

**Перечень координат поворотных точек границ особо защитных участков лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории Боровенковского участкового лесничества Окуловского лесничества Новгородской области**

Система координат МСК-53.2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	588689,52	2281858,97	1	37	588400,15	2281878,37	2	72	588744,18	2282397,34	2	108	588571,30	2282484,15	2	144	588213,07	2282503,27
1	2	588695,47	2281870,44	1	38	588399,91	2281875,18	2	73	588742,67	2282403,25	2	109	588552,03	2282464,89	2	145	588213,42	2282507,84
1	3	588696,52	2281878,54	1	39	588398,57	2281868,86	2	74	588740,93	2282407,02	2	110	588527,58	2282446,11	2	146	588216,57	2282549,20
1	4	588698,29	2281892,25	1	40	588496,30	2281858,49	2	75	588738,72	2282412,64	2	111	588523,76	2282440,84	2	147	588226,26	2282562,24
1	5	588696,56	2281906,37	1	41	588509,78	2281857,06	2	76	588736,66	2282421,87	2	112	588475,94	2282374,86	2	148	588265,51	2282586,82
1	6	588686,05	2281936,27	1	42	588589,78	2281856,31	2	77	588735,13	2282434,05	2	113	588453,28	2282353,90	2	149	588277,73	2282599,14
1	7	588680,80	2281946,07	1	1	588689,52	2281858,97	2	78	588735,02	2282435,04	2	114	588445,70	2282350,97	2	150	588335,15	2282695,28
1	8	588656,69	2281943,18	2	43	588648,19	2282070,71	2	79	588735,02	2282445,50	2	115	588440,27	2282351,63	2	151	588335,28	2282701,02
1	9	588635,21	2281942,20	2	44	588651,08	2282073,30	2	80	588735,20	2282447,05	2	116	588431,44	2282359,86	2	152	588333,06	2282706,05
1	10	588620,41	2281946,11	2	45	588648,82	2282078,28	2	81	588738,91	2282474,14	2	117	588417,93	2282372,47	2	153	588322,19	2282710,05
1	11	588615,44	2281947,72	2	46	588641,70	2282099,13	2	82	588739,59	2282479,14	2	118	588417,70	2282378,98	2	154	588256,33	2282709,53
1	12	588611,91	2281949,65	2	47	588641,47	2282099,84	2	83	588738,47	2282488,91	2	119	588419,37	2282388,05	2	155	588250,49	2282712,61
1	13	588584,38	2281967,68	2	48	588639,28	2282110,17	2	84	588738,42	2282489,37	2	120	588500,04	2282478,33	2	156	588246,80	2282768,83
1	14	588578,04	2281958,47	2	49	588632,79	2282174,62	2	85	588738,40	2282489,81	2	121	588506,37	2282488,43	2	157	588229,29	2282792,20
1	15	588574,00	2281953,36	2	50	588632,77	2282184,43	2	86	588737,42	2282492,18	2	122	588525,28	2282534,66	2	158	588194,64	2282821,05
1	16	588567,42	2281947,25	2	51	588634,39	2282201,25	2	87	588736,10	2282495,78	2	123	588530,10	2282542,42	2	159	588171,85	2282820,45
1	17	588549,03	2281933,04	2	52	588636,56	2282211,47	2	88	588733,92	2282506,10	2	124	588542,55	2282550,18	2	160	588150,91	2282812,03
1	18	588547,85	2281932,15	2	53	588639,94	2282219,43	2	89	588732,32	2282521,88	2	125	588594,91	2282565,13	2	161	588110,77	2282776,23
1	19	588538,80	2281926,92	2	54	588649,17	2282236,85	2	90	588732,34	2282532,13	2	126	588597,61	2282568,91	2	162	588101,58	2282763,02
1	20	588533,78	2281925,00	2	55	588650,05	2282238,44	2	91	588732,61	2282534,24	2	127	588594,40	2282588,71	2	163	588099,08	2282751,71
1	21	588516,35	2281919,40	2	56	588656,12	2282246,81	2	92	588734,55	2282547,33	2	128	588588,27	2282593,05	2	164	588098,48	2282743,99
1	22	588511,43	2281918,08	2	57	588681,92	2282275,59	2	93	588736,37	2282555,17	2	129	588573,88	2282591,98	2	165	588119,56	2282696,77
1	23	588510,96	2281917,99	2	58	588688,77	2282281,91	2	94	588738,64	2282562,27	2	130	588504,87	2282574,25	2	166	588117,94	2282689,17
1	24	588488,40	2281913,41	2	59	588725,91	2282310,28	2	95	588742,93	2282571,95	2	131	588499,89	2282568,71	2	167	588113,29	2282686,24
1	25	588478,47	2281912,42	2	60	588722,62	2282317,69	2	96	588743,56	2282572,96	2	132	588487,81	2282544,11	2	168	588090,91	2282679,74
1	26	588468,07	2281913,51	2	61	588721,62	2282321,19	2	97	588741,78	2282581,38	2	133	588485,29	2282539,00	2	169	588067,21	2282672,86
1	27	588467,56	2281913,62	2	62	588719,62	2282329,31	2	98	588741,67	2282582,57	2	134	588479,83	2282533,14	2	170	588061,14	2282676,09
1	28	588447,66	2281918,08	2	63	588718,45	2282336,03	2	99	588740,98	2282590,97	2	135	588403,19	2282444,80	2	171	588024,28	2282723,18
1	29	588438,23	2281921,19	2	64	588718,45	2282346,49	2	100	588741,09	2282600,24	2	136	588368,74	2282416,91	2	172	588011,14	2282724,80
1	30	588434,14	2281923,25	2	65	588720,29	2282355,66	2	101	588743,27	2282610,46	2	137	588360,52	2282414,08	2	173	588000,61	2282715,24
1	31	588427,73	2281926,83	2	66	588722,39	2282362,64	2	102	588744,96	2282638,40	2	138	588333,81	2282414,77	2	174	587982,17	2282687,35
1	32	588408,64	2281914,80	2	67	588722,72	2282363,69	2	103	588734,87	2282628,27	2	139	588328,94	2282417,36	2	175	587974,58	2282683,88
1	33	588406,08	2281912,48	2	68	588726,97	2282373,24	2	104	588705,90	2282554,04	2	140	588301,86	2282471,16	2	176	587944,59	2282693,13
1	34	588403,07	2281909,76	2	69	588729,01	2282376,48	2	105	588695,33	2282542,98	2	141	588293,90	2282473,63	2	177	587896,75	2282688,82
1	35	588401,78	2281907,27	2	70	588738,76	2282390,73	2	106	588682,39	2282533,04	2	142	588225,60	2282481,80	2	178	587889,03	2282690,58
1	36	588401,22	2281904,81	2	71	588742,86	2282395,94	2	107	588607,94	2282506,43	2	143	588217,16	2282487,29	2	179	587879,76	2282698,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	587874,66	2282707,87	2	221	588127,26	2283360,51	2	262	588263,48	2283491,31	2	303	588005,17	2283633,41	2	344	588126,82	2281956,53
2	181	587862,35	2282740,28	2	222	588175,26	2283433,74	2	263	588258,22	2283487,49	2	304	588000,37	2283635,87	2	345	588131,26	2281955,79
2	182	587836,43	2282795,82	2	223	588176,45	2283434,64	2	264	588249,22	2283482,30	2	305	587990,02	2283641,89	2	346	588132,27	2281955,56
2	183	587827,54	2282825,91	2	224	588182,33	2283439,08	2	265	588239,28	2283479,07	2	306	587985,77	2283644,66	2	347	588142,98	2281953,05
2	184	587827,70	2282841,17	2	225	588191,66	2283439,84	2	266	588228,88	2283477,98	2	307	587979,66	2283650,16	2	348	588151,88	2281950,06
2	185	587832,40	2282850,52	2	226	588218,64	2283426,51	2	267	588221,58	2283478,52	2	308	587939,78	2283619,50	2	349	588166,83	2281943,41
2	186	587845,61	2282855,54	2	227	588226,68	2283426,51	2	268	588215,30	2283479,44	2	309	587922,92	2283606,54	2	350	588174,71	2281939,02
2	187	587932,23	2282859,08	2	228	588234,45	2283430,50	2	269	588213,58	2283479,73	2	310	587870,72	2283554,67	2	351	588191,81	2281927,33
2	188	587935,77	2282862,09	2	229	588252,25	2283450,05	2	270	588209,37	2283480,50	2	311	587848,13	2283536,67	2	352	588205,06	2281918,93
2	189	587937,46	2282868,21	2	230	588256,67	2283453,18	2	271	588189,82	2283484,08	2	312	587818,67	2283499,06	2	353	588207,67	2281917,16
2	190	587937,29	2282905,77	2	231	588259,80	2283452,37	2	272	588188,43	2283484,35	2	313	587743,71	2283397,26	2	354	588215,44	2281910,17
2	191	587940,77	2282910,25	2	232	588312,51	2283418,05	2	273	588178,49	2283487,58	2	314	587731,34	2283393,63	2	355	588217,16	2281908,15
2	192	588124,00	2282892,04	2	233	588316,03	2283413,67	2	274	588169,44	2283492,81	2	315	587711,80	2283350,01	2	356	588220,26	2281912,11
2	193	588136,90	2282894,75	2	234	588322,60	2283397,39	2	275	588162,30	2283499,12	2	316	587657,43	2283238,34	2	357	588228,03	2281919,11
2	194	588142,55	2282900,24	2	235	588326,73	2283391,62	2	276	588158,56	2283503,12	2	317	587639,48	2283185,66	2	358	588232,76	2281922,15
2	195	588144,10	2282915,91	2	236	588354,03	2283374,10	2	277	588157,94	2283503,81	2	318	587614,31	2283111,79	2	359	588241,70	2281927,22
2	196	588148,42	2283040,96	2	237	588348,90	2283385,31	2	278	588151,79	2283512,26	2	319	587601,03	2283055,35	2	360	588246,02	2281929,40
2	197	588146,47	2283052,85	2	238	588345,23	2283395,45	2	279	588149,26	2283517,75	2	320	587593,68	2283024,14	2	361	588255,95	2281932,63
2	198	588102,59	2283124,65	2	239	588344,70	2283397,01	2	280	588142,19	2283516,75	2	321	587582,90	2282901,33	2	362	588266,35	2281933,72
2	199	588096,80	2283151,40	2	240	588342,54	2283407,11	2	281	588133,68	2283516,17	2	322	587579,48	2282811,53	2	363	588270,77	2281933,53
2	200	588097,88	2283174,30	2	241	588340,63	2283424,83	2	282	588130,28	2283516,05	2	323	587569,47	2282788,80	2	364	588284,75	2281932,29
2	201	588105,86	2283195,01	2	242	588340,62	2283435,35	2	283	588119,88	2283517,14	2	324	587577,08	2282785,70	2	365	588287,80	2281931,83
2	202	588113,72	2283203,07	2	243	588342,14	2283443,40	2	284	588109,94	2283520,37	2	325	587587,97	2282705,68	2	366	588288,19	2281933,64
2	203	588158,64	2283216,90	2	244	588344,29	2283451,18	2	285	588106,97	2283521,82	2	326	587590,71	2282682,62	2	367	588289,66	2281937,60
2	204	588186,74	2283225,59	2	245	588344,94	2283453,34	2	286	588096,42	2283527,38	2	327	587592,77	2282673,65	2	368	588293,94	2281947,76
2	205	588194,24	2283231,85	2	246	588349,19	2283462,89	2	287	588090,34	2283531,16	2	328	587612,55	2282587,81	2	369	588296,72	2281953,35
2	206	588196,87	2283236,65	2	247	588350,01	2283464,02	2	288	588082,57	2283538,15	2	329	587688,25	2282375,74	2	370	588298,96	2281956,87
2	207	588196,30	2283249,61	2	248	588349,45	2283464,49	2	289	588076,43	2283546,61	2	330	587708,68	2282341,73	2	371	588320,42	2281987,76
2	208	588191,43	2283255,86	2	249	588345,06	2283468,88	2	290	588075,31	2283548,67	2	331	587725,27	2282321,10	2	372	588324,32	2281992,69
2	209	588104,85	2283280,09	2	250	588343,26	2283470,78	2	291	588068,12	2283562,59	2	332	587755,13	2282275,36	2	373	588327,09	2281995,54
2	210	588100,46	2283285,55	2	251	588342,88	2283471,31	2	292	588064,99	2283570,08	2	333	587792,24	2282227,60	2	374	588351,97	2282019,11
2	211	588102,32	2283298,69	2	252	588337,42	2283470,74	2	293	588062,82	2283580,30	2	334	587799,93	2282217,71	2	375	588356,97	2282023,26
2	212	588105,30	2283301,53	2	253	588334,07	2283470,85	2	294	588062,56	2283586,99	2	335	587807,43	2282208,05	2	376	588358,69	2282024,45
2	213	588111,25	2283303,08	2	254	588320,33	2283471,78	2	295	588063,06	2283603,89	2	336	587838,86	2282171,02	2	377	588380,96	2282039,25
2	214	588181,73	2283277,25	2	255	588313,28	2283472,75	2	296	588063,40	2283615,70	2	337	587861,01	2282150,04	2	378	588388,29	2282043,29
2	215	588185,94	2283276,94	2	256	588310,05	2283473,56	2	297	588062,69	2283624,96	2	338	587932,37	2282086,13	2	379	588393,02	2282045,11
2	216	588190,06	2283281,27	2	257	588298,80	2283476,75	2	298	588059,83	2283625,12	2	339	587938,91	2282080,20	2	380	588399,90	2282047,37
2	217	588191,40	2283288,39	2	258	588292,09	2283479,17	2	299	588039,93	2283625,45	2	340	588015,73	2282022,98	2	381	588414,75	2282052,25
2	218	588189,23	2283292,74	2	259	588283,04	2283484,40	2	300	588030,35	2283626,53	2	341	588046,40	2282006,17	2	382	588419,96	2282053,66
2	219	588128,10	2283346,58	2	260	588278,56	2283488,07	2	301	588029,11	2283626,82	2	342	588066,95	2281994,91	2	383	588430,36	2282054,75
2	220	588125,17	2283352,02	2	261	588269,41	2283496,50	2	302	588013,87	2283630,47	2	343	588115,07	2281957,94	2	384	588435,41	2282054,50

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				
2	385	588445,38	2282053,49	2	425	588156,36	2282530,85	4	464	588242,05	2283252,56	5	504	582284,02	2275897,74	6	544	581586,90	2286758,86
2	386	588450,73	2282052,65	2	426	588163,35	2282532,47	4	465	588227,63	2283240,09	5	505	582435,48	2276036,85	6	545	581581,53	2286759,15
2	387	588460,67	2282049,42	2	410	588232,11	2282599,22	4	466	588225,50	2283231,65	5	470	582519,10	2276103,82	6	546	581555,25	2286761,99
2	388	588469,72	2282044,19	3	427	588740,15	2283101,29	4	467	588229,37	2283183,42	6	506	581782,36	2286366,28	6	547	581550,22	2286762,79
2	389	588470,95	2282043,27	3	428	588743,86	2283105,22	4	468	588232,76	2283177,51	6	507	581841,72	2286421,02	6	548	581544,92	2286764,23
2	390	588483,48	2282033,56	3	429	588744,40	2283111,40	4	469	588245,17	2283176,28	6	508	581864,48	2286446,97	6	549	581520,65	2286772,26
2	391	588487,38	2282036,04	3	430	588742,38	2283114,81	4	457	588293,12	2283193,82	6	509	581868,14	2286456,18	6	550	581497,55	2286745,97
2	392	588507,54	2282060,09	3	431	588722,93	2283128,37	5	470	582519,10	2276103,82	6	510	581879,91	2286455,35	6	551	581497,15	2286745,51
2	393	588508,71	2282061,44	3	432	588710,26	2283155,17	5	471	582620,86	2276185,32	6	511	581883,70	2286469,36	6	552	581489,38	2286738,52
2	394	588513,81	2282066,36	3	433	588688,50	2283152,58	5	472	582659,68	2276220,35	6	512	581906,82	2286495,24	6	553	581486,33	2286736,48
2	395	588529,49	2282079,45	3	434	588683,30	2283152,03	5	473	582707,40	2276263,41	6	513	581955,52	2286565,29	6	554	581471,91	2286728,16
2	396	588532,15	2282081,53	3	435	588678,26	2283152,54	5	474	582665,78	2276297,44	6	514	581998,67	2286646,37	6	555	581480,94	2286723,43
2	397	588539,26	2282085,84	3	436	588666,92	2283154,88	5	475	582592,37	2276348,50	6	515	582022,67	2286696,46	6	556	581488,46	2286705,81
2	398	588557,55	2282094,95	3	437	588657,27	2283157,94	5	476	582479,52	2276416,41	6	516	581990,14	2286695,98	6	557	581496,54	2286686,90
2	399	588559,50	2282095,87	3	438	588648,49	2283161,74	5	477	582415,15	2276444,39	6	517	581983,77	2286696,39	6	558	581501,65	2286681,18
2	400	588569,44	2282099,10	3	439	588648,04	2283161,94	5	478	582415,79	2276436,46	6	518	581957,30	2286699,78	6	559	581509,75	2286676,91
2	401	588576,30	2282100,06	3	440	588640,93	2283166,05	5	479	582414,64	2276413,53	6	519	581954,82	2286700,17	6	560	581517,26	2286675,71
2	402	588587,02	2282100,82	3	441	588632,66	2283165,18	5	480	582409,03	2276395,52	6	520	581926,19	2286705,32	6	561	581535,01	2286677,16
2	403	588590,56	2282100,95	3	442	588622,26	2283166,27	5	481	582405,77	2276387,57	6	521	581880,06	2286705,35	6	562	581539,91	2286679,10
2	404	588600,96	2282099,86	3	443	588614,20	2283168,71	5	482	582401,21	2276380,30	6	522	581869,69	2286706,44	6	563	581539,82	2286684,34
2	405	588605,61	2282098,63	3	444	588600,08	2283174,32	5	483	582362,41	2276328,83	6	523	581862,56	2286708,36	6	564	581527,00	2286709,83
2	406	588615,08	2282095,64	3	445	588598,20	2283175,11	5	484	582385,03	2276247,93	6	524	581855,11	2286710,93	6	565	581525,55	2286720,05
2	407	588620,37	2282093,64	3	446	588590,11	2283179,66	5	485	582387,43	2276230,37	6	525	581829,47	2286719,75	6	566	581528,72	2286724,40
2	408	588629,42	2282088,41	3	447	588558,22	2283201,70	5	486	582387,87	2276222,56	6	526	581819,20	2286721,16	6	567	581541,09	2286726,61
2	409	588635,11	2282083,59	3	448	588557,21	2283202,42	5	487	582387,11	2276214,79	6	527	581778,06	2286721,95	6	568	581554,14	2286723,11
2	43	588648,19	2282070,71	3	449	588552,95	2283205,72	5	488	582382,50	2276189,08	6	528	581713,64	2286720,78	6	569	581560,07	2286711,09
2	410	588232,11	2282599,22	3	450	588580,81	2283126,50	5	489	582376,74	2276171,90	6	529	581712,73	2286720,77	6	570	581571,53	2286687,86
2	411	588235,07	2282608,06	3	451	588601,54	2283063,05	5	490	582372,42	2276158,65	6	530	581702,33	2286721,86	6	571	581579,87	2286682,54
2	412	588232,11	2282656,27	3	452	588604,90	2283059,45	5	491	582372,10	2276155,86	6	531	581699,51	2286722,55	6	572	581639,74	2286679,42
2	413	588226,44	2282663,55	3	453	588639,77	2283065,98	5	492	582371,91	2276073,69	6	532	581684,59	2286726,64	6	573	581714,06	2286650,16
2	414	588218,10	2282664,41	3	454	588644,38	2283068,14	5	493	582369,83	2276063,26	6	533	581677,47	2286729,18	6	574	581719,22	2286639,96
2	415	588175,21	2282659,84	3	455	588665,03	2283093,01	5	494	582366,94	2276053,81	6	534	581671,24	2286732,50	6	575	581719,26	2286605,37
2	416	588172,55	2282652,00	3	456	588674,26	2283098,78	5	495	582362,27	2276045,11	6	535	581662,04	2286738,27	6	576	581714,39	2286596,50
2	417	588177,17	2282614,64	3	427	588740,15	2283101,29	5	496	582358,11	2276038,93	6	536	581659,22	2286740,18	6	577	581596,46	2286561,47
2	418	588172,55	2282607,91	4	457	588293,12	2283193,82	5	497	582352,96	2276032,50	6	537	581651,45	2286747,17	6	578	581519,52	2286545,09
2	419	588160,52	2282597,55	4	458	588302,14	2283204,33	5	498	582346,84	2276027,01	6	538	581646,53	2286753,62	6	579	581506,23	2286544,13
2	420	588131,16	2282572,28	4	459	588317,61	2283254,68	5	499	582328,87	2275978,49	6	539	581635,80	2286770,08	6	580	581498,07	2286546,72
2	421	588129,13	2282563,98	4	460	588317,93	2283261,24	5	500	582289,94	2275963,75	6	540	581624,99	2286766,09	6	581	581492,13	2286550,07
2	422	588130,80	2282556,78	4	461	588313,86	2283267,96	5	501	582299,56	2275943,89	6	541	581618,10	2286764,09	6	582	581485,10	2286558,87
2	423	588137,33	2282548,24	4	462	588307,32	2283267,75	5	502	582300,00	2275931,25	6	542	581617,46	2286763,96	6	583	581474,77	2286589,26
2	424	588149,37	2282532,47	4	463	588253,00	2283258,33	5	503	582295,62	2275915,12	6	543	581596,66	2286759,82	6	584	581463,63	2286599,82

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				
6	585	581418,68	2286619,97	6	626	580852,98	2286738,04	6	667	580951,26	2286123,36	8	706	581691,91	2287212,94	9	746	581496,69	2287283,99
6	586	581414,98	2286627,92	6	627	580858,53	2286732,32	6	668	580954,71	2286121,97	8	707	581694,00	2287208,13	9	747	581499,64	2287274,57
6	587	581407,81	2286661,73	6	628	580869,22	2286723,22	6	669	580980,91	2286105,12	8	708	581696,24	2287200,30	9	748	581519,45	2287244,36
6	588	581405,02	2286674,91	6	629	580873,99	2286718,59	6	670	581010,56	2286102,72	8	709	581698,09	2287190,66	9	749	581563,31	2287261,82
6	589	581404,78	2286682,54	6	630	580880,13	2286710,13	6	671	581108,76	2286103,29	8	710	581698,98	2287172,66	9	750	581570,23	2287264,03
6	590	581405,91	2286691,38	6	631	580880,42	2286709,62	6	672	581162,00	2286102,72	8	711	581696,31	2287154,34	9	751	581577,41	2287265,22
6	591	581436,27	2286717,38	6	632	580904,81	2286666,22	6	673	581195,69	2286107,62	8	712	581685,50	2287127,52	9	752	581612,18	2287268,40
6	592	581411,56	2286713,11	6	633	580907,29	2286661,15	6	674	581279,45	2286119,02	8	713	581657,33	2287088,21	9	753	581621,07	2287268,42
6	593	581405,75	2286712,41	6	634	580919,63	2286631,88	6	675	581295,59	2286120,58	8	714	581633,53	2287063,87	9	754	581629,83	2287266,86
6	594	581330,24	2286707,72	6	635	580921,21	2286628,12	6	676	581416,70	2286154,62	8	715	581612,66	2287048,63	9	755	581643,42	2287263,17
6	595	581326,98	2286707,62	6	636	580922,69	2286624,15	6	677	581467,03	2286166,30	8	716	581630,62	2287041,15	9	756	581651,23	2287260,33
6	596	581265,09	2286708,01	6	637	580924,19	2286618,40	6	678	581555,20	2286208,91	8	717	581636,19	2287038,71	9	728	581658,37	2287256,29
6	597	581255,01	2286709,10	6	638	580929,31	2286592,51	6	679	581610,21	2286236,39	8	718	581639,88	2287041,83	10	757	581641,75	2287474,47
6	598	581245,07	2286712,33	6	639	580929,59	2286590,98	6	680	581643,12	2286258,98	8	719	581650,31	2287049,36	10	758	581621,76	2287482,95
6	599	581241,00	2286714,37	6	640	580933,60	2286566,80	6	681	581664,34	2286273,55	8	720	581656,24	2287053,04	10	759	581577,77	2287507,50
6	600	581224,40	2286723,66	6	641	580934,00	2286563,80	6	682	581709,07	2286304,16	8	721	581662,64	2287055,86	10	760	581566,77	2287514,61
6	601	581219,41	2286726,85	6	642	580935,49	2286549,30	6	683	581733,13	2286320,76	8	722	581673,59	2287059,80	10	761	581556,81	2287523,11
6	602	581212,54	2286732,87	6	643	580935,58	2286548,36	6	684	581782,36	2286366,28	8	723	581677,14	2287066,14	10	762	581524,31	2287554,70
6	603	581198,78	2286747,37	6	644	580938,82	2286518,57	7	506	581330,52	2287018,37	8	724	581683,75	2287013,80	10	763	581510,99	2287573,29
6	604	581183,38	2286745,69	6	645	580942,90	2286487,49	7	685	581315,12	2287023,17	8	725	581689,17	2287078,92	10	764	581500,90	2287590,90
6	605	581177,42	2286745,35	6	646	580942,98	2286486,76	7	686	581305,43	2287027,39	8	726	581696,95	2287084,93	10	765	581494,58	2287610,20
6	606	581113,66	2286745,67	6	647	580951,03	2286416,52	7	687	581301,50	2287030,23	8	727	581705,77	2287089,32	10	766	581490,37	2287629,47
6	607	581112,51	2286745,69	6	648	580951,08	2286416,06	7	688	581286,56	2287025,26	8	693	581729,68	2287098,40	10	767	581489,49	2287642,28
6	608	581062,85	2286747,08	6	649	580951,08	2286405,60	7	689	581270,45	2287022,10	9	728	581658,37	2287256,29	10	768	581489,75	2287655,69
6	609	581053,85	2286748,15	6	650	580950,86	2286403,74	7	690	581277,33	2287011,02	9	729	581652,64	2287271,65	10	769	581490,15	2287671,14
6	610	581052,64	2286748,43	6	651	580944,66	2286360,45	7	691	581282,48	2287006,55	9	730	581649,50	2287290,28	10	770	581491,94	2287685,06
6	611	580971,54	2286767,75	6	652	580942,71	2286352,08	7	692	581290,52	2287004,60	9	731	581648,59	2287302,78	10	771	581494,36	2287698,06
6	612	580968,96	2286767,68	6	653	580941,19	2286348,00	7	684	581330,52	2287018,37	9	732	581648,62	2287317,74	10	772	581499,41	2287712,74
6	613	580958,56	2286768,77	6	654	580922,83	2286304,76	8	693	581729,68	2287098,40	9	733	581650,89	2287332,53	10	773	581487,13	2287716,12
6	614	580954,14	2286769,93	6	655	580920,11	2286299,29	8	694	581739,57	2287106,86	9	734	581652,96	2287341,50	10	774	581451,87	2287734,17
6	615	580937,16	2286775,20	6	656	580918,87	2286297,26	8	695	581757,45	2287116,31	9	735	581657,88	2287356,96	10	775	581424,63	2287756,62
6	616	580918,16	2286779,31	6	657	580894,87	2286259,92	8	696	581768,04	2287120,64	9	736	581665,24	2287371,43	10	776	581414,86	2287765,83
6	617	580898,95	2286783,46	6	658	580893,68	2286258,16	8	697	581761,79	2287123,81	9	737	581669,30	2287376,60	10	777	581406,43	2287776,27
6	618	580848,26	2286787,40	6	659	580869,84	2286224,30	8	698	581747,51	2287132,62	9	738	581658,39	2287398,55	10	778	581394,08	2287793,84
6	619	580841,73	2286788,34	6	660	580852,28	2286195,74	8	699	581734,92	2287143,69	9	739	581654,31	2287412,61	10	779	581390,76	2287799,41
6	620	580832,02	2286791,47	6	661	580848,51	2286188,97	8	700	581725,16	2287155,74	9	740	581632,25	2287396,80	10	780	581372,90	2287795,58
6	621	580828,67	2286793,10	6	662	580858,63	2286175,10	8	701	581715,75	2287169,35	9	741	581525,41	2287346,80	10	781	581343,99	2287795,58
6	622	580827,50	2286787,57	6	663	580881,98	2286155,37	8	702	581707,18	2287184,66	9	742	581513,26	2287339,48	10	782	581321,53	2287798,68
6	623	580824,52	2286780,38	6	664	580907,72	2286135,82	8	703	581701,43	2287201,25	9	743	581486,43	2287309,90	10	783	581305,46	2287802,26
6	624	580820,71	2286772,87	6	665	580928,83	2286131,02	8	704	581699,84	2287207,58	9	744	581490,24	2287303,79	10	784	581290,20	2287808,43
6	625	580838,37	2286753,10	6	666	580934,63	2286129,33	8	705	581696,47	2287209,31	9	745	581494,50	2287294,22	10	785	581276,16	2287817,03

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				
10	786	581266,74	2287823,92	10	827	581264,23	2287669,86	11	867	579056,56	2277468,61	11	908	578022,63	2277472,49	12	948	580923,56	2279884,90
10	787	581254,80	2287834,18	10	828	581265,99	2287664,08	11	868	578492,18	2278011,20	11	909	578042,42	2277377,27	12	949	580955,57	2279994,72
10	788	581244,63	2287846,18	10	829	581286,69	2287652,75	11	869	578432,46	2278068,60	11	910	578053,25	2277257,21	12	950	580965,38	2280044,36
10	789	581236,47	2287859,64	10	830	581294,53	2287653,30	11	870	578356,41	2278141,89	11	911	578318,25	2277330,94	12	951	580985,31	2280217,59
10	790	581230,52	2287874,21	10	831	581301,39	2287660,28	11	871	578292,48	2278255,51	11	912	578334,75	2277335,50	12	952	580976,03	2280355,83
10	791	581227,79	2287882,76	10	832	581314,36	2287691,33	11	872	578242,05	2278344,77	11	913	578341,16	2277291,73	12	953	580972,65	2280397,59
10	792	581227,57	2287883,68	10	833	581313,94	2287718,81	11	873	578093,52	2278607,75	11	914	578350,83	2277227,96	12	954	580963,96	2280467,15
10	793	581214,09	2287890,49	10	834	581315,63	2287725,34	11	874	578063,97	2278659,87	11	915	578382,70	2277014,13	12	955	580940,09	2280559,83
10	794	581198,32	2287902,97	10	835	581320,69	2287732,18	11	875	578059,08	2278668,52	11	916	578588,95	2277044,30	12	956	580925,06	2280620,20
10	795	581191,44	2287911,16	10	836	581382,04	2287742,53	11	876	577978,47	2278811,30	11	917	578647,81	2277052,80	12	957	580924,97	2280620,58
10	796	581189,94	2287909,47	10	837	581399,19	2287740,68	11	877	577997,64	2278849,87	11	918	578776,68	2277071,66	12	958	580906,72	2280664,36
10	797	581175,87	2287896,39	10	838	581481,84	2287681,11	11	878	578045,14	2278948,86	11	919	578873,01	2277085,69	12	959	580854,33	2280766,75
10	798	581159,57	2287886,24	10	839	581484,32	2287676,74	11	879	577837,86	2279144,98	11	920	579043,18	2277110,41	12	960	580854,33	2280750,78
10	799	581141,64	2287879,40	10	840	581484,03	2287669,65	11	880	577794,04	2279186,44	12	920	580225,76	2278335,03	12	961	580849,13	2280725,74
10	800	581128,44	2287875,77	10	841	581461,64	2287639,41	11	881	577566,36	2279401,79	12	921	580264,48	2278450,47	12	962	580843,98	2280716,63
10	801	581116,48	2287873,42	10	842	581458,92	2287628,18	11	882	577506,59	2279339,49	12	922	580269,26	2278465,23	12	963	580833,96	2280706,45
10	802	581114,91	2287868,15	10	843	581460,99	2287614,83	11	883	577450,58	2279281,93	12	923	580288,62	2278564,01	12	964	580784,32	2280694,69
10	803	581106,68	2287852,01	10	844	581501,22	2287546,36	11	884	577261,02	2279382,12	12	924	580301,05	2278648,62	12	965	580751,11	2280684,15
10	804	581073,38	2287799,16	10	845	581503,54	2287524,84	11	885	577113,21	2279163,75	12	925	580306,09	2278705,89	12	966	580711,91	2280669,60
10	805	581068,87	2287791,40	10	846	581507,50	2287514,68	11	886	577089,27	2279123,19	12	926	580306,12	2278723,54	12	967	580687,27	2280649,32
10	806	581073,69	2287789,22	10	847	581521,74	2287501,96	11	887	577041,13	2278950,26	12	927	580306,37	2278732,94	12	968	580661,99	2280621,44
10	807	581084,05	2287775,75	10	848	581528,54	2287484,32	11	888	577038,01	2278893,42	12	928	580305,24	2278833,73	12	969	580643,25	2280593,15
10	808	581098,26	2287729,27	10	849	581529,10	2287476,16	11	889	577033,20	2278799,65	12	929	580303,90	2278854,66	12	970	580611,28	2280559,76
10	809	581117,72	2287696,60	10	850	581516,06	2287461,60	11	890	577032,69	2278788,65	12	930	580274,67	2279018,02	12	971	580599,61	2280547,57
10	810	581128,68	2287691,34	10	851	581513,53	2287457,24	11	891	577034,39	2278665,13	12	931	580270,93	2279038,91	12	972	580566,26	2280526,81
10	811	581138,89	2287694,23	10	852	581514,25	2287451,11	11	892	577036,87	2278617,33	12	932	580252,65	2279087,09	12	973	580560,59	2280523,28
10	812	581152,21	2287707,03	10	853	581524,57	2287426,38	11	893	577220,48	2278619,68	12	933	580215,46	2279256,11	12	974	580507,42	2280495,93
10	813	581153,99	2287714,88	10	854	581529,44	2287423,49	11	894	577365,47	2278621,56	12	934	580263,97	2279257,47	12	975	580469,48	2280476,41
10	814	581128,97	2287762,10	10	855	581535,32	2287422,68	11	895	577478,89	2278623,34	12	935	580319,31	2279286,78	12	976	580365,46	2280437,41
10	815	581130,01	2287789,78	10	856	581586,72	2287450,69	11	896	577505,08	2278608,41	12	936	580382,44	2279320,49	12	977	580347,73	2280428,29
10	816	581140,46	2287801,52	10	757	581641,75	2287474,47	11	897	577583,74	2278563,31	12	937	580441,74	2279345,75	12	978	580302,75	2280395,76
10	817	581154,40	2287806,54	11	857	579043,18	2277110,41	11	898	577565,61	2278417,16	12	938	580501,93	2279389,22	12	979	580261,22	2280372,74
10	818	581174,04	2287801,10	11	858	579042,52	2277114,54	11	899	577533,14	2278252,37	12	939	580572,14	2279445,02	12	980	580254,91	2280363,63
10	819	581203,46	2287781,67	11	859	579041,19	2277135,52	11	900	577835,32	2278248,87	12	940	580630,84	2279496,17	12	981	580246,80	2280320,07
10	820	581210,37	2287781,40	11	860	579050,23	2277183,86	11	901	577793,90	2278095,74	12	941	580725,26	2279572,38	12	982	580243,15	2280313,70
10	821	581259,76	2287795,30	11	861	579053,80	2277191,68	11	902	577898,30	2277814,12	12	942	580778,85	2279630,00	12	983	580201,82	2280296,49
10	822	581267,35	2287797,11	11	862	579065,99	2277213,29	11	903	577965,86	2277681,85	12	943	580808,99	2279669,80	12	984	580196,67	2280291,61
10	823	581275,74	2287793,94	11	863	579067,63	2277220,51	11	904	577941,88	2277615,98	12	944	580829,89	2279697,10	12	985	580194,08	2280286,96
10	824	581292,87	2287767,88	11	864	579081,52	2277288,68	11	905	577945,57	2277606,49	12	945	580843,02	2279717,68	12	986	580188,79	2280252,56
10	825	581294,03	2287756,21	11	865	579117,38	2277389,70	11	906	577946,60	2277603,72	12	946	580889,54	2279803,94	12	987	580186,42	2280243,97
10	826	581265,31	2287676,50	11	866	579122,99	2277404,72	11	907	577977,34	2277524,89	12	947	580914,43	2279860,70	12	988	580179,91	2280237,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	989	580098,41	2280203,36	12	1030	579612,41	2279963,66	12	1071	579259,02	2279906,80	12	1112	578874,58	2280064,11	12	1153	578312,71	2280169,36
12	990	580016,19	2280171,92	12	1031	579603,99	2279966,70	12	1072	579251,08	2279909,53	12	1113	578786,31	2280085,31	12	1154	578306,67	2280162,46
12	991	579985,74	2280157,74	12	1032	579568,85	2279961,87	12	1073	579242,94	2279909,40	12	1114	578773,91	2280091,65	12	1155	578299,47	2280156,78
12	992	579932,42	2280132,51	12	1033	579560,03	2279958,45	12	1074	579202,85	2279892,85	12	1115	578715,77	2280121,40	12	1156	578284,89	2280149,84
12	993	579878,75	2280097,05	12	1034	579526,58	2279928,98	12	1075	579190,74	2279892,46	12	1116	578683,11	2280133,84	12	1157	578276,69	2280147,24
12	994	579857,17	2280065,79	12	1035	579516,33	2279925,21	12	1076	579136,75	2279905,09	12	1117	578665,52	2280136,46	12	1158	578268,18	2280146,09
12	995	579855,13	2280048,28	12	1036	579424,10	2279920,28	12	1077	579102,35	2279908,21	12	1118	578589,07	2280135,48	12	1159	578256,19	2280145,51
12	996	579861,69	2280039,94	12	1037	579419,92	2279919,48	12	1078	579062,41	2279909,54	12	1119	578568,00	2280135,21	12	1160	578246,37	2280146,89
12	997	579873,34	2280037,07	12	1038	579394,89	2279906,78	12	1079	579055,20	2279916,29	12	1120	578556,81	2280143,55	12	1161	578232,04	2280133,66
12	998	579887,28	2280038,86	12	1039	579333,72	2279863,62	12	1080	579056,44	2279926,94	12	1121	578545,53	2280165,20	12	1162	578209,50	2280095,30
12	999	579909,06	2280058,59	12	1040	579332,26	2279856,56	12	1081	579058,05	2279940,70	12	1122	578546,10	2280176,48	12	1163	578205,37	2280086,80
12	1000	579917,33	2280059,74	12	1041	579348,67	2279833,12	12	1082	579061,53	2279946,63	12	1123	578550,50	2280188,39	12	1164	578199,73	2280079,24
12	1001	579939,36	2280055,66	12	1042	579362,07	2279826,24	12	1083	579068,74	2279946,86	12	1124	578581,91	2280222,67	12	1165	578190,07	2280068,58
12	1002	579951,27	2280047,39	12	1043	579364,53	2279808,64	12	1084	579153,50	2279946,21	12	1125	578569,06	2280220,98	12	1166	578181,59	2280058,67
12	1003	579951,97	2280032,55	12	1044	579386,76	2279780,93	12	1085	579162,02	2279947,13	12	1126	578553,76	2280215,15	12	1167	578168,21	2280016,56
12	1004	579940,10	2280011,19	12	1045	579406,33	2279776,72	12	1086	579167,50	2279953,78	12	1127	578547,46	2280213,22	12	1168	578166,69	2280005,13
12	1005	579919,33	2279993,86	12	1046	579446,39	2279781,42	12	1087	579170,72	2279983,87	12	1128	578540,97	2280212,13	12	1169	578168,29	2279990,53
12	1006	579861,69	2279967,81	12	1047	579459,07	2279772,73	12	1088	579168,25	2279992,40	12	1129	578531,57	2280211,18	12	1170	578183,72	2279934,14
12	1007	579845,23	2279968,30	12	1048	579460,34	2279753,95	12	1089	579161,65	2279996,75	12	1130	578527,91	2280209,16	12	1171	578205,06	2279930,70
12	1008	579826,91	2279978,25	12	1049	579450,56	2279733,73	12	1090	579126,62	2279993,53	12	1131	578525,60	2280208,18	12	1172	578213,54	2279931,70
12	1009	579815,24	2279994,72	12	1050	579433,77	2279715,86	12	1091	579059,39	2279996,18	12	1132	578518,15	2280205,69	12	1173	578232,15	2279930,29
12	1010	579815,24	2279999,88	12	1051	579411,38	2279715,02	12	1092	579041,37	2279997,15	12	1133	578510,40	2280204,39	12	1174	578232,98	2279930,15
12	1011	579833,43	2280021,14	12	1052	579389,47	2279724,37	12	1093	578994,74	2280014,37	12	1134	578502,55	2280204,33	12	1175	578248,92	2279925,34
12	1012	579836,14	2280034,05	12	1053	579380,94	2279729,89	12	1094	578961,05	2280026,81	12	1135	578484,40	2280205,61	12	1176	578256,89	2279922,16
12	1013	579834,34	2280042,86	12	1054	579363,00	2279741,49	12	1095	578947,40	2280024,10	12	1136	578481,30	2280204,00	12	1177	578264,20	2279917,67
12	1014	579827,65	2280047,10	12	1055	579330,47	2279762,54	12	1096	578922,17	2279964,54	12	1137	578472,11	2280201,27	12	1178	578270,64	2279912,00
12	1015	579793,78	2280031,10	12	1056	579319,44	2279764,00	12	1097	578846,90	2279786,87	12	1138	578462,57	2280200,36	12	1179	578276,01	2279905,31
12	1016	579781,83	2280028,32	12	1057	579302,42	2279754,90	12	1098	578839,16	2279735,00	12	1139	578460,50	2280200,36	12	1180	578280,16	2279897,80
12	1017	579750,03	2280035,92	12	1058	579264,54	2279756,35	12	1099	578837,45	2279695,56	12	1140	578451,11	2280201,24	12	1181	578281,70	2279894,34
12	1018	579729,46	2280034,50	12	1059	579226,71	2279784,40	12	1100	578839,54	2279663,08	12	1141	578442,06	2280203,88	12	1182	578284,75	2279885,19
12	1019	579719,82	2280027,53	12	1060	579218,52	2279785,45	12	1101	578845,90	2279645,31	12	1142	578441,81	2280204,01	12	1183	578285,99	2279875,63
12	1020	579719,82	2280018,69	12	1061	579193,21	2279778,26	12	1102	578821,44	2279647,26	12	1143	578436,21	2280203,25	12	1184	578286,18	2279869,76
12	1021	579774,69	2279984,82	12	1062	579185,82	2279778,12	12	1103	578815,85	2279667,30	12	1144	578415,69	2280199,22	12	1185	578285,88	2279862,48
12	1022	579777,79	2279978,11	12	1063	579179,49	2279785,29	12	1104	578813,50	2279701,16	12	1145	578405,98	2280196,04	12	1186	578284,54	2279855,33
12	1023	579776,55	2279972,53	12	1064	579177,30	2279791,34	12	1105	578815,08	2279740,41	12	1146	578381,04	2280187,86	12	1187	578282,17	2279848,45
12	1024	579757,72	2279935,63	12	1065	579178,97	2279798,55	12	1106	578820,47	2279771,78	12	1147	578374,39	2280183,82	12	1188	578276,48	2279835,17
12	1025	579749,78	2279928,62	12	1066	579203,45	2279821,14	12	1107	578823,77	2279791,02	12	1148	578366,03	2280180,61	12	1189	578267,02	2279817,88
12	1026	579743,04	2279926,11	12	1067	579235,44	2279830,50	12	1108	578831,85	2279810,65	12	1149	578356,60	2280178,01	12	1190	578255,24	2279806,72
12	1027	579662,73	2279916,16	12	1068	579274,71	2279859,59	12	1109	578889,09	2279949,69	12	1150	578346,84	2280177,30	12	1191	578239,08	2279802,27
12	1028	579650,69	2279914,67	12	1069	579278,45	2279867,11	12	1110	578925,84	2280038,94	12	1151	578337,14	2280178,51	12	1192	578229,95	2279800,21
12	1029	579638,15	2279918,02	12	1070	579278,45	2279879,02	12	1111	578914,69	2280050,14	12	1152	578320,69	2280180,37	12	1193	578220,60	2279799,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	1194	578211,36	2279801,30	12	1235	578269,32	2280271,76	12	1276	578505,51	2280414,07	12	1317	578742,15	2280703,51	12	1358	577508,20	2279734,96
12	1195	578202,54	2279804,43	12	1236	578275,30	2280275,98	12	1277	578505,01	2280421,68	12	1318	578738,03	2280706,58	12	1359	577435,63	2279684,94
12	1196	578194,94	2279807,95	12	1237	578281,83	2280279,28	12	1278	578505,11	2280430,72	12	1319	578733,48	2280705,70	12	1360	577424,48	2279673,69
12	1197	578188,25	2279811,69	12	1238	578289,01	2280282,27	12	1279	578506,14	2280440,28	12	1320	578714,12	2280661,46	12	1361	577544,03	2279557,99
12	1198	578182,22	2279816,41	12	1239	578296,66	2280284,75	12	1280	578508,99	2280449,48	12	1321	578698,82	2280655,83	12	1362	577648,07	2279457,31
12	1199	578179,68	2279818,73	12	1240	578304,61	2280285,98	12	1281	578509,48	2280450,65	12	1322	578685,10	2280657,85	12	1363	577785,42	2279324,40
12	1200	578146,66	2279839,24	12	1241	578311,50	2280286,48	12	1282	578513,28	2280457,97	12	1323	578679,03	2280667,53	12	1364	577846,06	2279265,71
12	1201	578129,54	2279847,20	12	1242	578320,39	2280286,33	12	1283	578513,92	2280458,83	12	1324	578683,51	2280684,28	12	1365	577949,58	2279165,54
12	1202	578122,04	2279851,50	12	1243	578329,12	2280284,61	12	1284	578514,78	2280461,05	12	1325	578717,51	2280763,15	12	1366	578032,19	2279085,59
12	1203	578115,41	2279857,03	12	1244	578342,91	2280280,59	12	1285	578515,63	2280462,84	12	1326	578721,56	2280776,37	12	1367	578174,21	2278948,16
12	1204	578108,52	2279863,86	12	1245	578390,43	2280296,16	12	1286	578515,35	2280464,18	12	1327	578677,27	2281014,94	12	1368	578470,33	2278661,59
12	1205	578102,45	2279871,13	12	1246	578419,83	2280301,95	12	1287	578516,73	2280485,02	12	1328	578658,85	2281098,90	12	1369	578506,52	2278703,44
12	1206	578097,87	2279879,43	12	1247	578443,84	2280305,19	12	1288	578519,69	2280493,45	12	1329	578642,99	2281171,20	12	1370	578522,70	2278706,83
12	1207	578090,14	2279897,19	12	1248	578451,60	2280305,54	12	1289	578524,10	2280501,22	12	1330	578475,19	2281207,70	12	1371	578566,21	2278660,33
12	1208	578080,71	2279931,66	12	1249	578453,27	2280306,42	12	1290	578529,82	2280508,07	12	1331	578365,26	2281076,09	12	1372	578578,67	2278647,01
12	1209	578069,75	2279971,73	12	1250	578462,08	2280310,02	12	1291	578536,68	2280513,81	12	1332	578267,44	2281012,49	12	1373	578652,06	2278568,57
12	1210	578065,97	2280006,37	12	1251	578471,43	2280311,89	12	1292	578539,07	2280515,47	12	1333	578243,43	2280998,15	12	1374	578712,74	2278503,71
12	1211	578070,25	2280038,64	12	1252	578480,96	2280311,96	12	1293	578547,52	2280520,19	12	1334	578243,33	2280998,12	12	1375	578691,85	2278469,19
12	1212	578089,61	2280098,78	12	1253	578484,11	2280311,68	12	1294	578549,65	2280520,89	12	1335	578110,19	2280947,72	12	1376	578696,84	2278441,94
12	1213	578098,67	2280115,32	12	1254	578493,72	2280309,86	12	1295	578552,51	2280523,47	12	1336	578125,89	2280913,63	12	1377	578707,06	2278418,77
12	1214	578111,48	2280130,53	12	1255	578495,65	2280309,08	12	1296	578554,35	2280524,92	12	1337	578065,42	2280852,50	12	1378	578707,97	2278405,82
12	1215	578112,10	2280136,21	12	1256	578498,64	2280310,12	12	1297	578561,93	2280529,77	12	1338	578028,74	2280799,18	12	1379	578702,89	2278392,99
12	1216	578114,10	2280143,65	12	1257	578501,27	2280310,79	12	1298	578567,52	2280534,43	12	1339	577969,87	2280713,18	12	1380	578936,89	2278156,64
12	1217	578118,43	2280155,91	12	1258	578510,07	2280312,21	12	1299	578574,54	2280538,58	12	1340	577899,15	2280559,76	12	1381	578970,64	2278167,92
12	1218	578126,25	2280169,92	12	1259	578518,99	2280312,04	12	1300	578577,53	2280540,03	12	1341	577892,99	2280544,29	12	1382	578997,37	2278182,51
12	1219	578128,79	2280176,89	12	1260	578524,37	2280310,97	12	1301	578585,72	2280543,14	12	1342	577859,88	2280451,30	12	1383	579008,38	2278198,25
12	1220	578133,01	2280185,69	12	1261	578529,61	2280312,98	12	1302	578594,33	2280544,78	12	1343	577847,39	2280404,39	12	1384	579008,23	2278204,66
12	1221	578138,87	2280193,51	12	1262	578527,83	2280314,62	12	1303	578595,78	2280544,80	12	1344	577823,65	2280287,08	12	1385	578951,92	2278265,83
12	1222	578142,20	2280197,15	12	1263	578522,71	2280321,67	12	1304	578596,17	2280544,98	12	1345	577804,87	2280165,05	12	1386	578967,63	2278275,33
12	1223	578147,79	2280202,39	12	1264	578518,90	2280329,49	12	1305	578606,58	2280547,32	12	1346	577804,89	2280164,25	12	1387	578979,14	2278282,30
12	1224	578154,12	2280206,72	12	1265	578516,50	2280337,87	12	1306	578613,06	2280548,06	12	1347	577807,40	2280030,95	12	1388	578985,14	2278288,40
12	1225	578167,41	2280214,38	12	1266	578515,58	2280346,53	12	1307	578622,17	2280548,26	12	1348	577810,16	2279996,93	12	1389	578984,60	2278297,03
12	1226	578192,08	2280236,50	12	1267	578516,19	2280355,21	12	1308	578627,23	2280547,44	12	1349	577810,19	2279996,60	12	1390	578966,56	2278331,42
12	1227	578198,70	2280241,51	12	1268	578518,08	2280362,84	12	1309	578629,03	2280548,20	12	1350	577813,50	2279947,98	12	1391	578924,16	2278359,17
12	1228	578206,07	2280245,35	12	1269	578517,07	2280364,27	12	1310	578637,22	2280550,86	12	1351	577819,44	2279911,47	12	1392	578908,50	2278364,26
12	1229	578213,97	2280247,93	12	1270	578513,12	2280372,95	12	1311	578645,74	2280552,08	12	1352	577784,58	2279892,51	12	1393	578892,64	2278376,92
12	1230	578222,19	2280249,16	12	1271	578512,49	2280374,78	12	1312	578654,36	2280551,82	12	1353	577784,18	2279892,31	12	1394	578879,72	2278404,07
12	1231	578235,01	2280250,00	12	1272	578510,67	2280381,56	12	1313	578717,55	2280544,39	12	1354	577749,25	2279875,10	12	1395	578877,43	2278421,82
12	1232	578241,59	2280249,99	12	1273	578509,83	2280388,54	12	1314	578802,21	2280530,46	12	1355	577654,93	2279826,32	12	1396	578867,32	2278435,66
12	1233	578248,06	2280249,14	12	1274	578509,18	2280401,43	12	1315	578791,32	2280544,72	12	1356	577581,61	2279785,94	12	1397	578851,39	2278444,41
12	1234	578264,03	2280266,73	12	1275	578507,15	2280406,63	12	1316	578760,00	2280593,00	12	1357	577508,43	2279735,12	12	1398	578808,35	2278477,33

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				
12	1399	578806,21	2278484,42	12	1440	578964,30	2279047,44	12	1481	579326,76	2279376,50	12	1522	579673,68	2278778,23	12	1563	579392,60	2278513,41
12	1400	578809,14	2278496,01	12	1441	578963,63	2279060,82	12	1482	579341,63	2279375,08	12	1523	579679,68	2278768,62	12	1564	579394,17	2278501,24
12	1401	578830,10	2278518,72	12	1442	578956,58	2279067,61	12	1483	579345,72	2279372,65	12	1524	579690,43	2278701,77	12	1565	579441,23	2278454,25
12	1402	578836,31	2278521,96	12	1443	578921,83	2279070,87	12	1484	579345,72	2279306,21	12	1525	579696,99	2278660,95	12	1566	579443,00	2278446,38
12	1403	578845,41	2278522,40	12	1444	578895,73	2279091,57	12	1485	579346,85	2279301,44	12	1526	579693,11	2278652,97	12	1567	579441,56	2278440,05
12	1404	578856,07	2278513,53	12	1445	578893,67	2279101,69	12	1486	579351,55	2279297,45	12	1527	579672,19	2278640,71	12	1568	579428,53	2278415,81
12	1405	578878,10	2278495,22	12	1446	578898,75	2279121,69	12	1487	579395,72	2279295,47	12	1528	579667,14	2278631,58	12	1569	579416,78	2278415,32
12	1406	578880,29	2278488,75	12	1447	578898,75	2279131,38	12	1488	579400,40	2279293,63	12	1529	579663,43	2278606,15	12	1570	579322,12	2278476,54
12	1407	578889,75	2278441,01	12	1448	578893,20	2279141,86	12	1489	579403,04	2279287,96	12	1530	579665,51	2278599,39	12	1571	579305,91	2278480,49
12	1408	578892,89	2278438,47	12	1449	578877,90	2279170,72	12	1490	579408,05	2279247,81	12	1531	579685,45	2278566,55	12	1572	579298,84	2278479,48
12	1409	578948,72	2278431,63	12	1450	578873,17	2279182,98	12	1491	579407,91	2279242,80	12	1532	579684,78	2278550,88	12	1573	579293,17	2278471,27
12	1410	578955,12	2278431,84	12	1451	578876,28	2279200,43	12	1492	579404,03	2279237,46	12	1533	579679,32	2278540,90	12	1574	579277,44	2278372,15
12	1411	578962,48	2278435,59	12	1452	578889,88	2279211,15	12	1493	579375,62	2279224,17	12	1534	579660,27	2278528,45	12	1575	579277,14	2278363,09
12	1412	579016,36	2278476,64	12	1453	578896,91	2279213,22	12	1494	579372,90	2279221,64	12	1535	579647,72	2278528,12	12	1576	579281,71	2278354,53
12	1413	579018,30	2278482,69	12	1454	578912,80	2279208,05	12	1495	579370,73	2279217,48	12	1536	579635,79	2278542,43	12	1577	579316,92	2278319,94
12	1414	579015,27	2278494,41	12	1455	578956,65	2279160,28	12	1496	579364,12	2279178,57	12	1537	579632,77	2278554,39	12	1578	579320,11	2278311,37
12	1415	578961,43	2278556,92	12	1456	578996,79	2279101,56	12	1497	579355,44	2279150,35	12	1538	579640,36	2278581,17	12	1579	579321,96	2278283,87
12	1416	578935,84	2278616,83	12	1457	579009,79	2279094,41	12	1498	579352,87	2279138,64	12	1539	579637,37	2278589,74	12	1580	579315,04	2278236,31
12	1417	578931,10	2278627,92	12	1458	579031,27	2279082,60	12	1499	579357,10	2279132,81	12	1540	579634,26	2278591,98	12	1581	579321,20	2278232,50
12	1418	578914,86	2278704,11	12	1459	579033,16	2279077,23	12	1500	579464,58	2279084,09	12	1541	579565,45	2278610,63	12	1582	579329,59	2278226,07
12	1419	578915,25	2278770,04	12	1460	579026,44	2279038,28	12	1501	579471,34	2279074,59	12	1542	579556,07	2278607,88	12	1583	579336,96	2278218,57
12	1420	578912,45	2278774,49	12	1461	579027,77	2279033,70	12	1502	579470,62	2279069,31	12	1543	579551,19	2278603,83	12	1584	579343,29	2278218,62
12	1421	578899,66	2278778,80	12	1462	579044,45	2279030,82	12	1503	579423,00	2279031,37	12	1544	579544,40	2278581,52	12	1585	579351,43	2278217,33
12	1422	578883,42	2278775,82	12	1463	579046,78	2279032,59	12	1504	579420,39	2279007,25	12	1545	579545,91	2278571,21	12	1586	579376,96	2278211,10
12	1423	578836,21	2278724,33	12	1464	579050,98	2279045,92	12	1505	579435,35	2278981,07	12	1546	579553,96	2278563,16	12	1587	579404,02	2278200,82
12	1424	578831,62	2278723,11	12	1465	579053,60	2279046,66	12	1506	579450,88	2278974,89	12	1547	579582,97	2278549,16	12	1588	579407,04	2278200,22
12	1425	578829,10	2278722,96	12	1466	579099,79	2279054,18	12	1507	579500,94	2278981,44	12	1548	579589,52	2278544,89	12	1589	579409,93	2278200,13
12	1426	578825,18	2278724,42	12	1467	579107,94	2279058,26	12	1508	579507,26	2278986,06	12	1549	579593,37	2278527,53	12	1590	579432,93	2278205,25
12	1427	578805,97	2278740,18	12	1468	579226,33	2279167,29	12	1509	579527,90	2279019,20	12	1550	579590,61	2278515,87	12	1591	579441,08	2278206,36
12	1428	578805,73	2278742,99	12	1469	579230,87	2279173,57	12	1510	579540,61	2279039,60	12	1551	579578,44	2278506,99	12	1592	579449,31	2278206,14
12	1429	578806,44	2278749,90	12	1470	579239,87	2279202,44	12	1511	579546,51	2279043,03	12	1552	579525,50	2278468,34	12	1593	579471,72	2278203,66
12	1430	578810,37	2278757,36	12	1471	579236,48	2279209,52	12	1512	579562,60	2279043,12	12	1553	579520,46	2278465,60	12	1594	579484,06	2278200,60
12	1431	578825,91	2278771,19	12	1472	579169,31	2279269,38	12	1513	579567,64	2279040,87	12	1554	579518,32	2278459,40	12	1595	579492,47	2278197,69
12	1432	578870,59	2278810,96	12	1473	579165,63	2279278,65	12	1514	579574,25	2279034,49	12	1555	579523,48	2278445,91	12	1596	579500,24	2278193,35
12	1433	578873,17	2278815,77	12	1474	579164,68	2279294,27	12	1515	579589,82	2279019,78	12	1556	579523,48	2278438,32	12	1597	579507,97	2278188,07
12	1434	578871,58	2278848,45	12	1475	579168,72	2279306,98	12	1516	579644,50	2278966,58	12	1557	579515,70	2278431,46	12	1598	579514,18	2278187,67
12	1435	578874,09	2278854,46	12	1476	579229,35	2279341,07	12	1517	579647,72	2278960,20	12	1558	579509,40	2278431,11	12	1599	579529,10	2278186,69
12	1436	578905,14	2278876,90	12	1477	579237,81	2279341,72	12	1518	579648,43	2278951,43	12	1559	579430,57	2278549,56	12	1600	579537,40	2278185,52
12	1437	578911,36	2278885,57	12	1478	579299,38	2279329,02	12	1519	579623,58	2278809,16	12	1560	579419,70	2278557,38	12	1601	579545,62	2278183,09
12	1438	578914,00	2278893,63	12	1479	579306,00	2279331,64	12	1520	579623,20	2278803,28	12	1561	579413,28	2278557,75	12	1602	579554,28	2278180,28
12	1439	578947,25	2278995,31	12	1480	579323,36	2279374,89	12	1521	579624,75	2278798,19	12	1562	579404,15	2278550,49	12	1603	579560,11	2278176,23



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				
12	1604	579564,51	2278172,98	12	1645	579821,25	2278034,79	12	1685	579932,91	2278275,45	12	1724	578967,86	2279720,48	12	1763	578594,71	2281030,25
12	1605	579571,16	2278167,07	12	1646	579830,16	2278037,84	12	1686	579929,89	2278240,73	12	1725	578960,72	2279719,96	12	1764	578574,18	2281036,79
12	1606	579576,67	2278160,09	12	1647	579839,49	2278039,16	12	1687	579925,01	2278223,29	12	1726	578918,26	2279725,62	12	1765	578550,43	2281039,06
12	1607	579576,82	2278160,11	12	1648	579861,05	2278040,55	12	1688	579900,90	2278195,08	12	1727	578910,55	2279724,07	12	1766	578499,46	2281009,92
12	1608	579587,25	2278159,35	12	1649	579869,62	2278040,23	12	1689	579898,73	2278187,95	12	1728	578892,64	2279713,54	12	1767	578488,25	2280994,49
12	1609	579597,07	2278157,58	12	1650	579893,82	2278037,21	12	1690	579904,47	2278178,10	12	1729	578887,50	2279706,16	12	1768	578488,25	2280985,51
12	1610	579606,38	2278154,94	12	1651	579914,92	2278035,74	12	1691	579946,93	2278159,69	12	1730	578893,36	2279668,62	12	1769	578496,12	2280964,20
12	1611	579615,01	2278150,57	12	1652	579916,52	2278036,53	12	1692	579962,13	2278157,27	12	1731	578899,40	2279664,00	12	1770	578496,12	2280960,55
12	1612	579622,64	2278144,62	12	1653	579925,89	2278041,21	12	1693	579969,06	2278162,05	12	1732	578907,13	2279662,50	12	1771	578493,58	2280954,66
12	1613	579626,64	2278140,82	12	1654	579935,04	2278044,44	12	1693	579568,35	2279393,65	12	1733	578951,67	2279675,54	12	1772	578489,36	2280952,99
12	1614	579631,55	2278135,16	12	1655	579940,38	2278049,66	12	1694	579575,24	2279401,90	12	1734	578962,16	2279675,29	12	1773	578422,10	2280952,48
12	1615	579633,19	2278135,34	12	1656	579942,73	2278051,54	12	1695	579576,61	2279412,58	12	1735	578990,86	2279659,58	12	1774	578409,51	2280949,45
12	1616	579640,50	2278135,59	12	1657	579951,30	2278058,41	12	1696	579571,67	2279426,02	12	1736	579004,85	2279657,49	12	1775	578400,86	2280940,24
12	1617	579647,78	2278134,77	12	1658	579958,09	2278062,99	12	1697	579543,39	2279456,64	12	1737	579030,77	2279670,69	12	1776	578397,35	2280930,53
12	1618	579654,87	2278132,91	12	1659	579965,55	2278066,40	12	1698	579531,66	2279460,43	12	1716	579054,16	2279682,60	12	1777	578397,84	2280926,59
12	1619	579670,67	2278127,47	12	1660	579973,47	2278068,55	12	1699	579466,99	2279459,17	12	1738	578464,58	2280356,54	12	1778	578400,58	2280924,84
12	1620	579679,47	2278123,44	12	1661	579981,63	2278069,38	12	1700	579453,65	2279460,39	12	1739	578469,49	2280365,22	12	1779	578425,21	2280926,33
12	1621	579687,33	2278117,80	12	1662	579995,60	2278069,64	12	1701	579396,75	2279471,19	12	1740	578468,47	2280389,61	12	1780	578464,22	2280928,68
12	1622	579697,40	2278108,98	12	1663	580003,30	2278069,18	12	1702	579390,98	2279470,03	12	1741	578461,84	2280399,72	12	1781	578471,60	2280923,17
12	1623	579702,70	2278103,58	12	1664	580010,84	2278067,55	12	1703	579380,22	2279460,10	12	1742	578423,00	2280418,62	12	1782	578480,26	2280914,51
12	1624	579707,12	2278097,43	12	1665	580018,04	2278064,78	12	1704	579369,46	2279439,65	12	1743	578412,32	2280418,62	12	1783	578490,65	2280904,12
12	1625	579710,57	2278090,70	12	1666	580024,73	2278060,94	12	1705	579370,10	2279420,10	12	1744	578404,54	2280414,16	12	1784	578502,13	2280899,49
12	1626	579712,68	2278085,67	12	1667	580027,48	2278059,06	12	1706	579372,81	2279410,80	12	1745	578398,73	2280392,92	12	1785	578547,15	2280896,35
12	1627	579720,92	2278086,50	12	1668	580036,95	2278056,97	12	1707	579378,13	2279392,52	12	1746	578396,89	2280378,64	12	1786	578555,74	2280894,45
12	1628	579724,16	2278086,53	12	1669	580045,91	2278055,16	12	1708	579386,72	2279380,11	12	1747	578401,64	2280365,09	12	1787	578575,31	2280885,14
12	1629	579732,54	2278085,35	12	1670	580047,29	2278055,27	12	1709	579390,60	2279379,24	12	1748	578407,86	2280361,17	12	1750	578608,58	2280855,60
12	1630	579740,61	2278082,78	12	1671	580049,74	2278056,31	12	1710	579395,60	2279379,95	12	1749	578453,61	2280351,92	13	1788	579216,22	2280240,34
12	1631	579748,13	2278078,88	12	1672	580062,99	2278069,05	12	1711	579424,90	2279412,97	12	1738	578464,58	2280356,54	13	1789	579218,26	2280255,95
12	1632	579753,18	2278075,69	12	1673	580069,24	2278074,15	12	1712	579433,74	2279418,17	12	1750	578608,58	2280855,60	13	1790	579225,54	2280318,27
12	1633	579759,75	2278070,74	12	1674	580108,88	2278128,21	12	1713	579443,77	2279418,92	12	1751	578618,38	2280890,13	13	1791	579233,18	2280323,70
12	1634	579765,43	2278064,78	12	1675	580132,37	2278160,77	12	1714	579481,32	2279410,96	12	1752	578624,46	2280907,89	13	1792	579312,18	2280322,94
12	1635	579769,19	2278060,11	12	1676	580141,79	2278175,76	12	1715	579556,85	2279391,76	12	1753	578629,25	2280921,90	13	1793	579323,09	2280331,08
12	1636	579773,44	2278053,92	12	1677	580180,23	2278246,88	12	1693	579568,35	2279393,65	12	1754	578609,52	2280927,39	13	1794	579325,86	2280347,38
12	1637	579776,72	2278047,17	12	1678	580180,34	2278247,10	12	1716	579054,16	2279682,60	12	1755	578576,23	2280941,07	13	1795	579319,87	2280360,44
12	1638	579776,79	2278046,93	12	920	580225,76	2278335,03	12	1717	579057,78	2279689,38	12	1756	578560,05	2280954,68	13	1796	579302,50	2280382,73
12	1639	579786,10	2278042,18	12	1679	579969,06	2278162,05	12	1718	579058,21	2279695,38	12	1757	578556,95	2280967,16	13	1797	579298,19	2280395,64
12	1640	579793,01	2278037,90	12	1680	579993,32	2278236,61	12	1719	579093,26	2279723,19	12	1758	578558,66	2280974,60	13	1798	579298,65	2280413,62
12	1641	579793,70	2278037,30	12	1681	579992,86	2278249,16	12	1720	579048,75	2279728,43	12	1759	578566,18	2280980,89	13	1799	579326,94	2280458,04
12	1642	579799,32	2278036,04	12	1682	579976,90	2278274,74	12	1721	579039,59	2279732,64	12	1760	578601,27	2280990,30	13	1800	579329,55	2280475,41
12	1643	579814,19	2278031,28	12	1683	579951,83	2278286,61	12	1722	579018,17	2279735,48	12	1761	578610,65	2281000,68	13	1801	579318,79	2280504,15
12	1644	579817,13	2278032,93	12	1684	579933,69	2278279,56	12	1723	579002,71	2279732,73	12	1762	578610,80	2281010,82	13	1802	579300,73	2280527,78

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				
13	1803	579275,16	2280542,18	14	1843	578872,18	2280424,73	14	1884	578642,34	2280241,17	15	1924	580490,68	2280684,66	15	1965	579394,33	2281125,58
13	1804	579250,82	2280543,51	14	1844	578863,69	2280422,24	14	1885	578658,87	2280220,09	15	1925	580583,88	2280678,43	15	1966	579399,38	2281100,57
13	1805	579233,53	2280540,10	14	1845	578854,90	2280421,30	14	1886	578664,59	2280218,66	15	1926	580590,76	2280679,24	15	1967	579405,79	2281096,97
13	1806	579220,18	2280521,55	14	1846	578844,95	2280421,11	14	1887	578671,13	2280219,28	15	1927	580597,87	2280688,38	15	1968	579412,20	2281091,85
13	1807	579213,42	2280500,03	14	1847	578799,82	2280429,72	14	1888	578694,20	2280234,39	15	1928	580669,17	2280825,13	15	1969	579414,41	2281089,76
13	1808	579210,75	2280471,75	14	1848	578703,91	2280445,31	14	1889	578701,35	2280235,20	15	1929	580681,97	2280845,80	15	1970	579420,08	2281083,37
13	1809	579207,95	2280455,97	14	1849	578655,81	2280450,96	14	1890	578707,89	2280233,77	15	1930	580690,53	2280851,46	15	1971	579424,60	2281076,12
13	1810	579203,32	2280450,55	14	1850	578652,54	2280449,57	14	1891	578734,24	2280199,56	15	1931	580705,71	2280854,39	15	1972	579427,81	2281068,20
13	1811	579196,65	2280448,88	14	1851	578642,43	2280446,49	14	1892	578742,05	2280194,30	15	1932	580767,85	2280849,33	15	1973	579429,64	2281059,86
13	1812	579165,51	2280465,73	14	1852	578631,90	2280445,62	14	1893	578747,70	2280196,40	15	1933	580779,77	2280842,15	15	1974	579429,96	2281057,41
13	1813	579157,40	2280465,32	14	1853	578626,25	2280445,75	14	1894	578775,68	2280229,65	15	1934	580841,00	2280787,09	15	1975	579430,35	2281056,80
13	1814	579132,89	2280433,38	14	1854	578623,73	2280441,48	14	1895	578774,91	2280237,68	15	1935	580744,62	2280911,57	15	1976	579430,62	2281056,27
13	1815	579128,49	2280420,65	14	1855	578617,42	2280434,34	14	1896	578769,20	2280246,88	15	1936	580693,13	2280967,69	15	1977	579434,37	2281049,05
13	1816	579134,66	2280375,52	14	1856	578615,75	2280431,88	14	1897	578807,06	2280236,70	15	1937	580655,91	2281008,25	15	1978	579439,60	2281028,62
13	1817	579133,12	2280369,16	14	1857	578612,68	2280424,77	14	1898	578671,03	2280349,46	15	1938	580601,67	2281055,26	15	1979	579441,78	2281006,03
13	1818	579129,37	2280366,18	14	1858	578613,69	2280419,65	14	1899	578644,08	2280365,76	15	1939	580582,63	2281071,76	15	1980	579439,69	2280987,21
13	1819	579103,56	2280363,46	14	1859	578613,92	2280417,64	14	1900	578631,28	2280373,51	15	1940	580458,69	2281154,20	15	1981	579437,41	2280980,54
13	1820	579098,49	2280357,28	14	1860	578614,11	2280408,38	14	1901	578628,81	2280385,44	15	1941	580380,35	2281197,22	15	1982	579435,85	2280976,42
13	1821	579095,18	2280346,62	14	1861	578615,75	2280402,02	14	1902	578638,13	2280403,36	15	1942	580276,85	2281234,10	15	1983	579434,96	2280969,55
13	1822	579096,23	2280315,53	14	1862	578617,89	2280394,79	14	1903	578644,38	2280409,82	15	1943	580244,76	2281248,82	15	1984	579442,80	2280950,44
13	1823	579099,32	2280307,73	14	1863	578622,93	2280386,89	14	1904	578655,98	2280409,52	15	1944	580201,87	2281257,37	15	1985	579444,14	2280943,99
13	1824	579110,48	2280297,79	14	1864	578626,44	2280378,05	14	1905	578666,63	2280402,84	15	1945	580077,85	2281282,10	15	1986	579444,67	2280940,19
13	1825	579112,74	2280293,04	14	1865	578628,49	2280371,00	14	1906	578719,72	2280341,97	15	1946	580066,82	2281284,31	15	1987	579445,14	2280932,29
13	1826	579134,98	2280203,05	14	1866	578629,42	2280358,75	14	1907	578748,81	2280306,97	15	1947	580011,48	2281286,50	15	1988	579444,36	2280924,43
13	1827	579140,21	2280193,28	14	1867	578629,39	2280357,53	14	1908	578760,97	2280295,06	15	1948	579941,02	2281285,45	15	1989	579442,35	2280916,79
13	1828	579150,43	2280185,79	14	1868	578630,56	2280355,53	14	1909	578773,11	2280288,13	15	1949	579871,20	2281275,72	15	1990	579441,77	2280915,13
13	1829	579171,19	2280185,34	14	1869	578633,64	2280347,15	14	1910	578841,45	2280256,22	15	1950	579794,51	2281269,05	15	1991	579439,89	2280910,88
13	1830	579195,31	2280196,93	14	1870	578635,19	2280338,37	14	1911	578847,56	2280255,82	15	1951	579671,35	2281258,33	15	1992	579438,71	2280901,34
13	1831	579204,93	2280210,16	14	1871	578636,07	2280328,01	14	1912	578876,23	2280264,59	15	1952	579649,77	2281256,94	15	1993	579436,90	2280893,65
13	1832	579216,22	2280240,34	14	1872	578640,08	2280324,76	15	1913	580553,73	2280580,49	15	1953	579518,21	2281238,02	15	1994	579434,21	2280886,02
14	1832	578876,23	2280264,59	14	1873	578651,36	2280310,46	15	1913	580553,49	2280593,49	15	1954	579442,64	2281216,13	15	1995	579433,79	2280880,86
14	1833	578882,75	2280271,28	14	1874	578654,60	2280302,89	15	1914	580545,73	2280597,04	15	1955	579382,52	2281197,54	15	1996	579433,16	2280876,94
14	1834	578920,50	2280339,92	14	1875	578656,55	2280294,90	15	1915	580522,39	2280599,20	15	1956	579379,83	2281196,49	15	1997	579431,35	2280869,46
14	1835	578924,13	2280347,46	14	1876	578657,28	2280290,29	15	1916	580517,74	2280601,93	15	1957	579344,81	2281182,74	15	1998	579428,43	2280862,35
14	1836	578924,33	2280359,99	14	1877	578657,89	2280282,39	15	1917	580511,08	2280618,01	15	1958	579353,10	2281179,98	15	1999	579424,46	2280855,78
14	1837	578892,30	2280412,47	14	1878	578657,26	2280274,50	15	1918	580505,24	2280621,72	15	1959	579359,50	2281177,14	15	2000	579422,50	2280853,04
14	1838	578887,17	2280419,19	14	1879	578656,74	2280271,28	15	1919	580452,77	2280625,72	15	1960	579366,63	2281173,25	15	2001	579417,35	2280846,94
14	1839	578885,48	2280420,25	14	1880	578654,83	2280263,50	15	1920	580441,88	2280632,92	15	1961	579373,04	2281168,26	15	2002	579402,40	2280751,92
14	1840	578882,88	2280422,53	14	1881	578651,71	2280256,13	15	1921	580436,25	2280647,23	15	1962	579378,55	2281162,30	15	2003	579403,79	2280733,22
14	1841	578879,07	2280423,13	14	1882	578647,45	2280249,35	15	1922	580438,13	2280669,00	15	1963	579383,03	2281155,52	15	2004	579404,23	2280727,25
14	1842	578873,26	2280425,27	14	1883	578640,19	2280242,32	15	1923	580455,38	2280679,43	15	1964	579386,36	2281148,12	15	2005	579414,09	2280689,61

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				
15	2006	579420,05	2280645,41	15	2047	579679,68	2280525,13	15	2088	580317,54	2280473,51	15	2126	580529,97	2280798,61	16	2166	579283,74	2280846,70
15	2007	579417,56	2280625,52	15	2048	579687,51	2280519,09	15	2089	580373,94	2280505,04	15	2127	580522,86	2280805,33	16	2167	579281,67	2280851,66
15	2008	579412,65	2280592,74	15	2049	579696,26	2280497,84	15	2090	580392,05	2280515,16	15	2128	580500,98	2280807,80	16	2168	579278,91	2280860,45
15	2009	579407,78	2280588,42	15	2050	579735,33	2280369,64	15	2091	580406,14	2280519,47	15	2129	580490,34	2280801,90	16	2169	579277,82	2280869,60
15	2010	579397,43	2280586,87	15	2051	579745,22	2280351,64	15	2092	580418,83	2280522,07	15	2130	580485,69	2280793,48	16	2170	579278,43	2280878,80
15	2011	579388,24	2280593,73	15	2052	579759,90	2280349,04	15	2093	580461,59	2280523,53	15	2131	580485,07	2280770,97	16	2171	579280,72	2280887,73
15	2012	579369,31	2280634,14	15	2053	579776,44	2280350,18	15	2094	580547,75	2280574,40	15	2132	580495,23	2280759,70	16	2172	579282,53	2280892,80
15	2013	579367,27	2280636,09	15	2054	579784,56	2280355,28	15	1912	580553,73	2280580,49	15	2133	580518,32	2280756,03	16	2173	579286,37	2280901,09
15	2014	579366,76	2280635,88	15	2055	579793,30	2280373,29	15	2095	580239,11	2280471,25	15	2123	580524,46	2280758,83	16	2174	579291,67	2280908,54
15	2015	579338,81	2280627,09	15	2056	579800,80	2280501,75	15	2096	580255,65	2280530,80	16	2134	579229,15	2280678,05	16	2175	579298,23	2280914,91
15	2016	579330,44	2280625,23	15	2057	579808,88	2280535,22	15	2097	580252,26	2280543,63	16	2135	579230,39	2280679,81	16	2176	579305,85	2280919,97
15	2017	579323,43	2280624,90	15	2058	579819,92	2280561,36	15	2098	580214,44	2280562,52	16	2136	579232,55	2280682,34	16	2177	579317,11	2280924,49
15	2018	579319,70	2280620,75	15	2059	579829,77	2280563,47	15	2099	580197,70	2280564,03	16	2137	579238,64	2280688,34	16	2178	579332,70	2280925,84
15	2019	579315,79	2280617,17	15	2060	579843,88	2280563,90	15	2100	580178,26	2280559,06	16	2138	579245,67	2280693,22	16	2179	579332,88	2280928,76
15	2020	579307,97	2280611,31	15	2061	579903,11	2280530,79	15	2101	580141,56	2280539,91	16	2139	579247,97	2280694,29	16	2180	579334,47	2280933,66
15	2021	579305,77	2280610,25	15	2062	579936,03	2280521,19	15	2102	580132,12	2280529,10	16	2140	579255,11	2280703,62	16	2181	579336,81	2280990,67
15	2022	579305,12	2280609,29	15	2063	579964,97	2280521,19	15	2103	580120,74	2280481,50	16	2141	579260,62	2280709,72	16	2182	579337,57	2280995,07
15	2023	579299,90	2280603,68	15	2064	580001,46	2280522,86	15	2104	580121,63	2280468,99	16	2142	579267,07	2280714,83	16	2183	579340,09	2281006,88
15	2024	579293,89	2280598,93	15	2065	580004,78	2280641,19	15	2105	580129,54	2280460,44	16	2143	579274,26	2280718,82	16	2184	579336,83	2281011,56
15	2025	579278,95	2280588,89	15	2066	580059,02	2280654,32	15	2106	580157,31	2280461,86	16	2144	579282,02	2280721,57	16	2185	579333,13	2281019,29
15	2026	579274,99	2280586,60	15	2067	580107,73	2280649,68	15	2107	580187,31	2280464,47	16	2145	579290,82	2280723,90	16	2186	579332,66	2281020,96
15	2027	579274,91	2280585,24	15	2068	580125,66	2280665,34	15	2108	580200,14	2280464,47	16	2146	579298,12	2280725,26	16	2187	579325,09	2281027,34
15	2028	579279,01	2280574,71	15	2069	580130,96	2280690,51	15	2109	580216,92	2280460,20	16	2147	579305,30	2280725,52	16	2188	579319,12	2281033,29
15	2029	579310,49	2280545,58	15	2070	580152,66	2280698,93	15	2110	580229,24	2280461,53	16	2148	579302,22	2280737,44	16	2189	579314,24	2281040,16
15	2030	579324,42	2280539,36	15	2071	580170,59	2280696,99	15	2095	580239,11	2280471,25	16	2149	579286,79	2280733,54	16	2190	579310,59	2281047,75
15	2031	579383,55	2280542,11	15	2072	580189,37	2280676,97	15	2111	580392,30	2280691,85	16	2150	579261,79	2280729,60	16	2191	579305,16	2281062,00
15	2032	579394,16	2280540,91	15	2073	580185,82	2280661,56	15	2112	580397,47	2280696,54	16	2151	579253,02	2280729,67	16	2192	579301,25	2281081,38
15	2033	579398,52	2280540,42	15	2074	580171,78	2280648,60	15	2113	580398,04	2280722,81	16	2152	579234,36	2280738,74	16	2193	579299,48	2281090,12
15	2034	579443,65	2280513,13	15	2075	580171,28	2280639,98	15	2114	580393,62	2280730,04	16	2153	579174,70	2280775,22	16	2194	579297,97	2281090,80
15	2035	579460,34	2280512,53	15	2076	580174,10	2280608,50	15	2115	580325,51	2280734,19	16	2154	579174,19	2280784,19	16	2195	579291,46	2281095,07
15	2036	579463,98	2280517,62	15	2077	580171,28	2280595,22	15	2116	580315,19	2280729,95	16	2155	579203,78	2280828,73	16	2196	579281,77	2281102,55
15	2037	579473,81	2280603,29	15	2078	580105,86	2280514,54	15	2117	580308,32	2280719,47	16	2156	579211,22	2280829,75	16	2197	579271,11	2281115,31
15	2038	579478,30	2280607,96	15	2079	580089,63	2280487,20	15	2118	580307,46	2280709,85	16	2157	579271,36	2280800,15	16	2198	579247,12	2281144,05
15	2039	579496,26	2280608,20	15	2080	580087,04	2280468,98	15	2119	580304,94	2280681,71	16	2158	579290,68	2280797,31	16	2199	579242,91	2281150,51
15	2040	579504,20	2280605,17	15	2081	580091,07	2280447,24	15	2120	580311,10	2280673,11	16	2159	579301,31	2280800,24	16	2200	579239,95	2281157,11
15	2041	579512,09	2280571,80	15	2082	580098,81	2280437,01	15	2121	580318,51	2280670,59	16	2160	579301,40	2280802,10	16	2201	579234,51	2281153,17
15	2042	579547,55	2280523,03	15	2083	580138,01	2280419,07	15	2122	580356,98	2280686,40	16	2161	579302,87	2280818,32	16	2202	579227,24	2281148,78
15	2043	579562,30	2280514,72	15	2084	580166,63	2280417,46	15	2111	580392,30	2280691,85	16	2162	579298,06	2280823,56	16	2203	579219,33	2281145,69
15	2044	579573,19	2280512,61	15	2085	580252,06	2280434,60	15	2123	580524,46	2280758,83	16	2163	579293,47	2280830,65	16	2204	579211,02	2281143,99
15	2045	579588,19	2280513,03	15	2086	580266,63	2280441,71	15	2124	580529,97	2280765,46	16	2164	579292,50	2280832,91	16	2205	579202,54	2281143,72
15	2046	579666,62	2280528,21	15	2087	580316,45	2280472,83	15	2125	580532,78	2280789,42	16	2165	579287,88	2280838,83	16	2206	579178,07	2281145,01

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				
16	2207	579139,25	2281144,97	16	2248	579014,46	2280543,23	17	2288	580789,10	2286610,48	17	2329	580718,75	2286780,73	17	2370	580533,22	2287034,39
16	2208	579132,14	2281145,47	16	2249	579026,65	2280559,04	17	2289	580732,63	2286586,14	17	2330	580719,44	2286785,26	17	2371	580534,95	2287049,20
16	2209	579125,18	2281146,98	16	2250	579033,75	2280598,45	17	2290	580690,07	2286564,35	17	2331	580721,06	2286793,39	17	2372	580536,33	2287056,43
16	2210	579097,76	2281154,99	16	2251	579037,67	2280605,18	17	2291	580682,44	2286552,53	17	2332	580722,54	2286799,09	17	2373	580536,54	2287057,03
16	2211	579088,21	2281158,88	16	2252	579074,64	2280620,64	17	2292	580678,64	2286542,55	17	2333	580725,52	2286806,28	17	2374	580527,11	2287060,61
16	2212	579062,98	2281179,58	16	2253	579083,30	2280619,53	17	2293	580675,21	2286535,34	17	2334	580729,97	2286815,04	17	2375	580514,68	2287068,01
16	2213	578904,19	2281185,41	16	2254	579096,61	2280610,43	17	2294	580669,68	2286526,45	17	2335	580728,73	2286818,04	17	2376	580508,43	2287072,40
16	2214	578713,03	2281171,61	16	2255	579110,44	2280603,63	17	2295	580662,45	2286516,31	17	2336	580727,39	2286821,68	17	2377	580502,93	2287077,69
16	2215	578671,08	2281168,58	16	2256	579111,78	2280603,67	17	2296	580649,17	2286508,33	17	2337	580726,96	2286823,06	17	2378	580498,31	2287083,77
16	2216	578692,29	2281065,81	16	2257	579117,70	2280606,10	17	2297	580646,11	2286507,58	17	2338	580726,01	2286825,24	17	2379	580494,83	2287089,14
16	2217	578700,92	2281023,99	16	2258	579160,31	2280630,29	17	2298	580640,33	2286506,47	17	2339	580722,39	2286823,18	17	2380	580491,04	2287096,14
16	2218	578710,69	2280975,72	16	2259	579166,19	2280633,14	17	2299	580634,00	2286506,35	17	2340	580712,45	2286819,95	17	2381	580489,53	2287100,48
16	2219	578755,67	2280752,44	16	2260	579172,41	2280635,20	17	2300	580626,20	2286507,02	17	2341	580708,90	2286819,33	17	2382	580487,44	2287103,03
16	2220	578758,90	2280737,65	16	2261	579173,31	2280635,43	17	2301	580611,93	2286509,34	17	2342	580691,48	2286816,92	17	2383	580483,32	2287110,22
16	2221	578783,30	2280601,28	16	2262	579187,79	2280643,88	17	2302	580609,65	2286512,99	17	2343	580684,63	2286816,45	17	2384	580480,44	2287117,98
16	2222	578819,83	2280547,53	16	2263	579188,82	2280646,21	17	2303	580603,05	2286517,79	17	2344	580679,57	2286816,71	17	2385	580478,89	2287126,12
16	2223	578831,70	2280533,07	16	2264	579193,34	2280654,28	17	2304	580596,59	2286524,09	17	2345	580657,20	2286818,99	17	2386	580478,04	2287134,11
16	2224	578833,89	2280534,93	16	2265	579199,28	2280661,39	17	2305	580591,50	2286531,52	17	2346	580651,86	2286819,82	17	2387	580478,02	2287144,57
16	2225	578841,78	2280539,47	16	2266	579202,24	2280664,33	17	2306	580587,85	2286539,45	17	2347	580644,42	2286822,24	17	2388	580480,19	2287154,81
16	2226	578850,36	2280542,51	16	2267	579208,39	2280669,52	17	2307	580585,74	2286547,07	17	2348	580639,67	2286824,13	17	2389	580486,14	2287173,18
16	2227	578857,40	2280544,30	16	2268	579215,29	2280673,66	17	2308	580584,94	2286555,00	17	2349	580629,72	2286829,17	17	2390	580494,56	2287187,80
16	2228	578865,16	2280545,63	16	2269	579222,77	2280676,64	17	2309	580585,26	2286563,48	17	2350	580622,52	2286833,60	17	2391	580497,94	2287192,49
16	2229	578873,03	2280545,73	16	2134	579229,15	2280678,05	17	2310	580587,53	2286572,63	17	2351	580616,18	2286839,19	17	2392	580478,28	2287190,23
16	2230	578880,82	2280544,59	17	2270	580766,54	2286247,21	17	2311	580590,23	2286578,55	17	2352	580610,88	2286845,78	17	2393	580468,18	2287184,17
16	2231	578888,34	2280542,24	17	2271	580785,46	2286277,98	17	2312	580614,70	2286627,50	17	2353	580606,54	2286852,45	17	2394	580423,56	2287139,73
16	2232	578892,80	2280540,45	17	2272	580787,18	2286280,59	17	2313	580619,79	2286635,63	17	2354	580594,58	2286857,96	17	2395	580414,14	2287135,01
16	2233	578901,08	2280536,19	17	2273	580811,32	2286314,87	17	2314	580626,34	2286642,64	17	2355	580587,71	2286861,79	17	2396	580393,93	2287137,88
16	2234	578907,95	2280530,85	17	2274	580832,44	2286347,74	17	2315	580634,11	2286648,26	17	2356	580581,54	2286866,67	17	2397	580378,45	2287146,29
16	2235	578917,53	2280530,04	17	2275	580846,59	2286381,07	17	2316	580644,94	2286655,37	17	2357	580576,21	2286872,45	17	2398	580371,57	2287164,84
16	2236	578926,82	2280527,41	17	2276	580850,95	2286411,55	17	2317	580689,53	2286676,38	17	2358	580568,86	2286881,79	17	2399	580375,60	2287182,15
16	2237	578935,42	2280523,05	17	2277	580843,68	2286474,98	17	2318	580691,32	2286677,23	17	2359	580564,32	2286888,64	17	2400	580420,33	2287263,77
16	2238	578943,03	2280517,11	17	2278	580837,30	2286524,27	17	2319	580691,86	2286677,46	17	2360	580563,75	2286889,92	17	2401	580441,64	2287289,73
16	2239	578946,38	2280513,93	17	2279	580837,16	2286525,46	17	2320	580750,03	2286702,54	17	2361	580560,97	2286896,14	17	2402	580519,02	2287317,23
16	2240	578952,31	2280507,18	17	2280	580837,06	2286526,52	17	2321	580741,22	2286711,76	17	2362	580558,90	2286904,10	17	2403	580531,44	2287314,82
16	2241	578954,47	2280503,59	17	2281	580836,07	2286537,60	17	2322	580735,39	2286719,77	17	2363	580554,96	2286926,62	17	2404	580567,55	2287265,44
16	2242	578975,23	2280514,52	17	2282	580834,69	2286552,00	17	2323	580724,86	2286737,72	17	2364	580551,50	2286971,24	17	2405	580580,90	2287260,26
16	2243	578976,69	2280515,56	17	2283	580831,06	2286573,90	17	2324	580720,53	2286747,42	17	2365	580548,01	2286983,53	17	2406	580596,93	2287264,57
16	2244	578983,64	2280519,73	17	2284	580827,08	2286593,99	17	2325	580718,36	2286757,64	17	2366	580542,25	2286995,96	17	2407	580605,45	2287273,49
16	2245	578991,19	2280522,72	17	2285	580816,26	2286619,68	17	2326	580718,11	2286764,44	17	2367	580536,65	2287009,55	17	2408	580610,95	2287288,51
16	2246	578995,05	2280523,90	17	2286	580815,45	2286621,12	17	2327	580718,27	2286769,61	17	2368	580534,10	2287017,59	17	2409	580610,78	2287298,21
16	2247	578999,51	2280526,39	17	2287	580814,06	2286621,24	17	2328	580718,50	2286777,08	17	2369	580532,94	2287025,95	17	2410	580598,89	2287326,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	2411	580592,39	2287332,86	17	2452	580459,20	2287687,03	17	2493	580137,27	2288065,96	17	2534	579935,01	2288115,90	17	2574	580379,32	2287763,50
17	2412	580551,49	2287350,67	17	2453	580456,25	2287735,15	17	2494	580134,14	2288083,49	17	2535	579906,30	2288080,06	17	2575	580364,92	2287772,43
17	2413	580517,41	2287366,94	17	2454	580424,46	2287832,80	17	2495	580134,19	2288101,30	17	2536	579825,27	2287930,03	17	2576	580346,36	2287802,14
17	2414	580465,46	2287410,93	17	2455	580389,71	2287861,78	17	2496	580135,05	2288110,71	17	2537	579791,06	2287830,05	17	2577	580337,74	2287828,62
17	2415	580447,25	2287416,61	17	2456	580342,95	2287884,99	17	2497	580137,61	2288125,86	17	2538	579778,59	2287786,99	17	2578	580326,27	2287844,34
17	2416	580430,86	2287414,80	17	2457	580335,22	2287897,98	17	2498	580142,47	2288140,44	17	2539	579754,59	2287674,75	17	2579	580307,00	2287856,20
17	2417	580408,98	2287406,86	17	2458	580333,22	2287912,64	17	2499	580149,52	2288154,11	17	2540	579748,71	2287574,33	17	2580	580280,53	2287860,46
17	2418	580380,86	2287394,91	17	2459	580336,10	2287924,71	17	2500	580154,64	2288162,41	17	2541	579752,61	2287492,76	17	2581	580261,26	2287857,93
17	2419	580291,60	2287349,17	17	2460	580350,71	2287930,07	17	2501	580164,48	2288175,75	17	2542	579762,43	2287418,94	17	2582	580246,15	2287849,71
17	2420	580254,15	2287329,88	17	2461	580409,09	2287931,79	17	2502	580176,40	2288187,28	17	2543	579811,06	2287312,16	17	2583	580235,27	2287837,95
17	2421	580242,34	2287327,22	17	2462	580411,10	2287932,61	17	2503	580176,75	2288187,57	17	2544	579841,41	2287214,11	17	2584	580214,00	2287785,31
17	2422	580232,56	2287327,85	17	2463	580397,37	2287933,83	17	2504	580177,16	2288196,01	17	2545	579859,44	2287174,57	17	2585	580214,30	2287763,10
17	2423	580220,05	2287336,83	17	2464	580380,92	2287938,19	17	2505	580171,99	2288201,83	17	2546	579889,33	2287112,61	17	2586	580218,25	2287752,05
17	2424	580217,39	2287345,22	17	2465	580365,46	2287945,28	17	2506	580161,37	2288214,44	17	2547	579904,01	2287055,35	17	2587	580223,33	2287737,74
17	2425	580231,02	2287377,93	17	2466	580354,94	2287951,23	17	2507	580152,71	2288226,40	17	2548	579912,48	2287028,12	17	2588	580239,05	2287720,50
17	2426	580238,06	2287390,32	17	2467	580341,74	2287960,14	17	2508	580145,91	2288239,51	17	2549	579967,40	2286877,52	17	2589	580249,40	2287702,24
17	2427	580244,01	2287400,78	17	2468	580336,67	2287964,90	17	2509	580138,73	2288256,27	17	2550	580014,24	2286801,48	17	2590	580249,80	2287689,77
17	2428	580245,92	2287407,16	17	2469	580328,62	2287959,61	17	2510	580134,37	2288269,55	17	2551	580088,93	2286684,95	17	2591	580237,93	2287657,21
17	2429	580243,24	2287451,92	17	2470	580314,03	2287953,08	17	2511	580130,07	2288271,56	17	2552	580127,62	2286641,23	17	2592	580232,96	2287643,21
17	2430	580241,17	2287461,66	17	2471	580298,58	2287948,96	17	2512	580113,43	2288281,39	17	2553	580184,46	2286580,45	17	2593	580240,06	2287639,26
17	2431	580234,33	2287487,26	17	2472	580282,68	2287947,35	17	2513	580099,00	2288294,24	17	2554	580243,18	2286528,19	17	2594	580264,81	2287634,69
17	2432	580234,09	2287498,52	17	2473	580273,56	2287947,16	17	2514	580087,49	2288309,40	17	2555	580340,91	2286454,87	17	2595	580278,40	2287615,73
17	2433	580240,35	2287504,78	17	2474	580256,03	2287949,12	17	2515	580082,15	2288306,89	17	2556	580373,94	2286434,24	17	2596	580299,80	2287598,89
17	2434	580259,52	2287506,02	17	2475	580249,44	2287949,31	17	2516	580074,41	2288304,13	17	2557	580480,08	2286375,42	17	2597	580309,84	2287586,72
17	2435	580275,74	2287506,43	17	2476	580244,87	2287954,07	17	2517	580058,26	2288299,58	17	2558	580573,21	2286347,03	17	2598	580332,36	2287583,88
17	2436	580371,74	2287490,80	17	2477	580236,70	2287969,64	17	2518	580058,26	2288299,16	17	2559	580651,94	2286325,41	17	2599	580347,78	2287592,09
17	2437	580386,50	2287492,13	17	2478	580229,44	2287972,72	17	2519	580057,49	2288290,45	17	2560	580742,74	2286203,12	17	2564	580360,35	2287607,82
17	2438	580391,43	2287495,74	17	2479	580170,56	2287961,41	17	2520	580055,22	2288282,01	17	2561	580746,24	2286210,89	18	2600	579052,34	2291263,26
17	2439	580400,58	2287515,80	17	2480	580154,46	2287955,61	17	2521	580051,52	2288274,09	17	2562	580765,47	2286245,38	18	2601	579071,41	2291281,26
17	2440	580402,77	2287523,74	17	2481	580124,33	2287934,94	17	2522	580046,50	2288266,94	17	2563	580765,84	2286246,03	18	2602	579037,22	2291392,92
17	2441	580402,77	2287530,13	17	2482	580096,30	2287927,83	17	2523	580040,31	2288260,78	17	2564	580766,54	2286247,21	18	2603	579029,13	2291419,09
17	2442	580397,90	2287546,22	17	2483	580089,39	2287928,03	17	2524	580037,19	2288258,17	17	2564	580360,35	2287607,82	18	2604	579031,40	2291422,24
17	2443	580398,41	2287565,81	17	2484	580079,02	2287933,76	17	2525	580033,10	2288254,76	17	2565	580366,03	2287627,49	18	2605	579060,72	2291463,04
17	2444	580403,76	2287577,86	17	2485	580073,29	2287952,94	17	2526	580025,91	2288249,76	17	2566	580366,03	2287634,69	18	2606	579125,03	2291552,21
17	2445	580420,47	2287588,25	17	2486	580070,33	2287962,83	17	2527	580017,97	2288246,09	17	2567	580354,98	2287667,55	18	2607	579144,01	2291578,59
17	2446	580463,38	2287593,94	17	2487	580070,33	2287972,88	17	2528	580009,51	2288243,86	17	2568	580343,82	2287681,14	18	2608	579154,42	2291592,84
17	2447	580468,64	2287597,60	17	2488	580075,07	2287988,10	17	2529	580005,84	2288243,23	17	2569	580343,82	2287685,51	18	2609	579365,59	2291886,00
17	2448	580474,44	2287630,84	17	2489	580098,78	2288020,22	17	2530	579997,49	2288242,51	17	2570	580346,76	2287705,49	18	2610	579394,90	2291926,68
17	2449	580472,69	2287634,20	17	2490	580129,53	2288039,25	17	2531	579995,53	2288242,67	17	2571	580367,15	2287717,66	18	2611	579325,51	2291941,90
17	2450	580461,67	2287644,79	17	2491	580145,21	2288045,57	17	2532	579994,99	2288242,53	17	2572	580378,51	2287736,32	18	2612	579308,80	2291947,97
17	2451	580458,70	2287651,72	17	2492	580143,45	2288049,27	17	2533	579979,84	2288192,38	17	2573	580382,46	2287750,92	18	2613	579239,40	2291976,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	2614	579216,45	2291983,91	18	2655	578406,07	2291482,39	18	2696	578321,45	2290949,48	19	2736	578440,47	2292450,81	19	2777	578986,49	2292155,07
18	2615	579103,24	2292000,92	18	2656	578399,13	2291442,77	18	2697	578322,99	2290943,88	19	2737	578443,77	2292446,49	19	2778	578989,03	2292132,55
18	2616	578980,26	2292017,55	18	2657	578388,20	2291408,30	18	2698	578325,95	2290928,57	19	2738	578443,94	2292439,31	19	2779	578987,48	2292118,36
18	2617	578956,13	2291979,84	18	2658	578375,04	2291379,12	18	2699	578326,52	2290923,10	19	2739	578433,86	2292362,45	19	2780	578982,25	2292065,89
18	2618	578946,27	2291977,81	18	2659	578369,99	2291354,77	18	2700	578327,21	2290917,42	19	2740	578437,55	2292310,73	19	2781	579105,31	2292049,44
18	2619	578908,08	2291979,43	18	2660	578369,43	2291336,51	18	2701	578327,85	2290911,96	19	2741	578441,32	2292305,35	19	2782	579240,64	2292021,04
18	2620	578878,69	2291980,89	18	2661	578377,34	2291309,32	18	2702	578328,00	2290905,14	19	2742	578455,66	2292291,14	19	2783	579320,87	2291999,78
18	2621	578854,26	2291934,24	18	2662	578385,56	2291299,48	18	2703	578325,87	2290886,42	19	2743	578474,38	2292280,54	19	2716	579419,64	2291961,21
18	2622	578818,26	2291909,55	18	2663	578495,81	2291236,48	18	2704	578323,39	2290874,14	19	2744	578492,39	2292273,71	20	2784	576776,20	2284712,42
18	2623	578813,40	2291901,23	18	2664	578562,99	2291198,13	18	2705	578468,75	2290923,84	19	2745	578499,44	2292273,81	20	2785	576795,31	2284763,76
18	2624	578785,73	2291794,38	18	2665	578564,52	2291190,56	18	2706	578533,12	2290940,22	19	2746	578562,44	2292271,00	20	2786	576805,05	2284789,94
18	2625	578749,59	2291654,96	18	2666	578561,45	2291181,92	18	2707	578544,56	2290944,95	19	2747	578573,64	2292274,56	20	2787	576829,69	2284821,39
18	2626	578749,48	2291653,48	18	2667	578557,76	2291177,49	18	2708	578589,74	2290963,64	19	2748	578584,73	2292283,56	20	2788	576825,90	2284824,16
18	2627	578748,82	2291648,07	18	2668	578552,81	2291176,94	18	2709	578607,02	2290982,48	19	2749	578599,71	2292309,50	20	2789	576819,91	2284829,30
18	2628	578755,09	2291605,61	18	2669	578491,57	2291202,27	18	2710	578650,21	2291013,97	19	2750	578603,16	2292319,01	20	2790	576814,82	2284835,32
18	2629	578750,97	2291589,70	18	2670	578484,66	2291199,93	18	2711	578764,67	2291076,85	19	2751	578614,84	2292379,56	20	2791	576810,95	2284840,69
18	2630	578734,20	2291556,99	18	2671	578479,98	2291193,88	18	2712	578779,58	2291085,04	19	2752	578620,46	2292388,45	20	2792	576808,31	2284845,11
18	2631	578716,37	2291534,35	18	2672	578474,56	2291167,30	18	2713	578810,58	2291091,22	19	2753	578638,74	2292408,10	20	2793	576797,85	2284845,56
18	2632	578694,32	2291516,37	18	2673	578475,76	2291162,00	18	2714	578881,41	2291105,33	19	2754	578666,81	2292418,68	20	2794	576791,72	2284852,05
18	2633	578640,76	2291492,04	18	2674	578483,48	2291152,27	18	2715	578977,77	2291195,05	19	2755	578745,46	2292434,52	20	2795	576781,42	2284898,63
18	2634	578637,54	2291488,36	18	2675	578522,06	2291129,46	18	2600	579052,34	2291263,26	19	2756	578756,67	2292433,77	20	2796	576785,85	2284902,88
18	2635	578635,45	2291484,09	18	2676	578525,52	2291125,03	19	2716	579419,64	2291961,21	19	2757	578777,58	2292427,50	20	2797	576797,37	2284904,23
18	2636	578637,03	2291469,57	18	2677	578525,12	2291115,70	19	2717	579449,42	2292002,50	19	2758	578848,07	2292405,49	20	2798	576797,15	2284911,20
18	2637	578641,60	2291430,44	18	2678	578521,49	2291108,79	19	2718	579423,84	2292011,72	19	2759	578908,30	2292386,86	20	2799	576800,49	2284927,75
18	2638	578640,18	2291425,86	18	2679	578516,77	2291106,94	19	2719	579429,90	2292034,41	19	2760	578910,76	2292383,08	20	2800	576803,32	2284937,04
18	2639	578625,42	2291420,66	18	2680	578508,07	2291107,92	19	2720	579400,60	2292185,43	19	2761	578910,50	2292379,69	20	2801	576807,90	2284945,61
18	2640	578620,99	2291420,45	18	2681	578485,77	2291118,95	19	2721	579362,85	2292264,89	19	2762	578880,38	2292346,44	20	2802	576816,02	2284957,79
18	2641	578618,49	2291421,86	18	2682	578435,96	2291144,68	19	2722	579297,40	2292426,50	19	2763	578854,86	2292326,77	20	2803	576822,32	2284967,52
18	2642	578574,11	2291495,20	18	2683	578389,52	2291168,68	19	2723	579222,46	2292422,99	19	2764	578843,90	2292314,00	20	2804	576821,99	2284977,37
18	2643	578568,41	2291500,33	18	2684	578315,90	2291220,31	19	2724	578962,85	2292411,46	19	2765	578837,82	2292286,90	20	2805	576821,85	2284979,35
18	2644	578545,15	2291504,31	18	2685	578302,95	2291218,54	19	2725	578947,42	2292413,08	19	2766	578840,28	2292272,07	20	2806	576814,23	2284992,49
18	2645	578542,89	2291507,91	18	2686	578296,41	2291214,36	19	2726	578841,75	2292430,75	19	2767	578851,40	2292247,91	20	2807	576806,79	2284994,52
18	2646	578543,32	2291547,64	18	2687	578259,57	2291159,65	19	2727	578659,65	2292459,56	19	2768	578873,22	2292224,60	20	2808	576798,61	2284998,99
18	2647	578538,31	2291555,15	18	2688	578235,15	2291114,52	19	2728	578560,44	2292475,29	19	2769	578875,72	2292214,85	20	2809	576784,98	2284999,34
18	2648	578532,55	2291560,91	18	2689	578252,50	2291067,11	19	2729	578278,38	2292520,17	19	2770	578880,02	2292175,19	20	2810	576777,85	2285001,46
18	2649	578525,94	2291562,32	18	2690	578254,45	2291051,19	19	2730	578294,14	2292489,63	19	2771	578884,99	2292167,28	20	2811	576767,48	2285010,92
18	2650	578445,24	2291555,09	18	2691	578261,85	2291025,65	19	2731	578308,40	2292480,03	19	2772	578893,99	2292161,22	20	2812	576765,35	2285017,35
18	2651	578433,05	2291550,44	18	2692	578286,11	2291000,82	19	2732	578331,70	2292467,79	19	2773	578911,16	2292159,38	20	2813	576766,05	2285029,81
18	2652	578423,95	2291541,19	18	2693	578294,19	2290993,15	19	2733	578385,48	2292460,49	19	2774	578956,44	2292174,78	20	2814	576758,92	2285042,61
18	2653	578419,58	2291533,76	18	2694	578309,99	2290972,44	19	2734	578406,07	2292457,82	19	2775	578970,16	2292173,51	20	2815	576754,80	2285055,21
18	2654	578411,48	2291511,35	18	2695	578313,83	2290966,57	19	2735	578435,57	2292454,40	19	2776	578978,96	2292167,36	20	2816	576752,95	2285062,87

