

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории Усть-Удинского участка лесничества Усть-Удинского лесничества Иркутской области**

Система координат МСК-38.3

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	594827.93	3293597.08	1	37	594535.83	3293646.71	1	73	593781.63	3293739.68	1	109	594725.75	3295385.72	1	145	596718.20	3295545.27
1	2	594831.95	3293577.60	1	38	594523.05	3293647.88	1	74	593763.96	3293722.95	1	110	594994.02	3295420.54	1	146	596713.99	3295525.13
1	3	594838.66	3293562.09	1	39	594510.03	3293658.10	1	75	593771.86	3293706.68	1	111	595264.55	3295455.70	1	147	596716.11	3295506.80
1	4	594831.93	3293555.72	1	40	594506.08	3293671.35	1	76	593791.85	3293697.38	1	112	595297.59	3295459.94	1	148	596717.66	3295493.40
1	5	594825.41	3293557.93	1	41	594516.54	3293689.01	1	77	593854.14	3293680.18	1	113	595416.83	3295475.47	1	149	596723.99	3295474.64
1	6	594809.38	3293560.57	1	42	594516.54	3293704.59	1	78	593910.85	3293666.24	1	114	595576.42	3295524.49	1	150	596741.15	3295445.50
1	7	594782.88	3293552.96	1	43	594503.99	3293714.12	1	79	593939.21	3293650.43	1	115	595576.84	3295524.86	1	151	596742.74	3295442.78
1	8	594775.11	3293548.11	1	44	594487.95	3293706.45	1	80	593928.52	3293642.53	1	116	595584.28	3295530.93	1	152	596762.68	3295415.15
1	9	594757.48	3293529.23	1	45	594472.38	3293681.81	1	81	593893.65	3293640.67	1	117	595629.96	3295568.35	1	153	596757.61	3295398.06
1	10	594751.02	3293517.15	1	46	594447.74	3293640.90	1	82	593817.42	3293634.63	1	118	595845.03	3295619.60	1	154	596751.10	3295372.50
1	11	594742.32	3293510.05	1	47	594448.15	3293596.17	1	83	593780.02	3293638.70	1	119	596133.46	3295688.37	1	155	596749.55	3295360.12
1	12	594713.91	3293500.27	1	48	594448.21	3293590.47	1	84	593713.50	3293799.07	1	120	596224.43	3295661.24	1	156	596751.04	3295347.96
1	13	594705.18	3293496.28	1	49	594439.36	3293577.64	1	85	593710.70	3293805.82	1	121	596344.00	3295625.60	1	157	596755.92	3295328.43
1	14	594686.86	3293477.91	1	50	594438.52	3293578.52	1	86	593697.62	3293871.66	1	122	596422.38	3295602.25	1	158	596719.53	3295317.09
1	15	594680.61	3293459.58	1	51	594427.86	3293585.29	1	87	593711.90	3293861.94	1	123	596422.29	3295607.15	1	159	596712.45	3295314.37
1	16	594680.38	3293457.89	1	52	594402.83	3293592.01	1	88	593744.90	3293842.41	1	124	596466.32	3295595.32	1	160	596619.94	3295270.67
1	17	594667.15	3293464.26	1	53	594395.65	3293591.49	1	89	593776.98	3293842.41	1	125	596479.46	3295601.78	1	161	596522.47	3295210.15
1	18	594652.74	3293485.65	1	54	594373.28	3293588.25	1	90	593798.36	3293865.19	1	126	596574.44	3295648.50	1	162	596487.15	3295189.41
1	19	594653.67	3293500.29	1	55	594351.04	3293588.11	1	91	593802.08	3293888.43	1	127	596592.43	3295655.87	1	163	596435.32	3295157.34
1	20	594662.96	3293509.12	1	56	594327.53	3293582.06	1	92	593741.65	3293950.25	1	128	596608.96	3295660.89	1	164	596424.82	3295148.65
1	21	594679.00	3293513.07	1	57	594302.96	3293568.75	1	93	593732.35	3293995.81	1	129	596637.13	3295669.44	1	165	596403.44	3295125.41
1	22	594706.19	3293514.23	1	58	594286.68	3293553.63	1	94	593724.45	3294044.62	1	130	596649.46	3295663.62	1	166	596387.38	3295104.06
1	23	594718.74	3293520.28	1	59	594274.02	3293535.13	1	95	593712.17	3294071.99	1	131	596667.07	3295658.95	1	167	596378.24	3295082.22
1	24	594726.18	3293532.13	1	60	594263.98	3293526.78	1	96	593691.91	3294117.13	1	132	596691.71	3295657.09	1	168	596373.13	3295048.52
1	25	594722.00	3293546.54	1	61	594247.44	3293521.27	1	97	593659.84	3294156.18	1	133	596717.59	3295659.13	1	169	596368.45	3295015.77
1	26	594691.78	3293565.83	1	62	594255.76	3293534.46	1	98	593638.81	3294167.66	1	134	596737.01	3295665.53	1	170	596358.66	3294993.22
1	27	594689.69	3293609.29	1	63	594258.32	3293566.06	1	99	593634.33	3294190.21	1	135	596750.69	3295673.95	1	171	596325.55	3294953.37
1	28	594672.73	3293643.00	1	64	594249.95	3293590.70	1	100	593651.81	3294255.61	1	136	596762.42	3295680.11	1	172	596318.31	3294941.69
1	29	594633.04	3293680.69	1	65	594228.80	3293599.77	1	101	593768.44	3294691.90	1	137	596761.14	3295670.48	1	173	596304.36	3294910.31
1	30	594631.12	3293682.51	1	66	594175.35	3293583.96	1	102	593802.88	3294735.25	1	138	596760.71	3295663.89	1	174	596300.94	3294899.38
1	31	594614.39	3293711.79	1	67	594153.96	3293602.09	1	103	593953.42	3294924.74	1	139	596766.70	3295640.09	1	175	596293.27	3294859.40
1	32	594599.98	3293712.26	1	68	594124.21	3293631.37	1	104	594001.12	3294969.13	1	140	596777.52	3295620.00	1	176	596297.22	3294828.42
1	33	594587.89	3293706.21	1	69	594064.25	3293663.91	1	105	594103.02	3295063.95	1	141	596759.52	3295607.85	1	177	596312.33	3294796.98
1	34	594571.39	3293680.18	1	70	593963.84	3293728.06	1	106	594103.40	3295061.09	1	142	596746.60	3295595.17	1	178	596323.79	3294783.39
1	35	594558.90	3293663.91	1	71	593915.97	3293758.74	1	107	594173.32	3295126.14	1	143	596732.19	3295574.72	1	179	596341.22	3294768.98
1	36	594553.73	3293657.17	1	72	593864.37	3293768.97	1	108	594378.85	3295273.65	1	144	596727.27	3295565.96	1	180	596357.99	3294759.83

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	596406,33	3294744,88	1	222	596608,14	3294277,61	1	263	595585,76	3295229,80	1	304	595099,70	3294744,11	1	345	594784,84	3294960,94
1	182	596454,21	3294735,82	1	223	596608,35	3294260,36	1	264	595560,60	3295223,81	1	305	595145,34	3294835,34	1	346	594789,80	3294954,22
1	183	596465,82	3294734,99	1	224	596593,91	3294255,89	1	265	595555,54	3295219,02	1	306	595195,52	3294920,26	1	347	594836,78	3294900,60
1	184	596496,04	3294736,38	1	225	596580,20	3294228,93	1	266	595541,79	3295206,00	1	307	595257,92	3295025,86	1	348	595000,56	3294713,67
1	185	596507,37	3294738,23	1	226	596559,28	3294198,25	1	267	595536,58	3295194,51	1	308	595308,13	3295069,69	1	349	595067,99	3294575,46
1	186	596533,84	3294746,02	1	227	596546,26	3294199,41	1	268	595504,16	3295089,10	1	309	595461,02	3295203,23	1	350	595076,81	3294557,41
1	187	596573,58	3294762,05	1	228	596540,22	3294213,59	1	269	595501,96	3295075,79	1	310	595470,72	3295214,72	1	351	595077,20	3294556,71
1	188	596583,39	3294767,36	1	229	596547,89	3294281,92	1	270	595502,00	3295071,90	1	311	595478,11	3295239,51	1	352	595079,68	3294552,32
1	189	596607,58	3294784,14	1	230	596540,45	3294300,05	1	271	595508,02	3294952,29	1	312	595472,11	3295264,67	1	353	595137,84	3294461,86
1	190	596633,25	3294799,18	1	231	596524,18	3294306,56	1	272	595511,70	3294935,77	1	313	595454,34	3295283,49	1	354	595137,85	3294461,84
1	191	596639,82	3294800,77	1	232	596507,91	3294301,44	1	273	595590,87	3294743,06	1	314	595429,52	3295290,90	1	355	595179,37	3294397,10
1	192	596651,15	3294798,20	1	233	596469,57	3294275,88	1	274	595592,94	3294738,67	1	315	595404,36	3295284,90	1	356	595069,16	3294453,81
1	193	596661,16	3294788,59	1	234	596450,04	3294263,32	1	275	595695,79	3294544,45	1	316	595395,25	3295278,57	1	357	594721,38	3294633,39
1	194	596663,43	3294768,71	1	235	596429,59	3294253,56	1	276	595768,38	3294435,52	1	317	595356,18	3295244,46	1	358	594648,01	3294675,11
1	195	596660,89	3294710,57	1	236	596411,69	3294255,42	1	277	595763,01	3294432,76	1	318	595333,63	3295224,76	1	359	594459,15	3294782,48
1	196	596656,58	3294673,66	1	237	596406,11	3294264,25	1	278	595744,41	3294428,11	1	319	595257,49	3295158,26	1	360	594312,90	3294912,77
1	197	596650,64	3294671,31	1	238	596410,07	3294285,87	1	279	595713,50	3294455,07	1	320	595236,48	3295335,87	1	361	594310,49	3294914,56
1	198	596613,37	3294662,36	1	239	596416,11	3294303,53	1	280	595686,54	3294461,81	1	321	595230,56	3295355,76	1	362	594305,84	3294918,06
1	199	596600,02	3294657,03	1	240	596402,63	3294320,50	1	281	595628,44	3294452,75	1	322	595212,77	3295374,60	1	363	594281,04	3294925,45
1	200	596589,10	3294648,49	1	241	596377,06	3294329,10	1	282	595576,61	3294423,69	1	323	595187,99	3295382,00	1	364	594255,86	3294919,44
1	201	596574,46	3294633,38	1	242	596324,54	3294340,95	1	283	595511,30	3294399,99	1	324	595162,80	3295376,01	1	365	594237,07	3294901,65
1	202	596564,15	3294617,62	1	243	596310,13	3294354,67	1	284	595442,27	3294363,50	1	325	595144,01	3295358,19	1	366	594229,67	3294876,84
1	203	596556,95	3294600,19	1	244	596303,85	3294406,26	1	285	595410,89	3294332,35	1	326	595136,63	3295330,14	1	367	594235,56	3294852,17
1	204	596553,16	3294581,04	1	245	596300,83	3294435,55	1	286	595407,17	3294311,44	1	327	595136,94	3295326,13	1	368	594235,67	3294851,70
1	205	596554,39	3294569,95	1	246	596256,67	3294465,76	1	287	595431,58	3294263,56	1	328	595167,33	3295069,14	1	369	594246,39	3294838,14
1	206	596558,34	3294552,52	1	247	596219,71	3294467,16	1	288	595433,90	3294246,82	1	329	595058,38	3294884,71	1	370	594396,56	3294704,33
1	207	596563,81	3294538,53	1	248	596169,05	3294477,15	1	289	595424,60	3294233,58	1	330	595056,70	3294881,62	1	371	594403,65	3294699,03
1	208	596575,23	3294524,98	1	249	596113,27	3294515,27	1	290	595407,87	3294233,11	1	331	595046,71	3294861,65	1	372	594644,60	3294562,02
1	209	596590,10	3294512,66	1	250	596052,14	3294527,12	1	291	595397,88	3294250,54	1	332	595031,14	3294830,49	1	373	594672,84	3294545,99
1	210	596600,96	3294505,78	1	251	595928,26	3294507,83	1	292	595382,49	3294279,66	1	333	594894,31	3294986,65	1	374	594891,41	3294433,12
1	211	596714,15	3294453,26	1	252	595858,33	3294479,53	1	293	595352,55	3294336,30	1	334	594867,78	3295016,92	1	375	594891,42	3294433,12
1	212	596736,67	3294444,48	1	253	595792,04	3294576,38	1	294	595315,60	3294384,65	1	335	594841,24	3295060,08	1	376	595115,36	3294317,35
1	213	596673,17	3294415,10	1	254	595682,44	3294783,32	1	295	595305,52	3294386,12	1	336	594770,12	3295175,66	1	377	595230,56	3294257,80
1	214	596654,11	3294392,41	1	255	595607,47	3294965,85	1	296	595304,00	3294388,47	1	337	594707,72	3295277,04	1	378	595186,37	3294220,33
1	215	596641,02	3294389,20	1	256	595602,31	3295068,09	1	297	595248,32	3294474,87	1	338	594691,32	3295293,43	1	379	595118,04	3294170,59
1	216	596619,12	3294378,78	1	257	595614,56	3295107,92	1	298	595242,03	3294484,67	1	339	594666,52	3295300,81	1	380	595023,21	3294137,12
1	217	596616,39	3294376,05	1	258	595632,17	3295165,12	1	299	595165,37	3294603,94	1	340	594641,35	3295294,83	1	381	594954,88	3294100,86
1	218	596600,80	3294360,41	1	259	595634,35	3295178,43	1	300	595115,72	3294705,65	1	341	594622,54	3295277,01	1	382	594897,24	3294066,47
1	219	596594,67	3294342,93	1	260	595628,36	3295203,59	1	301	595103,15	3294731,45	1	342	594615,16	3295252,23	1	383	594799,86	3294032,76
1	220	596592,55	3294325,22	1	261	595625,11	3295207,01	1	302	595100,54	3294736,83	1	343	594621,15	3295227,06	1	384	594715,49	3293997,44
1	221	596596,37	3294306,00	1	262	595610,56	3295222,42	1	303	595098,32	3294741,32	1	344	594679,09	3295132,85	1	385	594662,96	3293976,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	386	594594,52	3293925,97	2	426	589983,41	3248582,30	6	463	590882,88	3249124,78	9	501	590049,66	3249378,34	11	540	591390,33	3249600,31
1	387	594578,83	3293896,80	2	427	589989,46	3248609,73	6	464	590870,80	3249155,92	9	502	590070,19	3249382,24	11	541	591371,20	3249617,51
1	388	594575,11	3293876,23	2	428	590013,63	3248622,75	6	465	590893,57	3249171,73	9	490	590129,26	3249390,20	11	542	591291,48	3249632,38
1	389	594583,36	3293861,59	2	418	590050,82	3248623,68	6	466	590947,50	3249194,50	10	503	592355,03	3249380,67	11	543	591251,04	3249641,67
1	390	594596,49	3293856,24	3	429	593178,73	3248738,03	6	467	590990,26	3249205,19	10	504	592389,89	3249447,84	11	544	591197,58	3249665,39
1	391	594608,58	3293861,24	3	430	593154,56	3248745,93	6	458	591020,94	3249207,05	10	505	592407,56	3249514,78	11	545	591165,27	3249706,29
1	392	594620,78	3293863,91	3	431	593135,03	3248766,85	7	468	592074,50	3249154,99	10	506	592436,84	3249573,35	11	546	591151,97	3249764,59
1	393	594639,49	3293862,87	3	432	593126,20	3248781,72	7	469	592146,76	3249150,40	10	507	592471,02	3249595,31	11	547	591150,96	3249785,17
1	394	594653,78	3293857,05	3	433	593140,15	3248801,25	7	470	592172,94	3249116,65	10	508	592617,67	3249689,56	11	548	591159,46	3249887,58
1	395	594664,74	3293848,17	3	434	593166,18	3248818,45	7	471	592188,86	3249109,62	10	509	592635,80	3249665,85	11	549	591160,74	3249937,92
1	396	594678,88	3293836,72	3	435	593175,31	3248819,99	7	472	592189,37	3249106,14	10	510	592627,89	3249647,72	11	550	591161,78	3249979,85
1	397	594684,11	3293826,49	3	436	593176,17	3248767,00	7	473	592171,93	3249108,52	10	511	592597,71	3249615,36	11	551	591110,66	3250024,94
1	398	594675,28	3293811,96	3	437	593187,37	3248738,55	7	474	592165,27	3249060,14	10	512	592592,47	3249610,86	11	552	591109,26	3250218,98
1	399	594662,85	3293801,85	3	429	593178,73	3248738,03	7	475	592161,89	3249060,16	10	513	592591,13	3249608,30	11	553	591100,27	3250307,95
1	400	594655,76	3293790,23	4	438	591139,94	3248943,49	7	476	592125,71	3249065,82	10	514	592551,15	3249565,44	11	554	591204,89	3250291,23
1	401	594661,22	3293782,56	4	439	591227,33	3248875,16	7	477	592132,29	3249113,95	10	515	592515,40	3249527,10	11	555	591300,87	3250279,19
1	402	594685,04	3293779,43	4	440	591334,24	3248810,54	7	478	592092,66	3249119,38	10	516	592415,46	3249405,08	11	556	591314,36	3250329,64
1	403	594718,28	3293784,77	4	441	591289,62	3248738,49	7	479	592088,74	3249090,93	10	503	592355,03	3249380,67	11	557	591381,09	3250399,79
1	404	594769,64	3293782,68	4	442	591264,05	3248742,21	7	480	592082,40	3249101,30	11	517	592174,21	3249385,09	11	558	591389,80	3250360,36
1	405	594791,96	3293768,73	4	443	591126,46	3248850,99	7	468	592074,50	3249154,99	11	518	592127,26	3249395,31	11	559	591371,18	3250300,17
1	406	594792,45	3293766,64	4	444	591092,53	3248897,93	8	481	591664,28	3249134,07	11	519	592059,86	3249446,91	11	560	591357,60	3250268,74
1	407	594796,14	3293751,07	4	445	591094,85	3248917,46	8	482	591693,56	3249123,85	11	520	591989,50	3249508,42	11	561	591415,22	3250261,52
1	408	594777,08	3293736,89	4	438	591139,94	3248943,49	8	483	591710,76	3249094,56	11	521	591891,92	3249573,79	11	562	591416,69	3250262,24
1	409	594732,22	3293736,43	5	446	590801,07	3249151,27	8	484	591707,04	3249073,18	11	522	591872,33	3249586,04	11	563	591437,76	3250309,64
1	410	594697,83	3293729,22	5	447	590833,14	3249125,71	8	485	591682,87	3249062,95	11	523	591839,52	3249598,22	11	564	591474,93	3250326,94
1	411	594683,18	3293707,38	5	448	590884,74	3249083,87	8	486	591648,01	3249062,95	11	524	591822,09	3249585,89	11	565	591519,33	3250351,09
1	412	594683,42	3293671,35	5	449	590873,59	3249058,77	8	487	591612,68	3249088,05	11	525	591818,15	3249574,28	11	566	591561,14	3250332,98
1	413	594706,66	3293654,38	5	450	590852,20	3249047,61	8	488	591612,68	3249122,45	11	526	591860,44	3249521,05	11	567	591611,90	3250331,59
1	414	594749,89	3293625,33	5	451	590783,87	3249034,60	8	489	591629,88	3249130,82	11	527	591858,83	3249497,48	11	568	591645,32	3250361,66
1	415	594773,83	3293595,35	5	452	590712,29	3249008,10	8	481	591664,28	3249134,07	11	528	591845,76	3249484,12	11	569	591700,07	3250309,19
1	416	594795,21	3293582,57	5	453	590678,82	3249014,61	9	490	590129,26	3249390,20	11	529	591823,36	3249472,30	11	570	591726,10	3250302,45
1	417	594819,61	3293591,63	5	454	590668,59	3249047,15	9	491	590134,95	3249312,11	11	530	591775,34	3249463,11	11	571	591748,41	3250308,03
1	1	594827,93	3293597,08	5	455	590678,82	3249067,60	9	492	590135,42	3249247,49	11	531	591712,41	3249482,28	11	572	591759,11	3250325,46
2	418	590050,82	3248623,68	5	456	590739,71	3249109,44	9	493	590114,97	3249178,70	11	532	591610,88	3249541,05	11	573	591752,13	3250376,59
2	419	590065,23	3248590,21	5	457	590771,79	3249150,34	9	494	590088,94	3249129,89	11	533	591565,73	3249586,83	11	574	591727,96	3250453,52
2	420	590060,12	3248555,35	5	446	590801,07	3249151,27	9	495	590047,56	3249105,72	11	534	591554,11	3249593,37	11	575	591740,05	3250475,37
2	421	590129,37	3248479,58	6	458	591020,94	3249207,05	9	496	590003,40	3249116,87	11	535	591541,34	3249599,38	11	576	591759,58	3250466,07
2	422	590067,08	3248472,14	6	459	591034,89	3249186,60	9	497	589984,81	3249158,24	11	536	591521,80	3249597,75	11	577	591780,25	3250435,86
2	423	590025,72	3248482,37	6	460	591040,93	3249159,64	9	498	589991,78	3249198,69	11	537	591485,95	3249571,47	11	578	591793,27	3250427,26
2	424	589996,43	3248509,79	6	461	591037,67	3249126,64	9	499	590033,15	3249256,79	11	538	591464,82	3249564,32	11	579	591806,06	3250448,41
2	425	589983,41	3248546,51	6	462	591019,78	3249041,34	9	500	590050,35	3249310,71	11	539	591435,81	3249565,68	11	580	591775,14	3250488,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
11	581	591786,77	3250505,12	11	622	592244,40	3249414,84	12	661	593318,18	3249562,66	12	701	593347,41	3249656,94	14	736	597057,76	3249922,28
11	582	591832,09	3250499,54	11	623	592243,47	3249391,13	12	662	593305,62	3249569,63	12	698	593348,41	3249656,96	14	737	597082,92	3249912,22
11	583	591904,60	3250443,07	11	517	592174,21	3249385,09	12	663	593304,67	3249586,45	12	702	593299,96	3249645,32	14	730	597223,77	3249880,14
11	584	591947,83	3250386,82	11	624	591465,79	3249683,98	12	664	593304,62	3249587,26	12	703	593304,39	3249643,37	15	738	589495,80	3249834,59
11	585	591971,31	3250345,22	11	625	591447,43	3249694,44	12	665	593303,28	3249588,07	12	704	593304,40	3249643,12	15	739	589432,09	3249837,17
11	586	591974,33	3250313,14	11	626	591465,79	3249746,73	12	666	593304,28	3249588,15	12	705	593300,61	3249641,00	15	740	589454,21	3249901,99
11	587	591949,69	3250295,47	11	627	591472,07	3249771,83	12	667	593304,20	3249589,15	12	706	593300,40	3249641,10	15	741	589716,21	3250164,60
11	588	591897,40	3250314,30	11	628	591455,10	3249785,31	12	668	593303,20	3249589,07	12	707	593299,77	3249645,17	15	742	589706,84	3250131,62
11	589	591869,97	3250338,25	11	629	591407,68	3249797,40	12	669	593303,27	3249588,09	12	702	593299,96	3249645,32	15	743	589711,48	3250092,11
11	590	591840,92	3250339,87	11	630	591404,19	3249812,05	12	670	593302,83	3249588,75	12	708	593287,36	3249656,16	15	744	589727,75	3250087,93
11	591	591828,60	3250326,85	11	631	591423,26	3249839,70	12	671	593304,30	3249590,34	12	709	593290,40	3249656,14	15	745	589747,28	3250113,03
11	592	591831,15	3250305,94	11	632	591422,33	3249857,13	12	672	593303,69	3249595,22	12	710	593290,40	3249655,76	15	746	589771,45	3250152,07
11	593	591863,93	3250260,62	11	633	591401,18	3249872,71	12	673	593300,60	3249595,15	12	711	593287,36	3249655,78	15	747	589789,58	3250153,00
11	594	591863,46	3250247,14	11	634	591373,29	3249882,24	12	674	593293,94	3249594,99	12	708	593287,36	3249656,16	15	748	589810,03	3250116,75
11	595	591829,30	3250220,41	11	635	591361,90	3249901,52	12	675	593288,46	3249595,08	12	712	593248,33	3249656,10	15	749	589804,45	3250083,28
11	596	591831,16	3250201,34	11	636	591387,88	3249961,02	12	676	593279,69	3249595,08	12	713	593249,33	3249656,12	15	750	589785,86	3250042,84
11	597	591875,78	3250143,24	11	637	591415,59	3250024,48	12	677	593273,15	3249594,74	12	714	593249,34	3249655,81	15	751	589729,61	3249983,34
11	598	591908,79	3250064,68	11	638	591423,49	3250064,68	12	678	593240,09	3249649,58	12	715	593249,35	3249655,12	15	752	589658,03	3249880,14
11	599	591978,75	3249973,58	11	639	591414,66	3250090,02	12	679	593203,83	3249682,12	12	716	593248,35	3249655,10	15	753	589624,56	3249853,18
11	600	592028,25	3249887,81	11	640	591328,90	3250125,34	12	680	593168,97	3249748,13	12	712	593248,33	3249656,10	15	754	589572,03	3249836,91
11	601	592044,52	3249787,87	11	641	591279,30	3250158,05	12	681	593152,70	3249811,81	12	717	593306,24	3249656,30	15	738	589495,80	3249834,59
11	602	592060,09	3249791,35	11	642	591274,98	3250160,90	12	682	593161,99	3249850,86	12	718	593306,30	3249656,02	16	755	597408,56	3249909,33
11	603	592073,34	3249797,87	11	643	591271,95	3250171,60	12	683	593195,00	3249864,80	12	719	593303,09	3249655,36	16	756	597372,05	3250012,16
11	604	592090,54	3249845,28	11	644	591284,04	3250192,29	12	684	593252,17	3249853,18	12	720	593303,03	3249655,64	16	757	597382,74	3250037,72
11	605	592125,87	3249873,17	11	645	591354,26	3250187,86	12	685	593285,18	3249815,53	12	717	593306,24	3249656,30	16	758	597530,10	3250098,15
11	606	592164,45	3249873,63	11	646	591390,96	3250185,54	12	686	593317,49	3249743,28	13	721	592225,81	3249797,87	16	759	597657,00	3250152,07
11	607	592196,52	3249878,75	11	647	591429,53	3250184,61	12	687	593318,65	3249740,69	13	722	592251,84	3249772,76	16	760	597683,96	3250191,58
11	608	592208,14	3249901,06	11	648	591472,30	3250230,39	12	688	593366,99	3249683,05	13	723	592252,30	3249748,13	16	761	597701,62	3250193,44
11	609	592205,82	3249937,56	11	649	591505,53	3250230,63	12	689	593403,25	3249644,47	13	724	592217,90	3249718,84	16	762	597724,40	3250117,21
11	610	592208,14	3249968,23	11	650	591596,41	3250181,36	12	690	593398,13	3249598,45	13	725	592179,32	3249706,29	16	763	597823,88	3250149,28
11	611	592225,34	3249975,43	11	651	591692,40	3250139,52	12	691	593366,82	3249576,18	13	726	592149,11	3249718,38	16	764	597809,36	3250189,73
11	612	592280,66	3249969,86	11	652	591714,71	3250112,10	12	692	593366,72	3249579,96	13	727	592140,74	3249736,51	16	765	597787,62	3250250,15
11	613	592298,32	3249953,12	11	653	591714,48	3250069,33	12	693	593366,77	3249583,08	13	728	592153,76	3249757,89	16	766	597765,77	3250254,80
11	614	592307,62	3249923,84	11	654	591703,79	3250004,72	12	694	593367,02	3249604,25	13	729	592201,63	3249793,22	16	767	597725,80	3250242,72
11	615	592296,00	3249903,38	11	655	591683,80	3249929,42	12	695	593351,09	3249604,17	13	721	592225,81	3249797,87	16	768	597693,72	3250228,77
11	616	592190,48	3249834,12	11	656	591636,39	3249786,25	12	696	593346,97	3249603,82	14	730	597223,77	3249880,14	16	769	597650,03	3250324,06
11	617	592041,72	3249737,90	11	657	591626,40	3249731,39	12	697	593346,67	3249565,69	14	731	597228,58	3249879,62	16	770	597555,12	3250547,50
11	618	592034,76	3249702,57	11	658	591582,46	3249700,71	12	661	593318,18	3249562,66	14	732	597174,30	3249847,46	16	771	597609,74	3250561,06
11	619	592091,47	3249656,09	11	659	591558,76	3249673,52	12	698	593348,41	3249656,96	14	733	597136,44	3249830,07	16	772	597696,51	3250485,83
11	620	592162,13	3249571,49	11	660	591512,51	3249669,34	12	699	593348,43	3249655,96	14	734	597101,98	3249841,12	16	773	597728,59	3250423,08
11	621	592203,03	3249496,18	11	624	591465,79	3249683,98	12	700	593347,43	3249655,94	14	735	597073,03	3249904,36	16	774	597776,00	3250366,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	775	597835,50	3250316,16	18	814	590612,11	3249992,41	19	854	592963,51	3250441,67	20	893	597910,80	3250403,09	21	933	597782,97	3251865,94
16	776	597865,71	3250257,13	18	815	590557,95	3250001,46	19	855	592853,34	3250514,18	20	894	597892,21	3250413,31	21	934	597792,73	3251700,46
16	777	597875,94	3250228,77	18	816	590496,14	3250023,31	19	856	592670,19	3250607,62	20	895	597894,53	3250438,88	21	935	597804,82	3251646,07
16	778	598033,59	3250304,80	18	817	590374,35	3250069,80	19	857	592486,58	3250700,12	20	896	597928,70	3250490,23	21	936	597827,13	3251625,15
16	779	598040,32	3250277,34	18	818	590269,29	3250106,52	19	858	592298,32	3250781,93	20	897	597933,18	3250481,24	21	937	597863,39	3251622,83
16	780	598046,79	3250242,62	18	819	590228,86	3250101,41	19	859	592165,38	3250821,44	20	898	597980,49	3250435,28	21	938	597880,59	3251598,66
16	781	598024,66	3250238,56	18	820	590187,49	3250083,74	19	860	591972,02	3250888,10	20	892	597946,60	3250417,96	21	939	597889,19	3251519,63
16	782	597883,45	3250171,70	18	821	590088,93	3250099,08	19	861	592023,95	3250920,33	21	899	597540,32	3250576,94	21	940	597901,97	3251474,07
16	783	597803,08	3250100,72	18	822	590032,69	3250107,91	19	862	592032,97	3250922,75	21	900	597523,13	3250624,35	21	941	597944,27	3251368,10
16	784	597765,81	3250041,49	18	823	590008,98	3250121,39	19	863	592039,89	3250930,03	21	901	597613,77	3250659,21	21	942	598008,60	3251248,02
16	785	597750,99	3249975,44	18	824	590003,87	3250144,64	19	864	592117,73	3250917,22	21	902	597619,35	3250685,25	21	943	598020,80	3251194,56
16	786	597705,36	3249970,74	18	825	590019,67	3250185,08	19	865	592124,70	3250916,34	21	903	597597,50	3250712,21	21	944	598019,18	3251179,05
16	787	597643,88	3249954,22	18	826	590020,14	3250211,57	19	866	592215,19	3251004,66	21	904	597568,68	3250717,78	21	945	598017,90	3251166,67
16	788	597518,98	3249939,39	18	827	589999,22	3250231,10	19	867	592310,15	3251126,86	21	905	597518,01	3250690,82	21	946	598037,07	3251134,13
16	789	597443,18	3249911,18	18	828	589919,35	3250242,05	19	868	592729,23	3250969,73	21	906	597450,61	3250669,91	21	947	598077,16	3251069,63
16	755	597408,56	3249909,33	18	829	589903,24	3250273,31	19	869	592740,84	3250775,43	21	907	597310,23	3250720,57	21	948	598093,43	3251035,93
17	790	596923,07	3249998,56	18	830	589877,15	3250288,62	19	870	592743,18	3250736,38	21	908	597228,88	3250729,87	21	949	598091,11	3250992,93
17	791	596906,14	3250001,86	18	831	589887,25	3250301,29	19	871	593168,10	3250537,10	21	909	597171,59	3250743,81	21	950	598072,57	3250938,12
17	792	596839,89	3249992,27	18	832	589905,55	3250305,29	19	872	593230,65	3250507,82	21	910	597126,74	3250766,36	21	951	598032,59	3250907,91
17	793	596805,64	3249974,23	18	833	590339,05	3250400,16	19	873	593245,32	3250504,13	21	911	597115,93	3250789,37	21	952	597978,67	3250886,06
17	794	596756,60	3249999,61	18	834	590370,80	3250399,59	19	874	593249,23	3250501,47	21	912	597115,00	3250816,80	21	953	597957,75	3250869,32
17	795	596744,05	3250023,31	18	835	590487,52	3250390,64	19	875	593250,66	3250489,04	21	913	597131,27	3250839,57	21	954	597973,56	3250853,98
17	796	596720,35	3250053,53	18	836	590493,82	3250389,79	19	876	593248,32	3250487,26	21	914	597211,68	3250859,10	21	955	598001,57	3250844,22
17	797	596662,71	3250060,04	18	837	590510,16	3250387,57	19	877	593243,27	3250483,73	21	915	597327,43	3250863,28	21	956	598011,21	3250792,39
17	798	596648,30	3250110,70	18	838	590510,39	3250387,53	19	878	593245,57	3250480,44	21	916	597425,97	3250874,90	21	957	598004,22	3250755,65
17	799	596601,35	3250111,63	18	839	590552,27	3250381,83	19	879	593251,31	3250472,23	21	917	597554,73	3250913,02	21	958	597991,03	3250749,95
17	800	596425,64	3250092,57	18	840	590568,75	3250379,59	19	880	593250,78	3250455,78	21	918	597590,99	3250917,67	21	959	597944,49	3250728,86
17	801	596377,76	3250082,35	18	841	590616,88	3250376,08	19	881	593250,36	3250436,79	21	919	597672,34	3250938,58	21	960	597943,21	3250728,28
17	802	596369,39	3250038,19	18	842	590588,87	3250351,26	19	882	593255,27	3250321,57	21	920	597682,10	3250951,60	21	961	597924,78	3250719,92
17	803	596373,86	3250025,51	18	843	590565,86	3250320,11	19	883	593247,24	3250317,46	21	921	597675,13	3250966,47	21	962	597912,51	3250714,07
17	804	596326,42	3250057,56	18	844	590566,33	3250305,94	19	884	593237,17	3250312,20	21	922	597654,68	3250968,80	21	963	597861,58	3250689,61
17	805	596323,32	3250072,40	18	845	590578,64	3250301,29	19	885	593247,38	3250291,87	21	923	597621,67	3250966,01	21	964	597780,82	3250654,77
17	806	596346,50	3250121,51	18	846	590604,21	3250307,10	19	886	593249,50	3250288,51	21	924	597617,49	3251079,89	21	965	597742,87	3250628,81
17	807	596770,55	3250225,87	18	847	590679,28	3250338,01	19	887	593254,68	3250291,05	21	925	597580,77	3251177,98	21	966	597651,60	3250592,16
17	808	596885,36	3250152,77	18	848	590707,97	3250365,56	19	880	593251,95	3250190,19	21	926	597513,83	3251356,01	21	967	597622,12	3250588,66
17	809	596946,72	3250104,66	18	849	590754,52	3250353,13	19	888	593224,90	3250470,61	21	927	597483,15	3251475,01	21	968	597540,32	3250576,94
17	810	596953,23	3250077,70	18	812	590679,28	3250069,80	19	889	593243,21	3250437,31	21	928	597476,18	3251788,31	21	968	597798,31	3251113,36
17	811	596946,26	3250042,37	19	850	593251,95	3250190,19	19	890	593209,91	3250419,00	21	929	597489,19	3251827,82	21	969	597823,41	3251097,09
17	790	596923,07	3249998,56	19	851	593130,39	3250299,43	19	891	593191,60	3250452,30	21	930	597527,77	3251849,21	21	970	597834,10	3251073,39
18	812	590679,28	3250069,80	19	852	593039,74	3250380,77	19	888	593224,90	3250470,61	21	931	597578,44	3251861,29	21	971	597811,79	3251053,40
18	813	590646,27	3250006,58	19	853	593026,77	3250391,62	20	892	597946,60	3250417,96	21	932	597670,02	3251869,19	21	972	597775,53	3251065,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
21	973	597771,35	3251084,54	22	1013	595186,84	3252099,76	23	1053	606278,12	3255144,14	25	1091	605808,44	3255322,49	27	1130	606102,92	3255907,26
21	974	597777,39	3251105,93	22	1014	594944,19	3252306,38	23	1054	606263,98	3255113,82	25	1092	605797,31	3255314,36	27	1131	606112,21	3255927,02
21	968	597798,31	3251113,36	22	1015	594944,66	3252327,53	23	1055	606228,99	3255082,69	25	1093	605787,37	3255389,94	27	1132	606128,95	3255951,89
22	975	596183,92	3252055,13	22	1016	594971,62	3252345,19	23	1056	606116,60	3254982,73	25	1094	605783,33	3255400,30	27	1133	606150,33	3255966,06
22	976	596150,45	3252062,10	22	1017	595009,73	3252357,74	23	1057	606041,41	3254939,07	25	1095	605798,52	3255394,23	27	1121	606173,11	3255976,75
22	977	596130,93	3252093,71	22	1018	595053,43	3252354,02	23	1058	606007,78	3254944,21	25	1096	605813,55	3255356,20	28	1134	606043,65	3255954,21
22	978	596113,73	3252083,95	22	1019	595098,98	3252340,08	23	1059	606007,76	3254944,23	25	1091	605808,44	3255322,49	28	1135	605994,38	3255999,30
22	979	596108,15	3252059,78	22	1020	595137,41	3252335,05	23	1060	605951,74	3254994,32	26	1097	606301,17	3255568,86	28	1136	605935,80	3256012,32
22	980	596127,21	3252041,18	22	1021	595189,06	3252248,73	23	1061	605907,98	3255048,87	26	1098	606263,98	3255589,31	28	1137	605903,88	3256037,96
22	981	596136,04	3252013,76	22	1022	595219,42	3252215,11	23	1062	605898,51	3255064,95	26	1099	606254,22	3255607,44	28	1138	605888,24	3256077,40
22	982	596142,55	3251976,57	22	1023	595308,62	3252154,49	23	1063	605859,15	3255131,78	26	1100	606298,85	3255651,60	28	1139	605885,22	3256123,26
22	983	596126,75	3251946,36	22	1024	595389,10	3252101,58	23	1064	605893,50	3255185,83	26	1101	606319,30	3255685,07	28	1140	605888,93	3256169,43
22	984	596103,50	3251931,95	22	1025	595451,80	3252052,15	23	1065	605921,40	3255211,40	26	1102	606328,13	3255708,31	28	1141	605898,92	3256210,02
22	985	596074,68	3251944,50	22	1026	595503,37	3252031,33	23	1066	605956,26	3255224,88	26	1103	606320,08	3255719,62	28	1142	605920,70	3256214,29
22	986	596063,53	3251973,78	22	1027	595552,41	3252026,99	23	1067	605972,57	3255228,50	26	1104	606306,28	3255738,99	28	1143	605942,00	3256195,62
22	987	596053,30	3252004,93	22	1028	595600,34	3252036,09	23	1068	606027,38	3255240,68	26	1105	606278,39	3255740,38	28	1144	605973,69	3256155,88
22	988	596042,14	3252011,43	22	1029	595656,72	3252080,69	23	1069	606113,84	3255293,67	26	1106	606222,61	3255714,82	28	1145	606012,04	3256143,40
22	989	596024,48	3252003,07	22	1030	595718,30	3252098,37	23	1070	606166,37	3255356,89	26	1107	606196,58	3255728,76	28	1146	606065,89	3256091,62
22	990	596028,20	3251974,71	22	1031	595785,18	3252092,05	23	1071	606215,17	3255395,47	26	1108	606194,72	3255760,84	28	1147	606131,97	3256028,12
22	991	596001,70	3251925,90	22	1032	595846,84	3252059,04	23	1072	606246,29	3255435,26	26	1109	606207,74	3255792,45	28	1134	606043,65	3255954,21
22	992	595953,36	3251928,69	22	1033	595906,26	3252052,88	23	1073	606255,15	3255446,60	26	1110	606236,09	3255808,71	29	1148	605807,97	3256206,73
22	993	595869,69	3251951,94	22	1034	595946,50	3252053,29	23	1074	606274,21	3255495,88	26	1111	606287,22	3255845,90	29	1149	605779,93	3256214,38
22	994	595732,56	3251964,95	22	1035	595993,07	3252066,88	23	1075	606299,31	3255512,61	26	1112	606311,86	3255848,23	29	1150	605760,60	3256224,15
22	995	595690,73	3251958,44	22	1036	595981,25	3252123,84	23	1076	606345,79	3255518,19	26	1113	606368,11	3255822,66	29	1151	605650,42	3256325,12
22	996	595671,20	3251930,55	22	1037	595950,49	3252142,61	23	1077	606397,86	3255535,62	26	1114	606409,81	3255807,47	29	1152	605596,18	3256391,61
22	997	595680,96	3251892,90	22	1038	595895,51	3252148,58	23	1044	606417,77	3255541,80	26	1115	606391,02	3255778,54	29	1153	605564,76	3256398,89
22	998	595712,57	3251864,08	22	1039	595838,07	3252172,54	23	1078	606395,53	3255364,79	26	1116	606386,41	3255761,25	29	1154	605505,70	3256359,91
22	999	595774,86	3251839,91	22	1040	595821,62	3252223,64	23	1079	606415,99	3255347,59	26	1117	606367,98	3255692,12	29	1155	605498,39	3256354,44
22	1000	595783,69	3251822,71	22	1041	595823,06	3252231,36	23	1080	606414,59	3255330,86	26	1118	606375,11	3255624,62	29	1156	605470,71	3256332,78
22	1001	595775,79	3251802,72	22	1042	596104,37	3252173,70	23	1081	606392,74	3255312,27	26	1119	606395,13	3255585,76	29	1157	605420,34	3256296,02
22	1002	595748,37	3251793,42	22	1043	596211,70	3252066,13	23	1082	606348,12	3255295,07	26	1120	606361,60	3255571,18	29	1158	605381,15	3256276,05
22	1003	595692,58	3251773,90	22	975	596183,92	3252055,13	23	1083	606331,85	3255324,35	26	1097	606301,17	3255568,86	29	1159	605358,58	3256292,85
