

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов оврагов», на территории Уральского участкового лесничества Нижне-Тагильского лесничества Свердловской области

Система координат МСК-66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	518821,21	1466603,88	1	37	518626,82	1466538,43	1	73	518797,41	1466584,67	2	108	518325,36	1466566,05	2	144	518416,54	1466522,81
1	2	518840,25	1466650,27	1	38	518625,81	1466538,20	1	1	518821,21	1466603,88	2	109	518301,03	1466613,66	2	145	518430,22	1466516,58
1	3	518888,76	1466644,40	1	39	518618,81	1466538,50	2	74	518781,40	1466640,37	2	110	518297,63	1466620,32	2	146	518487,70	1466515,79
1	4	518918,24	1466670,16	1	40	518618,01	1466538,71	2	75	518794,11	1466660,47	2	111	518284,30	1466632,52	2	147	518489,49	1466513,59
1	5	518906,80	1466726,43	1	41	518614,47	1466540,48	2	76	518794,39	1466660,82	2	112	518256,76	1466642,04	2	148	518513,93	1466525,40
1	6	518890,31	1466715,64	1	42	518605,24	1466536,19	2	77	518815,59	1466681,92	2	113	518217,11	1466638,45	2	149	518514,64	1466525,59
1	7	518888,01	1466714,07	1	43	518603,93	1466536,06	2	78	518816,13	1466682,30	2	114	518185,78	1466644,03	2	150	518522,71	1466526,24
1	8	518863,47	1466687,54	1	44	518595,09	1466538,20	2	79	518821,53	1466684,90	2	115	518170,22	1466639,02	2	151	518525,83	1466526,49
1	9	518862,56	1466686,98	1	45	518576,11	1466529,77	2	80	518822,51	1466685,10	2	116	518135,23	1466653,82	2	152	518535,80	1466527,36
1	10	518839,76	1466680,28	1	46	518574,84	1466529,65	2	81	518838,96	1466684,22	2	117	518030,10	1466666,50	2	153	518545,58	1466531,64
1	11	518839,09	1466680,20	1	47	518571,44	1466530,45	2	82	518860,91	1466690,66	2	118	518040,76	1466614,19	2	154	518554,38	1466538,39
1	12	518822,81	1466681,08	1	48	518570,67	1466530,82	2	83	518885,23	1466716,96	2	119	518046,85	1466614,29	2	155	518555,54	1466538,80
1	13	518818,17	1466678,84	1	49	518565,73	1466534,68	2	84	518885,58	1466717,25	2	120	518129,14	1466604,19	2	156	518565,64	1466539,10
1	14	518797,37	1466658,14	1	50	518565,12	1466535,08	2	85	518888,10	1466718,97	2	121	518143,14	1466597,16	2	157	518566,81	1466538,76
1	15	518784,59	1466637,93	1	51	518556,30	1466534,82	2	86	518904,25	1466729,54	2	122	518150,38	1466584,05	2	158	518568,01	1466537,96
1	16	518784,12	1466637,41	1	52	518547,82	1466528,31	2	87	518905,71	1466731,78	2	123	518157,69	1466580,78	2	159	518568,13	1466537,88
1	17	518753,33	1466613,80	1	53	518547,40	1466528,07	2	88	518862,25	1466945,43	2	124	518169,25	1466582,15	2	160	518572,78	1466534,25
1	18	518746,62	1466607,00	1	54	518537,10	1466523,57	2	89	518846,76	1466919,66	2	125	518185,78	1466594,03	2	161	518575,10	1466533,70
1	19	518727,93	1466581,74	1	55	518536,52	1466523,42	2	90	518844,94	1466900,33	2	126	518208,67	1466583,90	2	162	518594,09	1466542,13
1	20	518726,69	1466570,97	1	56	518526,16	1466522,51	2	91	518849,84	1466849,33	2	127	518217,54	1466583,98	2	163	518595,37	1466542,24
1	21	518726,56	1466570,46	1	57	518515,33	1466521,64	2	92	518866,60	1466786,29	2	128	518237,32	1466592,72	2	164	518604,19	1466540,11
1	22	518725,84	1466568,66	1	58	518494,66	1466511,65	2	93	518866,60	1466766,59	2	129	518254,91	1466592,07	2	165	518613,66	1466544,51
1	23	518724,26	1466564,66	1	59	518499,55	1466511,21	2	94	518833,58	1466734,75	2	130	518262,89	1466584,36	2	166	518614,53	1466544,70
1	24	518724,03	1466564,24	1	60	518513,69	1466510,47	2	95	518812,51	1466734,09	2	131	518266,24	1466563,44	2	167	518615,39	1466544,49
1	25	518721,33	1466560,44	1	61	518541,59	1466522,38	2	96	518780,32	1466717,36	2	132	518270,06	1466559,26	2	168	518619,41	1466542,48
1	26	518721,01	1466560,08	1	62	518564,66	1466522,38	2	97	518743,90	1466674,62	2	133	518277,75	1466550,84	2	169	518624,83	1466542,25
1	27	518705,11	1466546,38	1	63	518598,14	1466511,22	2	98	518708,07	1466644,80	2	134	518278,95	1466539,42	2	170	518629,81	1466550,07
1	28	518703,59	1466545,91	1	64	518608,56	1466502,29	2	99	518681,59	1466608,74	2	135	518290,44	1466533,20	2	171	518630,76	1466550,86
1	29	518696,89	1466546,61	1	65	518613,70	1466489,00	2	100	518660,67	1466612,34	2	136	518290,84	1466523,52	2	172	518645,47	1466556,70
1	30	518695,79	1466547,09	1	66	518614,55	1466486,81	2	101	518640,99	1466608,72	2	137	518311,97	1466515,61	2	173	518659,46	1466562,26
1	31	518688,96	1466553,02	1	67	518636,91	1466489,45	2	102	518605,82	1466593,76	2	138	518323,98	1466499,36	2	174	518660,67	1466562,34
1	32	518686,05	1466552,35	1	68	518664,41	1466505,91	2	103	518538,88	1466585,94	2	139	518336,98	1466491,20	2	175	518661,98	1466562,03
1	33	518685,13	1466552,36	1	69	518703,59	1466495,91	2	104	518477,00	1466566,00	2	140	518346,97	1466489,22	2	176	518685,61	1466556,35
1	34	518680,35	1466558,31	1	70	518734,50	1466505,93	2	105	518407,29	1466572,35	2	141	518382,52	1466500,15	2	177	518689,05	1466557,15
1	35	518632,84	1466547,38	1	71	518762,09	1466531,48	2	106	518379,14	1466563,47	2	142	518399,01	1466517,59	2	178	518689,98	1466557,14
1	36	518627,59	1466539,13	1	72	518784,70	1466574,41	2	107	518355,24	1466544,07	2	143	518410,21	1466522,44	2	179	518690,81	1466556,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	518697,94	1466550,52	3	220	517239,50	1467080,60	3	261	517160,30	1467646,70	3	302	517276,08	1467724,24	3	343	517148,45	1467049,55
2	181	518703,15	1466549,98	3	221	517219,90	1467089,70	3	262	517110,50	1467571,80	3	303	517278,21	1467726,52	3	344	517168,17	1467041,78
2	182	518718,21	1466562,96	3	222	517209,50	1467093,80	3	263	517106,50	1467565,50	3	304	517321,77	1467786,46	3	345	517169,54	1467029,25
2	183	518720,63	1466566,36	3	223	517199,70	1467096,60	3	264	517081,90	1467492,90	3	305	517345,53	1467833,87	3	346	517174,63	1467026,75
2	184	518721,86	1466569,47	3	224	517188,70	1467097,80	3	265	517080,30	1467480,50	3	306	517357,13	1467882,26	3	347	517177,99	1467041,54
2	185	518722,74	1466571,69	3	225	517168,70	1467095,40	3	266	517075,20	1467435,20	3	307	517357,60	1467882,10	3	348	517188,68	1467047,82
2	186	518724,01	1466582,73	3	226	517148,45	1467099,55	3	267	517053,50	1467389,50	3	308	517358,09	1467881,98	3	349	517194,87	1467046,44
2	187	518724,39	1466583,69	3	227	517112,74	1467088,52	3	268	517053,40	1467388,60	3	309	517346,45	1467833,48	3	350	517204,01	1467032,54
2	188	518743,49	1466609,49	3	228	517103,63	1467099,00	3	269	517040,40	1467285,80	3	310	517322,60	1467785,91	3	351	517207,96	1467015,75
2	189	518743,68	1466609,70	3	229	517091,76	1467108,10	3	270	517017,70	1467202,40	3	311	517278,96	1467725,86	3	352	517224,45	1467032,87
2	190	518750,58	1466616,70	3	230	517113,90	1467165,85	3	271	517031,00	1467143,20	3	312	517272,60	1467719,08	3	353	517233,82	1467030,09
2	191	518750,78	1466616,89	3	231	517137,50	1467249,20	3	272	517048,49	1467134,88	3	313	517237,00	1467681,19	3	354	517243,55	1467021,76
2	74	518781,40	1466640,37	3	232	517149,20	1467289,00	3	273	517050,86	1467141,43	3	314	517213,07	1467643,11	3	355	517256,74	1466998,06
3	192	518036,69	1466614,14	3	233	517149,50	1467291,20	3	274	517065,92	1467183,14	3	315	517209,03	1467624,68	3	356	517248,53	1466994,34
3	193	518026,18	1466665,70	3	234	517157,70	1467363,40	3	275	517076,13	1467225,98	3	316	517208,29	1467621,29	3	357	517244,82	1466983,67
3	194	518025,75	1466667,83	3	235	517174,00	1467396,60	3	276	517082,72	1467242,65	3	317	517208,19	1467621,09	3	358	517269,08	1466981,17
3	195	517999,14	1466680,10	3	236	517174,90	1467400,90	3	277	517094,71	1467291,82	3	318	517198,64	1467609,17	3	359	517268,43	1466977,22
3	196	517948,64	1466697,77	3	237	517179,00	1467425,00	3	278	517094,76	1467291,95	3	319	517187,61	1467595,42	3	360	517268,60	1466976,52
3	197	517905,00	1466691,20	3	238	517187,90	1467478,40	3	279	517096,91	1467295,75	3	320	517176,52	1467576,17	3	361	517268,41	1466975,65
3	198	517895,40	1466692,60	3	239	517190,20	1467482,60	3	280	517100,07	1467326,48	3	321	517169,81	1467564,52	3	362	517268,05	1466974,88
3	199	517889,80	1466698,50	3	240	517204,40	1467524,80	3	281	517100,24	1467328,14	3	322	517154,55	1467542,07	3	363	517265,61	1466960,03
3	200	517882,30	1466706,90	3	241	517246,70	1467586,00	3	282	517104,72	1467371,83	3	323	517146,98	1467521,95	3	364	517267,84	1466958,46
3	201	517870,00	1466716,90	3	242	517251,20	1467592,50	3	283	517105,40	1467378,45	3	324	517143,66	1467507,80	3	365	517271,94	1466958,37
3	202	517864,40	1466720,00	3	243	517281,20	1467652,50	3	284	517105,45	1467378,63	3	325	517138,47	1467495,84	3	366	517273,05	1466958,57
3	203	517843,30	1466730,04	3	244	517317,10	1467690,00	3	285	517111,28	1467390,03	3	326	517134,30	1467479,73	3	367	517274,43	1466958,32
3	204	517779,45	1466741,82	3	245	517321,90	1467695,80	3	286	517123,82	1467414,57	3	327	517133,79	1467459,80	3	368	517278,30	1466958,23
3	205	517766,00	1466758,40	3	246	517365,10	1467757,10	3	287	517132,80	1467459,96	3	328	517124,79	1467414,30	3	369	517289,30	1466950,63
3	206	517751,40	1466777,20	3	247	517367,50	1467760,90	3	288	517133,32	1467479,93	3	329	517124,75	1467414,17	3	370	517291,09	1466950,66
3	207	517726,70	1466799,60	3	248	517393,80	1467816,80	3	289	517137,54	1467496,20	3	330	517110,63	1467386,56	3	371	517302,13	1466969,86
3	208	517691,40	1466818,50	3	249	517406,90	1467887,70	3	290	517142,72	1467508,16	3	331	517106,39	1467378,26	3	372	517306,39	1466971,80
3	209	517664,80	1466831,70	3	250	517407,50	1467891,00	3	291	517146,03	1467522,28	3	332	517105,68	1467371,36	3	373	517323,37	1466968,61
3	210	517626,90	1466850,20	3	251	517396,40	1467914,30	3	292	517153,23	1467541,40	3	333	517102,69	1467342,19	3	374	517327,87	1466960,30
3	211	517544,40	1466883,30	3	252	517375,00	1467929,00	3	293	517153,69	1467542,58	3	334	517101,28	1467328,53	3	375	517329,42	1466958,50
3	212	517524,20	1466902,50	3	253	517343,50	1467930,40	3	294	517168,98	1467565,07	3	335	517097,90	1467295,55	3	376	517329,85	1466957,66
3	213	517458,30	1466944,90	3	254	517315,70	1467910,60	3	295	517186,81	1467596,01	3	336	517097,84	1467295,35	3	377	517330,27	1466955,88
3	214	517406,40	1466967,20	3	255	517298,10	1467851,90	3	296	517205,17	1467618,92	3	337	517095,67	1467291,51	3	378	517336,73	1466943,96
3	215	517366,70	1466993,60	3	256	517277,70	1467813,30	3	297	517207,34	1467621,62	3	338	517083,67	1467242,32	3	379	517351,84	1466936,78
3	216	517332,60	1467017,70	3	257	517195,20	1467713,60	3	298	517207,51	1467622,41	3	339	517077,08	1467225,65	3	380	517368,18	1466934,53
3	217	517287,40	1467046,00	3	258	517190,00	1467707,00	3	299	517212,11	1467643,41	3	340	517066,87	1467182,83	3	381	517372,01	1466930,91
3	218	517275,90	1467060,00	3	259	517168,40	1467673,80	3	300	517212,18	1467643,57	3	341	517049,39	1467134,42	3	382	517393,23	1466893,63
3	219	517248,20	1467078,00	3	260	517164,80	1467667,30	3	301	517236,24	1467681,84	3	342	517142,13	1467048,07	3	383	517406,39	1466892,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	384	517421,36	1466902,59	3	425	517996,19	1466628,94	4	465	519563,70	1470239,10	6	504	518465,94	1473041,95	8	543	517731,34	1473168,48
3	385	517425,23	1466902,68	3	426	518019,29	1466613,90	4	466	519437,10	1470150,90	6	505	518464,23	1473043,46	8	544	517715,32	1473171,55
3	386	517425,68	1466902,79	3	192	518036,69	1466614,14	4	467	519422,40	1470134,90	6	506	518463,75	1473043,89	8	545	517701,82	1473175,05
3	387	517426,55	1466902,71	4	427	520099,10	1470403,50	4	468	519420,00	1470125,90	6	507	518283,10	1473004,70	8	546	517701,04	1473175,55
3	388	517431,34	1466902,83	4	428	520384,30	1470595,50	4	469	519430,70	1470076,60	6	508	518220,20	1472991,10	8	547	517697,15	1473180,31
3	389	517443,76	1466894,84	4	429	520393,60	1470603,60	4	470	519440,70	1470066,60	6	509	518313,10	1472985,90	8	548	517682,72	1473191,26
3	390	517453,57	1466877,15	4	430	520418,68	1470631,51	4	471	519465,70	1470059,90	6	510	518332,60	1472987,50	8	549	517669,99	1473192,80
3	391	517454,58	1466870,33	4	431	520418,08	1470634,38	4	472	519490,70	1470066,60	6	511	518455,90	1472997,80	8	550	517654,25	1473193,30
3	392	517450,96	1466867,92	4	432	520406,25	1470691,10	4	473	519494,30	1470068,90	6	512	518484,40	1472966,30	8	551	517654,09	1473193,31
3	393	517451,00	1466862,04	4	433	520357,14	1470636,33	4	474	519640,90	1470171,10	6	513	518512,50	1472935,40	8	552	517643,29	1473194,84
3	394	517471,23	1466846,76	4	434	520356,96	1470636,17	4	475	519673,50	1470193,80	6	514	518529,70	1472917,80	8	553	517650,60	1473157,40
3	395	517481,68	1466846,53	4	435	520071,76	1470444,17	4	476	519725,00	1470229,70	6	515	518573,00	1472891,20	8	554	517653,20	1473143,80
3	396	517492,53	1466857,42	4	436	520071,62	1470444,09	4	477	519879,30	1470301,10	6	500	518861,37	1472714,30	8	555	517666,10	1473141,20
3	397	517499,17	1466859,22	4	437	519850,62	1470341,81	4	478	520010,20	1470361,70	7	516	518846,17	1472783,46	8	556	517672,40	1473135,80
3	398	517507,33	1466849,60	4	438	519700,50	1470272,33	4	479	520041,70	1470376,20	7	517	518832,39	1472846,14	8	557	517679,40	1473131,50
3	399	517503,61	1466838,78	4	439	519572,92	1470183,41	4	480	520092,20	1470399,60	7	518	518831,56	1472849,90	8	558	517687,00	1473128,40
3	400	517507,01	1466830,40	4	440	519531,76	1470154,72	4	481	520096,20	1470401,70	7	519	518647,70	1472962,60	8	559	517702,70	1473124,20
3	401	517514,66	1466839,99	4	441	519520,50	1470146,87	4	427	520099,10	1470403,50	7	520	518581,90	1473003,00	8	560	517713,00	1473122,10
3	402	517519,41	1466840,03	4	442	519466,27	1470109,08	5	482	519060,20	1472631,20	7	521	518580,80	1473003,70	8	561	517719,20	1473118,10
3	403	517531,89	1466825,85	4	443	519465,70	1470109,90	5	483	519073,50	1472644,50	7	522	518559,10	1473023,20	8	562	517726,50	1473114,30
3	404	517549,07	1466822,26	4	444	519465,13	1470110,72	5	484	519080,20	1472669,50	7	523	518533,60	1473046,30	8	563	517734,40	1473111,70
3	405	517564,03	1466814,76	4	445	519520,59	1470149,38	5	485	519073,50	1472694,50	7	524	518552,90	1473063,20	8	564	517837,60	1473087,50
3	406	517601,91	1466806,91	4	446	519526,66	1470153,60	5	486	519056,30	1472712,10	7	525	518468,40	1473044,90	8	565	517907,40	1473063,50
3	407	517617,88	1466792,12	4	447	519573,46	1470186,22	5	487	519031,60	1472727,30	7	526	518466,17	1473044,42	8	566	517958,40	1473046,00
3	408	517652,35	1466783,33	4	448	519699,43	1470274,02	5	488	518836,30	1472847,00	7	527	518467,27	1473043,44	8	567	517966,40	1473044,00
3	409	517665,42	1466773,59	4	449	519699,58	1470274,11	5	489	518850,90	1472780,57	7	528	518564,70	1472956,11	8	568	518024,70	1473034,20
3	410	517678,92	1466770,06	4	450	519849,61	1470343,54	5	490	518851,73	1472780,05	7	516	518846,17	1472783,46	8	569	518121,40	1473017,70
3	411	517685,16	1466762,81	4	451	520070,71	1470445,87	5	491	519030,76	1472670,33	8	529	518460,09	1473047,19	8	570	518195,40	1472994,00
3	412	517701,69	1466756,28	4	452	520355,74	1470637,76	5	492	519030,20	1472669,50	8	530	518459,95	1473047,32	8	571	518203,50	1472992,10
3	413	517711,92	1466746,47	4	453	520405,75	1470693,53	5	493	519029,68	1472668,65	8	531	518313,63	1473034,91	8	572	518205,37	1472991,99
3	414	517740,27	1466709,89	4	454	520399,18	1470724,99	5	494	518851,50	1472777,84	8	532	518313,42	1473034,90	8	573	518219,35	1472995,01
3	415	517753,68	1466697,62	4	455	520393,38	1470753,10	5	495	518866,10	1472711,40	8	533	518210,72	1473040,60	8	574	518276,07	1473007,27
3	416	517781,74	1466688,49	4	456	520323,30	1470675,00	5	496	519004,10	1472626,90	8	534	518210,34	1473040,67	8	575	518282,25	1473008,61
3	417	517810,99	1466687,07	4	457	520112,50	1470533,00	5	497	519005,20	1472626,20	8	535	518133,04	1473065,44	8	529	518460,09	1473047,19
3	418	517830,05	1466681,83	4	458	520046,60	1470488,70	5	498	519030,20	1472619,50	8	536	518032,95	1473082,52	9	576	518766,76	1473146,55
3	419	517845,01	1466673,55	4	459	519879,60	1470411,40	5	499	519055,20	1472626,20	8	537	517974,55	1473092,32	9	577	518763,61	1473162,09
3	420	517862,28	1466654,17	4	460	519806,50	1470377,60	5	482	519060,20	1472631,20	8	538	517974,31	1473092,38	9	578	518763,28	1473163,71
3	421	517878,20	1466644,62	4	461	519683,60	1470320,70	6	500	518861,37	1472714,30	8	539	517851,18	1473134,66	9	579	518757,08	1473194,30
3	422	517905,64	1466640,56	4	462	519679,00	1470318,60	6	501	518846,77	1472780,74	8	540	517745,86	1473159,34	9	580	518756,99	1473194,73
3	423	517942,80	1466629,29	4	463	519675,00	1470316,50	6	502	518563,58	1472954,45	8	541	517745,39	1473159,53	9	581	518756,70	1473194,70
3	424	517985,39	1466632,03	4	464	519671,40	1470314,20	6	503	518563,43	1472954,56	8	542	517745,19	1473159,67	9	582	518730,20	1473220,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	583	518723,80	1473226,20	9	624	517699,11	1473182,60	10	664	518562,50	1473071,70	13	702	519290,90	1473835,70	13	743	519024,80	1473399,90
9	584	518716,70	1473230,30	9	625	517699,36	1473182,35	10	665	518658,60	1473118,90	13	703	519315,90	1473879,70	13	744	518973,20	1473322,80
9	585	518709,00	1473233,30	9	626	517703,05	1473177,83	10	666	518681,60	1473126,90	13	704	519318,40	1473884,20	13	745	518927,80	1473287,70
9	586	518700,90	1473235,00	9	627	517716,03	1473174,46	10	667	518693,50	1473115,10	13	705	519321,90	1473891,70	13	746	518878,90	1473249,80
9	587	518692,70	1473235,20	9	628	517732,18	1473171,37	10	668	518702,50	1473106,20	13	706	519324,00	1473899,60	13	747	518837,30	1473213,30
9	588	518684,50	1473234,20	9	629	517732,71	1473171,17	10	669	518708,66	1473101,10	13	707	519324,90	1473907,80	13	748	518833,20	1473209,70
9	589	518622,60	1473213,30	9	630	517746,79	1473162,20	10	670	518712,85	1473102,01	13	708	519324,40	1473916,10	13	749	518831,10	1473209,10
9	590	518616,80	1473210,90	9	631	517754,60	1473160,37	10	651	518773,15	1473115,05	13	709	519322,50	1473924,10	13	750	518796,50	1473198,60
9	591	518512,00	1473159,40	9	632	517851,94	1473137,56	11	671	518777,49	1473095,32	13	710	519319,30	1473931,80	13	751	518761,00	1473195,10
9	592	518504,90	1473155,10	9	633	517852,09	1473137,52	11	672	518773,94	1473111,13	13	711	519315,00	1473938,80	13	752	518767,20	1473164,50
9	593	518439,10	1473097,70	9	634	517975,17	1473095,26	11	673	518713,70	1473098,10	13	712	519314,00	1473939,90	13	753	518770,75	1473146,97
9	594	518344,20	1473089,70	9	635	518033,45	1473085,48	11	674	518723,70	1473093,70	13	713	519309,50	1473944,90	13	754	518770,96	1473146,99
9	595	518312,80	1473087,00	9	636	518133,65	1473068,38	11	675	518731,80	1473092,10	13	714	519303,10	1473950,20	13	755	518806,21	1473150,38
9	596	518220,10	1473092,10	9	637	518133,86	1473068,33	11	676	518740,10	1473091,80	13	715	519294,90	1473954,80	13	756	518857,36	1473165,74
9	597	518148,80	1473115,00	9	638	518211,07	1473043,59	11	671	518777,49	1473095,32	13	716	519287,10	1473957,60	13	757	518908,88	1473210,99
9	598	518141,90	1473116,70	9	639	518313,48	1473037,90	12	677	518887,50	1473123,40	13	717	519279,00	1473959,10	13	758	519009,39	1473288,94
9	599	518041,70	1473133,80	9	640	518454,63	1473049,87	12	678	518903,90	1473137,70	13	718	519270,70	1473959,20	13	759	519068,17	1473376,61
9	600	517987,30	1473142,90	9	641	518459,18	1473050,25	12	679	518777,85	1473111,98	13	719	519262,60	1473958,00	13	760	519126,47	1473517,33
9	601	517925,90	1473164,00	9	642	518533,31	1473115,23	12	680	518781,50	1473095,70	13	720	519254,70	1473955,50	13	761	519119,42	1473589,30
9	602	517868,00	1473183,90	9	643	518533,64	1473115,45	12	681	518811,30	1473098,60	13	721	519249,70	1473952,90	13	762	519114,31	1473641,55
9	603	517766,00	1473208,00	9	644	518638,44	1473166,85	12	682	518817,70	1473099,70	13	722	519247,40	1473951,70	13	763	519114,65	1473642,67
9	604	517758,90	1473212,60	9	645	518638,61	1473166,92	12	683	518827,10	1473115,90	13	723	519240,80	1473946,70	13	764	519144,68	1473678,21
9	605	517751,50	1473216,40	9	646	518694,11	1473186,22	12	684	518872,80	1473116,10	13	724	519235,10	1473940,70	13	765	519198,27	1473741,64
9	606	517743,70	1473219,00	9	647	518694,93	1473186,26	12	685	518880,50	1473119,10	13	725	519230,50	1473934,00	13	766	519208,01	1473811,21
9	607	517728,30	1473222,00	9	648	518695,65	1473185,87	12	677	518887,50	1473123,40	13	726	519204,70	1473888,50	13	767	519208,30	1473811,90
9	608	517713,70	1473233,00	9	649	518737,62	1473144,67	13	686	519052,50	1473259,70	13	727	519201,70	1473884,50	13	768	519245,74	1473861,52
9	609	517706,70	1473237,50	9	650	518738,55	1473143,76	13	687	519111,50	1473347,80	13	728	519169,10	1473841,40	13	769	519273,09	1473909,84
9	610	517699,10	1473240,70	9	651	518766,76	1473146,55	13	688	519114,80	1473353,50	13	729	519164,70	1473834,40	13	770	519274,40	1473909,10
9	611	517691,10	1473242,60	10	651	518773,15	1473115,05	13	689	519161,40	1473465,90	13	730	519161,50	1473826,80	13	771	519275,71	1473908,36
9	612	517675,80	1473244,40	10	652	518767,36	1473143,59	13	690	519174,70	1473497,90	13	731	519161,00	1473824,70	13	772	519248,31	1473859,96
9	613	517658,70	1473245,20	10	653	518738,15	1473140,71	13	691	519177,20	1473505,70	13	732	519159,50	1473818,80	13	773	519248,20	1473859,80
9	614	517639,40	1473247,90	10	654	518736,95	1473141,13	13	692	519178,40	1473513,90	13	733	519151,80	1473762,50	13	774	519210,93	1473810,41
9	615	517632,80	1473248,30	10	655	518735,08	1473142,97	13	693	519178,20	1473521,90	13	734	519141,20	1473750,00	13	775	519201,19	1473740,79
9	616	517641,60	1473203,50	10	656	518694,21	1473183,08	13	694	519171,30	1473592,10	13	735	519077,10	1473674,10	13	776	519200,85	1473740,03
9	617	517642,68	1473197,94	10	657	518639,68	1473164,11	13	695	519168,00	1473625,20	13	736	519072,30	1473667,40	13	777	519145,86	1473674,95
9	618	517643,21	1473197,89	10	658	518535,14	1473112,84	13	696	519238,40	1473708,50	13	737	519068,70	1473660,00	13	778	519117,35	1473641,22
9	619	517654,43	1473196,30	10	659	518461,68	1473048,45	13	697	519243,20	1473715,20	13	738	519066,30	1473652,00	13	779	519122,18	1473591,92
9	620	517669,95	1473195,80	10	660	518462,50	1473047,71	13	698	519246,80	1473722,60	13	739	519065,30	1473643,80	13	780	519129,49	1473517,25
9	621	517670,08	1473195,79	10	661	518467,55	1473048,81	13	699	519249,10	1473730,50	13	740	519065,50	1473637,00	13	781	519129,39	1473516,53
9	622	517683,48	1473194,19	10	662	518552,05	1473067,11	13	700	519257,60	1473791,00	13	741	519076,10	1473528,70	13	782	519070,89	1473375,33
9	623	517684,21	1473193,90	10	663	518559,02	1473068,62	13	701	519287,30	1473830,20	13	742	519076,50	1473524,80	13	783	519070,75	1473375,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	784	519011,75	1473287,06	14	824	518014,30	1474588,10	15	864	519125,24	1474951,14	15	905	518623,20	1474874,70	16	945	519209,60	1475069,11
13	785	519011,42	1473286,71	14	825	518025,70	1474583,20	15	865	519114,51	1474941,99	15	906	518655,20	1474886,50	16	946	519209,90	1475097,60
13	786	518910,76	1473208,64	14	826	518037,90	1474581,40	15	866	519114,08	1474941,74	15	907	518679,90	1474895,60	16	947	519209,90	1475098,46
13	787	518859,09	1473163,27	14	827	518050,20	1474582,50	15	867	519096,67	1474936,68	15	908	518752,40	1474893,30	16	948	519209,60	1475150,89
13	788	518858,53	1473162,96	14	828	518059,80	1474585,70	15	868	519096,16	1474936,50	15	909	518758,20	1474892,60	16	949	519209,63	1475151,13
13	789	518806,93	1473147,46	14	829	518193,80	1474646,00	15	869	519070,83	1474935,10	15	910	518798,50	1474888,00	16	950	519214,52	1475171,80
13	790	518806,64	1473147,41	14	830	518296,10	1474692,00	15	870	519050,10	1474934,40	15	911	518810,90	1474888,20	16	951	519216,65	1475184,99
13	791	518771,35	1473144,02	14	799	518339,10	1474714,00	15	871	519049,90	1474934,40	15	912	518828,40	1474892,60	16	952	519202,50	1475182,50
13	792	518777,06	1473115,90	15	831	519164,60	1474919,60	15	872	519049,53	1474934,47	15	913	518855,70	1474899,50	16	953	519164,50	1475175,90
13	793	518903,10	1473141,62	15	832	519180,60	1474931,30	15	873	519040,53	1474938,05	15	914	518873,00	1474893,00	16	954	519161,40	1475162,40
13	794	518910,01	1473143,03	15	833	519201,10	1474948,10	15	874	519029,64	1474942,39	15	915	518878,30	1474891,00	16	955	519160,10	1475150,70
13	795	518942,00	1473170,90	15	834	519209,50	1474957,20	15	875	519012,39	1474941,18	15	916	518882,40	1474889,40	16	956	519160,40	1475097,80
13	796	519002,00	1473217,40	15	835	519221,30	1474973,50	15	876	519001,04	1474940,40	15	917	518899,00	1474885,00	16	957	519160,10	1475074,40
13	797	519041,50	1473248,00	15	836	519221,60	1474974,00	15	877	518980,09	1474941,61	15	918	518911,20	1474883,40	16	958	519151,90	1475053,00
13	798	519047,60	1473253,60	15	837	519238,50	1475000,90	15	878	518948,52	1474945,09	15	919	518923,50	1474884,80	16	959	519138,60	1475031,60
13	686	519052,50	1473259,70	15	838	519250,70	1475023,60	15	879	518930,51	1474942,53	15	920	518934,80	1474889,00	16	960	519131,40	1475021,60
14	799	518339,10	1474714,00	15	839	519255,20	1475035,10	15	880	518912,56	1474933,11	15	921	518955,10	1474889,10	16	961	519120,00	1475012,00
14	800	518444,49	1474768,00	15	840	519260,00	1475059,10	15	881	518912,42	1474933,05	15	922	518945,80	1474894,70	16	962	519103,80	1475000,30
14	801	518444,27	1474769,14	15	841	519261,40	1475096,70	15	882	518912,12	1474932,95	15	923	518964,00	1474893,20	16	963	519089,30	1474988,20
14	802	518434,74	1474818,60	15	842	519261,10	1475145,10	15	883	518911,70	1474932,90	15	924	518974,50	1474892,40	16	964	519068,40	1474986,60
14	803	518275,71	1474737,09	15	843	519264,60	1475159,80	15	884	518911,44	1474932,93	15	925	518998,50	1474891,00	16	965	519048,40	1474990,40
14	804	518147,34	1474679,37	15	844	519267,50	1475176,70	15	885	518895,24	1474937,20	15	926	519021,60	1474892,30	16	966	519036,50	1474993,50
14	805	518039,46	1474630,87	15	845	519274,70	1475191,00	15	886	518894,86	1474937,30	15	927	519031,20	1474888,50	16	967	519026,30	1474993,80
14	806	518039,10	1474631,80	15	846	519281,00	1475196,30	15	887	518878,42	1474945,37	15	928	519043,10	1474885,30	16	968	519000,70	1474992,00
14	807	518038,69	1474632,71	15	847	519218,74	1475185,35	15	888	518868,69	1474948,65	15	929	519050,40	1474885,40	16	969	518984,40	1474992,90
14	808	518145,87	1474680,90	15	848	519218,69	1475185,04	15	889	518867,34	1474949,10	15	930	519072,60	1474885,70	16	970	518980,00	1474993,40
14	809	518274,87	1474738,90	15	849	519216,47	1475171,37	15	890	518864,55	1474949,08	15	931	519099,00	1474887,20	16	971	518954,10	1474996,30
14	810	518434,35	1474820,65	15	850	519211,60	1475150,79	15	891	518849,23	1474949,00	15	932	519110,10	1474889,10	16	972	518941,80	1474996,20
14	811	518431,67	1474834,55	15	851	519211,90	1475097,59	15	892	518804,68	1474937,38	15	933	519128,00	1474894,30	16	973	518922,90	1474993,50
14	812	518424,59	1474871,40	15	852	519211,69	1475078,02	15	893	518803,99	1474937,21	15	934	519139,40	1474899,10	16	974	518911,00	1474990,20
14	813	518253,40	1474783,50	15	853	519211,60	1475069,00	15	894	518755,83	1474942,70	15	935	519140,10	1474899,70	16	975	518901,10	1474991,70
14	814	518109,50	1474718,80	15	854	519211,58	1475068,80	15	895	518671,96	1474945,29	15	831	519164,60	1474919,60	16	976	518883,10	1474998,10
14	815	518018,40	1474677,80	15	855	519207,20	1475047,30	15	896	518601,44	1474919,50	16	936	519113,29	1474943,59	16	977	518871,00	1475000,40
14	816	518007,80	1474671,40	15	856	519207,08	1475046,82	15	897	518492,16	1474851,67	16	937	519120,89	1474950,07	16	978	518855,40	1475000,50
14	817	517999,10	1474662,60	15	857	519196,45	1475027,17	15	898	518458,86	1474831,01	16	938	519132,81	1474960,21	16	979	518848,70	1475000,50
14	818	517992,90	1474651,90	15	858	519181,41	1475002,92	15	899	518455,16	1474829,11	16	939	519150,41	1474973,01	16	980	518836,50	1474998,80
14	819	517989,50	1474640,00	15	859	519169,51	1474986,32	15	900	518438,76	1474820,61	16	940	519150,67	1474973,14	16	981	518814,40	1474993,10
14	820	517989,10	1474627,60	15	860	519169,03	1474985,96	15	901	518438,45	1474820,50	16	941	519168,08	1474987,75	16	982	518800,50	1474989,50
14	821	517991,70	1474615,60	15	861	519151,74	1474971,43	15	902	518448,20	1474769,90	16	942	519179,77	1475004,06	16	983	518767,00	1474993,30
14	822	517996,70	1474605,20	15	862	519151,38	1474971,24	15	903	518481,40	1474786,90	16	943	519194,73	1475028,20	16	984	518761,60	1474993,90
14	823	518004,40	1474595,50	15	863	519134,02	1474958,61	15	904	518578,60	1474847,10	16	944	519205,22	1475047,70	16	985	518673,30	1474996,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	986	518661,00	1474995,70	16	936	519113,29	1474943,59	17	1067	516164,20	1467323,96	17	1108	516628,39	1468513,19	17	1149	516187,06	1467815,81
16	987	518632,00	1474985,30	17	1027	517014,93	1467080,60	17	1068	516124,07	1467325,12	17	1109	516615,17	1468503,68	17	1150	516186,97	1467815,66
16	988	518583,60	1474967,80	17	1028	517015,70	1467082,58	17	1069	516106,39	1467338,31	17	1110	516605,26	1468497,37	17	1151	516175,88	1467803,69
16	989	518574,40	1474963,30	17	1029	517015,60	1467084,98	17	1070	516094,60	1467364,03	17	1111	516588,84	1468487,36	17	1152	516155,70	1467790,03
16	990	518565,30	1474957,70	17	1030	517015,65	1467085,21	17	1071	516081,16	1467379,80	17	1112	516542,55	1468461,67	17	1153	516146,55	1467783,83
16	991	518428,30	1474873,30	17	1031	517015,79	1467085,40	17	1072	516044,81	1467403,60	17	1113	516532,88	1468455,69	17	1154	516134,73	1467767,94
16	992	518435,60	1474835,50	17	1032	517024,03	1467091,74	17	1073	516029,86	1467422,80	17	1114	516514,66	1468441,87	17	1155	516122,95	1467742,39
16	993	518438,07	1474822,50	17	1033	517032,57	1467104,96	17	1074	516058,20	1467489,87	17	1115	516502,82	1468434,61	17	1156	516122,87	1467742,27
16	994	518454,24	1474830,89	17	1034	517034,66	1467108,56	17	1075	516071,91	1467540,21	17	1116	516468,88	1468397,49	17	1157	516104,43	1467721,43
16	995	518457,91	1474832,77	17	1035	517027,10	1467142,32	17	1076	516083,70	1467564,90	17	1117	516433,34	1468373,33	17	1158	516099,46	1467710,00
16	996	518485,05	1474849,62	17	1036	517015,35	1467194,59	17	1077	516084,10	1467565,90	17	1118	516422,73	1468360,34	17	1159	516099,32	1467709,82
16	997	518600,47	1474921,25	17	1037	517003,40	1467160,00	17	1078	516112,00	1467616,00	17	1119	516413,84	1468339,86	17	1160	516083,50	1467696,48
16	998	518600,66	1474921,34	17	1038	516994,95	1467139,83	17	1079	516117,20	1467633,80	17	1120	516397,04	1468309,67	17	1161	516076,18	1467682,24
16	999	518671,46	1474947,24	17	1039	516987,86	1467141,24	17	1080	516126,10	1467664,30	17	1121	516395,15	1468305,76	17	1162	516073,48	1467664,97
16	1000	518671,83	1474947,30	17	1040	516970,57	1467138,48	17	1081	516166,00	1467714,10	17	1122	516390,61	1468296,41	17	1163	516068,55	1467646,89
16	1001	518756,01	1474944,69	17	1041	516947,24	1467124,46	17	1082	516183,50	1467747,10	17	1123	516379,71	1468281,11	17	1164	516064,50	1467638,30
16	1002	518803,95	1474939,27	17	1042	516906,50	1467116,80	17	1083	516229,30	1467786,80	17	1124	516371,53	1468269,64	17	1165	516056,13	1467627,24
16	1003	518848,85	1474950,97	17	1043	516853,13	1467103,93	17	1084	516248,10	1467836,80	17	1125	516367,56	1468261,40	17	1166	516043,85	1467602,29
16	1004	518849,09	1474951,00	17	1044	516819,51	1467117,07	17	1085	516271,50	1467862,50	17	1126	516354,00	1468226,35	17	1167	516028,07	1467566,12
16	1005	518864,20	1474951,08	17	1045	516798,08	1467119,00	17	1086	516275,20	1467868,00	17	1127	516338,17	1468185,42	17	1168	516024,08	1467554,95
16	1006	518867,49	1474951,10	17	1046	516764,21	1467109,65	17	1087	516276,50	1467870,60	17	1128	516338,07	1468185,26	17	1169	516012,26	1467509,60
16	1007	518867,82	1474951,05	17	1047	516742,63	1467113,06	17	1088	516277,10	1467871,70	17	1129	516318,07	1468163,78	17	1170	516000,65	1467482,57
16	1008	518873,39	1474949,17	17	1048	516700,81	1467107,87	17	1089	516317,30	1467944,90	17	1130	516314,20	1468135,71	17	1171	515987,76	1467457,30
16	1009	518879,12	1474947,25	17	1049	516671,54	1467092,74	17	1090	516318,60	1467947,30	17	1131	516313,60	1468131,37	17	1172	515985,09	1467449,87
16	1010	518879,24	1474947,20	17	1050	516657,99	1467085,74	17	1091	516343,10	1468014,90	17	1132	516313,90	1468089,90	17	1173	515983,37	1467439,92
16	1011	518895,66	1474939,17	17	1051	516581,96	1467068,60	17	1092	516364,00	1468072,50	17	1133	516313,87	1468089,72	17	1174	515981,52	1467435,23
16	1012	518911,72	1474934,93	17	1052	516544,93	1467076,92	17	1093	516367,40	1468140,40	17	1134	516308,57	1468076,04	17	1175	515976,30	1467426,89
16	1013	518929,74	1474944,39	17	1053	516526,70	1467099,62	17	1094	516383,50	1468158,10	17	1135	516299,88	1468046,57	17	1176	515970,75	1467419,74
16	1014	518930,06	1474944,49	17	1054	516503,06	1467108,78	17	1095	516412,90	1468236,10	17	1136	516294,35	1468025,19	17	1177	515948,57	1467398,05
16	1015	518948,36	1474947,09	17	1055	516478,49	1467142,91	17	1096	516420,80	1468250,20	17	1137	516284,06	1468002,91	17	1178	515949,23	1467397,99
16	1016	518948,61	1474947,09	17	1056	516449,10	1467152,46	17	1097	516466,60	1468331,40	17	1138	516273,87	1467974,43	17	1179	515972,62	1467395,72
16	1017	518980,36	1474943,60	17	1057	516410,10	1467148,52	17	1098	516468,00	1468333,00	17	1139	516273,81	1467974,32	17	1180	515998,06	1467385,45
16	1018	519001,17	1474942,40	17	1058	516407,88	1467159,73	17	1099	516550,20	1468404,80	17	1140	516253,35	1467944,57	17	1181	516008,38	1467363,94
16	1019	519010,31	1474943,04	17	1059	516387,16	1467187,83	17	1100	516661,10	1468470,00	17	1141	516247,35	1467928,38	17	1182	516033,86	1467354,28
16	1020	519029,73	1474944,40	17	1060	516387,16	1467212,91	17	1101	516693,20	1468507,40	17	1142	516229,40	1467892,70	17	1183	516043,11	1467347,37
16	1021	519030,17	1474944,33	17	1061	516376,03	1467235,47	17	1102	516717,74	1468523,82	17	1143	516218,90	1467878,80	17	1184	516056,55	1467331,60
16	1022	519044,96	1474938,44	17	1062	516347,95	1467262,68	17	1103	516717,40	1468525,33	17	1144	516218,78	1467878,68	17	1185	516058,19	1467324,94
16	1023	519050,09	1474936,40	17	1063	516308,63	1467276,42	17	1104	516705,46	1468578,76	17	1145	516201,88	1467867,45	17	1186	516053,80	1467319,51
16	1024	519070,76	1474937,10	17	1064	516295,21	1467276,31	17	1105	516697,17	1468572,58	17	1146	516198,09	1467860,26	17	1187	516066,67	1467296,11
16	1025	519095,75	1474938,49	17	1065	516261,84	1467263,35	17	1106	516658,74	1468547,52	17	1147	516196,50	1467839,36	17	1188	516086,97	1467294,06
16	1026	519095,92	1474938,56	17	1066	516223,92	1467304,36	17	1107	516642,25	1468526,95	17	1148	516196,46	1467839,21	17	1189	516093,10	1467280,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
17	1190	516098,20	1467277,64	17	1231	516631,70	1467025,63	18	1271	517034,98	1467107,12	19	1311	515331,65	1467576,41	19	1352	514664,29	1467743,86
17	1191	516115,71	1467274,00	17	1232	516646,20	1467035,28	18	1272	517033,42	1467104,43	19	1312	515270,38	1467598,27	19	1353	514667,78	1467743,95
17	1192	516146,56	1467277,17	17	1233	516668,38	1467036,09	18	1273	517024,82	1467091,13	19	1313	515260,94	1467610,79	19	1354	514687,25	1467744,42
17	1193	516172,95	1467267,22	17	1234	516668,45	1467036,12	18	1274	517024,71	1467091,00	19	1314	515226,03	1467625,08	19	1355	514702,97	1467744,81
17	1194	516194,53	1467263,91	17	1235	516688,91	1467044,20	18	1275	517016,61	1467084,76	19	1315	515178,98	1467628,81	19	1356	514708,50	1467749,55
17	1195	516202,53	1467255,08	17	1236	516707,49	1467058,32	18	1276	517016,70	1467082,52	19	1316	515153,75	1467638,31	19	1357	514708,95	1467749,94
17	1196	516199,56	1467230,60	17	1237	516742,63	1467063,06	18	1277	517016,67	1467082,32	19	1317	515124,60	1467635,19	19	1358	514709,44	1467750,98
17	1197	516202,43	1467228,40	17	1238	516753,31	1467060,48	18	1278	517015,67	1467079,72	19	1318	515100,53	1467650,29	19	1359	514717,22	1467767,35
17	1198	516224,59	1467231,76	17	1239	516754,06	1467060,30	18	1279	517015,38	1467079,43	19	1319	515074,12	1467657,83	19	1360	514723,26	1467780,07
17	1199	516239,06	1467205,84	17	1240	516757,98	1467046,68	18	1280	517014,97	1467079,45	19	1320	515050,26	1467652,80	19	1361	514724,85	1467783,42
17	1200	516265,40	1467202,56	17	1241	516771,39	1467034,09	18	1281	517010,53	1467081,73	19	1321	515024,32	1467664,23	19	1362	514749,75	1467802,37
17	1201	516295,63	1467226,31	17	1242	516782,82	1467032,28	18	1282	517004,73	1467083,06	19	1322	514999,05	1467666,81	19	1363	514754,19	1467802,40
17	1202	516308,63	1467226,42	17	1243	516784,30	1467044,67	18	1283	517004,87	1467082,61	19	1323	514968,08	1467677,89	19	1364	514759,93	1467797,36
17	1203	516317,53	1467223,00	17	1244	516777,87	1467055,41	18	1284	517005,70	1467079,96	19	1324	514937,07	1467674,66	19	1365	514768,67	1467776,15
17	1204	516331,88	1467212,00	17	1245	516793,60	1467069,20	18	1285	517001,82	1467069,92	19	1325	514902,11	1467689,84	19	1366	514782,72	1467763,96
17	1205	516339,61	1467197,46	17	1246	516815,03	1467067,27	18	1286	517016,74	1467066,40	19	1326	514868,19	1467744,14	19	1367	514785,71	1467746,51
17	1206	516331,49	1467182,15	17	1247	516851,37	1467041,53	18	1287	517025,22	1467056,46	19	1327	514834,10	1467760,15	19	1368	514782,00	1467734,72
17	1207	516336,05	1467167,58	17	1248	516881,93	1467063,06	18	1288	517032,20	1467055,41	19	1328	514830,27	1467779,41	19	1369	514800,61	1467708,19
17	1208	516360,33	1467144,28	17	1249	516889,54	1467062,49	18	1289	517031,47	1467067,15	19	1329	514792,92	1467834,93	19	1370	514804,75	1467706,32
17	1209	516361,04	1467135,08	17	1250	516900,45	1467046,07	18	1290	517040,50	1467068,18	19	1330	514754,19	1467852,40	19	1371	514819,61	1467711,20
17	1210	516355,15	1467119,47	17	1251	516918,55	1467042,09	18	1270	517044,08	1467066,47	19	1331	514720,36	1467842,82	19	1372	514830,39	1467710,73
17	1211	516359,65	1467111,25	17	1252	516921,38	1467044,34	19	1291	515737,55	1467383,10	19	1332	514694,57	1467823,21	19	1373	514835,49	1467706,32
17	1212	516391,74	1467102,30	17	1253	516918,04	1467065,58	19	1292	515753,88	1467401,34	19	1333	514674,58	1467794,13	19	1374	514836,48	1467701,57
17	1213	516415,93	1467089,80	17	1254	516921,18	1467069,10	19	1293	515766,60	1467408,51	19	1334	514634,90	1467784,31	19	1375	514827,69	1467691,65
17	1214	516437,38	1467102,36	17	1255	516943,62	1467075,63	19	1294	515765,80	1467412,76	19	1335	514618,99	1467766,20	19	1376	514818,53	1467686,81
17	1215	516449,10	1467102,46	17	1256	516950,00	1467070,29	19	1295	515757,32	1467457,78	19	1336	514588,91	1467764,53	19	1377	514803,01	1467684,46
17	1216	516455,52	1467093,30	17	1257	516947,28	1467054,71	19	1296	515747,64	1467455,21	19	1337	514567,89	1467776,13	19	1378	514800,56	1467673,96
17	1217	516453,19	1467067,56	17	1258	516955,88	1467049,70	19	1297	515735,16	1467446,18	19	1338	514542,27	1467781,13	19	1379	514807,62	1467664,17
17	1218	516455,50	1467056,79	17	1259	516960,94	1467051,33	19	1298	515711,76	1467429,25	19	1339	514533,90	1467778,90	19	1380	514813,98	1467661,36
17	1219	516460,91	1467053,97	17	1260	516966,82	1467067,89	19	1299	515669,02	1467440,16	19	1340	514541,31	1467729,90	19	1381	514833,20	1467676,76
17	1220	516474,48	1467061,71	17	1261	516982,48	1467089,92	19	1300	515617,68	1467425,96	19	1341	514542,27	1467731,13	19	1382	514846,48	1467680,68
17	1221	516497,31	1467059,17	17	1262	516987,86	1467091,24	19	1301	515595,65	1467443,42	19	1342	514555,30	1467727,74	19	1383	514853,50	1467675,34
17	1222	516501,15	1467055,07	17	1263	517003,42	1467087,24	19	1302	515569,43	1467449,29	19	1343	514562,02	1467720,81	19	1384	514859,30	1467663,63
17	1223	516500,70	1467032,84	17	1264	517004,28	1467084,50	19	1303	515551,05	1467474,61	19	1344	514567,86	1467703,70	19	1385	514864,08	1467621,74
17	1224	516504,23	1467027,15	17	1265	517004,41	1467084,08	19	1304	515532,75	1467481,44	19	1345	514572,31	1467703,10	19	1386	514882,77	1467638,11
17	1225	516510,59	1467024,35	17	1266	517004,53	1467084,10	19	1305	515519,71	1467503,41	19	1346	514597,25	1467716,65	19	1387	514899,23	1467640,78
17	1226	516524,24	1467022,56	17	1267	517004,71	1467084,09	19	1306	515496,09	1467526,88	19	1347	514632,74	1467715,89	19	1388	514925,13	1467620,52
17	1227	516551,50	1467027,51	17	1268	517010,81	1467082,69	19	1307	515467,47	1467544,93	19	1348	514642,23	1467718,83	19	1389	514933,08	1467618,04
17	1228	516572,82	1467017,84	17	1269	517010,93	1467082,65	19	1308	515428,94	1467553,66	19	1349	514645,14	1467720,32	19	1390	514957,40	1467629,04
17	1229	516582,65	1467016,97	17	1027	517014,93	1467080,60	19	1309	515384,13	1467579,76	19	1350	514649,81	1467722,70	19	1391	514969,66	1467626,36
17	1230	516619,96	1467027,12	18	1270	517044,08	1467066,47	19	1310	515362,16	1467583,71	19	1351	514650,90	1467724,29	19	1392	514989,11	1467612,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	1393	515004,30	146716,48	19	1434	515542,53	1467401,93	20	1474	516394,61	1468306,94	20	1515	516228,90	1468004,90	20	1556	516023,13	1467555,27
19	1394	515017,63	1467614,68	19	1435	515573,62	1467398,54	20	1475	516396,16	1468310,14	20	1516	516198,80	1467948,00	20	1557	516027,14	1467566,50
19	1395	515041,23	1467597,72	19	1436	515581,26	1467394,79	20	1476	516412,95	1468340,32	20	1517	516182,70	1467918,20	20	1558	516042,95	1467602,72
19	1396	515074,12	1467607,83	19	1437	515590,99	1467368,50	20	1477	516421,84	1468360,80	20	1518	516154,20	1467890,30	20	1559	516055,30	1467627,80
19	1397	515095,79	1467594,35	19	1438	515612,95	1467357,88	20	1478	516421,91	1468360,92	20	1519	516143,50	1467845,60	20	1560	516063,67	1467638,86
19	1398	515109,93	1467570,32	19	1439	515620,54	1467359,54	20	1479	516432,61	1468374,02	20	1520	516138,50	1467841,80	20	1561	516067,63	1467647,27
19	1399	515119,73	1467573,90	19	1440	515635,83	1467378,46	20	1480	516432,72	1468374,11	20	1521	516105,50	1467816,50	20	1562	516072,51	1467665,20
19	1400	515129,75	1467584,52	19	1441	515643,39	1467383,28	20	1481	516468,27	1468398,28	20	1522	516078,60	1467770,90	20	1563	516075,21	1467682,48
19	1401	515144,93	1467589,09	19	1442	515669,02	1467390,16	20	1482	516502,13	1468435,34	20	1523	516058,80	1467747,30	20	1564	516075,26	1467682,63
19	1402	515150,01	1467588,18	19	1443	515682,66	1467388,69	20	1483	516502,24	1468435,43	20	1524	516039,00	1467723,60	20	1565	516082,66	1467697,03
19	1403	515156,77	1467574,89	19	1444	515696,38	1467378,32	20	1484	516514,12	1468442,71	20	1525	516021,20	1467670,00	20	1566	516082,78	1467697,18
19	1404	515160,59	1467573,34	19	1445	515702,80	1467367,57	20	1485	516532,34	1468456,53	20	1526	516019,90	1467666,00	20	1567	516098,59	1467710,51
19	1405	515182,10	1467579,23	19	1446	515710,73	1467367,00	20	1486	516542,06	1468462,54	20	1527	515986,34	1467596,85	20	1568	516103,54	1467721,90
19	1406	515221,05	1467575,33	19	1291	515737,55	1467383,10	20	1487	516588,35	1468488,23	20	1528	515981,32	1467586,50	20	1569	516103,63	1467722,03
19	1407	515231,55	1467570,34	20	1447	516186,17	1467816,27	20	1488	516604,74	1468498,22	20	1529	515963,90	1467526,22	20	1570	516122,08	1467742,88
19	1408	515233,17	1467565,90	20	1448	516195,51	1467839,51	20	1489	516614,62	1468504,51	20	1530	515934,42	1467456,11	20	1571	516133,90	1467768,50
19	1409	515227,95	1467545,85	20	1449	516197,10	1467860,44	20	1490	516627,78	1468513,98	20	1531	515926,94	1467448,02	20	1572	516145,80	1467784,50
19	1410	515235,03	1467532,88	20	1450	516197,16	1467860,63	20	1491	516641,53	1468527,63	20	1532	515891,22	1467441,33	20	1573	516145,92	1467784,61
19	1411	515245,49	1467532,97	20	1451	516201,06	1467868,03	20	1492	516658,01	1468548,21	20	1533	515861,46	1467440,82	20	1574	516156,56	1467791,82
19	1412	515252,68	1467545,41	20	1452	516201,22	1467868,22	20	1493	516665,13	1468548,32	20	1534	515822,92	1467456,38	20	1575	516175,27	1467804,48
19	1413	515264,69	1467549,64	20	1453	516218,15	1467879,47	20	1494	516696,61	1468573,41	20	1535	515772,18	1467461,65	20	1447	516186,17	1467816,27
19	1414	515272,02	1467545,89	20	1454	516228,57	1467893,27	20	1495	516705,22	1468579,83	20	1536	515761,20	1467458,80	21	1576	517139,70	1468762,30
19	1415	515276,20	1467537,98	20	1455	516246,44	1467928,80	20	1496	516693,13	1468633,95	20	1537	515770,28	1467410,58	21	1577	517213,20	1468808,20
19	1416	515276,54	1467525,71	20	1456	516252,43	1467944,97	20	1497	516629,40	1468592,10	20	1538	515772,18	1467411,65	21	1578	517225,00	1468824,20
19	1417	515290,08	1467536,94	20	1457	516252,49	1467945,08	20	1498	516617,90	1468581,40	20	1539	515785,87	1467404,77	21	1579	517230,40	1468831,50
19	1418	515299,92	1467534,79	20	1458	516272,95	1467974,83	20	1499	516583,00	1468547,60	20	1540	515804,21	1467410,01	21	1580	517231,00	1468839,00
19	1419	515304,12	1467524,98	20	1459	516283,15	1468003,31	20	1500	516477,80	1468482,00	20	1541	515855,70	1467389,23	21	1581	517232,40	1468857,30
19	1420	515300,38	1467517,96	20	1460	516293,43	1468025,57	20	1501	516471,60	1468478,10	20	1542	515880,40	1467393,25	21	1582	517217,70	1468885,30
19	1421	515303,55	1467517,04	20	1461	516298,92	1468046,84	20	1502	516436,80	1468439,50	20	1543	515890,57	1467389,52	21	1583	517203,60	1468892,50
19	1422	515332,07	1467518,54	20	1462	516307,63	1468076,38	20	1503	516396,40	1468412,30	20	1544	515930,43	1467399,82	21	1584	517190,90	1468898,90
19	1423	515346,99	1467528,82	20	1463	516312,90	1468089,99	20	1504	516368,20	1468365,30	20	1545	515946,55	1467398,25	21	1585	517161,50	1468894,90
19	1424	515362,16	1467533,71	20	1464	516312,60	1468131,47	20	1505	516367,20	1468363,70	20	1546	515947,43	1467398,16	21	1586	517124,30	1468877,20
19	1425	515372,01	1467531,25	20	1465	516313,21	1468135,89	20	1506	516351,40	1468338,60	20	1547	515947,55	1467398,46	21	1587	517067,40	1468850,20
19	1426	515390,07	1467521,18	20	1466	516317,10	1468164,07	20	1507	516326,50	1468296,30	20	1548	515970,03	1467420,43	21	1588	517031,50	1468833,10
19	1427	515408,59	1467505,13	20	1467	516317,23	1468164,34	20	1508	516324,00	1468292,40	20	1549	515975,49	1467427,49	21	1589	516990,40	1468813,20
19	1428	515440,95	1467502,54	20	1468	516337,27	1468185,87	20	1509	516308,30	1468252,50	20	1550	515980,65	1467435,73	21	1590	516982,30	1468890,30
19	1429	515466,70	1467486,43	20	1469	516353,12	1468226,85	20	1510	516294,90	1468218,60	20	1551	515982,42	1467440,23	21	1591	516976,50	1468806,40
19	1430	515483,65	1467468,78	20	1470	516366,65	1468261,82	20	1511	516270,30	1468186,20	20	1552	515984,13	1467450,17	21	1592	516975,60	1468805,90
19	1431	515498,18	1467436,19	20	1471	516370,69	1468270,19	20	1512	516262,50	1468155,10	20	1553	515986,85	1467457,73	21	1593	516974,70	1468805,30
19	1432	515521,66	1467434,16	20	1472	516378,89	1468281,69	20	1513	516262,20	1468145,10	20	1554	515999,75	1467483,01	21	1594	516929,30	1468778,60
19	1433	515530,72	1467411,04	20	1473	516389,77	1468296,96	20	1514	516261,10	1468101,80	20	1555	516011,33	1467509,96	21	1595	516915,90	1468770,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	1596	516911,80	1468768,60	21	1637	516908,14	1468702,56	22	1677	516083,31	1470185,69	24	1716	515446,73	1470784,12	24	1757	515222,50	1470353,70
21	1597	516908,80	1468766,70	21	1638	516879,46	1468686,87	22	1678	516071,84	1470218,03	24	1717	515301,59	1470861,38	24	1758	515224,00	1470361,80
21	1598	516883,90	1468752,00	21	1639	516866,10	1468677,90	22	1679	516014,18	1470202,99	24	1718	515267,23	1470879,67	24	1759	515224,20	1470368,50
21	1599	516854,20	1468734,50	21	1640	516847,21	1468662,71	22	1680	516056,10	1469895,10	24	1719	515225,44	1470891,28	24	1760	515223,40	1470394,40
21	1600	516852,50	1468733,50	21	1641	516847,11	1468662,64	22	1681	516061,50	1469856,80	24	1720	515217,86	1470893,39	24	1761	515222,50	1470402,60
21	1601	516818,10	1468707,30	21	1642	516832,55	1468656,02	22	1682	516063,80	1469818,60	24	1721	515184,47	1470902,67	24	1762	515220,20	1470410,50
21	1602	516787,20	1468695,80	21	1643	516815,61	1468650,84	22	1683	516066,40	1469774,40	24	1722	515185,10	1470889,75	24	1763	515218,00	1470415,50
21	1603	516782,40	1468692,60	21	1644	516802,09	1468642,19	22	1684	516077,00	1469598,50	24	1723	515185,07	1470889,45	24	1764	515214,70	1470423,10
21	1604	516696,70	1468636,30	21	1645	516764,94	1468614,26	22	1685	516083,60	1469576,50	24	1724	515184,84	1470888,58	24	1765	515217,80	1470429,20
21	1605	516708,74	1468582,41	21	1646	516719,57	1468589,18	22	1686	516101,90	1469558,20	24	1725	515180,82	1470873,25	24	1766	515221,60	1470435,80
21	1606	516719,06	1468590,04	21	1647	516709,18	1468581,48	22	1687	516117,70	1469554,00	24	1726	515186,79	1470834,05	24	1767	515221,90	1470436,30
21	1607	516764,43	1468615,12	21	1648	516708,98	1468581,35	22	1688	516119,30	1469553,50	24	1727	515186,80	1470833,90	24	1768	515224,80	1470444,00
21	1608	516801,53	1468643,02	21	1649	516721,30	1468526,20	22	1689	516126,90	1469551,50	24	1728	515186,80	1470833,77	24	1769	515226,40	1470452,10
21	1609	516815,13	1468651,72	21	1650	516830,40	1468599,10	22	1690	516141,10	1469555,30	24	1729	515186,30	1470815,57	24	1770	515226,60	1470460,40
21	1610	516815,25	1468651,78	21	1651	516871,90	1468617,40	22	1654	516151,90	1469558,20	24	1730	515186,17	1470815,10	24	1771	515225,60	1470467,70
21	1611	516832,22	1468656,97	21	1652	516873,40	1468618,30	23	1691	517083,30	1470240,60	24	1731	515177,47	1470799,90	24	1772	515225,50	1470468,50
21	1612	516846,64	1468663,53	21	1653	517027,90	1468714,30	23	1692	517100,60	1470257,90	24	1732	515177,40	1470799,80	24	1773	515223,20	1470478,90
21	1613	516865,52	1468678,72	21	1576	517139,70	1468762,30	23	1693	517107,30	1470282,90	24	1733	515167,53	1470786,68	24	1774	515228,50	1470489,80
21	1614	516878,96	1468687,74	22	1654	516151,90	1469558,20	23	1694	517100,60	1470307,90	24	1734	515161,79	1470758,53	24	1775	515231,60	1470497,50
21	1615	516907,64	1468703,43	22	1655	516170,20	1469576,50	23	1695	517087,80	1470322,50	24	1735	515157,79	1470729,96	24	1776	515236,00	1470520,30
21	1616	516934,58	1468721,55	22	1656	516175,70	1469596,80	23	1696	517077,30	1470330,60	24	1736	515154,03	1470703,33	24	1777	515236,70	1470528,50
21	1617	516956,66	1468732,54	22	1657	516176,90	1469601,50	23	1697	516928,13	1470444,98	24	1737	515164,22	1470678,68	24	1778	515236,40	1470535,10
21	1618	516972,84	1468741,83	22	1658	516176,80	1469604,50	23	1698	516868,73	1470429,12	24	1738	515164,29	1470678,42	24	1779	515233,70	1470557,50
21	1619	517003,32	1468761,77	22	1659	516161,30	1469863,40	23	1699	517057,93	1470283,68	24	1739	515168,69	1470641,02	24	1780	515232,00	1470565,50
21	1620	517038,78	1468775,35	22	1660	516161,20	1469864,50	23	1700	517057,30	1470282,90	24	1740	515168,70	1470640,87	24	1781	515229,00	1470573,20
21	1621	517059,20	1468787,56	22	1661	516153,20	1469960,70	23	1701	517056,69	1470282,11	24	1741	515168,20	1470625,11	24	1782	515226,00	1470578,50
21	1622	517115,68	1468811,85	22	1662	516147,80	1470025,30	23	1702	516866,89	1470428,01	24	1742	515170,77	1470615,05	24	1783	515220,30	1470588,80
21	1623	517157,25	1468834,14	22	1663	516134,10	1470190,00	23	1703	516866,29	1470428,47	24	1743	515170,80	1470614,82	24	1784	515220,70	1470596,60
21	1624	517158,52	1468834,89	22	1664	516131,40	1470202,70	23	1704	516806,50	1470412,50	24	1744	515171,20	1470595,31	24	1785	515220,30	1470616,00
21	1625	517182,74	1468849,33	22	1665	516121,39	1470230,95	23	1705	516849,80	1470379,30	24	1745	515170,01	1470581,65	24	1786	515219,50	1470623,50
21	1626	517183,00	1468848,90	22	1666	516074,61	1470218,75	23	1706	517026,80	1470243,30	24	1746	515170,76	1470577,61	24	1787	515217,90	1470630,50
21	1627	517183,26	1468848,47	22	1667	516073,78	1470218,53	23	1707	517032,30	1470239,60	24	1747	515176,09	1470566,46	24	1788	515218,10	1470639,30
21	1628	517160,25	1468834,76	22	1668	516081,82	1470195,88	23	1708	517057,30	1470232,90	24	1748	515184,47	1470551,80	24	1789	515217,80	1470646,70
21	1629	517157,74	1468833,26	22	1669	516085,24	1470186,23	23	1709	517082,30	1470239,60	24	1749	515184,59	1470551,42	24	1790	515213,40	1470684,20
21	1630	517116,10	1468810,94	22	1670	516085,30	1470185,98	23	1691	517083,30	1470240,60	24	1750	515187,19	1470529,22	24	1791	515211,80	1470692,30
21	1631	517059,63	1468786,65	22	1671	516085,43	1470184,44	24	1710	516061,53	1470246,96	24	1751	515187,18	1470528,93	24	1792	515204,90	1470709,60
21	1632	517039,18	1468774,43	22	1672	516112,40	1469860,46	24	1711	516031,88	1470330,29	24	1752	515184,18	1470511,83	24	1793	515206,80	1470722,80
21	1633	517003,73	1468760,85	22	1673	516127,90	1469601,51	24	1712	515932,63	1470514,13	24	1753	515184,09	1470511,55	24	1794	515207,80	1470730,20
21	1634	516973,35	1468740,97	22	1674	516126,90	1469601,50	24	1713	515899,42	1470538,40	24	1754	515183,40	1470510,15	24	1795	515210,60	1470750,20
21	1635	516957,12	1468731,65	22	1675	516125,90	1469601,44	24	1714	515779,78	1470625,87	24	1755	515182,77	1470508,90	24	1796	515213,80	1470765,80
21	1636	516935,05	1468720,67	22	1676	516110,40	1469860,33	24	1715	515776,69	1470628,14	24	1756	515216,40	1470331,40	24	1797	515218,20	1470771,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	1798	515229,20	1470790,70	26	1837	516290,69	1470552,21	28	1876	515350,60	1470893,00	29	1916	517161,00	1472159,40	30	1956	516925,80	1473054,70
24	1799	515232,70	1470798,20	26	1838	516291,80	1470546,80	28	1877	515291,10	1470924,70	29	1917	517155,00	1472187,40	30	1957	516772,61	1473373,81
24	1800	515234,90	1470806,10	26	1839	516300,50	1470504,00	28	1878	515289,50	1470925,20	29	1918	517125,50	1472334,90	30	1958	516763,25	1473374,10
24	1801	515235,80	1470814,00	26	1840	516444,50	1470519,50	28	1879	515273,40	1470930,30	29	1919	517089,10	1472496,90	30	1959	516762,18	1473374,60
24	1802	515236,30	1470832,40	26	1841	516518,80	1470507,10	28	1880	515226,20	1470934,30	29	1920	517058,90	1472649,40	30	1960	516747,66	1473390,82
24	1803	515236,30	1470833,90	26	1842	516729,00	1470472,10	28	1881	515221,30	1470949,00	29	1921	517042,00	1472735,00	30	1961	516744,14	1473393,75
24	1804	515244,90	1470832,80	26	1843	516771,71	1470439,15	28	1882	515223,20	1470965,70	29	1922	517021,70	1472730,60	30	1962	516741,52	1473395,92
24	1805	515252,40	1470832,00	26	1833	516831,86	1470454,91	28	1883	515225,90	1470989,80	29	1923	516994,08	1472724,61	30	1963	516744,60	1473381,80
24	1806	515305,40	1470803,80	27	1844	516896,13	1470471,76	28	1884	515226,20	1470996,00	29	1924	517041,08	1472487,00	30	1964	516769,80	1473265,60
24	1807	515423,70	1470740,90	27	1845	516780,00	1470559,00	28	1885	515220,40	1471076,70	29	1925	517112,56	1472151,63	30	1965	516880,60	1473035,60
24	1808	515425,80	1470739,80	27	1846	516774,90	1470562,40	28	1886	515219,10	1471084,80	29	1926	517113,08	1472149,21	30	1966	516943,42	1472717,72
24	1809	515639,40	1470638,80	27	1847	516757,70	1470568,70	28	1887	515216,50	1471092,70	29	1927	517113,10	1472149,07	30	1952	516991,35	1472728,11
24	1810	515751,50	1470585,80	27	1848	516634,20	1470589,20	28	1888	515193,40	1471143,30	29	1928	517131,24	1471900,16	31	1967	517508,70	1473099,40
24	1811	515894,80	1470481,10	27	1849	516611,60	1470593,00	28	1889	515183,30	1471163,10	29	1929	517146,39	1471692,34	31	1968	517508,70	1473099,40
24	1812	515932,20	1470411,80	27	1850	516454,20	1470619,20	28	1890	515150,20	1471156,30	29	1930	517149,20	1471653,77	31	1969	517534,50	1473117,20
24	1813	515987,00	1470310,30	27	1851	516446,00	1470619,90	28	1891	515133,13	1471152,78	29	1931	517148,20	1471653,70	31	1970	517542,70	1473115,90
24	1814	516014,49	1470233,16	27	1852	516440,70	1470619,60	28	1892	515148,31	1471122,72	29	1932	517147,20	1471653,63	31	1971	517550,90	1473115,90
24	1710	516061,53	1470246,96	27	1853	516280,40	1470602,40	28	1893	515170,91	1471073,32	29	1933	517144,52	1471690,50	31	1972	517559,10	1473117,20
25	1815	516110,73	1470261,40	27	1854	516290,29	1470554,18	28	1894	515171,00	1471072,97	29	1934	517128,72	1471907,26	31	1973	517596,30	1473131,10
25	1816	516079,90	1470347,50	27	1855	516305,76	1470555,85	28	1895	515176,70	1470995,57	29	1935	517118,27	1472050,62	31	1974	517620,30	1473134,30
25	1817	516076,80	1470354,50	27	1856	516445,89	1470570,89	28	1896	515176,69	1470995,39	29	1936	517118,04	1472053,75	31	1975	517627,10	1473135,80
25	1818	516049,40	1470405,30	27	1857	516446,16	1470570,89	28	1897	515170,82	1470943,61	29	1937	517111,11	1472148,86	31	1976	517628,30	1473136,10
25	1819	516012,80	1470473,00	27	1858	516749,66	1470520,39	28	1898	515184,17	1470904,82	29	1938	517110,83	1472150,17	31	1977	517636,00	1473139,20
25	1820	516041,10	1470476,00	27	1859	516750,11	1470520,19	28	1899	515222,76	1470894,10	29	1939	517039,12	1472486,61	31	1978	517642,50	1473143,10
25	1821	516160,70	1470488,90	27	1860	516833,61	1470456,09	28	1900	515225,48	1470893,34	29	1940	516992,12	1472724,19	31	1979	517648,98	1473144,55
25	1822	516296,51	1470503,57	27	1861	516834,31	1470455,55	28	1901	515267,87	1470881,56	29	1941	516944,20	1472713,80	31	1980	517646,67	1473156,64
25	1823	516287,88	1470546,00	27	1862	516883,33	1470468,40	28	1902	515268,07	1470881,48	29	1942	516991,10	1472477,10	31	1981	517646,54	1473157,32
25	1824	516287,56	1470547,54	27	1844	516896,13	1470471,76	28	1903	515301,16	1470863,87	29	1943	516991,20	1472476,40	31	1982	517639,11	1473195,40
25	1825	516286,70	1470551,77	28	1863	516278,69	1470552,89	28	1904	515447,65	1470785,89	29	1944	517062,50	1472141,90	31	1983	517633,07	1473196,23
25	1826	516278,91	1470550,91	28	1864	516286,29	1470553,74	28	1905	515777,63	1470629,90	29	1945	517070,40	1472034,00	31	1984	517622,96	1473189,27
25	1827	516272,40	1470550,21	28	1865	516276,48	1470601,60	28	1906	515777,79	1470629,81	29	1946	517076,70	1471946,90	31	1985	517614,57	1473183,28
25	1828	515934,99	1470513,96	28	1866	516276,42	1470601,92	28	1907	515784,62	1470624,81	29	1947	517094,20	1471706,80	31	1986	517614,37	1473183,16
25	1829	516033,68	1470331,18	28	1867	516159,80	1470587,80	28	1908	515899,50	1470540,82	29	1948	517105,20	1471651,80	31	1987	517614,17	1473183,06
25	1830	516033,74	1470331,04	28	1868	515947,30	1470566,60	28	1909	515933,68	1470515,84	29	1949	517111,20	1471622,40	31	1988	517613,70	1473182,91
25	1831	516063,45	1470247,52	28	1869	515806,70	1470669,40	28	1910	516265,29	1470551,45	29	1950	517123,20	1471610,40	31	1989	517584,18	1473178,94
25	1832	516073,81	1470250,56	28	1870	515802,20	1470672,30	28	1863	516278,69	1470552,89	29	1951	517148,20	1471603,70	31	1990	517570,53	1473173,66
25	1815	516110,73	1470261,40	28	1871	515798,60	1470674,20	29	1911	517173,20	1471610,40	29	1911	517173,20	1471610,40	31	1991	517547,64	1473164,80
26	1833	516831,86	1470454,91	28	1872	515701,90	1470719,90	29	1912	517191,50	1471628,70	30	1952	516991,35	1472728,11	31	1992	517546,50	1473164,82
26	1834	516749,09	1470518,45	28	1873	515621,70	1470762,90	29	1913	517198,20	1471653,70	30	1953	516989,92	1472735,41	31	1993	517523,31	1473174,93
26	1835	516445,97	1470568,89	28	1874	515469,60	1470829,70	29	1914	517198,10	1471657,30	30	1954	516960,39	1472884,69	31	1994	517505,03	1473157,81
26	1836	516302,04	1470553,43	28	1875	515365,90	1470884,90	29	1915	517162,00	1472152,60	30	1955	516927,44	1473051,28	31	1995	517504,90	1473157,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
31	1996	517499,73	1473153,80	31	2037	516824,06	1473365,62	31	2078	517274,20	1473170,70	32	2118	517531,40	1473226,60	32	2159	517076,10	1473385,10
31	1997	517482,10	1473140,50	31	2038	516806,41	1473368,44	31	2079	517280,30	1473165,10	32	2119	517523,10	1473227,20	32	2160	517034,30	1473398,60
31	1998	517481,38	1473140,21	31	2039	516774,99	1473373,46	31	2080	517287,30	1473160,70	32	2120	517514,90	1473226,60	32	2161	517026,30	1473400,50
31	1999	517480,61	1473140,32	31	2040	516925,11	1473060,76	31	2081	517293,80	1473157,20	32	2121	517506,90	1473224,60	32	2162	517018,00	1473401,00
31	2000	517451,98	1473152,64	31	2041	516929,30	1473052,03	31	2082	517304,80	1473132,50	32	2122	517499,30	1473221,20	32	2163	516990,90	1473398,00
31	2001	517449,32	1473153,79	31	2042	516929,38	1473051,79	31	2083	517308,80	1473125,30	32	2123	517492,40	1473216,70	32	2164	516971,80	1473409,10
31	2002	517424,60	1473152,84	31	2043	516964,12	1472876,17	31	2084	517313,90	1473118,80	32	2124	517473,90	1473199,80	32	2165	516965,80	1473412,00
31	2003	517410,77	1473152,31	31	2044	516991,88	1472735,79	31	2085	517320,00	1473113,20	32	2125	517465,70	1473203,20	32	2166	516920,10	1473427,50
31	2004	517392,56	1473143,45	31	2045	516993,31	1472728,54	31	2086	517326,90	1473108,80	32	2126	517457,70	1473205,20	32	2167	516912,00	1473429,50
31	2005	517391,60	1473143,33	31	2046	517020,28	1472734,38	31	2087	517334,50	1473105,50	32	2127	517449,50	1473205,80	32	2168	516869,00	1473432,30
31	2006	517350,50	1473151,73	31	2047	517020,85	1472734,51	31	2088	517340,40	1473103,90	32	2128	517408,30	1473204,30	32	2169	516860,70	1473432,10
31	2007	517349,86	1473152,03	31	2048	517041,22	1472738,92	31	2089	517381,70	1473095,30	32	2129	517400,10	1473203,30	32	2170	516852,60	1473430,60
31	2008	517349,43	1473152,59	31	2049	516977,40	1473061,30	31	2090	517389,90	1473094,30	32	2130	517392,20	1473201,00	32	2171	516820,00	1473419,10
31	2009	517331,84	1473192,32	31	2050	516973,40	1473073,30	31	2091	517398,20	1473094,70	32	2131	517386,10	1473198,20	32	2172	516787,90	1473424,80
31	2010	517310,59	1473203,68	31	2051	516868,60	1473290,70	31	2092	517406,20	1473096,40	32	2132	517379,00	1473214,10	32	2173	516782,80	1473429,20
31	2011	517310,08	1473204,12	31	2052	516852,70	1473323,60	31	2093	517413,70	1473099,30	32	2133	517375,10	1473221,30	32	2174	516755,60	1473451,70
31	2012	517309,82	1473204,75	31	2053	516873,20	1473330,90	31	2094	517422,80	1473103,80	32	2134	517370,00	1473227,80	32	2175	516730,60	1473476,40
31	2013	517304,56	1473235,38	31	2054	516894,20	1473329,60	31	2095	517440,00	1473104,40	32	2135	517363,90	1473233,40	32	2176	516722,70	1473482,70
31	2014	517303,38	1473242,21	31	2055	516925,70	1473319,10	31	2096	517461,20	1473095,20	32	2136	517356,90	1473237,90	32	2177	516731,20	1473443,20
31	2015	517284,07	1473247,61	31	2056	516955,00	1473302,10	31	2097	517469,10	1473092,60	32	2137	517354,40	1473252,10	32	2178	516740,48	1473400,67
31	2016	517253,35	1473248,70	31	2057	516962,50	1473298,60	31	2098	517477,20	1473091,30	32	2138	517352,30	1473260,10	32	2179	516741,96	1473399,45
31	2017	517252,93	1473248,78	31	2058	516970,40	1473296,30	31	2099	517485,50	1473091,30	32	2139	517348,90	1473267,70	32	2180	516746,06	1473396,05
31	2018	517252,63	1473248,88	31	2059	516978,60	1473295,40	31	2100	517493,60	1473092,70	32	2140	517344,40	1473274,60	32	2181	516749,66	1473393,05
31	2019	517251,99	1473249,29	31	2060	516985,90	1473295,80	31	1967	517501,40	1473095,40	32	2141	517338,70	1473280,60	32	2182	516749,82	1473392,90
31	2020	517232,99	1473269,99	31	2061	517013,90	1473299,10	32	2101	517613,00	1473185,85	32	2142	517332,20	1473285,60	32	2183	516763,99	1473377,08
31	2021	517232,89	1473270,11	31	2062	517037,60	1473291,50	32	2102	517621,25	1473191,74	32	2143	517324,90	1473289,50	32	2184	516773,05	1473376,80
31	2022	517218,94	1473288,97	31	2063	517051,50	1473283,80	32	2103	517631,85	1473199,04	32	2144	517319,00	1473291,70	32	2185	516773,24	1473376,78
31	2023	517192,00	1473300,18	31	2064	517053,00	1473287,00	32	2104	517632,91	1473199,29	32	2145	517298,30	1473297,60	32	2186	516803,81	1473371,89
31	2024	517143,42	1473314,65	31	2065	517080,20	1473292,80	32	2105	517638,50	1473198,51	32	2146	517290,20	1473299,30	32	2187	516824,16	1473368,64
31	2025	517113,20	1473321,39	31	2066	517106,90	1473290,80	32	2106	517637,67	1473202,73	32	2147	517276,10	1473299,90	32	2188	516865,50	1473383,31
31	2026	517089,22	1473319,41	31	2067	517137,80	1473274,00	32	2107	517636,56	1473208,40	32	2148	517260,40	1473320,30	32	2189	516866,09	1473383,40
31	2027	517088,38	1473319,58	31	2068	517172,10	1473260,80	32	2108	517628,87	1473247,53	32	2149	517254,90	1473326,50	32	2190	516904,09	1473381,10
31	2028	517057,11	1473336,72	31	2069	517195,00	1473254,20	32	2109	517628,77	1473248,04	32	2150	517248,60	1473331,80	32	2191	516904,48	1473381,02
31	2029	517018,85	1473348,97	31	2070	517212,50	1473233,50	32	2110	517622,90	1473247,40	32	2151	517241,40	1473335,90	32	2192	516947,08	1473366,72
31	2030	517010,29	1473347,96	31	2071	517239,30	1473201,90	32	2111	517615,00	1473245,10	32	2152	517211,80	1473348,20	32	2193	516947,35	1473366,60
31	2031	516980,28	1473344,41	31	2072	517244,60	1473200,50	32	2112	517607,50	1473241,60	32	2153	517158,20	1473364,50	32	2194	516980,42	1473347,45
31	2032	516979,35	1473344,60	31	2073	517250,90	1473199,90	32	2113	517594,40	1473232,80	32	2154	517124,20	1473372,20	32	2195	517003,72	1473350,20
31	2033	516945,98	1473363,93	31	2074	517261,00	1473199,50	32	2114	517577,00	1473230,40	32	2155	517116,10	1473373,30	32	2196	517018,82	1473351,99
31	2034	516903,71	1473378,11	31	2075	517262,40	1473192,20	32	2115	517569,30	1473228,80	32	2156	517109,10	1473373,20	32	2197	517019,46	1473351,93
31	2035	516866,21	1473380,38	31	2076	517265,10	1473184,40	32	2116	517548,30	1473220,80	32	2157	517100,10	1473372,40	32	2198	517058,16	1473339,53
31	2036	516824,80	1473365,69	31	2077	517269,10	1473177,20	32	2117	517539,40	1473224,50	32	2158	517081,90	1473382,40	32	2199	517058,42	1473339,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
32	2200	517089,43	1473322,43	33	2240	516736,52	1473400,05	33	2281	516204,74	1473440,38	33	2322	516115,44	1473461,91	33	2363	516009,55	1473487,50
32	2201	517113,18	1473324,39	33	2241	516721,04	1473412,84	33	2282	516202,65	1473444,94	33	2323	516110,14	1473461,41	33	2364	516001,90	1473487,20
32	2202	517113,63	1473324,36	33	2242	516720,95	1473412,93	33	2283	516201,01	1473448,03	33	2324	516109,77	1473461,42	33	2365	515997,70	1473486,81
32	2203	517144,23	1473317,54	33	2243	516694,11	1473439,37	33	2284	516199,34	1473450,53	33	2325	516105,17	1473462,12	33	2366	515995,06	1473486,36
32	2204	517192,93	1473303,04	33	2244	516663,13	1473463,70	33	2285	516197,19	1473452,60	33	2326	516104,98	1473462,16	33	2367	515993,68	1473485,70
32	2205	517193,08	1473302,98	33	2245	516632,70	1473476,79	33	2286	516195,75	1473453,12	33	2327	516098,88	1473463,93	33	2368	515992,40	1473482,45
32	2206	517220,48	1473291,58	33	2246	516612,45	1473485,51	33	2287	516192,51	1473452,19	33	2328	516093,01	1473464,81	33	2369	515992,32	1473482,29
32	2207	517221,11	1473291,09	33	2247	516582,10	1473496,57	33	2288	516188,64	1473450,50	33	2329	516083,46	1473465,80	33	2370	515990,82	1473479,49
32	2208	517235,26	1473271,96	33	2248	516573,36	1473492,11	33	2289	516186,04	1473449,50	33	2330	516076,94	1473465,51	33	2371	515990,56	1473479,14
32	2209	517253,87	1473251,68	33	2249	516552,68	1473481,56	33	2290	516185,72	1473449,42	33	2331	516070,08	1473463,58	33	2372	515990,26	1473478,84
32	2210	517284,35	1473250,60	33	2250	516551,87	1473481,41	33	2291	516182,44	1473448,92	33	2332	516064,55	1473461,40	33	2373	515989,72	1473478,49
32	2211	517284,70	1473250,54	33	2251	516517,87	1473484,31	33	2292	516178,46	1473448,22	33	2333	516064,14	1473461,31	33	2374	515986,72	1473477,39
32	2212	517305,10	1473244,84	33	2252	516517,58	1473484,36	33	2293	516178,25	1473448,20	33	2334	516060,83	1473461,00	33	2375	515985,71	1473477,38
32	2213	517305,81	1473244,41	33	2253	516485,98	1473493,60	33	2294	516175,45	1473448,10	33	2335	516056,53	1473460,90	33	2376	515983,11	1473478,28
32	2214	517306,18	1473243,65	33	2254	516451,98	1473494,00	33	2295	516175,09	1473448,13	33	2336	516056,40	1473460,90	33	2377	515982,77	1473478,45
32	2215	517307,74	1473234,58	33	2255	516423,69	1473490,77	33	2296	516172,27	1473448,74	33	2337	516053,40	1473461,10	33	2378	515982,47	1473478,65
32	2216	517312,65	1473205,98	33	2256	516401,76	1473468,74	33	2297	516164,65	1473450,44	33	2338	516053,15	1473461,14	33	2379	515982,00	1473479,16
32	2217	517333,71	1473194,72	33	2257	516401,47	1473468,51	33	2298	516160,46	1473451,44	33	2339	516048,91	1473462,15	33	2380	515980,29	1473482,15
32	2218	517334,37	1473194,01	33	2258	516381,97	1473456,91	33	2299	516155,17	1473452,64	33	2340	516043,01	1473463,75	33	2381	515977,60	1473482,99
32	2219	517351,86	1473154,51	33	2259	516381,83	1473456,84	33	2300	516154,96	1473452,70	33	2341	516042,74	1473463,85	33	2382	515975,26	1473482,90
32	2220	517391,70	1473146,37	33	2260	516353,03	1473443,54	33	2301	516151,56	1473454,00	33	2342	516038,84	1473465,75	33	2383	515967,86	1473481,62
32	2221	517409,74	1473155,15	33	2261	516352,67	1473443,42	33	2302	516151,43	1473454,06	33	2343	516038,54	1473465,94	33	2384	515967,71	1473481,60
32	2222	517410,34	1473155,30	33	2262	516306,57	1473434,92	33	2303	516151,23	1473454,16	33	2344	516035,04	1473468,33	33	2385	515958,21	1473480,90
32	2223	517421,53	1473155,73	33	2263	516305,82	1473434,98	33	2304	516150,81	1473454,46	33	2345	516034,66	1473469,33	33	2386	515957,82	1473480,93
32	2224	517449,54	1473156,80	33	2264	516289,42	1473440,48	33	2305	516148,71	1473456,66	33	2346	516034,56	1473469,53	33	2387	515954,12	1473481,63
32	2225	517450,19	1473156,68	33	2265	516288,84	1473440,84	33	2306	516148,30	1473457,60	33	2347	516034,48	1473469,73	33	2388	515953,87	1473481,70
32	2226	517459,16	1473152,82	33	2266	516288,64	1473441,04	33	2307	516148,10	1473460,50	33	2348	516033,03	1473474,06	33	2389	515949,87	1473483,20
32	2227	517480,99	1473143,42	33	2267	516288,53	1473441,16	33	2308	516148,26	1473461,27	33	2349	516032,96	1473474,16	33	2390	515949,73	1473483,26
32	2228	517494,59	1473153,68	33	2268	516278,83	1473453,17	33	2309	516148,46	1473461,67	33	2350	516032,72	1473474,77	33	2391	515949,53	1473483,36
32	2229	517503,03	1473160,05	33	2269	516269,85	1473454,02	33	2310	516148,70	1473462,02	33	2351	516032,36	1473477,07	33	2392	515949,22	1473483,56
32	2230	517521,97	1473177,79	33	2270	516261,11	1473454,85	33	2311	516151,42	1473464,93	33	2352	516030,84	1473479,52	33	2393	515947,12	1473485,36
32	2231	517522,74	1473178,18	33	2271	516243,31	1473442,47	33	2312	516153,11	1473467,48	33	2353	516029,47	1473480,74	33	2394	515946,85	1473485,67
32	2232	517523,60	1473178,08	33	2272	516234,42	1473432,41	33	2313	516153,18	1473469,56	33	2354	516026,81	1473481,45	33	2395	515946,05	1473486,87
32	2233	517547,13	1473167,82	33	2273	516233,77	1473431,98	33	2314	516152,94	1473469,83	33	2355	516026,65	1473481,50	33	2396	515945,91	1473487,14
32	2234	517573,71	1473178,11	33	2274	516233,47	1473431,88	33	2315	516151,81	1473470,80	33	2356	516023,85	1473482,60	33	2397	515944,91	1473489,64
32	2235	517583,26	1473181,80	33	2275	516232,94	1473431,80	33	2316	516150,54	1473471,32	33	2357	516023,44	1473482,85	33	2398	515944,82	1473489,97
32	2236	517583,60	1473181,89	33	2276	516211,74	1473432,70	33	2317	516146,36	1473471,67	33	2358	516020,26	1473485,52	33	2399	515944,62	1473491,27
32	2101	517613,00	1473185,85	33	2277	516210,97	1473432,95	33	2318	516136,52	1473467,34	33	2359	516018,05	1473487,64	33	2400	515944,60	1473491,50
33	2237	516762,36	1473281,03	33	2278	516210,67	1473433,15	33	2319	516128,54	1473463,55	33	2360	516016,53	1473488,33	33	2401	515944,60	1473491,70
33	2238	516740,69	1473380,95	33	2279	516210,34	1473433,45	33	2320	516128,12	1473463,42	33	2361	516013,21	1473487,63	33	2402	515944,61	1473491,87
33	2239	516739,41	1473386,81	33	2280	516205,04	1473439,94	33	2321	516122,55	1473462,61	33	2362	516012,94	1473487,60	33	2403	515945,22	1473497,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
33	2404	515946,00	1473501,92	33	2445	515885,09	1473511,97	33	2486	516120,00	1473413,10	33	2527	516637,90	1473421,30	34	2567	516313,00	1473492,40
33	2405	515946,00	1473506,13	33	2446	515884,85	1473512,40	33	2487	516127,90	1473411,10	33	2528	516661,70	1473402,50	34	2568	516306,40	1473497,30
33	2406	515944,38	1473508,44	33	2447	515775,30	1473489,00	33	2488	516137,00	1473407,10	33	2529	516671,40	1473392,90	34	2569	516299,10	1473501,10
33	2407	515942,40	1473509,47	33	2448	515782,90	1473485,50	33	2489	516144,30	1473404,90	33	2530	516686,50	1473378,10	34	2570	516291,20	1473503,60
33	2408	515940,70	1473509,81	33	2449	515792,10	1473481,60	33	2490	516148,00	1473404,00	33	2531	516713,70	1473355,40	34	2571	516290,10	1473503,80
33	2409	515938,33	1473508,28	33	2450	515800,10	1473479,30	33	2491	516153,20	1473402,80	33	2532	516725,80	1473341,80	34	2572	516285,00	1473504,70
33	2410	515935,03	1473503,94	33	2451	515808,30	1473478,30	33	2492	516161,40	1473401,00	33	2533	516729,80	1473338,00	34	2573	516266,70	1473506,50
33	2411	515932,06	1473499,38	33	2452	515816,50	1473478,60	33	2493	516168,00	1473399,60	33	2534	516731,80	1473336,20	34	2574	516265,60	1473506,60
33	2412	515931,82	1473499,10	33	2453	515825,60	1473480,20	33	2494	516178,00	1473396,50	33	2535	516737,70	1473332,10	34	2575	516257,30	1473506,80
33	2413	515928,87	1473496,36	33	2454	515833,50	1473482,80	33	2495	516184,60	1473391,60	33	2536	516745,40	1473316,20	34	2576	516249,20	1473505,60
33	2414	515925,47	1473493,46	33	2455	515838,90	1473485,50	33	2496	516191,90	1473387,80	33	2237	516762,36	1473281,03	34	2577	516248,90	1473505,50
33	2415	515925,17	1473493,26	33	2456	515841,50	1473478,20	33	2497	516199,70	1473385,20	34	2537	516735,49	1473404,80	34	2578	516241,30	1473503,00
33	2416	515924,97	1473493,16	33	2457	515845,15	1473469,70	33	2498	516207,90	1473384,00	34	2538	516727,29	1473442,36	34	2579	516234,00	1473499,20
33	2417	515924,72	1473493,06	33	2458	515849,30	1473462,60	33	2499	516230,60	1473382,80	34	2539	516726,78	1473444,71	34	2580	516226,60	1473496,20
33	2418	515919,22	1473491,46	33	2459	515854,70	1473456,30	33	2500	516238,80	1473383,10	34	2540	516718,79	1473481,85	34	2581	516225,90	1473496,00
33	2419	515918,97	1473491,41	33	2460	515860,10	1473451,70	33	2501	516246,90	1473384,70	34	2541	516717,75	1473486,65	34	2582	516218,80	1473499,90
33	2420	515913,06	1473490,72	33	2461	515862,60	1473460,20	33	2502	516254,70	1473387,60	34	2542	516695,10	1473504,70	34	2583	516210,50	1473503,00
33	2421	515909,95	1473489,96	33	2462	515864,50	1473466,60	33	2503	516261,80	1473391,80	34	2543	516688,20	1473509,30	34	2584	516202,50	1473504,80
33	2422	515906,72	1473488,73	33	2463	515868,50	1473482,60	33	2504	516270,20	1473395,50	34	2544	516632,90	1473533,30	34	2585	516194,20	1473505,20
33	2423	515903,81	1473487,18	33	2464	515892,10	1473483,40	33	2505	516276,00	1473393,50	34	2545	516599,20	1473545,70	34	2586	516189,40	1473508,00
33	2424	515903,44	1473487,04	33	2465	515926,60	1473484,00	33	2506	516289,90	1473388,60	34	2546	516595,00	1473546,90	34	2587	516186,90	1473509,40
33	2425	515900,84	1473486,44	33	2466	515972,30	1473469,00	33	2507	516297,90	1473386,60	34	2547	516591,20	1473547,90	34	2588	516180,40	1473514,50
33	2426	515900,44	1473486,40	33	2467	515999,80	1473457,30	33	2508	516306,10	1473385,90	34	2548	516583,00	1473548,80	34	2589	516173,20	1473518,40
33	2427	515897,94	1473486,50	33	2468	515997,00	1473441,50	33	2509	516314,30	1473386,60	34	2549	516574,80	1473548,20	34	2590	516165,40	1473521,10
33	2428	515897,58	1473486,56	33	2469	515994,80	1473429,30	33	2510	516361,60	1473395,30	34	2550	516566,70	1473546,40	34	2591	516153,10	1473523,20
33	2429	515895,18	1473487,26	33	2470	515996,00	1473429,40	33	2511	516369,60	1473397,40	34	2551	516559,10	1473543,20	34	2592	516144,90	1473523,70
33	2430	515894,93	1473487,36	33	2471	516001,90	1473431,00	33	2512	516375,60	1473400,10	34	2552	516542,00	1473534,40	34	2593	516136,60	1473522,80
33	2431	515894,73	1473487,46	33	2472	516009,70	1473426,30	33	2513	516402,40	1473412,40	34	2553	516527,30	1473535,70	34	2594	516130,60	1473521,10
33	2432	515894,60	1473487,53	33	2473	516016,70	1473422,00	33	2514	516426,50	1473426,30	34	2554	516500,40	1473543,60	34	2595	516128,70	1473520,60
33	2433	515889,70	1473490,63	33	2474	516022,30	1473419,40	33	2515	516433,20	1473431,10	34	2555	516492,30	1473545,20	34	2596	516115,70	1473515,00
33	2434	515889,44	1473490,84	33	2475	516030,20	1473416,50	33	2516	516446,30	1473444,00	34	2556	516452,50	1473546,00	34	2597	516109,50	1473514,80
33	2435	515889,34	1473490,94	33	2476	516036,20	1473414,90	33	2517	516454,50	1473445,00	34	2557	516446,20	1473545,70	34	2598	516102,00	1473516,20
33	2436	515889,07	1473491,31	33	2477	516044,50	1473412,90	33	2518	516478,60	1473444,70	34	2558	516417,00	1473542,30	34	2599	516088,20	1473517,60
33	2437	515887,67	1473494,01	33	2478	516055,20	1473411,90	33	2519	516503,70	1473437,40	34	2559	516408,90	1473540,70	34	2600	516081,10	1473517,80
33	2438	515887,52	1473494,44	33	2479	516063,20	1473412,00	33	2520	516510,20	1473435,90	34	2560	516401,20	1473537,80	34	2601	516074,20	1473517,50
33	2439	515887,22	1473496,14	33	2480	516072,80	1473413,10	33	2521	516547,80	1473432,50	34	2561	516394,00	1473533,60	34	2602	516067,10	1473516,80
33	2440	515887,24	1473496,74	33	2481	516080,80	1473415,20	33	2522	516556,10	1473432,50	34	2562	516387,70	1473528,30	34	2603	516061,00	1473522,10
33	2441	515888,14	1473500,64	33	2482	516089,10	1473415,80	33	2523	516564,20	1473433,80	34	2563	516369,50	1473510,00	34	2604	516060,60	1473522,50
33	2442	515888,85	1473503,74	33	2483	516095,30	1473414,20	33	2524	516572,00	1473436,50	34	2564	516357,70	1473503,00	34	2605	516053,60	1473526,90
33	2443	515887,73	1473507,36	33	2484	516101,70	1473413,10	33	2525	516585,30	1473443,30	34	2565	516353,80	1473501,20	34	2606	516046,30	1473531,50
33	2444	515887,09	1473508,37	33	2485	516110,00	1473412,40	33	2526	516594,30	1473440,00	34	2566	516337,10	1473493,40	34	2607	516039,10	1473535,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
34	2608	516036,00	1473536,50	34	2649	515948,19	1473496,69	34	2690	516035,72	1473475,47	34	2731	516155,94	1473455,54	34	2772	516486,62	1473496,54
34	2609	516029,90	1473538,70	34	2650	515947,60	1473491,61	34	2691	516037,24	1473470,92	34	2732	516161,15	1473454,36	34	2773	516489,96	1473495,56
34	2610	516015,70	1473540,30	34	2651	515947,76	1473490,60	34	2692	516040,32	1473468,37	34	2733	516165,34	1473453,36	34	2774	516518,28	1473487,28
34	2611	515964,40	1473529,40	34	2652	515948,63	1473488,40	34	2693	516043,93	1473466,61	34	2734	516172,92	1473451,67	34	2775	516551,70	1473484,43
34	2612	515887,92	1473513,06	34	2653	515949,23	1473487,50	34	2694	516049,67	1473465,05	34	2735	516175,53	1473451,11	34	2776	516567,25	1473492,36
34	2613	515889,69	1473509,87	34	2654	515951,03	1473485,97	34	2695	516053,73	1473464,09	34	2736	516178,04	1473451,20	34	2777	516581,32	1473499,54
34	2614	515890,37	1473508,81	34	2655	515954,81	1473484,55	34	2696	516056,53	1473463,90	34	2737	516181,98	1473451,88	34	2778	516582,51	1473499,61
34	2615	515890,53	1473508,44	34	2656	515958,19	1473483,91	34	2697	516060,71	1473464,00	34	2738	516185,11	1473452,36	34	2779	516613,59	1473488,28
34	2616	515891,83	1473504,24	34	2657	515967,42	1473484,59	34	2698	516063,65	1473464,27	34	2739	516187,53	1473453,29	34	2780	516664,49	1473466,38
34	2617	515891,86	1473503,47	34	2658	515974,84	1473485,88	34	2699	516069,05	1473466,40	34	2740	516191,40	1473454,98	34	2781	516664,83	1473466,18
34	2618	515891,06	1473499,96	34	2659	515975,04	1473485,90	34	2700	516069,19	1473466,44	34	2741	516191,58	1473455,04	34	2782	516665,60	1473465,57
34	2619	515890,23	1473496,36	34	2660	515977,74	1473486,00	34	2701	516076,29	1473468,44	34	2742	516195,38	1473456,14	34	2783	516696,03	1473441,68
34	2620	515890,44	1473495,19	34	2661	515978,25	1473485,93	34	2702	516076,63	1473468,50	34	2743	516196,31	1473456,11	34	2784	516696,15	1473441,57
34	2621	515891,57	1473493,00	34	2662	515981,75	1473484,83	34	2703	516083,43	1473468,80	34	2744	516198,51	1473455,31	34	2785	516723,01	1473415,11
34	2622	515896,15	1473490,10	34	2663	515982,60	1473484,14	34	2704	516083,65	1473468,79	34	2745	516199,04	1473454,98	34	2537	516735,49	1473404,80
34	2623	515898,24	1473489,49	34	2664	515984,39	1473481,01	34	2705	516093,42	1473467,78	34	2746	516201,54	1473452,58	35	2786	515882,24	1473515,94
34	2624	515900,36	1473489,41	34	2665	515986,19	1473480,39	34	2706	516099,42	1473466,88	34	2747	516201,75	1473452,33	35	2787	515879,08	1473519,70
34	2625	515902,57	1473489,92	34	2666	515988,32	1473481,18	34	2707	516099,62	1473466,84	34	2748	516203,55	1473449,63	35	2788	515874,17	1473524,81
34	2626	515905,39	1473491,42	34	2667	515989,64	1473483,63	34	2708	516105,72	1473465,07	34	2749	516203,62	1473449,50	35	2789	515870,72	1473527,77
34	2627	515905,56	1473491,50	34	2668	515991,10	1473487,35	34	2709	516110,04	1473464,41	34	2750	516205,36	1473446,22	35	2790	515868,00	1473529,37
34	2628	515908,96	1473492,80	34	2669	515991,86	1473488,15	34	2710	516115,16	1473464,89	34	2751	516207,36	1473441,85	35	2791	515861,29	1473532,53
34	2629	515909,15	1473492,86	34	2670	515993,96	1473489,15	34	2711	516122,22	1473465,59	34	2752	516212,39	1473435,68	35	2792	515856,63	1473534,47
34	2630	515912,45	1473493,66	34	2671	515994,35	1473489,28	34	2712	516127,46	1473466,35	34	2753	516232,55	1473434,82	35	2793	515852,36	1473535,52
34	2631	515912,63	1473493,69	34	2672	515997,36	1473489,79	34	2713	516135,29	1473470,07	34	2754	516241,18	1473444,59	35	2794	515846,67	1473536,01
34	2632	515918,50	1473494,38	34	2673	516001,74	1473490,20	34	2714	516145,49	1473474,57	34	2755	516241,44	1473444,83	35	2795	515846,54	1473536,02
34	2633	515923,70	1473495,89	34	2674	516009,46	1473490,50	34	2715	516146,22	1473474,69	34	2756	516259,31	1473457,26	35	2796	515843,20	1473536,60
34	2634	515926,90	1473498,62	34	2675	516012,72	1473490,60	34	2716	516151,02	1473474,29	34	2757	516259,84	1473457,63	35	2797	515842,47	1473536,79
34	2635	515929,64	1473501,17	34	2676	516016,39	1473491,37	34	2717	516151,47	1473474,19	34	2758	516260,84	1473457,89	35	2798	515839,80	1473538,27
34	2636	515932,61	1473505,71	34	2677	516017,32	1473491,27	34	2718	516153,17	1473473,49	34	2759	516279,74	1473456,09	35	2799	515839,63	1473538,36
34	2637	515936,11	1473510,31	34	2678	516019,52	1473490,27	34	2719	516153,58	1473473,24	34	2760	516280,77	1473455,54	35	2800	515839,05	1473538,87
34	2638	515936,49	1473510,66	34	2679	516019,94	1473489,98	34	2720	516154,98	1473472,04	34	2761	516290,74	1473443,20	35	2801	515837,00	1473541,95
34	2639	515939,59	1473512,66	34	2680	516022,30	1473487,72	34	2721	516155,13	1473471,89	34	2762	516306,41	1473437,95	35	2802	515835,47	1473543,08
34	2640	515940,69	1473512,87	34	2681	516025,18	1473485,31	34	2722	516155,83	1473471,09	34	2763	516351,94	1473446,34	35	2803	515834,00	1473543,65
34	2641	515943,19	1473512,37	34	2682	516027,67	1473484,33	34	2723	516156,20	1473470,05	34	2764	516380,50	1473459,53	35	2804	515831,83	1473542,50
34	2642	515943,59	1473512,23	34	2683	516030,59	1473483,55	34	2724	516156,10	1473466,95	34	2765	516399,77	1473470,99	35	2805	515830,24	1473539,18
34	2643	515946,09	1473510,93	34	2684	516031,20	1473483,22	34	2725	516155,85	1473466,17	34	2766	516421,94	1473493,26	35	2806	515829,89	1473538,57
34	2644	515946,63	1473510,46	34	2685	516033,00	1473481,62	34	2726	516153,85	1473463,17	34	2767	516422,83	1473493,69	35	2807	515826,86	1473535,34
34	2645	515948,73	1473507,46	34	2686	516033,27	1473481,29	34	2727	516153,70	1473462,98	34	2768	516451,73	1473496,99	35	2808	515826,76	1473535,24
34	2646	515949,00	1473506,60	34	2687	516035,07	1473478,39	34	2728	516151,13	1473460,23	34	2769	516451,92	1473497,00	35	2809	515826,47	1473535,01
34	2647	515949,00	1473501,80	34	2688	516035,28	1473477,83	34	2729	516151,26	1473458,34	34	2770	516456,54	1473496,95	35	2810	515820,76	1473531,61
34	2648	515948,98	1473501,56	34	2689	516035,63	1473475,69	34	2730	516152,79	1473456,74	34	2771	516486,22	1473496,60	35	2811	515814,66	1473528,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	2812	515813,94	1473527,80	35	2853	515761,96	1473570,74	35	2894	515673,50	1473521,00	36	2934	515536,17	1473573,68	36	2975	515305,28	1473579,10
35	2813	515810,66	1473527,22	35	2854	515758,07	1473571,38	35	2895	515679,90	1473525,50	36	2935	515535,30	1473573,40	36	2976	515304,73	1473579,26
35	2814	515810,30	1473527,20	35	2855	515753,66	1473570,82	35	2896	515685,80	1473529,20	36	2936	515535,10	1473573,40	36	2977	515304,33	1473579,46
35	2815	515809,94	1473527,24	35	2856	515747,35	1473569,41	35	2897	515691,70	1473523,60	36	2937	515534,41	1473573,57	36	2978	515303,78	1473579,92
35	2816	515807,14	1473527,94	35	2857	515745,51	1473567,99	35	2898	515697,00	1473519,10	36	2938	515524,87	1473578,48	36	2979	515294,08	1473593,41
35	2817	515806,46	1473528,32	35	2858	515745,11	1473564,96	35	2899	515704,30	1473513,80	36	2939	515521,83	1473580,05	36	2980	515267,99	1473601,43
35	2818	515803,46	1473531,22	35	2859	515745,38	1473561,19	35	2900	515711,40	1473509,50	36	2940	515516,20	1473579,35	36	2981	515243,97	1473604,38
35	2819	515803,08	1473531,83	35	2860	515746,63	1473557,36	35	2901	515719,10	1473506,50	36	2941	515507,86	1473578,30	36	2982	515231,02	1473601,53
35	2820	515802,98	1473532,13	35	2861	515746,51	1473556,18	35	2902	515727,10	1473504,70	36	2942	515493,64	1473557,55	36	2983	515230,60	1473601,50
35	2821	515802,93	1473532,32	35	2862	515745,41	1473554,18	35	2903	515737,10	1473503,60	36	2943	515493,46	1473557,34	36	2984	515230,30	1473601,50
35	2822	515802,24	1473535,93	35	2863	515745,00	1473553,70	35	2904	515744,20	1473502,30	36	2944	515493,36	1473557,24	36	2985	515229,65	1473601,65
35	2823	515801,18	1473539,21	35	2864	515744,60	1473553,40	35	2905	515751,10	1473497,60	36	2945	515493,04	1473557,00	36	2986	515216,42	1473608,03
35	2824	515799,33	1473540,06	35	2865	515743,88	1473553,11	35	2906	515758,40	1473493,70	36	2946	515483,34	1473551,50	36	2987	515197,65	1473598,42
35	2825	515797,29	1473540,47	35	2866	515739,68	1473552,61	35	2907	515765,69	1473491,05	36	2947	515483,07	1473551,38	36	2988	515197,03	1473598,06
35	2826	515786,18	1473538,33	35	2867	515739,32	1473552,61	35	2908	515774,47	1473492,91	36	2948	515482,77	1473551,28	36	2989	515187,03	1473595,06
35	2827	515785,95	1473538,50	35	2868	515733,62	1473553,31	35	2786	515882,24	1473515,94	36	2949	515482,06	1473551,22	36	2990	515186,24	1473595,04
35	2828	515779,55	1473538,10	35	2869	515732,92	1473553,58	36	2909	515639,20	1473502,50	36	2950	515481,39	1473551,51	36	2991	515185,84	1473595,14
35	2829	515778,83	1473538,26	35	2870	515725,72	1473558,78	36	2910	515654,30	1473511,00	36	2951	515470,59	1473559,71	36	2992	515185,05	1473595,64
35	2830	515778,58	1473538,38	35	2871	515725,56	1473558,92	36	2911	515656,57	1473512,06	36	2952	515470,08	1473560,43	36	2993	515182,47	1473598,72
35	2831	515775,48	1473540,08	35	2872	515720,44	1473563,84	36	2912	515656,38	1473513,00	36	2953	515469,98	1473560,71	36	2994	515179,23	1473593,47
35	2832	515775,14	1473540,34	35	2873	515720,34	1473563,94	36	2913	515646,33	1473561,83	36	2954	515461,61	1473583,86	36	2995	515181,08	1473576,61
35	2833	515774,94	1473540,54	35	2874	515720,11	1473564,23	36	2914	515642,59	1473559,52	36	2955	515460,45	1473584,96	36	2996	515183,88	1473567,83
35	2834	515774,67	1473540,91	35	2875	515716,94	1473569,52	36	2915	515642,43	1473559,44	36	2956	515453,98	1473591,13	36	2997	515188,38	1473563,24
35	2835	515773,17	1473543,81	35	2876	515714,30	1473571,81	36	2916	515632,38	1473554,76	36	2957	515443,73	1473586,68	36	2998	515190,60	1473567,20
35	2836	515773,01	1473544,70	35	2877	515702,50	1473576,83	36	2917	515616,07	1473545,66	36	2958	515434,40	1473582,62	36	2999	515242,80	1473553,60
35	2837	515773,31	1473546,90	35	2878	515697,63	1473578,97	36	2918	515615,87	1473545,56	36	2959	515433,80	1473582,50	36	3000	515257,70	1473553,30
35	2838	515773,41	1473547,26	35	2879	515691,43	1473580,32	36	2919	515615,19	1473545,40	36	2960	515433,50	1473582,50	36	3001	515263,90	1473551,40
35	2839	515774,69	1473550,42	35	2880	515686,87	1473581,00	36	2920	515614,50	1473545,57	36	2961	515433,24	1473582,52	36	3002	515266,80	1473548,10
35	2840	515774,78	1473550,67	35	2881	515677,30	1473581,20	36	2921	515606,50	1473549,77	36	2962	515406,60	1473587,14	36	3003	515277,50	1473547,70
35	2841	515775,26	1473551,37	35	2882	515674,91	1473580,83	36	2922	515606,14	1473550,04	36	2963	515390,82	1473558,49	36	3004	515331,70	1473535,30
35	2842	515777,55	1473553,23	35	2883	515672,01	1473580,04	36	2923	515605,99	1473550,19	36	2964	515380,43	1473538,31	36	3005	515342,80	1473534,10
35	2843	515778,37	1473553,84	35	2884	515666,57	1473575,45	36	2924	515598,42	1473558,56	36	2965	515379,57	1473537,58	36	3006	515344,40	1473534,10
35	2844	515780,46	1473555,12	35	2885	515666,08	1473575,18	36	2925	515587,84	1473569,04	36	2966	515379,27	1473537,48	36	3007	515354,10	1473532,60
35	2845	515781,60	1473556,72	35	2886	515659,75	1473570,86	36	2926	515578,29	1473573,33	36	2967	515378,38	1473537,46	36	3008	515355,10	1473529,10
35	2846	515782,08	1473558,94	35	2887	515659,61	1473570,78	36	2927	515577,84	1473573,64	36	2968	515368,48	1473540,36	36	3009	515356,70	1473496,10
35	2847	515781,77	1473560,93	35	2888	515653,94	1473567,75	36	2928	515577,64	1473573,84	36	2969	515367,56	1473541,13	36	3010	515356,30	1473493,00
35	2848	515780,39	1473562,92	35	2889	515650,56	1473564,94	36	2929	515577,42	1473574,12	36	2970	515367,46	1473541,33	36	3011	515364,60	1473490,50
35	2849	515777,73	1473564,21	35	2890	515650,47	1473564,86	36	2930	515575,79	1473576,80	36	2971	515367,30	1473542,05	36	3012	515372,60	1473488,80
35	2850	515772,43	1473565,98	35	2891	515649,89	1473564,37	36	2931	515566,98	1473591,33	36	2972	515368,17	1473568,82	36	3013	515380,90	1473488,40
35	2851	515771,89	1473566,29	35	2892	515660,30	1473513,80	36	2932	515553,13	1473585,68	36	2973	515353,31	1473576,81	36	3014	515389,10	1473489,30
35	2852	515766,31	1473569,41	35	2893	515662,80	1473514,90	36	2933	515540,73	1473576,91	36	2974	515328,68	1473577,30	36	3015	515397,00	1473491,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
36	3016	515404,40	1473495,20	37	3056	515970,00	1473553,80	37	3097	515687,80	1473633,00	37	3138	515742,61	1473569,00	37	3179	515805,83	1473533,10
36	3017	515405,00	1473495,60	37	3057	515962,70	1473557,60	37	3098	515677,90	1473633,20	37	3139	515743,19	1473569,99	37	3180	515808,25	1473530,76
36	3018	515411,20	1473500,00	37	3058	515954,90	1473560,20	37	3099	515671,80	1473632,90	37	3140	515745,79	1473571,99	37	3181	515810,40	1473530,22
36	3019	515417,10	1473505,80	37	3059	515948,30	1473561,30	37	3100	515664,70	1473631,80	37	3141	515746,37	1473572,26	37	3182	515813,41	1473530,76
36	3020	515421,90	1473512,50	37	3060	515941,30	1473561,90	37	3101	515658,40	1473630,20	37	3142	515753,07	1473573,76	37	3183	515819,23	1473534,19
36	3021	515427,50	1473522,00	37	3061	515933,00	1473561,40	37	3102	515650,60	1473627,50	37	3143	515753,21	1473573,79	37	3184	515824,76	1473537,49
36	3022	515432,00	1473529,50	37	3062	515925,00	1473559,50	37	3103	515643,40	1473623,50	37	3144	515757,91	1473574,39	37	3185	515827,45	1473540,36
36	3023	515437,70	1473523,60	37	3063	515917,30	1473556,30	37	3104	515638,50	1473619,60	37	3145	515758,35	1473574,38	37	3186	515829,35	1473544,26
36	3024	515445,90	1473517,20	37	3064	515912,50	1473560,10	37	3105	515643,30	1473596,40	37	3146	515762,55	1473573,68	37	3187	515830,00	1473544,92
36	3025	515451,80	1473512,50	37	3065	515911,70	1473560,80	37	3106	515649,20	1473567,72	37	3147	515762,74	1473573,64	37	3188	515833,20	1473546,62
36	3026	515458,70	1473508,00	37	3066	515904,90	1473567,10	37	3107	515652,14	1473570,16	37	3148	515767,34	1473572,24	37	3189	515834,45	1473546,70
36	3027	515466,30	1473504,80	37	3067	515899,70	1473571,00	37	3108	515652,39	1473570,32	37	3149	515767,63	1473572,11	37	3190	515836,75	1473545,80
36	3028	515474,30	1473502,80	37	3068	515893,90	1473574,50	37	3109	515658,12	1473573,38	37	3150	515773,53	1473568,81	37	3191	515837,09	1473545,61
36	3029	515482,50	1473502,10	37	3069	515883,20	1473579,70	37	3110	515664,65	1473577,84	37	3151	515773,66	1473568,73	37	3192	515838,99	1473544,21
36	3030	515490,70	1473502,90	37	3070	515876,60	1473582,50	37	3111	515664,91	1473577,98	37	3152	515778,77	1473567,02	37	3193	515839,35	1473543,83
36	3031	515498,70	1473504,90	37	3071	515872,90	1473583,70	37	3112	515670,33	1473582,55	37	3153	515778,95	1473566,95	37	3194	515841,33	1473540,85
36	3032	515506,30	1473508,30	37	3072	515869,40	1473584,90	37	3113	515670,91	1473582,85	37	3154	515782,05	1473565,45	37	3195	515843,66	1473539,58
36	3033	515516,90	1473514,20	37	3073	515863,70	1473587,00	37	3114	515674,21	1473583,75	37	3155	515782,63	1473564,95	37	3196	515847,00	1473538,99
36	3034	515523,80	1473518,80	37	3074	515856,40	1473590,90	37	3115	515674,37	1473583,78	37	3156	515784,43	1473562,35	37	3197	515852,73	1473538,49
36	3035	515528,50	1473523,20	37	3075	515850,20	1473592,20	37	3116	515676,97	1473584,18	37	3157	515784,68	1473561,73	37	3198	515852,96	1473538,46
36	3036	515529,80	1473524,40	37	3076	515843,50	1473594,90	37	3117	515677,23	1473584,20	37	3158	515785,08	1473559,13	37	3199	515857,46	1473537,36
36	3037	515536,10	1473524,40	37	3077	515835,30	1473595,80	37	3118	515687,03	1473584,00	37	3159	515785,07	1473558,59	37	3200	515857,68	1473537,28
36	3038	515544,30	1473525,20	37	3078	515827,10	1473595,40	37	3119	515687,22	1473583,98	37	3160	515784,47	1473555,79	37	3201	515862,54	1473535,26
36	3039	515552,30	1473527,40	37	3079	515819,60	1473597,10	37	3120	515692,02	1473583,27	37	3161	515784,22	1473555,23	37	3202	515869,34	1473532,06
36	3040	515559,50	1473528,10	37	3080	515813,70	1473602,90	37	3121	515698,42	1473581,87	37	3162	515782,72	1473553,13	37	3203	515869,46	1473531,99
36	3041	515569,60	1473517,30	37	3081	515807,00	1473607,60	37	3122	515698,70	1473581,77	37	3163	515782,29	1473552,72	37	3204	515872,36	1473530,29
36	3042	515570,90	1473516,10	37	3082	515800,90	1473610,80	37	3123	515703,70	1473579,58	37	3164	515779,74	1473551,13	37	3205	515872,58	1473530,14
36	3043	515575,60	1473511,70	37	3083	515794,30	1473613,50	37	3124	515715,69	1473574,48	37	3165	515777,48	1473549,30	37	3206	515876,18	1473527,04
36	3044	515582,50	1473507,10	37	3084	515788,40	1473616,50	37	3125	515716,08	1473574,23	37	3166	515776,26	1473546,31	37	3207	515876,28	1473526,94
36	3045	515591,60	1473502,20	37	3085	515781,30	1473619,20	37	3126	515719,08	1473571,63	37	3167	515776,05	1473544,77	37	3208	515881,35	1473521,66
36	3046	515599,20	1473498,90	37	3086	515774,90	1473621,10	37	3127	515719,39	1473571,27	37	3168	515777,19	1473542,57	37	3209	515885,56	1473516,65
36	3047	515607,20	1473496,90	37	3087	515767,20	1473622,60	37	3128	515722,59	1473565,93	37	3169	515779,85	1473541,11	37	3210	515963,57	1473533,31
36	3048	515615,50	1473496,30	37	3088	515758,90	1473623,40	37	3129	515727,56	1473561,15	37	3170	515785,73	1473541,30	37	3051	515988,45	1473538,60
36	3049	515623,70	1473497,00	37	3089	515751,10	1473623,00	37	3130	515734,37	1473556,24	37	3171	515797,02	1473543,47	38	3211	515641,09	1473562,12
36	3050	515631,70	1473499,10	37	3090	515745,10	1473622,10	37	3131	515739,50	1473555,61	37	3172	515797,59	1473543,47	38	3212	515644,94	1473564,49
36	2909	515639,20	1473502,50	37	3091	515735,90	1473620,20	37	3132	515743,01	1473556,03	37	3173	515800,09	1473542,97	38	3213	515645,69	1473564,94
37	3051	515988,45	1473538,60	37	3092	515723,00	1473624,60	37	3133	515743,57	1473557,05	37	3174	515800,43	1473542,86	38	3214	515639,38	1473595,59
37	3052	515986,80	1473538,60	37	3093	515715,10	1473627,90	37	3134	515742,47	1473560,44	37	3175	515803,03	1473541,66	38	3215	515639,25	1473596,26
37	3053	515983,40	1473542,60	37	3094	515708,90	1473629,70	37	3135	515742,40	1473560,79	37	3176	515803,83	1473540,76	38	3216	515634,90	1473617,24
37	3054	515981,50	1473544,90	37	3095	515702,40	1473631,10	37	3136	515742,10	1473564,89	37	3177	515805,13	1473536,76	38	3217	515629,20	1473613,50
37	3055	515975,30	1473550,30	37	3096	515694,90	1473632,40	37	3137	515742,11	1473565,20	37	3178	515805,17	1473536,58	38	3218	515623,40	1473609,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	3219	515614,30	1473613,80	38	3260	515274,50	1473653,00	38	3301	515014,00	1473821,30	38	3342	514773,00	1474045,20	38	3383	514399,60	1474221,50
38	3220	515612,20	1473617,20	38	3261	515250,00	1473656,00	38	3302	515008,40	1473824,20	38	3343	514767,70	1474049,50	38	3384	514392,00	1474219,10
38	3221	515610,80	1473619,40	38	3262	515241,70	1473656,30	38	3303	514999,20	1473827,60	38	3344	514755,00	1474060,70	38	3385	514383,00	1474214,70
38	3222	515606,00	1473626,10	38	3263	515234,30	1473657,00	38	3304	514991,30	1473829,80	38	3345	514754,70	1474061,20	38	3386	514390,00	1474181,20
38	3223	515600,20	1473631,90	38	3264	515226,40	1473659,30	38	3305	514983,10	1473831,10	38	3346	514750,50	1474067,70	38	3387	514393,45	1474164,80
38	3224	515593,40	1473636,70	38	3265	515218,20	1473660,30	38	3306	514981,00	1473838,40	38	3347	514744,90	1474073,70	38	3388	514410,23	1474173,14
38	3225	515586,00	1473640,30	38	3266	515209,90	1473659,90	38	3307	514977,60	1473846,00	38	3348	514738,40	1474078,80	38	3389	514410,57	1474173,26
38	3226	515578,10	1473642,70	38	3267	515201,90	1473658,10	38	3308	514972,30	1473854,20	38	3349	514731,10	1474082,80	38	3390	514440,00	1474179,87
38	3227	515569,90	1473643,60	38	3268	515192,70	1473659,20	38	3309	514967,10	1473860,60	38	3350	514723,30	1474085,50	38	3391	514447,97	1474181,66
38	3228	515561,60	1473643,30	38	3269	515187,00	1473661,30	38	3310	514961,00	1473866,10	38	3351	514715,20	1474086,80	38	3392	514448,23	1474181,70
38	3229	515553,50	1473641,60	38	3270	515184,90	1473662,90	38	3311	514953,50	1473871,30	38	3352	514706,90	1474086,80	38	3393	514481,92	1474183,24
38	3230	515533,80	1473633,90	38	3271	515180,10	1473666,50	38	3312	514953,00	1473871,50	38	3353	514700,00	1474093,40	38	3394	514496,43	1474183,90
38	3231	515525,30	1473632,00	38	3272	515180,00	1473667,10	38	3313	514946,00	1473874,90	38	3354	514693,90	1474099,00	38	3395	514497,10	1474183,78
38	3232	515517,10	1473631,90	38	3273	515178,70	1473676,00	38	3314	514938,10	1473877,20	38	3355	514687,00	1474103,50	38	3396	514529,16	1474169,89
38	3233	515500,50	1473629,80	38	3274	515176,60	1473684,00	38	3315	514931,80	1473878,20	38	3356	514679,40	1474106,80	38	3397	514540,57	1474177,25
38	3234	515492,40	1473628,10	38	3275	515173,20	1473691,50	38	3316	514932,50	1473886,50	38	3357	514670,40	1474109,20	38	3398	514541,20	1474177,65
38	3235	515486,10	1473632,20	38	3276	515168,60	1473698,30	38	3317	514930,70	1473918,40	38	3358	514668,50	1474117,50	38	3399	514564,19	1474192,46
38	3236	515479,30	1473636,80	38	3277	515165,80	1473701,60	38	3318	514930,60	1473919,40	38	3359	514654,20	1474184,30	38	3400	514564,84	1474192,69
38	3237	515476,10	1473638,30	38	3278	515152,60	1473717,50	38	3319	514930,40	1473923,30	38	3360	514651,80	1474192,20	38	3401	514587,04	1474195,09
38	3238	515471,80	1473640,30	38	3279	515151,90	1473718,20	38	3320	514929,20	1473931,40	38	3361	514648,10	1474199,60	38	3402	514587,76	1474194,99
38	3239	515463,80	1473642,50	38	3280	515146,80	1473723,40	38	3321	514926,60	1473939,30	38	3362	514643,40	1474206,10	38	3403	514588,34	1474194,57
38	3240	515455,60	1473643,40	38	3281	515140,10	1473728,20	38	3322	514922,90	1473946,60	38	3363	514626,00	1474226,80	38	3404	514605,44	1474174,47
38	3241	515447,40	1473642,80	38	3282	515139,00	1473732,10	38	3323	514917,90	1473953,20	38	3364	514620,10	1474232,60	38	3405	514605,77	1474173,81
38	3242	515439,30	1473641,00	38	3283	515138,20	1473734,70	38	3324	514912,00	1473959,00	38	3365	514613,40	1474237,40	38	3406	514607,18	1474167,22
38	3243	515427,70	1473636,30	38	3284	515134,90	1473742,20	38	3325	514905,10	1473963,60	38	3366	514606,00	1474241,10	38	3407	514620,16	1474106,73
38	3244	515414,50	1473638,60	38	3285	515130,50	1473749,20	38	3326	514885,50	1473972,60	38	3367	514598,10	1474243,40	38	3408	514622,42	1474097,05
38	3245	515406,20	1473639,40	38	3286	515124,90	1473755,30	38	3327	514877,70	1473975,30	38	3368	514591,70	1474244,20	38	3409	514625,46	1474083,96
38	3246	515398,00	1473638,70	38	3287	515118,50	1473760,50	38	3328	514850,00	1473979,50	38	3369	514589,90	1474244,40	38	3410	514629,05	1474068,54
38	3247	515390,00	1473636,80	38	3288	515102,10	1473770,20	38	3329	514841,80	1473980,00	38	3370	514582,70	1474244,20	38	3411	514662,96	1474060,16
38	3248	515387,20	1473635,60	38	3289	515101,60	1473770,50	38	3330	514833,50	1473979,10	38	3371	514559,70	1474241,90	38	3412	514663,78	1474059,63
38	3249	515382,40	1473633,50	38	3290	515094,70	1473773,80	38	3331	514827,00	1473978,00	38	3372	514551,60	1474240,40	38	3413	514672,68	1474048,33
38	3250	515375,40	1473629,10	38	3291	515086,70	1473776,10	38	3332	514823,80	1473985,60	38	3373	514543,80	1474237,60	38	3414	514672,92	1474047,88
38	3251	515370,00	1473626,10	38	3292	515080,30	1473776,90	38	3333	514819,30	1473992,50	38	3374	514537,50	1474234,10	38	3415	514676,05	1474038,60
38	3252	515362,00	1473628,10	38	3293	515066,40	1473785,30	38	3334	514813,80	1473998,70	38	3375	514532,30	1474230,70	38	3416	514691,26	1474035,52
38	3253	515354,90	1473628,80	38	3294	515059,20	1473788,80	38	3335	514807,30	1474003,80	38	3376	514524,70	1474225,80	38	3417	514709,81	1474037,89
38	3254	515330,50	1473630,60	38	3295	515052,00	1473792,00	38	3336	514800,10	1474007,80	38	3377	514516,80	1474229,20	38	3418	514710,94	1474037,57
38	3255	515324,20	1473635,90	38	3296	515046,30	1473796,90	38	3337	514792,30	1474010,50	38	3378	514509,00	1474231,90	38	3419	514711,49	1474036,53
38	3256	515317,10	1473640,10	38	3297	515039,50	1473801,60	38	3338	514788,20	1474016,50	38	3379	514500,80	1474233,20	38	3420	514712,42	1474025,48
38	3257	515310,20	1473642,80	38	3298	515033,60	1473806,70	38	3339	514786,20	1474024,50	38	3380	514494,60	1474233,30	38	3421	514723,85	1474019,95
38	3258	515310,00	1473642,90	38	3299	515028,40	1473811,50	38	3340	514783,00	1474032,10	38	3381	514446,00	1474231,20	38	3422	514724,03	1474019,85
38	3259	515283,00	1473651,20	38	3300	515023,30	1473815,50	38	3341	514778,50	1474039,00	38	3382	514437,10	1474230,00	38	3423	514738,43	1474010,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	3424	514738,90	1474009,75	38	3465	514910,97	1473829,76	38	3506	515020,65	1473752,28	38	3547	515217,05	1473611,05	38	3588	515551,83	1473588,39
38	3425	514739,10	1474009,11	38	3466	514911,33	1473829,80	38	3507	515024,18	1473748,74	38	3548	515230,61	1473604,52	38	3589	515567,03	1473594,59
38	3426	514738,99	1474008,44	38	3467	514921,93	1473829,60	38	3508	515028,09	1473746,83	38	3549	515243,58	1473607,37	38	3590	515568,07	1473594,62
38	3427	514738,60	1474007,88	38	3468	514922,09	1473829,59	38	3509	515033,51	1473745,67	38	3550	515244,08	1473607,39	38	3591	515568,88	1473593,98
38	3428	514728,73	1473999,04	38	3469	514927,69	1473828,89	38	3510	515033,74	1473745,60	38	3551	515268,48	1473604,39	38	3592	515579,05	1473577,22
38	3429	514733,94	1473983,44	38	3470	514928,36	1473828,63	38	3511	515041,24	1473742,70	38	3552	515268,74	1473604,33	38	3593	515579,83	1473575,93
38	3430	514748,44	1473981,08	38	3471	514931,06	1473826,73	38	3512	515041,45	1473742,60	38	3553	515295,44	1473596,13	38	3594	515589,31	1473571,67
38	3431	514749,31	1473980,61	38	3472	514931,43	1473826,35	38	3513	515051,25	1473736,90	38	3554	515296,22	1473595,58	38	3595	515589,76	1473571,37
38	3432	514749,70	1473979,69	38	3473	514934,13	1473822,45	38	3514	515051,38	1473736,81	38	3555	515305,94	1473582,06	38	3596	515600,61	1473560,61
38	3433	514751,05	1473956,87	38	3474	514934,36	1473821,96	38	3515	515064,85	1473727,02	38	3556	515328,87	1473580,30	38	3597	515608,12	1473552,31
38	3434	514756,59	1473954,22	38	3475	514935,16	1473818,76	38	3516	515076,43	1473727,60	38	3557	515353,73	1473579,80	38	3598	515615,19	1473548,60
38	3435	514767,78	1473961,55	38	3476	514935,19	1473818,56	38	3517	515077,22	1473727,41	38	3558	515354,41	1473579,62	38	3599	515631,07	1473557,46
38	3436	514768,42	1473961,79	38	3477	514936,89	1473802,50	38	3518	515080,16	1473725,80	38	3559	515370,41	1473571,02	38	3211	515641,09	1473562,12
38	3437	514778,52	1473962,99	38	3478	514938,66	1473791,80	38	3519	515090,32	1473720,21	38	3560	515371,00	1473570,45	39	3600	515655,30	1476016,70
38	3438	514779,55	1473962,73	38	3479	514938,97	1473790,97	38	3520	515091,00	1473719,44	38	3561	515371,20	1473569,65	39	3601	515673,60	1476035,00
38	3439	514780,16	1473961,86	38	3480	514942,11	1473788,08	38	3521	515091,02	1473718,41	38	3562	515370,33	1473542,94	39	3602	516580,30	1476060,00
38	3440	514783,66	1473947,66	38	3481	514946,95	1473787,08	38	3522	515087,12	1473707,21	38	3563	515378,25	1473540,62	39	3603	516576,50	1476074,30
38	3441	514783,70	1473947,20	38	3482	514950,06	1473786,68	38	3523	515086,95	1473706,87	38	3564	515388,19	1473559,92	39	3604	516573,60	1476085,00
38	3442	514782,97	1473956,10	38	3483	514954,66	1473785,88	38	3524	515097,65	1473705,97	38	3565	515404,49	1473589,52	39	3605	516558,60	1476101,20
38	3443	514804,52	1473929,74	38	3484	514955,00	1473785,78	38	3525	515083,39	1473684,21	38	3566	515405,15	1473590,15	39	3606	516442,60	1476181,00
38	3444	514805,40	1473929,04	38	3485	514958,70	1473784,18	38	3526	515099,40	1473684,30	38	3567	515406,06	1473590,28	39	3607	516404,50	1476273,30
38	3445	514813,17	1473915,42	38	3486	514959,00	1473784,00	38	3527	515113,51	1473686,09	38	3568	515433,53	1473585,52	39	3608	516422,50	1476436,10
38	3446	514827,62	1473912,26	38	3487	514961,26	1473782,31	38	3528	515114,25	1473686,00	38	3569	515437,64	1473587,30	39	3609	516472,60	1476530,20
38	3447	514842,04	1473929,95	38	3488	514965,13	1473780,65	38	3529	515114,85	1473685,56	38	3570	515453,70	1473594,28	39	3610	516512,50	1476605,20
38	3448	514842,65	1473930,40	38	3489	514971,13	1473779,62	38	3530	515119,28	1473680,27	38	3571	515454,56	1473594,38	39	3611	516518,00	1476622,40
38	3449	514843,41	1473930,48	38	3490	514981,80	1473781,09	38	3531	515129,65	1473667,86	38	3572	515455,34	1473593,99	39	3612	516561,20	1476911,60
38	3450	514865,11	1473927,38	38	3491	514982,52	1473781,01	38	3532	515129,99	1473667,04	38	3573	515463,94	1473585,79	39	3613	516504,77	1476899,63
38	3451	514865,49	1473927,28	38	3492	514988,52	1473778,81	38	3533	515132,37	1473641,94	38	3574	515464,31	1473585,21	39	3614	516504,68	1476898,94
38	3452	514880,09	1473921,08	38	3493	514988,76	1473778,69	38	3534	515139,22	1473628,99	38	3575	515464,55	1473584,54	39	3615	516503,08	1476886,65
38	3453	514880,72	1473920,57	38	3494	514994,16	1473775,49	38	3535	515151,87	1473625,75	38	3576	515472,77	1473561,82	39	3616	516470,38	1476628,45
38	3454	514881,00	1473919,81	38	3495	514994,34	1473775,37	38	3536	515152,53	1473625,39	38	3577	515482,47	1473554,45	39	3617	516470,17	1476627,76
38	3455	514883,30	1473888,41	38	3496	514997,34	1473772,97	38	3537	515160,68	1473617,63	38	3578	515491,31	1473559,46	39	3618	516412,20	1476518,83
38	3456	514883,28	1473888,04	38	3497	514997,65	1473772,63	38	3538	515172,23	1473614,14	38	3579	515505,66	1473580,39	39	3619	516375,85	1476450,50
38	3457	514880,20	1473870,38	38	3498	515001,57	1473766,74	38	3539	515172,91	1473613,71	38	3580	515505,76	1473580,55	39	3620	516355,44	1476266,39
38	3458	514880,40	1473859,94	38	3499	515003,89	1473764,34	38	3540	515173,48	1473613,09	38	3581	515506,81	1473581,19	39	3621	516403,62	1476149,51
38	3459	514881,98	1473849,77	38	3500	515006,55	1473762,41	38	3541	515183,75	1473601,86	38	3582	515521,91	1473583,09	39	3622	516508,52	1476077,40
38	3460	514883,44	1473842,46	38	3501	515009,79	1473760,98	38	3542	515186,86	1473598,14	38	3583	515522,79	1473582,93	39	3623	516531,43	1476061,65
38	3461	514886,54	1473835,50	38	3502	515013,58	1473759,38	38	3543	515195,74	1473600,83	38	3584	515532,99	1473577,68	39	3624	516530,30	1476060,00
38	3462	514892,94	1473829,76	38	3503	515013,87	1473759,23	38	3544	515195,92	1473600,94	38	3585	515535,09	1473576,59	39	3625	516529,17	1476058,35
38	3463	514900,85	1473827,64	38	3504	515017,27	1473756,83	38	3545	515215,72	1473611,04	38	3586	515536,18	1473577,36	39	3626	516500,95	1476077,75