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				
20	2817	576752,33	2285070,74	20	2858	576378,59	2285336,11	20	2899	575674,78	2285543,21	20	2940	575294,42	2285485,62	21	2980	577361,58	2285363,87
20	2818	576752,33	2285078,93	20	2859	576376,35	2285344,45	20	2899	575688,15	2285557,21	20	2941	575309,65	2285427,00	21	2981	577347,41	2285393,87
20	2819	576753,22	2285088,35	20	2860	576372,97	2285357,00	20	2901	575689,34	2285562,46	20	2942	575310,29	2285416,83	21	2982	577338,59	2285391,10
20	2820	576755,88	2285097,44	20	2861	576372,21	2285374,16	20	2902	575688,15	2285567,79	20	2943	575307,65	2285403,91	21	2983	577330,79	2285389,45
20	2821	576760,21	2285105,87	20	2862	576364,39	2285391,01	20	2903	575677,50	2285573,87	20	2944	575303,49	2285395,63	21	2984	577323,13	2285388,44
20	2822	576766,05	2285113,33	20	2863	576363,10	2285400,12	20	2904	575669,78	2285574,02	20	2945	575240,54	2285343,25	21	2985	577315,41	2285388,62
20	2823	576767,62	2285114,99	20	2864	576362,28	2285427,91	20	2905	575664,60	2285570,49	20	2946	575234,22	2285341,61	21	2986	577307,81	2285389,99
20	2824	576767,26	2285121,11	20	2865	576360,19	2285432,67	20	2906	575631,13	2285519,31	20	2947	575251,07	2285306,48	21	2987	577297,97	2285392,56
20	2825	576767,35	2285128,39	20	2866	576317,82	2285469,31	20	2907	575624,24	2285502,65	20	2948	575309,35	2285263,58	21	2988	577295,49	2285392,53
20	2826	576768,51	2285135,59	20	2867	576306,69	2285471,67	20	2908	575622,03	2285490,28	20	2949	575370,19	2285218,79	21	2989	577289,24	2285391,22
20	2827	576771,02	2285146,42	20	2868	576287,66	2285469,09	20	2909	575622,02	2285472,70	20	2950	575580,65	2285063,85	21	2990	577281,06	2285390,19
20	2828	576736,81	2285174,06	20	2869	576252,50	2285456,65	20	2910	575621,34	2285468,57	20	2951	575799,07	2284903,06	21	2991	577272,83	2285390,53
20	2829	576727,61	2285177,46	20	2870	576244,14	2285448,70	20	2911	575605,33	2285435,41	20	2952	575807,63	2284926,07	21	2992	577265,38	2285391,45
20	2830	576719,65	2285180,39	20	2871	576216,04	2285401,87	20	2912	575602,37	2285431,45	20	2953	575802,66	2284975,31	21	2993	577257,92	2285392,95
20	2831	576715,66	2285180,79	20	2872	576207,12	2285397,77	20	2913	575578,04	2285423,57	20	2954	575806,34	2284981,69	21	2994	577250,78	2285395,56
20	2832	576712,41	2285179,82	20	2873	576173,75	2285394,54	20	2914	575570,88	2285424,06	20	2955	575812,93	2284984,11	21	2995	577244,12	2285399,24
20	2833	576633,64	2285096,22	20	2874	576160,85	2285404,94	20	2915	575524,21	2285431,88	20	2956	575899,01	2284967,68	21	2996	577237,97	2285403,27
20	2834	576630,23	2285086,82	20	2875	576150,09	2285438,45	20	2916	575524,00	2285431,91	20	2957	575915,17	2284957,69	21	2997	577226,74	2285406,35
20	2835	576636,87	2285072,98	20	2876	576137,00	2285479,22	20	2917	575473,45	2285454,96	20	2958	575919,12	2284953,04	21	2998	577217,53	2285409,88
20	2836	576633,17	2285012,76	20	2877	576103,63	2285556,56	20	2918	575462,39	2285456,43	20	2959	575930,68	2284905,48	21	2999	577210,87	2285413,96
20	2837	576630,71	2285009,06	20	2878	576067,10	2285657,02	20	2919	575434,91	2285457,59	20	2960	575930,43	2284897,26	21	3000	577191,41	2285398,45
20	2838	576618,86	2285009,40	20	2879	576057,80	2285668,92	20	2920	575389,22	2285467,05	20	2961	575928,03	2284888,00	21	3001	577188,87	2285395,32
20	2839	576615,21	2285011,25	20	2880	576052,74	2285673,98	20	2921	575374,21	2285478,63	20	2962	575915,86	2284857,07	21	3002	577182,91	2285384,57
20	2840	576608,33	2285018,26	20	2881	576001,65	2285688,30	20	2922	575372,64	2285484,11	20	2963	575911,45	2284853,36	21	3003	577181,71	2285359,03
20	2841	576605,02	2285019,45	20	2882	575992,18	2285687,26	20	2923	575375,46	2285501,32	20	2964	575883,10	2284839,80	21	3004	577186,02	2285335,69
20	2842	576595,48	2285012,57	20	2883	575937,00	2285655,76	20	2924	575381,97	2285508,29	20	2965	575951,04	2284789,52	21	3005	577195,52	2285317,51
20	2843	576589,94	2285012,57	20	2884	575914,77	2285642,71	20	2925	575447,45	2285520,97	20	2966	576085,35	2284689,95	21	3006	577199,05	2285308,83
20	2844	576583,15	2285017,02	20	2885	575905,41	2285633,13	20	2926	575474,37	2285534,53	20	2967	576104,22	2284675,96	21	3007	577200,92	2285299,65
20	2845	576538,22	2285046,50	20	2886	575838,08	2285547,86	20	2927	575477,70	2285539,26	20	2968	576219,62	2284651,93	21	3008	577202,60	2285283,87
20	2846	576501,90	2285062,72	20	2887	575831,76	2285538,09	20	2928	575478,79	2285548,46	20	2969	576325,42	2284634,76	21	3009	577202,82	2285276,57
20	2847	576471,07	2285092,13	20	2888	575822,88	2285512,15	20	2929	575472,45	2285567,49	20	2970	576510,69	2284642,99	21	3010	577202,83	2285276,38
20	2848	576451,49	2285125,60	20	2889	575817,94	2285507,81	20	2930	575464,79	2285575,32	20	2971	576628,71	2284665,40	21	3011	577201,94	2285268,94
20	2849	576445,73	2285149,25	20	2890	575809,77	2285506,40	20	2931	575454,67	2285576,03	20	2972	576757,21	2284703,14	21	3012	577199,95	2285261,72
20	2850	576445,52	2285212,47	20	2891	575760,33	2285514,56	20	2932	575391,66	2285544,74	20	2973	576776,20	2284712,42	21	3013	577192,01	2285239,55
20	2851	576443,62	2285220,60	20	2892	575738,23	2285518,21	20	2933	575380,43	2285543,51	21	2973	577167,67	2284980,40	21	3014	577188,92	2285232,63
20	2852	576429,25	2285231,58	20	2893	575701,20	2285516,79	20	2934	575368,13	2285546,17	21	2974	577231,94	2285081,12	21	3015	577188,14	2285231,41
20	2853	576405,67	2285243,12	20	2894	575687,01	2285515,78	20	2935	575355,54	2285547,56	21	2975	577234,22	2285084,69	21	3016	577186,16	2285228,35
20	2854	576397,77	2285253,18	20	2895	575682,70	2285517,73	20	2936	575318,01	2285535,33	21	2976	577274,64	2285148,84	21	3017	577184,82	2285226,26
20	2855	576394,16	2285264,42	20	2896	575673,78	2285523,98	20	2937	575303,74	2285529,70	21	2977	577295,56	2285182,04	21	3018	577179,82	2285220,58
20	2856	576393,74	2285299,80	20	2897	575672,22	2285528,10	20	2938	575297,81	2285523,64	21	2978	577326,14	2285254,82	21	3019	577165,31	2285206,46
20	2857	576391,62	2285312,37	20	2898	575673,39	2285538,81	20	2939	575292,14	2285501,53	21	2979	577336,78	2285280,13	21	3020	577154,67	2285192,66

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				
21	3021	577145,58	2285185,36	21	3062	576991,94	2284969,21	22	3102	576987,45	2285215,99	22	3143	576651,07	2285442,24	22	3183	576823,08	2285382,65
21	3022	577140,91	2285181,55	21	3063	577000,69	2284965,87	22	3103	576983,47	2285216,65	22	3144	576634,25	2285428,41	22	3184	576819,29	2285382,09
21	3023	577136,74	2285175,95	21	3064	577010,13	2284964,55	22	3104	576976,19	2285219,26	22	3145	576598,76	2285389,09	22	3185	576763,30	2285337,64
21	3024	577132,08	2285170,54	21	3065	577008,80	2284935,99	22	3105	576969,40	2285222,97	22	3146	576596,61	2285374,73	22	3186	576756,49	2285338,05
21	3025	577126,72	2285165,86	21	3066	576990,82	2284945,26	22	3106	576963,26	2285227,68	22	3147	576598,76	2285349,53	22	3187	576708,43	2285358,54
21	3026	577120,50	2285157,68	21	3067	576985,46	2284948,71	22	3107	576951,76	2285238,01	22	3148	576603,91	2285339,24	22	3188	576676,00	2285370,90
21	3027	577115,96	2285152,85	21	3068	576982,02	2284950,93	22	3108	576946,19	2285243,88	22	3149	576684,35	2285290,02	22	3189	576670,82	2285370,47
21	3028	577110,83	2285148,67	21	3069	576973,42	2284959,02	22	3109	576941,66	2285250,58	22	3150	576693,17	2285274,68	22	3190	576655,80	2285355,11
21	3029	577106,06	2285145,29	21	3070	576931,14	2284998,48	22	3110	576928,76	2285273,38	22	3151	576697,17	2285243,54	22	3191	576655,51	2285351,78
21	3030	577093,15	2285134,46	21	3071	576931,10	2284997,86	22	3111	576916,85	2285306,82	22	3152	576737,81	2285206,31	22	3192	576663,48	2285341,06
21	3031	577092,18	2285133,72	21	3072	576930,52	2284988,79	22	3112	576911,34	2285325,08	22	3153	576777,76	2285169,71	22	3193	576725,70	2285293,41
21	3032	577081,97	2285126,91	21	3073	576931,78	2284978,85	22	3113	576907,64	2285335,25	22	3154	576783,57	2285186,17	22	3194	576735,51	2285292,62
21	3033	577080,61	2285126,26	21	3074	576933,74	2284971,63	22	3114	576906,96	2285338,21	22	3155	576789,14	2285199,36	22	3195	576755,01	2285302,24
21	3034	577078,32	2285123,42	21	3075	576935,25	2284963,27	22	3115	576903,01	2285341,40	22	3156	576793,61	2285207,65	22	3196	576762,88	2285303,57
21	3035	577075,50	2285120,47	21	3076	576935,34	2284954,79	22	3116	576896,49	2285349,42	22	3157	576799,56	2285214,96	22	3197	576803,62	2285276,59
21	3036	577069,67	2285115,25	21	3077	576934,76	2284947,11	22	3117	576892,88	2285354,93	22	3158	576806,78	2285221,03	22	3198	576818,38	2285266,81
21	3037	577063,11	2285111,02	21	3078	576933,71	2284940,07	22	3118	576888,45	2285363,32	22	3159	576813,44	2285225,63	22	3199	576823,88	2285265,17
21	3038	577042,66	2285099,97	21	3079	576931,69	2284933,26	22	3119	576885,69	2285372,41	22	3160	576820,22	2285229,56	22	3200	576827,99	2285267,56
21	3039	577034,78	2285095,17	21	3080	576927,45	2284922,01	22	3120	576882,89	2285386,22	22	3161	576827,53	2285232,39	22	3177	576880,73	2285219,31
21	3040	577027,95	2285091,00	21	3081	576924,86	2284910,91	22	3121	576881,37	2285397,70	22	3162	576835,20	2285234,04	23	3201	577467,94	2285702,24
21	3041	577015,25	2285084,41	21	3082	576915,81	2284899,18	22	3122	576880,21	2285401,61	22	3163	576856,32	2285236,88	23	3202	577521,19	2285764,46
21	3042	577011,76	2285082,56	21	3083	576939,84	2284886,05	22	3123	576875,89	2285408,58	22	3164	576864,18	2285237,31	23	3203	577578,49	2285849,73
21	3043	576979,21	2285067,50	21	3084	576945,89	2284882,15	22	3124	576871,47	2285417,45	22	3165	576872,01	2285236,50	23	3204	577625,89	2285935,84
21	3044	576960,39	2285059,34	21	3085	576951,32	2284877,43	22	3125	576868,13	2285426,19	22	3166	576879,62	2285234,48	23	3205	577649,55	2285984,66
21	3045	576949,41	2285056,50	21	3086	576954,68	2284874,05	22	3126	576867,11	2285431,90	22	3167	576889,99	2285230,82	23	3206	577690,55	2286083,11
21	3046	576942,02	2285055,17	21	3087	576959,64	2284868,22	22	3127	576847,96	2285440,92	22	3168	576899,06	2285226,55	23	3207	577690,96	2286089,13
21	3047	576934,53	2285054,96	21	3088	576963,66	2284861,69	22	3128	576840,96	2285443,81	22	3169	576907,10	2285220,56	23	3208	577694,23	2286136,53
21	3048	576927,09	2285055,88	21	3089	576966,64	2284854,64	22	3129	576833,06	2285448,07	22	3170	576915,58	2285212,80	23	3209	577702,72	2286259,93
21	3049	576919,09	2285057,48	21	3090	576967,77	2284851,31	22	3130	576800,75	2285460,98	22	3171	576922,04	2285205,61	23	3210	577703,05	2286264,69
21	3050	576909,66	2285060,35	21	3091	576982,34	2284858,93	22	3131	576797,95	2285461,64	22	3172	576927,01	2285197,32	23	3211	577700,57	2286266,36
21	3051	576900,99	2285065,03	21	3092	576995,31	2284871,57	22	3132	576789,73	2285464,34	22	3173	576930,29	2285188,23	23	3212	577636,04	2286322,28
21	3052	576892,53	2285070,72	21	3093	577006,49	2284887,23	22	3133	576782,11	2285468,42	22	3174	576931,28	2285184,34	23	3213	577592,58	2286379,19
21	3053	576905,54	2285054,70	21	3094	577027,69	2284888,61	22	3134	576777,43	2285471,47	22	3175	576939,48	2285180,22	23	3214	577587,77	2286385,49
21	3054	576907,66	2285053,42	21	3095	577045,06	2284890,25	22	3135	576770,37	2285477,03	22	3176	576949,36	2285178,13	23	3215	577569,05	2286432,76
21	3055	576913,81	2285048,22	21	3096	577060,41	2284893,34	22	3136	576764,42	2285483,76	22	3099	576971,03	2285187,14	23	3216	577559,03	2286461,43
21	3056	576919,05	2285042,12	21	3097	577080,55	2284905,72	22	3137	576759,78	2285491,46	22	3177	576880,73	2285319,31	23	3217	577553,99	2286491,57
21	3057	576921,03	2285039,39	21	3098	577112,20	2284930,56	22	3138	576757,50	2285496,14	22	3178	576883,89	2285326,93	23	3218	577555,59	2286523,27
21	3058	576926,33	2285030,12	21	2973	577167,67	2284980,40	22	3139	576755,62	2285501,00	22	3179	576856,89	2285372,68	23	3219	577560,13	2286544,58
21	3059	576928,40	2285023,61	22	3099	576971,03	2285187,14	22	3140	576731,02	2285480,41	22	3180	576851,17	2285377,50	23	3220	577580,81	2286623,16
21	3060	576975,05	2284983,08	22	3100	576985,27	2285196,60	22	3141	576714,43	2285470,38	22	3181	576833,06	2285381,75	23	3221	577591,18	2286667,95
21	3061	576986,67	2284973,32	22	3101	576986,49	2285197,69	22	3142	576706,90	2285465,82	22	3182	576827,11	2285383,14	23	3222	577623,22	2286707,40



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				
23	3223	577659,69	2286745,77	23	3264	576986,36	2286325,22	23	3305	577121,51	2285904,77	23	3346	577358,44	2285624,66	23	3385	577317,96	2286493,12
23	3224	577700,42	2286770,99	23	3265	576987,63	2286308,97	23	3306	577116,56	2285888,66	23	3347	577361,82	2285617,24	23	3386	577328,73	2286499,47
23	3225	577593,24	2286870,52	23	3266	576996,37	2286197,43	23	3307	577113,40	2285880,82	23	3348	577363,96	2285609,37	23	3387	577340,74	2286508,31
23	3226	577554,64	2286919,91	23	3267	576999,72	2286198,65	23	3308	577108,98	2285873,63	23	3349	577366,72	2285596,72	23	3367	577365,55	2286518,62
23	3227	577510,21	2286982,48	23	3268	577008,79	2286200,62	23	3309	577103,41	2285867,29	23	3350	577401,88	2285627,22	24	3388	577017,13	2285465,31
23	3228	577460,85	2287041,07	23	3269	577015,27	2286200,46	23	3310	577080,92	2285845,68	23	3301	577467,94	2285702,24	24	3389	577015,86	2285522,58
23	3229	577453,30	2287048,48	23	3270	577018,83	2286200,31	23	3311	577069,78	2285836,67	23	3351	577177,30	2285666,75	24	3390	576996,92	2285703,70
23	3230	577382,50	2287120,70	23	3271	577028,20	2286199,01	23	3312	577051,41	2285822,65	23	3352	577183,05	2285683,00	24	3391	576989,22	2285694,56
23	3231	577339,80	2287114,69	23	3272	577037,15	2286195,98	23	3313	577062,22	2285754,36	23	3353	577184,63	2285699,36	24	3392	576983,87	2285689,11
23	3232	577300,43	2287120,26	23	3273	577045,38	2286191,32	23	3314	577099,98	2285517,29	23	3354	577181,34	2285711,01	24	3393	576980,41	2285686,42
23	3233	577255,28	2287126,84	23	3274	577052,59	2286185,19	23	3315	577095,82	2285443,88	23	3355	577177,59	2285721,64	24	3394	576977,77	2285684,55
23	3234	577200,12	2287152,03	23	3275	577056,67	2286180,99	23	3316	577112,69	2285460,17	23	3356	577171,56	2285726,24	24	3395	576971,04	2285680,97
23	3235	577177,61	2287162,31	23	3276	577061,89	2286174,64	23	3317	577120,63	2285469,91	23	3357	577159,35	2285728,11	24	3396	576963,14	2285677,51
23	3236	577131,92	2287201,91	23	3277	577066,00	2286167,53	23	3318	577164,56	2285504,95	23	3358	577147,01	2285727,09	24	3397	576956,22	2285675,06
23	3237	577113,08	2287218,23	23	3278	577068,89	2286159,84	23	3319	577172,52	2285509,68	23	3359	577139,11	2285723,35	24	3398	576949,03	2285673,66
23	3238	577066,91	2287290,07	23	3279	577070,49	2286151,79	23	3320	577178,28	2285518,95	23	3360	577134,39	2285718,34	24	3399	576941,71	2285673,33
23	3239	577051,91	2287341,14	23	3280	577071,56	2286142,36	23	3321	577200,19	2285543,38	23	3361	577129,79	2285705,55	24	3400	576932,95	2285673,57
23	3240	577039,19	2287330,32	23	3281	577071,74	2286133,04	23	3322	577215,40	2285560,34	23	3362	577133,21	2285693,50	24	3401	576924,18	2285674,58
23	3241	576980,39	2287351,55	23	3282	577070,20	2286123,85	23	3323	577218,80	2285577,07	23	3363	577155,77	2285663,45	24	3402	576917,26	2285676,67
23	3242	576852,60	2287381,21	23	3283	577068,77	2286118,48	23	3324	577224,39	2285596,14	23	3364	577160,27	2285661,28	24	3403	576916,82	2285675,35
23	3243	576836,07	2287385,11	23	3284	577066,85	2286113,33	23	3325	577227,05	2285605,28	23	3365	577164,97	2285659,01	24	3404	576911,33	2285666,71
23	3244	576963,07	2286476,77	23	3285	577065,59	2286109,86	23	3326	577228,24	2285610,52	23	3366	577172,13	2285660,32	24	3405	576906,27	2285660,04
23	3245	576980,55	2286475,64	23	3286	577060,91	2286101,97	23	3327	577228,17	2285615,77	23	3351	577177,30	2285666,75	24	3406	576900,17	2285654,32
23	3246	577013,81	2286474,84	23	3287	577054,86	2286095,07	23	3328	577228,69	2285623,80	23	3367	577365,55	2286518,62	24	3407	576898,18	2285653,00
23	3247	577019,93	2286476,88	23	3288	577047,97	2286087,99	23	3329	577230,51	2285631,64	23	3368	577398,30	2286541,51	24	3408	576896,98	2285651,13
23	3248	577026,43	2286484,57	23	3289	577039,59	2286073,47	23	3330	577233,56	2285639,08	23	3369	577407,93	2286555,10	24	3409	576897,33	2285649,69
23	3249	577047,58	2286554,64	23	3290	577036,54	2286068,02	23	3331	577237,77	2285645,95	23	3370	577407,69	2286558,94	24	3410	576899,61	2285635,92
23	3250	577054,05	2286560,57	23	3291	577043,60	2286019,61	23	3332	577240,74	2285650,02	23	3371	577407,36	2286563,50	24	3411	576899,70	2285619,06
23	3251	577164,60	2286600,08	23	3292	577050,48	2286015,80	23	3333	577247,12	2285657,20	23	3372	577407,14	2286569,04	24	3412	576899,00	2285610,48
23	3252	577168,40	2286600,47	23	3293	577076,70	2286006,36	23	3334	577254,76	2285663,03	23	3373	577399,09	2286578,22	24	3413	576896,85	2285602,15
23	3253	577171,80	2286598,43	23	3294	577085,67	2286002,07	23	3335	577263,38	2285667,29	23	3374	577386,74	2286583,88	24	3414	576895,81	2285599,07
23	3254	577174,23	2286591,91	23	3295	577093,62	2285996,10	23	3336	577272,66	2285669,83	23	3375	577371,56	2286585,47	24	3415	576894,26	2285594,81
23	3255	577174,62	2286545,91	23	3296	577100,24	2285988,67	23	3337	577280,05	2285671,10	23	3376	577343,57	2286588,98	24	3416	576891,10	2285587,69
23	3256	577176,81	2286539,65	23	3297	577109,63	2285975,72	23	3338	577287,66	2285671,81	23	3377	577329,98	2286586,60	24	3417	576886,88	2285581,15
23	3257	577214,73	2286496,88	23	3298	577113,63	2285969,20	23	3339	577295,29	2285671,35	23	3378	577311,17	2286578,22	24	3418	576881,71	2285575,35
23	3258	577219,14	2286483,68	23	3299	577116,59	2285962,15	23	3340	577302,77	2285669,75	23	3379	577297,23	2286565,41	24	3419	576874,23	2285568,18
23	3259	577219,51	2286474,33	23	3300	577118,44	2285954,74	23	3341	577317,91	2285665,25	23	3380	577289,64	2286550,23	24	3420	576867,29	2285562,63
23	3260	577210,88	2286450,89	23	3301	577120,64	2285941,77	23	3342	577326,72	2285661,68	23	3381	577285,22	2286525,42	24	3421	576859,49	2285558,39
23	3261	577209,06	2286437,12	23	3302	577123,01	2285927,83	23	3343	577334,71	2285656,50	23	3382	577287,60	2286504,68	24	3422	576857,31	2285557,76
23	3262	577212,13	2286391,40	23	3303	577123,71	2285920,09	23	3344	577341,57	2285649,92	23	3383	577293,60	2286493,92	24	3423	576857,99	2285551,99
23	3263	577000,97	2286329,44	23	3304	577123,21	2285912,34	23	3345	577349,45	2285640,76	23	3384	577303,57	2286490,63	24	3424	576866,55	2285550,87

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				
24	3425	576888,52	2285561,59	25	3465	576683,54	2286144,75	25	3506	576854,53	2285826,86	26	3546	576577,92	2285832,61	27	3586	576122,86	2286251,40
24	3426	576903,69	2285558,41	25	3466	576684,38	2286138,87	25	3507	576856,01	2285813,34	26	3547	576576,13	2285828,63	27	3587	576099,64	2286244,11
24	3427	576914,42	2285554,25	25	3467	576684,83	2286129,58	25	3508	576805,29	2285790,92	26	3548	576571,91	2285821,27	27	3588	576073,36	2286242,31
24	3428	576927,85	2285547,68	25	3468	576683,56	2286120,38	25	3509	576801,28	2285784,09	26	3549	576572,27	2285820,74	27	3589	576016,44	2286250,43
24	3429	577003,86	2285477,79	25	3469	576681,96	2286113,56	25	3510	576798,26	2285773,42	26	3550	576591,71	2285800,21	27	3590	576006,81	2286244,51
24	3388	577017,13	2285465,31	25	3470	576679,20	2286105,19	25	3511	576800,20	2285769,65	26	3551	576596,07	2285794,90	27	3591	575973,94	2286226,17
25	3430	576922,94	2285781,91	25	3471	576675,02	2286097,45	25	3512	576810,69	2285749,35	26	3552	576599,68	2285789,06	27	3592	575971,18	2286224,86
25	3431	576923,06	2285783,58	25	3472	576666,03	2286083,82	25	3513	576814,15	2285740,77	26	3553	576607,07	2285774,98	27	3593	575972,37	2286221,52
25	3432	576925,02	2285806,92	25	3473	576657,91	2286072,02	25	3514	576815,99	2285731,70	26	3554	576609,66	2285782,73	27	3594	575975,36	2286220,04
25	3433	576927,94	2285820,40	25	3474	576652,70	2286065,64	25	3515	576816,88	2285723,52	26	3552	576615,26	2285792,05	27	3595	575978,16	2286219,69
25	3434	576930,20	2285827,91	25	3475	576646,53	2286060,22	25	3516	576818,04	2285729,20	27	3555	576305,37	2286026,76	27	3596	576019,94	2286229,76
25	3435	576933,61	2285834,99	25	3476	576635,81	2286052,26	25	3517	576821,41	2285737,35	27	3556	576312,01	2286077,77	27	3597	576025,32	2286230,09
25	3436	576938,44	2285843,28	25	3477	576619,65	2286044,58	25	3518	576826,16	2285744,79	27	3557	576310,88	2286090,23	27	3598	576109,36	2286194,76
25	3437	576942,56	2285849,82	25	3478	576604,59	2286041,50	25	3519	576832,14	2285751,28	27	3558	576305,82	2286127,94	27	3599	576203,80	2286155,06
25	3438	576914,36	2285891,66	25	3479	576596,82	2286040,54	25	3520	576837,32	2285755,99	27	3559	576305,82	2286128,97	27	3600	576268,04	2286130,95
25	3439	576890,92	2285949,76	25	3480	576589,01	2286040,80	25	3521	576844,09	2285763,58	27	3560	576305,82	2286131,38	27	3601	576270,55	2286125,99
25	3440	576877,53	2285990,26	25	3481	576578,76	2286041,95	25	3522	576850,73	2285769,78	27	3561	576307,68	2286134,06	27	3602	576269,30	2286110,44
25	3441	576875,47	2286021,94	25	3482	576572,25	2286043,59	25	3523	576854,99	2285772,50	27	3562	576349,93	2286153,05	27	3603	576266,14	2286105,83
25	3442	576879,73	2286073,41	25	3483	576569,06	2286040,07	25	3524	576858,39	2285774,68	27	3563	576349,84	2286153,16	27	3604	576260,97	2286105,27
25	3443	576883,09	2286105,17	25	3484	576565,66	2286022,48	25	3525	576866,81	2285778,12	27	3564	576341,24	2286165,73	27	3605	576215,68	2286112,70
25	3444	576889,74	2286132,25	25	3485	576571,43	2286007,07	25	3526	576874,80	2285780,56	27	3565	576324,00	2286196,01	27	3606	576211,62	2286111,49
25	3445	576884,16	2286133,96	25	3486	576577,19	2286002,82	25	3527	576883,27	2285782,36	27	3566	576311,65	2286236,11	27	3607	576206,15	2286076,09
25	3446	576872,69	2286129,40	25	3487	576605,22	2285986,56	25	3528	576891,94	2285782,68	27	3567	576309,51	2286245,12	27	3608	576207,21	2286070,62
25	3447	576846,89	2286104,12	25	3488	576605,45	2285986,33	25	3529	576902,47	2285782,14	27	3568	576308,28	2286253,15	27	3609	576210,92	2286068,11
25	3448	576833,26	2286073,57	25	3489	576609,98	2285981,80	25	3530	576912,43	2285782,61	27	3569	576308,37	2286261,29	27	3610	576264,89	2286054,67
25	3449	576831,70	2286070,97	25	3490	576619,49	2285963,90	25	3531	576922,07	2285782,12	27	3570	576308,81	2286266,04	27	3611	576269,15	2286049,90
25	3450	576815,02	2286043,11	25	3491	576679,73	2285902,81	25	3430	576922,94	2285781,91	27	3571	576291,33	2286292,60	27	3612	576285,86	2286021,82
25	3451	576811,41	2286038,96	25	3492	576713,71	2285876,59	26	3532	576615,26	2285792,05	27	3572	576289,69	2286295,19	27	3613	576291,79	2286018,94
25	3452	576800,14	2286036,53	25	3493	576733,29	2285867,87	26	3533	576622,01	2285800,94	27	3573	576288,55	2286296,53	27	3614	576297,90	2286018,94
25	3453	576783,41	2286041,47	25	3494	576758,11	2285867,74	26	3534	576627,15	2285806,72	27	3574	576271,23	2286295,84	27	3555	576305,37	2286026,76
25	3454	576768,11	2286060,56	25	3495	576764,91	2285868,43	26	3535	576623,14	2285811,65	27	3575	576254,65	2286289,09	28	3615	576705,03	2286560,08
25	3455	576761,91	2286085,94	25	3496	576784,84	2285880,09	26	3536	576646,37	2285821,30	27	3576	576218,57	2286252,84	28	3616	576728,17	2286616,94
25	3456	576763,01	2286111,87	25	3497	576791,64	2285882,13	26	3537	576624,05	2285838,54	27	3577	576212,46	2286250,76	28	3617	576786,33	2286651,45
25	3457	576761,37	2286124,63	25	3498	576804,46	2285887,88	26	3538	576601,92	2285858,76	27	3578	576206,45	2286251,61	28	3618	576788,62	2286656,21
25	3458	576754,62	2286152,06	25	3499	576811,00	2285890,81	26	3539	576584,34	2285869,02	27	3579	576194,27	2286256,36	28	3619	576798,50	2286673,96
25	3459	576750,04	2286157,38	25	3500	576836,36	2285905,60	26	3540	576580,37	2285869,65	27	3580	576187,38	2286255,34	28	3620	576803,80	2286683,49
25	3460	576739,95	2286161,27	25	3501	576844,21	2285905,05	26	3541	576581,28	2285866,44	27	3581	576163,69	2286238,27	28	3621	576810,01	2286686,32
25	3461	576730,77	2286161,61	25	3502	576848,74	2285899,02	26	3542	576582,19	2285858,32	27	3582	576156,42	2286236,40	28	3622	576841,04	2286681,82
25	3462	576708,63	2286162,43	25	3503	576858,94	2285858,93	26	3543	576582,30	2285854,59	27	3583	576145,69	2286239,27	28	3623	576854,94	2286679,69
25	3463	576697,31	2286159,56	25	3504	576861,73	2285847,98	26	3544	576581,95	2285847,07	27	3584	576141,12	2286246,30	28	3624	576822,00	2286894,82
25	3464	576681,73	2286152,52	25	3505	576860,81	2285838,55	26	3545	576580,48	2285839,68	27	3585	576138,44	2286259,70	28	3625	576811,16	2286890,21

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				
28	3626	576724,41	2286853,01	28	3667	576174,36	2286972,81	28	3708	575693,72	2286798,68	28	3749	575845,98	2286505,32	28	3790	576106,62	2286382,66
28	3627	576665,07	2286840,58	28	3668	576166,37	2286968,39	28	3709	575685,01	2286799,78	28	3750	575846,81	2286501,88	28	3791	576111,87	2286391,33
28	3628	576657,91	2286839,08	28	3669	576157,71	2286965,51	28	3710	575677,68	2286784,40	28	3751	575864,19	2286505,19	28	3792	576115,43	2286395,16
28	3629	576648,14	2286843,60	28	3670	576144,48	2286962,40	28	3711	575676,11	2286767,07	28	3752	575876,93	2286506,10	28	3793	576109,74	2286400,40
28	3630	576616,53	2286875,87	28	3671	576108,23	2286963,50	28	3712	575677,88	2286755,89	28	3753	575884,70	2286508,26	28	3794	576073,10	2286422,68
28	3631	576598,80	2286934,92	28	3672	576080,97	2286967,00	28	3713	575678,49	2286748,95	28	3754	575892,45	2286509,68	28	3795	576065,25	2286427,46
28	3632	576599,45	2286944,55	28	3673	576080,25	2286965,46	28	3714	575678,13	2286742,01	28	3755	575901,92	2286510,48	28	3796	576045,08	2286431,23
28	3633	576614,12	2286979,41	28	3674	576076,15	2286958,35	28	3715	575677,22	2286734,56	28	3756	575911,37	2286509,49	28	3797	576040,92	2286435,26
28	3634	576614,82	2286988,82	28	3675	576070,96	2286952,02	28	3716	575675,39	2286725,96	28	3757	575920,47	2286506,72	28	3798	576024,00	2286504,22
28	3635	576611,60	2287006,04	28	3676	576060,35	2286941,05	28	3717	575672,08	2286717,81	28	3758	575928,88	2286502,29	28	3799	576021,66	2286561,99
28	3636	576612,88	2287046,11	28	3677	576053,21	2286934,93	28	3718	575667,41	2286710,38	28	3759	575932,78	2286499,73	28	3800	576018,02	2286600,11
28	3637	576616,72	2287056,16	28	3678	576045,06	2286930,27	28	3719	575663,18	2286704,81	28	3760	575939,25	2286494,66	28	3801	576003,31	2286634,07
28	3638	576786,77	2287062,85	28	3679	576037,21	2286926,71	28	3720	575659,34	2286700,56	28	3761	575944,81	2286488,61	28	3802	576000,06	2286649,29
28	3639	576794,44	2287063,16	28	3680	576027,63	2286923,49	28	3721	575664,00	2286698,42	28	3762	575949,31	2286481,73	28	3803	576000,97	2286669,85
28	3640	576753,32	2287379,80	28	3681	576017,60	2286922,26	28	3722	575676,82	2286690,77	28	3763	575952,61	2286474,20	28	3804	576011,12	2286686,89
28	3641	576741,76	2287380,46	28	3682	576002,21	2286921,94	28	3723	575683,34	2286686,13	28	3764	575954,64	2286466,24	28	3805	576012,03	2286699,77
28	3642	576688,19	2287382,47	28	3683	575993,57	2286922,51	28	3724	575689,04	2286680,51	28	3765	575955,84	2286459,12	28	3806	576008,67	2286740,46
28	3643	576606,30	2287375,71	28	3684	575986,17	2286924,31	28	3725	575700,62	2286667,11	28	3766	575956,51	2286452,30	28	3807	576018,10	2286764,24
28	3644	576479,53	2287348,96	28	3685	575986,32	2286909,59	28	3726	575708,79	2286653,60	28	3767	575956,25	2286445,46	28	3808	576020,20	2286785,98
28	3645	576348,14	2287311,76	28	3686	575985,69	2286901,23	28	3727	575712,32	2286646,54	28	3768	575955,02	2286434,05	28	3809	576023,21	2286793,38
28	3646	576297,07	2287289,42	28	3687	575983,69	2286893,10	28	3728	575714,71	2286639,01	28	3769	575955,59	2286433,38	28	3810	576045,12	2286803,45
28	3647	576244,37	2287266,37	28	3688	575974,50	2286865,88	28	3729	575715,89	2286631,21	28	3770	575961,01	2286425,67	28	3811	576053,19	2286807,57
28	3648	576242,11	2287258,84	28	3689	575962,44	2286846,53	28	3730	575716,79	2286618,39	28	3771	575964,89	2286417,07	28	3812	576065,33	2286809,97
28	3649	576238,71	2287251,77	28	3690	575957,47	2286839,87	28	3731	575716,72	2286610,60	28	3772	575967,09	2286407,91	28	3813	576231,41	2286783,90
28	3650	576234,24	2287245,31	28	3691	575951,48	2286834,13	28	3732	575715,46	2286602,93	28	3773	575968,25	2286399,73	28	3814	576274,97	2286777,06
28	3651	576229,62	2287240,48	28	3692	575931,80	2286818,18	28	3733	575712,61	2286591,38	28	3774	575968,74	2286392,78	28	3815	576281,70	2286777,13
28	3652	576223,94	2287213,87	28	3693	575923,38	2286812,65	28	3734	575707,56	2286574,88	28	3775	575968,27	2286385,83	28	3816	576294,80	2286782,23
28	3653	576216,60	2287196,86	28	3694	575914,03	2286808,94	28	3735	575704,98	2286568,21	28	3776	575965,76	2286367,74	28	3817	576338,34	2286776,89
28	3654	576215,53	2287194,89	28	3695	575887,20	2286792,74	28	3736	575701,48	2286561,99	28	3777	575958,06	2286348,26	28	3818	576344,56	2286775,03
28	3655	576221,36	2287187,27	28	3696	575849,91	2286791,23	28	3737	575683,60	2286534,89	28	3778	575955,41	2286342,98	28	3819	576369,08	2286753,08
28	3656	576229,22	2287170,75	28	3697	575842,49	2286790,82	28	3738	575692,69	2286537,11	28	3779	575959,41	2286345,79	28	3820	576378,77	2286748,99
28	3657	576231,88	2287163,88	28	3698	575835,09	2286791,53	28	3739	575732,20	2286542,26	28	3780	575974,08	2286353,71	28	3821	576436,08	2286740,28
28	3658	576233,51	2287156,70	28	3699	575818,42	2286794,37	28	3740	575771,74	2286541,55	28	3781	575981,19	2286356,86	28	3822	576439,28	2286703,85
28	3659	576234,07	2287149,36	28	3700	575811,11	2286796,19	28	3741	575793,76	2286541,35	28	3782	575988,71	2286358,87	28	3823	576445,24	2286670,97
28	3660	576234,15	2287100,11	28	3701	575804,16	2286799,08	28	3742	575802,49	2286540,49	28	3783	575999,66	2286360,90	28	3824	576456,52	2286644,58
28	3661	576231,23	2287073,49	28	3702	575797,73	2286802,99	28	3743	575810,95	2286538,13	28	3784	576007,99	2286361,73	28	3825	576488,47	2286598,68
28	3662	576220,72	2287045,39	28	3703	575787,72	2286810,15	28	3744	575816,25	2286536,13	28	3785	576016,35	2286361,16	28	3826	576491,19	2286591,45
28	3663	576198,08	2286999,04	28	3704	575781,22	2286815,69	28	3745	575824,21	2286532,29	28	3786	576066,08	2286353,53	28	3827	576492,88	2286579,91
28	3664	576193,77	2286991,82	28	3705	575776,62	2286821,22	28	3746	575831,37	2286527,11	28	3787	576071,24	2286353,69	28	3828	576491,09	2286575,37
28	3665	576188,31	2286985,43	28	3706	575732,47	2286806,17	28	3747	575837,50	2286520,75	28	3788	576080,59	2286359,69	28	3829	576477,97	2286558,92
28	3666	576181,42	2286978,62	28	3707	575704,40	2286799,89	28	3748	575842,42	2286513,41	28	3789	576103,40	2286373,62	28	3830	576428,12	2286508,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	3831	576425,79	2286497,10	29	3871	576346,41	2286585,07	30	3911	576351,38	2288569,54	30	3952	575841,53	2288796,69	30	3993	575466,12	2288743,09
28	3832	576430,21	2286482,98	29	3872	576344,92	2286590,10	30	3912	576271,02	2288612,68	30	3953	575844,19	2288771,84	30	3994	575456,86	2288736,54
28	3833	576466,03	2286439,34	29	3873	576343,89	2286604,38	30	3913	576236,79	2288635,59	30	3954	575843,81	2288767,05	30	3995	575451,24	2288728,73
28	3834	576477,15	2286431,82	29	3874	576342,08	2286609,97	30	3914	576231,75	2288639,83	30	3955	575842,41	2288764,18	30	3996	575437,92	2288690,05
28	3835	576483,22	2286430,66	29	3875	576326,98	2286628,13	30	3915	576218,60	2288658,33	30	3956	575800,76	2288735,77	30	3997	575424,76	2288676,99
28	3836	576492,05	2286433,54	29	3876	576318,80	2286630,34	30	3916	576216,75	2288668,53	30	3957	575793,39	2288727,93	30	3998	575410,37	2288665,71
28	3837	576494,45	2286437,92	29	3877	576291,47	2286631,71	30	3917	576218,25	2288688,14	30	3958	575769,84	2288702,87	30	3999	575393,89	2288660,58
28	3838	576495,23	2286444,40	29	3878	576282,31	2286633,95	30	3918	576223,88	2288701,16	30	3959	575753,12	2288689,89	30	4000	575384,18	2288660,21
28	3839	576488,49	2286458,10	29	3879	576265,92	2286645,82	30	3919	576236,47	2288715,96	30	3960	575733,56	2288682,21	30	4001	575281,94	2288664,44
28	3840	576489,02	2286462,74	29	3880	576259,97	2286653,55	30	3920	576280,17	2288740,20	30	3961	575652,92	2288666,05	30	4002	575271,43	2288662,89
28	3841	576492,58	2286465,25	29	3881	576251,71	2286681,35	30	3921	576282,88	2288744,30	30	3962	575616,93	2288661,64	30	4003	575265,11	2288660,27
28	3842	576509,80	2286470,43	29	3882	576247,94	2286687,50	30	3922	576282,11	2288750,05	30	3963	575602,16	2288663,07	30	4004	575260,51	2288651,90
28	3843	576527,77	2286481,74	29	3883	576240,09	2286689,78	30	3923	576274,12	2288762,05	30	3964	575580,91	2288666,88	30	4005	575256,98	2288639,39
28	3844	576541,99	2286500,01	29	3884	576221,22	2286684,53	30	3924	576271,30	2288764,78	30	3965	575568,45	2288674,68	30	4006	575257,28	2288624,50
28	3845	576542,52	2286504,73	29	3885	576214,64	2286678,54	30	3925	576249,96	2288767,78	30	3966	575551,59	2288691,92	30	4007	575267,46	2288604,56
28	3846	576526,51	2286560,88	29	3886	576212,62	2286664,91	30	3926	576167,74	2288755,30	30	3967	575546,67	2288691,78	30	4008	575313,39	2288573,56
28	3847	576525,91	2286566,83	29	3887	576222,13	2286586,50	30	3927	576150,16	2288751,08	30	3968	575532,88	2288682,43	30	4009	575350,26	2288531,38
28	3848	576528,40	2286573,69	29	3888	576220,27	2286580,08	30	3928	576138,82	2288743,96	30	3969	575530,16	2288678,86	30	4010	575373,17	2288505,17
28	3849	576547,31	2286593,23	29	3889	576196,28	2286553,56	30	3929	576273,80	2288699,72	30	3970	575549,25	2288622,21	30	4011	575377,33	2288494,24
28	3850	576550,55	2286600,08	29	3890	576194,94	2286546,28	30	3930	576069,95	2288692,56	30	3971	575547,89	2288609,02	30	4012	575376,80	2288485,87
28	3851	576561,80	2286631,22	29	3891	576197,24	2286530,64	30	3931	576060,39	2288665,21	30	3972	575528,79	2288571,10	30	4013	575394,15	2288505,58
28	3852	576578,54	2286650,64	29	3892	576241,18	2286500,95	30	3932	576021,79	2288608,55	30	3973	575518,68	2288567,21	30	4014	575412,84	2288519,28
28	3853	576595,59	2286660,07	29	3893	576256,54	2286498,42	30	3933	576018,82	2288604,20	30	3974	575464,20	2288562,67	30	4015	575420,12	2288523,71
28	3854	576602,90	2286659,52	29	3894	576265,23	2286499,33	30	3934	575900,92	2288500,96	30	3975	575446,59	2288570,67	30	4016	575428,05	2288526,84
28	3855	576609,57	2286656,73	29	3895	576271,84	2286499,14	30	3935	575894,02	2288501,32	30	3976	575444,29	2288573,92	30	4017	575436,40	2288528,59
28	3856	576612,02	2286653,62	29	3896	576319,16	2286480,14	30	3936	575859,96	2288520,49	30	3977	575444,29	2288576,97	30	4018	575450,26	2288530,27
28	3857	576612,12	2286642,28	29	3867	576375,52	2286478,38	30	3937	575851,90	2288521,55	30	3978	575445,61	2288580,07	30	4019	575474,41	2288528,64
28	3858	576610,96	2286639,18	30	3897	576043,19	2288112,13	30	3938	575818,24	2288519,38	30	3979	575450,58	2288591,75	30	4020	575490,80	2288524,08
28	3859	576593,69	2286617,57	30	3898	576064,48	2288156,45	30	3939	575813,65	2288521,05	30	3980	575450,35	2288604,38	30	4021	575508,46	2288523,84
28	3860	576591,38	2286607,91	30	3899	576135,32	2288226,79	30	3940	575804,89	2288535,50	30	3981	575449,02	2288609,15	30	4022	575516,18	2288523,12
28	3861	576592,90	2286597,75	30	3900	576154,28	2288244,41	30	3941	575803,74	2288543,59	30	3982	575436,02	2288634,55	30	4023	575523,70	2288521,24
28	3862	576618,19	2286554,15	30	3901	576217,54	2288303,18	30	3942	575805,38	2288553,42	30	3983	575435,17	2288641,85	30	4024	575549,44	2288512,59
28	3863	576625,02	2286541,22	30	3902	576260,04	2288348,31	30	3943	575869,94	2288621,43	30	3984	575436,76	2288651,40	30	4025	575568,05	2288502,36
28	3864	576636,49	2286532,84	30	3903	576285,89	2288375,76	30	3944	575922,00	2288676,28	30	3985	575444,24	2288660,46	30	4026	575585,76	2288487,07
28	3865	576644,05	2286531,40	30	3904	576321,52	2288426,39	30	3945	575964,26	2288720,80	30	3986	575555,59	2288717,11	30	4027	575594,70	2288474,76
28	3866	576701,75	2286558,52	30	3905	576346,56	2288465,98	30	3946	575966,58	2288726,31	30	3987	575563,62	2288724,35	30	4028	575598,83	2288467,99
28	3615	576705,03	2286560,08	30	3906	576370,32	2288509,53	30	3947	575969,09	2288734,59	30	3988	575578,02	2288751,58	30	4029	575601,85	2288460,66
29	3867	576375,52	2286478,38	30	3907	576412,62	2288581,36	30	3948	575929,90	2288783,53	30	3989	575578,33	2288763,46	30	4030	575605,01	2288450,80
29	3868	576376,26	2286483,98	30	3908	576404,41	2288581,12	30	3949	575898,78	2288809,85	30	3990	575572,51	2288769,83	30	4031	575613,61	2288439,12
29	3869	576360,37	2286551,75	30	3909	576371,93	2288569,67	30	3950	575892,57	2288811,89	30	3991	575562,20	2288772,90	30	4032	575623,07	2288430,53
29	3870	576356,63	2286562,18	30	3910	576359,59	2288568,76	30	3951	575842,84	2288801,08	30	3992	575542,77	2288769,04	30	4033	575623,76	2288430,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	4034	575630,72	2288446,14	30	4075	575893,28	2288334,74	30	4116	575855,25	2288006,57	30	4156	575699,68	2288508,25	31	4196	576055,33	2289683,89
30	4035	575634,48	2288453,17	30	4076	575897,51	2288327,94	30	4117	575847,46	2288002,47	30	4140	575705,12	2288515,84	31	4197	576047,60	2289691,22
30	4036	575639,31	2288459,53	30	4077	575902,19	2288318,59	30	4118	575839,09	2287999,81	31	4157	576564,20	2288778,10	31	4198	576033,19	2289699,29
30	4037	575646,00	2288467,00	30	4078	575905,95	2288308,46	30	4119	575836,91	2287999,32	31	4158	576459,85	2289493,54	31	4199	576002,05	2289716,91
30	4038	575654,01	2288474,20	30	4079	575907,46	2288297,76	30	4120	575834,89	2287985,54	31	4159	576346,43	2290265,88	31	4200	575940,46	2289660,40
30	4039	575663,39	2288479,53	30	4080	575907,70	2288290,00	30	4121	575833,22	2287978,13	31	4160	576342,30	2290294,42	31	4201	575938,11	2289655,11
30	4040	575677,62	2288485,69	30	4081	575907,30	2288282,00	30	4122	575830,45	2287971,05	31	4161	576336,53	2290286,45	31	4202	575938,11	2289629,17
30	4041	575688,25	2288489,12	30	4082	575905,64	2288274,17	30	4123	575826,64	2287964,49	31	4162	576334,21	2290283,67	31	4203	575917,71	2289607,18
30	4042	575695,58	2288490,88	30	4083	575903,47	2288266,89	30	4124	575820,81	2287956,00	31	4163	576308,99	2290232,86	31	4204	575911,14	2289606,28
30	4043	575703,09	2288491,53	30	4084	575900,41	2288259,10	30	4125	575815,77	2287949,79	31	4164	576304,58	2290227,61	31	4205	575895,74	2289610,82
30	4044	575710,62	2288491,05	30	4085	575896,11	2288251,93	30	4126	575809,82	2287944,47	31	4165	576257,00	2290208,83	31	4206	575866,01	2289619,52
30	4045	575720,67	2288489,63	30	4086	575891,70	2288246,79	30	4127	575803,09	2287940,17	31	4166	576251,74	2290199,13	31	4207	575810,57	2289566,71
30	4046	575730,33	2288487,26	30	4087	575891,67	2288246,56	30	4128	575793,16	2287934,88	31	4167	576181,69	2290058,93	31	4208	575766,13	2289517,81
30	4047	575739,34	2288483,03	30	4088	575889,10	2288226,83	30	4129	575795,46	2287932,29	31	4168	576204,17	2290038,21	31	4209	575748,71	2289494,76
30	4048	575745,14	2288479,56	30	4089	575887,36	2288218,75	30	4130	575799,78	2287925,45	31	4169	576211,54	2290026,90	31	4210	575778,34	2289449,08
30	4049	575751,23	2288475,26	30	4090	575884,32	2288211,08	30	4131	575802,96	2287918,01	31	4170	576215,04	2290012,56	31	4211	575785,90	2289437,47
30	4050	575756,62	2288470,10	30	4091	575881,08	2288204,54	30	4132	575805,86	2287909,29	31	4171	576220,78	2289989,94	31	4212	575806,86	2289448,03
30	4051	575761,19	2288464,20	30	4092	575878,32	2288199,95	30	4133	575881,02	2287963,46	31	4172	576219,66	2289976,32	31	4213	575833,29	2289453,28
30	4052	575761,82	2288463,24	30	4093	575881,10	2288197,32	30	4134	575881,12	2287963,90	31	4173	576213,74	2289963,45	31	4214	575843,55	2289453,46
30	4053	575778,52	2288459,50	30	4094	575888,97	2288188,18	30	4135	575882,35	2287964,55	31	4174	576208,14	2289958,80	31	4215	575856,76	2289450,40
30	4054	575801,56	2288453,71	30	4095	575893,97	2288181,25	30	4136	575896,23	2287975,35	31	4175	576184,87	2289950,74	31	4216	575880,88	2289437,87
30	4055	575807,43	2288452,24	30	4096	575897,72	2288173,57	30	4137	575908,02	2287988,41	31	4176	576112,38	2289925,84	31	4217	575895,12	2289421,32
30	4056	575814,58	2288476,21	30	4097	575901,77	2288163,08	30	4138	576004,91	2288077,80	31	4177	576106,91	2289915,38	31	4218	575902,41	2289417,25
30	4057	575907,90	2288423,26	30	4098	575903,96	2288155,78	30	4139	576004,67	2288089,62	31	4178	576074,22	2289855,06	31	4219	575917,23	2289416,55
30	4058	575911,45	2288422,38	30	4099	575905,02	2288148,24	30	3897	576043,19	2288112,13	31	4179	576057,22	2289818,89	31	4220	575922,46	2289418,40
30	4059	575921,14	2288419,98	30	4100	575904,93	2288140,63	30	4140	575705,12	2288515,84	31	4180	576079,25	2289796,80	31	4221	575965,72	2289448,57
30	4060	575958,18	2288419,98	30	4101	575903,82	2288128,19	30	4141	575714,89	2288540,74	31	4181	576082,62	2289790,27	31	4222	575976,89	2289453,80
30	4061	575972,42	2288416,84	30	4102	575902,01	2288118,62	30	4142	575741,43	2288608,40	31	4182	576085,76	2289762,96	31	4223	575993,56	2289449,90
30	4062	575977,53	2288410,23	30	4103	575898,39	2288109,59	30	4143	575743,91	2288623,46	31	4183	576089,26	2289727,26	31	4224	576098,14	2289411,22
30	4063	575980,27	2288400,87	30	4104	575893,09	2288101,43	30	4144	575744,34	2288630,20	31	4184	576091,02	2289723,00	31	4225	576127,51	2289408,42
30	4064	575978,31	2288392,64	30	4105	575885,29	2288091,66	30	4145	575742,28	2288634,44	31	4185	576104,14	2289719,11	31	4226	576152,53	2289419,02
30	4065	575959,28	2288364,45	30	4106	575883,99	2288090,33	30	4146	575709,88	2288649,55	31	4186	576140,54	2289713,43	31	4227	576156,00	2289424,31
30	4066	575951,73	2288349,89	30	4107	575887,07	2288081,32	30	4147	575702,32	2288649,71	31	4187	576155,17	2289702,04	31	4228	576158,37	2289430,71
30	4067	575950,21	2288334,18	30	4108	575888,37	2288071,52	30	4148	575695,15	2288644,49	31	4188	576160,80	2289683,20	31	4229	576164,93	2289463,71
30	4068	575955,42	2288306,88	30	4109	575887,72	2288061,67	30	4149	575659,10	2288551,26	31	4189	576164,53	2289641,65	31	4230	576170,06	2289470,82
30	4069	575951,92	2288301,32	30	4110	575886,08	2288051,81	30	4150	575657,33	2288541,11	31	4190	576160,79	2289634,12	31	4231	576183,34	2289473,37
30	4070	575945,30	2288299,51	30	4111	575884,14	2288044,03	30	4151	575658,76	2288532,01	31	4191	576111,20	2289623,69	31	4232	576192,52	2289470,95
30	4071	575939,11	2288300,69	30	4112	575880,98	2288036,67	30	4152	575661,12	2288517,02	31	4192	576080,53	2289617,19	31	4233	576215,25	2289448,25
30	4072	575928,15	2288313,64	30	4113	575876,69	2288029,91	30	4153	575666,92	2288512,88	31	4193	576074,71	2289618,31	31	4234	576235,92	2289433,05
30	4073	575906,01	2288329,61	30	4114	575868,09	2288018,50	30	4154	575687,25	2288505,32	31	4194	576071,29	2289622,05	31	4235	576241,64	2289424,60
30	4074	575895,55	2288334,24	30	4115	575862,19	2288011,97	30	4155	575694,57	2288504,83	31	4195	576063,79	2289656,75	31	4236	576243,42	2289418,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	4237	576241,09	2289411,59	31	4278	576298,10	2288984,93	33	4317	576026,33	2289795,31	34	4357	578121,43	2290684,32	34	4398	577816,62	2291302,38
31	4238	576231,77	2289405,30	31	4279	576292,42	2288985,47	33	4318	576058,66	2289862,93	34	4358	578119,30	2290726,33	34	4399	577806,01	2291341,88
31	4239	576182,89	2289394,05	31	4280	576289,25	2288983,28	33	4319	576090,88	2289923,57	34	4359	578123,19	2290736,19	34	4400	577802,41	2291349,32
31	4240	576179,22	2289389,33	31	4281	576280,39	2288965,17	33	4320	576158,86	2290053,50	34	4360	578136,03	2290745,14	34	4401	577789,10	2291371,35
31	4241	576177,06	2289376,37	31	4282	576280,27	2288961,02	33	4321	576235,73	2290207,35	34	4361	578164,64	2290766,61	34	4402	577770,67	2291381,59
31	4242	576180,73	2289369,88	31	4283	576283,01	2288957,14	33	4322	576258,55	2290249,44	34	4362	578168,35	2290772,28	34	4403	577760,60	2291313,78
31	4243	576226,11	2289334,72	31	4284	576377,93	2288912,12	33	4323	576312,57	2290355,60	34	4363	578159,61	2290786,35	34	4404	577744,69	2291198,30
31	4244	576230,28	2289327,66	31	4285	576403,40	2288896,92	33	4324	576323,69	2290378,03	34	4364	578152,52	2290807,60	34	4405	577578,00	2291229,70
31	4245	576233,01	2289308,41	31	4286	576420,93	2288881,29	33	4325	576328,63	2290388,25	34	4365	578149,59	2290831,10	34	4406	577570,75	2291232,66
31	4246	576236,45	2289304,60	31	4287	576460,04	2288838,10	33	4326	576315,73	2290490,32	34	4366	578132,48	2290876,75	34	4407	577553,12	2291239,87
31	4247	576243,80	2289300,63	31	4288	576471,55	2288827,98	33	4327	576309,69	2290475,71	34	4367	578125,48	2290891,43	34	4408	577537,11	2291253,64
31	4248	576244,71	2289298,63	31	4289	576505,03	2288811,40	33	4328	576300,32	2290452,92	34	4368	578120,70	2290913,33	34	4409	577532,16	2291265,29
31	4249	576245,14	2289289,44	31	4290	576536,18	2288794,99	33	4329	576244,49	2290470,52	34	4369	578115,68	2290922,31	34	4410	577535,37	2291382,84
31	4250	576243,32	2289285,93	31	4291	576543,40	2288790,79	33	4330	576190,11	2290465,97	34	4370	578110,51	2290934,28	34	4411	577539,74	2291543,08
31	4251	576228,30	2289273,53	31	4157	576564,20	2288778,10	33	4331	576146,74	2290470,99	34	4371	578108,39	2290947,68	34	4412	577537,82	2291555,11
31	4252	576225,03	2289268,89	32	4292	576632,14	2288846,51	33	4332	576035,07	2290320,13	34	4372	578102,22	2290968,86	34	4413	577533,47	2291561,75
31	4253	576212,89	2289260,76	32	4293	576640,23	2288895,63	33	4333	575899,06	2290135,80	34	4373	578100,49	2290985,00	34	4414	577510,49	2291577,09
31	4254	576224,19	2289255,29	32	4294	576680,30	2288984,06	33	4334	575788,88	2289989,52	34	4374	578100,30	2290988,03	34	4415	577439,80	2291586,22
31	4255	576269,27	2289227,90	32	4295	576681,40	2288989,80	33	4335	575764,37	2289955,99	34	4375	578101,00	2290994,38	34	4416	577430,48	2291584,32
31	4256	576294,55	2289204,12	32	4296	576714,44	2289162,15	33	4336	575715,79	2289890,86	34	4376	578103,03	2291010,69	34	4417	577419,93	2291583,47
31	4257	576297,69	2289194,19	32	4297	576725,70	2289237,68	33	4337	575666,90	2289824,64	34	4377	578103,02	2291023,17	34	4418	577409,89	2291583,61
31	4258	576296,05	2289186,28	32	4298	576733,16	2289287,70	33	4338	575589,42	2289719,41	34	4378	578100,81	2291038,13	34	4419	577399,96	2291588,25
31	4259	576283,32	2289167,93	32	4299	576738,07	2289345,35	33	4339	575596,97	2289691,18	34	4379	578099,81	2291042,02	34	4420	577312,35	2291671,50
31	4260	576278,87	2289165,12	32	4300	576747,20	2289452,65	33	4340	575616,63	2289657,14	34	4380	578095,97	2291050,29	34	4421	577274,00	2291707,88
31	4261	576271,10	2289165,30	32	4301	576740,93	2289530,19	33	4341	575621,61	2289650,41	34	4381	578062,01	2291066,26	34	4422	577214,00	2291678,39
31	4262	576200,31	2289180,00	32	4302	576740,34	2289529,93	33	4342	575654,61	2289633,82	34	4382	578026,12	2291082,65	34	4423	577184,80	2291657,57
31	4263	576186,69	2289181,12	32	4303	576664,25	2289516,60	33	4343	575669,23	2289630,28	34	4383	578008,22	2291095,37	34	4424	577167,19	2291635,09
31	4264	576132,17	2289171,88	32	4304	576659,68	2289578,07	33	4344	575779,27	2289630,72	34	4384	577996,00	2291112,01	34	4425	577140,61	2291578,91
31	4265	576097,00	2289168,18	32	4305	576670,23	2289636,93	33	4345	575803,48	2289630,79	34	4385	577988,35	2291127,08	34	4426	577127,04	2291553,11
31	4266	576094,75	2289164,84	32	4306	576640,39	2289640,13	33	4346	575808,39	2289625,87	34	4386	577981,31	2291129,27	34	4427	577121,29	2291546,84
31	4267	576094,63	2289159,92	32	4307	576666,42	2289673,38	33	4347	575810,90	2289617,69	34	4387	577974,00	2291132,58	34	4428	577116,59	2291542,14
31	4268	576097,14	2289158,36	32	4308	576670,23	2289710,93	33	4348	575810,58	2289609,65	34	4388	577967,32	2291137,03	34	4429	577107,32	2291531,83
31	4269	576161,98	2289137,88	32	4309	576618,53	2289713,65	33	4349	575793,10	2289590,32	34	4389	577961,43	2291142,48	34	4430	577091,18	2291520,60
31	4270	576223,51	2289111,03	32	4310	576626,15	2289737,59	33	4350	575789,80	2289579,84	34	4390	577956,50	2291148,81	34	4431	577077,61	2291515,63
31	4271	576236,75	2289103,84	32	4311	576621,68	2289882,22	33	4351	575791,22	2289572,18	34	4391	577952,21	2291155,32	34	4432	577032,55	2291504,19
31	4272	576265,00	2289083,79	32	4312	576582,86	2290006,67	33	4352	575797,68	2289579,29	34	4392	577947,42	2291164,54	34	4433	576959,70	2291490,05
31	4273	576339,91	2289023,49	32	4313	576513,32	2290119,24	33	4353	575858,50	2289637,19	34	4393	577944,97	2291173,24	34	4434	576939,36	2291482,80
31	4274	576359,46	2288995,50	32	4314	576468,14	2290136,11	33	4354	575925,18	2289707,64	34	4394	577897,96	2291187,81	34	4435	576919,39	2291472,08
31	4275	576358,43	2288985,98	32	4315	576450,76	2290142,45	33	4355	575984,97	2289753,14	34	4395	577862,71	2291204,08	34	4436	576908,67	2291462,19
31	4276	576350,49	2288971,62	32	4316	576335,59	2289521,11	33	4356	576012,66	2289778,36	34	4396	577839,92	2291240,67	34	4437	576900,49	2291454,54
31	4277	576344,60	2288968,10	32	4292	576632,14	2288846,51	33	4317	576026,33	2289795,31	34	4397	577836,55	2291247,99	34	4438	576800,13	2291358,36

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
34	4439	576737,83	2291293,39	34	4479	577809,64	2290557,47	36	4518	576905,98	2292069,67	36	4559	576391,97	2293074,96	37	4599	576981,67	2291637,77
34	4440	576750,92	2291273,86	34	4459	577813,36	2290563,55	36	4519	576898,78	2292073,86	36	4560	576381,89	2293069,65	37	4600	576911,71	2291545,13
34	4441	576769,96	2291239,34	35	4480	578116,09	2291305,67	36	4520	576845,05	2292071,46	36	4561	576381,32	2293058,12	37	4601	576779,88	2291365,81
34	4442	576806,14	2291170,31	35	4481	578113,94	2291315,90	36	4521	576839,46	2292073,48	36	4562	576377,02	2293039,65	37	4602	576849,49	2291430,71
34	4443	576844,39	2291113,93	35	4482	578098,21	2291353,00	36	4522	576834,97	2292078,03	36	4563	576377,33	2293024,88	37	4603	576908,85	2291486,85
34	4444	576881,06	2291060,89	35	4483	578062,73	2291397,76	36	4523	576832,31	2292080,75	36	4564	576377,73	2293018,26	37	4604	576932,07	2291499,31
34	4445	576920,09	2291007,11	35	4484	578020,38	2291438,65	36	4524	576818,99	2292158,81	36	4565	576376,33	2292999,66	37	4605	576954,91	2291507,46
34	4446	576940,08	2290976,80	35	4485	577957,31	2291484,86	36	4525	576803,87	2292247,91	36	4566	576379,97	2292961,15	37	4606	577028,55	2291521,75
34	4447	576979,65	2290934,36	35	4486	577949,38	2291495,74	36	4526	576855,89	2292259,31	36	4567	576395,05	2292801,73	37	4607	577072,34	2291532,87
34	4448	577099,26	2290842,87	35	4487	577943,43	2291520,64	36	4527	577065,98	2292306,53	36	4568	576398,44	2292768,93	37	4589	577082,79	2291536,69
34	4449	577061,48	2290786,42	35	4488	577934,38	2291508,88	36	4528	577172,70	2292328,84	36	4569	576418,25	2292577,52	38	4608	578276,61	2292630,63
34	4450	577115,35	2290773,73	35	4489	577937,93	2291498,82	36	4529	577292,18	2292375,37	36	4570	576421,84	2292547,53	38	4609	578271,40	2292953,14
34	4451	577146,10	2290762,65	35	4490	577940,80	2291481,82	36	4530	577295,37	2292376,82	36	4571	576435,03	2292367,34	38	4610	578220,06	2292920,03
34	4452	577171,92	2290743,80	35	4491	577940,70	2291464,59	36	4531	577294,23	2292440,66	36	4572	576379,29	2292243,41	38	4611	578213,68	2292911,49
34	4453	577340,45	2290619,91	35	4492	577937,65	2291447,62	36	4532	577346,59	2292457,40	36	4573	576362,15	2292191,10	38	4612	578211,52	2292899,83
34	4454	577546,35	2290541,82	35	4493	577933,36	2291435,90	36	4533	577314,87	2292593,46	36	4574	576385,25	2292181,12	38	4613	578212,62	2292890,68
34	4455	577687,26	2290536,07	35	4494	577933,44	2291435,28	36	4534	577255,79	2292852,63	36	4575	576374,01	2292144,39	38	4614	578230,97	2292862,60
34	4456	577796,41	2290543,23	35	4495	577944,52	2291412,98	36	4535	577233,99	2292947,87	36	4576	576357,64	2292090,93	38	4615	578234,06	2292851,59
34	4457	577865,99	2290555,70	35	4496	577964,19	2291369,54	36	4536	577200,70	2293029,74	36	4577	576396,89	2292079,80	38	4616	578234,30	2292805,13
34	4458	577995,49	2290594,25	35	4497	577968,44	2291355,17	36	4537	577189,55	2293141,30	36	4578	576378,29	2292020,42	38	4617	578231,54	2292774,30
34	4357	578121,43	2290684,32	35	4498	577970,11	2291355,17	36	4538	577136,11	2293373,65	36	4579	576489,86	2292042,32	38	4618	578227,28	2292721,45
34	4459	577813,36	2290563,55	35	4499	577990,43	2291353,08	36	4539	576915,28	2293351,98	36	4580	576522,67	2291816,06	38	4619	578226,95	2292677,43
34	4460	577827,29	2290613,87	35	4500	578009,92	2291346,91	36	4540	576827,66	2293343,13	36	4581	576545,10	2291768,78	38	4620	578230,46	2292661,34
34	4461	577830,25	2290630,37	35	4501	578026,23	2291339,83	36	4541	576768,51	2293337,15	36	4582	576570,14	2291745,16	38	4621	578235,79	2292648,29
34	4462	577829,38	2290642,58	35	4502	578057,85	2291321,69	36	4542	576592,14	2293319,32	36	4583	576640,57	2291678,70	38	4622	578245,71	2292639,30
34	4463	577817,52	2290664,96	35	4503	578072,65	2291311,30	36	4543	576545,94	2293260,97	36	4584	576633,95	2291544,70	38	4608	578276,61	2292630,63
34	4464	577808,57	2290696,52	35	4504	578079,28	2291304,58	36	4544	576542,24	2293256,60	36	4585	576682,26	2291424,78	39	4623	577534,49	2294320,44
34	4465	577797,53	2290707,33	35	4505	578099,22	2291307,03	36	4545	576531,23	2293248,27	36	4586	576710,58	2291363,27	39	4624	577530,57	2294346,58
34	4466	577784,40	2290710,47	35	4480	578116,09	2291305,67	36	4546	576516,55	2293240,57	36	4587	576824,23	2291477,98	39	4625	577529,53	2294353,58
34	4467	577768,36	2290707,03	36	4506	577033,62	2291764,86	36	4547	576517,57	2293231,52	36	4588	576865,21	2291534,35	39	4626	577529,24	2294357,02
34	4468	577759,93	2290694,73	36	4507	577035,41	2291772,14	36	4548	576518,07	2293216,42	36	4506	577033,62	2291764,86	39	4627	577533,54	2294383,19
34	4469	577767,02	2290677,57	36	4508	577034,86	2291777,68	36	4549	576510,99	2293190,27	37	4589	577082,79	2291536,69	39	4628	577535,75	2294390,39
34	4470	577770,97	2290661,23	36	4509	577011,79	2291817,90	36	4550	576491,82	2293169,45	37	4590	577095,47	2291545,52	39	4629	577544,37	2294408,79
34	4471	577764,63	2290649,15	36	4510	577013,24	2291823,31	36	4551	576486,10	2293165,60	37	4591	577112,21	2291563,58	39	4630	577556,50	2294423,54
34	4472	577723,83	2290614,16	36	4511	577045,04	2291858,52	36	4552	576438,21	2293146,78	37	4592	577124,50	2291586,94	39	4631	577561,73	2294429,00
34	4473	577722,56	2290603,65	36	4512	577047,23	2291864,84	36	4553	576431,80	2293141,26	37	4593	577151,78	2291644,61	39	4632	577580,99	2294442,29
34	4474	577726,22	2290587,61	36	4513	577046,94	2291873,49	36	4554	576430,20	2293126,82	37	4594	577156,23	2291650,37	39	4633	577598,21	2294449,40
34	4475	577730,61	2290583,60	36	4514	576989,99	2292006,81	36	4555	576424,82	2293113,94	37	4595	577156,13	2291658,89	39	4634	577607,50	2294450,44
34	4476	577770,35	2290561,04	36	4515	576984,92	2292011,61	36	4556	576418,32	2293100,67	37	4596	577152,50	2291664,63	39	4635	577616,84	2294449,73
34	4477	577792,79	2290553,95	36	4516	576949,10	2292018,68	36	4557	576409,65	2293089,87	37	4597	577114,09	2291686,08	39	4636	577623,98	2294448,50
34	4478	577799,24	2290554,68	36	4517	576942,50	2292022,81	36	4558	576402,98	2293083,47	37	4598	577045,66	2291724,03	39	4637	577622,33	2294459,76

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				
39	4638	577621,80	2294466,34	39	4679	577072,75	2294861,74	39	4720	576729,90	2294840,91	39	4761	576421,69	2293295,29	39	4802	576515,76	2293808,63
39	4639	577622,16	2294472,95	39	4680	577106,18	2294837,79	39	4721	576771,39	2294866,87	39	4762	576428,25	2293304,07	39	4803	576519,51	2293807,32
39	4640	577623,95	2294487,85	39	4681	577131,79	2294813,39	39	4722	576730,93	2294862,95	39	4763	576440,16	2293313,50	39	4804	576514,14	2293839,21
39	4641	577628,33	2294502,31	39	4682	577159,35	2294781,91	39	4723	576649,78	2294834,92	39	4764	576449,01	2293318,42	39	4805	576493,91	2293881,41
39	4642	577630,97	2294509,15	39	4683	577174,26	2294757,51	39	4724	576667,37	2294798,11	39	4765	576481,28	2293335,25	39	4806	576916,95	2294287,31
39	4643	577634,58	2294515,55	39	4684	577186,01	2294737,93	39	4725	576464,05	2294724,49	39	4766	576492,60	2293347,50	39	4807	576922,77	2294292,93
39	4644	577653,07	2294543,27	39	4685	577203,48	2294695,31	39	4726	576396,32	2294664,62	39	4767	576504,82	2293370,13	39	4808	576934,80	2294304,37
39	4645	577657,18	2294548,60	39	4686	577211,46	2294658,71	39	4727	576378,76	2294643,52	39	4768	576504,98	2293376,93	39	4809	577264,66	2294313,20
39	4646	577661,97	2294553,35	39	4687	577216,52	2294627,67	39	4728	576357,53	2294629,63	39	4769	576500,60	2293403,68	39	4810	577389,69	2294316,35
39	4647	577685,14	2294573,38	39	4688	577216,52	2294587,34	39	4729	576289,71	2294588,32	39	4770	576499,94	2293412,11	39	4811	577483,10	2294318,84
39	4648	577697,43	2294585,95	39	4689	577207,25	2294522,85	39	4730	576236,10	2294526,75	39	4771	576500,71	2293420,54	39	4623	577534,49	2294320,44
39	4649	577711,78	2294609,22	39	4690	577179,95	2294456,58	39	4731	576164,38	2294384,03	39	4772	576502,90	2293428,71	40	4812	574393,38	2265763,89
39	4650	577714,50	2294613,94	39	4691	577162,71	2294433,39	39	4732	576143,25	2294326,25	39	4773	576505,65	2293434,70	40	4813	574388,87	2265774,43
39	4651	577724,80	2294627,16	39	4692	577127,72	2294388,96	39	4733	576128,88	2294286,96	39	4774	576501,41	2293451,79	40	4814	574355,82	2265885,22
39	4652	577730,26	2294633,11	39	4693	577126,09	2294386,92	39	4734	576113,68	2294239,27	39	4775	576500,06	2293460,33	40	4815	574348,92	2265932,79
39	4653	577736,62	2294638,11	39	4694	577097,94	2294364,71	39	4735	576069,96	2294102,13	39	4776	576500,21	2293468,98	40	4816	574349,70	2265951,35
39	4654	577743,70	2294642,02	39	4695	577061,93	2294340,75	39	4736	576065,14	2294087,02	39	4777	576503,33	2293499,10	40	4817	574359,00	2265976,09
39	4655	577758,94	2294648,88	39	4696	577023,79	2294324,16	39	4737	576036,88	2293934,17	39	4778	576495,02	2293527,12	40	4818	574387,72	2266011,55
39	4656	577773,22	2294657,43	39	4697	576980,40	2294311,26	39	4738	576039,09	2293894,82	39	4779	576493,51	2293533,87	40	4819	574355,54	2266071,81
39	4657	577773,77	2294665,17	39	4698	576934,80	2294304,37	39	4739	576060,06	2293760,30	39	4780	576492,96	2293540,78	40	4820	574457,40	2266078,89
39	4658	577775,76	2294673,33	39	4699	576870,39	2294307,96	39	4740	576066,77	2293734,87	39	4781	576492,69	2293565,20	40	4821	574456,42	2266088,86
39	4659	577784,20	2294698,51	39	4700	576856,00	2294310,83	39	4741	576087,13	2293657,69	39	4782	576482,33	2293585,68	40	4822	574440,48	2266116,22
39	4660	577797,07	2294722,46	39	4701	576832,88	2294316,84	39	4742	576118,74	2293537,90	39	4783	576476,06	2293609,70	40	4823	574414,62	2266127,84
39	4661	577807,68	2294738,29	39	4702	576804,68	2294325,66	39	4743	576131,11	2293499,34	39	4784	576460,94	2293633,70	40	4824	574362,60	2266167,16
39	4662	577814,50	2294746,43	39	4703	576776,87	2294338,61	39	4744	576174,52	2293364,04	39	4785	576446,25	2293673,25	40	4825	574346,72	2266171,31
39	4663	577825,97	2294754,86	39	4704	576750,56	2294354,46	39	4745	576222,46	2293292,82	39	4786	576444,18	2293680,38	40	4826	574327,29	2266169,65
39	4664	577828,96	2294767,13	39	4705	576734,32	2294365,32	39	4746	576274,49	2293215,54	39	4787	576443,21	2293687,74	40	4827	574316,63	2266173,44
39	4665	577838,99	2294808,62	39	4706	576724,16	2294374,89	39	4747	576313,90	2293147,21	39	4788	576440,94	2293726,56	40	4828	574282,51	2266196,88
39	4666	577839,49	2294832,44	39	4707	576716,63	2294380,27	39	4748	576331,49	2293156,46	39	4789	576441,18	2293735,29	40	4829	574272,27	2266200,12
39	4667	577840,16	2294839,60	39	4708	576693,22	2294401,79	39	4749	576334,56	2293172,34	39	4790	576442,95	2293743,85	40	4830	574233,13	2266194,87
39	4668	577844,35	2294854,43	39	4709	576671,92	2294431,28	39	4750	576341,35	2293192,49	39	4791	576446,19	2293751,97	40	4831	574174,61	2266164,66
39	4669	577847,83	2294862,67	39	4710	576644,24	2294473,71	39	4751	576346,09	2293197,80	39	4792	576451,20	2293761,92	40	4832	574167,50	2266164,51
39	4670	577852,72	2294870,16	39	4711	576628,22	2294520,69	39	4752	576353,35	2293204,73	39	4793	576456,08	2293769,73	40	4833	574156,28	2266172,23
39	4671	577810,31	2294896,26	39	4712	576618,57	2294573,31	39	4753	576359,82	2293210,70	39	4794	576462,32	2293776,51	40	4834	574154,17	2266179,23
39	4672	577615,26	2294941,77	39	4713	576611,04	2294605,13	39	4754	576381,31	2293229,58	39	4795	576469,69	2293782,03	40	4835	574184,72	2266336,40
39	4673	577404,84	2294923,98	39	4714	576617,78	2294626,35	39	4755	576387,03	2293233,43	39	4796	576477,96	2293786,12	40	4836	574178,45	2266346,39
39	4674	577373,30	2294921,10	39	4715	576620,72	2294653,63	39	4756	576409,97	2293242,44	39	4797	576481,00	2293787,29	40	4837	574158,47	2266358,02
39	4675	577275,50	2294912,78	39	4716	576627,42	2294682,78	39	4757	576409,74	2293262,72	39	4798	576483,96	2293791,48	40	4838	574135,32	2266361,99
39	4676	577191,28	2294905,34	39	4717	576644,24	2294733,67	39	4758	576410,37	2293270,17	39	4799	576490,57	2293797,92	40	4839	573848,61	2266367,19
39	4677	577105,16	2294897,74	39	4718	576668,17	2294772,56	39	4759	576411,81	2293277,85	39	4800	576498,26	2293803,03	40	4840	573794,25	2266367,82
39	4678	577009,72	2294889,50	39	4719	576698,25	2294810,36	39	4760	576416,13	2293285,85	39	4801	576506,75	2293806,64	40	4841	573789,92	2266367,50



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				
40	4842	573800,02	2266341,01	41	4882	574019,53	2266649,10	42	4922	574446,34	2266649,40	43	4962	574120,63	2267410,17	43	5003	574283,97	2268087,99
40	4843	573809,14	2266314,79	41	4883	574010,71	2266647,56	42	4923	574443,09	2266697,34	43	4963	574162,66	2267499,71	43	5004	574275,70	2268083,33
40	4844	573827,75	2266267,52	41	4884	574001,09	2266646,76	42	4924	574437,63	2266777,81	43	4964	574177,84	2267521,06	43	5005	574266,71	2268080,32
40	4845	573832,25	2266260,30	41	4885	573991,00	2266646,94	42	4925	574403,85	2266758,80	43	4965	574276,37	2267581,55	43	5006	574257,32	2268079,07
40	4846	573848,61	2266232,80	41	4886	573981,15	2266649,14	42	4926	574391,68	2266752,70	43	4966	574291,40	2267585,32	43	5007	574246,51	2268078,66
40	4847	573865,57	2266203,95	41	4887	573971,96	2266653,29	42	4927	574390,23	2266746,02	43	4967	574298,48	2267587,09	43	5008	574201,63	2268083,72
40	4848	573878,53	2266182,33	41	4888	573968,91	2266655,05	42	4928	574388,77	2266734,31	43	4968	574313,52	2267581,14	43	5009	574193,17	2268085,42
40	4849	573892,60	2266158,52	41	4889	573955,31	2266662,90	42	4929	574387,06	2266726,21	43	4969	574353,83	2267562,96	43	5010	574185,13	2268088,55
40	4850	573905,40	2266137,36	41	4890	573947,98	2266668,04	42	4930	574384,05	2266718,50	43	4970	574363,75	2267561,78	43	5011	574181,58	2268090,25
40	4851	573922,65	2266110,36	41	4891	573941,70	2266674,42	42	4931	574379,82	2266711,40	43	4971	574458,89	2267612,69	43	5012	574173,33	2268084,65
40	4852	573946,24	2266084,01	41	4892	573931,81	2266686,43	42	4932	574371,49	2266699,75	43	4972	574464,82	2267622,75	43	5013	574164,55	2268080,93
40	4853	573965,70	2266061,48	41	4893	573926,93	2266693,50	42	4933	574353,55	2266683,44	43	4973	574465,24	2267635,77	43	5014	574157,80	2268078,74
40	4854	573987,79	2266035,61	41	4894	573923,35	2266701,31	42	4934	574351,18	2266679,99	43	4974	574412,64	2267803,08	43	5015	574139,09	2268071,66
40	4855	574008,26	2266011,66	41	4895	573921,21	2266712,53	42	4935	574344,37	2266670,04	43	4975	574415,18	2267811,66	43	5016	574065,37	2268037,17
40	4856	574033,36	2265990,25	41	4896	573917,87	2266728,44	42	4936	574328,78	2266647,63	43	4976	574417,97	2267817,83	43	5017	574051,17	2268027,99
40	4857	574042,70	2265982,87	41	4897	573918,16	2266732,61	42	4937	574322,25	2266639,33	43	4977	574726,71	2267947,78	43	5018	574030,55	2267995,41
40	4858	574062,39	2265961,77	41	4898	573919,53	2266752,44	42	4938	574316,20	2266632,90	43	4978	574742,24	2267948,49	43	5019	574022,69	2267981,88
40	4859	574118,96	2265913,79	41	4899	573920,58	2266759,77	42	4939	574309,12	2266627,63	43	4979	574757,51	2267943,26	43	5020	573984,02	2267936,38
40	4860	574132,39	2265902,40	41	4900	573922,72	2266766,88	42	4940	574304,44	2266625,27	43	4980	574767,98	2267936,55	43	5021	573976,62	2267929,29
40	4861	574211,80	2265849,27	41	4901	573933,77	2266795,71	42	4941	574336,68	2266628,15	43	4981	574813,51	2267896,31	43	5022	573967,94	2267923,87
40	4862	574252,60	2265826,89	41	4902	573934,25	2266797,55	42	4922	574446,34	2266649,40	43	4982	574827,42	2267888,46	43	5023	573932,54	2267906,50
40	4863	574287,46	2265807,33	41	4903	573857,53	2266847,58	43	4942	574576,32	2266977,04	43	4983	574842,19	2267887,26	43	5024	573828,63	2267878,81
40	4864	574318,72	2265789,87	41	4904	573790,60	2266769,22	43	4943	574574,28	2266978,35	43	4984	574851,75	2267892,04	43	5025	573824,17	2267875,67
40	4865	574345,99	2265780,39	41	4905	573790,11	2266757,29	43	4944	574546,18	2267018,22	43	4985	574879,22	2268021,17	43	5026	573822,72	2267873,97
40	4866	574372,97	2265770,64	41	4906	573821,38	2266731,15	43	4945	574531,78	2267065,63	43	4986	574905,44	2268153,58	43	5027	573819,63	2267870,37
40	4812	574393,38	2265763,89	41	4907	573825,23	2266718,78	43	4946	574523,54	2267082,97	43	4987	574914,98	2268209,53	43	5028	573804,12	2267852,27
41	4867	574098,86	2266589,92	41	4908	573823,98	2266705,62	43	4947	574482,64	2267129,18	43	4988	574914,83	2268214,45	43	5029	573802,09	2267847,47
41	4868	574093,85	2266592,71	41	4909	573822,02	2266684,74	43	4948	574447,58	2267171,17	43	4989	574913,09	2268270,93	43	5030	573826,89	2267811,30
41	4869	574087,03	2266597,29	41	4910	573828,11	2266658,18	43	4949	574413,09	2267212,48	43	4990	574415,77	2268228,10	43	5031	573831,16	2267805,08
41	4870	574080,74	2266601,82	41	4911	573837,87	2266655,78	43	4950	574391,85	2267237,93	43	4991	574366,74	2268223,88	43	5032	573833,70	2267801,37
41	4871	574072,08	2266605,25	41	4912	573845,08	2266655,78	43	4951	574370,99	2267251,38	43	4992	574363,02	2268202,51	43	5033	573838,39	2267792,86
41	4872	574061,15	2266610,81	41	4913	573897,44	2266671,51	43	4952	574314,01	2267265,44	43	4993	574353,20	2268175,50	43	5034	573838,75	2267791,72
41	4873	574054,20	2266615,08	41	4914	573910,29	2266670,34	43	4953	574304,04	2267270,26	43	4994	574350,37	2268169,14	43	5035	573841,34	2267783,61
41	4874	574048,04	2266620,44	41	4915	573917,85	2266664,50	43	4954	574299,95	2267289,57	43	4995	574346,69	2268163,24	43	5036	573842,46	2267773,97
41	4875	574045,90	2266623,03	41	4916	573923,29	2266654,10	43	4955	574296,59	2267296,18	43	4996	574323,18	2268130,80	43	5037	573842,56	2267768,26
41	4876	574042,84	2266626,73	41	4917	573924,92	2266641,84	43	4956	574283,09	2267311,44	43	4997	574314,46	2268122,38	43	5038	573842,00	2267759,91
41	4877	574038,63	2266632,75	41	4918	573920,36	2266623,78	43	4957	574262,39	2267342,33	43	4998	574308,31	2268117,33	43	5039	573840,07	2267751,76
41	4878	574033,74	2266641,46	41	4919	573921,38	2266615,87	43	4958	574124,00	2267351,95	43	4999	574306,30	2268111,81	43	5040	573838,00	2267746,89
41	4879	574030,70	2266650,99	41	4920	573941,56	2266596,70	43	4959	574118,44	2267355,90	43	5000	574301,91	2268104,20	43	5041	573836,80	2267744,06
41	4880	574030,17	2266653,49	41	4921	573980,60	2266559,62	43	4960	574113,74	2267362,11	43	5001	574296,26	2268097,48	43	5042	573835,43	2267741,91
41	4881	574027,94	2266652,18	41	4867	574098,86	2266589,92	43	4961	574115,11	2267395,91	43	5002	574289,53	2268091,86	43	5043	573832,29	2267737,01

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
43	5044	573826,67	2267730,82	43	5085	573606,17	2267503,87	43	5126	573842,67	2267024,43	43	5167	574045,33	2266812,79	43	5208	574390,00	2266919,38
43	5045	573823,37	2267727,75	43	5086	573597,19	2267500,55	43	5127	573851,24	2267019,71	43	5168	574037,30	2266816,84	43	5209	574392,99	2266926,62
43	5046	573834,05	2267696,48	43	5087	573592,85	2267499,40	43	5128	573856,74	2267015,93	43	5169	574035,17	2266829,51	43	5210	574397,09	2266933,32
43	5047	573839,37	2267662,72	43	5088	573583,95	2267497,88	43	5129	573863,84	2267010,00	43	5170	574033,20	2266841,15	43	5211	574405,53	2266944,95
43	5048	573839,57	2267653,01	43	5089	573574,93	2267497,99	43	5130	573869,73	2267002,87	43	5171	574038,06	2266853,36	43	5212	574410,44	2266950,73
43	5049	573838,90	2267643,79	43	5090	573566,08	2267499,72	43	5131	573874,22	2266994,78	43	5172	574076,24	2266862,90	43	5213	574416,16	2266955,70
43	5050	573836,55	2267634,85	43	5091	573561,69	2267500,51	43	5132	573883,34	2266969,43	43	5173	574104,55	2266862,47	43	5214	574422,58	2266959,76
43	5051	573832,60	2267626,50	43	5092	573553,59	2267494,40	43	5133	573887,56	2266952,28	43	5174	574126,79	2266853,68	43	5215	574435,69	2266966,71
43	5052	573829,74	2267621,67	43	5093	573544,96	2267490,24	43	5134	573890,06	2266947,82	43	5175	574142,97	2266839,77	43	5216	574444,46	2266970,33
43	5053	573825,07	2267615,07	43	5094	573539,67	2267488,85	43	5135	573893,73	2266943,80	43	5176	574156,00	2266815,61	43	5217	574453,76	2266972,24
43	5054	573819,41	2267609,31	43	5095	573539,71	2267471,27	43	5136	573920,72	2266925,81	43	5177	574161,20	2266810,87	43	5218	574463,26	2266972,36
43	5055	573812,67	2267604,39	43	5096	573545,34	2267438,88	43	5137	573937,07	2266915,13	43	5178	574166,36	2266809,04	43	5219	574468,30	2266971,94
43	5056	573808,18	2267596,09	43	5097	573566,35	2267318,20	43	5138	574003,40	2266871,82	43	5179	574190,81	2266808,10	43	5220	574476,00	2266970,68
43	5057	573802,57	2267588,93	43	5098	573568,84	2267303,72	43	5139	574011,08	2266865,64	43	5180	574199,74	2266807,76	43	5221	574483,42	2266968,25
43	5058	573795,76	2267582,91	43	5099	573583,04	2267263,90	43	5140	574017,40	2266858,08	43	5181	574209,51	2266802,94	43	5222	574494,11	2266963,78
43	5059	573789,57	2267578,37	43	5100	573625,94	2267143,54	43	5141	574022,46	2266850,64	43	5182	574212,53	2266793,99	43	5223	574501,40	2266959,37
43	5060	573783,34	2267574,47	43	5101	573686,88	2267009,81	43	5142	574026,34	2266843,85	43	5183	574213,78	2266790,28	43	5224	574504,59	2266962,59
43	5061	573776,62	2267571,53	43	5102	573684,79	2266993,41	43	5143	574029,12	2266836,54	43	5184	574213,02	2266782,48	43	5225	574513,74	2266968,47
43	5062	573769,54	2267569,61	43	5103	573682,19	2266973,12	43	5144	574031,47	2266828,52	43	5185	574207,26	2266761,60	43	5226	574518,72	2266971,11
43	5063	573757,94	2267567,36	43	5104	573688,82	2266976,80	43	5145	574034,23	2266819,05	43	5186	574210,00	2266755,90	43	5227	574528,08	2266974,81
43	5064	573739,79	2267563,83	43	5105	573694,55	2266994,85	43	5146	574035,48	2266799,21	43	5187	574262,16	2266726,87	43	5228	574536,99	2266977,40
43	5065	573724,54	2267556,56	43	5106	573696,69	2267001,58	43	5147	574035,34	2266791,18	43	5188	574277,63	2266749,56	43	5229	574546,23	2266978,30
43	5066	573722,85	2267543,73	43	5107	573705,86	2267016,25	43	5148	574033,92	2266783,28	43	5189	574291,49	2266762,43	43	5230	574555,49	2266977,49
43	5067	573719,90	2267527,15	43	5108	573711,26	2267023,38	43	5149	574030,38	2266769,89	43	5190	574297,73	2266791,28	43	5231	574568,75	2266975,06
43	5068	573717,11	2267517,40	43	5109	573717,84	2267029,43	43	5150	574035,55	2266770,70	43	5191	574300,84	2266799,48	43	5232	574571,58	2266974,21
43	5069	573712,42	2267508,42	43	5110	573725,40	2267034,22	43	5151	574043,80	2266770,63	43	5192	574304,41	2266806,96	43	5233	574574,16	2266975,94
43	5070	573706,03	2267500,56	43	5111	573733,70	2267037,58	43	5152	574048,15	2266769,86	43	5193	574309,18	2266813,76	43	5234	574576,32	2266977,04
43	5071	573703,05	2267497,58	43	5112	573736,36	2267038,13	43	5153	574051,93	2266769,19	43	5194	574316,04	2266821,99	43	5235	574007,84	2267406,41
43	5072	573696,06	2267491,77	43	5113	573742,46	2267039,41	43	5154	574059,72	2266766,45	43	5195	574323,13	2266828,87	43	5236	574017,38	2267416,31
43	5073	573688,15	2267487,31	43	5114	573748,28	2267040,09	43	5155	574079,86	2266757,40	43	5196	574332,06	2266834,69	43	5237	574017,99	2267425,33
43	5074	573679,56	2267484,37	43	5115	573756,16	2267040,38	43	5156	574104,76	2266738,67	43	5197	574356,81	2266847,08	43	5238	574012,43	2267446,35
43	5075	573670,58	2267483,02	43	5116	573764,00	2267039,43	43	5157	574110,75	2266733,26	43	5198	574359,40	2266848,54	43	5239	574007,58	2267452,57
43	5076	573661,51	2267483,32	43	5117	573771,59	2267037,26	43	5158	574115,96	2266726,48	43	5199	574359,28	2266853,77	43	5240	573994,68	2267455,39
43	5077	573655,89	2267484,02	43	5118	573778,74	2267033,92	43	5159	574142,44	2266727,91	43	5200	574359,76	2266861,38	43	5241	573877,03	2267421,31
43	5078	573646,26	2267486,20	43	5119	573785,67	2267029,99	43	5160	574145,99	2266732,37	43	5201	574361,78	2266870,58	43	5242	573821,96	2267406,73
43	5079	573637,25	2267490,24	43	5120	573789,09	2267027,71	43	5161	574146,99	2266770,57	43	5202	574365,14	2266878,42	43	5243	573810,47	2267408,19
43	5080	573634,47	2267491,83	43	5121	573796,76	2267029,73	43	5162	574144,72	2266777,30	43	5203	574369,78	2266885,58	43	5244	573797,15	2267431,44
43	5081	573626,75	2267497,26	43	5122	573804,41	2267031,11	43	5163	574125,74	2266792,10	43	5204	574375,57	2266891,85	43	5245	573785,55	2267432,87
43	5082	573620,20	2267504,04	43	5123	573812,18	2267031,29	43	5164	574109,86	2266804,47	43	5205	574382,65	2266898,31	43	5246	573773,68	2267425,44
43	5083	573617,66	2267507,92	43	5124	573819,90	2267030,27	43	5165	574094,04	2266812,20	43	5206	574384,49	2266902,38	43	5247	573764,03	2267412,14
43	5084	573613,89	2267508,58	43	5125	573833,35	2267027,40	43	5166	574072,55	2266816,30	43	5207	574388,61	2266915,09	43	5248	573759,86	2267399,23

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				
43	5248	573758,03	2267378,11	43	5287	574390,07	2268164,19	45	5326	573787,07	2266924,62	46	5366	573810,42	2267977,44	46	5407	573661,49	2268035,25
43	5249	573769,29	2267348,92	43	5288	574350,27	2268113,11	45	5327	573782,44	2266924,53	46	5367	573897,26	2268000,58	46	5408	573624,38	2267969,39
43	5250	573778,38	2267339,23	43	5289	574329,77	2268060,71	45	5328	573778,80	2266924,59	46	5368	573914,55	2268009,06	46	5409	573567,89	2267808,98
43	5251	573791,68	2267335,02	43	5290	574322,95	2268022,43	45	5329	573775,54	2266924,94	46	5369	573940,69	2268039,82	46	5410	573542,95	2267662,47
43	5252	573881,72	2267367,12	43	5291	574327,90	2267995,90	45	5330	573772,50	2266920,27	46	5370	573944,99	2268047,23	46	5411	573539,39	2267641,33
43	5234	574007,84	2267406,41	43	5292	574336,21	2267978,28	45	5331	573763,00	2266908,13	46	5371	573972,54	2268090,75	46	5412	573539,59	2267609,97
43	5253	573920,99	2267461,26	43	5293	574350,27	2267969,96	45	5332	573756,10	2266900,93	46	5372	573979,26	2268099,19	46	5413	573548,92	2267612,73
43	5254	573924,71	2267479,55	43	5294	574369,08	2267967,79	45	5333	573747,92	2266895,24	46	5373	573987,65	2268106,00	46	5414	573555,39	2267613,91
43	5255	573923,49	2267482,30	43	5274	574471,04	2268005,60	45	5334	573724,23	2266882,06	46	5374	574016,87	2268124,89	46	5415	573563,55	2267614,71
43	5256	573921,25	2267485,06	44	5295	574706,56	2268826,82	45	5335	573692,89	2266870,41	46	5375	574107,59	2268167,33	46	5416	573571,74	2267614,17
43	5257	573887,26	2267498,33	44	5296	574708,41	2268854,06	45	5336	573684,83	2266868,15	46	5376	574126,43	2268173,97	46	5417	573579,73	2267612,29
43	5258	573867,16	2267503,95	44	5297	574706,56	2268863,73	45	5337	573676,51	2266867,28	46	5377	574138,85	2268184,56	46	5418	573587,31	2267609,14
43	5259	573864,61	2267504,66	44	5298	574694,59	2268883,85	45	5338	573656,48	2266866,87	46	5378	574145,33	2268189,08	46	5419	573604,79	2267605,28
43	5260	573846,20	2267513,20	44	5299	574686,89	2268886,68	45	5339	573653,73	2266865,19	46	5379	574152,45	2268192,52	46	5420	573601,86	2267608,12
43	5261	573836,78	2267519,73	44	5300	574649,75	2268879,65	45	5340	573645,60	2266861,91	46	5380	574160,03	2268194,80	46	5421	573610,29	2267609,93
43	5262	573830,06	2267534,19	44	5301	574642,25	2268881,26	45	5341	573642,14	2266860,89	46	5381	574167,87	2268195,86	46	5422	573618,91	2267610,26
43	5263	573824,29	2267537,27	44	5302	574640,49	2268884,51	45	5342	573636,29	2266838,08	46	5382	574184,31	2268196,75	46	5423	573627,46	2267609,10
43	5264	573814,41	2267535,04	44	5303	574633,30	2268881,09	45	5343	573671,27	2266837,57	46	5383	574201,24	2268193,61	46	5424	573633,18	2267607,28
43	5265	573797,69	2267531,27	44	5304	574623,06	2268882,29	45	5344	573724,57	2266846,73	46	5384	574208,43	2268191,70	46	5425	573635,20	2267612,14
43	5266	573794,73	2267524,29	44	5305	574615,16	2268881,75	45	5321	573733,97	2266852,20	46	5385	574215,27	2268188,75	46	5426	573639,69	2267619,24
43	5267	573793,78	2267497,53	44	5306	574608,05	2268877,61	46	5345	573736,18	2267673,63	46	5386	574221,60	2268184,83	46	5427	573645,30	2267625,49
43	5268	573797,22	2267486,35	44	5307	574597,93	2268874,01	46	5346	573722,27	2267714,38	46	5387	574226,22	2268181,57	46	5428	573651,89	2267630,71
43	5269	573806,70	2267480,19	44	5308	574588,57	2268871,78	46	5347	573717,71	2267741,10	46	5388	574230,11	2268186,27	46	5429	573662,58	2267637,82
43	5270	573868,33	2267472,66	44	5309	574579,94	2268870,50	46	5348	573718,28	2267753,02	46	5389	574235,38	2268192,00	46	5430	573708,21	2267659,55
43	5271	573871,04	2267471,67	44	5310	574571,22	2268870,75	46	5349	573719,79	2267763,06	46	5390	574241,49	2268196,84	46	5431	573729,21	2267663,64
43	5272	573912,41	2267456,55	44	5311	574569,25	2268871,16	46	5350	573723,31	2267772,60	46	5391	574248,27	2268200,67	46	5432	573729,82	2267664,86
43	5273	573917,60	2267457,36	44	5312	574566,76	2268867,07	46	5351	573727,58	2267779,24	46	5392	574251,09	2268201,73	46	5433	573733,83	2267670,69
43	5253	573920,99	2267461,26	44	5313	574561,00	2268859,37	46	5352	573713,97	2267799,15	46	5393	574262,09	2268214,87	46	5434	573736,18	2267673,63
43	5274	574471,04	2268005,60	44	5314	574553,88	2268852,93	46	5353	573709,25	2267807,69	46	5394	574117,18	2268202,39	47	5434	575375,32	2276189,94
43	5275	574491,89	2268027,74	44	5315	574546,27	2268847,27	46	5354	573706,30	2267817,00	46	5395	574096,72	2268200,63	47	5435	575427,84	2276245,74
43	5276	574493,42	2268029,36	44	5316	574535,23	2268838,75	46	5355	573700,99	2267841,89	46	5396	574090,59	2268200,10	47	5436	575435,15	2276262,39
43	5277	574499,75	2268053,12	44	5317	574536,00	2268836,75	46	5356	573699,89	2267851,95	46	5397	574086,49	2268212,64	47	5437	575425,38	2276314,28
43	5278	574495,40	2268069,95	44	5318	574557,40	2268834,72	46	5357	573700,84	2267862,03	46	5398	574044,86	2268340,21	47	5438	575430,38	2276337,86
43	5279	574482,37	2268104,41	44	5319	574697,25	2268821,44	46	5358	573703,81	2267871,72	46	5399	574019,73	2268417,23	47	5439	575436,83	2276350,60
43	5280	574478,06	2268123,60	44	5320	574702,15	2268823,20	46	5359	573714,99	2267898,28	46	5400	574018,97	2268419,55	47	5440	575471,39	2276378,66
43	5281	574471,64	2268168,35	44	5295	574706,56	2268826,82	46	5360	573718,53	2267905,16	46	5401	573941,77	2268362,53	47	5441	575470,21	2276393,25
43	5282	574461,94	2268187,95	45	5321	573733,97	2268852,20	46	5361	573723,11	2267911,42	46	5402	573853,54	2268298,43	47	5442	575462,67	2276408,02
43	5283	574445,11	2268195,67	45	5322	573798,43	2268906,80	46	5362	573756,39	2267950,23	46	5403	573819,23	2268247,54	47	5443	575447,56	2276411,82
43	5284	574429,86	2268194,88	45	5323	573795,77	2268911,49	46	5363	573778,24	2267965,66	46	5404	573810,39	2268230,87	47	5444	575411,10	2276404,22
43	5285	574415,21	2268189,34	45	5324	573791,96	2268920,02	46	5364	573785,89	2267970,09	46	5405	573786,23	2268177,90	47	5445	575400,08	2276404,61
43	5286	574409,30	2268183,43	45	5325	573790,75	2268925,03	46	5365	573794,21	2267973,12	46	5406	573710,76	2268105,07	47	5446	575392,28	2276406,60

