

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Слободского участкового лесничества Ферзиковского лесничества Калужской области**

Система координат МСК-40\_1

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	452703,70	1321751,91	3	35	452419,48	1319368,41	3	71	452524,32	1319372,87	6	104	451813,58	1321644,44	8	138	451543,77	1323053,38
1	2	452706,08	1321760,01	3	36	452424,89	1319356,24	3	72	452520,63	1319385,12	6	105	451816,04	1321649,15	8	139	451543,37	1323038,68
1	3	452677,03	1321765,72	3	37	452430,32	1319338,24	3	73	452501,62	1319427,96	6	106	451837,95	1321691,34	8	140	451543,35	1323037,94
1	4	452662,74	1321787,63	3	38	452437,65	1319275,75	3	74	452487,63	1319426,73	6	107	451853,57	1321726,51	8	141	451541,61	1323016,55
1	5	452640,35	1321775,73	3	39	452438,17	1319271,31	3	75	452455,63	1319441,00	6	108	451835,47	1321736,12	8	142	451540,34	1323007,17
1	6	452613,20	1321745,72	3	40	452438,49	1319268,59	3	30	452351,05	1319487,63	6	109	451819,73	1321749,12	8	143	451534,05	1322990,56
1	7	452601,77	1321718,09	3	41	452437,78	1319265,64	4	76	452354,16	1318578,65	6	110	451812,75	1321749,80	8	144	451533,55	1322989,22
1	8	452604,15	1321690,94	3	42	452430,12	1319233,73	4	77	452352,70	1318671,18	6	111	451796,76	1321754,29	8	145	451526,56	1322975,07
1	9	452617,49	1321692,37	3	43	452426,24	1319217,59	4	78	452335,80	1318669,55	6	99	451801,28	1321714,31	8	146	451526,56	1322970,76
1	10	452642,73	1321710,95	3	44	452438,18	1319192,17	4	79	452327,72	1318666,80	7	112	451653,48	1321716,94	8	147	451526,50	1322969,39
1	11	452658,93	1321735,24	3	45	452438,43	1319191,64	4	80	452319,38	1318655,19	7	113	451689,96	1321771,10	8	148	451525,94	1322956,69
1	12	452676,55	1321736,19	3	46	452438,59	1319190,34	4	81	452303,42	1318617,46	7	114	451694,84	1321790,28	8	149	451524,44	1322922,67
1	13	452704,18	1321712,85	3	47	452445,94	1319128,02	4	82	452299,55	1318592,02	7	115	451689,58	1321805,70	8	150	451531,84	1322909,46
1	1	452703,70	1321751,91	3	48	452445,26	1319112,52	4	83	452299,81	1318580,19	7	116	451678,30	1321816,23	8	151	451540,19	1322868,88
2	14	452475,89	1321911,55	3	49	452427,09	1319037,52	4	84	452302,70	1318538,64	7	117	451664,01	1321817,73	8	152	451546,73	1322871,79
2	15	452481,34	1321903,85	3	50	452420,06	1319022,27	4	85	452304,44	1318519,88	7	118	451645,91	1321807,02	8	153	451555,80	1322875,82
2	16	452528,57	1321879,44	3	51	452426,79	1318978,08	4	86	452314,58	1318527,05	7	119	451634,67	1321799,68	8	154	451633,36	1322869,27
2	17	452574,54	1321830,87	3	52	452427,01	1318976,59	4	87	452318,81	1318532,58	7	120	451599,54	1321751,37	8	155	451640,15	1322871,44
2	18	452599,93	1321774,28	3	53	452426,52	1318974,17	4	76	452354,16	1318578,65	7	121	451604,36	1321752,84	8	156	451634,19	1322900,99
2	19	452608,92	1321789,06	3	54	452413,46	1318910,60	5	88	451952,52	1319210,50	7	122	451615,82	1321740,93	8	124	451630,81	1322917,74
2	20	452621,30	1321814,78	3	55	452412,86	1318907,69	5	89	451921,63	1319247,05	7	123	451651,04	1321715,36	9	157	451566,62	1323407,98
2	21	452605,58	1321870,51	3	56	452411,68	1318905,78	5	90	451912,85	1319259,90	7	112	451653,48	1321716,94	9	158	451600,92	1323444,66
2	22	452590,66	1321895,96	3	57	452390,33	1318871,44	5	91	451870,21	1319237,14	8	124	451630,81	1322917,74	9	159	451602,82	1323463,72
2	23	452562,66	1321927,96	3	58	452390,33	1318849,54	5	92	451860,06	1319213,56	8	125	451623,93	1322951,44	9	160	451583,42	1323472,15
2	24	452501,27	1321968,63	3	59	452388,62	1318836,20	5	93	451870,58	1319197,60	8	126	451639,44	1322993,73	9	161	451510,39	1323474,96
2	25	452476,82	1321962,05	3	60	452506,45	1318874,04	5	94	451882,55	1319185,62	8	127	451640,77	1323007,86	9	162	451516,71	1323467,02
2	26	452475,41	1321957,84	3	61	452526,98	1318974,01	5	95	451906,49	1319185,62	8	128	451643,06	1323032,12	9	163	451534,11	1323443,34
2	27	452470,63	1321939,76	3	62	452521,46	1319010,31	5	96	451921,37	1319196,51	8	129	451642,95	1323040,63	9	164	451555,70	1323404,04
2	28	452470,09	1321937,08	3	63	452545,17	1319108,21	5	97	451955,47	1319198,68	8	130	451642,74	1323055,92	9	157	451566,62	1323407,98
2	29	452459,48	1321927,78	3	64	452545,84	1319123,67	5	98	451965,51	1319200,85	8	131	451634,32	1323063,37	10	165	451488,39	1319535,39
2	14	452475,89	1321911,55	3	65	452534,58	1319219,11	5	88	451952,52	1319210,50	8	132	451626,22	1323089,57	10	166	451507,74	1319518,25
3	30	452351,05	1319487,63	3	66	452530,13	1319228,59	6	99	451801,28	1321714,31	8	133	451604,54	1323097,43	10	167	451517,56	1319524,49
3	31	452319,00	1319493,23	3	67	452538,31	1319262,65	6	100	451778,13	1321656,43	8	134	451585,98	1323095,52	10	168	451530,26	1319541,55
3	32	452340,12	1319482,47	3	68	452536,94	1319274,32	6	101	451788,58	1321647,80	8	135	451566,62	1323083,73	10	169	451518,65	1319578,92
3	33	452389,27	1319427,33	3	69	452532,57	1319311,61	6	102	451807,98	1321637,50	8	136	451554,62	1323077,73	10	170	451516,84	1319595,24
3	34	452404,72	1319401,69	3	70	452526,06	1319367,12	6	103	451809,66	1321636,89	8	137	451537,47	1323105,79	10	171	451486,36	1319568,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	172	451474,46	1319559,14	14	209	451354,56	1321864,77	16	248	451100,79	1325857,75	18	287	450995,65	1318710,73	22	324	450760,15	1323079,95
10	165	451488,39	1319535,39	14	210	451344,11	1321872,18	16	249	451092,23	1325868,45	18	260	451029,80	1318737,57	22	325	450744,77	1323076,02
11	173	451462,78	1319579,63	14	211	451288,61	1321853,25	16	221	451057,01	1325876,38	19	288	451180,75	1322219,66	22	326	450788,33	1323043,44
11	174	451512,12	1319614,83	14	202	451280,40	1321850,45	17	250	451112,22	1322023,60	19	289	451175,57	1322218,18	22	327	450808,98	1323032,60
11	175	451488,18	1319632,24	15	212	451219,87	1321876,42	17	251	451108,41	1322005,03	19	290	451102,23	1322201,03	22	328	450829,66	1323023,12
11	176	451474,39	1319648,93	15	213	451201,84	1321869,14	17	252	451113,17	1321992,17	19	291	451099,06	1322200,37	22	329	450838,26	1323019,18
11	177	451436,11	1319625,97	15	214	451222,16	1321838,21	17	253	451137,47	1321991,69	19	292	451105,12	1322179,14	22	330	450857,36	1323011,64
11	173	451462,78	1319579,63	15	215	451225,82	1321835,61	17	254	451226,06	1322014,08	19	293	451112,07	1322163,66	22	331	450957,07	1322990,86
12	178	451494,88	1325351,90	15	216	451285,67	1321860,31	17	255	451234,46	1322016,99	19	294	451111,22	1322144,86	22	332	451000,46	1322996,79
12	179	451491,76	1325446,21	15	217	451327,04	1321877,37	17	256	451227,21	1322039,28	19	295	451111,66	1322140,16	22	333	451014,22	1322907,06
12	180	451481,78	1325491,84	15	218	451332,67	1321880,29	17	257	451219,72	1322070,73	19	296	451195,14	1322173,97	22	334	451009,62	1322899,49
12	181	451443,55	1325590,40	15	219	451297,85	1321905,00	17	258	451186,53	1322055,99	19	297	451208,44	1322179,35	22	335	450965,92	1322827,61
12	182	451423,58	1325610,61	15	220	451269,85	1321894,74	17	259	451126,65	1322029,89	19	298	451213,01	1322181,81	22	336	450946,92	1322717,10
12	183	451420,16	1325609,79	15	212	451219,87	1321876,42	17	250	451112,22	1322023,60	19	299	451206,65	1322197,14	22	337	450948,12	1322649,44
12	184	451414,82	1325608,80	16	221	451057,01	1325876,38	18	260	451029,80	1318737,57	19	300	451194,71	1322223,63	22	338	450950,32	1322618,14
12	185	451373,81	1325600,09	16	222	451068,08	1325852,90	18	261	451071,20	1318760,87	19	288	451180,75	1322219,66	22	339	450953,03	1322596,03
12	186	451374,06	1325598,98	16	223	451093,53	1325798,96	18	262	451135,44	1318783,70	20	301	451142,71	1322317,24	22	340	451000,61	1322467,10
12	187	451392,21	1325535,81	16	224	451093,53	1325764,96	18	263	451175,43	1318790,56	20	302	451148,42	1322325,34	22	341	451011,72	1322450,28
12	188	451431,63	1325415,62	16	225	451091,95	1325762,60	18	264	451198,06	1318794,78	20	303	451145,56	1322331,06	22	342	451054,70	1322402,43
12	189	451482,15	1325279,83	16	226	451097,78	1325760,33	18	265	451217,17	1318800,86	20	304	451082,11	1322327,47	22	343	451129,98	1322404,72
12	178	451494,88	1325351,90	16	227	451128,71	1325742,50	18	266	451225,93	1318803,42	20	305	451081,96	1322310,25	22	344	451170,57	1322405,95
13	190	451441,01	1318827,53	16	228	451157,26	1325726,05	18	267	451253,74	1318810,88	20	301	451142,71	1322317,24	22	345	451142,42	1322455,92
13	191	451405,09	1318880,14	16	229	451179,32	1325707,16	18	268	451273,45	1318815,12	21	306	451009,36	1334125,58	22	346	451142,05	1322457,02
13	192	451392,39	1318913,27	16	230	451200,17	1325686,47	18	269	451274,55	1318815,29	21	307	451025,41	1334110,35	22	347	451134,56	1322461,54
13	193	451367,91	1318919,28	16	231	451218,65	1325665,21	18	270	451285,33	1318817,05	21	308	451056,54	1334107,24	22	348	451095,15	1322505,41
13	194	451364,59	1318919,56	16	232	451239,44	1325634,94	18	271	451283,18	1318818,10	21	309	451077,71	1334087,31	22	349	451093,93	1322507,25
13	195	451373,16	1318855,83	16	233	451269,59	1325618,08	18	272	451278,47	1318846,76	21	310	451095,76	1334058,06	22	350	451083,93	1322522,39
13	196	451367,56	1318817,66	16	234	451292,11	1325603,09	18	273	451274,84	1318900,45	21	311	451100,06	1334053,56	22	351	451052,29	1322608,24
13	197	451420,28	1318804,72	16	235	451306,41	1325592,83	18	274	451275,47	1318916,76	21	312	451122,31	1334095,21	22	352	451049,57	1322630,35
13	198	451428,16	1318801,41	16	236	451333,10	1325564,50	18	275	451257,39	1318913,82	21	313	451048,06	1334131,76	22	353	451048,10	1322651,21
13	199	451441,23	1318803,78	16	237	451356,53	1325540,47	18	276	451227,83	1318907,47	21	314	451037,61	1334136,67	22	354	451046,90	1322718,87
13	200	451450,32	1318803,77	16	238	451359,64	1325550,70	18	277	451200,02	1318900,01	21	315	451019,02	1334145,39	22	355	451059,57	1322792,55
13	201	451465,75	1318801,92	16	239	451320,53	1325652,96	18	278	451186,89	1318896,16	21	306	451009,36	1334125,58	22	356	451088,31	1322839,82
13	190	451441,01	1318827,53	16	240	451296,53	1325668,96	18	279	451173,66	1318891,96	22	316	450834,81	1323131,96	22	357	451098,40	1322856,40
14	202	451280,40	1321850,45	16	241	451272,53	1325724,96	18	280	451157,79	1318889,00	22	317	450784,17	1323169,84	22	358	451107,67	1322866,67
14	203	451234,02	1321829,80	16	242	451228,53	1325738,96	18	281	451118,52	1318882,25	22	318	450779,85	1323175,52	22	359	451117,95	1322874,63
14	204	451270,59	1321803,85	16	243	451216,73	1325739,90	18	282	451096,06	1318874,27	22	319	450773,44	1323171,79	22	360	451113,94	1322910,30
14	205	451303,73	1321814,01	16	244	451174,56	1325760,71	18	283	451069,13	1318857,28	22	320	450743,08	1323151,73	22	361	451115,99	1322922,76
14	206	451356,37	1321830,14	16	245	451152,11	1325777,14	18	284	451019,06	1318834,42	22	321	450744,04	1323120,30	22	362	451109,87	1322934,90
14	207	451398,94	1321845,06	16	246	451136,26	1325790,45	18	285	450998,74	1318808,30	22	322	450765,95	1323109,34	22	363	451100,37	1322996,82
14	208	451394,75	1321846,30	16	247	451103,45	1325854,43	18	286	450994,02	1318773,83	22	323	450773,57	1323093,62	22	364	451100,41	1323004,56

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	365	451106,20	1323040,08	23	405	450638,34	1324344,53	24	445	450899,52	1326220,42	25	485	450961,14	1325346,29	28	523	450148,28	1328406,18
22	366	451110,43	1323066,05	23	406	450637,71	1324351,62	24	446	450901,83	1326231,55	25	486	450956,82	1325343,19	28	524	450160,51	1328400,06
22	367	451117,78	1323080,37	23	407	450622,57	1324352,17	24	447	450887,94	1326325,72	25	487	450903,61	1325314,87	28	525	450188,83	1328401,99
22	368	451100,49	1323101,56	23	408	450591,91	1324395,42	24	448	450886,56	1326335,09	25	488	450859,53	1325299,60	28	526	450201,25	1328391,97
22	369	451095,53	1323115,40	23	409	450580,14	1324406,94	24	449	450881,41	1326350,53	25	489	450836,56	1325287,14	28	527	450277,34	1328506,44
22	370	451082,42	1323115,99	23	410	450565,63	1324421,16	24	450	450872,95	1326367,81	25	490	450817,40	1325276,76	28	528	450222,62	1328488,24
22	371	451072,98	1323116,42	23	411	450584,24	1324449,63	24	451	450846,39	1326422,12	26	490	450553,86	1324739,55	28	521	450179,17	1328460,89
22	372	451058,72	1323109,74	23	412	450619,91	1324497,13	24	452	450794,67	1326480,92	26	491	450610,25	1324728,05	29	529	450095,17	1330937,77
22	373	451027,83	1323099,97	23	413	450616,96	1324512,49	24	453	450757,86	1326471,92	26	492	450620,24	1324723,98	29	530	450102,08	1330924,45
22	374	450960,56	1323090,78	23	414	450616,75	1324523,64	24	454	450727,37	1326468,34	26	493	450619,03	1324756,17	29	531	450088,27	1330913,61
22	375	450894,08	1323104,63	23	377	450553,56	1324442,80	24	455	450680,74	1326479,10	26	494	450626,34	1324787,20	29	532	450069,04	1330917,55
