

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории Толбазинского участкового лесничества Стерлитамакского лесничества Республики Башкортостан

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	595210,55	1373786,38	1	37	593594,38	1374237,35	3	71	592690,30	1363590,25	3	107	591853,52	1363904,82	3	143	592136,78	1363429,78
1	2	595284,76	1373838,72	1	38	593654,22	1374103,56	3	72	592695,22	1363603,12	3	108	591827,69	1363896,75	3	144	592155,13	1363423,13
1	3	595390,14	1373946,42	1	39	593667,13	1374074,68	3	73	592707,01	1363615,66	3	109	591800,40	1363901,87	3	145	592166,94	1363407,45
1	4	595276,00	1374020,21	1	40	593695,96	1374044,28	3	74	592728,42	1363628,95	3	110	591783,43	1363904,82	3	146	592177,25	1363398,61
1	5	595140,32	1374105,16	1	41	593799,04	1373935,26	3	75	592740,95	1363646,64	3	111	591763,52	1363895,98	3	147	592206,22	1363391,22
1	6	595061,29	1374154,65	1	42	593883,01	1373846,48	3	76	592745,37	1363685,00	3	112	591751,71	1363878,28	3	148	592226,52	1363382,18
1	7	595013,28	1374184,70	1	43	594023,05	1373698,45	3	77	592746,11	1363729,27	3	113	591756,87	1363854,68	3	149	592230,81	1363368,29
1	8	595059,40	1373906,61	1	44	594083,00	1373680,57	3	78	592752,74	1363756,55	3	114	591773,85	1363839,92	3	150	592232,22	1363363,73
1	9	594913,60	1374141,28	1	45	594519,34	1373550,57	3	79	592760,86	1363839,17	3	115	591809,26	1363828,84	3	151	592230,01	1363341,24
1	10	594834,26	1374268,97	1	46	595023,12	1373670,61	3	80	592769,71	1363921,78	3	116	591832,86	1363828,84	3	152	592232,03	1363320,95
1	11	594623,39	1374451,63	1	47	595098,34	1373717,39	3	81	592764,55	1363961,61	3	117	591869,74	1363822,22	3	153	592258,77	1363296,98
1	12	594329,58	1374337,79	1	1	595210,55	1373786,38	3	82	592740,95	1363991,15	3	118	591868,27	1363804,51	3	154	592295,65	1363282,97
1	13	594305,19	1374368,54	2	48	591098,59	1363097,76	3	83	592678,97	1364030,97	3	119	591869,01	1363780,92	3	155	592322,95	1363289,80
1	14	594206,39	1374493,08	2	49	591139,42	1363127,96	3	84	592619,23	1364050,88	3	120	591865,33	1363763,20	3	156	592370,54	1363315,25
1	15	594119,60	1374602,49	2	50	591158,15	1363163,73	3	85	592558,00	1364075,97	3	121	591850,56	1363758,76	3	157	592396,15	1363335,72
1	16	594123,17	1374642,85	2	51	591135,16	1363210,10	3	86	592528,50	1364084,10	3	122	591835,82	1363752,86	3	158	592423,46	1363381,25
1	17	594140,11	1374834,36	2	52	591067,52	1363243,27	3	87	592495,28	1364081,14	3	123	591834,34	1363738,85	3	159	592445,60	1363405,23
1	18	594143,41	1374871,60	2	53	591052,19	1363255,20	3	88	592471,71	1364072,29	3	124	591861,63	1363693,85	3	160	592483,22	1363425,71
1	19	594150,17	1374915,56	2	54	591028,79	1363279,02	3	89	592456,93	1364047,21	3	125	591877,86	1363662,13	3	161	592577,63	1363461,29
1	20	594154,89	1374946,30	2	55	591010,09	1363277,74	3	90	592431,11	1364018,43	3	126	591907,37	1363644,44	3	162	592620,24	1363478,45
1	21	594160,24	1374981,17	2	56	590999,44	1363263,72	3	91	592398,65	1364001,48	3	127	591927,29	1363645,90	3	163	592640,71	1363501,67
1	22	594184,88	1375141,58	2	57	591005,40	1363243,30	3	92	592368,41	1363996,30	3	128	591937,59	1363659,20	3	164	592651,95	1363509,99
1	23	594156,48	1375149,24	2	58	591026,25	1363207,54	3	93	592327,85	1364002,93	3	129	591934,65	1363674,67	3	165	592673,35	1363511,65
1	24	593959,02	1375202,47	2	59	591042,00	1363195,63	3	94	592286,54	1364013,28	3	130	591944,99	1363679,10	3	166	592689,39	1363502,80
1	25	593831,07	1375230,69	2	60	591048,80	1363170,09	3	95	592257,75	1364007,36	3	131	591960,48	1363658,43	3	167	592710,80	1363504,64
1	26	593741,84	1375252,24	2	61	591037,73	1363129,25	3	96	592231,94	1364011,07	3	132	591961,49	1363656,33	4	168	591200,35	1367459,61
1	27	593621,03	1375281,40	2	62	591007,94	1363088,40	3	97	592214,97	1364023,60	3	133	591970,80	1363637,07	4	169	591205,73	1367473,46
1	28	593536,69	1375293,21	2	63	590992,12	1363075,33	3	98	592195,05	1364042,04	3	134	591995,15	1363611,24	4	170	591204,78	1367487,88
1	29	593468,01	1375302,83	2	64	591052,86	1363058,08	3	99	592177,06	1364047,02	3	135	592001,79	1363592,79	4	171	591205,40	1367518,57
1	30	593360,54	1374979,66	2	48	591098,59	1363097,76	3	100	592160,38	1364051,64	3	136	591997,77	1363587,59	4	172	591212,30	1367537,35
1	31	593367,31	1374947,24	3	65	592710,80	1363504,64	3	101	592154,46	1364051,64	3	137	591989,24	1363576,56	4	173	591215,28	1367540,09
1	32	593447,52	1374575,57	3	66	592718,54	1363513,48	3	102	592101,38	1364051,63	3	138	591972,28	1363549,29	4	174	591223,88	1367548,00
1	33	593460,57	1374515,10	3	67	592721,03	1363525,65	3	103	592037,94	1364035,40	3	139	591978,92	1363509,44	4	175	591245,81	1367547,99
1	34	593519,07	1374394,69	3	68	592709,22	1363547,80	3	104	592004,74	1364021,38	3	140	592022,53	1363457,06	4	176	591273,61	1367551,90
1	35	593538,63	1374353,60	3	69	592690,77	1363570,66	3	105	591914,74	1363957,93	3	141	592065,21	1363436,41	4	177	591299,99	1367563,65
1	36	593570,11	1374286,24	3	70	592689,30	1363587,63	3	106	591854,08	1363905,29	3	142	592102,12	1363433,45	4	178	591321,29	1367579,96
4	178	591334,75	1367597,82	4	219	591166,54	1368628,36	4	260	590759,70	1368508,63	4	301	590620,94	1367722,78	5	341	592018,92	1369318,78

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	179	591339,77	1367618,16	4	220	591165,18	1368633,42	4	261	590768,46	1368496,74	4	302	590629,16	1367712,20	5	342	592005,41	1369354,43
4	180	591334,75	1367635,10	4	221	591155,30	1368646,75	4	262	590770,65	1368476,39	4	303	590660,10	1367672,34	5	343	591810,00	1369543,96
4	181	591312,83	1367652,63	4	222	591141,50	1368653,64	4	263	590765,95	1368449,12	4	304	590684,52	1367635,07	5	344	591804,00	1369536,38
4	182	591269,30	1367672,06	4	223	591122,09	1368655,53	4	264	590761,31	1368435,45	4	305	590695,79	1367599,69	5	345	591786,00	1369530,79
4	183	591253,32	1367686,45	4	224	591098,28	1368650,51	4	265	590749,04	1368399,32	4	306	590698,79	1367551,85	5	346	591776,80	1369517,21
4	184	591248,63	1367705,54	4	225	591090,13	1368651,16	4	266	590743,40	1368368,92	4	307	590698,94	1367549,57	5	347	591780,40	1369504,79
4	185	591244,24	1367719,33	4	226	591080,11	1368656,79	4	267	590739,35	1368336,05	4	308	590705,50	1367508,53	5	348	591795,19	1369451,20
4	186	591214,18	1367753,17	4	227	591076,67	1368673,38	4	268	590736,83	1368306,94	4	309	590720,35	1367477,08	5	349	591830,21	1369388,58
4	187	591209,50	1367762,91	4	228	591079,48	1368688,73	4	269	590738,71	1368279,36	4	310	590733,89	1367459,72	5	350	591853,20	1369367,21
4	188	591203,20	1367776,02	4	229	591085,76	1368705,64	4	270	590746,53	1368252,44	4	311	590751,57	1367447,20	5	351	591886,72	1369352,99
4	189	591196,64	1367818,63	4	230	591093,90	1368720,99	4	271	590764,38	1368235,81	4	312	590780,98	1367438,39	5	352	591936,37	1369337,63
4	190	591187,54	1367869,98	4	231	591094,83	1368732,58	4	272	590780,69	1368232,68	4	313	590818,88	1367430,23	5	353	592000,76	1369324,83
4	191	591177,16	1367897,05	4	232	591090,13	1368736,98	4	273	590792,26	1368222,03	4	314	590878,72	1367419,59	5	341	592018,92	1369318,78
4	192	591166,23	1367917,33	4	233	591060,71	1368739,79	4	274	590802,60	1368202,29	4	315	590895,00	1367406,12	6	354	590425,05	1369616,69
4	193	591149,04	1367928,86	4	234	591026,24	1368740,42	4	275	590802,30	1368184,45	4	316	590905,96	1367392,97	6	355	590440,70	1369636,07
4	194	591127,09	1367930,46	4	235	590998,06	1368736,35	4	276	590793,84	1368169,74	4	317	590917,56	1367384,51	6	356	590449,39	1369661,91
4	195	591105,33	1367921,05	4	236	590965,79	1368727,57	4	277	590785,38	1368154,68	4	318	590939,43	1367377,53	6	357	590469,29	1369773,22
4	196	591084,19	1367908,84	4	237	590929,45	1368723,50	4	278	590785,07	1368144,68	4	319	590950,92	1367377,20	6	358	590473,01	1369821,42
4	197	591018,73	1368091,74	4	238	590899,07	1368729,13	4	279	590791,32	1368109,58	4	320	590961,39	1367378,23	6	359	590473,51	1369899,42
4	198	591043,36	1368133,72	4	239	590887,48	1368729,14	4	280	590807,92	1368061,04	4	321	590972,69	1367380,44	6	360	590472,08	1369919,09
4	199	591063,21	1368167,54	4	240	590875,29	1368727,58	4	281	590819,19	1368030,15	4	322	591003,69	1367372,29	6	361	590470,01	1369947,60
4	200	591067,43	1368175,08	4	241	590859,60	1368736,33	4	282	590820,90	1368020,09	4	323	591029,78	1367358,72	6	362	590458,36	1370007,49
4	201	591067,12	1368186,01	4	242	590838,31	1368752,00	4	283	590819,62	1368010,10	4	324	591035,01	1367355,99	6	363	590444,68	1370046,23
4	202	591064,61	1368203,23	4	243	590823,59	1368756,68	4	284	590816,00	1368005,22	4	325	591057,25	1367344,12	6	364	590438,07	1370056,54
4	203	591056,47	1368224,24	4	244	590805,73	1368757,32	4	285	590811,79	1368003,41	4	326	591067,90	1367345,06	6	365	590426,05	1370075,30
4	204	591041,12	1368252,43	4	245	590783,50	1368752,95	4	286	590809,42	1368002,39	4	327	591076,36	1367353,82	6	366	590404,19	1370112,57
4	205	591035,49	1368281,25	4	246	590756,86	1368736,65	4	287	590803,89	1368001,56	4	328	591088,57	1367361,03	6	367	590374,63	1370171,47
4	206	591042,69	1368298,77	4	247	590736,20	1368716,32	4	288	590799,78	1368005,63	4	329	591103,23	1367358,97	6	368	590357,98	1370231,32
4	207	591058,03	1368315,38	4	248	590715,52	1368698,12	4	289	590795,38	1368008,73	4	330	591108,21	1367357,87	6	369	590342,12	1370314,41
4	208	591063,37	1368329,78	4	249	590696,11	1368684,05	4	290	590787,87	1368008,92	4	331	591125,57	1367353,38	6	370	590340,49	1370322,97
4	209	591062,84	1368359,53	4	250	590670,42	1368680,89	4	291	590784,22	1368004,03	4	332	591135,60	1367355,07	6	371	590337,51	1370366,85
4	210	591062,73	1368366,11	4	251	590657,58	1368671,20	4	292	590778,18	1367968,32	4	333	591140,73	1367358,97	6	372	590339,00	1370390,21
4	211	591067,36	1368399,92	4	252	590651,32	1368657,43	4	293	590760,32	1367916,98	4	334	591144,54	1367369,84	6	373	590351,57	1370414,25
4	212	591070,56	1368424,07	4	253	590669,79	1368602,91	4	294	590743,41	1367882,20	4	335	591143,40	1367382,88	6	374	590356,15	1370422,98
4	213	591081,84	1368458,84	4	254	590682,95	1368576,91	4	295	590723,98	1367863,72	4	336	591141,50	1367387,63	6	375	590373,79	1370449,83
4	214	591101,20	1368502,00	4	255	590700,82	1368560,94	4	296	590688,29	1367846,82	4	337	591141,52	1367407,05	6	376	590379,50	1370465,24
4	215	591107,02	1368512,83	4	256	590720,86	1368555,92	4	297	590651,96	1367828,33	4	338	591149,04	1367430,25	6	377	590377,02	1370478,39
4	216	591140,24	1368554,05	4	257	590734,95	1368539,65	4	298	590627,19	1367803,69	4	339	591162,19	1367446,20	6	378	590366,33	1370500,99
4	217	591155,29	1368581,31	4	258	590736,20	1368519,91	4	299	590616,51	1367778,97	4	340	591185,04	1367451,22	6	379	590313,94	1370580,75
4	218	591164,73	1368617,40	4	259	590746,22	1368512,72	4	300	590612,17	1367748,78	4	167	591200,35	1367459,61	6	380	590293,47	1370611,61
6	381	590208,59	1370604,64	6	422	589533,40	1369793,57	6	463	590278,23	1369603,26	9	501	589145,32	1358241,50	10	541	588659,89	1358636,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	382	590162,84	1370598,87	6	423	589543,07	1369789,38	6	464	590309,05	1369594,10	9	502	589140,59	1358403,21	10	542	588632,36	1358607,57
6	383	589989,46	1370573,40	6	424	589550,54	1369786,13	6	465	590334,13	1369590,61	9	503	589132,29	1358431,65	10	543	588631,76	1358585,65
6	384	589868,94	1370554,82	6	425	589583,33	1369764,51	6	466	590353,51	1369590,36	9	504	589119,86	1358455,92	10	544	588693,96	1358561,07
6	385	589612,69	1370495,70	6	426	589603,50	1369753,52	6	467	590377,35	1369594,80	9	505	589095,57	1358473,70	10	545	588748,15	1358544,78
6	386	589430,90	1370453,74	6	427	589610,19	1369749,87	6	468	590406,42	1369606,26	9	506	589071,86	1358469,54	10	546	588818,64	1358555,15
6	387	589406,54	1370448,64	6	428	589624,34	1369732,20	6	354	590425,05	1369616,69	9	507	589048,17	1358461,25	10	547	588850,92	1358548,92
6	388	589331,14	1370411,81	6	429	589626,08	1369720,05	7	469	591287,07	1369983,33	9	508	589010,27	1358454,73	10	548	588895,35	1358546,26
6	389	589121,06	1370213,58	6	430	589622,85	1369703,40	7	470	591262,41	1370077,64	9	509	588984,21	1358458,87	10	549	588926,75	1358549,21
6	390	588995,78	1370085,48	6	431	589621,36	1369691,20	7	471	591080,91	1370317,62	9	510	588971,17	1358457,11	10	550	588939,18	1358554,25
6	391	589013,68	1370067,83	6	432	589624,59	1369681,78	7	472	591043,15	1370351,47	9	511	588948,65	1358446,47	10	551	588954,58	1358573,51
6	392	589020,13	1370061,61	6	433	589632,78	1369674,57	7	473	590994,35	1370387,13	9	512	588936,82	1358444,10	10	552	588980,06	1358593,96
6	393	589050,44	1370053,69	6	434	589647,19	1369666,37	7	474	590933,37	1370423,93	9	513	58892,38	1358441,71	10	553	588998,72	1358600,18
6	394	589067,09	1370042,25	6	435	589696,63	1369653,97	7	475	590859,25	1370433,42	9	514	588878,17	1358434,01	10	554	589012,06	1358611,12
6	395	589092,93	1370020,62	6	436	589710,31	1369648,00	7	476	591154,62	1370016,35	9	515	588869,28	1358419,80	11	554	589033,87	1359858,55
6	396	589108,83	1370016,66	6	437	589720,99	1369633,60	7	477	591197,64	1370005,62	9	516	588875,21	1358381,88	11	555	589057,54	1359912,90
6	397	589122,74	1370021,39	6	438	589734,13	1369627,13	7	469	591287,07	1369983,33	9	517	588892,98	1358296,01	11	556	589067,51	1359955,51
6	398	589136,90	1370030,34	6	439	589750,55	1369621,16	8	478	590043,91	1358132,93	9	518	588940,35	1358246,82	11	557	589070,79	1360027,07
6	399	589148,83	1370054,42	6	440	589761,23	1369615,18	8	479	590035,17	1358168,38	9	519	588956,35	1358239,73	11	558	589073,96	1360095,88
6	400	589157,52	1370060,15	6	441	589774,89	1369603,77	8	480	589973,36	1358272,55	9	520	589006,12	1358197,05	11	559	589080,22	1360124,03
6	401	589167,95	1370057,40	6	442	589790,29	1369598,58	8	481	589915,17	1358342,19	9	521	589026,85	1358192,30	11	560	589088,85	1360136,96
6	402	589173,91	1370048,71	6	443	589811,16	1369596,56	8	482	589891,39	1358337,59	9	522	589052,92	1358197,66	11	561	589102,69	1360157,65
6	403	589182,11	1370024,86	6	444	589827,81	1369600,29	8	483	589882,79	1358332,12	9	523	589076,61	1358202,40	11	562	589105,43	1360166,46
6	404	589196,28	1369976,41	6	445	589843,23	1369604,25	8	484	589882,19	1358324,57	9	524	589092,01	1358205,35	11	563	589121,66	1360218,65
6	405	589206,47	1369958,28	6	446	589852,16	1369604,75	8	485	589895,39	1358311,70	9	525	589115,12	1358214,84	11	564	589152,94	1360248,36
6	406	589219,13	1369948,58	6	447	589863,08	1369602,77	8	486	589930,47	1358296,58	9	500	589136,43	1358228,47	11	565	589154,52	1360262,45
6	407	589220,47	1369948,03	6	448	589879,23	1369597,07	8	487	589945,30	1358279,99	10	526	589012,06	1358611,12	11	566	589146,90	1360271,59
6	408	589234,04	1369942,37	6	449	589901,60	1369587,88	8	488	589944,70	1358266,81	10	527	589014,12	1358627,11	11	567	589143,74	1360275,37
6	409	589260,37	1369934,93	6	450	589917,01	1369584,40	8	489	589931,08	1358260,74	10	528	588999,02	1358677,77	11	568	589129,28	1360280,03
6	410	589281,74	1369926,72	6	451	589939,86	1369584,39	8	490	589879,38	1358279,26	10	529	589005,23	1358708,27	11	569	589128,52	1360295,28
6	411	589294,90	1369914,56	6	452	589965,69	1369587,60	8	491	589868,01	1358273,49	10	530	589052,32	1358769,87	11	570	589139,46	1360306,64
6	412	589310,07	1369905,86	6	453	590005,69	1369594,32	8	492	589866,31	1358261,02	10	531	589070,99	1358785,27	11	571	589166,43	1360304,28
6	413	589342,61	1369895,20	6	454	590046,93	1369601,78	8	493	589890,01	1358240,82	10	532	589093,21	1358790,59	11	572	589177,00	1360315,21
6	414	589370,13	1369885,03	6	455	590064,78	1369600,95	8	494	589921,15	1358217,50	10	533	589108,01	1358798,32	11	573	589175,80	1360329,31
6	415	589389,81	1369877,78	6	456	590094,88	1369599,55	8	495	589967,80	1358188,63	10	534	589111,60	1358804,14	11	574	589156,26	1360335,56
6	416	589403,23	1369865,85	6	457	590129,67	1369603,76	8	496	589973,66	1358176,04	10	535	589030,06	1358820,74	11	575	589154,31	1360349,63
6	417	589412,17	1369852,70	6	458	590156,48	1369611,97	8	497	589969,50	1358165,96	10	536	588900,86	1358815,97	11	576	589162,92	1360355,88
6	418	589423,61	1369834,32	6	459	590196,50	1369623,14	8	498	589956,48	1358158,26	10	537	588688,02	1358793,95	11	577	589178,54	1360351,60
6	419	589440,50	1369819,16	6	460	590218,61	1369622,91	8	499	589945,23	1358143,46	10	538	588692,77	1358771,65	11	578	589192,63	1360359,02
6	420	589460,16	1369811,34	6	461	590244,93	1369616,95	8	478	590043,91	1358132,93	10	539	588688,63	1358703,22	11	579	589189,90	1360374,64
6	421	589516,28	1369799,30	6	462	590276,61	1369603,94	9	500	589136,43	1358228,47	10	540	588680,92	1358674,19	11	580	589177,76	1360393,42
11	581	589162,13	1360403,97	11	622	588464,23	1360085,32	13	661	587939,55	1361595,66	14	701	589554,65	1362181,47	14	742	589108,91	1361823,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	582	589157,44	1360414,53	11	623	588463,85	1360070,47	13	662	587995,17	1361656,28	14	702	589578,83	1362207,30	14	743	589081,56	1361733,02
11	583	589159,78	1360434,47	11	624	588470,88	1360052,11	13	663	588000,53	1361662,12	14	703	589748,50	1362414,71	14	744	589083,82	1361692,78
11	584	589158,61	1360447,36	11	625	588467,75	1360038,03	13	664	588041,89	1361713,45	14	704	589793,85	1362566,95	14	745	589084,08	1361688,11
11	585	589146,10	1360461,44	11	626	588454,46	1360018,84	13	665	588045,91	1361718,45	14	705	589953,64	1362718,16	14	746	589137,71	1361592,80
11	586	589135,14	1360470,44	11	627	588455,24	1360002,04	13	666	588079,51	1361773,94	14	706	589983,07	1362745,88	14	747	589166,53	1361583,31
11	587	589134,36	1360482,97	11	628	588470,48	1359975,44	13	667	588121,75	1361895,95	14	707	589997,80	1362796,03	14	748	589208,33	1361583,44
11	588	589137,10	1360502,11	11	629	588472,07	1359972,75	13	668	588090,46	1361949,91	14	708	589968,66	1362804,21	14	749	589243,22	1361575,79
11	589	589133,58	1360520,10	11	630	588486,92	1359947,70	13	669	588056,83	1361978,03	14	709	589916,18	1362835,05	14	750	589288,33	1361546,02
11	590	589128,88	1360526,43	11	631	588491,60	1359930,89	13	670	587982,55	1362024,19	14	710	589885,56	1362832,65	14	751	589320,34	1361532,61
11	591	589097,62	1360536,92	11	632	588493,96	1359917,98	13	671	587949,01	1362051,57	14	711	589741,89	1362816,51	14	752	589420,39	1361532,83
11	592	589007,47	1360558,06	11	633	588483,78	1359893,74	13	672	587699,02	1361935,56	14	712	589714,68	1362828,43	14	753	589476,39	1361551,96
11	593	588970,95	1360566,62	11	634	588465,40	1359869,88	13	673	587678,71	1361923,74	14	713	589693,39	1362845,45	14	754	589506,65	1361577,44
11	594	588968,59	1360591,63	11	635	588431,78	1359841,74	13	674	587548,37	1361800,44	14	714	589684,06	1362856,43	14	755	589540,20	1361612,38
11	595	588967,86	1360594,53	11	636	588380,17	1359813,61	13	675	587385,86	1361646,73	14	715	589664,46	1362879,49	14	756	589588,73	1361623,44
11	596	588967,16	1360595,78	11	637	588350,47	1359774,10	13	676	587340,07	1361603,42	14	716	589632,12	1362887,15	14	757	589748,71	1361614,94
11	597	588959,61	1360627,22	11	638	588328,95	1359762,46	13	677	587302,49	1361567,88	14	717	589561,51	1362855,66	14	758	589817,63	1361628,54
11	598	588969,38	1360653,02	11	639	588343,82	1359759,16	13	678	587265,34	1361435,85	14	718	589517,24	1362821,64	14	759	589856,79	1361649,83
11	599	588973,29	1360665,92	11	640	588700,81	1359770,80	13	679	587217,79	1361343,88	14	719	589511,29	1362792,70	15	759	591013,12	1363229,69
11	600	588968,20	1360680,77	11	641	588711,94	1359781,87	13	680	587394,00	1361357,99	14	720	589522,36	1362743,32	15	760	591044,61	1363254,87
11	601	588951,02	1360687,83	11	642	589026,60	1359848,28	13	681	587462,19	1361363,46	14	721	589512,99	1362709,30	15	761	590061,81	1363397,28
11	602	588930,67	1360693,30	11	643	589033,87	1359858,55	13	682	587547,60	1361370,30	14	722	589479,79	1362672,70	15	762	590034,52	1363444,21
11	603	588919,72	1360699,16	12	643	588124,39	1359834,98	13	683	587580,83	1361372,96	14	723	589412,56	1362637,80	15	763	589831,81	1363432,88
11	604	588908,39	1360713,23	12	644	588111,63	1359860,52	13	684	587744,84	1361386,10	14	724	589379,39	1362627,61	15	764	589825,94	1363441,44
11	605	588890,40	1360719,47	12	645	588053,40	1359994,91	13	685	587761,25	1361394,71	14	725	589376,83	1362605,46	15	765	589736,12	1363571,79
11	606	588853,65	1360720,66	12	646	588000,51	1360116,99	13	686	587895,75	1361446,32	14	726	589380,25	1362545,04	15	766	589544,03	1363574,85
11	607	588819,64	1360708,53	12	647	587691,67	1360156,85	14	687	589856,79	1361649,83	14	727	589375,79	1362536,13	15	767	589486,09	1363575,91
11	608	588783,27	1360681,57	12	648	587596,56	1360174,15	14	688	589874,43	1361670,26	14	728	589366,60	1362517,82	15	768	589487,12	1363207,55
11	609	588748,87	1360650,67	12	649	587617,44	1360150,03	14	689	589882,10	1361701,31	14	729	589351,61	1362506,86	15	769	589694,96	1363132,43
11	610	588662,46	1360626,82	12	650	587748,69	1360019,95	14	689	589885,63	1361718,92	14	730	589344,49	1362501,65	15	770	589847,26	1363093,32
11	611	588610,46	1360601,79	12	651	587868,58	1359920,78	14	690	589887,22	1361726,84	14	731	589308,75	1362492,29	15	771	590029,38	1363184,92
11	612	588582,71	1360570,54	12	652	587925,56	1359873,66	14	691	589889,51	1361749,32	14	732	589280,67	1362476,96	15	759	59103,12	1363229,69
11	613	588566,27	1360527,92	12	653	587954,05	1359855,75	14	692	589891,03	1361764,27	14	733	589255,99	1362453,16	16	772	588086,93	1364361,62
11	614	588552,81	1360449,45	12	654	587966,97	1359855,58	14	693	589894,41	1361769,03	14	734	589247,48	1362389,32	16	773	588144,99	1364529,82
11	615	588548,30	1360423,12	12	655	587981,15	1359859,13	14	694	589765,72	1361831,66	14	735	589253,10	1362304,71	16	774	588149,44	1364542,71
11	616	588540,87	1360402,79	12	656	588063,74	1359844,31	14	695	589739,38	1361852,87	14	736	589265,35	1362120,41	16	775	588119,90	1364599,32
11	617	588535,00	1360365,26	12	643	588124,39	1359834,98	14	696	589627,69	1361933,34	14	737	589252,59	1362081,26	16	776	588066,60	1364701,39
11	618	588502,15	1360288,64	13	657	587895,75	1361446,32	14	697	589570,11	1361972,28	14	738	589227,90	1362052,32	16	777	588038,99	1364754,29
11	619	588492,24	1360252,08	13	658	587909,69	1361507,20	14	698	589448,62	1362035,93	14	739	589186,22	1362036,16	16	778	587972,00	1364882,62
11	620	588490,82	1360246,80	13	659	587914,82	1361529,59	14	699	589400,47	1362057,10	14	740	589163,23	1361970,63	16	779	587950,68	1364878,17
11	621	588479,87	1360172,12	13	660	587919,21	1361548,75	14	700	589476,13	1362111,49	14	741	589120,68	1361862,57	16	780	587859,85	1364860,03
16	781	587609,18	1364807,08	17	821	587826,42	1373263,82	17	862	587768,40	1372939,83	21	899	584986,50	1365422,53	21	940	583598,31	1365705,26