38	3464	514905,69	1473828,57	38	3505	515017,62	1473756,48	38	3546	515216,38	1473611,20	38	3587	515551,53	1473588,22	39	3627	516400,87	1476146,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
39	3628	516400,15	1476147,44	40	3668	515728,92	1478847,86	41	3685	516561,80	1478063,60	43	3747	515004,69	1479127,57	46	3785	515527,05	1478922,92
39	3629	516351,55	1476265,34	40	3669	515618,74	1478886,51	42	3708	516528,51	1478089,94	43	3748	515003,58	1479128,85	46	3786	515516,28	1478975,39
39	3630	516351,40	1476266,07	40	3670	515615,47	1478887,66	42	3709	516516,59	1478115,14	43	3749	514946,19	1479329,62	46	3787	515515,79	1478977,75
39	3631	516351,41	1476266,32	40	3671	515541,44	1478872,71	42	3710	516455,74	1478242,64	43	3750	514869,71	1479564,34	46	3788	515487,20	1478987,80
39	3632	516371,91	1476451,32	40	3672	515543,60	1478862,00	42	3711	516392,31	1478345,18	43	3751	514793,66	1479769,67	46	3789	515457,00	1478998,40
39	3633	516372,13	1476452,04	40	3673	515695,70	1478808,60	42	3712	516320,72	1478460,92	43	3752	514789,74	1479780,27	46	3790	515303,50	1479052,20
39	3634	516407,17	1476517,88	40	3674	515763,90	1478784,70	42	3713	516189,05	1478657,17	43	3753	514782,72	1479799,21	46	3791	515085,90	1479148,50
39	3635	516466,46	1476629,32	40	3675	515922,40	1478729,10	42	3714	516098,49	1478719,30	43	3754	514782,62	1479799,48	46	3792	515047,10	1479165,70
39	3636	516499,12	1476887,16	40	3676	516131,20	1478596,20	42	3715	516009,99	1478786,20	43	3755	514735,10	1479789,60	46	3793	514996,20	1479343,90
39	3637	516500,63	1476898,75	40	3677	516194,10	1478496,90	42	3716	516009,84	1478786,33	43	3756	514824,40	1479548,60	46	3794	514995,60	1479345,70
39	3638	516468,30	1476891,90	40	3678	516257,30	1478397,10	42	3717	515990,00	1478804,63	43	3757	514900,30	1479315,60	46	3795	514919,10	1479580,50
39	3639	516429,60	1476721,20	40	3679	516286,10	1478351,60	42	3718	515971,20	1478816,60	43	3758	514957,40	1479115,70	46	3796	514918,50	1479582,40
39	3640	516419,90	1476644,10	40	3680	516384,80	1478195,80	42	3719	515969,40	1478817,70	43	3759	514962,20	1479104,40	46	3797	514893,60	1479649,70
39	3641	516384,80	1476578,00	40	3681	516458,30	1478047,20	42	3720	515961,00	1478821,60	43	3760	514980,50	1479086,10	46	3798	514834,10	1479810,10
39	3642	516329,80	1476474,60	40	3682	516496,76	1477969,60	42	3721	515916,70	1478837,20	43	3761	514985,30	1479083,70	46	3799	514786,58	1479800,31
39	3643	516324,20	1476456,60	40	3683	516497,79	1477969,82	42	3722	515746,90	1478896,70	43	3762	515034,30	1479062,00	46	3800	514800,37	1479763,09
39	3644	516323,70	1476451,70	40	3684	516505,99	1477971,52	42	3723	515715,20	1478907,80	43	3763	515118,30	1479024,80	46	3801	514873,50	1479565,62
39	3645	516303,70	1476271,60	40	3656	516542,56	1477979,08	42	3724	515623,14	1478889,21	43	3764	515143,90	1479013,50	46	3802	514950,02	1479330,75
39	3646	516303,40	1476266,10	41	3685	516561,80	1478063,60	42	3725	515731,47	1478851,21	43	3765	515213,20	1478982,90	46	3803	515007,17	1479130,85
39	3647	516305,60	1476255,00	41	3686	516473,20	1478242,50	42	3726	515862,45	1478805,27	43	3766	515264,90	1478960,00	46	3804	515049,58	1479112,09
39	3648	516307,20	1476247,00	41	3687	516471,70	1478245,30	42	3727	515945,06	1478776,29	43	3767	515268,50	1478958,50	46	3805	515069,14	1479103,43
39	3649	516355,80	1476129,10	41	3688	516470,60	1478247,00	42	3728	515945,47	1478776,09	43	3768	515276,00	1478955,90	46	3806	515095,00	1479091,99
39	3650	516358,70	1476123,20	41	3689	516370,50	1478405,10	42	3729	516082,39	1478688,91	43	3769	515513,00	1478872,68	46	3807	515180,54	1479054,15
39	3651	516373,70	1476107,00	41	3690	516349,00	1478439,00	42	3730	516088,07	1478685,29	43	3770	515520,64	1478873,76	46	3808	515247,84	1479024,37
39	3652	516381,20	1476101,80	41	3691	516272,20	1478560,40	42	3731	516168,57	1478634,09	43	3737	515536,67	1478876,07	46	3809	515285,84	1479007,56
39	3653	516502,00	1476018,80	41	3692	516235,90	1478617,80	42	3732	516169,19	1478633,47	44	3771	515608,08	1478890,25	46	3810	515348,15	1478985,70
39	3654	516505,30	1476016,70	41	3693	516209,70	1478659,10	42	3733	516430,09	1478221,37	44	3772	515599,34	1478893,31	46	3785	515527,05	1478922,92
39	3655	516530,30	1476010,00	41	3694	516196,10	1478672,80	42	3734	516430,19	1478221,19	44	3773	515537,76	1478914,93	47	3811	516111,00	1480948,60
39	3660	516555,30	1476016,70	41	3695	516194,30	1478674,60	42	3735	516452,70	1478175,72	44	3774	515537,43	1478915,02	47	3812	516148,77	1480989,82
40	3656	516542,56	1477979,08	41	3696	516009,03	1478792,52	42	3736	516469,33	1478142,12	44	3775	515532,39	1478916,80	47	3813	516148,60	1480993,83
40	3657	516505,80	1478033,00	41	3697	516012,48	1478789,34	42	3708	516528,51	1478089,94	44	3776	515540,64	1478876,63	47	3814	516145,88	1481059,15
40	3658	516488,80	1478078,50	41	3698	516100,87	1478722,52	43	3737	515536,67	1478876,07	44	3771	515608,08	1478890,25	47	3815	516074,94	1480981,72
40	3659	516461,30	1478149,20	41	3699	516191,63	1478660,25	43	3738	515527,99	1478918,35	45	3777	515707,82	1478910,39	47	3816	516074,20	1480982,40
40	3660	516461,41	1478149,10	41	3700	516192,16	1478659,71	43	3739	515331,50	1478987,30	45	3778	515520,20	1478976,20	47	3817	516073,46	1480983,08
40	3661	516461,18	1478149,56	41	3701	516324,10	1478463,05	43	3740	515284,44	1479003,81	45	3779	515531,45	1478921,38	47	3818	516145,77	1481061,99
40	3662	516426,65	1478219,32	41	3702	516385,59	1478363,66	43	3741	515284,29	1479003,87	45	3780	515532,57	1478920,98	47	3819	516142,94	1481129,75
40	3663	516166,05	1478630,95	41	3703	516459,20	1478244,65	43	3742	515245,17	1479021,18	45	3781	515538,54	1478918,87	47	3820	516134,00	1481121,50
40	3664	516088,30	1478680,40	41	3704	516459,30	1478244,46	43	3743	515177,72	1479051,02	45	3782	515538,86	1478918,79	47	3821	516037,40	1481016,20
40	3665	516085,93	1478681,91	41	3705	516520,21	1478116,86	43	3744	515096,79	1479086,83	45	3783	515600,66	1478897,09	47	3822	516030,90	1481007,40
40	3666	515943,52	1478772,59	41	3706	516536,10	1478083,25	43	3745	515051,58	1479106,82	45	3784	515615,75	1478891,80	47	3823	516024,20	1480982,40
40	3667	515830,58	1478812,20	41	3707	516555,10	1478066,50	43	3746	515046,55	1479109,05	45	3777	515707,82	1478910,39	47	3824	516030,90	1480957,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
47	3825	516049,20	1480939,10	48	3865	516646,30	1481969,50	48	3906	516620,14	1482187,56	48	3947	516595,26	1481725,62	49	3987	516426,14	1481390,83
47	3826	516074,20	1480932,40	48	3866	516645,60	1481970,70	48	3907	516605,33	1482164,60	48	3948	516597,69	1481676,90	49	3988	516469,60	1481407,54
47	3827	516099,20	1480939,10	48	3867	516642,30	1481976,00	48	3908	516601,67	1482149,85	48	3949	516607,84	1481648,74	49	3989	516492,32	1481434,23
47	3811	516111,00	1480948,60	48	3868	516636,90	1481990,30	48	3909	516611,06	1482133,81	48	3950	516607,90	1481648,31	49	3990	516532,26	1481486,64
48	3828	516412,20	1481237,90	48	3869	516624,20	1482003,00	48	3910	516611,17	1482133,04	48	3951	516603,60	1481599,61	49	3991	516572,22	1481560,18
48	3829	516430,40	1481275,70	48	3870	516621,50	1482014,70	48	3911	516605,54	1482111,95	48	3952	516603,40	1481599,11	49	3992	516572,30	1481560,29
48	3830	516434,50	1481289,10	48	3871	516622,90	1482018,70	48	3912	516598,04	1482092,15	48	3953	516573,95	1481559,16	49	3993	516601,63	1481600,07
48	3831	516440,70	1481326,70	48	3872	516623,50	1482024,10	48	3913	516597,93	1482091,94	48	3954	516533,98	1481485,62	49	3994	516605,88	1481648,27
48	3832	516457,40	1481348,20	48	3873	516624,70	1482026,00	48	3914	516587,35	1482076,32	48	3955	516533,90	1481485,49	49	3995	516595,76	1481676,36
48	3833	516465,60	1481351,50	48	3874	516626,00	1482028,10	48	3915	516583,69	1482052,95	48	3956	516493,86	1481432,95	49	3996	516595,70	1481676,65
48	3834	516495,20	1481363,40	48	3875	516632,10	1482045,40	48	3916	516583,54	1482052,56	48	3957	516470,96	1481406,05	49	3997	516593,44	1481722,00
48	3835	516503,30	1481370,20	48	3876	516634,10	1482057,90	48	3917	516576,17	1482041,15	48	3958	516470,56	1481405,77	49	3998	516593,00	1481730,75
48	3836	516508,30	1481374,30	48	3877	516638,50	1482064,50	48	3918	516574,19	1482024,38	48	3959	516427,12	1481389,07	49	3999	516593,12	1481731,27
48	3837	516527,10	1481396,40	48	3878	516640,40	1482067,50	48	3919	516574,05	1482023,98	48	3960	516394,35	1481346,99	49	4000	516594,48	1481733,81
48	3838	516531,20	1481401,20	48	3879	516643,90	1482074,80	48	3920	516567,53	1482013,30	48	3961	516386,19	1481297,04	49	4001	516609,26	1481761,46
48	3839	516572,90	1481455,80	48	3880	516651,40	1482094,60	48	3921	516571,66	1482008,56	48	3962	516386,10	1481296,77	49	4002	516611,11	1481769,24
48	3840	516615,40	1481532,80	48	3881	516652,90	1482099,40	48	3922	516571,80	1482008,33	48	3963	516369,80	1481262,47	49	4003	516594,63	1481788,96
48	3841	516645,90	1481574,70	48	3882	516658,50	1482120,40	48	3923	516575,90	1481999,83	48	3964	516369,19	1481261,94	49	4004	516594,40	1481789,60
48	3842	516652,40	1481595,30	48	3883	516660,20	1482133,30	48	3924	516576,00	1482199,40	48	3965	516325,57	1481248,70	49	4005	516594,10	1481853,70
48	3843	516652,60	1481597,40	48	3884	516659,40	1482136,30	48	3925	516576,10	1481975,28	48	3966	516293,72	1481224,00	49	4006	516594,11	1481853,86
48	3844	516655,30	1481629,40	48	3885	516655,30	1482151,60	48	3926	516579,19	1481971,75	48	3967	516239,11	1481149,11	49	4007	516599,21	1481885,46
48	3845	516656,90	1481648,40	48	3886	516661,30	1482161,00	48	3927	516593,95	1481966,24	48	3968	516238,98	1481148,96	49	4008	516599,27	1481885,68
48	3846	516653,90	1481665,40	48	3887	516662,60	1482163,10	48	3928	516594,36	1481965,95	48	3969	516171,51	1481086,99	49	4009	516608,88	1481909,24
48	3847	516646,30	1481686,60	48	3888	516669,30	1482188,10	48	3929	516594,58	1481965,50	48	3970	516152,03	1481065,81	49	4010	516606,92	1481926,71
48	3848	516644,60	1481719,40	48	3889	516668,80	1482194,90	48	3930	516596,24	1481957,37	48	3971	516150,43	1481064,12	49	4011	516602,07	1481944,10
48	3849	516654,30	1481737,50	48	3890	516663,70	1482231,80	48	3931	516603,85	1481945,02	48	3972	516149,71	1481063,33	49	4012	516594,45	1481956,48
48	3850	516658,80	1481749,50	48	3891	516663,40	1482232,50	48	3932	516603,96	1481944,77	48	3973	516152,60	1480994,00	49	4013	516594,32	1481956,80
48	3851	516660,90	1481757,90	48	3892	516663,20	1482235,00	48	3933	516608,86	1481927,17	48	3974	516203,60	1481049,50	49	4014	516592,73	1481964,56
48	3852	516662,20	1481769,50	48	3893	516657,60	1482262,30	48	3934	516608,89	1481927,01	48	3975	516206,20	1481052,30	49	4015	516578,25	1481969,96
48	3853	516655,50	1481794,50	48	3894	516656,80	1482279,90	48	3935	516610,89	1481909,21	48	3976	516272,10	1481112,90	49	4016	516577,85	1481970,24
48	3854	516650,60	1481801,60	48	3895	516657,50	1482303,10	48	3936	516610,83	1481908,72	48	3977	516278,70	1481120,20	49	4017	516574,35	1481974,24
48	3855	516645,30	1481807,80	48	3896	516661,70	1482320,00	48	3937	516601,17	1481885,03	48	3978	516329,20	1481189,50	49	4018	516574,10	1481974,90
48	3856	516645,10	1481849,80	48	3897	516666,60	1482333,30	48	3938	516596,10	1481853,62	48	3979	516348,50	1481204,40	49	4019	516574,00	1481999,17
48	3857	516648,70	1481871,70	48	3898	516612,76	1482322,05	48	3939	516596,40	1481789,96	48	3980	516383,40	1481215,10	49	4020	516570,06	1482007,35
48	3858	516656,20	1481890,20	48	3899	516609,69	1482309,73	48	3940	516612,97	1481770,14	48	3981	516393,90	1481219,60	49	4021	516565,54	1482012,54
48	3859	516659,90	1481909,10	48	3900	516608,80	1482279,61	48	3941	516613,17	1481769,73	48	3982	516412,20	1481237,90	49	4022	516565,30	1482013,12
48	3860	516659,60	1481914,70	48	3901	516609,79	1482256,45	48	3942	516613,17	1481769,27	49	3982	516368,19	1481263,73	49	4023	516565,45	1482013,72
48	3861	516657,60	1481932,50	48	3902	516616,16	1482225,40	48	3943	516611,17	1481760,87	49	3983	516384,24	1481297,50	49	4024	516572,23	1482024,83
48	3862	516656,10	1481940,30	48	3903	516615,90	1482223,94	48	3944	516611,08	1481760,63	49	3984	516392,41	1481347,56	49	4025	516574,21	1482041,62
48	3863	516654,00	1481947,90	48	3904	516615,41	1482223,58	48	3945	516595,01	1481730,57	49	3985	516392,61	1481348,01	49	4026	516574,36	1482042,04
48	3864	516651,20	1481957,90	48	3905	516620,29	1482188,24	48	3946	516595,21	1481726,55	49	3986	516425,71	1481390,51	49	4027	516581,74	1482053,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
49	4028	516585,41	1482076,85	49	4069	516012,10	1481717,70	49	4110	516252,50	1482047,00	49	4151	516262,40	1481264,20	51	4190	515617,40	1481425,90
49	4029	516585,57	1482077,26	49	4070	516024,10	1481684,20	49	4111	516516,30	1482013,20	49	4152	516252,60	1481254,20	51	4191	515626,60	1481428,10
49	4030	516596,21	1482092,96	49	4071	516071,80	1481709,00	49	4112	516522,90	1481988,70	49	4153	516222,70	1481213,20	51	4192	515675,90	1481439,80
49	4031	516603,65	1482112,61	49	4072	516073,80	1481710,10	49	4113	516525,10	1481985,30	49	4154	516200,80	1481183,20	51	4193	515805,90	1481456,90
49	4032	516609,13	1482133,15	49	4073	516092,10	1481728,40	49	4114	516525,10	1481974,70	49	4155	516146,80	1481133,30	51	4194	515824,40	1481463,20
49	4033	516599,74	1482149,19	49	4074	516127,00	1481788,90	49	4115	516531,80	1481949,90	49	4156	516149,60	1481066,15	51	4195	515836,70	1481473,20
49	4034	516599,63	1482149,94	49	4075	516135,60	1481803,90	49	4116	516541,00	1481938,00	49	4157	516150,57	1481067,18	51	4196	515868,60	1481509,00
49	4035	516603,43	1482165,24	49	4076	516140,60	1481816,00	49	4117	516555,10	1481926,90	49	4158	516170,12	1481088,44	51	4171	515874,60	1481517,30
49	4036	516603,56	1482165,54	49	4077	516144,40	1481830,10	49	4118	516558,80	1481916,20	49	4159	516237,55	1481150,37	52	4197	515829,59	1481543,38
49	4037	516618,26	1482188,33	49	4078	516153,40	1481864,10	49	4119	516550,80	1481893,30	49	4160	516292,19	1481225,29	52	4198	515858,96	1481612,58
49	4038	516613,50	1482222,75	49	4079	516188,10	1481909,30	49	4120	516545,10	1481853,70	49	4161	516292,39	1481225,49	52	4199	515859,39	1481613,22
49	4039	516579,33	1482213,93	49	4080	516203,90	1481913,70	49	4121	516545,10	1481852,40	49	4162	516324,49	1481250,39	52	4200	515952,79	1481705,72
49	4040	516569,67	1482202,21	49	4081	516238,30	1481923,10	49	4122	516545,40	1481789,40	49	4163	516324,81	1481250,56	52	4201	515953,28	1481706,08
49	4041	516566,64	1482198,53	49	4082	516242,70	1481924,50	49	4123	516552,10	1481764,60	49	3982	516368,19	1481263,73	52	4202	516002,79	1481731,77
49	4042	516566,34	1482198,23	49	4083	516244,80	1481925,30	49	4124	516554,00	1481761,90	50	4164	515563,50	1481409,30	52	4203	515994,02	1481756,15
49	4043	516529,88	1482169,54	49	4084	516293,10	1481943,40	49	4125	516549,90	1481754,40	50	4165	515537,80	1481448,60	52	4204	515993,73	1481756,96
49	4044	516505,34	1482150,23	49	4085	516300,50	1481946,90	49	4126	516544,00	1481730,80	50	4166	515478,50	1481410,30	52	4205	515991,46	1481763,32
49	4045	516505,17	1482150,11	49	4086	516314,60	1481959,00	49	4127	516544,10	1481728,30	50	4167	515486,10	1481409,80	52	4206	515991,30	1481763,90
49	4046	516473,87	1482130,31	49	4087	516336,90	1481986,90	49	4128	516546,80	1481674,20	50	4168	515536,80	1481405,00	52	4207	515988,50	1481778,38
49	4047	516473,13	1482130,03	49	4088	516340,00	1481991,30	49	4129	516549,40	1481661,00	50	4169	515541,40	1481404,80	52	4208	515991,20	1481748,70
49	4048	516419,82	1482121,08	49	4089	516347,10	1482002,50	49	4130	516549,70	1481659,70	50	4170	515556,10	1481407,00	52	4209	515929,20	1481747,60
49	4049	516346,72	1482084,98	49	4090	516374,10	1482045,00	49	4131	516556,10	1481641,80	50	4164	515563,50	1481409,30	52	4210	515919,00	1481739,80
49	4050	516340,79	1482082,05	49	4091	516416,50	1482065,90	49	4132	516554,00	1481618,10	51	4171	515874,60	1481517,30	52	4211	515825,60	1481647,30
49	4051	516337,02	1482076,13	49	4092	516431,70	1482073,40	49	4133	516529,80	1481584,70	51	4172	515877,30	1481522,80	52	4212	515817,50	1481636,80
49	4052	516299,49	1482017,03	49	4093	516434,70	1482074,90	49	4134	516509,10	1481546,60	51	4173	515903,00	1481583,20	52	4213	515816,90	1481635,70
49	4053	516299,36	1482016,85	49	4094	516437,10	1482075,30	49	4135	516496,90	1481524,20	51	4174	515984,00	1481663,40	52	4214	515830,00	1481622,60
49	4054	516277,06	1481988,95	49	4095	516481,10	1482082,70	49	4136	516491,00	1481513,30	51	4175	516020,52	1481682,34	52	4215	515833,60	1481555,20
49	4055	516276,20	1481988,33	49	4096	516497,80	1482088,70	49	4137	516459,40	1481472,10	51	4176	516020,33	1481682,85	52	4216	515591,10	1481486,50
49	4056	516255,70	1481980,64	49	4097	516499,50	1482089,70	49	4138	516454,10	1481465,00	51	4177	516009,14	1481714,09	52	4217	515586,22	1481470,72
49	4057	516243,69	1481976,14	49	4098	516526,10	1482106,50	49	4139	516440,40	1481448,80	51	4178	516008,34	1481716,35	52	4218	515603,71	1481476,11
49	4058	516225,80	1481969,43	49	4099	516530,80	1482109,50	49	4140	516408,60	1481436,60	51	4179	516004,16	1481727,97	52	4219	515603,84	1481476,15
49	4059	516225,63	1481969,37	49	4100	516535,00	1482112,50	49	4141	516401,50	1481433,20	51	4180	515955,39	1481702,66	52	4220	515666,34	1481490,95
49	4060	516159,78	1481951,35	49	4101	516556,10	1482129,10	49	4142	516387,10	1481420,60	51	4181	515862,49	1481610,66	52	4221	515666,54	1481490,98
49	4061	516109,53	1481885,70	49	4102	516556,70	1482127,00	49	4143	516354,00	1481378,10	51	4182	515833,14	1481541,52	52	4222	515798,40	1481508,39
49	4062	516094,23	1481828,38	49	4103	516552,40	1482115,70	49	4144	516350,10	1481372,40	51	4183	515832,79	1481540,97	52	4197	515829,59	1481543,38
49	4063	516094,03	1481827,90	49	4104	516545,00	1482104,70	49	4145	516344,10	1481355,50	51	4184	515800,89	1481505,17	53	4223	516090,44	1481829,67
49	4064	516050,53	1481752,40	49	4105	516543,10	1482101,70	49	4146	516339,40	1481326,80	51	4185	515799,66	1481504,52	53	4224	516105,77	1481887,12
49	4065	516049,72	1481751,62	49	4106	516537,00	1482084,40	49	4147	516337,00	1481312,30	51	4186	515667,16	1481487,03	53	4225	516106,11	1481887,82
49	4066	516009,26	1481730,65	49	4107	516534,90	1482071,30	49	4148	516333,20	1481304,30	51	4187	515604,83	1481472,27	53	4226	516157,01	1481954,32
49	4067	516008,11	1481729,97	49	4108	516533,20	1482068,60	49	4149	516310,60	1481297,40	51	4188	515584,79	1481466,09	53	4227	516158,07	1481955,03
49	4068	516007,74	1481729,82	49	4109	516531,90	1482066,50	49	4150	516300,10	1481292,90	51	4189	515567,60	1481410,50	53	4228	516224,48	1481973,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
53	4229	516227,02	1481974,16	55	4268	516557,60	1482260,80	56	4308	514383,10	1467786,84	56	4349	513111,15	1467662,64	56	4390	513159,69	1467628,22
53	4230	516201,30	1481971,10	55	4269	516553,20	1482259,00	56	4309	514351,20	1467788,14	56	4350	513053,04	1467657,61	56	4391	513170,52	1467622,59
53	4231	516133,10	1481967,20	55	4270	516539,60	1482247,50	56	4310	514321,28	1467776,35	56	4351	513047,90	1467656,20	56	4392	513182,49	1467593,77
53	4232	516103,30	1481963,10	55	4271	516529,90	1482235,80	56	4311	514297,20	1467781,18	56	4352	512983,57	1467640,04	56	4393	513211,48	1467578,12
53	4233	516068,00	1481917,00	55	4272	516475,20	1482192,70	56	4312	514272,80	1467775,51	56	4353	512962,44	1467642,58	56	4394	513241,99	1467571,37
53	4234	516064,40	1481911,60	55	4273	516454,60	1482179,60	56	4313	514252,14	1467781,42	56	4354	512931,53	1467636,75	56	4395	513250,21	1467549,81
53	4235	516059,40	1481899,50	55	4274	516410,90	1482172,30	56	4314	514230,02	1467815,28	56	4355	512903,24	1467645,42	56	4396	513273,30	1467557,31
53	4236	516045,70	1481848,20	55	4275	516397,10	1482167,80	56	4315	514201,53	1467824,82	56	4356	512889,40	1467645,60	56	4397	513285,70	1467554,23
53	4237	516012,80	1481791,00	55	4276	516378,00	1482158,40	56	4316	514177,11	1467825,26	56	4357	512886,43	1467645,60	56	4398	513292,80	1467539,67
53	4238	515992,20	1481780,30	55	4277	516373,40	1482156,10	56	4317	514141,91	1467810,79	56	4358	512865,45	1467641,23	56	4399	513310,72	1467520,11
53	4239	515995,23	1481764,66	55	4278	516317,30	1482128,40	56	4318	514120,35	1467809,77	56	4359	512809,55	1467615,02	56	4400	513321,02	1467502,08
53	4240	515997,50	1481758,30	55	4279	516314,40	1482126,90	56	4319	514089,35	1467826,99	56	4360	512787,41	1467590,23	56	4401	513327,53	1467480,52
53	4241	516006,38	1481733,60	55	4280	516297,20	1482110,40	56	4320	514073,87	1467828,87	56	4361	512742,82	1467554,32	56	4402	513332,93	1467480,25
53	4242	516007,38	1481734,18	55	4281	516287,60	1482095,30	56	4321	514016,84	1467810,07	56	4362	512674,61	1467575,08	56	4403	513377,19	1467497,45
53	4243	516047,36	1481754,91	55	4282	516293,30	1482089,80	56	4322	513968,59	1467839,72	56	4363	512636,75	1467568,72	56	4404	513384,81	1467496,56
53	4223	516090,44	1481829,67	55	4283	516315,30	1482101,20	56	4323	513925,71	1467848,12	56	4364	512603,24	1467577,10	56	4405	513396,14	1467508,09
54	4244	516296,17	1482019,26	55	4284	516331,93	1482075,57	56	4324	513891,67	1467838,79	56	4365	512595,20	1467576,90	56	4406	513411,31	1467514,57
54	4245	516320,03	1482056,83	55	4285	516337,71	1482084,67	56	4325	513882,83	1467832,36	56	4366	512603,65	1467526,97	56	4407	513421,08	1467522,92
54	4246	516291,30	1482022,60	55	4286	516338,51	1482085,39	56	4326	513864,12	1467802,36	56	4367	512633,46	1467517,18	56	4408	513428,36	1467524,24
54	4247	516267,90	1481991,70	55	4287	516357,35	1482094,69	56	4327	513834,96	1467790,50	56	4368	512674,61	1467525,08	56	4409	513443,97	1467515,79
54	4248	516263,74	1481987,92	55	4288	516369,73	1482100,80	56	4328	513796,49	1467802,60	56	4369	512695,34	1467511,58	56	4410	513464,22	1467521,68
54	4249	516274,28	1481991,88	55	4289	516418,31	1482124,79	56	4329	513749,69	1467788,78	56	4370	512714,07	1467510,78	56	4411	513476,28	1467520,50
54	4244	516296,17	1482019,26	55	4290	516418,87	1482124,97	56	4330	513673,54	1467727,74	56	4371	512742,69	1467502,12	56	4412	513487,65	1467526,95
55	4250	516515,65	1482163,43	55	4291	516430,65	1482126,95	56	4331	513658,52	1467711,33	56	4372	512764,61	1467508,17	56	4413	513504,30	1467546,79
55	4251	516563,69	1482201,24	55	4292	516472,07	1482133,91	56	4332	513641,64	1467681,64	56	4373	512796,77	1467532,27	56	4414	513524,46	1467563,80
55	4252	516572,00	1482211,33	55	4293	516502,94	1482153,44	56	4333	513603,33	1467665,18	56	4374	512823,55	1467555,37	56	4415	513540,38	1467590,62
55	4253	516576,66	1482216,97	55	4250	516515,65	1482163,43	56	4334	513595,36	1467654,21	56	4375	512838,94	1467574,57	56	4416	513546,38	1467594,80
55	4254	516577,70	1482217,64	56	4294	514456,56	1467660,19	56	4335	513566,48	1467645,58	56	4376	512885,89	1467595,60	56	4417	513554,29	1467597,09
55	4255	516611,86	1482226,46	56	4295	514474,07	1467676,26	56	4336	513565,13	1467645,56	56	4377	512894,97	1467595,50	56	4418	513580,03	1467590,62
55	4256	516605,84	1482255,80	56	4296	514485,89	1467704,31	56	4337	513540,39	1467645,12	56	4378	512902,70	1467595,42	56	4419	513587,31	1467591,95
55	4257	516605,80	1482256,11	56	4297	514493,18	1467705,00	56	4338	513517,80	1467635,83	56	4379	512924,68	1467583,84	56	4420	513604,55	1467606,13
55	4258	516604,80	1482279,51	56	4298	514529,65	1467684,96	56	4339	513459,33	1467570,98	56	4380	512962,44	1467592,58	56	4421	513605,27	1467606,72
55	4259	516604,80	1482279,66	56	4299	514534,71	1467685,64	56	4340	513412,16	1467572,12	56	4381	512989,44	1467588,66	56	4422	513627,46	1467608,17
55	4260	516605,70	1482310,06	56	4300	514539,42	1467692,35	56	4341	513355,43	1467542,64	56	4382	513016,95	1467599,38	56	4423	513632,72	1467624,73
55	4261	516605,76	1482310,48	56	4301	514533,49	1467719,94	56	4342	513315,09	1467594,68	56	4383	513036,33	1467595,40	56	4424	513643,48	1467628,00
55	4262	516608,41	1482321,14	56	4302	514537,91	1467725,57	56	4343	513274,99	1467607,10	56	4384	513053,04	1467607,61	56	4425	513669,80	1467628,21
55	4263	516599,60	1482319,30	56	4303	514530,05	1467777,56	56	4344	513252,79	1467620,19	56	4385	513058,88	1467606,35	56	4426	513675,48	1467631,75
55	4264	516557,70	1482310,60	56	4304	514512,88	1467771,58	56	4345	513229,09	1467625,43	56	4386	513068,61	1467604,24	56	4427	513685,11	1467656,93
55	4265	516556,80	1482281,10	56	4305	514496,73	1467754,09	56	4346	513199,91	1467663,04	56	4387	513084,11	1467610,41	56	4428	513701,99	1467686,62
55	4266	516556,80	1482279,60	56	4306	514426,48	1467742,87	56	4347	513159,69	1467678,22	56	4388	513126,18	1467613,65	56	4429	513728,77	1467705,15
55	4267	516556,80	1482277,50	56	4307	514401,92	1467777,80	56	4348	513125,71	1467670,95	56	4389	513150,49	1467627,52	56	4430	513739,77	1467718,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
56	4431	513765,64	1467734,68	56	4472	514301,55	1467730,74	57	4512	515232,10	1469916,67	57	4553	515153,04	1469825,73	57	4594	515010,70	1469321,60
56	4432	513779,08	1467748,33	56	4473	514306,97	1467726,97	57	4513	515212,60	1469917,59	57	4554	515169,84	1469862,40	57	4595	515015,30	1469316,30
56	4433	513796,49	1467752,60	56	4474	514304,88	1467711,70	57	4514	515200,50	1469918,16	57	4555	515174,10	1469885,82	57	4596	515016,10	1469315,40
56	4434	513803,80	1467751,08	56	4475	514306,84	1467703,77	57	4515	515194,60	1469918,44	57	4556	515177,82	1469906,28	57	4597	515022,50	1469310,20
56	4435	513809,59	1467740,32	56	4476	514312,91	1467698,42	57	4516	515182,12	1469919,02	57	4557	515180,11	1469919,12	57	4598	515029,60	1469306,00
56	4436	513811,31	1467724,44	56	4477	514321,80	1467697,22	57	4517	515179,78	1469905,92	57	4558	515157,41	1469920,19	57	4599	515037,30	1469303,20
56	4437	513829,59	1467699,49	56	4478	514335,38	1467704,00	57	4518	515176,89	1469890,02	57	4559	515130,80	1469923,51	57	4600	515049,60	1469301,30
56	4438	513837,84	1467698,92	56	4479	514350,67	1467735,90	57	4519	515171,78	1469861,92	57	4560	515129,10	1469914,90	57	4601	515057,80	1469301,70
56	4439	513848,14	1467716,41	56	4480	514365,22	1467740,15	57	4520	515171,71	1469861,68	57	4561	515122,30	1469877,40	57	4602	515085,00	1469307,80
56	4440	513859,47	1467727,94	56	4481	514372,53	1467737,35	57	4521	515154,81	1469824,78	57	4562	515110,60	1469851,80	57	4603	515092,80	1469310,30
56	4441	513859,63	1467747,01	56	4482	514379,60	1467725,97	57	4522	515154,68	1469824,58	57	4563	515095,60	1469833,00	57	4604	515100,20	1469314,10
56	4442	513871,00	1467753,46	56	4483	514368,10	1467697,60	57	4523	515136,26	1469801,43	57	4564	515091,00	1469826,20	57	4605	515106,80	1469319,00
56	4443	513895,08	1467755,24	56	4484	514371,30	1467693,49	57	4524	515140,69	1469775,04	57	4565	515087,60	1469818,70	57	4606	515112,50	1469325,00
56	4444	513909,29	1467763,30	56	4485	514380,20	1467691,34	57	4525	515146,00	1469738,20	57	4566	515085,40	1469810,70	57	4607	515117,20	1469331,80
56	4445	513913,62	1467777,31	56	4486	514425,53	1467692,98	57	4526	515149,30	1469705,11	57	4567	515084,70	1469802,50	57	4491	515120,70	1469339,30
56	4446	513912,23	1467791,92	56	4487	514439,83	1467689,60	57	4527	515149,60	1469654,11	57	4568	515085,20	1469794,20	58	4608	515236,89	1469953,31
56	4447	513921,06	1467798,34	56	4488	514442,40	1467684,86	57	4528	515143,70	1469590,01	57	4569	515085,90	1469790,20	58	4609	515231,50	1469983,40
56	4448	513943,97	1467796,20	56	4489	514442,24	1467665,79	57	4529	515137,08	1469520,50	57	4570	515089,80	1469767,20	58	4610	515180,30	1469977,89
56	4449	513977,74	1467777,10	56	4490	514446,11	1467658,20	57	4530	515127,18	1469471,50	57	4571	515094,80	1469731,90	58	4611	515183,07	1469972,99
56	4450	513990,12	1467736,84	56	4294	514456,56	1467660,19	57	4531	515127,08	1469471,22	57	4572	515097,80	1469702,40	58	4612	515183,18	1469972,70
56	4451	513999,39	1467726,75	57	4491	515120,70	1469339,30	57	4532	515103,87	1469429,20	57	4573	515098,10	1469656,50	58	4613	515186,13	1469958,45
56	4452	514006,38	1467725,54	57	4492	515122,60	1469346,10	57	4533	515081,35	1469389,84	57	4574	515092,40	1469594,80	58	4608	515236,89	1469953,31
56	4453	514014,29	1467728,14	57	4493	515128,10	1469371,90	57	4534	515074,48	1469356,80	57	4575	515086,10	1469528,20	59	4614	515184,05	1469958,66
56	4454	514025,92	1467741,26	57	4494	515138,70	1469390,30	57	4535	515074,21	1469356,30	57	4576	515078,30	1469489,40	59	4615	515181,25	1469972,14
56	4455	514026,77	1467752,71	57	4495	515146,90	1469404,60	57	4536	515073,72	1469356,03	57	4577	515059,00	1469454,40	59	4616	515178,33	1469977,31
56	4456	514035,25	1467763,58	57	4496	515170,50	1469447,40	57	4537	515050,98	1469350,82	57	4578	515036,60	1469415,20	59	4617	515178,14	1469977,65
56	4457	514073,87	1467778,87	57	4497	515173,80	1469454,90	57	4538	515050,80	1469351,80	57	4579	515033,10	1469407,70	59	4618	515124,70	1469971,90
56	4458	514081,18	1467777,66	57	4498	515175,70	1469461,60	57	4539	515050,58	1469352,77	57	4580	515031,00	1469400,40	59	4619	515089,93	1469968,18
56	4459	514087,25	1467772,31	57	4499	515185,60	1469510,80	57	4540	515072,65	1469357,83	57	4581	515024,30	1469394,70	59	4620	515129,00	1469964,23
56	4460	514098,89	1467744,12	57	4500	515192,90	1469585,30	57	4541	515079,42	1469390,40	57	4582	515017,60	1469389,80	59	4614	515184,05	1469958,66
56	4461	514107,17	1467739,74	57	4501	515198,90	1469649,60	57	4542	515079,53	1469390,70	57	4583	515011,90	1469383,80	60	4621	515176,02	1469981,45
56	4462	514120,13	1467745,57	57	4502	515198,80	1469705,40	57	4543	515102,13	1469430,19	57	4584	515011,50	1469383,20	60	4622	515167,11	1469997,44
56	4463	514126,66	1467761,82	57	4503	515195,20	1469743,20	57	4544	515125,25	1469472,05	57	4585	515007,30	1469377,00	60	4623	515155,60	1470019,97
56	4464	514141,57	1467760,67	57	4504	515189,60	1469782,10	57	4545	515135,11	1469520,85	57	4586	515003,80	1469369,50	60	4624	515150,69	1470030,38
56	4465	514159,59	1467752,26	57	4505	515193,40	1469793,70	57	4546	515141,70	1469590,19	57	4587	515001,60	1469361,50	60	4625	515129,89	1470075,48
56	4466	514176,21	1467775,27	57	4506	515197,90	1469800,50	57	4547	515147,60	1469654,30	57	4588	515001,20	1469358,00	60	4626	515129,80	1470075,89
56	4467	514200,63	1467774,83	57	4507	515216,70	1469841,20	57	4548	515147,30	1469705,05	57	4589	515000,70	1469353,30	60	4627	515129,60	1470107,59
56	4468	514212,63	1467746,54	57	4508	515219,10	1469847,80	57	4549	515144,01	1469737,98	57	4590	515001,00	1469348,10	60	4628	515129,64	1470107,89
56	4469	514220,94	1467738,35	57	4509	515219,50	1469848,90	57	4550	515138,71	1469774,75	57	4591	515001,20	1469345,10	60	4629	515149,37	1470173,14
56	4470	514278,15	1467721,97	57	4510	515228,50	1469897,00	57	4551	515134,21	1469801,53	57	4592	515003,20	1469336,30	60	4630	515138,93	1470220,47
56	4471	514293,62	1467731,31	57	4511	515231,70	1469915,30	57	4552	515134,42	1469802,32	57	4593	515006,30	1469328,70	60	4631	515134,43	1470238,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
60	4632	515134,46	1470238,93	60	4673	515119,70	1470567,40	60	4714	515110,70	1469999,10	61	4754	515160,59	1470296,60	63	4793	515182,41	1470903,81
60	4633	515150,66	1470284,73	60	4674	515122,30	1470559,50	60	4715	515121,00	1469978,90	61	4755	515160,44	1470296,15	63	4794	515168,85	1470943,17
60	4634	515150,76	1470284,95	60	4675	515129,70	1470544,10	60	4716	515122,69	1469975,71	61	4756	515152,50	1470283,95	63	4795	515168,81	1470943,61
60	4635	515158,63	1470297,04	60	4676	515134,70	1470535,20	60	4717	515124,27	1469975,88	61	4757	515136,44	1470238,55	63	4796	515174,70	1470995,52
60	4636	515161,71	1470326,80	60	4677	515134,70	1470527,80	60	4718	515124,54	1469975,91	61	4758	515140,88	1470220,92	63	4797	515169,02	1471072,65
60	4637	515161,74	1470326,97	60	4678	515130,40	1470518,90	60	4621	515176,02	1469981,45	61	4759	515151,38	1470173,32	63	4798	515146,50	1471121,87
60	4638	515172,80	1470367,12	60	4679	515127,30	1470510,90	61	4719	515230,39	1469987,30	61	4760	515151,36	1470172,81	63	4799	515131,21	1471152,15
60	4639	515172,01	1470392,47	60	4680	515122,60	1470494,90	61	4720	515229,80	1469989,40	61	4761	515131,60	1470107,46	63	4800	515131,10	1471152,36
60	4640	515163,39	1470411,79	60	4681	515121,40	1470489,20	61	4721	515226,40	1469996,90	61	4762	515131,80	1470076,12	63	4801	515080,90	1471142,00
60	4641	515163,30	1470412,19	60	4682	515120,90	1470486,90	61	4722	515212,60	1470021,70	61	4763	515152,51	1470031,22	63	4802	515101,90	1471100,40
60	4642	515163,20	1470428,99	60	4683	515120,60	1470478,60	61	4723	515201,90	1470042,50	61	4764	515157,40	1470020,84	63	4803	515114,70	1471072,40
60	4643	515163,22	1470429,19	60	4684	515121,70	1470470,40	61	4724	515181,20	1470087,10	61	4765	515168,88	1469998,37	63	4804	515120,30	1471060,20
60	4644	515166,32	1470445,19	60	4685	515120,00	1470462,80	61	4725	515181,10	1470100,20	61	4766	515178,18	1469981,68	63	4805	515125,00	1470996,50
60	4645	515166,48	1470445,57	60	4686	515117,70	1470454,80	61	4726	515198,70	1470158,50	61	4719	515230,39	1469987,30	63	4806	515120,30	1470954,90
60	4646	515175,13	1470458,11	60	4687	515114,60	1470438,60	61	4727	515200,50	1470166,60	62	4767	515182,24	1470512,32	63	4807	515119,60	1470949,10
60	4647	515170,12	1470480,68	60	4688	515113,80	1470432,00	61	4728	515200,80	1470174,80	62	4768	515185,19	1470529,13	63	4808	515119,40	1470940,80
60	4648	515170,14	1470481,18	60	4689	515113,80	1470421,00	61	4729	515199,90	1470183,00	62	4769	515182,63	1470550,98	63	4809	515120,50	1470932,60
60	4649	515174,74	1470497,08	60	4690	515113,80	1470411,80	61	4730	515189,30	1470231,50	62	4770	515174,30	1470565,57	63	4810	515133,20	1470894,60
60	4650	515174,80	1470497,24	60	4691	515114,50	1470403,60	61	4731	515197,10	1470261,80	62	4771	515170,55	1470573,41	63	4811	515130,90	1470885,90
60	4651	515177,50	1470502,74	60	4692	515116,60	1470395,60	61	4732	515201,90	1470269,10	62	4772	515182,16	1470512,15	63	4812	515129,50	1470877,80
60	4652	515179,21	1470506,20	60	4693	515122,80	1470381,30	61	4733	515205,90	1470276,40	62	4767	515182,24	1470512,32	63	4813	515129,50	1470869,50
60	4653	515139,77	1470714,40	60	4694	515123,10	1470373,10	61	4734	515208,60	1470284,20	63	4773	515168,31	1470585,23	63	4814	515135,20	1470830,70
60	4654	515137,77	1470724,96	60	4695	515117,30	1470352,10	61	4735	515209,30	1470288,60	63	4774	515169,20	1470595,49	63	4815	515126,10	1470817,30
60	4655	515121,85	1470809,26	60	4696	515114,00	1470340,10	61	4736	515209,80	1470291,50	63	4775	515168,80	1470614,66	63	4816	515124,80	1470815,20
60	4656	515118,60	1470802,70	60	4697	515112,40	1470331,70	61	4737	515212,50	1470317,40	63	4776	515166,23	1470624,75	63	4817	515141,70	1470725,70
60	4657	515111,30	1470768,90	60	4698	515110,70	1470314,10	61	4738	515213,98	1470322,70	63	4777	515166,20	1470625,03	63	4773	515168,31	1470585,23
60	4658	515106,80	1470737,10	60	4699	515108,10	1470310,00	61	4739	515212,47	1470330,66	63	4778	515166,70	1470640,86	64	4818	515129,22	1471156,05
60	4659	515103,70	1470715,00	60	4700	515107,20	1470308,60	61	4740	515179,83	1470502,94	63	4779	515162,32	1470678,05	64	4819	515123,21	1471167,85
60	4660	515103,00	1470710,30	60	4701	515104,00	1470301,20	61	4741	515179,30	1470501,86	63	4780	515152,08	1470702,82	64	4820	515118,81	1471176,44
60	4661	515102,50	1470702,00	60	4702	515087,70	1470255,20	61	4742	515176,64	1470496,44	63	4781	515152,01	1470703,34	64	4821	515118,70	1471176,97
60	4662	515103,30	1470693,80	60	4703	515085,60	1470247,20	61	4743	515172,13	1470480,87	63	4782	515155,81	1470730,24	64	4822	515122,20	1471223,77
60	4663	515105,50	1470685,90	60	4704	515084,90	1470239,00	61	4744	515177,18	1470458,12	63	4783	515159,82	1470758,90	64	4823	515122,31	1471224,16
60	4664	515113,90	1470665,50	60	4705	515085,50	1470230,80	61	4745	515177,02	1470457,33	63	4784	515165,62	1470787,30	64	4824	515141,21	1471261,13
60	4665	515117,10	1470638,70	60	4706	515090,80	1470209,10	61	4746	515168,24	1470444,60	63	4785	515165,80	1470787,70	64	4825	515142,80	1471264,24
60	4666	515116,70	1470626,60	60	4707	515098,20	1470175,10	61	4747	515165,20	1470428,91	63	4786	515175,76	1470800,95	64	4826	515170,16	1471323,35
60	4667	515117,10	1470618,40	60	4708	515082,20	1470122,20	61	4748	515165,30	1470412,42	63	4787	515184,31	1470815,88	64	4827	515186,69	1471381,69
60	4668	515119,40	1470607,90	60	4709	515080,50	1470114,10	61	4749	515173,91	1470393,11	63	4788	515184,80	1470833,82	64	4828	515185,84	1471390,04
60	4669	515119,70	1470597,10	60	4710	515080,10	1470107,40	61	4750	515174,00	1470392,73	63	4789	515178,81	1470873,15	64	4829	515179,11	1471456,33
60	4670	515118,50	1470583,80	60	4711	515080,30	1470075,50	61	4751	515174,80	1470367,03	63	4790	515178,83	1470873,55	64	4830	515169,31	1471497,69
60	4671	515118,40	1470575,50	60	4712	515081,00	1470067,20	61	4752	515174,76	1470366,73	63	4791	515182,69	1470888,26	64	4831	515164,61	1471538,49
60	4672	515118,90	1470572,10	60	4713	515083,10	1470059,30	61	4753	515163,69	1470326,51	63	4792	515183,09	1470889,80	64	4832	515164,78	1471539,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
64	4833	515180,18	1471561,12	64	4874	515086,70	1472326,10	64	4915	515134,70	1471745,50	65	4955	515171,10	1471187,20	65	4996	515262,50	1471897,40
64	4834	515187,34	1471589,20	64	4875	515094,00	1472315,90	64	4916	515130,90	1471733,20	65	4956	515172,80	1471209,70	65	4997	515262,40	1471908,00
64	4835	515175,32	1471615,41	64	4876	515106,30	1472299,40	64	4917	515129,10	1471725,20	65	4957	515188,70	1471240,80	65	4998	515261,60	1471911,40
64	4836	515162,57	1471634,55	64	4877	515110,50	1472290,90	64	4918	515128,70	1471716,90	65	4958	515217,00	1471301,90	65	4999	515259,00	1471922,30
64	4837	515162,40	1471635,19	64	4878	515117,90	1472261,70	64	4919	515129,60	1471708,70	65	4959	515219,70	1471309,20	65	5000	515249,30	1471959,10
64	4838	515164,70	1471660,59	64	4879	515118,70	1472240,10	64	4920	515131,50	1471701,80	65	4960	515236,30	1471367,90	65	5001	515249,10	1471963,40
64	4839	515164,84	1471661,01	64	4880	515113,80	1472205,40	64	4921	515122,20	1471686,20	65	4961	515237,90	1471376,00	65	5002	515247,40	1471998,90
64	4840	515177,33	1471681,89	64	4881	515113,40	1472197,10	64	4922	515118,60	1471678,80	65	4962	515238,10	1471384,20	65	5003	515246,30	1472007,10
64	4841	515185,12	1471696,30	64	4882	515114,30	1472188,90	64	4923	515116,30	1471670,80	65	4963	515236,30	1471402,40	65	5004	515243,90	1472015,00
64	4842	515178,25	1471718,10	64	4883	515116,50	1472180,40	64	4924	515113,10	1471639,60	65	4964	515230,40	1471461,60	65	5005	515234,30	1472034,90
64	4843	515178,24	1471718,69	64	4884	515107,90	1472162,90	64	4925	515113,00	1471631,30	65	4965	515229,30	1471468,20	65	5006	515237,40	1472075,10
64	4844	515181,94	1471730,69	64	4885	515104,60	1472156,30	64	4926	515114,30	1471623,20	65	4966	515220,10	1471506,60	65	5007	515237,30	1472083,40
64	4845	515182,09	1471730,99	64	4886	515101,60	1472148,60	64	4927	515116,90	1471615,30	65	4967	515217,90	1471525,20	65	5008	515235,90	1472091,50
64	4846	515190,88	1471743,07	64	4887	515099,90	1472140,50	64	4928	515120,70	1471608,00	65	4968	515222,50	1471531,80	65	5009	515233,20	1472099,30
64	4847	515200,65	1471757,47	64	4888	515099,50	1472132,30	64	4929	515129,60	1471594,80	65	4969	515226,60	1471538,90	65	5010	515229,40	1472106,30
64	4848	515205,46	1471789,30	64	4889	515100,50	1472124,10	64	4930	515132,00	1471591,20	65	4970	515229,60	1471546,60	65	5011	515211,40	1472133,80
64	4849	515195,54	1471806,40	64	4890	515102,90	1472116,20	64	4931	515135,10	1471584,50	65	4971	515237,40	1471576,80	65	5012	515214,50	1472148,60
64	4850	515195,45	1471807,22	64	4891	515106,50	1472108,70	64	4932	515124,10	1471567,40	65	4972	515238,80	1471584,90	65	5013	515218,00	1472156,10
64	4851	515205,21	1471836,01	64	4892	515108,70	1472105,50	64	4933	515120,10	1471560,70	65	4973	515238,80	1471593,20	65	5014	515220,20	1472164,00
64	4852	515211,19	1471901,82	64	4893	515114,10	1472097,40	64	4934	515119,90	1471560,30	65	4974	515237,50	1471601,30	65	5015	515221,10	1472172,20
64	4853	515198,23	1471951,15	64	4894	515127,10	1472078,10	64	4935	515117,00	1471552,50	65	4975	515237,20	1471602,20	65	5016	515220,60	1472180,50
64	4854	515198,20	1471951,35	64	4895	515135,30	1472065,60	64	4936	515115,80	1471546,20	65	4976	515234,80	1471609,10	65	5017	515215,30	1472201,50
64	4855	515196,01	1471996,14	64	4896	515132,50	1472028,80	64	4937	515115,40	1471544,40	65	4977	515222,10	1471637,00	65	5018	515219,40	1472230,40
64	4856	515182,00	1472024,66	64	4897	515132,50	1472020,60	64	4938	515115,10	1471536,20	65	4978	515218,00	1471644,20	65	5019	515219,80	1472239,20
64	4857	515181,90	1472025,18	64	4898	515134,00	1472012,40	64	4939	515120,10	1471492,00	65	4979	515221,60	1471655,60	65	5020	515218,70	1472270,70
64	4858	515185,98	1472078,54	64	4899	515136,70	1472004,70	64	4940	515121,10	1471486,10	65	4980	515230,50	1471671,60	65	5021	515217,90	1472277,70
64	4859	515168,27	1472105,64	64	4900	515147,00	1471983,60	64	4941	515130,20	1471448,10	65	4981	515233,80	1471679,10	65	5022	515207,10	1472320,90
64	4860	515149,17	1472133,54	64	4901	515148,40	1471954,30	64	4942	515136,50	1471386,10	65	4982	515236,00	1471687,10	65	5023	515204,90	1472327,70
64	4861	515149,00	1472134,03	64	4902	515148,70	1471948,90	64	4943	515123,60	1471340,70	65	4983	515236,70	1471695,30	65	5024	515194,70	1472348,40
64	4862	515149,10	1472134,54	64	4903	515149,50	1471942,00	64	4944	515098,30	1471285,90	65	4984	515236,10	1471703,60	65	5025	515193,60	1472350,10
64	4863	515160,33	1472157,49	64	4904	515161,10	1471897,60	64	4945	515096,10	1471281,60	65	4985	515234,40	1471710,80	65	5026	515140,56	1472339,55
64	4864	515169,53	1472173,74	64	4905	515156,50	1471846,40	64	4946	515078,20	1471246,70	65	4986	515243,40	1471728,70	65	5027	515150,30	1472326,50
64	4865	515162,93	1472198,24	64	4906	515148,50	1471823,00	64	4947	515075,10	1471239,00	65	4987	515247,50	1471735,90	65	5028	515150,40	1472326,35
64	4866	515162,91	1472198,64	64	4907	515146,50	1471815,00	64	4948	515073,20	1471231,00	65	4988	515250,30	1471743,60	65	5029	515159,00	1472309,05
64	4867	515168,30	1472237,48	64	4908	515145,80	1471806,80	64	4949	515069,40	1471180,50	65	4989	515256,50	1471782,10	65	5030	515159,07	1472308,85
64	4868	515167,20	1472268,76	64	4909	515146,50	1471798,60	64	4950	515069,40	1471172,20	65	4990	515257,00	1471790,30	65	5031	515169,17	1472269,15
64	4869	515157,16	1472308,25	64	4910	515148,50	1471790,60	64	4951	515070,90	1471164,10	65	4991	515256,20	1471798,50	65	5032	515169,20	1472268,94
64	4870	515148,64	1472325,37	64	4911	515151,90	1471783,00	64	4952	515079,21	1471145,74	65	4992	515254,10	1471806,50	65	5033	515170,30	1472237,40
64	4871	515138,70	1472338,70	64	4912	515153,50	1471776,10	64	4953	515080,09	1471145,92	65	4993	515251,60	1471812,40	65	5034	515170,29	1472237,26
64	4872	515138,38	1472339,12	64	4913	515142,00	1471760,00	64	4818	515129,22	1471156,05	65	4994	515254,00	1471819,50	65	5035	515164,92	1472198,56
64	4873	515085,00	1472328,50	64	4914	515137,70	1471752,90	65	4954	515181,43	1471166,80	65	4995	515256,00	1471827,20	65	5036	515171,57	1472173,86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
65	5037	515171,47	1472173,11	65	5078	515172,01	1471322,58	66	5118	515189,94	1473071,62	66	5159	515135,10	1473242,60	66	5200	515079,10	1472770,00
65	5038	515162,09	1472156,53	65	5079	515144,59	1471263,34	66	5119	515189,92	1473072,09	66	5160	515142,20	1473231,80	66	5201	515060,80	1472736,60
65	5039	515151,15	1472134,18	65	5080	515141,33	1471256,96	66	5120	515196,57	1473107,32	66	5161	515141,60	1473226,40	66	5202	515057,40	1472729,10
65	5040	515169,94	1472106,75	65	5081	515124,18	1471223,42	66	5121	515185,16	1473139,57	66	5162	515141,20	1473222,10	66	5203	515055,30	1472721,10
65	5041	515187,84	1472079,35	65	5082	515120,72	1471177,11	66	5122	515185,11	1473140,06	66	5163	515141,90	1473213,90	66	5204	515053,60	1472707,90
65	5042	515188,00	1472078,72	65	5083	515124,99	1471168,75	66	5123	515185,32	1473140,52	66	5164	515143,80	1473205,90	66	5205	515050,10	1472680,00
65	5043	515183,92	1472025,30	65	5084	515131,25	1471156,47	66	5124	515203,08	1473162,92	66	5165	515146,80	1473198,90	66	5206	515040,70	1472650,60
65	5044	515197,90	1471996,84	65	5085	515149,40	1471160,22	66	5125	515201,01	1473201,73	66	5166	515152,20	1473188,50	66	5207	515037,20	1472639,90
65	5045	515198,00	1471996,45	65	5086	515149,64	1471160,27	66	5126	515190,91	1473221,44	66	5167	515152,70	1473179,10	66	5208	515035,30	1472631,90
65	5046	515200,19	1471951,55	65	4954	515181,43	1471166,80	66	5127	515190,83	1473222,15	66	5168	515146,40	1473171,10	66	5209	515034,80	1472623,60
65	5047	515213,17	1471902,15	66	5087	515135,76	1472342,67	66	5128	515195,62	1473240,52	66	5169	515141,80	1473164,20	66	5210	515035,60	1472615,40
65	5048	515213,20	1471901,81	66	5088	515134,29	1472344,62	66	5129	515177,37	1473268,15	66	5170	515140,00	1473160,20	66	5211	515037,80	1472607,50
65	5049	515207,20	1471835,71	66	5089	515120,89	1472363,42	66	5130	515177,20	1473268,67	66	5171	515138,40	1473156,70	66	5212	515040,20	1472602,00
65	5050	515207,15	1471835,48	66	5090	515120,70	1472363,93	66	5131	515177,33	1473269,19	66	5172	515136,30	1473148,70	66	5213	515042,50	1472596,70
65	5051	515197,49	1471807,01	66	5091	515117,31	1472409,83	66	5132	515182,49	1473278,32	66	5173	515135,60	1473140,50	66	5214	515047,20	1472585,70
65	5052	515207,36	1471790,00	66	5092	515097,50	1472481,09	66	5133	515184,99	1473285,26	66	5174	515136,20	1473132,20	66	5215	515048,00	1472583,90
65	5053	515207,49	1471789,35	66	5093	515097,22	1472482,11	66	5134	515176,16	1473290,86	66	5175	515138,10	1473124,20	66	5216	515042,50	1472568,80
65	5054	515202,59	1471756,95	66	5094	515085,52	1472543,81	66	5135	515168,94	1473292,01	66	5176	515145,40	1473103,40	66	5217	515039,70	1472562,90
65	5055	515202,43	1471756,54	66	5095	515085,63	1472544,50	66	5136	515168,52	1473292,18	66	5177	515141,20	1473101,20	66	5218	515039,00	1472561,30
65	5056	515192,51	1471741,91	66	5096	515099,17	1472568,22	66	5137	515168,22	1473292,52	66	5178	515140,40	1473073,00	66	5219	515036,80	1472553,40
65	5057	515183,81	1471729,95	66	5097	515096,52	1472596,25	66	5138	515168,10	1473292,95	66	5179	515140,90	1473064,70	66	5220	515036,00	1472545,10
65	5058	515180,25	1471718,40	66	5098	515084,38	1472624,30	66	5139	515168,18	1473293,40	66	5180	515142,30	1473058,10	66	5221	515036,50	1472536,90
65	5059	515187,15	1471696,50	66	5099	515084,30	1472624,74	66	5140	515172,88	1473304,30	66	5181	515149,50	1473032,90	66	5222	515039,70	1472519,90
65	5060	515187,08	1471695,72	66	5100	515084,35	1472625,01	66	5141	515173,00	1473304,50	66	5182	515150,50	1473024,10	66	5223	515046,30	1472484,90
65	5061	515179,06	1471680,89	66	5101	515098,62	1472669,22	66	5142	515183,98	1473319,10	66	5183	515144,50	1473007,70	66	5224	515048,60	1472472,90
65	5062	515166,68	1471660,18	66	5102	515104,11	1472712,53	66	5143	515182,90	1473335,71	66	5184	515142,30	1472999,80	66	5225	515060,00	1472431,30
65	5063	515164,43	1471635,36	66	5103	515104,22	1472712,88	66	5144	515183,10	1473356,60	66	5185	515142,20	1472998,40	66	5226	515064,90	1472413,70
65	5064	515177,03	1471616,45	66	5104	515122,42	1472745,98	66	5145	515183,10	1473364,77	66	5186	515141,50	1472991,60	66	5227	515068,30	1472401,30
65	5065	515177,11	1471616,32	66	5105	515122,74	1472746,33	66	5146	515176,10	1473363,30	66	5187	515141,90	1472986,60	66	5228	515068,40	1472399,50
65	5066	515189,31	1471589,72	66	5106	515161,88	1472772,65	66	5147	515133,60	1473354,50	66	5188	515142,10	1472983,30	66	5229	515071,30	1472360,10
65	5067	515189,37	1471589,05	66	5107	515182,26	1472785,02	66	5148	515133,40	1473356,00	66	5189	515158,30	1472917,80	66	5230	515072,60	1472352,00
65	5068	515182,07	1471560,45	66	5108	515190,95	1472790,29	66	5149	515129,00	1473327,30	66	5190	515155,90	1472910,40	66	5231	515075,20	1472344,10
65	5069	515181,92	1471560,13	66	5109	515194,50	1472833,69	66	5150	515122,50	1473312,30	66	5191	515152,60	1472902,80	66	5232	515079,10	1472336,80
65	5070	515166,64	1471538,34	66	5110	515199,30	1472886,59	66	5151	515119,90	1473304,40	66	5192	515150,50	1472894,80	66	5233	515082,46	1472332,07
65	5071	515171,29	1471497,97	66	5111	515199,42	1472886,98	66	5152	515118,70	1473296,30	66	5193	515145,20	1472838,20	66	5234	515084,22	1472332,42
65	5072	515181,07	1471456,73	66	5112	515209,18	1472904,91	66	5153	515118,80	1473288,00	66	5194	515143,70	1472819,50	66	5087	515135,76	1472342,67
65	5073	515181,09	1471456,60	66	5113	515207,31	1472926,23	66	5154	515120,30	1473279,90	66	5195	515137,90	1472816,00	67	5235	515191,38	1472353,74
65	5074	515187,64	1471392,05	66	5114	515191,03	1472990,35	66	5155	515123,10	1473272,10	66	5196	515136,20	1472815,00	67	5236	515190,00	1472356,00
65	5075	515188,69	1471381,70	66	5115	515191,06	1472990,94	66	5156	515127,10	1473264,90	66	5197	515095,00	1472787,40	67	5237	515178,50	1472371,60
65	5076	515188,66	1471381,33	66	5116	515200,88	1473018,12	66	5157	515128,90	1473257,90	66	5198	515088,60	1472782,20	67	5238	515175,90	1472375,10
65	5077	515172,06	1471322,73	66	5117	515198,31	1473042,51	66	5158	515131,30	1473250,00	66	5199	515083,10	1472776,10	67	5239	515171,00	1472381,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
67	5240	515168,90	1472410,30	67	5281	515244,80	1472987,90	67	5322	515186,00	1473318,86	67	5363	515106,07	1472712,09	68	5403	515177,35	1473594,22
67	5241	515168,60	1472413,70	67	5282	515249,40	1473000,60	67	5323	515185,80	1473318,20	67	5364	515100,59	1472668,87	68	5404	515181,10	1473600,32
67	5242	515167,70	1472420,20	67	5283	515251,60	1473008,60	67	5324	515174,67	1473303,39	67	5365	515100,55	1472668,69	68	5405	515171,79	1473610,49
67	5243	515154,00	1472469,80	67	5284	515252,40	1473016,80	67	5325	515170,53	1473293,78	67	5366	515086,37	1472624,75	68	5406	515170,97	1473611,38
67	5244	515152,60	1472474,90	67	5285	515252,10	1473022,90	67	5326	515176,76	1473292,79	67	5367	515098,42	1472596,90	68	5407	515159,47	1473614,86
67	5245	515147,40	1472493,80	67	5286	515249,50	1473047,90	67	5327	515177,33	1473292,49	67	5368	515098,50	1472596,59	68	5408	515158,87	1473615,21
67	5246	515145,30	1472504,90	67	5287	515247,80	1473056,60	67	5328	515186,54	1473286,64	67	5369	515101,20	1472568,09	68	5409	515150,75	1473622,94
67	5247	515139,50	1472535,00	67	5288	515242,70	1473074,20	67	5329	515186,97	1473286,04	67	5370	515101,07	1472567,50	68	5410	515137,83	1473626,25
67	5248	515144,10	1472543,10	67	5289	515244,80	1473085,30	67	5330	515187,07	1473285,64	67	5371	515087,55	1472543,82	68	5411	515136,87	1473627,00
67	5249	515147,60	1472550,60	67	5290	515247,20	1473098,00	67	5331	515187,04	1473285,06	67	5372	515099,17	1472482,53	68	5412	515129,57	1473640,80
67	5250	515149,80	1472558,50	67	5291	515248,10	1473106,20	67	5332	515184,34	1473277,56	67	5373	515101,54	1472474,03	68	5413	515129,41	1473641,36
67	5251	515150,60	1472566,70	67	5292	515247,60	1473114,50	67	5333	515184,27	1473277,41	67	5374	515119,26	1472410,27	68	5414	515127,05	1473666,30
67	5252	515147,80	1472601,20	67	5293	515245,70	1473122,50	67	5334	515179,37	1473268,74	67	5375	515119,30	1472410,07	68	5415	515117,55	1473677,66
67	5253	515146,30	1472609,40	67	5294	515242,90	1473130,30	67	5335	515197,53	1473241,25	67	5376	515122,68	1472364,35	68	5416	515113,08	1473683,01
67	5254	515145,60	1472611,50	67	5295	515248,30	1473138,20	67	5336	515197,67	1473240,45	67	5377	515135,91	1472345,79	68	5417	515099,69	1473681,31
67	5255	515143,80	1472616,70	67	5296	515251,10	1473144,40	67	5337	515192,86	1473222,02	67	5378	515137,94	1472343,11	68	5418	515099,51	1473681,30
67	5256	515140,40	1472624,50	67	5297	515251,70	1473145,70	67	5338	515202,89	1473202,46	67	5379	515191,38	1472353,74	68	5419	515082,31	1473681,20
67	5257	515139,20	1472627,20	67	5298	515253,80	1473153,70	67	5339	515203,00	1473202,05	68	5379	515183,12	1473368,86	68	5420	515081,42	1473681,49
67	5258	515147,70	1472653,60	67	5299	515254,60	1473162,00	67	5340	515205,10	1473162,65	68	5380	515183,20	1473384,31	68	5421	515080,87	1473682,24
67	5259	515149,20	1472659,60	67	5300	515252,40	1473204,70	67	5341	515204,88	1473161,98	68	5381	515183,23	1473384,56	68	5422	515076,57	1473695,74
67	5260	515150,50	1472670,10	67	5301	515251,30	1473212,90	67	5342	515187,23	1473139,71	68	5382	515188,75	1473405,25	68	5423	515076,51	1473696,41
67	5261	515153,90	1472696,40	67	5302	515248,90	1473220,80	67	5343	515198,54	1473107,73	68	5383	515182,66	1473421,45	68	5424	515076,75	1473697,03
67	5262	515161,60	1472710,40	67	5303	515245,50	1473227,80	67	5344	515198,58	1473107,21	68	5384	515182,60	1473421,98	68	5425	515084,35	1473708,37
67	5263	515189,50	1472729,20	67	5304	515247,00	1473236,30	67	5345	515191,93	1473071,95	68	5385	515182,50	1473443,80	68	5426	515087,77	1473718,20
67	5264	515192,70	1472731,20	67	5305	515247,00	1473244,60	67	5346	515200,26	1473042,98	68	5386	515181,71	1473466,13	68	5427	515079,42	1473722,78
67	5265	515212,40	1472743,10	67	5306	515245,70	1473252,70	67	5347	515200,29	1473042,80	68	5387	515180,26	1473468,80	68	5428	515076,15	1473724,58
67	5266	515218,20	1472746,60	67	5307	515243,00	1473260,50	67	5348	515202,89	1473018,10	68	5388	515178,02	1473472,92	68	5429	515064,47	1473724,00
67	5267	515224,90	1472751,40	67	5308	515242,30	1473261,90	67	5349	515202,84	1473017,66	68	5389	515177,92	1473473,59	68	5430	515063,52	1473724,29
67	5268	515230,70	1472757,30	67	5309	515239,10	1473267,80	67	5350	515193,04	1472990,55	68	5390	515181,98	1473494,69	68	5431	515049,68	1473734,34
67	5269	515235,40	1472764,00	67	5310	515235,90	1473277,10	67	5351	515209,27	1472926,65	68	5391	515177,12	1473517,19	68	5432	515040,05	1473739,94
67	5270	515239,00	1472771,50	67	5311	515236,70	1473285,30	67	5352	515209,30	1472926,49	68	5392	515177,13	1473517,63	68	5433	515032,77	1473742,76
67	5271	515239,70	1472774,00	67	5312	515236,00	1473293,50	67	5353	515211,20	1472904,79	68	5393	515182,03	1473538,53	68	5434	515027,29	1473743,93
67	5272	515241,30	1472779,40	67	5313	515234,10	1473301,50	67	5354	515211,08	1472904,22	68	5394	515182,10	1473538,74	68	5435	515026,94	1473744,05
67	5273	515245,90	1472829,20	67	5314	515234,90	1473311,10	67	5355	515201,28	1472886,20	68	5395	515185,01	1473544,64	68	5436	515022,64	1473746,15
67	5274	515249,60	1472871,50	67	5315	515235,40	1473319,40	67	5356	515196,50	1472833,51	68	5396	515180,60	1473549,40	68	5437	515022,24	1473746,44
67	5275	515254,70	1472880,80	67	5316	515234,50	1473337,00	67	5357	515192,90	1472789,62	68	5397	515187,36	1473561,42	68	5438	515018,44	1473750,24
67	5276	515258,00	1472888,40	67	5317	515234,70	1473337,60	67	5358	515192,75	1472789,17	68	5398	515182,29	1473566,60	68	5439	515018,28	1473750,42
67	5277	515260,00	1472896,40	67	5318	515185,10	1473365,19	67	5359	515192,42	1472788,85	68	5399	515182,05	1473567,00	68	5440	515015,33	1473754,52
67	5278	515260,70	1472904,60	67	5319	515185,10	1473365,00	67	5360	515184,05	1472783,77	68	5400	515179,15	1473576,10	68	5441	515012,27	1473756,68
67	5279	515258,50	1472931,00	67	5320	515185,10	1473356,59	67	5361	515162,94	1472770,96	68	5401	515179,11	1473576,29	68	5442	515008,59	1473758,23
67	5280	515257,20	1472938,80	67	5321	515184,90	1473335,73	67	5362	515124,06	1472744,81	68	5402	515177,21	1473593,59	68	5443	515005,19	1473759,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
68	5444	515004,92	1473759,89	68	5485	514879,02	1473849,25	68	5526	514690,90	1474032,53	68	5608	514832,00	1473831,90
68	5445	515002,02	1473761,99	68	5486	514877,42	1473858,65	68	5527	514674,60	1474035,83	68	5609	514834,00	1473824,60
68	5446	515001,82	1473762,16	68	5487	514877,40	1473858,87	68	5528	514673,91	1474036,18	68	5610	514838,90	1473813,50
68	5447	514999,32	1473764,76	68	5488	514877,20	1473870,47	68	5529	514673,48	1474036,82	68	5611	514842,90	1473806,30
68	5448	514999,15	1473764,97	68	5489	514877,22	1473870,76	68	5530	514670,16	1474046,68	68	5612	514848,10	1473799,80
68	5449	514995,28	1473770,77	68	5490	514880,29	1473888,38	68	5531	514661,74	1474057,37	68	5613	514857,80	1473790,70
68	5450	514992,54	1473772,96	68	5491	514878,07	1473918,68	68	5532	514627,44	1474065,84	68	5614	514864,30	1473785,60
68	5451	514987,35	1473776,04	68	5492	514864,49	1473924,44	68	5533	514626,73	1474066,25	68	5615	514871,60	1473781,70
68	5452	514981,83	1473778,06	68	5493	514843,83	1473927,40	68	5534	514626,34	1474066,96	68	5616	514878,70	1473779,20
68	5453	514971,30	1473776,61	68	5494	514829,36	1473909,65	68	5535	514622,06	1474085,35	68	5617	514885,10	1473777,50
68	5454	514970,85	1473776,62	68	5495	514828,69	1473909,18	68	5536	514617,23	1474106,09	68	5618	514887,70	1473776,80
68	5455	514964,45	1473777,72	68	5496	514827,88	1473909,13	68	5537	514603,47	1474170,21	68	5619	514890,60	1473770,60
68	5456	514964,11	1473777,82	68	5497	514811,88	1473912,63	68	5538	514602,91	1474172,82	68	5620	514893,60	1473764,60
68	5457	514959,91	1473779,62	68	5498	514810,90	1473913,36	68	5539	514586,57	1474192,02	68	5621	514894,30	1473763,20
68	5458	514959,60	1473779,80	68	5499	514803,10	1473927,03	68	5540	514565,51	1474189,75	68	5622	514899,30	1473756,60
68	5459	514957,34	1473781,49	68	5500	514780,98	1473933,56	68	5541	514548,04	1474178,49	68	5623	514906,60	1473749,40
68	5460	514953,97	1473782,95	68	5501	514780,17	1473934,14	68	5542	514536,61	1474171,13	68	5624	514913,00	1473744,30
68	5461	514949,58	1473783,72	68	5502	514779,90	1473935,10	68	5543	514530,11	1474166,94	68	5625	514920,30	1473740,20
68	5462	514946,40	1473784,13	68	5503	514780,69	1473947,17	68	5544	514529,42	1474166,71	68	5626	514928,00	1473737,50
68	5463	514941,10	1473785,23	68	5504	514777,56	1473959,85	68	5545	514528,70	1474166,82	68	5627	514935,90	1473735,70
68	5464	514940,39	1473785,60	68	5505	514769,13	1473958,85	68	5546	514496,22	1474180,89	68	5628	514944,10	1473732,50
68	5465	514936,69	1473789,00	68	5506	514757,52	1473951,25	68	5547	514448,50	1474178,71	68	5629	514951,90	1473729,80
68	5466	514936,30	1473789,56	68	5507	514756,80	1473951,00	68	5548	514411,41	1474170,38	68	5630	514955,60	1473729,10
68	5467	514935,80	1473790,86	68	5508	514756,05	1473951,15	68	5549	514394,47	1474161,96	68	5631	514963,00	1473727,80
68	5468	514935,72	1473791,16	68	5509	514748,95	1473954,55	68	5550	514394,09	1474161,77	68	5632	514970,60	1473723,70
68	5469	514933,91	1473802,14	68	5510	514748,35	1473955,06	68	5551	514394,90	1474157,90	68	5633	514976,30	1473719,50
68	5470	514932,22	1473818,14	68	5511	514748,10	1473955,81	68	5552	514404,60	1474111,80	68	5634	514981,70	1473716,20
68	5471	514931,51	1473820,97	68	5512	514746,77	1473978,31	68	5553	514428,10	1474123,40	68	5635	514987,30	1473711,40
68	5472	514929,12	1473824,43	68	5513	514732,56	1473980,62	68	5554	514455,10	1474129,50	68	5636	514993,60	1473706,00
68	5473	514926,94	1473825,96	68	5514	514731,83	1473980,96	68	5555	514486,90	1474131,00	68	5637	515000,60	1473701,90
68	5474	514921,79	1473826,60	68	5515	514731,38	1473981,63	68	5556	514505,50	1474122,90	68	5638	515008,80	1473698,00
68	5475	514911,45	1473826,80	68	5516	514725,58	1473999,03	68	5557	514507,80	1474121,90	68	5639	515016,60	1473695,60
68	5476	514906,28	1473825,63	68	5517	514725,55	1473999,88	68	5558	514509,10	1474121,30	68	5640	515022,50	1473692,90
68	5477	514901,08	1473824,63	68	5518	514726,00	1474000,62	68	5559	514516,90	1474118,60	68	5641	515026,90	1473689,40
68	5478	514900,41	1473824,65	68	5519	514735,16	1474008,83	68	5560	514525,10	1474117,30	68	5642	515027,70	1473688,70
68	5479	514891,81	1473826,95	68	5520	514722,45	1474017,29	68	5561	514533,40	1474117,30	68	5643	515029,20	1473681,90
68	5480	514891,20	1473827,28	68	5521	514710,35	1474023,15	68	5562	514541,50	1474118,70	68	5644	515033,70	1473667,40
68	5481	514884,30	1473833,48	68	5522	514709,76	1474023,65	68	5563	514549,30	1474121,40	68	5645	515034,40	1473665,70
68	5482	514883,93	1473833,99	68	5523	514709,51	1474024,37	68	5564	514556,00	1474125,00	68	5646	515036,70	1473659,80
68	5483	514880,63	1473841,39	68	5524	514708,64	1474034,71	68	5565	514561,80	1474128,70	68	5647	515041,00	1473652,70
68	5484	514880,53	1473841,71	68	5525	514691,39	1474032,51	68	5566	514568,80	1474095,70	68	5648	515046,40	1473646,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	5649	515052,80	1473641,00	69	5689	515240,00	1473400,50	70	5729	514268,59	1474127,41	70	5770	513913,30	1474135,80	70	5811	514233,50	1474081,70
68	5650	515057,90	1473638,10	69	5690	515240,10	1473408,80	70	5730	514268,29	1474127,40	70	5771	513918,90	1474133,20	70	5812	514242,70	1474080,00
68	5651	515059,80	1473637,00	69	5691	515238,90	1473416,90	70	5731	514250,99	1474128,70	70	5772	513920,70	1474132,30	70	5813	514264,10	1474078,10
68	5652	515067,60	1473634,00	69	5692	515234,10	1473430,90	70	5732	514250,29	1474128,93	70	5773	513928,50	1474129,50	70	5814	514271,10	1474078,00
68	5653	515073,30	1473632,90	69	5693	515234,00	1473444,40	70	5733	514249,79	1474129,46	70	5774	513936,60	1474128,00	70	5815	514317,30	1474083,60
68	5654	515075,70	1473632,40	69	5694	515233,10	1473468,30	70	5734	514243,84	1474140,04	70	5775	513944,90	1474127,80	70	5816	514339,20	1474088,80
68	5655	515081,60	1473628,50	69	5695	515232,20	1473476,50	70	5735	514228,25	1474131,00	70	5776	513953,00	1474129,00	70	5817	514371,10	1474096,40
68	5656	515084,40	1473620,70	69	5696	515232,60	1473485,20	70	5736	514227,19	1474130,83	70	5777	513960,90	1474131,60	70	5819	514378,10	1474098,70
68	5657	515090,10	1473609,60	69	5697	515233,50	1473493,40	70	5737	514213,99	1474133,63	70	5778	513967,20	1474133,00	71	5818	514373,03	1474154,64
68	5658	515093,20	1473603,70	69	5698	515233,00	1473501,70	70	5738	514213,50	1474133,83	70	5779	513975,40	1474132,70	71	5819	514389,75	1474162,96
68	5659	515097,60	1473596,80	69	5699	515230,10	1473515,30	70	5739	514198,78	1474143,18	70	5780	513983,60	1474133,80	71	5820	514386,08	1474180,38
68	5660	515103,20	1473590,60	69	5700	515229,80	1473516,90	70	5740	514179,68	1474151,83	70	5781	513994,40	1474137,30	71	5821	514385,86	1474181,47
68	5661	515109,60	1473585,50	69	5701	515232,10	1473522,10	70	5741	514178,89	1474152,69	70	5782	514011,60	1474142,80	71	5822	514379,30	1474212,87
68	5662	515116,80	1473581,50	69	5702	515203,20	1473525,00	70	5742	514171,70	1474172,68	70	5783	514018,40	1474145,60	71	5823	514341,40	1474194,20
68	5663	515124,60	1473578,70	69	5703	515186,46	1473543,07	70	5743	514160,48	1474184,09	70	5784	514019,20	1474146,00	71	5824	514301,60	1474184,50
68	5664	515129,50	1473575,30	69	5704	515183,95	1473537,96	70	5744	514134,65	1474179,68	70	5785	514025,70	1474147,20	71	5825	514275,30	1474182,90
68	5665	515130,00	1473570,80	69	5705	515179,12	1473517,39	70	5745	514128,73	1474160,95	70	5786	514027,80	1474139,20	71	5826	514268,30	1474187,30
68	5666	515131,10	1473564,40	69	5706	515183,98	1473494,91	70	5746	514128,42	1474160,41	70	5787	514031,20	1474131,70	71	5827	514260,70	1474190,50
68	5667	515133,90	1473550,00	69	5707	515183,98	1473494,51	70	5747	514114,12	1474144,21	70	5788	514041,60	1474115,10	71	5828	514252,70	1474192,50
68	5668	515128,90	1473528,90	69	5708	515179,95	1473473,56	70	5748	514113,30	1474143,73	70	5789	514042,20	1474114,30	71	5829	514244,40	1474193,10
68	5669	515127,70	1473520,70	69	5709	515181,40	1473470,90	70	5749	514095,70	1474140,13	70	5790	514046,60	1474108,50	71	5830	514236,20	1474192,30
68	5670	515127,80	1473512,40	69	5710	515183,58	1473466,88	70	5750	514095,25	1474140,11	70	5791	514052,60	1474102,90	71	5831	514228,20	1474190,20
68	5671	515129,00	1473506,10	69	5711	515183,70	1473466,44	70	5751	514084,35	1474141,21	70	5792	514059,50	1474098,30	71	5832	514220,90	1474190,70
68	5672	515131,40	1473494,20	69	5712	515184,50	1473444,00	70	5752	514083,72	1474141,42	70	5793	514067,00	1474094,90	71	5833	514217,50	1474198,40
68	5673	515129,20	1473482,70	69	5713	515184,60	1473421,98	70	5753	514083,24	1474141,89	70	5794	514075,00	1474092,70	71	5834	514212,80	1474205,20
68	5674	515128,30	1473474,50	69	5714	515190,74	1473405,65	70	5754	514074,74	1474155,09	70	5795	514089,60	1474090,90	71	5835	514210,20	1474207,90
68	5675	515128,80	1473466,30	69	5715	515190,77	1473405,04	70	5755	514074,50	1474155,89	70	5796	514097,80	1474090,70	71	5836	514189,40	1474204,20
68	5676	515130,60	1473458,20	69	5716	515185,20	1473384,17	70	5756	514074,40	1474175,10	70	5797	514105,20	1474091,60	71	5837	514115,00	1474190,80
68	5677	515132,60	1473452,50	69	5717	515185,12	1473369,28	70	5757	514071,51	1474182,14	70	5798	514123,20	1474095,20	71	5838	514076,74	1474183,89
68	5678	515133,00	1473442,90	69	5718	515233,89	1473379,52	70	5758	514071,31	1474182,63	70	5799	514131,20	1474097,50	71	5839	514074,22	1474183,43
68	5679	515133,10	1473421,40	69	5687	515235,28	1473379,81	70	5759	514071,20	1474182,89	70	5800	514138,10	1474100,90	71	5840	514074,29	1474183,26
68	5680	515133,90	1473413,20	70	5719	514378,10	1474098,70	70	5760	514068,69	1474182,43	70	5801	514138,60	1474101,10	71	5841	514077,29	1474175,97
68	5681	515136,00	1473405,20	70	5720	514400,90	1474109,97	70	5761	514054,10	1474179,80	70	5802	514145,40	1474105,80	71	5842	514077,40	1474175,41
68	5682	515135,40	1473397,20	70	5721	514400,69	1474110,98	70	5762	513839,90	1474141,30	70	5803	514150,80	1474111,10	71	5843	514077,50	1474156,34
68	5683	515134,00	1473389,00	70	5722	514390,99	1474157,08	70	5763	513849,60	1474135,20	70	5804	514156,30	1474108,30	71	5844	514085,37	1474144,12
68	5684	515133,65	1473358,59	70	5723	514390,39	1474159,93	70	5764	513857,30	1474132,10	70	5805	514175,10	1474099,60	71	5845	514095,32	1474143,12
68	5685	515174,50	1473367,05	70	5724	514374,37	1474151,96	70	5765	513865,30	1474130,40	70	5806	514187,20	1474091,90	71	5846	514112,21	1474146,57
68	5686	515175,28	1473367,22	70	5725	514359,67	1474144,66	70	5766	513881,70	1474128,60	70	5807	514194,50	1474088,10	71	5847	514125,97	1474162,15
68	5379	515183,12	1473368,86	70	5726	514359,36	1474144,54	70	5767	513889,90	1474128,40	70	5808	514202,30	1474085,60	71	5848	514132,07	1474181,45
69	5687	515235,28	1473379,81	70	5727	514311,26	1474132,74	70	5768	513898,10	1474129,60	70	5809	514217,10	1474082,40	71	5849	514132,51	1474182,13
69	5688	515238,60	1473392,40	70	5728	514311,09	1474132,71	70	5769	513906,00	1474132,10	70	5810	514225,30	1474081,40	71	5850	514133,25	1474182,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
71	5851	514160,75	1474187,18	72	5891	513939,13	1474175,91	72	5932	513699,29	1474379,72	72	5973	513738,30	1474249,60	73	6013	514039,80	1474272,70
71	5852	514161,46	1474187,13	72	5892	513922,93	1474191,41	72	5933	513694,58	1474385,41	72	5974	513747,90	1474240,30	73	6014	514032,20	1474276,00
71	5853	514162,07	1474186,75	72	5893	513922,21	1474192,35	72	5934	513688,63	1474389,44	72	5975	513751,50	1474231,50	73	6015	514024,20	1474278,00
71	5854	514174,07	1474174,55	72	5894	513911,46	1474211,57	72	5935	513683,74	1474390,41	72	5976	513757,50	1474213,80	73	6016	514016,00	1474278,70
71	5855	514174,41	1474174,01	72	5895	513904,32	1474209,50	72	5936	513678,65	1474389,29	72	5977	513760,70	1474206,20	73	6017	514007,80	1474278,00
71	5856	514181,50	1474154,30	72	5896	513899,09	1474200,83	72	5937	513674,05	1474388,29	72	5978	513765,20	1474199,30	73	6018	513989,80	1474273,90
71	5857	514200,12	1474145,87	72	5897	513899,79	1474191,91	72	5938	513673,86	1474388,25	72	5979	513770,70	1474193,10	73	6019	513981,90	1474271,30
71	5858	514200,30	1474145,77	72	5898	513899,02	1474189,23	72	5939	513669,66	1474387,55	72	5980	513791,40	1474176,80	73	6020	513974,60	1474267,40
71	5859	514214,88	1474136,51	72	5899	513890,02	1474177,03	72	5940	513668,89	1474387,50	72	5981	513797,90	1474172,60	73	6021	513968,00	1474262,50
71	5860	514227,25	1474133,89	72	5900	513888,42	1474175,74	72	5941	513661,89	1474387,70	72	5982	513798,30	1474172,30	73	6022	513962,40	1474256,50
71	5861	514243,65	1474143,40	72	5901	513886,39	1474175,42	72	5942	513660,74	1474387,91	72	5983	513805,90	1474169,00	73	6023	513959,90	1474252,70
71	5862	514244,79	1474143,55	72	5902	513871,69	1474176,92	72	5943	513657,74	1474388,91	72	5984	513813,90	1474166,90	73	6024	513957,80	1474249,60
71	5863	514245,71	1474142,84	72	5903	513869,80	1474177,63	72	5944	513656,73	1474389,41	72	5985	513820,20	1474160,90	73	6025	513953,00	1474250,80
71	5864	514252,01	1474131,64	72	5904	513862,10	1474183,03	72	5945	513653,23	1474392,51	72	5986	513824,90	1474154,10	73	6026	513950,50	1474251,50
71	5865	514268,36	1474130,41	72	5905	513860,65	1474184,90	72	5946	513652,14	1474392,59	72	5987	513830,70	1474148,10	73	6027	513944,30	1474257,00
71	5866	514310,63	1474135,68	72	5906	513851,59	1474209,18	72	5947	513652,80	1474391,30	72	5988	513835,48	1474144,57	73	6028	513937,40	1474261,40
71	5867	514358,48	1474147,42	72	5907	513842,77	1474219,92	72	5948	513643,50	1474365,40	72	5989	513839,19	1474145,24	73	6029	513929,80	1474264,70
71	5818	514373,03	1474154,64	72	5908	513823,80	1474213,42	72	5949	513625,60	1474358,80	72	5988	514053,39	1474183,74	73	6030	513921,70	1474266,60
72	5868	514053,39	1474183,74	72	5909	513821,85	1474213,25	72	5950	513621,50	1474357,30	73	5990	514206,90	1474211,38	73	6031	513913,50	1474267,20
72	5869	514067,12	1474186,22	72	5910	513820,05	1474214,03	72	5951	513621,00	1474357,40	73	5991	514197,30	1474221,50	73	6032	513905,30	1474266,40
72	5870	514065,11	1474191,07	72	5911	513803,35	1474226,93	72	5952	513621,70	1474356,70	73	5992	514191,10	1474226,90	73	6033	513888,40	1474262,10
72	5871	514064,96	1474191,47	72	5912	513802,01	1474228,84	72	5953	513630,50	1474350,40	73	5993	514184,00	1474231,20	73	6034	513880,70	1474260,20
72	5872	514061,31	1474203,92	72	5913	513795,66	1474247,88	72	5954	513637,70	1474346,40	73	5994	514176,40	1474234,30	73	6035	513874,50	1474265,60
72	5873	514056,25	1474205,99	72	5914	513787,43	1474267,11	72	5955	513645,50	1474343,50	73	5995	514168,30	1474236,10	73	6036	513867,40	1474270,00
72	5874	514038,77	1474205,70	72	5915	513771,29	1474283,05	72	5956	513653,50	1474341,40	73	5996	514160,10	1474236,60	73	6037	513859,80	1474273,10
72	5875	514035,85	1474206,90	72	5916	513770,15	1474285,26	72	5957	513660,30	1474340,80	73	5997	514153,40	1474235,90	73	6038	513858,20	1474273,50
72	5876	514024,36	1474218,57	72	5917	513766,65	1474306,76	72	5958	513667,50	1474340,50	73	5998	514150,20	1474235,30	73	6039	513851,80	1474275,00
72	5877	514015,26	1474223,54	72	5918	513767,24	1474309,58	72	5959	513667,90	1474340,10	73	5999	514125,00	1474231,30	73	6040	513838,10	1474289,00
72	5878	514005,49	1474221,06	72	5919	513771,26	1474315,77	72	5960	513674,00	1474334,10	73	6000	514116,90	1474229,30	73	6041	513834,40	1474296,40
72	5879	514002,54	1474204,50	72	5920	513769,73	1474328,69	72	5961	513683,00	1474327,10	73	6001	514110,60	1474229,10	73	6042	513829,40	1474303,00
72	5880	514002,49	1474204,29	72	5921	513756,15	1474338,56	72	5962	513685,20	1474325,70	73	6002	514106,40	1474236,20	73	6043	513826,20	1474310,10
72	5881	513999,19	1474190,19	72	5922	513756,04	1474338,65	72	5963	513689,20	1474323,20	73	6003	514105,80	1474236,90	73	6044	513826,20	1474318,40
72	5882	513998,27	1474188,42	72	5923	513746,39	1474346,19	72	5964	513704,40	1474315,00	73	6004	514101,10	1474242,50	73	6045	513825,90	1474321,30
72	5883	513996,60	1474187,32	72	5924	513737,33	1474349,78	72	5965	513705,90	1474314,00	73	6005	514094,90	1474247,90	73	6046	513824,20	1474336,70
72	5884	513974,80	1474179,82	72	5925	513736,64	1474350,14	72	5966	513711,10	1474310,60	73	6006	514087,80	1474252,20	73	6047	513822,60	1474344,80
72	5885	513972,77	1474179,67	72	5926	513732,81	1474352,59	72	5967	513716,90	1474307,40	73	6007	514076,70	1474257,00	73	6048	513819,70	1474352,50
72	5886	513970,93	1474180,53	72	5927	513728,37	1474355,45	72	5968	513720,20	1474300,10	73	6008	514075,90	1474257,30	73	6049	513815,60	1474359,70
72	5887	513963,77	1474186,53	72	5928	513711,60	1474364,48	72	5969	513723,70	1474277,80	73	6009	514068,80	1474259,60	73	6050	513810,40	1474366,10
72	5888	513956,03	1474187,81	72	5929	513711,16	1474364,75	72	5970	513725,60	1474269,80	73	6010	514060,70	1474260,80	73	6051	513804,30	1474371,40
72	5889	513944,79	1474176,04	72	5930	513706,16	1474368,35	72	5971	513728,90	1474262,20	73	6011	514053,30	1474265,40	73	6052	513789,30	1474382,50
72	5890	513941,99	1474174,80	72	5931	513705,02	1474369,63	72	5972	513733,30	1474255,30	73	6012	514049,30	1474267,60	73	6053	513779,50	1474390,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
73	6054	513772,60	1474394,60	73	6095	513565,90	1474600,40	73	6136	513513,10	1475023,40	73	6177	513458,82	1475045,97	73	6218	513470,12	1474678,78
73	6055	513762,30	1474399,00	73	6096	513565,80	1474602,70	73	6137	513512,60	1475025,20	73	6178	513458,24	1475037,06	73	6219	513470,02	1474676,14
73	6056	513756,90	1474402,50	73	6097	513566,30	1474610,90	73	6138	513510,80	1475032,00	73	6179	513462,47	1475025,14	73	6220	513466,70	1474667,68
73	6057	513745,50	1474409,60	73	6098	513565,50	1474619,10	73	6139	513511,60	1475032,90	73	6180	513462,56	1475024,83	73	6221	513461,55	1474655,17
73	6058	513741,80	1474414,70	73	6099	513563,30	1474627,10	73	6140	513516,10	1475043,20	73	6181	513465,76	1475012,83	73	6222	513461,61	1474654,86
73	6059	513736,30	1474421,30	73	6100	513559,90	1474634,60	73	6141	513516,70	1475045,10	73	6182	513465,80	1475012,67	73	6223	513464,02	1474641,91
73	6060	513730,50	1474427,10	73	6101	513557,60	1474638,10	73	6142	513516,90	1475045,80	73	6183	513467,64	1475004,44	73	6224	513473,19	1474624,13
73	6061	513718,60	1474435,50	73	6102	513555,30	1474641,50	73	6143	513519,10	1475060,50	73	6184	513473,35	1474989,20	73	6225	513474,90	1474622,97
73	6062	513711,80	1474439,30	73	6103	513549,60	1474647,40	73	6144	513517,50	1475072,90	73	6185	513473,60	1474987,89	73	6226	513483,66	1474616,99
73	6063	513711,40	1474439,50	73	6104	513533,30	1474659,80	73	6145	513516,80	1475075,70	73	6186	513474,00	1474970,79	73	6227	513501,92	1474622,62
73	6064	513703,60	1474442,30	73	6105	513526,30	1474664,20	73	6146	513516,50	1475077,00	73	6187	513473,04	1474968,10	73	6228	513503,72	1474622,75
73	6065	513702,60	1474443,00	73	6106	513518,70	1474667,30	73	6147	513517,00	1475079,80	73	6188	513460,74	1474953,69	73	6229	513505,40	1474622,07
73	6066	513697,80	1474446,50	73	6107	513517,30	1474674,90	73	6148	513517,70	1475088,30	73	6189	513449,66	1474940,80	73	6230	513517,50	1474613,57
73	6067	513696,00	1474453,50	73	6108	513517,00	1474683,10	73	6149	513517,30	1475094,90	73	6190	513443,70	1474925,98	73	6231	513519,17	1474610,76
73	6068	513692,90	1474461,50	73	6109	513515,40	1474691,20	73	6150	513514,00	1475119,80	73	6191	513445,65	1474910,97	73	6232	513518,19	1474607,64
73	6069	513689,10	1474468,90	73	6110	513512,00	1474702,40	73	6151	513507,70	1475138,20	73	6192	513447,39	1474897,58	73	6233	513507,62	1474595,76
73	6070	513684,10	1474475,50	73	6111	513500,20	1474730,40	73	6152	513507,50	1475138,60	73	6193	513447,40	1474897,42	73	6234	513503,97	1474581,90
73	6071	513683,20	1474482,20	73	6112	513496,30	1474737,60	73	6153	513505,50	1475142,00	73	6194	513447,40	1474897,19	73	6235	513513,65	1474569,57
73	6072	513683,90	1474490,50	73	6113	513491,20	1474744,20	73	6154	513505,90	1475160,90	73	6195	513447,34	1474896,61	73	6236	513514,18	1474568,67
73	6073	513683,30	1474498,70	73	6114	513481,40	1474753,20	73	6155	513505,90	1475162,00	73	6196	513447,31	1474896,45	73	6237	513522,33	1474549,53
73	6074	513681,10	1474509,60	73	6115	513471,20	1474774,80	73	6156	513499,20	1475187,00	73	6197	513447,27	1474896,29	73	6238	513535,00	1474545,94
73	6075	513678,60	1474517,50	73	6116	513462,40	1474789,20	73	6157	513496,80	1475190,80	73	6198	513445,57	1474889,79	73	6239	513554,79	1474547,49
73	6076	513675,00	1474524,80	73	6117	513451,00	1474811,10	73	6158	513487,30	1475204,20	73	6199	513445,44	1474889,39	73	6240	513557,63	1474546,60
73	6077	513671,10	1474530,30	73	6118	513469,30	1474829,40	73	6159	513485,20	1475214,40	73	6200	513440,94	1474877,49	73	6241	513559,07	1474543,98
73	6078	513667,10	1474535,30	73	6119	513470,00	1474830,70	73	6160	513479,90	1475240,90	73	6201	513440,83	1474877,21	73	6242	513560,57	1474531,68
73	6079	513660,20	1474542,90	73	6120	513476,80	1474843,30	73	6161	513467,80	1475238,50	73	6202	513435,53	1474865,81	73	6243	513560,54	1474530,49
73	6080	513651,00	1474551,60	73	6121	513478,20	1474846,10	73	6162	513432,33	1475231,44	73	6203	513435,44	1474865,63	73	6244	513558,54	1474519,43
73	6081	513644,50	1474556,70	73	6122	513483,50	1474857,60	73	6163	513441,75	1475184,83	73	6204	513428,84	1474853,13	73	6245	513557,56	1474513,21
73	6082	513637,30	1474560,60	73	6123	513484,20	1474859,20	73	6164	513456,65	1475164,03	73	6205	513428,25	1474852,30	73	6246	513558,36	1474511,73
73	6083	513629,50	1474563,40	73	6124	513491,90	1474877,60	73	6165	513457,40	1475161,62	73	6206	513424,17	1474847,85	73	6247	513560,52	1474510,80
73	6084	513626,60	1474564,10	73	6125	513495,80	1474896,90	73	6166	513456,72	1475129,54	73	6207	513417,80	1474840,90	73	6248	513563,01	1474510,80
73	6085	513621,60	1474565,40	73	6126	513495,40	1474903,20	73	6167	513465,45	1475114,62	73	6208	513411,42	1474822,87	73	6249	513568,46	1474514,35
73	6086	513611,60	1474567,00	73	6127	513493,60	1474917,50	73	6168	513465,96	1475113,13	73	6209	513412,08	1474801,44	73	6250	513576,21	1474520,53
73	6087	513605,00	1474568,60	73	6128	513497,50	1474922,10	73	6169	513469,16	1475089,13	73	6210	513422,17	1474772,73	73	6251	513577,15	1474521,09
73	6088	513598,90	1474569,80	73	6129	513510,10	1474936,70	73	6170	513469,14	1475087,92	73	6211	513427,61	1474757,30	73	6252	513580,25	1474522,39
73	6089	513595,60	1474574,30	73	6130	513515,60	1474944,40	73	6171	513466,98	1475075,35	73	6212	513431,03	1474749,89	73	6253	513581,18	1474522,65
73	6090	513594,00	1474576,50	73	6131	513522,30	1474969,40	73	6172	513470,38	1475061,56	73	6213	513442,97	1474724,55	73	6254	513584,98	1474523,25
73	6091	513588,20	1474582,30	73	6132	513522,30	1474969,90	73	6173	513470,32	1475059,42	73	6214	513456,15	1474712,90	73	6255	513585,60	1474523,30
73	6092	513581,40	1474587,10	73	6133	513522,10	1474988,60	73	6174	513469,92	1475058,12	73	6215	513457,17	1474711,50	73	6256	513590,00	1474523,30
73	6093	513574,00	1474590,70	73	6134	513519,00	1475005,50	73	6175	513468,59	1475056,17	73	6216	513466,87	1474689,20	73	6257	513590,53	1474523,26
73	6094	513566,10	1474593,00	73	6135	513514,20	1475018,30	73	6176	513462,28	1475051,16	73	6217	513467,02	1474688,78	73	6258	513595,03	1474522,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
73	6259	513595,48	1474522,58	73	6300	513660,80	1474396,32	73	6341	513884,94	1474183,61	74	6381	513644,10	1474425,76	74	6422	513549,88	1474510,60
73	6260	513602,75	1474520,74	73	6301	513662,70	1474395,68	73	6342	513891,70	1474192,77	74	6382	513644,29	1474433,47	74	6423	513549,45	1474513,12
73	6261	513609,60	1474519,87	73	6302	513668,73	1474395,51	73	6343	513891,01	1474201,49	74	6383	513643,74	1474436,36	74	6424	513549,62	1474514,19
73	6262	513610,06	1474519,78	73	6303	513672,45	1474396,13	73	6344	513891,58	1474203,87	74	6384	513642,38	1474439,70	74	6425	513550,66	1474520,81
73	6263	513617,36	1474517,98	73	6304	513676,94	1474397,11	73	6345	513898,28	1474214,97	74	6385	513635,27	1474447,27	74	6426	513552,56	1474531,32
73	6264	513619,11	1474517,04	73	6305	513682,84	1474398,41	73	6346	513900,58	1474216,74	74	6386	513629,02	1474453,13	74	6427	513551,59	1474539,21
73	6265	513625,51	1474511,14	73	6306	513684,48	1474398,42	73	6347	513905,19	1474218,08	74	6387	513624,53	1474457,05	74	6428	513534,91	1474537,91
73	6266	513625,71	1474510,94	73	6307	513690,98	1474397,12	73	6348	513912,28	1474220,14	74	6388	513618,30	1474461,43	74	6429	513533,51	1474538,05
73	6267	513630,41	1474505,94	73	6308	513692,44	1474396,51	73	6349	513914,92	1474220,00	74	6389	513616,97	1474463,03	74	6430	513518,31	1474542,35
73	6268	513630,61	1474505,71	73	6309	513699,54	1474391,71	73	6350	513916,89	1474218,25	74	6390	513615,27	1474466,73	74	6431	513515,72	1474544,63
73	6269	513634,41	1474501,01	73	6310	513700,38	1474390,95	73	6351	513917,26	1474217,60	74	6391	513614,95	1474469,02	74	6432	513507,03	1474565,05
73	6270	513635,17	1474499,50	73	6311	513705,68	1474384,55	73	6352	513928,90	1474196,78	74	6392	513615,45	1474472,22	74	6433	513496,45	1474578,53
73	6271	513636,87	1474492,90	73	6312	513706,08	1474383,97	73	6353	513941,77	1474184,46	74	6393	513615,92	1474473,57	74	6434	513495,68	1474580,19
73	6272	513636,95	1474491,27	73	6313	513711,55	1474374,33	73	6354	513951,71	1474194,86	74	6394	513618,12	1474477,47	74	6435	513495,73	1474582,02
73	6273	513636,25	1474486,87	73	6314	513715,63	1474371,40	73	6355	513953,33	1474195,89	74	6395	513619,09	1474478,62	74	6436	513500,13	1474598,72
73	6274	513635,73	1474485,44	73	6315	513732,30	1474362,42	73	6356	513955,25	1474196,05	74	6396	513622,97	1474481,73	74	6437	513501,01	1474600,36
73	6275	513633,03	1474480,94	73	6316	513732,56	1474362,26	73	6357	513966,15	1474194,25	74	6397	513626,38	1474485,42	74	6438	513509,23	1474609,61
73	6276	513632,53	1474480,28	73	6317	513732,93	1474362,03	73	6358	513968,07	1474193,37	74	6398	513628,47	1474488,89	74	6439	513502,41	1474614,40
73	6277	513628,63	1474476,08	73	6318	513740,63	1474357,08	73	6359	513974,34	1474188,12	74	6399	513628,92	1474491,71	74	6440	513484,18	1474608,78
73	6278	513628,21	1474475,68	73	6319	513749,87	1474353,42	73	6360	513991,91	1474194,16	74	6400	513627,64	1474496,66	74	6441	513482,40	1474608,64
73	6279	513624,71	1474472,87	73	6320	513750,86	1474352,85	73	6361	513994,68	1474206,01	74	6401	513624,48	1474500,57	74	6442	513480,75	1474609,30
73	6280	513623,24	1474470,27	73	6321	513760,91	1474344,99	73	6362	513998,06	1474225,00	74	6402	513619,98	1474505,36	74	6443	513479,42	1474610,20
73	6281	513623,04	1474468,97	73	6322	513775,85	1474334,14	73	6363	513999,07	1474227,02	74	6403	513614,44	1474510,46	74	6444	513467,85	1474618,10
73	6282	513623,78	1474467,35	73	6323	513777,47	1474331,37	73	6364	514001,02	1474228,18	74	6404	513608,37	1474511,96	74	6445	513466,54	1474619,57
73	6283	513629,30	1474463,47	73	6324	513779,37	1474315,27	73	6365	514014,82	1474231,68	74	6405	513601,50	1474512,83	74	6446	513456,64	1474638,77
73	6284	513629,63	1474463,21	73	6325	513778,76	1474312,62	73	6366	514017,72	1474231,31	74	6406	513601,02	1474512,92	74	6447	513456,27	1474639,87
73	6285	513634,33	1474459,11	73	6326	513774,80	1474306,52	73	6367	514028,72	1474225,31	74	6407	513593,74	1474514,77	74	6448	513453,47	1474654,87
73	6286	513634,44	1474459,02	73	6327	513777,84	1474287,83	73	6368	514029,65	1474224,60	74	6408	513589,73	1474515,30	74	6449	513453,70	1474657,12
73	6287	513640,84	1474453,02	73	6328	513793,61	1474272,25	73	6369	514040,35	1474213,73	74	6409	513585,91	1474515,30	74	6450	513456,92	1474664,94
73	6288	513641,02	1474452,84	73	6329	513794,48	1474270,97	73	6370	514056,93	1474214,00	74	6410	513582,90	1474514,82	74	6451	513459,29	1474670,69
73	6289	513648,72	1474444,64	73	6330	513803,08	1474250,87	73	6371	514058,51	1474213,70	74	6411	513580,76	1474513,93	74	6452	513462,06	1474677,76
73	6290	513649,50	1474443,41	73	6331	513803,19	1474250,56	73	6372	514066,11	1474210,60	74	6412	513573,29	1474507,97	74	6453	513459,44	1474686,21
73	6291	513651,30	1474439,01	73	6332	513809,21	1474232,52	73	6373	514067,57	1474209,58	74	6413	513572,98	1474507,75	74	6454	513450,19	1474707,49
73	6292	513651,53	1474438,24	73	6333	513823,24	1474221,68	73	6374	514068,44	1474208,03	74	6414	513566,38	1474503,45	74	6455	513437,05	1474719,10
73	6293	513652,23	1474434,54	73	6334	513842,80	1474228,38	73	6375	514072,58	1474193,93	74	6415	513564,98	1474503,03	74	6456	513436,08	1474720,39
73	6294	513652,30	1474433,70	73	6335	513845,19	1474228,45	73	6376	514075,18	1474187,67	74	6416	513564,20	1474502,80	74	6457	513423,77	1474746,53
73	6295	513652,10	1474425,50	73	6336	513847,19	1474227,14	73	6377	514113,63	1474194,62	74	6417	513559,70	1474502,80	74	6458	513421,93	1474750,52
73	6296	513652,09	1474425,38	73	6337	513858,19	1474213,74	73	6378	514114,29	1474194,74	74	6418	513558,12	1474503,12	74	6459	513415,80	1474747,63
73	6297	513651,15	1474408,26	73	6338	513858,85	1474212,60	73	6379	514188,70	1474208,14	74	6419	513553,92	1474504,92	74	6460	513401,60	1474740,93
73	6298	513653,50	1474403,08	73	6339	513867,71	1474188,86	73	5990	514206,90	1474211,38	74	6420	513551,98	1474506,70	74	6461	513380,19	1474729,37
73	6299	513657,19	1474398,80	73	6340	513873,54	1474184,77	74	6380	513643,23	1474409,94	74	6421	513550,85	1474508,80	74	6462	513368,73	1474723,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
74	6463	513365,79	1474721,67	74	6504	513487,30	1474506,50	75	6544	512878,60	1474434,80	75	6585	512748,47	1474212,46	76	6625	513124,75	1474578,81
74	6464	513364,37	1474721,23	74	6505	513494,20	1474501,90	75	6545	512882,10	1474441,10	75	6586	512746,81	1474208,85	76	6626	513188,07	1474611,57
74	6465	513308,06	1474714,60	74	6506	513501,70	1474498,50	75	6546	512885,40	1474448,60	75	6587	512713,42	1474136,07	76	6627	513189,23	1474612,19
74	6466	513245,19	1474687,05	74	6507	513503,00	1474497,10	75	6547	512887,40	1474456,60	75	6588	512659,21	1474017,99	76	6628	513183,59	1474638,77
74	6467	513228,14	1474658,26	74	6508	513506,00	1474493,70	75	6548	512891,80	1474508,90	75	6589	512659,43	1474010,21	76	6629	513176,17	1474673,94
74	6468	513200,84	1474612,16	74	6509	513510,30	1474485,00	75	6549	512921,80	1474526,80	75	6590	512660,89	1473957,70	76	6630	513161,40	1474652,40
74	6469	513199,22	1474610,64	74	6510	513513,70	1474479,50	75	6550	512943,10	1474536,50	75	6591	512675,40	1473920,33	76	6631	513108,80	1474625,20
74	6470	513195,16	1474608,56	74	6511	513514,70	1474478,00	75	6551	512980,20	1474536,00	75	6525	512723,36	1473930,15	76	6632	513101,90	1474623,90
74	6471	513194,20	1474608,04	74	6512	513520,20	1474471,80	75	6552	513002,80	1474519,20	76	6592	512671,43	1473919,52	76	6633	513045,30	1474613,40
74	6472	513204,20	1474560,90	74	6513	513526,60	1474466,60	75	6553	513009,80	1474514,90	76	6593	512657,04	1473956,58	76	6634	513035,70	1474620,50
74	6473	513227,70	1474573,80	74	6514	513533,80	1474462,50	75	6554	513017,50	1474511,70	76	6594	512656,90	1473957,24	76	6635	513027,30	1474626,80
74	6474	513233,90	1474579,20	74	6515	513542,70	1474458,70	75	6555	513025,50	1474509,90	76	6595	512655,55	1474005,72	76	6636	513020,30	1474631,20
74	6475	513239,10	1474585,70	74	6516	513550,70	1474456,60	75	6556	513033,80	1474509,40	76	6596	512655,20	1474018,34	76	6637	513012,60	1474634,30
74	6476	513277,60	1474650,40	74	6517	513558,70	1474455,80	75	6557	513041,60	1474510,20	76	6597	512655,38	1474019,23	76	6638	513004,60	1474636,20
74	6477	513320,30	1474669,20	74	6518	513567,80	1474455,90	75	6558	513134,50	1474527,20	76	6598	512709,78	1474137,73	76	6639	512998,20	1474636,70
74	6478	513370,40	1474675,20	74	6519	513572,20	1474448,20	75	6559	513142,50	1474529,40	76	6599	512744,88	1474214,23	76	6640	512933,20	1474637,60
74	6479	513378,00	1474676,70	74	6520	513576,10	1474439,90	75	6560	513148,50	1474532,00	76	6600	512745,00	1474214,45	76	6641	512925,00	1474637,10
74	6480	513385,70	1474679,70	74	6521	513580,70	1474433,00	75	6561	513200,52	1474558,99	76	6601	512751,42	1474224,90	76	6642	512917,00	1474635,10
74	6481	513401,60	1474688,20	74	6522	513583,30	1474430,20	75	6562	513200,29	1474560,07	76	6602	512778,71	1474269,33	76	6643	512913,50	1474633,50
74	6482	513402,90	1474686,70	74	6523	513584,20	1474430,60	75	6563	513190,09	1474608,12	76	6603	512756,86	1474300,57	76	6644	512877,60	1474617,70
74	6483	513411,20	1474679,20	74	6524	513615,10	1474445,90	75	6564	513189,92	1474608,02	76	6604	512755,96	1474301,85	76	6645	512862,60	1474608,80
74	6484	513408,70	1474671,00	74	6525	513643,23	1474409,94	75	6565	513126,32	1474575,12	76	6605	512755,64	1474303,39	76	6646	512852,00	1474602,60
74	6485	513406,90	1474663,00	75	6525	512723,36	1473930,15	75	6566	513125,76	1474574,93	76	6606	512756,76	1474308,95	76	6647	512834,30	1474592,10
74	6486	513406,40	1474654,70	75	6526	512722,80	1473932,00	75	6567	513033,16	1474557,93	76	6607	512761,24	1474331,21	76	6648	512817,60	1474582,20
74	6487	513407,20	1474646,80	75	6527	512709,10	1473967,40	75	6568	513031,61	1474558,29	76	6608	512764,34	1474346,59	76	6649	512810,90	1474577,40
74	6488	513410,10	1474631,30	75	6528	512708,00	1474007,90	75	6569	512996,63	1474584,21	76	6609	512764,65	1474347,33	76	6650	512806,00	1474572,50
74	6489	513412,30	1474623,30	75	6529	512757,50	1474115,80	75	6570	512933,02	1474585,09	76	6610	512785,77	1474378,30	76	6651	512807,90	1474587,10
74	6490	513414,70	1474617,60	75	6530	512791,30	1474189,60	75	6571	512899,23	1474569,92	76	6611	512798,49	1474396,94	76	6652	512806,50	1474603,60
74	6491	513424,80	1474598,00	75	6531	512822,10	1474239,70	75	6572	512845,61	1474537,81	76	6612	512818,48	1474433,93	76	6653	512792,50	1474636,60
74	6492	513429,10	1474591,00	75	6532	512824,20	1474243,10	75	6573	512839,59	1474464,94	76	6613	512825,30	1474446,55	76	6654	512814,90	1474632,90
74	6493	513434,60	1474584,80	75	6533	512828,00	1474250,50	75	6574	512839,36	1474464,15	76	6614	512835,64	1474465,68	76	6655	512827,80	1474630,80
74	6494	513441,00	1474579,60	75	6534	512830,40	1474258,30	75	6575	512828,16	1474443,43	76	6615	512841,71	1474539,16	76	6656	512831,10	1474630,30
74	6495	513446,00	1474575,80	75	6535	512831,60	1474266,50	75	6576	512801,96	1474394,95	76	6616	512842,00	1474540,06	76	6657	512847,30	1474633,00
74	6496	513449,20	1474573,30	75	6536	512831,30	1474274,80	75	6577	512801,85	1474394,77	76	6617	512842,67	1474540,72	76	6658	512848,30	1474633,50
74	6497	513451,20	1474565,30	75	6537	512829,80	1474282,90	75	6578	512770,12	1474348,25	76	6618	512897,27	1474573,42	76	6659	512861,70	1474640,20
74	6498	513454,40	1474557,70	75	6538	512829,70	1474283,20	75	6579	512768,18	1474345,41	76	6619	512897,48	1474573,52	76	6660	512873,60	1474651,70
74	6499	513458,90	1474550,70	75	6539	512826,90	1474290,60	75	6580	512767,89	1474343,98	76	6620	512931,78	1474588,92	76	6661	512886,70	1474680,20
74	6500	513466,00	1474541,30	75	6540	512822,70	1474297,80	75	6581	512759,73	1474303,44	76	6621	512932,63	1474589,10	76	6662	512912,60	1474676,10
74	6501	513472,50	1474526,00	75	6541	512811,30	1474314,10	75	6582	512782,74	1474270,55	76	6622	512997,33	1474588,20	76	6663	512928,10	1474670,80
74	6502	513476,30	1474518,70	75	6542	512813,80	1474326,20	75	6583	512783,10	1474269,46	76	6623	512998,49	1474587,81	76	6664	512944,60	1474670,90
74	6503	513481,30	1474512,10	75	6543	512841,90	1474367,50	75	6584	512782,80	1474268,35	76	6624	513033,29	1474562,02	76	6665	512965,70	1474676,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
76	6666	512982,20	1474667,40	76	6707	512856,63	1474731,33	76	6748	512657,90	1474536,91	76	6789	512181,34	1474382,78	76	6830	512748,60	1474508,70
76	6667	513006,30	1474663,10	76	6708	512853,03	1474723,64	76	6749	512657,20	1474521,41	76	6790	512180,95	1474382,94	76	6831	512758,20	1474522,10
76	6668	513026,30	1474656,00	76	6709	512849,61	1474716,35	76	6750	512656,91	1474520,47	76	6791	512170,84	1474388,39	76	6832	512773,00	1474531,90
76	6669	513042,20	1474651,70	76	6710	512849,55	1474716,23	76	6751	512656,21	1474519,78	76	6792	512186,00	1474329,60	76	6833	512787,00	1474540,20
76	6670	513058,60	1474652,70	76	6711	512841,51	1474701,74	76	6752	512647,71	1474514,78	76	6793	512197,20	1474326,00	76	6834	512794,10	1474547,60
76	6671	513073,80	1474658,40	76	6712	512833,76	1474682,26	76	6753	512646,85	1474514,51	76	6794	512207,90	1474324,80	76	6835	512793,50	1474543,40
76	6672	513098,20	1474675,50	76	6713	512832,62	1474681,13	76	6754	512645,96	1474514,64	76	6795	512213,60	1474324,10	76	6836	512789,30	1474492,70
76	6673	513116,20	1474670,80	76	6714	512831,32	1474680,63	76	6755	512624,79	1474523,11	76	6796	512267,80	1474337,50	76	6837	512788,20	1474479,80
76	6674	513138,90	1474670,60	76	6715	512829,97	1474680,60	76	6756	512602,89	1474512,21	76	6797	512282,70	1474344,30	76	6838	512757,00	1474422,30
76	6675	513155,10	1474673,60	76	6716	512821,27	1474683,50	76	6757	512601,36	1474512,11	76	6798	512300,30	1474348,80	76	6839	512724,50	1474374,60
76	6676	513169,40	1474681,80	76	6717	512820,69	1474683,81	76	6758	512575,85	1474520,75	76	6799	512316,00	1474343,80	76	6840	512720,40	1474367,40
76	6677	513174,07	1474683,97	76	6718	512799,41	1474700,03	76	6759	512541,10	1474534,82	76	6800	512332,50	1474344,20	76	6841	512717,60	1474359,70
76	6678	513173,89	1474684,88	76	6719	512776,38	1474697,79	76	6760	512512,79	1474529,29	76	6801	512348,90	1474349,70	76	6842	512708,10	1474312,80
76	6679	513161,87	1474741,68	76	6720	512759,32	1474678,40	76	6761	512494,30	1474502,27	76	6802	512362,00	1474359,70	76	6843	512707,10	1474304,60
76	6680	513149,75	1474740,21	76	6721	512746,73	1474665,61	76	6762	512504,18	1474487,09	76	6803	512374,30	1474375,80	76	6844	512707,60	1474296,30
76	6681	513149,18	1474739,49	76	6722	512741,24	1474639,76	76	6763	512504,49	1474485,85	76	6804	512391,20	1474373,50	76	6845	512709,30	1474288,30
76	6682	513140,36	1474723,05	76	6723	512744,33	1474621,89	76	6764	512504,39	1474484,55	76	6805	512407,30	1474376,90	76	6846	512712,40	1474280,60
76	6683	513140,06	1474722,64	76	6724	512757,82	1474592,02	76	6765	512503,72	1474483,20	76	6806	512421,50	1474385,30	76	6847	512716,20	1474274,20
76	6684	513138,66	1474721,14	76	6725	512757,99	1474591,03	76	6766	512497,12	1474477,40	76	6807	512438,00	1474391,00	76	6848	512720,80	1474267,70
76	6685	513137,25	1474720,50	76	6726	512757,19	1474581,43	76	6767	512495,70	1474476,90	76	6808	512454,10	1474394,40	76	6849	512703,70	1474239,90
76	6686	513124,35	1474720,20	76	6727	512756,54	1474580,11	76	6768	512471,85	1474478,15	76	6809	512467,50	1474402,40	76	6850	512700,80	1474234,50
76	6687	513123,67	1474720,30	76	6728	512755,54	1474579,21	76	6769	512448,69	1474452,17	76	6810	512480,50	1474413,10	76	6851	512665,70	1474157,90
76	6688	513098,42	1474728,68	76	6729	512754,11	1474578,70	76	6770	512448,54	1474452,01	76	6811	512493,30	1474426,90	76	6852	512611,30	1474039,40
76	6689	513074,45	1474720,11	76	6730	512731,62	1474579,69	76	6771	512436,84	1474441,51	76	6812	512504,90	1474428,20	76	6853	512608,50	1474031,60
76	6690	513050,68	1474702,69	76	6731	512711,06	1474576,36	76	6772	512436,03	1474441,07	76	6813	512509,70	1474428,70	76	6854	512607,00	1474023,50
76	6691	513050,21	1474702,43	76	6732	512703,96	1474566,01	76	6773	512435,11	1474441,04	76	6814	512524,60	1474435,70	76	6855	512606,80	1474017,20
76	6692	513048,11	1474701,63	76	6733	512715,07	1474555,56	76	6774	512407,06	1474446,69	76	6815	512536,50	1474445,50	76	6856	512608,40	1473955,90
76	6693	513046,56	1474701,68	76	6734	512715,60	1474554,72	76	6775	512390,71	1474424,42	76	6816	512547,20	1474458,00	76	6857	512609,30	1473947,70
76	6694	513033,73	1474707,61	76	6735	512715,66	1474553,72	76	6776	512389,74	1474423,70	76	6817	512553,00	1474472,50	76	6858	512611,60	1473939,80
76	6695	513016,22	1474712,13	76	6736	512714,06	1474545,42	76	6777	512388,53	1474423,68	76	6818	512553,30	1474473,30	76	6859	512620,60	1473916,50
76	6696	512999,23	1474714,42	76	6737	512713,69	1474544,58	76	6778	512367,52	1474429,95	76	6819	512553,90	1474473,10	76	6860	512616,61	1473908,33
76	6697	512998,27	1474714,82	76	6738	512712,97	1474544,00	76	6779	512341,85	1474416,05	76	6820	512585,80	1474464,60	76	6861	512642,10	1473913,52
76	6698	512989,69	1474721,53	76	6739	512697,47	1474536,50	76	6780	512326,11	1474394,62	76	6821	512602,00	1474462,00	76	6592	512671,43	1473919,52
76	6699	512972,77	1474730,94	76	6740	512696,81	1474536,31	76	6781	512324,95	1474393,85	76	6822	512618,20	1474464,70	77	6862	513368,42	1474732,15
76	6700	512937,38	1474720,19	76	6741	512694,91	1474536,11	76	6782	512323,65	1474393,55	76	6823	512635,90	1474465,60	77	6863	513376,41	1474736,42
76	6701	512935,86	1474720,34	76	6742	512693,39	1474536,59	76	6783	512322,29	1474393,72	76	6824	512652,30	1474464,80	77	6864	513397,90	1474748,02
76	6702	512920,86	1474728,34	76	6743	512682,97	1474545,61	76	6784	512289,08	1474410,66	76	6825	512668,10	1474469,50	77	6865	513398,09	1474748,12
76	6703	512920,60	1474728,50	76	6744	512670,75	1474556,51	76	6785	512255,37	1474386,28	76	6826	512684,20	1474478,40	77	6866	513411,29	1474754,34
76	6704	512905,79	1474739,60	76	6745	512662,30	1474554,51	76	6786	512254,74	1474385,97	76	6827	512699,30	1474486,40	77	6867	513418,90	1474757,94
76	6705	512888,15	1474734,58	76	6746	512657,43	1474548,80	76	6787	512212,14	1474374,07	76	6828	512715,30	1474489,80	77	6868	513414,63	1474770,07
76	6706	512887,80	1474734,51	76	6747	512657,90	1474537,08	76	6788	512211,04	1474374,08	76	6829	512735,20	1474499,20	77	6869	513404,33	1474799,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	6870	513404,10	1474800,58	78	6910	513047,47	1474705,67	78	6951	512740,70	1474738,20	78	6992	512287,73	1474414,62	78	7033	512695,35	1474540,18
77	6871	513403,40	1474823,38	78	6911	513048,54	1474706,07	78	6952	512720,00	1474715,40	78	6993	512288,76	1474414,99	78	7034	512696,04	1474540,25
77	6872	513403,63	1474824,83	78	6912	513072,32	1474723,51	78	6953	512707,70	1474702,90	78	6994	512289,81	1474414,78	78	7035	512710,33	1474547,16
77	6873	513410,53	1474844,33	78	6913	513072,83	1474723,78	78	6954	512698,20	1474689,40	78	6995	512323,38	1474397,65	78	7036	512711,53	1474553,40
77	6874	513411,35	1474845,70	78	6914	513097,73	1474732,68	78	6955	512688,30	1474650,80	78	6996	512338,89	1474418,78	78	7037	512700,63	1474563,64
77	6875	513422,00	1474857,32	78	6915	513099,03	1474732,70	78	6956	512687,50	1474634,40	78	6997	512339,55	1474419,36	78	7038	512700,02	1474564,80
77	6876	513424,36	1474861,79	78	6916	513124,60	1474724,21	78	6957	512682,30	1474625,80	78	6998	512366,35	1474433,86	78	7039	512699,82	1474566,10
77	6877	513428,32	1474869,28	78	6917	513136,31	1474724,48	78	6958	512678,60	1474619,60	78	6999	512367,87	1474434,02	78	7040	512700,15	1474567,53
77	6878	513433,51	1474880,45	78	6918	513136,96	1474725,17	78	6959	512663,30	1474609,80	78	7000	512388,32	1474427,92	78	7041	512708,25	1474579,33
77	6879	513434,09	1474881,99	78	6919	513145,74	1474741,55	78	6960	512646,10	1474606,00	78	7001	512404,59	1474450,08	78	7042	512709,58	1474580,17
77	6880	513425,84	1474873,43	78	6920	513145,94	1474741,85	78	6961	512631,30	1474598,80	78	7002	512405,48	1474450,77	78	7043	512731,18	1474583,67
77	6881	513405,93	1474852,79	78	6921	513147,14	1474743,35	78	6962	512616,00	1474583,40	78	7003	512406,59	1474450,86	78	7044	512731,59	1474583,70
77	6882	513381,50	1474815,93	78	6922	513148,46	1474744,09	78	6963	512603,20	1474572,30	78	7004	512434,91	1474445,16	78	7045	512753,29	1474582,74
77	6883	513375,61	1474807,37	78	6923	513161,04	1474745,61	78	6964	512560,50	1474585,20	78	7005	512445,78	1474454,91	78	7046	512753,96	1474590,85
77	6884	513366,30	1474793,83	78	6924	513157,69	1474761,48	78	6965	512559,40	1474585,50	78	7006	512469,51	1474481,53	78	7047	512740,58	1474620,48
77	6885	513363,00	1474789,03	78	6925	513150,79	1474794,38	78	6966	512544,40	1474588,80	78	7007	512470,23	1474482,05	78	7048	512740,43	1474620,96
77	6886	513361,70	1474787,84	78	6926	513150,72	1474794,70	78	6967	512501,60	1474582,20	78	7008	512471,10	1474482,20	78	7049	512737,23	1474639,46
77	6887	513344,90	1474778,14	78	6927	513141,90	1474793,60	78	6968	512486,10	1474576,50	78	7009	512495,09	1474480,94	78	7050	512737,24	1474640,22
77	6888	513341,75	1474777,77	78	6928	513126,10	1474789,00	78	6969	512473,40	1474566,10	78	7010	512500,38	1474485,59	78	7051	512742,94	1474667,02
77	6889	513330,75	1474781,07	78	6929	513110,50	1474781,40	78	6970	512448,80	1474531,30	78	7011	512490,22	1474501,21	78	7052	512743,48	1474668,00
77	6890	513330,38	1474781,20	78	6930	513094,00	1474782,60	78	6971	512435,80	1474518,10	78	7012	512489,90	1474502,32	78	7053	512756,44	1474681,16
77	6891	513314,24	1474787,85	78	6931	513061,90	1474772,70	78	6972	512418,80	1474499,40	78	7013	512490,25	1474503,43	78	7054	512773,90	1474701,02
77	6892	513285,16	1474785,92	78	6932	513059,10	1474771,80	78	6973	512403,50	1474500,90	78	7014	512509,95	1474532,23	78	7055	512775,21	1474701,69
77	6893	513261,94	1474782,12	78	6933	513056,20	1474770,90	78	6974	512387,40	1474497,40	78	7015	512511,22	1474533,06	78	7056	512799,81	1474704,09
77	6894	513241,84	1474774,58	78	6934	513042,00	1474763,20	78	6975	512373,30	1474488,90	78	7016	512540,92	1474538,86	78	7057	512801,21	1474703,69
77	6895	513217,71	1474760,24	78	6935	513025,50	1474765,40	78	6976	512357,30	1474483,10	78	7017	512542,05	1474538,75	78	7058	512822,85	1474687,19
77	6896	513188,41	1474743,24	78	6936	513009,20	1474773,30	78	6977	512315,90	1474463,30	78	7018	512577,30	1474524,48	78	7059	512830,41	1474684,67
77	6897	513186,89	1474742,73	78	6937	512997,90	1474778,70	78	6978	512300,40	1474463,80	78	7019	512601,85	1474516,16	78	7060	512837,84	1474703,34
77	6898	513166,28	1474740,18	78	6938	512982,40	1474784,20	78	6979	512283,90	1474464,80	78	7020	512623,81	1474527,09	78	7061	512837,95	1474703,57
77	6899	513177,80	1474685,70	78	6939	512965,90	1474784,40	78	6980	512268,10	1474460,40	78	7021	512625,44	1474527,16	78	7062	512846,02	1474718,11
77	6900	513179,30	1474678,50	78	6940	512944,10	1474778,30	78	6981	512231,50	1474435,30	78	7022	512646,53	1474518,72	78	7063	512850,19	1474727,01
77	6901	513187,50	1474639,60	78	6941	512929,80	1474788,20	78	6982	512212,20	1474430,00	78	7023	512653,25	1474522,67	78	7064	512853,49	1474734,05
77	6902	513192,47	1474616,17	78	6942	512914,10	1474793,20	78	6983	512167,70	1474451,30	78	7024	512653,90	1474537,01	78	7065	512854,14	1474734,83
77	6903	513194,55	1474617,23	78	6943	512897,60	1474792,80	78	6984	512153,40	1474456,10	78	7025	512653,40	1474549,42	78	7066	512855,10	1474735,19
77	6904	513215,37	1474652,40	78	6944	512878,40	1474787,90	78	6985	512165,70	1474408,30	78	7026	512653,88	1474550,80	78	7067	512887,22	1474738,47
77	6905	513238,96	1474692,24	78	6945	512849,40	1474784,90	78	6986	512169,48	1474393,65	78	7027	512659,68	1474557,60	78	7068	512905,65	1474743,72
77	6906	513240,79	1474693,86	78	6946	512833,50	1474780,50	78	6987	512171,15	1474392,76	78	7028	512660,74	1474558,25	78	7069	512906,56	1474743,77
77	6907	513305,39	1474722,16	78	6947	512819,90	1474771,30	78	6988	512182,66	1474386,56	78	7029	512670,84	1474560,65	78	7070	512907,40	1474743,40
77	6908	513306,53	1474722,47	78	6948	512810,10	1474758,10	78	6989	512211,61	1474378,08	78	7030	512671,79	1474560,64	78	7071	512922,88	1474731,79
77	6909	513362,68	1474729,08	78	6949	512770,40	1474751,40	78	6990	512253,32	1474389,73	78	7031	512672,63	1474560,19	78	7072	512937,01	1474724,25
77	6862	513368,42	1474732,15	78	6950	512754,40	1474747,30	78	6991	512287,17	1474414,22	78	7032	512685,62	1474548,60	78	7073	512972,42	1474735,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
78	7074	512973,97	1474734,85	79	7114	513449,37	1475160,45	79	7155	513252,30	1474837,20	80	7195	513280,19	1475528,06	80	7236	512950,47	1476007,78
78	7075	512991,77	1474724,95	79	7115	513434,75	1475180,87	79	7156	513221,90	1474826,90	80	7196	513278,02	1475532,42	80	7237	512950,32	1476007,92
78	7076	512992,03	1474724,78	79	7116	513434,08	1475182,41	79	7157	513189,30	1474808,50	80	7197	513277,63	1475533,68	80	7238	512926,95	1476030,50
78	7077	513000,30	1474718,31	79	7117	513424,49	1475229,88	79	7158	513169,60	1474797,00	80	7198	513273,88	1475562,06	80	7239	512916,55	1476041,09
78	7078	513016,87	1474716,08	79	7118	513376,90	1475220,40	79	7159	513154,70	1474795,20	80	7199	513272,44	1475572,95	80	7240	512894,01	1476060,92
78	7079	513017,10	1474716,04	79	7119	513386,60	1475172,60	79	7160	513161,60	1474762,30	80	7200	513267,58	1475606,97	80	7241	512896,50	1476048,70
78	7080	513034,90	1474711,44	79	7120	513392,30	1475157,50	79	7161	513164,62	1474748,04	80	7201	513252,94	1475627,48	80	7242	512913,30	1475966,00
78	7081	513035,24	1474711,32	79	7121	513394,50	1475154,10	79	7162	513164,93	1474748,07	80	7202	513252,50	1475628,27	80	7243	512924,10	1475956,40
78	6910	513047,47	1474705,67	79	7122	513395,10	1475153,20	79	7163	513185,10	1474750,57	80	7203	513249,40	1475635,77	80	7244	512948,30	1475941,40
79	7082	513370,81	1474814,51	79	7123	513400,60	1475145,60	79	7164	513213,67	1474767,15	80	7204	513249,23	1475638,32	80	7245	512964,60	1475927,50
79	7083	513374,88	1474820,44	79	7124	513400,20	1475129,20	79	7165	513238,06	1474781,64	80	7205	513251,13	1475645,52	80	7246	512972,10	1475922,20
79	7084	513399,47	1474857,51	79	7125	513400,20	1475128,10	79	7166	513238,70	1474781,95	80	7206	513251,83	1475646,94	80	7247	512991,60	1475915,80
79	7085	513399,92	1474858,08	79	7126	513406,90	1475103,10	79	7167	513239,91	1474782,40	80	7207	513268,70	1475668,79	80	7248	513017,60	1475912,90
79	7086	513433,62	1474893,02	79	7127	513411,30	1475095,50	79	7168	513259,50	1474789,75	80	7208	513271,46	1475677,41	80	7249	513034,80	1475910,20
79	7087	513437,77	1474897,33	79	7128	513412,10	1475089,80	79	7169	513260,25	1474789,95	80	7209	513264,79	1475682,79	80	7250	513041,20	1475909,60
79	7088	513439,18	1474898,74	79	7129	513411,10	1475084,10	79	7170	513283,21	1474793,71	80	7210	513264,56	1475682,99	80	7251	513042,30	1475909,50
79	7089	513438,90	1474900,90	79	7130	513410,30	1475075,10	79	7171	513284,05	1474793,85	80	7211	513242,86	1475703,39	80	7252	513074,70	1475909,20
79	7090	513435,63	1474925,98	79	7131	513409,30	1475073,40	79	7172	513284,44	1474793,89	80	7212	513242,44	1475703,84	80	7253	513098,90	1475896,50
79	7091	513435,89	1474927,99	79	7132	513402,80	1475052,60	79	7173	513314,64	1474795,89	80	7213	513216,04	1475737,74	80	7254	513137,60	1475874,70
79	7092	513442,49	1474944,39	79	7133	513402,10	1475043,60	79	7174	513316,42	1474795,60	80	7214	513215,31	1475739,26	80	7255	513161,10	1475858,30
79	7093	513443,16	1474945,51	79	7134	513401,80	1475040,60	79	7175	513333,24	1474788,67	80	7215	513204,29	1475784,97	80	7256	513164,10	1475855,60
79	7094	513454,66	1474958,90	79	7135	513401,60	1475036,40	79	7176	513342,40	1474785,93	80	7216	513198,89	1475810,27	80	7257	513159,70	1475852,10
79	7095	513465,97	1474972,14	79	7136	513404,50	1475019,70	79	7177	513356,92	1474794,31	80	7217	513199,04	1475812,46	80	7258	513150,80	1475841,70
79	7096	513465,62	1474987,03	79	7137	513408,50	1475008,30	79	7178	513365,83	1474807,28	80	7218	513200,32	1475814,24	80	7259	513147,60	1475838,00
79	7097	513460,05	1475001,90	79	7138	513409,30	1475005,20	79	7082	513370,81	1474814,51	80	7219	513206,02	1475818,74	80	7260	513140,90	1475813,00
79	7098	513459,90	1475002,43	79	7139	513410,90	1474999,20	80	7179	513423,68	1475233,79	80	7220	513206,26	1475818,91	80	7261	513145,60	1475791,90
79	7099	513458,01	1475010,85	79	7140	513412,60	1474991,80	80	7180	513415,31	1475274,65	80	7221	513220,70	1475828,69	80	7262	513153,90	1475773,90
79	7100	513454,88	1475022,61	79	7141	513414,20	1474986,30	80	7181	513403,85	1475314,76	80	7222	513221,68	1475849,04	80	7263	513161,40	1475736,60
79	7101	513450,43	1475035,16	79	7142	513406,20	1474976,80	80	7182	513387,92	1475347,41	80	7223	513219,71	1475857,68	80	7264	513167,10	1475721,40
79	7102	513450,21	1475036,76	79	7143	513400,90	1474969,40	80	7183	513359,21	1475403,55	80	7224	513213,25	1475884,18	80	7265	513170,40	1475716,30
79	7103	513450,91	1475047,56	79	7144	513397,90	1474963,20	80	7184	513347,61	1475415,63	80	7225	513195,29	1475897,93	80	7266	513202,60	1475673,60
79	7104	513451,57	1475049,52	79	7145	513390,90	1474945,90	80	7185	513347,18	1475416,16	80	7226	513173,00	1475912,39	80	7267	513197,60	1475661,50