22	376	450864,14	1323117,16	24	415	450468,84	1326480,03	24	456	450621,00	1326508,32	26	495	450631,31	1324808,34	29	533	450051,85	1330904,14
22	316	450834,81	1323131,96	24	416	450477,60	1326475,19	24	457	450603,52	1326509,57	26	496	450643,94	1324831,45	29	534	450044,39	1330898,32
23	377	450553,56	1324442,80	24	417	450522,64	1326477,97	24	458	450511,17	1326495,84	26	497	450642,68	1324831,72	29	535	450042,26	1330898,05
23	378	450542,34	1324419,13	24	418	450577,99	1326472,82	24	459	450460,26	1326482,27	26	498	450637,10	1324846,59	29	536	450045,46	1330882,59
23	379	450545,21	1324415,01	24	419	450644,23	1326454,40	24	415	450468,84	1326480,03	26	499	450659,40	1324881,89	29	537	450044,88	1330864,81
23	380	450626,35	1324298,57	24	420	450646,42	1326453,79	25	460	450817,40	1325276,76	26	500	450674,27	1324939,50	29	538	450054,74	1330882,55
23	381	450664,54	1324258,39	24	421	450683,75	1326435,77	25	461	450764,07	1325264,68	26	501	450664,97	1324954,37	29	539	450065,59	1330887,84
23	382	450736,71	1324162,76	24	422	450713,91	1326415,88	25	462	450734,03	1325262,11	26	502	450578,02	1324794,19	29	540	450062,14	1330840,08
23	383	450735,47	1324142,51	24	423	450728,10	1326406,52	25	463	450676,31	1325265,55	26	503	450555,61	1324791,20	29	541	450090,11	1330829,50
23	384	450705,54	1324103,26	24	424	450763,19	1326366,63	25	464	450621,98	1325285,37	26	504	450546,22	1324798,70	29	542	450122,03	1330837,95
23	385	450656,79	1324054,64	24	425	450785,94	1326320,13	25	465	450607,74	1325295,97	26	505	450545,09	1324781,52	29	543	450131,42	1330887,70
23	386	450653,93	1324040,18	24	426	450786,54	1326318,91	25	466	450593,13	1325306,84	26	506	450541,75	1324730,61	29	544	450154,77	1330911,89
23	387	450655,37	1324021,52	24	427	450791,69	1326303,46	25	467	450577,60	1325302,77	26	507	450549,51	1324730,45	29	545	450146,38	1330941,70
23	388	450642,34	1323984,75	24	428	450795,15	1326279,97	25	468	450558,50	1325297,76	26	490	450553,86	1324739,55	29	546	450135,57	1330966,70
23	389	450641,34	1323964,63	24	429	450801,87	1326234,43	25	469	450502,08	1325299,26	27	508	450521,22	1323424,39	29	529	450095,17	1330937,77
23	390	450662,12	1323979,51	24	430	450787,72	1326166,11	25	470	450448,34	1325316,47	27	509	450541,15	1323406,71	30	547	450021,77	1330765,56
23	391	450701,02	1323989,70	24	431	450750,96	1326106,81	25	471	450401,54	1325348,00	27	510	450577,18	1323380,97	30	548	450019,67	1330759,39
23	392	450705,33	1323999,87	24	432	450696,07	1326063,74	25	472	450387,63	1325360,56	27	511	450618,78	1323307,07	30	549	450009,21	1330743,54
23	393	450720,16	1324018,26	24	433	450657,45	1326043,14	25	473	450368,43	1325386,10	27	512	450637,32	1323292,00	30	550	450024,72	1330732,80
23	394	450727,70	1324026,10	24	434	450652,24	1326040,96	25	474	450388,36	1325315,83	27	513	450654,05	1323292,92	30	551	450102,38	1330679,04
23	395	450755,09	1324042,05	24	435	450636,07	1326009,24	25	475	450426,43	1325279,07	27	514	450654,70	1323318,65	30	552	450109,04	1330678,26
23	396	450767,33	1324094,49	24	436	450639,14	1326003,29	25	476	450562,95	1325216,06	27	515	450634,99	1323355,74	30	553	450125,54	1330711,29
23	397	450800,44	1324148,73	24	437	450724,08	1326059,60	25	477	450773,31	1325146,05	27	516	450628,04	1323377,75	30	554	450146,38	1330778,29
23	398	450784,52	1324158,36	24	438	450735,16	1326079,93	25	478	450802,20	1325181,91	27	517	450602,56	1323417,15	30	555	450148,67	1330799,91
23	399	450754,45	1324178,69	24	439	450815,38	1326157,13	25	479	450840,59	1325267,13	27	518	450589,38	1323425,24	30	556	450050,68	1330797,58
23	400	450719,66	1324215,05	24	440	450840,02	1326168,08	25	480	450843,04	1325272,56	27	519	450554,21	1323440,13	30	557	450038,48	1330769,88
23	401	450704,52	1324231,80	24	441	450856,45	1326179,03	25	481	450855,80	1325282,68	27	520	450533,32	1323440,55	30	547	450021,77	1330765,56
23	402	450666,03	1324279,99	24	442	450858,09	1326200,93	25	482	450871,80	1325288,68	27	508	450521,22	1323424,39	31	558	449985,62	1330710,30
23	403	450659,16	1324292,01	24	443	450863,02	1326210,79	25	483	450907,80	1325282,68	28	521	450179,17	1328460,89	31	559	449979,23	1330703,45
23	404	450648,46	1324319,01	24	444	450882,18	1326219,00	25	484	450925,80	1325292,68	28	522	450152,78	1328436,43	31	560	449969,75	1330694,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
31	561	449979.94	1330679.05	33	600	450164.75	1329498.27	36	638	449851.66	1331314.15	37	678	448790.64	1316431.94	37	719	449432.47	1316727.52
31	562	449989.28	1330664.68	33	601	450157.24	1329518.92	36	639	449855.88	1331328.71	37	679	448797.81	1316435.35	37	720	449466.52	1316743.69
31	563	449996.46	1330641.34	33	602	450160.52	1329539.58	36	640	449854.47	1331347.95	37	680	448821.75	1316446.73	37	721	449470.08	1316745.38
31	564	450044.04	1330607.23	33	603	450166.16	1329547.56	36	641	449835.23	1331359.22	37	681	448836.02	1316449.37	37	722	449472.09	1316745.76
31	565	450079.94	1330607.23	33	604	450182.59	1329554.60	36	642	449817.86	1331364.38	37	682	448839.10	1316449.94	37	723	449519.96	1316754.90
31	566	450086.23	1330623.38	33	605	450199.49	1329556.01	36	643	449802.84	1331372.36	37	683	448842.47	1316451.75	37	724	449528.02	1316755.40
31	567	450001.85	1330695.20	33	606	450185.46	1329585.27	36	644	449783.12	1331365.32	37	684	448847.71	1316454.57	37	725	449548.11	1316759.24
31	568	450000.65	1330701.15	33	607	450174.34	1329638.43	36	645	449775.61	1331305.71	37	685	448848.92	1316455.04	37	726	449600.20	1316785.75
31	569	449995.99	1330724.46	33	608	450155.64	1329680.85	36	646	449792.51	1331307.11	37	686	448890.05	1316470.91	37	727	449619.15	1316791.28
31	558	449985.62	1330710.30	33	609	450147.23	1329699.96	36	647	449811.76	1331310.87	37	687	448894.34	1316472.56	37	728	449657.16	1316797.11
32	570	449992.00	1328326.87	33	610	450129.71	1329738.96	36	648	449835.07	1331305.28	37	688	448897.81	1316473.42	37	729	449668.05	1316798.78
32	571	449979.33	1328300.12	33	611	450092.24	1329775.97	36	638	449851.66	1331314.15	37	689	448918.15	1316475.63	37	730	449671.10	1316799.25
32	572	449990.13	1328280.87	33	612	450022.33	1329830.80	37	649	448285.14	1316438.12	37	690	448919.57	1316475.79	37	731	449672.46	1316799.10
32	573	450026.27	1328270.07	33	613	449969.63	1329864.31	37	650	448260.87	1316430.87	37	691	448922.86	1316477.55	37	732	449708.30	1316795.09
32	574	450042.70	1328284.16	33	614	449921.80	1329885.48	37	651	448263.34	1316391.42	37	692	448940.41	1316487.37	37	733	449714.86	1316796.49
32	575	450055.32	1328285.06	33	615	449915.30	1329887.26	37	652	448286.38	1316350.79	37	693	448941.57	1316488.03	37	734	449716.24	1316797.69
32	576	450055.83	1328285.51	33	579	449860.57	1329902.23	37	653	448298.73	1316338.52	37	694	448986.96	1316506.29	37	735	449745.05	1316817.44
32	577	450053.03	1328350.34	34	616	449916.89	1331082.29	37	654	448299.45	1316338.98	37	695	448988.83	1316507.04	37	736	449754.32	1316823.79
32	578	450015.95	1328348.00	34	617	449946.53	1331061.24	37	655	448350.98	1316354.36	37	696	448992.71	1316507.54	37	737	449774.67	1316834.52
32	570	449992.00	1328326.87	34	618	449954.52	1331054.00	37	656	448353.91	1316354.82	37	697	449039.35	1316513.50	37	738	449848.98	1316853.96
33	579	449860.57	1329902.23	34	619	449957.74	1331057.39	37	657	448373.39	1316357.87	37	698	449054.47	1316513.49	37	739	449862.66	1316857.54
33	580	449809.57	1329911.66	34	620	449966.66	1331070.53	37	658	448378.97	1316358.75	37	699	449059.57	1316513.49	37	740	449863.50	1316857.56
33	581	449782.28	1329916.70	34	621	449953.05	1331111.84	37	659	448407.29	1316370.27	37	700	449070.02	1316518.31	37	741	449868.54	1317164.73
33	582	449724.52	1329922.08	34	622	449949.29	1331123.11	37	660	448426.90	1316378.24	37	701	449070.37	1316519.47	37	742	449869.36	1317163.61
33	583	449733.83	1329895.38	34	623	449936.15	1331126.86	37	661	448455.55	1316384.37	37	702	449070.92	1316520.27	37	743	449876.58	1317221.10
33	584	449750.51	1329865.78	34	624	449910.80	1331114.19	37	662	448457.02	1316384.34	37	703	449071.56	1316521.21	37	744	449891.00	1317260.29
33	585	449722.66	1329821.56	34	625	449898.13	1331101.51	37	663	448534.58	1316383.02	37	704	449104.33	1316569.31	37	745	449893.29	1317264.62
33	586	449746.31	1329818.14	34	626	449896.24	1331094.55	37	664	448544.00	1316382.86	37	705	449114.65	1316580.40	37	746	449892.13	1317267.65
33	587	449795.01	1329811.10	34	616	449916.89	1331082.29	37	665	448545.86	1316382.83	37	706	449154.52	1316613.28	37	747	449889.42	1317274.78
33	588	449849.31	1329800.25	35	627	449874.80	1330563.49	37	666	448564.96	1316378.05	37	707	449155.16	1316613.81	37	748	449887.24	1317280.51
33	589	449905.23	1329782.27	35	628	449862.51	1330546.06	37	667	448575.23	1316375.48	37	708	449157.13	1316614.70	37	749	449886.90	1317285.45
33	590	449961.60	1329757.94	35	629	449827.71	1330508.80	37	668	448575.81	1316375.24	37	709	449201.33	1316634.78	37	750	449883.31	1317338.10
33	591	450012.08	1329714.26	35	630	449783.41	1330481.16	37	669	448610.43	1316360.62	37	710	449202.96	1316635.52	37	751	449883.23	1317339.21
33	592	450012.95	1329713.21	35	631	449774.68	1330478.50	37	670	448626.72	1316374.17	37	711	449203.61	1316635.63	37	752	449883.60	1317343.84
33	593	450052.58	1329665.75	35	632	449775.90	1330476.58	37	671	448686.25	1316408.35	37	712	449228.91	1316639.80	37	753	449884.31	1317352.77
33	594	450070.71	1329632.65	35	633	449801.43	1330436.38	37	672	448699.15	1316413.04	37	713	449233.35	1316642.97	37	754	449909.95	1317435.99
33	595	450084.32	1329588.83	35	634	449868.10	1330476.17	37	673	448708.79	1316416.54	37	714	449304.13	1316675.03	37	755	449918.96	1317451.77
33	596	450087.34	1329536.53	35	635	449879.82	1330534.95	37	674	448723.63	1316420.26	37	715	449313.97	1316677.33	37	756	449920.67	1317453.60
33	597	450115.15	1329507.06	35	636	449881.93	1330561.55	37	675	448748.88	1316426.57	37	716	449315.49	1316678.67	37	757	449933.37	1317467.15
33	598	450133.38	1329479.63	35	637	449883.14	1330576.90	37	676	448784.12	1316431.61	37	717	449389.47	1316719.78	37	758	449934.07	1317471.19
33	599	450158.64	1329487.47	35	627	449874.80	1330563.49	37	677	448787.44	1316431.78	37	718	449403.90	1316724.15	37	759	449948.17	1317502.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
37	760	449954,16	1317516,21	37	801	450417,15	1318112,79	37	842	450936,95	1318650,40	37	883	450364,35	1318103,94	37	924	449685,93	1316897,34
37	761	449961,51	1317528,38	37	802	450446,18	1318101,18	37	843	450948,67	1318664,27	37	884	450341,81	1318090,90	37	925	449669,06	1316899,23
37	762	449977,74	1317548,82	37	803	450483,18	1318059,46	37	844	450917,48	1318658,46	37	885	450331,33	1318084,83	37	926	449591,14	1316887,28
37	763	449990,58	1317565,00	37	804	450496,03	1318046,73	37	845	450901,15	1318632,34	37	886	450323,61	1318079,68	37	927	449572,19	1316881,75
37	764	449993,22	1317568,31	37	805	450501,21	1318050,02	37	846	450867,77	1318611,66	37	887	450259,60	1318022,15	37	928	449519,79	1316855,08
37	765	449996,01	1317570,41	37	806	450528,35	1318064,45	37	847	450832,21	1318610,57	37	888	450214,57	1317948,81	37	929	449513,82	1316854,71
37	766	450034,00	1317598,93	37	807	450553,00	1318075,21	37	848	450817,70	1318637,78	37	889	450197,91	1317886,94	37	930	449439,00	1316840,43
37	767	450049,91	1317607,96	37	808	450590,86	1318112,53	37	849	450808,07	1318638,80	37	890	450192,20	1317865,71	37	931	449402,55	1316823,12
37	768	450096,26	1317626,79	37	809	450615,42	1318129,28	37	850	450790,04	1318608,00	37	891	450190,74	1317853,50	37	932	449374,92	1316819,86
37	769	450098,06	1317627,52	37	810	450620,11	1318132,03	37	851	450782,12	1318589,63	37	892	450190,53	1317851,37	37	933	449360,49	1316815,49
37	770	450101,79	1317627,99	37	811	450639,11	1318143,16	37	852	450757,98	1318485,91	37	893	450182,41	1317818,20	37	934	449346,07	1316807,48
37	771	450149,62	1317634,02	37	812	450671,55	1318159,27	37	853	450760,13	1318469,21	37	894	450140,82	1317790,99	37	935	449284,13	1316773,05
37	772	450153,45	1317634,00	37	813	450679,17	1318163,06	37	854	450764,40	1318436,12	37	895	450130,86	1317781,33	37	936	449281,35	1316772,40
37	773	450165,10	1317662,56	37	814	450718,82	1318176,12	37	855	450758,74	1318416,41	37	896	450087,74	1317726,16	37	937	449199,84	1316735,48
37	774	450166,58	1317666,18	37	815	450733,26	1318180,88	37	856	450756,85	1318399,50	37	897	450072,77	1317724,27	37	938	449173,91	1316731,21
37	775	450168,29	1317668,36	37	816	450747,93	1318183,48	37	857	450761,97	1318356,57	37	898	450000,55	1317694,93	37	939	449102,20	1316698,64
37	776	450200,44	1317709,52	37	817	450760,71	1318183,98	37	858	450757,09	1318345,14	37	899	449984,64	1317685,90	37	940	449041,45	1316648,52