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				
16	782	587539,98	1364792,46	17	822	587813,20	1373262,74	17	863	587795,21	1372912,27	21	900	585084,17	1365514,92	21	941	583577,98	1365710,34
16	783	587470,09	1364768,51	17	823	587807,69	1373266,78	17	864	587823,85	1372888,41	21	901	585238,54	1365660,92	21	942	583446,34	1365743,18
16	784	587426,33	1364737,92	17	824	587809,53	1373282,58	17	865	587846,27	1372879,22	21	902	585281,88	1365731,05	21	943	583437,26	1365744,84
16	785	587359,13	1364706,06	17	825	587819,08	1373303,87	17	866	587868,31	1372883,99	21	903	585306,33	1365814,24	21	944	583307,65	1365768,59
16	786	587261,38	1364659,72	17	826	587825,69	1373317,85	17	867	587884,12	1372893,56	21	904	585333,95	1365878,20	21	945	583295,61	1365768,41
16	787	587115,25	1364550,51	17	827	587825,68	1373327,39	17	801	587902,10	1372912,28	21	905	585360,66	1365995,95	21	946	583124,38	1365765,76
16	788	587115,03	1364534,22	17	828	587816,51	1373334,37	18	868	590163,97	1374283,78	21	906	585417,83	1366186,86	21	947	583053,64	1365816,74
16	789	587104,49	1364512,84	17	829	587802,71	1373339,60	18	869	590217,91	1374336,41	21	907	585400,39	1366282,44	21	948	582906,35	1365739,96
16	790	587068,67	1364466,86	17	830	587795,20	1373342,46	18	870	590276,98	1374423,69	21	908	585344,04	1366592,46	21	949	582928,10	1365630,99
16	791	587054,06	1364428,46	17	831	587774,26	1373352,38	18	871	590296,49	1374475,02	21	909	585316,74	1366655,36	21	950	582932,30	1365613,11
16	792	587051,33	1364421,30	17	832	587767,28	1373366,34	18	872	590129,39	1374364,09	21	910	585250,92	1366806,90	21	951	583014,13	1365485,88
16	793	587057,30	1364377,76	17	833	587753,32	1373392,40	18	873	589979,85	1374244,74	21	911	585240,81	1366830,16	21	952	583070,51	1365411,28
16	794	587091,64	1364349,08	17	834	587743,41	1373401,60	18	874	589938,45	1374122,05	21	912	585133,63	1366948,59	21	953	583281,78	1365219,29
16	795	587201,35	1364297,10	17	835	587729,82	1373408,95	18	875	589954,78	1374075,45	21	913	585077,89	1367010,19	21	954	583344,52	1365162,30
16	796	587449,42	1364197,26	17	836	587714,75	1373404,91	18	876	589979,62	1374095,83	21	914	585055,19	1367036,20	21	955	583412,38	1365142,07
16	797	587494,05	1364179,30	17	837	587700,06	1373392,40	18	877	590006,29	1374123,45	21	915	585051,51	1367034,74	21	956	583733,50	1365046,38
16	798	587547,72	1364131,32	17	838	587678,38	1373356,03	18	878	590046,74	1374164,46	21	916	584851,57	1366818,09	21	957	583798,89	1365026,88
16	799	587777,98	1364143,05	17	839	587672,14	1373344,29	18	868	590163,97	1374283,78	21	917	584847,43	1366784,71	21	958	583840,83	1365014,39
16	800	587862,69	1364202,99	17	840	587627,14	1373311,59	19	879	586887,48	1363243,25	21	918	584838,56	1366713,18	21	959	583874,16	1365020,26
16	772	588086,93	1364361,62	17	841	587667,37	1373291,40	19	880	586873,07	1363314,90	21	919	584814,15	1366519,71	21	960	584004,38	1365049,51
17	801	587902,10	1372912,28	17	842	587659,28	1373278,52	19	881	586864,88	1363355,61	21	920	584797,96	1366390,66	21	961	584101,29	1365058,42
17	802	587904,86	1372915,64	17	843	587639,46	1373266,05	19	882	586861,17	1363371,74	21	921	584785,90	1366283,31	21	962	584211,49	1365074,55
17	803	587919,00	1372932,86	17	844	587637,97	1373254,68	19	883	586840,73	1363460,84	21	922	584774,47	1366185,44	21	963	584760,56	1365274,87
17	804	587924,88	1372949,76	17	845	587634,67	1373232,25	19	884	586822,80	1363539,04	21	923	584746,66	1365996,91	21	964	584877,51	1365327,46
17	805	587925,98	1372968,49	17	846	587617,77	1373216,07	19	885	586803,61	1363622,72	21	924	584833,36	1365949,70	21	965	584893,67	1365334,73
17	806	587918,26	1372989,44	17	847	587601,98	1373205,06	19	886	586779,94	1363616,20	21	925	584848,80	1365941,28	21	966	584986,50	1365422,53
17	807	587896,23	1373022,84	17	848	587562,30	1373152,54	19	887	586799,13	1363528,12	21	926	584852,27	1365926,11	22	967	587661,86	1371965,99
17	808	587863,69	1373071,34	17	849	587558,98	1373141,51	19	888	586809,78	1363485,95	21	927	584854,46	1365916,51	22	968	587679,48	1371995,38
17	809	587858,02	1373079,79	17	850	587560,82	1373130,85	19	889	586820,07	1363451,58	21	928	584852,34	1365736,80	22	969	587691,98	1372040,18
17	810	587815,79	1373117,28	17	851	587577,36	1373105,51	19	890	586836,08	1363368,14	21	929	584882,28	1365591,84	22	970	587700,80	1372062,23
17	811	587817,62	1373132,69	17	852	587672,86	1373016,26	19	891	586843,16	1363331,17	21	930	584584,18	1365508,22	22	971	587701,75	1372063,55
17	812	587830,47	1373156,57	17	853	587687,57	1373001,90	19	892	586854,51	1363308,67	21	931	584467,42	1365414,79	22	972	587724,30	1372094,54
17	813	587851,04	1373184,14	17	854	587701,53	1372998,25	19	879	586887,48	1363243,25	21	932	584351,80	1365435,97	22	973	587737,53	1372123,20
17	814	587865,36	1373203,96	17	855	587718,69	1373006,48	20	893	586796,77	1363652,52	21	933	584327,96	1365440,33	22	974	587744,14	1372157,73
17	815	587864,63	1373216,10	17	856	587719,90	1373007,06	20	894	586766,46	1363784,65	21	934	584263,86	1365443,53	22	975	587744,14	1372165,29
17	816	587853,98	1373222,32	17	857	587739,01	1373009,62	20	895	586738,49	1363797,44	21	935	584208,59	1365446,28	22	976	587744,14	1372220,93
17	817	587834,89	1373224,16	17	858	587754,07	1373003,76	20	896	586761,92	1363697,48	21	936	584084,38	1365448,44	22	977	587754,43	1372414,15
17	818	587826,07	1373229,31	17	859	587752,59	1372987,60	20	897	586769,99	1363661,24	21	937	583910,65	1365585,00	22	978	587758,87	1372425,93
17	819	587823,86	1373241,44	17	860	587747,08	1372971,78	20	898	586774,99	1363636,95	21	938	583774,35	1365592,50	22	979	587769,16	1372453,26
17	820	587827,17	1373259,43	17	861	587750,40	1372958,57	20	893	586796,77	1363652,52	21	939	583618,43	1365600,59	22	980	587771,31	1372458,98
22	980	587805,12	1372495,72	22	1021	587516,38	1372730,07	22	1062	587110,82	1372503,79	22	1103	587442,16	1371898,40	24	1142	582746,37	1362407,73

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	981	587829,03	1372532,45	22	1022	587529,60	1372713,18	22	1063	587114,49	1372469,25	22	1104	587460,83	1371899,95	24	1143	582745,56	1362421,82
22	982	587835,25	1372542,00	22	1023	587531,25	1372710,47	22	1064	587117,41	1372457,40	22	1105	587495,09	1371902,81	24	1144	582760,41	1362442,12
22	983	587841,87	1372559,62	22	1024	587538,13	1372699,17	22	1065	587127,73	1372415,63	22	1106	587528,88	1371900,61	24	1145	582785,01	1362474,15
22	984	587838,92	1372581,66	22	1025	587539,89	1372696,27	22	1066	587139,47	1372362,74	22	1107	587562,68	1371908,68	24	1146	582784,22	1362490,15
22	985	587823,48	1372594,89	22	1026	587545,02	1372686,00	22	1067	587158,57	1372309,83	22	1108	587594,26	1371918,23	24	1147	582777,93	1362502,68
22	986	587802,92	1372601,51	22	1027	587539,82	1372676,44	22	1068	587186,49	1372287,77	22	1109	587615,56	1371930,72	24	1148	582763,09	1362508,11
22	987	587791,91	1372612,50	22	1028	587515,66	1372677,90	22	1069	587204,86	1372247,37	22	1110	587644,41	1371948,74	24	1149	582755,76	1362501,47
22	988	587791,16	1372618,41	22	1029	587501,70	1372686,72	22	1070	587207,46	1372240,12	22	1111	587644,97	1371949,08	24	1150	582740,47	1362473,38
22	989	587802,17	1372634,56	22	1030	587491,40	1372702,17	22	1071	587222,50	1372198,14	22	966	587661,86	1371965,99	24	1151	582723,32	1362456,57
22	990	587810,25	1372646,51	22	1031	587489,19	1372720,53	22	1072	587229,85	1372162,15	23	1112	583714,58	1360375,01	24	1152	582709,27	1362462,78
22	991	587802,92	1372663,22	22	1032	587489,19	1372730,95	22	1073	587238,66	1372072,53	23	1113	583719,65	1360388,24	24	1153	582706,51	1362472,98
22	992	587788,96	1372671,30	22	1033	587489,19	1372735,21	22	1074	587237,20	1372045,32	23	1114	583718,67	1360406,98	24	1154	582709,58	1362486,24
22	993	587771,33	1372676,44	22	1034	587483,33	1372749,91	22	1075	587232,06	1372030,62	23	1115	583707,41	1360432,41	24	1155	582720,13	1362501,10
22	994	587768,38	1372689,67	22	1035	587473,03	1372759,47	22	1076	587223,23	1372024,02	23	1116	583689,23	1360463,23	24	1156	582736,18	1362518,30
22	995	587777,19	1372720,53	22	1036	587459,82	1372770,47	22	1077	587216,92	1372024,92	23	1117	583687,24	1360473,34	24	1157	582744,41	1362534,31
22	996	587780,15	1372741,08	22	1037	587448,78	1372781,51	22	1078	587207,80	1372026,23	23	1118	583639,30	1360509,79	24	1158	582743,96	1362567,13
22	997	587772,79	1372752,83	22	1038	587440,69	1372793,27	22	1079	587193,84	1372039,44	23	1119	583621,97	1360523,80	24	1159	582737,72	1362624,86
22	998	587754,43	1372757,99	22	1039	587431,15	1372806,47	22	1080	587179,88	1372047,53	23	1120	583522,22	1360552,72	24	1160	582739,28	1362666,29
22	999	587741,67	1372762,53	22	1040	587412,05	1372821,92	22	1081	587162,25	1372052,68	23	1121	583519,72	1360542,91	24	1161	582743,22	1362694,02
22	1000	587731,65	1372766,09	22	1041	587392,95	1372826,32	22	1082	587141,68	1372048,27	23	1122	583513,39	1360509,92	24	1162	582738,14	1362704,97
22	1001	587716,22	1372781,51	22	1042	587376,80	1372826,32	22	1083	587126,25	1372041,64	23	1123	583528,18	1360422,24	24	1163	582721,75	1362711,93
22	1002	587705,94	1372798,41	22	1043	587357,68	1372828,53	22	1084	587113,03	1372033,56	23	1124	583557,27	1360391,41	24	1164	582714,72	1362710,39
22	1003	587699,34	1372817,52	22	1044	587325,37	1372827,06	22	1085	587099,06	1372021,08	23	1125	583581,82	1360369,74	24	1165	582711,63	1362687,37
22	1004	587687,56	1372834,41	22	1045	587297,44	1372829,99	22	1086	587090,25	1372010,07	23	1126	583597,64	1360362,26	24	1166	582697,53	1362690,12
22	1005	587669,22	1372852,04	22	1046	587265,85	1372830,72	22	1087	587077,76	1371983,62	23	1127	583610,71	1360366,41	24	1167	582681,93	1362688,95
22	1006	587655,24	1372854,99	22	1047	587232,05	1372824,86	22	1088	587078,50	1371965,26	23	1128	583626,52	1360374,78	24	1168	582654,60	1362668,63
22	1007	587634,66	1372854,99	22	1048	587213,67	1372820,45	22	1089	587077,76	1371937,32	23	1129	583638,45	1360385,44	24	1169	582641,27	1362654,19
22	1008	587610,43	1372849,10	22	1049	587191,65	1372809,40	22	1090	587083,65	1371897,64	23	1130	583647,47	1360393,70	24	1170	582627,19	1362650,65
22	1009	587589,87	1372840,28	22	1050	587174,73	1372799,14	22	1091	587105,68	1371866,79	23	1131	583647,82	1360411,71	24	1171	582619,08	1362660,00
22	1010	587578,31	1372838,83	22	1051	587163,70	1372790,32	22	1092	587144,63	1371810,23	23	1132	583650,32	1360424,58	24	1172	582623,68	1362671,33
22	1011	587566,34	1372837,33	22	1052	587158,07	1372786,17	22	1093	587172,74	1371773,39	23	1133	583657,35	1360434,31	24	1173	582646,79	1362692,05
22	1012	587529,61	1372841,04	22	1053	587152,71	1372782,24	22	1094	587238,84	1371786,06	23	1134	583663,61	1360436,13	24	1174	582683,11	1362710,42
22	1013	587510,49	1372846,17	22	1054	587138,75	1372763,13	22	1095	587334,14	1371803,35	23	1135	583671,85	1360428,10	24	1175	582694,84	1362721,72
22	1014	587492,14	1372848,37	22	1055	587129,93	1372747,72	22	1096	587333,45	1371810,23	23	1136	583689,17	1360372,66	24	1176	582696,71	1362736,57
22	1015	587474,50	1372833,68	22	1056	587117,43	1372733,74	22	1097	587335,16	1371818,20	23	1137	583695,65	1360366,42	24	1177	582684,18	1362751,54
22	1016	587476,72	1372809,43	22	1057	587092,45	1372699,95	22	1098	587337,85	1371830,79	23	1138	583706,81	1360368,56	24	1178	582678,74	1362758,03
22	1017	587486,25	1372793,26	22	1058	587073,34	1372680,11	22	1099	587346,78	1371846,99	23	1112	583714,58	1360375,01	24	1179	582628,00	1362801,76
22	1018	587498,02	1372777,83	22	1059	587070,41	1372643,37	22	1100	587349,60	1371852,10	24	1139	582730,72	1362327,50	24	1180	582606,90	1362829,49
22	1019	587509,04	1372761,67	22	1060	587077,03	1372611,06	22	1101	587376,05	1371869,74	24	1140	582762,35	1362396,97	24	1181	582606,53	1362843,18
22	1020	587511,97	1372745,51	22	1061	587100,53	1372552,26	22	1102	587408,38	1371884,43	24	1141	582761,15	1362397,57	24	1182	582618,15	1362854,49
24	1183	582629,92	1362852,18	24	1224	582827,94	1363023,20	24	1265	582391,32	1362948,23	24	1306	582186,39	1362677,24	24	1347	582436,31	1362405,41

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	1184	582677,48	1362821,66	24	1225	582838,89	1363025,94	24	1266	582347,99	1362971,29	24	1307	582152,01	1362687,33	24	1348	582446,78	1362389,02
24	1185	582698,58	1362809,20	24	1226	582851,79	1363025,10	24	1267	582323,07	1362972,02	24	1308	582120,76	1362680,74	24	1349	582463,75	1362365,86
24	1186	582720,52	1362777,19	24	1227	582861,59	1363025,57	24	1268	582303,91	1362963,05	24	1309	582113,76	1362674,09	24	1350	582490,57	1362350,37
24	1187	582739,21	1362759,97	24	1228	582872,09	1363036,49	24	1269	582294,52	1362944,29	24	1310	582112,51	1362647,58	24	1351	582523,75	1362334,73
24	1188	582756,44	1362757,64	24	1229	582881,85	1363041,53	24	1270	582297,70	1362923,62	24	1311	582123,86	1362621,74	24	1352	582533,12	1362331,52
24	1189	582767,30	1362763,12	24	1230	582899,07	1363039,59	24	1271	582292,61	1362909,14	24	1312	582141,11	1362605,39	24	1353	582565,97	1362320,28
24	1190	582777,54	1362778,71	24	1231	582915,45	1363032,17	24	1272	582280,50	1362903,35	24	1313	582150,83	1362566,68	24	1354	582585,75	1362307,97
24	1191	582769,64	1362795,92	24	1232	582927,54	1363028,67	24	1273	582259,75	1362899,77	24	1314	582180,87	1362524,14	24	1355	582594,79	1362302,34
24	1192	582747,01	1362801,39	24	1233	582934,17	1363033,75	24	1274	582246,93	1362890,44	24	1315	582224,60	1362464,01	24	1356	582611,77	1362283,49
24	1193	582725,13	1362822,46	24	1234	582934,19	1363043,11	24	1275	582244,53	1362877,57	24	1316	582239,82	1362462,03	24	1357	582629,99	1362263,28
24	1194	582729,08	1362841,20	24	1235	582920,48	1363066,16	24	1276	582240,26	1362866,23	24	1317	582260,52	1362462,41	24	1358	582648,00	1362252,30
24	1195	582739,20	1362841,20	24	1236	582899,38	1363094,68	24	1277	582226,13	1362858,82	24	1318	582271,08	1362452,24	24	1359	582653,58	1362250,51
24	1196	582754,00	1362832,61	24	1237	582898,69	1363109,50	24	1278	582205,07	1362857,21	24	1319	582278,51	1362441,72	24	1360	582730,72	1362327,50
24	1197	582764,16	1362826,38	24	1238	582907,25	1363109,51	24	1279	582192,61	1362849,45	24	1320	582289,86	1362442,10	25	1360	581484,74	1337621,37
24	1198	582779,79	1362829,51	24	1239	582910,78	1363114,57	24	1280	582181,25	1362840,82	24	1321	582301,61	1362454,98	25	1361	581479,97	1337657,65
24	1199	582794,68	1362827,94	24	1240	582902,15	1363119,27	24	1281	582165,67	1362840,84	24	1322	582319,14	1362475,32	25	1362	581469,81	1337708,11
24	1200	582802,53	1362816,23	24	1241	582884,99	1363133,71	24	1282	582149,69	1362853,31	24	1323	582331,99	1362478,81	25	1363	581474,48	1337721,50
24	1201	582807,11	1362800,65	24	1242	582875,57	1363144,65	24	1283	582122,67	1362880,27	24	1324	582334,75	1362468,68	25	1364	581487,16	1337747,54
24	1202	582813,46	1362784,98	24	1243	582867,47	1363146,21	24	1284	582094,99	1362899,77	24	1325	582308,19	1362431,17	25	1365	581488,68	1337771,96
24	1203	582833,69	1362781,87	24	1244	582857,63	1363143,85	24	1285	582067,61	1362908,39	24	1326	582306,23	1362417,12	25	1366	581509,99	1337803,50
24	1204	582869,61	1362795,15	24	1245	582818,95	1363123,94	24	1286	582057,13	1362906,83	24	1327	582330,47	1362399,17	25	1367	581524,92	1337833,44
24	1205	582897,79	1362813,11	24	1246	582798,31	1363120,03	24	1287	582053,15	1362892,35	24	1328	582346,83	1362382,77	25	1368	581545,41	1337958,01
24	1206	582893,90	1362838,84	24	1247	582784,65	1363122,37	24	1288	582061,42	1362878,35	24	1329	582359,73	1362380,83	25	1369	581552,57	1337990,38
24	1207	582876,65	1362855,32	24	1248	582780,68	1363141,49	24	1289	582089,12	1362852,55	24	1330	582371,06	1362387,81	25	1370	581565,20	1338007,71
24	1208	582857,90	1362868,54	24	1249	582765,12	1363143,86	24	1290	582107,03	1362834,95	24	1331	582413,96	1362431,92	25	1371	581569,86	1338033,74
24	1209	582808,74	1362871,69	24	1250	582724,50	1363128,63	24	1291	582115,25	1362800,97	24	1332	582424,12	1362442,91	25	1372	581574,67	1338051,84
24	1210	582758,74	1362870,93	24	1251	582713,93	1363128,64	24	1292	582106,70	1362769,37	24	1333	582425,31	1362456,99	25	1373	581592,78	1338074,69
24	1211	582715,00	1362878,72	24	1252	582702,56	1363135,68	24	1293	582105,52	1362747,90	24	1334	582415,22	1362476,12	25	1374	581595,96	1338108,60
24	1212	582700,12	1362890,39	24	1253	582691,69	1363137,98	24	1294	582119,61	1362727,21	24	1335	582401,12	1362486,26	25	1375	581602,16	1338132,26
24	1213	582701,74	1362910,75	24	1254	582670,98	1363121,63	24	1295	582149,70	1362714,29	24	1336	582395,26	1362498,33	25	1376	581621,11	1338149,59
24	1214	582724,37	1362938,07	24	1255	582631,95	1363076,31	24	1296	582189,91	1362707,25	24	1337	582396,45	1362512,79	25	1377	581628,24	1338177,18
24	1215	582759,54	1362995,11	24	1256	582613,61	1363069,68	24	1297	582216,48	1362713,13	24	1338	582406,98	1362525,29	25	1378	581640,90	1338200,86
24	1216	582768,93	1362998,20	24	1257	582602,23	1363076,32	24	1298	582240,64	1362721,37	24	1339	582424,58	1362534,29	25	1379	581678,66	1338218,18
24	1217	582774,36	1362987,25	24	1258	582587,46	1363086,41	24	1299	582257,05	1362716,64	24	1340	582435,54	1362529,62	25	1380	581711,01	1338238,74
24	1218	582788,40	1362988,83	24	1259	582574,50	1363083,31	24	1300	582256,32	1362703,75	24	1341	582454,60	1362515,16	25	1381	581728,40	1338269,45
24	1219	582790,02	1363009,89	24	1260	582534,25	1363046,25	24	1301	582243,00	1362681,52	24	1342	582465,56	1362494,04	25	1382	581732,29	1338295,49
24	1220	582796,22	1363040,41	24	1261	582468,68	1362963,89	24	1302	582243,77	1362656,87	24	1343	582465,44	1362493,00	25	1383	581726,80	1338304,90
24	1221	582804,81	1363049,79	24	1262	582440,17	1362930,27	24	1303	582241,79	1362642,03	24	1344	582463,28	1362473,76	25	1384	581686,55	1338324,63
24	1222	582811,98	1363045,04	24	1263	582422,18	1362924,82	24	1304	582229,76	1362640,88	24	1345	582448,82	1362449,53	25	1385	581655,04	1338336,48
24	1223	582817,45	1363029,83	24	1264	582408,58	1362931,43	24	1305	582209,82	1362665,13	24	1346	582432,74	1362429,23	25	1386	581599,89	1338343,55
25	1387	581581,67	1338334,07	25	1428	581401,95	1337878,41	27	1467	579204,55	1344289,58	27	1508	579058,30	1344639,49	27	1549	578866,42	1344538,09

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				
25	1388	581573,05	1338315,97	25	1429	581398,04	1337836,58	27	1468	579220,59	1344301,42	27	1509	579056,58	1344623,45	27	1550	578879,14	1344540,61
25	1389	581562,01	1338313,60	25	1430	581409,83	1337807,39	27	1469	579236,61	1344301,40	27	1510	579043,13	1344624,30	27	1551	578894,37	1344550,74
25	1390	581548,60	1338321,48	25	1431	581437,45	1337781,42	27	1470	579261,96	1344298,08	27	1511	579025,33	1344626,83	27	1552	578907,88	1344556,68
25	1391	581532,84	1338333,31	25	1432	581449,28	1337758,59	27	1471	579276,35	1344301,41	27	1512	579016,08	1344625,15	27	1553	578927,31	1344555,82
25	1392	581514,67	1338334,89	25	1433	581451,61	1337730,93	27	1472	579282,27	1344315,78	27	1513	579006,75	1344615,80	27	1554	578932,40	1344547,36
25	1393	581405,85	1338287,56	25	1434	581443,74	1337719,91	27	1473	579288,21	1344358,89	27	1514	578997,44	1344619,23	27	1555	578923,90	1344530,46
25	1394	581400,33	1338265,54	25	1435	581423,21	1337713,60	27	1474	579277,17	1344374,95	27	1515	578994,94	1344625,09	27	1556	578909,57	1344522,02
25	1395	581415,32	1338248,18	25	1436	581411,82	1337696,26	27	1475	579264,57	1344384,24	27	1516	578998,31	1344640,33	27	1557	578883,40	1344510,20
25	1396	581419,36	1338236,36	25	1437	581406,69	1337667,87	27	1476	579264,50	1344400,31	27	1517	579003,43	1344652,14	27	1558	578863,12	1344506,79
25	1397	581407,46	1338225,31	25	1438	581384,58	1337657,63	27	1477	579273,83	1344409,59	27	1518	579001,65	1344664,03	27	1559	578841,08	1344506,80
25	1398	581391,76	1338223,74	25	1439	581357,86	1337658,44	27	1478	579286,49	1344407,90	27	1519	578991,58	1344669,89	27	1560	578819,17	1344497,51
25	1399	581375,18	1338237,90	25	1440	581306,52	1337668,68	27	1479	579294,12	1344394,39	27	1520	578982,24	1344660,61	27	1561	578813,26	1344484,85
25	1400	581357,01	1338222,12	25	1441	581289,98	1337659,97	27	1480	579307,66	1344386,79	27	1521	578972,08	1344656,38	27	1562	578806,48	1344461,97
25	1401	581335,74	1338206,38	25	1442	581280,50	1337643,48	27	1481	579312,74	1344392,70	27	1522	578960,31	1344659,77	27	1563	578797,95	1344443,44
25	1402	581316,03	1338178,77	25	1443	581275,86	1337619,80	27	1482	579309,39	1344404,53	27	1523	578958,63	1344669,95	27	1564	578791,23	1344428,23
25	1403	581315,24	1338164,56	25	1444	581268,66	1337611,14	27	1483	579295,78	1344412,99	27	1524	578967,94	1344677,53	27	1565	578782,80	1344419,72
25	1404	581320,21	1338155,91	25	1445	581262,42	1337583,55	27	1484	579289,91	1344432,43	27	1525	578970,38	1344687,66	27	1566	578770,11	1344421,45
25	1405	581352,34	1338155,15	25	1446	581285,28	1337560,69	27	1485	579285,64	1344446,77	27	1526	578963,62	1344691,93	27	1567	578761,65	1344429,88
25	1406	581368,86	1338159,86	25	1447	581291,35	1337553,35	27	1486	579278,90	1344463,69	27	1527	578940,80	1344691,04	27	1568	578753,22	1344445,11
25	1407	581388,53	1338182,76	25	1448	581352,05	1337568,29	27	1487	579271,34	1344475,56	27	1528	578912,14	1344686,00	27	1569	578743,06	1344442,58
25	1408	581407,51	1338190,59	25	1360	581484,74	1337621,37	27	1488	579257,78	1344478,06	27	1529	578842,81	1344663,13	27	1570	578734,61	1344420,64
25	1409	581419,32	1338190,63	26	1449	582413,37	1362006,12	27	1489	579241,74	1344465,41	27	1530	578826,72	1344664,30	27	1571	578732,89	1344402,82
25	1410	581423,25	1338169,30	26	1450	582489,71	1362081,63	27	1490	579228,17	1344454,40	27	1531	578820,82	1344629,36	27	1572	578738,85	1344385,92
25	1411	581411,43	1338153,55	26	1451	582487,63	1362082,47	27	1491	579211,30	1344448,47	27	1532	578803,93	1344614,14	27	1573	578756,59	1344375,80
25	1412	581390,90	1338146,44	26	1452	582479,47	1362079,72	27	1492	579196,93	1344451,86	27	1533	578775,16	1344598,09	27	1574	578761,66	1344365,66
25	1413	581386,97	1338129,11	26	1453	582461,07	1362068,44	27	1493	579195,24	1344465,39	27	1534	578756,59	1344580,33	27	1575	578756,57	1344352,98
25	1414	581377,51	1338115,70	26	1454	582436,05	1362069,95	27	1494	579207,93	1344480,61	27	1535	578753,26	1344554,12	27	1576	578748,98	1344339,48
25	1415	581354,65	1338110,97	26	1455	582413,46	1362078,96	27	1495	579216,36	1344505,12	27	1536	578754,96	1344533,00	27	1577	578744,72	1344314,08
25	1416	581313,61	1338101,48	26	1456	582388,41	1362095,74	27	1496	579218,06	1344519,48	27	1537	578765,92	1344516,11	27	1578	578743,06	1344291,29
25	1417	581280,59	1338091,26	26	1457	582379,89	1362099,65	27	1497	579206,22	1344537,23	27	1538	578781,08	1344506,79	27	1579	578744,72	1344278,55
25	1418	581264,81	1338068,40	26	1458	582366,94	1362096,56	27	1498	579195,25	1344550,74	27	1539	578798,00	1344506,83	27	1580	578759,97	1344270,99
25	1419	581250,53	1338051,02	26	1459	582341,61	1362059,02	27	1499	579180,03	1344564,32	27	1540	578812,37	1344512,72	27	1581	578781,91	1344279,45
25	1420	581248,21	1338025,82	26	1460	582327,90	1362032,48	27	1500	579165,66	1344576,12	27	1541	578820,83	1344520,30	27	1582	578797,17	1344291,30
25	1421	581273,44	1337939,92	26	1461	582329,85	1362020,40	27	1501	579157,21	1344588,79	27	1542	578822,47	1344528,75	27	1583	578816,60	1344302,27
25	1422	581285,31	1337933,60	26	1462	582350,51	1361992,29	27	1502	579152,93	1344607,38	27	1543	578811,58	1344541,43	27	1584	578836,02	1344303,97
25	1423	581304,15	1337938,30	26	1463	582367,11	1361966,53	27	1503	579147,96	1344634,44	27	1544	578811,58	1344553,31	27	1585	578838,57	1344291,29
25	1424	581330,26	1337944,63	26	1464	582413,37	1362006,12	27	1504	579141,96	1344646,30	27	1545	578824,20	1344557,50	27	1586	578832,66	1344278,57
25	1425	581345,24	1337953,29	27	1464	579206,19	1344238,89	27	1505	579115,74	1344652,18	27	1546	578836,90	1344559,22	27	1587	578835,17	1344261,70
25	1426	581377,57	1337946,21	27	1465	579212,11	1344253,26	27	1506	579097,20	1344657,28	27	1547	578845,39	1344549,90	27	1588	578843,66	1344252,38
25	1427	581401,96	1337906,77	27	1466	579206,19	1344275,21	27	1507	579066,74	1344650,49	27	1548	578854,65	1344539,78	27	1589	578838,57	1344239,73
27	1590	578832,63	1344228,75	28	1630	579754,98	1354536,85	29	1670	578752,51	1354891,22	29	1711	578018,34	1354414,03	31	1750	578796,61	1357076,21