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				
47	5447	575340,10	2276475,76	47	5488	574639,65	2276708,80	47	5529	574950,11	2276816,75	47	5570	575395,74	2276937,53	47	5611	575706,16	2276756,01
47	5448	575329,22	2276486,64	47	5489	574646,45	2276708,37	47	5530	574942,42	2276814,96	47	5571	575403,98	2276943,14	47	5612	575709,27	2276763,18
47	5449	575317,32	2276488,48	47	5490	574655,93	2276710,55	47	5531	574881,66	2276844,25	47	5572	575451,10	2276952,08	47	5613	575711,61	2276775,31
47	5450	575305,12	2276483,26	47	5491	574718,08	2276668,32	47	5532	574871,47	2276844,68	47	5573	575465,34	2276968,01	47	5614	575712,13	2276792,81
47	5451	575250,57	2276430,03	47	5492	574724,31	2276666,74	47	5533	574858,29	2276842,86	47	5574	575474,18	2277004,87	47	5615	575712,01	2276807,40
47	5452	575243,78	2276423,34	47	5493	574728,18	2276668,47	47	5534	574842,16	2276819,36	47	5575	575473,63	2277025,43	47	5616	575714,56	2276823,89
47	5453	575228,07	2276421,18	47	5494	574737,04	2276685,54	47	5535	574839,39	2276789,02	47	5576	575469,18	2277037,47	47	5617	575717,96	2276831,70
47	5454	575220,41	2276423,49	47	5495	574737,56	2276690,05	47	5536	574844,05	2276780,96	47	5577	575438,12	2277076,28	47	5618	575725,64	2276939,45
47	5455	575216,78	2276431,57	47	5496	574734,11	2276697,33	47	5537	574884,72	2276731,59	47	5578	575433,89	2277086,56	47	5619	575733,40	2277048,44
47	5456	575214,72	2276436,14	47	5497	574728,55	2276714,40	47	5538	574892,64	2276729,90	47	5579	575435,81	2277102,99	47	5620	575737,28	2277102,89
47	5457	575216,70	2276447,38	47	5498	574736,13	2276732,34	47	5539	574899,14	2276731,59	47	5580	575439,21	2277115,93	47	5621	575747,24	2277242,73
47	5458	575236,64	2276479,15	47	5499	574764,00	2276760,37	47	5540	574918,70	2276738,33	47	5581	575440,65	2277121,46	47	5622	575756,98	2277379,59
47	5459	575236,44	2276492,87	47	5500	574767,22	2276766,86	47	5541	574930,54	2276747,65	47	5582	575448,90	2277127,50	47	5623	575771,56	2277584,34
47	5460	575227,55	2276499,86	47	5501	574758,74	2276795,14	47	5542	574937,97	2276756,72	47	5583	575451,92	2277129,98	47	5624	575593,74	2277598,20
47	5461	575201,68	2276508,74	47	5502	574751,06	2276798,38	47	5543	574941,32	2276768,03	47	5584	575459,28	2277125,94	47	5625	575613,38	2277754,46
47	5462	575119,48	2276512,97	47	5503	574645,75	2276789,10	47	5544	574946,05	2276774,05	47	5585	575473,78	2277117,97	47	5626	575617,17	2277800,71
47	5463	575080,24	2276506,58	47	5504	574568,44	2276807,37	47	5545	574992,74	2276789,89	47	5586	575526,81	2277038,84	47	5627	575624,16	2277886,10
47	5464	575041,64	2276488,22	47	5505	574559,46	2276814,88	47	5546	574999,51	2276791,13	47	5587	575529,27	2277028,37	47	5628	575617,25	2278019,68
47	5465	575014,70	2276472,32	47	5506	574558,22	2276825,92	47	5547	574906,88	2276792,02	47	5588	575530,46	2277023,40	47	5629	575671,42	2278096,77
47	5466	574975,06	2276459,61	47	5507	574561,76	2276832,42	47	5548	575013,93	2276789,65	47	5589	575531,82	2276892,63	47	5630	575575,73	2278115,70
47	5467	574947,89	2276449,62	47	5508	574568,20	2276838,03	47	5549	575016,18	2276785,23	47	5590	575541,75	2276886,17	47	5631	575568,64	2278127,17
47	5468	574938,62	2276449,47	47	5509	574672,24	2276817,04	47	5550	575006,23	2276647,53	47	5591	575562,69	2276887,33	47	5632	575510,30	2278221,65
47	5469	574932,66	2276452,87	47	5510	574687,15	2276819,70	47	5551	575009,69	2276634,68	47	5592	575569,01	2276894,35	47	5633	575502,20	2278233,25
47	5470	574930,23	2276468,10	47	5511	574742,26	2276849,85	47	5552	575016,48	2276621,89	47	5593	575574,93	2276994,16	47	5634	575363,07	2278432,54
47	5471	574941,53	2276501,66	47	5512	574756,25	2276853,19	47	5553	575031,88	2276612,43	47	5594	575580,15	2277000,54	47	5635	575297,28	2278504,61
47	5472	574942,41	2276509,71	47	5513	574784,75	2276850,21	47	5554	575044,98	2276611,82	47	5595	575640,32	2277010,94	47	5636	575264,66	2278536,51
47	5473	574919,32	2276540,98	47	5514	574803,32	2276841,99	47	5555	575113,80	2276615,46	47	5596	575647,02	2277008,00	47	5637	575253,11	2278547,81
47	5474	574908,70	2276543,22	47	5515	574824,95	2276832,09	47	5556	575177,03	2276607,14	47	5597	575649,61	2277003,50	47	5638	575180,12	2278606,56
47	5475	574887,99	2276537,17	47	5516	574828,94	2276832,69	47	5557	575223,39	2276606,04	47	5598	575652,36	2276963,90	47	5639	575168,54	2278598,65
47	5476	574824,26	2276520,44	47	5517	574838,43	2276838,33	47	5558	575231,62	2276606,22	47	5599	575653,92	2276956,72	47	5640	575158,59	2278590,60
47	5477	574815,65	2276525,95	47	5518	574842,55	2276847,35	47	5559	575305,03	2276607,91	47	5600	575666,10	2276943,73	47	5641	575149,53	2278582,04
47	5478	574802,41	2276553,90	47	5519	574842,55	2276857,93	47	5560	575310,64	2276609,33	47	5601	575669,14	2276938,70	47	5642	575146,90	2278580,08
47	5479	574793,90	2276560,38	47	5520	574850,35	2276873,53	47	5561	575317,79	2276617,12	47	5602	575668,80	2276934,29	47	5643	575143,52	2278578,17
47	5480	574756,31	2276561,82	47	5521	574856,70	2276879,80	47	5562	575374,93	2276703,09	47	5603	575667,76	2276930,53	47	5644	575129,19	2278572,90
47	5481	574744,17	2276570,70	47	5522	574869,21	2276881,41	47	5563	575376,74	2276709,24	47	5604	575653,97	2276877,70	47	5645	575129,53	2278564,67
47	5482	574740,16	2276581,93	47	5523	574876,10	2276882,35	47	5564	575376,34	2276714,61	47	5605	575643,17	2276830,62	47	5646	575125,89	2278559,65
47	5483	574738,24	2276622,94	47	5524	574956,07	2276863,10	47	5565	575345,44	2276822,23	47	5606	575643,50	2276819,14	47	5647	575082,25	2278533,97
47	5484	574733,37	2276632,80	47	5525	574961,47	2276857,34	47	5566	575343,23	2276850,79	47	5607	575645,22	2276813,59	47	5648	575048,28	2278504,92
47	5485	574677,52	2276657,70	47	5526	574964,53	2276849,95	47	5567	575347,08	2276865,28	47	5608	575666,87	2276780,35	47	5649	574955,42	2278402,77
47	5486	574667,16	2276661,00	47	5527	574964,53	2276841,91	47	5568	575352,51	2276875,55	47	5609	575691,85	2276753,11	47	5650	574947,16	2278383,42
47	5487	574616,75	2276648,65	47	5528	574955,00	2276821,02	47	5569	575360,70	2276886,93	47	5610	575698,83	2276751,90	47	5651	574946,31	2278369,48

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				
47	5652	574963,65	2278305,45	47	5693	575147,95	2277713,64	47	5734	574978,86	2277648,97	47	5775	575062,12	2277368,96	47	5816	574286,35	2277585,41
47	5653	574973,31	2278239,73	47	5694	575172,75	2277691,69	47	5735	574946,39	2277651,73	47	5776	575025,11	2277342,54	47	5817	574273,86	2277598,54
47	5654	574970,71	2278205,64	47	5695	575180,96	2277675,77	47	5736	574804,41	2277640,19	47	5777	574999,46	2277324,24	47	5818	574267,15	2277597,95
47	5655	574959,60	2278184,70	47	5696	575185,82	2277660,36	47	5737	574802,05	2277634,61	47	5778	574990,45	2277305,88	47	5819	574263,81	2277597,90
47	5656	574941,99	2278168,39	47	5697	575186,99	2277639,08	47	5738	574802,22	2277621,06	47	5779	574986,06	2277298,58	47	5820	574257,72	2277597,89
47	5657	574926,98	2278162,46	47	5698	575194,03	2277616,12	47	5739	574805,69	2277610,44	47	5780	574980,50	2277292,14	47	5821	574248,45	2277599,62
47	5658	574871,39	2278159,31	47	5699	575212,97	2277566,35	47	5740	574840,29	2277588,86	47	5781	574973,94	2277286,73	47	5822	574233,50	2277603,89
47	5659	574857,88	2278158,58	47	5700	575290,38	2277471,18	47	5741	574843,35	2277579,58	47	5782	574966,55	2277282,52	47	5823	574226,89	2277606,28
47	5660	574847,50	2278157,56	47	5701	575294,57	2277455,93	47	5742	574852,02	2277516,88	47	5783	574933,19	2277267,09	47	5824	574220,70	2277609,59
47	5661	574836,42	2278149,54	47	5702	575294,14	2277452,68	47	5743	574847,55	2277510,84	47	5784	574877,17	2277255,59	47	5825	574217,00	2277611,91
47	5662	574830,58	2278132,01	47	5703	575292,93	2277443,60	47	5744	574844,72	2277508,39	47	5785	574868,44	2277254,58	47	5826	574209,49	2277615,81
47	5663	574832,81	2278115,41	47	5704	575287,35	2277438,44	47	5745	574800,58	2277500,64	47	5786	574859,68	2277255,13	47	5827	574201,00	2277620,00
47	5664	574848,74	2278075,96	47	5705	575277,98	2277429,79	47	5746	574792,57	2277501,56	47	5787	574788,92	2277265,77	47	5828	574192,48	2277625,32
47	5665	574848,12	2278067,54	47	5706	575276,06	2277429,34	47	5747	574750,54	2277528,90	47	5788	574781,25	2277267,54	47	5829	574185,20	2277632,24
47	5666	574847,01	2278063,47	47	5707	575263,66	2277426,44	47	5748	574739,04	2277526,09	47	5789	574773,96	2277270,49	47	5830	574178,62	2277639,89
47	5667	574798,53	2278030,52	47	5708	575257,87	2277425,10	47	5749	574731,93	2277519,60	47	5790	574767,23	2277274,56	47	5831	574167,50	2277660,53
47	5668	574789,65	2278021,01	47	5709	575243,71	2277431,49	47	5750	574721,66	2277453,68	47	5791	574724,01	2277305,52	47	5832	574164,19	2277672,47
47	5669	574787,28	2278007,09	47	5710	575221,12	2277460,62	47	5751	574720,01	2277436,26	47	5792	574638,57	2277349,14	47	5833	574164,15	2277672,54
47	5670	574789,65	2277993,55	47	5711	575182,81	2277515,58	47	5752	574717,66	2277419,25	47	5793	574632,32	2277352,92	47	5834	574159,75	2277680,59
47	5671	574796,47	2277982,86	47	5712	575178,89	2277526,90	47	5753	574776,19	2277391,16	47	5794	574626,69	2277357,58	47	5835	574156,90	2277689,31
47	5672	574809,36	2277971,17	47	5713	575161,53	2277577,08	47	5754	574815,70	2277362,86	47	5795	574621,81	2277363,01	47	5836	574153,68	2277703,44
47	5673	574829,41	2277963,09	47	5714	575151,47	2277594,84	47	5755	574865,74	2277355,33	47	5796	574605,48	2277382,51	47	5837	574153,06	2277713,06
47	5674	574870,49	2277966,64	47	5715	575129,02	2277624,33	47	5756	574901,75	2277362,73	47	5797	574590,36	2277366,46	47	5838	574153,19	2277721,09
47	5675	574905,25	2277979,09	47	5716	575107,07	2277639,75	47	5757	574908,48	2277365,84	47	5798	574577,58	2277354,35	47	5839	574153,84	2277724,70
47	5676	574918,84	2277987,67	47	5717	575078,75	2277659,85	47	5758	574915,24	2277379,62	47	5799	574547,68	2277331,71	47	5840	574151,82	2277730,43
47	5677	574959,91	2278032,78	47	5718	575064,51	2277681,64	47	5759	574919,46	2277386,69	47	5800	574517,00	2277323,07	47	5841	574149,60	2277739,40
47	5678	574975,92	2278035,53	47	5719	575057,47	2277708,95	47	5760	574924,79	2277392,97	47	5801	574497,55	2277291,09	47	5842	574149,08	2277747,38
47	5679	574993,55	2278033,27	47	5720	575050,43	2277729,56	47	5761	574931,09	2277398,30	47	5802	574479,04	2277279,87	47	5843	574149,30	2277756,27
47	5680	575010,69	2278017,90	47	5721	575026,81	2277752,68	47	5762	575004,04	2277450,36	47	5803	574459,28	2277275,69	47	5844	574144,97	2277760,61
47	5681	575026,21	2277992,84	47	5722	575016,75	2277756,20	47	5763	575040,87	2277488,47	47	5804	574437,28	2277281,86	47	5845	574143,81	2277762,01
47	5682	575027,34	2277974,57	47	5723	575008,37	2277755,03	47	5764	575057,99	2277496,41	47	5805	574390,00	2277314,52	47	5846	574138,52	2277769,76
47	5683	575025,56	2277956,29	47	5724	574995,98	2277749,16	47	5765	575075,22	2277498,72	47	5806	574385,81	2277325,43	47	5847	574137,65	2277771,76
47	5684	575009,60	2277899,81	47	5725	574980,73	2277720,17	47	5766	575090,54	2277493,02	47	5807	574385,98	2277338,83	47	5848	574134,68	2277774,12
47	5685	575006,79	2277872,57	47	5726	574981,90	2277712,47	47	5767	575104,79	2277482,98	47	5808	574400,77	2277417,77	47	5849	574125,11	2277772,18
47	5686	575007,94	2277851,83	47	5727	574985,42	2277701,24	47	5768	575113,88	2277471,45	47	5809	574399,22	2277425,24	47	5850	574122,49	2277771,86
47	5687	575022,17	2277829,03	47	5728	575044,72	2277643,58	47	5769	575119,71	2277457,61	47	5810	574396,37	2277436,89	47	5851	574120,72	2277769,56
47	5688	575069,97	2277974,82	47	5729	575046,69	2277636,61	47	5770	575120,12	2277448,93	47	5811	574391,60	2277472,72	47	5852	574113,60	2277763,24
47	5689	575076,45	2277865,53	47	5730	575040,67	2277625,00	47	5771	575118,22	2277436,59	47	5812	574384,78	2277485,02	47	5853	574105,41	2277758,39
47	5690	575079,61	2277803,33	47	5731	575031,50	2277620,81	47	5772	575116,32	2277425,60	47	5813	574364,07	2277517,76	47	5854	574097,37	2277754,61
47	5691	575096,53	2277749,92	47	5732	575017,26	2277623,83	47	5773	575108,72	2277415,43	47	5814	574346,92	2277534,78	47	5855	574096,74	2277754,45
47	5692	575107,75	2277735,09	47	5733	575000,70	2277634,75	47	5774	575098,95	2277407,07	47	5815	574308,71	2277565,14	47	5856	574090,73	2277750,73

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				
47	5857	574081,33	2277745,14	47	5898	573854,47	2277962,91	47	5939	573612,93	2278077,11	47	5980	574619,36	2276461,44	47	6021	575040,19	2275854,41
47	5858	574072,12	2277740,94	47	5899	573848,69	2277965,49	47	5940	573612,82	2278092,27	47	5981	574626,03	2276382,32	47	6022	574981,05	2275878,50
47	5859	574062,26	2277738,68	47	5900	573841,18	2277968,59	47	5941	573610,66	2278093,22	47	5982	574630,08	2276289,86	47	6023	574974,89	2275891,92
47	5860	574058,02	2277738,15	47	5901	573834,16	2277972,41	47	5942	573603,20	2278090,73	47	5983	574643,79	2276173,07	47	6024	574975,49	2275906,96
47	5861	574048,70	2277737,85	47	5902	573828,92	2277976,23	47	5943	573600,05	2278089,99	47	5984	574656,98	2276177,32	47	6025	574979,87	2275912,07
47	5862	574039,49	2277739,30	47	5903	573821,20	2277982,77	47	5944	573594,66	2278088,34	47	5985	574744,11	2276190,27	47	6026	575023,23	2275921,05
47	5863	574030,71	2277742,43	47	5904	573820,37	2277982,87	47	5945	573579,78	2278082,60	47	5986	574754,08	2276191,03	47	6027	575028,59	2275923,55
47	5864	574023,92	2277747,07	47	5905	573811,57	2277985,68	47	5946	573559,18	2278077,90	47	5987	574837,15	2276195,86	47	6028	575033,62	2275929,72
47	5865	574016,80	2277751,37	47	5906	573807,97	2277987,21	47	5947	573547,37	2278077,17	47	5988	574864,45	2276204,27	47	6029	575055,88	2275962,93
47	5866	574010,49	2277756,79	47	5907	573800,44	2277991,19	47	5948	573516,94	2278075,12	47	5989	574881,95	2276211,45	47	6030	575060,66	2275973,64
47	5867	574005,17	2277763,19	47	5908	573795,93	2277994,68	47	5949	573502,37	2278019,85	47	5990	574892,09	2276215,66	47	6031	575071,65	2276009,87
47	5868	574000,90	2277769,29	47	5909	573794,59	2277993,54	47	5950	573495,85	2277954,45	47	5991	574913,62	2276212,44	47	6032	575077,86	2276016,08
47	5869	573995,72	2277774,84	47	5910	573787,96	2277989,47	47	5951	573472,41	2277862,84	47	5992	574929,04	2276200,23	47	6033	575104,07	2276023,03
47	5870	573990,45	2277783,32	47	5911	573785,42	2277988,17	47	5952	573465,40	2277721,20	47	5993	574942,16	2276176,06	47	6034	575108,17	2276024,95
47	5871	573986,81	2277790,35	47	5912	573777,45	2277984,92	47	5953	573462,67	2277590,95	47	5994	574981,21	2276141,37	47	6035	575152,37	2276049,40
47	5872	573984,34	2277797,87	47	5913	573768,05	2277983,05	47	5954	573459,20	2277574,24	47	5995	575005,49	2276119,96	47	6036	575178,92	2276065,59
47	5873	573980,79	2277812,44	47	5914	573759,87	2277979,23	47	5955	573447,78	2277490,14	47	5996	575009,72	2276111,00	47	6037	575226,26	2276101,36
47	5874	573980,78	2277824,36	47	5915	573751,55	2277976,89	47	5956	573442,55	2277390,10	47	5997	575009,24	2276078,77	47	6038	575235,42	2276109,81
47	5875	573976,06	2277835,78	47	5916	573739,76	2277975,97	47	5957	573439,36	2277372,38	47	5998	575007,47	2276071,39	47	6039	575244,23	2276120,49
47	5876	573975,96	2277835,98	47	5917	573728,39	2277975,52	47	5958	573430,19	2277349,38	47	5999	574968,95	2276043,79	47	6040	575269,59	2276152,17
47	5877	573975,61	2277836,39	47	5918	573726,22	2277974,90	47	5959	573425,10	2277254,67	47	6000	574950,80	2276022,28	47	6041	575293,14	2276171,42
47	5878	573971,59	2277839,01	47	5919	573719,06	2277973,41	47	5960	573404,10	2277154,39	47	6001	574948,32	2276014,39	47	6042	575326,87	2276185,85
47	5879	573965,51	2277844,64	47	5920	573711,77	2277972,99	47	5961	573389,41	2277040,56	47	6002	574949,29	2275991,64	47	6043	575358,45	2276185,17
47	5880	573960,45	2277851,19	47	5921	573695,05	2277973,24	47	5962	573722,74	2276998,90	47	6003	574946,73	2275980,39	47	6044	575375,32	2276189,94
47	5881	573953,60	2277861,74	47	5922	573684,24	2277974,82	47	5963	573750,66	2276972,18	47	6004	574936,81	2275973,84	47	6045	575089,90	2278163,87
47	5882	573947,47	2277879,85	47	5923	573666,93	2277980,34	47	5964	573817,71	2276908,86	47	6005	574905,43	2275968,18	47	6046	575093,38	2278173,33
47	5883	573947,18	2277888,06	47	5924	573654,03	2277987,79	47	5965	573890,94	2276871,43	47	6006	574893,93	2275959,44	47	6047	575092,20	2278222,32
47	5884	573946,82	2277900,47	47	5925	573647,52	2277993,37	47	5966	573992,94	2276784,48	47	6007	574835,52	2275893,96	47	6048	575079,04	2278237,33
47	5885	573945,39	2277919,22	47	5926	573644,59	2277996,60	47	5967	574078,45	2276781,04	47	6008	574823,21	2275885,41	47	6049	575066,48	2278242,19
47	5886	573944,34	2277930,41	47	5927	573642,89	2277999,16	47	5968	574155,36	2276763,80	47	6009	574802,08	2275876,78	47	6050	575050,77	2278238,78
47	5887	573942,82	2277943,99	47	5928	573639,83	2278002,98	47	5969	574184,53	2276713,51	47	6010	574791,88	2275876,59	47	6051	575023,07	2278221,61
47	5888	573935,01	2277950,85	47	5929	573634,12	2278011,90	47	5970	574254,12	2276728,89	47	6011	574772,49	2275882,56	47	6052	574986,43	2278185,30
47	5889	573924,74	2277957,26	47	5930	573630,43	2278021,82	47	5971	574277,63	2276730,89	47	6012	574879,08	2275822,22	47	6053	574983,09	2278167,70
47	5890	573916,32	2277959,00	47	5931	573628,53	2278029,25	47	5972	574294,77	2276732,34	47	6013	574902,65	2275808,39	47	6054	574987,48	2278149,49
47	5891	573913,28	2277957,78	47	5932	573627,60	2278030,38	47	5973	574373,01	2276710,35	47	6014	574901,95	2275770,12	47	6055	575006,69	2278125,28
47	5892	573906,54	2277956,13	47	5933	573625,01	2278032,90	47	5974	574409,96	2276701,52	47	6015	574947,47	2275772,15	47	6056	575028,61	2278116,01
47	5893	573898,97	2277954,82	47	5934	573622,79	2278035,69	47	5975	574460,59	2276707,42	47	6016	574961,92	2275777,21	47	6057	575044,12	2278121,20
47	5894	573892,27	2277954,36	47	5935	573616,98	2278046,29	47	5976	574541,14	2276719,33	47	6017	574975,96	2275785,00	47	6058	575089,90	2278163,87
47	5895	573879,61	2277955,73	47	5936	573613,97	2278054,52	47	5977	574631,89	2276735,08	47	6018	575039,36	2275833,24	47	6059	575091,31	2278443,49
47	5896	573871,83	2277957,42	47	5937	573612,45	2278063,14	47	5978	574609,26	2276647,61	47	6019	575041,97	2275838,52	47	6060	575109,73	2278475,34
47	5897	573862,07	2277959,03	47	5938	573612,47	2278071,91	47	5979	574611,73	2276544,60	47	6020	575041,62	2275849,41	47	6061	575112,84	2278485,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	6060	575109,91	2278495,64	48	6100	574376,28	2278161,80	48	6141	574067,50	2277876,34	48	6182	574259,66	2277702,44	49	6222	575103,68	2278614,91
47	6061	575089,26	2278509,31	48	6101	574351,43	2278162,23	48	6142	574071,04	2277867,79	48	6183	574266,66	2277698,79	49	6223	575119,29	2278599,83
47	6062	575079,11	2278508,48	48	6102	574295,49	2278152,31	48	6143	574073,61	2277869,22	48	6184	574267,21	2277698,45	49	6224	575126,85	2278582,69
47	6063	575072,48	2278506,20	48	6103	574291,28	2278153,22	48	6144	574082,27	2277872,12	48	6185	574278,81	2277701,38	49	6225	575139,25	2278587,25
47	6064	575042,69	2278469,36	48	6104	574286,98	2278155,40	48	6145	574091,31	2277873,41	48	6186	574297,20	2277719,62	49	6226	575141,43	2278588,48
47	6065	575040,63	2278457,75	48	6105	574261,32	2278195,82	48	6146	574102,22	2277873,95	48	6187	574298,89	2277721,24	49	6227	575143,09	2278589,72
47	6066	575042,04	2278437,10	48	6106	574254,08	2278198,60	48	6147	574106,96	2277872,95	48	6188	574302,37	2277726,35	49	6228	575151,95	2278598,08
47	6067	575048,90	2278427,13	48	6107	574247,94	2278201,52	48	6148	574115,14	2277877,69	48	6189	574316,72	2277738,61	49	6229	575162,59	2278606,69
47	6068	575056,94	2278425,90	48	6108	574226,74	2278206,13	48	6149	574124,86	2277880,93	48	6190	574342,35	2277755,33	49	6230	575173,15	2278613,84
47	6069	575084,37	2278436,87	48	6109	574219,00	2278212,05	48	6150	574126,04	2277881,19	48	6191	574362,58	2277766,33	49	6231	575128,68	2278658,07
47	6057	575091,31	2278443,49	48	6110	574211,37	2278218,05	48	6151	574127,86	2277882,03	48	6192	574371,41	2277770,29	49	6232	575057,63	2278737,25
48	6070	574414,93	2277777,53	48	6111	574182,12	2278264,23	48	6152	574138,05	2277885,44	48	6070	574414,93	2277777,53	49	6233	575030,76	2278743,61
48	6071	574413,49	2277790,63	48	6112	574175,71	2278268,31	48	6153	574148,75	2277886,60	49	6193	574909,39	2278309,72	49	6234	575021,79	2278742,04
48	6072	574412,08	2277794,54	48	6113	574133,01	2278279,43	48	6154	574152,64	2277886,60	49	6194	574914,40	2278315,34	49	6235	574961,68	2278700,14
48	6073	574406,56	2277796,50	48	6114	574123,46	2278273,42	48	6155	574159,99	2277886,05	49	6195	574917,32	2278327,95	49	6236	574957,51	2278698,68
48	6074	574394,37	2277796,18	48	6115	574116,31	2278247,97	48	6156	574167,19	2277884,43	49	6196	574917,74	2278337,67	49	6237	574948,51	2278700,75
48	6075	574389,66	2277798,60	48	6116	574098,00	2278182,82	48	6157	574174,07	2277881,77	49	6197	574909,85	2278365,00	49	6238	574886,51	2278733,44
48	6076	574383,48	2277806,13	48	6117	574095,17	2278167,08	48	6158	574177,00	2277880,38	49	6198	574909,17	2278373,21	49	6239	574881,45	2278736,45
48	6077	574383,48	2277812,31	48	6118	574097,07	2278152,99	48	6159	574184,82	2277875,75	49	6199	574919,85	2278406,24	49	6240	574869,37	2278747,53
48	6078	574396,60	2277844,82	48	6119	574117,59	2278104,39	48	6160	574191,68	2277869,78	49	6200	574924,48	2278413,60	49	6241	574860,59	2278760,70
48	6079	574397,68	2277850,86	48	6120	574117,73	2278097,39	48	6161	574197,34	2277862,67	49	6201	574965,23	2278451,43	49	6242	574844,95	2278791,94
48	6080	574396,45	2277908,03	48	6121	574115,61	2278093,22	48	6162	574211,09	2277845,37	49	6202	574981,98	2278498,10	49	6243	574844,95	2278801,51
48	6081	574389,64	2277935,83	48	6122	574081,36	2278050,50	48	6163	574216,36	2277840,21	49	6203	574984,31	2278504,66	49	6244	574779,33	2278839,01
48	6082	574378,85	2277946,30	48	6123	574064,82	2278029,64	48	6164	574222,56	2277832,83	49	6204	574982,64	2278512,47	49	6245	574712,96	2278839,56
48	6083	574373,32	2277951,94	48	6124	574062,46	2278023,46	48	6165	574225,41	2277827,69	49	6205	574937,11	2278542,22	49	6246	574651,92	2278850,42
48	6084	574345,26	2277965,69	48	6125	574063,50	2278017,43	48	6166	574225,74	2277827,48	49	6206	574897,51	2278585,43	49	6247	574552,84	2278868,42
48	6085	574343,37	2277967,24	48	6126	574077,65	2277973,60	48	6167	574228,43	2277825,48	49	6207	574892,68	2278599,70	49	6248	574453,35	2278891,54
48	6086	574342,00	2277969,87	48	6127	574075,14	2277965,19	48	6168	574234,20	2277820,46	49	6208	574897,28	2278611,47	49	6249	574351,60	2278897,64
48	6087	574341,63	2277982,93	48	6128	574070,07	2277960,53	48	6169	574239,13	2277814,63	49	6209	574906,33	2278619,81	49	6250	574326,71	2278891,11
48	6088	574339,79	2277993,53	48	6129	574054,49	2277959,70	48	6170	574243,12	2277808,11	49	6210	574916,46	2278621,06	49	6251	574284,51	2278880,64
48	6089	574336,97	2277998,48	48	6130	574040,45	2277967,56	48	6171	574246,07	2277801,06	49	6211	574934,02	2278618,20	49	6252	574259,70	2278873,68
48	6090	574327,46	2278009,72	48	6131	574041,69	2277959,68	48	6172	574250,74	2277786,95	49	6212	574947,09	2278609,04	49	6253	574236,02	2278903,41
48	6091	574324,53	2278018,41	48	6132	574043,82	2277940,55	48	6173	574253,60	2277770,88	49	6213	574976,17	2278589,25	49	6254	574203,91	2278938,50
48	6092	574317,59	2278046,34	48	6133	574045,09	2277927,00	48	6174	574252,86	2277759,13	49	6214	574987,38	2278588,13	49	6255	574189,94	2278940,53
48	6093	574318,37	2278053,58	48	6134	574046,45	2277912,53	48	6175	574252,01	2277753,06	49	6215	574997,28	2278593,17	49	6256	574189,94	2278933,93
48	6094	574322,09	2278058,47	48	6135	574046,12	2277908,68	48	6176	574253,57	2277748,88	49	6216	575057,02	2278647,97	49	6257	574186,39	2278901,73
48	6095	574416,36	2278094,31	48	6136	574048,40	2277906,44	48	6177	574255,55	2277733,52	49	6217	575063,45	2278649,55	49	6258	574188,50	2278897,00
48	6096	574419,04	2278097,13	48	6137	574052,27	2277900,90	48	6178	574255,55	2277719,64	49	6218	575069,78	2278648,45	49	6259	574231,69	2278838,51
48	6097	574419,37	2278105,13	48	6138	574052,98	2277900,19	48	6179	574254,66	2277716,26	49	6219	575074,52	2278645,44	49	6260	574248,84	2278792,90
48	6098	574413,42	2278127,15	48	6139	574058,54	2277893,58	48	6180	574255,65	2277714,50	49	6220	575082,90	2278628,51	49	6261	574284,76	2278726,00
48	6099	574397,34	2278151,42	48	6140	574062,89	2277886,12	48	6181	574258,41	2277706,96	49	6221	575089,02	2278623,45	49	6262	574294,76	2278718,76

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				
49	6263	574306,28	2278717,40	49	6304	573550,56	2278178,50	49	6345	573879,81	2278064,99	49	6386	574280,38	2278383,18	49	6427	574608,00	2278358,86
49	6264	574315,89	2278720,65	49	6305	573562,20	2278183,00	49	6346	573887,95	2278057,28	49	6387	574287,27	2278353,64	49	6428	574614,27	2278354,73
49	6265	574319,89	2278721,97	49	6306	573573,93	2278186,57	49	6347	573890,39	2278056,93	49	6388	574284,81	2278326,55	49	6429	574615,99	2278351,16
49	6266	574344,36	2278683,59	49	6307	573595,76	2278193,22	49	6348	573896,62	2278059,24	49	6389	574269,40	2278282,37	49	6430	574615,69	2278344,76
49	6267	574365,87	2278660,66	49	6308	573615,40	2278194,88	49	6349	573906,02	2278060,79	49	6390	574270,83	2278276,61	49	6431	574556,33	2278261,84
49	6268	574394,11	2278634,94	49	6309	573634,97	2278191,79	49	6350	573917,33	2278061,62	49	6391	574277,14	2278272,24	49	6432	574550,27	2278253,23
49	6269	574390,98	2278630,47	49	6310	573660,08	2278181,30	49	6351	573925,46	2278059,68	49	6392	574314,57	2278257,61	49	6433	574547,63	2278250,20
49	6270	574377,22	2278609,72	49	6311	573666,37	2278177,95	49	6352	573932,86	2278058,76	49	6393	574320,89	2278258,67	49	6434	574543,94	2278245,57
49	6271	574357,58	2278580,53	49	6312	573687,47	2278161,22	49	6353	573940,04	2278056,76	49	6394	574343,07	2278300,39	49	6435	574544,60	2278234,90
49	6272	574353,50	2278577,48	49	6313	573692,53	2278156,60	49	6354	573942,80	2278055,76	49	6395	574349,17	2278312,62	49	6436	574562,27	2278200,22
49	6273	574343,78	2278575,85	49	6314	573696,92	2278151,35	49	6355	573958,98	2278051,48	49	6396	574369,07	2278341,97	49	6437	574560,95	2278187,65
49	6274	574337,42	2278577,86	49	6315	573701,84	2278144,55	49	6356	573965,59	2278049,08	49	6397	574391,18	2278357,15	49	6438	574560,41	2278180,90
49	6275	574324,34	2278586,60	49	6316	573706,32	2278137,04	49	6357	573971,81	2278045,77	49	6398	574430,27	2278363,15	49	6439	574559,32	2278169,99
49	6276	574294,72	2278600,08	49	6317	573708,87	2278131,31	49	6358	573979,05	2278041,23	49	6399	574434,43	2278366,74	49	6440	574557,69	2278153,62
49	6277	574283,65	2278637,55	49	6318	573710,80	2278124,07	49	6359	573994,97	2278031,31	49	6400	574436,07	2278377,98	49	6441	574556,09	2278150,34
49	6278	574263,89	2278638,32	49	6319	573712,69	2278110,81	49	6360	574010,04	2278018,04	49	6401	574429,64	2278443,71	49	6442	574552,97	2278149,59
49	6279	574258,65	2278637,05	49	6320	573713,04	2278097,81	49	6361	574013,47	2278015,37	49	6402	574405,93	2278527,59	49	6443	574544,62	2278149,82
49	6280	574252,95	2278635,66	49	6321	573712,85	2278089,09	49	6362	574018,76	2278010,53	49	6403	574407,07	2278532,74	49	6444	574514,42	2278150,71
49	6281	574209,77	2278591,46	49	6322	573714,23	2278087,25	49	6363	574034,53	2278109,86	49	6404	574409,45	2278536,76	49	6445	574508,13	2278147,62
49	6282	574203,01	2278590,93	49	6323	573719,62	2278078,20	49	6364	574041,87	2278156,80	49	6405	574426,13	2278542,04	49	6446	574503,33	2278142,24
49	6283	574183,04	2278607,26	49	6324	573720,61	2278075,29	49	6365	574058,36	2278256,23	49	6406	574427,80	2278542,04	49	6447	574502,54	2278132,96
49	6284	574181,74	2278611,99	49	6325	573721,79	2278075,95	49	6366	574068,47	2278318,32	49	6407	574432,96	2278542,04	49	6448	574517,50	2278050,27
49	6285	574187,04	2278625,93	49	6326	573729,65	2278080,26	49	6367	574068,17	2278326,64	49	6408	574436,51	2278540,42	49	6449	574516,61	2278044,22
49	6286	574236,04	2278699,02	49	6327	573732,15	2278080,98	49	6368	574063,07	2278332,60	49	6409	574438,82	2278539,36	49	6450	574504,56	2278019,50
49	6287	574237,50	2278703,39	49	6328	573735,37	2278082,18	49	6369	573987,06	2278330,89	49	6410	574450,58	2278517,96	49	6451	574502,47	2278000,91
49	6288	574198,11	2278764,60	49	6329	573740,43	2278087,76	49	6370	573973,85	2278330,64	49	6411	574457,22	2278515,93	49	6452	574505,94	2277988,82
49	6289	574188,75	2278768,82	49	6330	573746,30	2278092,81	49	6371	573969,71	2278333,69	49	6412	574463,58	2278516,40	49	6453	574511,49	2277979,19
49	6290	574171,48	2278772,23	49	6331	573752,88	2278096,89	49	6372	573968,40	2278343,01	49	6413	574466,75	2278516,62	49	6454	574519,42	2277966,28
49	6291	574089,70	2278788,83	49	6332	573757,19	2278100,63	49	6373	573965,97	2278360,47	49	6414	574478,62	2278518,57	49	6455	574619,61	2277889,59
49	6292	574057,25	2278762,10	49	6333	573767,54	2278101,80	49	6374	573968,33	2278364,06	49	6415	574481,36	2278519,00	49	6456	574627,45	2277886,74
49	6293	574026,86	2278703,78	49	6334	573776,31	2278103,26	49	6375	574006,62	2278374,17	49	6416	574484,36	2278518,78	49	6457	574636,89	2277887,72
49	6294	573946,87	2278712,10	49	6335	573784,33	2278103,77	49	6376	574053,14	2278377,56	49	6417	574488,42	2278516,99	49	6458	574644,73	2277897,16
49	6295	573893,92	2278689,11	49	6336	573792,33	2278102,98	49	6377	574055,71	2278384,96	49	6418	574503,91	2278468,39	49	6459	574644,46	2277911,59
49	6296	573850,85	2278608,11	49	6337	573801,58	2278101,31	49	6378	574060,28	2278432,85	49	6419	574528,55	2278391,41	49	6460	574640,66	2277977,61
49	6297	573737,60	2278563,68	49	6338	573810,67	2278098,25	49	6379	574068,47	2278440,18	49	6420	574532,17	2278320,64	49	6461	574635,85	2277984,77
49	6298	573686,25	2278527,45	49	6339	573818,73	2278094,48	49	6380	574131,52	2278466,21	49	6421	574534,82	2278313,63	49	6462	574631,45	2277987,16
49	6299	573727,29	2278477,97	49	6340	573834,19	2278090,00	49	6381	574141,16	2278466,47	49	6422	574540,86	2278310,99	49	6463	574619,09	2277989,08
49	6300	573644,31	2278412,51	49	6341	573848,58	2278081,25	49	6382	574161,45	2278467,08	49	6423	574546,63	2278311,47	49	6464	574588,15	2277988,16
49	6301	573613,91	2278376,50	49	6342	573856,96	2278079,04	49	6383	574196,38	2278458,47	49	6424	574551,08	2278315,98	49	6465	574577,36	2277989,98
49	6302	573543,70	2278231,97	49	6343	573868,19	2278073,64	49	6384	574237,33	2278438,56	49	6425	574592,98	2278363,90	49	6466	574561,70	2278003,39
49	6303	573544,66	2278177,16	49	6344	573874,31	2278069,73	49	6385	574263,00	2278416,16	49	6426	574598,09	2278365,13	49	6467	574556,53	2278015,19



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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
49	6468	574557,55	2278032,17	50	6508	573392,18	2280871,43	50	6549	573783,83	2281775,85	50	6590	573807,90	2282676,02	50	6631	573166,43	2282107,79
49	6469	574564,54	2278043,97	50	6509	573357,66	2280914,25	50	6550	573728,89	2281772,11	50	6591	573797,61	2282674,57	50	6632	573165,99	2282212,17
49	6470	574581,50	2278045,26	50	6510	573335,24	2280955,38	50	6551	573721,95	2281766,73	50	6592	573789,17	2282674,26	50	6633	573165,65	2282234,55
49	6471	574606,81	2278041,47	50	6511	573326,32	2280978,38	50	6552	573721,43	2281732,91	50	6593	573779,87	2282674,92	50	6634	573165,61	2282250,20
49	6472	574621,69	2278041,70	50	6512	573376,46	2280985,90	50	6553	573724,98	2281727,71	50	6594	573753,17	2282659,74	50	6635	573158,80	2282247,55
49	6473	574648,26	2278042,06	50	6513	573423,45	2281009,21	50	6554	573733,73	2281723,75	50	6595	573746,26	2282656,48	50	6636	573132,34	2282240,30
49	6474	574658,42	2278042,19	50	6514	573498,93	2281051,03	50	6555	573742,30	2281723,99	50	6596	573738,93	2282654,32	50	6637	573127,66	2282240,52
49	6475	574664,07	2278042,27	50	6515	573540,65	2281076,11	50	6556	573813,40	2281727,53	50	6597	573731,37	2282653,29	50	6638	573112,07	2282241,40
49	6476	574684,06	2278042,49	50	6516	573580,69	2281106,95	50	6557	573822,98	2281732,08	50	6598	573718,01	2282652,51	50	6639	573091,80	2282247,78
49	6477	574690,59	2278045,78	50	6517	573664,62	2281172,67	50	6558	573832,68	2281741,19	50	6599	573710,65	2282652,62	50	6640	573073,39	2282255,21
49	6478	574694,93	2278050,21	50	6518	573707,41	2281200,72	50	6559	573857,40	2281775,67	50	6600	573703,39	2282653,82	50	6641	573065,41	2282259,32
49	6479	574711,87	2278107,60	50	6519	573748,60	2281243,99	50	6560	573912,36	2281924,23	50	6601	573688,22	2282658,15	50	6642	573058,30	2282264,80
49	6480	574709,53	2278143,36	50	6520	573805,82	2281289,86	50	6561	573918,28	2281929,76	50	6602	573681,00	2282661,92	50	6643	573052,28	2282271,46
49	6481	574705,42	2278154,37	50	6521	573818,79	2281309,07	50	6562	573942,94	2281932,54	50	6603	573674,49	2282666,81	50	6644	573043,79	2282282,74
49	6482	574663,12	2278242,22	50	6522	573833,69	2281337,77	50	6563	573945,61	2281935,32	50	6604	573668,86	2282672,69	50	6645	573039,07	2282290,34
49	6483	574654,55	2278262,07	50	6523	573814,74	2281339,34	50	6564	573947,57	2281940,76	50	6605	573664,25	2282679,41	50	6646	573035,78	2282298,67
49	6484	574654,00	2278267,84	50	6524	573802,13	2281342,34	50	6565	573947,33	2281944,30	50	6606	573660,81	2282686,79	50	6647	573032,51	2282309,76
49	6485	574656,19	2278274,04	50	6525	573780,04	2281354,19	50	6566	573942,46	2282024,24	50	6607	573660,04	2282688,86	50	6648	573030,83	2282317,89
49	6486	574669,24	2278282,95	50	6526	573773,78	2281361,59	50	6567	573949,59	2282036,94	50	6608	573646,87	2282692,97	50	6649	573030,52	2282326,19
49	6487	574679,91	2278281,66	50	6527	573724,95	2281464,31	50	6568	573958,40	2282066,11	50	6609	573625,56	2282704,44	50	6650	573031,45	2282346,50
49	6488	574732,60	2278207,65	50	6528	573717,50	2281474,20	50	6569	573959,51	2282074,76	50	6610	573619,81	2282708,05	50	6651	573044,73	2282407,99
49	6489	574739,32	2278201,32	50	6529	573661,42	2281523,74	50	6570	573932,90	2282171,04	50	6611	573612,16	2282714,72	50	6652	573044,53	2282419,33
49	6490	574747,06	2278199,52	50	6530	573617,31	2281600,00	50	6571	573927,69	2282176,41	50	6612	573606,95	2282714,75	50	6653	573037,76	2282452,27
49	6491	574753,25	2278204,11	50	6531	573614,76	2281607,91	50	6572	573885,00	2282172,22	50	6613	573577,64	2282723,32	50	6654	573003,19	2282573,13
49	6492	574769,32	2278266,16	50	6532	573613,14	2281619,70	50	6573	573877,82	2282176,80	50	6614	573557,35	2282730,98	50	6655	572996,83	2282611,68
49	6493	574772,30	2278268,72	50	6533	573613,74	2281703,96	50	6574	573874,92	2282187,52	50	6615	573550,05	2282737,93	50	6656	572996,64	2282616,18
49	6494	574810,05	2278280,59	50	6534	573614,79	2281797,58	50	6575	573873,84	2282191,14	50	6616	573532,82	2282738,65	50	6657	572996,98	2282669,95
49	6495	574896,54	2278301,46	50	6535	573619,64	2281803,91	50	6576	573874,69	2282199,44	50	6617	573523,63	2282727,83	50	6658	572992,65	2282685,39
49	6193	574909,39	2278309,72	50	6536	573625,07	2281807,78	50	6577	573920,94	2282254,51	50	6618	573522,21	2282562,65	50	6659	572983,94	2282709,61
50	6496	573660,75	2280101,28	50	6537	573767,37	2281811,68	50	6578	573930,62	2282284,75	50	6619	573535,77	2282548,42	50	6660	572963,14	2282740,52
50	6497	573640,11	2280109,02	50	6538	573773,63	2281815,36	50	6579	573928,27	2282333,21	50	6620	573536,94	2282538,38	50	6661	572945,29	2282763,88
50	6498	573604,71	2280119,94	50	6539	573778,84	2281821,01	50	6580	573899,58	2282401,63	50	6621	573534,59	2282420,21	50	6662	572918,31	2282787,85
50	6499	573564,90	2280143,51	50	6540	573793,03	2281884,61	50	6581	573846,00	2282472,43	50	6622	573542,29	2282415,02	50	6663	572900,53	2282805,67
50	6500	573588,90	2280146,99	50	6541	573798,91	2281907,95	50	6582	573833,01	2282498,34	50	6623	573571,92	2282402,47	50	6664	572881,69	2282831,46
50	6501	573605,76	2280331,63	50	6542	573803,35	2281908,63	50	6583	573796,39	2282571,41	50	6624	573552,38	2282261,66	50	6665	572869,34	2282846,82
50	6502	573536,04	2280543,12	50	6543	573825,54	2281904,80	50	6584	573797,90	2282577,53	50	6625	573547,75	2282233,15	50	6666	572851,04	2282868,91
50	6503	573467,03	2280648,93	50	6544	573829,38	2281902,10	50	6585	573805,92	2282585,16	50	6626	573519,10	2282021,66	50	6667	572832,60	2282901,49
50	6504	573430,20	2280684,74	50	6545	573832,24	2281895,56	50	6586	573809,54	2282592,41	50	6627	573504,85	2282021,70	50	6668	572828,12	2282912,09
50	6505	573429,33	2280709,87	50	6546	573817,27	2281823,74	50	6587	573829,02	2282682,18	50	6628	573213,96	2282011,20	50	6669	572826,01	2282924,39
50	6506	573417,41	2280806,43	50	6547	573814,09	2281816,46	50	6588	573824,17	2282680,43	50	6629	573186,30	2282010,04	50	6670	572671,61	2282874,37
50	6507	573405,52	2280847,87	50	6548	573790,94	2281780,08	50	6589	573817,04	2282679,35	50	6630	573168,16	2282009,56	50	6671	572649,12	2282997,04

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				
50	6672	572667,06	2283016,30	50	6713	572391,47	2283663,57	50	6754	571936,69	2283507,81	50	6795	571460,44	2284057,00	50	6836	571086,50	2283365,99
50	6673	572763,61	2283123,29	50	6714	572362,99	2283667,78	50	6755	571841,03	2283504,43	50	6796	571457,16	2284077,99	50	6837	571126,52	2283303,95
50	6674	572785,13	2283373,69	50	6715	572351,22	2283672,84	50	6756	571700,36	2283497,04	50	6797	571452,86	2284089,87	50	6838	571118,90	2283293,60
50	6675	572815,65	2283729,11	50	6716	572328,89	2283679,97	50	6757	571693,78	2283503,29	50	6798	571452,14	2284106,88	50	6839	571162,95	2283240,47
50	6676	572820,63	2283787,23	50	6717	572328,45	2283680,27	50	6758	571690,94	2283521,65	50	6799	571458,23	2284148,14	50	6840	571193,05	2283225,98
50	6677	572794,15	2283781,11	50	6718	572310,78	2283698,51	50	6759	571693,78	2283538,54	50	6800	571456,33	2284178,55	50	6841	571204,94	2283185,48
50	6678	572790,81	2283781,25	50	6719	572308,36	2283701,39	50	6760	571745,68	2283573,22	50	6801	571459,54	2284204,80	50	6842	571240,65	2283126,13
50	6679	572777,56	2283781,83	50	6720	572293,85	2283697,60	50	6761	571748,89	2283582,93	50	6802	571454,82	2284221,49	50	6843	571373,62	2283013,91
50	6680	572755,90	2283788,61	50	6721	572287,39	2283698,06	50	6762	571746,83	2283596,39	50	6803	571449,21	2284239,82	50	6844	571410,41	2282980,10
50	6681	572752,36	2283791,73	50	6722	572279,71	2283698,66	50	6763	571742,63	2283604,40	50	6804	571406,97	2284251,06	50	6845	571436,22	2282956,74
50	6682	572734,05	2283786,99	50	6723	572261,16	2283705,12	50	6764	571698,65	2283633,37	50	6805	571386,95	2284260,33	50	6846	571456,14	2282939,41
50	6683	572722,59	2283788,43	50	6724	572246,69	2283719,01	50	6765	571690,33	2283650,50	50	6806	571379,33	2284264,70	50	6847	571607,72	2282871,05
50	6684	572698,56	2283791,61	50	6725	572228,58	2283737,54	50	6766	571692,03	2283675,77	50	6807	571372,61	2284270,34	50	6848	571709,21	2282823,88
50	6685	572685,02	2283797,09	50	6726	572215,32	2283751,18	50	6767	571703,31	2283692,38	50	6808	571363,78	2284279,16	50	6849	571807,33	2282814,56
50	6686	572677,91	2283800,07	50	6727	572206,92	2283730,63	50	6768	571775,36	2283736,98	50	6809	571345,85	2284294,56	50	6850	571846,98	2282787,14
50	6687	572672,15	2283804,03	50	6728	572199,38	2283727,20	50	6769	571779,25	2283745,40	50	6810	571327,24	2284312,64	50	6851	571866,08	2282777,59
50	6688	572664,32	2283813,20	50	6729	572180,51	2283733,21	50	6770	571777,03	2283764,46	50	6811	571315,56	2284319,83	50	6852	571895,48	2282790,57
50	6689	572658,49	2283808,76	50	6730	572099,64	2283758,72	50	6771	571771,71	2283775,10	50	6812	571313,69	2284320,48	50	6853	571939,58	2282757,75
50	6690	572656,14	2283807,49	50	6731	572093,38	2283753,88	50	6772	571754,26	2283781,18	50	6813	571210,33	2284284,45	50	6854	571974,24	2282709,74
50	6691	572650,00	2283805,91	50	6732	572091,12	2283743,33	50	6773	571662,86	2283773,29	50	6814	571198,59	2284280,79	50	6855	572022,55	2282610,75
50	6692	572632,14	2283801,46	50	6733	572091,93	2283734,46	50	6774	571654,24	2283776,29	50	6815	571193,10	2284269,38	50	6856	572039,78	2282582,72
50	6693	572627,23	2283800,68	50	6734	572106,39	2283665,40	50	6775	571650,67	2283784,29	50	6816	571178,37	2284244,48	50	6857	572001,92	2282521,52
50	6694	572606,75	2283776,12	50	6735	572103,70	2283658,58	50	6776	571648,06	2283813,08	50	6817	571159,76	2284223,02	50	6858	571981,53	2282481,01
50	6695	572597,11	2283769,03	50	6736	572096,89	2283653,83	50	6777	571649,08	2283821,31	50	6818	571154,25	2284217,58	50	6859	571955,79	2282429,87
50	6696	572582,23	2283761,75	50	6737	572089,44	2283652,75	50	6778	571657,64	2283826,29	50	6819	571147,97	2284213,06	50	6860	571944,12	2282405,83
50	6697	572561,90	2283755,45	50	6738	572056,94	2283668,72	50	6779	571750,46	2283839,28	50	6820	571141,07	2284209,56	50	6861	571906,20	2282327,82
50	6698	572544,00	2283745,86	50	6739	572040,95	2283664,41	50	6780	571764,13	2283851,07	50	6821	571133,72	2284207,17	50	6862	571842,30	2282000,00
50	6699	572536,11	2283734,90	50	6740	572026,56	2283655,68	50	6781	571769,67	2283869,03	50	6822	571106,47	2284200,59	50	6863	571843,59	2281886,39
50	6700	572520,84	2283721,44	50	6741	572017,95	2283640,55	50	6782	571768,73	2283887,34	50	6823	571095,50	2284199,83	50	6864	571843,81	2281862,55
50	6701	572512,78	2283715,85	50	6742	572014,87	2283624,07	50	6783	571757,18	2283908,26	50	6824	571085,56	2284195,09	50	6865	571835,43	2281828,75
50	6702	572507,67	2283704,46	50	6743	572004,32	2283459,99	50	6784	571754,91	2283923,03	50	6825	571077,23	2284166,72	50	6866	571816,55	2281777,96
50	6703	572502,37	2283696,98	50	6744	572004,81	2283447,81	50	6785	571747,57	2283933,10	50	6826	571061,20	2284112,12	50	6867	571812,68	2281744,86
50	6704	572489,24	2283686,24	50	6745	572058,29	2283440,06	50	6786	571709,27	2283942,93	50	6827	571006,17	2283924,71	50	6868	571809,73	2281732,72
50	6705	572485,32	2283683,89	50	6746	572030,68	2283438,22	50	6787	571681,52	2283945,39	50	6828	571006,17	2283896,30	50	6869	571806,79	2281721,73
50	6706	572460,20	2283677,39	50	6747	572024,38	2283442,07	50	6788	571654,39	2283940,37	50	6829	571006,17	2283855,35	50	6870	571805,42	2281630,33
50	6707	572456,20	2283678,01	50	6748	572008,47	2283471,15	50	6789	571613,53	2283934,53	50	6830	571006,17	2283791,58	50	6871	571805,46	2281588,89
50	6708	572446,67	2283670,92	50	6749	572002,84	2283473,24	50	6790	571583,63	2283937,09	50	6831	571006,17	2283703,00	50	6872	571834,35	2281474,14
50	6709	572444,10	2283669,60	50	6750	571960,93	2283471,50	50	6791	571561,92	2283947,54	50	6832	571005,73	2283684,20	50	6873	571843,67	2281473,26
50	6710	572430,81	2283666,21	50	6751	571955,22	2283474,63	50	6792	571534,48	2283969,24	50	6833	571006,17	2283639,57	50	6874	571852,66	2281470,66
50	6711	572408,27	2283661,04	50	6752	571949,70	2283500,50	50	6793	571500,17	2284005,39	50	6834	571020,41	2283591,08	50	6875	571861,01	2281466,43
50	6712	572398,44	2283662,81	50	6753	571943,25	2283506,66	50	6794	571467,61	2284038,98	50	6835	571067,66	2283430,17	50	6876	571868,43	2281460,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
50	6877	571871,76	2281457,62	50	6918	572413,07	2281385,99	50	6959	572944,34	2281580,14	50	7000	573127,73	2281327,14	50	7041	573449,06	2280134,91
50	6878	571874,45	2281458,35	50	6919	572519,83	2281468,62	50	6960	572940,11	2281571,74	50	7001	573134,61	2281320,19	50	7042	573457,05	2280127,30
50	6879	571921,39	2281480,02	50	6920	572557,67	2281496,75	50	6961	572940,70	2281567,12	50	7002	573135,15	2281319,25	50	7043	573558,85	2280095,42
50	6880	571940,46	2281487,36	50	6921	572578,28	2281511,89	50	6962	572971,65	2281514,12	50	7003	573152,93	2281284,75	50	7044	573564,92	2280096,70
50	6881	571958,39	2281493,84	50	6922	572690,93	2281594,61	50	6963	572970,54	2281505,81	50	7004	573153,04	2281284,75	50	7045	573578,15	2280099,28
50	6882	571967,51	2281496,19	50	6923	572704,29	2281607,74	50	6964	572967,95	2281499,18	50	7005	573157,84	2281272,93	50	7046	573587,34	2280101,16
50	6883	571976,91	2281496,79	50	6924	572716,81	2281624,26	50	6965	572959,09	2281495,48	50	7006	573157,84	2281272,17	50	7047	573593,85	2280102,52
50	6884	571986,26	2281495,62	50	6925	572732,03	2281645,80	50	6966	572909,10	2281515,97	50	7007	573204,68	2281152,59	50	7048	573629,99	2280104,16
50	6885	571995,23	2281492,72	50	6926	572749,21	2281678,19	50	6967	572869,04	2281531,84	50	7008	573217,02	2281135,46	50	6496	573660,75	2280101,28
50	6886	572012,49	2281485,26	50	6927	572773,64	2281723,55	50	6968	572859,25	2281537,00	50	7009	573220,41	2281128,43	50	7049	573442,01	2281561,46
50	6887	572018,08	2281482,61	50	6928	572793,22	2281760,26	50	6969	572850,92	2281552,34	50	7010	573225,62	2281110,37	50	7050	573440,34	2281576,53
50	6888	572020,43	2281480,93	50	6929	572723,21	2281838,70	50	6970	572848,94	2281565,03	50	7011	573277,12	2281002,35	50	7051	573438,61	2281582,04
50	6889	572027,46	2281475,24	50	6930	572764,43	2281896,99	50	6971	572857,40	2281589,23	50	7012	573295,40	2280964,81	50	7052	573353,10	2281674,97
50	6890	572033,36	2281468,39	50	6931	572769,59	2281907,38	50	6972	572881,60	2281623,35	50	7013	573318,06	2280925,04	50	7053	573357,06	2281685,10
50	6891	572045,59	2281451,25	50	6932	572822,38	2282014,70	50	6973	572880,67	2281641,46	50	7014	573322,87	2280913,57	50	7054	573389,29	2281751,38
50	6892	572077,78	2281453,90	50	6933	572910,93	2281969,77	50	6974	572873,27	2281645,16	50	7015	573324,47	2280903,76	50	7055	573303,97	2281821,08
50	6893	572108,21	2281449,54	50	6934	572944,91	2282018,31	50	6975	572859,78	2281645,16	50	7016	573326,57	2280888,52	50	7056	573294,19	2281821,08
50	6894	572117,88	2281447,15	50	6935	572955,04	2282007,26	50	6976	572843,91	2281631,28	50	7017	573326,77	2280884,67	50	7057	573275,87	2281817,37
50	6895	572126,89	2281442,89	50	6936	572958,43	2282003,58	50	6977	572841,53	2281622,82	50	7018	573326,66	2280871,08	50	7058	573250,70	2281782,30
50	6896	572155,80	2281425,49	50	6937	572944,98	2281981,36	50	6978	572841,23	2281602,23	50	7019	573326,40	2280866,54	50	7059	573244,82	2281780,43
50	6897	572183,06	2281397,83	50	6938	572944,79	2281976,59	50	6979	572836,95	2281597,29	50	7020	573318,83	2280824,84	50	7060	573240,11	2281782,30
50	6898	572188,30	2281391,55	50	6939	572947,32	2281970,73	50	6980	572821,19	2281593,02	50	7021	573317,83	2280796,27	50	7061	573212,23	2281876,60
50	6899	572192,45	2281384,50	50	6940	572979,63	2281956,26	50	6981	572795,95	2281568,51	50	7022	573321,42	2280711,10	50	7062	573171,26	2281869,97
50	6900	572195,40	2281376,88	50	6941	572995,23	2281949,85	50	6982	572790,21	2281555,42	50	7023	573320,59	2280689,82	50	7063	573235,59	2281720,84
50	6901	572197,34	2281370,30	50	6942	573001,08	2281942,91	50	6983	572795,89	2281542,07	50	7024	573320,22	2280681,40	50	7064	573260,70	2281661,71
50	6902	572200,08	2281361,00	50	6943	572997,84	2281907,44	50	6984	572842,02	2281489,59	50	7025	573331,42	2280655,30	50	7065	573204,64	2281574,47
50	6903	572201,23	2281343,66	50	6944	573000,30	2281902,17	50	6985	572923,57	2281427,74	50	7026	573342,96	2280597,15	50	7066	573174,17	2281569,95
50	6904	572201,10	2281335,56	50	6945	573054,05	2281873,93	50	6986	572937,21	2281410,69	50	7027	573346,18	2280565,50	50	7067	573115,70	2281559,24
50	6905	572199,68	2281327,58	50	6946	573057,71	2281860,77	50	6987	572940,65	2281398,20	50	7028	573347,15	2280560,46	50	7068	573116,88	2281539,86
50	6906	572196,98	2281319,95	50	6947	573052,18	2281847,21	50	6988	572943,52	2281390,12	50	7029	573379,84	2280475,66	50	7069	573279,51	2281550,33
50	6907	572193,09	2281312,85	50	6948	573047,52	2281843,63	50	6989	572965,71	2281297,65	50	7030	573388,32	2280452,88	50	7049	573442,01	2281561,46
50	6908	572188,40	2281305,73	50	6949	573038,86	2281840,42	50	6990	572966,59	2281293,35	50	7031	573391,40	2280438,91	50	7070	571905,96	2283315,74
50	6909	572184,37	2281297,85	50	6950	573005,91	2281829,62	50	6991	572975,19	2281303,96	50	7032	573408,79	2280351,21	50	7071	571928,45	2283355,02
50	6910	572181,59	2281292,36	50	6951	572992,45	2281817,64	50	6992	572985,05	2281311,34	50	7033	573411,36	2280304,01	50	7072	571932,87	2283363,06
50	6911	572181,99	2281289,05	50	6952	572982,18	2281776,25	50	6993	573053,60	2281345,50	50	7034	573427,16	2280246,26	50	7073	571933,76	2283370,47
50	6912	572183,83	2281290,14	50	6953	572953,54	2281661,47	50	6994	573078,72	2281352,01	50	7035	573431,70	2280235,55	50	7074	571931,99	2283375,69
50	6913	572216,11	2281309,28	50	6954	572959,94	2281631,79	50	6995	573105,84	2281345,32	50	7036	573434,76	2280219,34	50	7075	571914,48	2283394,37
50	6914	572231,63	2281317,68	50	6955	572993,17	2281627,73	50	6996	573107,30	2281344,75	50	7037	573442,99	2280191,96	50	7076	571904,97	2283393,79
50	6915	572314,59	2281342,37	50	6956	572984,58	2281615,58	50	6997	573109,51	2281343,89	50	7038	573441,48	2280178,32	50	7077	571875,10	2283376,17
50	6916	572374,25	2281362,04	50	6957	572966,03	2281589,20	50	6998	573111,06	2281343,00	50	7039	573440,83	2280166,42	50	7078	571864,94	2283378,03
50	6917	572399,00	2281375,84	50	6958	572945,91	2281580,81	50	6999	573117,03	2281337,77	50	7040	573441,96	2280154,11	50	7079	571857,51	2283382,45

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				
50	7080	571837,96	2283413,78	51	7119	574079,82	2281587,04	52	7159	574288,86	2282477,35	52	7200	574189,73	2282141,10	53	7240	574145,38	2282510,91
50	7081	571832,60	2283417,67	51	7120	574093,21	2281590,40	52	7160	574291,50	2282465,36	52	7201	574186,96	2282137,83	53	7241	574137,75	2282518,39
50	7082	571827,82	2283417,67	51	7121	574098,06	2281588,63	52	7161	574297,27	2282457,11	52	7202	574189,74	2282132,56	53	7242	574125,40	2282526,92
50	7083	571790,24	2283406,55	51	7122	574098,11	2281596,03	52	7162	574300,90	2282448,81	52	7203	574193,52	2282121,77	53	7243	574119,48	2282533,20
50	7084	571769,54	2283400,38	51	7123	574100,54	2281606,98	52	7163	574302,97	2282439,99	52	7204	574194,73	2282114,17	53	7244	574115,26	2282538,63
50	7085	571765,69	2283391,20	51	7124	574105,88	2281619,53	52	7164	574304,29	2282430,81	52	7205	574194,76	2282107,14	53	7245	574103,78	2282541,29
50	7086	571751,79	2283365,34	51	7125	574117,21	2281642,12	52	7165	574303,52	2282420,40	52	7206	574208,70	2282102,39	53	7246	574091,11	2282546,97
50	7087	571741,45	2283331,07	51	7126	574117,42	2281642,53	52	7166	574301,62	2282412,72	52	7207	574210,59	2282101,21	53	7247	574079,36	2282554,61
50	7088	571740,83	2283318,52	51	7127	574123,90	2281648,91	52	7167	574297,58	2282401,99	52	7208	574228,19	2282089,07	53	7248	574074,46	2282553,80
50	7089	571760,48	2283307,57	51	7128	574090,27	2281649,26	52	7168	574290,57	2282389,95	52	7209	574239,57	2282077,53	53	7249	574066,36	2282553,78
50	7090	571789,14	2283292,71	51	7129	574083,87	2281646,41	52	7169	574284,97	2282383,29	52	7210	574248,16	2282061,44	53	7250	574055,08	2282555,88
50	7091	571869,95	2283286,70	51	7130	574039,50	2281605,10	52	7170	574268,33	2282370,71	52	7211	574251,33	2282053,08	53	7251	574042,80	2282560,93
50	7092	571875,84	2283294,79	51	7131	574036,78	2281595,36	52	7171	574260,85	2282367,94	52	7212	574252,98	2282044,29	53	7252	574032,72	2282562,98
50	7093	571898,50	2283309,02	51	7132	574038,59	2281514,16	52	7172	574249,26	2282359,29	52	7213	574253,03	2282035,35	53	7253	574024,93	2282565,86
50	7070	571905,96	2283315,74	51	7133	574035,22	2281506,68	52	7173	574241,13	2282354,47	52	7214	574250,96	2282024,59	53	7254	574017,73	2282569,99
50	7094	572412,82	2283469,36	51	7134	574022,17	2281485,50	52	7174	574236,43	2282347,46	52	7215	574262,39	2282013,24	53	7255	574011,32	2282575,26
50	7095	572446,77	2283566,24	51	7135	574020,06	2281479,52	52	7175	574233,42	2282343,78	52	7216	574272,57	2282012,63	53	7256	574005,87	2282581,52
50	7096	572434,36	2283590,93	51	7136	574022,63	2281473,21	52	7176	574226,86	2282338,53	52	7217	574313,91	2282059,93	53	7257	574001,13	2282588,34
50	7097	572427,10	2283605,79	51	7137	574028,15	2281471,63	52	7177	574219,56	2282332,40	52	7140	574346,77	2282107,09	53	7258	573993,62	2282594,47
50	7098	572390,26	2283625,12	51	7138	574038,14	2281473,21	52	7178	574215,31	2282323,75	53	7218	574110,19	2282283,46	53	7259	573987,45	2282601,93
50	7099	572381,73	2283624,17	51	7139	574046,95	2281480,64	52	7179	574217,63	2282316,54	53	7219	574108,80	2282295,37	53	7260	573982,82	2282610,44
50	7100	572363,70	2283607,59	51	7115	574061,35	2281504,76	52	7180	574218,79	2282307,32	53	7220	574109,36	2282301,77	53	7261	573981,13	2282615,84
50	7101	572357,34	2283604,78	52	7140	574346,77	2282107,09	52	7181	574218,43	2282296,77	53	7221	574106,19	2282311,22	53	7262	573978,00	2282619,52
50	7102	572351,73	2283604,15	52	7141	574383,13	2282161,56	52	7182	574218,16	2282293,93	53	7222	574103,97	2282320,75	53	7263	573966,00	2282625,68
50	7103	572289,99	2283615,84	52	7142	574437,60	2282265,86	52	7183	574220,48	2282286,95	53	7223	574104,57	2282333,74	53	7264	573955,55	2282635,32
50	7104	572280,98	2283619,52	52	7143	574456,39	2282322,41	52	7184	574221,88	2282278,27	53	7224	574106,02	2282339,88	53	7265	573949,52	2282642,84
50	7105	572272,11	2283624,55	52	7144	574474,62	2282372,84	52	7185	574221,52	2282266,11	53	7225	574107,58	2282345,98	53	7266	573932,43	2282652,06
50	7106	572262,98	2283633,19	52	7145	574476,86	2282413,99	52	7186	574217,36	2282249,54	53	7226	574108,01	2282353,81	53	7267	573919,41	2282664,38
50	7107	572218,48	2283661,13	52	7146	574447,80	2282482,04	52	7187	574211,13	2282237,35	53	7227	574109,49	2282362,80	53	7268	573899,75	2282684,47
50	7108	572208,07	2283658,70	52	7147	574436,47	2282511,47	52	7188	574205,74	2282230,64	53	7228	574114,19	2282373,74	53	7269	573890,20	2282686,33
50	7109	572197,48	2283647,71	52	7148	574420,14	2282553,69	52	7189	574198,26	2282224,32	53	7229	574123,46	2282386,24	53	7270	573933,67	2282636,11
50	7110	572197,65	2283637,70	52	7149	574418,14	2282583,97	52	7190	574200,31	2282218,85	53	7230	574138,08	2282395,67	53	7271	573941,19	2282620,08
50	7111	572309,71	2283465,51	52	7150	574343,55	2282664,47	52	7191	574201,90	2282210,19	53	7231	574149,79	2282408,39	53	7272	573952,22	2282581,15
50	7112	572325,62	2283454,42	52	7151	574319,47	2282634,26	52	7192	574201,94	2282201,38	53	7232	574157,21	2282414,13	53	7273	573952,87	2282565,12
50	7113	572367,98	2283447,16	52	7152	574307,37	2282623,73	52	7193	574200,44	2282192,70	53	7233	574162,38	2282423,47	53	7274	573952,22	2282519,77
50	7114	572380,98	2283450,14	52	7153	574292,66	2282612,61	52	7194	574198,45	2282187,22	53	7234	574166,43	2282428,16	53	7275	573960,54	2282488,24
50	7094	572412,82	2283469,36	52	7154	574272,87	2282598,61	52	7195	574199,00	2282185,34	53	7235	574173,30	2282434,66	53	7276	573965,28	2282479,78
51	7115	574061,35	2281504,76	52	7155	574246,80	2282581,25	52	7196	574199,80	2282173,51	53	7236	574181,27	2282439,76	53	7277	574013,71	2282449,59
51	7116	574065,95	2281521,27	52	7156	574232,99	2282574,59	52	7197	574198,56	2282162,69	53	7237	574193,58	2282445,03	53	7278	574018,71	2282441,23
51	7117	574064,99	2281560,05	52	7157	574273,89	2282519,33	52	7198	574196,76	2282155,06	53	7238	574187,24	2282468,73	53	7279	574045,05	2282374,21
51	7118	574067,58	2281571,77	52	7158	574280,94	2282504,60	52	7199	574193,80	2282147,80	53	7239	574165,65	2282499,22	53	7280	574050,46	2282360,63

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	7281	574081,78	2282266,67	54	7321	574066,88	2282672,60	55	7361	574884,38	2285264,99	55	7402	575308,21	2286969,11	55	7443	575672,29	2288030,22
53	7282	574087,61	2282262,27	54	7322	574069,16	2282668,39	55	7362	574830,24	2285213,36	55	7403	575299,02	2287057,03	55	7444	575681,90	2288032,86
53	7283	574092,90	2282262,27	54	7323	574073,33	2282664,66	55	7363	574823,94	2285207,66	55	7404	575285,95	2287119,98	55	7445	575691,86	2288033,54
53	7218	574110,19	2282283,46	54	7324	574087,70	2282666,31	55	7364	574798,70	2285184,82	55	7405	575258,42	2287335,17	55	7446	575717,76	2288032,71
54	7284	574237,21	2282696,04	54	7325	574095,78	2282665,64	55	7365	574778,43	2285171,09	55	7406	575253,74	2287391,82	55	7447	575717,32	2288036,96
54	7285	574242,81	2282699,73	54	7326	574103,64	2282663,68	55	7366	574757,17	2285161,08	55	7407	575221,18	2287515,93	55	7448	575716,97	2288048,41
54	7286	574266,46	2282728,41	54	7327	574111,08	2282660,47	55	7367	574756,77	2285171,93	55	7408	575151,08	2287645,78	55	7449	575717,58	2288057,90
54	7287	574274,38	2282739,45	54	7328	574117,90	2282656,10	55	7368	574753,11	2285272,13	55	7409	575149,07	2287649,15	55	7450	575719,98	2288067,10
54	7288	574080,78	2282950,42	54	7329	574123,93	2282650,69	55	7369	574751,33	2285320,98	55	7410	575113,16	2287709,37	55	7451	575724,09	2288075,69
54	7289	574056,83	2282914,42	54	7330	574135,58	2282639,86	55	7370	574807,34	2285346,70	55	7411	575061,83	2287793,25	55	7452	575728,36	2288082,80
54	7290	574045,72	2282909,57	54	7331	574152,97	2282648,51	55	7371	574819,04	2285356,82	55	7412	575210,45	2287773,91	55	7453	575734,93	2288091,46
54	7291	574036,73	2282908,16	54	7332	574172,51	2282652,32	55	7372	574887,28	2285441,17	55	7413	575333,98	2287771,99	55	7454	575741,08	2288096,67
54	7292	573880,88	2282884,44	54	7333	574184,10	2282659,28	55	7373	574901,52	2285458,77	55	7414	575433,39	2287784,06	55	7455	575740,82	2288098,06
54	7293	573872,36	2282886,11	54	7334	574194,90	2282664,78	55	7374	574824,39	2285530,69	55	7415	575575,17	2287805,84	55	7456	575740,97	2288107,84
54	7294	573829,54	2282905,30	54	7335	574205,85	2282673,41	55	7375	574843,59	2285560,87	55	7416	575622,23	2287826,27	55	7457	575742,20	2288118,72
54	7295	573809,37	2282902,11	54	7284	574237,21	2282696,04	55	7376	574856,58	2285581,26	55	7417	575621,23	2287837,58	55	7458	575743,66	2288126,34
54	7296	573800,46	2282892,35	55	7336	574844,73	2283324,25	55	7377	574874,58	2285609,54	55	7418	575621,24	2287846,54	55	7459	575746,29	2288133,65
54	7297	573798,53	2282867,48	55	7337	574875,91	2283413,39	55	7378	574886,32	2285628,04	55	7419	575622,87	2287855,37	55	7460	575748,78	2288138,19
54	7298	573808,95	2282799,31	55	7338	574889,57	2283463,44	55	7379	574826,74	2285691,56	55	7420	575626,03	2287866,74	55	7461	575743,27	2288141,98
54	7299	573813,16	2282783,08	55	7339	574901,32	2283487,57	55	7380	574816,25	2285727,95	55	7421	575628,53	2287873,72	55	7462	575736,00	2288148,07
54	7300	573826,06	2282785,66	55	7340	574921,08	2283600,54	55	7381	574800,86	2285772,47	55	7422	575632,05	2287880,26	55	7463	575730,02	2288155,42
54	7301	573851,18	2282787,70	55	7341	574932,82	2283676,12	55	7382	574741,55	2285878,52	55	7423	575636,51	2287886,20	55	7464	575725,53	2288163,76
54	7302	573866,33	2282785,31	55	7342	574945,40	2283756,95	55	7383	574737,15	2285901,83	55	7424	575645,88	2287896,95	55	7465	575722,70	2288172,81
54	7303	573879,12	2282787,09	55	7343	574925,88	2283860,22	55	7384	574789,43	2285945,29	55	7425	575651,71	2287902,64	55	7466	575720,11	2288185,04
54	7304	573886,81	2282787,56	55	7344	574914,41	2283920,90	55	7385	574803,02	2285955,49	55	7426	575651,87	2287902,75	55	7467	575719,17	2288191,60
54	7305	573912,67	2282784,13	55	7345	574885,38	2284074,44	55	7386	574848,52	2286008,57	55	7427	575648,64	2287906,11	55	7468	575719,11	2288198,23
54	7306	573929,61	2282780,81	55	7346	574884,81	2284077,50	55	7387	574893,76	2286061,33	55	7428	575639,02	2287918,33	55	7469	575719,64	2288207,58
54	7307	573942,07	2282776,57	55	7347	574871,57	2284147,54	55	7388	574915,47	2286084,86	55	7429	575633,84	2287926,38	55	7470	575721,18	2288217,41
54	7308	573955,92	2282769,26	55	7348	574870,43	2284153,56	55	7389	574940,31	2286125,74	55	7430	575630,30	2287935,28	55	7471	575724,66	2288226,74
54	7309	573967,50	2282758,51	55	7349	574852,69	2284247,40	55	7390	575004,18	2286231,54	55	7431	575627,17	2287946,03	55	7472	575728,97	2288235,54
54	7310	573989,95	2282735,12	55	7350	574835,60	2284337,80	55	7391	575014,95	2286259,12	55	7432	575625,48	2287954,50	55	7473	575733,98	2288243,69
54	7311	573997,81	2282733,50	55	7351	574841,49	2284407,34	55	7392	575023,73	2286281,60	55	7433	575625,28	2287963,15	55	7474	575740,46	2288250,74
54	7312	574006,28	2282730,06	55	7352	574851,92	2284500,01	55	7393	575042,31	2286329,20	55	7434	575625,86	2287972,36	55	7475	575748,16	2288256,43
54	7313	574018,58	2282722,68	55	7353	574876,39	2284677,85	55	7394	575086,31	2286390,41	55	7435	575626,93	2287979,98	55	7476	575756,81	2288260,55
54	7314	574025,38	2282716,22	55	7354	574855,37	2284924,09	55	7395	575106,40	2286418,36	55	7436	575629,16	2287987,35	55	7477	575780,63	2288269,19
54	7315	574033,79	2282712,56	55	7355	574854,27	2284939,61	55	7396	575169,71	2286547,49	55	7437	575632,50	2287994,30	55	7478	575784,68	2288270,65
54	7316	574042,85	2282707,08	55	7356	574856,82	2284955,62	55	7397	575180,03	2286568,54	55	7438	575637,19	2288002,39	55	7479	575784,91	2288273,49
54	7317	574049,08	2282701,35	55	7357	574869,54	2285035,53	55	7398	575240,98	2286724,71	55	7439	575641,71	2288008,93	55	7480	575787,58	2288283,51
54	7318	574054,25	2282694,65	55	7358	574889,24	2285181,52	55	7399	575254,63	2286759,69	55	7440	575647,22	2288014,67	55	7481	575783,90	2288288,31
54	7319	574058,22	2282687,17	55	7359	574892,41	2285204,98	55	7400	575279,64	2286841,95	55	7441	575653,57	2288019,47	55	7482	575780,16	2288295,26
54	7320	574061,32	2282678,77	55	7360	574892,39	2285276,06	55	7401	575299,33	2286906,72	55	7442	575663,39	2288025,73	55	7483	575777,56	2288302,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
55	7484	575774,35	2288314,94	55	7525	575323,22	2288302,44	55	7566	575032,33	2288335,17	55	7607	574985,24	2287955,47	55	7648	574495,22	2287477,70
55	7485	575772,36	2288342,07	55	7526	575311,96	2288303,42	55	7567	575023,02	2288349,63	55	7608	574978,38	2287957,04	55	7649	574382,62	2287329,67
55	7486	575771,41	2288343,76	55	7527	575303,99	2288304,76	55	7568	575019,29	2288356,56	55	7609	574935,49	2288021,91	55	7650	574300,77	2287225,82
55	7487	575768,08	2288347,96	55	7528	575296,35	2288307,38	55	7569	575016,69	2288364,00	55	7610	574924,51	2288041,04	55	7651	574274,97	2287189,52
55	7488	575752,11	2288351,09	55	7529	575289,23	2288311,19	55	7570	575015,31	2288371,75	55	7611	574886,84	2288074,40	55	7652	574260,83	2287166,81
55	7489	575716,70	2288356,52	55	7530	575279,48	2288317,47	55	7571	575013,32	2288391,75	55	7612	574880,49	2288084,20	55	7653	574245,12	2287140,84
55	7490	575714,09	2288357,66	55	7531	575271,55	2288323,80	55	7572	575013,10	2288398,56	55	7613	574875,38	2288097,40	55	7654	574163,16	2286977,91
55	7491	575711,38	2288351,42	55	7532	575265,06	2288331,60	55	7573	575013,82	2288405,35	55	7614	574863,68	2288153,60	55	7655	574154,76	2286961,20
55	7492	575706,59	2288342,81	55	7533	575262,41	2288335,54	55	7574	575018,16	2288430,04	55	7615	574861,72	2288158,54	55	7656	574141,20	2286930,22
55	7493	575700,21	2288335,31	55	7534	575260,18	2288337,01	55	7575	575019,13	2288446,65	55	7616	574844,77	2288168,15	55	7657	574133,85	2286904,15
55	7494	575692,48	2288329,21	55	7535	575259,59	2288337,46	55	7576	575025,46	2288473,04	55	7617	574820,03	2288182,19	55	7658	574123,00	2286840,53
55	7495	575686,10	2288325,12	55	7536	575245,04	2288326,78	55	7577	575028,83	2288485,70	55	7618	574814,74	2288188,06	55	7659	574107,70	2286752,23
55	7496	575678,58	2288321,15	55	7537	575241,93	2288324,33	55	7578	575028,14	2288505,46	55	7619	574812,42	2288199,39	55	7660	574104,73	2286735,09
55	7497	575670,51	2288318,52	55	7538	575243,12	2288312,13	55	7579	575028,85	2288525,16	55	7620	574821,53	2288243,63	55	7661	574104,36	2286726,86
55	7498	575662,11	2288317,30	55	7539	575244,11	2288293,29	55	7580	575032,52	2288540,53	55	7621	574821,95	2288267,27	55	7662	574103,26	2286702,25
55	7499	575641,68	2288316,08	55	7540	575242,16	2288279,92	55	7581	575034,63	2288547,14	55	7622	574821,73	2288274,11	55	7663	574107,28	2286673,78
55	7500	575605,33	2288319,38	55	7541	575240,24	2288271,75	55	7582	575025,85	2288553,52	55	7623	574818,25	2288289,10	55	7664	574086,57	2286675,61
55	7501	575597,63	2288320,68	55	7542	575237,00	2288264,01	55	7583	575019,32	2288559,96	55	7624	574814,90	2288294,37	55	7665	573985,81	2286684,58
55	7502	575590,24	2288323,18	55	7543	575232,51	2288256,93	55	7584	575012,23	2288564,91	55	7625	574800,58	2288299,38	55	7666	573982,35	2286693,77
55	7503	575576,41	2288329,08	55	7544	575227,95	2288250,92	55	7585	575010,07	2288567,13	55	7626	574797,38	2288299,46	55	7667	573693,91	2286710,51
55	7504	575569,50	2288332,68	55	7545	575222,22	2288244,58	55	7586	575011,48	2288562,30	55	7627	574795,15	2288296,03	55	7668	573648,64	2286714,53
55	7505	575563,24	2288337,33	55	7546	575215,50	2288239,30	55	7587	574992,66	2288487,77	55	7628	574778,38	2288266,43	55	7669	573616,65	2286772,17
55	7506	575542,63	2288355,24	55	7547	575207,99	2288235,26	55	7588	574986,79	2288481,31	55	7629	574774,07	2288263,00	55	7670	573600,61	2286801,07
55	7507	575533,54	2288362,47	55	7548	575197,39	2288230,67	55	7589	574975,43	2288478,85	55	7630	574770,95	2288262,70	55	7671	573589,71	2286820,93
55	7508	575527,98	2288367,62	55	7549	575189,01	2288227,89	55	7590	574968,17	2288477,28	55	7631	574716,44	2288275,96	55	7672	573487,83	2287004,30
55	7509	575523,27	2288373,56	55	7550	575180,29	2288226,63	55	7591	574961,06	2288471,05	55	7632	574701,47	2288279,60	55	7673	573524,43	2287049,84
55	7510	575509,33	2288394,15	55	7551	575170,00	2288226,06	55	7592	574927,13	2288414,01	55	7633	574687,32	2288283,04	55	7674	573609,92	2287156,36
55	7511	575501,46	2288412,69	55	7552	575160,15	2288226,48	55	7593	574919,69	2288381,28	55	7634	574595,43	2288125,31	55	7675	573567,82	2287224,29
55	7512	575499,06	2288413,84	55	7553	575150,57	2288228,83	55	7594	574916,35	2288350,57	55	7635	574593,28	2288120,85	55	7676	573516,67	2287234,50
55	7513	575489,02	2288413,52	55	7554	575141,65	2288233,02	55	7595	574919,44	2288328,50	55	7636	574579,65	2288092,59	55	7677	573519,63	2287294,08
55	7514	575468,93	2288413,90	55	7555	575130,38	2288239,73	55	7596	575016,80	2288102,12	55	7637	574578,76	2288090,74	55	7678	573520,04	2287300,45
55	7515	575464,83	2288414,71	55	7556	575122,65	2288245,39	55	7597	575017,25	2288091,97	55	7638	574571,25	2288061,97	55	7679	573520,80	2287332,14
55	7516	575454,24	2288405,20	55	7557	575116,15	2288252,43	55	7598	575011,88	2288078,62	55	7639	574567,98	2288031,29	55	7680	573515,83	2287342,05
55	7517	575436,73	2288389,45	55	7558	575111,12	2288260,58	55	7599	575004,48	2288072,26	55	7640	574553,37	2287842,66	55	7681	573508,96	2287339,28
55	7518	575410,83	2288364,73	55	7559	575095,00	2288293,26	55	7600	574964,24	2288059,13	55	7641	574546,25	2287784,69	55	7682	573485,17	2287333,79
55	7519	575372,65	2288323,07	55	7560	575086,62	2288296,88	55	7601	574961,17	2288055,13	55	7642	574541,89	2287562,21	55	7683	573481,68	2287323,89
55	7520	575366,83	2288317,66	55	7561	575070,71	2288303,47	55	7602	574955,91	2288044,98	55	7643	574541,21	2287556,64	55	7684	573476,62	2287315,47
55	7521	575360,23	2288313,24	55	7562	575064,24	2288306,72	55	7603	574956,62	2288037,93	55	7644	574539,68	2287542,97	55	7685	573469,98	2287306,56
55	7522	575352,00	2288308,63	55	7563	575058,31	2288310,87	55	7604	574998,86	2287969,10	55	7645	574532,91	2287527,06	55	7686	573458,02	2287294,12
55	7523	575342,88	2288304,65	55	7564	575042,84	2288323,44	55	7605	574997,79	2287963,47	55	7646	574523,86	2287512,90	55	7687	573451,35	2287288,31
55	7524	575333,16	2288302,56	55	7565	575037,11	2288328,88	55	7606	574992,43	2287957,53	55	7647	574520,47	2287507,60	55	7688	573443,76	2287283,77

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
55	7689	573435,49	2287280,64	55	7730	573068,19	2287512,87	55	7771	572612,09	2286699,96	55	7812	572841,67	2286170,56	55	7853	573133,01	2285759,15
55	7690	573426,81	2287279,01	55	7731	573062,40	2287517,84	55	7772	572606,74	2286694,17	55	7813	572842,95	2286160,06	55	7854	573140,08	2285761,17
55	7691	573410,00	2287277,38	55	7732	573057,44	2287523,63	55	7773	572598,42	2286686,41	55	7814	572841,80	2286142,55	55	7855	573165,21	2285762,59
55	7692	573399,34	2287277,49	55	7733	573053,43	2287530,12	55	7774	572609,79	2286658,68	55	7815	572842,77	2286133,23	55	7856	573183,52	2285759,51
55	7693	573388,95	2287279,86	55	7734	573043,82	2287548,64	55	7775	572610,32	2286647,60	55	7816	572841,25	2286115,64	55	7857	573199,48	2285757,80
55	7694	573378,54	2287283,43	55	7735	573034,52	2287560,90	55	7776	572558,79	2286586,18	55	7817	572838,89	2286106,89	55	7858	573210,35	2285753,76
55	7695	573371,98	2287285,51	55	7736	573033,30	2287554,97	55	7777	572568,55	2286585,07	55	7818	572834,95	2286090,64	55	7859	573222,87	2285754,05
55	7696	573365,23	2287288,19	55	7737	573030,30	2287547,24	55	7778	572573,54	2286584,61	55	7819	572831,61	2286083,82	55	7860	573231,61	2285753,47
55	7697	573358,95	2287291,83	55	7738	573026,06	2287540,10	55	7779	572581,65	2286583,17	55	7820	572830,83	2286074,81	55	7861	573240,12	2285751,39
55	7698	573337,77	2287306,24	55	7739	573020,71	2287533,77	55	7780	572584,11	2286582,31	55	7821	572849,73	2286070,16	55	7862	573248,14	2285747,85
55	7699	573335,65	2287307,61	55	7740	573017,41	2287530,47	55	7781	572590,90	2286584,14	55	7822	572877,05	2286063,69	55	7863	573264,52	2285738,41
55	7700	573333,21	2287303,89	55	7741	573010,98	2287525,05	55	7782	572598,88	2286585,61	55	7823	572889,28	2286057,79	55	7864	573272,97	2285740,75
55	7701	573314,48	2287287,00	55	7742	573003,74	2287520,78	55	7783	572607,01	2286585,78	55	7824	572903,07	2286047,15	55	7865	573283,45	2285742,57
55	7702	573312,53	2287274,27	55	7743	572995,90	2287517,79	55	7784	572611,14	2286585,67	55	7825	572915,44	2286029,03	55	7866	573291,60	2285743,30
55	7703	573277,99	2287274,37	55	7744	572983,16	2287514,12	55	7785	572627,51	2286584,52	55	7826	572920,28	2286017,04	55	7867	573319,36	2285739,62
55	7704	573272,61	2287273,86	55	7745	572971,62	2287512,52	55	7786	572654,68	2286577,57	55	7827	572925,43	2286008,25	55	7868	573348,22	2285729,97
55	7705	573263,37	2287273,84	55	7746	572964,06	2287512,05	55	7787	572666,56	2286573,22	55	7828	572932,87	2285986,09	55	7869	573378,73	2285709,96
55	7706	573254,30	2287275,53	55	7747	572956,53	2287512,73	55	7788	572685,16	2286558,27	55	7829	572942,37	2285977,57	55	7870	573393,67	2285691,66
55	7707	573245,40	2287278,05	55	7748	572949,19	2287514,54	55	7789	572697,74	2286536,18	55	7830	572955,54	2285970,84	55	7871	573396,00	2285686,74
55	7708	573237,64	2287280,95	55	7749	572940,10	2287517,52	55	7790	572703,27	2286518,27	55	7831	572970,10	2285959,66	55	7872	573396,29	2285686,48
55	7709	573230,47	2287285,10	55	7750	572932,43	2287520,75	55	7791	572708,67	2286499,70	55	7832	572975,22	2285953,76	55	7873	573405,85	2285674,33
55	7710	573224,08	2287290,38	55	7751	572925,42	2287525,22	55	7792	572713,72	2286485,19	55	7833	572979,72	2285947,81	55	7874	573410,46	2285671,95
55	7711	573218,66	2287296,64	55	7752	572919,24	2287530,79	55	7793	572715,82	2286470,11	55	7834	572986,10	2285934,19	55	7875	573434,89	2285667,97
55	7712	573202,38	2287318,90	55	7753	572984,68	2287463,67	55	7794	572742,80	2286451,16	55	7835	572999,17	2285927,90	55	7876	573436,41	2285669,43
55	7713	573190,70	2287340,81	55	7754	572986,17	2287462,14	55	7795	572750,99	2286444,65	55	7836	573011,22	2285918,33	55	7877	573451,94	2285679,39
55	7714	573185,25	2287342,86	55	7755	573042,10	2287400,87	55	7796	572762,09	2286429,04	55	7837	573025,84	2285902,87	55	7878	573469,33	2285687,36
55	7715	573176,71	2287348,25	55	7756	573021,87	2287340,18	55	7797	572769,50	2286402,79	55	7838	573030,53	2285897,10	55	7879	573503,53	2285705,56
55	7716	573169,43	2287355,26	55	7757	572955,97	2287021,13	55	7798	572773,17	2286383,77	55	7839	573040,35	2285878,52	55	7880	573538,56	2285726,65
55	7717	573161,13	2287365,03	55	7758	572961,40	2286907,82	55	7799	572780,43	2286366,25	55	7840	573046,31	2285867,23	55	7881	573568,56	2285737,50
55	7718	573137,58	2287406,04	55	7759	572965,77	2286816,70	55	7800	572790,12	2286322,50	55	7841	573052,09	2285861,74	55	7882	573585,56	2285740,48
55	7719	573134,40	2287417,94	55	7760	572998,83	2286666,40	55	7801	572791,94	2286309,57	55	7842	573057,03	2285855,21	55	7883	573611,58	2285740,48
55	7720	573132,80	2287427,78	55	7761	572882,49	2286683,84	55	7802	572806,25	2286276,46	55	7843	573062,26	2285844,63	55	7884	573630,74	2285750,36
55	7721	573133,19	2287437,76	55	7762	572779,17	2286698,80	55	7803	572809,26	2286266,83	55	7844	573065,24	2285835,05	55	7885	573651,10	2285756,27
55	7722	573133,78	2287441,98	55	7763	572679,34	2286715,44	55	7804	572810,28	2286256,80	55	7845	573065,84	2285829,16	55	7886	573672,20	2285757,39
55	7723	573135,43	2287449,51	55	7764	572625,45	2286749,14	55	7805	572810,28	2286239,79	55	7846	573071,19	2285809,85	55	7887	573685,87	2285758,06
55	7724	573138,22	2287456,69	55	7765	572625,70	2286746,01	55	7806	572809,54	2286231,23	55	7847	573072,29	2285790,95	55	7888	573699,73	2285761,24
55	7725	573138,89	2287457,80	55	7766	572625,70	2286738,75	55	7807	572805,91	2286218,90	55	7848	573081,92	2285787,14	55	7889	573721,02	2285764,27
55	7726	573099,02	2287499,83	55	7767	572624,92	2286729,98	55	7808	572809,33	2286217,00	55	7849	573088,82	2285782,67	55	7890	573755,19	2285767,75
55	7727	573090,64	2287501,07	55	7768	572622,63	2286721,50	55	7809	572822,48	2286207,02	55	7850	573100,15	2285772,89	55	7891	573762,72	2285766,82
55	7728	573081,41	2287504,33	55	7769	572620,10	2286714,62	55	7810	572827,99	2286200,63	55	7851	573109,33	2285770,20	55	7892	573768,24	2285776,78
55	7729	573072,99	2287509,34	55	7770	572616,46	2286706,52	55	7811	572837,82	2286185,35	55	7852	573123,37	2285761,46	55	7893	573767,89	2285781,87

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				
55	7894	573769,79	2285796,30	55	7935	573990,30	2285373,39	55	7976	573811,26	2283896,06	56	8015	573825,31	2285526,79	57	8055	575864,16	2286140,73
55	7895	573773,83	2285808,02	55	7936	573987,79	2285368,03	55	7977	573934,80	2283739,01	56	8016	573813,03	2285509,38	57	8056	575862,77	2286148,30
55	7896	573782,30	2285824,20	55	7937	573982,98	2285323,12	55	7978	573729,45	2283599,72	56	8017	573811,00	2285501,54	57	8057	575849,38	2286176,15
55	7897	573784,27	2285827,73	55	7938	573984,83	2285315,26	55	7979	573850,50	2283419,73	56	8018	573816,51	2285481,03	57	8058	575844,20	2286179,82
55	7898	573787,64	2285832,37	55	7939	573995,62	2285278,42	55	7980	573994,76	2283205,25	56	8019	573819,22	2285476,58	57	8059	575837,24	2286180,73
55	7899	573792,29	2285836,90	55	7940	573996,32	2285272,44	55	7981	574119,55	2283152,10	56	8020	573829,09	2285472,52	57	8060	575788,68	2286180,00
55	7900	573796,30	2285840,33	55	7941	573989,34	2285264,37	55	7982	574198,95	2283117,83	56	8021	573833,54	2285473,58	57	8061	575760,35	2286174,00
55	7901	573803,77	2285844,87	55	7942	573982,27	2285262,97	55	7983	574387,55	2283037,08	56	8022	573855,01	2285493,32	57	8062	575697,83	2286166,63
55	7902	573811,92	2285848,04	55	7943	573948,89	2285271,74	55	7984	574564,49	2282961,33	56	8023	573859,07	2285498,83	57	8063	575691,97	2286163,22
55	7903	573820,50	2285849,74	55	7944	573914,41	2285277,72	55	7985	574608,59	2282942,45	56	8024	573862,85	2285511,79	57	8064	575690,24	2286157,91
55	7904	573829,24	2285849,92	55	7945	573889,59	2285234,62	55	7986	574605,84	2282936,01	56	8025	573865,56	2285515,18	57	8065	575680,90	2286128,26
55	7905	573837,88	2285848,58	55	7946	573865,34	2285202,50	55	7987	574616,43	2282936,94	56	8026	573877,55	2285519,92	57	8066	575678,04	2286125,66
55	7906	573846,16	2285845,75	55	7947	573849,16	2285187,43	55	7988	574639,31	2282930,16	56	8027	573880,94	2285518,57	57	8067	575674,63	2286125,39
55	7907	573853,81	2285841,52	55	7948	573845,93	2285182,05	55	7989	574708,93	2283063,94	56	8028	573884,32	2285500,48	57	8068	575662,07	2286128,43
55	7908	573860,61	2285836,03	55	7949	573848,29	2285175,18	55	7990	574720,65	2283086,67	56	8029	573883,65	2285494,38	57	8069	575659,90	2286129,49
55	7909	573864,54	2285831,73	55	7950	573858,52	2285162,88	55	7991	574740,49	2283125,30	56	8030	573871,75	2285478,71	57	8070	575659,31	2286132,71
55	7910	573873,80	2285816,94	55	7951	573876,80	2285150,01	55	7992	574749,09	2283141,38	56	8031	573865,47	2285464,97	57	8071	575667,60	2286182,27
55	7911	573876,89	2285810,00	55	7952	573895,78	2285143,47	55	7993	574789,10	2283218,00	56	8032	573865,95	2285458,30	57	8072	575667,51	2286189,10
55	7912	573880,27	2285803,12	55	7953	573922,12	2285140,41	55	7994	574832,72	2283302,33	56	8033	573873,11	2285441,76	57	8073	575664,69	2286194,49
55	7913	573885,34	2285789,15	55	7954	573964,77	2285138,79	55	7336	574844,73	2283324,25	56	8034	573877,56	2285436,10	57	8074	575594,66	2286216,14
55	7914	573885,67	2285779,54	55	7955	573996,21	2285134,51	55	7995	574590,59	2287432,56	56	8035	573885,40	2285431,16	57	8075	575562,27	2286255,03
55	7915	573884,51	2285769,60	55	7956	574026,50	2285128,11	55	7996	574602,22	2287454,89	56	8036	573891,06	2285425,55	57	8076	575549,42	2286280,09
55	7916	573881,28	2285760,24	55	7957	574047,39	2285126,61	55	7997	574610,02	2287483,12	56	8037	573896,52	2285411,53	57	8077	575549,92	2286292,05
55	7917	573877,47	2285753,19	55	7958	574073,42	2285127,39	55	7998	574608,14	2287507,80	56	8038	573897,68	2285394,45	57	8078	575554,85	2286299,48
55	7918	573871,92	2285746,15	55	7959	574081,57	2285124,03	55	7999	574600,54	2287520,37	56	8039	573901,60	2285386,47	57	8079	575563,67	2286303,62
55	7919	573866,11	2285740,99	55	7960	574103,39	2285111,71	55	8000	574569,34	2287531,19	56	8040	573910,64	2285381,15	57	8080	575598,59	2286304,33
55	7920	573860,85	2285736,31	55	7961	574105,10	2285103,61	55	8001	574552,10	2287505,08	56	8041	573940,89	2285378,62	57	8081	575609,01	2286299,73
55	7921	573857,57	2285730,39	55	7962	574107,16	2285093,79	55	8002	574496,46	2287433,34	56	8006	573946,86	2285382,30	57	8082	575610,04	2286298,84
55	7922	573852,81	2285723,33	55	7963	574109,25	2285083,90	55	8003	574556,81	2287414,80	57	8042	575834,42	2285914,67	57	8083	575654,90	2286259,98
55	7923	573850,04	2285717,13	55	7964	574112,42	2285068,84	55	8004	574568,07	2287414,70	57	8043	575848,95	2285922,04	57	8084	575667,53	2286255,69
55	7924	573845,60	2285709,16	55	7965	573958,59	2285011,98	55	8005	574575,39	2287417,64	57	8044	575901,47	2285957,11	57	8085	575673,00	2286256,90
55	7925	573833,29	2285692,84	55	7966	573970,91	2284899,52	55	7995	574590,59	2287432,56	57	8045	575908,87	2285966,51	57	8086	575698,47	2286281,22
55	7926	573970,45	2285670,84	55	7967	573963,75	2284826,96	56	8006	573946,86	2285382,30	57	8046	575911,37	2285973,20	57	8087	575697,76	2286288,26
55	7927	573984,68	2285668,56	55	7968	573957,68	2284765,47	56	8007	573962,03	2285416,47	57	8047	575910,59	2285982,34	57	8088	575678,88	2286322,93
55	7928	574021,91	2285495,57	55	7969	573935,25	2284538,29	56	8008	573962,03	2285436,39	57	8048	575904,43	2285990,80	57	8089	575677,58	2286330,94
55	7929	574028,77	2285463,71	55	7970	573920,43	2284388,12	56	8009	573934,93	2285536,04	57	8049	575877,17	2286006,30	57	8090	575681,89	2286336,79
55	7930	574036,89	2285425,97	55	7971	573914,01	2284323,07	56	8010	573921,16	2285557,88	57	8050	575851,92	2286016,66	57	8091	575693,82	2286347,37
55	7931	574020,26	2285407,52	55	7972	573954,16	2284323,56	56	8011	573891,58	2285570,13	57	8051	575830,27	2286032,43	57	8092	575697,44	2286348,19
55	7932	574016,23	2285400,98	55	7973	573907,66	2284203,82	56	8012	573883,35	2285570,80	57	8052	575826,73	2286042,11	57	8093	575704,35	2286347,52
55	7933	574012,06	2285393,82	55	7974	573845,50	2284043,73	56	8013	573871,36	2285566,35	57	8053	575827,67	2286052,00	57	8094	575726,31	2286336,26
55	7934	573995,51	2285379,08	55	7975	573795,79	2283915,72	56	8014	573851,63	2285546,62	57	8054	575863,04	2286132,57	57	8095	575751,07	2286323,56



