

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), 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	736322,31	3227586,00	1	37	736378,25	3227893,50	1	73	732968,19	3228559,25	1	109	735409,69	3227569,75	2	144	735266,94	3228048,25
1	2	736566,81	3227840,75	1	38	736358,69	3227839,50	1	74	733023,81	3228447,75	1	110	735488,06	3227552,25	2	145	735295,87	3228067,50
1	3	736573,19	3227880,25	1	39	736310,63	3227808,50	1	75	733042,31	3228403,25	1	111	735497,75	3227532,00	2	146	735398,12	3228121,00
1	4	736574,37	3227932,00	1	40	736189,38	3227773,50	1	76	733051,31	3228372,75	1	112	735507,00	3227527,75	2	147	735444,81	3228145,25
1	5	736562,31	3227991,75	1	41	736030,00	3227908,75	1	77	733091,75	3228375,75	1	113	735517,06	3227527,75	2	148	735465,00	3228152,50
1	6	736545,00	3228033,25	1	42	735942,25	3227694,50	1	78	733202,94	3228341,50	1	114	735524,69	3227532,00	2	124	735479,31	3228155,50
1	7	736516,19	3228081,25	1	43	735864,31	3227696,75	1	79	733319,62	3228311,00	1	115	735536,50	3227541,50	3	149	734810,31	3228462,50
1	8	736467,00	3228137,75	1	44	735709,56	3227708,75	1	80	733443,19	3228289,25	1	116	735680,44	3227497,00	3	150	734822,94	3228470,00
1	9	736423,06	3228164,75	1	45	735612,44	3227722,00	1	81	733530,75	3228291,75	1	117	735827,13	3227494,25	3	151	734635,87	3228572,25
1	10	736371,06	3228179,50	1	46	735369,94	3227796,50	1	82	733639,37	3228291,25	1	118	736017,44	3227503,25	3	152	735444,31	3228606,00
1	11	736295,50	3228200,00	1	47	735301,13	3227809,50	1	83	733701,50	3228291,75	1	119	736057,00	3227491,50	3	153	734368,56	3228640,25
1	12	736267,94	3228201,25	1	48	735249,56	3227836,00	1	84	733800,62	3228243,75	1	120	736090,63	3227490,75	3	154	734316,38	3228650,50
1	13	736187,00	3228195,00	1	49	735222,00	3227850,25	1	85	733927,69	3228177,00	1	121	736104,94	3227499,00	3	155	734201,25	3228710,50
1	14	736128,75	3228173,50	1	50	735195,06	3227859,50	1	86	734027,31	3228132,75	1	122	736113,38	3227509,25	3	156	734105,19	3228765,75
1	15	736049,62	3228144,75	1	51	735112,81	3227873,25	1	87	734031,13	3228130,50	1	123	736224,12	3227554,00	3	157	733930,56	3228672,50
1	16	735934,88	3228099,75	1	52	735001,31	3227909,25	1	88	734142,50	3228081,25	1	124	736322,31	3227586,00	3	158	733888,31	3228649,00
1	17	735874,50	3228098,00	1	53	734918,44	3227949,75	1	89	734326,00	3228039,25	2	124	735479,31	3228155,50	3	159	734032,94	3228575,50
1	18	735748,62	3228109,50	1	54	734741,62	3228047,00	1	90	734377,00	3228026,75	2	125	735516,31	3228166,75	3	160	734140,06	3228513,75
1	19	735665,25	3228093,50	1	55	734613,00	3228129,75	1	91	734409,63	3228014,25	2	126	735454,50	3228183,50	3	161	734175,19	3228498,75
1	20	735550,00	3228070,75	1	56	734564,19	3228155,75	1	92	734482,12	3227980,75	2	127	735371,31	3228222,75	3	162	734240,81	3228467,50
1	21	735497,00	3228057,50	1	57	734461,50	3228209,00	1	93	734601,62	3227904,25	2	128	735261,00	3228253,50	3	163	734301,38	3228452,50
1	22	735428,00	3228022,00	1	58	734404,75	3228231,00	1	94	734652,13	3227883,75	2	129	735217,25	3228259,00	3	164	734455,50	3228422,50
1	23	735377,44	3227995,75	1	59	734254,44	3228257,50	1	95	734688,75	3227875,50	2	130	735163,31	3228271,25	3	165	734542,37	3228394,00
1	24	735462,25	3227972,50	1	60	734138,88	3228296,50	1	96	734713,12	3227862,75	2	131	735123,00	3228294,25	3	166	734584,81	3228372,25
1	25	735529,06	3227956,50	1	61	733981,75	3228372,25	1	97	734724,50	3227845,50	2	132	734986,31	3228369,25	3	167	734594,06	3228375,00
1	26	735666,50	3227917,75	1	62	733935,25	3228400,50	1	98	734741,75	3227823,00	2	133	734917,37	3228411,50	3	168	734652,94	3228397,75
1	27	735862,50	3227894,25	1	63	733797,00	3228471,75	1	99	734765,00	3227805,50	2	134	734856,19	3228374,75	3	169	734745,50	3228435,75
1	28	735975,75	3227901,75	1	64	733752,63	3228482,50	1	100	734869,94	3227745,50	2	135	734806,50	3228352,00	3	149	734810,31	3228462,50
1	29	736095,25	3227928,25	1	65	733654,31	3228498,00	1	101	734888,19	3227744,75	2	136	734702,63	3228310,75	4	170	732955,69	3228344,25
1	30	736160,06	3227948,75	1	66	733602,75	3228498,00	1	102	734913,75	3227741,25	2	137	734748,19	3228282,00	4	171	732945,12	3228376,25
1	31	736231,19	3227970,25	1	67	733529,13	3228484,00	1	103	734929,00	3227728,00	2	138	734847,75	3228216,25	4	172	732916,56	3228436,50
1	32	736289,69	3227990,50	1	68	733388,00	3228501,75	1	104	734936,56	3227716,50	2	139	734913,13	3228180,75	4	173	732873,88	3228522,25
1	33	736327,31	3227991,25	1	69	733248,88	3228531,75	1	105	735079,00	3227674,50	2	140	734989,31	3228141,25	4	174	732855,44	3228518,50
1	34	736344,06	3227980,50	1	70	733138,50	3228584,50	1	106	735266,94	3227616,50	2	141	735045,63	3228106,75	4	175	732817,06	3228512,50
1	35	736363,87	3227955,25	1	71	733110,94	3228594,00	1	107	735355,19	3227587,50	2	142	735124,81	3228077,00	4	176	732758,69	3228519,25
1	36	736375,87	3227930,75	1	72	733044,75	3228584,25	1	108	735357,00	3227586,75	2	143	735175,19	3228062,00	4	177	732736,69	3228525,75

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				
4	178	732650,38	3228569,50	5	218	731492,56	3228862,75	7	257	732894,25	3228957,25	7	298	732865,50	3228736,25	9	337	730402,00	3229186,50
4	179	732608,06	3228594,50	5	219	731587,00	3228754,75	7	258	732817,25	3228957,25	7	299	733003,44	3228780,00	9	338	730306,25	3229217,75
4	180	732585,56	3228603,50	5	220	731705,75	3228672,00	7	259	732778,94	3228942,75	7	300	733124,13	3228796,75	9	339	730242,44	3229255,00
4	181	732537,00	3228613,25	5	221	731793,31	3228602,50	7	260	732761,31	3228943,25	7	249	733149,50	3228795,25	9	340	730206,31	3229267,00
4	182	732456,62	3228619,75	5	222	731892,94	3228562,00	7	261	732747,50	3228945,50	8	301	731755,25	3229427,25	9	341	730016,94	3229327,00
4	183	732415,88	3228630,50	5	223	731930,94	3228568,00	7	262	732716,44	3228964,25	8	302	731788,81	3229446,25	9	342	729957,00	3229340,00
4	184	732312,69	3228663,00	5	224	731935,87	3228565,25	7	263	732696,00	3228970,00	8	303	731693,75	3229487,75	9	343	729857,44	3229348,00
4	185	732216,12	3228695,50	5	225	731942,81	3228539,00	7	264	732634,19	3229000,75	8	304	731579,81	3229511,50	9	344	729822,31	3229354,50
4	186	732183,38	3228706,25	5	226	731953,44	3228529,50	7	265	732426,62	3229048,50	8	305	731387,75	3229528,50	9	345	729785,44	3229361,75
4	187	732187,81	3228696,75	5	227	731987,00	3228521,75	7	266	732323,81	3229086,25	8	306	731349,56	3229533,25	9	346	729636,38	3229412,75
4	188	732215,19	3228621,25	5	228	732012,75	3228522,25	7	267	732225,50	3229106,50	8	307	731323,81	3229537,75	9	347	729615,38	3229421,50
4	189	732238,13	3228518,50	5	198	732138,81	3228512,50	7	268	732166,69	3229117,00	8	308	731278,94	3229570,50	9	348	729545,56	3229450,50
4	190	732245,87	3228482,25	6	229	733953,69	3228796,75	7	269	732125,19	3229117,75	8	309	731266,94	3229541,50	9	349	729448,81	3229512,00
4	191	732245,75	3228432,50	6	230	734000,44	3228821,75	7	270	732070,69	3229133,50	8	310	731252,19	3229506,00	9	350	729395,63	3229539,25
4	192	732526,50	3228434,00	6	231	733869,00	3228867,50	7	271	732023,12	3229162,00	8	311	731227,25	3229406,00	9	351	729353,81	3229571,75
4	193	732560,37	3228392,50	6	232	733650,75	3228920,50	7	272	731996,31	3229196,50	8	312	731213,75	3229376,75	9	352	729313,25	3229615,00
4	194	732668,31	3228335,00	6	233	733621,69	3228915,50	7	273	731974,50	3229225,00	8	313	731196,31	3229356,50	9	353	729266,06	3229654,50
4	195	732759,50	3228321,00	6	234	733528,75	3228914,75	7	274	731919,25	3229309,00	8	314	731287,19	3229346,00	9	354	729201,25	3229676,00
4	196	732785,38	3228315,00	6	235	733450,06	3228913,50	7	275	731865,06	3229374,25	8	315	731435,87	3229321,00	9	355	729151,25	3229676,75
4	197	732839,88	3228311,00	6	236	733436,19	3228920,25	7	276	731766,75	3229323,00	8	316	731467,06	3229321,00	9	356	729135,50	3229673,00
4	170	732955,69	3228344,25	6	237	733385,62	3228920,25	7	277	731679,19	3229283,00	8	317	731530,75	3229309,25	9	357	729088,56	3229661,50
5	198	732138,81	3228512,50	6	238	733327,12	3228937,75	7	278	731703,37	3229253,75	8	318	731563,06	3229337,00	9	358	729021,38	3229655,50
5	199	732131,38	3228546,00	6	239	733300,69	3228880,00	7	279	731748,94	3229209,25	8	319	731577,38	3229342,75	9	359	728955,44	3229673,50
5	200	732122,75	3228574,25	6	240	733262,00	3228800,00	7	280	731780,13	3229143,50	8	320	731637,06	3229372,50	9	360	728903,81	3229720,25
5	201	732112,56	3228617,50	6	241	733243,44	3228755,00	7	281	731850,25	3229061,00	8	301	731755,25	3229427,25	9	361	728858,13	3229749,75
5	202	732093,75	3228667,00	6	242	733348,44	3228715,25	7	282	731919,25	3229007,75	9	321	731227,87	3228948,50	9	362	728800,69	3229754,00
5	203	732081,06	3228690,00	6	243	733444,37	3228692,50	7	283	731987,63	3228958,75	9	322	731243,00	3229036,75	9	363	728455,25	3229684,25
5	204	732065,50	3228716,50	6	244	733557,13	3228692,50	7	284	732058,44	3228926,25	9	323	731248,19	3229153,00	9	364	728403,69	3229676,00
5	205	731987,63	3228735,50	6	245	733650,50	3228704,25	7	285	732096,81	3228914,25	9	324	731189,31	3229155,50	9	365	728295,75	3229671,25
5	206	731876,69	3228786,25	6	246	733754,94	3228687,75	7	286	732155,56	3228918,00	9	325	731110,87	3229171,00	9	366	728191,37	3229653,25
5	207	731792,12	3228849,50	6	247	733795,88	3228710,75	7	287	732228,75	3228904,75	9	326	731000,06	3229213,00	9	367	728000,63	3229599,25
5	208	731695,00	3228928,75	6	248	733867,88	3228751,25	7	288	732316,31	3228877,00	9	327	730950,13	3229238,25	9	368	727963,50	3229594,50
5	209	731638,62	3228999,50	6	229	733953,69	3228796,75	7	289	732437,44	3228834,00	9	328	730909,31	3229259,75	9	369	727887,06	3229599,75
5	210	731584,63	3229090,50	7	249	733149,50	3228795,25	7	290	732503,44	3228817,25	9	329	730851,12	3229281,00	9	370	727900,19	3229581,75
5	211	731565,31	3229108,50	7	250	733157,19	3228811,00	7	291	732584,19	3228810,25	9	330	730804,44	3229277,00	9	371	727955,50	3229523,50
5	212	731479,56	3229121,00	7	251	733198,44	3228896,00	7	292	732649,75	3228794,25	9	331	730745,00	3229257,25	9	372	727982,13	3229506,75
5	213	731346,00	3229131,50	7	252	733240,06	3228983,00	7	293	732691,75	3228778,75	9	332	730642,69	3229255,50	9	373	728010,38	3229486,50
5	214	731341,19	3229026,00	7	253	733136,12	3229005,50	7	294	732752,75	3228745,00	9	333	730624,63	3229254,00	9	374	728027,87	3229469,25
5	215	731327,06	3228935,00	7	254	732997,31	3228991,75	7	295	732790,69	3228727,25	9	334	730568,87	3229208,25	9	375	728040,75	3229459,25
5	216	731413,12	3228922,75	7	255	732948,94	3228967,75	7	296	732814,69	3228723,50	9	335	730522,81	3229187,25	9	376	728073,19	3229417,50
5	217	731444,31	3228904,75	7	256	732916,12	3228958,75	7	297	732837,44	3228727,25	9	336	730467,94	3229178,25	9	377	728138,88	3229459,75

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				
9	378	728175,94	3229477,75	9	419	730777,37	3229064,25	10	459	729783,06	3229571,50	11	499	727841,12	3230071,75	11	540	729370,25	3229826,25
9	379	728218,75	3229495,50	9	420	730843,00	3229063,00	10	460	729891,00	3229546,50	11	500	727771,56	3230151,00	11	541	729447,19	3229769,50
9	380	728271,56	3229518,50	9	421	730923,00	3229028,75	10	461	729991,62	3229542,00	11	501	727690,50	3230230,50	11	542	729498,00	3229725,00
9	381	728279,87	3229518,00	9	422	731110,87	3228965,75	10	462	730042,13	3229527,25	11	502	727676,88	3230246,00	11	543	729518,06	3229752,50
9	382	728304,81	3229516,25	9	321	731227,87	3228948,50	10	463	730201,69	3229476,75	11	503	727577,50	3230339,75	11	479	729545,44	3229783,25
9	383	728336,06	3229508,00	10	423	731129,50	3229435,00	10	464	730354,13	3229428,75	11	504	727532,31	3230371,75	12	544	727955,81	3229395,75
9	384	728371,00	3229489,25	10	424	731134,81	3229445,00	10	465	730390,19	3229408,25	11	505	727480,13	3230386,25	12	545	727942,19	3229411,00
9	385	728392,63	3229471,00	10	425	731143,81	3229486,75	10	466	730410,37	3229391,75	11	506	727460,56	3230362,50	12	546	727921,00	3229426,75
9	386	728635,19	3229521,25	10	426	731161,81	3229551,75	10	467	730446,38	3229383,25	11	507	727419,44	3230298,75	12	547	727890,63	3229446,75
9	387	728728,75	3229544,00	10	427	731171,31	3229574,25	10	468	730466,75	3229391,75	11	508	727364,50	3230215,75	12	548	727879,81	3229458,00
9	388	728767,13	3229540,50	10	428	731095,25	3229612,25	10	469	730525,62	3229429,50	11	509	727432,31	3230198,50	12	549	727831,12	3229507,50
9	389	728800,69	3229529,50	10	429	730980,12	3229658,00	10	470	730585,50	3229455,25	11	510	727468,06	3230171,25	12	550	727809,50	3229538,25
9	390	728849,87	3229497,25	10	430	730884,13	3229676,00	10	471	730668,25	3229461,25	11	511	727508,88	3230117,25	12	551	727795,81	3229558,25
9	391	728944,06	3229469,25	10	431	730808,06	3229675,25	10	472	730713,00	3229456,50	11	512	727559,25	3230081,25	12	552	727774,56	3229585,50
9	392	729003,37	3229457,75	10	432	730783,94	3229641,75	10	473	730785,81	3229480,50	11	513	727585,62	3230049,00	12	553	727761,69	3229594,25
9	393	729065,94	3229459,50	10	433	730776,56	3229631,75	10	474	730866,12	3229481,50	11	514	727613,75	3230023,50	12	554	727743,81	3229601,75
9	394	729131,31	3229464,00	10	434	730770,00	3229627,75	10	475	730936,25	3229463,50	11	515	727649,19	3229996,25	12	555	727704,37	3229601,50
9	395	729239,75	3229419,25	10	435	730759,75	3229626,50	10	476	731031,69	3229425,25	11	516	727681,25	3229950,00	12	556	727627,50	3229620,00
9	396	729308,94	3229346,50	10	436	730745,44	3229628,50	10	477	731090,00	3229388,25	11	517	727717,56	3229878,75	12	557	727588,06	3229628,00
9	397	729402,37	3229298,00	10	437	730717,63	3229649,75	10	478	731100,87	3229397,00	11	518	727748,56	3229838,00	12	558	727543,69	3229679,50
9	398	729469,81	3229258,25	10	438	730716,00	3229663,75	10	423	731129,50	3229435,00	11	519	727783,56	3229818,75	12	559	727532,50	3229705,50
9	399	729607,75	3229214,50	10	439	730522,50	3229642,25	11	479	729545,44	3229783,25	11	520	727801,56	3229816,25	12	560	727511,75	3229746,25
9	400	729738,38	3229171,50	10	440	730471,50	3229628,00	11	480	729602,31	3229849,50	11	521	727833,50	3229816,50	12	561	727500,94	3229753,75
9	401	729869,31	3229147,50	10	441	730439,13	3229628,00	11	481	729617,88	3229876,75	11	522	727904,69	3229798,25	12	562	727491,75	3229762,25
9	402	729923,37	3229142,25	10	442	730290,25	3229674,50	11	482	729553,94	3229937,50	11	523	727968,44	3229797,75	12	563	727480,94	3229793,00
9	403	729986,94	3229129,00	10	443	730264,50	3229707,00	11	483	729470,25	3229999,50	11	524	728133,50	3229835,25	12	564	727458,94	3229832,00
9	404	730098,00	3229099,00	10	444	730252,19	3229710,50	11	484	729374,00	3230045,25	11	525	728247,25	3229868,50	12	565	727448,87	3229849,75
9	405	730177,56	3229065,50	10	445	730219,88	3229709,25	11	485	729250,13	3230074,25	11	526	728392,44	3229879,50	12	566	727439,94	3229867,75
9	406	730260,44	3229029,50	10	446	730211,31	3229704,75	11	486	729143,75	3230083,25	11	527	728511,12	3229904,50	12	567	727435,69	3229881,00
9	407	730357,56	3228997,00	10	447	730028,94	3229738,25	11	487	729116,13	3230086,25	11	528	728693,00	3229943,00	12	568	727430,31	3229895,50
9	408	730457,12	3228983,75	10	448	729940,12	3229739,00	11	488	729037,00	3230105,25	11	529	728798,31	3229957,75	12	569	727421,94	3229909,25
9	409	730539,88	3228986,25	10	449	729930,31	3229745,25	11	489	728992,63	3230123,25	11	530	728847,50	3229957,75	12	570	727412,31	3229923,00
9	410	730574,31	3228999,25	10	450	729912,75	3229754,25	11	490	728960,25	3230136,50	11	531	728917,06	3229943,50	12	571	727398,19	3229929,75
9	411	730587,38	3228991,25	10	451	729827,44	3229774,25	11	491	728885,87	3230153,25	11	532	728969,44	3229919,25	12	572	727387,75	3229953,00
9	412	730594,94	3228988,75	10	452	729729,06	3229808,00	11	492	728798,31	3230154,50	11	533	728993,81	3229901,50	12	573	727355,06	3229969,75
9	413	730603,31	3228987,75	10	453	729701,19	3229823,50	11	493	728603,44	3230146,50	11	534	729044,19	3229869,00	12	574	727307,19	3229974,50
9	414	730614,56	3228988,50	10	454	729685,31	3229793,75	11	494	728229,75	3230067,00	11	535	729062,19	3229859,50	12	575	727275,56	3229969,25
9	415	730623,37	3228997,00	10	455	729605,56	3229701,75	11	495	728032,69	3230024,25	11	536	729095,75	3229866,75	12	576	727225,81	3229978,25
9	416	730640,94	3229011,50	10	456	729592,06	3229684,25	11	496	727936,38	3229998,25	11	537	729139,50	3229872,50	12	577	727206,62	3229975,75
9	417	730653,44	3229016,50	10	457	729577,31	3229664,00	11	497	727897,50	3230004,50	11	538	729239,69	3229873,75	12	578	727186,12	3229966,25
9	418	730715,25	3229056,00	10	458	729625,31	3229633,00	11	498	727880,69	3230020,25	11	539	729298,44	3229860,75	12	579	727107,50	3229953,50

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
12	580	727047,06	3229954,25	12	621	726694,44	3229974,50	13	661	726794,31	3230525,00	13	643	727243,56	3230210,25	14	742	724419,06	3231332,50
12	581	726965,94	3229992,50	12	622	726732,38	3229932,50	13	662	726793,94	3230538,50	14	702	725781,25	3230549,00	14	743	724391,50	3231342,00
12	582	726922,87	3230032,00	12	623	726756,06	3229930,00	13	663	726806,38	3230557,50	14	703	725844,00	3230582,25	14	744	724349,00	3231339,00
12	583	726900,88	3230068,50	12	624	726764,00	3229926,75	13	664	726764,31	3230613,75	14	704	725828,19	3230639,25	14	745	724309,94	3231313,25
12	584	726886,37	3230112,50	12	625	726785,56	3229903,25	13	665	726761,62	3230617,50	14	705	725818,69	3230671,50	14	746	724250,44	3231307,25
12	585	726870,75	3230125,75	12	626	726801,37	3229876,75	13	666	726711,25	3230663,00	14	706	725790,06	3230662,00	14	747	724215,19	3231308,50
12	586	726832,38	3230145,00	12	627	726818,87	3229842,25	13	667	726645,25	3230711,00	14	707	725750,50	3230658,25	14	748	724181,88	3231327,75
12	587	726777,94	3230158,50	12	628	726948,75	3229775,50	13	668	726568,50	3230731,50	14	708	725712,06	3230664,25	14	749	724147,94	3231362,75
12	588	726710,19	3230186,00	12	629	727068,69	3229745,50	13	669	726505,69	3230739,25	14	709	725671,88	3230687,25	14	750	724133,62	3231388,75
12	589	726615,25	3230237,25	12	630	727141,81	3229755,00	13	670	726449,56	3230701,75	14	710	725624,56	3230729,50	14	751	724120,44	3231406,75
12	590	726553,50	3230276,00	12	631	727212,62	3229768,25	13	671	726398,81	3230667,75	14	711	725596,94	3230779,50	14	752	724103,62	3231414,00
12	591	726502,94	3230332,00	12	632	727239,00	3229763,50	13	672	726348,94	3230635,75	14	712	725583,13	3230849,50	14	753	724030,44	3231409,25
12	592	726484,56	3230339,25	12	633	727276,19	3229740,75	13	673	726340,88	3230577,25	14	713	725592,00	3230899,00	14	754	723980,06	3231421,25
12	593	726435,38	3230347,75	12	634	727324,37	3229697,00	13	674	726350,19	3230548,00	14	714	725563,69	3230965,50	14	755	723918,50	3231438,25
12	594	726321,38	3230350,25	12	635	727346,94	3229634,00	13	675	726426,94	3230546,75	14	715	725551,62	3230987,25	14	756	723869,50	3231472,25
12	595	726271,56	3230364,75	12	636	727355,13	3229601,00	13	676	726497,75	3230546,50	14	716	725541,25	3230996,75	14	757	723819,50	3231520,75
12	596	726191,31	3230403,75	12	637	727371,44	3229578,25	13	677	726552,25	3230551,75	14	717	725524,63	3230998,00	14	758	723771,38	3231580,75
12	597	726181,31	3230425,50	12	638	727385,31	3229545,25	13	678	726579,31	3230520,00	14	718	725502,56	3230997,25	14	759	723724,00	3231601,75
12	598	726174,25	3230441,25	12	639	727482,00	3229460,50	13	679	726588,88	3230512,25	14	719	725486,38	3230992,25	14	760	723614,25	3231623,75
12	599	726174,25	3230458,25	12	640	727597,63	3229416,75	13	680	726610,06	3230502,25	14	720	725479,25	3230986,75	14	761	723578,25	3231623,75
12	600	726176,31	3230468,00	12	641	727708,00	3229403,75	13	681	726647,50	3230500,25	14	721	725400,25	3230993,00	14	762	723536,94	3231614,50
12	601	726157,06	3230503,50	12	642	727869,94	3229397,75	13	682	726688,69	3230481,50	14	722	725328,25	3231027,75	14	763	723497,87	3231617,75
12	602	726122,31	3230558,75	12	644	727955,81	3229395,75	13	683	726714,06	3230460,75	14	723	725274,25	3231069,75	14	764	723471,50	3231629,75
12	603	726089,31	3230599,75	13	643	727243,56	3230210,25	13	684	726774,75	3230412,75	14	724	725224,12	3231097,75	14	765	723433,88	3231675,50
12	604	726069,50	3230641,50	13	644	727317,50	3230327,00	13	685	726779,38	3230400,00	14	725	725201,00	3231097,00	14	766	723421,13	3231698,25
12	605	726059,94	3230654,75	13	645	727337,88	3230355,25	13	686	726783,13	3230385,00	14	726	725168,75	3231075,75	14	767	723397,44	3231703,50
12	606	726038,31	3230666,75	13	646	727375,75	3230414,75	13	687	726784,37	3230363,00	14	727	725129,13	3231061,25	14	768	723357,56	3231711,50
12	607	725943,69	3230683,25	13	647	727249,13	3230391,00	13	688	726791,81	3230355,50	14	728	725057,62	3231061,25	14	769	723312,00	3231713,75
12	608	725918,06	3230696,75	13	648	727203,00	3230398,00	13	689	726802,25	3230357,50	14	729	725010,50	3231058,75	14	770	723273,56	3231737,75
12	609	725946,75	3230581,25	13	649	727173,00	3230407,50	13	690	726823,00	3230370,00	14	730	724951,62	3231065,00	14	771	723237,63	3231759,50
12	610	725971,69	3230454,75	13	650	727109,56	3230466,75	13	691	726839,69	3230370,00	14	731	724893,31	3231084,00	14	772	723208,81	3231772,00
12	611	725987,06	3230376,25	13	651	727084,63	3230467,50	13	692	726861,31	3230362,50	14	732	724852,06	3231104,50	14	773	723156,75	3231788,75
12	612	726035,94	3230312,75	13	652	727045,13	3230483,00	13	693	726890,81	3230336,75	14	733	724805,25	3231113,50	14	774	723082,87	3231832,50
12	613	726099,50	3230253,00	13	653	727000,62	3230505,00	13	694	726917,44	3230322,25	14	734	724719,25	3231132,00	14	775	723010,94	3231899,75
12	614	726173,50	3230190,25	13	654	726957,38	3230512,75	13	695	726949,06	3230311,00	14	735	724678,13	3231139,25	14	776	722980,94	3231934,50
12	615	726192,56	3230162,50	13	655	726918,69	3230517,50	13	696	726959,00	3230309,75	14	736	724648,75	3231159,25	14	777	722948,56	3231961,00
12	616	726417,94	3230172,75	13	656	726894,56	3230518,25	13	697	726988,13	3230302,50	14	737	724606,19	3231198,00	14	778	722928,50	3231970,75
12	617	726444,13	3230140,00	13	657	726870,44	3230516,25	13	698	727026,00	3230291,25	14	738	724581,00	3231214,75	14	779	722880,12	3231984,25
12	618	726482,81	3230096,75	13	658	726823,00	3230512,00	13	699	727043,44	3230271,75	14	739	724551,00	3231226,75	14	780	722856,19	3231994,50
12	619	726489,31	3230098,25	13	659	726808,50	3230511,50	13	700	727070,81	3230202,50	14	740	724507,81	3231254,50	14	781	722811,81	3232010,00
12	620	726604,00	3230016,00	13	660	726795,19	3230518,75	13	701	727155,81	3230206,25	14	741	724455,06	3231312,00	14	782	722761,44	3232025,75

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				
14	783	722691,50	3232035,00	14	824	720389,50	3232659,00	14	865	721526,75	3232073,75	14	906	723192,00	3231549,50	14	947	725391,12	3230789,75
14	784	722637,44	3232050,25	14	825	720347,50	3232637,50	14	866	721570,87	3232069,25	14	907	723267,56	3231525,50	14	948	725396,50	3230779,75
14	785	722604,31	3232056,75	14	826	720299,56	3232612,25	14	867	721633,25	3232037,75	14	908	723325,19	3231493,00	14	949	725397,75	3230754,00
14	786	722552,75	3232059,25	14	827	720217,75	3232602,00	14	868	721720,31	3232015,00	14	909	723359,94	3231471,50	14	950	725401,94	3230732,75
14	787	722495,38	3232085,00	14	828	720192,75	3232602,50	14	869	721792,56	3232015,25	14	910	723400,75	3231446,25	14	951	725409,00	3230717,75
14	788	722440,00	3232088,00	14	829	720161,69	3232593,25	14	870	721928,00	3232013,75	14	911	723488,31	3231423,50	14	952	725414,00	3230710,75
14	789	722369,19	3232104,75	14	830	720113,38	3232582,00	14	871	721954,13	3232000,75	14	912	723548,25	3231416,25	14	953	725441,87	3230643,25
14	790	722389,94	3232137,25	14	831	720046,37	3232569,50	14	872	721998,25	3232198,75	14	913	723598,63	3231414,00	14	954	725481,37	3230588,75
14	791	722246,88	3232158,75	14	832	719968,50	3232563,00	14	873	722074,94	3231979,75	14	914	723631,00	3231409,25	14	955	725547,87	3230530,50
14	792	722178,50	3232180,50	14	833	719810,50	3232576,25	14	874	722092,06	3231977,25	14	915	723655,00	3231388,75	14	956	725562,25	3230518,75
14	793	722155,69	3232184,00	14	834	719737,00	3232596,50	14	875	722152,44	3231976,50	14	916	723689,81	3231362,50	14	957	725597,62	3230499,50
14	794	722131,69	3232182,75	14	835	719699,56	3232615,50	14	876	722180,69	3231967,00	14	917	723798,94	3231272,50	14	958	725691,81	3230468,75
14	795	722065,56	3232188,25	14	836	719622,50	3232614,50	14	877	722267,63	3231945,25	14	918	723897,31	3231226,75	14	959	725736,75	3230516,50
14	796	722008,19	3232204,50	14	837	719575,81	3232600,50	14	878	722314,75	3231932,75	14	919	724025,62	3231196,75	14	960	725753,38	3230533,75
14	797	721994,00	3232218,25	14	838	719612,44	3232553,50	14	879	722385,38	3231917,00	14	920	724080,81	3231151,25	14	702	725781,25	3230549,00
14	798	721954,19	3232232,00	14	839	719645,19	3232504,25	14	880	722417,94	3231903,75	14	921	724192,12	3231123,75	15	961	726381,75	3230777,00
14	799	721881,00	3232228,50	14	840	719683,56	3232453,00	14	881	722472,31	3231874,50	14	922	724269,13	3231099,75	15	962	726440,38	3230814,25
14	800	721801,87	3232215,25	14	841	719732,69	3232419,50	14	882	722508,75	3231854,50	14	923	724341,13	3231099,75	15	963	726457,63	3230826,50
14	801	721738,81	3232217,50	14	842	719775,37	3232372,75	14	883	722543,81	3231839,00	14	924	724393,37	3231089,00	15	964	726427,50	3230847,75
14	802	721682,19	3232233,25	14	843	719825,75	3232376,00	14	884	722566,94	3231830,75	14	925	724408,81	3231070,75	15	965	726304,63	3230975,00
14	803	721617,13	3232264,75	14	844	719952,88	3232365,00	14	885	722607,62	3231822,25	14	926	724431,06	3231050,50	15	966	726213,44	3231020,50
14	804	721579,94	3232300,25	14	845	720131,12	3232380,75	14	886	722661,19	3231815,50	14	927	724474,75	3231026,50	15	967	726111,50	3231056,50
14	805	721557,19	3232307,50	14	846	720291,06	3232407,75	14	887	722698,87	3231812,50	14	928	724510,75	3231014,50	15	968	725982,06	3231095,75
14	806	721516,81	3232316,75	14	847	720437,25	3232456,50	14	888	722736,56	3231799,25	14	929	724572,38	3230992,00	15	969	725970,88	3231114,00
14	807	721466,00	3232329,25	14	848	720494,69	3232462,25	14	889	722779,81	3231774,75	14	930	724616,94	3230974,75	15	970	725955,06	3231128,50
14	808	721413,25	3232350,75	14	849	720571,81	3232448,00	14	890	722817,50	3231752,50	14	931	724643,50	3230962,75	15	971	725909,00	3231205,25
14	809	721358,06	3232367,50	14	850	720642,56	3232430,00	14	891	722841,00	3231726,25	14	932	724686,75	3230941,00	15	972	725818,81	3231292,75
14	810	721290,88	3232384,25	14	851	720746,94	3232406,00	14	892	722865,87	3231683,50	14	933	724714,56	3230925,50	15	973	725763,31	3231336,50
14	811	721197,12	3232431,50	14	852	720822,50	3232395,00	14	893	722872,31	3231677,00	14	934	724803,50	3230892,25	15	974	725716,87	3231355,25
14	812	721157,75	3232464,75	14	853	720932,31	3232363,50	14	894	722892,44	3231660,00	14	935	724849,75	3230869,25	15	975	725659,75	3231368,25
14	813	721127,75	3232489,75	14	854	720971,56	3232332,25	14	895	722922,00	3231648,00	14	936	724882,31	3230859,75	15	976	725616,94	3231340,75
14	814	721069,88	3232511,50	14	855	721006,88	3232335,25	14	896	722979,75	3231645,00	14	937	724920,44	3230853,00	15	977	725602,38	3231317,25
14	815	721015,00	3232542,75	14	856	721070,19	3232283,50	14	897	723038,44	3231643,75	14	938	725009,00	3230857,75	15	978	725595,31	3231281,50
14	816	720970,19	3232554,00	14	857	721119,25	3232246,75	14	898	723067,13	3231632,25	14	939	725072,94	3230861,00	15	979	725579,06	3231222,75
14	817	720821,31	3232597,75	14	858	721244,37	3232190,75	14	899	723077,81	3231607,75	14	940	725085,44	3230858,75	15	980	725574,37	3231187,50
14	818	720706,13	3232612,25	14	859	721346,38	3232168,50	14	900	723080,81	3231576,50	14	941	725117,06	3230859,75	15	981	725611,31	3231180,00
14	819	720548,31	3232651,50	14	860	721424,44	3232148,75	14	901	723083,44	3231568,75	14	942	725144,06	3230867,50	15	982	725678,37	3231151,75
14	820	720515,44	3232657,75	14	861	721436,00	3232122,00	14	902	723088,13	3231561,50	14	943	725172,75	3230877,50	15	983	725742,06	3231099,75
14	821	720489,06	3232657,75	14	862	721455,69	3232097,50	14	903	723098,00	3231554,25	14	944	725184,81	3230883,75	15	984	725783,00	3231034,00
14	822	720455,56	3232657,00	14	863	721470,25	3232090,00	14	904	723137,81	3231553,75	14	945	725262,31	3230837,00	15	985	725799,62	3230984,50
14	823	720408,69	3232659,00	14	864	721487,37	3232081,00	14	905	723161,75	3231571,00	14	946	725313,88	3230810,75	15	986	725804,44	3230924,50

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				
15	987	725812,81	3230892,25	16	1027	724751,31	3231345,50	17	1067	724330,44	3231542,00	18	1107	722807,94	3232221,00	19	1147	722604,63	3232461,50
15	988	725827,25	3230883,75	16	1028	724786,13	3231331,25	17	1068	724329,44	3231544,75	18	1108	722839,38	3232209,25	19	1148	722625,19	3232487,00
15	989	725923,06	3230889,00	16	1029	724849,37	3231340,75	17	1069	724501,81	3231538,75	18	1109	722886,19	3232210,50	19	1149	722647,87	3232516,00
15	990	725997,56	3230875,50	16	1030	724886,81	3231333,50	17	1070	724523,44	3231520,75	18	1110	722932,94	3232198,50	19	1150	722620,94	3232499,00
15	991	726093,56	3230852,00	16	1031	724951,87	3231321,50	17	1071	724589,38	3231456,00	18	1111	722974,94	3232180,50	19	1151	722595,25	3232487,25
15	992	726101,88	3230848,75	16	1032	725003,88	3231283,00	17	1043	724637,50	3231416,25	18	1112	722995,31	3232174,50	19	1152	722568,25	3232477,50
15	993	726127,62	3230840,00	16	1033	725012,19	3231281,50	18	1072	724052,94	3231647,00	18	1113	723046,87	3232160,00	19	1153	722540,81	3232472,25
15	994	726151,38	3230839,50	16	1034	725037,81	3231277,00	18	1073	724105,19	3231747,00	18	1114	723072,06	3232140,75	19	1154	722523,69	3232472,00
15	995	726160,50	3230835,25	16	1035	725087,19	3231276,00	18	1074	724138,56	3231818,00	18	1115	723088,13	3232126,75	19	1155	722499,75	3232475,75
15	996	726183,00	3230814,50	16	1036	725136,00	3231286,25	18	1075	724107,75	3231816,75	18	1116	723108,06	3232106,00	19	1156	722480,00	3232481,75
15	997	726183,63	3230813,50	16	1037	725185,38	3231300,25	18	1076	724088,12	3231821,50	18	1117	723132,19	3232096,25	19	1157	722454,75	3232496,75
15	998	726233,94	3230755,00	16	1038	725233,50	3231303,50	18	1077	724047,38	3231866,75	18	1118	723183,62	3232076,00	19	1158	722423,06	3232525,00
15	999	726272,25	3230724,25	16	1039	725277,88	3231291,50	18	1078	723998,69	3231911,25	18	1119	723210,00	3232058,00	19	1159	722425,63	3232581,00
15	1000	726289,50	3230717,25	16	1040	725342,63	3231268,75	18	1079	723969,00	3231935,00	18	1120	723224,38	3232038,00	19	1160	722194,38	3232594,75
15	961	726381,75	3230777,00	16	1041	725403,31	3231228,75	18	1080	723946,50	3231940,50	18	1121	723234,37	3232016,00	19	1161	722152,12	3232615,75
16	1001	725475,56	3231194,25	16	1042	725450,63	3231200,50	18	1081	723819,31	3231991,00	18	1122	723248,38	3231998,00	19	1162	722090,94	3232636,25
16	1002	725483,87	3231246,25	16	1001	725475,56	3231194,25	18	1082	723704,19	3232022,00	18	1123	723272,75	3231988,25	19	1163	721998,81	3232640,25
16	1003	725500,06	3231310,25	17	1043	724637,50	3231416,25	18	1083	723560,25	3232066,50	18	1124	723326,38	3231980,00	19	1164	721895,44	3232633,75
16	1004	725505,88	3231339,50	17	1044	724631,50	3231426,25	18	1084	723529,31	3232083,50	18	1125	723349,13	3231968,75	19	1165	721843,81	3232625,50
16	1005	725511,75	3231360,75	17	1045	724623,75	3231442,75	18	1085	723483,06	3232121,25	18	1126	723385,13	3231944,00	19	1166	721818,62	3232635,00
16	1006	725531,69	3231390,50	17	1046	724622,50	3231460,00	18	1086	723438,31	3232149,25	18	1127	723400,75	3231921,25	19	1167	721751,19	3232667,25
16	1007	725504,56	3231398,25	17	1047	724622,50	3231476,25	18	1087	723374,31	3232193,50	18	1128	723443,69	3231902,75	19	1168	721728,69	3232680,50
16	1008	725453,00	3231427,25	17	1048	724625,94	3231490,75	18	1088	723301,44	3232238,50	18	1129	723501,50	3231875,75	19	1169	721696,75	3232690,25
16	1009	725366,56	3231473,25	17	1049	724643,88	3231521,75	18	1089	723254,38	3232265,50	18	1130	723530,56	3231863,75	19	1170	721561,00	3232737,50
16	1010	725344,94	3231475,50	17	1050	724662,75	3231551,50	18	1090	723174,00	3232312,25	18	1131	723559,63	3231848,75	19	1171	721493,56	3232758,50
16	1011	725321,69	3231476,00	17	1051	724694,88	3231597,50	18	1091	723142,88	3232332,75	18	1132	723591,38	3231838,25	19	1172	721436,00	3232773,00
16	1012	725276,69	3231494,25	17	1052	724711,62	3231618,75	18	1092	723015,69	3232373,50	18	1133	723635,38	3231834,75	19	1173	721397,44	3232800,25
16	1013	725216,69	3231506,25	17	1053	724664,94	3231671,75	18	1093	722962,69	3232396,25	18	1134	723710,19	3231807,50	19	1174	721390,19	3232816,25
16	1014	725145,94	3231496,75	17	1054	724614,37	3231704,50	18	1094	722894,56	3232403,50	18	1135	723845,75	3231767,75	19	1175	721377,31	3232827,25
16	1015	725068,00	3231493,00	17	1055	724477,88	3231745,00	18	1095	722862,19	3232413,00	18	1136	723874,75	3231754,25	19	1176	721350,75	3232844,00
16	1016	725013,87	3231504,25	17	1056	724380,69	3231751,00	18	1096	722829,81	3232436,00	18	1137	723925,00	3231706,25	19	1177	721310,06	3232850,00
16	1017	724922,81	3231532,75	17	1057	724342,31	3231755,75	18	1097	722749,81	3232479,50	18	1138	723977,69	3231643,00	19	1178	721280,13	3232859,00
16	1018	724835,25	3231547,00	17	1058	724313,50	3231770,25	18	1098	722725,44	3232451,25	18	1139	723999,25	3231621,50	19	1179	721248,87	3232868,50
16	1019	724796,37	3231562,75	17	1059	724239,56	3231796,25	18	1099	722698,87	3232421,00	18	1140	724015,19	3231614,25	19	1180	721231,75	3232876,50
16	1020	724769,81	3231529,75	17	1060	724201,56	3231720,00	18	1100	722692,00	3232408,00	18	1141	724030,81	3231612,75	19	1181	721220,12	3232889,00
16	1021	724738,12	3231487,00	17	1061	724164,25	3231647,00	18	1101	722677,00	3232351,25	18	1072	724052,94	3231647,00	19	1182	721212,44	3232914,75
16	1022	724727,44	3231467,75	17	1062	724144,13	3231609,00	18	1102	722676,19	3232336,50	19	1142	722579,81	3232290,75	19	1183	721174,56	3232928,75
16	1023	724731,69	3231454,50	17	1063	724171,75	3231609,75	18	1103	722679,19	3232307,00	19	1143	722576,38	3232332,75	19	1184	721097,75	3232948,00
16	1024	724738,12	3231429,50	17	1064	724211,56	3231596,25	18	1104	722680,94	3232288,25	19	1144	722576,81	3232358,75	19	1185	720976,81	3232976,50
16	1025	724736,37	3231389,75	17	1065	724270,31	3231561,50	18	1105	722705,06	3232270,25	19	1145	722588,81	3232406,75	19	1186	720807,00	3233004,75
16	1026	724732,56	3231374,75	17	1066	724300,31	3231542,25	18	1106	722769,81	3232238,00	19	1146	722596,06	3232440,75	19	1187	720593,37	3233059,50

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				
19	1188	720513,75	3233066,75	19	1229	720044,87	3232779,00	19	1270	722303,25	3232346,00	21	1309	718683,25	3232733,25	22	1349	718106,31	3232517,50
19	1189	720398,06	3233066,75	19	1230	720081,06	3232796,25	19	1271	722448,38	3232311,25	21	1310	718659,25	3232753,75	22	1350	718043,25	3232513,25
19	1190	720361,69	3233076,25	19	1231	720131,06	3232809,50	19	1272	722539,50	3232304,00	21	1311	718648,50	3232752,50	22	1351	717990,00	3232527,00
19	1191	720292,31	3233065,50	19	1232	720178,75	3232803,25	19	1142	722579,81	3232290,75	21	1312	718625,75	3232739,50	22	1352	717960,12	3232568,50
19	1192	720226,31	3233050,75	19	1233	720219,63	3232813,75	20	1273	719571,44	3232355,50	21	1313	718535,44	3232664,25	22	1353	717943,19	3232602,50
19	1193	720131,06	3233009,50	19	1234	720252,00	3232830,75	20	1274	719618,00	3232380,50	21	1314	718515,31	3232643,50	22	1354	717926,44	3232639,75
19	1194	719992,50	3232973,25	19	1235	720276,75	3232858,00	20	1275	719606,87	3232389,25	21	1315	718487,75	3232607,50	22	1355	717914,44	3232654,25
19	1195	719933,69	3232966,00	19	1236	720313,31	3232870,00	20	1276	719579,25	3232428,50	21	1316	718453,00	3232583,50	22	1356	717890,44	3232661,50
19	1196	719881,44	3232975,75	19	1237	720383,88	3232874,00	20	1277	719538,75	3232485,75	21	1317	718452,12	3232583,00	22	1357	717823,25	3232661,50
19	1197	719783,25	3233007,75	19	1238	720426,31	3232871,75	20	1278	719505,56	3232529,75	21	1318	718417,13	3232570,00	22	1358	717766,31	3232675,50
19	1198	719678,25	3233017,75	19	1239	720526,25	3232865,25	20	1279	719494,63	3232542,00	21	1319	718343,50	3232552,00	22	1359	717710,50	3232723,75
19	1199	719530,69	3233004,50	19	1240	720594,63	3232852,00	20	1280	719451,50	3232527,00	21	1320	718304,56	3232544,25	22	1360	717649,06	3232803,00
19	1200	719453,87	3232989,50	19	1241	720705,50	3232823,50	20	1281	719417,94	3232516,25	21	1321	718261,06	3232552,25	22	1361	717625,88	3232836,75
19	1201	719317,19	3233005,75	19	1242	720807,37	3232808,00	20	1282	719378,37	3232522,25	21	1322	718236,25	3232564,50	22	1362	717598,94	3232894,00
19	1202	719223,63	3233026,00	19	1243	720974,06	3232801,00	20	1283	719346,44	3232536,00	21	1323	718244,88	3232535,25	22	1363	717576,88	3232941,25
19	1203	719190,56	3233031,25	19	1244	721055,81	3232759,75	20	1284	719322,94	3232546,25	21	1324	718251,81	3232489,25	22	1364	717522,81	3233012,75
19	1204	719177,25	3233023,50	19	1245	721098,69	3232749,50	20	1285	719232,56	3232615,00	21	1325	718254,38	3232462,50	22	1365	717498,12	3233047,00
19	1205	719153,94	3233014,50	19	1246	721128,50	3232723,00	20	1286	719198,69	3232621,25	21	1326	718262,13	3232410,75	22	1366	717478,00	3233103,00
19	1206	719133,25	3233002,00	19	1247	721151,81	3232698,50	20	1287	719120,19	3232593,00	21	1327	718251,81	3232337,50	22	1367	717460,06	3233148,00
19	1207	719110,44	3232986,50	19	1248	721184,12	3232690,25	20	1288	719247,69	3232499,50	21	1328	718311,44	3232348,25	22	1368	717443,62	3233189,25
19	1208	719090,19	3232968,50	19	1249	721228,50	3232671,00	20	1289	719286,00	3232416,25	21	1329	718418,25	3232368,25	22	1369	717428,00	3233207,25
19	1209	719052,25	3232931,00	19	1250	721264,50	3232644,50	20	1290	719313,62	3232351,25	21	1330	718477,75	3232379,25	22	1370	717376,13	3233230,75
19	1210	719025,94	3232903,00	19	1251	721289,38	3232619,50	20	1291	719317,56	3232340,50	21	1331	718569,31	3232414,25	22	1371	717339,25	3233246,75
19	1211	719010,94	3232882,00	19	1252	721314,87	3232596,50	20	1292	719347,19	3232331,50	21	1332	718605,31	3232440,75	22	1372	717274,50	3233326,00
19	1212	718976,13	3232854,00	19	1253	721365,87	3232571,75	20	1293	719382,12	3232326,25	21	1333	718667,69	3232521,00	22	1373	717216,94	3233369,00
19	1213	718996,81	3232835,75	19	1254	721441,13	3232562,00	20	1294	719434,75	3232316,00	21	1334	718687,88	3232529,75	22	1374	717136,56	3233437,50
19	1214	719182,19	3232831,00	19	1255	721512,81	3232543,75	20	1273	719571,44	3232355,50	21	1335	718732,44	3232519,75	22	1375	717100,56	3233483,00
19	1215	719216,25	3232824,75	19	1256	721552,38	3232525,75	21	1295	719184,25	3232398,75	21	1336	718767,31	3232502,50	22	1376	717067,00	3233503,50
19	1216	719294,81	3232806,25	19	1257	721587,25	3232518,50	21	1296	719179,56	3232409,50	21	1337	718788,13	3232487,00	22	1377	717003,44	3233514,25
19	1217	719356,94	3232774,25	19	1258	721641,69	3232502,25	21	1297	719148,13	3232478,75	21	1338	718829,44	3232466,00	22	1378	716976,13	3233510,25
19	1218	719402,56	3232741,25	19	1259	721690,31	3232470,75	21	1298	719125,31	3232358,00	21	1339	718957,25	3232435,75	22	1379	716917,06	3233483,00
19	1219	719424,81	3232741,75	19	1260	721728,88	3232432,75	21	1299	719111,94	3232368,00	21	1340	719089,81	3232432,00	22	1380	716878,75	3233486,00
19	1220	719447,00	3232750,75	19	1261	721753,87	3232419,00	21	1300	719087,44	3232632,50	21	1341	719145,06	3232416,75	22	1381	716821,13	3233501,00
19	1221	719530,38	3232795,50	19	1262	721777,88	3232418,00	21	1301	718973,75	3232635,50	21	1295	719184,25	3232398,75	22	1382	716780,31	3233539,50
19	1222	719571,00	3232809,00	19	1263	721858,25	3232430,00	21	1302	718930,38	3232641,00	22	1342	718146,06	3232328,00	22	1383	716744,25	3233561,50
19	1223	719658,25	3232813,75	19	1264	721967,38	3232433,50	21	1303	718888,12	3232660,25	22	1343	718149,25	3232340,50	22	1384	716679,56	3233579,00
19	1224	719744,19	3232813,75	19	1265	722044,56	3232443,75	21	1304	718839,19	3232699,75	22	1344	718157,44	3232372,75	22	1385	716588,88	3233612,25
19	1225	719787,69	3232799,00	19	1266	722087,75	3232434,50	21	1305	718824,81	3232716,50	22	1345	718161,31	3232410,25	22	1386	716598,06	3233556,50
19	1226	719844,25	3232773,75	19	1267	722117,31	3232421,50	21	1306	718796,62	3232724,00	22	1346	718156,13	3232456,00	22	1387	716608,00	3233472,25
19	1227	719911,75	3232767,00	19	1268	722143,69	3232406,00	21	1307	718742,12	3232715,00	22	1347	718145,75	3232522,75	22	1388	716611,44	3233414,50
19	1228	719999,25	3232768,00	19	1269	722212,06	3232385,50	21	1308	718712,06	3232717,75	22	1348	718141,06	3232541,00	22	1389	716609,19	3233393,00

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				
22	1390	716694,00	3233344,00	23	1430	718287,56	3232999,00	23	1471	718004,25	3232855,50	24	1511	716544,25	3234098,25	25	1551	716670,50	3234194,50
22	1391	716791,13	3233302,00	23	1431	718252,06	3232978,00	23	1472	718043,00	3232832,75	24	1512	716518,38	3234099,00	25	1543	716691,19	3234206,50
22	1392	716858,31	3233284,00	23	1432	718222,06	3232973,25	23	1473	718072,06	3232801,00	24	1513	716527,94	3234082,50	26	1552	716511,87	3233416,50
22	1393	716907,50	3233284,00	23	1433	718188,50	3232980,50	23	1474	718086,94	3232764,00	24	1514	716553,00	3234009,75	26	1553	716501,56	3233511,00
22	1394	716971,06	3233297,00	23	1434	718147,69	3233005,75	23	1475	718103,38	3232753,00	24	1515	716566,44	3233959,75	26	1554	716493,38	3233592,75
22	1395	716997,44	3233291,00	23	1435	718083,88	3233044,25	23	1476	718130,19	3232757,75	24	1516	716560,81	3233917,25	26	1555	716479,56	3233658,75
22	1396	717058,62	3233242,00	23	1436	718025,38	3233068,00	23	1477	718195,69	3232769,00	24	1517	716546,44	3233887,25	26	1556	716454,19	3233674,75
22	1397	717112,56	3233201,25	23	1437	717983,38	3233082,50	23	1478	718249,81	3232765,75	24	1518	716547,62	3233875,25	26	1557	716443,81	3233685,50
22	1398	717171,38	3233143,50	23	1438	717965,37	3233096,75	23	1479	718284,44	3232761,00	24	1519	716559,44	3233871,00	26	1558	716433,87	3233693,25
22	1399	717235,12	3233085,50	23	1439	717929,69	3233139,00	23	1480	718306,50	3232757,75	24	1520	716594,44	3233884,75	26	1559	716421,00	3233696,75
22	1400	717269,12	3233044,00	23	1440	717902,19	3233178,75	23	1481	718326,69	3232761,50	24	1521	716641,19	3233878,75	26	1560	716395,31	3233721,75
22	1401	717301,56	3232997,75	23	1441	717873,00	3233244,25	23	1482	718349,00	3232797,25	24	1522	716686,75	3233870,75	26	1561	716353,31	3233774,50
22	1402	717343,88	3232918,00	23	1442	717856,75	3233299,00	23	1483	718387,56	3232826,00	24	1523	716723,25	3233839,00	26	1562	716320,25	3233828,75
22	1403	717407,06	3232825,75	23	1443	717850,81	3233322,25	23	1484	718435,56	3232850,75	24	1524	716760,25	3233814,75	26	1563	716320,25	3233877,00
22	1404	717449,44	3232736,75	23	1444	717825,06	3233378,00	23	1485	718479,63	3232880,50	24	1525	716797,13	3233781,75	26	1564	716316,13	3233900,50
22	1405	717489,81	3232679,50	23	1445	717757,87	3233485,50	23	1486	718499,62	3232903,25	24	1526	716829,25	3233758,75	26	1565	716301,94	3233927,50
22	1406	717594,81	3232559,75	23	1446	717708,12	3233541,25	23	1487	718536,31	3232940,75	24	1527	716880,44	3233734,75	26	1566	716282,87	3233977,75
22	1407	717666,31	3232502,25	23	1447	717672,81	3233574,75	23	1488	718608,31	3232972,00	24	1528	716912,25	3233717,00	26	1567	716266,94	3233990,50
22	1408	717737,25	3232480,50	23	1448	717642,69	3233543,25	23	1489	718679,56	3232976,00	24	1529	716930,25	3233708,50	26	1568	716228,56	3233995,25
22	1409	717840,25	3232400,75	23	1449	717621,56	3233527,25	23	1490	718759,44	3232958,75	24	1530	716950,62	3233713,25	26	1569	716193,87	3233981,25
22	1410	717912,00	3232349,50	23	1450	717582,31	3233507,50	23	1491	718797,81	3232945,75	24	1531	716998,62	3233723,00	26	1570	716159,00	3233938,75
22	1411	718024,56	3232314,00	23	1451	717545,25	3233486,75	23	1492	718859,19	3232932,50	24	1532	717079,00	3233700,00	26	1571	716109,69	3233912,00
22	1412	718081,12	3232313,50	23	1452	717494,62	3233458,00	23	1493	718891,50	3232942,50	24	1533	717161,75	3233687,00	26	1572	716091,81	3233878,75
22	1413	718146,06	3232328,00	23	1453	717491,88	3233433,50	23	1413	718924,69	3232942,50	24	1534	717206,12	3233678,50	26	1573	716057,06	3233834,50
23	1413	718924,69	3232942,50	23	1454	717521,56	3233426,00	24	1494	717546,13	3233601,50	24	1535	717238,50	3233661,75	26	1574	716014,19	3233817,25
23	1414	718930,75	3232947,75	23	1455	717557,56	3233406,25	24	1495	717576,75	3233618,25	24	1536	717266,50	3233625,25	26	1575	715968,81	3233808,25
23	1415	718946,69	3232959,75	23	1456	717597,75	3233364,75	24	1496	717518,69	3233674,00	24	1537	717291,13	3233574,25	26	1576	715830,62	3233807,00
23	1416	718976,37	3232994,75	23	1457	717640,06	3233294,75	24	1497	717473,94	3233707,25	24	1538	717308,06	3233559,75	26	1577	715774,56	3233817,25
23	1417	719015,63	3233034,75	23	1458	717676,00	3233232,00	24	1498	717393,25	3233786,50	24	1539	717354,88	3233544,25	26	1578	715714,25	3233818,25
23	1418	719050,94	3233065,00	23	1459	717689,37	3233182,00	24	1499	717287,19	3233862,75	24	1540	717392,75	3233518,25	26	1579	715619,25	3233845,25
23	1419	718971,75	3233102,75	23	1460	717691,31	3233136,25	24	1500	717165,38	3233893,25	24	1541	717469,87	3233559,75	26	1580	715568,00	3233873,25
23	1420	718875,13	3233127,50	23	1461	717691,94	3233120,75	24	1501	716993,81	3233913,50	24	1542	717508,13	3233579,00	26	1581	715444,63	3233878,75
23	1421	718773,81	3233158,00	23	1462	717714,69	3233090,75	24	1502	716949,44	3233932,75	24	1494	717546,13	3233601,50	26	1582	715437,56	3233862,25
23	1422	718679,37	3233176,75	23	1463	717756,50	3233039,00	24	1503	716901,37	3233959,25	25	1543	716691,19	3234206,50	26	1583	715422,94	3233798,00
23	1423	718603,50	3233171,25	23	1464	717790,25	3232968,50	24	1504	716792,00	3234051,25	25	1544	716602,81	3234296,25	26	1584	715414,75	3233759,25
23	1424	718487,81	3233144,25	23	1465	717806,19	3232931,75	24	1505	716758,75	3234056,25	25	1545	716549,50	3234339,50	26	1585	715408,25	3233711,75
23	1425	718380,44	3233078,25	23	1466	717837,00	3232887,75	24	1506	716738,38	3234080,25	25	1546	716533,44	3234297,50	26	1586	715404,00	3233686,25
23	1426	718359,75	3233069,75	23	1467	717853,06	3232882,25	24	1507	716725,31	3234113,75	25	1547	716520,94	3234274,50	26	1587	715460,94	3233679,75
23	1427	718343,38	3233060,25	23	1468	717876,94	3232882,00	24	1508	716707,12	3234105,25	25	1548	716515,75	3234199,25	26	1588	715522,13	3233665,25
23	1428	718323,12	3233037,00	23	1469	717920,12	3232891,25	24	1509	716684,25	3234094,75	25	1549	716550,69	3234197,50	26	1589	715597,69	3233641,25
23	1429	718309,31	3233012,25	23	1470	717959,50	3232883,00	24	1510	716620,50	3234095,25	25	1550	716596,81	3234195,75	26	1590	715757,31	3233605,75

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				
26	1591	715859,13	3233605,25	27	1631	714436,69	3234387,75	27	1672	713189,12	3234754,50	28	1712	716048,69	3234358,50	28	1753	715841,81	3234029,00
26	1592	715968,50	3233614,25	27	1632	714385,00	3234391,00	27	1673	713215,56	3234755,75	28	1713	715939,50	3234292,75	28	1754	715880,56	3234032,25
26	1593	716016,81	3233612,25	27	1633	714358,00	3234402,25	27	1674	713338,62	3234711,00	28	1714	715845,94	3234247,00	28	1755	715901,25	3234036,75
26	1594	716125,81	3233642,75	27	1634	714344,00	3234411,50	27	1675	713494,19	3234662,00	28	1715	715800,19	3234237,25	28	1756	715924,13	3234046,25
26	1595	716140,37	3233652,00	27	1635	714326,25	3234425,75	27	1676	713544,50	3234658,00	28	1716	715789,56	3234235,00	28	1757	715942,63	3234057,25
26	1596	716167,37	3233660,50	27	1636	714295,19	3234428,75	27	1677	713614,87	3234668,75	28	1717	715742,81	3234234,00	28	1758	715963,31	3234078,50
26	1597	716183,00	3233660,50	27	1637	714256,69	3234423,50	27	1678	713637,75	3234668,00	28	1718	715659,94	3234264,25	28	1759	715986,19	3234108,75
26	1598	716207,00	3233648,50	27	1638	714187,12	3234421,00	27	1679	713650,94	3234649,00	28	1719	715566,87	3234268,00	28	1760	715996,06	3234125,75
26	1599	716229,37	3233602,00	27	1639	714138,50	3234430,75	27	1680	713676,12	3234567,25	28	1720	715546,62	3234302,25	28	1761	716003,38	3234132,25
26	1600	716276,56	3233534,50	27	1640	714074,38	3234460,50	27	1681	713773,31	3234433,00	28	1721	715505,31	3234310,75	28	1762	716021,50	3234136,75
26	1601	716350,25	3233479,25	27	1641	714005,63	3234511,25	27	1682	713863,25	3234363,25	28	1722	715396,13	3234382,50	28	1763	716034,00	3234144,75
26	1552	716511,87	3233416,50	27	1642	713943,75	3234551,00	27	1683	713900,44	3234335,75	28	1723	715294,00	3234469,25	28	1764	716062,87	3234170,75
27	1602	715307,44	3233709,50	27	1643	713894,44	3234592,50	27	1684	713980,81	3234287,75	28	1724	715229,44	3234511,00	28	1765	716091,75	3234187,50
27	1603	715312,19	3233754,50	27	1644	713843,69	3234676,75	27	1685	714089,94	3234236,25	28	1725	715200,19	3234532,75	28	1766	716127,06	3234202,25
27	1604	715320,81	3233801,75	27	1645	713820,06	3234760,50	27	1686	714193,94	3234222,00	28	1726	715168,25	3234502,00	28	1767	716193,87	3234228,50
27	1605	715338,06	3233877,25	27	1646	713790,06	3234843,25	27	1687	714283,06	3234217,00	28	1727	715148,87	3234486,50	28	1768	716232,69	3234243,00
27	1606	715351,06	3233909,25	27	1647	713754,19	3234918,00	27	1688	714357,44	3234193,00	28	1728	715114,37	3234464,25	28	1769	716253,75	3234246,00
27	1607	715308,31	3233944,00	27	1648	713737,31	3234932,00	27	1689	714424,94	3234187,00	28	1729	715064,00	3234431,50	28	1770	716276,62	3234243,00
27	1608	715276,19	3233970,00	27	1649	713718,13	3234929,50	27	1690	714472,06	3234200,50	28	1730	715051,87	3234423,75	28	1771	716312,81	3234236,50
27	1609	715263,00	3233973,50	27	1650	713684,19	3234902,75	27	1691	714552,94	3234213,50	28	1731	715009,81	3234407,50	28	1772	716347,75	3234236,25
27	1610	715225,31	3233982,75	27	1651	713617,63	3234879,50	27	1692	714590,12	3234217,00	28	1732	715010,69	3234404,50	28	1773	716389,31	3234219,50
27	1611	715175,31	3233996,25	27	1652	713562,19	3234858,75	27	1693	714616,50	3234208,75	28	1733	715074,69	3234365,75	28	1701	716417,00	3234194,25
27	1612	715141,88	3234018,00	27	1653	713526,19	3234858,75	27	1694	714683,69	3234152,25	28	1734	715126,25	3234331,00	29	1774	715075,19	3234555,50
27	1613	715124,12	3234043,25	27	1654	713423,06	3234886,50	27	1695	714803,13	3234062,50	28	1735	715176,62	3234314,25	29	1775	715098,00	3234571,00
27	1614	715073,25	3234067,50	27	1655	713334,06	3234924,50	27	1696	714885,19	3233970,00	28	1736	715200,63	3234283,00	29	1776	715128,88	3234602,75
27	1615	714995,50	3234135,50	27	1656	713289,94	3234942,75	27	1697	714953,56	3233901,75	28	1737	715266,63	3234225,50	29	1777	715067,88	3234660,50
27	1616	714975,69	3234163,75	27	1657	713257,50	3234976,25	27	1698	715060,31	3233829,75	28	1738	715305,00	3234201,50	29	1778	715038,87	3234722,25
27	1617	714964,38	3234201,75	27	1658	713233,50	3234987,25	27	1699	715155,06	3233792,50	28	1739	715351,37	3234182,75	29	1779	714947,56	3234826,50
27	1618	714946,69	3234218,25	27	1659	713160,37	3234994,25	27	1700	715230,63	3233743,25	28	1740	715414,75	3234145,50	29	1780	714870,81	3234860,00
27	1619	714899,56	3234237,50	27	1660	713135,87	3234992,25	27	1701	715307,44	3233709,50	28	1741	715445,31	3234121,25	29	1781	714750,81	3234898,50
27	1620	714867,13	3234261,25	27	1661	713110,00	3234968,00	28	1702	716417,00	3234194,25	28	1742	715473,81	3234084,00	29	1782	714650,06	3234915,25
27	1621	714809,56	3234313,00	27	1662	713078,81	3234933,25	28	1703	716417,00	3234226,75	28	1743	715497,50	3234101,00	29	1783	714599,69	3234905,50
27	1622	714754,44	3234358,50	27	1663	713045,25	3234910,25	28	1704	716422,25	3234270,25	28	1744	715516,88	3234110,75	29	1784	714495,75	3234873,75
27	1623	714702,38	3234419,00	27	1664	713021,25	3234894,75	28	1705	716426,12	3234308,25	28	1745	715528,94	3234115,00	29	1785	714443,75	3234855,25
27	1624	714681,25	3234465,25	27	1665	713003,44	3234893,50	28	1706	716450,69	3234363,25	28	1746	715548,75	3234114,75	29	1786	714384,69	3234847,00
27	1625	714673,75	3234489,75	27	1666	713007,56	3234875,75	28	1707	716461,06	3234387,50	28	1747	715564,69	3234108,75	29	1787	714271,06	3234832,50
27	1626	714656,94	3234494,25	27	1667	713019,63	3234814,00	28	1708	716433,50	3234397,25	28	1748	715597,88	3234088,50	29	1788	714239,87	3234837,25
27	1627	714604,87	3234460,75	27	1668	713039,00	3234748,50	28	1709	716420,56	3234397,25	28	1749	715638,38	3234066,50	29	1789	714230,25	3234848,00
27	1628	714558,63	3234442,75	27	1669	713057,44	3234699,75	28	1710	716318,56	3234424,50	28	1750	715664,69	3234049,25	29	1790	714207,69	3234928,25
27	1629	714534,94	3234430,50	27	1670	713130,37	3234725,75	28	1711	716276,56	3234424,50	28	1751	715706,50	3234035,75	29	1791	714197,25	3234995,50
27	1630	714484,88	3234401,50	27	1671	713157,50	3234740,25	28	1712	716138,69	3234399,50	28	1752	715773,69	3234029,00	29	1792	714193,38	3235079,75

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				
29	1793	714173,19	3235146,75	30	1833	712690,94	3235034,50	31	1873	711874,69	3235033,75	32	1913	713771,56	3235394,75	32	1954	711768,06	3235574,75
29	1794	714153,81	3235211,25	30	1834	712664,81	3235060,25	31	1874	711807,37	3235033,75	32	1914	713716,44	3235388,50	32	1955	711779,94	3235527,50
29	1795	714110,75	3235253,25	30	1835	712632,12	3235103,75	31	1875	711746,62	3235065,50	32	1915	713703,38	3235387,00	32	1956	711787,56	3235471,75
29	1796	714088,06	3235216,50	30	1836	712617,12	3235123,75	31	1876	711689,13	3235087,00	32	1916	713612,25	3235352,75	32	1957	711793,50	3235391,00
29	1797	714039,06	3235154,50	30	1837	712576,00	3235157,50	31	1877	711628,94	3235144,25	32	1917	713610,63	3235352,00	32	1958	711796,19	3235362,25
29	1798	713979,69	3235107,00	30	1838	712512,50	3235210,75	31	1878	711590,81	3235188,75	32	1918	713590,31	3235341,75	32	1959	711794,38	3235336,25
29	1799	713986,94	3235093,00	30	1839	712484,44	3235232,25	31	1879	711573,56	3235222,50	32	1919	713539,62	3235316,25	32	1960	711797,37	3235329,25
29	1800	713994,75	3235052,50	30	1840	712462,00	3235244,75	31	1880	711566,62	3235242,50	32	1920	713516,94	3235314,50	32	1961	711808,00	3235319,75
29	1801	713991,13	3235009,50	30	1841	712377,75	3235258,50	31	1881	711558,94	3235276,75	32	1921	713502,00	3235314,50	32	1962	711818,00	3235317,50
29	1802	713992,81	3234958,25	30	1842	712334,00	3235256,50	31	1882	711559,56	3235318,00	32	1922	713480,50	3235321,00	32	1963	711826,88	3235323,25
29	1803	714008,38	3234897,25	30	1843	712268,19	3235247,75	31	1883	711561,94	3235354,00	32	1923	713438,50	3235356,25	32	1964	711853,38	3235347,50
29	1804	714018,56	3234848,25	30	1844	712226,81	3235242,00	31	1884	711552,50	3235400,00	32	1924	713384,88	3235381,25	32	1965	711874,25	3235355,25
29	1805	714027,56	3234777,25	30	1845	712163,00	3235233,00	31	1885	711533,06	3235439,75	32	1925	713292,25	3235394,25	32	1966	711886,37	3235359,75
29	1806	714049,44	3234725,75	30	1846	712118,00	3235222,25	31	1886	711524,62	3235453,25	32	1926	713139,00	3235390,50	32	1967	711932,75	3235364,50
29	1807	714107,94	3234675,25	30	1847	712077,25	3235200,00	31	1887	711511,25	3235503,25	32	1927	713080,63	3235388,50	32	1968	711985,50	3235379,75
29	1808	714169,13	3234632,00	30	1848	712026,62	3235162,50	31	1888	711497,00	3235532,00	32	1928	713021,81	3235379,25	32	1969	712045,56	3235424,00
29	1809	714201,25	3234622,50	30	1849	712000,50	3235128,75	31	1889	711467,50	3235551,75	32	1929	712991,06	3235375,50	32	1970	712093,88	3235437,75
29	1810	714278,25	3234631,00	30	1850	711986,81	3235090,50	31	1890	711448,44	3235545,50	32	1930	712915,44	3235398,25	32	1971	712206,12	3235452,25
29	1811	714362,25	3234647,75	30	1851	711969,94	3235054,75	31	1891	711399,62	3235514,00	32	1931	712870,50	3235442,25	32	1972	712277,88	3235478,75
29	1812	714471,63	3234644,75	30	1852	711973,75	3235033,75	31	1892	711399,94	3235479,50	32	1932	712780,44	3235527,75	32	1973	712327,87	3235492,00
29	1813	714510,94	3234650,00	30	1853	711975,06	3234945,50	31	1893	711393,56	3235402,75	32	1933	712723,69	3235558,25	32	1974	712369,62	3235487,00
29	1814	714548,12	3234670,50	30	1854	711975,06	3234902,50	31	1894	711373,00	3235301,25	32	1934	712648,94	3235611,50	32	1975	712434,94	3235468,50
29	1815	714599,62	3234702,00	30	1855	711975,06	3234880,75	31	1895	711358,81	3235257,00	32	1935	712608,75	3235636,75	32	1976	712476,69	3235466,00
29	1816	714636,06	3234711,50	30	1856	711980,38	3234851,25	31	1896	711381,69	3235172,75	32	1936	712476,69	3235666,00	32	1977	712519,00	3235456,50
29	1817	714675,25	3234707,75	30	1857	712050,19	3234880,75	31	1897	711419,12	3235080,75	32	1937	712399,81	3235684,50	32	1978	712542,50	3235445,25
29	1818	714764,06	3234686,00	30	1858	712098,56	3234917,25	31	1898	711454,81	3235033,25	32	1938	712373,12	3235688,75	32	1979	712614,56	3235393,00
29	1819	714823,75	3234661,75	30	1859	712144,00	3234967,00	31	1899	711547,87	3234945,50	32	1939	712327,87	3235692,00	32	1980	712680,44	3235354,50
29	1820	714858,81	3234633,25	30	1860	712200,62	3235034,00	31	1900	711589,12	3234913,75	32	1940	712188,25	3235654,75	32	1981	712717,00	3235318,00
29	1821	714878,00	3234593,75	30	1861	712379,69	3235034,25	31	1901	711602,25	3234907,75	32	1941	712058,25	3235635,25	32	1982	712781,56	3235241,50
29	1822	714876,81	3234559,00	30	1862	712421,94	3235034,25	31	1902	711646,56	3234887,25	32	1942	711956,50	3235617,25	32	1983	712790,94	3235229,25
29	1823	714894,75	3234513,25	30	1863	712471,87	3234982,25	31	1903	711768,75	3234837,00	32	1943	711928,50	3235628,25	32	1984	712801,81	3235210,25
29	1824	714950,63	3234490,00	30	1864	712513,88	3234926,00	31	1904	711796,81	3234833,25	32	1944	711898,94	3235640,25	32	1985	712812,62	3235196,50
29	1825	714982,06	3234501,25	30	1865	712582,25	3234867,25	31	1905	711838,81	3234830,00	32	1945	711873,88	3235650,50	32	1986	712835,37	3235192,50
29	1826	714998,50	3234506,75	30	1866	712665,00	3234819,25	31	1869	711882,13	3234831,75	32	1946	711873,75	3235735,00	32	1987	712883,19	3235197,25
29	1827	715017,44	3234518,50	30	1867	712751,69	3234770,00	32	1906	713923,50	3235189,50	32	1947	711864,00	3235714,00	32	1988	712925,50	3235183,00
29	1774	715075,19	3234555,50	30	1868	712796,94	3234731,75	32	1907	713971,50	3235228,25	32	1948	711846,00	3235683,25	32	1989	712954,56	3235160,25
30	1828	712929,56	3234687,00	30	1828	712929,56	3234687,00	32	1908	714004,25	3235271,00	32	1949	711829,25	3235667,50	32	1990	712966,94	3235157,75
30	1829	712944,19	3234717,50	31	1869	711882,13	3234831,75	32	1909	714036,94	3235326,00	32	1950	711807,19	3235661,00	32	1991	712991,13	3235163,75
30	1830	712915,31	3234806,25	31	1870	711880,25	3234840,00	32	1910	713967,56	3235361,50	32	1951	711791,62	3235644,75	32	1992	713016,31	3235169,25
30	1831	712875,25	3234916,75	31	1871	711876,81	3234868,25	32	1911	713943,00	3235374,25	32	1952	711776,25	3235600,75	32	1993	713072,19	3235184,75
30	1832	712777,75	3234987,25	31	1872	711875,06	3234959,25	32	1912	713855,25	3235398,25	32	1953	711764,31	3235587,00	32	1994	713126,06	3235192,25

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				
32	1995	713194,56	3235197,50	33	2035	710110,19	3236046,25	33	2076	709558,25	3238309,00	33	2117	709849,94	3236815,75	33	2158	711167,75	3235620,75
32	1996	713303,00	3235208,75	33	2036	709991,62	3236177,25	33	2077	709529,94	3238273,00	33	2118	709818,63	3236701,75	33	2159	711374,88	3235738,75
32	1997	713324,50	3235193,00	33	2037	709919,00	3236254,75	33	2078	709503,12	3238237,50	33	2119	709764,62	3236603,75	33	2160	711413,25	3235755,25
32	1998	713345,00	3235178,00	33	2038	709847,62	3236308,50	33	2079	709469,94	3238212,25	33	2120	709739,44	3236549,25	33	2161	711465,75	3235770,00
32	1999	713373,06	3235153,75	33	2039	709843,87	3236320,75	33	2080	709425,50	3238200,00	33	2121	709726,75	3236511,00	33	2162	711520,00	3235772,00
32	2000	713381,50	3235142,50	33	2040	709846,69	3236335,75	33	2081	709396,87	3238199,00	33	2122	709701,19	3236475,25	33	2163	711570,06	3235758,50
32	2001	713396,44	3235134,00	33	2041	709862,06	3236356,50	33	2082	709358,13	3238169,00	33	2123	709647,06	3236428,75	33	2164	711606,31	3235723,50
32	2002	713421,44	3235125,25	33	2042	709899,94	3236411,00	33	2083	709344,94	3238163,25	33	2124	709585,94	3236353,50	33	2165	711636,69	3235701,75
32	2003	713474,25	3235105,75	33	2043	709989,56	3236612,00	33	2084	709337,00	3238160,50	33	2125	709555,06	3236292,25	33	2166	711663,88	3235691,00
32	2004	713505,75	3235087,25	33	2044	710040,06	3236745,50	33	2085	709322,25	3238145,50	33	2126	709556,81	3236263,75	33	2167	711682,37	3235677,25
32	2005	713540,31	3235084,50	33	2045	710110,00	3237000,00	33	2086	709284,50	3238081,50	33	2127	709598,44	3236228,75	33	2013	711698,75	3235702,00
32	2006	713570,19	3235092,00	33	2046	710116,56	3237057,25	33	2087	709253,06	3238052,50	33	2128	709642,94	3236168,75	34	2168	711258,37	3235220,75
32	2007	713594,50	3235104,25	33	2047	710125,38	3237142,00	33	2088	709227,88	3238038,75	33	2129	709676,44	3236163,50	34	2169	711277,44	3235337,00
32	2008	713639,62	3235143,00	33	2048	710106,44	3237293,50	33	2089	709208,69	3238021,00	33	2130	709721,75	3236150,25	34	2170	711282,19	3235358,00
32	2009	713737,50	3235193,00	33	2049	710066,25	3237392,50	33	2090	709207,50	3237984,50	33	2131	709753,88	3236130,50	34	2171	711293,25	3235407,25
32	2010	713836,19	3235202,50	33	2050	709991,00	3237476,50	33	2091	709190,06	3237935,75	33	2132	709799,44	3236094,50	34	2172	711299,94	3235456,75
32	2011	713886,06	3235185,25	33	2051	709826,19	3237603,00	33	2092	709152,50	3237899,25	33	2133	709826,44	3236065,00	34	2173	711244,94	3235423,25
32	2012	713900,75	3235175,75	33	2052	709663,62	3237704,75	33	2093	709063,25	3237863,25	33	2134	709837,87	3236046,25	34	2174	711202,00	3235408,75
32	1906	713923,50	3235189,50	33	2053	709571,00	3237752,00	33	2094	709045,25	3237852,50	33	2135	709870,06	3236009,25	34	2175	711131,19	3235407,75
33	2013	711698,75	3235702,00	33	2054	709520,81	3237773,25	33	2095	709028,12	3237803,00	33	2136	709908,69	3235977,00	34	2176	711056,25	3235427,25
33	2014	711716,81	3235728,25	33	2055	709433,50	3237812,25	33	2096	709028,12	3237781,75	33	2137	709960,25	3235915,25	34	2177	710951,25	3235434,00
33	2015	711749,69	3235752,50	33	2056	709369,19	3237831,50	33	2097	709063,00	3237749,00	33	2138	710014,06	3235863,75	34	2178	710891,63	3235446,00
33	2016	711781,25	3235778,75	33	2057	709368,19	3237845,25	33	2098	709082,37	3237731,75	33	2139	710044,81	3235845,25	34	2179	710849,75	3235468,50
33	2017	711815,00	3235827,25	33	2058	709381,00	3237871,75	33	2099	709122,62	3237718,00	33	2140	710100,69	3235836,00	34	2180	710792,50	3235502,00
33	2018	711773,31	3235855,50	33	2059	709414,63	3237926,50	33	2100	709174,88	3237679,25	33	2141	710144,94	3235815,75	34	2181	710730,56	3235524,50
33	2019	711659,88	3235932,50	33	2060	709458,94	3237979,25	33	2101	709268,25	3237642,75	33	2142	710179,69	3235803,50	34	2182	710688,62	3235549,50
33	2020	711613,06	3235947,25	33	2061	709478,94	3238001,00	33	2102	709330,81	3237634,00	33	2143	710247,63	3235808,25	34	2183	710562,50	3235542,75
33	2021	711500,06	3235973,25	33	2062	709501,81	3238012,00	33	2103	709384,31	3237617,00	33	2144	710361,38	3235776,00	34	2184	710541,31	3235545,00
33	2022	711387,88	3235958,25	33	2063	709537,31	3238024,00	33	2104	709459,31	3237584,50	33	2145	710416,00	3235772,00	34	2185	710483,62	3235558,75
33	2023	711325,31	3235937,50	33	2064	709588,06	3238047,50	33	2105	709560,94	3237533,00	33	2146	710449,25	3235776,75	34	2186	710447,50	3235566,25
33	2024	711180,19	3235856,75	33	2065	709629,06	3238082,25	33	2106	709614,87	3237502,75	33	2147	710478,00	3235772,50	34	2187	710405,87	3235572,00
33	2025	711137,69	3235843,75	33	2066	709679,81	3238138,75	33	2107	709663,44	3237452,50	33	2148	710570,56	3235743,50	34	2188	710332,19	3235572,25
33	2026	711076,94	3235857,50	33	2067	709698,12	3238156,75	33	2108	709719,19	3237434,50	33	2149	710692,63	3235750,00	34	2189	710256,31	3235601,75
33	2027	711033,38	3235852,50	33	2068	709744,75	3238233,50	33	2109	709746,94	3237417,75	33	2150	710760,50	3235737,75	34	2190	710238,19	3235602,75
33	2028	710989,25	3235856,00	33	2069	709777,19	3238329,50	33	2110	709786,87	3237373,75	33	2151	710837,62	3235707,75	34	2191	710225,13	3235600,75
33	2029	710879,44	3235908,50	33	2070	709800,81	3238421,75	33	2111	709844,81	3237342,00	33	2152	710919,37	3235660,75	34	2192	710208,75	3235598,00
33	2030	710769,75	3235941,50	33	2071	709692,81	3238431,75	33	2112	709885,62	3237304,00	33	2153	710954,75	3235640,75	34	2193	710210,62	3235569,50
33	2031	710535,50	3235964,00	33	2072	709603,31	3238424,00	33	2113	709904,88	3237261,00	33	2154	710985,44	3235640,75	34	2194	710222,12	3235394,75
33	2032	710439,94	3235978,00	33	2073	709566,81	3238418,50	33	2114	709925,37	3237142,00	33	2155	711064,50	3235650,25	34	2195	710288,75	3235385,75
33	2033	710290,50	3235998,25	33	2074	709569,50	3238380,00	33	2115	709919,56	3237089,75	33	2156	711117,44	3235635,50	34	2196	710345,56	3235378,00
33	2034	710192,00	3236015,25	33	2075	709569,81	3238345,50	33	2116	709892,69	3236925,50	33	2157	711145,94	3235619,00	34	2197	710498,87	3235349,50