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				
27	1591	578829,29	1344216,07	28	1631	579740,26	1354562,59	29	1671	578678,33	1354943,16	29	1712	578051,46	1354409,82	31	1751	578810,27	1357088,90
27	1592	578836,93	1344200,85	28	1632	579714,90	1354583,86	29	1672	578670,71	1354948,50	29	1713	578056,79	1354409,13	31	1752	578622,00	1357249,34
27	1593	578852,96	1344200,82	28	1633	579698,15	1354598,22	29	1673	578601,14	1355053,30	29	1714	578086,23	1354414,03	31	1753	578476,68	1357353,27
27	1594	578869,85	1344210,14	28	1634	579685,87	1354614,62	29	1674	578599,55	1355055,86	29	1715	578111,66	1354427,96	31	1754	578319,19	1357455,60
27	1595	578890,99	1344219,47	28	1635	579678,47	1354639,15	29	1675	578571,13	1355101,72	29	1716	578153,39	1354445,11	31	1755	578253,23	1357495,15
27	1596	578912,06	1344223,66	28	1636	579665,77	1354684,98	29	1676	578522,50	1355180,17	29	1717	578186,20	1354452,53	31	1756	578083,95	1357596,63
27	1597	578934,92	1344228,75	28	1637	579640,82	1354712,02	29	1677	578525,56	1355211,07	29	1718	578218,88	1354448,41	31	1757	577969,69	1357665,14
27	1598	578954,30	1344228,70	28	1638	579604,41	1354731,33	29	1678	578527,44	1355230,07	29	1719	578267,98	1354468,88	31	1758	577953,57	1357657,35
27	1599	578973,86	1344225,37	28	1639	579586,83	1354740,64	29	1679	578528,04	1355231,78	29	1720	578285,14	1354478,71	31	1759	577844,13	1357604,45
27	1600	578994,93	1344216,92	28	1640	579541,78	1354752,91	29	1680	578541,37	1355269,37	29	1721	578344,12	1354534,33	31	1760	577784,50	1357575,63
27	1601	579010,16	1344203,40	28	1641	579528,74	1354759,88	29	1681	578553,69	1355304,55	29	1722	578368,68	1354540,93	31	1761	577773,16	1357570,14
27	1602	579019,44	1344185,63	28	1642	579522,58	1354776,26	29	1682	578551,95	1355373,29	29	1723	578400,61	1354549,08	31	1762	577701,54	1357537,86
27	1603	579043,08	1344164,48	28	1643	579505,36	1354788,54	29	1683	578385,06	1355405,11	29	1724	578425,91	1354559,73	31	1763	577651,21	1357515,20
27	1604	579065,09	1344161,98	28	1644	579478,36	1354792,19	29	1684	578203,46	1355439,74	29	1725	578452,21	1354581,84	31	1764	577625,78	1357503,74
27	1605	579088,80	1344161,95	28	1645	579428,41	1354786,03	29	1685	578135,35	1355452,73	29	1726	578485,71	1354590,82	31	1765	577582,52	1357484,24
27	1606	579098,03	1344172,08	28	1646	579396,94	1354779,13	29	1686	578042,08	1355472,40	29	1727	578510,27	1354597,42	31	1766	577615,85	1357419,86
27	1607	579094,69	1344184,77	28	1647	579351,07	1354779,54	29	1687	578038,59	1355461,67	29	1728	578528,27	1354593,34	31	1767	577631,88	1357388,92
27	1608	579077,76	1344196,62	28	1648	579294,96	1354797,50	29	1688	578032,82	1355443,92	29	1729	578570,04	1354605,57	31	1768	577681,90	1357292,31
27	1609	579059,17	1344206,74	28	1649	579226,65	1354838,02	29	1689	578007,53	1355366,21	29	1730	578592,07	1354614,56	31	1769	577659,86	1357265,35
27	1610	579038,09	1344214,41	28	1650	579191,00	1354873,26	29	1690	577995,58	1355329,47	29	1731	578608,45	1354634,23	31	1770	577711,79	1357234,58
27	1611	579030,46	1344219,46	28	1651	579148,06	1354903,92	29	1691	577975,76	1355268,55	29	1732	578638,80	1354669,40	31	1771	577717,30	1357227,75
27	1612	579059,19	1344267,62	28	1652	579125,58	1354913,30	29	1692	577965,43	1355246,80	29	1733	578669,10	1354680,06	31	1772	577786,20	1357142,41
27	1613	579071,88	1344290,45	28	1653	579046,55	1354932,98	29	1693	577912,34	1355134,96	29	1734	578708,37	1354687,40	31	1773	577828,62	1357089,85
27	1614	579087,11	1344299,75	28	1654	578872,67	1354921,18	29	1694	577884,08	1355075,43	29	1667	578720,65	1354690,66	31	1774	577845,23	1357069,27
27	1615	579104,01	1344298,93	28	1655	578867,70	1354728,73	29	1695	577855,44	1355036,10	30	1735	578695,63	1356397,29	31	1775	577849,84	1357065,78
27	1616	579111,56	1344275,22	28	1656	578853,37	1354608,47	29	1696	577848,37	1355020,08	30	1736	578633,41	1356389,13	31	1776	577905,14	1357023,87
27	1617	579118,29	1344243,08	28	1657	578855,50	1354596,70	29	1697	577843,87	1355009,92	30	1737	578489,44	1356394,80	31	1777	577916,36	1357015,37
27	1618	579120,89	1344224,50	28	1658	578906,17	1354316,26	29	1698	577831,67	1354982,32	30	1738	578416,72	1356391,50	31	1778	578004,05	1356948,92
27	1619	579131,85	1344208,45	28	1659	579121,47	1354285,54	29	1699	577808,78	1354930,56	30	1739	578381,36	1356389,90	31	1779	578121,89	1356917,83
27	1620	579147,11	1344206,75	28	1660	579116,97	1354276,13	29	1700	577786,65	1354894,50	30	1740	578330,61	1356384,98	31	1780	578151,13	1356872,73
27	1621	579167,34	1344205,05	28	1661	579138,30	1354138,20	29	1701	577702,42	1354708,74	30	1741	578308,99	1356339,15	31	1781	578172,62	1356839,57
27	1622	579177,54	1344222,78	28	1662	579274,53	1354040,79	29	1702	577701,61	1354677,60	30	1742	578282,36	1356282,65	31	1782	578188,22	1356815,52
27	1623	579189,35	1344235,52	28	1663	579429,48	1354018,06	29	1703	577727,00	1354649,77	30	1743	578351,10	1356249,95	31	1783	578307,70	1356821,26
27	1464	579206,19	1344238,89	28	1664	579439,10	1354016,65	29	1704	577731,34	1354644,10	30	1744	578390,33	1356269,98	31	1784	578402,64	1356784,42
28	1624	579991,55	1354177,48	28	1665	579647,35	1354204,89	29	1705	577817,78	1354531,07	30	1745	578468,15	1356309,71	31	1785	578534,41	1356792,60
28	1625	580071,39	1354332,20	28	1666	579821,24	1354254,06	29	1706	577846,50	1354531,91	30	1746	578591,73	1356366,95	31	1786	578524,58	1356828,64
28	1626	579827,39	1354465,61	28	1624	579991,55	1354177,48	29	1707	577871,03	1354525,39	30	1735	578695,63	1356397,29	31	1787	578614,60	1356837,58
28	1627	579798,02	1354476,25	29	1667	578720,65	1354690,66	29	1708	577893,90	1354501,65	31	1747	578694,00	1356903,11	31	1788	578612,05	1356850,91
28	1628	579779,90	1354488,12	29	1668	578755,01	1354716,08	29	1709	577907,05	1354482,81	31	1748	578715,30	1356961,24	31	1789	578608,35	1356870,27
28	1629	579767,31	1354506,56	29	1669	578826,24	1354847,86	29	1710	577970,86	1354437,73	31	1749	578775,02	1357056,16	31	1790	578603,98	1356893,28
31	1747	578694,00	1356903,11	33	1830	575456,44	1337308,56	35	1869	576405,19	1351491,77	35	1910	576330,22	1351519,11	36	1950	577178,81	1356754,35

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				
32	1791	578872,90	1357194,45	33	1831	575494,68	1337336,62	35	1870	576397,87	1351498,10	35	1911	576338,14	1351482,17	36	1951	577173,91	1356757,82
32	1792	578876,79	1357218,58	33	1809	575549,61	1337376,32	35	1871	576375,65	1351519,53	35	1912	576343,30	1351444,66	36	1952	577081,54	1356823,32
32	1793	578883,86	1357262,44	34	1832	576464,61	1337745,54	35	1872	576371,11	1351523,90	35	1913	576344,12	1351438,74	36	1953	577080,49	1356824,07
32	1794	578895,37	1357489,97	34	1833	576626,94	1337918,81	35	1873	576365,04	1351547,52	35	1914	576358,57	1351416,15	36	1954	577005,31	1356875,96
32	1795	578824,92	1357573,44	34	1834	576620,83	1337933,89	35	1874	576368,39	1351568,40	35	1915	576446,37	1351353,66	36	1955	576972,49	1356862,20
32	1796	578790,61	1357589,80	34	1835	576609,76	1337941,65	35	1875	576388,60	1351584,90	35	1916	576496,81	1351325,03	36	1956	576916,06	1356838,56
32	1797	578692,37	1357701,15	34	1836	576587,54	1337947,15	35	1876	576450,72	1351605,72	35	1865	576520,48	1351321,22	36	1957	576851,57	1356811,53
32	1798	578588,19	1357736,66	34	1837	576574,80	1337954,92	35	1877	576490,86	1351612,31	36	1917	576940,43	1354563,98	36	1958	576806,18	1356767,74
32	1799	578476,33	1357774,78	34	1838	576560,89	1337968,81	35	1878	576496,86	1351620,56	36	1918	576974,37	1354600,38	36	1959	576792,98	1356751,81
32	1800	578459,62	1357779,58	34	1839	576554,89	1337983,21	35	1879	576495,20	1351632,13	36	1919	577021,13	1354639,11	36	1960	576780,30	1356736,51
32	1801	578423,50	1357789,98	34	1840	576550,45	1337997,10	35	1880	576464,47	1351661,19	36	1920	577035,18	1354670,36	36	1961	576768,31	1356716,57
32	1802	578152,22	1357868,10	34	1841	576539,84	1338008,14	35	1881	576435,87	1351682,10	36	1921	577049,11	1354690,66	36	1962	576727,58	1356648,81
32	1803	578068,20	1357771,01	34	1842	576516,05	1338010,36	35	1882	576397,45	1351700,77	36	1922	577070,03	1354708,25	36	1963	576721,35	1356634,24
32	1804	578047,41	1357746,99	34	1843	576502,73	1338015,39	35	1883	576376,61	1351717,78	36	1923	577094,48	1354715,37	36	1964	576706,25	1356598,90
32	1805	578178,39	1357672,68	34	1844	576486,09	1338036,45	35	1884	576361,68	1351737,56	36	1924	577118,62	1354712,98	36	1965	576690,12	1356561,19
32	1806	578184,47	1357669,23	34	1845	576467,81	1338047,55	35	1885	576355,10	1351765,59	36	1925	577185,35	1354764,86	36	1966	576706,21	1356501,64
32	1807	578202,98	1357656,91	34	1846	576445,59	1338038,67	35	1886	576352,96	1351823,84	36	1926	577261,94	1354940,31	36	1967	576727,05	1356485,51
32	1808	578583,93	1357403,22	34	1847	576432,88	1338049,21	35	1887	576347,47	1351870,53	36	1927	577263,38	1354943,63	36	1968	576724,03	1356450,51
32	1791	578872,90	1357194,45	34	1848	576425,08	1338061,41	35	1888	576337,03	1351902,93	36	1928	577298,32	1355017,51	36	1969	576722,39	1356431,99
33	1809	575549,61	1337376,32	34	1849	576409,01	1338055,83	35	1889	576317,25	1351925,45	36	1929	577387,56	1355165,97	36	1970	576719,83	1356416,97
33	1810	575649,38	1337451,71	34	1850	576397,99	1338044,25	35	1890	576185,84	1351970,27	36	1930	577465,04	1355287,54	36	1971	576714,59	1356386,17
33	1811	575643,13	1337459,29	34	1851	576388,52	1338028,65	35	1891	576046,94	1352001,21	36	1931	577573,53	1355303,03	36	1972	576704,83	1356352,43
33	1812	575613,09	1337489,24	34	1852	576377,41	1338004,28	35	1892	576016,20	1352000,11	36	1932	577641,47	1355511,02	36	1973	576687,64	1356292,97
33	1813	575597,62	1337530,22	34	1853	576364,15	1337973,76	35	1893	575992,63	1351992,44	36	1933	577557,40	1355574,83	36	1974	576651,96	1356250,70
33	1814	575576,53	1337550,21	34	1854	576356,33	1337944,96	35	1894	575974,44	1351979,26	36	1934	577490,67	1355607,04	36	1975	576615,57	1356214,94
33	1815	575541,10	1337548,00	34	1855	576354,76	1337916,12	35	1895	575916,26	1351893,06	36	1935	577405,46	1355630,23	36	1976	576603,02	1356189,31
33	1816	575523,35	1337554,64	34	1856	576357,41	1337887,31	35	1896	575909,09	1351868,28	36	1936	577338,21	1355642,48	36	1977	576595,93	1356166,05
33	1817	575510,03	1337587,87	34	1857	576362,44	1337860,12	35	1897	575911,34	1351840,84	36	1937	577337,95	1355642,92	36	1978	576579,82	1356130,90
33	1818	575487,88	1337600,12	34	1858	576363,54	1337831,31	35	1898	575961,87	1351760,64	36	1938	577288,43	1355711,31	36	1979	576579,19	1356130,40
33	1819	575464,59	1337611,20	34	1859	576362,43	1337804,70	35	1899	576047,53	1351674,93	36	1939	577201,97	1355862,72	36	1980	576558,92	1356114,23
33	1820	575451,23	1337625,60	34	1860	576355,27	1337786,99	35	1900	576076,63	1351669,43	36	1940	577270,91	1356013,64	36	1981	576521,43	1356070,67
33	1821	575413,57	1337633,39	34	1861	576343,08	1337765,90	35	1901	576110,74	1351673,33	36	1941	577299,37	1356084,01	36	1982	576415,84	1355991,40
33	1822	575391,39	1337616,77	34	1862	576335,86	1337740,90	35	1902	576139,31	1351679,89	36	1942	577320,51	1356136,29	36	1983	576370,57	1355965,84
33	1823	575395,77	1337579,02	34	1863	576338,10	1337714,32	35	1903	576173,88	1351696,95	36	1943	577327,25	1356152,96	36	1984	576246,60	1355793,58
33	1824	575376,94	1337550,24	34	1864	576339,14	1337712,45	35	1904	576200,80	1351704,59	36	1944	577346,31	1356210,18	36	1985	576232,37	1355692,81
33	1825	575338,18	1337491,45	34	1832	576464,61	1337745,54	35	1905	576223,81	1351701,32	36	1945	577403,43	1356367,52	36	1986	576234,22	1355684,18
33	1826	575328,12	1337445,95	35	1865	57620,48	1351321,22	35	1906	576242,50	1351690,29	36	1946	577421,50	1356419,91	36	1987	576278,24	1355479,48
33	1827	575334,79	1337360,54	35	1866	576520,43	1351336,57	35	1907	576278,76	1351638,13	36	1947	577458,35	1356526,67	36	1988	576306,19	1355284,01
33	1828	575375,89	1337267,46	35	1867	576504,01	1351381,62	35	1908	576291,96	1351604,08	36	1948	577395,82	1356577,39	36	1989	576324,19	1355203,79
33	1829	575377,32	1337266,46	35	1868	576471,64	1351434,38	35	1909	576329,89	1351520,62	36	1949	577312,84	1356644,71	36	1990	576328,29	1355185,61
36	1991	576323,46	1355162,38	36	2032	576095,81	1354926,98	37	2072	575672,59	1356489,66	37	2113	574925,19	1357026,38	37	2154	574913,19	1356773,13