79	7105	513455,97	1475056,12	79	7146	513387,20	1474927,10	80	7186	513344,65	1475419,93	80	7227	513107,26	1475950,70	80	7268	513193,80	1475647,10
79	7106	513456,81	1475057,03	79	7147	513387,60	1474920,90	80	7187	513326,14	1475429,66	80	7228	513090,15	1475959,74	80	7269	513192,10	1475634,30
79	7107	513462,20	1475061,31	79	7148	513388,30	1474915,60	80	7188	513325,94	1475429,77	80	7229	513082,36	1475960,82	80	7270	513198,80	1475609,30
79	7108	513459,02	1475074,24	79	7149	513388,30	1474915,20	80	7189	513316,44	1475435,47	80	7230	513035,18	1475964,61	80	7271	513205,50	1475600,20
79	7109	513458,96	1475075,88	79	7150	513365,30	1474891,40	80	7190	513314,82	1475437,33	80	7231	513034,81	1475964,66	80	7272	513217,70	1475587,20
79	7110	513461,15	1475088,68	79	7151	513335,00	1474847,20	80	7191	513304,52	1475461,43	80	7232	513025,67	1475966,25	80	7273	513220,10	1475563,90
79	7111	513458,14	1475111,27	79	7152	513325,00	1474845,10	80	7192	513304,26	1475462,32	80	7233	512994,03	1475970,84	80	7274	513220,30	1475562,10
79	7112	513449,25	1475126,48	79	7153	513318,40	1474843,80	80	7193	513299,75	1475488,29	80	7234	512992,00	1475971,76	80	7275	513225,60	1475524,00
79	7113	513448,70	1475128,58	79	7154	513281,30	1474841,80	80	7194	513295,80	1475496,76	80	7235	512982,37	1475979,98	80	7276	513231,80	1475505,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
80	7277	513232,40	1475504,90	81	7317	513326,10	1475617,60	81	7358	513017,10	1476030,40	81	7399	513269,93	1475688,92	82	7439	514326,11	1480495,34
80	7278	513244,40	1475485,20	81	7318	513323,70	1475626,10	81	7359	512997,30	1476051,50	81	7400	513278,61	1475681,91	82	7440	514215,88	1480592,00
80	7279	513250,30	1475475,60	81	7319	513321,30	1475632,10	81	7360	512992,30	1476056,90	81	7401	513279,93	1475679,95	82	7441	514215,30	1480592,86
80	7280	513255,10	1475451,80	81	7320	513323,80	1475635,70	81	7361	512984,50	1476063,70	81	7402	513279,91	1475677,58	82	7442	514208,20	1480613,98
80	7281	513258,60	1475441,20	81	7321	513328,20	1475645,70	81	7362	512963,20	1476078,60	81	7403	513276,11	1475665,68	82	7443	514208,07	1480614,37
80	7282	513272,70	1475410,10	81	7322	513334,20	1475665,00	81	7363	512884,10	1476153,30	81	7404	513275,47	1475664,46	82	7444	514203,81	1480613,84
80	7283	513274,90	1475405,70	81	7323	513335,70	1475669,60	81	7364	512880,50	1476157,40	81	7405	513258,66	1475642,70	82	7445	514223,60	1480521,30
80	7284	513279,60	1475401,00	81	7324	513338,00	1475684,60	81	7365	512874,60	1476156,20	81	7406	513257,31	1475637,58	82	7446	514290,40	1480462,80
80	7285	513293,20	1475387,40	81	7325	513331,30	1475709,60	81	7366	512891,37	1476073,89	81	7407	513259,72	1475631,75	82	7447	514315,70	1480427,80
80	7286	513297,40	1475385,20	81	7326	513328,70	1475712,70	81	7367	512895,34	1476070,40	81	7408	513274,66	1475610,82	82	7448	514365,10	1480359,50
80	7287	513317,70	1475376,00	81	7327	513319,40	1475723,50	81	7368	512921,94	1476047,00	81	7409	513275,36	1475609,07	82	7449	514396,00	1480316,90
80	7288	513319,90	1475374,00	81	7328	513301,80	1475737,70	81	7369	512922,15	1476046,80	81	7410	513280,37	1475574,02	82	7450	514416,70	1480288,30
80	7289	513344,50	1475325,90	81	7329	513295,40	1475742,10	81	7370	512932,62	1476036,14	81	7411	513285,48	1475535,39	82	7451	514425,10	1480279,20
80	7290	513358,40	1475297,40	81	7330	513295,10	1475742,30	81	7371	512955,81	1476013,75	81	7412	513303,02	1475500,19	82	7452	514552,40	1480172,90
80	7291	513368,20	1475263,20	81	7331	513279,00	1475751,40	81	7372	512987,61	1475986,03	81	7413	513307,22	1475491,19	82	7453	514678,20	1479943,10
80	7292	513370,80	1475250,30	81	7332	513274,70	1475756,90	81	7373	512996,32	1475978,59	81	7414	513307,54	1475490,18	82	7454	514716,60	1479839,40
80	7293	513376,10	1475224,32	81	7333	513264,70	1475789,30	81	7374	513026,99	1475974,14	81	7415	513312,06	1475464,14	82	7455	514733,69	1479793,39
80	7179	513423,68	1475233,79	81	7334	513264,70	1475790,00	81	7375	513036,00	1475972,57	81	7416	513321,67	1475441,66	82	7456	514734,29	1479793,52
81	7294	513479,10	1475244,82	81	7335	513265,70	1475791,10	81	7376	513038,12	1475968,79	81	7417	513329,96	1475436,69	82	7430	514781,22	1479803,28
81	7295	513470,70	1475286,10	81	7336	513271,90	1475799,60	81	7377	513083,35	1475968,76	81	7418	513349,26	1475426,54	83	7457	514832,69	1479813,89
81	7296	513469,70	1475290,10	81	7337	513273,70	1475804,30	81	7378	513091,95	1475967,56	81	7419	513350,72	1475425,24	83	7458	514770,70	1479981,30
81	7297	513457,90	1475330,80	81	7338	513277,40	1475813,70	81	7379	513093,27	1475967,14	81	7420	513353,62	1475420,92	83	7459	514767,70	1479987,90
81	7298	513454,90	1475338,70	81	7339	513282,40	1475836,00	81	7380	513111,07	1475957,74	81	7421	513365,39	1475408,67	83	7460	514639,20	1480222,60
81	7299	513438,70	1475372,10	81	7340	513283,60	1475846,90	81	7381	513111,21	1475957,66	81	7422	513366,06	1475407,72	83	7461	514635,60	1480229,20
81	7300	513438,20	1475373,00	81	7341	513282,30	1475858,30	81	7382	513177,11	1475919,26	81	7423	513395,09	1475350,95	83	7462	514635,00	1480230,20
81	7301	513409,30	1475429,60	81	7342	513278,00	1475876,70	81	7383	513177,28	1475919,16	81	7424	513411,19	1475317,95	83	7463	514623,80	1480243,60
81	7302	513408,10	1475431,90	81	7343	513277,50	1475878,80	81	7384	513199,78	1475904,56	81	7425	513411,45	1475317,30	83	7464	514496,80	1480349,70
81	7303	513403,70	1475438,30	81	7344	513269,70	1475906,70	81	7385	513200,03	1475904,38	81	7426	513423,05	1475276,70	83	7465	514494,00	1480352,00
81	7304	513398,00	1475445,40	81	7345	513268,70	1475909,10	81	7386	513219,23	1475889,68	81	7427	513423,12	1475276,40	83	7466	514468,90	1480386,70
81	7305	513395,70	1475448,20	81	7346	513264,80	1475918,20	81	7387	513220,69	1475887,45	81	7428	513431,53	1475235,36	83	7467	514368,10	1480526,00
81	7306	513391,00	1475455,30	81	7347	513248,10	1475935,60	81	7388	513227,50	1475859,49	81	7429	513467,02	1475242,42	83	7468	514360,60	1480534,30
81	7307	513377,60	1475469,00	81	7348	513229,60	1475947,20	81	7389	513229,60	1475850,29	81	7294	513479,10	1475244,82	83	7469	514336,60	1480555,40
81	7308	513366,10	1475476,90	81	7349	513228,00	1475948,10	81	7390	513229,70	1475849,21	82	7430	514781,22	1479803,28	83	7470	514261,70	1480621,00
81	7309	513363,30	1475478,70	81	7350	513226,30	1475949,00	81	7391	513228,60	1475826,31	82	7431	514779,92	1479806,81	83	7471	514212,12	1480614,87
81	7310	513360,60	1475480,30	81	7351	513207,90	1475958,80	81	7392	513228,09	1475824,54	82	7432	514748,77	1479890,82	83	7472	514218,92	1480594,65
81	7311	513359,20	1475491,30	81	7352	513121,40	1476010,90	81	7393	513226,84	1475823,19	82	7433	514721,98	1479963,07	83	7473	514328,28	1480498,20
81	7312	513355,00	1475505,80	81	7353	513120,60	1476011,40	81	7394	513220,86	1475812,37	82	7434	514590,13	1480203,91	83	7474	514329,16	1480497,94
81	7313	513347,30	1475522,40	81	7354	513102,50	1476017,60	81	7395	513207,23	1475809,50	82	7435	514455,92	1480316,07	83	7475	514396,54	1480404,84
81	7314	513336,90	1475549,60	81	7355	513085,60	1476020,00	81	7396	513212,10	1475786,69	82	7436	514455,58	1480316,43	83	7476	514458,67	1480318,97
81	7315	513332,60	1475584,20	81	7356	513051,60	1476024,90	81	7397	513222,89	1475741,98	82	7437	514388,21	1480409,53	83	7477	514592,98	1480206,73
81	7316	513332,00	1475587,80	81	7357	513036,10	1476027,20	81	7398	513248,57	1475709,00	82	7438	514328,42	1480492,16	83	7478	514593,45	1480206,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
83	7479	514643,85	1480114,11	87	7516	514719,50	1481173,80	87	7557	514671,54	1481171,77	88	7597	514479,16	1480916,84	88	7638	514621,00	1481122,00
83	7480	514645,12	1480111,79	87	7517	514718,20	1481183,10	87	7558	514671,60	1481171,40	88	7598	514500,76	1480967,19	88	7639	514598,20	1481092,10
83	7481	514725,55	1479964,86	87	7518	514707,00	1481229,00	87	7559	514673,50	1481133,10	88	7599	514501,64	1480968,16	88	7640	514544,70	1481063,20
83	7482	514725,68	1479964,60	87	7519	514709,40	1481239,30	87	7560	514673,50	1481132,91	88	7600	514526,94	1480981,96	88	7641	514543,50	1481062,50
83	7483	514751,45	1479895,10	87	7520	514717,50	1481239,40	87	7561	514672,20	1481104,01	88	7601	514527,26	1480982,10	88	7642	514526,60	1481046,50
83	7484	514783,68	1479808,19	87	7521	514736,30	1481243,40	87	7562	514671,79	1481102,89	88	7602	514546,00	1480988,38	88	7643	514514,90	1481028,60
83	7485	514785,18	1479804,10	87	7522	514745,50	1481247,30	87	7563	514632,99	1481051,99	88	7603	514566,82	1481020,29	88	7644	514512,00	1481027,60
83	7457	514832,69	1479813,89	87	7523	514751,00	1481250,00	87	7564	514632,35	1481051,44	88	7604	514567,55	1481020,96	88	7645	514504,00	1481024,10
84	7486	514218,56	1480525,72	87	7524	514757,10	1481254,10	87	7565	514569,90	1481017,68	88	7605	514630,07	1481054,75	88	7646	514478,70	1481010,30
84	7487	514199,83	1480613,31	87	7525	514766,40	1481261,50	87	7566	514548,98	1480985,61	88	7606	514668,23	1481104,81	88	7647	514477,60	1481009,70
84	7488	514159,60	1480607,90	87	7526	514775,30	1481265,70	87	7567	514547,94	1480984,80	88	7607	514669,50	1481133,00	88	7648	514459,30	1480991,40
84	7489	514169,80	1480577,60	87	7527	514778,50	1481267,30	87	7568	514528,70	1480978,36	88	7608	514667,61	1481171,01	88	7649	514456,70	1480986,10
84	7490	514173,90	1480568,50	87	7528	514792,20	1481274,90	87	7569	514504,17	1480964,98	88	7609	514653,66	1481228,23	88	7650	514439,70	1480946,60
84	7491	514184,20	1480555,90	87	7529	514792,90	1481275,30	87	7570	514482,64	1480914,81	88	7610	514653,65	1481229,15	88	7651	514387,60	1480904,30
84	7486	514218,56	1480525,72	87	7530	514802,90	1481282,90	87	7571	514482,05	1480914,04	88	7611	514666,25	1481283,35	88	7652	514375,00	1480899,60
85	7492	514198,97	1480617,23	87	7531	514814,50	1481294,30	87	7572	514414,06	1480858,75	88	7612	514667,03	1481284,52	88	7653	514341,20	1480886,90
85	7493	514170,78	1480744,76	87	7532	514822,80	1481305,00	87	7573	514413,50	1480858,43	88	7613	514686,23	1481298,42	88	7654	514277,40	1480875,30
85	7494	514160,60	1480715,90	87	7533	514826,40	1481318,20	87	7574	514355,20	1480836,63	88	7614	514687,24	1481298,79	88	7655	514261,30	1480869,40
85	7495	514147,30	1480678,30	87	7534	514828,10	1481324,20	87	7575	514354,86	1480836,53	88	7615	514688,29	1481298,59	88	7656	514248,60	1480859,00
85	7496	514144,40	1480661,60	87	7535	514830,20	1481325,80	87	7576	514287,35	1480824,26	88	7616	514691,52	1481296,98	88	7657	514232,30	1480840,40
85	7497	514147,00	1480645,70	87	7536	514837,30	1481332,40	87	7577	514231,46	1480760,27	88	7617	514687,50	1481313,70	88	7658	514192,00	1480794,20
85	7498	514158,31	1480611,76	87	7537	514839,20	1481334,20	87	7578	514196,52	1480661,58	88	7618	514696,40	1481329,50	88	7659	514186,40	1480786,30
85	7499	514159,07	1480611,86	87	7538	514861,30	1481357,00	87	7579	514210,10	1480621,02	88	7619	514719,20	1481346,30	88	7660	514182,60	1480778,00
85	7492	514198,97	1480617,23	87	7539	514868,70	1481366,80	87	7580	514210,85	1480618,74	88	7620	514727,10	1481353,60	88	7661	514173,30	1480751,90
86	7500	514206,80	1480618,24	87	7540	514871,00	1481371,30	87	7581	514260,31	1480624,86	88	7621	514718,90	1481349,70	88	7662	514192,88	1480663,30
86	7501	514206,30	1480619,77	87	7541	514875,40	1481381,00	87	7582	514247,30	1480661,10	88	7622	514715,00	1481347,70	88	7663	514227,81	1480761,97
86	7502	514195,13	1480653,13	87	7542	514884,20	1481400,80	87	7583	514273,60	1480735,60	88	7623	514708,90	1481343,60	88	7664	514228,19	1480762,62
86	7503	514202,94	1480617,76	87	7543	514866,30	1481397,30	87	7584	514312,50	1480780,00	88	7624	514707,10	1481342,10	88	7665	514284,79	1480827,42
86	7500	514206,80	1480618,24	87	7544	514831,40	1481385,40	87	7585	514363,40	1480789,30	88	7625	514687,40	1481346,80	88	7666	514285,94	1480828,07
87	7504	514572,30	1480943,40	87	7545	514810,70	1481352,80	87	7586	514372,00	1480791,70	88	7626	514662,40	1481340,10	88	7667	514355,97	1480840,44
87	7505	514589,20	1480959,40	87	7546	514805,50	1481319,70	87	7587	514430,30	1480813,50	88	7627	514658,10	1481337,30	88	7668	514411,79	1480862,06
87	7506	514603,40	1480981,30	87	7547	514793,30	1481286,00	87	7588	514437,80	1480817,00	88	7628	514655,50	1481335,40	88	7669	514475,56	1480913,92
87	7507	514655,20	1481009,20	87	7548	514765,60	1481288,00	87	7589	514444,30	1480821,50	88	7629	514638,90	1481323,40	88	7597	514479,16	1480916,84
87	7508	514656,40	1481009,90	87	7549	514749,80	1481283,00	87	7590	514477,20	1480848,30	88	7630	514624,90	1481307,90	89	7670	512599,59	1467526,97
87	7509	514671,20	1481022,90	87	7550	514729,00	1481271,20	87	7591	514512,30	1480876,80	88	7631	514619,50	1481294,20	89	7671	512591,26	1467576,23
87	7510	514710,00	1481073,80	87	7551	514719,10	1481256,30	87	7592	514524,10	1480890,60	88	7632	514609,50	1481251,30	89	7672	512591,17	1467576,75
87	7511	514713,50	1481079,10	87	7552	514699,40	1481264,20	87	7593	514526,70	1480895,90	88	7633	514606,90	1481240,00	89	7673	512556,21	1467575,51
87	7512	514720,10	1481101,90	87	7553	514692,74	1481291,89	87	7594	514541,70	1480930,80	88	7634	514605,60	1481228,70	89	7674	512528,88	1467602,72
87	7513	514721,40	1481130,80	87	7554	514687,59	1481294,47	87	7595	514548,00	1480934,20	88	7635	514607,00	1481216,90	89	7675	512492,53	1467615,93
87	7514	514721,50	1481133,00	87	7555	514669,98	1481281,72	87	7596	514563,20	1480939,30	88	7636	514619,90	1481164,10	89	7676	512461,26	1467606,21
87	7515	514721,40	1481135,50	87	7556	514657,66	1481228,71	87	7504	514572,30	1480943,40	88	7637	514621,40	1481132,90	89	7677	512445,42	1467608,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
89	7678	512416,03	1467599,23	89	7719	511500,55	1468015,48	89	7760	512104,94	1467755,15	89	7801	512517,44	1467544,84	90	7841	511271,51	1468748,10
89	7679	512392,23	1467570,43	89	7720	511516,88	1467979,17	89	7761	512114,59	1467738,70	89	7802	512524,24	1467527,73	90	7842	511261,17	1468747,80
89	7680	512377,19	1467572,31	89	7721	511521,99	1467974,13	89	7762	512120,74	1467685,34	89	7803	512530,93	1467524,61	90	7843	511252,99	1468741,86
89	7681	512341,99	1467565,28	89	7722	511554,40	1467969,94	89	7763	512129,16	1467663,48	89	7670	512599,59	1467526,97	90	7844	511245,64	1468728,36
89	7682	512321,07	1467570,36	89	7723	511590,74	1467988,03	89	7764	512134,26	1467660,34	90	7804	511433,31	1468056,77	90	7845	511245,49	1468728,19
89	7683	512311,88	1467592,03	89	7724	511597,10	1467986,49	89	7765	512139,63	1467663,25	90	7805	511421,90	1468107,42	90	7846	511245,28	1468728,11
89	7684	512318,40	1467612,61	89	7725	511604,45	1467980,83	89	7766	512159,44	1467685,66	90	7806	511421,73	1468108,15	90	7847	511235,16	1468726,40
89	7685	512319,98	1467646,35	89	7726	511604,19	1467972,88	89	7767	512182,24	1467691,88	90	7807	511405,34	1468106,52	90	7848	511219,88	1468724,70
89	7686	512316,61	1467662,73	89	7727	511585,92	1467955,88	89	7768	512190,18	1467690,68	90	7808	511392,06	1468117,81	90	7849	511215,77	1468724,90
89	7687	512304,15	1467682,89	89	7728	511584,44	1467942,84	89	7769	512196,89	1467685,01	90	7809	511364,61	1468126,02	90	7850	511202,95	1468720,62
89	7688	512273,41	1467703,06	89	7729	511590,21	1467935,89	89	7770	512207,31	1467671,89	90	7810	511328,56	1468116,09	90	7851	511191,55	1468716,92
89	7689	512242,93	1467707,43	89	7730	511596,29	1467928,94	89	7771	512208,83	1467658,58	90	7811	511301,09	1468093,95	90	7852	511191,42	1468716,90
89	7690	512222,45	1467728,87	89	7731	511635,26	1467910,44	89	7772	512209,01	1467656,97	90	7812	511289,09	1468106,31	90	7853	511187,33	1468716,70
89	7691	512212,00	1467735,10	89	7732	511703,22	1467863,62	89	7773	512219,89	1467645,93	90	7813	511274,45	1468111,07	90	7854	511144,73	1468722,39
89	7692	512197,65	1467740,12	89	7733	511712,12	1467861,78	89	7774	512223,07	1467645,00	90	7814	511284,99	1468152,06	90	7855	511142,95	1468721,95
89	7693	512169,08	1467740,12	89	7734	511733,33	1467868,00	89	7775	512235,04	1467656,22	90	7815	511281,69	1468181,42	90	7856	511125,25	1468704,84
89	7694	512135,61	1467795,41	89	7735	511737,41	1467873,11	89	7776	512242,01	1467657,23	90	7816	511265,19	1468205,16	90	7857	511125,04	1468704,72
89	7695	512111,71	1467809,32	89	7736	511734,21	1467877,54	89	7777	512251,84	1467657,95	90	7817	511211,93	1468238,52	90	7858	511117,96	1468702,60
89	7696	512085,50	1467812,13	89	7737	511735,73	1467884,86	89	7778	512264,26	1467652,01	90	7818	511187,00	1468275,23	90	7859	511091,20	1468699,61
89	7697	512040,58	1467861,25	89	7738	511748,08	1467888,78	89	7779	512269,06	1467647,28	90	7819	511178,70	1468280,50	90	7860	511085,86	1468697,96
89	7698	512014,14	1467870,71	89	7739	511794,62	1467888,58	89	7780	512270,72	1467637,76	90	7820	511088,25	1468336,08	90	7861	511080,72	1468693,02
89	7699	511975,10	1467873,02	89	7740	511822,58	1467884,67	89	7781	512268,66	1467617,72	90	7821	511067,90	1468353,26	90	7862	511073,02	1468686,62
89	7700	511961,04	1467887,94	89	7741	511834,99	1467879,69	89	7782	512261,18	1467601,44	90	7822	511080,07	1468372,75	90	7863	511072,85	1468686,52
89	7701	511861,52	1467931,13	89	7742	511847,02	1467883,28	89	7783	512261,62	1467586,19	90	7823	511082,31	1468401,81	90	7864	511058,80	1468682,21
89	7702	511748,29	1467938,78	89	7743	511866,42	1467877,40	89	7784	512267,50	1467564,94	90	7824	511066,20	1468431,49	90	7865	511048,64	1468680,14
89	7703	511706,34	1467925,31	89	7744	511888,07	1467860,81	89	7785	512288,67	1467524,37	90	7825	511070,47	1468449,87	90	7866	511033,69	1468665,88
89	7704	511651,83	1467957,92	89	7745	511897,28	1467860,89	89	7786	512291,55	1467521,22	90	7826	511090,47	1468484,19	90	7867	511032,70	1468638,25
89	7705	511652,00	1467996,28	89	7746	511907,80	1467854,30	89	7787	512316,30	1467521,10	90	7827	511092,68	1468505,59	90	7868	511026,80	1468578,69
89	7706	511627,61	1468026,11	89	7747	511931,65	1467847,49	89	7788	512339,84	1467513,34	90	7828	511091,40	1468529,40	90	7869	511027,29	1468572,09
89	7707	511590,74	1468038,03	89	7748	511938,71	1467838,33	89	7789	512377,19	1467522,31	90	7829	511088,47	1468540,16	90	7870	511029,05	1468566,46
89	7708	511551,41	1468024,30	89	7749	511937,84	1467827,20	89	7790	512408,33	1467516,84	90	7830	511078,40	1468577,10	90	7871	511034,15	1468550,19
89	7709	511529,94	1468055,93	89	7750	511940,40	1467824,99	89	7791	512416,25	1467518,18	90	7831	511082,00	1468615,00	90	7872	511039,10	1468534,36
89	7710	511510,62	1468064,85	89	7751	512011,19	1467820,80	89	7792	512445,42	1467558,78	90	7832	511083,90	1468635,70	90	7873	511043,00	1468499,96
89	7711	511483,32	1468092,12	89	7752	512024,30	1467808,50	89	7793	512456,56	1467555,06	90	7833	511109,10	1468646,10	90	7874	511042,92	1468499,64
89	7712	511462,36	1468101,79	89	7753	512025,10	1467787,21	89	7794	512458,46	1467541,18	90	7834	511161,50	1468667,70	90	7875	511035,42	1468487,63
89	7713	511429,67	1468108,05	89	7754	512029,90	1467782,48	89	7795	512461,36	1467535,48	90	7835	511197,70	1468665,70	90	7876	511028,62	1468477,23
89	7714	511425,80	1468108,30	89	7755	512041,95	1467784,17	89	7796	512408,13	1467534,57	90	7836	511260,10	1468678,80	90	7877	511028,37	1468477,03
89	7715	511437,57	1468056,07	89	7756	512046,41	1467781,66	89	7797	512480,02	1467542,63	90	7837	511274,20	1468686,40	90	7878	511024,98	1468475,83
89	7716	511445,34	1468054,78	89	7757	512064,97	1467754,51	89	7798	512488,42	1467563,36	90	7838	511289,14	1468694,43	90	7879	511021,65	1468474,41
89	7717	511453,93	1468051,67	89	7758	512090,92	1467762,99	89	7799	512492,53	1467565,93	90	7839	511288,90	1468695,52	90	7880	511016,60	1468465,46
89	7718	511483,05	1468021,38	89	7759	512099,50	1467760,83	89	7800	512504,00	1467559,35	90	7840	511276,95	1468748,31	90	7881	511016,50	1468462,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
90	7882	511016,44	1468462,57	90	7923	511216,84	1468179,68	91	7963	511002,08	1468417,03	91	8004	511202,64	1468721,57	91	8045	510553,51	1468747,13
90	7883	511012,54	1468455,17	90	7924	511234,14	1468165,97	91	7964	510998,38	1468422,83	91	8005	511215,54	1468725,87	91	8046	510525,59	1468755,65
90	7884	511012,37	1468454,98	90	7925	511235,07	1468149,28	91	7965	510998,30	1468423,07	91	8006	511215,72	1468725,90	91	8047	510503,85	1468750,68
90	7885	511008,40	1468452,46	90	7926	511227,93	1468128,88	91	7966	510997,80	1468430,97	91	8007	511219,88	1468725,70	91	8048	510478,58	1468760,51
90	7886	510998,81	1468430,91	90	7927	511224,01	1468123,44	91	7967	510997,84	1468431,20	91	8008	511235,03	1468727,40	91	8049	510458,71	1468770,95
90	7887	510999,29	1468423,26	90	7928	511203,24	1468121,05	91	7968	511007,54	1468453,00	91	8009	511244,88	1468729,05	91	8050	510439,52	1468789,59
90	7888	511002,89	1468417,61	90	7929	511214,92	1468114,65	91	7969	511007,73	1468453,22	91	8010	511252,16	1468742,44	91	8051	510399,04	1468808,03
90	7889	511007,10	1468413,31	90	7930	511216,76	1468102,50	91	7970	511011,72	1468455,75	91	8011	511252,31	1468742,60	91	8052	510367,90	1468808,84
90	7890	511012,07	1468415,85	90	7931	511210,45	1468098,48	91	7971	511015,50	1468462,93	91	8012	511260,71	1468748,70	91	8053	510344,89	1468841,65
90	7891	511012,32	1468415,90	90	7932	511183,58	1468093,83	91	7972	511015,60	1468465,62	91	8013	511260,99	1468748,80	91	8054	510315,51	1468857,21
90	7892	511012,56	1468415,83	90	7933	511178,94	1468089,90	91	7973	511015,66	1468465,85	91	8014	511271,48	1468749,10	91	8055	510312,76	1468880,92
90	7893	511012,73	1468415,65	90	7934	511179,00	1468082,11	91	7974	511020,86	1468475,05	91	8015	511276,73	1468749,31	91	8056	510298,90	1468914,80
90	7894	511012,80	1468415,41	90	7935	511185,36	1468070,08	91	7975	511021,10	1468475,26	91	8016	511263,01	1468809,94	91	8057	510286,39	1468943,57
90	7895	511012,90	1468407,48	90	7936	511239,12	1468060,29	91	7976	511024,63	1468476,77	91	8017	511226,60	1468787,00	91	8058	510264,40	1468952,57
90	7896	511013,71	1468404,95	90	7937	511259,70	1468065,86	91	7977	511027,87	1468477,92	91	8018	511185,80	1468770,40	91	8059	510196,80	1468962,30
90	7897	511019,73	1468401,74	90	7938	511265,32	1468058,11	91	7978	511034,58	1468488,17	91	8019	511125,60	1468772,20	91	8060	510208,64	1468903,81
90	7898	511026,06	1468398,61	90	7939	511263,47	1468051,10	91	7979	511041,98	1468500,02	91	8020	511098,60	1468753,50	91	8061	510217,10	1468900,47
90	7899	511030,62	1468396,35	90	7940	511270,34	1468037,39	91	7980	511038,11	1468534,20	91	8021	511066,70	1468746,70	91	8062	510252,91	1468895,11
90	7900	511030,84	1468396,13	90	7941	511279,28	1468030,78	91	7981	511032,29	1468552,78	91	8022	511023,20	1468726,00	91	8063	510265,21	1468865,47
90	7901	511033,44	1468391,23	90	7942	511285,95	1468030,20	91	7982	511028,04	1468566,38	91	8023	511015,40	1468719,20	91	8064	510266,32	1468831,99
90	7902	511033,50	1468390,96	90	7943	511298,05	1468030,73	91	7983	511026,30	1468571,96	91	8024	511006,30	1468711,40	91	8065	510266,72	1468829,12
90	7903	511033,40	1468390,70	90	7944	511310,34	1468037,11	91	7984	511025,80	1468578,75	91	8025	510997,40	1468703,70	91	8066	510280,43	1468820,96
90	7904	511020,37	1468373,73	90	7945	511357,95	1468075,64	91	7985	511031,70	1468638,33	91	8026	510980,50	1468670,30	91	8067	510285,28	1468810,50
90	7905	511020,86	1468372,60	90	7946	511364,61	1468076,02	91	7986	511032,70	1468666,12	91	8027	510974,90	1468576,60	91	8068	510299,23	1468812,20
90	7906	511020,85	1468372,18	90	7947	511370,35	1468072,25	91	7987	511032,85	1468666,46	91	8028	510974,82	1468569,81	91	8069	510315,50	1468801,20
90	7907	511016,52	1468363,42	90	7948	511376,47	1468061,80	91	7988	511048,05	1468680,96	91	8029	510978,00	1468562,40	91	8070	510320,97	1468792,02
90	7908	511012,22	1468356,92	90	7949	511390,19	1468052,69	91	7989	511048,30	1468681,09	91	8030	510988,17	1468512,89	91	8071	510319,13	1468783,42
90	7909	511012,12	1468356,81	90	7950	511421,51	1468058,72	91	7990	511058,58	1468683,19	91	8031	510961,86	1468473,33	91	8072	510338,66	1468761,94
90	7910	511008,12	1468353,51	90	7951	511433,31	1468056,77	91	7991	511072,46	1468687,45	91	8032	510948,58	1468439,77	91	8073	510347,56	1468760,74
90	7911	511007,89	1468353,41	91	7952	511032,41	1468391,05	91	7992	511080,07	1468693,77	91	8033	510950,07	1468417,70	91	8074	510359,37	1468752,88
90	7912	510997,56	1468351,54	91	7953	511030,03	1468395,52	91	7993	511085,25	1468698,76	91	8034	510933,50	1468417,40	91	8075	510381,20	1468761,32
90	7913	510994,70	1468348,19	91	7954	511021,79	1468399,61	91	7994	511085,45	1468698,88	91	8035	510904,89	1468400,27	91	8076	510407,31	1468751,35
90	7914	510994,65	1468348,12	91	7955	511019,27	1468400,86	91	7995	511091,04	1468700,60	91	8036	510903,44	1468402,60	91	8077	510422,65	1468738,43
90	7915	510994,98	1468347,81	91	7956	511013,07	1468404,16	91	7996	511117,80	1468703,59	91	8037	510833,00	1468515,90	91	8078	510425,90	1468727,64
90	7916	511006,59	1468337,12	91	7957	511012,82	1468404,45	91	7997	511124,64	1468705,64	91	8038	510827,80	1468526,90	91	8079	510443,55	1468724,40
90	7917	511024,99	1468320,16	91	7958	511011,92	1468407,25	91	7998	511142,35	1468722,76	91	8039	510802,87	1468559,31	91	8080	510454,09	1468716,22
90	7918	511060,46	1468294,47	91	7959	511011,90	1468407,39	91	7999	511142,58	1468722,89	91	8040	510730,61	1468610,73	91	8081	510477,96	1468707,50
90	7919	511128,43	1468252,71	91	7960	511011,81	1468414,59	91	8000	511144,58	1468723,39	91	8041	510704,50	1468622,40	91	8082	510491,44	1468689,16
90	7920	511157,61	1468234,78	91	7961	511007,23	1468412,25	91	8001	511144,77	1468723,40	91	8042	510668,08	1468636,18	91	8083	510525,59	1468705,65
90	7921	511171,65	1468207,53	91	7962	511006,92	1468412,21	91	8002	511187,42	1468717,70	91	8043	510605,66	1468719,46	91	8084	510563,88	1468679,87
90	7922	511190,43	1468190,55	91	7963	511006,64	1468412,35	91	8003	511191,31	1468717,90	91	8044	510581,62	1468728,20	91	8085	510576,27	1468679,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
91	8086	510610,01	1468626,17	91	8127	510993,52	1468349,16	92	8166	511760,40	1469489,60	92	8207	511280,75	1468749,68	92	8248	511448,43	1468985,97
91	8087	510640,43	1468592,06	91	8128	510993,90	1468348,81	92	8167	511769,00	1469540,50	92	8208	511287,74	1468750,76	92	8249	511452,73	1468994,39
91	8088	510663,32	1468585,55	91	8129	510993,92	1468348,83	92	8168	511763,40	1469573,20	92	8209	511296,00	1468760,79	92	8250	511454,72	1469000,85
91	8089	510674,15	1468582,47	91	8130	510996,92	1468352,33	92	8169	511775,80	1469698,20	92	8210	511310,40	1468783,30	92	8251	511454,88	1469001,08
91	8090	510686,59	1468574,30	91	8131	510997,21	1468352,49	92	8170	511766,80	1469722,30	92	8211	511323,35	1468800,13	92	8252	511474,21	1469017,42
91	8091	510701,22	1468570,28	91	8132	511007,58	1468354,37	92	8171	511750,80	1469736,80	92	8212	511327,86	1468815,24	92	8253	511485,97	1469038,76
91	8092	510718,17	1468554,83	91	8133	511011,42	1468357,54	92	8172	511730,10	1469743,10	92	8213	511335,93	1468830,19	92	8254	511496,65	1469056,12
91	8093	510728,35	1468551,10	91	8134	511015,67	1468363,95	92	8173	511717,10	1469742,40	92	8214	511338,62	1468840,03	92	8255	511504,37	1469078,15
91	8094	510774,00	1468517,75	91	8135	511019,85	1468372,41	92	8174	511706,40	1469741,80	92	8215	511338,78	1468840,29	92	8256	511511,63	1469090,94
91	8095	510786,21	1468499,08	91	8136	511019,34	1468373,60	92	8175	511694,30	1469735,30	92	8216	511343,38	1468844,09	92	8257	511527,56	1469108,16
91	8096	510789,80	1468487,03	91	8137	511019,30	1468373,86	92	8176	511687,30	1469731,60	92	8217	511343,55	1468844,18	92	8258	511535,01	1469132,62
91	8097	510797,77	1468482,00	91	8138	511019,40	1468374,10	92	8177	511674,30	1469714,30	92	8218	511353,22	1468847,24	92	8259	511536,90	1469143,36
91	8098	510806,76	1468468,40	91	7951	511032,41	1468391,05	92	8178	511670,20	1469683,40	92	8219	511361,88	1468856,98	92	8260	511537,91	1469160,60
91	8099	510805,94	1468451,86	91	8139	511030,20	1468355,70	92	8179	511656,50	1469578,50	92	8220	511363,13	1468859,47	92	8261	511539,14	1469166,39
91	8100	510821,55	1468444,99	91	8140	511022,88	1468565,97	92	8180	511662,30	1469542,30	92	8221	511363,68	1468861,97	92	8262	511545,44	1469181,99
91	8101	510832,77	1468430,13	91	8141	511022,00	1468567,20	92	8181	511652,10	1469515,70	92	8222	511361,87	1468867,41	92	8263	511545,54	1469182,15
91	8102	510837,30	1468419,99	91	8139	511030,20	1468555,70	92	8182	511647,80	1469504,40	92	8223	511359,68	1468869,21	92	8264	511560,04	1469197,05
91	8103	510835,81	1468407,26	92	8142	511464,30	1468910,50	92	8183	511651,20	1469475,40	92	8224	511359,50	1468869,54	92	8265	511560,21	1469197,16
91	8104	510850,84	1468392,75	92	8143	511478,30	1468942,20	92	8184	511652,60	1469464,00	92	8225	511359,20	1468871,94	92	8266	511563,21	1469198,36
91	8105	510852,79	1468387,04	92	8144	511507,50	1468975,60	92	8185	511643,70	1469450,60	92	8226	511359,32	1468872,32	92	8267	511563,49	1469198,39
91	8106	510850,99	1468373,67	92	8145	511519,50	1468989,60	92	8186	511614,30	1469373,70	92	8227	511377,75	1468894,24	92	8268	511563,74	1469198,27
91	8107	510854,56	1468364,48	92	8146	511521,90	1468994,30	92	8187	511609,60	1469368,60	92	8228	511385,12	1468921,93	92	8269	511567,88	1469194,42
91	8108	510863,46	1468362,32	92	8147	511550,80	1469053,20	92	8188	511607,10	1469354,00	92	8229	511385,37	1468922,25	92	8270	511571,86	1469194,77
91	8109	510870,51	1468354,43	92	8148	511553,80	1469059,30	92	8189	511606,10	1469348,20	92	8230	511397,30	1468928,31	92	8271	511576,84	1469206,69
91	8110	510872,24	1468335,68	92	8149	511575,00	1469087,10	92	8190	511603,90	1469335,00	92	8231	511412,95	1468943,95	92	8272	511577,10	1469206,96
91	8111	510884,00	1468333,87	92	8150	511576,20	1469088,90	92	8191	511602,10	1469324,40	92	8232	511413,14	1468944,07	92	8273	511594,66	1469214,60
91	8112	510876,46	1468323,95	92	8151	511590,00	1469145,70	92	8192	511592,50	1469313,70	92	8233	511413,37	1468944,10	92	8274	511603,02	1469227,37
91	8113	510880,94	1468318,65	92	8152	511636,10	1469181,30	92	8193	511563,80	1469281,90	92	8234	511419,67	1468943,21	92	8275	511605,50	1469250,95
91	8114	510898,89	1468297,42	92	8153	511649,30	1469201,60	92	8194	511552,80	1469253,80	92	8235	511422,99	1468944,13	92	8276	511605,62	1469251,23
91	8115	510901,23	1468282,18	92	8154	511655,30	1469225,40	92	8195	511526,30	1469236,60	92	8236	511424,56	1468946,34	92	8277	511630,62	1469280,03
91	8116	510911,71	1468276,14	92	8155	511673,60	1469244,10	92	8196	511501,60	1469208,80	92	8237	511426,24	1468950,46	92	8278	511630,82	1469280,17
91	8117	510912,21	1468275,03	92	8156	511684,80	1469255,50	92	8197	511488,80	1469178,10	92	8238	511423,83	1468954,53	92	8279	511642,62	1469284,83
91	8118	510921,42	1468283,77	92	8157	511695,60	1469266,60	92	8198	511482,70	1469137,50	92	8239	511421,43	1468961,03	92	8280	511647,30	1469289,41
91	8119	510923,74	1468291,02	92	8158	511702,30	1469297,90	92	8199	511460,40	1469098,70	92	8240	511421,45	1468961,41	92	8281	511648,84	1469292,20
91	8120	510932,06	1468295,36	92	8159	511707,00	1469320,60	92	8200	511432,00	1469049,20	92	8241	511421,73	1468961,67	92	8282	511650,81	1469297,81
91	8121	510945,97	1468323,14	92	8160	511738,50	1469353,60	92	8201	511401,40	1469016,00	92	8242	511429,93	1468964,60	92	8283	511651,16	1469301,36
91	8122	510947,17	1468332,05	92	8161	511741,40	1469359,90	92	8202	511342,70	1468952,10	92	8243	511433,53	1468972,88	92	8284	511655,30	1469343,15
91	8123	510941,14	1468351,24	92	8162	511749,10	1469376,40	92	8203	511331,00	1468918,00	92	8244	511435,92	1468980,35	92	8285	511655,40	1469343,40
91	8124	510943,46	1468359,68	92	8163	511748,70	1469414,30	92	8204	511326,20	1468911,20	92	8245	511436,04	1468980,55	92	8286	511666,80	1469358,40
91	8125	510958,76	1468370,46	92	8164	511748,60	1469420,30	92	8205	511293,20	1468864,10	92	8246	511436,24	1468980,67	92	8287	511666,94	1469358,53
91	8126	510972,30	1468368,71	92	8165	511759,50	1469484,40	92	8206	511266,60	1468812,20	92	8247	511441,70	1468982,56	92	8288	511682,75	1469368,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
92	8289	511697,78	1469389,13	92	8330	511708,21	1469483,19	92	8371	511486,83	1469038,25	92	8412	511339,54	1468839,62	93	8452	512272,90	1471142,00
92	8290	511694,60	1469416,74	92	8331	511708,29	1469482,81	92	8372	511475,04	1469016,86	92	8413	511336,84	1468829,76	93	8453	512278,20	1471148,40
92	8291	511694,61	1469416,89	92	8332	511702,40	1469452,13	92	8373	511474,92	1469016,72	92	8414	511328,76	1468814,81	93	8454	512282,30	1471155,50
92	8292	511701,55	1469453,04	92	8333	511695,61	1469416,78	92	8374	511455,63	1469000,41	92	8415	511324,28	1468799,76	93	8455	512285,20	1471163,30
92	8293	511707,27	1469482,78	92	8334	511698,80	1469389,06	92	8375	511453,65	1468993,97	92	8416	511324,20	1468799,60	93	8456	512286,80	1471171,40
92	8294	511698,89	1469494,41	92	8335	511698,71	1469388,71	92	8376	511449,25	1468985,37	92	8417	511311,21	1468782,71	93	8457	512287,10	1471179,60
92	8295	511698,80	1469494,71	92	8336	511683,51	1469367,41	92	8377	511449,03	1468985,15	92	8418	511296,79	1468760,18	93	8458	512285,90	1471187,80
92	8296	511698,90	1469499,51	92	8337	511683,36	1469367,27	92	8378	511442,06	1468981,63	92	8419	511288,39	1468749,98	93	8459	512272,00	1471249,80
92	8297	511698,92	1469499,64	92	8338	511667,54	1469357,72	92	8379	511436,80	1468979,81	92	8420	511288,08	1468749,81	93	8460	512287,70	1471306,70
92	8298	511700,86	1469506,43	92	8339	511656,28	1469342,91	92	8380	511434,46	1468972,50	92	8421	511280,97	1468748,70	93	8461	512315,90	1471380,90
92	8299	511704,86	1469514,23	92	8340	511652,05	1469300,15	92	8381	511430,76	1468964,00	92	8422	511292,80	1468696,40	93	8462	512340,50	1471418,50
92	8300	511704,98	1469514,38	92	8341	511651,77	1469297,53	92	8382	511430,47	1468963,73	92	8423	511326,10	1468714,30	93	8463	512352,00	1471440,60
92	8301	511714,33	1469522,16	92	8342	511649,74	1469291,76	92	8383	511422,54	1468960,90	92	8424	511383,50	1468804,60	93	8464	512359,50	1471455,20
92	8302	511716,79	1469542,96	92	8343	511648,14	1469288,86	92	8384	511424,75	1468954,92	92	8425	511406,90	1468830,00	93	8465	512362,60	1471462,80
92	8303	511708,52	1469571,76	92	8344	511648,05	1469288,74	92	8385	511427,23	1468950,76	92	8426	511422,40	1468867,40	93	8466	512364,40	1471470,90
92	8304	511708,51	1469572,01	92	8345	511643,25	1469284,04	92	8386	511427,30	1468950,54	92	8427	511427,00	1468878,20	93	8467	512368,90	1471507,60
92	8305	511717,30	1469610,15	92	8346	511643,08	1469283,93	92	8387	511427,26	1468950,31	92	8428	511428,20	1468881,30	93	8468	512372,80	1471539,30
92	8306	511716,90	1469622,22	92	8347	511631,30	1469279,28	92	8388	511425,41	1468945,81	92	8429	511431,20	1468888,90	93	8469	512373,20	1471547,60
92	8307	511717,71	1469640,99	92	8348	511630,48	1469250,69	92	8389	511423,71	1468943,41	92	8430	511436,10	1468892,40	93	8470	512372,10	1471555,80
92	8308	511721,21	1469660,49	92	8349	511604,00	1469227,15	92	8390	511423,43	1468943,22	92	8431	511438,30	1468893,90	93	8471	512369,80	1471563,70
92	8309	511723,80	1469675,84	92	8350	511603,92	1469226,93	92	8391	511419,83	1468942,22	92	8432	511464,30	1468910,50	93	8472	512366,10	1471571,10
92	8310	511723,80	1469680,47	92	8351	511595,42	1469213,93	92	8392	511419,63	1468942,20	93	8433	512112,30	1470712,70	93	8473	512361,60	1471577,60
92	8311	511722,40	1469693,40	92	8352	511595,20	1469213,74	92	8393	511413,48	1468943,07	93	8434	512139,50	1470786,90	93	8474	512302,50	1471648,10
92	8312	511722,90	1469693,40	92	8353	511577,68	1469206,12	92	8394	511397,95	1468927,55	93	8434	512147,20	1470807,80	93	8475	512306,00	1471692,80
92	8313	511723,40	1469693,45	92	8354	511572,66	1469194,11	92	8395	511397,83	1468927,45	93	8435	512149,40	1470815,70	93	8476	512291,90	1471690,10
92	8314	511724,80	1469680,50	92	8355	511572,50	1469193,90	92	8396	511386,03	1468921,46	93	8436	512150,30	1470823,90	93	8477	512247,18	1471681,73
92	8315	511724,79	1469675,72	92	8356	511572,24	1469193,80	92	8397	511378,68	1468893,87	93	8437	512149,80	1470832,20	93	8478	512248,89	1471671,05
92	8316	511722,19	1469660,31	92	8357	511567,74	1469193,40	92	8398	511378,58	1468893,68	93	8438	512147,90	1470840,20	93	8479	512255,65	1471626,93
92	8317	511718,70	1469640,84	92	8358	511567,36	1469193,53	92	8399	511360,22	1468871,85	93	8439	512144,70	1470847,90	93	8480	512323,47	1471546,04
92	8318	511717,90	1469622,20	92	8359	511563,29	1469197,32	92	8400	511360,47	1468869,86	93	8440	512140,40	1470854,90	93	8481	512323,69	1471545,28
92	8319	511718,30	1469610,12	92	8360	511560,68	1469196,28	92	8401	511362,62	1468868,09	93	8441	512084,10	1470914,90	93	8482	512315,39	1471477,88
92	8320	511718,29	1469609,99	92	8361	511546,33	1469181,52	92	8402	511362,77	1468867,86	93	8442	512061,20	1470970,20	93	8483	512315,29	1471477,55
92	8321	511709,52	1469571,91	92	8362	511540,08	1469166,05	92	8403	511364,67	1468862,16	93	8443	512077,60	1471020,20	93	8484	512299,04	1471445,55
92	8322	511717,78	1469543,14	92	8363	511538,90	1469160,43	92	8404	511364,69	1468861,89	93	8444	512147,40	1471117,20	93	8485	512271,60	1471403,54
92	8323	511717,80	1469542,94	92	8364	511537,89	1469143,21	92	8405	511364,09	1468859,19	93	8445	512169,40	1471117,50	93	8486	512240,55	1471322,09
92	8324	511715,30	1469521,84	92	8365	511535,98	1469132,35	92	8406	511364,05	1468859,08	93	8446	512175,40	1471118,00	93	8487	512221,03	1471251,08
92	8325	511715,12	1469521,52	92	8366	511528,48	1469107,75	92	8407	511362,75	1468856,48	93	8447	512184,90	1471119,30	93	8488	512226,00	1471229,30
92	8326	511705,70	1469513,68	92	8367	511528,37	1469107,56	92	8408	511362,67	1468856,37	93	8448	512243,90	1471127,40	93	8489	512237,77	1471177,62
92	8327	511701,77	1469506,02	92	8368	511512,41	1469090,30	92	8409	511353,87	1468846,47	93	8449	512252,00	1471129,20	93	8490	512237,62	1471176,83
92	8328	511699,90	1469499,43	92	8369	511505,26	1469077,69	92	8410	511353,65	1468846,32	93	8450	512259,60	1471132,30	93	8491	512236,94	1471176,41
92	8329	511699,80	1469494,86	92	8370	511497,53	1469055,64	92	8411	511343,94	1468843,25	93	8451	512266,70	1471136,60	93	8492	512168,74	1471167,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
93	8493	512168,61	1471167,00	93	8534	512297,33	1471446,60	93	8575	511994,30	1470867,70	94	8615	511125,70	1471242,80	94	8656	510748,75	1471366,70
93	8494	512121,82	1471166,31	93	8535	512313,43	1471478,30	93	8576	511998,10	1470860,40	94	8616	511072,20	1471269,90	94	8657	510735,05	1471368,00
93	8495	512120,32	1471164,23	93	8536	512321,65	1471545,09	93	8577	512003,00	1470853,80	94	8617	511045,60	1471311,40	94	8658	510733,50	1471368,15
93	8496	512033,00	1471042,94	93	8537	512253,93	1471625,86	93	8578	512041,60	1470813,00	94	8618	511034,60	1471323,60	94	8659	510685,30	1471357,60
93	8497	512008,85	1470969,40	93	8538	512253,71	1471626,35	93	8579	512034,70	1470794,20	94	8619	511020,20	1471331,60	94	8660	510649,06	1471349,72
93	8498	512008,47	1470968,24	93	8539	512246,91	1471670,75	93	8580	512022,30	1470760,20	94	8620	511004,00	1471334,40	94	8661	510669,80	1471324,90
93	8499	512041,85	1470887,65	93	8540	512245,21	1471681,36	93	8581	512014,10	1470751,30	94	8621	510953,00	1471323,80	94	8662	510751,00	1471316,20
93	8500	512100,53	1470825,69	93	8541	512196,80	1471672,30	93	8582	511986,50	1470721,60	94	8622	510915,30	1471353,10	94	8663	510783,80	1471311,60
93	8501	512100,78	1470825,20	93	8542	512204,80	1471618,70	93	8583	511981,40	1470715,10	94	8623	510845,50	1471392,70	94	8664	510856,40	1471271,00
93	8502	512100,74	1470824,66	93	8543	512206,80	1471610,70	93	8584	511977,40	1470707,90	94	8624	510756,10	1471373,10	94	8665	510910,20	1471229,20
93	8503	512072,25	1470746,91	93	8544	512210,00	1471603,10	93	8585	511974,70	1470700,10	94	8625	510736,69	1471368,85	94	8666	510924,70	1471221,40
93	8504	512067,14	1470732,96	93	8545	512214,40	1471596,10	93	8586	511973,30	1470691,90	94	8626	510748,82	1471367,70	94	8667	510940,90	1471218,70
93	8505	512066,93	1470732,62	93	8546	512269,90	1471529,90	93	8587	511973,30	1470683,70	94	8627	510748,95	1471367,70	94	8668	510979,90	1471226,70
93	8506	512031,30	1470694,14	93	8547	512265,40	1471493,00	93	8588	511974,60	1470675,50	94	8628	510756,97	1471366,90	94	8669	510987,50	1471214,90
93	8507	512024,23	1470686,52	93	8548	512254,40	1471471,50	93	8589	511977,20	1470667,70	94	8629	510800,27	1471360,80	94	8670	510994,60	1471203,70
93	8508	512023,50	1470687,20	93	8549	512228,40	1471431,60	93	8590	511981,10	1470660,40	94	8630	510800,44	1471360,74	94	8671	511005,70	1471191,50
93	8509	512022,77	1470687,88	93	8550	512224,90	1471425,40	93	8591	511986,20	1470653,90	94	8631	510884,61	1471313,60	94	8672	511026,90	1471180,50
93	8510	512030,38	1470696,10	93	8551	512192,40	1471340,40	93	8592	511996,50	1470645,00	94	8632	510941,22	1471269,74	94	8673	511067,70	1471159,20
93	8511	512065,33	1470733,83	93	8552	512173,40	1471272,00	93	8593	512003,80	1470641,10	94	8633	511003,08	1471284,49	94	8674	511121,90	1471094,70
93	8512	512070,73	1470748,57	93	8553	512171,30	1471264,50	93	8594	512011,60	1470638,40	94	8634	511003,39	1471284,46	94	8675	511127,00	1471088,70
93	8513	512098,65	1470824,76	93	8554	512169,70	1471256,40	93	8595	512023,90	1470636,90	94	8635	511003,62	1471284,27	94	8676	511154,00	1471064,30
93	8514	512040,27	1470886,41	93	8555	512169,60	1471248,10	93	8596	512032,10	1470637,60	94	8636	511037,45	1471231,39	94	8677	511168,00	1471055,60
93	8515	512040,08	1470886,72	93	8556	512170,70	1471240,00	93	8597	512040,10	1470639,60	94	8637	511099,92	1471200,05	94	8678	511188,20	1471051,90
93	8516	512006,48	1470967,82	93	8557	512175,40	1471219,90	93	8598	512047,70	1470643,00	94	8638	511100,08	1471199,92	94	8679	511204,40	1471055,00
93	8517	512006,40	1470968,16	93	8558	512164,80	1471218,50	93	8599	512054,60	1470647,50	94	8639	511165,79	1471121,85	94	8680	511218,70	1471063,20
93	8518	512006,45	1470968,51	93	8559	512120,40	1471217,80	93	8600	512060,50	1470652,90	94	8640	511165,96	1471121,65	95	8680	510644,52	1471352,88
93	8519	512007,30	1470971,09	93	8560	512112,20	1471217,00	93	8601	512060,70	1470653,10	94	8641	511187,65	1471102,66	95	8681	510636,38	1471404,80
93	8520	512031,15	1471043,71	93	8561	512104,20	1471214,90	93	8602	512085,80	1470680,20	94	8642	511187,30	1471102,30	95	8682	510553,82	1471460,99
93	8521	512031,29	1471043,98	93	8562	512096,70	1471211,40	93	8603	512103,30	1470699,00	94	8643	511186,97	1471101,92	95	8683	510553,70	1471461,10
93	8522	512118,68	1471165,38	93	8563	512089,90	1471206,80	93	8604	512105,20	1470701,40	94	8644	511165,22	1471120,98	95	8684	510507,51	1471521,19
93	8523	512120,49	1471167,88	93	8564	512083,90	1471201,10	93	8605	512108,40	1470705,50	94	8645	511164,68	1471121,61	95	8685	510478,65	1471557,14
93	8524	512120,84	1471168,19	93	8565	512079,90	1471195,60	93	8432	512112,30	1470712,70	94	8646	511099,38	1471199,20	95	8686	510406,39	1471614,21
93	8525	512121,29	1471168,30	93	8566	511991,10	1471072,90	94	8606	512118,70	1471063,20	94	8647	511036,88	1471230,55	95	8687	510406,25	1471614,39
93	8526	512168,52	1471169,00	93	8567	511986,90	1471065,80	94	8607	512130,50	1471076,80	94	8648	511036,68	1471230,73	95	8688	510382,05	1471666,87
93	8527	512235,58	1471178,24	93	8568	511984,20	1471059,30	94	8608	511236,50	1471092,10	94	8649	511002,97	1471283,43	95	8689	510350,76	1471734,76
93	8528	512223,48	1471231,34	93	8569	511974,00	1471028,20	94	8609	511237,30	1471108,60	94	8650	510941,22	1471268,71	95	8690	510290,74	1471828,98
93	8529	512219,03	1471250,88	93	8570	511959,40	1470984,00	94	8610	511232,70	1471124,40	94	8651	510940,79	1471268,80	95	8691	510250,58	1471892,03
93	8530	512219,04	1471251,37	93	8571	511957,40	1470975,90	94	8611	511229,00	1471129,60	94	8652	510884,02	1471312,78	95	8692	510250,51	1471892,22
93	8531	512238,67	1471322,76	93	8572	511956,80	1470967,70	94	8612	511223,20	1471137,80	94	8653	510800,04	1471359,82	95	8693	510238,22	1471972,55
93	8532	512269,77	1471404,36	93	8573	511957,60	1470959,50	94	8613	511201,70	1471156,80	94	8654	510756,84	1471365,90	95	8694	510196,75	1472061,91
93	8533	512269,86	1471404,55	93	8574	511959,70	1470951,50	94	8614	511138,30	1471232,20	94	8655	510748,88	1471366,70	95	8695	510187,27	1472082,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
95	8696	510128,69	1472163,71	97	8735	510707,60	1471421,90	98	8775	510246,04	1471928,01	99	8815	512328,10	1472437,00	100	8855	512379,89	1472412,32
95	8697	510128,61	1472163,91	97	8736	510701,00	1471422,50	98	8776	510246,63	1471924,15	99	8816	512327,30	1472428,80	100	8856	512383,60	1472358,27
95	8698	510115,51	1472233,01	97	8737	510672,70	1471441,80	98	8777	510251,48	1471892,48	99	8817	512327,50	1472426,00	100	8857	512389,80	1472275,32
95	8699	510115,50	1472233,16	97	8738	510682,79	1471374,38	98	8778	510291,62	1471829,47	99	8818	512332,20	1472354,70	100	8858	512390,01	1472266,28
95	8700	510118,22	1472257,26	97	8739	510683,38	1471373,99	98	8779	510351,65	1471735,21	99	8819	512338,30	1472272,80	100	8859	512393,10	1472131,62
95	8701	510121,20	1472283,75	97	8740	510723,70	1471370,10	98	8780	510382,84	1471667,56	99	8820	512341,50	1472134,60	100	8860	512393,09	1472131,46
95	8702	510121,59	1472287,51	97	8741	510755,24	1471377,01	98	8781	510407,10	1471614,92	99	8821	512330,60	1472056,00	100	8861	512381,09	1472045,46
95	8703	510070,30	1472277,40	97	8731	510840,28	1471395,65	98	8782	510479,39	1471557,81	99	8822	512303,60	1471961,20	100	8862	512381,06	1472045,33
95	8704	510066,70	1472246,70	98	8742	510636,17	1471406,16	98	8783	510508,30	1471521,80	99	8823	512270,80	1471878,10	100	8863	512364,51	1471987,06
95	8705	510065,80	1472238,80	98	8743	510626,55	1471467,58	98	8784	510554,45	1471461,77	99	8824	512268,90	1471872,10	100	8864	512352,43	1471944,53
95	8706	510076,20	1472174,80	98	8744	510625,91	1471471,57	98	8742	510636,17	1471406,16	99	8825	512254,30	1471795,90	100	8865	512318,76	1471859,22
95	8707	510079,50	1472154,50	98	8745	510589,20	1471498,60	99	8785	512300,86	1471775,90	99	8826	512203,00	1471724,40	100	8866	512302,78	1471775,31
95	8708	510085,10	1472139,10	98	8746	510547,90	1471552,20	99	8786	512316,82	1471859,69	99	8827	512198,80	1471717,40	100	8867	512302,61	1471774,92
95	8709	510110,90	1472103,00	98	8747	510518,40	1471589,10	99	8787	512316,87	1471859,87	99	8828	512195,80	1471709,70	100	8868	512245,15	1471694,85
95	8710	510143,90	1472057,00	98	8748	510447,50	1471646,70	99	8788	512350,55	1471945,22	99	8829	512194,10	1471701,60	100	8869	512246,57	1471685,68
95	8711	510180,20	1471978,80	98	8749	510433,10	1471678,00	99	8789	512364,25	1471993,47	99	8830	512193,70	1471693,30	100	8870	512291,16	1471694,03
95	8712	510189,90	1471958,00	98	8750	510397,10	1471756,10	99	8790	512379,12	1472045,81	99	8831	512196,22	1471676,26	100	8871	512292,64	1471694,31
95	8713	510192,10	1471943,60	98	8751	510392,10	1471764,00	99	8791	512391,10	1472131,66	99	8832	512244,60	1471685,32	100	8872	512305,26	1471696,73
95	8714	510201,10	1471884,60	98	8752	510334,20	1471855,40	99	8792	512385,51	1472244,43	99	8833	512243,11	1471694,95	100	8873	512309,18	1471697,46
95	8715	510206,20	1471869,00	98	8753	510309,50	1471894,30	99	8793	512387,80	1472275,25	99	8834	512243,29	1471695,68	100	8874	512329,60	1471727,40
95	8716	510245,40	1471807,30	98	8754	510299,30	1471910,40	99	8794	512381,60	1472358,13	99	8785	512300,86	1471775,90	100	8875	512342,90	1471746,00
95	8717	510306,80	1471710,70	98	8755	510289,60	1471973,80	99	8795	512377,79	1472413,67	100	8835	512347,10	1471753,10	100	8835	512347,10	1471753,10
95	8718	510342,80	1471632,70	98	8756	510288,60	1471980,40	99	8796	512376,80	1472428,03	100	8836	512350,20	1471760,80	101	8876	512480,60	1472572,80
95	8719	510360,90	1471593,40	98	8757	510233,40	1472103,90	99	8797	512376,86	1472428,43	100	8837	512359,00	1471806,40	101	8877	512498,90	1472645,10
95	8720	510370,20	1471579,80	98	8758	510195,90	1472157,00	99	8798	512401,75	1472498,52	100	8838	512366,50	1471845,40	101	8878	512506,00	1472695,00
95	8721	510443,20	1471521,40	98	8759	510176,60	1472184,30	99	8799	512431,64	1472588,88	100	8839	512398,50	1471926,40	101	8879	512507,30	1472703,80
95	8722	510468,20	1471490,30	98	8760	510172,70	1472204,90	99	8800	512442,73	1472632,85	100	8840	512428,70	1472031,80	101	8880	512507,40	1472705,80
95	8723	510514,10	1471430,60	98	8761	510167,00	1472234,90	99	8801	512449,02	1472657,59	100	8841	512430,10	1472038,60	101	8881	512507,70	1472712,10
95	8724	510525,60	1471419,70	98	8762	510170,80	1472268,10	99	8802	512449,30	1472659,57	100	8842	512442,10	1472124,70	101	8882	512506,80	1472720,30
95	8725	510624,80	1471352,10	98	8763	510174,20	1472297,80	99	8803	512416,98	1472781,45	100	8843	512439,30	1472276,50	101	8883	512490,00	1472773,50
95	8726	510635,45	1471351,06	98	8764	510131,70	1472289,50	99	8804	512386,90	1472774,90	100	8844	512433,00	1472361,80	101	8884	512485,60	1472795,90
95	8680	510644,52	1471352,88	98	8765	510122,62	1472287,71	99	8805	512391,50	1472751,10	100	8845	512428,90	1472421,00	101	8885	512437,18	1472785,72
96	8727	510720,51	1471369,40	98	8766	510122,60	1472287,55	99	8806	512393,80	1472743,80	100	8846	512431,20	1472427,50	101	8886	512439,38	1472774,59
96	8728	510683,15	1471373,00	98	8767	510122,20	1472283,64	99	8807	512405,60	1472706,10	100	8847	512450,30	1472481,20	101	8887	512442,07	1472761,05
96	8729	510682,99	1471373,06	98	8768	510119,25	1472257,47	99	8808	512402,50	1472683,60	100	8848	512476,00	1472558,85	101	8888	512458,15	1472710,91
96	8730	510684,71	1471361,56	98	8769	510116,51	1472233,12	99	8809	512400,30	1472667,00	100	8849	512474,43	1472564,78	101	8889	512458,19	1472710,47
96	8727	510720,51	1471369,40	98	8770	510129,57	1472164,20	99	8810	512384,10	1472662,70	100	8850	512450,46	1472655,17	101	8890	512452,40	1472667,30
97	8731	510840,28	1471395,65	98	8771	510188,15	1472082,81	99	8811	512367,90	1472553,70	100	8851	512444,67	1472632,35	101	8891	512452,39	1472667,16
97	8732	510824,80	1471404,40	98	8772	510197,62	1472062,40	99	8812	512354,90	1472514,50	100	8852	512433,55	1472588,29	101	8892	512452,05	1472664,78
97	8733	510809,30	1471410,00	98	8773	510239,15	1471972,91	99	8813	512346,10	1472489,80	100	8853	512403,64	1472497,87	101	8893	512478,30	1472565,80
97	8734	510764,00	1471416,40	98	8774	510239,19	1471972,78	99	8814	512330,20	1472445,00	100	8854	512378,81	1472427,96	101	8876	512480,60	1472572,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
102	8894	512450,71	1472669,85	103	8934	512382,10	1472802,70	105	8973	512681,60	1473345,70	105	9014	512602,06	1473760,43	105	9055	512541,00	1472918,20
102	8895	512456,18	1472710,51	103	8935	512383,00	1472794,60	105	8974	512685,80	1473352,80	105	9015	512623,92	1473742,98	105	9056	512547,10	1472940,60
102	8896	512440,12	1472760,61	103	8936	512386,12	1472778,82	105	8975	512688,80	1473360,50	105	9016	512624,02	1473742,89	105	8952	512568,00	1472987,40
102	8897	512437,42	1472774,21	103	8937	512420,07	1472786,21	105	8976	512690,50	1473368,60	105	9017	512631,94	1473734,60	106	9057	512519,45	1473004,87
102	8898	512435,22	1472785,31	103	8901	512434,45	1472789,24	105	8977	512691,40	1473405,40	105	9018	512656,02	1473709,39	106	9058	512520,85	1473008,00
102	8899	512420,89	1472782,30	104	8938	512487,22	1472800,33	105	8978	512689,90	1473450,10	105	9019	512656,30	1473708,67	106	9059	512513,16	1473041,82
102	8900	512450,40	1472671,01	104	8939	512503,30	1472832,30	105	8979	512693,50	1473477,00	105	9020	512654,80	1473653,37	106	9060	512508,28	1473049,81
102	8894	512450,71	1472669,85	104	8940	512544,97	1472885,41	105	8980	512693,90	1473485,30	105	9021	512654,65	1473652,88	106	9057	512519,45	1473004,87
103	8901	512434,45	1472789,24	104	8941	512544,22	1472888,44	105	8981	512693,00	1473493,50	105	9022	512650,92	1473646,81	107	9061	512499,77	1473067,46
103	8902	512431,62	1472803,81	104	8942	512537,12	1472917,24	105	8982	512682,00	1473532,50	105	9023	512644,55	1473636,47	107	9062	512496,67	1473079,94
103	8903	512431,60	1472803,97	104	8943	512517,58	1472995,81	105	8983	512671,40	1473572,90	105	9024	512634,72	1473620,48	107	9063	512495,28	1473074,76
103	8904	512431,71	1472804,45	104	8944	512506,31	1472970,69	105	8984	512676,50	1473588,80	105	9025	512631,74	1473611,22	107	9061	512499,77	1473067,46
103	8905	512457,31	1472855,45	104	8945	512500,34	1472957,26	105	8985	512680,00	1473599,70	105	9026	512619,94	1473574,47	108	9064	512585,51	1473231,86
103	8906	512486,66	1472914,66	104	8946	512488,56	1472914,04	105	8986	512696,80	1473627,00	105	9027	512622,38	1473565,12	108	9065	512592,21	1473267,06
103	8907	512498,44	1472957,86	104	8947	512488,50	1472913,86	105	8987	512700,50	1473634,30	105	9028	512634,26	1473519,46	108	9066	512597,51	1473306,23
103	8908	512498,49	1472958,01	104	8948	512459,09	1472854,55	105	8988	512703,00	1473642,20	105	9029	512644,46	1473483,98	108	9067	512597,61	1473306,56
103	8909	512504,49	1472971,51	104	8949	512433,65	1472803,86	105	8989	512704,10	1473650,40	105	9030	512644,49	1473483,57	108	9068	512616,41	1473342,96
103	8910	512516,80	1472998,96	104	8950	512436,41	1472789,65	105	8990	512704,20	1473652,10	105	9031	512640,30	1473452,55	108	9069	512616,48	1473343,08
103	8911	512501,36	1473061,07	104	8951	512484,78	1472799,81	105	8991	512705,80	1473707,30	105	9032	512641,90	1473406,18	108	9070	512639,41	1473375,33
103	8912	512493,35	1473074,08	104	8938	512487,22	1472800,33	105	8992	512705,30	1473715,60	105	9033	512641,40	1473374,98	108	9071	512639,90	1473406,19
103	8913	512493,23	1473074,86	105	8952	512568,00	1472987,40	105	8993	512703,50	1473723,70	105	9034	512641,22	1473374,42	108	9072	512638,30	1473452,57
103	8914	512495,67	1473083,95	105	8953	512570,70	1472995,20	105	8994	512700,40	1473731,30	105	9035	512618,16	1473341,98	108	9073	512638,31	1473452,73
103	8915	512470,81	1473183,94	105	8954	512572,20	1473003,30	105	8995	512696,10	1473738,30	105	9036	512599,47	1473305,79	108	9074	512642,48	1473483,63
103	8916	512459,90	1473158,00	105	8955	512572,20	1473011,60	105	8996	512692,00	1473743,20	105	9037	512594,18	1473266,71	108	9075	512632,33	1473518,95
103	8917	512457,50	1473150,40	105	8956	512571,10	1473018,80	105	8997	512659,90	1473777,00	105	9038	512587,38	1473231,01	108	9076	512620,70	1473563,63
103	8918	512452,70	1473120,90	105	8957	512563,30	1473053,40	105	8998	512676,40	1473802,10	105	9039	512587,20	1473230,61	108	9077	512617,93	1473574,25
103	8919	512450,40	1473106,40	105	8958	512560,80	1473061,30	105	8999	512702,40	1473854,40	105	9040	512586,87	1473230,32	108	9078	512617,95	1473574,81
103	8920	512445,40	1473087,50	105	8959	512557,10	1473068,60	105	9000	512721,10	1473892,00	105	9041	512551,70	1473211,78	108	9079	512629,16	1473609,71
103	8921	512443,90	1473079,40	105	8960	512548,60	1473082,50	105	9001	512724,10	1473899,70	105	9042	512528,65	1473189,03	108	9080	512632,85	1473621,21
103	8922	512443,80	1473071,10	105	8961	512555,50	1473124,80	105	9002	512725,80	1473907,70	105	9043	512507,57	1473138,33	108	9081	512632,95	1473621,42
103	8923	512445,10	1473063,00	105	8962	512570,50	1473160,80	105	9003	512726,10	1473916,00	105	9044	512500,87	1473095,64	108	9082	512644,18	1473639,68
103	8924	512447,70	1473055,10	105	8963	512581,30	1473171,40	105	9004	512724,50	1473926,30	105	9045	512499,27	1473089,64	108	9083	512648,28	1473646,34
103	8925	512451,00	1473048,60	105	8964	512610,00	1473186,60	105	9005	512676,87	1473916,55	105	9046	512498,80	1473087,92	108	9084	512652,81	1473653,70
103	8926	512466,70	1473023,00	105	8965	512617,00	1473191,00	105	9006	512675,88	1473916,35	105	9047	512506,68	1473056,24	108	9085	512654,29	1473708,31
103	8927	512468,90	1473013,20	105	8966	512623,10	1473196,60	105	9007	512676,63	1473914,47	105	9048	512508,35	1473053,52	108	9086	512630,69	1473733,02
103	8928	512453,30	1472978,20	105	8967	512628,30	1473203,00	105	9008	512676,60	1473913,66	105	9049	512514,95	1473042,72	108	9087	512622,62	1473741,46
103	8929	512440,20	1472932,30	105	8968	512632,30	1473210,30	105	9009	512673,90	1473908,16	105	9050	512515,08	1473042,42	108	9088	512600,38	1473759,22
103	8930	512413,00	1472877,60	105	8969	512635,10	1473218,00	105	9010	512649,20	1473857,65	105	9051	512522,88	1473008,12	108	9089	512600,07	1473759,62
103	8931	512387,40	1472826,60	105	8970	512642,80	1473257,30	105	9011	512636,10	1473830,86	105	9052	512522,81	1473007,49	108	9090	512600,01	1473760,12
103	8932	512384,30	1472819,00	105	8971	512647,40	1473290,70	105	9012	512636,02	1473830,72	105	9053	512520,71	1473002,79	108	9091	512603,51	1473788,02
103	8933	512382,50	1472810,90	105	8972	512660,40	1473316,10	105	9013	512605,46	1473787,53	105	9054	512520,23	1473001,72	108	9092	512603,68	1473788,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	9093	512634,34	1473831,81	108	9134	512550,40	1473321,70	109	9174	510305,49	1473159,33	111	9213	510670,86	1474346,44	111	9254	510505,52	1473547,02
108	9094	512650,13	1473864,11	108	9135	512548,60	1473313,60	109	9175	510310,30	1473130,60	111	9214	510617,12	1474407,87	111	9194	510509,26	1473549,51
108	9095	512672,10	1473909,04	108	9136	512543,30	1473275,00	109	9176	510321,30	1473064,70	111	9215	510617,03	1474408,04	112	9255	510573,70	1473601,50
108	9096	512674,61	1473914,14	108	9137	512541,40	1473264,60	109	9153	510346,70	1473127,80	111	9216	510597,63	1474467,04	112	9256	510593,40	1473687,00
108	9097	512673,97	1473915,74	108	9138	512527,50	1473257,30	110	9177	510336,23	1473238,07	111	9217	510597,60	1474467,18	112	9257	510608,90	1473754,80
108	9098	512673,89	1473915,94	108	9139	512520,60	1473252,80	110	9178	510377,33	1473362,86	111	9218	510597,12	1474481,17	112	9258	510617,40	1473780,50
108	9099	512672,89	1473915,74	108	9140	512515,70	1473248,60	110	9179	510377,40	1473363,00	111	9219	510547,30	1474504,00	112	9259	510636,00	1473836,40
108	9100	512642,90	1473909,60	108	9141	512492,30	1473225,50	110	9180	510426,34	1473428,13	111	9220	510547,30	1474496,80	112	9260	510637,80	1473841,80
108	9101	512614,40	1473903,80	108	9142	512486,90	1473219,20	110	9181	510448,72	1473508,33	111	9221	510547,70	1474465,40	112	9261	510639,30	1473842,90
108	9102	512591,60	1473857,10	108	9143	512482,60	1473212,20	110	9182	510448,92	1473508,61	111	9222	510568,50	1474395,80	112	9262	510652,80	1473852,90
108	9103	512563,20	1473817,00	108	9144	512473,40	1473190,10	110	9183	510489,23	1473535,98	111	9223	510569,60	1474392,30	112	9263	510664,20	1473864,70
108	9104	512559,00	1473809,90	108	9145	512497,81	1473091,93	110	9184	510494,12	1473539,31	111	9224	510577,20	1474377,80	112	9264	510671,20	1473879,60
108	9105	512556,00	1473802,20	108	9146	512498,92	1473096,11	110	9185	510490,50	1473538,70	111	9225	510583,00	1474371,10	112	9265	510672,90	1473896,00
108	9106	512554,40	1473794,40	108	9147	512505,61	1473138,76	110	9186	510401,20	1473523,70	111	9226	510627,20	1474320,40	112	9266	510671,90	1473907,70
108	9107	512550,80	1473766,20	108	9148	512505,68	1473138,98	110	9187	510380,70	1473450,60	111	9227	510640,80	1474284,40	112	9267	510668,40	1473949,60
108	9108	512550,50	1473758,00	108	9149	512526,88	1473189,98	110	9188	510359,30	1473422,10	111	9228	510651,70	1474213,50	112	9268	510653,10	1474010,70
108	9109	512551,50	1473749,80	108	9150	512527,10	1473190,31	110	9189	510337,40	1473393,10	111	9229	510633,90	1474148,50	112	9269	510667,80	1474044,90
108	9110	512553,80	1473741,90	108	9151	512550,40	1473213,31	110	9190	510329,90	1473378,60	111	9230	510619,90	1474136,70	112	9270	510711,00	1474081,40
108	9111	512557,50	1473734,40	108	9152	512550,63	1473213,48	110	9191	510307,80	1473311,50	111	9231	510593,50	1474114,40	112	9271	510718,80	1474090,60
108	9112	512562,20	1473727,70	108	9064	512585,51	1473231,86	110	9192	510289,40	1473255,40	111	9232	510582,80	1474101,80	112	9272	510721,70	1474094,00
108	9113	512568,10	1473721,90	109	9153	510346,70	1473127,80	110	9193	510305,17	1473161,22	111	9233	510553,40	1474034,50	112	9273	510751,90	1474197,10
108	9114	512589,10	1473705,00	109	9154	510383,50	1473218,80	110	9177	510336,23	1473238,07	111	9234	510549,50	1474018,50	112	9274	510753,60	1474213,50
108	9115	512598,90	1473694,60	109	9155	510423,10	1473339,00	111	9194	510509,26	1473549,51	111	9235	510549,80	1474015,20	112	9275	510739,90	1474304,90
108	9116	512604,20	1473689,10	109	9156	510435,70	1473355,70	111	9195	510522,68	1473607,36	111	9236	510551,00	1474002,10	112	9276	510718,50	1474364,60
108	9117	512603,70	1473668,40	109	9157	510467,20	1473397,50	111	9196	510524,01	1473613,11	111	9237	510568,20	1473936,70	112	9277	510710,20	1474378,90
108	9118	512590,70	1473647,40	109	9158	510474,80	1473412,10	111	9197	510543,71	1473698,41	111	9238	510569,10	1473926,00	112	9278	510672,60	1474421,80
108	9119	512587,10	1473640,20	109	9159	510492,80	1473476,80	111	9198	510559,73	1473768,56	111	9239	510569,90	1473917,20	112	9279	510662,30	1474433,60
108	9120	512570,80	1473589,80	109	9160	510538,10	1473507,50	111	9199	510594,53	1473873,16	111	9240	510560,60	1473909,00	112	9280	510655,40	1474454,50
108	9121	512568,90	1473581,70	109	9161	510550,00	1473518,80	111	9200	510594,70	1473873,40	111	9241	510556,00	1473905,00	112	9281	510615,60	1474472,70
108	9122	512568,40	1473573,50	109	9162	510551,30	1473521,40	111	9201	510622,08	1473893,64	111	9242	510547,80	1473890,70	112	9282	510598,13	1474480,70
108	9123	512569,30	1473565,30	109	9163	510557,60	1473533,40	111	9202	510617,61	1473945,31	111	9243	510540,70	1473869,60	112	9283	510598,60	1474467,29
108	9124	512579,20	1473526,90	109	9164	510561,70	1473550,60	111	9203	510604,32	1473995,90	111	9244	510512,30	1473784,40	112	9284	510617,94	1474408,45
108	9125	512586,10	1473500,50	109	9165	510496,49	1473539,70	111	9204	510599,42	1474014,57	111	9245	510495,00	1473709,60	112	9285	510671,68	1474347,03
108	9126	512592,00	1473480,00	109	9166	510495,58	1473539,09	111	9205	510599,44	1474014,90	111	9246	510475,30	1473624,40	112	9286	510671,77	1474346,88
108	9127	512589,20	1473459,30	109	9167	510488,40	1473534,21	111	9206	510617,89	1474057,91	111	9247	510465,00	1473580,00	112	9287	510690,49	1474297,38
108	9128	512590,40	1473405,70	109	9168	510449,63	1473507,89	111	9207	510625,37	1474075,37	111	9248	510420,80	1473550,00	112	9288	510703,69	1474210,48
108	9129	512590,20	1473391,50	109	9169	510427,28	1473427,77	111	9208	510625,64	1474076,00	111	9249	510408,80	1473538,60	112	9289	510703,68	1474210,27
108	9130	512576,10	1473371,80	109	9170	510427,20	1473427,60	111	9209	510625,78	1474076,18	111	9250	510403,46	1473528,14	112	9290	510678,88	1474119,87
108	9131	512572,40	1473365,70	109	9171	510378,25	1473362,47	111	9210	510677,96	1474120,28	111	9251	510489,84	1473542,65	112	9291	510678,72	1474119,62
108	9132	512564,60	1473350,60	109	9172	510337,16	1473237,71	111	9211	510702,69	1474210,43	111	9252	510492,56	1473543,10	112	9292	510636,95	1474084,31
108	9133	512553,60	1473329,30	109	9173	510305,76	1473160,01	111	9212	510689,51	1474297,17	111	9253	510502,09	1473544,69	112	9293	510626,51	1474075,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
112	9294	510617,81	1474055,21	113	9334	511809,18	1474420,68	113	9375	511347,80	1474542,10	114	9415	511685,70	1474485,60	114	9456	511712,25	1474418,09
112	9295	510600,43	1474014,66	113	9335	511753,02	1474408,55	113	9376	511372,10	1474504,90	114	9416	511669,20	1474481,30	114	9457	511752,52	1474412,53
112	9296	510605,00	1473997,24	113	9336	511752,33	1474408,52	113	9377	511383,10	1474492,70	114	9417	511640,80	1474482,80	114	9458	511809,08	1474424,75
112	9297	510618,60	1473945,44	113	9337	511711,03	1474414,22	113	9378	511462,70	1474449,40	114	9418	511624,90	1474487,30	114	9459	511810,48	1474424,54
112	9298	510623,10	1473893,44	113	9338	511709,87	1474414,80	113	9379	511508,10	1474425,90	114	9419	511592,70	1474488,20	114	9460	511865,57	1474393,57
112	9299	510623,06	1473893,19	113	9339	511692,81	1474432,25	113	9380	511523,20	1474410,70	114	9420	511576,20	1474504,90	114	9461	511896,80	1474391,95
112	9300	510622,90	1473893,00	113	9340	511691,27	1474431,97	113	9381	511728,20	1474382,70	114	9421	511563,80	1474514,00	114	9462	511912,36	1474410,87
112	9301	510595,42	1473872,69	113	9341	511657,98	1474417,86	113	9382	511816,80	1474377,50	114	9422	511511,30	1474541,30	114	9463	511913,10	1474411,43
112	9302	510560,68	1473768,27	113	9342	511657,74	1474417,77	113	9383	511842,30	1474376,00	114	9423	511452,20	1474572,60	114	9464	511914,02	1474411,60
112	9303	510544,69	1473698,19	113	9343	511655,24	1474417,07	113	9384	511963,60	1474368,90	114	9424	511435,30	1474599,10	114	9465	511941,52	1474409,90
112	9304	510524,99	1473612,89	113	9344	511653,86	1474417,19	113	9385	512079,70	1474356,10	114	9425	511414,10	1474624,80	114	9466	511941,91	1474409,84
112	9305	510524,71	1473611,70	113	9345	511618,53	1474433,61	113	9386	512137,60	1474348,80	114	9426	511401,50	1474635,50	114	9467	511968,71	1474402,84
112	9306	510510,19	1473549,09	113	9346	511570,24	1474435,00	113	9387	512138,30	1474349,00	114	9427	511386,20	1474641,40	114	9468	511969,53	1474402,39
112	9307	510509,98	1473548,78	113	9347	511568,88	1474435,59	113	9388	512140,00	1474348,10	114	9428	511331,60	1474648,80	114	9469	511980,81	1474392,32
112	9308	510506,08	1473546,18	113	9348	511538,20	1474466,57	113	9389	512157,50	1474338,80	114	9429	511263,00	1474648,90	114	9470	512019,89	1474403,28
112	9309	510504,46	1473545,09	113	9349	511486,26	1474493,53	113	9390	512177,50	1474332,30	114	9430	511225,70	1474669,10	114	9471	512047,73	1474416,80
112	9310	510561,04	1473554,55	113	9350	511414,76	1474531,43	113	9312	512181,50	1474331,03	114	9431	511184,10	1474696,40	114	9472	512048,07	1474416,93
112	9311	510562,70	1473554,82	113	9351	511414,02	1474532,12	114	9391	512164,69	1474396,19	114	9432	511123,26	1474683,79	114	9473	512050,97	1474417,73
112	9255	510573,70	1473601,50	113	9352	511389,89	1474569,71	114	9392	512161,83	1474407,30	114	9433	511134,97	1474668,99	114	9474	512051,98	1474417,74
113	9312	512181,50	1474331,03	113	9353	511373,57	1474589,02	114	9393	512149,53	1474455,10	114	9434	511200,03	1474626,22	114	9475	512052,87	1474417,26
113	9313	512166,05	1474390,94	113	9354	511324,78	1474595,30	114	9394	512149,17	1474456,48	114	9435	511250,20	1474598,90	114	9476	512066,05	1474404,86
113	9314	512143,31	1474403,03	113	9355	511249,71	1474594,90	114	9395	512135,60	1474456,40	114	9436	511324,89	1474599,30	114	9477	512101,00	1474393,31
113	9315	512101,63	1474389,30	113	9356	511248,74	1474595,14	114	9396	512101,40	1474445,80	114	9437	511325,16	1474599,28	114	9478	512142,87	1474407,10
113	9316	512100,37	1474389,30	113	9357	511198,04	1474622,74	114	9397	512086,60	1474454,10	114	9438	511374,86	1474592,88	114	9479	512144,44	1474406,97
113	9317	512064,37	1474401,20	113	9358	511197,90	1474622,83	114	9398	512073,00	1474463,30	114	9439	511376,13	1474592,19	114	9391	512164,69	1474396,19
113	9318	512063,63	1474401,64	113	9359	511132,50	1474665,83	114	9399	512057,10	1474467,50	114	9440	511393,03	1474572,19	115	9480	511116,11	1474686,40
113	9319	512050,95	1474413,57	113	9360	511132,03	1474666,26	114	9400	512040,60	1474466,30	114	9441	511393,18	1474571,98	115	9481	511104,67	1474700,93
113	9320	512049,31	1474413,12	113	9361	511119,53	1474682,05	114	9401	512024,70	1474461,20	114	9442	511417,10	1474534,72	115	9482	511040,25	1474725,87
113	9321	512021,47	1474399,60	113	9362	511119,13	1474682,56	114	9402	512001,90	1474450,10	114	9443	511488,13	1474497,07	115	9483	511036,35	1474726,58
113	9322	512021,14	1474399,47	113	9363	511118,87	1474682,89	114	9403	511984,80	1474450,10	114	9444	511540,32	1474469,98	115	9484	511038,80	1474715,60
113	9323	511980,84	1474388,17	113	9364	511092,40	1474677,40	114	9404	511954,50	1474458,20	114	9445	511540,82	1474469,61	115	9485	511087,93	1474680,59
113	9324	511979,85	1474388,15	113	9365	511068,80	1474672,70	114	9405	511916,60	1474461,50	114	9446	511571,16	1474438,98	115	9486	511091,60	1474681,32
113	9325	511978,97	1474388,61	113	9366	511049,27	1474668,84	114	9406	511900,30	1474459,90	114	9447	511619,06	1474437,60	115	9480	511116,11	1474686,40
113	9326	511967,23	1474399,09	113	9367	511073,70	1474659,40	114	9407	511885,30	1474452,90	114	9448	511619,84	1474437,41	116	9487	511179,40	1474699,51
113	9327	511941,08	1474405,92	113	9368	511093,00	1474635,10	114	9408	511834,70	1474468,30	114	9449	511654,87	1474421,13	116	9488	511169,30	1474706,20
113	9328	511914,80	1474407,54	113	9369	511104,60	1474624,40	114	9409	511819,20	1474473,90	114	9450	511656,54	1474421,59	116	9489	511146,40	1474735,10
113	9329	511899,24	1474388,63	113	9370	511170,40	1474581,00	114	9410	511802,70	1474474,10	114	9451	511689,92	1474435,74	116	9490	511134,20	1474746,10
113	9330	511898,51	1474388,07	113	9371	511225,10	1474551,10	114	9411	511750,80	1474463,20	114	9452	511690,35	1474435,87	116	9491	511059,60	1474776,30
113	9331	511897,60	1474387,90	113	9372	511240,70	1474545,70	114	9412	511730,20	1474471,30	114	9453	511693,15	1474436,37	116	9492	511032,40	1474781,85
113	9332	511864,90	1474389,60	113	9373	511253,80	1474545,60	114	9413	511717,00	1474481,00	114	9454	511694,11	1474436,30	116	9493	511022,70	1474787,90
113	9333	511864,02	1474389,86	113	9374	511321,70	1474545,30	114	9414	511701,20	1474485,90	114	9455	511694,93	1474435,80	116	9494	511035,41	1474730,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
116	9495	511036,26	1474730,67	119	9533	510898,50	1474912,00	119	9574	510426,20	1475422,20	119	9615	509810,20	1475503,90	119	9656	510070,19	1475350,88
116	9496	511041,16	1474729,77	119	9534	510900,90	1474918,90	119	9575	510410,80	1475431,40	119	9616	509811,37	1475503,48	119	9657	510070,68	1475350,43
116	9497	511041,52	1474729,67	119	9535	510906,40	1474934,40	119	9576	510397,60	1475440,40	119	9617	509826,66	1475498,02	119	9658	510076,64	1475342,76
116	9498	511106,62	1474704,47	119	9536	510908,80	1474950,70	119	9577	510393,40	1475442,20	119	9618	509830,48	1475497,14	119	9659	510081,83	1475340,70
116	9499	511107,47	1474703,84	119	9537	510907,90	1474970,60	119	9578	510374,30	1475450,20	119	9619	509845,56	1475493,45	119	9660	510093,39	1475343,73
116	9500	511120,49	1474687,30	119	9538	510909,10	1474997,20	119	9579	510370,70	1475450,60	119	9620	509887,85	1475483,75	119	9661	510093,85	1475343,80
116	9487	511179,40	1474699,51	119	9539	510907,30	1475024,70	119	9580	510344,20	1475453,70	119	9621	509888,35	1475483,56	119	9662	510105,06	1475344,10
117	9501	511034,27	1474717,52	119	9540	510899,40	1475065,40	119	9581	510320,90	1475452,70	119	9622	509894,58	1475480,22	119	9663	510115,25	1475343,79
117	9502	511032,08	1474727,37	119	9541	510895,70	1475081,60	119	9582	510300,80	1475454,00	119	9623	509896,55	1475479,16	119	9664	510129,75	1475342,72
117	9503	511010,94	1474731,23	119	9542	510886,70	1475106,00	119	9583	510275,40	1475448,20	119	9624	509896,71	1475479,07	119	9665	510138,17	1475345,50
117	9504	511005,95	1474732,13	119	9543	510884,80	1475109,20	119	9584	510258,60	1475442,50	119	9625	509905,43	1475473,28	119	9666	510138,76	1475345,60
117	9505	511005,04	1474732,55	119	9544	510878,20	1475120,10	119	9585	510245,20	1475432,90	119	9626	509923,44	1475466,06	119	9667	510147,66	1475345,80
117	9506	510959,16	1474769,89	119	9545	510864,10	1475136,30	119	9586	510229,90	1475415,00	119	9627	509923,77	1475465,89	119	9668	510149,17	1475345,16
117	9507	510930,12	1474778,10	119	9546	510854,30	1475145,10	119	9587	510228,20	1475413,00	119	9628	509942,27	1475454,19	119	9669	510155,44	1475338,40
117	9508	510928,39	1474772,76	119	9547	510849,30	1475149,50	119	9588	510213,10	1475397,70	119	9629	509942,52	1475454,01	119	9670	510162,45	1475334,62
117	9509	510954,20	1474751,50	119	9548	510827,50	1475162,40	119	9589	510196,60	1475387,00	119	9630	509951,20	1475446,40	119	9671	510168,92	1475333,59
117	9501	511034,27	1474717,52	119	9549	510801,00	1475175,40	119	9590	510182,10	1475381,50	119	9631	509957,44	1475442,41	119	9672	510170,91	1475333,28
118	9510	511031,14	1474731,60	119	9550	510779,60	1475182,40	119	9591	510168,30	1475390,50	119	9632	509964,89	1475438,14	119	9673	510171,88	1475332,83
118	9511	511018,80	1474787,03	119	9551	510753,30	1475186,30	119	9592	510152,40	1475394,50	119	9633	509965,50	1475437,60	119	9674	510176,78	1475328,74
118	9512	511017,69	1474791,96	119	9552	510714,70	1475186,20	119	9593	510134,30	1475394,40	119	9634	509971,20	1475430,00	119	9675	510177,12	1475328,46
118	9513	510992,70	1474812,20	119	9553	510694,50	1475190,90	119	9594	510118,80	1475392,70	119	9635	509971,33	1475429,80	119	9676	510182,48	1475326,49
118	9514	510978,40	1474820,30	119	9554	510672,10	1475197,00	119	9595	510103,30	1475393,10	119	9636	509987,03	1475402,60	119	9677	510183,52	1475326,46
118	9515	510943,00	1474830,50	119	9555	510656,10	1475204,10	119	9596	510088,70	1475397,30	119	9637	509987,13	1475402,40	119	9678	510192,65	1475326,21
118	9516	510926,70	1474832,40	119	9556	510654,00	1475204,60	119	9597	510073,70	1475403,90	119	9638	509991,17	1475393,10	119	9679	510204,13	1475330,75
118	9517	510910,60	1474828,80	119	9557	510626,50	1475211,30	119	9598	510056,90	1475407,10	119	9639	509994,37	1475384,50	119	9680	510207,21	1475332,09
118	9518	510896,20	1474820,60	119	9558	510587,90	1475241,50	119	9599	510055,60	1475407,30	119	9640	509994,42	1475384,36	119	9681	510209,80	1475333,23
118	9519	510887,30	1474811,00	119	9559	510575,50	1475252,00	119	9600	510040,20	1475409,10	119	9641	509996,67	1475376,68	119	9682	510211,28	1475336,44
118	9520	510885,00	1474808,50	119	9560	510558,10	1475264,60	119	9601	510032,90	1475420,60	119	9642	510001,74	1475371,89	119	9683	510211,66	1475336,99
118	9521	510925,07	1474775,49	119	9561	510556,90	1475287,70	119	9602	510032,00	1475422,00	119	9643	510006,99	1475367,42	119	9684	510214,66	1475340,09
118	9522	510926,60	1474780,22	119	9562	510553,60	1475303,90	119	9603	510013,80	1475454,30	119	9644	510007,18	1475367,25	119	9685	510214,91	1475340,30
118	9523	510927,49	1474781,33	119	9563	510553,50	1475304,10	119	9604	510004,60	1475467,20	119	9645	510012,10	1475361,84	119	9686	510219,21	1475343,50
118	9524	510928,69	1474782,03	119	9564	510547,10	1475317,50	119	9605	509992,60	1475478,50	119	9646	510018,76	1475357,54	119	9687	510219,60	1475343,73
118	9525	510930,24	1474782,22	119	9565	510539,20	1475335,80	119	9606	509974,80	1475490,90	119	9647	510028,33	1475359,84	119	9688	510225,94	1475346,52
118	9526	510960,64	1474773,62	119	9566	510530,00	1475349,40	119	9607	509958,80	1475501,40	119	9648	510028,70	1475359,90	119	9689	510229,92	1475349,84
118	9527	510961,36	1474773,25	119	9567	510519,20	1475360,30	119	9608	509949,90	1475507,30	119	9649	510036,90	1475360,30	119	9690	510230,07	1475349,95
118	9528	511007,16	1474735,98	119	9568	510508,20	1475372,50	119	9609	509928,40	1475516,80	119	9650	510037,25	1475360,28	119	9691	510241,15	1475357,54
118	9529	511011,66	1474735,17	119	9569	510497,70	1475385,20	119	9610	509911,30	1475526,80	119	9651	510045,78	1475359,23	119	9692	510253,41	1475366,37
118	9510	511031,14	1474731,60	119	9570	510485,30	1475395,20	119	9611	509856,90	1475541,10	119	9652	510047,75	1475358,98	119	9693	510265,57	1475381,39
119	9530	510873,60	1474869,90	119	9571	510471,70	1475404,80	119	9612	509840,80	1475545,00	119	9653	510047,87	1475358,97	119	9694	510279,57	1475397,99
119	9531	510883,70	1474882,90	119	9572	510457,60	1475413,40	119	9613	509820,40	1475552,30	119	9654	510061,27	1475356,47	119	9695	510280,53	1475398,62
119	9532	510890,70	1474896,80	119	9573	510442,20	1475418,60	119	9614	509798,63	1475560,55	119	9655	510061,99	1475356,18	119	9696	510285,87	1475400,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	9697	510289,52	1475401,31	119	9738	510511,51	1475249,45	119	9779	510858,49	1475020,66	120	9819	510747,20	1475133,70	120	9860	510437,49	1475364,33
119	9698	510301,21	1475404,91	119	9739	510511,63	1475249,11	119	9780	510860,19	1474999,66	120	9820	510736,24	1475133,53	120	9861	510428,66	1475367,37
119	9699	510301,74	1475405,00	119	9740	510513,74	1475241,08	119	9781	510860,20	1474999,41	120	9821	510713,83	1475133,20	120	9862	510414,84	1475370,43
119	9700	510308,54	1475405,20	119	9741	510524,09	1475226,99	119	9782	510858,90	1474970,70	120	9822	510713,70	1475133,20	120	9863	510397,91	1475372,92
119	9701	510309,40	1475405,03	119	9742	510543,56	1475214,80	119	9783	510859,80	1474949,99	120	9823	510697,40	1475134,00	120	9864	510397,02	1475373,29
119	9702	510318,10	1475401,22	119	9743	510543,79	1475214,63	119	9784	510859,70	1474949,29	120	9824	510696,85	1475134,11	120	9865	510388,82	1475379,29
119	9703	510324,50	1475399,98	119	9744	510549,79	1475209,57	119	9785	510855,00	1474934,69	120	9825	510677,62	1475140,69	120	9866	510388,54	1475379,53
119	9704	510331,85	1475402,95	119	9745	510557,15	1475203,36	119	9786	510854,88	1474934,39	120	9826	510672,60	1475142,03	120	9867	510380,80	1475387,77
119	9705	510332,22	1475403,06	119	9746	510586,41	1475180,99	119	9787	510847,08	1474919,10	120	9827	510654,48	1475146,87	120	9868	510368,20	1475396,29
119	9706	510341,12	1475404,76	119	9747	510586,56	1475180,86	119	9788	510840,69	1474906,40	120	9828	510654,18	1475146,98	120	9869	510357,52	1475399,92
119	9707	510341,61	1475404,80	119	9748	510597,94	1475170,28	119	9789	510840,26	1474905,83	120	9829	510634,79	1475155,68	120	9870	510341,63	1475400,79
119	9708	510358,01	1475403,90	119	9749	510605,46	1475165,39	119	9790	510830,06	1474896,43	120	9830	510616,23	1475159,34	120	9871	510333,17	1475399,17
119	9709	510358,54	1475403,79	119	9750	510616,99	1475163,26	119	9791	510820,56	1474884,64	120	9831	510604,34	1475161,53	120	9872	510325,45	1475396,05
119	9710	510369,74	1475399,99	119	9751	510635,79	1475159,56	119	9792	510819,95	1474884,14	120	9832	510603,61	1475161,82	120	9873	510324,32	1475395,94
119	9711	510370,22	1475399,76	119	9752	510636,22	1475159,42	119	9793	510815,21	1474881,59	120	9833	510595,61	1475167,02	120	9874	510317,12	1475397,34
119	9712	510383,22	1475390,96	119	9753	510655,67	1475150,69	119	9794	510806,07	1474876,66	120	9834	510595,34	1475167,24	120	9875	510316,70	1475397,47
119	9713	510383,56	1475390,67	119	9754	510671,19	1475146,54	119	9795	510803,09	1474873,91	120	9835	510583,91	1475177,87	120	9876	510308,21	1475401,19
119	9714	510391,33	1475382,40	119	9755	510678,72	1475144,53	119	9796	510823,60	1474848,40	120	9836	510554,61	1475200,27	120	9877	510302,13	1475401,01
119	9715	510398,98	1475376,81	119	9756	510678,85	1475144,49	119	9797	510835,00	1474830,80	120	9837	510541,32	1475211,48	120	9878	510290,67	1475397,48
119	9716	510415,49	1475374,38	119	9757	510697,88	1475137,98	119	9798	510847,00	1474843,20	120	9838	510537,09	1475214,13	120	9879	510283,62	1475395,37
119	9717	510415,63	1475374,35	119	9758	510713,83	1475137,20	119	9799	510849,00	1474845,00	120	9839	510521,64	1475223,80	120	9880	510282,25	1475394,96
119	9718	510429,63	1475371,25	119	9759	510731,63	1475137,47	119	9800	510858,50	1474853,70	120	9840	510521,09	1475224,32	120	9881	510268,64	1475378,83
119	9719	510429,85	1475371,19	119	9760	510747,27	1475137,70	119	9801	510873,60	1474869,90	120	9841	510510,29	1475239,02	120	9882	510256,35	1475363,64
119	9720	510439,15	1475367,99	119	9761	510747,53	1475137,69	120	9802	510827,24	1474899,27	120	9842	510509,97	1475239,69	120	9883	510255,97	1475363,28
119	9721	510439,81	1475367,62	119	9762	510765,33	1475135,59	120	9803	510837,28	1474908,52	120	9843	510507,81	1475247,92	120	9884	510243,43	1475354,25
119	9722	510446,93	1475361,48	119	9763	510765,68	1475135,51	120	9804	510843,52	1474920,91	120	9844	510501,69	1475260,95	120	9885	510232,41	1475346,70
119	9723	510465,16	1475348,53	119	9764	510779,28	1475131,41	120	9805	510851,25	1474936,07	120	9845	510501,51	1475261,98	120	9886	510228,28	1475343,26
119	9724	510465,73	1475347,90	119	9765	510779,57	1475131,30	120	9806	510855,79	1474950,17	120	9846	510502,41	1475272,08	120	9887	510227,80	1475342,97
119	9725	510475,67	1475330,75	119	9766	510804,16	1475119,36	120	9807	510854,90	1474970,61	120	9847	510502,51	1475272,54	120	9888	510221,41	1475340,16
119	9726	510484,12	1475325,72	119	9767	510817,56	1475112,06	120	9808	510854,90	1474970,79	120	9848	510504,28	1475277,78	120	9889	510217,42	1475337,19
119	9727	510484,49	1475325,44	119	9768	510817,88	1475111,84	120	9809	510856,20	1474999,46	120	9849	510503,92	1475285,19	120	9890	510214,77	1475334,45
119	9728	510494,19	1475316,04	119	9769	510826,98	1475104,24	120	9810	510854,52	1475020,22	120	9850	510498,71	1475295,71	120	9891	510213,12	1475330,86
119	9729	510494,62	1475315,42	119	9770	510827,21	1475104,01	120	9811	510847,45	1475054,78	120	9851	510498,65	1475295,85	120	9892	510212,10	1475329,87
119	9730	510498,75	1475306,25	119	9771	510840,71	1475088,51	120	9812	510844,08	1475069,50	120	9852	510495,06	1475304,71	120	9893	510208,60	1475328,34
119	9731	510502,33	1475297,42	119	9772	510841,06	1475087,94	120	9813	510838,79	1475082,81	120	9853	510491,13	1475313,43	120	9894	510205,63	1475327,04
119	9732	510507,69	1475286,59	119	9773	510844,06	1475080,38	120	9814	510837,47	1475086,14	120	9854	510481,88	1475322,40	120	9895	510194,65	1475322,70
119	9733	510507,90	1475285,80	119	9774	510847,86	1475070,84	120	9815	510832,30	1475101,27	120	9855	510473,18	1475327,58	120	9896	510193,73	1475322,34
119	9734	510508,30	1475277,60	119	9775	510847,95	1475070,54	120	9816	510815,47	1475108,64	120	9856	510472,47	1475328,30	120	9897	510192,94	1475322,20
119	9735	510508,19	1475276,86	119	9776	510848,76	1475067,02	120	9817	510802,28	1475115,82	120	9857	510462,49	1475345,52	120	9898	510182,04	1475322,50
119	9736	510506,37	1475271,48	119	9777	510851,36	1475055,60	120	9818	510777,97	1475127,63	120	9858	510444,54	1475358,27	120	9899	510181,41	1475322,62
119	9737	510505,54	1475262,16	119	9778	510858,46	1475020,90	120	9819	510764,69	1475131,63	120	9859	510444,39	1475358,38	120	9900	510175,41	1475324,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
120	9901	510174,82	1475325,17	120	9942	509903,76	1475469,64	120	9983	510265,10	1475309,60	120	10024	510805,90	1474973,00	122	10063	512822,47	1476145,33
120	9902	510169,74	1475329,41	120	9943	509903,39	1475469,83	120	9984	510270,80	1475313,60	120	10025	510806,30	1474961,40	122	10064	512832,58	1476133,57
120	9903	510161,49	1475330,72	120	9944	509894,57	1475475,68	120	9985	510284,80	1475323,60	120	10026	510806,50	1474956,70	122	10065	512846,88	1476118,18
120	9904	510160,85	1475330,94	120	9945	509889,65	1475478,32	120	9986	510306,50	1475347,70	120	10027	510803,10	1474949,80	122	10066	512869,02	1476096,13
120	9905	510153,25	1475335,04	120	9946	509886,69	1475479,91	120	9987	510323,20	1475346,90	120	10028	510799,80	1474943,10	122	10067	512869,11	1476096,04
120	9906	510152,73	1475335,44	120	9947	509844,62	1475489,56	120	9988	510339,50	1475349,20	120	10029	510788,90	1474929,80	122	10068	512883,18	1476081,08
120	9907	510146,85	1475341,78	120	9948	509829,54	1475493,25	120	9989	510355,10	1475343,70	120	10030	510773,80	1474918,60	122	10061	512886,40	1476078,26
120	9908	510139,14	1475341,61	120	9949	509825,65	1475494,15	120	9990	510368,40	1475333,60	120	10031	510762,20	1474908,30	123	10069	512810,52	1476146,93
120	9909	510130,63	1475338,80	120	9950	509825,43	1475494,22	120	9991	510383,10	1475326,20	120	10032	510779,30	1474891,10	123	10070	512804,81	1476153,55
120	9910	510129,85	1475338,71	120	9951	509811,14	1475499,32	120	9992	510392,40	1475324,60	120	10033	510799,78	1474876,30	123	10071	512790,29	1476169,51
120	9911	510115,00	1475339,80	120	9952	509822,30	1475444,70	120	9993	510405,80	1475322,20	120	10034	510803,55	1474879,77	123	10072	512781,84	1476178,81
120	9912	510105,00	1475340,10	120	9953	509824,50	1475434,20	120	9994	510424,80	1475312,90	120	10035	510803,95	1474880,06	123	10073	512775,65	1476185,60
120	9913	510094,18	1475339,81	120	9954	509869,40	1475433,60	120	9995	510434,80	1475296,90	120	10036	510813,54	1474885,23	123	10074	512768,19	1476193,79
120	9914	510082,21	1475336,67	120	9955	509882,20	1475425,60	120	9996	510447,20	1475286,10	120	10037	510817,70	1474887,47	123	10075	512716,20	1476209,35
120	9915	510080,96	1475336,74	120	9956	509899,40	1475418,60	120	9997	510448,80	1475280,40	120	10038	510827,04	1474899,06	123	10076	512707,78	1476211,64
120	9916	510074,66	1475339,24	120	9957	509916,40	1475406,50	120	9998	510452,70	1475266,20	120	9801	510827,24	1474899,27	123	10077	512691,82	1476209,95
120	9917	510073,82	1475339,87	120	9958	509939,70	1475378,60	120	9999	510454,00	1475249,80	121	10039	512908,01	1475971,97	123	10078	512687,20	1476200,50
120	9918	510067,73	1475347,70	120	9959	509946,00	1475361,30	120	10000	510461,50	1475231,40	121	10040	512892,58	1476047,90	123	10079	512686,60	1476187,70
120	9919	510060,15	1475352,61	120	9960	509953,10	1475346,40	120	10001	510467,20	1475215,50	121	10041	512891,66	1476052,41	123	10080	512673,10	1476179,30
120	9920	510047,19	1475355,02	120	9961	509965,00	1475333,70	120	10002	510481,60	1475195,30	121	10042	512889,04	1476065,29	123	10081	512653,20	1476190,90
120	9921	510036,93	1475356,29	120	9962	509973,90	1475325,00	120	10003	510493,40	1475183,80	121	10043	512877,76	1476075,19	123	10082	512647,19	1476195,72
120	9922	510029,08	1475355,91	120	9963	509975,90	1475323,10	120	10004	510512,30	1475171,90	121	10044	512877,49	1476075,46	123	10083	512646,16	1476195,44
120	9923	510026,13	1475355,20	120	9964	509990,80	1475312,50	120	10005	510523,40	1475162,50	121	10045	512863,33	1476090,51	123	10084	512639,56	1476196,34
120	9924	510018,87	1475353,46	120	9965	510005,90	1475305,90	120	10006	510524,20	1475161,80	121	10046	512841,18	1476112,57	123	10085	512638,52	1476196,63
120	9925	510017,32	1475353,72	120	9966	510022,30	1475304,60	120	10007	510552,20	1475140,40	121	10047	512841,07	1476112,68	123	10086	512633,42	1476198,83
120	9926	510009,72	1475358,62	120	9967	510037,80	1475306,60	120	10008	510564,10	1475129,40	121	10048	512826,67	1476128,18	123	10087	512631,54	1476200,50
120	9927	510009,32	1475358,95	120	9968	510050,80	1475296,40	120	10009	510577,20	1475120,60	121	10049	512826,57	1476128,29	123	10088	512626,04	1476210,00
120	9928	510004,31	1475364,46	120	9969	510066,20	1475290,00	120	10010	510592,30	1475114,00	121	10050	512814,97	1476141,79	123	10089	512625,54	1476211,45
120	9929	509999,03	1475368,95	120	9970	510082,40	1475287,60	120	10011	510619,80	1475108,70	121	10051	512813,52	1476143,47	123	10090	512625,27	1476213,35
120	9930	509993,53	1475374,15	120	9971	510101,10	1475291,00	120	10012	510634,20	1475102,20	121	10052	512802,60	1476141,20	123	10091	512620,50	1476217,20
120	9931	509992,98	1475375,04	120	9972	510126,40	1475289,80	120	10013	510665,40	1475093,70	121	10053	512754,50	1476131,20	123	10092	512600,00	1476223,60
120	9932	509990,60	1475383,17	120	9973	510141,30	1475286,00	120	10014	510681,30	1475087,70	121	10054	512774,30	1476109,40	123	10093	512600,52	1476227,93
120	9933	509987,44	1475391,65	120	9974	510157,50	1475279,20	120	10015	510689,60	1475086,70	121	10055	512775,20	1476108,50	123	10094	512593,53	1476231,99
120	9934	509983,51	1475400,70	120	9975	510164,50	1475277,00	120	10016	510711,00	1475084,20	121	10056	512824,90	1476056,70	123	10095	512587,31	1476233,75
120	9935	509967,93	1475427,70	120	9976	510172,40	1475274,40	120	10017	510727,20	1475084,40	121	10057	512837,20	1476041,70	123	10096	512585,27	1476235,11
120	9936	509962,55	1475434,87	120	9977	510191,70	1475273,30	120	10018	510744,60	1475084,60	121	10058	512844,40	1476034,60	123	10097	512567,97	1476256,81
120	9937	509955,32	1475439,02	120	9978	510208,00	1475275,50	120	10019	510760,10	1475081,80	121	10059	512873,30	1476011,20	123	10098	512567,17	1476258,58
120	9938	509948,92	1475443,12	120	9979	510223,50	1475281,40	120	10020	510779,90	1475072,20	121	10060	512890,70	1475993,60	123	10099	512562,12	1476286,12
120	9939	509948,68	1475443,29	120	9980	510239,20	1475289,00	120	10021	510795,00	1475060,30	121	10039	512908,01	1475971,97	123	10100	512560,91	1476292,76
120	9940	509940,00	1475450,89	120	9981	510251,10	1475299,80	120	10022	510799,60	1475044,40	122	10061	512886,40	1476078,26	123	10101	512557,14	1476305,28
120	9941	509921,79	1475462,41	120	9982	510260,50	1475306,40	120	10023	510805,90	1475013,30	122	10062	512870,68	1476155,38	123	10102	512551,61	1476323,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
123	10103	512536,75	1476349,08	123	10144	512325,83	1476724,99	123	10185	512166,60	1477064,70	123	10226	512297,00	1476675,00	123	10267	512575,10	1476184,80
123	10104	512536,29	1476350,27	123	10145	512303,23	1476745,22	123	10186	512111,00	1477052,80	123	10227	512320,70	1476632,10	123	10268	512582,10	1476179,90
123	10105	512533,44	1476363,62	123	10146	512302,58	1476745,97	123	10187	512138,50	1477041,40	123	10228	512321,20	1476631,20	123	10269	512588,10	1476178,30
123	10106	512526,80	1476382,56	123	10147	512287,18	1476768,97	123	10188	512151,80	1477040,20	123	10229	512322,90	1476628,50	123	10270	512591,80	1476171,80
123	10107	512522,40	1476391,66	123	10148	512287,02	1476769,23	123	10189	512156,30	1477040,00	123	10230	512340,20	1476602,50	123	10271	512610,20	1476153,40
123	10108	512522,14	1476392,35	123	10149	512279,54	1476782,41	123	10190	512173,10	1477044,50	123	10231	512356,80	1476586,90	123	10272	512628,50	1476147,20
123	10109	512516,80	1476412,05	123	10150	512267,99	1476797,91	123	10191	512181,30	1477046,70	123	10232	512360,30	1476585,10	123	10273	512641,80	1476145,40
123	10110	512501,44	1476435,83	123	10151	512267,37	1476799,15	123	10192	512184,60	1477049,10	123	10233	512375,60	1476577,80	123	10274	512648,50	1476144,90
123	10111	512501,32	1476436,03	123	10152	512260,99	1476820,31	123	10193	512187,60	1477049,20	123	10234	512384,90	1476574,40	123	10275	512673,50	1476151,60
123	10112	512494,82	1476447,53	123	10153	512247,70	1476837,04	123	10194	512184,90	1477031,70	123	10235	512387,10	1476573,90	123	10276	512675,60	1476153,00
123	10113	512494,37	1476448,75	123	10154	512226,26	1476858,68	123	10195	512184,30	1477024,10	123	10236	512396,50	1476549,70	123	10277	512679,40	1476155,60
123	10114	512489,27	1476475,45	123	10155	512226,03	1476858,93	123	10196	512185,00	1477015,90	123	10237	512399,80	1476542,80	123	10278	512681,60	1476157,30
123	10115	512489,45	1476477,59	123	10156	512120,23	1476877,83	123	10197	512187,90	1476998,40	123	10238	512405,90	1476534,40	123	10279	512703,90	1476159,30
123	10116	512493,65	1476488,89	123	10157	512209,48	1476879,21	123	10198	512188,80	1476994,00	123	10239	512416,40	1476522,70	123	10280	512715,50	1476155,90
123	10117	512494,16	1476489,85	123	10158	512203,78	1476897,51	123	10199	512196,30	1476965,10	123	10240	512428,60	1476512,80	123	10281	512721,40	1476154,20
123	10118	512502,65	1476501,53	123	10159	512203,74	1476899,76	123	10200	512198,80	1476958,70	123	10241	512441,90	1476509,30	123	10282	512737,80	1476149,50
123	10119	512507,57	1476508,53	123	10160	512204,93	1476901,68	123	10201	512186,00	1476955,30	123	10242	512447,40	1476507,80	123	10283	512751,37	1476134,63
123	10120	512507,43	1476514,73	123	10161	512212,73	1476908,68	123	10202	512169,90	1476940,50	123	10243	512444,80	1476500,80	123	10284	512753,69	1476135,12
123	10121	512503,84	1476519,51	123	10162	512215,50	1476909,70	123	10203	512163,30	1476931,00	123	10244	512441,20	1476491,10	123	10285	512800,97	1476144,95
123	10122	512497,21	1476526,43	123	10163	512229,37	1476909,36	123	10204	512161,10	1476927,50	123	10245	512438,10	1476473,70	123	10286	512801,79	1476145,12
123	10123	512496,16	1476528,50	123	10164	512237,87	1476923,46	123	10205	512154,40	1476902,50	123	10246	512440,10	1476459,70	123	10069	512810,52	1476146,93
123	10124	512491,29	1476555,97	123	10165	512239,62	1476925,03	123	10206	512154,80	1476896,00	123	10247	512447,90	1476433,00	124	10287	512869,91	1476159,31
123	10125	512486,95	1476563,14	123	10166	512250,31	1476929,97	123	10207	512157,80	1476873,10	123	10248	512451,90	1476423,30	124	10288	512868,58	1476166,02
123	10126	512476,82	1476569,70	123	10167	512251,52	1476930,53	123	10208	512164,10	1476854,60	123	10249	512457,70	1476412,50	124	10289	512867,18	1476172,97
123	10127	512468,49	1476559,56	123	10168	512253,97	1476930,83	123	10209	512169,00	1476847,60	123	10250	512458,40	1476411,20	124	10290	512848,60	1476194,50
123	10128	512465,40	1476558,10	123	10169	512265,92	1476928,49	123	10210	512186,90	1476826,10	123	10251	512460,50	1476407,80	124	10291	512842,20	1476201,90
123	10129	512458,10	1476558,10	123	10170	512266,64	1476929,37	123	10211	512191,80	1476821,00	123	10252	512469,50	1476394,80	124	10292	512841,30	1476202,90
123	10130	512455,28	1476559,26	123	10171	512266,87	1476938,89	123	10212	512205,10	1476809,00	123	10253	512473,20	1476380,60	124	10293	512812,60	1476234,50
123	10131	512442,08	1476572,36	123	10172	512255,23	1476959,32	123	10213	512210,50	1476804,10	123	10254	512474,40	1476376,60	124	10294	512800,60	1476244,20
123	10132	512441,20	1476573,67	123	10173	512255,12	1476959,52	123	10214	512210,80	1476803,70	123	10255	512487,90	1476337,90	124	10295	512790,60	1476248,60
123	10133	512428,23	1476605,13	123	10174	512244,72	1476980,42	123	10215	512212,30	1476795,60	123	10256	512489,20	1476334,50	124	10296	512741,00	1476264,20
123	10134	512417,62	1476618,17	123	10175	512244,43	1476981,20	123	10216	512213,80	1476787,30	123	10257	512499,10	1476311,70	124	10297	512739,10	1476264,80
123	10135	512398,17	1476623,33	123	10176	512238,03	1477006,10	123	10217	512219,70	1476771,30	123	10258	512509,70	1476277,00	124	10298	512720,70	1476269,80
123	10136	512397,18	1476623,75	123	10177	512237,99	1477006,27	123	10218	512238,00	1476753,00	123	10259	512518,00	1476247,10	124	10299	512707,60	1476271,50
123	10137	512381,98	1476632,65	123	10178	512233,69	1477026,57	123	10219	512246,20	1476738,50	123	10260	512522,90	1476235,50	124	10300	512701,30	1476271,10
123	10138	512380,63	1476633,95	123	10179	512233,65	1477028,00	123	10220	512246,40	1476738,20	123	10261	512524,40	1476233,00	124	10301	512674,90	1476267,70
123	10139	512373,63	1476644,95	123	10180	512235,25	1477038,50	123	10221	512247,30	1476736,80	123	10262	512528,20	1476227,30	124	10302	512692,30	1476265,90
123	10140	512362,40	1476644,50	123	10181	512236,12	1477040,45	123	10222	512248,80	1476734,50	123	10263	512539,80	1476209,60	124	10303	512723,10	1476261,70
123	10141	512351,30	1476676,20	123	10182	512251,00	1477058,41	123	10223	512260,60	1476717,70	123	10264	512556,60	1476193,80	124	10304	512744,80	1476247,50
123	10142	512354,90	1476676,92	123	10183	512263,82	1477077,08	123	10224	512265,70	1476711,50	123	10265	512568,00	1476189,00	124	10305	512721,60	1476225,30
123	10143	512334,24	1476713,62	123	10184	512262,87	1477085,30	123	10225	512283,50	1476693,30	123	10266	512571,10	1476188,10	124	10306	512698,30	1476223,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
124	10307	512695,97	1476218,44	125	10347	512496,80	1476624,20	125	10388	512322,00	1477098,00	125	10429	512332,02	1476730,08	125	10470	512541,07	1476366,02
124	10308	512707,68	1476219,68	125	10348	512481,10	1476627,70	125	10389	512275,50	1477088,00	125	10430	512340,82	1476718,18	125	10471	512541,21	1476365,53
124	10309	512709,15	1476219,56	125	10349	512479,40	1476631,00	125	10390	512270,72	1477086,98	125	10431	512341,09	1476717,76	125	10472	512543,98	1476352,56
124	10310	512718,45	1476217,03	125	10350	512478,40	1476632,70	125	10391	512270,77	1477086,56	125	10432	512363,15	1476678,56	125	10473	512558,75	1476327,32
124	10311	512771,55	1476201,13	125	10351	512466,20	1476652,00	125	10392	512271,77	1477078,01	125	10433	512409,60	1476687,80	125	10474	512559,13	1476326,45
124	10312	512773,36	1476199,99	125	10352	512449,90	1476667,60	125	10393	512271,96	1477076,67	125	10434	512429,60	1476645,60	125	10475	512568,63	1476294,85
124	10313	512787,76	1476184,19	125	10353	512448,90	1476668,60	125	10394	512271,30	1477073,84	125	10435	512404,10	1476642,50	125	10476	512568,73	1476294,42
124	10314	512810,83	1476158,82	125	10354	512437,20	1476673,50	125	10395	512257,50	1477053,74	125	10436	512382,93	1476645,23	125	10477	512574,85	1476261,01
124	10315	512819,49	1476148,80	125	10355	512423,30	1476677,30	125	10396	512257,28	1477053,45	125	10437	512386,86	1476639,06	125	10478	512590,73	1476241,10
124	10287	512869,91	1476159,31	125	10356	512420,10	1476682,80	125	10397	512242,99	1477036,20	125	10438	512400,75	1476630,93	125	10479	512596,19	1476239,55
125	10316	512659,40	1476269,40	125	10357	512379,50	1476754,20	125	10398	512241,66	1477027,52	125	10439	512420,93	1476625,57	125	10480	512597,11	1476239,16
125	10317	512650,00	1476277,00	125	10358	512379,30	1476754,50	125	10399	512245,80	1477008,01	125	10440	512423,00	1476624,22	125	10481	512601,57	1476236,57
125	10318	512625,00	1476283,70	125	10359	512367,20	1476768,60	125	10400	512252,07	1476983,60	125	10441	512434,80	1476609,72	125	10482	512603,80	1476255,00
125	10319	512623,70	1476283,60	125	10360	512347,70	1476784,10	125	10401	512262,23	1476963,18	125	10442	512435,40	1476608,73	125	10483	512625,60	1476266,10
125	10320	512621,70	1476301,70	125	10361	512335,00	1476803,70	125	10402	512274,37	1476941,88	125	10443	512448,29	1476577,47	125	10484	512636,20	1476271,80
125	10321	512619,90	1476310,70	125	10362	512330,40	1476813,40	125	10403	512274,90	1476939,80	125	10444	512459,75	1476566,10	125	10316	512659,40	1476269,40
125	10322	512612,40	1476335,80	125	10363	512305,40	1476799,30	125	10404	512274,60	1476927,80	125	10445	512463,51	1476566,10	126	10485	512262,40	1477089,29
125	10323	512607,80	1476346,50	125	10364	512284,60	1476830,50	125	10405	512273,70	1476925,37	125	10446	512472,91	1476577,54	126	10486	512262,04	1477092,32
125	10324	512604,90	1476351,00	125	10365	512279,70	1476851,80	125	10406	512270,60	1476921,57	125	10447	512475,39	1476578,95	126	10487	512257,74	1477093,61
125	10325	512592,00	1476368,60	125	10366	512284,60	1476869,30	125	10407	512269,21	1476920,58	125	10448	512478,17	1476578,36	126	10488	512242,02	1477088,59
125	10326	512588,40	1476385,50	125	10367	512291,70	1476874,00	125	10408	512268,86	1476920,34	125	10449	512492,07	1476569,36	126	10489	512239,11	1477088,78
125	10327	512584,60	1476396,80	125	10368	512290,90	1476874,90	125	10409	512266,73	1476920,17	125	10450	512493,32	1476568,07	126	10490	512227,54	1477094,17
125	10328	512577,30	1476411,80	125	10369	512294,70	1476875,90	125	10410	512253,70	1476922,73	125	10451	512498,52	1476559,47	126	10491	512212,76	1477097,17
125	10329	512573,30	1476425,60	125	10370	512295,00	1476876,00	125	10411	512244,09	1476918,28	125	10452	512499,04	1476558,10	126	10492	512203,81	1477098,73
125	10330	512568,60	1476436,50	125	10371	512295,70	1476876,60	125	10412	512235,03	1476903,24	125	10453	512503,83	1476531,09	126	10493	512185,74	1477100,08
125	10331	512568,10	1476437,30	125	10372	512308,70	1476887,60	125	10413	512233,52	1476901,79	125	10454	512509,79	1476524,87	126	10494	512168,40	1477097,53
125	10332	512550,90	1476465,90	125	10373	512313,60	1476893,60	125	10414	512231,50	1476901,30	125	10455	512510,10	1476524,50	126	10495	512158,96	1477092,91
125	10333	512555,90	1476472,70	125	10374	512315,00	1476895,30	125	10415	512216,89	1476901,66	125	10456	512514,60	1476518,50	126	10496	512157,27	1477092,50
125	10334	512558,70	1476477,10	125	10375	512319,60	1476902,00	125	10416	512212,18	1476897,44	125	10457	512515,40	1476516,19	126	10497	512144,97	1477092,30
125	10335	512565,40	1476502,10	125	10376	512326,30	1476927,00	125	10417	512216,88	1476882,35	125	10458	512515,60	1476507,39	126	10498	512142,56	1477093,05
125	10336	512565,40	1476503,20	125	10377	512326,20	1476930,60	125	10418	512232,06	1476864,20	125	10459	512514,87	1476505,00	126	10499	512123,70	1477106,63
125	10337	512565,00	1476520,60	125	10378	512325,20	1476944,60	125	10419	512253,54	1476842,52	125	10460	512509,14	1476496,85	126	10500	512102,61	1477110,48
125	10338	512558,30	1476544,50	125	10379	512318,60	1476965,90	125	10420	512253,83	1476842,19	125	10461	512500,96	1476485,59	126	10501	512087,21	1477113,58
125	10339	512551,10	1476554,10	125	10380	512308,20	1476984,00	125	10421	512267,73	1476824,69	125	10462	512497,34	1476475,85	126	10502	512066,23	1477117,81
125	10340	512548,70	1476556,60	125	10381	512299,30	1477003,30	125	10422	512268,43	1476823,35	125	10463	512502,11	1476450,90	126	10503	512055,96	1477118,18
125	10341	512547,80	1476562,70	125	10382	512294,80	1477021,10	125	10423	512274,83	1476802,13	125	10464	512508,22	1476440,07	126	10504	512038,09	1477114,27
125	10342	512542,20	1476579,90	125	10383	512296,40	1477023,40	125	10424	512286,11	1476786,99	125	10465	512523,86	1476415,87	126	10505	512025,73	1477109,23
125	10343	512533,20	1476596,40	125	10384	512312,70	1477045,00	125	10425	512286,38	1476786,57	125	10466	512524,36	1476414,75	126	10506	512012,28	1477100,82
125	10344	512532,60	1476597,50	125	10385	512316,00	1477050,10	125	10426	512293,91	1476773,30	125	10467	512529,76	1476394,81	126	10507	512009,04	1477096,35
125	10345	512514,30	1476615,80	125	10386	512322,70	1477075,10	125	10427	512308,94	1476750,84	125	10468	512534,10	1476385,84	126	10508	512006,85	1477094,96
125	10346	512510,50	1476617,80	125	10387	512322,70	1477076,70	125	10428	512331,47	1476730,68	125	10469	512534,27	1476385,42	126	10509	512006,57	1477094,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
126	10510	512004,93	1477095,07	126	10551	511764,08	1477133,04	126	10592	511611,80	1477171,00	126	10633	512063,30	1477066,80	127	10673	511947,60	1477185,50
126	10511	512003,69	1477095,30	126	10552	511749,68	1477141,44	126	10593	511622,30	1477169,10	126	10634	512074,60	1477064,50	127	10674	511942,60	1477186,30
126	10512	511998,39	1477098,60	126	10553	511748,82	1477142,13	126	10594	511624,60	1477164,70	126	10635	512075,90	1477064,20	127	10675	511906,10	1477189,90
126	10513	511997,89	1477098,97	126	10554	511731,63	1477160,01	126	10595	511625,50	1477163,00	126	10636	512093,70	1477061,10	127	10676	511901,20	1477190,10
126	10514	511991,49	1477104,47	126	10555	511712,42	1477176,89	126	10596	511636,90	1477149,50	126	10637	512093,90	1477061,10	127	10677	511885,30	1477187,50
126	10515	511991,34	1477104,61	126	10556	511708,87	1477178,45	126	10597	511652,50	1477136,60	126	10638	512102,60	1477059,60	127	10678	511865,00	1477180,70
126	10516	511984,90	1477110,75	126	10557	511701,02	1477178,01	126	10598	511659,40	1477131,80	126	10639	512107,00	1477056,03	127	10679	511863,60	1477180,10
126	10517	511979,13	1477115,81	126	10558	511689,72	1477176,82	126	10599	511684,40	1477125,10	126	10640	512110,16	1477056,71	127	10680	511850,10	1477191,20
126	10518	511968,68	1477118,86	126	10559	511688,14	1477176,97	126	10600	511689,40	1477125,40	126	10641	512163,00	1477068,02	127	10681	511843,30	1477195,90
126	10519	511966,13	1477121,11	126	10560	511678,94	1477179,77	126	10601	511693,40	1477125,80	126	10642	512165,76	1477068,61	127	10682	511832,60	1477200,50
126	10520	511965,47	1477122,63	126	10561	511677,56	1477180,51	126	10602	511699,70	1477121,30	126	10485	512262,40	1477089,29	127	10683	511818,90	1477204,60
126	10521	511954,12	1477127,36	126	10562	511669,66	1477187,01	126	10603	511728,60	1477093,40	127	10643	512320,93	1477101,86	127	10684	511804,60	1477206,70
126	10522	511944,55	1477129,29	126	10563	511668,62	1477188,32	126	10604	511738,30	1477086,10	127	10644	512315,30	1477122,10	127	10685	511799,30	1477206,40
126	10523	511934,16	1477131,55	126	10564	511659,32	1477207,02	126	10605	511763,30	1477079,40	127	10645	512297,00	1477140,40	127	10686	511785,30	1477204,90
126	10524	511904,40	1477134,73	126	10565	511659,06	1477209,93	126	10606	511786,50	1477085,10	127	10646	512285,90	1477145,10	127	10687	511772,80	1477201,10
126	10525	511893,33	1477131,29	126	10566	511663,73	1477225,83	126	10607	511793,50	1477088,80	127	10647	512270,00	1477149,70	127	10688	511759,30	1477216,30
126	10526	511884,60	1477128,35	126	10567	511663,36	1477228,76	126	10608	511797,80	1477081,70	127	10648	512256,10	1477151,70	127	10689	511746,90	1477226,40
126	10527	511880,56	1477122,12	126	10568	511661,48	1477229,99	126	10609	511803,30	1477076,40	127	10649	512246,20	1477150,70	127	10690	511742,00	1477228,90
126	10528	511880,06	1477121,50	126	10569	511659,29	1477230,15	126	10610	511815,60	1477064,30	127	10650	512239,00	1477149,30	127	10691	511732,00	1477233,30
126	10529	511875,76	1477117,10	126	10570	511652,49	1477227,94	126	10611	511825,30	1477060,00	127	10651	512225,50	1477152,40	127	10692	511719,10	1477236,00
126	10530	511875,51	1477116,87	126	10571	511638,50	1477219,30	126	10612	511839,90	1477055,30	127	10652	512223,80	1477152,80	127	10693	511718,20	1477243,90
126	10531	511868,21	1477110,57	126	10572	511636,92	1477218,73	126	10613	511855,20	1477052,90	127	10653	512195,20	1477158,40	127	10694	511711,80	1477263,10
126	10532	511867,11	1477109,90	126	10573	511631,62	1477218,03	126	10614	511872,10	1477055,90	127	10654	512185,60	1477159,30	127	10695	511693,50	1477281,40
126	10533	511856,11	1477105,40	126	10574	511629,68	1477218,26	126	10615	511885,70	1477060,80	127	10655	512172,00	1477157,40	127	10696	511672,20	1477288,00
126	10534	511852,99	1477105,44	126	10575	511623,88	1477220,46	126	10616	511893,80	1477064,50	127	10656	512158,00	1477153,50	127	10697	511664,20	1477288,60
126	10535	511842,79	1477109,94	126	10576	511623,43	1477220,66	126	10617	511907,30	1477075,90	127	10657	512153,50	1477156,30	127	10698	511660,50	1477288,70
126	10536	511841,32	1477111,04	126	10577	511617,93	1477223,56	126	10618	511915,80	1477086,10	127	10658	512151,80	1477157,30	127	10699	511654,30	1477287,70
126	10537	511832,92	1477121,14	126	10578	511615,87	1477226,34	126	10619	511923,40	1477085,20	127	10659	512137,20	1477162,90	127	10700	511636,50	1477305,50
126	10538	511832,51	1477121,74	126	10579	511613,77	1477237,14	126	10620	511934,40	1477082,80	127	10660	512101,90	1477170,40	127	10701	511627,80	1477309,50
126	10539	511827,51	1477130,64	126	10580	511613,71	1477237,60	126	10621	511941,70	1477075,50	127	10661	512101,40	1477170,50	127	10702	511605,70	1477317,10
126	10540	511827,44	1477130,77	126	10581	511613,30	1477243,16	126	10622	511951,70	1477072,30	127	10662	512074,10	1477176,00	127	10703	511588,90	1477323,20
126	10541	511824,12	1477137,22	126	10582	511604,72	1477254,83	126	10623	511955,60	1477068,80	127	10663	512064,20	1477177,00	127	10704	511586,70	1477324,00
126	10542	511816,65	1477144,79	126	10583	511594,55	1477258,34	126	10624	511968,20	1477057,90	127	10664	512053,60	1477175,90	127	10705	511575,00	1477327,70
126	10543	511813,30	1477146,11	126	10584	511580,61	1477263,35	126	10625	511974,50	1477053,20	127	10665	512016,20	1477167,80	127	10706	511570,20	1477336,50
126	10544	511807,16	1477147,92	126	10585	511572,01	1477266,55	126	10626	511985,00	1477046,60	127	10666	512008,90	1477165,60	127	10707	511569,70	1477337,30
126	10545	511799,33	1477148,19	126	10586	511571,61	1477266,72	126	10627	511986,60	1477045,60	127	10667	512005,40	1477167,30	127	10708	511554,90	1477352,10
126	10546	511793,52	1477147,61	126	10587	511570,98	1477267,04	126	10628	512011,60	1477038,90	127	10668	511991,40	1477172,90	127	10709	511569,11	1477276,90
126	10547	511780,70	1477139,70	126	10588	511580,40	1477217,20	126	10629	512036,60	1477045,60	127	10669	511991,00	1477173,10	127	10710	511571,79	1477275,58