22	1004	595630,30	3251754,38	23	1044	606417,77	3255541,80	23	1084	606338,82	3255344,80	27	1121	606173,11	3255976,75	29	1160	605227,86	3256472,34
22	1005	595601,94	3251760,42	23	1045	606421,63	3255534,31	23	1085	606363,46	3255359,21	27	1122	606183,80	3255965,13	29	1161	605195,61	3256549,68
22	1006	595581,49	3251776,23	23	1046	606429,68	3255524,11	23	1078	606395,53	3255364,79	27	1123	606194,72	3255952,12	29	1162	605116,33	3256661,75
22	1007	595573,59	3251814,81	23	1047	606471,02	3255471,67	24	1086	605826,85	3255186,64	27	1124	606204,25	3255938,41	29	1163	605116,62	3256705,94
22	1008	595548,95	3251858,97	23	1048	606485,77	3255441,19	24	1087	605821,47	3255195,77	27	1125	606197,74	3255915,86	29	1164	605137,59	3256726,08
22	1009	595505,72	3251911,96	23	1049	606486,10	3255414,22	24	1088	605809,95	3255226,63	27	1126	606182,87	3255896,80	29	1165	605197,95	3256770,71
22	1010	595409,03	3251961,70	23	1050	606486,58	3255374,57	24	1089	605835,63	3255213,95	27	1127	606153,82	3255879,84	29	1166	605229,64	3256799,67
22	1011	595330,75	3251968,25	23	1051	606447,71	3255335,57	24	1090	605843,38	3255196,05	27	1128	606127,32	3255876,81	29	1167	605254,21	3256823,92
22	1012	595275,87	3252019,10	23	1052	606296,80	3255184,18	24	1086	605826,85	3255186,64	27	1129	606110,59	3255889,60	29	1168	605250,84	3256860,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
29	1169	605252.09	3256907.82	29	1210	604870.08	3257150.02	29	1251	605356.76	3257670.97	29	1292	607204.82	3258498.28	29	1333	606739.69	3257714.97
29	1170	605299.01	3256972.17	29	1211	604894.14	3257152.57	29	1252	605282.48	3257668.43	29	1293	607237.36	3258507.11	29	1334	606661.73	3257732.43
29	1171	605355.18	3257063.01	29	1212	604930.59	3257148.31	29	1253	605275.50	3257674.64	29	1294	607281.52	3258467.14	29	1335	606656.43	3257728.64
29	1172	605388.69	3257096.48	29	1213	604962.66	3257113.10	29	1254	605316.37	3257713.57	29	1295	607309.41	3258434.13	29	1336	606635.85	3257726.65
29	1173	605394.81	3257105.05	29	1214	604975.64	3257105.39	29	1255	605351.18	3257734.00	29	1296	607242.01	3258389.04	29	1337	606594.02	3257707.59
29	1174	605392.18	3257115.61	29	1215	605027.58	3257107.24	29	1256	605479.38	3257809.26	29	1297	607215.63	3258372.05	29	1338	606546.61	3257681.56
29	1175	605384.18	3257125.75	29	1216	605071.28	3257102.21	29	1257	605480.64	3257806.80	29	1298	607198.78	3258361.15	29	1339	606509.42	3257677.84
29	1176	605349.45	3257163.76	29	1217	605077.13	3257114.53	29	1258	605622.24	3257889.93	29	1299	607148.11	3258310.49	29	1340	606463.86	3257684.81
29	1177	605336.36	3257194.33	29	1218	605071.12	3257133.32	29	1259	605800.86	3257994.78	29	1300	607103.95	3258296.08	29	1341	606434.11	3257671.79
29	1178	605334.79	3257221.06	29	1219	605062.87	3257151.53	29	1260	605811.64	3258001.45	29	1301	607070.48	3258305.84	29	1342	606424.35	3257654.60
29	1179	605347.96	3257236.06	29	1220	605050.67	3257178.37	29	1261	606011.80	3258118.75	29	1302	607023.07	3258308.16	29	1343	606428.54	3257629.96
29	1180	605335.48	3257267.22	29	1221	605050.17	3257203.28	29	1262	606009.99	3258120.90	29	1303	606967.29	3258287.24	29	1344	606448.52	3257603.00
29	1181	605298.81	3257288.71	29	1222	605059.58	3257231.12	29	1263	606073.07	3258157.87	29	1304	606858.98	3258262.61	29	1345	606465.26	3257577.90
29	1182	605298.51	3257291.32	29	1223	605087.86	3257262.74	29	1264	606154.75	3258095.26	29	1305	606832.02	3258246.34	29	1346	606464.79	3257549.54
29	1183	605256.83	3257284.43	29	1224	605068.87	3257289.73	29	1265	606251.43	3258039.48	29	1306	606825.82	3258230.27	29	1347	606452.71	3257520.72
29	1184	605181.60	3257187.43	29	1225	605038.40	3257297.95	29	1266	606375.76	3257943.49	29	1307	606817.14	3258207.76	29	1348	606460.61	3257486.32
29	1185	605151.42	3257145.29	29	1226	605030.71	3257314.59	29	1267	606377.87	3257941.87	29	1308	606827.37	3258191.02	29	1349	606480.60	3257462.62
29	1186	605120.56	3257112.08	29	1227	605039.11	3257342.01	29	1268	606422.49	3257909.33	29	1309	606861.30	3258182.65	29	1350	606503.84	3257440.30
29	1187	605082.08	3257070.62	29	1228	605070.20	3257362.60	29	1269	606457.82	3257919.55	29	1310	606882.68	3258165.92	29	1351	606548.93	3257418.46
29	1188	605054.59	3257044.22	29	1229	605088.95	3257374.91	29	1270	606539.17	3257999.51	29	1311	606871.53	3258148.26	29	1352	606572.64	3257393.82
29	1189	605053.19	3257004.55	29	1230	605092.66	3257438.91	29	1271	606537.77	3258045.06	29	1312	606843.17	3258118.51	29	1353	606573.57	3257367.79
29	1190	605048.50	3256961.91	29	1231	605100.58	3257475.37	29	1272	606470.84	3258120.83	29	1313	606827.37	3258093.87	29	1354	606552.65	3257346.41
29	1191	605044.55	3256890.78	29	1232	605105.25	3257498.57	29	1273	606412.73	3258173.36	29	1314	606844.57	3258065.05	29	1355	606547.54	3257313.40
29	1192	605017.31	3256898.47	29	1233	605108.09	3257515.26	29	1274	606373.68	3258213.80	29	1315	606878.50	3258058.08	29	1356	606568.45	3257286.44
29	1193	604987.93	3256902.56	29	1234	605120.79	3257536.80	29	1275	606334.17	3258228.21	29	1316	606921.27	3258051.10	29	1357	606574.03	3257265.52
29	1194	604954.91	3256912.32	29	1235	605160.52	3257560.51	29	1276	606309.54	3258228.21	29	1317	606938.47	3258032.98	29	1358	606560.55	3257234.84
29	1195	604939.26	3256918.13	29	1236	605216.31	3257569.45	29	1277	606268.17	3258212.87	29	1318	606934.28	3258009.27	29	1359	606562.41	3257217.65
29	1196	604911.20	3256940.48	29	1237	605231.50	3257541.41	29	1278	606248.64	3258211.47	29	1319	606884.08	3257955.35	29	1360	606566.88	3257212.98
29	1197	604891.06	3256960.80	29	1238	605243.58	3257499.42	29	1279	606256.55	3258246.34	29	1320	606841.31	3257909.33	29	1361	606596.81	3257181.85
29	1198	604876.51	3256975.85	29	1239	605284.87	3257444.02	29	1280	606255.83	3258264.97	29	1321	606809.24	3257876.32	29	1362	606654.45	3257140.48
29	1199	604841.26	3256982.82	29	1240	605321.28	3257408.15	29	1281	606377.74	3258336.41	29	1322	606827.74	3257836.35	29	1363	606737.65	3257073.08
29	1200	604790.43	3257011.80	29	1241	605346.15	3257391.49	29	1282	606387.25	3258361.46	29	1323	606793.44	3257823.80	29	1364	606827.83	3256991.73
29	1201	604762.08	3257031.40	29	1242	605394.42	3257387.16	29	1283	606403.68	3258348.40	29	1324	606835.71	3257815.34	29	1365	606845.96	3256968.03
29	1202	604728.00	3257061.08	29	1243	605432.62	3257381.04	29	1284	606511.04	3258411.32	29	1325	606838.60	3257813.32	29	1366	606839.45	3256940.14
29	1203	604730.94	3257078.19	29	1244	605468.64	3257347.88	29	1285	606582.76	3258449.53	29	1326	606845.81	3257813.12	29	1367	606819.00	3256911.78
29	1204	604755.88	3257091.60	29	1245	605503.50	3257316.65	29	1286	607094.76	3258449.53	29	1327	606893.84	3257801.95	29	1368	606822.72	3256888.07
29	1205	604792.84	3257081.91	29	1246	605531.86	3257307.36	29	1287	607116.78	3258492.47	29	1328	606910.11	3257788.47	29	1369	606853.86	3256856.46
29	1206	604812.98	3257080.68	29	1247	605577.36	3257308.44	29	1288	607108.14	3258527.34	29	1329	606892.91	3257762.90	29	1370	606892.45	3256798.36
29	1207	604841.57	3257090.82	29	1248	605544.87	3257457.27	29	1289	607176.51	3258508.98	29	1330	606868.74	3257747.10	29	1371	606892.91	3256765.36
29	1208	604847.77	3257099.50	29	1249	605450.74	3257579.29	29	1290	607183.44	3258501.53	29	1331	606830.16	3257730.36	29	1372	606874.78	3256745.83
29	1209	604844.05	3257132.35	29	1250	605377.39	3257676.23	29	1291	607201.03	3258498.85	29	1332	606791.11	3257715.95	29	1373	606852.94	3256730.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
29	1374	606810,17	3256730,96	29	1415	605893,50	3256329,34	29	1453	606047,37	3257404,98	29	1491	606299,78	3256947,11	29	1529	606137,55	3257163,26
29	1375	606786,93	3256742,11	29	1416	605894,90	3256309,12	29	1454	606013,43	3257409,16	29	1492	606250,50	3256965,24	29	1530	606105,94	3257225,55
29	1376	606751,14	3256801,15	29	1417	605905,20	3256292,92	29	1455	605995,30	3257424,96	29	1493	606196,58	3257016,37	29	1531	606059,92	3257283,65
29	1377	606719,99	3256828,57	29	1418	605929,53	3256273,48	29	1456	605997,16	3257451,46	29	1494	606195,19	3257043,33	29	1532	606059,45	3257322,23
29	1378	606686,99	3256840,20	29	1419	605893,20	3256265,81	29	1457	606018,08	3257471,91	29	1486	606231,44	3257047,05	29	1521	606077,58	3257329,67
29	1379	606670,72	3256831,83	29	1420	605866,78	3256255,50	29	1450	606043,18	3257479,35	29	1495	606237,95	3257310,15	30	1533	635926,14	3264136,10
29	1380	606642,36	3256803,94	29	1421	605854,69	3256228,62	29	1458	606578,68	3256871,80	29	1496	606278,86	3257297,60	30	1534	635959,64	3264142,07
29	1381	606617,26	3256791,39	29	1422	605827,57	3256210,42	29	1459	606527,08	3256908,06	29	1497	606329,53	3257256,69	30	1535	635938,21	3264093,53
29	1382	606583,33	3256796,50	29	1148	605807,97	3256206,73	29	1460	606420,63	3256983,83	29	1498	606407,15	3257184,18	30	1536	635926,64	3264023,99
29	1383	606562,87	3256805,33	29	1423	606001,81	3257505,38	29	1461	606357,61	3257030,83	29	1499	606453,64	3257143,74	30	1537	635940,07	3263930,71
29	1384	606504,77	3256848,56	29	1424	605999,95	3257525,37	29	1462	606334,64	3257047,98	29	1500	606448,99	3257130,72	30	1538	635834,20	3263947,48
29	1385	606462,00	3256870,88	29	1425	606011,59	3257543,78	29	1463	606309,54	3257078,19	29	1501	606409,01	3257130,72	30	1539	635750,99	3263969,96
29	1386	606443,41	3256875,99	29	1426	606019,94	3257556,98	29	1464	606303,49	3257101,44	29	1502	606347,65	3257150,24	30	1540	635670,00	3264004,57
29	1387	606418,31	3256871,34	29	1427	606038,54	3257597,89	29	1465	606322,09	3257113,06	29	1503	606303,03	3257172,09	30	1541	635499,68	3264049,80
29	1388	606420,63	3256837,87	29	1428	606058,99	3257611,37	29	1466	606346,26	3257094,93	29	1504	606274,21	3257191,15	30	1542	635494,30	3264092,40
29	1389	606404,36	3256828,57	29	1429	606081,77	3257593,24	29	1467	606390,88	3257061,46	29	1505	606237,95	3257219,97	30	1543	635510,34	3264122,85
29	1390	606378,80	3256834,62	29	1430	606101,29	3257561,63	29	1468	606471,30	3257015,91	29	1506	606212,39	3257269,24	30	1544	635514,99	3264160,97
29	1391	606315,58	3256880,17	29	1431	606103,15	3257534,67	29	1469	606499,08	3257011,44	29	1507	606212,85	3257305,50	30	1545	635544,50	3264178,86
29	1392	606270,15	3256897,11	29	1432	606095,71	3257507,24	29	1470	606554,97	3257002,42	29	1495	606237,95	3257310,15	30	1546	635689,07	3264163,29
29	1393	606237,02	3256909,46	29	1433	606068,28	3257490,97	29	1471	606605,64	3256970,35	29	1508	605485,69	3257000,65	30	1547	635796,68	3264143,53
29	1394	606164,04	3256938,28	29	1434	606027,38	3257489,58	29	1472	606647,94	3256934,56	29	1509	605471,82	3257020,32	30	1548	635834,33	3264138,65
29	1395	606136,62	3256937,35	29	1423	606001,81	3257505,38	29	1473	606652,12	3256898,77	29	1510	605474,76	3257046,74	30	1533	635926,14	3264136,10
29	1396	606123,14	3256917,82	29	1435	605353,91	3256768,92	29	1474	606648,87	3256874,59	29	1511	605510,86	3257097,10	31	1549	636066,99	3264304,83
29	1397	606127,32	3256899,70	29	1436	605442,68	3256698,89	29	1475	606621,44	3256862,97	29	1512	605511,84	3257101,86	31	1550	636076,65	3264287,40
29	1398	606140,34	3256881,57	29	1437	605526,43	3256631,48	29	1458	606578,68	3256871,80	29	1513	605520,93	3257145,75	31	1551	636037,75	3264262,53
29	1399	606146,38	3256843,91	29	1438	605626,61	3256567,11	29	1476	605988,33	3257292,49	29	1514	605530,00	3257174,42	31	1552	635990,83	3264212,71
29	1400	606129,18	3256821,14	29	1439	605703,00	3256526,97	29	1477	606014,36	3257281,79	29	1515	605604,06	3257198,38	31	1553	635984,08	3264197,42
29	1401	606100,36	3256795,57	29	1440	605757,16	3256493,66	29	1478	606033,42	3257236,24	29	1516	605622,74	3257137,69	31	1554	635945,43	3264220,70
29	1402	606061,78	3256777,91	29	1441	605768,93	3256461,81	29	1479	606040,86	3257191,61	29	1517	605613,67	3257090,28	31	1555	635941,71	3264239,06
29	1403	606008,23	3256768,05	29	1442	605754,75	3256449,88	29	1480	606021,80	3257174,88	29	1518	605582,53	3257036,82	31	1556	635953,80	3264253,70
29	1404	605977,18	3256762,33	29	1443	605687,43	3256478,55	29	1481	605999,95	3257181,39	29	1519	605538,37	3257001,03	31	1557	635990,05	3264272,99
29	1405	605972,06	3256741,18	29	1444	605628,39	3256497,76	29	1482	605980,43	3257196,73	29	1520	605511,18	3256997,54	31	1558	636004,00	3264287,17
29	1406	606136,15	3256609,17	29	1445	605558,20	3256541,93	29	1483	605949,29	3257221,83	29	1508	605485,69	3257000,65	31	1559	636015,16	3264324,82
29	1407	606095,71	3256577,10	29	1446	605491,42	3256584,38	29	1484	605937,66	3257269,24	29	1521	606077,58	3257329,67	31	1560	636016,78	3264356,20
29	1408	606101,29	3256558,04	29	1447	605447,41	3256621,41	29	1485	605954,40	3257287,37	29	1522	606111,05	3257321,31	31	1561	636006,79	3264410,58
29	1409	606112,44	3256543,16	29	1448	605394,42	3256686,72	29	1476	605988,33	3257292,49	29	1523	606151,49	3257292,02	31	1562	635961,70	3264569,56
29	1410	606114,77	3256513,88	29	1449	605359,56	3256736,84	29	1486	606231,44	3257047,05	29	1524	606179,85	3257239,96	31	1563	635957,52	3264610,00
29	1411	606104,08	3256498,07	29	1435	605353,91	3256768,92	29	1487	606270,03	3257031,24	29	1525	606189,61	3257189,29	31	1564	635964,26	3264626,27
29	1412	606062,71	3256466,46	29	1450	606043,18	3257479,35	29	1488	606302,10	3257006,14	29	1526	606207,27	3257119,56	31	1565	635976,57	3264631,38
29	1413	606007,86	3256409,29	29	1451	606062,24	3257469,12	29	1489	606332,31	3256969,89	29	1527	606191,93	3257100,51	31	1566	635999,35	3264623,48
29	1414	605934,41	3256362,80	29	1452	606063,64	3257422,18	29	1490	606323,48	3256944,78	29	1528	606171,48	3257109,34	31	1567	636023,29	3264604,19



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	1568	636042,12	3264573,51	33	1607	634444,69	3264530,51	36	1645	595518,60	3264720,07	36	1686	594748,49	3266739,43	37	1726	596746,61	3264926,00
31	1569	636052,81	3264520,98	33	1608	634464,45	3264599,77	36	1646	595473,31	3264726,94	36	1687	594729,44	3266767,79	37	1727	596548,67	3264858,60
31	1570	636058,85	3264428,25	33	1609	634503,03	3264615,81	36	1647	595330,08	3264748,66	36	1688	594720,60	3266805,91	37	1728	596468,03	3264841,49
31	1571	636058,62	3264350,85	33	1610	634546,96	3264615,81	36	1648	595377,57	3264871,84	36	1689	594712,03	3266907,61	37	1729	596373,01	3264821,34
31	1549	636066,99	3264304,83	33	1611	634573,69	3264603,03	36	1649	595406,71	3264947,47	36	1690	594763,19	3266837,64	37	1730	596267,68	3264798,99
32	1572	636348,57	3264269,76	33	1586	634630,16	3264646,03	36	1650	595429,02	3265032,08	36	1691	594788,75	3266784,16	37	1731	596078,21	3264765,69
32	1573	636300,15	3264296,93	34	1612	634081,84	3264609,15	36	1651	595426,70	3265059,04	36	1692	594828,01	3266711,41	37	1732	595829,31	3264735,41
32	1574	636251,40	3264319,55	34	1613	634102,57	3264555,31	36	1652	595407,17	3265104,59	36	1693	594953,05	3266388,74	37	1733	595809,91	3264734,45
32	1575	636184,92	3264328,33	34	1614	634026,08	3264515,89	36	1653	595278,38	3265296,39	36	1694	594957,80	3266376,84	37	1734	595804,57	3264805,54
32	1576	636163,43	3264323,85	34	1615	634009,47	3264499,44	36	1654	595277,95	3265297,03	36	1695	595014,53	3266234,98	37	1735	595798,51	3264859,04
32	1577	636161,58	3264334,35	34	1616	634002,40	3264550,73	36	1655	594812,64	3266014,28	36	1696	595044,86	3266174,65	37	1736	595798,27	3264861,02
32	1578	636182,50	3264364,33	34	1617	634016,81	3264636,96	36	1656	594900,50	3265971,98	36	1697	595003,23	3266117,94	37	1737	595738,40	3265088,98
32	1579	636207,13	3264382,69	34	1618	634010,30	3264652,30	36	1657	594936,29	3265941,77	36	1698	594985,10	3266075,18	37	1738	595736,86	3265093,48
32	1580	636248,04	3264399,89	34	1619	633980,78	3264658,58	36	1658	594956,74	3265901,79	36	1699	594995,32	3266043,57	37	1739	595697,96	3265206,06
32	1581	636298,24	3264401,98	34	1620	633919,89	3264665,08	36	1659	594988,35	3265856,70	36	1700	595032,98	3265994,76	37	1740	595653,66	3265340,30
32	1582	636327,99	3264400,82	34	1621	633955,22	3264762,00	36	1660	595073,42	3265839,04	36	1701	595075,74	3265957,11	37	1741	595601,51	3265457,71
32	1583	636390,18	3264393,04	34	1622	633985,43	3264753,64	36	1661	595140,35	3265811,61	36	1702	595112,93	3265948,28	37	1742	595553,49	3265534,07
32	1584	636354,93	3264283,00	34	1623	634001,47	3264760,14	36	1662	595268,65	3265738,63	36	1703	595141,75	3265964,55	37	1743	595516,12	3265594,09
32	1585	636351,23	3264279,50	34	1624	634014,95	3264776,88	36	1663	595309,56	3265718,65	36	1704	595166,99	3265989,54	37	1744	595465,47	3265662,76
32	1572	636348,57	3264269,76	34	1625	634015,41	3264801,28	36	1664	595321,64	3265745,14	36	1705	595323,27	3265806,74	37	1745	595408,91	3265731,97
33	1586	634630,16	3264646,03	34	1626	634010,53	3264830,34	36	1665	595271,90	3265785,12	36	1706	595409,03	3265696,57	37	1746	595391,72	3265752,99
33	1587	634657,82	3264624,41	34	1627	634017,97	3264841,72	36	1666	595123,16	3265889,24	36	1707	595474,87	3265611,62	37	1747	595327,23	3265831,88
33	1588	634662,01	3264587,69	34	1628	634030,26	3264845,55	36	1667	595067,37	3265929,68	36	1708	595535,73	3265526,31	37	1748	595204,53	3265973,52
33	1589	634687,43	3264483,92	34	1629	634047,65	3264822,98	36	1668	594958,14	3265981,28	36	1709	595590,62	3265431,57	37	1749	595135,89	3266063,44
33	1590	634703,20	3264433,41	34	1630	634052,22	3264779,59	36	1669	594841,00	3266050,54	36	1710	595627,77	3265338,80	37	1750	595089,95	3266133,34
33	1591	634704,07	3264418,72	34	1631	634048,30	3264692,22	36	1670	594790,33	3266115,62	36	1711	595636,46	3265317,13	37	1751	595055,42	3266194,53
33	1592	634698,73	3264398,96	34	1612	634081,84	3264609,15	36	1671	594761,51	3266196,04	36	1712	595639,22	3265308,87	37	1752	595021,62	3266283,08
33	1593	634689,20	3264386,18	35	1632	634217,55	3264560,48	36	1672	594758,72	3266300,63	36	1713	595640,25	3265305,80	37	1753	594978,87	3266387,57
33	1594	634683,47	3264386,34	35	1633	634185,49	3264566,25	36	1673	594770,87	3266375,21	36	1714	595679,24	3265189,32	37	1754	595143,48	3266506,19
33	1595	634659,97	3264398,69	35	1634	634173,37	3264564,88	36	1674	594771,74	3266380,58	36	1715	595721,31	3265064,16	37	1755	595154,30	3266513,99
33	1596	634659,45	3264399,20	35	1635	634174,80	3264649,98	36	1675	594779,17	3266417,30	36	1716	595761,84	3264913,54	37	1756	595223,68	3266568,72
33	1597	634651,31	3264427,55	35	1636	634196,94	3264717,09	36	1676	594768,95	3266474,94	36	1717	595765,32	3264897,91	37	1757	595260,28	3266474,01
33	1598	634626,68	3264481,01	35	1637	634224,85	3264793,60	36	1677	594761,97	3266563,72	36	1718	595776,18	3264849,15	37	1758	595289,10	3266403,82
33	1599	634605,53	3264493,09	35	1638	634244,72	3264838,82	36	1678	594749,89	3266592,08	36	1643	595785,09	3264759,39	37	1759	595311,88	3266355,48
33	1600	634592,05	3264491,23	35	1639	634276,74	3264857,97	36	1679	594758,26	3266610,67	37	1719	597055,50	3265272,86	37	1760	595338,84	3266331,77
33	1601	634586,47	3264470,32	35	1640	634301,39	3264818,67	36	1680	594781,03	3266608,35	37	1720	597053,04	3265205,22	37	1761	595350,46	3266329,91
33	1602	634587,91	3264436,51	35	1641	634289,42	3264748,91	36	1681	594805,67	3266582,32	37	1721	596935,61	3265093,16	37	1762	595369,06	3266335,02
33	1603	634574,41	3264443,60	35	1642	634252,04	3264638,48	36	1682	594820,08	3266583,71	37	1722	596937,96	3265091,37	37	1763	595396,02	3266355,48
33	1604	634485,18	3264454,27	35	1632	634217,55	3264560,48	36	1683	594818,69	3266604,17	37	1723	596941,38	3265081,34	37	1764	595421,58	3266374,07
33	1605	634436,73	3264442,07	36	1643	595785,09	3264759,39	36	1684	594809,85	3266633,92	37	1724	596849,28	3264993,56	37	1765	595442,97	3266371,75
33	1606	634437,02	3264453,58	36	1644	595786,89	3264733,32	36	1685	594794,98	3266701,78	37	1725	596816,78	3264972,17	37	1766	595465,74	3266350,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
37	1767	595481,55	3266325,26	37	1808	596241,10	3265680,53	38	1848	594666,01	3265134,70	38	1888	594740,75	3265632,32	39	1917	634275,49	3265389,77
37	1768	595501,07	3266259,25	37	1809	596301,06	3265631,72	38	1849	594581,75	3265207,22	38	1889	594748,36	3265623,45	40	1927	635487,10	3265417,89
37	1769	595500,14	3266214,63	37	1810	596427,26	3265556,18	38	1850	594574,26	3265215,28	38	1890	594753,43	3265594,29	40	1928	635451,77	3265428,58
37	1770	595486,66	3266165,36	37	1811	596502,57	3265522,95	38	1851	594489,50	3265306,50	38	1891	594753,43	3265553,30	40	1929	635425,14	3265429,07
37	1771	595466,67	3266114,22	37	1812	596521,86	3265504,12	38	1852	594431,51	3265368,92	38	1892	594742,44	3265517,80	40	1930	635248,63	3265432,30
37	1772	595488,06	3266074,71	37	1813	596521,16	3265476,00	38	1853	594348,55	3265480,46	38	1893	594698,49	3265477,66	40	1931	635221,83	3265434,32
37	1773	595523,38	3266026,83	37	1814	596516,02	3265451,08	38	1854	594289,50	3265569,60	38	1894	594679,05	3265449,34	40	1932	635124,99	3265441,60
37	1774	595572,19	3265970,59	37	1815	596505,36	3265399,30	38	1855	594260,14	3265619,39	38	1895	594659,61	3265380,89	40	1933	635039,92	3265526,67
37	1775	595640,52	3265916,20	37	1816	596496,99	3265271,70	38	1856	594254,47	3265628,67	38	1896	594627,92	3265343,28	40	1934	635016,08	3265527,06
37	1776	595683,75	3265896,21	37	1817	596486,76	3265164,56	38	1857	594216,75	3265690,41	38	1897	594619,47	3265380,04	40	1935	635011,57	3265527,13
37	1777	595719,08	3265899,93	37	1818	596483,98	3265109,70	38	1858	594213,48	3265695,77	38	1898	594615,24	3265461,18	40	1936	634951,14	3265519,69
37	1778	595735,81	3265915,74	37	1819	596495,60	3265068,10	38	1859	594155,88	3265812,71	38	1899	594615,67	3265486,53	40	1937	634930,68	3265500,63
37	1779	595740,00	3265950,14	37	1820	596513,96	3265056,25	38	1860	594133,02	3265859,70	38	1900	594617,36	3265507,24	40	1938	634924,18	3265470,42
37	1780	595733,03	3265981,74	37	1821	596537,66	3265058,34	38	1861	594114,16	3265898,49	38	1901	594616,93	3265524,56	40	1939	634911,62	3265456,01
37	1781	595678,17	3266013,35	37	1822	596554,17	3265079,72	38	1862	594076,97	3265969,45	38	1902	594610,17	3265545,27	40	1940	634891,17	3265462,52
37	1782	595596,83	3266081,69	37	1823	596560,44	3265101,80	38	1863	594059,32	3266014,19	38	1903	594599,18	3265571,05	40	1941	634873,51	3265483,44
37	1783	595566,15	3266125,38	37	1824	596572,06	3265150,61	38	1864	594050,45	3266036,66	38	1904	594602,99	3265588,37	40	1942	634872,58	3265504,35
37	1784	595556,39	3266170,93	37	1825	596579,96	3265266,82	38	1865	594009,25	3266143,77	38	1905	594628,77	3265596,40	40	1943	634900,93	3265547,12
37	1785	595559,18	3266213,24	37	1826	596573,92	3265364,44	38	1866	594008,40	3266145,97	38	1906	594661,73	3265604,01	40	1944	634904,65	3265569,43
37	1786	595557,32	3266239,73	37	1827	596577,64	3265403,48	38	1867	593954,34	3266290,33	38	1907	594712,44	3265624,29	40	1945	634893,03	3265588,95
37	1787	595543,84	3266275,99	37	1828	596597,16	3265429,51	38	1868	593916,19	3266386,01	38	1888	594740,75	3265632,32	40	1946	634865,14	3265591,28
37	1788	595538,26	3266307,13	37	1829	596623,66	3265429,98	38	1869	593911,82	3266396,96	38	1908	594692,36	3265183,96	40	1947	634834,46	3265579,19
37	1789	595544,77	3266354,08	37	1830	596666,89	3265410,46	38	1870	593855,05	3266572,58	38	1909	594640,60	3265247,35	40	1948	634802,85	3265562,46
37	1790	595568,01	3266403,35	37	1831	596847,71	3265326,78	38	1871	593839,38	3266621,06	38	1910	594636,03	3265253,84	40	1949	634761,48	3265559,67
37	1791	595585,21	3266400,10	37	1832	596883,97	3265305,87	38	1872	593831,81	3266657,57	38	1911	594598,51	3265307,23	40	1950	634735,91	3265570,83
37	1792	595634,48	3266375,00	37	1833	596898,47	3265301,33	38	1873	593799,90	3266811,43	38	1912	594754,88	3265306,05	40	1951	634718,72	3265601,51
37	1793	595702,81	3266321,54	37	1834	596934,64	3265290,06	38	1874	593774,13	3266935,73	38	1913	594776,88	3265268,48	40	1952	634704,77	3265653,10
37	1794	595784,62	3266260,18	37	1835	596984,38	3265286,81	38	1875	593779,33	3267037,82	38	1914	594784,28	3265226,22	40	1953	634717,79	3265700,05
37	1795	595852,95	3266227,65	37	1836	597002,50	3265301,22	38	1876	593796,05	3267145,27	38	1915	594762,09	3265193,47	40	1954	634748,47	3265765,59
37	1796	595907,34	3266191,85	37	1837	597011,80	3265337,48	38	1877	593862,69	3267354,08	38	1916	594723,00	3265173,40	40	1955	634751,72	3265800,46
37	1797	595944,99	3266177,91	37	1838	597024,82	3265363,51	38	1878	593867,44	3267364,68	38	1908	594692,36	3265183,96	40	1956	634739,17	3265822,77
37	1798	596001,24	3266170,47	37	1839	597040,16	3265372,80	38	1879	593935,83	3267260,48	39	1917	634275,49	3265389,77	40	1957	634719,18	3265817,66
37	1799	596062,13	3266176,51	37	1840	597055,50	3265357,46	38	1880	593992,73	3267173,79	39	1918	634318,95	3265365,37	40	1958	634700,96	3265795,54
37	1800	596108,62	3266174,65	37	1841	597058,75	3265333,76	38	1881	594045,38	3267093,57	39	1919	634337,08	3265342,59	40	1959	634680,13	3265770,24
37	1801	596130,46	3266150,48	37	1719	597055,50	3265272,86	38	1882	594513,05	3266381,04	39	1920	634337,55	3265312,37	40	1960	634641,55	3265706,56
37	1802	596146,27	3266112,83	38	1842	595374,17	3265028,36	38	1883	594518,90	3266371,97	39	1921	634321,74	3265255,66	40	1961	634614,13	3265673,09
37	1803	596154,17	3266055,65	38	1843	595303,65	3264844,90	38	1884	594652,51	3266165,34	39	1922	634251,55	3265079,95	40	1962	634564,39	3265654,03
37	1804	596148,59	3266001,73	38	1844	595270,20	3264757,82	38	1885	594794,01	3265946,48	39	1923	634220,87	3265020,45	40	1963	634541,61	3265656,82
37	1805	596155,10	3265921,32	38	1845	595104,26	3264821,45	38	1886	595210,31	3265302,61	39	1924	634134,88	3264984,66	40	1964	634513,72	3265687,97
37	1806	596184,85	3265830,67	38	1846	595018,08	3264854,49	38	1887	595218,65	3265288,65	39	1925	634102,34	3264984,20	40	1965	634498,85	3265723,29
37	1807	596210,88	3265754,90	38	1847	594865,61	3264962,93	38	1842	595374,17	3265028,36	39	1926	634166,25	3265173,62	40	1966	634479,32	3265779,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
40	1967	634544,21	3265879,87	40	2008	635983,02	3265791,58	42	2047	636260,52	3265782,39	44	2086	596245,74	3266171,63	45	2126	593953,62	3267498,05
40	1968	634553,23	3265893,89	40	2009	635976,11	3265762,34	42	2048	636317,57	3265725,08	44	2087	596226,69	3266173,03	45	2127	593982,44	3267469,23
40	1969	634580,66	3265904,58	40	2010	635970,07	3265700,98	42	2049	636341,83	3265634,32	44	2088	596202,75	3266189,99	45	2128	594034,50	3267433,44
40	1970	634622,03	3265906,44	40	2011	635968,21	3265607,08	42	2041	636339,61	3265625,68	44	2089	596200,19	3266261,58	45	2129	594119,10	3267368,83
40	1971	634693,61	3266023,12	40	2012	635959,37	3265543,40	43	2050	634360,79	3266286,22	44	2090	596209,72	3266291,79	45	2130	594244,14	3267282,37
40	1972	634801,92	3266000,34	40	2013	635932,41	3265502,96	43	2051	634351,96	3266242,06	44	2091	596215,07	3266336,88	45	2131	594324,09	3267228,91
40	1973	634857,70	3265996,15	40	2014	635841,31	3265454,62	43	2052	634343,59	3266170,93	44	2092	596203,68	3266365,94	45	2132	594365,22	3267199,42
40	1974	634891,64	3266010,10	40	2015	635778,09	3265449,04	43	2053	634327,32	3266145,37	44	2093	596190,20	3266378,72	45	2133	594435,66	3267148,96
40	1975	634957,18	3266106,79	40	2016	635732,07	3265456,01	43	2054	634290,60	3266121,66	44	2094	596164,86	3266385,69	45	2134	594483,54	3267087,13
40	1976	634962,30	3266117,15	40	2017	635655,37	3265442,99	43	2055	634223,20	3266123,99	44	2095	596127,21	3266381,51	45	2135	594554,66	3267015,55
40	1977	634993,90	3266181,16	40	1927	635487,10	3265417,89	43	2056	634161,84	3266153,27	44	2096	596076,08	3266370,35	45	2136	594599,28	3266959,30
40	1978	634984,60	3266237,87	41	2018	636201,56	3265839,50	43	2057	634073,52	3266163,96	44	2097	596047,72	3266377,79	45	2137	594665,29	3266875,17
40	1979	634965,55	3266246,70	41	2019	636205,74	3265789,30	43	2058	634038,65	3266164,43	44	2098	596021,92	3266404,75	45	2138	594669,47	3266850,07
40	1980	634944,16	3266228,57	41	2020	636201,09	3265678,67	43	2059	634021,46	3266188,13	44	2099	596009,14	3266437,75	45	2139	594655,99	3266827,75
40	1981	634881,87	3266180,70	41	2021	636211,78	3265618,24	43	2060	634025,17	3266211,84	44	2100	596034,71	3266478,19	45	2140	594624,38	3266825,89
40	1982	634847,94	3266172,79	41	2022	636213,64	3265574,08	43	2061	634042,84	3266227,65	44	2101	596049,12	3266480,52	45	2141	594598,35	3266814,27
40	1983	634822,84	3266189,06	41	2023	636188,54	3265558,74	43	2062	634093,51	3266244,84	44	2102	596095,60	3266438,92	45	2142	594599,28	3266789,64
40	1984	634827,49	3266223,00	41	2024	636162,97	3265562,46	43	2063	634111,64	3266251,75	44	2103	596113,73	3266432,41	45	2143	594618,34	3266750,59
40	1985	634854,91	3266231,36	41	2025	636143,45	3265579,66	43	2064	634207,77	3266277,57	44	2104	596138,13	3266433,80	45	2144	594640,65	3266710,15
40	1986	634864,68	3266246,24	41	2026	636115,56	3265605,22	43	2065	634210,18	3266271,80	44	2105	596153,47	3266444,73	45	2145	594677,37	3266663,20
40	1987	634854,91	3266270,88	41	2027	636087,67	3265609,87	43	2066	634229,24	3266263,44	44	2106	596169,98	3266476,80	45	2146	594693,18	3266599,98
40	1988	634822,84	3266280,17	41	2028	636049,09	3265615,92	43	2067	634255,73	3266275,99	44	2107	596188,57	3266529,33	45	2147	594707,12	3266502,83
40	1989	634809,36	3266292,72	41	2029	636031,89	3265641,02	43	2068	634262,02	3266292,13	44	2108	596240,86	3266626,25	45	2148	594702,01	3266384,30
40	1990	634819,90	3266307,94	41	2030	636030,03	3265695,40	43	2069	634351,36	3266316,13	44	2109	596267,36	3266648,09	45	2149	594701,20	3266374,16
40	1991	634903,98	3266298,04	41	2031	636047,69	3265719,57	43	2050	634360,79	3266286,22	44	2110	596294,32	3266655,30	45	2150	594695,97	3266308,53
40	1992	635150,56	3266269,00	41	2032	636097,90	3265736,77	44	2070	596435,63	3266737,34	44	2111	596325,23	3266653,44	45	2115	594670,87	3266233,22
40	1993	635146,28	3266266,14	41	2033	636115,10	3265750,25	44	2071	596454,46	3266707,83	44	2112	596349,64	3266665,29	46	2151	594725,72	3267360,46
40	1994	635232,61	3266255,98	41	2034	636116,03	3265781,86	44	2072	596487,46	3266654,60	44	2113	596378,69	3266690,63	46	2152	594753,91	3267357,86
40	1995	635375,07	3266239,20	41	2035	636093,25	3265848,34	44	2073	596502,57	3266616,02	44	2114	596419,36	3266735,72	46	2153	594816,36	3267324,67
40	1996	635375,09	3266239,20	41	2036	636083,49	3265902,72	44	2074	596501,64	3266593,01	44	2070	596435,63	3266737,34	46	2154	594841,35	3267320,30
40	1997	635378,33	3266238,82	41	2037	636082,76	3265908,07	44	2075	596485,37	3266570,70	45	2115	594670,87	3266233,22	46	2155	594916,72	3267286,99
40	1998	635567,56	3266216,53	41	2038	636115,19	3265911,72	44	2076	596481,19	3266489,12	45	2116	594574,50	3266372,83	46	2156	594916,77	3267275,86
40	1999	635862,16	3266121,92	41	2039	636129,69	3265913,38	44	2077	596461,66	3266435,43	45	2117	594571,39	3266377,32	46	2157	594894,45	3267256,34
40	2000	635951,14	3266092,33	41	2040	636202,18	3265840,73	44	2078	596449,11	3266398,24	45	2118	594482,84	3266520,49	46	2158	594887,95	3267205,67
40	2001	635967,84	3266075,59	41	2018	636201,56	3265839,50	44	2079	596427,50	3266373,60	45	2119	594314,33	3266771,51	46	2159	594894,45	3267154,54
40	2002	635990,64	3266037,17	42	2041	636339,61	3265625,68	44	2080	596362,42	3266324,10	45	2120	594100,03	3267096,88	46	2160	594913,98	3267121,53
40	2003	635981,69	3266016,14	42	2042	636311,26	3265613,13	44	2081	596330,35	3266296,21	45	2121	594024,97	3267210,78	46	2161	594933,97	3267101,54
40	2004	635989,12	3265987,79	42	2043	636275,00	3265612,20	44	2082	596312,91	3266269,95	45	2122	593888,05	3267410,60	46	2162	594935,82	3267075,98
40	2005	636009,58	3265960,36	42	2044	636256,41	3265626,61	44	2083	596312,22	3266232,76	45	2123	593891,88	3267419,12	46	2163	595017,64	3266923,51
40	2006	636014,23	3265934,33	42	2045	636250,83	3265662,40	44	2084	596302,22	3266211,84	45	2124	593938,20	3267509,88	46	2164	595045,99	3266909,10
40	2007	635996,56	3265848,80	42	2046	636263,84	3265749,79	44	2085	596267,59	3266183,95	45	2125	593939,76	3267511,70	46	2165	595080,85	3266873,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
46	2166	595145,00	3266771,51	47	2206	597132,30	3266870,28	47	2247	596011,93	3268715,47	47	2288	596686,06	3268828,84	48	2328	596672,93	3266898,87
46	2167	595224,91	3266605,23	47	2207	597013,99	3266945,12	47	2248	596039,82	3268706,64	47	2289	596684,21	3268762,37	48	2329	596613,43	3266934,67
46	2168	595150,58	3266554,89	47	2208	596906,68	3267013,00	47	2249	596143,94	3268659,69	47	2290	596727,76	3268690,39	48	2330	596588,80	3267003,93
46	2169	595082,71	3266497,25	47	2209	596899,77	3267028,10	47	2250	596176,95	3268663,41	47	2291	596761,93	3268614,45	48	2331	596574,85	3267033,21
46	2170	594968,84	3266416,48	47	2210	596870,95	3267079,70	47	2251	596209,49	3268680,14	47	2292	596789,17	3268538,35	48	2332	596537,20	3267063,89
46	2171	594955,52	3266451,20	47	2211	596826,33	3267143,85	47	2252	596222,04	3268710,36	47	2293	596793,07	3268460,84	48	2333	596504,89	3267083,65
46	2172	594873,16	3266657,85	47	2212	596763,58	3267209,39	47	2253	596213,21	3268746,61	47	2294	596803,32	3268409,61	48	2334	596447,02	3267082,95
46	2173	594825,99	3266766,24	47	2213	596681,76	3267281,44	47	2254	596187,17	3268768,46	47	2295	596830,81	3268370,72	48	2335	596402,40	3267079,70