37	777	450210,41	1317719,18	37	818	450770,27	1318184,66	37	859	450749,98	1318322,19	37	900	449923,47	1317639,97	37	941	449031,13	1316637,44
37	778	450273,70	1317760,59	37	819	450793,02	1318186,29	37	860	450747,46	1318313,60	37	901	449884,46	1317590,85	37	942	449012,47	1316610,06
37	779	450275,34	1317760,92	37	820	450807,33	1318185,56	37	861	450744,04	1318301,27	37	902	449881,72	1317587,39	37	943	449011,08	1316609,88
37	780	450274,38	1317772,78	37	821	450829,84	1318179,23	37	862	450741,90	1318282,66	37	903	449875,90	1317580,07	37	944	448963,62	1316603,81
37	781	450275,19	1317780,61	37	822	450831,54	1318181,37	37	863	450730,48	1318281,95	37	904	449868,55	1317567,90	37	945	448899,44	1316577,99
37	782	450285,88	1317824,27	37	823	450838,31	1318187,78	37	864	450715,81	1318279,35	37	905	449868,42	1317567,60	37	946	448892,73	1316575,29
37	783	450287,23	1317829,80	37	824	450833,30	1318212,62	37	865	450707,43	1318276,59	37	906	449847,10	1317519,82	37	947	448886,66	1316571,89
37	784	450288,18	1317833,64	37	825	450836,69	1318242,20	37	866	450702,40	1318274,93	37	907	449844,98	1317515,07	37	948	448873,75	1316570,48
37	785	450289,46	1317835,91	37	826	450840,40	1318274,55	37	867	450645,82	1318256,29	37	908	449832,09	1317501,32	37	949	448870,28	1316569,62
37	786	450290,04	1317841,63	37	827	450843,82	1318286,88	37	868	450634,67	1318252,61	37	909	449823,09	1317485,54	37	950	448805,13	1316544,49
37	787	450291,49	1317853,84	37	828	450845,50	1318292,60	37	869	450599,31	1318235,04	37	910	449817,84	1317468,50	37	951	448790,92	1316541,86
37	788	450302,44	1317894,51	37	829	450852,61	1318315,55	37	870	450594,62	1318232,71	37	911	449784,63	1317360,71	37	952	448788,42	1316540,67
37	789	450306,40	1317909,25	37	830	450862,23	1318338,08	37	871	450591,54	1318230,91	37	912	449783,55	1317347,15	37	953	448766,06	1316530,04
37	790	450336,43	1317958,14	37	831	450856,23	1318388,39	37	872	450559,08	1318211,89	37	913	449788,63	1317272,68	37	954	448737,10	1316525,90
37	791	450379,10	1317996,49	37	832	450858,12	1318405,30	37	873	450534,52	1318195,14	37	914	449788,69	1317271,82	37	955	448734,64	1316525,55
37	792	450382,97	1317999,07	37	833	450864,66	1318428,08	37	874	450520,49	1318181,32	37	915	449782,74	1317255,63	37	956	448674,63	1316510,53
37	793	450386,82	1318001,64	37	834	450857,85	1318480,89	37	875	450500,12	1318161,24	37	916	449765,86	1317121,29	37	957	448665,00	1316507,03
37	794	450408,83	1318014,38	37	835	450871,88	1318541,15	37	876	450488,33	1318156,09	37	917	449769,17	1317089,17	37	958	448652,08	1316502,33
37	795	450419,57	1318019,69	37	836	450873,34	1318547,41	37	877	450447,63	1318134,45	37	918	449781,77	1317047,61	37	959	448599,86	1316472,34
37	796	450409,53	1318030,07	37	837	450873,95	1318550,03	37	878	450444,57	1318132,51	37	919	449786,92	1316985,79	37	960	448589,24	1316475,06
37	797	450392,12	1318059,46	37	838	450876,95	1318557,00	37	879	450429,82	1318130,26	37	920	449805,37	1316943,21	37	961	448570,10	1316479,84
37	798	450386,31	1318091,75	37	839	450881,87	1318568,40	37	880	450418,93	1318126,86	37	921	449772,11	1316934,51	37	962	448543,40	1316480,30
37	799	450395,75	1318103,72	37	840	450906,53	1318610,54	37	881	450411,71	1318123,96	37	922	449728,03	1316922,98	37	963	448434,64	1316482,16
37	800	450406,81	1318108,41	37	841	450926,33	1318636,49	37	882	450374,88	1318109,17	37	923	449707,68	1316912,25	37	964	448405,84	1316476,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
37	965	448358,67	1316456,79	40	1003	449150,55	1331185,67	41	1043	449095,41	1330481,95	41	1084	449052,55	1330606,52	42	1124	448968,87	1331511,09
37	966	448335,51	1316453,16	40	1004	449162,13	1331159,29	41	1044	449103,05	1330496,38	41	1085	449014,85	1330539,71	42	1125	448993,75	1331420,17
37	967	448323,55	1316449,59	40	1005	449220,33	1331091,82	41	1045	449111,88	1330512,97	41	1086	449013,75	1330536,55	42	1126	449043,97	1331345,49
37	968	448309,77	1316445,47	40	1006	449236,62	1331077,82	41	1046	449123,39	1330531,75	41	1087	449012,89	1330535,17	42	1127	449131,83	1331389,21
37	649	448285,14	1316438,12	40	1007	449323,24	1331029,58	41	1047	449143,89	1330568,10	41	1088	448993,40	1330497,07	42	1103	449095,10	1331425,94
38	969	449502,93	1326479,44	40	1008	449326,64	1331022,81	41	1048	449163,52	1330591,84	41	1089	448990,27	1330490,95	43	1128	449109,78	1328001,09
38	970	449505,62	1326504,88	40	1009	449347,05	1330996,08	41	1049	449212,26	1330634,37	41	1090	448971,49	1330445,25	43	1129	449100,58	1328021,68
38	971	449480,55	1326520,68	40	1010	449351,17	1331001,59	41	1050	449229,85	1330645,27	41	1091	448970,01	1330441,59	43	1130	449083,87	1328101,71
38	972	449466,12	1326565,68	40	1011	449395,86	1331007,82	41	1051	449235,44	1330647,70	41	1092	448952,33	1330396,88	43	1131	449083,87	1328118,52
38	973	449447,77	1326584,25	40	1012	449406,10	1331001,59	41	1052	449232,35	1330648,91	41	1093	448948,84	1330388,04	43	1132	449094,43	1328182,65
38	974	449430,75	1326584,57	40	1013	449413,08	1330972,54	41	1053	449246,14	1330659,43	41	1094	448947,96	1330385,80	43	1133	449107,75	1328207,26
38	975	449417,70	1326560,18	40	1014	449432,16	1330975,13	41	1054	449256,69	1330686,00	41	1095	448946,47	1330381,94	43	1134	449101,67	1328204,22
38	976	449422,95	1326548,39	40	1015	449454,02	1331004,53	41	1055	449266,87	1330714,27	41	1096	448946,46	1330381,94	43	1135	449079,02	1328205,06
38	977	449446,39	1326523,57	40	1016	449437,67	1331019,31	41	1056	449279,24	1330742,30	41	1097	448844,76	1330111,28	43	1136	449060,71	1328211,16
38	978	449432,60	1326498,75	40	1017	449395,76	1331072,57	41	1057	449297,66	1330776,45	41	1098	448835,25	1330080,91	43	1137	449013,93	1328205,35
38	979	449459,29	1326492,69	40	1018	449381,77	1331099,70	41	1058	449340,10	1330841,71	41	1099	448858,39	1330090,90	43	1138	448991,27	1328201,50
38	980	449475,56	1326485,48	40	1019	449360,80	1331107,00	41	1059	449349,46	1330858,40	41	1100	448885,62	1330080,57	43	1139	448980,18	1328164,27
38	981	449489,75	1326475,49	40	1020	449323,02	1331126,02	41	1060	449375,06	1330893,43	41	1101	448904,40	1330062,73	43	1140	448973,78	1328112,71
38	969	449502,93	1326479,44	40	1021	449320,45	1331126,62	41	1061	449394,03	1330914,36	41	1102	448917,75	1330061,21	43	1141	448974,50	1328086,78
39	982	449335,44	1326640,97	40	1022	449320,25	1331127,70	41	1062	449412,47	1330930,44	41	1034	448934,92	1330117,89	43	1142	448976,07	1328085,92
39	983	449286,28	1326670,52	40	1023	449309,40	1331134,69	41	1063	449393,06	1330927,41	42	1103	449095,10	1331425,94	43	1143	448986,29	1328066,94
39	984	449281,23	1326674,91	40	1024	449278,42	1331159,83	41	1064	449380,50	1330904,06	42	1104	449087,24	1331436,81	43	1144	448968,70	1328043,12
39	985	449271,82	1326665,53	40	1025	449265,96	1331171,87	41	1065	449359,55	1330897,32	42	1105	449072,99	1331459,58	43	1145	448967,80	1328025,14
39	986	449224,67	1326618,57	40	1026	449239,52	1331209,20	41	1066	449344,66	1330904,58	42	1106	449062,84	1331479,30	43	1146	448988,27	1327970,98
39	987	449193,09	1326600,03	40	1027	449228,48	1331224,55	41	1067	449340,62	1330968,72	42	1107	449051,48	1331505,80	43	1147	449047,01	1327885,54
39	988	449245,57	1326564,39	40	1028	449226,96	1331226,96	41	1068	449330,02	1330956,69	42	1108	449040,23	1331543,97	43	1148	449080,90	1327847,56
39	989	449260,33	1326579,01	40	1029	449208,74	1331220,00	41	1069	449307,32	1330927,51	42	1109	449034,29	1331575,88	43	1149	449116,92	1327956,90
39	990	449316,72	1326620,28	40	1030	449185,94	1331218,44	41	1070	449284,36	1330893,90	42	1110	449029,52	1331619,65	43	1150	449119,07	1327961,05
39	991	449330,91	1326633,49	40	1031	449185,47	1331239,19	41	1071	449253,73	1330853,11	42	1111	449026,74	1331671,91	43	1151	449125,92	1327974,28
39	992	449337,87	1326639,97	40	1032	449200,83	1331266,69	41	1072	449220,74	1330797,64	42	1112	449027,31	1331702,98	43	1128	449109,78	1328001,09
39	982	449335,44	1326640,97	40	1033	449208,47	1331274,61	41	1073	449195,37	1330742,13	42	1113	449031,94	1331741,63	44	1152	448998,75	1332238,82
40	993	449204,39	1331286,23	40	993	449204,39	1331286,23	41	1074	449193,66	1330737,43	42	1114	449035,24	1331756,39	44	1153	449003,79	1332285,95
40	994	449199,65	1331308,05	41	1034	448934,92	1330117,89	41	1075	449177,15	1330730,26	42	1115	448956,51	1331745,37	44	1154	449007,49	1332301,93
40	995	449194,61	1331346,96	41	1035	448957,82	1330166,74	41	1076	449159,56	1330719,35	42	1116	448944,72	1331758,99	44	1155	449045,00	1332380,65
40	996	449180,68	1331354,21	41	1036	448985,51	1330228,66	41	1077	449149,19	1330710,30	42	1117	448936,49	1331728,00	44	1156	449046,68	1332382,70
40	997	449155,05	1331370,09	41	1037	449006,85	1330280,32	41	1078	449086,46	1330655,56	42	1118	448934,63	1331682,35	44	1157	448967,97	1332412,57
40	998	449155,03	1331370,08	41	1038	449041,57	1330369,46	41	1079	449068,25	1330633,55	42	1119	448950,35	1331573,60	44	1158	448941,01	1332371,23
40	999	449067,07	1331324,96	41	1039	449062,68	1330417,19	41	1080	449073,30	1330627,03	42	1120	448955,43	1331558,65	44	1159	448934,76	1332350,78
40	1000	449116,36	1331287,17	41	1040	449076,00	1330444,31	41	1081	449113,79	1330610,43	42	1121	448968,32	1331563,27	44	1160	448972,16	1332316,54
40	1001	449119,56	1331265,79	41	1041	449087,85	1330467,91	41	1082	449108,67	1330594,35	42	1122	448980,89	1331560,67	44	1161	448988,46	1332296,83
40	1002	449126,31	1331240,88	41	1042	449095,37	1330481,89	41	1083	449063,99	1330599,54	42	1123	448971,58	1331513,98	44	1162	448978,68	1332286,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
44	1163	448940,98	1332297,35	46	1202	445212,85	1338399,45	46	1243	445178,52	1338458,53	47	1264	444634,44	1337926,53	48	1323	444562,35	1338131,27
44	1164	448921,08	1332306,00	46	1203	445222,38	1338394,90	46	1244	444963,51	1338365,77	48	1283	444132,15	1338813,22	48	1324	444560,52	1338148,78
44	1165	448916,41	1332290,71	46	1204	445231,91	1338398,69	46	1245	444936,00	1338261,00	48	1284	444115,82	1338804,12	48	1325	444551,01	1338342,00
44	1166	448916,16	1332273,46	46	1205	445235,31	1338454,82	46	1246	444822,21	1338174,94	48	1285	444075,67	1338812,46	48	1326	444530,52	1338507,51
44	1167	448915,52	1332271,57	46	1206	445248,92	1338463,93	46	1247	444937,94	1338205,32	48	1286	444072,27	1338839,01	48	1327	444495,70	1338596,67
44	1168	448914,13	1332187,90	46	1207	445262,53	1338463,17	46	1248	444982,64	1338217,04	48	1287	444060,02	1338842,80	48	1328	444465,36	1338674,38
44	1169	448914,01	1332180,96	46	1208	445267,29	1338444,21	46	1249	445039,87	1338232,06	48	1288	444023,95	1338835,22	48	1329	444449,14	1338715,92
44	1170	448921,20	1332184,08	46	1209	445262,53	1338328,15	46	1250	445128,02	1338263,50	48	1289	444001,56	1338805,58	48	1330	444440,52	1338738,00
44	1171	448925,44	1332185,92	46	1210	445239,41	1338304,41	46	1251	445419,05	1338492,75	48	1290	443991,29	1338791,98	48	1331	444432,60	1338748,17
44	1172	448945,69	1332192,26	46	1211	445415,69	1338401,45	46	1252	445374,82	1338454,07	48	1291	443993,12	1338781,77	48	1332	444387,14	1338806,59
44	1173	448997,86	1332202,67	46	1212	445563,82	1338511,01	46	1253	445331,26	1338436,62	48	1292	443995,37	1338769,23	48	1333	444376,08	1338820,80
44	1174	449003,48	1332202,75	46	1213	445571,92	1338516,99	46	1254	445310,17	1338447,24	48	1293	443988,56	1338746,47	48	1334	444352,76	1338850,77
44	1175	449003,61	1332202,64	46	1214	445577,54	1338521,15	46	1255	445309,49	1338475,30	48	1294	443991,90	1338732,99	48	1335	444340,50	1338866,53
44	1152	448998,75	1332238,82	46	1215	445581,04	1338525,58	46	1256	445336,03	1338525,37	48	1295	444000,22	1338699,51	48	1336	444323,46	1338971,29
45	1176	448976,34	1327053,06	46	1216	445587,62	1338533,88	46	1257	445374,14	1338538,26	48	1296	444000,81	1338697,17	48	1337	444322,22	1338971,69
45	1177	448966,12	1327040,79	46	1217	445611,95	1338550,70	46	1258	445385,03	1338544,33	48	1297	443987,20	1338650,90	48	1338	444323,39	1338963,41
45	1178	448965,17	1327039,01	46	1218	445633,54	1338557,56	46	1259	445443,55	1338563,29	48	1298	443956,58	1338632,69	48	1339	444219,94	1339005,88
45	1179	448948,12	1327006,79	46	1219	445633,91	1338576,43	46	1260	445463,29	1338561,02	48	1299	443910,30	1338638,00	48	1340	444207,01	1338977,82
45	1180	448930,85	1326988,02	46	1220	445631,53	1338603,67	46	1261	445474,18	1338553,71	48	1300	443917,11	1338685,79	48	1341	444154,61	1338942,93
45	1181	448909,70	1326931,17	46	1221	445625,96	1338614,30	46	1262	445461,25	1338508,68	48	1301	443915,75	1338713,85	48	1342	444126,03	1338933,07
45	1182	448894,61	1326911,69	46	1222	445615,63	1338624,05	46	1263	445419,05	1338492,75	48	1302	443880,36	1338711,58	48	1343	444108,33	1338911,83