126	10548	511780,47	1477139,56	126	10589	511586,50	1477184,90	126	10630	512054,90	1477063,90	127	10670	511990,40	1477173,30	127	10711	511575,00	1477273,97
126	10549	511767,97	1477132,96	126	10590	511592,50	1477178,90	126	10631	512055,70	1477066,90	127	10671	511975,60	1477179,10	127	10712	511583,37	1477270,86
126	10550	511766,02	1477132,50	126	10591	511600,00	1477175,40	126	10632	512056,00	1477067,00	127	10672	511967,30	1477181,50	127	10713	511597,23	1477265,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
127	10714	511608,50	1477261,98	127	10755	511816,07	1477153,62	127	10796	512067,49	1477125,72	128	10836	511499,64	1477280,39	128	10877	511037,70	1477651,90
127	10715	511610,42	1477260,57	127	10756	511820,37	1477151,92	127	10797	512088,79	1477121,42	128	10837	511497,47	1477280,53	128	10878	511046,90	1477641,10
127	10716	511620,42	1477246,97	127	10757	511821,74	1477151,01	127	10798	512104,15	1477118,33	128	10838	511492,07	1477282,43	128	10879	511046,40	1477635,00
127	10717	511621,19	1477244,90	127	10758	511830,24	1477142,41	127	10799	512126,02	1477114,33	128	10839	511490,78	1477283,18	128	10880	511046,20	1477630,60
127	10718	511621,67	1477238,43	127	10759	511830,96	1477141,43	127	10800	512127,64	1477113,65	128	10840	511472,08	1477299,38	128	10881	511052,80	1477605,70
127	10719	511623,36	1477229,74	127	10760	511834,52	1477134,49	127	10801	512146,16	1477100,32	128	10841	511471,58	1477299,90	128	10882	511072,30	1477571,80
127	10720	511626,95	1477227,85	127	10761	511839,31	1477125,98	127	10802	512156,24	1477100,48	128	10842	511450,70	1477325,97	128	10883	511082,70	1477559,10
127	10721	511631,58	1477226,10	127	10762	511846,87	1477116,88	127	10803	512165,44	1477104,99	128	10843	511433,90	1477346,15	128	10884	511109,40	1477535,80
127	10722	511635,03	1477226,55	127	10763	511854,66	1477113,45	127	10804	512166,62	1477105,36	128	10844	511432,41	1477347,74	128	10885	511117,30	1477530,20
127	10723	511648,70	1477235,00	127	10764	511863,48	1477117,05	127	10805	512185,02	1477108,06	128	10845	511348,25	1477442,19	128	10886	511123,80	1477527,00
127	10724	511649,56	1477235,40	127	10765	511870,16	1477122,82	127	10806	512185,90	1477108,09	128	10846	511332,42	1477458,93	128	10887	511154,60	1477514,80
127	10725	511657,56	1477238,00	127	10766	511874,06	1477126,81	127	10807	512204,60	1477106,69	128	10847	511332,10	1477448,70	128	10888	511166,70	1477497,70
127	10726	511659,10	1477238,19	127	10767	511878,64	1477133,88	127	10808	512204,99	1477106,64	128	10848	511294,63	1477500,31	128	10889	511182,50	1477483,30
127	10727	511663,10	1477237,89	127	10768	511880,72	1477135,49	127	10809	512214,29	1477105,02	128	10849	511271,07	1477508,72	128	10890	511201,40	1477477,00
127	10728	511664,98	1477237,25	127	10769	511890,91	1477138,92	127	10810	512229,59	1477101,92	128	10850	511216,90	1477496,10	128	10891	511223,50	1477474,20
127	10729	511669,28	1477234,45	127	10770	511902,81	1477142,62	127	10811	512230,49	1477101,62	128	10851	511179,30	1477524,80	128	10892	511267,60	1477458,70
127	10730	511671,07	1477231,60	127	10771	511904,43	1477142,78	127	10812	512241,07	1477096,69	128	10852	511144,61	1477570,87	128	10893	511273,70	1477450,50
127	10731	511671,77	1477226,00	127	10772	511935,23	1477139,48	127	10813	512256,48	1477101,61	128	10853	511142,31	1477571,79	128	10894	511312,40	1477409,40
127	10732	511671,64	1477224,37	127	10773	511935,65	1477139,41	127	10814	512258,85	1477101,63	128	10854	511141,17	1477572,49	128	10895	511395,00	1477316,70
127	10733	511667,18	1477209,18	127	10774	511946,22	1477137,12	127	10815	512266,85	1477099,23	128	10855	511115,07	1477595,29	128	10896	511431,20	1477269,80
127	10734	511675,40	1477192,65	127	10775	511956,09	1477135,12	127	10816	512268,76	1477097,97	128	10856	511114,25	1477596,28	128	10897	511438,80	1477262,00
127	10735	511682,03	1477187,19	127	10776	511956,84	1477134,89	127	10817	512269,67	1477095,87	128	10857	511108,25	1477606,55	128	10898	511458,40	1477245,70
127	10736	511689,69	1477184,86	127	10777	511970,04	1477129,39	127	10818	512270,25	1477090,97	128	10858	511084,20	1477629,60	128	10899	511465,40	1477240,80
127	10737	511700,28	1477185,98	127	10778	511972,17	1477127,29	127	10819	512273,15	1477091,59	128	10859	511037,10	1477689,90	128	10900	511474,20	1477236,80
127	10738	511700,48	1477185,99	127	10779	511972,72	1477126,01	127	10820	512274,66	1477091,91	128	10860	510984,40	1477772,90	128	10901	511485,00	1477233,10
127	10739	511709,38	1477186,49	127	10780	511982,22	1477123,24	127	10643	512320,93	1477101,86	128	10861	510948,20	1477800,50	128	10902	511501,20	1477230,40
127	10740	511711,21	1477186,16	127	10781	511983,74	1477122,41	128	10821	511581,48	1477189,92	128	10862	510901,60	1477823,60	128	10903	511517,40	1477233,10
127	10741	511716,21	1477183,96	127	10782	511990,24	1477116,71	128	10822	511576,47	1477216,46	128	10863	510907,40	1477801,90	128	10904	511518,90	1477233,60
127	10742	511717,24	1477183,30	127	10783	511990,36	1477116,59	128	10823	511575,82	1477219,90	128	10864	510910,00	1477797,80	128	10905	511519,40	1477233,30
127	10743	511737,04	1477165,90	127	10784	511996,79	1477110,47	128	10824	511566,49	1477269,28	128	10865	510921,50	1477781,70	128	10906	511531,80	1477229,90
127	10744	511737,28	1477165,67	127	10785	512002,87	1477105,23	128	10825	511559,20	1477272,88	128	10866	510927,50	1477774,80	128	10907	511553,20	1477219,40
127	10745	511754,20	1477148,07	127	10786	512004,75	1477104,07	128	10826	511549,69	1477275,89	128	10867	510940,50	1477762,30	128	10908	511558,00	1477217,30
127	10746	511766,20	1477141,07	127	10787	512006,26	1477106,15	128	10827	511549,26	1477276,05	128	10868	510969,90	1477732,80	128	10909	511568,20	1477213,60
127	10747	511776,61	1477146,57	127	10788	512007,38	1477107,19	128	10828	511533,66	1477283,05	128	10869	510980,30	1477718,20	128	10910	511568,40	1477212,90
127	10748	511790,10	1477154,90	127	10789	512021,78	1477116,19	128	10829	511532,24	1477284,12	128	10870	510983,70	1477705,50	128	10911	511574,20	1477197,20
127	10749	511791,80	1477155,48	127	10790	512022,39	1477116,50	128	10830	511531,43	1477285,70	128	10871	510988,70	1477693,40	128	10821	511581,48	1477189,92
127	10750	511798,80	1477156,18	127	10791	512035,39	1477121,80	128	10831	511529,77	1477292,15	128	10872	511002,40	1477678,10	129	10912	511564,62	1477279,12
127	10751	511799,34	1477156,20	127	10792	512036,04	1477122,01	128	10832	511523,57	1477302,57	128	10873	511015,90	1477668,20	129	10913	511550,97	1477351,37
127	10752	511807,94	1477155,90	127	10793	512054,74	1477126,11	128	10833	511522,19	1477300,75	128	10874	511018,20	1477666,60	129	10914	511550,17	1477355,66
127	10753	511808,93	1477155,74	127	10794	512055,74	1477126,20	128	10834	511513,95	1477284,95	128	10875	511018,80	1477666,20	129	10915	511550,12	1477355,94
127	10754	511815,73	1477153,74	127	10795	512066,84	1477125,80	128	10835	511511,24	1477282,89	128	10876	511035,90	1477655,40	129	10916	511526,40	1477362,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
129	10917	511517,30	1477361,50	131	10956	511026,80	1477837,60	132	10996	510662,20	1478085,30	132	11037	510508,10	1478064,40	134	11076	511187,50	1478866,20
129	10918	511511,90	1477360,50	131	10957	511029,70	1477849,70	132	10997	510657,80	1478085,50	132	11038	510517,00	1478069,20	134	11077	511209,70	1478877,10
129	10919	511500,50	1477356,30	131	10958	511029,10	1477857,10	132	10998	510654,20	1478085,40	132	11039	510522,20	1478107,70	134	11078	511212,70	1478878,70
129	10920	511495,30	1477362,50	131	10959	511027,20	1477869,80	132	10999	510618,10	1478082,80	132	11040	510578,60	1478074,10	134	11079	511213,50	1478879,50
129	10921	511493,80	1477364,20	131	10960	511021,10	1477887,40	132	11000	510608,10	1478082,70	132	11041	510711,10	1478031,60	134	11080	511215,10	1478881,10
129	10922	511477,30	1477382,40	131	10961	511016,80	1477893,60	132	11001	510603,30	1478082,80	132	11042	510740,16	1478016,87	134	11081	511231,00	1478897,00
129	10923	511474,50	1477385,60	131	10962	511015,20	1477895,60	132	11002	510598,60	1478088,30	132	11043	510746,93	1478014,47	134	11082	511234,10	1478903,40
129	10924	511390,30	1477479,90	131	10963	511001,20	1477907,70	132	11003	510593,80	1478093,20	132	11044	510749,25	1478012,25	134	11083	511242,30	1478923,80
129	10925	511389,30	1477481,00	131	10964	510994,00	1477911,10	132	11004	510570,90	1478113,40	132	11045	510781,30	1477996,00	134	11084	511244,68	1478936,07
129	10926	511356,30	1477515,80	131	10965	510967,00	1477921,40	132	11005	510562,80	1478119,20	132	11046	510855,44	1477949,42	134	11085	511243,07	1478944,24
129	10927	511342,40	1477497,10	131	10966	510958,20	1477923,90	132	11006	510544,20	1478124,90	132	11047	510859,64	1477950,23	134	11086	511239,87	1478960,84
129	10928	511333,20	1477484,40	131	10967	510936,30	1477927,90	132	11007	510541,10	1478125,80	132	10977	510894,69	1477957,01	134	11087	511233,54	1478992,99
129	10929	511332,76	1477470,20	131	10968	510919,00	1477935,10	132	11008	510538,10	1478126,00	133	11048	510514,40	1478006,00	134	11088	511218,00	1478989,45
129	10930	511354,10	1477447,65	131	10969	510906,60	1477942,60	132	11009	510534,80	1478126,10	133	11049	510492,90	1478015,60	134	11089	511198,68	1478982,82
129	10931	511354,19	1477447,56	131	10970	510903,10	1477948,60	132	11010	510512,00	1478120,00	133	11050	510459,00	1478030,60	134	11090	511194,87	1478980,01
129	10932	511438,35	1477353,10	131	10971	510898,10	1477953,60	132	11011	510509,80	1478119,40	133	11051	510438,70	1478052,10	134	11091	511193,23	1478966,02
129	10933	511439,82	1477351,54	131	10972	510860,40	1477946,30	132	11012	510507,20	1478117,80	133	11052	510475,29	1478055,23	134	11092	511195,87	1478945,41
129	10934	511439,97	1477351,36	131	10973	510905,00	1477918,40	132	11013	510493,50	1478108,70	133	11053	510453,98	1478064,00	134	11093	511195,57	1478943,30
129	10935	511456,92	1477331,00	131	10974	510940,90	1477907,30	132	11014	510483,00	1478113,00	133	11054	510452,93	1478064,63	134	11094	511186,47	1478922,40
129	10936	511477,59	1477305,18	131	10975	510973,60	1477869,50	132	11015	510471,10	1478123,00	133	11055	510430,33	1478083,53	134	11095	511184,51	1478920,38
129	10937	511495,44	1477289,72	131	10976	511008,90	1477849,00	132	11016	510445,40	1478156,30	133	11056	510429,73	1478084,16	134	11096	511163,11	1478910,28
129	10938	511499,06	1477288,45	131	10956	511026,80	1477837,60	132	11017	510443,50	1478158,70	133	11057	510400,81	1478121,66	134	11097	511161,96	1478909,94
129	10939	511507,72	1477290,31	132	10977	510894,69	1477957,01	132	11018	510398,70	1478210,10	133	11058	510356,76	1478172,22	134	11098	511142,89	1478907,26
129	10940	511515,25	1477304,75	132	10978	510884,80	1477966,90	132	11019	510386,00	1478220,50	133	11059	510335,50	1478183,63	134	11099	511120,41	1478902,58
129	10941	511515,62	1477305,32	132	10979	510879,70	1477969,50	132	11020	510384,70	1478221,20	133	11060	510321,92	1478180,03	134	11100	511119,07	1478902,54
129	10942	511519,12	1477309,92	132	10980	510872,30	1477972,70	132	11021	510360,40	1478234,30	133	11061	510321,65	1478179,96	134	11101	511097,47	1478905,44
129	10943	511521,57	1477311,43	132	10981	510863,20	1477983,40	132	11022	510336,70	1478240,30	133	11062	510328,70	1478144,70	134	11102	511095,65	1478906,17
129	10944	511524,27	1477311,93	132	10982	510850,00	1477994,50	132	11023	510324,50	1478238,80	133	11063	510332,40	1478126,40	134	11103	511080,95	1478916,87
129	10945	511526,65	1477311,64	132	10983	510825,00	1478001,20	132	11024	510310,60	1478235,30	133	11064	510363,20	1478091,00	134	11104	511079,44	1478919,04
129	10946	511528,44	1477310,04	132	10984	510820,40	1478001,00	132	11025	510319,80	1478189,20	133	11065	510367,20	1478085,80	134	11105	511073,14	1478941,94
129	10947	511536,94	1477295,74	132	10985	510803,00	1477999,40	132	11026	510320,08	1478187,82	133	11066	510391,40	1478054,40	134	11106	511073,11	1478942,09
129	10948	511537,37	1477294,70	132	10986	510799,60	1478017,20	132	11027	510334,98	1478191,77	133	11067	510398,80	1478046,80	134	11107	511068,76	1478960,64
129	10949	511538,69	1477289,56	132	10987	510794,10	1478030,80	132	11028	510337,89	1478191,42	133	11068	510421,80	1478027,40	134	11108	511066,71	1478963,91
129	10950	511552,33	1477283,44	132	10988	510791,00	1478037,10	132	11029	510361,19	1478178,92	133	11069	510429,00	1478022,30	134	11109	511059,16	1478966,19
129	10951	511561,91	1477280,41	132	10989	510772,70	1478055,40	132	11030	510362,32	1478178,03	133	11070	510435,00	1478019,40	134	11110	511052,00	1478964,91
129	10952	511562,47	1477280,19	132	10990	510765,30	1478058,90	132	11031	510406,92	1478126,83	133	11071	510468,80	1478005,50	134	11111	511048,84	1478961,25
129	10912	511564,62	1477279,12	132	10991	510742,20	1478067,60	132	11032	510407,07	1478126,64	133	11072	510487,80	1478001,70	134	11112	511037,49	1478939,13
130	10953	511286,31	1477511,78	132	10992	510737,30	1478069,20	132	11033	510435,80	1478089,39	133	11073	510497,60	1478002,70	134	11113	511026,58	1478907,50
130	10954	511286,00	1477512,20	132	10993	510718,70	1478074,10	132	11034	510457,59	1478071,16	133	11048	510514,40	1478006,00	134	11114	511026,46	1478907,20
130	10955	511285,47	1477512,08	132	10994	510704,00	1478079,70	132	11035	510488,69	1478058,36	134	11074	511172,00	1478861,50	134	11115	511016,56	1478884,60
130	10953	511286,31	1477511,78	132	10995	510690,50	1478082,80	132	11036	510495,44	1478059,75	134	11075	511172,40	1478861,60	134	11116	511015,95	1478883,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
134	11117	511012,51	1478879,57	134	11158	510711,27	1478849,89	134	11199	510615,20	1478682,90	134	11240	510450,24	1478738,48	134	11281	510329,10	1478584,10
134	11118	511004,11	1478869,97	134	11159	510730,77	1478848,59	134	11200	510601,80	1478704,50	134	11241	510426,54	1478722,48	134	11282	510328,60	1478587,10
134	11119	511002,42	1478868,82	134	11160	510733,52	1478847,22	134	11201	510594,32	1478705,46	134	11242	510426,43	1478722,41	134	11283	510338,20	1478585,00
134	11120	511000,38	1478868,67	134	11161	510743,92	1478835,22	134	11202	510589,58	1478691,79	134	11243	510399,14	1478705,27	134	11284	510347,10	1478587,20
134	11121	510996,19	1478869,43	134	11162	510744,86	1478833,15	134	11203	510589,50	1478691,58	134	11244	510394,17	1478700,47	134	11285	510361,60	1478590,80
134	11122	510987,33	1478867,84	134	11163	510747,56	1478813,55	134	11204	510585,20	1478681,08	134	11245	510388,87	1478688,30	134	11286	510376,90	1478598,90
134	11123	510963,53	1478858,04	134	11164	510747,25	1478811,37	134	11205	510583,60	1478679,19	134	11246	510387,30	1478686,49	134	11287	510378,50	1478599,80
134	11124	510959,44	1478856,09	134	11165	510745,15	1478806,67	134	11206	510574,50	1478673,59	134	11247	510386,00	1478685,69	134	11288	510396,80	1478618,10
134	11125	510941,67	1478841,83	134	11166	510744,38	1478805,52	134	11207	510572,70	1478673,01	134	11248	510383,41	1478685,13	134	11289	510400,20	1478625,40
134	11126	510926,96	1478828,98	134	11167	510738,58	1478799,52	134	11208	510570,77	1478673,35	134	11249	510378,83	1478685,69	134	11290	510401,30	1478628,30
134	11127	510924,43	1478826,00	134	11168	510737,55	1478798,75	134	11209	510565,70	1478668,70	134	11250	510366,50	1478673,80	134	11291	510401,80	1478630,80
134	11128	510915,35	1478815,31	134	11169	510732,95	1478796,35	134	11210	510548,20	1478681,50	134	11251	510356,90	1478660,20	134	11292	510403,80	1478641,70
134	11129	510913,73	1478814,16	134	11170	510731,79	1478795,96	134	11211	510550,00	1478692,40	134	11252	510353,03	1478656,48	134	11293	510409,50	1478643,20
134	11130	510898,53	1478808,36	134	11171	510715,89	1478793,16	134	11212	510549,00	1478697,90	134	11253	510355,74	1478647,33	134	11294	510412,10	1478644,70
134	11131	510896,47	1478808,15	134	11172	510714,11	1478793,25	134	11213	510544,06	1478703,16	134	11254	510355,69	1478644,94	134	11295	510429,40	1478662,00
134	11132	510894,58	1478808,99	134	11173	510712,55	1478794,11	134	11214	510542,04	1478704,37	134	11255	510355,19	1478643,44	134	11296	510430,20	1478658,60
134	11133	510884,67	1478817,02	134	11174	510710,74	1478795,71	134	11215	510540,80	1478703,55	134	11256	510353,37	1478641,22	134	11297	510435,60	1478645,10
134	11134	510880,01	1478820,78	134	11175	510704,98	1478800,81	134	11216	510536,94	1478696,09	134	11257	510340,67	1478634,02	134	11298	510442,60	1478635,70
134	11135	510866,17	1478830,18	134	11176	510704,15	1478801,26	134	11217	510538,28	1478692,21	134	11258	510338,88	1478633,50	134	11299	510443,70	1478634,60
134	11136	510847,00	1478838,45	134	11177	510694,96	1478796,48	134	11218	510538,46	1478690,31	134	11259	510337,06	1478633,85	134	11300	510453,10	1478624,60
134	11137	510823,89	1478845,79	134	11178	510690,83	1478790,95	134	11219	510537,26	1478682,21	134	11260	510309,74	1478646,16	134	11301	510464,40	1478615,70
134	11138	510823,65	1478845,87	134	11179	510685,47	1478777,13	134	11220	510536,99	1478681,25	134	11261	510284,05	1478642,14	134	11302	510489,40	1478609,00
134	11139	510805,34	1478853,00	134	11180	510679,71	1478762,27	134	11221	510533,89	1478673,85	134	11262	510270,67	1478629,46	134	11303	510490,50	1478609,00
134	11140	510805,15	1478853,07	134	11181	510677,72	1478754,67	134	11222	510532,07	1478671,86	134	11263	510270,41	1478611,69	134	11304	510513,70	1478609,50
134	11141	510804,58	1478853,35	134	11182	510675,15	1478738,95	134	11223	510525,53	1478668,41	134	11264	510280,15	1478585,49	134	11305	510534,30	1478615,20
134	11142	510799,28	1478856,45	134	11183	510673,58	1478736,39	134	11224	510523,70	1478662,70	134	11265	510280,17	1478582,75	134	11306	510537,20	1478616,00
134	11143	510797,75	1478858,06	134	11184	510665,44	1478730,34	134	11225	510508,50	1478656,20	134	11266	510279,67	1478581,35	134	11307	510545,60	1478620,70
134	11144	510787,96	1478876,97	134	11185	510654,74	1478722,39	134	11226	510490,50	1478659,10	134	11267	510278,01	1478579,30	134	11308	510556,20	1478626,70
134	11145	510785,22	1478878,64	134	11186	510653,76	1478715,26	134	11227	510488,08	1478661,27	134	11268	510262,91	1478569,90	134	11309	510572,40	1478623,20
134	11146	510764,95	1478879,27	134	11187	510653,74	1478715,09	134	11228	510487,39	1478661,31	134	11269	510260,18	1478569,35	134	11310	510597,40	1478629,90
134	11147	510747,08	1478871,77	134	11188	510651,87	1478704,70	134	11229	510484,69	1478662,55	134	11270	510243,12	1478572,02	134	11311	510600,10	1478631,60
134	11148	510739,53	1478867,94	134	11189	510651,19	1478695,07	134	11230	510479,57	1478667,97	134	11271	510247,60	1478549,80	134	11312	510603,60	1478633,90
134	11149	510730,95	1478863,46	134	11190	510650,60	1478681,62	134	11231	510479,39	1478668,15	134	11272	510253,30	1478521,40	134	11313	510608,80	1478629,60
134	11150	510730,41	1478863,22	134	11191	510650,12	1478679,90	134	11232	510478,52	1478669,60	134	11273	510260,90	1478520,80	134	11314	510629,00	1478624,20
134	11151	510723,51	1478860,62	134	11192	510648,95	1478678,56	134	11233	510475,12	1478679,50	134	11274	510285,90	1478527,50	134	11315	510633,80	1478622,90
134	11152	510722,89	1478860,66	134	11193	510644,95	1478675,66	134	11234	510474,99	1478679,95	134	11275	510286,60	1478527,90	134	11316	510639,10	1478623,20
134	11153	510702,68	1478857,11	134	11194	510643,00	1478674,92	134	11235	510470,61	1478700,05	134	11276	510303,80	1478538,20	134	11317	510655,00	1478624,90
134	11154	510701,15	1478856,60	134	11195	510635,10	1478674,12	134	11236	510467,01	1478713,37	134	11277	510321,40	1478556,10	134	11318	510674,70	1478631,30
134	11155	510703,23	1478851,45	134	11196	510633,30	1478674,35	134	11237	510461,70	1478735,45	134	11278	510325,50	1478565,30	134	11319	510686,20	1478642,80
134	11156	510705,12	1478849,90	134	11197	510631,79	1478675,35	134	11238	510460,50	1478737,60	134	11279	510326,50	1478568,30	134	11320	510693,00	1478649,60
134	11157	510711,00	1478849,90	134	11198	510626,78	1478680,66	134	11239	510455,76	1478742,34	134	11280	510327,20	1478572,50	134	11321	510699,70	1478672,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
134	11322	510700,60	1478694,50	134	11363	511118,90	1478853,20	136	11402	511135,60	1478963,90	136	11443	510765,80	1478935,90	136	11484	510669,93	1478756,52
134	11323	510706,90	1478699,10	134	11364	511129,00	1478854,20	136	11403	511135,60	1478963,50	136	11444	510763,90	1478935,90	136	11485	510671,88	1478763,93
134	11324	510720,90	1478714,60	134	11365	511151,10	1478858,80	136	11404	511132,10	1478962,80	136	11445	510746,60	1478932,80	136	11486	510672,03	1478764,52
134	11325	510727,60	1478739,60	134	11074	511172,00	1478861,50	136	11405	511128,10	1478962,10	136	11446	510730,60	1478926,90	136	11487	510672,17	1478764,95
134	11326	510727,50	1478742,50	135	11366	510642,69	1478683,91	136	11406	511125,30	1478973,10	136	11447	510725,70	1478924,80	136	11488	510683,57	1478794,35
134	11327	510727,30	1478746,10	135	11367	510643,21	1478695,58	136	11407	511120,10	1478986,10	136	11448	510713,00	1478918,50	136	11489	510684,09	1478795,29
134	11328	510744,60	1478749,40	135	11368	510643,54	1478700,20	136	11408	511119,00	1478987,90	136	11449	510703,80	1478915,30	136	11490	510689,09	1478801,99
134	11329	510760,10	1478755,20	135	11369	510636,50	1478684,20	136	11409	511112,60	1478998,00	136	11450	510689,50	1478911,50	136	11491	510690,45	1478803,15
134	11330	510770,60	1478763,30	135	11370	510635,02	1478683,59	136	11410	511095,40	1479014,50	136	11451	510687,50	1478910,90	136	11492	510702,35	1478809,35
134	11331	510779,40	1478772,10	135	11371	510636,26	1478682,28	136	11411	511093,30	1479015,60	136	11452	510679,60	1478908,40	136	11493	510704,24	1478809,80
134	11332	510782,30	1478775,10	135	11372	510641,12	1478682,77	136	11412	511083,40	1479020,70	136	11453	510678,20	1478907,80	136	11494	510706,12	1478809,31
134	11333	510790,10	1478785,30	135	11366	510642,69	1478683,91	136	11413	511080,90	1479021,30	136	11454	510669,70	1478904,00	136	11495	510709,22	1478807,61
134	11334	510795,40	1478805,10	136	11373	511160,24	1478917,78	136	11414	511016,30	1479008,80	136	11455	510651,40	1478885,70	136	11496	510709,95	1478807,09
134	11335	510817,90	1478796,30	136	11374	511179,73	1478926,98	136	11415	511012,40	1479005,60	136	11456	510646,70	1478874,90	136	11497	510716,41	1478801,37
134	11336	510849,10	1478782,90	136	11375	511187,79	1478945,49	136	11416	511003,50	1478995,40	136	11457	510644,90	1478868,80	136	11498	510717,20	1478801,51
134	11337	510853,50	1478779,00	136	11376	511185,23	1478965,49	136	11417	510997,90	1478987,50	136	11458	510642,90	1478854,60	136	11499	510729,80	1478803,73
134	11338	510857,70	1478775,20	136	11377	511185,23	1478966,47	136	11418	510996,00	1478983,80	136	11459	510646,40	1478837,90	136	11500	510733,27	1478805,55
134	11339	510862,70	1478770,70	136	11378	511187,13	1478982,67	136	11419	510984,40	1478959,20	136	11460	510647,00	1478834,80	136	11501	510738,14	1478810,57
134	11340	510871,10	1478764,60	136	11379	511188,73	1478985,42	136	11420	510982,60	1478954,80	136	11461	510649,20	1478829,70	136	11502	510739,48	1478813,59
134	11341	510896,10	1478757,90	136	11380	511194,43	1478989,62	136	11421	510971,90	1478925,10	136	11462	510649,50	1478829,00	136	11503	510737,10	1478830,88
134	11342	510917,30	1478762,60	136	11381	511195,50	1478990,18	136	11422	510970,50	1478924,80	136	11463	510642,00	1478819,00	136	11504	510728,57	1478840,72
134	11343	510925,60	1478766,50	136	11382	511215,60	1478997,08	136	11423	510954,40	1478918,90	136	11464	510638,70	1478814,00	136	11505	510710,87	1478841,90
134	11344	510932,50	1478769,70	136	11383	511216,01	1478997,20	136	11424	510949,90	1478916,00	136	11465	510634,90	1478805,80	136	11506	510703,70	1478841,90
134	11345	510936,30	1478771,70	136	11384	511232,00	1479000,84	136	11425	510937,60	1478907,00	136	11466	510628,10	1478786,70	136	11507	510701,17	1478842,80
134	11346	510948,70	1478781,80	136	11385	511231,07	1479005,53	136	11426	510932,30	1478904,40	136	11467	510626,80	1478782,40	136	11508	510697,37	1478845,90
134	11347	510959,70	1478794,20	136	11386	511231,02	1479005,81	136	11427	510929,30	1478902,80	136	11468	510625,20	1478776,10	136	11509	510696,19	1478847,51
134	11348	510983,50	1478813,80	136	11387	511228,13	1479020,54	136	11428	510923,70	1478899,00	136	11469	510622,60	1478777,10	136	11510	510693,09	1478855,21
134	11349	510987,70	1478814,90	136	11388	511219,46	1479030,70	136	11429	510907,20	1478886,20	136	11470	510612,40	1478779,00	136	11511	510693,01	1478857,96
134	11350	510994,90	1478816,80	136	11389	511218,50	1479033,30	136	11430	510903,90	1478883,40	136	11471	510603,20	1478779,80	136	11512	510693,59	1478859,73
134	11351	510998,80	1478816,40	136	11390	511218,50	1479037,60	136	11431	510897,00	1478877,10	136	11472	510582,30	1478774,20	136	11513	510694,01	1478860,96
134	11352	511002,80	1478816,00	136	11391	511218,68	1479038,79	136	11432	510888,00	1478883,20	136	11473	510587,70	1478767,00	136	11514	510694,97	1478862,53
134	11353	511027,80	1478822,70	136	11392	511221,75	1479048,68	136	11433	510884,80	1478885,20	136	11474	510595,80	1478752,60	136	11515	510696,54	1478863,49
134	11354	511043,90	1478837,50	136	11393	511168,50	1479038,30	136	11434	510874,90	1478889,60	136	11475	510610,30	1478738,90	136	11516	510700,44	1478864,79
134	11355	511053,70	1478851,60	136	11394	511168,60	1479034,70	136	11435	510860,10	1478894,20	136	11476	510629,00	1478749,10	136	11517	510701,01	1478864,94
134	11356	511055,90	1478855,10	136	11395	511166,20	1479033,20	136	11436	510841,80	1478900,00	136	11477	510640,10	1478748,50	136	11518	510704,02	1478865,47
134	11357	511057,70	1478858,40	136	11396	511154,80	1479024,80	136	11437	510839,60	1478904,40	136	11478	510648,50	1478743,20	136	11519	510721,19	1478868,48
134	11358	511062,00	1478867,50	136	11397	511141,20	1479009,50	136	11438	510828,40	1478915,80	136	11479	510652,70	1478734,60	136	11520	510727,51	1478870,68
134	11359	511069,10	1478862,60	136	11398	511134,50	1478984,50	136	11439	510822,30	1478922,10	136	11480	510651,75	1478730,14	136	11521	510735,89	1478875,07
134	11360	511088,70	1478856,20	136	11399	511134,60	1478982,10	136	11440	510813,10	1478927,70	136	11481	510665,20	1478740,12	136	11522	510743,59	1478878,97
134	11361	511111,50	1478853,70	136	11400	511135,30	1478967,50	136	11441	510812,10	1478928,30	136	11482	510667,51	1478741,85	136	11523	510743,85	1478879,09
134	11362	511113,50	1478853,50	136	11401	511135,40	1478966,20	136	11442	510789,00	1478935,00	136	11483	510669,85	1478756,15	136	11524	510759,07	1478885,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
136	11525	510762,65	1478886,99	136	11566	511046,87	1478971,21	138	11605	511338,20	1479058,80	141	11643	511661,80	1479284,90	142	11683	511356,70	1479229,70
136	11526	510764,33	1478887,30	136	11567	511049,20	1478972,54	138	11606	511340,80	1479073,60	141	11644	511623,40	1479253,50	142	11684	511340,40	1479226,10
136	11527	510786,53	1478886,60	136	11568	511058,70	1478974,24	138	11607	511230,68	1479050,48	141	11645	511586,90	1479219,00	142	11685	511333,80	1479224,10
136	11528	510788,48	1478886,02	136	11569	511060,56	1478974,13	138	11608	511226,50	1479049,60	141	11646	511561,80	1479201,60	142	11686	511326,90	1479221,50
136	11529	510791,11	1478884,42	136	11570	511070,46	1478971,13	138	11609	511228,02	1479041,87	141	11647	511535,50	1479193,40	142	11687	511319,50	1479218,00
136	11530	510793,08	1478883,22	136	11571	511072,69	1478969,43	138	11610	511230,28	1479030,34	141	11648	511523,80	1479187,80	142	11688	511302,70	1479202,20
136	11531	510794,55	1478881,64	136	11572	511075,89	1478964,33	138	11611	511234,79	1479025,06	141	11649	511502,40	1479175,10	142	11689	511297,90	1479194,90
136	11532	510804,32	1478862,77	136	11573	511076,39	1478963,11	138	11612	511234,98	1479024,85	141	11650	511483,10	1479162,60	142	11690	511297,40	1479194,10
136	11533	510808,35	1478860,41	136	11574	511080,88	1478943,99	138	11613	511238,38	1479020,75	141	11651	511456,90	1479145,40	142	11691	511280,40	1479189,50
136	11534	510826,43	1478853,37	136	11575	511086,79	1478922,51	138	11614	511239,30	1479018,38	141	11652	511392,60	1479138,90	142	11692	511267,00	1479178,30
136	11535	510830,19	1478852,18	136	11576	511099,54	1478913,23	138	11615	511240,10	1479000,83	141	11653	511370,60	1479126,60	142	11693	511255,30	1479164,30
136	11536	510849,61	1478846,01	136	11577	511119,45	1478910,56	138	11616	511240,20	1478997,83	141	11654	511363,10	1479082,90	142	11694	511250,40	1479157,20
136	11537	510849,98	1478845,87	136	11578	511141,39	1478915,12	138	11617	511239,37	1478995,26	141	11655	511367,00	1479083,90	142	11695	511249,30	1479154,40
136	11538	510869,68	1478837,37	136	11579	511141,64	1478915,16	138	11618	511237,42	1478994,01	141	11656	511385,30	1479102,20	142	11696	511245,00	1479143,50
136	11539	510870,35	1478837,01	136	11573	511160,24	1478917,78	138	11619	511243,80	1478961,60	141	11657	511389,40	1479111,20	142	11697	511239,00	1479117,50
136	11540	510884,65	1478827,31	137	11580	510514,10	1478757,70	138	11597	511286,90	1478979,00	141	11658	511394,80	1479127,30	142	11698	511238,70	1479116,40
136	11541	510884,92	1478827,11	137	11581	510512,40	1478764,60	139	11620	511071,61	1479023,58	141	11659	511411,50	1479119,80	142	11699	511215,80	1479110,00
136	11542	510889,74	1478823,20	137	11582	510507,20	1478777,50	139	11621	511060,50	1479026,30	141	11660	511432,00	1479115,40	142	11700	511220,00	1479087,70
136	11543	510897,83	1478816,66	137	11583	510488,90	1478795,80	139	11622	511044,10	1479023,50	141	11661	511443,60	1479116,80	142	11701	511285,00	1479093,05
136	11544	510909,91	1478821,27	137	11584	510486,30	1478797,20	139	11623	511033,70	1479019,90	141	11662	511453,70	1479119,20	142	11702	511287,45	1479104,90
136	11545	510920,14	1478833,31	137	11585	510483,50	1478798,60	139	11624	511025,10	1479016,00	141	11663	511467,10	1479124,50	142	11703	511285,10	1479154,40
136	11546	510921,05	1478834,39	137	11586	510461,10	1478803,90	139	11625	511022,82	1479014,14	141	11664	511485,40	1479142,80	142	11704	511309,80	1479178,60
136	11547	510921,47	1478834,81	137	11587	510436,10	1478797,20	139	11620	511071,61	1479023,58	141	11665	511487,40	1479147,90	142	11705	511348,90	1479190,40
136	11548	510936,47	1478847,91	137	11588	510432,70	1478795,10	140	11626	511221,90	1479052,78	141	11666	511511,30	1479154,30	142	11706	511373,80	1479194,80
136	11549	510936,60	1478848,02	137	11589	510418,40	1478785,20	140	11627	511216,06	1479086,99	141	11667	511516,90	1479159,50	142	11677	511384,90	1479196,50
136	11550	510954,80	1478862,62	137	11590	510403,60	1478775,20	140	11628	511211,93	1479108,94	141	11668	511527,70	1479169,60	143	11707	511824,61	1479956,66
136	11551	510955,57	1478863,11	137	11591	510397,80	1478771,30	140	11629	511211,40	1479108,80	141	11669	511528,00	1479170,10	143	11708	511844,11	1479984,86
136	11552	510960,17	1478865,31	137	11592	510405,10	1478767,70	140	11630	511199,90	1479103,90	141	11670	511534,60	1479179,80	143	11709	511837,63	1480004,91
136	11553	510960,38	1478865,40	137	11593	510433,40	1478770,60	140	11631	511181,60	1479085,60	141	11671	511536,50	1479182,80	143	11710	511813,88	1480020,18
136	11554	510984,68	1478875,40	137	11594	510460,90	1478782,10	140	11632	511177,20	1479075,70	141	11672	511537,70	1479185,10	143	11711	511786,74	1480032,56
136	11555	510985,49	1478875,64	137	11595	510474,10	1478778,60	140	11633	511170,80	1479055,50	141	11673	511542,50	1479183,20	143	11712	511785,48	1480033,47
136	11556	510995,49	1478877,44	137	11596	510496,50	1478757,40	140	11634	511168,81	1479042,44	141	11674	511564,80	1479178,20	143	11713	511766,38	1480053,87
136	11557	510996,92	1478877,43	137	11580	510514,10	1478757,70	140	11626	511221,90	1479052,78	141	11675	511575,70	1479177,00	143	11714	511765,31	1480056,91
136	11558	510999,59	1478876,94	138	11597	511286,90	1478979,00	141	11635	511600,70	1479183,70	141	11676	511595,10	1479182,20	143	11715	511765,41	1480058,21
136	11559	511006,47	1478884,81	138	11598	511291,30	1478995,40	141	11636	511605,10	1479186,60	141	11635	511600,70	1479183,70	143	11716	511765,93	1480059,89
136	11560	511009,47	1478888,34	138	11599	511291,30	1478997,00	141	11637	511616,50	1479194,90	142	11677	511384,90	1479196,50	143	11717	511774,53	1480074,89
136	11561	511019,07	1478910,26	138	11600	511291,10	1479002,50	141	11638	511630,40	1479210,30	142	11678	511406,70	1479207,80	143	11718	511774,66	1480075,11
136	11562	511030,02	1478942,00	138	11601	511293,30	1479003,10	141	11639	511637,10	1479235,30	142	11679	511413,70	1479227,00	143	11719	511787,36	1480094,31
136	11563	511030,24	1478942,53	138	11602	511304,20	1479011,60	141	11640	511634,50	1479248,90	142	11680	511394,70	1479236,10	143	11720	511787,91	1480094,96
136	11564	511041,94	1478965,33	138	11603	511324,90	1479033,00	141	11641	511648,40	1479253,90	142	11681	511393,90	1479239,90	143	11721	511823,41	1480129,57
136	11565	511042,47	1478966,11	138	11604	511332,30	1479042,80	141	11642	511665,40	1479270,90	142	11682	511380,50	1479237,70	143	11722	511850,50	1480159,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
143	11723	511867,42	1480186,45	143	11764	511634,00	1479948,30	143	11805	511569,50	1479846,90	144	11845	511947,60	1480221,50	144	11886	511795,80	1479928,00
143	11724	511867,59	1480186,69	143	11765	511628,30	1479941,90	143	11806	511572,40	1479862,80	144	11846	511949,70	1480224,40	144	11887	511769,90	1479920,30
143	11725	511882,63	1480206,93	143	11766	511622,30	1479933,60	143	11807	511593,60	1479888,10	144	11847	511953,40	1480232,30	144	11888	511756,30	1479892,50
143	11726	511881,41	1480230,59	143	11767	511618,20	1479919,90	143	11808	511635,80	1479915,10	144	11848	511962,80	1480258,20	144	11889	511704,40	1479875,80
143	11727	511882,44	1480233,50	143	11768	511607,50	1479914,80	143	11809	511669,40	1479924,70	144	11849	511965,10	1480267,00	144	11890	511637,10	1479824,90
143	11728	511900,50	1480253,30	143	11769	511604,00	1479912,90	143	11810	511709,80	1479947,40	144	11850	511968,80	1480288,90	144	11891	511634,70	1479788,80
143	11729	511909,01	1480277,11	143	11770	511585,70	1479894,60	143	11811	511751,30	1479964,70	144	11851	511971,10	1480295,30	144	11892	511622,40	1479738,00
143	11730	511910,33	1480284,90	143	11771	511581,50	1479885,10	143	11812	511790,50	1479980,90	144	11852	511940,30	1480290,00	144	11893	511624,00	1479690,90
143	11731	511892,70	1480281,90	143	11772	511577,80	1479873,80	143	11813	511800,86	1479963,87	144	11853	511918,67	1480286,32	144	11894	511635,20	1479693,90
143	11732	511854,30	1480275,30	143	11773	511573,10	1479870,10	143	11814	511805,27	1479962,12	144	11854	511918,44	1480284,94	144	11895	511637,90	1479695,60
143	11733	511845,90	1480266,10	143	11774	511560,50	1479855,70	143	11815	511805,84	1479961,84	144	11855	511916,84	1480275,44	144	11896	511649,00	1479703,00
143	11734	511839,50	1480257,40	143	11775	511558,80	1479852,50	143	11816	511810,60	1479959,02	144	11856	511916,67	1480274,75	144	11897	511664,60	1479719,60
143	11735	511832,80	1480232,40	143	11776	511556,40	1479847,60	143	11707	511824,61	1479956,66	144	11857	511907,77	1480249,85	144	11898	511671,30	1479744,60
143	11736	511832,80	1480230,20	143	11777	511546,60	1479827,30	144	11817	511852,80	1479906,00	144	11858	511906,96	1480248,50	144	11899	511671,30	1479744,90
143	11737	511833,20	1480222,50	143	11778	511541,60	1479805,50	144	11818	511868,80	1479920,70	144	11859	511889,48	1480229,34	144	11900	511671,20	1479760,70
143	11738	511828,10	1480215,60	143	11779	511541,90	1479801,90	144	11819	511892,00	1479953,90	144	11860	511890,69	1480205,91	144	11901	511670,60	1479768,10
143	11739	511826,20	1480212,90	143	11780	511535,10	1479799,20	144	11820	511894,30	1479957,50	144	11861	511889,91	1480203,31	144	11902	511668,30	1479782,80
143	11740	511811,80	1480190,20	143	11781	511517,10	1479781,40	144	11821	511894,90	1479959,10	144	11862	511874,10	1480182,03	144	11903	511664,90	1479792,50
143	11741	511811,40	1480189,60	143	11782	511508,60	1479767,10	144	11822	511900,40	1479974,90	144	11863	511857,08	1480155,25	144	11904	511675,90	1479803,50
143	11742	511808,60	1480186,50	143	11783	511508,30	1479766,60	144	11823	511900,80	1479977,50	144	11864	511856,68	1480154,73	144	11905	511682,30	1479823,20
143	11743	511788,00	1480163,50	143	11784	511502,40	1479750,60	144	11824	511901,40	1479985,10	144	11865	511829,28	1480124,13	144	11906	511682,80	1479827,80
143	11744	511753,50	1480129,90	143	11785	511501,90	1479747,80	144	11825	511899,00	1480000,50	144	11866	511829,09	1480123,94	144	11907	511690,50	1479832,30
143	11745	511746,80	1480121,70	143	11786	511499,30	1479746,70	144	11826	511891,30	1480024,30	144	11867	511793,80	1480089,54	144	11908	511708,50	1479850,40
143	11746	511736,70	1480106,50	143	11787	511493,20	1479743,70	144	11827	511887,00	1480033,90	144	11868	511781,41	1480070,80	144	11909	511710,10	1479853,40
143	11747	511733,80	1480102,10	143	11788	511474,90	1479725,40	144	11828	511888,90	1480040,30	144	11869	511773,84	1480057,60	144	11910	511716,60	1479866,60
143	11748	511732,20	1480099,50	143	11789	511472,20	1479720,10	144	11829	511871,20	1480050,60	144	11870	511790,78	1480039,51	144	11911	511723,60	1479869,20
143	11749	511732,10	1480099,30	143	11790	511460,60	1479693,00	144	11830	511844,80	1480068,00	144	11871	511817,46	1480027,34	144	11912	511727,00	1479871,30
143	11750	511722,90	1480083,20	143	11791	511456,60	1479673,30	144	11831	511843,00	1480069,10	144	11872	511817,96	1480027,06	144	11913	511741,80	1479881,60
143	11751	511716,40	1480062,20	143	11792	511457,10	1479666,50	144	11832	511863,30	1480088,90	144	11873	511843,16	1480010,86	144	11914	511755,90	1479889,20
143	11752	511716,20	1480059,60	143	11793	511459,40	1479649,70	144	11833	511865,60	1480091,30	144	11874	511844,81	1480008,73	144	11915	511760,90	1479891,90
143	11753	511716,10	1480055,80	143	11794	511465,60	1479631,50	144	11834	511893,20	1480122,10	144	11875	511852,11	1479986,13	144	11916	511762,20	1479892,60
143	11754	511717,20	1480051,50	143	11795	511466,20	1479630,90	144	11835	511898,10	1480128,60	144	11876	511852,25	1479984,29	144	11917	511762,90	1479893,00
143	11755	511722,80	1480030,80	143	11796	511464,50	1479624,70	144	11836	511900,90	1480133,00	144	11877	511852,05	1479982,99	144	11918	511776,60	1479901,20
143	11756	511729,60	1480021,60	143	11797	511465,20	1479616,50	144	11837	511914,50	1480154,30	144	11878	511851,39	1479981,33	144	11919	511789,00	1479907,30
143	11757	511746,00	1480004,10	143	11798	511467,30	1479603,80	144	11838	511929,60	1480174,70	144	11879	511829,89	1479950,23	144	11920	511792,70	1479906,00
143	11758	511743,60	1480003,30	143	11799	511482,90	1479620,10	144	11839	511932,70	1480179,40	144	11880	511828,46	1479948,96	144	11921	511812,40	1479900,90
143	11759	511737,50	1480000,50	143	11800	511497,70	1479647,30	144	11840	511938,70	1480201,60	144	11881	511826,60	1479948,50	144	11922	511824,90	1479899,30
143	11760	511679,20	1479969,30	143	11801	511503,10	1479672,50	144	11841	511939,40	1480204,40	144	11882	511825,20	1479948,50	144	11923	511827,80	1479899,30
143	11761	511665,90	1479965,50	143	11802	511517,50	1479718,40	144	11842	511939,30	1480207,00	144	11883	511824,53	1479948,56	144	11817	511852,80	1479906,00
143	11762	511657,50	1479963,10	143	11803	511555,50	1479764,90	144	11843	511939,10	1480211,10	144	11884	511808,53	1479951,26	145	11924	511893,96	1480286,17
143	11763	511646,30	1479958,30	143	11804	511565,40	1479790,70	144	11844	511943,40	1480215,70	144	11885	511815,20	1479940,30	145	11925	511908,60	1480335,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
145	11926	511923,70	1480357,80	146	11966	511996,10	1480333,60	147	12006	512275,40	1480744,10	147	12047	512342,42	1481096,61	147	12088	512213,73	1480813,14
145	11927	511916,80	1480383,60	146	11967	511998,70	1480337,70	147	12007	512295,00	1480761,30	147	12048	512344,85	1481095,04	147	12089	512197,04	1480785,32
145	11928	511898,00	1480418,20	146	11968	512005,40	1480362,70	147	12008	512301,50	1480768,20	147	12049	512348,45	1481090,04	147	12090	512187,12	1480764,11
145	11929	511906,90	1480442,90	146	11969	512004,90	1480369,90	147	12009	512322,90	1480795,70	147	12050	512349,00	1481088,95	147	12091	512186,87	1480763,65
145	11930	511944,50	1480459,70	146	11970	512001,50	1480393,20	147	12010	512326,70	1480801,40	147	12051	512351,50	1481081,35	147	12092	512186,17	1480762,55
145	11931	511983,30	1480554,90	146	11971	511998,10	1480403,10	147	12011	512333,40	1480826,40	147	12052	512351,39	1481078,56	147	12093	512183,68	1480760,80
145	11932	511976,50	1480549,10	146	11972	512003,00	1480407,30	147	12012	512328,30	1480848,40	147	12053	512347,29	1481068,76	147	12094	512168,77	1480757,44
145	11933	511971,90	1480544,60	146	11973	512016,90	1480424,70	147	12013	512317,40	1480870,70	147	12054	512347,21	1481068,58	147	12095	512152,82	1480742,05
145	11934	511967,70	1480540,00	146	11974	512018,56	1480427,15	147	12014	512315,80	1480873,60	147	12055	512343,40	1481060,57	147	12096	512138,32	1480719,33
145	11935	511964,20	1480538,90	146	11975	512017,59	1480431,66	147	12015	512297,50	1480891,90	147	12056	512343,25	1481059,93	147	12097	512125,09	1480696,24
145	11936	511949,70	1480526,20	146	11976	512012,81	1480453,94	147	12016	512296,50	1480892,40	147	12057	512360,30	1481023,10	147	12098	512122,88	1480675,38
145	11937	511932,80	1480504,40	146	11977	511990,20	1480414,90	147	12017	512309,10	1480904,60	147	12058	512328,80	1480964,30	147	12099	512121,86	1480673,11
145	11938	511929,00	1480498,80	146	11978	511972,40	1480370,90	147	12018	512333,80	1480928,40	147	12059	512307,00	1480908,00	147	12100	512104,16	1480653,61
145	11939	511925,60	1480486,00	146	11979	511954,10	1480328,00	147	12019	512338,00	1480933,00	147	12060	512241,12	1480905,23	147	12101	512102,48	1480652,51
145	11940	511925,10	1480485,90	146	11980	511941,87	1480294,33	147	12020	512366,80	1480968,60	147	12061	512234,59	1480897,88	147	12102	512077,88	1480644,21
145	11941	511909,20	1480482,80	146	11981	511970,42	1480299,24	147	12021	512371,20	1480975,00	147	12062	512234,86	1480892,98	147	12103	512076,31	1480644,01
145	11942	511893,80	1480477,00	146	11982	511972,61	1480299,62	147	12022	512373,30	1480980,20	147	12063	512240,91	1480877,89	147	12104	512063,18	1480644,97
145	11943	511888,50	1480473,50	146	11983	511974,60	1480305,30	147	12023	512376,50	1480988,40	147	12064	512241,20	1480876,28	147	12105	512060,03	1480636,80
145	11944	511886,40	1480471,90	146	11964	511986,90	1480320,90	147	12024	512385,50	1481026,30	147	12065	512241,02	1480870,47	147	12106	512065,24	1480631,45
145	11945	511873,60	1480457,30	147	11984	512141,90	1480531,60	147	12025	512385,60	1481026,60	147	12066	512242,48	1480865,94	147	12107	512076,67	1480631,11
145	11946	511873,40	1480457,10	147	11985	512147,60	1480554,70	147	12026	512389,90	1481045,30	147	12067	512250,74	1480860,35	147	12108	512087,43	1480632,66
145	11947	511867,00	1480437,70	147	11986	512143,10	1480575,50	147	12027	512396,50	1481060,70	147	12068	512263,02	1480854,06	147	12109	512089,26	1480632,49
145	11948	511866,40	1480432,60	147	11987	512140,30	1480581,60	147	12028	512400,40	1481080,20	147	12069	512263,55	1480853,74	147	12110	512090,46	1480632,09
145	11949	511865,20	1480421,70	147	11988	512147,80	1480601,80	147	12029	512397,70	1481096,30	147	12070	512273,35	1480846,64	147	12111	512091,88	1480631,27
145	11950	511864,90	1480416,10	147	11989	512150,90	1480619,20	147	12030	512392,50	1481111,60	147	12071	512274,60	1480845,15	147	12112	512100,08	1480623,87
145	11951	511867,90	1480399,20	147	11990	512149,50	1480630,70	147	12031	512388,50	1481120,50	147	12072	512280,00	1480834,05	147	12113	512101,28	1480621,87
145	11952	511868,80	1480396,70	147	11991	512158,40	1480640,50	147	12032	512371,40	1481137,60	147	12073	512280,26	1480831,24	147	12114	512101,68	1480620,27
145	11953	511872,50	1480388,60	147	11992	512164,80	1480649,20	147	12033	512370,20	1481138,80	147	12074	512276,86	1480818,84	147	12115	512101,55	1480617,90
145	11954	511887,10	1480372,60	147	11993	512171,20	1480668,60	147	12034	512353,60	1481144,80	147	12075	512276,15	1480817,44	147	12116	512093,05	1480595,20
145	11955	511890,70	1480370,10	147	11994	512172,50	1480680,50	147	12035	512337,70	1481147,50	147	12076	512265,45	1480803,74	147	12117	512092,85	1480594,76
145	11956	511886,10	1480364,20	147	11995	512180,10	1480693,70	147	12036	512329,30	1481148,20	147	12077	512264,96	1480803,21	147	12118	512086,24	1480581,99
145	11957	511882,00	1480358,20	147	11996	512191,30	1480710,80	147	12037	512322,70	1481147,80	147	12078	512255,74	1480794,99	147	12119	512097,93	1480556,89
145	11958	511878,30	1480350,20	147	11997	512193,20	1480712,70	147	12038	512306,90	1481145,60	147	12079	512245,94	1480786,39	147	12120	512098,01	1480556,50
145	11959	511867,50	1480320,30	147	11998	512195,20	1480713,20	147	12039	512298,80	1481153,70	147	12080	512244,32	1480785,53	147	12121	512098,30	1480555,14
145	11960	511865,20	1480311,60	147	11999	512209,10	1480718,60	147	12040	512298,60	1481153,80	147	12081	512242,49	1480785,48	147	12122	512097,88	1480553,41
145	11961	511861,50	1480289,60	147	12000	512215,60	1480723,00	147	12041	512289,80	1481158,80	147	12082	512228,99	1480788,28	147	12123	512097,28	1480552,21
145	11962	511858,09	1480280,01	147	12001	512217,70	1480724,70	147	12042	512296,20	1481119,70	147	12083	512227,24	1480789,13	147	12124	512096,07	1480550,78
145	11963	511892,03	1480285,84	147	12002	512226,20	1480734,70	147	12043	512322,10	1481105,60	147	12084	512226,09	1480790,70	147	12125	512095,06	1480550,03
145	11924	511893,96	1480286,17	147	12003	512242,40	1480731,70	147	12044	512325,95	1481097,29	147	12085	512219,42	1480807,13	147	12126	512075,27	1480535,48
146	11964	511986,90	1480320,90	147	12004	512260,80	1480736,60	147	12045	512333,49	1481098,27	147	12086	512214,02	1480813,70	147	12127	512074,48	1480535,03
146	11965	511988,30	1480322,70	147	12005	512267,40	1480738,40	147	12046	512334,82	1481098,21	147	12087	512213,90	1480813,45	147	12128	512067,02	1480531,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
147	12129	512076,90	1480510,20	148	12169	512165,92	1480765,00	148	12210	512178,10	1480902,30	148	12251	512026,00	1480576,20	149	12291	512176,00	1481151,00
147	12130	512057,90	1480482,80	148	12170	512180,21	1480768,22	148	12211	512178,20	1480899,50	148	12252	512015,80	1480574,20	149	12292	512178,50	1481131,40
147	12131	512056,60	1480474,70	148	12171	512189,88	1480788,89	148	12212	512179,00	1480885,20	148	12253	512012,10	1480572,80	149	12293	512184,80	1481112,80
147	12132	512062,00	1480476,30	148	12172	512190,07	1480789,26	148	12213	512181,90	1480871,70	148	12254	512051,90	1480564,90	149	12294	512187,50	1481108,60
147	12133	512094,00	1480490,00	148	12173	512206,78	1480817,11	148	12214	512181,70	1480870,10	148	12255	512063,69	1480539,10	149	12295	512185,20	1481100,90
147	12134	512099,30	1480492,70	148	12174	512208,70	1480821,05	148	12215	512181,50	1480865,40	148	12256	512070,90	1480542,19	149	12296	512182,50	1481091,60
147	12135	512104,10	1480495,80	148	12175	512210,93	1480823,06	148	12216	512181,90	1480863,70	148	12257	512089,55	1480555,92	149	12297	512181,90	1481080,50
147	12136	512126,20	1480512,20	148	12176	512213,92	1480822,96	148	12217	512168,80	1480850,60	149	12257	512252,10	1481016,80	149	12298	512181,80	1481077,80
147	12137	512139,70	1480527,40	148	12177	512217,52	1480821,36	148	12218	512167,00	1480847,30	149	12258	512270,84	1481070,17	149	12299	512188,50	1481052,80
147	12138	512140,70	1480529,30	148	12178	512218,99	1480820,24	148	12219	512164,10	1480841,20	149	12259	512247,70	1481067,23	149	12300	512206,70	1481034,60
147	11984	512141,90	1480531,60	148	12179	512225,99	1480811,74	148	12220	512147,90	1480814,10	149	12260	512245,20	1481067,74	149	12301	512225,90	1481023,40
148	12139	512089,55	1480555,92	148	12180	512226,61	1480810,70	148	12221	512147,50	1480813,40	149	12261	512235,70	1481073,24	149	12302	512250,90	1481016,70
148	12140	512078,47	1480579,71	148	12181	512232,70	1480795,68	148	12222	512145,20	1480809,00	149	12262	512234,41	1481074,43	149	12303	512252,10	1481016,80
148	12141	512078,10	1480581,40	148	12182	512242,16	1480793,72	148	12223	512140,70	1480807,20	149	12263	512231,31	1481078,93	150	12303	512339,95	1481071,93
148	12142	512078,10	1480582,70	148	12183	512250,45	1480801,00	148	12224	512130,80	1480799,80	149	12264	512230,60	1481081,35	150	12304	512343,43	1481080,27
148	12143	512078,55	1480584,54	148	12184	512259,37	1480808,95	148	12225	512112,90	1480782,40	149	12265	512230,80	1481086,55	150	12305	512341,59	1481085,86
148	12144	512085,64	1480598,23	148	12185	512269,35	1480821,73	148	12226	512106,00	1480773,90	149	12266	512231,28	1481088,30	150	12306	512339,26	1481089,11
148	12145	512093,45	1480619,08	148	12186	512272,14	1480831,90	148	12227	512090,60	1480750,40	149	12267	512232,47	1481089,65	150	12307	512333,84	1481090,25
148	12146	512087,37	1480624,57	148	12187	512287,84	1480840,75	148	12228	512089,10	1480748,00	149	12268	512243,37	1481097,45	150	12308	512339,47	1481089,68
148	12147	512077,47	1480623,14	148	12188	512259,10	1480847,08	148	12229	512075,10	1480723,70	149	12269	512245,19	1481098,17	150	12309	512338,80	1481069,53
148	12148	512076,78	1480623,10	148	12189	512246,88	1480853,34	148	12230	512068,60	1480703,60	149	12270	512250,22	1481098,82	150	12303	512339,95	1481071,93
148	12149	512063,38	1480623,50	148	12190	512246,46	1480853,59	148	12231	512068,50	1480701,70	149	12271	512263,72	1481103,21	151	12310	512272,33	1481078,42
148	12150	512060,64	1480624,71	148	12191	512236,86	1480860,09	148	12232	512064,40	1480702,10	149	12272	512257,42	1481111,77	151	12311	512274,32	1481080,08
148	12151	512052,94	1480632,61	148	12192	512235,29	1480862,17	148	12233	512060,60	1480702,20	149	12273	512251,76	1481115,16	151	12312	512276,40	1481086,00
148	12152	512051,81	1480635,09	148	12193	512233,19	1480868,67	148	12234	512041,40	1480698,40	149	12274	512241,88	1481120,95	151	12313	512268,72	1481096,43
148	12153	512051,71	1480636,39	148	12194	512233,00	1480870,02	148	12235	512039,00	1480697,40	149	12275	512241,08	1481121,56	151	12314	512252,34	1481091,10
148	12154	512051,97	1480638,14	148	12195	512233,18	1480875,69	148	12236	512033,20	1480694,50	149	12276	512229,48	1481133,06	151	12315	512251,61	1481090,93
148	12155	512056,57	1480650,04	148	12196	512227,19	1480890,61	148	12237	512014,90	1480676,20	149	12277	512228,32	1481135,46	151	12316	512247,21	1481090,36
148	12156	512058,76	1480652,29	148	12197	512226,91	1480891,88	148	12238	512011,60	1480669,40	149	12278	512226,27	1481154,07	151	12317	512238,72	1481084,29
148	12157	512059,96	1480652,79	148	12198	512226,51	1480899,08	148	12239	512009,30	1480663,50	149	12279	512212,70	1481172,50	151	12318	512238,65	1481082,37
148	12158	512061,79	1480653,09	148	12199	512227,51	1480901,96	148	12240	512006,00	1480655,10	149	12280	512153,30	1481222,00	151	12319	512240,48	1481079,71
148	12159	512076,09	1480652,05	148	12200	512230,00	1480904,77	148	12241	512002,60	1480636,90	149	12281	512147,60	1481262,40	151	12320	512248,04	1481075,34
148	12160	512098,94	1480659,76	148	12201	512216,50	1480904,20	148	12242	512002,70	1480633,10	149	12282	512144,90	1481262,50	151	12310	512272,33	1481078,42
148	12161	512115,06	1480677,52	148	12202	512236,80	1480973,30	148	12243	512002,90	1480630,50	149	12283	512142,10	1481259,70	152	12321	512244,17	1481129,76
148	12162	512117,22	1480697,92	148	12203	512241,40	1480986,40	148	12244	512009,50	1480609,30	149	12284	512135,40	1481234,70	152	12322	512235,74	1481141,22
148	12163	512117,73	1480699,49	148	12204	512239,90	1480984,50	148	12245	512016,90	1480599,50	149	12285	512135,90	1481228,00	152	12323	512236,12	1481137,74
148	12164	512131,43	1480723,39	148	12205	512229,50	1480974,90	148	12246	512025,90	1480590,20	149	12286	512137,80	1481214,00	152	12321	512244,17	1481129,76
148	12165	512131,53	1480723,55	148	12206	512209,90	1480956,80	148	12247	512030,00	1480587,00	149	12287	512144,00	1481195,70	153	12324	512270,10	1481248,90
148	12166	512146,33	1480746,75	148	12207	512206,50	1480953,30	148	12248	512029,10	1480583,40	149	12288	512150,10	1481187,30	153	12325	512270,10	1481249,30
148	12167	512146,92	1480747,48	148	12208	512190,70	1480935,50	148	12249	512029,10	1480580,80	149	12289	512162,10	1481174,00	153	12326	512268,20	1481278,10
148	12168	512164,02	1480763,98	148	12209	512184,80	1480927,30	148	12250	512029,80	1480577,80	149	12290	512172,30	1481160,70	153	12327	512268,30	1481279,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
153	12328	512280,90	1481294,30	153	12324	512270,10	1481248,90	155	12408	509797,94	1469005,08	156	12448	509839,60	1469854,60	156	12489	509521,41	1469323,90
153	12329	512282,20	1481296,60	154	12369	512235,20	1481331,03	155	12409	509721,83	1469005,62	156	12449	509820,10	1469879,40	156	12490	509521,88	1469323,89
153	12330	512292,90	1481317,60	154	12370	512240,21	1481340,97	155	12410	509713,64	1469003,29	156	12450	509795,70	1469888,10	156	12491	509526,74	1469323,76
153	12331	512294,70	1481321,60	154	12371	512242,92	1481348,72	155	12411	509712,08	1468951,28	156	12451	509770,20	1469883,40	156	12492	509536,20	1469323,51
153	12332	512302,00	1481339,70	154	12372	512242,99	1481348,89	155	12412	509721,48	1468955,62	156	12452	509701,30	1469823,90	156	12493	509543,52	1469330,93
153	12333	512305,60	1481358,40	154	12373	512245,79	1481355,90	155	12413	509740,18	1468958,39	156	12453	509687,10	1469798,00	156	12494	509544,69	1469340,28
153	12334	512298,90	1481383,40	154	12374	512241,26	1481362,49	155	12414	509775,51	1468955,32	156	12454	509682,00	1469788,70	156	12495	509540,06	1469363,55
153	12335	512296,60	1481387,00	154	12375	512237,97	1481367,47	155	12415	509802,71	1468955,05	156	12455	509681,20	1469786,10	156	12496	509539,51	1469366,30
153	12336	512285,10	1481403,50	154	12376	512221,52	1481367,21	155	12416	509866,74	1468967,84	156	12456	509679,30	1469779,50	156	12497	509539,57	1469366,65
153	12337	512274,40	1481413,30	154	12377	512207,05	1481362,03	155	12417	509949,28	1468967,88	156	12457	509671,80	1469754,00	156	12498	509555,31	1469394,39
153	12338	512274,50	1481413,90	154	12378	512204,52	1481361,98	155	12418	510029,04	1468973,60	156	12458	509672,00	1469701,90	156	12499	509560,15	1469402,92
153	12339	512271,30	1481431,80	154	12379	512196,42	1481364,48	155	12419	510076,95	1468977,03	156	12459	509657,30	1469670,30	156	12500	509571,94	1469431,59
153	12340	512221,01	1481421,73	154	12380	512194,73	1481365,51	155	12420	510106,53	1468964,22	156	12460	509655,00	1469624,60	156	12501	509572,15	1469431,83
153	12341	512221,04	1481421,59	154	12381	512193,74	1481367,23	155	12421	510109,43	1468962,97	156	12461	509635,10	1469572,40	156	12502	509595,52	1469445,36
153	12342	512222,24	1481414,67	154	12382	512191,64	1481374,83	155	12422	510113,72	1468959,12	156	12462	509590,50	1469537,20	156	12503	509596,36	1469447,13
153	12343	512223,24	1481408,77	154	12383	512191,62	1481376,86	155	12423	510130,50	1468944,08	156	12463	509556,80	1469480,90	156	12504	509601,37	1469457,65
153	12344	512223,17	1481407,09	154	12384	512192,59	1481378,64	155	12424	510139,48	1468936,02	156	12464	509542,20	1469468,40	156	12505	509618,48	1469487,56
153	12345	512220,57	1481397,09	154	12385	512209,07	1481396,13	155	12425	510159,26	1468923,29	156	12465	509528,50	1469456,80	156	12506	509629,48	1469505,16
153	12346	512219,53	1481395,27	154	12386	512213,10	1481400,16	155	12400	510204,21	1468905,56	156	12466	509489,20	1469368,40	156	12507	509599,83	1469505,40
153	12347	512214,77	1481390,51	154	12387	512215,21	1481408,28	156	12426	509594,40	1469324,40	156	12467	509464,10	1469356,80	156	12508	509637,43	1469506,40
153	12348	512199,96	1481374,80	154	12388	512214,36	1481413,32	156	12427	509593,00	1469359,80	156	12468	509450,40	1469346,30	156	12509	509645,23	1469507,56
153	12349	512200,87	1481371,48	154	12389	512213,17	1481420,16	156	12428	509612,80	1469396,20	156	12469	509426,56	1469310,32	156	12510	509652,90	1469517,61
153	12350	512205,61	1481370,01	154	12390	512143,90	1481406,30	156	12429	509635,40	1469413,20	156	12470	509420,91	1469283,61	156	12511	509660,86	1469527,87
153	12351	512219,45	1481374,97	154	12391	512139,20	1481377,50	156	12430	509662,40	1469459,20	156	12471	509398,02	1469234,11	156	12512	509679,06	1469544,58
153	12352	512220,74	1481375,20	154	12392	512138,90	1481367,00	156	12431	509680,90	1469470,70	156	12472	509397,92	1469232,20	156	12513	509689,67	1469578,97
153	12353	512240,04	1481375,50	154	12393	512138,90	1481365,60	156	12432	509685,70	1469476,00	156	12473	509437,13	1469215,83	156	12514	509693,92	1469592,75
153	12354	512241,97	1481375,04	154	12394	512139,50	1481363,50	156	12433	509697,20	1469488,50	156	12474	509443,58	1469213,14	156	12515	509694,07	1469592,98
153	12355	512243,44	1481373,71	154	12395	512149,80	1481345,30	156	12434	509718,70	1469511,90	156	12475	509444,96	1469216,90	156	12516	509705,27	1469602,59
153	12356	512247,92	1481366,94	154	12396	512174,40	1481341,30	156	12435	509738,60	1469563,60	156	12476	509451,03	1469233,47	156	12517	509709,58	1469615,71
153	12357	512253,60	1481358,66	154	12397	512210,90	1481350,50	156	12436	509738,80	1469563,80	156	12477	509451,21	1469233,70	156	12518	509703,12	1469639,17
153	12358	512254,28	1481356,84	154	12398	512228,00	1481343,90	156	12437	509740,90	1469566,70	156	12478	509466,17	1469244,61	156	12519	509703,11	1469639,38
153	12359	512254,01	1481354,91	154	12399	512230,15	1481324,43	156	12438	509752,80	1469583,30	156	12479	509472,29	1469264,06	156	12520	509705,96	1469657,46
153	12360	512250,45	1481346,00	154	12369	512235,20	1481331,03	156	12439	509760,60	1469610,90	156	12480	509472,11	1469266,81	156	12521	509706,11	1469658,38
153	12361	512247,68	1481338,08	155	12400	510204,21	1468905,56	156	12440	509755,40	1469642,00	156	12481	509470,80	1469286,87	156	12522	509706,15	1469658,52
153	12362	512247,47	1481337,60	155	12401	510192,88	1468961,51	156	12441	509755,50	1469642,60	156	12482	509470,86	1469287,13	156	12523	509706,44	1469659,09
153	12363	512242,17	1481327,10	155	12402	510192,37	1468964,03	156	12442	509773,50	1469683,80	156	12483	509480,86	1469306,23	156	12524	509722,99	1469692,20
153	12364	512241,78	1481326,47	155	12403	510182,18	1468968,00	156	12443	509771,70	1469734,00	156	12484	509481,00	1469306,40	156	12525	509720,53	1469732,72
153	12365	512234,98	1481317,57	155	12404	510129,29	1469008,86	156	12444	509777,00	1469751,80	156	12485	509496,20	1469318,00	156	12526	509720,10	1469739,77
153	12366	512234,09	1481316,72	155	12405	510076,95	1469027,03	156	12445	509831,30	1469805,30	156	12486	509496,36	1469318,08	156	12527	509720,12	1469739,94
153	12367	512231,23	1481314,72	155	12406	509947,48	1469017,88	156	12446	509832,40	1469807,40	156	12487	509516,66	1469323,98	156	12528	509729,47	1469771,95
153	12368	512236,00	1481271,60	155	12407	509866,72	1469017,84	156	12447	509841,10	1469824,60	156	12488	509516,81	1469324,00	156	12529	509743,27	1469796,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
156	12530	509743,40	1469796,40	156	12571	509544,36	1469330,35	157	12611	508782,42	1469634,31	158	12651	507722,13	1470475,13	159	12691	507821,00	1471245,30
156	12531	509766,08	1469813,78	156	12572	509536,76	1469322,65	157	12612	508749,22	1469628,53	158	12652	507716,30	1470479,30	159	12692	507840,20	1471259,80
156	12532	509791,86	1469838,06	156	12573	509536,39	1469322,50	157	12613	508737,67	1469599,66	158	12653	507722,85	1470450,02	159	12693	507848,34	1471259,33
156	12533	509792,20	1469837,70	156	12574	509529,12	1469322,69	157	12614	508744,89	1469585,94	158	12654	507766,16	1470423,32	159	12694	507851,23	1471265,47
156	12534	509792,54	1469837,34	156	12575	509521,39	1469322,90	157	12615	508780,98	1469567,89	158	12655	507838,73	1470370,39	159	12695	507856,61	1471284,80
156	12535	509766,70	1469813,00	156	12576	509520,89	1469322,91	157	12616	508791,09	1469521,69	158	12656	507862,17	1470353,29	159	12696	507857,90	1471294,86
156	12536	509744,08	1469795,66	156	12577	509516,87	1469323,00	157	12617	508762,93	1469495,71	158	12657	507873,62	1470338,19	159	12697	507858,01	1471295,11
156	12537	509730,36	1469771,50	156	12578	509496,73	1469317,15	157	12618	508822,52	1469466,06	158	12658	507910,43	1470289,64	159	12698	507867,32	1471306,62
156	12538	509721,10	1469739,74	156	12579	509481,69	1469305,67	157	12619	508915,25	1469419,91	158	12659	507911,98	1470287,60	159	12699	507875,42	1471316,22
156	12539	509721,47	1469733,79	156	12580	509471,81	1469286,79	157	12620	508935,78	1469413,08	158	12660	507963,95	1470260,05	159	12700	507875,56	1471316,34
156	12540	509724,00	1469692,13	156	12581	509473,06	1469267,72	157	12621	508990,66	1469394,82	158	12661	507994,89	1470234,97	159	12701	507896,47	1471327,89
156	12541	509723,95	1469691,88	156	12582	509473,30	1469264,03	157	12594	508992,64	1469398,38	158	12662	508000,67	1470230,29	159	12702	507901,25	1471333,84
156	12542	509707,08	1469658,15	156	12583	509473,28	1469263,85	158	12622	508221,74	1470070,89	158	12663	508012,34	1470221,49	159	12703	507901,99	1471336,16
156	12543	509704,11	1469639,33	156	12584	509467,08	1469244,15	158	12623	508213,20	1470079,20	158	12664	508016,29	1470217,58	159	12704	507904,80	1471344,99
156	12544	509710,58	1469615,83	156	12585	509466,89	1469243,90	158	12624	508208,30	1470082,90	158	12665	508120,96	1470138,17	159	12705	507905,00	1471351,32
156	12545	509710,58	1469615,54	156	12586	509451,92	1469232,99	158	12625	508197,59	1470091,12	158	12666	508134,88	1470128,88	159	12706	507905,12	1471351,63
156	12546	509706,18	1469602,14	156	12587	509445,88	1469216,52	158	12626	508181,20	1470111,90	158	12622	508221,74	1470070,89	159	12707	507921,83	1471371,04
156	12547	509706,03	1469601,92	156	12588	509444,50	1469212,76	158	12627	508147,00	1470142,30	159	12667	507740,49	1471023,91	159	12708	507940,59	1471391,49
156	12548	509694,84	1469592,31	156	12589	509439,53	1469193,95	158	12628	508124,10	1470162,80	159	12668	507746,61	1471037,94	159	12709	507943,87	1471397,46
156	12549	509690,65	1469578,75	156	12590	509514,63	1469228,70	158	12629	508115,80	1470168,80	159	12669	507753,11	1471084,88	159	12710	507946,96	1471402,53
156	12550	509679,98	1469544,15	156	12591	509523,19	1469267,28	158	12630	508115,30	1470169,10	159	12670	507754,00	1471091,37	159	12711	507954,63	1471420,08
156	12551	509679,84	1469543,93	156	12592	509555,18	1469276,16	158	12631	508112,60	1470170,50	159	12671	507754,09	1471091,59	159	12712	507955,74	1471423,40
156	12552	509661,57	1469527,16	156	12593	509579,95	1469295,23	158	12632	508064,40	1470193,90	159	12672	507759,09	1471098,79	159	12713	507958,79	1471432,56
156	12553	509653,70	1469517,00	156	12426	509594,40	1469324,40	158	12633	508006,00	1470237,40	159	12673	507759,29	1471098,95	159	12714	507955,50	1471466,20
156	12554	509645,90	1469506,80	157	12594	508992,64	1469398,38	158	12634	507995,90	1470244,90	159	12674	507766,04	1471102,07	159	12715	507956,00	1471466,20
156	12555	509645,57	1469506,61	157	12595	508998,90	1469409,60	158	12635	507931,72	1470297,00	159	12675	507770,53	1471103,64	159	12716	507956,50	1471466,25
156	12556	509637,57	1469505,40	157	12596	508996,70	1469430,30	158	12636	507913,60	1470307,80	159	12676	507778,05	1471110,86	159	12717	507959,80	1471432,55
156	12557	509630,20	1469504,44	157	12597	508987,30	1469436,60	158	12637	507903,23	1470312,68	159	12677	507788,22	1471149,93	159	12718	507959,77	1471432,34
156	12558	509619,33	1469487,04	157	12598	508974,20	1469439,10	158	12638	507903,21	1470312,69	159	12678	507788,33	1471150,14	159	12719	507956,88	1471423,66
156	12559	509602,24	1469457,17	157	12599	508946,90	1469423,00	158	12639	507903,20	1470312,70	159	12679	507788,53	1471150,27	159	12720	507955,56	1471419,70
156	12560	509598,09	1469448,44	157	12600	508955,00	1469448,10	158	12640	507913,60	1470307,80	159	12680	507792,46	1471151,65	159	12721	507947,83	1471402,04
156	12561	509596,35	1469444,79	157	12601	508961,30	1469465,00	158	12641	507918,70	1470373,90	159	12681	507800,07	1471157,28	159	12722	507944,73	1471396,95
156	12562	509596,15	1469444,57	157	12602	508960,20	1469488,90	158	12642	507987,00	1470391,90	159	12682	507802,69	1471159,90	159	12723	507941,37	1471390,86
156	12563	509572,80	1469431,05	157	12603	508940,10	1469513,00	158	12643	507994,82	1470433,08	159	12683	507807,06	1471168,52	159	12724	507922,57	1471370,37
156	12564	509561,03	1469402,45	157	12604	508919,20	1469519,80	158	12644	507987,10	1470438,80	159	12684	507810,18	1471174,66	159	12725	507905,99	1471351,11
156	12565	509554,43	1469390,81	157	12605	508863,40	1469541,90	158	12645	507977,91	1470447,00	159	12685	507821,75	1471193,15	159	12726	507905,80	1471344,88
156	12566	509540,53	1469366,32	157	12606	508834,50	1469555,10	158	12646	507908,50	1470416,40	159	12686	507825,96	1471197,36	159	12727	507905,78	1471344,75
156	12567	509540,80	1469364,96	157	12607	508827,50	1469574,50	158	12647	507875,00	1470416,90	159	12687	507828,78	1471207,08	159	12728	507903,14	1471336,47
156	12568	509545,69	1469340,40	157	12608	508832,40	1469592,20	158	12648	507850,50	1470405,80	159	12688	507833,88	1471224,60	159	12729	507902,18	1471333,45
156	12569	509545,70	1469340,24	157	12609	508838,10	1469637,00	158	12649	507829,20	1470380,80	159	12689	507830,30	1471223,50	159	12730	507902,09	1471333,29
156	12570	509544,50	1469330,64	157	12610	508800,47	1469668,96	158	12650	507795,16	1470416,42	159	12690	507815,20	1471229,50	159	12731	507897,19	1471327,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
159	12732	507897,04	1471327,06	159	12773	507678,10	1471035,50	160	12813	510053,51	1472826,61	160	12794	510123,74	1472305,94	161	12894	510134,19	1472939,08
159	12733	507876,12	1471315,51	159	12774	507653,70	1470987,60	160	12814	510067,87	1472844,41	161	12854	510175,20	1472306,70	161	12895	510102,69	1472885,99
159	12734	507868,09	1471305,98	159	12775	507616,90	1470942,40	160	12815	510101,89	1472886,59	161	12855	510171,30	1472334,90	161	12896	510066,68	1472841,35
159	12735	507858,88	1471294,60	159	12776	507620,80	1470922,50	160	12816	510133,37	1472939,66	161	12856	510163,20	1472393,10	161	12897	510054,40	1472826,13
159	12736	507857,58	1471284,57	159	12777	507634,14	1470853,50	160	12817	510133,46	1472939,76	161	12857	510159,10	1472422,50	161	12898	510054,81	1472810,69
159	12737	507852,15	1471265,09	159	12778	507637,64	1470854,48	160	12818	510197,74	1473000,55	161	12858	510153,90	1472438,10	161	12899	510055,70	1472776,61
159	12738	507849,41	1471259,26	159	12779	507649,76	1470859,14	160	12819	510236,66	1473044,76	161	12859	510138,60	1472457,20	161	12900	510055,58	1472776,28
159	12739	507874,60	1471257,80	159	12780	507651,53	1470860,47	160	12820	510271,88	1473077,99	161	12860	510103,60	1472500,90	161	12901	510029,33	1472744,89
159	12740	507895,80	1471248,30	159	12781	507656,62	1470878,63	160	12821	510287,94	1473118,09	161	12861	510099,80	1472512,40	161	12902	510019,37	1472732,98
159	12741	507897,80	1471246,30	159	12782	507659,99	1470890,74	160	12822	510299,34	1473146,79	161	12862	510081,30	1472567,90	161	12903	510014,45	1472706,45
159	12742	507904,70	1471266,70	159	12783	507662,42	1470899,43	160	12823	510302,30	1473154,13	161	12863	510073,70	1472583,60	161	12904	510008,40	1472673,85
159	12743	507906,60	1471272,40	159	12784	507662,50	1470899,60	160	12824	510286,53	1473248,32	161	12864	510058,20	1472615,70	161	12905	510008,20	1472604,12
159	12744	507925,50	1471285,80	159	12785	507673,51	1470914,01	160	12825	510253,00	1473165,60	161	12865	510058,30	1472663,10	161	12906	510033,87	1472552,06
159	12745	507936,80	1471293,70	159	12786	507683,66	1470926,95	160	12826	510235,30	1473121,10	161	12866	510058,30	1472669,20	161	12907	510037,94	1472539,82
159	12746	507942,20	1471304,80	159	12787	507688,24	1470938,89	160	12827	510229,60	1473106,80	161	12867	510062,60	1472692,30	161	12908	510059,05	1472476,35
159	12747	507954,20	1471329,80	159	12788	507690,19	1470943,60	160	12828	510202,40	1473081,10	161	12868	510066,10	1472710,90	161	12909	510083,50	1472446,67
159	12748	507980,50	1471357,50	159	12789	507695,38	1470956,12	160	12829	510164,00	1473037,90	161	12869	510073,10	1472719,30	161	12910	510097,25	1472429,99
159	12749	507985,80	1471363,10	159	12790	507696,70	1470964,50	160	12830	510161,70	1473035,30	161	12870	510094,00	1472744,20	161	12911	510109,59	1472415,02
159	12750	508001,90	1471390,30	159	12791	507719,23	1470996,24	160	12831	510130,40	1473005,70	161	12871	510102,40	1472758,40	161	12912	510109,69	1472414,78
159	12751	508011,90	1471427,60	159	12792	507722,52	1471008,73	160	12832	510099,00	1472976,00	161	12872	510105,60	1472774,50	161	12913	510125,49	1472312,48
159	12752	508011,10	1471437,70	159	12793	507722,68	1471008,98	160	12833	510089,80	1472961,40	161	12873	510105,00	1472801,10	161	12914	510125,50	1472312,34
159	12753	508008,10	1471472,90	159	12667	507740,49	1471023,91	160	12834	510060,70	1472915,20	161	12874	510104,80	1472809,00	161	12915	510124,55	1472304,27
159	12754	507998,30	1471495,70	160	12794	510123,74	1472305,94	160	12835	510014,50	1472857,90	161	12875	510111,10	1472816,80	161	12916	510123,10	1472291,88
159	12755	507982,30	1471510,20	160	12795	510124,50	1472312,39	160	12836	510006,50	1472843,60	161	12876	510141,60	1472854,70	161	12917	510129,90	1472293,22
159	12756	507961,60	1471516,50	160	12796	510108,73	1472414,49	160	12837	510023,50	1472827,40	161	12877	510173,60	1472907,50	161	12918	510130,93	1472293,43
159	12757	507941,10	1471514,20	160	12797	510097,20	1472428,47	160	12838	510004,30	1472794,40	161	12878	510214,50	1472946,20	161	12919	510173,43	1472301,73
159	12758	507911,10	1471491,00	160	12798	510082,47	1472446,35	160	12839	509980,20	1472765,50	161	12879	510232,80	1472963,50	161	12920	510174,67	1472301,97
159	12759	507904,60	1471470,00	160	12799	510058,21	1472475,78	160	12840	509971,80	1472751,30	161	12880	510267,70	1473002,80	161	12854	510175,20	1472306,70
159	12760	507906,50	1471444,70	160	12800	510058,13	1472475,94	160	12841	509958,20	1472683,20	161	12881	510273,40	1473009,30	162	12921	508111,40	1475511,00
159	12761	507899,80	1471429,40	160	12801	510037,47	1472538,06	160	12842	509957,20	1472604,10	161	12882	510319,67	1473050,37	162	12922	508130,60	1475552,50
159	12762	507896,90	1471422,80	160	12802	510032,94	1472551,71	160	12843	509959,80	1472587,80	161	12883	510319,26	1473052,84	162	12923	508151,40	1475597,80
159	12763	507811,30	1471317,80	160	12803	510007,25	1472603,78	160	12844	509986,60	1472532,70	161	12884	510317,35	1473064,04	162	12924	508165,20	1475624,00
159	12764	507809,00	1471310,70	160	12804	510007,20	1472604,00	160	12845	509999,50	1472494,10	161	12885	510307,12	1473125,35	162	12925	508185,50	1475663,30
159	12765	507792,10	1471257,90	160	12805	510007,41	1472673,99	160	12846	510010,70	1472460,10	161	12886	510306,35	1473129,94	162	12926	508206,60	1475721,00
159	12766	507781,90	1471226,30	160	12806	510012,49	1472701,40	160	12847	510013,30	1472455,20	161	12887	510302,62	1473152,24	162	12927	508220,50	1475749,10
159	12767	507752,60	1471187,10	160	12807	510018,41	1472733,29	160	12848	510018,40	1472445,60	161	12888	510300,26	1473146,41	162	12928	508231,40	1475764,20
159	12768	507743,30	1471174,70	160	12808	510018,52	1472733,52	160	12849	510046,60	1472411,30	161	12889	510288,86	1473117,71	162	12929	508245,00	1475775,70
159	12769	507732,30	1471142,10	160	12809	510030,46	1472747,80	160	12850	510061,40	1472393,30	161	12890	510272,76	1473077,51	162	12930	508299,10	1475818,50
159	12770	507707,50	1471113,00	160	12810	510054,70	1472776,78	160	12851	510074,10	1472311,40	161	12891	510272,64	1473077,34	162	12931	508336,00	1475846,40
159	12771	507699,40	1471069,00	160	12811	510053,87	1472808,27	160	12852	510070,77	1472281,57	161	12892	510237,36	1473044,05	162	12932	508377,10	1475881,20
159	12772	507697,00	1471055,80	160	12812	510053,40	1472826,29	160	12853	510122,07	1472291,68	161	12893	510198,44	1472999,84	162	12933	508402,60	1475902,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
162	12934	508421,60	1475917,70	162	12975	508583,09	1476051,41	162	13016	508195,58	1475797,43	163	13056	508369,43	1475942,74	163	13097	508538,05	1476072,02
162	12935	508445,80	1475933,50	162	12976	508582,75	1476051,41	162	13017	508178,82	1475774,17	163	13057	508390,32	1475960,04	163	13098	508504,42	1476081,00
162	12936	508467,50	1475947,70	162	12977	508574,85	1476052,01	162	13018	508161,94	1475739,92	163	13058	508390,51	1475960,18	163	13099	508481,38	1476081,90
162	12937	508479,80	1475957,00	162	12978	508574,59	1476052,04	162	13019	508142,58	1475685,83	163	13059	508405,77	1475970,06	163	13100	508481,25	1476081,92
162	12938	508498,90	1475957,70	162	12979	508574,30	1476052,10	162	13020	508142,47	1475685,58	163	13060	508417,21	1475977,48	163	13101	508476,44	1476083,43
162	12939	508514,50	1475958,90	162	12980	508569,39	1476053,14	162	13021	508122,27	1475646,67	163	13061	508438,51	1475991,45	163	13102	508462,80	1476087,71
162	12940	508531,60	1475964,60	162	12981	508560,52	1476050,43	162	13022	508107,90	1475619,22	163	13062	508458,43	1476012,35	163	13103	508447,76	1476089,42
162	12941	508544,70	1475974,50	162	12982	508547,45	1476044,28	162	13023	508086,52	1475572,67	163	13063	508463,14	1476019,41	163	13104	508436,99	1476092,51
162	12942	508554,70	1475987,90	162	12983	508542,63	1476038,52	162	13024	508069,62	1475535,67	163	13064	508463,94	1476020,11	163	13105	508426,03	1476094,29
162	12943	508567,60	1475996,80	162	12984	508542,01	1476038,02	162	13025	508069,52	1475535,49	163	13065	508465,00	1476020,29	163	13106	508423,22	1476093,47
162	12944	508581,90	1476002,90	162	12985	508535,80	1476034,86	162	13026	508059,46	1475518,35	163	13066	508475,20	1476019,29	163	13107	508415,19	1476091,14
162	12945	508599,10	1476004,30	162	12986	508525,12	1476027,97	162	13027	508040,89	1475480,71	163	13067	508476,11	1476018,97	163	13108	508402,84	1476084,36
162	12946	508614,60	1476009,70	162	12987	508520,92	1476023,20	162	13028	507990,58	1475379,19	163	13068	508476,76	1476018,25	163	13109	508402,67	1476084,30
162	12947	508629,80	1476013,80	162	12988	508515,90	1476017,10	162	13029	507932,09	1475264,31	163	13069	508481,19	1476010,06	163	13110	508390,97	1476082,70
162	12948	508648,70	1476017,90	162	12989	508513,90	1476014,14	162	13030	507900,01	1475197,95	163	13070	508485,77	1476012,81	163	13111	508390,79	1476082,71
162	12949	508664,40	1476023,60	162	12990	508509,86	1476008,18	162	13031	507888,73	1475173,37	163	13071	508487,34	1476013,02	163	13112	508376,79	1476085,81
162	12950	508680,80	1476030,70	162	12991	508508,64	1476007,35	162	13032	507945,24	1475185,81	163	13072	508495,65	1476010,68	163	13113	508376,67	1476085,86
162	12951	508701,21	1476033,04	162	12992	508503,34	1476006,15	162	13033	507948,32	1475186,48	163	13073	508502,75	1476010,12	163	13114	508365,88	1476091,45
162	12952	508691,26	1476080,35	162	12993	508502,74	1476006,11	162	13034	507955,50	1475264,70	163	13074	508506,99	1476011,08	163	13115	508347,04	1476100,22
162	12953	508687,80	1476079,46	162	12994	508495,14	1476006,71	162	13035	508033,80	1475257,20	163	13075	508511,49	1476017,72	163	13116	508337,61	1476102,09
162	12954	508687,20	1476079,40	162	12995	508494,76	1476006,78	162	13036	508084,40	1475459,20	163	13076	508512,64	1476019,42	163	13117	508313,67	1476096,23
162	12955	508681,33	1476079,71	162	12996	508487,09	1476008,94	162	13037	508102,20	1475495,30	163	13077	508512,76	1476019,57	163	13118	508290,58	1476084,93
162	12956	508679,22	1476079,89	162	12997	508482,33	1476006,09	162	12921	508111,40	1475511,00	163	13078	508517,90	1476025,82	163	13119	508281,34	1476081,42
162	12957	508671,10	1476079,04	162	12998	508481,87	1476005,88	163	13038	508037,31	1475482,49	163	13079	508522,30	1476030,82	163	13120	508267,94	1476077,52
162	12958	508670,15	1476078,94	162	12999	508480,87	1476005,58	163	13039	508055,91	1475520,18	163	13080	508522,72	1476031,18	163	13121	508267,77	1476077,50
162	12959	508669,24	1476078,61	162	13000	508479,54	1476005,65	163	13040	508055,98	1475520,31	163	13081	508533,72	1476038,28	163	13122	508241,42	1476079,21
162	12960	508653,20	1476072,86	162	13001	508478,54	1476006,55	163	13041	508066,02	1475537,42	163	13082	508533,89	1476038,38	163	13123	508230,22	1476081,11
162	12961	508644,82	1476068,52	162	13002	508473,75	1476015,41	163	13042	508082,88	1475574,33	163	13083	508539,83	1476041,40	163	13124	508230,04	1476081,17
162	12962	508644,69	1476068,46	162	13003	508465,80	1476016,19	163	13043	508104,33	1475621,03	163	13084	508544,67	1476047,18	163	13125	508220,74	1476086,71
162	12963	508638,89	1476065,96	162	13004	508461,66	1476009,99	163	13044	508118,73	1475648,52	163	13085	508545,35	1476047,71	163	13126	508210,45	1476087,70
162	12964	508638,53	1476065,85	162	13005	508461,45	1476009,72	163	13045	508138,86	1475687,30	163	13086	508558,95	1476054,11	163	13127	508210,24	1476087,78
162	12965	508630,84	1476064,15	162	13006	508441,25	1475988,52	163	13046	508158,22	1475741,37	163	13087	508559,22	1476054,21	163	13128	508203,36	1476092,06
162	12966	508622,44	1476062,25	162	13007	508440,90	1475988,23	163	13047	508158,31	1475741,58	163	13088	508568,72	1476057,11	163	13129	508194,16	1476096,41
162	12967	508622,31	1476062,22	162	13008	508419,39	1475974,12	163	13048	508175,31	1475776,08	163	13089	508569,71	1476057,16	163	13130	508186,44	1476097,40
162	12968	508609,46	1476060,22	162	13009	508410,38	1475968,29	163	13049	508175,48	1475776,37	163	13090	508575,28	1476055,98	163	13131	508186,18	1476097,51
162	12969	508595,56	1476058,42	162	13010	508392,79	1475956,88	163	13050	508192,48	1475799,97	163	13091	508580,03	1476055,62	163	13132	508178,85	1476103,54
162	12970	508594,62	1476058,52	162	13011	508371,97	1475939,65	163	13051	508192,81	1475800,33	163	13092	508582,88	1476055,41	163	13133	508171,13	1476111,07
162	12971	508594,33	1476058,62	162	13012	508346,08	1475918,46	163	13052	508211,86	1475816,37	163	13093	508588,99	1476055,98	163	13134	508163,43	1476119,67
162	12972	508592,26	1476053,37	162	13013	508306,71	1475885,10	163	13053	508266,99	1475860,10	163	13094	508590,75	1476060,46	163	13135	508163,35	1476119,77
162	12973	508591,60	1476052,50	162	13014	508269,42	1475856,92	163	13054	508304,25	1475888,26	163	13095	508590,89	1476060,80	163	13136	508158,55	1476129,27
162	12974	508590,59	1476052,11	162	13015	508214,37	1475813,25	163	13055	508343,53	1475921,55	163	13096	508552,63	1476066,63	163	13137	508158,51	1476129,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
163	13138	508157,23	1476137,16	163	13179	508089,10	1476115,20	163	13220	508061,40	1475643,60	164	13260	509704,48	1475542,77	166	13299	509602,00	1475553,90
163	13139	508155,93	1476145,10	163	13180	508096,50	1476104,60	163	13221	508038,80	1475594,50	164	13261	509634,90	1475529,60	166	13300	509582,50	1475556,20
163	13140	508152,07	1476150,55	163	13181	508089,90	1476093,60	163	13222	508022,90	1475559,80	164	13262	509603,10	1475523,60	166	13301	509583,10	1475555,20
163	13141	508147,72	1476158,06	163	13182	508083,60	1476089,50	163	13223	508014,10	1475544,70	164	13263	509618,00	1475508,60	166	13302	509593,80	1475539,40
163	13142	508143,20	1476161,26	163	13183	508089,00	1476087,90	163	13224	507993,90	1475504,00	164	13264	509632,00	1475500,10	166	13303	509600,94	1475527,26
163	13143	508129,88	1476158,13	163	13184	508105,50	1476087,90	163	13225	507968,80	1475453,40	164	13265	509647,50	1475495,60	166	13304	509602,36	1475527,53
163	13144	508120,86	1476153,03	163	13185	508123,10	1476090,20	163	13226	507943,70	1475402,80	164	13266	509667,80	1475494,10	166	13297	509632,93	1475533,30
163	13145	508112,13	1476150,15	163	13186	508133,90	1476077,80	163	13227	507905,20	1475327,10	164	13267	509684,60	1475491,50	167	13305	509793,02	1475563,56
163	13146	508107,65	1476146,81	163	13187	508144,80	1476066,90	163	13228	507885,30	1475288,10	164	13268	509699,80	1475482,90	167	13306	509787,00	1475566,80
163	13147	508104,03	1476144,12	163	13188	508157,90	1476056,30	163	13229	507852,80	1475220,80	164	13269	509715,50	1475477,90	167	13307	509773,90	1475575,40
163	13148	508097,66	1476137,45	163	13189	508172,80	1476049,30	163	13230	507824,50	1475159,26	164	13270	509732,60	1475476,80	167	13308	509760,00	1475581,70
163	13149	508097,42	1476137,31	163	13190	508187,20	1476043,30	163	13231	507874,34	1475170,21	164	13271	509761,70	1475466,30	167	13309	509743,70	1475583,80
163	13150	508097,14	1476137,33	163	13191	508202,90	1476038,30	163	13232	507877,47	1475170,90	164	13272	509780,70	1475458,30	167	13310	509727,70	1475593,30
163	13151	508089,94	1476139,83	163	13192	508220,00	1476032,20	163	13233	507883,83	1475172,30	164	13273	509782,50	1475457,60	167	13311	509712,80	1475600,30
163	13152	508089,80	1476139,90	163	13193	508234,80	1476029,70	163	13234	507896,40	1475199,67	164	13274	509809,10	1475448,10	167	13312	509696,50	1475602,10
163	13153	508078,40	1476148,40	163	13194	508264,50	1476027,60	163	13235	507928,52	1475266,11	164	13275	509817,99	1475445,81	167	13313	509678,20	1475599,20
163	13154	508078,31	1476148,48	163	13195	508280,90	1476029,20	163	13236	507987,01	1475381,00	165	13276	509805,80	1475505,47	167	13314	509664,50	1475616,70
163	13155	508072,47	1476155,64	163	13196	508296,70	1476033,80	163	13038	508037,31	1475482,49	165	13276	509794,70	1475559,81	167	13315	509659,30	1475632,10
163	13156	508070,34	1476158,25	163	13197	508311,20	1476039,40	164	13237	507817,99	1475445,81	165	13277	509716,80	1475545,10	167	13316	509650,20	1475644,40
163	13157	508061,44	1476166,16	163	13198	508330,70	1476048,90	164	13238	509806,74	1475500,89	165	13278	509708,71	1475543,57	167	13317	509638,90	1475654,70
163	13158	508053,94	1476174,14	163	13199	508353,50	1476041,50	164	13239	509801,23	1475502,85	165	13279	509710,40	1475540,76	167	13318	509622,10	1475664,30
163	13159	508046,16	1476172,20	163	13200	508380,00	1476033,90	164	13240	509781,97	1475510,88	165	13280	509711,37	1475539,25	167	13319	509606,20	1475670,00
163	13160	508037,75	1476171,21	163	13201	508396,40	1476033,00	164	13241	509765,12	1475518,56	165	13281	509716,61	1475533,82	167	13320	509592,70	1475676,50
163	13161	508033,94	1476169,16	163	13202	508413,50	1476035,50	164	13242	509759,07	1475520,94	165	13282	509723,47	1475530,26	167	13321	509571,70	1475684,70
163	13162	508033,78	1476169,11	163	13203	508407,30	1476029,00	164	13243	509758,56	1475521,23	165	13283	509729,12	1475529,73	167	13322	509559,00	1475693,10
163	13163	508023,53	1476167,41	163	13204	508390,60	1476018,10	164	13244	509750,17	1475527,85	165	13284	509736,88	1475532,73	167	13323	509556,50	1475694,80
163	13164	508015,39	1476164,37	163	13205	508372,80	1476006,50	164	13245	509746,65	1475529,94	165	13285	509740,08	1475534,38	167	13324	509528,10	1475706,10
163	13165	508013,68	1476163,73	163	13206	508364,10	1476000,80	164	13246	509744,71	1475530,87	165	13286	509740,85	1475534,59	167	13325	509509,70	1475715,30
163	13166	508013,43	1476163,70	163	13207	508338,70	1475980,20	164	13247	509741,55	1475530,64	165	13287	509744,95	1475534,89	167	13326	509493,00	1475730,70
163	13167	508005,83	1476164,70	163	13208	508312,90	1475959,10	164	13248	509738,62	1475529,12	165	13288	509745,97	1475534,70	167	13327	509483,50	1475746,90
163	13168	508005,52	1476164,87	163	13209	508273,90	1475926,10	164	13249	509738,42	1475529,03	165	13289	509748,47	1475533,50	167	13328	509466,20	1475766,10
163	13169	508002,23	1476168,67	163	13210	508237,70	1475898,70	164	13250	509730,12	1475525,83	165	13290	509748,62	1475533,42	167	13329	509452,00	1475776,70
163	13170	508001,32	1476169,68	163	13211	508181,70	1475854,40	164	13251	509729,22	1475525,71	165	13291	509752,32	1475531,22	167	13330	509438,80	1475785,60
163	13171	508001,14	1476169,89	163	13212	508161,50	1475837,40	164	13252	509722,72	1475526,31	165	13292	509752,54	1475531,07	167	13331	509431,70	1475801,50
163	13172	507947,90	1476156,80	163	13213	508136,10	1475804,70	164	13253	509721,98	1475526,53	165	13293	509760,81	1475524,55	167	13332	509423,00	1475817,10
163	13173	507955,70	1476156,30	163	13214	508134,40	1475801,40	164	13254	509714,48	1475530,43	165	13294	509766,73	1475522,22	167	13333	509419,50	1475821,50
163	13174	507974,00	1476154,60	163	13215	508114,80	1475763,00	164	13255	509713,96	1475530,81	165	13295	509783,60	1475514,53	167	13334	509409,60	1475833,70
163	13175	507986,60	1476149,20	163	13216	508110,10	1475750,20	164	13256	509708,36	1475536,61	165	13296	509802,72	1475506,57	167	13335	509397,10	1475844,10
163	13176	508011,10	1476127,50	163	13217	508094,30	1475706,70	164	13257	509708,12	1475536,91	165	13275	509805,80	1475505,47	167	13336	509383,50	1475851,50
163	13177	508034,70	1476123,20	163	13218	508092,20	1475702,70	164	13258	509706,99	1475538,67	166	13297	509632,93	1475533,30	167	13337	509366,60	1475859,60
163	13178	508076,20	1476121,50	163	13219	508075,80	1475670,90	164	13259	509704,91	1475542,13	166	13298	509628,10	1475542,40	167	13338	509351,20	1475862,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
167	13339	509334,40	1475865,50	167	13380	508959,67	1475990,70	167	13421	509090,94	1475885,91	167	13462	509217,26	1475820,25	167	13503	509414,96	1475739,20
167	13340	509319,50	1475867,40	167	13381	508961,95	1475987,23	167	13422	509095,95	1475884,75	167	13463	509221,00	1475818,71	167	13504	509423,78	1475736,51
167	13341	509299,90	1475873,30	167	13382	508965,77	1475981,88	167	13423	509096,72	1475884,39	167	13464	509223,55	1475818,15	167	13505	509424,33	1475736,25
167	13342	509283,50	1475875,20	167	13383	508968,87	1475979,35	167	13424	509101,02	1475881,09	167	13465	509229,07	1475816,91	167	13506	509432,03	1475730,95
167	13343	509280,50	1475874,80	167	13384	508969,42	1475978,63	167	13425	509101,17	1475880,96	167	13466	509239,72	1475817,40	167	13507	509432,27	1475730,76
167	13344	509261,60	1475872,10	167	13385	508970,29	1475976,74	167	13426	509106,95	1475875,56	167	13467	509251,81	1475817,30	167	13508	509440,97	1475722,56
167	13345	509244,40	1475866,40	167	13386	508971,42	1475975,96	167	13427	509112,44	1475873,69	167	13468	509259,71	1475819,68	167	13509	509441,33	1475722,11
167	13346	509228,80	1475867,90	167	13387	508972,97	1475975,60	167	13428	509113,15	1475873,27	167	13469	509268,60	1475823,54	167	13510	509451,78	1475704,18
167	13347	509213,40	1475874,50	167	13388	508973,65	1475975,45	167	13429	509116,34	1475870,35	167	13470	509269,09	1475823,68	167	13511	509460,49	1475691,87
167	13348	509198,10	1475880,60	167	13389	508974,75	1475974,76	167	13430	509119,80	1475870,10	167	13471	509285,59	1475826,28	167	13512	509466,26	1475682,74
167	13349	509180,40	1475887,50	167	13390	508977,35	1475971,56	167	13431	509123,65	1475870,00	167	13472	509286,44	1475826,22	167	13513	509471,94	1475679,07
167	13350	509167,60	1475897,50	167	13391	508977,43	1475971,46	167	13432	509124,47	1475869,80	167	13473	509295,73	1475823,60	167	13514	509482,58	1475674,54
167	13351	509154,10	1475909,60	167	13392	508979,99	1475967,87	167	13433	509128,17	1475868,00	167	13474	509303,62	1475820,97	167	13515	509482,90	1475674,37
167	13352	509138,50	1475916,80	167	13393	508984,69	1475960,47	167	13434	509128,60	1475867,72	167	13475	509312,54	1475817,54	167	13516	509499,15	1475663,73
167	13353	509122,70	1475925,90	167	13394	508984,96	1475959,82	167	13435	509129,30	1475867,12	167	13476	509321,54	1475815,93	167	13517	509510,67	1475660,32
167	13354	509111,90	1475936,60	167	13395	508985,48	1475957,38	167	13436	509129,84	1475866,38	167	13477	509328,92	1475816,98	167	13518	509510,81	1475660,27
167	13355	509105,30	1475940,50	167	13396	508988,55	1475952,68	167	13437	509130,00	1475865,48	167	13478	509329,76	1475816,92	167	13519	509525,41	1475654,77
167	13356	509096,60	1475945,70	167	13397	508991,80	1475949,53	167	13438	509129,71	1475860,90	167	13479	509340,84	1475813,69	167	13520	509525,70	1475654,63
167	13357	509076,90	1475955,00	167	13398	508995,04	1475947,12	167	13439	509130,03	1475858,96	167	13480	509348,21	1475813,30	167	13521	509533,97	1475649,85
167	13358	509064,30	1475963,70	167	13399	509006,14	1475941,76	167	13440	509134,49	1475855,88	167	13481	509348,47	1475813,27	167	13522	509542,78	1475644,74
167	13359	509051,60	1475971,90	167	13400	509013,30	1475939,51	167	13441	509140,28	1475854,76	167	13482	509353,77	1475812,27	167	13523	509561,05	1475634,67
167	13360	509036,90	1475982,40	167	13401	509013,92	1475939,19	167	13442	509141,17	1475854,35	167	13483	509354,52	1475811,96	167	13524	509573,82	1475631,23
167	13361	509021,20	1475994,20	167	13402	509019,52	1475934,89	167	13443	509151,41	1475845,97	167	13484	509361,01	1475807,59	167	13525	509574,18	1475631,10
167	13362	509020,60	1475995,00	167	13403	509019,93	1475934,45	167	13444	509157,58	1475842,70	167	13485	509366,79	1475805,48	167	13526	509589,77	1475623,50
167	13363	509011,40	1476007,10	167	13404	509023,30	1475929,69	167	13445	509163,60	1475841,46	167	13486	509367,32	1475805,19	167	13527	509597,85	1475621,65
167	13364	508998,60	1476020,50	167	13405	509028,74	1475926,37	167	13446	509164,18	1475841,24	167	13487	509373,72	1475800,29	167	13528	509598,36	1475621,45
167	13365	508985,40	1476033,00	167	13406	509038,82	1475921,82	167	13447	509173,18	1475836,20	167	13488	509373,95	1475800,08	167	13529	509610,36	1475614,85
167	13366	508975,40	1476038,40	167	13407	509039,14	1475921,64	167	13448	509180,08	1475833,27	167	13489	509379,85	1475793,88	167	13530	509610,80	1475614,53
167	13367	508970,70	1476040,90	167	13408	509050,96	1475913,40	167	13449	509187,16	1475832,69	167	13490	509380,28	1475793,17	167	13531	509615,40	1475610,03
167	13368	508952,80	1476045,10	167	13409	509060,57	1475908,05	167	13450	509187,99	1475832,44	167	13491	509382,92	1475785,76	167	13532	509615,95	1475609,06
167	13369	508949,82	1476045,32	167	13410	509060,79	1475907,91	167	13451	509192,89	1475829,64	167	13492	509386,73	1475779,37	167	13533	509617,27	1475603,46
167	13370	508946,11	1476004,90	167	13411	509067,31	1475903,09	167	13452	509193,14	1475829,47	167	13493	509390,53	1475774,89	167	13534	509644,10	1475583,00
167	13371	508946,11	1475997,32	167	13412	509071,44	1475902,37	167	13453	509197,99	1475825,64	167	13494	509390,88	1475774,27	167	13535	509711,07	1475548,09
167	13372	508946,11	1475996,51	167	13413	509071,57	1475902,34	167	13454	509202,57	1475824,54	167	13495	509392,48	1475769,77	167	13536	509716,06	1475549,03
167	13373	508950,39	1475995,88	167	13414	509075,67	1475901,34	167	13455	509202,77	1475824,48	167	13496	509392,58	1475769,38	167	13537	509793,02	1475563,56
167	13374	508950,66	1475995,82	167	13415	509076,18	1475901,15	167	13456	509204,17	1475823,98	167	13497	509393,09	1475765,68	168	13537	509612,48	1475606,33
167	13375	508953,76	1475994,92	167	13416	509081,18	1475898,35	167	13457	509205,32	1475822,94	167	13498	509393,54	1475760,87	168	13538	509612,19	1475607,58
167	13376	508954,16	1475994,76	167	13417	509081,79	1475897,82	167	13458	509206,56	1475820,22	167	13499	509398,21	1475754,95	168	13539	509608,20	1475611,48
167	13377	508955,26	1475994,16	167	13418	509085,09	1475893,52	167	13459	509211,75	1475820,88	167	13500	509406,09	1475749,11	168	13540	509596,68	1475617,81
167	13378	508955,51	1475993,99	167	13419	509085,21	1475893,33	167	13460	509212,22	1475820,89	167	13501	509406,62	1475748,52	168	13541	509588,60	1475619,67
167	13379	508959,21	1475991,19	167	13420	509087,50	1475889,52	167	13461	509216,72	1475820,39	167	13502	509409,54	1475743,63	168	13537	509612,48	1475606,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
169	13542	509563,01	1475630,00	169	13583	509352,63	1475808,41	169	13624	509156,50	1475838,84	169	13665	509016,84	1475931,90	169	13706	509036,20	1475860,20
169	13543	509559,78	1475630,87	169	13584	509347,86	1475809,31	169	13625	509155,96	1475839,03	169	13666	509011,76	1475935,80	169	13707	509051,80	1475849,60
169	13544	509559,33	1475631,05	169	13585	509340,39	1475809,70	169	13626	509149,36	1475842,53	169	13667	509004,80	1475937,99	169	13708	509053,30	1475848,60
169	13545	509540,80	1475641,27	169	13586	509339,94	1475809,78	169	13627	509149,03	1475842,75	169	13668	509004,53	1475938,10	169	13709	509066,50	1475838,80
169	13546	509530,73	1475647,10	169	13587	509329,05	1475812,96	169	13628	509139,02	1475850,93	169	13669	508993,13	1475943,60	169	13710	509081,10	1475829,20
169	13547	509523,84	1475651,09	169	13588	509321,78	1475811,92	169	13629	509133,32	1475852,04	169	13670	508992,81	1475943,79	169	13711	509087,10	1475824,90
169	13548	509509,46	1475656,50	169	13589	509321,15	1475811,93	169	13630	509132,56	1475852,35	169	13671	508989,31	1475946,39	169	13712	509096,10	1475818,30
169	13549	509497,73	1475659,98	169	13590	509311,65	1475813,63	169	13631	509127,06	1475856,15	169	13672	508989,11	1475946,57	169	13713	509111,00	1475808,30
169	13550	509497,20	1475660,23	169	13591	509311,28	1475813,73	169	13632	509126,23	1475857,47	169	13673	508985,61	1475949,97	169	13714	509124,80	1475800,10
169	13551	509480,85	1475670,93	169	13592	509302,22	1475817,22	169	13633	509125,73	1475860,47	169	13674	508985,33	1475950,31	169	13715	509126,40	1475799,20
169	13552	509470,22	1475675,46	169	13593	509294,51	1475819,79	169	13634	509125,70	1475860,92	169	13675	508981,93	1475955,51	169	13716	509140,80	1475792,40
169	13553	509469,92	1475675,62	169	13594	509285,78	1475822,26	169	13635	509125,94	1475864,64	169	13676	508981,64	1475956,18	169	13717	509159,60	1475784,40
169	13554	509463,72	1475679,62	169	13595	509269,96	1475819,76	169	13636	509123,12	1475866,01	169	13677	508981,12	1475958,63	169	13718	509174,10	1475777,90
169	13555	509463,11	1475680,23	169	13596	509261,20	1475815,96	169	13637	509119,56	1475866,11	169	13678	508976,64	1475965,68	169	13719	509188,70	1475770,20
169	13556	509457,14	1475689,69	169	13597	509260,98	1475815,88	169	13638	509115,36	1475866,41	169	13679	508974,21	1475969,09	169	13720	509203,80	1475767,40
169	13557	509448,47	1475701,95	169	13598	509252,68	1475813,38	169	13639	509114,15	1475866,93	169	13680	508972,79	1475970,83	169	13721	509222,20	1475764,30
169	13558	509448,37	1475702,09	169	13599	509252,08	1475813,30	169	13640	509110,76	1475870,04	169	13681	508972,08	1475971,71	169	13722	509240,70	1475764,40
169	13559	509438,02	1475719,84	169	13600	509239,74	1475813,40	169	13641	509105,26	1475871,91	169	13682	508970,15	1475972,15	169	13723	509256,00	1475764,50
169	13560	509429,64	1475727,74	169	13601	509228,99	1475812,90	169	13642	509104,53	1475872,34	169	13683	508969,47	1475972,45	169	13724	509263,00	1475766,10
169	13561	509422,32	1475732,78	169	13602	509228,67	1475812,93	169	13643	509098,51	1475877,97	169	13684	508967,57	1475973,75	169	13725	509274,70	1475768,80
169	13562	509413,42	1475735,49	169	13603	509228,46	1475812,95	169	13644	509094,63	1475880,95	169	13685	508966,88	1475974,57	169	13726	509293,50	1475768,00
169	13563	509412,73	1475735,85	169	13604	509219,96	1475814,85	169	13645	509089,45	1475882,15	169	13686	508965,97	1475976,55	169	13727	509312,60	1475763,70
169	13564	509406,73	1475740,75	169	13605	509219,64	1475814,95	169	13646	509088,45	1475882,72	169	13687	508963,03	1475978,95	169	13728	509330,50	1475761,70
169	13565	509406,28	1475741,28	169	13606	509216,00	1475816,44	169	13647	509084,45	1475886,92	169	13688	508962,67	1475979,34	169	13729	509341,30	1475751,10
169	13566	509403,39	1475746,13	169	13607	509212,02	1475816,89	169	13648	509084,19	1475887,27	169	13689	508958,63	1475985,00	169	13730	509346,90	1475735,50
169	13567	509395,61	1475751,89	169	13608	509206,75	1475816,22	169	13649	509081,84	1475891,17	169	13690	508956,52	1475988,21	169	13731	509356,70	1475722,00
169	13568	509395,23	1475752,26	169	13609	509206,20	1475816,22	169	13650	509078,86	1475895,06	169	13691	508953,21	1475990,72	169	13732	509369,00	1475709,30
169	13569	509390,03	1475758,86	169	13610	509204,90	1475816,42	169	13651	509074,46	1475897,52	169	13692	508952,43	1475991,14	169	13733	509381,70	1475697,90
169	13570	509389,61	1475759,92	169	13611	509204,00	1475816,80	169	13652	509070,69	1475898,44	169	13693	508949,67	1475991,94	169	13734	509396,00	1475689,70
169	13571	509389,11	1475765,27	169	13612	509203,38	1475817,57	169	13653	509067,87	1475898,93	169	13694	508946,11	1475992,46	169	13735	509406,10	1475677,30
169	13572	509388,65	1475768,62	169	13613	509202,03	1475820,50	169	13654	509066,16	1475899,23	169	13695	508946,11	1475991,18	169	13736	509416,40	1475662,50
169	13573	509387,24	1475772,59	169	13614	509201,53	1475820,68	169	13655	509065,31	1475899,59	169	13696	508945,73	1475963,63	169	13737	509426,70	1475647,40
169	13574	509383,57	1475776,91	169	13615	509196,63	1475821,86	169	13656	509058,51	1475904,62	169	13697	508945,48	1475957,24	169	13738	509443,20	1475634,50
169	13575	509383,38	1475777,17	169	13616	509195,86	1475822,23	169	13657	509050,50	1475909,08	169	13698	508944,12	1475921,66	169	13739	509457,50	1475627,60
169	13576	509379,38	1475783,87	169	13617	509190,78	1475826,24	169	13658	509048,93	1475909,95	169	13699	508945,90	1475911,50	169	13740	509470,40	1475619,20
169	13577	509379,22	1475784,23	169	13618	509186,39	1475828,74	169	13659	509048,76	1475910,06	169	13700	508960,40	1475907,40	169	13741	509477,10	1475620,70
169	13578	509376,66	1475791,43	169	13619	509179,44	1475829,31	169	13660	509037,01	1475918,25	169	13701	508968,80	1475901,00	169	13742	509530,10	1475630,00
169	13579	509371,16	1475797,21	169	13620	509178,82	1475829,46	169	13661	509026,98	1475922,78	169	13702	508970,10	1475900,40	169	13542	509563,01	1475630,00
169	13580	509365,13	1475801,83	169	13621	509171,52	1475832,56	169	13662	509026,76	1475922,89	169	13703	508983,20	1475894,00	170	13743	508886,20	1475949,80
169	13581	509359,41	1475803,92	169	13622	509171,32	1475832,66	169	13663	509020,86	1475926,49	169	13704	509000,20	1475881,50	170	13744	508886,70	1475961,80
169	13582	509358,98	1475804,14	169	13623	509162,49	1475837,60	169	13664	509020,27	1475927,05	169	13705	509020,70	1475869,90	170	13745	508889,11	1476002,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
170	13746	508888,47	1476002,29	170	13787	508785,00	1476038,50	171	13827	508774,19	1476087,91	172	13867	508680,18	1476132,88	172	13908	508054,46	1476175,04
170	13747	508887,63	1476000,39	170	13788	508810,10	1476039,40	171	13828	508776,83	1476087,10	172	13868	508664,20	1476131,60	172	13909	508062,15	1476166,86
170	13748	508887,06	1475999,65	170	13789	508817,50	1476038,50	171	13829	508785,59	1476084,41	172	13869	508635,30	1476122,70	172	13910	508071,09	1476158,92
170	13749	508886,23	1475999,25	170	13790	508832,50	1476020,90	171	13830	508785,92	1476084,28	172	13870	508619,90	1476116,10	172	13911	508073,92	1476155,45
170	13750	508883,03	1475998,55	170	13791	508831,40	1476006,70	171	13831	508791,27	1476081,50	172	13871	508602,00	1476112,70	172	13912	508079,05	1476149,16
170	13751	508882,10	1475998,56	170	13792	508830,80	1475989,10	171	13832	508801,30	1476079,46	172	13872	508595,40	1476111,80	172	13913	508090,34	1476140,75
170	13752	508877,10	1475999,86	170	13793	508830,60	1475983,40	171	13833	508801,46	1476079,42	172	13873	508565,30	1476116,30	172	13914	508097,16	1476138,38
170	13753	508876,44	1476000,17	170	13794	508825,90	1475974,70	171	13834	508821,66	1476073,52	172	13874	508548,10	1476121,30	172	13915	508103,40	1476144,90
170	13754	508874,58	1476001,49	170	13795	508838,60	1475962,30	171	13835	508821,79	1476073,48	172	13875	508517,50	1476130,30	172	13916	508106,42	1476147,15
170	13755	508870,14	1476001,40	170	13796	508853,10	1475955,30	171	13836	508830,99	1476070,07	172	13876	508490,20	1476132,60	172	13917	508111,60	1476151,00
170	13756	508869,47	1476001,50	170	13797	508870,50	1475951,00	171	13837	508846,05	1476064,49	172	13877	508474,70	1476137,30	172	13918	508111,74	1476151,07
170	13757	508867,07	1476002,30	170	13743	508886,20	1475949,80	171	13838	508849,63	1476063,16	172	13878	508457,70	1476139,60	172	13919	508120,50	1476153,96
170	13758	508866,38	1476002,69	171	13798	508889,37	1476006,81	171	13839	508850,72	1476062,73	172	13879	508434,20	1476144,60	172	13920	508129,45	1476159,04
170	13759	508865,58	1476000,39	171	13799	508889,40	1476007,40	171	13840	508864,63	1476057,26	172	13880	508417,80	1476144,60	172	13921	508129,59	1476159,09
170	13760	508864,90	1476004,98	171	13800	508892,90	1476063,40	171	13841	508864,85	1476057,16	172	13881	508400,90	1476140,10	172	13922	508143,19	1476162,29
170	13761	508865,30	1476014,92	171	13801	508894,60	1476090,40	171	13842	508866,15	1476056,46	172	13882	508368,40	1476146,50	172	13923	508143,59	1476162,21
170	13762	508867,28	1476048,65	171	13802	508894,90	1476096,20	171	13843	508866,27	1476056,39	172	13883	508347,30	1476152,10	172	13924	508148,39	1476158,81
170	13763	508866,79	1476050,20	171	13803	508867,70	1476108,70	171	13844	508868,17	1476055,19	172	13884	508330,80	1476152,60	172	13925	508148,53	1476158,65
170	13764	508866,44	1476051,33	171	13804	508852,20	1476114,50	171	13845	508868,51	1476105,91	172	13885	508301,60	1476145,80	172	13926	508152,92	1476151,07
170	13765	508865,84	1476051,93	171	13805	508838,90	1476119,40	171	13846	508869,61	1476053,81	172	13886	508270,20	1476131,70	172	13927	508156,81	1476145,59
170	13766	508864,19	1476052,97	171	13806	508815,10	1476126,50	171	13847	508870,11	1476053,00	172	13887	508247,80	1476129,90	172	13928	508156,89	1476145,38
170	13767	508863,06	1476053,58	171	13807	508800,00	1476131,30	171	13848	508870,61	1476051,40	172	13888	508231,20	1476136,60	172	13929	508158,27	1476137,01
170	13768	508850,92	1476058,36	171	13808	508785,30	1476135,60	171	13849	508871,21	1476049,50	172	13889	508216,00	1476142,50	172	13930	508159,48	1476129,66
170	13769	508848,19	1476059,43	171	13809	508776,00	1476137,40	171	13850	508871,30	1476048,78	172	13890	508205,30	1476157,70	172	13931	508164,22	1476120,28
170	13770	508820,47	1476069,70	171	13810	508770,00	1476138,60	171	13851	508869,30	1476014,70	172	13891	508198,70	1476172,80	172	13932	508171,86	1476111,75
170	13771	508800,42	1476075,56	171	13811	508751,50	1476139,50	171	13852	508868,94	1476005,89	172	13892	508189,30	1476187,50	172	13933	508179,53	1476104,27
170	13772	508790,20	1476077,64	171	13812	508734,70	1476138,90	171	13853	508870,41	1476005,41	172	13893	508178,10	1476198,90	172	13934	508186,71	1476098,38
170	13773	508789,68	1476077,82	171	13813	508718,90	1476139,80	171	13854	508875,16	1476005,50	172	13894	508160,20	1476209,10	172	13935	508194,36	1476097,40
170	13774	508784,24	1476080,64	171	13814	508716,20	1476140,00	171	13855	508876,36	1476005,13	172	13895	508006,90	1476171,30	172	13936	508194,51	1476097,35
170	13775	508773,11	1476084,06	171	13815	508684,20	1476133,20	171	13856	508878,46	1476003,64	172	13896	508002,23	1476170,15	172	13937	508203,86	1476092,92
170	13776	508762,57	1476086,11	171	13816	508685,60	1476126,60	171	13857	508882,64	1476002,56	172	13897	508002,98	1476169,33	172	13938	508210,66	1476088,69
170	13777	508749,91	1476086,60	171	13817	508689,10	1476110,00	171	13858	508884,38	1476002,94	172	13898	508006,15	1476165,67	172	13939	508220,95	1476087,70
170	13778	508734,20	1476085,80	171	13818	508694,32	1476085,27	171	13859	508885,17	1476004,71	172	13899	508013,44	1476164,71	172	13940	508221,16	1476087,63
170	13779	508733,96	1476085,80	171	13819	508716,50	1476090,94	171	13860	508886,36	1476005,79	172	13900	508014,49	1476165,10	172	13941	508230,48	1476082,08
170	13780	508717,18	1476086,98	171	13820	508717,14	1476091,00	171	13798	508889,37	1476006,81	172	13901	508023,52	1476168,39	172	13942	508241,56	1476080,20
170	13781	508695,14	1476081,35	171	13821	508734,12	1476089,80	172	13861	508687,10	1476083,41	172	13902	508033,54	1476170,08	172	13943	508267,74	1476078,50
170	13782	508705,20	1476033,50	171	13822	508749,80	1476090,60	172	13862	508690,44	1476084,27	172	13903	508037,36	1476172,14	172	13944	508281,04	1476082,37
170	13783	508721,60	1476037,60	171	13823	508749,98	1476090,60	172	13863	508685,19	1476109,17	172	13904	508037,54	1476172,20	172	13945	508290,20	1476085,86
170	13784	508750,30	1476037,50	171	13824	508762,88	1476090,10	172	13864	508681,73	1476125,58	172	13905	508046,01	1476173,19	172	13946	508313,38	1476097,19
170	13785	508765,50	1476035,10	171	13825	508763,18	1476090,06	172	13865	508681,69	1476125,77	172	13906	508053,98	1476175,19	172	13947	508337,48	1476103,09
170	13786	508769,90	1476033,50	171	13826	508773,98	1476087,96	172	13866	508680,29	1476132,38	172	13907	508054,24	1476175,18	172	13948	508337,70	1476103,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
172	13949	508347.41	1476101.15	173	13989	507972.28	1476184.21	175	14028	507915.60	1476240.50	175	14069	507677.36	1476214.53	176	14109	509911.77	1478431.63
172	13950	508366.33	1476092.34	173	13990	507972.15	1476184.27	175	14029	507924.20	1476250.10	175	14070	507690.28	1476206.78	176	14110	509908.88	1478432.41
172	13951	508377.07	1476086.77	173	13991	507959.20	1476191.74	175	14030	507912.70	1476251.30	175	14071	507703.34	1476204.58	176	14111	509896.80	1478441.59
172	13952	508390.92	1476083.71	173	13992	507937.01	1476198.60	175	14031	507896.30	1476249.70	175	14072	507717.43	1476200.61	176	14112	509892.92	1478444.54
172	13953	508402.44	1476085.28	173	13993	507924.82	1476199.40	175	14032	507881.40	1476242.80	175	14073	507735.42	1476203.50	176	14113	509879.78	1478454.51
172	13954	508414.86	1476092.08	173	13994	507904.60	1476181.60	175	14033	507861.60	1476231.30	175	14074	507748.71	1476203.00	176	14114	509878.51	1478456.14
172	13955	508422.11	1476094.19	173	13995	507885.00	1476164.40	175	14034	507843.30	1476226.20	175	14075	507775.10	1476203.10	176	14115	509863.72	1478491.20
172	13956	508425.86	1476095.28	173	13996	507890.30	1476156.60	175	14035	507822.90	1476237.40	175	14076	507775.29	1476203.06	176	14116	509862.51	1478494.04
172	13957	508426.08	1476095.29	173	13997	507906.20	1476157.40	175	14036	507794.00	1476249.50	175	14077	507798.54	1476193.64	176	14117	509862.23	1478495.14
172	13958	508437.24	1476093.48	173	13998	507932.14	1476157.03	175	14037	507777.90	1476253.00	175	14078	507810.94	1476186.74	176	14118	509859.03	1478522.54
172	13959	508448.00	1476090.39	173	13999	507946.95	1476160.68	175	14038	507773.40	1476253.00	175	14079	507830.09	1476176.77	176	14119	509859.00	1478522.95
172	13960	508463.05	1476088.68	173	13986	507998.34	1476173.32	175	14039	507761.30	1476253.00	175	14080	507835.23	1476175.28	176	14120	509859.17	1478524.16
172	13961	508477.68	1476084.09	174	14000	508151.43	1476211.06	175	14040	507749.60	1476253.00	175	14081	507863.20	1476191.80	176	14121	509871.97	1478566.26
172	13962	508481.49	1476082.90	174	14001	508146.30	1476212.20	175	14041	507734.00	1476253.50	175	14082	507865.00	1476193.30	176	14122	509874.14	1478568.74
172	13963	508504.63	1476081.98	174	14002	508118.40	1476207.80	175	14042	507717.00	1476252.70	175	14027	507901.30	1476225.20	176	14123	509881.51	1478572.10
172	13964	508538.37	1476072.97	174	14003	508100.30	1476199.90	175	14043	507699.50	1476259.40	176	14083	510327.32	1478131.34	176	14124	509943.44	1478600.34