46	2174	594768,07	3266953,60	47	2214	596645,04	3267313,51	47	2255	596166,26	3268762,88	47	2296	596861,67	3268345,53	48	2336	596381,71	3267090,39
46	2175	594733,23	3267012,50	47	2215	596494,43	3267387,89	47	2256	596161,61	3268748,94	47	2297	596915,06	3268307,72	48	2337	596374,74	3267118,98
46	2176	594696,20	3267092,13	47	2216	596454,46	3267402,30	47	2257	596147,66	3268738,71	47	2298	596975,96	3268251,58	48	2338	596359,86	3267123,86
46	2177	594626,24	3267216,36	47	2217	596406,11	3267442,27	47	2258	596113,27	3268754,05	47	2299	597032,37	3268186,47	48	2339	596309,43	3267115,95
46	2178	594577,90	3267285,50	47	2218	596394,96	3267463,66	47	2259	596077,01	3268811,23	47	2300	597105,97	3268092,35	48	2340	596270,85	3267118,74
46	2179	594643,44	3267315,37	47	2219	596444,23	3267479,46	47	2260	596057,95	3268833,54	47	2301	597120,08	3268035,09	48	2341	596235,98	3267134,08
46	2180	594690,39	3267354,88	47	2220	596456,78	3267504,10	47	2261	596057,09	3268836,35	47	2302	597119,99	3267988,22	48	2342	596210,42	3267165,69
46	2151	594725,72	3267360,46	47	2221	596453,06	3267531,06	47	2262	596012,86	3268979,96	47	2303	597116,19	3267971,86	48	2343	596198,33	3267214,97
47	2181	597273,51	3267558,02	47	2222	596412,21	3267573,79	47	2263	596000,31	3269013,43	47	2304	597106,18	3267928,78	48	2344	596177,88	3267227,52
47	2182	597288,74	3267595,54	47	2223	596305,94	3267684,92	47	2264	595960,33	3269041,32	47	2305	597092,41	3267881,77	48	2345	596133,25	3267233,09
47	2183	597407,93	3267489,52	47	2224	596250,63	3267755,11	47	2265	595954,29	3269060,38	47	2306	597177,75	3267842,50	48	2346	596077,94	3267243,79
47	2184	597430,35	3267448,02	47	2225	596232,96	3267810,89	47	2266	595977,53	3269098,03	47	2307	597113,60	3267794,16	48	2347	596037,50	3267300,03
47	2185	597490,03	3267253,82	47	2226	596215,76	3267866,44	47	2267	595971,95	3269109,65	47	2308	597088,04	3267746,74	48	2348	596042,14	3267328,85
47	2186	597509,24	3267176,78	47	2227	596182,06	3267909,44	47	2268	595950,00	3269123,95	47	2309	597087,11	3267689,57	48	2349	596055,16	3267343,73
47	2187	597538,94	3267057,57	47	2228	596124,42	3267943,14	47	2269	595944,06	3269127,78	47	2310	597086,18	3267654,24	48	2350	596090,95	3267351,16
47	2188	597547,84	3267014,14	47	2229	596082,82	3267964,75	47	2270	595932,44	3269154,74	47	2311	597125,69	3267591,95	48	2351	596141,62	3267343,26
47	2189	597548,77	3267009,60	47	2230	596084,45	3267981,95	47	2271	595939,88	3269174,73	47	2312	597137,31	3267546,86	48	2352	596160,21	3267355,81
47	2190	597564,03	3266910,75	47	2231	596100,48	3267993,81	47	2272	595950,86	3269181,17	47	2313	597149,86	3267504,10	48	2353	596158,82	3267375,34
47	2191	597574,03	3266830,69	47	2232	596145,11	3268007,05	47	2273	595961,26	3269187,28	47	2314	597174,03	3267486,43	48	2354	596141,62	3267395,79
47	2192	597576,99	3266807,00	47	2233	596184,15	3268007,75	47	2274	595986,36	3269212,85	47	2315	597207,50	3267488,76	48	2355	596135,11	3267417,64
47	2193	597575,88	3266725,72	47	2234	596199,26	3268013,79	47	2275	595989,15	3269239,35	47	2316	597248,87	3267519,44	48	2356	596142,19	3267421,10
47	2194	597575,38	3266689,17	47	2235	596205,30	3268022,16	47	2276	595971,85	3269256,23	47	2317	597273,51	3267558,02	48	2357	596285,60	3267304,56
47	2195	597573,63	3266667,16	47	2236	596199,26	3268038,20	47	2277	596309,67	3269165,50	48	2317	597222,37	3266638,56	48	2358	596289,33	3267301,80
47	2196	597561,56	3266593,53	47	2237	596180,20	3268063,30	47	2278	596334,88	3269076,12	48	2318	597147,07	3266655,76	48	2359	596516,90	3267149,51
47	2197	597520,34	3266626,01	47	2238	596168,58	3268106,53	47	2279	596346,15	3269036,21	48	2319	597052,71	3266667,38	48	2360	596517,04	3267149,41
47	2198	597485,47	3266646,47	47	2239	596151,06	3268135,30	47	2280	596359,17	3269014,83	48	2320	597023,42	3266672,96	48	2361	596786,77	3266970,20
47	2199	597435,27	3266669,24	47	2240	596119,31	3268187,41	47	2281	596376,83	3269009,71	48	2321	596979,73	3266700,85	48	2362	596787,71	3266969,59
47	2200	597407,85	3266671,57	47	2241	596098,39	3268289,68	47	2282	596423,78	3269010,18	48	2322	596957,88	3266727,35	48	2363	597039,37	3266810,41
47	2201	597385,07	3266661,34	47	2242	596092,35	3268380,32	47	2283	596494,43	3269020,41	48	2323	596949,98	3266758,49	48	2364	597071,76	3266785,77
47	2202	597382,95	3266659,37	47	2243	596072,36	3268427,73	47	2284	596503,28	3269026,30	48	2324	596936,03	3266786,85	48	2365	597099,71	3266767,22
47	2203	597316,45	3266715,47	47	2244	595998,91	3268580,67	47	2285	596592,65	3268936,72	48	2325	596891,41	3266821,25	48	2366	597252,17	3266638,56
47	2204	597281,47	3266744,99	47	2245	595967,77	3268668,99	47	2286	596623,21	3268940,96	48	2326	596846,32	3266837,05	48	2317	597222,37	3266638,56
47	2205	597137,82	3266866,22	47	2246	595980,32	3268701,99	47	2287	596656,89	3268910,68	48	2327	596744,05	3266864,48	49	2367	594110,73	3267737,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
49	2368	594221,83	3267628,21	49	2409	594071,22	3267574,06	50	2449	595353,25	3267876,90	51	2489	580593,69	3269097,31	51	2530	581655,80	3270437,24
49	2369	594294,81	3267567,31	49	2410	594088,65	3267588,23	50	2450	595329,54	3267919,66	51	2490	580603,35	3269198,61	51	2531	581699,50	3270410,28
49	2370	594376,16	3267485,97	49	2411	594089,82	3267607,06	50	2451	595337,91	3267941,05	51	2491	580606,94	3269236,27	51	2532	581728,32	3270376,34
49	2371	594480,28	3267351,63	49	2412	594072,85	3267632,86	50	2452	595374,63	3267973,12	51	2492	580607,40	3269238,65	51	2533	581749,70	3270331,72
49	2372	594592,66	3267227,52	49	2413	594043,80	3267648,43	50	2453	595423,91	3267994,50	51	2493	580637,04	3269354,76	51	2534	581749,70	3270267,11
49	2373	594675,98	3267095,27	49	2414	593992,81	3267652,03	50	2454	595435,99	3268017,28	51	2494	580638,10	3269358,07	51	2535	581736,22	3270198,78
49	2374	594709,34	3267003,93	49	2415	594010,50	3267718,21	50	2455	595468,07	3268036,80	51	2495	580707,25	3269522,39	51	2536	581720,88	3270141,60
49	2375	594669,83	3267023,29	49	2416	594069,44	3267777,28	50	2417	595514,55	3268047,49	51	2496	580707,50	3269522,85	51	2537	581709,72	3270104,41
49	2376	594599,05	3267073,50	49	2367	594110,73	3267737,91	51	2456	580878,49	3267833,22	51	2497	580713,99	3269535,08	51	2538	581725,53	3270074,66
49	2377	594570,81	3267101,31	50	2417	595514,55	3268047,49	51	2457	580878,39	3267833,31	51	2498	580729,04	3269562,31	51	2539	581808,74	3270010,52
49	2378	594574,88	3267106,66	50	2418	595563,36	3268043,78	51	2458	580808,00	3267910,65	51	2499	580729,21	3269562,74	51	2540	581772,73	3269955,07
49	2379	594573,71	3267120,14	50	2419	595598,69	3268029,37	51	2459	580808,03	3267910,66	51	2500	580730,01	3269564,72	51	2541	581768,29	3269948,23
49	2380	594562,56	3267135,25	50	2420	595634,01	3267971,73	51	2460	580760,55	3267962,79	51	2501	580746,21	3269598,02	51	2542	581719,95	3269862,23
49	2381	594535,36	3267153,61	50	2421	595662,83	3267889,45	51	2461	580743,76	3267979,61	51	2502	580746,41	3269599,45	51	2543	581698,57	3269799,01
49	2382	594509,10	3267165,23	50	2422	595708,39	3267816,00	51	2462	580743,15	3267981,88	51	2503	580746,43	3269599,45	51	2544	581691,60	3269608,89
49	2383	594497,71	3267195,91	50	2423	595746,51	3267699,79	51	2463	580734,33	3267991,57	51	2504	580748,69	3269615,65	51	2545	581661,73	3269587,17
49	2384	594452,16	3267225,89	50	2424	595780,90	3267605,90	51	2464	580733,78	3267992,31	51	2505	580749,29	3269617,76	51	2546	581645,58	3269575,42
49	2385	594437,52	3267247,50	50	2425	595816,23	3267553,37	51	2465	580733,35	3267992,89	51	2506	580757,29	3269636,71	51	2547	581622,33	3269529,41
49	2386	594437,75	3267267,96	50	2426	595867,36	3267492,94	51	2466	580732,48	3267994,07	51	2507	580751,47	3269664,14	51	2548	581625,12	3269490,82
49	2387	594459,36	3267297,71	50	2427	595897,58	3267446,92	51	2467	580731,07	3267996,01	51	2508	580752,18	3269701,98	51	2549	581641,39	3269445,27
49	2388	594464,01	3267315,14	50	2428	595951,97	3267412,52	51	2468	580689,42	3268059,81	51	2509	580752,24	3269703,57	51	2550	581664,17	3269389,49
49	2389	594459,83	3267334,20	50	2429	595944,53	3267401,83	51	2469	580678,34	3268070,92	51	2510	580756,92	3269723,43	51	2551	581665,10	3269369,97
49	2390	594437,05	3267347,68	50	2430	595930,12	3267396,72	51	2470	580675,69	3268080,85	51	2511	580756,89	3269726,91	51	2552	581649,29	3269352,77
49	2391	594365,93	3267365,57	50	2431	595897,11	3267393,46	51	2471	580670,12	3268089,38	51	2512	580759,57	3269780,97	51	2553	581628,84	3269349,51
49	2392	594313,40	3267400,67	50	2432	595856,21	3267393,00	51	2472	580597,59	3268303,05	51	2513	580820,95	3269836,67	51	2554	581585,61	3269381,12
49	2393	594267,85	3267425,31	50	2433	595806,47	3267368,36	51	2473	580591,28	3268316,64	51	2514	580880,45	3269877,11	51	2555	581565,62	3269390,42
49	2394	594246,23	3267438,55	50	2434	595765,56	3267337,22	51	2474	580590,10	3268319,90	51	2515	580919,50	3269925,45	51	2556	581551,68	3269380,66
49	2395	594239,96	3267461,33	50	2435	595744,65	3267319,55	51	2475	580588,21	3268330,68	51	2516	581079,87	3270103,95	51	2557	581554,00	3269359,74
49	2396	594250,88	3267487,13	50	2436	595694,91	3267322,81	51	2476	580544,76	3268458,67	51	2517	581113,80	3270119,29	51	2558	581567,95	3269341,61
49	2397	594233,68	3267510,14	50	2437	595641,92	3267360,46	51	2477	580544,21	3268462,80	51	2518	581196,54	3270119,29	51	2559	581587,47	3269307,68
49	2398	594193,24	3267521,30	50	2438	595617,28	3267394,39	51	2478	580537,12	3268570,09	51	2519	581285,79	3270096,98	51	2560	581593,05	3269270,95
49	2399	594173,95	3267517,81	50	2439	595580,09	3267411,59	51	2479	580524,11	3268623,50	51	2520	581319,72	3270098,84	51	2561	581583,75	3269239,81
49	2400	594154,43	3267502,47	50	2440	595550,34	3267410,20	51	2480	580523,46	3268630,14	51	2521	581335,06	3270111,39	51	2562	581564,69	3269192,86
49	2401	594126,10	3267483,55	50	2441	595517,34	3267395,79	51	2481	580523,28	3268633,79	51	2522	581349,47	3270160,66	51	2563	581545,17	3269136,38
49	2402	594100,85	3267499,91	50	2442	595474,57	3267397,18	51	2482	580518,67	3268728,02	51	2523	581365,74	3270177,86	51	2564	581580,91	3269133,73
49	2403	594083,25	3267512,13	50	2443	595420,65	3267419,96	51	2483	580529,07	3268836,06	51	2524	581402,46	3270185,30	51	2565	581578,25	3269129,82
49	2404	594049,68	3267532,91	50	2444	595402,52	3267445,53	51	2484	580537,12	3268919,75	51	2525	581418,73	3270198,31	51	2566	581576,31	3269126,72
49	2405	594027,60	3267548,77	50	2445	595431,34	3267552,90	51	2485	580538,04	3268924,48	51	2526	581486,14	3270342,88	51	2567	581570,37	3269092,93
49	2406	593997,24	3267578,28	50	2446	595437,39	3267628,67	51	2486	580557,16	3268975,72	51	2527	581530,30	3270402,84	51	2568	581570,62	3269091,62
49	2407	594008,70	3267581,49	50	2447	595436,46	3267725,36	51	2487	580561,92	3269016,23	51	2528	581571,20	3270435,38	51	2569	581573,02	3269079,85
49	2408	594051,70	3267574,98	50	2448	595418,33	3267783,47	51	2488	580562,62	3269019,16	51	2529	581610,25	3270443,28	51	2570	581558,93	3269069,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
51	2571	581546,11	3269054,33	52	2611	594927,92	3267907,11	55	2649	569733,13	3268088,32	58	2687	568307,33	3268315,95	59	2727	569754,56	3268481,88
51	2572	581539,70	3269023,84	52	2612	594892,13	3267908,51	55	2650	569712,72	3268077,19	58	2688	568264,00	3268312,99	59	2728	569727,11	3268482,19
51	2573	581541,06	3269011,32	52	2613	594878,18	3267916,41	55	2651	569687,09	3268069,45	58	2689	568232,37	3268285,21	59	2729	569712,24	3268491,32
51	2574	581530,76	3269001,35	52	2614	594876,33	3267933,14	55	2652	569661,81	3268074,40	58	2690	568213,80	3268288,31	59	2730	569716,86	3268532,23
51	2575	581494,58	3268979,84	52	2615	594899,57	3267955,92	55	2653	569638,19	3268100,45	58	2691	568019,78	3268320,57	59	2731	569692,80	3268569,79
51	2576	581479,16	3268970,67	52	2616	594975,34	3267992,64	55	2654	569651,56	3268124,44	58	2692	568005,59	3268338,72	59	2732	569723,68	3268586,34
51	2577	581403,86	3268904,66	52	2617	595030,65	3268012,64	55	2655	569663,64	3268139,99	58	2693	567992,50	3268382,14	59	2733	569759,00	3268600,94
51	2578	581372,25	3268875,84	52	2603	595155,83	3268067,48	55	2645	569695,75	3268151,78	58	2694	567917,82	3268469,62	59	2734	569768,18	3268620,21
51	2579	581357,38	3268838,65	53	2618	568749,69	3268022,87	56	2656	570149,02	3268161,17	58	2695	567882,49	3268498,29	59	2735	569765,25	3268673,77
51	2580	581354,12	3268798,68	53	2619	568795,12	3268018,28	56	2657	570193,54	3268153,37	58	2696	567882,70	326815,53	59	2720	569785,42	3268675,35
51	2581	581394,10	3268708,96	53	2620	568821,75	3267999,81	56	2658	570221,88	3268148,83	58	2697	567893,08	3268531,41	60	2736	569426,24	3268678,85
51	2582	581413,62	3268654,58	53	2621	568824,84	3267982,93	56	2659	570256,08	3268141,12	58	2698	567914,70	3268528,92	60	2737	569442,95	3268670,84
51	2583	581396,89	3268617,39	53	2622	568821,21	3267968,04	56	2660	570279,75	3268132,95	58	2699	567935,13	3268521,04	60	2738	569465,03	3268643,92
51	2584	581376,43	3268603,91	53	2623	568810,88	3267954,06	56	2661	570270,65	3268109,93	58	2700	567959,83	3268520,68	60	2739	569485,91	3268591,73
51	2585	581330,41	3268580,20	53	2624	568751,74	3267952,15	56	2662	570246,82	3268099,25	58	2701	567976,67	3268526,44	60	2740	569491,55	3268556,62
51	2586	581318,79	3268537,44	53	2625	568723,40	3267970,46	56	2663	570215,04	3268089,26	58	2702	568011,72	3268568,76	60	2741	569492,22	3268534,10
51	2587	581312,75	3268469,57	53	2626	568723,76	3268004,68	56	2664	570162,24	3268093,88	58	2703	568044,36	3268566,70	60	2742	569482,01	3268529,00
51	2588	581311,36	3268310,59	53	2618	568749,69	3268022,87	56	2665	570113,84	3268117,09	58	2704	568134,78	3268507,01	60	2743	569464,25	3268535,19
51	2589	581308,95	3268244,41	54	2627	570955,38	3267982,73	56	2666	570116,82	3268138,66	58	2705	568249,15	3268431,87	60	2744	569441,48	3268546,30
51	2590	581308,57	3268233,90	54	2628	570815,85	3268064,64	56	2656	570149,02	3268161,17	58	2706	568272,17	3268402,95	60	2745	569436,76	3268535,97
51	2591	581280,68	3268188,34	54	2629	570789,70	3268071,90	57	2667	594771,74	3268414,72	58	2707	568293,12	3268376,65	60	2746	569455,22	3268515,36
51	2592	581234,66	3268177,19	54	2630	570752,29	3268063,55	57	2668	594795,44	3268401,24	58	2708	568348,83	3268362,43	60	2747	569453,54	3268492,09
51	2593	581229,31	3268177,69	54	2631	570717,43	3268058,10	57	2669	594852,62	3268337,56	58	2709	568399,81	3268330,32	60	2748	569435,26	3268485,09
51	2594	581189,57	3268181,37	54	2632	570677,12	3268074,08	57	2670	594887,48	3268289,68	58	2710	568435,46	3268317,64	60	2749	569402,72	3268491,22
51	2595	581160,28	3268165,10	54	2633	570651,70	3268094,05	57	2671	594888,88	3268258,07	58	2711	568476,81	3268320,76	60	2750	569373,88	3268520,78
51	2596	581151,92	3268098,16	54	2634	570635,36	3268127,83	57	2672	594880,04	3268231,11	58	2712	568511,91	3268332,40	60	2751	569372,52	3268547,26
51	2597	581143,93	3268044,91	54	2635	570629,55	3268186,29	57	2673	594861,45	3268211,12	58	2713	568551,91	3268332,11	60	2752	569388,83	3268595,34
51	2598	581131,00	3267958,71	54	2636	570637,17	3268208,45	57	2674	594826,59	3268163,24	58	2714	568585,81	3268319,85	60	2753	569404,77	3268646,66
51	2599	581047,33	3267880,15	54	2637	570671,67	3268219,70	57	2675	594794,98	3268128,38	58	2715	568610,65	3268300,12	60	2754	569412,03	3268670,07
51	2600	581024,08	3267867,60	54	2638	570775,54	3268231,69	57	2676	594770,34	3268100,95	58	2716	568606,58	3268267,40	60	2736	569426,24	3268678,85
51	2601	580976,67	3267882,01	54	2639	570942,95	3268232,41	57	2677	594747,10	3268092,58	58	2717	568578,32	3268248,85	61	2755	568950,55	3268583,02
51	2602	580940,41	3267866,67	54	2640	571113,63	3268209,90	57	2678	594715,96	3268098,63	58	2718	568513,67	3268253,24	61	2756	568994,65	3268570,14
51	2456	580878,49	3267833,22	54	2641	571162,68	3268201,53	57	2679	594689,92	3268123,73	58	2719	568479,00	3268246,60	61	2757	569052,79	3268566,41
52	2603	595155,83	3268067,48	54	2642	571107,43	3268147,83	57	2680	594622,06	3268265,04	58	2685	568445,06	3268244,36	61	2758	569042,98	3268520,18
52	2604	595178,94	3268059,58	54	2643	571037,10	3268079,46	57	2681	594612,76	3268319,89	59	2720	569785,42	3268675,35	61	2759	569023,51	3268503,72
52	2605	595181,26	3268047,03	54	2644	571003,58	3268047,74	57	2682	594644,37	3268369,16	59	2721	569809,03	3268649,30	61	2760	568985,70	3268506,23
52	2606	595160,81	3268024,72	54	2627	570955,38	3267982,73	57	2683	594676,44	3268392,87	59	2722	569823,94	3268613,93	61	2761	568946,40	3268510,08
52	2607	595126,41	3268007,98	55	2645	569695,75	3268151,78	57	2684	594731,30	3268412,39	59	2723	569819,11	3268575,24	61	2762	568925,27	3268532,46
52	2608	595083,64	3267985,67	55	2646	569715,52	3268139,59	57	2667	594771,74	3268414,72	59	2724	569799,01	3268555,37	61	2763	568922,26	3268583,00
52	2609	595028,79	3267949,88	55	2647	569722,15	3268131,06	58	2685	568445,06	3268244,36	59	2725	569778,35	3268535,82	61	2755	568950,55	3268583,02
52	2610	594983,24	3267928,96	55	2648	569734,93	3268114,68	58	2686	568382,53	3268279,95	59	2726	569768,87	3268499,04	62	2764	569329,81	3268749,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
62	2765	569348,33	3268746,64	63	2805	570175,69	3268630,00	64	2844	568896,71	3268668,39	67	2882	571506,37	3269109,80	67	2923	571298,84	3269537,60
62	2766	569362,76	3268732,74	63	2806	570064,50	3268627,79	64	2845	568896,23	3268689,54	67	2883	571506,22	3269109,85	67	2924	571344,97	3269532,51
62	2767	569366,13	3268701,94	63	2807	570011,91	3268631,76	64	2846	568943,97	3268693,52	67	2884	571495,68	3269113,07	67	2925	571407,79	3269514,72
62	2768	569361,05	3268671,36	63	2808	569962,07	3268634,79	64	2835	568980,47	3268702,09	67	2885	571339,52	3269149,02	67	2876	571455,36	3269490,03
62	2769	569350,49	3268633,58	63	2809	569903,78	3268637,33	65	2847	595310,49	3268742,43	67	2886	571292,67	3269135,58	67	2926	570891,54	3269417,07
62	2770	569343,93	3268588,23	63	2810	569876,72	3268651,86	65	2848	595262,14	3268751,73	67	2887	571248,00	3269122,51	67	2927	570854,22	3269433,89
62	2771	569338,86	3268557,67	63	2811	569864,01	3268662,03	65	2849	595233,32	3268765,67	67	2888	571219,68	3269127,59	67	2928	570849,20	3269437,22
62	2772	569318,57	3268551,90	63	2812	569861,47	3268678,19	65	2850	595202,31	3268797,75	67	2889	571106,01	3269180,98	67	2929	570831,66	3269448,94
62	2773	569295,31	3268552,54	63	2813	569869,28	3268692,71	65	2851	595194,28	3268814,95	67	2890	571014,19	3269203,31	67	2930	570814,22	3269471,08
62	2774	569261,48	3268554,52	63	2814	569916,67	3268714,50	65	2852	595182,19	3268842,37	67	2891	570959,66	3269216,57	67	2931	570808,71	3269478,13
62	2775	569192,89	3268561,73	63	2815	569935,82	3268734,50	65	2853	595200,78	3268868,40	67	2892	570893,20	3269241,26	67	2932	570815,57	3269488,58
62	2776	569184,82	3268576,76	63	2816	569942,48	3268770,63	65	2854	595266,79	3268916,75	67	2893	570845,26	3269248,16	67	2933	570860,42	3269485,68
62	2777	569193,06	3268606,19	63	2817	569959,27	3268792,13	65	2855	595315,69	3268948,15	67	2894	570774,81	3269281,94	67	2934	570906,49	3269483,74
62	2778	569195,81	3268638,06	63	2818	569968,63	3268797,38	65	2856	595316,68	3268821,85	67	2895	570687,29	3269285,57	67	2935	570946,83	3269471,64
62	2779	569191,45	3268690,72	63	2819	569997,33	3268796,68	65	2857	595329,15	3268744,09	67	2896	570637,54	3269308,45	67	2936	570992,64	3269454,48
62	2780	569193,63	3268712,14	63	2820	570009,06	3268804,69	65	2847	595310,49	3268742,43	67	2897	570577,62	3269351,66	67	2937	571033,54	3269437,30
62	2781	569205,25	3268723,40	63	2821	570008,85	3268841,89	66	2858	569644,01	3268896,63	67	2898	570553,28	3269384,71	67	2938	571053,08	3269420,56
62	2782	569233,94	3268696,16	63	2822	569996,49	3268923,93	66	2859	569674,58	3268892,62	67	2899	570553,28	3269412,31	67	2939	571054,46	3269419,37
62	2783	569249,55	3268678,73	63	2823	569964,46	3268963,16	66	2860	569699,36	3268869,70	67	2900	570560,18	3269441,36	67	2940	571033,51	3269415,35
62	2784	569263,72	3268676,92	63	2824	569898,53	3269013,68	66	2861	569720,11	3268854,27	67	2901	570580,52	3269463,51	67	2941	571000,10	3269421,74
62	2785	569279,33	3268691,44	63	2825	569849,56	3269045,52	66	2862	569751,59	3268844,94	67	2902	570613,93	3269475,86	67	2942	570962,01	3269428,25
62	2786	569301,48	3268729,94	63	2826	569903,17	3269051,80	66	2863	569769,82	3268829,45	67	2903	570693,83	3269472,59	67	2943	570950,69	3269420,86
62	2787	569316,74	3268745,92	63	2827	569902,76	3269078,26	66	2864	569782,33	3268808,10	67	2904	570750,48	3269471,50	67	2944	570957,02	3269397,26
62	2764	569329,81	3268749,55	63	2788	569913,24	3269090,97	66	2865	569779,70	3268782,76	67	2905	570776,53	3269478,75	67	2945	570931,18	3269396,70
63	2788	569913,24	3269090,97	63	2828	570099,58	3268780,06	66	2866	569760,24	3268773,03	67	2906	570781,71	3269480,22	67	2946	570891,54	3269417,07
63	2789	569933,21	3269063,22	63	2829	570143,30	3268777,94	66	2867	569737,58	3268765,87	67	2907	570793,69	3269495,11	68	2946	582623,60	3269705,58
63	2790	569968,38	3269032,00	63	2830	570142,29	3268751,08	66	2868	569707,20	3268771,03	67	2908	570795,15	3269516,90	68	2947	582666,83	3269686,06
63	2791	570009,81	3268984,27	63	2831	570131,39	3268740,33	66	2869	569688,97	3268794,57	67	2909	570782,80	3269539,78	68	2948	582792,80	3269575,42
63	2792	570052,46	3268881,07	63	2832	570109,40	3268740,54	66	2870	569661,32	3268811,98	67	2910	570746,85	3269577,91	68	2949	582755,15	3269509,88
63	2793	570069,61	3268844,87	63	2833	570084,04	3268744,10	66	2871	569630,26	3268815,72	67	2911	570747,57	3269603,69	68	2950	582721,22	3269455,03
63	2794	570090,20	3268817,68	63	2834	570084,07	3268763,34	66	2872	569585,86	3268823,11	67	2912	570758,10	3269622,94	68	2951	582717,96	3269429,47
63	2795	570108,94	3268818,18	63	2828	570099,58	3268780,06	66	2873	569572,79	3268847,79	67	2913	570781,71	3269635,29	68	2952	582761,66	3269412,27
63	2796	570106,02	3268864,10	64	2835	568980,47	3268702,09	66	2874	569576,08	3268890,05	67	2914	570807,86	3269635,29	68	2953	582774,21	3269398,32
63	2797	570117,52	3268877,31	64	2836	569006,60	3268699,21	66	2875	569608,22	3268892,73	67	2915	570835,46	3269622,94	68	2954	582682,63	3269295,13
63	2798	570144,11	3268864,79	64	2837	569040,00	3268682,38	66	2858	569644,01	3268896,63	67	2916	570890,66	3269599,70	68	2955	582627,32	3269208,20
63	2799	570174,77	3268823,99	64	2838	569092,21	3268668,45	67	2876	571455,36	3269490,03	67	2917	570962,20	3269604,06	68	2956	582609,19	3269218,89
63	2800	570225,11	3268671,14	64	2839	569100,23	3268650,94	67	2877	571485,17	3269466,01	67	2918	571051,90	3269601,51	68	2957	582540,39	3269310,47
63	2801	570274,87	3268699,61	64	2840	569080,82	3268633,53	67	2878	571544,59	3269418,16	67	2919	571081,31	3269585,17	68	2958	582497,63	3269353,23
63	2802	570283,26	3268634,08	64	2841	569053,07	3268628,71	67	2879	571542,86	3269391,34	67	2920	571117,63	3269549,95	68	2959	582457,19	3269373,68
63	2803	570268,52	3268620,22	64	2842	569020,64	3268633,18	67	2880	571519,50	3269211,09	67	2921	571164,11	3269520,17	68	2960	582408,84	3269388,56
63	2804	570230,48	3268621,07	64	2843	568957,56	3268648,68	67	2881	571511,14	3269146,63	67	2922	571218,95	3269521,26	68	2961	582393,50	3269424,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
68	2962	582407,45	3269457,82	69	3001	568294,89	3269762,67	70	3041	588874,04	3269648,63	70	3081	588940,78	3269731,15	71	3121	583534,69	3269786,93
68	2963	582443,71	3269551,25	69	3002	568336,95	3269753,86	70	3042	588893,83	3269689,78	70	3073	588954,72	3269736,26	71	3122	583438,93	3269735,33
68	2964	582478,11	3269679,55	69	3003	568412,15	3269739,91	70	3043	588937,06	3269763,22	71	3082	583403,14	3269730,68	71	3082	583403,14	3269730,68
68	2965	582504,60	3269675,37	69	3004	568497,58	3269729,91	70	3044	588946,36	3269949,62	71	3083	583362,23	3269746,49	72	3123	567591,20	3269751,59
68	2966	582593,39	3269704,19	69	3005	568599,36	3269725,38	70	3045	588963,09	3270051,42	71	3084	583358,05	3269790,18	72	3124	567617,09	3269848,46
68	2946	582623,60	3269705,58	69	3006	568733,45	3269723,19	70	3046	588958,44	3270137,88	71	3085	583346,89	3269829,23	72	3125	567683,62	3269874,61
68	2967	582456,49	3269452,71	69	3007	568818,69	3269720,27	70	3047	588937,53	3270242,94	71	3086	583281,85	3269907,93	72	3126	567751,17	3269885,87
68	2968	582466,95	3269452,24	69	3008	568912,64	3269716,64	70	3048	588932,88	3270295,42	71	3087	583253,92	3269941,72	72	3127	567818,72	3269879,33
68	2969	582484,15	3269431,56	69	3009	568992,20	3269718,43	70	3049	588946,73	3270368,44	71	3088	583207,44	3269972,86	72	3128	567903,33	3269866,62
68	2970	582505,07	3269390,88	69	3010	568997,87	3269718,57	70	3050	588970,53	3270432,59	71	3089	583173,51	3270004,94	72	3129	567987,58	3269850,64
68	2971	582504,37	3269382,05	69	3011	569100,60	3269728,71	70	3051	588982,15	3270513,01	71	3090	583180,48	3270067,23	72	3130	568050,77	3269834,30
68	2972	582487,63	3269378,33	69	3012	569236,61	3269761,24	70	3052	588980,76	3270575,30	71	3091	583178,62	3270099,76	72	3131	568104,52	3269811,06
68	2973	582468,81	3269398,09	69	3013	569317,47	3269777,60	70	3053	588955,19	3270599,93	71	3092	583145,15	3270127,19	72	3132	568122,31	3269793,99
68	2974	582446,96	3269429,47	69	3014	569330,84	3269767,49	70	3054	588920,79	3270602,26	71	3093	583054,04	3270178,32	72	3133	568121,35	3269790,96
68	2975	582445,57	3269441,09	69	3015	569325,76	3269746,60	70	3055	588879,42	3270614,81	71	3094	583021,50	3270205,75	72	3134	568117,96	3269870,19
68	2967	582456,49	3269452,71	69	3016	569310,42	3269736,04	70	3056	588867,33	3270638,51	71	3095	583011,74	3270239,68	72	3135	568096,53	3269778,37
69	2976	569399,44	3269556,16	69	3017	569254,80	3269722,10	70	3057	588871,52	3270660,36	71	3096	583013,60	3270296,86	72	3136	568029,23	3269800,20
69	2977	569340,31	3269562,02	69	3018	569187,53	3269706,85	70	3058	588900,34	3270681,28	71	3097	583028,48	3270366,58	72	3137	567980,68	3269816,14
69	2978	569280,34	3269568,98	69	3019	569103,52	3269673,91	70	3059	588941,24	3270686,39	71	3098	583045,21	3270418,18	72	3138	567940,74	3269828,12
69	2979	569230,51	3269571,41	69	3020	569105,38	3269639,46	70	3060	588990,98	3270678,03	71	3099	583023,83	3270440,96	72	3139	567906,60	3269823,77
69	2980	569159,40	3269564,91	69	3021	569138,91	3269626,92	70	3061	589037,47	3270658,04	71	3100	583061,48	3270498,60	72	3140	567811,45	3269800,16
69	2981	569100,94	3269577,08	69	3022	569197,24	3269631,61	70	3062	589059,31	3270621,32	71	3101	583122,84	3270543,22	72	3141	567735,19	3269790,72
69	2982	569046,67	3269587,98	69	3023	569261,17	3269645,34	70	3063	589063,03	3270538,11	71	3102	583168,39	3270591,57	72	3142	567668,01	3269766,39
69	2983	568964,35	3269639,40	69	3024	569298,60	3269640,64	70	3064	589041,65	3270308,01	71	3103	583375,71	3270644,56	72	3123	567591,20	3269751,59
69	2984	568963,33	3269640,03	69	3025	569332,84	3269619,84	70	3065	589026,78	3270173,67	71	3104	583588,48	3270719,02	73	3143	568876,59	3269841,92
69	2985	568902,60	3269675,40	69	3026	569398,81	3269610,13	70	3066	589009,11	3269915,69	71	3105	583626,73	3270732,41	73	3144	568852,62	3269844,83
69	2986	568846,18	3269678,33	69	3027	569515,02	3269639,72	70	3067	589005,86	3269812,49	71	3106	583676,46	3270738,46	73	3145	568835,19	3269869,89
69	2987	568799,11	3269667,04	69	3028	569594,68	3269659,30	70	3068	589036,07	3269811,10	71	3107	583711,33	3270727,30	73	3146	568818,49	3269880,42
69	2988	568759,34	3269659,27	69	3029	569698,47	3269694,62	70	3069	589071,86	3269809,24	71	3108	583750,37	3270705,45	73	3147	568792,70	3269880,78
69	2989	568726,61	3269665,05	69	3030	569748,92	3269703,84	70	3070	589090,92	3269784,60	71	3109	583770,36	3270672,91	73	3148	568720,80	3269868,80
69	2990	568687,26	3269691,25	69	3031	569772,61	3269692,53	70	3071	589093,25	3269754,85	71	3110	583835,44	3270562,75	73	3149	568685,57	3269865,53
69	2991	568594,31	3269702,92	69	3032	569733,19	3269661,77	70	3072	589106,26	3269748,35	71	3111	583933,06	3270432,59	73	3150	568659,06	3269872,79
69	2992	568573,31	3269701,14	69	3033	569585,29	3269599,81	70	3036	589117,42	3269751,13	71	3112	583990,23	3270350,78	73	3151	568639,09	3269898,21
69	2993	568569,72	3269704,73	69	3034	569477,65	3269566,85	70	3073	588954,72	3269736,26	71	3113	583990,27	3270350,71	73	3152	568602,77	3269924,36
69	2994	568550,47	3269711,10	69	3035	569438,94	3269556,73	70	3074	588975,88	3269732,31	71	3114	583923,18	3270099,76	73	3153	568561,73	3269929,08
69	2995	568406,73	3269727,73	69	2976	569399,44	3269556,16	70	3075	588981,22	3269708,60	71	3115	583866,27	3270042,71	73	3154	568479,12	3269946,69
69	2996	568327,94	3269739,46	70	3036	589117,42	3269751,13	70	3076	588977,50	3269688,38	71	3116	583856,36	3270040,73	73	3155	568439,89	3269959,77
69	2997	568256,75	3269775,10	70	3037	589139,56	3269780,16	70	3077	588961,93	3269676,76	71	3117	583833,07	3270018,89	73	3156	568406,67	3269985,73
69	2998	568245,99	3269779,02	70	3038	589134,34	3269759,41	70	3078	588937,99	3269682,80	71	3118	583766,64	3269956,59	73	3157	568405,57	3269998,22
69	2999	568221,54	3269784,86	70	3039	589085,14	3269654,30	70	3079	588927,07	3269703,26	71	3119	583629,98	3269857,58	73	3158	568405,03	3270004,25
69	3000	568252,84	3269784,13	70	3040	589065,22	3269613,53	70	3080	588930,09	3269721,62	71	3120	583602,26	3269837,03	73	3159	568415,93	3270019,14



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
73	3160	568424,82	3270024,05	73	3201	569777,22	3270390,83	73	3242	570784,13	3270633,18	73	3283	570663,72	3270272,69	73	3324	569090,49	3269978,83
73	3161	568455,33	3270017,69	73	3202	569806,27	3270385,57	73	3243	570806,65	3270622,32	73	3284	570645,14	3270259,05	73	3325	569079,60	3269967,94
73	3162	568488,01	3270019,14	73	3203	569822,43	3270389,02	73	3244	570840,70	3270628,18	73	3285	570567,50	3270202,03	73	3326	569083,23	3269952,69
73	3163	568522,15	3270020,60	73	3204	569878,27	3270431,67	73	3245	570870,76	3270636,79	73	3286	570473,60	3270143,46	73	3327	569095,57	3269939,25
73	3164	568610,76	3270039,48	73	3205	569886,35	3270437,86	73	3246	570965,02	3270557,55	73	3287	570293,48	3270061,54	73	3328	569110,46	3269929,08
73	3165	568668,87	3270024,23	73	3206	569968,24	3270505,73	73	3247	571041,51	3270491,73	73	3288	570254,77	3270040,21	73	3329	569109,74	3269915,28
73	3166	568691,02	3270023,87	73	3207	569970,24	3270507,41	73	3248	571108,85	3270436,64	73	3289	570174,88	3270015,15	73	3330	569091,22	3269902,57
73	3167	568720,07	3270030,40	73	3208	570019,63	3270554,62	73	3249	571114,02	3270430,49	73	3290	570091,35	3270005,34	73	3331	569029,84	3269886,59
73	3168	568760,38	3270051,10	73	3209	570023,08	3270569,51	73	3250	571105,41	3270406,90	73	3291	570030,70	3270007,16	73	3332	568982,63	3269878,60
73	3169	568856,98	3270119,01	73	3210	570012,54	3270588,75	73	3251	571089,47	3270388,73	73	3292	569987,85	3270025,32	73	3333	568932,15	3269858,99
73	3170	568902,01	3270148,06	73	3211	569974,78	3270620,89	73	3252	571081,08	3270380,80	73	3293	569938,82	3270065,63	73	3343	568876,59	3269841,92
73	3171	568961,21	3270167,67	73	3212	569969,87	3270635,97	73	3253	571070,68	3270382,08	73	3294	569928,84	3270065,30	73	3334	570481,81	3270680,99
73	3172	568998,25	3270174,21	73	3213	569982,95	3270638,33	73	3254	571064,58	3270382,45	73	3295	569923,80	3270065,16	73	3335	570503,58	3270668,11
73	3173	569031,66	3270172,03	73	3214	570001,47	3270630,70	73	3255	571039,58	3270375,75	73	3296	569833,87	3270062,00	73	3336	570518,97	3270645,52
73	3174	569049,09	3270165,86	73	3215	570020,17	3270622,35	73	3256	571030,81	3270369,32	73	3297	569732,55	3270161,14	73	3337	570523,63	3270619,97
73	3175	569070,52	3270148,43	73	3216	570065,38	3270615,27	73	3257	571015,97	3270355,74	73	3298	569680,98	3270212,71	73	3338	570506,47	3270599,49
73	3176	569091,94	3270124,82	73	3217	570113,32	3270605,28	73	3258	570998,61	3270358,45	73	3299	569656,29	3270221,06	73	3339	570463,74	3270600,43
73	3177	569096,03	3270122,91	73	3218	570160,53	3270591,66	73	3259	570990,89	3270359,05	73	3300	569649,70	3270217,36	73	3340	570415,14	3270611,03
73	3178	569127,89	3270108,12	73	3219	570177,97	3270580,15	73	3260	570965,89	3270352,35	73	3301	569644,67	3270214,52	73	3341	570422,74	3270639,28
73	3179	569153,32	3270106,30	73	3220	570193,03	3270570,23	73	3261	570954,95	3270343,81	73	3302	569642,49	3270200,36	73	3342	570449,35	3270669,32
73	3180	569175,47	3270113,56	73	3221	570210,65	3270570,42	73	3262	570949,13	3270337,79	73	3303	569649,75	3270179,66	73	3334	570481,81	3270680,99
73	3181	569210,33	3270131,72	73	3222	570234,25	3270574,41	73	3263	570915,17	3270332,73	73	3304	569665,00	3270150,97	73	3343	570434,20	3270541,27
73	3182	569269,81	3270170,95	73	3223	570254,59	3270584,03	73	3264	570882,12	3270335,27	73	3305	569680,26	3270110,30	73	3344	570456,81	3270534,46
73	3183	569335,26	3270214,16	73	3224	570305,25	3270620,53	73	3265	570859,24	3270340,90	73	3306	569688,25	3270065,99	73	3345	570443,29	3270499,46
73	3184	569358,42	3270227,96	73	3225	570315,96	3270625,25	73	3266	570832,01	3270354,70	73	3307	569681,35	3270024,23	73	3346	570446,08	3270484,76