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	8096	575764,86	2286319,54	57	8137	575564,11	2286534,73	57	8178	575150,29	2286189,59	57	8219	575306,76	2285702,03	57	8260	575554,68	2286096,36
57	8097	575814,11	2286322,86	57	8138	575567,97	2286553,35	57	8179	575116,60	2286108,08	57	8220	575299,17	2285709,75	57	8261	575560,64	2286094,68
57	8098	575814,06	2286323,68	57	8139	575562,65	2286554,41	57	8180	575111,10	2286084,58	57	8221	575294,31	2285730,06	57	8262	575581,11	2286078,14
57	8099	575815,09	2286332,50	57	8140	575554,69	2286557,48	57	8181	575092,52	2286003,25	57	8222	575293,95	2285734,95	57	8263	575625,25	2286056,14
57	8100	575816,53	2286339,45	57	8141	575547,61	2286560,93	57	8182	575078,76	2285943,90	57	8223	575298,41	2285739,81	57	8264	575703,78	2286054,02
57	8101	575818,69	2286346,92	57	8142	575541,02	2286564,78	57	8183	575077,90	2285929,01	57	8224	575337,98	2285761,18	57	8265	575707,84	2286051,21
57	8102	575821,99	2286353,97	57	8143	575535,09	2286569,60	57	8184	575106,43	2285802,89	57	8225	575346,41	2285776,75	57	8266	575713,68	2286037,98
57	8103	575826,36	2286360,43	57	8144	575529,97	2286575,27	57	8185	575142,05	2285625,25	57	8226	575347,83	2285783,81	57	8267	575715,97	2286031,61
57	8104	575831,98	2286367,50	57	8145	575525,78	2286581,65	57	8186	575169,07	2285505,26	57	8227	575346,31	2285791,34	57	8268	575721,32	2285990,93
57	8105	575819,27	2286369,78	57	8146	575521,48	2286589,41	57	8187	575207,84	2285499,22	57	8228	575330,59	2285823,69	57	8269	575725,13	2285984,69
57	8106	575799,82	2286369,78	57	8147	575517,90	2286597,45	57	8188	575223,19	2285498,71	57	8229	575328,55	2285832,55	57	8270	575739,21	2285977,40
57	8107	575778,85	2286371,34	57	8148	575515,79	2286606,01	57	8189	575231,72	2285502,82	57	8230	575328,55	2285837,57	57	8271	575745,46	2285975,68
57	8108	575770,01	2286372,92	57	8149	575515,69	2286607,59	57	8190	575256,50	2285515,46	57	8231	575333,00	2285841,51	57	8272	575781,83	2285977,01
57	8109	575761,27	2286375,30	57	8150	575515,49	2286621,49	57	8191	575262,06	2285520,26	57	8232	575371,21	2285854,61	57	8273	575789,58	2285973,59
57	8110	575752,45	2286378,61	57	8151	575517,11	2286635,86	57	8192	575290,85	2285549,56	57	8233	575442,69	2285867,39	57	8274	575793,51	2285968,19
57	8111	575744,41	2286383,53	57	8152	575517,39	2286642,98	57	8193	575292,91	2285552,71	57	8234	575467,31	2285883,60	57	8275	575793,84	2285958,57
57	8112	575737,44	2286389,86	57	8153	575516,67	2286650,07	57	8194	575292,75	2285596,89	57	8235	575475,42	2285895,01	57	8276	575788,10	2285945,66
57	8113	575731,79	2286397,40	57	8154	575513,93	2286663,09	57	8195	575290,03	2285601,17	57	8236	575475,95	2285914,87	57	8277	575788,80	2285931,83
57	8114	575725,48	2286407,69	57	8155	575513,35	2286672,27	57	8196	575283,47	2285603,74	57	8237	575472,78	2285928,00	57	8278	575792,36	2285924,61
57	8115	575721,94	2286414,59	57	8156	575513,44	2286675,86	57	8197	575272,41	2285601,62	57	8238	575458,21	2285949,87	57	8279	575804,43	2285914,02
57	8116	575719,52	2286421,97	57	8157	575467,00	2286637,62	57	8198	575256,76	2285591,81	57	8239	575435,51	2285976,31	57	8280	575813,59	2285912,54
57	8117	575719,37	2286422,90	57	8158	575458,39	2286630,54	57	8199	575188,95	2285576,75	57	8240	575399,73	2286004,14	57	8042	575834,42	2285914,67
57	8118	575718,59	2286422,30	57	8159	575412,02	2286592,36	57	8200	575185,72	2285577,07	57	8241	575315,57	2286043,00	58	8281	576028,86	2285807,32
57	8119	575711,07	2286418,33	57	8160	575303,92	2286470,22	57	8201	575181,85	2285579,51	57	8242	575313,24	2286047,56	58	8282	576073,00	2285871,44
57	8120	575702,99	2286415,69	57	8161	575283,81	2286438,22	57	8202	575173,65	2285600,41	57	8243	575313,24	2286052,68	58	8283	576078,19	2285891,31
57	8121	575694,58	2286414,47	57	8162	575277,80	2286428,67	57	8203	575177,28	2285603,89	57	8244	575314,68	2286082,51	58	8284	576077,40	2285902,15
57	8122	575685,42	2286413,92	57	8163	575241,86	2286371,49	57	8204	575239,15	2285620,68	57	8245	575314,42	2286089,59	58	8285	576070,63	2285906,89
57	8123	575676,96	2286414,12	57	8164	575224,92	2286344,63	57	8205	575241,38	2285623,95	57	8246	575311,94	2286092,97	58	8286	576041,95	2285910,84
57	8124	575668,66	2286415,76	57	8165	575217,12	2286332,14	57	8206	575240,96	2285627,79	57	8247	575216,78	2286147,23	58	8287	576004,13	2285928,80
57	8125	575633,77	2286425,74	57	8166	575193,04	2286285,11	57	8207	575237,12	2285633,66	57	8248	575220,72	2286153,42	58	8288	575995,78	2285929,59
57	8126	575606,82	2286440,06	57	8167	575208,69	2286291,73	57	8208	575238,26	2285638,96	57	8249	575233,68	2286173,77	58	8289	575960,33	2285916,04
57	8127	575595,48	2286448,10	57	8168	575224,97	2286292,67	57	8209	575241,53	2285641,55	57	8250	575382,87	2286092,01	58	8290	575913,36	2285887,02
57	8128	575589,29	2286453,28	57	8169	575233,74	2286290,09	57	8210	575276,16	2285648,35	57	8251	575433,17	2286076,87	58	8291	575899,81	2285879,80
57	8129	575584,01	2286459,40	57	8170	575249,89	2286283,33	57	8211	575390,84	2285663,93	57	8252	575450,59	2286062,80	58	8292	575897,44	2285876,97
57	8130	575579,80	2286466,29	57	8171	575261,72	2286270,10	57	8212	575400,61	2285667,74	57	8253	575465,59	2286039,75	58	8293	575893,83	2285863,09
57	8131	575568,40	2286488,78	57	8172	575267,32	2286260,95	57	8213	575416,70	2285674,79	57	8254	575484,60	2286028,06	58	8294	575895,07	2285856,77
57	8132	575567,21	2286493,85	57	8173	575269,73	2286248,74	57	8214	575419,40	2285680,82	57	8255	575511,24	2286021,10	58	8295	575907,04	2285841,19
57	8133	575553,05	2286504,15	57	8174	575270,12	2286238,94	57	8215	575418,74	2285686,67	57	8256	575522,90	2286025,14	58	8296	575943,62	2285816,12
57	8134	575548,97	2286516,85	57	8175	575268,35	2286228,25	57	8216	575407,07	2285694,07	57	8257	575531,27	2286035,08	58	8297	576000,97	2285793,43
57	8135	575548,97	2286528,76	57	8176	575233,68	2286173,77	57	8217	575366,62	2285699,35	57	8258	575541,90	2286086,99	58	8298	576015,31	2285797,72
57	8136	575556,33	2286534,26	57	8177	575159,94	2286211,64	57	8218	575316,02	2285699,30	57	8259	575545,31	2286093,49	58	8281	576028,86	2285807,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
59	8299	576111,48	2287074,35	59	8340	575921,07	2287043,96	60	8380	574138,67	2287789,80	60	8421	573835,65	2287655,92	60	8462	573878,68	2287314,06
59	8300	576120,87	2287099,10	59	8341	575946,83	2287045,25	60	8381	574139,97	2287797,98	60	8422	573834,29	2287653,60	60	8463	573870,97	2287314,06
59	8301	576123,88	2287110,73	59	8342	575978,54	2287044,69	60	8382	574136,09	2287822,50	60	8423	573827,32	2287646,55	60	8464	573844,22	2287300,69
59	8302	576123,94	2287130,72	59	8343	575984,86	2287042,94	60	8383	574133,03	2287874,04	60	8424	573808,87	2287628,36	60	8465	573834,30	2287296,28
59	8303	576119,28	2287134,69	59	8344	575985,21	2287044,08	60	8384	574139,99	2287959,31	60	8425	573803,17	2287625,62	60	8466	573822,66	2287299,59
59	8304	576106,56	2287149,98	59	8345	575989,20	2287051,88	60	8385	574138,23	2287966,06	60	8426	573785,08	2287621,01	60	8467	573784,89	2287342,39
59	8305	576101,06	2287158,09	59	8346	575994,49	2287058,86	60	8386	574128,25	2287978,93	60	8427	573769,02	2287619,00	60	8468	573773,24	2287348,37
59	8306	576097,25	2287167,12	59	8347	575999,20	2287064,06	60	8387	574095,35	2288001,49	60	8428	573756,53	2287617,55	60	8469	573743,19	2287349,63
59	8307	576093,91	2287177,86	59	8348	576006,59	2287070,73	60	8388	574082,91	2288004,45	60	8429	573747,29	2287618,45	60	8470	573733,27	2287347,90
59	8308	576091,91	2287187,53	59	8349	576015,15	2287075,81	60	8389	574032,14	2288005,53	60	8430	573733,79	2287604,41	60	8471	573715,02	2287337,82
59	8309	576091,87	2287197,41	59	8350	576024,56	2287079,10	60	8390	574019,28	2287974,61	60	8431	573737,43	2287589,39	60	8472	573702,81	2287331,25
59	8310	576043,13	2287168,46	59	8351	576042,35	2287083,38	60	8391	574010,99	2287957,48	60	8432	573737,92	2287582,09	60	8473	573697,84	2287323,93
59	8311	575946,10	2287095,27	59	8352	576064,67	2287083,38	60	8392	574010,86	2287955,97	60	8433	573737,29	2287574,81	60	8474	573693,20	2287312,95
59	8312	575904,12	2287068,32	59	8353	576072,11	2287082,82	60	8393	574009,82	2287940,64	60	8434	573732,56	2287557,65	60	8475	573693,30	2287306,19
59	8313	575820,43	2286984,93	59	8354	576079,39	2287081,16	60	8394	574002,91	2287917,15	60	8435	573728,06	2287548,50	60	8476	573692,20	2287296,75
59	8314	575828,64	2286980,78	59	8355	576096,27	2287075,96	60	8395	573987,73	2287902,13	60	8436	573730,20	2287543,45	60	8477	573703,22	2287253,48
59	8315	575834,08	2286977,37	59	8356	576103,70	2287074,52	60	8396	573989,02	2287897,22	60	8437	573732,09	2287520,78	60	8478	573713,76	2287238,53
59	8316	575840,36	2286972,70	59	8299	576111,48	2287074,35	60	8397	573988,28	2287889,59	60	8438	573725,80	2287488,67	60	8479	573716,63	2287221,49
59	8317	575845,84	2286967,12	60	8357	576109,36	2287399,09	60	8398	573985,86	2287881,68	60	8439	573714,25	2287457,18	60	8480	573712,13	2287195,85
59	8318	575850,38	2286960,75	60	8358	574222,36	2287410,42	60	8399	573979,57	2287864,31	60	8440	573708,72	2287441,16	60	8481	574002,04	2287138,74
59	8319	575853,87	2286953,75	60	8359	574239,54	2287450,66	60	8400	573974,82	2287857,53	60	8441	573703,13	2287424,97	60	8482	574003,48	2287145,72
59	8320	575860,17	2286958,16	60	8360	574240,47	2287464,16	60	8401	573961,12	2287846,11	60	8442	573696,83	2287408,60	60	8483	574003,25	2287155,61
59	8321	575863,67	2286917,62	60	8361	574235,81	2287527,51	60	8402	573956,42	2287843,18	60	8443	573699,88	2287398,63	60	8484	574005,88	2287160,67
59	8322	575863,76	2286916,90	60	8362	574246,09	2287609,49	60	8403	573932,85	2287836,70	60	8444	573705,75	2287390,13	60	8485	574018,37	2287171,40
59	8323	575872,97	2286923,25	60	8363	574252,03	2287611,63	60	8404	573929,17	2287836,68	60	8445	573714,25	2287385,72	60	8486	574029,53	2287180,00
59	8324	575872,97	2286934,20	60	8364	574297,59	2287613,62	60	8405	573910,55	2287822,98	60	8446	573730,94	2287384,25	60	8487	574032,09	2287187,13
59	8325	575872,37	2286954,64	60	8365	574312,65	2287627,68	60	8406	573909,78	2287800,84	60	8447	573751,74	2287384,95	60	8488	574035,14	2287212,06
59	8326	575872,03	2286956,68	60	8366	574316,53	2287639,96	60	8407	573918,16	2287798,48	60	8448	573855,30	2287441,06	60	8489	574041,78	2287223,88
59	8327	575871,26	2286958,46	60	8367	574315,49	2287648,36	60	8408	573942,49	2287785,22	60	8449	573860,46	2287439,51	60	8490	574042,45	2287229,25
59	8328	575868,66	2286966,03	60	8368	574309,87	2287654,47	60	8409	573949,26	2287768,26	60	8450	573900,78	2287428,08	60	8491	574036,60	2287240,89
59	8329	575867,31	2286973,93	60	8369	574300,47	2287659,50	60	8410	573947,72	2287762,01	60	8451	573904,17	2287423,90	60	8492	574009,82	2287260,10
59	8330	575867,24	2286981,94	60	8370	574281,64	2287669,58	60	8411	573945,85	2287757,59	60	8452	573905,27	2287410,68	60	8493	574006,09	2287267,46
59	8331	575867,76	2286989,26	60	8371	574265,49	2287673,26	60	8412	573939,62	2287755,17	60	8453	573904,17	2287401,24	60	8494	574001,86	2287294,96
59	8332	575869,17	2286998,04	60	8372	574187,69	2287683,25	60	8413	573892,68	2287770,52	60	8454	573893,63	2287382,36	60	8495	574006,13	2287313,65
59	8333	575872,12	2287006,44	60	8373	574153,22	2287692,46	60	8414	573885,98	2287740,14	60	8455	573894,26	2287376,22	60	8496	574012,46	2287319,17
59	8334	575876,52	2287014,18	60	8374	574143,58	2287696,63	60	8415	573857,13	2287719,82	60	8456	573896,46	2287367,88	60	8497	574022,62	2287322,49
59	8335	575880,93	2287020,55	60	8375	574118,62	2287718,07	60	8416	573842,99	2287700,70	60	8457	573923,05	2287355,13	60	8498	574052,08	2287327,26
59	8336	575886,31	2287027,06	60	8376	574114,46	2287725,08	60	8417	573844,12	2287691,18	60	8458	573926,36	2287351,20	60	8499	574056,53	2287329,64
59	8337	575892,71	2287032,58	60	8377	574112,29	2287747,85	60	8418	573844,20	2287687,80	60	8459	573926,99	2287338,93	60	8500	574058,10	2287332,96
59	8338	575899,95	2287036,94	60	8378	574114,28	2287753,06	60	8419	573843,45	2287679,99	60	8460	573912,51	2287310,76	60	8501	574057,96	2287338,84
59	8339	575907,82	2287040,03	60	8379	574135,80	2287782,41	60	8420	573840,58	2287670,80	60	8461	573905,27	2287306,82	60	8502	574024,52	2287377,29

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				
60	8503	574004,40	2287400,95	61	8543	573747,42	2287919,81	61	8584	573181,33	2287607,93	61	8625	573508,36	2287582,62	62	8665	574311,83	2288121,54
60	8504	574001,45	2287408,21	61	8544	573749,36	2287928,61	61	8585	573188,87	2287604,78	61	8626	573510,26	2287596,79	62	8666	574328,84	2288090,42
60	8505	574001,75	2287417,15	61	8545	573753,07	2287940,30	61	8586	573195,62	2287601,33	61	8627	573512,29	2287605,71	62	8667	574333,67	2288086,23
60	8506	574032,55	2287467,88	61	8546	573756,73	2287948,94	61	8587	573201,77	2287596,91	61	8628	573515,93	2287614,11	62	8668	574341,68	2288088,41
60	8507	574070,45	2287505,97	61	8547	573761,95	2287956,74	61	8588	573207,19	2287591,61	61	8629	573526,58	2287633,60	62	8669	574356,15	2288115,08
60	8508	574080,01	2287506,63	61	8548	573768,53	2287963,43	61	8589	573221,44	2287575,36	61	8630	573531,63	2287641,12	62	8670	574359,60	2288121,18
60	8509	574097,43	2287499,24	61	8549	573776,25	2287968,78	61	8590	573227,21	2287567,28	61	8631	573537,96	2287647,62	62	8671	574368,98	2288128,27
60	8510	574148,94	2287423,79	61	8550	573783,32	2287972,75	61	8591	573231,28	2287558,23	61	8632	573545,37	2287652,87	62	8672	574392,37	2288133,37
60	8511	574172,68	2287402,08	61	8551	573792,02	2287976,59	61	8592	573233,20	2287552,48	61	8633	573562,04	2287662,54	62	8673	574418,51	2288149,01
60	8512	574193,19	2287396,66	61	8552	573801,30	2287978,73	61	8593	573235,07	2287544,94	61	8634	573568,93	2287665,86	62	8674	574425,13	2288163,22
60	8513	574209,36	2287399,09	61	8553	573810,99	2287980,00	61	8594	573235,76	2287537,21	61	8635	573576,25	2287668,09	62	8641	574466,58	2288211,20
61	8513	573621,95	2287665,98	61	8554	573820,77	2287980,31	61	8595	573235,64	2287535,35	61	8636	573583,83	2287669,18	63	8675	574727,56	2288603,45
61	8514	573625,02	2287673,28	61	8555	573827,56	2287979,07	61	8596	573244,78	2287531,09	61	8637	573594,25	2287669,87	63	8676	574745,13	2288624,75
61	8515	573628,66	2287680,31	61	8556	573818,21	2287993,79	61	8597	573251,18	2287527,34	61	8638	573602,22	2287669,76	63	8677	574759,38	2288652,67
61	8516	573633,38	2287686,69	61	8557	573815,01	2287999,71	61	8598	573256,95	2287522,68	61	8639	573610,09	2287668,38	63	8678	574764,73	2288668,73
61	8517	573644,97	2287700,00	61	8558	573812,64	2288006,02	61	8599	573261,98	2287517,23	61	8640	573617,57	2287666,44	63	8679	574764,67	2288672,75
61	8518	573649,88	2287704,91	61	8559	573809,12	2288017,70	61	8600	573270,89	2287505,98	61	8513	573621,95	2287665,98	63	8680	574764,52	2288682,55
61	8519	573655,44	2287709,10	61	8560	573807,44	2288025,42	61	8601	573275,94	2287498,20	62	8641	574466,58	2288211,20	63	8681	574762,42	2288685,58
61	8520	573672,73	2287720,33	61	8561	573807,00	2288033,32	61	8602	573279,48	2287489,62	62	8642	574470,78	2288220,69	63	8682	574746,14	2288695,06
61	8521	573685,45	2287725,36	61	8562	573807,18	2288040,85	61	8603	573281,37	2287480,54	62	8643	574472,59	2288256,72	63	8683	574744,04	2288698,60
61	8522	573685,46	2287730,32	61	8563	573808,38	2288050,62	61	8604	573281,55	2287471,27	62	8644	574477,72	2288268,07	63	8684	574745,35	2288701,93
61	8523	573687,15	2287748,02	61	8564	573811,48	2288059,97	61	8605	573287,63	2287470,82	62	8645	574489,60	2288277,41	63	8685	574784,48	2288709,96
61	8524	573690,60	2287761,28	61	8565	573816,35	2288068,54	61	8606	573289,59	2287487,16	62	8646	574498,93	2288280,00	63	8686	574790,56	2288718,06
61	8525	573693,38	2287769,18	61	8566	573822,01	2288076,54	61	8607	573323,79	2287485,66	62	8647	574524,38	2288279,45	63	8687	574790,56	2288726,74
61	8526	573697,45	2287776,51	61	8567	573828,36	2288083,88	61	8608	573336,05	2287483,65	62	8648	574531,33	2288283,81	63	8688	574786,93	2288731,06
61	8527	573703,39	2287785,37	61	8568	573822,18	2288081,34	61	8609	573365,10	2287466,50	62	8649	574570,08	2288351,71	63	8689	574784,39	2288729,47
61	8528	573709,52	2287793,51	61	8569	573776,58	2288069,68	61	8610	573371,57	2287462,74	62	8650	574574,73	2288361,88	63	8690	574775,23	2288725,99
61	8529	573716,14	2287800,70	61	8570	573764,64	2288063,26	61	8611	573388,68	2287459,54	62	8651	574578,40	2288392,67	63	8691	574766,49	2288723,62
61	8530	573724,05	2287806,48	61	8571	573656,49	2288004,53	61	8612	573406,16	2287461,83	62	8652	574574,89	2288403,63	63	8692	574757,28	2288722,03
61	8531	573740,61	2287816,25	61	8572	573555,87	2287940,93	61	8613	573428,40	2287480,22	62	8653	574555,26	2288415,67	63	8693	574747,95	2288722,18
61	8532	573753,28	2287820,86	61	8573	573477,07	2287892,04	61	8614	573436,26	2287488,74	62	8654	574534,33	2288426,00	63	8694	574737,10	2288723,37
61	8533	573749,30	2287830,25	61	8574	573410,15	2287821,79	61	8615	573449,07	2287502,82	62	8655	574519,28	2288430,71	63	8695	574727,71	2288725,38
61	8534	573746,57	2287838,67	61	8575	573371,70	2287773,38	61	8616	573459,05	2287504,10	62	8656	574503,29	2288433,90	63	8696	574720,24	2288728,32
61	8535	573745,38	2287847,44	61	8576	573318,02	2287718,53	61	8617	573460,49	2287504,23	62	8657	574422,47	2288442,97	63	8697	574701,83	2288737,50
61	8536	573745,76	2287856,29	61	8577	573307,94	2287640,50	61	8618	573474,54	2287505,55	62	8658	574355,90	2288414,19	63	8698	574693,34	2288742,85
61	8537	573747,32	2287868,14	61	8578	573227,29	2287639,83	61	8619	573478,80	2287505,99	62	8659	574352,00	2288392,40	63	8699	574686,10	2288749,79
61	8538	573748,84	2287875,46	61	8579	573137,31	2287639,13	61	8620	573484,89	2287510,27	62	8660	574333,66	2288365,09	63	8700	574680,39	2288758,04
61	8539	573751,08	2287881,49	61	8580	573142,84	2287610,39	61	8621	573510,25	2287545,60	62	8661	574314,15	2288329,07	63	8701	574676,41	2288765,23
61	8540	573749,23	2287886,82	61	8581	573156,87	2287611,52	61	8622	573507,33	2287555,02	62	8662	574301,50	2288259,44	63	8702	574673,22	2288772,19
61	8541	573747,88	2287896,03	61	8582	573165,18	2287611,69	61	8623	573506,28	2287563,96	62	8663	574296,54	2288207,11	63	8703	574670,93	2288780,92
61	8542	573747,09	2287910,82	61	8583	573173,41	2287610,48	61	8624	573506,86	2287572,94	62	8664	574299,27	2288161,67	63	8704	574626,08	2288775,16

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				
63	8705	574621,43	2288775,82	64	8728	575127,02	2288626,31	66	8784	574477,54	2289446,43	66	8825	574222,66	2289556,50	67	8846	574891,61	2289686,97
63	8706	574609,69	2288777,49	65	8745	574623,79	2289048,12	66	8785	574516,23	2289467,55	66	8826	574364,12	2289504,92	68	8865	575532,27	2289720,50
63	8707	574603,18	2288782,96	65	8746	574634,35	2289098,66	66	8786	574525,79	2289483,69	66	8827	574388,44	2289486,68	68	8866	575541,33	2289732,42
63	8708	574590,54	2288793,59	65	8747	574636,01	2289104,70	66	8787	574533,84	2289511,30	66	8828	574390,13	2289483,74	68	8867	575547,09	2289743,00
63	8709	574573,73	2288823,36	65	8748	574639,30	2289111,90	66	8788	574540,54	2289521,57	66	8829	574389,19	2289474,31	68	8868	575536,26	2289797,02
63	8710	574571,74	2288821,64	65	8749	574646,72	2289122,33	66	8789	574574,80	2289544,64	66	8830	574372,46	2289439,24	68	8869	575507,81	2289895,17
63	8711	574564,44	2288817,35	65	8750	574659,62	2289133,87	66	8790	574583,29	2289559,26	66	8831	574370,85	2289431,46	68	8870	575493,93	2289924,16
63	8712	574556,52	2288814,36	65	8751	574672,29	2289139,34	66	8791	574586,00	2289579,46	66	8832	574398,90	2289407,51	68	8871	575468,12	2289958,14
63	8713	574546,66	2288811,56	65	8752	574669,69	2289142,20	66	8792	574584,72	2289601,65	66	8833	574398,66	2289397,62	68	8872	575445,04	2289988,62
63	8714	574539,58	2288810,09	65	8753	574648,70	2289167,81	66	8793	574580,58	2289622,41	66	8834	574386,53	2289384,05	68	8873	575405,91	2290082,71
63	8715	574532,37	2288809,66	65	8754	574637,76	2289173,37	66	8794	574509,33	2289701,54	66	8835	574373,34	2289385,72	68	8874	575404,11	2290105,03
63	8716	574508,40	2288809,96	65	8755	574617,36	2289179,96	66	8795	574544,42	2289729,18	66	8836	574229,76	2289489,51	68	8875	575409,59	2290212,98
63	8717	574473,30	2288814,13	65	8756	574608,34	2289182,13	66	8796	574562,75	2289748,57	66	8837	574244,10	2289380,13	68	8876	575404,64	2290230,47
63	8718	574485,93	2288763,91	65	8757	574535,08	2289199,07	66	8797	574593,83	2289805,92	66	8838	574256,74	2289311,84	68	8877	575316,83	2290327,16
63	8719	574487,18	2288760,72	65	8758	574498,77	2289192,89	66	8798	574602,28	2289830,25	66	8839	574280,56	2289226,90	68	8878	575199,19	2290447,72
63	8720	574516,76	2288685,81	65	8759	574456,64	2289181,34	66	8799	574627,51	2289943,90	66	8840	574309,44	2289173,36	68	8879	575180,52	2290457,66
63	8721	574548,81	2288623,75	65	8760	574440,55	2289172,08	66	8800	574626,07	2289960,21	66	8841	574334,91	2289128,97	68	8880	575126,72	2290479,86
63	8722	574579,20	2288569,80	65	8761	574434,70	2289161,45	66	8801	574603,35	2290014,26	66	8842	574348,96	2289165,82	68	8881	575082,66	2290503,82
63	8723	574594,59	2288542,50	65	8762	574435,38	2289154,92	66	8802	574592,72	2290027,77	66	8843	574374,07	2289195,69	68	8882	575076,04	2290570,35
63	8724	574627,86	2288561,41	65	8763	574455,27	2289141,85	66	8803	574579,75	2290034,12	66	8844	574398,44	2289207,42	68	8883	574791,90	2290422,28
63	8725	574637,73	2288563,74	65	8764	574457,42	2289135,32	66	8804	574496,87	2290053,50	66	8845	574436,52	2289225,93	68	8884	574785,57	2290397,67
63	8726	574665,78	2288563,84	65	8765	574454,30	2289111,53	66	8805	574495,87	2290092,19	66	8778	574453,52	2289243,57	68	8885	574772,21	2290375,17
63	8727	574692,25	2288572,31	65	8766	574454,30	2289104,02	66	8806	574591,78	2290074,85	67	8846	574891,61	2289686,97	68	8886	574749,71	2290374,11
63	8675	574727,56	2288603,45	65	8767	574461,80	2289093,29	66	8807	574620,05	2290066,29	67	8847	574931,98	2289715,88	68	8887	574731,07	2290366,73
64	8728	575127,02	2288626,31	65	8768	574477,23	2289080,97	66	8808	574621,31	2290129,81	67	8848	574920,51	2289792,02	68	8888	574719,82	2290329,46
64	8729	575125,63	2288630,28	65	8769	574481,14	2289077,86	66	8809	574622,88	2290142,99	67	8849	574916,91	2289794,64	68	8889	574650,55	2290272,50
64	8730	575114,76	2288689,81	65	8770	574492,90	2289071,98	66	8810	574593,33	2290157,16	67	8850	574910,35	2289800,34	68	8890	574633,10	2290248,93
64	8731	575108,50	2288709,33	65	8771	574571,53	2289054,84	66	8811	574552,66	2290156,74	67	8851	574904,88	2289807,10	68	8891	574697,91	2290217,93
64	8732	575104,27	2288712,31	65	8772	574577,93	2289056,14	66	8812	574513,37	2290162,45	67	8852	574900,66	2289814,71	68	8892	574710,28	2290209,50
64	8733	575096,34	2288714,34	65	8773	574589,50	2289057,15	66	8813	574493,38	2290165,50	67	8853	574897,73	2289823,33	68	8893	574719,51	2290198,83
64	8734	575073,69	2288708,10	65	8774	574598,29	2289057,14	66	8814	574468,01	2290170,53	67	8854	574894,97	2289825,11	68	8894	574727,14	2290185,44
64	8735	575072,56	2288705,84	65	8775	574606,94	2289055,59	66	8815	574453,03	2290169,21	67	8855	574888,40	2289831,28	68	8895	574730,34	2290170,36
64	8736	575072,24	2288702,69	65	8776	574615,20	2289052,55	66	8816	574437,41	2290164,83	67	8856	574882,40	2289838,03	68	8896	574730,61	2290155,26
64	8737	575085,74	2288665,92	65	8777	574619,21	2289050,27	66	8817	574412,22	2290076,84	67	8857	574878,42	2289843,39	68	8897	574727,17	2290141,10
64	8738	575085,13	2288662,33	65	8745	574623,79	2289048,12	66	8818	574386,17	2290022,09	67	8858	574872,85	2289832,96	68	8898	574721,03	2290121,53
64	8739	575083,48	2288658,45	66	8778	574453,52	2289243,57	66	8819	574346,02	2289982,42	67	8859	574785,49	2289668,80	68	8899	574719,94	2290085,72
64	8740	575077,68	2288655,19	66	8779	574487,20	2289230,61	66	8820	574347,48	2289892,00	67	8860	574784,10	2289662,98	68	8900	574726,52	2290083,40
64	8741	575080,11	2288650,34	66	8780	574488,28	2289333,41	66	8821	574297,05	2289810,48	67	8861	574787,31	2289656,25	68	8901	574803,24	2290054,56
64	8742	575091,01	2288643,92	66	8781	574485,18	2289351,49	66	8822	574296,12	2289808,39	67	8862	574822,25	2289632,88	68	8902	574851,29	2290036,55
64	8743	575095,16	2288639,75	66	8782	574469,41	2289408,17	66	8823	574243,69	2289690,72	67	8863	574833,61	2289644,61	68	8903	574859,32	2290034,39
64	8744	575120,29	2288629,79	66	8783	574468,98	2289428,87	66	8824	574227,87	2289602,65	67	8864	574865,34	2289668,73	68	8904	574868,45	2290033,26

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				
68	8905	574887,76	2290033,84	69	8945	574976,59	2289898,19	70	8985	575433,56	2290254,72	72	9024	572319,64	2263533,06	72	9065	571762,60	2264155,72
68	8906	574932,51	2290023,58	69	8946	574983,84	2289891,81	70	8986	575437,92	2290247,57	72	9025	572326,53	2263550,09	72	9066	571745,75	2264128,79
68	8907	574946,38	2290016,99	69	8947	574989,38	2289884,72	70	8987	575446,40	2290233,26	72	9026	572328,26	2263569,78	72	9067	571694,67	2264051,51
68	8908	574953,31	2290012,98	69	8948	574993,57	2289876,74	70	8988	575447,03	2290227,92	72	9027	572328,46	2263613,44	72	9068	571659,65	2263968,81
68	8909	574959,33	2290009,60	69	8949	574996,26	2289868,15	70	8989	575447,84	2290221,46	72	9028	572328,65	2263655,04	72	9069	571652,34	2263951,56
68	8910	574977,71	2290011,72	69	8950	574998,36	2289858,41	70	8990	575436,22	2290108,85	72	9029	572305,87	2263759,87	72	9070	571632,95	2263906,27
68	8911	574993,52	2290007,04	69	8951	575000,27	2289856,76	70	8991	575440,00	2290092,89	72	9030	572299,12	2263765,82	72	9071	571625,93	2263889,88
68	8912	575009,63	2289994,69	69	8952	575005,61	2289850,26	70	8992	575444,56	2290074,59	72	9031	572288,66	2263765,82	72	9072	571608,41	2263813,60
68	8913	575019,28	2289982,25	69	8953	575009,80	2289842,96	70	8993	575463,11	2290030,85	72	9032	572240,16	2263745,43	72	9073	571599,77	2263775,97
68	8914	575050,91	2289917,43	69	8954	575012,70	2289835,07	70	8994	575510,33	2289966,78	72	9033	572215,54	2263735,08	72	9074	571594,95	2263755,73
68	8915	575092,50	2289821,20	69	8955	575017,79	2289816,51	70	8995	575534,28	2289931,65	72	9034	572205,22	2263736,06	72	9075	571578,46	2263690,46
68	8916	575105,23	2289806,81	69	8956	575024,60	2289776,38	70	8996	575541,58	2289913,62	72	9035	572197,39	2263738,82	72	9076	571577,48	2263686,50
68	8917	575119,24	2289799,63	69	8957	575026,61	2289759,24	70	8997	575572,07	2289770,30	72	9036	572149,27	2263804,79	72	9077	571559,69	2263604,44
68	8918	575123,86	2289798,83	69	8958	575037,90	2289765,86	70	8961	575773,97	2290040,57	72	9037	572138,86	2263811,47	72	9078	571546,70	2263544,52
68	8919	575127,79	2289800,67	69	8959	575049,42	2289770,23	71	8998	572114,56	2263014,67	72	9038	572128,44	2263810,98	72	9079	571542,66	2263487,04
68	8920	575152,92	2289807,18	69	8960	575068,42	2289776,40	71	8999	572120,28	2263020,27	72	9039	572036,72	2263774,96	72	9080	571540,14	2263410,92
68	8921	575156,03	2289807,03	69	8935	575086,02	2289777,38	71	9000	572119,06	2263035,71	72	9040	572029,40	2263775,06	72	9081	571539,01	2263392,22
68	8922	575159,37	2289806,88	70	8961	575773,97	2290040,57	71	9001	572090,05	2263062,86	72	9041	572021,97	2263776,85	72	9082	571538,24	2263379,52
68	8923	575186,03	2289810,46	70	8962	575910,00	2290222,36	71	9002	572072,60	2263068,97	72	9042	571948,44	2263808,29	72	9083	571511,37	2263352,22
68	8924	575199,31	2289812,13	70	8963	576105,49	2290484,42	71	9003	572048,34	2263065,48	72	9043	571869,80	2263813,21	72	9084	571545,88	2263314,60
68	8925	575224,30	2289805,12	70	8964	576069,13	2290495,81	71	9004	572016,94	2263000,35	72	9044	571863,08	2263819,50	72	9085	571547,44	2263300,60
68	8926	575227,13	2289803,32	70	8965	575988,74	2290547,38	71	9005	572009,71	2262998,08	72	9045	571863,78	2263834,48	72	9086	571550,91	2263269,28
68	8927	575268,43	2289815,92	70	8966	575949,08	2290571,08	71	9006	572045,66	2262971,57	72	9046	571865,06	2263867,03	72	9087	571552,77	2263253,10
68	8928	575294,44	2289819,13	70	8967	575832,68	2290601,98	71	9007	572060,92	2262985,96	72	9047	571866,40	2263872,98	72	9088	571555,34	2263232,22
68	8929	575313,67	2289815,34	70	8968	575727,98	2290652,02	71	9008	572078,34	2262996,21	72	9048	571869,60	2263875,54	72	9089	571557,07	2263215,38
68	8930	575327,89	2289806,67	70	8969	575711,62	2290681,34	71	8998	572114,56	2263014,67	72	9049	571972,60	2263874,60	72	9090	571561,62	2263200,10
68	8931	575337,21	2289795,63	70	8970	575653,92	2290706,33	72	9009	572503,73	2263187,35	72	9050	572086,87	2263877,50	72	9091	571568,62	2263175,07
68	8932	575353,18	2289777,78	70	8971	575636,33	2290689,05	72	9010	572510,20	2263192,72	72	9051	572099,83	2263880,47	72	9092	571577,25	2263144,82
68	8933	575368,75	2289744,69	70	8972	575600,36	2290671,77	72	9011	572513,46	2263201,71	72	9052	572112,42	2263886,20	72	9093	571583,11	2263123,69
68	8934	575398,76	2289663,16	70	8973	575546,47	2290680,35	72	9012	572515,24	2263206,57	72	9053	572197,28	2263983,83	72	9094	571587,03	2263109,56
68	8865	575532,27	2289720,50	70	8974	575430,28	2290675,21	72	9013	572511,96	2263219,08	72	9054	572201,19	2264002,23	72	9095	571593,74	2263087,80
69	8935	575086,02	2289777,38	70	8975	575393,27	2290622,33	72	9014	572496,26	2263232,68	72	9055	572204,09	2264020,03	72	9096	571599,34	2263068,27
69	8936	575069,38	2289794,20	70	8976	575312,98	2290612,05	72	9015	572480,11	2263238,14	72	9056	572206,17	2264043,23	72	9097	571602,66	2263056,58
69	8937	575039,18	2289852,07	70	8977	575234,21	2290579,83	72	9016	572392,30	2263267,80	72	9057	572201,84	2264061,10	72	9098	571606,92	2263047,51
69	8938	574992,60	2289965,65	70	8978	575132,01	2290511,14	72	9017	572370,68	2263284,63	72	9058	572135,15	2264198,92	72	9099	571610,49	2263040,11
69	8939	574991,48	2289968,44	70	8979	575179,34	2290496,55	72	9018	572336,25	2263311,44	72	9059	572054,75	2264365,08	72	9100	571613,58	2263033,68
69	8940	574983,39	2289976,78	70	8980	575200,48	2290486,13	72	9019	572314,85	2263337,15	72	9060	572027,15	2264413,55	72	9101	571907,92	2262993,44
69	8941	574976,01	2289980,39	70	8981	575238,83	2290458,71	72	9020	572290,68	2263389,66	72	9061	571999,12	2264391,28	72	9102	571915,02	2262997,19
69	8942	574977,33	2289974,17	70	8982	575247,52	2290452,49	72	9021	572277,11	2263438,32	72	9062	571910,83	2264326,68	72	9103	571934,79	2263010,91
69	8943	574979,46	2289956,62	70	8983	575271,97	2290427,67	72	9022	572277,44	2263458,95	72	9063	571853,66	2264265,46	72	9104	571944,46	2263015,31
69	8944	574978,00	2289911,34	70	8984	575318,58	2290380,40	72	9023	572285,20	2263487,08	72	9064	571790,62	2264198,63	72	9105	571953,06	2263016,35

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				
72	9106	571973,77	2263010,19	73	9146	573504,09	2263919,20	73	9187	572865,26	2263683,52	73	9228	572811,21	2263933,36	73	9269	573175,47	2264255,85
72	9107	571970,45	2263017,59	73	9147	573458,42	2263877,60	73	9188	572864,70	2263688,17	73	9229	572810,84	2264062,55	73	9270	573178,01	2264260,93
72	9108	571987,11	2263092,86	73	9148	573451,19	2263872,12	73	9189	572864,82	2263691,74	73	9230	572813,97	2264067,37	73	9271	573182,62	2264267,44
72	9109	571994,51	2263102,47	73	9149	573443,09	2263868,05	73	9190	572868,49	2263699,00	73	9231	572820,73	2264069,93	73	9272	573184,71	2264269,94
72	9110	572039,54	2263115,63	73	9150	573429,93	2263862,86	73	9191	572869,97	2263704,28	73	9232	572979,47	2264037,89	73	9273	573190,75	2264275,85
72	9111	572055,73	2263113,77	73	9151	573421,93	2263860,45	73	9192	572869,66	2263746,25	73	9233	573003,06	2264022,25	73	9274	573190,21	2264280,63
72	9112	572078,21	2263106,87	73	9152	573413,64	2263859,41	73	9193	572878,18	2263777,53	73	9234	573006,70	2264016,88	73	9275	573190,96	2264288,19
72	9113	572098,51	2263100,64	73	9153	573405,29	2263859,76	73	9194	572878,54	2263782,46	73	9235	573014,29	2263975,02	73	9276	573181,64	2264299,91
72	9114	572152,19	2263093,89	73	9154	573397,12	2263861,50	73	9195	572876,30	2263786,53	73	9236	573016,61	2263970,58	73	9277	573162,05	2264309,03
72	9115	572173,08	2263099,50	73	9155	573389,35	2263864,58	73	9196	572834,94	2263817,80	73	9237	573020,74	2263967,55	73	9278	573152,55	2264313,44
72	9116	572182,46	2263104,92	73	9156	573382,21	2263868,91	73	9197	572834,77	2263820,35	73	9238	573049,67	2263956,81	73	9279	573124,08	2264329,33
72	9117	572247,04	2263120,62	73	9157	573375,88	2263874,36	73	9198	572836,22	2263824,62	73	9239	573057,09	2263950,76	73	9280	573106,02	2264344,42
72	9118	572251,57	2263123,77	73	9158	573370,56	2263880,80	73	9199	572856,21	2263846,47	73	9240	573073,36	2263923,30	73	9281	573099,70	2264350,73
72	9119	572254,73	2263100,36	73	9159	573364,76	2263889,13	73	9200	572857,15	2263848,96	73	9241	573083,89	2263920,33	73	9282	573094,61	2264358,08
72	9120	572252,14	2263147,48	73	9160	573337,82	2263926,10	73	9201	572856,99	2263851,46	73	9242	573125,99	2263937,19	73	9283	573086,99	2264371,49
72	9121	572122,75	2263155,08	73	9161	573312,22	2263942,85	73	9202	572833,41	2263885,09	73	9243	573136,87	2263946,33	73	9284	573080,91	2264372,89
72	9122	572117,44	2263159,97	73	9162	573284,05	2263956,16	73	9203	572832,02	2263887,16	73	9244	573140,93	2263958,51	73	9285	573072,23	2264375,73
72	9123	572117,44	2263177,45	73	9163	573276,62	2263960,48	73	9204	572833,73	2263893,36	73	9245	573128,97	2264066,01	73	9286	573064,22	2264380,11
72	9124	572123,50	2263188,20	73	9164	573270,05	2263966,01	73	9205	572846,91	2263912,14	73	9246	573132,58	2264074,52	73	9287	573057,15	2264385,88
72	9125	572200,02	2263230,27	73	9165	573267,11	2263968,95	73	9206	572868,69	2263912,72	73	9247	573138,19	2264079,48	73	9288	573049,49	2264393,38
72	9126	572211,70	2263234,13	73	9166	573262,12	2263974,77	73	9207	572874,90	2263910,66	73	9248	573178,35	2264115,05	73	9289	573043,21	2264400,85
72	9127	572226,46	2263239,01	73	9167	573258,08	2263981,28	73	9208	572910,05	2263849,89	73	9249	573176,37	2264118,44	73	9290	573038,51	2264409,41
72	9128	572304,03	2263230,60	73	9168	573255,08	2263988,34	73	9209	572917,46	2263848,18	73	9250	573173,33	2264126,70	73	9291	573035,56	2264418,71
72	9129	572310,74	2263226,75	73	9169	573253,53	2263994,37	73	9210	572925,72	2263849,26	73	9251	573171,75	2264135,84	73	9292	573034,47	2264428,42
72	9130	572312,50	2263218,73	73	9170	573211,57	2263962,50	73	9211	572933,40	2263857,22	73	9252	573168,06	2264143,22	73	9293	573034,25	2264444,38
72	9131	572305,93	2263174,33	73	9171	573187,11	2263943,93	73	9212	572934,59	2263861,34	73	9253	573165,23	2264153,24	73	9294	573034,93	2264453,30
72	9132	572309,50	2263169,02	73	9172	573145,97	2263904,26	73	9213	572933,68	2263865,46	73	9254	573163,72	2264162,22	73	9295	573036,37	2264458,81
72	9133	572315,19	2263167,11	73	9173	573115,06	2263874,46	73	9214	572916,74	2263913,59	73	9255	573157,64	2264168,47	73	9296	572987,90	2264470,32
72	9134	572410,97	2263181,38	73	9174	573086,33	2263857,13	73	9215	572909,14	2263923,77	73	9256	573156,04	2264170,43	73	9297	572938,45	2264480,64
72	9009	572503,73	2263187,35	73	9175	573010,99	2263825,61	73	9216	572903,37	2263935,45	73	9257	573151,15	2264177,60	73	9298	572836,24	2264502,64
73	9135	573558,54	2263752,84	73	9176	572982,59	2263803,48	73	9217	572907,65	2263945,63	73	9258	573147,58	2264185,51	73	9299	572807,75	2264508,76
73	9136	573562,14	2263754,24	73	9177	572970,92	2263791,07	73	9218	572933,55	2263982,87	73	9259	573146,47	2264189,85	73	9300	572770,93	2264516,67
73	9137	573575,53	2263783,02	73	9178	572966,68	2263772,78	73	9219	572934,38	2263994,35	73	9260	573145,43	2264193,92	73	9301	572763,94	2264518,17
73	9138	573571,93	2263797,20	73	9179	572972,78	2263755,55	73	9220	572931,27	2263998,77	73	9261	573144,77	2264202,58	73	9302	572650,56	2264542,56
73	9139	573549,24	2263835,65	73	9180	572991,92	2263726,61	73	9221	572892,21	2264009,42	73	9262	573145,62	2264211,22	73	9303	572533,72	2264539,59
73	9140	573545,42	2263852,26	73	9181	572992,80	2263718,73	73	9222	572888,31	2264005,65	73	9263	573146,68	2264216,90	73	9304	572434,50	2264538,25
73	9141	573565,28	2263894,65	73	9182	572991,92	2263710,07	73	9223	572885,01	2264001,05	73	9264	573148,77	2264224,62	73	9305	572439,38	2264532,64
73	9142	573576,35	2263918,28	73	9183	572943,85	2263657,04	73	9224	572885,69	2263956,71	73	9265	573152,07	2264231,92	73	9306	572464,07	2264491,19
73	9143	573612,57	2263965,51	73	9184	572913,66	2263630,00	73	9225	572883,13	2263950,90	73	9266	573153,90	2264235,23	73	9307	572472,74	2264486,02
73	9144	573577,58	2263955,76	73	9185	572908,42	2263628,37	73	9226	572825,47	2263930,50	73	9267	573159,62	2264243,50	73	9308	572576,19	2264479,75
73	9145	573570,71	2263953,84	73	9186	572902,74	2263630,07	73	9227	572816,12	2263929,58	73	9268	573166,89	2264250,45	73	9309	572595,89	2264473,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	9310	572623,13	2264461,50	73	9351	572761,12	2264128,08	73	9392	573068,90	2263574,43	74	9432	572201,74	2264426,75	76	9471	573310,79	2264378,50
73	9311	572629,69	2264456,87	73	9352	572746,94	2264116,83	73	9393	573076,85	2263568,31	74	9433	572198,67	2264441,52	76	9472	573296,60	2264383,39
73	9312	572641,33	2264443,06	73	9353	572718,71	2264111,45	73	9394	573086,05	2263556,00	74	9434	572191,97	2264502,27	76	9473	573216,36	2264412,15
73	9313	572653,96	2264423,41	73	9354	572654,23	2264126,53	73	9395	573092,12	2263553,12	74	9435	572137,52	2264475,20	76	9474	573234,53	2264385,59
73	9314	572658,05	2264414,42	73	9355	572642,61	2264120,26	73	9396	573108,74	2263554,68	74	9436	572094,61	2264453,44	76	9475	573241,24	2264381,80
73	9315	572660,45	2264402,45	73	9356	572631,69	2264103,63	73	9397	573113,28	2263558,48	74	9437	572155,65	2264346,17	76	9476	573247,30	2264377,03
73	9316	572665,03	2264372,80	73	9357	572630,58	2264093,46	73	9398	573135,75	2263582,16	74	9438	572204,99	2264230,21	76	9477	573252,56	2264371,39
73	9317	572665,23	2264368,66	73	9358	572645,68	2264051,98	73	9399	573143,59	2263586,01	74	9439	572209,64	2264228,49	76	9478	573277,97	2264339,45
73	9318	572664,09	2264360,32	73	9359	572653,47	2264036,88	73	9400	573195,92	2263598,06	74	9440	572216,91	2264230,43	76	9479	573290,80	2264316,88
73	9319	572656,08	2264332,65	73	9360	572654,77	2263985,87	73	9401	573207,25	2263603,15	74	9441	572286,27	2264258,80	76	9480	573292,48	2264308,16
73	9320	572656,42	2264305,93	73	9361	572657,57	2263964,45	73	9402	573237,26	2263623,15	74	9442	572294,55	2264260,14	76	9481	573292,47	2264298,55
73	9321	572654,40	2264302,67	73	9362	572675,70	2263931,82	73	9403	573254,27	2263635,44	74	9443	572321,52	2264200,74	76	9482	573292,06	2264294,20
73	9322	572638,08	2264287,62	73	9363	572724,97	2263870,85	73	9404	573278,38	2263642,19	74	9444	572320,99	2264193,99	76	9483	573295,97	2264286,64
73	9323	572625,46	2264277,99	73	9364	572724,48	2263848,77	73	9405	573434,31	2263685,86	74	9445	572301,14	2264171,95	76	9484	573298,53	2264278,57
73	9324	572584,87	2264260,97	73	9365	572721,51	2263821,41	73	9406	573451,31	2263695,81	74	9446	572275,38	2264149,69	76	9485	573299,19	2264275,64
73	9325	572596,99	2264256,16	73	9366	572632,69	2263702,76	73	9407	573480,82	2263723,82	74	9447	572268,57	2264139,68	76	9486	573300,40	2264265,60
73	9326	572636,09	2264267,96	73	9367	572630,21	2263694,69	73	9408	573482,16	2263725,10	74	9448	572267,21	2264119,75	76	9487	573299,57	2264255,53
73	9327	572645,87	2264267,70	73	9368	572634,99	2263677,22	73	9409	573527,22	2263761,00	74	9449	572293,27	2264060,45	76	9488	573298,22	2264248,80
73	9328	572655,43	2264258,45	73	9369	572654,77	2263649,86	73	9410	573533,27	2263760,62	74	9450	572332,95	2263974,28	76	9489	573336,97	2264254,74
73	9329	572669,30	2264229,11	73	9370	572664,00	2263642,28	73	9135	573558,54	2263752,84	74	9451	572334,81	2263973,23	76	9490	573344,33	2264255,87
73	9330	572677,58	2264221,02	73	9371	572676,85	2263642,28	74	9411	572406,31	2263932,12	74	9452	572337,79	2263971,63	76	9491	573353,70	2264257,86
73	9331	572695,47	2264213,87	73	9372	572698,27	2263648,71	74	9412	572386,80	2263952,79	74	9453	572353,20	2263973,11	76	9492	573360,76	2264260,96
73	9332	572710,22	2264218,00	73	9373	572709,31	2263648,71	74	9413	572388,72	2263957,92	74	9454	572357,30	2263971,89	76	9493	573436,22	2264304,76
73	9333	572716,92	2264227,85	73	9374	572718,71	2263639,48	74	9414	572379,36	2263963,55	74	9455	572387,03	2263936,03	76	9494	573446,52	2264306,32
73	9334	572712,92	2264253,03	73	9375	572731,04	2263583,42	74	9415	572366,39	2263988,87	74	9456	572393,35	2263932,34	76	9467	573464,89	2264302,63
73	9335	572705,32	2264268,28	73	9376	572735,12	2263576,68	74	9416	572363,25	2263996,47	74	9411	572406,31	2263932,12	77	9495	571679,58	2264848,92
73	9336	572693,76	2264280,51	73	9377	572755,07	2263560,55	74	9417	572361,41	2264004,50	75	9457	572573,64	2264014,47	77	9496	571673,66	2264855,41
73	9337	572671,39	2264291,51	73	9378	572782,59	2263555,23	74	9418	572356,12	2264040,97	75	9458	572583,19	2264070,17	77	9497	571611,77	2264908,63
73	9338	572668,15	2264294,42	73	9379	572793,15	2263555,57	74	9419	572354,38	2264053,00	75	9459	572605,20	2264110,52	77	9498	571606,70	2264913,05
73	9339	572665,73	2264298,03	73	9380	572802,88	2263558,72	74	9420	572357,71	2264088,55	75	9460	572602,41	2264115,22	77	9499	571599,47	2264920,17
73	9340	572666,49	2264305,07	73	9381	572838,52	2263560,42	74	9421	572368,51	2264132,44	75	9461	572527,86	2264113,38	77	9500	571581,14	2264943,95
73	9341	572672,87	2264310,44	73	9382	572849,37	2263572,92	74	9422	572387,78	2264184,67	75	9462	572500,33	2264024,27	77	9501	571555,67	2264969,74
73	9342	572707,81	2264321,22	73	9383	572859,39	2263574,10	74	9423	572382,77	2264188,62	75	9463	572501,08	2264017,12	77	9502	571502,24	2265017,73
73	9343	572737,07	2264332,53	73	9384	572903,60	2263572,31	74	9424	572348,60	2264225,37	75	9464	572509,74	2263994,64	77	9503	571442,84	2265078,72
73	9344	572742,07	2264331,91	73	9385	572913,88	2263569,15	74	9425	572329,09	2264251,93	75	9465	572515,01	2263993,30	77	9504	571401,36	2265119,91
73	9345	572746,02	2264323,67	73	9386	572927,56	2263555,82	74	9426	572325,77	2264258,88	75	9466	572568,50	2264009,70	77	9505	571374,49	2265146,83
73	9346	572746,37	2264287,34	73	9387	572955,86	2263544,15	74	9427	572308,09	2264296,40	75	9457	572573,64	2264014,47	77	9506	571330,75	2265186,62
73	9347	572752,90	2264247,61	73	9388	572972,49	2263548,27	74	9428	572298,36	2264316,09	76	9467	573464,89	2264302,63	77	9507	571327,64	2265192,90
73	9348	572779,93	2264173,37	73	9389	572984,64	2263557,12	74	9429	572274,28	2264343,42	76	9468	573407,21	2264335,17	77	9508	571326,47	2265205,30
73	9349	572779,92	2264160,47	73	9390	573003,74	2263574,57	74	9430	572226,33	2264388,74	76	9469	573373,05	2264354,60	77	9509	571327,25	2265216,47
73	9350	572771,53	2264140,47	73	9391	573014,47	2263579,52	74	9431	572207,91	2264407,51	76	9470	573362,07	2264360,84	77	9510	571349,82	2265273,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	9511	571354,32	2265293,75	77	9552	571085,27	2266220,33	77	9593	570842,99	2266151,03	77	9634	571057,02	2265777,08	77	9675	570837,52	2266026,37
77	9512	571354,72	2265312,01	77	9553	571006,33	2266279,52	77	9594	570847,97	2266147,36	77	9635	571049,69	2265772,39	77	9676	570829,38	2266027,79
77	9513	571351,65	2265324,62	77	9554	570997,30	2266284,83	77	9595	570854,63	2266140,96	77	9636	571041,66	2265769,06	77	9677	570821,59	2266030,54
77	9514	571348,11	2265330,79	77	9555	570948,65	2266301,13	77	9596	570858,99	2266135,81	77	9637	571034,26	2265766,71	77	9678	570809,58	2266035,93
77	9515	571346,10	2265332,52	77	9556	570939,99	2266305,83	77	9597	570863,64	2266129,31	77	9638	571026,22	2265764,86	77	9679	570802,77	2266039,64
77	9516	571332,92	2265343,71	77	9557	570812,71	2266417,97	77	9598	570866,25	2266124,08	77	9639	571018,00	2265764,37	77	9680	570796,62	2266044,36
77	9517	571335,40	2265319,13	77	9558	570734,60	2266513,12	77	9599	570882,16	2266122,42	77	9640	571004,68	2265764,67	77	9681	570791,28	2266049,98
77	9518	571332,78	2265305,73	77	9559	570724,29	2266516,49	77	9600	570891,53	2266120,52	77	9641	570995,72	2265765,68	77	9682	570785,89	2266056,60
77	9519	571317,93	2265292,33	77	9560	570714,92	2266515,75	77	9601	570900,37	2266116,88	77	9642	570987,10	2265768,29	77	9683	570779,92	2266065,94
77	9520	571299,43	2265291,31	77	9561	570668,50	2266480,80	77	9602	570913,95	2266109,69	77	9643	570975,17	2265775,86	77	9684	570775,83	2266067,43
77	9521	571277,29	2265313,45	77	9562	570657,76	2266478,28	77	9603	570921,65	2266106,28	77	9644	570963,89	2265782,01	77	9685	570753,61	2266077,39
77	9522	571261,42	2265371,56	77	9563	570646,87	2266480,49	77	9604	570953,38	2266105,07	77	9645	570957,84	2265786,50	77	9686	570746,33	2266081,41
77	9523	571251,36	2265420,50	77	9564	570638,40	2266486,73	77	9605	570961,23	2266104,14	77	9646	570952,54	2265791,84	77	9687	570743,13	2266083,95
77	9524	571248,68	2265427,83	77	9565	570573,18	2266534,78	77	9606	570968,84	2266102,00	77	9647	570948,11	2265797,93	77	9688	570736,65	2266079,72
77	9525	571226,55	2265452,12	77	9566	570574,32	2266530,62	77	9607	570988,99	2266094,54	77	9648	570938,55	2265812,79	77	9689	570728,77	2266073,72
77	9526	571201,50	2265492,89	77	9567	570575,35	2266491,24	77	9608	570998,25	2266089,96	77	9649	570928,71	2265829,23	77	9690	570721,10	2266068,90
77	9527	571169,53	2265436,67	77	9568	570580,25	2266430,33	77	9609	571006,39	2266083,59	77	9650	570907,40	2265874,93	77	9691	570712,69	2266065,55
77	9528	571154,56	2265414,43	77	9569	570580,69	2266424,89	77	9610	571010,66	2266079,46	77	9651	570904,15	2265884,12	77	9692	570703,81	2266063,77
77	9529	571082,98	2265474,26	77	9570	570576,34	2266391,51	77	9611	571017,15	2266071,76	77	9652	570902,76	2265893,78	77	9693	570694,76	2266063,63
77	9530	571058,93	2265500,79	77	9571	570578,88	2266385,86	77	9612	571021,97	2266062,92	77	9653	570901,70	2265917,01	77	9694	570679,42	2266064,77
77	9531	571056,30	2265507,82	77	9572	570609,72	2266324,82	77	9613	571024,80	2266053,71	77	9654	570902,04	2265925,59	77	9695	570671,52	2266065,99
77	9532	571056,64	2265518,79	77	9573	570613,13	2266316,10	77	9614	571029,60	2266051,23	77	9655	570903,86	2265933,99	77	9696	570663,92	2266068,46
77	9533	571096,70	2265605,68	77	9574	570614,87	2266306,90	77	9615	571045,39	2266042,55	77	9656	570907,08	2265941,95	77	9697	570656,82	2266072,11
77	9534	571102,59	2265612,63	77	9575	570614,87	2266300,39	77	9616	571053,76	2266036,75	77	9657	570910,91	2265948,11	77	9698	570631,95	2266087,50
77	9535	571200,60	2265601,57	77	9576	570614,87	2266297,54	77	9617	571060,80	2266029,38	77	9658	570920,39	2265960,97	77	9699	570611,27	2266100,19
77	9536	571210,24	2265604,51	77	9577	570612,98	2266277,70	77	9618	571076,99	2266008,50	77	9659	570926,70	2265967,93	77	9700	570605,76	2266104,10
77	9537	571213,55	2265610,80	77	9578	570611,64	2266267,21	77	9619	571088,19	2265981,98	77	9660	570934,21	2265973,59	77	9701	570600,84	2266108,73
77	9538	571214,49	2265622,44	77	9579	570622,51	2266266,38	77	9620	571093,45	2265961,78	77	9661	570942,64	2265977,74	77	9702	570587,52	2266123,03
77	9539	571210,61	2265651,12	77	9580	570694,19	2266242,10	77	9621	571096,44	2265956,42	77	9662	570951,71	2265980,25	77	9703	570568,05	2266147,26
77	9540	571197,06	2265696,78	77	9581	570725,91	2266198,88	77	9622	571112,66	2265927,35	77	9663	570945,93	2265986,50	77	9704	570554,39	2266160,64
77	9541	571202,52	2265775,02	77	9582	570735,00	2266199,75	77	9623	571117,72	2265913,20	77	9664	570941,88	2265991,43	77	9705	570549,86	2266165,71
77	9542	571205,45	2265787,67	77	9583	570741,88	2266199,75	77	9624	571119,90	2265904,90	77	9665	570936,47	2265999,48	77	9706	570546,08	2266171,35
77	9543	571215,70	2265831,86	77	9584	570752,13	2266198,68	77	9625	571120,64	2265896,36	77	9666	570933,85	2266005,74	77	9707	570531,49	2266196,62
77	9544	571222,18	2265859,79	77	9585	570761,96	2266195,54	77	9626	571120,64	2265884,34	77	9667	570906,71	2266006,78	77	9708	570518,88	2266222,41
77	9545	571239,75	2265914,39	77	9586	570768,96	2266192,47	77	9627	571119,77	2265875,06	77	9668	570899,45	2266007,58	77	9709	570512,85	2266240,35
77	9546	571240,99	2265962,89	77	9587	570776,43	2266188,39	77	9628	571117,19	2265866,10	77	9669	570892,40	2266009,43	77	9710	570511,04	2266247,39
77	9547	571245,22	2266001,23	77	9588	570783,12	2266183,12	77	9629	571114,00	2265859,75	77	9670	570885,69	2266012,30	77	9711	570510,40	2266253,42
77	9548	571237,82	2266029,47	77	9589	570802,18	2266165,21	77	9630	571113,01	2265857,78	77	9671	570878,31	2266016,10	77	9712	570510,57	2266261,89
77	9549	571164,30	2266129,57	77	9590	570808,97	2266162,17	77	9631	571079,08	2265803,56	77	9672	570870,09	2266019,75	77	9713	570513,42	2266287,10
77	9550	571110,54	2266182,73	77	9591	570828,85	2266157,09	77	9632	571071,97	2265792,31	77	9673	570862,13	2266023,97	77	9714	570513,94	2266292,62
77	9551	571099,63	2266201,88	77	9592	570836,15	2266154,61	77	9633	571063,43	2265782,97	77	9674	570850,09	2266025,22	77	9715	570489,46	2266341,08



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	9716	570479,32	2266363,44	77	9757	570357,00	2265358,32	77	9798	570945,09	2265541,16	77	9839	571100,33	2265015,67	77	9880	571013,88	2264851,20
77	9717	570476,34	2266372,12	77	9758	570394,10	2265305,12	77	9799	570942,29	2265548,23	77	9840	571100,81	2265008,10	77	9881	571120,08	2264818,70
77	9718	570475,47	2266378,00	77	9759	570406,90	2265286,77	77	9800	570955,39	2265594,44	77	9841	571098,80	2264997,71	77	9882	571132,65	2264817,15
77	9719	570475,00	2266381,21	77	9760	570459,85	2265213,85	77	9801	570965,39	2265596,04	77	9842	571079,67	2264983,30	77	9883	571303,80	2264796,65
77	9720	570475,35	2266390,39	77	9761	570523,06	2265149,51	77	9802	570978,40	2265589,06	77	9843	571056,28	2264982,35	77	9884	571334,00	2264793,51
77	9721	570480,17	2266427,35	77	9762	570553,52	2265157,58	77	9803	570996,52	2265560,84	77	9844	571049,57	2264982,08	77	9885	571394,54	2264795,18
77	9722	570475,66	2266483,43	77	9763	570598,11	2265154,49	77	9804	571039,00	2265494,65	77	9845	571041,15	2264988,41	77	9886	571541,98	2264798,69
77	9723	570475,47	2266485,78	77	9764	570609,16	2265152,52	77	9805	571057,71	2265454,97	77	9846	571035,48	2264999,89	77	9887	571564,27	2264807,45
77	9724	570474,66	2266516,32	77	9765	570641,48	2265147,50	77	9806	571062,72	2265445,96	77	9847	571013,73	2265043,95	77	9888	571577,56	2264815,13
77	9725	570468,83	2266538,45	77	9766	570717,17	2265135,29	77	9807	571131,52	2265381,83	77	9848	571004,50	2265050,92	77	9889	571587,31	2264824,59
77	9726	570450,78	2266589,13	77	9767	570767,20	2265118,81	77	9808	571070,18	2265323,36	77	9849	570992,41	2265056,03	77	9890	571604,76	2264832,64
77	9727	570441,17	2266617,42	77	9768	570787,56	2265116,68	77	9809	571086,13	2265320,50	77	9850	570963,87	2265052,55	77	9891	571631,41	2264835,55
77	9728	570431,01	2266630,97	77	9769	570897,70	2265200,83	77	9810	571095,67	2265324,11	77	9851	570959,34	2265052,87	77	9495	571679,58	2264848,92
77	9729	570425,29	2266626,68	77	9770	570903,32	2265216,73	77	9811	571123,81	2265354,19	77	9852	570953,15	2265057,03	77	9892	570790,68	2265628,21
77	9730	570417,92	2266621,52	77	9771	570909,33	2265235,15	77	9812	571131,95	2265354,94	77	9853	570934,13	2265108,04	77	9893	570847,02	2265669,55
77	9731	570382,32	2266605,85	77	9772	570937,45	2265273,35	77	9813	571144,76	2265346,87	77	9854	570925,93	2265110,42	77	9894	570849,11	2265672,91
77	9732	570347,85	2266594,67	77	9773	570944,24	2265300,89	77	9814	571161,42	2265336,69	77	9855	570894,42	2265110,85	77	9895	570847,55	2265682,17
77	9733	570341,61	2266592,01	77	9774	570953,18	2265373,66	77	9815	571165,93	2265323,16	77	9856	570886,41	2265107,18	77	9896	570840,68	2265683,73
77	9734	570329,75	2266579,46	77	9775	570880,57	2265515,15	77	9816	571164,10	2265310,86	77	9857	570880,59	2265096,35	77	9897	570801,20	2265679,55
77	9735	570311,74	2266561,79	77	9776	570873,21	2265522,51	77	9817	571155,88	2265299,08	77	9858	570861,06	2264999,53	77	9898	570797,02	2265677,39
77	9736	570299,22	2266550,87	77	9777	570862,94	2265524,45	77	9818	571113,16	2265278,34	77	9859	570854,57	2264967,33	77	9899	570780,38	2265662,69
77	9737	570274,13	2266544,20	77	9778	570806,73	2265519,32	77	9819	571103,17	2265273,49	77	9860	570848,69	2264958,65	77	9900	570762,02	2265659,55
77	9738	570264,33	2266545,24	77	9779	570788,39	2265522,58	77	9820	571091,00	2265257,21	77	9861	570840,69	2264956,11	77	9901	570750,68	2265653,43
77	9739	570254,32	2266546,33	77	9780	570780,65	2265529,05	77	9821	571090,30	2265249,92	77	9862	570809,95	2264962,70	77	9902	570726,20	2265632,69
77	9740	570217,67	2266399,62	77	9781	570774,89	2265537,37	77	9822	571092,21	2265245,59	77	9863	570801,68	2264967,70	77	9903	570719,11	2265622,16
77	9741	570193,26	2266301,86	77	9782	570783,92	2265574,46	77	9823	571124,44	2265226,42	77	9864	570797,49	2264973,85	77	9904	570717,47	2265613,43
77	9742	570181,31	2266254,01	77	9783	570792,94	2265581,49	77	9824	571127,60	2265223,93	77	9865	570802,45	2265067,32	77	9905	570720,38	2265601,04
77	9743	570179,52	2266220,73	77	9784	570808,43	2265586,25	77	9825	571127,08	2265215,42	77	9866	570798,80	2265074,07	77	9906	570732,25	2265589,78
77	9744	570171,60	2266073,15	77	9785	570877,62	2265591,08	77	9826	571112,25	2265184,70	77	9867	570791,90	2265076,25	77	9907	570737,54	2265589,48
77	9745	570170,98	2266061,66	77	9786	570885,95	2265589,03	77	9827	571107,67	2265181,43	77	9868	570763,50	2265081,09	77	9908	570790,68	2265638,21
77	9746	570182,73	2265937,40	77	9787	570890,67	2265583,88	77	9828	571009,02	2265214,67	77	9869	570691,19	2265100,66	78	9908	572218,51	2265188,43
77	9747	570183,00	2265934,55	77	9788	570926,49	2265526,23	77	9829	571002,66	2265213,33	77	9870	570648,17	2265095,54	78	9909	572253,54	2265226,81
77	9748	570186,20	2265915,65	77	9789	570985,59	2265446,39	77	9830	570999,43	2265211,53	77	9871	570634,49	2265094,74	78	9910	572271,11	2265246,07
77	9749	570192,15	2265875,00	77	9790	571002,19	2265435,80	77	9831	570972,50	2265184,99	77	9872	570630,57	2265058,00	78	9911	572330,60	2265311,27
77	9750	570200,20	2265831,71	77	9791	571010,78	2265434,80	77	9832	570970,20	2265174,83	77	9873	570705,02	2265003,90	78	9912	572354,91	2265353,39
77	9751	570203,71	2265812,03	77	9792	571019,36	2265437,37	77	9833	570974,54	2265167,29	77	9874	570719,23	2264995,31	78	9913	572391,22	2265441,81
77	9752	570204,84	2265805,36	77	9793	571024,94	2265444,38	77	9834	571016,41	2265145,09	77	9875	570754,90	2264973,76	78	9914	572407,20	2265470,31
77	9753	570226,34	2265726,53	77	9794	571024,37	2265454,54	77	9835	571048,52	2265117,65	77	9876	570808,29	2264941,50	78	9915	572449,87	2265516,25
77	9754	570252,10	2265632,09	77	9795	571006,02	2265500,91	77	9836	571079,16	2265069,89	77	9877	570897,12	2264897,55	78	9916	572486,56	2265603,72
77	9755	570262,49	2265586,42	77	9796	570991,97	2265513,26	77	9837	571092,06	2265039,53	77	9878	570936,52	2264894,27	78	9917	572516,56	2265726,20
77	9756	570285,56	2265509,41	77	9797	570949,19	2265534,80	77	9838	571100,00	2265020,83	77	9879	570947,58	2264872,60	78	9918	572526,12	2265765,25

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				
78	9919	572533,88	2265870,31	78	9960	571966,95	2265462,15	78	10001	571663,03	2265802,12	78	10042	571348,58	2265343,54	78	10083	571925,23	2265230,34
78	9920	572536,43	2265904,87	78	9961	571962,81	2265467,27	78	10002	571626,13	2265845,50	78	10043	571355,91	2265337,29	78	10084	571916,79	2265241,48
78	9921	572538,37	2265931,09	78	9962	571957,69	2265496,68	78	10003	571621,14	2265845,02	78	10044	571361,04	2265328,34	78	10085	571904,96	2265244,86
78	9922	572534,40	2265972,83	78	9963	571952,37	2265506,86	78	10004	571614,42	2265843,70	78	10045	571364,75	2265313,11	78	10086	571892,29	2265249,88
78	9923	572532,41	2265994,61	78	9964	571924,03	2265518,75	78	10005	571601,34	2265840,98	78	10046	571364,30	2265292,58	78	10087	571883,60	2265257,78
78	9924	572529,77	2266023,11	78	9965	571919,43	2265518,83	78	10006	571595,86	2265841,48	78	10047	571359,41	2265270,19	78	10088	571881,09	2265260,76
78	9925	572464,04	2265978,18	78	9966	571910,51	2265516,90	78	10007	571587,13	2265842,28	78	10048	571346,80	2265238,81	78	10089	571877,26	2265265,30
78	9926	572406,14	2265946,91	78	9967	571871,53	2265503,53	78	10008	571579,27	2265846,00	78	10049	571338,90	2265218,89	78	10090	571873,04	2265272,63
78	9927	572321,13	2265905,92	78	9968	571862,62	2265503,80	78	10009	571560,94	2265854,66	78	10050	571337,12	2265214,23	78	10091	571784,07	2265259,90
78	9928	572272,86	2265891,45	78	9969	571850,26	2265507,07	78	10010	571546,61	2265857,92	78	10051	571336,51	2265205,42	78	10092	571768,18	2265265,22
78	9929	572184,38	2265851,32	78	9970	571770,65	2265563,29	78	10011	571533,84	2265852,45	78	10052	571337,43	2265195,67	78	10093	571756,37	2265285,96
78	9930	572084,30	2265804,06	78	9971	571745,22	2265573,67	78	10012	571528,23	2265839,03	78	10053	571338,76	2265192,98	78	10094	571757,12	2265295,10
78	9931	572084,73	2265775,77	78	9972	571733,19	2265573,98	78	10013	571530,58	2265825,73	78	10054	571381,32	2265154,14	78	10095	571759,24	2265305,20
78	9932	572084,70	2265772,18	78	9973	571669,87	2265568,04	78	10014	571557,58	2265799,20	78	10055	571449,99	2265085,71	78	10096	571755,42	2265312,43
78	9933	572086,51	2265761,48	78	9974	571655,82	2265566,72	78	10015	571557,82	2265783,12	78	10056	571509,18	2265024,94	78	10097	571744,36	2265324,71
78	9934	572090,67	2265754,65	78	9975	571606,93	2265555,95	78	10016	571552,02	2265766,12	78	10057	571533,10	2265003,41	78	10098	571745,80	2265332,35
78	9935	572111,12	2265740,52	78	9976	571596,76	2265559,49	78	10017	571499,63	2265743,33	78	10058	571562,66	2264976,90	78	10099	571748,66	2265348,52
78	9936	572120,59	2265742,16	78	9977	571592,14	2265566,41	78	10018	571486,53	2265731,64	78	10059	571588,64	2264950,60	78	10100	571763,33	2265355,75
78	9937	572128,08	2265745,94	78	9978	571592,93	2265577,09	78	10019	571482,97	2265719,37	78	10060	571606,93	2264926,87	78	10101	571766,95	2265364,62
78	9938	572185,88	2265800,78	78	9979	571603,10	2265591,30	78	10020	571491,83	2265694,52	78	10061	571613,56	2264920,34	78	10102	571766,27	2265382,70
78	9939	572196,09	2265801,03	78	9980	571625,47	2265614,96	78	10021	571474,88	2265687,17	78	10062	571620,90	2264914,05	78	10103	571760,94	2265391,85
78	9940	572213,17	2265794,35	78	9981	571642,06	2265644,25	78	10022	571449,38	2265672,08	78	10063	571639,40	2264898,02	78	10104	571738,29	2265413,95
78	9941	572218,09	2265789,69	78	9982	571651,94	2265648,36	78	10023	571437,79	2265662,61	78	10064	571680,57	2264862,65	78	10105	571737,34	2265421,66
78	9942	572218,09	2265781,68	78	9983	571668,97	2265648,36	78	10024	571431,39	2265657,39	78	10065	571689,04	2264853,63	78	10106	571740,27	2265432,51
78	9943	572175,95	2265686,82	78	9984	571676,90	2265644,54	78	10025	571426,13	2265651,03	78	10066	571801,08	2264904,47	78	10107	571743,95	2265434,62
78	9944	572168,80	2265663,52	78	9985	571692,88	2265633,42	78	10026	571419,72	2265645,41	78	10067	571878,73	2264942,24	78	10108	571777,80	2265434,69
78	9945	572169,42	2265613,37	78	9986	571701,52	2265627,00	78	10027	571422,33	2265656,69	78	10068	571960,31	2264981,93	78	10109	571807,13	2265427,73
78	9946	572159,71	2265582,46	78	9987	571792,79	2265612,93	78	10028	571450,26	2265777,58	78	10069	572047,07	2265018,41	78	10110	571817,79	2265422,56
78	9947	572149,20	2265572,84	78	9988	571803,34	2265613,42	78	10029	571449,59	2265794,30	78	10070	572038,36	2265058,25	78	10111	571836,70	2265406,91
78	9948	572138,73	2265570,47	78	9989	571818,62	2265621,76	78	10030	571442,98	2265810,88	78	10071	572037,50	2265066,38	78	10112	571887,58	2265347,78
78	9949	572101,62	2265586,64	78	9990	571827,56	2265626,63	78	10031	571432,53	2265820,71	78	10072	572037,72	2265070,05	78	10113	571898,70	2265338,76
78	9950	572093,74	2265585,99	78	9991	571831,73	2265634,15	78	10032	571417,20	2265824,97	78	10073	572027,50	2265073,00	78	10114	571904,05	2265340,80
78	9951	572046,23	2265561,12	78	9992	571834,29	2265643,55	78	10033	571406,75	2265826,60	78	10074	572018,98	2265076,32	78	10115	571911,70	2265342,84
78	9952	572040,82	2265551,18	78	9993	571831,86	2265650,39	78	10034	571397,57	2265821,14	78	10075	572011,21	2265081,14	78	10116	571922,86	2265342,96
78	9953	572028,77	2265508,64	78	9994	571794,40	2265670,79	78	10035	571327,45	2265750,48	78	10076	572004,46	2265087,30	78	10117	571932,46	2265341,00
78	9954	572025,51	2265500,56	78	9995	571781,88	2265690,38	78	10036	571306,36	2265729,22	78	10077	571972,43	2265122,32	78	10118	571953,96	2265334,85
78	9955	572011,00	2265484,98	78	9996	571780,85	2265695,63	78	10037	571220,79	2265687,60	78	10078	571961,73	2265138,94	78	10119	571961,24	2265332,13
78	9956	571993,60	2265466,31	78	9997	571779,62	2265701,88	78	10038	571231,93	2265615,00	78	10079	571956,24	2265147,45	78	10120	571968,02	2265328,33
78	9957	571990,84	2265463,34	78	9998	571783,31	2265716,17	78	10039	571230,73	2265570,85	78	10080	571952,80	2265153,72	78	10121	571978,15	2265321,55
78	9958	571986,44	2265460,32	78	9999	571686,80	2265779,88	78	10040	571330,31	2265369,38	78	10081	571950,30	2265160,42	78	10122	571984,64	2265316,37
78	9959	571979,68	2265457,76	78	10000	571676,90	2265787,39	78	10041	571331,46	2265358,14	78	10082	571939,50	2265197,11	78	10123	571989,75	2265310,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	10124	572029,12	2265305,13	78	10164	572301,54	2265598,06	80	10203	572135,06	2266657,88	80	10244	570937,42	2267924,85	80	10285	570802,58	2267204,64
78	10125	572041,92	2265298,85	78	10165	572298,60	2265591,11	80	10204	572071,98	2266735,95	80	10245	570930,26	2267918,20	80	10286	570799,68	2267177,52
78	10126	572077,29	2265218,57	78	10166	572242,68	2265577,65	80	10205	572004,75	2266819,17	80	10246	570925,48	2267914,56	80	10287	570798,08	2267167,37
78	10127	572085,97	2265196,60	78	10167	572236,25	2265570,33	80	10206	571968,20	2266867,91	80	10247	570919,05	2267910,40	80	10288	570792,90	2267155,14
78	10128	572084,25	2265186,64	78	10168	572234,01	2265562,05	80	10207	571876,12	2266988,56	80	10248	570912,06	2267907,27	80	10289	570774,59	2267119,33
78	10129	572081,42	2265180,98	78	10169	572234,43	2265542,80	80	10208	571806,69	2267079,55	80	10249	570904,68	2267905,25	80	10290	570738,72	2267067,84
78	10130	572068,80	2265177,53	78	10170	572238,43	2265539,83	80	10209	571766,86	2267133,24	80	10250	570898,42	2267904,04	80	10291	570738,94	2267065,39
78	10131	572051,92	2265182,45	78	10171	572248,01	2265537,07	80	10210	571624,48	2267325,19	80	10251	570891,93	2267903,22	80	10292	570739,13	2267057,97
78	10132	572068,75	2265165,17	78	10172	572340,87	2265537,65	80	10211	571557,03	2267416,12	80	10252	570885,39	2267903,26	80	10293	570740,33	2267052,83
78	10133	572091,09	2265158,73	78	10173	572376,42	2265537,88	80	10212	571518,23	2267468,43	80	10253	570873,57	2267904,10	80	10294	570745,28	2267037,52
78	10134	572099,52	2265155,44	78	10174	572402,34	2265544,33	80	10213	571511,71	2267477,23	80	10254	570868,84	2267898,70	80	10295	570746,02	2267029,00
78	10135	572107,23	2265150,69	78	10142	572414,47	2265557,29	80	10214	571393,72	2267640,00	80	10255	570849,74	2267882,21	80	10296	570745,78	2267025,21
78	10136	572120,88	2265140,45	79	10175	572036,65	2265632,29	80	10215	571280,75	2267795,87	80	10256	570843,00	2267877,30	80	10297	570743,37	2267008,99
78	10137	572126,21	2265135,82	79	10176	572040,53	2265643,32	80	10216	571212,50	2267890,04	80	10257	570835,54	2267873,59	80	10298	570738,88	2266994,65
78	10138	572130,85	2265130,49	79	10177	572044,63	2265751,65	80	10217	571168,13	2267948,42	80	10258	570827,58	2267871,16	80	10299	570736,37	2266987,14
78	10139	572136,17	2265123,41	79	10178	572045,94	2265757,33	80	10218	571130,24	2267999,34	80	10259	570819,32	2267870,10	80	10300	570729,77	2266979,70
78	10140	572139,52	2265118,13	79	10179	572053,69	2265788,94	80	10219	571114,74	2268002,61	80	10260	570811,57	2267869,75	80	10301	570716,01	2266966,16
78	10141	572147,75	2265122,79	79	10180	572027,50	2265776,01	80	10220	571097,34	2268017,10	80	10261	570802,58	2267870,15	80	10302	570707,52	2266959,95
78	9908	572218,51	2265188,43	79	10181	571951,97	2265742,13	80	10221	571072,31	2268037,94	80	10262	570799,32	2267870,90	80	10303	570697,25	2266955,15
78	10142	572414,47	2265557,29	79	10182	571952,70	2265713,55	80	10222	571060,75	2268056,34	80	10263	570801,46	2267861,22	80	10304	570687,31	2266950,70
78	10143	572419,42	2265568,70	79	10183	571953,60	2265677,65	80	10223	571063,67	2268048,54	80	10264	570804,61	2267852,23	80	10305	570665,01	2266944,20
78	10144	572433,48	2265737,93	79	10184	571955,47	2265661,24	80	10224	571065,77	2268040,84	80	10265	570835,20	2267800,93	80	10306	570652,98	2266943,90
78	10145	572429,46	2265744,40	79	10185	571977,64	2265621,09	80	10225	571067,25	2268032,94	80	10266	570847,83	2267756,70	80	10307	570650,19	2266943,80
78	10146	572422,63	2265749,16	79	10186	571988,16	2265617,38	80	10226	571067,45	2268024,92	80	10267	570849,73	2267730,94	80	10308	570641,85	2266945,29
78	10147	572416,25	2265751,48	79	10187	572010,49	2265618,60	80	10227	571067,13	2268019,13	80	10268	570969,09	2267599,73	80	10309	570636,05	2266943,39
78	10148	572381,23	2265745,09	79	10175	572036,65	2265632,29	80	10228	571065,89	2268010,50	80	10269	571003,02	2267573,58	80	10310	570632,80	2266941,73
78	10149	572344,55	2265736,61	80	10188	572450,03	2265999,69	80	10229	571063,18	2268002,22	80	10270	571077,48	2267516,22	80	10311	570647,31	2266929,98
78	10150	572300,32	2265733,55	80	10189	572505,31	2266033,91	80	10230	571059,07	2267994,54	80	10271	571061,19	2267501,47	80	10312	570651,73	2266921,67
78	10151	572292,41	2265733,00	80	10190	572526,90	2266054,12	80	10231	571053,69	2267987,70	80	10272	571051,91	2267462,03	80	10313	570650,18	2266912,62
78	10152	572285,53	2265729,16	80	10191	572561,07	2266086,10	80	10232	571030,00	2267962,42	80	10273	571087,39	2267468,75	80	10314	570570,29	2266800,52
78	10153	572285,71	2265715,00	80	10192	572542,67	2266103,05	80	10233	571018,92	2267950,59	80	10274	571061,49	2267393,23	80	10315	570548,76	2266796,05
78	10154	572287,74	2265695,91	80	10193	572514,30	2266129,31	80	10234	571012,79	2267945,06	80	10275	571056,34	2267385,31	80	10316	570528,26	2266794,85
78	10155	572283,74	2265684,99	80	10194	572505,76	2266161,52	80	10235	571005,85	2267940,61	80	10276	571052,90	2267374,66	80	10317	570503,30	2266791,72
78	10156	572262,53	2265663,01	80	10195	572480,33	2266257,41	80	10236	570998,27	2267937,36	80	10277	571037,61	2267367,03	80	10318	570487,25	2266791,99
78	10157	572252,21	2265644,73	80	10196	572471,65	2266276,26	80	10237	570990,26	2267935,40	80	10278	570929,45	2267299,53	80	10319	570479,01	2266792,67
78	10158	572242,54	2265622,90	80	10197	572463,29	2266294,71	80	10238	570979,96	2267933,77	80	10279	570872,77	2267264,16	80	10320	570488,26	2266767,01
78	10159	572241,79	2265616,85	80	10198	572436,69	2266353,71	80	10239	570970,38	2267933,19	80	10280	570851,04	2267252,71	80	10321	570493,36	2266735,12
78	10160	572243,68	2265610,70	80	10199	572386,98	2266399,16	80	10240	570960,87	2267934,45	80	10281	570828,43	2267240,81	80	10322	570493,57	2266730,69
78	10161	572250,16	2265608,60	80	10200	572339,99	2266442,14	80	10241	570949,67	2267937,04	80	10282	570798,80	2267225,21	80	10323	570493,32	2266726,19
78	10162	572297,76	2265613,29	80	10201	572328,25	2266454,50	80	10242	570944,44	2267938,16	80	10283	570801,64	2267217,84	80	10324	570513,54	2266687,84
78	10163	572301,36	2265607,42	80	10202	572171,38	2266619,64	80	10243	570943,16	2267932,78	80	10284	570802,71	2267207,33	80	10325	570526,34	2266670,40

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				
80	10326	570530,36	2266663,91	80	10367	570874,34	2266722,44	80	10408	571561,63	2266426,02	80	10449	571675,00	2266402,92	80	10490	571948,64	2265830,17
80	10327	570533,37	2266656,90	80	10368	570913,94	2266654,42	80	10409	571586,29	2266405,79	80	10450	571661,90	2266405,25	80	10491	571968,02	2265831,69
80	10328	570545,38	2266621,57	80	10369	570946,94	2266617,26	80	10410	571595,31	2266404,39	80	10451	571651,01	2266401,69	80	10492	571983,07	2265828,65
80	10329	570562,11	2266574,56	80	10370	570947,11	2266609,98	80	10411	571640,53	2266427,32	80	10452	571604,60	2266375,64	80	10493	572004,26	2265813,32
80	10330	570575,44	2266586,74	80	10371	570926,99	2266577,83	80	10412	571644,04	2266432,63	80	10453	571595,77	2266370,69	80	10494	572007,41	2265808,78
80	10331	570583,06	2266590,18	80	10372	570928,66	2266569,36	80	10413	571645,05	2266441,55	80	10454	571588,00	2266360,97	80	10495	572023,19	2265785,04
80	10332	570593,37	2266590,40	80	10373	570953,50	2266546,11	80	10414	571635,01	2266495,42	80	10455	571579,12	2266349,86	80	10496	572182,13	2265861,28
80	10333	570598,99	2266585,98	80	10374	570957,91	2266543,30	80	10415	571636,34	2266505,90	80	10456	571578,65	2266257,81	80	10497	572174,46	2265884,86
80	10334	570619,55	2266569,78	80	10375	571037,34	2266518,20	80	10416	571640,18	2266515,36	80	10457	571590,89	2266242,28	80	10498	572173,55	2265887,66
80	10335	570623,73	2266567,04	80	10376	571049,20	2266519,73	80	10417	571677,72	2266542,07	80	10458	571604,74	2266233,20	80	10499	572171,98	2265902,92
80	10336	570631,13	2266568,05	80	10377	571055,22	2266522,54	80	10418	571681,40	2266548,39	80	10459	571615,63	2266233,95	80	10500	572177,57	2265926,65
80	10337	570655,54	2266596,70	80	10378	571076,98	2266579,34	80	10419	571679,30	2266559,07	80	10460	571635,62	2266235,34	80	10501	572185,55	2265933,06
80	10338	570654,05	2266609,53	80	10379	571076,78	2266586,06	80	10420	571667,95	2266574,83	80	10461	571771,27	2266244,74	80	10502	572212,99	2265941,91
80	10339	570627,64	2266640,65	80	10380	571072,92	2266591,88	80	10421	571664,32	2266589,29	80	10462	571781,32	2266237,90	80	10503	572236,22	2265935,70
80	10340	570621,88	2266647,43	80	10381	570971,14	2266626,51	80	10422	571667,95	2266620,82	80	10463	571803,47	2266203,76	80	10504	572245,67	2265927,15
80	10341	570619,97	2266657,75	80	10382	570967,33	2266633,27	80	10423	571677,12	2266635,04	80	10464	571819,89	2266171,70	80	10505	572251,11	2265922,20
80	10342	570623,31	2266666,82	80	10383	570966,18	2266662,16	80	10424	571692,45	2266644,76	80	10465	571816,90	2266099,30	80	10506	572257,69	2265912,82
80	10343	570667,92	2266704,39	80	10384	570968,53	2266667,87	80	10425	571739,97	2266654,46	80	10466	571816,72	2266094,99	80	10507	572261,80	2265906,98
80	10344	570676,06	2266703,48	80	10385	570975,69	2266674,85	80	10426	571758,86	2266646,27	80	10467	571814,09	2266077,49	80	10508	572268,28	2265954,53
80	10345	570831,83	2266571,50	80	10386	571011,94	2266669,26	80	10427	571763,54	2266636,75	80	10468	571781,11	2266051,40	80	10509	572404,28	2265976,64
80	10346	570839,97	2266570,63	80	10387	571019,68	2266669,93	80	10428	571769,88	2266612,37	80	10469	571779,23	2266046,03	80	10188	572450,03	2265999,69
80	10347	570850,20	2266584,15	80	10388	571024,97	2266673,97	80	10429	571778,41	2266579,59	80	10470	571804,25	2266001,52	80	10510	572094,88	2266011,28
80	10348	570848,48	2266592,52	80	10389	571048,64	2266705,90	80	10430	571784,76	2266571,24	80	10471	571845,66	2265973,34	80	10511	572097,74	2266064,72
80	10349	570693,84	2266714,83	80	10390	571062,57	2266715,33	80	10431	571797,13	2266565,39	80	10472	571851,95	2265962,78	80	10512	572102,50	2266078,87
80	10350	570693,77	2266720,85	80	10391	571118,55	2266734,85	80	10432	571861,97	2266558,87	80	10473	571861,76	2265932,16	80	10513	572125,80	2266115,10
80	10351	570695,65	2266734,29	80	10392	571138,22	2266733,62	80	10433	571866,15	2266555,36	80	10474	571859,14	2265923,93	80	10514	572175,81	2266185,91
80	10352	570709,26	2266779,45	80	10393	571155,70	2266718,61	80	10434	571866,82	2266537,14	80	10475	571767,01	2265854,20	80	10515	572175,59	2266185,83
80	10353	570715,06	2266783,97	80	10394	571161,21	2266706,06	80	10435	571859,63	2266527,12	80	10476	571754,14	2265849,94	80	10516	572119,91	2266164,46
80	10354	570768,27	2266792,65	80	10395	571164,29	2266689,76	80	10436	571829,55	2266509,40	80	10477	571713,34	2265850,90	80	10517	572072,29	2266074,92
80	10355	570779,33	2266797,71	80	10396	571150,20	2266652,53	80	10437	571801,98	2266498,87	80	10478	571690,63	2265851,77	80	10518	572065,62	2266071,43
80	10356	570781,87	2266798,87	80	10397	571151,74	2266629,19	80	10438	571791,20	2266485,11	80	10479	571668,58	2265849,59	80	10519	572038,33	2266075,15
80	10357	570800,14	2266819,26	80	10398	571161,87	2266612,89	80	10439	571778,41	2266468,79	80	10480	571638,26	2265846,68	80	10520	572023,67	2266067,30
80	10358	570829,35	2266846,47	80	10399	571281,27	2266534,88	80	10440	571780,75	2266458,76	80	10481	571670,48	2265808,80	80	10521	572017,37	2266061,60
80	10359	570847,85	2266842,11	80	10400	571339,67	2266496,72	80	10441	571794,29	2266451,08	80	10482	571683,62	2265794,84	80	10522	571986,86	2266019,99
80	10360	570883,96	2266817,03	80	10401	571381,70	2266483,15	80	10442	571849,08	2266440,75	80	10483	571692,53	2265788,08	80	10523	571988,90	2266012,03
80	10361	570903,16	2266793,54	80	10402	571425,47	2266470,09	80	10443	571855,62	2266432,69	80	10484	571729,98	2265763,33	80	10524	572020,60	2265970,64
80	10362	570906,18	2266789,85	80	10403	571482,10	2266463,43	80	10444	571858,46	2266421,50	80	10485	571788,75	2265724,56	80	10525	572026,52	2265967,42
80	10363	570905,58	2266785,67	80	10404	571486,27	2266463,05	80	10445	571858,39	2266403,36	80	10486	571793,84	2265730,73	80	10526	572035,61	2265968,01
80	10364	570905,10	2266782,24	80	10405	571500,04	2266461,79	80	10446	571853,69	2266394,32	80	10487	571807,93	2265742,48	80	10527	572077,97	2265983,56
80	10365	570878,84	2266764,69	80	10406	571529,93	2266449,85	80	10447	571841,20	2266390,86	80	10488	571840,09	2265769,17	80	10528	572087,88	2265994,70
80	10366	570873,25	2266747,76	80	10407	571536,25	2266447,33	80	10448	571731,02	2266385,14	80	10489	571903,47	2265811,73	80	10510	572094,88	2266011,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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
80	10529	571959,71	2266001,18	80	10568	571072,16	2266870,88	81	10608	572162,32	2267770,20	81	10649	571799,87	2268133,68	81	10690	571547,85	2268052,50
80	10530	571958,08	2266043,05	80	10569	571070,59	2266856,55	81	10609	572098,54	2267890,86	81	10650	571803,77	2268124,22	81	10691	571514,64	2268039,03
80	10531	571962,88	2266056,47	80	10570	571049,57	2266833,09	81	10610	572046,34	2267987,21	81	10651	571805,68	2268114,18	81	10692	571490,52	2268032,82
80	10532	571973,12	2266066,08	80	10571	571044,15	2266822,83	81	10611	572015,17	2268043,83	81	10652	571806,27	2268107,23	81	10693	571481,42	2268031,35
80	10533	572044,92	2266115,24	80	10572	571041,60	2266806,46	81	10612	572008,22	2268056,45	81	10653	571806,38	2268100,49	81	10694	571472,22	2268031,58
80	10534	572052,31	2266127,66	80	10573	571049,22	2266777,01	81	10613	572004,97	2268062,36	81	10654	571805,60	2268093,81	81	10695	571461,20	2268032,87
80	10535	572057,76	2266146,82	80	10574	571060,48	2266764,79	81	10614	571989,24	2268088,36	81	10655	571801,63	2268072,58	81	10696	571443,71	2268034,24
80	10536	571982,01	2266125,19	80	10575	571071,97	2266763,79	81	10615	571979,80	2268103,05	81	10656	571798,75	2268062,26	81	10697	571399,49	2268034,22
80	10537	571937,59	2266080,13	80	10576	571105,56	2266775,82	81	10616	571964,33	2268115,50	81	10657	571794,35	2268053,70	81	10698	571365,60	2268041,13
80	10538	571896,84	2266062,28	80	10577	571110,22	2266783,91	81	10617	571924,23	2268139,05	81	10658	571788,40	2268046,14	81	10699	571356,16	2268044,04
80	10539	571891,49	2266052,23	80	10578	571118,91	2266803,02	81	10618	571878,34	2268167,51	81	10659	571784,82	2268042,40	81	10700	571347,49	2268048,76
80	10540	571890,13	2266041,81	80	10553	571125,65	2266811,22	81	10619	571862,07	2268177,72	81	10660	571778,43	2268036,77	81	10701	571342,69	2268052,02
80	10541	571897,48	2265989,11	81	10579	572383,97	2266487,89	81	10620	571853,20	2268186,11	81	10661	571771,19	2268032,31	81	10702	571331,37	2268051,43
80	10542	571900,29	2265984,94	81	10580	572380,97	2266496,14	81	10621	571844,52	2268194,32	81	10662	571763,29	2268029,14	81	10703	571335,03	2268049,57
80	10543	571907,64	2265982,03	81	10581	572342,42	2266602,21	81	10622	571835,15	2268211,67	81	10663	571754,97	2268027,36	81	10704	571323,95	2268047,09
80	10544	571937,32	2265982,59	81	10582	572334,19	2266616,69	81	10623	571827,25	2268237,39	81	10664	571746,47	2268027,02	81	10705	571315,19	2268045,92
80	10545	571954,90	2265987,76	81	10583	572270,70	2266728,28	81	10624	571817,16	2268265,85	81	10665	571729,53	2268027,77	81	10706	571306,37	2268046,32
80	10529	571959,71	2266001,18	81	10584	572260,67	2266745,90	81	10625	571810,04	2268273,75	81	10666	571713,68	2268020,22	81	10707	571297,76	2268048,27
80	10546	571253,02	2267035,53	81	10585	572156,37	2266874,15	81	10626	571792,19	2268286,02	81	10667	571705,14	2268017,06	81	10708	571292,46	2268049,97
80	10547	571241,82	2267063,38	81	10586	572067,89	2266963,30	81	10627	571791,62	2268282,87	81	10668	571696,17	2268015,51	81	10709	571284,05	2268053,54
80	10548	571220,41	2267074,36	81	10587	572024,74	2267006,16	81	10628	571789,41	2268274,55	81	10669	571686,22	2268014,71	81	10710	571276,44	2268058,58
80	10549	571190,21	2267075,64	81	10588	572027,24	2267020,95	81	10629	571785,81	2268266,73	81	10670	571684,12	2268014,74	81	10711	571269,86	2268064,92
80	10550	571166,23	2267069,78	81	10589	572027,24	2267034,48	81	10630	571783,75	2268263,74	81	10671	571676,59	2268014,86	81	10712	571264,56	2268072,35
80	10551	571149,39	2267056,79	81	10590	572028,26	2267060,28	81	10631	571789,55	2268259,24	81	10672	571672,44	2268015,52	81	10713	571262,21	2268076,37
80	10552	571145,87	2267027,01	81	10591	572028,69	2267071,31	81	10632	571795,44	2268252,74	81	10673	571664,95	2268013,50	81	10714	571257,87	2268086,01
80	10546	571253,02	2267035,53	81	10592	572019,24	2267084,69	81	10633	571797,98	2268249,38	81	10674	571658,84	2268012,38	81	10715	571257,58	2268087,37
80	10553	571125,65	2266811,22	81	10593	572027,35	2267122,72	81	10634	571802,45	2268242,29	81	10675	571649,70	2268011,56	81	10716	571256,20	2268086,94
80	10554	571161,46	2266846,20	81	10594	572026,46	2267155,85	81	10635	571805,67	2268234,57	81	10676	571640,56	2268012,42	81	10717	571248,34	2268085,82
80	10555	571169,32	2266853,88	81	10595	572026,19	2267201,30	81	10636	571807,57	2268226,41	81	10677	571631,74	2268014,94	81	10718	571237,32	2268085,13
80	10556	571177,46	2266864,04	81	10596	572023,67	2267396,04	81	10637	571808,07	2268218,05	81	10678	571624,83	2268017,62	81	10719	571228,12	2268085,40
80	10557	571185,31	2266873,84	81	10597	572055,59	2267408,57	81	10638	571807,18	2268209,73	81	10679	571617,56	2268021,13	81	10720	571219,13	2268087,35
80	10558	571187,34	2266885,04	81	10598	572067,80	2267420,36	81	10639	571806,03	2268203,79	81	10680	571610,96	2268025,77	81	10721	571171,95	2268102,19
80	10559	571186,44	2266898,51	81	10599	572110,34	2267444,37	81	10640	571804,08	2268196,64	81	10681	571605,18	2268031,42	81	10722	571198,50	2268061,68
80	10560	571153,01	2266939,17	81	10600	572150,77	2267460,17	81	10641	571801,10	2268189,85	81	10682	571600,40	2268037,92	81	10723	571200,44	2268052,34
80	10561	571136,70	2266945,17	81	10601	572259,73	2267510,52	81	10642	571797,16	2268183,59	81	10683	571597,63	2268042,39	81	10724	571198,07	2268041,58
80	10562	571123,47	2266944,28	81	10602	572296,67	2267544,49	81	10643	571794,92	2268180,86	81	10684	571586,90	2268041,36	81	10725	571197,60	2268039,42
80	10563	571111,78	2266938,60	81	10603	572291,67	2267549,67	81	10644	571791,74	2268176,25	81	10685	571579,37	2268041,20	81	10726	571197,60	2268033,12
80	10564	571093,74	2266926,43	81	10604	572268,90	2267578,44	81	10645	571788,65	2268155,78	81	10686	571571,91	2268042,18	81	10727	571254,84	2267954,34
80	10565	571068,48	2266909,40	81	10605	572256,20	2267597,24	81	10646	571787,75	2268153,63	81	10687	571564,68	2268044,27	81	10728	571360,75	2267808,57
80	10566	571066,54	2266899,19	81	10606	572251,91	2267603,59	81	10647	571789,72	2268151,36	81	10688	571559,14	2268046,33	81	10729	571374,17	2267901,10
80	10567	571069,79	2266882,82	81	10607	572225,19	2267647,90	81	10648	571793,67	2268145,18	81	10689	571550,83	2268050,32	81	10730	571487,58	2267634,01

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				
81	10731	571709,01	2267324,93	82	10770	572507,96	2268150,87	82	10811	572026,69	2268408,79	82	10852	571974,58	2268130,35	83	10892	571280,57	2268212,99
81	10732	571839,05	2267143,49	82	10771	572502,25	2268145,36	82	10812	572021,00	2268412,41	82	10853	571993,35	2268115,25	83	10893	571291,01	2268211,49
81	10733	571858,63	2267116,09	82	10772	572495,74	2268140,82	82	10813	572015,86	2268416,78	82	10854	572004,58	2268097,77	83	10894	571298,81	2268209,72
81	10734	571881,07	2267084,79	82	10773	572488,59	2268137,37	82	10814	572005,23	2268427,15	82	10855	572020,57	2268071,36	83	10895	571306,24	2268206,72
81	10735	571991,83	2266940,53	82	10774	572481,00	2268135,10	82	10815	571985,34	2268433,93	82	10856	572032,35	2268049,97	83	10896	571313,09	2268202,58
81	10736	571998,39	2266942,50	82	10775	572470,81	2268132,91	82	10816	571979,93	2268428,45	82	10857	572062,14	2267995,84	83	10897	571319,20	2268197,40
81	10737	572002,65	2266936,87	82	10776	572462,62	2268131,84	82	10817	571973,60	2268423,79	82	10858	572078,89	2267964,93	83	10898	571324,40	2268191,32
81	10738	572013,05	2266923,13	82	10777	572454,38	2268132,14	82	10818	571966,61	2268420,17	82	10859	572114,18	2267899,78	83	10899	571329,49	2268184,29
81	10739	572018,68	2266905,11	82	10778	572391,73	2268139,61	82	10819	571959,15	2268417,70	82	10860	572141,41	2267847,55	83	10900	571333,22	2268178,31
81	10740	572023,97	2266898,21	82	10779	572382,88	2268141,49	82	10820	571953,83	2268416,39	82	10861	572210,48	2267715,07	83	10901	571332,84	2268181,27
81	10741	572111,77	2266781,83	82	10780	572374,51	2268144,93	82	10821	571950,82	2268415,92	82	10862	572240,94	2267656,64	83	10902	571337,99	2268194,87
81	10742	572185,19	2266700,24	82	10781	572366,91	2268149,83	82	10822	571948,43	2268412,60	82	10863	572267,01	2267613,40	83	10903	571383,94	2268218,86
81	10743	572264,81	2266611,77	82	10782	572353,44	2268160,33	82	10823	571945,28	2268408,93	82	10864	572283,51	2267588,97	84	10904	572753,60	2268434,53
81	10744	572310,87	2266560,59	82	10783	572348,00	2268165,24	82	10824	571939,65	2268403,34	82	10865	572305,17	2267561,61	84	10904	572752,67	2268454,15
81	10579	572383,97	2266487,89	82	10784	572343,34	2268170,91	82	10825	571933,21	2268398,71	82	10866	572309,93	2267556,69	84	10905	572740,68	2268542,65
81	10745	572012,56	2267094,08	82	10785	572337,56	2268179,15	82	10826	571926,12	2268395,16	82	10867	572346,04	2267589,78	84	10906	572740,64	2268561,51
81	10746	572003,75	2267093,17	82	10786	572284,44	2268185,79	82	10827	571918,56	2268392,77	82	10868	572388,17	2267628,41	84	10907	572716,68	2268704,00
81	10747	571958,65	2267088,45	82	10787	572284,44	2268199,42	82	10828	571910,61	2268390,94	82	10869	572457,02	2267712,56	84	10908	572712,08	2268731,34
81	10748	572003,76	2267093,16	82	10788	572288,18	2268211,72	82	10829	571909,64	2268389,68	82	10749	572499,24	2267764,17	84	10909	572767,15	2268887,02
81	10745	572012,56	2267094,08	82	10789	572305,45	2268233,01	82	10830	571890,62	2268390,44	83	10870	571383,94	2268218,86	84	10910	572654,82	2268893,76
82	10749	572499,24	2267764,17	82	10790	572299,91	2268244,01	82	10831	571884,50	2268391,53	83	10871	571385,66	2268230,08	84	10911	572609,62	2268974,31
82	10750	572514,69	2267786,85	82	10791	572296,51	2268252,44	82	10832	571877,31	2268393,00	83	10872	571382,22	2268246,30	84	10912	572570,53	2269043,95
82	10751	572573,98	2267873,92	82	10792	572294,70	2268261,35	82	10833	571874,26	2268386,41	83	10873	571372,39	2268252,61	84	10913	572497,03	2269134,54
82	10752	572588,65	2267899,96	82	10793	572294,53	2268270,45	82	10834	571870,00	2268378,79	83	10874	571146,33	2268247,12	84	10914	572551,55	2269140,90
82	10753	572657,10	2268021,45	82	10794	572295,01	2268277,08	82	10835	571864,60	2268370,98	83	10875	571150,52	2268245,51	84	10915	572621,12	2269156,03
82	10754	572683,76	2268095,99	82	10795	572296,78	2268287,13	82	10836	571857,84	2268364,34	83	10876	571160,51	2268240,55	84	10916	572667,45	2269170,28
82	10755	572714,14	2268180,90	82	10796	572300,56	2268296,62	82	10837	571849,93	2268359,09	83	10877	571167,11	2268236,60	84	10917	572714,42	2269188,37
82	10756	572717,39	2268199,42	82	10797	572302,78	2268300,87	82	10838	571841,19	2268355,44	83	10878	571173,04	2268231,70	84	10918	572756,39	2269207,42
82	10757	572728,08	2268260,29	82	10798	572304,10	2268310,86	82	10839	571838,32	2268354,55	83	10879	571178,14	2268225,94	84	10919	572804,81	2269233,34
82	10758	572734,49	2268296,67	82	10799	572305,79	2268318,72	82	10840	571825,61	2268324,47	83	10880	571182,37	2268220,35	84	10920	572819,85	2269241,40
82	10759	572695,17	2268288,71	82	10800	572308,73	2268326,22	82	10841	571813,13	2268304,26	83	10881	571187,17	2268212,64	84	10921	572857,89	2269267,40
82	10760	572644,35	2268278,28	82	10801	572316,60	2268342,36	82	10842	571807,65	2268297,24	83	10882	571190,49	2268204,19	84	10922	572902,88	2269301,58
82	10761	572618,98	2268263,62	82	10802	572317,97	2268344,53	82	10843	571821,99	2268287,38	83	10883	571191,10	2268201,09	84	10923	572941,34	2269336,08
82	10762	572595,68	2268230,33	82	10803	572250,20	2268332,95	82	10844	571832,93	2268275,23	83	10884	571226,44	2268189,92	84	10924	573026,77	2269294,40
82	10763	572591,08	2268224,68	82	10804	572233,54	2268331,44	82	10845	571841,02	2268252,41	83	10885	571227,42	2268191,23	84	10925	573139,52	2269263,42
82	10764	572585,71	2268219,76	82	10805	572223,78	2268331,51	82	10846	571844,36	2268243,00	83	10886	571233,83	2268198,28	84	10926	573227,25	2269250,62
82	10765	572568,21	2268205,94	82	10806	572214,24	2268333,48	82	10847	571851,84	2268218,64	83	10887	571241,47	2268203,99	84	10927	573272,98	2269243,95
82	10766	572563,84	2268200,21	82	10807	572118,07	2268363,25	82	10848	571858,98	2268205,42	83	10888	571250,06	2268208,15	84	10928	573312,68	2269238,16
82	10767	572561,71	2268191,40	82	10808	572110,31	2268366,76	82	10849	571873,14	2268192,03	83	10889	571256,07	2268210,38	84	10929	573361,59	2269237,63
82	10768	572518,79	2268156,51	82	10809	572085,67	2268377,83	82	10850	571887,86	2268182,79	83	10890	571264,05	2268212,60	84	10930	573424,38	2269272,22
82	10769	572513,50	2268157,17	82	10810	572072,34	2268383,83	82	10851	571933,64	2268154,40	83	10891	571272,29	2268213,48	84	10931	573435,44	2269276,31