172	13965	508552.93	1476067.59	174	14004	508087.20	1476212.80	175	14044	507683.80	1476264.20	176	14084	510324.78	1478143.92	176	14125	509943.58	1478600.40
172	13966	508591.67	1476061.69	174	14005	508073.20	1476221.50	175	14045	507667.80	1476264.90	176	14085	510317.77	1478178.94	176	14126	509969.96	1478611.25
172	13967	508592.01	1476062.04	174	14006	508057.20	1476225.10	175	14046	507651.10	1476271.50	176	14086	510306.02	1478175.83	176	14127	510006.95	1478629.29
172	13968	508593.41	1476062.64	174	14007	508037.30	1476222.50	175	14047	507627.50	1476273.50	176	14087	510305.55	1478175.74	176	14128	510008.49	1478629.69
172	13969	508594.88	1476062.68	174	14008	508020.70	1476223.60	175	14048	507611.10	1476271.70	176	14088	510273.05	1478171.24	176	14129	510035.35	1478631.13
172	13970	508595.53	1476062.45	174	14009	508005.50	1476230.00	175	14049	507591.50	1476262.80	176	14089	510271.14	1478171.44	176	14130	510035.70	1478632.00
172	13971	508600.85	1476063.14	174	14010	507984.70	1476235.90	175	14050	507575.00	1476262.60	176	14090	510224.84	1478188.24	176	14131	510040.40	1478644.70
172	13972	508602.87	1476063.40	174	14011	507973.20	1476239.90	175	14051	507568.30	1476264.10	176	14091	510224.13	1478188.58	176	14132	510040.20	1478662.50
172	13973	508608.92	1476064.18	174	14012	507963.10	1476243.40	175	14052	507544.40	1476225.90	176	14092	510194.93	1478206.28	176	14133	510015.70	1478674.70
172	13974	508621.62	1476066.17	174	14013	507960.90	1476239.40	175	14053	507576.52	1476212.60	176	14093	510193.59	1478207.61	176	14134	509994.60	1478669.40
172	13975	508629.97	1476068.05	174	14014	507958.50	1476236.00	175	14054	507585.47	1476213.20	176	14094	510193.01	1478209.41	176	14135	509982.10	1478657.40
172	13976	508637.48	1476069.71	174	14015	507941.50	1476217.00	175	14055	507585.60	1476213.19	176	14095	510190.33	1478246.55	176	14136	509965.90	1478652.90
172	13977	508643.04	1476072.11	174	14016	507941.30	1476216.80	175	14056	507599.38	1476210.37	176	14096	510186.09	1478267.31	176	14137	509946.90	1478650.60
172	13978	508644.77	1476073.00	174	14017	507926.30	1476200.70	175	14057	507608.02	1476207.10	176	14097	510180.78	1478293.32	176	14138	509941.70	1478652.10
172	13979	508651.48	1476076.48	174	14018	507925.88	1476200.33	175	14058	507616.60	1476218.60	176	14098	510164.62	1478312.74	176	14139	509925.10	1478645.30
172	13980	508651.73	1476076.58	174	14019	507937.25	1476199.58	175	14059	507616.73	1476218.72	176	14099	510163.85	1478314.21	176	14140	509923.30	1478644.50
172	13981	508669.03	1476082.78	174	14020	507959.65	1476192.63	175	14060	507621.29	1476221.60	176	14100	510161.19	1478323.56	176	14141	509913.70	1478640.10
172	13982	508669.49	1476082.89	174	14021	507972.59	1476185.17	175	14061	507624.33	1476223.52	176	14101	510153.52	1478350.58	176	14142	509853.50	1478612.60
172	13983	508678.99	1476083.89	174	14022	507983.98	1476182.39	175	14062	507624.63	1476223.60	176	14102	510147.82	1478364.25	176	14143	509849.30	1478610.40
172	13984	508679.37	1476083.89	174	14023	507993.75	1476181.40	175	14063	507630.78	1476223.25	176	14103	510134.85	1478395.41	176	14144	509839.70	1478600.80
172	13985	508681.64	1476083.70	174	14024	507994.11	1476181.18	175	14064	507640.63	1476222.70	176	14104	510109.67	1478413.42	176	14145	509831.00	1478592.10
172	13861	508687.10	1476083.41	174	14025	507999.38	1476173.57	175	14065	507640.89	1476222.61	176	14105	510067.14	1478424.59	176	14146	509826.60	1478582.20
173	13986	507998.34	1476173.32	174	14026	508005.94	1476175.18	175	14066	507653.34	1476213.62	176	14106	510032.94	1478430.66	176	14147	509812.80	1478538.60
173	13987	507993.42	1476180.43	174	14000	508151.43	1476211.06	175	14067	507666.31	1476214.90	176	14107	509979.69	1478439.17	176	14148	509810.50	1478523.50
173	13988	507983.78	1476181.41	175	14027	507901.30	1476225.20	175	14068	507677.11	1476214.60	176	14108	509941.94	1478435.22	176	14149	509810.80	1478517.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
176	14150	509814,10	1478489,30	177	14190	510316,20	1478186,80	177	14231	509966,00	1478548,50	177	14272	510062,54	1478593,92	177	14313	510198,22	1478247,90
176	14151	509814,40	1478488,10	177	14191	510315,88	1478188,42	177	14232	509991,60	1478559,10	177	14273	510046,04	1478603,22	177	14314	510198,29	1478247,39
176	14152	509817,70	1478475,70	177	14192	510306,72	1478234,31	177	14233	509994,60	1478560,40	177	14274	510044,10	1478605,80	177	14315	510200,84	1478212,05
176	14153	509834,00	1478437,00	177	14193	510294,90	1478231,30	177	14234	510013,30	1478569,60	177	14275	510043,23	1478609,61	177	14316	510227,94	1478195,63
176	14154	509836,80	1478431,40	177	14194	510278,30	1478228,90	177	14235	510020,30	1478562,50	177	14276	510042,00	1478609,80	177	14317	510272,93	1478179,30
176	14155	509849,70	1478416,70	177	14195	510248,70	1478239,80	177	14236	510038,10	1478552,00	177	14277	510031,10	1478620,60	177	14318	510304,21	1478183,63
176	14156	509879,40	1478393,90	177	14196	510247,30	1478240,50	177	14237	510038,50	1478551,80	177	14278	510032,05	1478622,94	177	14190	510316,20	1478186,80
176	14157	509879,80	1478393,60	177	14197	510246,60	1478251,00	177	14238	510053,10	1478546,20	177	14279	510009,72	1478621,75	178	14319	510271,84	1478584,88
176	14158	509885,20	1478390,00	177	14198	510245,70	1478257,20	177	14239	510109,40	1478534,20	177	14280	509973,35	1478604,01	178	14320	510262,65	1478609,61
176	14159	509910,20	1478383,30	177	14199	510235,90	1478305,80	177	14240	510119,80	1478533,10	177	14281	509973,12	1478603,90	178	14321	510262,40	1478611,06
176	14160	509915,50	1478383,60	177	14200	510230,20	1478320,90	177	14241	510132,80	1478534,80	177	14282	509946,69	1478593,03	178	14322	510262,70	1478631,26
176	14161	509925,60	1478384,70	177	14201	510225,50	1478327,70	177	14242	510148,50	1478539,00	177	14283	509879,10	1478562,21	178	14323	510263,95	1478634,10
176	14162	509939,20	1478386,20	177	14202	510215,30	1478340,00	177	14243	510159,50	1478528,00	177	14284	509868,91	1478528,68	178	14324	510279,45	1478648,80
176	14163	509947,10	1478387,00	177	14203	510207,80	1478366,40	177	14244	510171,60	1478523,00	177	14285	509867,07	1478522,63	178	14325	510281,58	1478649,85
176	14164	509978,20	1478390,30	177	14204	510205,90	1478371,90	177	14245	510197,00	1478516,20	177	14286	509867,51	1478518,89	178	14326	510303,31	1478653,25
176	14165	510008,00	1478385,60	177	14205	510199,70	1478386,90	177	14246	510197,90	1478516,10	177	14287	509870,11	1478496,63	178	14327	510286,60	1478664,00
176	14166	510024,80	1478382,90	177	14206	510186,50	1478418,50	177	14247	510209,90	1478514,50	177	14288	509885,47	1478460,24	178	14328	510271,60	1478670,60
176	14167	510056,60	1478377,10	177	14207	510183,60	1478424,30	177	14248	510225,10	1478516,90	177	14289	509910,53	1478441,21	178	14329	510262,20	1478671,00
176	14168	510088,70	1478368,80	177	14208	510169,60	1478439,80	177	14249	510243,80	1478522,90	177	14290	509912,43	1478439,76	178	14330	510253,60	1478664,60
176	14169	510095,30	1478364,10	177	14209	510141,90	1478459,80	177	14250	510249,09	1478522,05	177	14291	509921,95	1478440,90	178	14331	510248,00	1478650,20
176	14170	510107,60	1478334,70	177	14210	510137,60	1478462,60	177	14251	510243,68	1478549,01	177	14292	509941,08	1478443,18	178	14332	510242,60	1478680,50
176	14171	510111,10	1478322,50	177	14211	510125,30	1478467,60	177	14252	510243,53	1478549,74	177	14293	509945,67	1478443,66	178	14333	510230,50	1478669,20
176	14172	510117,30	1478300,70	177	14212	510081,30	1478479,20	177	14253	510239,03	1478572,08	177	14294	509964,93	1478445,67	178	14334	510225,10	1478662,50
176	14173	510122,10	1478289,40	177	14213	510077,40	1478480,10	177	14254	510211,43	1478563,19	177	14295	509979,38	1478447,18	178	14335	510233,60	1478620,00
176	14174	510126,90	1478282,40	177	14214	510042,80	1478486,30	177	14255	510209,19	1478563,13	177	14296	509980,43	1478447,15	178	14336	510241,45	1478580,41
176	14175	510135,60	1478272,00	177	14215	510041,90	1478486,50	177	14256	510185,79	1478569,23	177	14297	510034,30	1478438,54	178	14337	510242,95	1478580,15
176	14176	510142,20	1478240,00	177	14216	509987,90	1478495,10	177	14257	510184,03	1478570,21	177	14298	510068,70	1478432,44	178	14338	510259,95	1478577,48
176	14177	510144,60	1478205,30	177	14217	509980,00	1478495,70	177	14258	510182,98	1478571,92	177	14299	510069,02	1478432,37	178	14319	510271,84	1478584,88
176	14178	510151,20	1478183,80	177	14218	509974,90	1478495,40	177	14259	510182,58	1478573,22	177	14300	510088,99	1478427,12	179	14339	510193,76	1478608,66
176	14179	510168,10	1478166,30	177	14219	509944,50	1478492,30	177	14260	510182,55	1478575,48	177	14301	510112,42	1478420,97	179	14340	510192,40	1478610,50
176	14180	510169,60	1478165,40	177	14220	509936,20	1478491,40	177	14261	510183,24	1478577,97	177	14302	510113,73	1478420,35	179	14341	510176,80	1478608,10
176	14181	510198,70	1478147,30	177	14221	509934,80	1478491,30	177	14262	510181,10	1478579,50	177	14303	510140,43	1478401,25	179	14342	510151,20	1478601,20
176	14182	510200,10	1478146,50	177	14222	509926,20	1478490,10	177	14263	510181,50	1478588,70	177	14304	510141,79	1478399,54	179	14343	510116,70	1478594,20
176	14183	510200,40	1478146,40	177	14223	509925,20	1478490,90	177	14264	510189,06	1478593,16	177	14305	510150,79	1478377,94	179	14344	510095,58	1478594,88
176	14184	510207,90	1478142,80	177	14224	509923,80	1478494,20	177	14265	510194,65	1478600,65	177	14306	510160,99	1478353,44	179	14345	510119,88	1478589,71
176	14185	510254,70	1478125,70	177	14225	509917,50	1478509,20	177	14266	510188,45	1478600,70	177	14307	510161,15	1478352,99	179	14346	510154,52	1478599,15
176	14186	510271,90	1478122,70	177	14226	509916,60	1478515,90	177	14267	510156,55	1478591,44	177	14308	510171,32	1478317,21	179	14347	510186,79	1478608,54
176	14187	510278,50	1478123,10	177	14227	509916,30	1478518,40	177	14268	510121,05	1478581,74	177	14309	510171,92	1478316,48	179	14348	510187,93	1478608,70
176	14188	510312,10	1478127,60	177	14228	509916,70	1478519,70	177	14269	510119,17	1478581,69	177	14310	510187,20	1478298,11	179	14339	510193,76	1478608,66
176	14189	510318,90	1478129,00	177	14229	509918,90	1478527,00	177	14270	510109,19	1478583,81	177	14311	510187,58	1478297,66	180	14349	510087,91	1478596,51
176	14083	510327,32	1478131,34	177	14230	509920,30	1478527,70	177	14271	510063,67	1478593,49	177	14312	510188,42	1478295,90	180	14350	510060,50	1478606,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
180	14351	510053,98	1478607,92	183	14389	508899,54	1479136,38	183	14369	508910,30	1478800,10	184	14470	507422,80	1478702,20	185	14510	508853,40	1478887,70
180	14352	510065,93	1478601,19	183	14390	508939,14	1479058,78	184	14430	508125,54	1478739,36	184	14471	507519,40	1478688,00	185	14511	508717,70	1478843,00
180	14349	510087,91	1478596,51	183	14391	508939,30	1479058,04	184	14431	508114,36	1478788,14	184	14472	507583,80	1478682,90	185	14512	508644,80	1478813,20
181	14353	510229,44	1478620,39	183	14392	508939,07	1479057,31	184	14432	508112,39	1478788,01	184	14473	507640,20	1478692,10	185	14513	508542,40	1478771,40
181	14354	510221,84	1478658,40	183	14393	508909,53	1479009,85	184	14433	508107,57	1478787,12	184	14474	507710,20	1478676,90	185	14514	508504,90	1478787,50
181	14355	510221,20	1478657,60	183	14394	508934,36	1478964,16	184	14434	507999,65	1478767,06	184	14475	507770,70	1478674,80	185	14515	508487,00	1478795,20
181	14356	510219,90	1478652,80	183	14395	508949,92	1478935,52	184	14435	507951,32	1478745,23	184	14476	507787,00	1478677,20	185	14516	508433,40	1478830,60
181	14357	510206,40	1478656,70	183	14396	508950,10	1478934,75	184	14436	507951,03	1478745,14	184	14477	507801,60	1478684,70	185	14517	508418,40	1478837,30
181	14358	510189,20	1478657,20	183	14397	508949,87	1478934,01	184	14437	507871,03	1478726,94	184	14478	507820,30	1478699,70	185	14518	508347,80	1478849,00
181	14359	510187,70	1478657,20	183	14398	508895,67	1478847,21	184	14438	507869,93	1478727,11	184	14479	507844,80	1478685,00	185	14519	508300,60	1478856,80
181	14360	510173,80	1478655,20	183	14399	508894,87	1478846,58	184	14439	507818,25	1478758,06	184	14480	507860,20	1478679,00	185	14520	508225,60	1478848,30
181	14361	510141,20	1478645,80	183	14400	508734,02	1478793,59	184	14440	507816,23	1478759,28	184	14481	507876,60	1478678,30	185	14521	508198,70	1478845,30
181	14362	510125,40	1478641,40	183	14401	508560,43	1478722,69	184	14441	507814,80	1478758,13	184	14482	507927,50	1478689,70	185	14522	508157,90	1478842,80
181	14363	510134,80	1478638,10	183	14402	508542,37	1478715,31	184	14442	507772,54	1478724,13	184	14483	507961,90	1478697,40	185	14523	508109,10	1478839,90
181	14364	510168,50	1478626,10	183	14403	508541,21	1478715,32	184	14443	507771,57	1478723,80	184	14484	508014,40	1478720,00	185	14524	508106,70	1478839,50
181	14353	510229,44	1478620,39	183	14404	508524,98	1478722,30	184	14444	507720,77	1478724,80	184	14485	508071,70	1478730,60	185	14525	508117,73	1478791,38
182	14365	510347,47	1478647,07	183	14405	508462,41	1478749,22	184	14445	507720,48	1478724,83	184	14486	508125,54	1478739,36	185	14526	508118,01	1478791,40
182	14366	510346,53	1478650,24	183	14406	508462,17	1478749,35	184	14446	507640,79	1478742,17	185	14487	508089,42	1478849,25	185	14527	508203,45	1478796,49
182	14367	510338,11	1478642,15	183	14407	508433,64	1478768,22	184	14447	507587,99	1478731,73	185	14488	508946,86	1478934,85	185	14528	508218,48	1478798,52
182	14368	510338,49	1478641,98	183	14408	508405,14	1478787,07	184	14448	507587,58	1478731,70	185	14489	508930,87	1478964,29	185	14529	508219,04	1478798,60
182	14365	510347,47	1478647,07	183	14409	508292,48	1478805,48	184	14449	507526,58	1478736,52	185	14490	508906,48	1479009,18	185	14530	508292,30	1478808,49
183	14369	508910,30	1478800,10	183	14410	508218,98	1478795,56	184	14450	507426,19	1478751,20	185	14491	508906,30	1479009,94	185	14531	508292,74	1478808,48
183	14370	508924,90	1478807,80	183	14411	508203,69	1478793,50	184	14451	507362,81	1478750,90	185	14492	508906,53	1479010,69	185	14532	508405,94	1478789,98
183	14371	508936,20	1478819,70	183	14412	508118,41	1478788,42	184	14452	507362,60	1478750,91	185	14493	508936,08	1479058,17	185	14533	508406,53	1478789,75
183	14372	508946,90	1478836,80	183	14413	508129,50	1478740,00	184	14453	507343,57	1478753,43	185	14494	508896,95	1479134,85	185	14534	508437,50	1478769,27
183	14373	508983,80	1478895,70	183	14414	508206,70	1478744,60	184	14454	507307,92	1478758,16	185	14495	508864,20	1479172,24	185	14535	508463,72	1478751,92
183	14374	508986,00	1478862,10	183	14415	508241,80	1478749,30	184	14455	507270,10	1478741,63	185	14496	508811,00	1479162,80	185	14536	508525,69	1478725,26
183	14375	508986,30	1478970,70	183	14416	508291,70	1478755,90	184	14456	507268,97	1478741,60	185	14497	508811,70	1479161,30	185	14537	508541,82	1478718,33
183	14376	508977,10	1478987,60	183	14417	508352,00	1478746,10	184	14457	507186,36	1478773,00	185	14498	508819,90	1479148,50	185	14538	508560,11	1478725,80
183	14377	508966,10	1479008,00	183	14418	508386,80	1478740,40	184	14458	507145,67	1478788,75	185	14499	508856,10	1479107,10	185	14539	508733,03	1478796,42
183	14378	508980,80	1479031,50	183	14419	508422,70	1478716,70	184	14459	507149,50	1478769,10	185	14500	508879,90	1479060,70	185	14540	508893,42	1478849,25
183	14379	508984,30	1479040,00	183	14420	508435,10	1478708,50	184	14460	507154,10	1478745,50	185	14501	508864,80	1479036,50	186	14541	508107,03	1478790,08
183	14380	508987,10	1479046,80	183	14421	508496,30	1478681,60	184	14461	507156,80	1478731,90	185	14502	508858,50	1479021,20	186	14542	508111,93	1478790,98
183	14381	508988,10	1479063,20	183	14422	508511,10	1478675,10	184	14462	507168,60	1478727,30	185	14503	508857,50	1479004,80	186	14543	508112,10	1478791,00
183	14382	508987,70	1479064,70	183	14423	508521,90	1478670,30	184	14463	507251,70	1478695,80	185	14504	508861,90	1478989,00	186	14544	508113,69	1478791,10
183	14383	508983,70	1479079,00	183	14424	508542,00	1478666,20	184	14464	507267,80	1478692,50	185	14505	508863,60	1478985,80	186	14545	508102,80	1478838,60
183	14384	508943,10	1479158,60	183	14425	508558,30	1478669,00	184	14465	507284,20	1478694,70	185	14506	508873,50	1478967,50	186	14546	508102,76	1478838,78
183	14385	508923,00	1479182,70	183	14426	508662,90	1478711,70	184	14466	507312,50	1478706,80	185	14507	508889,20	1478938,40	186	14547	508063,50	1478831,60
183	14386	508892,70	1479177,30	183	14427	508750,90	1478747,60	184	14467	507314,90	1478707,80	185	14508	508890,20	1478936,60	186	14548	507990,00	1478818,20
183	14387	508867,65	1479172,85	183	14428	508869,20	1478786,60	184	14468	507356,10	1478702,30	185	14509	508884,10	1478926,80	186	14549	507934,50	1478794,70
183	14388	508899,33	1479136,69	183	14429	508899,10	1478796,40	184	14469	507376,90	1478702,30	185	14510	508861,30	1478890,30	186	14550	507879,30	1478782,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
186	14550	507841,90	1478804,50	186	14591	507816,87	1478762,39	188	14630	508841,50	1479312,20	189	14670	508618,67	1480038,39	189	14711	508545,60	1480288,70
186	14551	507826,60	1478810,50	186	14592	507824,28	1478757,95	188	14631	508796,60	1479400,60	189	14671	508636,84	1480073,43	189	14712	508577,90	1480246,40
186	14552	507810,10	1478811,20	186	14593	507870,95	1478730,00	188	14632	508794,20	1479405,40	189	14672	508651,45	1480108,94	189	14713	508575,10	1480231,40
186	14553	507794,40	1478806,60	186	14594	507950,22	1478748,03	188	14633	508784,40	1479418,70	189	14673	508657,26	1480123,06	189	14714	508578,70	1480203,00
186	14554	507754,40	1478776,10	186	14595	507998,58	1478769,87	188	14634	508776,10	1479423,80	189	14674	508635,80	1480169,34	189	14715	508578,70	1480182,80
186	14555	507726,80	1478776,70	186	14596	507998,93	1478769,97	188	14635	508747,10	1479441,70	189	14675	508629,77	1480177,81	189	14716	508572,80	1480173,40
186	14556	507651,40	1478793,00	186	14540	508107,03	1478790,08	188	14636	508700,20	1479470,60	189	14676	508591,15	1480232,07	189	14717	508593,30	1480144,60
186	14557	507635,00	1478793,80	187	14597	508845,60	1479206,11	188	14637	508682,70	1479525,40	189	14677	508547,35	1480298,37	189	14718	508603,80	1480122,00
186	14558	507626,90	1478792,20	187	14598	508838,12	1479223,16	188	14638	508662,10	1479572,60	189	14678	508547,11	1480299,03	189	14719	508592,40	1480094,10
186	14559	507584,80	1478784,10	187	14599	508829,76	1479242,20	188	14639	508651,10	1479570,60	189	14679	508547,19	1480299,72	189	14720	508575,10	1480061,00
186	14560	507532,40	1478788,20	187	14600	508809,59	1479260,49	188	14640	508612,80	1479563,52	189	14680	508598,36	1480439,47	189	14721	508548,50	1480000,60
186	14561	507433,60	1478802,70	187	14601	508809,26	1479260,92	188	14641	508635,97	1479510,70	189	14681	508586,61	1480527,20	189	14722	508547,80	1479997,70
186	14562	507392,60	1478802,80	187	14602	508799,94	1479279,27	188	14642	508636,03	1479510,55	189	14682	508586,81	1480528,16	189	14723	508544,50	1479984,60
186	14563	507366,00	1478802,90	187	14603	508770,93	1479336,40	188	14643	508659,06	1479438,10	189	14683	508612,98	1480572,45	189	14724	508545,30	1479974,20
186	14564	507314,90	1478809,70	187	14604	508748,06	1479381,43	188	14644	508749,97	1479383,79	189	14684	508613,29	1480573,93	189	14725	508551,50	1479895,10
186	14565	507314,30	1478809,80	187	14605	508657,03	1479435,81	188	14645	508750,54	1479383,18	189	14685	508628,87	1480649,11	189	14726	508537,80	1479860,80
186	14566	507305,10	1478809,50	187	14606	508656,37	1479436,65	188	14646	508774,13	1479336,73	189	14686	508628,94	1480649,46	189	14727	508527,70	1479835,60
186	14567	507297,90	1478809,30	187	14607	508633,19	1479509,57	188	14647	508804,88	1479276,17	189	14687	508614,31	1480685,33	189	14728	508524,20	1479819,60
186	14568	507284,90	1478804,10	187	14608	508609,93	1479562,60	188	14648	508811,81	1479262,53	189	14688	508614,21	1480685,57	189	14729	508531,60	1479776,50
186	14569	507268,20	1478797,50	187	14609	508609,77	1479562,96	188	14649	508832,01	1479244,21	189	14689	508566,50	1480676,50	189	14730	508503,30	1479751,20
186	14570	507205,00	1478821,50	187	14610	508601,90	1479561,50	188	14650	508832,37	1479243,70	189	14690	508578,00	1480644,80	189	14731	508493,00	1479738,30
186	14571	507133,90	1478849,20	187	14611	508578,40	1479557,10	188	14651	508835,74	1479236,05	189	14691	508577,90	1480644,20	189	14732	508487,50	1479722,80
186	14572	507145,00	1478792,23	187	14612	508560,20	1479553,70	188	14652	508848,65	1479206,62	189	14692	508566,70	1480590,40	189	14733	508487,50	1479722,00
186	14573	507145,84	1478791,90	187	14613	508587,30	1479492,20	188	14653	508876,50	1479211,30	189	14693	508544,60	1480553,00	189	14734	508489,40	1479665,00
186	14574	507187,44	1478775,80	187	14614	508609,70	1479421,70	188	14654	508898,50	1479215,00	189	14694	508540,70	1480542,90	189	14735	508493,00	1479648,90
186	14575	507269,46	1478744,62	187	14615	508617,20	1479407,10	189	14655	508608,12	1479566,72	189	14695	508538,60	1480537,70	189	14736	508500,80	1479635,90
186	14576	507307,10	1478761,07	187	14616	508629,10	1479395,60	189	14656	508594,54	1479597,61	189	14696	508538,50	1480535,00	189	14737	508526,60	1479604,70
186	14577	507307,90	1478761,19	187	14617	508673,20	1479369,20	189	14656	508592,91	1479601,31	189	14697	508538,30	1480529,80	189	14738	508550,70	1479575,40
186	14578	507340,65	1478756,85	187	14618	508710,70	1479346,70	189	14657	508538,64	1479666,94	189	14698	508538,00	1480521,20	189	14739	508558,55	1479557,46
186	14579	507362,90	1478753,90	187	14619	508717,50	1479333,30	189	14658	508538,30	1479667,81	189	14699	508546,30	1480459,40	189	14740	508559,47	1479557,63
186	14580	507426,29	1478754,20	187	14620	508718,60	1479331,10	189	14659	508537,82	1479676,03	189	14700	508548,20	1480445,00	189	14741	508577,66	1479561,03
186	14581	507426,52	1478754,18	187	14621	508765,60	1479238,70	189	14660	508535,60	1479713,61	189	14701	508525,50	1480383,00	189	14742	508601,10	1479565,42
186	14582	507526,97	1478739,49	187	14622	508775,30	1479225,40	189	14661	508535,71	1479714,27	189	14702	508501,10	1480316,50	189	14654	508608,12	1479566,72
186	14583	507587,61	1478734,71	187	14623	508789,10	1479212,90	189	14662	508536,10	1479714,82	189	14703	508498,10	1480300,30	190	14743	508660,46	1479576,37
186	14584	507640,51	1478745,17	187	14624	508795,70	1479197,80	189	14663	508538,43	1479734,82	189	14704	508500,40	1480284,00	190	14744	508640,40	1479622,50
186	14585	507641,12	1478745,17	187	14625	508841,40	1479205,40	189	14664	508585,25	1479758,84	189	14705	508516,80	1480258,10	190	14745	508640,20	1479622,80
186	14586	507720,98	1478727,80	187	14597	508845,60	1479206,11	189	14665	508573,13	1479816,69	189	14706	508513,60	1480269,00	190	14746	508589,20	1479687,30
186	14587	507771,08	1478726,81	188	14626	508898,50	1479215,00	189	14666	508573,21	1479817,56	189	14707	508510,70	1480294,00	190	14747	508615,00	1479714,80
186	14588	507810,12	1478758,22	188	14627	508877,20	1479263,50	189	14667	508601,27	1479887,63	189	14708	508514,40	1480299,50	190	14748	508620,70	1479720,80
186	14589	507815,16	1478762,27	188	14628	508868,20	1479277,20	189	14668	508593,31	1479980,27	189	14709	508525,40	1480304,00	190	14749	508624,90	1479726,00
186	14590	507816,00	1478762,60	188	14629	508851,40	1479292,70	189	14669	508593,43	1479981,00	189	14710	508540,40	1480306,60	190	14750	508631,00	1479733,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
190	14751	508636,50	1479749,20	190	14792	508601,39	1480439,50	191	14832	507796,30	1481926,00	191	14873	507506,64	1482108,01	191	14914	507862,92	1481858,03
190	14752	508636,70	1479765,60	190	14793	508601,31	1480438,78	191	14833	507781,00	1481932,10	191	14874	507523,11	1482108,38	191	14915	507863,17	1481858,08
190	14753	508627,10	1479812,20	190	14794	508550,27	1480299,40	191	14834	507766,00	1481934,20	191	14875	507536,22	1482108,70	191	14916	507864,67	1481858,28
190	14754	508637,20	1479837,40	190	14795	508593,64	1480233,75	191	14835	507750,10	1481942,00	191	14876	507537,92	1482108,94	191	14917	507866,32	1481857,93
190	14755	508644,60	1479856,00	190	14796	508625,85	1480188,49	191	14836	507730,40	1481945,80	191	14877	507539,32	1482108,64	191	14918	507886,02	1481845,73
190	14756	508649,70	1479868,70	190	14797	508638,32	1480170,97	191	14837	507706,30	1481967,00	191	14878	507540,92	1482107,52	191	14919	507886,22	1481845,59
190	14757	508653,20	1479884,80	190	14798	508638,46	1480170,73	191	14838	507693,00	1481990,40	191	14879	507541,20	1482105,50	191	14920	507909,15	1481828,09
190	14758	508647,10	1479960,70	190	14799	508660,26	1480123,73	191	14839	507684,20	1482008,90	191	14880	507552,61	1482089,82	191	14821	507909,88	1481827,80
190	14759	508646,20	1479971,80	190	14800	508660,29	1480122,53	191	14840	507674,80	1482022,50	191	14881	507554,50	1482087,90	192	14921	507579,20	1470586,80
190	14760	508665,50	1480015,90	190	14801	508652,86	1480104,49	191	14841	507661,30	1482033,60	191	14882	507566,69	1482075,45	192	14922	507579,10	1470590,20
190	14761	508677,40	1480038,80	190	14802	508639,59	1480072,23	191	14842	507629,20	1482060,20	191	14883	507567,25	1482074,56	192	14923	507577,80	1470608,90
190	14762	508683,00	1480049,50	190	14803	508639,53	1480072,11	191	14843	507612,90	1482091,60	191	14884	507581,60	1482035,54	192	14924	507583,20	1470616,40
190	14763	508686,40	1480057,70	190	14804	508621,35	1480037,05	191	14844	507604,70	1482105,90	191	14885	507598,39	1482022,53	192	14925	507584,10	1470619,70
190	14764	508705,60	1480104,00	190	14805	508596,33	1479980,15	191	14845	507590,80	1482120,40	191	14886	507639,49	1481988,83	192	14926	507589,90	1470641,40
190	14765	508709,30	1480120,00	190	14806	508604,29	1479887,53	191	14846	507581,40	1482134,70	191	14887	507640,16	1481987,97	192	14927	507589,90	1470648,40
190	14766	508707,60	1480136,40	190	14807	508604,19	1479886,84	191	14847	507570,20	1482146,80	191	14888	507649,72	1481967,86	192	14928	507596,50	1470661,20
190	14767	508683,00	1480191,30	190	14808	508576,16	1479816,86	191	14848	507555,70	1482154,60	191	14889	507663,50	1481943,80	192	14929	507601,90	1470667,70
190	14768	508634,00	1480261,50	190	14809	508588,37	1479758,61	191	14849	507539,20	1482157,70	191	14890	507676,90	1481919,20	192	14930	507606,70	1470674,60
190	14769	508604,70	1480305,70	190	14810	508588,33	1479757,83	191	14850	507517,00	1482157,10	191	14891	507677,20	1481917,95	192	14931	507610,00	1470681,60
190	14770	508647,30	1480422,00	190	14811	508587,90	1479757,18	191	14851	507497,00	1482166,70	191	14892	507676,73	1481895,89	192	14932	507617,00	1470698,70
190	14771	508648,80	1480429,80	190	14812	508559,21	1479731,48	191	14852	507480,70	1482176,30	191	14893	507677,92	1481895,38	192	14933	507618,60	1470702,60
190	14772	508650,40	1480438,10	190	14813	508538,64	1479713,07	191	14853	507446,80	1482187,70	191	14894	507688,02	1481890,88	192	14934	507625,30	1470712,40
190	14773	508640,50	1480516,10	190	14814	508540,73	1479677,53	191	14854	507430,50	1482189,60	191	14895	507695,56	1481887,51	192	14935	507645,10	1470741,20
190	14774	508640,40	1480516,60	190	14815	508541,27	1479668,48	191	14855	507415,30	1482186,50	191	14896	507720,98	1481897,62	192	14936	507649,40	1470757,10
190	14775	508657,90	1480546,20	190	14816	508592,79	1479606,16	191	14856	507402,30	1482197,40	191	14897	507722,32	1481897,76	192	14937	507649,77	1470758,47
190	14776	508663,80	1480561,50	190	14817	508595,36	1479603,06	191	14857	507387,10	1482203,90	191	14898	507735,22	1481895,56	192	14938	507648,10	1470765,92
190	14777	508680,00	1480639,40	190	14818	508595,57	1479602,70	191	14858	507376,50	1482204,80	191	14899	507736,10	1481895,24	192	14939	507640,27	1470800,69
190	14778	508680,60	1480655,80	190	14819	508611,15	1479567,28	191	14859	507379,80	1482187,80	191	14900	507749,44	1481887,12	192	14940	507640,24	1470800,82
190	14779	508679,40	1480659,10	190	14820	508650,38	1479574,54	191	14860	507389,10	1482140,60	191	14901	507770,10	1481884,58	192	14941	507638,47	1470810,04
190	14780	508670,50	1480684,10	190	14743	508660,46	1479576,37	191	14861	507389,21	1482140,05	191	14902	507771,08	1481884,25	192	14942	507632,12	1470842,89
190	14781	508667,20	1480693,20	191	14821	507909,88	1481827,80	191	14862	507392,07	1482136,47	191	14903	507784,87	1481876,01	192	14943	507632,07	1470843,14
190	14782	508667,70	1480695,60	191	14822	507912,38	1481839,81	191	14863	507392,25	1482136,27	191	14904	507786,98	1481874,75	192	14944	507630,48	1470851,37
190	14783	508620,70	1480686,80	191	14823	507920,48	1481878,91	191	14864	507397,30	1482130,00	191	14905	507787,85	1481873,88	192	14945	507626,74	1470850,25
190	14784	508617,22	1480686,14	191	14824	507920,84	1481880,64	191	14865	507410,58	1482112,33	191	14906	507802,33	1481849,49	192	14946	507623,58	1470847,67
190	14785	508631,89	1480650,17	191	14825	507915,70	1481884,30	191	14866	507430,38	1482139,57	191	14907	507815,04	1481844,14	192	14947	507618,42	1470839,34
190	14786	508631,93	1480649,72	191	14826	507891,80	1481899,40	191	14867	507431,42	1482140,40	191	14908	507823,00	1481843,23	192	14948	507616,65	1470836,17
190	14787	508631,97	1480649,30	191	14827	507876,60	1481905,70	191	14868	507432,12	1482140,70	191	14909	507829,33	1481842,50	192	14949	507614,93	1470832,59
190	14788	508615,87	1480571,60	191	14828	507860,20	1481906,70	191	14869	507433,79	1482140,80	191	14910	507829,48	1481842,62	192	14950	507612,09	1470825,88
190	14789	508615,69	1480571,14	191	14829	507827,50	1481902,30	191	14870	507455,39	1482134,60	191	14911	507837,55	1481851,48	192	14951	507611,78	1470821,37
190	14790	508615,08	1480570,11	191	14830	507821,70	1481908,20	191	14871	507455,97	1482134,35	191	14912	507838,82	1481852,23	192	14952	507611,40	1470815,77
190	14791	508589,66	1480527,08	191	14831	507815,90	1481914,00	191	14872	507473,98	1482123,71	191	14913	507854,29	1481855,96	192	14953	507610,78	1470806,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
192	14954	507608,16	1470797,91	193	14994	507524,99	1470603,98	193	15035	507622,88	1470848,39	194	15075	505971,01	1470747,86	194	15116	505754,89	1470885,30
192	14955	507602,36	1470783,91	193	14995	507522,50	1470623,74	193	15036	507626,18	1470851,09	194	15076	505947,62	1470688,36	194	15117	505759,84	1470882,47
192	14956	507602,30	1470783,80	193	14996	507522,50	1470623,87	193	15037	507626,36	1470851,18	194	15077	505889,15	1470697,75	194	15118	505761,83	1470859,80
192	14957	507600,61	1470781,52	193	14997	507523,30	1470629,57	193	15038	507630,29	1470852,35	194	15078	505906,92	1470722,01	194	15119	505761,97	1470858,26
192	14958	507600,09	1470780,82	193	14998	507523,39	1470629,78	193	15039	507617,42	1470918,89	194	15079	505913,89	1470744,05	194	15120	505760,94	1470857,64
192	14959	507599,99	1470779,32	193	14999	507525,49	1470632,88	193	15040	507588,10	1470887,50	194	15080	505913,59	1470790,76	194	15121	505759,19	1470856,58
192	14960	507599,50	1470771,85	193	15000	507525,66	1470633,04	193	15041	507575,10	1470871,30	194	15081	505899,30	1470820,36	194	15122	505755,41	1470849,01
192	14961	507598,60	1470762,85	193	15001	507530,15	1470635,43	193	15042	507570,20	1470855,40	194	15082	505884,06	1470838,28	194	15123	505755,67	1470839,94
192	14962	507598,52	1470762,62	193	15002	507535,67	1470638,89	193	15043	507559,50	1470821,20	194	15083	505812,49	1470870,43	194	15124	505763,04	1470827,18
192	14963	507592,94	1470754,17	193	15003	507537,88	1470641,36	193	15044	507547,60	1470783,30	194	15084	505807,39	1470897,92	194	15125	505775,32	1470820,19
192	14964	507591,71	1470752,31	193	15004	507537,00	1470648,40	193	15045	507505,50	1470711,94	194	15085	505789,23	1470922,92	194	15126	505783,89	1470820,32
192	14965	507582,75	1470739,45	193	15005	507537,00	1470658,00	193	15046	507504,00	1470709,10	194	15086	505774,90	1470930,00	194	15127	505788,38	1470824,49
192	14966	507577,61	1470734,30	193	15006	507537,02	1470658,14	193	15047	507502,40	1470706,20	194	15087	505731,51	1470944,86	194	15128	505801,91	1470821,56
192	14967	507576,01	1470731,10	193	15007	507539,06	1470665,33	193	15048	507497,40	1470697,10	194	15088	505693,00	1470938,10	194	15129	505842,18	1470805,70
192	14968	507569,46	1470718,00	193	15008	507546,48	1470679,67	193	15049	507495,90	1470694,70	194	15089	505681,22	1470934,32	194	15130	505854,67	1470797,83
192	14969	507563,47	1470702,22	193	15009	507558,12	1470697,42	193	15050	507491,00	1470683,10	194	15090	505671,30	1470927,97	194	15131	505866,04	1470775,31
192	14970	507563,38	1470702,08	193	15010	507562,56	1470702,66	193	15051	507487,00	1470668,70	194	15091	505624,56	1470953,61	194	15132	505864,02	1470747,70
192	14971	507558,90	1470696,80	193	15011	507568,55	1470718,42	193	15052	507486,40	1470664,30	194	15092	505572,33	1470967,21	194	15133	505855,93	1470734,19
192	14972	507547,33	1470679,15	193	15012	507574,79	1470730,89	193	15053	507484,80	1470662,80	194	15093	505561,80	1470965,90	194	15134	505847,02	1470731,52
192	14973	507539,97	1470664,92	193	15013	507576,75	1470734,82	193	15054	507480,50	1470656,70	194	15094	505571,90	1470915,93	194	15135	505831,91	1470734,67
192	14974	507538,00	1470657,93	193	15014	507576,85	1470734,95	193	15055	507478,10	1470652,90	194	15095	505572,33	1470917,21	194	15136	505821,60	1470742,71
192	14975	507538,00	1470648,43	193	15015	507582,01	1470740,12	193	15056	507471,80	1470634,50	194	15096	505604,06	1470908,01	194	15137	505807,64	1470761,87
192	14976	507538,90	1470641,26	193	15016	507590,89	1470752,88	193	15057	507470,30	1470623,20	194	15097	505629,46	1470896,59	194	15138	505799,17	1470759,92
192	14977	507538,77	1470640,87	193	15017	507593,82	1470757,33	193	15058	507469,90	1470616,60	194	15098	505641,81	1470887,63	194	15139	505796,45	1470751,38
192	14978	507536,37	1470638,17	193	15018	507597,61	1470763,07	193	15059	507471,20	1470605,40	194	15099	505646,32	1470879,06	194	15140	505809,92	1470687,99
192	14979	507536,26	1470638,08	193	15019	507598,50	1470771,94	193	15060	507472,00	1470601,80	194	15100	505647,20	1470866,97	194	15141	505829,90	1470659,10
192	14980	507530,64	1470634,56	193	15020	507598,68	1470774,65	193	15061	507463,60	1470591,80	194	15101	505637,93	1470852,26	194	15142	505848,40	1470642,10
192	14981	507526,24	1470632,22	193	15021	507599,10	1470781,03	193	15062	507460,90	1470582,40	194	15102	505637,51	1470844,93	194	15143	505860,82	1470638,84
192	14982	507524,28	1470629,32	193	15022	507599,20	1470781,30	193	15063	507507,70	1470576,10	194	15103	505642,67	1470835,26	194	15144	505886,70	1470642,57
192	14983	507523,50	1470623,80	193	15023	507601,36	1470784,22	193	15064	507519,72	1470574,63	194	15104	505650,50	1470828,79	194	15145	505892,54	1470647,87
192	14984	507525,80	1470605,56	193	15024	507601,46	1470784,35	193	15065	507522,30	1470576,82	194	15105	505669,12	1470824,27	194	15146	505900,48	1470648,41
192	14985	507527,70	1470590,35	193	15025	507607,23	1470798,27	193	14992	507526,11	1470584,14	194	15106	505687,33	1470830,31	194	15147	505905,44	1470643,83
192	14986	507527,10	1470583,95	193	15026	507609,80	1470806,69	194	15066	505993,27	1470659,56	194	15107	505687,37	1470833,27	194	15148	505919,45	1470639,79
192	14987	507527,04	1470583,77	193	15027	507610,40	1470815,83	194	15067	505994,15	1470670,07	194	15108	505687,55	1470846,86	194	15149	505928,94	1470624,58
192	14988	507523,14	1470576,27	193	15028	507610,46	1470816,64	194	15068	506017,54	1470729,57	194	15109	505695,39	1470860,28	194	15150	505937,70	1470621,30
192	14989	507523,02	1470576,12	193	15029	507611,10	1470826,03	194	15069	506040,05	1470734,22	194	15110	505700,67	1470878,31	194	15151	505951,47	1470627,77
192	14990	507521,07	1470574,46	193	15030	507611,14	1470826,19	194	15070	506056,91	1470734,86	194	15111	505697,12	1470885,13	194	15152	505953,44	1470637,36
192	14991	507574,60	1470567,90	193	15031	507615,58	1470836,66	194	15071	506026,20	1470779,60	194	15112	505708,19	1470892,22	194	15153	505963,59	1470639,18
192	14921	507579,20	1470586,80	193	15032	507616,48	1470838,13	194	15072	506024,90	1470782,10	194	15113	505715,65	1470890,92	194	15154	505971,02	1470633,05
193	14992	507526,11	1470584,14	193	15033	507617,01	1470838,98	194	15073	506007,42	1470778,54	194	15114	505731,51	1470894,86	194	15155	505976,40	1470636,27
193	14993	507526,70	1470590,39	193	15034	507622,78	1470848,26	194	15074	505988,15	1470770,02	194	15115	505740,59	1470885,35	194	15156	505980,29	1470647,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
194	15066	505993,27	1470659,56	197	15195	505527,81	1470955,51	197	15236	505059,20	1471597,30	197	15277	504911,30	1470951,86	197	15318	504982,11	1471506,71
195	15157	507695,60	1470830,70	197	15196	505502,45	1470986,27	197	15237	505065,30	1471621,00	197	15278	504910,60	1470961,86	197	15319	504990,13	1471516,83
195	15158	507703,90	1470855,60	197	15197	505501,60	1470995,70	197	15238	505073,10	1471651,60	197	15279	504913,00	1470983,46	197	15320	504997,29	1471524,89
195	15159	507710,30	1470874,90	197	15198	505499,14	1471011,97	197	15239	505068,80	1471717,40	197	15280	504916,40	1471009,46	197	15321	505003,86	1471536,64
195	15160	507731,50	1470912,70	197	15199	505475,79	1471051,49	197	15240	505086,90	1471756,20	197	15281	504916,44	1471009,61	197	15322	505009,44	1471547,01
195	15161	507754,70	1470954,20	197	15200	505456,42	1471069,36	197	15241	505087,30	1471756,90	197	15282	504923,24	1471024,60	197	15323	505007,55	1471550,99
195	15162	507693,40	1470943,60	197	15201	505429,50	1471078,20	197	15242	505091,10	1471765,10	197	15283	504927,69	1471034,98	197	15324	505007,51	1471551,13
195	15163	507694,71	1470951,90	197	15202	505427,03	1471078,91	197	15243	505098,90	1471799,80	197	15284	504932,44	1471041,84	197	15325	505006,51	1471558,13
195	15164	507691,27	1470943,60	197	15203	505389,06	1471069,30	197	15244	505098,90	1471801,60	197	15285	504933,40	1471042,85	197	15326	505006,52	1471558,35
195	15165	507689,16	1470938,51	197	15204	505360,63	1471037,62	197	15245	505093,40	1471882,80	197	15286	504942,05	1471051,96	197	15327	505009,32	1471567,44
195	15166	507684,57	1470926,52	197	15205	505326,74	1471011,47	197	15246	505075,00	1471906,50	197	15287	504950,25	1471060,06	197	15328	505010,88	1471573,08
195	15167	507684,49	1470926,39	197	15206	505306,20	1470987,40	197	15247	505050,60	1471915,20	197	15288	504950,39	1471060,15	197	15329	505006,82	1471584,67
195	15168	507674,30	1470913,39	197	15207	505286,59	1470966,86	197	15248	505015,40	1471906,70	197	15289	504957,62	1471063,52	197	15330	505003,22	1471598,37
195	15169	507663,36	1470899,07	197	15208	505250,48	1470909,34	197	15249	504994,90	1471884,20	197	15290	504960,69	1471066,20	197	15331	505003,21	1471598,60
195	15170	507660,84	1470890,06	197	15209	505152,95	1470945,20	197	15250	504991,80	1471827,30	197	15291	504976,70	1471078,52	197	15332	505006,32	1471614,54
195	15171	507657,58	1470878,37	197	15210	505134,55	1470948,71	197	15251	504990,80	1471809,40	197	15292	504980,12	1471085,85	197	15333	505009,40	1471625,30
195	15172	507652,50	1470860,20	197	15211	505101,01	1470945,82	197	15252	504964,70	1471744,80	197	15293	504980,79	1471089,61	197	15334	505014,73	1471643,96
195	15173	507652,45	1470859,98	197	15212	505071,47	1470952,44	197	15253	504964,70	1471658,90	197	15294	504979,94	1471095,17	197	15335	505019,29	1471657,54
195	15174	507652,30	1470859,80	197	15213	505060,10	1470949,40	197	15254	504958,00	1471631,80	197	15295	504979,51	1471097,99	197	15336	505017,31	1471668,59
195	15175	507650,30	1470858,30	197	15214	505042,08	1470942,89	197	15255	504951,10	1471604,10	197	15296	504977,94	1471103,29	197	15337	505014,72	1471678,07
195	15176	507650,18	1470858,23	197	15215	505033,54	1470935,66	197	15256	504955,30	1471556,40	197	15297	504972,29	1471112,02	197	15338	505014,70	1471678,21
195	15177	507637,93	1470853,52	197	15216	505000,01	1470938,74	197	15257	504934,20	1471526,80	197	15298	504962,85	1471125,49	197	15339	505015,20	1471699,50
195	15178	507634,34	1470852,52	197	15217	504972,63	1470935,57	197	15258	504923,40	1471466,30	197	15299	504959,33	1471133,07	197	15340	505015,11	1471722,90
195	15179	507636,00	1470843,90	197	15218	504961,82	1470960,46	197	15259	504952,10	1471295,90	197	15300	504955,02	1471142,37	197	15341	505017,82	1471736,04
195	15180	507642,40	1470810,80	197	15219	504966,00	1470995,39	197	15260	504934,30	1471271,30	197	15301	504949,30	1471164,26	197	15342	505022,55	1471751,72
195	15157	507695,60	1470830,70	197	15220	504978,46	1471016,23	197	15261	504907,30	1471233,90	197	15302	504947,70	1471185,02	197	15343	505031,37	1471769,36
196	15181	506497,01	1470985,15	197	15221	505017,66	1471048,14	197	15262	504894,10	1471187,90	197	15303	504948,10	1471196,72	197	15344	505039,14	1471782,40
196	15182	506486,50	1471000,20	197	15222	505022,20	1471057,40	197	15263	504903,20	1471133,00	197	15304	504948,16	1471196,93	197	15345	505041,62	1471791,23
196	15183	506463,61	1470997,53	197	15223	504994,00	1471084,10	197	15264	504915,80	1471100,30	197	15305	504956,66	1471213,24	197	15346	505044,40	1471801,36
196	15184	506439,91	1470988,50	197	15224	504997,80	1471109,90	197	15265	504893,30	1471074,30	197	15306	504965,51	1471229,82	197	15347	505043,20	1471833,30
196	15185	506387,31	1470937,69	197	15225	504997,90	1471110,40	197	15266	504884,10	1471063,60	197	15307	504970,56	1471236,01	197	15348	505043,00	1471863,55
196	15186	506343,34	1470870,57	197	15226	505003,70	1471146,20	197	15267	504870,91	1471030,27	197	15308	504998,07	1471269,77	197	15349	505043,50	1471863,50
196	15187	506329,30	1470856,00	197	15227	505009,30	1471162,20	197	15268	504860,91	1470967,38	197	15309	505002,16	1471278,34	197	15350	505044,00	1471863,50
196	15188	506354,10	1470855,50	197	15228	505000,70	1471184,40	197	15269	504860,73	1470930,00	197	15310	505009,86	1471292,25	197	15351	505044,20	1471833,31
196	15189	506476,85	1470987,38	197	15229	505049,50	1471252,80	197	15270	504875,01	1470930,00	197	15311	505003,42	1471311,17	197	15352	505045,40	1471801,32
196	15190	506488,31	1470990,17	197	15230	505062,70	1471284,20	197	15271	504896,77	1470931,87	197	15312	504993,81	1471346,72	197	15353	505045,38	1471801,17
196	15181	506497,01	1470985,15	197	15231	505055,50	1471323,70	197	15272	504912,22	1470937,48	197	15313	504983,31	1471415,13	197	15354	505042,58	1471790,96
197	15191	505527,78	1470896,18	197	15232	505029,30	1471467,40	197	15273	504912,86	1470937,60	197	15314	504975,71	1471467,33	197	15355	505040,08	1471782,06
197	15192	505549,49	1470911,32	197	15233	505030,80	1471481,70	197	15274	504915,50	1470937,66	197	15315	504975,70	1471467,47	197	15356	505040,03	1471781,94
197	15193	505567,80	1470916,04	197	15234	505062,20	1471538,30	197	15275	504914,19	1470939,51	197	15316	504978,01	1471484,89	197	15357	505032,24	1471768,86
197	15194	505557,88	1470965,10	197	15235	505064,40	1471578,10	197	15276	504914,11	1470939,69	197	15317	504982,01	1471506,49	197	15358	505023,47	1471751,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
197	15359	505018,79	1471735,78	197	15400	504963,73	1471125,95	197	15441	504921,90	1470915,54	197	15482	505451,64	1470990,79	198	15522	507766,39	1471101,14
197	15360	505016,10	1471722,75	197	15401	504973,12	1471112,57	197	15442	504921,82	1470915,32	197	15483	505447,39	1470984,71	198	15523	507759,83	1471098,10
197	15361	505016,20	1471699,49	197	15402	504978,82	1471103,77	197	15443	504917,87	1470909,37	197	15484	505421,62	1470973,83	198	15524	507754,98	1471091,11
197	15362	505015,70	1471678,26	197	15403	504978,88	1471103,64	197	15444	504914,66	1470905,77	197	15485	505420,93	1470973,54	198	15525	507754,16	1471085,19
197	15363	505018,29	1471668,79	197	15404	504980,49	1471098,18	197	15445	504912,08	1470892,46	197	15486	505422,61	1470962,09	198	15526	507747,60	1471037,73
197	15364	505020,29	1471657,59	197	15405	504980,84	1471095,93	197	15446	504908,08	1470878,26	197	15487	505431,22	1470957,37	198	15527	507747,56	1471037,60
197	15365	505020,27	1471657,34	197	15406	504981,79	1471089,68	197	15447	504907,99	1470878,09	197	15488	505453,45	1470959,76	198	15528	507741,36	1471023,40
197	15366	505015,68	1471643,65	197	15407	504981,79	1471089,51	197	15448	504899,80	1470867,80	197	15489	505462,53	1470956,17	198	15529	507741,22	1471023,22
197	15367	505010,41	1471625,23	197	15408	504981,09	1471085,61	197	15449	504892,15	1470857,17	197	15490	505488,39	1470921,87	198	15530	507723,44	1471008,32
197	15368	505007,29	1471614,28	197	15409	504981,05	1471085,49	197	15450	504890,62	1470852,57	197	15491	505506,43	1470909,58	198	15531	507720,63	1470997,61
197	15369	505004,21	1471598,95	197	15410	504977,55	1471077,99	197	15451	504891,05	1470850,48	197	15492	505514,94	1470892,42	198	15532	507736,10	1470998,00
197	15370	505007,78	1471584,95	197	15411	504977,41	1471077,80	197	15452	504896,64	1470846,05	197	15191	505527,78	1470896,18	198	15533	507744,50	1470994,70
197	15371	505011,87	1471573,27	197	15412	504961,32	1471065,41	197	15453	504910,44	1470841,38	198	15493	507789,80	1471005,80	198	15534	507751,20	1470983,80
197	15372	505011,88	1471572,97	197	15413	504958,23	1471062,72	197	15454	504921,10	1470838,96	198	15494	507802,60	1471062,40	198	15535	507755,40	1470977,10
197	15373	505010,28	1471567,15	197	15414	504958,11	1471062,65	197	15455	504921,32	1470838,86	198	15495	507805,70	1471065,80	198	15536	507764,60	1470972,90
197	15374	505007,51	1471558,16	197	15415	504950,89	1471059,28	197	15456	504922,52	1470839,91	198	15496	507822,80	1471084,20	198	15537	507765,10	1470972,90
197	15375	505008,48	1471551,35	197	15416	504942,76	1471051,25	197	15457	504945,65	1470860,02	198	15497	507823,50	1471085,10	198	15538	507768,80	1470979,50
197	15376	505010,45	1471547,21	197	15417	504933,19	1471041,18	197	15458	504974,96	1470885,50	198	15498	507829,50	1471105,10	198	15493	507789,80	1471005,80
197	15377	505010,50	1471546,99	197	15418	504932,42	1471040,07	197	15459	505004,14	1470888,88	198	15499	507832,90	1471116,20	198	15539	506283,36	1472122,05
197	15378	505010,44	1471546,76	197	15419	504928,54	1471034,46	197	15460	505005,77	1470889,07	198	15500	507845,70	1471135,50	199	15540	506283,25	1472122,78
197	15379	505004,74	1471536,16	197	15420	504924,16	1471024,19	197	15461	505044,72	1470883,59	198	15501	507875,70	1471180,60	199	15541	506279,12	1472148,99
197	15380	504998,07	1471524,27	197	15421	504917,39	1471009,26	197	15462	505052,49	1470885,71	198	15502	507890,40	1471224,40	199	15542	506278,98	1472148,86
197	15381	504990,88	1471516,18	197	15422	504914,00	1470983,34	197	15463	505071,47	1470902,44	198	15503	507875,50	1471220,70	199	15543	506278,39	1472148,37
197	15382	504982,97	1471506,19	197	15423	504911,60	1470961,79	197	15464	505096,00	1470895,14	198	15504	507857,00	1471231,70	199	15544	506267,29	1472138,97
197	15383	504978,99	1471484,72	197	15424	504912,30	1470951,97	197	15465	505134,55	1470898,71	198	15505	507835,03	1471224,95	199	15545	506266,62	1472138,60
197	15384	504976,70	1471467,40	197	15425	504915,06	1470940,01	197	15466	505223,72	1470863,43	198	15506	507829,92	1471207,42	199	15546	506255,01	1472134,83
197	15385	504984,29	1471415,27	197	15426	504916,66	1470937,75	197	15467	505261,48	1470856,46	198	15507	507826,88	1471196,96	199	15547	506243,31	1472129,67
197	15386	504994,79	1471346,90	197	15427	504916,71	1470937,68	197	15468	505282,06	1470867,28	198	15508	507826,75	1471196,75	199	15548	506242,53	1472129,50
197	15387	505004,38	1471311,45	197	15428	504917,45	1470937,70	197	15469	505315,71	1470915,29	198	15509	507822,49	1471192,49	199	15549	506235,33	1472129,40
197	15388	505010,87	1471292,36	197	15429	504933,74	1470938,20	197	15470	505330,68	1470943,29	198	15510	507811,04	1471174,15	199	15550	506235,02	1472129,42
197	15389	505010,84	1471291,96	197	15430	504934,17	1470938,17	197	15471	505348,07	1470956,16	198	15511	507807,75	1471167,66	199	15551	506228,02	1472130,42
197	15390	505003,04	1471277,87	197	15431	504961,27	1470933,07	197	15472	505360,64	1470974,72	198	15512	507803,55	1471159,37	199	15552	506227,62	1472130,52
197	15391	504998,89	1471269,18	197	15432	504960,90	1470931,10	197	15473	505381,16	1470993,65	198	15513	507803,45	1471159,25	199	15553	506218,52	1472133,82
197	15392	504971,04	1471235,02	197	15433	504960,53	1470929,13	197	15474	505387,57	1470994,48	198	15514	507800,70	1471156,50	199	15554	506218,22	1472133,96
197	15393	504966,32	1471229,22	197	15434	504933,64	1470934,19	197	15475	505395,25	1471001,08	198	15515	507793,00	1471150,80	199	15555	506207,02	1472140,26
197	15394	504957,54	1471212,77	197	15435	504919,52	1470933,76	197	15476	505399,72	1471006,43	198	15516	507792,87	1471150,73	199	15556	506206,54	1472140,63
197	15395	504949,10	1471196,57	197	15436	504920,53	1470932,35	197	15477	505418,45	1471028,85	198	15517	507789,12	1471149,42	199	15557	506199,49	1472148,17
197	15396	504948,70	1471185,01	197	15437	504923,73	1470926,75	197	15478	505420,33	1471028,86	198	15518	507778,98	1471110,47	199	15558	506190,23	1472152,70
197	15397	504950,30	1471164,38	197	15438	504923,79	1470926,38	197	15479	505427,03	1471028,91	198	15519	507778,85	1471110,24	199	15559	506173,87	1472156,35
197	15398	504955,97	1471142,67	197	15439	504922,49	1470920,91	197	15480	505441,27	1471015,32	198	15520	507771,15	1471102,84	199	15560	506162,38	1472158,85
197	15399	504959,79	1471134,44	197	15440	504921,91	1470915,67	197	15481	505451,59	1470996,52	198	15521	507770,96	1471102,73	199	15561	506161,95	1472158,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
199	15562	506153,05	1472163,15	200	15602	506393,63	1472207,06	201	15642	506118,50	1472219,80	201	15683	506228,79	1472134,35	203	15722	505979,49	1472226,60
199	15563	506145,69	1472163,96	200	15603	506382,93	1472203,24	201	15643	506105,70	1472230,10	201	15684	506235,43	1472133,40	203	15723	505971,40	1472232,72
199	15564	506136,86	1472160,35	200	15604	506369,98	1472197,76	201	15644	506086,90	1472240,90	201	15685	506242,07	1472133,49	203	15724	505963,64	1472237,09
199	15565	506135,81	1472160,22	200	15605	506369,71	1472197,67	201	15645	506068,70	1472248,70	201	15686	506253,49	1472138,53	203	15725	505950,92	1472242,06
199	15566	506125,50	1472161,71	200	15606	506357,31	1472194,37	201	15646	506052,50	1472251,70	201	15687	506253,68	1472138,60	203	15726	505936,16	1472248,30
199	15567	506118,12	1472162,14	200	15607	506356,51	1472194,32	201	15647	506023,50	1472266,60	201	15628	506265,01	1472142,28	203	15727	505924,36	1472251,32
199	15568	506111,78	1472162,50	200	15608	506355,02	1472194,54	201	15648	506011,35	1472218,61	202	15688	506368,55	1472201,50	203	15728	505911,16	1472252,50
199	15569	506111,24	1472162,61	200	15609	506348,51	1472195,50	201	15649	506011,85	1472218,31	202	15689	506381,53	1472206,98	203	15729	505901,99	1472253,00
199	15570	506100,44	1472166,41	200	15610	506333,66	1472184,87	201	15650	506019,74	1472213,51	202	15690	506393,19	1472211,15	203	15730	505901,63	1472253,05
199	15571	506099,89	1472166,71	200	15611	506332,99	1472184,56	201	15651	506020,03	1472213,29	202	15691	506387,80	1472261,30	203	15731	505892,49	1472255,24
199	15572	506093,39	1472171,63	200	15612	506322,71	1472181,94	201	15652	506026,32	1472207,67	202	15692	506382,40	1472258,80	203	15732	505878,42	1472257,74
199	15573	506089,00	1472174,17	200	15613	506311,83	1472179,67	201	15653	506028,36	1472206,99	202	15693	506365,00	1472252,60	203	15733	505869,78	1472259,43
199	15574	506088,78	1472174,32	200	15614	506302,47	1472176,42	201	15654	506040,31	1472202,81	202	15694	506355,40	1472250,20	203	15734	505861,05	1472256,05
199	15575	506086,38	1472176,17	200	15615	506296,72	1472168,23	201	15655	506051,43	1472203,20	202	15695	506346,90	1472248,10	203	15735	505855,03	1472253,48
199	15576	506065,85	1472192,06	200	15616	506288,82	1472157,33	201	15656	506052,18	1472203,08	202	15696	506330,70	1472245,00	203	15736	505854,51	1472253,26
199	15577	506059,21	1472196,29	200	15617	506288,50	1472156,98	201	15657	506060,78	1472199,98	202	15697	506320,90	1472239,10	203	15737	505852,84	1472246,20
199	15578	506051,18	1472199,19	200	15618	506283,59	1472152,77	201	15658	506061,18	1472199,79	202	15698	506310,90	1472233,10	203	15738	505849,34	1472232,50
199	15579	506040,07	1472198,80	200	15619	506282,70	1472152,01	201	15659	506068,08	1472195,39	202	15699	506294,50	1472229,30	203	15739	505848,88	1472231,65
199	15580	506039,34	1472198,91	200	15620	506281,20	1472153,40	201	15660	506068,22	1472195,28	202	15700	506276,80	1472222,30	203	15740	505844,78	1472227,15
199	15581	506027,05	1472203,21	200	15621	506291,30	1472097,20	201	15661	506091,12	1472177,56	202	15701	506272,20	1472218,70	203	15741	505843,54	1472226,51
199	15582	506024,67	1472204,00	200	15622	506309,50	1472111,10	201	15662	506095,50	1472175,03	202	15702	506281,97	1472156,65	203	15742	505832,74	1472225,21
199	15583	506023,97	1472204,41	200	15623	506322,90	1472122,80	201	15663	506095,71	1472174,89	202	15703	506285,72	1472159,86	203	15743	505832,18	1472225,23
199	15584	506017,50	1472210,19	200	15624	506332,60	1472134,50	201	15664	506101,21	1472170,72	202	15704	506293,47	1472170,56	203	15744	505817,58	1472227,63
199	15585	506010,32	1472214,55	200	15625	506349,10	1472138,90	201	15665	506102,06	1472170,08	202	15705	506299,56	1472179,25	203	15745	505817,28	1472227,70
199	15586	506007,90	1472205,00	200	15626	506352,40	1472140,40	201	15666	506112,30	1472166,48	202	15706	506300,55	1472179,99	203	15746	505806,48	1472231,20
199	15587	505997,60	1472164,10	200	15627	506366,00	1472146,70	201	15667	506112,85	1472166,45	202	15707	506310,65	1472183,49	203	15747	505805,93	1472231,48
199	15588	506023,60	1472153,10	200	15600	506381,90	1472150,70	201	15668	506125,82	1472165,70	202	15708	506310,89	1472183,56	203	15748	505796,33	1472238,38
199	15589	506039,80	1472150,40	201	15628	506265,01	1472142,28	201	15669	506125,99	1472165,68	202	15709	506321,85	1472185,85	203	15749	505796,09	1472238,58
199	15590	506055,10	1472139,30	201	15629	506275,82	1472151,44	201	15670	506135,85	1472164,26	202	15710	506331,64	1472188,35	203	15750	505788,53	1472246,05
199	15591	506070,80	1472127,90	201	15630	506276,41	1472151,93	201	15671	506144,64	1472167,85	202	15711	506346,84	1472199,23	203	15751	505787,04	1472247,54
199	15592	506084,40	1472120,60	201	15631	506278,40	1472153,61	201	15672	506145,62	1472167,99	202	15712	506348,29	1472199,58	203	15752	505773,11	1472256,63
199	15593	506099,30	1472115,60	201	15632	506268,60	1472215,84	201	15673	506153,82	1472167,09	202	15713	506355,22	1472198,56	203	15753	505772,97	1472256,72
199	15594	506120,40	1472113,40	201	15633	506263,90	1472212,10	201	15674	506154,45	1472166,91	202	15714	506356,68	1472198,34	203	15754	505765,75	1472262,36
199	15595	506137,10	1472111,70	201	15634	506254,00	1472198,80	201	15675	506163,44	1472162,71	202	15688	506368,55	1472201,50	203	15755	505757,84	1472267,30
199	15596	506163,40	1472108,90	201	15635	506240,90	1472185,40	201	15676	506174,74	1472160,25	203	15715	505994,00	1472166,17	203	15756	505757,57	1472267,50
199	15597	506177,20	1472102,00	201	15636	506224,70	1472194,30	201	15677	506191,34	1472156,55	203	15716	506004,02	1472205,98	203	15757	505742,57	1472280,80
199	15598	506194,40	1472091,70	201	15637	506209,20	1472201,60	201	15678	506191,78	1472156,40	203	15717	506004,12	1472206,36	203	15758	505742,46	1472280,91
199	15599	506195,50	1472091,20	201	15638	506185,40	1472207,50	201	15679	506201,58	1472151,60	203	15718	506006,75	1472216,75	203	15759	505737,71	1472285,84
199	15539	506283,36	1472122,05	201	15639	506167,50	1472213,70	201	15680	506202,16	1472151,17	203	15719	506004,40	1472218,21	203	15760	505728,73	1472288,65
200	15600	506381,90	1472150,70	201	15640	506151,00	1472216,20	201	15681	506209,25	1472143,59	203	15720	505992,17	1472223,10	203	15761	505717,60	1472290,62
200	15601	506398,96	1472157,43	201	15641	506134,60	1472215,30	201	15682	506220,04	1472137,52	203	15721	505980,19	1472226,27	203	15762	505704,01	1472292,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
203	15763	505692,97	1472293,00	203	15804	505333,03	1472432,50	203	15845	505767,80	1472199,20	204	15885	507244,19	1472699,21	204	15926	507073,45	1472585,42
203	15764	505692,03	1472293,31	203	15805	505332,67	1472432,72	203	15846	505780,90	1472189,90	204	15886	507243,70	1472701,43	204	15927	507062,06	1472573,23
203	15765	505681,72	1472299,86	203	15806	505321,83	1472441,17	203	15847	505802,60	1472181,50	204	15887	507236,29	1472734,63	204	15928	507061,70	1472572,93
203	15766	505662,60	1472309,36	203	15807	505311,76	1472447,79	203	15848	505824,20	1472177,40	204	15888	507231,27	1472757,27	204	15929	507047,19	1472563,32
203	15767	505639,58	1472312,56	203	15808	505301,97	1472449,39	203	15849	505849,50	1472178,40	204	15889	507227,52	1472749,07	204	15930	507040,34	1472558,86
203	15768	505616,81	1472305,29	203	15809	505287,97	1472448,90	203	15850	505865,30	1472183,10	204	15890	507226,74	1472748,19	204	15931	507023,72	1472546,49
203	15769	505616,56	1472305,23	203	15810	505287,09	1472449,07	203	15851	505878,70	1472192,60	204	15891	507217,84	1472742,79	204	15932	507013,87	1472536,35
203	15770	505594,46	1472301,23	203	15811	505280,84	1472451,85	203	15852	505889,30	1472204,70	204	15892	507216,70	1472742,50	204	15933	507009,61	1472522,70
203	15771	505593,89	1472301,21	203	15812	505271,44	1472455,40	203	15853	505907,50	1472204,10	204	15893	507204,99	1472743,06	204	15934	507008,98	1472521,77
203	15772	505574,29	1472303,30	203	15813	505269,20	1472455,40	203	15854	505932,20	1472197,30	204	15894	507200,18	1472738,99	204	15935	506994,71	1472509,81
203	15773	505547,99	1472303,40	203	15814	505268,41	1472455,40	203	15855	505950,20	1472187,90	204	15895	507196,95	1472726,36	204	15936	506988,39	1472504,99
203	15774	505547,70	1472303,42	203	15815	505280,70	1472401,30	203	15856	505964,70	1472180,30	204	15896	507198,46	1472719,32	204	15937	506984,15	1472501,85
203	15775	505537,20	1472305,02	203	15816	505283,50	1472400,60	203	15857	505982,50	1472174,70	204	15897	507198,31	1472718,05	204	15938	506988,54	1472495,54
203	15776	505536,51	1472305,26	203	15817	505280,70	1472394,60	203	15858	505994,00	1472166,17	204	15898	507195,51	1472712,05	204	15939	506988,88	1472494,14
203	15777	505529,54	1472309,24	203	15818	505324,40	1472382,80	204	15858	506985,30	1472403,40	204	15899	507194,96	1472711,35	204	15940	506987,98	1472487,24
203	15778	505518,67	1472314,93	203	15819	505345,50	1472375,70	204	15859	506988,80	1472408,60	204	15900	507188,75	1472706,32	204	15941	506987,41	1472486,09
203	15779	505517,92	1472315,62	203	15820	505355,20	1472362,40	204	15860	507004,40	1472431,60	204	15901	507184,17	1472701,57	204	15942	506971,86	1472470,53
203	15780	505511,80	1472325,13	203	15821	505367,40	1472353,10	204	15861	507006,70	1472434,20	204	15902	507186,50	1472694,31	204	15943	506963,10	1472457,05
203	15781	505493,72	1472339,16	203	15822	505383,50	1472345,40	204	15862	507017,00	1472446,40	204	15903	507186,48	1472693,03	204	15944	506952,72	1472439,48
203	15782	505486,12	1472345,46	203	15823	505400,90	1472340,80	204	15863	507021,60	1472451,70	204	15904	507183,98	1472686,03	204	15945	506952,37	1472439,04
203	15783	505485,86	1472345,73	203	15824	505420,90	1472332,40	204	15864	507031,20	1472465,10	204	15905	507182,83	1472684,84	204	15946	506941,67	1472429,04
203	15784	505474,89	1472359,04	203	15825	505434,50	1472324,50	204	15865	507035,80	1472480,00	204	15906	507174,63	1472681,64	204	15947	506941,45	1472428,86
203	15785	505462,87	1472365,87	203	15826	505448,30	1472315,00	204	15866	507048,50	1472493,60	204	15907	507173,73	1472681,51	204	15948	506927,35	1472418,96
203	15786	505454,05	1472368,91	203	15827	505462,90	1472301,70	204	15867	507053,20	1472502,80	204	15908	507163,60	1472682,38	204	15949	506927,13	1472418,83
203	15787	505453,64	1472369,10	203	15828	505477,30	1472289,20	204	15868	507055,70	1472507,90	204	15909	507154,79	1472680,72	204	15950	506909,86	1472409,80
203	15788	505442,70	1472375,91	203	15829	505488,40	1472277,00	204	15869	507068,00	1472519,00	204	15910	507148,45	1472679,80	204	15951	506897,31	1472400,54
203	15789	505429,06	1472381,28	203	15830	505506,10	1472266,80	204	15870	507088,60	1472532,60	204	15911	507146,15	1472672,14	204	15952	506890,52	1472396,01
203	15790	505421,01	1472385,01	203	15831	505519,70	1472259,70	204	15871	507108,70	1472552,10	204	15912	507144,36	1472661,70	204	15953	506884,20	1472384,35
203	15791	505413,79	1472388,62	203	15832	505540,50	1472255,50	204	15872	507120,80	1472564,70	204	15913	507142,06	1472650,50	204	15954	506882,53	1472381,28
203	15792	505407,41	1472388,90	203	15833	505571,60	1472254,80	204	15873	507133,00	1472576,10	204	15914	507141,04	1472649,14	204	15955	506877,58	1472367,33
203	15793	505406,92	1472388,99	203	15834	505588,80	1472253,00	204	15874	507147,00	1472584,80	204	15915	507134,31	1472645,53	204	15956	506877,34	1472366,86
203	15794	505397,72	1472391,79	203	15835	505625,10	1472257,50	204	15875	507160,60	1472598,20	204	15916	507128,08	1472637,70	204	15957	506870,44	1472356,96
203	15795	505397,34	1472391,95	203	15836	505643,80	1472263,00	204	15876	507170,90	1472610,80	204	15917	507124,27	1472630,47	204	15958	506870,02	1472356,51
203	15796	505390,94	1472395,45	203	15837	505657,90	1472257,50	204	15877	507171,10	1472611,10	204	15918	507123,91	1472629,98	204	15959	506858,32	1472347,51
203	15797	505390,24	1472396,09	203	15838	505673,60	1472248,40	204	15878	507182,10	1472622,80	204	15919	507115,11	1472621,28	204	15960	506857,91	1472347,27
203	15798	505384,58	1472404,52	203	15839	505689,50	1472244,60	204	15879	507190,10	1472635,70	204	15920	507114,30	1472620,79	204	15961	506847,71	1472342,77
203	15799	505377,84	1472413,00	203	15840	505710,40	1472242,60	204	15880	507204,10	1472641,30	204	15921	507105,23	1472617,92	204	15962	506846,66	1472342,61
203	15800	505370,85	1472417,53	203	15841	505729,20	1472228,20	204	15881	507217,60	1472650,80	204	15922	507104,23	1472617,60	204	15963	506836,86	1472343,81
203	15801	505362,50	1472421,12	203	15842	505743,30	1472218,30	204	15882	507227,20	1472664,20	204	15923	507095,84	1472614,65	204	15964	506836,26	1472343,99
203	15802	505345,70	1472426,39	203	15843	505756,40	1472209,60	204	15883	507233,20	1472679,70	204	15924	507086,01	1472598,56	204	15965	506821,16	1472350,99
203	15803	505345,43	1472426,50	203	15844	505763,90	1472202,70	204	15884	507242,20	1472697,40	204	15925	507085,74	1472598,21	204	15966	506820,69	1472351,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
204	15967	506811,36	1472359,37	204	16008	506528,50	1472237,20	205	16048	505941,90	1472300,90	205	16089	505285,80	1472505,90	205	16130	505488,82	1472348,42
204	15968	506809,55	1472360,94	204	16009	506551,90	1472242,20	205	16049	505937,20	1472302,20	205	16090	505256,60	1472507,40	205	16131	505496,25	1472342,26
204	15969	506798,21	1472369,32	204	16010	506555,80	1472243,00	205	16050	505915,80	1472304,80	205	16091	505267,50	1472459,40	205	16132	505514,53	1472328,08
204	15970	506797,05	1472369,97	204	16011	506568,00	1472245,40	205	16051	505905,60	1472306,50	205	16092	505268,00	1472459,40	205	16133	505514,98	1472327,58
204	15971	506780,87	1472378,99	204	16012	506589,50	1472255,40	205	16052	505888,00	1472309,30	205	16093	505269,20	1472459,40	205	16134	505521,00	1472318,23
204	15972	506762,46	1472375,29	204	16013	506608,10	1472268,20	205	16053	505871,20	1472312,00	205	16094	505271,80	1472459,40	205	16135	505531,49	1472312,74
204	15973	506749,31	1472368,62	204	16014	506624,60	1472266,90	205	16054	505854,90	1472309,80	205	16095	505272,51	1472459,27	205	16136	505538,17	1472308,92
204	15974	506748,49	1472368,40	204	16015	506640,20	1472267,70	205	16055	505840,60	1472304,40	205	16096	505282,41	1472455,53	205	16137	505548,16	1472307,40
204	15975	506731,25	1472367,62	204	16016	506656,00	1472270,80	205	16056	505825,70	1472297,30	205	16097	505288,29	1472452,91	205	16138	505574,41	1472307,30
204	15976	506716,49	1472359,61	204	16017	506671,10	1472277,50	205	16057	505803,50	1472299,50	205	16098	505302,03	1472453,40	205	16139	505574,61	1472307,29
204	15977	506710,82	1472355,34	204	16018	506686,30	1472284,50	205	16058	505787,20	1472310,80	205	16099	505302,42	1472453,37	205	16140	505594,03	1472305,22
204	15978	506706,85	1472352,34	204	16019	506709,60	1472295,00	205	16059	505775,30	1472322,50	205	16100	505312,82	1472451,67	205	16141	505615,72	1472309,14
204	15979	506697,09	1472344,07	204	16020	506724,30	1472303,90	205	16060	505762,20	1472332,40	205	16101	505313,60	1472451,37	205	16142	505638,79	1472316,51
204	15980	506696,84	1472343,89	204	16021	506737,10	1472314,50	205	16061	505744,30	1472338,80	205	16102	505324,10	1472444,47	205	16143	505639,67	1472316,58
204	15981	506687,34	1472338,09	204	16022	506754,70	1472320,30	205	16062	505726,60	1472342,30	205	16103	505324,23	1472444,38	205	16144	505663,47	1472313,28
204	15982	506687,23	1472338,03	204	16023	506764,10	1472323,10	205	16063	505710,30	1472344,40	205	16104	505334,96	1472436,01	205	16145	505664,09	1472313,09
204	15983	506675,43	1472331,83	204	16024	506770,50	1472325,00	205	16064	505685,80	1472356,50	205	16105	505347,04	1472430,16	205	16146	505683,59	1472303,39
204	15984	506674,96	1472331,65	204	16025	506788,70	1472314,70	205	16065	505670,40	1472361,30	205	16106	505363,80	1472424,91	205	16147	505683,77	1472303,29
204	15985	506661,54	1472328,50	204	16026	506816,00	1472299,90	205	16066	505646,40	1472364,70	205	16107	505363,99	1472424,84	205	16148	505693,74	1472296,96
204	15986	506653,73	1472325,07	204	16027	506830,70	1472295,70	205	16067	505629,90	1472364,20	205	16108	505372,59	1472421,14	205	16149	505704,33	1472296,30
204	15987	506644,72	1472318,12	204	16028	506849,00	1472294,10	205	16068	505603,90	1472356,30	205	16109	505372,89	1472420,98	205	16150	505704,45	1472296,28
204	15988	506643,99	1472317,76	204	16029	506864,50	1472297,40	205	16069	505579,80	1472355,50	205	16110	505380,29	1472416,18	205	16151	505718,25	1472294,57
204	15989	506637,59	1472316,16	204	16030	506865,10	1472297,50	205	16070	505553,30	1472357,30	205	16111	505380,77	1472415,75	205	16152	505729,55	1472292,57
204	15990	506637,22	1472316,10	204	16031	506881,00	1472304,60	205	16071	505541,10	1472369,60	205	16112	505387,77	1472406,95	205	16153	505729,80	1472292,51
204	15991	506625,22	1472315,40	204	16032	506899,50	1472318,00	205	16072	505531,00	1472377,00	205	16113	505387,86	1472406,81	205	16154	505739,40	1472289,51
204	15992	506625,01	1472315,40	204	16033	506910,00	1472329,00	205	16073	505525,40	1472381,10	205	16114	505393,29	1472398,72	205	16155	505740,24	1472288,99
204	15993	506618,61	1472315,70	204	16034	506919,30	1472342,50	205	16074	505515,20	1472392,70	205	16115	505399,08	1472395,55	205	16156	505745,29	1472283,74
204	15994	506618,38	1472315,73	204	16035	506927,00	1472361,60	205	16075	505502,80	1472403,50	205	16116	505407,84	1472392,89	205	16157	505760,10	1472270,61
204	15995	506611,25	1472316,90	204	16036	506942,00	1472371,00	205	16076	505488,50	1472411,70	205	16117	505414,39	1472392,60	205	16158	505767,96	1472265,70
204	15996	506604,35	1472316,82	204	16037	506949,50	1472375,70	205	16077	505470,20	1472420,60	205	16118	505415,19	1472392,39	205	16159	505768,13	1472265,58
204	15997	506603,02	1472316,80	204	16038	506958,10	1472381,60	205	16078	505449,80	1472429,50	205	16119	505422,77	1472388,60	205	16160	505775,36	1472259,93
204	15998	506597,88	1472316,23	204	16039	506969,50	1472389,40	205	16079	505432,80	1472437,60	205	16120	505430,69	1472384,94	205	16161	505789,39	1472250,77
204	15999	506586,62	1472313,08	204	15858	506985,30	1472403,40	205	16080	505427,80	1472440,60	205	16121	505444,33	1472379,56	205	16162	505789,71	1472250,52
204	16000	506581,23	1472308,82	205	16040	506007,78	1472220,82	205	16081	505418,70	1472446,00	205	16122	505444,66	1472379,40	205	16163	505790,48	1472249,75
204	16001	506569,23	1472299,52	205	16041	506019,62	1472267,58	205	16082	505406,70	1472456,80	205	16123	505455,56	1472372,62	205	16164	505798,79	1472241,53
204	16002	506568,85	1472299,29	205	16042	506019,79	1472268,24	205	16083	505392,10	1472465,50	205	16124	505464,35	1472369,59	205	16165	505808,01	1472234,91
204	16003	506551,05	1472290,89	205	16043	506014,70	1472270,50	205	16084	505364,90	1472475,40	205	16125	505464,69	1472369,44	205	16166	505818,37	1472231,55
204	16004	506550,27	1472290,70	205	16044	506011,70	1472271,80	205	16085	505352,00	1472484,20	205	16126	505473,72	1472364,31	205	16167	505832,54	1472229,22
204	16005	506543,66	1472290,47	205	16045	505997,30	1472278,40	205	16086	505336,70	1472494,10	205	16127	505477,19	1472362,34	205	16168	505842,32	1472230,40
204	16006	506507,07	1472216,96	205	16046	505983,00	1472285,90	205	16087	505321,10	1472499,50	205	16128	505477,74	1472361,87	205	16169	505845,59	1472233,98
204	16007	506511,00	1472216,30	205	16047	505956,20	1472296,80	205	16088	505303,60	1472501,90	205	16129	505483,35	1472355,06	205	16170	505848,96	1472247,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
205	16171	505850,62	1472254,17	206	16211	507059,30	1472576,14	206	16252	507229,04	1472762,02	206	16293	506854,50	1472434,40	206	16334	506660,44	1472332,35
205	16172	505850,85	1472255,16	206	16212	507070,56	1472588,19	206	16253	507228,14	1472769,26	206	16294	506844,60	1472421,50	206	16335	506673,79	1472335,49
205	16173	505851,27	1472255,99	206	16213	507082,71	1472600,83	206	16254	507225,90	1472776,18	206	16295	506836,50	1472406,40	206	16336	506685,31	1472341,54
205	16174	505852,02	1472256,54	206	16214	507092,79	1472617,34	206	16255	507225,80	1472776,80	206	16296	506824,10	1472415,10	206	16337	506694,63	1472347,23
205	16175	505859,58	1472259,77	206	16215	507093,84	1472618,19	206	16256	507225,80	1472781,93	206	16297	506823,90	1472415,20	206	16338	506702,14	1472353,59
205	16176	505868,88	1472263,37	206	16216	507103,00	1472621,41	206	16257	507222,82	1472795,38	206	16298	506805,60	1472425,30	206	16339	506704,39	1472355,50
205	16177	505869,98	1472263,46	206	16217	507105,07	1472622,06	206	16258	507222,10	1472798,63	206	16299	506798,10	1472428,00	206	16340	506714,19	1472362,90
205	16178	505879,17	1472261,67	206	16218	507112,64	1472624,46	206	16259	507217,49	1472819,14	206	16300	506790,10	1472430,80	206	16341	506714,45	1472363,06
205	16179	505893,37	1472259,15	206	16219	507120,87	1472632,61	206	16260	507205,29	1472874,86	206	16301	506773,70	1472430,90	206	16342	506729,75	1472371,36
205	16180	505902,39	1472256,99	206	16220	507124,63	1472639,73	206	16261	507198,00	1472873,30	206	16302	506760,20	1472428,30	206	16343	506730,61	1472371,60
205	16181	505911,48	1472256,49	206	16221	507124,83	1472640,04	206	16262	507195,90	1472860,70	206	16303	506752,00	1472426,70	206	16344	506747,88	1472372,38
205	16182	505924,88	1472255,29	206	16222	507131,43	1472648,34	206	16263	507196,10	1472847,40	206	16304	506735,40	1472420,40	206	16345	506760,89	1472378,98
205	16183	505925,20	1472255,24	206	16223	507132,06	1472648,86	206	16264	507196,20	1472844,20	206	16305	506720,30	1472419,00	206	16346	506761,41	1472379,16
205	16184	505937,30	1472252,14	206	16224	507138,33	1472652,22	206	16265	507190,10	1472829,30	206	16306	506691,40	1472405,70	206	16347	506780,81	1472383,06
205	16185	505937,58	1472252,04	206	16225	507140,43	1472662,47	206	16266	507183,20	1472812,40	206	16307	506675,20	1472394,20	206	16348	506782,17	1472382,85
205	16186	505952,45	1472245,75	206	16226	507142,23	1472672,94	206	16267	507178,50	1472793,70	206	16308	506661,40	1472383,70	206	16349	506800,27	1472372,75
205	16187	505965,23	1472240,76	206	16227	507142,28	1472673,17	206	16268	507166,00	1472778,80	206	16309	506646,40	1472378,70	206	16350	506800,49	1472372,61
205	16188	505965,48	1472240,64	206	16228	507144,98	1472682,17	206	16269	507155,20	1472766,30	206	16310	506628,90	1472371,40	206	16351	506802,80	1472370,90
205	16189	505973,48	1472236,14	206	16229	507145,59	1472683,11	206	16270	507146,00	1472738,80	206	16311	506614,10	1472369,30	206	16352	506811,99	1472364,11
205	16190	505973,71	1472236,00	206	16230	507146,61	1472683,58	206	16271	507131,10	1472729,60	206	16312	506598,60	1472369,10	206	16353	506812,11	1472364,01
205	16191	505981,59	1472230,03	206	16231	507154,17	1472684,67	206	16272	507116,50	1472721,90	206	16313	506580,97	1472365,41	206	16354	506812,41	1472363,75
205	16192	505993,31	1472226,93	206	16232	507163,13	1472686,37	206	16273	507105,20	1472710,00	206	16314	506545,69	1472294,54	206	16355	506823,10	1472354,50
205	16193	505993,54	1472226,86	206	16233	507163,67	1472686,39	206	16274	507096,00	1472687,60	206	16315	506549,72	1472294,68	206	16356	506837,66	1472347,75
205	16194	506006,04	1472221,86	206	16234	507173,61	1472685,53	206	16275	507086,90	1472670,40	206	16316	506566,95	1472302,82	206	16357	506846,60	1472346,65
205	16195	506006,35	1472221,70	206	16235	507180,52	1472688,23	206	16276	507073,70	1472662,30	206	16317	506578,77	1472311,98	206	16358	506856,07	1472350,83
205	16040	506007,78	1472220,82	206	16236	507182,49	1472693,73	206	16277	507060,00	1472653,20	206	16318	506584,46	1472316,47	206	16359	506867,34	1472359,50
206	16196	506984,10	1472488,43	206	16237	507180,00	1472701,49	206	16278	507044,10	1472630,70	206	16319	506585,16	1472316,83	206	16360	506873,91	1472368,92
206	16197	506984,82	1472493,89	206	16238	507179,95	1472702,55	206	16279	507027,80	1472613,40	206	16320	506596,96	1472320,13	206	16361	506878,82	1472382,77
206	16198	506979,76	1472501,16	206	16239	507180,46	1472703,49	206	16280	507011,70	1472602,90	206	16321	506597,28	1472320,19	206	16362	506878,94	1472383,05
206	16199	506979,43	1472502,62	206	16240	507185,96	1472709,19	206	16281	506992,20	1472588,40	206	16322	506602,68	1472320,79	206	16363	506879,20	1472383,53
206	16200	506980,21	1472503,91	206	16241	507186,14	1472709,35	206	16282	506975,90	1472572,60	206	16323	506602,88	1472320,80	206	16364	506887,24	1472398,35
206	16201	506986,00	1472508,20	206	16242	507192,08	1472714,16	206	16283	506969,90	1472563,90	206	16324	506608,07	1472320,86	206	16365	506887,89	1472399,06
206	16202	506992,25	1472512,96	206	16243	507194,40	1472719,14	206	16284	506966,50	1472559,00	206	16325	506611,38	1472320,90	206	16366	506895,05	1472403,84
206	16203	507005,97	1472524,46	206	16244	507192,94	1472725,98	206	16285	506956,70	1472546,90	206	16326	506611,72	1472320,87	206	16367	506907,61	1472413,11
206	16204	507010,19	1472538,00	206	16245	507192,96	1472726,90	206	16286	506944,70	1472537,10	206	16327	506618,91	1472319,69	206	16368	506907,87	1472413,27
206	16205	507010,67	1472538,79	206	16246	507196,46	1472740,60	206	16287	506935,50	1472523,50	206	16328	506625,09	1472319,40	206	16369	506925,16	1472422,31
206	16206	507020,97	1472549,39	206	16247	507197,11	1472741,63	206	16288	506931,10	1472507,60	206	16329	506636,80	1472320,09	206	16370	506939,04	1472432,06
206	16207	507021,21	1472549,60	206	16248	507203,01	1472746,63	206	16289	506918,90	1472485,40	206	16330	506642,61	1472321,54	206	16371	506949,42	1472441,76
206	16208	507038,01	1472562,10	206	16249	507204,40	1472747,10	206	16290	506908,40	1472469,80	206	16331	506651,48	1472328,38	206	16372	506959,72	1472459,19
206	16209	507038,11	1472562,18	206	16250	507216,29	1472746,53	206	16291	506885,60	1472456,30	206	16332	506651,90	1472328,63	206	16373	506968,62	1472472,89
206	16210	507045,00	1472566,67	206	16251	507224,14	1472751,29	206	16292	506867,30	1472443,60	206	16333	506660,10	1472332,23	206	16374	506968,89	1472473,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
206	16196	506984,10	1472488,43	208	16414	507617,75	1473409,35	208	16455	507300,40	1473731,30	208	16496	507072,20	1473585,00	208	16537	507340,30	1472986,00
207	16375	507266,90	1472720,80	208	16415	507633,99	1473449,41	208	16456	507292,60	1473725,50	208	16497	507093,20	1473583,60	208	16538	507322,80	1472985,70
207	16376	507277,00	1472740,80	208	16416	507646,23	1473501,45	208	16457	507264,50	1473700,00	208	16498	507179,00	1473579,90	208	16539	507306,20	1472985,90
207	16377	507281,30	1472756,70	208	16417	507650,40	1473537,55	208	16458	507242,40	1473682,40	208	16499	507262,60	1473583,00	208	16540	507290,40	1472981,30
207	16378	507280,20	1472775,60	208	16418	507652,00	1473580,08	208	16459	507206,50	1473681,00	208	16500	507285,50	1473589,60	208	16541	507275,10	1472973,00
207	16379	507291,10	1472789,00	208	16419	507652,01	1473580,21	208	16460	507177,40	1473679,90	208	16501	507285,70	1473589,70	208	16542	507263,00	1472961,90
207	16380	507300,00	1472802,80	208	16420	507653,56	1473594,77	208	16461	507148,50	1473681,30	208	16502	507291,90	1473593,90	208	16543	507249,60	1472948,70
207	16381	507300,20	1472803,70	208	16421	507656,80	1473625,34	208	16462	507138,70	1473681,80	208	16503	507328,10	1473622,80	208	16544	507234,70	1472941,70
207	16382	507294,90	1472799,80	208	16422	507656,93	1473629,01	208	16463	507073,70	1473685,10	208	16504	507330,50	1473624,90	208	16545	507232,10	1472939,20
207	16383	507254,40	1472759,20	208	16423	507657,47	1473644,41	208	16464	507051,90	1473689,80	208	16505	507356,20	1473648,20	208	16546	507222,90	1472930,20
207	16384	507240,20	1472735,50	208	16424	507658,41	1473671,27	208	16465	507062,02	1473637,56	208	16506	507430,80	1473693,20	208	16547	507214,70	1472917,60
207	16385	507247,60	1472702,30	208	16425	507661,31	1473704,95	208	16466	507062,42	1473637,48	208	16507	507498,00	1473725,60	208	16548	507205,30	1472898,70
207	16386	507255,40	1472709,10	208	16426	507663,61	1473741,32	208	16467	507067,24	1473636,39	208	16508	507557,90	1473729,60	208	16549	507205,00	1472897,70
207	16375	507266,90	1472720,80	208	16427	507669,62	1473796,78	208	16468	507091,49	1473635,18	208	16509	507614,60	1473733,40	208	16550	507209,20	1472875,70
208	16387	507387,03	1472959,00	208	16428	507680,50	1473872,48	208	16469	507177,11	1473630,90	208	16510	507613,00	1473708,60	208	16551	507220,54	1472823,91
208	16388	507388,30	1472974,44	208	16429	507682,60	1473934,17	208	16470	507256,01	1473633,83	208	16511	507610,10	1473675,50	208	16552	507242,07	1472829,67
208	16389	507388,80	1472983,61	208	16430	507682,64	1473934,50	208	16471	507260,33	1473633,99	208	16512	507608,40	1473628,80	208	16553	507247,02	1472830,98
208	16390	507388,92	1472984,18	208	16431	507686,90	1473955,30	208	16472	507296,25	1473662,66	208	16513	507603,80	1473585,30	208	16554	507253,65	1472832,74
208	16391	507391,52	1472991,38	208	16432	507686,70	1473983,79	208	16473	507325,53	1473689,24	208	16514	507602,00	1473541,20	208	16555	507253,99	1472834,38
208	16392	507391,76	1472991,85	208	16433	507686,71	1473984,00	208	16474	507325,68	1473689,36	208	16515	507601,20	1473534,10	208	16556	507252,13	1472837,73
208	16393	507395,43	1472997,08	208	16434	507690,81	1474025,40	208	16475	507406,57	1473738,10	208	16516	507598,70	1473511,90	208	16557	507244,05	1472852,23
208	16394	507395,80	1473003,81	208	16435	507690,83	1474025,53	208	16476	507484,57	1473775,70	208	16517	507598,10	1473506,90	208	16558	507243,80	1472853,18
208	16395	507396,42	1473005,15	208	16436	507695,53	1474053,82	208	16477	507484,93	1473775,80	208	16518	507596,60	1473488,80	208	16559	507243,82	1472853,51
208	16396	507402,76	1473011,19	208	16437	507696,43	1474059,45	208	16478	507605,57	1473783,84	208	16519	507588,70	1473466,90	208	16560	507245,72	1472865,61
208	16397	507415,26	1473025,08	208	16438	507697,53	1474066,32	208	16479	507667,83	1473788,00	208	16520	507572,80	1473427,50	208	16561	507245,77	1472865,84
208	16398	507422,81	1473034,92	208	16439	507697,60	1474066,63	208	16480	507667,90	1473787,00	208	16521	507557,90	1473389,50	208	16562	507249,17	1472877,94
208	16399	507423,17	1473035,27	208	16440	507697,66	1474066,79	208	16481	507667,97	1473786,00	208	16522	507547,60	1473365,60	208	16563	507249,28	1472878,24
208	16400	507428,27	1473039,27	208	16441	507647,10	1474056,90	208	16482	507667,74	1473785,99	208	16523	507531,60	1473334,30	208	16564	507255,18	1472891,04
208	16401	507428,46	1473039,41	208	16442	507643,00	1474033,30	208	16483	507599,12	1473781,41	208	16524	507511,20	1473300,80	208	16565	507255,32	1472891,29
208	16402	507434,32	1473042,98	208	16443	507638,40	1473988,80	208	16484	507485,26	1473773,82	208	16525	507489,70	1473260,60	208	16566	507261,72	1472901,19
208	16403	507437,41	1473049,95	208	16444	507638,30	1473960,10	208	16485	507407,48	1473736,32	208	16526	507487,00	1473255,60	208	16567	507262,85	1472902,02
208	16404	507437,90	1473067,56	208	16445	507635,10	1473944,20	208	16486	507326,80	1473687,69	208	16527	507481,00	1473246,40	208	16568	507271,95	1472904,62
208	16405	507438,16	1473068,49	208	16446	507632,10	1473876,80	208	16487	507297,52	1473661,12	208	16528	507468,10	1473226,80	208	16569	507272,44	1472904,70
208	16406	507464,54	1473114,56	208	16447	507626,00	1473834,30	208	16488	507261,32	1473632,22	208	16529	507422,00	1473137,80	208	16570	507274,86	1472904,78
208	16407	507508,52	1473200,02	208	16448	507571,70	1473830,70	208	16489	507260,74	1473632,00	208	16530	507396,10	1473092,70	208	16571	507281,20	1472904,98
208	16408	507508,63	1473200,20	208	16449	507481,70	1473824,70	208	16490	507254,87	1473631,78	208	16531	507390,40	1473077,30	208	16572	507288,38	1472910,46
208	16409	507528,68	1473230,82	208	16450	507463,30	1473819,80	208	16491	507177,05	1473628,90	208	16532	507378,00	1473056,10	208	16573	507292,58	1472917,52
208	16410	507552,59	1473275,54	208	16451	507385,30	1473782,20	208	16492	507092,02	1473633,15	208	16533	507367,90	1473045,00	208	16574	507300,88	1472931,61
208	16411	507573,95	1473310,58	208	16452	507382,00	1473780,50	208	16493	507067,05	1473634,40	208	16534	507357,20	1473033,70	208	16575	507301,65	1472932,36
208	16412	507591,49	1473344,95	208	16453	507381,20	1473780,00	208	16494	507066,88	1473634,42	208	16535	507349,70	1473019,00	208	16576	507311,15	1472937,46
208	16413	507602,75	1473371,06	208	16454	507311,60	1473738,00	208	16495	507062,43	1473635,42	208	16536	507343,40	1473001,10	208	16577	507312,20	1472937,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
208	16578	507318,20	1472937,40	209	16618	507701,45	1474065,52	209	16659	507418,29	1473022,46	209	16700	507304,97	1472846,37	210	16740	506703,30	1473635,20
208	16579	507318,76	1472937,29	209	16619	507699,47	1474053,17	209	16660	507405,69	1473008,46	209	16701	507305,44	1472846,49	210	16741	506741,10	1473626,60
208	16580	507330,16	1472933,29	209	16620	507694,78	1474024,94	209	16661	507405,58	1473008,35	209	16702	507303,90	1472857,60	210	16742	506763,40	1473621,50
208	16581	507330,38	1472933,20	209	16621	507690,70	1473983,71	209	16662	507399,75	1473002,80	209	16703	507320,40	1472868,90	210	16743	506767,40	1473620,80
208	16582	507340,43	1472928,27	209	16622	507690,90	1473955,11	209	16663	507399,40	1472996,29	209	16704	507335,00	1472875,10	210	16744	506864,90	1473606,90
208	16583	507344,08	1472927,19	209	16623	507690,86	1473954,70	209	16664	507399,04	1472995,25	209	16705	507364,10	1472873,10	210	16745	506871,90	1473606,40
208	16584	507349,49	1472925,60	209	16624	507686,59	1473933,86	209	16665	507395,19	1472989,77	209	16706	507380,30	1472875,90	210	16746	506873,70	1473606,40
208	16585	507362,91	1472925,60	209	16625	507684,50	1473872,23	209	16666	507392,78	1472983,10	209	16707	507394,80	1472883,90	210	16747	506877,80	1473606,40
208	16586	507375,57	1472937,40	209	16626	507684,48	1473872,02	209	16667	507392,29	1472974,14	209	16708	507411,50	1472899,10	210	16748	506965,60	1473606,30
208	16587	507381,34	1472946,06	209	16627	507673,58	1473796,25	209	16668	507390,99	1472958,34	209	16709	507425,10	1472917,00	210	16715	507067,96	1473585,85
208	16387	507387,03	1472959,00	209	16628	507667,59	1473740,93	209	16669	507390,83	1472957,69	209	16710	507435,20	1472938,00	211	16749	507057,77	1473638,48
209	16588	507477,10	1473012,50	209	16629	507665,29	1473704,63	209	16670	507384,93	1472944,29	209	16711	507439,30	1472953,90	211	16750	507047,97	1473689,04
209	16589	507485,20	1473027,90	209	16630	507662,40	1473670,98	209	16671	507384,76	1472943,99	209	16712	507440,70	1472970,00	211	16751	507047,65	1473690,73
209	16590	507489,70	1473043,70	209	16631	507660,80	1473625,13	209	16672	507378,76	1472934,99	209	16713	507454,30	1472989,90	211	16752	506981,60	1473705,20
209	16591	507510,10	1473088,40	209	16632	507660,79	1473624,99	209	16673	507378,46	1472934,64	209	16714	507465,60	1473000,80	211	16753	506975,10	1473705,90
209	16592	507554,00	1473173,60	209	16633	507656,00	1473579,86	209	16674	507365,06	1472922,14	209	16588	507477,10	1473012,50	211	16754	506875,60	1473706,40
209	16593	507572,60	1473202,10	209	16634	507654,40	1473537,32	209	16675	507363,70	1472921,60	210	16715	507067,96	1473585,85	211	16755	506783,60	1473719,50
209	16594	507598,20	1473249,40	209	16635	507654,39	1473537,17	209	16676	507349,20	1472921,60	210	16716	507058,18	1473636,34	211	16756	506724,30	1473733,00
209	16595	507618,90	1473283,40	209	16636	507650,19	1473500,87	209	16677	507348,63	1472921,68	210	16717	507041,99	1473639,82	211	16757	506722,00	1473733,40
209	16596	507638,30	1473321,20	209	16637	507650,15	1473500,64	209	16678	507341,03	1472923,92	210	16718	506970,89	1473655,30	211	16758	506669,50	1473742,80
209	16597	507651,00	1473350,30	209	16638	507637,85	1473448,34	209	16679	507339,13	1472924,48	210	16719	506949,51	1473655,32	211	16759	506511,80	1473788,10
209	16598	507666,50	1473389,90	209	16639	507637,75	1473448,05	209	16680	507338,82	1472924,60	210	16720	506872,00	1473655,40	211	16760	506461,70	1473799,20
209	16599	507682,70	1473429,80	209	16640	507621,46	1473407,86	209	16681	507328,73	1472929,55	210	16721	506871,86	1473655,41	211	16761	506435,10	1473804,80
209	16600	507694,00	1473461,00	209	16641	507606,44	1473369,51	209	16682	507317,71	1472933,42	210	16722	506774,28	1473669,32	211	16762	506357,10	1473787,50
209	16601	507698,50	1473496,20	209	16642	507595,14	1473343,31	209	16683	507312,56	1472933,67	210	16723	506713,00	1473683,22	211	16763	506355,76	1473781,05
209	16602	507702,60	1473531,60	209	16643	507595,08	1473343,19	209	16684	507304,04	1472929,10	210	16724	506657,92	1473693,04	211	16764	506356,08	1473780,82
209	16603	507704,40	1473576,40	209	16644	507577,48	1473308,69	209	16685	507296,02	1472915,48	210	16725	506497,75	1473739,03	211	16765	506375,11	1473767,34
209	16604	507709,00	1473619,90	209	16645	507577,41	1473308,56	209	16686	507291,62	1472908,08	210	16726	506453,89	1473748,72	211	16766	506454,32	1473750,68
209	16605	507710,80	1473668,00	209	16646	507556,04	1473273,51	209	16687	507291,11	1472907,51	210	16727	506374,49	1473765,42	211	16767	506498,28	1473740,96
209	16606	507713,60	1473700,50	209	16647	507532,16	1473228,86	209	16688	507283,11	1472901,41	210	16728	506374,12	1473765,58	211	16768	506658,43	1473694,98
209	16607	507715,90	1473736,80	209	16648	507532,07	1473228,70	209	16689	507281,96	1472901,00	210	16729	506355,31	1473778,91	211	16769	506713,42	1473685,18
209	16608	507721,70	1473790,20	209	16649	507512,03	1473198,09	209	16690	507272,76	1472900,69	210	16730	506344,40	1473726,50	211	16770	506774,68	1473671,28
209	16609	507732,50	1473865,20	209	16650	507468,04	1473112,61	209	16691	507264,67	1472898,38	210	16731	506345,70	1473725,60	211	16771	506872,07	1473657,40
209	16610	507734,90	1473928,10	209	16651	507441,89	1473066,94	209	16692	507258,76	1472889,23	210	16732	506349,70	1473723,10	211	16772	506949,87	1473657,32
209	16611	507738,30	1473945,00	209	16652	507441,40	1473049,44	209	16693	507252,98	1472876,71	210	16733	506364,40	1473717,50	211	16773	506971,00	1473657,30
209	16612	507739,20	1473981,40	209	16653	507441,23	1473048,69	209	16694	507249,66	1472864,87	210	16734	506381,00	1473714,00	211	16774	506971,21	1473657,28
209	16613	507742,90	1474018,50	209	16654	507437,73	1473040,79	209	16695	507247,88	1472853,57	210	16735	506443,60	1473700,80	211	16775	507042,41	1473641,78
209	16614	507748,80	1474054,60	209	16655	507436,94	1473039,89	209	16696	507254,76	1472841,21	210	16736	506484,10	1473691,90	211	16749	507057,77	1473638,48
209	16615	507755,90	1474078,20	209	16656	507430,64	1473036,05	209	16697	507257,85	1472835,67	210	16737	506485,70	1473691,50	212	16776	506340,84	1473729,03
209	16616	507702,13	1474067,67	209	16657	507425,83	1473032,28	209	16698	507258,06	1472834,29	210	16738	506644,40	1473645,90	212	16777	506351,75	1473781,44
209	16617	507701,80	1474066,57	209	16658	507418,39	1473022,58	209	16699	507257,97	1472833,89	210	16739	506649,40	1473644,80	212	16778	506330,84	1473796,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
212	16779	506261,91	1473856,19	213	16819	506055,64	1473917,80	215	16858	504994,83	1474295,17	215	16899	505218,50	1474066,00	215	16940	505836,60	1473820,90
212	16780	506164,06	1473914,54	213	16820	506126,64	1473922,00	215	16859	504995,60	1474295,80	215	16900	505196,00	1474079,30	215	16941	505843,20	1473821,90
212	16781	506126,66	1473920,00	213	16821	506126,87	1473921,99	215	16860	504996,37	1474296,43	215	16901	505173,60	1474107,00	215	16942	505889,20	1473831,70
212	16782	506126,50	1473919,99	213	16822	506164,54	1473916,49	215	16861	505052,07	1474228,23	215	16902	505136,50	1474153,10	215	16833	505960,30	1473847,53
212	16783	506055,81	1473915,80	213	16823	506164,91	1473916,36	215	16862	505052,22	1474227,98	215	16903	505097,50	1474246,80	216	16943	507707,00	1474104,40
212	16784	506004,39	1473907,52	213	16824	506260,92	1473859,11	215	16863	505093,97	1474127,82	215	16904	505094,60	1474252,60	216	16944	507718,80	1474154,10
212	16785	505954,30	1473896,42	213	16825	506263,01	1473857,86	215	16864	505163,37	1474041,67	215	16905	505090,00	1474259,20	216	16945	507754,30	1474266,70
212	16786	505964,20	1473848,40	213	16826	506263,16	1473857,76	215	16865	505200,66	1474019,55	215	16906	505034,30	1474327,40	216	16946	507755,60	1474270,40
212	16787	506013,60	1473859,40	213	16827	506332,12	1473797,89	215	16866	505263,30	1474007,05	215	16907	505020,60	1474339,10	216	16947	507787,10	1474357,20
212	16788	506061,20	1473867,00	213	16828	506335,14	1473795,74	215	16867	505303,61	1473994,48	215	16908	504995,60	1474345,80	216	16948	507788,80	1474442,90
212	16789	506106,80	1473869,70	213	16795	506352,20	1473783,58	215	16868	505419,12	1473980,59	215	16909	504970,60	1474339,10	216	16949	507794,03	1474539,77
212	16790	506124,50	1473870,80	214	16829	506425,62	1473806,80	215	16869	505419,34	1473980,54	215	16910	504952,30	1474320,80	216	16950	507794,10	1474559,92
212	16791	506147,30	1473867,50	214	16830	506395,20	1473813,20	215	16870	505469,52	1473962,45	215	16911	504947,00	1474301,00	216	16951	507796,40	1474599,31
212	16792	506233,10	1473816,30	214	16831	506366,70	1473833,40	215	16871	505543,27	1473938,76	215	16912	504945,60	1474295,80	216	16952	507793,85	1474654,17
212	16793	506298,70	1473759,30	214	16832	506358,00	1473791,80	215	16872	505632,34	1473916,47	215	16913	504948,10	1474286,60	216	16953	507793,60	1474659,71
212	16794	506302,50	1473756,30	214	16829	506425,62	1473806,80	215	16873	505632,67	1473916,32	215	16914	504952,30	1474270,80	216	16954	507793,90	1474721,61
212	16776	506340,84	1473729,03	215	16833	505960,30	1473847,53	215	16874	505677,23	1473885,72	215	16915	504956,90	1474264,20	216	16955	507796,31	1474766,58
213	16795	506352,20	1473783,58	215	16834	505950,40	1473895,53	215	16875	505741,04	1473867,60	215	16916	505008,00	1474201,60	216	16956	507796,50	1474880,60
213	16796	506353,18	1473788,32	215	16835	505945,52	1473894,42	215	16876	505777,06	1473867,60	215	16917	505046,90	1474108,10	216	16957	507798,90	1474974,30
213	16797	506353,31	1473788,92	215	16836	505879,01	1473879,62	215	16877	505832,66	1473871,79	215	16918	505049,80	1474102,30	216	16958	507798,80	1474976,62
213	16798	506362,78	1473834,22	215	16837	505833,01	1473869,82	215	16878	505878,59	1473881,58	215	16919	505054,20	1474095,90	216	16959	507798,81	1474976,88
213	16799	506363,13	1473835,89	215	16838	505832,88	1473869,80	215	16879	505945,08	1473896,38	215	16920	505123,80	1474009,50	216	16960	507799,02	1474979,27
213	16800	506362,40	1473836,40	215	16839	505777,10	1473865,60	215	16880	505949,99	1473897,49	215	16921	505137,20	1473997,90	216	16961	507799,40	1474994,00
213	16801	506295,30	1473894,80	215	16840	505740,90	1473865,60	215	16881	505940,00	1473945,53	215	16922	505174,80	1473975,60	216	16962	507800,66	1474997,47
213	16802	506288,10	1473899,90	215	16841	505740,63	1473865,64	215	16882	505868,20	1473929,50	215	16923	505190,50	1473969,60	216	16963	507800,71	1474997,98
213	16803	506214,20	1473944,00	215	16842	505676,53	1473883,84	215	16883	505825,70	1473920,40	215	16924	505250,60	1473957,60	216	16964	507800,91	1474998,70
213	16804	506190,00	1473958,40	215	16843	505676,23	1473883,98	215	16884	505775,20	1473916,60	215	16925	505288,50	1473945,80	216	16965	507801,61	1475000,08
213	16805	506189,40	1473958,80	215	16844	505631,68	1473914,57	215	16885	505747,90	1473916,60	215	16926	505297,40	1473943,90	216	16966	507819,57	1475049,49
213	16806	506171,60	1473965,00	215	16845	505542,69	1473936,85	215	16886	505698,30	1473930,70	215	16927	505407,40	1473930,60	216	16967	507818,36	1475056,30
213	16807	506133,90	1473970,50	215	16846	505468,86	1473960,56	215	16887	505660,40	1473956,70	215	16928	505452,20	1473914,50	216	16968	507806,87	1475120,93
213	16808	506126,70	1473971,00	215	16847	505418,77	1473978,62	215	16888	505657,10	1473958,80	215	16929	505453,90	1473913,90	216	16969	507795,50	1475096,20
213	16809	506123,80	1473970,90	215	16848	505303,28	1473992,51	215	16889	505644,20	1473964,00	215	16930	505527,70	1473890,20	216	16970	507768,20	1475041,50
213	16810	506120,20	1473970,70	215	16849	505303,10	1473992,55	215	16890	505556,70	1473985,90	215	16931	505530,90	1473889,30	216	16971	507757,60	1475020,60
213	16811	506052,70	1473966,70	215	16850	505262,75	1474005,13	215	16891	505523,60	1473996,50	215	16932	505611,20	1473869,20	216	16972	507752,70	1475004,90
213	16812	506047,70	1473966,20	215	16851	505200,10	1474017,62	215	16892	505485,30	1474008,80	215	16933	505648,50	1473843,60	216	16973	507750,50	1474981,10
213	16813	505996,20	1473957,90	215	16852	505199,79	1474017,74	215	16893	505436,00	1474026,60	215	16934	505651,80	1473841,50	216	16974	507751,80	1474938,70
213	16814	505993,30	1473957,30	215	16853	505162,19	1474040,04	215	16894	505425,00	1474029,20	215	16935	505663,10	1473836,70	216	16975	507752,10	1474883,50
213	16815	505943,90	1473946,40	215	16854	505161,92	1474040,27	215	16895	505367,10	1474036,20	215	16936	505727,20	1473818,50	216	16976	507752,40	1474838,30
213	16816	505953,90	1473898,38	215	16855	505092,32	1474126,67	215	16896	505313,90	1474042,60	215	16937	505740,90	1473816,60	216	16977	507748,40	1474779,00
213	16817	506004,04	1473909,49	215	16856	505092,18	1474126,92	215	16897	505277,90	1474053,80	215	16938	505777,10	1473816,60	216	16978	507745,40	1474724,20
213	16818	506005,70	1473909,75	215	16857	505050,43	1474227,08	215	16898	505272,80	1474055,10	215	16939	505780,90	1473816,70	216	16979	507745,10	1474660,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
216	16980	507746,40	1474630,90	218	17019	507653,25	1476212,60	219	17059	507523,73	1476214,42	219	17100	507291,02	1476319,63	219	17141	506953,20	1476362,50
216	16981	507747,90	1474599,50	218	17020	507652,91	1476212,69	219	17060	507521,64	1476219,78	219	17101	507274,42	1476325,93	219	17142	506970,80	1476357,40
216	16982	507745,70	1474562,70	218	17021	507640,43	1476221,71	219	17061	507519,34	1476225,66	219	17102	507274,27	1476326,03	219	17143	506987,30	1476356,90
216	16983	507745,40	1474499,20	218	17022	507626,43	1476222,50	219	17062	507510,11	1476227,26	219	17103	507270,48	1476329,41	219	17144	507010,00	1476359,80
216	16984	507745,30	1474493,70	218	17023	507624,73	1476222,59	219	17063	507503,85	1476219,15	219	17104	507264,72	1476334,57	219	17145	507026,20	1476358,20
216	16985	507744,50	1474444,40	218	17024	507623,88	1476222,05	219	17064	507502,24	1476217,53	219	17105	507257,35	1476343,03	219	17146	507051,50	1476359,20
216	16986	507743,50	1474403,90	218	17025	507617,35	1476217,93	219	17065	507497,45	1476212,75	219	17106	507244,03	1476353,37	219	17147	507070,50	1476361,30
216	16987	507743,10	1474382,70	218	17026	507608,60	1476206,20	219	17066	507497,22	1476212,62	219	17107	507229,98	1476360,35	219	17148	507088,00	1476360,60
216	16988	507739,70	1474356,30	218	17027	507608,34	1476206,02	219	17067	507484,22	1476209,32	219	17108	507224,67	1476362,81	219	17149	507116,10	1476360,50
216	16989	507725,30	1474311,40	218	17028	507608,02	1476206,03	219	17068	507484,09	1476209,30	219	17109	507214,26	1476363,70	219	17150	507131,70	1476356,40
216	16990	507713,00	1474284,90	218	17029	507599,06	1476209,42	219	17069	507473,59	1476209,60	219	17110	507214,07	1476363,76	219	17151	507135,20	1476355,50
216	16991	507710,30	1474279,20	218	17030	507585,47	1476212,20	219	17070	507473,34	1476209,68	219	17111	507206,68	1476367,61	219	17152	507149,10	1476351,80
216	16992	507708,50	1474272,90	218	17031	507576,68	1476211,60	219	17071	507467,23	1476213,48	219	17112	507190,92	1476380,47	219	17153	507152,40	1476348,90
216	16993	507699,20	1474240,20	218	17032	507584,70	1476161,20	219	17072	507460,64	1476217,58	219	17113	507183,37	1476389,22	219	17154	507175,00	1476328,90
216	16994	507688,30	1474184,40	218	17033	507585,20	1476161,20	219	17073	507460,44	1476217,81	219	17114	507173,26	1476395,76	219	17155	507191,10	1476319,30
216	16995	507666,50	1474131,00	218	17034	507602,80	1476156,30	219	17074	507457,55	1476224,67	219	17115	507153,87	1476404,51	219	17156	507202,90	1476315,50
216	16996	507657,30	1474100,80	218	17035	507619,20	1476157,20	219	17075	507452,12	1476233,76	219	17116	507137,15	1476406,05	219	17157	507206,80	1476314,30
216	16997	507675,40	1474103,70	218	17036	507634,40	1476163,40	219	17076	507438,10	1476244,50	219	17117	507136,55	1476406,10	219	17158	507222,70	1476306,60
216	16943	507707,00	1474104,40	218	17037	507650,80	1476162,70	219	17077	507437,98	1476244,62	219	17118	507136,32	1476406,18	219	17159	507229,90	1476299,60
217	16998	507824,10	1475062,10	218	17038	507667,70	1476161,00	219	17078	507430,28	1476256,12	219	17119	507127,77	1476411,85	219	17160	507241,10	1476288,60
217	16999	507875,20	1475166,30	218	17039	507692,10	1476154,80	219	17079	507430,20	1476256,37	219	17120	507121,37	1476414,28	219	17161	507255,00	1476279,80
217	17000	507822,40	1475154,70	218	17040	507707,80	1476150,50	219	17080	507429,68	1476266,23	219	17121	507111,56	1476412,00	219	17162	507273,20	1476272,90
217	17001	507805,62	1475150,95	218	17041	507724,20	1476150,10	219	17081	507429,51	1476269,40	219	17122	507095,66	1476410,00	219	17163	507289,40	1476269,60
217	17002	507809,80	1475127,30	218	17042	507746,60	1476152,00	219	17082	507417,69	1476282,39	219	17123	507095,53	1476410,01	219	17164	507302,70	1476259,40
217	17003	507822,30	1475057,00	218	17043	507750,40	1476152,00	219	17083	507395,10	1476281,70	219	17124	507081,48	1476412,10	219	17165	507313,00	1476246,60
217	16998	507824,10	1475062,10	218	17044	507765,30	1476152,10	219	17084	507385,64	1476277,92	219	17125	507070,55	1476411,39	219	17166	507326,40	1476238,00
218	17004	507822,40	1476167,70	218	17045	507767,50	1476151,10	219	17085	507374,19	1476273,34	219	17126	507066,04	1476411,10	219	17167	507340,60	1476231,80
218	17005	507834,05	1476174,58	218	17046	507822,40	1476167,70	219	17086	507373,84	1476273,33	219	17127	507048,53	1476409,10	219	17168	507358,40	1476225,80
218	17006	507829,67	1476175,86	219	17046	507580,65	1476161,17	219	17087	507360,50	1476277,74	219	17128	507030,95	1476408,00	219	17169	507374,70	1476223,30
218	17007	507810,46	1476185,86	219	17047	507572,67	1476211,35	219	17088	507346,50	1476283,74	219	17129	507012,28	1476409,80	219	17170	507396,40	1476216,90
218	17008	507798,08	1476192,75	219	17048	507568,63	1476211,10	219	17089	507346,26	1476283,95	219	17130	506991,67	1476409,70	219	17171	507406,20	1476206,40
218	17009	507775,00	1476202,10	219	17049	507568,51	1476211,11	219	17090	507343,49	1476288,87	219	17131	506980,94	1476406,52	219	17172	507407,60	1476204,90
218	17010	507748,68	1476202,00	219	17050	507550,02	1476214,47	219	17091	507341,45	1476292,47	219	17132	506980,66	1476406,52	219	17173	507418,10	1476191,20
218	17011	507735,43	1476202,50	219	17051	507544,13	1476210,29	219	17092	507337,23	1476300,72	219	17133	506969,82	1476409,63	219	17174	507429,00	1476178,90
218	17012	507717,48	1476199,61	219	17052	507542,68	1476205,55	219	17093	507333,20	1476311,25	219	17134	506952,07	1476416,52	219	17175	507446,90	1476167,30
218	17013	507717,26	1476199,62	219	17053	507542,54	1476205,33	219	17094	507325,22	1476315,58	219	17135	506918,41	1476422,31	219	17176	507462,10	1476161,00
218	17014	507703,09	1476203,61	219	17054	507542,30	1476205,21	219	17095	507317,59	1476314,11	219	17136	506905,99	1476424,51	219	17177	507482,60	1476159,30
218	17015	507690,02	1476205,81	219	17055	507534,70	1476203,71	219	17096	507317,20	1476314,20	219	17137	506902,80	1476409,20	219	17178	507505,40	1476163,00
218	17016	507689,84	1476205,87	219	17056	507534,45	1476203,72	219	17097	507309,49	1476320,03	219	17138	506895,80	1476375,60	219	17179	507520,20	1476155,80
218	17017	507676,96	1476213,60	219	17057	507534,25	1476203,85	219	17098	507301,70	1476321,49	219	17139	506909,60	1476373,10	219	17180	507536,50	1476153,80
218	17018	507666,32	1476213,90	219	17058	507523,85	1476214,25	219	17099	507291,29	1476319,61	219	17140	506938,60	1476368,10	219	17181	507551,60	1476156,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
219	17182	507569,60	1476161,10	220	17222	507093,60	1476462,70	220	17263	507244,61	1476354,19	220	17304	507509,50	1476228,11	221	17344	506634,75	1476557,52
219	17046	507580,65	1476161,17	220	17223	507085,50	1476463,00	220	17264	507258,08	1476343,73	220	17305	507509,72	1476228,27	221	17345	506619,81	1476562,10
220	17183	507572,51	1476212,35	220	17224	507062,60	1476462,00	220	17265	507265,46	1476335,25	220	17306	507509,99	1476228,29	221	17346	506590,95	1476563,60
220	17184	507570,45	1476225,27	220	17225	507044,10	1476459,90	220	17266	507271,30	1476330,02	220	17307	507519,79	1476226,59	221	17347	506576,55	1476565,10
220	17185	507570,42	1476225,44	220	17226	507017,10	1476460,60	220	17267	507274,86	1476326,83	220	17308	507520,02	1476226,49	221	17348	506576,36	1476565,16
220	17186	507570,16	1476227,08	220	17227	506991,30	1476460,70	220	17268	507291,25	1476320,62	220	17309	507520,17	1476226,28	221	17349	506573,00	1476567,01
220	17187	507564,35	1476263,47	220	17228	506970,40	1476464,10	220	17269	507301,61	1476322,49	220	17310	507522,66	1476219,90	221	17350	506565,15	1476571,31
220	17188	507564,09	1476265,09	220	17229	506927,20	1476472,50	220	17270	507301,79	1476322,49	220	17311	507524,63	1476214,88	221	17351	506551,43	1476572,60
220	17189	507557,20	1476266,70	220	17230	506916,40	1476474,50	220	17271	507309,79	1476320,99	220	17312	507534,76	1476204,74	221	17352	506523,83	1476576,50
220	17190	507542,20	1476271,30	220	17231	506908,90	1476438,50	220	17272	507310,00	1476320,90	220	17313	507541,81	1476206,13	221	17353	506501,89	1476579,31
220	17191	507518,80	1476277,50	220	17232	506906,19	1476425,49	220	17273	507317,62	1476315,13	220	17314	507543,22	1476210,75	221	17354	506487,86	1476582,42
220	17192	507502,30	1476277,70	220	17233	506918,59	1476423,29	220	17274	507325,21	1476316,59	220	17315	507543,41	1476211,01	221	17355	506474,70	1476586,38
220	17193	507486,70	1476272,60	220	17234	506952,38	1476417,47	220	17275	507325,54	1476316,54	220	17316	507549,61	1476215,41	221	17356	506464,65	1476583,22
220	17194	507476,90	1476288,40	220	17235	506970,16	1476410,57	220	17276	507338,84	1476312,04	220	17317	507549,99	1476215,49	221	17357	506464,51	1476583,20
220	17195	507468,30	1476302,50	220	17236	506980,80	1476407,52	220	17277	507334,07	1476311,78	220	17318	507568,63	1476212,10	221	17358	506464,34	1476583,20
220	17196	507455,30	1476316,80	220	17237	506991,46	1476410,68	220	17278	507338,16	1476301,10	220	17318	507572,51	1476212,35	221	17359	506456,27	1476583,10
220	17197	507442,50	1476327,00	220	17238	506991,60	1476410,70	220	17279	507342,34	1476292,94	221	17319	506891,88	1476376,38	221	17360	506446,16	1476583,70
220	17198	507426,90	1476332,50	220	17239	507012,35	1476410,80	220	17280	507344,83	1476288,52	221	17320	506898,88	1476410,02	221	17361	506438,09	1476584,29
220	17199	507413,60	1476332,60	220	17240	507031,01	1476409,00	220	17281	507347,05	1476284,59	221	17321	506902,07	1476425,31	221	17362	506427,53	1476579,30
220	17200	507393,70	1476332,70	220	17241	507048,46	1476410,10	220	17282	507360,88	1476278,67	221	17322	506885,80	1476428,51	221	17363	506421,81	1476571,31
220	17201	507377,00	1476337,50	220	17242	507065,97	1476412,10	220	17283	507373,98	1476274,33	221	17323	506885,64	1476428,58	221	17364	506421,63	1476571,16
220	17202	507366,30	1476350,00	220	17243	507070,90	1476412,42	220	17284	507384,01	1476278,34	221	17324	506868,74	1476439,08	221	17365	506408,83	1476564,56
220	17203	507362,50	1476352,30	220	17244	507081,57	1476413,09	220	17285	507394,81	1476282,66	221	17325	506868,55	1476439,29	221	17366	506408,69	1476564,51
220	17204	507349,50	1476360,40	220	17245	507095,61	1476411,00	220	17286	507394,98	1476282,70	221	17326	506857,63	1476462,71	221	17367	506394,19	1476561,81
220	17205	507334,00	1476365,80	220	17246	507111,41	1476412,99	220	17287	507417,88	1476283,40	221	17327	506815,39	1476479,41	221	17368	506393,90	1476561,84
220	17206	507311,60	1476371,60	220	17247	507121,29	1476415,29	220	17288	507418,27	1476283,24	221	17328	506794,27	1476480,60	221	17369	506385,00	1476565,64
220	17207	507295,80	1476376,50	220	17248	507121,58	1476415,27	220	17289	507430,37	1476269,94	221	17329	506794,13	1476480,63	221	17370	506384,88	1476565,72
220	17208	507279,50	1476390,10	220	17249	507128,28	1476412,72	220	17290	507430,50	1476269,63	221	17330	506774,06	1476487,86	221	17371	506372,49	1476576,14
220	17209	507275,20	1476393,70	220	17250	507136,77	1476407,09	220	17291	507430,69	1476265,94	221	17331	506754,27	1476498,56	221	17372	506362,04	1476572,75
220	17210	507270,60	1476396,20	220	17251	507137,18	1476407,05	220	17292	507431,19	1476256,56	221	17332	506745,68	1476502,85	221	17373	506352,22	1476564,78
220	17211	507252,60	1476406,00	220	17252	507154,05	1476405,50	220	17293	507438,77	1476245,25	221	17333	506745,50	1476503,00	221	17374	506353,10	1476555,95
220	17212	507238,30	1476411,90	220	17253	507154,21	1476405,46	220	17294	507452,80	1476234,50	221	17334	506743,90	1476505,18	221	17375	506353,03	1476555,65
220	17213	507221,80	1476422,70	220	17254	507173,77	1476396,62	220	17295	507452,93	1476234,36	221	17335	506738,59	1476512,42	221	17376	506350,08	1476550,67
220	17214	507204,60	1476435,70	220	17255	507183,97	1476390,02	220	17296	507458,46	1476225,09	221	17336	506728,74	1476526,84	221	17377	506348,53	1476548,05
220	17215	507201,00	1476438,50	220	17256	507184,08	1476389,93	220	17297	507461,30	1476218,34	221	17337	506713,87	1476536,56	221	17378	506348,31	1476547,85
220	17216	507183,30	1476446,90	220	17257	507191,65	1476381,16	220	17298	507468,82	1476213,66	221	17338	506705,31	1476540,04	221	17379	506341,31	1476544,65