73	3185	569422,60	3270266,27	73	3226	570354,52	3270622,20	73	3267	570822,75	3270366,68	73	3308	569665,37	3269996,63	73	3347	570482,50	3270488,10
73	3186	569460,36	3270296,78	73	3227	570357,36	3270621,98	73	3268	570816,03	3270391,92	73	3309	569635,95	3269970,84	73	3348	570515,26	3270488,76
73	3187	569469,49	3270309,08	73	3228	570368,62	3270625,43	73	3269	570806,04	3270434,96	73	3310	569576,76	3269951,60	73	3349	570522,32	3270470,91
73	3188	569487,42	3270333,27	73	3229	570389,68	3270663,38	73	3270	570793,51	3270496,33	73	3311	569501,58	3269944,33	73	3350	570515,27	3270449,02
73	3189	569501,40	3270363,78	73	3230	570400,21	3270680,27	73	3271	570780,62	3270525,75	73	3312	569472,68	3269946,18	73	3351	570484,67	3270427,41
73	3190	569517,56	3270396,46	73	3231	570456,14	3270716,04	73	3272	570765,00	3270539,73	73	3313	569359,59	3269953,41	73	3352	570453,32	3270412,43
73	3191	569554,60	3270428,06	73	3232	570473,74	3270733,91	73	3273	570747,75	3270539,73	73	3314	569295,31	3269961,04	73	3353	570413,51	3270420,18
73	3192	569576,76	3270434,96	73	3233	570512,43	3270773,24	73	3274	570737,48	3270532,42	73	3315	569270,98	3269955,23	73	3354	570379,42	3270469,83
73	3193	569597,09	3270436,41	73	3234	570523,14	3270789,40	73	3275	570737,04	3270532,10	73	3316	569217,23	3269926,90	73	3355	570380,31	3270507,16
73	3194	569611,62	3270427,33	73	3235	570519,93	3270801,83	73	3276	570729,41	3270503,05	73	3317	569178,74	3269908,74	73	3356	570400,10	3270534,98
73	3195	569640,85	3270397,92	73	3236	570598,01	3270778,94	73	3277	570730,69	3270476,36	73	3318	569160,94	3269912,74	73	3343	570434,20	3270541,27
73	3196	569665,55	3270372,68	73	3237	570659,34	3270760,97	73	3278	570743,94	3270432,42	73	3319	569151,14	3269931,62	74	3357	580779,20	3269886,69
73	3197	569691,33	3270356,70	73	3238	570738,76	3270717,52	73	3279	570763,19	3270388,29	73	3320	569153,32	3269951,96	74	3358	580806,33	3269977,35
73	3198	569714,76	3270360,33	73	3239	570746,47	3270693,76	73	3280	570770,81	3270352,88	73	3321	569154,77	3269968,30	74	3359	580807,43	3269983,31
73	3199	569735,64	3270372,13	73	3240	570751,58	3270678,03	73	3281	570763,19	3270339,27	73	3322	569144,24	3269980,29	74	3360	580810,08	3269994,68
73	3200	569762,87	3270392,83	73	3241	570782,72	3270633,87	73	3282	570739,03	3270322,42	73	3323	569114,09	3269983,55	74	3361	580832,11	3270074,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
74	3362	580832,77	3270076,47	77	3400	563082,55	3270610,51	78	3440	581445,23	3270976,45	78	3481	582070,13	3271544,03	78	3522	582945,96	3271106,69
74	3363	580842,75	3270099,01	77	3401	563250,88	3270639,50	78	3441	581459,64	3270961,11	78	3482	582163,63	3271548,41	78	3523	582942,40	3271104,34
74	3364	580868,76	3270185,90	77	3402	563279,46	3270649,28	78	3442	581494,97	3270940,20	78	3483	582171,00	3271547,89	78	3524	582891,33	3271050,38
74	3365	580910,00	3270229,17	77	3403	563443,38	3270462,97	78	3443	581518,67	3270921,14	78	3484	582176,30	3271550,43	78	3525	582847,85	3271027,25
74	3366	580914,38	3270227,60	77	3404	563446,80	3270459,06	78	3444	581526,58	3270895,57	78	3485	582192,53	3271558,20	78	3526	582831,43	3271013,21
74	3367	580941,81	3270192,73	77	3405	563450,02	3270455,36	78	3445	581518,21	3270861,17	78	3486	582237,09	3271592,75	78	3527	582805,02	3270978,26
74	3368	580965,51	3270183,44	77	3396	563418,91	3270448,51	78	3446	581490,32	3270836,07	78	3487	582349,97	3271668,76	78	3528	582750,31	3270942,03
74	3369	580978,53	3270200,64	78	3406	582371,63	3270612,15	78	3447	581474,51	3270832,82	78	3488	582632,78	3271762,42	78	3529	582737,29	3270929,47
74	3370	580985,50	3270251,30	78	3407	582363,09	3270618,57	78	3448	581455,46	3270846,76	78	3489	582770,80	3271791,98	78	3530	582668,62	3270833,90
74	3371	581017,58	3270269,90	78	3408	582350,15	3270625,60	78	3449	581449,88	3270881,16	78	3490	582876,04	3271800,99	78	3531	582666,79	3270831,16
74	3372	581038,03	3270269,43	78	3409	582327,33	3270628,30	78	3450	581428,50	3270910,45	78	3491	582967,67	3271802,89	78	3532	582622,94	3270760,77
74	3373	581051,05	3270224,34	78	3410	582306,30	3270625,89	78	3451	581411,30	3270919,28	78	3492	582983,15	3271798,71	78	3533	582580,56	3270727,78
74	3374	581043,61	3270195,06	78	3411	582294,88	3270623,19	78	3452	581391,31	3270908,59	78	3493	583190,96	3271756,44	78	3534	582527,08	3270696,58
74	3375	580995,26	3270130,91	78	3412	582281,83	3270616,08	78	3453	581375,50	3270870,93	78	3494	583316,24	3271708,80	78	3535	582524,90	3270695,23
74	3376	580880,91	3269997,96	78	3413	582266,16	3270604,24	78	3454	581360,63	3270851,88	78	3495	583471,71	3271641,27	78	3536	582469,97	3270659,29
74	3377	580840,47	3269942,65	78	3414	582247,38	3270605,50	78	3455	581337,39	3270859,78	78	3496	583483,58	3271631,92	78	3537	582457,73	3270647,94
74	3357	58079,20	3269886,69	78	3415	582228,26	3270603,06	78	3456	581294,16	3270896,04	78	3497	583570,06	3271563,82	78	3538	582443,72	3270629,77
75	3378	563361,91	3270159,79	78	3416	582195,00	3270592,02	78	3457	581191,89	3270939,73	78	3498	583573,42	3271549,77	78	3539	582396,29	3270614,34
75	3379	563379,76	3270116,94	78	3417	582193,65	3270591,55	78	3458	581117,96	3270970,67	78	3499	583575,35	3271543,50	78	3406	582371,63	3270812,15
75	3380	563367,59	3270097,16	78	3418	582186,54	3270597,15	78	3459	581185,84	3271057,00	78	3500	583588,63	3271058,81	79	3540	581199,33	3270822,13
75	3381	563338,56	3270081,04	78	3419	582168,12	3270588,59	78	3460	581185,85	3271056,99	78	3501	583598,92	3271476,46	79	3541	581281,14	3270800,28
75	3382	563302,65	3270084,16	78	3420	582137,85	3270603,85	78	3461	581224,06	3271105,58	78	3502	583604,31	3271439,08	79	3542	581397,82	3270771,92
75	3383	563293,71	3270105,54	78	3421	582132,44	3270606,19	78	3462	581225,45	3271106,90	78	3503	583603,59	3271387,02	79	3543	581421,99	3270754,26
75	3384	563306,08	3270131,69	78	3422	582103,63	3270607,83	78	3463	581275,69	3271151,60	78	3504	583597,22	3271364,25	79	3544	581435,93	3270710,10
75	3385	563326,86	3270155,45	78	3423	582047,82	3270594,42	78	3464	581277,54	3271153,13	78	3505	583573,95	3271340,25	79	3545	581431,28	3270690,58
75	3378	563361,91	3270159,79	78	3424	582042,39	3270592,78	78	3465	581328,80	3271188,88	78	3506	583571,83	3271337,93	79	3546	581405,25	3270683,14
76	3386	569113,93	3270589,01	78	3425	582036,90	3270588,91	78	3466	581334,93	3271195,65	78	3507	583516,20	3271272,87	79	3547	581382,01	3270693,37
76	3387	569140,21	3270561,26	78	3426	582007,22	3270590,64	78	3467	581337,24	3271198,03	78	3508	583461,51	3271229,56	79	3548	581369,00	3270721,26
76	3388	569120,00	3270519,45	78	3427	581978,84	3270605,03	78	3468	581381,44	3271232,59	78	3509	583407,88	3271223,89	79	3549	581349,94	3270733,34
76	3389	569108,23	3270476,40	78	3428	581973,29	3270607,84	78	3469	581407,73	3271258,72	78	3510	583375,79	3271224,95	79	3550	581302,52	3270743,57
76	3390	569095,48	3270436,52	78	3429	581949,12	3270648,28	78	3470	581440,33	3271291,11	78	3511	583342,90	3271239,99	79	3551	581247,67	3270760,31
76	3391	569065,40	3270420,79	78	3430	581927,27	3270656,18	78	3471	581450,65	3271301,36	78	3512	583339,20	3271241,51	79	3552	581153,56	3270837,31
76	3392	569033,63	3270420,26	78	3431	581880,79	3270645,49	78	3472	581464,20	3271314,83	78	3513	583325,02	3271244,45	79	3540	581199,33	3270822,13
76	3393	569018,47	3270446,08	78	3432	581831,98	3270658,50	78	3473	581466,19	3271316,42	78	3514	583242,56	3271249,31	80	3553	563107,03	3270759,14
76	3394	569052,44	3270490,97	78	3433	581733,43	3270714,75	78	3474	581590,96	3271401,82	78	3515	583226,94	3271247,76	80	3554	563141,78	3270758,99
76	3395	569088,53	3270562,41	78	3434	581671,61	3270781,69	78	3475	581609,62	3271411,07	78	3516	583097,80	3271213,95	80	3555	563167,81	3270743,43
76	3386	569113,93	3270589,01	78	3435	581623,73	3270834,21	78	3476	581706,46	3271459,06	78	3517	583093,36	3271212,56	80	3556	563176,41	3270715,75
77	3396	563418,91	3270448,51	78	3436	581586,08	3270888,13	78	3477	581708,38	3271459,86	78	3518	583081,09	3271206,03	80	3557	563146,99	3270696,86
77	3397	563350,33	3270480,03	78	3437	581556,33	3270941,59	78	3478	581908,30	3271504,66	78	3519	583042,98	3271178,39	80	3558	563116,58	3270689,85
77	3398	563072,56	3270588,89	78	3438	581461,96	3270996,91	78	3479	581916,25	3271506,61	78	3520	582981,57	3271133,84	80	3559	563086,40	3270708,65
77	3399	563071,63	3270602,14	78	3439	581448,02	3270995,98	78	3480	582068,02	3271543,83	78	3521	582949,36	3271110,47	80	3560	563075,55	3270737,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	3553	563107.03	3270759.14	81	3601	583646.85	3271271.48	82	3641	562555.41	3270888.83	83	3681	562831.74	3271409.42	84	3721	560261.50	3271388.11
81	3561	583045.21	3270698.48	81	3602	583677.90	3271303.49	82	3642	562620.57	3270996.67	83	3682	562860.62	3271406.37	84	3722	560241.34	3271438.04
81	3562	583031.27	3270710.56	81	3603	583690.18	3271324.91	82	3643	562635.81	3271030.76	83	3683	562882.11	3271385.64	84	3723	560221.91	3271467.46
81	3563	583024.29	3270745.43	81	3604	583701.75	3271366.27	82	3644	562779.26	3271219.24	83	3684	562774.81	3271274.92	84	3724	560222.28	3271510.31
81	3564	583034.52	3270792.38	81	3605	583702.84	3271371.07	82	3645	562844.63	3271293.69	83	3685	562713.40	3271193.92	84	3725	560248.24	3271568.96
81	3565	583034.05	3270861.17	81	3606	583703.60	3271379.09	82	3646	562880.58	3271332.91	83	3686	562631.12	3271102.65	84	3726	560248.75	3271570.49
81	3566	583061.94	3270889.06	81	3607	583704.29	3271429.29	82	3647	562905.28	3271358.33	83	3687	562552.63	3270987.81	84	3727	560259.14	3271602.19
81	3567	583100.99	3270931.83	81	3608	583753.56	3271379.90	82	3648	562914.72	3271357.60	83	3688	562502.03	3270897.29	84	3728	560270.40	3271671.01
81	3568	583124.23	3270979.24	81	3609	583816.21	3271317.11	82	3649	562921.62	3271344.17	83	3689	562454.25	3270911.64	84	3729	560285.65	3271745.45
81	3569	583131.21	3271005.74	81	3610	583832.06	3271301.22	82	3650	562915.45	3271322.01	83	3690	562389.36	3270939.89	84	3730	560297.52	3271781.05
81	3570	583124.23	3271027.59	81	3611	583873.33	3271221.26	82	3651	562901.28	3271302.77	83	3691	562295.85	3270976.45	84	3731	560301.63	3271793.39
81	3571	583102.39	3271040.14	81	3612	583847.99	3271211.66	82	3652	562878.40	3271279.16	83	3692	562201.03	3271010.00	84	3732	560318.33	3271831.52
81	3572	583056.83	3271030.84	81	3613	583755.95	3271181.91	82	3653	562878.77	3271259.19	83	3693	562186.89	3271027.94	84	3733	560354.83	3271892.90
81	3573	583021.04	3271008.99	81	3614	583722.48	3271169.83	82	3654	562894.75	3271242.48	83	3694	562195.69	3271040.25	84	3734	560367.18	3271913.78
81	3574	583002.44	3270966.23	81	3615	583689.48	3271141.47	82	3655	562916.90	3271231.59	83	3695	562236.26	3271052.44	84	3735	560366.99	3271928.67
81	3575	582992.93	3270939.56	81	3616	583675.53	3271112.19	82	3656	562940.14	3271230.86	83	3696	562294.46	3271055.58	84	3736	560358.64	3271935.20
81	3576	582981.06	3270906.26	81	3617	583672.74	3271042.46	82	3657	562976.46	3271244.66	83	3697	562363.02	3271039.08	84	3737	560347.75	3271946.82
81	3577	582980.73	3270929.55	81	3618	583696.92	3270992.26	82	3658	563001.51	3271259.19	83	3698	562444.17	3271021.97	84	3738	560349.38	3271965.35
81	3578	582979.76	3270998.03	81	3619	583733.17	3270919.74	82	3659	563002.97	3271284.97	83	3699	562473.61	3271042.35	84	3739	560357.37	3271986.23
81	3579	583011.86	3271031.95	81	3620	583754.56	3270856.06	82	3660	562983.72	3271322.74	83	3700	562527.04	3271095.79	84	3740	560365.36	3272012.37
81	3580	583132.22	3271119.26	81	3621	583613.25	3270805.39	82	3661	562963.38	3271341.99	83	3701	562531.42	3271127.34	84	3741	560366.45	3272041.79
81	3581	583182.91	3271132.53	81	3622	583485.88	3270754.26	82	3662	562937.23	3271401.91	83	3702	562498.91	3271150.45	84	3742	560343.21	3272070.84
81	3582	583195.36	3271135.79	81	3623	583424.06	3270728.23	82	3663	562904.19	3271433.50	83	3703	562486.28	3271176.23	84	3743	560325.05	3272100.62
81	3583	583244.60	3271148.68	81	3624	583401.28	3270783.08	82	3664	562902.37	3271449.48	83	3704	562501.71	3271195.10	84	3744	560316.33	3272132.94
81	3584	583309.81	3271144.84	81	3625	583384.08	3270818.87	82	3665	562927.43	3271561.33	83	3705	562546.72	3271228.25	84	3745	560319.60	3272179.79
81	3585	583343.31	3271129.52	81	3626	583324.58	3270811.44	82	3666	562940.87	3271575.86	83	3706	562575.40	3271247.17	84	3746	560331.59	3272230.63
81	3586	583362.48	3271125.00	81	3627	583300.87	3270800.28	82	3667	562962.29	3271573.32	83	3707	562626.60	3271270.85	84	3747	560349.02	3272290.55
81	3587	583408.04	3271123.50	81	3628	583295.76	3270778.90	82	3668	563004.06	3271556.25	83	3708	562679.34	3271286.10	84	3748	560354.83	3272357.74
81	3588	583409.69	3271123.47	81	3629	583308.31	3270713.82	82	3669	563040.73	3271563.88	83	3709	562711.95	3271316.61	84	3749	560362.57	3272413.84
81	3589	583414.95	3271123.75	81	3630	583230.22	3270700.34	82	3670	563124.26	3271598.01	83	3710	562761.53	3271362.80	84	3750	560367.90	3272452.52
81	3590	583486.43	3271131.30	81	3631	583127.95	3270702.20	82	3671	563121.35	3271584.94	83	3681	562831.74	3271409.42	84	3751	560382.79	3272526.97
81	3591	583496.14	3271135.27	81	3561	583045.21	3270698.48	82	3672	563104.29	3271556.61	84	3711	560772.46	3271167.67	84	3752	560402.22	3272618.66
81	3592	583512.25	3271141.86	82	3632	563029.34	3270865.08	82	3673	563067.97	3271489.79	84	3712	560738.32	3271173.85	84	3753	560391.99	3272610.12
81	3593	583582.12	3271197.20	82	3633	562980.46	3270861.13	82	3674	563064.34	3271452.02	84	3713	560695.83	3271187.28	84	3754	560401.86	3272633.11
81	3594	583583.21	3271198.10	82	3634	562939.64	3270869.20	82	3675	563085.40	3271398.28	84	3714	560544.40	3271246.11	84	3755	560407.80	3272646.96
81	3595	583589.08	3271203.92	82	3635	562885.35	3270911.56	82	3676	563121.72	3271316.93	84	3715	560426.99	3271286.77	84	3756	560413.95	3272661.29
81	3596	583599.75	3271216.40	82	3636	562858.23	3270899.80	82	3677	563149.08	3271266.86	84	3716	560394.41	3271298.05	84	3757	560415.90	3272662.37
81	3597	583619.75	3271207.94	82	3637	562821.58	3270877.17	82	3678	563070.32	3271018.37	84	3717	560379.16	3271300.22	84	3758	560423.47	3272659.16
81	3598	583654.62	3271225.14	82	3638	562769.04	3270853.75	82	3679	563036.97	3270871.58	84	3718	560367.19	3271305.74	84	3759	560433.27	3272666.78
81	3599	583660.19	3271246.06	82	3639	562700.12	3270862.63	82	3680	563040.43	3270868.74	84	3719	560323.96	3271325.65	84	3760	560443.08	3272682.40
81	3600	583643.10	3271267.10	82	3640	562630.39	3270874.89	82	3632	563029.34	3270865.08	84	3720	560293.82	3271347.07	84	3761	560456.88	3272695.83

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
84	3762	560483,39	3272695,11	84	3803	561735,91	3273467,91	84	3844	560968,56	3273146,88	84	3885	560871,60	3272593,42	84	3925	561281,44	3273285,51
84	3763	560515,71	3272692,20	84	3804	561771,50	3273417,79	84	3845	560955,85	3273136,71	84	3886	560871,60	3272562,19	84	3926	561366,96	3273208,79
84	3764	560530,23	3272700,19	84	3805	561781,31	3273387,65	84	3846	560955,85	3273121,45	84	3887	560853,44	3272530,60	84	3927	561349,62	3273183,37
84	3765	560559,65	3272783,72	84	3806	561773,32	3273347,70	84	3847	560964,57	3273098,21	84	3888	560805,87	3272484,84	84	3928	561315,09	3273173,34
84	3766	560573,09	3272849,45	84	3807	561752,98	3273313,56	84	3848	560984,18	3273080,05	84	3889	560788,33	3272464,12	84	3929	561313,73	3273174,70
84	3767	560567,64	3272911,19	84	3808	561721,75	3273273,25	84	3849	561023,40	3273056,09	84	3890	560769,92	3272442,35	84	3921	561295,84	3273192,76
84	3768	560545,84	3272987,98	84	3809	561699,23	3273267,81	84	3850	561042,28	3273040,47	84	3891	560764,11	3272404,22	85	3930	562791,97	3271656,48
84	3769	560543,31	3272996,89	84	3810	561664,73	3273273,98	84	3851	561048,09	3273005,61	84	3892	560768,10	3272333,40	85	3931	562773,81	3271660,84
84	3770	560520,36	3273031,21	84	3811	561626,24	3273265,63	84	3852	561040,83	3272980,91	84	3893	560770,30	3272294,77	85	3932	562766,91	3271674,64
84	3771	560542,17	3273063,99	84	3812	561583,39	3273249,65	84	3853	561112,74	3272929,71	84	3894	560772,10	3272263,32	85	3933	562766,19	3271704,05
84	3772	560543,01	3273061,21	84	3813	561546,35	3273220,23	84	3854	561166,12	3272901,38	84	3895	560769,55	3272175,79	85	3934	562758,92	3271716,77
84	3773	560565,51	3273057,41	84	3814	561518,75	3273212,24	84	3855	561170,84	3272859,62	84	3896	560777,18	3272086,10	85	3935	562732,78	3271722,58
84	3774	560587,78	3273075,14	84	3815	561486,06	3273211,15	84	3856	561201,71	3272838,56	84	3897	560776,82	3272016,73	85	3936	562689,20	3271719,31
84	3775	560591,13	3273134,55	84	3816	561457,01	3273210,43	84	3857	561203,89	3272825,84	84	3898	560761,20	3271951,73	85	3937	562627,83	3271703,33
84	3776	560612,72	3273162,81	84	3817	561427,59	3273179,92	84	3858	561180,65	3272781,90	84	3899	560755,39	3271872,20	85	3938	562580,61	3271693,16
84	3777	560647,45	3273208,26	84	3818	561392,00	3273143,61	84	3859	561165,76	3272765,92	84	3900	560752,30	3271791,58	85	3939	562557,37	3271698,97
84	3778	560647,92	3273205,59	84	3819	561384,74	3273096,03	84	3860	561136,85	3272774,84	84	3901	560745,95	3271703,15	85	3940	562505,08	3271719,67
84	3779	560697,58	3273270,59	84	3820	561407,98	3273072,25	84	3861	561115,28	3272784,08	84	3902	560725,97	3271636,69	85	3941	562452,78	3271748,72
84	3780	560711,23	3273288,46	84	3821	561440,49	3273043,92	84	3862	561098,57	3272774,64	84	3903	560717,26	3271604,00	85	3942	562457,50	3271778,50
84	3781	561015,08	3273548,13	84	3822	561471,17	3273021,04	84	3863	561097,48	3272764,11	84	3904	560714,35	3271565,15	85	3943	562452,42	3271794,84
84	3782	561030,01	3273560,89	84	3823	561483,88	3273001,79	84	3864	561107,29	3272743,77	84	3905	560721,07	3271542,09	85	3944	562431,36	3271800,65
84	3783	561267,73	3273617,57	84	3824	561466,63	3272980,73	84	3865	561119,64	3272725,25	84	3906	560731,06	3271523,38	85	3945	562361,99	3271819,18
84	3784	561380,26	3273772,48	84	3825	561429,41	3272981,28	84	3866	561139,61	3272689,66	84	3907	560729,97	3271504,68	85	3946	562346,74	3271829,71
84	3785	561428,97	3273815,14	84	3826	561396,36	3272979,46	84	3867	561147,60	3272672,96	84	3908	560724,16	3271476,36	85	3947	562348,56	3271847,50
84	3786	561428,38	3273818,78	84	3827	561354,24	3272940,97	84	3868	561133,44	3272646,45	84	3909	560718,35	3271448,39	85	3948	562371,80	3271858,03
84	3787	561515,16	3273897,11	84	3828	561318,28	3272917,72	84	3869	561108,02	3272641,00	84	3910	560722,71	3271428,78	85	3949	562397,95	3271868,56
84	3788	561516,26	3273896,66	84	3829	561289,23	3272910,10	84	3870	561086,59	3272643,90	84	3911	560739,77	3271408,08	85	3950	562421,19	3271885,27
84	3789	561535,94	3273891,28	84	3830	561273,00	3272915,39	84	3871	561052,82	3272654,80	84	3912	560765,92	3271389,56	85	3951	562445,16	3271915,41
84	3790	561537,27	3273888,80	84	3831	561244,56	3272924,62	84	3872	561027,39	3272662,79	84	3913	560797,15	3271373,22	85	3952	562440,44	3271935,75
84	3791	561585,20	3273842,68	84	3832	561178,10	3272963,12	84	3873	561013,96	3272658,79	84	3914	560809,86	3271356,88	85	3953	562414,29	3271952,45
84	3792	561640,04	3273790,39	84	3833	561165,39	3273021,95	84	3874	560987,45	3272636,64	84	3915	560820,40	3271335,45	85	3954	562363,81	3271969,52
84	3793	561656,38	3273768,24	84	3834	561149,42	3273041,56	84	3875	560956,22	3272630,47	84	3916	560817,49	3271300,59	85	3955	562258,13	3272025,81
84	3794	561646,58	3273747,17	84	3835	561149,05	3273070,98	84	3876	560931,52	3272633,74	84	3917	560814,59	3271266,45	85	3956	562147,01	3272142,38
84	3795	561621,52	3273725,38	84	3836	561149,05	3273094,94	84	3877	560909,01	3272648,62	84	3918	560814,59	3271214,16	85	3957	562122,67	3272182,69
84	3796	561613,53	3273706,14	84	3837	561115,28	3273110,56	84	3878	560872,69	3272691,11	84	3919	560805,87	3271192,00	85	3958	562120,50	3272200,13
84	3797	561628,42	3273680,35	84	3838	561076,06	3273117,10	84	3879	560848,36	3272704,55	84	3920	560794,61	3271176,75	85	3959	562129,57	3272252,06
84	3798	561664,73	3273641,13	84	3839	561056,81	3273107,29	84	3880	560838,92	3272701,58	84	3711	560772,46	3271167,67	85	3960	562142,65	3272285,10
84	3799	561686,52	3273603,36	84	3840	561041,19	3273101,48	84	3881	560828,75	3272698,38	84	3921	561295,84	3273192,76	85	3961	562164,44	3272314,52
84	3800	561688,34	3273586,66	84	3841	561024,49	3273108,02	84	3882	560823,30	3272677,31	84	3922	561255,42	3273233,96	85	3962	562230,53	3272328,68
84	3801	561685,43	3273543,81	84	3842	561014,68	3273130,53	84	3883	560831,29	3272657,34	84	3923	561248,33	3273268,86	85	3963	562279,56	3272343,94
84	3802	561701,41	3273510,03	84	3843	560998,34	3273145,79	84	3884	560854,17	3272622,84	84	3924	561261,21	3273288,99	85	3964	562318,42	3272357,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
85	3965	562353,28	3272376,62	85	4006	562979,18	3272143,84	86	4046	544755,77	3272131,95	86	4087	544713,55	3272600,61	88	4126	561917,95	3272890,25
85	3966	562384,51	3272402,77	85	4007	562978,27	3272130,94	86	4047	544708,26	3272204,88	86	4088	544749,81	3272627,57	88	4127	561922,03	3272895,15
85	3967	562387,42	3272451,79	85	4008	562980,81	3272120,41	86	4048	544653,26	3272250,67	86	4089	544754,92	3272653,60	88	4128	561922,06	3272895,19
85	3968	562367,08	3272508,08	85	4009	562996,79	3272100,98	86	4049	544570,23	3272280,51	86	4090	544731,21	3272665,22	88	4116	561921,49	3272893,39
85	3969	562323,14	3272538,59	85	4010	563097,46	3272033,45	86	4050	544486,13	3272329,94	86	4091	544691,70	3272653,60	89	4129	563181,08	3272608,84
85	3970	562313,69	3272554,93	85	4011	563115,91	3272021,09	86	4051	544419,31	3272345,82	86	4092	544639,18	3272629,89	89	4130	563121,35	3272636,01
85	3971	562314,78	3272570,55	85	4012	563157,31	3271994,76	86	4052	544382,84	3272397,38	86	4093	544573,63	3272569,46	89	4131	562978,82	3272671,57
85	3972	562338,03	3272566,91	85	4013	563161,12	3271985,32	86	4053	544313,54	3272497,83	86	4094	544574,10	3272513,68	89	4132	562990,25	3272712,23
85	3973	562375,07	3272542,22	85	4014	563143,51	3271972,06	86	4054	544239,04	3272547,83	86	4095	544610,36	3272468,59	89	4133	562959,26	3272729,09
85	3974	562438,26	3272489,20	85	4015	563135,34	3271962,80	86	4055	544235,49	3272557,83	86	4096	544666,60	3272417,46	89	4134	562929,71	3272724,10
85	3975	562462,95	3272453,25	85	4016	563139,88	3271952,45	86	4056	544243,66	3272594,83	86	4097	544682,41	3272369,12	89	4135	562885,10	3272680,91
85	3976	562462,23	3272428,55	85	4017	563160,21	3271949,00	86	4057	544241,95	3272719,96	86	4098	544847,42	3272217,11	89	4136	562668,12	3272773,20
85	3977	562461,54	3272392,54	85	4018	563171,83	3271945,74	86	4058	544244,89	3272723,88	86	4036	545083,10	3272010,26	89	4137	562651,38	3272783,43
85	3978	562461,50	3272390,06	85	4019	563177,46	3271929,94	86	4059	544245,89	3272724,29	87	4099	561052,59	3272073,38	89	4138	562538,51	3272850,41
85	3979	562485,47	3272352,65	85	4020	563178,73	3271914,87	86	4060	544323,50	3272735,90	87	4100	561015,79	3272031,22	89	4139	562595,04	3272913,87
85	3980	562465,86	3272334,13	85	4021	563166,20	3271891,08	86	4061	544387,14	3272740,49	87	4101	561004,85	3271928,56	89	4140	562598,33	3272935,28
85	3981	562437,53	3272294,18	85	4022	563131,89	3271877,82	86	4062	544434,76	3272740,23	87	4102	560978,05	3271956,46	89	4141	562583,51	3272937,87
85	3982	562410,29	3272227,36	85	4023	563096,66	3271872,20	86	4063	544469,32	3272764,68	87	4103	560952,41	3272021,83	89	4142	562563,44	3272923,56
85	3983	562415,38	3272187,78	85	4024	563079,23	3271859,30	86	4064	544507,59	3272771,06	87	4104	560952,95	3272058,28	89	4143	562530,02	3272916,46
85	3984	562431,36	3272161,27	85	4025	563074,05	3271825,78	86	4065	544549,08	3272740,25	87	4105	560992,55	3272123,06	89	4144	562514,10	3272931,87
85	3985	562472,76	3272115,15	85	4026	563057,36	3271809,08	86	4066	544570,06	3272695,22	87	4106	561030,65	3272154,86	89	4145	562512,25	3272951,64
85	3986	562565,36	3272029,44	85	4027	562990,32	3271800,81	86	4067	544609,83	3272679,31	87	4107	561131,12	3272192,97	89	4146	562527,02	3272976,20
85	3987	562600,18	3271999,29	85	4028	562988,32	3271800,55	86	4068	544651,33	3272691,17	87	4108	561155,96	3272205,69	89	4147	562606,53	3273185,24
85	3988	562605,85	3271994,40	85	4029	562981,90	3271780,68	86	4069	544683,80	3272711,24	87	4109	561164,83	3272254,87	89	4148	562618,77	3273285,94
85	3989	562615,48	3271973,15	85	4030	562971,01	3271735,29	86	4070	544716,80	3272754,93	87	4110	561230,61	3272360,64	89	4149	562624,92	3273339,55
85	3990	562612,94	3271947,19	85	4031	562954,67	3271713,86	86	4071	544744,69	3272787,47	87	4111	561272,85	3272384,05	89	4150	562633,84	3273362,23
85	3991	562617,29	3271919,95	85	4032	562923,07	3271698,61	86	4072	544763,29	3272782,36	87	4112	561299,82	3272371,00	89	4151	562668,90	3273376,70
85	3992	562629,10	3271904,15	85	4033	562887,85	3271690,62	86	4073	544773,51	3272740,06	87	4113	561260,45	3272328,01	89	4152	562709,61	3273391,41
85	3993	562644,71	3271900,34	85	4034	562853,71	3271681,54	86	4074	544812,10	3272712,63	87	4114	561255,92	3272322,28	89	4153	562757,24	3273400,77
85	3994	562655,79	3271903,79	85	4035	562818,12	3271666,65	86	4075	544892,98	3272680,56	87	4115	561108,43	3272104,56	89	4154	562812,34	3273390,09
85	3995	562670,68	3271921,22	85	3930	562791,97	3271656,48	86	4076	544912,04	3272655,46	87	4099	561052,59	3272073,38	89	4155	562843,65	3273361,44
85	3996	562682,48	3271947,19	86	4036	545083,10	3272010,26	86	4077	544915,76	3272622,45	88	4116	561921,49	3272893,39	89	4156	562837,03	3273332,24
85	3997	562683,75	3271987,50	86	4037	545166,13	3271976,65	86	4078	544887,40	3272597,35	88	4117	561913,13	3272840,37	89	4157	562847,45	3273315,20
85	3998	562693,92	3272019,09	86	4038	545135,96	3271975,43	86	4079	544820,00	3272606,65	88	4118	561906,23	3272818,58	89	4158	562911,67	3273370,75
85	3999	562710,26	3272039,86	86	4039	545030,08	3271934,37	86	4080	544769,80	3272580,15	88	4119	561854,30	3272761,93	89	4159	562961,21	3273272,71
85	4000	562742,76	3272081,19	86	4040	544968,62	3271897,50	86	4081	544755,39	3272520,65	88	4120	561810,36	3272696,56	89	4160	563048,26	3273210,04
85	4001	562762,19	3272146,20	86	4041	544895,17	3271900,48	86	4082	544759,10	3272482,54	88	4121	561745,36	3272599,96	89	4161	563103,56	3273170,23
85	4002	562774,00	3272191,23	86	4042	544843,77	3271957,43	86	4083	544734,47	3272476,03	88	4122	561731,56	3272597,42	89	4162	563136,26	3273146,69
85	4003	562795,24	3272213,38	86	4043	544824,46	3271979,24	86	4084	544703,32	3272493,69	88	4123	561709,77	3272606,14	89	4163	563257,66	3273024,65
85	4004	562814,85	3272222,64	86	4044	544771,60	3272036,96	86	4085	544689,38	3272533,20	88	4124	561708,31	3272628,29	89	4164	563307,00	3272925,60
85	4005	562869,87	3272198,49	86	4045	544772,04	3272062,38	86	4086	544694,49	3272571,79	88	4125	561780,42	3272744,87	89	4165	563268,86	3272876,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
89	4166	563258,00	3272828,31	92	4204	588381,11	3272786,54	93	4244	561815,81	3273958,89	94	4284	589235,19	3273135,39	95	4324	562975,18	3273462,46
89	4167	563272,15	3272813,10	92	4205	588415,05	3272795,37	93	4245	561780,22	3273916,04	94	4285	589199,42	3273086,91	95	4325	562934,88	3273521,32
89	4129	563181,08	3272608,84	92	4197	588456,42	3272794,44	93	4246	561756,23	3273887,76	94	4286	589173,06	3273029,09	95	4326	562902,24	3273533,77
90	4168	562466,28	3272890,56	93	4206	561632,41	3272857,44	93	4247	561755,89	3273887,35	94	4287	589163,07	3273033,09	95	4327	562880,02	3273542,23
90	4169	562488,33	3272883,59	93	4207	561630,96	3272870,88	93	4248	561715,21	3273874,28	94	4288	589064,72	3273050,78	95	4328	562881,01	3273562,92
90	4170	562491,94	3272861,28	93	4208	561648,39	3272906,83	93	4249	561666,55	3273876,82	94	4289	589071,40	3273054,29	95	4329	562923,56	3273574,44
90	4171	562481,02	3272827,62	93	4209	561668,73	3272936,97	93	4250	561639,68	3273888,44	94	4284	589235,19	3273135,39	95	4330	562931,36	3273587,77
90	4172	562381,31	3272726,21	93	4210	561701,05	3272971,11	93	4251	561629,15	3273908,41	95	4290	563252,37	3273270,60	95	4331	562927,65	3273596,13
90	4173	562337,21	3272702,30	93	4211	561725,02	3272988,54	93	4252	561635,68	3273921,12	95	4291	563302,67	3273082,43	95	4332	562885,29	3273624,89
90	4174	562289,59	3272695,22	93	4212	561826,70	3273055,36	93	4253	561634,59	3273937,47	95	4292	563290,81	3273038,06	95	4333	562873,78	3273639,53
90	4175	562242,18	3272669,44	93	4213	561936,38	3273137,80	93	4254	561619,34	3273953,08	95	4293	563250,46	3273058,99	95	4334	562883,88	3273692,87
90	4176	562271,39	3272752,97	93	4214	562011,19	3273190,45	93	4255	561585,57	3273957,08	95	4294	563241,56	3273070,79	95	4335	562906,33	3273715,39
90	4177	562297,44	3272793,21	93	4215	562023,17	3273206,07	93	4256	561581,00	3273956,53	95	4295	563247,01	3273077,69	95	4336	562959,36	3273729,00
90	4178	562397,87	3272827,90	93	4216	561996,66	3273242,39	93	4257	561688,73	3274053,77	95	4296	563265,53	3273085,32	95	4337	563009,60	3273764,20
90	4168	562466,28	3272890,56	93	4217	561993,03	3273265,99	93	4258	561721,87	3274062,67	95	4297	563272,06	3273094,04	95	4338	563010,24	3273781,22
91	4179	545351,72	3272867,83	93	4218	562001,38	3273303,76	93	4259	562026,56	3274144,50	95	4298	563263,71	3273103,30	95	4339	563168,56	3273584,10
91	4180	545389,83	3272865,40	93	4219	562016,63	3273340,44	93	4260	562025,27	3274138,64	95	4299	563173,29	3273145,60	95	4340	563178,54	3273546,77
91	4181	545411,81	3272861,38	93	4220	562041,33	3273372,40	93	4261	562216,95	3274184,34	95	4300	563161,85	3273156,32	95	4341	563230,32	3273353,07
91	4182	545462,63	3272839,45	93	4221	562080,91	3273409,80	93	4262	562496,99	3274100,91	95	4301	563155,31	3273175,93	95	4342	563207,42	3273347,52
91	4183	545537,66	3272801,31	93	4222	562112,51	3273421,42	93	4263	562500,51	3274104,59	95	4302	563153,13	3273195,18	95	4343	563164,39	3273345,88
91	4184	545566,21	3272770,74	93	4223	562151,00	3273437,40	93	4264	562649,96	3274064,45	95	4303	563160,58	3273213,70	95	4344	563155,31	3273335,17
91	4185	545564,79	3272735,78	93	4224	562161,53	3273464,27	93	4265	562506,34	3273900,87	95	4304	563162,94	3273247,83	95	4345	563151,68	3273323,37
91	4186	545540,34	3272699,29	93	4225	562161,53	3273500,59	93	4266	562507,26	3273905,87	95	4305	563160,21	3273262,54	95	4346	563157,85	3273309,21
91	4187	545523,77	3272690,87	93	4226	562155,72	3273531,46	93	4267	562526,87	3273952,72	95	4306	563150,77	3273275,43	95	4347	563179,10	3273293,95
91	4188	545464,42	3272701,47	93	4227	562126,31	3273565,96	93	4268	562547,57	3273992,67	95	4307	563131,70	3273281,97	95	4348	563223,40	3273278,52
91	4189	545396,30	3272729,14	93	4228	562120,50	3273591,38	93	4269	562542,48	3274020,99	95	4308	563094,84	3273280,15	95	4290	563252,37	3273270,60
91	4190	545397,70	3272747,50	93	4229	562131,39	3273636,41	93	4270	562525,78	3274021,72	95	4309	563083,59	3273284,15	96	4349	546909,49	3273519,25
91	4191	545413,06	3272757,46	93	4230	562159,35	3273680,35	93	4271	562480,02	3273993,76	95	4310	563067,61	3273302,67	96	4350	546935,34	3273504,81
91	4192	545475,83	3272762,91	93	4231	562195,31	3273742,45	93	4272	562436,44	3273942,91	95	4311	563050,90	3273321,37	96	4351	546955,68	3273465,65
91	4193	545481,37	3272771,88	93	4232	562192,04	3273760,25	93	4273	562423,01	3273907,69	95	4312	563031,47	3273330,27	96	4352	546965,42	3273413,01
91	4194	545461,91	3272789,03	93	4233	562158,99	3273792,20	93	4274	562422,28	3273856,12	95	4313	563015,67	3273335,17	96	4353	546958,41	3273351,83
91	4195	545317,57	3272837,48	93	4234	562105,97	3273849,22	93	4275	562430,27	3273829,61	95	4314	562976,46	3273331,54	96	4354	546953,39	3273305,09
91	4196	545319,43	3272853,82	93	4235	562019,90	3273898,25	93	4276	562439,78	3273814,15	95	4315	562958,66	3273344,61	96	4355	546897,06	3273296,88
91	4179	545351,72	3272867,83	93	4236	562015,31	3273900,40	93	4277	562153,90	3273390,89	95	4316	562958,66	3273355,69	96	4356	546879,51	3273330,15
92	4197	588456,42	3272794,44	93	4237	561997,39	3273908,78	93	4278	562080,77	3273282,61	95	4317	562969,74	3273363,32	96	4357	546902,02	3273379,31
92	4198	588481,00	3272777,07	93	4238	561983,59	3273910,59	93	4279	561843,11	3272956,65	95	4318	562989,35	3273369,67	96	4358	546912,33	3273426,69
92	4199	588447,80	3272742,92	93	4239	561967,61	3273905,87	93	4280	561800,91	3272912,04	95	4319	562992,98	3273373,85	96	4359	546905,97	3273464,94
92	4200	588358,25	3272743,83	93	4240	561948,00	3273896,43	93	4281	561755,60	3272864,14	95	4320	562992,07	3273384,20	96	4360	546897,67	3273502,55
92	4201	588339,06	3272753,08	93	4241	561927,66	3273905,51	93	4282	561736,28	3272863,25	95	4321	562976,64	3273392,37	96	4349	546909,49	3273519,25
92	4202	588336,02	3272756,33	93	4242	561871,73	3273954,90	93	4283	561672,72	3272860,71	95	4322	562969,37	3273403,26	97	4361	561750,08	3273659,29
92	4203	588349,50	3272775,85	93	4243	561844,50	3273970,51	93	4206	561632,41	3272857,44	95	4323	562978,09	3273433,59	97	4362	561770,78	3273651,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	4363	561802,01	3273641,86	99	4402	547106,09	3273754,19	101	4441	555716,96	3274291,18	101	4482	556483,58	3275332,35	101	4523	557068,63	3275450,38