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
84	10932	573504,00	2269278,35	84	10973	573225,04	2269450,25	84	11014	572755,93	2269915,60	84	11055	572901,54	2269904,92	84	11096	572843,36	2270448,67
84	10933	573507,52	2269279,54	84	10974	573228,39	2269467,04	84	11015	572751,40	2269921,72	84	11056	572822,96	2269947,09	84	11097	572928,34	2270542,59
84	10934	573510,77	2269286,31	84	10975	573263,81	2269487,20	84	11016	572751,78	2269930,25	84	11057	572800,52	2269966,17	84	11098	572933,06	2270553,91
84	10935	573510,35	2269290,37	84	10976	573299,90	2269507,75	84	11017	572762,99	2269939,72	84	11058	572791,28	2269979,95	84	11099	572933,62	2270561,85
84	10936	573504,84	2269296,14	84	10977	573314,42	2269520,95	84	11018	572768,84	2269940,63	84	11059	572780,18	2270007,53	84	11100	572933,95	2270566,48
84	10937	573425,42	2269313,77	84	10978	573383,64	2269610,18	84	11019	572822,83	2269901,50	84	11060	572774,70	2270030,76	84	11101	572935,34	2270625,80
84	10938	573421,70	2269313,63	84	10979	573384,08	2269623,63	84	11020	572906,75	2269856,26	84	11061	572778,24	2270042,13	84	11102	572932,82	2270622,70
84	10939	573417,59	2269313,29	84	10980	573379,22	2269637,47	84	11021	572913,24	2269852,89	84	11062	572783,69	2270047,25	84	11103	572928,52	2270618,26
84	10940	573356,81	2269270,44	84	10981	573365,63	2269645,13	84	11022	572919,10	2269853,78	84	11063	572845,10	2270127,46	84	11104	572922,15	2270612,71
84	10941	573345,49	2269269,96	84	10982	573351,12	2269644,51	84	11023	572934,53	2269868,17	84	11064	572873,93	2270168,09	84	11105	572914,94	2270608,31
84	10942	573338,10	2269274,60	84	10983	573253,46	2269585,68	84	11024	572938,34	2269869,39	84	11065	572876,80	2270174,71	84	11106	572907,09	2270605,18
84	10943	573334,97	2269283,59	84	10984	573242,25	2269585,36	84	11025	572944,55	2269868,36	84	11066	572875,37	2270184,21	84	11107	572898,84	2270603,43
84	10944	573339,01	2269290,99	84	10985	573236,17	2269589,96	84	11026	572970,98	2269853,08	84	11067	572870,32	2270187,19	84	11108	572894,31	2270602,86
84	10945	573373,28	2269313,51	84	10986	573217,24	2269616,36	84	11027	572980,40	2269849,96	84	11068	572864,58	2270187,82	84	11109	572888,57	2270602,58
84	10946	573375,80	2269316,86	84	10987	573218,64	2269626,91	84	11028	572989,18	2269850,66	84	11069	572845,46	2270180,52	84	11110	572886,05	2270601,10
84	10947	573377,92	2269323,42	84	10988	573271,63	2269655,70	84	11029	573009,95	2269859,62	84	11070	572816,98	2270180,28	84	11111	572855,55	2270591,41
84	10948	573379,20	2269331,99	84	10989	573288,89	2269696,43	84	11030	573025,19	2269861,68	84	11071	572812,60	2270185,53	84	11112	572848,45	2270589,71
84	10949	573381,43	2269366,92	84	10990	573289,74	2269707,75	84	11031	573041,90	2269858,24	84	11072	572810,09	2270215,02	84	11113	572841,19	2270589,07
84	10950	573401,97	2269407,28	84	10991	573277,52	2269740,61	84	11032	573128,06	2269798,46	84	11073	572814,24	2270220,81	84	11114	572834,80	2270588,97
84	10951	573409,18	2269428,46	84	10992	573271,44	2269745,85	84	11033	573135,31	2269797,93	84	11074	572877,68	2270234,93	84	11115	572832,85	2270587,48
84	10952	573409,49	2269437,57	84	10993	573238,02	2269742,19	84	11034	573141,72	2269804,60	84	11075	572891,95	2270249,35	84	11116	572825,82	2270583,72
84	10953	573404,40	2269442,04	84	10994	573208,67	2269745,23	84	11035	573144,37	2269812,23	84	11076	572896,49	2270260,70	84	11117	572818,28	2270581,12
84	10954	573391,50	2269442,65	84	10995	573161,03	2269750,85	84	11036	573141,45	2269817,99	84	11077	572896,00	2270273,34	84	11118	572810,42	2270579,75
84	10955	573362,05	2269424,43	84	10996	573142,76	2269756,64	84	11037	573094,31	2269878,03	84	11078	572893,34	2270277,54	84	11119	572802,45	2270579,65
84	10956	573346,04	2269403,49	84	10997	573096,87	2269781,63	84	11038	573082,99	2269894,22	84	11079	572880,91	2270297,16	84	11120	572796,51	2270580,05
84	10957	573310,32	2269287,75	84	10998	573039,55	2269809,44	84	11039	573064,79	2269933,15	84	11080	572842,89	2270289,38	84	11121	572787,31	2270581,58
84	10958	573304,57	2269273,76	84	10999	573031,53	2269808,08	84	11040	573055,36	2269944,84	84	11081	572841,81	2270300,63	84	11122	572787,46	2270576,44
84	10959	573290,06	2269268,35	84	11000	572991,21	2269786,22	84	11041	573007,13	2269968,76	84	11082	572839,94	2270312,30	84	11123	572787,57	2270572,85
84	10960	573273,40	2269272,30	84	11001	572990,68	2269779,79	84	11042	572987,86	2269995,47	84	11083	572839,01	2270314,24	84	11124	572787,07	2270564,12
84	10961	573266,70	2269286,46	84	11002	573028,05	2269698,17	84	11043	572984,40	2270013,53	84	11084	572825,90	2270341,69	84	11125	572785,06	2270555,62
84	10962	573278,54	2269381,39	84	11003	573025,40	2269684,55	84	11044	572978,11	2270018,77	84	11085	572825,69	2270349,75	84	11126	572781,60	2270547,60
84	10963	573290,85	2269400,39	84	11004	573007,70	2269655,53	84	11045	572969,18	2270016,79	84	11086	572848,94	2270370,98	84	11127	572776,81	2270540,30
84	10964	573330,28	2269433,37	84	11005	572969,72	2269628,32	84	11046	572916,93	2269987,49	84	11087	572851,17	2270376,84	84	11128	572771,44	2270533,51
84	10965	573385,66	2269474,98	84	11006	572958,10	2269624,27	84	11047	572910,29	2269979,15	84	11088	572850,11	2270385,81	84	11129	572765,90	2270527,57
84	10966	573386,89	2269483,35	84	11007	572950,84	2269626,95	84	11048	572912,16	2269965,87	84	11089	572847,22	2270389,21	84	11130	572759,47	2270522,61
84	10967	573379,21	2269496,46	84	11008	572922,48	2269639,10	84	11049	572918,99	2269957,63	84	11090	572810,63	2270394,38	84	11131	572752,33	2270518,75
84	10968	573370,93	2269500,44	84	11009	572919,04	2269646,90	84	11050	572970,00	2269937,23	84	11091	572808,95	2270395,70	84	11132	572747,85	2270517,07
84	10969	573360,90	2269499,49	84	11010	572904,79	2269716,27	84	11051	573003,45	2269906,14	84	11092	572807,05	2270397,22	84	11133	572741,30	2270510,77
84	10970	573275,10	2269444,68	84	11011	572896,09	2269758,60	84	11052	573004,68	2269898,55	84	11093	572805,82	2270407,93	84	11134	572733,91	2270505,88
84	10971	573241,53	2269434,25	84	11012	572892,69	2269769,57	84	11053	572998,90	2269885,36	84	11094	572807,06	2270410,59	84	11135	572725,77	2270502,38
84	10972	573230,18	2269438,07	84	11013	572888,57	2269775,72	84	11054	572987,81	2269881,22	84	11095	572808,77	2270414,27	84	11136	572719,39	2270500,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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
84	11137	572711,13	2270498,31	84	11178	572606,77	2270194,12	84	11219	572564,80	2269829,95	84	11260	572448,12	2269541,01	84	11301	572429,76	2269325,16
84	11138	572702,67	2270497,78	84	11179	572608,11	2270186,12	84	11220	572555,59	2269818,22	84	11261	572450,54	2269537,91	84	11302	572436,36	2269321,86
84	11139	572694,23	2270498,68	84	11180	572608,15	2270178,02	84	11221	572556,78	2269814,51	84	11262	572454,42	2269530,81	84	11303	572442,41	2269317,63
84	11140	572686,08	2270501,00	84	11181	572606,88	2270170,02	84	11222	572557,99	2269806,95	84	11263	572457,11	2269523,18	84	11304	572447,78	2269312,56
84	11141	572669,12	2270507,41	84	11182	572604,33	2270162,33	84	11223	572558,03	2269799,28	84	11264	572466,13	2269488,92	84	11305	572451,86	2269308,08
84	11142	572664,05	2270505,31	84	11183	572602,77	2270158,65	84	11224	572556,90	2269791,71	84	11265	572467,40	2269482,32	84	11306	572456,09	2269302,73
84	11143	572660,68	2270498,61	84	11184	572599,21	2270152,10	84	11225	572555,80	2269786,91	84	11266	572467,78	2269475,61	84	11307	572459,56	2269296,87
84	11144	572648,08	2270478,84	84	11185	572602,23	2270146,17	84	11226	572553,06	2269778,50	84	11267	572467,69	2269467,88	84	11308	572466,17	2269283,71
84	11145	572641,31	2270470,04	84	11186	572612,08	2270124,36	84	11227	572548,89	2269770,70	84	11268	572466,70	2269458,59	84	11309	572469,38	2269275,52
84	11146	572633,90	2270463,70	84	11187	572615,14	2270114,76	84	11228	572543,42	2269763,76	84	11269	572464,01	2269449,65	84	11310	572471,04	2269267,45
84	11147	572617,00	2270453,29	84	11188	572616,84	2270108,97	84	11229	572536,81	2269757,89	84	11270	572459,71	2269441,36	84	11311	572471,36	2269259,23
84	11148	572650,53	2270398,27	84	11189	572617,31	2270103,16	84	11230	572529,27	2269753,28	84	11271	572453,94	2269434,02	84	11312	572471,22	2269256,05
84	11149	572653,96	2270391,53	84	11190	572617,42	2270099,72	84	11231	572522,71	2269750,03	84	11272	572446,91	2269427,88	84	11313	572469,79	2269246,19
84	11150	572656,54	2270383,19	84	11191	572617,59	2270073,37	84	11232	572521,16	2269742,86	84	11273	572441,73	2269424,15	84	11314	572466,44	2269236,82
84	11151	572658,41	2270368,28	84	11192	572617,18	2270066,24	84	11233	572511,65	2269736,83	84	11274	572434,70	2269419,92	84	11315	572465,21	2269234,24
84	11152	572659,00	2270362,02	84	11193	572615,90	2270059,71	84	11234	572505,25	2269731,79	84	11275	572427,08	2269416,90	84	11316	572466,49	2269226,32
84	11153	572658,92	2270351,95	84	11194	572613,10	2270049,20	84	11235	572496,36	2269725,90	84	11276	572419,07	2269415,16	84	11317	572467,11	2269217,53
84	11154	572656,83	2270342,10	84	11195	572609,83	2270040,36	84	11236	572488,07	2269721,46	84	11277	572410,88	2269414,75	84	11318	572466,19	2269208,77
84	11155	572652,81	2270332,88	84	11196	572604,95	2270032,29	84	11237	572479,09	2269718,66	84	11278	572402,74	2269415,69	84	11319	572463,62	2269195,65
84	11156	572645,95	2270320,68	84	11197	572598,66	2270025,29	84	11238	572473,29	2269718,00	84	11279	572389,61	2269418,30	84	11320	572460,47	2269185,49
84	11157	572637,06	2270309,45	84	11198	572587,81	2270015,30	84	11239	572468,76	2269709,80	84	11280	572386,26	2269419,84	84	11321	572457,76	2269180,67
84	11158	572631,16	2270291,14	84	11199	572580,13	2270009,48	84	11240	572463,96	2269702,66	84	11281	572386,22	2269417,46	84	11322	572455,26	2269176,23
84	11159	572628,03	2270283,61	84	11200	572571,48	2270005,25	84	11241	572458,01	2269696,45	84	11282	572385,53	2269410,02	84	11323	572447,21	2269164,94
84	11160	572623,73	2270276,69	84	11201	572562,18	2270002,76	84	11242	572450,22	2269689,60	84	11283	572383,74	2269402,78	84	11324	572441,39	2269158,16
84	11161	572618,36	2270270,57	84	11202	572552,86	2270001,20	84	11243	572451,18	2269679,86	84	11284	572381,35	2269395,50	84	11325	572434,47	2269152,52
84	11162	572612,07	2270265,39	84	11203	572556,42	2269999,62	84	11244	572450,18	2269669,92	84	11285	572378,37	2269386,95	84	11326	572426,66	2269148,21
84	11163	572609,64	2270263,98	84	11204	572559,06	2269965,04	84	11245	572449,44	2269666,30	84	11286	572375,07	2269379,51	84	11327	572420,35	2269145,43
84	11164	572605,02	2270261,32	84	11205	572562,08	2269956,58	84	11246	572446,97	2269657,98	84	11287	572370,61	2269372,70	84	11328	572412,10	2269142,63
84	11165	572599,21	2270258,56	84	11206	572564,67	2269946,55	84	11247	572444,33	2269651,54	84	11288	572365,10	2269366,71	84	11329	572403,50	2269141,30
84	11166	572591,55	2270255,66	84	11207	572565,58	2269934,78	84	11248	572450,85	2269645,76	84	11289	572358,70	2269361,69	84	11330	572394,80	2269141,48
84	11167	572583,52	2270254,05	84	11208	572565,57	2269926,97	84	11249	572455,96	2269639,34	84	11290	572352,06	2269358,04	84	11331	572386,26	2269143,16
84	11168	572580,45	2270253,94	84	11209	572564,97	2269923,22	84	11250	572459,95	2269632,17	84	11291	572357,27	2269350,58	84	11332	572378,15	2269146,31
84	11169	572582,24	2270252,08	84	11210	572567,38	2269919,68	84	11251	572464,35	2269622,47	84	11292	572366,67	2269350,58	84	11333	572364,54	2269152,99
84	11170	572587,00	2270245,02	84	11211	572571,05	2269911,41	84	11252	572467,31	2269614,00	84	11293	572374,53	2269349,95	84	11334	572363,49	2269151,72
84	11171	572590,50	2270237,26	84	11212	572575,64	2269897,83	84	11253	572468,70	2269605,14	84	11294	572382,20	2269348,10	84	11335	572358,65	2269138,28
84	11172	572592,48	2270231,62	84	11213	572577,72	2269889,17	84	11254	572468,50	2269596,18	84	11295	572389,49	2269345,07	84	11336	572350,47	2269123,50
84	11173	572594,90	2270221,34	84	11214	572578,25	2269880,28	84	11255	572466,69	2269587,40	84	11296	572396,12	2269341,67	84	11337	572346,45	2269117,34
84	11174	572594,94	2270219,46	84	11215	572577,75	2269864,09	84	11256	572459,87	2269564,76	84	11297	572403,38	2269337,11	84	11338	572341,57	2269111,85
84	11175	572599,28	2270213,64	84	11216	572576,79	2269855,82	84	11257	572458,63	2269560,65	84	11298	572409,32	2269331,79	84	11339	572335,95	2269107,13
84	11176	572602,94	2270206,69	84	11217	572574,49	2269847,82	84	11258	572455,95	2269553,68	84	11299	572414,14	2269330,96	84	11340	572326,47	2269100,30
84	11177	572605,47	2270199,25	84	11218	572570,89	2269840,32	84	11259	572452,27	2269547,19	84	11300	572421,14	2269328,69	84	11341	572318,37	2269095,55



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				
84	11342	572309,53	2269092,40	84	11383	572386,00	2268779,16	84	11424	572226,77	2268516,46	84	11465	572402,18	2268289,72	84	11505	573077,63	2269319,77
84	11343	572295,20	2269088,77	84	11384	572383,71	2268771,78	84	11425	572221,75	2268509,23	84	11466	572400,76	2268279,00	84	11506	573084,72	2269322,18
84	11344	572293,25	2269082,96	84	11385	572380,32	2268764,85	84	11426	572215,53	2268502,99	84	11467	572398,84	2268270,42	84	11507	573105,47	2269349,08
84	11345	572289,24	2269074,02	84	11386	572375,90	2268758,53	84	11427	572208,32	2268497,93	84	11468	572416,61	2268240,51	84	11508	573115,90	2269354,70
84	11346	572283,95	2269066,59	84	11387	572370,57	2268752,96	84	11428	572200,34	2268494,22	84	11469	572419,04	2268237,06	84	11509	573133,30	2269357,51
84	11347	572278,25	2269047,70	84	11388	572365,74	2268748,64	84	11429	572192,81	2268491,50	84	11470	572447,79	2268233,80	84	11510	573160,20	2269350,95
84	11348	572273,85	2269039,35	84	11389	572358,53	2268743,27	84	11430	572184,58	2268489,30	84	11471	572455,03	2268240,56	84	11511	573186,16	2269329,67
84	11349	572270,05	2269033,62	84	11390	572350,49	2268739,29	84	11431	572176,11	2268488,53	84	11472	572463,31	2268245,69	84	11512	573201,82	2269326,86
84	11350	572274,33	2269026,44	84	11391	572332,67	2268732,38	84	11432	572167,63	2268489,21	84	11473	572477,58	2268252,71	84	11485	573218,33	2269331,83
84	11351	572277,03	2269018,72	84	11392	572335,56	2268715,29	84	11433	572143,94	2268493,14	84	11474	572497,31	2268277,38	85	11513	571415,52	2268352,59
84	11352	572282,95	2269018,94	84	11393	572340,32	2268712,22	84	11434	572142,31	2268482,94	84	11475	572517,98	2268293,70	85	11514	571431,27	2268371,46
84	11353	572292,68	2269018,33	84	11394	572347,22	2268707,11	84	11435	572140,44	2268475,24	84	11476	572543,42	2268330,04	85	11515	571444,79	2268393,46
84	11354	572302,11	2269015,86	84	11395	572353,15	2268700,89	84	11436	572137,38	2268467,93	84	11477	572550,58	2268338,22	85	11516	571451,63	2268424,96
84	11355	572310,88	2269011,60	84	11396	572357,93	2268693,76	84	11437	572135,58	2268465,01	84	11478	572559,36	2268344,66	85	11517	571453,67	2268453,17
84	11356	572318,29	2269007,06	84	11397	572361,42	2268685,91	84	11438	572153,61	2268456,93	84	11479	572601,34	2268368,92	85	11518	571455,79	2268482,63
84	11357	572325,32	2269001,85	84	11398	572363,52	2268677,58	84	11439	572178,79	2268449,14	84	11480	572607,63	2268371,90	85	11519	571448,95	2268498,82
84	11358	572331,34	2268995,49	84	11399	572368,02	2268649,72	84	11440	572201,17	2268442,60	84	11481	572616,31	2268374,61	85	11520	571404,94	2268529,97
84	11359	572336,63	2268987,08	84	11400	572368,65	2268642,08	84	11441	572234,04	2268432,03	84	11482	572677,73	2268387,21	85	11521	571399,17	2268534,05
84	11360	572339,63	2268980,14	84	11401	572368,12	2268634,44	84	11442	572237,24	2268432,19	84	11483	572724,19	2268396,62	85	11522	571378,21	2268551,28
84	11361	572341,65	2268971,62	84	11402	572366,42	2268626,98	84	11443	572252,31	2268434,76	84	11484	572736,25	2268407,32	85	11523	571368,26	2268569,56
84	11362	572343,17	2268961,18	84	11403	572363,61	2268619,86	84	11444	572326,86	2268447,51	84	10903	572753,60	2268434,53	85	11524	571360,38	2268603,74
84	11363	572344,11	2268957,18	84	11404	572359,34	2268611,09	84	11445	572336,06	2268448,21	84	11485	573218,33	2269331,83	85	11525	571365,73	2268671,36
84	11364	572343,79	2268929,25	84	11405	572354,94	2268603,74	84	11446	572345,24	2268447,21	84	11486	573224,22	2269341,57	85	11526	571381,88	2268765,90
84	11365	572342,22	2268921,48	84	11406	572349,36	2268597,25	84	11447	572354,09	2268444,55	84	11487	573221,46	2269363,96	85	11527	571379,31	2268792,31
84	11366	572339,45	2268914,05	84	11407	572342,75	2268591,80	84	11448	572369,43	2268438,32	84	11488	573188,03	2269421,34	85	11528	571374,40	2268814,50
84	11367	572336,95	2268908,70	84	11408	572335,32	2268587,57	84	11449	572375,62	2268435,28	84	11489	573178,13	2269423,61	85	11529	571348,61	2268870,19
84	11368	572333,33	2268902,26	84	11409	572324,30	2268582,49	84	11450	572381,35	2268431,43	84	11490	573143,20	2269415,58	85	11530	571283,05	2268955,39
84	11369	572328,81	2268896,42	84	11410	572315,44	2268579,37	84	11451	572398,00	2268418,46	84	11491	573133,84	2269416,52	85	11531	571238,42	2269043,71
84	11370	572323,49	2268891,32	84	11411	572306,16	2268577,98	84	11452	572404,62	2268412,25	84	11492	573116,84	2269431,64	85	11532	571233,51	2269061,00
84	11371	572311,19	2268881,16	84	11412	572286,51	2268576,88	84	11453	572410,02	2268404,94	84	11493	573044,18	2269466,17	85	11533	571234,45	2269077,59
84	11372	572328,93	2268873,91	84	11413	572279,70	2268571,41	84	11454	572416,12	2268394,88	84	11494	573009,65	2269448,64	85	11534	571257,35	2269096,51
84	11373	572336,38	2268870,11	84	11414	572272,87	2268566,78	84	11455	572419,59	2268388,01	84	11495	572985,56	2269427,90	85	11535	571293,79	2269108,90
84	11374	572343,10	2268865,12	84	11415	572265,37	2268563,34	84	11456	572421,97	2268380,70	84	11496	572975,55	2269409,00	85	11536	571318,33	2269114,50
84	11375	572370,48	2268840,97	84	11416	572257,41	2268561,19	84	11457	572423,20	2268373,11	84	11497	572970,04	2269398,59	85	11537	571339,82	2269133,43
84	11376	572377,15	2268833,81	84	11417	572248,38	2268559,53	84	11458	572424,31	2268359,78	84	11498	572968,57	2269384,00	85	11538	571353,14	2269156,56
84	11377	572382,29	2268825,49	84	11418	572240,55	2268558,72	84	11459	572424,39	2268352,73	84	11499	572972,31	2269370,35	85	11539	571364,59	2269226,65
84	11378	572385,73	2268816,33	84	11419	572234,07	2268559,08	84	11460	572423,40	2268345,30	84	11500	572983,15	2269360,45	85	11540	571372,07	2269248,85
84	11379	572387,26	2268810,58	84	11420	572234,91	2268551,75	84	11461	572418,96	2268332,29	84	11501	573029,05	2269358,44	85	11541	571383,51	2269256,33
84	11380	572388,69	2268802,66	84	11421	572234,24	2268542,44	84	11462	572416,35	2268314,56	84	11502	573038,96	2269352,82	85	11542	571393,33	2269276,89
84	11381	572388,84	2268794,61	84	11422	572232,66	2268533,00	84	11463	572412,21	2268306,46	84	11503	573057,83	2269325,39	85	11543	571389,36	2269302,59
84	11382	572387,70	2268786,65	84	11423	572230,45	2268524,47	84	11464	572404,04	2268293,54	84	11504	573061,17	2269322,58	85	11544	571379,31	2269312,40

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
85	11545	571358,05	2269318,24	85	11586	571029,45	2269797,73	85	11627	570968,70	2269484,70	85	11668	571153,34	2268314,89	86	11708	572189,47	2268951,26
85	11546	571308,51	2269298,38	85	11587	571032,82	2269788,17	85	11628	570955,87	2269470,94	85	11669	571195,34	2268328,23	86	11709	572184,51	2268959,74
85	11547	571159,51	2269251,82	85	11588	571035,81	2269775,77	85	11629	570940,88	2269457,41	85	11670	571247,73	2268369,83	86	11710	572181,22	2268969,65
85	11548	571148,84	2269252,26	85	11589	571037,09	2269767,26	85	11630	570939,37	2269454,78	85	11671	571257,09	2268374,58	86	11711	572177,20	2268972,26
85	11549	571139,72	2269259,13	85	11590	571036,91	2269758,66	85	11631	570923,72	2269426,34	85	11672	571271,81	2268376,66	86	11712	572169,94	2268977,77
85	11550	571123,48	2269288,62	85	11591	571035,99	2269750,17	85	11632	570907,85	2269405,12	85	11673	571283,85	2268374,58	86	11713	572163,81	2268984,52
85	11551	571081,90	2269364,14	85	11592	571033,87	2269740,22	85	11633	570902,60	2269399,14	85	11674	571369,89	2268344,12	86	11714	572159,01	2268992,27
85	11552	571074,10	2269367,93	85	11593	571029,79	2269730,92	85	11634	570896,47	2269394,09	85	11675	571396,64	2268344,12	86	11715	572155,29	2268999,70
85	11553	571061,95	2269368,03	85	11594	571025,40	2269723,17	85	11635	570869,94	2269375,53	85	11513	571415,52	2268352,59	86	11716	572152,23	2269007,29
85	11554	571057,07	2269366,76	85	11595	571020,18	2269715,66	85	11636	570863,00	2269372,59	86	11676	572235,67	2268663,41	86	11717	572150,46	2269015,29
85	11555	570943,82	2269337,13	85	11596	571013,70	2269709,23	85	11637	570865,86	2269368,81	86	11677	572235,11	2268665,06	86	11718	572150,02	2269023,47
85	11556	570935,34	2269336,86	85	11597	570998,79	2269696,94	85	11638	570869,75	2269361,30	86	11678	572233,28	2268672,19	86	11719	572150,78	2269050,74
85	11557	570925,19	2269344,41	85	11598	570987,73	2269691,72	85	11639	570872,31	2269353,23	86	11679	572232,52	2268679,51	86	11720	572151,71	2269059,09
85	11558	570925,19	2269354,29	85	11599	570988,49	2269686,06	85	11640	570873,49	2269344,85	86	11680	572232,85	2268686,87	86	11721	572154,04	2269067,16
85	11559	571020,02	2269466,96	85	11600	570988,89	2269677,31	85	11641	570874,30	2269329,83	86	11681	572235,30	2268707,60	86	11722	572157,68	2269074,74
85	11560	571042,58	2269552,12	85	11601	570987,77	2269668,63	85	11642	570874,09	2269321,87	86	11682	572234,76	2268711,13	86	11723	572163,22	2269084,14
85	11561	571057,20	2269640,78	85	11602	570985,27	2269657,27	85	11643	570872,63	2269314,05	86	11683	572224,68	2268730,99	86	11724	572169,42	2269092,51
85	11562	571046,44	2269981,95	85	11603	570983,00	2269649,81	85	11644	570870,64	2269304,50	86	11684	572221,70	2268738,21	86	11725	572178,30	2269100,19
85	11563	571044,24	2270051,64	85	11604	570979,62	2269642,80	85	11645	570867,14	2269294,52	86	11685	572219,88	2268745,82	86	11726	572185,84	2269105,58
85	11564	571018,99	2270001,27	85	11605	570967,67	2269622,34	85	11646	570860,21	2269285,61	86	11686	572219,27	2268753,62	86	11727	572192,40	2269108,26
85	11565	571018,63	2269999,77	85	11606	570963,64	2269616,45	85	11647	570907,68	2269246,62	86	11687	572219,27	2268762,57	86	11728	572195,38	2269115,34
85	11566	571016,84	2269991,97	85	11607	570958,82	2269611,21	85	11648	570911,40	2269244,53	86	11688	572219,92	2268770,62	86	11729	572201,52	2269124,10
85	11567	571016,29	2269984,79	85	11608	570949,13	2269602,06	85	11649	570981,50	2269205,03	86	11689	572221,86	2268778,46	86	11730	572207,89	2269142,91
85	11568	571016,61	2269979,93	85	11609	570942,38	2269596,70	85	11650	570975,72	2269197,29	86	11690	572225,04	2268785,89	86	11731	572210,98	2269150,16
85	11569	571029,95	2269943,85	85	11610	570935,70	2269593,07	85	11651	570921,02	2269154,97	86	11691	572230,28	2268795,83	86	11732	572215,17	2269156,84
85	11570	571036,35	2269912,74	85	11611	570936,95	2269592,70	85	11652	570894,06	2269125,70	86	11692	572235,49	2268803,77	86	11733	572220,36	2269162,78
85	11571	571036,79	2269893,64	85	11612	570943,34	2269590,32	85	11653	570820,26	2269046,05	86	11693	572237,49	2268805,83	86	11734	572226,43	2269167,83
85	11572	571034,14	2269885,42	85	11613	570949,36	2269587,09	85	11654	570750,32	2268943,82	86	11694	572234,73	2268807,99	86	11735	572233,56	2269172,87
85	11573	571027,58	2269877,87	85	11614	570958,70	2269581,22	85	11655	570765,87	2268899,75	86	11695	572228,65	2268814,91	86	11736	572241,49	2269177,45
85	11574	571021,01	2269873,28	85	11615	570964,64	2269576,83	85	11656	570767,50	2268895,13	86	11696	572221,16	2268825,19	86	11737	572250,13	2269180,51
85	11575	571014,49	2269870,91	85	11616	570969,88	2269571,62	85	11657	570776,83	2268868,70	86	11697	572217,29	2268831,39	86	11738	572269,32	2269185,38
85	11576	571006,39	2269869,37	85	11617	570974,30	2269565,70	85	11658	570783,92	2268868,51	86	11698	572214,39	2268838,09	86	11739	572272,35	2269193,78
85	11577	570962,76	2269866,82	85	11618	570977,52	2269560,63	85	11659	570791,94	2268845,00	86	11699	572201,02	2268876,22	86	11740	572275,93	2269201,57
85	11578	570957,97	2269865,65	85	11619	570981,92	2269551,89	85	11660	570792,24	2268814,65	86	11700	572198,79	2268885,04	86	11741	572280,80	2269208,64
85	11579	570954,35	2269864,23	85	11620	570984,55	2269542,47	85	11661	570818,00	2268747,74	86	11701	572198,21	2268894,13	86	11742	572308,32	2269242,04
85	11580	570951,94	2269862,74	85	11621	570985,30	2269532,72	85	11662	570864,94	2268637,09	86	11702	572199,30	2268903,17	86	11743	572310,22	2269243,95
85	11581	570962,68	2269857,52	85	11622	570985,12	2269524,53	85	11663	570880,65	2268600,05	86	11703	572200,52	2268908,90	86	11744	572314,85	2269248,61
85	11582	571005,73	2269827,08	85	11623	570983,95	2269514,83	85	11664	570987,95	2268381,97	86	11704	572203,67	2268918,68	86	11745	572320,92	2269252,67
85	11583	571011,72	2269822,09	85	11624	570980,92	2269505,55	85	11665	571051,76	2268264,63	86	11705	572209,07	2268928,02	86	11746	572318,17	2269253,74
85	11584	571016,87	2269816,24	85	11625	570977,93	2269498,73	85	11666	571133,41	2268305,05	86	11706	572203,93	2268932,73	86	11747	572305,61	2269259,77
85	11585	571024,22	2269806,43	85	11626	570973,90	2269491,32	85	11667	571140,19	2268308,38	86	11707	572197,91	2268939,62	86	11748	572298,10	2269264,20

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				
86	11749	572291,47	2269269,84	86	11790	572338,79	2269674,89	86	11831	572453,41	2270023,81	86	11872	572318,99	2270146,22	86	11913	571807,42	2269259,34
86	11750	572285,89	2269276,54	86	11791	572341,83	2269684,27	86	11832	572455,81	2270032,66	86	11873	572304,66	2270143,34	86	11914	571782,70	2269260,26
86	11751	572258,84	2269315,32	86	11792	572345,07	2269692,01	86	11833	572459,80	2270040,92	86	11874	572249,71	2270144,96	86	11915	571771,05	2269263,69
86	11752	572252,36	2269330,87	86	11793	572346,00	2269693,49	86	11834	572472,93	2270062,77	86	11875	572239,86	2270151,01	86	11916	571745,92	2269295,20
86	11753	572249,55	2269339,86	86	11794	572346,24	2269703,82	86	11835	572477,12	2270068,72	86	11876	572225,15	2270163,29	86	11917	571725,57	2269307,34
86	11754	572248,46	2269349,23	86	11795	572347,12	2269712,11	86	11836	572482,15	2270074,01	86	11877	572212,74	2270170,04	86	11918	571700,92	2269312,12
86	11755	572248,19	2269360,57	86	11796	572349,34	2269720,15	86	11837	572489,54	2270080,72	86	11878	572200,35	2270167,61	86	11919	571658,99	2269303,91
86	11756	572248,54	2269367,83	86	11797	572353,06	2269730,30	86	11838	572493,85	2270084,65	86	11879	572189,39	2270156,14	86	11920	571650,28	2269305,26
86	11757	572249,31	2269371,94	86	11798	572356,61	2269737,96	86	11839	572501,47	2270090,35	86	11880	572190,87	2270142,37	86	11921	571630,05	2269320,34
86	11758	572249,92	2269374,97	86	11799	572361,39	2269744,93	86	11840	572510,04	2270094,51	86	11881	572226,20	2270134,81	86	11922	571621,84	2269322,05
86	11759	572257,43	2269402,95	86	11800	572367,25	2269751,02	86	11841	572517,44	2270096,49	86	11882	572263,50	2270131,69	86	11923	571594,50	2269317,27
86	11760	572260,73	2269411,84	86	11801	572383,30	2269765,24	86	11842	572517,43	2270103,46	86	11883	572310,04	2270128,55	86	11924	571588,49	2269310,77
86	11761	572265,63	2269419,97	86	11802	572384,94	2269773,65	86	11843	572509,79	2270104,10	86	11884	572429,53	2270110,88	86	11925	571583,71	2269299,13
86	11762	572271,08	2269427,36	86	11803	572387,91	2269781,54	86	11844	572506,27	2270108,26	86	11885	572426,07	2270086,08	86	11926	571577,06	2269239,45
86	11763	572277,37	2269434,41	86	11804	572392,15	2269788,82	86	11845	572494,21	2270130,48	86	11886	572412,62	2269989,58	86	11927	571569,33	2269215,34
86	11764	572285,29	2269440,40	86	11805	572395,92	2269793,37	86	11846	572492,46	2270135,13	86	11887	572409,22	2269979,86	86	11928	571549,27	2269173,20
86	11765	572286,19	2269467,01	86	11806	572397,53	2269795,31	86	11847	572491,02	2270141,67	86	11888	572404,71	2269976,15	86	11929	571488,17	2269075,11
86	11766	572287,22	2269476,36	86	11807	572403,92	2269800,83	86	11848	572488,67	2270157,14	86	11889	572380,08	2269955,89	86	11930	571485,04	2269045,84
86	11767	572289,96	2269485,36	86	11808	572411,10	2269806,06	86	11849	572488,10	2270165,29	86	11890	572374,89	2269943,91	86	11931	571470,20	2268982,35
86	11768	572294,31	2269493,70	86	11809	572420,34	2269811,40	86	11850	572488,87	2270173,44	86	11891	572369,71	2269927,88	86	11932	571524,61	2268848,56
86	11769	572300,12	2269501,10	86	11810	572430,50	2269814,71	86	11851	572490,65	2270180,15	86	11892	572373,11	2269911,36	86	11933	571702,65	2268856,20
86	11770	572307,20	2269507,31	86	11811	572446,15	2269818,03	86	11852	572484,27	2270182,79	86	11893	572390,28	2269893,06	86	11934	571744,51	2268846,04
86	11771	572313,02	2269511,53	86	11812	572447,78	2269818,06	86	11853	572477,20	2270187,23	86	11894	572396,59	2269879,30	86	11935	571772,85	2268832,52
86	11772	572319,60	2269515,35	86	11813	572448,81	2269819,40	86	11854	572470,97	2270192,78	86	11895	572390,93	2269861,16	86	11936	571827,45	2268806,46
86	11773	572318,09	2269519,03	86	11814	572448,43	2269822,45	86	11855	572465,96	2270198,05	86	11896	572369,23	2269847,88	86	11937	571843,56	2268806,12
86	11774	572316,19	2269528,04	86	11815	572448,65	2269830,29	86	11856	572461,68	2270203,20	86	11897	572264,62	2269825,70	86	11938	571875,44	2268810,59
86	11775	572315,40	2269534,68	86	11816	572450,08	2269838,01	86	11857	572458,13	2270208,88	86	11898	572156,70	2269794,62	86	11939	571900,32	2268807,37
86	11776	572315,08	2269542,75	86	11817	572451,09	2269841,81	86	11858	572453,80	2270216,96	86	11899	572081,31	2269787,68	86	11940	571924,03	2268788,92
86	11777	572316,04	2269550,77	86	11818	572454,73	2269851,45	86	11859	572451,02	2270223,72	86	11900	572000,39	2269780,22	86	11941	571951,84	2268734,19
86	11778	572318,27	2269558,54	86	11819	572460,25	2269860,17	86	11860	572445,94	2270224,29	86	11901	571847,93	2269788,45	86	11942	571957,11	2268704,04
86	11779	572321,69	2269565,85	86	11820	572472,75	2269878,60	86	11861	572398,06	2270249,81	86	11902	571839,13	2269784,24	86	11943	571950,96	2268678,28
86	11780	572326,18	2269572,45	86	11821	572467,40	2269886,54	86	11862	572358,05	2270271,13	86	11903	571804,67	2269709,86	86	11944	571861,01	2268558,81
86	11781	572326,13	2269584,95	86	11822	572463,67	2269895,36	86	11863	572347,89	2270272,77	86	11904	571779,31	2269655,21	86	11945	571814,83	2268497,46
86	11782	572326,94	2269594,23	86	11823	572462,21	2269900,00	86	11864	572336,95	2270262,00	86	11905	571776,97	2269639,46	86	11946	571823,17	2268502,95
86	11783	572329,44	2269603,21	86	11824	572460,18	2269909,71	86	11865	572336,78	2270254,72	86	11906	571778,46	2269630,31	86	11947	571830,42	2268506,08
86	11784	572333,53	2269611,58	86	11825	572460,12	2269919,64	86	11866	572353,96	2270229,18	86	11907	571817,41	2269551,56	86	11948	571838,08	2268508,03
86	11785	572336,22	2269615,21	86	11826	572460,82	2269927,16	86	11867	572355,00	2270212,60	86	11908	571868,72	2269461,39	86	11949	571845,95	2268508,76
86	11786	572334,29	2269622,22	86	11827	572461,82	2269933,10	86	11868	572352,82	2270178,28	86	11909	571873,74	2269451,60	86	11950	571859,85	2268508,93
86	11787	572332,82	2269629,69	86	11828	572459,07	2269940,41	86	11869	572348,68	2270168,38	86	11910	571873,74	2269437,14	86	11951	571868,44	2268508,28
86	11788	572332,49	2269637,30	86	11829	572452,85	2269945,66	86	11870	572339,01	2270157,15	86	11911	571826,58	2269271,38	86	11952	571876,80	2268506,18
86	11789	572333,42	2269645,56	86	11830	572452,66	2270014,68	86	11871	572328,17	2270151,23	86	11912	571813,81	2269262,32	86	11953	571880,41	2268504,57

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				
86	11954	571881,46	2268505,68	86	11995	572207,08	2268663,47	87	12035	572905,12	2270884,51	87	12076	572688,39	2271253,44	87	12117	571571,09	2270824,25
86	11955	571884,95	2268508,83	86	11996	572230,69	2268660,31	87	12036	572901,65	2270888,13	87	12077	572694,41	2271245,85	87	12118	571572,85	2270817,87
86	11956	571891,68	2268513,94	86	11997	572232,38	2268661,67	87	12037	572882,09	2270908,56	87	12078	572702,37	2271238,86	87	12119	571593,16	2270792,40
86	11957	571899,17	2268517,84	86	11676	572235,67	2268663,41	87	12038	572851,57	2270945,50	87	12079	572700,13	2271231,34	87	12120	571605,59	2270785,90
86	11958	571907,22	2268520,43	87	11998	572825,71	2270693,72	87	12039	572846,24	2270953,36	87	12080	572677,59	2271238,61	87	12121	571616,08	2270787,24
86	11959	571915,06	2268521,54	87	11999	572824,75	2270712,92	87	12040	572842,50	2270962,10	87	12081	572632,45	2271176,66	87	12122	571626,48	2270798,12
86	11960	571916,09	2268522,91	87	12000	572824,96	2270720,62	87	12041	572840,47	2270971,38	87	12082	572595,39	2271125,79	87	12123	571635,48	2270833,30
86	11961	571922,99	2268529,17	87	12001	572826,35	2270728,21	87	12042	572840,25	2270980,88	87	12083	572579,51	2271103,99	87	12124	571643,35	2270842,94
86	11962	571930,94	2268534,05	87	12002	572828,90	2270735,49	87	12043	572840,10	2270982,78	87	12084	572525,13	2271001,08	87	12125	571654,76	2270844,06
86	11963	571941,38	2268539,18	87	12003	572832,78	2270744,34	87	12044	572834,72	2270991,18	87	12085	572444,78	2271095,89	87	12126	571662,15	2270838,92
86	11964	571948,68	2268542,07	87	12004	572837,10	2270752,19	87	12045	572831,23	2271000,08	87	12086	572439,24	2271102,42	87	12127	571686,83	2270797,47
86	11965	571956,35	2268543,79	87	12005	572842,76	2270759,15	87	12046	572829,50	2271009,47	87	12087	572380,15	2271148,84	87	12128	571693,97	2270796,70
86	11966	571964,20	2268544,29	87	12006	572849,57	2270764,99	87	12047	572829,59	2271019,03	87	12088	572317,20	2271198,30	87	12129	571704,86	2270802,70
86	11967	571972,02	2268543,55	87	12007	572878,84	2270785,83	87	12048	572830,63	2271028,91	87	12089	572296,66	2271211,71	87	12130	571705,79	2270806,60
86	11968	571979,64	2268541,60	87	12008	572880,45	2270793,25	87	12049	572832,00	2271036,41	87	12090	572261,70	2271234,54	87	12131	571698,26	2270837,99
86	11969	572040,29	2268520,81	87	12009	572882,94	2270801,38	87	12050	572832,91	2271039,02	87	12091	572204,53	2271271,87	87	12132	571700,02	2270846,18
86	11970	572043,27	2268521,76	87	12010	572886,79	2270808,97	87	12051	572824,81	2271045,79	87	12092	572184,23	2271281,64	87	12133	571794,82	2270954,32
86	11971	572042,35	2268531,56	87	12011	572891,87	2270815,80	87	12052	572818,32	2271052,31	87	12093	572099,16	2271322,60	87	12134	571837,32	2270987,17
86	11972	572043,82	2268544,62	87	12012	572895,62	2270820,04	87	12053	572813,14	2271059,91	87	12094	572000,30	2271359,03	87	12135	571859,56	2270996,28
86	11973	572045,46	2268552,90	87	12013	572902,54	2270826,52	87	12054	572786,06	2271108,74	87	12095	571945,68	2271375,81	87	12136	571878,20	2270996,49
86	11974	572048,49	2268560,79	87	12014	572910,57	2270831,57	87	12055	572779,65	2271119,39	87	12096	571905,93	2271388,02	87	12137	571902,91	2270992,76
86	11975	572052,80	2268568,05	87	12015	572919,42	2270835,02	87	12056	572755,91	2271158,84	87	12097	571880,14	2271390,90	87	12138	571957,03	2270969,93
86	11976	572058,27	2268574,49	87	12016	572924,53	2270836,47	87	12057	572751,84	2271167,31	87	12098	571845,25	2271394,80	87	12139	571964,69	2270969,45
86	11977	572064,75	2268579,92	87	12017	572933,55	2270838,15	87	12058	572749,43	2271176,40	87	12099	571801,47	2271411,48	87	12140	571970,90	2270970,92
86	11978	572069,46	2268583,23	87	12018	572942,74	2270838,16	87	12059	572746,49	2271194,05	87	12100	571735,86	2271409,93	87	12141	571974,89	2270977,05
86	11979	572077,76	2268587,95	87	12019	572951,97	2270836,43	87	12060	572745,81	2271201,58	87	12101	571719,80	2271408,05	87	12142	571977,18	2271018,13
86	11980	572086,82	2268591,00	87	12020	572959,12	2270839,85	87	12061	572746,28	2271209,12	87	12102	571699,01	2271397,62	87	12143	571979,32	2271026,85
86	11981	572096,29	2268592,28	87	12021	572967,55	2270842,35	87	12062	572747,88	2271216,52	87	12103	571675,30	2271381,90	87	12144	572011,09	2271085,27
86	11982	572128,50	2268593,52	87	12022	572973,67	2270843,59	87	12063	572752,48	2271231,99	87	12104	571666,85	2271379,46	87	12145	572014,18	2271086,76
86	11983	572129,43	2268599,85	87	12023	572983,72	2270844,58	87	12064	572755,10	2271238,89	87	12105	571645,90	2271387,69	87	12146	572017,12	2271086,08
86	11984	572131,81	2268607,42	87	12024	572993,78	2270843,54	87	12065	572758,71	2271245,33	87	12106	571642,90	2271373,17	87	12147	572043,10	2271071,47
86	11985	572135,35	2268616,18	87	12025	573003,42	2270840,49	87	12066	572763,23	2271251,17	87	12107	571629,14	2271319,03	87	12148	572044,36	2271067,90
86	11986	572138,71	2268622,97	87	12026	573007,09	2270838,90	87	12067	572773,09	2271262,39	87	12108	571599,77	2271221,26	87	12149	572043,51	2271063,33
86	11987	572143,08	2268629,19	87	12027	573021,68	2270842,40	87	12068	572766,18	2271262,62	87	12109	571567,32	2271080,66	87	12150	572008,63	2271012,50
86	11988	572155,56	2268644,38	87	12028	573025,33	2270844,05	87	12069	572757,97	2271264,29	87	12110	571549,92	2271006,55	87	12151	572007,90	2271005,18
86	11989	572161,51	2268650,48	87	12029	572980,23	2270858,12	87	12070	572750,16	2271267,31	87	12111	571534,99	2270912,89	87	12152	572015,21	2270999,80
86	11990	572168,41	2268655,48	87	12030	572960,14	2270860,01	87	12071	572745,05	2271269,79	87	12112	571581,69	2270893,09	87	12153	572023,66	2271001,19
86	11991	572176,06	2268659,24	87	12031	572953,20	2270861,16	87	12072	572737,37	2271274,40	87	12113	571600,94	2270876,83	87	12154	572054,60	2271026,71
86	11992	572184,25	2268661,64	87	12032	572946,50	2270863,27	87	12073	572730,64	2271280,31	87	12114	571607,21	2270858,20	87	12155	572064,31	2271029,36
86	11993	572190,51	2268662,91	87	12033	572922,90	2270872,57	87	12074	572725,08	2271287,32	87	12115	571603,19	2270847,44	87	12156	572069,42	2271026,86
86	11994	572198,77	2268663,88	87	12034	572913,36	2270877,57	87	12075	572723,65	2271289,99	87	12116	571571,85	2270827,07	87	12157	572072,07	2271008,69

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				
87	12158	572074,72	2271004,44	87	12199	571961,01	2270698,29	87	12240	572431,30	2270359,21	87	12281	572556,96	2270551,59	87	12321	572409,30	2270535,90
87	12159	572082,33	2271003,59	87	12200	571957,31	2270694,96	87	12241	572381,17	2270369,67	87	12282	572564,36	2270553,82	87	12322	572408,69	2270542,65
87	12160	572086,74	2271008,34	87	12201	571916,54	2270670,79	87	12242	572369,22	2270368,34	87	12283	572572,33	2270554,92	87	12323	572405,87	2270552,59
87	12161	572089,74	2271048,58	87	12202	571906,09	2270659,98	87	12243	572347,80	2270353,32	87	12284	572574,11	2270564,09	87	12324	572395,07	2270558,66
87	12162	572095,55	2271053,74	87	12203	571905,69	2270643,16	87	12244	572336,33	2270339,65	87	12285	572576,06	2270572,01	87	12325	572363,33	2270564,12
87	12163	572109,51	2271054,44	87	12204	571910,21	2270639,80	87	12245	572337,47	2270332,91	87	12286	572579,28	2270579,52	87	12326	572354,03	2270565,75
87	12164	572115,57	2271051,19	87	12205	571973,55	2270646,53	87	12246	572343,55	2270326,64	87	12287	572583,69	2270586,40	87	12327	572347,72	2270573,47
87	12165	572121,10	2271036,50	87	12206	571977,26	2270644,69	87	12247	572360,95	2270329,37	87	12288	572586,66	2270590,30	87	12328	572294,15	2270668,19
87	12166	572119,89	2270999,33	87	12207	571980,10	2270639,64	87	12248	572386,66	2270318,85	87	12289	572592,95	2270597,14	87	12329	572289,28	2270669,26
87	12167	572123,52	2270995,01	87	12208	571983,97	2270584,29	87	12249	572451,20	2270292,44	87	12290	572600,40	2270602,69	87	12330	572265,41	2270656,78
87	12168	572138,04	2270991,38	87	12209	571988,14	2270580,65	87	12250	572463,20	2270281,84	87	12291	572603,68	2270604,29	87	12331	572263,84	2270651,40
87	12169	572141,15	2270983,95	87	12210	571992,89	2270579,25	87	12251	572463,27	2270290,69	87	12292	572608,76	2270606,78	87	12332	572264,44	2270648,83
87	12170	572135,10	2270973,75	87	12211	571997,19	2270580,20	87	12252	572463,63	2270299,48	87	12293	572612,04	2270608,02	87	12333	572308,70	2270580,93
87	12171	572070,86	2270970,50	87	12212	572026,41	2270599,52	87	12253	572465,54	2270308,08	87	12294	572620,73	2270610,43	87	12334	572315,63	2270565,78
87	12172	572061,25	2270966,51	87	12213	572032,62	2270600,13	87	12254	572471,47	2270326,88	87	12295	572629,71	2270611,24	87	12335	572322,14	2270522,72
87	12173	571973,97	2270879,16	87	12214	572038,61	2270594,11	87	12255	572474,43	2270334,62	87	12296	572638,69	2270610,43	87	12336	572328,82	2270506,03
87	12174	571968,67	2270878,45	87	12215	572039,30	2270589,17	87	12256	572487,54	2270352,42	87	12297	572641,90	2270609,54	87	12337	572335,14	2270497,38
87	12175	571948,03	2270894,62	87	12216	571992,78	2270453,36	87	12257	572489,26	2270354,38	87	12298	572643,26	2270610,02	87	12338	572344,83	2270497,20
87	12176	571948,59	2270898,69	87	12217	571995,29	2270437,14	87	12258	572496,64	2270360,17	87	12299	572650,93	2270611,88	87	12339	572405,44	2270527,50
87	12177	571964,98	2270925,95	87	12218	572003,49	2270425,67	87	12259	572504,97	2270364,47	87	12300	572660,80	2270613,25	87	12339	572077,95	2270505,27
87	12178	571964,61	2270930,63	87	12219	572011,48	2270415,43	87	12260	572513,96	2270367,15	87	12301	572670,75	2270612,63	87	12340	572141,50	2270665,72
87	12179	571960,39	2270932,94	87	12220	572023,78	2270408,25	87	12261	572523,30	2270368,10	87	12302	572676,78	2270611,02	87	12341	572144,65	2270675,88
87	12180	571912,79	2270924,43	87	12221	572172,48	2270391,15	87	12262	572541,32	2270368,23	87	12303	572684,53	2270641,55	87	12342	572139,47	2270687,51
87	12181	571908,04	2270925,91	87	12222	572230,28	2270376,10	87	12263	572548,61	2270367,74	87	12304	572686,61	2270647,93	87	12343	572130,57	2270695,43
87	12182	571874,89	2270955,64	87	12223	572241,19	2270379,18	87	12264	572552,68	2270366,69	87	12305	572689,53	2270653,98	87	12344	572103,39	2270690,94
87	12183	571871,96	2270956,28	87	12224	572250,62	2270391,89	87	12265	572533,18	2270398,67	87	12306	572693,20	2270660,43	87	12345	572093,30	2270683,31
87	12184	571862,29	2270947,58	87	12225	572251,29	2270405,60	87	12266	572513,22	2270427,26	87	12307	572698,51	2270668,02	87	12346	572059,20	2270606,23
87	12185	571862,57	2270943,59	87	12226	572219,91	2270481,60	87	12267	572508,66	2270435,26	87	12308	572705,13	2270674,50	87	12347	572059,47	2270597,54
87	12186	571891,28	2270910,68	87	12227	572223,46	2270489,63	87	12268	572505,66	2270443,96	87	12309	572712,83	2270679,66	87	12348	572066,45	2270582,35
87	12187	571891,58	2270903,23	87	12228	572229,81	2270490,77	87	12269	572502,10	2270458,46	87	12310	572721,36	2270683,30	87	12349	572065,49	2270574,14
87	12188	571888,74	2270897,09	87	12229	572282,73	2270478,53	87	12270	572500,85	2270466,01	87	12311	572748,77	2270692,11	87	12350	572040,86	2270521,26
87	12189	571834,23	2270879,78	87	12230	572297,58	2270472,84	87	12271	572500,76	2270473,67	87	12312	572757,60	2270694,08	87	12351	572040,66	2270513,32
87	12190	571830,21	2270872,89	87	12231	572331,94	2270454,26	87	12272	572501,86	2270481,26	87	12313	572766,64	2270694,44	87	12352	572043,33	2270508,46
87	12191	571825,13	2270830,05	87	12232	572340,92	2270451,40	87	12273	572504,99	2270495,30	87	12314	572775,60	2270693,16	87	12353	572068,92	2270501,48
87	12192	571826,36	2270824,09	87	12233	572368,98	2270463,60	87	12274	572507,36	2270502,97	87	12315	572787,37	2270690,37	87	12354	572075,29	2270502,29
87	12193	571829,79	2270820,36	87	12234	572382,48	2270463,24	87	12275	572510,93	2270510,17	87	12316	572794,36	2270687,23	87	12359	572077,95	2270505,27
87	12194	571905,16	2270822,44	87	12235	572441,69	2270442,50	87	12276	572514,83	2270516,66	87	12317	572801,37	2270690,61	87	12355	572671,26	2270711,74
87	12195	571952,37	2270814,79	87	12236	572446,54	2270435,51	87	12277	572519,95	2270523,71	87	12318	572810,21	2270693,02	87	12356	572675,71	2270720,14
87	12196	571959,52	2270807,86	87	12237	572439,58	2270372,49	87	12278	572526,23	2270529,77	87	12319	572819,34	2270693,78	87	12357	572677,12	2270731,21
87	12197	571962,71	2270800,58	87	12238	572439,06	2270367,81	87	12279	572543,62	2270543,85	87	11998	572825,71	2270693,72	87	12358	572675,15	2270741,16
87	12198	571962,12	2270704,32	87	12239	572435,39	2270360,48	87	12280	572549,99	2270548,23	87	12320	572405,44	2270527,50	87	12359	572653,92	2270788,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	12360	572644,15	2270815,96	88	12400	573118,80	2270639,46	88	12441	572977,84	2270726,98	89	12481	573265,67	2270614,00	90	12521	573489,65	2270717,48
87	12361	572633,20	2270826,42	88	12401	573117,72	2270648,32	88	12442	572982,51	2270722,74	89	12482	573261,08	2270617,13	90	12522	573460,58	2270734,33
87	12362	572619,63	2270825,55	88	12402	573095,99	2270671,79	88	12443	572985,67	2270717,25	89	12483	573254,83	2270616,97	90	12523	573457,19	2270738,90
87	12363	572610,79	2270816,83	88	12403	573094,19	2270681,87	88	12444	572986,33	2270696,64	89	12484	573242,31	2270609,62	90	12524	573453,45	2270761,78
87	12364	572609,81	2270810,51	88	12404	573101,31	2270695,93	88	12445	572984,81	2270689,75	89	12485	573237,01	2270591,30	90	12525	573445,03	2270770,38
87	12365	572611,26	2270773,18	88	12405	573108,81	2270699,29	88	12446	572973,01	2270663,50	89	12486	573239,78	2270555,45	90	12526	573413,25	2270784,64
87	12366	572609,05	2270765,43	88	12406	573117,33	2270700,07	88	12447	572971,22	2270650,06	89	12487	573268,31	2270499,11	90	12527	573408,45	2270791,02
87	12367	572601,65	2270760,37	88	12407	573124,61	2270696,71	88	12448	572970,62	2270589,83	89	12488	573274,46	2270478,25	90	12528	573403,89	2270807,38
87	12368	572592,03	2270758,25	88	12408	573150,32	2270665,68	88	12449	572970,18	2270545,70	89	12489	573282,37	2270435,89	90	12529	573413,12	2270833,36
87	12369	572573,87	2270764,22	88	12409	573179,55	2270648,92	88	12450	572972,29	2270534,63	89	12490	573287,45	2270416,99	90	12530	573404,24	2270830,25
87	12370	572559,72	2270773,12	88	12410	573197,01	2270649,95	88	12451	572976,44	2270527,67	89	12491	573297,44	2270404,60	90	12531	573396,79	2270828,26
87	12371	572545,23	2270774,69	88	12411	573206,50	2270655,72	88	12452	573016,57	2270494,54	89	12492	573306,19	2270403,05	90	12532	573389,12	2270827,44
87	12372	572479,05	2270760,20	88	12412	573208,42	2270662,05	88	12453	573025,38	2270492,03	89	12493	573318,26	2270407,91	90	12533	573381,43	2270827,81
87	12373	572434,09	2270739,25	88	12413	573205,74	2270668,09	88	12454	573051,04	2270486,82	89	12494	573322,53	2270414,47	90	12534	573377,18	2270828,34
87	12374	572426,93	2270728,16	88	12414	573146,08	2270698,33	88	12455	573060,37	2270482,71	89	12495	573322,53	2270421,91	90	12535	573376,23	2270827,25
87	12375	572427,90	2270720,08	88	12415	573139,90	2270705,18	88	12456	573106,42	2270429,97	89	12496	573314,78	2270435,61	90	12536	573370,61	2270819,58
87	12376	572430,07	2270701,97	88	12416	573137,46	2270715,03	88	12457	573119,80	2270405,52	89	12497	573308,03	2270454,63	90	12537	573365,88	2270814,02
87	12377	572435,57	2270691,84	88	12417	573133,30	2270731,81	88	12458	573123,09	2270402,91	89	12498	573309,15	2270467,90	90	12538	573360,40	2270809,22
87	12378	572447,01	2270689,05	88	12418	573125,30	2270764,15	88	12459	573126,80	22707401,63	89	12499	573314,46	2270476,07	90	12539	573351,07	2270802,18
87	12379	572528,55	2270700,74	88	12419	573126,03	2270769,51	88	12460	573132,75	2270403,98	89	12500	573338,40	2270483,42	90	12540	573330,51	2270780,15
87	12380	572542,44	2270698,30	88	12420	573119,24	2270763,00	88	12461	573150,42	2270418,19	89	12501	573343,94	2270486,75	90	12541	573315,16	2270769,39
87	12381	572602,10	2270694,66	88	12421	573111,71	2270757,94	88	12382	573155,43	2270427,92	89	12502	573346,30	2270493,05	90	12542	573306,45	2270764,50
87	12355	572671,26	2270711,74	88	12422	573104,39	2270753,94	89	12462	573402,05	2270504,24	89	12503	573349,77	2270522,10	90	12543	573296,95	2270761,45
88	12382	573155,43	2270427,92	88	12423	573096,36	2270750,43	89	12463	573454,55	2270526,97	89	12504	573350,96	2270527,38	90	12544	573287,64	2270759,45
88	12383	573155,10	2270436,54	88	12424	573087,84	2270748,37	89	12464	573462,09	2270536,25	89	12505	573360,87	2270538,91	90	12545	573280,87	2270758,46
88	12384	573152,43	2270443,95	88	12425	573079,10	2270747,84	89	12465	573462,09	2270540,63	89	12506	573364,41	2270544,19	90	12546	573274,03	2270758,43
88	12385	573080,56	2270501,81	88	12426	573071,84	2270748,03	89	12466	573459,23	2270550,32	89	12507	573376,15	2270569,22	90	12547	573251,61	2270759,83
88	12386	573024,29	2270558,99	88	12427	573063,66	2270748,91	89	12467	573454,55	2270553,88	89	12508	573379,04	2270572,20	90	12548	573229,95	2270767,05
88	12387	573016,67	2270577,18	88	12428	573059,97	2270749,95	89	12468	573416,65	2270566,09	89	12509	573382,05	2270573,25	90	12549	573217,90	2270774,10
88	12388	573011,80	2270599,98	88	12429	573054,50	2270747,44	89	12469	573412,92	2270568,54	89	12510	573401,65	2270565,91	90	12550	573213,46	2270774,46
88	12389	573006,59	2270688,31	88	12430	573018,70	2270738,86	89	12470	573410,88	2270573,62	89	12511	573416,97	2270546,80	90	12551	573197,35	2270774,53
88	12390	573006,28	2270693,56	88	12431	573011,38	2270737,66	89	12471	573412,30	2270582,45	89	12512	573414,77	2270537,27	90	12552	573190,05	2270772,15
88	12391	573014,71	2270713,88	88	12432	573003,98	2270737,57	89	12472	573421,11	2270596,70	89	12513	573386,96	2270519,43	90	12553	573193,19	2270770,54
88	12392	573035,03	2270730,53	88	12433	572995,56	2270738,09	89	12473	573420,40	2270601,39	89	12514	573385,84	2270514,74	90	12554	573198,10	2270762,39
88	12393	573048,17	2270730,25	88	12434	572992,71	2270736,55	89	12474	573412,45	2270608,62	89	12515	573389,10	2270505,77	90	12555	573200,35	2270751,51
88	12394	573056,89	2270724,07	88	12435	572985,53	2270733,17	89	12475	573403,47	2270611,07	89	12516	573391,96	2270504,65	90	12556	573199,08	2270735,93
88	12395	573060,86	2270698,94	88	12436	572977,91	2270730,97	89	12476	573367,49	2270612,19	89	12462	573402,05	2270504,24	90	12557	573200,65	2270722,46
88	12396	573067,92	2270654,20	88	12437	572970,03	2270730,01	89	12477	573357,81	2270610,05	90	12517	573480,41	2270687,95	90	12558	573206,17	2270714,62
88	12397	573096,15	2270632,08	88	12438	572964,90	2270730,20	89	12478	573329,37	2270595,68	90	12518	573492,09	2270694,57	90	12559	573211,76	2270709,29
88	12398	573107,41	2270629,72	88	12439	572963,75	2270727,96	89	12479	573293,90	2270594,39	90	12519	573494,99	2270699,31	90	12560	573296,01	2270711,60
88	12399	573112,45	2270630,92	88	12440	572960,88	2270724,02	89	12480	573283,75	2270596,82	90	12520	573495,31	2270709,84	90	12561	573300,62	2270705,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	12562	573305,29	2270693,05	92	12601	573646,45	2271143,85	92	12642	572893,98	2271238,59	92	12683	573156,41	2270895,85	92	12724	573180,96	2270971,55
90	12563	573306,41	2270684,23	92	12602	573644,05	2271164,05	92	12643	572888,76	2271231,69	92	12684	573176,50	2270906,16	92	12725	573161,57	2270979,82
90	12564	573302,32	2270670,95	92	12603	573646,85	2271186,54	92	12644	572885,43	2271228,00	92	12685	573194,30	2270915,29	92	12726	573158,72	2270984,94
90	12565	573268,96	2270664,10	92	12604	573653,95	2271215,83	92	12645	572879,31	2271222,27	92	12686	573231,63	2270921,67	92	12727	573154,11	2270991,37
90	12566	573267,35	2270657,20	92	12605	573666,12	2271247,92	92	12646	572872,33	2271217,65	92	12687	573246,39	2270920,90	92	12728	573158,21	2271012,59
90	12567	573266,79	2270652,69	92	12606	573682,59	2271279,08	92	12647	572862,95	2271212,51	92	12688	573253,38	2270911,60	92	12729	573197,56	2271066,07
90	12568	573272,47	2270649,74	92	12607	573679,72	2271295,67	92	12648	572849,39	2271197,44	92	12689	573256,08	2270897,61	92	12730	573208,53	2271080,98
90	12569	573353,30	2270656,48	92	12608	573675,40	2271320,64	92	12649	572872,80	2271158,54	92	12690	573252,56	2270890,40	92	12731	573227,41	2271091,00
90	12570	573359,34	2270661,49	92	12609	573662,13	2271397,38	92	12650	572891,23	2271125,29	92	12691	573240,72	2270880,10	92	12732	573269,98	2271102,34
90	12571	573360,93	2270668,96	92	12610	573650,88	2271462,46	92	12651	572894,14	2271125,17	92	12692	573226,22	2270873,75	92	12733	573289,29	2271101,61
90	12572	573359,36	2270673,36	92	12611	573633,22	2271562,87	92	12652	572901,31	2271124,34	92	12693	573232,70	2270873,24	92	12734	573310,85	2271092,63
90	12573	573355,49	2270675,70	92	12612	573629,08	2271588,49	92	12653	572908,29	2271122,49	92	12694	573239,18	2270872,29	92	12735	573309,28	2271095,56
90	12574	573322,73	2270677,46	92	12613	573622,49	2271589,56	92	12654	572914,05	2271120,51	92	12695	573245,49	2270870,52	92	12736	573305,41	2271077,73
90	12575	573320,41	2270681,00	92	12614	573475,30	2271603,56	92	12655	572922,25	2271116,84	92	12696	573259,79	2270865,44	92	12737	573304,75	2271120,09
90	12576	573310,67	2270715,81	92	12615	573365,89	2271597,29	92	12656	572929,67	2271111,75	92	12697	573268,54	2270860,32	92	12738	573306,64	2271131,79
90	12577	573316,31	2270723,21	92	12616	573249,51	2271583,38	92	12657	572936,05	2271105,42	92	12698	573283,89	2270876,76	92	12739	573312,58	2271144,24
90	12578	573354,10	2270749,54	92	12617	573184,07	2271570,19	92	12658	572941,20	2271098,05	92	12699	573294,30	2270884,62	92	12740	573321,36	2271153,77
90	12579	573361,09	2270749,16	92	12618	573024,74	2271506,59	92	12659	572944,95	2271089,88	92	12700	573298,15	2270889,87	92	12741	573331,17	2271160,66
90	12580	573380,15	2270742,26	92	12619	572940,56	2271468,01	92	12660	572950,31	2271074,70	92	12701	573306,99	2270900,00	92	12742	573341,64	2271164,91
90	12581	573384,20	2270741,25	92	12620	572889,45	2271434,29	92	12661	572952,63	2271052,01	92	12702	573311,63	2270904,65	92	12743	573354,57	2271166,32
90	12582	573428,76	2270713,80	92	12621	572879,58	2271427,78	92	12662	572950,37	2271037,65	92	12703	573316,84	2270908,67	92	12744	573365,51	2271164,72
90	12583	573458,21	2270691,35	92	12622	572856,62	2271412,64	92	12663	572948,35	2271029,42	92	12704	573328,46	2270916,45	92	12745	573371,46	2271163,41
90	12584	573470,16	2270688,36	92	12623	572848,88	2271407,53	92	12664	572944,96	2271021,65	92	12705	573334,15	2270919,74	92	12746	573392,28	2271156,10
90	12517	573480,41	2270687,95	92	12624	572814,70	2271377,79	92	12665	572939,94	2271013,91	92	12706	573340,24	2270922,26	92	12747	573397,52	2271167,20
91	12585	573553,49	2270846,06	92	12625	572817,71	2271376,32	92	12666	572941,45	2271004,87	92	12707	573354,15	2270926,97	92	12748	573416,43	2271172,38
91	12586	573572,52	2270893,02	92	12626	572825,51	2271370,40	92	12667	572941,58	2270996,26	92	12708	573361,42	2270928,83	92	12749	573448,63	2271170,91
91	12587	573571,77	2270906,71	92	12627	572832,02	2271363,07	92	12668	572941,40	2270993,79	92	12709	573368,90	2270929,59	92	12750	573474,42	2271161,36
91	12588	573565,84	2270913,56	92	12628	572842,82	2271348,17	92	12669	572956,99	2270974,92	92	12710	573375,76	2270929,25	92	12751	573483,30	2271140,04
91	12589	573559,58	2270915,66	92	12629	572860,23	2271326,04	92	12670	572969,75	2270961,59	92	12711	573378,61	2270932,77	92	12752	573480,93	2271123,65
91	12590	573555,00	2270913,93	92	12630	572869,63	2271322,01	92	12671	572976,57	2270958,91	92	12712	573407,00	2270964,32	92	12753	573479,77	2271120,70
91	12591	573537,16	2270875,93	92	12631	572876,46	2271318,19	92	12672	572999,97	2270956,70	92	12713	573415,90	2270979,14	92	12754	573498,05	2271110,59
91	12592	573525,73	2270872,48	92	12632	572883,76	2271313,20	92	12673	573086,07	2270930,01	92	12714	573424,81	2270994,15	92	12755	573504,98	2271106,76
91	12593	573489,61	2270885,04	92	12633	572890,08	2271307,00	92	12674	573095,86	2270925,77	92	12715	573430,02	2271005,83	92	12756	573513,19	2271101,09
91	12594	573484,06	2270891,51	92	12634	572895,20	2271299,79	92	12675	573104,55	2270919,56	92	12716	573396,50	2271008,41	92	12757	573520,11	2271093,91
91	12595	573482,93	2270900,08	92	12635	572898,98	2271291,79	92	12676	573115,25	2270910,01	92	12717	573328,25	2271029,44	92	12758	573525,93	2271085,11
91	12596	573464,36	2270878,70	92	12636	572901,29	2271283,25	92	12677	573126,26	2270895,72	92	12718	573316,62	2271036,11	92	12759	573526,59	2271090,98
91	12597	573513,47	2270843,42	92	12637	572902,32	2271277,42	92	12678	573130,74	2270888,78	92	12719	573296,24	2271060,51	92	12760	573533,28	2271098,12
91	12598	573521,57	2270840,57	92	12638	572903,07	2271268,09	92	12679	573134,02	2270881,21	92	12720	573286,26	2271068,31	92	12761	573549,67	2271104,82
91	12599	573548,37	2270842,24	92	12639	572902,08	2271258,78	92	12680	573138,35	2270868,64	92	12721	573275,91	2271067,84	92	12762	573568,02	2271106,62
91	12585	573553,49	2270846,06	92	12640	572899,38	2271249,83	92	12681	573137,19	2270877,56	92	12722	573269,05	2271063,49	92	12763	573602,99	2271098,12
92	12600	573661,32	2271101,54	92	12641	572897,94	2271246,30	92	12682	573139,73	2270884,17	92	12723	573199,54	2270972,79	92	12764	573615,45	2271098,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	12600	573661,32	2271101,54	93	12803	571500,10	2271034,49	93	12844	570927,53	2271177,70	93	12885	571305,72	2270971,91	93	12925	571491,01	2271412,31
92	12765	573220,15	2271234,47	93	12804	571537,24	2271038,25	93	12845	570939,18	2271152,47	93	12886	571326,70	2270961,46	93	12926	571508,36	2271324,24
92	12766	573228,18	2271242,28	93	12805	571538,64	2271037,22	93	12846	570940,04	2271150,82	93	12887	571350,20	2270924,55	93	12927	571518,14	2271309,60
92	12767	573265,14	2271256,74	93	12806	571549,44	2271083,23	93	12847	570942,13	2271148,85	93	12888	571357,22	2270923,92	93	12928	571530,61	2271302,91
92	12768	573268,46	2271265,55	93	12807	571582,36	2271225,88	93	12848	570947,35	2271143,09	93	12889	571369,92	2270932,56	93	12929	571549,82	2271295,57
92	12769	573268,24	2271273,36	93	12808	571594,15	2271265,12	93	12849	570951,63	2271136,59	93	12890	571369,56	2270939,85	93	12930	571556,49	2271294,96
92	12770	573259,82	2271286,88	93	12809	571614,05	2271335,31	93	12850	570958,55	2271124,03	93	12891	571316,89	2271005,58	93	12931	571571,96	2271293,56
92	12771	573247,50	2271290,18	93	12810	571582,11	2271347,62	93	12851	570966,28	2271105,64	93	12892	571310,22	2271022,41	93	12912	571584,25	2271298,20
92	12772	573179,64	2271253,73	93	12811	571573,14	2271356,12	93	12852	570979,04	2271086,49	93	12893	571293,39	2271113,26	94	12932	573566,49	2270983,27
92	12773	573128,28	2271227,50	93	12812	571572,60	2271362,67	93	12853	570983,85	2271079,44	93	12894	571297,17	2271122,80	94	12933	573586,09	2271025,64
92	12774	573119,24	2271219,80	93	12813	571572,22	2271367,28	93	12854	570986,39	2271075,72	93	12895	571332,46	2271135,86	94	12934	573587,51	2271040,68
92	12775	573116,57	2271204,08	93	12814	571582,61	2271413,04	93	12855	570998,45	2271064,05	93	12896	571361,99	2271135,14	94	12935	573583,88	2271047,85
92	12776	573118,80	2271188,81	93	12815	571580,90	2271427,81	93	12856	571020,66	2271049,14	93	12897	571384,86	2271123,43	94	12936	573539,90	2271059,39
92	12777	573140,12	2271162,97	93	12816	571546,34	2271458,59	93	12857	571029,61	2271040,29	93	12898	571393,05	2271112,00	94	12937	573537,13	2271061,26
92	12778	573149,45	2271160,53	93	12817	571535,31	2271461,05	93	12858	571034,43	2271034,75	93	12899	571436,27	2270999,82	94	12938	573539,56	2271051,54
92	12779	573157,57	2271162,13	93	12818	571477,42	2271454,76	93	12859	571038,40	2271028,58	93	12900	571434,59	2270987,75	94	12939	573541,05	2271040,66
92	12780	573166,60	2271168,63	93	12819	571245,39	2271429,69	93	12860	571041,42	2271021,89	93	12901	571431,16	2270979,11	94	12940	573541,38	2271030,33
92	12765	573220,15	2271234,47	93	12820	571089,99	2271386,87	93	12861	571044,63	2271013,10	93	12902	571402,78	2270957,93	94	12941	573539,59	2271020,17
92	12781	573469,67	2271519,95	93	12821	571077,94	2271383,55	93	12862	571047,12	2271003,22	93	12903	571402,52	2270949,55	94	12942	573528,63	2270981,75
92	12782	573474,24	2271526,94	93	12822	571049,59	2271369,51	93	12863	571047,58	2270993,04	93	12904	571407,86	2270939,13	94	12943	573560,53	2270980,26
92	12783	573474,40	2271542,90	93	12823	570964,70	2271327,48	93	12864	571047,33	2270988,75	93	12905	571415,06	2270937,26	94	12932	573566,49	2270983,27
92	12784	573468,83	2271548,59	93	12824	570961,51	2271325,54	93	12865	571049,67	2270987,50	93	12906	571454,80	2270936,08	95	12944	571307,92	2277934,86
92	12785	573459,64	2271549,36	93	12825	570966,57	2271322,75	93	12866	571066,79	2270972,51	93	12907	571462,00	2270932,86	95	12945	571304,32	2277980,26
92	12786	573404,65	2271553,95	93	12826	570971,82	2271318,85	93	12867	571079,38	2270954,95	93	12908	571467,05	2270923,44	95	12946	571304,25	2277986,63
92	12787	573383,19	2271555,35	93	12827	570976,56	2271314,23	93	12868	571084,65	2270944,61	93	12909	571477,69	2270903,60	95	12947	571306,03	2278016,96
92	12788	573369,13	2271556,27	93	12828	570979,73	2271310,37	93	12869	571087,92	2270936,52	93	12910	571485,46	2270900,22	95	12948	571309,61	2278034,79
92	12789	573362,59	2271553,31	93	12829	570983,00	2271305,12	93	12870	571089,74	2270927,99	93	12911	571493,79	2270901,40	95	12949	571331,71	2278119,94
92	12790	573360,00	2271544,65	93	12830	570985,22	2271300,81	93	12871	571091,34	2270914,98	93	12912	571499,36	2270906,19	95	12950	571334,21	2278123,46
92	12791	573361,41	2271506,08	93	12831	570987,17	2271294,81	93	12872	571091,61	2270905,78	93	12913	571584,25	2271298,20	95	12951	571349,12	2278154,71
92	12792	573365,83	2271501,70	93	12832	570988,90	2271283,34	93	12873	571090,20	2270896,69	93	12914	571588,85	2271310,44	95	12952	571368,02	2278181,01
92	12793	573396,40	2271504,45	93	12833	570988,45	2271273,36	93	12874	571088,93	2270893,06	93	12915	571589,49	2271320,53	95	12953	571387,61	2278203,16
92	12794	573411,60	2271507,67	93	12834	570985,91	2271263,33	93	12875	571136,72	2270884,10	93	12916	571580,00	2271328,71	95	12954	571435,18	2278265,99
92	12781	573469,67	2271519,95	93	12835	570982,03	2271254,88	93	12876	571163,22	2270871,08	93	12917	571566,03	2271335,28	95	12955	571441,34	2278279,76
93	12795	571499,36	2270906,19	93	12836	570974,16	2271245,33	93	12877	571172,25	2270874,45	93	12918	571549,65	2271342,98	95	12956	571470,76	2278328,03
93	12796	571498,74	2270912,55	93	12837	570969,11	2271241,01	93	12878	571179,09	2270882,25	93	12919	571534,29	2271358,05	95	12957	571443,59	2278417,47
93	12797	571477,03	2270965,02	93	12838	570962,94	2271237,01	93	12879	571177,39	2270916,84	93	12920	571525,89	2271378,27	95	12958	571438,69	2278423,38
93	12798	571476,17	2270967,10	93	12839	570955,91	2271233,21	93	12880	571181,26	2270922,59	93	12921	571519,58	2271417,05	95	12959	571429,41	2278429,71
93	12799	571474,33	2270990,60	93	12840	570943,92	2271222,20	93	12881	571250,55	2270931,16	93	12922	571517,75	2271420,14	95	12960	571377,79	2278426,48
93	12800	571477,79	2271012,78	93	12841	570928,84	2271202,73	93	12882	571257,24	2270934,68	93	12923	571513,81	2271422,10	95	12961	571372,38	2278428,09
93	12801	571486,08	2271026,33	93	12842	570922,98	2271192,67	93	12883	571275,92	2270960,47	93	12924	571497,32	2271421,08	95	12962	571371,18	2278444,08
93	12802	571492,69	2271030,18	93	12843	570923,04	2271188,42	93	12884	571291,41	2270973,17	93	12925	571493,36	2271418,08	95	12963	571370,45	2278452,38



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
95	12964	571374,37	2278459,86	95	13005	571379,87	2278750,85	95	13046	570576,96	2278482,39	95	13087	571267,12	2278316,95	95	13128	571147,33	2278023,80
95	12965	571455,10	2278472,98	95	13006	571366,66	2278753,31	95	13047	570585,48	2278478,82	95	13088	571267,12	2278304,46	95	13129	571131,11	2278043,27
95	12966	571465,47	2278469,72	95	13007	571352,47	2278748,38	95	13048	570592,54	2278480,99	95	13089	571263,76	2278295,57	95	13130	571127,88	2278061,19
95	12967	571471,39	2278462,60	95	13008	571328,09	2278725,30	95	13049	570608,44	2278489,32	95	13090	571237,68	2278265,77	95	13131	571127,60	2278069,62
95	12968	571471,99	2278454,40	95	13009	571267,73	2278670,15	95	13050	570617,13	2278489,71	95	13091	571234,96	2278243,79	95	13132	571126,95	2278090,35
95	12969	571465,85	2278413,57	95	13010	571212,94	2278640,04	95	13051	570632,95	2278477,48	95	13092	571235,38	2278227,92	95	13133	571135,83	2278106,27
95	12970	571467,91	2278406,89	95	13011	571197,62	2278639,30	95	13052	570643,12	2278472,68	95	13093	571240,18	2278213,61	95	13134	571144,56	2278113,92
95	12971	571493,94	2278374,85	95	13012	571081,20	2278677,28	95	13053	570658,30	2278469,20	95	13094	571252,42	2278177,77	95	13135	571274,88	2278133,84
95	12972	571498,74	2278370,36	95	13013	571056,38	2278685,12	95	13054	570673,05	2278471,42	95	13095	571252,10	2278174,09	95	13136	571283,30	2278135,26
95	12973	571505,03	2278369,92	95	13014	571031,48	2278695,65	95	13055	570713,19	2278479,62	95	13096	571248,86	2278170,69	95	13137	571292,95	2278129,87
95	12974	571537,43	2278396,21	95	13015	571001,04	2278715,45	95	13056	570735,56	2278484,57	95	13097	571163,53	2278156,73	95	13138	571297,59	2278119,17
95	12975	571527,81	2278405,91	95	13016	570931,49	2278800,19	95	13057	570773,35	2278483,57	95	13098	571146,19	2278157,85	95	13139	571298,92	2278106,20
95	12976	571521,91	2278422,41	95	13017	570918,65	2278819,97	95	13058	570779,45	2278484,63	95	13099	571141,33	2278163,59	95	13140	571297,97	2278091,81
95	12977	571517,99	2278434,46	95	13018	570890,67	2278862,65	95	13059	570784,22	2278488,04	95	13100	571111,56	2278233,69	95	13141	571293,62	2278084,15
95	12978	571517,27	2278443,10	95	13019	570865,59	2278891,87	95	13060	570803,42	2278509,89	95	13101	571104,53	2278239,43	95	13142	571236,11	2278063,21
95	12979	571518,80	2278455,05	95	13020	570857,85	2278895,66	95	13061	570827,15	2278540,67	95	13102	571089,77	2278244,12	95	13143	571213,17	2278044,99
95	12980	571524,24	2278468,14	95	13021	570837,40	2278895,30	95	13062	570854,98	2278561,53	95	13103	570979,48	2278242,93	95	13144	571209,55	2278035,47
95	12981	571526,85	2278473,66	95	13022	570780,80	2278882,92	95	13063	570865,01	2278566,10	95	13104	570928,49	2278215,95	95	13145	571209,85	2278021,39
95	12982	571525,23	2278480,56	95	13023	570774,89	2278876,14	95	13064	570967,88	2278584,10	95	13105	570906,43	2278191,21	95	13146	571216,66	2278016,76
95	12983	571524,96	2278489,49	95	13024	570771,27	2278844,20	95	13065	570982,65	2278591,07	95	13106	570898,96	2278176,98	95	13147	571257,43	2278004,03
95	12984	571530,46	2278541,56	95	13025	570769,28	2278837,92	95	13066	571006,51	2278618,35	95	13107	570884,15	2278126,09	95	13148	571264,70	2277997,05
95	12985	571534,47	2278572,39	95	13026	570766,10	2278835,09	95	13067	571024,56	2278625,12	95	13108	570878,31	2278117,93	95	13149	571285,53	2277972,69
95	12986	571537,12	2278585,15	95	13027	570732,70	2278814,86	95	13068	571039,81	2278627,72	95	13109	570871,93	2278112,40	95	13150	571282,24	2277954,19
95	12987	571541,31	2278594,22	95	13028	570729,87	2278807,83	95	13069	571059,09	2278623,89	95	13110	570840,05	2278097,58	95	13151	571276,99	2277946,87
95	12988	571545,93	2278601,43	95	13029	570730,96	2278799,69	95	13070	571179,34	2278574,29	95	13111	570788,30	2278062,52	95	12944	571307,92	2277934,86
95	12989	571561,76	2278618,23	95	13030	570737,27	2278784,57	95	13071	571184,64	2278568,65	95	13112	570768,15	2278037,87	96	13152	573208,70	2278913,41
95	12990	571571,95	2278625,92	95	13031	570745,50	2278758,73	95	13072	571188,87	2278562,39	95	13113	570758,06	2278006,78	96	13153	573215,79	2278927,04
95	12991	571586,71	2278633,40	95	13032	570743,00	2278736,41	95	13073	571207,51	2278512,21	95	13114	570754,24	2277971,72	96	13154	573223,58	2278948,60
95	12992	571586,51	2278637,72	95	13033	570735,66	2278714,68	95	13074	571206,15	2278500,98	95	13115	570767,63	2277919,88	96	13155	573219,22	2278960,62
95	12993	571587,36	2278646,52	95	13034	570724,79	2278697,06	95	13075	571133,91	2278449,41	95	13116	570818,77	2277823,08	96	13156	573207,42	2278979,27
95	12994	571589,75	2278653,39	95	13035	570710,52	2278689,12	95	13076	571131,84	2278441,07	95	13117	570831,15	2277811,05	96	13157	573179,20	2279010,63
95	12995	571595,88	2278669,62	95	13036	570617,39	2278680,34	95	13077	571133,81	2278429,52	95	13118	570889,15	2277792,07	96	13158	573174,30	2279017,04
95	12996	571607,32	2278683,33	95	13037	570593,48	2278667,09	95	13078	571140,10	2278415,39	95	13119	570988,59	2277842,64	96	13159	573170,50	2279024,16
95	12997	571603,29	2278684,00	95	13038	570582,70	2278638,81	95	13079	571143,46	2278403,00	95	13120	571208,72	2277921,90	96	13160	573167,89	2279031,80
95	12998	571540,59	2278720,24	95	13039	570571,00	2278596,95	95	13080	571150,28	2278354,28	95	13121	571266,00	2277948,18	96	13161	573166,55	2279039,76
95	12999	571507,32	2278728,74	95	13040	570573,60	2278580,80	95	13081	571152,49	2278348,32	95	13122	571217,72	2277979,49	96	13162	573166,51	2279047,84
95	13000	571495,49	2278729,29	95	13041	570580,35	2278563,45	95	13082	571156,67	2278343,87	95	13123	571207,87	2277982,73	96	13163	573171,01	2279107,63
95	13001	571445,80	2278712,64	95	13042	570587,63	2278534,90	95	13083	571162,12	2278342,60	95	13124	571158,48	2277980,94	96	13164	573173,53	2279137,38
95	13002	571433,01	2278708,41	95	13043	570588,44	2278525,37	95	13084	571215,22	2278347,71	95	13125	571154,20	2277984,18	96	13165	573172,89	2279150,41
95	13003	571422,47	2278708,41	95	13044	570574,19	2278499,22	95	13085	571254,87	2278334,14	95	13126	571151,53	2277991,54	96	13166	573173,53	2279162,43
95	13004	571415,74	2278715,07	95	13045	570572,80	2278491,50	95	13086	571265,26	2278326,09	95	13127	571152,31	2278014,14	96	13167	573174,26	2279170,96

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				
96	13168	573176,44	2279179,24	96	13209	573349,50	2279496,88	96	13250	573084,70	2279320,30	96	13291	572484,59	2279258,41	96	13332	571843,06	2278852,72
96	13169	573180,00	2279187,03	96	13210	573322,04	2279492,44	96	13251	573083,49	2279320,98	96	13292	572475,72	2279261,47	96	13333	571829,15	2278824,06
96	13170	573184,84	2279194,10	96	13211	573318,10	2279491,21	96	13252	573076,81	2279325,50	96	13293	572464,82	2279266,98	96	13334	571816,32	2278791,59
96	13171	573190,81	2279200,24	96	13212	573310,66	2279476,54	96	13253	573070,96	2279331,04	96	13294	572459,01	2279271,35	96	13335	571814,17	2278787,58
96	13172	573197,75	2279205,27	96	13213	573306,34	2279468,91	96	13254	573066,07	2279337,45	96	13295	572453,89	2279276,52	96	13336	571799,34	2278769,84
96	13173	573225,85	2279222,18	96	13214	573300,75	2279462,15	96	13255	573064,25	2279340,87	96	13296	572439,36	2279293,48	96	13337	571790,27	2278763,20
96	13174	573236,61	2279229,69	96	13215	573294,07	2279456,48	96	13256	573060,66	2279343,24	96	13297	572433,65	2279302,48	96	13338	571782,33	2278759,40
96	13175	573263,37	2279248,35	96	13216	573286,51	2279452,06	96	13257	573057,23	2279346,39	96	13298	572430,55	2279304,28	96	13339	571762,57	2278753,13
96	13176	573271,96	2279253,16	96	13217	573269,21	2279444,18	96	13258	573055,80	2279346,62	96	13299	572422,83	2279311,29	96	13340	571759,55	2278750,58
96	13177	573281,33	2279256,19	96	13218	573249,69	2279434,67	96	13259	573047,53	2279349,54	96	13300	572420,19	2279314,07	96	13341	571755,23	2278739,30
96	13178	573291,12	2279257,33	96	13219	573249,55	2279432,71	96	13260	573038,24	2279353,76	96	13301	572415,30	2279309,86	96	13342	571753,42	2278735,22
96	13179	573336,21	2279258,09	96	13220	573247,59	2279419,87	96	13261	573031,70	2279357,33	96	13302	572408,15	2279305,63	96	13343	571752,81	2278727,82
96	13180	573364,81	2279261,66	96	13221	573245,13	2279410,28	96	13262	573026,40	2279361,36	96	13303	572400,40	2279302,65	96	13344	571750,48	2278714,59
96	13181	573393,84	2279264,95	96	13222	573240,83	2279401,37	96	13263	573022,39	2279365,99	96	13304	572392,27	2279301,00	96	13345	571745,96	2278704,71
96	13182	573402,64	2279265,16	96	13223	573234,87	2279393,48	96	13264	573013,39	2279358,65	96	13305	572385,62	2279301,36	96	13346	571743,03	2278699,94
96	13183	573411,35	2279263,83	96	13224	573228,25	2279386,32	96	13265	573007,26	2279358,86	96	13306	572384,08	2279299,07	96	13347	571727,96	2278680,74
96	13184	573419,70	2279260,99	96	13225	573222,69	2279381,23	96	13266	573006,88	2279358,39	96	13307	572382,27	2279292,60	96	13348	571724,13	2278675,57
96	13185	573460,36	2279280,70	96	13226	573222,66	2279381,11	96	13267	573004,36	2279356,16	96	13308	572364,70	2279254,57	96	13349	571722,86	2278669,17
96	13186	573541,26	2279386,75	96	13227	573218,62	2279372,91	96	13268	573000,49	2279352,79	96	13309	572330,66	2279200,92	96	13350	571718,11	2278658,35
96	13187	573558,36	2279447,29	96	13228	573216,26	2279369,06	96	13269	572989,56	2279344,74	96	13310	572245,13	2279117,09	96	13351	571715,17	2278653,23
96	13188	573564,52	2279464,24	96	13229	573211,68	2279362,75	96	13270	572982,59	2279340,44	96	13311	572229,64	2279102,67	96	13352	571703,71	2278639,78
96	13189	573587,06	2279540,78	96	13230	573206,18	2279357,24	96	13271	572975,03	2279337,34	96	13312	572223,06	2279097,50	96	13353	571697,84	2278628,27
96	13190	573608,35	2279829,63	96	13231	573199,89	2279352,64	96	13272	572967,05	2279335,51	96	13313	572215,72	2279093,50	96	13354	571694,91	2278623,57
96	13191	573604,92	2279921,10	96	13232	573193,51	2279349,36	96	13273	572958,89	2279335,01	96	13314	572203,19	2279087,98	96	13355	571688,28	2278616,20
96	13192	573600,21	2279918,74	96	13233	573193,43	2279348,05	96	13274	572920,31	2279332,40	96	13315	572196,13	2279085,48	96	13356	571688,78	2278608,15
96	13193	573576,07	2279913,37	96	13234	573191,58	2279339,97	96	13275	572855,05	2279318,90	96	13316	572193,61	2279084,92	96	13357	571688,88	2278606,16
96	13194	573567,43	2279917,24	96	13235	573188,42	2279332,32	96	13276	572770,64	2279297,64	96	13317	572185,41	2279063,43	96	13358	571687,00	2278592,88
96	13195	573563,93	2279964,45	96	13236	573184,05	2279325,29	96	13277	572722,54	2279282,17	96	13318	572112,39	2279002,24	96	13359	571681,90	2278581,13
96	13196	573558,37	2279968,20	96	13237	573178,44	2279317,75	96	13278	572711,81	2279281,63	96	13319	572083,33	2278981,12	96	13360	571679,75	2278577,12
96	13197	573539,94	2279965,38	96	13238	573172,62	2279311,21	96	13279	572703,83	2279275,16	96	13320	572029,16	2278965,21	96	13361	571671,55	2278566,56
96	13198	573502,98	2279959,73	96	13239	573165,74	2279305,78	96	13280	572695,32	2279270,71	96	13321	571992,32	2278965,21	96	13362	571661,35	2278558,87
96	13199	573493,17	2279965,27	96	13240	573158,03	2279301,64	96	13281	572685,88	2279266,88	96	13322	571958,47	2278967,06	96	13363	571626,93	2278541,59
96	13200	573497,02	2279866,11	96	13241	573149,72	2279298,91	96	13282	572631,11	2279246,62	96	13323	571943,96	2278968,58	96	13364	571637,78	2278511,61
96	13201	573478,51	2279759,81	96	13242	573141,05	2279297,67	96	13283	572613,24	2279244,95	96	13324	571941,77	2278965,94	96	13365	571771,43	2278530,26
96	13202	573453,39	2279649,02	96	13243	573132,31	2279297,96	96	13284	572559,73	2279245,71	96	13325	571936,18	2278959,04	96	13366	571831,51	2278551,86
96	13203	573447,60	2279634,54	96	13244	573123,49	2279299,03	96	13285	572552,97	2279246,26	96	13326	571932,80	2278953,99	96	13367	571833,15	2278563,40
96	13204	573422,86	2279574,48	96	13245	573115,53	2279300,66	96	13286	572546,36	2279247,72	96	13327	571917,78	2278940,80	96	13368	571844,83	2278577,03
96	13205	573419,24	2279567,16	96	13246	573107,94	2279303,55	96	13287	572511,89	2279257,84	96	13328	571909,16	2278934,91	96	13369	571847,77	2278582,14
96	13206	573389,76	2279526,91	96	13247	573100,93	2279307,64	96	13288	572506,28	2279256,94	96	13329	571892,55	2278918,99	96	13370	571857,40	2278604,30
96	13207	573382,22	2279516,99	96	13248	573092,16	2279313,75	96	13289	572499,31	2279256,80	96	13330	571872,93	2278901,57	96	13371	571872,69	2278623,73
96	13208	573371,35	2279508,67	96	13249	573086,14	2279318,68	96	13290	572493,88	2279257,07	96	13331	571863,06	2278892,54	96	13372	571875,62	2278628,50