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				
36	1992	576334,25	1355134,39	36	2033	576051,10	1354865,00	37	2073	575687,19	1356519,07	37	2114	574913,57	1357013,80	37	2155	574885,08	1356760,02
36	1993	576353,31	1355090,28	36	2034	576007,04	1354791,07	37	2074	575700,61	1356569,94	37	2115	574900,43	1357004,70	37	2156	574870,34	1356747,08
36	1994	576355,70	1355075,36	36	2035	575992,20	1354730,90	37	2075	575704,64	1356590,49	37	2116	574889,06	1357003,73	37	2157	574866,45	1356738,01
36	1995	576346,76	1355062,87	36	2036	575981,47	1354714,02	37	2076	575700,67	1356621,25	37	2117	574873,95	1357014,93	37	2158	574865,94	1356723,39
36	1996	576331,81	1355069,42	36	2037	575981,19	1354713,57	37	2077	575691,86	1356646,87	37	2118	574852,98	1357039,47	37	2159	574860,19	1356708,76
36	1997	576285,41	1355108,72	36	2038	575965,97	1354678,00	37	2078	575686,09	1356658,12	37	2119	574825,31	1357051,02	37	2160	574843,14	1356689,41
36	1998	576268,65	1355112,34	36	2039	575984,00	1354659,37	37	2079	575671,49	1356686,60	37	2120	574787,54	1357058,25	37	2161	574831,05	1356674,41
36	1999	576259,78	1355097,42	36	2040	575985,18	1354645,77	37	2080	575653,81	1356721,06	37	2121	574698,73	1357068,46	37	2162	574827,39	1356656,15
36	2000	576263,27	1355072,98	36	2041	575977,35	1354632,81	37	2081	575603,36	1356783,74	37	2122	574661,10	1357068,53	37	2163	574833,13	1356643,87
36	2001	576277,62	1355052,08	36	2042	575950,79	1354617,78	37	2082	575581,37	1356841,48	37	2123	574646,48	1357065,10	37	2164	574842,47	1356635,71
36	2002	576302,66	1355024,11	36	2043	575942,34	1354589,60	37	2083	575576,58	1356868,95	37	2124	574665,50	1357037,17	37	2165	574845,80	1356632,83
36	2003	576303,85	1355002,06	36	2044	575926,94	1354577,71	37	2084	575578,31	1356897,17	37	2125	574671,75	1357010,79	37	2166	574855,82	1356624,70
36	2004	576292,53	1354994,91	36	2045	575897,98	1354565,78	37	2085	575580,39	1356930,81	37	2126	574669,83	1356972,43	37	2167	574859,87	1356608,90
36	2005	576275,24	1355000,88	36	2046	575840,09	1354443,01	37	2086	575584,37	1356995,61	37	2127	574658,10	1356923,62	37	2168	574859,50	1356608,05
36	2006	576262,70	1355024,12	36	2047	575865,90	1354369,72	37	2087	575600,67	1357054,45	37	2128	574653,92	1356900,31	37	2169	574852,42	1356591,41
36	2007	576250,83	1355046,76	36	2048	575906,74	1354253,70	37	2088	575620,80	1357170,64	37	2129	574657,65	1356886,81	37	2170	574841,23	1356577,96
36	2008	576238,86	1355050,38	36	2049	575943,00	1354150,68	37	2089	575616,60	1357209,40	37	2130	574667,79	1356887,22	37	2171	574829,54	1356568,85
36	2009	576220,36	1355030,07	36	2050	576030,78	1354067,33	37	2090	575608,99	1357224,58	37	2131	574686,74	1356898,20	37	2172	574819,85	1356558,40
36	2010	576230,53	1354994,92	36	2051	576189,12	1353917,02	37	2091	575594,29	1357232,90	37	2132	574711,57	1356908,86	37	2173	574824,05	1356546,28
36	2011	576250,17	1354972,26	36	2052	576195,40	1353838,02	37	2092	575520,15	1357251,59	37	2133	574728,52	1356910,36	37	2174	574844,13	1356532,20
36	2012	576268,71	1354966,93	36	2053	576277,56	1353801,13	37	2093	575335,77	1357298,09	37	2134	574750,45	1356901,82	37	2175	574849,97	1356527,47
36	2013	576305,01	1354968,66	36	2054	576430,56	1353824,35	37	2094	575332,28	1357298,97	37	2135	574768,42	1356887,89	37	2176	574853,07	1356517,78
36	2014	576322,97	1354971,07	36	2055	576482,07	1353889,01	37	2095	575271,27	1357315,07	37	2136	574769,61	1356885,92	37	2177	574848,27	1356507,35
36	2015	576330,09	1354961,54	36	2056	576543,43	1353959,33	37	2096	575208,45	1357331,63	37	2137	574777,05	1356873,75	37	2178	574842,75	1356501,24
36	2016	576327,07	1354950,82	36	2057	576478,82	1354078,87	37	2097	575128,95	1357352,59	37	2138	574781,04	1356853,94	37	2179	574840,89	1356485,52
36	2017	576288,99	1354931,13	36	2058	576410,35	1354215,90	37	2098	574988,31	1357389,68	37	2139	574780,93	1356851,27	37	2180	574854,39	1356469,95
36	2018	576266,32	1354935,33	36	2059	576400,06	1354236,47	37	2099	574974,94	1357379,49	37	2140	574779,94	1356827,97	37	2181	574889,38	1356434,44
36	2019	576236,55	1354949,59	36	2060	576418,57	1354249,69	37	2100	574941,98	1357324,77	37	2141	574787,57	1356814,89	37	2182	575006,77	1356404,12
36	2020	576208,52	1354950,84	36	2061	576495,13	1354304,43	37	2101	574910,01	1357250,37	37	2142	574804,47	1356803,85	37	2183	575027,97	1356399,00
36	2021	576187,63	1354944,86	36	2062	576532,08	1354325,62	37	2102	574908,14	1357197,97	37	2143	574825,10	1356797,57	37	2184	575084,79	1356384,74
36	2022	576183,43	1354928,18	36	2063	576578,29	1354352,12	37	2103	574914,24	1357150,12	37	2144	574843,16	1356800,63	37	2185	575127,20	1356375,50
36	2023	576187,02	1354903,14	36	2064	576758,42	1354455,71	37	2104	574935,93	1357094,36	37	2145	574865,93	1356813,93	37	2186	575147,43	1356363,64
36	2024	576191,84	1354885,84	36	2065	576792,23	1354475,15	37	2105	574973,47	1357024,08	37	2146	574883,97	1356823,82	37	2187	575197,84	1356298,08
36	2025	576188,22	1354871,52	36	2066	576931,54	1354558,65	37	2106	574990,22	1356992,19	37	2147	574898,03	1356826,46	37	2188	575280,36	1356256,41
36	2026	576182,24	1354865,62	36	1917	576940,43	1354563,98	37	2107	574991,08	1356980,63	37	2148	574903,72	1356818,85	37	2189	575335,35	1356227,05
36	2027	576170,39	1354873,85	37	2067	575547,81	1356343,51	37	2108	574983,42	1356973,18	37	2149	574905,03	1356808,21	37	2190	575414,39	1356185,55
36	2028	576161,03	1354890,59	37	2068	576572,85	1356366,61	37	2109	574970,48	1356971,30	37	2150	574911,31	1356802,36	37	2191	575453,66	1356242,62
36	2029	576156,03	1354899,57	37	2069	575594,53	1356386,63	37	2110	574960,62	1356975,10	37	2151	574921,71	1356797,24	37	2192	575468,48	1356264,17
36	2030	576140,58	1354919,83	37	2070	575638,70	1356430,44	37	2111	574949,03	1357019,33	37	2152	574926,85	1356789,44	37	2193	575482,98	1356282,15
36	2031	576114,95	1354926,96	37	2071	575653,39	1356449,09	37	2112	574937,65	1357025,96	37	2153	574921,39	1356779,40	37	2194	575496,74	1356299,25
37	2067	575547,81	1356343,51	40	2233	575842,98	1358893,23	40	2274	575457,99	1358703,39	41	2314	574246,95	1337787,36	41	2355	573847,76	1338260,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	2195	577464,92	1356554,65	40	2234	575830,49	1358899,29	40	2275	575474,01	1358684,04	41	2315	574245,83	1337814,01	41	2356	573838,22	1338237,75
38	2196	577482,19	1356629,78	40	2235	575820,28	1358901,19	40	2276	575497,17	1358677,18	41	2316	574258,05	1337851,84	41	2357	573835,09	1338195,77
38	2197	577373,06	1356698,92	40	2236	575810,79	1358908,79	40	2277	575515,36	1358680,55	41	2317	574266,47	1337874,01	41	2358	573825,77	1338170,98
38	2198	577279,00	1356755,25	40	2237	575805,76	1358924,73	40	2278	575531,70	1358677,92	41	2318	574260,62	1337879,83	41	2359	573807,88	1338161,94
38	2199	577276,58	1356756,70	40	2238	575798,22	1358927,39	40	2279	575543,40	1358670,36	41	2319	574252,70	1337878,52	41	2360	573744,68	1338150,32
38	2200	577110,90	1356825,87	40	2239	575784,92	1358923,22	40	2280	575546,93	1358658,97	41	2320	574237,17	1337871,63	41	2361	573701,63	1338139,78
38	2201	577206,23	1356756,10	40	2240	575770,44	1358922,09	40	2281	575537,81	1358641,90	41	2321	574219,93	1337858,39	41	2362	573692,37	1338110,72
38	2202	577218,68	1356746,42	40	2241	575758,39	1358928,16	40	2282	575533,43	1358629,81	41	2322	574208,03	1337846,80	41	2363	573696,90	1338092,71
38	2195	577464,92	1356554,65	40	2242	575746,24	1358945,22	40	2283	575530,94	1358608,85	41	2323	574198,86	1337841,23	41	2364	573705,89	1338075,83
39	2203	577160,31	1356839,56	40	2243	575739,41	1358968,80	40	2284	575537,40	1358591,78	41	2324	574186,37	1337839,36	41	2365	573734,35	1338058,41
39	2204	577147,19	1356867,58	40	2244	575735,93	1358983,61	40	2285	575551,42	1358582,22	41	2325	574185,10	1337841,20	41	2366	573744,74	1338034,90
39	2205	577066,15	1356896,19	40	2245	575731,81	1358983,59	40	2286	575567,04	1358584,52	41	2326	574181,42	1337846,56	41	2367	573753,64	1337966,44
39	2206	577042,90	1356882,49	40	2246	575721,48	1358975,59	40	2287	575581,44	1358597,06	41	2327	574183,98	1337859,72	41	2368	573784,80	1337952,73
39	2203	577160,31	1356839,56	40	2247	575713,98	1358955,08	40	2288	575599,96	1358609,95	41	2328	574241,88	1337916,54	41	2369	573814,40	1337937,41
40	2207	575822,93	1358618,69	40	2248	575709,03	1358933,44	40	2289	575636,09	1358614,54	41	2329	574264,08	1337936,63	41	2370	573829,46	1337901,19
40	2208	575842,29	1358662,40	40	2249	575701,37	1358923,02	40	2290	575710,15	1358598,99	41	2330	574276,71	1337956,40	41	2371	573848,76	1337824,33
40	2209	575855,58	1358682,49	40	2250	575699,85	1358920,96	40	2291	575765,16	1358591,73	41	2331	574274,61	1337971,51	41	2372	573856,70	1337801,62
40	2210	575883,61	1358690,08	40	2251	575683,90	1358918,66	40	2292	575788,00	1358599,49	41	2332	574270,95	1337986,31	41	2373	573871,80	1337796,57
40	2211	575899,94	1358704,50	40	2252	575674,06	1358923,25	40	2293	575800,94	1358603,88	41	2333	574300,01	1338029,31	41	2374	573904,05	1337805,57
40	2212	575893,08	1358770,59	40	2253	575653,52	1358945,61	40	2207	575822,93	1358618,69	41	2334	574316,67	1338052,08	41	2375	573919,34	1337798,42
40	2213	575880,22	1358817,65	40	2254	575649,02	1358959,26	41	2294	574272,50	1337353,05	41	2335	574323,57	1338078,45	41	2376	573938,60	1337797,67
40	2214	575873,39	1358823,70	40	2255	575632,68	1358969,56	41	2295	574282,03	1337362,04	41	2336	574326,16	1338096,94	41	2377	573954,42	1337786,53
40	2215	575863,09	1358819,57	40	2256	575603,04	1358967,97	41	2296	574289,16	1337377,59	41	2337	574325,78	1338097,80	41	2378	573942,36	1337767,53
40	2216	575857,84	1358808,16	40	2257	575571,57	1358961,15	41	2297	574296,82	1337387,38	41	2338	574313,27	1338125,79	41	2379	573925,62	1337763,33
40	2217	575850,64	1358802,81	40	2258	575535,10	1358938,39	41	2298	574302,95	1337402,42	41	2339	574299,73	1338159,09	41	2380	573904,75	1337768,87
40	2218	575844,50	1358802,09	40	2259	575529,44	1358922,06	41	2299	574295,82	1337416,71	41	2340	574283,42	1338218,21	41	2381	573884,94	1337769,90
40	2219	575838,09	1358814,18	40	2260	575532,08	1358901,96	41	2300	574291,59	1337429,94	41	2341	574275,70	1338255,22	41	2382	573870,72	1337759,90
40	2220	575830,53	1358832,45	40	2261	575542,31	1358884,11	41	2301	574297,37	1337442,61	41	2342	574269,90	1338294,57	41	2383	573848,56	1337716,52
40	2221	575822,92	1358837,79	40	2262	575539,26	1358871,56	41	2302	574306,85	1337457,63	41	2343	574219,69	1338319,92	41	2384	573803,91	1337649,33
40	2222	575790,27	1358844,24	40	2263	575537,86	1358869,25	41	2303	574308,96	1337471,66	41	2344	574152,05	1338338,97	41	2385	573888,37	1337555,18
40	2223	575769,41	1358849,16	40	2264	575532,11	1358859,84	41	2304	574305,01	1337491,44	41	2345	574103,48	1338346,85	41	2386	574144,17	1337293,86
40	2224	575759,48	1358855,59	40	2265	575495,65	1358855,65	41	2305	574286,04	1337501,50	41	2346	574042,42	1338351,88	41	2387	574162,39	1337294,36
40	2225	575757,25	1358864,34	40	2266	575463,39	1358849,16	41	2306	574278,58	1337514,22	41	2347	574007,03	1338353,76	41	2388	574192,53	1337306,52
40	2226	575761,43	1358869,66	40	2267	575447,37	1358831,32	41	2307	574285,44	1337536,61	41	2348	573975,60	1338348,77	41	2389	574200,89	1337321,09
40	2227	575776,15	1358871,58	40	2268	575438,29	1358791,48	41	2308	574311,66	1337572,61	41	2349	573953,10	1338333,13	41	2390	574198,83	1337341,64
40	2228	575797,46	1358867,38	40	2269	575440,96	1358774,40	41	2309	574316,61	1337592,65	41	2350	573932,85	1338319,92	41	2391	574203,06	1337356,50
40	2229	575821,03	1358855,98	40	2270	575454,97	1358755,39	41	2310	574307,40	1337678,48	41	2351	573921,38	1338292,98	41	2392	574221,51	1337360,93
40	2230	575833,08	1358858,26	40	2271	575461,43	1358737,59	41	2311	574296,85	1337723,18	41	2352	573903,84	1338279,74	41	2393	574252,70	1337355,11
40	2231	575843,34	1358867,77	40	2272	575462,20	1358720,07	41	2312	574279,10	1337757,25	41	2353	573903,23	1338279,28	41	2394	574272,50	1337353,05
40	2232	575847,56	1358884,52	40	2273	575458,44	1358705,15	41	2313	574256,95	1337770,42	41	2354	573856,13	1338263,91	42	2394	575219,06	1345869,07
42	2395	575308,69	1345950,98	43	2435	574252,29	1347869,74	44	2475	573610,10	1351042,26	44	2516	573470,17	1351287,22	44	2557	573084,66	1350916,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
42	2396	575351,36	1345999,56	43	2436	574169,34	1347903,21	44	2476	573614,41	1351059,40	44	2517	573430,88	1351291,28	44	2558	573082,09	1350905,62
42	2397	575291,51	1346137,85	43	2437	574125,60	1347920,85	44	2477	573623,78	1351071,77	44	2518	573418,27	1351292,57	44	2559	573082,10	1350897,48
42	2398	575286,88	1346148,00	43	2438	574111,68	1347925,86	44	2478	573643,40	1351064,08	44	2519	573390,57	1351294,32	44	2560	573090,63	1350892,79
42	2399	575251,25	1346225,97	43	2439	574017,35	1347959,82	44	2479	573658,30	1351057,64	44	2520	573370,12	1351285,54	44	2561	573132,51	1350894,89
42	2400	575229,19	1346274,26	43	2440	573988,83	1347949,20	44	2480	573668,22	1351053,37	44	2521	573354,67	1351278,90	44	2562	573170,99	1350902,61
42	2401	575199,66	1346295,23	43	2441	573837,67	1347892,91	44	2481	573683,95	1351057,20	44	2522	573329,98	1351257,65	44	2563	573181,53	1350905,83
42	2402	575157,67	1346325,03	43	2442	573743,27	1347674,69	44	2482	573699,34	1351069,17	44	2523	573317,47	1351246,88	44	2564	573212,87	1350915,41
42	2403	575009,71	1346421,44	43	2443	573742,08	1347671,14	44	2483	573706,49	1351070,63	44	2524	573305,02	1351229,30	44	2565	573230,73	1350918,33
42	2404	574907,73	1346298,33	43	2444	573720,50	1347606,40	44	2484	573716,07	1351072,59	44	2525	573291,47	1351210,15	44	2566	573259,82	1350923,10
42	2405	574851,36	1346214,64	43	2445	573679,18	1347482,47	44	2485	573735,25	1351066,21	44	2526	573275,43	1351187,27	44	2567	573267,45	1350923,80
42	2406	574807,70	1346133,98	43	2446	573672,67	1347455,30	44	2486	573742,74	1351065,69	44	2527	573273,48	1351184,49	44	2568	573294,04	1350926,21
42	2407	574791,16	1346096,07	43	2447	573661,80	1347409,95	44	2487	573760,07	1351064,50	44	2528	573248,19	1351164,61	44	2569	573306,84	1350927,38
42	2408	574774,79	1346058,60	43	2448	573650,53	1347362,99	44	2488	573776,27	1351070,49	44	2529	573235,43	1351154,59	44	2570	573320,38	1350923,24
42	2409	574774,31	1346057,37	43	2449	573642,55	1347329,76	44	2489	573783,94	1351080,71	44	2530	573215,49	1351140,92	44	2571	573343,13	1350916,28
42	2410	574738,59	1345966,38	43	2450	573624,32	1347253,73	44	2490	573790,74	1351100,39	44	2531	573190,67	1351123,90	44	2572	573351,20	1350912,52
42	2411	574792,20	1345909,40	43	2451	573616,80	1347203,74	44	2491	573795,07	1351119,63	44	2532	573161,20	1351095,28	44	2573	573382,44	1350897,94
42	2412	574795,54	1345905,85	43	2452	573589,91	1347024,96	44	2492	573801,93	1351126,44	44	2533	573159,60	1351092,00	44	2574	573400,37	1350891,58
42	2413	574856,70	1345831,70	43	2453	573581,36	1346968,10	44	2493	573816,44	1351130,69	44	2534	573143,20	1351058,07	44	2575	573429,45	1350881,27
42	2414	574964,79	1345693,22	43	2454	573524,08	1346817,81	44	2494	573838,63	1351133,72	44	2535	573139,43	1351028,18	44	2576	573452,45	1350877,42
42	2415	574999,06	1345649,30	43	2455	573579,97	1346830,37	44	2495	573857,86	1351140,93	44	2536	573145,79	1351009,80	44	2577	573467,61	1350881,62
42	2416	575052,65	1345707,34	43	2456	573605,13	1346834,83	44	2496	573865,54	1351151,20	44	2537	573150,09	1351006,40	44	2578	573470,88	1350882,53
42	2417	575144,98	1345807,34	43	2457	573949,19	1346895,90	44	2497	573867,26	1351166,55	44	2538	573147,53	1350996,13	44	2579	573491,71	1350894,90
42	2394	575219,06	1345869,07	43	2458	573989,86	1346961,58	44	2498	573858,29	1351200,31	44	2539	573134,26	1350983,74	44	2580	573506,23	1350905,63
43	2418	574319,45	1346978,59	43	2459	573991,51	1346964,23	44	2499	573833,85	1351246,45	44	2540	573112,09	1350981,62	44	2581	573509,68	1350908,16
43	2419	574325,92	1346995,07	43	2460	574044,49	1347029,78	44	2500	573802,74	1351281,91	44	2541	573094,04	1350990,15	44	2582	573523,39	1350910,70
43	2420	574343,11	1347037,78	43	2461	574080,56	1347079,79	44	2501	573767,23	1351301,59	44	2542	573078,76	1350999,11	44	2583	573546,45	1350901,71
43	2421	574391,54	1347156,30	43	2462	574176,57	1347212,59	44	2502	573723,95	1351305,21	44	2543	573053,52	1351000,84	44	2584	573560,66	1350900,70
43	2422	574424,33	1347238,48	43	2463	574285,28	1346999,39	44	2503	573721,97	1351305,38	44	2544	573037,67	1350997,46	44	2585	573563,58	1350900,48
43	2423	574443,28	1347305,81	43	2418	574319,45	1346978,59	44	2504	573680,04	1351301,04	44	2545	573025,76	1350986,76	44	2586	573578,01	1350907,28
43	2424	574446,39	1347360,35	44	2464	573745,91	1351001,26	44	2505	573677,16	1351300,74	44	2546	573023,63	1350965,39	44	2587	573584,18	1350911,41
43	2425	574460,93	1347482,57	44	2465	573754,42	1351017,11	44	2506	573643,41	1351287,47	44	2547	573035,10	1350935,07	44	2588	573595,95	1350919,28
43	2426	574451,42	1347513,38	44	2466	573751,85	1351026,06	44	2507	573636,03	1351286,37	44	2548	573052,67	1350912,83	44	2589	573611,37	1350924,79
43	2427	574449,19	1347520,05	44	2467	573737,85	1351029,04	44	2508	573620,32	1351284,04	44	2549	573064,57	1350911,58	44	2590	573619,87	1350927,82
43	2428	574432,87	1347562,13	44	2468	573708,77	1351031,53	44	2509	573595,09	1351287,01	44	2550	573069,72	1350915,00	44	2591	573655,83	1350927,82
43	2429	574425,71	1347597,50	44	2469	573702,83	1351032,04	44	2510	573584,95	1351287,71	44	2551	573066,36	1350923,51	44	2592	573670,43	1350933,07
43	2430	574416,25	1347640,82	44	2470	573678,45	1351032,90	44	2511	573575,96	1351288,34	44	2552	573053,98	1350941,04	44	2593	573672,47	1350933,81
43	2431	574396,60	1347736,86	44	2471	573656,63	1351028,22	44	2512	573550,07	1351289,60	44	2553	573053,95	1350958,96	44	2594	573713,83	1350970,11
43	2432	574364,37	1347845,36	44	2472	573650,23	1351026,85	44	2513	573541,35	1351290,03	44	2554	573060,34	1350962,44	44	2595	573716,18	1350972,39
43	2433	574359,30	1347872,71	44	2473	573630,59	1351022,61	44	2514	573504,42	1351287,24	44	2555	573070,18	1350956,88	44	2464	573745,91	1351001,26
43	2434	574353,74	1347902,64	44	2474	573619,52	1351028,63	44	2515	573484,54	1351285,74	44	2556	573083,01	1350929,10	45	2596	573466,24	1352392,06
45	2597	573473,50	1352403,60	46	2637	574358,35	1358158,57	46	2678	574038,77	1358001,94	47	2718	574015,05	1358461,52	48	2758	571961,94	1355588,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
45	2598	573479,92	1352430,11	46	2638	574370,45	1358174,11	46	2679	574044,19	1357992,47	47	2719	573996,79	1358454,63	48	2759	571960,69	1355598,12
45	2599	573484,68	1352437,09	46	2639	574370,98	1358178,14	46	2680	574044,35	1357980,99	47	2720	573962,70	1358441,77	48	2760	571955,21	1355624,44
45	2600	573451,75	1352458,25	46	2640	574372,29	1358188,12	46	2681	574046,99	1357962,25	47	2721	573938,37	1358427,71	48	2761	571955,63	1355640,66
45	2601	573384,16	1352506,00	46	2641	574367,78	1358201,11	46	2682	574054,96	1357941,74	47	2722	573882,17	1358374,60	48	2762	571962,95	1355666,50
45	2602	573350,56	1352527,71	46	2642	574259,18	1358158,24	46	2683	574066,74	1357931,09	47	2723	573865,45	1358338,51	48	2763	571966,07	1355683,92
45	2603	573289,56	1352581,46	46	2643	574244,74	1358152,84	46	2684	574106,22	1357928,04	47	2724	573845,36	1358316,13	48	2764	571962,95	1355703,98
45	2604	573287,70	1352579,55	46	2644	574224,70	1358144,89	46	2685	574154,40	1357935,31	47	2725	573832,78	1358298,63	48	2765	571959,12	1355717,88
45	2605	573268,88	1352567,96	46	2645	574196,22	1358137,64	46	2686	574180,22	1357943,27	47	2726	573822,96	1358279,26	48	2766	571968,79	1355734,90
45	2606	573245,43	1352553,51	46	2646	574162,88	1358142,48	46	2687	574192,72	1357964,56	47	2727	573808,52	1358263,30	48	2767	571982,31	1355739,54
45	2607	573143,33	1352491,99	46	2647	574156,66	1358143,38	46	2688	574196,61	1357989,97	47	2728	573797,50	1358245,45	48	2768	571984,99	1355749,54
45	2608	573134,73	1352478,76	46	2648	574126,28	1358142,97	46	2689	574187,77	1358013,52	47	2729	573770,97	1358207,52	48	2769	571981,14	1355762,33
45	2609	573135,22	1352442,92	46	2649	574037,13	1358117,57	46	2690	574184,38	1358035,87	47	2730	573756,72	1358193,02	48	2770	571969,06	1355777,28
45	2610	573143,28	1352417,69	46	2650	573956,56	1358101,58	46	2691	574188,54	1358048,09	47	2731	573745,95	1358182,04	48	2771	571964,91	1355782,42
45	2611	573158,25	1352403,60	46	2651	573783,82	1358041,99	46	2692	574196,18	1358054,15	47	2732	573693,15	1358152,84	48	2772	571956,78	1355801,69
45	2612	573179,21	1352396,34	46	2652	573601,22	1357984,27	46	2693	574212,94	1358058,28	47	2733	573677,18	1358139,92	48	2773	571957,49	1355814,47
45	2613	573206,11	1352402,74	46	2653	573600,67	1357949,36	46	2694	574225,10	1358051,51	47	2734	573671,89	1358126,66	48	2774	571970,39	1355821,83
45	2614	573242,88	1352406,13	46	2654	573600,09	1357912,15	46	2695	574233,28	1358038,60	47	2735	573922,83	1358226,89	48	2775	571978,45	1355826,44
45	2615	573260,29	1352400,62	46	2655	573606,19	1357882,55	46	2696	574240,67	1358024,33	47	2736	573961,91	1358235,72	48	2776	571989,18	1355839,97
45	2616	573290,67	1352378,81	46	2656	573616,80	1357858,98	46	2697	574250,10	1358013,13	47	2737	574228,48	1358295,97	48	2777	571959,02	1355853,10
45	2617	573320,58	1352356,62	46	2657	573628,92	1357849,12	46	2698	574262,62	1358007,59	48	2737	571792,68	1354862,23	48	2778	571991,49	1355874,34
45	2618	573341,04	1352355,34	46	2658	573646,51	1357849,70	46	2623	574282,01	1358009,71	48	2738	571819,63	1355090,58	48	2779	571951,81	1355925,30
45	2619	573352,23	1352360,00	46	2659	573655,86	1357857,44	47	2699	574228,48	1358295,97	48	2739	571908,93	1355204,56	48	2780	571928,78	1355946,67
45	2620	573379,09	1352373,29	46	2660	573674,96	1357863,90	47	2700	574212,22	1358137,92	48	2740	571975,36	1355324,69	48	2781	571892,25	1355980,58
45	2621	573407,29	1352385,64	46	2661	573693,06	1357868,87	47	2701	574200,73	1358329,39	48	2741	571984,23	1355415,84	48	2782	571857,07	1356006,30
45	2622	573444,49	1352387,38	46	2662	573717,07	1357866,20	47	2702	574188,43	1358333,94	48	2742	571977,29	1355430,50	48	2783	571837,41	1356020,70
45	2596	573466,24	1352392,06	46	2663	573744,52	1357853,00	47	2703	574169,54	1358335,95	48	2743	571964,15	1355439,40	48	2784	571738,17	1355969,37
46	2623	574282,01	1358009,71	46	2664	573770,28	1357830,62	47	2704	574158,65	1358337,34	48	2744	571940,20	1355447,50	48	2785	571731,63	1355965,16
46	2624	574301,77	1358023,38	46	2665	573790,56	1357813,70	47	2705	574150,48	1358342,75	48	2745	571914,31	1355461,39	48	2786	571685,49	1355935,49
46	2625	574330,56	1358073,48	46	2666	573795,20	1357809,91	47	2706	574145,82	1358352,91	48	2746	571899,99	1355474,17	48	2787	571620,37	1355893,63
46	2626	574326,03	1358085,29	46	2667	573809,62	1357798,11	47	2707	574141,68	1358360,38	48	2747	571894,57	1355486,51	48	2788	571619,13	1355890,27
46	2627	574313,47	1358104,28	46	2668	573834,74	1357791,47	47	2708	574142,28	1358373,04	48	2748	571898,85	1355499,26	48	2789	571575,48	1355771,48
46	2628	574295,18	1358110,68	46	2669	573845,02	1357788,75	47	2709	574137,33	1358386,35	48	2749	571910,79	1355521,24	48	2790	571556,72	1355720,38
46	2629	574245,91	1358111,85	46	2670	573866,22	1357783,83	47	2710	574126,75	1358393,97	48	2750	571924,31	1355534,01	48	2791	571531,09	1355650,64
46	2630	574230,73	1358123,24	46	2671	573888,33	1357789,52	47	2711	574116,51	1358402,69	48	2751	571936,70	1355546,01	48	2792	571328,66	1355628,18
46	2631	574231,86	1358137,66	46	2672	573952,00	1357861,24	47	2712	574112,30	1358414,04	48	2752	571937,46	1355554,47	48	2793	571255,40	1355651,15
46	2632	574244,77	1358141,84	46	2673	573975,18	1357917,78	47	2713	574109,20	1358424,05	48	2753	571931,65	1355561,44	48	2794	571239,61	1355656,10
46	2633	574260,01	1358146,42	46	2674	574002,57	1357980,12	47	2714	574099,70	1358438,93	48	2754	571930,18	1355568,41	48	2795	571188,71	1355672,34
46	2634	574295,64	1358147,55	46	2675	574011,58	1357995,44	47	2715	574094,26	1358449,11	48	2755	571943,63	1355576,52	48	2796	571173,08	1355670,28
46	2635	574328,71	1358147,53	46	2676	574018,12	1358001,36	47	2716	574084,18	1358461,97	48	2756	571958,72	1355582,32	48	2797	571000,07	1355647,60
46	2636	574345,78	1358150,92	46	2677	574026,59	1358005,32	47	2717	574069,34	1358467,21	48	2757	571962,11	1355587,34	48	2798	570977,90	1355646,35
48	2799	570925,10	1355643,37	48	2840	570562,12	1355072,81	48	2881	570733,10	1354903,27	48	2922	570726,53	1354733,26	49	2962	572441,65	1355889,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
48	2800	570903,09	1355644,01	48	2841	570553,15	1355104,90	48	2882	570730,80	1354887,80	48	2923	570720,39	1354730,58	49	2963	572427,54	1355839,61
48	2801	570805,38	1355646,84	48	2842	570550,42	1355129,23	48	2883	570725,74	1354864,21	48	2924	570708,73	1354733,27	49	2964	572412,66	1355786,71
48	2802	570700,06	1355654,07	48	2843	570560,44	1355147,17	48	2884	570725,34	1354848,79	48	2925	570698,73	1354726,76	49	2965	572254,73	1355677,23
48	2803	570541,53	1355665,01	48	2844	570641,58	1355231,98	48	2885	570734,67	1354838,76	48	2926	570691,75	1354718,63	49	2966	572221,85	1355580,29
48	2804	570396,74	1355739,91	48	2845	570646,73	1355243,88	48	2886	570746,22	1354836,46	48	2927	570675,15	1354717,45	49	2967	572206,99	1355556,25
48	2805	570235,71	1355753,80	48	2846	570652,80	1355257,85	48	2887	570756,32	1354841,86	48	2928	570635,79	1354731,38	49	2968	572206,30	1355555,14
48	2806	570025,13	1355663,39	48	2847	570658,65	1355281,42	48	2888	570765,18	1354866,57	48	2929	570622,60	1354745,65	49	2969	572196,74	1355509,70
48	2807	569959,53	1355632,50	48	2848	570670,23	1355290,68	48	2889	570771,72	1354893,23	48	2930	570612,23	1354771,91	49	2970	572197,33	1355474,96
48	2808	569828,55	1355532,53	48	2849	570674,71	1355291,04	48	2890	570770,16	1354912,09	48	2931	570601,02	1354793,58	49	2971	572205,03	1355430,09
48	2809	569824,49	1355527,92	48	2850	570689,50	1355292,23	48	2891	570768,62	1354922,95	48	2932	570567,04	1354810,20	49	2972	572218,81	1355381,61
48	2810	569790,44	1355489,24	48	2851	570721,99	1355291,05	48	2892	570774,02	1354956,18	48	2933	570529,87	1354811,68	49	2973	572242,79	1355348,10
48	2811	569723,46	1355428,56	48	2852	570749,45	1355296,44	48	2893	570775,58	1354983,61	48	2934	570516,75	1354803,57	49	2974	572263,71	1355337,36
48	2812	569708,79	1355318,51	48	2853	570767,13	1355295,70	48	2894	570782,13	1354987,46	48	2935	570510,15	1354790,84	49	2975	572283,42	1355338,56
48	2813	569701,80	1355208,04	48	2854	570784,94	1355287,21	48	2895	570794,50	1354977,43	48	2936	570522,14	1354749,52	49	2976	572304,41	1355352,30
48	2814	569697,07	1355144,10	48	2855	570784,55	1355272,90	48	2896	570797,98	1354958,87	48	2937	570523,38	1354733,28	49	2977	572327,11	1355370,87
48	2815	569759,55	1355187,85	48	2856	570775,68	1355257,05	48	2897	570794,50	1354934,15	48	2938	570540,23	1354726,72	49	2978	572347,53	1355374,43
48	2816	569832,50	1355261,81	48	2857	570775,29	1355255,54	48	2898	570798,01	1354919,82	48	2939	570668,54	1354685,35	49	2979	572357,45	1355368,16
48	2817	569890,91	1355310,57	48	2858	570772,19	1355243,57	48	2899	570813,44	1354909,81	48	2940	570747,67	1354665,05	49	2980	572370,29	1355360,05
48	2818	569905,50	1355284,94	48	2859	570774,48	1355230,20	48	2900	570835,83	1354902,13	48	2941	570799,83	1354651,83	49	2981	572401,95	1355345,69
48	2819	569923,43	1355257,77	48	2860	570783,17	1355222,09	48	2901	570857,80	1354895,56	48	2942	570900,48	1354643,88	49	2982	572432,75	1355378,47
48	2820	569935,71	1355239,01	48	2861	570802,17	1355218,06	48	2902	570867,13	1354885,08	48	2943	571070,08	1354659,29	49	2983	572441,14	1355388,46
48	2821	569944,62	1355225,43	48	2862	570827,98	1355208,03	48	2903	570866,70	1354877,01	48	2944	571101,66	1354666,22	49	2984	572454,34	1355399,06
48	2822	569959,33	1355202,95	48	2863	570844,28	1355183,48	48	2904	570850,49	1354851,12	48	2945	571201,58	1354681,52	49	2985	572466,77	1355406,16
48	2823	570061,29	1355061,92	48	2864	570869,66	1355184,03	48	2905	570842,81	1354832,56	48	2946	571361,72	1354715,56	50	2986	571593,63	1360506,10
48	2824	570238,54	1354894,71	48	2865	570883,99	1355186,63	48	2906	570836,70	1354805,19	48	2947	571503,31	1354760,08	50	2987	571639,09	1360527,05
48	2825	570260,54	1354872,38	48	2866	570891,08	1355187,92	48	2907	570835,87	1354801,26	48	2948	571642,17	1354805,75	50	2988	571662,67	1360551,50
48	2826	570276,33	1354850,78	48	2867	570899,57	1355180,98	48	2908	570827,29	1354790,85	48	2949	571741,11	1354841,69	50	2989	571668,55	1360584,45
48	2827	570301,73	1354833,37	48	2868	570898,77	1355169,77	48	2909	570814,20	1354785,82	48	2737	571792,68	1354862,23	50	2990	571658,17	1360664,90
48	2828	570321,09	1354817,28	48	2869	570860,58	1355131,14	48	2910	570799,11	1354779,30	49	2950	572466,77	1355406,16	50	2991	571644,48	1360685,15
48	2829	570337,23	1354824,86	48	2870	570799,35	1355065,36	48	2911	570793,29	1354769,25	49	2951	572556,43	1355497,8	50	2992	571623,09	1360718,07
48	2830	570368,55	1354838,34	48	2871	570798,00	1355063,91	48	2912	570777,45	1354765,36	49	2952	572594,32	1355646,29	50	2993	571583,93	1360745,70
48	2831	570384,36	1354856,54	48	2872	570765,51	1355028,28	48	2913	570762,10	1354765,74	49	2953	572630,51	1355758,37	50	2994	571542,10	1360764,42
48	2832	570419,18	1354883,58	48	2873	570750,85	1355012,19	48	2914	570756,62	1354772,71	49	2954	572631,79	1355819,37	50	2995	571520,75	1360757,29
48	2833	570435,32	1354902,11	48	2874	570703,80	1354948,08	48	2915	570757,04	1354787,37	49	2955	572664,29	1355838,79	50	2996	571477,07	1360736,78
48	2834	570464,31	1354944,60	48	2875	570677,02	1354924,10	48	2916	570755,87	1354802,05	49	2956	572652,44	1355866,67	50	2997	571462,79	1360735,00
48	2835	570482,86	1354978,19	48	2876	570676,68	1354914,83	48	2917	570747,42	1354805,12	49	2957	572635,29	1355906,99	50	2998	571442,29	1360759,04
48	2836	570495,67	1354989,01	48	2877	570690,59	1354904,42	48	2918	570739,25	1354801,67	49	2958	572633,13	1355912,59	50	2999	571439,63	1360793,80
48	2837	570517,29	1355000,18	48	2878	570706,83	1354903,25	48	2919	570735,06	1354785,83	49	2959	572583,90	1356039,88	50	3000	571436,03	1360808,03
48	2838	570553,16	1355022,22	48	2879	570718,47	1354907,91	48	2920	570731,89	1354763,08	49	2960	572471,40	1355969,29	50	3001	571418,31	1360815,16
48	2839	570562,08	1355050,43	48	2880	570727,27	1354909,05	48	2921	570731,93	1354747,58	49	2961	572449,87	1355918,99	50	3002	571382,69	1360815,16
50	3002	571371,06	1360819,65	50	3043	570983,61	1361417,24	50	3084	570773,14	1361840,38	50	3125	570250,74	1362026,95	50	3166	570095,84	1361837,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
50	3003	571360,37	1360836,54	50	3044	570965,77	1361466,26	50	3085	570777,56	1361863,96	50	3126	570259,73	1362007,38	50	3167	570090,84	1361813,63
50	3004	571340,75	1360843,68	50	3045	570931,10	1361513,48	50	3086	570785,60	1361882,64	50	3127	570258,33	1361994,46	50	3168	570106,01	1361782,05
50	3005	571306,07	1360847,22	50	3046	570903,41	1361548,25	50	3087	570795,84	1361898,72	50	3128	570253,01	1361971,29	50	3169	570132,75	1361741,95
50	3006	571290,05	1360856,16	50	3047	570896,35	1361553,60	50	3088	570794,50	1361914,77	50	3129	570251,26	1361948,12	50	3170	570137,31	1361723,58
50	3007	571275,77	1360879,27	50	3048	570877,61	1361550,89	50	3089	570782,53	1361927,66	50	3130	570263,63	1361932,98	50	3171	570146,60	1361686,26
50	3008	571262,36	1360892,64	50	3049	570834,89	1361527,75	50	3090	570761,11	1361941,02	50	3131	570280,22	1361924,55	50	3172	570160,32	1361629,73
50	3009	571240,16	1360897,14	50	3050	570808,12	1361506,36	50	3091	570749,56	1361950,36	50	3132	570306,94	1361916,52	50	3173	570168,77	1361603,94
50	3010	571216,06	1360892,66	50	3051	570784,05	1361479,63	50	3092	570736,21	1361969,06	50	3133	570330,46	1361919,22	50	3174	570171,10	1361586,03
50	3011	571183,14	1360869,51	50	3052	570755,57	1361471,59	50	3093	570716,64	1361986,46	50	3134	570351,40	1361927,68	50	3175	570168,83	1361549,55
50	3012	571153,78	1360829,44	50	3053	570743,99	1361480,55	50	3094	570708,19	1362012,71	50	3135	570374,54	1361943,27	50	3176	570171,90	1361520,16
50	3013	571102,97	1360766,15	50	3054	570735,95	1361495,70	50	3095	570700,14	1362043,49	50	3136	570390,21	1361966,84	50	3177	570179,07	1361499,24
50	3014	571064,65	1360737,69	50	3055	570739,58	1361525,93	50	3096	570671,20	1362060,82	50	3137	570407,08	1361988,22	50	3178	570199,52	1361470,73
50	3015	571018,30	1360735,01	50	3056	570750,25	1361532,15	50	3097	570650,25	1362067,92	50	3138	570420,07	1361994,03	50	3179	570215,62	1361460,00
50	3016	571002,29	1360744,81	50	3057	570755,61	1361533,92	50	3098	570642,69	1362084,84	50	3139	570441,33	1361977,58	50	3180	570229,41	1361458,71
50	3017	570985,39	1360788,44	50	3058	570769,81	1361530,38	50	3099	570639,60	1362103,14	50	3140	570441,87	1361959,25	50	3181	570240,04	1361470,72
50	3018	570964,05	1360825,81	50	3059	570776,94	1361539,29	50	3100	570634,22	1362108,92	50	3141	570437,85	1361933,03	50	3182	570239,23	1361493,84
50	3019	570939,11	1360850,83	50	3060	570776,07	1361574,96	50	3101	570616,86	1362108,90	50	3142	570425,37	1361915,20	50	3183	570231,12	1361529,55
50	3020	570916,80	1360890,00	50	3061	570761,82	1361607,91	50	3102	570585,67	1362100,05	50	3143	570408,02	1361900,52	50	3184	570229,37	1361557,10
50	3021	570911,43	1360922,06	50	3062	570751,07	1361620,34	50	3103	570508,13	1362036,32	50	3144	570392,37	1361894,76	50	3185	570234,69	1361570,95
50	3022	570914,97	1360938,09	50	3063	570737,94	1361620,77	50	3104	570487,21	1362028,72	50	3145	570382,11	1361884,45	50	3186	570242,36	1361570,06
50	3023	570932,05	1360949,43	50	3064	570706,36	1361597,22	50	3105	570472,58	1362033,19	50	3146	570372,81	1361872,03	50	3187	570251,20	1361557,53
50	3024	570936,43	1360952,32	50	3065	570676,56	1361575,36	50	3106	570452,05	1362055,07	50	3147	570367,84	1361850,16	50	3188	570261,47	1361542,88
50	3025	570970,26	1360978,15	50	3066	570659,17	1361572,70	50	3107	570429,39	1362092,01	50	3148	570375,91	1361828,37	50	3189	570271,27	1361535,33
50	3026	570988,06	1360993,28	50	3067	570647,55	1361578,95	50	3108	570414,17	1362128,54	50	3149	570382,57	1361811,02	50	3190	570292,61	1361531,75
50	3027	570990,67	1361014,66	50	3068	570648,88	1361603,43	50	3109	570402,15	1362144,99	50	3150	570384,39	1361788,73	50	3191	570306,87	1361524,61
50	3028	570986,32	1361039,61	50	3069	570664,98	1361633,76	50	3110	570371,49	1362149,47	50	3151	570379,48	1361761,99	50	3192	570312,66	1361508,11
50	3029	570961,25	1361056,31	50	3070	570662,28	1361648,44	50	3111	570316,67	1362137,40	50	3152	570359,87	1361744,59	50	3193	570311,73	1361420,83
50	3030	570956,86	1361059,24	50	3071	570651,13	1361680,97	50	3112	570285,54	1362115,14	50	3153	570358,58	1361743,95	50	3194	570321,16	1361393,26
50	3031	570921,30	1361081,50	50	3072	570644,50	1361709,42	50	3113	570266,80	1362103,58	50	3154	570339,37	1361734,41	50	3195	570334,52	1361375,88
50	3032	570893,59	1361098,41	50	3073	570648,44	1361738,86	50	3114	570253,91	1362105,38	50	3155	570318,50	1361730,82	50	3196	570354,96	1361363,85
50	3033	570874,97	1361121,57	50	3074	570657,38	1361749,06	50	3115	570241,85	1362119,61	50	3156	570292,24	1361739,71	50	3197	570408,44	1361316,65
50	3034	570874,75	1361124,03	50	3075	570667,24	1361753,98	50	3116	570231,14	1362177,09	50	3157	570258,80	1361761,56	50	3198	570422,67	1361306,87
50	3035	570873,12	1361142,02	50	3076	570684,97	1361740,16	50	3117	570216,94	1362196,65	50	3158	570234,35	1361789,59	50	3199	570435,62	1361309,53
50	3036	570881,03	1361168,36	50	3077	570694,79	1361716,57	50	3118	570204,87	1362201,54	50	3159	570225,39	1361805,01	50	3200	570445,80	1361321,54
50	3037	570920,37	1361205,31	50	3078	570708,13	1361705,89	50	3119	570196,84	1362200,66	50	3160	570216,50	1361820,31	50	3201	570447,65	1361336,23
50	3038	570955,10	1361247,14	50	3079	570718,44	1361711,66	50	3120	570185,74	1362168,62	50	3161	570191,52	1361833,71	50	3202	570431,19	1361387,87
50	3039	570979,13	1361289,04	50	3080	570725,08	1361725,89	50	3121	570196,48	1362140,11	50	3162	570170,21	1361838,59	50	3203	570432,87	1361405,25
50	3040	570988,92	1361321,09	50	3081	570725,12	1361754,00	50	3122	570205,39	1362106,23	50	3163	570155,06	1361854,16	50	3204	570440,89	1361422,62
50	3041	570992,48	1361354,94	50	3082	570742,47	1361803,42	50	3123	570211,98	1362083,09	50	3164	570139,87	1361867,57	50	3205	570465,01	1361453,82
50	3042	570991,50	1361361,81	50	3083	570765,13	1361824,33	50	3124	570231,60	1362052,36	50	3165	570113,21	1361863,52	50	3206	570473,00	1361476,96
50	3207	570479,21	1361517,08	50	3248	570044,99	1360969,24	50	3289	569810,90	1360979,46	50	3330	570347,07	1360641,96	50	3371	571471,63	1360473,15