97	4364	561847,14	3273618,03	99	4403	547092,67	3273709,02	101	4442	555763,44	3274296,63	101	4483	556536,60	3275395,18	101	4524	557053,74	3275389,37
97	4365	561972,33	3273514,02	99	4404	547071,23	3273699,04	101	4443	555825,18	3274296,99	101	4484	556574,37	3275446,75	101	4525	557063,18	3275342,16
97	4366	562012,19	3273463,18	99	4405	547048,33	3273713,44	101	4444	555867,30	3274329,68	101	4485	556577,64	3275467,45	101	4526	557080,06	3275278,05
97	4367	562004,95	3273430,54	99	4406	547032,55	3273735,57	101	4445	555911,97	3274374,71	101	4486	556567,83	3275481,25	101	4527	557082,60	3275228,85
97	4368	561983,82	3273394,10	99	4407	547030,94	3273772,68	101	4446	555964,99	3274455,33	101	4487	556550,04	3275501,22	101	4528	557067,54	3275200,89
97	4369	561945,92	3273439,62	99	4408	547047,72	3273804,99	101	4447	555973,71	3274513,80	101	4488	556546,41	3275520,10	101	4529	557049,38	3275193,99
97	4370	561828,71	3273488,37	99	4400	547075,27	3273822,17	101	4448	555964,29	3274538,66	101	4489	556557,30	3275536,44	101	4530	557025,41	3275204,52
97	4371	561764,74	3273585,44	100	4409	546995,07	3274142,96	101	4449	555943,57	3274593,33	101	4490	556548,22	3275552,42	101	4531	557017,06	3275223,40
97	4372	561742,81	3273635,32	100	4410	547011,63	3274129,25	101	4450	555924,68	3274602,77	101	4491	556525,82	3275561,98	101	4532	556996,72	3275241,56
97	4373	561738,09	3273654,20	100	4411	547012,11	3274108,57	101	4451	555920,57	3274602,90	101	4492	556554,47	3275616,96	101	4533	556984,01	3275230,30
97	4361	561750,08	3273659,29	100	4412	546999,41	3274089,34	101	4452	555878,56	3274604,22	101	4493	556558,39	3275612,34	101	4534	556978,56	3275196,53
98	4374	546916,18	3273964,59	100	4413	546978,05	3274080,96	101	4453	555859,68	3274607,13	101	4494	556593,25	3275584,38	101	4535	556998,54	3275163,85
98	4375	546967,92	3273960,51	100	4414	546960,81	3274052,34	101	4454	555858,95	3274622,74	101	4495	556601,70	3275573,58	101	4536	557002,17	3275124,26
98	4376	547010,96	3273928,10	100	4415	546972,85	3274028,70	101	4455	555870,94	3274650,34	101	4496	556610,32	3275562,59	101	4537	557015,97	3275066,88
98	4377	547031,61	3273889,41	100	4416	546966,86	3274003,48	101	4456	555895,27	3274692,11	101	4497	556627,75	3275554,24	101	4538	557015,24	3275014,95
98	4378	547026,43	3273836,66	100	4417	546945,30	3273989,26	101	4457	555914,51	3274718,25	101	4498	556644,82	3275556,78	101	4539	557005,07	3274988,08
98	4379	547008,22	3273790,58	100	4418	546923,24	3273995,19	101	4458	555953,74	3274724,43	101	4499	556656,08	3275575,67	101	4540	556983,28	3274980,82
98	4380	547010,88	3273733,89	100	4419	546903,72	3274016,34	101	4459	555995,50	3274720,07	101	4500	556653,54	3275597,46	101	4541	556942,25	3274978,64
98	4381	547023,07	3273658,42	100	4420	546880,25	3273996,25	101	4460	556055,06	3274709,90	101	4501	556635,02	3275617,43	101	4542	556916,46	3274969,56
98	4382	547021,11	3273625,66	100	4421	546854,75	3273987,52	101	4461	556074,67	3274712,81	101	4502	556618,66	3275639,07	101	4543	556889,23	3274929,97
98	4383	546998,81	3273604,05	100	4422	546821,53	3273991,61	101	4462	556093,91	3274727,33	101	4503	556590,92	3275676,68	101	4544	556839,84	3274858,43
98	4384	546973,60	3273611,07	100	4423	546793,46	3274009,89	101	4463	556097,07	3274744,38	101	4504	556597,30	3275686,01	101	4545	556794,44	3274813,76
98	4385	546964,10	3273707,66	100	4424	546793,11	3274035,81	101	4464	556153,83	3274789,24	101	4505	556611,67	3275706,53	101	4546	556744,33	3274781,81
98	4386	546964,57	3273762,71	100	4425	546808,03	3274058,67	101	4465	556239,04	3274812,13	101	4506	556660,21	3275773,87	101	4547	556696,39	3274763,28
98	4387	546918,44	3273781,42	100	4426	546874,90	3274064,75	101	4466	556335,88	3274941,59	101	4507	556661,25	3275772,03	101	4548	556635,38	3274744,04
98	4388	546895,36	3273804,82	100	4427	546922,25	3274054,99	101	4467	556357,39	3275087,16	101	4508	556727,39	3275863,79	101	4549	556618,68	3274729,87
98	4389	546889,55	3273824,56	100	4428	546941,65	3274067,67	101	4468	556377,19	3275108,67	101	4509	556725,97	3275865,10	101	4550	556618,68	3274710,99
98	4390	546890,65	3273845,71	100	4429	546939,79	3274133,88	101	4469	556409,86	3275167,11	101	4510	556778,46	3275937,92	101	4551	556632,11	3274686,30
98	4391	546904,38	3273863,82	100	4430	546964,90	3274142,70	101	4470	556425,48	3275186,73	101	4511	556838,75	3275892,34	101	4552	556666,97	3274660,87
98	4392	546929,13	3273858,41	100	4409	546995,07	3274142,96	101	4471	556441,09	3275196,89	101	4512	556897,22	3275855,30	101	4553	556688,40	3274643,81
98	4393	546944,63	3273826,20	101	4431	556031,45	3274032,61	101	4472	556460,34	3275207,79	101	4513	556997,81	3275785,57	101	4554	556688,40	3274622,74
98	4394	546963,66	3273806,09	101	4432	556007,85	3274043,15	101	4473	556462,88	3275228,12	101	4514	557022,51	3275758,70	101	4555	556669,52	3274611,49
98	4395	546982,42	3273814,56	101	4433	555974,07	3274073,65	101	4474	556449,44	3275241,20	101	4515	557019,96	3275729,28	101	4556	556659,35	3274592,60
98	4396	546981,64	3273844,22	101	4434	555910,52	3274107,42	101	4475	556418,94	3275255,36	101	4516	557021,05	3275700,23	101	4557	556649,91	3274564,64
98	4397	546965,83	3273884,35	101	4435	555869,12	3274108,88	101	4476	556408,98	3275263,58	101	4517	557029,04	3275676,99	101	4558	556632,11	3274555,20
98	4398	546932,61	3273927,12	101	4436	555777,24	3274114,69	101	4477	556404,41	3275267,35	101	4518	557061,00	3275652,29	101	4559	556607,78	3274563,19
98	4399	546903,50	3273946,42	101	4437	555739,47	3274147,37	101	4478	556408,04	3275280,42	101	4519	557082,06	3275630,87	101	4560	556587,81	3274587,52
98	4374	546916,18	3273964,59	101	4438	555680,64	3274186,23	101	4479	556424,75	3275288,41	101	4520	557084,21	3275608,15	101	4561	556542,05	3274664,14
99	4400	547075,27	3273822,17	101	4439	555650,14	3274205,48	101	4480	556436,11	3275292,28	101	4521	557087,87	3275569,49	101	4562	556518,81	3274678,31
99	4401	547104,41	3273807,67	101	4440	555697,71	3274274,84	101	4481	556457,80	3275299,67	101	4522	557082,79	3275501,58	101	4563	556504,64	3274674,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	4564	556498,47	3274652,89	101	4605	556150,93	3274280,65	103	4644	555670,70	3274321,84	105	4683	558563,01	3274813,40	106	4723	557165,92	3275051,00
101	4565	556504,64	3274629,28	101	4606	556087,38	3274308,61	103	4645	555642,97	3274280,92	105	4684	558570,28	3274825,38	106	4724	557179,78	3275005,00
101	4566	556525,71	3274584,97	101	4607	556064,86	3274309,34	103	4646	555616,50	3274255,55	105	4685	558617,49	3274843,18	106	4725	557174,41	3274978,25
101	4567	556526,07	3274558,10	101	4608	556054,69	3274296,63	103	4647	555589,21	3274258,29	105	4686	558707,55	3274847,54	106	4726	557143,01	3274952,63
101	4568	556513,00	3274547,93	101	4609	556057,24	3274274,11	103	4648	555582,71	3274287,63	105	4687	558735,51	3274858,43	106	4727	557113,11	3274930,55
101	4569	556477,77	3274549,02	101	4610	556079,39	3274250,51	103	4649	555576,21	3274334,99	105	4688	558747,14	3274876,95	106	4728	557094,05	3274909,17
101	4570	556450,53	3274552,65	101	4611	556100,09	3274236,34	103	4650	555576,11	3274377,31	105	4689	558776,91	3274901,28	106	4729	557117,76	3274865,94
101	4571	556436,73	3274546,12	101	4612	556128,78	3274227,99	103	4651	555593,31	3274402,51	105	4690	558820,49	3274918,72	106	4730	557118,22	3274852,00
101	4572	556440,00	3274525,42	101	4613	556139,31	3274214,92	103	4652	555629,59	3274410,97	105	4691	558847,00	3274921,98	106	4731	557080,10	3274826,90
101	4573	556449,81	3274512,71	101	4614	556135,31	3274192,77	103	4640	555674,51	3274417,71	105	4692	558859,65	3274916,87	106	4732	557069,41	3274781,34
101	4574	556470,51	3274495,64	101	4615	556120,42	3274180,42	104	4653	558577,35	3274772,14	105	4693	558893,12	3274903,46	106	4733	557052,21	3274765,54
101	4575	556463,97	3274464,41	101	4616	556087,01	3274181,87	104	4654	558618,98	3274753,78	105	4694	558939,25	3274888,57	106	4734	556996,90	3274754,38
101	4576	556448,35	3274428,82	101	4617	556041,62	3274182,23	104	4655	558725,89	3274691,40	105	4695	558987,18	3274899,47	106	4704	556966,06	3274753,93
101	4577	556440,37	3274404,85	101	4618	556024,19	3274171,70	104	4656	558733,37	3274667,97	105	4696	559030,03	3274894,75	107	4735	546389,77	3275296,68
101	4578	556426,20	3274397,95	101	4619	556022,74	3274157,54	104	4657	558726,14	3274609,34	105	4697	559084,06	3274873,34	107	4736	546403,71	3275222,77
101	4579	556411,68	3274404,12	101	4620	556042,35	3274145,92	104	4658	558735,99	3274587,75	105	4698	559058,81	3274811,39	107	4737	546435,67	3275144,29
101	4580	556404,41	3274416,47	101	4621	556067,04	3274131,76	104	4659	558834,69	3274506,46	105	4699	559044,38	3274779,23	107	4738	546488,17	3275090,96
101	4581	556368,10	3274509,44	101	4622	556085,20	3274120,13	104	4660	558799,02	3274423,48	105	4700	559032,94	3274781,08	107	4739	546528,13	3275004,10
101	4582	556349,58	3274544,30	101	4623	556089,19	3274100,89	104	4661	558766,71	3274415,86	105	4701	558981,37	3274783,26	107	4740	546522,32	3274934,84
101	4583	556321,61	3274561,37	101	4624	556081,93	3274070,02	104	4662	558682,01	3274442,87	105	4702	558954,13	3274751,66	107	4741	546522,52	3274892,73
101	4584	556303,46	3274562,82	101	4625	556057,96	3274038,79	104	4663	558601,59	3274485,10	105	4703	558925,81	3274712,08	107	4742	546515,35	3274867,75
101	4585	556292,92	3274546,48	101	4431	556031,45	3274032,61	104	4664	558548,97	3274535,39	105	4672	558906,92	3274691,74	107	4743	546494,66	3274874,45
101	4586	556294,74	3274522,15	102	4626	546554,30	3274248,31	104	4665	558517,97	3274590,12	106	4704	556966,06	3274753,93	107	4744	546287,89	3275017,31
101	4587	556315,08	3274490,19	102	4627	546580,29	3274246,09	104	4666	558530,65	3274646,94	106	4705	556963,63	3274781,36	107	4745	546193,60	3275124,69
101	4588	556315,44	3274475,30	102	4628	546605,38	3274236,62	104	4667	558484,67	3274691,79	106	4706	557044,54	3274959,11	107	4746	546212,20	3275172,57
101	4589	556297,28	3274473,12	102	4629	546614,44	3274215,43	104	4668	558486,72	3274717,47	106	4707	557055,30	3275008,30	107	4747	546317,71	3275239,03
101	4590	556279,85	3274482,93	102	4630	546601,26	3274199,80	104	4669	558500,71	3274731,47	106	4708	557091,72	3275032,82	107	4735	546389,77	3275296,68
101	4591	556251,16	3274497,45	102	4631	546584,25	3274183,35	104	4670	558532,54	3274741,97	106	4709	557130,77	3275071,40	108	4748	559131,35	3275595,64
101	4592	556173,81	3274503,99	102	4632	546578,26	3274161,02	104	4671	558552,03	3274762,13	106	4710	557141,41	3275129,97	108	4749	558976,65	3275577,48
101	4593	556079,75	3274493,10	102	4633	546579,51	3274129,76	104	4653	558577,35	3274772,14	106	4711	557127,59	3275226,28	108	4750	558920,72	3275581,11
101	4594	556053,97	3274484,74	102	4634	546575,10	3274103,96	105	4672	558906,92	3274691,74	106	4712	557135,07	3275298,48	108	4751	558887,31	3275592,73
101	4595	556046,70	3274469,49	102	4635	546559,18	3274093,97	105	4673	558883,32	3274697,19	106	4713	557163,33	3275328,73	108	4752	558829,21	3275655,92
101	4596	556056,15	3274458,96	102	4636	546530,34	3274094,98	105	4674	558878,82	3274700,72	106	4714	557190,82	3275334,77	108	4753	558763,84	3275719,84
101	4597	556109,17	3274421,55	102	4637	546524,74	3274123,25	105	4675	558828,48	3274739,68	106	4715	557214,17	3275323,29	108	4754	558690,30	3275768,86
101	4598	556149,11	3274380,15	102	4638	546526,16	3274187,22	105	4676	558803,06	3274737,86	106	4716	557223,76	3275301,96	108	4755	558668,33	3275803,73
101	4599	556247,53	3274324,59	102	4639	546537,38	3274239,51	105	4677	558771,47	3274726,24	106	4717	557182,31	3275185,91	108	4756	558653,71	3275839,77
101	4600	556286,75	3274283,55	102	4626	546554,30	3274248,31	105	4678	558753,31	3274727,33	106	4718	557206,35	3275121,35	108	4757	558629,47	3275885,80
101	4601	556299,82	3274261,40	103	4640	555674,51	3274417,71	105	4679	558692,66	3274757,47	106	4719	557207,57	3275092,42	108	4758	558595,34	3275930,47
101	4602	556290,38	3274243,61	103	4641	555724,73	3274417,52	105	4680	558650,17	3274773,45	106	4720	557192,73	3275083,68	108	4759	558554,66	3275975,86
101	4603	556266,78	3274235,62	103	4642	555720,06	3274392,55	105	4681	558587,71	3274790,16	106	4721	557192,70	3275083,61	108	4760	558527,43	3276014,00
101	4604	556238,81	3274239,61	103	4643	555698,68	3274358,13	105	4682	558566,65	3274795,97	106	4722	557174,14	3275072,62	108	4761	558531,42	3276039,42



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	4762	558540,50	3276049,22	109	4802	551898,31	3275877,81	109	4843	551652,69	3276993,35	109	4884	552477,43	3275747,22	110	4924	550981,46	3276031,13
108	4763	558573,18	3276064,47	109	4803	551866,10	3275899,45	109	4844	551654,08	3276957,55	109	4885	552415,71	3275735,18	110	4925	551012,83	3276016,39
108	4764	558621,12	3276075,01	109	4804	551865,74	3275899,69	109	4845	551604,81	3276911,07	109	4789	552291,64	3275728,05	110	4926	551094,41	3275978,13
108	4765	558647,63	3276067,74	109	4805	551768,76	3275873,65	109	4846	551602,48	3276893,41	110	4886	551393,29	3275939,59	110	4927	551275,70	3275938,16
108	4766	558668,69	3276055,76	109	4806	551659,07	3275889,97	109	4847	551680,58	3276846,92	110	4887	551385,93	3275937,10	110	4928	551371,92	3275958,61
108	4767	558694,48	3276051,76	109	4807	551635,79	3275893,44	109	4848	551719,16	3276829,26	110	4888	551196,03	3275892,85	110	4886	551393,29	3275939,59
108	4768	558731,52	3276059,75	109	4808	551616,43	3275912,05	109	4849	551736,82	3276838,09	110	4889	551081,41	3275877,76	111	4929	550979,63	3276441,29
108	4769	558776,55	3276081,54	109	4809	551570,77	3275949,92	109	4850	551830,26	3276951,51	110	4890	550993,39	3275870,09	111	4930	551009,16	3276437,30
108	4770	558816,86	3276112,05	109	4810	551565,21	3275984,19	109	4851	551834,44	3276996,14	110	4891	550899,34	3275866,08	111	4931	551030,88	3276419,77
108	4771	558877,07	3276173,22	109	4811	551532,81	3276008,26	109	4852	551851,64	3277038,44	110	4892	550787,60	3275928,80	111	4932	551013,56	3276367,31
108	4772	558968,35	3276081,74	109	4812	551488,81	3276038,90	109	4853	551927,41	3277102,58	110	4893	550604,47	3276031,59	111	4933	550991,97	3276313,92
108	4773	558964,68	3276080,44	109	4813	551489,76	3276076,86	109	4854	551949,67	3277100,80	110	4894	550462,23	3276091,09	111	4934	550980,47	3276288,29
108	4774	559052,76	3275987,34	109	4814	551522,50	3276129,71	109	4855	551954,36	3277097,20	110	4895	550451,07	3276085,05	111	4935	550961,34	3276288,77
108	4775	559051,28	3275936,09	109	4815	551522,09	3276152,33	109	4856	552012,91	3277052,45	110	4896	550453,86	3276064,60	111	4936	550957,24	3276321,22
108	4776	559000,90	3275922,23	109	4816	551489,49	3276202,76	109	4857	552063,86	3277019,31	110	4897	550496,16	3276035,78	111	4937	550956,28	3276368,10
108	4777	558948,85	3275915,19	109	4817	551515,70	3276218,21	109	4858	552091,33	3276988,79	110	4898	550543,58	3275999,05	111	4938	550930,46	3276401,00
108	4778	558934,91	3275895,72	109	4818	551575,43	3276204,17	109	4859	552087,55	3276941,32	110	4899	550575,65	3275957,68	111	4939	550946,36	3276425,29
108	4779	558950,18	3275859,41	109	4819	551623,84	3276197,70	109	4860	552101,41	3276913,66	110	4900	550569,14	3275930,26	111	4929	550979,63	3276441,29
108	4780	559024,28	3275830,75	109	4820	551671,53	3276192,95	109	4861	552144,37	3276905,08	110	4901	550549,62	3275920,96	112	4940	550643,03	3276441,06
108	4781	559091,88	3275830,69	109	4821	551704,71	3276205,80	109	4862	552173,54	3276936,05	110	4902	550504,53	3275935,37	112	4941	550554,42	3276451,97
108	4782	559118,77	3275855,88	109	4822	551756,28	3276232,95	109	4863	552190,30	3276968,08	110	4903	550477,57	3275946,53	112	4942	550461,65	3276466,22
108	4783	559099,82	3275904,50	109	4823	551793,38	3276235,09	109	4864	552217,37	3277009,34	110	4904	550470,60	3275925,61	112	4943	550415,04	3276486,17
108	4784	559103,29	3275933,93	109	4824	551808,68	3276244,07	109	4865	552240,53	3277023,45	110	4905	550485,01	3275900,04	112	4944	550387,95	3276501,17
108	4785	559117,31	3275919,11	109	4825	551813,51	3276263,25	109	4866	552269,17	3276937,31	110	4906	550485,04	3275900,01	112	4945	550392,87	3276556,25
108	4786	559178,28	3275663,38	109	4826	551778,91	3276294,83	109	4867	552315,28	3276875,55	110	4907	550422,74	3275911,78	112	4946	550352,23	3276566,64
108	4787	559180,01	3275663,47	109	4827	551717,14	3276375,12	109	4868	552404,30	3276814,05	110	4908	550108,08	3276028,76	112	4947	550310,09	3276574,14
108	4788	559195,89	3275604,06	109	4828	551708,14	3276434,75	109	4869	552504,47	3276761,52	110	4909	550096,14	3276035,78	112	4948	550320,06	3276618,25
108	4748	559131,35	3275595,64	109	4829	551704,99	3276476,97	109	4870	552562,11	3276702,77	110	4910	550067,06	3276053,11	112	4949	550294,03	3276639,65
109	4789	552291,64	3275728,05	109	4830	551674,44	3276549,72	109	4871	552606,75	3276631,68	110	4911	549989,76	3276131,67	112	4950	549952,67	3276726,81
109	4790	552277,74	3275749,79	109	4831	551637,56	3276661,504	109	4872	552613,96	3276548,92	110	4912	550281,41	3276068,31	112	4951	549910,26	3276737,63
109	4791	552248,88	3275739,99	109	4832	551614,31	3276655,48	109	4873	552621,99	3276456,60	110	4913	550306,51	3276070,64	112	4952	549619,74	3276834,59
109	4792	552205,03	3275724,28	109	4833	551516,95	3276808,51	109	4874	552619,94	3276382,60	110	4914	550313,95	3276098,06	112	4953	549596,23	3276841,07
109	4793	552203,61	3275722,05	109	4834	551517,15	3276854,01	109	4875	552612,03	3276326,69	110	4915	550278,15	3276143,15	112	4954	549578,55	3276906,03
109	4794	552189,99	3275725,71	109	4835	551550,93	3276889,05	109	4876	552557,62	3276273,16	110	4916	550293,49	3276171,51	112	4955	549578,26	3276938,18
109	4795	552181,19	3275728,07	109	4836	551578,79	3276940,14	109	4877	552490,95	3276243,55	110	4917	550329,29	3276177,55	112	4956	549577,99	3276968,65
109	4796	552087,96	3275753,11	109	4837	551593,73	3276982,07	109	4878	552549,79	3276181,28	110	4918	550415,28	3276169,18	112	4957	549577,95	3276977,62
109	4797	552055,00	3275773,71	109	4838	551602,02	3277020,31	109	4879	552592,79	3276128,28	110	4919	550597,96	3276135,72	112	4958	549578,64	3276983,10
109	4798	552030,26	3275789,17	109	4839	551622,94	3277058,42	109	4880	552590,08	3276069,06	110	4920	550662,11	3276129,67	112	4959	549579,60	3276990,70
109	4799	551970,45	3275829,35	109	4840	551648,50	3277096,08	109	4881	552564,87	3275999,89	110	4921	550793,66	3276121,77	112	4960	549591,05	3277081,60
109	4800	551960,57	3275835,99	109	4841	551680,11	3277077,48	109	4882	552555,26	3275881,61	110	4922	550859,20	3276105,04	112	4961	549602,13	3277169,55
109	4801	551941,64	3275848,70	109	4842	551681,97	3277028,67	109	4883	552531,95	3275805,00	110	4923	550913,13	3276081,33	112	4962	549617,29	3277167,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	4963	549835,71	3277141,89	112	5004	549810,52	327728,72	112	5045	550813,43	3277564,21	112	5086	550898,89	3276659,46	112	5126	550674,38	3276858,49
112	4964	549937,80	3277120,01	112	5005	549779,84	3277716,64	112	5046	550841,85	3277543,76	112	5087	551047,51	3276675,43	112	5127	550732,71	3276851,37
112	4965	550013,30	3277094,65	112	5006	549756,30	3277721,32	112	5047	550918,80	3277505,04	112	5088	551107,17	3276683,50	112	5128	550774,81	3276842,83
112	4966	550074,92	3277064,35	112	5007	549802,73	3277964,21	112	5048	550987,29	3277459,34	112	5089	551164,38	3276691,26	112	5129	550782,60	3276818,27
112	4967	550147,99	3277065,52	112	5008	549808,66	3277964,86	112	5049	551037,98	3277440,58	112	5090	551199,76	3276707,21	112	5130	550760,89	3276798,74
112	4968	550224,58	3277079,26	112	5009	549929,52	3278033,19	112	5050	551073,96	3277466,43	112	5091	551209,20	3276742,94	112	5131	550725,71	3276790,19
112	4969	550285,70	3277107,21	112	5010	549986,00	3278054,34	112	5051	551101,08	3277509,77	112	5092	551181,68	3276780,73	112	5132	550685,57	3276792,34
112	4970	550326,79	3277138,90	112	5011	550117,32	3278079,91	112	5052	551130,44	3277505,77	112	5093	551140,56	3276786,12	112	5133	550639,07	3276795,77
112	4971	550433,71	3277139,09	112	5012	550227,72	3278122,91	112	5053	551141,38	3277483,37	112	5094	551083,99	3276769,68	112	5134	550572,12	3276824,09
112	4972	550476,87	3277153,79	112	5013	550205,64	3278194,96	112	5054	551109,05	3277446,69	112	5095	551037,71	3276780,50	112	5135	550606,87	3276855,95
112	4973	550494,37	3277187,81	112	5014	550149,86	3278213,55	112	5055	551103,12	3277422,22	112	5096	551029,77	3276817,86	112	5136	550674,38	3276858,49
112	4974	550550,39	3277186,67	112	5015	550083,62	3278230,98	112	5056	551151,61	3277376,43	112	5097	551035,74	3276862,05	113	5136	550140,17	3276553,45
112	4975	550599,88	3277193,66	112	5016	549992,97	3278178,69	112	5057	551207,91	3277345,21	112	5098	551108,12	3276876,97	113	5137	550178,23	3276552,39
112	4976	550638,73	3277239,43	112	5017	549911,63	3278131,04	112	5058	551224,32	3277333,08	112	5099	551167,37	3276913,43	113	5138	550222,46	3276543,74
112	4977	550677,73	3277235,00	112	5018	549870,95	3278083,40	112	5059	551276,38	3277294,62	112	5100	551198,99	3276908,30	113	5139	550242,87	3276516,76
112	4978	550718,30	3277247,65	112	5019	549817,34	3278040,68	112	5060	551265,67	3277252,59	112	5101	551214,12	3276882,50	113	5140	550237,94	3276491,46
112	4979	550735,96	3277274,68	112	5020	549841,29	3278165,95	112	5061	551208,89	3277189,59	112	5102	551207,99	3276851,98	113	5141	550214,52	3276486,83
112	4980	550725,47	3277316,26	112	5021	549917,18	3278231,56	112	5062	551164,30	3277184,51	112	5103	551238,06	3276828,91	113	5142	550178,69	3276492,05
112	4981	550673,11	3277336,76	112	5022	549968,94	3278304,24	112	5063	551120,47	3277207,94	112	5104	551249,09	3276730,20	113	5143	550138,11	3276479,42
112	4982	550568,84	3277355,49	112	5023	550017,50	3278374,86	112	5064	551069,24	3277192,42	112	5105	551287,72	3276672,99	113	5144	550109,34	3276472,77
112	4983	550428,70	3277389,75	112	5024	550008,66	3278381,71	112	5065	550950,60	3277113,14	112	5106	551327,16	3276644,42	113	5145	550093,03	3276495,46
112	4984	550380,66	3277374,17	112	5025	550042,72	3278425,62	112	5066	550889,44	3277045,00	112	5107	551366,63	3276656,01	113	5146	550116,79	3276550,93
112	4985	550232,04	3277425,16	112	5026	550056,60	3278451,08	112	5067	550805,09	3277018,71	112	5108	551412,23	3276697,08	113	5136	550140,17	3276553,45
112	4986	550222,53	3277478,79	112	5027	550082,72	3278434,37	112	5068	550719,28	3277015,81	112	5109	551462,10	3276700,98	114	5147	553043,85	3276784,20
112	4987	550227,87	3277549,78	112	5028	550154,47	3278388,45	112	5069	550610,02	3277021,05	112	5110	551524,49	3276699,26	114	5148	553025,76	3276807,31
112	4988	550254,91	3277604,15	112	5029	550156,83	3278386,94	112	5070	550579,32	3277008,04	112	5111	551570,56	3276681,05	114	5149	553052,10	3276861,26
112	4989	550323,24	3277645,98	112	5030	550198,67	3278323,25	112	5071	550569,61	3276962,82	112	5112	551572,88	3276649,25	114	5150	553057,17	3276883,27
112	4990	550394,83	3277647,38	112	5031	550271,18	3278285,14	112	5072	550576,95	3276922,37	112	5113	551525,45	3276580,72	114	5151	553057,08	3276886,18
112	4991	550423,65	3277671,08	112	5032	550305,51	3278277,16	112	5073	550604,52	3276912,07	112	5114	551478,49	3276529,06	114	5152	553053,63	3276945,42
112	4992	550412,49	3277713,85	112	5033	550495,23	3278233,08	112	5074	550656,58	3276892,64	112	5115	551437,89	3276515,38	114	5153	553052,75	3276952,52
112	4993	550410,17	3277766,84	112	5034	550664,44	3278168,93	112	5075	550753,57	3276878,31	112	5116	551383,11	3276524,32	114	5154	553042,17	3277005,50
112	4994	550228,65	3277776,60	112	5035	550755,54	3278134,06	112	5076	550836,10	3276877,12	112	5117	551336,43	3276521,35	114	5155	553044,65	3277042,85
112	4995	550228,42	3277776,60	112	5036	550840,61	3278059,69	112	5077	550899,97	3276890,15	112	5118	551296,42	3276490,72	114	5156	553044,76	3277046,17
112	4996	550058,75	3277781,25	112	5037	550733,23	3278048,53	112	5078	550938,93	3276882,74	112	5119	551204,31	3276489,03	114	5157	553043,64	3277056,70
112	4997	550022,96	3277797,06	112	5038	550709,99	3278043,42	112	5079	550921,04	3276848,29	112	5120	551108,99	3276487,45	114	5158	553035,54	3277094,45
112	4998	549998,78	3277858,41	112	5039	550716,50	3278022,50	112	5080	550931,69	3276812,00	112	5121	550983,86	3276479,29	114	5159	553058,41	3277102,61
112	4999	549946,72	3277871,43	112	5040	550745,32	3277993,68	112	5081	550911,22	3276761,77	112	5122	550820,72	3276479,57	114	5160	553066,62	3277106,41
112	5000	549920,69	3277859,81	112	5041	550819,69	3277951,85	112	5082	550857,99	3276749,50	112	5123	550780,62	3276479,63	114	5161	553084,94	3277124,78
112	5001	549902,10	3277817,97	112	5042	550917,31	3277901,18	112	5083	550793,45	3276713,18	112	5124	550717,18	3276482,42	114	5162	553091,63	3277148,48
112	5002	549878,39	3277766,38	112	5043	550922,89	3277871,89	112	5084	550780,15	3276691,30	112	5125	550678,30	3276453,84	114	5163	553092,93	3277195,88
112	5003	549828,65	3277752,90	112	5044	550900,11	3277792,87	112	5085	550810,17	3276667,22	112	4940	550643,03	3276441,06	114	5164	553092,95	3277197,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
114	5165	553092,75	3277201,73	115	5205	540994,36	3277323,38	115	5246	540057,71	3278893,15	115	5287	540928,82	3278900,59	115	5328	541600,52	3277994,15
114	5166	553089,13	3277242,19	115	5206	540955,32	3277356,39	115	5247	540086,53	3278933,12	115	5288	540985,07	3278961,48	115	5329	541594,70	3277974,39
114	5167	553129,30	3277304,23	115	5207	540937,65	3277396,83	115	5248	540122,79	3278991,23	115	5289	541015,75	3278963,34	115	5330	541562,86	3277931,63
114	5168	553130,63	3277306,42	115	5208	540941,84	3277437,73	115	5249	540134,87	3279038,18	115	5290	541021,32	3278929,87	115	5331	541520,56	3277894,90
114	5169	553133,56	3277312,37	115	5209	540964,61	3277482,13	115	5250	539862,48	3279209,24	115	5291	540877,22	3278761,13	115	5332	541515,45	3277865,39
114	5170	553180,70	3277426,68	115	5210	541035,04	3277538,84	115	5251	539865,73	3279221,79	115	5292	540839,57	3278703,96	115	5333	541535,44	3277847,03
114	5171	553226,41	3277495,53	115	5211	541037,13	3277557,66	115	5252	539895,48	3279240,85	115	5293	540762,87	3278624,94	115	5334	541558,68	3277841,21
114	5172	553254,19	3277517,00	115	5212	541016,68	3277592,53	115	5253	539907,57	3279261,30	115	5294	540728,01	3278586,35	115	5335	541589,13	3277857,02
114	5173	553251,17	3277504,54	115	5213	540858,86	3277684,33	115	5254	539836,91	3279289,19	115	5295	540726,62	3278542,66	115	5336	541630,03	3277868,18
114	5174	553237,45	3277429,78	115	5214	540817,72	3277698,51	115	5255	539843,88	3279318,01	115	5296	540698,72	3278488,27	115	5337	541670,94	3277861,20
114	5175	553205,20	3277373,53	115	5215	540749,39	3277666,67	115	5256	539960,09	3279439,34	115	5297	540640,16	3278426,45	115	5338	541684,88	3277849,58
114	5176	553165,30	3277309,01	115	5216	540725,45	3277662,25	115	5257	540008,44	3279409,59	115	5298	540671,30	3278405,07	115	5339	541680,47	3277833,54
114	5177	553166,90	3277251,79	115	5217	540715,23	3277673,18	115	5258	540066,54	3279419,35	115	5299	540721,04	3278394,84	115	5340	541650,02	3277798,22
114	5178	553200,36	3277199,02	115	5218	540719,64	3277688,28	115	5259	540173,46	3279500,69	115	5300	540800,06	3278473,86	115	5341	541621,20	3277764,75
114	5179	553205,26	3277147,02	115	5219	540767,06	3277725,93	115	5260	540194,84	3279502,09	115	5301	541025,97	3278773,22	115	5342	541616,09	3277744,06
114	5180	553181,42	3277088,38	115	5220	540764,27	3277740,81	115	5261	540190,65	3279472,34	115	5302	541058,05	3278783,45	115	5343	541641,42	3277732,67
114	5181	553184,36	3277041,76	115	5221	540737,77	3277751,27	115	5262	540170,67	3279420,74	115	5303	541095,70	3278780,66	115	5344	541689,53	3277726,17
114	5182	553226,54	3276997,19	115	5222	540721,50	3277776,60	115	5263	540126,97	3279352,88	115	5304	541107,78	3278756,02	115	5345	541703,90	3277706,62
114	5183	553236,14	3276961,99	115	5223	540723,13	3277791,94	115	5264	540084,21	3279306,39	115	5305	541016,68	3278646,78	115	5346	541710,91	3277697,11
114	5184	553207,72	3276929,97	115	5224	540752,18	3277806,82	115	5265	540083,74	3279272,92	115	5306	540943,23	3278552,42	115	5347	541739,04	3277705,02
114	5185	553183,78	3276906,29	115	5225	540770,31	3277829,36	115	5266	540113,03	3279254,33	115	5307	540838,64	3278357,65	115	5348	541768,32	3277733,60
114	5186	553193,60	3276878,50	115	5226	540768,91	3277840,87	115	5267	540216,22	3279263,16	115	5308	540793,09	3278306,06	115	5349	541792,03	3277785,43
114	5187	553190,57	3276845,77	115	5227	540722,18	3277873,91	115	5268	540405,41	3279252,01	115	5309	540756,83	3278278,16	115	5350	541813,64	3277801,47
114	5188	553156,33	3276831,90	115	5228	540055,74	3278233,17	115	5269	540420,75	3279209,70	115	5310	540798,67	3278257,25	115	5351	541842,93	3277818,21
114	5189	553099,87	3276819,71	115	5229	539972,99	3278303,22	115	5270	540396,11	3279160,43	115	5311	540896,75	3278190,77	115	5352	541869,66	3277829,59
114	5147	553043,85	3276784,20	115	5230	539841,47	3278370,36	115	5271	540358,00	3279123,24	115	5312	541009,24	3278343,71	115	5353	541900,10	3277820,30
115	5190	542034,99	3276928,50	115	5231	539786,12	3278377,58	115	5272	540268,28	3279098,61	115	5313	541041,31	3278350,21	115	5354	541911,96	3277809,61
115	5191	542046,87	3276907,21	115	5232	539780,59	3278338,68	115	5273	540176,24	3278986,58	115	5314	541070,13	3278343,24	115	5355	541926,79	3277787,65
115	5192	542040,43	3276905,48	115	5233	539798,63	3278275,21	115	5274	540106,98	3278912,67	115	5315	541097,09	3278318,61	115	5356	541934,27	3277776,60
115	5193	542023,05	3276900,81	115	5234	539799,66	3278246,57	115	5275	540097,22	3278862,00	115	5316	541099,88	3278294,43	115	5357	541961,70	3277745,92
115	5194	541899,45	3276867,61	115	5235	539731,99	3278238,60	115	5276	540065,61	3278829,00	115	5317	541088,41	3278267,68	115	5358	541971,46	3277748,25
115	5195	541696,71	3276903,51	115	5236	539652,32	3278332,05	115	5277	540167,41	3278749,51	115	5318	541081,75	3278252,13	115	5359	541989,12	3277768,97
115	5196	541665,27	3276909,08	115	5237	539518,21	3278833,72	115	5278	540416,03	3278553,44	115	5319	541111,97	3278217,27	115	5360	542158,79	3277968,12
115	5197	541268,64	3277057,65	115	5238	539528,07	3278870,60	115	5279	540530,92	3278479,44	115	5320	541174,72	3278169,39	115	5361	542266,17	3278080,14
115	5198	541223,43	3277084,70	115	5239	539577,84	3279056,78	115	5280	540622,03	3278531,04	115	5321	541292,33	3278110,36	115	5362	542344,72	3278162,42
115	5199	541135,21	3277137,45	115	5240	539606,32	3279163,30	115	5281	540671,30	3278570,55	115	5322	541348,11	3278097,81	115	5363	542380,05	3278177,76
115	5200	541033,18	3277206,48	115	5241	539722,52	3279082,78	115	5282	540705,23	3278617,96	115	5323	541480,82	3278085,49	115	5364	542394,93	3278167,07
115	5201	541016,44	3277240,64	115	5242	539811,50	3279008,35	115	5283	540720,11	3278694,20	115	5324	541518,47	3278072,47	115	5365	542390,28	3278148,94
115	5202	541018,30	3277262,26	115	5243	539910,82	3278908,95	115	5284	540739,63	3278745,79	115	5325	541558,68	3278058,53	115	5366	542343,79	3278090,83
115	5203	541040,38	3277287,59	115	5244	539991,24	3278857,36	115	5285	540808,89	3278764,85	115	5326	541583,64	3278029,54	115	5367	542316,83	3278042,03
115	5204	541030,62	3277310,37	115	5245	540012,62	3278857,82	115	5286	540841,43	3278779,73	115	5327	541593,31	3278018,32	115	5368	542293,13	3278006,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
115	5369	542246,18	3277968,58	115	5410	542392,59	3277000,06	116	5450	552931,37	3276888,95	118	5489	550948,66	3278043,93	119	5529	552196,46	3277451,20
115	5370	542208,99	3277934,18	115	5411	542105,55	3276922,97	116	5451	552937,73	3276964,93	118	5490	551003,16	3278024,09	119	5530	552162,20	3277513,56
115	5371	542183,89	3277890,02	115	5412	542081,30	3276954,91	116	5452	552879,18	3276992,01	118	5491	551054,61	3277996,21	119	5531	552119,24	3277567,68
115	5372	542175,06	3277844,93	115	5413	542091,60	3277010,86	116	5453	552871,60	3277023,96	118	5492	551119,22	3277959,46	119	5532	552045,84	3277592,98
115	5373	542160,65	3277822,62	115	5414	542066,66	3277035,30	116	5454	552927,18	3277119,78	118	5493	551199,36	3277910,67	119	5533	552000,16	3277596,15
115	5374	542117,88	3277770,56	115	5415	542037,82	3277018,87	116	5455	552937,94	3277202,05	118	5494	551281,01	3277877,73	119	5534	551933,94	3277609,38
115	5375	542105,33	3277734,30	115	5416	542024,84	3276978,52	116	5456	552884,93	3277275,49	118	5495	551371,69	3277826,56	119	5535	551911,24	3277630,31
115	5376	542093,25	3277684,10	115	5190	542034,99	3276928,50	116	5457	552816,11	3277313,39	118	5496	551522,91	3277750,87	119	5536	551922,89	3277656,42
115	5377	542071,86	3277661,79	116	5417	553365,16	3277820,76	116	5458	552723,75	3277341,34	118	5497	551567,37	3277717,62	119	5537	551974,84	3277669,12
115	5378	542057,92	3277633,43	116	5418	553324,28	3277769,59	116	5459	552626,49	3277346,16	118	5498	551635,58	3277645,90	119	5521	552013,70	3277671,73