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
34	2198	710578,81	3235343,25	36	2237	709362,69	3236162,25	36	2278	709218,31	3236008,25	37	2318	709169,19	3238652,00	37	2359	708063,50	3239158,75
34	2199	710664,75	3235348,00	36	2238	709353,25	3236215,00	36	2279	709255,19	3235957,50	37	2319	709146,81	3238675,00	37	2360	708035,87	3239169,50
34	2200	710775,06	3235283,75	36	2239	709349,69	3236296,25	36	2280	709341,69	3235982,00	37	2320	709129,25	3238685,50	37	2361	708001,87	3239183,00
34	2201	710885,44	3235247,25	36	2240	709373,44	3236379,25	36	2281	709398,62	3236002,50	37	2321	709079,25	3238698,75	37	2362	707962,50	3239213,50
34	2202	711012,88	3235233,50	36	2241	709421,06	3236470,75	36	2282	709433,88	3236032,75	37	2322	709062,75	3238702,00	37	2363	707953,00	3239249,00
34	2203	711138,00	3235217,00	36	2242	709484,63	3236554,00	36	2283	709445,38	3236042,75	37	2323	709045,00	3238703,75	37	2364	707947,12	3239282,75
34	2168	711258,37	3235220,75	36	2243	709523,56	3236605,00	37	2283	709019,81	3237507,50	37	2324	709003,81	3238696,00	37	2365	707949,88	3239301,00
35	2204	710119,06	3235385,75	36	2244	709582,75	3236706,00	37	2284	708979,75	3237525,00	37	2325	708943,44	3238708,75	37	2366	707960,19	3239340,25
35	2205	710120,00	3235413,00	36	2245	709630,00	3236805,00	37	2285	708933,12	3237569,75	37	2326	708898,75	3238718,00	37	2367	707996,50	3239426,50
35	2206	710106,94	3235590,50	36	2246	709671,25	3236926,50	37	2286	708854,81	3237675,00	37	2327	708868,25	3238732,50	37	2368	708026,75	3239459,00
35	2207	710083,38	3235602,25	36	2247	709689,56	3237013,75	37	2287	708834,13	3237730,00	37	2328	708832,06	3238775,50	37	2369	708054,81	3239478,00
35	2208	710053,87	3235628,00	36	2248	709697,25	3237098,75	37	2288	708817,56	3237809,00	37	2329	708818,88	3238800,00	37	2370	708078,81	3239489,75
35	2209	710036,38	3235637,75	36	2249	709687,13	3237147,00	37	2289	708822,63	3237830,25	37	2330	708793,63	3238825,75	37	2371	708096,56	3239504,75
35	2210	710012,88	3235647,75	36	2250	709632,94	3237194,25	37	2290	708834,62	3237868,50	37	2331	708780,25	3238832,25	37	2372	708108,75	3239518,50
35	2211	709958,75	3235662,50	36	2251	709510,19	3237306,50	37	2291	708860,75	3237951,50	37	2332	708744,19	3238867,75	37	2373	708122,13	3239533,50
35	2212	709937,81	3235671,50	36	2252	709425,81	3237338,25	37	2292	708883,38	3237995,00	37	2333	708737,31	3238879,50	37	2374	708151,12	3239558,75
35	2213	709883,44	3235712,25	36	2253	709378,63	3237341,75	37	2293	708931,62	3238040,25	37	2334	708716,00	3238943,00	37	2375	708169,50	3239567,25
35	2214	709807,81	3235782,75	36	2254	709308,12	3237357,50	37	2294	708971,50	3238062,25	37	2335	708691,00	3239025,00	37	2376	708186,31	3239583,50
35	2215	709784,56	3235798,75	36	2255	709247,87	3237407,75	37	2295	708939,94	3238083,00	37	2336	708686,62	3239054,25	37	2377	708201,25	3239605,00
35	2216	709763,19	3235809,75	36	2256	709224,00	3237425,00	37	2296	709009,25	3238109,00	37	2337	708691,06	3239083,75	37	2378	708209,44	3239626,75
35	2217	709720,31	3235823,00	36	2257	709127,69	3237426,00	37	2297	709044,06	3238146,75	37	2338	708698,31	3239131,75	37	2379	708219,00	3239652,75
35	2218	709683,69	3235847,50	36	2258	709095,69	3237434,75	37	2298	709085,94	3238185,00	37	2339	708698,50	3239158,50	37	2380	708233,75	3239675,75
35	2219	709646,06	3235876,25	36	2259	708991,00	3237359,00	37	2299	709130,81	3238226,25	37	2340	708684,13	3239184,50	37	2381	708254,25	3239694,50
35	2220	709622,25	3235880,25	36	2260	708915,94	3237324,50	37	2300	709166,31	3238278,25	37	2341	708673,44	3239216,00	37	2382	708281,69	3239715,25
35	2221	709570,25	3235894,50	36	2261	708971,31	3237271,00	37	2301	709200,12	3238315,25	37	2342	708660,06	3239234,75	37	2383	708293,75	3239724,75
35	2222	709534,00	3235929,00	36	2262	709069,69	3237235,00	37	2302	709220,62	3238333,00	37	2343	708646,13	3239238,75	37	2384	708295,25	3239762,00
35	2223	709510,62	3235964,75	36	2263	709262,62	3237160,50	37	2303	709248,94	3238357,50	37	2344	708635,13	3239241,75	37	2385	708275,13	3239789,00
35	2224	709473,44	3235933,50	36	2264	709395,88	3237143,00	37	2304	709280,44	3238393,75	37	2345	708588,75	3239233,75	37	2386	708231,63	3239745,75
35	2225	709425,12	3235901,75	36	2265	709475,25	3237068,50	37	2305	709315,19	3238415,50	37	2346	708541,69	3239213,75	37	2387	708149,12	3239678,50
35	2226	709312,25	3235873,50	36	2266	709484,63	3237042,00	37	2306	709338,19	3238428,00	37	2347	708502,19	3239206,00	37	2388	708075,56	3239618,75
35	2227	709393,69	3235888,75	36	2267	709486,25	3236995,50	37	2307	709361,19	3238438,25	37	2348	708481,63	3239207,75	37	2389	707976,50	3239516,75
35	2228	709454,25	3235731,75	36	2268	709449,75	3236894,75	37	2308	709365,63	3238448,50	37	2349	708457,00	3239214,25	37	2390	707861,75	3239420,50
35	2229	709542,56	3235685,00	36	2269	709370,69	3236729,75	37	2309	709369,25	3238488,00	37	2350	708444,00	3239213,75	37	2391	707756,00	3239345,75
35	2230	709620,31	3235649,75	36	2270	709360,38	3236711,25	37	2310	709362,69	3238502,00	37	2351	708424,19	3239205,50	37	2392	707748,50	3239275,75
35	2231	709749,75	3235633,50	36	2271	709337,25	3236686,25	37	2311	709350,00	3238514,50	37	2352	708389,37	3239191,25	37	2393	707764,81	3239181,25
35	2232	709837,81	3235498,25	36	2272	709264,00	3236596,75	37	2312	709336,75	3238532,75	37	2353	708352,56	3239173,25	37	2394	707792,06	3239119,50
35	2233	710033,69	3235405,25	36	2273	709213,06	3236508,50	37	2313	709320,38	3238556,50	37	2354	708306,44	3239150,50	37	2395	707872,69	3239039,00
35	2204	710119,06	3235385,75	36	2274	709184,75	3236454,25	37	2314	709301,31	3238569,25	37	2355	708254,81	3239124,50	37	2396	707901,88	3239009,75
36	2234	709445,38	3236042,75	36	2275	709156,44	3236363,25	37	2315	709273,31	3238570,25	37	2356	708187,25	3239111,25	37	2397	708010,87	3238956,25
36	2235	709410,94	3236083,25	36	2276	709151,75	3236263,25	37	2316	709234,19	3238582,75	37	2357	708144,00	3239117,50	37	2398	708110,31	3238920,50
36	2236	709386,50	3236116,50	36	2277	709164,50	3236124,75	37	2317	709205,94	3238614,50	37	2358	708110,88	3239129,50	37	2399	708149,37	3238915,50

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				
37	2400	708190,50	3238915,50	38	2440	709748,56	3238754,50	39	2480	708663,94	3239918,00	39	2521	708911,06	3239242,25	40	2561	707966,31	3240445,00
37	2401	708270,75	3238922,75	38	2441	709629,00	3238871,50	39	2481	708632,56	3239981,75	39	2522	708917,19	3239231,25	40	2562	707980,50	3240489,00
37	2402	708302,37	3238930,25	38	2442	709525,50	3238971,75	39	2482	708572,31	3240057,25	39	2523	708929,75	3239182,75	40	2563	707985,88	3240505,75
37	2403	708381,00	3238961,75	38	2443	709437,88	3238881,75	39	2483	708491,38	3240152,75	39	2524	708911,25	3239095,00	40	2564	707997,13	3240535,25
37	2404	708457,31	3239002,00	38	2444	709357,37	3238811,25	39	2484	708442,13	3240210,00	39	2525	708897,81	3239045,00	40	2565	708019,69	3240565,75
37	2405	708473,63	3238999,50	38	2445	709403,69	3238802,75	39	2485	708402,62	3240247,00	39	2526	708900,06	3239021,50	40	2566	708044,94	3240596,25
37	2406	708487,63	3238995,00	38	2446	709433,19	3238786,00	39	2486	708383,00	3240276,00	39	2527	708915,13	3238995,00	40	2567	708062,94	3240619,00
37	2407	708495,13	3238982,75	38	2447	709463,75	3238753,00	39	2487	708374,56	3240306,75	39	2528	708958,56	3238976,75	40	2568	708072,31	3240633,75
37	2408	708515,69	3238906,25	38	2448	709483,94	3238705,75	39	2488	708378,06	3240331,00	39	2529	708982,12	3238955,75	40	2569	708077,31	3240658,00
37	2409	708563,56	3238780,50	38	2449	709534,38	3238683,25	39	2489	708394,69	3240351,75	39	2530	708999,75	3238931,25	40	2570	708086,25	3240703,00
37	2410	708572,00	3238766,00	38	2450	709573,63	3238654,00	39	2490	708260,62	3240526,50	39	2531	709011,00	3238918,75	40	2571	708096,00	3240723,25
37	2411	708653,25	3238685,75	38	2451	709601,44	3238615,50	39	2491	708229,19	3240464,00	39	2532	709023,13	3238917,25	40	2572	708126,50	3240766,50
37	2412	708714,81	3238608,75	38	2452	709616,13	3238566,75	39	2492	708181,00	3240370,50	39	2533	709071,19	3238928,75	40	2573	708143,13	3240793,50
37	2413	708768,62	3238565,75	38	2453	709615,25	3238524,50	39	2493	708174,12	3240318,50	39	2534	709103,37	3238929,25	40	2574	708156,50	3240825,25
37	2414	708829,63	3238537,00	38	2454	709791,50	3238528,25	39	2494	708186,94	3240253,75	39	2535	709155,56	3238918,50	40	2575	708159,06	3240863,50
37	2415	708877,06	3238518,50	38	2438	709818,19	3238523,00	39	2495	708205,63	3240185,00	39	2536	709209,00	3238917,25	40	2576	708168,44	3240906,00
37	2416	708930,19	3238507,25	39	2455	709397,44	3238986,50	39	2496	708219,88	3240133,50	39	2537	709285,37	3238883,50	40	2577	708179,94	3240929,50
37	2417	709032,25	3238494,75	39	2456	709439,69	3239023,25	39	2497	708291,06	3240079,00	39	2538	709340,75	3238935,25	40	2578	708215,06	3240965,25
37	2418	709045,19	3238488,25	39	2457	709375,69	3239064,75	39	2498	708378,31	3239974,75	39	2455	709397,44	3238986,50	40	2579	708231,31	3240991,75
37	2419	709058,06	3238472,75	39	2458	709321,37	3239091,25	39	2499	708453,06	3239893,25	40	2539	708170,94	3239829,25	40	2580	708237,69	3241053,75
37	2420	709055,25	3238459,25	39	2459	709273,00	3239105,25	39	2500	708483,31	3239832,25	40	2540	708207,69	3239870,25	40	2581	708248,31	3241137,75
37	2421	708989,38	3238371,75	39	2460	709185,06	3239119,75	39	2501	708492,44	3239799,50	40	2541	708194,69	3239885,50	40	2582	708267,56	3241211,25
37	2422	708942,00	3238322,50	39	2461	709144,06	3239128,75	39	2502	708497,19	3239747,75	40	2542	708157,31	3239917,25	40	2583	708269,19	3241273,50
37	2423	708897,75	3238284,75	39	2462	709129,06	3239136,00	39	2503	708495,31	3239672,00	40	2543	708137,94	3239929,00	40	2584	708261,06	3241313,00
37	2424	708862,31	3238246,25	39	2463	709127,44	3239150,50	39	2504	708477,19	3239606,50	40	2544	708116,63	3239934,00	40	2585	708264,94	3241340,50
37	2425	708831,63	3238213,25	39	2464	709129,75	3239182,75	39	2505	708429,62	3239556,50	40	2545	708105,00	3239936,75	40	2586	708278,75	3241378,00
37	2426	708758,50	3238149,00	39	2465	709121,75	3239245,50	39	2506	708418,88	3239522,50	40	2546	708084,75	3239946,00	40	2587	708283,50	3241393,50
37	2427	708691,69	3238043,75	39	2466	709095,62	3239324,00	39	2507	708407,31	3239496,00	40	2547	708065,87	3239960,00	40	2588	708282,63	3241411,75
37	2428	708659,00	3237967,25	39	2467	709067,81	3239365,75	39	2508	708418,00	3239458,25	40	2548	708044,63	3239980,25	40	2589	708261,75	3241444,75
37	2429	708631,38	3237899,00	39	2468	709050,87	3239386,75	39	2509	708465,69	3239439,50	40	2549	708026,88	3240002,75	40	2590	708244,25	3241480,50
37	2430	708617,56	3237809,00	39	2469	708992,38	3239469,00	39	2510	708533,75	3239446,00	40	2550	708015,19	3240034,50	40	2591	708224,38	3241496,25
37	2431	708631,81	3237717,75	39	2470	708975,31	3239487,00	39	2511	708606,75	3239448,00	40	2551	708006,63	3240066,00	40	2592	708211,56	3241501,00
37	2432	708645,00	3237665,00	39	2471	708936,94	3239528,00	39	2512	708644,13	3239446,25	40	2552	707980,50	3240095,75	40	2593	708184,63	3241513,25
37	2433	708681,56	3237575,00	39	2472	708880,81	3239579,25	39	2513	708670,25	3239442,00	40	2553	707961,75	3240120,00	40	2594	708154,50	3241517,75
37	2434	708821,19	3237391,50	39	2473	708808,06	3239609,25	39	2514	708710,50	3239432,25	40	2554	707955,75	3240167,25	40	2595	708129,25	3241517,50
37	2435	708922,12	3237435,00	39	2474	708732,37	3239632,00	39	2515	708739,00	3239416,25	40	2555	707959,25	3240222,75	40	2596	708088,00	3241511,50
37	2436	708938,37	3237446,50	39	2475	708703,50	3239645,25	39	2516	708775,50	3239404,25	40	2556	707955,69	3240253,50	40	2597	708031,13	3241529,50
37	2437	708981,00	3237477,00	39	2476	708696,00	3239666,75	39	2517	708798,13	3239385,00	40	2557	707947,63	3240293,00	40	2598	708007,69	3241547,50
37	2283	709019,81	3237507,50	39	2477	708697,19	3239747,75	39	2518	708828,75	3239354,00	40	2558	707941,75	3240350,25	40	2599	707993,81	3241566,50
38	2438	709818,19	3238523,00	39	2478	708691,38	3239820,00	39	2519	708854,44	3239308,00	40	2559	707942,25	3240354,75	40	2600	707980,13	3241580,25
38	2439	709810,50	3238631,75	39	2479	708678,88	3239864,75	39	2520	708874,44	3239279,00	40	2560	707950,75	3240414,25	40	2601	707964,12	3241587,50

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
40	2602	707945,69	3241590,00	40	2643	707458,44	3241489,75	41	2683	708775,62	3241233,75	42	2723	708341,06	3241904,25	42	2764	706938,38	3242623,00
40	2603	707892,38	3241584,75	40	2644	707511,69	3241444,75	41	2684	708776,31	3241314,50	42	2724	708191,06	3241944,50	42	2765	706992,87	3242563,50
40	2604	707868,06	3241581,75	40	2645	707574,25	3241420,50	41	2685	708747,87	3241401,25	42	2725	708088,19	3241976,75	42	2766	707066,94	3242533,50
40	2605	707818,56	3241592,50	40	2646	707656,50	3241406,50	41	2686	708725,44	3241444,50	42	2726	707975,19	3242009,50	42	2767	707130,19	3242491,50
40	2606	707801,81	3241604,00	40	2647	707703,19	3241414,00	41	2687	708621,12	3241463,75	42	2727	707922,62	3242024,75	42	2768	707229,25	3242465,50
40	2607	707784,37	3241616,50	40	2648	707779,75	3241431,75	41	2688	708613,31	3241463,00	42	2728	707900,13	3242043,50	42	2769	707315,19	3242393,50
40	2608	707772,50	3241620,00	40	2649	707860,19	3241388,75	41	2689	708602,06	3241457,50	42	2729	707892,63	3242052,75	42	2770	707368,50	3242383,25
40	2609	707725,44	3241608,75	40	2650	707938,00	3241351,75	41	2690	708591,38	3241449,00	42	2730	707883,50	3242072,00	42	2771	707436,69	3242354,25
40	2610	707674,63	3241596,75	40	2651	707994,75	3241320,50	41	2691	708569,19	3241409,75	42	2731	707879,44	3242080,50	42	2772	707478,75	3242316,00
40	2611	707620,31	3241612,75	40	2652	708063,44	3241288,75	41	2692	708566,50	3241365,50	42	2732	707817,06	3242152,50	42	2773	707556,31	3242231,75
40	2612	707576,81	3241645,00	40	2653	708069,00	3241240,25	41	2693	708564,50	3241331,50	42	2733	707792,50	3242033,75	42	2774	707591,81	3242174,00
40	2613	707551,63	3241687,00	40	2654	708048,31	3241137,75	41	2694	708574,13	3241235,50	42	2734	707781,44	3242233,75	42	2775	707618,87	3242095,50
40	2614	707539,44	3241724,50	40	2655	708032,56	3241082,25	41	2695	708557,56	3241214,25	42	2735	707766,69	3242273,50	42	2776	707660,00	3242025,50
40	2615	707519,81	3241759,00	40	2656	707987,25	3240990,50	41	2696	708535,44	3241184,50	42	2736	707749,62	3242299,50	42	2777	707703,00	3241981,50
40	2616	707488,19	3241796,50	40	2657	707958,75	3240897,25	41	2697	708497,62	3241157,75	42	2737	707664,75	3242410,50	42	2778	707720,75	3241947,75
40	2617	707470,31	3241843,25	40	2658	707914,87	3240809,50	41	2698	708469,88	3241126,75	42	2738	707567,94	3242511,75	42	2779	707729,12	3241901,00
40	2618	707457,25	3241899,25	40	2659	707861,75	3240688,50	41	2699	708465,19	3241115,50	42	2739	707509,12	3242545,25	42	2780	707740,37	3241876,75
40	2619	707440,44	3241932,00	40	2660	707813,81	3240608,25	41	2700	708463,81	3241106,75	42	2740	707411,00	3242590,25	42	2781	707764,38	3241861,75
40	2620	707410,06	3241969,75	40	2661	707771,88	3240503,50	41	2701	708464,06	3241095,00	42	2741	707350,25	3242628,50	42	2782	707791,56	3241846,00
40	2621	707396,50	3242004,75	40	2662	707743,38	3240373,25	41	2702	708484,87	3241069,75	42	2742	707239,06	3242672,50	42	2783	707837,25	3241844,50
40	2622	707378,75	3242061,75	40	2663	707742,44	3240267,50	41	2703	708496,94	3241042,00	42	2743	707166,94	3242706,75	42	2784	707887,25	3241831,00
40	2623	707364,69	3242091,25	40	2664	707755,06	3240155,75	41	2704	708498,69	3241032,25	42	2744	707118,50	3242731,25	42	2785	707928,94	3241812,00
40	2624	707345,12	3242112,25	40	2665	707783,56	3240026,50	41	2705	708502,50	3241005,00	42	2745	707052,19	3242786,50	42	2786	707992,50	3241798,75
40	2625	707304,81	3242134,25	40	2666	707842,62	3239912,00	41	2706	708489,13	3240955,00	42	2746	707021,31	3242808,00	42	2787	708000,81	3241795,75
40	2626	707257,25	3242144,00	40	2667	707906,87	3239835,25	41	2707	708478,75	3240937,50	42	2747	706957,81	3242839,75	42	2788	708046,50	3241778,50
40	2627	707171,44	3242163,75	40	2668	707970,38	3239779,25	41	2708	708462,88	3240921,75	42	2748	706928,81	3242864,00	42	2789	708082,44	3241760,50
40	2628	707166,19	3242102,00	40	2669	708020,94	3239751,25	41	2709	708441,37	3240895,50	42	2749	706910,19	3242879,75	42	2790	708102,88	3241745,00
40	2629	707150,31	3242055,25	40	2670	708031,19	3239741,00	41	2710	708432,00	3240880,00	42	2750	706878,94	3242932,50	42	2791	708119,63	3241740,00
40	2630	707124,63	3242002,00	40	2671	708029,31	3239722,25	41	2711	708423,13	3240844,50	42	2751	706857,81	3242962,00	42	2792	708168,75	3241744,50
40	2631	707115,06	3241973,50	40	2672	708170,94	3239829,25	41	2712	708399,62	3240771,25	42	2752	706834,25	3242955,25	42	2793	708209,62	3241741,25
40	2632	707156,38	3241961,75	41	2673	708553,94	3240611,50	41	2713	708391,13	3240737,25	42	2753	706725,13	3242942,50	42	2794	708241,06	3241731,25
40	2633	707192,81	3241951,50	41	2674	708585,19	3240688,75	41	2714	708380,75	3240711,50	42	2754	706703,69	3242934,00	42	2795	708278,00	3241703,00
40	2634	707204,94	3241937,50	41	2675	708621,25	3240775,75	41	2715	708347,94	3240667,00	42	2755	706685,00	3242922,75	42	2796	708290,69	3241686,00
40	2635	707235,44	3241872,25	41	2676	708659,81	3240850,50	41	2716	708319,00	3240617,00	42	2756	706655,56	3242895,25	42	2797	708291,25	3241685,25
40	2636	707262,87	3241827,25	41	2677	708696,50	3240957,00	41	2717	708442,31	3240453,50	42	2757	706698,69	3242844,75	42	2798	708361,94	3241669,25
40	2637	707288,12	3241750,75	41	2678	708701,75	3241047,25	41	2718	708489,50	3240510,00	42	2758	706711,94	3242819,25	42	2799	708394,31	3241650,00
40	2638	707332,94	3241670,25	41	2679	708701,81	3241049,00	41	2672	708553,94	3240611,50	42	2759	706738,69	3242753,25	42	2800	708420,69	3241619,00
40	2639	707365,94	3241611,25	41	2679	708710,69	3241077,50	42	2719	708559,13	3241697,25	42	2760	706766,69	3242720,00	42	2801	708434,94	3241606,25
40	2640	707387,19	3241573,25	41	2680	708739,50	3241119,75	42	2720	708604,25	3241717,25	42	2761	706796,63	3242700,00	42	2802	708447,13	3241604,50
40	2641	707407,94	3241546,50	41	2681	708746,19	3241131,50	42	2721	708535,56	3241792,00	42	2762	706829,94	3242686,00	42	2803	708476,06	3241625,50
40	2642	707439,75	3241512,00	41	2682	708754,94	3241147,00	42	2722	708476,75	3241836,25	42	2763	706854,94	3242665,50	42	2804	708506,31	3241651,00

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				
42	2719	708559,13	3241697,25	43	2845	705443,19	3243654,25	43	2886	703517,94	3244456,75	43	2927	702663,25	3245278,50	43	2968	701776,06	3245904,75
43	2805	707035,38	3242063,75	43	2846	705383,00	3243669,75	43	2887	703444,75	3244494,00	43	2928	702647,13	3245279,25	43	2969	701753,00	3245919,00
43	2806	707074,12	3242125,75	43	2847	705329,69	3243692,75	43	2888	703353,56	3244531,25	43	2929	702621,19	3245280,50	43	2970	701734,87	3245927,00
43	2807	707078,31	3242205,75	43	2848	705290,31	3243700,00	43	2889	703308,00	3244564,00	43	2930	702603,06	3245284,50	43	2971	701710,12	3245929,75
43	2808	707023,25	3242246,00	43	2849	705173,00	3243686,00	43	2890	703279,56	3244581,75	43	2931	702565,50	3245306,25	43	2972	701685,81	3245929,75
43	2809	706997,06	3242268,25	43	2850	705101,81	3243690,50	43	2891	703259,00	3244599,00	43	2932	702548,63	3245319,25	43	2973	701661,06	3245938,00
43	2810	706969,00	3242290,75	43	2851	705058,75	3243683,25	43	2892	703227,25	3244633,25	43	2933	702533,38	3245339,75	43	2974	701624,75	3245958,25
43	2811	706912,94	3242310,25	43	2852	704981,00	3243654,75	43	2893	703198,37	3244671,50	43	2934	702513,19	3245348,75	43	2975	701611,94	3245972,25
43	2812	706863,44	3242335,50	43	2853	704871,31	3243605,25	43	2894	703183,50	3244696,25	43	2935	702479,37	3245357,75	43	2976	701596,69	3245984,25
43	2813	706798,94	3242374,75	43	2854	704826,81	3243603,50	43	2895	703169,94	3244708,50	43	2936	702459,19	3245366,75	43	2977	701576,50	3245990,25
43	2814	706766,25	3242396,25	43	2855	704769,56	3243616,00	43	2896	703154,62	3244724,25	43	2937	702439,37	3245388,25	43	2978	701541,06	3245996,50
43	2815	706724,19	3242420,50	43	2856	704713,19	3243647,25	43	2897	703137,06	3244750,50	43	2938	702418,37	3245421,25	43	2979	701529,50	3245998,00
43	2816	706691,56	3242460,50	43	2857	704677,19	3243655,50	43	2898	703130,75	3244760,00	43	2939	702410,62	3245439,75	43	2980	701508,00	3246000,75
43	2817	706663,50	3242480,50	43	2858	704614,94	3243659,00	43	2899	703112,19	3244797,25	43	2940	702405,56	3245452,00	43	2981	701482,87	3245998,25
43	2818	706646,69	3242496,25	43	2859	704549,50	3243675,75	43	2900	703073,81	3244845,75	43	2941	702393,62	3245468,00	43	2982	701445,81	3245995,25
43	2819	706596,81	3242565,50	43	2860	704480,31	3243724,50	43	2901	703049,12	3244874,50	43	2942	702366,44	3245476,00	43	2983	701414,06	3246001,00
43	2820	706553,94	3242646,50	43	2861	704434,75	3243761,25	43	2902	703033,87	3244898,00	43	2943	702347,19	3245480,50	43	2984	701389,31	3246013,75
43	2821	706530,81	3242675,75	43	2862	704402,81	3243790,50	43	2903	703017,38	3244932,75	43	2944	702330,56	3245484,25	43	2985	701364,56	3246032,00
43	2822	706475,69	3242737,25	43	2863	704367,12	3243840,25	43	2904	703007,06	3244974,00	43	2945	702309,94	3245502,00	43	2986	701350,56	3246050,25
43	2823	706450,44	3242786,00	43	2864	704338,37	3243865,50	43	2905	703002,94	3245002,25	43	2946	702283,56	3245538,25	43	2987	701339,44	3246070,75
43	2824	706400,12	3242840,50	43	2865	704304,12	3243909,50	43	2906	702995,94	3245022,25	43	2947	702275,44	3245553,75	43	2988	701319,25	3246093,50
43	2825	706349,50	3242916,75	43	2866	704287,81	3243968,50	43	2907	702982,75	3245048,50	43	2948	702265,00	3245573,75	43	2989	701300,63	3246106,25
43	2826	706319,63	3242945,75	43	2867	704276,00	3244063,50	43	2908	702961,31	3245082,75	43	2949	702253,06	3245593,50	43	2990	701283,38	3246118,25
43	2827	706287,94	3242970,25	43	2868	704272,56	3244131,25	43	2909	702945,69	3245107,75	43	2950	702237,00	3245607,25	43	2991	701242,19	3246146,25
43	2828	706253,56	3243003,00	43	2869	704266,37	3244183,50	43	2910	702936,19	3245140,50	43	2951	702209,38	3245626,00	43	2992	701204,25	3246184,25
43	2829	706204,69	3243066,25	43	2870	704256,19	3244216,50	43	2911	702928,38	3245154,75	43	2952	702190,38	3245647,00	43	2993	701180,75	3246215,50
43	2830	706155,19	3243121,50	43	2871	704226,56	3244250,50	43	2912	702920,12	3245164,00	43	2953	702164,00	3245691,25	43	2994	701161,00	3246232,00
43	2831	706139,31	3243158,75	43	2872	704196,81	3244291,25	43	2913	702906,94	3245171,25	43	2954	702128,94	3245739,00	43	2995	701128,81	3246263,00
43	2832	706099,37	3243240,50	43	2873	704175,25	3244307,00	43	2914	702890,81	3245167,50	43	2955	702107,94	3245773,75	43	2996	701097,06	3246310,00
43	2833	706039,50	3243324,25	43	2874	704138,06	3244307,00	43	2915	702871,88	3245160,25	43	2956	702091,44	3245800,00	43	2997	701053,00	3246380,50
43	2834	705996,31	3243362,50	43	2875	704079,31	3244322,75	43	2916	702857,87	3245163,50	43	2957	702074,12	3245815,25	43	2998	701015,06	3246453,25
43	2835	705945,87	3243394,25	43	2876	704038,50	3244356,00	43	2917	702844,19	3245173,25	43	2958	702049,37	3245823,25	43	2999	700998,94	3246496,25
43	2836	705871,13	3243428,75	43	2877	704011,25	3244408,00	43	2918	702822,38	3245188,50	43	2959	702027,56	3245828,75	43	3000	700977,13	3246553,75
43	2837	705782,25	3243457,25	43	2878	704007,31	3244418,50	43	2919	702801,75	3245193,50	43	2960	702001,19	3245839,50	43	3001	700967,19	3246602,00
43	2838	705722,56	3243503,50	43	2879	703988,00	3244437,00	43	2920	702788,25	3245195,00	43	2961	701992,69	3245844,75	43	3002	700961,06	3246627,75
43	2839	705692,63	3243527,00	43	2880	703927,12	3244443,50	43	2921	702777,81	3245196,00	43	2962	701967,38	3245860,25	43	3003	700944,94	3246645,00
43	2840	705631,00	3243547,50	43	2881	703875,38	3244444,75	43	2922	702755,12	3245200,00	43	2963	701938,50	3245873,50	43	3004	700916,13	3246668,75
43	2841	705602,38	3243569,00	43	2882	703813,19	3244446,00	43	2923	702734,56	3245206,75	43	2964	701902,25	3245883,25	43	3005	700897,19	3246694,00
43	2842	705573,50	3243600,25	43	2883	703724,25	3244449,75	43	2924	702714,31	3245222,00	43	2965	701872,56	3245889,25	43	3006	700874,88	3246720,75
43	2843	705544,44	3243635,25	43	2884	703677,44	3244453,25	43	2925	702687,56	3245248,75	43	2966	701832,19	3245889,50	43	3007	700845,19	3246741,00
43	2844	705520,44	3243649,50	43	2885	703631,87	3244471,25	43	2926	702673,56	3245270,50	43	2967	701802,06	3245894,50	43	3008	700806,44	3246762,75

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				
43	3009	700763,62	3246781,75	43	3050	700471,75	3247643,50	43	3091	700665,81	3246554,50	43	3132	702130,56	3245406,25	43	3173	704220,19	3243701,75
43	3010	700737,69	3246794,50	43	3051	700474,69	3247665,75	43	3092	700708,31	3246564,75	43	3133	702187,37	3245335,00	43	3174	704237,62	3243679,75
43	3011	700730,19	3246795,25	43	3052	700482,94	3247689,25	43	3093	700728,06	3246567,00	43	3134	702220,31	3245302,25	43	3175	704260,37	3243649,50
43	3012	700723,63	3246795,75	43	3053	700484,12	3247708,75	43	3094	700728,69	3246567,00	43	3135	702291,50	3245236,50	43	3176	704274,75	3243630,50
43	3013	700715,00	3246791,75	43	3054	700479,62	3247719,75	43	3095	700746,00	3246556,25	43	3136	702375,25	3245178,50	43	3177	704288,69	3243609,50
43	3014	700698,06	3246771,00	43	3055	700464,37	3247724,75	43	3096	700768,75	3246527,50	43	3137	702508,06	3245109,00	43	3178	704302,88	3243590,25
43	3015	700682,00	3246762,50	43	3056	700418,19	3247733,25	43	3097	700788,50	3246482,00	43	3138	702575,69	3245070,25	43	3179	704359,31	3243568,00
43	3016	700644,94	3246753,75	43	3057	700387,00	3247744,50	43	3098	700817,19	3246403,25	43	3139	702632,50	3245027,25	43	3180	704401,31	3243533,50
43	3017	700613,56	3246754,25	43	3058	700379,87	3247747,00	43	3099	700821,25	3246394,75	43	3140	702671,44	3245013,50	43	3181	704451,75	3243497,00
43	3018	700575,94	3246765,75	43	3059	700357,94	3247759,75	43	3100	700849,75	3246335,00	43	3141	702698,62	3245007,25	43	3182	704508,75	3243477,50
43	3019	700568,69	3246768,00	43	3060	700330,75	3247783,50	43	3101	700850,13	3246334,25	43	3142	702725,25	3245001,00	43	3183	704567,69	3243460,50
43	3020	700548,06	3246778,00	43	3061	700301,50	3247821,00	43	3102	700887,25	3246264,25	43	3143	702770,75	3244982,50	43	3184	704647,31	3243448,00
43	3021	700529,94	3246794,00	43	3062	700291,19	3247826,50	43	3103	700962,56	3246150,00	43	3144	702792,25	3244961,50	43	3185	704678,69	3243435,75
43	3022	700500,25	3246838,50	43	3063	700276,31	3247822,25	43	3104	701011,06	3246094,50	43	3145	702801,88	3244940,00	43	3186	704737,69	3243416,75
43	3023	700493,50	3246858,50	43	3064	700270,31	3247819,25	43	3105	701082,25	3246023,25	43	3146	702812,62	3244916,00	43	3187	704762,94	3243410,25
43	3024	700487,87	3246875,25	43	3065	700270,06	3247733,75	43	3106	701143,25	3245970,00	43	3147	702844,31	3244828,00	43	3188	704808,75	3243402,75
43	3025	700478,81	3246910,75	43	3066	700262,94	3247653,25	43	3107	701173,19	3245946,00	43	3148	702911,38	3244722,25	43	3189	704856,38	3243399,75
43	3026	700471,00	3246935,50	43	3067	700233,75	3247536,50	43	3108	701188,75	3245922,75	43	3149	702932,19	3244692,25	43	3190	704915,25	3243409,25
43	3027	700457,37	3246943,75	43	3068	700210,62	3247445,50	43	3109	701207,25	3245895,25	43	3150	702994,56	3244602,50	43	3191	705004,00	3243440,00
43	3028	700435,06	3246953,25	43	3069	700215,81	3247423,00	43	3110	701245,00	3245865,75	43	3151	703081,94	3244493,75	43	3192	705111,50	3243486,75
43	3029	700418,63	3246969,50	43	3070	700212,81	3247397,25	43	3111	701275,75	3245847,50	43	3152	703150,13	3244430,25	43	3193	705172,75	3243491,50
43	3030	700403,94	3246991,25	43	3071	700199,69	3247345,75	43	3112	701308,63	3245827,75	43	3153	703214,75	3244385,25	43	3194	705277,81	3243482,00
43	3031	700398,81	3246998,75	43	3072	700181,12	3247277,50	43	3113	701345,88	3245813,25	43	3154	703288,31	3244346,50	43	3195	705347,88	3243467,00
43	3032	700391,00	3247026,75	43	3073	700177,00	3247251,50	43	3114	701376,63	3245803,75	43	3155	703347,87	3244325,50	43	3196	705422,63	3243446,50
43	3033	700385,81	3247052,75	43	3074	700170,94	3247213,50	43	3115	701427,56	3245796,00	43	3156	703415,50	3244286,25	43	3197	705427,81	3243443,00
43	3034	700380,25	3247080,75	43	3075	700169,75	3247158,75	43	3116	701440,63	3245794,00	43	3157	703541,19	3244258,75	43	3198	705465,63	3243417,50
43	3035	700376,12	3247128,25	43	3076	700170,81	3247145,75	43	3117	701490,38	3245793,00	43	3158	703646,50	3244257,00	43	3199	705551,56	3243366,25
43	3036	700372,44	3247177,50	43	3077	700175,75	3247086,75	43	3118	701516,88	3245784,25	43	3159	703779,25	3244246,25	43	3200	705617,50	3243324,25
43	3037	700374,06	3247213,50	43	3078	700185,94	3247015,75	43	3119	701541,81	3245776,25	43	3160	703864,56	3244229,00	43	3201	705623,50	3243320,50
43	3038	700385,19	3247265,00	43	3079	700204,50	3246936,75	43	3120	701611,81	3245742,00	43	3161	703896,38	3244207,75	43	3202	705669,31	3243289,50
43	3039	700398,37	3247298,75	43	3080	700220,62	3246900,25	43	3121	701664,44	3245724,75	43	3162	703949,75	3244171,50	43	3203	705737,50	3243266,25
43	3040	700410,75	3247333,50	43	3081	700260,69	3246846,25	43	3122	701741,06	3245699,00	43	3163	704027,69	3244129,50	43	3204	705827,19	3243228,75
43	3041	700423,12	3247388,75	43	3082	700300,19	3246790,75	43	3123	701789,81	3245691,75	43	3164	704057,69	3244109,00	43	3205	705878,63	3243197,00
43	3042	700427,25	3247413,75	43	3083	700340,88	3246711,25	43	3124	701797,87	3245690,50	43	3165	704073,25	3244055,00	43	3206	705919,69	3243151,25
43	3043	700422,69	3247437,00	43	3084	700369,75	3246664,75	43	3125	701857,75	3245681,50	43	3166	704079,63	3244020,50	43	3207	705956,13	3243088,75
43	3044	700409,13	3247479,00	43	3085	700385,44	3246650,50	43	3126	701903,81	3245661,75	43	3167	704087,13	3243977,25	43	3208	705987,94	3243018,50
43	3045	700405,00	3247510,75	43	3086	700421,12	3246617,25	43	3127	701935,50	3245646,25	43	3168	704104,44	3243950,00	43	3209	706064,87	3242930,75
43	3046	700412,00	3247543,25	43	3087	700474,37	3246589,75	43	3128	701963,00	3245620,50	43	3169	704136,75	3243815,25	43	3210	706267,31	3242701,00
43	3047	700424,38	3247576,75	43	3088	700527,62	3246568,75	43	3129	701995,31	3245572,75	43	3170	704156,06	3243773,25	43	3211	706310,19	3242642,00
43	3048	700447,87	3247613,00	43	3089	700577,25	3246558,50	43	3130	702036,00	3245511,00	43	3171	704178,94	3243747,25	43	3212	706383,56	3242541,25
43	3049	700466,00	3247628,75	43	3090	700623,37	3246552,75	43	3131	702083,31	3245462,50	43	3172	704196,81	3243730,50	43	3213	706417,88	3242486,75

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
43	3214	706505,50	3242347,75	44	3254	706438,75	3243206,50	45	3294	704676,00	3243899,00	46	3334	703991,13	3244648,75	47	3374	702595,63	3245831,00
43	3215	706609,25	3242263,75	44	3255	706496,06	3243177,25	45	3295	704719,19	3243887,00	46	3335	704083,50	3244638,00	47	3375	702577,12	3245792,50
43	3216	706736,00	3242180,25	44	3256	706533,44	3243140,25	45	3296	704794,75	3243886,00	46	3336	704128,50	3244619,75	47	3376	702556,87	3245758,00
43	3217	706872,75	3242101,00	44	3257	706549,94	3243086,00	45	3297	704864,44	3243896,00	46	3337	704161,19	3244626,25	47	3377	702538,31	3245736,50
43	3218	706908,00	3242080,25	44	3258	706548,06	3243047,50	45	3298	704936,25	3243884,75	46	3338	704232,19	3244603,75	47	3378	702509,19	3245722,75
43	3219	706999,87	3242025,75	44	3259	706556,87	3243033,50	45	3299	704972,62	3243886,50	46	3339	704245,50	3244592,25	47	3379	702484,94	3245713,00
43	2805	707035,38	3242063,75	44	3260	706580,25	3243023,25	45	3300	705049,63	3243907,50	46	3340	704310,56	3244530,50	47	3380	702490,19	3245709,25
44	3220	706800,56	3243064,75	44	3261	706611,62	3242994,25	45	3301	705116,00	3243904,50	46	3341	704364,44	3244449,00	47	3381	702503,44	3245698,50
44	3221	706786,81	3243091,00	44	3262	706644,44	3243028,25	45	3302	705198,94	3243895,25	46	3316	704540,44	3244536,50	47	3382	702513,19	3245682,00
44	3222	706752,25	3243137,75	44	3263	706709,75	3243049,75	45	3303	705316,50	3243906,25	47	3342	703556,12	3244694,75	47	3383	702526,81	3245675,50
44	3223	706723,25	3243213,50	44	3220	706800,56	3243064,75	45	3304	705369,94	3243912,50	47	3343	703582,69	3244785,00	47	3384	702543,50	3245672,00
44	3224	706689,62	3243256,50	45	3264	705885,06	3243752,25	45	3305	705441,25	3243905,00	47	3344	703615,19	3244848,50	47	3385	702559,88	3245666,00
44	3225	706596,81	3243350,00	45	3265	705976,19	3243872,00	45	3306	705501,12	3243907,50	47	3345	703646,25	3244884,50	47	3386	702576,25	3245652,25
44	3226	706556,00	3243389,00	45	3266	705931,81	3243919,50	45	3307	705554,00	3243899,00	47	3346	703563,56	3244892,00	47	3387	702597,19	3245629,50
44	3227	706541,06	3243415,25	45	3267	705816,38	3244032,75	45	3308	705604,38	3243880,00	47	3347	703520,25	3244921,25	47	3388	702612,12	3245608,00
44	3228	706517,69	3243481,50	45	3268	705746,19	3244062,00	45	3309	705650,94	3243877,25	47	3348	703414,00	3245076,25	47	3389	702615,94	3245592,75
44	3229	706488,25	3243550,00	45	3269	705650,94	3244077,25	45	3310	705706,31	3243889,50	47	3349	703371,25	3245173,25	47	3390	702622,56	3245573,25
44	3230	706434,56	3243613,75	45	3270	705517,00	3244122,50	45	3311	705733,94	3243844,00	47	3350	703345,69	3245234,00	47	3391	702629,88	3245564,50
44	3231	706418,00	3243632,50	45	3271	705357,31	3244111,50	45	3312	705763,94	3243806,75	47	3351	703327,81	3245276,00	47	3392	702642,06	3245558,50
44	3232	706358,25	3243674,75	45	3272	705278,13	3244101,75	45	3313	705789,13	3243731,25	47	3352	703309,38	3245320,75	47	3393	702651,87	3245547,00
44	3233	706190,94	3243747,00	45	3273	705113,81	3244106,00	45	3314	705803,31	3243708,50	47	3353	703298,94	3245340,25	47	3394	702673,13	3245513,25
44	3234	706090,75	3243809,25	45	3274	705070,19	3244109,00	45	3315	705850,31	3243679,25	47	3354	703271,69	3245388,50	47	3395	702683,19	3245502,25
44	3235	706068,56	3243827,75	45	3275	705020,00	3244105,25	45	3326	705885,06	3243752,25	47	3355	703233,38	3245438,75	47	3396	702690,50	3245498,25
44	3236	705973,81	3243704,25	45	3276	704938,69	3244094,50	46	3316	704540,44	3244536,50	47	3356	703179,94	3245480,75	47	3397	702702,37	3245499,00
44	3237	705945,87	3243666,75	45	3277	704854,75	3244086,25	46	3317	704508,69	3244596,00	47	3357	703132,25	3245514,50	47	3398	702730,94	3245499,00
44	3238	706036,37	3243607,50	45	3278	704746,75	3244068,75	46	3318	704463,69	3244653,50	47	3358	703047,44	3245567,00	47	3399	702756,00	3245496,25
44	3239	706090,94	3243573,75	45	3279	704683,63	3244125,25	46	3319	704401,31	3244712,25	47	3359	702969,44	3245616,50	47	3400	702782,81	3245485,00
44	3240	706113,87	3243554,00	45	3280	704672,38	3244161,25	46	3320	704361,94	3244735,25	47	3360	702865,00	3245667,50	47	3401	702805,81	3245470,75
44	3241	706151,00	3243511,00	45	3281	704649,63	3244296,25	46	3321	704219,81	3244798,75	47	3361	702850,81	3245676,25	47	3402	702811,75	3245463,00
44	3242	706158,88	3243503,75	45	3282	704622,00	3244394,50	46	3322	704104,44	3244839,50	47	3362	702834,56	3245685,50	47	3403	702819,38	3245453,00
44	3243	706200,31	3243512,75	45	3283	704590,81	3244446,00	46	3323	703906,94	3244872,50	47	3363	702823,81	3245690,75	47	3404	702840,31	3245425,50
44	3244	706245,31	3243505,50	45	3284	704404,31	3244360,25	46	3324	703834,06	3244868,75	47	3364	702812,19	3245696,25	47	3405	702852,81	3245414,75
44	3245	706277,31	3243489,25	45	3285	704437,88	3244306,00	46	3325	703774,00	3244877,25	47	3365	702794,81	3245711,25	47	3406	702870,25	3245406,25
44	3246	706314,50	3243455,00	45	3286	704465,50	3244207,50	46	3326	703745,81	3244849,75	47	3366	702725,44	3245783,75	47	3407	702890,75	3245397,00
44	3247	706325,50	3243424,25	45	3287	704474,50	3244129,50	46	3327	703700,81	3244795,75	47	3367	702687,12	3245828,50	47	3408	702905,37	3245394,00
44	3248	706332,69	3243374,50	45	3288	704484,06	3244063,50	46	3328	703666,06	3244710,75	47	3368	702672,37	3245842,50	47	3409	702916,19	3245395,00
44	3249	706331,31	3243340,00	45	3289	704493,69	3244034,75	46	3329	703654,69	3244683,00	47	3369	702663,19	3245851,25	47	3410	702928,06	3245396,00
44	3250	706341,12	3243311,75	45	3290	704521,25	3244008,25	46	3330	703738,00	3244670,25	47	3370	702642,44	3245876,25	47	3411	702937,44	3245390,75
44	3251	706348,81	3243295,00	45	3291	704556,25	3243977,00	46	3331	703781,87	3244671,25	47	3371	702640,25	3245875,50	47	3412	702967,75	3245370,00
44	3252	706375,69	3243255,00	45	3292	704597,62	3243942,25	46	3332	703829,19	3244669,25	47	3372	702621,25	3245858,75	47	3413	702995,62	3245358,50
44	3253	706398,56	3243236,25	45	3293	704644,81	3243911,00	46	3333	703901,81	3244672,50	47	3373	702606,37	3245842,75	47	3414	703031,19	3245338,00

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
47	3415	703056,62	3245324,00	48	3455	702371,94	3246111,25	48	3496	701003,31	3247120,00	48	3537	701150,50	3246731,00	48	3578	701908,06	3246159,00
47	3416	703073,31	3245310,50	48	3456	702363,37	3246120,00	48	3497	700998,62	3247123,25	48	3538	701166,19	3246692,25	48	3579	701927,56	3246150,50
47	3417	703091,81	3245293,00	48	3457	702334,06	3246159,00	48	3498	700924,87	3247152,50	48	3539	701172,50	3246672,75	48	3580	701966,63	3246126,50
47	3418	703106,44	3245272,50	48	3458	702283,81	3246199,00	48	3499	700871,62	3247172,00	48	3540	701172,81	3246644,25	48	3581	701979,12	3246112,75
47	3419	703120,00	3245245,25	48	3459	702248,50	3246221,75	48	3500	700843,50	3247189,00	48	3541	701171,06	3246616,50	48	3582	701985,06	3246098,50
47	3420	703127,31	3245214,00	48	3460	702209,63	3246235,50	48	3501	700820,75	3247202,75	48	3542	701175,25	3246596,50	48	3583	701996,94	3246091,00
47	3421	703130,12	3245193,75	48	3461	702161,19	3246250,00	48	3502	700806,38	3247213,50	48	3543	701191,56	3246559,00	48	3584	702011,56	3246088,75
47	3422	703139,87	3245178,25	48	3462	702136,62	3246261,50	48	3503	700798,63	3247223,50	48	3544	701202,00	3246526,75	48	3585	702028,94	3246086,50
47	3423	703143,75	3245172,50	48	3463	702106,12	3246284,75	48	3504	700791,19	3247233,50	48	3545	701224,69	3246484,50	48	3586	702045,31	3246074,75
47	3424	703155,56	3245154,75	48	3464	702037,31	3246316,50	48	3505	700748,44	3247218,75	48	3546	701244,87	3246446,25	48	3587	702057,25	3246065,00
47	3425	703166,37	3245131,75	48	3465	702002,56	3246337,25	48	3506	700657,94	3247180,25	48	3547	701269,94	3246413,50	48	3588	702063,44	3246059,75
47	3426	703177,81	3245119,50	48	3466	701987,06	3246346,50	48	3507	700606,75	3247159,00	48	3548	701288,44	3246391,25	48	3589	702078,44	3246058,00
47	3427	703189,00	3245109,00	48	3467	701953,56	3246360,75	48	3508	700581,00	3247143,75	48	3549	701313,19	3246371,00	48	3590	702098,25	3246057,00
47	3428	703198,06	3245090,50	48	3468	701915,81	3246363,75	48	3509	700579,25	3247131,25	48	3550	701330,94	3246355,50	48	3591	702119,50	3246054,50
47	3429	703205,38	3245069,75	48	3469	701885,56	3246364,50	48	3510	700581,75	3247125,00	48	3551	701347,00	3246336,50	48	3592	702143,94	3246048,25
47	3430	703210,25	3245038,75	48	3470	701857,19	3246365,00	48	3511	700586,94	3247119,75	48	3552	701361,94	3246311,75	48	3593	702165,19	3246036,75
47	3431	703212,38	3245011,50	48	3471	701808,06	3246364,50	48	3512	700608,87	3247109,75	48	3553	701376,56	3246298,00	48	3594	702193,00	3246015,50
47	3432	703216,19	3244996,50	48	3472	701781,75	3246372,25	48	3513	700637,81	3247094,50	48	3554	701406,56	3246277,25	48	3595	702208,37	3245992,00
47	3433	703231,50	3244972,00	48	3473	701711,44	3246394,75	48	3514	700659,06	3247072,75	48	3555	701437,87	3246254,50	48	3596	702228,87	3245959,25
47	3434	703257,31	3244946,00	48	3474	701693,00	3246398,50	48	3515	700677,50	3247040,50	48	3556	701465,75	3246231,75	48	3597	702241,81	3245944,75
47	3435	703278,56	3244919,50	48	3475	701656,81	3246406,50	48	3516	700686,94	3247028,50	48	3557	701475,50	3246225,75	48	3598	702257,44	3245937,00
47	3436	703291,44	3244887,75	48	3476	701614,81	3246412,25	48	3517	700701,19	3247024,50	48	3558	701486,62	3246226,50	48	3599	702270,38	3245927,00
47	3437	703301,19	3244865,25	48	3477	701556,19	3246424,25	48	3518	700727,31	3247017,75	48	3559	701499,87	3246228,25	48	3600	702284,31	3245901,25
47	3438	703313,75	3244852,75	48	3478	701532,87	3246434,50	48	3519	700743,37	3247004,25	48	3560	701512,81	3246229,50	48	3601	702296,13	3245873,75
47	3439	703339,88	3244828,50	48	3479	701511,94	3246453,00	48	3520	700756,25	3246997,25	48	3561	701530,19	3246227,50	48	3602	702301,75	3245848,00
47	3440	703360,94	3244800,50	48	3480	701486,75	3246482,25	48	3521	700792,50	3246987,00	48	3562	701558,06	3246218,00	48	3603	702304,94	3245843,75
47	3441	703396,75	3244736,25	48	3481	701448,50	3246522,50	48	3522	700820,37	3246977,25	48	3563	701578,63	3246208,25	48	3604	702308,31	3245839,00
47	3442	703556,12	3244694,75	48	3482	701415,56	3246556,00	48	3523	700856,56	3246959,25	48	3564	701593,63	3246205,75	48	3605	702323,69	3245828,25
48	3442	702484,31	3245832,75	48	3483	701390,44	3246600,75	48	3524	700893,88	3246946,50	48	3565	701623,50	3246206,00	48	3606	702335,88	3245815,50
48	3443	702489,06	3245843,00	48	3484	701378,50	3246651,00	48	3525	700928,31	3246934,00	48	3566	701642,31	3246205,25	48	3607	702347,38	3245814,25
48	3444	702491,81	3245849,00	48	3485	701373,69	3246696,00	48	3526	700948,56	3246918,25	48	3567	701664,25	3246199,75	48	3608	702364,44	3245818,75
48	3445	702501,50	3245869,75	48	3486	701360,50	3246742,00	48	3527	700966,62	3246906,50	48	3568	701692,81	3246186,75	48	3609	702376,25	3245817,75
48	3446	702526,69	3245910,00	48	3487	701336,00	3246807,25	48	3528	700995,56	3246892,75	48	3569	701721,37	3246166,75	48	3610	702395,75	3245810,00
48	3447	702554,94	3245938,75	48	3488	701309,63	3246856,75	48	3529	701012,94	3246881,75	48	3570	701741,25	3246158,25	48	3611	702423,25	3245796,25
48	3448	702565,56	3245949,00	48	3489	701262,38	3246918,50	48	3530	701033,12	3246862,25	48	3571	701758,00	3246155,75	48	3612	702424,31	3245797,00
48	3449	702497,44	3245983,00	48	3490	701220,50	3246959,00	48	3531	701052,31	3246834,75	48	3572	701775,69	3246150,75	48	3613	702459,63	3245813,25
48	3450	702463,94	3246000,50	48	3491	701164,25	3247010,50	48	3532	701063,81	3246814,50	48	3573	701793,13	3246148,25	48	3614	702475,50	3245820,50
48	3451	702444,19	3246029,75	48	3492	701127,75	3247051,75	48	3533	701074,94	3246805,25	48	3574	701804,63	3246150,50	48	3442	702484,31	3245832,75
48	3452	702422,62	3246070,50	48	3493	701072,12	3247083,00	48	3534	701101,06	3246787,50	48	3575	701838,38	3246162,25	49	3615	700833,94	3247340,75
48	3453	702410,69	3246080,50	48	3494	701039,06	3247105,25	48	3535	701119,50	3246778,00	48	3576	701862,81	3246164,00	49	3616	700866,31	3247510,00
48	3454	702384,31	3246098,50	48	3495	701024,63	3247110,00	48	3536	701132,44	3246756,50	48	3577	701887,19	3246164,00	49	3617	700884,19	3247636,25

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				
49	3618	700889,69	3247739,25	49	3659	700686,25	3247746,00	50	3699	690635,75	3228885,75	50	3740	689590,63	3229860,50	50	3781	689527,38	3229572,00
49	3619	700875,94	3247814,75	49	3660	700688,69	3247708,50	50	3700	690573,25	3228902,50	50	3741	689588,88	3229862,50	50	3782	689550,25	3229530,00
49	3620	700862,06	3247885,25	49	3661	700681,75	3247659,50	50	3701	690458,19	3228942,00	50	3742	689580,19	3229889,75	50	3783	689554,19	3229522,75
49	3621	700838,88	3247919,00	49	3662	700678,25	3247624,50	50	3702	690370,81	3228958,25	50	3743	689567,06	3229924,75	50	3784	689573,44	3229495,00
49	3622	700778,87	3247996,00	49	3663	700678,25	3247599,00	50	3703	690342,88	3228959,00	50	3744	689557,00	3229946,00	50	3785	689580,56	3229488,00
49	3623	700747,88	3248020,25	49	3664	700677,15	3247582,25	50	3704	690323,19	3228975,75	50	3745	689547,94	3229965,25	50	3786	689604,31	3229464,25
49	3624	700688,25	3248064,00	49	3665	700669,29	3247543,00	50	3705	690226,38	3229030,25	50	3746	689543,38	3229988,75	50	3787	689619,94	3229448,50
49	3625	700620,56	3248108,75	49	3666	700659,44	3247523,50	50	3706	690214,00	3229048,50	50	3747	689539,81	3230025,00	50	3788	689636,44	3229437,75
49	3626	700566,00	3248152,75	49	3667	700630,56	3247492,00	50	3707	690196,38	3229070,50	50	3748	689530,88	3230074,00	50	3789	689659,44	3229417,00
49	3627	700518,63	3248195,75	49	3668	700626,38	3247482,25	50	3708	690179,25	3229094,25	50	3749	689519,94	3230114,50	50	3790	689719,19	3229343,25
49	3628	700480,00	3248217,50	49	3669	700631,19	3247462,00	50	3709	690170,31	3229106,00	50	3750	689507,44	3230151,00	50	3791	689747,38	3229319,50
49	3629	700407,94	3248244,50	49	3670	700638,50	3247434,00	50	3710	690166,69	3229110,50	50	3751	689500,31	3230168,25	50	3792	689793,75	3229290,00
49	3630	700341,75	3248259,00	49	3671	700641,31	3247413,75	50	3711	690144,38	3229138,50	50	3752	689380,38	3230171,75	50	3793	689821,69	3229263,00
49	3631	700283,94	3248266,25	49	3672	700636,75	3247374,50	50	3712	690136,31	3229149,25	50	3753	689283,25	3230179,25	50	3794	689863,50	3229202,25
49	3632	700266,37	3248267,75	49	3673	700623,19	3247339,00	50	3713	690121,13	3229165,25	50	3754	689283,25	3230169,75	50	3795	689883,69	3229172,50
49	3633	700245,25	3248274,50	49	3674	700611,69	3247306,50	50	3714	690116,06	3229174,50	50	3755	689286,56	3230147,50	50	3796	689912,38	3229133,00
49	3634	700185,44	3248292,75	49	3675	700601,75	3247266,25	50	3715	690102,50	3229202,00	50	3756	689298,31	3230131,00	50	3797	689918,06	3229124,25
49	3635	700155,69	3248301,50	49	3676	700588,69	3247290,00	50	3716	690091,25	3229224,25	50	3757	689304,06	3230119,50	50	3798	689921,69	3229117,50
49	3636	700122,88	3248301,50	49	3677	700734,19	3247322,75	50	3717	690074,50	3229250,00	50	3758	689322,69	3230074,50	50	3799	689938,25	3229082,75
49	3637	700115,31	3248300,75	49	3678	700791,56	3247335,25	50	3718	690048,25	3229286,50	50	3759	689326,88	3230062,25	50	3800	689956,69	3229049,50
49	3638	700168,94	3248186,75	49	3615	700833,94	3247340,75	50	3719	690028,44	3229316,50	50	3760	689337,81	3230021,75	50	3801	689985,19	3229017,00
49	3639	700214,44	3248091,00	50	3679	691660,25	3228720,00	50	3720	690023,56	3229323,50	50	3761	689340,75	3230005,50	50	3802	689988,19	3229013,50
49	3640	700201,12	3248057,25	50	3680	691773,38	3228769,00	50	3721	689998,88	3229358,75	50	3762	689345,75	3229954,50	50	3803	690014,13	3228981,00
49	3641	700223,44	3248058,75	50	3681	691804,00	3228784,50	50	3722	689985,44	3229378,00	50	3763	689351,81	3229924,25	50	3804	690017,13	3228977,25
49	3642	700245,25	3248058,50	50	3682	691811,19	3228796,00	50	3723	689991,63	3229458,25	50	3764	689358,00	3229901,25	50	3805	690036,88	3228949,75
49	3643	700279,44	3248064,00	50	3683	691796,69	3229198,75	50	3724	689866,25	3229481,00	50	3765	689362,75	3229886,50	50	3806	690057,38	3228924,00
49	3644	700304,50	3248062,25	50	3684	691794,06	3229306,75	50	3725	689862,63	3229484,00	50	3766	689372,75	3229869,50	50	3807	690065,63	3228911,75
49	3645	700335,19	3248056,25	50	3685	691654,00	3229344,25	50	3726	689814,81	3229543,00	50	3767	689379,75	3229854,50	50	3808	690076,56	3228884,00
49	3646	700378,69	3248044,25	50	3686	691534,69	3229319,50	50	3727	689749,06	3229602,25	50	3768	689392,94	3229819,50	50	3809	690076,94	3228882,50
49	3647	700413,13	3248028,00	50	3687	691431,56	3229274,75	50	3728	689745,75	3229605,50	50	3769	689395,94	3229810,25	50	3810	690096,38	3228873,75
49	3648	700433,06	3247996,75	50	3688	691342,13	3229243,50	50	3729	689727,50	3229623,75	50	3770	689402,25	3229786,25	50	3811	690102,25	3228870,25
49	3649	700452,56	3247962,00	50	3689	691297,06	3229223,00	50	3730	689724,63	3229628,00	50	3771	689409,44	3229771,25	50	3812	690115,13	3228861,50
49	3650	700465,06	3247936,50	50	3690	691296,31	3229223,00	50	3731	689709,88	3229655,00	50	3772	689420,88	3229752,00	50	3813	690128,13	3228852,75
49	3651	700478,31	3247927,75	50	3691	691255,25	3229199,75	50	3732	689703,13	3229673,25	50	3773	689439,13	3229729,50	50	3814	690160,44	3228842,00
49	3652	700496,44	3247925,50	50	3692	691207,50	3229172,00	50	3733	689693,56	3229696,00	50	3774	689459,94	3229701,00	50	3815	690193,75	3228823,25
49	3653	700531,63	3247916,00	50	3693	691025,25	3229033,00	50	3734	689677,13	3229731,00	50	3775	689461,69	3229698,50	50	3816	690254,81	3228771,50
49	3654	700563,69	3247907,75	50	3694	690928,56	3228960,00	50	3735	689665,31	3229753,75	50	3776	689488,00	3229660,25	50	3817	690269,00	3228761,50
49	3655	700602,62	3247879,25	50	3695	690837,69	3228914,25	50	3736	689652,94	3229773,25	50	3777	689492,13	3229653,75	50	3818	690364,00	3228758,25
49	3656	700637,12	3247850,25	50	3696	690754,75	3228876,75	50	3737	689626,63	3229811,75	50	3778	689496,06	3229646,25	50	3819	690393,13	3228752,75
49	3657	700663,94	3247817,50	50	3697	690753,25	3228876,50	50	3738	689621,44	3229819,00	50	3779	689512,50	3229611,00	50	3820	690514,75	3228711,00
49	3658	700677,19	3247787,75	50	3698	690678,69	3228869,25	50	3739	689600,63	3229847,50	50	3780	689515,69	3229603,50	50	3821	690583,94	3228692,50

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
50	3822	690603,44	3228685,00	50	3863	691563,94	3228685,50	52	3902	691094,38	3228519,50	53	3942	689916,00	3228513,25	54	3982	689165,50	3229847,00
50	3823	690643,38	3228664,75	50	3864	691639,88	3228712,00	52	3903	691020,63	3228558,50	53	3919	689942,13	3228505,25	54	3983	689157,81	3229875,50
50	3824	690709,50	3228671,25	50	3679	691660,25	3228720,00	52	3904	691011,69	3228554,00	54	3943	689614,00	3228900,75	54	3984	689156,31	3229882,00
50	3825	690781,00	3228678,25	51	3865	690671,00	3228265,50	52	3905	691007,81	3228552,25	54	3944	689649,31	3228981,50	54	3985	689154,31	3229892,00
50	3826	690814,44	3228684,50	51	3866	690680,19	3228322,25	52	3906	690885,38	3228497,00	54	3945	689711,69	3229052,25	54	3986	689148,69	3229920,25
50	3827	690923,75	3228733,50	51	3867	690677,44	3228365,50	52	3907	690862,06	3228489,75	54	3946	689715,63	3229064,25	54	3987	689147,19	3229930,00
50	3828	691037,81	3228791,00	51	3868	690663,75	3228391,25	52	3908	690812,56	3228480,75	54	3947	689695,25	3229095,00	54	3988	689142,56	3229977,75
50	3829	691176,19	3228903,50	51	3869	690652,25	3228428,50	52	3909	690804,75	3228479,75	54	3948	689669,25	3229132,00	54	3989	689135,44	3230003,75
50	3830	691180,81	3228907,00	51	3870	690641,06	3228463,50	52	3910	690742,38	3228473,50	54	3949	689634,00	3229154,75	54	3990	689125,44	3230028,00
50	3831	691260,75	3228964,50	51	3871	690634,06	3228462,75	52	3911	690750,81	3228440,00	54	3950	689623,44	3229162,50	54	3991	689116,06	3230039,00
50	3832	691319,50	3229006,75	51	3872	690624,13	3228462,25	52	3912	690771,63	3228399,00	54	3951	689576,38	3229203,00	54	3992	689105,38	3230054,00
50	3833	691329,63	3229013,00	51	3873	690578,75	3228473,00	52	3913	690778,19	3228373,25	54	3952	689569,81	3229210,00	54	3993	689093,13	3230089,25
50	3834	691374,44	3229037,75	51	3874	690522,00	3228502,00	52	3914	690820,88	3228336,00	54	3953	689514,00	3229279,00	54	3994	689084,31	3230147,25
50	3835	691392,88	3229048,00	51	3875	690459,56	3228518,75	52	3915	690882,75	3228290,25	54	3954	689501,94	3229286,75	54	3995	689083,25	3230162,00
50	3836	691408,13	3229054,75	51	3876	690452,94	3228520,75	52	3916	690890,81	3228291,75	54	3955	689485,88	3229299,75	54	3996	689083,25	3230221,00
50	3837	691504,44	3229088,50	51	3877	690342,19	3228559,00	52	3917	690967,50	3228314,50	54	3956	689462,88	3229322,75	54	3997	689081,50	3230239,25
50	3838	691614,25	3229136,00	51	3878	690250,50	3228562,00	52	3918	691089,94	3228369,75	54	3957	689425,69	3229360,00	54	3998	689081,13	3230246,00
50	3839	691654,00	3229144,25	51	3879	690231,13	3228564,50	52	3900	691221,69	3228435,75	54	3958	689414,25	3229373,75	54	3999	689063,44	3230283,25
50	3840	691704,00	3229131,00	51	3880	690205,19	3228570,75	53	3919	689942,13	3228505,25	54	3959	689386,88	3229413,00	54	4000	689062,13	3230286,00
50	3841	691740,63	3229094,25	51	3881	690170,31	3228586,25	53	3920	689966,81	3228609,00	54	3960	689382,38	3229420,00	54	4001	689050,06	3230313,50
50	3842	691754,00	3229044,25	51	3882	690135,88	3228610,75	53	3921	689984,25	3228703,75	54	3961	689381,19	3229422,25	54	4002	689048,75	3230316,50
50	3843	691740,63	3228994,25	51	3883	690076,13	3228659,25	53	3922	689934,13	3228735,25	54	3962	689367,00	3229448,25	54	4003	689035,88	3230348,75
50	3844	691704,00	3228957,75	51	3884	690061,56	3228583,50	53	3923	689902,19	3228768,75	54	3963	689348,38	3229482,50	54	4004	689025,81	3230366,75
50	3845	691693,81	3228952,50	51	3885	690036,88	3228480,50	53	3924	689891,25	3228796,75	54	3964	689342,44	3229495,50	54	4005	689016,81	3230380,00
50	3846	691580,69	3228903,50	51	3886	690031,63	3228439,50	53	3925	689886,56	3228817,50	54	3965	689329,63	3229530,00	54	4006	688993,75	3230400,25
50	3847	691573,88	3228900,75	51	3887	690055,00	3228423,00	53	3926	689856,44	3228858,00	54	3966	689318,44	3229553,75	54	4007	688965,81	3230420,50
50	3848	691512,88	3228879,50	51	3888	690125,38	3228391,25	53	3927	689833,50	3228886,75	54	3967	689297,63	3229584,25	54	4008	688950,00	3230434,75
50	3849	691482,06	3228868,75	51	3889	690159,56	3228376,00	53	3928	689799,38	3228925,50	54	3968	689279,25	3229609,25	54	4009	688921,56	3230466,50
50	3850	691431,44	3228840,75	51	3890	690185,50	3228369,75	53	3929	689787,81	3228941,50	54	3969	689261,31	3229631,25	54	4010	688909,38	3230483,25
50	3851	691384,88	3228807,25	51	3891	690243,69	3228362,25	53	3930	689772,13	3228970,00	54	3970	689252,69	3229643,50	54	4011	688906,94	3230487,75
50	3852	691314,94	3228756,50	51	3892	690305,44	3228360,00	53	3931	689736,88	3228930,50	54	3971	689235,19	3229673,25	54	4012	688879,56	3230541,50
50	3853	691300,00	3228746,25	51	3893	690387,88	3228331,75	53	3932	689705,13	3228858,75	54	3972	689234,56	3229674,25	54	4013	688878,50	3230543,75
50	3854	691155,50	3228629,00	51	3894	690407,75	3228325,50	53	3933	689658,50	3228782,75	54	3973	689231,00	3229680,75	54	4014	688852,38	3230598,00
50	3855	691137,38	3228617,25	51	3895	690449,94	3228314,25	53	3934	689680,25	3228758,25	54	3974	689217,88	3229708,25	54	4015	688837,38	3230625,00
50	3856	691130,19	3228613,50	51	3896	690488,00	3228295,00	53	3935	689697,19	3228737,00	54	3975	689211,44	3229725,75	54	4016	688835,38	3230628,75
50	3857	691140,63	3228608,00	51	3897	690525,19	3228286,00	53	3936	689713,94	3228713,75	54	3976	689203,94	3229753,75	54	4017	688817,88	3230663,75
50	3858	691257,75	3228534,00	51	3898	690624,13	3228262,25	53	3937	689726,19	3228703,00	54	3977	689195,50	3229776,25	54	4018	688811,31	3230680,50
50	3859	691308,69	3228495,75	51	3899	690653,94	3228263,75	53	3938	689744,06	3228675,25	54	3978	689184,44	3229795,25	54	4019	688803,31	3230708,00
50	3860	691409,44	3228577,75	51	3865	690671,00	3228265,50	53	3939	689824,75	3228567,75	54	3979	689175,56	3229815,25	54	4020	688800,50	3230717,75
50	3861	691437,19	3228600,75	52	3900	691221,69	3228435,75	53	3940	689864,50	3228541,75	54	3980	689170,50	3229831,00	54	4021	688797,50	3230722,00
50	3862	691538,50	3228671,50	52	3901	691134,31	3228495,00	53	3941	689896,19	3228526,75	54	3981	689166,81	3229842,50	54	4022	688787,50	3230712,75

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
54	4023	688730,13	3230653,50	54	4064	689134,38	3229468,75	55	4104	689190,25	3230813,50	55	4145	688838,50	3231826,25	55	4186	688617,25	3231710,00
54	4024	688723,88	3230648,00	54	4065	689144,25	3229454,25	55	4105	689187,75	3230818,50	55	4146	688836,31	3231840,75	55	4187	688620,50	3231697,25
54	4025	688635,44	3230582,75	54	4066	689145,00	3229452,50	55	4106	689180,00	3230845,00	55	4147	688825,00	3231915,25	55	4188	688629,31	3231648,50
54	4026	688639,00	3230574,25	54	4067	689154,94	3229425,75	55	4107	689151,75	3230911,00	55	4148	688823,19	3231921,00	55	4189	688630,13	3231643,00
54	4027	688656,50	3230539,25	54	4068	689172,75	3229386,75	55	4108	689143,06	3230925,00	55	4149	688822,75	3231928,00	55	4190	688635,44	3231600,25
54	4028	688674,69	3230506,00	54	4069	689205,63	3229326,50	55	4109	689139,13	3230931,00	55	4150	688822,00	3231930,25	55	4191	688647,50	3231543,50
54	4029	688698,25	3230457,00	54	4070	689222,63	3229299,00	55	4110	689127,13	3230948,50	55	4151	688822,56	3231932,50	55	4192	688659,00	3231514,75
54	4030	688712,06	3230429,75	54	4071	689250,00	3229259,50	55	4111	689126,19	3230950,00	55	4152	688831,06	3231953,50	55	4193	688667,81	3231492,50
54	4031	688728,75	3230397,00	54	4072	689284,25	3229218,50	55	4112	689116,44	3230963,50	55	4153	688844,56	3231993,00	55	4194	688699,63	3231419,75
54	4032	688772,63	3230333,00	54	4073	689299,25	3229203,50	55	4113	689111,75	3230974,75	55	4154	688851,06	3232023,50	55	4195	688736,88	3231354,50
54	4033	688801,13	3230301,25	54	4074	689321,50	3229181,25	55	4114	689103,50	3230997,00	55	4155	688810,38	3232038,75	55	4196	688737,50	3231353,50
54	4034	688848,44	3230258,50	54	4075	689344,50	3229158,25	55	4115	689100,00	3231024,75	55	4156	688809,13	3232039,25	55	4197	688768,06	3231298,50
54	4035	688859,88	3230250,25	54	4076	689373,06	3229135,25	55	4116	689064,44	3231153,00	55	4157	688778,13	3232052,00	55	4198	688790,25	3231264,25
54	4036	688863,06	3230242,25	54	4077	689414,44	3229084,00	55	4117	689054,44	3231171,50	55	4158	688745,81	3232055,25	55	4199	688793,00	3231259,75
54	4037	688867,00	3230233,00	54	4078	689454,06	3229043,75	55	4118	689052,13	3231176,00	55	4159	688737,06	3232057,00	55	4200	688798,50	3231248,75
54	4038	688879,06	3230205,50	54	4079	689494,50	3229009,50	55	4119	689047,81	3231183,75	55	4160	688707,25	3232065,75	55	4201	688808,94	3231224,00
54	4039	688882,94	3230197,25	54	4080	689529,81	3228982,75	55	4120	689043,88	3231188,75	55	4161	688658,94	3232074,50	55	4202	688818,00	3231208,50
54	4040	688883,25	3230196,50	54	4081	689551,00	3228950,50	55	4121	689030,13	3231207,50	55	4162	688655,44	3232075,75	55	4203	688818,25	3231208,00
54	4041	688883,25	3230162,00	54	4082	689572,56	3228920,25	55	4122	689019,88	3231246,00	55	4163	688641,94	3232018,50	55	4204	688825,13	3231193,75
54	4042	688886,56	3230117,25	54	4083	689586,81	3228891,75	55	4123	689016,75	3231252,50	55	4164	688638,00	3232008,75	55	4205	688828,19	3231186,00
54	4043	688895,31	3230059,25	54	4084	689597,19	3228873,00	55	4124	689012,00	3231265,00	55	4165	688637,69	3232008,25	55	4206	688832,94	3231173,25
54	4044	688928,56	3229980,50	54	3943	689614,00	3228900,75	55	4125	688996,88	3231296,75	55	4166	688636,94	3231999,75	55	4207	688839,88	3231158,75
54	4045	688934,56	3229966,25	55	4085	689479,81	3230269,00	55	4126	688991,44	3231308,00	55	4167	688628,44	3231968,75	55	4208	688849,63	3231122,25
54	4046	688945,25	3229940,50	55	4086	689458,00	3230368,75	55	4127	688990,75	3231309,25	55	4168	688626,94	3231952,75	55	4209	688850,25	3231113,50
54	4047	688948,19	3229910,50	55	4087	689447,38	3230407,50	55	4128	688988,13	3231313,75	55	4169	688626,38	3231948,00	55	4210	688851,81	3231111,75
54	4048	688952,56	3229881,00	55	4088	689440,81	3230425,00	55	4129	688982,75	3231326,50	55	4170	688623,06	3231924,00	55	4211	688852,19	3231111,50
54	4049	688960,19	3229842,75	55	4089	689436,94	3230429,25	55	4130	688966,25	3231359,75	55	4171	688622,81	3231916,25	55	4212	688861,00	3231102,00
54	4050	688964,75	3229823,50	55	4090	689426,44	3230451,50	55	4131	688957,81	3231373,50	55	4172	688623,88	3231906,75	55	4213	688874,63	3231083,75
54	4051	688972,38	3229795,00	55	4091	689418,25	3230469,75	55	4132	688939,50	3231401,50	55	4173	688624,38	3231899,25	55	4214	688876,06	3231081,00
54	4052	688976,31	3229781,75	55	4092	689404,81	3230503,50	55	4133	688912,31	3231450,50	55	4174	688624,69	3231889,25	55	4215	688888,38	3231058,25
54	4053	688980,88	3229767,50	55	4093	689388,00	3230538,75	55	4134	688910,50	3231453,75	55	4175	688627,13	3231878,00	55	4216	688892,56	3231041,50
54	4054	688985,06	3229754,25	55	4094	689372,69	3230566,00	55	4135	688878,56	3231509,50	55	4176	688634,00	3231855,75	55	4217	688900,25	3231015,50
54	4055	689011,69	3229694,50	55	4095	689370,75	3230569,50	55	4136	688852,38	3231569,50	55	4177	688638,50	3231826,25	55	4218	688902,06	3230976,00
54	4056	689013,69	3229691,00	55	4096	689359,00	3230588,25	55	4137	688839,63	3231601,75	55	4178	688638,50	3231812,75	55	4219	688902,19	3230971,25
54	4057	689018,19	3229674,25	55	4097	689340,44	3230615,50	55	4138	688832,88	3231633,50	55	4179	688638,06	3231809,00	55	4220	688901,81	3230962,50
54	4058	689037,56	3229621,75	55	4098	689290,38	3230672,25	55	4139	688828,56	3231668,00	55	4180	688635,50	3231788,50	55	4221	688900,19	3230944,50
54	4059	689050,75	3229594,25	55	4099	689254,25	3230704,00	55	4140	688826,13	3231684,00	55	4181	688633,13	3231778,75	55	4222	688905,44	3230927,25
54	4060	689063,13	3229571,25	55	4100	689239,88	3230715,50	55	4141	688821,69	3231708,75	55	4182	688629,06	3231762,50	55	4223	688909,13	3230921,00
54	4061	689080,63	3229541,50	55	4101	689237,44	3230720,25	55	4142	688823,13	3231714,00	55	4183	688628,31	3231759,75	55	4224	688922,19	3230901,00
54	4062	689106,50	3229504,75	55	4102	689211,63	3230737,75	55	4143	688829,56	3231739,75	55	4184	688616,94	3231719,25	55	4225	688924,94	3230896,50
54	4063	689121,00	3229487,00	55	4103	689203,50	3230789,50	55	4144	688838,50	3231812,75	55	4185	688616,75	3231711,75	55	4226	688927,06	3230892,50

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
55	4227	688939,19	3230869,25	56	4267	688860,19	3239880,00	56	4308	688988,13	3240779,00	56	4349	688775,69	3240204,25	56	4390	688678,38	3239610,75
55	4228	688945,56	3230859,25	56	4268	688859,44	3239889,25	56	4309	688980,94	3240780,75	56	4350	688771,31	3240199,00	56	4391	688682,38	3239606,25
55	4229	688962,00	3230835,75	56	4269	688864,38	3239910,75	56	4310	688981,94	3240777,75	56	4351	688770,69	3240192,00	56	4392	688691,13	3239586,50
55	4230	688962,31	3230835,25	56	4270	688878,00	3239928,00	56	4311	688983,13	3240761,75	56	4352	688768,94	3240181,50	56	4393	688694,63	3239575,25
55	4231	688974,38	3230817,75	56	4271	688899,94	3239946,50	56	4312	688983,38	3240754,50	56	4353	688766,13	3240169,25	56	4394	688698,75	3239555,50
55	4232	688978,56	3230811,00	56	4272	688906,38	3239955,25	56	4313	688974,44	3240713,00	56	4354	688764,75	3240164,50	56	4395	688700,50	3239538,50
55	4233	688988,00	3230789,00	56	4273	688936,06	3240073,50	56	4314	688968,50	3240700,00	56	4355	688763,44	3240155,50	56	4396	688701,06	3239528,00
55	4234	689000,75	3230745,25	56	4274	688953,31	3240087,75	56	4315	688964,13	3240691,50	56	4356	688762,75	3240151,75	56	4397	688699,88	3239518,25
55	4235	689013,31	3230720,00	56	4275	688956,25	3240100,25	56	4316	688943,94	3240669,25	56	4357	688763,44	3240147,00	56	4398	688707,69	3239515,50
55	4236	689028,69	3230692,50	56	4276	688961,44	3240127,25	56	4317	688937,13	3240661,75	56	4358	688764,44	3240132,75	56	4399	688759,94	3239500,00
55	4237	689031,38	3230687,25	56	4277	688961,63	3240129,00	56	4318	688937,06	3240660,75	56	4359	688751,06	3240082,75	56	4400	688767,06	3239497,25
55	4238	689058,25	3230631,25	56	4278	688963,31	3240136,00	56	4319	688932,94	3240639,00	56	4360	688745,06	3240073,50	56	4401	688819,31	3239472,75
55	4239	689079,13	3230590,25	56	4279	688967,69	3240143,00	56	4320	688921,25	3240607,50	56	4361	688738,63	3240064,75	56	4402	688820,19	3239472,25
55	4240	689091,75	3230576,25	56	4280	688967,50	3240145,75	56	4321	688918,88	3240604,50	56	4362	688713,06	3240042,00	56	4403	688829,94	3239467,50
55	4241	689114,88	3230559,50	56	4281	688971,19	3240151,75	56	4322	688918,75	3240602,00	56	4363	688704,63	3240026,00	56	4404	688876,44	3239444,50
55	4242	689122,19	3230553,75	56	4282	688972,13	3240156,75	56	4323	688913,81	3240577,50	56	4364	688702,88	3240022,75	56	4405	688886,94	3239441,50
55	4243	689158,38	3230522,00	56	4283	688972,75	3240158,00	56	4324	688917,06	3240559,50	56	4365	688692,56	3240010,25	56	4406	688890,69	3239449,50
55	4244	689175,00	3230503,00	56	4284	689010,56	3240267,50	56	4325	688903,69	3240509,50	56	4366	688688,25	3239995,25	56	4407	688893,06	3239459,25
55	4245	689193,63	3230475,75	56	4285	689011,75	3240276,50	56	4326	688898,75	3240501,75	56	4367	688675,50	3239980,75	57	4408	689168,38	3240834,75
55	4246	689197,56	3230469,50	56	4286	689011,25	3240281,25	56	4327	688893,13	3240494,00	56	4368	688668,88	3239956,00	57	4409	689154,00	3240881,50
55	4247	689213,56	3230441,00	56	4287	689013,13	3240286,50	56	4328	688886,63	3240476,75	56	4369	688667,88	3239954,25	57	4410	689162,31	3240912,25
55	4248	689219,13	3230429,25	56	4288	689016,63	3240301,25	56	4329	688871,50	3240459,00	56	4370	688669,31	3239946,00	57	4411	689158,19	3240926,75
55	4249	689233,81	3230392,50	56	4289	689016,69	3240302,00	56	4330	688863,06	3240423,25	56	4371	688669,31	3239932,50	57	4412	689129,13	3240996,00
55	4250	689244,56	3230368,00	56	4290	689036,13	3240322,00	56	4331	688857,19	3240411,50	56	4372	688664,38	3239914,00	57	4413	689119,06	3241008,75
55	4251	689257,94	3230340,00	56	4291	689042,00	3240333,75	56	4332	688854,38	3240406,25	56	4373	688669,31	3239883,25	57	4414	689097,50	3241082,50
55	4252	689281,75	3230279,75	56	4292	689047,44	3240364,75	56	4333	688850,81	3240402,75	56	4374	688664,25	3239851,75	57	4415	689081,00	3241141,00
55	4253	689384,50	3230271,75	56	4293	689047,88	3240367,25	56	4334	688837,94	3240354,50	56	4375	688664,63	3239850,50	57	4416	689078,50	3241144,75
55	4085	689479,81	3230269,00	56	4294	689055,19	3240376,50	56	4335	688824,00	3240336,00	56	4376	688651,25	3239800,50	57	4417	689062,75	3241208,50
56	4254	688893,06	3239459,25	56	4295	689062,19	3240386,50	56	4336	688817,00	3240328,50	56	4377	688648,63	3239796,00	57	4418	689050,25	3241228,25
56	4255	688899,44	3239559,00	56	4296	689111,00	3240552,25	56	4337	688813,81	3240319,25	56	4378	688642,19	3239786,25	57	4419	689043,81	3241237,75
56	4256	688897,69	3239576,00	56	4297	689110,13	3240560,00	56	4338	688814,31	3240316,00	56	4379	688630,19	3239772,00	57	4420	689017,31	3241251,75
56	4257	688885,38	3239635,50	56	4298	689109,38	3240566,50	56	4339	688813,44	3240302,75	56	4380	688626,44	3239763,75	57	4421	689015,25	3241256,00
56	4258	688859,06	3239695,25	56	4299	689110,63	3240568,75	56	4340	688812,31	3240294,00	56	4381	688629,00	3239755,75	57	4422	689007,75	3241263,25
56	4259	688856,31	3239695,25	56	4300	689150,56	3240617,25	56	4341	688799,75	3240257,00	56	4382	688630,06	3239752,00	57	4423	689007,94	3241266,00
56	4260	688842,63	3239739,75	56	4301	689156,44	3240630,00	56	4342	688798,44	3240255,00	56	4383	688632,88	3239741,50	57	4424	689003,69	3241304,25
56	4261	688837,75	3239744,50	56	4302	689173,75	3240727,25	56	4343	688793,81	3240247,25	56	4384	688635,81	3239733,75	57	4425	689002,06	3241310,75
56	4262	688833,94	3239759,25	56	4303	689165,44	3240729,50	56	4344	688792,56	3240245,00	56	4385	688641,19	3239723,00	57	4426	689013,06	3241330,75
56	4263	688851,06	3239779,75	56	4304	689132,25	3240741,50	56	4345	688788,31	3240236,75	56	4386	688648,56	3239691,75	57	4427	689027,75	3241362,00
56	4264	688854,00	3239788,50	56	4305	689085,63	3240756,50	56	4346	688787,13	3240234,50	56	4387	688649,50	3239690,75	57	4428	689032,13	3241374,25
56	4265	688854,00	3239865,50	56	4306	689029,19	3240770,00	56	4347	688785,50	3240226,00	56	4388	688660,88	3239648,25	57	4429	689048,88	3241466,00
56	4266	688855,44	3239871,75	56	4307	688989,75	3240778,75	56	4348	688781,94	3240217,25	56	4389	688669,44	3239639,75	57	4430	689042,81	3241490,00