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	3208	570486,28	1361529,53	50	3249	570011,17	1361029,78	50	3290	569854,94	1360933,17	50	3331	570339,97	1360635,68	50	3372	571545,07	1360486,90
50	3209	570496,64	1361547,78	50	3250	569988,49	1361041,38	50	3291	569880,77	1360916,28	50	3332	570341,78	1360629,02	50	2985	571593,63	1360506,10
50	3210	570523,72	1361557,99	50	3251	569936,77	1361036,08	50	3292	569923,57	1360903,31	50	3333	570351,07	1360624,57	51	3373	568672,41	1352296,06
50	3211	570547,34	1361551,31	50	3252	569919,86	1361027,62	50	3293	569938,24	1360893,07	50	3334	570368,43	1360624,08	51	3374	568730,08	1352386,28
50	3212	570614,68	1361398,59	50	3253	569897,20	1361032,07	50	3294	569952,05	1360867,73	50	3335	570379,60	1360618,29	51	3375	568730,63	1352388,51
50	3213	570673,43	1361295,69	50	3254	569893,56	1361042,75	50	3295	569973,02	1360853,93	50	3336	570379,15	1360609,43	51	3376	568748,87	1352462,73
50	3214	570711,22	1361248,50	50	3255	569903,41	1361055,63	50	3296	570006,34	1360839,24	50	3337	570365,82	1360603,16	51	3377	568738,77	1352505,29
50	3215	570739,29	1361199,53	50	3256	569926,58	1361074,37	50	3297	570030,91	1360820,92	50	3338	570346,22	1360602,76	51	3378	568714,98	1352528,36
50	3216	570751,33	1361166,09	50	3257	569933,71	1361083,28	50	3298	570045,64	1360805,82	50	3339	570334,12	1360596,48	51	3379	568681,05	1352540,63
50	3217	570780,26	1361131,81	50	3258	569916,35	1361091,72	50	3299	570054,53	1360787,57	50	3340	570332,86	1360585,40	51	3380	568671,74	1352553,61
50	3218	570787,46	1361111,76	50	3259	569886,52	1361083,70	50	3300	570072,74	1360775,97	50	3341	570335,94	1360573,80	51	3381	568673,14	1352569,49
50	3219	570778,97	1361101,10	50	3260	569870,40	1361085,48	50	3301	570091,01	1360777,31	50	3342	570344,88	1360559,11	51	3382	568683,19	1352582,45
50	3220	570755,84	1361094,37	50	3261	569878,02	1361097,47	50	3302	570104,84	1360787,57	50	3343	570366,26	1360543,06	51	3383	568682,47	1352596,92
50	3221	570735,34	1361077,05	50	3262	569904,72	1361112,23	50	3303	570119,01	1360807,62	50	3344	570399,63	1360527,90	51	3384	568681,79	1352616,37
50	3222	570721,96	1361048,97	50	3263	569914,57	1361126,02	50	3304	570134,15	1360816,03	50	3345	570400,83	1360527,51	51	3385	568691,19	1352629,34
50	3223	570722,37	1361021,33	50	3264	569903,40	1361131,36	50	3305	570159,19	1360824,04	50	3346	570433,06	1360517,22	51	3386	568712,88	1352637,30
50	3224	570718,51	1361012,88	50	3265	569886,49	1361132,24	50	3306	570169,87	1360832,11	50	3347	570445,05	1360519,44	51	3387	568744,57	1352643,78
50	3225	570712,17	1360999,06	50	3266	569853,07	1361122,50	50	3307	570192,15	1360867,29	50	3348	570474,90	1360555,52	51	3388	568755,43	1352659,62
50	3226	570688,16	1360984,41	50	3267	569837,54	1361126,05	50	3308	570204,98	1360877,50	50	3349	570493,15	1360571,11	51	3389	568751,80	1352683,44
50	3227	570673,18	1360980,83	50	3268	569838,79	1361137,14	50	3309	570215,20	1360876,18	50	3350	570512,74	1360579,57	51	3390	568736,96	1352742,68
50	3228	570626,63	1360969,71	50	3269	569856,67	1361150,96	50	3310	570221,51	1360865,46	50	3351	570523,88	1360580,46	51	3391	568734,43	1352752,69
50	3229	570564,30	1360944,78	50	3270	569882,06	1361168,30	50	3311	570222,82	1360846,33	50	3352	570529,23	1360571,11	51	3392	568730,89	1352784,40
50	3230	570510,85	1360926,50	50	3271	569883,39	1361175,90	50	3312	570215,23	1360826,72	50	3353	570521,21	1360555,52	51	3393	568740,97	1352847,88
50	3231	570467,67	1360901,12	50	3272	569862,86	1361180,38	50	3313	570202,77	1360810,73	50	3354	570512,32	1360535,92	51	3394	568741,00	1352879,60
50	3232	570428,94	1360893,55	50	3273	569824,08	1361169,19	50	3314	570201,06	1360789,73	50	3355	570474,95	1360494,49	51	3395	568733,01	1352893,30
50	3233	570403,04	1360879,77	50	3274	569803,57	1361159,21	50	3315	570200,98	1360776,00	50	3356	570474,46	1360482,02	51	3396	568696,99	1352925,83
50	3234	570358,87	1360888,10	50	3275	569780,37	1361154,52	50	3316	570193,38	1360747,92	50	3357	570480,29	1360468,68	51	3397	568668,80	1352943,11
50	3235	570330,09	1360893,53	50	3276	569776,00	1361154,52	50	3317	570198,36	1360728,29	50	3358	570537,20	1360419,28	51	3398	568634,91	1352948,87
50	3236	570308,22	1360906,89	50	3277	569692,10	1361081,65	50	3318	570222,33	1360697,57	50	3359	570630,35	1360357,32	51	3399	568590,25	1352936,64
50	3237	570276,18	1360942,51	50	3278	569651,57	1361061,41	50	3319	570232,57	1360671,75	50	3360	570689,11	1360330,16	51	3400	568567,14	1352930,85
50	3238	570235,62	1360964,78	50	3279	569596,23	1361046,00	50	3320	570239,73	1360648,15	50	3361	570714,53	1360333,70	51	3401	568517,32	1352915,71
50	3239	570206,69	1360965,22	50	3280	569619,75	1361036,95	50	3321	570250,94	1360637,49	50	3362	570865,00	1360382,72	51	3402	568446,62	1352894,05
50	3240	570188,88	1360957,25	50	3281	569679,92	1361007,12	50	3322	570265,13	1360633,43	50	3363	570922,93	1360403,64	51	3403	568399,07	1352873,10
50	3241	570180,40	1360938,51	50	3282	569736,48	1360965,66	50	3323	570283,44	1360637,01	50	3364	570979,45	1360415,36	51	3404	568365,90	1352853,63
50	3242	570174,16	1360921,57	50	3283	569778,82	1360934,50	50	3324	570307,04	1360653,97	50	3365	570983,11	1360416,12	51	3405	568319,70	1352822,62
50	3243	570167,02	1360911,36	50	3284	569797,01	1360938,53	50	3325	570340,45	1360680,67	50	3366	571019,58	1360425,96	51	3406	568194,89	1352741,91
50	3244	570157,68	1360912,27	50	3285	569791,22	1360955,02	50	3326	570360,83	1360690,45	50	3367	571085,54	1360443,75	51	3407	568165,39	1352712,28
50	3245	570119,81	1360944,74	50	3286	569785,05	1360976,39	50	3327	570373,41	1360689,56	50	3368	571160,71	1360447,31	51	3408	568161,31	1352701,48
50	3246	570103,38	1360948,32	50	3287	569786,36	1360991,94	50	3328	570381,40	1360679,80	50	3369	571238,23	1360440,65	51	3409	568134,29	1352630,04
50	3247	570059,67	1360950,99	50	3288	569797,92	1360990,60	50	3329	570373,82	1360661,05	50	3370	571338,93	1360454,84	51	3410	568122,03	1352570,19
51	3411	568110,50	1352543,50	53	3450	569296,08	1355445,39	53	3491	569206,43	1355972,12	53	3532	569109,37	1355263,14	56	3570	569824,19	1361641,73

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
51	3412	568083,87	1352462,01	53	3451	569297,49	1355453,77	53	3492	569192,31	1355973,80	53	3533	569124,73	1355258,62	56	3571	569801,11	1361605,64
51	3413	568086,79	1352424,52	53	3452	569298,37	1355459,03	53	3493	569178,64	1355966,41	53	3534	569228,00	1355298,33	56	3572	569772,08	1361556,69
51	3414	568088,35	1352420,38	53	3453	569306,88	1355462,93	53	3494	569157,12	1355962,99	53	3535	569247,85	1355311,43	56	3573	569753,15	1361516,93
51	3415	568093,92	1352405,71	53	3454	569314,28	1355458,44	53	3495	569143,50	1355960,20	53	3440	569254,18	1355328,43	56	3574	569773,63	1361503,87
51	3416	568211,49	1352309,06	53	3455	569322,29	1355467,48	53	3496	569119,05	1355963,57	54	3536	568657,14	1359088,63	56	3564	569794,82	1361550,88
51	3417	568251,19	1352285,28	53	3456	569326,20	1355478,27	53	3497	569104,83	1355965,32	54	3537	568643,39	1359254,87	57	3575	565555,63	1340448,73
51	3418	568291,55	1352281,68	53	3457	569346,60	1355480,58	53	3498	569082,70	1355958,49	54	3538	568640,24	1359292,97	57	3576	565638,62	1340507,50
51	3419	568336,34	1352294,65	53	3458	569380,67	1355490,76	53	3499	569056,03	1355943,19	54	3539	568631,79	1359450,96	57	3577	565639,17	1340660,87
51	3420	568375,52	1352313,68	53	3459	569390,44	1355502,11	53	3500	569024,28	1355912,49	54	3540	568633,31	1359476,46	57	3578	565570,17	1340748,81
51	3421	568389,73	1352320,59	53	3460	569411,94	1355527,11	53	3501	568968,59	1355874,46	54	3541	568639,43	1359579,38	57	3579	565525,81	1340742,62
51	3422	568412,43	1352323,18	53	3461	569419,34	1355550,41	53	3502	568959,38	1355866,49	54	3542	568628,83	1359588,07	57	3580	565500,72	1340739,11
51	3423	568427,96	1352324,95	53	3462	569405,68	1355570,80	53	3503	568914,64	1355827,84	54	3543	568619,12	1359541,18	57	3581	565472,05	1340630,50
51	3424	568453,14	1352317,78	53	3463	569384,73	1355588,39	53	3504	568910,11	1355823,92	54	3544	568602,02	1359472,47	57	3582	565456,22	1340551,82
51	3425	568458,93	1352310,69	53	3464	569370,50	1355599,20	53	3505	568906,14	1355817,73	54	3545	568609,46	1359235,60	57	3583	565475,81	1340461,06
51	3426	568469,06	1352298,28	53	3465	569342,10	1355607,69	53	3506	568885,24	1355819,42	54	3546	568626,75	1359115,94	57	3584	565489,86	1340397,30
51	3427	568514,50	1352270,11	53	3466	569322,19	1355618,50	53	3507	568845,42	1355822,26	54	3547	568633,82	1359066,46	57	3585	565490,27	1340394,25
51	3428	568556,28	1352253,55	53	3467	569318,83	1355625,31	53	3508	568806,35	1355813,73	54	3536	568657,14	1359088,63	57	3586	565551,42	1340445,23
51	3429	568596,68	1352252,83	53	3468	569323,97	1355636,68	53	3509	568792,09	1355803,00	55	3548	568713,90	1359691,50	57	3575	565555,63	1340448,73
51	3430	568637,78	1352265,11	53	3469	569338,71	1355640,64	53	3510	568777,92	1355781,35	55	3549	568721,25	1359700,60	58	3587	566384,29	1341446,95
51	3373	568672,41	1352296,06	53	3470	569360,80	1355634,92	53	3511	568767,73	1355767,74	55	3550	568730,56	1359723,41	58	3588	566436,51	1341462,41
52	3431	568051,43	1354692,51	53	3471	569373,91	1355642,32	53	3512	568727,99	1355748,45	55	3551	568731,23	1359750,21	58	3589	566440,70	1341478,95
52	3432	568121,75	1354827,19	53	3472	569376,75	1355657,06	53	3513	568699,04	1355728,62	55	3552	568725,95	1359763,09	58	3590	566447,48	1341505,62
52	3433	568025,02	1355044,96	53	3473	569371,10	1355668,44	53	3514	568690,51	1355713,81	55	3553	568720,43	1359784,18	58	3591	566456,08	1341584,81
52	3434	567782,71	1355225,31	53	3474	569342,06	1355670,15	53	3515	568707,53	1355582,74	55	3554	568715,75	1359801,52	58	3592	566457,88	1341594,54
52	3435	567547,90	1355193,59	53	3475	569320,55	1355676,40	53	3516	568709,36	1355531,08	55	3555	568707,57	1359805,97	58	3593	566473,74	1341680,48
52	3436	567509,24	1355121,67	53	3476	569308,04	1355691,13	53	3517	568708,78	1355500,40	55	3556	568695,89	1359805,53	58	3594	566378,08	1341675,61
52	3437	567608,32	1355001,21	53	3477	569305,22	1355706,47	53	3518	568727,54	1355477,71	55	3557	568687,10	1359806,81	58	3595	566319,68	1341683,12
52	3438	567723,43	1354891,92	53	3478	569302,38	1355739,41	53	3519	568751,89	1355474,85	55	3558	568686,60	1359807,06	58	3596	566311,60	1341684,16
52	3439	567889,52	1354746,08	53	3479	569310,31	1355759,81	53	3520	568768,44	1355454,43	55	3559	568655,98	1359695,68	58	3597	566268,04	1341696,08
52	3431	568051,43	1354692,51	53	3480	569319,98	1355787,09	53	3521	568778,00	1355434,01	55	3560	568669,37	1359682,61	58	3598	566260,41	1341698,16
53	3440	569254,18	1355328,43	53	3481	569321,13	1355809,21	53	3522	568790,52	1355428,94	55	3561	568678,66	1359677,75	58	3599	566229,94	1341685,87
53	3441	569254,69	1355351,75	53	3482	569309,15	1355849,49	53	3523	568820,99	1355435,73	55	3562	568692,34	1359676,73	58	3600	566197,89	1341642,93
53	3442	569253,05	1355363,59	53	3483	569290,45	1355886,96	53	3524	568852,22	1355449,95	55	3563	568703,76	1359682,03	58	3601	566141,23	1341609,92
53	3443	569267,80	1355369,33	53	3484	569275,69	1355909,08	53	3525	568876,64	1355453,34	55	3548	568713,90	1359691,50	58	3602	566109,31	1341557,00
53	3444	569274,58	1355377,78	53	3485	569243,86	1355900,60	53	3526	568893,18	1355439,68	56	3564	569794,82	1361550,88	58	3603	566063,90	1341463,45
53	3445	569268,31	1355393,17	53	3486	569238,26	1355906,83	53	3527	568940,21	1355416,38	56	3565	569846,99	1361640,44	58	3604	566053,99	1341454,35
53	3446	569266,60	1355399,36	53	3487	569251,33	1355918,77	53	3528	568953,92	1355405,76	56	3566	569869,69	1361673,38	58	3605	566038,89	1341447,27
53	3447	569276,88	1355412,45	53	3488	569247,38	1355934,06	53	3529	568986,27	1355380,69	56	3567	569872,31	1361686,68	58	3606	565881,16	1341333,04
53	3448	569286,69	1355422,71	53	3489	569228,09	1355949,39	53	3530	568988,51	1355378,95	56	3568	569865,71	1361691,63	58	3607	565822,07	1341339,50
53	3449	569290,97	1355427,19	53	3490	569221,19	1355968,73	53	3531	569090,12	1355283,01	56	3569	569852,79	1361683,58	58	3608	565795,28	1341377,90
58	3609	565751,47	1341440,70	58	3650	565117,33	1341684,35	59	3690	564264,94	1340015,52	60	3730	564546,33	1341156,40	60	3771	563301,70	1341134,69

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
58	3610	565863,29	1341530,28	58	3651	565099,09	1341595,19	59	3691	564152,40	1339884,25	60	3731	564527,96	1341157,51	60	3772	563265,02	1341102,39
58	3611	565851,84	1341570,46	58	3652	564968,88	1341563,31	59	3692	564174,85	1339776,68	60	3732	564521,03	1341163,47	60	3773	563253,84	1341007,78
58	3612	565886,42	1341737,33	58	3653	564873,86	1341540,06	59	3693	564195,45	1339699,51	60	3733	564516,26	1341167,53	60	3774	563255,07	1340974,47
58	3613	565896,26	1341767,14	58	3654	564834,29	1341495,89	59	3694	564183,48	1339634,79	60	3734	564489,02	1341207,61	60	3775	563256,62	1340932,12
58	3614	565882,14	1341843,85	58	3655	564833,51	1341493,77	59	3695	564162,90	1339523,60	60	3735	564457,31	1341235,44	60	3776	563258,33	1340898,10
58	3615	565855,09	1342004,02	58	3656	564820,26	1341457,82	59	3696	564333,79	1339412,04	60	3736	564441,94	1341241,82	60	3777	563247,15	1340881,99
58	3616	565835,53	1342090,10	58	3657	564799,56	1341374,10	59	3697	564330,72	1339380,68	60	3737	564423,81	1341249,34	60	3778	563190,35	1340849,70
58	3617	565816,91	1342078,64	58	3658	564783,66	1341347,82	59	3698	564311,68	1339279,86	60	3738	564319,27	1341283,28	60	3779	563178,27	1340836,00
58	3618	565802,32	1342068,45	58	3659	564676,77	1341247,44	59	3699	564299,50	1339194,48	60	3739	564270,28	1341294,44	60	3780	563164,82	1340820,72
58	3619	565755,42	1342035,68	58	3660	564674,00	1341244,84	59	3700	564299,35	1339192,39	60	3740	564261,31	1341287,74	60	3781	563166,97	1340806,01
58	3620	565630,86	1342085,32	58	3661	564701,98	1341212,50	59	3701	564295,03	1339132,59	60	3741	564260,20	1341273,80	60	3782	563169,77	1340786,81
58	3621	565600,35	1342169,74	58	3662	564806,79	1341168,39	59	3702	564286,78	1339018,50	60	3742	564262,41	1341247,16	60	3783	563187,61	1340752,84
58	3622	565597,81	1342171,02	58	3663	564918,77	1341120,25	59	3703	564297,99	1339005,23	60	3743	564258,55	1341225,95	60	3784	563212,63	1340738,42
58	3623	565532,42	1342204,20	58	3664	564999,63	1341085,49	59	3704	564334,06	1338962,48	60	3744	564248,53	1341215,96	60	3785	563261,39	1340700,17
58	3624	565442,25	1342281,26	58	3665	565059,74	1341104,18	59	3705	564345,73	1338959,81	60	3745	564236,81	1341223,78	60	3786	563321,17	1340662,69
58	3625	565436,76	1342286,30	58	3666	565144,62	1341130,56	59	3706	564396,82	1338932,10	60	3746	564218,17	1341254,91	60	3787	563377,43	1340655,95
58	3626	565345,66	1342369,31	58	3667	565267,61	1341167,40	59	3707	564429,69	1338921,97	60	3747	564196,95	1341270,35	60	3788	563478,17	1340617,59
58	3627	565301,36	1342366,54	58	3668	565268,94	1341167,79	59	3708	564492,71	1338912,11	60	3748	564192,62	1341273,49	60	3789	563545,00	1340622,01
58	3628	565277,98	1342365,07	58	3669	565433,37	1341107,77	59	3680	564506,71	1338961,99	60	3749	564074,58	1341317,27	60	3790	563573,70	1340613,86
58	3629	565268,65	1342364,30	58	3670	565606,11	1341168,71	60	3709	564692,76	1340782,32	60	3750	564004,42	1341351,76	60	3791	563574,42	1340613,65
58	3630	565142,72	1342353,91	58	3671	565663,13	1341222,70	60	3710	564731,69	1340816,30	60	3751	563943,19	1341362,89	60	3792	563600,12	1340573,79
58	3631	565041,72	1342345,57	58	3672	565775,42	1341246,68	60	3711	564786,20	1340864,15	60	3752	563874,17	1341349,56	60	3793	563605,95	1340549,65
58	3632	565021,61	1342343,91	58	3673	565886,92	1341255,23	60	3712	564826,85	1340892,53	60	3753	563837,22	1341325,09	60	3794	563625,68	1340492,87
58	3633	564972,53	1342339,85	58	3674	565989,97	1341327,68	60	3713	564858,00	1340903,11	60	3754	563801,05	1341275,49	60	3795	563620,68	1340467,86
58	3634	564967,30	1342339,42	58	3675	566164,62	1341381,44	60	3714	564884,21	1340922,07	60	3755	563779,13	1341240,73	60	3796	563581,11	1340448,40
58	3635	564889,91	1342341,89	58	3676	566165,77	1341381,79	60	3715	564891,94	1340941,00	60	3756	563760,96	1341222,06	60	3797	563531,04	1340424,44
58	3636	564852,71	1342394,90	58	3677	566204,60	1341393,75	60	3716	564891,40	1340981,05	60	3757	563735,90	1341220,44	60	3798	563510,42	1340409,42
58	3637	564798,63	1342376,14	58	3678	566258,33	1341409,65	60	3717	564880,92	1341003,30	60	3758	563679,06	1341226,00	60	3799	563491,57	1340378,81
58	3638	564769,53	1342366,04	58	3679	566339,52	1341433,69	60	3718	564863,01	1341017,27	60	3759	563629,53	1341225,98	60	3800	563484,25	1340343,68
58	3639	564726,20	1342351,01	58	3587	566384,29	1341446,95	60	3719	564829,43	1341031,56	60	3760	563576,14	1341217,63	60	3801	563487,66	1340299,72
58	3640	564747,90	1342252,33	59	3680	564506,71	1338961,99	60	3720	564825,19	1341033,38	60	3761	563521,55	1341199,25	60	3802	563504,32	1340256,90
58	3641	564761,36	1342236,27	59	3681	564537,55	1339071,84	60	3721	564772,32	1341046,21	60	3762	563484,84	1341175,88	60	3803	563531,54	1340237,99
58	3642	564825,21	1342160,03	59	3682	564537,64	1339072,32	60	3722	564723,85	1341065,62	60	3763	563482,05	1341153,06	60	3804	563585,56	1340216,21
58	3643	564871,74	1342096,26	59	3683	564547,57	1339079,72	60	3723	564706,06	1341080,71	60	3764	563496,53	1341139,70	60	3805	563620,69	1340197,36
58	3644	564878,31	1342087,23	59	3684	564573,36	1339099,05	60	3724	564617,62	1341149,21	60	3765	563497,09	1341122,45	60	3806	563654,55	1340200,10
58	3645	564917,20	1342042,46	59	3685	564650,68	1339373,75	60	3725	564603,10	1341156,44	60	3766	563473,70	1341105,16	60	3807	563674,07	1340218,48
58	3646	564986,27	1341962,92	59	3686	564631,71	1339454,71	60	3726	564590,84	1341155,82	60	3767	563419,67	1341106,88	60	3808	563675,71	1340241,28
58	3647	565076,22	1341824,76	59	3687	564539,30	1339844,39	60	3727	564581,40	1341146,39	60	3768	563398,56	1341111,87	60	3809	563652,40	1340261,34
58	3648	565093,01	1341798,98	59	3688	564526,16	1339882,26	60	3728	564569,14	1341141,36	60	3769	563357,35	1341132,49	60	3810	563652,98	1340276,40
58	3649	565135,63	1341773,75	59	3689	564363,89	1340065,00	60	3729	564555,79	1341145,27	60	3770	563329,48	1341142,47	60	3811	563671,87	1340286,36
60	3812	563702,50	1340288,07	60	3853	563788,24	1340907,01	61	3893	563909,89	1341823,30	62	3933	563747,09	1349240,92	62	3974	563488,70	1349940,27