45	1183	448922,39	1326851,24	46	1223	445596,15	1338642,67	46	1194	445110,77	1338342,56	48	1303	443864,70	1338703,99	48	1344	444104,25	1338886,04
45	1184	448956,45	1326793,84	46	1224	445585,22	1338665,47	47	1264	444634,44	1337926,53	48	1304	443855,86	1338672,14	48	1345	444109,69	1338868,59
45	1185	448960,70	1326802,34	46	1225	445574,52	1338693,75	47	1265	444604,62	1337925,14	48	1305	443849,05	1338670,62	48	1346	444151,21	1338864,80
45	1186	448991,95	1326896,08	46	1226	445567,12	1338700,27	47	1266	444600,37	1337924,94	48	1306	443814,34	1338682,00	48	1347	444153,26	1338859,88
45	1187	448997,31	1326925,51	46	1227	445533,00	1338730,26	47	1267	444595,69	1337925,52	48	1307	443809,76	1338657,12	48	1348	444155,97	1338853,42
45	1188	449001,92	1326950,76	46	1228	445519,67	1338736,99	47	1268	444429,70	1337946,35	48	1308	443809,14	1338650,98	48	1349	444144,28	1338833,70
45	1189	448994,74	1326969,07	46	1229	445499,41	1338739,48	47	1269	444425,22	1337947,01	48	1309	443817,06	1338605,34	48	1350	444024,98	1338732,53
45	1190	448986,82	1326997,91	46	1230	445492,99	1338739,18	47	1270	444317,61	1337965,49	48	1310	443845,61	1338577,17	48	1351	444013,06	1338762,78
45	1191	448983,39	1327014,45	46	1231	445480,43	1338738,58	47	1271	444315,90	1337954,96	48	1311	443852,81	1338569,27	48	1352	444015,38	1338778,31
45	1192	448979,43	1327048,34	46	1232	445466,14	1338733,45	47	1272	444328,15	1337934,48	48	1312	443917,04	1338490,68	48	1353	444017,15	1338790,09
45	1193	448982,28	1327069,73	46	1233	445448,88	1338725,23	47	1273	444367,62	1337939,03	48	1313	443987,46	1338423,58	48	1354	444040,29	1338796,16
45	1176	448976,34	1327053,06	46	1234	445427,95	1338717,34	47	1274	444389,40	1337928,41	48	1314	444096,82	1338336,55	48	1355	444053,90	1338785,54
46	1194	445110,77	1338342,56	46	1235	445392,56	1338709,94	47	1275	444379,19	1337857,87	48	1315	444118,18	1338319,55	48	1356	444057,18	1338777,13
46	1195	445127,78	1338357,73	46	1236	445251,06	1338701,77	47	1276	444443,84	1337834,36	48	1316	444130,01	1338308,45	48	1357	444065,47	1338755,96
46	1196	445158,41	1338359,25	46	1237	445197,66	1338705,40	47	1277	444530,27	1337782,78	48	1317	444135,96	1338301,89	48	1358	444026,58	1338732,46
46	1197	445173,38	1338366,08	46	1238	445195,50	1338689,52	47	1278	444554,77	1337785,05	48	1318	444195,93	1338235,71	48	1359	444025,31	1338731,69
46	1198	445174,74	1338394,14	46	1239	445194,73	1338652,33	47	1279	444601,73	1337816,15	48	1319	444213,60	1338216,21	48	1360	444024,98	1338732,53
46	1199	445166,57	1338419,93	46	1240	445194,51	1338641,52	47	1280	444639,84	1337904,14	48	1320	444256,27	1338195,28	48	1283	444132,15	1338813,22
46	1200	445176,10	1338434,34	46	1241	445188,19	1338569,15	47	1281	444663,66	1337907,93	48	1321	444307,50	1338170,15	49	1361	443746,29	1338821,56
46	1201	445195,16	1338441,17	46	1242	445179,32	1338467,55	47	1282	444676,14	1337935,76	48	1322	444456,83	1338144,51	49	1362	443737,44	1338792,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
49	1363	443739,48	1338772,26	53	1400	443221,60	1338266,33	54	1440	442871,40	1341271,72	54	1481	443785,45	1341119,20	54	1522	443799,16	1340495,23
49	1364	443756,07	1338773,50	53	1401	443275,36	1338237,51	54	1441	442892,47	1341280,23	54	1482	443801,99	1341112,45	54	1523	443768,51	1340475,45
49	1365	443759,90	1338773,78	53	1402	443410,78	1338187,45	54	1442	442903,21	1341304,45	54	1483	443806,82	1341083,68	54	1524	443741,89	1340471,85
49	1366	443779,98	1338777,95	53	1403	443429,16	1338202,62	54	1443	442909,27	1341341,88	54	1484	443816,50	1341074,69	54	1525	443697,52	1340457,47
49	1367	443801,75	1338794,64	53	1404	443407,02	1338224,37	54	1444	442922,08	1341368,60	54	1485	443865,30	1341079,19	54	1526	443639,04	1340453,87
49	1368	443831,70	1338802,98	53	1405	443402,66	1338227,81	54	1445	442934,75	1341375,21	54	1486	443877,00	1341057,61	54	1527	443614,03	1340491,18
49	1369	443848,71	1338814,36	53	1406	443376,16	1338254,36	54	1446	442947,97	1341374,66	54	1487	443877,13	1341050,96	54	1528	443602,74	1340520,40
49	1370	443821,15	1338834,46	53	1407	443323,68	1338292,12	54	1447	443038,71	1341256,86	54	1488	443877,80	1341018,05	54	1529	443641,46	1340557,27
49	1371	443771,81	1338835,22	53	1408	443247,46	1338327,02	54	1448	443126,21	1341109,53	54	1489	443858,04	1340997,37	54	1530	443687,03	1340566,71
49	1372	443766,24	1338832,24	53	1409	443217,51	1338314,88	54	1449	443156,06	1341076,02	54	1490	443849,57	1340932,64	54	1531	443723,89	1340568,00
49	1361	443746,29	1338821,56	53	1410	443210,03	1338285,30	54	1450	443178,91	1341089,54	54	1491	444029,86	1340942,53	54	1532	443725,90	1340568,26
50	1373	443506,45	1340704,89	53	1400	443221,60	1338266,33	54	1451	443179,65	1341089,98	54	1492	444060,11	1340926,35	54	1533	443793,51	1340594,13
50	1374	443522,58	1340649,59	54	1411	442451,52	1341518,52	54	1452	443198,20	1341113,80	54	1493	444129,88	1340921,85	54	1534	443798,35	1340603,12
50	1375	443529,99	1340657,33	54	1412	442343,52	1341522,00	54	1453	443234,91	1341135,83	54	1494	444199,26	1340920,95	54	1535	443788,16	1340624,10
50	1376	443580,66	1340710,28	54	1413	442252,02	1341352,27	54	1454	443202,64	1341157,41	54	1495	444243,63	1340924,55	54	1536	443787,13	1340624,50
50	1377	443542,60	1340717,54	54	1414	442151,67	1341240,27	54	1455	443192,15	1341173,59	54	1496	444244,01	1340923,01	54	1537	443746,32	1340613,46
50	1378	443535,89	1340718,82	54	1415	442142,52	1341227,77	54	1456	443169,97	1341176,74	54	1497	444250,48	1340896,68	54	1538	443606,77	1340568,50
50	1373	443506,45	1340704,89	54	1416	442071,83	1341175,79	54	1457	443151,01	1341191,57	54	1498	444245,24	1340875,55	54	1539	443587,82	1340528,05
51	1379	443444,24	1340359,47	54	1417	442091,69	1341165,50	54	1458	443154,24	1341226,64	54	1499	444218,22	1340871,05	54	1540	443584,99	1340497,48
51	1380	443451,79	1340361,16	54	1418	442097,14	1341161,63	54	1459	443166,34	1341244,17	54	1500	444198,45	1340863,41	54	1541	443592,66	1340454,77
51	1381	443455,17	1340361,91	54	1419	442135,85	1341102,34	54	1460	443231,28	1341272,49	54	1501	444179,09	1340834,19	54	1542	443591,04	1340435,44
51	1382	443460,45	1340363,59	54	1420	442159,94	1341145,12	54	1461	443272,83	1341260,35	54	1502	444163,77	1340826,55	54	1543	443555,95	1340367,11
51	1383	443477,92	1340375,43	54	1421	442185,28	1341179,25	54	1462	443296,62	1341249,11	54	1503	444133,52	1340835,09	54	1544	443630,57	1340351,83
51	1384	443473,08	1340415,44	54	1422	442216,68	1341235,39	54	1463	443300,65	1341229,33	54	1504	444102,86	1340830,14	54	1545	443630,97	1340328,98
51	1385	443444,11	1340397,25	54	1423	442235,96	1341285,49	54	1464	443302,67	1341167,75	54	1505	444080,68	1340784,74	54	1546	443626,13	1340302,38
51	1386	443437,52	1340393,11	54	1424	442275,95	1341340,60	54	1465	443369,62	1341190,67	54	1506	444045,59	1340774,40	54	1547	443601,53	1340286,19
51	1387	443438,00	1340386,31	54	1425	442334,89	1341402,06	54	1466	443406,32	1341209,55	54	1507	444029,86	1340775,37	54	1548	443514,81	1340289,34
51	1388	443443,51	1340362,60	54	1426	442448,88	1341468,16	54	1467	443428,14	1341210,23	54	1508	444028,21	1340775,09	54	1549	443502,22	1340263,75
51	1379	443444,24	1340359,47	54	1427	442495,70	1341490,38	54	1468	443431,68	1341211,42	54	1509	444011,28	1340776,52	54	1550	443501,10	1340261,47
52	1389	443472,64	1340693,50	54	1428	442538,34	1341510,62	54	1469	443433,43	1341210,39	54	1510	443943,95	1340780,69	54	1551	443514,01	1340219,21
52	1390	443466,11	1340698,59	54	1429	442563,68	1341534,29	54	1470	443435,36	1341210,45	54	1511	443950,41	1340759,11	54	1552	443527,72	1340185,95
52	1391	443447,97	1340687,36	54	1430	442601,69	1341550,81	54	1471	443486,58	1341163,25	54	1512	443971,78	1340744,27	54	1553	443534,98	1340108,18
52	1392	443414,89	1340642,85	54	1431	442638,87	1341576,68	54	1472	443511,19	1341161,90	54	1513	443992,76	1340694,37	54	1554	443542,24	1340080,76
52	1393	443408,87	1340609,33	54	1432	442693,24	1341596,61	54	1473	443525,96	1341165,34	54	1514	444051,64	1340661,56	54	1555	443561,60	1339982,76
52	1394	443402,79	1340575,42	54	1433	442719,46	1341592,56	54	1474	443530,70	1341166,56	54	1515	444054,06	1340630,54	54	1556	443604,36	1339853,29
52	1395	443406,83	1340545,75	54	1434	442832,15	1341415,09	54	1475	443559,24	1341195,19	54	1516	444050,43	1340614,24	54	1557	443620,69	1339755,29
52	1396	443464,90	1340591,15	54	1435	442831,13	1341382,92	54	1476	443597,50	1341205,06	54	1517	444041,96	1340576,15	54	1558	443635,21	1339741,80
52	1397	443500,40	1340638,81	54	1436	442805,63	1341342,81	54	1477	443651,14	1341213,60	54	1518	444024,21	1340533,89	54	1559	443649,46	1339760,35
52	1398	443486,28	1340682,86	54	1437	442816,26	1341300,82	54	1478	443680,18	1341218,54	54	1519	443985,90	1340524,00	54	1560	443657,21	1339757,91
52	1399	443483,32	1340685,17	54	1438	442827,30	1341284,90	54	1479	443724,55	1341214,95	54	1520	443943,15	1340522,20	54	1561	443668,38	1339754,39
52	1389	443472,64	1340693,50	54	1439	442847,16	1341272,82	54	1480	443749,96	1341192,47	54	1521	443873,37	1340495,23	54	1562	443687,64	1339754,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
54	1563	443704,58	1339833,51	54	1604	444265,49	1340598,65	54	1645	444413,32	1341329,44	54	1686	442527,14	1341584,84	54	1727	444133,62	1340390,21
54	1564	443727,09	1339899,83	54	1605	444270,98	1340622,27	54	1646	444418,79	1341362,68	54	1687	442520,52	1341586,03	54	1728	444115,06	1340423,48
54	1565	443738,46	1339933,31	54	1606	444275,57	1340630,90	54	1647	444426,51	1341395,30	54	1688	442475,50	1341541,99	54	1729	444148,94	1340480,12
54	1566	443782,02	1339937,80	54	1607	444283,06	1340644,95	54	1648	444435,39	1341427,31	54	1689	443856,47	1340041,65	54	1730	444156,55	1340481,63
54	1567	443789,28	1339920,72	54	1608	444284,96	1340674,80	54	1649	444444,01	1341450,10	54	1690	443854,52	1340044,07	54	1731	444171,53	1340484,61
54	1568	443770,73	1339849,69	54	1609	444293,31	1340697,40	54	1650	444452,11	1341474,09	54	1691	443785,95	1340082,73	54	1732	444174,76	1340437,86
54	1569	443722,33	1339740,91	54	1610	444306,01	1340764,00	54	1651	444459,61	1341497,49	54	1692	443720,61	1340081,83	54	1733	444146,52	1340375,83
54	1570	443725,56	1339727,42	54	1611	444307,40	1340793,86	54	1652	444464,65	1341514,63	54	1693	443717,07	1340099,17	54	1734	444128,78	1340358,74
54	1571	443750,56	1339740,91	54	1612	444317,36	1340822,15	54	1653	444468,60	1341534,10	54	1694	443716,58	1340101,61	54	1735	444117,48	1340340,76
54	1572	443761,05	1339753,49	54	1613	444325,42	1340846,64	54	1654	444477,19	1341577,08	54	1695	443718,42	1340101,80	54	1736	444081,18	1340318,28
54	1573	443765,08	1339802,04	54	1614	444323,46	1340860,46	54	1655	444458,01	1341562,78	54	1696	443785,95	1340108,80	54	1737	444077,23	1340318,12
54	1574	443785,25	1339833,51	54	1615	444317,51	1340875,58	54	1656	444419,73	1341541,28	54	1697	443802,08	1340096,21	54	1738	444258,23	1340764,37
54	1575	443804,61	1339829,91	54	1616	444318,99	1340889,29	54	1657	444409,88	1341535,75	54	1698	443831,93	1340091,72	54	1739	444269,94	1340768,72
54	1576	443810,10	1339812,38	54	1617	444324,74	1340898,06	54	1658	444299,01	1341473,51	54	1699	443878,72	1340140,27	54	1740	444286,07	1340755,24
54	1577	443816,83	1339821,17	54	1618	444332,45	1340909,82	54	1659	444262,28	1341451,18	54	1700	443884,36	1340158,25	54	1741	444262,68	1340703,99
54	1578	443832,16	1339842,65	54	1619	444333,13	1340928,56	54	1660	444172,44	1341396,55	54	1701	443877,91	1340203,20	54	1742	444223,96	1340687,80
54	1579	443832,18	1339841,20	54	1620	444324,55	1340945,41	54	1661	444162,51	1341390,51	54	1702	443918,24	1340239,17	54	1743	444221,81	1340687,98
54	1580	443833,15	1339842,46	54	1621	444331,42	1340968,75	54	1662	444096,52	1341344,76	54	1703	443940,83	1340240,07	54	1744	444202,99	1340689,60
54	1581	443838,66	1339881,09	54	1622	444339,06	1341026,01	54	1663	444032,01	1341303,52	54	1704	443940,83	1340214,89	54	1745	444190,89	1340711,18
54	1582	443860,82	1339927,43	54	1623	444348,00	1341078,51	54	1664	443973,51	1341210,51	54	1705	443913,40	1340177,13	54	1746	444194,12	1340728,26
54	1583	443884,52	1339977,05	54	1624	444360,61	1341158,96	54	1665	443943,05	1341149,15	54	1706	443933,57	1340159,15	54	1747	444166,69	1340739,05
54	1584	443916,31	1340027,10	54	1625	444375,37	1341181,92	54	1666	443922,51	1341107,76	54	1707	443937,43	1340140,66	54	1748	444157,82	1340753,44
54	1585	443943,49	1340060,00	54	1626	444382,61	1341215,93	54	1667	443886,00	1341149,24	54	1708	443939,21	1340132,18	54	1749	444181,21	1340773,22
54	1586	443999,03	1340127,15	54	1627	444391,63	1341244,38	54	1668	443825,52	1341209,01	54	1709	443906,14	1340104,30	54	1750	444216,70	1340748,94