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				
57	4430	689054,81	3241531,50	57	4471	688692,81	3242593,50	57	4512	688825,88	3241967,00	57	4553	688800,69	3241353,00	57	4407	689168,38	3240834,75
57	4431	689054,81	3241545,75	57	4472	688690,25	3242571,00	57	4513	688833,69	3241935,00	57	4554	688805,50	3241323,25	58	4594	688661,19	3230726,00
57	4432	689052,69	3241581,75	57	4473	688688,50	3242563,50	57	4514	688826,56	3241899,25	57	4555	688801,00	3241303,50	58	4595	688726,19	3230793,25
57	4433	689050,31	3241601,25	57	4474	688681,44	3242545,50	57	4515	688826,81	3241896,75	57	4556	688806,50	3241285,00	58	4596	688744,75	3230807,00
57	4434	689046,69	3241623,75	57	4475	688686,94	3242516,00	57	4516	688829,13	3241894,50	57	4557	688807,75	3241263,25	58	4597	688740,25	3230813,75
57	4435	689032,38	3241661,75	57	4476	688686,94	3242514,75	57	4517	688837,75	3241875,00	57	4558	688809,25	3241257,25	58	4598	688737,88	3230817,75
57	4436	689032,50	3241663,25	57	4477	688687,19	3242514,00	57	4518	688842,44	3241860,25	57	4559	688812,00	3241234,00	58	4599	688726,94	3230836,25
57	4437	689033,00	3241692,00	57	4478	688690,13	3242501,50	57	4519	688847,19	3241829,75	57	4560	688808,50	3241209,25	58	4600	688726,50	3230837,00
57	4438	689030,81	3241699,75	57	4479	688692,50	3242486,25	57	4520	688838,00	3241795,50	57	4561	688811,19	3241206,50	58	4601	688717,31	3230858,25
57	4439	689032,56	3241713,00	57	4480	688693,13	3242478,50	57	4521	688840,56	3241779,50	57	4562	688821,19	3241193,00	58	4602	688714,13	3230869,00
57	4440	689035,94	3241740,50	57	4481	688693,44	3242470,75	57	4522	688841,19	3241769,00	57	4563	688827,38	3241183,50	58	4603	688703,19	3230905,00
57	4441	689040,88	3241780,25	57	4482	688689,38	3242445,25	57	4523	688841,31	3241763,50	57	4564	688831,31	3241175,25	58	4604	688698,88	3230934,00
57	4442	689027,75	3241824,25	57	4483	688702,31	3242432,25	57	4524	688836,69	3241733,25	57	4565	688837,31	3241168,25	58	4605	688699,31	3230942,75
57	4443	689032,94	3241921,25	57	4484	688715,56	3242387,75	57	4525	688832,38	3241719,75	57	4566	688843,56	3241155,25	58	4606	688702,00	3230973,25
57	4444	689028,19	3241936,00	57	4485	688716,13	3242377,25	57	4526	688832,06	3241716,75	57	4567	688846,50	3241154,50	58	4607	688701,69	3230979,50
57	4445	689025,25	3241942,75	57	4486	688716,31	3242371,75	57	4527	688833,06	3241685,75	57	4568	688878,94	3241124,50	58	4608	688696,00	3230985,50
57	4446	689038,06	3242004,00	57	4487	688713,25	3242358,00	57	4528	688833,13	3241682,50	57	4569	688885,38	3241115,00	58	4609	688682,25	3231003,75
57	4447	689038,63	3242016,25	57	4488	688713,94	3242351,75	57	4529	688832,94	3241677,75	57	4570	688889,56	3241108,50	58	4610	688676,75	3231013,25
57	4448	688998,81	3242180,50	57	4489	688713,94	3242350,00	57	4530	688833,25	3241677,25	57	4571	688896,38	3241084,00	58	4611	688671,69	3231020,25
57	4449	688996,19	3242184,75	57	4490	688714,63	3242347,00	57	4531	688842,81	3241641,50	57	4572	688903,00	3241058,50	58	4612	688665,63	3231029,50
57	4450	688988,69	3242227,50	57	4491	688716,19	3242346,75	57	4532	688846,63	3241627,25	57	4573	688902,88	3241054,25	58	4613	688652,38	3231074,00
57	4451	688981,63	3242247,00	57	4492	688736,94	3242330,75	57	4533	688846,19	3241618,25	57	4574	688902,63	3241048,50	58	4614	688651,81	3231083,75
57	4452	688973,31	3242264,75	57	4493	688745,13	3242322,50	57	4534	688845,06	3241605,25	57	4575	688907,75	3241041,00	58	4615	688651,44	3231089,00
57	4453	688971,94	3242269,75	57	4494	688761,00	3242302,00	57	4535	688844,75	3241603,00	57	4576	688921,13	3240994,75	58	4616	688651,00	3231090,00
57	4454	688934,25	3242402,00	57	4495	688774,38	3242255,00	57	4536	688849,38	3241590,50	57	4577	688921,69	3240978,75	58	4617	688647,56	3231097,75
57	4455	688933,50	3242402,75	57	4496	688774,94	3242237,00	57	4537	688850,56	3241584,50	57	4578	688921,75	3240975,00	58	4618	688641,13	3231114,75
57	4456	688901,75	3242444,25	57	4497	688775,00	3242233,75	57	4538	688851,75	3241577,00	57	4579	688918,06	3240948,25	58	4619	688632,94	3231128,75
57	4457	688890,94	3242480,50	57	4498	688769,69	3242213,75	57	4539	688854,13	3241557,75	57	4580	688915,25	3240938,00	58	4620	688627,25	3231140,25
57	4458	688892,50	3242494,00	57	4499	688786,25	3242194,50	57	4540	688854,81	3241545,75	57	4581	688926,44	3240929,75	58	4621	688617,75	3231162,75
57	4459	688891,94	3242501,50	57	4500	688793,63	3242178,50	57	4541	688854,81	3241531,50	57	4582	688938,19	3240918,50	58	4622	688604,63	3231183,00
57	4460	688884,69	3242547,75	57	4501	688800,69	3242159,25	57	4542	688847,56	3241504,50	57	4583	688955,94	3240896,00	58	4623	688598,50	3231192,25
57	4461	688881,75	3242560,25	57	4502	688806,69	3242125,00	57	4543	688849,56	3241497,00	57	4584	688959,19	3240888,25	58	4624	688595,75	3231196,75
57	4462	688878,19	3242572,75	57	4503	688806,69	3242110,50	57	4544	688849,50	3241494,50	57	4585	688985,06	3240883,00	58	4625	688594,94	3231198,25
57	4463	688865,25	3242659,25	57	4504	688805,88	3242105,25	57	4545	688848,94	3241471,00	57	4586	688987,63	3240882,50	58	4626	688562,94	3231255,75
57	4464	688807,69	3242673,75	57	4505	688815,13	3242096,75	57	4546	688843,38	3241440,50	57	4587	689012,06	3240876,25	58	4627	688523,31	3231325,00
57	4465	688757,06	3242679,75	57	4506	688822,19	3242086,00	57	4547	688856,44	3241420,75	57	4588	689051,19	3240867,50	58	4628	688518,50	3231334,75
57	4466	688711,00	3242676,00	57	4507	688825,56	3242080,50	57	4548	688832,13	3241404,50	57	4589	689052,06	3240867,25	58	4629	688483,88	3231414,00
57	4467	688668,50	3242659,00	57	4508	688839,00	3242030,50	57	4549	688822,06	3241380,00	57	4590	689110,81	3240853,25	58	4630	688482,56	3231417,00
57	4468	688669,13	3242658,25	57	4509	688838,88	3242025,75	57	4550	688808,75	3241362,00	57	4591	689114,44	3240852,25	58	4631	688458,50	3231477,50
57	4469	688679,44	3242643,50	57	4510	688838,31	3242013,50	57	4551	688801,13	3241353,75	57	4592	689163,75	3240836,25	58	4632	688453,63	3231493,75
57	4470	688692,38	3242595,25	57	4511	688831,81	3241982,50	57	4552	688800,75	3241353,50	57	4593	689165,44	3240835,75	58	4633	688438,94	3231563,00

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
58	4634	688437,50	3231571,25	58	4675	688368,56	3232329,00	58	4716	688287,00	3233195,75	58	4757	688295,44	3233806,00	58	4798	688264,69	3234489,50
58	4635	688432,00	3231615,50	58	4676	688360,13	3232348,00	58	4717	688299,19	3233212,50	58	4758	688283,06	3233816,75	58	4799	688287,69	3234512,50
58	4636	688425,75	3231650,00	58	4677	688340,63	3232407,50	58	4718	688297,50	3233224,25	58	4759	688261,75	3233842,50	58	4800	688299,31	3234556,00
58	4637	688424,88	3231655,00	58	4678	688338,81	3232410,00	58	4719	688296,44	3233238,50	58	4760	688258,88	3233847,75	58	4801	688321,50	3234582,50
58	4638	688421,06	3231667,00	58	4679	688325,81	3232428,25	58	4720	688298,88	3233260,50	58	4761	688251,81	3233861,75	58	4802	688332,63	3234591,75
58	4639	688416,25	3231697,50	58	4680	688320,44	3232436,50	58	4721	688304,69	3233286,25	58	4762	688238,44	3233882,75	58	4803	688347,06	3234602,00
58	4640	688416,25	3231700,75	58	4681	688311,00	3232458,75	58	4722	688308,88	3233312,50	58	4763	688232,94	3233891,50	58	4804	688361,63	3234608,75
58	4641	688417,44	3231737,75	58	4682	688304,50	3232481,00	58	4723	688315,63	3233335,75	58	4764	688228,19	3233899,75	58	4805	688363,44	3234609,50
58	4642	688421,13	3231761,50	58	4683	688301,63	3232494,25	58	4724	688326,94	3233362,25	58	4765	688216,00	3233923,50	58	4806	688370,31	3234635,25
58	4643	688435,38	3231812,50	58	4684	688298,69	3232514,25	58	4725	688338,25	3233390,75	58	4766	688197,94	3233956,25	58	4807	688370,94	3234635,75
58	4644	688436,56	3231817,25	58	4685	688298,25	3232517,50	58	4726	688339,44	3233393,00	58	4767	688189,38	3233977,00	58	4808	688370,44	3234638,00
58	4645	688434,81	3231822,75	58	4686	688295,00	3232546,75	58	4727	688338,13	3233401,00	58	4768	688177,63	3234018,25	58	4809	688371,56	3234653,00
58	4646	688432,50	3231831,50	58	4687	688290,06	3232578,25	58	4728	688347,06	3233442,25	58	4769	688173,75	3234045,75	58	4810	688373,25	3234664,25
58	4647	688427,25	3231856,25	58	4688	688283,19	3232599,25	58	4729	688358,19	3233467,00	58	4770	688173,81	3234048,50	58	4811	688365,88	3234674,25
58	4648	688425,06	3231874,00	58	4689	688281,00	3232607,25	58	4730	688362,69	3233475,75	58	4771	688174,31	3234066,25	58	4812	688362,00	3234680,25
58	4649	688424,63	3231889,00	58	4690	688273,00	3232640,75	58	4731	688399,31	3233512,25	58	4772	688174,06	3234074,75	58	4813	688340,38	3234701,75
58	4650	688423,25	3231901,75	58	4691	688268,13	3232656,25	58	4732	688400,31	3233512,75	58	4773	688171,00	3234090,00	58	4814	688333,50	3234727,50
58	4651	688422,69	3231912,50	58	4692	688264,88	3232670,00	58	4733	688408,63	3233525,75	58	4774	688169,06	3234109,75	58	4815	688325,13	3234736,00
58	4652	688422,69	3231915,50	58	4693	688260,75	3232695,50	58	4734	688410,13	3233528,00	58	4775	688169,06	3234121,50	58	4816	688314,56	3234762,25
58	4653	688423,31	3231935,25	58	4694	688257,25	3232717,00	58	4735	688426,56	3233552,00	58	4776	688169,06	3234131,75	58	4817	688312,25	3234771,75
58	4654	688424,25	3231946,25	58	4695	688256,81	3232720,00	58	4736	688429,44	3233556,00	58	4777	688167,94	3234143,75	58	4818	688308,75	3234778,50
58	4655	688428,00	3231973,25	58	4696	688251,56	3232760,00	58	4737	688433,25	3233561,00	58	4778	688169,31	3234160,25	58	4819	688227,81	3234737,50
58	4656	688430,69	3232003,00	58	4697	688250,69	3232771,25	58	4738	688435,44	3233570,25	58	4779	688173,00	3234182,00	58	4820	688179,19	3234711,00
58	4657	688439,25	3232034,00	58	4698	688249,50	3232839,25	58	4739	688439,00	3233580,75	58	4780	688168,50	3234211,25	58	4821	688174,13	3234708,50
58	4658	688440,13	3232043,50	58	4699	688249,50	3232841,00	58	4740	688443,50	3233590,75	58	4781	688174,25	3234240,50	58	4822	688129,31	3234690,25
58	4659	688449,00	3232076,75	58	4700	688251,00	3232858,50	58	4741	688442,63	3233602,00	58	4782	688173,75	3234247,00	58	4823	688133,50	3234682,00
58	4660	688454,44	3232088,25	58	4701	688261,00	3232915,00	58	4742	688443,19	3233608,50	58	4783	688173,81	3234250,00	58	4824	688135,19	3234678,50
58	4661	688462,25	3232111,00	58	4702	688261,81	3232918,75	58	4743	688441,50	3233623,75	58	4784	688174,44	3234269,00	58	4825	688136,13	3234676,75
58	4662	688463,50	3232126,00	58	4703	688270,00	3232956,50	58	4744	688441,31	3233630,50	58	4785	688179,75	3234298,25	58	4826	688136,94	3234676,25
58	4663	688464,88	3232144,25	58	4704	688275,31	3232972,75	58	4745	688426,69	3233647,50	58	4786	688187,38	3234320,50	58	4827	688140,13	3234672,75
58	4664	688459,13	3232156,25	58	4705	688271,69	3232992,75	58	4746	688426,31	3233648,25	58	4787	688195,38	3234348,00	58	4828	688126,06	3234656,00
58	4665	688448,00	3232185,75	58	4706	688270,75	3233000,50	58	4747	688411,69	3233674,00	58	4788	688212,31	3234369,75	58	4829	688112,13	3234608,75
58	4666	688443,44	3232201,50	58	4707	688269,38	3233002,50	58	4748	688411,25	3233674,75	58	4789	688213,25	3234370,75	58	4830	688091,44	3234589,50
58	4667	688442,44	3232206,25	58	4708	688257,06	3233037,75	58	4749	688395,56	3233702,75	58	4790	688213,56	3234377,25	58	4831	688089,06	3234585,25
58	4668	688441,94	3232207,00	58	4709	688251,19	3233077,00	58	4750	688394,19	3233703,25	58	4791	688215,31	3234396,00	58	4832	688088,13	3234583,50
58	4669	688440,88	3232210,50	58	4710	688252,75	3233100,50	58	4751	688376,38	3233711,25	58	4792	688228,25	3234436,75	58	4833	688079,63	3234573,00
58	4670	688413,75	3232237,50	58	4711	688253,69	3233105,25	58	4752	688346,38	3233738,00	58	4793	688236,44	3234448,75	58	4834	688055,06	3234536,75
58	4671	688404,31	3232259,75	58	4712	688263,50	3233141,75	58	4753	688332,31	3233756,75	58	4794	688247,63	3234462,75	58	4835	688030,00	3234458,00
58	4672	688399,25	3232277,25	58	4713	688271,56	3233152,25	58	4754	688331,75	3233757,50	58	4795	688256,06	3234470,25	58	4836	688022,19	3234448,00
58	4673	688391,81	3232296,00	58	4714	688273,88	3233160,50	58	4755	688303,00	3233796,50	58	4796	688258,00	3234477,50	58	4837	687998,19	3234385,25
58	4674	688387,56	3232306,25	58	4715	688277,25	3233172,75	58	4756	688296,38	3233805,25	58	4797	688263,88	3234488,25	58	4838	687990,56	3234363,00

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				
58	4839	687974,50	3234275,00	58	4880	688103,75	3233304,25	58	4921	688247,31	3232162,25	58	4962	688522,63	3230811,50	59	5002	688649,94	3232817,25
58	4840	687973,94	3234256,25	58	4881	688102,31	3233268,50	58	4922	688257,75	3232126,00	58	4963	688525,75	3230801,00	59	5003	688653,81	3232839,25
58	4841	687976,00	3234216,75	58	4882	688084,63	3233226,25	58	4923	688240,94	3232061,75	58	4964	688527,38	3230797,00	59	5004	688660,75	3232871,00
58	4842	687972,06	3234193,50	58	4883	688080,94	3233213,25	58	4924	688240,06	3232052,00	58	4965	688554,50	3230735,00	59	5005	688675,19	3233007,50
58	4843	687969,06	3234137,75	58	4884	688076,38	3233199,25	58	4925	688231,50	3232021,25	58	4966	688565,50	3230716,25	59	5006	688673,44	3233018,75
58	4844	687969,06	3234109,75	58	4885	688062,06	3233099,75	58	4926	688229,25	3231996,25	58	4967	688572,56	3230704,75	59	5007	688672,25	3233025,75
58	4845	687972,13	3234078,75	58	4886	688053,38	3233047,50	58	4927	688226,19	3231974,00	58	4968	688578,88	3230695,25	59	5008	688665,25	3233064,50
58	4846	687974,06	3234059,50	58	4887	688059,25	3233008,25	58	4928	688223,38	3231941,25	58	4969	688586,38	3230680,75	59	5009	688661,25	3233075,00
58	4847	687973,88	3234054,00	58	4888	688072,31	3232977,50	58	4929	688222,81	3231921,25	58	4970	688590,38	3230673,75	59	5010	688665,38	3233101,25
58	4848	687978,06	3234021,00	58	4889	688072,38	3232977,00	58	4930	688224,38	3231880,50	58	4971	688593,25	3230676,00	59	5011	688682,25	3233166,25
58	4849	687985,31	3233963,25	58	4890	688066,44	3232961,50	58	4931	688224,94	3231875,25	58	4972	688601,19	3230726,00	59	5012	688689,19	3233172,75
58	4850	687993,63	3233934,00	58	4891	688064,06	3232949,75	58	4932	688225,19	3231867,75	59	4972	688863,25	3232125,75	59	5013	688695,63	3233201,50
58	4851	687997,06	3233922,00	58	4892	688054,13	3232893,50	58	4933	688230,63	3231823,00	59	4973	688856,50	3232179,50	59	5014	688697,69	3233212,25
58	4852	688022,81	3233859,75	58	4893	688049,56	3232836,00	58	4934	688228,56	3231815,75	59	4974	688876,44	3232205,50	59	5015	688697,88	3233212,75
58	4853	688039,38	3233829,75	58	4894	688050,75	3232767,75	58	4935	688217,56	3231744,00	59	4975	688879,63	3232209,75	59	5016	688709,63	3233242,25
58	4854	688050,19	3233808,50	58	4895	688053,25	3232733,75	58	4936	688216,38	3231707,00	59	4976	688872,56	3232235,50	59	5017	688708,38	3233260,25
58	4855	688064,31	3233784,00	58	4896	688058,56	3232693,75	58	4937	688226,88	3231626,00	59	4977	688870,13	3232244,00	59	5018	688717,38	3233266,25
58	4856	688077,63	3233763,00	58	4897	688059,81	3232685,00	58	4938	688234,25	3231585,25	59	4978	688866,00	3232257,50	59	5019	688742,75	3233305,75
58	4857	688080,00	3233758,25	58	4898	688067,50	3232638,00	58	4939	688236,75	3231565,25	59	4979	688838,81	3232320,25	59	5020	688752,81	3233320,50
58	4858	688086,06	3233749,75	58	4899	688077,25	3232596,75	58	4940	688239,06	3231546,50	59	4980	688824,38	3232320,25	59	5021	688766,63	3233338,75
58	4859	688113,81	3233714,50	58	4900	688080,00	3232587,75	58	4941	688243,25	3231521,50	59	4981	688821,88	3232327,75	59	5022	688797,63	3233406,00
58	4860	688131,38	3233691,75	58	4901	688086,44	3232560,75	58	4942	688257,94	3231452,25	59	4982	688818,81	3232335,50	59	5023	688762,81	3233425,25
58	4861	688141,25	3233679,00	58	4902	688093,06	3232537,25	58	4943	688272,69	3231403,50	59	4983	688815,63	3232344,75	59	5024	688737,88	3233438,75
58	4862	688170,63	3233639,00	58	4903	688094,94	3232531,50	58	4944	688296,75	3231343,00	59	4984	688812,94	3232352,50	59	5025	688695,69	3233454,75
58	4863	688172,31	3233636,75	58	4904	688096,75	3232520,00	58	4945	688300,63	3231333,75	59	4985	688804,75	3232387,00	59	5026	688617,13	3233478,75
58	4864	688186,38	3233618,00	58	4905	688099,56	3232495,00	58	4946	688335,25	3231254,50	59	4986	688800,69	3232397,00	59	5027	688614,00	3233469,75
58	4865	688216,25	3233596,25	58	4906	688100,81	3232485,25	58	4947	688349,69	3231226,00	59	4987	688783,06	3232432,75	59	5028	688607,13	3233459,25
58	4866	688214,31	3233593,25	58	4907	688103,75	3232465,25	58	4948	688376,13	3231180,00	59	4988	688761,63	3232448,25	59	5029	688590,38	3233437,25
58	4867	688189,50	3233575,75	58	4908	688112,44	3232425,50	58	4949	688388,69	3231157,50	59	4989	688749,44	3232478,25	59	5030	688576,06	3233416,25
58	4868	688184,75	3233566,50	58	4909	688118,88	3232403,00	58	4950	688420,06	3231101,00	59	4990	688731,44	3232515,00	59	5031	688549,25	3233374,50
58	4869	688176,00	3233549,50	58	4910	688123,69	3232393,25	58	4951	688430,94	3231083,00	59	4991	688723,00	3232525,25	59	5032	688546,31	3233371,75
58	4870	688164,81	3233524,75	58	4911	688157,94	3232322,75	58	4952	688440,44	3231068,50	59	4992	688715,56	3232547,25	59	5033	688533,56	3233324,00
58	4871	688162,69	3233486,00	58	4912	688170,13	3232285,50	58	4953	688443,00	3231062,50	59	4993	688691,06	3232602,00	59	5034	688529,50	3233317,75
58	4872	688152,56	3233465,00	58	4913	688206,13	3232231,75	58	4954	688460,06	3231028,50	59	4994	688690,56	3232605,75	59	5035	688521,88	3233306,50
58	4873	688144,75	3233445,50	58	4914	688205,75	3232226,50	58	4955	688460,69	3231026,75	59	4995	688684,13	3232647,50	59	5036	688518,00	3233301,50
58	4874	688142,00	3233438,75	58	4915	688206,00	3232222,00	58	4956	688471,00	3231002,75	59	4996	688672,81	3232694,75	59	5037	688512,19	3233287,00
58	4875	688131,56	3233414,00	58	4916	688209,88	3232212,25	58	4957	688476,44	3230991,50	59	4997	688667,25	3232711,75	59	5038	688511,38	3233285,00
58	4876	688127,38	3233399,50	58	4917	688212,19	3232204,00	58	4958	688501,25	3230917,25	59	4998	688661,31	3232736,75	59	5039	688504,44	3233268,75
58	4877	688111,38	3233344,00	58	4918	688215,38	3232198,50	58	4959	688505,25	3230910,25	59	4999	688656,38	3232754,75	59	5040	688501,69	3233251,50
58	4878	688109,94	3233335,00	58	4919	688231,56	3232183,75	58	4960	688509,00	3230874,00	59	5000	688652,81	3232776,75	59	5041	688500,50	3233245,25
58	4879	688108,19	3233324,00	58	4920	688245,75	3232168,25	58	4961	688511,81	3230847,00	59	5001	688650,31	3232795,25	59	5042	688498,06	3233234,50

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
59	5043	688500,50	3233217,50	59	5084	688577,38	3232370,50	60	5124	688607,56	3234056,75	60	5165	688497,63	3234847,50	60	5206	688369,06	3234137,75
59	5044	688503,69	3233200,00	59	5085	688580,75	3232362,00	60	5125	688590,31	3234075,00	60	5166	688499,75	3234841,50	60	5207	688369,06	3234121,50
59	5045	688505,25	3233182,25	59	5086	688609,88	3232332,75	60	5126	688572,81	3234102,50	60	5167	688513,56	3234827,75	60	5208	688369,06	3234119,50
59	5046	688491,88	3233132,25	59	5087	688615,75	3232321,00	60	5127	688569,75	3234129,25	60	5168	688521,44	3234801,00	60	5209	688371,81	3234105,75
59	5047	688482,31	3233118,50	59	5088	688619,81	3232311,00	60	5128	688571,38	3234139,00	60	5169	688528,25	3234794,25	60	5210	688373,75	3234089,00
59	5048	688473,38	3233107,50	59	5089	688622,50	3232299,75	60	5129	688570,13	3234156,50	60	5170	688530,19	3234790,50	60	5211	688374,31	3234069,00
59	5049	688470,44	3233104,50	59	5090	688624,50	3232297,00	60	5130	688573,31	3234206,50	60	5171	688535,13	3234788,00	60	5212	688374,38	3234066,25
59	5050	688469,19	3233102,75	59	5091	688637,81	3232252,25	60	5131	688610,06	3234263,50	60	5172	688571,69	3234751,25	60	5213	688374,31	3234063,50
59	5051	688468,25	3233101,00	59	5092	688637,81	3232251,50	60	5132	688613,63	3234279,50	60	5173	688584,50	3234712,00	60	5214	688374,19	3234058,25
59	5052	688457,56	3233077,75	59	5093	688644,50	3232245,75	60	5133	688613,06	3234291,00	60	5174	688586,31	3234695,50	60	5215	688374,63	3234056,75
59	5053	688468,06	3233043,50	59	5094	688665,63	3232220,25	60	5134	688654,75	3234359,25	60	5175	688586,88	3234685,00	60	5216	688378,56	3234043,00
59	5054	688469,44	3233023,25	59	5095	688678,38	3232172,50	60	5135	688665,56	3234369,75	60	5176	688576,31	3234640,25	60	5217	688391,88	3234018,75
59	5055	688475,50	3232990,00	59	5096	688727,75	3232163,50	60	5136	688704,00	3234407,50	60	5177	688573,88	3234635,25	60	5218	688393,31	3234016,00
59	5056	688475,88	3232987,50	59	5097	688732,69	3232162,50	60	5137	688708,75	3234413,50	60	5178	688575,69	3234628,00	60	5219	688404,06	3233995,00
59	5057	688477,63	3232976,50	59	5098	688760,69	3232154,25	60	5138	688772,13	3234579,00	60	5179	688575,13	3234617,00	60	5220	688423,25	3233965,00
59	5058	688478,88	3232960,75	59	5099	688795,56	3232150,50	60	5139	688774,13	3234616,75	60	5180	688574,25	3234609,25	60	5221	688425,56	3233961,25
59	5059	688470,69	3232921,25	59	5100	688809,19	3232147,25	60	5140	688775,50	3234628,00	60	5181	688574,38	3234606,25	60	5222	688428,38	3233956,00
59	5060	688463,31	3232904,25	59	5101	688846,13	3232132,25	60	5141	688770,81	3234637,25	60	5182	688574,56	3234601,00	60	5223	688428,81	3233955,00
59	5061	688457,63	3232878,00	59	4972	688863,25	3232125,75	60	5142	688771,81	3234642,75	60	5183	688561,13	3234551,00	60	5224	688434,75	3233950,00
59	5062	688449,63	3232833,25	60	5102	688832,19	3233501,25	60	5143	688785,19	3234717,00	60	5184	688556,69	3234544,50	60	5225	688448,81	3233935,00
59	5063	688450,56	3232780,50	60	5103	688842,75	3233537,75	60	5144	688783,38	3234733,25	60	5185	688556,19	3234535,50	60	5226	688462,31	3233917,50
59	5064	688454,88	3232747,75	60	5104	688844,50	3233558,75	60	5145	688744,94	3234851,25	60	5186	688542,94	3234491,00	60	5227	688463,50	3233916,00
59	5065	688461,19	3232709,25	60	5105	688841,19	3233640,00	60	5146	688695,88	3234896,75	60	5187	688506,75	3234454,75	60	5228	688488,00	3233882,50
59	5066	688464,94	3232697,25	60	5106	688840,75	3233656,00	60	5147	688692,88	3234907,00	60	5188	688480,56	3234440,00	60	5229	688505,75	3233874,50
59	5067	688466,75	3232690,50	60	5107	688837,38	3233693,25	60	5148	688694,00	3234939,50	60	5189	688469,56	3234401,25	60	5230	688529,25	3233855,75
59	5068	688474,63	3232657,50	60	5108	688835,00	3233708,50	60	5149	688650,13	3234958,75	60	5190	688442,94	3234371,25	60	5231	688543,31	3233840,50
59	5069	688482,75	3232632,75	60	5109	688819,75	3233767,50	60	5150	688550,56	3235013,00	60	5191	688435,69	3234365,75	60	5232	688554,63	3233825,75
59	5070	688486,50	3232617,00	60	5110	688812,13	3233788,00	60	5151	688496,06	3235038,50	60	5192	688425,06	3234351,00	60	5233	688566,38	3233807,00
59	5071	688492,94	3232575,25	60	5111	688790,69	3233833,50	60	5152	688496,38	3235037,00	60	5193	688420,50	3234346,00	60	5234	688568,19	3233804,00
59	5072	688493,50	3232571,25	60	5112	688762,38	3233866,50	60	5153	688498,25	3235017,75	60	5194	688420,75	3234344,50	60	5235	688568,94	3233802,50
59	5073	688496,81	3232541,75	60	5113	688760,00	3233870,50	60	5154	688495,50	3234994,50	60	5195	688418,38	3234322,75	60	5236	688585,75	3233772,50
59	5074	688498,44	3232530,75	60	5114	688743,56	3233900,00	60	5155	688491,88	3234979,50	60	5196	688414,81	3234307,00	60	5237	688590,75	3233763,75
59	5075	688501,75	3232526,25	60	5115	688741,38	3233904,00	60	5156	688493,75	3234968,75	60	5197	688403,81	3234278,50	60	5238	688593,38	3233761,50
59	5076	688502,75	3232524,75	60	5116	688736,00	3233912,75	60	5157	688495,31	3234951,50	60	5198	688375,63	3234247,50	60	5239	688617,50	3233733,50
59	5077	688513,31	3232509,50	60	5117	688724,25	3233931,75	60	5158	688495,00	3234944,25	60	5199	688374,75	3234246,75	60	5240	688624,63	3233718,25
59	5078	688517,69	3232502,50	60	5118	688690,25	3233976,25	60	5159	688492,69	3234912,00	60	5200	688375,19	3234243,50	60	5241	688632,25	3233697,75
59	5079	688526,13	3232483,75	60	5119	688676,19	3233991,50	60	5160	688486,88	3234884,75	60	5201	688376,13	3234230,00	60	5242	688637,38	3233678,25
59	5080	688542,38	3232434,00	60	5120	688667,00	3233997,50	60	5161	688484,00	3234877,00	60	5202	688372,25	3234210,25	60	5243	688639,69	3233662,75
59	5081	688558,19	3232415,00	60	5121	688637,88	3234016,25	60	5162	688485,31	3234872,50	60	5203	688375,56	3234189,00	60	5244	688640,81	3233650,50
59	5082	688564,19	3232402,75	60	5122	688624,63	3234034,25	60	5163	688491,88	3234859,75	60	5204	688374,13	3234172,25	60	5245	688641,19	3233637,75
59	5083	688577,13	3232371,00	60	5123	688621,06	3234039,25	60	5164	688493,56	3234856,25	60	5205	688368,81	3234140,50	60	5246	688642,44	3233631,50

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
60	5247	688644,38	3233611,75	61	5287	688366,38	3235220,00	61	5328	688104,50	3235405,00	62	5368	688710,50	3235728,00	62	5409	688606,69	3236225,25
60	5248	688643,69	3233603,50	61	5288	688367,00	3235235,25	61	5329	688121,13	3235373,50	62	5369	688757,44	3235754,25	62	5410	688613,25	3236198,25
60	5249	688644,31	3233599,75	61	5289	688367,38	3235240,75	61	5330	688122,69	3235332,50	62	5370	688768,25	3235836,25	62	5411	688613,56	3236197,50
60	5250	688645,56	3233583,75	61	5290	688369,06	3235259,00	61	5331	688129,75	3235312,00	62	5371	688763,31	3235868,75	62	5412	688616,00	3236189,50
60	5251	688645,25	3233575,50	61	5291	688370,19	3235272,50	61	5332	688156,50	3235276,25	62	5372	688773,69	3235906,25	62	5413	688618,94	3236178,00
60	5252	688645,19	3233574,75	61	5292	688373,31	3235282,50	61	5333	688160,06	3235267,50	62	5373	688773,69	3235925,50	62	5414	688622,06	3236153,00
60	5253	688679,38	3233564,00	61	5293	688372,00	3235287,00	61	5334	688160,81	3235266,25	62	5374	688792,25	3235959,50	62	5415	688617,94	3236124,50
60	5254	688726,06	3233550,00	61	5294	688355,63	3235307,75	61	5335	688140,19	3235236,50	62	5375	688813,31	3236084,25	62	5416	688617,25	3236122,25
60	5255	688729,25	3233549,00	61	5295	688344,38	3235337,25	61	5336	688108,50	3235155,50	62	5376	688815,38	3236099,75	62	5417	688619,00	3236115,25
60	5256	688776,19	3233531,25	61	5296	688343,56	3235341,25	61	5337	688103,00	3235133,25	62	5377	688814,50	3236142,50	62	5418	688620,75	3236101,25
60	5257	688782,44	3233528,50	61	5297	688326,88	3235359,25	61	5338	688098,19	3235105,50	62	5378	688813,75	3236175,25	62	5419	688621,50	3236088,75
60	5258	688811,00	3233513,00	61	5298	688318,94	3235376,75	61	5339	688096,44	3235094,25	62	5379	688814,25	3236197,50	62	5420	688611,75	3236045,75
60	5102	688832,19	3233501,25	61	5299	688311,88	3235397,50	61	5340	688095,94	3235088,25	62	5380	688813,38	3236210,00	62	5421	688602,38	3236026,00
61	5259	688272,94	3234873,25	61	5300	688306,50	3235429,25	61	5341	688096,88	3235034,25	62	5381	688807,69	3236234,50	62	5422	688598,69	3236019,00
61	5260	688272,38	3234875,00	61	5301	688306,44	3235429,75	61	5342	688091,75	3234990,75	62	5382	688811,69	3236281,50	62	5423	688588,94	3236005,00
61	5261	688285,81	3234925,00	61	5302	688307,56	3235438,75	61	5343	688091,75	3234971,50	62	5383	688827,38	3236333,75	62	5424	688586,56	3236002,25
61	5262	688290,31	3234932,25	61	5303	688304,56	3235443,25	61	5344	688096,31	3234919,25	62	5384	688817,50	3236385,50	62	5425	688585,38	3235999,25
61	5263	688292,31	3234935,00	61	5304	688295,63	3235463,75	61	5345	688097,00	3234915,75	62	5385	688839,88	3236494,75	62	5426	688583,06	3235990,50
61	5264	688294,25	3234940,25	61	5305	688293,25	3235471,50	61	5346	688092,44	3234903,25	62	5386	688813,19	3236500,50	62	5427	688577,06	3235976,00
61	5265	688294,63	3234946,25	61	5306	688288,81	3235501,00	61	5347	688099,44	3234786,00	62	5387	688748,56	3236514,50	62	5428	688579,63	3235963,00
61	5266	688293,31	3234954,00	61	5307	688292,38	3235514,25	61	5348	688133,69	3234800,00	62	5388	688734,25	3236520,00	62	5429	688581,19	3235952,50
61	5267	688291,75	3234971,50	61	5308	688293,00	3235526,00	61	5349	688180,50	3234825,75	62	5389	688732,50	3236521,00	62	5430	688582,31	3235939,75
61	5268	688291,75	3234990,75	61	5309	688293,94	3235533,50	61	5350	688181,88	3234826,50	62	5390	688702,31	3236540,25	62	5431	688582,75	3235930,50
61	5269	688294,50	3235014,00	61	5310	688294,44	3235538,25	61	5351	688265,88	3234869,00	62	5391	688660,00	3236558,75	62	5432	688573,44	3235895,75
61	5270	688295,94	3235020,00	61	5311	688294,75	3235543,25	61	5352	688272,94	3234873,25	62	5392	688645,50	3236567,25	62	5433	688580,44	3235869,50
61	5271	688294,81	3235025,50	61	5312	688294,44	3235544,50	62	5353	688745,06	3235074,75	62	5393	688644,75	3236531,00	62	5434	688573,25	3235832,25
61	5272	688292,94	3235044,75	61	5313	688292,38	3235564,75	62	5354	688764,56	3235127,50	62	5394	688643,38	3236513,75	62	5435	688570,88	3235826,50
61	5273	688293,69	3235057,25	61	5314	688292,44	3235569,25	62	5355	688766,56	3235139,25	62	5395	688640,25	3236474,00	62	5436	688564,38	3235815,50
61	5274	688297,13	3235084,00	61	5315	688293,06	3235582,75	62	5356	688768,13	3235148,75	62	5396	688637,56	3236439,50	62	5437	688546,25	3235795,25
61	5275	688298,31	3235090,50	61	5316	688296,69	3235596,50	62	5357	688762,88	3235219,50	62	5397	688641,50	3236375,50	62	5438	688542,88	3235785,50
61	5276	688299,69	3235098,00	61	5317	688293,94	3235606,75	62	5358	688768,81	3235239,50	62	5398	688637,19	3236359,50	62	5439	688538,81	3235777,25
61	5277	688302,44	3235108,50	61	5318	688227,56	3235604,25	62	5359	688749,31	3235357,75	62	5399	688629,81	3236332,00	62	5440	688537,13	3235774,25
61	5278	688313,38	3235136,50	61	5319	688094,44	3235596,00	62	5360	688761,19	3235372,75	62	5400	688625,50	3236326,75	62	5441	688536,88	3235769,00
61	5279	688322,81	3235150,00	61	5320	688093,25	3235591,50	62	5361	688742,94	3235435,50	62	5401	688614,00	3236283,75	62	5442	688529,81	3235749,50
61	5280	688339,25	3235170,00	61	5321	688092,63	3235578,00	62	5362	688714,94	3235495,00	62	5402	688612,00	3236281,75	62	5443	688516,50	3235713,25
61	5281	688343,44	3235174,75	61	5322	688094,75	3235552,25	62	5363	688706,38	3235508,00	62	5403	688610,75	3236276,75	62	5444	688507,13	3235701,00
61	5282	688352,25	3235184,25	61	5323	688095,31	3235544,75	62	5364	688704,56	3235542,00	62	5404	688610,50	3236276,25	62	5445	688499,25	3235692,75
61	5283	688359,44	3235191,00	61	5324	688098,69	3235503,50	62	5365	688692,81	3235571,75	62	5405	688611,88	3236271,75	62	5446	688500,56	3235648,75
61	5284	688361,63	3235193,00	61	5325	688101,63	3235489,50	62	5366	688694,31	3235633,25	62	5406	688612,13	3236267,50	62	5447	688493,50	3235634,50
61	5285	688368,25	3235204,00	61	5326	688110,00	3235482,00	62	5367	688696,25	3235646,75	62	5407	688612,38	3236260,50	62	5448	688492,75	3235633,75
61	5286	688366,31	3235216,25	61	5327	688102,13	3235412,50	62	5368	688719,63	3235709,00	62	5408	688609,56	3236236,75	62	5449	688496,25	3235624,50

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				
62	5450	688498,63	3235612,75	63	5490	688359,00	3235867,50	63	5531	688422,69	3236416,00	63	5572	688347,63	3236974,75	63	5613	688177,63	3236017,25
62	5451	688492,88	3235572,00	63	5491	688361,31	3235876,50	63	5532	688424,44	3236434,75	63	5573	688278,19	3236982,25	63	5614	688175,88	3235998,50
62	5452	688493,19	3235571,25	63	5492	688363,69	3235884,25	63	5533	688426,81	3236447,00	63	5574	688244,69	3236975,25	63	5615	688179,31	3235958,50
62	5453	688495,13	3235545,25	63	5493	688372,69	3235904,75	63	5534	688427,38	3236450,00	63	5575	688206,00	3236967,25	63	5616	688172,44	3235942,75
62	5454	688494,00	3235524,75	63	5494	688373,38	3235905,75	63	5535	688427,38	3236456,00	63	5576	688203,06	3236966,75	63	5617	688170,13	3235935,25
62	5455	688499,75	3235515,50	63	5495	688373,44	3235907,50	63	5536	688431,88	3236478,50	63	5577	688155,25	3236959,75	63	5618	688163,31	3235908,50
62	5456	688501,88	3235512,25	63	5496	688374,00	3235922,25	63	5537	688419,13	3236525,75	63	5578	688151,44	3236948,00	63	5619	688150,00	3235884,50
62	5457	688510,69	3235492,00	63	5497	688379,38	3235940,75	63	5538	688419,13	3236531,75	63	5579	688150,69	3236940,00	63	5620	688144,69	3235873,50
62	5458	688513,63	3235482,50	63	5498	688374,56	3235970,50	63	5539	688432,56	3236581,75	63	5580	688150,63	3236939,25	63	5621	688135,00	3235850,75
62	5459	688515,38	3235449,50	63	5499	688375,00	3235979,75	63	5540	688454,38	3236607,00	63	5581	688155,50	3236887,75	63	5622	688131,50	3235841,25
62	5460	688517,69	3235447,00	63	5500	688376,75	3235998,50	63	5541	688454,38	3236631,50	63	5582	688158,06	3236860,50	63	5623	688129,94	3235812,50
62	5461	688523,44	3235435,50	63	5501	688377,69	3236005,75	63	5542	688460,75	3236655,25	63	5583	688162,00	3236818,75	63	5624	688115,88	3235783,25
62	5462	688529,25	3235421,25	63	5502	688380,00	3236019,75	63	5543	688456,88	3236669,75	63	5584	688164,38	3236811,25	63	5625	688110,63	3235769,75
62	5463	688534,31	3235405,00	63	5503	688392,06	3236053,25	63	5544	688451,06	3236675,75	63	5585	688179,06	3236773,00	63	5626	688100,38	3235725,25
62	5464	688536,50	3235402,50	63	5504	688393,25	3236055,50	63	5545	688448,44	3236682,00	63	5586	688184,94	3236760,25	63	5627	688093,63	3235696,00
62	5465	688547,63	3235385,50	63	5505	688393,56	3236056,75	63	5546	688441,94	3236688,50	63	5587	688193,06	3236751,25	63	5628	688106,88	3235697,00
62	5466	688550,56	3235380,75	63	5506	688398,25	3236070,50	63	5547	688441,25	3236690,25	63	5588	688202,06	3236722,00	63	5629	688222,00	3235704,00
62	5467	688556,88	3235363,25	63	5507	688404,75	3236085,75	63	5548	688436,31	3236694,50	63	5589	688210,88	3236704,25	63	5630	688295,69	3235707,00
62	5468	688577,00	3235342,00	63	5508	688404,94	3236098,25	63	5549	688430,75	3236702,00	63	5590	688219,75	3236689,75	63	5631	688298,81	3235707,00
62	5469	688574,44	3235327,75	63	5509	688408,50	3236094,50	63	5550	688423,75	3236712,50	63	5591	688228,38	3236632,50	63	5632	688302,63	3235721,25
62	5470	688567,50	3235227,00	63	5510	688413,75	3236105,00	63	5551	688420,00	3236721,75	63	5592	688219,13	3236531,75	63	5633	688312,19	3235757,00
62	5471	688570,81	3235181,50	63	5511	688416,50	3236109,00	63	5552	688415,81	3236726,75	63	5593	688219,13	3236525,75	63	5478	688317,25	3235762,75
62	5472	688567,31	3235160,50	63	5512	688416,00	3236119,00	63	5553	688407,75	3236757,00	63	5594	688233,63	3236498,25	64	5634	688854,25	3236594,00
62	5473	688554,19	3235125,00	63	5513	688415,94	3236123,75	63	5554	688396,19	3236772,50	63	5595	688230,31	3236484,50	64	5635	688859,19	3236616,50
62	5474	688552,69	3235122,50	63	5514	688416,81	3236136,75	63	5555	688385,13	3236800,75	63	5596	688228,00	3236472,25	64	5636	688860,38	3236630,50
62	5475	688597,13	3235101,50	63	5515	688418,81	3236152,00	63	5556	688384,31	3236804,75	63	5597	688227,38	3236456,00	64	5637	688847,38	3236776,50
62	5476	688642,69	3235076,75	63	5516	688417,69	3236157,75	63	5557	688381,00	3236811,25	63	5598	688227,38	3236439,00	64	5638	688825,44	3236823,75
62	5477	688730,50	3235032,50	63	5517	688409,06	3236178,75	63	5558	688376,38	3236830,75	63	5599	688213,13	3236380,75	64	5639	688824,75	3236825,00
62	5352	688745,06	3235074,75	63	5518	688406,13	3236190,25	63	5559	688370,31	3236836,75	63	5600	688211,38	3236369,50	64	5640	688822,06	3236825,00
63	5478	688317,25	3235762,75	63	5519	688403,00	3236215,00	63	5560	688366,25	3236844,75	63	5601	688214,31	3236354,75	64	5641	688806,56	3236867,75
63	5479	688318,69	3235771,00	63	5520	688404,25	3236230,75	63	5561	688360,38	3236857,25	63	5602	688209,69	3236333,00	64	5642	688782,13	3236907,25
63	5480	688322,25	3235780,25	63	5521	688407,50	3236251,00	63	5562	688355,50	3236870,00	63	5603	688214,94	3236307,00	64	5643	688771,69	3236930,00
63	5481	688325,44	3235788,00	63	5522	688408,94	3236258,00	63	5563	688353,13	3236877,75	63	5604	688210,00	3236282,50	64	5644	688772,94	3236940,00
63	5482	688330,56	3235798,75	63	5523	688404,19	3236275,75	63	5564	688350,69	3236893,75	63	5605	688206,75	3236262,25	64	5645	688774,00	3236944,00
63	5483	688330,75	3235799,00	63	5524	688406,00	3236294,75	63	5565	688348,69	3236907,00	63	5606	688207,50	3236253,50	64	5646	688774,56	3236947,75
63	5484	688334,50	3235806,25	63	5525	688409,88	3236314,50	63	5566	688349,31	3236918,00	63	5607	688208,25	3236229,75	64	5647	688774,81	3236949,50
63	5485	688340,00	3235812,75	63	5526	688407,69	3236322,75	63	5567	688349,44	3236919,25	63	5608	688212,25	3236143,00	64	5648	688775,00	3236951,75
63	5486	688340,56	3235817,50	63	5527	688408,94	3236338,25	63	5568	688348,88	3236920,50	63	5609	688200,00	3236106,75	64	5649	688774,38	3236955,75
63	5487	688353,31	3235856,25	63	5528	688410,69	3236349,50	63	5569	688347,69	3236924,00	63	5610	688195,88	3236091,00	64	5650	688772,13	3236959,75
63	5488	688353,88	3235857,25	63	5529	688417,31	3236368,25	63	5570	688344,88	3236943,00	63	5611	688182,75	3236052,75	64	5651	688770,75	3236964,25
63	5489	688358,44	3235864,75	63	5530	688426,38	3236402,00	63	5571	688342,56	3236955,75	63	5612	688180,38	3236038,75	64	5652	688769,31	3236968,25

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				
64	5653	688767.69	3236972.50	64	5694	688758.00	3237161.50	64	5735	688726.75	3237361.25	64	5776	688688.06	3237546.00	64	5817	688619.06	3237745.50
64	5654	688765.88	3236976.50	64	5695	688757.44	3237165.25	64	5736	688726.19	3237366.25	64	5777	688686.00	3237549.75	64	5818	688617.63	3237749.50
64	5655	688764.25	3236981.00	64	5696	688756.44	3237169.75	64	5737	688725.94	3237371.00	64	5778	688682.81	3237562.50	64	5819	688617.25	3237753.75
64	5656	688762.50	3236985.75	64	5697	688756.25	3237174.00	64	5738	688725.56	3237374.75	64	5779	688682.38	3237566.25	64	5820	688615.81	3237758.00
64	5657	688761.69	3236989.50	64	5698	688755.44	3237178.50	64	5739	688725.75	3237381.00	64	5780	688680.75	3237570.50	64	5821	688615.00	3237762.50
64	5658	688761.69	3236994.00	64	5699	688755.19	3237182.50	64	5740	688726.38	3237385.50	64	5781	688678.75	3237575.00	64	5822	688614.00	3237766.75
64	5659	688760.88	3236998.50	64	5700	688755.19	3237186.75	64	5741	688727.19	3237390.00	64	5782	688676.56	3237580.75	64	5823	688613.63	3237770.75
64	5660	688760.63	3237002.25	64	5701	688755.19	3237191.25	64	5742	688727.75	3237394.50	64	5783	688674.94	3237585.25	64	5824	688613.63	3237775.25
64	5661	688760.25	3237006.75	64	5702	688755.19	3237195.25	64	5743	688727.38	3237399.00	64	5784	688673.69	3237589.25	64	5825	688613.19	3237780.25
64	5662	688759.44	3237011.25	64	5703	688755.00	3237199.50	64	5744	688727.00	3237403.25	64	5785	688671.88	3237593.50	64	5826	688612.56	3237784.00
64	5663	688758.63	3237015.75	64	5704	688755.00	3237203.75	64	5745	688726.75	3237407.00	64	5786	688670.06	3237598.50	64	5827	688612.38	3237788.00
64	5664	688758.00	3237020.00	64	5705	688755.00	3237208.50	64	5746	688725.13	3237412.25	64	5787	688668.88	3237602.75	64	5828	688612.38	3237791.75
64	5665	688758.00	3237023.75	64	5706	688755.00	3237212.75	64	5747	688723.75	3237417.25	64	5788	688668.06	3237606.75	64	5829	688612.38	3237796.50
64	5666	688757.81	3237027.75	64	5707	688755.00	3237217.00	64	5748	688723.13	3237421.50	64	5789	688666.25	3237611.00	64	5830	688612.56	3237801.50
64	5667	688757.44	3237032.25	64	5708	688755.00	3237221.25	64	5749	688721.50	3237425.25	64	5790	688664.00	3237616.50	64	5831	688613.63	3237805.50
64	5668	688757.63	3237036.25	64	5709	688755.00	3237226.00	64	5750	688719.50	3237430.00	64	5791	688662.44	3237620.25	64	5832	688615.44	3237809.25
64	5669	688758.00	3237040.50	64	5710	688755.00	3237231.00	64	5751	688717.88	3237435.00	64	5792	688660.63	3237625.00	64	5833	688617.00	3237814.25
64	5670	688758.00	3237044.50	64	5711	688755.00	3237235.00	64	5752	688716.06	3237439.25	64	5793	688658.19	3237629.50	64	5834	688618.63	3237819.25
64	5671	688759.63	3237049.75	64	5712	688755.63	3237049.75	64	5753	688714.44	3237443.50	64	5794	688656.19	3237634.25	64	5835	688621.25	3237823.00
64	5672	688760.88	3237054.00	64	5713	688756.25	3237244.25	64	5754	688711.81	3237448.75	64	5795	688654.56	3237638.50	64	5836	688624.69	3237827.25
64	5673	688762.50	3237058.50	64	5714	688757.00	3237249.50	64	5755	688710.00	3237452.75	64	5796	688651.75	3237643.00	64	5837	688627.13	3237831.25
64	5674	688763.50	3237063.00	64	5715	688757.25	3237254.50	64	5756	688708.19	3237457.00	64	5797	688648.88	3237647.75	64	5838	688628.94	3237836.50
64	5675	688764.50	3237066.75	64	5716	688757.25	3237259.25	64	5757	688706.38	3237461.00	64	5798	688647.06	3237651.50	64	5839	688631.38	3237841.25
64	5676	688765.69	3237071.75	64	5717	688754.00	3237275.50	64	5758	688704.38	3237466.50	64	5799	688644.25	3237656.00	64	5840	688632.75	3237845.00
64	5677	688767.50	3237076.00	64	5718	688749.19	3237288.00	64	5759	688702.75	3237470.75	64	5800	688640.25	3237660.00	64	5841	688634.75	3237850.75
64	5678	688769.13	3237080.50	64	5719	688747.75	3237292.25	64	5760	688701.56	3237475.25	64	5801	688637.44	3237665.00	64	5842	688636.19	3237854.50
64	5679	688769.94	3237084.25	64	5720	688746.13	3237296.75	64	5761	688699.94	3237479.75	64	5802	688637.19	3237669.25	64	5843	688636.63	3237858.50
64	5680	688770.75	3237088.50	64	5721	688744.94	3237300.50	64	5762	688698.50	3237484.75	64	5803	688637.19	3237673.25	64	5844	688638.00	3237862.75
64	5681	688771.56	3237092.50	64	5722	688744.50	3237305.00	64	5763	688697.94	3237488.75	64	5804	688637.19	3237677.75	64	5845	688639.44	3237866.50
64	5682	688772.13	3237096.25	64	5723	688743.69	3237310.00	64	5764	688697.50	3237493.00	64	5805	688637.19	3237683.00	64	5846	688640.81	3237870.75
64	5683	688772.38	3237101.50	64	5724	688742.88	3237314.25	64	5765	688695.88	3237497.50	64	5806	688637.19	3237688.25	64	5847	688642.06	3237874.75
64	5684	688772.38	3237106.25	64	5725	688742.31	3237318.25	64	5766	688694.31	3237502.75	64	5807	688637.19	3237693.25	64	5848	688653.13	3237892.25
64	5685	688772.38	3237110.25	64	5726	688741.06	3237322.50	64	5767	688692.88	3237507.00	64	5808	688637.44	3237697.50	64	5849	688653.31	3237896.50
64	5686	688771.75	3237114.00	64	5727	688740.06	3237326.25	64	5768	688691.25	3237512.00	64	5809	688637.63	3237702.75	64	5850	688654.75	3237900.25
64	5687	688767.69	3237131.25	64	5728	688738.88	3237331.00	64	5769	688690.44	3237517.00	64	5810	688637.63	3237706.75	64	5851	688656.75	3237904.25
64	5688	688765.88	3237135.50	64	5729	688737.25	3237335.50	64	5770	688689.88	3237521.25	64	5811	688637.63	3237711.50	64	5852	688660.00	3237910.25
64	5689	688763.50	3237140.00	64	5730	688734.81	3237340.50	64	5771	688689.63	3237525.00	64	5812	688633.75	3237723.50	64	5853	688661.19	3237914.50
64	5690	688762.50	3237144.25	64	5731	688732.81	3237344.75	64	5772	688689.63	3237529.25	64	5813	688629.75	3237727.75	64	5854	688663.00	3237918.75
64	5691	688761.88	3237148.25	64	5732	688731.19	3237349.25	64	5773	688689.44	3237533.75	64	5814	688626.94	3237732.25	64	5855	688664.44	3237922.75
64	5692	688760.25	3237152.75	64	5733	688729.81	3237353.25	64	5774	688689.25	3237538.00	64	5815	688624.06	3237736.50	64	5856	688666.06	3237927.75
64	5693	688759.44	3237156.50	64	5734	688727.75	3237357.25	64	5775	688689.25	3237541.75	64	5816	688621.50	3237740.75	64	5857	688666.63	3237932.25

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				
64	5858	688666,44	3237936,50	64	5899	688713,63	3238117,00	64	5940	688711,00	3238309,75	64	5981	688766,25	3238931,50	64	6022	688634,81	3239211,00
64	5859	688666,44	3237940,75	64	5900	688714,44	3238121,50	64	5941	688711,00	3238313,50	64	5982	688771,06	3238942,50	64	6023	688632,19	3239206,75
64	5860	688666,44	3237944,50	64	5901	688715,06	3238125,25	64	5942	688711,00	3238318,50	64	5983	688789,25	3239000,25	64	6024	688625,69	3239196,75
64	5861	688665,63	3237949,00	64	5902	688717,06	3238129,00	64	5943	688711,00	3238323,25	64	5984	688793,31	3239020,25	64	6025	688613,94	3239185,50
64	5862	688665,63	3237954,00	64	5903	688717,88	3238134,25	64	5944	688710,63	3238327,50	64	5985	688793,56	3239022,75	64	6026	688612,06	3239177,75
64	5863	688664,44	3237958,00	64	5904	688718,31	3238139,25	64	5945	688710,44	3238331,25	64	5986	688798,88	3239074,50	64	6027	688609,63	3239169,00
64	5864	688663,63	3237962,25	64	5905	688718,88	3238143,50	64	5946	688709,81	3238335,75	64	5987	688799,50	3239080,75	64	6028	688607,25	3239161,75
64	5865	688662,81	3237967,00	64	5906	688718,88	3238147,50	64	5947	688709,44	3238340,00	64	5988	688799,50	3239095,50	64	6029	688599,81	3239145,25
64	5866	688662,00	3237971,00	64	5907	688718,88	3238152,25	64	5948	688708,63	3238344,50	64	5989	688799,25	3239096,75	64	6030	688599,44	3239143,75
64	5867	688661,81	3237975,25	64	5908	688718,31	3238156,75	64	5949	688708,00	3238348,25	64	5990	688800,06	3239098,00	64	6031	688593,75	3239128,00
64	5868	688661,44	3237980,00	64	5909	688718,06	3238161,00	64	5950	688707,38	3238353,25	64	5991	688819,06	3239132,00	64	6032	688599,50	3239095,50
64	5869	688660,63	3237984,50	64	5910	688717,69	3238165,75	64	5951	688706,63	3238356,50	64	5992	688823,88	3239142,00	64	6033	688599,50	3239080,75
64	5870	688660,63	3237988,50	64	5911	688716,69	3238170,25	64	5952	688706,38	3238357,50	64	5993	688824,94	3239144,25	64	6034	688599,25	3239077,75
64	5871	688661,63	3237993,00	64	5912	688716,25	3238174,75	64	5953	688706,38	3238361,50	64	5994	688828,94	3239153,25	64	6035	688597,44	3239060,75
64	5872	688663,00	3237998,25	64	5913	688715,69	3238179,50	64	5954	688706,38	3238366,00	64	5995	688833,06	3239162,50	64	6036	688593,31	3239040,75
64	5873	688663,81	3238002,25	64	5914	688714,88	3238184,00	64	5955	688704,00	3238384,50	64	5996	688840,94	3239220,25	64	6037	688587,50	3239022,00
64	5874	688667,44	3238006,50	64	5915	688714,25	3238188,75	64	5956	688689,00	3238424,75	64	5997	688846,38	3239228,75	64	6038	688587,25	3239021,50
64	5875	688670,31	3238010,50	64	5916	688713,63	3238193,75	64	5957	688684,25	3238450,00	64	5998	688854,00	3239246,25	64	6039	688582,75	3239010,75
64	5876	688674,31	3238014,25	64	5917	688713,06	3238197,75	64	5958	688683,06	3238453,00	64	5999	688865,00	3239296,50	64	6040	688582,13	3239008,75
64	5877	688677,56	3238018,00	64	5918	688712,06	3238201,50	64	5959	688680,25	3238458,75	64	6000	688867,50	3239302,25	64	6041	688572,56	3238986,25
64	5878	688681,56	3238021,00	64	5919	688711,63	3238205,75	64	5960	688685,81	3238479,75	64	6001	688873,94	3239319,75	64	6042	688571,75	3238984,75
64	5879	688686,63	3238023,75	64	5920	688710,81	3238210,00	64	5961	688686,13	3238491,25	64	6002	688874,63	3239340,50	64	6043	688568,25	3238979,00
64	5880	688690,69	3238027,75	64	5921	688710,44	3238214,50	64	5962	688684,50	3238518,50	64	6003	688874,75	3239341,00	64	6044	688562,50	3238971,75
64	5881	688694,88	3238030,75	64	5922	688710,25	3238218,50	64	5963	688686,19	3238526,25	64	6004	688844,94	3239349,25	64	6045	688562,50	3238958,75
64	5882	688697,13	3238034,75	64	5923	688710,00	3238222,75	64	5964	688686,75	3238539,00	64	6005	688836,25	3239352,75	64	6046	688558,44	3238930,50
64	5883	688699,94	3238038,50	64	5924	688710,44	3238226,50	64	5965	688678,75	3238586,25	64	6006	688776,25	3239382,50	64	6047	688555,50	3238920,50
64	5884	688701,13	3238042,50	64	5925	688711,63	3238231,00	64	5966	688687,00	3238611,50	64	6007	688727,88	3239405,25	64	6048	688554,75	3238918,00
64	5885	688701,94	3238047,25	64	5926	688713,63	3238236,25	64	5967	688683,56	3238641,75	64	6008	688691,50	3239418,75	64	6049	688548,88	3238899,75
64	5886	688702,19	3238051,25	64	5927	688715,25	3238241,50	64	5968	688689,50	3238676,50	64	6009	688686,13	3239388,75	64	6050	688540,31	3238880,50
64	5887	688702,19	3238055,25	64	5928	688716,50	3238245,75	64	5969	688686,88	3238684,50	64	6010	688679,69	3239371,00	64	6051	688534,88	3238873,00
64	5888	688702,19	3238059,50	64	5929	688717,88	3238249,75	64	5970	688688,63	3238698,25	64	6011	688678,75	3239368,75	64	6052	688536,69	3238860,00
64	5889	688702,19	3238063,25	64	5930	688718,06	3238265,25	64	5971	688690,44	3238700,00	64	6012	688678,75	3239365,50	64	6053	688531,25	3238840,00
64	5890	688707,63	3238079,25	64	5931	688718,06	3238269,25	64	5972	688693,94	3238705,75	64	6013	688670,50	3239325,75	64	6054	688522,44	3238808,75
64	5891	688707,81	3238083,25	64	5932	688718,06	3238273,00	64	5973	688705,75	3238779,75	64	6014	688662,88	3239308,25	64	6055	688518,94	3238802,75
64	5892	688709,25	3238087,25	64	5933	688716,88	3238277,00	64	5974	688736,31	3238833,25	64	6015	688657,69	3239298,00	64	6056	688501,69	3238785,75
64	5893	688710,25	3238091,75	64	5934	688715,06	3238281,25	64	5975	688739,25	3238838,50	64	6016	688656,25	3239296,00	64	6057	688499,94	3238779,25
64	5894	688711,25	3238095,50	64	5935	688713,44	3238286,50	64	5976	688745,06	3238856,75	64	6017	688658,19	3239282,75	64	6058	688497,69	3238774,00
64	5895	688711,44	3238099,50	64	5936	688712,63	3238291,00	64	5977	688747,44	3238864,25	64	6018	688649,81	3239242,75	64	6059	688492,50	3238761,75
64	5896	688712,25	3238103,50	64	5937	688712,06	3238295,25	64	5978	688750,38	3238874,25	64	6019	688645,69	3239233,25	64	6060	688495,13	3238759,25
64	5897	688713,06	3238108,25	64	5938	688711,44	3238300,00	64	5979	688755,06	3238907,00	64	6020	688644,38	3239230,25	64	6061	688504,63	3238736,75
64	5898	688713,44	3238113,00	64	5939	688711,00	3238305,25	64	5980	688764,00	3238926,00	64	6021	688638,50	3239218,00	64	6062	688507,00	3238728,50

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
64	6063	688510,88	3238701,00	64	6104	688518,50	3238216,25	64	6145	688427,88	3237687,25	64	6186	688547,56	3237273,50	64	6227	688651,75	3236724,50
64	6064	688497,44	3238651,00	64	6105	688520,50	3238207,75	64	6146	688430,75	3237681,50	64	6187	688551,63	3237264,00	64	6228	688658,00	3236711,50
64	6065	688491,00	3238644,00	64	6106	688523,19	3238184,75	64	6147	688435,50	3237675,50	64	6188	688559,56	3237232,50	64	6229	688661,25	3236703,25
64	6066	688481,38	3238601,50	64	6107	688522,63	3238174,50	64	6148	688443,81	3237657,25	64	6189	688560,75	3237217,75	64	6230	688667,19	3236672,00
64	6067	688480,00	3238598,50	64	6108	688520,00	3238148,75	64	6149	688446,75	3237648,50	64	6190	688561,06	3237209,75	64	6231	688703,56	3236648,75
64	6068	688479,94	3238598,00	64	6109	688513,63	3238122,50	64	6150	688451,88	3237616,75	64	6191	688560,06	3237195,75	64	6232	688745,75	3236630,25
64	6069	688478,56	3238593,25	64	6110	688507,75	3238107,50	64	6151	688450,00	3237605,00	64	6192	688558,38	3237184,00	64	6233	688750,75	3236627,75
64	6070	688479,94	3238590,00	64	6111	688501,25	3238094,00	64	6152	688452,13	3237595,25	64	6193	688557,63	3237174,50	64	6234	688752,50	3236626,75
64	6071	688487,06	3238552,75	64	6112	688486,63	3238079,25	64	6153	688453,50	3237592,00	64	6194	688558,06	3237167,25	64	6235	688778,50	3236610,25
64	6072	688487,00	3238548,25	64	6113	688481,00	3238058,00	64	6154	688454,00	3237591,25	64	6195	688561,44	3237163,75	64	6236	688814,94	3236602,50
64	6073	688486,38	3238535,25	64	6114	688477,81	3238055,00	64	6155	688454,38	3237590,00	64	6196	688568,44	3237148,75	64	6237	688854,25	3236594,00
64	6074	688483,44	3238525,25	64	6115	688478,69	3238051,50	64	6156	688457,00	3237584,00	64	6197	688570,19	3237144,25	65	6237	688355,63	3237074,50
64	6075	688485,19	3238513,00	64	6116	688481,81	3238026,75	64	6157	688457,88	3237581,00	64	6198	688576,56	3237109,00	65	6238	688365,88	3237105,25
64	6076	688486,19	3238498,75	64	6117	688468,56	3237977,50	64	6158	688459,25	3237572,00	64	6199	688576,13	3237107,00	65	6239	688359,88	3237123,50
64	6077	688486,19	3238496,25	64	6118	688467,38	3237962,25	64	6159	688460,69	3237566,50	64	6200	688578,63	3237093,75	65	6240	688360,13	3237124,50
64	6078	688486,13	3238495,00	64	6119	688465,94	3237953,00	64	6160	688476,63	3237550,50	64	6201	688577,50	3237089,50	65	6241	688357,69	3237132,50
64	6079	688490,69	3238488,25	64	6120	688453,69	3237918,50	64	6161	688477,19	3237549,50	64	6202	688580,13	3237080,00	65	6242	688353,38	3237161,50
64	6080	688504,06	3238438,25	64	6121	688448,00	3237909,75	64	6162	688479,81	3237544,75	64	6203	688580,00	3237075,75	65	6243	688357,31	3237176,25
64	6081	688494,69	3238399,50	64	6122	688443,31	3237903,25	64	6163	688487,19	3237525,50	64	6204	688579,75	3237069,00	65	6244	688357,56	3237182,25
64	6082	688500,00	3238378,25	64	6123	688436,19	3237894,50	64	6164	688491,88	3237508,25	64	6205	688572,75	3237045,00	65	6245	688359,31	3237203,25
64	6083	688499,31	3238373,75	64	6124	688427,44	3237885,00	64	6165	688492,19	3237505,75	64	6206	688578,38	3237014,75	65	6246	688359,56	3237205,25
64	6084	688506,44	3238353,00	64	6125	688426,88	3237883,25	64	6166	688493,81	3237498,75	64	6207	688567,81	3236971,25	65	6247	688355,25	3237217,50
64	6085	688507,56	3238346,75	64	6126	688426,88	3237882,50	64	6167	688494,13	3237496,25	64	6208	688567,25	3236969,00	65	6248	688348,44	3237235,50
64	6086	688507,75	3238345,50	64	6127	688419,38	3237844,50	64	6168	688494,69	3237485,25	64	6209	688564,38	3236963,25	65	6249	688345,00	3237246,50
64	6087	688509,13	3238335,00	64	6128	688418,19	3237841,50	64	6169	688491,06	3237466,00	64	6210	688563,19	3236950,00	65	6250	688339,19	3237269,50
64	6088	688509,44	3238331,00	64	6129	688416,31	3237836,25	64	6170	688499,19	3237457,25	64	6211	688564,25	3236946,50	65	6251	688333,19	3237289,00
64	6089	688509,69	3238323,75	64	6130	688415,13	3237833,75	64	6171	688507,50	3237438,75	64	6212	688569,81	3236925,25	65	6252	688328,06	3237303,50
64	6090	688509,63	3238323,25	64	6131	688411,50	3237819,50	64	6172	688509,25	3237433,50	64	6213	688570,50	3236921,00	65	6253	688324,38	3237313,75
64	6091	688513,56	3238312,25	64	6132	688412,25	3237814,50	64	6173	688509,38	3237432,75	64	6214	688577,38	3236904,50	65	6254	688318,50	3237347,75
64	6092	688514,44	3238308,50	64	6133	688409,38	3237799,75	64	6174	688515,63	3237426,50	64	6215	688579,00	3236901,00	65	6255	688318,69	3237348,75
64	6093	688517,00	3238286,00	64	6134	688412,50	3237777,25	64	6175	688528,50	3237387,00	64	6216	688581,75	3236892,50	65	6256	688315,88	3237360,00
64	6094	688516,56	3238278,75	64	6135	688412,44	3237773,75	64	6176	688529,06	3237381,25	64	6217	688585,38	3236885,75	65	6257	688305,19	3237370,75
64	6095	688517,00	3238272,50	64	6136	688412,19	3237765,75	64	6177	688529,63	3237370,75	64	6218	688583,63	3236885,00	65	6258	688296,75	3237394,75
64	6096	688516,63	3238263,50	64	6137	688406,38	3237742,75	64	6178	688527,81	3237352,00	64	6219	688590,19	3236880,75	65	6259	688295,19	3237396,75
64	6097	688516,25	3238259,50	64	6138	688408,13	3237731,25	64	6179	688526,38	3237344,25	64	6220	688598,81	3236818,50	65	6260	688281,81	3237446,75
64	6098	688519,00	3238247,25	64	6139	688408,13	3237724,75	64	6180	688525,88	3237343,00	64	6221	688615,44	3236799,75	65	6261	688281,81	3237449,00
64	6099	688519,56	3238245,25	64	6140	688407,81	3237722,25	64	6181	688531,06	3237326,00	64	6222	688618,63	3236787,75	65	6262	688282,13	3237462,50
64	6100	688520,25	3238242,00	64	6141	688409,81	3237718,00	64	6182	688532,44	3237321,00	64	6223	688624,94	3236780,50	65	6263	688282,69	3237465,00
64	6101	688520,25	3238239,50	64	6142	688412,69	3237711,25	64	6183	688537,50	3237301,00	64	6224	688633,31	3236767,75	65	6264	688279,44	3237470,75
64	6102	688520,44	3238237,50	64	6143	688415,19	3237704,75	64	6184	688542,81	3237287,00	64	6225	688637,44	3236755,75	65	6265	688270,06	3237506,50
64	6103	688521,13	3238226,00	64	6144	688416,56	3237703,25	64	6185	688543,81	3237284,50	64	6226	688645,44	3236734,00	65	6266	688265,81	3237520,25

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				
65	6267	688264,06	3237523,75	65	6308	688239,00	3237959,75	65	6349	688149,88	3238459,75	65	6390	688068,69	3237501,75	66	6430	688304,94	3238831,75
65	6268	688260,81	3237538,25	65	6309	688240,75	3237966,75	65	6350	688146,63	3238459,75	65	6391	688068,69	3237499,25	66	6431	688305,88	3238834,00
65	6269	688260,50	3237538,75	65	6310	688251,19	3237992,50	65	6351	688098,44	3238459,75	65	6392	688081,88	3237453,25	66	6432	688310,31	3238844,50
65	6270	688260,25	3237539,25	65	6311	688265,00	3238008,25	65	6352	688088,94	3238459,75	65	6393	688084,00	3237441,50	66	6433	688310,38	3238845,00
65	6271	688246,88	3237589,25	65	6312	688266,06	3238019,00	65	6353	688089,19	3238456,50	65	6394	688083,88	3237437,25	66	6434	688314,81	3238864,75
65	6272	688247,13	3237596,00	65	6313	688268,69	3238032,50	65	6354	688091,75	3238450,50	65	6395	688085,31	3237434,00	66	6435	688319,50	3238878,75
65	6273	688241,50	3237605,00	65	6314	688274,13	3238047,00	65	6355	688065,00	3238413,25	65	6396	688093,63	3237387,75	66	6436	688321,88	3238886,00
65	6274	688238,81	3237609,25	65	6315	688273,25	3238050,50	65	6356	688058,00	3238370,00	65	6397	688093,50	3237387,00	66	6437	688325,75	3238894,50
65	6275	688232,00	3237623,75	65	6316	688273,69	3238059,50	65	6357	688068,25	3238259,00	65	6398	688095,00	3237377,00	66	6438	688323,75	3238902,25
65	6276	688230,75	3237627,00	65	6317	688275,31	3238078,00	65	6358	688091,13	3238182,00	65	6399	688097,31	3237367,25	66	6439	688337,19	3238952,25
65	6277	688225,69	3237631,25	65	6318	688275,31	3238085,75	65	6359	688090,19	3238179,00	65	6400	688098,88	3237358,50	66	6440	688356,06	3238973,50
65	6278	688219,56	3237639,25	65	6319	688280,31	3238117,00	65	6360	688076,50	3238100,25	65	6401	688099,81	3237357,00	66	6441	688358,44	3238976,25
65	6279	688211,81	3237650,75	65	6320	688285,56	3238133,00	65	6361	688075,25	3238085,75	65	6402	688102,13	3237347,25	66	6442	688355,44	3238998,00
65	6280	688198,56	3237659,25	65	6321	688294,00	3238152,00	65	6362	688055,00	3238035,75	65	6403	688114,56	3237332,00	66	6443	688361,00	3239021,50
65	6281	688198,31	3237700,50	65	6322	688302,69	3238160,75	65	6363	688046,75	3238015,25	65	6404	688135,63	3237296,50	66	6444	688366,00	3239042,75
65	6282	688198,13	3237706,00	65	6323	688305,00	3238166,75	65	6364	688044,94	3238008,25	65	6405	688136,25	3237246,00	66	6445	688373,06	3239056,75
65	6283	688205,19	3237740,75	65	6324	688311,94	3238181,25	65	6365	688037,56	3237966,50	65	6406	688139,63	3237236,50	66	6446	688375,88	3239062,25
65	6284	688204,88	3237744,50	65	6325	688315,13	3238185,75	65	6366	688037,50	3237965,50	65	6407	688143,19	3237226,50	66	6447	688391,44	3239081,25
65	6285	688205,88	3237758,50	65	6326	688313,81	3238190,75	65	6367	688032,63	3237954,25	65	6408	688146,56	3237215,50	66	6448	688395,94	3239086,75
65	6286	688206,75	3237764,75	65	6327	688310,25	3238217,00	65	6368	688030,88	3237948,75	65	6409	688151,13	3237197,50	66	6449	688395,13	3239088,75
65	6287	688207,69	3237771,00	65	6328	688316,31	3238239,50	65	6369	688028,00	3237919,25	65	6410	688161,44	3237164,75	66	6450	688392,19	3239100,00
65	6288	688209,69	3237779,25	65	6329	688313,75	3238256,75	65	6370	688025,50	3237912,00	65	6411	688163,50	3237159,25	66	6451	688389,56	3239114,00
65	6289	688208,94	3237783,25	65	6330	688316,50	3238271,75	65	6371	688015,81	3237884,75	65	6412	688159,56	3237144,50	66	6452	688387,81	3239129,25
65	6290	688208,38	3237791,75	65	6331	688309,25	3238297,25	65	6372	688014,38	3237875,25	65	6413	688160,13	3237126,00	66	6453	688387,19	3239140,75
65	6291	688208,13	3237798,50	65	6332	688308,69	3238306,50	65	6373	688011,13	3237841,25	65	6414	688160,75	3237116,75	66	6454	688399,13	3239188,00
65	6292	688208,88	3237810,75	65	6333	688303,31	3238317,75	65	6374	688010,44	3237835,50	65	6415	688163,00	3237105,75	66	6455	688403,25	3239195,75
65	6293	688210,06	3237820,25	65	6334	688298,63	3238330,25	65	6375	688009,31	3237797,00	65	6416	688163,38	3237102,00	66	6456	688404,69	3239198,25
65	6294	688210,50	3237821,75	65	6335	688292,06	3238365,75	65	6376	688008,81	3237793,00	65	6417	688152,25	3237060,50	66	6457	688407,94	3239203,25
65	6295	688210,50	3237824,00	65	6336	688294,38	3238374,50	65	6377	688007,88	3237786,75	65	6418	688187,31	3237065,50	66	6458	688408,94	3239207,25
65	6296	688210,81	3237832,50	65	6337	688292,56	3238382,25	65	6378	688008,25	3237745,00	65	6419	688225,56	3237073,50	66	6459	688418,13	3239230,50
65	6297	688211,94	3237844,50	65	6338	688291,69	3238387,50	65	6379	687998,56	3237689,50	65	6420	688265,69	3237081,75	66	6460	688416,50	3239245,75
65	6298	688213,44	3237853,75	65	6339	688290,31	3238404,00	65	6380	687998,88	3237684,25	65	6421	688275,75	3237082,75	66	6461	688429,94	3239295,75
65	6299	688218,38	3237868,00	65	6340	688290,31	3238407,75	65	6381	688011,94	3237649,50	65	6422	688281,06	3237082,50	66	6462	688442,19	3239312,75
65	6300	688221,56	3237888,50	65	6341	688291,69	3238415,25	65	6382	688039,56	3237575,75	65	6423	688355,63	3237074,50	66	6463	688447,44	3239318,50
65	6301	688223,31	3237894,00	65	6342	688288,25	3238423,00	65	6383	688039,00	3237568,50	66	6423	688289,81	3238684,00	66	6464	688454,31	3239324,00
65	6302	688229,63	3237908,50	65	6343	688285,94	3238430,50	65	6384	688045,13	3237552,50	66	6424	688279,75	3238714,50	66	6465	688455,13	3239332,50
65	6303	688230,06	3237910,25	65	6344	688281,50	3238460,00	65	6385	688057,13	3237528,75	66	6425	688278,56	3238725,00	66	6466	688463,88	3239364,50
65	6304	688230,19	3237913,25	65	6345	688282,56	3238468,50	65	6386	688061,75	3237516,25	66	6426	688278,00	3238736,25	66	6467	688470,94	3239379,75
65	6305	688235,31	3237931,25	65	6346	688282,06	3238470,75	65	6387	688064,56	3237512,75	66	6427	688288,50	3238776,25	66	6468	688475,13	3239388,00
65	6306	688235,63	3237937,25	65	6347	688243,25	3238466,00	65	6388	688064,75	3237510,25	66	6428	688290,31	3238787,75	66	6469	688479,69	3239394,00
65	6307	688236,50	3237945,75	65	6348	688240,25	3238465,50	65	6389	688068,38	3237502,50	66	6429	688296,13	3238809,25	66	6470	688480,19	3239400,75

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	6471	688486,25	3239423,00	66	6512	688511,75	3240097,25	66	6553	688737,13	3240701,50	66	6594	688599,44	3241358,25	66	6635	688613,50	3242031,00
66	6472	688480,69	3239442,25	66	6513	688515,63	3240110,50	66	6554	688736,44	3240713,25	66	6595	688603,44	3241386,50	66	6636	688604,13	3242066,75
66	6473	688478,31	3239461,00	66	6514	688536,38	3240135,75	66	6555	688736,44	3240731,50	66	6596	688606,25	3241410,25	66	6637	688600,81	3242092,25
66	6474	688477,56	3239473,50	66	6515	688536,63	3240136,00	66	6556	688749,81	3240781,50	66	6597	688618,94	3241448,25	66	6638	688601,38	3242095,75
66	6475	688480,94	3239499,25	66	6516	688536,81	3240136,50	66	6557	688756,31	3240791,25	66	6598	688626,06	3241459,00	66	6639	688593,63	3242102,75
66	6476	688488,00	3239525,75	66	6517	688538,00	3240139,00	66	6558	688755,75	3240793,50	66	6599	688633,75	3241469,00	66	6640	688584,81	3242115,00
66	6477	688488,94	3239528,75	66	6518	688543,13	3240154,50	66	6559	688741,00	3240809,00	66	6600	688641,75	3241477,75	66	6641	688579,63	3242123,25
66	6478	688468,63	3239549,25	66	6519	688551,44	3240172,75	66	6560	688735,75	3240819,50	66	6601	688636,25	3241496,00	66	6642	688569,13	3242150,00
66	6479	688456,06	3239586,25	66	6520	688565,81	3240187,25	66	6561	688728,69	3240836,00	66	6602	688635,69	3241505,50	66	6643	688568,69	3242151,25
66	6480	688453,75	3239604,50	66	6521	688566,13	3240188,50	66	6562	688720,56	3240875,25	66	6603	688635,50	3241511,75	66	6644	688564,56	3242169,50
66	6481	688452,88	3239617,25	66	6522	688567,81	3240200,25	66	6563	688720,56	3240882,25	66	6604	688647,13	3241555,00	66	6645	688564,25	3242170,75
66	6482	688455,06	3239629,00	66	6523	688569,56	3240208,50	66	6564	688720,44	3240884,50	66	6605	688640,19	3241581,00	66	6646	688560,19	3242190,00
66	6483	688453,38	3239634,00	66	6524	688566,19	3240227,75	66	6565	688720,13	3240885,50	66	6606	688640,94	3241593,50	66	6647	688559,56	3242195,75
66	6484	688450,44	3239653,75	66	6525	688570,25	3240256,00	66	6566	688719,50	3240888,00	66	6607	688642,13	3241602,75	66	6648	688548,50	3242208,25
66	6485	688450,00	3239659,75	66	6526	688573,19	3240266,00	66	6567	688715,38	3240904,50	66	6608	688642,19	3241603,50	66	6649	688543,63	3242226,00
66	6486	688444,13	3239675,25	66	6527	688582,50	3240287,75	66	6568	688712,38	3240928,75	66	6609	688630,75	3241646,00	66	6650	688542,81	3242227,25
66	6487	688441,63	3239683,00	66	6528	688599,94	3240305,75	66	6569	688712,63	3240935,50	66	6610	688631,00	3241652,50	66	6651	688538,06	3242234,25
66	6488	688436,94	3239687,75	66	6529	688602,19	3240308,50	66	6570	688713,69	3240951,50	66	6611	688633,00	3241684,00	66	6652	688535,50	3242238,50
66	6489	688424,44	3239724,25	66	6530	688605,69	3240320,75	66	6571	688709,25	3240960,50	66	6612	688632,00	3241716,25	66	6653	688525,00	3242253,00
66	6490	688421,50	3239746,00	66	6531	688602,56	3240334,75	66	6572	688705,75	3240968,75	66	6613	688631,94	3241719,50	66	6654	688511,63	3242303,00
66	6491	688420,63	3239759,50	66	6532	688615,44	3240383,75	66	6573	688701,06	3240991,50	66	6614	688632,31	3241728,25	66	6655	688511,75	3242307,75
66	6492	688422,31	3239777,75	66	6533	688620,75	3240393,25	66	6574	688698,81	3240993,25	66	6615	688633,25	3241738,50	66	6656	688512,31	3242320,00
66	6493	688425,88	3239796,50	66	6534	688621,25	3240394,00	66	6575	688674,69	3241021,50	66	6616	688634,13	3241748,25	66	6657	688515,00	3242329,25
66	6494	688437,56	3239828,25	66	6535	688624,31	3240397,25	66	6576	688662,00	3241068,75	66	6617	688638,25	3241769,00	66	6658	688513,94	3242338,25
66	6495	688437,81	3239828,50	66	6536	688635,94	3240440,50	66	6577	688649,44	3241085,75	66	6618	688636,25	3241776,50	66	6659	688513,94	3242338,50
66	6496	688445,75	3239852,75	66	6537	688647,38	3240453,25	66	6578	688646,88	3241089,50	66	6619	688632,50	3241803,50	66	6660	688510,31	3242342,25
66	6497	688449,25	3239858,25	66	6538	688651,25	3240471,25	66	6579	688645,25	3241092,00	66	6620	688634,50	3241816,00	66	6661	688508,94	3242345,25
66	6498	688450,50	3239861,75	66	6539	688654,75	3240480,75	66	6580	688635,19	3241104,00	66	6621	688625,00	3241848,50	66	6662	688496,81	3242360,50
66	6499	688458,06	3239878,00	66	6540	688661,75	3240495,75	66	6581	688629,94	3241113,00	66	6622	688624,38	3241862,50	66	6663	688486,63	3242385,50
66	6500	688463,56	3239885,00	66	6541	688671,50	3240505,50	66	6582	688620,00	3241129,00	66	6623	688624,31	3241866,75	66	6664	688481,94	3242403,50
66	6501	688458,19	3239915,50	66	6542	688675,38	3240527,50	66	6583	688618,31	3241131,75	66	6624	688626,75	3241883,50	66	6665	688479,25	3242418,25
66	6502	688463,31	3239947,00	66	6543	688678,31	3240535,75	66	6584	688605,88	3241168,25	66	6625	688625,50	3241895,50	66	6666	688478,13	3242429,25
66	6503	688464,06	3239949,50	66	6544	688685,88	3240552,00	66	6585	688604,13	3241181,25	66	6626	688625,50	3241912,50	66	6667	688477,56	3242439,75
66	6504	688461,69	3239970,75	66	6545	688704,44	3240575,25	66	6586	688603,19	3241194,75	66	6627	688628,50	3241930,50	66	6668	688484,75	3242466,50
66	6505	688462,81	3239985,75	66	6546	688711,25	3240581,50	66	6587	688604,13	3241208,25	66	6628	688628,06	3241931,50	66	6669	688462,19	3242490,75
66	6506	688465,75	3240005,00	66	6547	688712,19	3240582,50	66	6588	688606,50	3241225,25	66	6629	688624,00	3241955,50	66	6670	688449,81	3242526,50
66	6507	688478,06	3240040,00	66	6548	688713,19	3240597,25	66	6589	688609,19	3241238,25	66	6630	688622,56	3241972,50	66	6671	688448,06	3242539,00
66	6508	688486,31	3240048,50	66	6549	688719,44	3240625,00	66	6590	688596,13	3241286,75	66	6631	688623,25	3241984,25	66	6672	688447,00	3242553,00
66	6509	688487,44	3240054,50	66	6550	688719,44	3240644,00	66	6591	688596,13	3241303,75	66	6632	688625,00	3241999,00	66	6673	688449,19	3242562,75
66	6510	688492,75	3240068,75	66	6551	688732,81	3240694,00	66	6592	688601,38	3241326,50	66	6633	688626,19	3242002,50	66	6674	688456,69	3242595,75
66	6511	688499,75	3240083,50	66	6552	688737,38	3240699,50	66	6593	688598,50	3241344,25	66	6634	688623,63	3242006,50	66	6675	688458,44	3242599,50