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				
60	3813	563730,83	1340268,56	60	3854	563808,28	1340932,62	61	3894	563856,69	1341812,48	62	3934	563746,70	1349277,62	62	3975	563315,81	1349980,47
60	3814	563750,32	1340270,82	60	3855	563842,24	1340933,76	61	3895	563819,69	1341795,06	62	3935	563762,27	1349318,95	62	3976	563262,12	1349986,69
60	3815	563763,68	1340283,60	60	3856	563862,26	1340945,43	61	3896	563819,79	1341767,89	62	3936	563792,30	1349369,73	62	3977	563113,81	1349941,46
60	3816	563765,92	1340298,05	60	3857	563869,47	1340969,92	61	3897	563832,75	1341724,44	62	3937	563836,43	1349437,20	62	3978	563127,85	1349897,50
60	3817	563782,13	1340305,87	60	3858	563887,29	1340994,46	61	3898	563861,06	1341677,75	62	3938	563857,58	1349462,87	62	3979	563173,95	1349753,33
60	3818	563797,72	1340319,81	60	3859	563943,53	1340997,78	61	3899	563862,18	1341641,84	62	3939	563871,50	1349479,78	62	3980	563074,48	1349674,92
60	3819	563796,59	1340330,93	60	3860	564010,30	1341008,37	61	3900	563883,88	1341614,68	62	3940	563930,02	1349519,21	62	3981	562980,24	1349232,87
60	3820	563778,78	1340342,58	60	3861	564064,83	1341006,65	61	3901	563904,46	1341568,62	62	3941	564017,50	1349581,21	62	3982	562948,57	1348969,17
60	3821	563779,28	1340344,16	60	3862	564103,60	1340986,70	61	3902	563906,68	1341563,65	62	3942	564037,42	1349601,52	62	3983	562931,84	1348875,29
60	3822	563784,84	1340361,54	60	3863	564127,74	1340974,39	61	3903	563892,53	1341511,50	62	3943	564052,95	1349628,45	62	3984	562904,55	1348716,80
60	3823	563781,52	1340376,56	60	3864	564135,86	1340972,17	61	3904	563889,33	1341477,78	62	3944	564058,83	1349657,32	62	3985	562934,62	1348607,21
60	3824	563786,63	1340389,68	60	3865	564166,72	1340961,57	61	3905	563916,43	1341445,19	62	3945	564051,41	1349683,11	62	3986	562958,31	1348348,51
60	3825	563788,23	1340393,80	60	3866	564220,51	1340925,78	61	3906	563932,09	1341443,38	62	3946	564021,86	1349721,02	62	3987	562960,20	1348312,12
60	3826	563812,69	1340416,08	60	3867	564227,55	1340919,54	61	3907	563976,13	1341439,78	62	3947	563986,30	1349766,60	62	3988	562965,55	1348258,40
60	3827	563828,79	1340436,13	60	3868	564248,56	1340900,94	61	3908	564009,93	1341433,25	62	3948	563967,16	1349797,84	62	3989	562968,79	1348237,32
60	3828	563843,33	1340464,60	60	3869	564285,31	1340878,14	61	3909	564052,25	1341448,47	62	3949	563953,85	1349834,49	62	3990	562969,48	1348239,90
60	3829	563844,97	1340467,82	60	3870	564337,13	1340857,50	61	3877	564069,70	1341495,20	62	3950	563942,20	1349858,68	62	3991	563009,62	1348202,85
60	3830	563854,47	1340510,67	60	3871	564384,91	1340835,77	62	3910	563741,21	1348250,81	62	3951	563920,73	1349880,15	62	3992	563087,57	1348134,87
60	3831	563875,59	1340559,16	60	3872	564433,93	1340802,40	62	3911	563718,45	1348302,74	62	3952	563876,99	1349901,27	62	3993	563132,19	1348095,95
60	3832	563889,85	1340569,38	60	3873	564465,60	1340797,39	62	3912	563709,97	1348322,10	62	3953	563847,58	1349904,22	62	3994	563149,37	1348089,26
60	3833	563930,70	1340598,66	60	3874	564510,73	1340777,93	62	3913	563703,71	1348336,38	62	3954	563791,92	1349909,80	62	3995	563205,58	1348100,19
60	3834	563946,78	1340617,60	60	3875	564566,32	1340758,37	62	3914	563677,91	1348395,23	62	3955	563749,84	1349900,99	62	3996	563359,70	1348128,34
60	3835	563951,78	1340681,07	60	3876	564629,25	1340761,18	62	3915	563605,35	1348502,98	62	3956	563743,50	1349899,66	62	3997	563479,14	1348149,40
60	3836	563935,71	1340714,43	60	3709	564692,76	1340782,32	62	3916	563489,81	1348706,68	62	3957	563716,22	1349898,91	62	3998	563546,16	1348169,08
60	3837	563908,42	1340751,16	61	3877	564069,70	1341495,20	62	3917	563491,14	1348712,48	62	3958	563701,06	1349906,08	62	3999	563584,08	1348180,22
60	3838	563901,22	1340767,86	61	3878	564060,98	1341528,87	62	3918	563497,51	1348740,21	62	3959	563700,61	1349906,31	62	4000	563618,08	1348174,34
60	3839	563883,93	1340787,34	61	3879	564024,08	1341547,35	62	3919	563497,20	1348748,44	62	3960	563693,08	1349918,37	62	4001	563634,06	1348179,84
60	3840	563885,63	1340817,45	61	3880	564019,70	1341554,96	62	3920	563496,37	1348769,95	62	3961	563680,33	1349938,73	62	4002	563659,02	1348214,96
60	3841	563872,81	1340833,56	61	3881	564069,67	1341566,87	62	3921	563498,49	1348813,20	62	3962	563681,50	1349951,56	62	3910	563741,21	1348250,81
60	3842	563871,70	1340853,61	61	3882	564132,68	1341556,05	62	3922	563503,96	1348846,36	62	3963	563689,34	1349966,41	63	4003	564527,62	1357506,78
60	3843	563880,84	1340880,16	61	3883	564156,60	1341579,90	62	3923	563514,11	1348858,64	62	3964	563675,61	1349994,51	63	4004	564610,41	1357562,57
60	3844	563870,02	1340889,79	61	3884	564166,44	1341634,26	62	3924	563524,92	1348871,73	62	3965	563657,30	1350019,89	63	4005	564632,43	1357587,75
60	3845	563837,36	1340884,35	61	3885	564165,31	1341682,09	62	3925	563565,56	1348872,56	62	3966	563628,01	1350039,41	63	4006	564635,27	1357614,99
60	3846	563816,10	1340872,90	61	3886	564101,16	1341803,78	62	3926	563607,30	1348883,43	62	3967	563608,07	1350038,63	63	4007	564638,87	1357649,48
60	3847	563800,42	1340864,75	61	3887	564068,53	1341826,55	62	3927	563648,72	1348904,89	62	3968	563513,28	1349990,65	63	4008	564624,87	1357722,77
60	3848	563785,14	1340856,80	61	3888	564032,77	1341835,30	62	3928	563690,03	1348948,60	62	3969	563492,52	1349976,14	63	4009	564623,50	1357729,96
60	3849	563759,78	1340859,71	61	3889	564013,19	1341861,38	62	3929	563722,02	1349048,88	62	3970	563497,29	1349962,95	63	4010	564563,36	1357790,87
60	3850	563750,96	1340869,73	61	3890	563985,99	1341868,92	62	3930	563757,95	1349131,62	62	3971	563511,67	1349955,49	63	4011	564256,30	1357831,44
60	3851	563767,58	1340887,53	61	3891	563969,70	1341852,70	62	3931	563765,03	1349159,37	62	3972	563518,75	1349950,80	63	4012	564118,98	1357843,66
60	3852	563785,97	1340904,86	61	3892	563944,68	1341830,96	62	3932	563752,35	1349217,02	62	3973	563512,89	1349943,37	63	4013	564069,74	1357880,04
63	4014	564062,94	1357885,06	63	4055	564342,62	1357522,42	64	4095	563092,76	1359445,51	65	4135	565263,14	1360928,97	65	4176	562701,72	1360569,52

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				
63	4015	564074,57	1357905,65	63	4056	564369,67	1357428,36	64	4096	563095,96	1359428,61	65	4136	565294,79	1361046,04	65	4177	562721,35	1360465,42
63	4016	564087,29	1357928,16	63	4057	564374,26	1357403,43	64	4097	563131,25	1359389,61	65	4137	565297,77	1361176,63	65	4178	562786,76	1360399,21
63	4017	564076,77	1357950,06	63	4003	564527,62	1357506,78	64	4098	563155,55	1359353,20	65	4138	565300,19	1361332,46	65	4179	562922,73	1360261,29
63	4018	564023,88	1357958,15	64	4058	564782,43	1358920,15	64	4099	563161,92	1359327,36	65	4139	565281,26	1361436,41	65	4180	562992,98	1360180,39
63	4019	563961,35	1357951,69	64	4059	564763,63	1358976,55	64	4100	563179,34	1359291,32	65	4140	565266,95	1361494,35	65	4181	563073,28	1360098,78
63	4020	563936,22	1357936,21	64	4060	564740,06	1359050,78	64	4101	563182,01	1359257,40	65	4141	565255,70	1361535,20	65	4182	563093,03	1360092,58
63	4021	563919,19	1357925,71	64	4061	564697,76	1359239,17	64	4102	563208,51	1359161,41	65	4142	565226,11	1361674,08	65	4183	563255,96	1360013,61
63	4022	563883,20	1357917,49	64	4062	564713,83	1359266,48	64	4103	563220,66	1359134,25	65	4143	565226,22	1361731,83	65	4184	563356,83	1359967,78
63	4023	563854,99	1357911,05	64	4063	564715,26	1359279,86	64	4104	563232,52	1359105,24	65	4144	565192,13	1361796,87	65	4185	563477,94	1359935,17
63	4024	563702,25	1357928,14	64	4064	564715,50	1359298,39	64	4105	563301,55	1359060,79	65	4145	564951,09	1361754,76	65	4186	563561,42	1359910,21
63	4025	563660,76	1357921,61	64	4065	564704,79	1359335,61	64	4106	563365,50	1359034,56	65	4146	564901,69	1361606,34	65	4187	563643,58	1359877,62
63	4026	563559,25	1357898,00	64	4066	564621,98	1359324,54	64	4107	563441,45	1359002,00	65	4147	564782,77	1361469,09	65	4188	563788,76	1359857,80
63	4027	563437,38	1357869,66	64	4067	564513,57	1359407,95	64	4108	563522,63	1358974,58	65	4148	564660,60	1361143,55	65	4189	563940,55	1359833,09
63	4028	563434,26	1357868,37	64	4068	564394,52	1359525,92	64	4109	563640,16	1358942,48	65	4149	564642,76	1361081,32	65	4190	564078,75	1359865,65
63	4029	563420,92	1357862,89	64	4069	564362,84	1359566,32	64	4110	563698,74	1358939,86	65	4150	564580,53	1360864,35	65	4191	564432,93	1359950,38
63	4030	563364,32	1357839,58	64	4070	564060,76	1359701,48	64	4111	563743,30	1358932,88	65	4151	564552,14	1360765,35	65	4192	564433,06	1359950,88
63	4031	563343,15	1357837,94	64	4071	563965,97	1359742,30	64	4112	563785,21	1358924,67	65	4152	564453,15	1360746,18	65	4193	564553,96	1360046,80
63	4032	563247,28	1357737,23	64	4072	563797,63	1359801,10	64	4113	563810,07	1358916,67	65	4153	564312,65	1360712,71	65	4194	564628,77	1360110,71
63	4033	563233,95	1357733,83	64	4073	563669,18	1359829,99	64	4114	563854,10	1358932,57	65	4154	564307,11	1360711,39	65	4195	564679,10	1360151,98
63	4034	563196,13	1357724,19	64	4074	563593,62	1359865,12	64	4115	563886,53	1358941,25	65	4155	564211,20	1360718,78	65	4196	564733,85	1360180,19
63	4035	563154,12	1357729,91	64	4075	563464,30	1359899,63	64	4116	563929,79	1358936,84	65	4156	564183,00	1360720,96	65	4197	564768,67	1360188,90
63	4036	563082,34	1357739,67	64	4076	563433,60	1359901,84	64	4117	563975,54	1358919,63	65	4157	564012,47	1360815,97	65	4198	564792,66	1360215,95
63	4037	562972,73	1357769,70	64	4077	563363,24	1359927,33	64	4118	563994,86	1358889,97	65	4158	564007,90	1360817,31	65	4128	564841,74	1360262,35
63	4038	562924,95	1357780,30	64	4078	563215,53	1359972,44	64	4119	563997,07	1358851,56	65	4159	563817,28	1360873,40	66	4199	561692,28	1341736,70
63	4039	562914,23	1357782,27	64	4079	563174,26	1359975,60	64	4120	564084,90	1358848,77	65	4160	563768,95	1360887,62	66	4200	561698,85	1341749,21
63	4040	562716,25	1357786,76	64	4080	563145,82	1359974,94	64	4121	564120,05	1358816,67	65	4161	563593,14	1360952,58	66	4201	561708,12	1341766,10
63	4041	562623,35	1357787,94	64	4081	563063,80	1359952,73	64	4122	564144,47	1358794,85	65	4162	563526,58	1360965,56	66	4202	561721,68	1341774,86
63	4042	562770,18	1357703,60	64	4082	562885,66	1359905,75	64	4123	564257,78	1358903,28	65	4163	563341,70	1361001,60	66	4203	561738,10	1341781,96
63	4043	562942,53	1357631,75	64	4083	562815,84	1359887,56	64	4124	564588,94	1358870,32	65	4164	563304,22	1361008,91	66	4204	561757,72	1341798,29
63	4044	563028,67	1357592,54	64	4084	562858,66	1359856,71	64	4125	564589,98	1358870,21	65	4165	563191,95	1360977,87	66	4205	561766,93	1341807,03
63	4045	563213,27	1357557,37	64	4085	562926,76	1359799,81	64	4126	564639,49	1358896,75	65	4166	563183,35	1360975,50	66	4206	561774,09	1341823,87
63	4046	563257,79	1357550,25	64	4086	562952,34	1359741,21	64	4127	564667,43	1358911,72	65	4167	563167,16	1360971,63	66	4207	561784,89	1341836,40
63	4047	563408,33	1357519,46	64	4087	562987,67	1359684,92	64	4058	564782,43	1358920,15	65	4168	562979,91	1361149,32	66	4208	561797,98	1341844,05
63	4048	563552,96	1357525,72	64	4088	563037,14	1359643,30	65	4128	564841,74	1360262,35	65	4169	562738,00	1361148,86	66	4209	561805,08	1341853,86
63	4049	563629,11	1357545,68	64	4089	563057,46	1359607,83	65	4129	564880,20	1360303,03	65	4170	562681,37	1361127,15	66	4210	561807,30	1341865,88
63	4050	563723,41	1357531,36	64	4090	563077,15	1359558,29	65	4130	564943,84	1360361,31	65	4171	562529,55	1361068,95	66	4211	561803,95	1341877,82
63	4051	563763,25	1357544,98	64	4091	563081,27	1359525,40	65	4131	565105,72	1360519,44	65	4172	562579,52	1360870,81	66	4212	561797,44	1341895,31
63	4052	564209,01	1357646,38	64	4092	563088,86	1359505,61	65	4132	565129,56	1360540,13	65	4173	562625,95	1360667,44	66	4213	561788,17	1341904,54
63	4053	564298,78	1357707,49	64	4093	563099,86	1359492,40	65	4133	565151,08	1360580,56	65	4174	562653,87	1360628,70	66	4214	561780,61	1341917,03
63	4054	564386,26	1357692,26	64	4094	563097,55	1359471,91	65	4134	565212,04	1360757,60	65	4175	562683,69	1360595,38	66	4215	561776,72	1341930,17
66	4216	561777,29	1341943,79	66	4257	561507,60	1341597,16	67	4297	562141,13	1347627,55	67	4338	561625,44	1348211,60	67	4379	558991,24	1348736,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
66	4217	561782,79	1341961,76	66	4258	561523,34	1341577,54	67	4298	562154,63	1347638,13	67	4339	561543,65	1348189,43	67	4380	559006,40	1348758,87
66	4218	561791,97	1341981,35	66	4259	561539,18	1341567,79	67	4299	562181,17	1347664,30	67	4340	561339,44	1348134,10	67	4381	559014,97	1348779,65
66	4219	561798,51	1342002,07	66	4260	561549,02	1341573,76	67	4300	562198,26	1347691,63	67	4341	561263,78	1348113,60	67	4382	559033,54	1348800,13
66	4220	561799,67	1342020,03	66	4261	561559,27	1341586,83	67	4301	562208,79	1347720,86	67	4342	561120,37	1348086,63	67	4383	559028,73	1348862,33
66	4221	561786,53	1342031,53	66	4262	561571,33	1341591,72	67	4302	562226,80	1347740,02	67	4343	561037,49	1348071,05	67	4384	559008,23	1348880,85
66	4222	561773,00	1342036,98	66	4263	561586,56	1341589,54	67	4303	562313,39	1347793,87	67	4344	560935,50	1348049,80	67	4385	558920,03	1348909,35
66	4223	561760,90	1342041,89	66	4264	561595,29	1341593,94	67	4304	562324,20	1347801,48	67	4345	560741,99	1348009,47	67	4386	558861,12	1348914,19
66	4224	561742,95	1342038,56	66	4265	561593,15	1341604,29	67	4305	562343,89	1347815,33	67	4346	560609,26	1347981,81	67	4387	558762,21	1348900,66
66	4225	561727,77	1342032,65	66	4266	561581,16	1341608,08	67	4306	562346,55	1347825,11	67	4347	560508,46	1347975,73	67	4388	558727,83	1348870,01
66	4226	561714,61	1342030,99	66	4267	561566,96	1341613,01	67	4307	562337,25	1347829,74	67	4348	560389,17	1347966,55	67	4389	558726,13	1348823,81
66	4227	561697,17	1342034,24	66	4268	561558,74	1341627,69	67	4308	562305,96	1347828,94	67	4349	560183,39	1347950,70	67	4390	558715,89	1348770,73
66	4228	561679,76	1342041,31	66	4269	561557,74	1341640,80	67	4309	562294,68	1347835,64	67	4350	560055,14	1347943,74	67	4391	558730,30	1348723,53
66	4229	561662,31	1342045,15	66	4270	561566,42	1341652,76	67	4310	562308,39	1347849,25	67	4351	559984,60	1347939,90	67	4392	558597,71	1348700,53
66	4230	561647,61	1342047,32	66	4271	561567,53	1341665,84	67	4311	562326,73	1347856,29	67	4352	559885,78	1347940,61	67	4393	558586,75	1348698,43
66	4231	561630,75	1342048,92	66	4272	561566,36	1341683,81	67	4312	562349,77	1347867,64	67	4353	559859,83	1347940,79	67	4394	558610,69	1348812,38
66	4232	561610,50	1342050,61	66	4273	561558,83	1341699,67	67	4313	562360,69	1347880,48	67	4354	559857,71	1347940,81	67	4395	558614,91	1348961,19
66	4233	561598,51	1342041,90	66	4274	561559,07	1341701,34	67	4314	562360,28	1347894,57	67	4355	559803,03	1347937,96	67	4396	558601,44	1349024,28
66	4234	561594,21	1342021,68	66	4275	561560,95	1341713,80	67	4315	562355,19	1347907,84	67	4356	559778,33	1347936,68	67	4397	558595,04	1349034,85
66	4235	561592,55	1341998,26	66	4276	561569,70	1341720,89	67	4316	562357,43	1347909,76	67	4357	559617,63	1347928,31	67	4398	558568,61	1349078,47
66	4236	561593,16	1341979,19	66	4277	561583,35	1341716,56	67	4317	562371,59	1347921,88	67	4358	559534,40	1347923,98	67	4399	558520,73	1349108,34
66	4237	561590,93	1341966,64	66	4278	561597,45	1341712,15	67	4318	562407,46	1347925,33	67	4359	559517,39	1348077,94	67	4400	558486,61	1349114,63
66	4238	561581,07	1341959,03	66	4279	561615,44	1341720,88	67	4319	562428,16	1347935,51	67	4360	559509,30	1348151,04	67	4401	558420,29	1349115,46
66	4239	561568,58	1341944,87	66	4280	561627,43	1341728,54	67	4320	562488,27	1347978,84	67	4361	559505,78	1348182,96	67	4402	558222,24	1349080,20
66	4240	561566,98	1341939,94	66	4281	561637,80	1341730,68	67	4321	562522,62	1347995,98	67	4362	559502,05	1348253,17	67	4403	558073,64	1349057,51
66	4241	561561,54	1341928,54	66	4282	561650,89	1341726,35	67	4322	562546,76	1347994,81	67	4363	559480,13	1348328,09	67	4404	558032,14	1349051,18
66	4242	561562,64	1341914,33	66	4283	561663,38	1341728,55	67	4323	562579,17	1347986,26	67	4364	559472,64	1348432,27	67	4405	557998,92	1349036,44
66	4243	561565,82	1341897,98	66	4284	561673,24	1341735,04	67	4324	562616,33	1347994,43	67	4365	559468,56	1348516,14	67	4406	557916,39	1349009,16
66	4244	561562,01	1341881,11	66	4285	561685,16	1341736,70	67	4325	562647,53	1348009,50	67	4366	559466,75	1348553,37	67	4407	557903,54	1349004,91
66	4245	561551,66	1341869,09	66	4199	561692,28	1341736,70	67	4326	562588,74	1348070,72	67	4367	559466,74	1348594,52	67	4408	557843,88	1348994,41
66	4246	561540,23	1341860,96	67	4286	562018,79	1347414,51	67	4327	562531,53	1348122,60	67	4368	559466,72	1348706,46	67	4409	557806,46	1348981,77
66	4247	561527,23	1341851,67	67	4287	562036,72	1347425,57	67	4328	562374,03	1348181,45	67	4369	559466,70	1348783,77	67	4410	557788,75	1348970,04
66	4248	561512,98	1341838,57	67	4288	562054,30	1347436,39	67	4329	562207,51	1348227,88	67	4370	559334,22	1348767,81	67	4411	557776,51	1348949,88
66	4249	561499,38	1341823,36	67	4289	562074,93	1347462,96	67	4330	562133,06	1348246,99	67	4371	559322,07	1348780,15	67	4412	557763,97	1348920,84
66	4250	561483,55	1341795,55	67	4290	562079,71	1347483,96	67	4331	561952,82	1348281,49	67	4372	559305,31	1348805,60	67	4413	557758,86	1348879,61
66	4251	561467,75	1341760,09	67	4291	562078,54	1347500,75	67	4332	561947,34	1348303,60	67	4373	559219,62	1348839,01	67	4414	557739,57	1348843,46
66	4252	561458,02	1341728,54	67	4292	562078,35	1347501,25	67	4333	561923,30	1348379,66	67	4374	559152,62	1348818,84	67	4415	557703,01	1348785,90
66	4253	561456,38	1341707,23	67	4293	562069,13	1347526,90	67	4334	561902,84	1348363,61	67	4375	559086,06	1348766,67	67	4416	557694,57	1348754,76
66	4254	561461,27	1341682,18	67	4294	562071,12	1347547,60	67	4335	561804,56	1348277,51	67	4376	559070,23	1348753,15	67	4417	557682,79	1348736,71
66	4255	561473,73	1341656,61	67	4295	562082,81	1347570,24	67	4336	561764,80	1348242,66	67	4377	559057,98	1348743,45	67	4418	557662,65	1348726,58
66	4256	561492,27	1341624,99	67	4296	562096,85	1347592,86	67	4337	561763,88	1348242,46	67	4378	559038,12	1348741,43	67	4419	557639,05	1348726,56
67	4420	557617,18	1348721,53	67	4461	556817,71	1349259,97	67	4502	554971,53	1351051,05	67	4543	556543,54	1347961,40	67	4584	559030,37	1347099,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
67	4421	557610,54	1348704,01	67	4462	556831,13	1349302,37	67	4503	555031,26	1350987,04	67	4544	556666,69	1347823,25	67	4585	559118,51	1347072,94
67	4422	557599,96	1348627,78	67	4463	556844,30	1349343,94	67	4504	555061,97	1350953,54	67	4545	556673,76	1347794,27	67	4586	559286,43	1347021,42
67	4423	557547,21	1348618,91	67	4464	556370,97	1349550,79	67	4505	555122,59	1350934,77	67	4546	556690,77	1347795,09	67	4587	559343,84	1347005,11
67	4424	557422,04	1348597,79	67	4465	556365,64	1349553,12	67	4506	555127,82	1350908,85	67	4547	556743,74	1347757,81	67	4588	559436,07	1346977,08
67	4425	557428,31	1348588,09	67	4466	556283,38	1349594,37	67	4507	555129,61	1350898,57	67	4548	556836,93	1347705,46	67	4589	559531,88	1346945,80
67	4426	557447,81	1348557,89	67	4467	556274,89	1349598,14	67	4508	555117,83	1350890,34	67	4549	557008,09	1347628,91	67	4590	559671,90	1346949,64
67	4427	557451,90	1348524,06	67	4468	556171,90	1349643,91	67	4509	555109,32	1350863,95	67	4550	557265,84	1347570,25	67	4591	559746,20	1346955,48
67	4428	557459,42	1348478,64	67	4469	555955,66	1349740,00	67	4510	555088,21	1350808,15	67	4551	557375,12	1347600,28	67	4592	559830,23	1346955,58
67	4429	557461,54	1348427,05	67	4470	555956,48	1349754,02	67	4511	555047,01	1350671,05	67	4552	557382,00	1347567,71	67	4593	559851,65	1346980,50
67	4430	557444,42	1348401,46	67	4471	555954,36	1349793,25	67	4512	555037,33	1350629,18	67	4553	557427,13	1347564,19	67	4594	559876,93	1346940,14
67	4431	557428,28	1348384,73	67	4472	555952,36	1349830,30	67	4513	555013,92	1350552,93	67	4554	557428,68	1347542,84	67	4595	559883,39	1346967,73
67	4432	557389,20	1348378,90	67	4473	555945,06	1349967,25	67	4514	554961,60	1350390,02	67	4555	557485,55	1347555,60	67	4596	559969,05	1346959,19
67	4433	557353,90	1348397,06	67	4474	555944,91	1349984,49	67	4515	554957,68	1350325,76	67	4556	557480,42	1347577,88	67	4597	560052,43	1346963,69
67	4434	557315,01	1348410,79	67	4475	555942,13	1350294,81	67	4516	554964,62	1350101,25	67	4557	557769,07	1347623,81	67	4598	560082,22	1346967,37
67	4435	557278,62	1348407,61	67	4476	555940,76	1350448,06	67	4517	555051,55	1349713,88	67	4558	557796,78	1347645,72	67	4599	560279,21	1346974,77
67	4436	557254,61	1348401,64	67	4477	555939,55	1350575,70	67	4518	555069,49	1349653,79	67	4559	557852,90	1347663,54	67	4600	560112,54	1346817,56
67	4437	557195,51	1348348,02	67	4478	555939,46	1350585,30	67	4519	555073,97	1349633,66	67	4560	557855,27	1347651,94	67	4601	560086,33	1346798,10
67	4438	557156,48	1348314,00	67	4479	555935,04	1350815,19	67	4520	555210,49	1349481,99	67	4561	557967,89	1347680,85	67	4602	560065,65	1346759,91
67	4439	557122,21	1348308,54	67	4480	555934,86	1350821,80	67	4521	555336,22	1349357,96	67	4562	558030,89	1347690,88	67	4603	560043,77	1346797,66
67	4440	557091,09	1348286,85	67	4481	555932,05	1350921,45	67	4522	555462,49	1349239,46	67	4563	558069,24	1347710,91	67	4604	560013,98	1346573,23
67	4441	557055,20	1348246,32	67	4482	555928,06	1351063,03	67	4523	555614,43	1349175,59	67	4564	558087,11	1347725,81	67	4605	560112,16	1346563,23
67	4442	557030,14	1348226,13	67	4483	555928,21	1351102,68	67	4524	555663,15	1349151,58	67	4565	558224,21	1347861,50	67	4606	560133,93	1346574,20
67	4443	556999,95	1348221,10	67	4484	555928,85	1351267,89	67	4525	555767,37	1349122,34	67	4566	558261,81	1347886,34	67	4607	560142,26	1346578,40
67	4444	556975,20	1348202,25	67	4485	555905,96	1351274,48	67	4526	555768,49	1349122,99	67	4567	558380,89	1348003,51	67	4608	560162,96	1346588,68
67	4445	556960,46	1348263,30	67	4486	555835,86	1351294,67	67	4527	556001,60	1349060,60	67	4568	558432,36	1348057,29	67	4609	560358,26	1346685,55
67	4446	556962,51	1348287,64	67	4487	555714,57	1351297,07	67	4528	556060,95	1349060,57	67	4569	558447,32	1348007,11	67	4610	560384,46	1346698,80
67	4447	557044,61	1348377,14	67	4488	555701,20	1351297,33	67	4529	556377,73	1349104,41	67	4570	558467,66	1347932,07	67	4611	560488,23	1346751,19
67	4448	557063,81	1348388,79	67	4489	555574,45	1351290,75	67	4530	556394,07	1349091,27	67	4571	558482,15	1347883,42	67	4612	560489,38	1346751,77
67	4449	556930,19	1348433,54	67	4490	555550,32	1351232,64	67	4531	556289,55	1348750,37	67	4572	558506,12	1347827,07	67	4613	560612,39	1346540,22
67	4450	556866,90	1348457,65	67	4491	555511,23	1351138,53	67	4532	556257,77	1348647,54	67	4573	558531,76	1347795,88	67	4614	560638,46	1346486,85
67	4451	556787,93	1348487,71	67	4492	555353,71	1351099,00	67	4533	556253,41	1348625,84	67	4574	558580,01	1347748,32	67	4615	560779,38	1346372,15
67	4452	556681,62	1348538,37	67	4493	555224,39	1351066,55	67	4534	556274,22	1348528,80	67	4575	558597,93	1347682,40	67	4616	560785,54	1346367,13
67	4453	556661,90	1348547,77	67	4494	555185,46	1351077,74	67	4535	556284,49	1348499,18	67	4576	558629,89	1347607,48	67	4617	560877,11	1346343,37
67	4454	556586,72	1348593,09	67	4495	555090,91	1351104,93	67	4536	556318,35	1348360,96	67	4577	558683,01	1347468,87	67	4618	560939,28	1346327,25
67	4455	556629,93	1348717,85	67	4496	555086,45	1351106,20	67	4537	556337,63	1348287,65	67	4578	558849,67	1347304,67	67	4619	560971,73	1346318,82
67	4456	556692,19	1348897,60	67	4497	555001,67	1351131,42	67	4538	556342,01	1348259,34	67	4579	558878,52	1347266,20	67	4620	561129,59	1346411,42
67	4457	556706,61	1348939,23	67	4498	554962,42	1351143,10	67	4539	556370,68	1348168,34	67	4580	558922,31	1347216,03	67	4621	561206,00	1346449,96
67	4458	556734,16	1349018,77	67	4499	554943,22	1351148,81	67	4540	556383,65	1348087,53	67	4581	558960,81	1347167,68	67	4622	561243,77	1346502,84
67	4459	556782,98	1349159,72	67	4500	554881,83	1351159,21	67	4541	556471,58	1348032,53	67	4582	559013,29	1347128,08	67	4623	561258,46	1346523,41
67	4460	556790,81	1349182,32	67	4501	554952,80	1351067,80	67	4542	556505,20	1348000,65	67	4583	559025,00	1347129,73	67	4624	561273,61	1346544,62
67	4462	561307,71	1346603,77	68	4665	560775,42	1349894,31	68	4706	560226,79	1350124,93	69	4746	557756,46	1338924,52	69	4787	557266,60	1337990,38