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				
96	13373	571884,10	2278646,58	96	13414	573102,63	2278891,34	98	13452	571916,29	2279327,90	98	13493	571939,38	2279733,05	98	13534	571511,44	2279144,81
96	13374	571900,90	2278658,83	96	13415	573123,14	2278897,99	98	13453	571925,01	2279321,49	98	13494	571934,28	2279736,53	98	13535	571508,46	2279136,44
96	13375	571904,68	2278663,30	96	13416	573132,78	2278899,67	98	13454	571969,49	2279352,08	98	13495	571921,25	2279751,57	98	13536	571512,52	2279098,79
96	13376	571904,12	2278622,07	96	13417	573142,57	2278899,44	98	13455	571979,04	2279361,92	98	13496	571911,66	2279765,35	98	13537	571511,63	2279089,03
96	13377	572005,81	2278629,41	96	13418	573166,51	2278896,52	98	13456	571991,34	2279383,42	98	13497	571906,62	2279775,42	98	13538	571472,86	2279037,57
96	13378	572030,24	2278660,57	96	13152	573208,70	2278913,41	98	13457	572007,73	2279446,01	98	13498	571904,93	2279780,60	98	13539	571468,66	2279022,86
96	13379	572042,89	2278684,69	96	13419	573571,84	2279894,96	98	13458	572025,35	2279477,62	98	13499	571901,70	2279787,59	98	13540	571475,76	2279005,37
96	13380	572055,95	2278719,25	96	13420	573562,46	2279904,34	98	13459	572064,41	2279517,47	98	13500	571900,01	2279800,56	98	13541	571492,64	2278984,22
96	13381	572059,12	2278725,70	96	13421	573539,94	2279965,38	98	13460	572076,02	2279532,10	98	13501	571900,22	2279813,28	98	13542	571500,71	2278973,99
96	13382	572070,31	2278747,91	96	13422	573562,45	2279904,33	98	13461	572059,89	2279533,43	98	13502	571880,38	2279855,03	98	13543	571501,41	2278961,70
96	13383	572081,23	2278756,38	96	13419	573571,84	2279894,96	98	13462	572049,25	2279541,14	98	13503	571867,79	2279830,98	98	13544	571495,54	2278943,70
96	13384	572104,68	2278778,26	97	13423	571666,76	2278787,71	98	13463	572046,65	2279551,76	98	13504	571813,36	2279735,79	98	13545	571488,35	2278932,88
96	13385	572131,74	2278801,60	97	13424	571674,87	2278803,12	98	13464	572047,38	2279566,86	98	13505	571809,65	2279726,06	98	13546	571424,41	2278895,19
96	13386	572386,23	2278760,09	97	13425	571703,16	2278828,55	98	13465	572052,58	2279580,81	98	13506	571811,99	2279721,38	98	13547	571424,62	2278885,62
96	13387	572464,99	2278749,73	97	13426	571659,09	2278812,63	98	13466	572052,45	2279595,67	98	13507	571817,28	2279716,09	98	13548	571438,52	2278855,71
96	13388	572588,35	2278751,94	97	13427	571648,00	2278811,76	98	13467	572046,05	2279610,18	98	13508	571821,30	2279714,80	98	13549	571445,44	2278850,69
96	13389	572704,38	2278755,41	97	13428	571614,74	2278817,26	98	13468	572038,94	2279621,22	98	13509	571829,93	2279714,17	98	13550	571460,03	2278848,79
96	13390	572707,18	2278757,14	97	13429	571593,78	2278817,61	98	13469	572016,55	2279640,70	98	13510	571879,29	2279730,67	98	13551	571531,99	2278880,80
96	13391	572801,21	2278782,09	97	13430	571581,06	2278801,04	98	13470	572013,63	2279648,82	98	13511	571896,37	2279736,49	98	13552	571588,57	2278905,97
96	13392	572805,14	2278794,51	97	13431	571513,65	2278795,59	98	13471	572014,36	2279656,84	98	13512	571901,50	2279735,51	98	13553	571719,87	2278970,78
96	13393	572826,87	2278810,16	97	13432	571514,95	2278787,49	98	13472	572014,46	2279666,78	98	13513	571905,87	2279726,34	98	13554	571730,67	2278972,85
96	13394	572842,43	2278821,07	97	13433	571518,94	2278784,95	98	13473	572020,18	2279673,18	98	13514	571905,92	2279710,56	98	13555	571737,07	2278968,92
96	13395	572845,23	2278822,57	97	13434	571575,14	2278766,48	98	13474	572075,74	2279682,63	98	13515	571888,60	2279655,99	98	13556	571746,99	2278957,37
96	13396	572861,97	2278827,23	97	13435	571585,94	2278765,75	98	13475	572089,86	2279689,69	98	13516	571880,01	2279644,97	98	13557	571765,52	2278921,71
96	13397	572873,24	2278829,71	97	13436	571604,62	2278766,48	98	13476	572101,01	2279700,26	98	13517	571767,28	2279570,83	98	13558	571777,79	2278945,50
96	13398	572875,48	2278832,14	97	13437	571659,72	2278787,61	98	13477	572104,36	2279720,31	98	13518	571761,20	2279562,58	98	13559	571796,20	2278963,74
96	13399	572885,23	2278839,42	97	13423	571666,76	2278787,71	98	13478	572104,07	2279755,20	98	13519	571761,20	2279555,29	98	13560	571823,45	2278988,87
96	13400	572894,84	2278844,19	98	13438	571829,97	2278994,56	98	13479	572105,50	2279767,09	98	13520	571774,41	2279535,79	98	13438	571829,97	2278994,56
96	13401	572919,95	2278850,72	98	13439	571809,43	2279025,80	98	13480	572110,61	2279779,71	98	13521	571775,91	2279527,24	99	13561	571286,43	2278997,07
96	13402	572932,31	2278849,11	98	13440	571774,82	2279091,48	98	13481	572109,72	2279781,06	98	13522	571758,16	2279468,45	99	13562	571319,32	2279034,50
96	13403	572945,76	2278846,44	98	13441	571761,39	2279148,27	98	13482	572093,08	2279774,65	98	13523	571741,46	2279455,24	99	13563	571315,11	2279122,91
96	13404	572954,37	2278850,17	98	13442	571758,52	2279160,39	98	13483	572088,99	2279764,36	98	13524	571732,46	2279444,76	99	13564	571312,77	2279171,47
96	13405	572976,29	2278862,49	98	13443	571747,35	2279210,99	98	13484	572083,88	2279751,85	98	13525	571710,70	2279378,33	99	13565	571315,50	2279189,11
96	13406	572983,04	2278870,73	98	13444	571750,41	2279244,85	98	13485	572081,74	2279748,49	98	13526	571704,37	2279366,44	99	13566	571302,85	2279182,79
96	13407	572998,28	2278884,21	98	13445	571760,52	2279269,46	98	13486	572065,48	2279733,62	98	13527	571621,81	2279321,73	99	13567	571293,53	2279179,45
96	13408	573012,39	2278894,02	98	13446	571771,31	2279289,99	98	13487	572054,84	2279725,70	98	13528	571582,60	2279278,89	99	13568	571273,84	2279174,53
96	13409	573027,25	2278899,57	98	13447	571779,80	2279306,35	98	13488	572040,55	2279721,55	98	13529	571581,10	2279270,10	99	13569	571265,81	2279173,20
96	13410	573037,95	2278900,65	98	13448	571790,29	2279317,75	98	13489	572015,66	2279715,15	98	13530	571590,20	2279222,36	99	13570	571257,68	2279173,20
96	13411	573048,20	2278901,63	98	13449	571802,06	2279323,65	98	13490	572009,65	2279715,54	98	13531	571592,06	2279214,10	99	13571	571249,66	2279174,51
96	13412	573073,21	2278894,74	98	13450	571879,51	2279345,32	98	13491	571992,95	2279716,72	98	13532	571589,75	2279205,69	99	13572	571241,95	2279177,11
96	13413	573086,74	2278886,59	98	13451	571894,03	2279344,22	98	13492	571953,81	2279726,70	98	13533	571518,92	2279149,89	99	13573	571234,77	2279180,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
99	13574	571221,62	2279189,34	100	13614	573128,68	2279436,72	100	13655	572981,14	2279645,41	100	13696	573196,56	2279920,12	100	13737	572770,82	2279723,89
99	13575	571218,91	2279191,99	100	13615	573125,51	2279443,67	100	13656	572974,40	2279638,30	100	13697	573193,93	2279925,10	100	13738	572771,74	2279710,55
99	13576	571217,49	2279191,82	100	13616	573123,30	2279452,37	100	13657	572959,49	2279622,64	100	13698	573181,31	2279935,58	100	13739	572804,86	2279599,60
99	13577	571203,66	2279185,26	100	13617	573122,69	2279461,34	100	13658	572956,06	2279621,02	100	13699	573164,28	2279952,16	100	13740	572809,56	2279591,64
99	13578	571193,92	2279181,81	100	13618	573123,69	2279470,27	100	13659	572951,40	2279621,37	100	13700	573163,18	2279954,09	100	13741	572831,83	2279580,79
99	13579	571183,69	2279180,45	100	13619	573125,11	2279477,23	100	13660	572920,45	2279629,05	100	13701	573138,89	2279996,62	100	13742	572838,37	2279573,65
99	13580	571159,51	2279179,74	100	13620	573127,46	2279485,26	100	13661	572917,39	2279631,10	100	13702	573108,98	2280062,64	100	13743	572841,47	2279567,03
99	13581	571151,91	2279180,09	100	13621	573131,12	2279492,78	100	13662	572914,84	2279633,07	100	13703	573103,74	2280075,98	100	13744	572841,84	2279566,23
99	13582	571144,45	2279181,60	100	13622	573135,98	2279499,59	100	13663	572914,22	2279648,55	100	13704	573102,38	2280087,77	100	13745	572845,45	2279542,93
99	13583	571137,31	2279184,22	100	13623	573141,91	2279505,49	100	13664	572924,34	2279782,69	100	13705	573102,64	2280092,14	100	13746	572846,04	2279539,15
99	13584	571119,55	2279192,31	100	13624	573148,75	2279510,32	100	13665	572927,39	2279794,91	100	13706	573104,73	2280104,20	100	13747	572843,42	2279531,37
99	13585	571112,85	2279196,05	100	13625	573156,29	2279513,95	100	13666	572938,40	2279839,31	100	13707	573106,82	2280114,51	100	13748	572794,93	2279480,94
99	13586	571111,83	2279194,99	100	13626	573164,33	2279516,26	100	13667	572941,11	2279843,10	100	13708	573111,46	2280124,85	100	13749	572787,40	2279464,85
99	13587	571104,40	2279188,49	100	13627	573172,65	2279517,21	100	13668	572950,86	2279845,56	100	13709	573118,12	2280136,06	100	13750	572786,63	2279455,95
99	13588	571098,32	2279183,93	100	13628	573178,23	2279517,37	100	13669	572971,89	2279850,88	100	13710	573120,27	2280140,36	100	13751	572787,24	2279445,37
99	13589	571091,63	2279180,36	100	13629	573193,34	2279518,65	100	13670	572983,55	2279847,91	100	13711	573126,46	2280234,10	100	13752	572791,46	2279425,59
99	13590	571037,71	2279160,36	100	13630	573227,25	2279534,66	100	13671	572985,55	2279845,01	100	13712	573111,54	2280222,94	100	13753	572845,70	2279417,00
99	13591	571032,87	2279139,97	100	13631	573234,66	2279550,93	100	13672	572978,20	2279792,52	100	13713	573099,46	2280220,94	100	13754	572885,52	2279428,58
99	13592	571058,82	2279138,13	100	13632	573216,66	2279586,70	100	13673	572982,53	2279787,07	100	13714	573085,78	2280221,74	100	13755	572983,80	2279433,34
99	13593	571074,23	2279129,93	100	13633	573215,78	2279592,76	100	13674	572988,18	2279787,47	100	13715	573031,52	2280248,74	100	13756	572908,26	2279439,91
99	13594	571078,81	2279119,68	100	13634	573216,21	2279601,46	100	13675	573075,31	2279814,95	100	13716	573011,51	2280274,93	100	13757	572914,77	2279442,34
99	13595	571080,20	2279073,38	100	13635	573214,93	2279609,00	100	13676	573081,95	2279819,55	100	13717	572989,61	2280355,16	100	13758	572921,56	2279443,84
99	13596	571084,27	2279066,64	100	13636	573169,22	2279712,60	100	13677	573088,39	2279854,60	100	13718	572985,12	2280358,91	100	13759	572932,82	2279445,52
99	13597	571103,80	2279065,10	100	13637	573168,19	2279688,14	100	13678	573092,83	2279857,74	100	13719	572976,78	2280357,35	100	13760	572936,84	2279445,78
99	13598	571110,87	2279070,72	100	13638	573164,81	2279604,05	100	13679	573112,40	2279855,54	100	13720	572970,19	2280351,11	100	13761	572939,01	2279448,69
99	13599	571121,64	2279098,84	100	13639	573158,18	2279597,75	100	13680	573118,31	2279849,63	100	13721	572969,64	2280349,71	100	13762	572945,12	2279454,51
99	13600	571124,93	2279102,99	100	13640	573151,03	2279592,00	100	13681	573121,64	2279738,06	100	13722	572944,05	2280283,88	100	13763	572952,13	2279459,21
99	13601	571129,08	2279103,55	100	13641	573093,24	2279584,44	100	13682	573124,04	2279734,93	100	13723	572906,52	2280209,18	100	13764	572959,82	2279462,67
99	13602	571158,34	2279098,27	100	13642	573087,93	2279585,93	100	13683	573153,50	2279737,20	100	13724	572904,60	2280195,45	100	13765	572967,99	2279464,78
99	13603	571161,91	2279094,25	100	13643	573085,24	2279590,94	100	13684	573162,46	2279737,71	100	13725	572906,68	2280152,38	100	13766	572976,40	2279465,50
99	13604	571163,34	2279088,07	100	13644	573084,12	2279620,76	100	13685	573158,25	2279773,43	100	13726	572900,82	2280139,52	100	13767	572988,71	2279465,50
99	13605	571152,75	2279050,24	100	13645	573082,25	2279669,16	100	13686	573158,15	2279775,24	100	13727	572841,39	2280081,35	100	13768	572996,35	2279464,91
99	13606	571153,92	2279036,01	100	13646	573080,11	2279672,43	100	13687	573158,76	2279782,70	100	13728	572828,26	2280068,60	100	13769	573003,54	2279463,23
99	13607	571163,29	2279026,63	100	13647	573072,24	2279674,59	100	13688	573166,19	2279807,79	100	13729	572779,74	2280031,62	100	13770	573011,05	2279465,70
99	13608	571176,35	2279022,95	100	13648	573062,46	2279673,19	100	13689	573172,23	2279824,77	100	13730	572772,06	2280020,25	100	13771	573019,10	2279467,63
99	13609	571209,33	2279033,66	100	13649	573041,22	2279650,41	100	13690	573190,97	2279843,59	100	13731	572770,61	2279960,82	100	13772	573025,49	2279468,06
99	13610	571237,80	2279037,85	100	13650	573033,81	2279650,00	100	13691	573200,06	2279851,97	100	13732	572774,57	2279950,53	100	13773	573030,30	2279452,05
99	13611	571244,83	2279031,82	100	13651	573007,26	2279661,31	100	13692	573198,55	2279859,04	100	13733	572795,51	2279905,10	100	13774	573048,02	2279465,41
99	13612	571248,34	2279023,62	100	13652	572999,86	2279661,31	100	13693	573193,14	2279879,79	100	13734	572796,69	2279889,65	100	13775	573062,40	2279461,18
99	13613	571259,25	2278972,63	100	13653	572997,12	2279659,91	100	13694	573192,77	2279889,41	100	13735	572778,05	2279817,44	100	13776	573071,06	2279457,77
99	13614	571286,43	2278997,07	100	13654	572993,01	2279657,82	100	13695	573194,81	2279908,70	100	13736	572771,84	2279771,43	100	13777	573078,95	2279452,82

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				
100	13778	573085,78	2279446,49	102	13817	571832,87	2280057,77	104	13856	572768,52	2280541,88	104	13897	572619,32	2281520,25	104	13938	572299,28	2281271,99
100	13779	573091,33	2279439,01	102	13818	571836,94	2280058,66	104	13857	572784,68	2280551,95	104	13898	572591,79	2281499,76	104	13939	572314,20	2281285,05
100	13780	573092,52	2279437,04	102	13819	571842,71	2280064,43	104	13858	572794,29	2280552,86	104	13899	572585,13	2281494,77	104	13940	572360,35	2281316,60
100	13781	573096,29	2279432,53	102	13820	571842,71	2280069,14	104	13859	572798,46	2280551,80	104	13900	572530,49	2281454,12	104	13941	572363,14	2281318,32
100	13782	573103,81	2279432,29	102	13821	571814,68	2280109,32	104	13860	572800,07	2280547,71	104	13901	572427,41	2281374,13	104	13942	572374,98	2281322,37
100	13783	573112,89	2279431,15	102	13822	571722,15	2280165,51	104	13861	572803,87	2280523,52	104	13902	572419,86	2281368,69	104	13943	572400,10	2281328,88
100	13784	573119,58	2279429,03	102	13823	571710,71	2280166,02	104	13862	572806,66	2280517,77	104	13903	572408,68	2281360,63	104	13944	572413,01	2281327,09
100	13785	573123,87	2279432,98	102	13824	571689,02	2280152,03	104	13863	572811,46	2280514,98	104	13904	572381,60	2281345,53	104	13945	572419,24	2281326,16
100	13614	573128,68	2279436,72	102	13825	571685,37	2280138,03	104	13864	572876,24	2280513,30	104	13905	572320,07	2281325,23	104	13946	572438,22	2281318,31
101	13786	571798,20	2279745,54	102	13826	571712,07	2280011,92	104	13865	572885,30	2280516,59	104	13906	572287,88	2281315,21	104	13947	572439,57	2281317,58
101	13787	571852,02	2279839,67	102	13827	571723,39	2279998,62	104	13866	572889,56	2280525,72	104	13907	572237,75	2281300,73	104	13948	572506,71	2281274,07
101	13788	571871,57	2279876,44	102	13828	571739,85	2279993,88	104	13867	572893,57	2280538,49	104	13908	572224,76	2281292,85	104	13949	572512,88	2281265,33
101	13789	571870,75	2279878,61	102	13829	571749,74	2279998,62	104	13868	572901,24	2280576,95	104	13909	572188,65	2281272,04	104	13950	572520,76	2281248,06
101	13790	571843,04	2279872,14	102	13830	571808,99	2280061,67	104	13869	572910,03	2280620,53	104	13910	572183,42	2281269,54	104	13951	572526,00	2281234,83
101	13791	571825,15	2279854,56	102	13831	571816,86	2280063,38	104	13870	572925,01	2280675,05	104	13911	572183,19	2281221,58	104	13952	572527,26	2281224,79
101	13792	571812,00	2279850,60	102	13817	571832,87	2280057,77	104	13871	572977,19	2280780,84	104	13912	572177,42	2281160,72	104	13953	572528,65	2281202,90
101	13793	571804,58	2279842,35	103	13832	571860,12	2280098,56	104	13872	573019,56	2280840,78	104	13913	572177,27	2281156,48	104	13954	572528,74	2281201,04
101	13794	571795,92	2279837,16	103	13833	571867,43	2280109,05	104	13873	573023,72	2280848,78	104	13914	572178,42	2281156,04	104	13955	572528,49	2281196,66
101	13795	571786,63	2279832,81	103	13834	571847,44	2280187,82	104	13874	573023,09	2280876,52	104	13915	572183,87	2281151,58	104	13956	572518,57	2281139,81
101	13796	571781,66	2279825,02	103	13835	571838,96	2280197,34	104	13875	573018,92	2280889,19	104	13916	572192,43	2281145,90	104	13957	572517,49	2281107,89
101	13797	571776,74	2279819,51	103	13836	571828,39	2280208,57	104	13876	573012,07	2280910,88	104	13917	572197,92	2281139,18	104	13958	572517,12	2281097,12
101	13798	571768,69	2279813,10	103	13832	571860,12	2280098,56	104	13877	572994,83	2280956,45	104	13918	572208,09	2281124,21	104	13959	572516,86	2281092,98
101	13799	571760,79	2279808,49	104	13837	572912,67	2280344,86	104	13878	572974,82	2280990,56	104	13919	572212,73	2281121,37	104	13960	572511,87	2281067,17
101	13800	571752,19	2279805,40	104	13838	572932,02	2280412,91	104	13879	572970,45	2281000,63	104	13920	572216,20	2281120,10	104	13961	572509,44	2281056,40
101	13801	571739,51	2279803,15	104	13839	572932,60	2280419,09	104	13880	572959,37	2281051,46	104	13921	572221,72	2281127,10	104	13962	572505,14	2281046,98
101	13802	571695,31	2279800,32	104	13840	572931,42	2280422,91	104	13881	572956,44	2281088,64	104	13922	572235,63	2281138,78	104	13963	572478,07	2281004,44
101	13803	571656,04	2279799,72	104	13841	572927,52	2280424,71	104	13882	572956,97	2281141,95	104	13923	572245,48	2281145,00	104	13964	572473,31	2280995,04
101	13804	571635,07	2279804,00	104	13842	572896,36	2280417,23	104	13883	572957,27	2281163,27	104	13924	572258,98	2281162,16	104	13965	572476,59	2280988,35
101	13805	571619,04	2279810,87	104	13843	572857,68	2280407,95	104	13884	572938,15	2281283,53	104	13925	572270,75	2281171,46	104	13966	572481,77	2280946,32
101	13806	571599,05	2279806,88	104	13844	572852,19	2280405,25	104	13885	572932,30	2281310,86	104	13926	572278,58	2281175,77	104	13967	572478,67	2280919,57
101	13807	571599,83	2279791,48	104	13845	572846,41	2280398,10	104	13886	572922,08	2281358,94	104	13927	572278,48	2281176,88	104	13968	572471,31	2280909,77
101	13808	571606,79	2279781,36	104	13846	572837,31	2280386,86	104	13887	572917,03	2281380,03	104	13928	572278,39	2281179,57	104	13969	572383,13	2280845,79
101	13809	571614,94	2279775,10	104	13847	572831,62	2280386,06	104	13888	572900,02	2281401,84	104	13929	572279,35	2281189,01	104	13970	572374,20	2280843,61
101	13810	571662,54	2279759,28	104	13848	572825,08	2280387,05	104	13889	572840,69	2281442,80	104	13930	572284,25	2281202,04	104	13971	572330,66	2280829,07
101	13811	571680,89	2279752,32	104	13849	572734,40	2280437,62	104	13890	572812,56	2281472,26	104	13931	572287,11	2281211,88	104	13972	572322,25	2280822,71
101	13812	571694,81	2279742,90	104	13850	572723,96	2280443,44	104	13891	572784,90	2281506,64	104	13932	572286,82	2281217,01	104	13973	572304,27	2280802,15
101	13813	571705,42	2279728,09	104	13851	572720,77	2280453,28	104	13892	572754,50	2281551,73	104	13933	572285,26	2281231,55	104	13974	572301,75	2280793,82
101	13814	571731,23	2279692,45	104	13852	572722,92	2280475,75	104	13893	572724,36	2281604,29	104	13934	572285,17	2281234,59	104	13975	572303,01	2280783,55
101	13815	571776,77	2279721,67	104	13853	572725,32	2280501,72	104	13894	572717,84	2281595,81	104	13935	572286,94	2281247,11	104	13976	572304,45	2280782,83
101	13816	571786,14	2279728,97	104	13854	572729,45	2280510,41	104	13895	572702,49	2281580,73	104	13936	572292,17	2281259,62	104	13977	572382,10	2280769,16
101	13786	571798,20	2279745,54	104	13855	572746,04	2280531,12	104	13896	572677,72	2281563,40	104	13937	572295,79	2281266,82	104	13978	572409,00	2280762,01

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				
104	13979	572413,77	2280759,52	104	14020	572657,93	2280428,49	104	14059	572792,87	2281407,87	105	14099	572101,17	2281010,73	105	14140	571828,61	2280697,01
104	13980	572422,18	2280752,40	104	14021	572664,00	2280426,27	104	14060	572793,85	2281422,83	105	14100	572124,73	2281003,84	105	14141	571811,03	2280652,80
104	13981	572439,42	2280735,52	104	14022	572666,53	2280422,60	104	14061	572779,88	2281440,43	105	14101	572124,84	2281003,78	105	14142	571779,57	2280574,26
104	13982	572440,30	2280733,88	104	14023	572673,08	2280382,45	104	14062	572758,66	2281452,71	105	14102	572130,94	2281014,75	105	14143	571776,23	2280554,34
104	13983	572446,71	2280712,71	104	14024	572669,47	2280376,37	104	14063	572741,25	2281456,00	105	14103	572131,39	2281015,57	105	14144	571775,71	2280541,23
104	13984	572450,51	2280686,20	104	14025	572663,70	2280373,37	104	14064	572730,36	2281451,45	105	14104	572153,40	2281037,39	105	14145	571781,36	2280514,28
104	13985	572450,70	2280682,23	104	14026	572606,24	2280359,45	104	14065	572722,80	2281438,26	105	14105	572155,87	2281038,91	105	14146	571801,75	2280439,62
104	13986	572450,58	2280680,54	104	14027	572600,56	2280356,01	104	14066	572720,31	2281420,34	105	14106	572146,64	2281044,59	105	14147	571804,62	2280440,96
104	13987	572447,71	2280640,89	104	14028	572602,07	2280328,95	104	14067	572728,45	2281405,89	105	14107	572138,26	2281051,03	105	14148	571817,88	2280447,15
104	13988	572447,34	2280636,17	104	14029	572604,53	2280327,04	104	14068	572756,49	2281388,10	105	14108	572131,44	2281059,10	105	14149	571826,73	2280461,75
104	13989	572441,59	2280613,69	104	14030	572616,21	2280326,17	104	14069	572773,24	2281388,10	105	14109	572128,27	2281063,77	105	14150	571832,33	2280487,26
104	13990	572442,48	2280613,28	104	14031	572683,40	2280345,27	104	14058	572786,89	2281394,78	105	14110	572122,27	2281064,40	105	14151	571813,32	2280576,35
104	13991	572450,48	2280610,83	104	14032	572724,71	2280367,45	105	14070	572009,02	2280608,60	105	14111	572113,81	2281066,03	105	14152	571814,09	2280582,14
104	13992	572483,78	2280610,33	104	14033	572734,40	2280366,93	105	14071	572037,03	2280643,56	105	14112	572105,76	2281069,10	105	14153	571827,97	2280586,21
104	13993	572534,75	2280618,10	104	14034	572759,04	2280355,64	105	14072	572044,17	2280659,72	105	14113	572098,36	2281073,49	105	14154	571831,44	2280581,36
104	13994	572549,47	2280620,21	104	14035	572770,43	2280350,43	105	14073	572045,37	2280669,93	105	14114	572091,82	2281079,09	105	14155	571849,88	2280505,38
104	13995	572566,04	2280617,28	104	14036	572790,79	2280345,22	105	14074	572044,06	2280701,79	105	14115	572086,34	2281085,74	105	14156	571854,00	2280497,90
104	13996	572580,61	2280614,48	104	14037	572795,65	2280344,72	105	14075	572039,39	2280717,58	105	14116	572082,08	2281093,22	105	14157	571871,09	2280481,91
104	13997	572589,05	2280610,51	104	14038	572822,67	2280341,94	105	14076	572030,16	2280733,75	105	14117	572079,16	2281101,32	105	14158	571874,04	2280474,31
104	13998	572600,00	2280600,21	104	14039	572886,28	2280334,20	105	14077	572013,99	2280760,37	105	14118	572077,69	2281109,81	105	14159	571876,74	2280436,46
104	13999	572618,12	2280581,70	104	14040	572900,35	2280335,92	105	14078	572009,72	2280770,03	105	14119	572076,21	2281126,91	105	14160	571898,42	2280479,93
104	14000	572618,34	2280581,35	104	14041	572905,69	2280338,23	105	14079	571991,71	2280814,52	105	14120	572077,58	2281167,30	105	14161	571900,29	2280491,59
104	14001	572623,90	2280565,90	104	13837	572912,67	2280344,86	105	14080	571984,78	2280839,32	105	14121	572083,98	2281235,44	105	14162	571901,69	2280499,80
104	14002	572629,57	2280549,82	104	14042	572640,33	2281155,89	105	14081	571983,76	2280854,89	105	14122	572049,99	2281224,68	105	14163	571907,02	2280512,77
104	14003	572630,39	2280540,71	104	14043	572642,38	2281160,37	105	14082	571983,37	2280861,66	105	14123	572029,61	2281212,99	105	14164	571918,23	2280535,97
104	14004	572630,39	2280526,48	104	14044	572643,78	2281181,62	105	14083	571983,98	2280868,54	105	14124	571999,39	2281191,88	105	14165	571919,92	2280538,75
104	14005	572630,39	2280526,24	104	14045	572640,40	2281190,03	105	14084	571988,69	2280885,83	105	14125	571972,26	2281176,15	105	14166	571936,64	2280554,20
104	14006	572629,54	2280517,50	104	14046	572627,94	2281196,06	105	14085	571995,07	2280903,98	105	14126	571921,72	2281147,29	105	14167	571953,34	2280567,08
104	14007	572617,00	2280480,32	104	14047	572621,10	2281196,53	105	14086	571995,40	2280904,62	105	14127	571915,99	2281142,36	105	14168	571984,57	2280587,32
104	14008	572614,40	2280475,27	104	14048	572597,79	2281198,11	105	14087	572013,15	2280922,68	105	14128	571912,78	2281136,97	105	14070	572009,02	2280608,60
104	14009	572606,53	2280465,94	104	14049	572582,00	2281199,31	105	14088	572013,71	2280923,20	105	14129	571904,33	2281110,72	106	14169	571059,53	2279790,86
104	14010	572589,13	2280448,34	104	14050	572570,69	2281194,52	105	14089	572012,76	2280930,74	105	14130	571877,54	2281026,45	106	14170	571060,12	2279825,58
104	14011	572588,12	2280447,70	104	14051	572566,33	2281186,10	105	14090	572012,68	2280934,24	105	14131	571863,59	2280988,30	106	14171	571060,24	2279826,92
104	14012	572569,47	2280441,90	104	14052	572563,87	2281166,27	105	14091	572014,11	2280945,66	105	14132	571832,57	2280941,61	106	14172	571061,50	2279845,82
104	14013	572561,66	2280439,16	104	14053	572566,64	2281157,11	105	14092	572019,67	2280959,27	105	14133	571830,48	2280935,50	106	14173	571048,54	2279869,79
104	14014	572548,38	2280422,46	104	14054	572572,54	2281150,42	105	14093	572026,02	2280973,17	105	14134	571829,07	2280924,54	106	14174	571043,83	2279880,97
104	14015	572536,57	2280411,82	104	14055	572574,65	2281150,15	105	14094	572029,06	2280977,81	105	14135	571830,75	2280904,98	106	14175	571034,88	2279904,85
104	14016	572546,46	2280406,12	104	14056	572625,23	2281147,58	105	14095	572044,43	2280991,40	105	14136	571843,88	2280847,33	106	14176	571033,93	2279911,97
104	14017	572555,81	2280406,83	104	14057	572633,79	2281148,76	105	14096	572063,14	2281004,50	105	14137	571850,23	2280797,67	106	14177	571027,44	2279966,30
104	14018	572589,25	2280424,32	104	14042	572640,33	2281155,89	105	14097	572088,25	2281011,01	105	14138	571849,98	2280766,71	106	14178	571021,19	2279993,60
104	14019	572606,95	2280427,67	104	14058	572786,89	2281394,78	105	14098	572089,70	2281011,00	105	14139	571843,33	2280739,43	106	14179	571016,36	2280002,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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
106	14180	570990,48	2280027,09	106	14221	571911,31	2281162,07	106	14262	571798,88	2281368,75	106	14303	571423,97	2281423,52	106	14344	571122,16	2281408,54
106	14181	570972,35	2280045,61	106	14222	571963,56	2281191,91	106	14263	571791,26	2281368,09	106	14304	571417,94	2281417,57	106	14345	571113,33	2281410,72
106	14182	570972,13	2280045,97	106	14223	571989,41	2281206,90	106	14264	571788,20	2281368,06	106	14305	571412,92	2281413,40	106	14346	571105,04	2281414,47
106	14183	570966,36	2280063,11	106	14224	572020,44	2281228,51	106	14265	571780,71	2281368,55	106	14306	571405,45	2281408,26	106	14347	571097,90	2281419,42
106	14184	570962,23	2280077,56	106	14225	572042,62	2281241,12	106	14266	571777,71	2281369,18	106	14307	571397,17	2281404,56	106	14348	571091,08	2281417,51
106	14185	570961,62	2280085,20	106	14226	572064,60	2281249,82	106	14267	571774,72	2281369,86	106	14308	571388,37	2281402,41	106	14349	571081,83	2281416,74
106	14186	570961,75	2280087,60	106	14227	572083,18	2281255,14	106	14268	571773,39	2281369,83	106	14309	571379,32	2281401,88	106	14350	571078,68	2281414,83
106	14187	570965,37	2280124,28	106	14228	572083,63	2281274,75	106	14269	571765,40	2281370,94	106	14310	571370,33	2281403,01	106	14351	571074,26	2281412,66
106	14188	570968,27	2280138,49	106	14229	572081,35	2281286,89	106	14270	571763,25	2281371,61	106	14311	571359,45	2281405,38	106	14352	571066,06	2281409,49
106	14189	570795,68	2280201,68	106	14230	572081,16	2281290,86	106	14271	571747,30	2281373,67	106	14312	571351,57	2281407,78	106	14353	571057,44	2281407,81
106	14190	570704,64	2280234,66	106	14231	572081,29	2281292,72	106	14272	571738,53	2281375,62	106	14313	571344,20	2281411,45	106	14354	571048,65	2281407,66
106	14191	570736,25	2280264,57	106	14232	572082,53	2281308,41	106	14273	571730,26	2281379,10	106	14314	571337,53	2281416,28	106	14355	571039,98	2281409,06
106	14192	570960,38	2280476,90	106	14233	572084,17	2281319,19	106	14274	571722,74	2281384,01	106	14315	571331,67	2281422,24	106	14356	571031,68	2281411,95
106	14193	571125,10	2280632,82	106	14234	572089,40	2281331,57	106	14275	571716,22	2281390,18	106	14316	571324,65	2281421,68	106	14357	571024,02	2281416,25
106	14194	571251,95	2280753,12	106	14235	572095,85	2281344,36	106	14276	571707,38	2281394,84	106	14317	571304,38	2281420,90	106	14358	571021,56	2281417,93
106	14195	571272,47	2280753,44	106	14236	572094,96	2281345,18	106	14277	571704,22	2281393,78	106	14318	571294,05	2281421,57	106	14359	571016,55	2281422,16
106	14196	571509,89	2280756,29	106	14237	572083,21	2281352,27	106	14278	571696,77	2281391,89	106	14319	571286,76	2281423,61	106	14360	571013,23	2281421,90
106	14197	571561,21	2280757,08	106	14238	572074,78	2281353,32	106	14279	571689,11	2281391,18	106	14320	571284,55	2281423,66	106	14361	571004,19	2281422,86
106	14198	571810,37	2280699,90	106	14239	572041,20	2281350,57	106	14280	571681,45	2281391,65	106	14321	571276,46	2281425,19	106	14362	570995,65	2281424,56
106	14199	571826,04	2280744,53	106	14240	572037,18	2281350,22	106	14281	571675,32	2281392,50	106	14322	571268,73	2281428,02	106	14363	570987,14	2281427,05
106	14200	571832,00	2280768,96	106	14241	572032,62	2281349,88	106	14282	571668,55	2281393,92	106	14323	571261,57	2281432,09	106	14364	570979,21	2281431,01
106	14201	571832,22	2280796,64	106	14242	572027,69	2281350,34	106	14283	571662,05	2281396,26	106	14324	571255,18	2281437,28	106	14365	570972,92	2281434,88
106	14202	571826,14	2280844,15	106	14243	572018,39	2281352,25	106	14284	571647,96	2281402,46	106	14325	571249,72	2281443,44	106	14366	570967,22	2281438,96
106	14203	571825,35	2280847,57	106	14244	572009,63	2281355,89	106	14285	571640,69	2281406,40	106	14326	571249,06	2281444,49	106	14367	570962,16	2281443,80
106	14204	571817,83	2280880,89	106	14245	571989,70	2281366,47	106	14286	571634,18	2281411,50	106	14327	571243,36	2281442,40	106	14368	570958,47	2281447,85
106	14205	571812,93	2280902,19	106	14246	571983,18	2281370,59	106	14287	571626,22	2281418,85	106	14328	571235,49	2281440,87	106	14369	570953,12	2281454,87
106	14206	571810,97	2280924,92	106	14247	571977,38	2281375,68	106	14288	571625,04	2281420,18	106	14329	571227,47	2281440,61	106	14370	570952,05	2281456,96
106	14207	571812,86	2280939,62	106	14248	571972,43	2281381,60	106	14289	571613,01	2281422,39	106	14330	571219,53	2281441,65	106	14371	570946,19	2281461,83
106	14208	571816,30	2280949,67	106	14249	571966,33	2281390,16	106	14290	571537,15	2281447,45	106	14331	571216,80	2281442,23	106	14372	570943,12	2281464,92
106	14209	571847,39	2280996,42	106	14250	571960,02	2281387,73	106	14291	571518,32	2281457,21	106	14332	571216,42	2281441,29	106	14373	570938,26	2281470,59
106	14210	571860,52	2281032,34	106	14251	571947,78	2281382,10	106	14292	571512,62	2281457,14	106	14333	571211,72	2281433,85	106	14374	570934,31	2281476,93
106	14211	571828,42	2281041,48	106	14252	571908,79	2281364,07	106	14293	571504,67	2281458,34	106	14334	571205,79	2281427,36	106	14375	570833,15	2281429,88
106	14212	571815,16	2281049,61	106	14253	571902,57	2281362,44	106	14294	571497,01	2281460,80	106	14335	571200,97	2281422,93	106	14376	570719,60	2281385,24
106	14213	571787,68	2281084,54	106	14254	571875,85	2281355,07	106	14295	571489,84	2281464,46	106	14336	571193,25	2281417,10	106	14377	570621,48	2281310,53
106	14214	571773,75	2281090,33	106	14255	571867,01	2281353,48	106	14296	571485,85	2281467,38	106	14337	571184,55	2281412,87	106	14378	570531,05	2281243,56
106	14215	571747,14	2281089,72	106	14256	571858,04	2281353,51	106	14297	571476,68	2281463,22	106	14338	571175,20	2281410,39	106	14379	570449,74	2281163,25
106	14216	571737,44	2281089,36	106	14257	571849,22	2281355,14	106	14298	571456,46	2281443,91	106	14339	571165,55	2281409,77	106	14380	570416,86	2281132,90
106	14217	571797,95	2281199,55	106	14258	571829,17	2281360,74	106	14299	571448,59	2281437,78	106	14340	571159,25	2281409,97	106	14381	570357,73	2281081,88
106	14218	571806,83	2281194,39	106	14259	571820,68	2281363,96	106	14300	571439,68	2281433,33	106	14341	571149,67	2281411,15	106	14382	570284,81	2280991,41
106	14219	571814,12	2281190,50	106	14260	571812,92	2281368,66	106	14301	571428,20	2281428,97	106	14342	571140,27	2281409,11	106	14383	570257,26	2280940,18
106	14220	571840,77	2281181,17	106	14261	571806,31	2281370,56	106	14302	571427,76	2281428,79	106	14343	571131,24	2281408,00	106	14384	570235,31	2280899,36

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				
106	14385	570209,38	2280851,15	106	14426	570428,26	2280015,12	106	14467	570960,05	2279716,86	109	14505	573124,90	2283483,43	110	14545	573321,45	2283636,41
106	14386	570166,70	2280702,78	106	14427	570462,54	2280020,03	106	14468	570975,98	2279731,27	109	14506	573094,46	2283545,45	110	14546	573285,25	2283623,68
106	14387	570143,81	2280591,74	106	14428	570474,45	2280018,48	106	14469	571005,33	2279752,76	109	14507	573056,04	2283612,33	110	14547	573278,17	2283624,17
106	14388	570121,31	2280482,61	106	14429	570492,14	2280016,07	106	14470	571005,55	2279752,87	109	14508	573042,21	2283623,42	110	14548	573223,54	2283660,06
106	14389	570118,60	2280289,53	106	14430	570505,24	2280010,71	106	14471	571014,93	2279755,66	109	14509	573032,21	2283626,07	110	14549	573214,08	2283670,07
106	14390	570136,21	2280166,85	106	14431	570510,46	2280007,70	106	14472	571040,04	2279762,18	109	14510	572998,70	2283628,75	110	14550	573193,85	2283732,15
106	14391	570147,14	2280090,69	106	14432	570522,19	2279998,15	106	14473	571046,38	2279761,14	109	14511	572980,33	2283629,37	110	14551	573165,36	2283767,86
106	14392	570157,88	2280092,01	106	14433	570528,58	2279989,17	106	14469	571059,53	2279790,86	109	14512	572976,04	2283629,44	110	14552	573137,08	2283778,80
106	14393	570212,83	2280083,39	106	14434	570533,94	2279975,42	107	14474	572968,73	2283007,96	109	14513	572962,24	2283627,29	110	14553	573093,32	2283780,25
106	14394	570220,33	2280077,15	106	14435	570539,51	2279960,55	107	14475	573029,33	2283038,37	109	14514	572949,77	2283537,93	110	14554	573045,23	2283770,13
106	14395	570220,73	2280063,64	106	14436	570540,57	2279954,36	107	14476	573006,46	2283095,51	109	14515	572961,14	2283521,80	110	14555	573035,11	2283762,08
106	14396	570198,48	2280014,55	106	14437	570580,69	2279956,09	107	14477	572974,49	2283083,43	109	14516	572975,95	2283508,43	110	14556	573005,66	2283730,86
106	14397	570191,07	2280008,30	106	14438	570639,07	2279958,39	107	14478	572972,40	2283061,37	109	14517	572979,25	2283503,27	110	14557	573022,17	2283727,51
106	14398	570182,47	2280005,59	106	14439	570643,53	2279958,59	107	14479	572968,46	2283044,14	109	14518	572982,85	2283494,61	110	14558	573046,65	2283725,34
106	14399	570154,95	2280005,76	106	14440	570668,54	2279951,69	107	14480	572965,52	2283038,45	109	14519	572988,30	2283480,39	110	14559	573092,52	2283710,30
106	14400	570159,92	2279969,26	106	14441	570677,62	2279944,85	107	14481	572952,80	2283022,80	109	14520	572989,44	2283469,47	110	14560	573120,85	2283687,61
106	14401	570186,25	2279880,78	106	14442	570693,33	2279930,20	107	14474	572968,73	2283007,96	109	14521	572989,06	2283464,05	110	14561	573137,31	2283671,77
106	14402	570232,50	2279806,49	106	14443	570695,75	2279926,33	108	14482	573723,59	2283128,35	109	14522	572987,78	2283458,17	110	14562	573138,96	2283669,08
106	14403	570262,41	2279810,82	106	14444	570699,80	2279917,25	108	14483	573731,15	2283138,20	109	14523	572981,15	2283438,57	110	14563	573181,54	2283594,87
106	14404	570264,39	2279829,34	106	14445	570705,05	2279903,79	108	14484	573739,85	2283157,90	109	14524	572980,47	2283437,47	110	14564	573215,26	2283526,17
106	14405	570269,40	2279842,89	106	14446	570706,41	2279892,11	108	14485	573739,85	2283172,35	109	14525	572970,94	2283427,93	110	14565	573220,28	2283513,76
106	14406	570272,66	2279849,95	106	14447	570706,40	2279891,64	108	14486	573724,74	2283235,57	109	14526	572962,73	2283420,35	110	14566	573229,55	2283484,57
106	14407	570276,97	2279856,43	106	14448	570705,28	2279846,36	108	14487	573719,00	2283244,27	109	14527	572948,37	2283408,28	110	14567	573273,94	2283496,21
106	14408	570282,25	2279862,16	106	14449	570704,61	2279802,71	108	14488	573708,00	2283252,98	109	14528	572944,22	2283405,34	110	14568	573296,44	2283504,26
106	14409	570302,25	2279880,76	106	14450	570703,19	2279791,69	108	14489	573693,38	2283251,83	109	14529	572937,35	2283396,65	111	14569	572830,00	2283898,85
106	14410	570301,35	2279893,64	106	14451	570697,63	2279777,84	108	14490	573629,67	2283206,01	109	14530	572927,85	2283379,41	111	14570	572836,14	2283967,18
106	14411	570307,30	2279927,62	106	14452	570692,64	2279766,50	108	14491	573596,67	2283170,71	109	14531	572925,34	2283372,14	111	14571	572783,65	2284026,95
106	14412	570315,22	2279945,71	106	14453	570691,85	2279763,94	108	14492	573590,92	2283163,16	109	14532	572925,55	2283361,69	111	14572	572724,92	2284080,92
106	14413	570318,91	2279952,61	106	14454	570692,96	2279734,16	108	14493	573590,92	2283154,46	109	14533	572927,61	2283366,33	111	14573	572681,35	2284035,38
106	14414	570323,64	2279958,86	106	14455	570695,14	2279727,73	108	14494	573623,43	2283069,89	109	14534	572940,11	2283374,66	111	14574	572619,87	2284022,11
106	14415	570329,29	2279964,29	106	14456	570709,01	2279720,74	108	14495	573674,83	2283093,70	109	14535	573011,04	2283383,66	111	14575	572510,66	2283999,19
106	14416	570342,95	2279975,51	106	14457	570757,91	2279706,83	108	14482	573723,59	2283128,35	109	14536	573048,93	2283388,54	111	14576	572498,91	2284022,01
106	14417	570383,37	2279994,25	106	14458	570768,82	2279705,64	109	14496	573113,76	2283343,25	109	14537	573058,60	2283386,45	111	14577	572455,90	2284105,50
106	14418	570406,52	2280004,34	106	14459	570781,55	2279708,98	109	14497	573121,81	2283354,19	109	14538	573065,99	2283381,66	111	14578	572439,63	2284103,28
106	14419	570377,93	2280010,83	106	14460	570814,86	2279710,43	109	14498	573122,43	2283365,13	109	14539	573090,43	2283342,63	111	14579	572398,16	2284082,39
106	14420	570335,92	2280012,27	106	14461	570819,65	2279710,62	109	14499	573102,04	2283396,37	109	14540	573099,93	2283340,36	111	14580	572356,89	2284055,97
106	14421	570272,80	2280008,67	106	14462	570831,23	2279709,14	109	14500	573100,35	2283408,63	109	14496	573113,76	2283343,25	111	14581	572325,86	2284031,09
106	14422	570243,69	2280005,20	106	14463	570880,64	2279702,58	109	14501	573101,86	2283413,49	110	14541	573296,44	2283504,26	111	14582	572292,28	2284004,67
106	14423	570285,03	2280122,44	106	14464	570944,23	2279687,16	109	14502	573116,12	2283461,20	110	14542	573335,91	2283529,87	111	14583	572280,40	2284019,52
106	14424	570374,99	2280123,42	106	14465	570947,08	2279695,60	109	14503	573122,10	2283469,34	110	14543	573331,51	2283570,48	111	14584	572273,85	2284027,10
106	14425	570427,53	2280113,60	106	14466	570950,93	2279703,56	109	14504	573128,77	2283472,50	110	14544	573327,10	2283605,98	111	14585	572269,13	2284037,23



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				
111	14585	572270,57	2284045,53	111	14626	571953,50	2284208,17	111	14667	571891,41	2284361,92	111	14708	572365,89	2283811,04	111	14749	572761,96	2283897,29
111	14586	572271,69	2284057,41	111	14627	571935,99	2284219,91	111	14668	571890,05	2284357,20	111	14709	572383,99	2283792,50	111	14750	572762,85	2283897,28
111	14587	572264,83	2284065,39	111	14628	571930,22	2284230,63	111	14669	571903,39	2284313,37	111	14710	572391,25	2283781,24	111	14751	572784,30	2283891,38
111	14588	572256,13	2284072,25	111	14629	571925,97	2284243,08	111	14670	571905,11	2284305,44	111	14711	572395,18	2283772,46	111	14752	572789,34	2283894,96
111	14589	572249,68	2284075,12	111	14630	571928,10	2284253,50	111	14671	571905,54	2284297,34	111	14712	572397,22	2283763,34	111	14753	572814,46	2283901,45
111	14590	572244,97	2284084,54	111	14631	571942,06	2284271,31	111	14672	571905,06	2284281,15	111	14713	572403,01	2283762,41	111	14754	572817,02	2283901,43
111	14591	572239,54	2284096,11	111	14632	571952,37	2284282,34	111	14673	571904,19	2284273,24	111	14714	572414,89	2283771,24	111	14756	572830,00	2283898,85
111	14592	572237,70	2284110,14	111	14633	571961,29	2284271,31	111	14674	571902,08	2284265,58	111	14715	572420,15	2283773,82	112	14755	571849,37	2284121,86
111	14593	572237,39	2284122,43	111	14634	571971,31	2284264,23	111	14675	571895,55	2284247,56	111	14716	572429,19	2283775,78	112	14756	571849,86	2284147,01
111	14594	572237,39	2284133,28	111	14635	571985,98	2284265,95	111	14676	571895,50	2284247,38	111	14717	572432,20	2283776,40	112	14757	571849,37	2284176,72
111	14595	572235,96	2284139,43	111	14636	571988,10	2284271,72	111	14677	571904,37	2284235,22	111	14718	572436,37	2283781,55	112	14758	571837,36	2284240,34
111	14596	572232,27	2284145,16	111	14637	571994,48	2284304,20	111	14678	571931,22	2284183,00	111	14719	572451,63	2283795,02	112	14759	571805,28	2284201,38
111	14597	572227,56	2284150,59	111	14638	572009,56	2284330,20	111	14679	571937,49	2284167,04	111	14720	572456,00	2283798,01	112	14760	571800,08	2284201,68
111	14598	572219,27	2284153,87	111	14639	572014,11	2284341,34	111	14680	571940,08	2284158,00	111	14721	572460,05	2283815,48	112	14761	571800,83	2284208,62
111	14599	572210,25	2284152,43	111	14640	572032,73	2284361,67	111	14681	571940,94	2284148,64	111	14722	572464,98	2283831,59	112	14762	571797,77	2284216,16
111	14600	572205,24	2284154,58	111	14641	572037,38	2284367,04	111	14682	571940,04	2284139,29	111	14723	572466,68	2283834,61	112	14763	571795,98	2284224,11
111	14601	572199,09	2284158,17	111	14642	572041,33	2284389,10	111	14683	571938,06	2284129,03	111	14724	572471,51	2283839,71	112	14764	571795,40	2284228,16
111	14602	572190,39	2284164,31	111	14643	572040,52	2284408,73	111	14684	571936,53	2284123,33	111	14725	572489,93	2283857,92	112	14765	571793,91	2284238,71
111	14603	572180,97	2284164,00	111	14644	572023,54	2284455,02	111	14685	572000,00	2284000,00	111	14726	572492,95	2283859,47	112	14766	571793,49	2284248,56
111	14604	572172,37	2284162,88	111	14645	572081,32	2284495,88	111	14686	572035,10	2284103,10	111	14727	572499,09	2283860,99	112	14767	571795,02	2284258,31
111	14605	572159,36	2284157,14	111	14646	572044,12	2284522,65	111	14687	572219,62	2284019,23	111	14728	572521,19	2283865,94	112	14768	571799,93	2284277,22
111	14606	572148,81	2284154,28	111	14647	572033,69	2284534,41	111	14688	572190,30	2283966,80	111	14729	572532,21	2283864,44	112	14769	571805,34	2284292,13
111	14607	572137,36	2284159,20	111	14648	572034,37	2284556,61	111	14689	572161,75	2283915,88	111	14730	572537,49	2283882,66	112	14770	571790,08	2284342,28
111	14608	572128,76	2284165,27	111	14649	572027,87	2284565,27	111	14690	572171,28	2283914,40	111	14731	572537,60	2283882,83	112	14771	571788,17	2284351,66
111	14609	572118,43	2284168,50	111	14650	572011,43	2284563,83	111	14691	572178,29	2283913,40	111	14732	572556,03	2283901,05	112	14772	571788,10	2284361,25
111	14610	572108,01	2284171,34	111	14651	571977,56	2284556,28	111	14692	572190,94	2283908,10	111	14733	572560,07	2283904,69	112	14773	571789,86	2284370,67
111	14611	572099,11	2284172,75	111	14652	571974,63	2284538,21	111	14693	572198,81	2283903,60	111	14734	572575,38	2283910,33	112	14774	571805,96	2284422,38
111	14612	572084,84	2284170,33	111	14653	571972,76	2284530,25	111	14694	572210,32	2283894,28	111	14735	572585,41	2283911,30	112	14775	571806,27	2284438,11
111	14613	572071,99	2284160,71	111	14654	571969,62	2284522,71	111	14695	572216,92	2283885,07	111	14736	572595,22	2283912,14	112	14776	571794,97	2284493,58
111	14614	572063,08	2284152,42	111	14655	571965,30	2284515,78	111	14696	572228,09	2283862,39	111	14737	572618,34	2283906,29	112	14777	571794,01	2284501,21
111	14615	572053,07	2284148,57	111	14656	571952,24	2284498,22	111	14697	572230,86	2283861,14	111	14738	572621,34	2283905,44	112	14778	571794,24	2284508,90
111	14616	572047,70	2284151,71	111	14657	571934,32	2284476,20	111	14698	572250,31	2283855,67	111	14739	572641,19	2283920,50	112	14779	571795,65	2284516,47
111	14617	572043,76	2284160,00	111	14658	571917,15	2284473,90	111	14699	572252,31	2283854,60	111	14740	572648,57	2283923,93	112	14780	571801,29	2284537,58
111	14618	572038,09	2284180,34	111	14659	571909,79	2284472,97	111	14700	572258,39	2283849,41	111	14741	572662,18	2283926,50	112	14781	571803,85	2284544,85
111	14619	572033,74	2284193,50	111	14660	571915,66	2284444,39	111	14701	572271,34	2283839,68	111	14742	572679,92	2283929,56	112	14782	571807,50	2284551,65
111	14620	572028,78	2284203,11	111	14661	571915,95	2284438,84	111	14702	572287,03	2283825,13	111	14743	572697,71	2283926,14	112	14783	571812,15	2284557,80
111	14621	572021,29	2284205,34	111	14662	571915,95	2284438,55	111	14703	572296,29	2283814,08	111	14744	572712,05	2283923,15	112	14784	571817,70	2284563,18
111	14622	572006,32	2284199,97	111	14663	571915,94	2284437,90	111	14704	572304,77	2283815,88	111	14745	572719,26	2283919,65	112	14785	571828,01	2284571,72
111	14623	571997,41	2284193,50	111	14664	571915,61	2284421,92	111	14705	572324,30	2283819,68	111	14746	572728,33	2283911,23	112	14786	571834,63	2284576,35
111	14624	571987,70	2284189,25	111	14665	571905,09	2284405,61	111	14706	572333,20	2283818,78	111	14747	572743,45	2283895,76	112	14787	571841,91	2284579,86
111	14625	571977,78	2284193,19	111	14666	571903,33	2284398,45	111	14707	572349,79	2283817,07	111	14748	572749,26	2283897,28	112	14788	571849,67	2284582,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	14789	571860,47	2284584,41	112	14830	571778,08	2285355,49	112	14871	571011,58	2284787,26	112	14912	571560,25	2284212,57	114	14951	572432,07	2284396,41
112	14790	571868,45	2284585,41	112	14831	571711,49	2285356,19	112	14872	571014,39	2284767,68	112	14913	571560,03	2284202,65	114	14952	572401,87	2284445,65
112	14791	571876,49	2284585,13	112	14832	571709,45	2285361,14	112	14873	571015,42	2284760,48	112	14914	571556,71	2284175,53	114	14953	572393,06	2284443,82
112	14792	571877,63	2284584,90	112	14833	571710,50	2285367,32	112	14874	571034,95	2284729,79	112	14915	571558,69	2284143,94	114	14954	572380,62	2284443,82
112	14793	571877,85	2284589,66	112	14834	571716,85	2285385,62	112	14875	571036,92	2284703,10	112	14916	571552,50	2284101,99	114	14955	572366,65	2284443,82
112	14794	571879,61	2284597,76	112	14835	571714,17	2285400,01	112	14876	571044,18	2284604,82	112	14917	571555,62	2284093,74	114	14956	572353,80	2284438,05
112	14795	571887,81	2284624,65	112	14836	571706,77	2285407,82	112	14877	571048,55	2284565,49	112	14918	571561,28	2284082,14	114	14957	572345,91	2284430,97
112	14796	571913,69	2284675,68	112	14837	571694,88	2285410,51	112	14878	571055,17	2284505,93	112	14919	571582,29	2284062,07	114	14958	572341,66	2284421,66
112	14797	571925,54	2284691,23	112	14838	571657,39	2285396,81	112	14879	571062,76	2284437,63	112	14920	571611,95	2284034,59	114	14959	572342,06	2284413,77
112	14798	571930,77	2284697,08	112	14839	571643,87	2285397,63	112	14880	571070,75	2284409,94	112	14921	571615,77	2284030,89	114	14960	572344,90	2284406,68
112	14799	571936,85	2284702,04	112	14840	571610,65	2285404,59	112	14881	571099,85	2284308,18	112	14922	571618,87	2284032,68	114	14961	572350,97	2284400,21
112	14800	571940,59	2284704,21	112	14841	571514,40	2285450,19	112	14882	571113,94	2284335,54	112	14923	571630,78	2284034,99	114	14962	572365,94	2284392,01
112	14801	571942,05	2284712,50	112	14842	571449,85	2285461,88	112	14883	571117,35	2284341,53	112	14924	571645,02	2284033,90	114	14963	572382,03	2284387,05
112	14802	571943,84	2284719,67	112	14843	571391,65	2285464,60	112	14884	571121,55	2284347,00	112	14925	571654,78	2284034,46	114	14964	572388,73	2284383,81
112	14803	571943,73	2284722,49	112	14844	571336,66	2285468,24	112	14885	571130,02	2284356,58	112	14926	571679,95	2284041,15	114	14950	572415,07	2284390,27
112	14804	571944,17	2284731,38	112	14845	571285,93	2285471,54	112	14886	571136,61	2284362,79	112	14927	571747,29	2284035,07	115	14965	572227,40	2284704,52
112	14805	571946,19	2284740,05	112	14846	571170,00	2285462,73	112	14887	571144,22	2284367,72	112	14928	571773,74	2284036,00	115	14966	572240,16	2284706,37
112	14806	571949,71	2284748,23	112	14847	571147,16	2285455,86	112	14888	571152,60	2284371,19	112	14929	571807,49	2284084,53	115	14967	572222,45	2284734,22
112	14807	571958,39	2284764,28	112	14848	571119,70	2285447,19	112	14889	571178,89	2284379,39	112	14930	571832,65	2284097,84	115	14968	572186,40	2284793,82
112	14808	571962,70	2284769,16	112	14849	571091,15	2285438,14	112	14890	571245,36	2284397,53	112	14755	571849,37	2284121,86	115	14969	572146,43	2284857,70
112	14809	571963,11	2284772,16	112	14850	571069,19	2285434,04	112	14891	571280,86	2284409,85	113	14931	572379,72	2284254,34	115	14970	572161,90	2284882,21
112	14810	571962,18	2284808,73	112	14851	571049,24	2285432,59	112	14892	571367,17	2284409,92	113	14932	572371,70	2284270,07	115	14971	572216,33	2284968,56
112	14811	571961,78	2284824,61	112	14852	571011,67	2285433,49	112	14893	571382,82	2284397,77	113	14933	572418,42	2284348,03	115	14972	572138,02	2285058,87
112	14812	571958,04	2284857,62	112	14853	570985,18	2285431,56	112	14894	571389,99	2284391,83	113	14934	572401,35	2284347,67	115	14973	571983,01	2285237,73
112	14813	571957,67	2284858,43	112	14854	570966,85	2285427,92	112	14895	571398,59	2284383,23	113	14935	572390,50	2284350,54	115	14974	571944,80	2285281,74
112	14814	571920,00	2284884,54	112	14855	570950,76	2285424,19	112	14896	571410,26	2284373,20	113	14936	572377,68	2284352,04	115	14975	571934,43	2285293,78
112	14815	571888,74	2284920,29	112	14856	570936,79	2285418,67	112	14897	571423,99	2284363,78	113	14937	572343,48	2284361,65	115	14976	571935,15	2285289,17
112	14816	571836,98	2284976,32	112	14857	570899,32	2285397,46	112	14898	571434,84	2284356,40	113	14938	572305,94	2284370,96	115	14977	571934,93	2285282,57
112	14817	571832,66	2284981,68	112	14858	570877,67	2285382,11	112	14899	571446,31	2284347,19	113	14939	572288,84	2284361,65	115	14978	571934,83	2285279,82
112	14818	571829,14	2284987,59	112	14859	570877,33	2285357,08	112	14900	571454,30	2284339,81	113	14940	572274,87	2284345,97	115	14979	571927,51	2285223,22
112	14819	571806,36	2285032,41	112	14860	570876,40	2285297,89	112	14901	571461,46	2284336,33	113	14941	572253,83	2284324,21	115	14980	571910,90	2285166,02
112	14820	571794,01	2285083,20	112	14861	570883,35	2285250,75	112	14902	571474,57	2284331,83	113	14942	572250,99	2284302,46	115	14981	571901,21	2285139,47
112	14821	571792,61	2285093,42	112	14862	570882,77	2285198,69	112	14903	571486,13	2284333,49	113	14943	572260,30	2284278,17	115	14982	571893,65	2285096,64
112	14822	571793,35	2285103,71	112	14863	570891,68	2285144,70	112	14904	571509,18	2284322,23	113	14944	572270,22	2284268,56	115	14983	571900,78	2285067,33
112	14823	571804,25	2285165,43	112	14864	570895,78	2285129,12	112	14905	571517,37	2284317,19	113	14945	572287,42	2284259,25	115	14984	571915,14	2285039,07
112	14824	571815,74	2285196,96	112	14865	570912,69	2285097,90	112	14906	571524,45	2284310,69	113	14946	572301,69	2284252,07	115	14985	571964,88	2284985,21
112	14825	571821,43	2285228,46	112	14866	570926,75	2285053,81	112	14907	571530,16	2284302,95	113	14947	572313,83	2284251,36	115	14986	571987,22	2284959,60
112	14826	571832,84	2285280,42	112	14867	570948,22	2284986,48	112	14908	571538,99	2284288,17	113	14948	572329,92	2284250,35	115	14987	572025,98	2284932,74
112	14827	571814,51	2285281,33	112	14868	570949,26	2284983,22	112	14909	571550,82	2284249,51	113	14949	572349,55	2284251,36	115	14988	572032,86	2284926,99
112	14828	571866,24	2285340,79	112	14869	570984,61	2284890,07	112	14910	571555,47	2284232,91	113	14951	572379,72	2284254,34	115	14989	572038,60	2284920,11
112	14829	571782,53	2285351,78	112	14870	571004,26	2284838,29	112	14911	571558,51	2284222,35	114	14950	572415,07	2284390,27	115	14990	572043,03	2284912,31

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				
115	14991	572052,36	2284891,75	116	15031	572579,42	2285206,77	117	15071	573226,36	2285635,59	118	15111	572569,19	2286311,35	119	15152	572271,62	2286286,84
115	14992	572055,02	2284884,39	116	15032	572553,33	2285195,19	117	15072	573208,81	2285638,47	118	15112	572552,97	2286390,60	119	15153	572274,01	2286275,17
115	14993	572056,51	2284876,71	116	15033	572520,44	2285183,43	117	15073	573192,21	2285649,66	118	15113	572542,92	2286421,68	119	15154	572274,35	2286265,51
115	14994	572061,62	2284831,53	116	15034	572515,11	2285183,43	117	15074	573186,43	2285649,66	118	15114	572535,13	2286431,98	119	15155	572273,76	2286244,31
115	14995	572063,04	2284785,36	116	15035	572488,14	2285169,83	117	15075	573165,91	2285641,08	118	15115	572530,06	2286436,18	119	15156	572274,96	2286237,18
115	14996	572063,27	2284766,56	116	15036	572466,77	2285154,71	117	15076	573149,27	2285637,64	118	15116	572521,80	2286442,49	119	15157	572274,47	2286228,62
115	14997	572060,07	2284743,29	116	15037	572518,05	2285095,43	117	15077	573140,17	2285638,22	118	15117	572500,78	2286456,14	119	15158	572273,04	2286219,32
115	14998	572057,79	2284733,75	116	15038	572546,40	2285061,68	117	15078	573119,28	2285654,88	118	15118	572496,42	2286458,97	119	15159	572269,16	2286208,70
115	14999	572053,69	2284724,86	116	15039	572522,96	2285021,13	117	15079	573064,07	2285524,69	118	15119	572492,32	2286458,11	119	15160	572263,21	2286199,47
115	15000	572047,19	2284713,75	116	15040	572548,77	2285000,42	117	15080	573106,04	2285442,53	118	15120	572483,97	2286457,25	119	15161	572257,12	2286192,48
115	15001	572043,83	2284709,95	116	15041	572515,58	2284956,82	117	15081	573146,57	2285469,60	118	15121	572475,60	2286457,81	119	15162	572258,05	2286182,46
115	15002	572043,81	2284709,31	116	15042	572574,13	2284880,59	117	15082	573154,77	2285470,58	118	15122	572467,44	2286459,76	119	15163	572258,01	2286176,99
115	15003	572042,59	2284702,33	116	15043	572542,51	2284838,41	117	15083	573165,64	2285469,28	118	15123	572459,73	2286463,05	119	15164	572260,48	2286170,86
115	15004	572041,41	2284697,60	116	15044	572505,60	2284789,22	117	15084	573196,04	2285445,73	118	15124	572452,67	2286467,58	119	15165	572261,82	2286165,88
115	15005	572045,17	2284689,71	116	15045	572560,46	2284731,27	117	15085	573225,62	2285427,38	118	15125	572449,56	2286458,28	119	15166	572263,40	2286158,56
115	15006	572048,16	2284681,75	116	15046	572597,28	2284773,16	117	15086	573231,12	2285424,05	118	15126	572445,50	2286445,41	119	15167	572263,55	2286154,76
115	15007	572049,76	2284673,40	116	15047	572637,52	2284819,27	117	15087	573235,39	2285418,38	118	15127	572441,39	2286435,92	119	15168	572265,55	2286151,54
115	15008	572049,93	2284664,90	116	15016	572690,52	2284767,52	117	15088	573238,19	2285411,11	118	15128	572435,42	2286427,49	119	15169	572268,39	2286149,34
115	15009	572048,65	2284656,50	117	15048	573332,86	2285411,50	117	15089	573242,55	2285361,38	118	15129	572430,98	2286422,43	119	15170	572273,97	2286143,33
115	15010	572045,97	2284648,43	117	15049	573336,89	2285479,57	117	15090	573244,17	2285354,96	118	15130	572430,88	2286416,72	119	15171	572278,49	2286136,49
115	15011	572094,64	2284605,56	117	15050	573436,68	2285502,27	117	15091	573249,43	2285349,22	118	15131	572424,22	2286378,55	119	15172	572281,83	2286129,00
115	15012	572113,63	2284638,06	117	15051	573440,47	2285565,07	117	15092	573257,81	2285345,16	118	15132	572419,06	2286364,64	119	15173	572284,63	2286120,68
115	15013	572144,35	2284669,19	117	15052	573438,97	2285565,36	117	15093	573266,88	2285347,53	118	15133	572414,72	2286355,77	119	15174	572286,21	2286113,84
115	15014	572168,52	2284683,94	117	15053	573422,30	2285568,70	117	15048	573332,86	2285411,50	118	15134	572408,74	2286347,94	119	15175	572286,48	2286106,95
115	15015	572197,39	2284696,94	117	15054	573383,42	2285575,03	118	15094	572697,04	2285386,68	118	15135	572399,73	2286338,28	119	15176	572294,13	2286095,76
115	14965	572227,40	2284704,52	117	15055	573347,75	2285590,40	118	15095	572694,72	2285430,06	118	15136	572392,52	2286331,90	119	15177	572295,76	2286091,66
116	15016	572690,52	2284767,52	117	15056	573335,12	2285599,85	118	15096	572694,78	2285554,44	118	15137	572384,23	2286327,03	119	15178	572301,31	2286077,03
116	15017	572871,87	2284943,45	117	15057	573324,87	2285611,23	118	15097	572690,75	2285591,80	118	15138	572375,68	2286323,06	119	15179	572303,84	2286067,35
116	15018	572811,85	2285057,45	117	15058	573320,58	2285614,46	118	15098	572684,66	2285621,75	118	15139	572367,07	2286319,98	119	15180	572304,36	2286061,28
116	15019	572764,18	2285159,52	117	15059	573313,73	2285621,65	118	15099	572663,60	2285681,48	118	15140	572358,06	2286318,52	119	15181	572307,10	2286057,22
116	15020	572751,46	2285185,01	117	15060	573308,44	2285630,06	118	15100	572668,71	2285681,59	118	15141	572348,93	2286318,73	119	15182	572312,55	2286047,22
116	15021	572731,54	2285224,92	117	15061	573304,34	2285639,51	118	15101	572660,26	2285719,86	118	15142	572339,67	2286319,79	119	15183	572313,88	2286043,30
116	15022	572711,76	2285273,45	117	15062	573297,28	2285641,74	118	15102	572661,71	2285800,02	118	15143	572330,50	2286321,72	119	15184	572316,18	2286035,00
116	15023	572703,10	2285303,71	117	15063	573292,82	2285638,33	118	15103	572665,89	2285822,92	118	15144	572321,85	2286325,33	119	15185	572320,98	2286023,41
116	15024	572700,26	2285322,25	117	15064	573285,95	2285633,91	118	15104	572666,87	2285848,63	118	15145	572317,32	2286323,39	119	15186	572322,66	2286012,60
116	15025	572699,95	2285328,67	117	15065	573278,46	2285630,66	118	15105	572662,29	2285903,04	118	15146	572309,46	2286321,38	119	15187	572327,43	2285962,21
116	15026	572695,59	2285325,43	117	15066	573270,54	2285628,68	118	15106	572661,97	2286027,74	118	15147	572301,37	2286320,67	119	15188	572327,52	2285959,47
116	15027	572635,28	2285273,67	117	15067	573262,41	2285628,02	118	15107	572659,64	2286061,78	118	15148	572296,37	2286321,10	119	15189	572327,26	2285955,62
116	15028	572582,00	2285263,92	117	15068	573251,90	2285628,02	118	15108	572627,48	2286149,69	118	15149	572281,25	2286314,15	119	15190	572324,78	2285939,83
116	15029	572588,43	2285241,87	117	15069	573242,31	2285629,71	118	15109	572595,54	2286225,96	118	15150	572268,65	2286305,33	119	15191	572320,28	2285922,90
116	15030	572587,40	2285226,92	117	15070	573233,32	2285632,16	118	15110	572584,88	2286260,42	118	15151	572264,81	2286301,68	119	15192	572318,01	2285918,66

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				
118	15193	572299,10	2285897,19	118	15234	572070,21	2285608,89	119	15274	572202,23	2285950,69	119	15315	572091,98	2286425,12	119	15356	571520,67	2285894,70
118	15194	572289,82	2285892,42	118	15235	572258,99	2285392,25	119	15275	572221,57	2285970,06	119	15316	572059,62	2286417,53	119	15357	571524,69	2285901,12
118	15195	572285,28	2285851,26	118	15236	572297,57	2285348,05	119	15276	572225,94	2285972,94	119	15317	572053,72	2286416,72	119	15358	571530,19	2285901,27
118	15196	572281,26	2285833,70	118	15237	572332,34	2285384,59	119	15277	572224,01	2285993,43	119	15318	572046,04	2286417,37	119	15359	571542,04	2285889,91
118	15197	572276,37	2285822,48	118	15238	572366,48	2285445,03	119	15278	572214,52	2286002,51	119	15319	572034,63	2286416,93	119	15360	571585,93	2285847,65
118	15198	572261,53	2285795,96	118	15239	572376,17	2285493,47	119	15279	572203,34	2286018,59	119	15320	572007,96	2286424,61	119	15361	571630,47	2285812,79
118	15199	572254,96	2285787,99	118	15240	572363,25	2285544,21	119	15280	572200,51	2286027,14	119	15321	571998,11	2286428,98	119	15362	571585,20	2285777,19
118	15200	572248,16	2285780,73	118	15241	572378,02	2285582,97	119	15281	572198,25	2286042,23	119	15322	571989,43	2286435,36	119	15363	571664,00	2285692,86
118	15201	572249,50	2285775,36	118	15242	572412,16	2285565,44	119	15282	572198,83	2286051,65	119	15323	571968,56	2286454,95	119	15364	571743,55	2285608,41
118	15202	572250,76	2285769,36	118	15243	572464,29	2285524,38	119	15283	572200,10	2286055,52	119	15324	571963,37	2286461,73	119	15365	571816,23	2285532,77
118	15203	572251,88	2285763,03	118	15244	572488,74	2285511,46	119	15284	572196,17	2286061,18	119	15325	571935,27	2286506,75	119	15366	571816,71	2285541,06
118	15204	572251,26	2285750,67	118	15245	572558,40	2285548,83	119	15285	572192,76	2286066,33	119	15326	571926,39	2286525,60	119	15367	571817,39	2285545,44
118	15205	572248,84	2285737,99	118	15246	572584,70	2285579,74	119	15286	572188,43	2286081,01	119	15327	571924,13	2286531,76	119	15368	571819,93	2285555,20
118	15206	572245,24	2285729,55	118	15247	572578,24	2285633,72	119	15287	572187,45	2286088,35	119	15328	571922,71	2286538,17	119	15369	571824,39	2285564,25
118	15207	572240,17	2285721,92	118	15248	572609,15	2285651,71	119	15288	572181,09	2286098,52	119	15329	571920,42	2286552,95	119	15370	571830,57	2285572,23
118	15208	572236,18	2285716,93	118	15249	572665,90	2285480,55	119	15289	572169,22	2286112,63	119	15330	571921,40	2286574,23	119	15371	571832,90	2285574,68
118	15209	572227,77	2285708,18	118	15250	572539,03	2285427,03	119	15290	572161,87	2286128,60	119	15331	571923,46	2286581,72	119	15372	571838,08	2285579,45
118	15210	572219,38	2285702,57	118	15251	572581,47	2285358,16	119	15291	572159,47	2286141,24	119	15332	571906,32	2286588,31	119	15373	571841,62	2285582,02
118	15211	572210,03	2285698,77	118	15094	572597,04	2285386,68	119	15292	572154,52	2286150,21	119	15333	571897,50	2286592,85	119	15374	571846,25	2285584,68
118	15212	572186,85	2285691,97	119	15252	572080,82	2285755,94	119	15293	572151,77	2286158,69	119	15334	571889,76	2286599,04	119	15375	571853,99	2285587,87
118	15213	572177,97	2285690,22	119	15253	572087,85	2285768,96	119	15294	572150,57	2286167,53	119	15335	571880,02	2286608,55	119	15376	571859,00	2285589,00
118	15214	572170,92	2285690,08	119	15254	572096,02	2285783,15	119	15295	572150,95	2286176,62	119	15336	571874,09	2286615,62	119	15377	571861,58	2285589,60
118	15215	572163,57	2285690,91	119	15255	572107,94	2285792,67	119	15296	572153,93	2286181,10	119	15337	571839,95	2286596,19	119	15378	571863,73	2285592,62
118	15216	572152,53	2285690,91	119	15256	572115,28	2285796,48	119	15297	572154,34	2286213,54	119	15338	571767,70	2286574,98	119	15379	571870,06	2285598,71
118	15217	572147,96	2285691,51	119	15257	572123,14	2285799,03	119	15298	572152,82	2286226,94	119	15339	571704,00	2286550,10	119	15380	571872,79	2285604,55
118	15218	572144,26	2285692,05	119	15258	572131,32	2285800,25	119	15299	572124,53	2286302,54	119	15340	571565,83	2286480,18	119	15381	571877,99	2285611,88
118	15219	572133,58	2285688,48	119	15259	572141,83	2285800,86	119	15300	572120,41	2286317,41	119	15341	571564,25	2286479,09	119	15382	571887,23	2285622,82
118	15220	572129,20	2285686,84	119	15260	572144,74	2285800,28	119	15301	572126,14	2286328,63	119	15342	571440,05	2286393,90	119	15383	571894,26	2285630,62
118	15221	572127,67	2285686,42	119	15261	572145,62	2285806,68	119	15302	572133,17	2286336,27	119	15343	571378,81	2286348,08	119	15384	571894,33	2285634,62
118	15222	572125,14	2285679,47	119	15262	572149,25	2285816,66	119	15303	572139,87	2286339,08	119	15344	571233,68	2286244,93	119	15385	571894,87	2285641,68
118	15223	572120,79	2285670,47	119	15263	572161,07	2285836,68	119	15304	572148,45	2286342,66	119	15345	571144,75	2286163,68	119	15386	571897,05	2285650,21
118	15224	572114,76	2285662,52	119	15264	572173,52	2285848,62	119	15305	572160,36	2286366,51	119	15346	571252,66	2286062,38	119	15387	571900,69	2285658,22
118	15225	572112,21	2285659,70	119	15265	572178,55	2285853,09	119	15306	572166,62	2286372,75	119	15347	571319,91	2286000,00	119	15388	571909,08	2285669,58
118	15226	572110,56	2285657,95	119	15266	572186,09	2285866,19	119	15307	572165,69	2286375,30	119	15348	571409,63	2285915,00	119	15389	571920,30	2285679,60
118	15227	572107,95	2285655,20	119	15267	572187,41	2285874,86	119	15308	572161,88	2286389,84	119	15349	571436,66	2285903,54	119	15390	571926,92	2285683,24
118	15228	572104,63	2285644,63	119	15268	572189,20	2285894,97	119	15309	572160,37	2286398,94	119	15350	571517,82	2285826,08	119	15391	571929,95	2285688,47
118	15229	572100,75	2285635,54	119	15269	572190,42	2285904,64	119	15310	572160,49	2286404,61	119	15351	571524,26	2285824,87	119	15392	571934,32	2285694,14
118	15230	572095,17	2285627,40	119	15270	572191,74	2285911,06	119	15311	572137,63	2286415,55	119	15352	571532,63	2285831,73	119	15393	571952,27	2285709,03
118	15231	572092,23	2285623,91	119	15271	572192,12	2285916,25	119	15312	572128,58	2286418,46	119	15353	571532,88	2285840,97	119	15394	571962,22	2285712,72
118	15232	572085,68	2285617,45	119	15272	572194,91	2285929,70	119	15313	572120,06	2286424,46	119	15354	571513,84	2285862,17	119	15395	571970,71	2285714,51
118	15233	572078,07	2285612,30	119	15273	572201,56	2285949,53	119	15314	572103,37	2286429,99	119	15355	571512,25	2285869,39	119	15396	571979,39	2285714,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	15397	571993,13	2285713,47	120	15437	571111,35	2285455,14	121	15477	572911,17	2285862,36	121	15518	572566,57	2286481,47	122	15558	572107,10	2286551,64
119	15398	572000,59	2285711,27	120	15438	571144,62	2285465,54	121	15478	572900,30	2285876,96	121	15519	572554,11	2286476,71	122	15559	572104,16	2286552,61
119	15399	572010,06	2285706,55	120	15439	571135,71	2285475,38	121	15479	572896,49	2285886,08	121	15520	572550,93	2286475,53	122	15560	572098,14	2286541,67
119	15400	572020,21	2285706,85	120	15440	571134,97	2285491,42	121	15480	572894,79	2285888,78	121	15521	572530,07	2286471,77	122	15561	572107,20	2286542,20
119	15401	572020,87	2285706,84	120	15441	571137,60	2285503,59	121	15481	572870,19	2285906,79	121	15522	572518,69	2286468,42	122	15562	572115,50	2286541,99
119	15402	572021,63	2285708,27	120	15442	571201,63	2285524,46	121	15482	572851,39	2285926,73	121	15523	572533,50	2286458,73	122	15563	572123,66	2286540,42
119	15403	572025,64	2285714,63	120	15443	571206,25	2285533,70	121	15483	572839,06	2285949,16	121	15524	572541,47	2286452,47	122	15564	572142,68	2286535,07
119	15404	572030,57	2285720,33	120	15444	571205,60	2285544,77	121	15484	572830,74	2285971,94	121	15525	572544,64	2286449,94	122	15565	572150,00	2286532,37
119	15405	572035,37	2285725,09	120	15445	571181,85	2285583,33	121	15485	572793,20	2285981,09	121	15526	572560,67	2286431,79	122	15566	572156,82	2286528,57
119	15406	572043,16	2285737,98	120	15446	571182,11	2285590,46	121	15486	572779,57	2285986,66	121	15527	572572,33	2286395,75	122	15567	572162,96	2286523,76
119	15407	572056,29	2285749,10	120	15447	571185,80	2285593,93	121	15487	572763,54	2285999,05	121	15528	572588,58	2286316,35	122	15568	572165,13	2286521,77
119	15252	572080,82	2285755,94	120	15448	571256,56	2285626,21	121	15488	572754,30	2286008,96	121	15529	572614,35	2286232,82	122	15569	572169,03	2286520,96
120	15408	571540,46	2285586,99	120	15449	571277,83	2285624,58	121	15489	572742,00	2286026,39	121	15530	572646,05	2286157,13	122	15570	572175,25	2286518,81
120	15409	571605,30	2285607,37	120	15450	571285,11	2285620,84	121	15490	572731,61	2286052,73	121	15531	572676,13	2286074,28	122	15571	572190,84	2286512,22
120	15410	571632,79	2285630,41	120	15451	571295,27	2285590,92	121	15491	572729,02	2286075,62	121	15532	572679,40	2286065,98	122	15572	572200,49	2286506,12
120	15411	571461,81	2285795,76	120	15452	571296,67	2285587,58	121	15492	572730,69	2286086,10	121	15533	572680,78	2286052,74	122	15573	572207,62	2286505,51
120	15412	571172,86	2286075,73	120	15453	571302,99	2285583,90	121	15493	572738,34	2286111,02	121	15534	572680,75	2286030,06	122	15574	572217,48	2286502,55
120	15413	571144,47	2286060,66	120	15454	571335,08	2285584,77	121	15494	572741,55	2286136,16	121	15535	572679,75	2285991,41	122	15575	572230,34	2286497,19
120	15414	571136,01	2286060,45	120	15455	571338,15	2285590,45	121	15495	572743,31	2286149,11	121	15536	572676,09	2285945,44	122	15576	572249,30	2286482,99
120	15415	571130,09	2286063,32	120	15456	571337,68	2285620,84	121	15496	572712,20	2286165,14	121	15537	572686,92	2285849,31	122	15577	572256,64	2286476,23
120	15416	571100,44	2286095,13	120	15457	571340,02	2285625,79	121	15497	572704,46	2286191,18	121	15538	572685,83	2285820,78	122	15578	572258,70	2286473,39
120	15417	571078,50	2286057,58	120	15458	571346,17	2285626,72	121	15498	572698,96	2286212,64	121	15539	572681,68	2285798,07	122	15579	572260,90	2286473,32
120	15418	571071,80	2286043,31	120	15459	571405,86	2285622,36	121	15499	572688,26	2286271,75	121	15540	572680,30	2285721,86	122	15580	572268,93	2286471,75
120	15419	571008,62	2285908,63	120	15460	571431,98	2285620,44	121	15500	572689,62	2286317,62	121	15541	572689,09	2285682,11	122	15581	572272,96	2286470,61
120	15420	570972,84	2285832,34	120	15461	571438,59	2285617,52	121	15501	572684,91	2286335,53	121	15542	572764,78	2285683,98	122	15582	572279,97	2286468,04
120	15421	570941,66	2285747,70	120	15462	571473,91	2285588,60	121	15502	572676,17	2286358,54	121	15543	572860,87	2285686,50	122	15583	572286,53	2286464,46
120	15422	570911,83	2285635,15	120	15463	571489,27	2285585,29	121	15503	572672,03	2286379,95	121	15544	573037,57	2285690,64	122	15584	572287,46	2286463,86
120	15423	570907,65	2285619,38	120	15464	571540,46	2285586,99	121	15504	572660,65	2286384,58	122	15544	572325,45	2286458,46	122	15585	572291,09	2286462,92
120	15424	570906,53	2285613,13	121	15464	573037,57	2285690,64	121	15505	572648,81	2286391,42	122	15545	572328,28	2286465,08	122	15586	572300,63	2286457,96
120	15425	570879,82	2285464,72	121	15465	573017,13	2285700,21	121	15506	572635,63	2286402,72	122	15546	572331,85	2286471,92	122	15587	572309,09	2286452,40
120	15426	570878,95	2285459,90	121	15466	573002,84	2285713,36	121	15507	572630,19	2286410,13	122	15547	572336,45	2286478,14	122	15588	572313,89	2286447,62
120	15427	570878,02	2285401,58	121	15467	572988,81	2285722,97	121	15508	572621,50	2286426,74	122	15548	572343,79	2286486,63	122	15589	572317,73	2286447,98
120	15428	570877,92	2285394,52	121	15468	572979,29	2285735,92	121	15509	572619,15	2286437,07	122	15549	572344,26	2286493,35	122	15590	572322,38	2286448,01
120	15429	570893,97	2285405,92	121	15469	572973,74	2285749,16	121	15510	572615,92	2286462,53	122	15550	572347,29	2286516,21	122	15591	572322,50	2286449,10
120	15430	570932,48	2285427,72	121	15470	572971,70	2285766,80	121	15511	572611,88	2286474,88	122	15551	572352,66	2286535,14	122	15544	572325,45	2286458,46
120	15431	570947,76	2285433,76	121	15471	572972,28	2285780,04	121	15512	572609,44	2286482,87	122	15552	572359,64	2286551,02	122	15592	572435,64	2286668,35
120	15432	570983,80	2285441,48	121	15472	572971,97	2285793,30	121	15513	572605,74	2286481,44	122	15553	572315,28	2286583,00	123	15593	572447,17	2286677,33
120	15433	571011,49	2285443,50	121	15473	572968,08	2285803,44	121	15514	572600,91	2286479,06	122	15554	572310,98	2286586,11	123	15594	572459,43	2286693,86
120	15434	571049,06	2285442,60	121	15474	572965,11	2285807,75	121	15515	572589,69	2286478,04	122	15555	572247,31	2286573,43	123	15595	572458,96	2286698,35
120	15435	571067,89	2285443,97	121	15475	572948,02	2285839,62	121	15516	572581,94	2286477,96	122	15556	572161,07	2286593,08	123	15596	572459,48	2286706,97
120	15436	571088,73	2285447,86	121	15476	572922,00	2285852,65	121	15517	572574,26	2286479,07	122	15557	572142,76	2286570,89	123	15597	572460,54	2286714,16

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				
123	15598	572462,81	2286723,39	124	15638	569637,05	2263517,05	124	15679	569347,25	2263430,18	124	15720	569429,66	2262830,63	124	15761	570102,96	2262593,10
123	15599	572466,79	2286732,02	124	15639	569638,03	2263521,43	124	15680	569322,50	2263409,79	124	15721	569435,39	2262838,12	124	15762	570091,18	2262602,39
123	15600	572472,34	2286739,75	124	15640	569641,60	2263558,66	124	15681	569314,47	2263404,39	124	15722	569493,16	2262853,61	124	15763	570003,30	2262648,06
123	15601	572483,14	2286752,08	124	15641	569641,05	2263562,17	124	15682	569305,57	2263400,64	124	15723	569543,11	2262867,06	124	15764	569996,61	2262652,23
123	15602	572462,65	2286762,88	124	15642	569642,20	2263577,58	124	15683	569296,11	2263398,67	124	15724	569672,42	2262901,79	124	15765	569990,67	2262657,41
123	15603	572448,26	2286773,37	124	15643	569659,56	2263593,59	124	15684	569246,14	2263393,23	124	15725	569687,48	2262898,66	124	15766	569914,41	2262735,15
123	15604	572411,01	2286721,02	124	15644	569720,41	2263663,41	124	15685	569237,28	2263394,00	124	15726	569696,50	2262890,74	124	15767	569883,05	2262764,25
123	15605	572410,02	2286714,27	124	15645	569728,24	2263674,63	124	15686	569253,76	2263384,55	124	15727	569705,15	2262862,96	124	15768	569845,48	2262780,27
123	15606	572409,90	2286712,31	124	15646	569785,65	2263775,47	124	15687	569257,38	2263374,31	124	15728	569704,00	2262855,61	124	15769	569813,84	2262794,05
123	15607	572397,26	2286704,80	124	15647	569818,86	2263833,81	124	15688	569257,30	2263368,99	124	15729	569700,15	2262848,83	124	15770	569808,84	2262796,34
123	15608	572384,80	2286694,33	124	15648	569857,65	2263945,56	124	15689	569257,26	2263366,28	124	15730	569577,14	2262790,27	124	15771	569776,80	2262825,66
123	15609	572374,21	2286681,98	124	15649	569854,26	2263941,90	124	15690	569254,95	2263327,92	124	15731	569575,34	2262760,72	124	15772	569758,59	2262844,11
123	15610	572368,27	2286673,79	124	15650	569830,68	2263921,84	124	15691	569238,31	2263296,39	124	15732	569572,24	2262753,55	124	15773	569745,73	2262860,61
123	15611	572359,45	2286659,14	124	15651	569794,33	2263896,82	124	15692	569236,29	2263283,92	124	15733	569545,71	2262735,26	124	15774	569713,04	2262912,32
123	15612	572351,92	2286638,65	124	15652	569751,86	2263867,59	124	15693	569240,82	2263271,14	124	15734	569536,18	2262728,69	124	15775	569673,43	2262994,93
123	15613	572335,96	2286622,71	124	15653	569663,43	2263812,58	124	15694	569271,68	2263177,28	124	15735	569498,53	2262666,12	124	15776	569668,24	2263007,73
123	15614	572332,46	2286618,27	124	15654	569644,77	2263802,10	124	15695	569278,60	2263129,00	124	15736	569481,04	2262613,89	124	15777	569660,95	2263026,55
123	15615	572324,00	2286605,68	124	15655	569635,51	2263798,07	124	15696	569302,73	2262960,78	124	15737	569466,85	2262571,52	124	15778	569655,32	2263041,40
123	15616	572322,48	2286602,46	124	15656	569625,64	2263795,99	124	15697	569308,26	2262948,28	124	15738	569462,91	2262549,70	124	15779	569650,41	2263075,44
123	15617	572349,55	2286583,14	124	15657	569621,43	2263795,54	124	15698	569324,97	2262927,92	124	15739	569465,18	2262539,00	124	15780	569645,62	2263140,14
123	15618	572372,52	2286606,17	124	15658	569615,73	2263794,92	124	15699	569362,00	2262882,82	124	15740	569466,19	2262534,24	124	15781	569626,60	2263216,03
123	15619	572413,78	2286665,80	124	15659	569592,63	2263792,44	124	15700	569382,65	2262849,65	124	15741	569554,29	2262437,09	124	15782	569626,18	2263222,63
123	15620	572421,92	2286669,20	124	15660	569547,14	2263724,15	124	15701	569383,69	2262839,29	124	15742	569588,86	2262457,08	124	15783	569633,05	2263247,71
123	15592	572435,64	2286668,35	124	15661	569542,38	2263705,89	124	15702	569381,98	2262832,44	124	15743	569603,54	2262465,57	124	15784	569651,38	2263266,03
124	15621	570607,98	2262245,64	124	15662	569541,34	2263682,21	124	15703	569352,27	2262806,30	124	15744	569685,32	2262501,72	124	15785	569676,47	2263272,66
124	15622	570612,41	2262359,44	124	15663	569537,08	2263584,80	124	15704	569345,79	2262798,02	124	15745	569695,50	2262506,21	124	15786	569701,51	2263265,87
124	15623	570623,41	2262641,81	124	15664	569531,79	2263560,28	124	15705	569345,40	2262786,56	124	15746	569774,60	2262518,45	124	15787	569719,71	2263247,42
124	15624	570596,33	2262700,50	124	15665	569522,31	2263532,74	124	15706	569385,77	2262659,05	124	15747	569887,38	2262519,01	124	15788	569726,00	2263228,89
124	15625	570572,34	2262752,44	124	15666	569520,58	2263528,93	124	15707	569393,95	2262650,03	124	15748	569940,46	2262511,55	124	15789	569745,02	2263152,77
124	15626	570565,36	2262767,63	124	15667	569518,35	2263524,03	124	15708	569404,12	2262647,90	124	15749	569956,61	2262506,95	124	15790	569745,33	2263148,21
124	15627	570457,92	2262920,97	124	15668	569512,80	2263516,24	124	15709	569412,48	2262652,82	124	15750	570020,64	2262488,72	124	15791	569750,24	2263082,94
124	15628	570408,41	2262984,42	124	15669	569505,87	2263509,66	124	15710	569438,37	2262711,15	124	15751	570244,96	2262378,36	124	15792	569753,29	2263062,79
124	15629	570358,67	2263048,16	124	15670	569476,44	2263486,61	124	15711	569441,53	2262718,26	124	15752	570230,40	2262444,56	124	15793	569760,70	2263044,08
124	15630	570314,61	2263094,00	124	15671	569452,82	2263474,42	124	15712	569447,21	2262726,62	124	15753	570222,10	2262464,69	124	15794	569799,86	2262962,23
124	15631	570219,46	2263192,99	124	15672	569445,73	2263471,46	124	15713	569527,70	2262767,32	124	15754	570173,93	2262501,39	124	15795	569832,55	2262910,53
124	15632	570206,96	2263206,00	124	15673	569437,56	2263469,58	124	15714	569529,74	2262772,17	124	15755	570134,89	2262531,14	124	15796	569840,98	2262899,76
124	15633	570149,97	2263258,70	124	15674	569396,32	2263463,65	124	15715	569530,41	2262778,26	124	15756	570129,34	2262536,05	124	15797	569853,74	2262888,29
124	15634	570078,24	2263325,05	124	15675	569387,41	2263463,17	124	15716	569528,94	2262784,44	124	15757	570124,59	2262541,73	124	15798	569861,22	2262882,52
124	15635	569930,71	2263419,79	124	15676	569378,56	2263464,28	124	15717	569522,54	2262788,72	124	15758	570118,53	2262550,16	124	15799	569930,52	2262852,68
124	15636	569835,87	2263459,21	124	15677	569373,73	2263465,28	124	15718	569432,78	2262818,66	124	15759	570114,21	2262557,37	124	15800	569938,03	2262848,65
124	15637	569761,39	2263490,16	124	15678	569351,24	2263439,55	124	15719	569429,56	2262823,62	124	15760	570111,84	2262563,48	124	15801	569944,75	2262843,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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
124	15802	569984,23	2262806,77	125	15842	569467,28	2263845,59	125	15883	569557,73	2264233,30	125	15924	569060,98	2263584,77	125	15965	569316,62	2263921,52
124	15803	570056,47	2262733,13	125	15843	569452,18	2263838,54	125	15884	569345,72	2264146,25	125	15925	569078,42	2263610,09	125	15966	569314,97	2263906,61
124	15804	570086,50	2262717,53	125	15844	569418,28	2263790,21	125	15885	569257,95	2264115,39	125	15926	569078,10	2263625,21	125	15967	569333,67	2263838,38
124	15805	570145,70	2262686,77	125	15845	569411,25	2263786,18	125	15886	569222,30	2264102,92	125	15927	569072,76	2263632,30	125	15968	569336,96	2263826,36
124	15806	570172,23	2262665,84	125	15846	569401,09	2263787,02	125	15887	569207,28	2264097,57	125	15928	569023,33	2263654,98	125	15969	569341,66	2263809,22
124	15807	570176,72	2262661,66	125	15847	569375,21	2263810,57	125	15888	569198,75	2264095,14	125	15929	569018,87	2263669,07	125	15970	569344,87	2263797,50
124	15808	570182,98	2262654,15	125	15848	569373,29	2263818,21	125	15889	569087,76	2264064,80	125	15930	569031,09	2263765,75	125	15971	569346,30	2263778,58
124	15809	570190,11	2262643,36	125	15849	569375,00	2263826,17	125	15890	569057,96	2264061,05	125	15931	569034,34	2263791,45	125	15972	569345,34	2263768,88
124	15810	570193,72	2262636,87	125	15850	569380,66	2263834,22	125	15891	568960,62	2264048,65	125	15932	569037,91	2263819,70	125	15973	569337,68	2263754,59
124	15811	570196,35	2262629,92	125	15851	569390,98	2263848,92	125	15892	568883,76	2264031,26	125	15933	569041,10	2263825,47	125	15974	569329,18	2263747,38
124	15812	570203,91	2262604,26	125	15852	569418,58	2263888,22	125	15893	568915,13	2264010,27	125	15934	569045,60	2263828,12	125	15975	569232,07	2263717,07
124	15813	570267,24	2262556,00	125	15853	569430,76	2263893,50	125	15894	568919,26	2263995,75	125	15935	569080,83	2263828,73	125	15976	569219,55	2263709,24
124	15814	570291,19	2262537,77	125	15854	569450,60	2263889,30	125	15895	568919,58	2263983,35	125	15936	569096,91	2263832,27	125	15977	569214,12	2263701,47
124	15815	570293,48	2262536,02	125	15855	569484,07	2263867,75	125	15896	568905,34	2263931,81	125	15937	569142,18	2263863,21	125	15978	569218,81	2263686,81
124	15816	570299,98	2262530,09	125	15856	569506,93	2263853,03	125	15897	568904,61	2263925,54	125	15938	569178,14	2263887,79	125	15979	569245,85	2263665,41
124	15817	570305,35	2262523,11	125	15857	569511,06	2263856,97	125	15898	568905,12	2263911,18	125	15939	569184,64	2263902,47	125	15980	569253,79	2263653,07
124	15818	570309,41	2262515,30	125	15858	569517,09	2263862,97	125	15899	568904,70	2263902,73	125	15940	569186,55	2263919,56	125	15981	569254,54	2263648,19
124	15819	570326,14	2262474,68	125	15859	569525,52	2263870,23	125	15900	568902,86	2263894,47	125	15941	569177,01	2264016,65	125	15982	569245,64	2263627,16
124	15820	570346,87	2262381,45	125	15860	569533,38	2263876,58	125	15901	568899,67	2263886,65	125	15942	569183,17	2264031,66	125	15983	569241,88	2263622,97
124	15821	570352,43	2262373,14	125	15861	569538,33	2263879,14	125	15902	568897,43	2263882,27	125	15943	569199,65	2264034,09	125	15984	569233,17	2263620,98
124	15822	570386,55	2262356,25	125	15862	569597,88	2263887,55	125	15903	568892,84	2263874,95	125	15944	569210,07	2264030,70	125	15985	569195,24	2263630,00
124	15823	570410,26	2262336,18	125	15863	569612,81	2263898,84	125	15904	568887,07	2263868,53	125	15945	569225,60	2263985,76	125	15986	569188,37	2263629,11
124	15824	570426,07	2262333,05	125	15864	569696,76	2263951,07	125	15905	568882,35	2263864,84	125	15946	569230,21	2263926,07	125	15987	569175,70	2263609,95
124	15825	570433,84	2262330,83	125	15865	569769,74	2264001,30	125	15906	568881,43	2263861,89	125	15947	569237,64	2263922,85	125	15988	569175,70	2263601,51
124	15826	570441,16	2262327,40	125	15866	569784,98	2264014,26	125	15907	568881,43	2263847,69	125	15948	569260,41	2263926,53	125	15989	569182,57	2263593,94
124	15827	570447,84	2262322,84	125	15867	569817,54	2264049,35	125	15908	568894,64	2263811,92	125	15949	569265,54	2263934,23	125	15990	569258,99	2263539,10
124	15828	570453,76	2262318,04	125	15868	569831,59	2264061,60	125	15909	568926,28	2263775,02	125	15950	569272,45	2264001,29	125	15991	569263,99	2263529,95
124	15829	570459,99	2262312,01	125	15869	569880,58	2264104,28	125	15910	568931,01	2263754,64	125	15951	569279,43	2264007,34	125	15992	569265,37	2263524,55
124	15830	570465,09	2262305,01	125	15870	569896,05	2264115,17	125	15911	568930,36	2263749,85	125	15952	569307,07	2264002,47	125	15993	569260,74	2263495,54
124	15831	570468,91	2262297,23	125	15871	569896,26	2264120,94	125	15912	568928,15	2263733,59	125	15953	569314,04	2263993,19	125	15994	569270,43	2263496,47
124	15832	570470,58	2262292,95	125	15872	569906,44	2264187,96	125	15913	568915,83	2263706,81	125	15954	569316,89	2263972,92	125	15995	569276,44	2263501,42
124	15621	570607,98	2262245,64	125	15873	569900,44	2264371,05	125	15914	568904,90	2263698,41	125	15955	569326,12	2263967,71	125	15996	569301,38	2263541,68
125	15833	569437,56	2263597,68	125	15874	569900,17	2264373,19	125	15915	568886,05	2263685,75	125	15956	569337,70	2263968,44	125	15997	569306,70	2263548,78
125	15834	569440,17	2263657,23	125	15875	569901,64	2264377,98	125	15916	568880,79	2263678,41	125	15957	569421,67	2264033,55	125	15998	569313,20	2263554,83
125	15835	569427,36	2263656,67	125	15876	569904,11	2264385,89	125	15917	568878,18	2263669,22	125	15958	569432,27	2264030,78	125	15999	569320,67	2263559,63
125	15836	569422,55	2263666,02	125	15877	569907,84	2264396,28	125	15918	568879,46	2263654,08	125	15959	569446,89	2264015,24	125	16000	569330,99	2263565,04
125	15837	569422,38	2263726,83	125	15878	569911,28	2264405,91	125	15919	568886,79	2263639,04	125	15960	569449,31	2264006,72	125	16001	569339,01	2263568,39
125	15838	569425,95	2263737,72	125	15879	569917,10	2264429,66	125	15920	568894,66	2263628,36	125	15961	569415,12	2263959,86	125	16002	569347,51	2263570,31
125	15839	569488,33	2263814,55	125	15880	569793,79	2264371,83	125	15921	568987,69	2263584,22	125	15962	569405,09	2263949,14	125	16003	569356,20	2263570,71
125	15840	569490,61	2263824,10	125	15881	569601,29	2264258,75	125	15922	569014,89	2263571,32	125	15963	569396,11	2263944,61	125	16004	569364,84	2263569,62
125	15841	569487,90	2263834,41	125	15882	569581,79	2264247,42	125	15923	569029,22	2263570,76	125	15964	569324,72	2263932,93	125	16005	569391,03	2263563,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
125	16006	569414,94	2263567,35	125	16046	569550,54	2263884,46	126	16085	570720,84	2268618,09	126	16126	570759,84	2268303,09	127	16166	570226,45	2269659,14
125	16007	569422,14	2263571,09	125	16047	569555,54	2263885,77	126	16086	570721,73	2268610,64	126	16127	570766,98	2268302,57	127	16167	570220,18	2269664,67
125	16008	569432,58	2263579,27	125	16048	569557,63	2263887,26	126	16087	570721,50	2268603,16	126	16128	570773,99	2268301,05	127	16168	570214,74	2269670,34
125	16009	569435,27	2263587,06	125	16010	569565,56	2263892,91	126	16088	570720,15	2268595,79	126	16129	570784,33	2268298,00	127	16169	570208,39	2269678,50
125	15833	569437,56	2263597,68	125	16049	569489,63	2264072,86	126	16089	570716,59	2268582,18	126	16130	570793,48	2268294,27	127	16170	570203,86	2269687,80
125	16010	569565,56	2263892,91	125	16050	569570,93	2264174,59	126	16090	570714,11	2268574,97	126	16131	570801,73	2268288,83	127	16171	570198,94	2269701,28
125	16011	569638,24	2263985,36	125	16051	569573,63	2264181,63	126	16091	570710,56	2268568,23	126	16132	570809,44	2268282,56	127	16172	570195,51	2269717,47
125	16012	569641,56	2263998,95	125	16052	569572,66	2264189,30	126	16092	570706,03	2268562,12	126	16133	570814,60	2268277,71	127	16173	570194,48	2269725,55
125	16013	569641,19	2264009,87	125	16053	569563,10	2264200,02	126	16093	570689,75	2268543,37	126	16134	570819,03	2268272,18	127	16174	570193,67	2269735,63
125	16014	569615,82	2264056,93	125	16054	569557,75	2264201,88	126	16094	570690,88	2268541,58	126	16135	570832,84	2268252,18	127	16175	570176,25	2269732,08
125	16015	569616,23	2264064,55	125	16055	569543,55	2264196,16	126	16095	570695,66	2268533,65	126	16136	570836,49	2268245,98	127	16176	570163,77	2269736,89
125	16016	569673,29	2264148,18	125	16056	569455,27	2264108,24	126	16096	570698,91	2268524,98	126	16137	570839,22	2268239,33	127	16177	570151,40	2269752,58
125	16017	569674,27	2264152,21	125	16057	569451,52	2264099,50	126	16097	570703,63	2268507,60	126	16138	570846,36	2268217,53	127	16178	570150,85	2269755,73
125	16018	569672,12	2264162,05	125	16058	569451,62	2264093,55	126	16098	570705,18	2268498,88	126	16139	570854,30	2268186,92	127	16179	570127,95	2269761,30
125	16019	569654,23	2264176,38	125	16059	569461,82	2264084,82	126	16099	570705,18	2268490,03	126	16140	570854,72	2268180,03	127	16180	570112,43	2269769,05
125	16020	569640,73	2264176,62	125	16060	569475,96	2264072,70	126	16100	570702,42	2268459,25	126	16141	570856,27	2268179,88	127	16181	570105,36	2269773,33
125	16021	569621,37	2264151,85	125	16061	569483,51	2264071,64	126	16101	570701,28	2268452,24	126	16142	570866,63	2268177,75	127	16182	570099,11	2269778,72
125	16022	569568,94	2264082,91	125	16049	569489,63	2264072,86	126	16102	570699,17	2268445,48	126	16143	570876,32	2268173,49	127	16183	570093,83	2269785,08
125	16023	569531,39	2264067,97	126	16062	570977,87	2268123,68	126	16103	570692,02	2268427,22	126	16144	570881,66	2268170,43	127	16184	570078,44	2269807,03
125	16024	569511,81	2264056,07	126	16063	570983,11	2268129,22	126	16104	570675,31	2268398,35	126	16145	570888,69	2268165,55	127	16185	570051,79	2269839,10
125	16025	569501,68	2264047,13	126	16064	570989,14	2268133,91	126	16105	570674,18	2268394,13	126	16146	570894,80	2268159,55	127	16186	570045,31	2269848,27
125	16026	569448,69	2263962,32	126	16065	571017,67	2268152,66	126	16106	570673,58	2268390,22	126	16147	570910,76	2268140,89	127	16187	570025,78	2269834,68
125	16027	569447,07	2263947,85	126	16066	571008,39	2268158,37	126	16107	570674,34	2268381,76	126	16148	570918,03	2268127,25	127	16188	570019,38	2269830,90
125	16028	569455,60	2263910,34	126	16067	570944,67	2268296,64	126	16108	570682,02	2268340,19	126	16149	570921,09	2268120,27	127	16189	570012,51	2269828,12
125	16029	569462,43	2263904,99	126	16068	570844,94	2268513,03	126	16109	570682,84	2268330,23	126	16150	570923,05	2268112,91	127	16190	569999,21	2269823,85
125	16030	569477,00	2263905,58	126	16069	570799,18	2268630,94	126	16110	570681,67	2268320,32	126	16151	570923,88	2268105,34	127	16191	569990,57	2269821,90
125	16031	569484,43	2263913,17	126	16070	570706,63	2268869,42	126	16111	570678,58	2268306,32	126	16152	570924,20	2268095,43	127	16192	569981,74	2269821,51
125	16032	569485,87	2263966,42	126	16071	570669,41	2268783,42	126	16112	570676,65	2268299,76	126	16153	570923,84	2268087,58	127	16193	569966,24	2269822,19
125	16033	569490,91	2263971,69	126	16072	570671,58	2268782,13	126	16113	570673,86	2268293,53	126	16154	570922,25	2268079,90	127	16194	569957,95	2269823,24
125	16034	569532,49	2264029,20	126	16073	570677,88	2268776,78	126	16114	570668,81	2268284,09	126	16155	570921,45	2268077,15	127	16195	569949,97	2269825,67
125	16035	569553,72	2264038,80	126	16074	570684,55	2268770,09	126	16115	570671,20	2268283,10	126	16156	570936,11	2268076,65	127	16196	569932,17	2269832,74
125	16036	569563,86	2264037,70	126	16075	570688,92	2268765,06	126	16116	570689,22	2268271,99	126	16157	570938,16	2268081,09	127	16197	569922,79	2269837,67
125	16037	569605,40	2263988,13	126	16076	570692,60	2268759,51	126	16117	570692,03	2268276,40	126	16158	570944,49	2268088,14	127	16198	569914,67	2269844,47
125	16038	569607,09	2263981,51	126	16077	570698,34	2268749,42	126	16118	570696,23	2268281,92	126	16159	570962,68	2268104,91	127	16199	569899,70	2269859,97
125	16039	569604,72	2263973,82	126	16078	570701,69	2268742,25	126	16119	570701,70	2268288,00	126	16062	570977,87	2268123,68	127	16200	569895,04	2269865,55
125	16040	569575,92	2263949,61	126	16079	570703,88	2268734,65	126	16120	570708,10	2268293,12	127	16160	570028,56	2269409,83	127	16201	569891,24	2269871,75
125	16041	569510,07	2263920,69	126	16080	570710,02	2268704,40	126	16121	570715,25	2268297,12	127	16161	570154,47	2269530,47	127	16202	569888,94	2269876,22
125	16042	569502,62	2263910,14	126	16081	570716,87	2268666,13	126	16122	570722,96	2268299,91	127	16162	570185,12	2269572,32	127	16203	569886,93	2269875,91
125	16043	569501,10	2263904,37	126	16082	570716,66	2268647,42	126	16123	570728,32	2268301,36	127	16163	570212,39	2269609,55	127	16204	569881,16	2269873,72
125	16044	569517,41	2263876,96	126	16083	570716,08	2268640,86	126	16124	570734,79	2268302,65	127	16164	570242,91	2269651,21	127	16205	569861,86	2269862,19
125	16045	569523,34	2263877,34	126	16084	570717,24	2268636,37	126	16125	570741,38	2268303,09	127	16165	570233,56	2269654,73	127	16206	569843,46	2269856,33