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
66	6676	688452,25	3242604,50	66	6717	688113,19	3243116,00	66	6758	687925,19	3243608,75	66	6799	687741,94	3243526,75	66	6840	688279,19	3242408,50
66	6677	688441,69	3242615,00	66	6718	688102,56	3243143,00	66	6759	687926,38	3243613,25	66	6800	687740,63	3243513,75	66	6841	688280,38	3242397,25
66	6678	688431,69	3242625,00	66	6719	688102,06	3243145,25	66	6760	687921,31	3243621,00	66	6801	687742,81	3243507,25	66	6842	688288,25	3242353,50
66	6679	688415,81	3242645,75	66	6720	688095,25	3243158,50	66	6761	687919,81	3243626,50	66	6802	687744,56	3243503,00	66	6843	688292,94	3242335,25
66	6680	688402,44	3242695,75	66	6721	688091,38	3243167,75	66	6762	687907,00	3243639,75	66	6803	687746,31	3243495,25	66	6844	688320,75	3242280,75
66	6681	688405,56	3242709,50	66	6722	688087,56	3243172,25	66	6763	687896,06	3243653,00	66	6804	687749,56	3243482,75	66	6845	688322,25	3242268,00
66	6682	688399,63	3242721,75	66	6723	688077,13	3243187,00	66	6764	687889,38	3243662,75	66	6805	687761,69	3243456,75	66	6846	688325,81	3242253,25
66	6683	688392,69	3242740,50	66	6724	688065,00	3243221,25	66	6765	687883,19	3243664,50	66	6806	687766,38	3243446,75	66	6847	688330,81	3242249,25
66	6684	688390,00	3242742,25	66	6725	688062,81	3243234,75	66	6766	687846,63	3243701,00	66	6807	687795,63	3243384,25	66	6848	688361,00	3242140,50
66	6685	688375,94	3242751,50	66	6726	688061,94	3243246,25	66	6767	687835,13	3243731,50	66	6808	687800,50	3243377,25	66	6849	688367,44	3242130,00
66	6686	688346,56	3242781,75	66	6727	688060,63	3243247,50	66	6768	687832,44	3243745,00	66	6809	687803,56	3243361,50	66	6850	688368,94	3242127,75
66	6687	688337,75	3242796,00	66	6728	688054,69	3243253,50	66	6769	687831,19	3243757,75	66	6810	687804,81	3243354,75	66	6851	688369,44	3242125,25
66	6688	688336,00	3242799,00	66	6729	688038,69	3243274,25	66	6770	687829,63	3243760,75	66	6811	687829,06	3243227,25	66	6852	688373,56	3242107,25
66	6689	688335,19	3242800,25	66	6730	688038,06	3243276,50	66	6771	687821,19	3243776,50	66	6812	687832,88	3243220,00	66	6853	688400,56	3242047,00
66	6690	688331,31	3242807,25	66	6731	688034,06	3243280,50	66	6772	687815,25	3243790,00	66	6813	687851,44	3243190,00	66	6854	688410,88	3242024,00
66	6691	688328,50	3242809,00	66	6732	688022,88	3243293,75	66	6773	687809,81	3243805,25	66	6814	687859,06	3243179,00	66	6855	688410,63	3242016,00
66	6692	688313,88	3242816,25	66	6733	688015,25	3243304,75	66	6774	687807,88	3243813,00	66	6815	687884,38	3243149,00	66	6856	688420,06	3241980,25
66	6693	688311,19	3242817,75	66	6734	688010,56	3243312,00	66	6775	687804,25	3243808,75	66	6816	687897,13	3243118,25	66	6857	688425,69	3241969,00
66	6694	688308,63	3242819,25	66	6735	688009,06	3243314,75	66	6776	687791,50	3243794,25	66	6817	687897,00	3243117,25	66	6858	688426,81	3241922,00
66	6695	688287,88	3242835,00	66	6736	688005,31	3243321,75	66	6777	687770,69	3243776,25	66	6818	687899,75	3243109,00	66	6859	688426,94	3241921,25
66	6696	688277,31	3242845,75	66	6737	687996,06	3243358,00	66	6778	687768,56	3243774,25	66	6819	687917,13	3243067,50	66	6860	688425,50	3241912,50
66	6697	688270,63	3242853,00	66	6738	687993,38	3243369,00	66	6779	687751,25	3243758,00	66	6820	687924,50	3243053,25	66	6861	688425,50	3241895,50
66	6698	688260,06	3242866,00	66	6739	687994,06	3243380,75	66	6780	687742,75	3243751,50	66	6821	687939,56	3243016,75	66	6862	688431,75	3241834,50
66	6699	688250,88	3242879,25	66	6740	687994,31	3243382,75	66	6781	687738,38	3243749,00	66	6822	687943,94	3243009,00	66	6863	688434,69	3241820,25
66	6700	688242,31	3242901,25	66	6741	687988,50	3243404,25	66	6782	687718,31	3243736,75	66	6823	687977,25	3242965,50	66	6864	688439,94	3241816,00
66	6701	688237,31	3242905,75	66	6742	687990,38	3243418,75	66	6783	687701,31	3243723,75	66	6824	687984,81	3242931,75	66	6865	688443,31	3241810,50
66	6702	688218,00	3242929,75	66	6743	687982,50	3243441,50	66	6784	687680,94	3243707,50	66	6825	687988,56	3242922,00	66	6866	688443,19	3241807,50
66	6703	688213,19	3242945,50	66	6744	687981,00	3243452,00	66	6785	687674,94	3243703,50	66	6826	688023,00	3242858,00	66	6867	688434,88	3241766,00
66	6704	688192,94	3242964,00	66	6745	687973,19	3243481,00	66	6786	687673,63	3243702,75	66	6827	688029,50	3242848,75	66	6868	688433,13	3241746,00
66	6705	688186,44	3242973,25	66	6746	687968,06	3243487,25	66	6787	687675,38	3243692,50	66	6828	688064,13	3242824,00	66	6869	688432,06	3241710,00
66	6706	688181,56	3242980,75	66	6747	687963,81	3243492,75	66	6788	687675,63	3243689,75	66	6829	688105,25	3242739,25	66	6870	688432,81	3241687,25
66	6707	688175,00	3242994,50	66	6748	687958,44	3243500,50	66	6789	687676,13	3243684,00	66	6830	688115,81	3242726,50	66	6871	688432,31	3241679,50
66	6708	688171,19	3243004,25	66	6749	687953,25	3243508,50	66	6790	687674,44	3243671,25	66	6831	688135,88	3242704,25	66	6872	688431,38	3241665,50
66	6709	688164,63	3243033,50	66	6750	687943,44	3243532,25	66	6791	687670,13	3243655,00	66	6832	688146,50	3242693,75	66	6873	688454,31	3241571,00
66	6710	688164,56	3243034,50	66	6751	687943,06	3243533,25	66	6792	687666,94	3243647,25	66	6833	688169,06	3242677,25	66	6874	688450,81	3241556,00
66	6711	688151,81	3243050,25	66	6752	687939,81	3243545,75	66	6793	687693,13	3243629,00	66	6834	688190,50	3242662,00	66	6875	688445,75	3241548,25
66	6712	688144,00	3243067,00	66	6753	687938,19	3243553,00	66	6794	687694,31	3243597,75	66	6835	688241,75	3242609,25	66	6876	688407,63	3241433,75
66	6713	688141,19	3243075,25	66	6754	687937,13	3243559,00	66	6795	687704,06	3243589,50	66	6836	688258,44	3242566,00	66	6877	688405,06	3241412,25
66	6714	688139,56	3243076,75	66	6755	687937,00	3243559,75	66	6796	687704,06	3243581,00	66	6837	688250,06	3242510,50	66	6878	688401,38	3241386,00
66	6715	688119,88	3243101,00	66	6756	687932,50	3243570,75	66	6797	687715,75	3243562,50	66	6838	688251,81	3242498,25	66	6879	688412,00	3241270,00
66	6716	688113,94	3243114,75	66	6757	687930,38	3243577,25	66	6798	687730,94	3243540,25	66	6839	688285,38	3242445,00	66	6880	688408,38	3241252,75

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
66	6881	688406,00	3241235,75	66	6922	688347,06	3240216,25	66	6963	688194,13	3239146,25	67	7003	688752,94	3242920,50	67	7044	688259,94	3243673,50
66	6882	688405,94	3241154,25	66	6923	688342,38	3240210,50	66	6964	688187,06	3239132,25	67	7004	688739,38	3242948,25	67	7045	688254,00	3243669,50
66	6883	688407,69	3241141,25	66	6924	688338,56	3240197,25	66	6965	688174,38	3239092,75	67	7005	688733,50	3242958,75	67	7046	688237,50	3243663,50
66	6884	688427,25	3241086,75	66	6925	688326,56	3240183,50	66	6966	688172,31	3239084,75	67	7006	688731,13	3242963,00	67	7047	688159,81	3243650,25
66	6885	688450,06	3241023,50	66	6926	688317,88	3240165,00	66	6967	688163,94	3239052,25	67	7007	688690,50	3243006,75	67	7048	688150,75	3243648,75
66	6886	688458,75	3241009,50	66	6927	688306,63	3240141,25	66	6968	688159,13	3239021,00	67	7008	688685,25	3243013,00	67	7049	688126,75	3243641,50
66	6887	688462,81	3241002,75	66	6928	688304,81	3240140,00	66	6969	688156,38	3239003,00	67	7009	688669,38	3243026,50	67	7050	688127,38	3243639,00
66	6888	688489,50	3240968,75	66	6929	688268,00	3240035,00	66	6970	688132,19	3238949,25	67	7010	688666,56	3243032,25	67	7051	688127,25	3243637,50
66	6889	688495,38	3240962,50	66	6930	688265,63	3240019,25	66	6971	688129,81	3238942,25	67	7011	688628,31	3243073,75	67	7052	688132,25	3243619,00
66	6890	688499,44	3240955,25	66	6931	688267,63	3239940,75	66	6972	688125,06	3238928,00	67	7012	688576,63	3243129,50	67	7053	688132,25	3243611,50
66	6891	688511,25	3240941,75	66	6932	688262,19	3239929,00	66	6973	688121,25	3238910,75	67	7013	688574,75	3243131,00	67	7054	688130,75	3243606,00
66	6892	688515,63	3240920,50	66	6933	688258,00	3239917,25	66	6974	688118,88	3238905,00	67	7014	688568,50	3243156,25	67	7055	688131,25	3243604,00
66	6893	688521,31	3240856,00	66	6934	688256,31	3239912,50	66	6975	688110,06	3238882,75	67	7015	688552,81	3243180,50	67	7056	688149,13	3243585,75
66	6894	688525,44	3240839,50	66	6935	688248,31	3239885,00	66	6976	688109,63	3238818,25	67	7016	688547,00	3243188,75	67	7057	688152,00	3243580,50
66	6895	688527,38	3240832,25	66	6936	688240,31	3239863,25	66	6977	688089,13	3238795,50	67	7017	688529,50	3243202,25	67	7058	688159,56	3243565,25
66	6896	688530,31	3240821,50	66	6937	688229,25	3239833,50	66	6978	688079,81	3238703,00	67	7018	688527,69	3243204,50	67	7059	688165,38	3243540,75
66	6897	688530,75	3240821,25	66	6938	688225,75	3239814,75	66	6979	688081,00	3238692,25	67	7019	688521,25	3243224,75	67	7060	688172,44	3243525,75
66	6898	688544,13	3240760,25	66	6939	688224,25	3239756,50	66	6980	688088,13	3238663,75	67	7020	688518,00	3243231,25	67	7061	688175,69	3243517,25
66	6899	688536,44	3240731,50	66	6940	688223,31	3239719,25	66	6981	688080,56	3238620,75	67	7021	688509,56	3243247,00	67	7062	688180,13	3243492,75
66	6900	688536,44	3240713,25	66	6941	688226,25	3239697,50	66	6982	688080,25	3238613,25	67	7022	688504,44	3243249,00	67	7063	688192,56	3243452,50
66	6901	688536,69	3240708,50	66	6942	688244,19	3239646,00	66	6983	688082,94	3238596,00	67	7023	688488,50	3243286,50	67	7064	688193,63	3243438,50
66	6902	688526,06	3240668,75	66	6943	688244,44	3239645,75	66	6984	688076,75	3238559,75	67	7024	688463,50	3243317,00	67	7065	688193,94	3243430,75
66	6903	688512,63	3240652,00	66	6944	688247,94	3239632,75	66	6985	688145,00	3238559,75	67	7025	688456,31	3243331,00	67	7066	688193,06	3243417,75
66	6904	688490,00	3240603,00	66	6945	688257,19	3239604,25	66	6986	688232,25	3238565,25	67	7026	688453,94	3243343,75	67	7067	688197,81	3243400,00
66	6905	688487,00	3240594,75	66	6946	688258,06	3239601,75	66	6987	688271,06	3238570,25	67	7027	688453,00	3243349,00	67	7068	688207,81	3243390,25
66	6906	688486,75	3240591,75	66	6947	688255,38	3239579,00	66	6988	688269,75	3238576,75	67	7028	688449,44	3243361,25	67	7069	688212,69	3243382,25
66	6907	688467,50	3240551,00	66	6948	688257,75	3239560,75	66	6989	688268,00	3238595,75	67	7029	688446,19	3243372,50	67	7070	688213,56	3243380,75
66	6908	688464,13	3240542,00	66	6949	688285,94	3239525,25	66	6990	688273,63	3238616,75	67	7030	688423,88	3243425,50	67	7071	688214,75	3243376,25
66	6909	688462,75	3240540,50	66	6950	688280,19	3239440,75	66	6991	688271,81	3238629,50	67	7031	688413,94	3243446,50	67	7072	688219,38	3243371,25
66	6910	688448,75	3240481,25	66	6951	688274,69	3239420,50	66	6992	688285,19	3238679,50	67	7032	688388,44	3243479,25	67	7073	688225,88	3243362,50
66	6911	688433,19	3240441,00	66	6952	688256,69	3239395,75	66	6423	688289,81	3238684,00	67	7033	688375,00	3243522,50	67	7074	688234,63	3243353,25
66	6912	688429,63	3240426,25	66	6953	688240,00	3239344,25	67	6993	688833,81	3242770,25	67	7034	688374,06	3243525,50	67	7075	688240,06	3243347,75
66	6913	688429,69	3240414,00	66	6954	688232,50	3239303,75	67	6994	688821,75	3242787,50	67	7035	688363,00	3243587,25	67	7076	688240,25	3243347,25
66	6914	688425,81	3240404,25	66	6955	688222,13	3239285,25	67	6995	688815,31	3242795,00	67	7036	688352,50	3243609,50	67	7077	688244,63	3243339,75
66	6915	688409,31	3240387,75	66	6956	688216,94	3239274,25	67	6996	688806,75	3242804,00	67	7037	688345,69	3243624,00	67	7078	688253,94	3243317,50
66	6916	688381,25	3240322,25	66	6957	688202,00	3239252,75	67	6997	688805,69	3242807,00	67	7038	688338,44	3243654,75	67	7079	688257,19	3243306,25
66	6917	688378,38	3240312,25	66	6958	688195,88	3239240,75	67	6998	688787,19	3242831,75	67	7039	688330,81	3243670,00	67	7080	688258,69	3243300,25
66	6918	688378,50	3240272,75	66	6959	688196,19	3239224,50	67	6999	688785,25	3242837,50	67	7040	688322,38	3243685,75	67	7081	688260,81	3243290,50
66	6919	688378,19	3240272,75	66	6960	688197,81	3239205,00	67	7000	688770,38	3242874,00	67	7041	688318,13	3243690,00	67	7082	688263,00	3243270,75
66	6920	688364,31	3240241,75	66	6961	688205,19	3239190,00	67	7001	688770,06	3242874,75	67	7042	688317,19	3243702,25	67	7083	688266,75	3243264,50
66	6921	688359,69	3240231,50	66	6962	688198,25	3239154,00	67	7002	688760,00	3242904,25	67	7043	688315,13	3243713,25	67	7084	688268,19	3243262,25

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				
67	7085	688276,44	3243243,75	67	7126	688595,50	3242774,25	68	7166	688202,50	3244609,00	68	7207	687967,19	3244110,00	69	7247	687774,31	3243974,25
67	7086	688276,75	3243242,75	67	7127	688602,56	3242753,00	68	7167	688005,88	3244632,75	68	7208	687963,50	3244096,00	69	7248	687775,81	3243975,75
67	7087	688285,81	3243225,25	67	7128	688604,50	3242742,75	68	7168	688007,75	3244627,50	68	7209	687964,25	3244092,50	69	7249	687774,75	3243982,25
67	7088	688288,94	3243216,50	67	7129	688621,81	3242748,00	68	7169	688009,38	3244616,75	68	7210	687967,75	3244089,50	69	7250	687777,25	3243996,25
67	7089	688294,81	3243211,25	67	7130	688673,31	3242768,75	68	7170	688010,50	3244601,75	68	7211	687974,69	3244080,25	69	7251	687775,19	3243999,25
67	7090	688315,25	3243186,50	67	7131	688680,63	3242771,75	68	7171	688004,06	3244569,50	68	7212	687985,38	3244066,50	69	7252	687762,25	3244039,75
67	7091	688324,69	3243164,50	67	7132	688695,38	3242775,25	68	7172	688009,38	3244554,25	68	7213	687992,75	3244055,50	69	7253	687761,13	3244051,25
67	7092	688327,06	3243156,25	67	7133	688754,06	3242779,75	68	7173	688011,00	3244543,50	68	7214	688001,06	3244037,00	69	7254	687760,69	3244060,75
67	7093	688336,38	3243147,00	67	7134	688758,06	3242780,00	68	7174	688012,13	3244528,75	68	7215	688004,31	3244027,25	69	7255	687763,63	3244071,50
67	7094	688339,19	3243141,75	67	7135	688764,00	3242779,75	68	7175	688003,13	3244487,25	68	7216	688009,38	3243995,75	69	7256	687761,31	3244082,50
67	7095	688342,44	3243135,25	67	6993	688833,81	3242770,25	68	7176	687997,75	3244475,50	68	7217	688002,44	3243969,75	69	7257	687760,25	3244092,25
67	7096	688347,19	3243120,25	68	7136	688251,88	3243794,50	68	7177	687993,31	3244466,75	68	7218	688003,56	3243968,25	69	7258	687759,63	3244103,50
67	7097	688351,50	3243114,75	68	7137	688257,75	3243798,50	68	7178	687983,38	3244456,75	68	7219	688017,00	3243918,25	69	7259	687762,63	3244114,75
67	7098	688355,25	3243109,00	68	7138	688267,06	3243802,75	68	7179	687981,25	3244445,25	68	7220	688015,25	3243906,50	69	7260	687759,19	3244130,75
67	7099	688357,50	3243105,25	68	7139	688280,38	3243807,00	68	7180	687980,00	3244437,75	68	7221	688020,25	3243881,00	69	7261	687758,63	3244142,75
67	7100	688360,44	3243094,00	68	7140	688270,81	3243815,50	68	7181	687978,06	3244432,50	68	7222	688010,81	3243845,75	69	7262	687758,63	3244144,25
67	7101	688384,19	3243072,50	68	7141	688269,31	3243827,00	68	7182	687977,50	3244430,25	68	7223	688013,19	3243841,25	69	7263	687758,63	3244144,75
67	7102	688390,06	3243064,25	68	7142	688241,69	3243867,00	68	7183	687977,38	3244429,00	68	7224	688014,75	3243838,25	69	7264	687758,56	3244147,25
67	7103	688395,31	3243056,25	68	7143	688236,81	3243873,00	68	7184	687975,56	3244425,00	68	7225	688021,19	3243824,75	69	7265	687767,00	3244178,75
67	7104	688405,06	3243019,75	68	7144	688216,75	3243895,00	68	7185	687981,31	3244418,75	68	7226	688023,25	3243815,50	69	7266	687759,63	3244206,25
67	7105	688408,69	3243015,50	68	7145	688210,56	3243901,25	68	7186	687986,19	3244407,50	68	7227	688040,25	3243798,50	69	7267	687761,06	3244223,25
67	7106	688419,38	3243000,50	68	7146	688213,50	3243926,25	68	7187	687989,44	3244399,75	68	7228	688048,19	3243785,00	69	7268	687763,25	3244235,75
67	7107	688425,75	3242984,00	68	7147	688211,88	3243940,75	68	7188	687997,50	3244360,50	68	7229	688056,38	3243773,00	69	7269	687767,56	3244247,75
67	7108	688428,63	3242982,50	68	7148	688184,19	3244041,25	68	7189	687992,31	3244328,75	68	7230	688068,81	3243760,25	69	7270	687762,88	3244265,25
67	7109	688440,06	3242978,25	68	7149	688194,06	3244090,50	68	7190	687990,19	3244322,25	68	7231	688075,38	3243753,75	69	7271	687762,88	3244276,50
67	7110	688447,31	3242975,50	68	7150	688190,81	3244100,25	68	7191	687981,94	3244304,00	68	7232	688082,00	3243746,25	69	7272	687771,31	3244308,00
67	7111	688454,00	3242971,25	68	7151	688173,88	3244137,75	68	7192	687978,63	3244300,50	68	7233	688086,88	3243740,25	69	7273	687770,44	3244311,25
67	7112	688463,38	3242964,75	68	7152	688177,88	3244145,25	68	7193	687980,19	3244293,75	68	7234	688090,56	3243735,00	69	7274	687770,75	3244318,75
67	7113	688493,31	3242932,25	68	7153	688178,44	3244153,25	68	7194	687973,81	3244258,75	68	7235	688120,81	3243744,00	69	7275	687771,25	3244325,75
67	7114	688499,56	3242919,50	68	7154	688173,00	3244199,75	68	7195	687973,19	3244257,00	68	7236	688208,06	3243760,00	69	7276	687773,19	3244339,25
67	7115	688503,75	3242909,25	68	7155	688174,75	3244213,25	68	7196	687976,38	3244245,25	68	7136	688251,88	3243794,50	69	7277	687776,44	3244354,25
67	7116	688508,63	3242905,00	68	7156	688168,50	3244241,50	68	7197	687976,06	3244236,75	69	7237	687719,69	3243867,50	69	7278	687779,88	3244363,50
67	7117	688521,31	3242899,75	68	7157	688179,88	3244258,75	68	7198	687975,50	3244230,25	69	7238	687733,38	3243879,75	69	7279	687784,56	3244375,75
67	7118	688557,94	3242863,00	68	7158	688182,00	3244265,25	68	7199	687974,25	3244220,75	69	7239	687739,06	3243888,00	69	7280	687783,69	3244379,00
67	7119	688558,69	3242861,75	68	7159	688179,81	3244319,00	68	7200	687972,31	3244210,25	69	7240	687740,44	3243890,00	69	7281	687781,56	3244387,50
67	7120	688564,56	3242851,00	68	7160	688176,88	3244390,00	68	7201	687974,63	3244202,75	69	7241	687747,13	3243908,25	69	7282	687778,88	3244398,25
67	7121	688569,13	3242841,75	68	7161	688179,81	3244392,75	68	7202	687979,13	3244173,25	69	7242	687747,13	3243910,25	69	7283	687775,88	3244422,75
67	7122	688576,13	3242825,50	68	7162	688185,19	3244404,50	68	7203	687978,88	3244166,50	69	7243	687750,00	3243926,75	69	7284	687776,81	3244436,25
67	7123	688581,06	3242811,00	68	7163	688208,81	3244573,25	68	7204	687978,31	3244158,50	69	7244	687755,75	3243943,25	69	7285	687778,00	3244445,25
67	7124	688583,81	3242800,25	68	7164	688207,19	3244584,00	68	7205	687966,81	3244120,50	69	7245	687760,31	3243953,50	69	7286	687778,00	3244449,25
67	7125	688590,56	3242786,50	68	7165	688201,44	3244600,25	68	7206	687967,06	3244114,75	69	7246	687762,44	3243957,00	69	7287	687782,75	3244475,50

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				
69	7288	687780,19	3244486,50	69	7329	687565,31	3244626,75	69	7370	687607,00	3243796,50	70	7410	687927,13	3245632,75	70	7451	687688,06	3246616,00
69	7289	687780,44	3244493,50	69	7330	687573,75	3244614,75	69	7371	687610,38	3243782,75	70	7411	687926,81	3245635,50	70	7452	687694,75	3246702,75
69	7290	687781,50	3244509,00	69	7331	687584,94	3244582,00	69	7372	687612,44	3243784,00	70	7412	687924,25	3245658,25	70	7453	687694,69	3246703,25
69	7291	687794,69	3244552,25	69	7332	687590,31	3244575,25	69	7373	687623,00	3243789,25	70	7413	687921,00	3245669,00	70	7454	687704,63	3246727,75
69	7292	687796,63	3244555,00	69	7333	687593,94	3244562,00	69	7374	687659,25	3243817,75	70	7414	687893,50	3245732,75	70	7455	687706,88	3246746,50
69	7293	687794,25	3244564,00	69	7334	687582,00	3244523,00	69	7375	687664,25	3243821,00	70	7415	687881,06	3245749,50	70	7456	687705,31	3246754,00
69	7294	687794,25	3244568,75	69	7335	687580,88	3244507,25	69	7376	687686,75	3243834,50	70	7416	687877,81	3245756,00	70	7457	687732,81	3246782,25
69	7295	687793,69	3244579,00	69	7336	687583,13	3244487,75	69	7377	687699,06	3243846,00	70	7417	687876,94	3245757,25	70	7458	687735,63	3246789,50
69	7296	687796,81	3244592,75	69	7337	687580,88	3244479,50	69	7378	687716,38	3243864,50	70	7418	687849,13	3245793,50	70	7459	687742,00	3246948,00
69	7297	687784,94	3244605,75	69	7338	687578,00	3244449,25	69	7237	687719,69	3243867,50	70	7419	687830,13	3245818,25	70	7460	687741,50	3246964,75
69	7298	687773,63	3244648,00	69	7339	687578,00	3244438,25	70	7379	688186,44	3244711,75	70	7420	687822,56	3245825,75	70	7461	687721,81	3246963,00
69	7299	687767,06	3244655,00	69	7340	687581,19	3244397,00	70	7380	688168,69	3244762,50	70	7421	687768,06	3245868,25	70	7462	687529,19	3246973,25
69	7300	687756,81	3244684,50	69	7341	687580,88	3244396,25	70	7381	688159,13	3244776,00	70	7422	687763,00	3245872,00	70	7463	687550,63	3246871,00
69	7301	687754,56	3244692,00	69	7342	687577,63	3244381,25	70	7382	688155,19	3244781,50	70	7423	687759,75	3245874,00	70	7464	687548,94	3246861,25
69	7302	687753,50	3244700,00	69	7343	687571,88	3244341,25	70	7383	688139,19	3244899,75	70	7424	687757,75	3245875,25	70	7465	687546,13	3246854,00
69	7303	687752,50	3244707,25	69	7344	687571,31	3244334,25	70	7384	688134,31	3244913,25	70	7425	687751,13	3245879,00	70	7466	687539,38	3246839,75
69	7304	687751,88	3244708,50	69	7345	687574,44	3244319,75	70	7385	688111,88	3244961,75	70	7426	687740,31	3245885,00	70	7467	687525,69	3246826,00
69	7305	687747,56	3244716,50	69	7346	687562,88	3244276,50	70	7386	688100,06	3245016,25	70	7427	687735,00	3245888,00	70	7468	687503,31	3246803,75
69	7306	687742,63	3244727,25	69	7347	687562,88	3244265,25	70	7387	688099,56	3245026,25	70	7428	687733,69	3245890,50	70	7469	687509,06	3246782,50
69	7307	687738,81	3244737,00	69	7348	687564,38	3244259,50	70	7388	688099,31	3245048,50	70	7429	687732,94	3245894,50	70	7470	687508,31	3246770,50
69	7308	687732,00	3244773,25	69	7349	687564,06	3244257,50	70	7389	688100,38	3245050,00	70	7430	687727,50	3245923,75	70	7471	687506,06	3246751,75
69	7309	687740,44	3244804,75	69	7350	687576,88	3244207,50	70	7390	688099,25	3245053,00	70	7431	687708,44	3245952,75	70	7472	687493,38	3246713,75
69	7310	687736,38	3244810,25	69	7351	687559,75	3244137,25	70	7391	688099,25	3245054,25	70	7432	687702,63	3245960,50	70	7473	687492,06	3246711,75
69	7311	687733,63	3244814,00	69	7352	687558,88	3244133,75	70	7392	688097,63	3245065,75	70	7433	687683,88	3246013,75	70	7474	687492,25	3246710,75
69	7312	687727,00	3244824,00	69	7353	687559,38	3244121,75	70	7393	688093,13	3245079,75	70	7434	687682,19	3246068,75	70	7475	687494,44	3246697,25
69	7313	687725,81	3244826,25	69	7354	687562,94	3244105,50	70	7394	688098,06	3245120,25	70	7435	687681,13	3246071,75	70	7476	687495,56	3246684,75
69	7314	687722,56	3244832,00	69	7355	687565,88	3244091,50	70	7395	688097,00	3245133,75	70	7436	687714,44	3246177,00	70	7477	687496,00	3246675,75
69	7315	687711,44	3244875,75	69	7356	687561,44	3244070,25	70	7396	688077,06	3245214,25	70	7437	687713,19	3246183,50	70	7478	687493,00	3246651,50
69	7316	687710,44	3244876,50	69	7357	687562,50	3244060,50	70	7397	688076,88	3245236,00	70	7438	687716,13	3246191,75	70	7479	687492,69	3246650,00
69	7317	687704,44	3244880,75	69	7358	687564,25	3244052,50	70	7398	688075,63	3245271,00	70	7439	687719,50	3246218,00	70	7480	687496,31	3246641,00
69	7318	687676,69	3244911,50	69	7359	687565,31	3244047,25	70	7399	688060,50	3245315,75	70	7440	687723,94	3246252,00	70	7481	687499,13	3246630,75
69	7319	687668,75	3244941,25	69	7360	687562,06	3244032,25	70	7400	688037,75	3245383,75	70	7441	687723,31	3246262,25	70	7482	687502,81	3246604,00
69	7320	687605,13	3244931,50	69	7361	687563,13	3244021,00	70	7401	688023,63	3245406,00	70	7442	687720,81	3246278,25	70	7483	687493,00	3246561,00
69	7321	687481,75	3244895,00	69	7362	687570,19	3244003,25	70	7402	688017,75	3245413,75	70	7443	687721,75	3246280,50	70	7484	687490,06	3246554,75
69	7322	687451,25	3244884,75	69	7363	687591,06	3243950,50	70	7403	687995,50	3245449,00	70	7444	687728,38	3246316,25	70	7485	687495,75	3246549,50
69	7323	687463,31	3244809,00	69	7364	687590,19	3243887,25	70	7404	687998,38	3245478,25	70	7445	687747,25	3246418,25	70	7486	687503,13	3246539,50
69	7324	687479,25	3244778,25	69	7365	687594,50	3243874,25	70	7405	687992,38	3245490,25	70	7446	687746,69	3246429,00	70	7487	687508,69	3246530,75
69	7325	687552,44	3244664,50	69	7366	687604,94	3243852,75	70	7406	687983,88	3245506,00	70	7447	687744,75	3246435,50	70	7488	687518,06	3246508,25
69	7326	687556,25	3244654,75	69	7367	687602,38	3243841,75	70	7407	687955,44	3245524,25	70	7448	687716,06	3246532,25	70	7489	687522,00	3246494,50
69	7327	687561,31	3244643,75	69	7368	687602,88	3243832,50	70	7408	687942,06	3245557,25	70	7449	687715,00	3246547,00	70	7490	687524,81	3246473,75
69	7328	687563,69	3244632,25	69	7369	687605,38	3243807,75	70	7409	687939,50	3245613,25	70	7450	687711,56	3246559,50	70	7491	687533,69	3246463,25

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
70	7492	687546,94	3246148,50	70	7533	687554,25	3245823,75	70	7574	687856,00	3245296,50	71	7614	687694,25	3245095,00	71	7655	687348,94	3245681,75
70	7493	687547,50	3246407,75	70	7534	687558,75	3245807,00	70	7575	687859,81	3245291,25	71	7615	687693,13	3245098,00	71	7656	687346,75	3245702,50
70	7494	687547,69	3246402,50	70	7535	687567,69	3245773,75	70	7576	687864,50	3245283,75	71	7616	687682,13	3245109,75	71	7657	687349,94	3245727,50
70	7495	687543,88	3246384,75	70	7536	687566,50	3245758,50	70	7577	687877,13	3245246,25	71	7617	687681,81	3245110,25	71	7658	687352,19	3245736,25
70	7496	687539,06	3246361,75	70	7537	687568,13	3245751,00	70	7578	687878,25	3245237,50	71	7618	687679,69	3245114,00	71	7659	687356,75	3245747,50
70	7497	687532,25	3246346,50	70	7538	687565,06	3245732,00	70	7579	687879,00	3245225,25	71	7619	687668,50	3245143,75	71	7660	687353,81	3245750,50
70	7498	687527,44	3246337,00	70	7539	687572,44	3245732,50	70	7580	687878,38	3245214,00	71	7620	687667,44	3245149,00	71	7661	687339,50	3245769,50
70	7499	687525,06	3246333,75	70	7540	687577,44	3245732,50	70	7581	687882,75	3245197,50	71	7621	687665,44	3245168,75	71	7662	687334,69	3245781,00
70	7500	687516,75	3246291,75	70	7541	687598,69	3245728,00	70	7582	687878,63	3245182,25	71	7622	687665,44	3245177,50	71	7663	687332,94	3245781,75
70	7501	687517,69	3246281,75	70	7542	687618,44	3245723,75	70	7583	687884,06	3245162,00	71	7623	687665,44	3245183,50	71	7664	687307,38	3245803,00
70	7502	687520,50	3246271,00	70	7543	687629,25	3245719,00	70	7584	687886,56	3245156,75	71	7624	687666,94	3245189,00	71	7665	687300,00	3245811,50
70	7503	687523,63	3246251,25	70	7544	687638,25	3245714,25	70	7585	687889,81	3245149,25	71	7625	687639,25	3245216,75	71	7666	687288,94	3245827,00
70	7504	687524,25	3246241,00	70	7545	687644,75	3245710,25	70	7586	687897,63	3245117,75	71	7626	687636,00	3245228,75	71	7667	687275,69	3245871,00
70	7505	687524,38	3246235,50	70	7546	687652,25	3245705,00	70	7587	687898,69	3245104,25	71	7627	687625,81	3245266,75	71	7668	687274,56	3245890,50
70	7506	687518,00	3246211,75	70	7547	687661,31	3245699,75	70	7588	687899,00	3245096,25	71	7628	687626,00	3245271,25	71	7669	687274,38	3245896,25
70	7507	687519,25	3246207,00	70	7548	687681,13	3245684,50	70	7589	687894,88	3245070,75	71	7629	687623,94	3245273,50	71	7670	687274,44	3245898,50
70	7508	687510,19	3246173,25	70	7549	687688,75	3245676,75	70	7590	687899,00	3245050,25	71	7630	687617,06	3245299,25	71	7671	687274,75	3245914,25
70	7509	687505,88	3246157,00	70	7550	687704,63	3245656,00	70	7591	687897,56	3245045,00	71	7631	687599,56	3245319,50	71	7672	687272,69	3245933,25
70	7510	687504,00	3246154,00	70	7551	687707,88	3245649,50	70	7592	687899,63	3245037,50	71	7632	687589,44	3245344,25	71	7673	687284,13	3245975,75
70	7511	687498,31	3246144,75	70	7552	687720,31	3245632,75	70	7593	687901,19	3245030,75	71	7633	687583,50	3245367,00	71	7674	687283,25	3245977,00
70	7512	687494,06	3246138,50	70	7553	687729,50	3245611,50	70	7594	687901,06	3245027,50	71	7634	687581,38	3245383,50	71	7675	687276,81	3245990,25
70	7513	687492,88	3246137,00	70	7554	687732,75	3245600,75	70	7595	687903,50	3245014,50	71	7635	687579,69	3245388,00	71	7676	687267,19	3246014,50
70	7514	687488,69	3246112,00	70	7555	687736,94	3245572,00	70	7596	687922,56	3244869,00	71	7636	687578,00	3245395,75	71	7677	687260,44	3246044,25
70	7515	687481,25	3246091,00	70	7556	687736,44	3245565,00	70	7597	687940,25	3244814,00	71	7637	687572,25	3245412,50	71	7678	687259,31	3246060,00
70	7516	687471,50	3246059,75	70	7557	687741,81	3245543,75	70	7598	687955,75	3244779,50	71	7638	687568,94	3245415,00	71	7679	687259,06	3246067,25
70	7517	687475,00	3246052,75	70	7558	687741,75	3245541,25	70	7599	687955,56	3244776,50	71	7639	687563,56	3245419,75	71	7680	687266,56	3246105,25
70	7518	687482,38	3246034,50	70	7559	687757,06	3245527,25	70	7600	687948,50	3244753,75	71	7640	687553,25	3245431,75	71	7681	687270,56	3246115,00
70	7519	687484,38	3246029,00	70	7560	687761,94	3245520,00	70	7601	687950,50	3244748,00	71	7641	687539,00	3245444,75	71	7682	687276,44	3246127,00
70	7520	687492,88	3246004,00	70	7561	687766,31	3245513,25	70	7602	687951,31	3244742,25	71	7642	687529,00	3245470,50	71	7683	687283,00	3246135,25
70	7521	687498,25	3245971,75	70	7562	687779,69	3245463,25	70	7603	687952,63	3244739,75	71	7643	687522,75	3245487,25	71	7684	687283,38	3246153,00
70	7522	687494,69	3245945,25	70	7563	687774,19	3245442,50	70	7604	687957,06	3244729,25	71	7644	687514,81	3245498,25	71	7685	687086,69	3246090,25
70	7523	687493,38	3245940,75	70	7564	687810,69	3245406,00	70	7605	687963,75	3244731,00	71	7645	687504,31	3245506,25	71	7686	687041,94	3246078,50
70	7524	687504,31	3245928,00	70	7565	687813,50	3245400,75	70	7606	687974,88	3244733,75	71	7646	687494,69	3245512,50	71	7687	687040,50	3246019,00
70	7525	687518,69	3245891,00	70	7566	687819,44	3245389,00	70	7607	687987,25	3244735,50	71	7647	687465,44	3245531,50	71	7688	687080,31	3245797,25
70	7526	687519,81	3245883,75	70	7567	687830,00	3245344,25	70	7608	687993,25	3244735,00	71	7648	687446,00	3245546,25	71	7689	687169,13	3245575,00
70	7527	687521,00	3245868,50	70	7568	687826,19	3245329,75	70	7379	688186,44	3244711,75	71	7649	687430,19	3245560,25	71	7690	687242,06	3245448,25
70	7528	687520,06	3245865,00	70	7569	687826,88	3245329,00	71	7609	687682,44	3245040,50	71	7650	687418,44	3245574,75	71	7691	687349,00	3245331,50
70	7529	687523,88	3245860,50	70	7570	687829,19	3245326,75	71	7610	687682,25	3245044,50	71	7651	687388,50	3245606,00	71	7692	687355,31	3245308,25
70	7530	687530,63	3245854,00	70	7571	687834,38	3245321,00	71	7611	687686,06	3245071,75	71	7652	687383,88	3245614,25	71	7693	687374,50	3245238,00
70	7531	687542,13	3245841,25	70	7572	687838,31	3245316,50	71	7612	687687,13	3245075,50	71	7653	687362,13	3245643,25	71	7694	687391,44	3245174,25
70	7532	687547,94	3245833,50	70	7573	687844,81	3245310,00	71	7613	687692,06	3245087,25	71	7654	687350,94	3245672,50	71	7695	687434,31	3244998,50

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	7696	687436,69	3244983,50	72	7736	687316,56	3246912,00	72	7777	686948,56	3247499,50	72	7818	686720,69	3248227,50	72	7859	686885,56	3248870,00
71	7697	687484,50	3244999,25	72	7737	687318,31	3246929,50	72	7778	686943,31	3247508,50	72	7819	686721,81	3248239,25	72	7860	686886,31	3248882,50
71	7698	687580,69	3245028,50	72	7738	687303,69	3246950,50	72	7779	686924,75	3247533,75	72	7820	686731,19	3248268,50	72	7861	686888,06	3248896,25
71	7699	687657,69	3245042,00	72	7739	687292,13	3246981,50	72	7780	686912,69	3247549,75	72	7821	686725,38	3248281,25	72	7862	686891,31	3248911,75
71	7609	687682,44	3245040,50	72	7740	687288,69	3246999,25	72	7781	686905,75	3247560,00	72	7822	686718,75	3248300,00	72	7863	686886,50	3248920,25
72	7700	687313,81	3246267,00	72	7741	687286,88	3247018,25	72	7782	686897,13	3247579,50	72	7823	686717,13	3248309,00	72	7864	686884,81	3248923,50
72	7701	687313,56	3246273,25	72	7742	687289,63	3247028,50	72	7783	686892,56	3247593,75	72	7824	686712,88	3248333,75	72	7865	686876,25	3248940,00
72	7702	687306,19	3246305,75	72	7743	687282,31	3247055,75	72	7784	686891,25	3247601,50	72	7825	686723,94	3248379,50	72	7866	686865,13	3248986,00
72	7703	687306,50	3246313,75	72	7744	687282,50	3247057,00	72	7785	686877,38	3247618,50	72	7826	686727,69	3248390,50	72	7867	686870,19	3249010,50
72	7704	687307,69	3246328,00	72	7745	687285,56	3247080,75	72	7786	686871,50	3247640,50	72	7827	686727,63	3248394,00	72	7868	686859,44	3249050,75
72	7705	687321,25	3246370,75	72	7746	687289,50	3247096,25	72	7787	686864,00	3247668,50	72	7828	686732,69	3248413,00	72	7869	686859,50	3249054,25
72	7706	687318,44	3246373,50	72	7747	687291,13	3247100,00	72	7788	686864,00	3247674,00	72	7829	686741,00	3248444,00	72	7870	686860,06	3249070,75
72	7707	687305,06	3246423,50	72	7748	687283,00	3247110,75	72	7789	686853,19	3247717,00	72	7830	686746,81	3248453,00	72	7871	686865,13	3249092,00
72	7708	687308,38	3246448,75	72	7749	687273,88	3247125,50	72	7790	686859,56	3247752,00	72	7831	686752,38	3248461,50	72	7872	686867,94	3249107,75
72	7709	687305,06	3246455,25	72	7750	687272,44	3247127,75	72	7791	686862,94	3247761,00	72	7832	686765,88	3248477,75	72	7873	686863,19	3249123,50
72	7710	687292,31	3246470,50	72	7751	687262,50	3247153,00	72	7792	686864,94	3247765,25	72	7833	686784,44	3248495,75	72	7874	686858,63	3249128,25
72	7711	687278,94	3246520,50	72	7752	687258,31	3247156,50	72	7793	686859,69	3247772,75	72	7834	686786,94	3248498,50	72	7875	686851,06	3249135,50
72	7712	687278,94	3246533,00	72	7753	687236,06	3247183,00	72	7794	686855,19	3247780,00	72	7835	686777,69	3248530,75	72	7876	686833,38	3249140,00
72	7713	687284,19	3246552,75	72	7754	687224,50	3247214,00	72	7795	686854,06	3247804,75	72	7836	686777,13	3248546,00	72	7877	686807,19	3249150,50
72	7714	687283,69	3246561,75	72	7755	687220,38	3247235,50	72	7796	686841,63	3247817,75	72	7837	686777,06	3248549,75	72	7878	686770,56	3249187,00
72	7715	687283,50	3246567,75	72	7756	687217,69	3247242,75	72	7797	686839,06	3247831,50	72	7838	686782,19	3248581,25	72	7879	686768,63	3249190,50
72	7716	687291,56	3246607,00	72	7757	687209,13	3247260,00	72	7798	686838,44	3247836,75	72	7839	686787,31	3248596,50	72	7880	686756,69	3249213,25
72	7717	687293,88	3246612,50	72	7758	687207,25	3247263,75	72	7799	686829,81	3247860,25	72	7840	686795,56	3248615,00	72	7881	686756,44	3249213,75
72	7718	687292,19	3246617,75	72	7759	687202,31	3247269,75	72	7800	686826,75	3247877,00	72	7841	686804,75	3248628,25	72	7882	686748,50	3249229,00
72	7719	687289,94	3246636,00	72	7760	687198,88	3247270,50	72	7801	686819,25	3247894,50	72	7842	686819,31	3248646,25	72	7883	686739,69	3249265,25
72	7720	687289,19	3246648,50	72	7761	687171,00	3247281,50	72	7802	686812,75	3247926,00	72	7843	686829,75	3248659,50	72	7884	686735,94	3249268,00
72	7721	687292,13	3246672,50	72	7762	687146,56	3247301,25	72	7803	686805,81	3247935,50	72	7844	686832,50	3248664,50	72	7885	686725,13	3249277,00
72	7722	687294,00	3246680,25	72	7763	687131,81	3247317,75	72	7804	686799,31	3247949,00	72	7845	686836,81	3248678,25	72	7886	686714,38	3249289,75
72	7723	687290,06	3246697,25	72	7764	687119,63	3247334,50	72	7805	686793,06	3247965,00	72	7846	686838,81	3248683,75	72	7887	686709,44	3249290,25
72	7724	687287,69	3246713,00	72	7765	687117,69	3247338,25	72	7806	686788,88	3247987,25	72	7847	686844,50	3248698,50	72	7888	686687,31	3249294,25
72	7725	687286,56	3246729,50	72	7766	687117,06	3247339,25	72	7807	686772,25	3248003,75	72	7848	686851,25	3248712,75	72	7889	686654,94	3249306,00
72	7726	687286,31	3246736,50	72	7767	687097,38	3247360,00	72	7808	686769,13	3248009,75	72	7849	686853,81	3248717,00	72	7890	686626,63	3249330,50
72	7727	687299,19	3246784,50	72	7768	687096,69	3247360,75	72	7809	686752,06	3248044,25	72	7850	686866,13	3248736,00	72	7891	686624,38	3249333,25
72	7728	687294,81	3246802,25	72	7769	687068,31	3247391,25	72	7810	686748,38	3248052,75	72	7851	686861,13	3248762,25	72	7892	686623,13	3249333,00
72	7729	687295,06	3246809,25	72	7770	687054,00	3247400,00	72	7811	686733,00	3248093,25	72	7852	686867,69	3248787,50	72	7893	686600,69	3249335,50
72	7730	687296,19	3246825,75	72	7771	687026,56	3247425,25	72	7812	686726,88	3248119,75	72	7853	686868,81	3248801,50	72	7894	686593,31	3249337,25
72	7731	687297,25	3246834,75	72	7772	687014,63	3247441,00	72	7813	686725,75	3248132,25	72	7854	686871,50	3248817,50	72	7895	686565,75	3249348,00
72	7732	687300,06	3246852,25	72	7773	687013,00	3247443,25	72	7814	686725,38	3248141,25	72	7855	686873,75	3248826,75	72	7896	686531,88	3249380,25
72	7733	687304,13	3246868,50	72	7774	687004,63	3247455,00	72	7815	686730,69	3248170,00	72	7856	686884,19	3248852,50	72	7897	686530,94	3249381,75
72	7734	687305,31	3246882,25	72	7775	686985,00	3247463,25	72	7816	686725,19	3248187,00	72	7857	686885,88	3248854,50	72	7898	686515,13	3249394,50
72	7735	687307,00	3246892,50	72	7776	686982,38	3247465,75	72	7817	686720,25	3248218,00	72	7858	686885,56	3248867,75	72	7899	686508,75	3249396,25

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				
72	7900	686485,63	3249406,00	72	7941	686128,00	3250030,50	72	7982	686505,94	3249117,50	73	8022	687551,25	3247468,75	73	8063	686007,44	3250906,75
72	7901	686449,06	3249442,75	72	7942	686108,13	3250049,75	72	7983	686663,63	3248973,75	73	8023	687541,25	3247481,75	73	8064	686012,25	3250889,50
72	7902	686439,25	3249459,75	72	7943	686106,50	3250051,50	72	7984	686653,63	3248888,75	73	8024	687453,50	3247585,75	73	8065	686015,88	3250862,75
72	7903	686437,94	3249462,00	72	7944	686104,94	3250053,00	72	7985	686615,00	3248712,25	73	8025	687401,31	3247635,25	73	8066	686007,88	3250833,00
72	7904	686422,00	3249468,50	72	7945	686086,75	3250072,25	72	7986	686548,25	3248550,00	73	8026	687281,75	3247738,75	73	8067	686010,75	3250819,75
72	7905	686395,19	3249491,25	72	7946	686080,06	3250080,25	72	7987	686525,56	3248494,50	73	8027	687261,56	3247869,50	73	8068	686010,75	3250807,75
72	7906	686378,13	3249511,50	72	7947	686079,25	3250081,25	72	7988	686484,56	3248348,75	73	8028	687168,75	3248143,25	73	8069	685997,38	3250757,75
72	7907	686368,38	3249525,50	72	7948	686064,06	3250101,25	72	7989	686498,31	3248256,75	73	8029	687146,38	3248210,50	73	8070	685994,88	3250753,50
72	7908	686363,06	3249536,25	72	7949	686058,50	3250108,25	72	7990	686525,38	3248152,75	73	8030	687164,19	3248317,25	73	8071	685989,75	3250745,50
72	7909	686358,56	3249545,25	72	7950	686034,69	3250131,00	72	7991	686531,44	3248060,75	73	8031	687230,56	3248560,25	73	8072	685981,19	3250734,75
72	7910	686352,44	3249575,00	72	7951	686023,31	3250148,50	72	7992	686624,44	3247854,00	73	8032	687301,13	3248704,00	73	8073	685975,44	3250711,25
72	7911	686336,88	3249587,75	72	7952	686020,75	3250152,75	72	7993	686654,94	3247642,75	73	8033	687317,25	3248848,25	73	8074	685971,44	3250700,50
72	7912	686326,69	3249599,00	72	7953	686020,56	3250153,25	72	7994	686742,50	3247428,00	73	8034	687280,06	3249138,50	73	8075	685967,31	3250687,00
72	7913	686314,44	3249616,00	72	7954	686005,88	3250163,00	72	7995	686837,69	3247292,75	73	8035	687259,44	3249194,50	73	8076	685964,31	3250655,50
72	7914	686305,63	3249636,00	72	7955	685983,75	3250183,50	72	7996	686933,69	3247242,25	73	8036	687213,06	3249326,00	73	8077	685959,63	3250633,50
72	7915	686296,50	3249665,00	72	7956	685965,63	3250206,25	72	7997	687022,25	3247151,00	73	8037	687086,25	3249546,50	73	8078	685956,38	3250623,75
72	7916	686293,44	3249677,50	72	7957	685957,13	3250218,75	72	7998	687050,38	3247017,00	73	8038	687066,63	3249569,25	73	8079	685965,56	3250613,00
72	7917	686290,06	3249696,75	72	7958	685955,88	3250220,75	72	7999	687074,50	3246881,75	73	8039	687014,38	3249637,00	73	8080	685976,88	3250583,25
72	7918	686288,75	3249707,25	72	7959	685947,25	3250236,75	72	8000	687080,31	3246717,75	73	8040	686792,19	3249752,00	73	8081	685980,31	3250566,75
72	7919	686288,13	3249716,25	72	7960	685945,38	3250237,50	72	8001	687071,88	3246523,50	73	8041	686730,50	3249819,50	73	8082	685982,38	3250546,50
72	7920	686284,13	3249726,25	72	7961	685937,44	3250241,75	72	8002	687071,88	3246358,75	73	8042	686658,50	3249977,25	73	8083	685980,69	3250537,75
72	7921	686277,19	3249763,00	72	7962	685917,31	3250257,00	72	8003	687045,94	3246241,75	73	8043	686621,06	3250053,50	73	8084	685989,19	3250506,00
72	7922	686277,88	3249775,00	72	7963	685882,13	3250291,75	72	8004	687044,56	3246186,00	73	8044	686611,94	3250072,25	73	8085	685986,50	3250486,75
72	7923	686279,56	3249789,25	72	7964	685881,50	3250292,25	72	8005	687126,88	3246207,00	73	8045	686542,13	3250196,25	73	8086	686004,19	3250465,25
72	7924	686279,69	3249789,50	72	7965	685870,75	3250303,00	72	8006	687271,50	3246254,50	73	8046	686415,75	3250306,25	73	8087	686012,81	3250444,00
72	7925	686269,56	3249801,75	72	7966	685865,94	3250308,25	72	7700	687313,81	3246267,00	73	8047	686335,75	3250480,75	73	8088	686014,63	3250442,00
72	7926	686258,44	3249830,50	72	7967	685847,19	3250329,75	73	8007	687714,00	3247063,50	73	8048	686222,31	3250541,50	73	8089	686022,69	3250434,00
72	7927	686257,25	3249835,75	72	7968	685836,13	3250345,25	73	8008	687704,81	3247094,00	73	8049	686207,81	3250733,00	73	8090	686045,25	3250411,75
72	7928	686252,06	3249843,75	72	7969	685834,00	3250350,50	73	8009	687692,94	3247120,75	73	8050	686263,69	3250992,50	73	8091	686052,81	3250408,25
72	7929	686237,81	3249867,50	72	7970	685790,81	3250312,25	73	8010	687675,31	3247258,25	73	8051	686160,19	3251036,75	73	8092	686060,75	3250404,00
72	7930	686237,19	3249868,75	72	7971	685709,19	3250268,50	73	8011	687672,50	3247264,50	73	8052	686091,75	3251094,00	73	8093	686070,13	3250398,00
72	7931	686225,94	3249910,50	72	7972	685655,63	3250234,75	73	8012	687659,19	3247290,25	73	8053	686051,75	3251121,50	73	8094	686083,25	3250388,25
72	7932	686222,44	3249912,50	72	7973	685797,19	3250086,00	73	8013	687627,63	3247320,00	73	8054	686048,25	3251117,00	73	8095	686110,44	3250357,75
72	7933	686222,06	3249912,75	72	7974	685827,56	3250050,00	73	8014	687615,44	3247356,25	73	8055	686044,44	3251110,75	73	8096	686115,50	3250347,75
72	7934	686186,31	3249948,00	72	7975	685917,63	3249943,50	73	8015	687608,88	3247367,00	73	8056	686038,75	3251086,75	73	8097	686119,44	3250338,75
72	7935	686176,50	3249964,25	72	7976	686005,75	3249860,25	73	8016	687604,88	3247373,25	73	8057	686032,19	3251061,00	73	8098	686127,31	3250324,25
72	7936	686175,56	3249965,75	72	7977	686070,88	3249751,75	73	8017	687590,50	3247387,50	73	8058	686028,38	3251025,00	73	8099	686128,38	3250322,75
72	7937	686174,06	3249967,00	72	7978	686123,25	3249557,50	73	8018	687578,75	3247415,00	73	8059	686026,69	3251016,00	73	8100	686149,94	3250314,25
72	7938	686150,25	3249994,75	72	7979	686127,19	3249542,75	73	8019	687567,56	3247437,50	73	8060	686028,38	3250998,50	73	8101	686186,56	3250277,75
72	7939	686142,94	3250010,50	72	7980	686141,25	3249490,50	73	8020	687565,56	3247441,50	73	8061	686016,75	3250951,75	73	8102	686195,50	3250257,25
72	7940	686138,50	3250022,50	72	7981	686224,94	3249370,25	73	8021	687558,50	3247455,25	73	8062	686007,44	3250934,25	73	8103	686197,31	3250251,25

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
73	8104	686206,88	3250243,00	73	8145	686554,69	3249727,50	73	8186	687043,44	3249212,25	73	8227	686987,56	3248464,75	73	8268	687083,00	3247661,00
73	8105	686221,69	3250224,25	73	8146	686562,00	3249716,50	73	8187	687057,63	3249174,25	73	8228	686982,88	3248438,75	73	8269	687086,75	3247652,75
73	8106	686222,63	3250223,00	73	8147	686575,44	3249666,50	73	8188	687061,19	3249162,75	73	8229	686971,06	3248406,50	73	8270	687097,25	3247640,00
73	8107	686235,94	3250205,50	73	8148	686572,31	3249647,75	73	8189	687068,56	3249132,00	73	8230	686957,81	3248388,50	73	8271	687100,06	3247638,25
73	8108	686249,06	3250191,75	73	8149	686570,00	3249634,00	73	8190	687069,25	3249126,50	73	8231	686931,00	3248359,75	73	8272	687107,13	3247636,00
73	8109	686253,75	3250187,00	73	8150	686567,00	3249625,25	73	8191	687071,38	3249108,75	73	8232	686924,63	3248335,75	73	8273	687121,56	3247625,75
73	8110	686260,69	3250184,25	73	8151	686577,94	3249615,50	73	8192	687067,69	3249083,50	73	8233	686928,94	3248327,00	73	8274	687132,38	3247616,75
73	8111	686272,06	3250178,50	73	8152	686597,81	3249591,00	73	8193	687069,88	3249080,25	73	8234	686936,31	3248309,50	73	8275	687151,13	3247595,75
73	8112	686292,81	3250162,75	73	8153	686603,88	3249578,25	73	8194	687083,25	3249033,50	73	8235	686944,13	3248270,75	73	8276	687167,38	3247571,25
73	8113	686300,81	3250154,75	73	8154	686617,06	3249573,25	73	8195	687083,81	3249015,25	73	8236	686935,50	3248230,25	73	8277	687175,25	3247560,25
73	8114	686305,88	3250149,50	73	8155	686658,38	3249562,25	73	8196	687083,88	3249012,00	73	8237	686927,06	3248211,25	73	8278	687178,44	3247558,25
73	8115	686321,75	3250129,00	73	8156	686677,81	3249557,00	73	8197	687077,00	3248986,50	73	8238	686930,75	3248196,75	73	8279	687185,81	3247553,25
73	8116	686331,94	3250091,00	73	8157	686681,25	3249556,50	73	8198	687084,06	3248967,50	73	8239	686933,88	3248172,00	73	8280	687194,94	3247546,50
73	8117	686336,63	3250085,50	73	8158	686693,69	3249552,00	73	8199	687088,06	3248948,25	73	8240	686932,00	3248152,75	73	8281	687208,13	3247534,50
73	8118	686342,06	3250076,75	73	8159	686709,50	3249544,50	73	8200	687088,44	3248946,00	73	8241	686929,56	3248139,00	73	8282	687242,69	3247497,50
73	8119	686342,50	3250076,00	73	8160	686734,63	3249522,50	73	8201	687092,44	3248924,50	73	8242	686933,31	3248129,00	73	8283	687263,94	3247475,00
73	8120	686346,56	3250074,50	73	8161	686741,00	3249516,00	73	8202	687094,06	3248906,50	73	8243	686937,00	3248127,25	73	8284	687266,50	3247472,25
73	8121	686359,00	3250068,25	73	8162	686743,88	3249516,75	73	8203	687089,88	3248877,75	73	8244	686943,38	3248124,00	73	8285	687272,69	3247465,25
73	8122	686359,38	3250068,25	73	8163	686772,50	3249524,50	73	8204	687087,25	3248869,00	73	8245	686980,13	3248087,25	73	8286	687275,00	3247462,75
73	8123	686373,00	3250060,25	73	8164	686813,19	3249515,75	73	8205	687088,88	3248865,50	73	8246	686987,69	3248071,00	73	8287	687276,94	3247460,00
73	8124	686380,75	3250052,50	73	8165	686823,44	3249511,25	73	8206	687098,06	3248823,50	73	8247	686990,56	3248063,00	73	8288	687280,81	3247459,25
73	8125	686407,94	3250026,00	73	8166	686832,75	3249506,50	73	8207	687094,19	3248796,00	73	8248	686995,19	3248036,25	73	8289	687291,63	3247454,50
73	8126	686414,19	3250015,75	73	8167	686856,88	3249482,50	73	8208	687090,81	3248784,00	73	8249	686996,38	3248029,25	73	8290	687302,81	3247449,00
73	8127	686415,50	3250013,50	73	8168	686869,38	3249470,00	73	8209	687081,25	3248761,50	73	8250	686993,50	3248017,25	73	8291	687312,69	3247441,00
73	8128	686428,63	3249970,25	73	8169	686873,06	3249462,75	73	8210	687069,44	3248749,75	73	8251	686995,44	3248014,00	73	8292	687328,06	3247428,25
73	8129	686429,81	3249953,25	73	8170	686878,19	3249452,00	73	8211	687072,50	3248732,00	73	8252	687007,06	3247982,75	73	8293	687334,44	3247421,00
73	8130	686430,00	3249946,50	73	8171	686884,19	3249425,75	73	8212	687064,50	3248699,25	73	8253	687009,38	3247970,75	73	8294	687348,63	3247406,25
73	8131	686429,25	3249939,50	73	8172	686888,19	3249424,00	73	8213	687058,81	3248676,00	73	8254	687010,88	3247955,00	73	8295	687354,25	3247400,00
73	8132	686431,13	3249937,00	73	8173	686901,25	3249416,75	73	8214	687048,31	3248649,75	73	8255	687015,00	3247945,50	73	8296	687358,81	3247394,25
73	8133	686437,06	3249927,75	73	8174	686902,06	3249416,25	73	8215	687045,69	3248645,25	73	8256	687021,44	3247924,25	73	8297	687379,63	3247363,50
73	8134	686446,69	3249903,00	73	8175	686938,69	3249379,50	73	8216	687027,44	3248617,25	73	8257	687023,25	3247914,25	73	8298	687396,63	3247329,50
73	8135	686462,00	3249883,25	73	8176	686944,94	3249366,75	73	8217	687026,56	3248614,75	73	8258	687034,88	3247879,00	73	8299	687407,19	3247306,75
73	8136	686469,44	3249872,25	73	8177	686947,19	3249361,00	73	8218	687020,13	3248594,50	73	8259	687035,44	3247874,00	73	8300	687410,75	3247297,25
73	8137	686481,00	3249841,25	73	8178	686954,31	3249324,00	73	8219	687012,19	3248576,00	73	8260	687051,69	3247853,75	73	8301	687413,13	3247289,00
73	8138	686486,06	3249815,25	73	8179	686951,50	3249309,75	73	8220	687000,81	3248555,75	73	8261	687058,25	3247840,25	73	8302	687436,06	3247266,00
73	8139	686487,06	3249805,00	73	8180	686957,75	3249306,50	73	8221	687000,00	3248554,25	73	8262	687063,31	3247827,25	73	8303	687440,06	3247259,75
73	8140	686487,94	3249796,00	73	8181	686977,50	3249291,50	73	8222	686992,31	3248542,75	73	8263	687069,00	3247806,25	73	8304	687442,25	3247256,25
73	8141	686482,13	3249770,50	73	8182	686999,69	3249270,00	73	8223	686986,50	3248535,25	73	8264	687077,00	3247755,00	73	8305	687451,13	3247225,25
73	8142	686509,81	3249763,25	73	8183	687002,50	3249267,00	73	8224	686987,81	3248531,25	73	8265	687078,19	3247739,50	73	8306	687486,00	3247190,25
73	8143	686519,75	3249760,50	73	8184	687022,44	3249246,00	73	8225	686992,94	3248499,75	73	8266	687069,94	3247702,00	73	8307	687490,44	3247181,75
73	8144	686549,00	3249734,75	73	8185	687036,38	3249227,50	73	8226	686990,38	3248477,25	73	8267	687074,06	3247691,50	73	8308	687493,25	3247175,50

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				
73	8309	687502,25	3247134,00	74	8349	685817,94	3251005,50	75	8389	686301,00	3251194,75	75	8430	685986,50	3252314,00	75	8471	686078,19	3251517,75
73	8310	687500,75	3247117,00	74	8350	685818,50	3251006,50	75	8390	686306,50	3251228,25	75	8431	685989,94	3252300,75	75	8472	686090,31	3251502,75
73	8311	687498,69	3247105,00	74	8351	685824,63	3251016,75	75	8391	686286,00	3251294,50	75	8432	685993,19	3252275,50	75	8473	686099,06	3251490,00
73	8312	687497,44	3247096,75	74	8352	685824,44	3251019,00	75	8392	686319,56	3251441,75	75	8433	685987,31	3252246,00	75	8474	686112,44	3251440,00
73	8313	687497,06	3247083,50	74	8353	685828,00	3251045,50	75	8393	686325,13	3251500,00	75	8434	685990,13	3252229,00	75	8475	686109,69	3251416,50
73	8314	687496,25	3247080,50	74	8354	685830,38	3251054,25	75	8394	686326,38	3251513,25	75	8435	685990,31	3252224,50	75	8476	686106,31	3251402,50
73	8315	687498,25	3247075,50	74	8355	685834,06	3251089,25	75	8395	686314,75	3251576,00	75	8436	685987,00	3252208,50	75	8477	686095,63	3251375,75
73	8316	687531,56	3247073,50	74	8356	685836,56	3251103,25	75	8396	686281,25	3251646,25	75	8437	685991,13	3252203,00	75	8478	686088,75	3251365,25
73	8007	687714,00	3247063,50	74	8357	685839,69	3251115,50	75	8397	686258,88	3251699,50	75	8438	686004,50	3252153,00	75	8479	686076,25	3251348,75
74	8317	685784,94	3250438,50	74	8358	685831,50	3251139,50	75	8398	686237,63	3251776,25	75	8439	686000,50	3252132,00	75	8480	686069,63	3251342,75
74	8318	685778,94	3250463,00	74	8359	685829,81	3251152,50	75	8399	686208,19	3251881,75	75	8440	686017,81	3252111,50	75	8481	686092,25	3251330,75
74	8319	685781,06	3250483,25	74	8360	685828,94	3251165,50	75	8400	686216,19	3251937,50	75	8441	686030,88	3252070,00	75	8482	686142,31	3251300,75
74	8320	685782,25	3250489,00	74	8361	685842,38	3251215,50	75	8401	686228,94	3252035,00	75	8442	686032,00	3252057,00	75	8483	686202,25	3251260,50
74	8321	685776,63	3250509,75	74	8362	685862,31	3251237,75	75	8402	686202,25	3252212,00	75	8443	686032,38	3252048,25	75	8484	686263,25	3251210,75
74	8322	685754,88	3250531,75	74	8363	685854,63	3251256,25	75	8403	686175,13	3252377,50	75	8444	686022,50	3252005,00	75	8389	686301,00	3251194,75
74	8323	685741,69	3250575,25	74	8364	685851,25	3251268,75	75	8404	686196,19	3252557,00	75	8445	686015,69	3251990,75	76	8485	685859,06	3251527,25
74	8324	685740,56	3250592,75	74	8365	685847,69	3251295,00	75	8405	686229,44	3252692,50	75	8446	686015,00	3251989,50	76	8486	685833,25	3251555,25
74	8325	685740,31	3250599,25	74	8366	685849,06	3251311,50	75	8406	686198,38	3252799,25	75	8447	686005,31	3251970,00	76	8487	685823,50	3251578,75
74	8326	685743,00	3250622,00	74	8367	685851,88	3251328,50	75	8407	686001,31	3252881,25	75	8448	686002,50	3251964,75	76	8488	685818,94	3251595,25
74	8327	685747,50	3250641,50	74	8368	685853,00	3251334,25	75	8408	685993,94	3252676,00	75	8449	686000,50	3251961,50	76	8489	685815,31	3251621,75
74	8328	685749,88	3250647,50	74	8369	685855,88	3251346,75	75	8409	686000,00	3252653,25	75	8450	685990,81	3251946,25	76	8490	685815,88	3251632,50
74	8329	685756,94	3250666,00	74	8370	685862,19	3251365,00	75	8410	685997,94	3252640,75	75	8451	685962,19	3251918,75	76	8491	685817,63	3251648,25
74	8330	685764,13	3250679,50	74	8371	685862,44	3251367,00	75	8411	685994,88	3252621,75	75	8452	685964,44	3251914,25	76	8492	685822,00	3251661,75
74	8331	685766,31	3250686,00	74	8372	685865,31	3251385,75	75	8412	685990,88	3252609,75	75	8453	685975,00	3251869,50	76	8493	685815,44	3251684,00
74	8332	685769,19	3250716,25	74	8373	685872,94	3251411,50	75	8413	685986,44	3252600,00	75	8454	685974,19	3251859,25	76	8494	685814,88	3251696,00
74	8333	685773,06	3250735,75	74	8374	685880,31	3251428,00	75	8414	685989,19	3252577,75	75	8455	685990,56	3251842,75	76	8495	685814,75	3251700,75
74	8334	685781,00	3250761,75	74	8375	685881,19	3251429,75	75	8415	685985,38	3252550,25	75	8456	686002,13	3251822,50	76	8496	685815,69	3251704,25
74	8335	685783,06	3250767,75	74	8376	685780,69	3251402,25	75	8416	685978,56	3252526,50	75	8457	686006,38	3251814,25	76	8497	685814,75	3251704,50
74	8336	685784,50	3250771,75	74	8377	685772,63	3251400,75	75	8417	685969,00	3252504,00	75	8458	686020,56	3251783,00	76	8498	685812,19	3251706,00
74	8337	685786,94	3250787,50	74	8378	685685,19	3251391,75	75	8418	685962,56	3252494,50	75	8459	686029,50	3251741,50	76	8499	685800,25	3251713,25
74	8338	685797,75	3250820,00	74	8379	685663,44	3251392,75	75	8419	685963,31	3252493,25	75	8460	686029,50	3251724,00	76	8500	685766,75	3251747,50
74	8339	685803,75	3250831,00	74	8380	685618,44	3251242,00	75	8420	685964,88	3252487,25	75	8461	686028,06	3251718,00	76	8501	685759,38	3251760,00
74	8340	685803,44	3250833,50	74	8381	685611,75	3251133,00	75	8421	685976,69	3252443,25	75	8462	686040,88	3251670,00	76	8502	685758,88	3251761,00
74	8341	685802,81	3250844,75	74	8382	685592,56	3251017,50	75	8422	685975,88	3252430,25	75	8463	686040,88	3251656,50	76	8503	685745,44	3251811,00
74	8342	685809,63	3250870,00	74	8383	685581,44	3250901,50	75	8423	685973,56	3252412,75	75	8464	686037,31	3251643,00	76	8504	685745,44	3251822,75
74	8343	685803,38	3250897,50	74	8384	685531,25	3250617,25	75	8424	685968,50	3252391,50	75	8465	686051,31	3251626,75	76	8505	685755,44	3251860,00
74	8344	685807,69	3250920,75	74	8385	685555,19	3250374,50	75	8425	685965,50	3252383,25	75	8466	686062,13	3251611,50	76	8506	685747,19	3251891,00
74	8345	685807,50	3250927,25	74	8386	685595,31	3250315,00	75	8426	685965,88	3252369,25	75	8467	686070,13	3251594,00	76	8507	685747,19	3251907,50
74	8346	685805,50	3250941,25	74	8387	685656,25	3250353,25	75	8427	685965,88	3252366,50	75	8468	686076,38	3251575,75	76	8508	685747,19	3251924,00
74	8347	685804,50	3250955,50	74	8388	685729,69	3250385,50	75	8428	685964,19	3252350,75	75	8469	686081,81	3251543,25	76	8509	685748,13	3251937,75
74	8348	685807,13	3250965,00	74	8317	685784,94	3250438,50	75	8429	685976,38	3252338,75	75	8470	686081,81	3251532,00	76	8510	685752,06	3251966,25

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				
76	8511	685753,56	3251974,25	76	8552	685763,63	3252731,25	76	8593	685222,00	3253186,75	77	8633	686015,31	3253141,00	77	8674	685751,00	3252968,25
76	8512	685764,31	3252022,50	76	8553	685763,63	3252751,00	76	8594	685220,19	3253190,00	77	8634	685714,50	3253221,75	77	8675	685753,44	3252968,00
76	8513	685774,88	3252049,50	76	8554	685761,94	3252758,00	76	8595	685214,94	3253200,00	77	8635	685502,56	3253464,00	77	8676	685763,31	3252965,75
76	8514	685775,31	3252050,75	76	8555	685749,88	3252762,50	76	8596	685209,56	3253203,75	77	8636	685297,92	3253408,55	77	8677	685795,63	3252957,25
76	8515	685784,88	3252061,75	76	8556	685716,63	3252771,25	76	8597	685183,94	3253230,25	77	8637	685300,06	3253406,75	77	8678	685801,69	3252961,50
76	8516	685776,81	3252086,00	76	8557	685704,00	3252773,25	76	8598	685167,75	3253254,50	77	8638	685314,44	3253391,75	77	8679	685851,69	3252975,00
76	8517	685775,69	3252095,75	76	8558	685690,50	3252776,50	76	8599	685162,69	3253261,00	77	8639	685328,06	3253374,00	77	8680	685868,06	3252973,50
76	8518	685775,00	3252107,50	76	8559	685668,31	3252783,25	76	8600	685151,94	3253270,25	77	8640	685332,19	3253368,25	77	8681	685878,31	3252971,75
76	8519	685780,13	3252137,50	76	8560	685653,00	3252789,50	76	8601	685142,38	3253279,50	77	8641	685340,00	3253356,50	77	8682	685894,63	3252967,75
76	8520	685773,75	3252153,50	76	8561	685639,38	3252796,25	76	8602	685121,38	3253302,75	77	8642	685349,75	3253349,75	77	8683	685909,38	3252962,50
76	8521	685770,88	3252165,50	76	8562	685638,00	3252797,00	76	8603	685116,25	3253308,75	77	8643	685378,75	3253318,00	77	8684	685926,69	3252954,75
76	8522	685768,19	3252188,75	76	8563	685612,75	3252800,75	76	8604	685109,13	3253318,00	77	8644	685380,63	3253314,75	77	8685	685942,63	3252943,25
76	8523	685773,81	3252221,75	76	8564	685601,44	3252804,00	76	8605	685093,25	3253332,00	77	8645	685395,75	3253286,00	77	8686	685951,69	3252935,25
76	8524	685777,75	3252233,00	76	8565	685580,19	3252813,25	76	8606	685086,44	3253338,50	77	8646	685403,13	3253273,75	77	8687	685972,38	3252910,00
76	8525	685779,13	3252236,00	76	8566	685574,69	3252816,75	76	8607	685068,25	3253358,00	77	8647	685404,88	3253273,25	77	8688	685983,38	3252882,00
76	8526	685772,25	3252243,25	76	8567	685567,31	3252821,50	76	8608	685058,14	3253371,06	77	8648	685427,38	3253263,75	77	8689	685985,69	3252871,75
76	8527	685768,38	3252247,00	76	8568	685562,75	3252822,75	76	8609	685009,75	3253365,74	77	8649	685436,69	3253257,50	77	8690	685988,06	3252850,00
76	8528	685759,88	3252259,50	76	8569	685537,00	3252833,25	76	8610	684973,53	3253366,40	77	8650	685458,25	3253241,75	77	8691	685981,75	3252815,00
76	8529	685756,00	3252274,50	76	8570	685534,00	3252835,00	76	8611	684967,46	3253366,62	77	8651	685477,44	3253233,25	77	8692	685977,31	3252803,00
76	8530	685751,75	3252312,25	76	8571	685497,63	3252857,75	76	8612	684875,52	3253393,05	77	8652	685496,75	3253198,75	77	8693	685972,69	3252790,50
76	8531	685754,38	3252339,50	76	8572	685490,63	3252862,50	76	8613	684835,06	3253349,50	77	8653	685504,88	3253186,75	77	8694	685966,19	3252776,75
76	8532	685763,81	3252376,00	76	8573	685463,38	3252883,00	76	8614	684855,25	3253304,50	77	8654	685514,31	3253164,50	77	8695	686040,63	3252819,25
76	8533	685766,38	3252392,75	76	8574	685454,94	3252890,00	76	8615	685012,00	3253133,00	77	8655	685521,38	3253140,25	77	8630	686182,63	3252900,25
76	8534	685764,31	3252431,00	76	8575	685436,75	3252907,00	76	8616	685283,81	3252772,00	77	8656	685530,75	3253128,50	78	8696	683057,56	3220927,75
76	8535	685758,06	3252447,00	76	8576	685418,56	3252930,00	76	8617	685443,75	3252650,25	77	8657	685531,88	3253127,00	78	8697	683071,75	3220959,25
76	8536	685751,13	3252483,50	76	8577	685414,88	3252937,00	76	8618	685549,00	3252588,25	77	8658	685557,44	3253093,50	78	8698	683084,31	3221000,25
76	8537	685751,63	3252493,50	76	8578	685405,31	3252957,25	76	8619	685541,50	3252379,50	77	8659	685564,50	3253082,75	78	8699	683092,00	3221114,75
76	8538	685753,31	3252510,50	76	8579	685393,81	3252978,25	76	8620	685545,38	3252350,75	77	8660	685565,63	3253080,75	78	8700	683109,50	3221197,50
76	8539	685756,25	3252526,50	76	8580	685373,38	3253005,00	76	8621	685568,31	3252263,50	77	8661	685582,13	3253050,75	78	8701	683109,38	3221206,50
76	8540	685762,50	3252549,75	76	8581	685352,38	3253031,50	76	8622	685572,25	3252245,25	77	8662	685584,75	3253045,50	78	8702	683091,50	3221203,75
76	8541	685772,50	3252573,75	76	8582	685344,19	3253043,50	76	8623	685569,13	3252119,00	77	8663	685587,75	3253039,75	78	8703	682855,31	3221182,25
76	8542	685780,00	3252585,00	76	8583	685334,75	3253065,75	76	8624	685540,00	3251877,25	77	8664	685607,25	3253025,00	78	8704	682821,19	3221185,00
76	8543	685781,44	3252587,00	76	8584	685328,56	3253087,00	76	8625	685553,06	3251704,75	77	8665	685626,56	3253013,00	78	8705	682781,13	3221176,75
76	8544	685778,69	3252595,25	76	8585	685326,00	3253087,75	76	8626	685561,25	3251571,50	77	8666	685629,38	3253012,25	78	8706	682708,06	3221163,75
76	8545	685777,56	3252603,75	76	8586	685303,50	3253097,25	76	8627	685563,63	3251494,00	77	8667	685648,38	3253004,75	78	8707	682492,19	3221141,25
76	8546	685776,69	3252617,00	76	8587	685302,06	3253098,25	76	8628	685578,81	3251491,50	77	8668	685654,94	3253006,50	78	8708	682205,75	3221125,25
76	8547	685782,19	3252637,50	76	8588	685285,06	3253108,50	76	8629	685578,25	3251499,75	77	8669	685666,88	3253007,25	78	8709	682187,13	3221125,75
76	8548	685771,50	3252666,75	76	8589	685256,13	3253134,75	76	8485	685589,06	3251527,25	77	8670	685671,63	3253007,25	78	8710	682167,31	3221100,50
76	8549	685766,94	3252691,75	76	8590	685244,75	3253150,00	77	8630	686182,63	3252900,25	77	8671	685721,63	3252993,75	78	8711	682068,25	3220978,50
76	8550	685765,63	3252701,75	76	8591	685239,50	3253157,75	77	8631	686172,44	3252932,25	77	8672	685738,88	3252981,25	78	8712	681995,69	3220889,25
76	8551	685763,94	3252723,25	76	8592	685223,06	3253185,00	77	8632	686146,88	3253013,00	77	8673	685745,13	3252975,50	78	8713	682020,00	3220890,00

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				
78	8714	682060,88	3220891,25	80	8753	683456,63	3222146,50	80	8794	682812,31	3223327,00	80	8835	681200,31	3221622,50	80	8876	682683,25	3221362,25
78	8715	682254,81	3220899,00	80	8754	683462,69	3222161,75	80	8795	682761,88	3223394,75	80	8836	681193,00	3221600,00	80	8877	682740,00	3221372,50
78	8716	682411,06	3220904,50	80	8755	683469,13	3222175,25	80	8796	682752,81	3223422,00	80	8837	681178,69	3221577,50	80	8878	682782,13	3221381,50
78	8717	682869,31	3220922,00	80	8756	683481,44	3222192,00	80	8797	682726,38	3223454,25	80	8838	681168,25	3221537,50	80	8879	682944,13	3221390,50
78	8696	683057,56	3220927,75	80	8757	683482,44	3222202,00	80	8798	682701,88	3223488,00	80	8839	681157,31	3221445,00	80	8880	683062,56	3221402,00
79	8718	683364,56	3220940,00	80	8758	683484,13	3222207,75	80	8799	682655,88	3223444,50	80	8840	681166,88	3221404,00	80	8725	683124,31	3221412,25
79	8719	683364,50	3220946,75	80	8759	683474,19	3222242,00	80	8800	682550,31	3223372,50	80	8841	681186,81	3221364,25	81	8881	683485,56	3221225,50
79	8720	683298,38	3221012,75	80	8760	683471,25	3222278,50	80	8801	682576,50	3223338,00	80	8842	681194,13	3221349,75	81	8882	683613,19	3221409,75
79	8721	683279,75	3221026,25	80	8761	683479,19	3222322,00	80	8802	682821,19	3223062,25	80	8843	681271,44	3221260,00	81	8883	683640,06	3221460,25
79	8722	683190,56	3221080,00	80	8762	683487,25	3222342,00	80	8803	682998,56	3222868,75	80	8844	681371,13	3221192,25	81	8884	683657,81	3221493,75
79	8723	683181,25	3220987,50	80	8763	683482,63	3222359,75	80	8804	683089,81	3222689,00	80	8845	681399,38	3221173,00	81	8885	683669,94	3221507,50
79	8724	683168,81	3220932,25	80	8764	683484,13	3222404,25	80	8805	683272,31	3222380,00	80	8846	681618,50	3221038,25	81	8886	683665,56	3221510,50
79	8718	683364,56	3220940,00	80	8765	683482,94	3222410,50	80	8806	683275,00	3222243,75	80	8847	681640,75	3221024,50	81	8887	683649,13	3221523,50
80	8725	683124,31	3221412,25	80	8766	683470,25	3222437,00	80	8807	683209,69	3222199,50	80	8848	681761,88	3221016,75	81	8888	683636,00	3221534,50
80	8726	683207,31	3221542,25	80	8767	683453,94	3222485,50	80	8808	683117,44	3221755,00	80	8849	681812,38	3221003,00	81	8889	683618,88	3221558,50
80	8727	683285,56	3221642,00	80	8768	683451,25	3222501,25	80	8809	683098,88	3221728,50	80	8850	681927,88	3220974,00	81	8890	683605,06	3221571,75
80	8728	683327,25	3221757,00	80	8769	683434,25	3222521,00	80	8810	683009,19	3221600,50	80	8851	681962,00	3221019,00	81	8891	683590,25	3221581,50
80	8729	683354,50	3221785,00	80	8770	683398,25	3222550,50	80	8811	682977,75	3221595,75	80	8852	682060,00	3221148,25	81	8892	683582,63	3221584,75
80	8730	683359,44	3221806,25	80	8771	683383,25	3222573,25	80	8812	682903,56	32221593,25	80	8853	681949,44	3221171,75	81	8893	683569,56	3221590,75
80	8731	683367,63	3221826,00	80	8772	683369,56	3222594,50	80	8813	682702,44	3221568,25	80	8854	681885,38	3221193,75	81	8894	683565,25	3221593,00
80	8732	683373,31	3221837,50	80	8773	683361,25	3222623,00	80	8814	682616,31	3221557,00	80	8855	681792,75	3221213,00	81	8895	683559,25	3221597,00
80	8733	683374,19	3221838,75	80	8774	683341,94	3222643,50	80	8815	682539,94	3221546,50	80	8856	681699,13	3221224,50	81	8896	683538,44	3221613,50
80	8734	683384,00	3221855,25	80	8775	683325,94	3222665,25	80	8816	682319,69	3221538,50	80	8857	681542,13	3221319,75	81	8897	683526,13	3221627,75
80	8735	683384,94	3221856,75	80	8776	683320,63	3222684,75	80	8817	682236,31	3221527,25	80	8858	681518,25	3221334,75	81	8898	683526,00	3221628,00
80	8736	683391,19	3221886,00	80	8777	683314,94	3222703,25	80	8818	682188,25	3221526,75	80	8859	681428,81	3221390,25	81	8899	683521,06	3221636,50
80	8737	683410,31	3221932,00	80	8778	683292,94	3222744,25	80	8819	681915,50	3221598,75	80	8860	681413,94	3221404,00	81	8900	683510,81	3221654,50
80	8738	683414,25	3221940,25	80	8779	683270,94	3222782,50	80	8820	681805,63	3221626,00	80	8861	681370,25	3221446,50	81	8901	683509,69	3221653,25
80	8739	683416,75	3221957,25	80	8780	683249,25	3222825,25	80	8821	681707,44	3221689,00	80	8862	681360,81	3221466,25	81	8902	683503,19	3221646,25
80	8740	683417,44	3221962,50	80	8781	683237,25	3222854,25	80	8822	681662,75	3221717,75	80	8863	681370,13	3221514,25	81	8903	683503,06	3221645,75
80	8741	683415,63	3221972,75	80	8782	683234,25	3222868,75	80	8823	681544,13	3221773,25	80	8864	681384,81	3221545,00	81	8904	683499,25	3221631,00
80	8742	683414,13	3221990,00	80	8783	683225,63	3222892,50	80	8824	681519,56	3221776,00	80	8865	681419,50	3221569,00	81	8905	683493,50	3221614,75
80	8743	683415,56	3222006,75	80	8784	683217,94	3222912,75	80	8825	681492,38	3221776,00	80	8866	681463,44	3221581,00	81	8906	683488,06	3221602,75
80	8744	683418,88	3222026,00	80	8785	683205,63	3222933,75	80	8826	681458,31	3221781,25	80	8867	681498,13	3221575,75	81	8907	683485,19	3221597,00
80	8745	683421,50	3222037,50	80	8786	683188,69	3222966,75	80	8827	681399,75	3221769,00	80	8868	681542,50	3221557,00	81	8908	683476,44	3221580,50
80	8746	683427,00	3222056,00	80	8787	683153,00	3223012,25	80	8828	681342,56	3221750,00	80	8869	681757,75	3221422,00	81	8909	683474,81	3221577,50
80	8747	683429,69	3222064,00	80	8788	683094,75	3223073,75	80	8829	681319,38	3221736,50	80	8870	681803,75	3221423,50	81	8910	683471,63	3221573,00
80	8748	683433,50	3222073,75	80	8789	683076,69	3223087,25	80	8830	681299,00	3221720,00	80	8871	681925,63	3221389,75	81	8911	683467,19	3221559,75
80	8749	683437,31	3222082,25	80	8790	683067,63	3223089,25	80	8831	681274,56	3221702,50	80	8872	682093,44	3221346,50	81	8912	683464,00	3221551,25
80	8750	683440,50	3222088,75	80	8791	682851,75	3223279,50	80	8832	681257,06	3221697,00	80	8873	682172,75	3221326,25	81	8913	683460,13	3221542,50
80	8751	683449,00	3222113,00	80	8792	682845,56	3223286,75	80	8833	681224,06	3221672,50	80	8874	682323,00	3221338,50	81	8914	683458,00	3221538,00
80	8752	683450,88	3222125,00	80	8793	682820,25	3223317,25	80	8834	681215,88	3221652,00	80	8875	682482,38	3221341,00	81	8915	683454,13	3221530,25