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				
67	4626	561317,17	1346637,56	68	4666	560797,31	1349919,96	68	4707	560246,21	1350099,51	69	4747	557686,21	1338936,89	69	4788	557360,89	1338010,25
67	4627	561319,23	1346663,54	68	4667	560797,74	1349920,46	68	4708	560276,06	1350039,11	69	4748	557641,57	1338936,86	69	4789	557445,42	1338108,53
67	4628	561319,59	1346668,00	68	4668	560818,69	1349974,93	68	4709	560296,28	1350024,15	69	4749	557578,06	1338928,63	69	4737	557468,36	1338135,19
67	4629	561314,80	1346712,60	68	4669	560866,48	1350020,42	68	4710	560400,43	1350029,30	69	4750	557511,97	1338917,86	70	4790	555907,44	1338456,06
67	4630	561316,21	1346720,76	68	4670	560862,51	1350054,56	68	4711	560416,45	1350030,10	69	4751	557470,88	1338870,05	70	4791	555937,57	1338491,38
67	4631	561332,41	1346815,00	68	4671	560861,18	1350065,95	68	4712	560453,71	1350027,13	69	4752	557446,66	1338841,88	70	4792	555942,09	1338500,36
67	4632	561360,48	1346882,62	68	4672	560842,64	1350092,15	68	4713	560459,70	1349984,62	69	4753	557346,79	1338725,77	70	4793	555947,99	1338514,93
67	4633	561366,33	1346891,90	68	4673	560823,16	1350119,70	68	4714	560438,00	1349943,59	69	4754	557309,54	1338682,47	70	4794	555958,36	1338529,80
67	4634	561434,63	1347000,22	68	4674	560811,60	1350126,26	68	4715	560385,92	1349882,42	69	4755	557243,74	1338591,68	70	4795	555982,59	1338551,61
67	4635	561461,49	1347042,81	68	4675	560776,58	1350146,05	68	4716	560377,58	1349872,63	69	4756	557207,20	1338541,27	70	4796	556014,38	1338573,75
67	4636	561499,84	1347108,44	68	4676	560749,23	1350161,51	68	4717	560349,96	1349850,28	69	4757	557177,83	1338496,87	70	4797	556037,22	1338591,73
67	4637	561501,01	1347110,45	68	4677	560622,41	1350169,72	68	4718	560326,09	1349855,47	69	4758	557068,35	1338331,47	70	4798	556049,67	1338603,49
67	4638	561546,95	1347203,36	68	4678	560531,30	1350163,72	68	4719	560306,09	1349879,71	69	4759	556877,63	1338406,59	70	4799	556054,88	1338612,87
67	4639	561564,58	1347238,87	68	4679	560491,02	1350175,67	68	4720	560281,47	1349877,40	69	4760	556792,44	1338445,53	70	4800	556053,49	1338619,80
67	4640	561605,19	1347307,52	68	4680	560460,44	1350198,83	68	4721	560264,11	1349858,44	69	4761	556641,59	1338514,48	70	4801	556043,85	1338624,61
67	4641	561633,19	1347362,52	68	4681	560417,89	1350249,55	68	4722	560242,53	1349859,19	69	4762	556599,30	1338533,82	70	4802	556025,80	1338622,92
67	4642	561654,70	1347404,79	68	4682	560391,70	1350268,84	68	4723	560216,32	1349875,67	69	4763	556415,85	1338532,96	70	4803	556005,04	1338615,98
67	4643	561674,98	1347406,35	68	4683	560378,37	1350278,63	68	4724	560187,99	1349880,11	69	4764	556277,10	1338442,94	70	4804	555982,93	1338604,20
67	4644	561687,83	1347411,43	68	4684	560340,34	1350292,07	68	4725	560168,61	1349868,94	69	4765	556221,94	1338403,09	70	4805	555957,72	1338587,57
67	4645	561713,47	1347426,82	68	4685	560305,24	1350320,41	68	4726	560136,53	1349797,27	69	4766	556197,04	1338385,11	70	4806	555932,05	1338578,96
67	4646	561720,68	1347435,23	68	4686	560265,64	1350394,36	68	4727	560133,92	1349788,04	69	4767	556195,88	1338384,62	70	4807	555915,80	1338578,90
67	4647	561735,06	1347437,13	68	4687	560256,55	1350404,38	68	4728	560118,60	1349734,58	69	4768	556115,28	1338350,46	70	4808	555901,26	1338583,43
67	4648	561757,32	1347425,85	68	4688	560203,28	1350463,22	68	4729	560241,57	1349694,96	69	4769	556039,25	1338295,10	70	4809	555878,36	1338600,02
67	4649	561783,46	1347402,03	68	4689	560194,02	1350473,45	68	4730	560269,44	1349637,27	69	4770	556115,31	1338122,49	70	4810	555847,29	1338612,87
67	4650	561799,84	1347393,44	68	4690	560085,77	1350539,91	68	4731	560341,03	1349609,18	69	4771	556254,85	1337966,37	70	4811	555829,61	1338614,58
67	4651	561817,45	1347394,25	68	4691	560009,65	1350551,80	68	4732	560440,22	1349587,59	69	4772	556270,16	1337965,32	70	4812	555813,67	1338611,83
67	4652	561838,42	1347399,30	68	4692	559974,57	1350530,19	68	4733	560491,78	1349600,98	69	4773	556365,69	1337958,74	70	4813	555790,16	1338595,87
67	4653	561847,82	1347393,08	68	4693	559974,57	1350528,94	68	4734	560549,96	1349636,05	69	4774	556407,72	1337955,84	70	4814	555777,03	1338582,02
67	4654	561858,43	1347374,30	68	4694	560073,67	1350440,59	68	4735	560587,33	1349636,04	69	4775	556555,79	1337945,64	70	4815	555762,47	1338557,83
67	4655	561873,96	1347369,27	68	4695	560096,33	1350422,26	68	4736	560626,17	1349655,50	69	4776	556602,59	1337942,41	70	4816	555753,45	1338536,35
67	4656	561893,94	1347375,91	68	4696	560097,48	1350407,10	68	4662	560659,74	1349692,79	69	4777	556706,27	1337874,53	70	4817	555744,86	1338528,07
67	4657	561907,21	1347388,01	68	4697	560087,48	1350350,89	69	4737	557468,36	1338135,19	69	4778	556741,33	1337851,58	70	4818	555725,73	1338530,46
67	4658	561908,73	1347405,56	68	4698	560126,82	1350307,77	69	4738	557580,44	1338259,59	69	4779	556855,32	1337783,88	70	4819	555711,22	1338525,32
67	4659	561918,06	1347416,05	68	4699	560123,83	1350284,63	69	4739	557600,87	1338283,78	69	4780	556927,18	1337861,48	70	4820	555694,66	1338514,91
67	4660	561942,26	1347419,96	68	4700	560098,46	1350283,14	69	4740	557723,41	1338428,90	69	4781	556962,67	1337886,28	70	4821	555683,81	1338512,60
67	4661	561982,55	1347408,37	68	4701	560154,60	1350192,22	69	4741	557810,15	1338566,86	69	4782	556966,51	1337886,62	70	4822	555680,06	1338511,80
67	4286	562018,79	1347414,51	68	4702	560160,22	1350159,38	69	4742	557810,69	1338598,19	69	4783	556998,98	1337889,54	70	4823	555666,26	1338513,50
68	4662	560659,74	1349692,79	68	4703	560162,30	1350127,16	69	4743	557820,48	1338612,11	69	4784	557024,56	1337901,98	70	4824	555648,24	1338528,08
68	4663	560679,10	1349734,57	68	4704	560199,98	1350127,13	69	4744	557867,97	1338820,17	69	4785	557046,92	1337940,00	70	4825	555608,37	1338578,60
68	4664	560709,69	1349836,85	68	4705	560209,86	1350126,31	69	4745	557884,42	1338892,24	69	4786	557065,89	1337959,79	70	4826	555579,67	1338607,69
70	4827	555560,61	1338632,61	70	4868	555931,69	1339191,91	70	4909	555426,20	1339068,33	70	4950	554824,27	1338828,84	70	4991	554844,36	1338491,72

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				
70	4828	55554,06	1338647,50	70	4869	555905,44	1339195,36	70	4910	555417,48	1339090,47	70	4951	554813,94	1338803,56	70	4992	554864,81	1338507,63
70	4829	55557,56	1338666,83	70	4870	555876,35	1339189,14	70	4911	555409,60	1339105,36	70	4952	554801,47	1338789,76	70	4993	554889,36	1338515,27
70	4830	555566,59	1338682,43	70	4871	555837,60	1339188,42	70	4912	555389,20	1339102,63	70	4953	554787,94	1338784,20	70	4994	554918,41	1338515,62
70	4831	555577,59	1338693,88	70	4872	555807,82	1339181,55	70	4913	555379,48	1339110,88	70	4954	554771,31	1338791,12	70	4995	554945,78	1338510,41
70	4832	555581,39	1338708,40	70	4873	555784,94	1339159,41	70	4914	555365,93	1339126,88	70	4955	554758,48	1338814,29	70	4996	554975,49	1338512,84
70	4833	555575,18	1338724,33	70	4874	555762,82	1339137,92	70	4915	555355,26	1339129,27	70	4956	554736,40	1338822,98	70	4997	554993,89	1338522,87
70	4834	555560,32	1338744,74	70	4875	555731,67	1339137,92	70	4916	555347,98	1339125,44	70	4957	554716,58	1338809,11	70	4998	555004,22	1338542,26
70	4835	555557,20	1338758,60	70	4876	555708,10	1339142,80	70	4917	555342,08	1339111,26	70	4958	554722,84	1338798,38	70	4999	555002,86	1338566,12
70	4836	555571,39	1338792,15	70	4877	555698,39	1339152,43	70	4918	555342,45	1339088,80	70	4959	554737,73	1338794,56	70	5000	554997,72	1338588,96
70	4837	555599,82	1338850,68	70	4878	555697,69	1339162,18	70	4919	555351,47	1339048,67	70	4960	554738,78	1338787,97	70	5001	554985,20	1338596,91
70	4838	555614,31	1338880,40	70	4879	555708,15	1339175,99	70	4920	555355,27	1339023,33	70	4961	554728,45	1338777,25	70	5002	554962,42	1338602,10
70	4839	555632,65	1338929,92	70	4880	555715,70	1339187,07	70	4921	555351,08	1339016,12	70	4962	554709,05	1338773,12	70	5003	554951,66	1338605,24
70	4840	555661,07	1338988,77	70	4881	555716,21	1339194,37	70	4922	555341,38	1339014,69	70	4963	554687,24	1338773,11	70	5004	554945,44	1338618,74
70	4841	555674,54	1339003,28	70	4882	555706,52	1339193,66	70	4923	555330,67	1339011,62	70	4964	554673,05	1338766,90	70	5005	554947,88	1338633,65
70	4842	555685,95	1339008,79	70	4883	555693,79	1339188,43	70	4924	555328,59	1339000,90	70	4965	554667,85	1338757,20	70	5006	554949,93	1338648,16
70	4843	555700,53	1339008,80	70	4884	555686,79	1339189,88	70	4925	555334,81	1338987,01	70	4966	554689,27	1338723,28	70	5007	554941,26	1338667,58
70	4844	555717,10	1339007,08	70	4885	555688,19	1339197,83	70	4926	555333,07	1338978,71	70	4967	554714,91	1338701,13	70	5008	554925,32	1338678,96
70	4845	555728,15	1339009,49	70	4886	555698,62	1339207,89	70	4927	555322,70	1338975,25	70	4968	554729,77	1338694,88	70	5009	554901,53	1338695,56
70	4846	555736,79	1339018,51	70	4887	555704,16	1339217,86	70	4928	555303,68	1338977,32	70	4969	554753,68	1338677,22	70	5010	554881,05	1338713,93
70	4847	555743,43	1339040,32	70	4888	555699,99	1339224,48	70	4929	555277,70	1338971,80	70	4970	554765,09	1338671,72	70	5011	554870,30	1338729,16
70	4848	555748,96	1339049,70	70	4889	555685,84	1339222,03	70	4930	555267,00	1338969,71	70	4971	554771,78	1338658,81	70	5012	554867,75	1338735,76
70	4849	555760,03	1339056,92	70	4890	555665,35	1339208,56	70	4931	555237,61	1338969,05	70	4972	554769,15	1338636,84	70	5013	554862,68	1338748,86
70	4850	555769,71	1339069,36	70	4891	555647,66	1339196,07	70	4932	555202,54	1338955,17	70	4973	554754,95	1338628,25	70	5014	554867,22	1338759,96
70	4851	555767,00	1339078,41	70	4892	555638,74	1339193,63	70	4933	555152,07	1338948,93	70	4974	554733,60	1338623,59	70	5015	554883,49	1338775,90
70	4852	555762,07	1339088,78	70	4893	555627,31	1339198,87	70	4934	555110,90	1338951,71	70	4975	554709,72	1338624,28	70	5016	554904,99	1338777,31
70	4853	555768,38	1339097,11	70	4894	555616,51	1339197,84	70	4935	555065,50	1338965,60	70	4976	554697,62	1338615,98	70	5017	554921,25	1338778,30
70	4854	555782,18	1339105,39	70	4895	555611,75	1339188,46	70	4936	555044,45	1338964,52	70	4977	554687,88	1338595,20	70	5018	554935,01	1338773,10
70	4855	555828,60	1339110,23	70	4896	555605,85	1339174,28	70	4937	555027,47	1338957,61	70	4978	554688,30	1338565,29	70	5019	554961,06	1338761,02
70	4856	555925,49	1339130,31	70	4897	555598,22	1339167,03	70	4938	555024,35	1338942,35	70	4979	554696,92	1338547,09	70	5020	555004,67	1338744,39
70	4857	555955,25	1339122,02	70	4898	555588,56	1339169,42	70	4939	555031,94	1338932,67	70	4980	554709,72	1338537,40	70	5021	555031,27	1338729,87
70	4858	555967,66	1339128,24	70	4899	555578,44	1339171,48	70	4940	555055,51	1338919,15	70	4981	554711,11	1338527,02	70	5022	555070,03	1338697,31
70	4859	555967,06	1339135,17	70	4900	555562,22	1339163,87	70	4941	555060,00	1338912,94	70	4982	554710,41	1338509,02	70	5023	555105,01	1338683,48
70	4860	555952,47	1339142,77	70	4901	555543,53	1339148,65	70	4942	555054,80	1338902,56	70	4983	554715,95	1338499,32	70	5024	555134,02	1338679,29
70	4861	555926,22	1339151,77	70	4902	555526,93	1339147,60	70	4943	555043,37	1338897,38	70	4984	554731,52	1338486,53	70	5025	555148,29	1338680,68
70	4862	555935,87	1339162,15	70	4903	555515,81	1339161,13	70	4944	554973,13	1338888,02	70	4985	554751,60	1338478,25	70	5026	555164,54	1338680,68
70	4863	555989,90	1339165,60	70	4904	555505,80	1339163,19	70	4945	554925,32	1338880,05	70	4986	554767,85	1338478,91	70	5027	555175,27	1338685,86
70	4864	556022,39	1339177,38	70	4905	555475,38	1339158,37	70	4946	554905,95	1338880,05	70	4987	554782,10	1338479,58	70	5028	555180,13	1338694,91
70	4865	556030,74	1339191,21	70	4906	555465,96	1339150,41	70	4947	554893,16	1338880,05	70	4988	554805,94	1338472,32	70	5029	555176,66	1338705,28
70	4866	556011,99	1339198,16	70	4907	555448,39	1339071,77	70	4948	554866,47	1338871,38	70	4989	554824,63	1338473,72	70	5030	555157,61	1338718,42
70	4867	555972,61	1339200,20	70	4908	555436,95	1339062,11	70	4949	554843,65	1338856,88	70	4990	554834,32	1338478,57	70	5031	555152,44	1338726,37
70	5032	555153,44	1338732,27	70	5073	555562,65	1338474,43	71	5113	555349,36	1338375,77	71	5154	555281,21	1338344,65	72	5194	555986,07	1345584,56

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
70	5033	555165,88	1338734,30	70	5074	555557,49	1338468,87	71	5114	555354,58	1338386,47	71	5155	555299,21	1338340,80	72	5195	555963,53	1345597,15
70	5034	555179,74	1338728,78	70	5075	555536,34	1338455,73	71	5115	555361,77	1338395,51	71	5156	555311,66	1338339,06	72	5196	555940,45	1345610,04
70	5035	555190,84	1338724,67	70	5076	555531,16	1338448,80	71	5116	555372,56	1338395,88	71	5157	555322,06	1338344,97	72	5197	555920,32	1345621,17
70	5036	555205,67	1338728,44	70	5077	555537,01	1338442,95	71	5117	555386,74	1338400,31	71	5158	555314,01	1338352,94	72	5198	555906,55	1345637,64
70	5037	555215,39	1338731,91	70	5078	555569,52	1338443,28	71	5118	555392,28	1338411,06	71	5159	555300,17	1338362,94	72	5199	555903,88	1345672,11
70	5038	555227,83	1338729,83	70	5079	555602,47	1338429,43	71	5119	555387,37	1338424,21	71	5160	555288,47	1338375,09	72	5200	555899,65	1345716,69
70	5039	555239,23	1338708,72	70	5080	555612,16	1338417,63	71	5120	555376,65	1338431,81	71	5161	555287,07	1338394,47	72	5201	555891,71	1345747,40
70	5040	555261,48	1338693,12	70	5081	555610,74	1338405,91	71	5121	555366,37	1338440,46	71	5162	555290,88	1338397,86	72	5202	555873,64	1345765,43
70	5041	555357,54	1338673,78	70	5082	555594,48	1338405,85	71	5122	555364,87	1338449,11	71	5163	555301,97	1338394,15	72	5203	555861,97	1345768,63
70	5042	555368,10	1338664,77	70	5083	555575,05	1338412,66	71	5123	555370,08	1338459,87	71	5164	555313,37	1338384,43	72	5204	555854,57	1345763,31
70	5043	555371,14	1338655,47	70	5084	555542,32	1338423,54	71	5124	555368,08	1338473,40	71	5165	555320,29	1338372,33	72	5205	555852,42	1345748,44
70	5044	555360,06	1338648,83	70	5085	555521,80	1338419,76	71	5125	555359,69	1338480,97	71	5166	555331,37	1338367,49	72	5206	555849,24	1345741,56
70	5045	555328,93	1338653,04	70	5086	555511,75	1338402,12	71	5126	555347,26	1338486,21	71	5167	555340,39	1338367,81	72	5207	555838,61	1345734,68
70	5046	555258,72	1338668,97	70	5087	555511,82	1338391,85	71	5127	555335,16	1338490,33	71	5113	555349,36	1338375,77	72	5208	555838,61	1345724,07
70	5047	555217,12	1338685,52	70	5088	555511,85	1338387,09	71	5128	555325,12	1338491,02	72	5168	556341,39	1344929,59	72	5209	555848,66	1345704,48
70	5048	555203,95	1338682,46	70	5089	555512,17	1338374,92	71	5129	555317,56	1338487,18	72	5169	556365,24	1344967,77	72	5210	555864,66	1345679,48
70	5049	555194,60	1338669,63	70	5090	555512,36	1338368,05	71	5130	555309,56	1338475,45	72	5170	556376,48	1344991,10	72	5211	555871,51	1345672,63
70	5050	555197,73	1338642,65	70	5091	555526,71	1338352,91	71	5131	555304,03	1338468,52	72	5171	556376,95	1345005,98	72	5212	555875,75	1345662,57
70	5051	555208,79	1338653,06	70	5092	555569,89	1338391,06	71	5132	555296,43	1338463,64	72	5172	556384,46	1345020,80	72	5213	555869,39	1345649,80
70	5052	555252,75	1338620,46	70	5093	555614,87	1338326,63	71	5133	555285,98	1338465,76	72	5173	556392,84	1345036,20	72	5214	555849,76	1345646,10
70	5053	555294,43	1338600,02	70	5094	555643,69	1338311,38	71	5134	555280,86	1338477,87	72	5174	556391,32	1345053,14	72	5215	555824,86	1345672,62
70	5054	555324,52	1338591,01	70	5095	555666,50	1338311,06	71	5135	555280,88	1338494,13	72	5175	556378,07	1345087,06	72	5216	555812,13	1345702,85
70	5055	555352,25	1338591,77	70	5096	555697,64	1338308,26	71	5136	555284,28	1338507,98	72	5176	556353,11	1345117,86	72	5217	555819,51	1345752,18
70	5056	555374,68	1338584,80	70	5097	555723,79	1338310,17	71	5137	555281,89	1338523,18	72	5177	556347,80	1345132,73	72	5218	555817,37	1345772,37
70	5057	555389,59	1338570,98	70	5098	555726,38	1338310,37	71	5138	555274,19	1338533,58	72	5178	556348,42	1345133,27	72	5219	555813,66	1345790,91
70	5058	555403,84	1338544,71	70	5099	555744,70	1338318,00	71	5139	555206,40	1338562,33	72	5179	556371,13	1345152,86	72	5220	555827,50	1345816,40
70	5059	555423,82	1338538,09	70	5100	555745,86	1338319,41	71	5140	555191,54	1338567,21	72	5180	556383,72	1345177,45	72	5221	555829,42	1345827,45
70	5060	555451,96	1338534,63	70	5101	555762,35	1338340,11	71	5141	555177,33	1338562,32	72	5181	556370,08	1345181,65	72	5222	555831,74	1345840,73
70	5061	555465,74	1338531,88	70	5102	555765,82	1338389,26	71	5142	555162,77	1338547,42	72	5182	556278,96	1345576,59	72	5223	555833,28	1345861,47
70	5062	555472,34	1338523,58	70	5103	555773,07	1338409,71	71	5143	555161,41	1338531,55	72	5183	556208,79	1345571,84	72	5224	555844,96	1345873,08
70	5063	555469,57	1338511,42	70	5104	555777,59	1338422,49	71	5144	555165,56	1338506,61	72	5184	556154,26	1345584,56	72	5225	555868,29	1345878,98
70	5064	555462,92	1338501,07	70	5105	555844,75	1338439,11	71	5145	555164,15	1338486,53	72	5185	556106,43	1345598,93	72	5226	555897,69	1345869,40
70	5065	555471,23	1338496,20	70	5106	555857,95	1338446,71	71	5146	555168,35	1338413,82	72	5186	556075,70	1345598,64	72	5227	555918,94	1345862,41
70	5066	555480,60	1338498,62	70	5107	555868,65	1338448,47	71	5147	555181,15	1338371,62	72	5187	556064,04	1345577,68	72	5228	555933,19	1345857,72
70	5067	555498,99	1338501,43	70	5108	555874,64	1338446,37	71	5148	555190,10	1338338,08	72	5188	556059,24	1345541,68	72	5229	555980,14	1345843,70
70	5068	555509,75	1338496,93	70	5109	555872,14	1338439,48	71	5149	555202,66	1338322,10	72	5189	556053,78	1345525,60	72	5230	556011,39	1345840,49
70	5069	555513,00	1338494,17	70	5110	555869,09	1338434,24	71	5150	555221,67	1338318,65	72	5190	556052,92	1345523,11	72	5231	556031,23	1345844,45
70	5070	555520,79	1338487,55	70	5111	555875,97	1338431,88	71	5151	555235,50	1338321,77	72	5191	556043,30	1345517,73	72	5232	556040,35	1345853,78
70	5071	555535,60	1338487,24	70	5112	555883,58	1338436,68	71	5152	555250,36	1338329,02	72	5192	556030,60	1345527,87	72	5233	556046,39	1345869,14
70	5072	555552,62	1338485,84	70	4790	555907,44	1338456,06	71	5153	555268,38	1338340,47	72	5193	556001,50	1345569,19	72	5234	556052,20	1345882,39
72	5235	556058,85	1345889,83	72	5276	553754,95	1346341,44	72	5317	554352,12	1346250,99	72	5358	554567,47	1345793,01	72	5399	555057,57	1345828,28