220	17217	507174,80	1476451,00	220	17258	507207,28	1476368,42	220	17299	507473,75	1476210,60	221	17339	506705,17	1476540,12	221	17380	506341,07	1476544,60
220	17218	507158,90	1476455,30	220	17259	507214,44	1476364,69	220	17300	507484,04	1476210,30	221	17340	506691,36	1476552,05	221	17381	506330,48	1476545,21
220	17219	507139,10	1476462,00	220	17260	507224,84	1476363,80	220	17301	507496,84	1476213,55	221	17341	506667,64	1476558,30	221	17382	506316,40	1476548,59
220	17220	507123,00	1476465,20	220	17261	507225,01	1476363,75	220	17302	507500,64	1476217,35	221	17342	506650,21	1476557,90	221	17383	506297,31	1476544,11
220	17221	507102,80	1476462,30	220	17262	507230,42	1476361,25	220	17303	507503,12	1476219,83	221	17343	506634,91	1476557,50	221	17384	506297,07	1476544,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
221	17385	506296,86	1476544,23	221	17426	505930,77	1476703,21	221	17467	505502,90	1476769,50	221	17508	506093,70	1476632,60	221	17549	506777,30	1476433,60
221	17386	506282,45	1476557,55	221	17427	505922,40	1476708,10	221	17468	505452,40	1476758,70	221	17509	506124,20	1476616,90	221	17550	506804,50	1476430,00
221	17387	506278,46	1476561,23	221	17428	505903,15	1476722,34	221	17469	505465,90	1476750,60	221	17510	506145,80	1476605,20	221	17551	506820,70	1476423,60
221	17388	506278,37	1476561,34	221	17429	505890,32	1476734,97	221	17470	505486,40	1476736,60	221	17511	506183,90	1476590,30	221	17552	506824,30	1476417,30
221	17389	506270,77	1476573,94	221	17430	505880,16	1476746,63	221	17471	505500,00	1476730,10	221	17512	506207,40	1476581,60	221	17553	506829,70	1476407,70
221	17390	506270,70	1476574,16	221	17431	505872,99	1476751,93	221	17472	505512,50	1476726,30	221	17513	506214,50	1476576,00	221	17554	506842,00	1476396,80
221	17391	506270,74	1476574,39	221	17432	505855,24	1476755,77	221	17473	505526,90	1476721,90	221	17514	506220,00	1476571,60	221	17555	506859,30	1476386,10
221	17392	506273,54	1476581,29	221	17433	505854,59	1476755,91	221	17474	505543,20	1476719,80	221	17515	506221,40	1476566,10	221	17556	506874,50	1476379,80
221	17393	506273,68	1476581,49	221	17434	505836,59	1476759,99	221	17475	505579,80	1476726,70	221	17516	506223,80	1476556,80	221	17319	506891,88	1476376,38
221	17394	506282,22	1476588,43	221	17435	505826,79	1476758,01	221	17476	505600,40	1476726,50	221	17517	506235,40	1476535,70	222	17557	506902,27	1476426,29
221	17395	506286,67	1476592,05	221	17436	505819,49	1476756,71	221	17477	505630,60	1476717,30	221	17518	506263,10	1476507,40	222	17558	506904,98	1476439,32
221	17396	506280,50	1476598,79	221	17437	505819,31	1476756,71	221	17478	505646,60	1476716,00	221	17519	506276,80	1476498,40	222	17559	506912,47	1476475,26
221	17397	506246,19	1476614,24	221	17438	505806,11	1476759,21	221	17479	505659,20	1476717,10	221	17520	506292,80	1476494,30	222	17560	506907,60	1476476,20
221	17398	506246,07	1476614,32	221	17439	505805,98	1476759,25	221	17480	505665,30	1476717,40	221	17521	506308,10	1476495,40	222	17561	506899,80	1476491,60
221	17399	506233,34	1476625,26	221	17440	505788,28	1476767,95	221	17481	505679,20	1476721,40	221	17522	506324,80	1476495,50	222	17562	506888,40	1476503,40
221	17400	506201,52	1476637,13	221	17441	505778,84	1476772,42	221	17482	505687,30	1476726,70	221	17523	506342,50	1476494,60	222	17563	506834,00	1476526,90
221	17401	506169,66	1476649,16	221	17442	505769,03	1476774,48	221	17483	505699,00	1476730,40	221	17524	506358,60	1476497,80	222	17564	506818,50	1476530,30
221	17402	506147,07	1476661,36	221	17443	505755,06	1476769,73	221	17484	505710,20	1476729,70	221	17525	506372,60	1476504,10	222	17565	506795,00	1476534,50
221	17403	506123,11	1476673,09	221	17444	505754,78	1476769,71	221	17485	505726,30	1476725,10	221	17526	506386,40	1476512,40	222	17566	506779,50	1476542,90
221	17404	506107,61	1476684,29	221	17445	505737,92	1476773,73	221	17486	505743,20	1476721,10	221	17527	506402,80	1476512,60	222	17567	506773,90	1476551,10
221	17405	506107,48	1476684,43	221	17446	505723,00	1476779,40	221	17487	505759,60	1476719,90	221	17528	506417,60	1476515,30	222	17568	506770,80	1476555,70
221	17406	506101,09	1476694,51	221	17447	505711,59	1476779,60	221	17488	505784,50	1476714,10	221	17529	506431,90	1476520,10	222	17569	506759,40	1476567,60
221	17407	506090,47	1476708,25	221	17448	505711,43	1476779,63	221	17489	505810,10	1476707,60	221	17530	506448,40	1476529,00	222	17570	506741,70	1476579,30
221	17408	506083,84	1476719,83	221	17449	505698,26	1476784,28	221	17490	505826,50	1476707,20	221	17531	506464,90	1476533,20	222	17571	506724,60	1476590,70
221	17409	506070,79	1476727,11	221	17450	505682,24	1476781,42	221	17491	505843,70	1476707,10	221	17532	506491,10	1476530,50	222	17572	506710,60	1476599,30
221	17410	506061,25	1476734,56	221	17451	505668,08	1476775,67	221	17492	505857,20	1476695,80	221	17533	506517,10	1476527,00	222	17573	506680,50	1476607,60
221	17411	506044,97	1476740,56	221	17452	505659,45	1476767,34	221	17493	505868,00	1476686,80	221	17534	506544,40	1476523,10	222	17574	506655,10	1476608,70
221	17412	506028,48	1476749,05	221	17453	505659,14	1476767,20	221	17494	505892,60	1476667,90	221	17535	506560,00	1476517,90	222	17575	506649,10	1476608,90
221	17413	506016,22	1476754,59	221	17454	505651,52	1476766,60	221	17495	505914,30	1476655,00	221	17536	506585,60	1476513,90	222	17576	506630,80	1476611,90
221	17414	506001,63	1476753,02	221	17455	505642,64	1476765,90	221	17496	505929,70	1476649,20	221	17537	506587,60	1476513,80	222	17577	506620,40	1476612,60
221	17415	505991,92	1476743,11	221	17456	505642,48	1476765,91	221	17497	505946,00	1476647,90	221	17538	506611,00	1476512,50	222	17578	506594,90	1476614,40
221	17416	505990,38	1476741,85	221	17457	505624,68	1476770,21	221	17498	505962,30	1476650,00	221	17539	506628,10	1476507,90	222	17579	506578,00	1476620,70
221	17417	505976,22	1476730,19	221	17458	505624,56	1476770,26	221	17499	505984,00	1476660,10	221	17540	506651,50	1476507,90	222	17580	506557,40	1476623,20
221	17418	505970,86	1476717,11	221	17459	505608,73	1476779,02	221	17500	505997,30	1476669,80	221	17541	506667,40	1476506,70	222	17581	506531,10	1476627,00
221	17419	505970,80	1476717,00	221	17460	505596,42	1476781,31	221	17501	506010,70	1476686,80	221	17542	506682,70	1476495,50	222	17582	506510,60	1476629,60
221	17420	505961,70	1476704,80	221	17461	505591,83	1476782,09	221	17502	506024,00	1476695,20	221	17543	506686,60	1476492,50	222	17583	506489,30	1476635,30
221	17421	505961,52	1476704,65	221	17462	505569,60	1476775,61	221	17503	506037,80	1476688,70	221	17544	506697,30	1476484,30	222	17584	506473,00	1476637,40
221	17422	505948,12	1476697,95	221	17463	505541,60	1476769,81	221	17504	506039,80	1476687,80	221	17545	506707,80	1476470,10	222	17585	506456,90	1476634,20
221	17423	505947,88	1476697,90	221	17464	505541,35	1476769,82	221	17505	506051,00	1476677,60	221	17546	506712,70	1476466,10	222	17586	506441,50	1476635,20
221	17424	505939,48	1476698,20	221	17465	505526,85	1476774,22	221	17506	506065,20	1476657,70	221	17547	506720,50	1476459,70	222	17587	506432,60	1476634,30
221	17425	505939,25	1476698,27	221	17466	505526,09	1476774,45	221	17507	506076,20	1476645,40	221	17548	506750,20	1476443,90	222	17588	506425,10	1476633,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
222	17589	506405.50	1476625.30	222	17630	505610.60	1476792.50	222	17671	505939.64	1476699.20	222	17712	506316.52	1476549.59	222	17753	506667.69	1476559.30
222	17590	506386.90	1476625.10	222	17631	505528.11	1476774.88	222	17672	505947.79	1476698.90	222	17713	506330.67	1476546.20	222	17754	506667.83	1476559.28
222	17591	506370.60	1476627.10	222	17632	505541.52	1476770.82	222	17673	505960.97	1476705.49	222	17714	506341.00	1476545.61	222	17755	506691.73	1476552.98
222	17592	506363.50	1476625.40	222	17633	505569.38	1476776.59	222	17674	505969.96	1476717.55	222	17715	506347.75	1476548.69	222	17756	506691.93	1476552.88
222	17593	506346.80	1476621.50	222	17634	505591.66	1476783.08	222	17675	505975.34	1476730.69	222	17716	506348.99	1476550.78	222	17757	506705.76	1476540.93
222	17594	506331.40	1476616.70	222	17635	505591.88	1476783.09	222	17676	505975.48	1476730.89	222	17717	506352.09	1476556.01	222	17758	506714.37	1476537.42
222	17595	506318.50	1476632.90	222	17636	505596.69	1476782.29	222	17677	505989.07	1476742.06	222	17718	506351.20	1476564.95	222	17759	506729.37	1476527.62
222	17596	506305.60	1476643.20	222	17637	505608.99	1476779.99	222	17678	505991.26	1476743.87	222	17719	506351.24	1476565.19	222	17760	506729.51	1476527.48
222	17597	506273.80	1476657.70	222	17638	505609.14	1476779.94	222	17679	506001.04	1476753.85	222	17720	506351.38	1476565.39	222	17761	506739.41	1476512.99
222	17598	506271.10	1476659.90	222	17639	505624.98	1476771.17	222	17680	506001.35	1476754.00	222	17721	506361.48	1476573.59	222	17762	506744.29	1476506.34
222	17599	506260.00	1476668.80	222	17640	505642.64	1476766.90	222	17681	506016.25	1476755.60	222	17722	506361.65	1476573.68	222	17763	506746.23	1476503.69
222	17600	506219.40	1476684.90	222	17641	505646.64	1476767.22	222	17682	506016.51	1476755.56	222	17723	506372.45	1476577.18	222	17764	506754.74	1476499.44
222	17601	506191.00	1476695.60	222	17642	505658.88	1476768.18	222	17683	506028.93	1476749.94	222	17724	506372.70	1476577.19	222	17765	506774.50	1476488.76
222	17602	506171.40	1476706.20	222	17643	505667.45	1476776.46	222	17684	506045.40	1476741.46	222	17725	506372.92	1476577.08	222	17766	506794.40	1476481.60
222	17603	506149.40	1476717.00	222	17644	505667.61	1476776.56	222	17685	506061.67	1476735.47	222	17726	506385.46	1476566.53	222	17767	506815.53	1476480.40
222	17604	506145.70	1476721.40	222	17645	505682.01	1476782.39	222	17686	506061.81	1476735.39	222	17727	506394.16	1476562.82	222	17768	506815.68	1476480.36
222	17605	506132.90	1476736.70	222	17646	505698.21	1476785.29	222	17687	506071.38	1476727.92	222	17728	506408.44	1476565.48	222	17769	506858.18	1476463.56
222	17606	506127.60	1476745.30	222	17647	505698.47	1476785.27	222	17688	506084.44	1476720.64	222	17729	506421.06	1476571.99	222	17770	506858.45	1476463.31
222	17607	506123.30	1476752.20	222	17648	505711.69	1476780.60	222	17689	506084.63	1476720.45	222	17730	506426.79	1476579.99	222	17771	506869.39	1476439.85
222	17608	506110.90	1476763.00	222	17649	505723.11	1476780.40	222	17690	506091.32	1476780.78	222	17731	506426.99	1476580.15	222	17772	506886.09	1476429.47
222	17609	506092.80	1476774.70	222	17650	505723.28	1476780.37	222	17691	506101.92	1476695.07	222	17732	506437.79	1476585.25	222	17773	506902.27	1476426.29
222	17610	506079.10	1476782.40	222	17651	505738.25	1476774.68	222	17692	506108.27	1476685.05	222	17733	506438.04	1476585.30	223	17774	505518.18	1476776.85
222	17611	506076.00	1476783.70	222	17652	505754.88	1476770.72	222	17693	506123.66	1476673.93	222	17734	506446.23	1476584.70	223	17775	505514.65	1476777.92
222	17612	506051.70	1476794.40	222	17653	505768.84	1476775.47	222	17694	506147.54	1476662.24	222	17735	506456.31	1476584.10	223	17776	505514.52	1476777.99
222	17613	506037.20	1476801.10	222	17654	505769.10	1476775.49	222	17695	506170.11	1476650.06	222	17736	506463.73	1476584.19	223	17777	505494.12	1476791.89
222	17614	506021.30	1476805.40	222	17655	505779.21	1476773.35	222	17696	506201.88	1476638.07	222	17737	506464.42	1476584.20	223	17778	505494.03	1476791.97
222	17615	505995.90	1476803.70	222	17656	505788.72	1476768.85	222	17697	506233.77	1476626.17	222	17738	506474.55	1476587.38	223	17779	505484.65	1476802.43
222	17616	505980.00	1476799.20	222	17657	505806.36	1476760.18	222	17698	506233.93	1476626.08	222	17739	506474.84	1476587.38	223	17780	505483.42	1476802.59
222	17617	505966.50	1476789.90	222	17658	505819.40	1476757.71	222	17699	506246.67	1476615.13	222	17740	506488.13	1476583.38	223	17781	505470.32	1476804.29
222	17618	505943.50	1476769.20	222	17659	505826.61	1476758.99	222	17700	506281.01	1476599.66	222	17741	506502.09	1476580.29	223	17782	505445.39	1476799.51
222	17619	505927.60	1476769.90	222	17660	505836.50	1476760.99	222	17701	506281.17	1476599.54	222	17742	506523.97	1476577.50	223	17783	505445.11	1476799.54
222	17620	505916.00	1476782.90	222	17661	505836.71	1476760.99	222	17702	506287.77	1476592.34	222	17743	506551.56	1476573.60	223	17784	505432.02	1476804.88
222	17621	505903.00	1476793.10	222	17662	505854.81	1476756.89	222	17703	506287.90	1476591.96	222	17744	506565.35	1476572.30	223	17785	505420.30	1476812.73
222	17622	505888.30	1476800.60	222	17663	505856.34	1476756.56	222	17704	506287.72	1476591.61	222	17745	506565.54	1476572.24	223	17786	505405.08	1476816.11
222	17623	505865.60	1476805.70	222	17664	505873.31	1476752.89	222	17705	506284.86	1476589.29	222	17746	506575.28	1476566.90	223	17787	505395.54	1476818.46
222	17624	505847.50	1476809.80	222	17665	505873.50	1476752.80	222	17706	506274.42	1476580.79	222	17747	506576.75	1476566.09	223	17788	505393.28	1476819.01
222	17625	505831.10	1476810.60	222	17666	505880.88	1476747.33	222	17707	506271.76	1476574.24	222	17748	506591.04	1476564.60	223	17789	505393.07	1476819.13
222	17626	505810.60	1476813.50	222	17667	505891.06	1476735.64	222	17708	506279.19	1476561.92	222	17749	506619.93	1476563.10	223	17790	505386.97	1476824.53
222	17627	505794.00	1476821.10	222	17668	505903.83	1476723.08	222	17709	506284.11	1476557.38	222	17750	506620.05	1476563.08	223	17791	505378.90	1476831.74
222	17628	505778.00	1476828.10	222	17669	505922.98	1476708.92	222	17710	506297.34	1476545.15	222	17751	506634.97	1476558.50	223	17792	505382.10	1476814.30
222	17629	505761.80	1476824.70	222	17670	505932.46	1476703.38	222	17711	506316.29	1476549.59	222	17752	506650.19	1476558.90	223	17793	505390.50	1476768.30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
223	17793	505407,10	1476761,60	224	17833	505445,35	1476800,52	225	17873	505969,62	1478801,91	226	17913	505835,77	1478793,40	226	17954	505412,30	1478777,30
223	17794	505428,06	1476757,60	224	17834	505470,21	1476805,29	225	17874	505978,60	1478753,50	226	17914	505777,32	1478795,84	226	17955	505426,40	1478774,50
223	17795	505451,56	1476762,61	224	17835	505470,36	1476805,30	225	17875	505981,50	1478754,40	226	17915	505742,14	1478797,30	226	17956	505427,20	1478774,30
223	17796	505500,08	1476772,99	224	17836	505483,25	1476803,62	225	17876	506021,30	1478770,30	226	17916	505741,84	1478797,34	226	17957	505465,90	1478772,40
223	17797	505502,06	1476773,41	224	17837	505484,96	1476803,40	225	17877	506042,00	1478770,30	226	17917	505679,27	1478812,94	226	17958	505492,40	1478770,70
223	17773	505518,18	1476776,85	224	17838	505485,27	1476803,23	225	17878	506054,30	1478766,90	226	17918	505650,18	1478818,79	226	17959	505529,30	1478761,90
224	17798	505748,91	1476826,05	224	17839	505494,73	1476792,68	225	17879	506070,60	1478762,30	226	17919	505609,62	1478816,91	226	17960	505532,30	1478761,20
224	17799	505740,70	1476827,20	224	17840	505515,02	1476778,86	225	17880	506071,90	1478762,00	226	17920	505574,75	1478803,30	226	17961	505565,60	1478755,40
224	17800	505724,60	1476830,30	224	17841	505520,20	1476777,28	225	17881	506118,80	1478750,30	226	17921	505573,94	1478803,22	226	17962	505574,20	1478754,70
224	17801	505707,00	1476834,60	224	17842	505609,77	1476796,41	225	17882	506130,90	1478748,80	226	17922	505540,55	1478809,04	226	17963	505592,40	1478758,10
224	17802	505690,60	1476834,70	224	17798	505748,91	1476826,05	225	17883	506143,10	1478750,30	226	17923	505499,68	1478818,81	226	17964	505619,80	1478768,80
224	17803	505673,20	1476831,60	225	17843	507152,38	1478733,62	225	17884	506177,30	1478758,90	226	17924	505468,62	1478820,80	226	17965	505646,50	1478770,10
224	17804	505656,10	1476825,50	225	17844	507150,17	1478744,73	225	17885	506206,10	1478760,30	226	17925	505447,34	1478821,84	226	17966	505668,60	1478765,60
224	17805	505648,70	1476822,80	225	17845	507145,57	1478768,34	225	17886	506242,70	1478753,40	226	17926	505429,53	1478822,70	226	17967	505730,10	1478750,30
224	17806	505633,40	1476823,70	225	17846	507145,31	1478769,70	225	17887	506249,20	1478753,20	226	17927	505429,08	1478822,79	226	17968	505740,10	1478748,80
224	17807	505618,10	1476829,20	225	17847	507141,26	1478790,47	225	17888	506335,20	1478741,50	226	17928	505392,33	1478836,36	226	17969	505783,90	1478747,00
224	17808	505600,70	1476832,30	225	17848	507103,07	1478805,40	225	17889	506341,90	1478741,00	226	17929	505349,70	1478830,51	226	17970	505831,60	1478745,00
224	17809	505584,30	1476832,50	225	17849	507002,39	1478841,79	225	17890	506449,30	1478741,00	226	17930	505349,07	1478830,56	226	17971	505841,40	1478739,50
224	17810	505557,30	1476825,10	225	17850	507001,91	1478842,08	225	17891	506471,10	1478746,00	226	17931	505293,27	1478847,36	226	17972	505880,80	1478739,10
224	17811	505536,90	1476824,40	225	17851	506941,59	1478895,36	225	17892	506526,00	1478772,60	226	17932	505251,73	1478859,78	226	17973	505887,90	1478739,60
224	17812	505522,50	1476836,60	225	17852	506923,70	1478891,19	225	17893	506581,60	1478774,20	226	17933	505199,21	1478855,90	226	17905	505970,00	1478751,30
224	17813	505509,70	1476846,90	225	17853	506822,78	1478867,65	225	17894	506585,60	1478774,50	226	17934	505198,22	1478856,19	227	17974	505962,51	1478802,26
224	17814	505494,40	1476852,40	225	17854	506723,15	1478836,47	225	17895	506639,80	1478780,30	226	17935	505176,89	1478871,66	227	17975	505965,28	1478803,38
224	17815	505494,20	1476852,50	225	17855	506722,83	1478836,41	225	17896	506727,10	1478788,10	226	17936	505176,76	1478871,76	227	17976	505959,16	1478836,39
224	17816	505492,10	1476852,80	225	17856	506635,05	1478828,61	225	17897	506737,60	1478790,20	226	17937	505133,08	1478899,44	227	17977	505956,10	1478853,28
224	17817	505476,90	1476854,90	225	17857	506580,24	1478822,70	225	17898	506824,00	1478815,70	226	17938	505131,73	1478900,32	227	17978	505925,00	1478845,90
224	17818	505460,70	1476854,40	225	17858	506514,16	1478820,81	225	17899	506835,40	1478819,10	226	17939	505052,80	1478886,70	227	17979	505880,50	1478839,60
224	17819	505445,00	1476857,40	225	17859	506449,95	1478789,65	225	17900	506925,60	1478845,70	226	17940	505094,70	1478866,40	227	17980	505842,30	1478844,50
224	17820	505417,50	1476865,60	225	17860	506449,30	1478789,50	225	17901	506937,10	1478835,10	226	17941	505149,50	1478831,60	227	17981	505838,00	1478844,90
224	17821	505404,20	1476876,60	225	17861	506341,90	1478789,50	225	17902	506968,80	1478806,00	226	17942	505151,40	1478830,20	227	17982	505749,40	1478848,50
224	17822	505390,40	1476889,30	225	17862	506341,70	1478789,51	225	17903	506982,60	1478797,00	226	17943	505169,70	1478816,90	227	17983	505691,70	1478862,90
224	17823	505366,00	1476902,00	225	17863	506255,65	1478801,22	225	17904	507085,80	1478759,50	226	17944	505174,10	1478814,10	227	17984	505689,50	1478863,40
224	17824	505378,61	1476833,33	225	17864	506208,91	1478808,99	225	17843	507152,38	1478733,62	226	17945	505199,10	1478807,40	227	17985	505660,20	1478869,30
224	17825	505379,13	1476832,87	225	17865	506170,12	1478807,11	226	17905	505970,00	1478751,30	226	17946	505202,80	1478807,50	227	17986	505650,30	1478870,30
224	17826	505387,63	1476825,27	225	17866	506131,27	1478797,35	226	17906	505974,72	1478752,51	226	17947	505246,40	1478810,80	227	17987	505648,00	1478870,20
224	17827	505393,64	1476819,96	225	17867	506130,54	1478797,34	226	17907	505974,67	1478752,77	226	17948	505279,30	1478800,90	227	17988	505607,00	1478868,30
224	17828	505397,39	1476819,03	225	17868	506083,60	1478809,05	226	17908	505965,84	1478800,37	226	17949	505291,90	1478797,10	227	17989	505591,10	1478865,00
224	17829	505405,31	1476817,09	225	17869	506049,39	1478818,58	226	17909	505963,46	1478799,41	226	17950	505335,10	1478784,10	227	17990	505569,00	1478856,40
224	17830	505420,61	1476813,69	225	17870	506048,60	1478818,80	226	17910	505963,11	1478799,32	226	17951	505349,50	1478782,00	227	17991	505551,00	1478859,50
224	17831	505420,78	1476813,62	225	17871	506011,99	1478818,80	226	17911	505881,01	1478787,62	226	17952	505356,30	1478782,50	227	17992	505511,50	1478868,90
224	17832	505432,54	1476805,74	225	17872	505969,86	1478802,01	226	17912	505880,61	1478787,61	226	17953	505386,90	1478786,70	227	17993	505503,30	1478870,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
227	17994	505471,90	1478872,20	228	18034	506922,61	1478894,02	228	18075	506157,70	1478857,10	229	18115	506952,70	1478957,90	230	18155	506326,60	1479861,40
227	17995	505471,10	1478872,20	228	18035	506939,61	1478897,98	228	18076	506130,90	1478850,30	229	18116	506950,70	1478959,80	230	18156	506309,00	1479862,60
227	17996	505439,70	1478873,80	228	18036	506915,50	1478922,18	228	18077	506096,80	1478858,80	229	18117	506902,80	1479005,30	230	18157	506304,60	1479861,40
227	17997	505409,80	1478884,80	228	18037	506909,73	1478927,67	228	18078	506086,90	1478861,60	229	18118	506894,20	1479013,50	230	18158	506293,10	1479858,40
227	17998	505392,50	1478887,90	228	18038	506852,93	1478981,66	228	18079	506062,20	1478868,50	229	18119	506888,40	1479019,00	230	18159	506279,40	1479849,30
227	17999	505385,70	1478887,40	228	18039	506847,08	1478986,76	228	18080	506048,80	1478870,30	229	18120	506868,10	1479036,70	230	18160	506269,40	1479836,20
227	18000	505368,10	1478885,00	228	18040	506784,77	1479041,14	228	18081	506011,70	1478870,30	229	18121	506818,40	1479080,10	230	18161	506264,20	1479820,50
227	18001	505353,50	1478883,00	228	18041	506640,93	1479098,97	228	18082	505993,10	1478866,70	229	18122	506804,40	1479088,70	230	18162	506264,10	1479724,70
227	18002	505308,10	1478896,70	228	18042	506640,48	1479099,33	228	18083	505960,00	1478854,20	229	18123	506674,20	1479141,10	230	18163	506266,70	1479708,90
227	18003	505266,20	1478909,20	228	18043	506589,28	1479172,93	228	18084	505963,10	1478837,10	229	18124	506635,00	1479197,50	230	18164	506269,40	1479700,80
227	18004	505251,90	1478911,30	228	18044	506589,17	1479173,13	228	18085	505969,07	1478804,92	229	18125	506624,97	1479225,26	230	18165	506279,70	1479670,60
227	18005	505248,20	1478911,20	228	18045	506574,04	1479211,34	228	18086	506011,14	1478821,69	229	18126	506575,98	1479211,87	230	18166	506293,50	1479629,80
227	18006	505213,70	1478908,60	228	18046	506526,40	1479198,32	228	18087	506011,70	1478821,80	229	18127	506590,99	1479173,98	230	18167	506304,80	1479538,20
227	18007	505207,10	1478913,40	228	18047	506535,40	1479174,60	228	18088	506046,64	1478821,80	229	18128	506641,95	1479100,72	230	18168	506309,50	1479522,40
227	18008	505136,10	1478901,08	228	18048	506543,20	1479154,90	228	18089	506048,80	1478821,80	229	18129	506785,67	1479042,93	230	18169	506319,00	1479509,00
227	18009	505178,48	1478874,21	228	18049	506599,90	1479071,00	228	18090	506049,20	1478821,75	229	18130	506785,96	1479042,75	230	18170	506367,40	1479464,30
227	18010	505199,54	1478858,94	228	18050	506611,40	1479059,20	228	18091	506049,94	1478821,54	229	18131	506847,92	1478988,69	230	18171	506369,00	1479462,00
227	18011	505251,79	1478862,80	228	18051	506758,50	1478998,40	228	18092	506084,38	1478811,95	229	18132	506854,29	1478983,12	230	18172	506392,60	1479427,20
227	18012	505252,33	1478862,74	228	18052	506783,90	1478976,20	228	18093	506130,90	1478800,35	229	18133	506908,07	1478932,00	230	18173	506393,60	1479425,80
227	18013	505294,13	1478850,24	228	18053	506819,60	1478945,10	228	18094	506169,53	1478810,05	229	18134	506916,91	1478923,61	230	18174	506453,30	1479338,80
227	18014	505349,62	1478833,53	228	18054	506833,80	1478931,60	228	18095	506169,83	1478810,10	229	18135	506941,96	1478898,46	230	18175	506497,40	1479267,90
227	18015	505392,30	1478839,39	228	18055	506841,60	1478924,20	228	18096	506208,93	1478812,00	229	18136	506942,37	1478898,45	230	18176	506505,10	1479251,30
227	18016	505393,02	1478839,31	228	18056	506832,00	1478921,60	228	18097	506209,25	1478811,98	229	18137	506942,99	1478898,12	230	18177	506524,90	1479202,06
227	18017	505429,90	1478825,69	228	18057	506822,40	1478919,10	228	18098	506255,81	1478804,24	229	18138	507003,68	1478844,51	230	18178	506525,36	1479202,18
227	18018	505447,13	1478824,85	228	18058	506807,50	1478916,80	228	18099	506265,12	1478804,18	229	18139	507104,15	1478808,20	230	18179	506572,60	1479215,09
227	18019	505468,80	1478823,80	228	18059	506712,90	1478887,20	228	18100	506341,92	1478792,51	229	18140	507140,58	1478793,95	230	18180	506550,58	1479270,90
227	18020	505500,00	1478821,80	228	18060	506630,50	1478879,90	228	18101	506448,96	1478792,50	230	18140	506623,38	1479228,97	230	18181	506548,30	1479275,80
227	18021	505500,25	1478821,76	228	18061	506629,50	1478879,80	228	18102	506513,15	1478823,65	230	18141	506612,70	1479253,90	230	18182	506541,02	1479291,42
227	18022	505541,20	1478811,97	228	18062	506576,80	1478874,10	228	18103	506513,36	1478823,70	230	18142	506598,50	1479289,80	230	18183	506494,76	1479365,85
227	18023	505574,04	1478806,25	228	18063	506512,40	1478872,30	228	18104	506513,76	1478823,80	230	18143	506587,60	1479133,30	230	18184	506433,57	1479454,94
227	18024	505608,75	1478819,80	228	18064	506499,10	1478869,00	228	18105	506580,10	1478825,70	230	18144	506538,50	1479393,10	230	18185	506428,26	1479462,79
227	18025	505609,23	1478819,90	228	18065	506492,00	1478867,30	228	18106	506634,77	1478831,59	230	18145	506490,00	1479463,70	230	18186	506405,24	1479496,84
227	18026	505650,23	1478821,80	228	18066	506437,80	1478841,00	228	18107	506722,41	1478839,38	230	18146	506476,10	1479484,00	230	18187	506354,22	1479543,66
227	18027	505650,60	1478821,77	228	18067	506345,30	1478841,00	228	18108	506822,06	1478870,56	230	18147	506447,80	1479525,80	230	18188	506353,91	1479544,28
227	18028	505679,96	1478815,86	228	18068	506343,90	1478841,20	228	18109	506822,69	1478870,71	230	18148	506402,80	1479569,00	230	18189	506342,02	1479640,78
227	18029	505742,41	1478800,29	228	18069	506263,40	1478852,10	228	18034	506922,61	1478894,02	230	18149	506393,10	1479647,20	230	18190	506317,59	1479713,03
227	18030	505776,92	1478798,86	228	18070	506253,00	1478853,80	229	18110	507140,58	1478793,95	230	18150	506365,00	1479733,40	230	18191	506313,65	1479724,68
227	18031	505835,96	1478796,40	228	18071	506217,20	1478859,80	229	18111	507129,97	1478848,43	230	18151	506364,60	1479813,10	230	18192	506313,60	1479724,99
227	18032	505836,09	1478796,39	228	18072	506209,00	1478860,50	229	18112	507129,48	1478850,93	230	18152	506361,80	1479829,30	230	18193	506313,50	1479742,60
227	18033	505880,79	1478790,61	228	18073	506206,60	1478860,40	229	18113	507121,90	1478853,90	230	18153	506353,90	1479843,70	230	18194	506313,16	1479803,07
227	17974	505962,51	1478802,26	228	18074	506167,50	1478858,50	229	18114	507029,70	1478887,20	230	18154	506341,70	1479854,80	230	18195	506313,10	1479812,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
230	18196	506314,10	1479812,80	231	18236	507768,97	1481879,68	231	18277	507391,26	1482129,52	232	18317	507328,63	1482147,09	232	18358	507051,73	1482046,66
230	18197	506314,30	1479812,80	231	18237	507763,81	1481880,32	231	18278	507405,20	1482058,20	232	18318	507308,14	1482132,13	232	18359	507041,72	1482059,41
230	18198	506315,10	1479812,81	231	18238	507748,30	1481882,22	231	18279	507412,10	1482057,40	232	18319	507294,21	1482120,43	232	18360	507029,97	1482053,19
230	18199	506315,55	1479733,46	231	18239	507747,30	1481882,56	231	18280	507428,30	1482060,30	232	18320	507280,74	1482093,00	232	18361	507029,25	1482052,94
230	18200	506315,60	1479725,17	231	18240	507733,91	1481890,72	231	18281	507442,70	1482068,30	232	18321	507280,05	1482092,14	232	18362	507028,15	1482052,74
230	18201	506318,23	1479717,39	231	18241	507722,17	1481892,72	231	18282	507484,00	1482059,20	232	18322	507279,04	1482091,66	232	18363	507026,22	1482053,19
230	18202	506343,95	1479641,32	231	18242	507696,42	1481882,48	231	18283	507499,80	1482054,60	232	18323	507278,14	1482091,46	232	18364	507017,84	1482059,34
230	18203	506343,99	1479641,12	231	18243	507694,48	1481882,52	231	18284	507520,50	1482045,80	232	18324	507276,50	1482091,66	232	18365	507006,78	1482068,16
230	18204	506355,85	1479544,89	231	18244	507685,98	1481886,32	231	18285	507531,50	1482016,10	232	18325	507250,98	1482104,23	232	18366	506992,90	1482061,31
230	18205	506406,68	1479498,24	231	18245	507675,91	1481890,81	231	18286	507539,60	1482001,80	232	18326	507242,11	1482098,32	232	18367	506991,98	1482060,35
230	18206	506406,83	1479498,06	231	18246	507674,03	1481891,60	231	18287	507564,70	1481980,60	232	18327	507240,98	1482096,85	232	18368	506990,70	1482060,00
230	18207	506430,65	1479462,83	231	18247	507673,23	1481892,13	231	18288	507596,50	1481954,60	232	18328	507239,16	1482096,56	232	18369	506989,60	1482060,00
230	18208	506435,23	1479456,06	231	18248	507672,43	1481892,93	231	18289	507616,50	1481917,50	232	18329	507238,26	1482096,76	232	18370	506987,78	1482060,79
230	18209	506496,45	1479366,93	231	18249	507671,70	1481894,75	231	18290	507622,90	1481895,40	232	18330	507236,69	1482097,86	232	18371	506987,11	1482062,75
230	18210	506542,81	1479292,32	231	18250	507672,19	1481917,39	231	18291	507625,30	1481879,10	232	18331	507236,38	1482099,82	232	18372	506975,50	1482075,16
230	18211	506550,92	1479274,91	231	18251	507659,12	1481941,38	231	18292	507632,80	1481864,50	232	18332	507231,70	1482107,81	232	18373	506963,70	1482084,65
230	18212	506552,43	1479271,67	231	18252	507645,33	1481965,46	231	18293	507643,40	1481853,60	232	18333	507221,01	1482108,61	232	18374	506957,70	1482083,68
230	18213	506574,54	1479215,62	231	18253	507645,24	1481965,63	231	18294	507658,20	1481845,30	232	18334	507220,70	1482108,65	232	18375	506956,70	1482067,35
230	18140	506623,38	1479228,97	231	18254	507635,88	1481985,32	231	18295	507674,90	1481837,90	232	18335	507201,97	1482112,49	232	18376	506956,59	1482066,78
231	18214	507895,58	1481758,71	231	18255	507595,24	1482018,64	231	18296	507675,30	1481837,80	232	18336	507182,51	1482104,03	232	18377	506956,29	1482065,78
231	18215	507904,14	1481800,29	231	18256	507577,97	1482032,02	231	18297	507690,90	1481833,80	232	18337	507181,23	1482102,88	232	18378	506955,33	1482064,45
231	18216	507904,18	1481800,52	231	18257	507577,15	1482033,14	231	18298	507707,30	1481835,10	232	18338	507179,51	1482102,83	232	18379	506941,73	1482054,95
231	18217	507908,48	1481821,12	231	18258	507562,74	1482072,33	231	18299	507718,70	1481837,40	232	18339	507178,61	1482103,13	232	18380	506941,15	1482054,65
231	18218	507908,84	1481822,82	231	18259	507548,91	1482086,45	231	18300	507725,70	1481838,90	232	18340	507177,26	1482104,20	232	18381	506940,05	1482054,25
231	18219	507906,96	1481823,58	231	18260	507548,68	1482086,73	231	18301	507741,50	1481834,00	232	18341	507176,94	1482105,97	232	18382	506938,03	1482054,39
231	18220	507906,38	1481823,91	231	18261	507543,84	1482093,38	231	18302	507756,60	1481821,20	232	18342	507168,71	1482119,97	232	18383	506922,73	1482062,49
231	18221	507883,28	1481841,54	231	18262	507536,35	1482103,67	231	18303	507767,20	1481808,60	232	18343	507151,82	1482123,35	232	18384	506922,41	1482062,69
231	18222	507864,44	1481853,20	231	18263	507528,80	1482103,50	231	18304	507794,30	1481794,60	232	18344	507144,90	1482115,81	232	18385	506909,47	1482072,28
231	18223	507863,96	1481853,14	231	18264	507506,16	1482103,00	231	18305	507824,40	1481788,90	232	18345	507140,34	1482094,87	232	18386	506906,09	1482066,19
231	18224	507840,73	1481847,55	231	18265	507505,02	1482103,25	231	18306	507840,80	1481789,70	232	18346	507139,52	1482093,49	232	18387	506905,77	1482065,74
231	18225	507833,05	1481839,12	231	18266	507471,72	1482119,25	231	18307	507856,10	1481795,80	232	18347	507118,94	1482076,02	232	18388	506890,47	1482048,44
231	18226	507832,78	1481838,87	231	18267	507471,53	1482119,35	231	18308	507876,90	1481785,10	232	18348	507115,43	1482061,61	232	18389	506889,36	1482047,72
231	18227	507831,68	1481837,97	231	18268	507453,70	1482129,89	231	18309	507889,70	1481767,30	232	18349	507114,81	1482060,47	232	18390	506876,26	1482043,52
231	18228	507829,82	1481837,42	231	18269	507433,69	1482135,63	231	18310	507895,00	1481758,60	232	18350	507110,59	1482056,06	232	18391	506874,18	1482043,78
231	18229	507814,12	1481839,22	231	18270	507413,12	1482107,33	231	18311	507895,42	1481757,94	232	18351	507104,11	1482049,27	232	18392	506873,38	1482044,28
231	18230	507813,43	1481839,40	231	18271	507412,23	1482106,57	231	18312	507895,58	1481758,71	232	18352	507103,55	1482048,83	232	18393	506872,25	1482045,90
231	18231	507799,63	1481845,20	231	18272	507411,10	1482106,30	232	18312	507401,04	1482058,64	232	18353	507093,15	1482042,83	232	18394	506865,97	1482076,89
231	18232	507798,45	1481846,22	231	18273	507410,10	1482106,30	232	18313	507385,88	1482136,20	232	18354	507092,78	1482042,66	232	18395	506856,28	1482088,70
231	18233	507795,63	1481850,98	231	18274	507408,98	1482106,56	232	18314	507378,31	1482145,68	232	18355	507073,58	1482035,46	232	18396	506850,69	1482078,76
231	18234	507783,87	1481870,78	231	18275	507408,10	1482107,30	232	18315	507373,38	1482151,85	232	18356	507071,50	1482035,61	232	18397	506850,36	1482077,23
231	18235	507782,90	1481871,36	231	18276	507393,33	1482126,96	232	18316	507366,43	1482151,11	232	18357	507052,50	1482046,01	232	18398	506849,18	1482076,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
232	18399	506848,48	1482075,90	232	18440	506507,65	1482339,84	232	18481	506528,80	1482283,90	232	18522	507080,10	1481987,20	233	18562	507114,40	1482162,10
232	18400	506846,94	1482075,76	232	18441	506506,48	1482340,39	232	18482	506538,10	1482269,90	232	18523	507109,60	1481996,90	233	18563	507101,80	1482148,00
232	18401	506845,58	1482076,60	232	18442	506487,93	1482356,14	232	18483	506550,90	1482259,50	232	18524	507116,30	1482000,40	233	18564	507094,10	1482133,50
232	18402	506841,06	1482077,89	232	18443	506482,23	1482361,24	232	18484	506566,30	1482254,30	232	18525	507128,00	1482006,70	233	18565	507088,30	1482124,20
232	18403	506839,40	1482075,20	232	18444	506481,55	1482362,25	232	18485	506587,70	1482247,00	232	18526	507150,00	1482026,70	233	18566	507083,40	1482116,30
232	18404	506831,40	1482075,80	232	18445	506481,15	1482363,35	232	18486	506603,10	1482244,90	232	18527	507159,30	1482040,20	233	18567	507070,00	1482107,00
232	18405	506818,20	1482087,00	232	18446	506481,01	1482364,47	232	18487	506636,30	1482243,60	232	18528	507170,70	1482054,80	233	18568	507054,70	1482113,20
232	18406	506790,60	1482106,40	232	18447	506481,39	1482365,54	232	18488	506649,90	1482236,20	232	18529	507187,10	1482054,30	233	18569	507036,40	1482114,00
232	18407	506760,50	1482186,90	232	18448	506487,25	1482374,79	232	18489	506667,60	1482232,30	232	18530	507201,80	1482058,60	233	18570	507018,90	1482121,50
232	18408	506733,50	1482213,20	232	18449	506487,21	1482374,99	232	18490	506684,70	1482228,50	232	18531	507218,40	1482052,00	233	18571	506996,50	1482127,30
232	18409	506734,30	1482229,80	232	18450	506480,22	1482389,16	232	18491	506697,20	1482225,70	232	18532	507235,80	1482047,70	233	18572	506982,10	1482135,40
232	18410	506743,30	1482241,50	232	18451	506469,31	1482406,05	232	18492	506703,20	1482224,30	232	18533	507252,20	1482049,00	233	18573	506966,00	1482138,40
232	18411	506756,80	1482247,80	232	18452	506457,17	1482409,51	232	18493	506722,30	1482218,60	232	18534	507270,10	1482043,00	233	18574	506948,20	1482136,60
232	18412	506761,60	1482245,00	232	18453	506443,71	1482413,34	232	18494	506724,30	1482216,40	232	18535	507286,50	1482043,30	233	18575	506946,60	1482136,10
232	18413	506763,12	1482245,48	232	18454	506396,83	1482418,70	232	18495	506732,50	1482207,00	232	18536	507302,30	1482048,60	233	18576	506932,50	1482131,60
232	18414	506762,61	1482247,07	232	18455	506367,00	1482395,32	232	18496	506745,20	1482198,50	232	18537	507315,50	1482058,50	233	18577	506916,60	1482126,50
232	18415	506763,95	1482266,41	232	18456	506356,04	1482386,73	232	18497	506761,50	1482156,70	232	18538	507324,30	1482071,10	233	18578	506900,30	1482126,20
232	18416	506758,86	1482273,88	232	18457	506354,04	1482386,24	232	18498	506760,20	1482139,60	232	18539	507333,30	1482089,60	233	18579	506891,50	1482140,30
232	18417	506739,49	1482267,43	232	18458	506327,44	1482391,24	232	18499	506757,70	1482123,30	232	18540	507346,70	1482100,00	233	18580	506892,40	1482156,60
232	18418	506738,39	1482267,32	232	18459	506326,46	1482391,66	232	18500	506760,60	1482107,10	232	18541	507369,70	1482077,30	233	18581	506888,30	1482172,60
232	18419	506721,59	1482269,42	232	18460	506300,47	1482410,03	232	18501	506769,30	1482091,20	232	18542	507381,60	1482065,90	233	18582	506881,40	1482186,90
232	18420	506720,13	1482270,13	232	18461	506267,32	1482411,19	232	18502	506774,10	1482075,10	232	18543	507396,60	1482059,10	233	18583	506871,90	1482200,30
232	18421	506708,11	1482282,15	232	18462	506246,48	1482405,10	232	18503	506780,10	1482059,70	232	18544	507401,04	1482058,64	233	18584	506847,30	1482217,40
232	18422	506695,75	1482276,43	232	18463	506246,28	1482405,04	232	18504	506790,00	1482047,30	233	18545	507383,80	1482146,82	233	18585	506842,00	1482249,80
232	18423	506694,20	1482276,25	232	18464	506251,40	1482380,60	232	18505	506803,80	1482038,30	233	18546	507375,87	1482187,04	233	18586	506837,30	1482265,60
232	18424	506691,48	1482276,81	232	18465	506256,20	1482357,50	232	18506	506826,80	1482027,70	233	18547	507372,57	1482204,03	233	18587	506827,70	1482279,00
232	18425	506667,40	1482281,75	232	18466	506273,40	1482362,50	232	18507	506835,10	1482013,40	233	18548	507372,36	1482205,14	233	18588	506814,50	1482288,80
232	18426	506666,78	1482281,96	232	18467	506298,50	1482352,00	232	18508	506847,60	1482002,70	233	18549	507369,10	1482205,40	233	18589	506802,30	1482305,40
232	18427	506665,98	1482282,36	232	18468	506313,30	1482344,80	232	18509	506861,30	1481996,40	233	18550	507325,50	1482200,80	233	18590	506791,00	1482317,40
232	18428	506664,93	1482283,37	232	18469	506345,20	1482338,50	232	18510	506877,70	1481994,50	233	18551	507322,10	1482200,40	233	18591	506776,50	1482325,10
232	18429	506658,29	1482295,08	232	18470	506361,70	1482338,20	232	18511	506884,90	1481996,40	233	18552	507306,30	1482196,00	233	18592	506761,80	1482327,50
232	18430	506639,35	1482294,40	232	18471	506377,40	1482343,20	232	18512	506904,50	1482001,40	233	18553	507276,50	1482175,60	233	18593	506758,50	1482339,30
232	18431	506602,45	1482293,60	232	18472	506410,80	1482368,20	232	18513	506919,20	1482009,00	233	18554	507259,20	1482161,30	233	18594	506753,70	1482350,80
232	18432	506601,67	1482293,71	232	18473	506432,10	1482363,90	232	18514	506935,40	1482005,50	233	18555	507241,40	1482161,10	233	18595	506752,00	1482353,50
232	18433	506575,67	1482301,61	232	18474	506435,00	1482347,60	232	18515	506951,80	1482007,00	233	18556	507211,80	1482165,40	233	18596	506733,50	1482381,40
232	18434	506574,50	1482302,37	232	18475	506442,90	1482332,40	232	18516	506967,40	1482013,50	233	18557	507193,80	1482168,00	233	18597	506729,30	1482387,70
232	18435	506573,90	1482303,07	232	18476	506455,30	1482319,90	232	18517	506983,10	1482011,60	233	18558	507187,00	1482170,30	233	18598	506725,30	1482398,80
232	18436	506573,30	1482304,58	232	18477	506455,50	1482319,70	232	18518	507001,10	1482011,40	233	18559	507179,40	1482172,90	233	18599	506721,50	1482407,20
232	18437	506572,29	1482326,37	232	18478	506475,00	1482303,10	232	18519	507016,40	1482005,20	233	18560	507160,30	1482176,50	233	18600	506713,30	1482417,80
232	18438	506552,85	1482331,66	232	18479	506489,10	1482294,70	232	18520	507048,10	1481992,80	233	18561	507143,80	1482176,80	233	18601	506696,30	1482434,60
232	18439	506515,51	1482338,42	232	18480	506491,90	1482293,90	232	18521	507063,60	1481987,30	233	18562	507127,90	1482171,60	233	18602	506680,70	1482471,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
233	18603	506678,00	1482476,80	233	18644	506810,68	1482178,40	233	18685	507010,16	1482071,86	233	18726	507240,23	1482103,14	236	18764	506797,00	1482192,00
233	18604	506675,60	1482480,50	233	18645	506821,21	1482174,76	233	18686	507020,92	1482063,29	233	18727	507248,31	1482108,50	236	18765	506803,60	1482177,80
233	18605	506660,70	1482501,80	233	18646	506821,59	1482174,60	233	18687	507028,22	1482057,92	233	18728	507249,78	1482109,69	236	18757	506805,85	1482177,01
233	18606	506658,40	1482530,20	233	18647	506836,59	1482166,50	233	18688	507039,68	1482064,02	233	18729	507250,78	1482109,99	237	18766	506718,34	1482278,99
233	18607	506653,65	1482545,75	233	18648	506837,65	1482165,40	233	18689	507040,60	1482065,17	233	18730	507252,65	1482109,82	237	18767	506711,26	1482312,20
233	18608	506634,70	1482541,80	233	18649	506843,65	1482153,10	233	18690	507042,00	1482065,60	233	18731	507253,88	1482108,37	237	18768	506708,52	1482325,01
233	18609	506605,76	1482535,63	233	18650	506843,90	1482152,00	233	18691	507043,30	1482065,60	233	18732	507277,10	1482096,93	237	18769	506682,53	1482364,09
233	18610	506606,66	1482534,06	233	18651	506843,90	1482150,90	233	18692	507044,39	1482065,35	233	18733	507289,96	1482123,10	237	18770	506682,31	1482364,53
233	18611	506610,36	1482527,26	233	18652	506843,03	1482149,01	233	18693	507045,27	1482064,64	233	18734	507290,59	1482123,91	237	18771	506676,47	1482381,10
233	18612	506610,59	1482526,46	233	18653	506837,35	1482144,10	233	18694	507045,74	1482063,63	233	18735	507304,99	1482136,01	237	18772	506653,49	1482403,78
233	18613	506613,85	1482485,00	233	18654	506849,10	1482129,40	233	18695	507045,71	1482062,43	233	18736	507305,13	1482136,12	237	18773	506653,10	1482404,33
233	18614	506636,34	1482452,95	233	18655	506861,60	1482109,70	233	18696	507055,35	1482050,15	233	18737	507326,23	1482151,52	237	18774	506649,62	1482411,49
233	18615	506636,54	1482452,58	233	18656	506861,60	1482098,00	233	18697	507072,90	1482040,54	233	18738	507327,44	1482151,99	237	18775	506649,56	1482411,62
233	18616	506652,86	1482414,07	233	18657	506859,88	1482092,20	233	18698	507090,83	1482047,27	233	18739	507356,53	1482155,09	237	18776	506632,94	1482450,82
233	18617	506653,22	1482413,23	233	18658	506870,23	1482079,59	233	18699	507100,74	1482052,99	233	18740	507373,44	1482156,89	237	18777	506610,26	1482483,15
233	18618	506656,55	1482406,38	233	18659	506870,75	1482078,50	233	18700	507110,42	1482063,11	233	18741	507374,19	1482156,85	237	18778	506609,91	1482484,14
233	18619	506679,61	1482383,62	233	18660	506876,74	1482048,92	233	18701	507110,73	1482063,44	233	18742	507375,19	1482156,65	237	18779	506606,64	1482525,72
233	18620	506680,09	1482382,87	233	18661	506887,18	1482052,27	233	18702	507114,27	1482077,99	233	18743	507376,65	1482155,76	237	18780	506603,15	1482532,13
233	18621	506686,00	1482366,10	233	18662	506901,85	1482068,85	233	18703	507115,08	1482079,31	233	18744	507383,80	1482146,82	237	18781	506601,95	1482534,24
233	18622	506712,07	1482326,91	233	18663	506906,21	1482076,71	233	18704	507135,64	1482096,76	234	18744	506846,49	1482081,54	237	18782	506601,66	1482534,76
233	18623	506712,36	1482326,22	233	18664	506907,00	1482077,57	233	18705	507140,16	1482117,53	234	18745	506852,99	1482093,03	237	18783	506551,90	1482524,10
233	18624	506713,94	1482318,80	233	18665	506908,09	1482077,98	233	18706	507140,76	1482118,69	234	18746	506852,96	1482093,17	237	18784	506555,70	1482518,80
233	18625	506723,45	1482274,23	233	18666	506908,89	1482078,08	233	18707	507148,66	1482127,29	234	18747	506853,13	1482094,33	237	18785	506559,60	1482511,60
233	18626	506738,45	1482272,35	233	18667	506910,69	1482077,61	233	18708	507149,38	1482127,84	234	18748	506848,40	1482094,50	237	18786	506562,10	1482480,40
233	18627	506758,31	1482278,97	233	18668	506925,24	1482066,82	233	18709	507150,18	1482128,24	234	18749	506845,30	1482087,60	237	18787	506568,60	1482459,30
233	18628	506759,35	1482279,09	233	18669	506939,32	1482059,37	233	18710	507151,79	1482128,45	234	18750	506843,70	1482082,33	237	18788	506571,00	1482455,60
233	18629	506760,35	1482278,99	233	18670	506951,73	1482068,03	233	18711	507169,54	1482124,91	234	18744	506846,49	1482081,54	237	18789	506582,60	1482439,00
233	18630	506762,17	1482277,91	233	18671	506952,80	1482085,45	233	18712	507171,22	1482124,78	235	18751	506838,69	1482151,86	237	18790	506590,70	1482427,40
233	18631	506768,57	1482268,51	233	18672	506953,38	1482086,90	233	18713	507172,12	1482124,38	235	18752	506833,51	1482162,48	237	18791	506605,40	1482392,90
233	18632	506768,99	1482266,93	233	18673	506953,88	1482087,50	233	18714	507173,31	1482123,27	235	18753	506832,55	1482163,00	237	18792	506606,40	1482390,50
233	18633	506767,72	1482248,55	233	18674	506955,40	1482088,37	233	18715	507173,55	1482121,60	235	18754	506834,60	1482159,30	237	18793	506607,20	1482388,90
233	18634	506772,68	1482247,93	233	18675	506964,00	1482089,77	233	18716	507181,03	1482108,87	235	18755	506831,60	1482151,30	237	18794	506609,90	1482383,30
233	18635	506783,40	1482248,10	233	18676	506965,97	1482089,25	233	18717	507200,71	1482117,39	235	18756	506834,23	1482148,01	237	18795	506611,60	1482380,20
233	18636	506784,70	1482246,42	233	18677	506978,77	1482078,95	233	18718	507202,20	1482117,55	235	18751	506838,69	1482151,86	237	18796	506619,80	1482369,60
233	18637	506788,99	1482245,89	233	18678	506979,03	1482078,71	233	18719	507221,55	1482113,58	236	18757	506805,85	1482177,01	237	18797	506628,70	1482360,80
233	18638	506790,24	1482246,20	233	18679	506990,96	1482065,96	233	18720	507231,86	1482112,83	236	18758	506793,09	1482208,05	237	18798	506634,90	1482354,70
233	18639	506791,49	1482245,84	233	18680	507004,53	1482072,64	233	18721	507232,99	1482113,10	236	18759	506792,93	1482208,63	237	18799	506637,10	1482348,60
233	18640	506792,49	1482245,24	233	18681	507005,44	1482073,56	233	18722	507234,12	1482112,84	236	18760	506788,11	1482240,96	237	18800	506637,30	1482348,10
233	18641	506793,67	1482243,50	233	18682	507006,70	1482073,90	233	18723	507234,92	1482112,44	236	18761	506787,65	1482241,01	237	18801	506626,80	1482348,60
233	18642	506793,09	1482241,46	233	18683	507007,70	1482073,90	233	18724	507235,99	1482111,40	236	18762	506788,00	1482229,80	237	18802	506622,60	1482348,80
233	18643	506797,83	1482209,67	233	18684	507009,29	1482073,33	233	18725	507236,28	1482109,89	236	18763	506791,30	1482210,60	237	18803	506613,50	1482362,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
237	18804	506601,30	1482372,00	237	18845	506486,45	1482364,18	238	18885	505673,52	1482392,14	238	18926	505669,20	1482345,72	239	18966	506160,90	1482340,10
237	18805	506599,30	1482373,60	237	18846	506491,24	1482359,88	238	18886	505640,44	1482386,24	238	18927	505718,30	1482355,72	239	18967	506176,30	1482339,30
237	18806	506565,90	1482383,80	237	18847	506509,21	1482344,64	238	18887	505640,24	1482386,21	238	18928	505744,46	1482361,04	239	18968	506177,40	1482339,20
237	18807	506539,00	1482388,70	237	18848	506516,93	1482343,24	238	18888	505599,54	1482382,23	238	18929	505745,01	1482361,15	239	18969	506242,60	1482353,60
237	18808	506533,80	1482400,70	237	18849	506553,85	1482336,56	238	18889	505576,63	1482376,21	238	18930	505849,30	1482413,60	239	18935	506252,34	1482356,39
237	18809	506528,50	1482412,90	237	18850	506554,06	1482336,51	238	18890	505532,72	1482360,94	238	18931	505864,40	1482414,90	240	18970	505928,15	1482422,80
237	18810	506525,70	1482417,40	237	18851	506574,02	1482331,11	238	18891	505531,62	1482360,82	238	18932	505886,09	1482389,87	240	18971	505936,91	1482483,03
237	18811	506513,90	1482436,10	237	18852	506576,13	1482330,75	238	18892	505492,82	1482365,22	238	18933	505888,31	1482390,32	240	18972	505941,50	1482514,57
237	18812	506502,80	1482448,30	237	18853	506577,13	1482330,05	238	18893	505491,99	1482365,46	238	18934	505950,63	1482402,90	240	18973	505942,69	1482553,95
237	18813	506488,40	1482456,10	237	18854	506577,88	1482329,22	238	18894	505448,28	1482387,22	238	18872	505954,20	1482403,62	240	18974	505935,23	1482580,02
237	18814	506458,10	1482464,80	237	18855	506578,20	1482328,14	238	18895	505415,28	1482405,57	239	18935	506252,34	1482356,39	240	18975	505913,83	1482600,25
237	18815	506411,60	1482470,60	237	18856	506578,01	1482327,04	238	18896	505386,47	1482393,49	239	18936	506252,28	1482356,69	240	18976	505913,72	1482600,36
237	18816	506401,60	1482471,90	237	18857	506577,31	1482326,08	238	18897	505385,86	1482393,33	239	18937	506247,48	1482379,78	240	18977	505890,62	1482625,95
237	18817	506385,20	1482471,10	237	18858	506578,24	1482326,05	238	18898	505364,54	1482390,23	239	18938	506242,42	1482403,94	240	18978	505879,99	1482637,52
237	18818	506369,90	1482465,00	237	18859	506602,74	1482298,61	238	18899	505345,65	1482374,80	239	18939	506232,08	1482401,00	240	18979	505859,93	1482659,35
237	18819	506343,80	1482444,90	237	18860	506639,23	1482299,40	238	18900	505344,87	1482373,44	239	18940	506231,96	1482400,96	240	18980	505859,41	1482660,52
237	18820	506330,70	1482454,20	237	18861	506658,81	1482300,10	238	18901	505343,43	1482372,81	239	18941	506172,76	1482387,36	240	18981	505855,52	1482703,97
237	18821	506315,90	1482461,40	237	18862	506659,62	1482299,99	238	18902	505342,33	1482372,71	239	18942	506170,89	1482387,67	240	18982	505846,68	1482740,52
237	18822	506273,10	1482464,90	237	18863	506660,62	1482299,69	238	18903	505341,17	1482372,88	239	18943	506163,16	1482392,40	240	18983	505827,84	1482760,63
237	18823	506235,40	1482456,90	237	18864	506662,07	1482298,53	238	18904	505340,21	1482373,56	239	18944	506134,79	1482409,77	240	18984	505827,72	1482760,77
237	18824	506245,25	1482409,94	237	18865	506668,87	1482286,55	238	18905	505339,67	1482374,60	239	18945	506134,17	1482410,31	240	18985	505809,74	1482783,85
237	18825	506266,30	1482416,10	237	18866	506694,40	1482281,31	238	18906	505339,70	1482375,88	239	18946	506122,63	1482424,26	240	18986	505798,25	1482797,94
237	18826	506267,09	1482416,20	237	18867	506698,45	1482283,19	238	18907	505331,90	1482387,08	239	18947	506118,75	1482429,23	240	18987	505798,05	1482798,24
237	18827	506301,39	1482415,00	237	18868	506707,05	1482287,17	238	18908	505296,86	1482380,99	239	18948	506116,72	1482431,68	240	18988	505783,95	1482823,94
237	18828	506302,74	1482414,54	237	18869	506708,38	1482287,38	238	18909	505282,96	1482374,44	239	18949	506116,40	1482432,09	240	18989	505783,88	1482824,08
237	18829	506328,90	1482396,06	237	18870	506709,28	1482287,28	238	18910	505282,39	1482374,17	239	18950	506113,96	1482432,28	240	18990	505767,18	1482861,28
237	18830	506353,85	1482391,37	237	18871	506710,77	1482286,57	238	18911	505291,50	1482324,80	239	18951	506046,80	1482418,60	240	18991	505767,01	1482861,95
237	18831	506368,12	1482402,55	237	18766	506718,34	1482278,99	238	18912	505312,30	1482333,60	239	18952	505955,00	1482399,70	240	18992	505764,41	1482896,55
237	18832	506394,56	1482423,27	238	18872	505954,20	1482403,62	238	18913	505327,10	1482326,30	239	18953	505889,10	1482386,40	240	18993	505764,41	1482896,86
237	18833	506396,38	1482423,78	238	18873	505973,92	1482407,68	238	18914	505343,40	1482324,20	239	18954	505890,80	1482384,10	240	18994	505766,98	1482929,83
237	18834	506444,48	1482418,28	238	18874	505935,50	1482413,97	238	18915	505361,70	1482327,70	239	18955	505903,50	1482373,60	240	18995	505758,10	1482965,34
237	18835	506444,88	1482418,20	238	18875	505929,00	1482415,03	238	18916	505375,90	1482336,10	239	18956	505915,50	1482369,00	240	18996	505748,11	1482987,59
237	18836	506470,17	1482411,01	238	18876	505927,50	1482415,87	238	18917	505393,00	1482345,40	239	18957	505918,80	1482367,70	240	18997	505746,73	1482990,65
237	18837	506471,58	1482410,60	238	18877	505918,42	1482426,47	238	18918	505412,30	1482351,80	239	18958	505971,40	1482359,00	240	18998	505736,77	1483006,49
237	18838	506473,00	1482409,56	238	18878	505914,80	1482430,70	238	18919	505425,40	1482344,50	239	18959	505987,80	1482359,00	240	18999	505733,86	1483011,11
237	18839	506484,50	1482391,76	238	18879	505888,56	1482461,31	238	18920	505470,40	1482322,00	239	18960	506003,40	1482364,30	240	19000	505718,45	1483038,13
237	18840	506484,64	1482391,51	238	18880	505850,67	1482464,86	238	18921	505473,20	1482321,10	239	18961	506005,20	1482365,50	240	19001	505699,25	1483072,73
237	18841	506491,84	1482376,91	238	18881	505830,94	1482458,68	238	18922	505486,10	1482317,10	239	18962	506035,70	1482386,10	240	19002	505699,10	1483073,23
237	18842	506492,05	1482376,29	238	18882	505732,38	1482409,02	238	18923	505521,17	1482315,39	239	18963	506092,20	1482385,00	240	19003	505699,01	1483073,52
237	18843	506492,35	1482374,79	238	18883	505711,22	1482398,37	238	18924	505536,50	1482318,52	239	18964	506102,50	1482373,50	240	19004	505696,41	1483103,02
237	18844	506492,01	1482372,96	238	18884	505710,50	1482398,13	238	18925	505665,14	1482344,89	239	18965	506145,70	1482346,30	240	19005	505696,57	1483104,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
240	19006	505711,97	1483138,71	240	19047	505716,40	1482896,70	240	19088	505507,80	1482417,30	240	19129	505849,65	1482469,79	243	19167	505994,70	1482554,20
240	19007	505712,70	1483139,57	240	19048	505716,50	1482893,00	240	19089	505473,30	1482434,50	240	19130	505850,63	1482469,89	243	19168	505992,80	1482568,00
240	19008	505736,65	1483155,31	240	19049	505719,10	1482858,40	240	19090	505440,20	1482452,90	240	19131	505890,03	1482466,19	243	19169	505985,10	1482594,90
240	19009	505737,06	1483164,29	240	19050	505723,40	1482841,60	240	19091	505424,70	1482458,40	240	19132	505891,70	1482465,33	243	19170	505980,30	1482606,10
240	19010	505737,25	1483168,53	240	19051	505740,10	1482804,40	240	19092	505408,20	1482458,60	240	19133	505913,18	1482440,27	243	19171	505971,30	1482617,40
240	19011	505715,34	1483182,31	240	19052	505741,90	1482800,80	240	19093	505371,70	1482445,30	240	18970	505928,15	1482422,80	243	19172	505951,00	1482636,70
240	19012	505714,92	1483182,65	240	19053	505746,80	1482791,90	240	19094	505356,80	1482443,10	241	19134	506241,39	1482408,84	243	19173	505944,30	1482644,10
240	19013	505700,82	1483198,06	240	19054	505756,00	1482775,10	240	19095	505355,90	1482443,00	241	19135	506231,48	1482456,11	243	19174	505929,20	1482660,80
240	19014	505675,12	1483226,36	240	19055	505756,50	1482774,20	240	19096	505340,80	1482440,00	241	19136	506180,50	1482445,80	243	19175	505909,70	1482682,00
240	19015	505674,90	1483226,64	240	19056	505761,10	1482767,60	240	19097	505324,30	1482440,10	241	19137	506151,90	1482440,00	243	19176	505907,30	1482708,80
240	19016	505670,91	1483233,04	240	19057	505772,20	1482753,90	240	19098	505287,20	1482433,60	241	19138	506121,45	1482433,80	243	19177	505906,10	1482716,10
240	19017	505662,10	1483247,14	240	19058	505789,90	1482731,30	240	19099	505272,50	1482427,50	241	19139	506122,67	1482432,34	243	19178	505897,10	1482753,30
240	19018	505661,81	1483247,99	240	19059	505792,80	1482727,80	240	19100	505273,80	1482420,70	241	19140	506126,55	1482427,37	243	19179	505891,80	1482766,50
240	19019	505656,71	1483295,39	240	19060	505803,00	1482716,90	240	19101	505281,45	1482379,25	241	19141	506137,76	1482413,81	243	19180	505885,00	1482775,70
240	19020	505655,14	1483310,46	240	19061	505808,00	1482696,10	240	19102	505295,03	1482385,66	241	19142	506161,54	1482399,26	243	19181	505867,30	1482794,50
240	19021	505608,00	1483299,60	240	19062	505811,60	1482656,20	240	19103	505295,67	1482385,86	241	19143	506172,63	1482392,47	243	19182	505850,70	1482815,80
240	19022	505609,00	1483290,30	240	19063	505818,10	1482635,70	240	19104	505331,97	1482392,16	241	19144	506230,78	1482405,82	243	19183	505850,00	1482816,70
240	19023	505614,10	1483242,90	240	19064	505824,60	1482626,90	240	19105	505333,33	1482392,02	241	19134	506241,39	1482408,84	243	19184	505841,40	1482827,30
240	19024	505620,50	1483223,20	240	19065	505826,30	1482625,00	240	19106	505334,33	1482391,62	242	19145	506099,35	1482433,38	243	19185	505830,50	1482847,20
240	19025	505621,40	1483221,70	240	19066	505854,90	1482593,80	240	19107	505335,45	1482390,73	242	19146	506099,08	1482433,40	243	19186	505818,20	1482874,60
240	19026	505629,70	1483208,50	240	19067	505878,10	1482568,20	240	19108	505343,31	1482379,44	242	19147	506034,12	1482434,72	243	19187	505816,60	1482895,70
240	19027	505634,20	1483201,20	240	19068	505880,00	1482566,30	240	19109	505361,92	1482394,54	242	19148	506021,25	1482434,98	243	19188	505816,50	1482896,60
240	19028	505639,60	1483194,10	240	19069	505880,90	1482565,40	240	19110	505363,14	1482395,07	242	19149	505984,82	1482409,92	243	19189	505818,80	1482926,10
240	19029	505665,40	1483165,60	240	19070	505892,70	1482554,20	240	19111	505384,83	1482398,23	242	19150	506044,03	1482422,11	243	19190	505819,00	1482930,00
240	19030	505669,60	1483161,10	240	19071	505894,50	1482547,90	240	19112	505413,63	1482410,31	242	19151	506046,00	1482422,52	243	19191	505817,50	1482942,10
240	19031	505668,10	1483158,20	240	19072	505893,70	1482520,50	240	19113	505414,15	1482410,46	242	19145	506099,35	1482433,38	243	19192	505811,20	1482972,70
240	19032	505652,70	1483123,50	240	19073	505892,40	1482514,30	240	19114	505415,25	1482410,66	243	19152	506176,20	1482449,01	243	19193	505805,60	1482986,50
240	19033	505650,80	1483114,40	240	19074	505865,00	1482517,20	240	19115	505416,92	1482410,38	243	19153	506164,30	1482457,90	243	19194	505794,10	1483012,10
240	19034	505648,40	1483103,20	240	19075	505855,30	1482518,20	240	19116	505450,67	1482391,61	243	19154	506151,90	1482472,40	243	19195	505791,80	1483016,60
240	19035	505648,60	1483098,80	240	19076	505838,90	1482517,10	240	19117	505493,82	1482370,13	243	19155	506138,00	1482481,30	243	19196	505790,80	1483018,20
240	19036	505650,40	1483078,60	240	19077	505819,70	1482511,20	240	19118	505531,62	1482365,85	243	19156	506122,40	1482485,20	243	19197	505778,50	1483037,80
240	19037	505651,20	1483069,30	240	19078	505814,70	1482509,60	240	19119	505575,08	1482380,96	243	19157	506103,30	1482486,70	243	19198	505768,40	1483055,50
240	19038	505657,30	1483049,40	240	19079	505787,90	1482496,30	240	19120	505575,26	1482381,02	243	19158	506023,50	1482488,50	243	19199	505763,80	1483063,60
240	19039	505675,80	1483016,00	240	19080	505723,80	1482464,40	240	19121	505598,46	1482387,12	243	19159	506021,30	1482488,50	243	19200	505749,90	1483088,70
240	19040	505676,80	1483014,30	240	19081	505715,20	1482460,20	240	19122	505598,86	1482387,19	243	19160	506005,10	1482486,10	243	19201	505749,30	1483094,70
240	19041	505692,30	1482987,10	240	19082	505694,20	1482449,70	240	19123	505639,66	1482391,18	243	19161	505992,00	1482478,00	243	19202	505753,50	1483104,20
240	19042	505693,30	1482985,50	240	19083	505664,90	1482444,90	240	19124	505672,70	1482397,07	243	19162	505985,80	1482474,20	243	19203	505766,10	1483112,40
240	19043	505704,30	1482967,90	240	19084	505633,10	1482439,30	240	19125	505709,32	1482403,01	243	19163	505987,00	1482479,90	243	19204	505776,70	1483123,60
240	19044	505712,60	1482949,60	240	19085	505594,10	1482435,50	240	19126	505731,13	1482413,99	243	19164	505992,30	1482503,70	243	19205	505781,90	1483129,20
240	19045	505718,50	1482925,80	240	19086	505562,80	1482427,90	240	19127	505828,88	1482463,23	243	19165	505993,50	1482512,90	243	19206	505788,50	1483151,90
240	19046	505716,60	1482900,60	240	19087	505526,10	1482415,30	240	19128	505829,25	1482463,39	243	19166	505994,70	1482552,70	243	19207	505789,00	1483162,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
243	19208	505789,20	1483167,30	243	19249	505768,41	1482896,70	244	19289	506734,04	1482945,07	244	19330	506848,80	1483261,40	244	19371	506588,50	1482738,50
243	19209	505789,30	1483169,60	243	19250	505770,97	1482862,60	244	19290	506730,90	1482951,80	244	19331	506839,10	1483243,70	244	19372	506581,40	1482732,00
243	19210	505782,60	1483194,60	243	19251	505787,49	1482825,79	244	19291	506727,90	1482963,40	244	19332	506833,10	1483232,70	244	19373	506574,60	1482730,10
243	19211	505776,30	1483201,20	243	19252	505801,47	1482800,32	244	19292	506730,10	1482978,10	244	19333	506827,00	1483208,70	244	19374	506563,00	1482725,20
243	19212	505765,90	1483211,90	243	19253	505812,88	1482786,33	244	19293	506735,20	1482982,40	244	19334	506827,10	1483207,00	244	19375	506545,10	1482707,50
243	19213	505748,70	1483222,70	243	19254	505830,82	1482763,30	244	19294	506749,90	1482982,40	244	19335	506819,50	1483198,10	244	19376	506535,90	1482692,10
243	19214	505739,20	1483233,10	243	19255	505849,96	1482742,87	244	19295	506770,30	1482981,00	244	19336	506814,50	1483190,90	244	19377	506535,50	1482691,50
243	19215	505716,60	1483258,00	243	19256	505850,44	1482741,97	244	19296	506786,40	1482983,90	244	19337	506809,30	1483178,00	244	19378	506528,90	1482669,50
243	19216	505712,30	1483265,00	243	19257	505859,44	1482704,77	244	19297	506797,80	1482996,30	244	19338	506803,30	1483154,00	244	19379	506528,20	1482657,70
243	19217	505708,40	1483300,90	243	19258	505859,49	1482704,48	244	19298	506827,60	1483048,20	244	19339	506802,40	1483149,50	244	19380	506528,10	1482654,70
243	19218	505706,10	1483322,20	243	19259	505863,33	1482661,55	244	19299	506818,50	1483051,10	244	19340	506800,00	1483133,90	244	19381	506528,70	1482647,20
243	19219	505664,00	1483312,50	243	19260	505883,43	1482639,69	244	19300	506809,80	1483062,10	244	19341	506799,40	1483126,30	244	19382	506529,90	1482639,30
243	19220	505659,06	1483311,36	243	19261	505893,58	1482628,64	244	19301	506807,60	1483070,80	244	19342	506799,50	1483125,70	244	19383	506533,10	1482618,30
243	19221	505659,09	1483311,10	243	19262	505916,63	1482603,10	244	19302	506809,00	1483081,10	244	19343	506798,00	1483120,80	244	19384	506533,70	1482614,50
243	19222	505660,69	1483295,81	243	19263	505938,37	1482582,55	244	19303	506817,10	1483092,00	244	19344	506792,30	1483114,40	244	19385	506536,20	1482576,90
243	19223	505665,74	1483248,87	243	19264	505938,92	1482581,65	244	19304	506820,70	1483105,90	244	19345	506785,70	1483093,10	244	19386	506535,70	1482564,90
243	19224	505673,10	1483237,07	243	19265	505946,62	1482554,75	244	19305	506822,20	1483116,10	244	19346	506785,10	1483085,10	244	19387	506535,70	1482562,90
243	19225	505678,20	1483228,91	243	19266	505946,70	1482554,14	244	19306	506827,30	1483124,90	244	19347	506785,00	1483081,40	244	19388	506537,40	1482556,50
243	19226	505703,78	1483200,75	243	19267	505945,50	1482514,34	244	19307	506831,70	1483130,00	244	19348	506786,50	1483071,40	244	19389	506542,40	1482537,90
243	19227	505717,69	1483185,55	243	19268	505945,48	1482514,11	244	19308	506832,40	1483142,40	244	19349	506786,30	1483068,80	244	19390	506544,90	1482534,00
243	19228	505740,36	1483171,29	243	19269	505941,22	1482484,85	244	19309	506833,10	1483154,80	244	19350	506784,00	1483050,60	244	19391	506549,39	1482527,65
243	19229	505741,07	1483170,53	243	19270	505931,73	1482419,65	244	19310	506846,30	1483187,70	244	19351	506765,10	1483018,60	244	19392	506551,06	1482528,01
243	19230	505741,30	1483169,51	243	19271	505978,91	1482411,93	244	19311	506860,20	1483219,10	244	19352	506754,20	1483016,70	244	19393	506599,65	1482538,42
243	19231	505741,21	1483167,58	243	19272	506019,08	1482439,56	244	19312	506866,70	1483246,20	244	19353	506732,70	1483010,00	244	19394	506596,40	1482544,34
243	19232	505740,60	1483154,11	243	19273	506020,55	1482440,00	244	19313	506875,50	1483273,20	244	19354	506722,60	1483005,60	244	19395	506584,07	1482561,74
243	19233	505740,34	1483153,21	243	19274	506030,12	1482439,81	244	19314	506882,80	1483297,30	244	19355	506705,70	1482989,50	244	19396	506583,70	1482562,98
243	19234	505739,70	1483152,53	243	19275	506099,25	1482438,40	244	19315	506891,20	1483313,80	244	19356	506698,90	1482979,00	244	19397	506584,30	1482577,57
243	19235	505715,39	1483136,55	243	19276	506099,39	1482438,39	244	19316	506912,83	1483302,48	244	19357	506686,50	1482959,90	244	19398	506581,41	1482619,78
243	19236	505700,44	1483102,86	243	19277	506117,30	1482437,04	244	19317	506918,13	1483318,60	244	19358	506685,10	1482957,70	244	19399	506576,12	1482654,40
243	19237	505702,95	1483074,30	243	19278	506151,10	1482443,92	244	19318	506933,22	1483358,78	244	19359	506681,80	1482950,80	244	19400	506576,10	1482654,82
243	19238	505703,97	1483072,47	243	19152	506176,20	1482449,01	244	19319	507002,31	1483557,06	244	19360	506679,00	1482943,50	244	19401	506576,80	1482666,62
243	19239	505721,94	1483040,08	244	19279	506684,31	1482775,25	244	19320	507002,45	1483557,36	244	19361	506674,60	1482932,20	244	19402	506577,08	1482667,53
243	19240	505729,22	1483027,32	244	19280	506689,54	1482793,43	244	19321	507025,45	1483599,36	244	19362	506664,00	1482908,20	244	19403	506586,28	1482682,93
243	19241	505737,32	1483013,13	244	19281	506694,02	1482823,69	244	19322	507037,76	1483621,76	244	19363	506660,20	1482894,30	244	19404	506587,46	1482683,83
243	19242	505750,19	1482992,67	244	19282	506694,09	1482823,99	244	19323	506975,40	1483607,90	244	19364	506656,40	1482864,50	244	19405	506605,30	1482688,80
243	19243	505750,32	1482992,42	244	19283	506703,54	1482854,33	244	19324	506960,30	1483580,40	244	19365	506648,30	1482838,30	244	19406	506624,69	1482706,53
243	19244	505755,53	1482980,84	244	19284	506707,82	1482888,35	244	19325	506957,00	1483572,90	244	19366	506646,50	1482830,70	244	19407	506651,27	1482743,96
243	19245	505761,82	1482966,82	244	19285	506707,97	1482888,91	244	19326	506888,10	1483375,10	244	19367	506642,60	1482804,30	244	19408	506652,07	1482744,62
243	19246	505761,94	1482966,49	244	19286	506718,95	1482913,86	244	19327	506877,90	1483348,00	244	19368	506630,50	1482792,20	244	19409	506654,37	1482745,67
243	19247	505770,94	1482930,49	244	19287	506726,54	1482933,42	244	19328	506873,20	1483335,50	244	19369	506628,20	1482786,20	244	19410	506668,27	1482752,01
243	19248	505770,99	1482929,84	244	19288	506726,72	1482933,79	244	19329	506872,50	1483333,50	244	19370	506612,10	1482771,70	244	19411	506671,85	1482767,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
244	19412	506672,84	1482768,95	245	19452	506693,48	1482792,71	246	19492	506889,20	1483180,80	248	19531	505661,81	1483491,70	248	19572	505593,40	1483357,60
244	19279	506684,31	1482775,25	245	19453	506693,42	1482792,45	246	19493	506870,40	1483130,70	248	19532	505658,01	1483528,90	248	19573	505605,70	1483322,00
245	19413	506652,61	1482549,62	245	19454	506688,89	1482776,69	246	19494	506853,60	1483080,30	248	19533	505658,11	1483529,76	248	19574	505607,59	1483303,61
245	19414	506652,40	1482550,40	245	19455	506687,92	1482773,35	246	19495	506851,40	1483056,20	248	19534	505710,70	1483679,25	248	19575	505654,73	1483314,47
245	19415	506641,90	1482569,50	245	19456	506686,96	1482772,15	246	19496	506861,60	1483031,40	248	19535	505722,25	1483712,05	249	19576	505705,70	1483326,21
245	19416	506641,40	1482570,40	245	19457	506675,55	1482765,88	246	19497	506868,90	1483016,00	248	19536	505769,71	1483828,65	249	19577	505704,50	1483338,10
245	19417	506638,90	1482574,30	245	19458	506671,95	1482750,15	246	19498	506871,80	1483005,80	248	19537	505792,68	1483909,35	249	19578	505702,10	1483349,20
245	19418	506636,30	1482578,00	245	19459	506671,55	1482749,34	246	19499	506871,80	1483002,60	248	19538	505792,73	1483909,52	249	19579	505691,50	1483380,10
245	19419	506636,20	1482581,00	245	19460	506670,83	1482748,78	246	19478	506875,60	1483009,10	248	19539	505815,50	1483968,70	249	19580	505693,20	1483399,20
245	19420	506633,30	1482623,40	245	19461	506654,22	1482741,20	247	19500	506986,50	1483353,70	248	19540	505873,63	1484119,82	249	19581	505700,20	1483408,70
245	19421	506632,80	1482627,50	245	19462	506627,83	1482704,04	247	19501	507013,50	1483431,10	248	19541	505873,76	1484120,09	249	19582	505702,80	1483412,30
245	19422	506630,40	1482643,30	245	19463	506627,55	1482703,72	247	19502	507027,00	1483470,10	248	19542	505887,50	1484144,33	249	19583	505705,80	1483416,90
245	19423	506631,30	1482643,70	245	19464	506607,65	1482685,52	247	19503	507050,00	1483536,00	248	19543	505887,66	1484144,68	249	19584	505711,40	1483431,30
245	19424	506640,00	1482650,10	245	19465	506606,84	1482685,07	247	19504	507060,60	1483615,95	248	19544	505890,43	1484149,63	249	19585	505717,80	1483460,80
245	19425	506659,90	1482668,30	245	19466	506589,31	1482680,19	247	19505	507058,18	1483626,29	248	19545	505883,20	1484182,13	249	19586	505718,90	1483471,40
245	19426	506667,00	1482676,30	245	19467	506580,77	1482665,89	247	19506	507042,96	1483622,91	248	19546	505874,86	1484219,59	249	19587	505717,40	1483483,50
245	19427	506673,40	1482685,30	245	19468	506580,11	1482654,79	247	19507	507042,15	1483621,44	248	19547	505832,10	1484143,80	249	19588	505713,20	1483500,50
245	19428	506673,10	1482696,00	245	19469	506585,38	1482620,30	247	19508	507028,95	1483597,44	248	19548	505828,80	1484137,10	249	19589	505710,90	1483523,10
245	19429	506679,00	1482718,70	245	19470	506585,40	1482620,14	247	19509	507006,03	1483555,59	248	19549	505793,30	1484044,80	249	19590	505747,30	1483626,40
245	19430	506688,50	1482745,70	245	19471	506588,30	1482577,74	247	19510	506936,97	1483357,40	248	19550	505747,90	1483926,80	249	19591	505770,90	1483693,60
245	19431	506705,30	1482759,60	245	19472	506588,30	1482577,52	247	19511	506921,89	1483317,24	248	19551	505746,50	1483922,50	249	19592	505817,90	1483809,20
245	19432	506731,60	1482766,20	245	19473	506587,73	1482563,50	247	19512	506916,42	1483300,60	248	19552	505742,60	1483908,70	249	19593	505819,70	1483814,30
245	19433	506735,70	1482766,00	245	19474	506599,73	1482546,56	247	19513	506949,30	1483283,40	248	19553	505724,30	1483844,30	249	19594	505842,10	1483892,90
245	19434	506739,50	1482779,20	245	19475	506599,85	1482546,36	247	19514	506957,30	1483310,40	248	19554	505694,00	1483769,80	249	19595	505865,50	1483953,70
245	19435	506741,00	1482785,70	245	19476	506603,74	1482539,29	247	19515	506966,10	1483339,70	248	19555	505677,80	1483730,10	249	19596	505877,20	1483984,40
245	19436	506743,70	1482804,10	245	19477	506633,88	1482545,72	247	19516	506975,50	1483350,10	248	19556	505676,90	1483727,90	249	19597	505878,80	1483988,50
245	19437	506744,90	1482812,20	245	19478	506652,61	1482549,62	247	19517	506986,50	1483353,70	248	19557	505624,30	1483578,40	249	19598	505908,90	1484066,66
245	19438	506753,20	1482839,00	246	19478	506875,60	1483009,10	248	19517	505654,73	1483314,47	248	19558	505612,80	1483545,70	249	19599	505907,60	1484072,53
245	19439	506755,10	1482847,70	246	19479	506881,90	1483027,90	248	19518	505654,21	1483319,69	248	19559	505610,00	1483529,10	249	19600	505891,73	1484143,77
245	19440	506758,50	1482874,60	246	19480	506885,60	1483057,30	248	19519	505652,84	1483332,46	248	19560	505610,30	1483524,00	249	19601	505891,30	1484142,97
245	19441	506766,80	1482893,50	246	19481	506885,80	1483059,10	248	19520	505638,81	1483373,25	248	19561	505610,90	1483518,20	249	19602	505891,14	1484142,61
245	19442	506763,70	1482922,50	246	19482	506886,80	1483070,30	248	19521	505638,70	1483373,87	248	19562	505614,10	1483486,80	249	19603	505877,31	1484118,24
245	19443	506762,40	1482950,10	246	19483	506888,80	1483073,20	248	19522	505638,71	1483374,08	248	19563	505615,30	1483479,80	249	19604	505821,54	1483973,27
245	19444	506737,10	1482938,50	246	19484	506894,10	1483092,90	248	19523	505642,61	1483417,68	248	19564	505617,60	1483470,60	249	19605	505796,50	1483908,17
245	19445	506736,03	1482940,79	246	19485	506900,80	1483117,90	248	19524	505642,99	1483418,68	248	19565	505616,00	1483463,30	249	19606	505773,52	1483827,45
245	19446	506730,19	1482931,78	246	19486	506900,00	1483126,60	248	19525	505655,31	1483435,48	248	19566	505615,90	1483462,90	249	19607	505773,45	1483827,25
245	19447	506722,63	1482912,29	246	19487	506900,90	1483132,00	248	19526	505660,64	1483442,74	248	19567	505604,30	1483447,10	249	19608	505725,97	1483710,59
245	19448	506711,75	1482887,56	246	19488	506903,50	1483142,60	248	19527	505662,87	1483453,03	248	19568	505601,30	1483442,50	249	19609	505714,10	1483676,84
245	19449	506707,48	1482853,65	246	19489	506913,60	1483154,50	248	19528	505666,85	1483471,37	248	19569	505594,80	1483422,00	249	19610	505662,04	1483528,86
245	19450	506707,41	1482853,31	246	19490	506910,60	1483161,40	248	19529	505666,32	1483473,51	248	19570	505590,90	1483378,40	249	19611	505665,78	1483492,24
245	19451	506697,96	1482822,95	246	19491	506898,90	1483175,30	248	19530	505661,86	1483491,42	248	19571	505590,70	1483373,90	249	19611	505670,24	1483474,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
249	19612	505670,84	1483471,88	252	19650	507274,21	1484088,86	254	19689	506045,80	1484423,80	255	19729	507431,60	1484473,20	256	19747	507324,20	1484227,91
249	19613	505670,85	1483471,56	252	19651	507221,11	1483974,66	254	19690	506027,50	1484442,10	255	19730	507437,80	1484493,10	257	19769	507470,79	1484763,72
249	19614	505670,85	1483470,98	252	19652	507144,12	1483807,76	254	19691	506007,10	1484447,60	255	19731	507449,10	1484529,10	257	19770	507477,92	1484781,65
249	19615	505664,45	1483441,48	252	19653	507144,05	1483807,64	254	19692	506002,50	1484448,80	255	19732	507456,40	1484552,30	257	19771	507422,80	1484773,10
249	19616	505664,11	1483440,72	252	19654	507067,30	1483667,58	254	19693	505977,50	1484442,10	255	19733	507462,40	1484571,50	257	19772	507415,50	1484755,10
249	19617	505648,52	1483419,47	252	19655	507067,15	1483667,24	254	19694	505959,20	1484423,80	255	19734	507475,00	1484611,60	257	19769	507470,79	1484763,72
249	19618	505646,54	1483416,77	252	19656	507058,36	1483651,14	254	19695	505954,50	1484412,80	255	19735	507487,10	1484650,30	258	19773	507530,30	1484773,00
249	19619	505644,96	1483399,06	252	19657	507057,22	1483649,06	254	19696	505944,70	1484379,20	255	19736	507497,10	1484682,60	258	19774	507537,50	1484790,90
249	19620	505643,14	1483378,72	252	19658	507061,22	1483631,06	254	19697	505939,20	1484360,50	255	19737	507444,38	1484674,38	258	19775	507482,51	1484782,37
249	19621	505642,73	1483374,15	252	19659	507066,42	1483632,20	254	19698	505938,90	1484359,40	255	19738	507408,15	1484559,00	258	19776	507475,38	1484764,44
249	19622	505649,43	1483354,66	252	19638	507159,10	1483740,20	254	19699	505931,80	1484336,00	255	19739	507396,18	1484520,88	258	19773	507530,30	1484773,00
249	19623	505656,69	1483333,55	253	19660	507140,51	1483809,50	254	19700	505927,70	1484322,50	255	19740	507390,47	1484502,71	259	19777	507592,59	1484897,06
249	19624	505656,79	1483333,11	253	19661	507217,12	1483975,55	254	19701	505897,70	1484262,40	255	19741	507375,64	1484455,49	259	19778	507710,44	1485006,39
249	19625	505657,14	1483329,89	253	19662	507217,49	1483976,34	254	19702	505881,60	1484231,60	255	19742	507366,54	1484426,51	259	19779	507709,97	1485008,85
249	19626	505658,19	1483320,10	253	19663	507270,58	1484090,54	254	19703	505877,80	1484224,80	255	19743	507361,32	1484399,43	259	19780	507707,37	1485022,45
249	19627	505658,66	1483315,38	253	19664	507270,69	1484090,77	254	19704	505887,10	1484183,00	255	19744	507355,58	1484369,63	259	19781	507707,07	1485024,03
249	19628	505662,51	1483316,26	253	19665	507311,20	1484178,80	254	19705	505893,37	1484154,85	255	19745	507327,92	1484226,08	259	19782	507701,77	1485051,95
249	19629	505663,10	1483316,40	253	19666	507268,20	1484200,30	254	19706	505923,74	1484208,65	255	19746	507372,60	1484204,20	259	19783	507690,12	1485112,47
249	19630	505705,20	1483326,10	253	19667	507238,90	1484136,50	254	19707	505940,42	1484240,61	255	19723	507376,70	1484225,70	259	19784	507675,20	1485108,50
249	19575	505705,70	1483326,21	253	19668	507227,00	1484110,70	254	19708	505972,44	1484304,64	256	19747	507324,20	1484227,91	259	19785	507666,20	1485101,80
250	19631	507040,31	1483626,42	253	19669	507187,50	1484025,70	254	19709	505985,18	1484346,77	256	19748	507351,44	1484369,30	259	19786	507604,10	1485044,20
250	19632	507052,99	1483649,66	253	19670	507174,00	1483996,60	254	19710	505985,28	1484347,09	256	19749	507357,59	1484401,18	259	19787	507572,00	1485014,40
250	19633	507037,19	1483720,78	253	19671	507173,90	1483996,40	254	19711	506000,58	1484399,36	256	19750	507362,64	1484427,38	259	19788	507496,10	1484943,90
250	19634	506977,95	1483612,56	253	19672	507097,60	1483831,10	254	19712	506002,50	1484398,80	256	19751	507362,69	1484427,60	259	19789	507486,80	1484932,30
250	19631	507040,31	1483626,42	253	19673	507040,10	1483726,10	254	19713	506004,42	1484398,24	256	19752	507371,84	1484456,74	259	19790	507483,60	1484925,80
251	19635	507057,32	1483630,20	253	19674	507055,90	1483655,00	254	19714	505989,01	1484345,62	256	19753	507387,05	1484505,16	259	19791	507461,60	1484870,60
251	19636	507054,31	1483643,73	253	19675	507063,50	1483668,92	254	19715	505988,80	1484344,91	256	19754	507392,70	1484523,15	259	19792	507459,92	1484866,43
251	19637	507045,50	1483627,57	253	19676	507063,65	1483669,26	254	19716	505976,21	1484303,32	256	19755	507403,34	1484557,03	259	19793	507516,93	1484879,59
251	19635	507057,32	1483630,20	253	19660	507140,51	1483809,50	254	19717	505976,09	1484303,01	256	19756	507439,97	1484673,70	259	19794	507528,24	1484908,04
252	19638	507159,10	1483740,20	254	19677	505920,80	1484097,70	254	19718	505943,97	1484238,77	256	19757	507387,40	1484665,50	259	19795	507528,74	1484908,77
252	19639	507186,20	1483784,60	254	19678	505969,00	1484183,10	254	19719	505927,24	1484206,72	256	19758	507365,60	1484597,20	259	19796	507568,45	1484945,56
252	19640	507187,70	1483787,70	254	19679	505969,80	1484184,60	254	19720	505895,74	1484150,92	256	19759	507344,30	1484529,40	259	19797	507662,57	1485032,75
252	19641	507233,80	1483887,70	254	19680	505978,50	1484201,20	254	19721	505894,67	1484149,00	256	19760	507340,10	1484515,90	259	19798	507680,94	1485049,77
252	19642	507249,70	1483921,90	254	19681	505986,50	1484216,60	254	19722	505911,50	1484073,40	256	19761	507325,70	1484470,20	259	19799	507682,30	1485048,30
252	19643	507264,70	1483954,50	254	19682	505986,90	1484217,30	254	19677	505920,80	1484097,70	256	19762	507316,90	1484442,00	259	19800	507683,66	1485046,83
252	19644	507317,70	1484068,60	254	19683	506019,00	1484281,50	255	19723	507376,70	1484225,70	256	19763	507315,50	1484436,50	259	19801	507667,43	1485031,79
252	19645	507317,80	1484068,80	254	19684	506022,20	1484289,40	255	19724	507395,20	1484321,50	256	19764	507311,80	1484417,40	259	19802	507569,06	1484940,67
252	19646	507355,20	1484150,10	254	19685	506035,10	1484332,20	255	19725	507407,00	1484382,50	256	19765	507309,00	1484402,40	259	19803	507531,79	1484906,14
252	19647	507357,80	1484155,80	254	19686	506038,60	1484344,20	255	19726	507410,40	1484400,10	256	19766	507306,20	1484388,20	259	19804	507521,67	1484880,68
252	19648	507331,40	1484168,70	254	19687	506050,50	1484384,80	255	19727	507413,20	1484414,70	256	19767	507294,20	1484326,00	259	19805	507574,60	1484892,90
252	19649	507314,78	1484177,01	254	19688	506052,50	1484398,80	255	19728	507419,60	1484435,20	256	19768	507279,50	1484249,80	259	19806	507575,00	1484892,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
259	19807	507585,80	1484895,50	260	19847	506106,81	1486684,07	260	19888	505783,33	1486754,70	260	19929	505647,14	1486791,83	260	19970	505570,68	1486820,13
259	19777	507592,59	1484897,06	260	19848	506089,40	1486700,49	260	19889	505783,14	1486754,71	260	19930	505644,38	1486794,22	260	19971	505569,56	1486821,38
260	19808	506411,89	1486667,97	260	19849	506075,49	1486708,64	260	19890	505775,81	1486755,89	260	19931	505636,09	1486800,33	260	19972	505568,20	1486821,04
260	19809	506403,02	1486713,08	260	19850	506075,37	1486708,72	260	19891	505766,48	1486754,22	260	19932	505631,79	1486802,29	260	19973	505566,64	1486820,46
260	19810	506402,68	1486714,82	260	19851	506060,12	1486721,08	260	19892	505766,23	1486754,20	260	19933	505631,36	1486802,65	260	19974	505562,68	1486819,04
260	19811	506401,70	1486719,74	260	19852	506046,98	1486729,19	260	19893	505756,46	1486754,90	260	19934	505629,74	1486805,14	260	19975	505559,00	1486817,95
260	19812	506397,02	1486719,80	260	19853	506031,51	1486734,24	260	19894	505749,00	1486754,90	260	19935	505626,80	1486807,70	260	19976	505556,03	1486816,96
260	19813	506396,75	1486719,73	260	19854	506016,49	1486738,59	260	19895	505748,46	1486755,06	260	19936	505626,12	1486808,13	260	19977	505550,42	1486814,89
260	19814	506383,77	1486716,24	260	19855	506001,70	1486737,60	260	19896	505745,46	1486756,96	260	19937	505623,62	1486807,55	260	19978	505544,49	1486811,50
260	19815	506364,12	1486710,44	260	19856	505988,27	1486735,93	260	19897	505745,12	1486757,32	260	19938	505620,36	1486806,07	260	19979	505544,12	1486810,62
260	19816	506361,08	1486709,54	260	19857	505976,00	1486730,42	260	19898	505742,85	1486761,51	260	19939	505615,36	1486804,17	260	19980	505544,06	1486810,50
260	19817	506360,66	1486709,51	260	19858	505968,06	1486716,89	260	19899	505741,33	1486764,31	260	19940	505614,82	1486804,12	260	19981	505543,36	1486809,30
260	19818	506346,32	1486711,57	260	19859	505967,53	1486716,46	260	19900	505737,53	1486770,90	260	19941	505610,32	1486804,92	260	19982	505543,21	1486809,09
260	19819	506324,47	1486702,77	260	19860	505958,73	1486713,36	260	19901	505737,48	1486771,01	260	19942	505609,70	1486805,30	260	19983	505542,61	1486808,49
260	19820	506323,81	1486702,74	260	19861	505958,05	1486713,36	260	19902	505732,48	1486782,87	260	19943	505607,70	1486808,00	260	19984	505542,44	1486808,36
260	19821	506311,77	1486706,34	260	19862	505950,35	1486716,21	260	19903	505728,98	1486785,59	260	19944	505607,63	1486808,11	260	19985	505541,34	1486807,66
260	19822	506301,57	1486701,76	260	19863	505934,89	1486724,04	260	19904	505724,76	1486785,41	260	19945	505604,83	1486813,11	260	19986	505540,52	1486807,54
260	19823	506295,79	1486696,18	260	19864	505915,44	1486727,07	260	19905	505719,36	1486782,61	260	19946	505604,70	1486813,52	260	19987	505538,52	1486808,12
260	19824	506295,65	1486696,06	260	19865	505897,72	1486718,89	260	19906	505719,17	1486782,54	260	19947	505604,20	1486819,62	260	19988	505543,31	1486805,84
260	19825	506289,25	1486691,86	260	19866	505896,93	1486718,87	260	19907	505713,64	1486780,98	260	19948	505604,20	1486819,74	260	19989	505529,84	1486802,96
260	19826	506288,73	1486691,70	260	19867	505883,92	1486724,10	260	19908	505705,79	1486775,46	260	19949	505604,39	1486824,44	260	19990	505529,66	1486802,87
260	19827	506277,93	1486691,40	260	19868	505871,32	1486723,80	260	19909	505700,48	1486768,87	260	19950	505603,34	1486827,34	260	19991	505524,67	1486800,97
260	19828	506277,70	1486691,42	260	19869	505870,70	1486724,00	260	19910	505700,23	1486768,65	260	19951	505601,95	1486828,65	260	19992	505520,79	1486799,32
260	19829	506265,69	1486693,92	260	19870	505867,36	1486726,48	260	19911	505698,13	1486767,35	260	19952	505600,02	1486828,88	260	19993	505517,08	1486796,68
260	19830	506248,88	1486697,58	260	19871	505858,25	1486728,83	260	19912	505697,65	1486767,20	260	19953	505597,14	1486827,83	260	19994	505516,95	1486796,61
260	19831	506234,33	1486695,01	260	19872	505857,84	1486729,05	260	19913	505693,25	1486767,00	260	19954	505595,20	1486825,99	260	19995	505512,75	1486794,51
260	19832	506219,73	1486693,11	260	19873	505852,74	1486733,55	260	19914	505692,99	1486767,02	260	19955	505591,96	1486822,65	260	19996	505512,46	1486794,41
260	19833	506219,18	1486693,19	260	19874	505852,48	1486733,91	260	19915	505680,59	1486769,72	260	19956	505591,04	1486820,15	260	19997	505508,76	1486793,81
260	19834	506204,78	1486699,89	260	19875	505849,88	1486740,11	260	19916	505680,40	1486769,78	260	19957	505590,78	1486819,77	260	19998	505508,60	1486793,80
260	19835	506204,45	1486700,14	260	19876	505849,83	1486740,25	260	19917	505676,30	1486771,58	260	19958	505587,70	1486816,89	260	19999	505505,76	1486793,80
260	19836	506195,62	1486710,16	260	19877	505848,67	1486744,72	260	19918	505676,05	1486771,74	260	19959	505585,68	1486814,76	260	20000	505501,91	1486792,55
260	19837	506182,87	1486719,55	260	19878	505844,95	1486751,12	260	19919	505673,30	1486774,10	260	19960	505583,28	1486812,56	260	20001	505501,55	1486792,50
260	19838	506176,48	1486722,79	260	19879	505841,11	1486752,00	260	19920	505666,50	1486778,60	260	19961	505582,82	1486812,32	260	20002	505497,35	1486792,69
260	19839	506167,65	1486722,51	260	19880	505836,34	1486751,80	260	19921	505662,96	1486781,28	260	19962	505580,12	1486811,72	260	20003	505492,33	1486790,96
260	19840	506166,42	1486721,57	260	19881	505836,02	1486751,84	260	19922	505659,86	1486782,03	260	19963	505579,64	1486811,73	260	20004	505492,15	1486790,91
260	19841	506150,49	1486709,37	260	19882	505830,78	1486753,35	260	19923	505656,56	1486782,83	260	19964	505576,64	1486812,53	260	20005	505489,55	1486790,51
260	19842	506133,06	1486688,95	260	19883	505817,88	1486757,75	260	19924	505656,25	1486782,97	260	19965	505576,23	1486812,76	260	20006	505489,23	1486790,52
260	19843	506132,77	1486688,72	260	19884	505813,68	1486759,19	260	19925	505652,65	1486785,37	260	19966	505573,03	1486815,66	260	20007	505486,24	1486791,04
260	19844	506119,77	1486681,72	260	19885	505807,07	1486758,61	260	19926	505652,49	1486785,49	260	19967	505572,86	1486815,86	260	20008	505482,34	1486788,30
260	19845	506119,12	1486681,62	260	19886	505793,35	1486755,03	260	19927	505649,09	1486788,89	260	19968	505571,06	1486818,66	260	20009	505475,84	1486778,16
260	19846	506107,32	1486683,82	260	19887	505793,13	1486755,00	260	19928	505648,96	1486789,05	260	19969	505570,92	1486818,99	260	20010	505475,76	1486778,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
260	20011	505472,96	1486774,75	260	20052	505509,40	1486741,30	260	20093	506142,00	1486637,60	261	20133	506784,99	1486908,44	261	20174	506596,07	1486805,73
260	20012	505472,68	1486774,52	260	20053	505524,90	1486746,50	260	20094	506156,10	1486645,10	261	20134	506784,87	1486908,11	261	20175	506588,07	1486807,63
260	20013	505469,58	1486772,82	260	20054	505538,80	1486752,10	260	20095	506169,20	1486655,10	261	20135	506776,89	1486893,84	261	20176	506587,90	1486807,68
260	20014	505469,22	1486772,71	260	20055	505553,40	1486759,40	260	20096	506198,30	1486648,30	261	20136	506770,90	1486881,36	261	20177	506578,42	1486811,78
260	20015	505467,62	1486772,51	260	20056	505570,30	1486763,10	260	20097	506214,20	1486643,90	261	20137	506765,50	1486870,46	261	20178	506576,04	1486812,72
260	20016	505467,20	1486772,54	260	20057	505588,40	1486760,50	260	20098	506240,70	1486646,00	261	20138	506765,05	1486870,01	261	20179	506573,12	1486813,87
260	20017	505464,60	1486773,35	260	20058	505605,70	1486755,50	260	20099	506263,00	1486643,40	261	20139	506755,45	1486865,16	261	20180	506568,42	1486815,81
260	20018	505461,32	1486772,35	260	20059	505620,10	1486748,10	260	20100	506267,60	1486642,90	261	20140	506747,22	1486862,09	261	20181	506567,53	1486813,84
260	20019	505454,48	1486769,87	260	20060	505635,90	1486737,80	260	20101	506290,30	1486642,20	261	20141	506738,61	1486857,39	261	20182	506566,80	1486811,64
260	20020	505449,41	1486767,59	260	20061	505650,50	1486729,30	260	20102	506306,50	1486645,50	261	20142	506732,38	1486851,17	261	20183	506566,80	1486810,33
260	20021	505449,16	1486767,51	260	20062	505666,70	1486722,20	260	20103	506321,80	1486653,20	261	20143	506728,54	1486845,16	261	20184	506566,80	1486804,10
260	20022	505443,56	1486766,61	260	20063	505682,30	1486718,70	260	20104	506338,10	1486655,20	261	20144	506728,02	1486844,75	261	20185	506566,73	1486803,74
260	20023	505443,43	1486766,60	260	20064	505700,30	1486717,80	260	20105	506352,30	1486660,70	261	20145	506723,62	1486843,25	261	20186	506564,93	1486799,04
260	20024	505439,53	1486766,50	260	20065	505718,30	1486715,70	260	20106	506369,80	1486660,80	261	20146	506723,11	1486843,22	261	20187	506564,67	1486798,65
260	20025	505439,10	1486766,58	260	20066	505732,60	1486708,20	260	20107	506397,20	1486668,60	261	20147	506722,65	1486843,44	261	20188	506564,25	1486798,43
260	20026	505436,96	1486767,52	260	20067	505743,00	1486706,40	260	19808	506411,89	1486667,97	261	20148	506717,18	1486848,10	261	20189	506559,95	1486797,33
260	20027	505434,00	1486766,45	260	20068	505748,50	1486705,50	261	20108	506791,00	1486827,90	261	20149	506713,73	1486851,65	261	20190	506559,64	1486797,30
260	20028	505431,60	1486763,49	260	20069	505766,50	1486704,60	261	20109	506803,40	1486838,70	261	20150	506708,40	1486852,26	261	20191	506556,26	1486797,50
260	20029	505426,61	1486758,59	260	20070	505781,60	1486705,20	261	20110	506815,10	1486859,00	261	20151	506703,53	1486848,32	261	20192	506553,79	1486797,57
260	20030	505422,61	1486754,50	260	20071	505798,50	1486705,80	261	20111	506825,50	1486879,00	261	20152	506703,23	1486848,16	261	20193	506554,28	1486794,70
260	20031	505419,80	1486749,37	260	20072	505815,60	1486700,90	261	20112	506828,10	1486884,00	261	20153	506698,05	1486846,34	261	20194	506555,07	1486791,22
260	20032	505417,67	1486744,12	260	20073	505828,30	1486689,40	261	20113	506833,60	1486899,50	261	20154	506694,30	1486844,20	261	20195	506555,10	1486791,05
260	20033	505416,48	1486737,43	260	20074	505843,00	1486681,80	261	20114	506847,80	1486919,40	261	20155	506691,30	1486844,21	261	20196	506555,40	1486784,95
260	20034	505416,33	1486737,05	260	20075	505859,60	1486675,70	261	20115	506864,90	1486931,00	261	20156	506684,57	1486842,66	261	20197	506555,23	1486784,35
260	20035	505413,59	1486732,93	260	20076	505874,80	1486674,40	261	20116	506876,50	1486942,70	261	20157	506676,56	1486837,97	261	20198	506553,41	1486781,61
260	20036	505412,78	1486730,96	260	20077	505890,50	1486669,70	261	20117	506880,92	1486948,75	261	20158	506668,11	1486831,41	261	20199	506551,31	1486778,71
260	20037	505412,52	1486728,05	260	20078	505907,00	1486670,20	261	20118	506846,25	1486975,21	261	20159	506667,96	1486831,31	261	20200	506550,82	1486778,35
260	20038	505414,03	1486724,38	260	20079	505921,40	1486675,40	261	20119	506861,53	1487000,23	261	20160	506660,46	1486827,41	261	20201	506550,20	1486778,34
260	20039	505414,02	1486723,60	260	20080	505941,00	1486666,80	261	20120	506853,70	1486994,77	261	20161	506659,73	1486827,34	261	20202	506547,28	1486779,25
260	20040	505412,42	1486719,90	260	20081	505957,20	1486663,80	261	20121	506847,73	1486986,82	261	20162	506651,79	1486829,55	261	20203	506544,64	1486780,13
260	20041	505411,89	1486719,38	260	20082	505973,50	1486666,10	261	20122	506840,02	1486978,61	261	20163	506645,22	1486831,67	261	20204	506542,68	1486780,52
260	20042	505407,59	1486717,58	260	20083	505987,90	1486671,30	261	20123	506836,08	1486971,32	261	20164	506637,88	1486830,48	261	20205	506541,29	1486780,84
260	20043	505407,33	1486717,51	260	20084	506001,60	1486680,40	261	20124	506835,79	1486970,99	261	20165	506633,57	1486824,37	261	20206	506539,93	1486777,62
260	20044	505408,10	1486705,70	260	20085	506017,00	1486686,90	261	20125	506825,69	1486963,69	261	20166	506625,77	1486814,87	261	20207	506538,61	1486774,25
260	20045	505445,80	1486684,20	260	20086	506031,40	1486680,60	261	20126	506825,55	1486963,61	261	20167	506625,56	1486814,67	261	20208	506539,00	1486768,68
260	20046	505450,70	1486688,60	260	20087	506044,30	1486670,20	261	20127	506811,55	1486956,51	261	20168	506617,46	1486809,17	261	20209	506538,80	1486760,28
260	20047	505459,00	1486703,00	260	20088	506059,60	1486660,60	261	20128	506811,29	1486956,42	261	20169	506617,22	1486809,05	261	20210	506538,67	1486759,81
260	20048	505463,30	1486718,90	260	20089	506073,00	1486648,00	261	20129	506801,72	1486954,58	261	20170	506607,02	1486805,55	261	20211	506535,87	1486754,81
260	20049	505479,60	1486724,30	260	20090	506086,70	1486638,80	261	20130	506796,29	1486948,45	261	20171	506606,68	1486805,50	261	20212	506535,37	1486754,37
260	20050	505496,40	1486731,10	260	20091	506109,80	1486633,00	261	20131	506787,88	1486926,14	261	20172	506605,43	1486805,52	261	20213	506528,77	1486751,77
260	20051	505506,40	1486738,90	260	20092	506126,30	1486632,60	261	20132	506785,85	1486913,73	261	20173	506596,28	1486805,70	261	20214	506528,49	1486751,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
261	20215	506521,83	1486751,13	262	20255	506401,30	1486721,75	262	20296	505797,00	1486809,10	262	20337	505448,71	1486769,47	262	20378	505565,96	1486822,34
261	20216	506506,69	1486737,19	262	20256	506397,91	1486738,73	262	20297	505779,80	1486807,30	262	20338	505453,76	1486771,74	262	20379	505567,66	1486822,97
261	20217	506492,89	1486727,19	262	20257	506397,48	1486740,92	262	20298	505767,80	1486820,30	262	20339	505460,71	1486774,26	262	20380	505569,66	1486823,47
261	20218	506483,79	1486720,59	262	20258	506391,68	1486770,12	262	20299	505754,30	1486830,50	262	20340	505464,31	1486775,36	262	20381	505570,19	1486823,46
261	20219	506483,57	1486720,47	262	20259	506370,60	1486766,00	262	20300	505741,40	1486835,20	262	20341	505464,90	1486775,36	262	20382	505570,65	1486823,17
261	20220	506460,77	1486711,47	262	20260	506353,60	1486762,60	262	20301	505738,80	1486836,20	262	20342	505467,59	1486774,52	262	20383	505572,35	1486821,27
261	20221	506460,46	1486711,40	262	20261	506337,10	1486762,30	262	20302	505722,20	1486836,80	262	20343	505468,79	1486774,67	262	20384	505572,58	1486820,81
261	20222	506438,86	1486710,10	262	20262	506321,70	1486757,10	262	20303	505706,10	1486833,40	262	20344	505471,56	1486776,19	262	20385	505572,84	1486819,59
261	20223	506438,60	1486710,12	262	20263	506305,70	1486757,60	262	20304	505691,80	1486827,70	262	20345	505474,19	1486779,30	262	20386	505574,47	1486817,05
261	20224	506424,90	1486712,92	262	20264	506280,70	1486748,90	262	20305	505677,10	1486834,00	262	20346	505480,76	1486789,54	262	20387	505577,39	1486814,40
261	20225	506424,56	1486713,06	262	20265	506259,70	1486748,00	262	20306	505663,40	1486844,10	262	20347	505481,02	1486789,82	262	20388	505579,92	1486813,73
261	20226	506414,40	1486719,51	262	20266	506243,30	1486748,80	262	20307	505648,30	1486854,60	262	20348	505485,42	1486792,92	262	20389	505582,12	1486814,22
261	20227	506405,78	1486719,70	262	20267	506234,90	1486750,10	262	20308	505640,02	1486865,18	262	20349	505486,17	1486793,08	262	20390	505584,30	1486816,21
261	20228	506406,60	1486715,60	262	20268	506226,30	1486751,40	262	20309	505578,10	1486851,76	262	20350	505489,41	1486792,51	262	20391	505586,32	1486818,33
261	20229	506416,00	1486667,80	262	20269	506213,40	1486761,00	262	20310	505443,83	1486791,84	262	20351	505491,76	1486792,87	262	20392	505589,24	1486821,07
261	20230	506416,80	1486664,10	262	20270	506199,90	1486768,70	262	20311	505446,30	1486776,70	262	20352	505496,87	1486794,64	262	20393	505590,16	1486823,55
261	20231	506428,50	1486661,60	262	20271	506184,20	1486773,80	262	20312	505422,10	1486771,80	262	20353	505497,25	1486794,70	262	20394	505590,38	1486823,90
261	20232	506463,50	1486662,00	262	20272	506165,70	1486774,00	262	20313	505404,20	1486765,60	262	20354	505501,46	1486794,51	262	20395	505593,81	1486827,42
261	20233	506478,70	1486665,30	262	20273	506149,50	1486770,80	262	20314	505407,20	1486719,58	262	20355	505505,29	1486795,75	262	20396	505595,91	1486829,42
261	20234	506501,70	1486674,40	262	20274	506147,40	1486769,10	262	20315	505410,74	1486721,07	262	20356	505505,60	1486795,80	262	20397	505596,26	1486829,64
261	20235	506535,80	1486697,20	262	20275	506119,10	1486750,20	262	20316	505412,01	1486724,01	262	20357	505508,52	1486795,80	262	20398	505599,56	1486830,84
261	20236	506553,20	1486708,10	262	20276	506092,50	1486761,20	262	20317	505410,57	1486727,52	262	20358	505511,99	1486796,36	262	20399	505600,02	1486830,89
261	20237	506567,30	1486716,50	262	20277	506074,00	1486773,10	262	20318	505410,50	1486727,99	262	20359	505515,98	1486798,36	262	20400	505602,52	1486830,59
261	20238	506578,10	1486728,90	262	20278	506048,80	1486782,70	262	20319	505410,80	1486731,29	262	20360	505519,72	1486801,02	262	20401	505603,09	1486830,33
261	20239	506582,40	1486736,30	262	20279	506047,40	1486783,20	262	20320	505410,87	1486731,58	262	20361	505519,91	1486801,12	262	20402	505604,89	1486828,63
261	20240	506587,60	1486745,20	262	20280	506030,60	1486788,10	262	20321	505411,77	1486733,78	262	20362	505523,94	1486802,83	262	20403	505605,14	1486828,24
261	20241	506605,30	1486756,00	262	20281	506014,20	1486790,00	262	20322	505411,87	1486733,95	262	20363	505528,85	1486804,70	262	20404	505606,34	1486824,94
261	20242	506621,70	1486758,20	262	20282	505998,30	1486789,00	262	20323	505414,55	1486737,98	262	20364	505533,32	1486807,58	262	20405	505606,40	1486824,56
261	20243	506637,20	1486763,80	262	20283	505981,90	1486787,10	262	20324	505415,72	1486744,57	262	20365	505537,92	1486810,08	262	20406	505606,20	1486819,72
261	20244	506653,40	1486773,70	262	20284	505967,40	1486783,00	262	20325	505415,77	1486744,78	262	20366	505538,68	1486810,16	262	20407	505606,68	1486813,90
261	20245	506671,20	1486779,10	262	20285	505950,80	1486775,40	262	20326	505418,02	1486750,28	262	20367	505540,65	1486809,59	262	20408	505609,34	1486809,14
261	20246	506690,40	1486787,20	262	20286	505923,00	1486778,00	262	20327	505420,92	1486755,58	262	20368	505541,27	1486809,98	262	20409	505611,07	1486806,81
261	20247	506699,90	1486793,80	262	20287	505910,50	1486777,80	262	20328	505421,08	1486755,80	262	20369	505541,70	1486810,42	262	20410	505614,90	1486806,13
261	20248	506703,50	1486796,30	262	20288	505906,60	1486777,80	262	20329	505425,20	1486760,01	262	20370	505542,30	1486811,45	262	20411	505619,62	1486807,92
261	20249	506720,10	1486793,80	262	20289	505890,90	1486775,10	262	20330	505430,16	1486764,87	262	20371	505542,78	1486812,58	262	20412	505622,89	1486809,41
261	20250	506736,40	1486795,50	262	20290	505885,70	1486781,60	262	20331	505432,62	1486767,93	262	20372	505543,20	1486813,07	262	20413	505623,07	1486809,47
261	20251	506750,70	1486800,70	262	20291	505879,10	1486789,80	262	20332	505433,06	1486768,24	262	20373	505549,50	1486816,67	262	20414	505626,07	1486810,17
261	20252	506764,00	1486810,50	262	20292	505865,20	1486798,50	262	20333	505436,66	1486769,54	262	20374	505549,65	1486816,74	262	20415	505626,84	1486810,04
261	20253	506770,20	1486815,50	262	20293	505849,10	1486802,90	262	20334	505437,40	1486769,52	262	20375	505555,38	1486818,85	262	20416	505627,94	1486809,34
261	20254	506776,30	1486820,30	262	20294	505830,50	1486807,90	262	20335	505439,70	1486768,51	262	20376	505558,42	1486819,86	262	20417	505628,06	1486809,25
261	20108	506791,00	1486827,90	262	20295	505814,30	1486810,70	262	20336	505443,31	1486768,60	262	20377	505562,09	1486820,95	262	20418	505631,16	1486806,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
262	20419	505631,34	1486806,35	262	20460	505783,36	1486756,70	262	20501	506047,98	1486730,92	262	20542	506396,91	1486721,80	263	20582	506938,13	1487237,26
262	20420	505632,88	1486803,99	262	20461	505792,96	1486757,00	262	20502	506061,22	1486722,75	262	20555	506401,30	1486721,75	263	20583	506943,44	1487257,10
262	20421	505637,01	1486802,11	262	20462	505806,65	1486760,57	262	20503	506061,33	1486722,68	263	20543	506824,58	1486965,36	263	20584	506939,60	1487258,30
262	20422	505637,19	1486802,00	262	20463	505806,81	1486760,60	262	20504	506076,57	1486710,32	263	20544	506834,43	1486972,48	263	20585	506934,70	1487262,90
262	20423	505645,65	1486795,76	262	20464	505813,71	1486761,20	262	20505	506090,51	1486702,16	263	20545	506838,32	1486979,68	263	20586	506939,40	1487272,20
262	20424	505648,55	1486793,26	262	20465	505814,12	1486761,15	262	20506	506090,69	1486702,03	263	20546	506838,47	1486979,88	263	20587	506935,40	1487274,50
262	20425	505648,74	1486793,05	262	20466	505818,52	1486759,65	262	20507	506107,97	1486685,73	263	20547	506846,23	1486988,14	263	20588	506931,90	1487278,40
262	20426	505650,58	1486790,23	262	20467	505831,40	1486755,25	262	20508	506119,14	1486683,65	263	20548	506852,20	1486996,10	263	20589	506940,80	1487286,60
262	20427	505653,84	1486786,98	262	20468	505836,42	1486753,81	262	20509	506131,66	1486690,39	263	20549	506852,43	1486996,32	263	20590	506949,30	1487297,90
262	20428	505657,21	1486784,73	262	20469	505841,16	1486754,00	262	20510	506149,04	1486710,75	263	20550	506864,13	1487004,47	263	20591	506952,70	1487315,20
262	20429	505660,34	1486783,97	262	20470	505841,42	1486753,98	262	20511	506149,19	1486710,89	263	20551	506888,71	1487044,72	263	20592	506950,50	1487340,90
262	20430	505663,64	1486783,17	262	20471	505845,82	1486752,98	262	20512	506165,21	1486723,16	263	20552	506891,34	1487053,49	263	20593	506954,20	1487357,00
262	20431	505664,00	1486783,00	262	20472	505846,47	1486752,50	262	20513	506166,69	1486724,29	263	20553	506891,70	1487054,00	263	20594	506955,11	1487362,82
262	20432	505667,68	1486780,22	262	20473	505850,47	1486745,60	262	20514	506167,27	1486724,50	263	20554	506896,69	1487057,79	263	20595	506921,22	1487364,36
262	20433	505674,45	1486775,73	262	20474	505850,57	1486745,35	262	20515	506176,67	1486724,80	263	20555	506905,02	1487071,42	263	20596	506920,60	1487364,39
262	20434	505674,55	1486775,66	262	20475	505851,75	1486740,82	262	20516	506177,15	1486724,69	263	20556	506903,92	1487084,77	263	20597	506918,75	1487364,48
262	20435	505677,24	1486773,36	262	20476	505854,23	1486734,90	262	20517	506183,85	1486721,29	263	20557	506901,41	1487090,93	263	20598	506916,10	1487364,60
262	20436	505681,11	1486771,66	262	20477	505858,98	1486730,71	262	20518	506183,99	1486721,21	263	20558	506900,67	1487092,05	263	20599	506913,80	1487352,30
262	20437	505693,29	1486769,00	262	20478	505868,05	1486728,37	262	20519	506196,89	1486711,71	263	20559	506900,60	1487092,17	263	20600	506914,70	1487335,80
262	20438	505697,29	1486769,19	262	20479	505868,40	1486728,20	262	20520	506197,05	1486711,56	263	20560	506899,80	1487093,87	263	20601	506920,60	1487317,80
262	20439	505699,03	1486770,26	262	20480	505871,62	1486725,81	262	20521	506205,81	1486701,62	263	20561	506899,70	1487094,32	263	20602	506920,40	1487302,50
262	20440	505704,32	1486776,83	262	20481	505884,08	1486726,10	262	20522	506219,76	1486695,13	263	20562	506899,99	1487095,01	263	20603	506907,50	1487292,30
262	20441	505704,52	1486777,02	262	20482	505884,47	1486726,03	262	20523	506234,05	1486696,99	263	20563	506902,79	1487097,81	263	20604	506898,00	1487278,80
262	20442	505712,62	1486782,72	262	20483	505897,27	1486720,89	262	20524	506248,73	1486699,58	263	20564	506905,33	1487100,34	263	20605	506892,30	1487263,40
262	20443	505712,93	1486782,86	262	20484	505914,88	1486729,01	262	20525	506249,11	1486699,58	263	20565	506908,12	1487108,44	263	20606	506890,00	1487248,40
262	20444	505718,53	1486784,44	262	20485	505915,45	1486729,09	262	20526	506266,11	1486695,88	263	20566	506905,59	1487113,88	263	20607	506886,30	1487231,30
262	20445	505724,04	1486787,29	262	20486	505935,35	1486725,99	262	20527	506277,99	1486693,40	263	20567	506905,50	1487114,22	263	20608	506886,60	1487214,90
262	20446	505724,46	1486787,40	262	20487	505935,65	1486725,89	262	20528	506288,39	1486693,69	263	20568	506904,80	1487122,52	263	20609	506890,60	1487190,20
262	20447	505729,26	1486787,60	262	20488	505951,20	1486718,02	262	20529	506294,47	1486697,68	263	20569	506904,90	1487123,04	263	20610	506879,30	1487175,00
262	20448	505729,91	1486787,39	262	20489	505958,41	1486715,36	262	20530	506300,31	1486703,32	263	20570	506905,26	1487123,44	263	20611	506871,90	1487160,30
262	20449	505733,91	1486784,29	262	20490	505966,52	1486718,22	262	20531	506300,59	1486703,51	263	20571	506913,33	1487128,60	263	20612	506861,70	1487147,30
262	20450	505734,22	1486783,89	262	20491	505974,44	1486731,71	262	20532	506311,29	1486708,31	263	20572	506917,05	1487135,84	263	20613	506856,10	1487131,80
262	20451	505739,30	1486771,85	262	20492	505974,89	1486732,11	262	20533	506311,99	1486708,36	263	20573	506919,02	1487145,21	263	20614	506855,10	1487116,20
262	20452	505742,83	1486765,70	262	20493	505987,59	1486737,81	262	20534	506324,05	1486704,76	263	20574	506919,37	1487145,78	263	20615	506850,50	1487100,40
262	20453	505743,08	1486765,28	262	20494	505987,88	1486737,89	262	20535	506345,83	1486713,53	263	20575	506924,42	1487149,86	263	20616	506851,30	1487084,00
262	20454	505746,75	1486758,51	262	20495	506001,53	1486739,60	262	20536	506346,34	1486713,59	263	20576	506930,49	1487160,78	263	20617	506844,20	1487068,20
262	20455	505749,29	1486756,90	262	20496	506016,53	1486740,60	262	20537	506360,73	1486711,52	263	20577	506937,88	1487171,04	263	20618	506839,60	1487051,00
262	20456	505756,57	1486756,90	262	20497	506016,88	1486740,56	262	20538	506368,67	1486713,87	263	20578	506940,30	1487179,83	263	20619	506824,00	1487036,80
262	20457	505766,25	1486756,21	262	20498	506032,11	1486736,15	262	20539	506383,24	1486718,17	263	20579	506939,80	1487209,34	263	20620	506812,80	1487026,00
262	20458	505775,62	1486757,88	262	20499	506039,90	1486733,60	262	20540	506396,26	1486721,67	263	20580	506935,34	1487223,91	263	20621	506802,30	1487013,70
262	20459	505775,96	1486757,89	262	20500	506047,71	1486731,05	262	20541	506396,66	1486721,77	263	20581	506935,32	1487224,41	263	20622	506787,40	1487004,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
263	20623	506772,50	1486997,00	263	20664	506460,18	1486713,39	263	20705	506579,33	1486813,56	264	20745	506784,20	1486916,40	266	20784	506960,40	1487285,80
263	20624	506754,30	1486978,80	263	20665	506482,72	1486722,28	263	20706	506588,62	1486809,55	264	20746	506764,20	1486877,50	266	20785	506957,40	1487275,30
263	20625	506752,30	1486975,70	263	20666	506497,27	1486732,84	263	20707	506596,43	1486807,70	264	20747	506724,40	1486861,40	266	20786	506949,80	1487273,00
263	20626	506746,10	1486965,90	263	20667	506505,47	1486738,78	263	20708	506604,35	1486807,55	264	20748	506711,34	1486853,94	266	20787	506948,90	1487271,30
263	20627	506745,50	1486964,90	263	20668	506520,72	1486752,84	263	20709	506606,54	1486807,50	264	20749	506714,31	1486853,59	266	20788	506951,90	1487267,00
263	20628	506739,80	1486947,90	263	20669	506521,31	1486753,10	263	20710	506616,45	1486810,90	264	20750	506714,92	1486853,30	266	20789	506946,03	1487259,01
263	20629	506735,60	1486925,60	263	20670	506528,17	1486753,68	263	20711	506624,32	1486816,25	264	20751	506718,58	1486849,53	266	20790	506940,07	1487236,76
263	20630	506726,80	1486909,30	263	20671	506534,30	1486756,10	263	20712	506632,00	1486825,61	264	20752	506723,52	1486845,33	266	20791	506937,33	1487224,24
263	20631	506709,80	1486903,70	263	20672	506536,81	1486760,57	263	20713	506636,48	1486831,98	264	20753	506727,05	1486846,53	266	20792	506941,76	1487209,79
263	20632	506693,50	1486901,60	263	20673	506537,00	1486768,68	263	20714	506637,14	1486832,39	264	20754	506730,76	1486852,34	266	20793	506941,80	1487209,52
263	20633	506679,80	1486894,80	263	20674	506536,60	1486774,33	263	20715	506645,14	1486833,69	264	20755	506730,89	1486852,51	266	20794	506942,30	1487179,72
263	20634	506678,70	1486894,30	263	20675	506536,67	1486774,76	263	20716	506645,61	1486833,65	264	20756	506737,29	1486858,91	266	20795	506942,26	1487179,44
263	20635	506661,30	1486888,60	263	20676	506538,08	1486778,39	263	20717	506652,39	1486831,46	264	20757	506737,52	1486859,08	266	20796	506939,76	1487170,34
263	20636	506644,70	1486883,20	263	20677	506539,78	1486782,39	263	20718	506659,89	1486829,37	264	20758	506746,32	1486863,88	266	20797	506939,61	1487170,02