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				
81	8916	683451,25	3221525,00	82	8956	683670,94	3222113,00	82	8997	683707,50	3221605,00	83	9037	683587,50	3222658,25	84	9077	682719,50	3224234,25
81	8917	683447,56	3221520,75	82	8957	683665,88	3222103,25	82	8998	683714,13	3221599,50	83	9038	683589,88	3222657,00	84	9078	682504,38	3224540,00
81	8918	683425,63	3221495,75	82	8958	683663,63	3222099,25	82	8932	683780,81	3221732,00	83	9039	683626,50	3222620,25	84	9079	682409,13	3224679,00
81	8919	683380,81	3221442,25	82	8959	683659,75	3222093,25	83	8999	683891,06	3222324,50	83	9040	683627,75	3222618,00	84	9080	682386,75	3224710,75
81	8920	683361,88	3221413,25	82	8960	683649,75	3222080,25	83	9000	683887,75	3222404,50	83	9041	683644,69	3222586,75	84	9081	682382,44	3224762,00
81	8921	683343,44	3221378,25	82	8961	683645,63	3222075,50	83	9001	683887,75	3222421,50	83	9042	683656,81	3222541,75	84	9082	682378,44	3224816,25
81	8922	683262,19	3221260,50	82	8962	683645,25	3222073,25	83	9002	683890,81	3222477,50	83	9043	683657,38	3222521,50	84	9083	682450,25	3224984,00
81	8923	683248,19	3221245,50	82	8963	683640,75	3222055,25	83	9003	683854,81	3222619,25	83	9044	683657,38	3222518,75	84	9084	682389,25	3225000,75
81	8924	683224,88	3221234,75	82	8964	683627,06	3222016,50	83	9004	683718,94	3222813,50	83	9045	683657,19	3222515,25	84	9085	682348,19	3225004,50
81	8925	683207,00	3221229,00	82	8965	683622,19	3222005,00	83	9005	683688,63	3222857,00	83	9046	683663,56	3222508,75	84	9086	682253,25	3225007,75
81	8926	683207,00	3221183,50	82	8966	683618,25	3221997,00	83	9006	683632,81	3222970,00	83	9047	683671,25	3222497,25	84	9087	682248,75	3224990,50
81	8927	683228,88	3221174,75	82	8967	683617,63	3221995,50	83	9007	683597,00	3223056,25	83	9048	683674,63	3222491,75	84	9088	682191,25	3224888,75
81	8928	683268,81	3221150,50	82	8968	683615,75	3221989,00	83	9008	683578,69	3223049,75	83	9049	683682,94	3222473,25	84	9089	682180,44	3224784,50
81	8929	683342,75	3221105,25	82	8969	683617,19	3221980,75	83	9009	683544,00	3223040,25	83	9050	683686,19	3222463,50	84	9090	682196,00	3224625,25
81	8930	683363,50	3221088,00	82	8970	683618,50	3221964,25	83	9010	683514,25	3223032,25	83	9051	683687,13	3222460,50	84	9091	682254,38	3224549,00
81	8931	683442,50	3221162,75	82	8971	683617,69	3221951,25	83	9011	683486,81	3223023,00	83	9052	683690,38	3222449,50	84	9092	682345,81	3224411,25
81	8881	683485,56	3221225,50	82	8972	683614,94	3221930,50	83	9012	683446,44	3223010,50	83	9053	683694,25	3222429,50	84	9093	682399,00	3224338,00
82	8932	683780,81	3221732,00	82	8973	683614,75	3221929,00	83	9013	683400,44	3223001,75	83	9054	683695,31	3222417,00	84	9094	682501,81	3224190,25
82	8933	683826,88	3221888,00	82	8974	683610,88	3221902,75	83	9014	683402,56	3222994,25	83	9055	683695,69	3222408,25	84	9095	682644,25	3224001,75
82	8934	683870,44	3222030,25	82	8975	683608,25	3221890,25	83	9015	683409,38	3222974,25	83	9056	683695,06	3222405,75	84	9096	682735,31	3223885,25
82	8935	683897,00	3222130,50	82	8976	683604,38	3221876,50	83	9016	683418,25	3222955,75	83	9057	683735,31	3222383,00	84	9097	682800,44	3223783,25
82	8936	683893,75	3222170,75	82	8977	683595,56	3221855,00	83	9017	683432,94	3222930,25	83	9058	683784,94	3222361,00	84	9098	682825,75	3223731,00
82	8937	683890,13	3222216,75	82	8978	683592,81	3221850,00	83	9018	683439,56	3222913,25	83	9059	683847,69	3222342,25	84	9099	682865,25	3223649,00
82	8938	683816,56	3222247,25	82	8979	683583,00	3221826,50	83	9019	683441,94	3222901,50	83	9060	683852,38	3222340,50	84	9100	682866,31	3223627,50
82	8939	683753,25	3222266,25	82	8980	683582,88	3221821,75	83	9020	683448,56	3222881,75	83	8999	683891,06	3222324,50	84	9101	682867,31	3223607,00
82	8940	683747,50	3222268,25	82	8981	683569,50	3221774,00	83	9021	683457,56	3222867,50	84	9061	683515,69	3223135,00	84	9102	682915,19	3223512,75
82	8941	683692,75	3222292,50	82	8982	683566,81	3221769,75	83	9022	683477,94	3222850,25	84	9062	683516,19	3223152,25	84	9103	682945,13	3223467,75
82	8942	683688,25	3222294,75	82	8983	683559,38	3221758,25	83	9023	683494,56	3222826,75	84	9063	683516,44	3223197,25	84	9104	683001,25	3223417,25
82	8943	683685,69	3222296,00	82	8984	683573,06	3221748,25	83	9024	683501,94	3222808,50	84	9064	683421,38	3223336,75	84	9105	683070,38	3223358,50
82	8944	683682,94	3222285,75	82	8985	683587,56	3221732,50	83	9025	683503,94	3222797,50	84	9065	683393,19	3223370,25	84	9106	683209,63	3223240,00
82	8945	683679,56	3222275,50	82	8986	683591,88	3221722,75	83	9026	683509,94	3222778,75	84	9066	683354,13	3223416,75	84	9107	683278,88	3223173,00
82	8946	683678,44	3222272,75	82	8987	683597,00	3221706,75	83	9027	683513,31	3222762,00	84	9067	683218,44	3223523,00	84	9108	683302,25	3223147,75
82	8947	683683,69	3222257,50	82	8988	683608,00	3221686,00	83	9028	683515,44	3222754,25	84	9068	683200,75	3223537,00	84	9061	683515,69	3223135,00
82	8948	683689,06	3222228,75	82	8989	683616,44	3221679,25	83	9029	683533,38	3222732,00	84	9069	683060,00	3223732,25	85	9109	682594,56	3223523,50
82	8949	683689,63	3222214,50	82	8990	683635,00	3221671,00	83	9030	683534,56	3222730,00	84	9070	683033,13	3223769,50	85	9110	682676,13	3223603,50
82	8950	683689,69	3222210,50	82	8991	683635,56	3221670,50	83	9031	683541,13	3222717,75	84	9071	682973,88	3223886,00	85	9111	682481,75	3223849,75
82	8951	683684,06	3222177,50	82	8992	683663,44	3221653,00	83	9032	683548,81	3222699,75	84	9072	682956,69	3223902,50	85	9112	682469,94	3223900,75
82	8952	683683,06	3222174,75	82	8993	683673,94	3221644,25	83	9033	683553,94	3222683,50	84	9073	682926,81	3223931,00	85	9113	682119,63	3224384,50
82	8953	683682,06	3222171,75	82	8994	683693,69	3221625,50	83	9034	683557,75	3222680,50	84	9074	682864,63	3224007,25	85	9114	682115,50	3224376,50
82	8954	683683,13	3222162,00	82	8995	683702,50	3221614,25	83	9035	683567,88	3222671,75	84	9075	682853,50	3224056,00	85	9115	682109,50	3224339,75
82	8955	683674,75	3222121,75	82	8996	683703,31	3221612,75	83	9036	683574,00	3222665,50	84	9076	682797,63	3224130,75	85	9116	682099,63	3224301,00

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
85	9117	682046,50	3224208,50	86	9133	682007,69	3224339,75	88	9196	681946,50	3225861,25	89	9236	681457,00	3227988,50	89	9277	680159,19	3229461,25
85	9118	682018,44	3224170,75	87	9157	682460,38	3225092,75	88	9197	681947,25	3225968,75	89	9237	681422,75	3228015,50	89	9278	680255,44	3229298,75
85	9119	682089,94	3224073,25	87	9158	682448,38	3225211,00	88	9198	681806,19	3225961,50	89	9238	681391,00	3228028,75	89	9279	680355,94	3229177,25
85	9120	682090,50	3224072,50	87	9159	682439,19	3225246,25	88	9199	681744,13	3225955,25	89	9239	681360,69	3228033,00	89	9280	680407,44	3229115,00
85	9121	682160,13	3223978,50	87	9160	682427,19	3225292,00	88	9200	681746,44	3225865,25	89	9240	681301,31	3228076,00	89	9281	680441,38	3229075,00
85	9122	682241,38	3223871,00	87	9161	682403,38	3225360,00	88	9201	681711,50	3225744,25	89	9241	681253,63	3228117,50	89	9282	680493,56	3229026,50
85	9123	682279,25	3223825,25	87	9162	682372,25	3225490,75	88	9202	681734,69	3225609,75	89	9242	681205,56	3228175,25	89	9283	680525,69	3228991,25
85	9124	682299,06	3223796,00	87	9163	682357,63	322552,50	88	9203	681759,00	3225469,00	89	9243	681184,06	3228219,75	89	9284	680565,88	3228959,75
85	9125	682322,88	3223742,25	87	9164	682345,69	3225689,25	88	9204	681786,94	3225354,25	89	9244	681147,25	3228265,00	89	9285	680615,13	3228919,50
85	9126	682334,00	3223721,75	87	9165	682347,25	3225726,50	88	9205	681828,56	3225183,25	89	9245	681137,00	3228295,25	89	9286	680673,31	3228864,75
85	9127	682393,69	3223663,25	87	9166	682348,38	3225753,00	88	9206	681844,81	3225140,50	89	9246	681129,50	3228320,00	89	9287	680718,63	3228800,00
85	9128	682423,44	3223630,00	87	9167	682346,25	3225884,25	88	9197	681983,00	3225208,75	89	9247	681099,31	3228381,75	89	9288	680737,75	3228755,00
85	9129	682435,88	3223616,25	87	9168	682377,13	3225948,50	89	9207	682022,94	3226144,75	89	9248	681087,50	3228442,00	89	9289	680749,94	3228726,50
85	9130	682452,25	3223586,50	87	9169	682394,13	3226294,00	89	9208	682148,13	3226351,00	89	9249	681076,94	3228492,00	89	9290	680789,94	3228579,50
85	9131	682484,94	3223485,50	87	9170	682609,25	3226377,00	89	9209	682201,06	3226425,50	89	9250	681069,81	3228513,75	89	9291	680848,88	3228452,50
85	9132	682495,81	3223457,00	87	9171	682470,81	3226354,50	89	9210	682189,50	3226441,00	89	9251	681055,88	3228530,25	89	9292	680893,38	3228356,50
85	9109	682594,56	3223523,50	87	9172	682399,13	3226349,00	89	9211	682114,44	3226250,50	89	9252	681014,50	3228585,50	89	9293	680917,50	3228292,25
86	9133	682007,69	3224339,75	87	9173	682391,69	3226349,75	89	9212	682011,13	3226598,50	89	9253	680985,94	3228638,00	89	9294	680941,56	3228237,25
86	9134	682016,44	3224401,75	87	9174	682344,69	3226277,00	89	9213	681947,81	3226689,00	89	9254	680981,94	3228674,00	89	9295	680700,00	3228109,75
86	9135	682039,44	3224448,75	87	9175	682207,81	3226064,75	89	9214	681902,38	3226771,50	89	9255	680975,00	3228737,25	89	9296	681047,25	3228040,75
86	9136	682056,31	3224476,75	87	9176	682184,75	3226011,25	89	9215	681883,19	3226806,25	89	9256	680971,56	3228768,50	89	9297	681064,13	3228011,75
86	9137	682056,19	3224477,50	87	9177	682145,81	3225924,25	89	9216	681875,69	3226826,50	89	9257	680921,38	3228865,25	89	9298	681118,94	3227957,50
86	9138	682011,88	3224539,50	87	9178	682146,56	3225857,25	89	9217	681861,06	3226866,50	89	9258	680876,38	3228939,25	89	9299	681295,13	3227840,25
86	9139	682011,50	3224540,00	87	9179	682143,00	3225788,00	89	9218	681850,19	3226896,25	89	9259	680819,88	3229010,00	89	9300	681352,44	3227804,25
86	9140	681985,31	3224583,75	87	9180	682128,25	3225739,50	89	9219	681772,56	3227110,75	89	9260	680749,75	3229070,25	89	9301	681379,44	3227738,50
86	9141	681989,56	3224701,50	87	9181	682123,50	3225724,00	89	9220	681729,06	3227161,50	89	9261	680699,13	3229123,50	89	9302	681399,94	3227623,00
86	9142	681979,63	3224799,75	87	9182	682130,38	3225683,75	89	9221	681708,88	3227215,00	89	9262	680639,63	3229178,25	89	9303	681425,88	3227494,50
86	9143	681990,69	3224879,50	87	9183	682211,75	3225301,00	89	9222	681675,56	3227285,25	89	9263	680592,19	3229218,00	89	9304	681451,75	3227317,50
86	9144	681992,06	3224887,50	87	9184	682229,25	3225255,00	89	9223	681649,81	3227360,75	89	9264	680568,06	3229243,50	89	9305	681514,13	3227163,75
86	9145	682005,81	3224967,00	87	9185	682239,38	3225228,50	89	9224	681637,38	3227429,00	89	9265	680538,25	3229275,00	89	9306	681578,44	3227056,50
86	9146	682060,19	3225064,25	87	9186	682272,13	3225107,75	89	9225	681634,50	3227488,00	89	9266	680482,31	3229336,50	89	9307	681614,75	3226957,25
86	9147	682058,50	3225102,00	87	9187	682324,56	3225106,25	89	9226	681636,00	3227517,00	89	9267	680450,13	3229382,00	89	9308	681671,75	3226801,00
86	9148	681993,13	3225103,50	87	9188	682340,50	3225105,75	89	9227	681620,06	3227576,75	89	9268	680437,69	3229394,50	89	9309	681700,88	3226722,50
86	9149	681911,31	3225063,00	87	9189	682385,44	3225098,00	89	9228	681612,81	3227613,75	89	9269	680430,63	3229401,75	89	9310	681716,06	3226695,25
86	9150	681811,31	3225026,50	87	9190	682386,00	3225094,50	89	9229	681596,38	3227670,25	89	9270	680420,00	3229434,00	89	9311	681737,94	3226656,25
86	9151	681805,13	3224993,50	87	9191	682393,50	3225094,25	89	9230	681590,44	3227739,75	89	9271	680411,31	3229460,50	89	9312	681775,19	3226589,50
86	9152	681780,88	3224865,00	87	9157	682460,38	3225092,75	89	9231	681563,94	3227803,00	89	9272	680370,63	3229525,25	89	9313	681865,38	3226458,00
86	9153	681780,88	3224667,50	88	9192	681983,00	3225208,75	89	9232	681561,25	3227845,75	89	9273	680338,38	3229571,25	89	9314	681946,81	3226397,50
86	9154	681784,13	3224536,00	88	9193	682019,75	3225244,00	89	9233	681554,25	3227880,25	89	9274	680308,69	3229637,75	89	9315	681846,13	3226233,50
86	9155	681783,56	3224526,00	88	9194	681966,00	3225470,50	89	9234	681539,75	3227908,00	89	9275	680267,19	3229593,00	89	9316	681798,69	3226129,50
86	9156	681959,25	3224260,50	88	9195	681918,38	3225736,75	89	9235	681505,13	3227944,50	89	9276	680209,63	3229514,25	89	9317	681766,94	3226057,50

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				
89	9318	681948,00	3226070,00	90	9358	681939,31	3227220,75	91	9398	681179,19	3228732,25	92	9438	680611,94	3231077,25	92	9479	680464,81	3231282,00
89	9319	681988,63	3226065,75	90	9359	681950,13	3227194,25	91	9399	681206,19	3228692,25	92	9439	680641,38	3231096,50	92	9480	680426,63	3231208,00
89	9207	682022,94	3226144,75	90	9360	681966,06	3227159,00	91	9400	681244,13	3228648,25	92	9440	680675,50	3231142,75	92	9481	680417,00	3231183,25
90	9320	682612,75	3226477,75	90	9361	681997,81	3227063,50	91	9401	681261,06	3228610,25	92	9441	680687,31	3231172,25	92	9482	680378,13	3231131,25
90	9321	682607,38	3226553,00	90	9362	682041,63	3226934,25	91	9402	681280,50	3228566,75	92	9442	680690,81	3231211,25	92	9483	680347,38	3231102,75
90	9322	682569,13	3226603,25	90	9363	682094,69	3226822,75	91	9403	681300,25	3228482,25	92	9443	680707,88	3231409,50	92	9484	680331,75	3231076,25
90	9323	682542,56	3226638,00	90	9364	682157,13	3226732,25	91	9404	681308,88	3228445,25	92	9444	680680,63	3231585,50	92	9485	680315,63	3230998,75
90	9324	682517,56	3226670,75	90	9365	682254,56	3226665,50	91	9405	681327,25	3228367,50	92	9445	680670,19	3231679,75	92	9486	680305,25	3230974,00
90	9325	682491,19	3226705,25	90	9366	682338,25	3226578,00	91	9406	681367,06	3228299,25	92	9446	680785,19	3232061,75	92	9487	680300,88	3230930,75
90	9326	682394,75	3226810,25	90	9367	682410,75	3226481,00	91	9407	681421,88	3228233,75	92	9447	680867,13	3232295,75	92	9488	680319,94	3230877,50
90	9327	682302,56	3226879,75	90	9368	682412,50	3226452,00	91	9408	681449,25	3228217,50	92	9448	680901,63	3232405,00	92	9489	680326,50	3230804,00
90	9328	682287,75	3226901,00	90	9369	682422,63	3226452,00	91	9409	681511,50	3228195,50	92	9449	680892,50	3232415,50	92	9490	680358,00	3230586,75
90	9329	682247,81	3226973,25	90	9370	682502,56	3226461,25	91	9410	681550,56	3228169,25	92	9450	680844,56	3232447,50	92	9491	680341,19	3230502,25
90	9330	682234,88	3227008,25	90	9320	682612,75	3226477,75	91	9411	681576,13	3228192,50	92	9451	680756,81	3232502,00	92	9492	680327,88	3230457,50
90	9331	682180,25	3227156,75	91	9371	681809,25	3228205,75	91	9412	681672,81	3228206,00	92	9452	680731,31	3232510,00	92	9493	680338,31	3230398,00
90	9332	682089,19	3227346,75	91	9372	681770,75	3228244,75	91	9371	681809,25	3228205,75	92	9453	680729,44	3232482,50	92	9494	680345,69	3230266,00
90	9333	682042,63	3227436,25	91	9373	681661,75	3228337,75	92	9413	681059,00	3229346,75	92	9454	680699,13	3232420,75	92	9495	680372,06	3230190,50
90	9334	682041,94	3227503,50	91	9374	681560,25	3228394,75	92	9414	680989,06	3229432,75	92	9455	680666,94	3232360,25	92	9496	680452,88	3230113,25
90	9335	682052,50	3227581,00	91	9375	681528,44	3228434,75	92	9415	680882,88	3229506,25	92	9456	680650,81	3232322,25	92	9497	680483,00	3230029,25
90	9336	682033,63	3227628,50	91	9376	681501,94	3228491,00	92	9416	680827,00	3229575,50	92	9457	680642,31	3232277,00	92	9498	680499,13	3229989,00
90	9337	682023,06	3227668,00	91	9377	681494,56	3228527,50	92	9417	680817,38	3229592,75	92	9458	680615,75	3232222,00	92	9499	680506,75	3229928,50
90	9338	682017,94	3227699,00	91	9378	681482,50	3228587,00	92	9418	680771,13	3229656,75	92	9459	680612,75	3232212,25	92	9500	680527,69	3229908,75
90	9339	682002,19	3227738,25	91	9379	681447,88	3228700,75	92	9419	680749,38	3229751,50	92	9460	680596,88	3232160,50	92	9501	680540,38	3229872,00
90	9340	681995,31	3227768,25	91	9380	681438,94	3228730,00	92	9420	680743,00	3229879,50	92	9461	680601,56	3232135,75	92	9502	680550,50	3229839,00
90	9341	681949,94	3227938,25	91	9381	681436,13	3228739,25	92	9421	680725,69	3229955,25	92	9462	680595,88	3232113,00	92	9503	680547,44	3229805,25
90	9342	681933,75	3228031,00	91	9382	681368,50	3228819,25	92	9422	680701,56	3230004,50	92	9463	680567,50	3232042,00	92	9504	680542,75	3229771,25
90	9343	681901,38	3228090,50	91	9383	681351,94	3228907,50	92	9423	680686,00	3230049,50	92	9464	680556,31	3232017,25	92	9505	680556,94	3229741,00
90	9344	681653,25	3228106,25	91	9384	681300,06	3229014,50	92	9424	680633,81	3230200,50	92	9465	680522,00	3231941,50	92	9506	680557,88	3229694,50
90	9345	681708,31	3228015,75	91	9385	681233,31	3229139,00	92	9425	680547,19	3230320,75	92	9466	680526,75	3231923,50	92	9507	680551,00	3229649,00
90	9346	681742,56	3227953,50	91	9386	681189,44	3229190,25	92	9426	680542,88	3230408,75	92	9467	680524,88	3231879,00	92	9508	680548,31	3229631,00
90	9347	681757,69	3227896,50	91	9387	681129,06	3229260,50	92	9427	680563,00	3230497,25	92	9468	680515,38	3231831,75	92	9509	680549,25	3229620,00
90	9348	681783,88	3227814,75	91	9388	681072,00	3229248,75	92	9428	680568,94	3230523,50	92	9469	680479,44	3231778,75	92	9510	680560,63	3229605,00
90	9349	681780,50	3227799,00	91	9389	681044,56	3229239,50	92	9429	680570,38	3230662,75	92	9470	680466,19	3231739,00	92	9511	680585,19	3229583,25
90	9350	681787,13	3227739,25	91	9390	680977,56	3229197,00	92	9430	680570,38	3230696,75	92	9471	680470,88	3231677,50	92	9512	680610,81	3229547,25
90	9351	681800,81	3227689,00	91	9391	680938,19	3229179,00	92	9431	680535,31	3230766,75	92	9472	680463,75	3231619,00	92	9513	680621,19	3229525,50
90	9352	681822,44	3227628,75	91	9392	680986,75	3229131,75	92	9432	680525,81	3230805,75	92	9473	680482,25	3231565,50	92	9514	680637,31	3229499,75
90	9353	681839,69	3227551,00	91	9393	681061,69	3229030,50	92	9433	680521,81	3230838,75	92	9474	680468,06	3231529,75	92	9515	680656,94	3229467,75
90	9354	681836,75	3227504,00	91	9394	681089,75	3228983,00	92	9434	680523,50	3230875,75	92	9475	680470,88	3231473,75	92	9516	680667,06	3229443,25
90	9355	681847,56	3227415,50	91	9395	681123,25	3228915,00	92	9435	680536,25	3230946,75	92	9476	680499,69	3231414,75	92	9517	680727,25	3229383,50
90	9356	681867,63	3227341,25	91	9396	681165,13	3228849,75	92	9436	680566,56	3231024,50	92	9477	680497,00	3231347,00	92	9518	680774,00	3229330,00
90	9357	681902,50	3227266,25	91	9397	681173,75	3228807,75	92	9437	680586,44	3231060,50	92	9478	680483,63	3231311,50	92	9519	680818,13	3229303,25

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				
92	9520	680842,13	3229277,50	93	9560	680203,69	3231327,25	94	9600	680329,75	3232058,00	94	9641	679915,25	3233917,50	94	9682	680138,44	3232206,75
92	9521	680869,19	3229276,75	93	9561	680217,88	3231360,25	94	9601	680366,69	3232186,00	94	9642	679909,13	3233923,25	94	9683	680115,38	3232061,00
92	9522	680897,94	3229274,50	93	9562	680246,44	3231391,25	94	9602	680387,50	3232228,50	94	9643	679888,25	3233942,50	94	9684	680058,81	3231909,25
92	9523	680930,25	3229285,00	93	9563	680264,44	3231414,00	94	9603	680417,00	3232323,75	94	9644	679850,94	3233975,75	94	9685	680041,00	3231835,75
92	9524	680990,19	3229323,75	93	9564	680269,25	3231454,25	94	9604	680415,94	3232357,50	94	9645	679827,13	3233996,50	94	9686	680046,06	3231759,00
92	9413	681059,00	3229346,75	93	9565	680265,38	3231543,75	94	9605	680423,63	3232415,25	94	9646	679775,38	3234022,75	94	9687	680051,00	3231684,50
93	9525	680165,13	3229626,00	93	9566	680260,31	3231608,00	94	9606	680449,13	3232474,00	94	9647	679743,13	3234062,75	94	9688	680138,50	3231683,00
93	9526	680203,81	3229676,50	93	9567	680206,88	3231599,25	94	9607	680478,44	3232506,00	94	9648	679724,06	3234085,75	94	9689	680176,13	3231695,50
93	9527	680251,25	3229722,00	93	9568	680200,31	3231598,00	94	9608	680491,75	3232528,75	94	9649	679686,06	3234095,00	94	9595	680260,69	3231713,25
93	9528	680282,38	3229745,00	93	9569	680153,88	3231582,50	94	9609	680493,63	3232548,75	94	9650	679664,31	3234109,50	95	9690	680934,00	3232509,25
93	9529	680276,81	3229763,50	93	9570	680065,50	3231579,00	94	9610	680486,00	3232614,00	94	9651	679632,56	3234138,75	95	9691	680939,19	3232580,75
93	9530	680279,00	3229806,25	93	9571	680064,00	3231561,25	94	9611	680501,19	3232727,75	94	9652	679617,69	3234173,75	95	9692	680938,13	3232642,75
93	9531	680280,13	3229947,25	93	9572	680061,19	3231535,75	94	9612	680507,81	3232808,75	94	9653	679605,25	3234214,25	95	9693	680941,50	3232716,75
93	9532	680279,63	3229964,50	93	9573	680047,25	3231498,50	94	9613	680481,31	3232991,00	94	9654	679601,06	3234241,00	95	9694	680948,88	3232765,25
93	9533	680265,06	3229994,00	93	9574	680021,06	3231414,75	94	9614	680462,38	3233053,50	94	9655	679588,25	3234260,50	95	9695	680948,31	3232789,25
93	9534	680248,38	3230027,75	93	9575	679971,81	3231272,50	94	9615	680423,50	3233116,00	94	9656	679569,94	3234240,25	95	9696	680946,25	3232874,25
93	9535	680229,44	3230047,75	93	9576	679947,50	3231202,25	94	9616	680411,56	3233163,00	94	9657	679494,44	3234153,25	95	9697	680927,94	3232987,50
93	9536	680199,19	3230073,25	93	9577	679926,88	3231150,00	94	9617	680403,00	3233210,50	94	9658	679454,38	3234120,50	95	9698	680882,81	3233098,75
93	9537	680177,31	3230107,25	93	9578	679909,75	3231103,00	94	9618	680393,19	3233232,25	94	9659	679424,19	3234104,00	95	9699	680868,50	3233130,00
93	9538	680166,75	3230152,50	93	9579	679897,44	3231034,00	94	9619	680372,50	3233253,00	94	9660	679447,19	3234054,25	95	9700	680834,94	3233141,00
93	9539	680143,25	3230217,25	93	9580	679886,06	3230935,50	94	9620	680338,25	3233285,25	94	9661	679506,38	3233967,75	95	9701	680778,94	3233157,50
93	9540	680143,50	3230257,75	93	9581	679897,44	3230751,75	94	9621	680314,06	3233315,00	94	9662	679567,94	3233917,25	95	9702	680640,00	3233159,50
93	9541	680148,94	3230282,25	93	9582	679928,69	3230631,50	94	9622	680301,94	3233331,75	94	9663	679605,88	3233889,75	95	9703	680666,94	3233093,25
93	9542	680149,75	3230325,25	93	9583	679906,94	3230564,25	94	9623	680277,00	3233363,75	94	9664	679691,88	3233847,50	95	9704	680678,31	3233044,00
93	9543	680140,56	3230372,25	93	9584	679911,63	3230489,25	94	9624	680251,19	3233386,75	94	9665	679734,69	3233827,25	95	9705	680693,44	3233015,75
93	9544	680126,19	3230446,00	93	9585	679928,69	3230402,25	94	9625	680230,44	3233408,50	94	9666	679805,19	3233765,00	95	9706	680696,13	3233009,50
93	9545	680128,44	3230499,50	93	9586	679950,13	3230312,75	94	9626	680207,63	3233453,00	94	9667	679816,38	3233747,75	95	9707	680713,31	3232969,25
93	9546	680122,44	3230545,00	93	9587	679946,69	3230205,25	94	9627	680186,88	3233484,25	94	9668	679828,81	3233714,75	95	9708	680723,75	3232910,50
93	9547	680132,88	3230586,75	93	9588	679964,69	3230115,25	94	9628	680170,31	3233509,00	94	9669	679889,94	3233577,75	95	9709	680725,69	3232865,00
93	9548	680136,63	3230636,00	93	9589	680000,69	3230009,25	94	9629	680151,63	3233567,25	94	9670	679945,94	3233475,25	95	9710	680738,94	3232813,00
93	9549	680126,88	3230674,00	93	9590	680047,06	3229933,50	94	9630	680145,38	3233590,00	94	9671	679983,50	3233406,25	95	9711	680736,75	3232787,50
93	9550	680113,00	3230726,00	93	9591	680060,38	3229889,00	94	9631	680121,06	3233617,00	94	9672	680138,81	3233220,00	95	9712	680736,06	3232779,75
93	9551	680113,94	3230754,25	93	9592	680077,88	3229799,00	94	9632	680097,69	3233637,75	94	9673	680184,50	3233167,50	95	9713	680720,94	3232710,75
93	9552	680105,38	3230819,75	93	9593	680075,50	3229650,25	94	9633	680074,88	3233670,75	94	9674	680183,25	3233143,50	95	9714	680704,81	3232657,75
93	9553	680089,25	3230886,00	93	9594	680122,25	3229567,25	94	9634	680064,38	3233720,25	94	9675	680273,56	3232962,25	95	9715	680722,25	3232620,00
93	9554	680089,25	3230951,25	93	9525	680165,13	3229626,00	94	9635	680051,38	3233764,25	94	9676	680293,50	3232876,25	95	9716	680800,63	3232592,75
93	9555	680099,69	3231014,75	94	9595	680260,69	3231113,25	94	9636	680008,56	3233834,75	94	9677	680290,69	3232797,25	95	9717	680825,44	3232580,00
93	9556	680127,19	3231103,75	94	9596	680256,81	3231810,00	94	9637	679998,19	3233853,25	94	9678	680288,25	3232728,50	95	9718	680858,38	3232555,50
93	9557	680170,75	3231205,00	94	9597	680282,88	3231906,25	94	9638	679977,44	3233870,00	94	9679	680228,75	3232560,25	95	9719	680902,25	3232529,75
93	9558	680196,06	3231260,25	94	9598	680302,31	3231934,00	94	9639	679959,00	3233876,75	94	9680	680204,94	3232492,75	95	9690	680934,00	3232509,25
93	9559	680201,75	3231274,25	94	9599	680306,06	3231977,50	94	9640	679942,19	3233895,75	94	9681	680170,88	3232322,00	96	9720	680883,63	3233228,00

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				
96	9721	680798,25	3233386,00	97	9761	679942,06	3234640,00	97	9802	679785,63	3234464,00	98	9842	679361,44	3234880,00	98	9883	679131,50	3234856,00
96	9722	680779,56	3233446,00	97	9762	679900,56	3234801,75	97	9803	679796,00	3234427,75	98	9843	679268,00	3235002,50	98	9884	679203,38	3234752,25
96	9723	680749,50	3233492,75	97	9763	679792,75	3235007,00	97	9804	679800,06	3234395,25	98	9844	679220,38	3235046,50	98	9885	679267,88	3234665,75
96	9724	680663,63	3233583,25	97	9764	679719,94	3235079,00	97	9805	679822,94	3234355,25	98	9845	679175,25	3235152,50	98	9886	679299,63	3234606,50
96	9725	680613,19	3233649,50	97	9765	679631,25	3235138,75	97	9806	679829,19	3234315,75	98	9846	679145,19	3235229,75	98	9887	679321,81	3234555,75
96	9726	680577,38	3233682,50	97	9766	679619,69	3235144,75	97	9807	679835,38	3234283,50	98	9847	679137,00	3235245,75	98	9888	679336,63	3234499,50
96	9727	680541,81	3233760,50	97	9767	679602,50	3235174,25	97	9808	679850,94	3234261,75	98	9848	679115,69	3235292,00	98	9889	679348,63	3234429,00
96	9728	680502,44	3233734,00	97	9768	679576,13	3235208,00	97	9809	679878,00	3234248,50	98	9849	679094,13	3235351,75	98	9890	679364,13	3234387,50
96	9729	680399,75	3233683,50	97	9769	679576,63	3235271,25	97	9810	679898,63	3234220,25	98	9850	679082,19	3235393,75	98	9891	679376,81	3234339,75
96	9730	680352,94	3233662,50	97	9770	679552,38	3235298,00	97	9811	679915,25	3234212,00	98	9851	679074,63	3235420,50	98	9892	679390,56	3234287,00
96	9731	680363,13	3233644,00	97	9771	679522,75	3235387,00	97	9812	679956,69	3234201,75	98	9852	679059,44	3235486,50	98	9893	679392,69	3234249,00
96	9732	680369,38	3233620,00	97	9772	679510,06	3235462,00	97	9813	679989,88	3234174,75	98	9853	679037,63	3235546,75	98	9894	679386,31	3234196,50
96	9733	680384,94	3233597,25	97	9773	679510,75	3235530,50	97	9814	680000,25	3234139,50	98	9854	679029,38	3235590,00	98	9895	679414,06	3234214,00
96	9734	680407,75	3233552,75	97	9774	679500,56	3235596,25	97	9815	680019,94	3234107,25	98	9855	679030,44	3235644,50	98	9896	679457,19	3234261,25
96	9735	680433,63	3233523,50	97	9775	679466,75	3235684,00	97	9816	680049,00	3234084,50	98	9856	679011,13	3235667,25	99	9897	679412,25	3235840,50
96	9736	680469,94	3233487,25	97	9776	679439,31	3235742,25	97	9817	680110,56	3234055,25	98	9857	678972,81	3235663,50	99	9898	679398,44	3235874,50
96	9737	680510,38	3233454,25	97	9777	679357,63	3235711,25	97	9818	680167,19	3234021,25	98	9858	678944,06	3235660,50	99	9899	679375,75	3235918,75
96	9738	680541,50	3233434,50	97	9778	679240,25	3235691,00	97	9819	680190,00	3233990,25	98	9859	678891,00	3235670,25	99	9899	679347,25	3235963,25
96	9739	680565,31	3233395,00	97	9779	679263,63	3235625,25	97	9820	680203,50	3233964,25	98	9860	678845,75	3235699,00	99	9900	679305,88	3235998,00
96	9740	680577,75	3233369,00	97	9780	679230,31	3235521,50	97	9821	680215,94	3233927,00	98	9861	678820,94	3235727,50	99	9901	679252,31	3236028,75
96	9741	680589,69	3233328,50	97	9781	679304,94	3235403,25	97	9822	680215,94	3233924,00	98	9862	678738,94	3235787,25	99	9902	679148,69	3236070,00
96	9742	680614,00	3233295,50	97	9782	679319,75	3235328,75	97	9823	680215,94	3233899,00	98	9863	678712,00	3235837,50	99	9903	679093,69	3236110,25
96	9743	680637,38	3233255,50	97	9783	679359,38	3235246,25	97	9824	680215,94	3233866,75	98	9864	678672,00	3235863,25	99	9904	679077,81	3236158,00
96	9744	680685,81	3233266,25	97	9784	679395,31	3235184,50	97	9825	680225,25	3233831,50	98	9865	678609,31	3235907,25	99	9905	679077,81	3236201,25
96	9745	680771,81	3233263,75	97	9785	679454,88	3235091,00	97	9826	680246,00	3233799,50	98	9866	678566,44	3235867,50	99	9906	679097,88	3236272,00
96	9720	680883,63	3233228,00	97	9786	679541,31	3234966,25	97	9827	680267,25	3233782,75	98	9867	678457,56	3235770,75	99	9907	679079,94	3236356,75
97	9746	680432,38	3233808,25	97	9787	679574,50	3234950,50	97	9828	680300,00	3233754,50	98	9868	678498,38	3235726,00	99	9908	679064,06	3236438,25
97	9747	680488,38	3233846,25	97	9788	679594,88	3234936,75	97	9829	680324,63	3233764,25	98	9869	678521,75	3235702,00	99	9909	679053,00	3236531,00
97	9748	680439,75	3233920,50	97	9789	679623,69	3234913,50	97	9746	680432,38	3233808,25	98	9870	678551,38	3235672,50	99	9910	679054,81	3236590,50
97	9749	680425,25	3233986,75	97	9790	679635,31	3234891,25	98	9830	679457,19	3234261,25	98	9871	678607,44	3235629,00	99	9911	678915,13	3236980,75
97	9750	680354,94	3234113,25	97	9791	679647,75	3234847,75	98	9831	679496,25	3234308,50	98	9872	678680,44	3235568,75	99	9912	678850,94	3237130,50
97	9751	680347,19	3234125,25	97	9792	679653,94	3234813,50	98	9832	679519,56	3234346,25	98	9873	678801,00	3235482,00	99	9913	678830,00	3237165,00
97	9752	680321,25	3234149,00	97	9793	679675,75	3234793,75	98	9833	679533,19	3234393,75	98	9874	678831,06	3235453,75	99	9914	678757,25	3237155,25
97	9753	680265,31	3234192,50	97	9794	679693,38	3234766,75	98	9834	679549,50	3234438,00	98	9875	678859,13	3235421,75	99	9915	678651,13	3237122,50
97	9754	680221,75	3234240,25	97	9795	679708,88	3234726,25	98	9835	679554,50	3234466,50	98	9876	678875,00	3235369,00	99	9916	678638,25	3237119,75
97	9755	680194,75	3234297,25	97	9796	679717,94	3234683,00	98	9836	679527,75	3234516,75	98	9877	678891,00	3235294,25	99	9917	678659,06	3237075,00
97	9756	680164,69	3234336,75	97	9797	679724,44	3234624,75	98	9837	679519,63	3234542,00	98	9878	678929,38	3235227,25	99	9918	678659,44	3237043,75
97	9757	680135,69	3234370,00	97	9798	679731,00	3234580,25	98	9838	679521,63	3234590,75	98	9879	678968,06	3235136,00	99	9919	678660,06	3237010,75
97	9758	680043,69	3234405,75	97	9799	679754,50	3234556,25	98	9839	679510,38	3234631,50	98	9880	679003,50	3235052,75	99	9920	678673,44	3236988,75
97	9759	680007,63	3234456,75	97	9800	679769,06	3234526,25	98	9840	679452,81	3234757,25	98	9881	679051,06	3234966,00	99	9921	678687,19	3236959,50
97	9760	679973,19	3234494,50	97	9801	679771,13	3234497,25	98	9841	679407,13	3234823,50	98	9882	679083,88	3234920,50	99	9922	678705,69	3236920,25

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	9923	678709,38	3236879,75	100	9963	678767,94	3243747,00	100	10004	679192,75	3245154,50	100	10045	678649,25	3243770,50	101	10085	678224,88	3242440,25
99	9924	678731,31	3236852,50	100	9964	678774,81	3243785,75	100	10005	679187,88	3245128,50	100	10046	678708,94	3243692,00	101	10086	678243,25	3242465,25
99	9925	678757,00	3236837,25	100	9965	678780,63	3243841,25	100	10006	679159,69	3245073,50	100	10047	678736,81	3243656,25	101	10087	678274,25	3242503,00
99	9926	678787,44	3236811,50	100	9966	678792,25	3243916,25	100	10007	679144,81	3245029,00	100	10048	678768,13	3243617,50	101	10088	678289,31	3242524,00
99	9927	678798,13	3236783,75	100	9967	678805,13	3243973,00	100	10008	679128,50	3244983,00	100	10049	678787,25	3243605,75	101	10089	678296,69	3242547,75
99	9928	678810,44	3236737,50	100	9968	678805,88	3244057,50	100	10009	679107,75	3244941,50	100	9960	678828,94	3243576,50	101	10090	678315,25	3242593,75
99	9929	678814,50	3236695,50	100	9969	678807,31	3244103,00	100	10010	679103,25	3244891,00	101	10050	678074,94	3241251,50	101	10091	678338,06	3242642,00
99	9930	678815,19	3236649,75	100	9970	678788,00	3244180,75	100	10011	679097,13	3244833,75	101	10051	678072,00	3241264,75	101	10092	678349,19	3242707,25
99	9931	678802,88	3236605,50	100	9971	678783,31	3244224,75	100	10012	679086,94	3244781,25	101	10052	678059,38	3241283,25	101	10093	678359,19	3242755,75
99	9932	678804,25	3236571,25	100	9972	678775,31	3244256,75	100	10013	679072,13	3244739,50	101	10053	678043,06	3241302,75	101	10094	678370,94	3242822,25
99	9933	678839,19	3236530,00	100	9973	678773,25	3244287,50	100	10014	679051,31	3244705,50	101	10054	678027,44	3241330,75	101	10095	678381,31	3242888,25
99	9934	678856,63	3236479,75	100	9974	678767,94	3244327,75	100	10015	679014,25	3244684,75	101	10055	678010,38	3241358,25	101	10096	678390,94	3242922,50
99	9935	678859,75	3236439,75	100	9975	678774,25	3244362,50	100	10016	678972,69	3244661,00	101	10056	678000,75	3241374,50	101	10097	678413,13	3242961,00
99	9936	678856,63	3236397,50	100	9976	678782,75	3244400,75	100	10017	678994,94	3244632,25	101	10057	677988,88	3241392,50	101	10098	678436,75	3242996,50
99	9937	678869,00	3236349,25	100	9977	678846,19	3244417,50	100	10018	678851,00	3244609,00	101	10058	677980,00	3241416,25	101	10099	678448,06	3243028,50
99	9938	678893,63	3236291,75	100	9978	678943,69	3244433,75	100	10019	678822,81	3244604,50	101	10059	677969,56	3241443,00	101	10100	678451,06	3243062,00
99	9939	678899,81	3236263,00	100	9979	679035,00	3244466,25	100	10020	678819,44	3244604,75	101	10060	677962,19	3241476,25	101	10101	678446,56	3243085,00
99	9940	678896,31	3236223,50	100	9980	679090,56	3244499,75	100	10021	678787,88	3244607,00	101	10061	677969,56	3241517,00	101	10102	678436,19	3243122,75
99	9941	678889,63	3236179,75	100	9981	679150,75	3244544,50	100	10022	678748,81	3244612,00	101	10062	677989,63	3241582,50	101	10103	678429,50	3243165,75
99	9942	678886,06	3236137,25	100	9982	679207,88	3244595,25	100	10023	678718,94	3244598,25	101	10063	678014,81	3241647,75	101	10104	678429,50	3243183,00
99	9943	678873,06	3236106,00	100	9983	679248,06	3244658,75	100	10024	678694,69	3244585,50	101	10064	678038,56	3241698,25	101	10105	678428,06	3243205,75
99	9944	678840,19	3236066,75	100	9984	679283,69	3244729,25	100	10025	678647,44	3244576,75	101	10065	678051,19	3241726,25	101	10106	678430,25	3243246,25
99	9945	678826,88	3236038,00	100	9985	679292,50	3244762,50	100	10026	678623,38	3244543,00	101	10066	678063,81	3241763,50	101	10107	678433,31	3243270,75
99	9946	678830,94	3236018,00	100	9986	679297,75	3244848,00	100	10027	678611,69	3244525,50	101	10067	678068,25	3241786,50	101	10108	678422,13	3243289,00
99	9947	678844,50	3236003,00	100	9987	679327,38	3244943,25	100	10028	678594,06	3244505,50	101	10068	678069,00	3241813,25	101	10109	678408,00	3243322,50
99	9948	678869,44	3235979,50	100	9988	679383,44	3245053,25	100	10029	678586,81	3244472,50	101	10069	678072,00	3241840,50	101	10110	678403,56	3243352,00
99	9949	678896,94	3235938,75	100	9989	679409,88	3245109,25	100	10030	678569,81	3244435,75	101	10070	678080,31	3241873,50	101	10111	678402,88	3243385,75
99	9950	678952,44	3235902,75	100	9990	679414,75	3245153,75	100	10031	678551,56	3244418,25	101	10071	678098,69	3241910,25	101	10112	678407,25	3243410,00
99	9951	679014,25	3235903,50	100	9991	679421,69	3245196,00	100	10032	678551,19	3244382,00	101	10072	678110,56	3241942,25	101	10113	678416,94	3243433,00
99	9952	679051,25	3235893,25	100	9992	679451,25	3245251,50	100	10033	678563,06	3244349,25	101	10073	678118,00	3241974,25	101	10114	678427,31	3243451,50
99	9953	679084,81	3235880,25	100	9993	679529,06	3245316,25	100	10034	678569,00	3244331,50	101	10074	678116,50	3242016,50	101	10115	678424,31	3243461,25
99	9954	679156,25	3235850,00	100	9994	679543,50	3245359,50	100	10035	678564,56	3244304,75	101	10075	678116,50	3242040,25	101	10116	678398,69	3243474,25
99	9955	679200,13	3235826,00	100	9995	679534,50	3245411,50	100	10036	678567,56	3244260,25	101	10076	678126,75	3242078,25	101	10117	678376,81	3243509,50
99	9956	679214,56	3235795,75	100	9996	679505,75	3245401,75	100	10037	678584,06	3244218,50	101	10077	678128,38	3242113,00	101	10118	678363,50	3243542,25
99	9957	679231,00	3235792,50	100	9997	679428,56	3245394,50	100	10038	678587,25	3244165,25	101	10078	678142,50	3242134,50	101	10119	678361,25	3243570,25
99	9958	679252,56	3235795,75	100	9998	679323,19	3245396,25	100	10039	678597,25	3244104,50	101	10079	678152,13	3242157,50	101	10120	678359,06	3243600,75
99	9959	679330,44	3235808,25	100	9999	679293,88	3245402,50	100	10040	678610,38	3244078,25	101	10080	678156,56	3242195,25	101	10121	678356,81	3243621,50
99	9896	679412,25	3235840,50	100	10000	679255,69	3245371,25	100	10041	678603,50	3244009,50	101	10081	678158,06	3242221,25	101	10122	678345,69	3243648,00
100	9960	678828,94	3243576,50	100	10001	679252,63	3245303,00	100	10042	678576,81	3243832,75	101	10082	678156,56	3242259,00	101	10123	678330,81	3243685,25
100	9961	678813,38	3243640,25	100	10002	679226,06	3245251,75	100	10043	678638,88	3243781,75	101	10083	678155,19	3242265,50	101	10124	678321,94	3243716,25
100	9962	678771,13	3243716,50	100	10003	679181,31	3245181,50	100	10044	678645,69	3243774,25	101	10084	678189,25	3242337,25	101	10125	678325,63	3243771,25

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				
101	10126	678332,31	3243807,75	101	10167	678891,81	3244884,25	101	10208	678788,44	3246090,50	101	10249	678517,63	3246447,00	101	10290	678128,38	3243825,00
101	10127	678351,63	3243851,50	101	10168	678898,25	3244909,25	101	10209	678787,69	3246127,75	101	10250	678523,19	3246424,75	101	10291	678125,06	3243787,25
101	10128	678368,69	3243887,75	101	10169	678888,63	3244935,50	101	10210	678799,56	3246158,75	101	10251	678551,25	3246310,75	101	10292	678143,94	3243665,75
101	10129	678369,44	3243910,75	101	10170	678885,88	3244943,00	101	10211	678799,38	3246181,00	101	10252	678582,88	3246183,75	101	10293	678160,88	3243568,50
101	10130	678367,00	3243945,75	101	10171	678878,44	3244982,25	101	10212	678791,44	3246199,25	101	10253	678591,31	3246101,25	101	10294	678174,63	3243513,50
101	10131	678367,19	3243974,50	101	10172	678881,44	3245009,75	101	10213	678781,75	3246218,75	101	10254	678591,31	3246044,00	101	10295	678200,00	3243421,25
101	10132	678373,88	3243999,00	101	10173	678893,25	3245040,25	101	10214	678766,94	3246252,25	101	10255	678587,38	3245962,50	101	10296	678208,19	3243377,00
101	10133	678387,25	3244026,50	101	10174	678906,63	3245070,50	101	10215	678755,06	3246304,25	101	10256	678595,56	3245830,50	101	10297	678206,88	3243345,25
101	10134	678397,63	3244055,50	101	10175	678923,38	3245101,50	101	10216	678757,19	3246370,00	101	10257	678599,75	3245794,50	101	10298	678213,25	3243278,50
101	10135	678397,63	3244079,25	101	10176	678926,69	3245107,50	101	10217	678734,44	3246431,50	101	10258	678608,69	3245779,25	101	10299	678219,56	3243225,75
101	10136	678389,56	3244134,75	101	10177	678938,50	3245137,75	101	10218	678727,50	3246447,25	101	10259	678673,81	3245684,50	101	10300	678234,38	3243147,50
101	10137	678384,25	3244161,50	101	10178	678952,81	3245154,75	101	10219	678699,94	3246527,75	101	10260	678743,63	3245589,50	101	10301	678232,25	3243101,00
101	10138	678372,38	3244191,25	101	10179	678966,50	3245184,50	101	10220	678697,19	3246577,00	101	10261	678792,25	3245536,50	101	10302	678229,06	3243047,00
101	10139	678358,31	3244224,75	101	10180	678965,75	3245212,00	101	10221	678700,13	3246627,25	101	10262	678802,81	3245504,75	101	10303	678217,44	3243001,50
101	10140	678351,63	3244252,75	101	10181	678965,75	3245239,50	101	10222	678707,56	3246654,75	101	10263	678809,19	3245441,25	101	10304	678202,63	3242921,25
101	10141	678353,13	3244286,25	101	10182	678987,25	3245287,75	101	10223	678709,75	3246671,00	101	10264	678791,81	3245382,25	101	10305	678181,50	3242832,25
101	10142	678351,63	3244317,50	101	10183	679015,50	3245336,75	101	10224	678709,00	3246710,50	101	10265	678772,44	3245302,25	101	10306	678154,00	3242734,00
101	10143	678335,31	3244359,75	101	10184	679031,81	3245354,50	101	10225	678721,63	3246766,00	101	10266	678747,81	3245202,25	101	10307	678118,06	3242654,50
101	10144	678332,31	3244391,00	101	10185	679033,31	3245376,00	101	10226	678735,00	3246795,00	101	10267	678727,63	3245154,25	101	10308	678084,19	3242578,50
101	10145	678336,75	3244431,75	101	10186	679027,38	3245399,00	101	10227	678757,25	3246832,00	101	10268	678720,88	3245140,00	101	10309	678058,81	3242523,50
101	10146	678352,38	3244480,00	101	10187	679026,63	3245422,00	101	10228	678784,00	3246868,50	101	10269	678689,69	3245079,00	101	10310	678039,81	3242487,00
101	10147	678368,69	3244512,50	101	10188	679041,44	3245444,25	101	10229	678827,00	3246912,25	101	10270	678665,88	3245030,00	101	10311	678027,38	3242441,00
101	10148	678385,75	3244543,75	101	10189	679086,00	3245494,00	101	10230	678845,00	3246924,25	101	10271	678653,19	3244998,25	101	10312	678001,69	3242360,75
101	10149	678400,56	3244572,00	101	10190	679094,00	3245514,25	101	10231	678856,75	3246931,50	101	10272	678593,94	3244981,25	101	10313	677978,44	3242303,50
101	10150	678424,31	3244614,25	101	10191	679091,19	3245524,50	101	10232	678896,44	3246954,50	101	10273	678519,94	3244958,00	101	10314	677957,31	3242197,75
101	10151	678454,75	3244657,25	101	10192	679079,81	3245549,75	101	10233	678917,94	3246959,00	101	10274	678479,31	3244941,75	101	10315	677934,13	3242124,50
101	10152	678481,56	3244689,50	101	10193	679064,44	3245561,50	101	10234	678927,19	3246974,50	101	10275	678442,75	3244917,75	101	10316	677919,81	3242017,00
101	10153	678501,19	3244706,00	101	10194	679042,19	3245581,50	101	10235	678944,75	3246995,25	101	10276	678400,94	3244887,25	101	10317	677879,00	3241884,75
101	10154	678536,38	3244745,50	101	10195	679026,56	3245594,50	101	10236	678909,56	3246999,50	101	10277	678340,00	3244833,25	101	10318	677845,19	3241789,50
101	10155	678560,88	3244763,25	101	10196	679023,63	3245597,00	101	10237	678861,31	3247017,25	101	10278	678293,69	3244769,75	101	10319	677804,69	3241657,75
101	10156	678609,50	3244776,25	101	10197	678976,13	3245642,25	101	10238	678833,88	3247038,75	101	10279	678242,69	3244699,00	101	10320	677780,81	3241581,50
101	10157	678641,69	3244784,50	101	10198	678933,13	3245676,50	101	10239	678790,81	3247090,00	101	10280	678152,31	3244526,50	101	10321	677769,06	3241493,50
101	10158	678683,31	3244802,75	101	10199	678910,13	3245706,25	101	10240	678769,25	3247116,25	101	10281	678143,94	3244473,75	101	10322	677779,63	3241402,50
101	10159	678737,44	3244813,00	101	10200	678847,81	3245784,75	101	10241	678736,19	3247092,25	101	10282	678136,00	3244402,75	101	10323	677800,75	3241326,25
101	10160	678768,63	3244815,25	101	10201	678807,75	3245839,75	101	10242	678652,13	3247017,25	101	10283	678137,63	3244363,75	101	10324	677811,38	3241252,25
101	10161	678793,50	3244817,25	101	10202	678794,38	3245876,75	101	10243	678601,38	3246960,00	101	10284	678162,44	3244224,00	101	10325	677817,69	3241157,00
101	10162	678811,69	3244817,50	101	10203	678788,44	3245931,00	101	10244	678537,75	3246861,25	101	10285	678184,06	3244153,00	101	10326	677826,13	3241117,00
101	10163	678846,56	3244829,25	101	10204	678790,75	3245962,75	101	10245	678529,44	3246805,75	101	10286	678191,88	3244104,25	101	10327	677855,44	3241119,25
101	10164	678862,13	3244850,25	101	10205	678790,88	3246002,00	101	10246	678501,94	3246700,00	101	10287	678179,38	3244029,50	101	10328	677883,44	3241126,75
101	10165	678873,25	3244861,75	101	10206	678797,31	3246031,25	101	10247	678498,75	3246588,25	101	10288	678162,44	3243957,50	101	10329	677911,13	3241137,25
101	10166	678882,13	3244871,00	101	10207	678795,13	3246055,75	101	10248	678498,75	3246525,25	101	10289	678141,31	3243889,75	101	10330	677950,00	3241164,75

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
101	10331	677962,13	3241164,75	102	10371	678984,31	3246272,75	103	10389	679663,75	3246824,75	104	10451	678019,44	3237128,75	105	10491	679021,75	3238756,25
101	10332	677998,69	3241161,00	102	10372	679003,56	3246214,75	104	10411	678568,38	3236006,25	104	10452	678072,38	3237054,50	105	10492	678964,63	3238913,00
101	10333	678019,50	3241159,50	102	10373	679007,88	3246148,50	104	10412	678571,13	3236032,00	104	10453	678116,38	3237014,50	105	10493	678907,13	3239045,25
101	10334	678028,94	3241181,75	102	10374	678990,88	3246101,00	104	10413	678583,31	3236068,25	104	10454	678152,69	3236993,25	105	10494	678825,63	3239128,00
101	10335	678038,56	3241209,25	102	10375	679007,88	3246047,25	104	10414	678597,81	3236101,75	104	10455	678199,19	3236946,75	105	10495	678794,44	3239098,00
101	10336	678060,81	3241233,75	102	10376	678990,88	3245974,00	104	10415	678620,44	3236154,25	104	10456	678262,69	3236881,25	105	10496	678762,75	3239068,25
101	10050	678074,94	3241251,50	102	10377	678988,56	3245930,25	104	10416	678647,13	3236213,75	104	10457	678309,19	3236777,75	105	10497	678742,13	3239061,50
102	10337	679531,50	3245515,75	102	10378	679073,94	3245821,50	104	10417	678653,25	3236248,75	104	10458	678340,94	3236726,75	105	10498	678626,69	3239012,00
102	10338	679517,50	3245557,50	102	10379	679081,13	3245812,25	104	10418	678639,94	3236272,25	104	10459	678359,94	3236659,25	105	10499	678664,31	3238973,50
102	10339	679466,69	3245661,00	102	10380	679125,00	3245779,50	104	10419	678625,56	3236299,00	104	10460	678376,88	3236583,00	105	10500	678715,63	3238939,75
102	10340	679459,13	3245692,00	102	10381	679219,81	3245698,00	104	10420	678613,25	3236346,25	104	10461	678398,06	3236475,25	105	10501	678739,31	3238913,25
102	10341	679378,06	3245825,25	102	10382	679228,94	3245687,50	104	10421	678616,31	3236366,75	104	10462	678431,88	3236373,75	105	10502	678756,19	3238863,25
102	10342	679195,75	3245981,75	102	10383	679266,44	3245629,50	104	10422	678638,88	3236414,00	104	10463	678438,25	3236257,25	105	10503	678785,69	3238826,25
102	10343	679210,13	3246120,25	102	10384	679285,13	3245590,50	104	10423	678639,94	3236443,75	104	10464	678419,19	3236172,75	105	10504	678806,44	3238800,75
102	10344	679201,50	3246253,50	102	10385	679316,25	3245525,75	104	10424	678624,50	3236474,50	104	10465	678387,44	3236111,25	105	10505	678821,25	3238748,50
102	10345	679182,75	3246341,25	102	10386	679322,44	3245498,00	104	10425	678612,38	3236519,25	104	10466	678366,56	3236008,25	105	10506	678822,25	3238723,75
102	10346	679169,19	3246404,50	102	10387	679414,81	3245494,75	104	10426	678596,81	3236568,00	104	10467	678399,19	3235854,25	105	10507	678806,44	3238691,25
102	10347	679118,81	3246536,25	102	10388	679490,88	3245500,25	104	10427	678580,38	3236604,00	104	10468	678470,13	3235918,75	105	10508	678793,63	3238660,50
102	10348	679112,38	3246577,75	102	10337	679531,50	3245515,75	104	10428	678570,06	3236646,25	104	10411	678568,38	3236006,25	105	10509	678792,63	3238631,00
102	10349	679130,00	3246624,25	103	10389	679663,75	3246824,75	104	10429	678567,00	3236676,00	105	10469	678811,88	3237266,50	105	10510	678786,69	3238562,00
102	10350	679238,38	3246607,00	103	10390	679702,63	3246999,00	104	10430	678558,81	3236704,75	105	10470	678728,06	3237284,25	105	10511	678767,06	3238489,75
102	10351	679309,69	3246595,75	103	10391	679746,31	3247170,25	104	10431	678546,44	3236734,50	105	10471	678696,00	3237325,50	105	10512	678752,13	3238411,00
102	10352	679441,94	3246653,25	103	10392	679837,19	3247390,75	104	10432	678535,19	3236776,50	105	10472	678645,25	3237375,25	105	10513	678747,00	3238382,50
102	10353	679366,50	3246732,25	103	10393	679816,50	3247438,50	104	10433	678502,88	3236843,25	105	10473	678614,56	3237410,00	105	10514	678733,75	3238366,00
102	10354	679302,06	3246813,50	103	10394	679715,01	3247306,90	104	10434	678491,00	3236880,25	105	10474	678601,88	3237459,75	105	10515	678626,94	3238205,75
102	10355	679282,38	3246803,75	103	10395	679631,50	3247230,75	104	10435	678472,75	3236929,50	105	10475	678603,38	3237480,00	105	10516	678603,50	3238151,75
102	10356	679279,63	3246804,00	103	10396	679533,69	3247150,25	104	10436	678448,88	3236961,50	105	10476	678639,31	3237495,50	105	10517	678586,69	3238070,00
102	10357	679202,31	3246813,00	103	10397	679518,31	3247133,75	104	10437	678427,50	3236971,25	105	10477	678664,00	3237514,75	105	10518	678576,81	3237989,75
102	10358	679170,75	3246841,75	103	10398	679515,56	3247123,75	104	10438	678414,00	3237006,75	105	10478	678688,63	3237571,75	105	10519	678583,56	3237967,50
102	10359	679141,81	3246841,50	103	10399	679505,38	3247069,00	104	10439	678393,44	3237040,50	105	10479	678705,50	3237618,50	105	10520	678578,44	3237916,25
102	10360	679065,06	3246823,75	103	10400	679491,63	3247006,25	104	10440	678366,69	3237068,25	105	10480	678730,31	3237704,75	105	10521	678586,63	3237888,50
102	10361	679007,69	3246773,75	103	10401	679478,81	3246981,25	104	10441	678336,63	3237102,75	105	10481	678759,19	3237844,75	105	10522	678587,69	3237858,75
102	10362	678965,13	3246765,00	103	10402	679458,00	3246955,00	104	10442	678313,31	3237123,75	105	10482	678772,50	3237954,50	105	10523	678579,44	3237813,50
102	10363	678940,50	3246741,25	103	10403	679441,94	3246939,75	104	10443	678270,69	3237152,00	105	10483	678791,94	3238063,25	105	10524	678566,13	3237784,75
102	10364	678931,88	3246663,75	103	10404	679432,31	3246919,75	104	10444	678251,69	3237170,00	105	10484	678820,81	3238147,25	105	10525	678539,38	3237750,75
102	10365	678900,13	3246605,00	103	10405	679409,06	3246898,75	104	10445	678219,81	3237207,00	105	10485	678882,69	3238273,00	105	10526	678518,56	3237707,50
102	10366	678899,69	3246571,25	103	10406	679379,69	3246877,50	104	10446	678195,19	3237227,50	105	10486	678907,50	3238327,00	105	10527	678504,50	3237669,75
102	10367	678917,13	3246507,75	103	10407	679442,06	3246797,75	104	10447	678170,50	3237263,25	105	10487	678939,25	3238401,00	105	10528	678477,75	3237645,00
102	10368	678963,19	3246387,25	103	10408	679510,88	3246726,00	104	10448	678127,75	3237242,50	105	10488	678951,88	3238431,00	105	10529	678444,88	3237623,50
102	10369	678955,19	3246341,50	103	10409	679528,38	3246710,75	104	10449	678032,44	3237194,75	105	10489	678986,56	3238545,00	105	10530	678433,63	3237588,50
102	10370	678958,19	3246317,75	103	10410	679563,81	3246740,75	104	10450	677990,25	3237174,00	105	10490	679019,63	3238659,00	105	10531	678408,94	3237539,25

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				
105	10532	678408,94	3237496,00	106	10572	678494,50	3238410,50	106	10613	678067,50	3239469,25	106	10654	678062,69	3240543,25	106	10695	677853,63	3239649,00
105	10533	678406,88	3237460,00	106	10573	678522,31	3238450,00	106	10614	678052,69	3239489,00	106	10655	678077,75	3240597,00	106	10696	677831,00	3239561,25
105	10534	678395,63	3237422,00	106	10574	678545,81	3238487,50	106	10615	678040,81	3239518,00	106	10656	678088,56	3240610,50	106	10697	677847,31	3239479,75
105	10535	678377,13	3237387,25	106	10575	678568,50	3238547,75	106	10616	678036,38	3239543,75	106	10657	678103,88	3240621,25	106	10698	677872,69	3239393,00
105	10536	678376,06	3237367,75	106	10576	678584,31	3238590,00	106	10617	678036,38	3239559,50	106	10658	678111,00	3240624,25	106	10699	677889,63	3239302,00
105	10537	678395,63	3237351,25	106	10577	678593,19	3238626,25	106	10618	678045,75	3239588,75	106	10659	678115,69	3240649,00	106	10700	677945,25	3239162,00
105	10538	678433,63	3237314,25	106	10578	678582,94	3238657,00	106	10619	678061,00	3239633,50	106	10660	678113,25	3240696,25	106	10701	677991,19	3239085,25
105	10539	678455,00	3237276,50	106	10579	678585,25	3238693,75	106	10620	678064,00	3239670,50	106	10661	678115,19	3240721,00	106	10702	678065,00	3238962,25
105	10540	678493,19	3237248,50	106	10580	678580,31	3238717,25	106	10621	678068,44	3239686,75	106	10662	678123,56	3240738,25	106	10703	678109,56	3238889,50
105	10541	678547,31	3237211,25	106	10581	678555,69	3238743,00	106	10622	678080,31	3239701,25	106	10663	678123,56	3240752,50	106	10704	678151,88	3238847,25
105	10542	678563,81	3237211,00	106	10582	678549,13	3238749,25	106	10623	678100,50	3239712,50	106	10664	678112,75	3240791,00	106	10705	678221,69	3238815,50
105	10543	678610,06	3237216,00	106	10583	678547,75	3238779,50	106	10624	678138,69	3239730,25	106	10665	678105,31	3240820,00	106	10706	678261,88	3238754,25
105	10544	678657,13	3237228,75	106	10584	678540,88	3238800,25	106	10625	678152,81	3239737,75	106	10666	678093,50	3240845,25	106	10707	678348,63	3238690,75
105	10545	678707,19	3237244,25	106	10585	678520,81	3238814,50	106	10626	678156,56	3239751,00	106	10667	678088,56	3240867,00	106	10708	678375,63	3238629,00
105	10546	678760,00	3237259,25	106	10586	678504,13	3238827,00	106	10627	678156,31	3239765,75	106	10668	678089,56	3240901,00	106	10709	678357,75	3238570,75
105	10469	678811,88	3237266,50	106	10587	678477,94	3238838,25	106	10628	678158,25	3239765,75	106	10669	678093,00	3240925,75	106	10710	678304,19	3238500,50
106	10547	678174,75	3237447,25	106	10588	678442,94	3238855,00	106	10629	678140,50	3239781,50	106	10670	678094,50	3240942,50	106	10711	678264,94	3238391,75
106	10548	678186,31	3237504,50	106	10589	678429,13	3238871,25	106	10630	678111,38	3239805,25	106	10671	678083,38	3240956,75	106	10712	678225,94	3238301,50
106	10549	678195,19	3237510,00	106	10590	678417,75	3238892,50	106	10631	678088,69	3239825,50	106	10672	678075,75	3240977,00	106	10713	678191,94	3238192,00
106	10550	678209,75	3237610,75	106	10591	678409,88	3238920,50	106	10632	678077,81	3239846,75	106	10673	678069,31	3241006,50	106	10714	678188,56	3238117,50
106	10551	678234,13	3237666,00	106	10592	678395,56	3238943,75	106	10633	678068,06	3239881,25	106	10674	678068,25	3241014,25	106	10715	678180,94	3238083,00
106	10552	678241,44	3237691,75	106	10593	678375,81	3238956,25	106	10634	678068,25	3239890,50	106	10675	678063,75	3241047,50	106	10716	678173,81	3238025,50
106	10553	678247,56	3237736,00	106	10594	678358,06	3238975,00	106	10635	678069,44	3239909,75	106	10676	677981,75	3241064,75	106	10717	678141,50	3237930,50
106	10554	678258,88	3237767,75	106	10595	678345,75	3238979,75	106	10636	678071,94	3239939,50	106	10677	677940,94	3241041,75	106	10718	678101,94	3237871,25
106	10555	678303,06	3237816,00	106	10596	678315,63	3238989,75	106	10637	678080,31	3239973,50	106	10678	677869,81	3241019,50	106	10719	678071,00	3237815,00
106	10556	678309,19	3237851,00	106	10597	678286,50	3239002,50	106	10638	678098,06	3240007,50	106	10679	677840,88	3241018,50	106	10720	678051,13	3237769,75
106	10557	678326,69	3237901,25	106	10598	678267,81	3239014,75	106	10639	678121,75	3240050,50	106	10680	677865,13	3240952,50	106	10721	678019,19	3237683,50
106	10558	678339,63	3237929,50	106	10599	678263,38	3239024,75	106	10640	678127,19	3240073,25	106	10681	677885,38	3240863,00	106	10722	678002,25	3237616,00
106	10559	678356,44	3237951,50	106	10600	678249,06	3239046,00	106	10641	678123,75	3240094,25	106	10682	677893,81	3240753,00	106	10723	677995,25	3237570,00
106	10560	678358,50	3237981,25	106	10601	678213,50	3239097,25	106	10642	678113,88	3240125,00	106	10683	677870,56	3240626,25	106	10724	677966,81	3237464,25
106	10561	678358,50	3238021,50	106	10602	678188,56	3239141,00	106	10643	678113,88	3240142,25	106	10684	677852,94	3240500,00	106	10725	677949,63	3237367,75
106	10562	678364,06	3238077,25	106	10603	678172,94	3239185,75	106	10644	678108,44	3240158,00	106	10685	677859,94	3240379,50	106	10726	677961,69	3237273,50
106	10563	678365,13	3238096,00	106	10604	678153,81	3239210,25	106	10645	678091,19	3240192,50	106	10686	677870,56	3240306,75	106	10727	678004,13	3237293,25
106	10564	678379,06	3238139,00	106	10605	678123,38	3239255,00	106	10646	678079,81	3240216,75	106	10687	677866,31	3240268,00	106	10728	678089,50	3237336,25
106	10565	678385,94	3238182,50	106	10606	678109,94	3239288,00	106	10647	678073,38	3240243,00	106	10688	677866,31	3240207,25	106	10729	678106,38	3237346,00
106	10566	678395,81	3238218,00	106	10607	678102,50	3239320,75	106	10648	678071,69	3240262,50	106	10689	677886,25	3240144,00	106	10730	678145,75	3237360,00
106	10567	678413,56	3238258,50	106	10608	678085,25	3239384,75	106	10649	678051,81	3240317,25	106	10690	677889,63	3240133,25	106	10731	678149,00	3237376,50
106	10568	678436,00	3238281,50	106	10609	678085,25	3239410,50	106	10650	678057,81	3240371,00	106	10691	677898,88	3240058,50	106	10732	678161,69	3237419,75
106	10569	678442,19	3238315,75	106	10610	678085,75	3239430,25	106	10651	678052,81	3240419,00	106	10692	677883,25	3239951,50	106	10547	678174,75	3237447,25
106	10570	678451,06	3238353,25	106	10611	678086,25	3239445,50	106	10652	678053,56	3240474,75	106	10693	677872,50	3239827,75	107	10733	678768,44	3239217,75
106	10571	678463,88	3238378,75	106	10612	678079,31	3239455,50	106	10653	678056,00	3240501,75	106	10694	677870,56	3239746,25	107	10734	678758,44	3239233,25

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				
107	10735	678752,00	3239245,75	107	10776	678512,06	3241893,25	107	10817	678663,63	3243099,00	107	10858	678279,94	3241715,50	107	10899	678310,06	3240515,75
107	10736	678741,94	3239264,50	107	10777	678544,75	3241977,75	107	10818	678660,69	3243048,50	107	10859	678277,88	3241678,50	107	10900	678283,94	3240496,50
107	10737	678701,31	3239310,50	107	10778	678582,88	3242075,00	107	10819	678654,00	3243024,75	107	10860	678267,31	3241629,00	107	10901	678268,38	3240483,25
107	10738	678656,88	3239342,25	107	10779	678591,31	3242151,25	107	10820	678639,81	3242971,25	107	10861	678259,38	3241616,25	107	10902	678252,63	3240470,25
107	10739	678619,13	3239362,75	107	10780	678604,00	3242248,50	107	10821	678628,75	3242928,50	107	10862	678252,25	3241600,50	107	10903	678251,38	3240455,00
107	10740	678577,31	3239434,50	107	10781	678620,94	3242305,75	107	10822	678620,50	3242905,75	107	10863	678244,38	3241573,00	107	10904	678252,63	3240432,25
107	10741	678538,88	3239504,75	107	10782	678650,56	3242375,50	107	10823	678600,25	3242880,50	107	10864	678246,31	3241546,50	107	10905	678257,56	3240388,75
107	10742	678527,13	3239527,25	107	10783	678677,88	3242438,00	107	10824	678586,38	3242848,00	107	10865	678243,38	3241529,50	107	10906	678260,00	3240355,75
107	10743	678569,13	3239603,50	107	10784	678710,63	3242505,00	107	10825	678585,75	3242826,75	107	10866	678232,50	3241496,00	107	10907	678277,06	3240325,25
107	10744	678597,63	3239674,25	107	10785	678739,88	3242631,25	107	10826	678576,81	3242800,75	107	10867	678231,50	3241467,50	107	10908	678279,00	3240300,00
107	10745	678609,31	3239773,75	107	10786	678757,88	3242712,50	107	10827	678563,44	3242763,75	107	10868	678229,56	3241451,75	107	10909	678282,69	3240287,25
107	10746	678610,69	3239826,50	107	10787	678813,94	3242836,50	107	10828	678557,50	3242740,75	107	10869	678229,56	3241416,00	107	10910	678290,63	3240272,00
107	10747	678593,44	3239920,75	107	10788	678854,63	3242974,50	107	10829	678555,88	3242720,75	107	10870	678235,50	3241397,25	107	10911	678310,06	3240256,00
107	10748	678565,94	3239969,50	107	10789	678879,50	3243107,25	107	10830	678552,44	3242688,75	107	10871	678257,19	3241373,75	107	10912	678314,50	3240239,50
107	10749	678537,38	3240023,25	107	10790	678862,56	3243198,25	107	10831	678541,44	3242648,75	107	10872	678274,94	3241352,00	107	10913	678324,38	3240200,00
107	10750	678534,94	3240085,50	107	10791	678843,56	3243297,50	107	10832	678535,81	3242616,00	107	10873	678281,88	3241324,25	107	10914	678336,63	3240177,50
107	10751	678537,38	3240122,75	107	10792	678835,06	3243352,50	107	10833	678530,69	3242589,25	107	10874	678282,81	3241294,75	107	10915	678337,81	3240169,75
107	10752	678523,63	3240177,75	107	10793	678850,75	3243403,00	107	10834	678516,69	3242549,25	107	10875	678284,81	3241259,25	107	10916	678338,56	3240157,00
107	10753	678488,38	3240251,00	107	10794	678804,25	3243453,25	107	10835	678506,25	3242498,75	107	10876	678288,75	3241233,50	107	10917	678333,63	3240135,25
107	10754	678434,25	3240411,50	107	10795	678779,88	3243485,00	107	10836	678493,31	3242472,75	107	10877	678306,50	3241198,00	107	10918	678329,69	3240098,75
107	10755	678462,81	3240456,00	107	10796	678705,63	3243539,00	107	10837	678483,06	3242439,25	107	10878	678314,38	3241168,50	107	10919	678334,63	3240051,50
107	10756	678479,75	3240487,50	107	10797	678681,88	3243562,75	107	10838	678475,00	3242402,00	107	10879	678318,38	3241139,75	107	10920	678334,63	3239998,25
107	10757	678498,25	3240507,75	107	10798	678630,69	3243629,50	107	10839	678460,19	3242371,50	107	10880	678329,19	3241106,25	107	10921	678336,63	3239966,50
107	10758	678535,81	3240577,50	107	10799	678618,56	3243644,75	107	10840	678432,56	3242349,75	107	10881	678329,19	3241067,75	107	10922	678349,44	3239940,00
107	10759	678552,38	3240674,50	107	10800	678598,06	3243670,50	107	10841	678407,94	3242315,25	107	10882	678320,31	3241027,25	107	10923	678363,25	3239908,25
107	10760	678569,63	3240723,50	107	10801	678571,06	3243709,00	107	10842	678395,06	3242243,25	107	10883	678322,31	3240997,75	107	10924	678371,94	3239867,50
107	10761	678563,31	3240801,75	107	10802	678583,50	3243639,25	107	10843	678378,31	3242202,75	107	10884	678330,19	3240946,50	107	10925	678386,94	3239850,25
107	10762	678542,13	3240875,75	107	10803	678588,69	3243602,25	107	10844	678370,44	3242153,50	107	10885	678330,19	3240920,75	107	10926	678402,75	3239832,25
107	10763	678521,00	3240949,75	107	10804	678604,56	3243577,75	107	10845	678375,31	3242129,75	107	10886	678329,19	3240917,25	107	10927	678404,69	3239810,75
107	10764	678516,75	3241030,25	107	10805	678643,56	3243517,50	107	10846	678377,50	3242107,00	107	10887	678318,38	3240877,25	107	10928	678410,63	3239776,25
107	10765	678530,00	3241083,00	107	10806	678643,56	3243473,00	107	10847	678374,63	3242073,25	107	10888	678314,25	3240851,00	107	10929	678404,69	3239734,75
107	10766	678527,63	3241131,25	107	10807	678645,81	3243436,75	107	10848	678365,94	3242034,50	107	10889	678321,56	3240838,75	107	10930	678397,81	3239707,00
107	10767	678498,25	3241210,00	107	10808	678639,88	3243400,25	107	10849	678353,88	3242013,00	107	10890	678347,25	3240813,25	107	10931	678387,94	3239682,25
107	10768	678484,19	3241268,00	107	10809	678628,75	3243369,00	107	10850	678338,75	3241989,50	107	10891	678369,94	3240779,75	107	10932	678368,75	3239648,00
107	10769	678468,81	3241349,00	107	10810	678631,00	3243338,00	107	10851	678320,13	3241966,00	107	10892	678373,88	3240759,00	107	10933	678348,44	3239641,00
107	10770	678428,44	3241430,00	107	10811	678638,50	3243305,50	107	10852	678318,25	3241942,00	107	10893	678370,88	3240735,25	107	10934	678326,81	3239631,75
107	10771	678428,44	3241514,50	107	10812	678642,88	3243277,75	107	10853	678314,19	3241903,75	107	10894	678361,00	3240705,75	107	10935	678314,94	3239603,50
107	10772	678439,00	3241595,00	107	10813	678653,25	3243231,25	107	10854	678303,56	3241866,00	107	10895	678346,75	3240662,75	107	10936	678307,00	3239577,75
107	10773	678455,94	3241643,50	107	10814	678664,75	3243201,25	107	10855	678284,06	3241808,50	107	10896	678336,38	3240628,75	107	10937	678298,81	3239553,75
107	10774	678466,50	3241688,00	107	10815	678662,13	3243159,25	107	10856	678278,13	3241781,00	107	10897	678327,50	3240591,25	107	10938	678320,25	3239531,00
107	10775	678496,13	3241785,25	107	10816	678663,63	3243132,50	107	10857	678279,94	3241758,00	107	10898	678320,56	3240555,75	107	10939	678327,75	3239505,75

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
107	10940	678338,38	3239471,75	108	10980	671685,19	3219790,00	108	11021	670340,25	3220533,50	109	11061	669337,13	3221369,75	109	11102	668757,75	3221321,75
107	10941	678338,56	3239426,75	108	10981	671625,25	3219768,75	108	11022	670442,69	3220485,00	109	11062	669236,38	3221372,75	109	11103	668849,38	3221315,75
107	10942	678328,75	3239397,25	108	10982	671578,81	3219763,00	108	11023	670661,44	3220384,50	109	11063	669188,63	3221384,25	109	11104	668896,19	3221312,75
107	10943	678306,00	3239361,75	108	10983	671532,38	3219763,00	108	11024	670805,75	3220339,00	109	11064	669100,31	3221386,50	109	11105	668947,06	3221305,00
107	10944	678307,63	3239338,50	108	10984	671468,56	3219786,25	108	11025	670834,63	3220329,75	109	11065	669004,00	3221394,25	109	11106	669054,38	3221292,50
107	10945	678320,81	3239322,00	108	10985	671398,19	3219847,00	108	11026	670946,19	3220291,50	109	11066	668934,56	3221405,50	109	11107	669228,38	3221274,00
107	10946	678345,50	3239286,75	108	10986	671186,88	3220134,50	108	11027	670966,06	3220260,75	109	11067	668877,19	3221412,50	109	11108	669334,13	3221264,00
107	10947	678365,25	3239236,25	108	10987	671044,13	3220337,50	108	11028	671050,94	3220151,50	109	11068	668782,63	3221420,75	109	11109	669404,38	3221252,75
107	10948	678382,00	3239203,75	108	10988	671008,38	3220379,75	108	11029	671317,25	3219788,25	109	11069	668678,06	3221427,00	109	11110	669505,81	3221239,25
107	10949	678397,81	3239191,00	108	10989	670768,56	3220453,25	108	11030	671383,31	3219724,50	109	11070	668594,81	3221443,25	109	11111	669540,69	3221236,50
107	10950	678419,50	3239192,00	108	10990	670687,38	3220484,25	108	11031	671452,06	3219678,50	109	11071	668527,25	3221440,25	109	11112	669571,63	3221235,50
107	10951	678481,69	3239200,75	108	10991	670501,75	3220565,50	108	11032	671540,75	3219661,75	109	11072	668417,25	3221434,75	109	11113	669711,25	3221221,00
107	10952	678529,00	3239202,75	108	10992	670342,44	3220642,50	108	11033	671620,19	3219661,75	109	11073	668364,88	3221443,50	109	11114	669748,56	3221211,25
107	10953	678549,63	3239187,00	108	10993	670174,13	3220725,25	108	11034	671682,88	3219677,00	109	11074	668178,75	3221461,25	109	11115	669951,56	3221199,75
107	10954	678556,69	3239179,25	108	10994	670116,56	3220760,00	108	11035	671736,38	3219693,75	109	11075	668051,50	3221481,75	109	11116	669996,25	3221194,00
107	10955	678575,38	3239151,25	108	10995	670002,38	3220792,75	108	10961	671799,00	3219735,00	109	11076	667978,94	3221493,25	109	11117	670065,69	3221192,00
107	10956	678593,13	3239120,75	108	10996	669845,75	3220805,25	109	11036	671419,06	3220672,25	109	11077	667899,63	3221530,50	109	11118	670218,44	3221152,50
107	10957	678607,94	3239121,75	108	10997	669762,56	3220807,00	109	11037	671393,81	3220710,75	109	11078	667743,31	3221558,75	109	11119	670271,63	3221135,00
107	10958	678638,50	3239139,50	108	10998	669712,31	3220806,25	109	11038	671331,31	3220783,50	109	11079	667719,50	3221566,00	109	11120	670351,50	3221092,50
107	10959	678692,44	3239159,75	108	10999	669620,06	3220828,75	109	11039	671270,19	3220817,25	109	11080	667688,88	3221576,00	109	11121	670499,81	3221012,00
107	10960	678735,25	3239192,75	108	11000	669444,50	3220843,75	109	11040	671164,81	3220854,00	109	11081	667673,56	3221587,25	109	11122	670751,19	3220894,25
107	10733	678768,44	3239217,75	108	11001	669376,56	3220849,00	109	11041	671137,25	3220863,00	109	11082	667585,13	3221619,00	109	11123	670855,63	3220845,75
108	10961	671799,00	3219735,00	108	11002	669276,13	3220868,00	109	11042	671018,00	3220899,75	109	11083	667540,00	3221635,00	109	11124	670992,88	3220805,25
108	10962	671832,63	3219787,00	108	11003	669200,81	3220874,00	109	11043	670878,31	3220945,00	109	11084	667519,25	3221626,50	109	11125	671194,00	3220743,25
108	10963	671861,69	3219833,00	108	11004	669204,38	3220854,50	109	11044	670696,44	3221028,75	109	11085	667472,00	3221601,50	109	11126	671263,63	3220700,75
108	10964	671883,63	3219911,00	108	11005	669229,56	3220772,00	109	11045	670507,56	3221116,75	109	11086	667427,31	3221577,50	109	11127	671320,50	3220642,00
108	10965	671880,00	3219979,75	108	11006	669318,88	3220757,50	109	11046	670428,56	3221157,00	109	11087	667472,69	3221554,75	109	11128	671371,25	3220658,00
108	10966	671854,00	3220040,75	108	11007	669387,69	3220748,50	109	11047	670353,75	3221204,00	109	11088	667554,50	3221523,50	109	11036	671419,06	3220672,25
108	10967	671828,75	3220080,50	108	11008	669461,25	3220742,75	109	11048	670302,00	3221229,00	109	11089	667644,88	3221487,00	110	11129	669118,44	3220779,75
108	10968	671803,00	3220140,50	108	11009	669560,25	3220735,00	109	11049	670253,63	3221246,25	109	11090	667698,63	3221469,50	110	11130	669090,81	3220884,25
108	10969	671754,69	3220209,00	108	11010	669626,06	3220722,50	109	11050	670194,63	3221259,50	109	11091	667726,63	3221462,75	110	11131	668938,81	3220900,00
108	10970	671663,13	3220333,25	108	11011	669705,56	3220708,75	109	11051	670033,56	3221298,25	109	11092	667839,31	3221435,50	110	11132	668822,81	3220916,50
108	10971	671563,63	3220467,25	108	11012	669734,56	3220707,00	109	11052	669979,25	3221296,25	109	11093	667954,69	3221395,75	110	11133	668686,50	3220925,00
108	10972	671475,25	3220586,25	108	11013	669798,75	3220708,75	109	11053	669859,94	3221308,50	109	11094	668051,38	3221380,50	110	11134	668647,75	3220928,00
108	10973	671378,50	3220554,00	108	11014	669844,63	3220707,00	109	11054	669768,38	3221307,75	109	11095	668200,50	3221359,25	110	11135	668605,25	3220934,75
108	10974	671537,75	3220334,25	108	11015	669920,50	3220699,25	109	11055	669745,31	3221320,75	109	11096	668327,25	3221344,75	110	11136	668555,56	3220942,75
108	10975	671722,06	3220081,75	108	11016	670014,25	3220690,25	109	11056	669699,44	3221320,75	109	11097	668414,63	3221333,75	110	11137	668490,19	3220938,50
108	10976	671752,81	3220012,50	108	11017	670074,44	3220673,75	109	11057	669627,63	3221326,75	109	11098	668488,75	3221341,75	110	11138	668417,69	3220931,75
108	10977	671770,25	3219937,00	108	11018	670112,13	3220643,00	109	11058	669577,19	3221333,00	109	11099	668569,38	3221342,75	110	11139	668379,00	3220933,75
108	10978	671756,69	3219867,25	108	11019	670168,63	3220614,00	109	11059	669464,06	3221342,25	109	11100	668587,00	3221343,25	110	11140	668285,25	3220950,25
108	10979	671720,00	3219823,00	108	11020	670234,38	3220581,75	109	11060	669404,50	3221351,25	109	11101	668672,00	3221327,25	110	11141	668172,13	3220960,75