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
72	5236	556059,83	1345890,01	72	5277	553798,10	1346303,78	72	5318	554338,91	1346242,55	72	5359	554577,02	1345780,07	72	5400	555060,13	1345874,44
72	5237	555922,54	1346020,34	72	5278	553830,80	1346266,95	72	5319	554329,00	1346230,85	72	5360	554568,75	1345764,13	72	5401	555055,40	1345890,63
72	5238	555830,52	1346113,22	72	5279	553855,47	1346251,28	72	5320	554322,43	1346218,14	72	5361	554558,14	1345749,81	72	5402	555043,49	1345902,28
72	5239	555795,99	1346127,85	72	5280	553867,76	1346248,88	72	5321	554321,86	1346206,68	72	5362	554537,55	1345739,21	72	5403	555022,24	1345904,13
72	5240	555742,80	1346142,04	72	5281	553885,35	1346245,45	72	5322	554327,44	1346196,67	72	5363	554490,82	1345728,85	72	5404	554995,48	1345899,13
72	5241	555581,85	1346166,06	72	5282	553920,68	1346249,65	72	5323	554333,06	1346179,16	72	5364	554469,85	1345713,51	72	5405	554982,72	1345902,29
72	5242	555528,08	1346202,96	72	5283	553968,09	1346271,19	72	5324	554331,48	1346166,72	72	5365	554469,08	1345680,03	72	5406	554981,72	1345913,96
72	5243	555395,25	1346290,11	72	5284	554034,42	1346304,08	72	5325	554322,64	1346150,53	72	5366	554477,28	1345665,72	72	5407	555009,76	1345924,81
72	5244	555135,24	1346368,91	72	5285	554067,01	1346313,05	72	5326	554311,01	1346122,90	72	5367	554513,62	1345635,52	72	5408	555035,55	1345931,94
72	5245	554988,62	1346410,82	72	5286	554100,17	1346311,99	72	5327	554309,42	1346107,82	72	5368	554557,16	1345615,33	72	5409	555081,69	1345938,61
72	5246	554903,38	1346435,71	72	5287	554117,21	1346301,95	72	5328	554314,22	1346098,55	72	5369	554599,78	1345614,06	72	5410	555093,39	1345946,05
72	5247	554611,94	1346365,39	72	5288	554130,43	1346277,57	72	5329	554317,88	1346086,32	72	5370	554627,35	1345622,22	72	5411	555095,47	1345947,37
72	5248	554658,52	1346528,46	72	5289	554139,70	1346267,46	72	5330	554312,33	1346063,77	72	5371	554649,95	1345645,33	72	5412	555135,51	1345967,00
72	5249	554719,85	1346718,03	72	5290	554155,34	1346263,47	72	5331	554312,58	1346043,87	72	5372	554666,64	1345678,18	72	5413	555177,96	1345971,27
72	5250	554710,17	1346763,21	72	5291	554182,12	1346269,87	72	5332	554320,28	1346024,56	72	5373	554689,97	1345697,52	72	5414	555204,45	1345982,14
72	5251	554689,28	1346846,77	72	5292	554217,11	1346274,33	72	5333	554339,88	1346001,49	72	5374	554715,92	1345710,32	72	5415	555217,66	1345989,25
72	5252	554657,88	1346843,19	72	5293	554246,36	1346282,35	72	5334	554355,81	1345981,04	72	5375	554741,45	1345715,08	72	5416	555239,76	1345996,42
72	5253	554585,80	1346847,93	72	5294	554311,24	1346326,59	72	5335	554359,02	1345967,24	72	5376	554758,32	1345720,18	72	5417	555275,29	1345998,04
72	5254	554471,54	1346865,07	72	5295	554336,70	1346333,98	72	5336	554351,60	1345948,66	72	5377	554772,76	1345740,80	72	5418	555286,12	1346001,76
72	5255	554422,97	1346872,35	72	5296	554340,84	1346334,45	72	5337	554344,92	1345925,85	72	5378	554794,30	1345757,19	72	5419	555305,52	1346004,93
72	5256	554358,76	1346886,10	72	5297	554355,86	1346336,16	72	5338	554348,44	1345910,01	72	5379	554806,12	1345759,65	72	5420	555314,26	1346010,71
72	5257	554140,29	1346787,99	72	5298	554382,92	1346348,09	72	5339	554357,90	1345898,85	72	5380	554818,26	1345772,51	72	5421	555318,78	1346017,65
72	5258	554048,52	1346749,31	72	5299	554430,61	1346375,68	72	5340	554372,31	1345892,44	72	5381	554826,14	1345785,89	72	5422	555316,10	1346028,47
72	5259	553877,14	1346686,17	72	5300	554459,20	1346386,02	72	5341	554400,15	1345893,56	72	5382	554830,48	1345793,27	72	5423	555309,99	1346040,99
72	5260	553715,95	1346639,53	72	5301	554504,81	1346394,26	72	5342	554445,74	1345900,17	72	5383	554851,72	1345835,96	72	5424	555289,05	1346063,00
72	5261	553714,38	1346627,28	72	5302	554539,64	1346392,33	72	5343	554487,63	1345903,64	72	5384	554873,74	1345868,63	72	5425	555271,04	1346074,91
72	5262	553709,04	1346617,25	72	5303	554560,29	1346388,10	72	5344	554504,60	1345898,60	72	5385	554886,72	1345874,43	72	5426	555257,98	1346095,07
72	5263	553706,95	1346607,72	72	5304	554564,54	1346378,05	72	5345	554510,99	1345890,62	72	5386	554900,53	1345864,89	72	5427	555260,89	1346107,55
72	5264	553707,46	1346592,29	72	5305	554559,80	1346370,84	72	5346	554507,74	1345877,88	72	5387	554904,74	1345838,87	72	5428	555268,57	1346118,42
72	5265	553695,24	1346572,64	72	5306	554541,50	1346367,40	72	5347	554482,00	1345852,69	72	5388	554900,75	1345795,68	72	5429	555280,55	1346115,53
72	5266	553697,87	1346545,14	72	5307	554502,76	1346367,66	72	5348	554442,77	1345824,87	72	5389	554902,64	1345772,61	72	5430	555307,33	1346098,53
72	5267	553716,42	1346518,59	72	5308	554481,80	1346363,97	72	5349	554426,87	1345803,35	72	5390	554902,13	1345742,37	72	5431	555329,07	1346079,41
72	5268	553739,30	1346480,40	72	5309	554452,90	1346355,77	72	5350	554422,40	1345778,94	72	5391	554913,56	1345717,21	72	5432	555344,19	1346078,34
72	5269	553764,22	1346467,96	72	5310	554417,61	1346332,65	72	5351	554424,21	1345759,09	72	5392	554934,20	1345709,77	72	5433	555360,67	1346090,04
72	5270	553778,24	1346456,02	72	5311	554400,94	1346313,58	72	5352	554434,88	1345745,02	72	5393	554948,27	1345714,51	72	5434	555377,30	1346117,34
72	5271	553782,54	1346440,63	72	5312	554400,79	1346313,26	72	5353	554452,88	1345742,66	72	5394	554966,57	1345731,53	72	5435	555393,48	1346132,74
72	5272	553774,57	1346423,10	72	5313	554390,30	1346284,43	72	5354	554471,22	1345750,86	72	5395	554981,39	1345755,37	72	5436	555410,80	1346139,35
72	5273	553761,30	1346408,27	72	5314	554381,83	1346267,18	72	5355	554485,02	1345763,05	72	5396	555007,88	1345778,17	72	5437	555433,86	1346140,97
72	5274	553748,82	1346385,46	72	5315	554377,57	1346263,46	72	5356	554518,91	1345790,13	72	5397	555033,35	1345786,94	72	5438	555460,34	1346128,45
72	5275	553744,07	1346367,12	72	5316	554370,45	1346257,14	72	5357	554540,12	1345796,70	72	5398	555048,24	1345796,48	72	5439	555474,19	1346123,26
72	5440	555496,94	1346114,72	72	5481	555777,76	1345908,65	72	5522	555688,52	1345501,87	72	5563	555709,21	1345120,51	73	5593	557285,74	1348511,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
72	5441	55526,41	1346090,31	72	5482	555770,91	1345904,64	72	5523	555673,16	1345514,61	72	5564	555746,92	1345107,23	74	5603	556304,12	1351515,08
72	5442	555578,35	1346051,33	72	5483	555759,48	1345907,59	72	5524	555675,24	1345513,51	72	5565	555802,52	1345078,64	74	5604	556318,16	1351527,26
72	5443	555607,85	1346029,04	72	5484	555748,10	1345915,53	72	5525	555654,11	1345500,24	72	5566	555834,95	1345048,35	74	5605	556332,18	1351546,86
72	5444	555626,09	1346027,74	72	5485	555739,31	1345915,56	72	5526	555663,07	1345483,81	72	5567	555859,33	1345013,92	74	5606	556338,86	1351566,35
72	5445	555638,78	1346038,35	72	5486	555732,21	1345906,80	72	5527	555675,31	1345471,10	72	5568	555886,85	1344958,25	74	5607	556345,68	1351579,18
72	5446	555640,39	1346055,07	72	5487	555710,65	1345865,44	72	5528	555690,17	1345465,82	72	5569	555899,04	1344917,90	74	5608	556362,74	1351602,97
72	5447	555638,82	1346076,23	72	5488	555692,65	1345822,73	72	5529	555699,13	1345447,75	72	5570	555904,92	1344903,60	74	5609	556373,66	1351623,73
72	5448	555640,40	1346090,58	72	5489	555674,35	1345807,36	72	5530	555697,06	1345419,12	72	5571	555927,75	1344893,51	74	5610	556374,33	1351634,72
72	5449	555644,66	1346093,76	72	5490	555671,70	1345807,67	72	5531	555682,21	1345391,52	72	5572	555948,95	1344898,83	74	5611	556368,86	1351643,22
72	5450	555653,40	1346088,48	72	5491	555667,68	1345808,15	72	5532	555677,37	1345362,91	72	5573	555962,16	1344906,75	74	5612	556353,57	1351649,38
72	5451	555657,11	1346080,47	72	5492	555658,11	1345820,37	72	5533	555670,48	1345341,11	72	5574	555969,15	1344915,77	74	5613	556293,10	1351666,45
72	5452	555660,27	1346073,58	72	5493	555650,74	1345851,07	72	5534	555655,15	1345320,44	72	5575	555977,60	1344926,43	74	5614	556276,62	1351676,84
72	5453	555668,49	1346073,30	72	5494	555637,45	1345845,54	72	5535	555639,79	1345309,33	72	5576	555989,79	1344932,24	74	5615	556260,21	1351692,70
72	5454	555676,25	1346080,73	72	5495	555627,65	1345835,23	72	5536	555610,05	1345296,05	72	5577	555997,21	1344940,14	74	5616	556239,43	1351706,17
72	5455	555674,05	1346094,26	72	5496	555621,26	1345808,14	72	5537	555583,51	1345279,63	72	5578	556002,48	1344956,10	74	5617	556198,57	1351714,07
72	5456	555677,38	1346104,38	72	5497	555609,41	1345757,21	72	5538	555573,98	1345261,61	72	5579	556010,44	1344960,89	74	5618	556180,83	1351720,78
72	5457	555695,18	1346115,20	72	5498	555599,04	1345731,81	72	5539	555573,40	1345246,20	72	5580	556018,42	1344957,72	74	5619	556166,79	1351739,71
72	5458	555706,88	1346116,54	72	5499	555584,73	1345715,34	72	5540	555581,41	1345235,05	72	5581	556022,66	1344947,08	74	5620	556154,00	1351760,47
72	5459	555710,28	1346114,02	72	5500	555566,10	1345699,19	72	5541	555590,95	1345231,40	72	5582	556026,36	1344926,95	74	5621	556152,10	1351779,99
72	5460	555716,94	1346109,13	72	5501	555555,55	1345689,07	72	5542	555600,61	1345234,01	72	5583	556035,43	1344921,59	74	5622	556162,56	1351790,94
72	5461	555717,12	1346093,51	72	5502	555554,79	1345680,33	72	5543	555611,15	1345248,34	72	5584	556051,88	1344919,45	74	5623	556173,48	1351790,95
72	5462	555710,31	1346079,94	72	5503	555557,16	1345672,66	72	5544	555618,52	1345260,00	72	5585	556057,71	1344911,04	74	5624	556188,14	1351789,15
72	5463	555693,06	1346058,24	72	5504	555569,84	1345671,55	72	5545	555627,00	1345258,40	72	5586	556057,09	1344892,99	74	5625	556204,70	1351795,22
72	5464	555670,81	1346036,72	72	5505	555589,52	1345679,27	72	5546	555632,32	1345239,84	72	5587	556063,47	1344885,55	74	5626	556213,17	1351806,85
72	5465	555664,14	1346015,24	72	5506	555609,15	1345685,07	72	5547	555647,16	1345224,99	72	5588	556085,80	1344881,32	74	5627	556207,70	1351816,00
72	5466	555664,10	1345999,63	72	5507	555629,18	1345685,87	72	5548	555668,38	1345211,74	72	5589	556169,52	1344882,89	74	5628	556194,24	1351816,61
72	5467	555671,55	1345987,70	72	5508	555630,31	1345685,92	72	5549	555675,27	1345205,37	72	5590	556235,31	1344883,44	74	5629	556184,50	1351821,46
72	5468	555680,10	1345984,51	72	5509	555638,05	1345680,31	72	5550	555669,97	1345194,75	72	5591	556267,19	1344888,74	74	5630	556180,27	1351831,26
72	5469	555694,90	1345996,17	72	5510	555648,60	1345654,84	72	5551	555655,65	1345194,23	72	5592	556306,98	1344905,15	74	5631	556177,12	1351839,19
72	5470	555723,49	1346029,35	72	5511	555654,26	1345638,76	72	5552	555630,24	1345197,43	72	5593	556341,39	1344929,59	74	5632	556167,97	1351847,14
72	5471	555741,32	1346041,24	72	5512	555669,61	1345595,21	72	5553	555611,60	1345202,21	73	5594	557285,74	1348511,63	74	5633	556147,83	1351847,10
72	5472	555761,41	1346048,15	72	5513	555681,24	1345577,45	72	5554	555593,65	1345211,22	73	5595	557285,65	1348513,20	74	5634	556133,81	1351838,56
72	5473	555780,32	1346046,05	72	5514	555691,72	1345556,53	72	5555	555655,51	1345213,33	73	5596	557271,00	1348528,61	74	5635	556127,09	1351824,54
72	5474	555807,33	1346030,88	72	5515	555701,32	1345536,34	72	5556	555540,51	1345217,07	73	5597	557245,66	1348566,22	74	5636	556122,18	1351802,59
72	5475	555802,98	1346018,49	72	5516	555711,17	1345532,06	72	5557	555520,88	1345214,35	73	5598	557244,85	1348569,85	74	5637	556111,82	1351792,17
72	5476	555779,07	1345997,52	72	5517	555716,06	1345529,94	72	5558	555515,13	1345206,43	73	5599	557090,20	1348415,11	74	5638	556105,76	1351786,70
72	5477	555763,23	1345971,25	72	5518	555732,57	1345510,34	72	5559	555515,58	1345195,83	73	5600	557120,83	1348417,24	74	5639	556092,31	1351779,34
72	5478	555763,49	1345954,26	72	5519	555736,26	1345477,44	72	5560	555539,01	1345177,22	73	5601	557174,40	1348452,26	74	5640	556075,82	1351767,79
72	5479	555776,67	1345934,62	72	5520	555726,71	1345468,97	72	5561	555573,97	1345167,73	73	5602	557226,33	1348497,96	74	5641	556067,29	1351752,52
72	5480	555781,19	1345919,76	72	5521	555709,17	1345474,27	72	5562	555641,86	1345146,49	73	5603	557253,95	1348509,23	74	5642	556053,86	1351746,41
74	5643	556035,55	1351740,92	74	5684	556055,53	1351440,44	75	5724	554706,68	1351868,79	76	5764	555928,16	1352828,14	77	5804	556281,70	1353759,15

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
74	5644	556020,90	1351733,61	74	5685	556104,53	1351443,04	75	5725	554797,09	1351889,93	76	5765	555932,99	1352813,59	77	5805	556296,24	1353745,28
74	5645	556007,45	1351725,07	74	5686	556166,76	1351454,67	75	5726	554813,95	1351895,43	76	5766	555951,72	1352805,94	77	5806	556310,22	1353741,83
74	5646	555992,26	1351720,76	74	5687	556210,75	1351466,24	75	5727	554890,71	1351920,52	76	5767	555980,19	1352793,49	77	5807	556320,58	1353742,49
74	5647	555954,63	1351743,55	74	5688	556229,03	1351489,43	75	5728	554891,67	1351920,66	76	5768	556012,08	1352787,93	77	5808	556323,35	1353751,49
74	5648	555934,88	1351755,58	74	5689	556240,68	1351496,16	75	5729	554906,82	1351923,08	76	5769	556085,65	1352786,53	77	5809	556316,36	1353763,30
74	5649	555883,57	1351797,06	74	5690	556276,04	1351502,88	75	5730	554936,60	1351731,36	76	5770	556145,31	1352787,23	77	5810	556303,20	1353779,98
74	5650	555844,51	1351838,00	74	5691	556304,12	1351515,08	75	5731	554931,48	1351690,33	76	5771	556169,60	1352779,56	77	5811	556259,55	1353817,44
74	5651	555834,12	1351853,86	75	5691	555328,01	1351289,89	75	5732	554900,33	1351440,85	76	5772	556200,13	1352781,66	77	5812	556205,46	1353837,55
74	5652	555820,70	1351858,75	75	5692	555493,95	1351833,92	75	5733	554882,69	1351325,14	76	5773	556212,87	1352785,86	77	5813	556160,31	1353841,70
74	5653	555802,34	1351859,36	75	5693	555506,18	1351874,04	75	5734	554942,18	1351310,82	76	5774	556228,20	1352790,91	77	5814	556120,07	1353854,87
74	5654	555789,61	1351856,27	75	5694	555519,01	1351916,13	75	5735	555001,72	1351296,48	76	5775	556259,11	1352801,09	77	5815	556016,73	1353871,55
74	5655	555780,35	1351863,62	75	5695	555516,88	1351921,57	75	5736	555118,50	1351294,12	76	5776	556277,78	1352799,03	77	5816	555993,08	1353867,34
74	5656	555770,09	1351872,17	75	5696	555469,61	1352042,19	75	5737	555249,43	1351291,48	76	5777	556307,62	1352789,28	77	5817	555947,98	1353836,16
74	5657	555756,01	1351867,84	75	5697	555419,88	1352169,23	75	5738	555290,30	1351290,65	76	5779	556328,42	1352787,92	77	5818	555910,51	1353820,85
74	5658	555741,99	1351857,52	75	5698	555402,88	1352212,57	75	5691	555328,01	1351289,89	77	5778	556430,16	1353199,97	77	5819	555842,61	1353800,75
74	5659	555671,73	1351755,52	75	5699	555394,94	1352230,34	76	5739	556328,42	1352787,92	77	5779	556479,49	1353221,49	77	5820	555783,60	1353721,71
74	5660	555637,61	1351709,19	75	5700	555353,35	1352323,55	76	5740	556339,59	1352800,38	77	5780	556490,59	1353238,16	77	5821	555729,46	1353659,95
74	5661	555624,81	1351679,29	75	5701	555347,40	1352336,21	76	5741	556337,93	1352831,49	77	5781	556487,37	1353271,40	77	5822	555705,20	1353632,23
74	5662	555626,56	1351665,84	75	5702	555274,47	1352491,67	76	5742	556332,60	1352852,42	77	5782	556485,01	1353295,72	77	5823	555679,60	1353621,06
74	5663	555643,03	1351645,69	75	5703	555270,29	1352500,59	76	5743	556337,47	1352898,88	77	5783	556487,76	1353372,03	77	5824	555641,36	1353616,95
74	5664	555660,17	1351635,29	75	5704	555205,43	1352599,25	76	5744	556317,31	1352957,86	77	5784	556500,27	1353424,06	77	5825	555610,18	1353605,84
74	5665	555669,89	1351619,43	75	5705	555192,80	1352618,48	76	5745	556292,40	1353008,53	77	5785	556512,68	1353478,19	77	5826	555599,58	1353598,93
74	5666	555677,30	1351593,79	75	5706	555056,90	1352747,83	76	5746	556272,26	1353019,63	77	5786	556520,38	1353528,10	77	5827	555570,70	1353580,14
74	5667	555687,00	1351575,50	75	5707	554955,44	1352832,25	76	5747	556222,97	1353030,73	77	5787	556507,46	1353584,87	77	5828	555526,19	1353533,66
74	5668	555705,96	1351568,17	75	5708	554793,08	1352963,77	76	5748	556196,69	1353030,04	77	5788	556505,43	1353593,81	77	5829	555508,21	1353498,30
74	5669	555738,91	1351558,98	75	5709	554672,34	1353086,40	76	5749	556176,48	1353024,47	77	5789	556464,91	1353641,90	77	5830	555506,10	1353469,14
74	5670	555764,49	1351546,85	75	5710	554668,18	1353042,54	76	5750	556163,36	1353005,72	77	5790	556441,99	1353671,74	77	5831	555509,59	1353443,54
74	5671	555786,48	1351531,51	75	5711	554675,07	1352923,13	76	5751	556144,10	1352971,99	77	5791	556423,28	1353700,21	77	5832	555499,91	1353404,64
74	5672	555801,79	1351507,10	75	5712	554682,12	1352817,87	76	5752	556137,33	1352960,11	77	5792	556405,94	1353712,00	77	5833	555497,09	1353372,06
74	5673	555820,70	1351484,57	75	5713	554653,58	1352793,36	76	5753	556126,56	1352941,25	77	5793	556368,37	1353707,82	77	5834	555512,37	1353336,64
74	5674	555835,29	1351476,63	75	5714	554592,83	1352738,08	76	5754	556116,66	1352941,75	77	5794	556336,55	1353698,77	77	5835	555535,21	1353309,63
74	5675	555851,20	1351476,00	75	5715	554571,82	1352700,70	76	5755	556110,85	1352939,18	77	5795	556312,24	1353704,32	77	5836	555567,85	1353291,54
74	5676	555870,73	1351479,67	75	5716	554513,59	1352500,12	76	5756	556101,66	1352914,18	77	5796	556296,26	1353727,95	77	5837	555603,96	1353275,58
74	5677	555895,11	1351479,67	75	5717	554464,34	1352344,65	76	5757	556086,98	1352896,11	77	5797	556279,60	1353741,12	77	5838	555612,91	1353250,64
74	5678	555921,42	1351472,92	75	5718	554422,89	1352223,17	76	5758	556047,47	1352886,41	77	5798	556254,69	1353752,21	77	5839	555608,13	1353220,78
74	5679	555943,41	1351459,50	75	5719	554493,99	1351819,08	76	5759	556023,21	1352887,15	77	5799	556243,61	1353766,10	77	5840	555581,02	1353157,64
74	5680	555959,27	1351444,90	75	5720	554504,41	1351821,51	76	5760	555995,46	1352894,05	77	5800	556243,09	1353771,43	77	5841	555563,70	1353111,93
74	5681	555978,23	1351436,92	75	5721	554556,94	1351833,79	76	5761	555965,68	1352888,52	77	5801	556240,81	1353794,53	77	5842	555570,62	1353084,17
74	5682	556015,38	1351434,53	75	5722	554609,06	1351845,97	76	5762	555935,82	1352876,74	77	5802	556251,20	1353797,96	77	5843	555594,20	1353062,62
74	5683	556035,58	1351439,38	75	5723	554653,92	1351856,46	76	5763	555928,87	1352852,44	77	5803	556267,19	1353784,80	77	5844	555626,75	1353057,98
77	5845	555677,33	1353061,55	78	5885	554187,90	1337428,13	79	5925	553349,71	1337099,68	80	5965	552625,99	1347236,85	81	6005	552174,45	1335652,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
77	5846	555724,66	1353064,04	78	5886	554164,08	1337414,92	79	5926	553421,02	1337094,69	80	5966	552729,29	1347207,69	81	6006	552150,14	1335628,26
77	5847	555792,64	1353059,85	78	5887	554126,29	1337393,96	79	5927	553465,23	1337083,47	80	5967	552781,85	1347187,62	81	6007	552146,98	1335625,15
77	5848	555822,44	1353067,48	78	5888	554104,53	1337391,35	79	5928	553468,93	1337088,39	80	5968	552838,86	1347165,84	81	6008	552117,79	1335588,65
77	5849	555834,24	1353087,64	78	5889	554008,19	1337379,75	79	5929	553491,20	1337115,76	80	5969	552845,44	1347167,39	81	6009	552105,28	1335572,99
77	5850	555829,42	1353132,69	78	5890	553958,65	1337322,08	79	5930	553493,73	1337115,70	80	5970	552940,84	1347189,73	81	6010	552092,77	1335551,96
77	5851	555834,31	1353171,57	78	5891	553917,96	1337244,19	79	5931	553520,68	1337114,93	80	5971	552979,91	1347202,21	81	6011	552062,78	1335501,58
77	5852	555850,17	1353196,56	78	5892	553899,11	1337178,69	79	5932	553513,45	1337090,13	80	5972	553080,84	1347234,45	81	6012	552012,20	1335451,80
77	5853	555995,25	1353199,98	78	5893	553863,91	1337136,67	79	5933	553549,00	1337092,17	80	5973	553122,09	1347247,64	81	6013	552004,48	1335430,95
77	5854	556081,88	1353202,82	78	5894	553835,52	1337067,44	79	5934	553587,31	1337066,10	80	5974	553325,34	1347324,45	81	6014	552009,91	1335413,18
77	5855	556134,69	1353197,22	78	5895	553831,11	1337016,53	79	5935	553613,81	1337082,36	80	5975	553338,51	1347329,43	81	6015	552026,49	1335384,57
77	5856	556165,12	1353199,95	78	5896	553892,16	1336980,84	79	5936	553597,58	1337113,80	80	5976	553644,84	1347419,50	81	6016	552033,50	1335351,76
77	5857	556201,16	1353217,07	78	5897	553894,06	1336979,72	79	5937	553595,36	1337141,89	80	5977	553792,22	1347462,84	81	6017	552025,70	1335322,80
77	5858	556213,74	1353237,48	78	5898	553977,25	1336930,42	79	5938	553599,46	1337181,80	80	5978	554152,14	1347562,98	81	6018	552013,33	1335306,22
77	5859	556247,78	1353254,75	78	5899	554105,40	1336807,91	79	5939	553602,15	1337185,95	80	5943	554176,65	1347569,80	81	6019	551981,74	1335294,66
77	5860	556298,41	1353254,11	78	5900	554190,39	1336644,47	79	5940	553632,44	1337142,85	81	5979	552440,84	1335229,76	81	6020	551969,40	1335281,90
77	5861	556340,66	1353238,87	78	5901	554204,22	1336477,05	79	5941	553681,92	1337122,48	81	5980	552453,94	1335238,64	81	6021	551973,18	1335251,41
77	5862	556369,15	1353200,01	78	5902	554237,78	1336456,10	79	5942	553709,09	1337110,75	81	5981	552465,13	1335263,34	81	6022	551989,89	1335222,47
77	5863	556388,52	1353189,59	78	5903	554290,03	1336446,67	79	5904	553738,48	1337139,47	81	5982	552478,65	1335269,17	81	6023	552049,32	1335163,35
77	5778	556430,16	1353199,97	78	5864	554304,56	1336469,29	80	5943	554176,65	1347569,80	81	5983	552492,11	1335269,93	81	6024	552048,06	1335149,05
78	5864	554304,56	1336469,29	79	5904	553738,48	1337139,47	80	5944	554318,13	1347609,25	81	5984	552501,09	1335278,42	81	6025	552148,92	1335131,69
78	5865	554299,49	1336610,44	79	5905	553834,51	1337233,32	80	5945	554254,82	1347668,37	81	5985	552491,83	1335305,46	81	6026	552180,39	1335136,27
78	5866	554313,08	1336649,05	79	5906	553856,89	1337318,68	80	5946	553985,82	1347898,44	81	5986	552466,28	1335327,07	81	6027	552201,85	1335139,40
78	5867	554329,37	1336696,63	79	5907	553826,38	1337373,56	80	5947	553755,00	1347946,85	81	5987	552453,22	1335337,13	81	6028	552224,45	1335144,22
78	5868	554311,74	1336834,16	79	5908	553804,63	1337382,16	80	5948	553524,60	1347986,96	81	5988	552453,19	1335347,15	81	6029	552265,51	1335152,96
78	5869	554385,75	1336888,13	79	5909	553750,97	1337394,64	80	5949	553451,20	1347973,46	81	5989	552464,76	1335362,22	81	6030	552271,95	1335158,99
78	5870	554404,20	1336895,41	79	5910	553741,99	1337413,90	80	5950	553199,98	1347926,26	81	5990	552455,51	1335373,36	81	6031	552291,40	1335177,22
78	5871	554416,57	1336900,28	79	5911	553763,09	1337434,29	80	5951	552994,38	1348055,22	81	5991	552445,45	1335383,46	81	6032	552317,31	1335204,21
78	5872	554468,70	1336919,84	79	5912	553733,01	1337479,71	80	5952	552894,31	1348153,04	81	5992	552448,88	1335396,16	81	6033	552319,23	1335206,23
78	5873	554566,32	1336990,69	79	5913	553669,47	1337457,98	80	5953	552731,90	1348145,91	81	5993	552457,43	1335407,76	81	6034	552337,76	1335214,33
78	5874	554580,66	1337034,23	79	5914	553450,02	1337410,49	80	5954	552581,28	1348139,28	81	5994	552459,30	1335419,35	81	6035	552356,33	1335211,70
78	5875	554604,52	1337106,69	79	5915	553410,63	1337395,49	80	5955	552250,20	1348113,48	81	5995	552448,18	1335435,98	81	6036	552373,23	1335209,31
78	5876	554612,16	1337130,48	79	5916	553355,61	1337380,60	80	5956	552242,10	1348109,15	81	5996	552404,18	1335459,51	81	6037	552394,50	1335211,65
78	5877	554622,78	1337177,13	79	5917	553211,70	1337281,18	80	5957	552072,13	1348018,45	81	5997	552343,15	1335486,15	81	6038	552416,87	1335224,75
78	5878	554641,80	1337260,64	79	5918	553226,12	1337208,09	80	5958	552051,45	1347961,92	81	5998	552327,27	1335504,26	81	5979	552440,84	1335229,76
78	5879	554632,39	1337280,95	79	5919	553256,44	1337072,27	80	5959	552028,16	1347898,31	81	5999	552330,79	1335558,76	82	6039	551891,75	1335374,91
78	5880	554626,71	1337294,09	79	5920	553270,67	1337027,81	80	5960	551974,02	1347785,00	81	6000	552326,57	1335574,54	82	6040	551934,23	1335443,29
78	5881	554564,29	1337421,31	79	5921	553292,61	1337044,24	80	5961	551974,37	1347784,49	81	6001	552304,13	1335595,41	82	6041	551992,62	1335523,13
78	5882	554489,08	1337441,88	79	5922	553343,42	1337035,80	80	5962	552231,43	1347406,86	81	6002	552250,03	1335624,37	82	6042	552034,65	1335592,32
78	5883	554352,18	1337455,56	79	5923	553351,90	1337052,60	80	5963	552403,90	1347335,60	81	6003	552233,25	1335630,54	82	6043	552062,80	1335658,97
78	5884	554242,63	1337438,44	79	5924	553340,04	1337076,92	80	5964	552519,30	1347287,92	81	6004	552181,69	1335649,50	82	6044	552075,55	1335699,67
82	6045	552059,36	1335726,68	82	6086	551743,47	1335283,46	83	6126	551355,54	1350999,72								

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
82	6046	552043,07	1335735,18	82	6087	551787,57	1335301,20	83	6127	551415,12	1350856,52				
82	6047	552015,28	1335725,90	82	6039	551891,75	1335374,91	83	6128	551422,46	1350838,87				
82	6048	551984,45	1335739,05	83	6088	552124,49	1349909,51	83	6129	551434,58	1350809,73				
82	6049	551941,19	1335788,44	83	6089	552269,39	1350094,22	83	6130	551443,39	1350788,85				
82	6050	551914,93	1335810,09	83	6090	552281,93	1350112,00	83	6131	551446,12	1350782,41				
82	6051	551886,32	1335818,59	83	6091	552313,25	1350167,25	83	6132	551497,95	1350659,63				
82	6052	551862,47	1335813,95	83	6092	552360,65	1350291,01	83	6133	551642,48	1350405,40				
82	6053	551816,85	1335801,58	83	6093	552395,30	1350439,76	83	6134	551776,77	1350209,38				
82	6054	551789,87	1335796,17	83	6094	552415,07	1350517,68	83	6135	551784,95	1350197,43				
82	6055	551767,44	1335802,35	83	6095	552419,75	1350631,28	83	6136	551763,44	1350173,35				
82	6056	551762,85	1335813,20	83	6096	552412,16	1350794,66	83	6137	551739,66	1350146,75				
82	6057	551774,37	1335836,32	83	6097	552391,59	1350919,75	83	6138	551935,88	1349746,38				
82	6058	551801,40	1335891,96	83	6098	552380,11	1350958,36	83	6139	551954,22	1349768,72				
82	6059	551789,85	1335910,50	83	6099	552328,00	1351029,75	83	6140	551970,87	1349783,29				
82	6060	551753,54	1335954,49	83	6100	552217,85	1351186,41	83	6141	552076,85	1349867,42				
82	6061	551744,27	1335986,92	83	6101	552140,84	1351280,73	83	6088	552124,49	1349909,51				
82	6062	551731,99	1336085,72	83	6102	552055,52	1351366,92								
82	6063	551747,97	1336124,37	83	6103	551841,47	1351559,95								
82	6064	551775,95	1336187,72	83	6104	551591,62	1351614,78								
82	6065	551783,54	1336212,12	83	6105	551277,06	1351695,26								
82	6066	551789,88	1336232,51	83	6106	551168,98	1351720,40								
82	6067	551774,38	1336315,89	83	6107	551000,52	1351821,57								
82	6068	551752,74	1336338,28	83	6108	550869,38	1351960,71								
82	6069	551660,84	1336428,65	83	6109	550808,74	1351902,85								
82	6070	551610,92	1336259,95	83	6110	550678,24	1351778,31								
82	6071	551607,57	1336248,68	83	6111	550565,57	1351680,64								
82	6072	551545,05	1335991,57	83	6112	550519,52	1351640,69								
82	6073	551501,78	1335778,40	83	6113	550463,58	1351592,24								
82	6074	551582,88	1335720,51	83	6114	550468,27	1351576,19								
82	6075	551653,92	1335679,57	83	6115	550554,99	1351279,02								
82	6076	551687,93	1335637,86	83	6116	550629,34	1351271,76								
82	6077	551691,76	1335600,05	83	6117	550851,74	1351250,06								
82	6078	551679,41	1335559,89	83	6118	550952,16	1351240,25								
82	6079	551655,41	1335517,46	83	6119	550994,20	1351236,65								
82	6080	551632,35	1335471,08	83	6120	551131,89	1351224,85								
82	6081	551624,60	1335417,01	83	6121	551257,32	1351214,11								
82	6082	551633,85	1335353,71	83	6122	551285,64	1351152,44								
82	6083	551661,60	1335305,84	83	6123	551317,68	1351082,67								
82	6084	551682,05	1335296,79	83	6124	551333,85	1351047,49								
82	6085	551701,77	1335288,06	83	6125	551353,32	1351005,08								