115	5379	542064,07	3277611,37	116	5419	553268,05	3277713,19	116	5460	552630,39	3277372,50	118	5499	551699,55	3277576,43	120	5538	552768,21	3277570,85
115	5380	542069,07	3277593,45	116	5420	553262,64	3277706,73	116	5461	552664,58	3277422,38	118	5500	551749,29	3277569,49	120	5539	552784,24	3277538,67
115	5381	542066,29	3277561,85	116	5421	553227,39	3277656,88	116	5462	552732,34	3277422,62	118	5501	551832,26	3277601,02	120	5540	552793,53	3277491,84
115	5382	542050,48	3277496,30	116	5422	553224,91	3277653,00	116	5463	552801,62	3277439,74	118	5502	551887,88	3277595,03	120	5541	552779,88	3277457,30
115	5383	542070,93	3277432,62	116	5423	553221,89	3277646,83	116	5464	552833,18	3277470,63	118	5503	551952,84	3277570,86	120	5542	552748,09	3277456,05
115	5384	542054,20	3277371,26	116	5424	553205,21	3277605,83	116	5465	552844,06	3277520,08	118	5504	552019,69	3277521,75	120	5543	552722,02	3277470,53
115	5385	542037,00	3277315,48	116	5425	553158,71	3277569,91	116	5466	552869,24	3277550,07	118	5505	552072,41	3277482,17	120	5544	552706,07	3277505,87
115	5386	542037,47	3277290,38	116	5426	553147,61	3277557,95	116	5467	552917,83	3277546,61	118	5506	552082,23	3277454,37	120	5545	552644,76	3277470,56
115	5387	542054,66	3277270,39	116	5427	553094,62	3277478,12	116	5468	552972,88	3277546,11	118	5507	552062,41	3277426,36	120	5546	552556,43	3277453,93
115	5388	542072,79	3277275,50	116	5428	553092,98	3277475,46	116	5469	553003,86	3277595,01	118	5508	552025,92	3277411,40	120	5547	552441,42	3277466,68
115	5389	542083,95	3277296,89	116	5429	553090,05	3277469,51	116	5470	553021,10	3277644,27	118	5509	551977,71	3277410,12	120	5548	552381,39	3277477,86
115	5390	542083,48	3277340,12	116	5430	553042,80	3277354,94	116	5471	553065,06	3277664,23	118	5510	551924,84	3277439,32	120	5549	552331,25	3277502,51
115	5391	542114,63	3277394,50	116	5431	552995,73	3277282,24	116	5472	553126,85	3277678,41	118	5511	551856,06	3277459,95	120	5550	552320,32	3277528,20
115	5392	542131,83	3277399,62	116	5432	552994,40	3277280,05	116	5473	553165,80	3277709,08	118	5512	551769,50	3277485,78	120	5551	552396,45	3277525,06
115	5393	542149,96	3277386,14	116	5433	552987,69	3277254,97	116	5474	553213,70	3277756,46	118	5513	551684,20	3277524,32	120	5552	552490,59	3277522,45
115	5394	542158,79	3277356,85	116	5434	552987,89	3277250,50	116	5475	553266,43	3277787,81	118	5514	551600,88	3277569,01	120	5553	552565,74	3277522,48
115	5395	542154,14	3277304,32	116	5435	552992,79	3277195,70	116	5476	553319,39	3277789,53	118	5515	551505,05	3277678,04	120	5554	552647,81	3277542,44
115	5396	542129,50	3277205,78	116	5436	552992,51	3277185,44	116	5477	553365,16	3277820,76	118	5516	551387,14	3277743,88	120	5555	552710,11	3277536,46
115	5397	542114,64	3277163,23	116	5437	552985,81	3277182,34	117	5477	551454,57	3277423,06	118	5517	551158,17	3277837,74	120	5556	552730,90	3277561,32
115	5398	542102,08	3277127,22	116	5438	552981,20	3277179,32	117	5478	551489,15	3277410,43	118	5518	550963,90	3277932,04	120	5558	552768,21	3277570,85
115	5399	542137,41	3277118,39	116	5439	552950,08	3277156,46	117	5479	551508,51	3277383,47	118	5519	550854,66	3277983,49	121	5557	542445,91	3278398,61
115	5400	542202,02	3277124,43	116	5440	552936,37	3277141,11	117	5480	551500,35	3277356,18	118	5520	550841,68	3278033,64	121	5558	542468,68	3278357,17
115	5401	542241,53	3277171,38	116	5441	552929,66	3277116,03	117	5481	551467,40	3277350,73	118	5488	550875,14	3278053,87	121	5559	542469,20	3278356,25
115	5402	542669,65	3277599,50	116	5442	552930,78	3277105,50	117	5482	551424,70	3277347,81	119	5521	552013,70	3277671,73	121	5560	542478,20	3278344,84
115	5403	542738,91	3277691,07	116	5443	552944,31	3277042,49	117	5483	551388,88	3277312,18	119	5522	552081,69	3277663,96	121	5561	542521,56	3278303,93
115	5404	542769,12	3277703,62	116	5444	552941,85	3277005,51	117	5484	551356,78	3277293,46	119	5523	552159,67	3277651,22	121	5562	542605,75	3278194,64
115	5405	542791,44	3277703,39	116	5445	552941,74	3277002,19	117	5485	551329,75	3277311,14	119	5524	552203,63	3277633,05	121	5563	542609,78	3278190,01
115	5406	542797,25	3277677,82	116	5446	552942,71	3276992,38	117	5486	551354,73	3277353,17	119	5525	552228,47	3277566,13	121	5564	542686,58	3278112,21
115	5407	542718,22	3277573,23	116	5447	552953,91	3276936,20	117	5487	551427,55	3277408,03	119	5526	552262,06	3277537,74	121	5565	542745,04	3278034,86
115	5408	542591,55	3277446,57	116	5448	552956,39	3276893,49	117	5477	551454,57	3277423,06	119	5527	552298,15	3277529,90	121	5566	542773,77	3277950,22
115	5409	542252,22	3277111,42	116	5449	552945,00	3276870,17	118	5488	550875,14	3278053,87	119	5528	552232,91	3277430,09	121	5567	542777,82	3277941,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
121	5568	542784,07	3277932,65	123	5607	552560,45	3277881,03	123	5648	552265,56	3278270,32	123	5689	552647,91	3278547,31	124	5729	550902,43	3278470,14
121	5569	542819,12	3277893,98	123	5608	552506,35	3277885,07	123	5649	552236,99	3278311,17	123	5690	552621,41	3278562,18	124	5730	550876,87	3278510,58
121	5570	542862,34	3277826,82	123	5609	552364,67	3277905,92	123	5650	552110,78	3278403,66	123	5691	552589,34	3278604,02	124	5731	550848,51	3278519,42
121	5571	542862,41	3277826,72	123	5610	552278,05	3277927,83	123	5651	552021,30	3278469,21	123	5692	552567,03	3278598,44	124	5732	550838,29	3278478,05
121	5572	542894,91	3277776,49	123	5611	552182,60	3277954,64	123	5652	551764,10	3278654,92	123	5693	552552,62	3278575,66	124	5733	550828,52	3278423,66
121	5573	542921,20	3277701,75	123	5612	552167,26	3277975,09	123	5653	551698,71	3278702,10	123	5694	552519,15	3278561,72	124	5734	550799,70	3278372,99
121	5574	542925,07	3277693,32	123	5613	552161,22	3277997,40	123	5654	551668,47	3278728,48	123	5695	552475,45	3278562,18	124	5735	550755,08	3278341,85
121	5575	542930,71	3277685,40	123	5614	552187,72	3278034,59	123	5655	551828,92	3278771,57	123	5696	552427,58	3278578,45	124	5736	550712,78	3278341,85
121	5576	542989,80	3277617,74	123	5615	552186,79	3278048,53	123	5656	551968,37	3278809,02	123	5697	552405,26	3278571,01	124	5737	550668,15	3278351,61
121	5577	542996,38	3277611,45	123	5616	552128,68	3278092,69	123	5657	551990,54	3278803,96	123	5698	552402,47	3278549,17	124	5738	550611,91	3278378,11
121	5578	543049,12	3277569,58	123	5617	551877,20	3278219,13	123	5658	552143,33	3278769,05	123	5699	552606,07	3278399,95	124	5739	550549,16	3278379,50
121	5579	543041,78	3277562,23	123	5618	551661,05	3278306,98	123	5659	552142,54	3278740,43	123	5700	552671,15	3278343,71	124	5740	550483,61	3278362,77
121	5580	542964,09	3277533,70	123	5619	551636,88	3278306,52	123	5660	552184,66	3278732,92	123	5701	552695,79	3278283,28	124	5741	550183,79	3278445,04
121	5581	542925,02	3277571,23	123	5620	551654,08	3278227,50	123	5661	552236,71	3278739,95	123	5702	552700,90	3278219,13	124	5742	550149,39	3278505,47
121	5582	542816,51	3277704,42	123	5621	551655,01	3278188,45	123	5662	552255,55	3278743,41	123	5703	552727,69	3278171,03	124	5743	550138,24	3278585,89
121	5583	542759,60	3277866,86	123	5622	551625,26	3278181,48	123	5663	552270,61	3278739,97	123	5704	552775,88	3278152,77	124	5744	550187,97	3278581,71
121	5584	542669,64	3278015,29	123	5623	551570,87	3278192,63	123	5664	552402,14	3278709,92	123	5705	552832,84	3278145,91	124	5745	550237,71	3278545,91
121	5585	542594,64	3278102,17	123	5624	551468,14	3278185,20	123	5665	552759,25	3278545,55	123	5706	552850,10	3278120,02	124	5746	550297,21	3278538,01
121	5586	542517,22	3278143,83	123	5625	551423,52	3278184,27	123	5666	552943,66	3278449,78	123	5707	552842,56	3278076,86	124	5747	550348,81	3278540,33
121	5587	542454,37	3278206,71	123	5626	551327,76	3278247,02	123	5667	553073,18	3278387,41	123	5708	552826,76	3278041,32	124	5748	550398,08	3278557,53
121	5588	542387,40	3278347,23	123	5627	551271,52	3278270,73	123	5668	553073,18	3278387,40	123	5709	552859,43	3277998,04	124	5749	550452,00	3278534,76
121	5589	542437,34	3278395,55	123	5628	551210,16	3278253,99	123	5669	553170,12	3278340,72	123	5710	552872,00	3277954,33	124	5750	550501,28	3278548,24
121	5557	542445,91	3278398,61	123	5629	551173,44	3278253,06	123	5670	553191,79	3278329,76	123	5711	552861,26	3277911,20	124	5751	550535,21	3278584,03
122	5590	543114,13	3277645,96	123	5630	551146,94	3278262,82	123	5671	553192,07	3278330,25	123	5712	552804,86	3277900,06	124	5752	550571,93	3278577,06
122	5591	543062,15	3277687,23	123	5631	551144,15	3278288,39	123	5672	553271,61	3278292,31	123	5713	552764,18	3277922,36	124	5753	550622,60	3278577,52
122	5592	543012,41	3277744,18	123	5632	551217,13	3278428,77	123	5673	553267,37	3278279,93	123	5714	552763,97	3277991,19	124	5754	550645,84	3278587,28
122	5593	542987,34	3277815,44	123	5633	551239,44	3278496,64	123	5674	553220,18	3278219,87	123	5715	552737,24	3278057,55	124	5755	550629,57	3278604,95
122	5594	542983,47	3277823,87	123	5634	551224,57	3278542,19	123	5675	553160,69	3278135,77	123	5716	552697,95	3278091,42	124	5756	550603,54	3278607,27
122	5595	542982,15	3277826,04	123	5635	551267,33	3278561,72	123	5676	553123,44	3278052,12	123	5717	552646,74	3278076,99	124	5757	550580,30	3278621,22
122	5596	542946,45	3277881,22	123	5636	551366,81	3278507,80	123	5677	553088,55	3278053,08	123	5718	552643,97	3278053,12	124	5758	550582,16	3278656,54
122	5597	542901,03	3277951,80	123	5637	551526,71	3278410,18	123	5678	553043,23	3278098,83	123	5719	552617,14	3278032,72	124	5759	550552,41	3278667,70
122	5598	542896,03	3277958,34	123	5638	551566,69	3278431,10	123	5679	552992,07	3278162,66	123	5720	552583,98	3277997,21	124	5760	550491,52	3278675,14
122	5599	542865,19	3277992,36	123	5639	551583,43	3278506,87	123	5680	552925,90	3278228,83	123	5721	552594,16	3277936,83	124	5761	550428,30	3278734,64
122	5600	542837,21	3278074,81	123	5640	551602,48	3278538,48	123	5681	552885,27	3278281,03	123	5722	552596,61	3277902,89	124	5762	550383,21	3278761,60
122	5601	542833,16	3278083,77	123	5641	551659,19	3278525,46	123	5682	552911,93	3278326,82	123	5723	552560,45	3277881,03	124	5763	550405,52	3278834,11
122	5602	542829,75	3278088,94	123	5642	551867,44	3278395,77	123	5683	552900,91	3278387,46	124	5724	550849,91	3278086,65	124	5764	550490,27	3278889,88
122	5603	542808,24	3278117,40	123	5643	552223,05	3278214,48	123	5684	552876,68	3278429,41	124	5725	550816,90	3278102,92	124	5765	550520,16	3278858,25
122	5604	542850,01	3278082,54	123	5644	552269,53	3278163,35	123	5685	552827,48	3278442,05	124	5726	550793,66	3278146,15	124	5766	550653,94	3278894,18
122	5605	543022,39	3277762,23	123	5645	552291,19	3278161,27	123	5686	552802,04	3278489,69	124	5727	550850,37	3278230,75	124	5767	550718,08	3278911,41
122	5606	543088,09	3277690,93	123	5646	552332,75	3278157,31	123	5687	552759,20	3278544,81	124	5728	550882,91	3278317,68	124	5768	550780,65	3278928,21
122	5590	543114,13	3277645,96	123	5647	552321,13	3278190,77	123	5688	552719,96	3278559,86	124	5728	550901,97	3278398,56	124	5769	550777,36	3278919,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
124	5770	550789,27	3278891,33	125	5810	541494,93	3278520,69	128	5848	542986,40	3278474,69	128	5889	542605,96	3278729,06	128	5930	541704,64	3280301,61
124	5771	550848,46	3278849,50	125	5811	541517,54	3278495,91	128	5849	542926,92	3278482,46	128	5890	542563,20	3278751,37	128	5931	541660,94	3280321,14
124	5772	550898,78	3278796,39	125	5812	541570,91	3278513,29	128	5850	542925,00	3278482,59	128	5891	542483,71	3278850,38	128	5932	541622,83	3280360,18
124	5773	550933,89	3278866,33	125	5813	541629,56	3278515,15	128	5851	542928,56	3278489,20	128	5892	542420,49	3278877,34	128	5933	541594,01	3280434,56
124	5774	550968,10	3278943,16	125	5814	541663,80	3278489,86	128	5852	542994,11	3278507,80	128	5893	542399,58	3278909,88	128	5934	541577,74	3280506,61
124	5775	550969,66	3278958,91	125	5815	541668,75	3278445,45	128	5853	543076,38	3278515,23	128	5894	542389,35	3278962,41	128	5935	541584,71	3280531,25
124	5776	551189,01	3278899,99	125	5816	541675,67	3278383,69	128	5854	543155,87	3278510,58	128	5895	542343,79	3279002,85	128	5936	541620,50	3280557,28
124	5777	551109,29	3278646,78	125	5817	541699,57	3278367,13	128	5855	543193,06	3278519,42	128	5896	542287,88	3279021,11	128	5937	541624,22	3280587,03
124	5778	551069,31	3278557,53	125	5818	541725,80	3278397,10	128	5856	543213,51	3278553,35	128	5897	542197,26	3279128,12	128	5938	541594,01	3280624,68
124	5779	551038,17	3278531,50	125	5819	541766,23	3278404,49	128	5857	543207,47	3278607,27	128	5898	542145,01	3279210,79	128	5939	541544,73	3280666,51
124	5780	551013,53	3278532,43	125	5820	541772,43	3278360,91	128	5858	543169,35	3278691,87	128	5899	542280,11	3279214,82	128	5940	541446,65	3280734,85
124	5781	550976,81	3278552,89	125	5821	541794,47	3278353,95	128	5859	543144,71	3278733,71	128	5900	542309,71	3279214,01	128	5941	541441,46	3280740,58
124	5782	550906,62	3278646,32	125	5822	541836,01	3278363,36	128	5860	543091,26	3278751,84	128	5901	542383,31	3279212,03	128	5942	541571,76	3280720,54
124	5783	550837,82	3278709,54	125	5823	541858,87	3278309,80	128	5861	543041,98	3278761,13	128	5902	542416,31	3279232,95	128	5943	541573,55	3280713,93
124	5784	550758,80	3278765,78	125	5824	541858,73	3278266,44	128	5862	543000,61	3278769,97	128	5903	542423,28	3279237,23	128	5944	541610,74	3280652,10
124	5785	550768,56	3278724,88	125	5825	541790,75	3278181,51	128	5863	542975,98	3278779,73	128	5904	542511,82	3279291,68	128	5945	541661,87	3280580,98
124	5786	550785,76	3278680,72	125	5795	541744,55	3278156,34	128	5864	542975,98	3278802,97	128	5905	542503,23	3279323,13	128	5946	541717,65	3280503,36
124	5787	550865,12	3278578,15	126	5826	542711,82	3278229,30	128	5865	543001,54	3278824,82	128	5906	542464,89	3279328,01	128	5947	541751,12	3280436,88
124	5788	550901,97	3278530,57	126	5827	542683,14	3278258,35	128	5866	543095,91	3278836,90	128	5907	542427,70	3279318,71	128	5948	541765,53	3280371,34
124	5789	550960,54	3278439,46	126	5828	542650,28	3278301,01	128	5867	543111,71	3278849,92	128	5908	542389,35	3279297,79	128	5949	541793,42	3280318,81
124	5790	550966,58	3278361,37	126	5829	542678,59	3278305,34	128	5868	543106,13	3278870,37	128	5909	542375,73	3279291,12	128	5950	541871,05	3280232,82
124	5791	550935,44	3278321,86	126	5830	542688,73	3278308,01	128	5869	543082,89	3278889,89	128	5910	542330,08	3279268,74	128	5951	541968,20	3280143,57
124	5792	550916,38	3278265,61	126	5831	542705,15	3278314,22	128	5870	543028,04	3278915,93	128	5911	542283,64	3279275,46	128	5952	542108,59	3280022,25
124	5793	550890,81	3278192,17	126	5832	542698,00	3278277,64	128	5871	542965,29	3278931,27	128	5912	542233,63	3279282,68	128	5953	542156,00	3279988,78
124	5794	550874,54	3278120,58	126	5826	542711,82	3278229,30	128	5872	542925,77	3278930,34	128	5913	542098,34	3279280,46	128	5954	542280,58	3279943,69
124	5723	550849,91	3278086,65	127	5833	542643,19	3278401,42	128	5873	542895,10	3278953,58	128	5914	542054,90	3279321,32	128	5955	542319,16	3279893,95
125	5795	541744,55	3278156,34	127	5834	542575,29	3278391,02	128	5874	542871,85	3279009,36	128	5915	541937,96	3279469,49	128	5956	542336,48	3279876,18
125	5796	541637,79	3278200,59	127	5835	542552,58	3278412,45	128	5875	542846,29	3279018,19	128	5916	541680,12	3279825,38	128	5957	542391,21	3279820,04
125	5797	541562,14	3278220,65	127	5836	542544,19	3278427,71	128	5876	542828,16	3278993,55	128	5917	541565,06	3280004,40	128	5958	542440,48	3279779,60
125	5798	541338,88	3278261,76	127	5837	542582,64	3278433,82	128	5877	542802,59	3278900,12	128	5918	541509,44	3280097,75	128	5959	542454,93	3279773,48
125	5799	541248,80	3278304,19	127	5833	542643,19	3278401,42	128	5878	542760,76	3278794,14	128	5919	541505,42	3280133,20	128	5960	542585,51	3279718,24
125	5800	541172,02	3278361,05	128	5838	543327,57	3278500,43	128	5879	542730,08	3278728,13	128	5920	541517,31	3280137,99	128	5961	542613,87	3279710,80
125	5801	541076,46	3278459,20	128	5839	543253,71	3278520,88	128	5880	542729,15	3278686,76	128	5921	541528,00	3280152,40	128	5962	542684,06	3279728,93
125	5802	541172,44	3278598,97	128	5840	543240,36	3278522,70	128	5881	542737,98	3278632,37	128	5922	541556,82	3280166,81	128	5963	542769,12	3279725,21
125	5803	541293,84	3278757,63	128	5841	543227,76	3278521,08	128	5882	542737,51	3278597,51	128	5923	541620,97	3280170,99	128	5964	542829,09	3279718,70
125	5804	541359,78	3278786,98	128	5842	543161,66	3278503,89	128	5883	542718,46	3278579,38	128	5924	541654,90	3280199,81	128	5965	542850,01	3279704,29
125	5805	541397,80	3278778,95	128	5843	543149,70	3278499,05	128	5884	542685,92	3278573,34	128	5925	541655,37	3280233,75	128	5966	542849,08	3279680,59
125	5806	541436,89	3278746,49	128	5844	543111,24	3278477,39	128	5885	542643,62	3278589,14	128	5926	541668,85	3280258,38	128	5967	542816,07	3279627,13
125	5807	541451,86	3278673,53	128	5845	543073,76	3278483,51	128	5886	542620,84	3278617,50	128	5927	541685,82	3280258,18	128	5968	542774,70	3279573,21
125	5808	541512,96	3278662,34	128	5846	543065,69	3278484,17	128	5887	542611,54	3278657,01	128	5928	541711,15	3280257,92	128	5969	542780,14	3279540,84
125	5809	541526,98	3278633,38	128	5847	543059,51	3278483,78	128	5888	542616,19	3278701,17	128	5929	541720,91	3280281,16	128	5970	542905,32	3279675,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
128	5971	542908,58	3279635,03	129	6011	541210,98	3280374,13	130	6051	613549,67	3281685,36	130	6092	612097,17	3280533,41	130	6133	611979,43	3281691,72
128	5972	542907,65	3279600,64	129	6012	541261,18	3280309,98	130	6052	613561,53	3281660,27	130	6093	612099,83	3280532,46	130	6134	612478,97	3281520,13
128	5973	542922,52	3279557,41	129	6013	541337,88	3280196,56	130	6053	613577,98	3281588,45	130	6094	612170,82	3280509,76	130	6135	612514,26	3281413,26
128	5974	542909,51	3279530,91	129	6014	541407,14	3280114,75	130	6054	613579,47	3281583,27	130	6095	612183,12	3280507,49	130	6136	612517,75	3281405,17
128	5975	542883,47	3279531,37	129	6015	541472,68	3280002,72	130	6055	613609,74	3281495,80	130	6096	612255,72	3280503,26	130	6137	612519,83	3281401,66
128	5976	542847,22	3279545,32	129	6016	541554,50	3279890,23	130	6056	613611,87	3281490,60	130	6097	612296,84	3280520,93	130	6138	612547,18	3281359,66
128	5977	542819,33	3279538,35	129	6017	541602,84	3279823,76	130	6057	613643,14	3281425,10	130	6098	612303,74	3280547,73	130	6139	612547,18	3281359,65
128	5978	542805,85	3279518,82	129	6018	541618,64	3279771,23	130	6058	613673,14	3281352,57	130	6099	612307,68	3280562,91	130	6140	612553,46	3281350,02
128	5979	542811,89	3279488,14	129	6019	541646,53	3279740,09	130	6059	613696,98	3281256,12	130	6100	612281,57	3280597,58	130	6141	612555,53	3281345,71
128	5980	542848,15	3279450,96	129	6020	541759,49	3279624,34	130	6060	613716,40	3281120,18	130	6101	612261,55	3280603,09	130	6142	612575,12	3281304,87
128	5981	542863,02	3279417,49	129	6021	541887,79	3279460,25	130	6061	613720,03	3281090,73	130	6102	612251,43	3280603,70	130	6143	612576,22	3281302,72
128	5982	542863,49	3279352,88	129	6022	542017,48	3279300,81	130	6062	613728,65	3281020,82	130	6103	612251,41	3280603,70	130	6144	612578,82	3281298,43
128	5983	542876,65	3279309,67	129	6023	541980,29	3279300,35	130	6063	613729,18	3281017,46	130	6104	612195,23	3280606,94	130	6145	612615,33	3281244,55
128	5984	542885,33	3279296,63	129	6024	541914,28	3279326,84	130	6064	613746,93	3280925,53	130	6105	612131,61	3280627,28	130	6146	612647,41	3281190,32
128	5985	542911,83	3279266,88	129	6025	541851,99	3279378,91	130	6065	613748,62	3280919,12	130	6106	612054,63	3280656,76	130	6147	612651,22	3281184,80
128	5986	542945,30	3279242,71	129	6026	541779,94	3279454,21	130	6066	613792,42	3280788,26	130	6107	611990,77	3280680,76	130	6148	612679,14	3281149,47
128	5987	542942,04	3279212,96	129	6027	541765,53	3279495,12	130	6067	613793,95	3280783,08	130	6108	611960,32	3280699,72	130	6149	612710,67	3281105,75
128	5988	542915,08	3279195,29	129	6028	541757,17	3279545,32	130	6068	613793,95	3280783,07	130	6109	611904,12	3280734,66	130	6150	612731,27	3281069,34
128	5989	542876,04	3279189,72	129	6029	541670,71	3279588,08	130	6069	613832,69	3280650,17	130	6110	611901,93	3280735,92	130	6151	612741,84	3281039,96
128	5990	542861,63	3279175,77	129	6030	541576,81	3279664,78	130	6070	613836,70	3280640,38	130	6111	611906,50	3280878,47	130	6152	612745,31	3281025,11
128	5991	542875,57	3279158,11	129	6031	541449,91	3279780,99	130	6071	613851,04	3280614,29	130	6112	611927,09	3281332,54	130	6153	612749,33	3280974,84
128	5992	542968,08	3279140,44	129	6032	541359,73	3279870,71	130	6072	613845,25	3280608,61	130	6113	611867,25	3281346,89	130	6154	612748,46	3280939,96
128	5993	542998,29	3279148,35	129	6033	541345,32	3279882,33	130	6073	613603,43	3280393,82	130	6114	611857,50	3280921,56	130	6155	612748,55	3280935,51
128	5994	543034,08	3279193,90	129	6034	541366,70	3279906,04	130	6074	613512,87	3280325,99	130	6115	611857,24	3280904,95	130	6156	612752,18	3280879,07
128	5995	543056,39	3279197,15	129	6035	541368,56	3279916,26	130	6075	613512,86	3280325,99	130	6116	611853,12	3280759,55	130	6157	612752,35	3280877,01
128	5996	543091,72	3279186,93	129	6036	541323,01	3279933,93	130	6076	613271,57	3280235,83	130	6117	611831,08	3280770,16	130	6158	612758,13	3280822,46
128	5997	543237,68	3279141,84	129	6037	541293,72	3279944,62	130	6077	612973,56	3280156,14	130	6118	611782,01	3280801,98	130	6159	612768,79	3280728,96
128	5998	543297,31	3279136,23	129	6038	541252,81	3279992,03	130	6078	612945,24	3280148,69	130	6119	611793,14	3280826,81	130	6160	612769,40	3280724,97
128	5999	543306,28	3279119,34	129	6039	541197,96	3280025,96	130	6079	612838,31	3280128,28	130	6120	611808,66	3280915,65	130	6161	612775,17	3280695,50
128	6000	543334,81	3279060,98	129	6040	541173,79	3280055,71	130	6080	612766,36	3280114,55	130	6121	611817,59	3280954,04	130	6162	612785,90	3280647,83
128	6001	543345,57	3279038,97	129	6041	541167,75	3280087,32	130	6081	612496,74	3280079,35	130	6122	611817,59	3280954,05	130	6163	612791,59	3280616,02
128	6002	543403,33	3278941,09	129	6042	541180,30	3280169,14	130	6082	612289,85	3280049,52	130	6123	611833,17	3281020,80	130	6164	612796,82	3280601,06
128	6003	543408,16	3278932,81	129	6043	541162,50	3280219,82	130	6083	612178,62	3280071,16	130	6124	611822,51	3281181,17	130	6165	612814,61	3280582,25
128	6004	543421,27	3278870,74	129	6044	541074,64	3280296,35	130	6084	612140,95	3280078,49	130	6125	611786,63	3281299,15	130	6166	612839,40	3280574,86
128	6005	543483,12	3278857,99	129	6045	541058,51	3280350,89	130	6085	611920,63	3280124,51	130	6126	611768,77	3281372,07	130	6167	612864,59	3280580,84
128	6006	543445,00	3278569,62	129	6046	541071,06	3280387,61	130	6086	611881,60	3280102,79	130	6127	611768,77	3281372,09	130	6168	612883,39	3280598,66
128	6007	543399,74	3278542,97	129	6047	541085,94	3280400,63	130	6087	611898,22	3280620,60	130	6128	611766,80	3281380,23	130	6169	612890,77	3280623,45
128	6008	543338,69	3278506,99	129	6009	541114,29	3280401,09	130	6088	611930,15	3280600,73	130	6129	611750,58	3281490,96	130	6170	612890,01	3280633,67
128	5838	543327,57	3278500,43	130	6048	613521,25	3281797,15	130	6089	611942,13	3280593,25	130	6130	611759,40	3281566,12	130	6171	612884,12	3280666,56
129	6009	541114,29	3280401,09	130	6049	613535,63	3281736,95	130	6090	611950,98	3280588,87	130	6131	611789,99	3281640,94	130	6172	612883,68	3280668,73
129	6010	541163,10	3280387,61	130	6050	613546,44	3281694,41	130	6091	612019,04	3280563,36	130	6132	611796,87	3281722,14	130	6173	612873,16	3280715,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
130	6174	612867,90	3280742,23	130	6215	612698,96	3281299,37	130	6256	613526,96	3280619,77	130	6297	613410,84	3281427,32	132	6336	541392,67	3280299,65
130	6175	612857,55	3280833,19	130	6216	612680,95	3281325,97	130	6257	613550,35	3280575,30	130	6298	613393,03	3281434,77	132	6337	541306,27	3280409,92
130	6176	612851,89	3280886,51	130	6217	612663,67	3281351,47	130	6258	613552,53	3280572,97	130	6299	613391,07	3281446,09	132	6338	541355,54	3280428,98
130	6177	612861,45	3280873,62	130	6218	612642,22	3281396,18	130	6259	613568,38	3280556,04	130	6300	613385,79	3281461,37	132	6339	541379,25	3280486,16
130	6178	612869,91	3280863,94	130	6219	612641,12	3281398,32	130	6260	613593,19	3280548,64	130	6301	613379,09	3281470,89	132	6330	541415,51	3280550,77
130	6179	612892,63	3280843,96	130	6220	612639,04	3281401,83	130	6261	613618,36	3280554,63	130	6302	613363,56	3281488,27	133	6340	613854,33	3281846,81
130	6180	612927,53	3280809,73	130	6221	612607,18	3281450,78	130	6262	613637,16	3280572,45	130	6303	613360,72	3281491,22	133	6341	613898,12	3281857,59
130	6181	612960,98	3280756,34	130	6222	612596,99	3281481,68	130	6263	613644,55	3280597,24	130	6304	613337,19	3281513,55	133	6342	613904,78	3281843,89
130	6182	612967,12	3280748,42	130	6223	612961,40	3281473,24	130	6264	613638,81	3280621,96	130	6305	613293,96	3281561,59	133	6343	613940,62	3281770,22
130	6183	613067,01	3280643,40	130	6224	612992,93	3281625,13	130	6265	613626,74	3280644,88	130	6306	613257,76	3281601,07	133	6344	613992,09	3281645,62
130	6184	613068,60	3280641,67	130	6225	613009,68	3281705,84	130	6266	613616,60	3280664,09	130	6307	613255,12	3281603,76	133	6345	614039,01	3281523,98
130	6185	613140,43	3280564,36	130	6226	613044,29	3281663,18	130	6267	613588,40	3280722,42	130	6308	613222,85	3281634,06	133	6346	614040,25	3281521,02
130	6186	613174,23	3280528,51	130	6227	613049,29	3281657,87	130	6268	613565,29	3280793,55	130	6309	613180,07	3281673,48	133	6347	614109,20	3281371,64
130	6187	613188,50	3280513,39	130	6228	613112,34	3281599,91	130	6269	613547,84	3280886,03	130	6310	613119,60	3281729,01	133	6348	614164,96	3281257,85
130	6188	613198,66	3280505,13	130	6229	613154,58	3281561,01	130	6270	613546,41	3280891,74	130	6311	613111,79	3281738,66	133	6349	614168,56	3281251,07
130	6189	613223,45	3280497,74	130	6230	613185,30	3281532,14	130	6271	613524,18	3280962,57	130	6312	613314,69	3281777,71	133	6350	614237,55	3281120,84
130	6190	613248,63	3280503,74	130	6231	613219,80	3281494,49	130	6272	613521,88	3280968,57	130	6313	613483,53	3281793,61	133	6351	614273,90	3281051,12
130	6191	613267,44	3280521,54	130	6232	613245,82	3281465,60	130	6273	613487,66	3281042,67	130	6048	613521,25	3281797,15	133	6352	614206,82	3280963,15
130	6192	613270,11	3280530,48	130	6233	613264,19	3281445,17	130	6274	613465,05	3281095,90	131	6314	611786,00	3280680,89	133	6353	613925,91	3280687,70
130	6193	613274,82	3280546,34	130	6234	613266,92	3281442,37	130	6275	613459,34	3281109,30	131	6315	611850,03	3280650,07	133	6354	613888,15	3280817,21
130	6194	613268,83	3280571,50	130	6235	613290,38	3281420,12	130	6276	613426,42	3281207,70	131	6316	611833,76	3280076,15	133	6355	613881,63	3280836,68
130	6195	613261,20	3280582,06	130	6236	613294,97	3281414,98	130	6277	613410,75	3281275,86	131	6317	611813,86	3280065,07	133	6356	613844,49	3280947,75
130	6196	613213,57	3280632,54	130	6237	613298,74	3281393,14	130	6278	613408,22	3281292,15	131	6318	611560,93	3280220,22	133	6357	613827,68	3281034,74
130	6197	613140,09	3280711,65	130	6238	613300,53	3281383,23	130	6279	613423,79	3281272,82	131	6319	611579,86	3280263,70	133	6358	613820,43	3281093,60
130	6198	613043,04	3280813,67	130	6239	613300,60	3281336,96	130	6280	613449,01	3281243,54	131	6320	611584,53	3280277,35	133	6359	613815,58	3281132,90
130	6199	613040,42	3280817,82	130	6240	613301,21	3281329,31	130	6281	613451,68	3281240,71	131	6321	611587,79	3280284,98	133	6360	613795,64	3281272,75
130	6200	613009,15	3280867,84	130	6241	613312,23	3281258,69	130	6282	613484,78	3281207,96	131	6322	611599,86	3280341,18	133	6361	613794,67	3281277,68
130	6201	613001,77	3280876,99	130	6242	613312,90	3281255,22	130	6283	613493,74	3281200,89	131	6323	611602,85	3280355,10	133	6362	613769,31	3281380,21
130	6202	612961,66	3280916,30	130	6243	613329,51	3281182,94	130	6284	613518,55	3281193,49	131	6324	611621,38	3280425,59	133	6363	613766,98	3281387,30
130	6203	612959,68	3280918,17	130	6244	613330,83	3281178,23	130	6285	613543,72	3281199,49	131	6325	611634,45	3280443,16	133	6364	613735,03	3281464,54
130	6204	612940,81	3280934,74	130	6245	613355,18	3281105,43	130	6286	613562,53	3281217,31	131	6326	611650,42	3280460,65	133	6365	613733,93	3281466,98
130	6205	612904,56	3280988,65	130	6246	613355,19	3281105,41	130	6287	613569,92	3281242,10	131	6327	611657,17	3280468,00	133	6366	613703,30	3281531,14
130	6206	612861,42	3281056,72	130	6247	613365,17	3281075,65	130	6288	613563,93	3281267,27	131	6328	611696,58	3280511,16	133	6367	613674,85	3281613,39
130	6207	612860,11	3281058,73	130	6248	613366,55	3281072,00	130	6289	613555,10	3281279,02	131	6329	611772,33	3280623,30	133	6368	613657,80	3281687,87
130	6208	612819,17	3281117,00	130	6249	613395,94	3281002,85	130	6290	613523,44	3281310,41	131	6314	611786,00	3280680,89	133	6369	613654,27	3281698,10
130	6209	612796,35	3281157,35	130	6250	613429,75	3280929,57	130	6291	613501,12	3281336,22	132	6330	541415,51	3280550,77	133	6370	613642,14	3281723,76
130	6210	612793,38	3281161,97	130	6251	613450,14	3280864,61	130	6292	613475,85	3281367,62	132	6331	541473,15	3280429,91	133	6371	613632,79	3281760,51
130	6211	612759,59	3281208,87	130	6252	613467,62	3280771,88	130	6293	613454,30	3281393,45	132	6332	541524,01	3280328,93	133	6372	613621,80	3281806,63
130	6212	612758,26	3281210,63	130	6253	613469,20	3280765,70	130	6294	613447,41	3281400,21	132	6333	541534,69	3280256,68	133	6373	613609,56	3281858,09
130	6213	612731,74	3281244,18	130	6254	613494,35	3280688,28	130	6295	613423,05	3281420,01	132	6334	541524,13	3280218,84	133	6374	613660,06	3281847,67
130	6214	612700,61	3281296,81	130	6255	613496,88	3280861,97	130	6296	613417,75	3281423,81	132	6335	541463,04	3280205,53	133	6375	613693,99	3281851,86



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
133	6376	613727,46	3281865,34	134	6416	614172,30	3282007,04	136	6455	612391,97	3282076,37	136	6496	614427,97	3282179,57	137	6536	611887,62	3282987,93
133	6377	613733,04	3281881,61	134	6417	614185,33	3282001,07	136	6456	612392,90	3282097,29	136	6497	614395,43	3282146,57	137	6537	611919,69	3282986,07
133	6378	613720,95	3281891,83	134	6418	614224,84	3281989,45	136	6457	612419,86	3282121,93	136	6498	614376,84	3282127,51	137	6538	611978,73	3282973,52
133	6379	613696,31	3281890,90	134	6419	614242,50	3281993,63	136	6458	612428,69	3282153,54	136	6499	614326,49	3282112,98	137	6539	612010,11	3282969,10
133	6380	613676,81	3281889,43	134	6420	614255,05	3282008,51	136	6459	612424,51	3282184,22	136	6500	614206,54	3282108,60	137	6540	612027,77	3282983,05
133	6381	613773,10	3281911,36	134	6421	614254,80	3282010,22	136	6460	612372,45	3282231,63	136	6501	614106,61	3282104,93	137	6541	612038,00	3283003,03
133	6382	613786,96	3281912,29	134	6422	614358,78	3282014,20	136	6461	612326,43	3282258,13	136	6502	614099,49	3282104,14	137	6542	612042,41	3283022,56
133	6383	613790,24	3281915,35	134	6423	614398,31	3282012,05	136	6462	612245,08	3282296,71	136	6503	614061,59	3282097,18	137	6543	612027,77	3283047,89
133	6384	613794,07	3281916,45	134	6424	614435,11	3282010,04	136	6463	612220,91	3282291,13	136	6504	614059,31	3282096,71	137	6544	612001,74	3283054,86
133	6385	613858,62	3281938,63	134	6425	614437,99	3282002,49	136	6464	612192,09	3282259,52	136	6505	613976,55	3282077,50	137	6545	611975,71	3283049,98
133	6386	613887,02	3281880,37	134	6426	614430,76	3282004,32	136	6465	612162,81	3282230,70	136	6506	613841,34	3282068,94	137	6546	611951,30	3283059,98
133	6387	613874,81	3281876,03	134	6427	614409,15	3281997,58	136	6466	612117,72	3282217,22	136	6507	613797,18	3282063,05	137	6547	611950,37	3283093,68
133	6340	613854,33	3281846,81	134	6428	614399,38	3281978,76	136	6467	612084,25	3282220,48	136	6508	613750,70	3282056,85	137	6548	611982,22	3283137,84
134	6388	614407,87	3281961,90	134	6388	614407,87	3281961,90	136	6468	612052,64	3282236,28	136	6509	613658,20	3282028,96	137	6549	611992,21	3283160,38
134	6389	614451,10	3281968,10	135	6429	613483,52	3281793,61	136	6469	612011,27	3282279,05	136	6510	613517,82	3282006,65	137	6550	611991,53	3283170,68
134	6390	614465,26	3281930,79	135	6430	613474,59	3281816,99	136	6470	612092,61	3282407,34	136	6511	613434,61	3281986,20	137	6551	611992,41	3283172,57
134	6391	614500,49	3281837,91	135	6431	613459,94	3281840,93	136	6471	612147,00	3282511,00	136	6512	613411,48	3281984,01	137	6552	611999,65	3283192,37
134	6392	614512,71	3281805,69	135	6432	613459,64	3281841,14	136	6472	612190,70	3282586,30	136	6513	613380,69	3281981,08	137	6553	612008,93	3283240,95
134	6393	614484,94	3281543,96	135	6433	613468,07	3281842,31	136	6473	612222,77	3282612,34	136	6514	613322,12	3281977,36	137	6554	612029,66	3283248,38
134	6394	614459,35	3281423,59	135	6434	613487,45	3281845,92	136	6474	612316,67	3282720,18	136	6515	613234,73	3281966,67	137	6555	612062,22	3283263,50