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
110	11142	668083,19	3220968,50	110	11183	667596,94	3220982,25	111	11223	665550,75	3221311,75	111	11264	664144,69	3221206,25	111	11305	666165,94	3221225,25
110	11143	668055,13	3220974,00	110	11184	667670,19	3220961,50	111	11224	665493,75	3221352,00	111	11265	664179,81	3221225,25	111	11306	666230,13	3221220,00
110	11144	668008,69	3220983,00	110	11185	667748,88	3220936,25	111	11225	665454,88	3221370,00	111	11266	664239,81	3221259,50	111	11307	666275,94	3221215,25
110	11145	667887,44	3221001,50	110	11186	667819,19	3220911,25	111	11226	665422,94	3221374,75	111	11267	664249,38	3221257,25	111	11308	666329,50	3221202,25
110	11146	667857,88	3221006,00	110	11187	668022,06	3220879,25	111	11227	665396,56	3221368,50	111	11268	664273,81	3221253,50	111	11309	666382,19	3221192,25
110	11147	667790,19	3221028,50	110	11188	668114,56	3220864,50	111	11228	665366,69	3221361,75	111	11269	664315,88	3221244,25	111	11310	666431,75	3221186,00
110	11148	667710,94	3221055,50	110	11189	668256,69	3220853,75	111	11229	665305,69	3221342,25	111	11270	664338,00	3221238,25	111	11311	666481,50	3221184,75
110	11149	667601,25	3221082,25	110	11190	668359,06	3220835,50	111	11230	665173,44	3221325,50	111	11271	664360,94	3221227,50	111	11312	666551,81	3221183,25
110	11150	667478,63	3221123,25	110	11191	668421,75	3220831,00	111	11231	665147,94	3221310,25	111	11272	664512,63	3221202,25	111	11313	666587,75	3221182,50
110	11151	667458,50	3221131,75	110	11192	668502,75	3220840,00	111	11232	665116,00	3221302,50	111	11273	664597,75	3221196,25	111	11314	666622,88	3221173,25
110	11152	667383,44	3221158,75	110	11193	668557,75	3220837,00	111	11233	665055,94	3221296,50	111	11274	664652,06	3221192,25	111	11315	666661,06	3221159,50
110	11153	667309,19	3221189,50	110	11194	668600,56	3220827,75	111	11234	664963,38	3221293,50	111	11275	664697,19	3221200,00	111	11316	666709,38	3221147,00
110	11154	667277,19	3221204,75	110	11195	668670,88	3220829,50	111	11235	664950,00	3221293,50	111	11276	664758,31	3221214,50	111	11318	666741,44	3221138,25
110	11155	667220,25	3221234,50	110	11196	668777,88	3220818,75	111	11236	664903,44	3221302,50	111	11277	664792,69	3221216,75	112	11317	667403,94	3221676,50
110	11156	667179,50	3221250,75	110	11197	668932,25	3220801,75	111	11237	664864,19	3221316,25	111	11278	664855,38	3221213,75	112	11318	667428,44	3221689,75
110	11157	667157,06	3221251,25	110	11129	669118,44	3220779,75	111	11238	664832,50	3221314,50	111	11279	664905,44	3221196,75	112	11319	667386,88	3221710,75
110	11158	667125,13	3221242,25	111	11198	666741,44	3221138,25	111	11239	664776,38	3221320,00	111	11280	664942,75	3221185,25	112	11320	667339,69	3221759,50
110	11159	667106,38	3221237,25	111	11199	666723,25	3221191,00	111	11240	664752,75	3221317,25	111	11281	664970,00	3221187,75	112	11321	667307,56	3221770,00
110	11160	667085,50	3221238,75	111	11200	666688,38	3221257,00	111	11241	664725,69	3221310,25	111	11282	665038,75	3221194,00	112	11322	667196,75	3221770,00
110	11161	667056,38	3221254,00	111	11201	666657,13	3221267,75	111	11242	664660,38	3221293,00	111	11283	665096,81	3221201,50	112	11323	667126,13	3221760,25
110	11162	667031,38	3221257,50	111	11202	666627,81	3221275,00	111	11243	664590,25	3221295,75	111	11284	665184,69	3221215,25	112	11324	667029,81	3221761,75
110	11163	666992,94	3221258,50	111	11203	666599,75	3221281,75	111	11244	664567,31	3221299,25	111	11285	665214,50	3221224,50	112	11325	666899,88	3221760,25
110	11164	666966,06	3221252,50	111	11204	666552,88	3221285,50	111	11245	664511,44	3221309,75	111	11286	665242,81	3221230,50	112	11326	666843,38	3221741,75
110	11165	666919,56	3221240,75	111	11205	666466,75	3221290,00	111	11246	664476,50	3221313,75	111	11287	665326,81	3221241,25	112	11327	666814,31	3221741,75
110	11166	666854,38	3221229,00	111	11206	666436,00	3221286,50	111	11247	664431,38	3221320,75	111	11288	665362,00	3221251,25	112	11328	666768,44	3221755,50
110	11167	666815,38	3221230,50	111	11207	666408,44	3221292,25	111	11248	664424,44	3221324,25	111	11289	665404,81	3221262,75	112	11329	666675,25	3221778,50
110	11168	666837,31	3221168,00	111	11208	666364,00	3221297,75	111	11249	664341,81	3221347,00	111	11290	665418,56	3221262,00	112	11330	666577,19	3221785,00
110	11169	666859,94	3221127,50	111	11209	666286,19	3221312,25	111	11250	664271,06	3221356,25	111	11291	665443,75	3221249,75	112	11331	666457,19	3221788,75
110	11170	666919,00	3221133,50	111	11210	666241,75	3221318,50	111	11251	664230,00	3221379,00	111	11292	665507,19	3221187,75	112	11332	666391,69	3221802,25
110	11171	666989,31	3221147,25	111	11211	666196,56	3221322,75	111	11252	664214,69	3221379,00	111	11293	665539,25	3221178,75	112	11333	666358,88	3221809,00
110	11172	667026,00	3221141,25	111	11212	666152,13	3221331,00	111	11253	664198,00	3221351,75	111	11294	665584,38	3221174,00	112	11334	666239,31	3221821,50
110	11173	667076,44	3221119,75	111	11213	666118,13	3221327,75	111	11254	664183,44	3221340,75	111	11295	665659,38	3221175,25	112	11335	666169,25	3221839,25
110	11174	667113,13	3221116,75	111	11214	666078,06	3221313,75	111	11255	664152,88	3221324,75	111	11296	665689,81	3221175,50	112	11336	666157,13	3221832,00
110	11175	667157,44	3221126,00	111	11215	666004,25	3221297,75	111	11256	664083,44	3221288,00	111	11297	665754,81	3221177,25	112	11337	666134,19	3221827,50
110	11176	667195,63	3221130,50	111	11216	665954,19	3221288,75	111	11257	664005,69	3221263,75	111	11298	665814,38	3221184,00	112	11338	666109,63	3221835,25
110	11177	667218,56	3221122,75	111	11217	665920,19	3221286,75	111	11258	663925,81	3221235,50	111	11299	665851,06	3221183,25	112	11339	666091,44	3221832,00
110	11178	667298,00	3221086,25	111	11218	665825,06	3221285,25	111	11259	663955,88	3221205,75	111	11300	665896,19	3221187,00	112	11340	666057,75	3221835,00
110	11179	667408,06	3221046,50	111	11219	665743,50	3221276,75	111	11260	663996,69	3221159,25	111	11301	665974,88	3221187,75	112	11341	666013,44	3221822,75
110	11180	667480,06	3221015,25	111	11220	665694,50	3221274,25	111	11261	664010,19	3221162,50	111	11302	666013,81	3221194,75	112	11342	665953,63	3221801,25
110	11181	667521,19	3221004,50	111	11221	665650,00	3221281,75	111	11262	664069,06	3221179,25	111	11303	666120,81	3221221,50	112	11343	665900,13	3221788,50
110	11182	667561,69	3220991,50	111	11222	665582,69	3221294,25	111	11263	664120,19	3221192,25	111	11304	666146,06	3221225,25	112	11344	665851,56	3221784,75

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
112	11345	665811,00	3221787,50	112	11386	667052,19	3221657,75	113	11426	663900,81	3221817,50	113	11467	662482,06	3221624,50	113	11508	664037,25	3221785,25
112	11346	665732,69	3221791,25	112	11387	667128,56	3221659,25	113	11427	663901,50	3221801,25	113	11468	662497,63	3221620,50	113	11509	664133,63	3221816,75
112	11347	665663,50	3221851,75	112	11388	667238,69	3221669,25	113	11428	663868,38	3221778,00	113	11469	662570,31	3221618,25	113	11510	664227,56	3221827,00
112	11348	665642,06	3221870,25	112	11389	667267,69	3221673,25	113	11429	663839,81	3221782,25	113	11470	662591,63	3221624,25	113	11511	664263,69	3221821,50
112	11349	665615,31	3221876,50	112	11390	667278,75	3221670,25	113	11430	663794,56	3221807,75	113	11471	662635,88	3221631,25	113	11512	664298,38	3221804,75
112	11350	665594,38	3221828,75	112	11391	667285,00	3221665,75	113	11431	663679,25	3221847,25	113	11472	662654,88	3221634,50	113	11513	664372,94	3221769,75
112	11351	665579,19	3221792,50	112	11392	667297,50	3221657,25	113	11432	663657,25	3221853,25	113	11473	662676,50	3221634,75	113	11514	664409,63	3221741,50
112	11352	665571,31	3221772,50	112	11393	667318,69	3221637,75	113	11433	663625,38	3221858,75	113	11474	662713,00	3221656,75	113	11515	664468,13	3221734,00
112	11353	665592,38	3221769,75	112	11394	667342,81	3221656,50	113	11434	663604,13	3221857,75	113	11475	662736,06	3221668,00	113	11516	664499,56	3221717,75
112	11354	665610,44	3221762,00	112	11395	667372,63	3221662,25	113	11435	663584,63	3221855,00	113	11476	662809,63	3221698,75	113	11517	664531,75	3221715,75
112	11355	665628,50	3221749,50	112	11317	667403,94	3221676,50	113	11436	663531,63	3221841,50	113	11477	662832,81	3221706,75	113	11518	664618,81	3221695,75
112	11356	665673,63	3221717,50	113	11396	665475,25	3221802,00	113	11437	663471,56	3221837,75	113	11478	662907,56	3221727,50	113	11519	664734,81	3221724,75
112	11357	665713,94	3221687,00	113	11397	665515,50	3221899,75	113	11438	663392,69	3221863,25	113	11479	662961,25	3221735,00	113	11520	664845,00	3221715,75
112	11358	665738,25	3221682,25	113	11398	665476,81	3221916,25	113	11439	663370,88	3221872,75	113	11480	662995,56	3221732,00	113	11521	664929,00	3221717,25
112	11359	665765,31	3221680,75	113	11399	665451,00	3221925,25	113	11440	663304,69	3221875,50	113	11481	663027,00	3221726,50	113	11522	664978,63	3221694,75
112	11360	665813,06	3221687,25	113	11400	665418,94	3221928,25	113	11441	663212,94	3221863,25	113	11482	663062,88	3221740,25	113	11523	665026,19	3221699,25
112	11361	665856,63	3221685,00	113	11401	665379,19	3221908,50	113	11442	663187,81	3221861,75	113	11483	663098,75	3221750,25	113	11524	665077,56	3221734,00
112	11362	665883,38	3221687,75	113	11402	665299,75	3221876,25	113	11443	663128,88	3221857,25	113	11484	663146,56	3221758,75	113	11525	665265,56	3221746,75
112	11363	665925,75	3221692,50	113	11403	665222,25	3221848,00	113	11444	663080,13	3221848,50	113	11485	663181,88	3221761,75	113	11526	665287,50	3221760,00
112	11364	665974,19	3221700,50	113	11404	665169,81	3221848,75	113	11445	663020,88	3221831,25	113	11486	663215,69	3221761,25	113	11527	665376,25	3221806,00
112	11365	666021,56	3221714,00	113	11405	665072,00	3221836,50	113	11446	662882,13	3221823,00	113	11487	663232,31	3221766,50	113	11528	665426,25	3221815,75
112	11366	666065,31	3221730,00	113	11406	665017,00	3221813,75	113	11447	662871,06	3221821,50	113	11488	663292,25	3221775,75	113	11529	665455,38	3221813,00
112	11367	666092,44	3221729,25	113	11407	664983,38	3221806,00	113	11448	662807,50	3221804,75	113	11489	663366,69	3221772,75	113	11396	665475,25	3221802,00
112	11368	666174,38	3221731,50	113	11408	664922,25	3221810,50	113	11449	662759,81	3221786,25	113	11490	663458,38	3221746,00	114	11530	663378,44	3226587,50
112	11369	666230,63	3221721,75	113	11409	664835,13	3221818,25	113	11450	662739,06	3221777,00	113	11491	663476,69	3221729,50	114	11531	663437,56	3226680,75
112	11370	666364,69	3221708,50	113	11410	664726,81	3221825,75	113	11451	662658,63	3221740,75	113	11492	663488,13	3221735,25	114	11532	663444,31	3226726,75
112	11371	666413,94	3221695,25	113	11411	664673,81	3221812,75	113	11452	662645,69	3221733,00	113	11493	663513,25	3221747,00	114	11533	663572,00	3226890,25
112	11372	666453,00	3221688,25	113	11412	664621,06	3221799,25	113	11453	662597,88	3221725,25	113	11494	663597,38	3221765,50	114	11534	663577,25	3226928,25
112	11373	666486,00	3221690,50	113	11413	664573,75	3221806,75	113	11454	662557,50	3221718,25	113	11495	663624,19	3221764,75	114	11535	663652,44	3226988,00
112	11374	666522,50	3221686,25	113	11414	664515,69	3221822,00	113	11455	662481,13	3221721,25	113	11496	663718,25	3221738,25	114	11536	663676,13	3227012,75
112	11375	666597,31	3221681,50	113	11415	664463,13	3221834,25	113	11456	662468,69	3221726,00	113	11497	663746,13	3221710,25	114	11537	663709,56	3227029,75
112	11376	666657,00	3221679,25	113	11416	664448,44	3221837,25	113	11457	662431,31	3221739,50	113	11498	663767,38	3221705,50	114	11538	663739,63	3227045,75
112	11377	666677,88	3221673,75	113	11417	664429,13	3221852,50	113	11458	662407,00	3221751,25	113	11499	663798,00	3221691,50	114	11539	663793,81	3227085,25
112	11378	666716,75	3221663,50	113	11418	664369,75	3221887,00	113	11459	662374,50	3221769,50	113	11500	663812,88	3221684,00	114	11540	663833,50	3227097,50
112	11379	666770,00	3221652,50	113	11419	664287,94	3221924,50	113	11460	662360,44	3221750,00	113	11501	663841,06	3221668,00	114	11541	663840,25	3227099,50
112	11380	666821,44	3221633,50	113	11420	664249,75	3221933,75	113	11461	662339,44	3221710,00	113	11502	663851,44	3221661,75	114	11542	663908,00	3227130,25
112	11381	666843,19	3221632,25	113	11421	664188,63	3221926,00	113	11462	662329,44	3221680,00	113	11503	663872,56	3221655,00	114	11543	663977,19	3227172,75
112	11382	666861,94	3221640,50	113	11422	664111,00	3221914,50	113	11463	662360,94	3221662,25	113	11504	663907,69	3221657,00	114	11544	663983,88	3227177,00
112	11383	666911,88	3221655,00	113	11423	664071,69	3221901,50	113	11464	662392,69	3221647,25	113	11505	663907,25	3221668,50	114	11545	664036,13	3227211,00
112	11384	666936,94	3221659,25	113	11424	664032,38	3221888,75	113	11465	662434,31	3221632,00	113	11506	663935,88	3221722,75	114	11546	664048,25	3227225,75
112	11385	666961,25	3221659,25	113	11425	663982,31	3221866,25	113	11466	662454,56	3221624,00	113	11507	663965,06	3221743,50	114	11547	664078,81	3227240,75

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
114	11548	664119,81	3227238,00	114	11589	663025,44	3226242,25	115	11629	665609,25	3227950,25	115	11670	664452,38	3227494,25	116	11710	665297,56	3228220,00
114	11549	664146,81	3227242,25	114	11590	663047,38	3226187,50	115	11630	665576,81	3227916,75	115	11671	664431,69	3227488,75	116	11711	665316,44	3228243,25
114	11550	664200,88	3227250,75	114	11591	663053,50	3226161,75	115	11631	665545,63	3227860,50	115	11672	664383,31	3227444,75	116	11712	665323,38	3228269,25
114	11551	664190,63	3227278,50	114	11592	663058,94	3226115,50	115	11632	665495,19	3227765,25	115	11673	664304,06	3227407,00	116	11713	665337,25	3228290,50
114	11552	664178,56	3227302,25	114	11593	663055,50	3226085,00	115	11633	665470,50	3227743,00	115	11674	664272,56	3227383,75	116	11714	665348,56	3228305,25
114	11553	664171,81	3227327,25	114	11594	663082,88	3226070,00	115	11634	665455,19	3227730,75	115	11675	664274,13	3227343,00	116	11715	665373,88	3228380,75
114	11554	664173,69	3227346,50	114	11595	663142,56	3226028,00	115	11635	665430,69	3227713,00	115	11676	664281,69	3227318,00	116	11716	665392,75	3228406,00
114	11555	664119,81	3227338,00	114	11596	663156,50	3226077,25	115	11636	665415,50	3227703,25	115	11677	664296,25	3227278,00	116	11717	665400,69	3228421,25
114	11556	664079,56	3227341,25	114	11597	663150,75	3226185,00	115	11637	665365,06	3227685,25	115	11678	664323,13	3227297,75	116	11718	665411,81	3228446,75
114	11557	664064,44	3227333,00	114	11598	663122,75	3226265,75	115	11638	665325,75	3227671,75	115	11679	664394,44	3227338,00	116	11719	665399,88	3228491,25
114	11558	664011,19	3227320,50	114	11599	663129,63	3226292,25	115	11639	665316,75	3227669,00	115	11680	664485,44	3227426,00	116	11720	665406,44	3228525,00
114	11559	663985,63	3227295,00	114	11600	663132,00	3226331,25	115	11640	665288,44	3227660,75	115	11681	664571,56	3227467,00	116	11721	665414,50	3228566,25
114	11560	663924,94	3227258,00	114	11601	663134,44	3226376,25	115	11641	665232,94	3227653,00	115	11682	664585,63	3227485,75	116	11722	665419,00	3228577,50
114	11561	663855,75	3227215,50	114	11602	663137,88	3226399,75	115	11642	665205,94	3227654,75	115	11683	664647,50	3227513,25	116	11723	665411,69	3228628,25
114	11562	663810,56	3227195,00	114	11603	663171,50	3226414,25	115	11643	665188,31	3227657,25	115	11684	664702,94	3227561,00	116	11724	665412,75	3228670,25
114	11563	663752,13	3227177,00	114	11604	663241,75	3226444,00	115	11644	665162,00	3227658,00	115	11685	664727,44	3227597,75	116	11725	665406,25	3228696,00
114	11564	663718,44	3227148,25	114	11605	663256,44	3226452,50	115	11645	665120,50	3227663,75	115	11686	664757,94	3227603,00	116	11726	665404,19	3228713,75
114	11565	663709,69	3227140,75	114	11606	663378,44	3226587,50	115	11646	665083,50	3227673,00	115	11687	664777,50	3227610,25	116	11727	665391,19	3228745,75
114	11566	663670,56	3227121,25	115	11607	663509,25	3226742,75	115	11647	665078,06	3227674,50	115	11688	664798,69	3227632,25	116	11728	665356,75	3228781,50
114	11567	663642,50	3227111,50	115	11607	665556,56	3227686,00	115	11648	665050,00	3227682,25	115	11689	664829,25	3227637,50	116	11729	665339,69	3228796,00
114	11568	663578,94	3227055,75	115	11608	665568,00	3227696,25	115	11649	665003,75	3227701,75	115	11690	664861,56	3227648,75	116	11730	665293,31	3228808,50
114	11569	663523,81	3227012,50	115	11609	665635,56	3227786,25	115	11650	664986,00	3227707,00	115	11691	664881,13	3227643,00	116	11731	665251,94	3228840,25
114	11570	663483,88	3226972,50	115	11610	665636,88	3227789,00	115	11651	664965,50	3227715,00	115	11692	664896,75	3227635,25	116	11732	665242,56	3228849,50
114	11571	663479,19	3226927,25	115	11611	665739,75	3227908,50	115	11652	664939,38	3227725,25	115	11693	664961,75	3227610,00	116	11733	665210,69	3228891,00
114	11572	663392,44	3226819,00	115	11612	665744,31	3227920,75	115	11653	664919,00	3227736,25	115	11694	664989,25	3227603,25	116	11734	665205,44	3228909,25
114	11573	663359,56	3226785,00	115	11613	665748,13	3227931,75	115	11654	664895,56	3227742,75	115	11695	665023,13	3227586,00	116	11735	665190,69	3228912,50
114	11574	663358,88	3226743,50	115	11614	665762,63	3228015,00	115	11655	664854,25	3227755,25	115	11696	665051,25	3227578,25	116	11736	665179,44	3228917,75
114	11575	663352,75	3226733,75	115	11615	665779,50	3228051,00	115	11656	664824,38	3227741,75	115	11697	665059,38	3227576,00	116	11737	665164,13	3228925,75
114	11576	663296,50	3226689,50	115	11616	665791,63	3228070,75	115	11657	664796,25	3227731,75	115	11698	665080,25	3227570,75	116	11738	665090,94	3228999,00
114	11577	663293,50	3226642,25	115	11617	665800,56	3228087,25	115	11658	664785,50	3227730,00	115	11699	665179,88	3227557,50	116	11739	665076,88	3229028,75
114	11578	663287,38	3226628,75	115	11618	665759,50	3228128,25	115	11659	664774,25	3227718,75	115	11700	665232,94	3227553,00	116	11740	665072,69	3229040,00
114	11579	663206,06	3226538,75	115	11619	665725,06	3228167,00	115	11660	664743,06	3227704,25	115	11701	665316,19	3227564,75	116	11741	665066,75	3229052,50
114	11580	663191,38	3226530,25	115	11620	665714,44	3228138,25	115	11661	664723,50	3227697,00	115	11702	665358,00	3227577,25	116	11742	665059,88	3229070,50
114	11581	663144,50	3226510,50	115	11621	665702,88	3228116,75	115	11662	664680,69	3227689,50	115	11703	665370,00	3227581,25	116	11743	665044,00	3229094,25
114	11582	663077,69	3226472,00	115	11622	665697,63	3228106,50	115	11663	664637,69	3227636,75	115	11704	665499,25	3227615,50	116	11744	665021,19	3229160,00
114	11583	663049,25	3226449,25	115	11623	665692,13	3228096,25	115	11664	664609,19	3227612,25	115	11705	665509,25	3227642,75	116	11745	665013,06	3229194,25
114	11584	663034,50	3226407,00	115	11624	665678,50	3228078,50	115	11665	664582,25	3227589,00	116	11706	665211,75	3228056,50	116	11746	664999,56	3229248,25
114	11585	663032,19	3226380,00	115	11625	665671,00	3228050,50	115	11666	664551,69	3227567,25	116	11707	665225,00	3228081,75	116	11747	665000,69	3229269,00
114	11586	663033,44	3226354,25	115	11626	665663,38	3228039,00	115	11667	664528,69	3227559,50	116	11708	665261,88	3228119,50	116	11748	665003,00	3229291,50
114	11587	663032,38	3226316,50	115	11627	665662,81	3228021,50	115	11668	664495,50	3227523,50	116	11709	665274,69	3228167,25	116	11749	665025,06	3229359,25
114	11588	663033,44	3226282,75	115	11628	665635,38	3227994,75	115	11669	664471,44	3227506,75	116	11709	665288,94	3228190,00	116	11750	665010,19	3229404,50

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				
116	11751	665006,81	3229435,00	116	11792	665132,38	3230651,75	116	11833	662871,94	3231142,00	116	11874	661455,44	3230318,75	116	11915	663455,31	3230745,00
116	11752	665004,63	3229448,50	116	11793	665139,69	3230749,50	116	11834	662850,56	3231135,00	116	11875	661382,56	3230285,50	116	11916	663527,00	3230725,00
116	11753	664971,19	3229471,00	116	11794	665155,94	3230874,75	116	11835	662832,19	3231131,00	116	11876	661371,94	3230284,00	116	11917	663608,06	3230713,75
116	11754	664958,19	3229479,25	116	11795	665169,31	3230922,25	116	11836	662796,31	3231124,25	116	11877	661374,63	3230183,50	116	11918	663744,06	3230752,50
116	11755	664888,81	3229549,25	116	11796	665151,13	3231009,25	116	11837	662761,81	3231106,25	116	11878	661403,25	3230187,25	116	11919	663832,63	3230784,75
116	11756	664880,19	3229563,75	116	11797	665130,94	3231039,50	116	11838	662704,38	3231091,50	116	11879	661416,69	3230191,00	116	11920	663947,94	3230827,25
116	11757	664854,50	3229643,00	116	11798	665058,13	3231112,25	116	11839	662686,38	3231089,75	116	11880	661453,69	3230206,50	116	11921	664054,88	3230888,75
116	11758	664853,31	3229654,00	116	11799	664992,00	3231172,50	116	11840	662670,06	3231067,50	116	11881	661487,88	3230220,75	116	11922	664147,81	3230957,50
116	11759	664852,25	3229675,00	116	11800	664940,75	3231193,25	116	11841	662631,44	3231045,50	116	11882	661565,88	3230298,75	116	11923	664256,06	3231010,50
116	11760	664854,75	3229691,50	116	11801	664880,13	3231203,25	116	11842	662619,69	3231040,50	116	11883	661625,81	3230317,00	116	11924	664458,31	3231069,75
116	11761	664832,06	3229716,25	116	11802	664810,31	3231207,00	116	11843	662589,81	3231034,50	116	11884	661647,50	3230336,00	116	11925	664514,63	3231086,25
116	11762	664826,00	3229737,00	116	11803	664728,25	3231186,00	116	11844	662540,19	3230981,25	116	11885	661682,94	3230336,50	116	11926	664585,81	3231090,75
116	11763	664805,50	3229806,25	116	11804	664724,88	3231180,25	116	11845	662509,56	3230962,75	116	11886	661713,06	3230387,25	116	11927	664655,63	3231094,00
116	11764	664804,94	3229818,00	116	11805	664647,50	3231190,25	116	11846	662490,13	3230953,75	116	11887	661766,81	3230416,25	116	11928	664710,75	3231085,25
116	11765	664804,69	3229828,00	116	11806	664608,06	3231193,25	116	11847	662474,94	3230946,75	116	11888	661782,69	3230424,75	116	11929	664763,06	3231095,00
116	11766	664807,44	3229861,00	116	11807	664556,00	3231199,25	116	11848	662427,44	3230925,50	116	11889	661831,75	3230454,00	116	11930	664860,13	3231106,25
116	11767	664809,19	3229871,50	116	11808	664489,25	3231191,25	116	11849	662395,56	3230896,50	116	11890	661885,31	3230477,75	116	11931	664925,88	3231095,00
116	11768	664826,56	3229920,00	116	11809	664418,75	3231169,50	116	11850	662316,69	3230866,25	116	11891	661973,25	3230510,00	116	11932	665000,69	3231061,75
116	11769	664836,31	3229957,25	116	11810	664344,69	3231147,75	116	11851	662304,88	3231064,25	116	11892	662109,00	3230641,00	116	11933	665026,00	3231033,50
116	11770	664838,63	3229962,00	116	11811	664177,69	3231099,00	116	11852	662277,63	3230822,75	116	11893	662168,75	3230657,00	116	11934	665059,25	3230983,75
116	11771	664844,38	3229972,75	116	11812	664131,25	3231078,00	116	11853	662255,19	3230804,00	116	11894	662287,63	3230706,00	116	11935	665062,38	3230921,25
116	11772	664857,88	3229986,25	116	11813	664045,31	3231023,25	116	11854	662176,81	3230769,75	116	11895	662338,38	3230743,00	116	11936	665065,44	3230847,25
116	11773	664867,88	3230006,25	116	11814	663959,31	3230942,50	116	11855	662150,44	3230765,50	116	11896	662368,56	3230778,25	116	11937	665050,00	3230799,00
116	11774	664885,75	3230024,00	116	11815	663809,63	3230879,75	116	11856	662138,75	3230756,75	116	11897	662428,00	3230798,50	116	11938	665036,13	3230743,25
116	11775	664888,06	3230034,50	116	11816	663743,38	3230856,50	116	11857	662052,81	3230728,00	116	11898	662507,63	3230848,75	116	11939	665047,25	3230636,00
116	11776	664893,94	3230046,75	116	11817	663608,06	3230813,75	116	11858	662043,44	3230714,00	116	11899	662572,63	3230883,25	116	11940	665041,00	3230553,25
116	11777	664901,31	3230060,75	116	11818	663554,00	3230821,25	116	11859	661995,75	3230664,75	116	11900	662635,38	3230943,75	116	11941	665002,75	3230464,00
116	11778	664912,50	3230078,00	116	11819	663484,56	3230840,50	116	11860	661979,69	3230653,75	116	11901	662702,50	3230969,50	116	11942	664985,50	3230421,50
116	11779	664920,13	3230088,50	116	11820	663384,00	3230866,00	116	11861	661940,81	3230608,00	116	11902	662728,75	3230995,75	116	11943	664944,75	3230349,00
116	11780	664957,19	3230127,50	116	11821	663355,19	3230875,75	116	11862	661864,06	3230575,50	116	11903	662760,75	3231004,00	116	11944	664924,81	3230285,75
116	11781	664968,94	3230136,75	116	11822	663302,13	3230903,25	116	11863	661846,94	3230570,75	116	11904	662800,50	3231014,00	116	11945	664913,50	3230223,50
116	11782	664993,94	3230154,00	116	11823	663257,00	3230948,75	116	11864	661783,69	3230563,75	116	11905	662851,25	3231034,50	116	11946	664906,44	3230215,00
116	11783	665000,75	3230177,25	116	11824	663216,31	3231004,00	116	11865	661750,25	3230522,75	116	11906	662879,94	3231007,00	116	11947	664894,69	3230205,50
116	11784	665006,63	3230199,00	116	11825	663181,69	3231017,25	116	11866	661722,13	3230505,75	116	11907	662964,38	3230973,75	116	11948	664855,63	3230164,50
116	11785	665021,44	3230274,50	116	11826	663112,31	3231039,00	116	11867	661684,44	3230488,75	116	11908	663045,88	3230961,25	116	11949	664839,13	3230147,25
116	11786	665026,25	3230286,75	116	11827	663076,19	3231060,00	116	11868	661666,38	3230482,25	116	11909	663065,56	3230950,75	116	11950	664831,50	3230136,75
116	11787	665065,00	3230354,00	116	11828	663060,56	3231060,00	116	11869	661650,25	3230479,25	116	11910	663153,13	3230923,25	116	11951	664803,69	3230089,75
116	11788	665087,44	3230437,75	116	11829	663025,44	3231063,25	116	11870	661637,88	3230459,50	116	11911	663175,69	3230890,50	116	11952	664797,81	3230077,50
116	11789	665112,69	3230475,25	116	11830	662977,25	3231073,75	116	11871	661593,38	3230415,00	116	11912	663269,69	3230805,25	116	11953	664795,06	3230061,50
116	11790	665130,94	3230515,75	116	11831	662912,38	3231105,00	116	11872	661514,44	3230386,25	116	11913	663351,75	3230771,25	116	11954	664784,69	3230048,75
116	11791	665137,00	3230562,25	116	11832	662880,00	3231139,50	116	11873	661467,81	3230332,75	116	11914	663424,56	3230756,25	116	11955	664749,19	3230006,75

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
116	11956	664733,63	3229955,50	116	11997	665206,38	3228246,75	116	12038	662907,88	3227016,00	116	12079	660733,88	3226573,00	116	12120	660051,19	3226185,75
116	11957	664722,25	3229915,75	116	11998	665194,44	3228227,75	116	12039	662835,06	3226978,75	116	12080	660644,31	3226590,75	116	12121	660110,56	3226254,50
116	11958	664710,50	3229888,00	116	11999	665186,31	3228183,25	116	12040	662821,25	3226951,00	116	12081	660572,13	3226599,50	116	12122	660144,00	3226277,25
116	11959	664708,75	3229877,50	116	12000	665174,69	3228169,75	116	12041	662737,38	3226893,00	116	12082	660555,81	3226601,50	116	12123	660158,06	3226293,75
116	11960	664705,06	3229813,00	116	12001	665137,50	3228186,50	116	12042	662701,88	3226867,25	116	12083	660504,19	3226597,25	116	12124	660175,00	3226314,00
116	11961	664705,69	3229801,25	116	12002	665076,50	3228211,25	116	12043	662655,19	3226811,75	116	12084	660392,50	3226561,25	116	12125	660233,25	3226372,00
116	11962	664719,94	3229723,75	116	12003	665035,25	3228223,00	116	12044	662632,38	3226780,50	116	12085	660293,50	3226532,00	116	12126	660261,00	3226394,00
116	11963	664756,81	3229673,75	116	12004	664993,19	3228235,75	116	12045	662631,69	3226779,50	116	12086	660241,88	3226510,75	116	12127	660298,44	3226427,00
116	11964	664753,88	3229643,50	116	12005	664913,94	3228258,50	116	12046	662602,19	3226729,25	116	12087	660212,25	3226481,50	116	12128	660355,06	3226449,00
116	11965	664755,06	3229632,50	116	12006	664798,00	3228272,00	116	12047	662583,56	3226696,00	116	12088	660159,81	3226433,25	116	12129	660402,13	3226459,25
116	11966	664768,06	3229571,00	116	12007	664757,25	3228268,75	116	12048	662555,56	3226628,50	116	12089	660088,44	3226364,00	116	12130	660438,06	3226473,25
116	11967	664795,06	3229511,25	116	12008	664742,81	3228267,50	116	12049	662549,13	3226613,00	116	12090	660052,44	3226336,00	116	12131	660559,63	3226469,00
116	11968	664802,75	3229498,25	116	12009	664654,31	3228249,25	116	12050	662545,38	3226547,50	116	12091	660037,50	3226319,50	116	12132	660706,00	3226463,75
116	11969	664904,13	3229395,75	116	12010	664586,56	3228244,25	116	12051	662541,31	3226475,75	116	12092	659967,06	3226242,00	116	12133	660766,94	3226405,75
116	11970	664911,38	3229390,75	116	12011	664475,81	3228208,25	116	12052	662516,19	3226481,00	116	12093	659956,44	3226233,00	116	12134	660807,00	3226346,25
116	11971	664921,50	3229343,75	116	12012	664424,25	3228163,25	116	12053	662437,94	3226497,25	116	12094	659947,38	3226235,00	116	12135	660831,75	3226274,50
116	11972	664903,56	3229302,00	116	12013	664396,88	3228140,50	116	12054	662406,06	3226497,25	116	12095	659920,44	3226235,00	116	12136	660839,13	3226223,00
116	11973	664901,25	3229279,50	116	12014	664363,06	3228100,75	116	12055	662387,13	3226496,50	116	12096	659868,31	3226219,25	116	12137	660840,69	3226180,25
116	11974	664914,25	3229155,50	116	12015	664303,75	3228044,00	116	12056	662380,69	3226496,25	116	12097	659766,88	3226202,50	116	12138	660904,25	3226129,75
116	11975	664935,25	3229092,25	116	12016	664173,56	3227995,75	116	12057	662346,75	3226494,25	116	12098	659720,25	3226221,25	116	12139	660938,38	3226127,75
116	11976	664947,38	3229069,00	116	12017	664035,44	3227862,00	116	12058	662260,00	3226476,25	116	12099	659681,00	3226211,25	116	12140	660968,38	3226152,50
116	11977	664963,75	3229041,75	116	12018	663863,38	3227808,25	116	12059	662104,25	3226548,50	116	12100	659623,44	3226180,00	116	12141	660992,94	3226179,75
116	11978	664976,31	3229010,00	116	12019	663773,13	3227778,75	116	12060	661961,56	3226584,00	116	12101	659548,56	3226139,25	116	12142	661004,31	3226206,00
116	11979	664985,69	3228990,00	116	12020	663703,44	3227741,00	116	12061	661922,38	3226593,75	116	12102	659542,38	3226135,00	116	12143	661014,56	3226226,25
116	11980	665144,19	3228824,00	116	12021	663687,19	3227699,75	116	12062	661631,44	3226555,00	116	12103	659439,19	3226081,75	116	12144	661061,19	3226284,50
116	11981	665181,25	3228769,50	116	12022	663642,44	3227672,50	116	12063	661455,50	3226524,50	116	12104	659409,19	3226053,00	116	12145	661109,81	3226324,00
116	11982	665258,13	3228737,50	116	12023	663568,44	3227643,50	116	12064	661384,88	3226519,25	116	12105	659443,38	3226018,50	116	12146	661162,75	3226353,25
116	11983	665264,06	3228730,50	116	12024	663487,50	3227604,25	116	12065	661287,94	3226504,50	116	12106	659491,31	3225996,25	116	12147	661219,13	3226380,25
116	11984	665297,69	3228703,00	116	12025	663443,88	3227571,50	116	12066	661222,69	3226491,75	116	12107	659573,13	3226038,75	116	12148	661315,75	3226414,00
116	11985	665307,00	3228689,00	116	12026	663360,63	3227525,50	116	12067	661151,94	3226467,00	116	12108	659602,06	3226052,25	116	12149	661378,94	3226424,25
116	11986	665312,06	3228659,25	116	12027	663330,81	3227500,75	116	12068	661119,38	3226448,75	116	12109	659617,00	3226066,25	116	12150	661441,94	3226419,25
116	11987	665311,69	3228628,25	116	12028	663251,94	3227446,50	116	12069	661084,25	3226421,50	116	12110	659653,75	3226093,50	116	12151	661514,00	3226419,00
116	11988	665320,50	3228566,75	116	12029	663220,81	3227405,50	116	12070	661062,75	3226412,25	116	12111	659705,25	3226114,25	116	12152	661586,00	3226432,00
116	11989	665319,19	3228528,75	116	12030	663199,94	3227390,00	116	12071	660986,81	3226351,50	116	12112	659744,50	3226124,25	116	12153	661691,44	3226464,50
116	11990	665317,19	3228472,75	116	12031	663184,00	3227377,75	116	12072	660964,75	3226327,00	116	12113	659793,00	3226130,00	116	12154	661766,25	3226486,50
116	11991	665302,13	3228448,25	116	12032	663124,44	3227316,50	116	12073	660931,81	3226281,50	116	12114	659860,44	3226119,00	116	12155	661823,13	3226496,00
116	11992	665287,06	3228416,00	116	12033	663076,31	3227272,25	116	12074	660930,75	3226288,75	116	12115	659920,44	3226135,00	116	12156	661973,19	3226483,25
116	11993	665266,06	3228363,00	116	12034	663031,19	3227210,25	116	12075	660893,56	3226396,25	116	12116	659947,38	3226135,00	116	12157	662146,56	3226437,00
116	11994	665247,00	3228335,50	116	12035	663012,25	3227169,75	116	12076	660881,38	3226415,75	116	12117	659990,50	3226124,75	116	12158	662196,69	3226410,00
116	11995	665235,50	3228293,00	116	12036	662997,19	3227129,75	116	12077	660853,75	3226458,50	116	12118	660003,25	3226140,00	116	12159	662210,44	3226403,00
116	11996	665225,81	3228267,25	116	12037	662919,75	3227048,00	116	12078	660793,88	3226538,25	116	12119	660021,06	3226160,75	116	12160	662223,88	3226397,25

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				
116	12161	662238,63	3226386,50	116	12202	663422,38	3227446,75	116	12243	664911,25	3228154,25	118	12282	665721,44	3229120,25	118	12323	665783,69	3230944,50
116	12162	662254,81	3226367,25	116	12203	663478,63	3227477,75	116	12244	664974,56	3228137,00	118	12283	665698,75	3229159,25	118	12324	665778,63	3230989,00
116	12163	662271,69	3226374,75	116	12204	663501,75	3227490,00	116	12245	665006,88	3228127,00	118	12284	665686,81	3229176,75	118	12325	665778,19	3231011,25
116	12164	662301,13	3226384,50	116	12205	663544,19	3227521,75	116	12246	665049,25	3228115,00	118	12285	665668,06	3229196,50	118	12326	665753,38	3231031,50
116	12165	662352,63	3226394,50	116	12206	663598,13	3227548,00	116	12247	665089,88	3228098,50	118	12286	665615,44	3229250,25	118	12327	665717,00	3231050,75
116	12166	662394,31	3226397,00	116	12207	663648,13	3227561,00	116	12248	665119,00	3228086,25	118	12287	665570,63	3229263,25	118	12328	665683,56	3231056,75
116	12167	662437,00	3226392,50	116	12208	663706,56	3227598,25	116	12249	665184,63	3228063,25	118	12288	665566,63	3229269,25	118	12329	665669,44	3231048,50
116	12168	662476,50	3226384,75	116	12209	663779,75	3227671,50	116	12250	665196,69	3228057,00	118	12289	665547,56	3229290,50	118	12330	665674,50	3231014,25
116	12169	662517,44	3226380,75	116	12210	663808,69	3227685,25	116	11705	665211,75	3228056,50	118	12290	665551,13	3229365,00	118	12331	665673,50	3230969,75
116	12170	662590,94	3226349,00	116	12211	663833,81	3227694,75	117	12251	665844,00	3228184,00	118	12291	665546,44	3229386,00	118	12332	665669,44	3230941,50
116	12171	662629,81	3226332,25	116	12212	663881,25	3227706,50	117	12252	665893,00	3228276,25	118	12292	665539,88	3229399,75	118	12333	665644,13	3230906,00
116	12172	662645,31	3226372,00	116	12213	663898,88	3227714,25	117	12253	665920,50	3228307,75	118	12293	665538,06	3229431,75	118	12334	665627,75	3230839,25
116	12173	662654,81	3226393,50	116	12214	663939,25	3227738,50	117	12254	665924,75	3228322,25	118	12294	665544,75	3229442,00	118	12335	665622,88	3230809,00
116	12174	662660,31	3226489,00	116	12215	663966,88	3227746,00	117	12255	665936,50	3228365,75	118	12295	665555,38	3229584,00	118	12336	665622,13	3230765,50
116	12175	662654,88	3226529,50	116	12216	664039,69	3227765,50	117	12256	665924,56	3228451,25	118	12296	665553,00	3229598,00	118	12337	665621,63	3230739,25
116	12176	662651,56	3226559,75	116	12217	664056,69	3227764,75	117	12257	665938,69	3228540,25	118	12297	665486,06	3229742,50	118	12338	665616,81	3230703,75
116	12177	662651,56	3226583,50	116	12218	664087,31	3227762,25	117	12258	665938,69	3228554,25	118	12298	665473,13	3229757,75	118	12339	665609,75	3230650,25
116	12178	662665,94	3226635,50	116	12219	664107,69	3227755,75	117	12259	665935,56	3228573,25	118	12299	665420,50	3229806,75	118	12340	665575,38	3230581,25
116	12179	662670,19	3226646,00	116	12220	664122,00	3227763,25	117	12260	665838,19	3228557,25	118	12300	665407,81	3229817,75	118	12341	665548,06	3230532,75
116	12180	662701,38	3226703,50	116	12221	664147,00	3227775,25	117	12261	665838,69	3228540,25	118	12301	665450,50	3229853,75	118	12342	665535,94	3230459,00
116	12181	662717,94	3226727,00	116	12222	664154,50	3227808,25	117	12262	665834,94	3228525,25	118	12302	665458,19	3229865,50	118	12343	665519,75	3230369,00
116	12182	662735,88	3226752,75	116	12223	664176,69	3227853,00	117	12263	665830,56	3228504,75	118	12303	665491,94	3229936,25	118	12344	665491,44	3230310,25
116	12183	662777,44	3226801,75	116	12224	664249,88	3227926,25	117	12264	665845,63	3228432,75	118	12304	665500,50	3230014,00	118	12345	665482,19	3230290,75
116	12184	662851,25	3226855,25	116	12225	664333,31	3227952,25	117	12265	665839,94	3228391,75	118	12305	665523,25	3230036,75	118	12346	665481,00	3230288,25
116	12185	662888,38	3226870,75	116	12226	664354,44	3227954,00	117	12266	665828,25	3228348,25	118	12306	665531,25	3230059,50	118	12347	665466,19	3230269,50
116	12186	662904,63	3226892,50	116	12227	664425,00	3228030,50	117	12267	665820,69	3228330,25	118	12307	665536,69	3230138,25	118	12348	665458,06	3230220,75
116	12187	662921,69	3226928,75	116	12228	664448,81	3228055,00	117	12268	665796,25	3228310,75	118	12308	665545,06	3230166,00	118	12349	665450,44	3230198,25
116	12188	662990,63	3226964,00	116	12229	664474,94	3228068,50	117	12269	665739,81	3228280,25	118	12309	665554,19	3230192,75	118	12350	665443,25	3230182,50
116	12189	663005,50	3226996,50	116	12230	664492,06	3228089,75	117	12270	665767,75	3228265,50	118	12310	665567,13	3230237,50	118	12351	665445,94	3230152,25
116	12190	663063,81	3227055,75	116	12231	664516,56	3228112,50	117	12271	665844,00	3228184,00	118	12311	665580,63	3230260,25	118	12352	665433,94	3230084,00
116	12191	663081,06	3227075,25	116	12232	664530,88	3228123,00	118	12271	665921,50	3228670,50	118	12312	665595,50	3230292,00	118	12353	665429,25	3230071,00
116	12192	663097,44	3227095,75	116	12233	664552,19	3228138,75	118	12272	665916,44	3228719,00	118	12313	665624,13	3230365,00	118	12354	665414,50	3230039,25
116	12193	663103,06	3227128,75	116	12234	664652,19	3228165,50	118	12273	665912,38	3228742,25	118	12314	665640,13	3230460,00	118	12355	665406,63	3230028,75
116	12194	663134,81	3227185,25	116	12235	664690,50	3228155,25	118	12274	665903,06	3228785,75	118	12315	665658,31	3230515,75	118	12356	665379,81	3229928,75
116	12195	663154,44	3227209,75	116	12236	664703,06	3228158,50	118	12275	665877,94	3228868,25	118	12316	665698,75	3230587,50	118	12357	665374,31	3229920,00
116	12196	663208,63	3227261,00	116	12237	664718,88	3228157,75	118	12276	665841,13	3228962,00	118	12317	665715,94	3230649,25	118	12358	665366,69	3229908,25
116	12197	663245,00	3227298,50	116	12238	664751,38	3228167,75	118	12277	665832,63	3228973,75	118	12318	665722,00	3230710,75	118	12359	665299,00	3229844,00
116	12198	663295,81	3227339,00	116	12239	664767,13	3228169,25	118	12278	665814,69	3228998,75	118	12319	665722,00	3230750,25	118	12360	665277,75	3229833,25
116	12199	663307,88	3227356,00	116	12240	664805,94	3228172,25	118	12279	665784,25	3229037,50	118	12320	665745,00	3230834,25	118	12361	665269,13	3229829,75
116	12200	663328,31	3227382,00	116	12241	664821,75	3228173,00	118	12280	665776,31	3229055,25	118	12321	665751,31	3230854,50	118	12362	665264,75	3229820,25
116	12201	663399,00	3227427,75	116	12242	664883,25	3228163,25	118	12281	665765,88	3229072,25	118	12322	665769,56	3230906,00	118	12363	665256,00	3229811,50

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				
118	12364	665267,44	3229768,75	118	12271	665921,50	3228670,50	120	12444	664229,38	3231683,75	120	12485	662008,19	3231281,75	120	12526	660087,75	3231042,50
118	12365	665268,06	3229768,50	119	12405	665501,81	3231396,50	120	12445	664166,88	3231644,25	120	12486	661983,19	3231286,75	120	12527	660073,06	3231045,00
118	12366	665298,38	3229758,25	119	12406	665524,06	3231428,75	120	12446	664115,31	3231631,00	120	12487	661843,44	3231252,25	120	12528	660041,06	3231054,25
118	12367	665323,00	3229747,75	119	12407	665533,00	3231459,50	120	12447	664058,69	3231626,00	120	12488	661821,56	3231240,50	120	12529	659992,94	3231091,50
118	12368	665344,19	3229737,25	119	12408	665474,25	3231537,00	120	12448	664024,31	3231617,00	120	12489	661769,75	3231188,50	120	12530	659958,19	3231106,00
118	12369	665378,63	3229708,50	119	12409	665427,75	3231599,75	120	12449	663946,94	3231589,25	120	12490	661741,31	3231181,00	120	12531	659934,06	3231125,50
118	12370	665396,81	3229693,25	119	12410	665397,38	3231628,00	120	12450	663932,50	3231580,50	120	12491	661664,56	3231117,50	120	12532	659784,06	3231165,75
118	12371	665409,75	3229678,00	119	12411	665347,38	3231658,25	120	12451	663886,00	3231554,25	120	12492	661643,44	3231089,75	120	12533	659729,63	3231161,25
118	12372	665430,31	3229648,75	119	12412	665291,69	3231682,75	120	12452	663823,31	3231493,50	120	12493	661577,06	3231075,75	120	12534	659713,69	3231179,25
118	12373	665454,38	3229581,50	119	12413	665270,25	3231687,75	120	12453	663765,63	3231457,25	120	12494	661532,56	3231055,25	120	12535	659651,56	3231227,00
118	12374	665456,75	3229567,50	119	12414	665163,25	3231717,00	120	12454	663740,19	3231443,00	120	12495	661482,06	3231041,75	120	12536	659587,13	3231246,00
118	12375	665459,44	3229534,50	119	12415	665118,75	3231717,00	120	12455	663603,19	3231365,00	120	12496	661425,69	3230999,75	120	12537	659562,06	3231271,00
118	12376	665441,88	3229469,00	119	12416	665054,94	3231728,50	120	12456	663502,19	3231449,50	120	12497	661414,06	3230988,75	120	12538	659546,25	3231295,75
118	12377	665442,69	3229467,00	119	12417	665047,25	3231672,50	120	12457	663429,56	3231470,00	120	12498	661390,31	3230958,75	120	12539	659444,50	3231321,75
118	12378	665460,63	3229384,25	119	12418	665043,94	3231628,00	120	12458	663315,31	3231503,75	120	12499	661371,13	3230948,00	120	12540	659413,88	3231352,25
118	12379	665451,75	3229351,25	119	12419	665075,81	3231625,00	120	12459	663231,50	3231547,25	120	12500	661303,38	3230894,50	120	12541	659309,94	3231441,50
118	12380	665453,50	3229343,25	119	12420	665134,69	3231610,00	120	12460	663184,56	3231596,25	120	12501	661277,44	3230863,00	120	12542	659239,75	3231508,00
118	12381	665458,25	3229299,75	119	12421	665205,25	3231603,75	120	12461	663123,19	3231629,25	120	12502	661251,00	3230851,75	120	12543	659212,25	3231534,50
118	12382	665453,75	3229282,75	119	12422	665258,81	3231587,75	120	12462	663042,44	3231650,25	120	12503	661226,38	3230827,50	120	12544	659179,19	3231560,50
118	12383	665475,38	3229221,50	119	12423	665296,19	3231565,50	120	12463	663027,63	3231663,75	120	12504	661209,25	3230884,25	120	12545	659131,69	3231588,00
118	12384	665491,63	3229203,25	119	12424	665353,88	3231527,00	120	12464	662884,38	3231671,75	120	12505	661182,75	3230901,50	120	12546	659092,38	3231615,50
118	12385	665500,31	3229191,00	119	12425	665392,56	3231481,50	120	12465	662848,38	3231660,25	120	12506	661127,56	3230926,50	120	12547	659064,19	3231632,25
118	12386	665539,06	3229180,75	119	12426	665430,75	3231433,00	120	12466	662798,44	3231665,50	120	12507	661043,63	3230959,50	120	12548	659018,69	3231653,50
118	12387	665604,25	3229120,25	119	12427	665483,56	3231382,25	120	12467	662713,25	3231642,75	120	12508	661023,75	3230964,50	120	12549	658998,56	3231674,75
118	12388	665608,81	3229113,50	119	12405	665501,81	3231396,50	120	12468	662712,06	3231643,00	120	12509	660965,75	3230972,50	120	12550	658967,63	3231703,50
118	12389	665612,75	3229109,25	120	12428	664728,44	3231624,00	120	12469	662690,50	3231642,75	120	12510	660932,19	3230990,25	120	12551	658928,75	3231734,50
118	12390	665636,94	3229075,75	120	12429	664786,06	3231639,25	120	12470	662647,00	3231638,25	120	12511	660884,88	3231007,75	120	12552	658902,06	3231754,25
118	12391	665647,56	3229053,00	120	12430	664846,13	3231660,25	120	12471	662616,88	3231631,00	120	12512	660843,38	3231014,00	120	12553	658811,44	3231788,50
118	12392	665660,31	3229042,00	120	12431	664882,13	3231662,50	120	12472	662500,00	3231607,50	120	12513	660805,69	3231035,00	120	12554	658779,56	3231795,00
118	12393	665665,94	3229039,25	120	12432	664945,38	3231655,50	120	12473	662459,06	3231588,25	120	12514	660776,69	3231064,25	120	12555	658713,63	3231800,00
118	12394	665681,19	3229029,25	120	12433	664947,75	3231683,00	120	12474	662420,50	3231563,75	120	12515	660606,19	3231064,25	120	12556	658657,75	3231818,25
118	12395	665692,31	3229021,50	120	12434	664955,69	3231751,75	120	12475	662375,69	3231518,50	120	12516	660565,69	3231062,75	120	12557	658608,38	3231822,00
118	12396	665700,50	3229012,50	120	12435	664928,63	3231753,50	120	12476	662333,75	3231503,50	120	12517	660529,44	3231056,75	120	12558	658569,69	3231819,25
118	12397	665745,50	3228936,50	120	12436	664850,75	3231743,25	120	12477	662278,13	3231478,25	120	12518	660498,81	3231066,50	120	12559	658549,13	3231849,25
118	12398	665769,13	3228889,25	120	12437	664790,13	3231734,25	120	12478	662201,75	3231405,00	120	12519	660476,38	3231068,50	120	12560	658545,88	3231857,25
118	12399	665780,06	3228855,75	120	12438	664678,88	3231729,25	120	12479	662164,69	3231385,00	120	12520	660442,88	3231070,00	120	12561	658557,19	3231857,00
118	12400	665791,06	3228822,25	120	12439	664576,44	3231741,25	120	12480	662135,75	3231366,00	120	12521	660415,50	3231069,00	120	12562	658537,50	3231889,75
118	12401	665801,13	3228758,50	120	12440	664483,44	3231758,50	120	12481	662108,13	3231345,25	120	12522	660300,19	3231039,25	120	12563	658516,69	3231933,25
118	12402	665803,19	3228725,00	120	12441	664407,56	3231765,50	120	12482	662082,13	3231318,25	120	12523	660260,19	3231027,75	120	12564	658491,94	3231961,00
118	12403	665811,25	3228708,00	120	12442	664330,25	3231749,00	120	12483	662056,69	3231303,50	120	12524	660213,06	3231021,75	120	12565	658483,50	3231937,75
118	12404	665813,69	3228651,75	120	12443	664271,06	3231720,00	120	12484	662036,38	3231289,25	120	12525	660197,13	3231018,25	120	12566	658464,94	3231859,25

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
120	12567	658460,19	3231845,50	120	12608	659960,50	3230993,50	120	12649	661581,69	3230968,25	120	12690	663485,56	3231330,50	121	12730	663333,19	3221332,25
120	12568	658451,31	3231833,25	120	12609	659994,06	3230963,00	120	12650	661624,38	3230986,50	120	12691	663513,56	3231305,50	121	12731	663324,13	3221337,75
120	12569	658482,63	3231773,75	120	12610	660038,31	3230951,25	120	12651	661676,06	3230999,75	120	12692	663540,81	3231284,25	121	12732	663280,50	3221366,25
120	12570	658489,50	3231748,75	120	12611	660060,75	3230940,75	120	12652	661740,13	3231052,00	120	12693	663558,13	3231270,75	121	12733	663240,50	3221360,75
120	12571	658490,75	3231724,50	120	12612	660087,75	3230942,50	120	12653	661773,75	3231083,00	120	12694	663575,50	3231255,75	121	12734	663223,94	3221361,00
120	12572	658536,75	3231710,25	120	12613	660172,31	3230923,75	120	12654	661806,63	3231099,00	120	12695	663593,81	3231251,25	121	12735	663197,75	3221361,50
120	12573	658570,06	3231719,25	120	12614	660217,19	3230921,50	120	12655	661854,00	3231142,25	120	12696	663613,00	3231254,50	121	12736	663145,75	3221343,75
120	12574	658608,38	3231722,00	120	12615	660272,25	3230928,50	120	12656	661890,00	3231163,75	120	12697	663634,00	3231263,50	121	12737	663107,00	3221331,00
120	12575	658638,81	3231719,75	120	12616	660321,94	3230937,50	120	12657	661996,13	3231184,25	120	12698	663665,81	3231283,00	121	12738	663045,88	3221320,25
120	12576	658660,00	3231714,75	120	12617	660343,88	3230949,25	120	12658	662043,81	3231186,50	120	12699	663740,94	3231321,50	121	12739	663011,56	3221323,25
120	12577	658708,06	3231700,00	120	12618	660420,75	3230969,25	120	12659	662104,25	3231216,00	120	12700	663750,94	3231328,00	121	12740	662973,56	3221329,75
120	12578	658759,75	3231697,00	120	12619	660442,88	3230970,00	120	12660	662131,81	3231231,50	120	12701	663783,88	3231353,00	121	12741	662952,06	3221324,75
120	12579	658791,63	3231690,50	120	12620	660470,00	3230968,75	120	12661	662181,13	3231275,25	120	12702	663864,19	3231399,50	121	12742	662903,38	3221304,50
120	12580	658869,63	3231656,25	120	12621	660489,19	3230967,00	120	12662	662243,13	3231314,00	120	12703	663927,44	3231458,25	121	12743	662879,13	3221290,00
120	12581	658902,00	3231629,00	120	12622	660521,81	3230954,50	120	12663	662274,06	3231340,50	120	12704	663970,94	3231488,50	121	12744	662860,19	3221278,50
120	12582	658919,31	3231613,75	120	12623	660570,19	3230962,75	120	12664	662310,56	3231380,25	120	12705	664043,56	3231521,75	121	12745	662848,50	3221271,50
120	12583	658942,56	3231589,25	120	12624	660597,13	3230964,00	120	12665	662354,69	3231404,50	120	12706	664118,56	3231536,00	121	12746	662845,56	3221269,75
120	12584	658966,31	3231566,75	120	12625	660676,69	3230964,25	120	12666	662427,50	3231429,50	120	12707	664170,19	3231549,25	121	12747	662775,69	3221245,25
120	12585	658975,31	3231554,75	120	12626	660762,69	3230944,75	120	12667	662468,31	3231474,50	120	12708	664227,81	3231560,25	121	12748	662762,25	3221243,25
120	12586	659019,69	3231541,25	120	12627	660807,38	3230919,50	120	12668	662538,94	3231515,25	120	12709	664281,44	3231598,75	121	12749	662719,25	3221236,75
120	12587	659037,75	3231531,50	120	12628	660855,13	3230912,25	120	12669	662616,88	3231531,00	120	12710	664320,00	3231630,00	121	12750	662685,06	3221233,75
120	12588	659059,94	3231517,50	120	12629	660884,19	3230902,00	120	12670	662632,81	3231530,00	120	12711	664364,31	3231645,25	121	12751	662669,06	3221230,00
120	12589	659079,19	3231502,00	120	12630	660931,50	3230876,50	120	12671	662650,00	3231537,25	120	12712	664402,75	3231661,50	121	12752	662647,88	3221225,00
120	12590	659112,75	3231484,75	120	12631	660996,31	3230868,25	120	12672	662706,75	3231543,00	120	12713	664468,50	3231663,50	121	12753	662624,94	3221222,00
120	12591	659148,19	3231457,75	120	12632	661021,63	3230862,00	120	12673	662720,63	3231540,25	120	12714	664503,88	3231658,50	121	12754	662601,31	3221219,00
120	12592	659176,31	3231429,00	120	12633	661071,56	3230839,25	120	12674	662798,44	3231565,50	120	12715	664580,75	3231641,25	121	12755	662566,94	3221217,50
120	12593	659207,31	3231409,75	120	12634	661093,94	3230832,00	120	12675	662829,69	3231564,50	120	12716	664645,50	3231620,00	121	12756	662605,69	3221136,25
120	12594	659259,19	3231354,00	120	12635	661150,38	3230803,50	120	12676	662884,19	3231569,75	120	12428	664728,44	3231624,00	121	12757	662606,75	3221134,00
120	12595	659295,19	3231329,50	120	12636	661179,69	3230783,25	120	12677	662903,38	3231569,50	121	12717	663884,00	3221134,50	121	12758	662613,13	3221119,75
120	12596	659331,44	3231294,75	120	12637	661213,94	3230752,00	120	12678	662968,88	3231554,25	121	12718	663788,63	3221233,25	121	12759	662660,94	3221126,00
120	12597	659364,63	3231262,25	120	12638	661234,25	3230741,50	120	12679	663001,75	3231558,50	121	12719	663786,06	3221238,00	121	12760	662712,00	3221136,25
120	12598	659380,75	3231232,75	120	12639	661259,56	3230743,50	120	12680	663065,50	3231544,00	121	12720	663756,00	3221243,00	121	12761	662739,00	3221138,50
120	12599	659409,94	3231226,25	120	12640	661294,38	3230758,50	120	12681	663087,81	3231539,00	121	12721	663714,63	3221254,50	121	12762	662790,69	3221146,50
120	12600	659499,00	3231193,00	120	12641	661338,25	3230778,50	120	12682	663125,56	3231517,25	121	12722	663669,13	3221290,25	121	12763	662877,06	3221177,50
120	12601	659536,75	3231158,00	120	12642	661354,69	3230803,25	120	12683	663182,88	3231457,50	121	12723	663636,56	3221324,25	121	12764	662899,94	3221185,75
120	12602	659619,13	3231129,00	120	12643	661376,00	3230825,75	120	12684	663253,00	3231420,00	121	12724	663592,94	3221336,50	121	12765	662948,56	3221215,00
120	12603	659652,19	3231099,25	120	12644	661403,56	3230850,00	120	12685	663285,13	3231406,25	121	12725	663556,69	3221324,25	121	12766	662978,50	3221227,50
120	12604	659687,31	3231062,75	120	12645	661450,81	3230877,75	120	12686	663374,56	3231385,25	121	12726	663496,00	3221308,00	121	12767	662994,44	3221224,75
120	12605	659739,75	3231061,75	120	12646	661482,88	3230916,25	120	12687	663396,88	3231372,75	121	12727	663451,00	3221306,25	121	12768	663045,88	3221220,25
120	12606	659784,06	3231065,75	120	12647	661514,50	3230943,75	120	12688	663413,81	3231367,25	121	12728	663441,69	3221305,75	121	12769	663147,94	3221238,00
120	12607	659901,63	3231027,50	120	12648	661562,00	3230959,25	120	12689	663467,19	3231339,00	121	12729	663433,19	3221305,50	121	12770	663210,25	3221261,25

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
121	12771	663260,00	3221260,25	122	12780	662501,56	3221120,00	123	12851	660363,50	3221402,25	123	12892	660060,44	3221344,75	124	12932	661762,50	3221825,75
121	12772	663433,19	3221205,50	123	12811	661895,25	3221212,50	123	12852	660325,00	3221409,00	123	12893	660094,50	3221335,75	124	12933	661712,75	3221838,25
121	12773	663500,81	3221209,25	123	12812	661861,88	3221309,50	123	12853	660285,44	3221416,75	123	12894	660149,75	3221326,75	124	12934	661647,31	3221847,00
121	12774	663571,50	3221215,50	123	12813	661833,06	3221309,25	123	12854	660244,13	3221419,00	123	12895	660195,63	3221322,75	124	12935	661583,81	3221848,50
121	12775	663584,44	3221216,75	123	12814	661811,25	3221311,75	123	12855	660156,06	3221426,50	123	12896	660235,56	3221319,25	124	12936	661525,56	3221883,25
121	12776	663600,13	3221218,00	123	12815	661773,25	3221318,00	123	12856	660066,00	3221448,00	123	12897	660273,06	3221317,25	124	12937	661522,25	3221885,25
121	12777	663642,38	3221193,25	123	12816	661754,69	3221321,50	123	12857	660002,44	3221459,00	123	12898	660300,38	3221311,75	124	12938	661497,44	3221896,25
121	12778	663671,63	3221183,25	123	12817	661733,69	3221323,00	123	12858	659948,88	3221477,00	123	12899	660337,44	3221305,25	124	12939	661484,56	3221902,00
121	12779	663816,81	3221125,75	123	12818	661701,31	3221327,25	123	12859	659900,19	3221493,75	123	12900	660358,44	3221297,50	124	12940	661393,56	3221930,75
121	12717	663884,00	3221134,50	123	12819	661651,06	3221338,25	123	12860	659832,81	3221496,00	123	12901	660462,19	3221279,00	124	12941	661321,25	3221941,75
122	12780	662501,56	3221120,00	123	12820	661615,81	3221347,00	123	12861	659806,00	3221501,50	123	12902	660522,19	3221293,25	124	12942	661269,38	3221945,25
122	12781	662469,25	3221179,25	123	12821	661613,00	3221347,75	123	12862	659763,31	3221509,50	123	12903	660583,63	3221268,75	124	12943	661214,25	3221944,00
122	12782	662461,19	3221221,50	123	12822	661483,19	3221351,00	123	12863	659698,88	3221525,00	123	12904	660695,06	3221247,25	124	12944	661174,06	3221940,25
122	12783	662416,88	3221223,25	123	12823	661434,81	3221364,50	123	12864	659626,31	3221547,25	123	12905	660741,25	3221243,25	124	12945	661127,50	3221933,00
122	12784	662396,94	3221227,50	123	12824	661405,13	3221378,00	123	12865	659568,31	3221565,00	123	12906	660846,94	3221241,25	124	12946	661095,31	3221926,00
122	12785	662344,75	3221237,50	123	12825	661373,75	3221391,00	123	12866	659522,56	3221581,75	123	12907	660942,63	3221235,00	124	12947	661054,81	3221915,00
122	12786	662294,50	3221257,25	123	12826	661353,88	3221399,25	123	12867	659500,25	3221590,25	123	12908	661066,88	3221287,00	124	12948	661033,00	3221908,25
122	12787	662239,50	3221277,75	123	12827	661337,00	3221407,00	123	12868	659456,69	3221600,75	123	12909	661098,63	3221298,00	124	12949	660999,50	3221896,25
122	12788	662229,75	3221281,75	123	12828	661321,50	3221416,25	123	12869	659403,13	3221619,75	123	12910	661147,81	3221312,50	124	12950	660933,75	3221874,75
122	12789	662183,19	3221304,00	123	12829	661312,56	3221421,50	123	12870	659355,94	3221634,50	123	12911	661175,56	3221324,75	124	12951	660877,25	3221856,25
122	12790	662170,38	3221310,50	123	12830	661305,69	3221431,50	123	12871	659317,25	3221644,25	123	12912	661254,31	3221344,75	124	12952	660842,00	3221838,25
122	12791	662143,56	3221325,75	123	12831	661295,75	3221437,50	123	12872	659269,69	3221650,50	123	12913	661288,38	3221321,25	124	12953	660781,19	3221843,75
122	12792	662080,00	3221360,00	123	12832	661290,94	3221440,50	123	12873	659221,25	3221661,00	123	12914	661327,94	3221299,75	124	12954	660756,50	3221845,75
122	12793	662056,00	3221368,75	123	12833	661261,31	3221440,75	123	12874	659195,50	3221665,75	123	12915	661345,56	3221291,50	124	12955	660732,31	3221855,75
122	12794	662051,19	3221365,50	123	12834	661232,25	3221437,50	123	12875	659166,25	3221679,00	123	12916	661480,81	3221251,00	124	12956	660703,56	3221867,75
122	12795	662047,69	3221363,00	123	12835	661192,44	3221433,00	123	12876	659179,38	3221632,50	123	12917	661599,50	3221248,00	124	12957	660554,56	3221891,00
122	12796	662033,50	3221355,50	123	12836	661164,94	3221427,00	123	12877	659197,81	3221592,50	123	12918	661615,31	3221244,00	124	12958	660503,19	3221894,25
122	12797	661990,88	3221335,25	123	12837	661142,06	3221417,50	123	12878	659209,81	3221563,50	123	12919	661673,88	3221229,25	124	12959	660449,25	3221894,75
122	12798	661962,94	3221326,50	123	12838	661124,25	3221407,50	123	12879	659238,00	3221554,50	123	12920	661835,31	3221206,00	124	12960	660414,38	3221901,00
122	12799	661974,13	3221290,75	123	12839	661084,88	3221398,00	123	12880	659303,63	3221546,25	123	12811	661895,25	3221212,50	124	12961	660369,06	3221910,00
122	12800	661993,06	3221233,00	123	12840	661042,63	3221361,75	123	12881	659345,13	3221530,00	124	12921	662265,00	3221758,75	124	12962	660325,19	3221915,50
122	12801	662016,25	3221239,00	123	12841	660942,63	3221335,00	123	12882	659389,75	3221516,50	124	12922	662285,31	3221797,75	124	12963	660281,50	3221917,50
122	12802	662027,38	3221241,75	123	12842	660831,25	3221339,50	123	12883	659443,31	3221501,00	124	12923	662292,13	3221812,75	124	12964	660240,69	3221922,50
122	12803	662060,31	3221257,50	123	12843	660779,50	3221340,00	123	12884	659466,13	3221498,75	124	12924	662263,38	3221825,50	124	12965	660222,63	3221922,75
122	12804	662121,19	3221223,50	123	12844	660695,06	3221347,25	123	12885	659522,56	3221477,50	124	12925	662236,94	3221835,00	124	12966	660205,25	3221927,75
122	12805	662140,38	3221213,50	123	12845	660620,75	3221361,50	123	12886	659581,69	3221457,50	124	12926	662219,69	3221843,25	124	12967	660163,38	3221937,25
122	12806	662186,94	3221191,50	123	12846	660572,00	3221381,00	123	12887	659648,94	3221441,25	124	12927	662089,81	3221873,00	124	12968	660131,88	3221942,00
122	12807	662214,94	3221180,00	123	12847	660556,19	3221387,25	123	12888	659742,50	3221411,50	124	12928	661990,56	3221873,00	124	12969	660068,00	3221966,25
122	12808	662258,94	3221163,75	123	12848	660535,06	3221396,25	123	12889	659826,06	3221400,00	124	12929	661827,75	3221825,00	124	12970	660004,38	3221984,75
122	12809	662308,00	3221144,50	123	12849	660462,19	3221379,00	123	12890	659879,50	3221395,00	124	12930	661820,31	3221817,50	124	12971	659951,38	3221990,75
122	12810	662406,63	3221123,50	123	12850	660393,00	3221391,25	123	12891	659945,50	3221369,25	124	12931	661784,50	3221821,00	124	12972	659867,25	3221999,75

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				
124	12973	659783,38	3222024,25	124	13014	661081,19	3221818,50	125	13054	662713,63	3225865,25	126	13094	661255,44	3225873,50	126	13135	659690,25	3225122,75
124	12974	659765,00	3222030,50	124	13015	661121,63	3221829,50	125	13055	662667,25	3225873,25	126	13095	661189,75	3225816,50	126	13136	659698,31	3225103,50
124	12975	659743,88	3222035,75	124	13016	661143,13	3221834,25	125	13056	662593,75	3225895,50	126	13096	661158,75	3225785,00	126	13137	659720,44	3225037,25
124	12976	659710,31	3222048,25	124	13017	661189,69	3221841,50	125	13057	662551,00	3225914,00	126	13097	661116,19	3225752,00	126	13138	659730,69	3224974,00
124	12977	659671,25	3222061,75	124	13018	661216,44	3221844,00	125	13058	662526,94	3225819,00	126	13098	661016,19	3225725,25	126	13139	659720,88	3224896,25
124	12978	659610,06	3222039,25	124	13019	661271,56	3221845,25	125	13059	662565,00	3225799,75	126	13099	660972,75	3225727,75	126	13140	659698,44	3224832,75
124	12979	659566,88	3222011,25	124	13020	661276,00	3221845,25	125	13060	662638,50	3225777,50	126	13100	660873,00	3225731,25	126	13141	659712,63	3224811,75
124	12980	659549,06	3221999,25	124	13021	661306,19	3221843,00	125	13061	662708,13	3225765,50	126	13101	660782,56	3225746,75	126	13142	659750,50	3224744,75
124	12981	659602,63	3221980,25	124	13022	661378,50	3221832,00	125	13062	662752,25	3225763,00	126	13102	660740,63	3225761,25	126	13143	659808,63	3224834,75
124	12982	659712,31	3221940,75	124	13023	661429,13	3221817,25	125	13063	662755,19	3225762,75	126	13103	660660,75	3225779,25	126	13144	659819,63	3224880,75
124	12983	659810,13	3221913,75	124	13024	661450,75	3221807,50	125	13064	662809,13	3225760,25	126	13104	660560,75	3225806,00	126	13145	659827,00	3224927,25
124	12984	659857,06	3221902,00	124	13025	661481,81	3221793,75	125	13065	662822,81	3225760,00	126	13105	660478,50	3225904,25	126	13146	659815,25	3225069,00
124	12985	659919,56	3221891,50	124	13026	661501,00	3221784,00	125	13066	662993,63	3225813,50	126	13106	660471,81	3225921,00	126	13147	659798,56	3225119,25
124	12986	659983,00	3221888,75	124	13027	661528,44	3221765,00	125	13043	662925,50	3225835,50	126	13107	660461,75	3225947,75	126	13148	659822,50	3225207,50
124	12987	660044,00	3221866,50	124	13028	661547,63	3221749,50	126	13067	662266,31	3225816,50	126	13108	660457,56	3225958,75	126	13149	659828,44	3225276,00
124	12988	660092,88	3221847,00	124	13029	661644,88	3221747,00	126	13068	662400,56	3225848,00	126	13109	660452,00	3225995,50	126	13150	659863,88	3225390,75
124	12989	660157,25	3221834,00	124	13030	661688,50	3221741,25	126	13069	662435,06	3225865,25	126	13110	660417,75	3225965,50	126	13151	659869,06	3225453,75
124	12990	660193,56	3221824,75	124	13031	661739,69	3221728,50	126	13070	662462,13	3225968,75	126	13111	660368,13	3225929,75	126	13152	659865,94	3225527,50
124	12991	660274,69	3221817,75	124	13032	661771,06	3221721,50	126	13071	662428,56	3225983,50	126	13112	660291,19	3225855,50	126	13153	659863,19	3225444,00
124	12992	660320,19	3221815,50	124	13033	661801,31	3221720,00	126	13072	662410,44	3225965,25	126	13113	660276,44	3225834,00	126	13154	659864,00	3225565,75
124	12993	660349,44	3221812,00	124	13034	661846,06	3221712,50	126	13073	662399,94	3225959,50	126	13114	660214,50	3225775,75	126	13155	659872,63	3225616,00
124	12994	660396,00	3221802,50	124	13035	661860,44	3221724,75	126	13074	662355,81	3225937,50	126	13115	660162,63	3225744,75	126	13156	659893,81	3225621,00
124	12995	660450,19	3221793,25	124	13036	661890,56	3221746,00	126	13075	662266,31	3225916,50	126	13116	660073,69	3225718,25	126	13157	659918,44	3225624,50
124	12996	660503,50	3221786,50	124	13037	661990,56	3221773,00	126	13076	662188,38	3225932,25	126	13117	660018,50	3225715,50	126	13158	659952,63	3225622,25
124	12997	660549,25	3221803,25	124	13038	662089,81	3221773,00	126	13077	662161,19	3225944,25	126	13118	659987,31	3225717,75	126	13159	659971,75	3225619,00
124	12998	660655,31	3221786,50	124	13039	662176,38	3221753,25	126	13078	662132,75	3225960,25	126	13119	659934,75	3225727,00	126	13160	660018,50	3225615,50
124	12999	660669,13	3221777,75	124	13040	662198,13	3221742,75	126	13079	662084,50	3225993,75	126	13120	659891,00	3225715,50	126	13161	660035,13	3225615,75
124	13000	660683,94	3221767,50	124	13041	662229,25	3221731,50	126	13080	662038,88	3226009,50	126	13121	659825,50	3225718,50	126	13162	660079,25	3225618,25
124	13001	660709,75	3221756,75	124	13042	662239,63	3221727,00	126	13081	661983,75	3226062,25	126	13122	659776,00	3225691,75	126	13163	660216,94	3225660,50
124	13002	660733,56	3221747,25	124	12921	662265,00	3221758,75	126	13082	661859,06	3226087,50	126	13123	659777,75	3225671,50	126	13164	660265,94	3225690,00
124	13003	660736,75	3221747,25	125	13043	663025,50	3225835,50	126	13083	661816,25	3226074,00	126	13124	659774,88	3225637,50	126	13165	660357,25	3225775,75
124	13004	660766,38	3221745,00	125	13044	663088,44	3225934,25	126	13084	661750,75	3226068,75	126	13125	659764,25	3225576,00	126	13166	660377,63	3225804,50
124	13005	660803,75	3221739,25	125	13045	663073,94	3225964,50	126	13085	661714,81	3226057,50	126	13126	659762,88	3225537,50	126	13167	660402,13	3225828,00
124	13006	660863,44	3221737,50	125	13046	663032,75	3225996,50	126	13086	661594,06	3226024,25	126	13127	659770,06	3225478,25	126	13168	660418,25	3225806,00
124	13007	660872,06	3221745,00	125	13047	663027,88	3225982,00	126	13087	661528,25	3226017,25	126	13128	659764,25	3225398,75	126	13169	660447,25	3225778,00
124	13008	660908,81	3221761,50	125	13048	662968,56	3225917,75	126	13088	661432,88	3226019,25	126	13129	659748,19	3225347,00	126	13170	660470,69	3225751,25
124	13009	660952,94	3221776,25	125	13049	662936,69	3225895,50	126	13089	661402,50	3226021,25	126	13130	659738,50	3225315,75	126	13171	660607,75	3225679,25
124	13010	660961,19	3221778,75	125	13050	662922,81	3225886,75	126	13090	661380,50	3226014,00	126	13131	659730,00	3225301,00	126	13172	660699,31	3225668,75
124	13011	660989,94	3221787,00	125	13051	662822,81	3225860,00	126	13091	661350,88	3225999,75	126	13132	659728,06	3225275,25	126	13173	660745,44	3225654,00
124	13012	661032,88	3221802,00	125	13052	662813,69	3225860,25	126	13092	661336,44	3225969,75	126	13133	659722,88	3225216,00	126	13174	660836,19	3225633,25
124	13013	661066,63	3221814,00	125	13053	662759,75	3225862,75	126	13093	661311,56	3225935,75	126	13134	659696,88	3225133,50	126	13175	660895,19	3225629,25

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
126	13176	660907,25	3225628,25	127	13216	659033,75	3221675,50	128	13256	659422,25	3222146,00	128	13297	657404,13	3222977,50	128	13338	657398,63	3224205,25
126	13177	660927,94	3225627,75	127	13217	658970,13	3221645,50	128	13257	659418,88	3222146,75	128	13298	657349,56	3223009,00	128	13339	657460,00	3224216,25
126	13178	660969,44	3225627,75	127	13218	658953,69	3221644,00	128	13258	659296,06	3222175,50	128	13299	657338,56	3223013,75	128	13340	657469,81	3224220,00
126	13179	660996,25	3225625,75	127	13219	658937,88	3221644,00	128	13259	659206,63	3222175,00	128	13300	657309,88	3223025,25	128	13341	657511,44	3224247,75
126	13180	661016,19	3225625,25	127	13220	658777,75	3221655,75	128	13260	659202,56	3222176,00	128	13301	657285,38	3223044,25	128	13342	657558,69	3224279,75
126	13181	661109,25	3225664,25	127	13221	658766,50	3221663,50	128	13261	659174,06	3222172,50	128	13302	657264,13	3223071,00	128	13343	657628,19	3224292,75
126	13182	661230,06	3225714,75	127	13222	658714,13	3221676,50	128	13262	659158,94	3222172,50	128	13303	657230,69	3223116,75	128	13344	657658,19	3224304,50
126	13183	661257,50	3225742,75	127	13223	658688,94	3221687,25	128	13263	658993,44	3222141,50	128	13304	657197,19	3223163,75	128	13345	657683,94	3224315,75
126	13184	661298,63	3225776,75	127	13224	658628,94	3221677,75	128	13264	658955,25	3222134,25	128	13305	657184,38	3223196,50	128	13346	657700,38	3224324,00
126	13185	661329,56	3225806,50	127	13225	658617,19	3221678,25	128	13265	658814,31	3222212,75	128	13306	657176,31	3223246,50	128	13347	657718,69	3224331,00
126	13186	661385,75	3225868,50	127	13226	658596,31	3221679,50	128	13266	658692,69	3222204,75	128	13307	657176,25	3223247,00	128	13348	657737,00	3224345,50
126	13187	661418,88	3225920,00	127	13227	658564,75	3221683,75	128	13267	658667,88	3222203,75	128	13308	657173,69	3223257,25	128	13349	657794,88	3224336,75
126	13188	661432,88	3225919,25	127	13228	658542,69	3221688,75	128	13268	658652,38	3222198,50	128	13309	657176,88	3223278,50	128	13350	657819,63	3224338,00
126	13189	661492,19	3225919,25	127	13229	658517,63	3221696,00	128	13269	658584,31	3222234,25	128	13310	657178,69	3223292,25	128	13351	657888,69	3224314,00
126	13190	661522,06	3225917,50	127	13230	658490,69	3221705,75	128	13270	658566,63	3222242,50	128	13311	657180,56	3223310,75	128	13352	657911,69	3224319,00
126	13191	661540,75	3225917,00	127	13231	658471,38	3221714,75	128	13271	658528,50	3222257,25	128	13312	657188,75	3223347,75	128	13353	657943,19	3224313,00
126	13192	661569,69	3225920,75	127	13232	658471,25	3221696,25	128	13272	658508,88	3222263,50	128	13313	657217,31	3223377,75	128	13354	657956,75	3224313,25
126	13193	661620,69	3225927,75	127	13233	658463,63	3221669,75	128	13273	658465,31	3222271,50	128	13314	657229,88	3223401,00	128	13355	657961,63	3224313,50
126	13194	661735,94	3225959,50	127	13234	658467,56	3221649,75	128	13274	658438,13	3222276,50	128	13315	657239,19	3223418,50	128	13356	658011,44	3224306,25
126	13195	661744,25	3225962,00	127	13235	658461,31	3221610,25	128	13275	658410,19	3222282,75	128	13316	657273,31	3223537,75	128	13357	658038,00	3224306,00
126	13196	661768,38	3225969,50	127	13236	658483,50	3221602,00	128	13276	658335,88	3222381,75	128	13317	657274,50	3223555,00	128	13358	658047,88	3224289,75
126	13197	661771,38	3225969,50	127	13237	658529,50	3221589,25	128	13277	658254,31	3222423,50	128	13318	657275,31	3223576,25	128	13359	658055,25	3224282,50
126	13198	661825,31	3225974,50	127	13238	658543,13	3221586,25	128	13278	658236,88	3222429,50	128	13319	657270,25	3223609,75	128	13360	658128,56	3224252,50
126	13199	661867,94	3225988,00	127	13239	658590,44	3221579,50	128	13279	658168,50	3222442,75	128	13320	657271,00	3223627,75	128	13361	658176,56	3224232,25
126	13200	661923,13	3225973,25	127	13240	658628,94	3221577,75	128	13280	658051,00	3222509,25	128	13321	657269,50	3223657,50	128	13362	658267,38	3224194,75
126	13201	661929,38	3225975,75	127	13241	658673,94	3221584,75	128	13281	657948,69	3222567,00	128	13322	657267,69	3223675,75	128	13363	658292,19	3224195,75
126	13202	661940,56	3225968,75	127	13242	658678,31	3221583,00	128	13282	657902,69	3222603,25	128	13323	657245,94	3223733,75	128	13364	658306,88	3224196,75
126	13203	661960,31	3225965,00	127	13243	658694,25	3221577,00	128	13283	657886,69	3222614,50	128	13324	657246,63	3223760,75	128	13365	658336,50	3224206,00
126	13204	661983,56	3225947,25	127	13244	658740,50	3221568,50	128	13284	657774,81	3222641,00	128	13325	657246,63	3223790,50	128	13366	658378,25	3224195,25
126	13205	662011,25	3225932,50	127	13245	658765,63	3221561,25	128	13285	657734,81	3222682,25	128	13326	657248,13	3223826,00	128	13367	658418,13	3224184,75
126	13206	662013,00	3225922,75	127	13246	658790,19	3221557,75	128	13286	657713,63	3222706,25	128	13327	657249,31	3223907,75	128	13368	658454,00	3224188,50
126	13207	662035,06	3225906,00	127	13247	658830,50	3221557,00	128	13287	657650,25	3222758,25	128	13328	657244,75	3223924,00	128	13369	658479,38	3224191,25
126	13208	662076,06	3225877,75	127	13248	658884,31	3221546,25	128	13288	657585,75	3222832,00	128	13329	657241,00	3223949,25	128	13370	658505,50	3224196,50
126	13209	662129,13	3225848,75	127	13249	658934,19	3221538,75	128	13289	657557,00	3222850,50	128	13330	657247,88	3223970,00	128	13371	658535,25	3224202,00
126	13210	662149,44	3225840,00	127	13250	658957,56	3221535,50	128	13290	657542,88	3222858,50	128	13331	657269,25	3223987,25	128	13372	658630,63	3224237,25
126	13211	662161,38	3225837,75	127	13251	658983,00	3221540,75	128	13291	657523,00	3222868,75	128	13332	657276,00	3224001,50	128	13373	658633,63	3224239,00
126	13212	662162,94	3225838,50	127	13252	658988,88	3221544,50	128	13292	657517,31	3222871,50	128	13333	657286,75	3224028,25	128	13374	658666,69	3224258,50
126	13067	662266,31	3225816,50	127	13253	659026,25	3221560,50	128	13293	657512,25	3222879,75	128	13334	657310,50	3224044,25	128	13375	658693,75	3224276,75
127	13213	659089,25	3221591,25	127	13213	659089,25	3221591,25	128	13294	657485,88	3222897,00	128	13335	657318,44	3224052,00	128	13376	658713,38	3224291,50
127	13214	659083,69	3221608,00	128	13254	659459,94	3222054,50	128	13295	657475,06	3222903,00	128	13336	657339,63	3224087,00	128	13377	658765,94	3224345,50
127	13215	659058,88	3221685,50	128	13255	659513,69	3222095,75	128	13296	657463,25	3222909,00	128	13337	657391,75	3224171,75	128	13378	658789,94	3224367,25