54	1587	444007,42	1340139,57	54	1628	444392,51	1341258,02	54	1669	443752,50	1341273,75	54	1710	443886,78	1340080,93	54	1751	444258,23	1340764,37
54	1588	444021,01	1340159,70	54	1629	444398,06	1341276,91	54	1670	443726,01	1341273,00	54	1711	443894,85	1340053,96	54	1752	444245,52	1341518,52
54	1589	444039,21	1340198,73	54	1630	444385,02	1341262,77	54	1671	443657,01	1341279,51	54	1712	443887,59	1340028,78	55	1753	443164,53	1321820,11
54	1590	444068,53	1340241,00	54	1631	444377,01	1341219,75	54	1672	443583,08	1341280,51	54	1713	443876,46	1340017,26	55	1754	443161,99	1321898,31
54	1591	444095,86	1340263,78	54	1632	444360,70	1341228,10	54	1673	443490,00	1341281,76	54	1714	443861,28	1340035,69	55	1755	443058,93	1321849,79
54	1592	444117,84	1340276,79	54	1633	444321,89	1341237,42	54	1674	443432,85	1341278,23	54	1715	443856,47	1340041,65	55	1756	443053,58	1321839,59
54	1593	444135,69	1340304,35	54	1634	444298,71	1341242,99	54	1675	443288,02	1341269,24	54	1716	444077,23	1340318,12	55	1757	443079,82	1321775,73
54	1594	444144,48	1340326,60	54	1635	444270,39	1341240,61	54	1676	443144,01	1341371,76	54	1717	443863,39	1340309,29	55	1758	443055,79	1321762,77
54	1595	444150,92	1340333,23	54	1636	444258,10	1341254,31	54	1677	443104,36	1341406,90	54	1718	443854,52	1340320,08	55	1759	443035,84	1321751,56
54	1596	444164,88	1340347,59	54	1637	444289,63	1341315,06	54	1678	442999,02	1341500,26	54	1719	443865,81	1340337,17	55	1760	443037,82	1321728,25
54	1597	444174,55	1340364,17	54	1638	444321,16	1341322,80	54	1679	442934,52	1341476,52	54	1720	443902,11	1340356,94	55	1761	443043,92	1321645,08
54	1598	444178,27	1340370,56	54	1639	444343,19	1341302,34	54	1680	442863,52	1341448,79	54	1721	443916,63	1340377,62	55	1762	443060,32	1321421,63
54	1599	444195,27	1340414,84	54	1640	444346,14	1341299,59	54	1681	442775,02	1341573,00	54	1722	443970,67	1340409,99	55	1763	443162,51	1321416,62
54	1600	444209,93	1340437,02	54	1641	444353,22	1341293,02	54	1682	442766,01	1341611,01	54	1723	444025,53	1340387,51	55	1764	443171,98	1321553,99
54	1601	444223,74	1340459,64	54	1642	444377,27	1341289,45	54	1683	442733,01	1341660,27	54	1724	444053,76	1340366,83	55	1765	443170,81	1321627,34
54	1602	444240,43	1340504,51	54	1643	444408,80	1341314,46	54	1684	442696,04	1341636,25	54	1725	444099,74	1340364,14	55	1766	443169,77	1321659,32
54	1603	444250,45	1340542,19	54	1644	444411,24	1341322,26	54	1685	442597,50	1341572,25	54	1726	444128,78	1340373,13	55	1767	443164,53	1321820,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
56	1766	442835,63	1324979,34	57	1806	442646,26	1339403,30	57	1847	442346,99	1339335,87	57	1888	442071,12	1339103,16	57	1929	443170,58	1339369,14
56	1767	442833,49	1324975,18	57	1807	442747,09	1339299,46	57	1848	442415,56	1339321,94	57	1889	442109,44	1339114,25	57	1930	443201,23	1339341,27
56	1768	442817,74	1324902,68	57	1808	442797,10	1339287,77	57	1849	442482,51	1339292,72	57	1890	442226,00	1339125,94	57	1931	443228,66	1339324,64
56	1769	442818,24	1324894,19	57	1809	442861,63	1339287,77	57	1850	442551,47	1339238,77	57	1891	442409,11	1339128,19	57	1932	443251,25	1339329,13
56	1770	442823,32	1324880,59	57	1810	442864,05	1339265,75	57	1851	442573,25	1339225,29	57	1892	442457,90	1339114,25	57	1933	443299,65	1339345,76
56	1771	442850,76	1324877,20	57	1811	442888,66	1339238,32	57	1852	442589,39	1339218,99	57	1893	442491,38	1339094,92	57	1934	443319,01	1339356,55
56	1772	442851,41	1324879,11	57	1812	442914,07	1339216,75	57	1853	442595,79	1339201,49	57	1894	442501,06	1339076,04	57	1935	443345,63	1339354,31
56	1766	442835,63	1324979,34	57	1813	442908,02	1339205,51	57	1854	442597,45	1339196,97	57	1895	442522,43	1339063,90	57	1936	443359,34	1339339,47
57	1773	441861,68	1340048,59	57	1814	442891,08	1339195,17	57	1855	442597,45	1339178,98	57	1896	442594,23	1339071,10	57	1937	443373,85	1339305,31
57	1774	441796,66	1339984,42	57	1815	442847,92	1339186,18	57	1856	442587,37	1339169,10	57	1897	442667,23	1339069,30	57	1938	443396,53	1339277,41
57	1775	441740,12	1339921,65	57	1816	442832,99	1339144,37	57	1857	442558,33	1339175,39	57	1898	442698,69	1339016,25	57	1939	443412,97	1339257,21
57	1776	441735,15	1339872,17	57	1817	442815,75	1339134,99	57	1858	442489,77	1339177,19	57	1899	442728,13	1339011,31	57	1940	443437,58	1339222,14
57	1777	441731,52	1339854,64	57	1818	442798,31	1339125,49	57	1859	442388,13	1339192,02	57	1900	442745,88	1339014,01	57	1941	443452,50	1339186,63
57	1778	441816,62	1339792,60	57	1819	442773,70	1339125,04	57	1860	442320,78	1339189,32	57	1901	442768,87	1339030,19	57	1942	443454,92	1339156,96
57	1779	441858,57	1339742,70	57	1820	442746,69	1339149,77	57	1861	442245,68	1339218,33	57	1902	442767,66	1339052,67	57	1943	443484,68	1339144,57
57	1780	441939,23	1339624,03	57	1821	442733,38	1339170,44	57	1862	442121,61	1339281,57	57	1903	442776,53	1339079,19	57	1944	443485,21	1339143,91
57	1781	441944,01	1339623,18	57	1822	442679,33	1339218,54	57	1863	442111,81	1339286,56	57	1904	442794,68	1339105,26	57	1945	443486,38	1339130,44
57	1782	441972,30	1339618,18	57	1823	442661,18	1339256,31	57	1864	442100,31	1339284,02	57	1905	442795,23	1339105,43	57	1946	443473,47	1339107,96
57	1783	442032,80	1339586,71	57	1824	442600,68	1339321,49	57	1865	442079,51	1339262,68	57	1906	442886,23	1339133,13	57	1947	443449,27	1339112,00
57	1784	442084,42	1339570,53	57	1825	442531,31	1339378,58	57	1866	442030,37	1339230,55	57	1907	442928,58	1339134,03	57	1948	443427,33	1339101,41
57	1785	442147,39	1339584,76	57	1826	442496,63	1339369,14	57	1867	442010,00	1339210,18	57	1908	442957,22	1339116,05	57	1949	443425,07	1339100,32
57	1786	442173,96	1339590,76	57	1827	442459,11	1339401,06	57	1868	442002,36	1339192,21	57	1909	442981,83	1339134,48	57	1950	443399,26	1339100,32
57	1787	442220,75	1339584,92	57	1828	442412,33	1339418,59	57	1869	442002,13	1339191,66	57	1910	443013,69	1339132,23	57	1951	443369,10	1339126,54
57	1788	442273,19	1339586,71	57	1829	442370,38	1339436,12	57	1870	442041,39	1339159,59	57	1911	443021,76	1339141,67	57	1952	443362,56	1339132,23
57	1789	442307,06	1339578,17	57	1830	442364,33	1339450,06	57	1871	442044,31	1339133,36	57	1912	443018,53	1339157,41	57	1953	443356,91	1339159,21
57	1790	442326,32	1339562,11	57	1831	442368,37	1339459,95	57	1872	442003,50	1339105,67	57	1913	442978,60	1339192,02	57	1954	443332,31	1339173,59
57	1791	442353,45	1339539,51	57	1832	442363,53	1339472,53	57	1873	441982,80	1339098,97	57	1914	442976,18	1339205,96	57	1955	443281,49	1339165,50
57	1792	442397,81	1339499,95	57	1833	442327,64	1339494,56	57	1874	441953,95	1339089,64	57	1915	442990,70	1339207,76	57	1956	443267,78	1339173,14
57	1793	442456,29	1339467,14	57	1834	442294,56	1339504,00	57	1875	441896,30	1339050,25	57	1916	443008,04	1339197,42	57	1957	443232,69	1339151,56
57	1794	442488,15	1339440,17	57	1835	442275,37	1339499,48	57	1876	441836,24	1339010,45	57	1917	443026,60	1339198,77	57	1958	443192,36	1339161,45
57	1795	442503,88	1339434,32	57	1836	442244,14	1339460,84	57	1877	441785,43	1338990,38	57	1918	443029,02	1339203,26	57	1959	443153,24	1339133,58
57	1796	442501,87	1339474,78	57	1837	442201,01	1339446,01	57	1878	441745,64	1338962,31	57	1919	442947,14	1339302,16	57	1960	443128,23	1339129,09
57	1797	442513,56	1339499,50	57	1838	442313,92	1339423,53	57	1879	441775,89	1338953,77	57	1920	442927,78	1339328,68	57	1961	443101,20	1339133,13
57	1798	442531,31	1339509,39	57	1839	442310,69	1339415,44	57	1880	441784,08	1338959,79	57	1921	442937,06	1339349,36	57	1962	443058,86	1339126,84
57	1799	442551,88	1339505,35	57	1840	442291,33	1339413,64	57	1881	441838,41	1338988,14	57	1922	443010,86	1339404,65	57	1963	443040,71	1339113,80
57	1800	442570,03	1339481,52	57	1841	442284,07	1339407,35	57	1882	441902,02	1338991,06	57	1923	443035,87	1339406,45	57	1964	443029,41	1339095,82
57	1801	442577,29	1339517,94	57	1842	442246,56	1339416,34	57	1883	441939,31	1339015,39	57	1924	443057,24	1339412,75	57	1965	443033,04	1339071,55
57	1802	442596,65	1339517,94	57	1843	442215,91	1339442,41	57	1884	441945,68	1339046,37	57	1925	443078,63	1339411,28	57	1966	443041,92	1339067,95
57	1803	442614,80	1339509,39	57	1844	442184,86	1339423,08	57	1885	441964,65	1339061,63	57	1926	443083,46	1339410,95	57	1967	443097,98	1339061,21
57	1804	442628,92	1339494,11	57	1845	442177,19	1339394,76	57	1886	442018,08	1339081,95	57	1927	443119,36	1339411,85	57	1968	443106,04	1339054,01
57	1805	442631,34	1339440,17	57	1846	442196,96	1339375,88	57	1887	442060,78	1339100,16	57	1928	443143,15	1339400,16	57	1969	443100,40	1339028,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	1970	443071,72	1339020,85	57	2011	443801,72	1339642,50	57	2052	443184,29	1340373,86	57	2093	443116,94	1340326,21	57	2134	442254,63	1340520,86
57	1971	443071,18	1339020,85	57	2012	443786,99	1339645,54	57	2053	443183,05	1340379,28	57	2094	443153,64	1340309,13	57	2135	442214,92	1340526,26
57	1972	443037,48	1339039,63	57	2013	443783,03	1339644,48	57	2054	443177,03	1340405,78	57	2095	443164,53	1340289,35	57	2136	442194,42	1340475,82
57	1973	443027,40	1339013,11	57	2014	443750,85	1339648,35	57	2055	443161,17	1340443,58	57	2096	443178,68	1340279,49	57	2137	442150,13	1340378,55
57	1974	443029,42	1338991,53	57	2015	443726,97	1339651,23	57	2056	443160,68	1340444,40	57	2097	443180,66	1340278,11	57	2138	442097,52	1340281,34
57	1975	443047,57	1338956,91	57	2016	443711,44	1339637,74	57	2057	443160,50	1340445,19	57	2098	443184,69	1340236,30	57	2139	442062,27	1340232,78
57	1976	443063,30	1338941,18	57	2017	443690,46	1339645,15	57	2058	443147,99	1340475,01	57	2099	443180,26	1340207,53	57	2140	442010,29	1340170,10
57	1977	443074,99	1338922,75	57	2018	443683,61	1339668,98	57	2059	443124,60	1340500,63	57	2100	443178,22	1340206,88	57	2141	441983,98	1340142,07
57	1978	443135,49	1338912,41	57	2019	443647,75	1339700,69	57	2060	443137,10	1340541,09	57	2101	443147,99	1340197,19	57	2142	441973,12	1340130,49
57	1979	443344,42	1338881,39	57	2020	443639,20	1339704,58	57	2061	443133,07	1340577,05	57	2102	443089,11	1340175,17	57	2143	441931,49	1340095,38
57	1980	443385,89	1338869,37	57	2021	443585,20	1339725,17	57	2062	443135,49	1340605,82	57	2103	443029,42	1340154,49	57	2144	441909,07	1340080,36
57	1981	443445,25	1338852,17	57	2022	443546,48	1339761,58	57	2063	443111,29	1340604,92	57	2104	443008,04	1340141,45	57	2145	442369,35	1339625,75
57	1982	443503,73	1338828,35	57	2023	443523,49	1339806,54	57	2064	443079,43	1340635,49	57	2105	443005,35	1340141,82	57	2146	442358,89	1339633,47
57	1983	443547,28	1338823,85	57	2024	443490,82	1339841,15	57	2065	443043,54	1340620,66	57	2106	442971,74	1340146,40	57	2147	442332,07	1339637,52
57	1984	443600,53	1338828,80	57	2025	443457,74	1339900,49	57	2066	443034,26	1340606,27	57	2107	442840,66	1340190,45	57	2148	442312,51	1339627,18
57	1985	443638,44	1338821,15	57	2026	443435,16	1339946,79	57	2067	443039,50	1340591,44	57	2108	442846,71	1340298,79	57	2149	442290,32	1339639,54
57	1986	443654,17	1338821,15	57	2027	443404,51	1340097,84	57	2068	443073,38	1340586,94	57	2109	442825,33	1340302,39	57	2150	442285,28	1339663,82
57	1987	443663,72	1338817,28	57	2028	443404,51	1340124,26	57	2069	443077,41	1340573,91	57	2110	442831,38	1340262,38	57	2151	442287,10	1339686,07
57	1988	443667,48	1338815,76	57	2029	443404,51	1340126,16	57	2070	443062,49	1340550,08	57	2111	442825,44	1340209,57	57	2152	442285,89	1339716,19
57	1989	443676,09	1338819,35	57	2030	443394,42	1340154,48	57	2071	443064,11	1340540,19	57	2112	442818,08	1340180,28	57	2153	442368,37	1339737,54
57	1990	443697,72	1338828,35	57	2031	443387,97	1340217,41	57	2072	443082,25	1340518,16	57	2113	442807,99	1340146,40	57	2154	442385,11	1339734,62
57	1991	443725,55	1338831,04	57	2032	443393,22	1340270,01	57	2073	443083,06	1340503,33	57	2114	442797,92	1340134,08	57	2155	442389,14	1339683,60
57	1992	443712,65	1338876,44	57	2033	443400,88	1340290,69	57	2074	443079,03	1340477,26	57	2115	442791,46	1340126,17	57	2156	442390,06	1339680,84
57	1993	443709,51	1338930,75	57	2034	443379,10	1340346,88	57	2075	443099,30	1340453,87	57	2116	442753,95	1340131,11	57	2157	442397,01	1339659,99
57	1994	443708,13	1338930,91	57	2035	443332,31	1340310,03	57	2076	443102,02	1340450,73	57	2117	442655,53	1340166,62	57	2158	442393,38	1339627,63
57	1995	443694,28	1338932,39	57	2036	443317,79	1340293,40	57	2077	443101,61	1340439,49	57	2118	442653,55	1340167,20	57	2159	442375,02	1339621,56
57	1996	443685,73	1339024,92	57	2037	443299,48	1340284,61	57	2078	443082,66	1340423,76	57	2119	442593,82	1340184,61	57	2160	442369,35	1339625,75