263	20637	506629,10	1486881,20	263	20678	506540,24	1486782,89	263	20719	506666,96	1486833,05	264	20759	506746,45	1486863,94	266	20798	506932,15	1487159,66
263	20638	506613,60	1486876,00	263	20679	506540,92	1486782,98	263	20720	506675,39	1486839,59	264	20760	506754,70	1486867,02	266	20799	506926,07	1487148,72
263	20639	506610,90	1486873,90	263	20680	506543,11	1486782,48	263	20721	506675,49	1486839,66	264	20739	506763,85	1486871,64	266	20800	506925,83	1487148,42
263	20640	506600,50	1486865,90	263	20681	506545,10	1486782,08	263	20722	506683,29	1486844,23	265	20761	506892,82	1487051,44	266	20801	506920,91	1487144,45
263	20641	506582,40	1486865,40	263	20682	506545,22	1486782,05	263	20723	506690,70	1486844,30	265	20762	506893,84	1487053,11	266	20802	506918,98	1487135,29
263	20642	506566,10	1486867,60	263	20683	506547,91	1486781,15	263	20724	506700,40	1486869,00	265	20763	506893,16	1487052,60	266	20803	506918,89	1487135,04
263	20643	506550,00	1486864,30	263	20684	506550,11	1486780,47	263	20725	506712,00	1486879,30	265	20761	506892,82	1487051,44	266	20804	506914,99	1487127,44
263	20644	506535,80	1486856,00	263	20685	506551,78	1486782,77	263	20726	506728,70	1486891,50	266	20764	506943,70	1487134,74	266	20805	506914,64	1487127,06
263	20645	506525,10	1486843,50	263	20686	506553,39	1486785,18	263	20727	506737,80	1486904,40	266	20765	506970,41	1487176,61	266	20806	506906,85	1487122,08
263	20646	506514,10	1486831,40	263	20687	506553,11	1486790,86	263	20728	506746,10	1486918,60	266	20766	506990,63	1487221,38	266	20807	506907,48	1487114,56
263	20647	506505,30	1486818,00	263	20688	506552,31	1486794,33	263	20729	506756,40	1486939,20	266	20767	507010,84	1487266,12	266	20808	506910,11	1487108,92
263	20648	506495,70	1486804,60	263	20689	506551,61	1486798,43	263	20730	506766,80	1486962,40	266	20768	507043,32	1487379,45	266	20809	506910,15	1487108,17
263	20649	506491,50	1486796,80	263	20690	506551,84	1486799,26	263	20731	506780,30	1486978,50	266	20769	507008,21	1487371,11	266	20810	506907,15	1487099,47
263	20650	506487,50	1486789,40	263	20691	506552,63	1486799,60	263	20732	506795,80	1486982,40	266	20770	507007,80	1487371,01	266	20811	506906,91	1487099,09
263	20651	506474,10	1486777,20	263	20692	506556,36	1486799,50	263	20733	506800,60	1486975,10	266	20771	507004,65	1487370,26	266	20812	506904,21	1487096,39
263	20652	506458,80	1486766,00	263	20693	506559,60	1486799,31	263	20734	506800,80	1486960,40	266	20772	507003,99	1487370,11	266	20813	506901,90	1487094,09
263	20653	506443,60	1486761,90	263	20694	506563,25	1486800,24	263	20735	506798,27	1486953,70	266	20773	506989,01	1487366,55	266	20814	506902,37	1487093,09
263	20654	506426,50	1486769,60	263	20695	506564,80	1486804,28	263	20736	506800,45	1486956,16	266	20774	506988,40	1487363,00	266	20815	506903,13	1487091,95
263	20655	506397,80	1486771,30	263	20696	506564,80	1486809,82	263	20737	506801,01	1486956,48	266	20775	506986,70	1487361,60	266	20816	506903,23	1487091,78
263	20656	506395,60	1486770,90	263	20697	506564,80	1486811,80	263	20738	506810,77	1486958,36	266	20776	506986,00	1487346,40	266	20817	506905,83	1487085,38
263	20657	506401,40	1486741,70	263	20698	506564,85	1486812,12	263	20543	506824,58	1486965,36	266	20777	506990,10	1487344,60	266	20818	506905,90	1487085,08
263	20658	506405,38	1486721,70	263	20699	506565,69	1486814,61	264	20739	506763,85	1486871,64	266	20778	506989,20	1487337,10	266	20819	506906,79	1487074,31
263	20659	506405,62	1486721,70	263	20700	506566,99	1486817,51	264	20740	506796,10	1486882,24	266	20779	506982,10	1487327,90	266	20764	506943,70	1487134,74
263	20660	506414,72	1486721,50	263	20701	506567,53	1486818,03	264	20741	506775,13	1486894,79	266	20780	506980,50	1487320,50	267	20820	504415,85	1469990,76
263	20661	506415,24	1486721,34	263	20702	506568,28	1486818,03	264	20742	506783,04	1486908,93	266	20781	506972,20	1487314,20	267	20821	504425,30	1470002,93
263	20662	506425,48	1486714,84	263	20703	506573,87	1486815,73	264	20743	506784,25	1486916,32	266	20782	506971,90	1487307,20	267	20822	504458,95	1470012,78
263	20663	506438,87	1486712,11	263	20704	506579,20	1486813,62	264	20744	506784,30	1486916,68	266	20783	506963,80	1487296,90	267	20823	504464,43	1470023,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
267	20824	504463.59	1470030.01	267	20865	504273.00	1470429.64	267	20906	504125.65	1470573.40	267	20947	504253.35	1470206.33	267	20988	503464.10	1470145.10
267	20825	504453.79	1470044.59	267	20866	504273.30	1470435.03	267	20907	504110.96	1470574.92	267	20948	504261.65	1470194.71	267	20989	503475.20	1470095.00
267	20826	504423.84	1470075.10	267	20867	504273.37	1470435.26	267	20908	504102.29	1470577.45	267	20949	504277.03	1470183.74	267	20990	503483.45	1470057.36
267	20827	504405.46	1470130.38	267	20868	504273.54	1470435.43	267	20909	504093.63	1470581.48	267	20950	504302.84	1470175.48	267	20991	503497.32	1470107.42
267	20828	504413.49	1470168.02	267	20869	504280.81	1470439.91	267	20910	504077.33	1470591.88	267	20951	504305.65	1470153.45	267	20992	503501.09	1470113.34
267	20829	504409.45	1470170.86	267	20870	504291.82	1470448.94	267	20911	504047.88	1470610.22	267	20952	504330.24	1470119.42	267	20993	503514.07	1470120.93
267	20830	504398.01	1470170.62	267	20871	504300.58	1470462.27	267	20912	504037.13	1470619.29	267	20953	504303.53	1470113.18	267	20994	503529.17	1470121.20
267	20831	504384.52	1470167.49	267	20872	504304.54	1470468.90	267	20913	504037.03	1470619.37	267	20954	504232.75	1470080.60	267	20995	503537.94	1470118.08
267	20832	504369.33	1470159.10	267	20873	504307.28	1470478.01	267	20914	504029.50	1470622.74	267	20955	504173.35	1470036.08	267	20996	503542.18	1470104.25
267	20833	504359.63	1470159.87	267	20874	504303.82	1470491.94	267	20915	504029.26	1470622.96	267	20956	504147.59	1470003.03	267	20997	503538.79	1470088.62
267	20834	504353.20	1470168.90	267	20875	504302.13	1470498.74	267	20916	504018.56	1470642.66	267	20957	504134.65	1469992.26	267	20998	503547.45	1470079.12
267	20835	504352.26	1470189.12	267	20876	504291.11	1470523.29	267	20917	504018.19	1470643.35	267	20958	504119.51	1469979.67	267	20999	503621.51	1470051.53
267	20836	504360.46	1470240.46	267	20877	504289.80	1470529.10	267	20918	504006.69	1470664.81	267	20959	504068.24	1469890.37	267	21000	503687.54	1470086.00
267	20837	504357.96	1470255.89	267	20878	504289.80	1470534.50	267	20919	504000.59	1470671.71	267	20960	504054.32	1469882.30	267	21001	503701.86	1470103.30
267	20838	504348.37	1470263.46	267	20879	504289.83	1470534.67	267	20920	503992.29	1470683.51	267	20961	504034.60	1469882.82	267	21002	503734.70	1470130.06
267	20839	504332.33	1470261.59	267	20880	504293.23	1470544.27	267	20921	503992.22	1470683.68	267	20962	504030.42	1469910.71	267	21003	503761.69	1470145.40
267	20840	504325.72	1470252.62	267	20881	504293.28	1470544.37	267	20922	503986.92	1470704.25	267	20963	504018.90	1469935.02	267	21004	503790.90	1470150.39
267	20841	504321.76	1470229.66	267	20882	504309.28	1470568.67	267	20923	503981.41	1470719.10	267	20964	504003.56	1469953.12	267	21005	503807.45	1470148.61
267	20842	504306.06	1470224.45	267	20883	504324.63	1470594.58	267	20924	503975.55	1470718.03	267	20965	503986.76	1469959.48	267	21006	503855.29	1470133.57
267	20843	504291.04	1470235.16	267	20884	504327.39	1470607.81	267	20925	503943.46	1470712.27	267	20966	503984.07	1469994.56	267	21007	503875.39	1470120.49
267	20844	504289.11	1470237.97	267	20885	504326.01	1470616.17	267	20926	503928.01	1470705.93	267	20967	503971.60	1470014.74	267	21008	503875.51	1470120.18
267	20845	504284.22	1470245.10	267	20886	504324.47	1470620.23	267	20927	503931.80	1470693.60	267	20968	503953.26	1470028.12	267	21009	503877.49	1470114.93
267	20846	504279.43	1470268.79	267	20887	504321.11	1470623.87	267	20928	503939.90	1470667.00	267	20969	503909.29	1470043.76	267	21010	503880.28	1470103.32
267	20847	504285.68	1470283.17	267	20888	504314.17	1470626.40	267	20929	503987.60	1470588.10	267	20970	503928.03	1470088.48	267	21011	503874.23	1470083.85
267	20848	504286.87	1470284.43	267	20889	504313.56	1470626.62	267	20930	504049.80	1470547.10	267	20971	503928.69	1470108.67	267	21012	503862.15	1470061.78
267	20849	504298.77	1470297.12	267	20890	504304.16	1470628.70	267	20931	504059.70	1470540.50	267	20972	503928.90	1470115.00	267	21013	503855.03	1470057.10
267	20850	504306.67	1470299.27	267	20891	504297.51	1470628.40	267	20932	504110.50	1470521.60	267	20973	503922.16	1470138.16	267	21014	503830.24	1470052.99
267	20851	504312.60	1470300.89	267	20892	504289.67	1470628.30	267	20933	504152.70	1470521.30	267	20974	503904.78	1470160.94	267	21015	503823.94	1470049.23
267	20852	504325.79	1470310.23	267	20893	504276.74	1470625.02	267	20934	504183.40	1470535.30	267	20975	503870.29	1470181.27	267	21016	503823.53	1470039.35
267	20853	504329.40	1470312.79	267	20894	504263.72	1470620.85	267	20935	504236.50	1470543.80	267	20976	503822.45	1470196.31	267	21017	503845.54	1470029.96
267	20854	504329.40	1470313.20	267	20895	504251.18	1470612.49	267	20936	504243.20	1470496.50	267	20977	503790.90	1470200.39	267	21018	503852.29	1470020.61
267	20855	504329.40	1470329.70	267	20896	504235.30	1470601.54	267	20937	504254.38	1470483.01	267	20978	503736.98	1470188.87	267	21019	503853.18	1470007.72
267	20856	504323.64	1470343.61	267	20897	504222.85	1470596.02	267	20938	504225.82	1470450.71	267	20979	503705.31	1470170.51	267	21020	503845.77	1469999.22
267	20857	504317.85	1470357.88	267	20898	504213.25	1470593.00	267	20939	504222.51	1470420.93	267	20980	503655.46	1470125.65	267	21021	503844.70	1469993.00
267	20858	504309.48	1470372.02	267	20899	504189.18	1470590.51	267	20940	504227.47	1470402.51	267	20981	503618.10	1470106.16	267	21022	503849.08	1469982.20
267	20859	504286.51	1470403.38	267	20900	504178.11	1470588.11	267	20941	504229.27	1470395.83	267	20982	503590.08	1470116.60	267	21023	503862.45	1469979.28
267	20860	504275.33	1470415.36	267	20901	504158.18	1470583.13	267	20942	504262.31	1470331.33	267	20983	503585.74	1470132.74	267	21024	503878.58	1469991.03
267	20861	504275.24	1470415.50	267	20902	504147.26	1470577.17	267	20943	504249.22	1470317.38	267	20984	503567.33	1470158.53	267	21025	503904.70	1469994.72
267	20862	504273.01	1470420.71	267	20903	504141.88	1470573.58	267	20944	504233.57	1470288.72	267	20985	503554.70	1470165.19	267	21026	503933.31	1469982.27
267	20863	504272.41	1470424.11	267	20904	504141.64	1470573.50	267	20945	504230.42	1470258.88	267	20986	503529.17	1470171.20	267	21027	503936.52	1469979.11
267	20864	504272.40	1470424.26	267	20905	504138.09	1470573.20	267	20946	504236.67	1470229.65	267	20987	503488.83	1470164.09	267	21028	503938.09	1469964.23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
267	21029	503910,13	1469940,61	268	21069	503471,96	1470033,01	268	21110	502509,81	1469909,63	268	21151	503011,50	1470008,70	269	21191	504477,19	1470311,84
267	21030	503915,47	1469927,75	268	21070	503479,69	1470043,79	268	21111	502505,40	1469912,50	268	21152	503021,69	1469984,66	269	21192	504454,45	1470315,43
267	21031	503940,99	1469915,84	268	21071	503481,17	1470049,12	268	21112	502517,70	1469853,90	268	21153	503040,84	1469965,48	269	21193	504435,52	1470347,79
267	21032	503974,17	1469912,67	268	21072	503471,48	1470093,27	268	21113	502529,13	1469800,04	268	21154	503044,48	1469961,84	269	21194	504413,13	1470366,57
267	21033	503982,87	1469895,26	268	21073	503471,29	1470094,14	268	21114	502533,24	1469800,70	268	21155	503061,05	1469957,51	269	21195	504371,41	1470380,44
267	21034	503984,11	1469870,52	268	21074	503460,20	1470144,23	268	21115	502534,67	1469800,32	268	21156	503071,18	1469963,32	269	21196	504363,53	1470379,50
267	21035	503993,62	1469853,71	268	21075	503455,15	1470134,28	268	21116	502536,34	1469799,88	268	21157	503091,38	1469988,00	269	21197	504335,59	1470422,68
267	21036	503996,79	1469833,67	268	21076	503437,09	1470077,31	268	21117	502546,14	1469797,30	268	21158	503130,72	1470009,17	269	21198	504351,58	1470449,21
267	21037	504000,00	1469829,55	268	21077	503367,44	1470099,84	268	21118	502549,40	1469786,96	268	21159	503140,89	1470009,57	269	21199	504358,24	1470475,94
267	21038	504010,86	1469822,94	268	21078	503355,00	1470098,30	268	21119	502545,99	1469775,64	268	21160	503180,97	1469983,92	269	21200	504354,88	1470495,65
267	21039	504021,34	1469823,82	268	21079	503341,70	1470095,80	268	21120	502545,99	1469775,63	268	21161	503190,30	1469969,65	269	21201	504348,90	1470530,70
267	21040	504039,51	1469834,11	268	21080	503324,40	1470088,70	268	21121	502549,56	1469766,41	268	21162	503189,09	1469960,40	269	21202	504373,20	1470565,80
267	21041	504050,77	1469816,68	268	21081	503294,52	1470050,74	268	21122	502550,72	1469765,46	268	21163	503193,05	1469942,12	269	21203	504383,20	1470613,40
267	21042	504058,62	1469829,00	268	21082	503217,82	1470021,89	268	21123	502554,26	1469762,57	268	21164	503197,07	1469935,93	269	21204	504378,76	1470626,61
267	21043	504081,30	1469839,75	268	21083	503167,84	1470051,68	268	21124	502554,92	1469762,03	268	21165	503207,59	1469932,51	269	21205	504378,80	1470626,60
267	21044	504091,09	1469847,79	268	21084	503140,89	1470059,57	268	21125	502640,61	1469756,11	268	21166	503218,98	1469939,92	269	21206	504370,70	1470650,60
267	21045	504098,09	1469847,20	268	21085	503116,80	1470055,90	268	21126	502649,01	1469757,96	268	21167	503234,59	1469967,97	269	21207	504343,70	1470674,70
267	21046	504107,27	1469852,05	268	21086	503107,00	1470053,20	268	21127	502656,33	1469759,58	268	21168	503247,21	1469981,44	269	21208	504307,90	1470683,40
267	21047	504114,44	1469871,53	268	21087	503061,99	1470028,45	268	21128	502666,43	1469770,01	268	21169	503268,29	1469990,52	269	21209	504279,00	1470681,50
267	21048	504131,06	1469900,96	268	21088	503053,40	1470035,10	268	21129	502703,13	1469771,57	268	21170	503302,91	1469997,60	269	21210	504272,50	1470679,70
267	21049	504148,40	1469921,48	268	21089	503040,89	1470049,15	268	21130	502727,94	1469771,12	268	21171	503335,60	1469990,60	269	21211	504243,00	1470671,40
267	21050	504151,78	1469936,15	268	21090	503013,90	1470058,64	268	21131	502745,69	1469764,10	268	21172	503342,10	1469993,94	269	21212	504199,70	1470646,60
267	21051	504159,26	1469948,69	268	21091	502981,51	1470055,69	268	21132	502757,77	1469764,35	268	21173	503339,72	1470003,89	269	21213	504124,90	1470627,70
267	21052	504162,46	1469954,07	268	21092	502933,24	1470034,76	268	21133	502764,53	1469774,92	268	21174	503342,07	1470035,29	269	21214	504081,30	1470656,60
267	21053	504170,88	1469959,75	268	21093	502884,69	1469979,50	268	21134	502764,28	1469786,70	268	21175	503342,09	1470035,32	269	21215	504069,10	1470664,70
267	21054	504179,51	1469961,07	268	21094	502834,32	1469937,70	268	21135	502749,84	1469804,12	268	21176	503350,89	1470046,70	269	21216	504043,90	1470705,20
267	21055	504203,34	1469996,07	268	21095	502818,22	1469911,13	268	21136	502746,27	1469813,65	268	21177	503367,44	1470049,84	269	21217	504035,05	1470728,76
267	21056	504262,14	1470040,15	268	21096	502807,09	1469912,84	268	21137	502753,29	1469832,02	268	21178	503414,12	1470030,13	269	21218	503982,41	1470719,29
267	21057	504285,28	1470047,11	268	21097	502768,07	1469901,94	268	21138	502766,97	1469846,96	268	21179	503455,80	1470024,05	269	21219	503987,88	1470704,52
267	21058	504294,77	1470054,50	268	21098	502744,70	1469892,00	268	21139	502776,15	1469852,60	269	21179	504515,63	1470254,82	269	21220	503993,16	1470684,01
267	21059	504305,33	1470059,22	268	21099	502730,09	1469880,73	268	21140	502798,39	1469856,24	269	21180	504513,49	1470274,76	269	21221	504001,39	1470672,31
267	21060	504323,93	1470067,53	268	21100	502706,58	1469849,87	268	21141	502807,09	1469862,84	269	21181	504525,73	1470295,87	269	21222	504007,54	1470665,34
267	21061	504337,28	1470068,59	268	21101	502698,72	1469821,43	268	21142	502809,36	1469862,12	269	21182	504537,57	1470306,31	269	21223	504019,44	1470643,14
267	21062	504346,38	1470041,26	268	21102	502664,31	1469819,96	268	21143	502834,21	1469854,29	269	21183	504534,59	1470322,53	269	21224	504020,40	1470641,37
267	21063	504343,44	1470023,63	268	21103	502632,79	1469806,77	268	21144	502850,39	1469862,36	269	21184	504538,55	1470345,65	269	21225	504030,06	1470623,59
267	21064	504352,61	1470009,05	268	21104	502594,75	1469809,40	268	21145	502869,18	1469901,86	269	21185	504561,00	1470362,06	269	21226	504036,52	1470620,70
267	21065	504374,60	1470001,25	268	21105	502575,53	1469837,75	268	21146	502894,43	1469926,42	269	21186	504561,12	1470362,06	269	21227	504037,50	1470620,26
267	21066	504392,90	1469999,19	268	21106	502562,12	1469844,11	268	21147	502917,98	1469941,42	269	21187	504550,23	1470409,17	269	21228	504037,62	1470620,18
267	21067	504408,24	1469988,47	268	21107	502560,20	1469853,30	268	21148	502962,63	1469994,31	269	21188	504509,04	1470386,02	269	21229	504048,49	1470611,01
267	20820	504415,85	1469990,76	268	21108	502552,62	1469870,93	268	21149	503000,05	1470009,25	269	21189	504491,00	1470361,10	269	21230	504077,87	1470592,72
268	21068	503455,80	1470024,05	268	21109	502536,48	1469890,70	268	21150	503001,33	1470009,19	269	21190	504485,35	1470324,45	269	21231	504094,14	1470582,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
269	21232	504102,68	1470578,37	269	21273	504305,48	1470468,56	270	21313	504596,96	1470551,83	270	21354	504920,92	1470915,78	271	21394	504033,62	1470732,57
269	21233	504111,20	1470575,89	269	21274	504305,43	1470468,44	270	21314	504604,24	1470556,50	270	21355	504921,20	1470918,30	271	21395	504026,40	1470751,80
269	21234	504125,73	1470574,40	269	21275	504301,42	1470461,73	270	21315	504625,79	1470554,66	270	21356	504921,51	1470921,12	271	21396	504019,50	1470770,20
269	21235	504138,08	1470574,20	269	21276	504292,62	1470448,33	270	21316	504638,06	1470560,48	270	21357	504922,77	1470926,42	271	21397	504022,90	1470839,50
269	21236	504141,43	1470574,49	269	21277	504292,52	1470448,21	270	21317	504650,05	1470573,31	270	21358	504919,68	1470931,83	271	21398	504023,40	1470848,60
269	21237	504146,76	1470578,04	269	21278	504281,36	1470439,07	270	21318	504648,97	1470578,87	270	21359	504918,31	1470933,72	271	21399	504011,10	1470903,50
269	21238	504157,76	1470584,04	269	21279	504274,28	1470434,71	270	21319	504633,59	1470585,29	270	21360	504917,56	1470933,70	271	21400	503991,20	1470920,00
269	21239	504157,88	1470584,09	269	21280	504274,00	1470429,54	270	21320	504621,82	1470597,15	270	21361	504913,27	1470933,61	271	21401	503989,80	1470920,20
269	21240	504177,89	1470589,09	269	21281	504273,40	1470424,22	270	21321	504619,48	1470612,66	270	21362	504897,88	1470928,02	271	21402	503965,60	1470924,30
269	21241	504189,05	1470591,50	269	21282	504273,98	1470420,94	270	21322	504623,45	1470623,83	270	21363	504897,37	1470927,91	271	21403	503941,40	1470915,20
269	21242	504213,10	1470593,99	269	21283	504276,12	1470415,98	270	21323	504634,71	1470628,04	270	21364	504875,27	1470926,01	271	21404	503923,10	1470897,10
269	21243	504222,52	1470596,97	269	21284	504287,30	1470404,00	270	21324	504655,00	1470624,28	270	21365	504875,10	1470926,00	271	21405	503919,90	1470894,00
269	21244	504234,85	1470602,44	269	21285	504310,33	1470372,55	270	21325	504668,65	1470627,88	270	21366	504861,96	1470926,00	271	21406	503913,50	1470872,40
269	21245	504250,62	1470613,32	269	21286	504318,76	1470358,29	270	21326	504694,70	1470646,05	270	21367	504864,63	1470915,64	271	21407	503912,20	1470812,70
269	21246	504263,22	1470621,72	269	21287	504324,56	1470343,99	270	21327	504767,55	1470674,99	270	21368	504849,30	1470889,90	271	21408	503911,00	1470761,70
269	21247	504263,35	1470621,78	269	21288	504330,36	1470329,99	270	21328	504792,24	1470688,71	270	21369	504840,49	1470861,97	271	21409	503926,83	1470709,77
269	21248	504276,48	1470625,98	269	21289	504330,40	1470329,80	270	21329	504818,23	1470713,37	270	21370	504840,61	1470842,61	271	21410	503942,14	1470716,05
269	21249	504289,59	1470629,30	269	21290	504330,40	1470313,50	270	21330	504825,92	1470726,96	270	21371	504847,33	1470824,54	271	21411	503942,55	1470716,17
269	21250	504297,49	1470629,40	269	21291	504334,07	1470316,10	270	21331	504846,65	1470738,06	270	21372	504837,26	1470810,62	271	21412	503973,97	1470721,81
269	21251	504304,18	1470629,70	269	21292	504350,55	1470327,77	270	21332	504852,45	1470746,68	270	21373	504762,42	1470729,34	271	21413	503974,84	1470721,97
269	21252	504304,31	1470629,69	269	21293	504357,20	1470330,84	270	21333	504856,00	1470761,04	270	21374	504676,24	1470692,52	271	21414	503979,27	1470722,78
269	21253	504313,87	1470627,57	269	21294	504369,92	1470330,46	270	21334	504874,60	1470776,69	270	21375	504650,25	1470676,01	271	21415	503979,99	1470722,91
269	21254	504315,53	1470626,97	269	21295	504383,74	1470326,12	270	21335	504903,36	1470818,38	270	21376	504617,20	1470674,87	271	21416	503979,89	1470723,20
269	21255	504321,57	1470624,77	269	21296	504397,20	1470311,42	270	21336	504911,79	1470830,59	270	21377	504594,06	1470664,28	271	21417	503972,04	1470744,30
269	21256	504321,77	1470624,64	269	21297	504406,13	1470307,34	270	21337	504919,25	1470837,07	270	21378	504572,37	1470629,40	271	21418	503967,55	1470753,07
269	21257	504325,27	1470620,84	269	21298	504404,94	1470296,18	270	21338	504920,43	1470838,09	270	21379	504571,59	1470594,96	271	21419	503967,51	1470753,19
269	21258	504325,37	1470620,68	269	21299	504408,86	1470282,52	270	21339	504910,14	1470840,43	270	21380	504549,41	1470567,28	271	21420	503964,50	1470766,09
269	21259	504326,99	1470616,38	269	21300	504419,91	1470271,61	270	21340	504896,24	1470845,13	270	21381	504550,50	1470519,80	271	21421	503963,70	1470795,00
269	21260	504328,39	1470607,88	269	21301	504430,86	1470265,91	270	21341	504896,09	1470845,21	270	21382	504560,79	1470495,81	271	21422	503963,60	1470810,70
269	21261	504328,39	1470607,70	269	21302	504459,31	1470265,32	270	21342	504890,29	1470849,81	270	21383	504547,86	1470469,78	271	21423	503963,62	1470810,84
269	21262	504325,59	1470594,30	269	21303	504499,62	1470248,97	270	21343	504890,11	1470850,10	270	21384	504545,30	1470448,70	271	21424	503966,11	1470819,41
269	21263	504325,53	1470594,15	269	21304	504513,27	1470251,78	270	21344	504889,60	1470852,60	270	21385	504554,10	1470410,20	271	21425	503969,10	1470836,22
269	21264	504310,12	1470568,13	269	21179	504515,63	1470254,82	270	21345	504889,63	1470852,76	270	21386	504565,24	1470362,02	271	21426	503967,70	1470853,97
269	21265	504294,15	1470543,88	270	21305	504635,78	1470407,58	270	21346	504891,23	1470857,56	270	21387	504575,57	1470361,91	271	21427	503966,60	1470869,71
269	21266	504290,80	1470534,41	270	21306	504637,09	1470423,99	270	21347	504891,29	1470857,69	270	21388	504595,36	1470351,07	271	21428	503967,10	1470869,70
269	21267	504290,80	1470529,16	270	21307	504625,60	1470430,27	270	21348	504899,01	1470868,41	270	21389	504599,48	1470352,21	271	21429	503967,60	1470869,73
269	21268	504292,08	1470523,56	270	21308	504605,55	1470434,42	270	21349	504897,15	1470878,63	270	21390	504603,74	1470356,70	271	21430	503968,70	1470854,04
269	21269	504303,09	1470499,02	270	21309	504595,31	1470446,52	270	21350	504911,11	1470892,72	270	21391	504602,59	1470360,84	271	21431	503970,10	1470836,24
269	21270	504304,83	1470492,01	270	21310	504595,41	1470454,33	270	21351	504913,71	1470906,10	270	21392	504612,77	1470381,45	271	21432	503970,09	1470836,11
269	21271	504308,29	1470478,12	270	21311	504620,66	1470502,03	270	21352	504913,83	1470906,33	270	21393	504629,67	1470396,07	271	21433	503967,08	1470819,16
269	21272	504308,28	1470477,86	270	21312	504600,13	1470525,86	270	21353	504917,10	1470910,01	270	21305	504635,78	1470407,58	271	21434	503964,60	1470810,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
271	21435	503964,70	1470795,01	272	21475	502954,43	1472402,83	272	21516	502204,76	1472190,06	272	21557	502658,42	1472139,05	272	21598	502867,30	1471923,00
271	21436	503965,50	1470766,16	272	21476	502954,24	1472402,95	272	21517	502217,11	1472186,65	272	21558	502658,55	1472138,96	272	21599	502823,57	1471906,83
271	21437	503968,47	1470753,47	272	21477	502954,12	1472403,15	272	21518	502239,20	1472176,20	272	21559	502677,75	1472120,06	272	21600	502823,39	1471906,80
271	21438	503972,97	1470744,67	272	21478	502951,22	1472412,35	272	21519	502246,97	1472170,52	272	21560	502677,90	1472119,76	272	21601	502805,69	1471907,20
271	21439	503980,74	1470723,78	272	21479	502951,20	1472412,57	272	21520	502259,55	1472163,39	272	21561	502677,83	1472119,44	272	21602	502805,47	1471907,26
271	21440	503980,99	1470723,09	272	21480	502952,01	1472418,27	272	21521	502271,36	1472162,50	272	21562	502674,32	1472113,74	272	21603	502805,30	1471907,40
271	21394	504033,62	1470732,57	272	21481	502953,58	1472428,74	272	21522	502288,62	1472166,74	272	21563	502670,37	1472107,31	272	21604	502796,08	1471919,70
272	21441	503055,00	1471799,60	272	21482	502950,82	1472435,41	272	21523	502312,51	1472196,71	272	21564	502667,31	1472094,67	272	21605	502788,79	1471923,05
272	21442	503069,60	1471827,60	272	21483	502948,60	1472436,30	272	21524	502312,69	1472196,85	272	21565	502669,98	1472071,99	272	21606	502788,66	1471923,14
272	21443	503063,40	1471861,30	272	21484	502948,41	1472436,34	272	21525	502342,40	1472210,71	272	21566	502679,50	1472059,40	272	21607	502776,91	1471934,19
272	21444	503035,20	1471887,10	272	21485	502939,31	1472440,00	272	21526	502366,73	1472237,34	272	21567	502679,57	1472059,27	272	21608	502759,99	1471943,01
272	21445	502974,70	1471942,80	272	21486	502930,81	1472439,90	272	21527	502366,85	1472237,43	272	21568	502685,35	1472042,82	272	21609	502737,81	1471960,49
272	21446	502965,50	1471951,10	272	21487	502930,62	1472439,93	272	21528	502395,20	1472254,15	272	21569	502688,10	1472038,67	272	21610	502696,81	1472012,39
272	21447	502885,30	1471974,80	272	21488	502917,92	1472444,93	272	21529	502401,65	1472269,37	272	21570	502693,02	1472031,23	272	21611	502696,71	1472012,59
272	21448	502858,10	1471973,40	272	21489	502917,81	1472444,99	272	21530	502397,31	1472277,37	272	21571	502693,72	1472030,18	272	21612	502692,83	1472029,70
272	21449	502824,20	1471962,50	272	21490	502912,37	1472448,85	272	21531	502390,38	1472283,01	272	21572	502693,79	1472030,01	272	21613	502690,13	1472033,78
272	21450	502774,40	1471998,00	272	21491	502902,71	1472455,69	272	21532	502390,20	1472283,39	272	21573	502697,66	1472012,92	272	21614	502688,22	1472036,67
272	21451	502743,40	1472038,20	272	21492	502902,59	1472455,81	272	21533	502390,10	1472288,49	272	21574	502738,56	1471961,16	272	21615	502684,48	1472042,32
272	21452	502719,30	1472090,10	272	21493	502896,19	1472464,71	272	21534	502401,15	1472288,71	272	21575	502760,57	1471943,82	272	21616	502684,43	1472042,43
272	21453	502728,10	1472115,70	272	21494	502896,10	1472464,99	272	21535	502390,29	1472288,89	272	21576	502777,43	1471935,04	272	21617	502678,65	1472058,86
272	21454	502723,40	1472141,20	272	21495	502895,70	1472480,29	272	21536	502399,79	1472296,59	272	21577	502777,54	1471934,96	272	21618	502669,10	1472071,50
272	21455	502705,50	1472164,40	272	21496	502895,79	1472480,58	272	21537	502399,99	1472296,69	272	21578	502789,28	1471923,92	272	21619	502669,00	1472071,74
272	21456	502674,80	1472186,80	272	21497	502905,25	1472494,59	272	21538	502439,50	1472305,20	272	21579	502796,61	1471920,55	272	21620	502666,30	1472094,64
272	21457	502659,80	1472230,00	272	21498	502904,67	1472496,60	272	21539	502450,30	1472305,30	272	21580	502796,80	1471920,40	272	21621	502666,31	1472094,82
272	21458	502657,00	1472237,90	272	21499	502902,56	1472503,87	272	21540	502450,45	1472305,28	272	21581	502805,95	1471908,19	272	21622	502669,41	1472107,62
272	21459	502633,90	1472265,40	272	21500	502902,05	1472503,44	272	21541	502464,45	1472300,88	272	21582	502823,32	1471907,80	272	21623	502669,47	1472107,76
272	21460	502540,90	1472301,90	272	21501	502897,77	1472499,77	272	21542	502464,59	1472300,81	272	21583	502867,03	1471923,97	272	21624	502673,72	1472114,66
272	21461	502485,50	1472346,60	272	21502	502817,55	1472431,04	272	21543	502496,59	1472278,11	272	21584	502867,18	1471924,00	272	21625	502676,77	1472119,62
272	21462	502448,30	1472355,50	272	21503	502816,97	1472430,80	272	21544	502496,74	1472277,94	272	21585	502881,18	1471924,70	272	21626	502659,28	1472136,83
272	21463	502511,20	1472414,50	272	21504	502700,07	1472422,30	272	21545	502504,36	1472264,08	272	21586	502881,33	1471924,68	272	21627	502657,91	1472138,19
272	21464	502582,20	1472403,50	272	21505	502699,73	1472422,34	272	21546	502525,28	1472253,57	272	21587	502936,73	1471909,78	272	21628	502627,98	1472152,65
272	21465	502684,20	1472376,90	272	21506	502605,78	1472448,59	272	21547	502544,98	1472248,57	272	21588	502936,97	1471909,63	272	21629	502627,79	1472152,81
272	21466	502700,60	1472372,60	272	21507	502592,79	1472452,22	272	21548	502601,78	1472226,67	272	21589	502961,95	1471881,86	272	21630	502627,70	1472153,03
272	21467	502830,20	1472382,80	272	21508	502498,95	1472466,75	272	21549	502601,96	1472226,54	272	21590	502986,91	1471859,69	272	21631	502623,71	1472183,47
272	21468	502874,30	1472414,10	272	21509	502466,45	1472443,93	272	21550	502611,56	1472216,44	272	21591	503020,13	1471835,78	272	21632	502616,08	1472202,55
272	21469	502903,50	1472396,60	272	21510	502439,25	1472416,74	272	21551	502611,66	1472216,29	272	21592	503019,80	1471835,40	272	21633	502610,77	1472215,83
272	21470	502913,20	1472373,70	272	21511	502438,58	1472416,17	272	21552	502616,99	1472202,97	272	21593	503019,51	1471834,99	272	21634	502601,32	1472225,77
272	21471	502929,30	1472359,20	272	21512	502399,53	1472377,21	272	21553	502624,66	1472183,79	272	21594	502986,27	1471858,93	272	21635	502544,65	1472247,62
272	21472	502971,91	1472350,39	272	21513	502322,55	1472290,04	272	21554	502624,70	1472183,67	272	21595	502961,23	1471881,17	272	21636	502524,88	1472252,65
272	21473	502960,78	1472400,65	272	21514	502322,43	1472289,92	272	21555	502626,66	1472153,43	272	21596	502936,33	1471908,86	272	21637	502503,78	1472263,25
272	21474	502955,53	1472402,43	272	21515	502223,88	1472209,66	272	21556	502657,57	1472139,46	272	21597	502881,15	1471923,70	272	21638	502503,56	1472263,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
272	21639	502495,92	1472277,36	272	21680	502049,30	1472072,00	273	21720	503116,20	1472358,70	273	21761	503173,24	1472320,40	273	21802	503053,30	1472272,50
272	21640	502464,07	1472299,95	272	21681	502110,40	1472110,70	273	21721	503093,60	1472396,00	273	21762	503196,38	1472323,39	273	21803	503088,70	1472257,80
272	21641	502450,23	1472304,30	272	21682	502155,50	1472124,00	273	21722	503068,40	1472420,40	273	21763	503216,53	1472330,74	273	21804	503114,60	1472255,70
272	21642	502439,56	1472304,20	272	21683	502182,90	1472119,40	273	21723	503058,20	1472430,40	273	21764	503227,56	1472340,97	273	21805	503164,80	1472263,10
272	21643	502400,32	1472295,74	272	21684	502214,50	1472130,00	273	21724	502995,40	1472460,70	273	21765	503227,69	1472341,05	273	21806	503238,70	1472284,50
272	21644	502391,10	1472288,27	272	21685	502250,80	1472112,90	273	21725	502980,20	1472477,50	273	21766	503282,45	1472366,93	273	21710	503311,30	1472324,60
272	21645	502391,20	1472283,64	272	21686	502301,70	1472116,70	273	21726	502959,50	1472487,20	273	21767	503303,29	1472381,69	274	21807	502960,53	1472401,79
272	21646	502398,02	1472278,09	272	21687	502325,30	1472130,60	273	21727	502963,60	1472491,30	273	21768	503347,03	1472420,24	274	21808	502954,58	1472428,66
272	21647	502398,14	1472277,94	272	21688	502346,20	1472156,90	273	21728	503103,80	1472635,60	273	21769	503363,63	1472443,23	274	21809	502952,99	1472418,13
272	21648	502402,64	1472269,64	272	21689	502371,60	1472168,60	273	21729	503222,90	1472803,90	273	21770	503364,00	1472442,90	274	21810	502952,21	1472412,54
272	21649	502402,70	1472269,42	272	21690	502396,30	1472194,90	273	21730	503229,10	1472813,80	273	21771	503364,41	1472442,61	274	21811	502955,00	1472403,69
272	21650	502402,66	1472269,21	272	21691	502428,60	1472215,20	273	21731	503251,00	1472849,30	273	21772	503347,73	1472419,52	274	21812	502955,87	1472403,37
272	21651	502396,06	1472253,61	272	21692	502448,50	1472248,50	273	21732	503295,10	1472920,40	273	21773	503303,89	1472380,89	274	21807	502960,53	1472401,79
272	21652	502395,85	1472253,37	272	21693	502480,90	1472218,60	273	21733	503247,47	1472937,87	273	21774	503282,91	1472366,05	275	21813	502976,34	1472402,43
272	21653	502367,42	1472236,61	272	21694	502568,60	1472184,00	273	21734	503247,35	1472937,67	273	21775	503228,18	1472340,18	275	21814	505264,31	1472455,38
272	21654	502343,07	1472209,96	272	21695	502574,90	1472161,50	273	21735	503237,05	1472921,07	273	21776	503217,14	1472329,93	275	21815	505250,16	1472455,30
272	21655	502342,91	1472209,85	272	21696	502584,40	1472127,30	273	21736	503193,98	1472851,59	273	21777	503216,97	1472329,83	275	21816	505239,68	1472451,52
272	21656	502313,22	1472196,00	272	21697	502616,60	1472101,90	273	21737	503181,42	1472831,32	273	21778	503196,56	1472322,40	275	21817	505239,24	1472451,41
272	21657	502289,29	1472165,99	272	21698	502621,90	1472105,10	273	21738	503065,52	1472667,42	273	21779	503173,42	1472319,41	275	21818	505230,94	1472450,41
272	21658	502289,02	1472165,81	272	21699	502655,80	1471983,40	273	21739	503065,42	1472667,31	273	21780	503151,48	1472311,61	275	21819	505230,15	1472450,48
272	21659	502271,52	1472161,51	272	21700	502702,60	1471924,60	273	21740	502936,11	1472533,40	273	21781	503114,18	1472305,90	275	21820	505220,35	1472453,28
272	21660	502271,36	1472161,50	272	21701	502776,90	1471865,80	273	21741	502935,62	1472532,90	273	21782	503101,48	1472306,50	275	21821	505219,94	1472453,44
272	21661	502259,36	1472162,40	272	21702	502797,00	1471857,70	273	21742	502946,10	1472485,50	273	21783	503101,32	1472306,53	275	21822	505211,04	1472458,28
272	21662	502259,15	1472162,47	272	21703	502828,30	1471856,70	273	21743	502964,45	1472402,59	273	21784	503082,22	1472313,73	275	21823	505201,40	1472459,94
272	21663	502246,40	1472169,70	272	21704	502882,00	1471872,20	273	21744	502980,67	1472410,94	273	21785	503082,01	1472313,89	275	21824	505191,80	1472456,33
272	21664	502238,64	1472175,37	272	21705	502908,80	1471864,40	273	21745	502980,90	1472411,00	273	21786	503081,90	1472314,13	275	21825	505190,69	1472456,24
272	21665	502216,73	1472185,73	272	21706	502954,30	1471820,20	273	21746	502987,90	1472411,00	273	21787	503080,92	1472321,59	275	21826	505177,69	1472458,94
272	21666	502203,98	1472189,26	272	21707	502998,60	1471789,30	273	21747	502988,21	1472410,89	273	21788	503068,06	1472337,07	275	21827	505177,38	1472459,03
272	21667	502186,62	1472171,21	272	21708	503010,90	1471787,70	273	21748	503007,92	1472395,37	273	21789	503054,62	1472362,65	275	21828	505165,94	1472463,45
272	21668	502186,13	1472170,93	272	21709	503028,40	1471785,60	273	21749	503026,00	1472391,69	273	21790	503035,93	1472374,88	275	21829	505157,02	1472467,14
272	21669	502177,83	1472168,93	272	21441	503055,00	1471799,60	273	21750	503026,32	1472391,47	273	21791	503035,78	1472375,03	275	21830	505144,56	1472468,27
272	21670	502177,18	1472168,99	273	21710	503311,30	1472324,60	273	21751	503036,56	1472375,66	273	21792	503025,59	1472390,75	275	21831	505139,48	1472466,42
272	21671	502158,36	1472177,62	273	21711	503380,00	1472380,70	273	21752	503055,27	1472363,42	273	21793	503007,60	1472394,41	275	21832	505138,46	1472466,33
272	21672	502144,85	1472172,56	273	21712	503408,10	1472417,80	273	21753	503055,44	1472363,23	273	21794	503007,39	1472394,51	275	21833	505127,36	1472468,23
272	21673	502144,70	1472172,52	273	21713	503414,70	1472442,80	273	21754	503068,92	1472337,58	273	21795	502987,73	1472410,00	275	21834	505126,99	1472468,33
272	21674	502129,03	1472169,25	273	21714	503402,70	1472474,90	273	21755	503081,78	1472322,12	273	21796	502981,02	1472410,00	275	21835	505113,04	1472473,61
272	21675	502113,85	1472161,61	273	21715	503376,10	1472491,90	273	21756	503081,90	1472321,87	273	21797	502964,83	1472401,66	275	21836	505099,69	1472477,90
272	21676	502113,45	1472161,50	273	21716	503338,40	1472486,60	273	21757	503082,86	1472314,56	273	21798	502964,67	1472401,61	275	21837	505099,49	1472477,97
272	21677	502095,91	1472160,61	273	21717	503272,00	1472421,10	273	21758	503101,60	1472307,50	273	21799	502976,20	1472349,50	275	21838	505090,37	1472482,04
272	21678	502038,64	1472124,26	273	21718	503260,10	1472414,10	273	21759	503114,17	1472306,90	273	21800	502994,80	1472345,80	275	21839	505078,55	1472486,11
272	21679	502038,28	1472124,03	273	21719	503189,80	1472374,50	273	21760	503151,28	1472312,59	273	21801	503017,50	1472325,70	275	21840	505078,07	1472486,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
275	21841	505071,39	1472490,90	275	21882	504833,90	1472586,58	275	21923	504543,58	1472703,40	275	21964	504531,61	1472739,76	22005	504789,57	1472606,42
275	21842	505063,07	1472493,80	275	21883	504825,46	1472591,32	275	21924	504543,01	1472704,62	275	21965	504533,17	1472739,42	22006	504795,33	1472602,27
275	21843	505051,92	1472493,70	275	21884	504810,46	1472594,95	275	21925	504540,79	1472729,01	275	21966	504543,87	1472731,72	22007	504811,37	1472598,84
275	21844	505051,77	1472493,70	275	21885	504794,08	1472598,44	275	21926	504531,54	1472735,67	275	21967	504544,69	1472730,28	22008	504826,67	1472595,14
275	21845	505037,45	1472494,61	275	21886	504793,33	1472598,78	275	21927	504519,29	1472733,24	275	21968	504546,93	1472705,69	22009	504827,18	1472594,94
275	21846	505029,45	1472495,21	275	21887	504787,27	1472603,15	275	21928	504518,56	1472733,23	275	21969	504560,25	1472692,18	22010	504836,08	1472589,94
275	21847	505028,65	1472495,44	275	21888	504778,84	1472608,64	275	21929	504507,66	1472735,13	275	21970	504571,14	1472687,44	22011	504836,48	1472589,65
275	21848	505018,85	1472500,74	275	21889	504770,02	1472612,57	275	21930	504506,77	1472735,52	275	21971	504579,20	1472686,35	22012	504844,65	1472581,87
275	21849	505018,34	1472501,14	275	21890	504755,58	1472615,03	275	21931	504486,04	1472751,61	275	21972	504592,50	1472690,91	22013	504851,71	1472577,16
275	21850	505006,24	1472514,14	275	21891	504747,60	1472616,22	275	21932	504467,88	1472757,80	275	21973	504601,39	1472696,86	22014	504852,01	1472576,92
275	21851	505006,11	1472514,28	275	21892	504747,08	1472616,37	275	21933	504453,14	1472762,45	275	21974	504601,50	1472696,93	22015	504860,01	1472569,02
275	21852	504999,34	1472523,09	275	21893	504739,41	1472619,81	275	21934	504431,65	1472765,93	275	21975	504609,50	1472701,53	22016	504860,40	1472568,48
275	21853	504990,68	1472529,86	275	21894	504729,21	1472624,91	275	21935	504410,66	1472769,63	275	21976	504610,06	1472701,75	22017	504862,81	1472563,54
275	21854	504970,96	1472538,10	275	21895	504728,95	1472625,06	275	21936	504397,28	1472771,83	275	21977	504621,46	1472704,35	22018	504864,90	1472559,28
275	21855	504959,72	1472541,08	275	21896	504722,37	1472629,68	275	21937	504396,57	1472772,09	275	21978	504622,25	1472704,37	22019	504865,04	1472558,87
275	21856	504953,34	1472540,53	275	21897	504713,46	1472634,23	275	21938	504379,54	1472782,31	275	21979	504636,25	1472701,87	22020	504867,61	1472548,22
275	21857	504947,11	1472538,22	275	21898	504702,13	1472637,58	275	21939	504370,14	1472788,21	275	21980	504636,86	1472701,66	22021	504871,45	1472538,86
275	21858	504940,55	1472530,06	275	21899	504695,73	1472639,48	275	21940	504369,45	1472788,92	275	21981	504649,05	1472695,01	22022	504871,50	1472538,73
275	21859	504932,43	1472516,09	275	21900	504685,16	1472639,76	275	21941	504355,65	1472813,62	275	21982	504658,35	1472689,31	22023	504876,41	1472523,80
275	21860	504931,88	1472515,48	275	21901	504686,56	1472645,76	275	21942	504355,50	1472813,98	275	21983	504658,65	1472689,07	22024	504881,91	1472519,47
275	21861	504927,08	1472511,98	275	21902	504686,07	1472646,24	275	21943	504347,99	1472837,19	275	21984	504667,16	1472681,26	22025	504893,94	1472512,78
275	21862	504926,50	1472511,69	275	21903	504681,27	1472652,94	275	21944	504338,01	1472868,54	275	21985	504677,26	1472674,03	22026	504903,17	1472510,44
275	21863	504918,30	1472509,09	275	21904	504680,99	1472653,50	275	21945	504332,93	1472881,68	275	21986	504677,94	1472673,19	22027	504917,22	1472512,95
275	21864	504918,05	1472509,03	275	21905	504678,12	1472662,60	275	21946	504334,80	1472882,40	275	21987	504681,84	1472664,09	22028	504924,98	1472515,41
275	21865	504903,45	1472506,43	275	21906	504674,48	1472671,10	275	21947	504336,67	1472883,12	275	21988	504681,91	1472663,90	22029	504929,18	1472518,47
275	21866	504902,61	1472506,46	275	21907	504664,74	1472678,07	275	21948	504341,77	1472869,92	275	21989	504684,71	1472655,01	22030	504937,17	1472532,21
275	21867	504892,71	1472508,96	275	21908	504664,55	1472678,23	275	21949	504341,81	1472869,81	275	21990	504689,13	1472648,84	22031	504937,34	1472532,45
275	21868	504892,23	1472509,15	275	21909	504656,09	1472686,00	275	21950	504351,80	1472838,41	275	21991	504697,18	1472643,23	22032	504944,34	1472541,15
275	21869	504879,83	1472516,05	275	21910	504647,00	1472691,57	275	21951	504359,24	1472815,40	275	21992	504703,27	1472641,42	22033	504945,20	1472541,77
275	21870	504879,56	1472516,23	275	21911	504635,23	1472697,99	275	21952	504372,70	1472791,32	275	21993	504714,77	1472638,02	22034	504952,20	1472544,37
275	21871	504873,46	1472521,03	275	21912	504621,95	1472700,36	275	21953	504381,65	1472785,70	275	21994	504715,11	1472637,88	22035	504952,73	1472544,49
275	21872	504872,80	1472521,97	275	21913	504611,24	1472697,92	275	21954	504398,30	1472775,71	275	21995	504724,31	1472633,18	22036	504959,73	1472545,09
275	21873	504867,72	1472537,41	275	21914	504603,56	1472693,50	275	21955	504411,35	1472773,57	275	21996	504724,55	1472633,04	22037	504960,41	1472545,03
275	21874	504863,85	1472546,84	275	21915	504594,51	1472687,44	275	21956	504432,33	1472769,87	275	21997	504731,13	1472628,42	22038	504972,11	1472541,93
275	21875	504863,76	1472547,13	275	21916	504594,05	1472687,21	275	21957	504453,92	1472766,37	275	21998	504741,16	1472623,41	22039	504972,37	1472541,85
275	21876	504861,21	1472557,72	275	21917	504580,05	1472682,41	275	21958	504454,20	1472766,31	275	21999	504748,47	1472620,14	22040	504992,47	1472533,45
275	21877	504858,71	1472562,82	275	21918	504579,13	1472682,32	275	21959	504469,14	1472761,59	275	22000	504756,24	1472618,97	22041	504992,93	1472533,18
275	21878	504856,95	1472566,42	275	21919	504570,33	1472683,52	275	21960	504487,64	1472755,29	275	22001	504770,94	1472616,47	22042	505000,95	1472526,94
275	21879	504849,33	1472573,94	275	21920	504569,80	1472683,67	275	21961	504488,23	1472754,98	275	22002	504771,41	1472616,33	22043	505001,93	1472526,18
275	21880	504842,29	1472578,64	275	21921	504558,30	1472688,67	275	21962	504508,83	1472738,98	275	22003	504780,61	1472612,23	22044	505002,29	1472525,82
275	21881	504842,02	1472578,85	275	21922	504557,68	1472689,10	275	21963	504518,88	1472737,23	275	22004	504780,89	1472612,08	22045	505009,23	1472516,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
275	22046	505021,04	1472504,10	275	22087	505111,40	1472530,10	275	22128	504543,10	1472787,00	275	22169	504477,10	1472697,20	275	22210	505072,60	1472436,90
275	22047	505030,18	1472499,16	275	22088	505096,90	1472536,80	275	22129	504528,70	1472787,80	275	22170	504491,60	1472689,30	275	22211	505096,90	1472427,80
275	22048	505037,74	1472498,60	275	22089	505080,10	1472543,50	275	22130	504526,60	1472787,90	275	22171	504503,00	1472676,90	275	22212	505112,90	1472421,90
275	22049	505051,95	1472497,70	275	22090	505063,90	1472546,30	275	22131	504524,10	1472789,50	275	22172	504504,30	1472675,40	275	22213	505130,60	1472418,50
275	22050	505063,38	1472497,80	275	22091	505047,70	1472546,60	275	22132	504511,10	1472797,80	275	22173	504523,00	1472655,20	275	22214	505147,00	1472418,50
275	22051	505064,06	1472497,69	275	22092	505043,40	1472552,00	275	22133	504484,80	1472807,50	275	22174	504536,30	1472645,40	275	22215	505162,60	1472412,90
275	22052	505072,96	1472494,59	275	22093	505038,10	1472558,50	275	22134	504476,30	1472810,20	275	22175	504542,10	1472642,80	275	22216	505180,70	1472408,80
275	22053	505073,43	1472494,35	275	22094	505022,70	1472571,50	275	22135	504468,60	1472812,60	275	22176	504550,20	1472639,20	275	22217	505197,10	1472408,00
275	22054	505080,10	1472489,80	275	22095	504991,20	1472586,60	275	22136	504440,50	1472817,70	275	22177	504572,50	1472634,20	275	22218	505216,90	1472403,80
275	22055	505091,75	1472485,79	275	22096	504972,70	1472592,00	275	22137	504419,70	1472821,40	275	22178	504589,00	1472634,70	275	22219	505233,30	1472402,00
275	22056	505091,91	1472485,73	275	22097	504956,30	1472593,50	275	22138	504403,90	1472834,80	275	22179	504609,90	1472641,40	275	22220	505248,70	1472403,80
275	22057	505101,01	1472481,67	275	22098	504940,00	1472591,30	275	22139	504401,80	1472841,20	275	22180	504624,00	1472648,80	275	22221	505267,60	1472404,70
275	22058	505114,41	1472477,37	275	22099	504924,90	1472585,80	275	22140	504398,00	1472853,20	275	22181	504636,20	1472634,90	275	22222	505276,34	1472402,43
275	22059	505128,23	1472472,14	275	22100	504924,60	1472585,70	275	22141	504388,00	1472884,60	275	22182	504646,70	1472617,90	276	22223	502954,45	1472429,26
275	22060	505138,61	1472470,36	275	22101	504911,00	1472576,40	275	22142	504381,90	1472900,50	275	22183	504658,40	1472606,30	276	22224	502942,80	1472481,91
275	22061	505143,62	1472472,18	275	22102	504903,90	1472589,80	275	22143	504373,60	1472914,70	275	22184	504670,90	1472597,80	276	22225	502942,19	1472484,64
275	22062	505144,48	1472472,29	275	22103	504901,30	1472593,50	275	22144	504361,10	1472925,40	275	22185	504688,30	1472591,10	276	22226	502941,75	1472486,67
275	22063	505157,68	1472471,09	275	22104	504894,40	1472603,20	275	22145	504345,80	1472931,50	275	22186	504703,20	1472583,90	276	22227	502932,28	1472529,48
275	22064	505158,26	1472470,95	275	22105	504881,30	1472615,60	275	22146	504333,90	1472931,60	275	22187	504718,00	1472576,30	276	22228	502931,44	1472528,63
275	22065	505167,44	1472467,16	275	22106	504866,80	1472627,50	275	22147	504329,30	1472932,20	275	22188	504735,00	1472569,40	276	22229	502930,25	1472527,64
275	22066	505178,67	1472462,82	275	22107	504851,00	1472637,20	275	22148	504312,60	1472927,30	275	22189	504755,80	1472565,80	276	22230	502904,26	1472505,35
275	22067	505190,94	1472460,28	275	22108	504822,90	1472646,00	275	22149	504299,20	1472917,80	275	22190	504768,20	1472557,20	276	22231	502903,40	1472504,57
275	22068	505200,50	1472463,87	275	22109	504807,60	1472652,60	275	22150	504289,50	1472904,50	275	22191	504783,50	1472551,10	276	22232	502905,80	1472496,29
275	22069	505201,54	1472463,97	275	22110	504791,00	1472660,70	275	22151	504284,70	1472888,70	275	22192	504799,70	1472547,70	276	22233	502906,28	1472494,64
275	22070	505212,04	1472462,17	275	22111	504764,30	1472666,80	275	22152	504285,30	1472872,30	275	22193	504813,00	1472540,00	276	22234	502906,21	1472494,22
275	22071	505212,66	1472461,96	275	22112	504750,60	1472673,90	275	22153	504292,20	1472852,40	275	22194	504822,20	1472520,60	276	22235	502896,70	1472480,15
275	22072	505221,66	1472457,06	275	22113	504737,20	1472681,00	275	22154	504301,80	1472822,40	275	22195	504828,30	1472502,70	276	22236	502897,10	1472465,17
275	22073	505230,86	1472454,43	275	22114	504722,70	1472692,10	275	22155	504309,30	1472799,10	275	22196	504837,20	1472488,80	276	22237	502903,36	1472456,46
275	22074	505238,53	1472455,36	275	22115	504713,90	1472706,00	275	22156	504312,30	1472793,40	275	22197	504849,30	1472478,30	276	22238	502913,06	1472449,59
275	22075	505249,12	1472459,18	275	22116	504697,80	1472719,00	275	22157	504327,10	1472765,20	275	22198	504868,70	1472466,70	276	22239	502918,34	1472445,84
275	22076	505249,79	1472459,30	275	22117	504686,40	1472728,90	275	22158	504337,40	1472752,40	275	22199	504890,70	1472459,40	276	22240	502930,89	1472440,90
275	22077	505263,41	1472459,37	275	22118	504672,90	1472737,20	275	22159	504353,60	1472741,30	275	22200	504907,10	1472458,10	276	22241	502939,39	1472441,00
275	22078	505252,70	1472506,51	275	22119	504656,40	1472746,10	275	22160	504371,70	1472730,40	275	22201	504926,60	1472461,30	276	22242	502939,59	1472440,96
275	22079	505252,44	1472507,63	275	22120	504630,70	1472752,10	275	22161	504387,00	1472724,40	275	22202	504941,20	1472465,50	276	22243	502948,70	1472437,30
275	22080	505249,50	1472507,80	275	22121	504614,20	1472752,30	275	22162	504402,60	1472721,80	275	22203	504955,80	1472472,90	276	22244	502948,89	1472437,26
275	22081	505232,10	1472506,40	275	22122	504605,10	1472750,30	275	22163	504408,00	1472720,90	275	22204	504968,60	1472483,40	276	22245	502951,39	1472436,26
275	22082	505210,00	1472511,80	275	22123	504599,30	1472749,00	275	22164	504409,30	1472720,60	275	22205	504983,00	1472468,00	276	22246	502951,66	1472435,99
275	22083	505193,50	1472511,90	275	22124	504584,70	1472758,00	275	22165	504423,30	1472718,20	275	22206	504995,50	1472458,20	276	22247	502954,45	1472429,26
275	22084	505176,50	1472515,80	275	22125	504578,00	1472765,10	275	22166	504441,80	1472715,10	275	22207	505009,20	1472451,00	277	22248	502896,28	1472501,13
275	22085	505148,90	1472520,50	275	22126	504573,40	1472770,00	275	22167	504462,70	1472708,30	275	22208	505025,10	1472446,90	277	22249	502900,76	1472504,97
275	22086	505131,60	1472522,70	275	22127	504558,30	1472780,90	275	22168	504467,50	1472704,60	275	22209	505048,80	1472445,30	277	22250	502901,95	1472505,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
277	22249	502902,95	1472506,86	277	22290	502400,03	1472799,18	278	22330	503192,57	1472853,11	279	22370	503879,76	1476312,16	279	22411	503779,91	1476334,31
277	22250	502928,96	1472529,17	277	22291	502428,13	1472774,68	278	22331	503235,35	1472922,13	279	22371	503860,63	1476330,41	279	22412	503780,62	1476333,77
277	22251	502930,12	1472530,14	277	22292	502428,23	1472774,55	278	22332	503245,55	1472938,57	279	22372	503839,18	1476354,79	279	22413	503780,90	1476332,93
277	22252	502931,76	1472531,81	277	22293	502434,03	1472764,35	278	22333	503243,30	1472939,40	279	22373	503804,20	1476377,10	279	22414	503780,65	1476332,07
277	22253	502918,87	1472590,14	277	22294	502434,08	1472763,96	278	22334	503203,38	1472953,96	279	22374	503793,10	1476374,60	279	22415	503779,25	1476329,97
277	22254	502896,00	1472566,40	277	22295	502420,38	1472718,66	278	22335	503167,20	1472906,50	279	22375	503706,71	1476355,03	279	22416	503779,06	1476329,74
277	22255	502859,40	1472535,00	277	22296	502420,30	1472718,50	278	22336	503166,10	1472903,60	279	22376	503706,94	1476354,57	279	22417	503778,06	1476328,74
277	22256	502796,60	1472481,20	277	22297	502406,93	1472701,12	278	22337	503163,30	1472900,20	279	22377	503707,07	1476353,59	279	22418	503777,59	1476328,42
277	22257	502793,30	1472481,00	277	22298	502393,03	1472688,92	278	22338	503138,30	1472859,90	279	22378	503706,56	1476352,74	279	22419	503774,81	1476327,23
277	22258	502705,20	1472474,60	277	22299	502392,89	1472688,84	278	22339	503025,50	1472700,50	279	22379	503704,76	1476351,26	279	22420	503771,88	1476325,90
277	22259	502602,80	1472503,00	277	22300	502374,04	1472681,10	278	22340	502922,20	1472593,60	279	22380	503708,06	1476346,92	279	22421	503768,98	1476321,98
277	22260	502496,10	1472518,50	277	22301	502367,31	1472669,88	278	22341	502935,10	1472535,23	279	22381	503711,53	1476345,40	279	22422	503768,20	1476320,98
277	22261	502490,10	1472555,80	277	22302	502369,39	1472645,24	278	22328	503063,93	1472668,64	279	22382	503715,00	1476349,12	279	22423	503770,85	1476316,38
277	22262	502485,20	1472587,00	277	22303	502387,89	1472610,53	279	22342	504291,28	1475833,06	279	22383	503715,84	1476349,58	279	22424	503778,00	1476313,32
277	22263	502474,70	1472602,20	277	22304	502432,00	1472577,10	279	22343	504309,44	1475858,06	279	22384	503716,78	1476349,44	279	22425	503783,95	1476311,62
277	22264	502467,30	1472612,80	277	22305	502432,12	1472576,97	279	22344	504311,40	1475880,51	279	22385	503721,89	1476346,84	279	22426	503784,98	1476311,70
277	22265	502423,50	1472649,00	277	22306	502441,72	1472561,77	279	22345	504299,27	1475921,81	279	22386	503724,37	1476346,37	279	22427	503785,78	1476311,54
277	22266	502464,00	1472693,70	277	22307	502441,80	1472561,54	279	22346	504277,20	1475967,75	279	22387	503725,39	1476345,66	279	22428	503786,37	1476310,99
277	22267	502484,20	1472760,20	277	22308	502445,90	1472514,96	279	22347	504274,48	1476016,12	279	22388	503727,09	1476342,77	279	22429	503790,45	1476304,44
277	22268	502479,60	1472785,40	277	22309	502444,49	1472495,42	279	22348	504220,60	1476035,33	279	22389	503728,26	1476340,82	279	22430	503794,57	1476305,08
277	22269	502456,20	1472816,60	277	22310	502444,19	1472491,29	279	22349	504219,80	1476017,20	279	22390	503728,35	1476340,69	279	22431	503795,29	1476305,02
277	22270	502471,90	1472849,60	277	22311	502436,77	1472458,72	279	22350	504220,60	1476035,40	279	22391	503728,10	1476343,68	279	22432	503797,50	1476304,26
277	22271	502471,70	1472875,50	277	22312	502427,48	1472434,02	279	22351	504207,19	1476044,91	279	22392	503728,28	1476344,51	279	22433	503797,75	1476304,57
277	22272	502460,90	1472899,90	277	22313	502435,56	1472425,44	279	22352	504193,28	1476067,44	279	22393	503731,38	1476350,31	279	22434	503798,75	1476305,75
277	22273	502447,10	1472913,20	277	22314	502435,68	1472425,24	279	22353	504195,44	1476102,63	279	22394	503732,20	1476351,02	279	22435	503799,57	1476307,30
277	22274	502434,80	1472945,20	277	22315	502437,07	1472420,64	279	22354	504189,39	1476115,76	279	22395	503737,90	1476353,02	279	22436	503799,69	1476307,49
277	22275	502438,70	1472977,40	277	22316	502437,82	1472418,15	279	22355	504153,04	1476164,33	279	22396	503738,61	1476353,09	279	22437	503800,76	1476308,95
277	22276	502388,59	1472966,18	277	22317	502437,92	1472418,23	279	22356	504127,76	1476177,05	279	22397	503739,27	1476352,82	279	22438	503801,59	1476310,24
277	22277	502388,69	1472965,58	277	22318	502453,00	1472433,31	279	22357	504120,94	1476198,78	279	22398	503743,14	1476350,09	279	22439	503802,00	1476311,05
277	22278	502388,66	1472965,31	277	22319	502465,09	1472445,41	279	22358	504106,63	1476214,89	279	22399	503745,88	1476349,40	279	22440	503801,60	1476311,48
277	22279	502380,01	1472943,64	277	22320	502465,23	1472445,52	279	22359	504088,34	1476230,52	279	22400	503749,40	1476349,40	279	22441	503800,40	1476312,78
277	22280	502381,97	1472930,61	277	22321	502498,13	1472468,62	279	22360	504073,00	1476236,80	279	22401	503750,36	1476349,05	279	22442	503800,07	1476313,35
277	22281	502395,39	1472914,22	277	22322	502498,85	1472468,79	279	22361	504061,12	1476242,60	279	22402	503753,38	1476346,54	279	22443	503799,58	1476314,93
277	22282	502395,48	1472914,02	277	22323	502501,46	1472468,38	279	22362	504000,87	1476251,00	279	22403	503756,72	1476343,67	279	22444	503798,88	1476316,90
277	22283	502403,34	1472883,39	277	22324	502584,49	1472455,53	279	22363	503989,92	1476267,39	279	22404	503760,18	1476342,03	279	22445	503798,95	1476318,05
277	22284	502419,80	1472870,80	277	22325	502593,27	1472454,16	279	22364	503965,14	1476279,86	279	22405	503764,37	1476342,39	279	22446	503799,80	1476318,81
277	22285	502419,97	1472870,58	277	22326	502590,10	1472424,31	279	22365	503957,74	1476290,76	279	22406	503765,43	1476342,08	279	22447	503801,20	1476319,31
277	22286	502423,17	1472862,38	277	22327	502816,50	1472432,77	279	22366	503924,38	1476306,09	279	22407	503772,81	1476336,27	279	22448	503801,51	1476319,39
277	22287	502423,14	1472861,96	277	22328	502896,28	1472501,13	279	22367	503906,97	1476304,07	279	22408	503777,45	1476333,95	279	22449	503802,31	1476319,49
277	22288	502402,46	1472824,89	278	22328	503063,93	1472668,64	279	22368	503901,00	1476305,84	279	22409	503777,60	1476333,97	279	22450	503803,39	1476319,21
277	22289	502396,93	1472809,09	278	22329	503179,77	1472832,45	279	22369	503901,04	1476305,98	279	22410	503779,01	1476334,35	279	22451	503807,49	1476316,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
279	22452	503807,71	1476316,01	279	22493	503950,01	1476232,05	279	22534	504219,73	1475970,09	279	22575	504093,90	1476127,80	279	22616	503886,15	1476252,03
279	22453	503809,41	1476314,13	279	22494	503952,79	1476232,84	279	22535	504226,14	1475957,78	279	22576	504092,82	1476128,37	279	22617	503880,52	1476257,52
279	22454	503813,14	1476312,35	279	22495	503953,83	1476232,76	279	22536	504232,68	1475944,99	279	22577	504077,42	1476147,97	279	22618	503878,98	1476259,01
279	22455	503813,83	1476311,69	279	22496	503954,56	1476232,03	279	22537	504236,19	1475936,77	279	22578	504077,11	1476148,76	279	22619	503868,52	1476255,96
279	22456	503813,98	1476310,75	279	22497	503958,58	1476223,29	279	22538	504240,36	1475926,63	279	22579	504074,97	1476172,36	279	22620	503868,34	1476255,92
279	22457	503813,67	1476308,88	279	22498	503962,11	1476215,05	279	22539	504243,83	1475920,00	279	22580	504063,56	1476180,06	279	22621	503860,44	1476254,62
279	22458	503816,51	1476303,84	279	22499	503977,72	1476193,95	279	22540	504249,62	1475909,22	279	22581	504063,25	1476180,33	279	22622	503859,64	1476254,71
279	22459	503816,66	1476303,46	279	22500	503992,86	1476194,97	279	22541	504252,61	1475903,83	279	22582	504056,92	1476187,82	279	22623	503849,44	1476258,81
279	22460	503817,63	1476299,49	279	22501	504000,61	1476200,71	279	22542	504252,76	1475903,45	279	22583	504043,74	1476192,53	279	22624	503848,64	1476259,57
279	22461	503825,49	1476293,71	279	22502	504001,48	1476201,00	279	22543	504255,02	1475894,12	279	22584	504030,69	1476189,05	279	22625	503846,06	1476265,11
279	22462	503825,96	1476293,13	279	22503	504011,81	1476201,15	279	22544	504260,44	1475883,17	279	22585	504029,53	1476189,21	279	22626	503837,64	1476273,05
279	22463	503828,26	1476288,13	279	22504	504014,88	1476201,20	279	22545	504260,59	1475882,71	279	22586	504014,50	1476198,19	279	22627	503831,10	1476274,85
279	22464	503828,39	1476287,37	279	22505	504015,67	1476200,99	279	22546	504261,89	1475873,51	279	22587	504012,93	1476198,17	279	22628	503830,39	1476275,29
279	22465	503828,11	1476284,24	279	22506	504030,53	1476192,11	279	22547	504262,40	1475873,30	279	22588	504002,00	1476198,01	279	22629	503825,29	1476280,89
279	22466	503827,95	1476282,42	279	22507	504043,41	1476195,55	279	22548	504258,91	1475873,09	279	22589	503994,29	1476192,29	279	22630	503824,91	1476282,03
279	22467	503832,32	1476277,63	279	22508	504044,30	1476195,51	279	22549	504257,65	1475882,05	279	22590	503993,50	1476192,00	279	22631	503825,01	1476283,20
279	22468	503838,80	1476275,85	279	22509	504058,30	1476190,51	279	22550	504252,26	1475892,93	279	22591	503977,10	1476190,90	279	22632	503825,37	1476287,24
279	22469	503839,43	1476275,49	279	22510	504058,95	1476190,07	279	22551	504252,14	1475893,25	279	22592	503976,37	1476191,04	279	22633	503823,40	1476291,52
279	22470	503848,33	1476267,09	279	22511	504065,41	1476182,43	279	22552	504249,89	1475902,55	279	22593	503975,79	1476191,51	279	22634	503815,41	1476297,39
279	22471	503848,66	1476266,63	279	22512	504077,24	1476174,44	279	22553	504246,98	1475907,79	279	22594	503959,59	1476213,41	279	22635	503814,84	1476298,24
279	22472	503851,11	1476261,37	279	22513	504077,89	1476173,34	279	22554	504241,17	1475918,61	279	22595	503959,42	1476213,71	279	22636	503813,79	1476302,54
279	22473	503860,37	1476257,65	279	22514	504080,05	1476149,48	279	22555	504237,67	1475925,31	279	22596	503955,83	1476222,09	279	22637	503810,79	1476307,86
279	22474	503867,77	1476258,87	279	22515	504094,77	1476130,75	279	22556	504237,61	1475925,43	279	22597	503952,37	1476229,60	279	22638	503810,62	1476308,85
279	22475	503878,98	1476262,14	279	22516	504112,40	1476129,60	279	22557	504233,42	1475935,62	279	22598	503950,78	1476229,15	279	22639	503810,83	1476310,13
279	22476	503879,76	1476262,16	279	22517	504112,91	1476129,47	279	22558	504229,94	1475943,76	279	22599	503948,08	1476228,45	279	22640	503807,86	1476311,55
279	22477	503880,45	1476261,77	279	22518	504121,21	1476125,77	279	22559	504223,47	1475956,41	279	22600	503947,59	1476228,40	279	22641	503807,39	1476311,89
279	22478	503882,64	1476259,64	279	22519	504121,81	1476125,29	279	22560	504217,13	1475968,59	279	22601	503936,29	1476229,20	279	22642	503805,59	1476313,88
279	22479	503888,12	1476254,29	279	22520	504137,26	1476104,22	279	22561	504205,58	1475983,67	279	22602	503935,24	1476229,75	279	22643	503802,27	1476316,31
279	22480	503900,12	1476247,04	279	22521	504147,46	1476088,52	279	22562	504192,50	1475991,72	279	22603	503927,74	1476238,95	279	22644	503802,43	1476315,85
279	22481	503904,54	1476249,60	279	22522	504147,70	1476087,75	279	22563	504168,11	1476006,72	279	22604	503927,65	1476239,08	279	22645	503802,83	1476314,57
279	22482	503909,64	1476252,59	279	22523	504147,51	1476086,97	279	22564	504167,59	1476007,26	279	22605	503922,85	1476246,38	279	22646	503803,81	1476313,51
279	22483	503909,93	1476252,72	279	22524	504135,84	1476066,09	279	22565	504158,61	1476023,13	279	22606	503922,70	1476246,67	279	22647	503804,91	1476312,31
279	22484	503915,03	1476254,43	279	22525	504137,13	1476054,31	279	22566	504147,83	1476040,14	279	22607	503921,31	1476250,33	279	22648	503805,29	1476311,51
279	22485	503920,53	1476256,23	279	22526	504150,03	1476042,19	279	22567	504134,67	1476052,51	279	22608	503920,17	1476252,95	279	22649	503805,14	1476310,63
279	22486	503921,61	1476256,17	279	22527	504150,27	1476041,90	279	22568	504134,21	1476053,44	279	22609	503915,97	1476251,58	279	22650	503804,24	1476308,83
279	22487	503922,38	1476255,40	279	22528	504161,21	1476024,64	279	22569	504132,81	1476066,24	279	22610	503911,02	1476249,93	279	22651	503804,16	1476308,69
279	22488	503924,10	1476251,43	279	22529	504170,02	1476009,08	279	22570	504132,99	1476067,13	279	22611	503906,05	1476247,00	279	22652	503803,21	1476307,21
279	22489	503925,44	1476247,89	279	22530	504195,11	1475993,63	279	22571	504144,45	1476087,64	279	22612	503900,85	1476244,00	279	22653	503802,17	1476305,80
279	22490	503930,11	1476240,79	279	22531	504207,39	1475986,08	279	22572	504134,77	1476102,55	279	22613	503900,08	1476243,80	279	22654	503801,33	1476304,20
279	22491	503937,15	1476232,15	279	22532	504207,79	1475985,71	279	22573	504119,63	1476123,19	279	22614	503899,32	1476244,02	279	22655	503801,15	1476303,93
279	22492	503947,56	1476231,41	279	22533	504219,59	1475970,31	279	22574	504111,93	1476126,62	279	22615	503886,42	1476251,82	279	22656	503800,05	1476302,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
279	22657	503799,16	1476301,55	279	22698	503730,98	1476337,76	279	22739	504131,57	1475972,58	280	22779	503643,23	1476361,41	280	22820	503590,72	1476383,05
279	22658	503798,41	1476301,06	279	22699	503729,58	1476336,56	279	22740	504174,79	1475941,64	280	22780	503643,05	1476362,29	280	22821	503590,53	1476384,19
279	22659	503797,51	1476301,08	279	22700	503728,41	1476336,21	279	22741	504211,36	1475857,64	280	22781	503642,95	1476362,56	280	22822	503590,50	1476384,32
279	22660	503794,66	1476302,06	279	22701	503727,37	1476336,84	279	22742	504229,52	1475832,64	280	22782	503640,49	1476363,26	280	22823	503590,50	1476382,90
279	22661	503789,93	1476301,32	279	22702	503725,71	1476339,23	279	22743	504258,91	1475823,09	280	22783	503637,29	1476364,16	280	22824	503590,09	1476381,87
279	22662	503789,08	1476301,44	279	22703	503724,51	1476341,24	279	22744	504291,28	1475833,06	280	22784	503636,64	1476364,54	280	22825	503589,08	1476381,40
279	22663	503788,43	1476302,01	279	22704	503723,15	1476343,55	280	22745	503698,62	1476357,30	280	22785	503636,25	1476365,21	280	22826	503587,28	1476381,30
279	22664	503784,31	1476308,63	279	22705	503721,13	1476343,93	280	22746	503701,73	1476358,01	280	22786	503634,46	1476371,80	280	22827	503587,06	1476381,31
279	22665	503783,92	1476308,60	279	22706	503720,72	1476344,06	280	22747	503701,58	1476358,29	280	22787	503634,11	1476373,02	280	22828	503585,96	1476381,41
279	22666	503783,39	1476308,66	279	22707	503716,43	1476346,25	280	22748	503701,42	1476359,21	280	22788	503633,95	1476373,30	280	22829	503585,24	1476381,67
279	22667	503777,09	1476310,46	279	22708	503713,00	1476342,58	280	22749	503701,92	1476362,71	280	22789	503633,48	1476373,02	280	22830	503584,74	1476382,26
279	22668	503776,91	1476310,52	279	22709	503712,20	1476342,13	280	22750	503702,38	1476363,60	280	22790	503633,37	1476372,96	280	22831	503583,81	1476384,23
279	22669	503769,21	1476313,82	279	22710	503711,30	1476342,23	280	22751	503705,59	1476366,58	280	22791	503632,28	1476372,41	280	22832	503583,11	1476385,93
279	22670	503768,50	1476314,45	279	22711	503706,50	1476344,33	280	22752	503701,89	1476372,80	280	22792	503630,30	1476369,79	280	22833	503583,03	1476386,21
279	22671	503765,10	1476320,35	279	22712	503705,90	1476344,79	280	22753	503698,40	1476376,64	280	22793	503629,97	1476369,48	280	22834	503582,71	1476387,83
279	22672	503764,90	1476321,20	279	22713	503701,50	1476350,59	280	22754	503694,02	1476376,92	280	22794	503627,87	1476367,98	280	22835	503580,30	1476390,66
279	22673	503765,22	1476322,02	279	22714	503701,21	1476351,67	280	22755	503693,07	1476372,11	280	22795	503626,64	1476367,74	280	22836	503577,41	1476392,51
279	22674	503766,60	1476323,81	279	22715	503701,74	1476352,66	280	22756	503692,89	1476371,63	280	22796	503622,14	1476368,84	280	22837	503575,96	1476392,21
279	22675	503769,69	1476327,99	279	22716	503703,69	1476354,35	280	22757	503690,79	1476368,13	280	22797	503621,65	1476369,07	280	22838	503574,59	1476391,09
279	22676	503770,28	1476328,47	279	22717	503699,50	1476353,40	280	22758	503691,17	1476367,56	280	22798	503619,43	1476370,60	280	22839	503572,69	1476389,69
279	22677	503773,61	1476329,98	279	22718	503695,20	1476342,90	280	22759	503686,97	1476365,96	280	22799	503618,00	1476370,60	280	22840	503571,64	1476389,41
279	22678	503776,14	1476331,06	279	22719	503686,90	1476328,60	280	22760	503686,25	1476365,80	280	22800	503617,82	1476370,61	280	22841	503570,68	1476389,91
279	22679	503776,27	1476331,19	279	22720	503682,90	1476312,10	280	22761	503680,55	1476366,00	280	22801	503614,52	1476371,01	280	22842	503569,17	1476391,61
279	22680	503771,33	1476333,66	279	22721	503679,53	1476305,70	280	22762	503679,77	1476366,25	280	22802	503613,80	1476371,30	280	22843	503568,39	1476392,50
279	22681	503771,07	1476333,82	279	22722	503675,48	1476305,11	280	22763	503676,57	1476368,39	280	22803	503612,39	1476372,35	280	22844	503567,52	1476392,26
279	22682	503764,04	1476339,35	279	22723	503727,68	1476286,41	280	22764	503673,44	1476369,82	280	22804	503610,22	1476373,08	280	22845	503565,57	1476391,68
279	22683	503760,03	1476339,01	279	22724	503759,69	1476260,99	280	22765	503666,45	1476370,19	280	22805	503608,34	1476372,91	280	22846	503563,41	1476390,89
279	22684	503759,26	1476339,15	279	22725	503782,09	1476251,93	280	22766	503661,97	1476368,43	280	22806	503607,23	1476373,25	280	22847	503562,76	1476390,81
279	22685	503755,26	1476341,05	279	22726	503819,32	1476221,57	280	22767	503659,38	1476365,58	280	22807	503604,63	1476375,45	280	22848	503559,56	1476391,11
279	22686	503754,92	1476341,26	279	22727	503819,46	1476221,61	280	22768	503657,88	1476362,02	280	22808	503604,16	1476376,19	280	22849	503558,90	1476391,33
279	22687	503751,43	1476344,25	279	22728	503830,79	1476212,42	280	22769	503657,41	1476361,41	280	22809	503603,30	1476379,25	280	22850	503556,20	1476393,03
279	22688	503748,86	1476346,40	279	22729	503900,08	1476193,80	280	22770	503656,71	1476361,11	280	22810	503601,66	1476382,43	280	22851	503555,87	1476393,31
279	22689	503745,70	1476346,40	279	22730	503944,31	1476152,66	280	22771	503654,02	1476360,74	280	22811	503600,85	1476383,30	280	22852	503551,57	1476398,21
279	22690	503745,34	1476346,44	279	22731	503966,95	1476141,93	280	22772	503652,32	1476355,72	280	22812	503599,23	1476383,57	280	22853	503551,36	1476398,53
279	22691	503742,14	1476347,24	279	22732	504008,64	1476144,62	280	22773	503651,74	1476354,96	280	22813	503598,34	1476382,45	280	22854	503547,86	1476405,53
279	22692	503741,63	1476347,48	279	22733	504022,70	1476139,68	280	22774	503650,81	1476354,70	280	22814	503597,69	1476381,33	280	22855	503547,70	1476406,09
279	22693	503738,17	1476349,93	279	22734	504036,40	1476121,10	280	22775	503649,11	1476354,80	280	22815	503597,09	1476380,33	280	22856	503547,51	1476408,84
279	22694	503733,75	1476348,38	279	22735	504053,50	1476097,48	280	22776	503648,95	1476354,82	280	22816	503596,18	1476379,65	280	22857	503546,98	1476408,82
279	22695	503731,13	1476343,48	279	22736	504063,43	1476087,92	280	22777	503647,75	1476355,02	280	22817	503595,06	1476379,80	280	22858	503545,53	1476407,85
279	22696	503731,50	1476339,02	279	22737	504084,65	1476079,60	280	22778	503646,73	1476355,70	280	22818	503592,87	1476381,05	280	22859	503545,17	1476407,68
279	22697	503731,39	1476338,33	279	22738	504086,66	1476037,99	280	22779	503643,43	1476360,90	280	22819	503591,37	1476382,05	280	22860	503540,32	1476406,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
280	22861	503537,73	1476404,02	280	22902	503478,13	1476396,06	280	22943	503405,49	1476474,09	280	22984	503286,07	1476557,04	280	23025	503231,16	1476651,79
280	22862	503537,25	1476403,77	280	22903	503477,35	1476397,01	280	22944	503398,49	1476477,88	280	22985	503283,07	1476561,34	280	23026	503230,90	1476651,98
280	22863	503532,15	1476402,17	280	22904	503476,95	1476398,51	280	22945	503398,08	1476478,21	280	22986	503282,89	1476561,68	280	23027	503221,70	1476660,18
280	22864	503531,91	1476402,12	280	22905	503476,96	1476399,33	280	22946	503394,29	1476482,49	280	22987	503281,57	1476565,24	280	23028	503221,37	1476660,61
280	22865	503529,81	1476401,82	280	22906	503477,41	1476400,02	280	22947	503389,37	1476487,79	280	22988	503278,03	1476566,15	280	23029	503218,07	1476667,01
280	22866	503528,64	1476402,15	280	22907	503478,74	1476401,20	280	22948	503384,57	1476489,30	280	22989	503277,65	1476566,30	280	23030	503217,94	1476667,35
280	22867	503526,80	1476403,68	280	22908	503479,78	1476405,82	280	22949	503381,80	1476489,30	280	22990	503271,75	1476569,70	280	23031	503216,11	1476674,96
280	22868	503523,20	1476406,88	280	22909	503479,31	1476406,40	280	22950	503381,68	1476489,30	280	22991	503271,29	1476570,11	280	23032	503207,45	1476679,15
280	22869	503522,90	1476407,25	280	22910	503477,83	1476406,61	280	22951	503377,98	1476489,60	280	22992	503269,76	1476572,20	280	23033	503207,31	1476679,22
280	22870	503519,71	1476412,77	280	22911	503475,66	1476406,81	280	22952	503377,11	1476489,97	280	22993	503267,56	1476572,51	280	23034	503186,91	1476691,82
280	22871	503516,73	1476415,66	280	22912	503474,97	1476407,05	280	22953	503371,45	1476494,93	280	22994	503263,72	1476572,70	280	23035	503186,37	1476692,40
280	22872	503514,30	1476415,50	280	22913	503474,48	1476407,59	280	22954	503368,70	1476497,00	280	22995	503262,74	1476573,14	280	23036	503184,62	1476695,70
280	22873	503513,34	1476415,77	280	22914	503473,10	1476410,16	280	22955	503368,49	1476497,19	280	22996	503259,34	1476576,54	280	23037	503178,78	1476706,71
280	22874	503512,08	1476416,65	280	22915	503470,97	1476413,66	280	22956	503365,00	1476501,02	280	22997	503259,05	1476576,95	280	23038	503162,66	1476715,90
280	22875	503510,60	1476415,89	280	22916	503468,44	1476415,50	280	22957	503363,07	1476500,81	280	22998	503256,75	1476581,75	280	23039	503162,09	1476716,47
280	22876	503509,46	1476410,96	280	22917	503465,28	1476416,93	280	22958	503361,95	1476501,14	280	22999	503256,63	1476582,09	280	23040	503148,59	1476740,57
280	22877	503509,06	1476410,24	280	22918	503464,83	1476417,25	280	22959	503353,45	1476508,16	280	23000	503255,63	1476586,89	280	23041	503148,40	1476741,29
280	22878	503505,76	1476406,94	280	22919	503463,19	1476418,93	280	22960	503347,16	1476511,69	280	23001	503255,60	1476587,24	280	23042	503148,30	1476757,79
280	22879	503504,78	1476406,50	280	22920	503457,41	1476424,87	280	22961	503346,75	1476512,04	280	23002	503255,69	1476590,30	280	23043	503148,55	1476758,63
280	22880	503501,09	1476406,31	280	22921	503451,42	1476431,15	280	22962	503342,86	1476516,72	280	23003	503253,72	1476592,77	280	23044	503157,90	1476772,75
280	22881	503498,13	1476405,30	280	22922	503446,35	1476434,67	280	22963	503337,63	1476516,15	280	23004	503253,43	1476593,41	280	23045	503164,64	1476786,53
280	22882	503496,40	1476404,59	280	22923	503446,01	1476434,99	280	22964	503334,03	1476513,75	280	23005	503252,82	1476596,41	280	23046	503168,90	1476820,62
280	22883	503494,84	1476402,21	280	22924	503444,50	1476436,96	280	22965	503333,22	1476513,50	280	23006	503252,00	1476598,05	280	23047	503169,39	1476834,26
280	22884	503494,10	1476400,27	280	22925	503443,92	1476437,46	280	22966	503332,40	1476513,73	280	23007	503250,28	1476598,83	280	23048	503161,95	1476848,75
280	22885	503493,43	1476399,49	280	22926	503440,67	1476436,11	280	22967	503325,90	1476517,83	280	23008	503249,75	1476599,23	280	23049	503150,31	1476856,03
280	22886	503491,63	1476398,49	280	22927	503440,10	1476436,00	280	22968	503325,80	1476517,90	280	23009	503244,25	1476605,73	280	23050	503150,06	1476856,22
280	22887	503490,43	1476398,38	280	22928	503436,80	1476436,00	280	22969	503319,69	1476522,51	280	23010	503243,91	1476606,54	280	23051	503131,59	1476873,89
280	22888	503488,65	1476398,97	280	22929	503436,36	1476436,07	280	22970	503312,06	1476528,35	280	23011	503243,26	1476612,68	280	23052	503125,38	1476877,48
280	22889	503488,62	1476398,52	280	22930	503430,86	1476437,77	280	22971	503305,95	1476531,90	280	23012	503237,86	1476619,03	280	23053	503116,21	1476882,16
280	22890	503488,80	1476398,03	280	22931	503430,61	1476437,87	280	22972	503305,58	1476532,21	280	23013	503237,62	1476619,41	280	23054	503103,53	1476877,37
280	22891	503489,10	1476397,23	280	22932	503425,61	1476440,47	280	22973	503300,25	1476538,23	280	23014	503234,92	1476625,71	280	23055	503101,67	1476875,98
280	22892	503489,20	1476396,59	280	22933	503425,00	1476441,05	280	22974	503296,95	1476542,13	280	23015	503234,80	1476626,40	280	23056	503101,11	1476875,58
280	22893	503489,09	1476395,11	280	22934	503423,19	1476444,17	280	22975	503296,62	1476542,85	280	23016	503235,01	1476627,07	280	23057	503113,40	1476820,40
280	22894	503488,99	1476394,31	280	22935	503420,33	1476449,31	280	22976	503295,62	1476548,85	280	23017	503236,74	1476629,95	280	23058	503116,90	1476804,70
280	22895	503488,31	1476393,24	280	22936	503416,84	1476452,07	280	22977	503295,60	1476549,03	280	23018	503238,86	1476635,74	280	23059	503144,60	1476679,90
280	22896	503487,06	1476393,07	280	22937	503412,32	1476454,82	280	22978	503295,54	1476550,35	280	23019	503238,33	1476638,89	280	23060	503148,70	1476661,70
280	22897	503485,76	1476393,47	280	22938	503411,85	1476455,26	280	22979	503295,52	1476550,95	280	23020	503237,96	1476640,36	280	23061	503175,78	1476639,93
280	22898	503485,46	1476393,60	280	22939	503405,95	1476464,06	280	22980	503293,53	1476554,18	280	23021	503237,24	1476643,24	280	23062	503182,70	1476632,00
280	22899	503484,93	1476393,90	280	22940	503405,71	1476464,76	280	22981	503292,73	1476554,62	280	23022	503237,21	1476643,47	280	23063	503184,80	1476628,00
280	22900	503480,03	1476395,15	280	22941	503405,82	1476465,49	280	22982	503290,13	1476556,05	280	23023	503236,94	1476646,53	280	23064	503218,23	1476548,08
280	22901	503479,73	1476395,26	280	22942	503407,74	1476469,93	280	22983	503287,12	1476556,41	280	23024	503234,10	1476650,14	280	23065	503251,04	1476522,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
280	23066	503276,56	1476491,45	281	23106	503119,46	1476935,08	281	23147	503241,28	1476639,45	281	23188	503298,50	1476551,47	281	23229	503414,16	1476457,21
280	23067	503357,54	1476443,96	281	23107	503098,10	1476931,97	281	23148	503241,37	1476638,91	281	23189	503298,59	1476549,26	281	23230	503418,48	1476454,58
280	23068	503390,55	1476404,81	281	23108	503089,40	1476928,10	281	23149	503241,88	1476635,85	281	23190	503299,38	1476544,52	281	23231	503418,63	1476454,48
280	23069	503429,75	1476381,72	281	23109	503091,80	1476917,40	281	23150	503241,81	1476635,09	281	23191	503299,51	1476543,75	281	23232	503422,43	1476451,48
280	23070	503438,71	1476365,28	281	23110	503100,40	1476878,78	281	23151	503239,51	1476628,79	281	23192	503301,22	1476541,73	281	23233	503422,81	1476451,03
280	23071	503457,37	1476350,54	281	23111	503101,90	1476879,90	281	23152	503239,39	1476628,53	281	23193	503302,41	1476540,33	281	23234	503425,80	1476445,64
280	23072	503487,06	1476343,07	281	23112	503102,27	1476880,10	281	23153	503237,98	1476626,19	281	23194	503302,53	1476540,18	281	23235	503427,38	1476442,93
280	23073	503517,70	1476352,79	281	23113	503115,77	1476885,20	281	23154	503240,29	1476620,80	281	23195	503307,66	1476534,38	281	23236	503431,87	1476440,59
280	23074	503529,56	1476350,72	281	23114	503116,98	1476885,14	281	23155	503245,84	1476614,27	281	23196	503313,65	1476530,90	281	23237	503437,03	1476439,00
280	23075	503580,42	1476331,30	281	23115	503126,85	1476880,10	281	23156	503246,19	1476613,46	281	23197	503313,81	1476530,79	281	23238	503439,80	1476439,00
280	23076	503586,06	1476332,51	281	23116	503133,25	1476876,40	281	23157	503246,84	1476607,32	281	23198	503321,51	1476524,89	281	23239	503443,63	1476440,59
280	23077	503646,46	1476345,54	281	23117	503133,54	1476876,18	281	23158	503251,83	1476601,43	281	23199	503327,55	1476520,34	281	23240	503444,44	1476440,68
280	23078	503652,34	1476346,81	281	23118	503152,03	1476858,49	281	23159	503253,72	1476600,57	281	23200	503333,18	1476516,79	281	23241	503445,18	1476440,34
280	22744	503698,62	1476357,30	281	23119	503163,89	1476851,07	281	23160	503254,44	1476599,87	281	23201	503336,27	1476518,85	281	23242	503446,58	1476439,14
281	23079	503792,22	1476378,50	281	23120	503164,43	1476850,48	281	23161	503255,64	1476597,47	281	23202	503336,94	1476519,09	281	23243	503446,79	1476438,91
281	23080	503799,04	1476380,04	281	23121	503172,23	1476835,28	281	23162	503255,77	1476597,09	281	23203	503343,34	1476519,79	281	23244	503448,25	1476437,00
281	23081	503779,46	1476390,07	281	23122	503172,40	1476834,55	281	23163	503256,30	1476594,34	281	23204	503344,06	1476519,69	281	23245	503453,25	1476433,53
281	23082	503746,33	1476401,57	281	23123	503171,90	1476820,45	281	23164	503256,40	1476594,23	281	23205	503344,65	1476519,26	281	23246	503453,49	1476433,33
281	23083	503729,60	1476419,56	281	23124	503171,89	1476820,31	281	23165	503258,38	1476591,73	281	23206	503348,88	1476514,17	281	23247	503459,58	1476426,94
281	23084	503702,37	1476429,50	281	23125	503167,59	1476785,91	281	23166	503258,70	1476590,76	281	23207	503355,04	1476510,71	281	23248	503464,84	1476421,54
281	23085	503658,44	1476422,58	281	23126	503167,45	1476785,44	281	23167	503258,60	1476587,33	281	23208	503355,25	1476510,56	281	23249	503466,78	1476419,55
281	23086	503634,88	1476426,85	281	23127	503160,55	1476771,34	281	23168	503259,53	1476582,88	281	23209	503363,37	1476503,86	281	23250	503469,82	1476418,17
281	23087	503587,72	1476444,50	281	23128	503160,45	1476771,17	281	23169	503261,64	1476578,48	281	23210	503365,43	1476504,09	281	23251	503470,08	1476418,01
281	23088	503566,77	1476458,59	281	23129	503151,30	1476757,35	281	23170	503264,45	1476575,67	281	23211	503366,13	1476504,00	281	23252	503472,98	1476415,91
281	23089	503512,30	1476469,90	281	23130	503151,40	1476741,70	281	23171	503267,78	1476575,50	281	23212	503366,71	1476503,61	281	23253	503473,38	1476415,48
281	23090	503492,01	1476465,39	281	23131	503164,50	1476718,30	281	23172	503267,90	1476575,49	281	23213	503370,61	1476499,31	281	23254	503475,72	1476411,61
281	23091	503454,74	1476494,41	281	23132	503180,64	1476709,10	281	23173	503270,80	1476575,09	281	23214	503373,39	1476497,23	281	23255	503476,74	1476409,72
281	23092	503443,28	1476511,27	281	23133	503181,23	1476708,50	281	23174	503271,81	1476574,49	281	23215	503378,72	1476492,55	281	23256	503478,21	1476409,58
281	23093	503420,69	1476530,57	281	23134	503187,55	1476696,58	281	23175	503273,52	1476572,14	281	23216	503381,86	1476492,30	281	23257	503480,31	1476409,28
281	23094	503350,94	1476569,21	281	23135	503188,83	1476694,16	281	23176	503278,97	1476569,00	281	23217	503384,80	1476492,30	281	23258	503481,26	1476408,75
281	23095	503303,00	1476613,50	281	23136	503208,82	1476681,82	281	23177	503283,07	1476567,95	281	23218	503385,25	1476492,23	281	23259	503482,56	1476407,15
281	23096	503293,18	1476630,41	281	23137	503218,05	1476677,35	281	23178	503283,70	1476567,62	281	23219	503390,65	1476490,53	281	23260	503482,86	1476406,54
281	23097	503287,44	1476662,68	281	23138	503218,86	1476676,35	281	23179	503284,11	1476567,02	281	23220	503391,30	1476490,12	281	23261	503482,86	1476405,87
281	23098	503257,71	1476707,82	281	23139	503220,82	1476668,23	281	23180	503285,64	1476562,90	281	23221	503396,52	1476484,49	281	23262	503481,56	1476400,07
281	23099	503249,10	1476714,90	281	23140	503223,91	1476662,23	281	23181	503288,15	1476559,31	281	23222	503400,15	1476480,39	281	23263	503481,09	1476399,28
281	23100	503206,63	1476751,75	281	23141	503232,78	1476654,33	281	23182	503289,77	1476559,11	281	23223	503407,31	1476476,52	281	23264	503480,12	1476398,42
281	23101	503217,20	1476779,71	281	23142	503235,84	1476652,61	281	23183	503290,78	1476558,99	281	23224	503407,92	1476475,91	281	23265	503480,93	1476398,01
281	23102	503220,90	1476837,90	281	23143	503236,28	1476652,23	281	23184	503291,32	1476558,81	281	23225	503410,72	1476470,71	281	23266	503485,87	1476396,75
281	23103	503221,10	1476845,89	281	23144	503239,58	1476648,03	281	23185	503295,32	1476556,61	281	23226	503410,90	1476470,06	281	23267	503486,11	1476396,67
281	23104	503201,31	1476884,24	281	23145	503239,89	1476647,23	281	23186	503295,88	1476556,09	281	23227	503410,78	1476469,41	281	23268	503486,00	1476396,97
281	23105	503158,28	1476919,69	281	23146	503240,18	1476643,85	281	23187	503298,28	1476552,19	281	23228	503408,90	1476465,06	281	23269	503485,70	1476397,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
281	23270	503485,60	1476398,40	281	23311	503550,40	1476410,51	281	23352	503597,42	1476386,13	281	23393	503649,85	1476357,76	282	23433	503126,90	1476682,30
281	23271	503485,70	1476399,90	281	23312	503550,67	1476406,60	281	23353	503598,06	1476386,60	281	23394	503651,48	1476362,58	282	23426	503143,23	1476667,77
281	23272	503485,83	1476400,41	281	23313	503553,96	1476400,04	281	23354	503598,85	1476386,68	281	23395	503651,94	1476363,26	283	23434	505386,24	1476769,36
281	23273	503486,23	1476401,31	281	23314	503557,98	1476395,45	281	23355	503601,85	1476386,18	281	23396	503652,69	1476363,59	283	23435	505378,25	1476813,09
281	23274	503486,85	1476402,00	281	23315	503560,20	1476394,06	281	23356	503602,70	1476385,72	281	23397	503655,45	1476363,97	283	23436	505378,17	1476813,58
281	23275	503487,77	1476402,19	281	23316	503562,70	1476393,82	281	23357	503604,00	1476384,32	281	23398	503656,72	1476366,98	283	23437	505374,30	1476834,63
281	23276	503488,67	1476402,09	281	23317	503564,67	1476394,54	281	23358	503604,23	1476383,99	281	23399	503656,99	1476367,41	283	23438	505363,80	1476839,24
281	23277	503488,97	1476402,02	281	23318	503566,70	1476395,15	281	23359	503606,03	1476380,49	281	23400	503659,99	1476370,71	283	23439	505363,56	1476839,47
281	23278	503490,75	1476401,43	281	23319	503568,50	1476395,65	281	23360	503606,14	1476380,21	281	23401	503660,55	1476371,10	283	23440	505358,24	1476849,62
281	23279	503491,49	1476401,85	281	23320	503569,33	1476395,64	281	23361	503606,92	1476377,45	281	23402	503665,65	1476373,10	283	23441	505345,19	1476855,60
281	23280	503492,10	1476403,43	281	23321	503570,03	1476395,19	281	23362	503608,69	1476375,95	281	23403	503666,28	1476373,20	283	23442	505333,92	1476855,50
281	23281	503492,25	1476403,72	281	23322	503571,43	1476393,59	281	23363	503610,26	1476376,09	281	23404	503673,88	1476372,80	283	23443	505320,02	1476848,75
281	23282	503494,15	1476406,62	281	23323	503572,02	1476392,92	281	23364	503610,87	1476376,02	281	23405	503674,42	1476372,66	283	23444	505319,79	1476848,70
281	23283	503494,83	1476407,19	281	23324	503572,78	1476393,49	281	23365	503613,57	1476375,12	281	23406	503677,92	1476371,06	283	23445	505305,79	1476849,00
281	23284	503497,11	1476408,12	281	23325	503574,35	1476394,76	281	23366	503614,00	1476374,90	281	23407	503678,13	1476370,95	283	23446	505305,51	1476849,09
281	23285	503500,31	1476409,22	281	23326	503574,99	1476395,07	281	23367	503615,28	1476373,94	281	23408	503681,08	1476368,98	283	23447	505278,93	1476868,20
281	23286	503500,72	1476409,30	281	23327	503577,39	1476395,57	281	23368	503618,09	1476373,60	281	23409	503685,97	1476368,81	283	23448	505255,89	1476868,80
281	23287	503504,05	1476409,47	281	23328	503578,51	1476395,36	281	23369	503619,90	1476373,60	281	23410	503688,44	1476370,05	283	23449	505255,73	1476868,83
281	23288	503506,64	1476412,06	281	23329	503582,11	1476393,06	281	23370	503620,75	1476373,33	281	23411	503690,18	1476372,95	283	23450	505231,76	1476877,26
281	23289	503507,84	1476417,24	281	23330	503582,44	1476392,77	281	23371	503623,13	1476371,69	281	23412	503691,33	1476378,79	283	23451	505213,32	1476887,09
281	23290	503508,61	1476418,23	281	23331	503585,24	1476389,47	281	23372	503626,69	1476370,82	281	23413	503691,88	1476379,69	283	23452	505195,66	1476899,22
281	23291	503511,51	1476419,73	281	23332	503585,57	1476388,79	281	23373	503628,04	1476371,79	281	23414	503692,90	1476380,00	283	23453	505195,35	1476899,44
281	23292	503512,30	1476419,90	281	23333	503585,94	1476386,94	281	23374	503630,10	1476374,51	281	23415	503699,20	1476379,60	283	23454	505191,51	1476903,25
281	23293	503513,06	1476419,63	281	23334	503586,57	1476385,41	281	23375	503630,63	1476374,94	281	23416	503700,21	1476379,11	283	23455	505185,95	1476908,74
281	23294	503514,63	1476418,53	281	23335	503587,09	1476384,32	281	23376	503631,97	1476375,61	281	23417	503704,21	1476374,71	283	23456	505178,30	1476910,27
281	23295	503517,20	1476418,70	281	23336	503587,23	1476384,30	281	23377	503633,72	1476376,68	281	23418	503704,39	1476374,47	283	23457	505175,97	1476908,72
281	23296	503518,35	1476418,28	281	23337	503587,50	1476384,36	281	23378	503634,88	1476376,85	281	23419	503708,79	1476367,07	283	23458	505163,59	1476900,49
281	23297	503521,95	1476414,78	281	23338	503587,40	1476386,01	281	23379	503635,81	1476376,13	281	23420	503708,98	1476366,09	283	23459	505150,38	1476890,66
281	23298	503522,20	1476414,45	281	23339	503587,87	1476387,19	281	23380	503636,81	1476374,33	281	23421	503708,52	1476365,20	283	23460	505142,35	1476877,58
281	23299	503525,38	1476408,96	281	23340	503589,07	1476387,59	281	23381	503636,94	1476374,01	281	23422	503704,81	1476361,76	283	23461	505133,53	1476854,84
281	23300	503528,78	1476405,94	281	23341	503590,87	1476387,39	281	23382	503637,35	1476372,59	281	23423	503704,45	1476359,27	283	23462	505122,83	1476836,94
281	23301	503530,05	1476404,88	281	23342	503590,99	1476387,37	281	23383	503638,92	1476366,81	281	23424	503704,76	1476358,69	283	23463	505122,75	1476836,84
281	23302	503531,37	1476405,07	281	23343	503591,99	1476387,17	281	23384	503641,31	1476366,14	281	23425	503784,21	1476376,69	283	23464	505112,20	1476826,57
281	23303	503536,09	1476406,55	281	23344	503592,74	1476386,79	281	23385	503644,51	1476365,24	281	23079	503792,22	1476378,50	283	23465	505111,35	1476825,74
281	23304	503538,67	1476408,58	281	23345	503593,16	1476386,06	281	23386	503645,12	1476364,90	282	23426	503143,23	1476667,77	283	23466	505111,00	1476826,10
281	23305	503539,13	1476408,82	281	23346	503593,48	1476384,75	282	23387	503645,51	1476364,31	282	23427	503140,70	1476679,03	283	23467	505110,65	1476826,46
281	23306	503544,04	1476410,46	281	23347	503593,57	1476384,19	281	23388	503645,91	1476363,21	282	23428	503114,56	1476796,78	283	23468	505111,18	1476826,98
281	23307	503545,67	1476411,55	281	23348	503594,49	1476383,58	281	23389	503645,97	1476362,99	282	23429	503101,00	1476774,08	283	23469	505122,00	1476837,51
281	23308	503546,44	1476411,80	281	23349	503595,27	1476383,13	281	23390	503646,12	1476362,27	282	23430	503098,30	1476757,49	283	23470	505132,65	1476855,32
281	23309	503548,84	1476411,90	281	23350	503595,80	1476384,06	281	23391	503648,91	1476357,87	282	23431	503104,97	1476716,13	283	23471	505141,47	1476878,06
281	23310	503549,90	1476411,52	281	23351	503595,92	1476384,23	281	23392	503649,37	1476357,79	282	23432	503121,40	1476689,80	283	23472	505149,57	1476891,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
283	23473	505149,70	1476891,40	283	23514	505171,80	1476960,90	283	23555	504406,70	1476817,70	283	23596	505349,40	1476791,00	284	23635	502930,81	1476869,80
283	23474	505163,02	1476901,32	283	23515	505156,00	1476956,10	283	23556	504409,50	1476817,30	283	23597	505363,00	1476779,10	284	23636	502930,29	1476869,89
283	23475	505174,85	1476909,17	283	23516	505135,80	1476943,30	283	23557	504442,90	1476817,30	283	23598	505377,60	1476771,50	284	23637	502920,09	1476873,59
283	23476	505177,92	1476911,22	283	23517	505135,50	1476943,10	283	23558	504449,40	1476817,30	283	23434	505386,24	1476769,36	284	23638	502919,76	1476873,75
283	23477	505178,30	1476911,29	283	23518	505119,70	1476931,40	283	23559	504467,90	1476820,90	283	23599	504832,10	1477032,30	284	23639	502911,54	1476879,27
283	23478	505186,30	1476909,69	283	23519	505051,50	1476984,30	283	23560	504509,50	1476837,50	283	23600	504857,60	1477044,20	284	23640	502900,77	1476880,97
283	23479	505186,55	1476909,56	283	23520	504987,90	1477031,40	283	23561	504516,00	1476840,60	283	23601	504849,50	1477083,70	284	23641	502891,06	1476878,47
283	23480	505193,67	1476902,51	283	23521	504949,20	1477060,20	283	23562	504518,00	1476841,80	283	23602	504826,70	1477091,80	284	23642	502882,95	1476875,30
283	23481	505196,02	1476900,19	283	23522	504908,50	1477090,40	283	23563	504559,60	1476868,50	283	23603	504803,70	1477087,40	284	23643	502882,73	1476875,24
283	23482	505196,67	1476899,74	283	23523	504903,70	1477093,60	283	23564	504568,50	1476875,80	283	23604	504705,20	1477064,10	284	23644	502868,73	1476872,04
283	23483	505213,86	1476887,93	283	23524	504903,30	1477093,90	283	23565	504594,30	1476902,40	283	23605	504659,30	1477042,30	284	23645	502865,64	1476871,33
283	23484	505232,20	1476878,16	283	23525	504878,90	1477107,60	283	23566	504617,30	1476926,10	283	23606	504654,20	1477018,50	284	23646	502859,93	1476870,04
283	23485	505255,99	1476869,80	283	23526	504876,70	1477108,90	283	23567	504666,20	1476970,50	283	23607	504669,90	1477000,30	284	23647	502859,66	1476870,00
283	23486	505279,11	1476869,20	283	23527	504855,50	1477115,20	283	23568	504709,80	1476998,20	283	23608	504722,50	1477015,90	284	23648	502843,06	1476869,30
283	23487	505279,39	1476869,11	283	23528	504807,30	1477118,50	283	23569	504807,30	1477018,30	283	23609	504766,50	1477051,90	284	23649	502842,77	1476869,32
283	23488	505305,97	1476850,00	283	23529	504803,90	1477118,60	283	23570	504837,40	1477016,20	283	23610	504806,20	1477032,20	284	23650	502838,89	1476869,93
283	23489	505319,69	1476849,70	283	23530	504793,80	1477117,60	283	23571	504851,40	1477008,30	283	23599	504832,10	1477032,30	284	23651	502830,60	1476871,71
283	23490	505333,58	1476856,45	283	23531	504680,60	1477094,30	283	23572	504949,20	1476935,60	284	23611	503109,50	1476819,53	284	23652	502820,06	1476872,30
283	23491	505333,80	1476856,50	283	23532	504665,70	1477088,60	283	23573	504978,50	1476913,90	284	23612	503109,40	1476819,94	284	23653	502794,11	1476872,20
283	23492	505345,30	1476856,60	283	23533	504663,90	1477087,50	283	23574	505015,00	1476878,00	284	23613	503097,58	1476873,04	284	23654	502793,45	1476872,35
283	23493	505345,51	1476856,55	283	23534	504609,00	1477052,60	283	23575	505039,40	1476848,80	284	23614	503088,57	1476866,58	284	23655	502776,66	1476880,50
283	23494	505358,81	1476850,45	283	23535	504602,20	1477047,50	283	23576	505051,50	1476832,90	284	23615	503088,13	1476866,36	284	23656	502763,37	1476888,03
283	23495	505359,04	1476850,23	283	23536	504566,40	1477015,00	283	23577	505061,50	1476817,10	284	23616	503070,95	1476861,20	284	23657	502751,40	1476892,39
283	23496	505364,36	1476840,09	283	23537	504548,90	1476999,20	283	23578	505067,20	1476801,60	284	23617	503057,87	1476854,76	284	23658	502742,49	1476895,49
283	23497	505374,08	1476835,82	283	23538	504546,60	1476996,90	283	23579	505078,50	1476788,10	284	23618	503047,98	1476849,76	284	23659	502730,39	1476899,89
283	23498	505362,06	1476901,29	283	23539	504500,70	1476949,60	283	23580	505092,50	1476779,50	284	23619	503047,28	1476849,60	284	23660	502730,09	1476900,04
283	23499	505361,73	1476903,16	283	23540	504487,60	1476941,20	283	23581	505108,50	1476775,90	284	23620	503046,59	1476849,78	284	23661	502719,18	1476907,04
283	23500	505350,20	1476906,30	283	23541	504468,00	1476928,60	283	23582	505124,90	1476777,70	284	23621	503031,79	1476857,78	284	23662	502700,58	1476919,22
283	23501	505341,90	1476906,40	283	23542	504439,80	1476917,30	283	23583	505139,80	1476784,70	284	23622	503031,24	1476858,29	284	23663	502678,10	1476925,35
283	23502	505337,20	1476906,50	283	23543	504430,60	1476917,30	283	23584	505157,50	1476800,90	284	23623	503023,44	1476870,39	284	23664	502677,38	1476925,80
283	23503	505333,70	1476906,50	283	23544	504416,20	1476917,30	283	23585	505162,20	1476807,90	284	23624	503023,24	1476870,88	284	23665	502660,65	1476944,60
283	23504	505317,50	1476903,80	283	23545	504367,80	1476930,50	283	23586	505176,40	1476829,10	284	23625	503019,91	1476885,94	284	23666	502645,93	1476949,48
283	23505	505301,50	1476914,00	283	23546	504354,60	1476932,30	283	23587	505183,90	1476846,50	284	23626	503013,27	1476894,26	284	23667	502645,74	1476949,55
283	23506	505285,70	1476918,70	283	23547	504329,60	1476925,60	283	23588	505208,50	1476833,10	284	23627	502999,47	1476899,91	284	23668	502622,74	1476960,85
283	23507	505265,20	1476919,50	283	23548	504311,30	1476907,30	283	23589	505239,10	1476821,70	284	23628	502987,80	1476887,28	284	23669	502622,57	1476960,95
283	23508	505263,00	1476920,50	283	23549	504304,60	1476882,30	283	23590	505254,60	1476818,80	284	23629	502987,15	1476886,87	284	23670	502599,67	1476976,05
283	23509	505239,80	1476930,70	283	23550	504311,30	1476857,30	283	23591	505276,40	1476808,50	284	23630	502978,36	1476884,13	284	23671	502599,19	1476976,56
283	23510	505221,60	1476945,20	283	23551	504329,60	1476839,00	283	23592	505291,20	1476801,20	284	23631	502969,16	1476877,94	284	23672	502586,29	1476999,46
283	23511	505208,20	1476954,70	283	23552	504341,40	1476834,10	283	23593	505318,70	1476798,80	284	23632	502962,47	1476871,15	284	23673	502586,21	1476999,63
283	23512	505190,70	1476959,60	283	23553	504362,60	1476828,30	283	23594	505329,90	1476798,30	284	23633	502961,49	1476870,70	284	23674	502578,40	1477018,76
283	23513	505188,20	1476960,30	283	23554	504396,30	1476819,10	283	23595	505335,60	1476798,00	284	23634	502948,61	1476869,90	284	23675	502566,83	1477049,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
284	23676	502550,61	1477063,88	284	23717	502997,24	1476821,63	285	23757	502491,66	1477101,49	285	23798	502948,55	1476872,90	287	23837	505095,70	1478977,00
284	23677	502522,24	1477079,91	284	23718	503022,81	1476805,79	285	23758	502523,75	1477082,50	285	23799	502960,73	1476873,66	287	23838	505074,40	1478998,30
284	23678	502490,46	1477098,72	284	23719	503047,28	1476799,60	285	23759	502552,24	1477066,41	285	23800	502967,13	1476880,15	287	23839	505067,00	1479004,30
284	23679	502468,08	1477099,80	284	23611	503109,50	1476819,53	285	23760	502552,51	1477066,21	285	23801	502967,36	1476880,34	287	23840	504995,70	1479052,50
284	23680	502437,58	1477102,20	285	23720	503087,03	1476869,16	285	23761	502569,11	1477051,01	285	23802	502976,86	1476886,74	287	23841	504963,70	1479076,40
284	23681	502437,18	1477102,29	285	23721	503096,87	1476876,23	285	23762	502569,50	1477050,44	285	23803	502977,25	1476886,93	287	23842	504956,50	1479086,40
284	23682	502406,55	1477113,57	285	23722	503087,90	1476916,53	285	23763	502581,20	1477019,85	285	23804	502985,87	1476889,61	287	23843	504970,96	1479010,64
284	23683	502378,46	1477120,87	285	23723	503085,61	1476926,71	285	23764	502588,95	1477000,85	285	23805	502997,70	1476902,42	287	23844	504971,94	1479010,00
284	23684	502345,46	1477131,07	285	23724	503064,17	1476914,50	285	23765	502601,63	1476978,35	285	23806	502998,24	1476902,79	287	23845	504972,24	1479009,84
284	23685	502345,18	1477131,18	285	23725	503045,37	1476936,44	285	23766	502624,15	1476963,50	285	23807	502998,74	1476902,99	287	23846	505039,84	1478964,14
284	23686	502322,02	1477143,82	285	23726	502999,87	1476952,99	285	23767	502646,97	1476952,29	285	23808	502999,87	1476902,99	287	23847	505040,06	1478963,96
284	23687	502305,35	1477153,97	285	23727	502980,17	1476949,41	285	23768	502661,97	1476947,32	285	23809	503014,77	1476896,89	287	23848	505067,18	1478936,84
284	23688	502288,85	1477165,37	285	23728	502948,92	1476928,21	285	23769	502662,62	1476946,90	285	23810	503015,37	1476896,44	287	23849	505119,65	1478911,55
284	23689	502288,70	1477165,48	285	23729	502898,43	1476933,92	285	23770	502679,32	1476928,13	285	23811	503022,47	1476887,54	287	23850	505119,80	1478911,47
284	23690	502261,80	1477189,48	285	23730	502846,57	1476922,49	285	23771	502701,60	1476922,05	285	23812	503022,76	1476886,92	287	23851	505131,11	1478904,28
284	23691	502261,70	1477189,58	285	23731	502805,84	1476925,24	285	23772	502702,02	1476921,86	285	23813	503026,11	1476871,79	287	23852	505133,22	1478904,64
284	23692	502220,71	1477233,97	285	23732	502762,90	1476944,00	285	23773	502720,82	1476909,56	285	23814	503033,55	1476860,24	287	23853	505202,09	1478916,59
284	23693	502203,01	1477252,57	285	23733	502753,91	1476947,73	285	23774	502731,57	1476902,65	285	23815	503047,32	1476852,79	288	23854	504979,92	1478942,46
284	23694	502202,84	1477252,79	285	23734	502692,01	1476987,35	285	23775	502735,50	1476989,31	285	23816	503056,54	1476857,45	288	23854	504975,67	1478964,65
284	23695	502202,77	1477252,91	285	23735	502639,25	1477013,43	285	23776	502752,41	1476895,21	285	23817	503069,74	1476863,95	288	23855	504975,02	1478968,08
284	23696	502202,29	1477253,38	285	23736	502610,77	1477078,67	285	23777	502764,51	1476890,81	285	23818	503069,97	1476864,04	288	23856	504967,08	1479009,63
284	23697	502139,40	1477244,40	285	23737	502576,83	1477109,95	285	23778	502764,74	1476890,70	285	23720	503087,03	1476869,16	288	23857	504965,80	1479010,50
284	23698	502144,80	1477233,50	285	23738	502506,22	1477149,32	285	23779	502778,10	1476883,13	286	23819	505126,71	1478903,52	288	23858	504926,70	1479039,80
284	23699	502170,84	1477213,84	285	23739	502448,82	1477154,49	285	23780	502794,44	1476875,20	286	23820	505118,27	1478908,89	288	23859	504926,38	1479040,12
284	23700	502255,41	1477128,17	285	23740	502366,04	1477180,18	285	23781	502820,18	1476875,30	286	23821	505065,65	1478934,25	288	23860	504900,98	1479075,32
284	23701	502330,69	1477083,30	285	23741	502321,60	1477207,16	285	23782	502830,88	1476874,70	286	23822	505065,24	1478934,54	288	23861	504900,89	1479075,48
284	23702	502419,90	1477055,37	285	23742	502265,90	1477262,50	285	23783	502831,11	1476874,67	286	23823	505038,04	1478961,74	288	23862	504879,43	1479114,49
284	23703	502475,66	1477049,38	285	23743	502257,00	1477261,20	285	23784	502839,47	1476872,88	286	23824	504971,74	1479006,55	288	23863	504815,09	1479202,31
284	23704	502521,05	1477023,15	285	23744	502205,89	1477253,90	285	23785	502843,09	1476872,30	286	23825	504979,60	1478965,40	288	23864	504815,01	1479202,44
284	23705	502555,63	1476952,02	285	23745	502222,90	1477236,02	285	23786	502859,40	1476872,99	286	23826	504984,60	1478939,30	288	23865	504754,51	1479305,76
284	23706	502570,28	1476935,60	285	23746	502263,85	1477191,67	285	23787	502862,36	1476873,67	286	23827	505007,00	1478924,10	288	23866	504692,16	1479366,12
284	23707	502623,69	1476904,67	285	23747	502290,63	1477167,78	285	23788	502868,07	1476874,96	286	23828	505030,90	1478900,20	288	23867	504692,07	1479366,21
284	23708	502647,99	1476885,35	285	23748	502307,02	1477156,46	285	23789	502881,96	1476878,14	286	23829	505041,30	1478892,30	288	23868	504649,17	1479415,11
284	23709	502710,00	1476855,50	285	23749	502323,55	1477146,40	285	23790	502890,05	1476881,30	286	23830	505044,60	1478890,60	288	23869	504649,07	1479415,24
284	23710	502722,90	1476850,10	285	23750	502346,49	1477133,89	285	23791	502890,23	1476881,35	286	23831	505046,55	1478889,67	288	23870	504584,68	1479506,88
284	23711	502771,62	1476827,37	285	23751	502379,31	1477123,74	285	23792	502900,33	1476883,95	286	23832	505052,12	1478890,64	288	23871	504503,57	1479575,35
284	23712	502843,06	1476819,30	285	23752	502407,38	1477116,45	285	23793	502900,93	1476883,98	286	23819	505126,71	1478903,52	288	23872	504496,93	1479580,95
284	23713	502893,87	1476826,50	285	23753	502407,52	1477116,41	285	23794	502912,33	1476882,18	287	23833	505202,09	1478916,59	288	23873	504497,90	1479582,10
284	23714	502930,81	1476819,80	285	23754	502438,02	1477105,18	285	23795	502912,94	1476881,95	287	23834	505145,80	1478952,40	288	23874	504498,87	1479583,25
284	23715	502937,23	1476820,48	285	23755	502468,30	1477102,80	285	23796	502921,28	1476876,35	287	23835	505144,00	1478953,50	288	23875	504505,24	1479577,86
284	23716	502982,35	1476825,26	285	23756	502490,97	1477101,70	285	23797	502931,06	1476872,80	287	23836	505140,70	1478955,20	288	23876	504586,77	1479509,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
288	23877	504587,03	1479508,76	288	23918	504612,70	1479383,10	289	23958	504966,23	1482474,64	289	23999	504745,80	1482500,00	290	24039	505262,00	1482423,10
288	23878	504651,48	1479417,03	288	23919	504655,60	1479334,20	289	23959	504969,66	1482488,44	289	24000	504771,90	1482506,40	290	24040	505250,10	1482418,10
288	23879	504694,29	1479368,24	288	23920	504658,40	1479331,30	289	23960	504975,67	1482519,20	289	24001	504786,80	1482513,60	290	24041	505221,30	1482419,30
288	23880	504756,74	1479307,78	288	23921	504716,00	1479275,50	289	23961	504969,62	1482574,03	289	24002	504798,50	1482525,10	290	24042	505150,90	1482405,70
288	23881	504756,99	1479307,46	288	23922	504748,00	1479220,90	289	23962	504970,06	1482575,74	289	24003	504805,80	1482539,90	290	24043	505122,30	1482405,80
288	23882	504817,56	1479204,02	288	23923	504773,20	1479177,90	289	23963	504983,18	1482594,36	289	24004	504819,90	1482546,00	290	24044	505106,00	1482403,20
288	23883	504881,91	1479116,19	288	23924	504776,00	1479173,60	289	23964	504966,56	1482610,40	289	24005	504847,20	1482554,10	290	24045	505061,80	1482384,10
288	23884	504882,01	1479116,02	288	23925	504838,40	1479088,40	289	23965	504964,56	1482612,33	289	24006	504863,00	1482548,10	290	24046	505052,60	1482383,10
288	23885	504903,47	1479077,00	288	23926	504858,40	1479052,10	289	23966	504940,56	1482613,09	289	24007	504879,10	1482544,90	290	24047	505021,30	1482379,60
288	23886	504928,68	1479042,06	288	23927	504858,90	1479051,20	289	23967	504945,47	1482604,54	289	24008	504895,50	1482541,60	290	24048	504996,70	1482372,00
288	23887	504966,27	1479013,90	288	23928	504861,70	1479046,90	289	23968	504945,79	1482603,05	289	24009	504911,40	1482537,60	290	24049	505001,70	1482405,60
288	23888	504952,57	1479085,65	288	23929	504887,10	1479011,70	289	23969	504945,69	1482602,05	289	24010	504926,70	1482521,30	290	24050	505007,70	1482419,80
288	23889	504950,96	1479094,06	288	23930	504897,60	1479001,00	289	23970	504945,07	1482600,64	289	24011	504922,30	1482499,00	290	24051	505012,20	1482437,90
288	23890	504944,50	1479103,00	288	23931	504936,70	1478971,70	289	23971	504943,75	1482599,86	289	24012	504911,90	1482456,90	290	24052	505021,60	1482475,60
288	23891	504924,50	1479139,40	288	23932	504938,70	1478970,30	289	23972	504923,73	1482595,38	289	24013	504910,80	1482452,50	290	24053	505028,30	1482509,40
288	23892	504924,00	1479140,30	288	23853	504979,92	1478942,46	289	23973	504918,89	1482588,03	289	24014	504894,80	1482426,70	290	24054	505028,90	1482524,60
288	23893	504921,00	1479144,90	289	23933	505274,70	1482317,70	289	23974	504918,38	1482587,47	289	24015	504888,50	1482411,50	290	24055	505024,80	1482560,50
288	23894	504896,70	1479178,10	289	23934	505287,73	1482323,20	289	23975	504917,28	1482586,57	289	24016	504885,50	1482366,20	290	24056	505033,90	1482575,90
288	23895	504858,20	1479230,70	289	23935	505287,57	1482324,08	289	23976	504915,83	1482586,00	289	24017	504887,40	1482349,80	290	24057	505036,90	1482590,30
288	23896	504798,80	1479332,00	289	23936	505278,65	1482372,41	289	23977	504914,33	1482586,41	289	24018	504894,40	1482335,00	290	24058	505037,30	1482592,10
288	23897	504790,50	1479342,60	289	23937	505261,46	1482364,34	289	23978	504902,50	1482594,17	289	24019	504925,80	1482298,00	290	24059	505035,20	1482608,40
288	23898	504729,40	1479401,70	289	23938	505260,29	1482364,10	289	23979	504881,20	1482593,30	289	24020	504955,10	1482273,60	290	24060	505028,70	1482622,60
288	23899	504689,70	1479447,00	289	23939	505219,42	1482365,89	289	23980	504880,21	1482593,46	289	24021	504969,50	1482265,60	290	24061	505012,70	1482639,20
288	23900	504626,70	1479536,60	289	23940	505156,83	1482352,26	289	23981	504854,91	1482603,08	289	24022	504976,70	1482264,30	290	24062	505000,80	1482651,60
288	23901	504618,10	1479546,10	289	23941	505156,29	1482352,20	289	23982	504854,43	1482603,26	289	24023	504985,70	1482262,70	290	24063	504987,30	1482660,90
288	23902	504615,40	1479548,40	289	23942	505122,72	1482352,30	289	23983	504810,61	1482599,94	289	24024	505002,00	1482265,20	290	24064	504971,40	1482665,40
288	23903	504553,10	1479601,00	289	23943	505076,10	1482332,01	289	23984	504807,14	1482599,68	289	24025	505028,90	1482275,30	290	24065	504938,10	1482666,70
288	23904	504530,20	1479620,30	289	23944	505075,37	1482331,81	289	23985	504796,91	1482588,97	289	24026	505038,80	1482279,00	290	24066	504921,70	1482664,60
288	23905	504522,90	1479625,40	289	23945	505030,27	1482326,86	289	23986	504796,63	1482588,73	289	24027	505080,70	1482283,60	290	24067	504907,00	1482657,30
288	23906	504497,90	1479632,10	289	23946	505027,49	1482326,55	289	23987	504795,73	1482588,03	289	24028	505095,30	1482287,50	290	24068	504889,60	1482647,10
288	23907	504473,90	1479625,70	289	23947	504987,59	1482311,36	289	23988	504793,89	1482587,52	289	24029	505103,70	1482291,20	290	24069	504888,30	1482647,60
288	23908	504472,90	1479625,40	289	23948	504986,32	1482311,23	289	23989	504792,09	1482587,74	289	24030	505123,20	1482299,70	290	24070	504872,90	1482653,50
288	23909	504454,60	1479607,10	289	23949	504985,15	1482311,74	289	23990	504777,69	1482589,54	289	24031	505132,60	1482303,80	290	24071	504856,80	1482656,70
288	23910	504447,90	1479582,10	289	23950	504962,95	1482329,34	289	23991	504776,83	1482589,23	289	24032	505156,10	1482303,70	290	24072	504802,00	1482653,00