134	6395	614441,53	3281339,75	135	6435	613508,33	3281851,04	136	6475	612399,87	3282834,06	136	6516	613143,15	3281962,95	137	6556	612080,21	3283277,81
134	6396	614340,80	3281139,09	135	6436	613521,25	3281797,17	136	6476	612495,63	3282995,83	136	6517	613122,70	3281951,33	137	6557	612097,89	3283276,97
134	6397	614326,11	3281167,25	135	6437	613483,52	3281793,61	136	6477	612548,62	3283086,94	136	6518	613124,38	3281930,21	137	6558	612221,78	3283266,20
134	6398	614254,40	3281302,58	136	6437	613086,44	3281913,22	136	6478	612576,98	3283173,40	136	6519	613125,03	3281922,05	137	6559	612302,72	3283259,16
134	6399	614202,01	3281409,54	136	6438	613084,04	3281931,71	136	6479	612581,55	3283239,79	136	6437	613086,44	3281913,22	137	6560	612333,40	3283257,30
134	6400	614199,74	3281414,11	136	6439	613080,87	3281955,98	136	6480	612583,51	3283239,62	137	6520	612075,42	3282434,30	137	6561	612333,55	3283257,33
134	6401	614131,70	3281561,48	136	6440	613067,38	3281983,41	136	6481	612798,01	3283215,28	137	6521	612054,28	3282399,48	137	6562	612384,27	3283254,33
134	6402	614085,17	3281682,12	136	6441	613040,89	3281981,55	136	6482	612836,41	3283209,97	137	6522	612039,19	3282374,61	137	6563	612485,10	3283247,90
134	6403	614032,46	3281809,84	136	6442	612988,83	3281954,59	136	6483	613157,97	3283165,48	137	6523	612049,68	3282402,09	137	6564	612492,61	3283233,59
134	6404	614031,21	3281812,59	136	6443	612953,96	3281930,41	136	6484	613356,75	3283117,17	137	6524	612055,13	3282470,82	137	6565	612506,32	3283230,57
134	6405	614016,38	3281843,08	136	6444	612939,55	3281939,25	136	6485	613576,74	3283063,70	137	6525	612036,93	3282537,32	137	6566	612498,42	3283174,33
134	6406	613997,43	3281882,04	136	6445	612938,16	3282020,13	136	6486	613624,50	3283052,09	137	6526	611981,87	3282616,81	137	6567	612488,43	3283122,03
134	6407	614188,99	3281929,22	136	6446	612910,73	3282033,61	136	6487	613849,60	3282985,49	137	6527	611923,82	3282656,72	137	6568	612475,18	3283093,45
134	6408	614159,29	3281946,68	136	6447	612888,42	3282026,17	136	6488	614080,83	3282869,24	137	6528	611854,28	3282674,70	137	6569	612455,66	3283081,82
134	6409	614107,70	3281962,95	136	6448	612876,80	3281997,82	136	6489	614239,00	3282704,76	137	6529	611850,67	3282693,58	137	6570	612438,22	3283058,81
134	6410	614067,26	3281964,81	136	6449	612858,21	3281966,67	136	6490	614399,73	3282437,63	137	6530	611838,65	3282756,31	137	6571	612423,81	3283019,07
134	6411	613999,39	3281945,75	136	6450	612800,10	3281959,70	136	6491	614438,64	3282342,01	137	6531	611852,37	3282796,81	137	6572	612393,13	3282974,68
134	6412	613978,24	3281921,59	136	6451	612687,61	3281969,00	136	6492	614473,75	3282255,73	137	6532	611855,42	3282866,46	137	6573	612347,35	3282911,00
134	6413	613954,98	3281969,50	136	6452	612581,63	3281990,38	136	6493	614475,11	3282248,96	137	6533	611867,50	3282952,02	137	6574	612333,17	3282871,95
134	6414	614080,79	3281998,70	136	6453	612528,17	3282016,41	136	6494	614452,61	3282215,83	137	6534	611871,63	3282976,81	137	6575	612311,09	3282825,93
134	6415	614114,03	3282004,81	136	6454	612417,54	3282052,67	136	6495	614437,27	3282220,01	137	6535	611873,41	3282980,22	137	6576	612226,72	3282738,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	6577	612221,38	3282712,28	139	6616	577215,34	3285977,19	139	6657	577415,06	3286135,82	140	6697	578676,64	3285861,10	142	6736	576346,40	3287470,38
137	6578	612215,33	3282687,64	139	6617	577159,85	3286001,93	139	6658	577454,11	3286114,91	140	6698	578564,61	3285717,00	142	6737	576345,47	3287493,16
137	6579	612178,15	3282646,50	139	6618	577134,13	3286040,56	139	6659	577548,47	3286036,35	140	6699	578532,54	3285689,58	142	6738	576387,77	3287533,13
137	6580	612169,55	3282623,49	139	6619	576512,14	3286319,79	139	6660	577604,72	3285970,34	140	6700	578481,41	3285670,52	142	6739	576445,41	3287584,27
137	6581	612177,45	3282612,57	139	6620	576421,61	3286366,21	139	6661	577642,84	3285914,56	140	6674	578452,59	3285586,38	142	6740	576483,99	3287649,34
137	6582	612133,52	3282536,57	139	6621	576360,33	3286427,63	139	6662	577673,52	3285864,36	141	6701	576289,69	3286556,04	142	6741	576504,44	3287729,76
137	6520	612075,42	3282434,30	139	6622	576387,77	3286467,95	139	6663	577739,06	3285811,37	141	6702	576305,05	3286555,23	142	6742	576546,28	3287757,65
138	6583	611500,28	3283270,22	139	6623	576470,28	3286580,68	139	6664	577805,07	3285762,09	141	6703	576286,11	3286539,22	142	6743	576602,52	3287808,32
138	6584	611489,15	3283241,97	139	6624	576530,71	3286666,67	139	6665	577845,05	3285741,59	141	6704	576281,13	3286534,37	142	6744	576657,38	3287871,54
138	6585	611433,35	3283182,04	139	6625	576556,27	3286758,48	139	6666	577861,31	3285733,27	141	6705	576271,49	3286523,60	142	6745	576671,79	3287893,39
138	6586	611385,04	3283110,13	139	6626	576562,45	3286792,58	139	6667	577948,70	3285714,68	141	6706	576271,02	3286523,08	142	6746	576663,88	3287907,80
138	6587	611321,52	3283066,39	139	6627	576573,70	3286854,93	139	6668	578024,47	3285691,44	141	6707	576268,22	3286519,95	142	6747	576619,72	3287929,18
138	6588	611244,82	3283000,81	139	6628	576613,22	3286944,41	139	6669	578086,29	3285664,94	141	6708	576198,68	3286589,65	142	6748	576607,17	3287954,28
138	6589	611242,05	3282998,45	139	6629	576721,99	3287117,57	139	6670	578155,09	3285652,39	141	6709	576311,53	3286700,14	142	6749	576615,54	3287987,28
138	6590	611192,64	3282995,72	139	6630	576816,35	3287274,68	139	6671	578223,42	3285652,86	141	6710	576320,92	3286721,41	142	6750	576655,52	3288042,60
138	6591	611129,80	3282973,32	139	6631	576844,24	3287278,87	139	6672	578274,09	3285663,08	141	6711	576317,58	3286709,25	142	6751	576705,25	3288064,91
138	6592	611077,82	3282931,51	139	6632	576877,71	3287276,54	139	6673	578319,64	3285689,58	141	6712	576323,31	3286685,94	142	6752	576784,34	3288010,40
138	6593	611037,62	3282863,09	139	6633	576891,19	3287249,58	139	6674	578341,96	3285717,00	141	6713	576341,07	3286652,09	142	6753	576802,09	3287992,73
138	6594	610983,07	3282839,53	139	6634	576893,51	3287206,35	140	6675	578452,59	3285586,38	141	6714	576339,41	3286644,72	142	6754	576820,68	3287975,46
138	6595	610924,64	3282788,86	139	6635	576882,36	3287144,99	140	6676	578384,26	3285792,31	141	6715	576296,66	3286583,00	142	6755	576852,11	3287951,54
138	6596	610892,04	3282727,71	139	6636	576836,80	3287043,19	140	6677	578519,02	3286088,02	141	6716	576289,69	3286556,04	142	6756	576906,77	3287906,46
138	6597	610882,90	3282716,17	139	6637	576797,76	3286965,10	140	6678	578551,60	3286159,53	142	6717	576383,12	3286869,81	142	6757	576901,42	3287905,47
138	6598	610938,77	3282815,13	139	6638	576755,46	3286887,01	140	6679	578620,40	3286335,24	142	6718	576374,85	3286819,37	142	6758	576860,05	3287912,91
138	6599	611027,05	3282950,97	139	6639	576739,65	3286850,28	140	6679	578689,66	3286456,56	142	6718	576333,34	3286749,57	142	6759	576821,00	3287935,69
138	6600	611132,33	3283108,31	139	6640	576754,06	3286827,51	140	6680	578729,63	3286562,55	142	6719	576339,42	3286763,36	142	6760	576768,47	3287989,61
138	6601	611196,85	3283159,25	139	6641	576823,32	3286790,78	140	6681	578764,96	3286708,97	142	6720	576341,28	3286862,84	142	6761	576751,74	3287964,51
138	6602	611268,17	3283203,40	139	6642	576898,16	3286746,16	140	6682	578841,19	3286851,21	142	6721	576341,28	3286891,37	142	6762	576725,71	3287898,96
138	6603	611387,67	3283240,60	139	6643	576990,20	3286647,61	140	6683	578860,72	3286843,78	142	6722	576357,55	3287024,13	142	6763	576681,08	3287749,29
138	6604	611473,61	3283267,35	139	6644	577113,38	3286515,60	140	6684	578876,99	3286812,63	142	6723	576392,42	3287074,80	142	6764	576691,77	3287712,56
138	6583	611500,28	3283270,22	139	6645	577211,93	3286387,30	140	6685	578886,28	3286759,18	142	6724	576460,28	3287140,81	142	6765	576771,26	3287686,53
139	6605	578341,96	3285717,00	139	6646	577246,79	3286310,60	140	6686	578882,10	3286660,63	142	6725	576470,72	3287168,59	142	6766	576814,03	3287692,58
139	6606	578408,44	3285511,12	139	6647	577254,23	3286219,03	140	6687	578884,42	3286589,97	142	6726	576477,02	3287185,43	142	6767	576830,76	3287707,45
139	6607	578315,02	3285531,17	139	6648	577236,57	3286148,38	140	6688	578887,68	3286503,51	142	6727	576469,11	3287207,28	142	6768	576879,10	3287826,45
139	6608	578226,42	3285550,19	139	6649	577197,98	3286077,26	140	6689	578877,45	3286458,89	142	6728	576435,65	3287226,81	142	6769	576898,63	3287841,79
139	6609	577932,07	3285682,33	139	6650	577199,38	3286051,69	140	6690	578842,12	3286392,88	142	6729	576376,15	3287264,92	142	6770	576907,46	3287838,50
139	6610	577925,45	3285684,84	139	6651	577222,16	3286036,81	140	6691	578798,43	3286330,13	142	6730	576343,61	3287311,87	142	6771	576892,09	3287804,31
139	6611	577823,87	3285722,08	139	6652	577246,33	3286036,35	140	6692	578776,58	3286228,33	142	6731	576350,12	3287357,43	142	6772	576863,84	3287745,56
139	6612	577745,55	3285760,21	139	6653	577261,67	3286061,92	140	6693	578764,76	3286163,18	142	6732	576357,55	3287383,46	142	6773	576831,66	3287698,73
139	6613	577729,00	3285773,50	139	6654	577279,33	3286111,19	140	6694	578759,38	3286133,50	142	6733	576433,32	3287362,54	142	6774	576801,05	3287653,67
139	6614	577269,32	3285979,87	139	6655	577297,00	3286138,15	140	6695	578727,31	3286048,90	142	6734	576429,60	3287388,57	142	6775	576794,50	3287639,86
139	6615	577264,04	3285978,09	139	6656	577341,16	3286153,95	140	6696	578692,91	3285922,46	142	6735	576363,13	3287442,96	142	6776	576782,95	3287601,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
142	6777	576767,17	3287517,43	143	6817	577324,82	3288259,98	145	6856	577197,31	3288604,82	147	6895	578047,17	3290010,73	148	6934	578133,63	3289237,11
142	6778	576765,58	3287512,07	143	6818	577275,53	3288194,78	145	6857	577251,97	3288585,66	147	6896	578051,06	3290013,90	148	6935	578056,46	3289180,49
142	6779	576751,27	3287515,94	143	6819	577209,45	3288123,17	145	6858	577317,67	3288575,30	147	6897	578068,61	3290028,24	148	6936	578026,64	3289158,62
142	6780	576727,57	3287507,10	143	6820	577175,58	3288105,90	145	6859	577327,08	3288574,91	147	6898	578112,42	3290043,89	148	6937	577813,59	3289109,77
142	6781	576701,07	3287463,87	143	6821	577161,76	3288095,46	145	6850	577320,70	3288570,66	147	6899	578114,75	3290045,41	148	6938	577782,60	3289100,68
142	6782	576666,21	3287398,33	143	6822	577093,95	3288022,88	146	6860	578257,82	3288668,74	147	6900	578090,58	3289987,56	148	6939	577795,68	3289131,88
142	6783	576629,48	3287294,67	143	6823	577021,15	3287963,91	146	6861	578283,76	3288684,13	147	6901	577991,98	3289751,57	148	6940	577823,76	3289198,87
142	6784	576611,82	3287204,03	143	6824	577014,48	3287967,25	146	6862	578344,05	3288733,45	147	6902	577991,96	3289751,52	148	6941	577897,22	3289374,12
142	6785	576582,54	3287157,54	143	6790	577012,51	3287968,23	146	6863	578347,53	3288731,49	147	6903	577977,12	3289715,98	148	6942	577983,94	3289581,03
142	6786	576538,38	3287105,48	144	6825	576340,35	3288442,36	146	6864	578348,70	3288721,27	147	6867	577884,79	3289495,00	148	6943	578197,74	3290091,10
142	6787	576431,93	3287013,91	144	6826	576314,32	3288460,96	146	6865	578339,86	3288706,39	147	6904	577554,52	3289559,37	148	6944	578323,73	3290146,42
142	6788	576401,25	3286978,58	144	6827	576307,57	3288521,85	146	6866	578301,05	3288681,52	147	6905	577611,23	3289535,67	148	6945	578374,00	3290166,72
142	6789	576384,05	3286937,67	144	6828	576406,36	3288580,88	146	6860	578257,82	3288668,74	147	6906	577709,31	3289482,21	148	6946	578419,02	3290180,07
142	6716	576383,12	3286869,81	144	6829	576456,10	3288660,84	147	6867	577844,79	3289495,00	147	6907	577747,43	3289449,21	148	6947	578426,48	3290181,42
143	6790	577012,51	3287968,23	144	6830	576516,06	3288710,58	147	6868	577847,45	3289405,65	147	6908	577748,82	3289436,19	148	6948	578507,54	3290211,05
143	6791	576961,85	3287971,01	144	6831	576554,18	3288758,92	147	6869	577741,42	3289151,89	147	6909	577729,30	3289413,88	148	6949	578544,37	3290223,11
143	6792	576936,28	3287955,67	144	6832	576572,77	3288790,99	147	6870	577711,29	3289079,77	147	6910	577710,24	3289415,74	148	6950	578592,15	3290242,56
143	6793	576779,63	3288077,00	144	6833	576574,63	3288829,11	147	6871	577659,07	3289064,45	147	6911	577636,79	3289447,35	148	6951	578629,49	3290253,64
143	6794	576848,89	3288108,61	144	6834	576573,93	3288831,64	147	6872	577511,08	3289090,68	147	6912	577546,15	3289486,86	148	6952	578682,37	3290263,78
143	6795	576987,88	3288132,78	144	6835	576629,05	3288806,20	147	6873	577363,93	3289116,77	147	6913	577428,55	3289280,93	148	6953	578731,37	3290280,78
143	6796	577037,15	3288134,64	144	6836	576664,02	3288790,06	147	6874	577317,40	3289134,16	147	6914	577405,30	3289262,34	148	6954	578829,30	3290314,75
143	6797	577097,58	3288119,76	144	6837	576765,58	3288747,25	147	6875	577084,01	3289170,72	147	6915	577382,53	3289268,85	148	6955	578869,43	3290323,08
143	6798	577128,26	3288170,43	144	6838	576775,94	3288744,20	147	6876	577020,91	3289194,17	147	6916	577369,51	3289283,26	148	6956	579028,97	3290339,51
143	6799	577174,28	3288225,28	144	6839	576924,50	3288700,45	147	6877	577033,04	3289239,55	147	6917	577374,16	3289309,75	148	6957	579072,88	3290344,03
143	6800	577342,08	3288383,33	144	6840	576929,62	3288698,66	147	6878	577037,32	3289255,57	147	6918	577397,87	3289354,84	148	6958	579163,42	3290349,93
143	6801	577404,84	3288443,29	144	6841	576890,72	3288676,64	147	6879	577403,73	3289622,82	147	6919	577451,32	3289421,32	148	6959	579461,93	3290240,46
143	6802	577446,67	3288511,62	144	6842	576809,84	3288671,06	147	6880	577427,88	3289633,87	147	6920	577511,29	3289513,82	148	6960	579462,05	3290240,79
143	6803	577433,19	3288556,25	144	6843	576775,24	3288687,55	147	6881	577523,39	3289677,59	147	6904	577554,52	3289559,37	148	6961	579466,79	3290253,63
143	6804	577414,13	3288571,30	144	6844	576730,82	3288708,72	147	6882	577551,23	3289689,81	148	6921	579350,19	3289993,53	148	6962	579565,04	3290231,09
143	6805	577563,67	3288565,11	144	6845	576697,82	3288735,21	147	6883	577560,99	3289693,51	148	6922	579312,93	3289879,57	148	6963	579589,61	3290200,38
143	6806	577573,26	3288565,70	144	6846	576672,71	3288752,88	147	6884	577648,97	3289726,84	148	6923	579254,84	3289890,23	148	6964	579595,07	3290197,24
143	6807	577585,82	3288566,46	144	6847	576630,41	3288741,25	147	6885	577663,84	3289731,59	148	6924	579158,67	3289869,60	148	6965	579730,56	3290096,99
143	6808	577550,21	3288529,31	144	6848	576517,46	3288636,20	147	6886	577668,01	3289732,33	148	6925	579143,16	3289865,61	148	6966	579806,87	3290033,27
143	6809	577541,68	3288517,24	144	6849	576420,31	3288533,01	147	6887	577689,06	3289753,77	148	6926	579029,34	3289836,33	148	6967	579835,05	3290004,73
143	6810	577518,73	3288471,83	144	6825	576340,35	3288442,36	147	6888	577713,98	3289770,60	148	6927	578992,10	3289810,91	148	6968	579927,99	3289888,82
143	6811	577504,42	3288456,40	145	6850	577320,70	3288570,66	147	6889	577766,16	3289803,31	148	6928	578964,67	3289792,18	148	6969	579914,98	3289873,14
143	6812	577460,12	3288433,46	145	6851	577289,56	3288541,37	147	6890	577860,30	3289882,22	148	6929	578888,50	3289763,23	148	6970	579926,13	3289858,73
143	6813	577455,25	3288430,57	145	6852	577245,40	3288546,95	147	6891	577889,61	3289901,73	148	6930	578673,65	3289658,83	148	6971	579951,83	3289859,09
143	6814	577417,94	3288405,54	145	6853	577207,75	3288559,04	147	6892	577974,55	3289964,73	148	6931	578636,60	3289631,12	148	6972	580011,33	3289784,89
143	6815	577405,20	3288393,19	145	6854	577188,69	3288573,91	147	6893	577980,97	3289968,25	148	6932	578416,08	3289466,20	148	6973	580012,52	3289781,51
143	6816	577366,38	3288338,46	145	6855	577195,66	3288602,27	147	6894	578017,52	3290001,80	148	6933	578260,50	3289349,84	148	6974	580040,01	3289703,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
148	6975	580037.69	3289703.47	148	7016	579587.73	3289970.06	149	7056	600874.61	3290531.09	149	7097	599843.38	3290222.52	151	7136	569088.85	3289884.30
148	6976	579998.65	3289689.53	148	7017	579570.76	3289956.11	149	7057	600892.84	3290456.75	149	7098	599681.46	3290341.46	151	7137	569102.79	3289845.72
148	6977	579907.07	3289694.64	148	7018	579558.44	3289936.59	149	7058	600912.21	3290376.22	149	7099	599623.31	3290383.32	151	7138	569084.66	3289844.32
148	6978	579827.59	3289716.95	148	7019	579551.47	3289909.86	149	7059	600925.98	3290321.20	149	7100	599563.84	3290378.56	151	7139	569029.35	3289903.82
148	6979	579812.71	3289717.88	148	7020	579557.28	3289879.18	149	7060	600927.27	3290259.46	149	7101	599263.53	3290622.10	151	7140	568974.03	3289956.35
148	6980	579806.67	3289697.90	148	7021	579549.84	3289864.08	149	7061	600927.63	3290243.63	149	7102	598977.02	3290901.16	151	7141	568862.00	3290059.08
148	6981	579797.37	3289673.26	148	7022	579530.79	3289851.99	149	7062	600903.74	3290208.71	149	7103	598949.43	3290902.13	151	7142	568804.36	3290105.10
148	6982	579767.16	3289656.53	148	7023	579500.34	3289841.53	149	7063	600870.18	3290189.34	149	7104	598949.55	3290906.41	151	7143	568776.01	3290141.35
148	6983	579732.29	3289664.43	148	7024	579487.09	3289824.57	149	7064	600845.40	3290125.47	149	7105	599170.11	3290992.19	151	7144	568749.98	3290150.65
148	6984	579702.63	3289674.96	148	7025	579486.69	3289822.73	149	7065	600795.97	3290103.36	149	7106	599214.08	3290993.89	151	7145	568732.31	3290139.96
148	6985	579700.06	3289678.03	148	7026	579469.50	3289835.43	149	7066	600795.63	3290091.28	149	7107	599744.12	3291014.64	151	7146	568726.73	3290118.11
148	6986	579657.46	3289712.52	148	7027	579426.19	3289857.26	149	7067	600792.11	3289964.55	149	7108	599993.06	3291018.12	151	7147	568789.23	3290041.66
148	6987	579641.97	3289718.55	148	7028	579444.56	3289870.82	149	7068	600788.90	3289849.36	149	7109	600121.17	3291031.89	151	7148	568786.41	3290042.90
148	6988	579593.73	3289737.35	148	7029	579464.08	3289918.23	149	7069	600789.99	3289838.55	149	7110	600237.09	3291052.79	151	7149	568789.76	3290040.99
148	6989	579575.52	3289757.06	148	7030	579470.12	3289990.28	149	7070	600803.56	3289708.31	149	7111	600290.65	3291063.82	151	7150	568799.71	3290028.86
148	6990	579556.81	3289770.89	148	7031	579471.41	3289999.26	149	7071	600821.58	3289626.50	149	7112	600393.30	3291087.88	151	7151	568891.75	3289946.59
148	6991	579572.16	3289766.92	148	7032	579476.17	3290032.58	149	7072	600750.32	3289621.17	149	7113	600493.34	3291111.42	151	7152	569027.95	3289848.97
148	6992	579605.16	3289769.25	148	7033	579503.13	3290090.69	149	7073	600610.22	3289647.99	149	7043	600515.88	3291115.48	151	7153	569080.01	3289810.85
148	6993	579637.00	3289800.86	148	7034	579550.54	3290127.87	149	7074	600586.25	3289752.88	150	7114	579248.39	3289682.09	151	7154	569103.72	3289752.75
148	6994	579660.48	3289884.99	148	7035	579563.56	3290180.40	149	7075	600566.81	3289830.95	150	7115	579244.68	3289682.22	151	7155	569122.91	3289730.62
148	6995	579684.65	3289929.15	148	7036	579557.05	3290210.61	149	7076	600554.26	3289883.43	150	7116	579247.22	3289684.07	151	7156	569086.11	3289734.37
148	6996	579724.86	3289953.33	148	7037	579528.73	3290223.11	149	7077	600529.97	3289923.50	150	7117	579249.46	3289685.37	151	7157	569033.67	3289745.14
148	6997	579751.58	3289952.40	148	7038	579525.44	3290224.56	149	7078	600501.35	3289944.59	150	7114	579248.39	3289682.09	151	7158	568982.92	3289758.22
148	6998	579761.81	3289941.70	148	7039	579499.87	3290211.08	149	7079	600454.19	3289939.61	151	7118	569351.46	3289722.41	151	7159	568953.74	3289764.21
148	6999	579757.86	3289926.83	148	7040	579463.62	3290179.26	149	7080	600421.49	3289907.43	151	7119	569333.82	3289737.87	151	7160	568925.19	3289773.58
148	7000	579747.17	3289899.64	148	7041	579438.98	3290157.62	149	7081	600395.21	3289893.75	151	7120	569284.08	3289778.31	151	7161	568895.27	3289775.95
148	7001	579761.81	3289878.49	148	7042	579385.52	3290020.03	149	7082	600389.85	3289913.39	151	7121	569229.23	3289809.46	151	7162	568878.26	3289778.66
148	7002	579790.40	3289869.42	148	6921	579350.19	3289993.53	149	7083	600315.07	3289922.30	151	7122	569196.69	3289791.79	151	7163	568828.57	3289796.32
148	7003	579851.29	3289859.43	149	7043	600515.88	3291115.48	149	7084	600240.67	3289940.87	151	7123	569165.08	3289799.23	151	7164	568812.73	3289834.56
148	7004	579878.79	3289865.35	149	7044	600619.25	3291052.37	149	7085	600205.90	3289967.36	151	7124	569140.44	3289823.40	151	7165	568759.74	3289911.26
148	7005	579878.85	3289865.92	149	7045	600723.99	3290988.43	149	7086	600181.35	3290001.86	151	7125	569137.65	3289843.86	151	7166	568736.03	3289987.03
148	7006	579878.95	3289865.94	149	7046	600755.97	3290955.12	149	7087	600170.44	3290034.07	151	7126	569147.88	3289860.59	151	7167	568700.35	3290009.19
148	7007	579881.04	3289886.16	149	7047	600828.67	3290875.59	149	7088	600160.93	3290033.52	151	7127	569142.30	3289890.34	151	7168	568661.19	3290033.51
148	7008	579866.17	3289953.56	149	7048	600867.54	3290830.40	149	7089	600125.85	3290031.49	151	7128	569120.45	3289910.33	151	7169	568657.94	3290083.71
148	7009	579833.16	3289997.72	149	7049	600924.81	3290767.26	149	7090	600090.31	3290029.99	151	7129	569112.09	3289939.15	151	7170	568655.61	3290095.33
148	7010	579806.20	3290018.40	149	7050	601000.70	3290687.54	149	7091	600053.52	3290034.82	151	7130	569109.30	3289974.01	151	7171	568638.42	3290105.10
148	7011	579788.77	3290021.89	149	7051	600968.75	3290661.03	149	7092	600040.05	3290050.48	151	7131	569095.35	3289994.00	151	7172	568591.47	3290098.59
148	7012	579771.57	3290020.73	149	7052	600944.13	3290642.59	149	7093	600029.26	3290076.12	151	7132	569051.19	3290017.71	151	7173	568563.58	3290088.36
148	7013	579739.96	3290003.76	149	7053	600916.92	3290624.37	149	7094	600022.90	3290120.78	151	7133	569012.15	3290015.38	151	7174	568533.83	3290093.94
148	7014	579654.20	3289973.78	149	7054	600889.52	3290599.70	149	7095	600024.22	3290175.20	151	7134	569000.06	3290003.76	151	7175	568522.67	3290108.35
148	7015	579613.76	3289975.87	149	7055	600864.45	3290568.70	149	7096	599895.61	3290197.75	151	7135	569039.57	3289946.12	151	7176	568531.04	3290127.87

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	7177	568597,04	3290155,30	151	7218	568730,06	3290736,46	151	7259	568881,99	3290132,99	151	7300	570075,95	3290431,42	152	7340	568367,48	3292128,05
151	7178	568625,40	3290180,87	151	7219	568780,20	3290760,26	151	7260	568940,10	3290133,45	151	7301	570118,40	3290442,16	152	7341	568429,47	3292104,84
151	7179	568638,88	3290202,25	151	7220	568785,38	3290761,82	151	7261	568975,89	3290137,17	151	7302	570123,60	3290444,10	152	7342	568437,22	3292103,68
151	7180	568630,51	3290220,38	151	7221	568793,78	3290754,28	151	7262	569021,44	3290151,12	151	7303	570142,44	3290451,12	152	7343	568451,52	3292101,54
151	7181	568595,65	3290227,81	151	7222	568805,33	3290749,42	151	7263	569041,90	3290175,75	151	7304	570172,62	3290465,37	152	7344	568460,29	3292092,53
151	7182	568548,24	3290216,66	151	7223	568814,30	3290746,91	151	7264	569021,91	3290208,29	151	7305	570202,52	3290489,53	152	7345	568470,58	3292084,03
151	7183	568504,54	3290202,25	151	7224	568827,69	3290702,74	151	7265	569017,89	3290226,09	151	7306	570270,97	3290513,89	152	7346	568497,98	3292064,96
151	7184	568470,61	3290205,97	151	7225	568832,48	3290693,43	151	7266	569015,40	3290237,11	151	7307	570304,07	3290537,86	152	7347	568528,65	3292052,32
151	7185	568448,76	3290229,67	151	7226	568832,54	3290693,32	151	7267	569051,66	3290278,95	151	7308	570312,52	3290545,39	152	7348	568573,87	3292006,56
151	7186	568448,76	3290244,65	151	7227	568840,41	3290678,02	151	7268	569084,20	3290317,53	151	7309	570342,03	3290578,28	152	7349	568582,87	3292001,25
151	7187	568448,76	3290256,31	151	7228	568852,01	3290659,25	151	7269	569100,93	3290375,17	151	7310	570354,90	3290596,23	152	7350	568619,68	3291990,32
151	7188	568448,76	3290258,03	151	7229	568921,58	3290591,99	151	7270	569115,97	3290402,13	151	7311	570365,58	3290612,82	152	7351	568632,66	3291964,21
151	7189	568452,90	3290260,06	151	7230	568938,70	3290583,15	151	7271	569154,85	3290471,86	151	7312	570376,11	3290638,38	152	7352	568676,15	3291911,85
151	7190	568474,33	3290270,58	151	7231	568953,61	3290576,36	151	7272	569281,29	3290469,53	151	7313	570392,03	3290644,43	152	7353	568687,76	3291901,95
151	7191	568534,08	3290273,16	151	7232	568989,23	3290568,10	151	7273	569349,62	3290477,43	151	7314	570385,93	3290524,95	152	7354	568717,56	3291880,86
151	7192	568538,94	3290273,37	151	7233	569031,09	3290558,39	151	7274	569420,74	3290477,43	151	7315	570384,36	3290494,17	152	7355	568743,26	3291868,35
151	7193	568606,81	3290287,78	151	7234	569055,19	3290557,84	151	7275	569480,92	3290470,05	151	7316	570398,77	3290323,11	152	7356	568754,56	3291860,29
151	7194	568618,89	3290328,22	151	7235	569089,21	3290546,00	151	7276	569521,74	3290428,63	151	7317	570430,37	3290275,69	152	7357	568760,09	3291856,35
151	7195	568616,57	3290410,03	151	7236	569139,35	3290533,36	151	7277	569536,56	3290418,56	151	7318	570433,82	3290274,78	152	7358	568833,38	3291782,90
151	7196	568604,48	3290485,80	151	7237	569214,69	3290513,66	151	7278	569548,98	3290410,75	151	7319	570467,56	3290265,93	152	7359	568836,56	3291780,90
151	7197	568575,20	3290507,18	151	7238	569255,32	3290507,38	151	7279	569628,60	3290386,87	151	7320	570558,67	3290261,28	152	7360	568866,84	3291761,87
151	7198	568583,56	3290528,57	151	7239	569277,26	3290506,28	151	7280	569637,51	3290384,20	151	7321	570525,65	3290179,36	152	7361	568906,19	3291713,15
151	7199	568596,58	3290551,81	151	7240	569309,24	3290505,41	151	7281	569679,23	3290382,12	151	7322	570471,36	3290130,79	152	7362	568915,11	3291705,11
151	7200	568618,89	3290551,34	151	7241	569384,10	3290519,96	151	7282	569717,96	3290385,91	151	7323	570404,79	3290076,08	152	7363	568920,47	3291683,62
151	7201	568703,96	3290525,31	151	7242	569412,80	3290531,53	151	7283	569736,37	3290389,54	151	7324	570312,39	3290006,74	152	7364	568916,13	3291671,50
151	7202	568720,23	3290529,50	151	7243	569418,96	3290534,47	151	7284	569767,96	3290398,64	151	7325	570212,07	3289940,33	152	7365	568891,34	3291595,70
151	7203	568730,45	3290548,55	151	7244	569462,48	3290489,19	151	7285	569769,20	3290399,00	151	7326	570063,08	3289869,80	152	7366	568879,60	3291562,27
151	7204	568750,44	3290604,80	151	7245	569355,66	3290498,82	151	7286	569790,38	3290407,11	151	7327	570015,14	3289851,82	152	7367	568872,06	3291534,53
151	7205	568755,55	3290639,66	151	7246	569286,87	3290490,91	151	7287	569805,78	3290412,41	151	7328	569957,12	3289830,06	152	7368	568863,69	3291503,17
151	7206	568694,66	3290675,92	151	7247	569161,36	3290500,21	151	7288	569840,73	3290428,37	151	7329	569805,44	3289790,77	152	7369	568840,48	3291440,77
151	7207	568694,58	3290675,98	151	7248	569027,49	3290503,46	151	7289	569852,91	3290437,02	151	7330	569752,14	3289776,97	152	7370	568835,69	3291413,87
151	7208	568622,61	3290716,83	151	7249	568947,53	3290507,18	151	7290	569863,37	3290439,37	151	7331	569662,64	3289763,73	152	7371	568816,65	3291389,18
151	7209	568599,86	3290722,21	151	7250	568940,10	3290470,00	151	7291	569897,97	3290427,09	151	7332	569640,91	3289760,51	152	7372	568802,83	3291371,25
151	7210	568600,15	3290722,51	151	7251	568922,90	3290418,86	151	7292	569912,08	3290424,85	151	7333	569572,03	3289755,43	152	7373	568791,27	3291347,76
151	7211	568617,07	3290750,52	151	7252	568896,87	3290384,47	151	7293	569937,81	3290422,45	151	7334	569564,49	3289752,88	152	7374	568784,89	3291332,37
151	7212	568635,38	3290732,36	151	7253	568833,18	3290360,76	151	7294	569971,38	3290421,58	151	7335	569547,82	3289748,39	152	7375	568770,10	3291269,20
151	7213	568654,03	3290726,05	151	7254	568800,64	3290349,60	151	7295	569980,43	3290422,49	151	7336	569430,53	3289732,83	152	7376	568767,79	3291235,40
151	7214	568673,94	3290723,49	151	7255	568798,79	3290304,05	151	7296	570010,65	3290424,42	151	7337	569430,36	3289732,98	152	7377	568767,54	3291229,23
151	7215	568680,32	3290723,08	151	7256	568807,15	3290255,24	151	7297	570012,92	3290424,64	151	7338	569351,46	3289722,41	152	7378	568767,33	3291223,84
151	7216	568694,77	3290725,22	151	7257	568826,68	3290202,71	151	7298	570034,69	3290427,62	152	7338	568318,24	3292172,40	152	7379	568767,04	3291195,19
151	7217	568723,05	3290733,75	151	7258	568858,75	3290148,79	151	7299	570062,16	3290429,51	152	7339	568326,75	3292168,88	152	7380	568779,15	3291142,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
152	7381	568777,71	3291118,46	152	7422	568411,56	3290632,56	152	7463	568094,92	3290423,57	154	7502	601274,44	3291501,05	155	7542	569696,86	3290934,37
152	7382	568783,94	3291081,34	152	7423	568417,25	3290617,50	152	7464	568022,29	3290779,71	154	7503	601347,89	3291499,03	155	7543	569768,91	3291002,70
152	7383	568788,47	3291054,38	152	7424	568420,50	3290612,56	152	7465	568019,71	3290792,34	154	7504	601461,39	3291475,42	155	7544	569808,42	3291029,66
152	7384	568787,06	3291043,37	152	7425	568425,35	3290606,07	152	7466	568021,57	3290834,36	154	7505	601401,21	3291436,87	155	7545	569826,08	3291030,59
152	7385	568785,83	3291015,03	152	7426	568430,11	3290599,69	152	7467	568022,05	3290845,06	154	7506	601388,25	3291359,96	155	7546	569843,28	3291020,37
152	7386	568791,52	3290969,05	152	7427	568435,19	3290594,92	152	7468	568020,89	3290853,09	154	7507	601385,37	3291256,81	155	7547	569860,95	3291002,70
152	7387	568796,89	3290947,72	152	7428	568427,59	3290574,60	152	7469	568017,37	3290866,27	154	7508	601353,58	3291159,67	155	7548	569868,38	3290973,88
152	7388	568790,23	3290927,67	152	7429	568425,39	3290559,06	152	7470	568017,41	3290874,80	154	7509	601312,86	3291031,06	155	7549	569887,44	3290956,68
152	7389	568788,08	3290916,73	152	7430	568424,90	3290552,03	152	7471	568017,50	3290885,39	154	7510	601240,19	3290892,85	155	7550	569902,78	3290952,96
152	7390	568787,98	3290915,72	152	7431	568425,73	3290542,91	152	7472	568019,85	3290894,06	154	7511	601189,73	3290818,82	155	7551	569923,70	3290959,47
152	7391	568784,32	3290878,03	152	7432	568430,49	3290517,17	152	7473	568018,90	3290902,61	154	7512	601180,40	3290796,96	155	7552	569979,48	3291001,77
152	7392	568785,90	3290865,24	152	7433	568436,36	3290501,21	152	7474	568034,63	3290999,63	154	7513	601152,97	3290763,82	155	7553	570037,12	3291075,22
152	7393	568776,01	3290863,78	152	7434	568440,65	3290494,83	152	7475	568035,95	3291014,36	154	7514	601117,53	3290744,73	155	7523	570112,42	3291169,81
152	7394	568747,71	3290855,24	152	7435	568433,95	3290486,88	152	7476	568043,47	3291098,34	154	7515	601072,26	3290717,45	156	7554	571153,11	3290953,18
152	7395	568740,71	3290852,53	152	7436	568427,02	3290470,20	152	7477	568051,49	3291187,91	154	7516	601011,56	3290692,96	156	7555	571117,41	3290957,15
152	7396	568686,31	3290827,45	152	7437	568423,91	3290452,78	152	7478	568068,73	3291303,97	154	7517	600882,13	3290829,88	156	7556	571032,81	3290972,02
152	7397	568677,33	3290841,90	152	7438	568430,61	3290427,70	152	7479	568170,56	3291790,50	154	7518	600725,04	3291004,73	156	7557	570948,21	3290986,90
152	7398	568659,85	3290858,88	152	7439	568431,54	3290426,17	152	7480	568181,01	3291840,42	154	7519	600534,98	3291118,96	156	7558	570866,37	3290993,37
152	7399	568655,39	3290861,16	152	7440	568437,47	3290416,39	152	7481	568239,95	3291995,04	154	7520	600554,28	3291122,32	156	7559	570899,95	3291000,26
152	7400	568642,35	3290867,04	152	7441	568425,38	3290404,27	152	7482	568239,89	3292136,55	154	7521	600642,72	3291472,11	156	7560	570914,56	3291099,94
152	7401	568621,78	3290871,48	152	7442	568420,49	3290392,57	152	7338	568318,24	3292172,40	154	7522	600656,75	3291527,63	156	7561	570985,00	3291012,77
152	7402	568610,49	3290870,18	152	7443	568414,99	3290372,70	153	7483	568524,95	3290650,65	154	7492	600659,02	3291528,08	156	7562	570999,82	3291018,34
152	7403	568592,35	3290865,98	152	7444	568403,68	3290360,05	153	7484	568519,01	3290656,54	155	7523	570112,42	3291169,81	156	7563	571009,17	3291022,13
152	7404	568578,61	3290860,56	152	7445	568388,77	3290343,85	153	7485	568511,01	3290663,00	155	7524	570172,23	3291081,91	156	7564	571031,86	3291031,99
152	7405	568568,10	3290852,43	152	7446	568384,60	3290334,53	153	7486	568507,09	3290665,55	155	7525	570149,05	3291060,17	156	7565	571081,34	3291040,37
152	7406	568555,25	3290839,47	152	7447	568380,79	3290329,97	153	7487	568512,99	3290678,79	155	7526	570084,22	3291000,14	156	7566	571113,08	3291049,68
152	7407	568547,80	3290829,84	152	7448	568368,02	3290323,08	153	7488	568530,75	3290682,12	155	7527	570070,53	3290979,12	156	7567	571134,57	3291052,39
152	7408	568535,05	3290808,46	152	7449	568362,40	3290320,95	153	7489	568546,22	3290686,18	155	7528	570063,86	3290957,79	156	7568	571145,62	3291055,29
152	7409	568518,23	3290782,55	152	7450	568333,17	3290309,88	153	7490	568538,72	3290673,66	155	7529	570032,57	3290921,97	156	7569	571177,78	3291045,46