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				
127	16207	569834,87	2269854,40	127	16248	569323,45	2269788,18	127	16289	568967,08	2269941,24	127	16330	568576,87	2269806,11	128	16370	570690,07	2269423,71
127	16208	569826,08	2269854,02	127	16249	569315,45	2269782,29	127	16290	568956,20	2269944,02	127	16331	568525,58	2269795,77	128	16371	570712,78	2269481,63
127	16209	569815,96	2269854,47	127	16250	569310,16	2269778,89	127	16291	568947,08	2269947,31	127	16332	568480,56	2269783,30	128	16372	570735,87	2269527,48
127	16210	569808,09	2269855,44	127	16251	569302,57	2269775,99	127	16292	568938,77	2269952,31	127	16333	568478,65	2269780,93	128	16373	570745,49	2269539,42
127	16211	569800,48	2269857,65	127	16252	569294,80	2269773,72	127	16293	568931,59	2269958,82	127	16334	568466,57	2269759,73	128	16374	570751,66	2269545,82
127	16212	569793,32	2269861,03	127	16253	569290,34	2269772,76	127	16294	568923,67	2269967,53	127	16335	568460,91	2269751,74	128	16375	570758,88	2269551,03
127	16213	569786,78	2269865,51	127	16254	569287,71	2269772,19	127	16295	568917,58	2269975,78	127	16336	568453,82	2269745,02	128	16376	570761,82	2269552,44
127	16214	569777,92	2269872,66	127	16255	569280,48	2269771,71	127	16296	568914,09	2269983,40	127	16337	568438,03	2269732,73	128	16377	570758,88	2269558,99
127	16215	569771,94	2269878,35	127	16256	569255,61	2269771,86	127	16297	568913,35	2269976,00	127	16338	568429,85	2269728,79	128	16378	570756,75	2269567,51
127	16216	569766,99	2269884,95	127	16257	569217,55	2269771,73	127	16298	568909,81	2269956,24	127	16339	568464,53	2269690,00	128	16379	570752,28	2269595,66
127	16217	569763,19	2269892,28	127	16258	569208,64	2269755,18	127	16299	568907,51	2269947,79	127	16340	568555,43	2269605,51	128	16380	570753,59	2269627,79
127	16218	569762,33	2269894,34	127	16259	569204,46	2269748,67	127	16300	568903,78	2269939,87	127	16341	568660,07	2269507,78	128	16381	570754,40	2269634,96
127	16219	569757,09	2269883,52	127	16260	569199,32	2269742,88	127	16301	568895,54	2269925,74	127	16342	568684,07	2269485,41	128	16382	570756,24	2269641,94
127	16220	569753,01	2269876,59	127	16261	569193,36	2269737,96	127	16302	568889,63	2269917,61	127	16343	568830,97	2269374,30	128	16383	570763,39	2269662,83
127	16221	569747,88	2269870,41	127	16262	569186,71	2269734,03	127	16303	568882,22	2269910,83	127	16344	568883,53	2269334,55	128	16384	570783,41	2269694,13
127	16222	569740,37	2269862,71	127	16263	569179,34	2269730,40	127	16304	568873,61	2269905,67	127	16345	569039,92	2269257,43	128	16385	570797,01	2269709,06
127	16223	569734,00	2269857,19	127	16264	569170,31	2269726,98	127	16305	568863,37	2269900,86	127	16346	569077,72	2269246,42	128	16386	570805,54	2269716,73
127	16224	569726,79	2269852,82	127	16265	569160,80	2269725,38	127	16306	568855,47	2269897,93	127	16347	569185,24	2269215,08	128	16387	570814,90	2269721,96
127	16225	569718,96	2269849,73	127	16266	569151,10	2269724,69	127	16307	568847,20	2269896,38	127	16348	569207,33	2269208,65	128	16388	570822,32	2269725,12
127	16226	569711,00	2269847,34	127	16267	569142,28	2269724,83	127	16308	568828,62	2269894,48	127	16349	569273,44	2269201,41	128	16389	570830,13	2269727,55
127	16227	569701,74	2269845,49	127	16268	569133,62	2269726,53	127	16309	568820,39	2269894,31	127	16350	569320,58	2269141,51	128	16390	570841,91	2269729,12
127	16228	569692,30	2269845,42	127	16269	569125,40	2269729,73	127	16310	568812,25	2269895,50	127	16351	569320,25	2269183,07	128	16391	570860,29	2269729,12
127	16229	569666,56	2269847,65	127	16270	569113,68	2269735,52	127	16311	568804,42	2269898,02	127	16352	569380,67	2269189,69	128	16392	570868,74	2269728,39
127	16230	569596,23	2269864,19	127	16271	569104,84	2269741,10	127	16312	568790,30	2269903,86	127	16353	569554,67	2269201,13	128	16393	570876,96	2269726,26
127	16231	569570,21	2269868,31	127	16272	569097,37	2269748,40	127	16313	568781,49	2269908,58	127	16354	569724,03	2269242,62	128	16394	570880,16	2269725,13
127	16232	569561,26	2269868,64	127	16273	569087,68	2269740,06	127	16314	568773,80	2269914,96	127	16355	569841,04	2269294,15	128	16395	570884,86	2269738,94
127	16233	569530,64	2269864,68	127	16274	569076,86	2269781,56	127	16315	568762,53	2269926,39	127	16356	569883,62	2269312,90	128	16396	570887,65	2269745,54
127	16234	569510,30	2269864,68	127	16275	569072,89	2269786,56	127	16316	568759,32	2269919,76	127	16357	570026,57	2269408,50	128	16397	570891,36	2269751,68
127	16235	569501,40	2269865,47	127	16276	569062,25	2269798,80	127	16317	568757,26	2269916,35	127	16358	570028,56	2269409,83	128	16398	570895,28	2269757,23
127	16236	569492,79	2269867,85	127	16277	569052,23	2269814,14	127	16318	568755,34	2269909,97	128	16359	570733,10	2269301,92	128	16399	570878,73	2269758,22
127	16237	569475,56	2269874,29	127	16278	569042,87	2269836,96	127	16319	568751,14	2269904,90	128	16360	570729,90	2269304,09	128	16400	570871,24	2269759,23
127	16238	569436,78	2269901,21	127	16279	569036,70	2269879,95	127	16320	568744,31	2269897,56	128	16361	570712,83	2269317,70	128	16401	570864,00	2269761,38
127	16239	569426,94	2269905,40	127	16280	569040,54	2269915,33	127	16321	568738,08	2269893,10	128	16362	570705,85	2269324,45	128	16402	570855,77	2269764,50
127	16240	569367,17	2269920,65	127	16281	569041,98	2269923,01	127	16322	568734,10	2269889,66	128	16363	570700,33	2269332,44	128	16403	570846,97	2269768,85
127	16241	569362,84	2269899,85	127	16282	569044,61	2269930,37	127	16323	568726,72	2269884,36	128	16364	570694,61	2269342,70	128	16404	570839,20	2269774,85
127	16242	569354,07	2269839,74	127	16283	569048,36	2269937,24	127	16324	568718,50	2269880,49	128	16365	570690,84	2269351,23	128	16405	570832,76	2269782,25
127	16243	569352,27	2269831,90	127	16284	569049,39	2269938,74	127	16325	568709,73	2269878,18	128	16366	570688,73	2269360,33	128	16406	570828,52	2269788,20
127	16244	569349,24	2269824,45	127	16285	569045,52	2269940,15	127	16326	568695,29	2269875,74	128	16367	570685,13	2269386,86	128	16407	570826,03	2269788,20
127	16245	569341,98	2269810,04	127	16286	569041,10	2269942,49	127	16327	568679,13	2269875,74	128	16368	570684,69	2269394,71	128	16408	570816,64	2269790,03
127	16246	569337,65	2269802,98	127	16287	568983,77	2269939,87	127	16328	568666,65	2269865,54	128	16369	570685,49	2269402,55	128	16409	570802,37	2269794,25
127	16247	569332,23	2269796,74	127	16288	568975,36	2269939,84	127	16329	568620,14	2269826,72	128	16370	570688,62	2269419,71	128	16410	570794,03	2269797,55

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				
128	16411	570786,42	2269802,30	128	16452	570680,70	2269247,26	129	16492	569151,21	2269876,34	129	16533	569666,86	2269965,76	130	16573	570985,29	2269918,56
128	16412	570779,56	2269807,48	128	16453	570685,38	2269253,31	129	16493	569153,34	2269867,92	129	16534	569670,66	2269972,98	130	16574	570981,58	2269908,94
128	16413	570773,67	2269812,69	128	16454	570690,93	2269258,58	129	16494	569159,07	2269871,24	129	16535	569675,59	2269979,49	130	16575	570959,89	2269876,45
128	16414	570768,68	2269818,76	128	16455	570709,55	2269273,71	129	16495	569166,28	2269875,18	129	16536	569681,52	2269985,11	130	16576	570961,28	2269876,75
128	16415	570764,71	2269825,54	128	16358	570733,10	2269301,92	129	16496	569174,05	2269877,89	129	16537	569705,94	2270004,73	130	16577	571005,16	2269879,31
128	16416	570761,71	2269831,72	129	16456	569925,51	2269995,08	129	16497	569194,62	2269883,21	129	16538	569733,59	2270026,25	130	16578	571011,79	2269880,57
128	16417	570758,90	2269838,94	129	16457	569910,09	2270010,46	129	16498	569261,46	2269884,43	129	16539	569752,87	2270036,14	130	16579	571016,36	2269882,23
128	16418	570754,31	2269845,51	129	16458	569843,15	2270059,59	129	16499	569252,97	2269915,69	129	16540	569759,90	2270039,09	130	16581	571020,84	2269885,37
128	16419	570749,73	2269853,49	129	16459	569820,94	2270064,82	129	16500	569257,47	2269952,93	129	16541	569767,31	2270040,94	131	16580	570657,95	2269890,09
128	16420	570746,08	2269861,36	129	16460	569794,94	2270070,46	129	16501	569258,69	2269959,42	129	16542	569782,02	2270043,44	131	16581	570653,22	2269895,89
128	16421	570743,86	2269869,72	129	16461	569735,39	2270050,04	129	16502	569260,77	2269965,71	129	16543	569789,49	2270044,14	131	16582	570648,95	2269902,17
128	16422	570743,43	2269872,14	129	16462	569690,92	2270046,10	129	16503	569270,16	2269988,88	129	16544	569796,99	2270043,71	131	16583	570644,60	2269909,97
128	16423	570741,25	2269872,08	129	16463	569672,51	2270048,21	129	16504	569273,53	2269995,67	129	16545	569811,95	2270041,72	131	16584	570641,72	2269918,42
128	16424	570729,30	2269870,75	129	16464	569579,84	2270082,62	129	16505	569277,90	2270001,88	129	16546	569819,91	2270039,99	131	16585	570640,39	2269927,26
128	16425	570733,09	2269876,17	129	16465	569568,87	2270080,51	129	16506	569284,61	2270010,03	129	16547	569827,48	2270036,99	131	16586	570639,74	2269938,00
128	16426	570658,51	2269869,96	129	16466	569562,53	2270068,44	129	16507	569296,40	2270024,36	129	16548	569834,47	2270032,81	131	16587	570639,87	2269945,73
128	16427	570639,21	2269869,33	129	16467	569534,97	2270013,03	129	16508	569308,98	2270035,95	129	16549	569842,47	2270027,08	131	16588	570641,20	2269953,36
128	16428	570618,54	2269871,67	129	16468	569529,36	2270006,50	129	16509	569313,39	2270039,44	129	16550	569848,45	2270022,04	131	16589	570647,17	2269975,14
128	16429	570584,48	2269878,32	129	16469	569520,15	2270002,68	129	16510	569314,87	2270040,60	129	16551	569853,57	2270016,14	131	16590	570639,56	2269974,05
128	16430	570575,50	2269882,56	129	16470	569506,96	2270006,77	129	16511	569321,39	2270044,33	129	16552	569857,71	2270009,50	131	16591	570629,53	2269973,62
128	16431	570559,50	2269890,09	129	16471	569496,76	2270011,76	129	16512	569333,10	2270049,90	129	16553	569860,77	2270002,31	131	16592	570619,63	2269975,22
128	16432	570543,14	2269901,77	129	16472	569428,24	2270057,47	129	16513	569342,77	2270053,33	129	16554	569865,18	2269989,14	131	16593	570611,09	2269977,49
128	16433	570510,39	2269870,73	129	16473	569381,77	2270072,77	129	16514	569352,95	2270054,72	129	16555	569876,56	2269993,06	131	16594	570604,70	2269979,65
128	16434	570502,16	2269862,94	129	16474	569353,04	2270076,25	129	16515	569360,60	2270054,97	129	16556	569888,31	2269996,75	131	16595	570598,68	2269982,66
128	16435	570442,12	2269806,05	129	16475	569312,93	2270074,75	129	16516	569370,84	2270054,25	129	16557	569896,66	2269998,60	131	16596	570589,76	2269987,88
128	16436	570468,26	2269746,66	129	16476	569283,39	2270073,64	129	16517	569380,72	2270051,45	129	16558	569905,21	2269999,01	131	16597	570584,21	2269991,90
128	16437	570480,83	2269740,66	129	16477	569195,34	2270059,73	129	16518	569388,03	2270048,54	129	16559	569913,71	2269997,95	131	16598	570575,92	2269999,25
128	16438	570593,48	2269703,24	129	16478	569188,03	2270056,71	129	16519	569396,61	2270044,12	129	16560	569921,69	2269996,25	131	16599	570568,40	2270012,56
128	16439	570597,93	2269695,97	129	16479	569184,98	2270051,41	129	16520	569404,18	2270038,14	129	16561	569925,51	2269995,08	131	16600	570564,40	2270020,80
128	16440	570598,59	2269687,67	129	16480	569185,38	2270044,42	129	16521	569410,46	2270030,82	130	16561	571020,84	2269885,37	131	16601	570560,99	2270030,00
128	16441	570592,96	2269664,04	129	16481	569192,31	2269991,82	129	16522	569413,61	2270026,33	130	16562	571025,25	2269890,43	131	16602	570559,47	2270039,70
128	16442	570586,35	2269660,24	129	16482	569192,95	2269970,62	129	16523	569451,50	2270016,62	130	16563	571026,75	2269895,10	131	16603	570558,67	2270053,31
128	16443	570579,22	2269659,58	129	16483	569190,47	2269962,71	129	16524	569476,61	2270008,29	130	16564	571026,37	2269911,64	131	16604	570558,99	2270062,67
128	16444	570517,76	2269674,46	129	16484	569187,46	2269956,76	129	16525	569483,54	2270005,39	130	16565	571020,32	2269941,06	131	16605	570561,07	2270071,82
128	16445	570495,37	2269679,88	129	16485	569178,55	2269953,24	129	16526	569489,96	2270001,49	130	16566	571010,57	2269967,45	131	16606	570573,27	2270109,02
128	16446	570558,10	2269497,16	129	16486	569179,05	2269948,17	129	16527	569521,19	2269979,15	130	16567	571006,79	2269962,45	131	16607	570578,03	2270118,15
128	16447	570560,29	2269490,79	129	16487	569178,24	2269938,37	129	16528	569524,49	2269978,57	130	16568	571005,89	2269957,40	131	16608	570588,67	2270138,56
128	16448	570604,08	2269363,22	129	16488	569176,30	2269927,79	129	16529	569559,77	2269981,25	130	16569	571003,22	2269947,20	131	16609	570592,25	2270144,41
128	16449	570661,80	2269195,11	129	16489	569174,34	2269920,37	129	16530	569583,60	2269980,97	130	16570	570999,71	2269937,78	131	16610	570596,61	2270149,72
128	16450	570666,42	2269217,43	129	16490	569171,27	2269913,35	129	16531	569636,42	2269972,72	130	16571	570994,40	2269929,27	131	16611	570613,33	2270167,47
128	16451	570677,00	2269240,57	129	16491	569161,83	2269895,59	129	16532	569665,38	2269962,33	130	16572	570990,27	2269923,93	131	16612	570632,90	2270179,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
131	16613	570640,86	2270183,88	131	16654	570591,36	2270534,91	131	16695	570466,51	2270832,91	131	16736	569905,89	2270979,13	131	16777	569547,03	2271437,93
131	16614	570649,43	2270186,48	131	16655	570591,32	2270542,98	131	16696	570472,84	2270827,83	131	16737	569882,92	2270983,63	131	16778	569485,37	2271449,30
131	16615	570665,27	2270189,76	131	16656	570592,97	2270564,71	131	16697	570550,29	2270802,25	131	16738	569869,05	2270987,81	131	16779	569373,83	2271469,88
131	16616	570674,31	2270190,78	131	16657	570600,33	2270598,27	131	16698	570561,30	2270796,96	131	16739	569846,37	2270992,63	131	16780	569358,83	2271469,96
131	16617	570683,39	2270190,16	131	16658	570614,18	2270629,58	131	16699	570565,49	2270785,65	131	16740	569836,04	2270997,66	131	16781	569344,41	2271470,04
131	16618	570684,91	2270190,51	131	16659	570619,47	2270638,77	131	16700	570563,28	2270772,21	131	16741	569827,75	2271002,74	131	16782	569343,55	2271470,04
131	16619	570700,36	2270256,10	131	16660	570626,60	2270646,65	131	16701	570526,14	2270692,95	131	16742	569826,56	2271003,84	131	16783	569207,74	2271470,78
131	16620	570700,44	2270260,22	131	16661	570641,04	2270659,54	131	16702	570521,13	2270675,19	131	16743	569822,35	2271005,02	131	16784	569406,24	2271251,39
131	16621	570685,87	2270265,39	131	16662	570625,56	2270679,56	131	16703	570523,12	2270663,72	131	16744	569819,04	2271006,32	131	16785	569457,52	2271194,56
131	16622	570677,28	2270270,94	131	16663	570615,29	2270701,96	131	16704	570550,59	2270619,84	131	16745	569807,62	2271010,81	131	16786	569472,55	2271178,05
131	16623	570670,59	2270267,99	131	16664	570611,97	2270711,74	131	16705	570548,08	2270611,99	131	16746	569792,93	2271020,88	131	16787	569538,96	2271129,93
131	16624	570663,11	2270265,37	131	16665	570610,75	2270722,01	131	16706	570535,14	2270602,16	131	16747	569779,72	2271028,40	131	16788	569584,70	2271053,53
131	16625	570655,32	2270263,97	131	16666	570610,47	2270739,62	131	16707	570524,47	2270601,04	131	16748	569763,64	2271041,73	131	16789	569759,77	2270859,32
131	16626	570634,77	2270261,94	131	16667	570611,00	2270747,77	131	16708	570507,35	2270615,38	131	16749	569758,52	2271046,62	131	16790	569815,12	2270797,95
131	16627	570627,64	2270261,74	131	16668	570612,86	2270755,73	131	16709	570468,01	2270669,94	131	16750	569754,15	2271052,20	131	16791	569851,68	2270757,37
131	16628	570620,57	2270262,57	131	16669	570616,00	2270763,29	131	16710	570446,90	2270699,20	131	16751	569751,78	2271055,70	131	16792	569908,01	2270688,12
131	16629	570604,52	2270265,60	131	16670	570622,31	2270775,56	131	16711	570419,18	2270734,39	131	16752	569747,80	2271062,72	131	16793	570066,95	2270472,02
131	16630	570596,82	2270267,70	131	16671	570628,83	2270806,62	131	16712	570417,39	2270735,71	131	16753	569744,97	2271070,49	131	16794	570272,56	2270160,52
131	16631	570589,56	2270271,00	131	16672	570632,33	2270815,66	131	16713	570367,67	2270772,21	131	16754	569740,33	2271075,44	131	16795	570307,38	2270180,64
131	16632	570578,72	2270277,01	131	16673	570628,08	2270816,77	131	16714	570323,71	2270787,25	131	16755	569735,43	2271082,69	131	16796	570317,38	2270181,26
131	16633	570571,01	2270282,27	131	16674	570620,52	2270819,40	131	16715	570285,99	2270800,16	131	16756	569731,88	2271090,68	131	16797	570369,86	2270175,57
131	16634	570564,41	2270288,88	131	16675	570613,49	2270823,22	131	16716	570230,55	2270824,21	131	16757	569730,40	2271094,98	131	16798	570400,70	2270172,23
131	16635	570559,17	2270296,61	131	16676	570594,63	2270835,47	131	16717	570188,70	2270858,79	131	16758	569728,57	2271101,82	131	16799	570416,75	2270167,80
131	16636	570547,36	2270318,05	131	16677	570579,22	2270851,21	131	16718	570178,83	2270884,62	131	16759	569728,15	2271105,37	131	16800	570431,66	2270158,69
131	16637	570537,47	2270353,64	131	16678	570573,96	2270857,54	131	16719	570166,59	2270904,70	131	16760	569724,62	2271106,92	131	16801	570440,19	2270153,47
131	16638	570531,17	2270407,25	131	16679	570569,82	2270864,65	131	16720	570143,63	2270926,55	131	16761	569718,19	2271111,02	131	16802	570464,00	2270127,69
131	16639	570532,50	2270426,25	131	16680	570566,90	2270872,34	131	16721	570117,31	2270930,23	131	16762	569716,19	2271112,52	131	16803	570490,72	2270140,93
131	16640	570533,75	2270434,43	131	16681	570565,28	2270880,41	131	16722	570114,76	2270932,38	131	16763	569709,75	2271118,27	131	16804	570491,93	2270147,86
131	16641	570536,35	2270442,30	131	16682	570563,42	2270896,41	131	16723	570086,89	2270927,46	131	16764	569704,41	2271125,04	131	16805	570486,53	2270279,97
131	16642	570542,16	2270455,98	131	16683	570567,06	2270923,70	131	16724	570057,26	2270927,46	131	16765	569700,24	2271132,87	131	16806	570489,78	2270284,33
131	16643	570551,05	2270469,24	131	16684	570578,38	2270953,35	131	16725	570040,29	2270930,20	131	16766	569693,38	2271143,75	131	16807	570495,61	2270287,58
131	16644	570556,06	2270475,55	131	16685	570579,68	2270957,05	131	16726	570018,39	2270929,34	131	16767	569677,32	2271159,36	131	16808	570521,78	2270287,58
131	16645	570562,03	2270480,97	131	16686	570579,68	2270962,24	131	16727	569999,92	2270930,45	131	16768	569644,48	2271225,31	131	16809	570530,24	2270283,90
131	16646	570568,80	2270485,37	131	16687	570577,13	2270977,24	131	16728	569990,85	2270931,83	131	16769	569635,60	2271259,99	131	16810	570532,57	2270276,73
131	16647	570582,01	2270492,51	131	16688	570576,10	2270984,07	131	16729	569982,19	2270934,85	131	16770	569632,55	2271308,20	131	16811	570540,39	2270087,55
131	16648	570588,68	2270495,50	131	16689	570572,76	2270982,77	131	16730	569974,24	2270939,40	131	16771	569634,44	2271317,79	131	16812	570533,97	2270073,52
131	16649	570595,71	2270497,49	131	16690	570563,21	2270980,09	131	16731	569962,71	2270947,47	131	16772	569641,97	2271343,73	131	16813	570527,24	2270066,34
131	16650	570602,42	2270498,85	131	16691	570558,24	2270979,73	131	16732	569950,90	2270959,08	131	16773	569656,30	2271376,88	131	16814	570515,74	2270057,74
131	16651	570598,56	2270506,12	131	16692	570551,83	2270975,71	131	16733	569938,93	2270975,60	131	16774	569660,27	2271384,27	131	16815	570496,72	2270052,11
131	16652	570596,12	2270513,40	131	16693	570542,41	2270970,96	131	16734	569928,12	2270977,04	131	16775	569665,42	2271390,91	131	16816	570481,39	2270050,70
131	16653	570592,70	2270526,96	131	16694	570464,68	2270840,31	131	16735	569910,64	2270978,68	131	16776	569667,22	2271392,86	131	16817	570483,92	2270010,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
131	16818	570483,06	226998,63	131	16857	570255,50	2270752,64	132	16897	570913,36	2270140,28	132	16938	570892,88	2270402,95	132	16979	570921,30	2270597,64
131	16819	570481,74	226998,00	131	16858	570182,26	2270732,88	132	16898	570915,01	2270149,35	132	16939	570888,04	2270400,93	132	16980	570919,48	2270602,40
131	16820	570486,69	2269975,40	131	16859	570172,54	2270724,57	132	16899	570918,31	2270157,97	132	16940	570884,99	2270396,90	132	16981	570910,92	2270603,94
131	16821	570491,78	2269969,63	131	16860	570170,93	2270709,55	132	16900	570923,13	2270165,84	132	16941	570888,85	2270296,93	132	16982	570900,98	2270605,73
131	16822	570502,96	2269956,97	131	16861	570176,88	2270667,24	132	16901	570929,32	2270172,68	132	16942	570886,27	2270290,90	132	16983	570893,91	2270608,39
131	16823	570569,83	2269907,33	131	16862	570182,15	2270657,64	132	16902	570936,67	2270178,28	132	16943	570872,81	2270281,75	132	16984	570888,55	2270612,37
131	16824	570590,75	2269897,47	131	16863	570185,71	2270652,66	132	16903	570940,16	2270180,46	132	16944	570865,47	2270280,74	132	16985	570866,65	2270703,19
131	16825	570621,70	2269891,43	131	16864	570199,24	2270644,54	132	16904	570946,10	2270183,48	132	16945	570850,54	2270281,08	132	16986	570858,89	2270751,05
131	16826	570638,01	2269889,43	131	16865	570256,82	2270644,01	132	16905	570946,36	2270188,20	132	16946	570846,40	2270284,83	132	16987	570856,44	2270753,49
131	16580	570657,95	2269890,09	131	16866	570270,47	2270645,67	132	16906	570948,16	2270196,26	132	16947	570842,29	2270363,08	132	16988	570849,90	2270754,03
131	16827	570379,43	2270463,20	131	16867	570296,96	2270660,49	132	16907	570946,96	2270202,73	132	16948	570840,57	2270366,44	132	16989	570844,78	2270749,34
131	16828	570404,06	2270518,43	131	16868	570305,60	2270664,32	132	16908	570947,83	2270228,67	132	16949	570837,52	2270369,94	132	16990	570828,81	2270651,15
131	16829	570396,12	2270529,35	131	16869	570317,88	2270665,76	132	16909	570948,69	2270236,40	132	16950	570805,12	2270370,12	132	16991	570823,64	2270645,15
131	16830	570334,25	2270542,67	131	16870	570354,48	2270664,19	132	16910	570950,75	2270243,91	132	16951	570779,52	2270379,56	132	16992	570813,06	2270645,12
131	16831	570328,64	2270555,14	131	16871	570358,66	2270663,38	132	16911	570951,31	2270246,26	132	16952	570777,46	2270382,60	132	16993	570809,12	2270648,90
131	16832	570322,66	2270578,06	131	16872	570388,86	2270657,54	132	16912	570950,11	2270253,36	132	16953	570776,60	2270386,67	132	16994	570816,77	2270743,70
131	16833	570320,60	2270585,96	131	16873	570406,75	2270654,08	132	16913	570949,90	2270256,52	132	16954	570779,81	2270405,08	132	16995	570813,65	2270759,21
131	16834	570185,62	2270583,50	131	16874	570430,40	2270662,63	132	16914	570949,47	2270262,94	132	16955	570783,71	2270409,43	132	16996	570808,93	2270772,94
131	16835	570176,35	2270578,20	132	16874	570950,04	2269962,51	132	16915	570950,91	2270274,48	132	16956	570833,26	2270407,02	132	16997	570772,91	2270847,27
131	16836	570160,40	2270540,03	132	16875	570905,02	2269964,00	132	16916	570949,92	2270277,04	132	16957	570835,52	2270409,20	132	16998	570771,38	2270854,06
131	16837	570161,73	2270535,59	132	16876	570906,48	2269972,52	132	16917	570950,79	2270284,44	132	16958	570836,38	2270416,30	132	16999	570772,80	2270859,43
131	16838	570164,27	2270532,25	132	16877	570907,05	2269974,71	132	16918	570950,50	2270296,17	132	16959	570835,06	2270418,00	132	17000	570809,18	2270882,34
131	16839	570181,44	2270513,24	132	16878	570906,88	2269976,21	132	16919	570966,72	2270305,90	132	16960	570751,40	2270438,12	132	17001	570811,36	2270886,34
131	16840	570191,89	2270511,34	132	16879	570906,60	2269984,36	132	16920	571003,18	2270339,81	132	16961	570748,08	2270441,89	132	17002	570811,47	2270892,87
131	16841	570271,73	2270522,86	132	16880	570907,66	2269992,45	132	16921	571002,75	2270344,19	132	16962	570748,08	2270446,20	132	17003	570801,30	2270910,31
131	16842	570285,14	2270518,09	132	16881	570908,49	2269996,09	132	16922	570997,37	2270349,86	132	16963	570758,05	2270473,10	132	17004	570770,52	2270941,89
131	16843	570294,80	2270507,04	132	16882	570904,60	2270003,37	132	16923	570993,02	2270348,13	132	16964	570760,11	2270474,22	132	17005	570756,82	2270971,86
131	16844	570325,23	2270472,27	132	16883	570901,64	2270010,69	132	16924	570970,69	2270330,17	132	16965	570766,13	2270473,77	132	17006	570755,28	2271014,29
131	16845	570365,62	2270455,99	132	16884	570899,87	2270018,39	132	16925	570966,23	2270329,29	132	16966	570805,31	2270462,84	132	17007	570760,48	2271038,32
131	16827	570379,43	2270463,20	132	16885	570898,71	2270026,21	132	16926	570961,97	2270329,57	132	16967	570810,12	2270462,68	132	17008	570760,19	2271070,12
131	16846	570430,40	2270662,63	132	16886	570898,22	2270035,80	132	16927	570946,87	2270339,37	132	16968	570814,22	2270468,56	132	17009	570753,96	2271089,98
131	16847	570432,39	2270666,76	132	16887	570899,47	2270044,58	132	16928	570945,65	2270350,14	132	16969	570824,20	2270503,05	132	17010	570737,47	2271105,51
131	16848	570428,83	2270682,85	132	16888	570902,57	2270055,22	132	16929	570946,15	2270355,90	132	16970	570832,96	2270511,45	132	17011	570723,61	2271130,16
131	16849	570422,85	2270688,83	132	16889	570905,31	2270062,34	132	16930	570959,21	2270378,08	132	16971	570845,32	2270514,14	132	17012	570720,92	2271137,23
131	16850	570401,16	2270695,39	132	16890	570908,16	2270068,04	132	16931	570960,08	2270383,29	132	16972	570871,67	2270510,01	132	17013	570721,26	2271145,90
131	16851	570369,52	2270704,96	132	16891	570909,63	2270070,53	132	16932	570949,57	2270433,75	132	16973	570952,05	2270497,40	132	17014	570739,01	2271169,89
131	16852	570316,84	2270720,89	132	16892	570912,24	2270074,09	132	16933	570944,69	2270437,47	132	16974	570958,96	2270501,39	132	17015	570753,57	2271177,63
131	16853	570311,17	2270728,53	132	16893	570912,02	2270075,51	132	16934	570940,10	2270437,65	132	16975	570960,99	2270513,42	132	17016	570762,16	2271177,04
131	16854	570297,23	2270751,64	132	16894	570912,02	2270085,55	132	16935	570935,36	2270435,07	132	16976	570958,07	2270522,92	132	17017	570776,25	2271170,24
131	16855	570289,25	2270755,20	132	16895	570911,58	2270102,89	132	16936	570915,84	2270411,08	132	16977	570935,27	2270533,44	132	17018	570791,11	2271153,39
131	16856	570275,15	2270755,20	132	16896	570911,98	2270124,72	132	16937	570909,74	2270408,48	132	16978	570929,50	2270539,09	132	17019	570799,53	2271130,22

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				
132	17020	570805,28	2271122,79	132	17061	570849,46	2271108,25	132	17102	570739,63	2270758,06	132	17143	570737,07	2270370,53	132	17184	570852,44	2269935,07
132	17021	570827,93	2271098,55	132	17062	570835,95	2271137,50	132	17103	570737,28	2270756,76	132	17144	570742,61	2270364,67	132	17185	570857,50	2269942,86
132	17022	570853,09	2271071,62	132	17063	570827,07	2271158,75	132	17104	570737,57	2270747,68	132	17145	570746,63	2270363,84	132	17186	570863,91	2269949,58
132	17023	570855,42	2271061,52	132	17064	570824,25	2271167,82	132	17105	570736,76	2270734,28	132	17146	570754,98	2270361,32	132	17187	570871,46	2269955,00
132	17024	570847,93	2271026,43	132	17065	570823,21	2271177,27	132	17106	570735,29	2270726,10	132	17147	570762,77	2270357,40	132	17188	570879,88	2269958,93
132	17025	570858,21	2270991,94	132	17066	570822,84	2271202,04	132	17107	570741,17	2270720,78	132	17148	570769,77	2270352,19	132	17189	570888,89	2269961,23
132	17026	570880,96	2270915,57	132	17067	570822,79	2271205,05	132	17108	570747,75	2270713,53	132	17149	570778,12	2270344,74	132	17190	570894,38	2269962,10
132	17027	570920,77	2270829,36	132	17068	570823,46	2271214,05	132	17109	570752,80	2270705,13	132	17150	570783,18	2270339,50	132	17191	570903,74	2269962,69
132	17028	570932,77	2270803,37	132	17069	570825,74	2271222,78	132	17110	570756,12	2270695,92	132	17151	570787,44	2270333,60	132	16874	570905,04	2269962,51
132	17029	570938,64	2270783,12	132	17070	570829,57	2271230,96	132	17111	570761,07	2270676,29	132	17152	570800,43	2270312,45	133	17192	570080,09	2269980,31
132	17030	570938,31	2270768,62	132	17071	570838,69	2271246,62	132	17112	570764,10	2270641,85	132	17153	570804,58	2270303,97	133	17193	570008,56	2270025,86
132	17031	570927,80	2270737,42	132	17072	570777,05	2271205,51	132	17113	570762,50	2270626,71	132	17154	570807,08	2270294,87	133	17194	570001,29	2270030,75
132	17032	570927,35	2270727,24	132	17073	570771,27	2271201,66	132	17114	570760,96	2270618,63	132	17155	570810,30	2270276,39	133	17195	570001,83	2270023,38
132	17033	570933,99	2270702,67	132	17074	570688,30	2271123,07	132	17115	570758,13	2270610,91	132	17156	570812,29	2270256,87	133	17196	570002,18	2270018,66
132	17034	570942,95	2270695,26	132	17075	570666,49	2271102,41	132	17116	570754,07	2270603,77	132	17157	570806,37	2270218,86	133	17197	570004,53	2269987,04
132	17035	570951,14	2270695,26	132	17076	570669,19	2271097,73	132	17117	570750,45	2270598,47	132	17158	570782,01	2270102,81	133	17198	569999,77	2269974,18
132	17036	570957,45	2270703,45	132	17077	570679,01	2271075,39	132	17118	570743,94	2270590,75	132	17159	570779,49	2270094,48	133	17199	569991,12	2269959,51
132	17037	570944,42	2270899,21	132	17078	570686,90	2271042,79	132	17119	570736,02	2270584,50	132	17160	570775,56	2270086,72	133	17200	569980,37	2269951,33
132	17038	570946,28	2270901,95	132	17079	570687,81	2271017,83	132	17120	570707,95	2270566,62	132	17161	570770,36	2270079,76	133	17201	569977,44	2269951,08
132	17039	570951,01	2270905,80	132	17080	570687,61	2270997,07	132	17121	570706,66	2270565,39	132	17162	570764,65	2270073,37	133	17202	569980,42	2269945,70
132	17040	570978,06	2270905,16	132	17081	570691,24	2270958,80	132	17122	570705,40	2270562,92	132	17163	570758,89	2270067,87	133	17203	569996,48	2269962,13
132	17041	570973,67	2270908,66	132	17082	570688,41	2270932,64	132	17123	570704,05	2270552,93	132	17164	570752,33	2270063,37	133	17204	570021,92	2269977,46
132	17042	570965,64	2270913,09	132	17083	570685,53	2270920,86	132	17124	570713,18	2270536,28	132	17165	570744,65	2270059,77	133	17205	570028,81	2269979,91
132	17043	570958,55	2270918,92	132	17084	570712,87	2270913,59	132	17125	570716,46	2270528,83	132	17166	570747,07	2270051,50	133	17206	570040,27	2269983,06
132	17044	570952,65	2270925,94	132	17085	570722,81	2270909,77	132	17126	570718,50	2270520,96	132	17167	570749,46	2270042,13	133	17207	570047,39	2269984,20
132	17045	570948,14	2270933,92	132	17086	570731,73	2270903,94	132	17127	570721,17	2270505,48	132	17168	570751,17	2270032,42	133	17208	570051,01	2269984,78
132	17046	570944,47	2270942,06	132	17087	570746,20	2270892,08	132	17128	570725,46	2270455,69	132	17169	570751,17	2270025,68	133	17209	570061,88	2269984,15
132	17047	570941,38	2270951,11	132	17088	570752,73	2270885,63	132	17129	570725,34	2270445,95	132	17170	570750,61	2270019,71	133	17192	570080,09	2269980,31
132	17048	570940,09	2270960,59	132	17089	570757,98	2270878,09	132	17130	570723,35	2270436,43	132	17171	570750,51	2270014,61	134	17210	570116,77	2269975,82
132	17049	570939,83	2270967,02	132	17090	570761,76	2270869,73	132	17131	570720,24	2270426,52	132	17172	570756,29	2269995,33	134	17211	570124,82	2270012,18
132	17050	570940,47	2270977,27	132	17091	570768,02	2270851,60	132	17132	570717,18	2270418,98	132	17173	570757,81	2269988,73	134	17212	570136,98	2270037,85
132	17051	570941,69	2270981,70	132	17092	570770,07	2270843,55	132	17133	570712,94	2270412,05	132	17174	570758,33	2269983,19	134	17213	570157,16	2270074,01
132	17052	570935,33	2270985,97	132	17093	570770,76	2270835,28	132	17134	570707,64	2270405,89	132	17175	570761,57	2269983,12	134	17214	570180,86	2270114,71
132	17053	570909,53	2271010,96	132	17094	570770,76	2270815,52	132	17135	570701,41	2270400,68	132	17176	570783,24	2269977,78	134	17215	570195,15	2270139,74
132	17054	570896,44	2271030,11	132	17095	570769,95	2270806,57	132	17136	570692,38	2270394,29	132	17177	570812,38	2269964,15	134	17216	570081,09	2270324,20
132	17055	570877,78	2271058,12	132	17096	570767,56	2270797,91	132	17137	570687,11	2270391,18	132	17178	570824,78	2269953,80	134	17217	569926,16	2270549,89
132	17056	570868,43	2271080,35	132	17097	570763,91	2270882,21	132	17138	570695,07	2270390,69	132	17179	570830,32	2269948,38	134	17218	569824,27	2270685,86
132	17057	570867,81	2271081,48	132	17098	570760,51	2270780,99	132	17139	570705,49	2270388,92	132	17180	570834,96	2269942,18	134	17219	569719,81	2270803,01
132	17058	570865,33	2271083,82	132	17099	570756,01	2270774,41	132	17140	570715,31	2270385,01	132	17181	570838,60	2269935,34	134	17220	569590,89	2270943,15
132	17059	570859,77	2271090,01	132	17100	570751,31	2270768,59	132	17141	570724,07	2270380,39	132	17182	570844,39	2269922,01	134	17221	569586,83	2270938,76
132	17060	570855,32	2271097,04	132	17101	570745,88	2270762,86	132	17142	570730,97	2270375,99	132	17183	570844,88	2269920,05	134	17222	569578,24	2270936,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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
134	17223	569516,58	2270957,97	134	17264	569003,52	2270983,18	134	17305	568432,13	2270705,04	134	17346	568715,25	2270492,38	134	17387	569032,33	2270858,35
134	17224	569513,37	2270961,17	134	17265	568991,90	2270978,47	134	17306	568439,69	2270703,96	134	17347	568718,12	2270488,57	134	17388	569036,26	2270868,78
134	17225	569511,58	2270970,84	134	17266	568975,82	2270975,41	134	17307	568449,90	2270709,03	134	17348	568722,62	2270481,39	134	17389	569040,49	2270913,79
134	17226	569506,90	2270993,26	134	17267	568961,46	2270980,98	134	17308	568458,95	2270712,47	134	17349	568723,91	2270478,26	134	17390	569119,90	2271089,33
134	17227	569502,95	2271002,10	134	17268	568958,71	2270995,66	134	17309	568468,50	2270714,11	134	17350	568725,85	2270473,56	134	17391	569142,84	2271105,74
134	17228	569448,28	2271030,71	134	17269	568965,85	2271016,92	134	17310	568478,19	2270713,88	134	17351	568726,13	2270472,30	134	17392	569161,96	2271106,22
134	17229	569432,19	2271045,82	134	17270	568972,29	2271030,81	134	17311	568495,74	2270711,74	134	17352	568727,50	2270470,80	134	17393	569182,05	2271097,13
134	17230	569421,97	2271066,52	134	17271	568975,03	2271045,17	134	17312	568537,02	2270698,41	134	17353	568731,93	2270464,02	134	17394	569199,20	2271078,43
134	17231	569422,89	2271072,32	134	17272	568968,68	2271065,41	134	17313	568562,90	2270686,51	134	17354	568735,21	2270456,62	134	17395	569201,70	2271070,75
134	17232	569425,64	2271082,56	134	17273	568957,30	2271103,31	134	17314	568570,32	2270682,28	134	17355	568736,68	2270452,40	134	17396	569197,41	2271057,37
134	17233	569415,50	2271104,34	134	17274	568943,49	2271140,11	134	17315	568576,92	2270676,86	134	17356	568738,65	2270444,87	134	17397	569184,80	2271045,46
134	17234	569389,30	2271160,59	134	17275	568907,52	2271206,19	134	17316	568579,95	2270673,36	134	17357	568739,44	2270437,14	134	17398	569177,31	2271034,13
134	17235	569315,62	2271251,65	134	17276	568891,54	2271234,29	134	17317	568582,51	2270670,40	134	17358	568739,03	2270429,38	134	17399	569174,37	2271026,71
134	17236	569189,19	2271394,16	134	17277	568842,78	2271256,43	134	17318	568586,26	2270665,22	134	17359	568738,44	2270424,61	134	17400	569175,12	2271015,26
134	17237	569178,88	2271398,91	134	17278	568826,55	2271262,95	134	17319	568591,06	2270657,05	134	17360	568865,95	2270475,21	134	17401	569186,56	2270993,85
134	17238	569124,83	2271458,56	134	17279	568809,45	2271281,29	134	17320	568594,24	2270648,12	134	17361	568892,81	2270495,51	134	17402	569189,57	2270986,88
134	17239	569079,79	2271452,39	134	17280	568790,62	2271341,51	134	17321	568594,85	2270644,16	134	17362	568890,72	2270507,60	134	17403	569189,57	2270982,06
134	17240	569098,58	2271420,55	134	17281	568721,48	2271302,48	134	17322	568601,78	2270638,67	134	17363	568883,04	2270520,51	134	17404	569185,93	2270971,60
134	17241	569098,17	2271408,38	134	17282	568723,09	2271298,44	134	17323	568609,43	2270631,14	134	17364	568875,43	2270526,03	134	17405	569190,33	2270960,66
134	17242	569094,07	2271397,67	134	17283	568724,80	2271283,17	134	17324	568615,30	2270622,15	134	17365	568791,05	2270467,94	134	17406	569196,39	2270958,25
134	17243	569063,45	2271380,36	134	17284	568721,95	2271269,38	134	17325	568616,93	2270618,95	134	17366	568780,14	2270472,30	134	17407	569276,68	2270978,47
134	17244	569054,11	2271375,09	134	17285	568717,40	2271259,24	134	17326	568620,68	2270609,15	134	17367	568773,57	2270479,69	134	17408	569283,73	2270977,49
134	17245	569052,75	2271374,32	134	17286	568710,45	2271250,58	134	17327	568622,32	2270598,79	134	17368	568774,62	2270491,03	134	17409	569291,33	2270972,08
134	17246	568995,57	2271362,55	134	17287	568699,52	2271241,57	134	17328	568622,48	2270595,63	134	17369	568785,96	2270511,85	134	17410	569305,30	2270954,39
134	17247	568958,86	2271367,65	134	17288	568709,62	2271205,57	134	17329	568622,09	2270586,41	134	17370	568814,91	2270541,85	134	17411	569317,86	2270942,79
134	17248	568872,32	2271387,21	134	17289	568686,71	2271202,18	134	17330	568620,02	2270577,43	134	17371	568861,99	2270563,41	134	17412	569321,98	2270934,82
134	17249	568859,99	2271385,05	134	17290	568680,62	2271201,18	134	17331	568617,46	2270571,56	134	17372	568872,81	2270572,37	134	17413	569321,50	2270884,17
134	17250	568854,01	2271374,23	134	17291	568652,03	2271163,50	134	17332	568619,21	2270571,05	134	17373	568879,91	2270586,72	134	17414	569325,41	2270878,13
134	17251	568852,77	2271360,50	134	17292	568584,67	2271083,81	134	17333	568626,52	2270567,57	134	17374	568877,74	2270604,37	134	17415	569330,97	2270873,26
134	17252	568857,31	2271343,04	134	17293	568582,23	2271081,31	134	17334	568633,16	2270562,95	134	17375	568869,62	2270615,81	134	17416	569338,93	2270872,57
134	17253	568878,51	2271316,31	134	17294	568579,73	2271078,74	134	17335	568638,91	2270558,22	134	17376	568821,92	2270636,38	134	17417	569352,73	2270877,65
134	17254	568903,19	2271302,42	134	17295	568574,13	2271074,43	134	17336	568644,37	2270552,98	134	17377	568800,88	2270648,29	134	17418	569366,32	2270873,05
134	17255	568962,13	2271232,35	134	17296	568522,61	2271040,24	134	17337	568648,99	2270546,98	134	17378	568788,07	2270666,79	134	17419	569380,31	2270852,41
134	17256	568990,09	2271182,99	134	17297	568479,55	2270999,40	134	17338	568652,64	2270540,35	134	17379	568785,73	2270679,85	134	17420	569386,68	2270848,07
134	17257	569029,38	2271087,59	134	17298	568478,08	2270998,06	134	17339	568660,20	2270523,76	134	17380	568788,46	2270698,37	134	17421	569442,33	2270849,88
134	17258	569033,34	2271084,66	134	17299	568473,31	2270976,40	134	17340	568669,11	2270512,97	134	17381	568922,86	2270842,29	134	17422	569452,53	2270851,69
134	17259	569039,54	2271080,85	134	17300	568446,68	2270852,63	134	17341	568679,34	2270512,14	134	17382	568940,94	2270856,15	134	17423	569497,74	2270894,22
134	17260	569048,81	2271076,36	134	17301	568414,44	2270703,23	134	17342	568687,66	2270510,75	134	17383	568951,92	2270860,96	134	17424	569502,79	2270898,96
134	17261	569052,77	2271068,99	134	17302	568415,00	2270703,14	134	17343	568695,63	2270507,98	134	17384	568966,66	2270862,42	134	17425	569505,44	2270901,46
134	17262	569053,65	2271054,00	134	17303	568416,27	2270703,48	134	17344	568703,02	2270503,91	134	17385	568988,52	2270844,34	134	17426	569508,62	2270903,44
134	17263	569049,84	2271045,02	134	17304	568424,13	2270704,89	134	17345	568709,62	2270498,66	134	17386	568999,18	2270842,87	134	17427	569515,63	2270901,18

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
134	17428	569617,44	2270775,76	134	17469	570006,34	2270094,18	135	17509	568876,86	2270264,77	135	17550	569079,22	2270045,55	137	17589	568702,15	2270198,62
134	17429	569618,77	2270768,44	134	17470	570002,30	2270077,27	135	17510	568872,27	2270270,32	135	17551	569130,21	2270023,94	137	17590	568695,04	2270209,97
134	17430	569617,89	2270763,51	134	17471	570001,68	2270063,45	135	17511	568861,14	2270269,55	135	17475	569139,51	2270017,22	137	17591	568688,85	2270211,51
134	17431	569587,11	2270711,26	134	17472	570001,21	2270052,84	135	17512	568788,28	2270249,57	136	17552	571017,87	2270021,32	137	17592	568680,50	2270214,28
134	17432	569582,80	2270699,25	134	17473	570032,28	2270032,53	135	17513	568799,41	2270229,98	136	17553	571043,88	2270068,71	137	17593	568672,76	2270218,47
134	17433	569586,21	2270692,10	134	17474	570051,05	2270019,51	135	17514	568808,93	2270227,10	136	17554	571043,85	2270090,20	137	17594	568665,89	2270223,96
134	17434	569624,61	2270654,02	134	17210	570116,77	2269975,82	135	17515	568817,24	2270222,70	136	17555	571021,73	2270082,85	137	17595	568655,09	2270234,24
134	17435	569634,03	2270652,24	135	17475	569139,51	2270017,22	135	17516	568823,05	2270218,88	136	17556	571015,11	2270078,31	137	17596	568642,17	2270254,69
134	17436	569640,93	2270652,56	135	17476	569120,93	2270083,43	135	17517	568830,26	2270213,11	136	17557	571012,95	2270077,29	137	17597	568637,87	2270263,19
134	17437	569684,97	2270678,16	135	17477	569115,12	2270104,12	135	17518	568836,43	2270205,89	136	17558	571013,78	2270070,45	137	17598	568635,26	2270272,36
134	17438	569696,45	2270679,54	135	17478	569116,16	2270108,87	135	17519	568839,31	2270205,01	136	17559	571013,93	2270063,71	137	17599	568634,18	2270278,22
134	17439	569701,74	2270676,49	135	17479	569133,97	2270112,83	135	17520	568847,48	2270202,32	136	17560	571014,00	2270060,60	137	17600	568629,08	2270283,57
134	17440	569711,37	2270670,96	135	17480	569139,61	2270109,79	135	17521	568855,07	2270198,27	136	17561	571012,30	2270050,91	137	17601	568623,94	2270291,63
134	17441	569731,59	2270647,74	135	17481	569144,19	2270084,56	135	17522	568857,53	2270196,28	136	17562	571010,47	2270044,37	137	17602	568619,57	2270300,17
134	17442	569772,61	2270585,37	135	17482	569147,12	2270079,15	135	17523	568861,85	2270192,97	136	17563	571009,03	2270039,19	137	17603	568615,95	2270309,37
134	17443	569782,76	2270529,98	135	17483	569164,91	2270073,03	135	17524	568867,63	2270186,60	136	17564	571014,39	2270030,63	137	17604	568614,22	2270319,11
134	17444	569786,92	2270502,63	135	17484	569172,51	2270071,68	135	17525	568869,57	2270184,05	136	17565	571017,87	2270021,32	137	17605	568614,45	2270329,00
134	17445	569782,38	2270321,86	135	17485	569178,03	2270074,38	135	17526	568873,24	2270183,96	137	17566	568792,02	2270044,04	137	17606	568615,22	2270335,32
134	17446	569783,89	2270237,86	135	17486	569183,41	2270088,54	135	17527	568881,72	2270182,28	137	17566	568792,30	2270050,48	137	17607	568616,30	2270340,58
134	17447	569784,99	2270214,43	135	17487	569181,64	2270096,01	135	17528	568889,78	2270179,17	137	17567	568794,51	2270068,26	137	17608	568608,89	2270354,83
134	17448	569796,86	2270165,83	135	17488	569142,36	2270149,26	135	17529	568898,79	2270174,76	137	17568	568796,38	2270076,93	137	17609	568605,58	2270362,78
134	17449	569800,58	2270157,90	135	17489	569137,95	2270150,26	135	17530	568905,95	2270170,47	137	17569	568799,76	2270085,15	137	17610	568603,70	2270371,18
134	17450	569899,27	2270117,76	135	17490	569134,63	2270149,76	135	17531	568912,31	2270165,05	137	17570	568805,64	2270096,49	137	17611	568603,28	2270379,79
134	17451	569904,24	2270121,33	135	17491	569118,34	2270142,07	135	17532	568917,67	2270158,66	137	17571	568809,78	2270103,51	137	17612	568604,35	2270388,34
134	17452	569925,77	2270168,34	135	17492	569096,84	2270143,97	135	17533	568919,50	2270155,54	137	17572	568801,18	2270103,45	137	17613	568605,49	2270393,68
134	17453	569949,61	2270258,80	135	17493	569089,35	2270146,76	135	17534	568929,29	2270156,87	137	17573	568792,69	2270104,88	137	17614	568608,07	2270402,08
134	17454	569960,73	2270262,03	135	17494	569087,21	2270154,96	135	17535	568942,95	2270158,24	137	17574	568785,98	2270106,61	137	17615	568612,09	2270409,90
134	17455	569972,68	2270255,64	135	17495	569086,38	2270164,59	135	17536	568951,19	2270158,38	137	17575	568777,12	2270109,81	137	17616	568617,42	2270416,90
134	17456	569985,15	2270242,42	135	17496	569093,58	2270178,24	135	17537	568959,35	2270157,16	137	17576	568769,53	2270114,31	137	17617	568620,90	2270420,19
134	17457	569996,27	2270236,86	135	17497	569129,71	2270220,24	135	17538	568967,21	2270154,63	137	17577	568761,97	2270120,84	137	17618	568621,73	2270423,61
134	17458	570005,29	2270237,61	135	17498	569131,01	2270230,30	135	17539	568980,47	2270149,09	137	17578	568756,21	2270128,29	137	17619	568607,06	2270433,89
134	17459	570015,33	2270239,64	135	17499	569123,90	2270240,10	135	17540	568988,52	2270144,81	137	17579	568753,45	2270132,65	137	17620	568601,82	2270438,11
134	17460	570026,45	2270241,89	135	17500	569096,67	2270249,55	135	17541	568995,68	2270139,15	137	17580	568750,15	2270138,89	137	17621	568597,20	2270443,00
134	17461	570029,10	2270242,42	135	17501	569084,18	2270247,66	135	17542	569007,35	2270128,03	137	17581	568747,04	2270139,89	137	17622	568578,90	2270465,17
134	17462	570039,47	2270237,91	135	17502	569053,00	2270228,22	135	17543	569014,09	2270120,10	137	17582	568737,83	2270145,23	137	17623	568575,06	2270470,48
134	17463	570069,97	2270184,64	135	17503	569046,25	2270227,64	135	17544	569019,13	2270110,79	137	17583	568730,37	2270150,69	137	17624	568571,97	2270476,26
134	17464	570072,30	2270176,15	135	17504	569014,33	2270245,14	135	17545	569027,65	2270090,19	137	17584	568724,31	2270155,91	137	17625	568570,21	2270480,11
134	17465	570069,78	2270170,22	135	17505	568993,46	2270252,51	135	17546	569030,20	2270082,15	137	17585	568719,16	2270162,04	137	17626	568555,02	2270486,52
134	17466	570067,80	2270165,56	135	17506	568973,44	2270249,98	135	17547	569031,38	2270073,80	137	17586	568715,06	2270168,90	137	17627	568546,91	2270490,85
134	17467	570063,89	2270160,87	135	17507	568901,69	2270233,23	135	17548	569032,44	2270054,33	137	17587	568712,11	2270176,34	137	17628	568539,74	2270496,59
134	17468	570021,74	2270110,41	135	17508	568884,94	2270243,98	135	17549	569047,44	2270052,96	137	17588	568709,29	2270185,52	137	17629	568533,74	2270503,55

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				
137	17630	568529,12	2270511,49	137	17671	568412,50	2269877,02	138	17711	569746,20	2271269,99	138	17752	570009,69	2271048,36	139	17792	569278,40	2275682,92
137	17631	568519,65	2270531,84	137	17672	568432,86	2269888,37	138	17712	569751,52	2271249,91	138	17753	570023,39	2271029,72	139	17793	569273,39	2275690,39
137	17632	568516,46	2270540,86	137	17673	568505,65	2269906,85	138	17713	569756,45	2271242,79	138	17754	570046,39	2271030,52	139	17794	569269,80	2275698,65
137	17633	568515,05	2270550,33	137	17674	568532,61	2269913,75	138	17714	569760,04	2271235,04	138	17755	570065,30	2271027,46	139	17795	569267,75	2275707,41
137	17634	568513,64	2270577,31	137	17675	568550,38	2269921,64	138	17715	569761,47	2271229,75	138	17756	570075,67	2271027,46	139	17796	569264,92	2275715,83
137	17635	568513,69	2270578,67	137	17676	568560,34	2269928,34	138	17716	569763,94	2271226,89	138	17757	570087,86	2271030,23	139	17797	569175,59	2275669,55
137	17636	568508,51	2270584,74	137	17677	568577,50	2269945,20	138	17717	569770,03	2271218,10	138	17758	570100,48	2271034,09	139	17798	569219,66	2275591,32
137	17637	568503,62	2270591,54	137	17678	568603,33	2269968,91	138	17718	569774,12	2271208,22	138	17759	570112,40	2271037,74	139	17799	569320,65	2275543,09
137	17638	568499,94	2270599,07	137	17679	568627,32	2269981,83	138	17719	569775,93	2271202,05	138	17694	570125,88	2271041,90	139	17800	569380,42	2275514,55
137	17639	568497,91	2270605,97	137	17680	568635,04	2269985,18	138	17720	569779,63	2271195,16	139	17760	569577,09	2275421,42	139	17760	569577,09	2275421,42
137	17640	568479,29	2270611,97	137	17681	568643,22	2269987,20	138	17721	569788,07	2271191,03	139	17761	569566,47	2275452,60	140	17801	570035,04	2275574,48
137	17641	568473,30	2270609,00	137	17682	568661,92	2269991,49	138	17722	569791,56	2271188,88	139	17762	569560,52	2275475,44	140	17802	570036,33	2275599,92
137	17642	568465,85	2270605,41	137	17683	568663,90	2269997,61	138	17723	569798,55	2271183,67	139	17763	569548,36	2275505,71	140	17803	570036,47	2275605,00
137	17643	568458,63	2270602,60	137	17684	568665,78	2270004,24	138	17724	569804,54	2271177,34	139	17764	569542,84	2275525,84	140	17804	570040,55	2275629,21
137	17644	568451,07	2270600,93	137	17685	568670,95	2270010,50	138	17725	569812,69	2271167,04	139	17765	569540,08	2275547,44	140	17805	570044,19	2275645,02
137	17645	568443,34	2270600,45	137	17686	568678,01	2270019,06	138	17726	569818,29	2271158,18	139	17766	569537,72	2275566,58	140	17806	570049,30	2275659,55
137	17646	568436,64	2270601,08	137	17687	568682,20	2270023,22	138	17727	569821,93	2271148,35	139	17767	569534,37	2275569,26	140	17807	570052,34	2275665,55
137	17647	568435,52	2270600,18	137	17688	568689,07	2270028,04	138	17728	569822,88	2271144,62	139	17768	569516,97	2275560,61	140	17808	570063,24	2275679,95
137	17648	568428,06	2270595,20	137	17689	568708,07	2270039,14	138	17729	569826,34	2271130,09	139	17769	569508,70	2275558,56	140	17809	570079,38	2275694,61
137	17649	568419,83	2270591,63	137	17690	568730,96	2270045,58	138	17730	569831,51	2271123,95	139	17770	569500,20	2275557,95	140	17810	570086,54	2275699,94
137	17650	568411,10	2270589,60	137	17691	568738,74	2270047,11	138	17731	569835,68	2271117,48	139	17771	569485,87	2275558,14	140	17811	570101,17	2275705,39
137	17651	568404,75	2270588,71	137	17692	568746,68	2270047,40	138	17732	569838,91	2271110,08	139	17772	569458,29	2275562,78	140	17812	570107,85	2275722,39
137	17652	568397,48	2270588,23	137	17693	568782,37	2270045,84	138	17733	569845,97	2271105,74	139	17773	569448,15	2275565,61	140	17813	570111,34	2275727,44
137	17653	568390,23	2270588,80	137	17694	568792,02	2270044,04	138	17734	569851,89	2271101,69	139	17774	569433,96	2275573,75	140	17814	570129,72	2275745,65
137	17654	568389,93	2270588,87	138	17694	570125,88	2271041,90	138	17735	569855,02	2271101,58	139	17775	569425,09	2275581,53	140	17815	570159,74	2275753,86
137	17655	568389,68	2270588,93	138	17695	570065,93	2271107,44	138	17736	569861,53	2271100,49	139	17776	569416,96	2275581,21	140	17816	570180,66	2275750,46
137	17656	568349,87	2270444,18	138	17696	569996,82	2271171,29	138	17737	569865,07	2271099,65	139	17777	569409,57	2275582,07	140	17817	570197,84	2275754,02
137	17657	568339,87	2270407,68	138	17697	569985,99	2271180,63	138	17738	569872,62	2271097,20	139	17778	569402,39	2275584,03	140	17818	570211,75	2275752,00
137	17658	568314,20	2270314,14	138	17698	569957,87	2271204,87	138	17739	569876,25	2271095,36	139	17779	569391,70	2275587,81	140	17819	570220,98	2275750,54
137	17659	568198,08	2270232,81	138	17699	569863,42	2271286,28	138	17740	569879,70	2271093,60	139	17780	569381,78	2275592,60	140	17820	570228,20	2275747,40
137	17660	568231,93	2270078,35	138	17700	569816,83	2271313,90	138	17741	569886,12	2271088,92	139	17781	569375,87	2275596,95	140	17821	570233,88	2275750,06
137	17661	568302,01	2269911,12	138	17701	569763,11	2271345,75	138	17742	569888,18	2271087,15	139	17782	569369,47	2275603,53	140	17822	570253,37	2275755,38
137	17662	568323,79	2269877,40	138	17702	569758,98	2271339,29	138	17743	569889,61	2271085,68	139	17783	569364,38	2275611,17	140	17823	570262,91	2275757,68
137	17663	568353,48	2269831,42	138	17703	569752,67	2271332,59	138	17744	569893,91	2271084,77	139	17784	569353,94	2275630,48	140	17824	570272,26	2275756,75
137	17664	568372,40	2269834,15	138	17704	569745,24	2271327,15	138	17745	569907,02	2271080,81	139	17785	569349,65	2275636,59	140	17825	570283,64	2275754,99
137	17665	568380,38	2269837,62	138	17705	569743,37	2271326,25	138	17746	569920,23	2271078,23	139	17786	569326,67	2275641,53	140	17826	570280,69	2275779,25
137	17666	568384,14	2269839,89	138	17706	569736,25	2271309,79	138	17747	569939,46	2271076,42	139	17787	569326,41	2275643,81	140	17827	570275,55	2275799,82
137	17667	568386,24	2269843,89	138	17707	569732,18	2271295,79	138	17748	569967,94	2271072,62	139	17788	569320,51	2275646,92	140	17828	570259,05	2275843,44
137	17668	568392,08	2269855,62	138	17708	569736,42	2271290,04	138	17749	569986,17	2271066,04	139	17789	569304,42	2275656,70	140	17829	570254,46	2275852,69
137	17669	568397,39	2269864,08	138	17709	569740,44	2271283,49	138	17750	569995,14	2271061,76	139	17790	569295,22	2275663,27	140	17830	570233,16	2275879,16
137	17670	568404,29	2269871,31	138	17710	569743,82	2271276,95	138	17751	570003,08	2271055,78	139	17791	569289,34	2275669,40	140	17831	570210,70	2275907,08



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
140	17832	570142,56	2275991,77	140	17873	569643,27	2276515,30	140	17914	569291,07	2277047,71	140	17955	568706,15	2276868,65	140	17996	568928,78	2276014,37
140	17833	570099,90	2276054,42	140	17874	569630,28	2276521,36	140	17915	569281,02	2277053,26	140	17956	568722,67	2276840,98	140	17997	568936,06	2276008,15
140	17834	570064,31	2276111,85	140	17875	569608,43	2276519,19	140	17916	569276,87	2277062,05	140	17957	568754,16	2276787,51	140	17998	568941,66	2276004,78
140	17835	570054,39	2276123,80	140	17876	569587,65	2276517,02	140	17917	569261,62	2277132,80	140	17958	568758,55	2276777,38	140	17999	568948,32	2275998,94
140	17836	570047,14	2276134,21	140	17877	569556,96	2276497,33	140	17918	569247,90	2277153,60	140	17959	568768,68	2276737,97	140	18000	568953,85	2275992,02
140	17837	570021,15	2276160,19	140	17878	569543,32	2276497,33	140	17919	569186,77	2277243,45	140	17960	568770,27	2276731,81	140	18001	568956,40	2275988,03
140	17838	569998,87	2276178,60	140	17879	569527,97	2276506,64	140	17920	569180,69	2277250,68	140	17961	568774,23	2276658,68	140	18002	568957,70	2275987,38
140	17839	569918,25	2276241,66	140	17880	569523,63	2276526,32	140	17921	569174,21	2277255,11	140	17962	568771,37	2276614,91	140	18003	568964,24	2275982,70
140	17840	569890,10	2276265,42	140	17881	569529,68	2276536,71	140	17922	569097,09	2277268,87	140	17963	568779,83	2276597,10	140	18004	568969,94	2275977,02
140	17841	569887,27	2276265,27	140	17882	569565,18	2276570,04	140	17923	568987,40	2277288,38	140	17964	568797,49	2276573,28	140	18005	568974,67	2275970,51
140	17842	569875,84	2276262,73	140	17883	569564,09	2276591,43	140	17924	568974,21	2277295,91	140	17965	568810,02	2276548,38	140	18006	568980,35	2275963,06
140	17843	569873,90	2276256,30	140	17884	569555,41	2276602,28	140	17925	568947,01	2277337,73	140	17966	568814,95	2276536,26	140	18007	568983,98	2275961,25
140	17844	569885,39	2276191,79	140	17885	569537,90	2276607,86	140	17926	568936,61	2277339,72	140	17967	568822,15	2276512,85	140	18008	568995,40	2275955,44
140	17845	569888,51	2276158,25	140	17886	569419,74	2276609,33	140	17927	568916,44	2277330,43	140	17968	568831,51	2276464,27	140	18009	569000,75	2275947,82
140	17846	569888,48	2276121,54	140	17887	569401,33	2276611,67	140	17928	568912,55	2277324,55	140	17969	568838,37	2276474,04	140	18010	569007,60	2275939,33
140	17847	569890,28	2275839,68	140	17888	569384,26	2276620,83	140	17929	568921,77	2277296,10	140	17970	568924,28	2276544,76	140	18011	569012,19	2275929,87
140	17848	569885,07	2275830,38	140	17889	569369,72	2276636,16	140	17930	568920,37	2277289,18	140	17971	568930,21	2276545,96	140	18012	569013,15	2275927,36
140	17849	569877,28	2275825,64	140	17890	569364,40	2276642,17	140	17931	568916,69	2277285,26	140	17972	568936,24	2276543,70	140	18013	569019,09	2275923,44
140	17850	569852,34	2275825,42	140	17891	569340,36	2276659,63	140	17932	568909,42	2277278,62	140	17973	568938,68	2276535,96	140	18014	569024,00	2275919,38
140	17851	569843,84	2275826,91	140	17892	569449,84	2276713,84	140	17933	568852,57	2277264,32	140	17974	568928,90	2276505,32	140	18015	569028,63	2275914,81
140	17852	569835,55	2275832,37	140	17893	569461,33	2276726,19	140	17934	568833,82	2277268,39	140	17975	568908,48	2276440,46	140	18016	569031,22	2275913,96
140	17853	569837,59	2275923,96	140	17894	569478,95	2276746,19	140	17935	568821,21	2277278,09	140	17976	568904,68	2276434,02	140	18017	569038,83	2275914,22
140	17854	569841,88	2276079,37	140	17895	569502,40	2276778,84	140	17936	568807,19	2277279,01	140	17977	568899,19	2276429,78	140	18018	569048,11	2275912,78
140	17855	569843,21	2276132,00	140	17896	569513,23	2276793,00	140	17937	568697,70	2277257,52	140	17978	568854,66	2276416,82	140	18019	569052,30	2275911,72
140	17856	569836,47	2276142,15	140	17897	569474,01	2276826,46	140	17938	568682,78	2277264,11	140	17979	568844,24	2276398,12	140	18020	569059,94	2275909,11
140	17857	569821,92	2276151,67	140	17898	569467,35	2276833,79	140	17939	568674,44	2277274,65	140	17980	568844,58	2276365,21	140	18021	569067,07	2275905,31
140	17858	569812,61	2276151,41	140	17899	569465,36	2276841,02	140	17940	568672,12	2277305,60	140	17981	568850,35	2276351,28	140	18022	569073,49	2275900,41
140	17859	569780,05	2276123,66	140	17900	569461,95	2276856,43	140	17941	568668,30	2277313,96	140	17982	568856,60	2276337,62	140	18023	569079,23	2275894,26
140	17860	569759,29	2276108,04	140	17901	569473,99	2276892,01	140	17942	568637,32	2277335,01	140	17983	568860,28	2276330,10	140	18024	569081,55	2275893,18
140	17861	569750,84	2276110,62	140	17902	569472,54	2276902,31	140	17943	568554,70	2277351,83	140	17984	568916,79	2276215,91	140	18025	569088,19	2275888,71
140	17862	569748,27	2276125,50	140	17903	569467,91	2276910,01	140	17944	568538,52	2277355,07	140	17985	568930,26	2276206,48	140	18026	569094,04	2275883,24
140	17863	569789,72	2276227,37	140	17904	569411,62	2276946,42	140	17945	568511,20	2277366,89	140	17986	568937,38	2276195,82	140	18027	569097,73	2275879,18
140	17864	569787,67	2276259,25	140	17905	569371,96	2276958,91	140	17946	568542,07	2277250,79	140	17987	568936,81	2276183,66	140	18028	569102,78	2275872,59
140	17865	569766,38	2276282,59	140	17906	569366,30	2276962,61	140	17947	568626,30	2277141,90	140	17988	568922,63	2276119,15	140	18029	569106,68	2275865,25
140	17866	569747,05	2276293,98	140	17907	569358,17	2276980,58	140	17948	568658,61	2277029,52	140	17989	568925,15	2276107,71	140	18030	569107,46	2275864,78
140	17867	569656,84	2276328,31	140	17908	569359,53	2276989,44	140	17949	568676,13	2276989,87	140	17990	568929,97	2276100,58	140	18031	569115,54	2275863,20
140	17868	569646,13	2276337,32	140	17909	569389,15	2277017,15	140	17950	568651,91	2276928,54	140	17991	568942,49	2276088,99	140	18032	569119,10	2275861,88
140	17869	569639,19	2276355,82	140	17910	569391,45	2277025,95	140	17951	568575,31	2276942,30	140	17992	568946,30	2276082,16	140	18033	569125,87	2275862,32
140	17870	569637,48	2276368,73	140	17911	569389,25	2277035,58	140	17952	568563,32	2276923,47	140	17993	568945,99	2276074,24	140	18034	569131,66	2275863,10
140	17871	569651,68	2276453,62	140	17912	569383,10	2277040,68	140	17953	568688,01	2276887,11	140	17994	568921,16	2276020,99	140	18035	569138,18	2275864,20
140	17872	569649,97	2276501,67	140	17913	569306,98	2277043,79	140	17954	568695,65	2276881,63	140	17995	568925,72	2276017,64	140	18036	569145,16	2275864,01

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
140	18037	569152,30	2275867,81	140	18078	569453,10	2275684,31	140	18119	569795,04	2275528,64	140	18159	569650,26	2275747,86	140	18199	569419,42	2275880,65
140	18038	569161,38	2275871,68	140	18079	569461,92	2275682,87	140	18120	569817,43	2275512,62	140	18160	569652,23	2275734,24	140	18200	569426,97	2275880,65
140	18039	569166,59	2275872,95	140	18080	569470,34	2275679,89	140	18121	569840,03	2275492,27	140	18161	569653,33	2275724,55	140	18201	569474,71	2275944,88
140	18040	569170,13	2275875,94	140	18081	569484,76	2275672,48	140	18122	569846,99	2275485,48	140	18162	569661,68	2275719,27	140	18202	569481,03	2275946,35
140	18041	569179,23	2275881,42	140	18082	569489,24	2275676,75	140	18123	569851,32	2275481,34	140	18163	569743,91	2275703,99	140	18203	569522,70	2275933,31
140	18042	569189,40	2275884,68	140	18083	569496,67	2275681,65	140	18124	569869,95	2275475,85	140	18164	569760,44	2275690,59	140	18204	569533,69	2275931,59
140	18043	569196,61	2275886,00	140	18084	569517,33	2275691,03	140	18125	569876,82	2275477,12	140	18165	569803,94	2275686,70	140	18167	569543,86	2275935,93
140	18044	569209,53	2275885,47	140	18085	569524,73	2275692,92	140	18126	569895,65	2275477,30	140	18166	569810,10	2275688,51	140	18205	569449,03	2276014,66
140	18045	569229,54	2275885,50	140	18086	569538,30	2275693,81	140	18127	569932,48	2275468,18	140	18135	569816,26	2275696,29	140	18206	569466,93	2276172,01
140	18046	569237,52	2275884,86	140	18087	569546,37	2275693,32	140	18128	569960,33	2275464,50	140	18167	569543,86	2275935,93	140	18207	569460,88	2276179,57
140	18047	569245,30	2275882,97	140	18088	569554,27	2275691,56	140	18129	569969,29	2275462,46	140	18168	569559,98	2275971,49	140	18208	569417,79	2276180,89
140	18048	569252,68	2275879,85	140	18089	569566,43	2275687,77	140	18130	569982,80	2275487,97	140	18169	569560,82	2275978,96	140	18209	569412,72	2276176,47
140	18049	569261,19	2275874,32	140	18090	569574,25	2275684,57	140	18131	569989,45	2275508,93	140	18170	569559,27	2275983,83	140	18210	569409,94	2276169,44
140	18050	569267,69	2275872,91	140	18091	569581,42	2275680,12	140	18132	569998,59	2275535,90	140	18171	569536,96	2276004,26	140	18211	569402,18	2276063,21
140	18051	569275,78	2275869,60	140	18092	569587,08	2275675,11	140	18133	570005,68	2275546,77	140	18172	569504,80	2276017,78	140	18212	569404,43	2276059,60
140	18052	569283,17	2275864,94	140	18093	569593,04	2275667,94	140	18134	570023,84	2275564,63	140	18173	569502,07	2276022,38	140	18213	569421,50	2276057,02
140	18053	569287,95	2275861,30	140	18094	569600,97	2275654,74	140	17801	570035,04	2275574,48	140	18174	569521,24	2276086,71	140	18214	569423,55	2276052,72
140	18054	569293,87	2275855,99	140	18095	569603,80	2275646,40	140	18135	569816,26	2275696,29	140	18175	569528,85	2276091,96	140	18215	569422,33	2276011,73
140	18055	569298,87	2275849,82	140	18096	569627,96	2275634,95	140	18136	569821,05	2275726,05	140	18176	569594,12	2276096,67	140	18216	569426,14	2276007,44
140	18056	569302,84	2275842,94	140	18097	569635,75	2275630,34	140	18137	569817,62	2275735,38	140	18177	569601,55	2276100,13	140	18217	569441,95	2276006,90
140	18057	569308,13	2275838,88	140	18098	569642,58	2275624,42	140	18138	569789,83	2275751,81	140	18178	569603,92	2276113,85	140	18205	569449,03	2276014,66
140	18058	569316,28	2275835,38	140	18099	569648,24	2275617,35	140	18139	569767,58	2275773,56	140	18179	569601,05	2276124,01	140	18218	569309,28	2276277,34
140	18059	569318,84	2275834,78	140	18100	569652,53	2275609,39	140	18140	569759,66	2275815,56	140	18180	569590,21	2276129,43	140	18219	569321,71	2276293,67
140	18060	569327,60	2275830,23	140	18101	569655,29	2275602,92	140	18141	569756,77	2275819,82	140	18181	569544,54	2276131,94	140	18220	569321,90	2276298,21
140	18061	569340,45	2275815,10	140	18102	569658,07	2275594,30	140	18142	569750,48	2275820,81	140	18182	569536,68	2276134,54	140	18221	569284,19	2276353,88
140	18062	569345,61	2275809,16	140	18103	569659,25	2275585,32	140	18143	569739,84	2275819,65	140	18183	569568,19	2276337,25	140	18222	569283,81	2276360,28
140	18063	569349,79	2275802,49	140	18104	569658,80	2275576,28	140	18144	569737,36	2275816,30	140	18184	569562,77	2276349,28	140	18223	569288,45	2276364,76
140	18064	569352,86	2275795,25	140	18105	569656,73	2275567,47	140	18145	569739,96	2275790,02	140	18185	569553,11	2276351,14	140	18224	569353,27	2276372,98
140	18065	569354,41	2275790,61	140	18106	569654,42	2275560,55	140	18146	569735,29	2275783,28	140	18186	569528,72	2276344,54	140	18225	569460,36	2276392,53
140	18066	569355,42	2275786,31	140	18107	569650,59	2275551,90	140	18147	569728,42	2275781,70	140	18187	569521,44	2276338,44	140	18226	569489,90	2276400,81
140	18067	569360,93	2275780,04	140	18108	569642,12	2275540,78	140	18148	569717,61	2275784,31	140	18188	569516,70	2276320,66	140	18227	569503,66	2276409,28
140	18068	569365,07	2275774,14	140	18109	569643,82	2275525,03	140	18149	569674,61	2275834,82	140	18189	569510,98	2276254,06	140	18228	569517,30	2276418,31
140	18069	569369,02	2275767,58	140	18110	569649,07	2275503,89	140	18150	569657,69	2275843,07	140	18190	569511,31	2276232,11	140	18229	569520,75	2276424,41
140	18070	569372,24	2275758,92	140	18111	569655,50	2275495,07	140	18151	569642,24	2275841,51	140	18191	569510,37	2276186,81	140	18230	569520,75	2276464,59
140	18071	569373,82	2275749,82	140	18112	569668,49	2275492,04	140	18152	569610,30	2275831,78	140	18192	569509,87	2276167,95	140	18231	569516,89	2276474,78
140	18072	569374,68	2275733,46	140	18113	569700,37	2275496,15	140	18153	569594,03	2275818,93	140	18193	569507,68	2276145,30	140	18232	569487,09	2276504,35
140	18073	569391,40	2275728,59	140	18114	569713,96	2275514,10	140	18154	569590,09	2275811,58	140	18194	569494,93	2276086,03	140	18233	569481,15	2276510,29
140	18074	569403,86	2275719,51	140	18115	569728,75	2275526,91	140	18155	569592,69	2275806,08	140	18195	569475,86	2276018,13	140	18234	569460,83	2276515,59
140	18075	569417,46	2275711,99	140	18116	569733,90	2275530,38	140	18156	569596,93	2275800,08	140	18196	569432,71	2275940,53	140	18235	569319,63	2276517,79
140	18076	569424,50	2275703,97	140	18117	569759,00	2275536,93	140	18157	569650,26	2275784,57	140	18197	569402,93	2275901,48	140	18236	569310,04	2276523,49
140	18077	569438,85	2275683,58	140	18118	569781,37	2275534,16	140	18158	569653,57	2275777,01	140	18198	569402,61	2275892,79	140	18237	569300,44	2276535,71

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				
140	18238	569284,31	2276571,47	140	18278	569085,20	2276724,51	141	18317	570175,23	2275635,56	142	18357	570433,27	2276018,91	142	18398	570448,74	2276285,54
140	18239	569281,12	2276579,17	140	18279	569152,04	2276706,47	141	18318	570173,55	2275633,53	142	18358	570422,09	2276029,93	142	18399	570463,18	2276291,55
140	18240	569244,02	2276540,58	140	18265	569164,79	2276709,25	141	18319	570155,16	2275615,32	142	18359	570417,93	2276036,61	142	18400	570470,27	2276293,15
140	18241	569230,75	2276529,42	140	18280	569192,06	2276871,63	141	18320	570148,24	2275612,39	142	18360	570414,88	2276043,87	142	18401	570475,80	2276293,57
140	18242	569128,79	2276475,71	140	18281	569257,02	2276971,65	141	18321	570146,73	2275603,47	142	18361	570411,72	2276055,60	142	18402	570477,70	2276297,70
140	18243	569124,50	2276465,60	140	18282	569259,85	2276989,16	141	18322	570142,44	2275593,98	142	18362	570411,14	2276063,92	142	18403	570483,80	2276308,74
140	18244	569040,23	2276266,58	140	18283	569255,10	2276994,26	141	18323	570136,04	2275585,79	142	18363	570411,94	2276072,12	142	18404	570497,91	2276323,36
140	18245	568978,14	2276111,28	140	18284	569216,40	2277021,53	141	18324	570134,87	2275561,91	142	18364	570408,74	2276075,66	142	18405	570508,48	2276328,65
140	18246	568976,44	2276096,97	140	18285	569183,54	2277045,41	141	18325	570133,67	2275553,13	142	18365	570404,41	2276082,32	142	18406	570517,86	2276332,20
140	18247	568983,19	2276083,33	140	18286	569168,61	2277041,28	141	18326	570130,94	2275544,71	142	18366	570401,20	2276089,59	142	18407	570521,21	2276332,82
140	18248	568997,24	2276075,07	140	18287	569081,51	2276932,87	141	18327	570124,01	2275528,42	142	18367	570396,63	2276102,61	142	18408	570530,63	2276347,11
140	18249	569006,22	2276076,32	140	18288	569076,80	2276917,90	141	18328	570119,19	2275519,64	142	18368	570394,38	2276111,58	142	18409	570501,22	2276361,73
140	18250	569025,83	2276084,56	140	18289	569077,59	2276905,66	141	18329	570112,72	2275512,01	142	18369	570393,83	2276120,82	142	18410	570487,69	2276370,08
140	18251	569131,95	2276152,66	140	18290	569085,62	2276881,59	141	18330	570088,60	2275489,30	142	18370	570391,81	2276135,82	142	18411	570479,01	2276380,54
140	18252	569156,73	2276169,00	140	18291	569082,65	2276872,13	141	18331	570231,95	2275495,99	142	18371	570383,36	2276137,61	142	18412	570471,69	2276392,49
140	18253	569167,93	2276182,81	140	18292	569064,32	2276846,27	141	18301	570271,56	2275514,26	142	18372	570373,25	2276140,76	142	18413	570433,56	2276403,56
140	18254	569181,66	2276224,12	140	18293	569065,36	2276832,80	142	18332	570543,56	2275715,46	142	18373	570364,03	2276145,97	142	18414	570410,92	2276415,56
140	18255	569182,08	2276257,85	140	18294	569074,62	2276823,88	142	18333	570533,24	2275743,05	142	18374	570359,26	2276149,38	142	18415	570400,70	2276426,38
140	18256	569170,30	2276236,69	140	18295	569086,71	2276821,60	142	18334	570482,97	2275741,32	142	18375	570352,13	2276155,58	142	18416	570392,62	2276440,55
140	18257	569171,36	2276336,66	140	18296	569099,78	2276821,11	142	18335	570474,16	2275743,49	142	18376	570346,29	2276163,00	142	18417	570385,02	2276454,98
140	18258	569175,24	2276344,39	140	18297	569137,18	2276845,23	142	18336	570467,33	2275749,66	142	18377	570341,95	2276171,40	142	18418	570368,55	2276461,89
140	18259	569198,38	2276362,89	140	18298	569148,37	2276852,56	142	18337	570443,90	2275797,55	142	18378	570339,27	2276180,46	142	18419	570355,56	2276474,16
140	18260	569209,32	2276361,30	140	18299	569166,20	2276859,05	142	18338	570445,36	2275806,50	142	18379	570338,35	2276185,16	142	18420	570345,16	2276490,02
140	18261	569235,06	2276323,01	140	18300	569177,40	2276859,74	142	18339	570465,08	2275830,35	142	18380	570337,43	2276193,73	142	18421	570343,39	2276495,21
140	18262	569254,49	2276308,23	140	18280	569192,06	2276871,63	142	18340	570462,32	2275836,70	142	18381	570337,99	2276202,33	142	18422	570332,71	2276496,35
140	18263	569296,33	2276278,49	141	18301	570271,56	2275514,26	142	18341	570460,95	2275848,56	142	18382	570340,03	2276210,71	142	18423	570322,79	2276500,09
140	18264	569304,10	2276275,04	141	18302	570313,23	2275563,46	142	18342	570461,44	2275854,98	142	18383	570340,84	2276212,65	142	18424	570315,42	2276502,95
140	18218	569309,28	2276277,34	141	18303	570301,98	2275618,05	142	18343	570465,11	2275870,60	142	18384	570334,44	2276211,31	142	18425	570305,80	2276507,21
140	18265	569164,79	2276709,25	141	18304	570294,87	2275619,08	142	18344	570469,74	2275880,84	142	18385	570332,45	2276202,98	142	18426	570298,64	2276512,35
140	18266	569174,96	2276721,03	141	18305	570272,31	2275626,47	142	18345	570476,05	2275891,42	142	18386	570336,23	2276151,57	142	18427	570292,49	2276518,67
140	18267	569179,00	2276737,82	141	18306	570270,09	2275627,71	142	18346	570473,96	2275895,69	142	18387	570333,96	2276146,34	142	18428	570286,72	2276525,86
140	18268	569176,34	2276746,66	141	18307	570261,01	2275636,93	142	18347	570468,92	2275908,04	142	18388	570327,24	2276143,56	142	18429	570274,68	2276538,37
140	18269	569170,95	2276758,34	141	18308	570256,65	2275633,81	142	18348	570467,33	2275920,83	142	18389	570290,90	2276149,53	142	18430	570266,50	2276611,02
140	18270	569164,79	2276763,10	141	18309	570247,74	2275631,49	142	18349	570468,61	2275929,00	142	18390	570202,22	2276166,80	142	18431	570274,28	2276645,42
140	18271	569134,65	2276770,17	141	18310	570225,78	2275628,92	142	18350	570458,48	2275947,16	142	18391	570153,23	2276176,03	142	18432	570280,05	2276660,06
140	18272	569088,39	2276780,01	141	18311	570216,74	2275629,57	142	18351	570453,87	2275957,87	142	18392	570143,15	2276184,01	142	18433	570346,60	2276741,03
140	18273	569072,19	2276776,43	141	18312	570208,84	2275630,91	142	18352	570451,85	2275972,30	142	18393	570142,84	2276198,59	142	18434	570390,20	2276762,01
140	18274	569065,63	2276764,94	141	18313	570198,62	2275635,47	142	18353	570452,22	2275977,84	142	18394	570147,19	2276212,87	142	18435	570386,08	2276770,20
140	18275	569063,72	2276748,03	141	18314	570187,56	2275646,69	142	18354	570455,21	2275992,35	142	18395	570158,19	2276226,62	142	18436	570383,91	2276777,56
140	18276	569066,20	2276737,01	141	18315	570179,59	2275638,10	142	18355	570450,63	2276006,04	142	18396	570209,30	2276237,92	142	18437	570382,67	2276789,08
140	18277	569077,44	2276727,08	141	18316	570176,13	2275635,97	142	18356	570445,85	2276008,46	142	18397	570430,74	2276286,86	142	18438	570380,65	2276798,55

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				
142	18439	570376,27	2276827,64	142	18480	570084,46	2276371,23	142	18521	570455,26	2275703,31	143	18558	569152,32	2275701,81	144	18598	570550,54	2276058,50
142	18440	570367,44	2276841,29	142	18481	570058,04	2276379,81	142	18522	570491,16	2275708,62	143	18539	569245,69	2275747,32	144	18599	570551,32	2276054,17
142	18441	570344,64	2276861,86	142	18482	569979,38	2276402,09	142	18523	570491,39	2275708,62	144	18559	570708,13	2276052,26	144	18600	570554,12	2276051,81
142	18442	570310,75	2276883,86	142	18483	569962,87	2276402,09	142	18524	570515,79	2275709,81	144	18560	570698,17	2276090,18	144	18601	570560,12	2276044,43
142	18443	570286,75	2276908,86	142	18484	569941,47	2276393,89	142	18332	570543,56	2275715,46	144	18561	570703,47	2276108,31	144	18602	570564,61	2276036,06
142	18444	570277,30	2276923,66	142	18485	569932,08	2276383,97	142	18525	570340,60	2275820,05	144	18562	570710,55	2276122,04	144	18603	570567,43	2276026,99
142	18445	570253,27	2276882,64	142	18486	569930,39	2276373,31	142	18526	570321,48	2275870,61	144	18563	570726,40	2276130,49	144	18604	570568,49	2276017,55
142	18446	570246,13	2276841,48	142	18487	569937,54	2276319,55	142	18527	570312,07	2275889,56	144	18564	570738,76	2276208,43	144	18605	570568,55	2276013,88
142	18447	570244,65	2276833,67	142	18488	569939,93	2276304,26	142	18528	570321,48	2275870,60	144	18565	570745,42	2276306,61	144	18606	570568,03	2276007,10
142	18448	570238,46	2276826,48	142	18489	569935,85	2276292,27	142	18525	570340,60	2275820,05	144	18566	570730,95	2276306,04	144	18607	570584,94	2275987,43
142	18449	570187,66	2276802,75	142	18490	569919,62	2276264,02	142	18529	570312,07	2275889,56	144	18567	570720,76	2276294,77	144	18608	570594,31	2275977,64
142	18450	570107,64	2276780,32	142	18491	569929,70	2276255,55	142	18530	570264,90	2275948,17	144	18568	570703,17	2276284,51	144	18609	570605,57	2275982,87
142	18451	570096,12	2276769,40	142	18492	569994,39	2276205,36	142	18531	570197,28	2276032,22	144	18569	570689,23	2276281,49	144	18610	570681,99	2276034,97
142	18452	570072,93	2276733,60	142	18493	570033,27	2276173,52	142	18532	570161,76	2276084,05	144	18570	570682,97	2276278,39	144	18559	570708,13	2276052,26
142	18453	570065,33	2276726,39	142	18494	570060,69	2276146,11	142	18533	570197,27	2276032,22	144	18571	570673,11	2276278,51	145	18611	568740,35	2276330,30
142	18454	570023,65	2276707,56	142	18495	570079,12	2276122,11	142	18534	570264,89	2275948,17	144	18572	570636,33	2276268,21	145	18612	568742,66	2276345,90
142	18455	570004,96	2276699,32	142	18496	570100,08	2276088,31	142	18529	570312,07	2275889,56	144	18573	570601,30	2276271,92	145	18613	568755,68	2276363,22
142	18456	570000,17	2276690,71	142	18497	570157,08	2276002,43	142	18535	570066,85	2276210,66	144	18574	570596,57	2276262,04	145	18614	568730,48	2276451,61
142	18457	570003,91	2276682,74	142	18498	570219,14	2275925,29	142	18536	570073,34	2276235,03	144	18575	570587,85	2276249,34	145	18615	568721,84	2276511,69
142	18458	570011,79	2276678,12	142	18499	570269,70	2275862,45	142	18537	569952,52	2276207,89	144	18576	570570,44	2276236,04	145	18616	568691,37	2276526,39
142	18459	570065,58	2276688,34	142	18500	570275,58	2275850,60	142	18538	570037,33	2276235,03	144	18577	570557,44	2276231,15	145	18617	568705,26	2276533,46
142	18460	570074,03	2276685,94	142	18501	570292,74	2275805,25	142	18535	570066,85	2276210,66	144	18578	570546,44	2276215,55	145	18618	568698,77	2276535,03
142	18461	570080,88	2276642,43	142	18502	570294,38	2275798,52	143	18539	569245,69	2275747,32	144	18579	570528,37	2276201,68	145	18619	568688,36	2276547,48
142	18462	570079,23	2276633,18	142	18503	570302,77	2275745,37	143	18540	569242,60	2275749,74	144	18580	570516,03	2276196,64	145	18620	568671,87	2276593,39
142	18463	570074,83	2276626,33	142	18504	570307,18	2275741,53	143	18541	569238,06	2275754,04	144	18581	570507,85	2276194,49	145	18621	568670,51	2276607,47
142	18464	569980,05	2276571,00	142	18505	570312,18	2275736,40	143	18542	569231,96	2275760,97	144	18582	570499,43	2276193,76	145	18622	568674,09	2276657,84
142	18465	569971,95	2276562,71	142	18506	570317,42	2275730,03	143	18543	569229,39	2275765,31	144	18583	570499,47	2276187,68	145	18623	568671,46	2276706,35
142	18466	569971,95	2276553,66	142	18507	570321,55	2275722,89	143	18544	569223,80	2275765,72	144	18584	570502,80	2276172,08	145	18624	568670,52	2276723,79
142	18467	569984,32	2276537,02	142	18508	570323,79	2275715,61	143	18545	569220,43	2275766,24	144	18585	570509,91	2276158,30	145	18625	568664,63	2276742,11
142	18468	569991,72	2276534,79	142	18509	570342,49	2275712,92	143	18546	569211,34	2275768,53	144	18586	570512,20	2276149,75	145	18626	568635,67	2276791,35
142	18469	570070,88	2276512,62	142	18510	570357,17	2275706,82	143	18547	569205,32	2275771,32	144	18587	570512,13	2276132,13	145	18627	568627,52	2276804,95
142	18470	570075,53	2276507,00	142	18511	570349,82	2275773,11	143	18548	569199,78	2275770,73	144	18588	570510,99	2276124,24	145	18628	568612,97	2276811,53
142	18471	570075,64	2276498,90	142	18512	570347,72	2275791,53	143	18549	569189,71	2275771,56	144	18589	570517,14	2276117,81	145	18629	568605,48	2276676,69
142	18472	570069,05	2276474,14	142	18513	570349,82	2275773,12	143	18550	569181,82	2275766,94	144	18590	570522,05	2276110,39	145	18630	568626,05	2276524,31
142	18473	570070,44	2276466,17	142	18514	570357,17	2275706,82	143	18551	569164,92	2275760,30	144	18591	570525,57	2276102,22	145	18631	568641,61	2276492,35
142	18474	570073,96	2276462,17	142	18515	570366,82	2275703,13	143	18552	569155,36	2275758,62	144	18592	570528,26	2276093,77	145	18632	568709,41	2276354,59
142	18475	570102,57	2276449,47	142	18516	570383,98	2275688,14	143	18553	569151,67	2275757,14	144	18593	570532,80	2276089,92	145	18611	568740,35	2276330,30
142	18476	570109,59	2276440,41	142	18517	570394,06	2275678,09	143	18554	569142,70	2275754,61	144	18594	570538,23	2276083,80	146	18633	570746,54	2276417,08
142	18477	570111,22	2276399,33	142	18518	570410,23	2275682,30	143	18555	569139,33	2275754,32	144	18595	570541,32	2276079,68	146	18634	570756,52	2276445,90
142	18478	570106,49	2276390,68	142	18519	570416,80	2275681,85	143	18556	569133,64	2275751,23	144	18596	570545,48	2276073,12	146	18635	570764,42	2276457,03
142	18479	570091,55	2276374,11	142	18520	570435,05	2275696,03	143	18557	569122,38	2275747,90	144	18597	570548,57	2276066,01	146	18636	570768,38	2276461,16

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				
146	18637	570766,68	2276570,77	146	18678	570424,70	2277031,67	146	18719	570494,79	2276516,53	147	18759	570376,15	2277692,42	148	18799	568925,54	2278109,42
146	18638	570760,23	2276620,46	146	18679	570392,21	2277015,12	146	18720	570513,40	2276515,62	147	18760	570372,41	2277740,87	148	18800	568915,78	2278112,33
146	18639	570754,71	2276725,31	146	18680	570390,99	2276999,62	146	18721	570520,56	2276513,65	147	18761	570372,53	2277775,30	148	18801	568884,11	2278104,58
146	18640	570753,26	2276747,88	146	18681	570390,13	2276981,53	146	18722	570528,28	2276510,16	147	18762	570370,95	2277774,42	148	18802	568833,50	2278077,24
146	18641	570724,15	2276926,81	146	18682	570387,85	2276975,04	146	18723	570541,41	2276499,55	147	18763	570354,20	2277767,82	148	18803	568815,87	2278066,06
146	18642	570710,80	2276980,19	146	18683	570380,82	2276957,59	146	18724	570547,21	2276492,96	147	18764	570339,17	2277766,26	148	18804	568795,86	2278044,01
146	18643	570728,63	2277072,91	146	18684	570405,76	2276941,40	146	18725	570559,22	2276470,47	147	18765	570319,98	2277767,72	148	18805	568764,93	2277998,49
146	18644	570732,36	2277105,76	146	18685	570443,90	2276906,40	146	18726	570562,50	2276455,60	147	18766	570306,85	2277773,25	148	18806	568751,63	2277994,72
146	18645	570731,33	2277164,61	146	18686	570462,08	2276878,52	146	18727	570562,11	2276444,63	147	18767	570293,94	2277749,83	148	18807	568735,83	2278003,53
146	18646	570702,25	2277308,31	146	18687	570470,12	2276864,60	146	18728	570578,00	2276439,65	147	18768	570271,17	2277709,55	148	18808	568735,47	2278009,29
146	18647	570712,03	2277371,92	146	18688	570473,82	2276849,71	146	18729	570584,74	2276436,98	147	18769	570267,90	2277688,42	148	18809	568737,97	2278020,25
146	18648	570716,57	2277460,07	146	18689	570476,19	2276838,05	146	18730	570602,40	2276425,68	147	18770	570269,60	2277640,19	148	18810	568776,99	2278071,16
146	18649	570723,33	2277517,10	146	18690	570479,05	2276817,22	146	18731	570614,26	2276414,44	147	18771	570265,85	2277606,60	148	18811	568777,25	2278077,01
146	18650	570721,82	2277567,37	146	18691	570498,94	2276800,64	146	18732	570620,47	2276406,23	147	18772	570217,93	2277427,50	148	18812	568773,87	2278084,89
146	18651	570718,07	2277606,76	146	18692	570507,53	2276787,34	146	18733	570624,52	2276408,10	147	18773	570182,73	2277295,17	148	18813	568764,03	2278088,55
146	18652	570716,76	2277622,67	146	18693	570515,52	2276764,47	146	18734	570630,81	2276414,04	147	18774	570171,71	2277274,81	148	18814	568741,87	2278090,34
146	18653	570686,35	2277616,67	146	18694	570516,30	2276754,53	146	18735	570636,03	2276418,81	147	18775	570152,69	2277257,22	148	18815	568737,65	2278094,72
146	18654	570672,76	2277620,00	146	18695	570515,23	2276737,65	146	18736	570649,02	2276424,77	147	18776	570178,20	2277231,95	148	18816	568736,19	2278103,92
146	18655	570605,45	2277655,00	146	18696	570509,51	2276722,15	146	18737	570656,41	2276428,03	147	18777	570182,47	2277218,27	148	18817	568739,53	2278113,55
146	18656	570572,84	2277666,94	146	18697	570497,31	2276705,26	146	18738	570664,24	2276430,07	147	18778	570201,83	2277208,36	148	18818	568738,32	2278123,82
146	18657	570526,01	2277678,21	146	18698	570484,34	2276696,54	146	18739	570672,30	2276430,81	147	18779	570211,56	2277208,08	148	18819	568735,51	2278133,18
146	18658	570513,25	2277677,66	146	18699	570448,03	2276684,85	146	18740	570680,37	2276430,25	147	18780	570260,09	2277232,09	148	18820	568718,53	2278156,45
146	18659	570497,28	2277673,20	146	18700	570414,83	2276667,00	146	18741	570690,57	2276428,70	147	18781	570267,00	2277238,14	148	18821	568712,92	2278171,84
146	18660	570489,77	2277664,36	146	18701	570374,57	2276618,38	146	18742	570700,39	2276426,16	148	18782	569027,11	2277727,51	148	18822	568713,89	2278183,81
146	18661	570460,03	2277584,03	146	18702	570379,68	2276604,58	146	18743	570709,67	2276422,85	148	18783	569006,95	2277775,06	148	18823	568719,88	2278254,42
146	18662	570453,53	2277559,24	146	18703	570382,00	2276597,19	146	18744	570717,53	2276415,49	148	18784	568993,85	2277856,76	148	18824	568722,77	2278264,28
146	18663	570431,75	2277415,33	146	18704	570383,98	2276588,40	146	18745	570721,51	2276411,70	148	18785	568997,01	2277864,35	148	18825	568774,92	2278332,21
146	18664	570415,96	2277378,61	146	18705	570391,58	2276585,70	146	18746	570739,47	2276414,70	148	18786	569060,17	2277948,75	148	18826	568777,73	2278341,40
146	18665	570355,86	2277241,09	146	18706	570398,65	2276581,81	146	18633	570746,54	2276417,08	148	18786	569060,72	2277958,18	148	18827	568778,03	2278353,23
146	18666	570329,33	2277185,37	146	18707	570405,01	2276576,84	147	18747	570267,00	2277238,14	148	18787	569045,18	2277992,21	148	18828	568776,26	2278360,79
146	18667	570346,10	2277172,25	146	18708	570413,76	2276568,49	147	18748	570325,31	2277337,85	148	18788	569016,89	2278041,25	148	18829	568759,97	2278380,77
146	18668	570354,97	2277167,00	146	18709	570421,18	2276561,93	147	18749	570353,33	2277368,43	148	18789	569009,07	2278042,19	148	18830	568723,52	2278400,93
146	18669	570374,20	2277161,09	146	18710	570427,79	2276554,48	147	18750	570355,67	2277374,95	148	18790	568996,31	2278036,59	148	18831	568654,03	2278444,83
146	18670	570397,95	2277147,50	146	18711	570430,08	2276550,54	147	18751	570341,55	2277425,79	148	18791	568990,93	2278031,63	148	18832	568652,99	2278441,56
146	18671	570405,13	2277141,20	146	18712	570442,89	2276545,73	147	18752	570338,14	2277430,88	148	18792	568969,34	2277971,10	148	18833	568622,74	2278336,91
146	18672	570417,51	2277144,11	146	18713	570451,10	2276539,95	147	18753	570306,65	2277432,11	148	18793	568964,32	2277966,76	148	18834	568596,24	2278190,67
146	18673	570431,73	2277135,05	146	18714	570464,05	2276527,78	147	18754	570303,10	2277440,04	148	18794	568956,68	2277965,85	148	18835	568602,95	2278165,98
146	18674	570447,96	2277110,20	146	18715	570468,81	2276520,90	147	18755	570305,73	2277448,63	148	18795	568947,65	2277968,47	148	18836	568600,33	2278158,96
146	18675	570449,53	2277071,92	146	18716	570472,36	2276513,33	147	18756	570345,59	2277574,19	148	18796	568941,59	2277973,72	148	18837	568608,80	2278144,34
146	18676	570445,13	2277060,87	146	18717	570473,08	2276511,38	147	18757	570368,96	2277645,52	148	18797	568937,31	2277989,52	148	18838	568613,58	2278124,94
146	18677	570439,23	2277046,18	146	18718	570485,99	2276515,76	147	18758	570376,64	2277680,80	148	18798	568929,93	2278104,16	148	18839	568604,60	2278092,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
148	18840	568588,88	2278069,84	149	18880	570433,35	2277893,66	150	18920	569580,84	2278275,15	150	18961	569969,07	2278645,96	150	19002	570204,72	2279270,50
148	18841	568581,93	2278065,58	149	18881	570425,71	2277860,35	150	18921	569593,79	2278285,25	150	18962	569985,82	2278651,47	150	19003	570131,87	2279294,15
148	18842	568570,56	2278061,70	149	18882	570659,92	2278028,10	150	18922	569635,26	2278281,09	150	18963	569989,79	2278652,27	150	19004	570112,46	2279295,35
148	18843	568546,75	2278065,32	149	18883	570668,79	2278045,15	150	18923	569641,23	2278278,07	150	18964	569993,21	2278663,17	150	19005	570028,39	2279259,77
148	18844	568542,70	2278060,94	149	18884	570668,51	2278058,42	150	18924	569643,60	2278270,13	150	18965	569986,77	2278686,17	150	19006	570022,02	2279260,83
148	18845	568520,63	2278037,35	149	18885	570651,53	2278094,90	150	18925	569638,23	2278149,43	150	18966	569984,36	2278694,68	150	19007	570016,41	2279263,79
148	18846	568515,27	2278032,40	149	18886	570466,45	2278314,34	150	18926	569643,22	2278141,47	150	18967	569979,56	2278698,74	150	19008	569978,40	2279304,76
148	18847	568502,72	2278025,10	149	18887	570445,80	2278337,08	150	18927	569654,16	2278142,30	150	18968	569968,13	2278701,58	150	19009	569970,88	2279308,48
148	18848	568491,89	2278020,76	149	18888	570455,58	2278267,26	150	18928	569678,04	2278155,73	150	18969	569914,51	2278694,68	150	19010	569963,68	2279309,01
148	18849	568484,23	2278018,38	149	18889	570460,13	2278243,10	150	18929	569684,34	2278174,15	150	18970	569908,29	2278699,89	150	19011	569917,42	2279298,51
148	18850	568476,30	2278017,26	149	18890	570480,38	2278209,46	150	18930	569694,32	2278182,94	150	18971	569910,66	2278711,11	150	19012	569902,03	2279303,78
148	18851	568429,02	2277957,65	149	18891	570486,19	2278201,66	150	18931	569718,42	2278192,90	150	18972	569941,69	2278744,04	150	19013	569833,47	2279353,15
148	18852	568437,60	2277883,04	149	18892	570489,70	2278200,33	150	18932	569740,20	2278195,14	150	18973	569945,75	2278750,26	150	19014	569833,30	2279361,70
148	18853	568468,02	2277990,03	149	18893	570512,43	2278186,65	150	18933	569749,09	2278201,78	150	18974	569945,28	2278757,16	150	19015	569834,45	2279367,95
148	18854	568484,43	2277745,79	149	18894	570522,71	2278178,12	150	18934	569769,98	2278243,55	150	18975	569939,43	2278762,28	150	19016	569880,26	2279452,54
148	18855	568569,52	2277731,90	149	18895	570531,07	2278171,56	150	18935	569770,60	2278254,09	150	18976	569933,37	2278769,51	150	19017	569915,28	2279517,62
148	18856	568605,33	2277712,12	149	18896	570548,79	2278170,20	150	18936	569771,79	2278262,39	150	18977	569932,63	2278794,78	150	19018	569921,14	2279535,73
148	18857	568604,29	2277667,37	149	18897	570556,84	2278168,91	150	18937	569774,37	2278270,39	150	18978	569937,55	2278806,35	150	19019	569917,26	2279577,20
148	18858	568610,40	2277653,94	149	18898	570578,30	2278157,60	150	18938	569789,87	2278307,53	150	18979	570001,22	2278822,20	150	19020	569910,81	2279588,12
148	18859	568655,17	2277636,83	149	18899	570595,22	2278142,45	150	18939	569813,94	2278343,71	150	18980	570005,55	2278829,53	150	19021	569869,89	2279614,19
148	18860	568668,21	2277684,49	149	18900	570600,36	2278137,10	150	18940	569825,78	2278357,62	150	18981	570000,25	2278853,36	150	19022	569857,88	2279618,18
148	18861	568680,11	2277694,43	149	18901	570608,03	2278124,43	150	18941	569844,15	2278378,55	150	18982	569997,04	2278854,86	150	19023	569847,00	2279618,18
148	18862	568691,69	2277698,17	149	18902	570620,66	2278094,11	150	18942	569848,98	2278397,91	150	18983	569978,25	2278849,77	150	19024	569843,13	2279618,18
148	18863	568732,12	2277682,39	149	18903	570624,32	2278079,07	150	18943	569856,54	2278435,19	150	18984	569972,40	2278851,25	150	19025	569813,72	2279605,40
148	18864	568743,49	2277682,71	149	18904	570623,22	2278063,64	150	18944	569856,20	2278454,07	150	18985	569950,04	2278890,76	150	19026	569754,36	2279550,49
148	18865	568792,11	2277713,60	149	18905	570616,50	2278034,52	150	18945	569851,30	2278476,69	150	18986	569952,27	2278900,15	150	19027	569708,25	2279539,65
148	18866	568810,47	2277743,43	149	18906	570602,00	2278006,46	150	18946	569850,67	2278489,57	150	18987	569994,14	2278918,46	150	19028	569642,30	2279464,81
148	18867	568826,18	2277752,67	149	18907	570597,33	2277999,09	150	18947	569851,14	2278499,31	150	18988	569999,82	2278923,03	150	19029	569533,88	2279389,12
148	18868	568836,50	2277752,81	149	18908	570591,46	2277992,64	150	18948	569853,50	2278508,78	150	18989	570003,19	2278928,90	150	19030	569516,09	2279376,13
148	18869	568852,55	2277745,78	149	18877	570584,56	2277987,32	150	18949	569857,66	2278517,62	150	18990	570012,02	2278954,62	150	19031	569499,59	2279364,09
148	18870	568862,68	2277736,76	150	18909	569670,36	2277932,60	150	18950	569867,81	2278534,65	150	18991	570013,71	2278961,85	150	19032	569433,53	2279319,00
148	18871	568908,68	2277683,99	150	18910	569668,81	2277942,23	150	18951	569875,38	2278543,15	150	18992	570023,37	2278972,18	150	19033	569407,56	2279302,26
148	18872	568946,08	2277640,72	150	18911	569662,35	2277948,18	150	18952	569881,19	2278548,71	150	18993	570134,53	2279053,89	150	19034	569401,81	2279298,48
148	18873	568960,63	2277661,70	150	18912	569572,59	2277943,77	150	18953	569905,26	2278579,07	150	18994	570141,90	2279061,46	150	19035	569350,71	2279242,36
148	18874	568975,25	2277687,97	150	18913	569559,36	2277952,59	150	18954	569906,08	2278586,25	150	18995	570145,30	2279075,59	150	19036	569299,42	2279153,74
148	18875	568987,04	2277704,74	150	18914	569548,78	2277966,34	150	18955	569907,94	2278593,24	150	18996	570149,89	2279177,88	150	19037	569250,36	2279101,71
148	18876	569001,34	2277714,38	150	18915	569535,86	2278039,73	150	18956	569911,42	2278603,34	150	18997	570160,00	2279198,95	150	19038	569227,89	2278953,62
148	18781	569027,11	2277727,51	150	18916	569528,65	2278068,25	150	18957	569914,50	2278610,45	150	18998	570207,05	2279228,94	150	19039	569198,58	2278884,23
149	18877	570584,56	2277987,32	150	18917	569512,04	2278097,21	150	18958	569923,78	2278622,84	150	18999	570214,76	2279237,68	150	19040	569184,11	2278851,36
149	18878	570486,78	2277924,65	150	18918	569509,98	2278110,30	150	18959	569938,40	2278633,97	150	19000	570217,79	2279248,15	150	19041	569191,68	2278838,00
149	18879	570447,88	2277907,36	150	18919	569511,01	2278129,41	150	18960	569952,86	2278641,05	150	19001	570215,56	2279261,04	150	19042	569175,29	2278754,06