57	1997	443689,24	1339072,17	57	2038	443298,77	1340284,06	57	2079	443093,14	1340392,74	57	2120	442574,06	1340196,74	57	2161	442207,84	1339165,95
57	1998	443685,97	1339131,60	57	2039	443291,58	1340280,81	57	2080	443077,31	1340386,13	57	2121	442488,56	1340219,67	57	2162	442187,28	1339163,25
57	1999	443682,19	1339170,47	57	2040	443274,23	1340266,42	57	2081	443047,97	1340373,86	57	2122	442486,76	1340229,30	57	2163	442152,59	1339172,24
57	2000	443685,73	1339228,65	57	2041	443264,55	1340278,56	57	2082	443023,77	1340377,91	57	2123	442484,53	1340241,25	57	2164	442122,34	1339164,60
57	2001	443691,85	1339303,46	57	2042	443258,43	1340313,28	57	2083	442992,31	1340391,39	57	2124	442473,23	1340257,43	57	2165	442092,49	1339166,40
57	2002	443690,74	1339337,16	57	2043	443255,68	1340328,91	57	2084	442975,77	1340408,93	57	2125	442422,41	1340283,06	57	2166	442089,67	1339179,43
57	2003	443696,74	1339372,41	57	2044	443241,57	1340364,42	57	2085	442951,58	1340419,71	57	2126	442408,29	1340320,37	57	2167	442103,38	1339191,12
57	2004	443697,73	1339402,27	57	2045	443245,60	1340397,24	57	2086	442927,38	1340417,47	57	2127	442373,21	1340345,09	57	2168	442124,36	1339198,32
57	2005	443722,52	1339464,08	57	2046	443253,67	1340408,03	57	2087	442886,64	1340433,65	57	2128	442346,18	1340349,14	57	2169	442155,41	1339200,11
57	2006	443731,34	1339486,57	57	2047	443227,45	1340429,16	57	2088	442884,62	1340414,32	57	2129	442346,68	1340354,80	57	2170	442177,19	1339191,12
57	2007	443769,37	1339549,79	57	2048	443212,53	1340447,14	57	2089	442903,17	1340401,28	57	2130	442351,83	1340412,52	57	2171	442214,70	1339190,22
57	2008	443780,71	1339577,87	57	2049	443200,83	1340441,29	57	2090	442935,04	1340387,80	57	2131	442355,86	1340447,59	57	2172	442219,54	1339175,84
57	2009	443785,25	1339586,93	57	2050	443203,25	1340390,50	57	2091	442934,23	1340358,58	57	2132	442342,55	1340470,51	57	2173	442207,84	1339165,95
57	2010	443798,78	1339613,93	57	2051	443194,37	1340373,41	57	2092	443049,99	1340335,65	57	2133	442286,49	1340486,25	57	2174	443178,64	1340051,09

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				
57	2175	443144,77	1340040,75	57	2216	443564,22	1339494,56	59	2255	442372,70	1340831,66	60	2295	442422,84	1327499,51	60	2336	442678,69	1327520,26
57	2176	443124,20	1340008,38	57	2217	443600,12	1339510,74	59	2256	442416,67	1340845,60	60	2296	442436,45	1327507,99	60	2337	442664,54	1327513,16
57	2177	443116,53	1339941,40	57	2218	443640,45	1339565,14	59	2257	442422,72	1340856,39	60	2297	442450,06	1327513,79	60	2338	442614,82	1327460,52
57	2178	443072,97	1339926,11	57	2219	443659,41	1339567,39	59	2258	442447,72	1340848,74	60	2298	442498,49	1327557,96	60	2339	442599,24	1327458,13
57	2179	443010,46	1339911,28	57	2220	443675,14	1339558,84	59	2259	442468,29	1340871,22	60	2299	442552,13	1327599,89	60	2340	442565,69	1327465,91
57	2180	442991,50	1339929,71	57	2221	443667,74	1339545,83	59	2260	442538,47	1340852,79	60	2300	442558,93	1327623,09	60	2341	442540,53	1327459,33
57	2181	442993,52	1339985,90	57	2222	443668,54	1339543,56	59	2261	442544,92	1340834,81	60	2301	442556,53	1327632,46	60	2342	442510,58	1327450,36
57	2182	443014,90	1340056,03	57	2223	443673,12	1339535,92	59	2262	442528,79	1340805,14	60	2302	442550,67	1327637,65	60	2343	442488,41	1327454,54
57	2183	443046,76	1340080,76	57	2224	443688,45	1339535,92	59	2263	442508,62	1340800,64	60	2303	442533,53	1327632,54	60	2344	442440,85	1327468,28
57	2184	443081,04	1340091,99	57	2225	443702,43	1339528,73	59	2264	442502,98	1340788,50	60	2304	442428,01	1327516,17	60	2294	442423,64	1327486,57
57	2185	443112,90	1340089,30	57	2226	443704,18	1339527,83	59	2265	442538,53	1340772,77	60	2305	442377,34	1327496,33	61	2345	442411,06	1329347,38
57	2186	443188,32	1340082,55	57	2227	443704,57	1339513,56	59	2266	442557,83	1340764,23	60	2306	442272,87	1327510,61	61	2346	442427,29	1329394,84
57	2187	443178,64	1340051,09	57	2228	443705,79	1339468,94	59	2267	442590,50	1340764,68	60	2307	442259,78	1327448,00	61	2347	442440,13	1329411,41
57	2188	443386,87	1338895,06	57	2229	443688,45	1339429,83	59	2268	442645,35	1340746,70	60	2308	442234,71	1327349,16	61	2348	442532,40	1329396,35
57	2189	443377,88	1338902,07	57	2230	443671,51	1339405,55	59	2269	442757,07	1340732,76	60	2309	442241,11	1327331,32	61	2349	442585,80	1329394,46
57	2190	443386,35	1338940,28	57	2231	443668,28	1339404,27	59	2270	442826,44	1340699,05	60	2310	442266,33	1327316,59	61	2350	442607,76	1329394,46
57	2191	443387,16	1338985,24	57	2232	443653,36	1339398,36	59	2271	442869,60	1340685,56	60	2311	442289,54	1327313,47	61	2351	442643,59	1329393,33
57	2192	443384,41	1339008,03	57	2233	443647,73	1339400,21	59	2272	442920,42	1340703,09	60	2312	442333,03	1327311,82	61	2352	442646,29	1329400,87
57	2193	443383,53	1339015,35	57	1773	441861,68	1340048,59	59	2273	442934,53	1340714,78	60	2313	442404,79	1327343,23	61	2353	442640,88	1329411,04
57	2194	443431,12	1339005,91	58	2234	442812,25	1337940,93	59	2274	442897,43	1340746,70	60	2314	442449,76	1327354,92	61	2354	442634,47	1329415,19
57	2195	443438,70	1338998,90	58	2235	442805,45	1337951,93	59	2275	442867,18	1340748,05	60	2315	442458,52	1327321,72	61	2355	442585,44	1329421,66
57	2196	443471,46	1338968,60	58	2236	442779,59	1337952,69	59	2276	442776,84	1340829,86	60	2316	442458,86	1327217,99	61	2356	442483,39	1329433,26
57	2197	443477,51	1338953,77	58	2237	442737,73	1337940,55	59	2277	442762,72	1340858,63	60	2317	442461,26	1327213,08	61	2357	442416,81	1329446,07
57	2198	443471,86	1338931,29	58	2238	442708,81	1337925,38	59	2278	442726,42	1340856,83	60	2318	442476,08	1327212,19	61	2358	442398,56	1329433,26
57	2199	443475,49	1338914,66	58	2239	442699,62	1337903,76	59	2279	442690,12	1340879,76	60	2319	442553,46	1327272,46	61	2359	442396,19	1329378,27
57	2200	443490,41	1338900,27	58	2240	442707,45	1337892,38	59	2280	442664,31	1340909,88	60	2320	442616,57	1327329,83	61	2360	442378,62	1329264,50
57	2201	443491,22	1338880,94	58	2241	442727,53	1337911,73	59	2281	442626,39	1340989,00	60	2321	442754,51	1327455,20	61	2361	442379,29	1329212,89
57	2202	443478,31	1338869,25	58	2242	442777,55	1337927,66	59	2282	442599,77	1341020,47	60	2322	442772,29	1327472,74	61	2362	442392,14	1329212,52
57	2203	443451,69	1338869,25	58	2243	442796,26	1337932,59	59	2283	442557,02	1341093,74	60	2323	442807,53	1327476,65	61	2363	442404,30	1329278,44
57	2204	443398,05	1338886,34	58	2234	442812,25	1337940,93	59	2284	442548,95	1341135,10	60	2324	442847,40	1327474,56	61	2345	442411,06	1329347,38
57	2205	443386,87	1338895,06	59	2244	442599,60	1341367,78	59	2285	442556,21	1341182,75	60	2325	442860,76	1327490,59	62	2364	442542,08	1338036,88
57	2206	443647,73	1339400,21	59	2245	442494,93	1341310,53	59	2286	442562,67	1341202,53	60	2326	442861,56	1327524,50	62	2365	442543,44	1338085,43
57	2207	443615,04	1339410,95	59	2246	442448,53	1341288,39	59	2287	442585,66	1341227,25	60	2327	442853,55	1327535,20	62	2366	442564,19	1338121,08
57	2208	443601,33	1339393,86	59	2247	442425,54	1341254,23	59	2288	442607,84	1341236,24	60	2328	442837,54	1327531,63	62	2367	442576,10	1338157,49
57	2209	443586,41	1339391,62	59	2248	442377,54	1341231,75	59	2289	442639,30	1341235,79	60	2329	442826,33	1327518,70	62	2368	442577,46	1338192,38
57	2210	443577,56	1339414,03	59	2249	442313,82	1341211,07	59	2290	442653,82	1341241,64	60	2330	442808,32	1327516,02	62	2369	442565,90	1338214,75
57	2211	443575,94	1339417,51	59	2250	442244,85	1341042,49	59	2291	442682,46	1341235,35	60	2331	442784,70	1327535,20	62	2370	442547,86	1338237,13
57	2212	443572,96	1339425,71	59	2251	442222,26	1341009,68	59	2292	442646,96	1341312,67	60	2332	442776,29	1327551,71	62	2371	442530,51	1338248,89
57	2213	443565,84	1339443,76	59	2252	442223,87	1340981,36	59	2293	442615,02	1341364,48	60	2333	442745,07	1327553,50	62	2372	442523,70	1338245,47
57	2214	443546,48	1339458,60	59	2253	442248,07	1340947,19	59	2244	442599,60	1341367,78	60	2334	442719,85	1327549,03	62	2373	442544,80	1338202,62
57	2215	443551,32	1339477,93	59	2254	442264,21	1340915,27	60	2294	442423,64	1327486,57	60	2335	442709,85	1327546,80	62	2374	442535,27	1338168,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
62	2375	442517,58	1338160,14	63	2415	442409,19	1325313,02	63	2456	442178,36	1325427,37	65	2495	442011,35	1338898,95	66	2535	437925,62	1336143,82
62	2376	442504,65	1338146,11	63	2416	442417,06	1325350,68	63	2457	442166,88	1325429,34	65	2496	442026,63	1338888,08	66	2536	438023,11	1336110,18
62	2377	442498,52	1338130,56	63	2417	442429,51	1325360,88	63	2394	442157,66	1325406,19	65	2497	442092,05	1338755,28	66	2537	438044,84	1336101,58
62	2378	442501,25	1338122,59	63	2418	442444,76	1325354,65	64	2458	442360,27	1325182,30	65	2498	442177,66	1338634,32	66	2538	438231,07	1336027,86
62	2379	442527,45	1338129,42	63	2419	442454,93	1325364,84	64	2459	442354,48	1325146,60	65	2499	442282,52	1338477,44	66	2539	438253,49	1336018,99
62	2380	442532,21	1338119,18	63	2420	442456,20	1325379,85	64	2460	442345,92	1325070,43	65	2500	442319,01	1338437,39	66	2540	438227,28	1335989,16
62	2381	442515,20	1338080,50	63	2421	442447,56	1325393,45	64	2461	442331,70	1324985,94	65	2501	442328,47	1338422,84	66	2541	438227,06	1335989,27
62	2382	442485,59	1338052,81	63	2422	442448,30	1325407,57	64	2462	442337,80	1324979,71	65	2502	442363,71	1338439,67	66	2542	438226,06	1335988,14
62	2383	442441,70	1337987,20	63	2423	442448,18	1325408,35	64	2463	442353,55	1324978,29	65	2503	442378,13	1338445,23	66	2543	438189,36	1335946,03
62	2384	442393,38	1337882,90	63	2424	442448,35	1325408,59	64	2464	442367,02	1325045,13	65	2504	442378,89	1338445,46	66	2544	438181,26	1335936,09
62	2385	442349,82	1337800,22	63	2425	442448,57	1325412,70	64	2465	442378,64	1325121,75	65	2505	442409,25	1338454,55	66	2545	438126,84	1335869,32
62	2386	442469,94	1337814,25	63	2426	442463,06	1325431,11	64	2466	442389,88	1325191,81	65	2506	442472,84	1338483,26	66	2546	438121,09	1335862,27
62	2387	442477,43	1337823,36	63	2427	442476,52	1325409,02	64	2458	442360,27	1325182,30	65	2507	442490,94	1338489,43	66	2547	438106,93	1335844,90
62	2388	442484,91	1337823,36	63	2428	442505,99	1325359,18	65	2467	442499,30	1338502,37	65	2508	442499,70	1338491,50	66	2548	438107,09	1335844,82
62	2389	442485,25	1337841,56	63	2429	442508,78	1325343,32	65	2468	442498,23	1338505,55	65	2467	442499,30	1338502,37	66	2549	438098,66	1335834,46
62	2390	442478,11	1337865,45	63	2430	442496,84	1325336,53	65	2469	442460,39	1338529,62	66	2509	437067,78	1336487,45	66	2550	438276,15	1335743,15
62	2391	442479,81	1337898,07	63	2431	442489,73	1325336,24	65	2470	442441,66	1338531,82	66	2510	436950,79	1336374,83	66	2551	438291,48	1335735,26
62	2392	442468,92	1337967,86	63	2432	442486,68	1325327,46	65	2471	442392,36	1338519,98	66	2511	436945,48	1336369,71	66	2552	438309,23	1335726,12
62	2393	442514,86	1338000,85	63	2433	442488,71	1325317,27	65	2472	442367,57	1338522,74	66	2512	436990,76	1336343,93	66	2553	438457,22	1335567,37
62	2364	442542,08	1338036,88	63	2434	442500,69	1325314,46	65	2473	442334,51	1338552,46	66	2513	437046,06	1336312,45	66	2554	438485,44	1335537,10
63	2394	442157,66	1325406,19	63	2435	442510,47	1325297,43	65	2474	442315,78	1338572,28	66	2514	437175,60	1336238,70	66	2555	438517,20	1335499,90
63	2395	442149,53	1325395,43	63	2436	442506,92	1325269,89	65	2475	442294,30	1338576,68	66	2515	437202,02	1336201,22	66	2556	438520,13	1335496,44
63	2396	442144,45	1325374,47	63	2437	442526,24	1325255,61	65	2476	442276,12	1338577,42	66	2516	437261,26	1336117,19	66	2557	438520,25	1335496,50
63	2397	442144,45	1325367,11	63	2438	442533,33	1325283,98	65	2477	442264,19	1338592,10	66	2517	437333,39	1336045,73	66	2558	438619,73	1335378,92
63	2398	442150,54	1325357,48	63	2439	442566,75	1325253,49	65	2478	442233,70	1338647,14	66	2518	437363,40	1336016,00	66	2559	438636,47	1335360,01
63	2399	442167,82	1325356,35	63	2440	442606,37	1325190,38	65	2479	442198,45	1338704,39	66	2519	437378,59	1336000,96	66	2560	438636,54	1335359,93
63	2400	442172,90	1325364,84	63	2441	442629,17	1325186,88	65	2480	442178,06	1338745,12	66	2520	437452,35	1335998,40	66	2561	438814,39	1335156,92
63	2401	442175,44	1325382,97	63	2442	442636,41	1325206,77	65	2481	442145,83	1338829,20	66	2521	437531,73	1335995,65	66	2562	438835,16	1335133,21
63	2402	442183,57	1325395,43	63	2443	442585,74	1325261,97	65	2482	442132,05	1338840,75	66	2522	437587,67	1336047,42	66	2563	438864,29	1335108,70
63	2403	442195,77	1325397,12	63	2444	442547,73	1325318,09	65	2483	442128,73	1338866,60	66	2523	437624,21	1336080,40	66	2564	438924,02	1335052,85