152	7410	568507,50	3290779,74	152	7451	568323,07	3290304,67	153	7491	568528,99	3290657,39	155	7530	570011,29	3290917,06	156	7554	571153,11	3290953,18
152	7411	568489,85	3290776,72	152	7452	568294,83	3290285,78	153	7483	568524,95	3290650,65	155	7531	570001,11	3290913,70	157	7570	571013,19	3291443,37
152	7412	568477,06	3290772,71	152	7453	568279,31	3290269,16	154	7492	600659,02	3291528,08	155	7532	569977,11	3290902,93	157	7571	571009,34	3291440,09
152	7413	568455,46	3290762,60	152	7454	568267,53	3290248,73	154	7493	600730,44	3291519,00	155	7533	569934,86	3290912,52	157	7572	571008,27	3291438,79
152	7414	568451,65	3290760,61	152	7455	568249,95	3290244,26	154	7494	600738,55	3291518,07	155	7534	569909,36	3290913,94	157	7573	570971,08	3291431,56
152	7415	568441,69	3290750,63	152	7456	568225,63	3290243,41	154	7495	600798,47	3291516,41	155	7535	569848,77	3290904,53	157	7574	570910,44	3291453,98
152	7416	568433,33	3290742,24	152	7457	568207,31	3290239,23	154	7496	600903,32	3291507,39	155	7536	569836,77	3290900,72	157	7575	570865,37	3291458,92
152	7417	568416,30	3290710,28	152	7458	568194,17	3290233,34	154	7497	600931,05	3291503,33	155	7537	569797,26	3290883,25	157	7576	570807,55	3291450,37
152	7418	568411,61	3290697,49	152	7459	568161,61	3290273,98	154	7498	601026,25	3291489,32	155	7538	569740,68	3290827,83	157	7577	570755,59	3291429,12
152	7419	568407,00	3290676,51	152	7460	568160,16	3290275,80	154	7499	601032,13	3291488,80	155	7539	569722,07	3290849,87	157	7578	570738,06	3291411,56
152	7420	568405,83	3290665,74	152	7461	568106,35	3290383,74	154	7500	601038,32	3291489,02	155	7540	569688,03	3290881,84	157	7579	570653,78	3291388,92
152	7421	568406,84	3290655,72	152	7462	568100,01	3290398,60	154	7501	601171,64	3291501,90	155	7541	569665,36	3290898,42	157	7580	570645,55	3291383,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
157	7581	570635,60	3291379,86	157	7622	571091,84	3291668,35	159	7661	601219,51	3292225,24	159	7702	601742,05	3291577,07	160	7730	569318,10	3291758,45
157	7582	570627,72	3291376,87	157	7623	571026,22	3291647,23	159	7662	601225,58	3292217,65	159	7703	601735,72	3291577,64	161	7742	569280,82	3291974,22
157	7583	570621,93	3291376,95	157	7624	571022,58	3291646,04	159	7663	601244,97	3292209,12	159	7704	601602,83	3291577,13	161	7743	569269,47	3291975,02
157	7584	570521,83	3291350,07	157	7625	570971,91	3291620,01	159	7664	601267,74	3292208,50	159	7705	601568,41	3291576,40	161	7744	569259,81	3292011,14
157	7585	570507,59	3291341,23	157	7626	570936,59	3291611,64	159	7665	601287,71	3292203,23	159	7706	601476,19	3291574,48	161	7745	569229,84	3292051,40
157	7586	570456,44	3291294,77	157	7627	570899,40	3291584,22	159	7666	601304,27	3292191,06	159	7707	601429,61	3291584,17	161	7746	569178,09	3292094,40
157	7587	570441,72	3291273,79	157	7628	570895,21	3291553,54	159	7667	601303,36	3292176,27	159	7708	601429,57	3291584,18	161	7747	569156,06	3292105,23
157	7588	570426,44	3291266,96	157	7629	570896,15	3291549,28	159	7668	601298,96	3292168,99	159	7709	601363,89	3291597,84	161	7748	569147,97	3292136,01
157	7589	570398,63	3291251,74	157	7630	570902,65	3291520,07	159	7669	601292,96	3292165,45	159	7710	601355,10	3291598,89	161	7749	569139,68	3292151,30
157	7590	570379,48	3291239,23	157	7631	570930,54	3291498,69	159	7670	601284,46	3292162,00	159	7711	601276,73	3291601,09	161	7750	569093,48	3292205,93
157	7591	570368,96	3291232,97	157	7632	570987,25	3291468,94	159	7671	601275,26	3292154,84	159	7712	601169,81	3291601,89	161	7751	569073,35	3292222,49
157	7592	570313,89	3291177,02	157	7633	571013,19	3291443,37	159	7672	601266,46	3292144,50	159	7713	601164,63	3291601,67	161	7752	569046,26	3292241,31
157	7593	570280,11	3291170,38	158	7634	569320,34	3291593,05	159	7673	601266,84	3292139,72	159	7714	601040,45	3291589,71	161	7753	569036,56	3292246,57
157	7594	570248,26	3291155,35	158	7635	569322,20	3291560,51	159	7674	601269,93	3292135,89	159	7715	601034,79	3291589,15	161	7754	569013,56	3292258,21
157	7595	570220,97	3291128,00	158	7636	569333,82	3291553,54	159	7675	601282,62	3292136,05	159	7716	600916,35	3291606,52	161	7755	568988,94	3292268,63
157	7596	570217,48	3291132,39	158	7637	569351,95	3291558,19	159	7676	601298,66	3292139,90	159	7717	600913,39	3291606,85	161	7756	568929,60	3292328,75
157	7597	570204,36	3291150,14	158	7638	569375,19	3291574,46	159	7677	601315,80	3292148,95	159	7718	600805,62	3291616,16	161	7757	568907,57	3292343,14
157	7598	570168,67	3291198,40	158	7639	569391,92	3291566,09	159	7678	601330,24	3292153,82	159	7719	600802,70	3291616,35	161	7758	568876,14	3292365,63
157	7599	570150,08	3291234,66	158	7640	569399,36	3291527,97	159	7679	601335,94	3292149,98	159	7720	600745,43	3291617,95	161	7759	568844,28	3292388,72
157	7600	570244,44	3291384,34	158	7641	569391,46	3291495,43	159	7680	601335,78	3292144,69	159	7721	600683,05	3291628,16	161	7760	568810,77	3292413,06
157	7601	570332,05	3291492,73	158	7642	569361,71	3291477,30	159	7681	601331,48	3292141,08	159	7722	600682,20	3291628,31	161	7761	568734,01	3292438,58
157	7602	570371,80	3291541,92	158	7643	569320,80	3291479,16	159	7682	601334,50	3292134,61	159	7723	600684,69	3291638,36	161	7762	568723,53	3292439,81
157	7603	570416,89	3291601,88	158	7644	569281,24	3291499,43	159	7683	601340,73	3292131,83	159	7724	600687,93	3291650,86	161	7763	568695,81	3292440,04
157	7604	570473,14	3291657,66	158	7645	569295,35	3291542,59	159	7684	601365,81	3292127,13	159	7725	600694,09	3291678,80	161	7764	568652,11	3292483,84
157	7605	570536,82	3291713,44	158	7646	569311,22	3291585,00	159	7685	601396,20	3292126,26	159	7726	600710,00	3291750,63	161	7765	568616,12	3292495,37
157	7606	570620,03	3291763,65	158	7647	569315,11	3291598,12	159	7686	601402,42	3292108,89	159	7727	600749,30	3291929,11	161	7766	568604,11	3292508,94
157	7607	570686,50	3291797,58	158	7648	569320,34	3291593,05	159	7687	601416,13	3292076,94	159	7728	600791,89	3292142,72	161	7767	568586,70	3292522,69
157	7608	570756,69	3291839,42	159	7649	600870,75	3292456,79	159	7688	601418,90	3292033,12	159	7729	600815,49	3292236,71	161	7768	568592,77	3292530,32
157	7609	570837,57	3291866,84	159	7650	600933,62	3292422,86	159	7689	601421,88	3291995,93	159	7730	600870,75	3292456,79	161	7769	568648,23	3292600,07
157	7610	571037,46	3291907,75	159	7651	601009,77	3292373,72	159	7690	601424,44	3291948,22	160	7731	569318,10	3291758,45	161	7770	568693,45	3292639,14
157	7611	571124,85	3291932,38	159	7652	601081,92	3292316,97	159	7691	601426,85	3291887,47	160	7732	569317,27	3291778,14	161	7771	568752,99	3292690,56
157	7612	571200,70	3291951,80	159	7653	601144,65	3292264,25	159	7692	601434,28	3291870,04	160	7733	569312,90	3291821,67	161	7772	568771,82	3292666,83
157	7613	571211,54	3291882,21	159	7654	601154,95	3292267,23	159	7693	601690,38	3291848,89	160	7734	569288,50	3291890,91	161	7773	568842,48	3292595,25
157	7614	571197,00	3291843,96	159	7655	601165,56	3292267,56	159	7694	601757,15	3291736,50	160	7735	569286,56	3291909,26	161	7774	568933,59	3292506,46
157	7615	571174,09	3291814,69	159	7656	601183,23	3292273,95	159	7695	602137,06	3291736,23	160	7736	569311,96	3291899,84	161	7775	569001,92	3292458,12
157	7616	571174,08	3291814,68	159	7657	601196,09	3292278,83	159	7696	602140,69	3291617,31	160	7737	569331,96	3291899,84	161	7776	569054,91	3292436,74
157	7617	571165,18	3291781,40	159	7658	601210,84	3292277,39	159	7697	602141,46	3291566,79	160	7738	569374,72	3291895,66	161	7777	569118,60	3292420,47
157	7618	571202,86	3291640,44	159	7659	601223,32	3292269,03	159	7698	602120,35	3291564,65	160	7739	569380,77	3291882,18	161	7778	569199,48	3292302,86
157	7619	571198,76	3291640,00	159	7660	601234,05	3292255,53	159	7699	602020,17	3291561,34	160	7740	569369,14	3291861,73	161	7779	569217,14	3292272,18
157	7620	571162,03	3291656,27	159	7661	601233,23	3292243,95	159	7700	601901,54	3291566,69	160	7741	569350,55	3291832,44	161	7780	569195,29	3292228,02
157	7621	571120,66	3291664,17	159	7662	601225,65	3292237,75	159	7701	601803,73	3291567,41	160	7742	569323,59	3291799,44	161	7781	569182,74	3292196,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
161	7782	569211,10	3292120,64	162	7822	594698,76	3292808,14	162	7863	594959,53	3293210,69	162	7904	595368,13	3293482,63	162	7945	596115,03	3293197,21
161	7783	569230,16	3292095,08	162	7823	594604,86	3292784,44	162	7864	594994,39	3293190,01	162	7905	595334,66	3293462,87	162	7946	596142,04	3293179,30
161	7784	569274,78	3292058,36	162	7824	594589,27	3292774,23	162	7865	595032,28	3293160,26	162	7906	595325,36	3293472,63	162	7947	596204,43	3293148,28
161	7785	569314,76	3292020,70	162	7825	594493,88	3292799,83	162	7866	595056,45	3293153,75	162	7907	595327,69	3293487,04	162	7948	596217,84	3293128,40
161	7786	569320,80	3291999,79	162	7826	594452,99	3292810,82	162	7867	595085,74	3293160,26	162	7908	595350,00	3293513,54	162	7949	596249,74	3293081,13
161	7787	569305,93	3291982,59	162	7827	594352,24	3292837,87	162	7868	595105,26	3293173,97	162	7909	595351,86	3293541,66	162	7950	596259,70	3293070,22
161	7742	569280,82	3291974,22	162	7828	594275,41	3292896,57	162	7869	595114,09	3293193,96	162	7910	595367,66	3293571,18	162	7951	596314,21	3293026,01
162	7788	595918,03	3292675,20	162	7829	594338,97	3292900,18	162	7870	595107,82	3293211,16	162	7911	595383,23	3293579,08	162	7952	596374,74	3292976,93
162	7789	595907,81	3292696,58	162	7830	594433,33	3292923,42	162	7871	595097,36	3293236,96	162	7912	595408,10	3293581,64	162	7953	596418,27	3292946,58
162	7790	595886,42	3292739,35	162	7831	594453,79	3292930,40	162	7872	595107,35	3293263,45	162	7913	595482,94	3293564,90	162	7954	596409,87	3292939,51
162	7791	595835,76	3292717,96	162	7832	594470,98	3292944,34	162	7873	595127,11	3293269,50	162	7914	595508,97	3293564,90	162	7955	596303,09	3292872,09
162	7792	595802,75	3292712,85	162	7833	594472,38	3292969,44	162	7874	595158,95	3293282,28	162	7915	595525,71	3293573,50	162	7956	596289,09	3292883,36
162	7793	595778,12	3292740,74	162	7834	594436,59	3293002,91	162	7875	595185,44	3293291,11	162	7916	595542,91	3293611,85	162	7957	596279,21	3292875,54
162	7794	595744,50	3292810,89	162	7835	594435,84	3293017,83	162	7876	595208,45	3293267,17	162	7917	595563,36	3293636,49	162	7958	596355,97	3292883,45
162	7795	595707,92	3292887,17	162	7836	594439,84	3293044,10	162	7877	595227,74	3293243,23	162	7918	595588,46	3293643,00	162	7959	596229,01	3292871,83
162	7796	595637,27	3293014,07	162	7837	594461,69	3293059,16	162	7878	595248,43	3293236,26	162	7919	595613,10	3293643,93	162	7960	596166,72	3292843,01
162	7797	595607,98	3293066,13	162	7838	594508,17	3293072,64	162	7879	595274,69	3293241,14	162	7920	595649,59	3293629,52	162	7961	596101,64	3292976,52
162	7798	595577,77	3293091,69	162	7839	594537,92	3293083,79	162	7880	595294,68	3293249,51	162	7921	595678,41	3293632,07	162	7962	596005,42	3292715,17
162	7799	595530,36	3293099,13	162	7840	594557,44	3293079,61	162	7881	595310,02	3293264,85	162	7922	595694,95	3293638,85	162	7963	595954,29	3292683,10
162	7800	595469,00	3293095,41	162	7841	594584,87	3293065,20	162	7882	595317,69	3293300,87	162	7923	595699,25	3293631,99	162	7964	595918,03	3292675,20
162	7801	595453,19	3293079,61	162	7842	594612,30	3293041,03	162	7883	595345,35	3293328,07	162	7924	595729,63	3293606,78	162	7965	596001,01	3292830,69
162	7802	595441,57	3293049,39	162	7843	594635,54	3293027,08	162	7884	595379,28	3293342,48	162	7925	595743,74	3293598,74	162	7966	595947,78	3292840,68
162	7803	595440,18	3293016,39	162	7844	594655,53	3293032,20	162	7885	595417,40	3293349,91	162	7926	595750,61	3293592,17	162	7967	595935,70	3292844,86
162	7804	595424,37	3292998,73	162	7845	594667,15	3293043,35	162	7886	595423,67	3293343,17	162	7927	595739,07	3293578,15	162	7968	595937,56	3292868,11
162	7805	595389,04	3292993,61	162	7846	594671,33	3293072,17	162	7887	595423,91	3293318,77	162	7928	595731,40	3293558,39	162	7969	595929,65	3292885,07
162	7806	595357,90	3293003,38	162	7847	594682,49	3293096,34	162	7888	595430,41	3293298,55	162	7929	595734,19	3293534,69	162	7970	595902,08	3292913,42
162	7807	595337,91	3293001,05	162	7848	594710,84	3293111,68	162	7889	595445,29	3293295,53	162	7930	595746,97	3293507,96	162	7971	595880,38	3292935,74
162	7808	595329,54	3292993,61	162	7849	594750,35	3293112,61	162	7890	595458,54	3293303,89	162	7931	595773,00	3293481,70	162	7972	595867,36	3292972,23
162	7809	595332,80	3292964,79	162	7850	594782,43	3293106,57	162	7891	595473,64	3293331,09	162	7932	595803,68	3293464,96	162	7973	595869,92	3292995,94
162	7810	595323,50	3292941,55	162	7851	594833,56	3293086,58	162	7892	595503,16	3293351,54	162	7933	595845,28	3293450,78	162	7974	595882,24	3293015,93
162	7811	595287,71	3292933,18	162	7852	594847,27	3293099,83	162	7893	595510,37	3293376,87	162	7934	595857,24	3293449,74	162	7975	595899,21	3293021,27
162	7812	595262,61	3292935,51	162	7853	594848,43	3293111,92	162	7894	595500,37	3293407,79	162	7935	595870,19	3293426,43	162	7976	595921,52	3293010,81
162	7813	595232,39	3292979,20	162	7854	594835,65	3293131,44	162	7895	595475,50	3293438,00	162	7936	595907,40	3293383,49	162	7977	595949,87	3292996,17
162	7814	595202,64	3292987,57	162	7855	594809,85	3293147,94	162	7896	595470,62	3293456,13	162	7937	595916,06	3293377,45	162	7978	595972,88	3292973,86
162	7815	595118,97	3292964,79	162	7856	594779,41	3293168,86	162	7897	595480,15	3293477,28	162	7938	595914,31	3293363,16	162	7979	595974,23	3292970,32
162	7816	595054,36	3292938,76	162	7857	594777,55	3293191,40	162	7898	595502,23	3293490,76	162	7939	595915,90	3293358,94	162	7980	595979,16	3292957,36
162	7817	594993,46	3292901,58	162	7858	594788,94	3293206,74	162	7899	595502,23	3293507,96	162	7940	595940,34	3293294,37	162	7981	595993,34	3292946,90
162	7818	594929,78	3292915,06	162	7859	594817,76	3293216,04	162	7900	595492,24	3293524,69	162	7941	595972,42	3293245,56	162	7982	595998,80	3292932,95
162	7819	594900,96	3292928,54	162	7860	594844,95	3293222,78	162	7901	595469,23	3293537,01	162	7942	595998,80	3293225,77	162	7983	595996,13	3292917,38
162	7820	594866,56	3292910,87	162	7861	594885,85	3293221,85	162	7902	595425,53	3293537,48	162	7943	596011,47	3293216,27	162	7984	596048,19	3292888,33
162	7821	594765,69	3292851,84	162	7862	594921,18	3293217,90	162	7903	595398,11	3293517,26	162	7944	596063,76	3293198,84	162	7985	596063,99	3292871,13



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
162	7985	596065,85	3292847,42	163	8025	596539,43	3293182,26	163	8066	596618,08	3293293,44	164	8106	595989,39	3293583,73	164	8147	596425,73	3293694,64
162	7986	596056,79	3292825,57	163	8026	596523,70	3293208,44	163	8067	596637,61	3293255,78	164	8107	596004,73	3293583,36	164	8148	596343,65	3293530,56
162	7987	596032,85	3292815,35	163	8027	596420,44	3293334,44	163	8068	596663,17	3293228,82	164	8108	596009,14	3293583,26	164	8149	596333,68	3293481,08
162	7964	596001,01	3292830,69	163	8028	596378,30	3293390,28	163	8069	596717,09	3293211,62	164	8109	596020,06	3293595,81	164	8150	596333,27	3293427,71
163	7988	597086,18	3292891,81	163	8029	596364,79	3293431,13	163	8070	596762,01	3293167,10	164	8110	596022,62	3293620,45	164	8151	596347,70	3293373,92
163	7989	597120,57	3292892,69	163	8030	596365,47	3293478,47	163	8071	596769,15	3293160,03	164	8111	596020,91	3293624,18	164	8152	596396,63	3293314,44
163	7990	596966,92	3292738,70	163	8031	596377,50	3293518,55	163	8072	596821,68	3293111,22	164	8112	596007,75	3293652,76	164	8153	596497,76	3293189,35
163	7991	596952,77	3292756,08	163	8032	596452,93	3293681,83	163	8073	596845,63	3293091,46	164	8113	595961,96	3293710,16	164	8154	596522,31	3293150,78
163	7992	596967,87	3292780,72	163	8033	596494,58	3293770,65	163	8074	596877,46	3293065,20	164	8114	595958,01	3293786,86	164	8155	596531,61	3293113,93
163	7993	596971,59	3292802,80	163	8034	596544,28	3293858,27	163	8075	596943,93	3293027,08	164	8115	595953,80	3293797,75	164	8156	596527,48	3293073,58
163	7994	596971,83	3292844,86	163	8035	596575,05	3293901,60	163	8076	596975,08	3293001,52	164	8116	595974,62	3293817,43	164	8157	596505,14	3293027,75
163	7995	596946,03	3292881,59	163	8036	596576,71	3293900,98	163	8077	596995,53	3292969,91	164	8117	596003,44	3293827,25	164	8080	596494,20	3293015,93
163	7996	596843,53	3292919,70	163	8037	596576,71	3293887,97	163	8078	597024,35	3292926,21	164	8118	596004,96	3293822,42	165	8158	594201,68	3293403,55
163	7997	596821,68	3292934,58	163	8038	596550,68	3293852,17	163	8079	597050,85	3292896,93	164	8119	595996,59	3293794,30	165	8159	594175,11	3293415,22
163	7998	596806,81	3293000,12	163	8039	596525,58	3293825,21	163	7988	597086,18	3292891,81	164	8120	595995,43	3293768,27	165	8160	594157,68	3293433,82
163	7999	596795,17	3293013,87	163	8040	596526,51	3293795,00	164	8080	596494,20	3293015,93	164	8121	596012,16	3293756,65	165	8161	594155,59	3293450,32
163	8000	596780,78	3293030,80	163	8041	596542,78	3293781,52	164	8081	596486,03	3293021,56	164	8122	596042,61	3293751,54	165	8162	594167,44	3293470,31
163	8001	596723,31	3293043,93	163	8042	596569,27	3293785,70	164	8082	596436,30	3293056,08	164	8123	596069,57	3293757,35	165	8163	594185,80	3293484,49
163	8002	596665,62	3293062,69	163	8043	596592,52	3293820,10	164	8083	596388,58	3293094,78	164	8124	596083,05	3293768,97	165	8164	594213,64	3293490,43
163	8003	596661,00	3293064,17	163	8044	596612,04	3293820,56	164	8084	596328,51	3293143,49	164	8125	596090,49	3293792,21	165	8165	594209,38	3293477,08
163	8004	596589,83	3293081,60	163	8045	596730,57	3293771,29	164	8085	596279,97	3293215,43	164	8126	596077,47	3293808,48	165	8166	594205,60	3293437,30
163	8005	596560,34	3293075,99	163	8046	596751,03	3293749,91	164	8086	596263,51	3293230,82	164	8127	596054,23	3293812,20	165	8167	594204,82	3293413,03
163	8006	596578,21	3293035,84	163	8047	596753,82	3293729,92	164	8087	596191,89	3293266,42	164	8128	596049,12	3293829,86	165	8158	594201,68	3293403,55
163	8007	596596,66	3292999,26	163	8048	596740,80	3293702,03	164	8088	596139,05	3293300,85	164	8129	596083,05	3293853,10	166	8168	598126,02	3293956,76
163	8008	596597,69	3292997,21	163	8049	596718,49	3293656,48	164	8089	596129,72	3293309,48	164	8130	596134,65	3293889,36	166	8169	598088,37	3293966,99
163	8009	596621,06	3292950,87	163	8050	596719,42	3293627,19	164	8090	596085,85	3293350,06	164	8131	596215,99	3293917,72	166	8170	597961,01	3294043,69
163	8010	596640,79	3292888,62	163	8051	596735,69	3293584,89	164	8091	596013,85	3293431,51	164	8132	596224,52	3293917,19	166	8171	597816,44	3294154,78
163	8011	596634,63	3292891,00	163	8052	596758,46	3293551,89	164	8092	595970,08	3293462,02	164	8133	596254,11	3293915,39	166	8172	597704,88	3294235,67
163	8012	596620,46	3292901,45	163	8053	596855,15	3293476,58	164	8093	595955,75	3293479,13	164	8134	596258,05	3293913,91	166	8173	597680,24	3294275,64
163	8013	596596,48	3292928,83	163	8054	596884,90	3293443,11	164	8094	595940,83	3293509,40	164	8135	596302,46	3293897,26	166	8174	597660,72	3294302,60
163	8014	596564,65	3292960,89	163	8055	596876,07	3293419,41	164	8095	595940,13	3293512,09	164	8136	596336,85	3293871,23	166	8175	597635,15	3294314,69
163	8015	596549,99	3292975,66	163	8056	596851,90	3293400,81	164	8096	595932,64	3293540,67	164	8137	596353,12	3293847,99	166	8176	597580,30	3294315,62
163	8016	596533,89	3292988,59	163	8057	596822,61	3293396,63	164	8097	595929,33	3293549,69	164	8138	596351,73	3293818,71	166	8177	597546,37	3294327,24
163	8017	596519,40	3292998,57	163	8058	596791,93	3293413,36	164	8098	595916,24	3293576,60	164	8139	596343,83	3293787,10	166	8178	597495,70	3294365,82
163	8018	596532,84	3293022,54	163	8059	596715,23	3293495,18	164	8099	595902,44	3293592,01	164	8140	596356,84	3293781,52	166	8179	597426,66	3294453,98
163	8019	596549,25	3293051,80	163	8060	596698,96	3293514,23	164	8100	595881,65	3293607,22	164	8141	596387,52	3293791,28	166	8180	597391,58	3294498,77
163	8020	596554,42	3293077,39	163	8061	596686,41	3293505,40	164	8101	595880,38	3293614,41	164	8142	596414,95	3293813,59	166	8181	597367,40	3294508,06
163	8021	596559,39	3293102,10	163	8062	596683,16	3293478,91	164	8102	595895,95	3293628,12	164	8143	596447,95	3293827,07	166	8182	597345,09	3294499,23
163	8022	596559,19	3293128,27	163	8063	596668,75	3293428,70	164	8103	595918,26	3293635,09	164	8144	596492,55	3293850,68	166	8183	597330,68	3294443,45
163	8023	596554,47	3293148,50	163	8064	596627,38	3293387,80	164	8104	595960,80	3293624,87	164	8145	596503,83	3293844,85	166	8184	597305,58	3294368,61
163	8024	596551,06	3293162,90	163	8065	596620,87	3293348,29	164	8105	595974,05	3293599,07	164	8146	596467,85	3293784,74	166	8185	597299,07	3294308,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
166	8186	597308,83	3294267,74	166	8227	597621,67	3294355,13	167	8267	596394,69	3294856,65	167	8308	596816,91	3295521,01	167	8349	597545,74	3295463,81
166	8187	597378,56	3294232,41	166	8228	597666,30	3294335,14	167	8268	596398,17	3294874,79	167	8309	596823,10	3295529,80	167	8350	597539,47	3295440,28
166	8188	597404,59	3294206,85	166	8229	597729,51	3294277,50	167	8269	596406,95	3294894,55	167	8310	596837,45	3295539,48	167	8351	597526,90	3295420,15
166	8189	597412,03	3294192,44	166	8230	597834,57	3294189,18	167	8270	596440,20	3294934,57	167	8311	596863,28	3295546,84	167	8352	597520,20	3295395,17
166	8190	597396,69	3294165,01	166	8231	597962,40	3294092,03	167	8271	596447,61	3294946,65	167	8312	596896,02	3295558,65	167	8353	597520,16	3295375,26
166	8191	597333,47	3294114,81	166	8232	598146,48	3293982,79	167	8272	596462,95	3294981,98	167	8313	596903,65	3295562,20	167	8354	597525,12	3295356,58
166	8192	597289,78	3294151,07	166	8233	598172,97	3293961,88	167	8273	596466,59	3294994,86	167	8314	596928,76	3295576,51	167	8355	597510,78	3295331,41
166	8193	597242,72	3294165,02	166	8234	598167,86	3293956,76	167	8274	596472,14	3295033,67	167	8315	596947,08	3295594,88	167	8356	597503,05	3295314,87
166	8194	597197,27	3294178,49	166	8168	598126,02	3293956,76	167	8275	596475,32	3295054,67	167	8316	596951,30	3295604,36	167	8357	597498,50	3295297,39
166	8195	597141,49	3294200,34	167	8235	596811,92	3294542,93	167	8276	596493,80	3295075,61	167	8317	596955,48	3295617,14	167	8358	597489,87	3295271,98
166	8196	597119,18	3294227,76	167	8236	596771,19	3294538,65	167	8277	596539,28	3295103,75	167	8318	596957,96	3295632,74	167	8359	597478,10	3295235,02
166	8197	597105,70	3294267,28	167	8237	596754,75	3294544,99	167	8278	596573,69	3295123,94	167	8319	596951,26	3295657,82	167	8360	597475,75	3295219,81
166	8198	597115,93	3294282,62	167	8238	596685,38	3294577,18	167	8279	596665,31	3295181,18	167	8320	596935,07	3295674,88	167	8361	597480,78	3295197,89
166	8199	597135,91	3294284,01	167	8239	596715,28	3294589,01	167	8280	596751,74	3295222,01	167	8321	596921,78	3295683,40	167	8362	597488,10	3295183,10
166	8200	597195,41	3294259,84	167	8240	596740,22	3294610,58	167	8281	596780,86	3295230,69	167	8322	596895,80	3295690,11	167	8363	597465,64	3295114,61
166	8201	597213,08	3294269,14	167	8241	596743,58	3294617,64	167	8282	596797,02	3295230,69	167	8323	596871,17	3295689,64	167	8364	597447,47	3295063,79
166	8202	597214,94	3294300,28	167	8242	596745,80	3294623,41	167	8283	596802,92	3295227,78	167	8324	596863,79	3295689,02	167	8365	597435,14	3295028,76
166	8203	597202,39	3294321,66	167	8243	596751,72	3294638,79	167	8284	596854,99	3295196,04	167	8325	596863,35	3295708,49	167	8366	597425,13	3295010,06
166	8204	597208,43	3294362,57	167	8244	596754,73	3294650,99	167	8285	596876,03	3295189,48	167	8326	596858,75	3295730,79	167	8367	597415,67	3295000,45
166	8205	597246,55	3294424,39	167	8245	596760,54	3294700,73	167	8286	596903,26	3295187,46	167	8327	596853,88	3295742,43	167	8368	597376,53	3294981,20
166	8206	597284,66	3294479,71	167	8246	596763,62	3294768,28	167	8287	596928,29	3295194,18	167	8328	596835,35	3295760,92	167	8369	597339,77	3294965,51
166	8207	597350,67	3294587,55	167	8247	596763,34	3294776,16	167	8288	596943,46	3295204,03	167	8329	596819,08	3295770,21	167	8370	597330,56	3294961,58
166	8208	597368,80	3294684,24	167	8248	596759,15	3294812,88	167	8289	596959,39	3295220,92	167	8330	596804,85	3295775,67	167	8371	597289,66	3294950,47
166	8209	597390,88	3294806,49	167	8249	596750,18	3294836,31	167	8290	596965,72	3295239,92	167	8331	596803,18	3295776,03	167	8372	597267,22	3294948,15
166	8210	597435,88	3294873,90	167	8250	596733,45	3294859,78	167	8291	596968,19	3295263,20	167	8332	596865,53	3295820,49	167	8373	597254,62	3294945,16
166	8211	597459,11	3294900,02	167	8251	596720,66	3294872,26	167	8292	596965,10	3295280,55	167	8333	596866,99	3295821,53	167	8374	597226,61	3294934,55
166	8212	597489,44	3294888,25	167	8252	596699,28	3294886,67	167	8293	596956,61	3295301,52	167	8334	596956,19	3295845,49	167	8375	597203,06	3294925,77
166	8213	597491,05	3294845,54	167	8253	596682,36	3294894,00	167	8294	596949,10	3295311,46	167	8335	597367,52	3295955,95	167	8376	597195,50	3294922,21
166	8214	597513,83	3294835,78	167	8254	596651,26	3294901,04	167	8295	596931,43	3295329,59	167	8336	597399,86	3295947,26	167	8377	597177,18	3294903,84
166	8215	597539,40	3294819,97	167	8255	596650,51	3294901,21	167	8296	596919,40	3295338,70	167	8337	597555,49	3295905,47	167	8378	597173,78	3294896,69
166	8216	597559,38	3294784,18	167	8256	596627,73	3294901,05	167	8297	596893,60	3295352,65	167	8338	597646,52	3295881,02	167	8379	597166,81	3294878,47
166	8217	597561,71	3294743,74	167	8257	596602,63	3294895,00	167	8298	596897,92	3295357,65	167	8339	597631,24	3295855,15	167	8380	597163,51	3294860,54
166	8218	597544,04	3294684,24	167	8258	596600,60	3294894,18	167	8299	596859,72	3295361,82	167	8340	597616,05	3295802,07	167	8381	597170,21	3294835,46
166	8219	597523,59	3294623,34	167	8259	596589,05	3294889,51	167	8300	596853,98	3295370,79	167	8341	597609,77	3295742,01	167	8382	597182,07	3294818,13
166	8220	597500,81	3294572,68	167	8260	596552,13	3294867,70	167	8301	596861,71	3295391,91	167	8342	597599,88	3295566,67	167	8383	597180,38	3294804,81
166	8221	597518,01	3294531,77	167	8261	596530,98	3294853,03	167	8302	596864,76	3295409,16	167	8343	597598,14	3295565,86	167	8384	597183,06	3294794,77
166	8222	597528,24	3294502,49	167	8262	596498,93	3294840,10	167	8303	596863,92	3295418,33	167	8344	597574,37	3295552,55	167	8385	597147,30	3294783,48
166	8223	597527,77	3294465,76	167	8263	596485,69	3294836,35	167	8304	596859,04	3295444,59	167	8345	597563,91	3295542,21	167	8386	597062,70	3294767,91
166	8224	597532,89	3294427,18	167	8264	596467,06	3294835,49	167	8305	596850,42	3295464,78	167	8346	597555,47	3295533,86	167	8387	597039,73	3294762,27
166	8225	597558,92	3294392,78	167	8265	596427,87	3294842,91	167	8306	596825,35	3295499,51	167	8347	597549,91	3295519,43	167	8388	596994,60	3294751,17
166	8226	597584,02	3294371,87	167	8266	596397,46	3294852,55	167	8307	596815,65	3295516,25	167	8348	597545,33	3295492,95	167	8389	596960,20	3294729,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	8390	596928,83	3294696,32	167	8429	597096,87	3294915,26	168	8469	597549,34	3294972,61	168	8510	598155,01	3295574,29	169	8549	597951,92	3295713,84
167	8391	596905,35	3294609,63	167	8419	597062,93	3294919,45	168	8470	597523,95	3294982,46	168	8511	598101,39	3295569,29	169	8550	597927,59	3295720,93
167	8392	596887,22	3294578,72	168	8430	598487,41	3294954,54	168	8471	597528,27	3294991,78	168	8512	597987,04	3295552,56	169	8551	597912,73	3295719,10
167	8393	596858,40	3294556,41	168	8431	598527,91	3294803,01	168	8472	597541,76	3295030,09	168	8513	597902,90	3295529,78	169	8552	597896,56	3295714,58
167	8235	596811,92	3294542,93	168	8432	598367,28	3294870,64	168	8473	597543,43	3295034,77	168	8514	597776,00	3295482,37	169	8553	597886,24	3295710,42
167	8394	597426,29	3295546,03	168	8433	598250,60	3294915,26	168	8474	597560,07	3295081,31	168	8515	597759,73	3295453,55	169	8554	597883,72	3295708,05
167	8395	597431,72	3295540,22	168	8434	598229,68	3294907,83	168	8475	597585,90	3295158,83	168	8516	597725,33	3295360,12	169	8555	597883,31	3295708,05
167	8396	597436,75	3295526,66	168	8435	598224,57	3294885,51	168	8476	597590,31	3295173,62	168	8517	597712,32	3295295,50	169	8556	597868,48	3295692,07
167	8397	597434,04	3295508,84	168	8436	598228,29	3294859,95	168	8477	597591,91	3295194,91	168	8518	597714,64	3295266,22	169	8557	597864,99	3295688,31
167	8398	597418,55	3295482,11	168	8437	598229,22	3294835,31	168	8478	597590,23	3295206,92	168	8519	597812,06	3295227,03	169	8558	597855,51	3295668,75
167	8399	597394,53	3295459,64	168	8438	598211,09	3294819,04	168	8479	597585,81	3295219,80	168	8520	597847,58	3295212,76	169	8559	597831,20	3295637,48
167	8400	597376,71	3295447,64	168	8439	598151,59	3294842,75	168	8480	597599,59	3295283,44	168	8521	597934,51	3295188,59	169	8560	597814,23	3295617,20
167	8401	597349,60	3295433,69	168	8440	598131,60	3294852,05	168	8481	597607,79	3295295,24	168	8522	598033,06	3295154,19	169	8561	597806,89	3295607,09
167	8402	597298,85	3295420,91	168	8441	598132,07	3294864,13	168	8482	597627,41	3295342,31	168	8523	598068,85	3295143,96	169	8562	597780,83	3295598,21
167	8403	597248,11	3295415,48	168	8442	598156,70	3294876,68	168	8483	597631,08	3295361,18	168	8524	598131,60	3295120,72	169	8563	597726,64	3295608,57
167	8404	597208,98	3295420,13	168	8443	598168,79	3294888,77	168	8484	597624,38	3295386,26	168	8525	598219,46	3295075,63	169	8564	597724,43	3295608,78
167	8405	597197,75	3295430,98	168	8444	598177,16	3294913,87	168	8485	597634,25	3295407,10	168	8526	598403,07	3294995,22	169	8565	597717,24	3295609,46
167	8406	597191,94	3295449,96	168	8445	598136,25	3294945,48	168	8486	597644,26	3295444,66	168	8430	598487,41	3294954,54	169	8566	597698,90	3295605,39
167	8407	597194,26	3295471,27	168	8446	598097,67	3294951,99	168	8487	597645,94	3295457,58	168	8527	598028,87	3295121,88	169	8567	597696,13	3295604,78
167	8408	597200,85	3295495,28	168	8447	598070,24	3294939,90	168	8488	597645,67	3295477,20	168	8528	598044,91	3295120,03	169	8568	597671,18	3295593,17
167	8409	597217,89	3295507,29	168	8448	598073,50	3294921,31	168	8489	597673,88	3295487,88	168	8529	598073,96	3295107,94	169	8569	597643,52	3295583,53
167	8410	597235,32	3295512,33	168	8449	598094,41	3294892,02	168	8490	597704,78	3295498,66	168	8530	598124,40	3295064,01	169	8570	597643,49	3295583,52
167	8411	597256,63	3295511,94	168	8450	598097,67	3294876,22	168	8491	597706,45	3295499,24	168	8531	598123,93	3295042,16	169	8571	597640,34	3295582,42
167	8412	597275,22	3295506,90	168	8451	598080,93	3294870,64	168	8492	597723,69	3295506,98	168	8532	598089,53	3295036,12	169	8572	597634,16	3295580,09
167	8413	597299,24	3295500,71	168	8452	598014,46	3294920,84	168	8493	597775,03	3295497,17	168	8533	598028,17	3295038,45	169	8573	597634,19	3295580,49
167	8414	597326,74	3295498,38	168	8453	597905,69	3294958,96	168	8494	597784,43	3295496,28	168	8534	597992,85	3295047,74	169	8574	597634,23	3295580,90
167	8415	597347,27	3295504,97	168	8454	597888,49	3294969,18	168	8495	597800,57	3295498,96	168	8535	597982,39	3295067,73	169	8575	597646,62	3295732,45
167	8416	597360,83	3295513,49	168	8455	597891,28	3294982,67	168	8496	597854,17	3295517,22	168	8536	597985,87	3295091,44	169	8576	597655,52	3295808,67
167	8417	597391,82	3295535,96	168	8456	597919,63	3294985,92	168	8497	597863,06	3295521,26	168	8537	598001,91	3295118,40	169	8577	597685,07	3295870,67
167	8418	597406,54	3295544,09	168	8457	597941,48	3294995,22	168	8498	597878,54	3295535,24	168	8527	598028,87	3295121,88	169	8538	597701,41	3295904,96
167	8394	597426,29	3295546,03	168	8458	597947,06	3295017,99	168	8499	597894,12	3295556,70	169	8538	597701,41	3295904,96				
167	8419	597062,93	3294919,45	168	8459	597933,58	3295044,02	168	8500	597909,57	3295575,03	169	8539	597700,65	3295866,49				
167	8420	596995,07	3294951,52	168	8460	597902,44	3295057,50	168	8501	597924,24	3295593,90	169	8540	597700,01	3295825,21				
167	8421	596923,48	3294998,00	168	8461	597865,71	3295060,76	168	8502	597929,60	3295600,80	169	8541	597844,65	3295805,91				
167	8422	596913,71	3295039,76	168	8462	597824,34	3295052,86	168	8503	597947,80	3295588,27	169	8542	597849,50	3295805,26				
167	8423	596913,26	3295041,70	168	8463	597788,55	3295041,24	168	8504	597975,91	3295578,02	169	8543	597953,73	3295765,17				
167	8424	596918,37	3295071,45	168	8464	597753,22	3295017,06	168	8505	597995,61	3295575,05	169	8544	597955,92	3295764,33				
167	8425	596943,93	3295072,84	168	8465	597692,33	3295016,60	168	8506	598020,41	3295576,60	169	8545	598010,06	3295724,51				
167	8426	596972,75	3295043,09	168	8466	597595,53	3295028,68	168	8507	598063,74	3295583,54	169	8546	598064,76	3295684,27				
167	8427	597002,04	3295018,46	168	8467	597579,37	3295007,77	168	8508	598106,43	3295587,47	169	8547	597979,09	3295695,52				
167	8428	597133,12	3294997,08	168	8468	597550,09	3294973,37	168	8509	598141,99	3295589,18	169	8548	597971,82	3295701,89				