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				
150	19043	569137,48	2278687,76	150	19084	569224,81	2277992,28	150	19124	569509,98	2278697,98	150	19164	569649,20	2279118,93	151	19203	569455,53	2282869,51
150	19044	569054,96	2278597,32	150	19085	569277,19	2278021,83	150	19125	569502,16	2278713,14	150	19165	569635,70	2279106,91	151	19204	569446,85	2282856,19
150	19045	568995,31	2278546,59	150	19086	569330,60	2278034,25	150	19126	569497,54	2278735,73	150	19166	569630,36	2279083,32	151	19205	569437,85	2282847,71
150	19046	568966,10	2278534,60	150	19087	569368,07	2278051,82	150	19127	569522,06	2278786,91	150	19167	569630,96	2279056,17	151	19206	569427,43	2282839,86
150	19047	568905,53	2278508,46	150	19088	569381,03	2278050,49	150	19128	569525,18	2278807,16	150	19168	569645,05	2279020,56	151	19207	569418,96	2282826,27
150	19048	568843,73	2278434,67	150	19089	569393,68	2278046,35	150	19129	569515,64	2278836,77	150	19169	569669,68	2278983,33	151	19208	569414,19	2282815,45
150	19049	568920,92	2278421,03	150	19090	569402,92	2278030,32	150	19130	569499,58	2278856,46	150	19170	569708,40	2278951,43	151	19209	569409,33	2282807,02
150	19050	568937,91	2278416,61	150	19091	569439,62	2277966,68	150	19131	569498,07	2278865,62	150	19171	569751,27	2278929,47	151	19210	569408,09	2282804,87
150	19051	568945,23	2278396,17	150	19092	569453,39	2277956,81	150	19132	569494,10	2278914,77	150	19172	569772,79	2278928,43	151	19211	569390,91	2282788,84
150	19052	568910,60	2278321,82	150	19093	569468,71	2277948,31	150	19133	569484,87	2278932,33	150	19173	569791,03	2278937,34	151	19212	569369,61	2282771,51
150	19053	568908,29	2278311,79	150	19094	569475,01	2277942,75	150	19134	569465,92	2278943,73	150	19174	569804,09	2278952,47	151	19213	569367,93	2282770,53
150	19054	568921,95	2278265,75	150	19095	569497,61	2277885,56	150	19135	569449,21	2278949,47	150	19175	569815,07	2278969,23	151	19214	569359,44	2282767,80
150	19055	568928,05	2278258,38	150	19096	569504,49	2277880,39	150	19136	569422,37	2278943,99	150	19176	569831,39	2278976,50	151	19215	569334,99	2282761,29
150	19056	568947,33	2278252,26	150	19097	569532,68	2277877,40	150	19137	569409,84	2278933,70	150	19177	569845,54	2278976,92	151	19216	569325,97	2282761,30
150	19057	568962,13	2278250,89	150	19098	569545,91	2277880,48	150	19138	569405,82	2278915,13	150	19178	569915,06	2278967,75	151	19217	569325,30	2282761,31
150	19058	568993,59	2278255,16	150	19099	569665,43	2277927,16	150	19139	569413,67	2278866,17	150	19155	569925,00	2278969,23	151	19218	569300,46	2282773,60
150	19059	569004,69	2278252,26	150	18909	569670,36	2277932,60	150	19140	569411,20	2278858,68	150	19179	570108,12	2279101,91	151	19219	569254,89	2282719,49
150	19060	569090,88	2278180,75	150	19100	569697,83	2278594,04	150	19141	569398,60	2278846,07	150	19180	570112,89	2279106,43	151	19220	569232,51	2282703,78
150	19061	569138,96	2278134,15	150	19101	569699,55	2278602,06	150	19142	569388,12	2278834,92	150	19181	570116,59	2279113,65	151	19221	569206,62	2282706,47
150	19062	569159,37	2278105,83	150	19102	569693,94	2278611,61	150	19143	569372,80	2278768,85	150	19182	570121,59	2279209,38	151	19222	569187,87	2282720,06
150	19063	569167,05	2278088,85	150	19103	569676,38	2278620,08	150	19144	569367,69	2278760,16	150	19183	570118,65	2279216,42	151	19223	569172,49	2282749,40
150	19064	569171,67	2278083,10	150	19104	569659,29	2278624,25	150	19145	569335,59	2278752,33	150	19184	570112,78	2279221,53	151	19224	569142,70	2282821,90
150	19065	569253,41	2278062,38	150	19105	569652,41	2278632,36	150	19146	569322,31	2278746,62	150	19185	570096,64	2279231,14	151	19225	569141,39	2282835,45
150	19066	569260,57	2278053,40	150	19106	569652,41	2278644,18	150	19147	569318,39	2278738,53	150	19186	570072,01	2279234,60	151	19226	569133,41	2282846,10
150	19067	569256,35	2278037,12	150	19107	569659,82	2278657,24	150	19148	569316,34	2278718,95	150	19187	570038,15	2279221,08	151	19227	569118,70	2282868,73
150	19068	569251,23	2278033,52	150	19108	569673,05	2278663,42	150	19149	569324,43	2278705,75	150	19188	570007,96	2279193,52	151	19228	569105,80	2282888,20
150	19069	569246,46	2278034,39	150	19109	569690,34	2278662,18	150	19150	569396,81	2278643,25	150	19189	569996,85	2279171,29	151	19229	569092,22	2282902,03
150	19070	569138,13	2278060,09	150	19110	569709,75	2278661,65	150	19151	569417,21	2278631,66	150	19190	569999,18	2279140,51	151	19230	569076,19	2282916,82
150	19071	569067,58	2278106,80	150	19111	569737,63	2278674,00	150	19152	569535,56	2278621,66	150	19191	570003,98	2279118,58	151	19231	569058,07	2282935,30
150	19072	569058,98	2278104,42	150	19112	569742,75	2278682,12	150	19153	569675,02	2278587,51	150	19192	570014,57	2279102,66	151	19232	569043,23	2282951,47
150	19073	569052,42	2278094,63	150	19113	569742,75	2278695,18	150	19154	569687,84	2278588,80	150	19193	570024,33	2279091,25	151	19233	569021,11	2282977,01
150	19074	569052,69	2278087,16	150	19114	569731,45	2278735,05	150	19100	569697,83	2278594,04	150	19194	570047,91	2279083,29	151	19234	568995,59	2283002,74
150	19075	569077,90	2278051,02	150	19115	569722,81	2278741,23	150	19155	569925,00	2278969,23	150	19195	570071,26	2279081,71	151	19235	568930,57	2283060,33
150	19076	569086,31	2278046,13	150	19116	569714,69	2278742,46	150	19156	569929,18	2278983,97	150	19179	570108,12	2279101,91	151	19236	568915,53	2283085,80
150	19077	569099,79	2278038,90	150	19117	569697,93	2278739,46	150	19157	569927,44	2278990,68	151	19196	569140,31	2282371,74	151	19237	568911,48	2283095,06
150	19078	569106,73	2278034,37	150	19118	569661,76	2278735,76	150	19158	569922,48	2278998,61	151	19197	569212,71	2282475,71	151	19238	568908,77	2283117,51
150	19079	569109,39	2278027,43	150	19119	569651,17	2278731,88	150	19159	569789,76	2279023,42	151	19198	569328,78	2282642,37	151	19239	568908,14	2283124,93
150	19080	569138,79	2277980,27	150	19120	569645,53	2278724,47	150	19160	569771,75	2279037,33	151	19199	569469,46	2282861,28	151	19240	568904,20	2283156,50
150	19081	569146,35	2277972,53	150	19121	569628,77	2278698,88	150	19161	569717,74	2279113,14	151	19200	569482,77	2282881,99	151	19241	568899,15	2283209,25
150	19082	569155,88	2277971,72	150	19122	569619,41	2278692,71	150	19162	569703,21	2279125,16	151	19201	569488,69	2282902,16	151	19242	568898,99	2283217,11
150	19083	569212,53	2277987,27	150	19123	569536,43	2278693,20	150	19163	569686,44	2279129,46	151	19202	569471,96	2282890,57	151	19243	568900,60	2283228,19

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	19244	568910,59	2283276,80	151	19285	569093,23	2283870,85	151	19326	568619,62	2283167,66	151	19367	569027,94	2282816,39	151	19408	568428,51	2282665,28
151	19245	568876,93	2283258,42	151	19286	569095,86	2283863,03	151	19327	568620,37	2283156,10	151	19368	569037,80	2282796,22	151	19409	568412,56	2282663,11
151	19246	568870,82	2283259,41	151	19287	569101,09	2283859,24	151	19328	568625,00	2283147,23	151	19369	569038,25	2282788,33	151	19410	568395,23	2282664,59
151	19247	568863,69	2283269,83	151	19288	569151,32	2283823,95	151	19329	568631,49	2283133,72	151	19370	569035,58	2282782,28	151	19411	568379,97	2282678,08
151	19248	568861,86	2283275,60	151	19289	569155,23	2283811,73	151	19330	568633,87	2283117,30	151	19371	569031,31	2282778,47	151	19412	568331,31	2282775,02
151	19249	568863,83	2283282,41	151	19290	569154,53	2283801,56	151	19331	568631,49	2283105,65	151	19372	569014,18	2282772,99	151	19413	568315,95	2282782,70
151	19250	568907,60	2283351,66	151	19291	569149,31	2283790,81	151	19332	568619,84	2283094,53	151	19373	569001,47	2282779,11	151	19414	568297,83	2282785,45
151	19251	568910,89	2283355,82	151	19292	569079,73	2283735,34	151	19333	568610,57	2283087,51	151	19374	568920,30	2282899,05	151	19415	568283,26	2282781,91
151	19252	568916,06	2283355,82	151	19293	569014,98	2283706,48	151	19334	568605,40	2283075,72	151	19375	568907,28	2282911,93	151	19416	568271,44	2282771,47
151	19253	568940,97	2283346,23	151	19294	569009,84	2283707,62	151	19335	568604,87	2283062,22	151	19376	568902,08	2282915,10	151	19417	568271,44	2282761,04
151	19254	568962,95	2283367,47	151	19295	568994,85	2283715,85	151	19336	568608,71	2283049,11	151	19377	568896,54	2282914,19	151	19418	568276,06	2282754,47
151	19255	568964,22	2283370,24	151	19296	568986,31	2283714,71	151	19337	568610,04	2283037,46	151	19378	568881,79	2282909,43	151	19419	568287,58	2282744,19
151	19256	568982,02	2283413,34	151	19297	568954,00	2283685,72	151	19338	568607,26	2283024,88	151	19379	568866,42	2282897,42	151	19420	568312,40	2282662,37
151	19257	569007,92	2283447,73	151	19298	568936,79	2283670,17	151	19339	568601,17	2283014,15	151	19380	568863,47	2282891,47	151	19421	568318,68	2282652,43
151	19258	569013,08	2283453,36	151	19299	568931,37	2283661,60	151	19340	568590,97	2283006,21	151	19381	568863,54	2282859,29	151	19422	568327,84	2282645,92
151	19259	569012,12	2283459,59	151	19300	568888,77	2283578,45	151	19341	568582,10	2283000,12	151	19382	568862,94	2282854,33	151	19423	568351,94	2282640,40
151	19260	569010,86	2283478,77	151	19301	568879,57	2283561,03	151	19342	568573,63	2282983,70	151	19383	568861,17	2282851,37	151	19424	568358,81	2282635,61
151	19261	569010,87	2283485,59	151	19302	568872,12	2283556,39	151	19343	568572,70	2282972,97	151	19384	568826,56	2282841,18	151	19425	568366,12	2282616,89
151	19262	569011,82	2283492,36	151	19303	568864,48	2283554,18	151	19344	568572,17	2282952,98	151	19385	568823,79	2282839,00	151	19426	568366,32	2282599,99
151	19263	569012,21	2283494,50	151	19304	568815,01	2283559,88	151	19345	568584,88	2282930,47	151	19386	568813,37	2282812,32	151	19427	568394,88	2282517,95
151	19264	569032,41	2283590,04	151	19305	568760,76	2283589,24	151	19346	568605,91	2282922,19	151	19387	568810,44	2282809,78	151	19428	568393,52	2282513,41
151	19265	569035,21	2283595,79	151	19306	568667,52	2283552,32	151	19347	568625,14	2282922,19	151	19388	568780,45	2282793,90	151	19429	568389,44	2282509,72
151	19266	569028,69	2283622,18	151	19307	568666,30	2283538,61	151	19348	568641,17	2282925,04	151	19389	568770,32	2282792,58	151	19430	568359,26	2282499,23
151	19267	569031,51	2283633,88	151	19308	568656,96	2283515,12	151	19349	568687,44	2282957,52	151	19390	568710,74	2282808,23	151	19431	568344,17	2282503,31
151	19268	569037,29	2283639,14	151	19309	568644,28	2283496,63	151	19350	568690,27	2282966,27	151	19391	568643,41	2282845,49	151	19432	568265,37	2282553,82
151	19269	569044,10	2283640,70	151	19310	568585,60	2283474,39	151	19351	568692,44	2283030,59	151	19392	568628,82	2282850,99	151	19433	568232,73	2282576,55
151	19270	569095,14	2283696,24	151	19311	568577,20	2283462,55	151	19352	568695,89	2283037,13	151	19393	568619,73	2282848,63	151	19434	568223,69	2282576,55
151	19271	569124,93	2283728,22	151	19312	568563,61	2283394,13	151	19353	568707,69	2283042,49	151	19394	568602,67	2282831,24	151	19435	568213,15	2282568,10
151	19272	569141,21	2283742,97	151	19313	568563,61	2283384,95	151	19354	568788,30	2283052,10	151	19395	568600,32	2282817,77	151	19436	568204,36	2282559,64
151	19273	569169,24	2283763,86	151	19314	568628,57	2283316,34	151	19355	568809,54	2283046,60	151	19396	568605,82	2282803,52	151	19437	568192,09	2282555,82
151	19274	569176,52	2283769,29	151	19315	568650,51	2283302,12	151	19356	568836,79	2283034,03	151	19397	568637,46	2282736,97	151	19438	568164,89	2282558,73
151	19275	569169,79	2283802,63	151	19316	568702,34	2283282,78	151	19357	568841,82	2283030,51	151	19398	568642,29	2282712,40	151	19439	568139,18	2282561,63
151	19276	569169,50	2283808,18	151	19317	568712,91	2283280,03	151	19358	568846,30	2283032,25	151	19399	568638,70	2282700,17	151	19440	568127,40	2282555,82
151	19277	569169,76	2283812,20	151	19318	568826,62	2283267,05	151	19359	568890,09	2283092,32	151	19400	568630,39	2282690,29	151	19441	568125,52	2282549,09
151	19278	569175,99	2283850,54	151	19319	568833,56	2283266,09	151	19360	568898,38	2283093,14	151	19401	568535,95	2282673,44	151	19442	568141,17	2282507,93
151	19279	569172,51	2283872,72	151	19320	568836,40	2283262,63	151	19361	568904,55	2283091,34	151	19402	568518,76	2282677,52	151	19443	568140,37	2282498,98
151	19280	569157,11	2283908,88	151	19321	568836,91	2283243,51	151	19362	568930,57	2283060,33	151	19403	568485,63	2282726,25	151	19444	568136,82	2282493,00
151	19281	569146,04	2283930,00	151	19322	568834,14	2283240,33	151	19363	568991,29	2282987,91	151	19404	568478,72	2282734,05	151	19445	568108,82	2282479,77
151	19282	569141,24	2283941,60	151	19323	568858,85	2283237,40	151	19364	569000,77	2282972,84	151	19405	568472,16	2282733,43	151	19446	568098,92	2282467,22
151	19283	569136,74	2283979,36	151	19324	568853,20	2283234,58	151	19365	569002,81	2282963,43	151	19406	568464,01	2282725,98	151	19447	568090,55	2282447,05
151	19284	569125,50	2283965,35	151	19325	568834,80	2283196,65	151	19366	569009,75	2282868,94	151	19407	568441,71	2282675,32	151	19448	568091,08	2282422,59



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
151	19449	568088,55	2282414,37	151	19490	567900,57	2283045,19	151	19531	567982,22	2283577,46	151	19572	568076,84	2283881,38	151	19613	567831,33	2284118,94
151	19450	568080,69	2282409,62	151	19491	567902,43	2283053,08	151	19532	567986,68	2283575,90	151	19573	568054,07	2283885,72	151	19614	567834,72	2284117,19
151	19451	568061,88	2282408,56	151	19492	567899,95	2283060,27	151	19533	568002,81	2283527,26	151	19574	568029,71	2283891,10	151	19615	567849,29	2284083,33
151	19452	567961,33	2282442,93	151	19493	567891,16	2283066,48	151	19534	568009,69	2283525,54	151	19575	568007,89	2283901,14	151	19616	567862,94	2284069,52
151	19453	567900,69	2282452,57	151	19494	567803,86	2283029,57	151	19535	568087,87	2283623,57	151	19576	567986,58	2283925,38	151	19617	567905,56	2284044,11
151	19454	567857,73	2282466,03	151	19495	567793,22	2283031,79	151	19536	568091,58	2283624,70	151	19577	567979,17	2283947,50	151	19618	567923,74	2284035,33
151	19455	567854,34	2282468,70	151	19496	567778,91	2283060,44	151	19537	568096,56	2283623,63	151	19578	567979,08	2283960,64	151	19619	567942,65	2284030,38
151	19456	567853,58	2282473,35	151	19497	567778,51	2283076,70	151	19538	568118,73	2283604,37	151	19579	568020,23	2284024,36	151	19620	567949,06	2284033,30
151	19457	567868,60	2282515,24	151	19498	567790,83	2283096,74	151	19539	568119,74	2283599,73	151	19580	568026,30	2284025,59	151	19621	567954,20	2284044,51
151	19458	567868,71	2282519,90	151	19499	567903,92	2283163,69	151	19540	568119,00	2283592,84	151	19581	568052,81	2284016,19	151	19622	567952,95	2284050,00
151	19459	567865,83	2282523,94	151	19500	567906,52	2283168,85	151	19541	567986,90	2283429,22	151	19582	568065,84	2284015,62	151	19623	567894,52	2284087,42
151	19460	567801,64	2282534,53	151	19501	567903,19	2283188,48	151	19542	567958,18	2283407,23	151	19583	568097,17	2284025,05	151	19624	567877,70	2284102,83
151	19461	567794,81	2282537,48	151	19502	567897,67	2283190,87	151	19543	567954,94	2283399,68	151	19584	568106,39	2284033,24	151	19625	567843,24	2284167,62
151	19462	567792,28	2282542,27	151	19503	567842,36	2283203,86	151	19544	567954,98	2283364,33	151	19585	568108,37	2284040,79	151	19626	567817,80	2284218,26
151	19463	567791,90	2282554,28	151	19504	567814,34	2283239,99	151	19545	567958,51	2283358,33	151	19586	568102,92	2284082,39	151	19627	567816,98	2284227,06
151	19464	567829,27	2282624,42	151	19505	567808,26	2283242,68	151	19546	568002,60	2283343,06	151	19587	568096,60	2284091,09	151	19628	567821,09	2284232,61
151	19465	567869,20	2282694,23	151	19506	567743,37	2283246,31	151	19547	568007,10	2283344,06	151	19588	568056,95	2284112,96	151	19629	567895,42	2284284,80
151	19466	567893,42	2282705,44	151	19507	567699,26	2283246,56	151	19548	568008,58	2283346,53	151	19589	568037,74	2284117,76	151	19630	567936,93	2284318,24
151	19467	567906,28	2282705,58	151	19508	567895,43	2283252,48	151	19549	568010,44	2283413,19	151	19590	567977,54	2284112,20	151	19631	567944,06	2284318,84
151	19468	567915,66	2282697,99	151	19509	567710,22	2283298,37	151	19550	568013,39	2283420,59	151	19591	567952,87	2284104,67	151	19632	568146,81	2284136,71
151	19469	567916,74	2282690,95	151	19510	567705,47	2283308,53	151	19551	568126,26	2283547,52	151	19592	567950,03	2284099,68	151	19633	568149,13	2284128,96
151	19470	567901,09	2282646,66	151	19511	567697,56	2283318,29	151	19552	568152,80	2283589,41	151	19593	567950,03	2284093,24	151	19634	568161,98	2284072,36
151	19471	567905,15	2282634,65	151	19512	567646,37	2283333,72	151	19553	568156,87	2283600,71	151	19594	567992,77	2284041,41	151	19635	568172,06	2284050,63
151	19472	567917,47	2282626,81	151	19513	567642,68	2283349,95	151	19554	568158,25	2283608,64	151	19595	567995,21	2284031,77	151	19636	568183,52	2284041,08
151	19473	567926,55	2282626,46	151	19514	567674,95	2283409,92	151	19555	568156,87	2283619,30	151	19596	567994,95	2284023,30	151	19637	568380,83	2283951,24
151	19474	567935,16	2282630,70	151	19515	567687,67	2283415,74	151	19556	568135,94	2283655,72	151	19597	567965,31	2283977,50	151	19638	568388,59	2283941,92
151	19475	567957,07	2282674,83	151	19516	567707,87	2283420,66	151	19557	568136,28	2283666,38	151	19598	567957,85	2283970,96	151	19639	568391,86	2283931,39
151	19476	567965,18	2282790,36	151	19517	567725,42	2283414,39	151	19558	568145,53	2283676,51	151	19599	567909,71	2283963,19	151	19640	568362,36	2283744,76
151	19477	567960,47	2282797,15	151	19518	567735,60	2283405,52	151	19559	568183,50	2283683,57	151	19600	567896,50	2283963,59	151	19641	568351,83	2283678,54
151	19478	567946,22	2282798,73	151	19519	567749,60	2283382,23	151	19560	568187,45	2283687,70	151	19601	567823,21	2283988,41	151	19642	568354,85	2283666,46
151	19479	567812,84	2282751,80	151	19520	567758,40	2283367,28	151	19561	568161,56	2283817,52	151	19602	567817,32	2283996,14	151	19643	568360,18	2283657,25
151	19480	567719,51	2282743,96	151	19521	567765,73	2283361,98	151	19562	568166,21	2283826,72	151	19603	567813,46	2284003,06	151	19644	568398,83	2283634,65
151	19481	567709,28	2282744,36	151	19522	567772,87	2283362,17	151	19563	568216,82	2283851,87	151	19604	567816,69	2284014,89	151	19645	568413,01	2283631,40
151	19482	567697,82	2282748,75	151	19523	567888,51	2283362,08	151	19564	568225,45	2283858,38	151	19605	567839,71	2284022,63	151	19646	568489,99	2283628,88
151	19483	567689,17	2282752,73	151	19524	567898,99	2283365,84	151	19565	568254,60	2283904,15	151	19606	567844,79	2284031,17	151	19647	568504,08	2283628,06
151	19484	567679,32	2282761,24	151	19525	567904,97	2283372,19	151	19566	568255,88	2283911,18	151	19607	567843,18	2284043,40	151	19648	568542,23	2283625,06
151	19485	567663,17	2282782,18	151	19526	567935,02	2283443,50	151	19567	568252,61	2283920,19	151	19608	567839,08	2284048,88	151	19649	568643,06	2283601,34
151	19486	567658,17	2282795,70	151	19527	567950,99	2283485,71	151	19568	568229,06	2283935,48	151	19609	567790,03	2284073,35	151	19650	568657,11	2283592,18
151	19487	567665,84	2282816,06	151	19528	567957,51	2283520,62	151	19569	568214,09	2283933,31	151	19610	567785,12	2284079,41	151	19651	568663,84	2283579,73
151	19488	567684,37	2282846,69	151	19529	567959,56	2283564,76	151	19570	568183,25	2283905,72	151	19611	567786,56	2284088,18	151	19652	568667,14	2283562,93
151	19489	567745,01	2282910,99	151	19530	567963,23	2283570,00	151	19571	568117,49	2283881,93	151	19612	567826,61	2284118,26	151	19653	568749,32	2283595,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
151	19654	568788,26	2283615,05	151	19695	568833,15	2283960,15	151	19736	568792,93	2284222,99	151	19777	567690,95	2284411,96	151	19818	567555,02	2282314,18
151	19655	568807,02	2283626,98	151	19696	568829,20	2283961,13	151	19737	568779,11	2284222,29	151	19778	567506,92	2284252,50	151	19819	567561,50	2282309,25
151	19656	568823,59	2283640,59	151	19697	568800,70	2283962,25	151	19738	568773,54	2284222,05	151	19779	567407,99	2284098,55	151	19820	567565,35	2282306,16
151	19657	568868,09	2283669,55	151	19698	568796,15	2283965,08	151	19739	568748,54	2284228,98	151	19780	567420,90	2284054,70	151	19821	567585,09	2282309,46
151	19658	568882,20	2283680,59	151	19699	568784,54	2283993,58	151	19740	568735,77	2284233,41	151	19781	567430,91	2284020,80	151	19822	567632,68	2282342,75
151	19659	568882,45	2283687,31	151	19700	568785,66	2283997,78	151	19741	568733,77	2284234,65	151	19782	567508,42	2283759,04	151	19823	567674,57	2282376,58
151	19660	568879,84	2283692,88	151	19701	568787,76	2284003,10	151	19742	568720,73	2284246,74	151	19783	567447,95	2283590,98	151	19824	567687,47	2282381,78
151	19661	568869,13	2283704,13	151	19702	568832,68	2284063,76	151	19743	568703,06	2284264,47	151	19784	567382,35	2283411,05	151	19825	567695,10	2282379,42
151	19662	568869,13	2283714,10	151	19703	568839,24	2284065,61	151	19744	568702,62	2284265,23	151	19785	567287,99	2283393,88	151	19826	567708,40	2282358,49
151	19663	568881,80	2283748,30	151	19704	568846,50	2284065,98	151	19745	568681,70	2284305,53	151	19786	567202,44	2283378,29	151	19827	567708,87	2282345,86
151	19664	568879,22	2283758,76	151	19705	568930,49	2283985,32	151	19746	568658,63	2284355,19	151	19787	567197,28	2283306,36	151	19828	567705,36	2282337,28
151	19665	568871,35	2283764,42	151	19706	568933,67	2283976,74	151	19747	568637,92	2284394,26	151	19788	567195,16	2283276,95	151	19829	567679,60	2282312,26
151	19666	568862,24	2283764,42	151	19707	568931,29	2283969,07	151	19748	568623,74	2284416,05	151	19789	567186,58	2283157,46	151	19830	567653,37	2282288,12
151	19667	568836,45	2283746,30	151	19708	568881,38	2283900,03	151	19749	568595,17	2284436,27	151	19790	567186,58	2283093,25	151	19831	567642,58	2282278,22
151	19668	568822,86	2283742,79	151	19709	568881,87	2283887,99	151	19750	568582,74	2284440,58	151	19791	567186,58	2282909,09	151	19832	567578,69	2282220,40
151	19669	568808,35	2283744,15	151	19710	568885,82	2283873,35	151	19751	568581,85	2284440,82	151	19792	567186,75	2282909,22	151	19833	567564,12	2282214,67
151	19670	568745,11	2283777,25	151	19711	568891,87	2283867,69	151	19752	568578,28	2284440,27	151	19793	567201,30	2282917,07	151	19834	567554,69	2282212,25
151	19671	568736,85	2283785,70	151	19712	569002,81	2283840,28	151	19753	568573,70	2284439,08	151	19794	567211,14	2282917,78	151	19835	567626,86	2282132,74
151	19672	568733,91	2283795,88	151	19713	569010,07	2283840,09	151	19754	568570,33	2284436,37	151	19795	567241,81	2282908,23	151	19836	567738,02	2282092,98
151	19673	568733,25	2283808,09	151	19714	569018,71	2283845,41	151	19755	568566,51	2284431,85	151	19796	567260,72	2282895,89	151	19837	567749,19	2282104,12
151	19674	568762,83	2283878,03	151	19715	569060,23	2283907,72	151	19756	568548,08	2284413,67	151	19797	567280,62	2282869,71	151	19838	567803,58	2282090,30
151	19675	568767,68	2283884,20	151	19716	569088,56	2283974,95	151	19757	568537,24	2284409,09	151	19798	567281,33	2282851,88	151	19839	567821,63	2282078,40
151	19676	568779,30	2283886,05	151	19717	569083,19	2284016,63	151	19758	568524,86	2284407,27	151	19799	567278,55	2282845,60	151	19840	567866,31	2282047,09
151	19677	568790,50	2283883,96	151	19718	569075,41	2284059,58	151	19759	568510,58	2284405,36	151	19800	567264,50	2282837,54	151	19841	567937,69	2281997,05
151	19678	568797,02	2283878,27	151	19719	569074,36	2284068,61	151	19760	568495,23	2284407,88	151	19801	567253,65	2282838,75	151	19842	567963,62	2282032,51
151	19679	568830,71	2283835,27	151	19720	569076,07	2284077,00	151	19761	568481,44	2284410,34	151	19802	567203,58	2282850,59	151	19843	568074,39	2282023,11
151	19680	568871,64	2283805,81	151	19721	569082,27	2284085,63	151	19762	568471,79	2284414,75	151	19803	567190,95	2282857,75	151	19844	568177,04	2282014,40
151	19681	568881,57	2283800,35	151	19722	569090,22	2284091,18	151	19763	568443,21	2284439,41	151	19804	567207,54	2282801,24	151	19845	568231,06	2282012,61
151	19682	568912,23	2283789,44	151	19723	569099,28	2284092,44	151	19764	568442,82	2284439,82	151	19805	567230,58	2282722,78	151	19846	568251,21	2282012,17
151	19683	568916,73	2283789,37	151	19724	569111,51	2284091,87	151	19765	568424,71	2284458,31	151	19806	567238,56	2282695,62	151	19847	568337,13	2282009,10
151	19684	568919,27	2283790,06	151	19725	569135,78	2284087,00	151	19766	568411,99	2284480,38	151	19807	567265,51	2282603,84	151	19848	568367,18	2282008,11
151	19685	568953,92	2283821,20	151	19726	569140,26	2284097,62	151	19767	568398,00	2284511,80	151	19808	567297,20	2282552,09	151	19849	568656,09	2282060,55
151	19686	568954,00	2283825,48	151	19727	569118,70	2284102,70	151	19768	568392,77	2284525,28	151	19809	567355,20	2282457,84	151	19850	568706,86	2282083,73
151	19687	568951,57	2283829,56	151	19728	569040,26	2284126,00	151	19769	568387,09	2284550,09	151	19810	567388,25	2282403,35	151	19851	568918,82	2282180,53
151	19688	568896,17	2283833,53	151	19729	569008,29	2284138,87	151	19770	568379,35	2284569,66	151	19811	567402,28	2282405,33	151	19852	568920,57	2282181,33
151	19689	568865,53	2283843,25	151	19730	568975,36	2284149,05	151	19771	568370,36	2284583,18	151	19812	567419,75	2282403,09	151	19853	569001,29	2282251,28
151	19690	568861,23	2283852,18	151	19731	568904,71	2284164,68	151	19772	568264,38	2284598,42	151	19813	567438,82	2282386,44	151	19196	569140,31	2282371,74
151	19691	568860,21	2283860,96	151	19732	568891,83	2284170,04	151	19773	568153,65	2284582,81	151	19814	567444,85	2282366,04	151	19854	569059,21	2282530,17
151	19692	568860,89	2283906,57	151	19733	568873,41	2284178,44	151	19774	568035,61	2284561,15	151	19815	567458,01	2282364,22	151	19855	569117,57	2282589,42
151	19693	568860,36	2283915,50	151	19734	568837,21	2284216,70	151	19775	567812,64	2284480,47	151	19816	567499,59	2282358,96	151	19856	569116,98	2282595,68
151	19694	568837,59	2283957,56	151	19735	568812,48	2284229,24	151	19776	567701,00	2284420,66	151	19817	567511,54	2282352,44	151	19857	569115,07	2282601,99

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				
151	19858	568974,80	2282661,26	151	19897	567450,33	2282576,90	151	19937	567542,61	2282808,64	151	19975	567600,56	2283966,45	152	20015	570525,66	2284441,46
151	19859	568967,68	2282658,28	151	19898	567444,61	2282566,03	151	19938	567538,88	2282797,54	151	19976	567585,64	2283980,31	152	20016	570516,95	2284462,21
151	19860	568965,35	2282647,33	151	19899	567446,67	2282554,70	151	19939	567517,89	2282780,45	151	19977	567570,11	2283987,81	152	20017	570515,22	2284462,39
151	19861	568969,49	2282622,86	151	19900	567451,48	2282548,63	151	19940	567512,89	2282767,45	151	19978	567499,06	2283987,81	152	20018	570502,99	2284458,44
151	19862	568995,80	2282576,48	151	19901	567457,54	2282549,89	151	19941	567513,26	2282758,35	151	19979	567489,67	2283980,92	152	20019	570467,09	2284438,70
151	19863	569035,24	2282531,72	151	19902	567480,54	2282564,42	151	19942	567530,15	2282741,51	151	19980	567482,78	2283971,52	152	20020	570424,60	2284410,09
151	19864	569043,04	2282526,41	151	19903	567486,60	2282565,68	151	19943	567531,23	2282736,09	151	19981	567483,54	2283924,26	152	20021	570385,35	2284381,38
151	19865	569053,75	2282526,46	151	19904	567497,47	2282561,22	151	19944	567526,81	2282710,43	151	19982	567489,97	2283912,97	152	20022	570342,10	2284331,88
151	19854	569059,21	2282530,17	151	19905	567499,53	2282557,56	151	19945	567527,36	2282705,70	151	19983	567505,20	2283907,14	152	20023	570288,85	2284270,95
151	19866	569052,44	2282694,20	151	19906	567501,48	2282539,02	151	19946	567529,98	2282703,38	151	19984	567569,58	2283901,54	152	20024	570257,56	2284231,82
151	19867	569059,65	2282706,83	151	19907	567507,20	2282530,10	151	19947	567548,03	2282701,15	151	19985	567584,82	2283902,18	152	20025	570242,01	2284211,85
151	19868	569057,09	2282736,64	151	19908	567512,65	2282521,02	151	19948	567552,36	2282702,46	151	19973	567598,14	2283917,82	152	20026	570240,19	2284208,53
151	19869	569049,41	2282744,45	151	19909	567513,01	2282515,35	151	19930	567555,30	2282706,49	152	19986	570413,83	2283629,16	152	20027	570240,16	2284207,65
151	19870	569009,40	2282752,00	151	19910	567511,96	2282512,74	151	19949	567646,37	2282971,92	152	19987	570513,59	2283725,19	152	20028	570242,97	2284202,52
151	19871	568999,40	2282755,67	151	19911	567509,24	2282511,24	151	19950	567710,26	2283031,08	152	19988	570520,01	2283732,94	152	20029	570259,53	2284138,56
151	19872	568992,55	2282760,98	151	19912	567488,73	2282505,78	151	19951	567710,91	2283040,85	152	19989	570530,62	2283742,78	152	20030	570270,26	2284097,07
151	19873	568933,87	2282850,39	151	19913	567464,29	2282500,38	151	19952	567702,09	2283051,15	152	19990	570537,17	2283748,77	152	20031	570273,50	2284083,13
151	19874	568920,40	2282859,00	151	19914	567457,61	2282490,88	151	19953	567694,72	2283051,96	152	19991	570542,35	2283752,88	152	20032	570274,51	2284076,01
151	19875	568900,56	2282844,97	151	19915	567459,70	2282468,73	151	19954	567649,15	2283028,70	152	19992	570545,24	2283755,66	152	20033	570274,51	2284068,62
151	19876	568885,07	2282833,56	151	19916	567459,70	2282455,10	151	19955	567559,33	2282970,44	152	19993	570627,98	2283871,32	152	20034	570273,56	2284061,88
151	19877	568885,52	2282816,60	151	19917	567476,09	2282447,24	151	19956	567505,02	2282951,79	152	19994	570644,11	2283893,64	152	20035	570271,35	2284054,37
151	19878	568912,46	2282756,78	151	19918	567491,81	2282442,85	151	19957	567501,00	2282944,27	152	19995	570651,48	2283903,92	152	20036	570269,08	2284049,24
151	19879	568937,42	2282721,76	151	19919	567518,88	2282444,22	151	19958	567505,02	2282923,20	152	19996	570729,02	2284069,01	152	20037	570262,60	2284038,21
151	19880	568967,89	2282694,22	151	19920	567534,80	2282446,97	151	19959	567513,25	2282919,90	152	19997	570731,17	2284077,19	152	20038	570252,94	2284030,83
151	19881	568988,28	2282685,71	151	19921	567542,65	2282446,07	151	19960	567607,90	2282951,24	152	19998	570757,70	2284178,26	152	20039	570243,34	2284025,64
151	19882	569019,46	2282679,91	151	19922	567550,09	2282442,42	151	19949	567646,37	2282971,92	152	19999	570773,05	2284236,90	152	20040	570238,08	2284023,92
151	19883	569033,63	2282683,84	151	19923	567556,26	2282436,41	151	19961	567599,73	2283746,19	152	20000	570769,49	2284235,32	152	20041	570231,96	2284022,51
151	19884	569044,89	2282687,72	151	19924	567559,00	2282429,47	151	19962	567620,56	2283776,21	152	20001	570748,04	2284231,57	152	20042	570224,28	2284021,99
151	19866	569052,44	2282694,20	151	19925	567550,31	2282377,75	151	19963	567624,93	2283793,46	152	20002	570740,31	2284230,82	152	20043	570215,82	2284022,74
151	19885	567601,76	2282366,52	151	19926	567555,83	2282363,62	151	19964	567621,16	2283806,32	152	20003	570732,57	2284231,29	152	20044	570208,14	2284024,71
151	19886	567607,61	2282380,65	151	19927	567568,76	2282359,39	151	19965	567608,53	2283814,46	152	20004	570724,99	2284232,94	152	20045	570203,39	2284026,58
151	19887	567608,90	2282418,80	151	19928	567586,49	2282357,48	151	19966	567600,30	2283815,49	152	20005	570721,24	2284234,40	152	20046	570196,98	2284030,16
151	19888	567579,09	2282501,62	151	19929	567593,25	2282359,39	151	19967	567591,90	2283812,65	152	20006	570710,77	2284239,13	152	20047	570191,08	2284034,69
151	19889	567576,16	2282587,73	151	19885	567601,76	2282366,52	151	19968	567569,71	2283786,43	152	20007	570686,01	2284251,03	152	20048	570185,70	2284040,30
151	19890	567568,39	2282611,31	151	19930	567555,30	2282706,49	151	19969	567559,09	2283766,85	152	20008	570651,93	2284275,37	152	20049	570181,83	2284045,91
151	19891	567557,88	2282626,57	151	19931	567558,91	2282726,04	151	19970	567561,48	2283752,37	152	20009	570613,07	2284294,98	152	20050	570177,81	2284053,89
151	19892	567549,38	2282640,29	151	19932	567583,22	2282555,97	151	19971	567575,58	2283739,95	152	20010	570607,58	2284298,80	152	20051	570174,90	2284065,51
151	19893	567541,98	2282642,21	151	19933	567579,51	2282863,51	151	19972	567590,71	2283739,77	152	20011	570602,66	2284303,33	152	20052	570175,32	2284081,89
151	19894	567531,45	2282641,08	151	19934	567568,75	2282866,18	151	19961	567599,73	2283746,19	152	20012	570569,81	2284337,85	152	20053	570170,32	2284098,16
151	19895	567476,54	2282603,21	151	19935	567554,08	2282865,81	151	19973	567598,14	2283917,82	152	20013	570543,20	2284385,59	152	20054	570164,81	2284107,51
151	19896	567462,14	2282588,74	151	19936	567550,55	2282860,24	151	19974	567604,04	2283940,77	152	20014	570535,29	2284410,08	152	20055	570160,93	2284115,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
152	20056	570149,15	2284165,64	152	20097	570765,42	2284342,07	152	20138	570047,77	2284538,13	152	20179	569470,63	2284189,96	152	20220	569299,25	2283308,58
152	20057	570145,83	2284171,71	152	20098	570774,09	2284343,42	152	20139	570067,86	2284530,81	152	20180	569450,43	2284197,68	152	20221	569321,71	2283303,08
152	20058	570142,24	2284179,91	152	20099	570787,76	2284344,32	152	20140	570074,49	2284529,89	152	20181	569435,54	2284197,04	152	20222	569335,38	2283299,34
152	20059	570140,18	2284188,62	152	20100	570792,74	2284409,98	152	20141	570108,26	2284530,89	152	20182	569287,99	2284063,75	152	20223	569357,37	2283291,92
152	20060	570139,71	2284197,56	152	20101	570796,28	2284455,74	152	20142	570115,04	2284528,24	152	20183	569239,37	2284049,60	152	20224	569375,59	2283273,37
152	20061	570140,68	2284224,04	152	20102	570797,89	2284476,77	152	20143	570118,71	2284525,12	152	20184	569221,23	2284039,30	152	20225	569390,71	2283255,96
152	20062	570141,56	2284231,75	152	20103	570790,25	2284551,87	152	20144	570137,50	2284489,88	152	20185	569231,13	2284005,34	152	20226	569392,79	2283251,92
152	20063	570143,63	2284239,23	152	20104	570785,61	2284597,53	152	20145	570151,30	2284473,57	152	20186	569237,19	2283971,71	152	20227	569401,80	2283224,23
152	20064	570146,84	2284246,30	152	20105	570779,94	2284653,28	152	20146	570162,49	2284466,50	152	20187	569244,20	2283958,34	152	20228	569407,37	2283211,04
152	20065	570158,25	2284267,05	152	20106	570776,39	2284665,65	152	20147	570206,76	2284456,49	152	20188	569264,62	2283910,52	152	20229	569434,00	2283198,62
152	20066	570178,64	2284293,24	152	20107	570769,61	2284689,33	152	20148	570211,03	2284452,36	152	20189	569269,96	2283896,58	152	20230	569441,53	2283193,12
152	20067	570212,21	2284335,23	152	20108	570731,07	2284823,85	152	20149	570212,77	2284435,28	152	20190	569276,50	2283854,02	152	20231	569460,64	2283173,81
152	20068	570266,80	2284397,68	152	20109	570722,76	2284840,77	152	20150	570206,08	2284432,21	152	20191	569276,69	2283849,76	152	20232	569461,63	2283172,11
152	20069	570279,22	2284410,10	152	20110	570652,83	2284983,10	152	20151	570138,78	2284424,30	152	20192	569276,43	2283845,73	152	20233	569467,39	2283156,07
152	20070	570317,79	2284456,04	152	20111	570556,82	2285113,99	152	20152	570122,95	2284410,18	152	20193	569270,32	2283808,42	152	20234	569471,96	2283142,72
152	20071	570363,17	2284488,27	152	20112	570551,95	2285096,74	152	20153	570102,76	2284377,28	152	20194	569275,33	2283785,19	152	20235	569472,68	2283135,30
152	20072	570386,14	2284504,91	152	20113	570544,00	2285078,67	152	20154	570101,02	2284374,33	152	20195	569281,43	2283753,74	152	20236	569475,30	2283089,04
152	20073	570409,31	2284516,75	152	20114	570537,03	2285068,95	152	20155	570089,56	2284369,06	152	20196	569281,72	2283748,19	152	20237	569477,26	2283084,29
152	20074	570431,78	2284527,07	152	20115	570525,37	2285057,90	152	20156	570085,88	2284365,78	152	20197	569280,98	2283740,08	152	20238	569515,55	2283040,71
152	20075	570463,15	2284550,66	152	20116	570514,68	2285051,53	152	20157	569853,00	2284428,92	152	20198	569278,12	2283731,23	152	20239	569517,52	2283036,84
152	20076	570469,13	2284552,56	152	20117	570471,66	2285040,38	152	20158	569838,64	2284424,90	152	20199	569271,85	2283714,29	152	20240	569524,12	2283022,81
152	20077	570494,53	2284560,80	152	20118	570444,47	2285034,64	152	20159	569819,43	2284411,08	152	20200	569263,07	2283703,27	152	20241	569563,02	2283155,30
152	20078	570504,70	2284562,94	152	20119	570432,41	2285033,45	152	20160	569747,61	2284332,40	152	20201	569253,42	2283696,12	152	20242	569563,02	2283362,63
152	20079	570515,10	2284562,95	152	20120	570418,55	2285034,64	152	20161	569741,65	2284310,81	152	20202	569228,37	2283683,78	152	20243	569563,02	2283436,58
152	20080	570542,76	2284560,06	152	20121	570355,63	2285048,53	152	20162	569742,85	2284298,51	152	20203	569195,86	2283659,59	152	20244	569693,51	2283417,28
152	20081	570550,64	2284558,58	152	20122	570350,28	2285049,81	152	20163	569789,49	2284181,68	152	20204	569181,37	2283645,29	152	20245	569715,86	2283413,97
152	20082	570558,19	2284555,88	152	20123	570338,13	2285050,03	152	20164	569792,96	2284164,40	152	20205	569148,34	2283599,80	152	20246	569733,39	2283411,38
152	20083	570569,12	2284550,93	152	20124	570329,41	2285049,70	152	20165	569792,60	2284153,47	152	20206	569127,82	2283557,65	152	20247	569915,66	2283417,90
152	20084	570575,92	2284547,18	152	20125	570302,55	2284991,12	152	20166	569787,09	2284142,43	152	20207	569111,11	2283479,02	152	20248	569926,58	2283420,32
152	20085	570582,06	2284542,42	152	20126	570267,86	2284916,04	152	20167	569719,20	2284074,19	152	20208	569119,09	2283474,11	152	20249	570061,95	2283450,38
152	20086	570587,40	2284536,78	152	20127	570251,37	2284880,68	152	20168	569711,72	2284053,60	152	20209	569155,44	2283451,91	152	20250	570093,72	2283457,43
152	20087	570596,90	2284525,01	152	20128	570239,27	2284867,01	152	20169	569710,01	2284029,45	152	20210	569167,93	2283441,41	152	20251	570261,64	2283528,64
152	20088	570600,91	2284519,24	152	20129	570230,01	2284862,72	152	20170	569714,25	2284011,85	152	20211	569203,32	2283397,26	152	20252	570293,23	2283549,51
152	20089	570604,09	2284512,98	152	20130	570106,04	2284805,76	152	20171	569734,48	2283925,32	152	20212	569205,84	2283392,34	152	19986	570413,83	2283629,16
152	20090	570619,62	2284476,02	152	20131	570028,60	2284768,39	152	20172	569734,24	2283916,50	152	20213	569209,54	2283382,67	153	20253	569096,32	2283993,37
152	20091	570642,06	2284409,99	152	20132	570024,78	2284759,27	152	20173	569731,02	2283912,89	152	20214	569247,82	2283351,46	153	20254	569131,81	2284077,59
152	20092	570651,01	2284397,59	152	20133	570048,76	2284711,94	152	20174	569672,52	2283891,02	152	20215	569264,50	2283335,38	153	20255	569110,32	2284081,91
152	20093	570670,47	2284377,14	152	20134	570047,97	2284700,24	152	20175	569664,13	2283892,85	152	20216	569274,86	2283322,45	153	20256	569099,71	2284082,41
152	20094	570733,53	2284339,13	152	20135	569999,90	2284568,30	152	20176	569646,82	2283905,06	152	20217	569277,17	2283317,99	153	20257	569093,98	2284081,61
152	20095	570744,75	2284333,74	152	20136	570002,50	2284559,60	152	20177	569590,15	2283987,43	152	20218	569279,76	2283307,99	153	20258	569089,39	2284078,41
152	20096	570757,12	2284339,23	152	20137	570009,86	2284555,67	152	20178	569484,70	2284172,32	152	20219	569295,35	2283308,50	153	20259	569085,45	2284072,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	20260	569084,48	2284068,16	154	20300	570232,57	2285446,34	154	20341	569399,46	2285147,35	154	20382	568787,60	2284327,51	154	20423	569437,70	2284374,82
153	20261	569085,30	2284061,10	154	20301	570128,86	2285502,36	154	20342	569371,03	2285125,77	154	20383	568796,01	2284330,39	154	20424	569439,72	2284381,80
153	20262	569093,09	2284018,07	154	20302	570123,58	2285505,21	154	20343	569339,26	2285108,41	154	20384	568804,81	2284331,74	154	20425	569439,38	2284390,65
153	20253	569096,32	2283993,37	154	20303	570113,03	2285469,28	154	20344	569304,41	2285093,82	154	20385	568851,58	2284334,68	154	20426	569402,23	2284432,04
154	20263	570169,81	2284888,84	154	20304	570068,42	2285399,84	154	20345	569274,27	2285085,92	154	20386	568863,04	2284334,08	154	20427	569400,88	2284441,42
154	20264	570183,20	2284923,46	154	20305	570066,86	2285397,44	154	20346	569222,68	2285080,53	154	20387	568871,10	2284332,72	154	20428	569414,60	2284476,36
154	20265	570185,94	2284930,56	154	20306	570043,67	2285377,35	154	20347	569209,05	2285078,57	154	20388	568879,35	2284330,59	154	20429	569419,89	2284483,00
154	20266	570185,35	2284937,78	154	20307	570000,38	2285340,63	154	20348	569124,53	2285090,72	154	20389	568887,11	2284327,09	154	20430	569500,43	2284509,45
154	20267	570151,66	2284978,23	154	20308	569957,50	2285321,05	154	20349	569046,86	2285126,19	154	20390	568894,18	2284322,32	154	20431	569503,90	2284515,08
154	20268	570151,66	2284987,89	154	20309	569919,37	2285307,23	154	20350	569029,25	2285141,06	154	20391	568900,33	2284316,43	154	20432	569504,07	2284520,91
154	20269	570155,56	2284998,13	154	20310	569891,94	2285301,35	154	20351	569016,43	2285149,52	154	20392	568914,16	2284300,70	154	20433	569501,59	2284526,65
154	20270	570221,96	2285055,74	154	20311	569860,46	2285296,82	154	20352	569003,46	2285161,09	154	20393	568918,41	2284295,11	154	20434	569496,89	2284528,75
154	20271	570277,11	2285104,12	154	20312	569849,98	2285283,37	154	20353	568992,06	2285172,28	154	20394	568921,85	2284288,98	154	20435	569370,52	2284512,53
154	20272	570286,21	2285106,38	154	20313	569842,06	2285279,28	154	20354	568977,83	2285189,12	154	20395	568931,09	2284269,35	154	20436	569358,92	2284519,63
154	20273	570295,03	2285105,92	154	20314	569827,64	2285277,81	154	20355	568936,16	2285253,95	154	20396	568934,02	2284260,41	154	20437	569355,21	2284531,97
154	20274	570297,87	2285105,75	154	20315	569810,59	2285280,96	154	20356	568926,26	2285287,69	154	20397	568940,55	2284254,91	154	20438	569353,35	2284555,49
154	20275	570303,99	2285102,43	154	20316	569768,81	2285309,00	154	20357	568869,36	2285238,26	154	20398	568959,73	2284255,09	154	20439	569363,42	2284568,20
154	20276	570321,86	2285079,49	154	20317	569716,27	2285330,26	154	20358	568858,90	2285229,17	154	20399	568935,64	2284297,91	154	20440	569490,29	2284618,76
154	20277	570331,22	2285064,53	154	20318	569661,13	2285359,33	154	20359	568812,50	2285171,23	154	20400	568932,27	2284327,00	154	20441	569496,53	2284625,83
154	20278	570332,23	2285059,81	154	20319	569625,97	2285386,56	154	20360	568746,36	2285088,63	154	20401	568934,06	2284336,29	154	20442	569496,95	2284639,98
154	20279	570345,54	2285060,29	154	20320	569613,42	2285397,44	154	20361	568736,85	2285071,02	154	20402	568938,67	2284345,79	154	20443	569494,30	2284657,33
154	20280	570351,89	2285059,71	154	20321	569582,81	2285445,07	154	20362	568689,90	2284984,03	154	20403	568955,62	2284357,93	154	20444	569478,88	2284712,69
154	20281	570420,06	2285044,54	154	20322	569563,63	2285479,96	154	20363	568683,03	2284971,29	154	20404	568975,21	2284360,34	154	20445	569468,65	2284736,50
154	20282	570432,33	2285043,49	154	20323	569549,30	2285521,71	154	20364	568660,85	2284930,20	154	20405	568989,99	2284360,71	154	20446	569447,67	2284766,76
154	20283	570442,96	2285044,54	154	20324	569547,82	2285535,43	154	20365	568638,24	2284860,72	154	20406	569016,03	2284366,57	154	20447	569419,54	2284789,69
154	20284	570469,30	2285050,10	154	20325	569543,19	2285551,21	154	20366	568613,48	2284784,65	154	20407	569057,97	2284379,82	154	20448	569313,03	2284827,68
154	20285	570510,79	2285060,85	154	20326	569543,19	2285599,32	154	20367	568605,13	2284759,00	154	20408	569073,58	2284386,39	154	20449	569309,75	2284834,40
154	20286	570519,29	2285065,92	154	20327	569433,45	2285577,04	154	20368	568583,94	2284602,24	154	20409	569085,84	2284382,49	154	20450	569317,82	2284855,59
154	20287	570529,45	2285075,55	154	20328	569435,77	2285575,03	154	20369	568581,01	2284580,58	154	20410	569091,69	2284373,19	154	20451	569321,66	2284857,59
154	20288	570535,28	2285083,68	154	20329	569481,94	2285503,19	154	20370	568583,73	2284541,42	154	20411	569093,64	2284363,21	154	20452	569326,86	2284857,59
154	20289	570542,50	2285100,09	154	20330	569484,22	2285495,43	154	20371	568605,85	2284536,03	154	20412	569071,44	2284302,08	154	20453	569388,55	2284838,03
154	20290	570549,07	2285123,96	154	20331	569494,95	2285456,69	154	20372	568607,52	2284535,66	154	20413	569070,96	2284277,32	154	20454	569416,58	2284817,57
154	20291	570547,68	2285126,01	154	20332	569503,77	2285414,14	154	20373	568615,26	2284533,39	154	20414	569083,32	2284217,64	154	20455	569451,01	2284806,47
154	20292	570542,52	2285130,90	154	20333	569506,36	2285378,47	154	20374	568646,61	2284522,53	154	20415	569114,07	2284209,21	154	20456	569465,25	2284804,23
154	20293	570528,71	2285149,41	154	20334	569504,56	2285349,34	154	20375	568650,38	2284520,05	154	20416	569142,99	2284200,00	154	20457	569481,12	2284808,70
154	20294	570484,33	2285208,93	154	20335	569501,06	2285320,23	154	20376	568686,02	2284494,45	154	20417	569151,28	2284197,34	154	20458	569653,14	2284903,54
154	20295	570444,50	2285253,63	154	20336	569493,43	2285290,04	154	20377	568700,94	2284480,95	154	20418	569189,58	2284182,19	154	20459	569660,22	2284911,75
154	20296	570382,29	2285323,46	154	20337	569480,68	2285255,68	154	20378	568725,01	2284443,72	154	20419	569198,29	2284177,71	154	20460	569662,93	2284924,12
154	20297	570379,78	2285326,34	154	20338	569465,19	2285225,50	154	20379	568745,72	2284404,65	154	20420	569205,97	2284171,62	154	20461	569662,93	2284939,00
154	20298	570368,79	2285338,61	154	20339	569447,90	2285199,56	154	20380	568768,79	2284354,99	154	20421	569210,39	2284167,19	154	20462	569589,06	2285045,45
154	20299	570313,09	2285382,61	154	20340	569423,38	2285170,13	154	20381	568783,91	2284325,95	154	20422	569359,67	2284303,54	154	20463	569592,62	2285057,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
154	20464	569602,09	2285061,36	154	20505	569830,06	2284909,97	155	20545	569576,78	2290124,70	155	20586	569267,93	2290557,29	155	20627	568866,13	2290821,16
154	20465	569661,76	2285105,87	154	20506	569821,15	2284908,82	155	20546	569581,26	2290132,45	155	20587	569242,94	2290564,32	155	20628	568864,90	2290823,61
154	20466	569670,49	2285116,74	154	20507	569798,31	2284910,57	155	20547	569584,66	2290137,29	155	20588	569201,63	2290597,79	155	20629	568817,99	2290805,83
154	20467	569678,55	2285139,50	154	20508	569792,45	2284907,30	155	20548	569587,08	2290140,53	155	20589	569166,38	2290615,26	155	20630	568800,82	2290799,36
154	20468	569681,30	2285143,13	154	20509	569784,41	2284890,46	155	20549	569594,40	2290147,31	155	20590	569157,54	2290621,89	155	20631	568660,81	2290746,49
154	20469	569698,69	2285152,89	154	20510	569784,91	2284880,85	155	20550	569602,59	2290153,50	155	20591	569148,30	2290633,78	155	20632	568652,84	2290743,46
154	20470	569704,21	2285153,93	154	20511	569800,54	2284768,73	155	20551	569599,69	2290155,79	155	20592	569142,68	2290649,66	155	20633	568606,02	2290734,58
154	20471	569721,80	2285146,34	154	20512	569804,44	2284760,74	155	20552	569595,87	2290159,50	155	20593	569126,92	2290666,70	155	20634	568565,32	2290736,06
154	20472	569739,36	2285146,92	154	20513	569811,78	2284755,03	155	20553	569590,56	2290165,55	155	20594	569119,37	2290679,68	155	20635	568502,18	2290759,68
154	20473	569793,83	2285173,88	154	20514	569850,50	2284752,04	155	20554	569586,30	2290172,38	155	20595	569115,80	2290690,00	155	20636	568265,91	2290946,94
154	20474	569800,76	2285182,18	154	20515	569856,87	2284755,48	155	20555	569583,19	2290179,81	155	20596	569112,10	2290690,50	155	20637	568180,15	2290846,59
154	20475	569807,33	2285197,92	154	20516	569934,68	2284813,76	155	20556	569581,31	2290187,64	155	20597	569103,50	2290692,86	155	20638	567971,26	2290602,85
154	20476	569822,77	2285256,15	154	20517	569971,18	2284860,49	155	20557	569579,97	2290196,20	155	20598	569095,47	2290696,71	155	20639	567848,31	2290459,30
154	20477	569837,86	2285261,37	154	20518	569976,93	2284864,12	155	20558	569579,39	2290205,37	155	20599	569083,86	2290703,60	155	20640	567823,34	2290430,15
154	20478	569842,67	2285259,45	154	20519	569995,33	2284858,19	155	20559	569580,50	2290214,50	155	20600	569077,66	2290709,06	155	20641	567744,49	2290327,57
154	20479	569851,86	2285255,61	154	20520	570000,23	2284850,51	155	20560	569583,27	2290223,28	155	20601	569074,78	2290709,16	155	20642	567785,07	2290287,96
154	20480	569856,25	2285246,96	154	20521	570008,20	2284780,43	155	20561	569586,51	2290231,00	155	20602	569065,06	2290710,43	155	20643	567825,29	2290256,62
154	20481	569853,65	2285218,76	154	20522	570169,81	2284888,84	155	20562	569591,96	2290240,55	155	20603	569055,79	2290713,57	155	20644	567840,72	2290243,87
154	20482	569855,29	2285212,52	155	20522	569858,27	2289858,27	155	20563	569572,65	2290255,18	155	20604	569047,31	2290718,47	155	20645	567903,31	2290192,28
154	20483	569878,48	2285192,63	155	20523	569582,87	2289918,00	155	20564	569565,53	2290261,75	155	20605	569036,69	2290726,07	155	20646	567955,44	2290150,54
154	20484	569884,24	2285183,43	155	20524	569615,36	2289942,32	155	20565	569559,81	2290269,57	155	20606	569031,06	2290730,75	155	20647	567943,30	2290091,70
154	20485	569886,16	2285170,40	155	20525	569643,29	2289949,98	155	20566	569554,63	2290278,32	155	20607	569026,18	2290736,21	155	20648	567937,33	2290062,80
154	20486	569872,17	2285113,73	155	20526	569660,73	2289933,84	155	20567	569550,94	2290285,95	155	20608	569022,15	2290742,33	155	20649	568020,20	2289969,10
154	20487	569876,97	2285105,50	155	20527	569656,06	2289953,43	155	20568	569548,60	2290294,10	155	20609	569011,41	2290761,55	155	20650	568062,76	2289932,57
154	20488	569890,30	2285099,39	155	20528	569664,58	2290005,19	155	20569	569547,68	2290302,53	155	20610	569004,18	2290761,64	155	20651	568120,69	2289896,88
154	20489	569898,95	2285100,26	155	20529	569636,53	2290008,20	155	20570	569547,29	2290318,17	155	20611	568986,45	2290763,78	155	20652	568135,74	2289885,99
154	20490	569904,69	2285108,04	155	20530	569630,03	2290012,25	155	20571	569551,88	2290342,57	155	20612	568979,80	2290765,04	155	20653	568178,61	2289862,78
154	20491	569912,47	2285133,30	155	20531	569624,22	2290017,25	155	20572	569538,13	2290383,22	155	20613	568973,39	2290767,19	155	20654	568373,59	2289809,36
154	20492	569913,93	2285149,27	155	20532	569614,85	2290026,65	155	20573	569526,50	2290435,53	155	20614	568955,89	2290774,40	155	20655	568466,91	2289801,83
154	20493	569892,96	2285266,33	155	20533	569609,98	2290032,31	155	20574	569530,61	2290534,14	155	20615	568950,41	2290777,27	155	20656	568556,88	2289787,95
154	20494	569895,95	2285280,27	155	20534	569606,02	2290038,65	155	20575	569522,65	2290567,23	155	20616	568946,81	2290776,28	155	20657	568601,54	2289757,08
154	20495	569900,18	2285288,70	155	20535	569604,88	2290040,81	155	20576	569511,59	2290577,99	155	20617	568942,10	2290776,08	155	20658	568655,35	2289718,55
154	20496	569901,13	2285289,39	155	20536	569593,89	2290048,88	155	20577	569495,09	2290581,45	155	20618	568936,51	2290775,64	155	20659	568680,89	2289714,77
154	20497	569910,45	2285296,22	155	20537	569587,29	2290054,67	155	20578	569466,86	2290566,15	155	20619	568925,05	2290776,11	155	20660	568786,95	2289683,97
154	20498	569927,60	2285300,24	155	20538	569581,82	2290061,54	155	20579	569432,17	2290550,75	155	20620	568917,15	2290777,06	155	20661	569045,03	2289680,79
154	20499	569933,58	2285296,04	155	20539	569577,63	2290069,25	155	20580	569401,94	2290546,74	155	20621	568909,51	2290779,26	155	20662	569141,20	2289695,20
154	20500	569946,90	2285257,29	155	20540	569574,85	2290077,58	155	20581	569364,83	2290555,53	155	20622	568902,31	2290782,64	155	20663	569256,93	2289735,40
154	20501	569948,96	2285227,34	155	20541	569572,41	2290087,81	155	20582	569316,24	2290564,50	155	20623	568895,75	2290787,12	155	20664	569357,33	2289770,07
154	20502	569958,81	2285083,50	155	20542	569571,10	2290096,96	155	20583	569308,26	2290568,20	155	20624	568884,73	2290795,99	155	20665	569454,39	2289823,03
154	20503	569957,78	2285073,48	155	20543	569571,51	2290106,21	155	20584	569304,10	2290564,33	155	20625	568878,28	2290802,20	155	20522	569508,27	2289858,27
154	20504	569953,96	2285066,00	155	20544	569573,62	2290115,22	155	20585	569284,54	2290558,11	155	20626	568873,06	2290809,46	156	20666	569905,66	2290206,10

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				
156	20667	569935,69	2290310,54	156	20708	569621,90	2290712,33	156	20749	569704,60	2290460,31	157	20789	569633,62	2291312,36	157	20830	568975,41	2291025,91
156	20668	569947,00	2290399,41	156	20709	569620,50	2290703,77	156	20750	569704,09	2290453,66	157	20790	569636,98	2291318,98	157	20831	568972,90	2291012,38
156	20669	569941,83	2290405,07	156	20710	569619,90	2290702,03	156	20751	569706,55	2290443,48	157	20791	569652,66	2291344,90	157	20832	568967,22	2290986,01
156	20670	570041,92	2290572,99	156	20711	569619,34	2290700,37	156	20752	569713,09	2290419,13	157	20792	569662,63	2291363,39	157	20833	568955,35	2290951,96
156	20671	570025,89	2290674,64	156	20712	569624,81	2290695,57	156	20753	569713,30	2290407,27	157	20793	569680,18	2291405,09	157	20834	568948,10	2290938,21
156	20672	569972,04	2290809,00	156	20713	569630,02	2290689,23	156	20754	569708,75	2290386,89	157	20794	569699,13	2291468,24	157	20835	568955,40	2290928,31
156	20673	569945,88	2290964,93	156	20714	569634,11	2290682,11	156	20755	569701,79	2290376,36	157	20795	569706,03	2291498,20	157	20836	568961,56	2290915,72
156	20674	569943,93	2290980,93	156	20715	569636,50	2290675,67	156	20756	569734,05	2290331,69	157	20796	569711,21	2291520,07	157	20837	568972,13	2290915,36
156	20675	569880,34	2291155,89	156	20716	569639,34	2290675,16	156	20757	569739,29	2290323,31	157	20797	569714,12	2291528,81	157	20838	568978,96	2290914,30
156	20676	569850,22	2291196,86	156	20717	569648,49	2290669,49	156	20758	569742,71	2290303,85	157	20798	569718,58	2291536,87	157	20839	568985,87	2290912,61
156	20677	569850,75	2291250,81	156	20718	569651,58	2290660,73	156	20759	569749,33	2290270,35	157	20799	569724,45	2291543,97	157	20840	568994,59	2290909,12
156	20678	569857,56	2291303,63	156	20719	569650,72	2290652,58	156	20760	569758,74	2290239,91	157	20800	569731,53	2291549,88	157	20841	569001,56	2290904,68
156	20679	569827,79	2291397,49	156	20720	569651,79	2290651,89	156	20761	569770,54	2290222,46	157	20801	569722,80	2291577,99	157	20842	569005,53	2290901,66
156	20680	569815,53	2291450,73	156	20721	569658,30	2290645,74	156	20762	569781,33	2290205,89	157	20802	569706,96	2291633,56	157	20843	569012,46	2290895,24
156	20681	569802,97	2291473,17	156	20722	569663,38	2290639,99	156	20763	569792,85	2290180,59	157	20803	569651,55	2291786,79	157	20844	569014,65	2290896,29
156	20682	569795,87	2291442,68	156	20723	569669,14	2290632,01	156	20764	569795,77	2290174,35	157	20804	569646,55	2291797,88	157	20845	569023,60	2290898,69
156	20683	569774,48	2291371,39	156	20724	569669,33	2290631,61	156	20765	569808,60	2290168,03	157	20805	569633,89	2291837,64	157	20846	569032,84	2290899,39
156	20684	569749,80	2291312,29	156	20725	569670,19	2290631,97	156	20766	569818,15	2290162,91	157	20806	569620,22	2291870,44	157	20847	569041,63	2290899,24
156	20685	569739,24	2291294,83	156	20726	569683,92	2290630,58	156	20767	569830,78	2290154,86	157	20807	569601,46	2291901,66	157	20848	569050,99	2290898,19
156	20686	569728,40	2291276,91	156	20727	569690,19	2290625,60	156	20768	569842,08	2290145,01	157	20808	569583,20	2291751,30	157	20849	569059,99	2290895,40
156	20687	569722,77	2291220,12	156	20728	569689,20	2290617,24	156	20769	569851,78	2290133,59	157	20809	569581,20	2291734,97	157	20850	569068,32	2290890,98
156	20688	569729,20	2291153,43	156	20729	569681,83	2290608,48	156	20770	569859,50	2290122,98	157	20810	569552,49	2291499,03	157	20851	569075,66	2290885,07
156	20689	569734,75	2291130,11	156	20730	569676,37	2290607,08	156	20771	569879,22	2290123,39	157	20811	569544,02	2291431,86	157	20852	569081,40	2290879,48
156	20690	569736,01	2291121,54	156	20731	569676,61	2290604,91	156	20666	569905,66	2290206,10	157	20812	569541,17	2291409,37	157	20853	569087,90	2290871,66
156	20691	569738,62	2291097,72	156	20732	569677,02	2290596,79	157	20772	569537,98	2290832,57	157	20813	569524,63	2291278,46	157	20854	569092,40	2290863,53
156	20692	569741,92	2291060,18	156	20733	569676,12	2290588,71	157	20773	569560,52	2290909,71	157	20814	569335,18	2291323,82	157	20855	569098,61	2290849,19
156	20693	569741,45	2291053,48	156	20734	569674,30	2290579,42	157	20774	569577,72	2290949,63	157	20815	569179,38	2291361,36	157	20856	569102,59	2290833,46
156	20694	569738,23	2291018,02	156	20735	569671,52	2290570,13	157	20775	569589,74	2290979,02	157	20816	568997,53	2291235,98	157	20857	569106,05	2290835,84
156	20695	569734,93	2291008,00	156	20736	569667,01	2290561,56	157	20776	569595,02	2290988,52	157	20817	568956,36	2291206,54	157	20858	569130,22	2290849,58
156	20696	569733,18	2291001,33	156	20737	569662,79	2290556,10	157	20777	569602,24	2290996,65	157	20818	568959,36	2291203,63	157	20859	569138,74	2290853,41
156	20697	569727,14	2290983,43	156	20738	569678,13	2290556,16	157	20778	569623,77	2291016,16	157	20819	568964,40	2291198,11	157	20860	569147,83	2290855,60
156	20698	569723,75	2290975,65	156	20739	569716,11	2290540,22	157	20779	569636,53	2291027,72	157	20820	568968,58	2291191,91	157	20861	569157,17	2290856,06
156	20699	569719,10	2290968,57	156	20740	569738,54	2290519,41	157	20780	569639,63	2291038,30	157	20821	568979,77	2291172,24	157	20862	569171,43	2290855,42
156	20700	569713,33	2290962,37	156	20741	569749,87	2290493,28	157	20781	569641,54	2291060,12	157	20822	568992,87	2291143,85	157	20863	569179,79	2290854,33
156	20701	569692,77	2290943,74	156	20742	569753,88	2290477,94	157	20782	569639,06	2291088,18	157	20823	568997,41	2291129,02	157	20864	569187,86	2290851,85
156	20702	569677,58	2290929,98	156	20743	569755,75	2290470,77	157	20783	569656,72	2291110,10	157	20824	568999,10	2291121,37	157	20865	569195,39	2290848,05
156	20703	569654,76	2290875,85	156	20744	569753,83	2290456,85	157	20784	569630,32	2291137,03	157	20825	568999,59	2291113,56	157	20866	569204,02	2290842,74
156	20704	569619,26	2290757,56	156	20745	569752,63	2290449,29	157	20785	569626,56	2291175,30	157	20826	568999,39	2291101,41	157	20867	569211,21	2290837,37
156	20705	569615,66	2290745,84	156	20746	569743,19	2290436,44	157	20786	569622,29	2291220,28	157	20827	568992,97	2291071,49	157	20868	569217,32	2290830,81
156	20706	569620,21	2290729,53	156	20747	569736,00	2290436,44	157	20787	569630,00	2291298,03	157	20828	568988,09	2291060,52	157	20869	569222,16	2290823,25
156	20707	569621,80	2290721,00	156	20748	569706,39	2290467,31	157	20788	569631,27	2291305,33	157	20829	568979,13	2291039,63	157	20870	569225,57	2290814,96

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
157	20871	569228,10	2290800,92	159	20910	567434,49	2278394,64	159	20951	567158,17	2278944,91	159	20992	565646,50	2279275,54	159	21033	564533,12	2278476,98
157	20872	569228,26	2290790,52	159	20911	567425,95	2278407,78	159	20952	567166,24	2278945,77	159	20993	565592,38	2279273,09	159	21034	564523,48	2278443,92
157	20873	569226,29	2290780,32	159	20912	567453,71	2278463,34	159	20953	567174,35	2278945,31	159	20994	565640,63	2279223,10	159	21035	564518,93	2278437,45
157	20874	569224,87	2290775,63	159	20913	567489,74	2278478,41	159	20954	567182,28	2278943,55	159	20995	565643,39	2279215,65	159	21036	564527,88	2278423,21
157	20875	569270,76	2290758,61	159	20914	567504,60	2278521,60	159	20955	567192,51	2278940,38	159	20996	565642,10	2279207,87	159	21037	564532,69	2278364,73
157	20876	569295,91	2290749,78	159	20915	567492,70	2278544,54	159	20956	567199,51	2278937,61	159	20997	565638,70	2279203,78	159	21038	564545,08	2278291,27
157	20877	569322,13	2290740,01	159	20916	567497,07	2278576,64	159	20957	567206,02	2278933,83	159	20998	565566,76	2279170,66	159	21039	564567,72	2278154,51
157	20878	569337,53	2290737,97	159	20917	567491,27	2278590,15	159	20958	567211,89	2278929,11	159	20999	565545,97	2279156,77	159	21040	564686,74	2277947,21
157	20879	569379,68	2290767,73	159	20918	567488,47	2278602,53	159	20959	567226,30	2278915,61	159	21000	565511,79	2279126,54	159	21041	564694,89	2277838,65
157	20880	569400,72	2290775,64	159	20919	567438,20	2278619,14	159	20960	567246,29	2278901,73	159	21001	565504,63	2279121,54	159	21042	564718,43	2277754,74
157	20881	569467,25	2290789,23	159	20920	567404,87	2278624,53	159	20961	567267,37	2278887,78	159	21002	565496,55	2279118,70	159	21043	564736,38	2277708,75
157	20882	569484,92	2290788,34	159	20921	567381,62	2278626,41	159	20962	567274,51	2278882,49	159	21003	565432,82	2279119,38	159	21044	564796,75	2277703,62
157	20883	569492,30	2290787,41	159	20922	567359,46	2278627,20	159	20963	567280,81	2278877,39	159	21004	565426,54	2279115,99	159	21045	564752,49	2277648,10
157	20884	569499,47	2290785,39	159	20923	567352,31	2278627,59	159	20964	567286,21	2278871,35	159	21005	565421,62	2279111,86	159	21046	564802,79	2277561,54
157	20885	569506,26	2290782,35	159	20924	567336,44	2278633,18	159	20965	567308,38	2278842,06	159	21006	565419,01	2279082,13	159	21047	564834,23	2277527,12
157	20886	569512,47	2290778,98	159	20925	567323,31	2278641,55	159	20966	567328,47	2278808,50	159	21007	565413,67	2279076,12	159	21048	564825,54	2277507,46
157	20887	569518,68	2290774,97	159	20926	567314,95	2278647,78	159	20967	567340,93	2278787,14	159	21008	565405,30	2279074,85	159	21049	564926,94	2277466,65
157	20772	569537,98	2290832,57	159	20927	567308,07	2278655,61	159	20968	567357,32	2278759,05	159	21009	565344,17	2279102,82	159	21050	565047,93	2277371,40
158	20888	570429,38	2294746,87	159	20928	567273,26	2278704,71	159	20969	567380,38	2278726,53	159	21010	565299,56	2279134,09	159	21051	565118,82	2277289,83
158	20889	570347,19	2294868,39	159	20929	567242,67	2278757,12	159	20970	567387,52	2278726,27	159	21011	565284,86	2279135,42	159	21052	565145,70	2277275,68
158	20890	570210,99	2295067,52	159	20930	567225,36	2278786,04	159	20971	567416,85	2278723,89	159	21012	565279,53	2279132,72	159	21053	565145,23	2277331,50
158	20891	570185,62	2295105,27	159	20931	567211,41	2278804,48	159	20972	567434,65	2278721,02	159	21013	565259,18	2279112,89	159	21054	565148,86	2277353,08
158	20892	570006,23	2295367,96	159	20932	567190,61	2278818,67	159	20973	567416,34	2278795,24	159	21014	565246,73	2279107,29	159	21055	565132,60	2277356,50
158	20893	569973,26	2295104,83	159	20933	567163,26	2278837,65	159	20974	567400,96	2278857,45	159	21015	565235,67	2279105,93	159	21056	565115,45	2277362,41
158	20894	569953,99	2294950,90	159	20934	567159,86	2278840,84	159	20975	567397,26	2278872,15	159	21016	565222,86	2279110,09	159	21057	565099,62	2277366,20
158	20895	569938,42	2294830,87	159	20935	567152,20	2278840,14	159	20976	567326,74	2279031,01	159	21017	565158,43	2279182,38	159	21058	565092,89	2277371,03
158	20896	570074,60	2294810,89	159	20936	567143,61	2278840,85	159	20977	567249,25	2279153,24	159	21018	565142,61	2279195,16	159	21059	565072,90	2277392,58
158	20897	570138,12	2294801,18	159	20937	567123,38	2278843,88	159	20978	567109,32	2279300,53	159	21019	565124,48	2279203,44	159	21060	565069,28	2277401,21
158	20898	570177,98	2294722,84	159	20938	567107,08	2278851,77	159	20979	566968,97	2279403,06	159	21020	565090,64	2279209,40	159	21061	565067,84	2277417,33
158	20899	570258,62	2294707,23	159	20939	567094,27	2278864,97	159	20980	566885,59	2279443,98	159	21021	565075,19	2279219,26	159	21062	565063,68	2277441,78
158	20888	570429,38	2294746,87	159	20940	567088,70	2278881,40	159	20981	566924,08	2279194,02	159	21022	565058,10	2279263,57	159	21063	565064,49	2277458,25
159	20900	567000,33	2277593,33	159	20941	567088,31	2278890,98	159	20982	566898,56	2279136,90	159	21023	564931,15	2279188,09	159	21064	565066,92	2277466,16
159	20901	567225,01	2277816,07	159	20942	567088,31	2278905,60	159	20983	566831,97	2278994,17	159	21024	564699,13	2279050,02	159	21065	565075,50	2277480,25
159	20902	567371,69	2278008,78	159	20943	567094,65	2278917,90	159	20984	566777,33	2278875,77	159	21025	564469,17	2278985,64	159	21066	565085,64	2277493,06
159	20903	567336,12	2278044,34	159	20944	567102,03	2278926,70	159	20985	566587,58	2278807,59	159	21026	564545,43	2278851,48	159	21067	565106,16	2277510,88
159	20904	567359,39	2278081,22	159	20945	567111,09	2278935,37	159	20986	566546,78	2278843,27	159	21027	564545,47	2278768,61	159	21068	565113,28	2277515,25
159	20905	567361,15	2278147,96	159	20946	567120,67	2278939,90	159	20987	566439,74	2278936,90	159	21028	564533,29	2278697,12	159	21069	565121,04	2277518,38
159	20906	567405,59	2278228,43	159	20947	567133,48	2278943,52	159	20988	566214,88	2279136,26	159	21029	564523,12	2278603,24	159	21070	565129,21	2277520,17
159	20907	567439,07	2278324,18	159	20948	567145,32	2278941,99	159	20989	566181,01	2279163,15	159	21030	564520,98	2278540,67	159	21071	565143,47	2277522,49
159	20908	567440,56	2278334,63	159	20949	567147,31	2278941,65	159	20990	566032,49	2279293,04	159	21031	564529,42	2278524,90	159	21072	565158,90	2277524,12
159	20909	567435,44	2278348,15	159	20950	567150,35	2278942,76	159	20991	565978,22	2279290,58	159	21032	564532,79	2278483,97	159	21073	565192,63	2277561,44



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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
159	21074	565228,88	2277602,94	159	21115	565330,20	2277964,19	159	21156	564987,12	2278219,67	159	21197	565522,78	2278722,93	159	21238	565908,34	2278918,95
159	21075	565266,26	2277643,03	159	21116	565353,14	2278027,05	159	21157	564994,44	2278221,57	159	21198	565527,57	2278737,40	159	21239	565893,94	2278907,10
159	21076	565303,78	2277677,82	159	21117	565352,30	2278032,61	159	21158	565024,67	2278241,19	159	21199	565533,29	2278747,29	159	21240	565843,13	2278872,66
159	21077	565367,23	2277708,60	159	21118	565334,17	2278046,17	159	21159	565036,07	2278242,19	159	21200	565546,92	2278767,16	159	21241	565836,64	2278862,78
159	21078	565406,81	2277759,90	159	21119	565327,72	2278046,64	159	21160	565046,69	2278238,89	159	21201	565545,67	2278775,95	159	21242	565846,66	2278844,29
159	21079	565445,74	2277799,53	159	21120	565323,93	2278043,18	159	21161	565053,79	2278232,18	159	21202	565535,85	2278791,71	159	21243	565854,14	2278842,31
159	21080	565468,78	2277815,87	159	21121	565314,72	2278025,04	159	21162	565055,94	2278223,47	159	21203	565500,67	2278818,39	159	21244	565861,73	2278847,71
159	21081	565477,43	2277822,08	159	21122	565309,26	2278023,41	159	21163	565051,95	2278215,64	159	21204	565493,93	2278830,56	159	21245	565872,63	2278859,16
159	21082	565487,80	2277827,89	159	21123	565285,62	2278034,14	159	21164	565007,97	2278173,57	159	21205	565489,53	2278848,15	159	21246	565877,27	2278859,34
159	21083	565523,45	2277844,60	159	21124	565270,76	2278037,21	159	21165	565008,92	2278154,44	159	21206	565484,73	2278934,42	159	21247	565879,10	2278856,38
159	21084	565559,80	2277855,34	159	21125	565254,14	2278034,69	159	21166	565023,19	2278134,14	159	21207	565478,76	2278943,31	159	21248	565879,28	2278851,48
159	21085	565582,42	2277871,53	159	21126	565238,36	2278033,07	159	21167	565034,47	2278130,63	159	21208	565402,22	2278980,11	159	21249	565871,42	2278826,30
159	21086	565602,44	2277896,98	159	21127	565176,67	2278015,99	159	21168	565059,79	2278136,04	159	21209	565401,67	2278981,51	159	21250	565871,06	2278813,72
159	21087	565614,68	2277929,96	159	21128	565170,41	2278017,32	159	21169	565106,30	2278163,27	159	21210	565399,04	2278988,18	159	21251	565878,86	2278807,59
159	21088	565617,01	2277946,31	159	21129	565166,62	2278022,09	159	21170	565122,28	2278175,82	159	21211	565400,01	2279001,66	159	21252	565929,12	2278813,85
159	21089	565617,76	2277962,68	159	21130	565149,64	2278065,63	159	21171	565140,18	2278196,85	159	21212	565401,74	2279004,00	159	21253	565937,61	2278820,88
159	21090	565613,44	2277994,76	159	21131	565143,38	2278074,18	159	21172	565143,64	2278211,27	159	21213	565410,22	2279015,46	159	21254	565939,92	2278834,61
159	21091	565611,26	2278015,30	159	21132	565131,45	2278081,47	159	21173	565142,53	2278221,41	159	21214	565416,06	2279017,07	159	21255	565925,45	2278858,61
159	21092	565605,53	2278011,28	159	21133	565111,43	2278088,34	159	21174	565114,52	2278237,21	159	21215	565462,99	2279004,34	159	21256	565925,03	2278869,72
159	21093	565592,34	2277998,76	159	21134	565087,97	2278086,53	159	21175	565109,72	2278251,03	159	21216	565494,50	2278985,68	159	21257	565935,41	2278884,92
159	21094	565553,76	2277973,08	159	21135	565039,49	2278082,07	159	21176	565110,43	2278280,04	159	21217	565519,80	2278966,55	159	21258	565953,54	2278891,94
159	21095	565538,33	2277970,66	159	21136	565022,97	2278079,96	159	21177	565110,92	2278290,24	159	21218	565540,19	2278966,92	159	21259	565973,56	2278889,32
159	21096	565484,99	2277992,40	159	21137	564978,22	2278096,11	159	21178	565115,82	2278300,35	159	21219	565554,03	2278973,22	159	21260	566000,67	2278883,74
159	21097	565464,69	2277996,33	159	21138	564967,50	2278091,14	159	21179	565322,92	2278327,51	159	21220	565566,37	2278991,84	159	21261	566019,93	2278879,72
159	21098	565447,69	2277987,78	159	21139	564896,85	2278056,42	159	21180	565332,81	2278331,68	159	21221	565579,48	2279030,23	159	21262	566035,24	2278881,75
159	21099	565430,11	2277962,90	159	21140	564862,20	2278046,13	159	21181	565336,98	2278344,24	159	21222	565596,35	2279046,09	159	21263	566051,00	2278882,94
159	21100	565427,60	2277953,65	159	21141	564840,41	2278040,39	159	21182	565338,53	2278355,44	159	21223	565623,03	2279049,61	159	21264	566054,48	2278878,80
159	21101	565431,68	2277935,57	159	21142	564831,43	2278045,06	159	21183	565348,68	2278357,14	159	21224	565644,43	2279047,10	159	21265	566052,84	2278871,11
159	21102	565443,17	2277916,03	159	21143	564827,77	2278055,58	159	21184	565409,94	2278356,33	159	21225	565658,52	2279038,29	159	21266	566045,88	2278865,07
159	21103	565450,70	2277894,62	159	21144	564830,62	2278067,49	159	21185	565421,98	2278360,62	159	21226	565675,21	2279023,53	159	21267	566024,53	2278857,91
159	21104	565448,98	2277889,45	159	21145	564847,24	2278092,12	159	21186	565424,00	2278368,95	159	21227	565687,36	2279019,99	159	21268	566010,21	2278848,85
159	21105	565444,37	2277886,68	159	21146	564867,22	2278121,61	159	21187	565427,07	2278419,61	159	21228	565698,39	2279024,95	159	21269	565965,40	2278809,76
159	21106	565420,98	2277883,39	159	21147	564924,92	2278150,17	159	21188	565425,05	2278433,51	159	21229	565721,27	2279046,82	159	21270	565927,96	2278758,40
159	21107	565417,31	2277883,80	159	21148	564927,98	2278154,35	159	21189	565405,33	2278533,05	159	21230	565732,31	2279052,89	159	21271	565898,67	2278710,19
159	21108	565412,67	2277886,57	159	21149	564925,72	2278211,01	159	21190	565400,89	2278570,97	159	21231	565746,59	2279050,67	159	21272	565889,87	2278700,47
159	21109	565402,08	2277926,71	159	21150	564928,43	2278218,69	159	21191	565399,99	2278581,52	159	21232	565787,18	2279022,48	159	21273	565876,99	2278696,66
159	21110	565397,34	2277932,21	159	21151	564940,76	2278092,03	159	21192	565401,54	2278589,12	159	21233	565804,12	2279019,26	159	21274	565838,45	2278694,84
159	21111	565349,88	2277936,16	159	21152	564952,80	2278235,19	159	21193	565418,18	2278613,02	159	21234	565863,12	2279019,02	159	21275	565815,42	2278689,92
159	21112	565339,94	2277937,49	159	21153	564959,76	2278234,27	159	21194	565429,87	2278623,23	159	21235	565874,55	2279012,53	159	21276	565803,91	2278677,21
159	21113	565333,66	2277942,44	159	21154	564968,25	2278222,97	159	21195	565508,13	2278688,44	159	21236	565909,33	2278965,39	159	21277	565796,71	2278663,18
159	21114	565330,10	2277953,61	159	21155	564973,56	2278220,06	159	21196	565516,56	2278703,48	159	21237	565915,40	2278936,88	159	21278	565795,04	2278653,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	21279	565801,39	2278643,75	159	21320	566370,27	2278615,53	159	21361	566550,69	2278249,79	159	21402	566016,36	2278054,33	159	21443	565559,81	2277751,06
159	21280	565810,21	2278631,50	159	21321	566376,54	2278627,07	159	21362	566509,49	2278198,08	159	21403	566001,13	2278060,16	159	21444	565528,73	2277735,86
159	21281	565854,76	2278618,81	159	21322	566396,04	2278638,32	159	21363	566503,96	2278185,74	159	21404	565920,01	2278126,42	159	21445	565486,60	2277698,13
159	21282	565897,97	2278608,32	159	21323	566428,98	2278639,88	159	21364	566501,63	2278152,70	159	21405	565893,57	2278140,54	159	21446	565438,79	2277637,64
159	21283	566011,39	2278571,93	159	21324	566442,18	2278634,77	159	21365	566504,05	2278141,29	159	21406	565865,00	2278142,25	159	21447	565421,12	2277625,39
159	21284	566082,71	2278549,05	159	21325	566445,73	2278625,35	159	21366	566511,38	2278122,37	159	21407	565856,12	2278136,74	159	21448	565390,13	2277606,61
159	21285	566090,69	2278538,57	159	21326	566441,84	2278609,71	159	21367	566510,16	2278111,01	159	21408	565851,67	2278127,07	159	21449	565359,65	2277594,00
159	21286	566090,14	2278532,00	159	21327	566421,55	2278581,54	159	21368	566505,90	2278103,29	159	21409	565841,88	2278076,55	159	21450	565309,35	2277541,94
159	21287	566084,35	2278521,76	159	21328	566421,55	2278573,34	159	21369	566484,33	2278086,39	159	21410	565838,73	2278069,94	159	21451	565262,55	2277489,51
159	21288	566071,61	2278519,02	159	21329	566427,76	2278566,35	159	21370	566476,78	2278084,55	159	21411	565830,86	2278066,96	159	21452	565223,08	2277445,78
159	21289	565998,79	2278528,41	159	21330	566445,39	2278558,48	159	21371	566435,79	2278107,61	159	21412	565818,84	2278069,77	159	21453	565212,38	2277438,32
159	21290	565973,77	2278524,29	159	21331	566477,02	2278549,86	159	21372	566428,07	2278120,18	159	21413	565807,62	2278088,20	159	21454	565216,92	2277436,13
159	21291	565963,93	2278508,07	159	21332	566501,15	2278546,24	159	21373	566402,00	2278273,21	159	21414	565804,01	2278135,68	159	21455	565224,40	2277430,62
159	21292	565961,64	2278493,65	159	21333	566514,65	2278494,12	159	21374	566388,17	2278290,28	159	21415	565801,21	2278150,51	159	21456	565230,73	2277423,82
159	21293	565973,27	2278476,28	159	21334	566519,18	2278539,72	159	21375	566376,06	2278295,59	159	21416	565794,79	2278153,92	159	21457	565239,23	2277409,03
159	21294	566003,26	2278463,00	159	21335	566521,75	2278526,28	159	21376	566328,29	2278296,60	159	21417	565783,57	2278150,51	159	21458	565244,17	2277393,33
159	21295	566043,73	2278458,25	159	21336	566519,61	2278511,94	159	21377	566312,48	2278300,02	159	21418	565771,55	2278141,90	159	21459	565247,14	2277370,05
159	21296	566062,90	2278457,76	159	21337	566517,21	2278509,07	159	21378	566287,62	2278321,30	159	21419	565739,52	2278126,73	159	21460	565249,40	2277359,57
159	21297	566081,91	2278447,93	159	21338	566476,60	2278498,50	159	21379	566268,57	2278324,99	159	21420	565743,09	2278118,77	159	21461	565249,70	2277353,72
159	21298	566094,04	2278442,69	159	21339	566474,03	2278493,96	159	21380	566250,98	2278328,25	159	21421	565745,34	2278108,33	159	21462	565249,57	2277351,51
159	21299	566100,92	2278443,83	159	21340	566473,86	2278490,07	159	21381	566214,08	2278308,60	159	21422	565746,27	2278100,83	159	21463	565245,11	2277301,92
159	21300	566124,19	2278453,17	159	21341	566492,45	2278456,34	159	21382	566205,92	2278295,90	159	21423	565747,89	2278084,02	159	21464	565245,73	2277283,57
159	21301	566134,51	2278452,52	159	21342	566493,38	2278445,45	159	21383	566202,83	2278285,25	159	21424	565748,14	2278077,46	159	21465	565254,88	2277243,07
159	21302	566157,61	2278445,64	159	21343	566484,73	2278428,33	159	21384	566186,20	2278214,12	159	21425	565746,11	2278050,13	159	21466	565288,06	2277199,46
159	21303	566165,15	2278447,27	159	21344	566483,48	2278422,35	159	21385	566173,14	2278179,06	159	21426	565765,74	2278022,48	159	21467	565293,80	2277193,10
159	21304	566167,45	2278457,11	159	21345	566486,09	2278417,10	159	21386	566139,81	2278134,03	159	21427	565868,33	2277949,75	159	21468	565317,98	2277148,35
159	21305	566167,45	2278471,03	159	21346	566486,60	2278416,07	159	21387	566128,67	2278124,88	159	21428	565882,35	2277933,32	159	21469	565329,90	2277193,85
159	21306	566164,00	2278475,62	159	21347	566519,33	2278365,36	159	21388	566164,42	2278122,25	159	21429	565885,96	2277917,09	159	21470	565455,93	2277166,03
159	21307	566140,24	2278482,01	159	21348	566521,97	2278356,45	159	21389	566031,18	2278117,98	159	21430	565880,95	2277907,27	159	21471	565552,71	2277151,54
159	21308	566136,31	2278489,55	159	21349	566518,43	2278343,15	159	21390	566011,69	2278125,88	159	21431	565868,33	2277903,06	159	21472	565733,29	2277155,12
159	21309	566135,66	2278499,38	159	21350	566517,75	2278332,01	159	21391	566001,94	2278133,26	159	21432	565809,02	2277912,88	159	21473	565859,19	2277172,97
159	21310	566143,19	2278504,62	159	21351	566520,94	2278327,12	159	21392	565979,09	2278184,58	159	21433	565795,26	2277916,37	159	21474	565938,24	2277180,68
159	21311	566220,70	2278526,58	159	21352	566525,70	2278323,38	159	21393	565962,96	2278196,31	159	21434	565789,05	2277917,95	159	21475	565969,63	2277177,90
159	21312	566324,81	2278577,70	159	21353	566560,13	2278323,96	159	21394	565935,09	2278202,80	159	21435	565715,75	2277986,63	159	21476	566010,75	2277194,57
159	21313	566337,22	2278579,33	159	21354	566632,08	2278336,90	159	21395	565922,54	2278195,15	159	21436	565718,08	2277967,18	159	21477	566032,14	2277193,46
159	21314	566341,16	2278574,83	159	21355	566641,18	2278333,21	159	21396	565912,17	2278186,87	159	21437	565716,69	2277937,01	159	21478	566046,86	2277178,73
159	21315	566357,18	2278546,28	159	21356	566646,17	2278327,80	159	21397	565910,00	2278172,92	159	21438	565712,16	2277905,18	159	21479	566052,70	2277163,17
159	21316	566364,78	2278545,50	159	21357	566648,38	2278297,42	159	21398	565928,83	2278149,44	159	21439	565689,37	2277846,01	159	21480	566066,23	2277179,29
159	21317	566375,76	2278552,32	159	21358	566645,30	2278288,07	159	21399	566023,09	2278080,70	159	21440	565668,05	2277819,80	159	21481	566288,11	2277191,69
159	21318	566377,53	2278557,64	159	21359	566634,91	2278279,21	159	21400	566028,75	2278067,56	159	21441	565642,12	2277791,31	159	21482	566455,72	2277234,83
159	21319	566370,49	2278579,55	159	21360	566560,09	2278256,28	159	21401	566026,34	2278057,58	159	21442	565601,46	2277763,88	159	21483	566565,39	2277277,09

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
159	21484	566679,43	2277348,44	159	21506	567196,24	2278495,82	159	21523	566964,38	2278554,29	159	21601	565132,39	2278784,44
159	21485	566749,91	2277418,89	159	21523	566964,38	2278554,29	159	21563	565083,59	2277863,76	159	21602	565131,15	2278772,36
159	21486	566774,27	2277420,72	159	21524	567011,79	2278578,44	159	21564	565088,61	2277874,58	159	21603	565141,89	2278752,93
159	21487	566820,78	2277466,40	159	21525	567016,43	2278583,51	159	21565	565085,27	2277888,37	159	21604	565171,43	2278730,86
159	21488	566983,56	2277577,26	159	21526	567016,95	2278591,95	159	21566	565073,98	2277895,00	159	21605	565189,33	2278726,03
159	20900	567000,33	2277593,33	159	21527	567014,14	2278600,36	159	21567	565066,61	2277894,00	159	21606	565239,38	2278725,51
159	21489	567092,80	2278349,59	159	21528	566994,30	2278615,99	159	21568	564995,32	2277884,44	159	21607	565266,36	2278732,85
159	21490	567098,20	2278355,79	159	21529	566987,48	2278625,97	159	21569	564973,30	2277877,65	159	21587	565289,69	2278739,32
159	21491	567099,79	2278367,00	159	21530	566944,55	2278679,30	159	21570	564964,96	2277869,55	160	21608	567553,26	2289336,15
159	21492	567096,70	2278373,89	159	21531	566916,72	2278688,70	159	21571	564963,51	2277862,48	160	21609	567602,23	2289369,85
159	21493	567030,34	2278407,52	159	21532	566899,26	2278690,04	159	21572	564965,62	2277856,07	160	21610	567619,53	2289381,75
159	21494	566897,01	2278462,54	159	21533	566870,66	2278693,50	159	21573	564973,30	2277851,00	160	21611	567621,55	2289383,71
159	21495	566885,09	2278460,79	159	21534	566852,42	2278698,87	159	21574	565076,11	2277861,41	160	21612	567452,88	2289546,24
159	21496	566829,62	2278455,74	159	21535	566773,65	2278740,27	159	21563	565085,59	2277863,76	160	21613	567444,28	2289526,63
159	21497	566815,33	2278450,87	159	21536	566758,57	2278743,73	159	21575	564869,54	2277879,47	160	21614	567443,66	2289524,90
159	21498	566807,84	2278443,38	159	21537	566732,55	2278751,26	159	21576	564870,14	2277886,72	160	21615	567451,30	2289511,81
159	21499	566798,42	2278383,29	159	21538	566718,69	2278747,99	159	21577	564866,81	2277893,34	160	21616	567455,62	2289496,38
159	21500	566801,88	2278371,84	159	21539	566700,71	2278743,75	159	21578	564810,72	2277922,39	160	21617	567455,25	2289484,34
159	21501	566805,78	2278365,68	159	21540	566690,35	2278731,22	159	21579	564773,03	2277929,94	160	21618	567452,67	2289474,91
159	21502	566876,87	2278342,63	159	21541	566685,82	2278725,15	159	21580	564762,43	2277930,06	160	21619	567448,70	2289461,68
159	21503	566893,41	2278340,94	159	21542	566665,40	2278598,64	159	21581	564758,15	2277930,46	160	21620	567442,49	2289451,07
159	21504	566910,98	2278341,50	159	21543	566661,65	2278592,61	159	21582	564752,90	2277921,06	160	21621	567437,09	2289444,58
159	21505	566991,30	2278350,02	159	21544	566656,22	2278590,73	159	21583	564750,82	2277910,32	160	21622	567431,47	2289435,91
159	21489	567092,80	2278349,59	159	21545	566637,24	2278593,98	159	21584	564754,01	2277904,62	160	21623	567412,52	2289412,96
159	21506	567196,24	2278495,82	159	21546	566632,50	2278590,93	159	21585	564855,60	2277874,00	160	21624	567402,26	2289399,05
159	21507	567246,08	2278601,72	159	21547	566629,42	2278577,98	159	21586	564863,72	2277873,46	160	21625	567398,34	2289357,81
159	21508	567235,82	2278604,00	159	21548	566632,11	2278572,04	159	21575	564869,54	2277879,47	160	21626	567397,17	2289338,78
159	21509	567209,20	2278589,37	159	21549	566653,12	2278555,25	159	21587	565289,69	2278739,32	160	21627	567396,24	2289331,82
159	21510	567201,62	2278589,87	159	21550	566689,02	2278526,16	159	21588	565298,92	2278748,95	160	21628	567394,36	2289325,07
159	21511	567193,13	2278600,39	159	21551	566699,34	2278522,62	159	21589	565305,23	2278763,77	160	21629	567387,74	2289306,48
159	21512	567154,69	2278662,96	159	21552	566710,32	2278523,48	159	21590	565300,66	2278794,03	160	21630	567351,83	2289241,87
159	21513	567142,65	2278667,21	159	21553	566731,08	2278526,55	159	21591	565296,58	2278800,89	160	21631	567346,92	2289224,22
159	21514	567133,47	2278663,85	159	21554	566779,41	2278536,16	159	21592	565269,25	2278804,97	160	21632	567480,50	2289286,08
159	21515	567129,23	2278658,72	159	21555	566790,10	2278535,33	159	21593	565260,93	2278812,96	160	21608	567553,26	2289336,15
159	21516	567129,67	2278648,02	159	21556	566813,64	2278527,27	159	21594	565259,79	2278817,28				
159	21517	567138,44	2278624,40	159	21557	566842,62	2278508,14	159	21595	565264,11	2278864,19				
159	21518	567156,52	2278578,28	159	21558	566856,74	2278508,14	159	21596	565259,79	2278873,74				
159	21519	567160,51	2278561,31	159	21559	566868,28	2278510,73	159	21597	565250,00	2278879,78				
159	21520	567169,00	2278519,26	159	21560	566905,35	2278519,32	159	21598	565236,46	2278882,96				
159	21521	567175,46	2278508,55	159	21561	566925,42	2278527,15	159	21599	565224,63	2278879,96				
159	21522	567183,06	2278502,09	159	21562	566949,72	2278542,26	159	21600	565156,26	2278820,63				