63	2404	442218,12	1325380,42	63	2445	442495,25	1325422,15	65	2484	442147,08	1338884,53	66	2524	437651,47	1336104,99	66	2565	438949,09	1335029,42
63	2405	442217,11	1325358,90	63	2446	442486,13	1325452,05	65	2485	442141,93	1338935,72	66	2525	437683,22	1336153,41	66	2566	438937,12	1335016,08
63	2406	442225,75	1325332,28	63	2447	442508,02	1325508,70	65	2486	442156,75	1338960,95	66	2526	437714,39	1336200,95	66	2567	438845,65	1334914,22
63	2407	442265,38	1325324,35	63	2448	442509,80	1325526,26	65	2487	442147,28	1339003,16	66	2527	437714,89	1336201,62	66	2568	438772,03	1334813,51
63	2408	442360,91	1325319,25	63	2449	442507,28	1325527,29	65	2488	442122,10	1339005,30	66	2528	437720,71	1336209,23	66	2569	438662,05	1334726,32
63	2409	442369,55	1325305,66	63	2450	442505,78	1325527,25	65	2489	442090,26	1338981,66	66	2529	437767,75	1336194,21	66	2570	438589,23	1334628,02
63	2410	442375,14	1325276,20	63	2451	442453,94	1325531,82	65	2490	442070,29	1338978,22	66	2530	437767,66	1336194,02	66	2571	438474,10	1334628,59
63	2411	442370,32	1325254,40	63	2452	442335,27	1325452,06	65	2491	442044,95	1338974,91	66	2531	437770,34	1336193,15	66	2572	438470,67	1334626,82
63	2412	442370,32	1325224,67	63	2453	442304,02	1325438,11	65	2492	442048,67	1338951,11	66	2532	437843,05	1336169,92	66	2573	438445,84	1334640,10
63	2413	442377,18	1325220,70	63	2454	442265,46	1325428,35	65	2493	442043,96	1338934,34	66	2533	437843,29	1336170,10	66	2574	438445,66	1334639,72
63	2414	442385,31	1325224,10	63	2455	442237,50	1325425,35	65	2494	442027,88	1338922,07	66	2534	437850,32	1336167,86	66	2575	438260,82	1334735,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	2576	438249,60	1334741,10	66	2617	438289,69	1332347,64	66	2658	440231,13	1331039,18	66	2699	439795,81	1330311,96	66	2740	439039,07	1329548,05
66	2577	438218,00	1334758,04	66	2618	438290,48	1332347,63	66	2659	440235,00	1331030,21	66	2700	439781,20	1330313,77	66	2741	439081,49	1329562,29
66	2578	438192,11	1334771,92	66	2619	438431,04	1332347,20	66	2660	440300,00	1330879,87	66	2701	439769,82	1330318,80	66	2742	439082,06	1329561,65
66	2579	437977,03	1334887,26	66	2620	438431,13	1332347,31	66	2661	440259,69	1330841,12	66	2702	439747,46	1330334,31	66	2743	439090,95	1329551,74
66	2580	437889,07	1334909,21	66	2621	438467,13	1332347,51	66	2662	440202,40	1330785,91	66	2703	439698,14	1330351,79	66	2744	439158,35	1329553,16
66	2581	437847,46	1334946,43	66	2622	438478,27	1332347,57	66	2663	440197,84	1330777,05	66	2704	439646,46	1330374,71	66	2745	439239,82	1329560,89
66	2582	437835,28	1334892,95	66	2623	438478,16	1332347,16	66	2664	440116,43	1330618,82	66	2705	439644,92	1330375,42	66	2746	439244,43	1329561,06
66	2583	437832,44	1334880,44	66	2624	438585,71	1332346,97	66	2665	440219,18	1330554,48	66	2706	439624,21	1330384,95	66	2747	439248,12	1329561,28
66	2584	437800,33	1334770,38	66	2625	438572,74	1332216,41	66	2666	440220,00	1330555,70	66	2707	439586,82	1330403,88	66	2748	439297,93	1329619,14
66	2585	437790,59	1334734,97	66	2626	438566,28	1332151,46	66	2667	440304,53	1330504,18	66	2708	439549,81	1330423,67	66	2749	439309,77	1329622,15
66	2586	437777,03	1334685,64	66	2627	438648,25	1332097,23	66	2668	440404,45	1330504,69	66	2709	439535,09	1330429,16	66	2750	439356,34	1329633,99
66	2587	437754,23	1334559,87	66	2628	438658,02	1332090,79	66	2669	440449,52	1330462,08	66	2710	439513,23	1330427,46	66	2751	439440,54	1329574,95
66	2588	437745,01	1334509,00	66	2629	438676,33	1332078,68	66	2670	440452,32	1330459,79	66	2711	439492,46	1330428,36	66	2752	439512,34	1329486,68
66	2589	437734,15	1334449,05	66	2630	438679,86	1332078,75	66	2671	440533,29	1330393,50	66	2712	439476,77	1330435,94	66	2753	439527,02	1329460,12
66	2590	437578,82	1334158,03	66	2631	438812,64	1332081,31	66	2672	440448,05	1330313,64	66	2713	439458,19	1330449,64	66	2754	439612,31	1329383,06
66	2591	437561,60	1334125,76	66	2632	438960,28	1332083,75	66	2673	440447,79	1330303,35	66	2714	439452,91	1330453,64	66	2755	439695,13	1329417,78
66	2592	437626,80	1333998,79	66	2633	439117,29	1332086,31	66	2674	440446,94	1330271,04	66	2715	439446,33	1330458,63	66	2756	439688,52	1329419,99
66	2593	437627,51	1333997,66	66	2634	439128,29	1332086,50	66	2675	440445,93	1330232,92	66	2716	439446,08	1330458,71	66	2757	439690,83	1329420,94
66	2594	437694,06	1333892,62	66	2635	439239,49	1331906,60	66	2676	440444,62	1330175,50	66	2717	439424,77	1330465,50	66	2758	439829,44	1329477,55
66	2595	437737,83	1333823,54	66	2636	439279,25	1331895,24	66	2677	440458,34	1330166,68	66	2718	439262,64	1330459,62	66	2759	439849,03	1329466,23
66	2596	437777,61	1333760,39	66	2637	439263,41	1331882,62	66	2678	440479,77	1330144,01	66	2719	439138,22	1330275,93	66	2760	439894,32	1329479,41
66	2597	437826,31	1333683,10	66	2638	439120,45	1331768,61	66	2679	440479,68	1330143,91	66	2720	439112,95	1330240,35	66	2761	439916,29	1329471,50
66	2598	437874,12	1333524,34	66	2639	439161,87	1331627,94	66	2680	440480,96	1330142,55	66	2721	439103,58	1330227,07	66	2762	439932,51	1329456,06
66	2599	437876,06	1333517,90	66	2640	439205,26	1331574,98	66	2681	440534,26	1330086,36	66	2722	439070,13	1330179,90	66	2763	439906,49	1329413,87
66	2600	437920,92	1333468,39	66	2641	439348,39	1331522,36	66	2682	440458,83	1330013,89	66	2723	439059,19	1330165,57	66	2764	439909,03	1329406,63
66	2601	437902,85	1333420,15	66	2642	439403,30	1331502,18	66	2683	440415,27	1329975,51	66	2724	438929,25	1329995,24	66	2765	439920,01	1329406,33
66	2602	437872,74	1333339,72	66	2643	439597,58	1331531,58	66	2684	440329,85	1329900,27	66	2725	438929,11	1329995,15	66	2766	439948,06	1329418,39
66	2603	437869,14	1333119,23	66	2644	439602,56	1331532,33	66	2685	440302,57	1329876,22	66	2726	438910,93	1329971,25	66	2767	439954,48	1329400,30
66	2604	437868,71	1333092,65	66	2645	439615,30	1331452,66	66	2686	440085,57	1329832,14	66	2727	438849,95	1329870,41	66	2768	439925,11	1329358,37
66	2605	437850,01	1332831,41	66	2646	439618,14	1331434,92	66	2687	440081,70	1329848,77	66	2728	438845,94	1329863,72	66	2769	439931,56	1329334,64
66	2606	437849,95	1332831,30	66	2647	439759,03	1331428,84	66	2688	440080,99	1329851,84	66	2729	438818,84	1329818,89	66	2770	439969,35	1329287,29
66	2607	437846,41	1332781,15	66	2648	439855,54	1331424,67	66	2689	440066,17	1329915,75	66	2730	438859,99	1329714,06	66	2771	440026,81	1329225,14
66	2608	437865,89	1332719,07	66	2649	439866,79	1331424,18	66	2690	440055,69	1329960,96	66	2731	438862,35	1329708,60	66	2772	440067,36	1329179,56
66	2609	437867,17	1332715,00	66	2650	439996,46	1331418,57	66	2691	439897,25	1329974,21	66	2732	438904,31	1329610,72	66	2773	440124,66	1329128,18
66	2610	437889,04	1332645,28	66	2651	440000,98	1331418,37	66	2692	439792,15	1329983,01	66	2733	438920,81	1329572,19	66	2774	440144,33	1329120,22
66	2611	437890,50	1332640,74	66	2652	440013,39	1331401,91	66	2693	439797,79	1330024,73	66	2734	438925,87	1329560,39	66	2775	440155,58	1329126,44
66	2612	437899,60	1332611,76	66	2653	440015,33	1331399,33	66	2694	439808,21	1330101,85	66	2735	438927,03	1329557,67	66	2776	440182,28	1329175,04
66	2613	438094,93	1332635,17	66	2654	440092,65	1331296,56	66	2695	439809,36	1330110,22	66	2736	438927,16	1329557,62	66	2777	440198,16	1329175,04
66	2614	438118,47	1332637,99	66	2655	440131,37	1331245,31	66	2696	439812,12	1330130,64	66	2737	438938,85	1329530,38	66	2778	440209,99	1329165,62
66	2615	438209,40	1332405,47	66	2656	440161,01	1331184,06	66	2697	439833,30	1330287,18	66	2738	438990,71	1329535,32	66	2779	440204,25	1329149,42
66	2616	438231,96	1332347,78	66	2657	440161,13	1331183,83	66	2698	439798,16	1330312,48	66	2739	439010,61	1329540,56	66	2780	440197,49	1329136,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	2781	440202,22	1329123,43	66	2822	440843,36	1329126,82	66	2863	441501,65	1328485,46	66	2904	442083,22	1329052,42	66	2945	441973,38	1329624,63
66	2782	440210,33	1329121,55	66	2823	440853,49	1329129,83	66	2864	441515,36	1328509,20	66	2905	442051,12	1329049,40	66	2946	441987,94	1329634,96
66	2783	440219,74	1329123,03	66	2824	440843,36	1329149,80	66	2865	441538,75	1328564,97	66	2906	442041,99	1329040,36	66	2947	442009,30	1329634,68
66	2784	440246,43	1329131,91	66	2825	440882,58	1329143,80	66	2866	441562,07	1328604,14	66	2907	442043,00	1329018,14	66	2948	442035,91	1329634,05
66	2785	440254,61	1329135,86	66	2826	440894,86	1329143,15	66	2867	441575,92	1328635,79	66	2908	442050,78	1329006,84	66	2949	442062,61	1329640,45
66	2786	440315,10	1329133,22	66	2827	440885,10	1329129,26	66	2868	441611,41	1328642,57	66	2909	442058,55	1329004,95	66	2950	442073,08	1329651,00
66	2787	440320,85	1329114,76	66	2828	440886,45	1329102,89	66	2869	441651,29	1328662,16	66	2910	442067,68	1329013,62	66	2951	442073,42	1329678,50
66	2788	440301,25	1329089,90	66	2829	440893,62	1329095,59	66	2870	441665,15	1328671,95	66	2911	442077,82	1329012,11	66	2952	442052,47	1329777,20
66	2789	440277,82	1329093,02	66	2830	440938,50	1329088,58	66	2871	441667,52	1328680,99	66	2912	442076,05	1328990,77	66	2953	442043,00	1329846,51
66	2790	440256,74	1329099,12	66	2831	440951,68	1329093,85	66	2872	441622,23	1328715,27	66	2913	442077,04	1328988,31	66	2954	442040,21	1329927,41
66	2791	440210,72	1329091,58	66	2832	440958,10	1329084,29	66	2873	441623,92	1328731,85	66	2914	442075,53	1328984,39	66	2955	442039,96	1329934,65
66	2792	440173,85	1329068,21	66	2833	440986,15	1329061,46	66	2874	441632,37	1328738,63	66	2915	442074,77	1328975,19	66	2956	442033,54	1329987,77
66	2793	440160,31	1329049,60	66	2834	441024,00	1329047,52	66	2875	441649,94	1328740,51	66	2916	442068,76	1328966,82	66	2957	442038,95	1329999,07
66	2794	440157,94	1329040,55	66	2835	441037,78	1329034,69	66	2876	441677,99	1328722,05	66	2917	442068,02	1328964,89	66	2958	442040,49	1329999,43
66	2795	440161,32	1329025,49	66	2836	441040,78	1328990,88	66	2877	441693,54	1328721,68	66	2918	442066,69	1328963,94	66	2959	442053,48	1330002,46
66	2796	440175,21	1329011,44	66	2837	441080,17	1328980,25	66	2878	441717,53	1328847,11	66	2919	442065,31	1328962,01	66	2960	442117,02	1329998,32
66	2797	440228,92	1329031,51	66	2838	441131,82	1329007,97	66	2879	441714,66	1328858,92	66	2920	442055,99	1328956,27	66	2961	442148,45	1330011,50
66	2798	440249,53	1329023,60	66	2839	441166,29	1328994,03	66	2880	441714,15	1328861,05	66	2921	442052,44	1328953,73	66	2962	442165,01	1330002,46
66	2799	440294,82	1329007,03	66	2840	441179,14	1328995,91	66	2881	441662,78	1328885,91	66	2922	442051,45	1328937,52	66	2963	442158,39	1329935,33
66	2800	440352,04	1328926,92	66	2841	441206,51	1329013,62	66	2882	441655,68	1328896,46	66	2923	442057,20	1328924,34	66	2964	442157,92	1329930,51
66	2801	440355,56	1328922,00	66	2842	441220,23	1329002,19	66	2883	441671,57	1328916,80	66	2924	442073,08	1328919,44	66	2965	442160,96	1329800,55
66	2802	440397,48	1328815,37	66	2843	441223,78	1329000,09	66	2884	441689,82	1328929,61	66	2925	442079,51	1328913,04	66	2966	442183,26	1329688,29
66	2803	440457,53	1328821,09	66	2844	441227,13	1328985,36	66	2885	441689,14	1328968,79	66	2926	442070,72	1328884,78	66	2967	442200,50	1329682,64
66	2804	440485,18	1328809,64	66	2845	441253,49	1328968,79	66	2886	441695,57	1329011,74	66	2927	442073,08	1328864,06	66	2968	442208,27	1329688,67
66	2805	440542,87	1328785,10	66	2846	441300,13	1328961,25	66	2887	441699,07	1329021,03	66	2928	442098,09	1328864,44	66	2969	442211,99	1329698,08
66	2806	440592,49	1328797,84	66	2847	441321,19	1328966,04	66	2888	441703,68	1329033,21	66	2929	442107,90	1328879,89	66	2970	442212,26	1329791,72
66	2807	440616,91	1328798,49	66	2848	441357,93	1328971,80	66	2889	441721,25	1329037,73	66	2930	442112,96	1328942,42	66	2971	442210,30	1329803,18
66	2808	440699,95	1328819,74	66	2849	441391,72	1328960,12	66	2890	441792,91	1329027,18	66	2931	442149,13	1329060,33	66	2972	442225,15	1329809,77
66	2809	440744,54	1328850,16	66	2850	441397,47	1328946,94	66	2891	441815,55	1329040,74	66	2932	442168,73	1329124,37	66	2973	442346,94	1329774,28
66	2810	440812,51	1328836,73	66	2851	441378,88	1328933,38	66	2892	441830,08	1329068,62	66	2933	442165,69	1329146,60	66	2974	442350,17	1329798,93
66	2811	440853,03	1328992,59	66	2852	441371,45	1328921,70	66	2893	441840,22	1329110,81	66	2934	442133,92	1329160,91	66	2975	442310,22	1329838,97
66	2812	440835,08	1329047,91	66	2853	441371,11	1328910,02	66	2894	441837,86	1329128,89	66	2935	442097,42	1329206,12	66	2976	442188,84	1329920,40
66	2813	440807,71	1329063,85	66	2854	441398,15	1328858,42	66	2895	441847,16	1329155,27	66	2936	442083,90	1329239,27	66	2977	442189,69	1329935,84