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				
128	13379	658813,00	3224363,25	128	13420	657952,25	3224413,00	128	13461	657153,06	3223880,50	128	13502	657665,31	3222609,00	128	13543	659251,19	3222071,00
128	13380	658896,75	3224296,00	128	13421	657943,19	3224413,00	128	13462	657148,44	3223826,00	128	13503	657718,19	3222556,75	128	13544	659347,88	3222053,75
128	13381	658927,81	3224288,50	128	13422	657913,56	3224419,50	128	13463	657152,06	3223791,25	128	13504	657736,69	3222554,75	128	13545	659415,50	3222042,50
128	13382	658939,94	3224283,75	128	13423	657888,69	3224414,00	128	13464	657149,06	3223756,25	128	13505	657836,69	3222527,75	128	13546	659441,06	3222037,00
128	13383	658958,00	3224276,75	128	13424	657802,56	3224437,25	128	13465	657152,13	3223715,75	128	13506	657887,81	3222486,25	128	13547	659459,94	3222054,50
128	13384	659006,50	3224258,75	128	13425	657794,88	3224436,75	128	13466	657168,19	3223665,75	128	13507	657918,13	3222446,75	129	13547	659517,00	3224417,50
128	13385	659055,25	3224247,25	128	13426	657737,44	3224443,25	128	13467	657170,00	3223647,50	128	13508	658011,38	3222421,75	129	13548	659605,50	3224501,50
128	13386	659052,13	3224271,50	128	13427	657704,19	3224434,25	128	13468	657171,00	3223627,75	128	13509	658025,44	3222413,75	129	13549	659666,75	3224589,75
128	13387	659040,63	3224368,75	128	13428	657682,81	3224424,25	128	13469	657170,38	3223611,50	128	13510	658044,44	3222396,00	129	13550	659694,88	3224631,75
128	13388	659023,88	3224364,25	128	13429	657660,00	3224415,50	128	13470	657170,19	3223609,50	128	13511	658085,44	3222387,25	129	13551	659631,38	3224706,75
128	13389	658954,69	3224386,50	128	13430	657639,19	3224405,25	128	13471	657175,31	3223576,25	128	13512	658098,94	3222381,00	129	13552	659584,63	3224646,75
128	13390	658891,44	3224419,75	128	13431	657622,00	3224397,50	128	13472	657174,81	3223562,00	128	13513	658116,13	3222372,25	129	13553	659523,38	3224558,50
128	13391	658815,50	3224462,75	128	13432	657592,00	3224386,00	128	13473	657173,56	3223544,75	128	13514	658124,19	3222364,00	129	13554	659464,38	3224502,50
128	13392	658783,56	3224468,50	128	13433	657519,75	3224372,50	128	13474	657150,81	3223465,50	128	13515	658130,69	3222357,75	129	13555	659435,56	3224484,75
128	13393	658769,63	3224473,75	128	13434	657518,31	3224372,75	128	13475	657134,25	3223434,25	128	13516	658166,50	3222348,25	129	13556	659385,19	3224430,75
128	13394	658742,00	3224453,25	128	13435	657511,19	3224365,00	128	13476	657130,75	3223427,75	128	13517	658193,31	3222340,50	129	13557	659339,00	3224394,00
128	13395	658725,06	3224436,75	128	13436	657464,44	3224327,75	128	13477	657114,88	3223411,75	128	13518	658222,75	3222328,75	129	13558	659305,81	3224378,75
128	13396	658709,13	3224429,50	128	13437	657434,69	3224313,75	128	13478	657088,50	3223385,25	128	13519	658259,50	3222312,25	129	13559	659211,75	3224345,25
128	13397	658696,88	3224416,25	128	13438	657424,88	3224310,00	128	13479	657087,00	3223363,75	128	13520	658332,75	3222299,00	129	13560	659160,00	3224338,75
128	13398	658653,38	3224371,50	128	13439	657354,63	3224297,25	128	13480	657081,31	3223322,75	128	13521	658337,88	3222223,25	129	13561	659165,31	3224287,25
128	13399	658633,75	3224356,75	128	13440	657343,25	3224298,50	128	13481	657078,00	3223293,75	128	13522	658343,25	3222207,00	129	13562	659174,56	3224241,00
128	13400	658615,69	3224344,50	128	13441	657341,94	3224298,00	128	13482	657073,75	3223265,50	128	13523	658379,13	3222183,75	129	13563	659245,19	3224251,00
128	13401	658580,69	3224324,00	128	13442	657336,00	3224286,25	128	13483	657070,69	3223256,75	128	13524	658385,13	3222179,50	129	13564	659339,19	3224284,50
128	13402	658517,06	3224300,50	128	13443	657306,56	3224257,00	128	13484	657079,25	3223222,75	128	13525	658392,56	3222179,25	129	13565	659458,25	3224362,50
128	13403	658486,19	3224294,75	128	13444	657305,63	3224246,50	128	13485	657081,56	3223208,25	128	13526	658412,25	3222178,00	129	13566	659499,56	3224406,75
128	13404	658458,94	3224289,00	128	13445	657270,19	3224173,75	128	13486	657084,63	3223189,00	128	13527	658431,88	3222176,75	129	13567	659517,00	3224417,50
128	13405	658429,06	3224286,00	128	13446	657247,75	3224123,00	128	13487	657094,50	3223147,00	128	13528	658479,00	3222168,00	130	13567	659129,88	3224762,50
128	13406	658418,13	3224284,75	128	13447	657239,81	3224115,00	128	13488	657111,25	3223118,00	128	13529	658498,63	3222162,00	130	13568	659161,38	3224777,25
128	13407	658355,06	3224301,25	128	13448	657222,19	3224101,50	128	13489	657144,19	3223079,25	128	13530	658524,06	3222152,00	130	13569	659196,81	3224799,50
128	13408	658332,56	3224307,25	128	13449	657198,44	3224083,25	128	13490	657200,00	3223005,25	128	13531	658532,19	3222148,25	130	13570	659218,50	3224820,75
128	13409	658298,63	3224296,50	128	13450	657194,06	3224081,00	128	13491	657222,75	3222972,25	128	13532	658534,63	3222147,50	130	13571	659257,13	3224875,25
128	13410	658283,94	3224295,25	128	13451	657185,75	3224044,50	128	13492	657240,69	3222954,00	128	13533	658575,75	3222129,50	130	13572	659274,56	3224908,75
128	13411	658267,38	3224294,50	128	13452	657179,00	3224030,50	128	13493	657267,50	3222938,25	128	13534	658617,00	3222088,25	130	13573	659289,00	3224944,00
128	13412	658205,25	3224321,25	128	13453	657171,81	3224016,75	128	13494	657305,13	3222919,25	128	13535	658639,75	3222094,25	130	13574	659302,88	3224973,50
128	13413	658175,81	3224331,50	128	13454	657148,50	3223993,50	128	13495	657331,94	3222899,25	128	13536	658656,94	3222101,00	130	13575	659295,06	3225012,50
128	13414	658126,00	3224353,25	128	13455	657145,44	3223984,25	128	13496	657401,00	3222834,75	128	13537	658666,19	3222104,25	130	13576	659273,81	3225094,00
128	13415	658118,63	3224360,50	128	13456	657144,75	3223983,00	128	13497	657435,88	3222810,25	128	13538	658684,56	3222110,50	130	13577	659276,31	3225157,50
128	13416	658102,13	3224382,00	128	13457	657137,19	3223970,25	128	13498	657461,06	3222785,25	128	13539	658747,81	3222120,75	130	13578	659289,50	3225216,00
128	13417	658011,44	3224406,25	128	13458	657138,69	3223965,00	128	13499	657509,44	3222762,50	128	13540	658847,81	3222094,00	130	13579	659304,19	3225255,00
128	13418	657973,63	3224411,75	128	13459	657147,13	3223907,75	128	13500	657582,63	3222689,25	128	13541	658951,56	3222026,00	130	13580	659328,81	3225301,50
128	13419	657966,25	3224413,75	128	13460	657147,13	3223901,75	128	13501	657634,19	3222644,75	128	13542	658991,94	3222029,75	130	13581	659334,50	3225376,00

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
130	13582	659360,31	3225460,25	130	13623	658934,63	3224951,25	130	13664	656943,06	3224646,75	130	13705	656560,19	3223191,75	130	13746	656751,38	3223834,75
130	13583	659368,00	3225473,75	130	13624	658863,19	3224973,75	130	13665	656927,75	3224624,25	130	13706	656575,00	3223150,00	130	13747	656744,31	3223879,00
130	13584	659365,00	3225491,75	130	13625	658799,31	3224999,25	130	13666	656920,69	3224603,75	130	13707	656559,44	3223055,50	130	13748	656732,13	3223937,25
130	13585	659362,44	3225531,75	130	13626	658784,31	3224999,00	130	13667	656911,63	3224575,00	130	13708	656563,31	3223020,75	130	13749	656724,00	3223986,00
130	13586	659365,00	3225603,75	130	13627	658759,75	3224997,75	130	13668	656868,38	3224518,75	130	13709	656566,69	3222970,75	130	13750	656726,25	3224026,50
130	13587	659367,81	3225630,75	130	13628	658654,69	3224970,25	130	13669	656856,44	3224500,50	130	13710	656577,31	3222930,00	130	13751	656749,38	3224123,00
130	13588	659374,06	3225667,00	130	13629	658618,69	3224956,25	130	13670	656836,25	3224465,25	130	13711	656585,31	3222911,00	130	13752	656778,31	3224160,50
130	13589	659363,56	3225751,25	130	13630	658585,56	3224941,50	130	13671	656799,50	3224440,25	130	13712	656591,31	3222898,75	130	13753	656790,13	3224173,50
130	13590	659368,25	3225794,25	130	13631	658537,75	3224928,50	130	13672	656737,63	3224369,00	130	13713	656603,94	3222900,50	130	13754	656780,44	3224217,00
130	13591	659382,44	3225858,75	130	13632	658507,13	3224911,25	130	13673	656728,38	3224353,00	130	13714	656610,56	3222905,75	130	13755	656782,25	3224224,75
130	13592	659404,56	3225915,75	130	13633	658465,88	3224870,00	130	13674	656708,75	3224312,25	130	13715	656632,63	3222930,75	130	13756	656796,38	3224262,00
130	13593	659411,69	3225923,00	130	13634	658412,25	3224838,50	130	13675	656696,06	3224278,50	130	13716	656645,13	3222941,00	130	13757	656801,38	3224276,00
130	13594	659389,13	3225933,50	130	13635	658393,44	3224822,25	130	13676	656684,81	3224247,50	130	13717	656662,63	3222948,75	130	13758	656815,38	3224303,75
130	13595	659378,50	3225941,75	130	13636	658339,75	3224847,00	130	13677	656686,19	3224187,25	130	13718	656674,38	3222958,50	130	13759	656824,00	3224318,50
130	13596	659336,94	3225984,00	130	13637	658248,56	3224880,50	130	13678	656685,94	3224172,50	130	13719	656664,13	3222988,50	130	13760	656884,31	3224356,25
130	13597	659317,94	3225965,75	130	13638	658221,56	3224886,00	130	13679	656637,00	3224045,75	130	13720	656661,50	3223027,00	130	13761	656896,94	3224391,00
130	13598	659284,75	3225880,25	130	13639	658200,50	3224888,25	130	13680	656622,88	3224009,75	130	13721	656662,06	3223072,25	130	13762	656908,75	3224419,50
130	13599	659270,63	3225815,75	130	13640	658186,25	3224889,25	130	13681	656624,13	3223981,75	130	13722	656676,81	3223157,00	130	13763	656946,69	3224459,75
130	13600	659268,19	3225699,00	130	13641	658128,06	3224908,25	130	13682	656631,13	3223951,25	130	13723	656658,94	3223207,50	130	13764	656954,69	3224484,00
130	13601	659273,19	3225670,75	130	13642	658110,13	3224910,50	130	13683	656632,25	3223931,50	130	13724	656656,50	3223222,75	130	13765	656993,50	3224523,00
130	13602	659269,25	3225647,75	130	13643	658084,13	3224921,50	130	13684	656650,56	3223844,25	130	13725	656659,69	3223254,00	130	13766	657003,06	3224556,25
130	13603	659265,06	3225607,50	130	13644	658073,69	3224924,75	130	13685	656651,56	3223841,50	130	13726	656661,75	3223270,75	130	13767	657010,56	3224568,25
130	13604	659263,00	3225548,25	130	13645	657980,25	3224916,25	130	13686	656651,94	3223839,25	130	13727	656667,31	3223326,25	130	13768	657025,88	3224590,75
130	13605	659262,50	3225535,25	130	13646	657936,00	3224924,25	130	13687	656646,50	3223790,75	130	13728	656676,50	3223350,25	130	13769	657071,63	3224639,00
130	13606	659265,75	3225484,75	130	13647	657923,69	3224929,00	130	13688	656649,13	3223774,00	130	13729	656683,56	3223365,00	130	13770	657088,81	3224651,75
130	13607	659234,81	3225383,50	130	13648	657901,63	3224934,00	130	13689	656644,00	3223759,00	130	13730	656683,88	3223368,00	130	13771	657108,81	3224665,00
130	13608	659231,06	3225333,75	130	13649	657832,06	3224938,00	130	13690	656640,38	3223735,75	130	13731	656684,69	3223374,50	130	13772	657123,50	3224672,75
130	13609	659210,50	3225290,25	130	13650	657754,44	3224966,25	130	13691	656636,69	3223689,00	130	13732	656688,56	3223402,75	130	13773	657133,94	3224677,50
130	13610	659195,00	3225251,00	130	13651	657737,75	3224965,75	130	13692	656649,38	3223641,75	130	13733	656688,31	3223413,50	130	13774	657209,75	3224696,50
130	13611	659179,50	3225189,25	130	13652	657711,00	3224963,25	130	13693	656632,13	3223615,75	130	13734	656688,25	3223418,00	130	13775	657222,63	3224697,00
130	13612	659174,06	3225150,00	130	13653	657630,88	3224939,25	130	13694	656593,94	3223492,50	130	13735	656688,88	3223433,50	130	13776	657232,06	3224697,25
130	13613	659179,25	3225080,75	130	13654	657609,88	3224926,75	130	13695	656592,81	3223489,00	130	13736	656692,56	3223481,25	130	13777	657243,44	3224694,25
130	13614	659185,50	3225013,25	130	13655	657460,44	3224880,50	130	13696	656589,19	3223441,00	130	13737	656699,50	3223503,75	130	13778	657255,88	3224696,75
130	13615	659199,00	3224983,00	130	13656	657405,88	3224868,75	130	13697	656588,25	3223418,00	130	13738	656718,75	3223565,75	130	13779	657258,88	3224697,75
130	13616	659186,19	3224950,25	130	13657	657336,06	3224853,25	130	13698	656588,38	3223411,25	130	13739	656733,31	3223587,75	130	13780	657277,19	3224717,50
130	13617	659172,31	3224929,50	130	13658	657275,94	3224829,50	130	13699	656588,44	3223408,50	130	13740	656763,75	3223626,25	130	13781	657288,81	3224725,50
130	13618	659147,75	3224894,25	130	13659	657232,31	3224808,00	130	13700	656586,19	3223392,50	130	13741	656749,38	3223682,00	130	13782	657301,81	3224733,50
130	13619	659116,00	3224870,00	130	13660	657205,00	3224796,25	130	13701	656583,19	3223386,25	130	13742	656739,13	3223720,00	130	13783	657325,88	3224741,50
130	13620	659093,31	3224894,25	130	13661	657091,31	3224768,00	130	13702	656574,00	3223362,25	130	13743	656742,81	3223743,25	130	13784	657372,50	3224760,25
130	13621	658994,69	3224938,00	130	13662	657058,75	3224751,50	130	13703	656567,25	3223337,25	130	13744	656750,50	3223765,25	130	13785	657426,44	3224771,75
130	13622	658973,88	3224945,50	130	13663	657011,63	3224718,75	130	13704	656560,50	3223309,25	130	13745	656754,44	3223775,25	130	13786	657445,00	3224778,50

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				
130	13787	657487,00	3224782,50	131	13827	661088,06	3230302,50	131	13868	660539,38	3230408,50	132	13908	658757,38	3231187,00	132	13949	656375,56	3231029,75
130	13788	657578,88	3224812,50	131	13828	661057,31	3230311,50	131	13869	660582,25	3230420,00	132	13909	658717,31	3231203,75	132	13950	656334,50	3231035,25
130	13789	657643,56	3224838,75	131	13829	661040,69	3230324,25	131	13870	660657,31	3230391,00	132	13910	658694,69	3231201,50	132	13951	656202,88	3231070,00
130	13790	657720,94	3224863,50	131	13830	660965,38	3230386,25	131	13871	660691,31	3230383,75	132	13911	658671,13	3231202,00	132	13952	656165,50	3231082,25
130	13791	657741,94	3224865,75	131	13831	660930,56	3230444,75	131	13872	660753,44	3230378,00	132	13912	658619,94	3231207,00	132	13953	656106,69	3231101,50
130	13792	657821,69	3224840,75	131	13832	660860,44	3230449,00	131	13873	660880,69	3230321,75	132	13913	658557,06	3231228,75	132	13954	656041,94	3231068,00
130	13793	657880,44	3224837,75	131	13833	660836,56	3230453,50	131	13874	660912,69	3230303,75	132	13914	658535,50	3231241,25	132	13955	656040,75	3231057,75
130	13794	657900,88	3224831,00	131	13834	660773,00	3230479,00	131	13875	660981,25	3230239,00	132	13915	658476,31	3231287,25	132	13956	656032,25	3231019,00
130	13795	657954,81	3224820,25	131	13835	660750,19	3230477,75	131	13876	661002,69	3230226,75	132	13916	658387,69	3231325,25	132	13957	656020,69	3231001,00
130	13796	658046,00	3224830,50	131	13836	660710,94	3230481,75	131	13877	661021,63	3230221,50	132	13917	658323,69	3231318,00	132	13958	655988,25	3230950,50
130	13797	658074,19	3224813,00	131	13837	660678,69	3230488,50	131	13878	661145,50	3230187,25	132	13918	658254,94	3231329,75	132	13959	655946,81	3230903,75
130	13798	658132,38	3224805,25	131	13838	660618,50	3230512,50	131	13879	661181,63	3230186,75	132	13919	658193,56	3231360,00	132	13960	655912,31	3230877,50
130	13799	658149,56	3224780,75	131	13839	660595,44	3230526,50	131	13880	661249,31	3230191,50	132	13920	658119,44	3231423,25	132	13961	655886,63	3230863,75
130	13800	658243,94	3224775,50	131	13840	660539,38	3230508,50	131	13821	661274,50	3230186,75	132	13921	658091,38	3231424,25	132	13962	655866,13	3230852,00
130	13801	658322,50	3224731,50	131	13841	660506,94	3230510,75	132	13881	659725,94	3230484,00	132	13922	658053,00	3231396,25	132	13963	655815,88	3230829,50
130	13802	658352,75	3224731,50	131	13842	660432,31	3230539,25	132	13882	659714,88	3230531,00	132	13923	657956,31	3231371,25	132	13964	655815,50	3230816,75
130	13803	658423,25	3224715,50	131	13843	660370,31	3230528,00	132	13883	659700,25	3230558,75	132	13924	657925,19	3231373,75	132	13965	655815,81	3230812,00
130	13804	658467,31	3224755,75	131	13844	660348,38	3230525,00	132	13884	659690,25	3230584,50	132	13925	657844,44	3231340,50	132	13966	655820,63	3230795,50
130	13805	658478,81	3224762,50	131	13845	660230,81	3230486,75	132	13885	659664,56	3230587,75	132	13926	657806,19	3231337,00	132	13967	655828,31	3230775,00
130	13806	658557,13	3224824,75	131	13846	660200,00	3230489,00	132	13886	659619,94	3230605,75	132	13927	657770,38	3231346,00	132	13968	655835,69	3230757,50
130	13807	658586,94	3224841,50	131	13847	660146,75	3230501,00	132	13887	659565,25	3230629,00	132	13928	657654,31	3231291,50	132	13969	655839,63	3230738,25
130	13808	658635,38	3224854,25	131	13848	660119,00	3230507,00	132	13888	659526,19	3230645,75	132	13929	657512,44	3231258,25	132	13970	655839,63	3230731,75
130	13809	658674,81	3224871,25	131	13849	660085,13	3230514,50	132	13889	659502,75	3230653,75	132	13930	657449,44	3231181,25	132	13971	655905,63	3230763,75
130	13810	658689,81	3224876,75	131	13850	660057,25	3230509,00	132	13890	659468,13	3230675,00	132	13931	657320,44	3231117,00	132	13972	655952,63	3230785,75
130	13811	658764,75	3224897,75	131	13851	660041,50	3230508,50	132	13891	659434,25	3230691,50	132	13932	657247,81	3231017,00	132	13973	656020,06	3230838,25
130	13812	658799,31	3224899,25	131	13852	659947,00	3230532,25	132	13892	659392,25	3230711,75	132	13933	657198,00	3230992,75	132	13974	656060,50	3230879,50
130	13813	658868,75	3224886,00	131	13853	659922,31	3230547,00	132	13893	659338,00	3230736,25	132	13934	657147,25	3230978,75	132	13975	656101,88	3230930,75
130	13814	658881,75	3224876,50	131	13854	659906,63	3230546,50	132	13894	659283,81	3230764,25	132	13935	657087,25	3230962,25	132	13976	656105,25	3230941,00
130	13815	658894,44	3224862,00	131	13855	659841,06	3230557,25	132	13895	659233,06	3230817,00	132	13936	657062,94	3230954,25	132	13977	656124,13	3230973,00
130	13816	658923,44	3224847,25	131	13856	659803,69	3230577,25	132	13896	659207,00	3230840,00	132	13937	656998,50	3230928,00	132	13978	656141,25	3230985,25
130	13817	658958,00	3224838,50	131	13857	659825,44	3230511,25	132	13897	659130,19	3230869,75	132	13938	656989,50	3230926,75	132	13979	656194,69	3230978,75
130	13818	658999,06	3224831,25	131	13858	659829,88	3230457,75	132	13898	659090,69	3230900,75	132	13939	656973,75	3230924,25	132	13980	656248,81	3230955,25
130	13819	659027,19	3224812,75	131	13859	659899,75	3230444,00	132	13899	659050,69	3230928,25	132	13940	656922,50	3230914,50	132	13981	656275,56	3230947,75
130	13820	659069,63	3224784,75	131	13860	660041,50	3230408,50	132	13900	658983,81	3231023,75	132	13941	656865,56	3230922,75	132	13982	656319,06	3230941,00
130	13567	659129,88	3224762,50	131	13861	660061,00	3230409,00	132	13901	658977,50	3231048,00	132	13942	656789,19	3230942,25	132	13983	656445,44	3230889,00
131	13821	661274,50	3230186,75	131	13862	660079,06	3230414,25	132	13902	658939,25	3231066,50	132	13943	656671,81	3230970,75	132	13984	656502,94	3230911,00
131	13822	661272,75	3230269,50	131	13863	660165,00	3230393,25	132	13903	658927,25	3231072,25	132	13944	656663,31	3230973,00	132	13985	656577,38	3230890,25
131	13823	661265,06	3230288,50	131	13864	660230,81	3230386,75	132	13904	658877,44	3231124,50	132	13945	656566,13	3230996,75	132	13986	656668,00	3230871,75
131	13824	661248,75	3230291,75	131	13865	660386,44	3230431,00	132	13905	658848,25	3231150,25	132	13946	656496,13	3231017,50	132	13987	656788,94	3230842,25
131	13825	661200,75	3230287,50	131	13866	660418,13	3230436,75	132	13906	658829,63	3231167,00	132	13947	656454,31	3231033,25	132	13988	656837,13	3230826,75
131	13826	661147,56	3230287,25	131	13867	660508,69	3230410,00	132	13907	658800,88	3231172,25	132	13948	656430,81	3231030,00	132	13989	656922,50	3230814,50

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				
132	13990	656966,50	3230821,25	132	14031	659633,31	3230505,25	133	14071	658083,44	3221778,50	134	14111	656886,94	3222698,25	134	14152	657579,94	3222066,50
132	13991	656982,31	3230823,75	132	14032	659689,13	3230496,25	133	14072	658145,56	3221730,75	134	14112	656870,19	3222726,25	134	14153	657620,44	3222030,00
132	13992	656985,44	3230824,25	132	13881	659725,94	3230484,00	133	14073	658148,56	3221729,25	134	14113	656850,13	3222758,50	134	14154	657635,13	3222019,00
132	13993	657014,06	3230828,75	133	14033	658364,06	3221654,00	133	14074	658167,63	3221713,75	134	14114	656841,81	3222786,00	134	14155	657657,25	3222002,50
132	13994	657104,56	3230864,50	133	14034	658360,81	3221682,25	133	14075	658183,56	3221705,00	134	14115	656840,44	3222789,75	134	14080	657678,13	3221994,00
132	13995	657159,81	3230875,75	133	14035	658370,00	3221716,00	133	14076	658198,25	3221697,75	134	14116	656825,31	3222807,50	135	14156	658368,81	3231906,50
132	13996	657283,88	3230920,75	133	14036	658379,94	3221760,50	133	14077	658246,06	3221678,75	134	14117	656806,13	3222815,25	135	14157	658387,94	3231975,00
132	13997	657390,06	3231028,75	133	14037	658370,19	3221769,00	133	14078	658258,31	3221675,00	134	14118	656795,06	3222820,75	135	14158	658397,69	3231998,50
132	13998	657511,81	3231103,00	133	14038	658344,63	3221762,50	133	14079	658348,75	3221663,50	134	14119	656784,63	3222826,25	135	14159	658374,75	3232009,00
132	13999	657579,69	3231174,00	133	14039	658290,38	3221770,25	133	14033	658364,06	3221654,00	134	14120	656753,94	3222848,00	135	14160	658318,19	3232018,75
132	14000	657668,00	3231200,00	133	14040	658274,81	3221774,50	134	14080	657678,13	3221994,00	134	14121	656740,44	3222859,75	135	14161	658276,25	3232025,75
132	14001	657756,94	3231226,00	133	14041	658242,94	3221787,25	134	14081	657689,50	3222029,00	134	14122	656728,94	3222873,75	135	14162	658255,69	3232024,00
132	14002	657859,56	3231241,75	133	14042	658217,63	3221800,25	134	14082	657695,13	3222099,00	134	14123	656699,75	3222855,75	135	14163	658178,13	3232014,75
132	14003	658099,56	3231308,25	133	14043	658195,56	3221817,50	134	14083	657680,44	3222110,00	134	14124	656683,63	3222837,50	135	14164	658105,69	3231995,25
132	14004	658161,13	3231262,00	133	14044	658154,13	3221849,25	134	14084	657653,44	3222134,50	134	14125	656671,38	3222824,75	135	14165	658015,00	3231964,00
132	14005	658239,38	3231230,00	133	14045	658139,19	3221862,75	134	14085	657638,50	3222150,75	134	14126	656660,19	3222815,75	135	14166	657994,94	3231958,50
132	14006	658252,44	3231228,50	133	14046	658112,25	3221877,50	134	14086	657611,75	3222164,75	134	14127	656651,94	3222812,00	135	14167	657990,31	3231956,75
132	14007	658342,63	3231217,50	133	14047	658073,88	3221906,25	134	14087	657565,63	3222178,25	134	14128	656688,63	3222772,50	135	14168	657884,56	3231924,75
132	14008	658440,19	3231195,25	133	14048	658044,44	3221934,50	134	14088	657528,81	3222195,00	134	14129	656750,38	3222731,25	135	14169	657735,00	3231917,00
132	14009	658489,31	3231151,25	133	14049	658012,31	3221971,50	134	14089	657479,31	3222227,00	134	14130	656770,88	3222718,00	135	14170	657646,75	3231895,25
132	14010	658541,13	3231127,50	133	14050	657964,25	3221985,50	134	14090	657466,25	3222238,00	134	14131	656804,69	3222675,25	135	14171	657628,19	3231888,75
132	14011	658602,44	3231108,75	133	14051	657923,50	3222005,00	134	14091	657438,75	3222276,50	134	14132	656826,38	3222628,50	135	14172	657627,19	3231888,25
132	14012	658673,25	3231101,75	133	14052	657909,38	3222016,25	134	14092	657386,88	3222305,00	134	14133	656909,44	3222527,00	135	14173	657605,75	3231878,25
132	14013	658701,50	3231101,25	133	14053	657851,19	3222032,00	134	14093	657352,69	3222326,25	134	14134	656950,31	3222498,75	135	14174	657578,69	3231865,75
132	14014	658753,00	3231083,50	133	14054	657828,31	3222051,75	134	14094	657305,00	3222361,50	134	14135	656980,13	3222483,00	135	14175	657442,88	3231758,25
132	14015	658793,75	3231069,75	133	14055	657813,63	3222054,00	134	14095	657269,75	3222398,25	134	14136	657008,81	3222472,00	135	14176	657382,94	3231742,25
132	14016	658894,81	3230974,25	133	14056	657791,38	3222058,50	134	14096	657250,75	3222418,25	134	14137	657030,56	3222447,50	135	14177	657322,81	3231735,00
132	14017	658914,19	3230935,75	133	14057	657788,00	3222011,25	134	14097	657232,88	3222440,50	134	14138	657134,69	3222398,00	135	14178	657294,75	3231728,00
132	14018	658989,06	3230849,50	133	14058	657772,69	3221960,25	134	14098	657222,13	3222453,25	134	14139	657151,44	3222367,75	135	14179	657287,88	3231726,25
132	14019	659045,38	3230811,25	133	14059	657823,25	3221951,25	134	14099	657141,38	3222473,00	134	14140	657264,25	3222272,75	135	14180	657219,06	3231698,75
132	14020	659069,50	3230789,50	133	14060	657861,31	3221942,75	134	14100	657104,25	3222515,00	134	14141	657310,50	3222235,00	135	14181	657209,44	3231694,75
132	14021	659083,13	3230781,50	133	14061	657889,50	3221917,25	134	14101	657086,38	3222534,00	134	14142	657359,88	3222208,25	135	14182	657135,25	3231634,00
132	14022	659151,25	3230759,75	133	14062	657901,56	3221904,00	134	14102	657069,63	3222555,75	134	14143	657375,94	3222199,75	135	14183	657076,06	3231609,50
132	14023	659161,31	3230746,00	133	14063	657923,63	3221894,25	134	14103	657026,13	3222572,00	134	14144	657414,38	3222150,50	135	14184	657066,81	3231605,50
132	14024	659251,38	3230666,25	133	14064	657953,00	3221885,50	134	14104	657000,31	3222585,50	134	14145	657422,31	3222145,00	135	14185	657065,56	3231604,25
132	14025	659306,38	3230641,50	133	14065	657961,63	3221876,25	134	14105	656978,38	3222600,25	134	14146	657447,25	3222129,50	135	14186	656986,88	3231527,25
132	14026	659354,38	3230627,00	133	14066	657975,25	3221862,25	134	14106	656953,44	3222625,50	134	14147	657478,81	3222108,25	135	14187	656901,75	3231446,00
132	14027	659401,81	3230593,50	133	14067	658004,69	3221834,00	134	14107	656919,13	3222664,75	134	14148	657534,00	3222083,50	135	14188	656890,56	3231443,50
132	14028	659422,00	3230581,25	133	14068	658062,25	3221790,75	134	14108	656915,88	3222670,75	134	14149	657550,56	3222078,00	135	14189	656868,63	3231454,75
132	14029	659470,13	3230542,75	133	14069	658069,38	3221787,00	134	14109	656910,94	3222680,00	134	14150	657570,06	3222072,25	135	14190	656727,63	3231489,75
132	14030	659489,13	3230532,50	133	14070	658081,75	3221780,25	134	14110	656909,56	3222683,50	134	14151	657576,25	3222070,50	135	14191	656680,81	3231484,00

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
135	14192	656626,19	3231503,00	135	14233	655267,38	3232997,50	135	14274	655704,56	3231305,50	135	14315	657905,31	3231816,00	136	14355	654713,88	3231510,50
135	14193	656565,44	3231522,75	135	14234	655249,69	3232983,25	135	14275	655769,00	3231364,00	135	14316	657920,63	3231812,00	136	14356	654636,69	3231553,25
135	14194	656477,56	3231535,75	135	14235	655214,88	3232965,75	135	14276	655836,81	3231411,50	135	14317	657934,25	3231805,50	136	14357	654580,00	3231610,00
135	14195	656440,38	3231534,75	135	14236	655179,38	3232954,50	135	14277	655979,94	3231483,25	135	14318	657947,81	3231810,00	136	14358	654553,19	3231713,00
135	14196	656326,19	3231581,50	135	14237	655201,56	3232871,50	135	14278	656033,63	3231504,25	135	14319	657954,56	3231816,75	136	14359	654545,69	3231735,75
135	14197	656294,50	3231586,75	135	14238	655207,94	3232796,75	135	14279	656149,50	3231531,00	135	14320	657978,44	3231837,25	136	14360	654535,44	3231798,75
135	14198	656237,38	3231602,25	135	14239	655198,31	3232726,25	135	14280	656198,19	3231512,25	135	14321	658001,19	3231849,50	136	14361	654521,06	3231864,25
135	14199	656150,94	3231625,25	135	14240	655172,00	3232612,25	135	14281	656260,19	3231489,75	135	14322	658056,50	3231868,50	136	14362	654515,00	3231943,00
135	14200	656074,00	3231617,25	135	14241	655145,63	3232559,25	135	14282	656309,06	3231483,00	135	14323	658183,00	3231914,00	136	14363	654512,75	3231993,25
135	14201	655986,88	3231593,75	135	14242	655086,44	3232494,00	135	14283	656392,25	3231447,75	135	14324	658276,00	3231933,25	136	14364	654512,75	3232014,75
135	14202	655930,56	3231570,75	135	14243	655039,44	3232433,50	135	14284	656536,19	3231427,00	135	14325	658283,81	3231935,00	136	14365	654515,13	3232033,75
135	14203	655851,63	3231533,75	135	14244	655015,31	3232401,50	135	14285	656589,31	3231410,00	135	14156	658368,81	3231906,50	136	14366	654509,81	3232043,25
135	14204	655800,81	3231506,25	135	14245	654952,44	3232331,00	135	14286	656672,75	3231382,25	136	14326	655740,19	3230712,00	136	14367	654497,69	3232069,75
135	14205	655746,56	3231472,75	135	14246	654886,38	3232307,25	135	14287	656727,63	3231389,75	136	14327	655739,63	3230728,00	136	14368	654489,13	3232092,50
135	14206	655694,44	3231431,00	135	14247	654868,63	3232304,25	135	14288	656829,44	3231362,25	136	14328	655725,13	3230765,75	136	14369	654461,06	3232120,50
135	14207	655681,94	3231470,50	135	14248	654835,44	3232301,25	135	14289	656890,00	3231366,50	136	14329	655718,38	3230789,00	136	14370	654450,06	3232142,75
135	14208	655658,19	3231517,50	135	14249	654867,19	3232223,50	135	14290	656950,31	3231370,50	136	14330	655715,81	3230809,50	136	14371	654436,63	3232174,50
135	14209	655630,56	3231559,25	135	14250	654912,31	3232114,75	135	14291	657008,19	3231449,00	136	14331	655636,69	3230806,00	136	14372	654421,25	3232239,50
135	14210	655595,94	3231593,75	135	14251	654919,44	3232090,00	135	14292	657046,31	3231466,00	136	14332	655558,56	3230829,50	136	14373	654419,38	3232267,50
135	14211	655552,88	3231650,50	135	14252	654924,38	3232060,75	135	14293	657056,63	3231470,50	136	14333	655516,13	3230855,25	136	14374	654419,00	3232280,75
135	14212	655479,00	3231736,00	135	14253	654918,25	3232011,50	135	14294	657078,81	3231480,50	136	14334	655455,50	3230891,25	136	14375	654420,81	3232307,75
135	14213	655418,19	3231781,00	135	14254	654913,31	3231992,00	135	14295	657115,63	3231517,75	136	14335	655396,56	3230939,50	136	14376	654413,44	3232354,25
135	14214	655365,88	3231804,25	135	14255	654918,94	3231938,50	135	14296	657197,31	3231549,00	136	14336	655358,75	3230990,00	136	14377	654414,06	3232392,00
135	14215	655291,94	3231838,50	135	14256	654923,94	3231902,00	135	14297	657208,06	3231560,50	136	14337	655344,31	3231012,50	136	14378	654425,94	3232434,75
135	14216	655179,25	3231884,50	135	14257	654928,38	3231879,00	135	14298	657241,88	3231596,75	136	14338	655323,13	3231047,25	136	14379	654440,88	3232488,50
135	14217	655130,69	3231891,50	135	14258	654948,25	3231849,25	135	14299	657253,38	3231602,00	136	14339	655299,69	3231099,50	136	14380	654455,56	3232511,00
135	14218	655100,69	3231909,25	135	14259	655023,31	3231828,50	135	14300	657311,75	3231629,25	136	14340	655290,69	3231118,00	136	14381	654469,50	3232531,75
135	14219	655049,38	3231936,75	135	14260	655039,06	3231816,00	135	14301	657342,81	3231636,75	136	14341	655283,25	3231145,00	136	14382	654498,88	3232565,75
135	14220	655022,50	3231937,50	135	14261	655053,69	3231802,25	135	14302	657346,63	3231637,75	136	14342	655256,88	3231185,75	136	14383	654535,00	3232599,25
135	14221	655019,56	3232128,00	135	14262	655080,75	3231801,00	135	14303	657401,63	3231642,75	136	14343	655244,63	3231210,25	136	14384	654588,25	3232650,25
135	14222	655018,81	3232178,25	135	14263	655150,00	3231789,00	135	14304	657483,81	3231665,00	136	14344	655221,06	3231246,75	136	14385	654624,38	3232674,50
135	14223	655017,38	3232265,50	135	14264	655182,31	3231776,00	135	14305	657510,56	3231690,00	136	14345	655189,19	3231275,50	136	14386	654684,69	3232697,25
135	14224	655112,25	3232354,25	135	14265	655248,38	3231748,00	135	14306	657561,13	3231716,00	136	14346	655169,00	3231298,00	136	14387	654699,81	3232700,25
135	14225	655139,25	3232414,50	135	14266	655283,75	3231726,00	135	14307	657611,13	3231767,75	136	14347	655137,44	3231338,75	136	14388	654717,75	3232704,50
135	14226	655214,63	3232483,50	135	14267	655343,06	3231709,50	135	14308	657661,00	3231794,25	136	14348	655132,19	3231349,00	136	14389	654742,00	3232734,50
135	14227	655241,56	3232524,00	135	14268	655417,06	3231657,50	135	14309	657680,63	3231801,25	136	14349	655085,94	3231373,00	136	14390	654770,00	3232760,25
135	14228	655271,94	3232596,75	135	14269	655501,19	3231550,75	135	14310	657745,69	3231813,25	136	14350	655044,81	3231400,00	136	14391	654774,81	3232783,25
135	14229	655285,56	3232704,00	135	14270	655556,88	3231490,00	135	14311	657754,88	3231812,25	136	14351	655026,94	3231399,75	136	14392	654744,69	3232794,75
135	14230	655308,13	3232788,00	135	14271	655592,13	3231426,75	135	14312	657783,56	3231809,00	136	14352	654944,63	3231405,75	136	14393	654743,75	3232795,25
135	14231	655306,06	3232841,00	135	14272	655613,50	3231372,75	135	14313	657827,56	3231821,25	136	14353	654838,88	3231433,25	136	14394	654736,06	3232792,00
135	14232	655286,56	3232949,50	135	14273	655664,38	3231300,00	135	14314	657854,88	3231822,50	136	14354	654784,31	3231479,00	136	14395	654661,88	3232779,25

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				
136	14396	654635,44	3232783,50	136	14437	653073,94	3232787,50	136	14478	654499,06	3231547,50	137	14518	654557,69	3233469,00	137	14559	652122,56	3233438,75
136	14397	654598,63	3232789,50	136	14438	653143,13	3232812,25	136	14479	654603,19	3231450,25	137	14519	654464,38	3233499,00	137	14560	652117,00	3233437,25
136	14398	654572,88	3232798,00	136	14439	653308,88	3232748,75	136	14480	654729,56	3231393,75	137	14520	654429,69	3233506,75	137	14561	652081,13	3233452,75
136	14399	654524,56	3232821,75	136	14440	653414,13	3232730,50	136	14481	654748,50	3231373,50	137	14521	654384,69	3233507,25	137	14562	652009,63	3233535,75
136	14400	654508,63	3232832,50	136	14441	653531,00	3232753,50	136	14482	654788,88	3231346,75	137	14522	654339,13	3233528,50	137	14563	651997,69	3233545,25
136	14401	654432,56	3232852,50	136	14442	653584,75	3232776,75	136	14483	654917,88	3231307,25	137	14523	654271,69	3233590,00	137	14564	651961,00	3233570,25
136	14402	654413,88	3232863,00	136	14443	653655,50	3232818,75	136	14484	655027,63	3231292,50	137	14524	654255,44	3233598,75	137	14565	651944,38	3233575,00
136	14403	654363,56	3232902,75	136	14444	653707,56	3232857,75	136	14485	655045,63	3231284,50	137	14525	654169,88	3233641,50	137	14566	651811,00	3233610,25
136	14404	654340,38	3232931,75	136	14445	653780,63	3232919,50	136	14486	655061,94	3231272,75	137	14526	654065,75	3233669,75	137	14567	651789,75	3233608,00
136	14405	654325,06	3232951,00	136	14446	653826,44	3232967,50	136	14487	655082,00	3231246,50	137	14527	654042,13	3233676,00	137	14568	651748,75	3233619,75
136	14406	654293,75	3233010,75	136	14447	653853,88	3232962,25	136	14488	655115,88	3231207,50	137	14528	653997,75	3233677,00	137	14569	651728,88	3233624,75
136	14407	654235,31	3233029,25	136	14448	653887,13	3232966,00	136	14489	655133,38	3231193,50	137	14529	653955,56	3233676,50	137	14570	651663,56	3233672,00
136	14408	654131,19	3233073,25	136	14449	654028,94	3233011,00	136	14490	655155,13	3231165,50	137	14530	653902,31	3233663,75	137	14571	651605,81	3233697,00
136	14409	654087,25	3233091,75	136	14450	654111,38	3232972,00	136	14491	655175,94	3231125,00	137	14531	653818,13	3233643,25	137	14572	651594,50	3233699,50
136	14410	654023,06	3233136,75	136	14451	654224,06	3232926,25	136	14492	655194,25	3231091,50	137	14532	653766,88	3233613,00	137	14573	651553,50	3233732,50
136	14411	653987,25	3233103,00	136	14452	654239,06	3232900,00	136	14493	655199,88	3231073,25	137	14533	653735,44	3233607,00	137	14574	651494,88	3233758,50
136	14412	653917,69	3233071,75	136	14453	654310,94	3232815,25	136	14494	655216,00	3231013,75	137	14534	653651,50	3233581,25	137	14575	651447,06	3233771,25
136	14413	653841,44	3233064,75	136	14454	654372,63	3232771,50	136	14495	655237,25	3230981,75	137	14535	653572,69	3233545,75	137	14576	651381,38	3233778,50
136	14414	653798,69	3233073,00	136	14455	654458,63	3232745,75	136	14496	655267,63	3230948,25	137	14536	653503,63	3233516,25	137	14577	651310,63	3233768,25
136	14415	653764,06	3233047,25	136	14456	654486,13	3232728,00	136	14497	655275,81	3230933,25	137	14537	653413,19	3233405,00	137	14578	651260,50	3233805,75
136	14416	653706,38	3232986,50	136	14457	654512,63	3232716,00	136	14498	655327,00	3230867,75	137	14538	653319,38	3233435,50	137	14579	651177,50	3233839,50
136	14417	653595,75	3232999,00	136	14458	654463,94	3232669,75	136	14499	655346,00	3230849,25	137	14539	653219,88	3233454,00	137	14580	651158,31	3233893,25
136	14418	653541,19	3232866,75	136	14459	654430,88	3232639,00	136	14500	655405,88	3230804,25	137	14540	653105,25	3233450,00	137	14581	651048,50	3234003,00
136	14419	653522,19	3232857,50	136	14460	654386,88	3232587,75	136	14501	655431,63	3230789,50	137	14541	653062,69	3233441,00	137	14582	650906,44	3234043,50
136	14420	653499,00	3232848,25	136	14461	654357,69	3232544,00	136	14502	655444,69	3230782,50	137	14542	653028,69	3233429,25	137	14583	650764,56	3234204,25
136	14421	653478,19	3232841,00	136	14462	654340,19	3232487,75	136	14503	655481,19	3230764,00	137	14543	652942,31	3233416,50	137	14584	650730,88	3234244,75
136	14422	653414,13	3232830,50	136	14463	654314,13	3232393,75	136	14504	655539,06	3230740,75	137	14544	652904,06	3233400,50	137	14585	650684,13	3234304,00
136	14423	653358,88	3232838,50	136	14464	654313,44	3232354,25	136	14505	655629,94	3230717,25	137	14545	652862,44	3233429,75	137	14586	650622,44	3234429,75
136	14424	653291,75	3232863,75	136	14465	654320,75	3232308,00	136	14506	655693,75	3230710,00	137	14546	652813,56	3233442,00	137	14587	650583,00	3234514,50
136	14425	653207,81	3232897,25	136	14466	654321,44	3232233,00	136	14507	655740,19	3230712,00	137	14547	652785,25	3233460,50	137	14588	650542,31	3234555,50
136	14426	653164,25	3232935,75	136	14467	654337,69	3232164,50	137	14508	655819,88	3230685,50	137	14548	652662,88	3233511,75	137	14589	650457,75	3234654,50
136	14427	653157,06	3232932,25	136	14468	654344,50	3232135,50	137	14509	655818,25	3230690,75	137	14549	652615,44	3233528,75	137	14590	650397,19	3234704,25
136	14428	653115,00	3232919,00	136	14469	654374,50	3232070,50	137	14510	655819,50	323169,00	137	14550	652532,50	3233536,50	137	14591	650356,38	3234723,75
136	14429	653093,13	3232898,75	136	14470	654400,19	3232044,75	137	14511	655809,31	3233205,25	137	14551	652420,69	3233514,25	137	14592	650290,44	3234782,75
136	14430	653028,06	3232878,50	136	14471	654412,75	3232014,75	137	14512	655800,31	3233243,50	137	14552	652342,06	3233478,25	137	14593	650236,81	3234820,75
136	14431	652973,56	3232873,75	136	14472	654415,88	3231944,00	137	14513	655790,94	3233258,25	137	14553	652328,19	3233468,00	137	14594	650195,13	3234843,00
136	14432	652911,94	3232848,25	136	14473	654418,06	3231907,25	137	14514	655796,25	3233261,00	137	14554	652279,81	3233455,00	137	14595	650105,19	3234720,00
136	14433	652909,63	3232828,50	136	14474	654425,88	3231825,00	137	14515	654798,31	3233309,75	137	14555	652269,13	3233456,50	137	14596	650044,06	3234694,00
136	14434	652890,50	3232760,50	136	14475	654442,63	3231743,75	137	14516	654714,75	3233317,75	137	14556	652232,63	3233458,75	137	14597	650005,38	3234637,25
136	14435	652897,81	3232730,00	136	14476	654450,81	3231704,00	137	14517	654705,06	3233337,25	137	14557	652141,69	3233444,50	137	14598	650023,19	3234632,50
136	14436	652985,25	3232770,50	136	14477	654475,38	3231602,00	137	14518	654601,69	3233443,00	137	14558	652125,44	3233439,50	137	14599	650029,81	3234628,50

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				
137	14600	650343,88	3234619,75	137	14641	651609,00	3233586,00	137	14682	653226,69	3233353,00	138	14722	652676,81	3232877,75	138	14763	650960,88	3233199,25
137	14601	650376,69	3234594,00	137	14642	651631,25	3233575,50	137	14683	653339,31	3233328,25	138	14723	652628,13	3232934,25	138	14764	650891,31	3233266,50
137	14602	650388,06	3234582,75	137	14643	651688,44	3233531,00	137	14684	653389,44	3233307,75	138	14724	652622,38	3232954,75	138	14765	650842,94	3233334,50
137	14603	650413,19	3234553,00	137	14644	651779,38	3233507,00	137	14685	653440,44	3233268,00	138	14725	652596,88	3232965,00	138	14766	650827,50	3233392,25
137	14604	650416,19	3234548,75	137	14645	651811,00	3233510,25	137	14686	653462,94	3233304,75	138	14726	652581,94	3232961,00	138	14767	650764,06	3233449,00
137	14605	650427,81	3234537,75	137	14646	651911,00	3233483,50	137	14687	653499,63	3233335,75	138	14727	652533,75	3232967,00	138	14768	650716,38	3233527,00
137	14606	650441,88	3234521,25	137	14647	651935,44	3233467,00	137	14688	653531,88	3233375,50	138	14728	652506,94	3232958,00	138	14769	650653,06	3233514,25
137	14607	650450,69	3234512,25	137	14648	651947,38	3233457,50	137	14689	653606,25	3233430,25	138	14729	652452,63	3232950,50	138	14770	650596,50	3233522,25
137	14608	650466,88	3234490,75	137	14649	651996,19	3233400,75	137	14690	653652,38	3233454,00	138	14730	652430,31	3232956,25	138	14771	650542,63	3233544,00
137	14609	650519,13	3234441,00	137	14650	652002,56	3233388,75	137	14691	653676,06	3233476,50	138	14731	652371,63	3232930,25	138	14772	650469,44	3233617,25
137	14610	650532,94	3234419,50	137	14651	652009,94	3233373,75	137	14692	653779,19	3233514,25	138	14732	652294,81	3232912,75	138	14773	650455,38	3233647,25
137	14611	650547,31	3234397,25	137	14652	652010,88	3233369,75	137	14693	653804,38	3233517,25	138	14733	652280,44	3232916,00	138	14774	650432,88	3233732,75
137	14612	650552,31	3234389,00	137	14653	652027,31	3233364,75	137	14694	653863,94	3233554,25	138	14734	652207,88	3232932,50	138	14775	650432,50	3233762,50
137	14613	650565,25	3234362,25	137	14654	652050,00	3233358,00	137	14695	653955,63	3233576,50	138	14735	652189,38	3232941,50	138	14776	650433,63	3233779,50
137	14614	650572,00	3234345,00	137	14655	652093,00	3233339,50	137	14696	654007,69	3233577,25	138	14736	652164,81	3232938,50	138	14777	650412,19	3233789,00
137	14615	650584,75	3234293,00	137	14656	652101,25	3233332,75	137	14697	654037,88	3233576,00	138	14737	652031,94	3232907,75	138	14778	650399,00	3233796,50
137	14616	650586,56	3234276,00	137	14657	652125,00	3233326,25	137	14698	654057,00	3233571,00	138	14738	652018,75	3232907,75	138	14779	650363,63	3233822,75
137	14617	650587,69	3234254,75	137	14658	652152,50	3233343,00	137	14699	654118,63	3233555,25	138	14739	651943,31	3232922,50	138	14780	650351,06	3233834,25
137	14618	650587,31	3234247,75	137	14659	652172,00	3233349,25	137	14700	654218,56	3233505,25	138	14740	651933,50	3232926,50	138	14781	650304,38	3233897,75
137	14619	650619,44	3234219,75	137	14660	652232,63	3233358,75	137	14701	654284,13	3233444,25	138	14741	651908,94	3232938,50	138	14782	650281,75	3233973,50
137	14620	650678,25	3234154,00	137	14661	652257,00	3233357,25	137	14702	654320,81	3233428,50	138	14742	651885,69	3232961,75	138	14783	650230,81	3234007,50
137	14621	650684,44	3234131,00	137	14662	652269,50	3233355,75	137	14703	654371,44	3233405,50	138	14743	651870,31	3232977,25	138	14784	650160,38	3234063,75
137	14622	650724,88	3234113,00	137	14663	652287,44	3233350,50	137	14704	654395,94	3233408,50	138	14744	651827,63	3232983,50	138	14785	650133,31	3234101,00
137	14623	650798,06	3234039,75	137	14664	652300,56	3233360,75	137	14705	654434,69	3233405,50	138	14745	651767,38	3233006,25	138	14786	650115,19	3234141,25
137	14624	650814,13	3234005,75	137	14665	652379,00	3233381,75	137	14706	654509,19	3233381,75	138	14746	651750,94	3233017,50	138	14787	650102,50	3234216,00
137	14625	650825,13	3233951,75	137	14666	652401,06	3233398,25	137	14707	654549,56	3233357,75	138	14747	651727,38	3233035,00	138	14788	650071,25	3234221,50
137	14626	650865,06	3233945,75	137	14667	652524,44	3233436,00	137	14708	654618,44	3233287,25	138	14748	651677,31	3233092,75	138	14789	650051,63	3234228,50
137	14627	650924,06	3233941,75	137	14668	652592,50	3233431,50	137	14709	654643,25	3233232,50	138	14749	651659,63	3233125,00	138	14790	649998,25	3234259,75
137	14628	650998,50	3233916,50	137	14669	652657,13	3233407,50	137	14710	654695,19	3233212,50	138	14750	651621,63	3233136,25	138	14791	649916,56	3234194,75
137	14629	651071,63	3233844,25	137	14670	652666,31	3233398,25	137	14711	654721,94	3233219,75	138	14751	651557,25	3233151,50	138	14792	650016,38	3234135,25
137	14630	651098,88	3233755,75	137	14671	652735,25	3233373,75	137	14712	654796,13	3233207,00	138	14752	651493,44	3233178,75	138	14793	650026,44	3234093,50
137	14631	651158,19	3233742,00	137	14672	652761,44	3233356,25	137	14713	654898,81	3233164,00	138	14753	651471,88	3233193,25	138	14794	650046,69	3234051,00
137	14632	651231,44	3233706,50	137	14673	652833,06	3233332,00	137	14714	654995,50	3233143,50	138	14754	651443,38	3233214,25	138	14795	650082,75	3234000,75
137	14633	651281,75	3233662,75	137	14674	652871,44	3233296,25	137	14715	655003,94	3233140,00	138	14755	651374,56	3233228,75	138	14796	650176,69	3233923,25
137	14634	651308,56	3233665,50	137	14675	652892,75	3233290,50	137	14716	655066,88	3233107,25	138	14756	651337,19	3233246,50	138	14797	650200,19	3233905,75
137	14635	651381,38	3233678,50	137	14676	652903,94	3233281,50	137	14717	655127,75	3233043,75	138	14757	651318,75	3233260,25	138	14798	650217,19	3233848,75
137	14636	651440,19	3233670,25	137	14677	652924,38	3233301,25	137	14718	655174,19	3233057,25	138	14758	651241,19	3233187,00	138	14799	650227,19	3233831,00
137	14637	651462,06	3233664,00	137	14678	652969,69	3233320,50	137	14719	655196,88	3233068,50	138	14759	651198,63	3233168,25	138	14800	650283,13	3233761,00
137	14638	651503,44	3233646,00	137	14679	653028,69	3233329,25	138	14719	652687,75	3232761,25	138	14760	651130,31	3233156,25	138	14801	650336,06	3233719,50
137	14639	651550,50	3233608,00	137	14680	653039,63	3233327,75	138	14720	652697,06	3232819,75	138	14761	651111,75	3233156,00	138	14802	650347,88	3233674,75
137	14640	651565,06	3233604,50	137	14681	653125,69	3233352,00	138	14721	652710,31	3232855,00	138	14762	651067,44	3233161,00	138	14803	650370,13	3233590,25

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
138	14804	650382,81	3233567,25	139	14844	613746,44	3225895,50	139	14885	612786,31	3226898,75	139	14926	613363,87	3226439,25	139	14967	612309,00	3226506,50
138	14805	650492,63	3233457,50	139	14845	613777,62	3225976,25	139	14886	612741,62	3226911,50	139	14927	613377,12	3226425,75	139	14968	612259,87	3226515,25
138	14806	650568,25	3233426,50	139	14846	613778,81	3225992,00	139	14887	612719,06	3226920,00	139	14928	613426,25	3226410,50	139	14969	612223,62	3226528,75
138	14807	650665,94	3233414,75	139	14847	613779,25	3225998,25	139	14888	612688,56	3226931,25	139	14929	613445,06	3226399,75	139	14970	612214,37	3226534,00
138	14808	650682,94	3233390,50	139	14848	613782,44	3226040,75	139	14889	612649,31	3226927,25	139	14930	613498,69	3226355,00	139	14971	612188,69	3226548,75
138	14809	650742,31	3233337,00	139	14849	613785,25	3226078,50	139	14890	612647,69	3226928,00	139	14931	613547,87	3226296,50	139	14972	612172,25	3226558,25
138	14810	650756,38	3233284,50	139	14850	613781,37	3226091,00	139	14891	612575,50	3226892,50	139	14932	613593,31	3226245,00	139	14973	612139,75	3226575,25
138	14811	650806,56	3233213,50	139	14851	613769,25	3226130,00	139	14892	612547,56	3226865,25	139	14933	613638,81	3226203,50	139	14974	612135,19	3226577,25
138	14812	650910,88	3233112,75	139	14852	613767,12	3226135,00	139	14893	612562,12	3226862,00	139	14934	613677,25	3226155,75	139	14975	612109,44	3226573,50
138	14813	650988,94	3233079,25	139	14853	613741,31	3226195,75	139	14894	612596,50	3226844,75	139	14935	613706,25	3226054,50	139	14976	612079,81	3226571,25
138	14814	651111,75	3233056,00	139	14854	613740,50	3226197,75	139	14895	612612,69	3226836,75	139	14936	613706,37	3226042,50	139	14977	612044,87	3226571,25
138	14815	651233,19	3233074,50	139	14855	613714,19	3226260,00	139	14896	612618,25	3226834,00	139	14937	613698,44	3226007,00	139	14978	611955,44	3226592,50
138	14816	651291,19	3233100,50	139	14856	613707,31	3226276,00	139	14897	612653,44	3226837,75	139	14938	613664,87	3225935,25	139	14979	611920,06	3226595,00
138	14817	651334,75	3233137,25	139	14857	613706,25	3233137,25	139	14898	612710,25	3226816,50	139	14939	613641,56	3225900,00	139	14980	611953,37	3226611,25
138	14818	651398,00	3233123,75	139	14858	613658,31	3226321,25	139	14899	612711,19	3226816,25	139	14940	613636,00	3225891,75	139	14981	611908,94	3226621,50
138	14819	651461,56	3233083,00	139	14859	613624,19	3226361,25	139	14900	612758,87	3226802,50	139	14941	613634,25	3225889,00	139	14982	611883,94	3226637,25
138	14820	651484,06	3233072,75	139	14860	613575,19	3226419,50	139	14901	612797,69	3226787,00	139	14942	613630,06	3225883,75	139	14983	611868,31	3226648,25
138	14821	651520,81	3233058,25	139	14861	613552,12	3226438,75	139	14902	612832,19	3226768,50	139	14943	613613,44	3225875,50	139	14984	611865,06	3226651,00
138	14822	651593,13	3233040,00	139	14862	613494,75	3226486,50	139	14903	612863,69	3226776,50	139	14944	613565,62	3225866,75	139	14985	611813,19	3226664,75
138	14823	651625,31	3233002,75	139	14863	613476,00	3226497,25	139	14904	612865,31	3226776,50	139	14945	613503,75	3225855,50	139	14986	611742,37	3226700,25
138	14824	651665,75	3232956,25	139	14864	613433,44	3226510,50	139	14905	612868,62	3226776,50	139	14946	613369,19	3225908,00	139	14987	611679,75	3226727,75
138	14825	651715,00	3232921,25	139	14865	613425,69	3226519,00	139	14906	612879,81	3226776,50	139	14947	613307,44	3225964,50	139	14988	611652,81	3226742,25
138	14826	651829,63	3232881,25	139	14866	613412,25	3226531,00	139	14907	612995,25	3226726,25	139	14948	613290,12	3225982,25	139	14989	611623,31	3226761,00
138	14827	651858,94	3232852,00	139	14867	613399,44	3226542,00	139	14908	612996,37	3226725,75	139	14949	613242,25	3226038,50	139	14990	611608,12	3226772,00
138	14828	651895,81	3232834,00	139	14868	613385,44	3226553,25	139	14909	613026,31	3226712,75	139	14950	613208,56	3226051,75	139	14991	611585,69	3226775,25
138	14829	652018,75	3232807,75	139	14869	613353,44	3226585,00	139	14910	613043,81	3226694,00	139	14951	613081,62	3226155,75	139	14992	611540,06	3226786,00
138	14830	652087,56	3232817,50	139	14870	613286,50	3226651,25	139	14911	613044,50	3226693,00	139	14952	613031,00	3226196,50	139	14993	611525,25	3226790,00
138	14831	652133,44	3232825,50	139	14871	613280,19	3226654,75	139	14912	613056,44	3226687,00	139	14953	612994,37	3226243,50	139	14994	611477,31	3226805,25
138	14832	652160,63	3232836,00	139	14872	613279,00	3226656,25	139	14913	613088,06	3226667,00	139	14954	612934,56	3226283,00	139	14995	611422,06	3226796,75
138	14833	652180,13	3232839,00	139	14873	613265,56	3226671,00	139	14914	613093,69	3226664,50	139	14955	612916,50	3226305,50	139	14996	611386,69	3226800,00
138	14834	652294,81	3232812,75	139	14874	613154,87	3226747,75	139	14915	613117,75	3226655,00	139	14956	612846,62	3226344,25	139	14997	611282,00	3226818,75
138	14835	652404,19	3232835,75	139	14875	613135,00	3226755,75	139	14916	613191,56	3226603,75	139	14957	612815,37	3226351,25	139	14998	611281,19	3226820,50
138	14836	652444,94	3232852,50	139	14876	613132,00	3226757,00	139	14917	613205,00	3226589,00	139	14958	612721,69	3226374,50	139	14999	611264,87	3226822,50
138	14837	652534,06	3232861,75	139	14877	613107,06	3226772,75	139	14918	613207,06	3226586,50	139	14959	612699,94	3226386,00	139	15000	611244,87	3226828,00
138	14838	652564,94	3232857,25	139	14878	613099,62	3226780,75	139	14919	613222,19	3226572,75	139	14960	612628,87	3226423,75	139	15001	611223,37	3226834,00
138	14839	652621,31	3232794,00	139	14879	612950,25	3226846,00	139	14920	613237,31	3226564,25	139	14961	612560,31	3226435,75	139	15002	611192,62	3226841,25
138	14840	652658,06	3232769,00	139	14880	612879,81	3226876,50	139	14921	613312,12	3226490,00	139	14962	612538,69	3226442,00	139	15003	611167,25	3226849,25
138	14719	652687,75	3232761,25	139	14881	612863,69	3226876,50	139	14922	613317,62	3226479,50	139	14963	612457,44	3226466,00	139	15004	611148,06	3226856,75
139	14841	613684,44	3225793,50	139	14882	612849,00	3226873,00	139	14923	613336,75	3226464,00	139	14964	612349,06	3226489,50	139	15005	611146,06	3226856,75
139	14842	613730,37	3225862,75	139	14883	612844,56	3226875,25	139	14924	613345,31	3226456,75	139	14965	612336,75	3226493,75	139	15006	611128,56	3226859,50
139	14843	613737,06	3225871,00	139	14884	612832,87	3226880,00	139	14925	613358,69	3226444,75	139	14966	612318,25	3226502,25	139	15007	611064,00	3226881,25

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				
139	15008	611046,56	3226890,50	139	15049	610558,56	3226837,25	139	15090	611830,25	3226553,00	139	14841	613684,44	3225793,50	140	15171	611329,25	3227322,75
139	15009	611004,94	3226920,50	139	15050	610572,69	3226835,50	139	15091	611853,00	3226538,50	140	15131	612454,44	3226911,75	140	15172	611323,75	3227324,75
139	15010	610990,25	3226934,25	139	15051	610613,62	3226830,50	139	15092	611865,25	3226529,75	140	15132	612505,31	3226966,50	140	15173	611309,81	3227327,50
139	15011	610933,44	3226908,25	139	15052	610698,50	3226816,25	139	15093	611905,37	3226505,75	140	15133	612460,06	3226976,50	140	15174	611294,69	3227331,25
139	15012	610881,69	3226915,50	139	15053	610715,87	3226816,75	139	15094	611908,94	3226503,75	140	15134	612433,81	3226984,00	140	15175	611269,56	3227347,75
139	15013	610877,00	3226914,25	139	15054	610726,56	3226817,50	139	15095	611912,94	3226502,50	140	15135	612418,06	3226993,75	140	15176	611227,56	3227375,00
139	15014	610823,37	3226906,75	139	15055	610737,75	3226818,00	139	15096	612044,87	3226471,25	140	15136	612367,06	3227020,75	140	15177	611218,25	3227381,25
139	15015	610784,19	3226910,75	139	15056	610764,62	3226812,75	139	15097	612079,81	3226471,25	140	15137	612355,87	3227026,25	140	15178	611212,87	3227383,50
139	15016	610757,37	3226916,00	139	15057	610823,37	3226807,00	139	15098	612117,37	3226474,00	140	15138	612350,62	3227028,75	140	15179	611180,62	3227397,25
139	15017	610744,56	3226921,25	139	15058	610840,75	3226809,25	139	15099	612138,87	3226462,75	140	15139	612324,19	3227030,75	140	15180	611168,75	3227402,00
139	15018	610732,94	3226918,00	139	15059	610859,94	3226811,75	139	15100	612168,94	3226446,00	140	15140	612324,31	3227040,50	140	15181	611129,81	3227417,00
139	15019	610714,00	3226916,75	139	15060	610870,81	3226813,25	139	15101	612315,56	3226340,50	140	15141	612301,81	3227050,75	140	15182	611128,94	3227417,25
139	15020	610710,06	3226916,50	139	15061	610884,06	3226815,25	139	15102	612346,81	3226339,00	140	15142	612296,94	3227053,00	140	15183	611098,25	3227427,00
139	15021	610707,69	3226916,50	139	15062	610933,44	3226808,25	139	15103	612392,50	3226335,25	140	15143	612285,69	3227055,25	140	15184	611086,81	3227429,75
139	15022	610698,50	3226916,25	139	15063	610971,31	3226822,50	139	15104	612559,50	3226316,50	140	15144	612257,31	3227061,50	140	15185	611056,62	3227437,75
139	15023	610633,25	3226927,25	139	15064	610999,06	3226802,50	139	15105	612644,62	3226302,00	140	15145	612173,75	3227079,25	140	15186	611019,62	3227442,50
139	15024	610629,31	3226928,50	139	15065	611016,56	3226793,25	139	15106	612671,25	3226288,00	140	15146	612133,50	3227079,25	140	15187	610983,75	3227447,50
139	15025	610582,81	3226934,25	139	15066	611113,44	3226760,75	139	15107	612772,06	3226262,00	140	15147	612111,00	3227077,75	140	15188	610895,31	3227429,00
139	15026	610553,87	3226944,00	139	15067	611122,75	3226759,25	139	15108	612817,00	3226247,75	140	15148	612074,56	3227092,00	140	15189	610876,31	3227428,00
139	15027	610497,56	3226968,75	139	15068	611131,12	3226756,00	139	15109	612850,50	3226227,25	140	15149	612049,00	3227103,25	140	15190	610873,69	3227427,00
139	15028	610486,56	3226975,25	139	15069	611162,19	3226746,25	139	15110	612874,37	3226206,75	140	15150	612036,75	3227112,00	140	15191	610867,69	3227427,00
139	15029	610480,25	3226978,25	139	15070	611169,19	3226744,00	139	15111	612929,94	3226167,75	140	15151	611961,62	3227149,75	140	15192	610700,37	3227440,00
139	15030	610478,44	3226979,00	139	15071	611181,06	3226741,25	139	15112	612957,31	3226132,75	140	15152	611948,31	3227156,00	140	15193	610623,75	3227501,00
139	15031	610444,19	3227004,00	139	15072	611198,50	3226737,00	139	15113	612978,75	3226110,25	140	15153	611904,44	3227175,25	140	15194	610591,19	3227526,75
139	15032	610436,31	3227009,75	139	15073	611225,94	3226729,50	139	15114	613016,81	3226709,75	140	15154	611891,06	3227186,00	140	15195	610556,37	3227537,50
139	15033	610392,62	3227042,00	139	15074	611238,62	3226726,00	139	15115	613092,00	3226630,75	140	15155	611860,19	3227208,25	140	15196	610551,37	3227562,25
139	15034	610373,94	3227065,50	139	15075	611263,12	3226722,75	139	15116	613175,25	3225963,00	140	15156	611838,69	3227221,75	140	15197	610517,00	3227653,25
139	15035	610323,56	3227078,75	139	15076	611264,31	3226720,25	139	15117	613214,06	3225917,50	140	15157	611696,62	3227266,75	140	15198	610482,94	3227690,50
139	15036	610276,87	3227097,75	139	15077	611356,31	3226703,75	139	15118	613240,00	3225890,50	140	15158	611674,56	3227268,00	140	15199	610469,25	3227722,00
139	15037	610286,00	3227078,50	139	15078	611369,00	3226701,50	139	15119	613301,75	3225834,25	140	15159	611665,69	3227270,00	140	15200	610468,69	3227723,25
139	15038	610290,75	3227060,25	139	15079	611422,06	3226696,75	139	15120	613431,62	3225782,25	140	15160	611623,44	3227283,50	140	15201	610431,62	3227770,25
139	15039	610293,37	3227016,00	139	15080	611466,87	3226703,75	139	15121	613469,87	3225767,00	140	15161	611620,50	3227284,50	140	15202	610431,44	3227793,00
139	15040	610291,75	3226999,75	139	15081	611494,94	3226694,75	139	15122	613495,00	3225757,00	140	15162	611599,69	3227292,25	140	15203	610427,37	3227818,50
139	15041	610287,81	3226985,25	139	15082	611517,19	3226688,75	139	15123	613541,25	3225747,00	140	15163	611530,81	3227308,25	140	15204	610394,62	3227911,50
139	15042	610316,50	3226978,00	139	15083	611562,81	3226678,00	139	15124	613616,44	3225757,50	140	15164	611506,62	3227311,00	140	15205	610394,44	3227922,50
139	15043	610362,50	3226942,50	139	15084	611569,56	3226676,75	139	15125	613617,00	3225757,75	140	15165	611417,75	3227302,25	140	15206	610393,12	3227950,00
139	15044	610376,94	3226931,25	139	15085	611599,06	3226658,00	139	15126	613623,94	3225761,50	140	15166	611383,37	3227308,50	140	15207	610263,87	3228182,50
139	15045	610397,69	3226915,25	139	15086	611639,44	3226636,25	139	15127	613639,44	3225769,75	140	15167	611351,81	3227317,25	140	15208	610235,69	3228202,00
139	15046	610411,12	3226905,25	139	15087	611699,87	3226609,75	139	15128	613652,87	3225776,75	140	15168	611348,06	3227318,00	140	15209	610202,31	3228222,00
139	15047	610424,50	3226895,00	139	15088	611768,44	3226575,50	139	15129	613664,25	3225782,75	140	15169	611344,94	3227319,00	140	15210	610174,44	3228236,25
139	15048	610531,69	3226844,00	139	15089	611816,94	3226562,25	139	15130	613681,62	3225792,00	140	15170	611343,31	3227319,25	140	15211	610156,19	3228254,00

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				
140	15212	610138,06	3228266,75	140	15253	608966,87	3229582,00	140	15294	608747,87	3230897,25	140	15335	609189,75	3231850,25	140	15376	609084,25	3232072,50
140	15213	610072,81	3228297,00	140	15254	608965,81	3229605,25	140	15295	608763,62	3230932,75	140	15336	609189,94	3231859,50	140	15377	609089,94	3232034,25
140	15214	610068,25	3228302,75	140	15255	608955,62	3229623,75	140	15296	608781,87	3230943,25	140	15337	609194,62	3232004,75	140	15378	609067,69	3231969,50
140	15215	610022,06	3228402,25	140	15256	608901,94	3229719,25	140	15297	608799,31	3230958,50	140	15338	609186,69	3232088,00	140	15379	609072,87	3231959,00
140	15216	610005,50	3228437,75	140	15257	608898,87	3229743,75	140	15298	608863,00	3231039,25	140	15339	609172,00	3232101,50	140	15380	609075,56	3231952,25
140	15217	609978,12	3228496,75	140	15258	608893,50	3229757,00	140	15299	608865,19	3231042,00	140	15340	609170,50	3232098,75	140	15381	609077,87	3231940,00
140	15218	609944,56	3228528,75	140	15259	608874,75	3229795,75	140	15300	608874,75	3231060,00	140	15341	609167,44	3232104,25	140	15382	609078,56	3231936,00
140	15219	609935,75	3228534,75	140	15260	608847,94	3229834,25	140	15301	608876,56	3231061,25	140	15342	609134,94	3232139,00	140	15383	609090,06	3231874,25
140	15220	609933,62	3228540,25	140	15261	608839,06	3229855,00	140	15302	608883,94	3231070,00	140	15343	609125,19	3232194,00	140	15384	609089,75	3231851,75
140	15221	609850,94	3228632,25	140	15262	608823,06	3229887,00	140	15303	608915,56	3231118,75	140	15344	609132,25	3232219,75	140	15385	609086,69	3231819,75
140	15222	609823,44	3228652,50	140	15263	608780,06	3229943,50	140	15304	608929,69	3231123,50	140	15345	609147,06	3232234,50	140	15386	609085,00	3231810,25
140	15223	609646,81	3228710,50	140	15264	608779,56	3229944,25	140	15305	608963,62	3231132,25	140	15346	609194,31	3232316,75	140	15387	609083,81	3231805,00
140	15224	609616,81	3228703,75	140	15265	608773,69	3229953,75	140	15306	608975,00	3231138,25	140	15347	609256,00	3232412,50	140	15388	609086,12	3231794,00
140	15225	609587,31	3228724,75	140	15266	608769,00	3229955,75	140	15307	608976,06	3231138,75	140	15348	609265,87	3232428,75	140	15389	609091,37	3231785,00
140	15226	609564,87	3228739,50	140	15267	608742,31	3229982,75	140	15308	609046,06	3231214,25	140	15349	609281,19	3232456,50	140	15390	609101,50	3231738,50
140	15227	609535,31	3228757,00	140	15268	608744,06	3229988,50	140	15309	609051,00	3231219,50	140	15350	609332,83	3232529,63	140	15391	609104,56	3231735,00
140	15228	609528,50	3228760,75	140	15269	608745,00	3229996,75	140	15310	609058,31	3231224,75	140	15351	609363,60	3232593,29	140	15392	609106,87	3231714,00
140	15229	609506,25	3228773,25	140	15270	608746,75	3230012,00	140	15311	609070,44	3231233,50	140	15352	609319,87	3232585,63	140	15393	609116,75	3231668,75
140	15230	609495,44	3228782,50	140	15271	608742,19	3230054,25	140	15312	609073,12	3231236,75	140	15353	609270,26	3232580,89	140	15394	609120,06	3231654,75
140	15231	609480,81	3228798,00	140	15272	608743,69	3230058,50	140	15313	609080,81	3231251,75	140	15354	609247,47	3232585,35	140	15395	609120,06	3231640,25
140	15232	609438,94	3228834,50	140	15273	608745,25	3230067,25	140	15314	609102,62	3231275,25	140	15355	609228,95	3232556,26	140	15396	609126,62	3231613,50
140	15233	609402,44	3228860,75	140	15274	608747,00	3230076,75	140	15315	609107,87	3231280,75	140	15356	609223,32	3232548,26	140	15397	609126,44	3231604,50
140	15234	609390,56	3228871,25	140	15275	608748,50	3230085,25	140	15316	609112,25	3231290,50	140	15357	609217,69	3232540,25	140	15398	609121,00	3231584,00
140	15235	609323,81	3228921,00	140	15276	608751,19	3230102,75	140	15317	609119,75	3231326,00	140	15358	609203,12	3232521,50	140	15399	609122,06	3231574,50
140	15236	609321,87	3228925,75	140	15277	608754,56	3230157,25	140	15318	609122,00	3231330,00	140	15359	609178,50	3232477,50	140	15400	609120,00	3231568,25
140	15237	609293,37	3228969,75	140	15278	608753,87	3230180,75	140	15319	609123,00	3231333,25	140	15360	609172,00	3232466,50	140	15401	609115,81	3231564,50
140	15238	609264,50	3229014,25	140	15279	608753,00	3230196,75	140	15320	609122,44	3231338,50	140	15361	609168,69	3232461,75	140	15402	609102,69	3231515,00
140	15239	609266,31	3229035,00	140	15280	608752,31	3230205,00	140	15321	609122,75	3231340,25	140	15362	609108,94	3232368,75	140	15403	609100,25	3231509,25
140	15240	609260,94	3229072,50	140	15281	608745,12	3230228,00	140	15322	609153,19	3231397,75	140	15363	609094,00	3232343,00	140	15404	609099,12	3231507,50
140	15241	609225,69	3229176,75	140	15282	608735,75	3230257,75	140	15323	609165,00	3231414,25	140	15364	609091,87	3232339,25	140	15405	609098,69	3231506,50
140	15242	609222,12	3229183,25	140	15283	608724,44	3230294,00	140	15324	609170,06	3231424,00	140	15365	609090,00	3232336,00	140	15406	609090,81	3231492,50
140	15243	609206,31	3229247,25	140	15284	608644,00	3230394,00	140	15325	609179,94	3231447,25	140	15366	609082,06	3232322,25	140	15407	609081,25	3231470,00
140	15244	609201,94	3229254,50	140	15285	608669,56	3230428,75	140	15326	609181,75	3231450,50	140	15367	609060,37	3232284,50	140	15408	609076,25	3231460,50
140	15245	609191,19	3229272,00	140	15286	608673,87	3230463,50	140	15327	609189,44	3231464,50	140	15368	609048,75	3232272,75	140	15409	609075,12	3231458,75
140	15246	609168,69	3229291,50	140	15287	608678,56	3230512,00	140	15328	609190,56	3231466,75	140	15369	609033,81	3232257,75	140	15410	609069,87	3231451,25
140	15247	609163,31	3229305,00	140	15288	608678,19	3230523,00	140	15329	609193,50	3231473,25	140	15370	609035,12	3232243,50	140	15411	609066,25	3231446,25
140	15248	609154,19	3229317,75	140	15289	608685,87	3230644,50	140	15330	609226,44	3231602,50	140	15371	609029,69	3232220,75	140	15412	609064,12	3231439,25
140	15249	609078,12	3229503,75	140	15290	608689,94	3230664,50	140	15331	609226,62	3231611,50	140	15372	609023,44	3232201,50	140	15413	609030,25	3231375,25
140	15250	609070,31	3229511,25	140	15291	608719,69	3230811,50	140	15332	609218,12	3231686,50	140	15373	609031,37	3232163,50	140	15414	609020,94	3231331,25
140	15251	609060,31	3229520,75	140	15292	608742,25	3230872,25	140	15333	609207,44	3231753,50	140	15374	609054,06	3232147,00	140	15415	609016,56	3231321,50
140	15252	609024,69	3229544,00	140	15293	608743,56	3230883,00	140	15334	609187,06	3231822,50	140	15375	609059,62	3232143,00	140	15416	608973,50	3231275,25

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
140	15417	608965,87	3231267,00	140	15458	608639,56	3229936,25	140	15499	609165,87	3229003,75	140	15540	610293,25	3227945,25	140	15581	611015,44	3227340,00
140	15418	608928,69	3231227,00	140	15459	608639,50	3229935,25	140	15500	609282,12	3228829,75	140	15541	610294,56	3227917,75	140	15582	611031,69	3227340,75
140	15419	608916,25	3231220,25	140	15460	608670,12	3229913,25	140	15501	609335,94	3228788,00	140	15542	610294,75	3227907,50	140	15583	611056,37	3227334,50
140	15420	608883,06	3231211,75	140	15461	608671,12	3229912,50	140	15502	609339,94	3228782,50	140	15543	610294,75	3227905,25	140	15584	611073,31	3227330,00
140	15421	608879,06	3231207,25	140	15462	608688,06	3229895,25	140	15503	609380,37	3228753,50	140	15544	610294,56	3227888,75	140	15585	611094,31	3227323,50
140	15422	608875,75	3231204,75	140	15463	608689,25	3229894,00	140	15504	609408,25	3228729,00	140	15545	610304,44	3227871,50	140	15586	611133,25	3227308,50
140	15423	608844,12	3231193,50	140	15464	608696,50	3229886,75	140	15505	609426,50	3228709,75	140	15546	610328,62	3227803,00	140	15587	611141,19	3227305,50
140	15424	608836,75	3231180,50	140	15465	608706,06	3229877,00	140	15506	609449,00	3228690,75	140	15547	610332,62	3227777,50	140	15588	611147,50	3227302,75
140	15425	608834,75	3231176,25	140	15466	608715,00	3229865,25	140	15507	609479,87	3228673,50	140	15548	610333,06	3227734,50	140	15589	611155,62	3227299,25
140	15426	608816,56	3231148,50	140	15467	608720,50	3229858,00	140	15508	609484,44	3228670,75	140	15549	610334,44	3227732,75	140	15590	611178,81	3227289,25
140	15427	608815,19	3231145,25	140	15468	608736,50	3229837,00	140	15509	609514,00	3228653,50	140	15550	610341,19	3227723,25	140	15591	611236,50	3227251,50
140	15428	608812,69	3231140,25	140	15469	608744,75	3229820,25	140	15510	609528,94	3228643,50	140	15551	610346,75	3227718,00	140	15592	611246,06	3227242,75
140	15429	608811,69	3231141,00	140	15470	608747,12	3229815,50	140	15511	609571,94	3228612,75	140	15552	610373,12	3227684,50	140	15593	611292,00	3227231,50
140	15430	608748,75	3231032,75	140	15471	608751,00	3229806,50	140	15512	609585,12	3228604,00	140	15553	610382,12	3227673,25	140	15594	611300,25	3227226,75
140	15431	608690,56	3230949,00	140	15472	608761,31	3229782,50	140	15513	609586,94	3228599,50	140	15554	610396,31	3227640,50	140	15595	611303,19	3227226,00
140	15432	608638,12	3230789,50	140	15473	608764,87	3229778,25	140	15514	609595,50	3228593,50	140	15555	610430,44	3227603,25	140	15596	611319,94	3227222,00
140	15433	608606,75	3230615,00	140	15474	608769,12	3229773,00	140	15515	609764,37	3228571,75	140	15556	610453,31	3227542,75	140	15597	611325,56	3227220,75
140	15434	608593,62	3230463,75	140	15475	608773,25	3229767,25	140	15516	609791,94	3228551,50	140	15557	610461,37	3227502,25	140	15598	611326,69	3227220,25
140	15435	608525,81	3230407,75	140	15476	608788,12	3229745,75	140	15517	609847,06	3228490,25	140	15558	610459,44	3227467,25	140	15599	611332,19	3227218,75
140	15436	608548,87	3230370,00	140	15477	608792,37	3229737,00	140	15518	609854,75	3228470,25	140	15559	610458,94	3227458,00	140	15600	611361,37	3227211,00
140	15437	608586,50	3230329,50	140	15478	608799,56	3229722,25	140	15519	609865,12	3228463,50	140	15560	610471,00	3227455,75	140	15601	611408,81	3227202,25
140	15438	608594,87	3230324,00	140	15479	608844,31	3229637,50	140	15520	609875,37	3228456,75	140	15561	610500,37	3227450,00	140	15602	611412,75	3227203,50
140	15439	608626,56	3230280,25	140	15480	608868,06	3229576,25	140	15521	609895,37	3228437,50	140	15562	610557,94	3227432,25	140	15603	611495,44	3227211,75
140	15440	608652,69	3230196,75	140	15481	608868,31	3229575,00	140	15522	609908,94	3228424,50	140	15563	610562,06	3227431,00	140	15604	611519,62	3227209,00
140	15441	608653,31	3230188,50	140	15482	608878,44	3229556,75	140	15523	609925,50	3228403,25	140	15564	610564,44	3227429,25	140	15605	611565,56	3227198,25
140	15442	608653,94	3230178,00	140	15483	608880,50	3229510,25	140	15524	609943,69	3228380,25	140	15565	610599,44	3227401,50	140	15606	611572,94	3227195,50
140	15443	608654,31	3230164,00	140	15484	608886,00	3229507,25	140	15525	609957,62	3228333,50	140	15566	610628,06	3227378,75	140	15607	611575,00	3227194,75
140	15444	608654,37	3230162,75	140	15485	608928,81	3229489,50	140	15526	609962,69	3228316,25	140	15567	610677,12	3227339,75	140	15608	611591,25	3227188,75
140	15445	608654,62	3230154,50	140	15486	608990,94	3229448,75	140	15527	609970,19	3228291,25	140	15568	610680,81	3227333,00	140	15609	611639,06	3227173,75
140	15446	608654,00	3230144,50	140	15487	609008,75	3229431,50	140	15528	609970,87	3228278,00	140	15569	610685,19	3227324,75	140	15610	611660,19	3227168,75
140	15447	608652,31	3230118,00	140	15488	609043,19	3229387,50	140	15529	609982,81	3228250,00	140	15570	610697,81	3227322,50	140	15611	611669,56	3227168,25
140	15448	608649,62	3230100,50	140	15489	609067,56	3229267,75	140	15530	609987,12	3228245,75	140	15571	610706,69	3227325,00	140	15612	611691,00	3227167,00
140	15449	608648,69	3230094,75	140	15490	609076,75	3229255,00	140	15531	610009,37	3228216,75	140	15572	610708,50	3227324,75	140	15613	611785,69	3227137,00
140	15450	608645,31	3230076,75	140	15491	609082,75	3229239,75	140	15532	610014,94	3228215,25	140	15573	610709,19	3227325,00	140	15614	611807,19	3227123,50
140	15451	608641,50	3230065,50	140	15492	609106,06	3229219,75	140	15533	610080,44	3228185,00	140	15574	610709,94	3227324,75	140	15615	611809,87	3227121,50
140	15452	608647,37	3230023,25	140	15493	609116,81	3229202,25	140	15534	610098,56	3228172,25	140	15575	610762,50	3227319,75	140	15616	611819,44	3227114,75
140	15453	608644,69	3229999,75	140	15494	609119,69	3229197,25	140	15535	610119,25	3228152,25	140	15576	610821,44	3227314,00	140	15617	611827,81	3227108,75
140	15454	608640,31	3229985,25	140	15495	609135,50	3229133,25	140	15536	610156,62	3228133,00	140	15577	610867,69	3227327,00	140	15618	611839,94	3227098,75
140	15455	608641,25	3229976,00	140	15496	609138,44	3229128,00	140	15537	610178,87	3228119,75	140	15578	610891,81	3227327,00	140	15619	611848,25	3227092,00
140	15456	608641,25	3229962,75	140	15497	609161,94	3229058,50	140	15538	610207,06	3228100,25	140	15579	610911,50	3227334,25	140	15620	611854,87	3227087,75
140	15457	608640,12	3229941,50	140	15498	609167,31	3229021,00	140	15539	610266,69	3228035,50	140	15580	610961,87	3227337,00	140	15621	611908,00	3227064,50