288	23911	504454,60	1479557,10	289	23951	504962,61	1482329,66	289	23992	504779,20	1482589,20	289	24033	505223,60	1482317,10	290	24073	504786,10	1482649,10
288	23912	504465,60	1479543,90	289	23952	504960,84	1482331,71	289	23993	504792,00	1482587,60	289	24034	505258,40	1482315,70	290	24074	504771,20	1482642,70
288	23913	504467,90	1479541,90	289	23953	504934,51	1482362,16	289	23994	504796,30	1482574,90	289	23933	505274,70	1482317,70	290	24075	504739,80	1482632,60
288	23914	504469,90	1479540,30	289	23954	504933,90	1482363,92	289	23995	504791,70	1482562,40	290	24035	505259,89	1482369,12	290	24076	504725,40	1482624,50
288	23915	504548,60	1479473,90	289	23955	504935,70	1482400,12	289	23996	504770,20	1482544,30	290	24036	505277,71	1482377,49	290	24077	504714,50	1482612,20
288	23916	504584,20	1479423,20	289	23956	504936,08	1482401,32	289	23997	504753,00	1482521,10	290	24037	505269,87	1482419,96	290	24078	504674,80	1482607,90
288	23917	504609,40	1479387,40	289	23957	504955,97	1482433,38	289	23998	504744,40	1482507,20	290	24038	505268,73	1482425,92	290	24079	504658,50	1482605,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
290	24080	504594,20	1482610,60	290	24121	504562,67	1482542,91	290	24162	504855,69	1482608,14	290	24203	505122,21	1482357,30	291	24243	504315,44	1482508,41
290	24081	504577,70	1482610,00	290	24122	504563,41	1482543,93	290	24163	504860,85	1482606,17	290	24204	505156,03	1482357,20	291	24244	504304,54	1482505,01
290	24082	504557,20	1482605,70	290	24123	504569,00	1482548,55	290	24164	504881,51	1482598,32	290	24205	505218,67	1482370,84	291	24245	504302,56	1482505,23
290	24083	504541,90	1482599,70	290	24124	504565,93	1482553,97	290	24165	504903,10	1482599,20	290	24206	505219,31	1482370,90	291	24246	504285,28	1482515,09
290	24084	504526,60	1482598,90	290	24125	504565,60	1482555,20	290	24166	504904,57	1482598,79	290	24035	505259,89	1482369,12	291	24247	504271,15	1482505,06
290	24085	504510,30	1482601,20	290	24126	504565,93	1482556,44	290	24167	504915,34	1482591,73	291	24207	504708,70	1482499,00	291	24248	504269,99	1482504,62
290	24086	504468,60	1482599,10	290	24127	504566,33	1482557,14	290	24168	504920,11	1482598,97	291	24208	504733,80	1482534,90	291	24249	504268,32	1482504,42
290	24087	504452,50	1482595,60	290	24128	504567,98	1482558,34	290	24169	504921,65	1482600,04	291	24209	504738,34	1482547,09	291	24250	504266,80	1482504,21
290	24088	504435,70	1482586,30	290	24129	504587,08	1482562,44	290	24170	504939,94	1482604,13	291	24210	504733,01	1482545,50	291	24251	504244,20	1482454,10
290	24089	504412,30	1482593,40	290	24130	504587,93	1482562,48	290	24171	504934,53	1482613,56	291	24211	504731,52	1482545,52	291	24252	504244,50	1482454,00
290	24090	504396,00	1482595,60	290	24131	504652,73	1482553,88	290	24172	504934,20	1482614,67	291	24212	504704,11	1482554,50	291	24253	504276,60	1482456,60
290	24091	504379,80	1482592,30	290	24132	504653,06	1482553,81	290	24173	504934,42	1482615,82	291	24213	504677,32	1482554,41	291	24254	504294,10	1482457,30
290	24092	504378,50	1482591,70	290	24133	504672,02	1482548,65	290	24174	504934,82	1482616,72	291	24214	504676,90	1482546,17	291	24255	504310,50	1482456,90
290	24093	504343,30	1482576,30	290	24134	504672,40	1482556,13	290	24175	504935,77	1482617,82	291	24215	504676,17	1482544,53	291	24256	504329,40	1482462,00
290	24094	504324,60	1482575,60	290	24135	504672,71	1482557,21	290	24176	504937,18	1482618,20	291	24216	504675,47	1482543,83	291	24257	504344,20	1482469,20
290	24095	504308,80	1482571,10	290	24136	504673,21	1482558,11	290	24177	504965,68	1482617,30	291	24217	504674,34	1482543,18	291	24258	504360,50	1482475,00
290	24096	504304,40	1482570,50	290	24137	504674,13	1482559,05	290	24178	504967,34	1482616,60	291	24218	504673,04	1482543,19	291	24259	504375,00	1482479,00
290	24097	504296,10	1482569,30	290	24138	504675,39	1482559,40	290	24179	504972,50	1482611,62	291	24219	504651,90	1482548,94	291	24260	504400,70	1482490,30
290	24098	504269,50	1482510,20	290	24139	504705,49	1482559,50	290	24180	504977,44	1482597,20	291	24220	504587,70	1482557,46	291	24261	504411,60	1482487,00
290	24099	504269,38	1482509,94	290	24140	504705,28	1482559,38	290	24181	504987,98	1482596,43	291	24221	504571,64	1482554,02	291	24262	504427,70	1482482,10
290	24100	504283,05	1482519,64	290	24141	504732,34	1482550,52	290	24182	504988,48	1482595,33	291	24222	504574,07	1482549,73	291	24263	504444,00	1482479,90
290	24101	504283,71	1482519,97	290	24142	504740,47	1482552,94	290	24183	504988,69	1482594,07	291	24223	504574,40	1482548,50	291	24264	504460,10	1482483,20
290	24102	504284,61	1482520,27	290	24143	504740,80	1482553,03	290	24184	504988,24	1482592,86	291	24224	504574,40	1482547,70	291	24265	504486,30	1482497,90
290	24103	504286,64	1482520,07	290	24144	504751,00	1482557,60	290	24185	504974,69	1482573,63	291	24225	504573,49	1482545,77	291	24266	504502,40	1482498,70
290	24104	504304,09	1482510,11	290	24145	504753,11	1482563,01	290	24186	504980,68	1482519,37	291	24226	504567,09	1482540,49	291	24267	504520,40	1482491,40
290	24105	504313,44	1482513,02	290	24146	504751,65	1482568,55	290	24187	504980,65	1482518,62	291	24227	504562,73	1482529,29	291	24268	504539,40	1482482,90
290	24106	504328,73	1482526,76	290	24147	504746,50	1482574,10	290	24188	504974,55	1482487,42	291	24228	504561,85	1482528,17	291	24269	504555,30	1482478,70
290	24107	504330,32	1482527,40	290	24148	504748,70	1482582,00	290	24189	504974,53	1482487,30	291	24229	504561,15	1482527,67	291	24270	504571,70	1482480,00
290	24108	504354,04	1482528,18	290	24149	504754,41	1482583,90	290	24190	504970,72	1482471,20	291	24230	504559,95	1482527,21	291	24271	504586,80	1482486,50
290	24109	504382,37	1482540,64	290	24150	504754,56	1482584,56	290	24191	504960,73	1482431,80	291	24231	504558,68	1482527,42	291	24272	504599,90	1482497,90
290	24110	504390,00	1482543,99	290	24151	504754,88	1482585,32	290	24192	504960,42	1482431,08	291	24232	504539,52	1482536,00	291	24273	504642,30	1482501,30
290	24111	504396,59	1482546,89	290	24152	504755,38	1482586,12	290	24193	504940,66	1482399,23	291	24233	504510,87	1482547,68	291	24274	504661,00	1482496,20
290	24112	504398,33	1482546,99	290	24153	504756,64	1482587,15	290	24194	504938,95	1482364,68	291	24234	504472,05	1482545,73	291	24275	504677,30	1482494,60
290	24113	504401,78	1482545,94	290	24154	504776,54	1482594,45	290	24195	504965,19	1482334,33	291	24235	504443,68	1482528,75	291	24276	504693,40	1482498,30
290	24114	504442,07	1482533,62	290	24155	504777,71	1482594,58	290	24196	504966,24	1482333,11	291	24236	504441,67	1482528,51	291	24207	504708,70	1482499,00
290	24115	504470,02	1482550,35	290	24156	504793,47	1482592,61	290	24197	504987,14	1482316,54	291	24237	504397,76	1482541,94	291	24277	504240,55	1482455,74
290	24116	504471,18	1482550,70	290	24157	504796,49	1482595,77	290	24198	505024,68	1482330,83	291	24238	504379,25	1482533,81	292	24278	504262,12	1482503,57
290	24117	504511,18	1482552,70	290	24158	504802,10	1482601,64	290	24199	505026,01	1482331,34	291	24239	504355,61	1482523,41	292	24279	504251,54	1482502,12
290	24118	504512,24	1482552,52	290	24159	504804,19	1482603,83	290	24200	505026,63	1482331,49	291	24240	504354,68	1482523,20	292	24280	504250,09	1482502,36
290	24119	504541,52	1482540,58	290	24160	504805,81	1482604,59	290	24201	505074,45	1482336,74	291	24241	504331,39	1482522,43	292	24281	504211,75	1482521,35
290	24120	504558,75	1482532,86	290	24161	504854,61	1482608,29	290	24202	505121,20	1482357,09	291	24242	504316,37	1482508,94	292	24282	504206,89	1482523,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
292	24283	504206,30	1482524,17	292	24324	503814,76	1482933,88	292	24365	503687,90	1482990,50	293	24405	504265,85	1482511,84	293	24446	503765,70	1483048,30
292	24284	504172,30	1482555,77	292	24325	503800,39	1482931,63	292	24366	503687,40	1482957,60	293	24406	504291,43	1482568,67	293	24447	503752,30	1483059,60
292	24285	504130,03	1482587,06	292	24326	503798,56	1482932,06	292	24367	503694,90	1482955,30	293	24407	504290,90	1482568,60	293	24448	503742,90	1483065,30
292	24286	504104,50	1482595,76	292	24327	503779,36	1482945,57	292	24368	503708,30	1482946,60	293	24408	504274,50	1482567,70	293	24449	503755,40	1483038,40
292	24287	504090,79	1482600,43	292	24328	503773,20	1482948,40	292	24369	503715,60	1482931,40	293	24409	504259,90	1482562,20	293	24450	503774,00	1483012,20
292	24288	504089,64	1482601,25	292	24329	503774,50	1482957,10	292	24370	503726,80	1482919,30	293	24410	504237,30	1482568,40	293	24451	503776,60	1483012,80
292	24289	504089,11	1482602,56	292	24330	503774,41	1482957,19	292	24371	503741,30	1482911,60	293	24411	504208,50	1482595,10	293	24452	503776,60	1483008,90
292	24290	504086,80	1482626,63	292	24331	503771,14	1482958,63	292	24372	503751,30	1482905,10	293	24412	504207,50	1482595,80	293	24453	503776,60	1483001,90
292	24291	504064,99	1482647,30	292	24332	503758,33	1482956,92	292	24373	503770,50	1482892,70	293	24413	504161,50	1482630,30	293	24454	503779,70	1482995,60
292	24292	504025,12	1482660,43	292	24333	503756,35	1482957,52	292	24374	503785,30	1482885,50	293	24414	504159,70	1482631,20	293	24455	503786,10	1482991,20
292	24293	504024,54	1482660,70	292	24334	503755,50	1482959,40	292	24375	503794,10	1482868,80	293	24415	504147,70	1482637,50	293	24456	503792,40	1482984,80
292	24294	503987,79	1482684,51	292	24335	503755,50	1482960,90	292	24376	503795,70	1482866,50	293	24416	504135,50	1482648,70	293	24457	503797,90	1482980,60
292	24295	503969,74	1482696,20	292	24336	503752,70	1482960,60	292	24377	503803,40	1482854,90	293	24417	504126,30	1482662,40	293	24458	503800,80	1482973,20
292	24296	503969,00	1482696,94	292	24337	503750,70	1482961,60	292	24378	503811,30	1482841,90	293	24418	504101,10	1482686,30	293	24459	503803,90	1482966,90
292	24297	503960,23	1482710,51	292	24338	503750,00	1482968,10	292	24379	503832,00	1482821,30	293	24419	504088,20	1482695,20	293	24460	503810,20	1482962,50
292	24298	503939,20	1482743,04	292	24339	503750,15	1482972,07	292	24380	503852,20	1482803,60	293	24420	504087,50	1482695,60	293	24461	503816,60	1482959,30
292	24299	503938,87	1482743,79	292	24340	503749,61	1482972,31	292	24381	503878,40	1482788,60	293	24421	504048,00	1482708,90	293	24462	503824,10	1482956,20
292	24300	503930,97	1482775,39	292	24341	503748,42	1482973,38	292	24382	503882,80	1482772,80	293	24422	504007,80	1482734,90	293	24463	503833,00	1482951,70
292	24301	503931,32	1482777,39	292	24342	503747,41	1482975,19	292	24383	503892,10	1482732,10	293	24423	503988,40	1482764,90	293	24464	503834,10	1482941,90
292	24302	503941,34	1482792,32	292	24343	503746,20	1482976,00	292	24384	503898,00	1482718,60	293	24424	503994,20	1482783,00	293	24465	503834,10	1482935,60
292	24303	503941,24	1482792,53	292	24344	503740,10	1482982,70	292	24385	503898,60	1482717,10	293	24425	503994,30	1482788,10	293	24466	503834,10	1482930,30
292	24304	503940,76	1482793,19	292	24345	503738,90	1482986,10	292	24386	503928,40	1482670,70	293	24426	503994,40	1482799,50	293	24467	503831,84	1482927,91
292	24305	503927,88	1482811,15	292	24346	503742,10	1482990,60	292	24387	503939,50	1482658,60	293	24427	503989,30	1482815,50	293	24468	503840,29	1482918,13
292	24306	503904,35	1482829,58	292	24347	503742,30	1482992,10	292	24388	503953,50	1482649,40	293	24428	503970,90	1482842,50	293	24469	503840,82	1482917,13
292	24307	503884,48	1482839,57	292	24348	503741,45	1482994,25	292	24389	503965,40	1482641,70	293	24429	503937,00	1482871,60	293	24470	503840,85	1482915,99
292	24308	503883,95	1482839,92	292	24349	503728,63	1483004,55	292	24390	503998,30	1482620,20	293	24430	503914,20	1482884,20	293	24471	503839,32	1482908,71
292	24309	503864,81	1482856,76	292	24350	503727,83	1483005,71	292	24391	503999,30	1482619,80	293	24431	503903,30	1482893,80	293	24472	503843,27	1482904,77
292	24310	503855,15	1482865,64	292	24351	503727,80	1483006,55	292	24392	504039,70	1482604,80	293	24432	503900,40	1482896,30	293	24473	503843,98	1482903,34
292	24311	503851,01	1482869,46	292	24352	503726,50	1483007,70	292	24393	504042,10	1482591,10	293	24433	503891,80	1482910,30	293	24474	503843,68	1482901,78
292	24312	503850,54	1482870,04	292	24353	503726,26	1483012,17	292	24394	504042,40	1482589,50	293	24434	503888,10	1482926,80	293	24475	503840,15	1482895,45
292	24313	503844,29	1482880,75	292	24354	503719,59	1483017,63	292	24395	504049,10	1482574,50	293	24435	503882,10	1482942,10	293	24476	503848,45	1482883,53
292	24314	503835,15	1482893,87	292	24355	503712,18	1483013,80	292	24396	504060,30	1482562,40	293	24436	503867,10	1482961,00	293	24477	503848,56	1482883,36
292	24315	503834,70	1482895,18	292	24356	503707,07	1483009,58	292	24397	504074,60	1482554,80	293	24437	503863,10	1482964,50	293	24478	503854,67	1482872,88
292	24316	503835,02	1482896,52	292	24357	503704,50	1483004,81	292	24398	504105,00	1482544,40	293	24438	503855,50	1482971,10	293	24479	503860,78	1482867,26
292	24317	503838,40	1482902,57	292	24358	503703,28	1483003,70	292	24399	504107,10	1482543,70	293	24439	503842,30	1482979,50	293	24480	503868,17	1482860,46
292	24318	503834,83	1482906,13	292	24359	503702,58	1483003,40	292	24400	504141,20	1482518,40	293	24440	503827,10	1482985,90	293	24481	503887,01	1482843,89
292	24319	503834,20	1482907,19	292	24360	503701,12	1483003,25	292	24401	504173,40	1482488,60	293	24441	503813,10	1482996,50	293	24482	503906,82	1482833,93
292	24320	503834,15	1482908,41	292	24361	503699,82	1483003,95	292	24402	504179,50	1482485,30	293	24442	503797,30	1483005,80	293	24483	503907,24	1482833,67
292	24321	503835,70	1482915,80	292	24362	503697,66	1483006,13	292	24403	504228,70	1482458,80	293	24443	503792,10	1483016,50	293	24484	503931,24	1482814,87
292	24322	503827,10	1482925,75	292	24363	503696,60	1483005,90	292	24404	504240,34	1482455,27	293	24444	503790,10	1483020,60	293	24485	503931,73	1482814,36
292	24323	503825,65	1482926,96	292	24364	503688,20	1483014,60	292	24277	504240,55	1482455,74	293	24445	503775,90	1483035,40	293	24486	503945,43	1482795,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
293	24487	503945,66	1482794,86	295	24526	503615,20	1483030,71	295	24567	503646,10	1482980,90	298	24605	503597,97	1483087,15	300	24644	503419,77	1483116,02
293	24488	503946,13	1482793,86	295	24527	503580,93	1483045,66	295	24568	503665,80	1482969,70	298	24606	503597,39	1483086,52	300	24645	503419,61	1483116,05
293	24489	503946,46	1482793,16	295	24528	503579,09	1483046,47	295	24569	503679,10	1482960,10	298	24607	503593,48	1483082,27	300	24646	503391,01	1483129,85
293	24490	503946,69	1482791,91	295	24529	503553,58	1483055,34	295	24516	503683,42	1482958,80	298	24608	503586,46	1483071,54	300	24647	503390,81	1483129,96
293	24491	503946,28	1482790,71	295	24530	503552,37	1483056,24	296	24570	503768,22	1482963,29	298	24609	503581,52	1483060,42	300	24648	503368,88	1483143,23
293	24492	503936,09	1482775,53	295	24531	503534,72	1483080,74	296	24571	503767,60	1482963,90	298	24610	503581,92	1483050,69	300	24649	503357,49	1483140,58
293	24493	503943,62	1482745,41	295	24532	503503,85	1483109,53	296	24572	503762,04	1482962,46	298	24611	503616,87	1483035,44	300	24650	503332,14	1483105,05
293	24494	503972,91	1482700,11	295	24533	503498,71	1483112,92	296	24570	503768,22	1482963,29	298	24612	503635,07	1483033,21	300	24651	503331,27	1483104,29
293	24495	504026,99	1482665,07	295	24534	503496,74	1483114,23	297	24573	503709,65	1483018,12	298	24613	503647,15	1483042,76	300	24652	503328,23	1483102,68
293	24496	504067,08	1482651,87	295	24535	503420,90	1483096,90	297	24574	503716,20	1483021,51	298	24614	503647,45	1483042,96	300	24653	503314,47	1483095,39
293	24497	504068,02	1482651,31	295	24536	503330,90	1483076,30	297	24575	503713,00	1483022,70	298	24615	503661,65	1483051,16	300	24654	503312,71	1483095,17
293	24498	504090,92	1482629,61	295	24537	503325,87	1483075,15	297	24576	503705,20	1483018,30	298	24616	503662,49	1483051,47	300	24655	503303,80	1483097,32
293	24499	504091,69	1482628,04	295	24538	503203,60	1483050,50	297	24577	503701,00	1483013,30	298	24617	503663,69	1483051,67	300	24656	503293,28	1483098,20
293	24500	504093,93	1482604,65	295	24539	503128,00	1483035,20	297	24578	503700,48	1483010,40	298	24618	503665,00	1483051,53	300	24657	503275,78	1483098,39
293	24501	504105,81	1482600,60	295	24540	503138,90	1483028,50	297	24579	503701,35	1483009,51	298	24619	503666,05	1483050,76	300	24658	503255,94	1483084,45
293	24502	504132,01	1482591,67	295	24541	503167,70	1483021,20	297	24580	503702,90	1483012,39	298	24583	503684,39	1483027,75	300	24659	503253,93	1483084,07
293	24503	504132,69	1482591,31	295	24542	503194,30	1483017,20	297	24581	503703,51	1483013,13	299	24620	503577,86	1483052,19	300	24660	503246,39	1483085,84
293	24504	504175,39	1482559,71	295	24543	503210,80	1483017,60	297	24582	503709,21	1483017,83	299	24621	503577,50	1483060,77	300	24661	503226,43	1483090,54
293	24505	504175,60	1482559,53	295	24544	503226,20	1483023,40	297	24583	503709,65	1483018,12	299	24622	503577,67	1483061,61	300	24662	503203,02	1483065,78
293	24506	504209,44	1482528,08	295	24545	503241,10	1483036,30	298	24583	503684,39	1483027,75	299	24623	503582,87	1483073,31	300	24663	503202,03	1483065,14
293	24507	504236,60	1482514,62	295	24546	503242,20	1483037,30	298	24584	503684,80	1483055,36	299	24624	503583,03	1483073,60	300	24664	503200,86	1483065,02
293	24508	504251,62	1482507,18	295	24547	503259,40	1483036,00	298	24585	503684,83	1483057,73	299	24625	503590,23	1483084,60	300	24665	503178,76	1483068,02
293	24509	504264,55	1482508,95	295	24548	503275,30	1483040,30	298	24586	503685,30	1483093,05	299	24626	503590,43	1483084,85	300	24666	503178,53	1483068,07
293	24510	504264,92	1482509,78	295	24549	503290,50	1483050,00	298	24587	503685,32	1483094,70	299	24627	503594,41	1483089,18	300	24667	503176,30	1483068,59
293	24405	504265,85	1482511,84	295	24550	503305,70	1483047,40	298	24588	503676,20	1483098,60	299	24628	503592,21	1483107,97	300	24668	503198,88	1483053,63
294	24511	503808,96	1482938,04	295	24551	503322,20	1483047,70	298	24589	503659,80	1483099,70	299	24629	503592,20	1483108,26	300	24669	503202,81	1483054,42
294	24512	503807,40	1482938,90	295	24552	503328,00	1483049,70	298	24590	503646,00	1483096,40	299	24630	503592,70	1483125,46	300	24670	503209,95	1483055,86
294	24513	503801,10	1482937,20	295	24553	503336,40	1483052,50	298	24591	503644,30	1483110,40	299	24631	503592,98	1483126,42	300	24671	503325,03	1483079,06
294	24514	503800,09	1482937,09	295	24554	503353,70	1483061,60	298	24592	503644,30	1483111,00	299	24632	503599,70	1483137,76	300	24672	503330,01	1483080,20
294	24515	503800,61	1482936,73	295	24555	503366,80	1483071,50	298	24593	503649,10	1483119,10	299	24633	503503,47	1483115,77	300	24673	503330,49	1483080,31
294	24511	503808,96	1482938,04	295	24556	503376,00	1483083,50	298	24594	503649,40	1483119,60	299	24634	503506,78	1483113,59	300	24674	503420,01	1483100,80
295	24516	503683,42	1482958,80	295	24557	503398,70	1483072,50	298	24595	503655,70	1483138,70	299	24635	503507,11	1483113,33	300	24675	503420,66	1483100,95
295	24517	503683,90	1482990,56	295	24558	503414,50	1483067,90	298	24596	503657,00	1483149,50	299	24636	503538,31	1483084,23	300	24639	503492,11	1483117,28
295	24518	503683,92	1482991,86	295	24559	503469,70	1483074,30	298	24597	503657,20	1483150,90	299	24637	503538,63	1483083,86	301	24676	503742,90	1483065,30
295	24519	503684,20	1483014,66	295	24560	503498,30	1483048,70	298	24598	503636,50	1483146,20	299	24638	503555,97	1483059,80	301	24677	503738,10	1483068,00
295	24520	503684,28	1483019,88	295	24561	503513,40	1483027,90	298	24599	503605,13	1483139,00	299	24639	503577,86	1483052,19	301	24678	503722,00	1483071,30
295	24521	503663,22	1483046,30	295	24562	503525,10	1483016,30	298	24600	503604,79	1483138,43	300	24640	503492,11	1483117,28	301	24679	503703,60	1483081,10
295	24522	503650,11	1483038,73	295	24563	503561,40	1483001,50	298	24601	503604,10	1483137,35	300	24641	503478,92	1483125,93	301	24680	503691,30	1483092,10
295	24523	503637,35	1483028,64	295	24564	503579,90	1482993,50	298	24602	503596,68	1483124,83	300	24642	503463,25	1483122,36	301	24681	503689,30	1483093,00
295	24524	503635,50	1483028,12	295	24565	503596,00	1482986,50	298	24603	503596,20	1483108,29	300	24643	503463,08	1483122,33	301	24682	503688,80	1483055,30
295	24525	503615,90	1483030,52	295	24566	503629,60	1482980,20	298	24604	503598,49	1483088,73	300	24644	503421,08	1483115,83	301	24676	503742,90	1483065,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
302	24683	503601,61	1483142,30	302	24724	503081,30	1483219,10	302	24765	502866,95	1483266,51	302	24806	503368,73	1483148,33	305	24844	503631,30	1483184,30
302	24684	503602,55	1483142,52	302	24725	503080,20	1483220,10	302	24766	502867,84	1483265,51	302	24807	503370,59	1483148,04	305	24845	503633,70	1483223,00
302	24685	503604,16	1483145,25	302	24726	503069,70	1483232,10	302	24767	502879,40	1483242,29	302	24808	503393,29	1483134,30	305	24846	503625,60	1483226,40
302	24686	503609,11	1483186,72	302	24727	503055,80	1483240,90	302	24768	502879,70	1483241,69	302	24809	503419,44	1483121,69	305	24847	503617,40	1483225,47
302	24687	503612,61	1483221,40	302	24728	503015,90	1483251,90	302	24769	502900,29	1483224,64	302	24810	503421,09	1483120,89	305	24848	503616,58	1483220,92
302	24688	503612,63	1483221,56	302	24729	502999,50	1483253,40	302	24770	502903,80	1483227,80	302	24811	503462,23	1483127,26	305	24849	503613,09	1483186,26
302	24689	503613,25	1483225,00	302	24730	502983,50	1483249,50	302	24771	502957,70	1483223,30	302	24812	503478,85	1483131,04	305	24850	503608,00	1483144,36
302	24690	503586,90	1483222,00	302	24731	502966,10	1483246,80	302	24772	502989,37	1483197,59	302	24813	503480,77	1483130,69	305	24851	503607,87	1483143,74
302	24691	503563,80	1483215,70	302	24732	502952,70	1483253,40	302	24773	502991,51	1483197,82	302	24814	503498,87	1483118,82	305	24852	503635,61	1483150,10
302	24692	503561,40	1483192,00	302	24733	502936,30	1483258,50	302	24774	503001,79	1483204,86	302	24683	503601,61	1483142,30	306	24852	503665,70	1483222,60
302	24693	503557,70	1483161,00	302	24734	502918,40	1483272,20	302	24775	503003,84	1483205,22	303	24815	503148,60	1483086,94	306	24853	503671,90	1483257,00
302	24694	503551,70	1483150,90	302	24735	502911,00	1483287,10	302	24776	503036,54	1483196,62	303	24816	503138,90	1483103,63	306	24854	503682,40	1483273,60
302	24695	503551,40	1483150,40	302	24736	502901,30	1483300,40	302	24777	503037,85	1483195,76	303	24817	503119,62	1483113,89	306	24855	503683,50	1483275,40
302	24696	503548,50	1483140,40	302	24737	502882,90	1483313,50	302	24778	503043,84	1483188,26	303	24818	503119,43	1483114,01	306	24856	503689,20	1483290,50
302	24697	503540,10	1483148,60	302	24738	502873,90	1483330,80	302	24779	503045,21	1483186,54	303	24819	503086,13	1483135,81	306	24857	503693,20	1483310,20
302	24698	503507,00	1483171,10	302	24739	502848,00	1483362,60	302	24780	503076,14	1483159,69	303	24820	503085,41	1483136,53	306	24858	503694,10	1483317,10
302	24699	503492,00	1483177,70	302	24740	502835,30	1483373,00	302	24781	503076,59	1483159,17	303	24821	503072,60	1483156,14	306	24859	503695,39	1483332,49
302	24700	503475,60	1483179,10	302	24741	502817,90	1483384,30	302	24782	503089,51	1483139,71	303	24822	503041,76	1483182,91	306	24860	503692,76	1483347,51
302	24701	503457,80	1483175,50	302	24742	502801,80	1483417,80	302	24783	503122,07	1483118,25	303	24823	503041,45	1483183,24	306	24861	503672,06	1483466,31
302	24702	503453,30	1483174,60	302	24743	502792,20	1483431,20	302	24784	503141,88	1483107,71	303	24824	503039,98	1483185,08	306	24862	503672,03	1483466,48
302	24703	503428,70	1483170,80	302	24744	502778,80	1483440,70	302	24785	503142,86	1483106,76	303	24825	503034,46	1483191,99	306	24863	503662,53	1483520,79
302	24704	503395,50	1483189,40	302	24745	502753,30	1483451,90	302	24786	503158,01	1483080,71	303	24826	503003,67	1483200,09	306	24864	503662,46	1483521,21
302	24705	503380,20	1483195,50	302	24746	502726,90	1483459,50	302	24787	503164,30	1483076,54	303	24827	502994,25	1483193,63	306	24865	503661,89	1483524,42
302	24706	503363,70	1483196,30	302	24747	502711,70	1483469,80	302	24788	503179,55	1483072,96	303	24828	503022,50	1483170,70	306	24866	503660,39	1483520,17
302	24707	503344,60	1483192,30	302	24748	502696,50	1483447,90	302	24789	503200,27	1483070,15	303	24829	503033,50	1483163,20	306	24867	503653,02	1483499,31
302	24708	503329,40	1483186,00	302	24749	502728,12	1483409,26	302	24790	503223,78	1483095,02	303	24815	503148,60	1483086,94	306	24868	503654,87	1483464,25
302	24709	503327,30	1483184,20	302	24750	502733,54	1483407,82	302	24791	503224,88	1483095,69	304	24830	503002,10	1483145,60	306	24869	503659,10	1483384,21
302	24710	503317,00	1483175,20	302	24751	502733,89	1483407,70	302	24792	503226,17	1483095,73	304	24831	502985,90	1483153,70	306	24870	503658,96	1483383,37
302	24711	503299,60	1483151,10	302	24752	502757,39	1483397,60	302	24793	503251,42	1483089,79	304	24832	502964,50	1483170,60	306	24871	503648,38	1483356,27
302	24712	503275,60	1483151,70	302	24753	502758,64	1483396,40	302	24794	503253,98	1483089,19	304	24833	502924,20	1483179,60	306	24872	503646,20	1483319,98
302	24713	503265,60	1483150,20	302	24754	502772,04	1483369,10	302	24795	503273,56	1483102,95	304	24834	502891,50	1483161,90	306	24873	503646,16	1483319,70
302	24714	503259,30	1483149,20	302	24755	502772,14	1483368,88	302	24796	503275,03	1483103,40	304	24835	502889,40	1483162,00	306	24874	503642,16	1483300,00
302	24715	503244,10	1483141,10	302	24756	502782,80	1483340,37	302	24797	503293,43	1483103,20	304	24836	502892,70	1483159,80	306	24875	503641,89	1483299,33
302	24716	503228,90	1483144,00	302	24757	502792,82	1483339,08	302	24798	503293,61	1483103,19	304	24837	502908,00	1483155,50	306	24876	503637,54	1483292,47
302	24717	503212,50	1483142,40	302	24758	502793,51	1483338,89	302	24799	503304,41	1483102,29	304	24838	502925,80	1483151,30	306	24877	503643,00	1483276,80
302	24718	503197,50	1483135,50	302	24759	502811,01	1483331,19	302	24800	503304,79	1483102,23	304	24839	502940,50	1483143,70	306	24878	503633,70	1483251,80
302	24719	503182,30	1483134,60	302	24760	502811,87	1483330,56	302	24801	503312,97	1483100,25	304	24840	502956,60	1483140,10	306	24879	503633,70	1483223,00
302	24720	503170,80	1483146,40	302	24761	502830,37	1483309,66	302	24802	503327,68	1483108,05	304	24841	502984,20	1483143,50	306	24882	503665,70	1483222,60
302	24721	503146,70	1483159,80	302	24762	502830,74	1483309,12	302	24803	503328,41	1483108,43	304	24840	503002,10	1483145,60	307	24880	503638,31	1483301,16
302	24722	503124,20	1483174,50	302	24763	502837,40	1483295,79	302	24804	503353,96	1483144,25	305	24842	503635,61	1483150,10	307	24881	503642,21	1483320,36
302	24723	503114,50	1483189,00	302	24764	502846,96	1483279,28	302	24805	503355,43	1483145,23	305	24843	503635,96	1483150,18	307	24882	503644,40	1483356,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
307	24883	503644,54	1483357,43	308	24923	503665,78	1483535,43	309	24963	503668,99	1483604,85	310	25003	503651,80	1483605,70	315	25039	504346,81	1484848,51
307	24884	503655,08	1483384,43	308	24924	503664,61	1483532,10	309	24964	503669,50	1483598,15	310	25004	503665,35	1483599,92	315	25040	504350,85	1484851,50
307	24885	503650,89	1483463,73	308	24925	503666,40	1483521,90	309	24965	503697,50	1483586,20	310	25005	503665,01	1483604,51	315	25041	504364,09	1484861,34
307	24886	503649,00	1483499,49	308	24926	503676,00	1483467,00	309	24966	503719,70	1483570,30	310	25006	503662,81	1483623,67	315	25042	504401,11	1484888,81
307	24887	503649,11	1483500,27	308	24912	503696,70	1483348,20	309	24967	503716,90	1483608,40	310	25007	503663,07	1483624,90	315	25043	504402,63	1484889,93
307	24888	503655,67	1483518,81	309	24927	503766,40	1483646,50	309	24968	503716,80	1483609,20	310	25008	503679,17	1483652,70	315	25044	504404,80	1484907,90
307	24889	503660,49	1483532,44	309	24928	503769,70	1483653,30	309	24969	503718,80	1483609,70	310	25009	503680,41	1483653,64	315	25045	504417,90	1484926,90
307	24890	503659,26	1483539,42	309	24929	503798,20	1483726,40	309	24970	503731,50	1483614,90	310	25010	503705,59	1483660,03	315	25046	504427,30	1484936,50
307	24891	503647,86	1483605,01	309	24930	503800,30	1483733,20	309	24971	503737,80	1483619,20	310	24974	503721,43	1483672,73	315	25047	504453,50	1484947,30
307	24892	503635,83	1483673,75	309	24931	503814,30	1483792,90	309	24972	503754,40	1483632,50	311	25011	503857,59	1484091,58	315	25048	504481,50	1484946,54
307	24893	503621,50	1483649,00	309	24932	503826,50	1483844,10	309	24973	503763,80	1483643,50	311	25012	503867,60	1484115,63	315	25049	504493,23	1484953,99
307	24894	503614,80	1483623,90	309	24933	503841,80	1483881,10	309	24974	503766,40	1483646,50	311	25013	503868,38	1484118,72	315	25050	504494,30	1484952,30
307	24895	503615,10	1483618,20	309	24934	503843,80	1483886,90	310	24975	503721,43	1483672,73	311	25014	503813,40	1484110,10	315	25051	504495,37	1484950,61
307	24896	503617,20	1483600,00	309	24935	503849,20	1483906,40	310	24976	503749,69	1483745,19	311	25015	503801,40	1484081,40	315	25052	504485,98	1484944,65
307	24897	503619,60	1483568,50	309	24936	503850,70	1483914,40	310	24977	503763,65	1483804,87	311	25016	503800,67	1484079,43	315	25053	504528,90	1484918,80
307	24898	503616,70	1483552,50	309	24937	503858,20	1483945,10	310	24978	503776,85	1483860,07	311	25017	503857,28	1484091,52	315	25054	504531,10	1484920,50
307	24899	503603,90	1483516,30	309	24938	503871,20	1483982,00	310	24979	503776,95	1483860,36	311	25018	503857,59	1484091,58	315	25055	504537,60	1484927,30
307	24900	503601,50	1483502,30	309	24939	503872,20	1483984,40	310	24980	503778,91	1483865,11	312	25019	503918,46	1484104,48	315	25056	504539,24	1484946,88
307	24901	503601,00	1483499,60	309	24940	503843,80	1484044,00	310	24981	503793,71	1483900,85	312	25020	503924,40	1484127,50	315	25057	504533,76	1484977,31
307	24902	503601,10	1483497,00	309	24941	503917,10	1484100,10	310	24982	503799,03	1483920,08	312	25021	503872,68	1484119,39	315	25058	504533,23	1484980,32
307	24903	503604,10	1483440,70	309	24942	503882,50	1484092,70	310	24983	503801,96	1483947,62	312	25022	503871,44	1484114,51	315	25059	504519,30	1484995,60
307	24904	503606,60	1483392,20	309	24943	503860,47	1484088,10	310	24984	503802,61	1483953,71	312	25023	503871,35	1484114,23	315	25060	504494,30	1485002,30
307	24905	503601,60	1483379,40	309	24944	503859,95	1484086,83	310	24985	503802,76	1483954,29	312	25024	503862,33	1484092,57	315	25061	504467,20	1484997,60
307	24906	503607,80	1483372,70	309	24945	503849,46	1484061,47	310	24986	503823,44	1484002,44	312	25025	503881,67	1484096,61	315	25062	504452,80	1484986,40
307	24907	503608,60	1483351,70	309	24946	503827,14	1484000,91	310	24987	503845,75	1484062,96	312	25026	503916,27	1484104,01	315	25063	504372,70	1484927,50
307	24908	503607,80	1483330,00	309	24947	503806,56	1483952,99	310	24988	503855,73	1484087,09	312	25027	503918,46	1484104,48	315	25064	504372,50	1484927,40
307	24909	503610,30	1483303,20	309	24948	503802,99	1483919,49	310	24989	503799,10	1484075,00	313	25028	503893,50	1484207,60	315	25065	504318,20	1484887,00
307	24910	503621,80	1483302,50	309	24949	503802,93	1483919,17	310	24990	503778,80	1484020,20	313	25029	503897,88	1484221,71	315	25066	504294,40	1484869,30
307	24911	503635,56	1483296,82	309	24950	503797,53	1483899,67	310	24991	503761,50	1483970,60	313	25030	503845,20	1484213,70	315	25067	504265,10	1484847,50
307	24880	503638,31	1483301,16	309	24951	503797,45	1483899,44	310	24992	503758,80	1483950,90	313	25031	503840,70	1484199,40	315	25068	504242,40	1484830,60
308	24912	503696,70	1483348,20	309	24952	503780,71	1483858,98	310	24993	503754,50	1483926,50	313	25032	503893,50	1484207,60	315	25069	504239,70	1484828,60
308	24913	503703,70	1483365,90	309	24953	503767,55	1483803,94	310	24994	503751,00	1483913,90	314	25033	503950,80	1484216,50	315	25070	504223,90	1484817,00
308	24914	503707,10	1483384,10	309	24954	503753,55	1483744,14	310	24995	503735,40	1483876,10	314	25034	503955,00	1484230,40	315	25071	504216,60	1484810,40
308	24915	503707,00	1483386,70	309	24955	503753,46	1483743,87	310	24996	503733,00	1483868,60	314	25035	503902,27	1484222,38	315	25072	504193,60	1484784,90
308	24916	503702,80	1483467,50	309	24956	503724,96	1483670,77	310	24997	503717,00	1483816,00	314	25036	503897,90	1484208,28	315	25073	504180,10	1484770,00
308	24917	503701,50	1483492,30	309	24957	503724,35	1483669,94	310	24998	503716,90	1483815,80	314	25037	503950,80	1484216,50	315	25074	504120,70	1484704,50
308	24918	503712,30	1483523,00	309	24958	503722,76	1483668,66	310	24999	503703,70	1483759,50	315	25038	504215,62	1484737,74	315	25075	504093,50	1484674,50
308	24919	503714,40	1483530,90	309	24959	503707,75	1483656,64	310	25000	503681,90	1483703,50	315	25039	504252,22	1484778,14	315	25076	504025,80	1484599,80
308	24920	503715,10	1483534,70	309	24960	503706,99	1483656,26	310	25001	503668,60	1483700,20	315	25040	504252,51	1484778,41	315	25077	504019,50	1484591,20
308	24921	503685,80	1483533,40	309	24961	503682,21	1483649,97	310	25002	503655,90	1483695,00	315	25041	504270,88	1484792,01	315	25078	504017,90	1484588,10
308	24922	503667,06	1483538,96	309	24962	503666,86	1483623,47	310	25003	503639,10	1483678,30	315	25042	504271,01	1484792,11	315	25079	504013,70	1484579,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
315	25080	503998,70	1484548,90	317	25119	505097,10	1486413,80	317	25160	505353,68	1486686,91	317	25201	505285,09	1486688,60	317	25242	505182,69	1486592,56
315	25081	503884,80	1484316,40	317	25120	505105,20	1486417,90	317	25161	505353,03	1486687,26	317	25202	505281,09	1486688,22	317	25243	505181,89	1486587,06
315	25082	503878,80	1484303,70	317	25121	505115,10	1486421,50	317	25162	505351,92	1486688,62	317	25203	505277,41	1486686,34	317	25244	505181,82	1486586,81
315	25083	503936,41	1484312,64	317	25122	505120,40	1486424,70	317	25163	505349,27	1486688,70	317	25204	505275,22	1486684,88	317	25245	505179,02	1486580,21
315	25084	504041,80	1484527,78	317	25123	505122,50	1486429,50	317	25164	505348,96	1486688,76	317	25205	505272,83	1486681,34	317	25246	505178,88	1486579,97
315	25085	504061,00	1484567,08	317	25124	505122,80	1486434,80	317	25165	505342,86	1486690,96	317	25206	505272,72	1486681,21	317	25247	505173,98	1486573,87
315	25086	504061,32	1484567,54	317	25125	505122,80	1486441,00	317	25166	505342,63	1486691,08	317	25207	505268,32	1486676,61	317	25248	505173,66	1486573,61
315	25034	504215,62	1484737,74	317	25126	505124,70	1486445,60	317	25167	505339,13	1486693,48	317	25208	505268,07	1486676,42	317	25249	505169,25	1486571,36
316	25087	504088,50	1484505,00	317	25127	505132,20	1486451,10	317	25168	505338,79	1486693,89	317	25209	505263,64	1486674,06	317	25250	505163,05	1486569,07
316	25088	504103,80	1484535,30	317	25128	505135,70	1486451,20	317	25169	505337,65	1486696,43	317	25210	505258,24	1486669,91	317	25251	505160,13	1486564,74
316	25089	504107,50	1484541,10	317	25129	505140,80	1486460,70	317	25170	505334,51	1486697,74	317	25211	505254,03	1486663,64	317	25252	505159,95	1486564,54
316	25090	504193,40	1484635,80	317	25130	505146,10	1486476,30	317	25171	505332,17	1486698,19	317	25212	505253,70	1486663,34	317	25253	505157,35	1486562,34
316	25091	504254,20	1484702,80	317	25131	505149,20	1486491,30	317	25172	505329,53	1486697,84	317	25213	505253,28	1486663,20	317	25254	505156,70	1486562,10
316	25092	504284,90	1484736,90	317	25132	505158,30	1486504,10	317	25173	505326,74	1486696,20	317	25214	505246,90	1486662,71	317	25255	505150,96	1486562,10
316	25093	504287,40	1484739,60	317	25133	505173,20	1486515,40	317	25174	505323,66	1486694,71	317	25215	505236,93	1486661,41	317	25256	505146,08	1486559,42
316	25094	504302,00	1484750,40	317	25134	505175,70	1486516,80	317	25175	505318,73	1486692,06	317	25216	505236,69	1486661,41	317	25257	505145,38	1486559,32
316	25095	504377,80	1484806,80	317	25135	505178,30	1486518,70	317	25176	505317,28	1486689,42	317	25217	505234,65	1486661,64	317	25258	505138,59	1486560,82
316	25096	504432,00	1484847,00	317	25136	505180,50	1486521,10	317	25177	505316,94	1486689,06	317	25218	505232,15	1486658,39	317	25259	505134,94	1486561,57
316	25097	504445,10	1484856,60	317	25137	505182,20	1486525,40	317	25178	505313,54	1486686,86	317	25219	505229,89	1486644,64	317	25260	505132,14	1486556,16
316	25098	504443,30	1484857,80	317	25138	505183,60	1486530,70	317	25179	505313,11	1486686,71	317	25220	505229,65	1486644,13	317	25261	505126,90	1486547,96
316	25099	504428,40	1484867,00	317	25139	505191,30	1486542,20	317	25180	505312,66	1486686,76	317	25221	505225,55	1486639,53	317	25262	505124,44	1486540,97
316	25100	504410,50	1484873,70	317	25140	505195,10	1486543,90	317	25181	505310,46	1486687,56	317	25222	505225,08	1486639,24	317	25263	505124,28	1486540,68
316	25101	504403,34	1484885,48	317	25141	505198,30	1486548,50	317	25182	505309,92	1486688,03	317	25223	505220,22	1486637,84	317	25264	505120,34	1486535,73
316	25102	504352,24	1484847,56	317	25142	505200,40	1486553,50	317	25183	505308,32	1486691,03	317	25224	505217,12	1486633,43	317	25265	505115,46	1486530,35
316	25103	504349,19	1484845,29	317	25143	505203,80	1486560,30	317	25184	505308,25	1486691,18	317	25225	505217,02	1486633,31	317	25266	505112,25	1486526,46
316	25104	504274,36	1484789,61	317	25144	505208,90	1486563,90	317	25185	505308,05	1486691,78	317	25226	505212,19	1486628,28	317	25267	505110,01	1486521,58
316	25105	504273,39	1484788,89	317	25145	505214,90	1486565,30	317	25186	505308,02	1486691,90	317	25227	505210,36	1486622,12	317	25268	505109,72	1486521,22
316	25106	504255,05	1484775,31	317	25146	505219,40	1486565,40	317	25187	505307,29	1486691,90	317	25228	505210,16	1486621,75	317	25269	505104,98	1486517,44
316	25107	504218,58	1484735,06	317	25147	505224,30	1486574,00	317	25188	505306,53	1486691,76	317	25229	505205,16	1486615,95	317	25270	505097,57	1486503,80
316	25108	504218,39	1484734,85	317	25148	505281,30	1486673,80	317	25189	505303,67	1486689,48	317	25230	505204,77	1486615,67	317	25271	505096,91	1486497,72
316	25109	504064,47	1484565,07	317	25149	505300,70	1486667,40	317	25190	505300,47	1486687,28	317	25231	505199,70	1486613,63	317	25272	505097,89	1486491,45
316	25110	504045,99	1484527,23	317	25150	505320,10	1486661,30	317	25191	505300,05	1486687,11	317	25232	505195,72	1486610,51	317	25273	505097,90	1486491,21
316	25111	504045,40	1484526,02	317	25151	505327,70	1486658,30	317	25192	505299,60	1486687,14	317	25233	505195,16	1486610,30	317	25274	505097,30	1486484,41
316	25112	503941,23	1484313,40	317	25152	505381,84	1486645,04	317	25193	505296,70	1486688,04	317	25234	505190,06	1486610,00	317	25275	505097,09	1486483,89
316	25113	503998,90	1484322,40	317	25153	505372,82	1486693,40	317	25194	505296,22	1486688,37	317	25235	505189,62	1486610,07	317	25276	505094,99	1486481,19
316	25087	504088,50	1484505,00	317	25154	505370,11	1486691,64	317	25195	505294,12	1486690,97	317	25236	505186,09	1486611,51	317	25277	505094,74	1486480,96
317	25114	505109,70	1486375,80	317	25155	505368,62	1486690,75	317	25196	505294,01	1486691,15	317	25237	505182,70	1486611,60	317	25278	505090,34	1486478,16
317	25115	505099,50	1486383,80	317	25156	505363,42	1486687,55	317	25197	505293,62	1486691,92	317	25238	505179,86	1486610,95	317	25279	505090,18	1486478,07
317	25116	505094,70	1486391,20	317	25157	505363,10	1486687,42	317	25198	505291,90	1486691,03	317	25239	505179,04	1486608,63	317	25280	505082,70	1486475,02
317	25117	505093,20	1486396,00	317	25158	505358,30	1486686,42	317	25199	505289,74	1486689,66	317	25240	505180,87	1486599,93	317	25281	505077,53	1486471,12
317	25118	505093,00	1486405,90	317	25159	505357,98	1486686,41	317	25200	505289,41	1486689,52	317	25241	505182,67	1486592,95	317	25282	505071,69	1486466,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
317	25283	505069,38	1486461,80	317	25324	504984,06	1486315,72	317	25365	504782,23	1486298,54	318	25405	505072,00	1486450,06	318	25446	505172,55	1486575,29
317	25284	505071,62	1486454,51	317	25325	504983,89	1486315,38	317	25366	504777,09	1486317,92	318	25406	505069,85	1486453,58	318	25447	505177,23	1486581,12
317	25285	505073,75	1486451,02	317	25326	504979,09	1486309,28	317	25367	504766,17	1486330,74	318	25407	505069,74	1486453,81	318	25448	505179,93	1486587,47
317	25286	505073,84	1486450,84	317	25327	504978,50	1486308,92	317	25368	504760,17	1486339,69	318	25408	505067,34	1486461,61	318	25449	505180,68	1486592,65
317	25287	505075,64	1486445,94	317	25328	504971,50	1486307,52	317	25369	504727,57	1486296,66	318	25409	505067,42	1486462,37	318	25450	505178,92	1486599,49
317	25288	505075,70	1486445,57	317	25329	504970,87	1486307,60	317	25370	504734,30	1486286,00	318	25410	505070,02	1486467,27	318	25451	505177,02	1486608,49
317	25289	505075,52	1486439,12	317	25330	504970,42	1486308,03	317	25371	504741,00	1486271,00	318	25411	505070,25	1486467,56	318	25452	505177,06	1486609,03
317	25290	505082,16	1486434,63	317	25331	504967,59	1486313,29	317	25372	504751,70	1486255,30	318	25412	505076,30	1486472,70	318	25453	505178,16	1486612,13
317	25291	505082,41	1486434,39	317	25332	504965,72	1486317,46	317	25373	504763,00	1486243,40	318	25413	505081,60	1486476,70	318	25454	505178,44	1486612,55
317	25292	505086,01	1486429,49	317	25333	504958,89	1486318,17	317	25374	504777,70	1486235,80	318	25414	505081,82	1486476,83	318	25455	505178,88	1486612,77
317	25293	505086,16	1486429,17	317	25334	504951,29	1486312,44	317	25375	504809,10	1486231,90	318	25415	505089,34	1486479,89	318	25456	505182,38	1486613,57
317	25294	505088,16	1486421,97	317	25335	504947,29	1486304,64	317	25376	504825,30	1486234,50	318	25416	505093,52	1486482,55	318	25457	505182,63	1486613,60
317	25295	505088,19	1486421,55	317	25336	504947,20	1486304,51	317	25377	504828,80	1486235,10	318	25417	505095,33	1486484,88	318	25458	505186,33	1486613,50
317	25296	505087,09	1486414,45	317	25337	504939,80	1486294,51	317	25378	504843,50	1486237,60	318	25418	505095,89	1486491,27	318	25459	505186,68	1486613,43
317	25297	505087,00	1486414,16	317	25338	504939,52	1486294,25	317	25379	504859,80	1486238,20	318	25419	505094,91	1486497,55	318	25460	505190,17	1486612,01
317	25298	505082,76	1486405,59	317	25339	504929,82	1486288,35	317	25380	504875,70	1486242,10	318	25420	505094,91	1486497,81	318	25461	505194,73	1486612,28
317	25299	505081,69	1486398,74	317	25340	504929,57	1486288,24	317	25381	504897,80	1486237,00	318	25421	505095,61	1486504,21	318	25462	505198,58	1486615,29
317	25300	505081,64	1486398,55	317	25341	504914,17	1486283,94	317	25382	504914,10	1486234,40	318	25422	505095,72	1486504,58	318	25463	505198,83	1486615,43
317	25301	505076,84	1486385,55	317	25342	504913,59	1486283,95	317	25383	504924,70	1486240,50	318	25423	505103,32	1486518,58	318	25464	505203,80	1486617,44
317	25302	505076,53	1486385,13	317	25343	504900,39	1486288,25	317	25384	504965,40	1486252,10	318	25424	505103,58	1486518,88	318	25465	505208,50	1486622,89
317	25303	505071,01	1486380,59	317	25344	504899,93	1486288,57	317	25385	504979,90	1486258,90	318	25425	505108,29	1486522,63	318	25466	505210,34	1486629,08
317	25304	505065,23	1486373,65	317	25345	504899,71	1486289,09	317	25386	504995,40	1486262,40	318	25426	505110,49	1486527,42	318	25467	505210,58	1486629,49
317	25305	505064,19	1486368,54	317	25346	504898,71	1486297,89	317	25387	505009,80	1486270,40	318	25427	505110,63	1486527,64	318	25468	505215,53	1486634,64
317	25306	505063,69	1486364,48	317	25347	504898,77	1486298,36	317	25388	505022,50	1486284,40	318	25428	505113,96	1486531,67	318	25469	505218,78	1486639,27
317	25307	505063,43	1486363,92	317	25348	504900,99	1486304,19	317	25389	505039,90	1486299,80	318	25429	505118,84	1486537,05	318	25470	505219,32	1486639,66
317	25308	505050,63	1486350,12	317	25349	504896,49	1486311,48	317	25390	505058,80	1486301,00	318	25430	505122,61	1486541,79	318	25471	505224,25	1486641,08
317	25309	505050,23	1486349,86	317	25350	504890,26	1486312,46	317	25391	505068,80	1486304,60	318	25431	505125,06	1486548,73	318	25472	505227,96	1486645,25
317	25310	505049,75	1486349,81	317	25351	504877,09	1486305,98	317	25392	505103,40	1486364,60	318	25432	505125,16	1486548,94	318	25473	505230,21	1486658,96
317	25311	505040,67	1486351,18	317	25352	504870,40	1486302,68	317	25393	505109,70	1486375,80	318	25433	505130,43	1486557,20	318	25474	505230,41	1486659,41
317	25312	505032,38	1486348,74	317	25353	504856,43	1486287,82	318	25394	505075,06	1486386,50	318	25434	505133,51	1486563,16	318	25475	505233,41	1486663,31
317	25313	505032,26	1486348,71	317	25354	504855,78	1486287,50	318	25395	505079,73	1486399,15	318	25435	505133,97	1486563,60	318	25476	505233,81	1486663,62
317	25314	505021,06	1486346,91	317	25355	504847,88	1486286,90	318	25396	505080,81	1486406,06	318	25436	505134,60	1486563,68	318	25477	505234,31	1486663,69
317	25315	505020,60	1486346,95	317	25356	504847,47	1486286,96	318	25397	505080,90	1486406,34	318	25437	505139,02	1486562,78	318	25478	505236,79	1486663,41
317	25316	505020,21	1486347,18	317	25357	504841,09	1486289,19	318	25398	505085,14	1486414,91	318	25438	505145,45	1486561,36	318	25479	505246,72	1486664,70
317	25317	505013,72	1486353,37	317	25358	504831,74	1486293,39	318	25399	505086,18	1486421,64	318	25439	505150,22	1486563,98	318	25480	505252,64	1486665,16
317	25318	505006,33	1486354,78	317	25359	504809,78	1486281,52	318	25400	505084,29	1486428,46	318	25440	505150,70	1486564,10	318	25481	505256,67	1486671,16
317	25319	505002,88	1486348,33	317	25360	504809,22	1486281,40	318	25401	505080,90	1486433,07	318	25441	505156,33	1486564,10	318	25482	505256,89	1486671,39
317	25320	505002,39	1486347,88	317	25361	504793,32	1486282,70	318	25402	505073,94	1486437,77	318	25442	505158,55	1486565,97	318	25483	505262,49	1486675,69
317	25321	504994,04	1486344,33	317	25362	504792,90	1486282,84	318	25403	505073,61	1486438,14	318	25443	505161,57	1486570,46	318	25484	505262,63	1486675,78
317	25322	504989,24	1486334,25	317	25363	504792,57	1486283,14	318	25404	505073,50	1486438,63	318	25444	505162,05	1486570,84	318	25485	505266,99	1486678,11
317	25323	504986,16	1486322,82	317	25364	504782,37	1486298,24	318	25405	505073,69	1486445,44	318	25445	505168,50	1486573,22	318	25486	505271,22	1486682,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
318	25487	505273,67	1486686,16	318	25528	505343,66	1486692,80	318	25569	505046,80	1486512,70	318	25610	504889,66	1486314,40	318	25651	505062,22	1486368,90
318	25488	505273,95	1486686,43	318	25529	505349,49	1486690,69	318	25570	505035,10	1486502,40	318	25611	504890,26	1486314,49	318	25652	505063,32	1486374,30
318	25489	505276,44	1486688,09	318	25530	505352,43	1486690,60	318	25571	505023,70	1486485,60	318	25612	504897,26	1486313,39	318	25653	505063,53	1486374,74
318	25490	505280,34	1486690,09	318	25531	505353,17	1486690,24	318	25572	505018,50	1486470,00	318	25613	504897,95	1486312,93	318	25654	505069,53	1486381,94
318	25491	505280,71	1486690,20	318	25532	505354,32	1486688,85	318	25573	505018,60	1486453,50	318	25614	504902,95	1486304,83	318	25655	505069,67	1486382,07
318	25492	505284,85	1486690,59	318	25533	505358,05	1486688,41	318	25574	505023,50	1486436,00	318	25615	504903,10	1486304,39	318	25656	505075,06	1486386,50
318	25493	505288,81	1486691,44	318	25534	505362,52	1486689,34	318	25575	505027,90	1486419,20	318	25616	504903,03	1486303,94	319	25657	505255,18	1469799,41
318	25494	505290,94	1486692,79	318	25535	505367,59	1486692,46	318	25576	505015,10	1486405,50	318	25617	504900,72	1486297,87	319	25658	502513,79	1469853,08
318	25495	505293,64	1486694,19	318	25536	505369,07	1486693,35	318	25577	504998,60	1486405,90	318	25618	504901,62	1486289,95	319	25659	502501,49	1469911,67
318	25496	505294,44	1486694,24	318	25537	505372,42	1486695,53	318	25578	504982,90	1486400,90	318	25619	504913,92	1486285,94	319	25660	502500,86	1469914,64
318	25497	505295,02	1486693,69	318	25538	505362,64	1486747,96	318	25579	504969,70	1486391,10	318	25620	504928,90	1486290,13	319	25661	502451,52	1469937,91
318	25498	505295,31	1486693,02	318	25539	505335,60	1486740,00	318	25580	504956,40	1486379,50	318	25621	504938,31	1486295,85	319	25662	502432,43	1469942,61
318	25499	505295,75	1486692,14	318	25540	505316,40	1486735,10	318	25581	504944,00	1486367,60	318	25622	504945,55	1486305,63	319	25663	502416,84	1469943,29
318	25500	505297,59	1486689,86	318	25541	505301,00	1486732,30	318	25582	504929,30	1486360,30	318	25623	504949,61	1486313,56	319	25664	502385,27	1469933,79
318	25501	505299,73	1486689,20	318	25542	505291,80	1486729,90	318	25583	504923,10	1486360,40	318	25624	504949,90	1486313,90	319	25665	502362,10	1469967,71
318	25502	505302,50	1486691,10	318	25543	505287,40	1486725,20	318	25584	504911,80	1486360,70	318	25625	504958,00	1486320,00	319	25666	502355,80	1470009,64
318	25503	505305,48	1486693,48	318	25544	505282,40	1486720,50	318	25585	504893,90	1486363,80	318	25626	504958,70	1486320,19	319	25667	502361,97	1470118,39
318	25504	505305,92	1486693,68	318	25545	505264,80	1486715,00	318	25586	504877,50	1486362,30	318	25627	504966,50	1486319,39	319	25668	502359,95	1470122,62
318	25505	505307,02	1486693,88	318	25546	505256,60	1486711,30	318	25587	504848,30	1486349,30	318	25628	504966,99	1486319,21	319	25669	502348,24	1470147,18
318	25506	505307,20	1486693,90	318	25547	505251,60	1486709,50	318	25588	504847,70	1486349,00	318	25629	504967,31	1486318,81	319	25670	502326,22	1470170,49
318	25507	505308,80	1486693,90	318	25548	505246,60	1486706,80	318	25589	504832,50	1486345,00	318	25630	504969,40	1486314,14	319	25671	502323,62	1470191,29
318	25508	505309,42	1486693,69	318	25549	505246,60	1486691,40	318	25590	504817,70	1486349,60	318	25631	504971,83	1486309,63	319	25672	502305,46	1470216,29
318	25509	505309,77	1486693,14	318	25550	505252,10	1486680,70	318	25591	504812,00	1486356,30	318	25632	504977,74	1486310,81	319	25673	502266,23	1470225,22
318	25510	505309,96	1486692,38	318	25551	505217,80	1486675,80	318	25592	504807,30	1486361,90	318	25633	504982,20	1486316,47	319	25674	502263,75	1470240,68
318	25511	505310,12	1486691,90	318	25552	505214,20	1486689,40	318	25593	504793,55	1486383,76	318	25634	504984,24	1486323,37	319	25675	502245,59	1470265,68
318	25512	505311,50	1486689,31	318	25553	505194,60	1486691,50	318	25594	504761,45	1486341,38	318	25635	504987,33	1486334,86	319	25676	502216,20	1470275,23
318	25513	505312,87	1486688,81	318	25554	505193,40	1486691,80	318	25595	504767,80	1486331,90	318	25636	504987,40	1486335,03	319	25677	502188,97	1470274,87
318	25514	505315,65	1486690,60	318	25555	505189,20	1486686,90	318	25596	504778,76	1486319,05	318	25637	504992,40	1486345,53	319	25678	502160,26	1470265,32
318	25515	505317,12	1486693,28	318	25556	505181,60	1486671,90	318	25597	504778,97	1486318,66	318	25638	504992,91	1486346,02	319	25679	502144,80	1470254,05
318	25516	505317,53	1486693,68	318	25557	505168,20	1486661,10	318	25598	504784,12	1486299,22	318	25639	505001,28	1486349,58	319	25680	502115,13	1470263,82
318	25517	505322,76	1486696,50	318	25558	505152,90	1486655,00	318	25599	504793,96	1486284,66	318	25640	505004,92	1486356,37	319	25681	502101,05	1470340,35
318	25518	505325,83	1486697,98	318	25559	505140,40	1486644,20	318	25600	504809,09	1486283,42	318	25641	505005,37	1486356,80	319	25682	502100,34	1470371,19
318	25519	505328,69	1486699,66	318	25560	505132,20	1486630,10	318	25601	504831,22	1486295,38	318	25642	505005,99	1486356,88	319	25683	502077,25	1470405,43
318	25520	505329,07	1486699,79	318	25561	505127,90	1486614,70	318	25602	504831,66	1486295,50	318	25643	505014,39	1486355,28	319	25684	502037,47	1470433,84
318	25521	505332,07	1486700,19	318	25562	505112,10	1486608,00	318	25603	504832,11	1486295,41	318	25644	505014,89	1486355,02	319	25685	502006,55	1470446,92
318	25522	505332,39	1486700,18	318	25563	505098,80	1486598,40	318	25604	504841,87	1486291,03	318	25645	505021,23	1486348,97	319	25686	501945,34	1470459,02
318	25523	505334,99	1486699,68	318	25564	505087,80	1486582,40	318	25605	504847,93	1486288,91	318	25646	505031,88	1486350,68	319	25687	501906,19	1470479,58
318	25524	505335,18	1486699,62	318	25565	505079,90	1486569,00	318	25606	504855,24	1486289,47	318	25647	505040,32	1486353,16	319	25688	501882,94	1470485,32
318	25525	505338,78	1486698,12	318	25566	505069,90	1486555,80	318	25607	504869,07	1486304,18	318	25648	505040,75	1486353,19	319	25689	501840,87	1470470,26
318	25526	505339,31	1486697,61	318	25567	505059,90	1486542,40	318	25608	504869,36	1486304,40	318	25649	505049,53	1486351,87	319	25690	501811,52	1470435,14
318	25527	505340,50	1486694,97	318	25568	505052,20	1486528,20	318	25609	504878,67	1486308,98	318	25650	505061,75	1486365,04	319	25691	501769,97	1470449,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
319	25691	501703,83	1470452,80	319	25732	501547,64	1470317,63	319	25773	501769,97	1470399,95	319	25814	502041,74	1470242,82	319	25855	502254,97	1470071,78
319	25692	501681,38	1470447,76	319	25733	501549,73	1470318,78	319	25774	501783,86	1470393,68	319	25815	502041,12	1470228,20	319	25856	502256,42	1470068,51
319	25693	501671,50	1470442,90	319	25734	501552,96	1470320,56	319	25775	501787,50	1470385,96	319	25816	502041,08	1470227,36	319	25857	502256,59	1470068,12
319	25694	501659,92	1470436,46	319	25735	501570,01	1470316,23	319	25776	501801,79	1470355,66	319	25817	502040,97	1470224,69	319	25858	502272,68	1470064,90
319	25695	501638,31	1470404,26	319	25736	501579,16	1470305,54	319	25777	501807,64	1470343,26	319	25818	502046,91	1470217,08	319	25859	502290,11	1470051,17
319	25696	501628,40	1470398,40	319	25737	501574,47	1470297,62	319	25778	501809,13	1470340,11	319	25819	502064,85	1470200,92	319	25860	502304,30	1470044,48
319	25697	501604,60	1470396,50	319	25738	501572,72	1470294,66	319	25779	501826,78	1470341,36	319	25820	502068,09	1470199,99	319	25861	502309,19	1470042,17
319	25698	501601,40	1470438,44	319	25739	501572,94	1470285,73	319	25780	501839,88	1470350,05	319	25821	502077,28	1470197,35	319	25862	502308,27	1470034,12
319	25699	501629,87	1470472,62	319	25740	501588,33	1470259,42	319	25781	501843,83	1470354,25	319	25822	502082,85	1470197,39	319	25863	502305,16	1470006,93
319	25700	501631,36	1470497,80	319	25741	501603,61	1470264,80	319	25782	501856,45	1470367,70	319	25823	502097,72	1470208,33	319	25864	502305,80	1470004,06
319	25701	501630,55	1470501,70	319	25742	501605,76	1470265,56	319	25783	501877,78	1470361,00	319	25824	502115,13	1470213,82	319	25865	502306,67	1470000,20
319	25702	501630,50	1470501,70	319	25743	501623,10	1470285,61	319	25784	501880,44	1470360,16	319	25825	502130,84	1470200,53	319	25866	502313,81	1469968,35
319	25703	501606,80	1470503,00	319	25744	501632,77	1470289,83	319	25785	501883,40	1470359,96	319	25826	502143,90	1470197,28	319	25867	502313,85	1469968,18
319	25704	501579,29	1470511,18	319	25745	501634,04	1470289,69	319	25786	501899,25	1470358,88	319	25827	502152,80	1470197,99	319	25868	502302,64	1469943,59
319	25705	501577,64	1470511,67	319	25746	501642,41	1470288,77	319	25787	501903,99	1470363,53	319	25828	502189,65	1470224,87	319	25869	502302,11	1469942,44
319	25706	501582,32	1470488,07	319	25747	501645,03	1470288,48	319	25788	501903,60	1470372,77	319	25829	502216,20	1470225,23	319	25870	502302,59	1469941,47
319	25707	501562,03	1470478,84	319	25748	501645,68	1470288,16	319	25789	501882,76	1470373,73	319	25830	502216,61	1470213,44	319	25871	502304,77	1469937,05
319	25708	501529,93	1470474,62	319	25749	501658,51	1470281,91	319	25790	501867,61	1470378,40	319	25831	502207,53	1470214,97	319	25872	502304,86	1469936,88
319	25709	501522,74	1470470,42	319	25750	501661,59	1470280,42	319	25791	501866,82	1470379,35	319	25832	502204,38	1470210,96	319	25873	502304,97	1469936,88
319	25710	501519,42	1470462,15	319	25751	501664,89	1470278,81	319	25792	501862,48	1470384,58	319	25833	502206,84	1470200,46	319	25874	502322,04	1469936,22
319	25711	501553,13	1470425,39	319	25752	501671,89	1470280,49	319	25793	501857,44	1470402,67	319	25834	502215,54	1470191,78	319	25875	502327,00	1469933,28
319	25712	501554,81	1470419,18	319	25753	501672,76	1470280,70	319	25794	501854,80	1470412,17	319	25835	502230,89	1470176,48	319	25876	502335,85	1469919,65
319	25713	501555,99	1470414,81	319	25754	501675,40	1470281,33	319	25795	501859,81	1470417,88	319	25836	502238,66	1470172,99	319	25877	502326,71	1469908,45
319	25714	501554,53	1470397,43	319	25755	501677,41	1470282,51	319	25796	501870,26	1470429,81	319	25837	502252,11	1470166,94	319	25878	502321,40	1469901,95
319	25715	501551,40	1470395,46	319	25756	501719,22	1470307,09	319	25797	501882,29	1470435,04	319	25838	502260,95	1470174,65	319	25879	502321,39	1469901,87
319	25716	501517,49	1470374,11	319	25757	501721,80	1470308,61	319	25798	501882,94	1470435,32	319	25839	502267,91	1470175,20	319	25880	502318,35	1469884,40
319	25717	501493,83	1470369,55	319	25758	501720,09	1470327,99	319	25799	501884,05	1470434,74	319	25840	502274,79	1470175,74	319	25881	502308,09	1469873,65
319	25718	501482,13	1470358,67	319	25759	501719,85	1470330,77	319	25800	501887,75	1470432,79	319	25841	502276,07	1470175,84	319	25882	502305,20	1469855,94
319	25719	501477,74	1470354,59	319	25760	501719,75	1470331,86	319	25801	501913,88	1470419,07	319	25842	502276,27	1470167,67	319	25883	502311,19	1469854,75
319	25720	501477,55	1470354,41	319	25761	501716,68	1470333,32	319	25802	501930,00	1470410,60	319	25843	502276,75	1470148,12	319	25884	502313,64	1469854,26
319	25721	501477,67	1470353,82	319	25762	501708,89	1470337,04	319	25803	501967,36	1470405,72	319	25844	502290,73	1470135,20	319	25885	502328,70	1469858,20
319	25722	501482,67	1470329,06	319	25763	501685,73	1470363,95	319	25804	501973,96	1470403,94	319	25845	502299,66	1470126,95	319	25886	502343,62	1469862,11
319	25723	501485,40	1470315,51	319	25764	501685,82	1470380,42	319	25805	501993,50	1470398,65	319	25846	502305,08	1470121,94	319	25887	502346,81	1469861,78
319	25724	501499,81	1470296,75	319	25765	501685,85	1470386,96	319	25806	502017,19	1470388,14	319	25847	502309,19	1470114,91	319	25888	502364,67	1469859,93
319	25725	501517,93	1470288,52	319	25766	501685,86	1470388,81	319	25807	502038,02	1470374,43	319	25848	502312,97	1470108,45	319	25889	502372,45	1469859,12
319	25726	501535,81	1470289,10	319	25767	501689,31	1470396,01	319	25808	502052,79	1470355,74	319	25849	502314,07	1470103,04	319	25890	502400,00	1469875,58
319	25727	501538,58	1470289,19	319	25768	501693,92	1470398,25	319	25809	502049,91	1470336,43	319	25850	502314,13	1470102,73	319	25891	502402,43	1469878,53
319	25728	501542,30	1470291,44	319	25769	501700,42	1470401,42	319	25810	502059,19	1470306,55	319	25851	502306,28	1470088,33	319	25892	502413,26	1469891,65
319	25729	501542,39	1470292,66	319	25770	501703,26	1470402,80	319	25811	502061,08	1470266,41	319	25852	502291,26	1470089,89	319	25893	502414,66	1469893,34
319	25730	501543,27	1470305,00	319	25771	501727,09	1470402,53	319	25812	502058,18	1470259,76	319	25853	502269,65	1470086,70	319	25894	502430,25	1469892,66
319	25731	501543,86	1470313,30	319	25772	501758,15	1470396,23	319	25813	502052,44	1470246,57	319	25854	502259,35	1470081,85	319	25895	502431,56	1469892,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
319	25896	502480,87	1469868,86	320	25936	501447,65	1470645,52	321	25976	501229,28	1471282,16	322	26016	501515,40	1471637,42	322	26057	501340,93	1472154,96
319	25897	502507,09	1469850,25	320	25937	501496,38	1470628,16	321	25977	501228,76	1471281,91	322	26017	501516,10	1471637,70	322	26058	501340,82	1472155,18
319	25898	502514,37	1469834,22	320	25938	501513,53	1470622,06	321	25978	501218,66	1471280,31	322	26018	501517,70	1471637,70	322	26059	501335,52	1472176,18
319	25899	502511,23	1469821,59	320	25939	501516,75	1470620,91	321	25979	501218,17	1471280,36	322	26019	501518,22	1471637,55	322	26060	501335,51	1472176,38
319	25900	502508,51	1469810,65	320	25940	501518,99	1470619,18	321	25980	501214,34	1471281,69	322	26020	501520,52	1471636,15	322	26061	501337,99	1472192,28
319	25901	502507,42	1469806,28	320	25941	501524,91	1470614,60	321	25981	501211,50	1471279,77	322	26021	501520,88	1471635,77	322	26062	501334,03	1472209,03
319	25902	502509,98	1469804,30	320	25942	501531,40	1470602,86	321	25982	501205,60	1471271,80	322	26022	501521,21	1471635,15	322	26063	501308,94	1472258,50
319	25903	502517,82	1469798,24	320	25943	501531,24	1470600,39	321	25983	501205,53	1471271,71	322	26023	501523,18	1471631,47	322	26064	501309,40	1472258,70
319	25656	502525,18	1469799,41	320	25944	501531,90	1470600,06	321	25984	501185,13	1471250,21	322	26024	501523,25	1471631,31	322	26065	501309,85	1472258,93
320	25904	501569,70	1470594,80	320	25945	501556,60	1470587,80	321	25985	501184,73	1471249,96	322	26025	501524,01	1471628,95	322	26066	501334,99	1472209,32
320	25905	501573,80	1470610,10	320	25904	501569,70	1470594,80	321	25986	501169,59	1471244,61	322	26026	501530,16	1471626,49	322	26067	501338,99	1472192,42
320	25906	501572,40	1470632,00	321	25946	501417,80	1471308,90	321	25987	501169,86	1471243,02	322	26027	501536,56	1471629,60	322	26068	501338,99	1472192,22
320	25907	501568,60	1470638,90	321	25947	501431,40	1471324,00	321	25988	501177,83	1471196,95	322	26028	501561,23	1471660,59	322	26069	501336,51	1472176,32
320	25908	501568,20	1470639,60	321	25948	501421,60	1471326,80	321	25989	501201,70	1471202,40	322	26029	501558,08	1471662,75	322	26070	501341,75	1472155,55
320	25909	501555,60	1470654,10	321	25949	501418,50	1471350,70	321	25990	501235,10	1471229,70	322	26030	501551,32	1471667,39	322	26071	501360,87	1472134,74
320	25910	501547,50	1470660,40	321	25950	501446,40	1471385,60	321	25991	501280,80	1471216,20	322	26031	501551,12	1471667,67	322	26072	501361,00	1472134,44
320	25911	501541,80	1470664,20	321	25951	501439,60	1471441,69	321	25992	501302,60	1471220,10	322	26032	501546,22	1471685,47	322	26073	501363,09	1472109,07
320	25912	501533,60	1470668,00	321	25952	501429,81	1471425,47	321	25993	501294,30	1471234,00	322	26033	501546,22	1471685,74	322	26074	501385,55	1472074,21
320	25913	501487,40	1470684,40	321	25953	501423,13	1471406,03	321	25994	501310,30	1471252,50	322	26034	501560,76	1471734,13	322	26075	501385,79	1472073,69
320	25914	501488,00	1470669,70	321	25954	501412,48	1471379,12	321	25995	501326,00	1471258,80	322	26035	501556,07	1471741,84	322	26076	501399,62	1472043,55
320	25915	501451,80	1470680,90	321	25955	501408,48	1471371,72	321	25996	501352,90	1471265,40	322	26036	501556,01	1471742,02	322	26077	501406,20	1472029,22
320	25916	501434,50	1470660,30	321	25956	501408,33	1471371,52	321	25946	501417,80	1471308,90	322	26037	501550,03	1471777,17	322	26078	501423,40	1472016,10
320	25917	501356,30	1470688,60	321	25957	501383,03	1471344,52	322	25997	501479,76	1471512,08	322	26038	501546,61	1471780,84	322	26079	501423,57	1472015,86
320	25918	501321,70	1470691,10	321	25958	501382,93	1471344,43	322	25998	501487,70	1471547,92	322	26039	501545,99	1471781,50	322	26080	501442,95	1471959,32
320	25919	501311,89	1470677,57	321	25959	501365,33	1471330,03	322	25999	501488,69	1471592,83	322	26040	501516,06	1471797,76	322	26081	501477,06	1471907,20
320	25920	501314,94	1470676,92	321	25960	501365,18	1471329,92	322	26000	501489,20	1471616,02	322	26041	501515,86	1471797,96	322	26082	501483,59	1471891,92
320	25921	501326,05	1470680,83	321	25961	501330,05	1471310,86	322	26001	501489,41	1471616,62	322	26042	501508,44	1471811,70	322	26083	501495,38	1471844,16
320	25922	501333,45	1470672,39	321	25962	501317,03	1471300,60	322	26002	501492,32	1471620,33	322	26043	501494,41	1471843,88	322	26084	501509,35	1471812,12
320	25923	501334,85	1470670,79	321	25963	501307,36	1471287,25	322	26003	501495,72	1471624,53	322	26044	501482,62	1471891,64	322	26085	501516,67	1471798,57
320	25924	501340,21	1470672,88	321	25964	501293,21	1471267,71	322	26004	501496,33	1471624,89	322	26045	501476,16	1471906,76	322	26086	501546,54	1471782,34
320	25925	501341,81	1470673,50	321	25965	501292,67	1471267,34	322	26005	501497,02	1471624,75	322	26046	501442,08	1471958,83	322	26087	501546,67	1471782,24
320	25926	501343,53	1470672,72	321	25966	501287,07	1471265,74	322	26006	501500,05	1471622,90	322	26047	501442,03	1471958,94	322	26088	501547,39	1471781,46
320	25927	501346,80	1470671,23	321	25967	501286,60	1471265,72	322	26007	501506,47	1471620,37	322	26048	501422,68	1472015,39	322	26089	501550,87	1471777,74
320	25928	501349,71	1470669,90	321	25968	501286,17	1471265,92	322	26008	501508,26	1471620,08	322	26049	501405,50	1472028,50	322	26090	501550,99	1471777,48
320	25929	501350,06	1470667,50	321	25969	501274,72	1471275,14	322	26009	501509,32	1471619,91	322	26050	501405,35	1472028,69	322	26091	501556,98	1471742,28
320	25930	501353,19	1470645,98	321	25970	501263,97	1471273,31	322	26010	501509,76	1471620,85	322	26051	501398,15	1472044,38	322	26092	501561,73	1471734,46
320	25931	501353,65	1470642,84	321	25971	501263,81	1471273,32	322	26011	501509,59	1471621,94	322	26052	501385,42	1472027,10	322	26093	501561,78	1471734,06
320	25932	501368,41	1470638,50	321	25972	501263,51	1471273,34	322	26012	501509,03	1471625,52	322	26053	501384,66	1472073,76	322	26094	501547,22	1471685,59
320	25933	501377,94	1470631,27	321	25973	501240,21	1471280,44	322	26013	501507,58	1471628,91	322	26054	501362,18	1472108,63	322	26095	501552,03	1471668,11
320	25934	501405,89	1470635,53	321	25974	501239,99	1471280,54	322	26014	501507,52	1471629,50	322	26055	501362,10	1472108,86	322	26096	501558,92	1471663,38
320	25935	501425,14	1470645,39	321	25975	501232,43	1471285,06	322	26015	501507,80	1471630,02	322	26056	501360,02	1472134,19	322	26097	501561,86	1471661,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
322	26098	501570,53	1471672,07	322	26139	501261,50	1472275,20	322	26180	501210,00	1471281,10	323	26220	501892,32	1472026,59	323	26261	501489,68	1471547,58
322	26099	501572,45	1471674,44	322	26140	501258,90	1472253,80	322	26181	501210,24	1471281,33	323	26221	501860,20	1472001,94	323	26262	501481,68	1471511,48
322	26100	501598,46	1471727,94	322	26141	501264,20	1472242,00	322	26182	501213,64	1471283,63	323	26222	501749,01	1471916,56	323	26263	501481,56	1471511,18
322	26101	501635,59	1471785,89	322	26142	501286,20	1472192,70	322	26183	501214,07	1471283,79	323	26223	501712,72	1471888,70	323	26264	501439,61	1471441,70
322	26102	501671,90	1471835,88	322	26143	501293,70	1472137,50	322	26184	501214,53	1471283,74	323	26224	501673,91	1471835,25	323	26265	501480,50	1471455,30
322	26103	501711,19	1471889,99	322	26144	501309,60	1472115,50	322	26185	501218,59	1471282,33	323	26225	501637,23	1471784,74	323	26266	501499,50	1471474,60
322	26104	501711,39	1471890,19	322	26145	501316,70	1472087,20	322	26186	501228,15	1471283,84	323	26226	501600,17	1471726,91	323	26267	501518,20	1471480,30
322	26105	501746,67	1471917,28	322	26146	501362,00	1472003,20	322	26187	501231,62	1471287,04	323	26227	501575,23	1471675,59	323	26268	501521,20	1471481,20
322	26106	501859,53	1472003,94	322	26147	501379,40	1471984,30	322	26188	501232,20	1471287,29	323	26228	501574,20	1471673,46	323	26269	501527,20	1471491,30
322	26107	501895,46	1472031,53	322	26148	501398,30	1471934,20	322	26189	501232,81	1471287,16	323	26229	501574,08	1471673,27	323	26270	501538,90	1471539,80
322	26108	501925,96	1472054,94	322	26149	501431,20	1471884,20	322	26190	501240,91	1471282,32	323	26230	501562,98	1471659,57	323	26271	501538,90	1471545,70
322	26109	502027,86	1472119,74	322	26150	501464,30	1471787,70	322	26191	501263,87	1471275,33	323	26231	501537,98	1471628,18	323	26272	501538,90	1471575,30
322	26110	502034,24	1472123,82	322	26151	501475,90	1471768,30	322	26192	501274,83	1471277,19	323	26232	501537,64	1471627,90	323	26273	501551,70	1471581,40
322	26111	502027,37	1472156,24	322	26152	501477,70	1471765,30	322	26193	501275,35	1471277,05	323	26233	501530,64	1471624,50	323	26274	501570,20	1471590,20
322	26112	502027,09	1472157,57	322	26153	501503,90	1471747,00	322	26194	501275,63	1471276,98	323	26234	501529,83	1471624,47	323	26275	501581,00	1471603,40
322	26113	502023,20	1472175,80	322	26154	501505,80	1471739,10	322	26195	501287,02	1471267,80	323	26235	501522,83	1471627,27	323	26209	501614,00	1471643,70
322	26114	501954,40	1472131,90	322	26155	501496,00	1471683,30	322	26196	501291,79	1471269,17	323	26236	501522,25	1471627,89	324	26276	502321,10	1472291,42
322	26115	501897,50	1472095,70	322	26156	501461,30	1471660,60	322	26197	501304,16	1471286,24	323	26237	501521,38	1471630,61	324	26277	502398,09	1472378,61
322	26116	501855,60	1472063,50	322	26157	501442,40	1471633,00	322	26198	501315,49	1471301,89	323	26238	501519,59	1471633,94	324	26278	502437,00	1472417,42
322	26117	501705,80	1471948,60	322	26158	501439,00	1471595,70	322	26199	501315,68	1471302,09	323	26239	501519,25	1471634,59	324	26279	502436,23	1472419,97
322	26118	501681,10	1471929,60	322	26159	501448,90	1471591,00	322	26200	501328,88	1471312,49	323	26240	501517,42	1471635,70	324	26280	502434,76	1472424,84
322	26119	501605,70	1471828,20	322	26160	501451,60	1471589,70	322	26201	501329,02	1471312,58	323	26241	501516,51	1471635,70	324	26281	502426,54	1472433,56
322	26120	501590,80	1471808,20	322	26161	501468,20	1471564,30	322	26202	501364,14	1471331,63	323	26242	501509,69	1471629,06	324	26282	502426,41	1472433,80
322	26121	501586,60	1471811,30	322	26162	501462,60	1471535,70	322	26203	501381,62	1471345,93	323	26243	501510,92	1471626,19	324	26283	502426,43	1472434,08
322	26122	501554,10	1471835,20	322	26163	501432,80	1471472,10	322	26204	501406,78	1471372,79	323	26244	501510,99	1471625,95	324	26284	502435,82	1472459,04
322	26123	501522,00	1471929,80	322	26164	501391,80	1471413,80	322	26205	501410,69	1471380,02	323	26245	501511,25	1471624,26	324	26285	502443,20	1472491,47
322	26124	501489,70	1471978,70	322	26165	501376,60	1471380,40	322	26206	501421,26	1471406,75	323	26246	501511,79	1471620,85	324	26286	502443,30	1472492,84
322	26125	501472,70	1472025,30	322	26166	501369,80	1471365,30	322	26207	501427,95	1471426,22	323	26247	501511,70	1471620,27	324	26287	502444,90	1472515,00
322	26126	501466,80	1472041,40	322	26167	501321,00	1471331,80	322	26208	501428,04	1471426,42	323	26248	501510,80	1471618,37	324	26288	502440,81	1472561,34
322	26127	501449,00	1472059,30	322	26168	501320,40	1471331,90	322	25997	501479,76	1471512,08	323	26249	501510,37	1471617,91	324	26289	502431,33	1472576,36
322	26128	501411,00	1472128,00	322	26169	501303,00	1471327,50	323	26209	501614,00	1471643,70	323	26250	501509,74	1471617,81	324	26290	502387,20	1472609,80
322	26129	501410,30	1472132,00	322	26170	501288,10	1471337,60	323	26210	501674,50	1471749,90	323	26251	501506,95	1471618,26	324	26291	502387,06	1472609,96
322	26130	501406,40	1472156,10	322	26171	501288,00	1471342,00	323	26211	501678,30	1471756,70	323	26252	501506,04	1471618,41	324	26292	502368,46	1472644,86
322	26131	501389,10	1472179,90	322	26172	501281,10	1471335,60	323	26212	501748,80	1471853,60	323	26253	501505,83	1471618,47	324	26293	502368,40	1472645,06
322	26132	501382,00	1472226,90	322	26173	501271,70	1471326,90	323	26213	501772,20	1471871,60	323	26254	501499,23	1471621,07	324	26294	502366,30	1472670,00
322	26133	501350,80	1472288,10	322	26174	501233,80	1471337,10	323	26214	501955,70	1472012,40	323	26255	501499,08	1471621,15	324	26295	502366,37	1472670,26
322	26134	501334,70	1472302,60	322	26175	501192,60	1471328,70	323	26215	502045,70	1472069,71	323	26256	501496,73	1471622,59	324	26296	502373,27	1472681,76
322	26135	501320,40	1472306,90	322	26176	501160,25	1471298,64	323	26216	502045,39	1472071,17	323	26257	501493,88	1471619,08	324	26297	502373,51	1472681,96
322	26136	501314,00	1472308,90	322	26177	501169,24	1471246,60	323	26217	502034,68	1472121,73	323	26258	501491,19	1471615,65	324	26298	502392,43	1472689,73
322	26137	501292,60	1472306,00	322	26178	501183,84	1471251,76	323	26218	502028,94	1472118,06	323	26259	501490,75	1471595,71	324	26299	502406,23	1472701,84
322	26138	501273,00	1472293,60	322	26179	501204,03	1471273,04	323	26219	501927,07	1472053,28	323	26260	501489,70	1471547,78	324	26300	502419,45	1472719,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
324	26301	502433,06	1472764,04	324	26342	502147,30	1472228,20	325	26382	502027,00	1477418,41	327	26421	501967,34	1477486,41	329	26460	501757,94	1477691,84
324	26302	502427,41	1472773,98	324	26343	502070,30	1472205,70	325	26383	502052,60	1477400,57	327	26422	501990,15	1477534,61	329	26461	501743,94	1477705,74
324	26303	502399,27	1472798,52	324	26344	502068,50	1472204,60	325	26384	502105,48	1477345,84	327	26423	501963,68	1477555,22	329	26462	501743,55	1477706,41
324	26304	502399,12	1472798,75	324	26345	502056,30	1472196,80	325	26385	502108,86	1477321,42	327	26424	501963,44	1477555,45	329	26463	501740,34	1477718,36
324	26305	502395,92	1472808,95	324	26346	502026,80	1472178,10	325	26386	502134,50	1477280,45	327	26425	501930,11	1477595,97	329	26464	501737,05	1477730,61
324	26306	502395,93	1472809,27	324	26347	502031,00	1472158,40	325	26387	502137,92	1477248,23	327	26426	501894,48	1477628,80	329	26465	501737,01	1477730,85
324	26307	502401,56	1472825,34	324	26348	502037,84	1472126,12	325	26388	502138,84	1477248,36	327	26427	501894,26	1477629,06	329	26466	501734,31	1477757,65
324	26308	502422,15	1472862,24	324	26349	502095,06	1472162,44	325	26361	502196,83	1477256,64	327	26428	501871,29	1477662,97	329	26467	501734,30	1477757,86
324	26309	502419,09	1472870,09	324	26350	502095,55	1472162,60	326	26389	502262,59	1477266,06	327	26429	501862,49	1477664,99	329	26468	501735,28	1477784,18
324	26310	502402,60	1472882,70	324	26351	502113,14	1472163,49	326	26390	502242,39	1477288,08	327	26430	501881,00	1477573,90	329	26469	501724,36	1477797,38
324	26311	502402,42	1472882,98	324	26352	502128,25	1472171,09	326	26391	502228,28	1477326,01	327	26431	501924,83	1477523,69	329	26470	501708,38	1477804,63
324	26312	502394,54	1472913,67	324	26353	502128,50	1472171,18	326	26392	502208,06	1477355,07	327	26432	501958,32	1477496,02	329	26471	501707,84	1477805,05
324	26313	502381,11	1472930,08	324	26354	502144,22	1472174,46	326	26393	502204,04	1477387,18	327	26421	501967,34	1477486,41	329	26472	501707,54	1477805,66
324	26314	502381,01	1472930,33	324	26355	502158,05	1472179,64	326	26394	502187,99	1477411,15	328	26433	501991,47	1477537,39	329	26473	501702,16	1477828,58
324	26315	502379,01	1472943,63	324	26356	502158,82	1472179,61	326	26395	502144,04	1477450,07	328	26434	502012,58	1477582,01	329	26474	501691,89	1477857,51
324	26316	502379,04	1472943,89	324	26357	502177,70	1472170,95	326	26396	502123,26	1477476,66	328	26435	502013,00	1477582,89	329	26475	501678,10	1477872,48
324	26317	502387,68	1472965,56	324	26358	502185,38	1472172,80	326	26397	502100,21	1477492,42	328	26436	502000,74	1477593,53	329	26476	501678,02	1477872,58
324	26318	502387,62	1472965,96	324	26359	502202,78	1472190,90	326	26398	502086,78	1477512,77	328	26437	501970,97	1477629,71	329	26477	501665,42	1477888,78
324	26319	502377,10	1472963,60	324	26360	502222,57	1472211,18	326	26399	502032,94	1477567,19	328	26438	501934,79	1477663,73	329	26478	501665,12	1477889,45
324	26320	502331,20	1472953,30	324	26276	502321,10	1472291,42	326	26400	502016,20	1477580,30	328	26439	501902,83	1477705,59	329	26479	501665,02	1477890,05
324	26321	502328,90	1472939,90	325	26361	502196,83	1477256,64	326	26401	501994,70	1477534,88	328	26440	501862,01	1477719,44	329	26480	501665,18	1477891,00
324	26322	502333,90	1472912,60	325	26362	502185,59	1477262,68	326	26402	501994,82	1477534,78	328	26441	501851,30	1477720,20	329	26481	501673,42	1477906,52
324	26323	502360,70	1472854,90	325	26363	502185,10	1477263,10	326	26403	501994,96	1477534,66	328	26442	501854,10	1477706,30	329	26482	501672,96	1477907,16
324	26324	502347,20	1472821,60	325	26364	502184,80	1477263,50	326	26404	501995,13	1477534,48	328	26443	501861,84	1477668,22	329	26483	501654,78	1477932,32
324	26325	502347,10	1472797,00	325	26365	502184,50	1477264,40	326	26405	502024,43	1477500,61	328	26444	501862,54	1477668,06	329	26484	501654,62	1477932,61
324	26326	502358,20	1472769,50	325	26366	502184,50	1477296,13	326	26406	502044,69	1477485,61	328	26445	501872,54	1477665,76	329	26485	501651,71	1477939,43
324	26327	502376,90	1472751,40	325	26367	502156,67	1477336,14	326	26407	502045,05	1477485,23	328	26446	501873,44	1477665,14	329	26486	501640,90	1477936,50
324	26328	502369,40	1472736,30	325	26368	502156,41	1477336,87	326	26408	502064,28	1477456,09	328	26447	501896,64	1477630,89	329	26487	501619,70	1477974,20
324	26329	502332,40	1472711,00	325	26369	502153,56	1477370,85	326	26409	502089,31	1477439,96	328	26448	501932,22	1477598,10	329	26488	501579,60	1478003,70
324	26330	502318,90	1472686,90	325	26370	502129,87	1477390,61	326	26410	502089,71	1477439,59	328	26449	501932,36	1477597,95	329	26489	501572,06	1478002,68
324	26331	502316,20	1472666,00	325	26371	502104,27	1477414,71	326	26411	502106,43	1477416,80	328	26450	501965,65	1477557,48	329	26490	501574,40	1477991,48
324	26332	502319,90	1472631,70	325	26372	502104,09	1477414,91	326	26412	502131,90	1477392,82	328	26433	501991,47	1477537,39	329	26491	501598,00	1477955,34
324	26333	502337,30	1472594,90	325	26373	502087,45	1477437,59	326	26413	502155,96	1477372,75	329	26451	501875,98	1477578,52	329	26492	501602,16	1477928,12
324	26334	502353,50	1472572,50	325	26374	502062,39	1477453,74	326	26414	502156,49	1477371,73	329	26452	501858,21	1477665,96	329	26493	501613,60	1477905,10
324	26335	502362,60	1472565,60	325	26375	502061,95	1477454,17	326	26415	502159,36	1477337,53	329	26453	501850,46	1477667,72	329	26494	501619,49	1477869,02
324	26336	502391,30	1472543,80	325	26376	502042,69	1477483,35	326	26416	502187,23	1477297,46	329	26454	501827,80	1477670,09	329	26495	501648,19	1477831,15
324	26337	502393,30	1472498,10	325	26377	502022,51	1477498,29	326	26417	502187,50	1477296,60	329	26455	501801,35	1477667,41	329	26496	501662,67	1477783,59
324	26338	502376,50	1472427,30	325	26378	502022,27	1477498,52	326	26418	502187,50	1477265,06	329	26456	501800,65	1477667,50	329	26497	501684,36	1477755,48
324	26339	502286,60	1472327,40	325	26379	501993,33	1477531,98	326	26419	502201,83	1477257,36	329	26457	501775,15	1477677,50	329	26498	501693,10	1477704,30
324	26340	502200,80	1472255,50	325	26380	501970,20	1477483,10	326	26420	502256,43	1477265,16	329	26458	501774,74	1477677,75	329	26499	501695,26	1477693,44
324	26341	502168,70	1472228,40	325	26381	502005,83	1477448,43	326	26389	502262,59	1477266,06	329	26459	501758,04	1477691,75	329	26500	501708,71	1477670,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
329	26501	501742,62	1477639,43	330	26541	501737,30	1477757,85	331	26581	500220,21	1477750,75	332	26621	500550,30	1478140,00	333	26661	501481,92	1478253,74
329	26502	501782,40	1477620,95	330	26542	501739,98	1477731,27	331	26582	500135,06	1477723,43	332	26622	500541,50	1478133,70	333	26662	501465,74	1478258,15
329	26503	501841,07	1477618,43	330	26543	501742,74	1477720,99	331	26583	500119,53	1477719,25	332	26623	500532,40	1478125,30	333	26663	501428,00	1478290,40
329	26451	501875,98	1477578,52	330	26544	501746,34	1477707,58	331	26584	500128,11	1477669,61	332	26624	500493,40	1478076,60	333	26664	501428,70	1478279,30
330	26504	501857,56	1477669,19	330	26545	501760,01	1477694,01	331	26585	500149,60	1477676,20	332	26625	500486,90	1478066,10	333	26665	501392,13	1478253,80
330	26505	501850,18	1477705,51	330	26546	501776,48	1477680,21	331	26586	500210,70	1477695,70	332	26626	500463,50	1478007,40	333	26666	501405,66	1478241,64
330	26506	501847,38	1477719,41	330	26547	501801,41	1477670,43	331	26587	500235,40	1477703,60	332	26627	500446,20	1477968,00	333	26667	501417,30	1478235,53
330	26507	501847,12	1477720,68	330	26548	501827,65	1477673,09	331	26588	500311,90	1477733,10	332	26628	500442,60	1477959,90	333	26668	501417,85	1478235,02
330	26508	501808,30	1477720,90	330	26549	501827,96	1477673,09	331	26589	500330,30	1477742,70	332	26629	500439,30	1477952,30	333	26669	501418,10	1478234,32
330	26509	501800,80	1477725,80	330	26550	501850,86	1477670,69	331	26590	500378,20	1477767,70	332	26630	500413,40	1477914,00	333	26670	501419,08	1478221,62
330	26510	501793,74	1477730,98	330	26551	501851,03	1477670,66	331	26591	500424,30	1477794,50	332	26631	500377,00	1477885,10	333	26671	501422,90	1478210,90
330	26511	501789,32	1477740,32	330	26504	501857,56	1477669,19	331	26592	500443,90	1477809,80	332	26632	500370,50	1477880,00	333	26672	501430,11	1478207,65
330	26512	501785,85	1477800,09	331	26552	500482,30	1477839,70	331	26593	500465,20	1477826,40	332	26633	500330,10	1477856,60	333	26673	501433,91	1478208,27
330	26513	501756,70	1477839,38	331	26553	500491,00	1477848,50	331	26552	500482,30	1477839,70	332	26634	500272,60	1477826,20	333	26674	501442,06	1478210,16
330	26514	501731,08	1477893,19	331	26554	500525,60	1477899,70	332	26594	500482,82	1477928,38	332	26635	500234,30	1477811,40	333	26675	501442,55	1478210,19
330	26515	501725,50	1477912,20	331	26555	500528,50	1477906,20	332	26595	500503,69	1477975,82	332	26636	500203,10	1477799,30	333	26676	501460,85	1478208,39
330	26516	501724,20	1477921,85	331	26556	500556,40	1477967,60	332	26596	500509,18	1477988,29	332	26637	500119,70	1477772,60	333	26677	501461,71	1478208,01
330	26517	501701,10	1477958,70	331	26557	500565,50	1477990,70	332	26597	500531,97	1478045,57	332	26638	500115,02	1477771,14	333	26678	501473,41	1478197,31
330	26518	501692,30	1478001,65	331	26558	500577,00	1478019,60	332	26598	500532,12	1478045,82	332	26639	500116,50	1477762,75	333	26679	501473,65	1478197,04
330	26519	501671,20	1478033,10	331	26559	500605,90	1478055,50	332	26599	500570,02	1478093,22	332	26640	500115,15	1477744,60	333	26680	501486,39	1478178,06
330	26520	501675,10	1478019,60	331	26560	500615,40	1478062,40	332	26600	500570,22	1478093,42	332	26641	500119,19	1477721,23	333	26681	501499,41	1478168,72
330	26521	501688,10	1477975,90	331	26561	500644,60	1478092,50	332	26601	500582,84	1478102,36	332	26642	500134,52	1477725,36	333	26682	501512,91	1478176,50
330	26522	501681,90	1477947,60	331	26562	500632,80	1478093,30	332	26602	500622,32	1478143,59	332	26643	500219,57	1477752,64	333	26683	501517,40	1478184,21
330	26523	501654,63	1477940,22	331	26563	500625,90	1478122,00	332	26603	500627,30	1478156,10	332	26644	500281,76	1477776,69	333	26684	501517,40	1478186,30
330	26524	501657,31	1477933,94	331	26564	500622,73	1478141,12	332	26604	500628,20	1478158,50	332	26645	500293,18	1477781,11	333	26685	501517,40	1478189,30
330	26525	501676,22	1477907,78	331	26565	500584,22	1478100,91	332	26605	500630,80	1478159,30	332	26646	500314,56	1477792,41	333	26686	501517,84	1478190,36
330	26526	501676,31	1477907,48	331	26566	500584,08	1478100,78	332	26606	500646,25	1478163,75	332	26647	500354,02	1477813,28	333	26687	501518,34	1478190,86
330	26527	501676,50	1477906,90	331	26567	500571,49	1478091,87	332	26607	500680,36	1478192,17	332	26648	500398,44	1477838,93	333	26688	501519,03	1478191,25
330	26528	501676,50	1477906,30	331	26568	500533,77	1478044,69	332	26608	500680,53	1478192,28	332	26649	500450,16	1477879,89	333	26689	501519,82	1478191,24
330	26529	501676,32	1477905,60	331	26569	500511,02	1477987,50	332	26609	500744,03	1478225,78	332	26650	500482,82	1477928,38	333	26690	501533,92	1478187,14
330	26530	501668,13	1477890,17	331	26570	500506,14	1477976,42	332	26610	500744,18	1478225,85	333	26650	501670,70	1478049,10	333	26691	501534,52	1478186,80
330	26531	501680,35	1477874,47	331	26571	500484,62	1477927,50	332	26611	500825,42	1478253,03	333	26651	501689,95	1478079,84	333	26692	501553,72	1478169,00
330	26532	501694,30	1477859,32	331	26572	500484,53	1477927,34	332	26612	500871,00	1478275,82	333	26652	501692,68	1478097,68	333	26693	501553,97	1478168,70
330	26533	501694,61	1477858,80	331	26573	500451,73	1477878,64	332	26613	500860,79	1478325,96	333	26653	501690,05	1478118,69	333	26694	501571,99	1478140,23
330	26534	501705,01	1477829,50	331	26574	500451,52	1477878,42	332	26614	500847,20	1478319,20	333	26654	501672,48	1478143,97	333	26695	501584,88	1478126,86
330	26535	501705,06	1477829,34	331	26575	500399,62	1477837,32	332	26615	500806,40	1478298,90	333	26655	501629,15	1478176,84	333	26696	501592,47	1478133,99
330	26536	501710,29	1477807,06	331	26576	500399,50	1477837,23	332	26616	500728,40	1478272,70	333	26656	501603,87	1478183,35	333	26697	501593,08	1478134,34
330	26537	501725,92	1477799,97	331	26577	500354,97	1477811,52	332	26617	500657,40	1478236,00	333	26657	501587,71	1478205,67	333	26698	501593,78	1478134,37
330	26538	501726,46	1477799,56	331	26578	500315,30	1477790,54	332	26618	500648,70	1478230,20	333	26658	501559,17	1478230,30	333	26699	501607,48	1478131,77
330	26539	501737,96	1477785,66	331	26579	500293,96	1477792,27	332	26619	500632,90	1478217,10	333	26659	501520,45	1478241,24	333	26700	501608,15	1478131,46
330	26540	501738,30	1477784,64	331	26580	500278,91	1477773,45	332	26620	500591,60	1478182,70	333	26660	501503,83	1478237,25	333	26701	501627,44	1478115,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
333	26702	501641,92	1478104,39	334	26742	501404,10	1478239,07	334	26783	501121,21	1478598,66	334	26824	501397,56	1478165,02	336	26863	501099,14	1478598,17
333	26703	501642,50	1478103,24	334	26743	501403,80	1478239,28	334	26784	501110,89	1478595,08	334	26825	501400,52	1478162,85	336	26864	501087,40	1478606,40
333	26704	501642,52	1478102,47	334	26744	501389,61	1478252,04	334	26785	501110,00	1478595,07	334	26826	501422,94	1478155,13	336	26865	501075,24	1478616,76
333	26705	501651,50	1478098,40	334	26745	501385,10	1478248,90	334	26786	501110,10	1478578,81	334	26827	501437,87	1478155,24	336	26866	501068,84	1478620,34
333	26706	501668,20	1478066,40	334	26746	501349,40	1478289,70	334	26787	501110,07	1478578,56	334	26828	501448,69	1478140,80	336	26867	501065,21	1478620,70
333	26650	501670,70	1478049,10	334	26747	501358,57	1478298,06	334	26788	501107,57	1478568,34	334	26829	501482,91	1478118,28	336	26868	501061,10	1478619,30
334	26707	501635,19	1478105,79	334	26748	501349,46	1478313,51	334	26789	501107,50	1478568,08	334	26830	501512,48	1478117,29	336	26869	501049,38	1478567,17
334	26708	501625,55	1478113,24	334	26749	501336,73	1478318,83	334	26790	501101,37	1478545,34	334	26831	501527,28	1478111,76	336	26870	501052,08	1478562,29
334	26709	501606,54	1478128,90	334	26750	501331,66	1478319,31	334	26791	501101,32	1478545,21	334	26832	501563,40	1478078,30	336	26871	501019,96	1478493,57
334	26710	501593,97	1478131,28	334	26751	501330,74	1478319,74	334	26792	501081,18	1478497,83	334	26833	501563,41	1478070,08	336	26872	500988,40	1478444,10
334	26711	501586,23	1478124,01	334	26752	501330,34	1478320,14	334	26793	501064,74	1478467,05	334	26834	501576,80	1478083,60	336	26873	500981,89	1478435,43
334	26712	501585,20	1478123,60	334	26753	501329,94	1478320,86	334	26794	501030,60	1478414,60	334	26835	501592,80	1478105,30	336	26874	500963,30	1478410,70
334	26713	501584,50	1478123,60	334	26754	501327,63	1478330,93	334	26795	500996,47	1478369,15	334	26836	501623,70	1478111,00	336	26875	500951,50	1478395,10
334	26714	501583,42	1478124,06	334	26755	501325,48	1478340,29	334	26796	500990,20	1478360,80	334	26707	501635,19	1478105,79	336	26876	500922,10	1478367,10
334	26715	501569,72	1478138,26	334	26756	501325,24	1478341,36	334	26797	500990,09	1478360,68	335	26837	500841,90	1478204,30	336	26877	500915,90	1478361,20
334	26716	501569,53	1478138,50	334	26757	501325,20	1478341,61	334	26798	500948,29	1478320,88	335	26838	500881,59	1478223,78	336	26878	500870,20	1478330,70
334	26717	501551,54	1478166,93	334	26758	501323,82	1478364,35	334	26799	500948,16	1478320,77	335	26839	500881,38	1478224,80	336	26879	500864,50	1478327,80
334	26718	501532,74	1478184,36	334	26759	501317,57	1478378,83	334	26800	500896,16	1478286,07	335	26840	500871,41	1478273,79	336	26880	500874,69	1478277,71
334	26719	501520,40	1478187,95	334	26760	501299,35	1478386,00	334	26801	500896,04	1478286,00	335	26841	500826,25	1478251,21	336	26881	500895,10	1478287,77
334	26720	501520,40	1478186,30	334	26761	501298,54	1478386,78	334	26802	500875,36	1478275,81	335	26842	500826,12	1478251,15	336	26882	500946,97	1478322,38
334	26721	501520,40	1478183,80	334	26762	501288,15	1478409,53	334	26803	500875,11	1478275,67	335	26843	500744,89	1478223,98	336	26883	500988,65	1478362,07
334	26722	501520,20	1478183,04	334	26763	501274,34	1478423,24	334	26804	500885,30	1478225,60	335	26844	500681,56	1478190,56	337	26884	501382,30	1478319,70
334	26723	501515,30	1478174,64	334	26764	501274,23	1478423,36	334	26805	500918,20	1478241,80	335	26845	500651,02	1478165,12	337	26885	501382,80	1478357,00
334	26724	501514,75	1478174,10	334	26765	501264,04	1478436,02	334	26806	500975,70	1478279,70	335	26846	500667,30	1478169,80	337	26886	501365,99	1478400,39
334	26725	501500,35	1478165,80	334	26766	501246,48	1478449,61	334	26807	500986,20	1478289,50	335	26847	500684,70	1478150,80	337	26887	501296,62	1478477,84
334	26726	501499,60	1478165,60	334	26767	501245,94	1478450,47	334	26808	501024,20	1478324,90	335	26848	500700,30	1478141,70	337	26888	501267,07	1478534,40
334	26727	501499,10	1478165,60	334	26768	501241,89	1478468,23	334	26809	501028,70	1478330,70	335	26849	500709,30	1478149,20	337	26889	501253,52	1478550,81
334	26728	501498,23	1478165,88	334	26769	501234,32	1478480,72	334	26810	501058,14	1478369,08	335	26850	500764,40	1478178,30	337	26890	501233,41	1478560,86
334	26729	501484,43	1478175,78	334	26770	501234,24	1478480,87	334	26811	501070,58	1478384,58	335	26851	500841,90	1478204,30	337	26891	501204,93	1478619,90
334	26730	501484,05	1478176,16	334	26771	501226,55	1478497,34	334	26812	501106,64	1478439,77	336	26852	500988,65	1478362,07	337	26892	501180,34	1478641,12
334	26731	501471,26	1478195,21	334	26772	501220,28	1478509,50	334	26813	501138,47	1478504,80	336	26853	500995,14	1478370,71	337	26893	501131,56	1478653,39
334	26732	501460,06	1478205,46	334	26773	501195,75	1478515,44	334	26814	501158,56	1478481,64	336	26854	501028,98	1478415,77	337	26894	501117,84	1478652,23
334	26733	501442,50	1478207,18	334	26774	501195,01	1478515,87	334	26815	501183,98	1478466,84	336	26855	501063,04	1478468,11	337	26895	501095,28	1478666,28
334	26734	501434,44	1478205,32	334	26775	501179,61	1478532,27	334	26816	501194,35	1478443,97	336	26856	501079,40	1478498,73	337	26896	501073,77	1478690,61
334	26735	501430,14	1478204,62	334	26776	501179,22	1478533,06	334	26817	501203,60	1478423,88	336	26857	501099,45	1478545,93	337	26897	501041,70	1478708,70
334	26736	501429,28	1478204,73	334	26777	501173,94	1478566,20	334	26818	501246,46	1478380,47	336	26858	501105,63	1478568,85	337	26898	500990,89	1478741,27
334	26737	501421,08	1478208,43	334	26778	501167,52	1478582,35	334	26819	501263,86	1478350,76	336	26859	501106,08	1478570,69	337	26899	500994,60	1478754,90
334	26738	501420,29	1478209,30	334	26779	501155,27	1478594,41	334	26820	501275,04	1478342,76	336	26860	501108,10	1478578,92	337	26900	500987,90	1478755,70
334	26739	501416,19	1478220,80	334	26780	501136,71	1478598,03	334	26821	501286,23	1478296,58	336	26861	501108,00	1478595,47	337	26901	500960,30	1478756,70
334	26740	501416,10	1478221,18	334	26781	501136,54	1478598,07	334	26822	501369,49	1478202,89	336	26862	501108,01	1478595,64	337	26902	500945,50	1478714,40
334	26741	501415,17	1478233,26	334	26782	501129,13	1478600,45	334	26823	501383,27	1478175,69	336	26863	501099,60	1478597,95	337	26903	500942,51	1478714,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
337	26903	500946,24	1478711,74	337	26944	501266,27	1478438,04	339	26983	500740,00	1478920,43	341	27021	500725,52	1478991,92	343	27060	500668,70	1479050,10
337	26904	500952,40	1478707,60	337	26945	501276,52	1478425,31	339	26984	500736,10	1478923,30	341	27022	500714,58	1479045,60	343	27061	500672,58	1479041,15
337	26905	500979,29	1478687,56	337	26946	501290,46	1478411,46	339	26985	500717,30	1478938,60	341	27023	500674,20	1479037,40	343	27062	500673,40	1479041,32
337	26906	500992,54	1478683,54	337	26947	501290,76	1478411,02	339	26986	500704,10	1478942,00	341	27021	500725,52	1478991,92	343	27057	500713,82	1479049,53
337	26907	500993,03	1478683,28	337	26948	501301,01	1478388,57	339	26987	500669,00	1478958,00	342	27024	500620,23	1479030,48	344	27063	500470,52	1479274,25
337	26908	501006,03	1478673,08	337	26949	501319,25	1478381,40	339	26988	500636,50	1478988,80	342	27025	500612,00	1479042,40	344	27064	500465,90	1479287,70
337	26909	501006,12	1478673,00	337	26950	501320,08	1478380,59	339	26989	500622,70	1479026,90	342	27026	500594,30	1479054,30	344	27065	500453,60	1479302,70
337	26910	501023,64	1478656,66	337	26951	501326,68	1478365,29	339	26990	500586,40	1479019,50	342	27027	500574,90	1479065,40	344	27066	500431,90	1479299,20
337	26911	501039,08	1478652,84	337	26952	501326,80	1478364,79	339	26991	500529,60	1479008,10	342	27028	500560,70	1479077,80	344	27067	500397,50	1479322,20
337	26912	501045,70	1478656,00	337	26953	501328,19	1478341,91	339	26992	500541,50	1478997,10	342	27029	500557,60	1479089,70	344	27068	500373,30	1479313,30
337	26913	501056,60	1478664,10	337	26954	501332,70	1478322,22	339	26993	500547,60	1478995,50	342	27030	500564,70	1479101,20	344	27069	500361,60	1479312,80
337	26914	501088,70	1478628,70	337	26955	501337,24	1478321,79	339	26994	500577,50	1478965,60	342	27031	500577,50	1479111,80	344	27070	500390,98	1479300,46
337	26915	501070,89	1478622,63	337	26956	501337,68	1478321,68	339	26995	500586,10	1478932,20	342	27032	500598,70	1479136,70	344	27071	500447,01	1479279,43
337	26916	501076,83	1478619,31	337	26957	501351,08	1478316,08	339	26996	500589,60	1478925,80	342	27033	500593,35	1479155,57	344	27072	500443,42	1479272,62
337	26917	501077,07	1478619,14	337	26958	501351,79	1478315,46	339	26997	500590,70	1478923,80	342	27034	500592,34	1479155,61	344	27063	500470,52	1479274,25
337	26918	501083,73	1478613,46	337	26959	501360,83	1478300,12	339	26998	500627,30	1478887,20	342	27035	500591,84	1479155,81	345	27073	500636,91	1479282,37
337	26919	501089,22	1478608,79	337	26883	501382,30	1478319,70	339	26999	500640,60	1478880,80	342	27036	500591,06	1479156,53	345	27074	500606,46	1479348,53
337	26920	501100,65	1478600,78	338	26960	501030,40	1478648,70	339	27000	500666,70	1478870,50	342	27037	500590,76	1479157,13	345	27075	500576,00	1479367,00
337	26921	501109,54	1478598,33	338	26961	501030,82	1478650,81	339	27001	500689,10	1478865,00	342	27038	500590,60	1479157,86	345	27076	500564,58	1479370,30
337	26922	501110,37	1478598,08	338	26962	501022,54	1478653,84	339	27002	500703,20	1478854,80	342	27039	500590,81	1479158,57	345	27077	500548,30	1479367,31
337	26923	501120,31	1478601,52	338	26963	501021,88	1478654,20	339	27003	500704,70	1478853,70	342	27040	500591,11	1479159,07	345	27078	500579,60	1479324,20
337	26924	501120,47	1478601,56	338	26964	501004,12	1478670,76	339	27004	500712,90	1478849,60	342	27041	500591,31	1479159,33	345	27079	500612,80	1479293,30
337	26925	501128,87	1478603,46	338	26965	500991,40	1478680,75	339	27005	500722,50	1478813,20	342	27042	500592,05	1479160,12	345	27080	500633,30	1479284,20
337	26926	501129,66	1478603,43	338	26966	500978,16	1478684,76	339	26979	500762,99	1478807,31	342	27043	500590,10	1479167,00	345	27073	500636,91	1479282,37
337	26927	501137,37	1478600,96	338	26967	500977,70	1478685,00	339	27006	500733,70	1478864,00	342	27044	500575,80	1479174,60	346	27081	500546,87	1479371,11
337	26928	501156,29	1478597,27	338	26968	500950,63	1478705,18	339	27007	500733,70	1478871,60	342	27045	500569,20	1479190,50	346	27082	500537,89	1479372,06
337	26929	501157,05	1478596,87	338	26969	500944,55	1478709,26	339	27008	500730,10	1478893,50	342	27046	500559,90	1479213,50	346	27083	500489,29	1479401,82
337	26930	501169,85	1478584,27	338	26970	500937,43	1478714,16	339	27009	500714,46	1478903,73	342	27047	500554,10	1479226,30	346	27084	500470,97	1479405,29
337	26931	501170,19	1478583,75	338	26971	500918,80	1478713,60	339	27010	500707,30	1478905,00	342	27048	500537,80	1479241,80	346	27085	500455,57	1479404,21
337	26932	501176,79	1478567,15	338	26972	500886,50	1478727,00	339	27011	500700,40	1478896,30	342	27049	500520,10	1479246,20	346	27086	500437,52	1479434,22
337	26933	501176,88	1478566,84	338	26973	500874,41	1478730,84	339	27012	500702,40	1478867,50	342	27050	500541,85	1479154,85	346	27087	500402,47	1479433,24
337	26934	501182,11	1478533,99	338	26974	500877,26	1478711,81	339	27013	500717,30	1478865,20	342	27051	500529,62	1479101,65	346	27088	500424,57	1479417,09
337	26935	501196,89	1478518,25	338	26975	500890,01	1478687,66	339	27006	500733,70	1478864,00	342	27052	500534,87	1479075,58	346	27089	500462,52	1479396,48
337	26936	501221,65	1478512,26	338	26976	500986,03	1478618,73	340	27014	500825,00	1478967,50	342	27053	500546,78	1479055,60	346	27090	500492,31	1479381,83
337	26937	501222,63	1478511,49	338	26977	500982,10	1478635,80	340	27015	500829,00	1478971,40	342	27054	500579,80	1479028,79	346	27091	500515,33	1479372,68
337	26938	501229,26	1478498,63	338	26978	500998,20	1478653,10	340	27016	500785,21	1478984,05	342	27055	500583,90	1479023,08	346	27081	500546,87	1479371,11
337	26939	501236,92	1478482,21	338	26960	501030,40	1478648,70	340	27017	500752,79	1479008,21	342	27056	500585,61	1479023,42	347	27092	502896,54	1483221,25
337	26940	501244,58	1478469,58	339	26979	500762,99	1478807,31	340	27018	500718,50	1479046,40	342	27024	500620,23	1479030,48	347	27093	502876,11	1483238,17
337	26941	501244,76	1478469,13	339	26980	500748,28	1478879,70	340	27019	500730,50	1478987,50	343	27057	500713,82	1479049,53	347	27094	502875,46	1483238,99
337	26942	501248,74	1478451,66	339	26981	500747,74	1478882,34	340	27020	500807,30	1478949,80	343	27058	500678,40	1479085,00	347	27095	502871,47	1483247,00
337	26943	501266,02	1478438,29	339	26982	500740,88	1478916,11	340	27014	500825,00	1478967,50	343	27059	500674,50	1479070,60	347	27096	502863,67	1483262,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
347	27097	502843,75	1483275,39	348	27137	502471,03	1483415,74	348	27178	502525,20	1483376,30	349	27218	502432,59	1483798,40	350	27258	502394,05	1484200,59
347	27098	502842,94	1483276,25	348	27138	502469,25	1483416,09	348	27179	502541,50	1483367,60	349	27219	502422,96	1483780,74	350	27259	502402,21	1484177,63
347	27099	502833,04	1483293,35	348	27139	502437,45	1483436,39	348	27180	502556,20	1483364,40	349	27220	502416,96	1483770,45	350	27260	502418,13	1484165,28
347	27100	502832,96	1483293,48	348	27140	502436,46	1483437,62	348	27181	502581,50	1483362,80	349	27221	502415,70	1483750,23	350	27261	502418,88	1484164,32
347	27101	502826,41	1483306,59	348	27141	502433,95	1483444,32	348	27182	502632,50	1483372,90	349	27222	502415,24	1483742,79	350	27262	502419,28	1484163,42
347	27102	502808,49	1483326,83	348	27142	502410,74	1483506,24	348	27183	502641,62	1483375,70	349	27223	502412,40	1483696,87	350	27263	502419,45	1484161,91
347	27103	502791,82	1483334,17	348	27143	502410,68	1483506,40	348	27125	502644,51	1483379,88	349	27224	502407,70	1483595,05	350	27264	502418,71	1484160,58
347	27104	502781,28	1483335,52	348	27144	502403,06	1483526,72	349	27184	502680,64	1483432,11	349	27225	502407,90	1483528,06	350	27265	502402,93	1484145,75
347	27105	502780,62	1483335,70	348	27145	502402,90	1483527,59	349	27185	502685,03	1483438,46	349	27226	502440,85	1483440,16	350	27266	502403,50	1484126,37
347	27106	502779,92	1483336,00	348	27146	502402,80	1483561,24	349	27186	502686,92	1483441,19	349	27227	502454,48	1483431,46	350	27267	502403,46	1484125,84
347	27107	502778,56	1483337,42	348	27147	502402,70	1483595,09	349	27187	502693,22	1483450,19	349	27228	502471,13	1483420,83	350	27268	502398,84	1484101,21
347	27108	502767,50	1483367,01	348	27148	502402,70	1483595,22	349	27188	502708,31	1483471,92	349	27229	502497,45	1483425,41	350	27269	502403,65	1484076,38
347	27109	502754,56	1483393,37	348	27149	502405,26	1483650,70	349	27189	502695,50	1483478,10	349	27230	502534,57	1483431,86	350	27270	502403,69	1484076,10
347	27110	502733,84	1483402,28	348	27150	502407,40	1483697,15	349	27190	502675,80	1483483,80	349	27231	502536,26	1483431,56	350	27271	502404,94	1484060,39
347	27111	502745,50	1483360,80	348	27151	502410,71	1483750,52	349	27191	502671,90	1483484,30	349	27232	502548,45	1483424,42	350	27272	502412,74	1484049,43
347	27112	502735,90	1483334,40	348	27152	502412,00	1483771,35	349	27192	502659,50	1483485,80	349	27233	502560,35	1483417,46	350	27273	502414,00	1484051,40
347	27113	502731,40	1483324,80	348	27153	502412,34	1483772,46	349	27193	502619,60	1483474,60	349	27234	502584,38	1483416,02	350	27274	502427,80	1484146,10
347	27114	502733,50	1483320,30	348	27154	502418,62	1483783,23	349	27194	502607,00	1483471,10	349	27235	502619,93	1483424,61	350	27275	502444,00	1484229,90
347	27115	502741,70	1483306,00	348	27155	502427,53	1483799,56	349	27195	502580,10	1483464,60	349	27236	502656,14	1483435,98	350	27276	502442,80	1484238,70
347	27116	502754,20	1483295,20	348	27156	502423,01	1483804,76	349	27196	502560,50	1483473,30	349	27237	502660,95	1483437,49	350	27277	502435,50	1484253,40
347	27117	502768,60	1483289,00	348	27157	502422,44	1483805,94	349	27197	502545,10	1483479,10	349	27238	502662,41	1483437,50	350	27278	502423,70	1484264,90
347	27118	502786,10	1483279,40	348	27158	502422,55	1483807,25	349	27198	502528,70	1483479,70	349	27239	502664,99	1483436,74	350	27279	502408,90	1484272,00
347	27119	502801,20	1483252,10	348	27159	502425,97	1483816,70	349	27199	502481,40	1483471,50	349	27184	502680,64	1483432,11	350	27280	502391,20	1484274,10
347	27120	502811,70	1483239,40	348	27160	502426,93	1483819,20	349	27200	502456,10	1483536,80	350	27240	502409,83	1484044,89	350	27281	502380,00	1484271,70
347	27121	502826,30	1483229,30	348	27161	502374,00	1483809,60	349	27201	502455,90	1483594,00	350	27241	502400,46	1484058,05	350	27282	502375,20	1484270,70
347	27122	502834,30	1483213,80	348	27162	502374,10	1483807,30	349	27202	502460,50	1483694,30	350	27242	502400,01	1484059,30	350	27283	502361,00	1484262,20
347	27123	502845,00	1483201,30	348	27163	502368,60	1483793,00	349	27203	502461,50	1483710,10	350	27243	502398,72	1484075,56	350	27284	502350,50	1484249,60
347	27124	502860,30	1483188,60	348	27164	502364,10	1483777,20	349	27204	502464,30	1483756,00	350	27244	502393,85	1484100,72	350	27285	502344,50	1484234,30
347	27092	502896,54	1483221,25	348	27165	502362,60	1483753,30	349	27205	502465,60	1483758,40	350	27245	502393,84	1484101,66	350	27286	502341,10	1484206,10
348	27125	502644,51	1483379,88	348	27166	502359,20	1483700,20	349	27206	502475,10	1483775,50	350	27246	502398,49	1484126,50	350	27287	502341,90	1484189,60
348	27126	502677,65	1483427,78	348	27167	502354,50	1483597,40	349	27207	502480,50	1483791,00	350	27247	502397,90	1484146,73	350	27288	502346,00	1484176,20
348	27127	502661,72	1483432,49	348	27168	502354,70	1483527,30	349	27208	502480,60	1483807,50	350	27248	502398,69	1484148,62	350	27289	502347,00	1484172,80
348	27128	502621,35	1483419,81	348	27169	502357,40	1483511,10	349	27209	502484,30	1483825,00	350	27249	502413,50	1484162,54	350	27290	502351,20	1484159,10
348	27129	502621,19	1483419,77	348	27170	502357,60	1483510,50	349	27210	502483,70	1483829,50	350	27250	502398,57	1484174,12	350	27291	502350,10	1484130,40
348	27130	502585,19	1483411,07	348	27171	502382,60	1483444,10	349	27211	502432,71	1483820,25	350	27251	502397,74	1484175,26	350	27292	502346,40	1484110,40
348	27131	502584,45	1483411,00	348	27172	502391,30	1483420,60	349	27212	502432,13	1483818,79	350	27252	502389,14	1484199,46	350	27293	502346,10	1484093,90
348	27132	502559,45	1483412,50	348	27173	502399,50	1483406,30	349	27213	502430,64	1483814,93	350	27253	502389,00	1484200,31	350	27294	502350,80	1484069,20
348	27133	502558,34	1483412,84	348	27174	502411,10	1483396,00	349	27214	502427,75	1483806,93	350	27254	502389,02	1484200,59	350	27295	502351,20	1484064,20
348	27134	502540,12	1483423,50	348	27175	502443,30	1483375,40	349	27215	502432,09	1483801,94	350	27255	502391,82	1484224,39	350	27296	502352,40	1484051,30
348	27135	502534,53	1483426,78	348	27176	502458,50	1483368,90	349	27216	502432,60	1483800,99	350	27256	502394,30	1484224,10	350	27297	502357,70	1484035,70
348	27136	502513,58	1483423,14	348	27177	502474,90	1483367,70	349	27217	502432,80	1483800,29	350	27257	502396,78	1484223,81	350	27298	502360,60	1484031,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
350	27299	502367,70	1484020,90	352	27338	500045,10	1479551,60								
350	27300	502366,00	1484014,10	352	27339	500075,60	1479543,20								
350	27301	502394,20	1484020,50	352	27328	500120,70	1479526,40								
350	27240	502409,83	1484044,89												
351	27302	500335,40	1479334,20												
351	27303	500314,50	1479370,10												
351	27304	500298,20	1479404,40												
351	27305	500257,10	1479416,30												
351	27306	500216,40	1479420,10												
351	27307	500189,90	1479441,60												
351	27308	500172,20	1479469,80												
351	27309	500133,30	1479487,50												
351	27310	500071,40	1479516,30												
351	27311	500028,10	1479506,50												
351	27312	499952,20	1479519,20												
351	27313	499941,00	1479521,10												
351	27314	499947,70	1479510,50												
351	27315	499948,70	1479509,00												
351	27316	499957,48	1479496,78												
351	27317	499970,45	1479487,24												
351	27318	500018,23	1479475,98												
351	27319	500054,95	1479481,66												
351	27320	500103,91	1479462,84												
351	27321	500143,01	1479441,67												
351	27322	500165,35	1479410,50												
351	27323	500183,00	1479398,60												
351	27324	500191,43	1479394,98												
351	27325	500237,90	1479388,46												
351	27326	500264,82	1479396,20												
351	27327	500309,48	1479346,90												
351	27302	500335,40	1479334,20												
352	27328	500120,70	1479526,40												
352	27329	500132,70	1479566,30												
352	27330	500118,20	1479568,00												
352	27331	500088,43	1479584,87												
352	27332	500060,80	1479589,40												
352	27333	500034,73	1479585,06												
352	27334	500002,90	1479612,00												
352	27335	499974,80	1479572,80												
352	27336	499999,30	1479557,60												
352	27337	500015,90	1479550,30												