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
140	15622	611916,87	3227060,25	141	15662	609930,37	3227680,00	141	15703	608925,69	3228557,25	141	15744	608941,00	3228435,25	141	15785	610032,25	3227172,25
140	15623	611955,69	3227040,75	141	15663	609931,06	3227719,75	141	15704	608880,94	3228660,50	141	15745	608986,00	3228414,25	141	15786	610042,94	3227155,75
140	15624	611958,00	3227040,75	141	15664	609920,81	3227739,75	141	15705	608879,62	3228670,75	141	15746	609042,56	3228380,50	141	15787	610054,06	3227138,75
140	15625	612092,25	3226982,50	141	15665	609909,87	3227765,25	141	15706	608879,19	3228674,00	141	15747	609071,19	3228357,75	141	15788	610095,12	3227104,25
140	15626	612098,50	3226976,25	141	15666	609904,50	3227780,75	141	15707	608879,12	3228674,50	141	15748	609121,62	3228312,75	141	15789	610103,50	3227097,25
140	15627	612103,81	3226977,00	141	15667	609901,75	3227799,50	141	15708	608878,94	3228676,00	141	15749	609159,19	3228283,75	141	15790	610187,00	3227027,00
140	15628	612133,50	3226979,25	141	15668	609898,94	3227818,75	141	15709	608871,81	3228700,00	141	15750	609248,06	3228229,75	141	15639	610192,69	3227024,75
140	15629	612173,75	3226979,25	141	15669	609898,50	3227821,50	141	15710	608869,56	3228707,25	141	15751	609280,12	3228206,75	142	15791	608667,75	3229035,00
140	15630	612255,87	3226961,75	141	15670	609877,94	3227837,50	141	15711	608860,56	3228714,00	141	15752	609301,06	3228200,00	142	15792	608695,94	3229055,00
140	15631	612309,56	3226937,50	141	15671	609863,25	3227841,25	141	15712	608810,94	3228800,00	141	15753	609342,06	3228153,25	142	15793	608708,94	3229063,25
140	15632	612320,50	3226932,25	141	15672	609823,56	3227856,00	141	15713	608810,00	3228801,50	141	15754	609366,25	3228134,50	142	15794	608713,31	3229073,75
140	15633	612323,06	3226930,75	141	15673	609796,69	3227869,50	141	15714	608792,50	3228832,50	141	15755	609422,69	3228107,50	142	15795	608686,44	3229112,25
140	15634	612354,50	3226914,25	141	15674	609732,94	3227919,75	141	15715	608782,56	3228856,25	141	15756	609426,31	3228105,75	142	15796	608673,69	3229143,25
140	15635	612371,56	3226905,25	141	15675	609704,75	3227953,25	141	15716	608771,62	3228868,00	141	15757	609481,69	3228079,25	142	15797	608673,25	3229147,75
140	15636	612388,12	3226894,25	141	15676	609697,62	3227963,75	141	15717	608774,31	3228876,00	141	15758	609495,37	3228076,25	142	15798	608629,75	3229158,75
140	15637	612397,94	3226890,75	141	15677	609684,75	3227982,50	141	15718	608766,25	3228904,25	141	15759	609504,50	3228074,00	142	15799	608613,62	3229167,25
140	15638	612440,00	3226881,50	141	15678	609661,56	3228007,00	141	15719	608767,44	3228979,50	141	15760	609515,19	3228072,75	142	15800	608611,56	3229168,25
140	15131	612454,44	3226911,75	141	15679	609638,44	3228047,50	141	15720	608767,25	3228980,75	141	15761	609518,25	3228062,25	142	15801	608602,25	3229173,50
141	15639	610192,69	3227024,75	141	15680	609614,37	3228089,75	141	15721	608751,75	3228972,00	141	15762	609550,56	3228005,50	142	15802	608497,94	3229278,50
141	15640	610191,50	3227044,50	141	15681	609603,69	3228127,25	141	15722	608738,25	3228962,50	141	15763	609581,75	3227950,75	142	15803	608495,69	3229284,00
141	15641	610184,62	3227059,00	141	15682	609586,75	3228168,25	141	15723	608728,00	3228937,00	141	15764	609589,00	3227938,25	142	15804	608494,56	3229286,50
141	15642	610163,19	3227094,25	141	15683	609573,12	3228166,00	141	15724	608715,25	3228922,50	141	15765	609608,81	3227917,25	142	15805	608479,62	3229373,50
141	15643	610156,00	3227119,75	141	15684	609527,37	3228171,25	141	15725	608692,56	3228902,75	141	15766	609624,00	3227895,00	142	15806	608480,31	3229386,25
141	15644	610157,00	3227130,75	141	15685	609504,56	3228176,75	141	15726	608687,75	3228891,25	141	15767	609628,19	3227889,00	142	15807	608488,19	3229431,00
141	15645	610159,75	3227146,25	141	15686	609427,62	3228213,50	141	15727	608683,50	3228885,25	141	15768	609656,37	3227855,25	142	15808	608482,62	3229437,00
141	15646	610158,81	3227167,25	141	15687	609397,31	3228239,25	141	15728	608671,81	3228870,50	141	15769	609713,50	3227810,25	142	15809	608469,50	3229453,25
141	15647	610156,50	3227177,75	141	15688	609373,62	3228266,25	141	15729	608678,12	3228848,50	141	15770	609714,31	3227809,75	142	15810	608456,75	3229470,75
141	15648	610135,00	3227197,00	141	15689	609343,37	3228283,25	141	15730	608705,50	3228783,25	141	15771	609752,06	3227780,00	142	15811	608444,87	3229494,00
141	15649	610100,12	3227263,75	141	15690	609302,81	3228313,50	141	15731	608710,00	3228775,25	141	15772	609778,87	3227766,50	142	15812	608423,06	3229545,25
141	15650	610081,50	3227324,00	141	15691	609283,25	3228325,25	141	15732	608722,94	3228752,25	141	15773	609812,75	3227740,00	142	15813	608420,37	3229557,50
141	15651	610071,12	3227413,75	141	15692	609237,25	3228350,75	141	15733	608724,31	3228749,75	141	15774	609815,44	3227732,50	142	15814	608416,87	3229589,25
141	15652	610056,75	3227433,00	141	15693	609204,69	3228373,25	141	15734	608763,75	3228681,75	141	15775	609830,69	3227696,75	142	15815	608400,06	3229611,25
141	15653	610035,00	3227461,75	141	15694	609159,12	3228412,25	141	15735	608774,00	3228664,00	141	15776	609830,44	3227681,50	142	15816	608390,06	3229618,00
141	15654	610032,69	3227468,50	141	15695	609135,12	3228435,75	141	15736	608779,37	3228660,00	141	15777	609850,31	3227606,00	142	15817	608342,12	3229649,50
141	15655	610025,00	3227478,00	141	15696	609134,62	3228436,25	141	15737	608780,75	3228655,25	141	15778	609860,31	3227568,00	142	15818	608335,37	3229653,75
141	15656	610013,31	3227494,25	141	15697	609131,06	3228440,00	141	15738	608781,69	3228648,00	141	15779	609871,81	3227524,50	142	15819	608303,81	3229684,75
141	15657	610006,62	3227502,50	141	15698	609101,62	3228461,25	141	15739	608788,00	3228631,25	141	15780	609891,94	3227490,25	142	15820	608294,25	3229694,75
141	15658	609995,87	3227515,50	141	15699	609099,50	3228461,00	141	15740	608848,87	3228493,25	141	15781	609979,62	3227319,25	142	15821	608262,69	3229730,25
141	15659	609978,12	3227540,75	141	15700	609048,31	3228485,00	141	15741	608869,00	3228469,00	141	15782	609983,44	3227295,75	142	15822	608233,19	3229808,00
141	15660	609958,00	3227575,00	141	15701	609038,94	3228489,50	141	15742	608909,94	3228450,00	141	15783	609986,56	3227289,75	142	15823	608212,25	3229863,00
141	15661	609934,37	3227664,75	141	15702	608945,81	3228533,00	141	15743	608916,00	3228447,00	141	15784	609990,06	3227273,25	142	15824	608212,25	3229878,50

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
142	15825	608228,25	3229932,50	142	15866	608148,44	3230644,50	142	15907	608524,69	3231433,75	142	15948	608039,56	3230535,00	142	15989	608650,00	3229011,75
142	15826	608228,87	3229934,75	142	15867	608149,12	3230646,25	142	15908	608518,94	3231433,75	142	15949	608037,00	3230526,00	142	15990	608653,50	3229019,25
142	15827	608234,75	3229965,25	142	15868	608149,87	3230647,75	142	15909	608509,81	3231434,75	142	15950	608028,44	3230513,25	142	15791	608667,75	3229035,00
142	15828	608237,69	3229976,25	142	15869	608150,25	3230650,75	142	15910	608504,44	3231435,75	142	15951	608017,62	3230490,50	143	15991	608698,87	3231636,25
142	15829	608240,25	3229981,75	142	15870	608152,94	3230675,75	142	15911	608488,56	3231441,50	142	15952	608012,19	3230467,25	143	15992	608695,12	3231684,50
142	15830	608238,56	3230008,25	142	15871	608151,69	3230682,75	142	15912	608474,75	3231453,25	142	15953	608001,37	3230436,50	143	15993	608682,00	3231852,00
142	15831	608239,94	3230025,00	142	15872	608151,37	3230690,50	142	15913	608470,44	3231458,75	142	15954	607991,75	3230409,25	143	15994	608653,00	3231920,25
142	15832	608242,19	3230033,25	142	15873	608174,81	3230786,25	142	15914	608465,94	3231465,25	142	15955	607991,25	3230405,75	143	15995	608649,19	3231929,00
142	15833	608238,31	3230057,75	142	15874	608171,44	3230825,75	142	15915	608454,62	3231458,25	142	15956	607979,75	3230333,00	143	15996	608644,12	3231941,00
142	15834	608225,37	3230070,00	142	15875	608172,12	3230833,00	142	15916	608434,19	3231426,25	142	15957	608015,12	3230227,50	143	15997	608631,75	3231970,00
142	15835	608211,44	3230092,00	142	15876	608180,25	3230858,75	142	15917	608403,75	3231400,50	142	15958	608019,81	3230217,50	143	15998	608622,94	3231990,50
142	15836	608151,75	3230186,50	142	15877	608186,62	3230896,00	142	15918	608375,25	3231374,75	142	15959	608028,00	3230203,75	143	15999	608607,87	3232058,00
142	15837	608149,75	3230196,00	142	15878	608196,87	3230924,00	142	15919	608351,50	3231357,50	142	15960	608049,50	3230167,50	143	16000	608608,00	3232063,50
142	15838	608149,56	3230203,25	142	15879	608202,44	3230957,75	142	15920	608327,00	3231343,50	142	15961	608056,87	3230157,25	143	16001	608614,50	3232276,00
142	15839	608137,56	3230216,50	142	15880	608212,69	3230971,75	142	15921	608249,56	3231300,00	142	15962	608064,44	3230149,00	143	16002	608647,81	3232414,75
142	15840	608130,19	3230226,50	142	15881	608224,69	3230988,00	142	15922	608235,31	3231281,50	142	15963	608139,94	3230029,50	143	16003	608653,81	3232425,50
142	15841	608110,44	3230260,00	142	15882	608246,25	3231010,25	142	15923	608232,50	3231276,50	142	15964	608139,00	3230017,50	143	16004	608703,06	3232473,75
142	15842	608107,12	3230267,00	142	15883	608248,62	3231012,25	142	15924	608216,87	3231253,00	142	15965	608138,87	3230016,25	143	16005	608730,50	3232513,25
142	15843	608105,75	3230270,00	142	15884	608262,75	3231013,25	142	15925	608181,37	3231155,75	142	15966	608140,62	3229987,25	143	16006	608764,87	3232573,00
142	15844	608103,25	3230290,00	142	15885	608264,56	3231024,25	142	15926	608174,50	3231112,25	142	15967	608129,62	3229945,25	143	16007	608770,00	3232581,25
142	15845	608101,62	3230298,75	142	15886	608271,50	3231044,25	142	15927	608173,50	3231078,25	142	15968	608112,25	3229878,50	143	16008	608832,31	3232678,00
142	15846	608099,25	3230385,25	142	15887	608273,06	3231100,75	142	15928	608148,00	3231052,25	142	15969	608112,25	3229863,00	143	16009	608861,44	3232730,00
142	15847	608090,62	3230394,00	142	15888	608278,87	3231133,25	142	15929	608115,87	3231007,75	142	15970	608126,31	3229826,00	143	16010	608862,87	3232732,75
142	15848	608094,50	3230405,00	142	15889	608279,81	3231138,25	142	15930	608109,44	3230972,50	142	15971	608176,44	3229694,00	143	16011	608878,62	3232756,00
142	15849	608097,31	3230413,00	142	15890	608303,50	3231203,00	142	15931	608090,62	3230924,00	142	15972	608187,87	3229664,00	143	16012	608892,82	3232774,21
142	15850	608106,56	3230439,25	142	15891	608317,87	3231224,75	142	15932	608083,12	3230875,50	142	15973	608219,44	3229628,50	143	16013	608840,48	3232827,46
142	15851	608115,06	3230463,25	142	15892	608318,62	3231225,50	142	15933	608072,50	3230842,00	142	15974	608233,81	3229613,25	143	16014	608823,25	3232889,50
142	15852	608117,19	3230466,50	142	15893	608321,94	3231231,50	142	15934	608071,81	3230834,50	142	15975	608265,37	3229582,25	143	16015	608819,44	3232871,75
142	15853	608119,06	3230469,25	142	15894	608329,00	3231239,00	142	15935	608075,19	3230783,00	142	15976	608321,69	3229545,50	143	16016	608812,58	3232833,86
142	15854	608128,12	3230482,75	142	15895	608375,69	3231281,25	142	15936	608051,50	3230686,00	142	15977	608322,75	3229535,75	143	16017	608718,06	3232685,25
142	15855	608139,44	3230522,75	142	15896	608405,62	3231308,25	142	15937	608051,81	3230678,25	142	15978	608325,44	3229523,75	143	16018	608685,94	3232635,50
142	15856	608140,50	3230525,50	142	15897	608410,81	3231313,00	142	15938	608054,00	3230665,75	142	15979	608339,62	3229492,25	143	16019	608678,25	3232623,00
142	15857	608139,62	3230533,25	142	15898	608423,19	3231318,75	142	15939	608051,31	3230642,00	142	15980	608356,25	3229455,50	143	16020	608647,50	3232569,50
142	15858	608137,94	3230538,75	142	15899	608427,62	3231322,00	142	15940	608051,31	3230637,25	142	15981	608376,00	3229411,75	143	16021	608618,31	3232542,50
142	15859	608138,37	3230542,50	142	15900	608444,81	3231329,00	142	15941	608052,69	3230635,75	142	15982	608379,75	3229378,75	143	16022	608601,37	3232518,25
142	15860	608136,06	3230558,75	142	15901	608451,44	3231346,25	142	15942	608052,50	3230632,00	142	15983	608389,00	3229325,25	143	16023	608571,25	3232480,50
142	15861	608136,06	3230564,75	142	15902	608485,62	3231375,75	142	15943	608048,12	3230620,00	142	15984	608405,50	3229240,25	143	16024	608564,81	3232463,00
142	15862	608138,62	3230575,00	142	15903	608491,56	3231389,25	142	15944	608047,12	3230615,50	142	15985	608554,94	3229085,25	143	16025	608526,94	3232359,75
142	15863	608138,50	3230577,00	142	15904	608504,31	3231403,75	142	15945	608047,44	3230609,50	142	15986	608582,44	3229070,50	143	16026	608514,81	3232292,50
142	15864	608145,31	3230606,00	142	15905	608504,87	3231404,50	142	15946	608036,87	3230568,00	142	15987	608599,25	3229066,25	143	16027	608510,62	3232212,25
142	15865	608147,19	3230623,25	142	15906	608512,00	3231419,25	142	15947	608036,06	3230564,75	142	15988	608645,06	3228998,75	143	16028	608503,25	3232071,75

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
143	16029	608516,81	3232032,00	144	16069	602975,87	3223897,75	144	16110	603085,19	3225218,00	144	16151	602924,50	3226835,00	144	16192	603241,12	3228636,75
143	16030	608529,75	3231988,00	144	16070	602982,37	3223950,75	144	16111	603079,69	3225240,00	144	16152	602947,06	3226888,75	144	16193	603162,62	3228441,00
143	16031	608546,62	3231931,00	144	16071	602984,62	3223982,75	144	16112	603078,81	3225243,50	144	16153	602954,69	3226913,50	144	16194	603149,50	3228407,75
143	16032	608548,56	3231927,25	144	16072	602987,69	3224010,25	144	16113	603067,94	3225268,75	144	16154	602962,75	3226939,50	144	16195	603093,44	3228254,00
143	16033	608577,69	3231832,75	144	16073	602993,87	3224020,00	144	16114	603065,56	3225273,50	144	16155	603012,37	3226986,50	144	16196	603021,25	3228129,50
143	16034	608578,69	3231819,00	144	16074	603026,06	3224101,00	144	16115	603071,19	3225304,00	144	16156	603020,87	3226992,25	144	16197	603000,50	3228085,50
143	16035	608591,12	3231644,50	144	16075	603036,25	3224144,25	144	16116	603069,94	3225331,00	144	16157	603050,06	3227015,25	144	16198	602984,00	3228042,00
143	16036	608499,37	3231562,00	144	16076	603037,69	3224150,50	144	16117	603067,75	3225355,00	144	16158	603074,87	3227037,50	144	16199	602953,00	3228010,00
143	16037	608516,25	3231554,50	144	16077	603045,75	3224219,25	144	16118	603063,69	3225386,00	144	16159	603133,25	3227108,75	144	16200	602918,19	3227963,00
143	16038	608529,69	3231545,75	144	16078	603043,25	3224248,50	144	16119	603094,94	3225475,00	144	16160	603137,94	3227116,75	144	16201	602900,06	3227935,25
143	16039	608536,94	3231542,25	144	16079	603058,44	3224275,00	144	16120	603099,31	3225499,75	144	16161	603176,50	3227161,50	144	16202	602881,81	3227898,00
143	16040	608545,50	3231544,50	144	16080	603073,44	3224305,00	144	16121	603103,87	3225548,50	144	16162	603204,00	3227193,50	144	16203	602875,94	3227883,50
143	16041	608547,69	3231546,25	144	16081	603078,81	3224309,25	144	16122	603132,56	3225640,00	144	16163	603215,19	3227214,75	144	16204	602853,00	3227849,00
143	16042	608572,69	3231553,00	144	16082	603102,06	3224333,25	144	16123	603136,25	3225682,75	144	16164	603239,87	3227247,25	144	16205	602835,31	3227811,50
143	16043	608582,00	3231553,25	144	16083	603128,06	3224367,75	144	16124	603137,31	3225708,00	144	16165	603262,81	3227277,25	144	16206	602826,31	3227796,75
143	16044	608588,75	3231554,25	144	16084	603146,56	3224392,25	144	16125	603137,19	3225713,50	144	16166	603276,50	3227303,75	144	16207	602806,81	3227737,75
143	16045	608595,94	3231553,75	144	16085	603170,81	3224445,50	144	16126	603147,50	3225763,25	144	16167	603288,37	3227330,25	144	16208	602764,19	3227634,00
143	16046	608602,81	3231552,75	144	16086	603183,12	3224482,00	144	16127	603147,50	3225784,50	144	16168	603307,37	3227382,50	144	16209	602748,56	3227596,00
143	16047	608620,62	3231546,50	144	16087	603187,69	3224508,00	144	16128	603136,69	3225847,75	144	16169	603320,31	3227401,25	144	16210	602746,81	3227580,75
143	16048	608621,87	3231545,75	144	16088	603199,00	3224573,00	144	16129	603127,37	3225892,50	144	16170	603353,44	3227499,25	144	16211	602449,38	3227272,75
143	16049	608626,19	3231542,75	144	16089	603199,75	3224613,00	144	16130	603123,50	3225902,50	144	16171	603377,06	3227548,75	144	16212	602415,50	3227236,25
143	16050	608631,06	3231539,00	144	16090	603197,94	3224646,75	144	16131	603125,87	3225919,75	144	16172	603400,06	3227587,00	144	16213	602404,44	3227219,25
143	15991	608698,87	3231636,25	144	16091	603200,44	3224662,50	144	16132	603128,56	3225977,00	144	16173	603419,50	3227627,25	144	16214	602402,75	3227216,00
144	16051	602786,81	3223277,25	144	16092	603207,75	3224698,25	144	16133	603121,19	3226043,25	144	16174	603498,12	3227716,50	144	16215	602393,19	3227197,25
144	16052	602767,19	3223435,25	144	16093	603208,12	3224705,75	144	16134	603112,50	3226081,75	144	16175	603518,94	3227760,25	144	16216	602383,13	3227169,25
144	16053	602774,06	3223445,25	144	16094	603209,69	3224740,75	144	16135	603105,87	3226102,00	144	16176	603552,94	3227850,25	144	16217	602339,25	3227025,25
144	16054	602787,63	3223465,00	144	16095	603210,00	3224754,50	144	16136	603106,75	3226121,75	144	16177	603626,06	3227976,50	144	16218	602306,81	3226913,50
144	16055	602823,81	3223517,25	144	16096	603190,69	3224860,25	144	16137	603104,37	3226189,25	144	16178	603648,12	3228023,75	144	16219	602298,94	3226886,25
144	16056	602832,94	3223530,50	144	16097	603180,25	3224888,00	144	16138	603093,00	3226244,50	144	16179	603705,25	3228180,50	144	16220	602298,13	3226813,25
144	16057	602846,44	3223550,00	144	16098	603173,94	3224904,75	144	16139	603084,56	3226285,50	144	16180	603711,75	3228198,25	144	16221	602297,25	3226729,00
144	16058	602864,00	3223598,75	144	16099	603154,00	3224947,00	144	16140	603070,00	3226323,25	144	16181	603788,50	3228390,75	144	16222	602328,94	3226613,50
144	16059	602872,69	3223623,25	144	16100	603151,69	3224951,25	144	16141	603049,87	3226365,50	144	16182	603795,25	3228408,00	144	16223	602349,31	3226547,00
144	16060	602879,31	3223634,50	144	16101	603151,37	3224951,75	144	16142	603036,06	3226394,00	144	16183	603816,56	3228519,00	144	16224	602350,88	3226542,00
144	16061	602898,56	3223665,75	144	16102	603154,75	3224984,00	144	16143	603033,81	3226415,50	144	16184	603805,00	3228562,00	144	16225	602374,31	3226465,50
144	16062	602903,00	3223673,25	144	16103	603154,62	3224986,25	144	16144	602994,81	3226539,25	144	16185	603776,37	3228669,00	144	16226	602411,50	3226338,75
144	16063	602920,94	3223709,75	144	16104	603152,75	3225017,00	144	16145	602983,87	3226556,75	144	16186	603745,00	3228700,25	144	16227	602439,00	3226246,50
144	16064	602935,50	3223745,50	144	16105	603152,62	3225019,75	144	16146	602951,75	3226604,25	144	16187	603666,56	3228778,75	144	16228	602519,25	3225973,25
144	16065	602950,37	3223792,75	144	16106	603148,25	3225056,25	144	16147	602950,37	3226613,00	144	16188	603516,56	3228819,00	144	16229	602521,13	3225918,25
144	16066	602957,25	3223823,25	144	16107	603126,37	3225138,00	144	16148	602947,25	3226680,25	144	16189	603391,12	3228785,25	144	16230	602526,00	3225772,00
144	16067	602960,37	3223832,50	144	16108	603111,87	3225172,25	144	16149	602944,50	3226741,50	144	16190	603366,56	3228778,75	144	16231	602521,25	3225700,00
144	16068	602962,62	3223839,50	144	16109	603095,62	3225204,50	144	16150	602919,69	3226826,00	144	16191	603256,75	3228669,00	144	16232	602480,56	3225543,00

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
144	16233	602466,13	3225487,25	144	16274	602136,25	3223506,50	144	16315	599340,63	3221377,75	144	16356	598193,94	3219827,75	144	16397	600310,63	3221629,25
144	16234	602465,25	3225441,75	144	16275	602136,44	3223505,50	144	16316	599280,13	3221317,50	144	16357	598204,25	3219891,75	144	16398	600319,25	3221648,25
144	16235	602458,63	3225247,00	144	16276	602142,06	3223475,00	144	16317	599004,13	3221042,75	144	16358	598217,56	3219972,50	144	16399	600325,63	3221662,25
144	16236	602458,25	3225236,50	144	16277	602147,19	3223447,25	144	16318	598972,38	3221011,25	144	16359	598318,25	3220067,75	144	16400	600419,06	3221798,00
144	16237	602456,94	3225198,25	144	16278	602145,75	3223446,00	144	16319	598935,63	3220974,50	144	16360	598340,38	3220088,75	144	16401	600480,94	3221841,00
144	16238	602457,06	3225197,75	144	16279	602086,06	3223395,75	144	16320	598914,44	3220953,50	144	16361	598353,38	3220094,50	144	16402	600524,88	3221923,25
144	16239	602464,94	3225167,50	144	16280	601935,19	3223269,00	144	16321	598896,88	3220920,00	144	16362	598396,56	3220113,75	144	16403	600646,88	3221982,25
144	16240	602491,38	3225079,75	144	16281	601873,88	3223225,75	144	16322	598857,13	3220844,25	144	16363	598401,56	3220116,00	144	16404	600690,75	3222045,25
144	16241	602509,88	3225018,00	144	16282	601851,50	3223210,00	144	16323	598816,06	3220766,00	144	16364	598447,31	3220136,25	144	16405	600737,25	3222064,25
144	16242	602516,56	3224995,50	144	16283	601782,13	3223149,50	144	16324	598791,69	3220719,50	144	16365	598519,06	3220163,50	144	16406	600747,44	3222086,50
144	16243	602519,69	3224985,25	144	16284	601700,81	3223078,50	144	16325	598758,75	3220656,75	144	16366	598523,56	3220167,25	144	16407	600759,31	3222112,50
144	16244	602526,56	3224962,75	144	16285	601525,31	3222925,50	144	16326	598719,56	3220651,00	144	16367	598539,44	3220181,75	144	16408	600798,38	3222198,00
144	16245	602536,44	3224930,00	144	16286	601475,63	3222852,00	144	16327	598669,31	3220641,75	144	16368	598572,31	3220291,00	144	16409	600802,25	3222248,75
144	16246	602548,25	3224890,75	144	16287	601454,38	3222824,25	144	16328	598568,81	3220550,50	144	16369	598575,13	3220300,25	144	16410	600814,56	3222260,25
144	16247	602596,56	3224730,00	144	16288	601324,19	3222721,75	144	16329	598565,94	3220548,00	144	16370	598612,31	3220420,75	144	16411	600837,44	3222281,50
144	16248	602542,88	3224599,25	144	16289	601165,94	3222695,75	144	16330	598539,50	3220524,00	144	16371	598626,88	3220468,00	144	16412	600880,44	3222321,25
144	16249	602525,44	3224556,75	144	16290	601073,38	3222617,75	144	16331	598530,00	3220493,25	144	16372	598650,06	3220488,75	144	16413	601112,19	3222518,75
144	16250	602500,81	3224496,75	144	16291	600876,69	3222452,00	144	16332	598481,19	3220335,00	144	16373	598652,13	3220490,50	144	16414	601209,38	3222601,50
144	16251	602468,56	3224418,25	144	16292	600717,25	3222309,00	144	16333	598466,25	3220285,50	144	16374	598716,94	3220548,50	144	16415	601321,31	3222620,00
144	16252	602464,31	3224408,00	144	16293	600662,75	3222141,75	144	16334	598454,31	3220245,75	144	16375	598791,25	3220560,75	144	16416	601365,75	3222627,25
144	16253	602456,13	3224388,00	144	16294	600625,31	3222116,50	144	16335	598283,94	3220173,00	144	16376	598824,13	3220566,00	144	16417	601491,38	3222727,00
144	16254	602440,19	3224349,25	144	16295	600617,56	3222111,25	144	16336	598205,13	3220098,50	144	16377	598880,25	3220673,00	144	16418	601527,88	3222755,00
144	16255	602433,44	3224308,75	144	16296	600452,13	3221999,25	144	16337	598202,94	3220096,50	144	16378	598997,69	3220896,75	144	16419	601570,88	3222816,25
144	16256	602432,75	3224304,50	144	16297	600348,25	3221862,75	144	16338	598124,38	3220022,25	144	16379	599003,00	3220907,00	144	16420	601600,38	3222858,25
144	16257	602426,19	3224264,75	144	16298	600276,50	3221768,50	144	16339	598106,06	3219911,00	144	16380	599076,31	3220933,00	144	16421	601745,31	3222984,75
144	16258	602419,63	3224225,00	144	16299	600271,38	3221761,75	144	16340	598024,56	3219891,50	144	16381	599113,75	3220946,25	144	16422	601764,00	3223001,00
144	16259	602418,44	3224218,00	144	16300	600254,25	3221736,00	144	16341	597925,75	3219836,75	144	16382	599136,63	3221030,75	144	16423	601812,06	3223043,00
144	16260	602411,69	3224177,00	144	16301	600213,00	3221674,00	144	16342	597923,81	3219835,75	144	16383	599358,81	3221254,25	144	16424	601912,69	3223130,75
144	16261	602411,13	3224173,50	144	16302	600210,31	3221670,00	144	16343	597810,19	3219773,00	144	16384	599400,63	3221296,25	144	16425	601964,31	3223168,25
144	16262	602388,06	3224034,25	144	16303	600194,19	3221645,75	144	16344	597795,88	3219765,00	144	16385	599504,63	3221351,25	144	16426	602100,63	3223267,25
144	16263	602384,06	3224015,50	144	16304	600164,25	3221638,75	144	16345	597777,94	3219755,25	144	16386	599605,31	3221352,25	144	16427	602115,06	3223280,75
144	16264	602383,50	3224013,00	144	16305	600047,56	3221611,50	144	16346	597763,88	3219737,00	144	16387	599661,19	3221341,25	144	16428	602227,63	3223385,50
144	16265	602372,81	3223963,00	144	16306	600006,69	3221602,00	144	16347	597749,75	3219717,50	144	16388	599688,31	3221337,25	144	16429	602254,44	3223413,75
144	16266	602361,69	3223941,00	144	16307	599997,81	3221588,25	144	16348	597748,25	3219715,50	144	16389	599763,13	3221372,75	144	16430	602251,94	3223431,00
144	16267	602357,69	3223933,00	144	16308	599994,75	3221583,50	144	16349	597747,81	3219715,50	144	16390	599783,56	3221383,50	144	16431	602248,13	3223457,50
144	16268	602355,56	3223928,75	144	16309	599959,56	3221529,00	144	16350	597632,88	3219554,75	144	16391	599913,94	3221451,25	144	16432	602240,38	3223510,75
144	16269	602313,13	3223844,75	144	16310	599955,25	3221522,25	144	16351	597708,50	3219545,25	144	16392	599941,69	3221465,75	144	16433	602238,88	3223521,00
144	16270	602246,56	3223755,00	144	16311	599935,94	3221492,25	144	16352	597718,25	3219544,00	144	16393	599949,88	3221470,00	144	16434	602270,25	3223603,25
144	16271	602194,19	3223684,50	144	16312	599738,13	3221436,75	144	16353	597743,25	3219540,75	144	16394	600135,81	3221568,00	144	16435	602283,13	3223637,00
144	16272	602176,81	3223639,00	144	16313	599492,19	3221459,75	144	16354	597844,31	3219677,50	144	16395	600270,81	3221644,75	144	16436	602355,63	3223737,25
144	16273	602134,06	3223518,50	144	16314	599461,06	3221443,00	144	16355	598060,63	3219797,25	144	16396	600277,75	3221642,00	144	16437	602402,31	3223788,00

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				
144	16438	602416,19	3223818,25	144	16479	602517,69	3226335,00	144	16520	603618,25	3228233,75	144	16561	602852,50	3226591,00	144	16602	602971,12	3225304,00
144	16439	602459,38	3223912,50	144	16480	602459,25	3226539,25	144	16521	603614,37	3228223,25	144	16562	602854,50	3226576,50	144	16603	602962,25	3225255,25
144	16440	602468,56	3223932,50	144	16481	602393,81	3226768,00	144	16522	603554,12	3228058,00	144	16563	602864,25	3226555,25	144	16604	602965,44	3225250,50
144	16441	602470,63	3223942,00	144	16482	602398,25	3226869,25	144	16523	603539,31	3228026,00	144	16564	602900,94	3226500,75	144	16605	602969,81	3225241,75
144	16442	602472,50	3223950,75	144	16483	602433,69	3226986,25	144	16524	603462,31	3227893,25	144	16565	602908,25	3226489,25	144	16606	602976,00	3225229,50
144	16443	602478,13	3223977,00	144	16484	602449,94	3227040,00	144	16525	603425,37	3227795,50	144	16566	602929,37	3226422,00	144	16607	602986,94	3225204,00
144	16444	602478,88	3223980,50	144	16485	602488,88	3227168,25	144	16526	603411,56	3227766,50	144	16567	602934,25	3226406,75	144	16608	602994,69	3225173,00
144	16445	602486,25	3224015,00	144	16486	602531,81	3227214,75	144	16527	603362,62	3227709,75	144	16568	602937,00	3226375,25	144	16609	603009,06	3225154,50
144	16446	602504,06	3224122,25	144	16487	602817,06	3227522,75	144	16528	603338,75	3227690,75	144	16569	602940,69	3226358,75	144	16610	603019,81	3225133,00
144	16447	602506,81	3224139,00	144	16488	602827,50	3227534,25	144	16529	603325,62	3227662,00	144	16570	602949,87	3226337,00	144	16611	603034,37	3225098,75
144	16448	602515,56	3224192,00	144	16489	602827,19	3227604,75	144	16530	603302,25	3227619,50	144	16571	602963,25	3226315,50	144	16612	603048,94	3225044,25
144	16449	602515,63	3224192,50	144	16490	602850,00	3227606,75	144	16531	603290,81	3227603,75	144	16572	602976,69	3226287,25	144	16613	603053,31	3225008,00
144	16450	602524,50	3224246,25	144	16491	602858,56	3227616,00	144	16532	603283,31	3227583,75	144	16573	602983,25	3226270,25	144	16614	603054,75	3224984,00
144	16451	602531,81	3224290,25	144	16492	602870,56	3227633,50	144	16533	603270,00	3227555,00	144	16574	602991,25	3226249,50	144	16615	603050,37	3224942,75
144	16452	602537,00	3224321,75	144	16493	602892,87	3227700,50	144	16534	603260,44	3227538,00	144	16575	602999,94	3226186,50	144	16616	603048,19	3224932,25
144	16453	602542,25	3224334,50	144	16494	602913,81	3227737,75	144	16535	603233,75	3227451,25	144	16576	603006,75	3226121,75	144	16617	603050,12	3224927,50
144	16454	602548,63	3224350,00	144	16495	602925,31	3227768,75	144	16536	603217,19	3227427,50	144	16577	603004,81	3226091,00	144	16618	603067,12	3224897,50
144	16455	602614,63	3224510,75	144	16496	602939,56	3227799,00	144	16537	603203,62	3227385,50	144	16578	603014,94	3226059,75	144	16619	603080,37	3224869,25
144	16456	602627,88	3224543,00	144	16497	602950,37	3227815,75	144	16538	603183,75	3227342,75	144	16579	603023,62	3226021,25	144	16620	603097,12	3224825,00
144	16457	602634,94	3224560,25	144	16498	602964,06	3227834,50	144	16539	603178,69	3227332,00	144	16580	603028,56	3225977,00	144	16621	603110,00	3224754,50
144	16458	602635,38	3224561,25	144	16499	602974,50	3227860,50	144	16540	603149,00	3227290,50	144	16581	603027,00	3225931,00	144	16622	603109,75	3224745,25
144	16459	602702,56	3224724,75	144	16500	602986,69	3227885,25	144	16541	603131,81	3227272,00	144	16582	603021,69	3225892,25	144	16623	603108,19	3224710,25
144	16460	602622,31	3224991,50	144	16501	602999,31	3227904,50	144	16542	603118,31	3227245,25	144	16583	603034,06	3225856,50	144	16624	603108,19	3224709,50
144	16461	602615,50	3225014,00	144	16502	603022,94	3227936,50	144	16543	603117,37	3227243,50	144	16584	603047,50	3225784,50	144	16625	603107,62	3224697,25
144	16462	602613,06	3225022,00	144	16503	603033,31	3227950,50	144	16544	603069,12	3227187,25	144	16585	603047,50	3225763,25	144	16626	603098,94	3224659,00
144	16463	602609,13	3225035,25	144	16504	603070,81	3227988,75	144	16545	603058,56	3227179,00	144	16586	603045,25	3225752,50	144	16627	603097,19	3224651,25
144	16464	602605,88	3225046,00	144	16505	603094,00	3228050,25	144	16546	603047,12	3227159,50	144	16587	603037,12	3225713,50	144	16628	603098,00	3224645,25
144	16465	602560,69	3225196,25	144	16506	603107,87	3228079,50	144	16547	603008,19	3227112,00	144	16588	603036,56	3225691,25	144	16629	603099,75	3224614,75
144	16466	602561,56	3225242,25	144	16507	603108,00	3228079,75	144	16548	602983,37	3227089,75	144	16589	603032,94	3225648,25	144	16630	603099,06	3224574,75
144	16467	602561,63	3225246,50	144	16508	603184,37	3228211,50	144	16549	602963,94	3227074,50	144	16590	603006,87	3225565,25	144	16631	603092,94	3224540,00
144	16468	602562,88	3225312,25	144	16509	603243,94	3228374,75	144	16550	602893,81	3227008,25	144	16591	603003,50	3225559,50	144	16632	603088,44	3224514,25
144	16469	602565,94	3225474,00	144	16510	603330,75	3228593,00	144	16551	602874,69	3226999,50	144	16592	603003,87	3225551,75	144	16633	603076,12	3224477,75
144	16470	602576,13	3225514,50	144	16511	603343,37	3228619,00	144	16552	602868,56	3226973,25	144	16593	603000,81	3225517,00	144	16634	603059,94	3224442,25
144	16471	602584,75	3225549,00	144	16512	603416,56	3228692,25	144	16553	602851,56	3226918,25	144	16594	602996,44	3225492,25	144	16635	603059,50	3224441,50
144	16472	602593,38	3225583,50	144	16513	603516,56	3228719,00	144	16554	602836,50	3226882,50	144	16595	602972,69	3225427,00	144	16636	603052,12	3224431,75
144	16473	602599,25	3225607,00	144	16514	603616,56	3228692,25	144	16555	602829,75	3226870,00	144	16596	602964,75	3225414,75	144	16637	603030,31	3224403,00
144	16474	602625,50	3225711,75	144	16515	603665,94	3228645,25	144	16556	602829,81	3226863,75	144	16597	602963,56	3225386,50	144	16638	603007,06	3224379,00
144	16475	602627,44	3225951,25	144	16516	603678,19	3228624,50	144	16557	602830,00	3226786,00	144	16598	602962,94	3225377,50	144	16639	602990,75	3224366,25
144	16476	602577,88	3226124,50	144	16517	603716,56	3228519,00	144	16558	602844,56	3226736,75	144	16599	602964,62	3225369,25	144	16640	602986,37	3224354,75
144	16477	602552,81	3226212,25	144	16518	603702,37	3228445,00	144	16559	602847,19	3226679,50	144	16600	602968,19	3225346,00	144	16641	602963,25	3224309,00
144	16478	602535,13	3226274,00	144	16519	603698,56	3228435,50	144	16560	602850,69	3226603,75	144	16601	602970,31	3225322,00	144	16642	602956,44	3224298,25

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
144	16643	602939,50	3224272,75	146	16682	597276,13	3217458,50	146	16723	597046,06	3217086,75	148	16762	584562,81	3213874,50	148	16803	584699,75	3213623,75
144	16644	602942,81	3224253,25	146	16683	597272,94	3217477,50	146	16724	597089,13	3217173,00	148	16763	584535,25	3213907,50	148	16804	584714,63	3213612,25
144	16645	602944,94	3224228,25	146	16684	597331,44	3217739,00	146	16678	597203,38	3217181,75	148	16764	584455,50	3213967,00	148	16805	584730,25	3213601,50
144	16646	602945,69	3224219,25	146	16685	597332,38	3217743,25	147	16725	597693,81	3218488,00	148	16765	584389,19	3214010,50	148	16806	584746,44	3213592,00
144	16647	602940,37	3224173,50	146	16686	597335,75	3217758,25	147	16726	597850,19	3218916,50	148	16766	584326,56	3214062,75	148	16807	584763,25	3213583,50
144	16648	602928,75	3224124,00	146	16687	597389,31	3217916,50	147	16727	597910,13	3219065,75	148	16767	584219,19	3214263,00	148	16808	584797,25	3213568,00
144	16649	602907,25	3224070,00	146	16688	597431,25	3218039,50	147	16728	597859,56	3219095,00	148	16768	584141,19	3214364,75	148	16809	584838,75	3213523,00
144	16650	602893,19	3224048,25	146	16689	597519,31	3218164,25	147	16729	597805,81	3219180,50	148	16769	584086,19	3214402,00	148	16810	584859,31	3213487,50
144	16651	602888,12	3224019,00	146	16690	597593,88	3218214,00	147	16730	597801,94	3219210,50	148	16770	583985,56	3214451,50	148	16811	584868,94	3213471,25
144	16652	602885,00	3224007,25	146	16691	597652,69	3218375,25	147	16731	597801,81	3219211,50	148	16771	583985,06	3214419,75	148	16812	584877,94	3213458,00
144	16653	602884,62	3223984,50	146	16692	597448,38	3218237,25	147	16732	597799,63	3219228,50	148	16772	583990,69	3214369,25	148	16813	584891,06	3213440,75
144	16654	602883,12	3223963,00	146	16693	597353,38	3218110,00	147	16733	597737,69	3219313,75	148	16773	584008,44	3214329,50	148	16814	584903,50	3213426,75
144	16655	602876,62	3223910,00	146	16694	597347,38	3218102,00	147	16734	597714,69	3219443,75	148	16774	584063,94	3214264,25	148	16815	584977,44	3213346,00
144	16656	602867,81	3223871,00	146	16695	597240,31	3217799,50	147	16735	597696,00	3219446,00	148	16775	584127,75	3214207,75	148	16816	585004,94	3213320,25
144	16657	602863,87	3223859,25	146	16696	597239,88	3217798,25	147	16736	597611,75	3219456,50	148	16776	584171,88	3214165,00	148	16817	585075,19	3213262,25
144	16658	602860,81	3223850,00	146	16697	597187,44	3217564,75	147	16737	597621,81	3219382,25	148	16777	584187,00	3214150,25	148	16818	585121,94	3213230,50
144	16659	602852,87	3223814,75	146	16698	597171,13	3217480,25	147	16738	597631,38	3219311,25	148	16778	584203,69	3214127,00	148	16819	585216,44	3213178,25
144	16660	602838,88	3223784,50	146	16699	597177,69	3217440,75	147	16739	597635,94	3219285,25	148	16779	584203,19	3214106,50	148	16820	585254,56	3213136,00
144	16661	602765,75	3223622,75	146	16700	597188,19	3217377,75	147	16740	597788,13	3219020,75	148	16780	584198,06	3214097,00	148	16821	585273,69	3213098,50
144	16662	602752,19	3223592,75	146	16701	597150,81	3217284,00	147	16741	597736,19	3218859,50	148	16781	584207,50	3214063,00	148	16822	585313,81	3213019,50
144	16663	602748,75	3223585,25	146	16702	597025,00	3217268,50	147	16725	597693,81	3218488,00	148	16782	584216,00	3214046,25	148	16823	585397,56	3212859,50
144	16664	602747,88	3223583,25	146	16703	596976,06	3217170,50	148	16742	585524,13	3212738,25	148	16783	584225,63	3214030,00	148	16824	585447,81	3212786,00
144	16665	602727,69	3223554,00	146	16704	596834,81	3217128,00	148	16743	585560,69	3212802,75	148	16784	584236,19	3214014,50	148	16825	585506,69	3212736,75
144	16666	602665,38	3223464,00	146	16705	596735,06	3217040,00	148	16744	585478,19	3212918,75	148	16785	584247,75	3213999,75	148	16742	585524,13	3212738,25
144	16667	602661,06	3223457,75	146	16706	596598,63	3216858,50	148	16745	585404,31	3213062,00	148	16786	584260,19	3213985,50	149	16826	586257,94	3212788,75
144	16668	602664,75	3223438,50	146	16707	596595,38	3216825,50	148	16746	585393,88	3213093,00	148	16787	584273,56	3213972,25	149	16827	586252,63	3212822,00
144	16669	602680,69	3223355,00	146	16708	596595,06	3216822,25	148	16747	585337,38	3213193,50	148	16788	584287,69	3213959,75	149	16828	586224,94	3212892,00
144	16670	602707,31	3223344,75	146	16709	596591,88	3216790,25	148	16748	585279,31	3213257,50	148	16789	584302,56	3213948,25	149	16829	586204,75	3212923,75
144	16051	602786,81	3223277,25	146	16710	596590,00	3216772,50	148	16749	585249,75	3213274,00	148	16790	584318,19	3213937,50	149	16830	586162,25	3212984,25
145	16671	596652,13	3216372,50	146	16711	596671,50	3216732,50	148	16750	585169,44	3213318,50	148	16791	584356,63	3213912,25	149	16831	586150,31	3212997,00
145	16672	596650,88	3216438,75	146	16712	596694,19	3216819,25	148	16751	585139,19	3213339,25	148	16792	584397,94	3213885,25	149	16832	586146,94	3213000,50
145	16673	596704,88	3216507,75	146	16713	596735,88	3216875,75	148	16752	585068,88	3213397,25	148	16793	584466,00	3213834,50	149	16833	586110,75	3213039,00
145	16674	596647,00	3216624,00	146	16714	596799,13	3216954,25	148	16753	585048,69	3213416,25	148	16794	584485,19	3213811,50	149	16834	586074,38	3213064,75
145	16675	596620,69	3216643,25	146	16715	596804,63	3216961,25	148	16754	584994,88	3213475,00	148	16795	584497,63	3213797,25	149	16835	585967,56	3213129,25
145	16676	596577,50	3216663,50	146	16716	596819,50	3216980,50	148	16755	584949,19	3213531,75	148	16796	584510,94	3213784,00	149	16836	585905,81	3213175,00
145	16677	596528,88	3216234,50	146	16717	596884,94	3217038,75	148	16756	584919,50	3213583,00	148	16797	584525,06	3213771,50	149	16837	585856,69	3213275,00
145	16678	596652,13	3216372,50	146	16718	596918,63	3217048,75	148	16757	584857,06	3213650,50	148	16798	584539,94	3213760,00	149	16838	585775,00	3213435,75
146	16678	597203,38	3217181,75	146	16719	596921,00	3217049,50	148	16758	584807,81	3213673,00	148	16799	584555,56	3213749,50	149	16839	585722,25	3213513,25
146	16679	597217,25	3217219,75	146	16720	596926,19	3217051,00	148	16759	584749,56	3213713,50	148	16800	584601,94	3213720,00	149	16840	585681,44	3213558,00
146	16680	597285,94	3217399,50	146	16721	597006,38	3217075,00	148	16760	584664,31	3213798,75	148	16801	584668,88	3213653,00	149	16841	585613,06	3213632,75
146	16681	597276,31	3217457,25	146	16722	597007,44	3217075,25	148	16761	584608,94	3213834,00	148	16802	584685,63	3213636,25	149	16842	585540,25	3213705,75

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			
149	16843	585484,31	3213739,00	149	16884	585751,25	3213261,75	151	16923	584484,63	3214739,75	152	16963	583825,63	3214523,00	17004	581437,81	3215875,00
149	16844	585388,31	3213785,75	149	16885	585766,19	3213232,25	151	16924	584493,38	3214751,00	152	16964	583755,19	3214572,75	17005	581401,25	3215903,25
149	16845	585365,25	3213811,00	149	16886	585821,56	3213120,00	151	16925	584463,50	3214749,50	152	16965	583632,44	3214627,75	17006	581274,00	3216018,75
149	16846	585344,25	3213847,00	149	16887	585839,31	3213098,75	151	16926	584397,50	3214795,00	152	16966	583575,25	3214648,50	17007	581161,94	3216069,50
149	16847	585334,63	3213863,25	149	16888	585902,56	3213052,75	151	16927	584342,63	3214832,00	152	16967	583536,00	3214662,75	17008	581154,44	3216074,00
149	16848	585324,06	3213879,00	149	16889	585912,00	3213046,00	151	16928	584292,31	3214857,75	152	16968	583465,69	3214685,25	17009	581121,69	3216094,00
149	16849	585312,50	3213893,75	149	16890	585979,94	3213003,25	151	16929	584270,88	3214866,00	152	16969	583336,63	3214728,00	17010	581086,50	3216121,25
149	16850	585304,31	3213903,00	149	16891	586026,69	3212976,75	151	16930	584243,00	3214861,75	152	16970	583298,81	3214744,75	17011	581027,00	3216142,00
149	16851	585300,06	3213908,00	149	16892	586056,44	3212953,75	151	16931	584157,63	3214855,75	152	16971	583298,06	3214745,25	17012	580969,31	3216173,75
149	16852	585195,38	3214021,00	149	16893	586081,31	3212925,50	151	16932	584069,31	3214860,00	152	16972	583212,31	3214796,75	17013	580968,63	3216173,75
149	16853	585182,06	3214034,50	149	16894	586123,88	3212865,00	151	16933	584047,75	3214880,75	152	16973	583200,75	3214803,50	17014	580904,88	3216185,50
149	16854	585172,00	3214043,25	149	16895	586148,00	3212821,00	151	16934	584039,69	3214902,00	152	16974	583171,00	3214827,00	17015	580868,63	3216200,50
149	16855	585167,88	3214046,75	149	16896	586155,75	3212797,25	151	16935	584038,88	3214930,50	152	16975	583153,44	3214844,75	17016	580826,00	3216218,75
149	16856	585153,00	3214058,50	149	16897	586158,06	3212783,00	151	16936	584058,81	3214961,50	152	16976	583130,50	3214875,00	17017	580743,38	3216198,75
149	16857	585137,44	3214069,00	149	16826	586257,94	3212788,75	151	16937	584065,63	3214965,75	152	16977	583084,13	3214962,25	17018	580718,38	3216198,50
149	16858	585121,19	3214078,50	150	16898	584846,88	3214186,75	151	16938	584031,00	3214990,00	152	16978	583076,69	3214978,75	17019	580697,69	3216198,50
149	16859	585104,38	3214087,25	150	16899	584839,63	3214226,75	151	16939	584015,38	3215000,75	152	16979	583072,38	3214990,00	17020	580658,94	3216203,50
149	16860	585064,56	3214105,50	150	16900	584839,25	3214255,00	151	16940	583999,19	3215010,25	152	16980	583066,88	3215007,25	17021	580640,13	3216208,75
149	16861	585017,81	3214151,25	150	16901	584850,25	3214283,75	151	16941	583982,38	3215018,75	152	16981	583046,31	3215089,75	17022	580661,69	3216100,75
149	16862	585010,13	3214149,25	150	16902	584861,50	3214287,50	151	16942	583834,94	3215085,00	152	16982	583030,94	3215122,25	17023	580678,81	3216099,00
149	16863	584968,25	3214136,25	150	16903	584849,94	3214296,50	151	16943	583817,75	3215074,00	152	16983	583006,69	3215165,00	17024	580742,50	3216098,75
149	16864	584940,06	3214134,00	150	16904	584746,63	3214373,50	151	16944	583806,19	3215057,00	152	16984	582920,44	3215284,75	17025	580780,06	3216101,00
149	16865	584907,75	3214134,75	150	16905	584731,00	3214384,25	151	16945	583792,00	3214994,50	152	16985	582727,38	3215452,00	17026	580805,31	3216105,50
149	16866	584904,81	3214136,25	150	16906	584711,00	3214397,25	151	16946	583829,69	3214977,75	152	16986	582714,06	3215463,50	17027	580817,13	3216108,25
149	16867	584931,63	3214097,00	150	16907	584676,38	3214466,50	151	16947	583845,81	3214970,50	152	16987	582679,56	3215491,50	17028	580825,06	3216110,50
149	16868	584975,81	3214053,00	150	16908	584661,00	3214497,25	151	16948	583923,56	3214935,75	152	16988	582610,50	3215541,50	17029	580840,94	3216102,25
149	16869	585006,94	3214021,75	150	16909	584652,44	3214514,00	151	16949	583969,94	3214910,75	152	16989	582433,06	3215646,50	17030	580875,94	3216088,50
149	16870	585059,81	3213997,75	150	16910	584642,81	3214530,25	151	16950	584019,13	3214876,00	152	16990	582345,19	3215692,25	17031	580894,00	3216083,25
149	16871	585123,44	3213951,50	150	16911	584632,25	3214545,75	151	16951	584043,31	3214859,00	152	16991	582325,94	3215702,00	17032	580948,50	3216068,00
149	16872	585203,81	3213864,75	150	16912	584605,81	3214580,25	151	16952	584117,31	3214822,75	152	16992	582285,19	3215719,50	17033	581000,31	3216045,50
149	16873	585228,13	3213838,50	150	16913	584585,06	3214589,25	151	16953	584259,19	3214763,25	152	16993	582252,81	3215737,25	17034	581038,25	3216032,25
149	16874	585254,38	3213803,00	150	16914	584556,69	3214609,00	151	16954	584300,13	3214740,25	152	16994	582210,75	3215765,25	17035	581053,31	3216020,50
149	16875	585284,38	3213751,25	150	16915	584549,44	3214636,00	151	16955	584371,13	3214692,50	152	16995	582182,44	3215760,00	17036	581083,81	3215998,25
149	16876	585327,13	3213704,50	150	16916	584495,25	3214637,25	151	16956	584378,94	3214697,75	152	16996	582174,00	3215758,50	17037	581116,81	3215980,25
149	16877	585356,00	3213678,75	150	16917	584445,69	3214625,50	151	16957	584407,50	3214708,50	152	16997	582116,94	3215747,00	17038	581218,13	3215934,25
149	16878	585388,81	3213654,25	150	16918	584548,25	3214491,25	151	16958	584446,00	3214721,00	152	16998	582091,06	3215745,25	17039	581332,44	3215829,50
149	16879	585501,63	3213591,75	150	16919	584568,38	3214459,00	151	16923	584484,63	3214739,75	152	16999	582036,06	3215752,75	17040	581377,06	3215794,75
149	16880	585551,06	3213553,25	150	16920	584633,69	3214328,50	152	16959	583858,38	3214393,50	152	17000	581890,94	3215794,25	17041	581393,31	3215785,25
149	16881	585649,38	3213445,00	150	16921	584689,75	3214291,25	152	16960	583878,38	3214447,75	152	17001	581763,81	3215816,50	17042	581410,13	3215776,75
149	16882	585684,50	3213393,25	150	16922	584799,31	3214222,00	152	16961	583877,00	3214495,25	152	17002	581511,63	3215850,00	17043	581427,38	3215769,25
149	16883	585692,88	3213376,75	150	16898	584846,88	3214186,75	152	16962	583852,75	3214507,00	152	17003	581464,75	3215862,75	17044	581463,19	3215757,50

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
152	17045	581500,25	3215750,50	152	17086	583672,25	3214500,50	153	17126	582926,94	3215806,00	154	17166	581841,31	3216310,50	154	17207	580373,75	3216878,25
152	17046	581727,63	3215720,50	152	17087	583705,38	3214485,50	153	17127	582973,44	3215768,00	154	17167	581829,13	3216312,25	154	17208	580415,63	3216841,75
152	17047	581869,25	3215696,75	152	17088	583764,63	3214443,75	153	17128	583127,19	3215634,75	154	17168	581670,81	3216333,25	154	17209	580426,81	3216836,00
152	17048	582016,44	3215654,50	152	17089	583780,19	3214433,25	153	17129	583200,13	3215571,50	154	17169	581535,63	3216447,50	154	17210	580436,88	3216822,50
152	17049	582034,81	3215650,50	152	17090	583796,44	3214423,75	153	17130	583212,56	3215559,50	154	17170	581509,56	3216461,00	154	17211	580449,00	3216812,50
152	17050	582072,19	3215645,75	152	17091	583813,19	3214415,00	153	17131	583220,44	3215550,75	154	17171	581400,81	3216510,25	154	17212	580483,50	3216782,25
152	17051	582147,25	3215650,50	152	16959	583858,38	3214393,50	153	17132	583231,38	3215537,25	154	17172	581334,38	3216558,25	154	17213	580496,19	3216771,75
152	17052	582189,44	3215659,50	153	17092	583592,00	3215066,00	153	17133	583272,38	3215479,75	154	17173	581330,31	3216558,25	154	17214	580698,13	3216631,25
152	17053	582225,88	3215637,25	153	17093	583511,25	3215122,75	153	17134	583312,25	3215424,00	154	17174	581324,38	3216593,50	154	17215	580733,00	3216645,75
152	17054	582236,31	3215632,00	153	17094	583498,81	3215141,00	153	17135	583348,69	3215372,75	154	17175	581289,06	3216590,50	154	17216	580775,25	3216653,50
152	17055	582253,63	3215624,50	153	17095	583495,31	3215163,00	153	17136	583382,50	3215313,25	154	17176	581180,00	3216590,50	154	17217	580796,75	3216657,50
152	17056	582282,81	3215612,00	153	17096	583496,44	3215281,50	153	17137	583416,44	3215242,75	154	17177	581170,94	3216613,00	154	17218	580819,38	3216657,50
152	17057	582374,25	3215664,50	153	17097	583488,06	3215359,75	153	17138	583429,56	3215205,75	154	17178	581156,69	3216648,25	154	17219	580858,50	3216652,50
152	17058	582385,50	3215588,75	153	17098	583470,94	3215359,75	153	17139	583449,06	3215128,00	154	17179	580969,38	3216717,25	154	17220	580919,38	3216630,75
152	17059	582554,25	3215458,75	153	17099	583438,19	3215417,50	153	17140	583454,38	3215117,75	154	17180	580951,88	3216722,00	154	17221	580960,19	3216600,50
152	17060	582619,06	3215411,75	153	17100	583428,56	3215433,75	153	17141	583482,44	3215101,00	154	17181	580819,38	3216757,50	154	17222	580994,38	3216590,50
152	17061	582625,50	3215406,50	153	17101	583418,00	3215449,25	153	17142	583483,56	3215100,75	154	17182	580810,69	3216761,75	154	17223	581025,56	3216578,25
152	17062	582651,19	3215385,75	153	17102	583338,94	3215559,25	153	17092	583592,00	3215066,00	154	17183	580745,63	3216793,25	154	17224	581098,50	3216566,50
152	17063	582845,94	3215217,00	153	17103	583311,81	3215596,75	154	17143	583261,44	3216080,75	154	17184	580556,88	3216851,25	154	17225	581191,75	3216508,25
152	17064	582922,50	3215110,75	153	17104	583300,25	3215611,75	154	17144	582548,94	3216149,50	154	17185	580553,88	3216855,50	154	17226	581249,56	3216488,00
152	17065	582941,94	3215076,50	153	17105	583287,81	3215625,75	154	17145	582507,94	3216168,00	154	17186	580486,13	3216950,00	154	17227	581306,38	3216457,00
152	17066	582951,69	3215055,75	153	17106	583274,50	3215639,25	154	17146	582415,06	3216230,25	154	17187	580403,44	3217010,00	154	17228	581348,75	3216424,00
152	17067	582970,31	3214981,25	153	17107	583267,50	3215645,25	154	17147	582398,81	3216239,75	154	17188	580315,50	3217036,50	154	17229	581472,56	3216367,00
152	17068	582975,63	3214963,25	153	17108	583260,31	3215651,50	154	17148	582382,06	3216248,25	154	17189	580303,50	3217040,00	154	17230	581525,56	3216330,75
152	17069	582982,00	3214945,50	153	17109	583107,13	3215784,50	154	17149	582364,75	3216255,75	154	17190	580286,31	3217045,25	154	17231	581626,50	3216238,25
152	17070	582989,50	3214928,25	153	17110	583097,06	3215784,00	154	17150	582347,00	3216262,25	154	17191	580231,50	3217070,75	154	17232	581669,25	3216232,50
152	17071	582998,00	3214911,25	153	17111	583058,69	3215782,75	154	17151	582328,94	3216267,50	154	17192	580196,25	3217083,00	154	17233	581819,63	3216212,50
152	17072	583040,81	3214830,50	153	17112	583033,06	3215794,25	154	17152	582310,56	3216271,50	154	17193	580134,00	3217117,00	154	17234	581824,13	3216212,00
152	17073	583050,44	3214814,25	153	17113	583006,13	3215813,00	154	17153	582291,94	3216274,50	154	17194	580082,81	3217140,25	154	17235	581990,69	3216181,75
152	17074	583061,00	3214798,75	153	17114	582988,25	3215837,75	154	17154	582279,81	3216275,50	154	17195	580000,81	3217174,75	154	17236	582098,06	3216151,25
152	17075	583069,56	3214787,75	153	17115	582988,38	3215858,00	154	17155	582273,13	3216276,25	154	17196	579961,56	3217181,00	154	17237	582217,88	3216173,50
152	17076	583085,00	3214769,75	153	17116	582997,00	3215871,25	154	17156	582254,31	3216276,75	154	17197	579964,19	3217179,00	154	17238	582254,31	3216176,75
152	17077	583098,31	3214756,25	153	17117	582992,44	3215881,50	154	17157	582235,50	3216276,25	154	17198	580002,25	3217147,75	154	17239	582293,13	3216171,75
152	17078	583127,38	3214732,25	153	17118	582977,56	3215893,00	154	17158	582216,69	3216274,50	154	17199	580162,13	3216989,00	154	17240	582318,06	3216165,00
152	17079	583142,94	3214721,75	153	17119	582896,69	3215951,75	154	17159	582198,13	3216271,50	154	17200	580163,38	3216988,75	154	17241	582365,56	3216143,00
152	17080	583212,38	3214673,50	153	17120	582881,19	3215962,25	154	17160	582177,31	3216267,75	154	17201	580198,56	3216976,50	154	17242	582459,88	3216080,00
152	17081	583300,88	3214676,25	153	17121	582818,75	3215999,25	154	17161	582102,44	3216253,75	154	17202	580232,81	3216960,75	154	17243	582490,31	3216066,75
152	17082	583302,31	3214631,75	153	17122	582776,25	3215993,25	154	17162	582010,31	3216280,00	154	17203	580235,19	3216959,50	154	17244	582534,13	3216036,50
152	17083	583432,31	3214595,25	153	17123	582752,69	3215957,25	154	17163	581997,13	3216283,00	154	17204	580266,63	3216940,75	154	17245	582619,31	3216066,75
152	17084	583507,69	3214566,75	153	17124	582738,81	3215933,50	154	17164	581991,94	3216284,25	154	17205	580335,19	3216904,50	154	17143	582681,44	3216080,75
152	17085	583594,00	3214535,50	153	17125	582822,19	3215881,00	154	17165	581859,88	3216307,25	154	17206	580342,19	3216900,75	155	17246	579765,19	3216733,50

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
155	17247	579746,31	3216743,00	155	17288	578164,38	3217236,25	155	17329	578640,13	3217064,50	156	17369	579623,88	3217306,00	156	17410	577635,50	3218086,00
155	17248	579709,75	3216748,75	155	17289	578108,31	3217265,25	155	17330	578688,00	3217060,50	156	17370	579603,00	3217318,50	156	17411	577513,38	3218086,25
155	17249	579641,56	3216773,00	155	17290	578100,25	3217269,50	155	17331	578708,88	3217061,25	156	17371	579583,63	3217323,25	156	17412	577502,13	3218090,75
155	17250	579634,56	3216777,25	155	17291	578076,38	3217285,75	155	17332	578735,13	3217063,25	156	17372	579577,06	3217326,00	156	17413	577439,38	3218098,75
155	17251	579560,38	3216826,25	155	17292	578056,50	3217301,50	155	17333	578766,56	3217054,50	156	17373	579567,63	3217334,25	156	17414	577263,94	3218119,25
155	17252	579495,63	3216891,75	155	17293	578019,00	3217331,00	155	17334	578816,88	3217045,00	156	17374	579565,75	3217339,75	156	17415	577207,38	3218161,25
155	17253	579466,69	3216926,25	155	17294	577987,81	3217348,00	155	17335	578841,75	3217042,50	156	17375	579561,19	3217344,50	156	17416	577181,75	3218176,25
155	17254	579364,38	3216965,00	155	17295	577914,63	3217421,25	155	17336	578871,50	3217041,00	156	17376	579563,75	3217346,75	156	17417	577114,81	3218204,75
155	17255	579312,63	3216984,75	155	17296	577910,06	3217430,75	155	17337	578939,31	3217053,50	156	17377	579586,19	3217345,75	156	17418	577081,63	3218214,25
155	17256	579243,81	3217013,25	155	17297	577901,38	3217448,75	155	17338	578978,56	3217060,75	156	17378	579608,88	3217357,25	156	17419	577040,19	3218223,00
155	17257	579232,19	3217024,75	155	17298	577898,38	3217456,50	155	17339	578979,88	3217061,25	156	17379	579621,31	3217367,50	156	17420	577023,88	3218225,25
155	17258	579191,38	3217043,25	155	17299	577854,56	3217473,75	155	17340	578975,00	3217081,25	156	17380	579623,63	3217368,75	156	17421	577023,50	3218225,50
155	17259	579170,81	3217051,25	155	17300	577854,44	3217474,00	155	17341	578974,88	3217087,00	156	17381	579511,31	3217440,00	156	17422	576987,88	3218245,50
155	17260	579143,00	3217064,50	155	17301	577829,56	3217488,25	155	17342	578972,75	3217105,50	156	17382	579494,75	3217450,50	156	17423	576955,00	3218261,25
155	17261	579128,44	3217073,75	155	17302	577800,13	3217489,50	155	17343	578973,13	3217125,75	156	17383	579392,63	3217501,00	156	17424	576918,50	3218276,25
155	17262	579098,13	3217095,00	155	17303	577727,75	3217506,50	155	17344	578982,31	3217130,00	156	17384	579328,88	3217559,50	156	17425	576804,69	3218298,75
155	17263	579077,44	3217111,50	155	17304	577709,06	3217514,75	155	17345	579001,31	3217128,25	156	17385	579275,94	3217598,50	156	17426	576772,31	3218297,50
155	17264	579007,25	3217176,00	155	17305	577709,13	3217502,00	155	17346	579028,25	3217112,50	156	17386	579274,69	3217599,25	156	17427	576757,56	3218295,00
155	17265	579003,19	3217178,50	155	17306	577715,75	3217473,00	155	17347	579022,50	3217083,75	156	17387	579200,94	3217639,50	156	17428	576751,69	3218300,75
155	17266	578985,19	3217170,50	155	17307	577742,13	3217443,00	155	17348	579050,38	3217064,50	156	17388	579191,38	3217643,75	156	17429	576693,50	3218326,50
155	17267	578942,88	3217154,25	155	17308	577763,38	3217424,00	155	17349	579053,25	3217057,00	156	17389	579161,50	3217657,00	156	17430	576659,19	3218338,00
155	17268	578871,50	3217141,00	155	17309	577772,06	3217406,00	155	17350	579053,00	3217037,75	156	17390	579129,00	3217667,25	156	17431	576564,38	3218353,50
155	17269	578851,69	3217142,00	155	17310	577772,13	3217395,25	155	17351	579049,81	3217006,75	156	17391	579099,44	3217676,75	156	17432	576548,94	3218353,00
155	17270	578830,13	3217144,25	155	17311	577795,75	3217389,75	155	17352	579071,13	3216992,00	156	17392	579098,88	3217676,75	156	17433	576505,00	3218350,75
155	17271	578793,25	3217150,75	155	17312	577800,69	3217389,50	155	17353	579093,00	3216978,00	156	17393	579004,75	3217688,75	156	17434	576471,31	3218360,00
155	17272	578751,94	3217162,25	155	17313	577804,31	3217387,25	155	17354	579134,69	3216958,00	156	17394	578927,44	3217712,75	156	17435	576450,50	3218364,25
155	17273	578742,25	3217164,00	155	17314	577804,56	3217387,25	155	17355	579149,13	3216952,50	156	17395	578903,38	3217720,00	156	17436	576438,06	3218367,00
155	17274	578732,44	3217163,25	155	17315	577824,00	3217379,50	155	17356	579152,75	3216951,00	156	17396	578793,13	3217748,00	156	17437	576414,31	3218370,75
155	17275	578731,81	3217163,25	155	17316	577828,00	3217371,25	155	17357	579185,88	3216936,00	156	17397	578731,63	3217706,75	156	17438	576366,00	3218402,75
155	17276	578701,94	3217161,00	155	17317	577937,81	3217261,50	155	17358	579210,38	3216921,50	156	17398	578618,56	3217675,75	156	17439	576351,25	3218414,75
155	17277	578688,00	3217160,50	155	17318	577945,25	3217257,25	155	17359	579213,81	3216919,50	156	17399	578541,38	3217690,00	156	17440	576345,44	3218419,50
155	17278	578656,06	3217163,25	155	17319	577963,81	3217247,25	155	17360	579257,38	3216898,75	156	17400	578436,31	3217723,50	156	17441	576337,63	3218429,00
155	17279	578530,75	3217183,50	155	17320	578014,38	3217207,25	155	17361	579403,56	3216843,25	156	17401	578344,63	3217745,00	156	17442	576318,06	3218445,50
155	17280	578487,88	3217191,50	155	17321	578035,25	3217193,25	155	17362	579441,63	3216798,00	156	17402	578246,38	3217833,75	156	17443	576309,44	3218449,00
155	17281	578468,69	3217195,00	155	17322	578050,31	3217183,00	155	17363	579510,88	3216737,25	156	17403	578182,06	3217879,25	156	17444	576292,94	3218462,50
155	17282	578382,06	3217194,75	155	17323	578062,31	3217176,50	155	17364	579517,19	3216732,75	156	17404	578164,94	3217887,50	156	17445	576211,81	3218494,75
155	17283	578381,25	3217194,75	155	17324	578118,38	3217147,25	155	17365	579641,13	3216733,00	156	17405	578158,81	3217885,50	156	17446	576191,44	3218499,50
155	17284	578341,56	3217198,75	155	17325	578238,81	3217114,25	155	17366	579765,19	3216733,50	156	17406	578159,19	3217890,25	156	17447	576169,13	3218519,25
155	17285	578317,63	3217203,50	155	17326	578366,38	3217038,00	156	17367	579650,25	3217285,00	156	17407	578043,94	3217945,50	156	17448	576162,00	3218525,50
155	17286	578273,69	3217212,50	155	17327	578312,56	3217085,25	156	17368	579646,56	3217288,00	156	17408	577857,13	3218011,75	156	17449	576041,31	3218603,00
155	17287	578244,69	3217214,00	155	17328	578519,38	3217084,00	156	17369	579631,44	3217300,25	156	17409	577809,00	3218046,25	156	17450	576029,13	3218610,50

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
156	17451	576003,25	3218623,75	156	17492	575338,81	3218684,75	156	17533	576709,75	3218215,50	156	17574	577848,25	3217890,75	156	17615	578953,94	3217588,00
156	17452	575894,94	3218673,00	156	17493	575368,00	3218663,25	156	17534	576732,88	3218189,50	156	17575	577855,38	3217887,50	156	17616	578995,00	3217588,75
156	17453	575890,25	3218675,25	156	17494	575564,00	3218594,75	156	17535	576765,19	3218201,25	156	17576	577868,13	3217887,00	156	17617	579037,63	3217586,00
156	17454	575770,56	3218704,25	156	17495	575599,69	3218589,25	156	17536	576798,75	3218207,50	156	17577	577876,56	3217883,25	156	17618	579048,88	3217584,75
156	17455	575742,31	3218701,00	156	17496	575712,56	3218598,50	156	17537	576809,50	3218204,50	156	17578	577911,94	3217876,50	156	17619	579079,63	3217578,75
156	17456	575598,88	3218690,50	156	17497	575750,25	3218601,50	156	17538	576880,56	3218183,75	156	17579	577934,06	3217876,00	156	17620	579121,00	3217565,50
156	17457	575588,00	3218692,25	156	17498	575766,13	3218602,00	156	17539	576905,31	3218180,75	156	17580	577934,50	3217876,25	156	17621	579138,00	3217558,00
156	17458	575415,19	3218752,75	156	17499	575797,88	3218598,50	156	17540	576920,25	3218178,75	156	17581	577993,94	3217858,75	156	17622	579178,63	3217538,75
156	17459	575398,88	3218764,75	156	17500	575818,56	3218594,25	156	17541	576939,00	3218158,25	156	17582	578010,25	3217848,25	156	17623	579225,13	3217512,25
156	17460	575352,75	3218800,00	156	17501	575853,75	3218581,50	156	17542	576978,63	3218136,00	156	17583	578028,75	3217835,25	156	17624	579261,25	3217486,00
156	17461	575345,94	3218804,50	156	17502	575883,94	3218568,25	156	17543	576987,94	3218130,75	156	17584	578053,50	3217829,50	156	17625	579298,06	3217452,25
156	17462	575320,25	3218821,75	156	17503	575911,69	3218555,50	156	17544	577006,56	3218126,75	156	17585	578108,50	3217807,75	156	17626	579337,94	3217415,50
156	17463	575319,50	3218822,00	156	17504	575983,38	3218500,50	156	17545	577026,31	3218124,00	156	17586	578124,19	3217797,75	156	17627	579401,19	3217410,00
156	17464	575304,44	3218830,25	156	17505	576022,13	3218496,50	156	17546	577053,94	3218118,25	156	17587	578174,44	3217762,00	156	17628	579457,19	3217384,75
156	17465	575233,38	3218865,75	156	17506	576107,94	3218441,50	156	17547	577087,13	3218108,50	156	17588	578188,56	3217752,00	156	17629	579427,06	3217374,25
156	17466	575148,44	3218893,50	156	17507	576226,50	3218426,00	156	17548	577097,75	3218104,00	156	17589	578241,56	3217694,00	156	17630	579451,13	3217360,00
156	17467	575049,94	3218909,75	156	17508	576236,25	3218422,75	156	17549	577131,81	3218089,75	156	17590	578244,06	3217695,50	156	17631	579523,75	3217332,50
156	17468	575023,44	3218917,75	156	17509	576243,19	3218414,75	156	17550	577171,25	3218063,75	156	17591	578248,81	3217708,50	156	17632	579650,25	3217285,00
156	17469	574990,25	3218928,00	156	17510	576242,38	3218398,25	156	17551	577199,81	3218041,25	156	17592	578250,31	3217731,50	157	17633	579650,25	3217285,00
156	17470	574957,81	3218931,50	156	17511	576263,13	3218362,00	156	17552	577202,31	3218038,50	156	17593	578253,31	3217741,00	157	17634	579646,56	3217423,75
156	17471	574925,81	3218933,00	156	17512	576275,63	3218351,75	156	17553	577214,63	3218034,50	156	17594	578261,13	3217748,00	157	17635	579627,69	3217462,50
156	17472	574900,44	3218926,50	156	17513	576288,00	3218339,75	156	17554	577257,06	3218022,25	156	17595	578270,13	3217748,75	157	17636	579597,81	3217508,50
156	17473	574920,88	3218914,75	156	17514	576293,06	3218335,00	156	17555	577312,44	3218013,50	156	17596	578295,56	3217741,75	157	17637	579549,44	3217501,50
156	17474	574937,81	3218888,25	156	17515	576301,06	3218325,75	156	17556	577341,50	3218006,50	156	17597	578309,88	3217738,50	157	17638	579538,38	3217502,25
156	17475	574952,50	3218875,75	156	17516	576317,50	3218316,00	156	17557	577387,13	3217992,00	156	17598	578351,88	3217729,00	157	17639	579514,38	3217497,75
156	17476	574955,69	3218872,00	156	17517	576373,88	3218283,00	156	17558	577391,88	3217990,50	156	17599	578431,50	3217709,25	157	17640	579491,94	3217495,50
156	17477	574961,00	3218865,75	156	17518	576422,88	3218268,25	156	17559	577435,06	3217975,50	156	17600	578489,31	3217693,75	157	17641	579475,25	3217494,75
156	17478	574977,63	3218846,00	156	17519	576431,88	3218266,50	156	17560	577466,00	3217965,75	156	17601	578605,25	3217660,75	157	17642	579434,69	3217499,75
156	17479	574981,63	3218828,00	156	17520	576437,38	3218265,25	156	17561	577499,81	3217951,75	156	17602	578670,50	3217642,00	157	17643	579409,69	3217506,50
156	17480	575007,06	3218822,75	156	17521	576445,00	3218263,50	156	17562	577515,75	3217953,75	156	17603	578713,50	3217629,25	157	17644	579390,13	3217514,75
156	17481	575024,88	3218817,50	156	17522	576494,19	3218250,00	156	17563	577539,63	3217955,75	156	17604	578728,00	3217625,00	157	17645	579380,81	3217515,50
156	17482	575051,50	3218808,25	156	17523	576506,00	3218250,75	156	17564	577549,63	3217964,00	156	17605	578731,06	3217623,75	157	17646	579369,94	3217527,50
156	17483	575114,25	3218797,75	156	17524	576554,13	3218253,00	156	17565	577575,19	3217974,00	156	17606	578748,69	3217617,25	157	17647	579359,50	3217532,00
156	17484	575132,00	3218794,75	156	17525	576564,38	3218253,50	156	17566	577586,00	3217977,25	156	17607	578784,63	3217604,25	157	17648	579335,00	3217538,50
156	17485	575153,75	3218789,50	156	17526	576588,38	3218251,50	156	17567	577611,56	3217981,50	156	17608	578816,69	3217595,00	157	17649	579298,75	3217553,50
156	17486	575167,94	3218784,75	156	17527	576604,19	3218249,00	156	17568	577635,56	3217985,25	156	17609	578833,44	3217585,25	157	17650	579254,81	3217586,50
156	17487	575189,94	3218775,75	156	17528	576627,56	3218243,25	156	17569	577659,00	3217986,50	156	17610	578841,81	3217575,25	157	17651	579236,88	3217604,75
156	17488	575231,63	3218754,75	156	17529	576652,00	3218235,00	156	17570	577696,06	3217978,00	156	17611	578843,94	3217568,50	157	17652	579222,56	3217622,75
156	17489	575259,75	3218740,75	156	17530	576668,63	3218236,00	156	17571	577759,00	3217959,75	156	17612	578840,19	3217552,50	157	17653	579181,88	3217629,25
156	17490	575269,06	3218735,00	156	17531	576681,13	3218234,50	156	17572	577804,44	3217925,00	156	17613	578841,19	3217552,25	157	17654	579158,63	3217634,50
156	17491	575291,88	3218720,75	156	17532	576693,19	3218231,25	156	17573	577830,81	3217901,75	156	17614	578858,06	3217561,75	157	17655	579058,50	3217665,00

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
157	17655	577057,19	3217664,25	157	17696	577305,81	3217451,75	158	17736	574872,69	3218824,25				
157	17656	577026,00	3217660,00	157	17697	577323,44	3217435,00	158	17737	574887,06	3218828,00				
157	17657	577002,50	3217659,50	157	17698	577473,44	3217394,75	158	17706	574903,75	3218830,25				
157	17658	576981,56	3217660,50	157	17699	577501,19	3217396,00								
157	17659	576957,88	3217664,00	157	17700	577508,94	3217396,75								
157	17660	576937,81	3217667,25	157	17701	577523,63	3217398,25								
157	17661	576910,25	3217673,00	157	17702	577543,44	3217401,75								
157	17662	576879,88	3217682,50	157	17703	577549,19	3217401,50								
157	17663	576849,75	3217691,75	157	17704	577575,69	3217405,25								
157	17664	576839,88	3217698,25	157	17705	577634,81	3217413,75								
157	17665	576812,00	3217715,00	157	17632	577649,18	3217418,23								
157	17666	576783,88	3217733,50	158	17706	574903,75	3218830,25								
157	17667	576773,00	3217740,75	158	17707	574901,00	3218834,50								
157	17668	576763,69	3217746,75	158	17708	574892,13	3218847,50								
157	17669	576744,94	3217758,75	158	17709	574861,31	3218860,50								
157	17670	576735,81	3217766,50	158	17710	574853,81	3218864,00								
157	17671	576732,50	3217768,25	158	17711	574822,94	3218883,75								
157	17672	576728,75	3217767,25	158	17712	574805,00	3218900,75								
157	17673	576699,69	3217764,75	158	17713	574797,00	3218911,25								
157	17674	576692,56	3217764,50	158	17714	574775,31	3218918,75								
157	17675	576688,31	3217764,25	158	17715	574747,19	3218927,00								
157	17676	576682,69	3217764,25	158	17716	574680,00	3218943,25								
157	17677	576674,75	3217764,50	158	17717	574621,81	3218950,25								
157	17678	576669,50	3217764,75	158	17718	574614,63	3218953,25								
157	17679	576661,44	3217765,25	158	17719	574613,94	3218954,00								
157	17680	576799,13	3217669,75	158	17720	574536,13	3219022,75								
157	17681	576854,88	3217647,75	158	17721	574471,50	3219083,50								
157	17682	576904,44	3217637,25	158	17722	574466,69	3219090,75								
157	17683	576926,50	3217620,00	158	17723	574439,00	3219126,50								
157	17684	576963,06	3217598,25	158	17724	574392,75	3219123,25								
157	17685	576965,63	3217596,75	158	17725	574374,56	3219123,00								
157	17686	577020,69	3217572,00	158	17726	574360,38	3219123,25								
157	17687	577060,50	3217558,75	158	17727	574361,31	3219114,25								
157	17688	577073,00	3217555,00	158	17728	574362,13	3219103,00								
157	17689	577091,44	3217549,75	158	17729	574362,81	3219094,00								
157	17690	577131,13	3217538,25	158	17730	574361,56	3219048,00								
157	17691	577166,19	3217530,50	158	17731	574380,38	3219039,75								
157	17692	577174,31	3217529,25	158	17732	574821,06	3218838,25								
157	17693	577189,88	3217510,50	158	17733	574857,31	3218821,50								
157	17694	577204,00	3217498,50	158	17734	574857,88	3218821,25								
157	17695	577248,75	3217467,00	158	17735	574862,06	3218821,25								