66	2814	440818,01	1329081,24	66	2855	441422,48	1328831,67	66	2896	441849,69	1329162,42	66	2937	442081,20	1329254,71	66	2978	442195,86	1330047,22
66	2815	440848,47	1329085,69	66	2856	441426,17	1328817,80	66	2897	441874,36	1329206,49	66	2938	442080,52	1329294,64	66	2979	442206,68	1330054,59
66	2816	440854,29	1329106,09	66	2857	441426,18	1328771,38	66	2898	441907,14	1329211,39	66	2939	442072,41	1329315,73	66	2980	442376,00	1330038,79
66	2817	440777,47	1329120,72	66	2858	441428,83	1328662,71	66	2899	441949,05	1329203,86	66	2940	442031,18	1329328,92	66	2981	442416,34	1330024,59
66	2818	440774,75	1329132,09	66	2859	441434,14	1328564,59	66	2900	442030,16	1329169,58	66	2941	441975,07	1329357,55	66	2982	442459,48	1330020,02
66	2819	440786,91	1329140,38	66	2860	441458,01	1328542,09	66	2901	442050,44	1329127,76	66	2942	441966,28	1329378,26	66	2983	442510,46	1330029,81
66	2820	440806,18	1329140,38	66	2861	441461,04	1328486,52	66	2902	442080,86	1329081,05	66	2943	441962,57	1329412,55	66	2984	442523,21	1329998,49
66	2821	440821,39	1329130,58	66	2862	441470,68	1328458,08	66	2903	442086,94	1329062,21	66	2944	441971,02	1329488,27	66	2985	442518,70	1329946,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	2986	442518,02	1329857,85	66	3027	442983,08	1331662,72	66	3068	443286,82	1332290,23	66	3109	443398,56	1333245,46	66	3150	443335,87	1334086,71
66	2987	442517,32	1329765,68	66	3028	442988,31	1331712,60	66	3069	443302,87	1332292,02	66	3110	443412,28	1333238,61	66	3151	443333,03	1334109,91
66	2988	442516,17	1329705,62	66	3029	442988,83	1331749,38	66	3070	443317,07	1332314,17	66	3111	443434,52	1333243,88	66	3152	443359,53	1334118,88
66	2989	442532,08	1329693,20	66	3030	443014,13	1331776,13	66	3071	443348,17	1332311,67	66	3112	443504,07	1333280,79	66	3153	443365,20	1334127,84
66	2990	442556,39	1329685,66	66	3031	443029,99	1331792,89	66	3072	443383,29	1332302,51	66	3113	443555,64	1333294,50	66	3154	443357,16	1334143,14
66	2991	442603,92	1329683,52	66	3032	443052,46	1331819,78	66	3073	443421,74	1332296,36	66	3114	443592,36	1333303,27	66	3155	443302,75	1334144,19
66	2992	442663,20	1329689,04	66	3033	443070,21	1331821,37	66	3074	443431,69	1332294,77	66	3115	443604,67	1333435,87	66	3156	443298,02	1334155,79
66	2993	442680,09	1329697,33	66	3034	443084,16	1331801,06	66	3075	443480,06	1332297,89	66	3116	443550,91	1333418,96	66	3157	443307,95	1334169,50
66	2994	442711,99	1329736,45	66	3035	443129,82	1331799,22	66	3076	443498,66	1332294,22	66	3117	443478,52	1333420,54	66	3158	443356,69	1334190,60
66	2995	442712,96	1329737,63	66	3036	443144,25	1331805,81	66	3077	443498,71	1332294,85	66	3118	443422,69	1333383,10	66	3159	443394,06	1334194,29
66	2996	442738,81	1329786,46	66	3037	443144,25	1331815,83	66	3078	443512,30	1332441,17	66	3119	443397,61	1333368,86	66	3160	443435,07	1334189,16
66	2997	442766,47	1329897,29	66	3038	443136,92	1331820,31	66	3079	443512,05	1332441,22	66	3120	443377,74	1333362,01	66	3161	443430,97	1334206,87
66	2998	442791,45	1329927,30	66	3039	443123,36	1331819,87	66	3080	443476,10	1332446,70	66	3121	443348,41	1333365,17	66	3162	443429,53	1334204,25
66	2999	442849,04	1329975,53	66	3040	443095,28	1331817,15	66	3081	443257,19	1332480,09	66	3122	443328,06	1333377,50	66	3163	443429,45	1334246,13
66	3000	442892,18	1329990,91	66	3041	443089,13	1331821,37	66	3082	443254,52	1332499,17	66	3123	443326,13	1333382,71	66	3164	443430,00	1334280,94
66	3001	442961,65	1329958,03	66	3042	443088,66	1331832,70	66	3083	443245,42	1332564,29	66	3124	443242,14	1333610,22	66	3165	443427,92	1334289,87
66	3002	443013,67	1329944,65	66	3043	443104,03	1331837,45	66	3084	443244,56	1332570,51	66	3125	443244,88	1333613,54	66	3166	443424,47	1334297,06
66	3003	443071,41	1329942,27	66	3044	443114,68	1331851,16	66	3085	443492,18	1332523,13	66	3126	443299,67	1333679,99	66	3167	443423,03	1334298,12
66	3004	443110,51	1329960,14	66	3045	443111,81	1331864,28	66	3086	443519,40	1332517,57	66	3127	443301,57	1333724,29	66	3168	443404,08	1334304,38
66	3005	443129,95	1330044,74	66	3046	443002,55	1331891,24	66	3087	443521,22	1332537,26	66	3128	443292,10	1333742,75	66	3169	443399,52	1334306,80
66	3006	443211,78	1330404,03	66	3047	442962,32	1331894,25	66	3088	443504,78	1332539,35	66	3129	443248,55	1333774,59	66	3170	443385,56	1334311,94
66	3007	443223,25	1330454,38	66	3048	442966,63	1331878,47	66	3089	443294,94	1332580,75	66	3130	443304,59	1333811,45	66	3171	443362,36	1334324,16
66	3008	443235,01	1330506,01	66	3049	442962,31	1331894,25	66	3090	443242,92	1332587,66	66	3131	443341,14	1333835,49	66	3172	443313,86	1334358,51
66	3009	443253,98	1330589,30	66	3050	442962,10	1331894,27	66	3091	443242,32	1332594,31	66	3132	443436,65	1333896,85	66	3173	443310,15	1334361,27
66	3010	443263,42	1330630,74	66	3051	442960,05	1331902,55	66	3092	443241,62	1332602,05	66	3133	443479,70	1333856,79	66	3174	443280,07	1334384,73
66	3011	443274,47	1330679,24	66	3052	442896,05	1332097,86	66	3093	443236,97	1332628,93	66	3134	443503,36	1333854,15	66	3175	443265,97	1334395,22
66	3012	443294,81	1330768,57	66	3053	442890,11	1332124,29	66	3094	443222,16	1332714,58	66	3135	443530,33	1333865,75	66	3176	443255,07	1334395,44
66	3013	443325,72	1330904,27	66	3054	442888,47	1332126,91	66	3095	443201,74	1332842,52	66	3136	443561,55	1333891,59	66	3177	443214,12	1334391,19
66	3014	443340,14	1330967,58	66	3055	442887,65	1332179,49	66	3096	443199,64	1332854,69	66	3137	443575,62	1333896,34	66	3178	443172,77	1334395,58
66	3015	443381,92	1331151,02	66	3056	442887,76	1332243,10	66	3097	443184,16	1332938,94	66	3138	443571,30	1333903,30	66	3179	443154,55	1334401,52
66	3016	443394,08	1331213,20	66	3057	442886,47	1332318,79	66	3098	443165,78	1333039,00	66	3139	443563,79	1333933,13	66	3180	443129,40	1334409,72
66	3017	443407,17	1331280,21	66	3058	442910,90	1332326,06	66	3099	443182,81	1333062,47	66	3140	443564,03	1333936,99	66	3181	443080,18	1334424,06
66	3018	443277,31	1331407,11	66	3059	442927,26	1332330,93	66	3100	443202,21	1333065,64	66	3141	443562,03	1333935,89	66	3182	443058,19	1334433,44
66	3019	443269,88	1331406,36	66	3060	442980,26	1332329,43	66	3101	443229,65	1333065,11	66	3142	443509,98	1333933,78	66	3183	443039,06	1334447,77
66	3020	443236,73	1331427,78	66	3061	443009,76	1332341,58	66	3102	443237,69	1333078,82	66	3143	443474,97	1333941,69	66	3184	443011,25	1334474,34
66	3021	443036,73	1331559,62	66	3062	443047,68	1332329,42	66	3103	443237,69	1333153,70	66	3144	443435,70	1333972,28	66	3185	442994,28	1334479,83
66	3022	442999,22	1331603,26	66	3063	443092,47	1332336,28	66	3104	443232,96	1333216,98	66	3145	443408,26	1334014,46	66	3186	442991,27	1334480,86
66	3023	442979,49	1331628,48	66	3064	443118,29	1332318,56	66	3105	443250,47	1333253,37	66	3146	443418,19	1334022,38	66	3187	442961,92	1334491,41
66	3024	442979,73	1331630,83	66	3065	443121,93	1332316,07	66	3106	443295,41	1333277,10	66	3147	443408,26	1334039,25	66	3188	442940,94	1334496,10
66	3025	442978,89	1331632,02	66	3066	443204,44	1332312,35	66	3107	443340,83	1333287,65	66	3148	443365,20	1334052,96	66	3189	442937,98	1334496,76
66	3026	442980,66	1331639,66	66	3067	443280,61	1332288,88	66	3108	443362,60	1333287,65	66	3149	443353,37	1334073,53	66	3190	442910,23	1334497,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	3191	442896,00	1334498,20	66	3232	441854,59	1333922,51	66	3273	441873,47	1334135,57	66	3314	442919,37	1334696,95	66	3355	443629,73	1334262,38
66	3192	442875,47	1334501,36	66	3233	441793,86	1333921,29	66	3274	441876,14	1334137,80	66	3315	442950,49	1334696,65	66	3356	443629,48	1334245,93
66	3193	442846,46	1334496,31	66	3234	441669,81	1333889,10	66	3275	441905,81	1334162,59	66	3316	442971,30	1334694,25	66	3357	443629,92	1334235,66
66	3194	442794,46	1334481,74	66	3235	441645,96	1333883,47	66	3276	441928,43	1334177,17	66	3317	442978,63	1334692,61	66	3358	443630,07	1334233,89
66	3195	442756,20	1334478,68	66	3236	441559,27	1333862,98	66	3277	441995,55	1334196,00	66	3318	443011,64	1334685,23	66	3359	443671,86	1334159,43
66	3196	442728,65	1334481,81	66	3237	441511,99	1333835,81	66	3278	442011,34	1334205,26	66	3319	443023,67	1334681,75	66	3360	443679,91	1334246,10
66	3197	442712,73	1334481,25	66	3238	441467,50	1333806,66	66	3279	442065,55	1334250,05	66	3320	443057,42	1334669,61	66	3361	443682,57	1334274,80
66	3198	442700,57	1334480,82	66	3239	441459,61	1333801,49	66	3280	442101,66	1334271,34	66	3321	443094,62	1334657,57	66	3362	443688,00	1334333,25
66	3199	442683,47	1334476,24	66	3240	441430,31	1333787,07	66	3281	442112,58	1334277,92	66	3322	443108,45	1334649,32	66	3363	443701,53	1334478,94
66	3200	442673,30	1334473,51	66	3241	441356,06	1333765,21	66	3282	442162,52	1334318,93	66	3323	443132,90	1334634,73	66	3364	443702,20	1334486,15
66	3201	442672,62	1334473,32	66	3242	441295,06	1333764,30	66	3283	442168,33	1334323,70	66	3324	443159,56	1334609,25	66	3365	443702,27	1334492,05
66	3202	442653,74	1334465,70	66	3243	441237,82	1333743,50	66	3284	442179,32	1334331,54	66	3325	443186,85	1334601,30	66	3366	443702,73	1334530,89
66	3203	442628,91	1334446,16	66	3244	441180,58	1333727,85	66	3285	442204,96	1334347,34	66	3326	443189,90	1334600,36	66	3367	443698,90	1334606,31
66	3204	442620,90	1334439,87	66	3245	441130,47	1333728,77	66	3286	442216,74	1334364,92	66	3327	443201,34	1334596,63	66	3368	443697,64	1334630,89
66	3205	442606,08	1334430,20	66	3246	441080,74	1333740,44	66	3287	442226,58	1334382,36	66	3328	443214,58	1334592,31	66	3369	443939,31	1334766,20
66	3206	442541,25	1334395,68	66	3247	441062,79	1333743,99	66	3288	442243,11	1334404,08	66	3329	443240,58	1334595,01	66	3370	444000,90	1334805,82
66	3207	442516,28	1334378,36	66	3248	441044,66	1333751,55	66	3289	442271,24	1334432,09	66	3330	443253,00	1334595,53	66	3371	444080,88	1334857,27
66	3208	442492,41	1334338,38	66	3249	441019,27	1333766,21	66	3290	442301,61	1334452,80	66	3331	443274,18	1334595,09	66	3372	444098,98	1334868,91
66	3209	442472,72	1334341,67	66	3250	440997,20	1333791,45	66	3291	442310,50	1334456,70	66	3332	443288,22	1334594,81	66	3373	444147,88	1334900,36
66	3210	442469,55	1334312,64	66	3251	440986,32	1333822,27	66	3292	442337,08	1334468,37	66	3333	443314,08	1334589,80	66	3374	444164,40	1334910,99
66	3211	442446,74	1334298,08	66	3252	440986,62	1333874,72	66	3293	442345,19	1334481,94	66	3334	443321,72	1334588,32	66	3375	444310,73	1335005,12
66	3212	442399,11	1334277,18	66	3253	441000,37	1333906,60	66	3294	442355,65	1334499,47	66	3335	443349,01	1334577,96	66	3376	444440,07	1335088,32
66	3213	442394,30	1334272,38	66	3254	441028,79	1333929,88	66	3295	442384,52	1334530,37	66	3336	443373,19	1334564,72	66	3377	444597,91	1335189,85
66	3214	442389,04	1334263,29	66	3255	441053,71	1333939,70	66	3296	442432,08	1334563,36	66	3337	443400,33	1334544,54	66	3378	444608,90	1335196,93
66	3215	442385,01	1334256,75	66	3256	441082,61	1333943,63	66	3297	442442,07	1334569,46	66	3338	443402,16	1334543,14	66	3379	444594,25	1335206,35
66	3216	442358,99	1334217,93	66	3257	441082,58	1333940,17	66	3298	442504,24	1334602,56	66	3339	443431,33	1334520,39	66	3380	444539,76	1335222,02
66	3217	442347,37	1334206,75	66	3258	441157,74	1333930,03	66	3299	442505,27	1334603,37	66	3340	443467,15	1334495,02	66	3381	444531,16	1335234,64
66	3218	442328,38	1334188,48	66	3259	441177,16	1333935,50	66	3300	442541,26	1334631,69	66	3341	443468,74	1334494,44	66	3382	444530,26	1335234,92
66	3219	442290,01	1334164,83	66	3260	441234,71	1333958,12	66	3301	442565,64	1334645,81	66	3342	443483,98	1334488,81	66	3383	444529,49	1335237,10
66	3220	442282,15	1334158,37	66	3261	441275,35	1333965,57	66	3302	442603,37	1334661,05	66	3343	443505,49	1334480,88	66	3384	444521,74	1335248,48
66	3221	442233,88	1334118,74	66	3262	441324,69	1333965,41	66	3303	442614,92	1334664,92	66	3344	443530,07	1334467,65	66	3385	444521,74	1335272,48
66	3222	442222,05	1334110,39	66	3263	441354,89	1333975,12	66	3304	442659,74	1334676,94	66	3345	443531,97	1334466,26	66	3386	444534,92	1335303,83
66	3223	442184,77	1334087,91	66	3264	441449,96	1334034,19	66	3305	442682,07	1334680,29	66	3346	443563,03	1334443,44	66	3387	444567,00	1335310,20
66	3224	442164,23	1334070,53	66	3265	441496,38	1334055,03	66	3306	442705,69	1334681,13	66	3347	443568,02	1334438,74	66	3388	444586,28	1335305,27
66	3225	442159,07	1334066,45	66	3266	441557,11	1334067,79	66	3307	442729,06	1334681,95	66	3348	443580,81	1334426,68	66	3389	444589,86	1335307,82
66	3226	442110,63	1334030,65	66	3267	441560,96	1334068,74	66	3308	442743,86	1334681,37	66	3349	443594,00	1334406,10	66	3390	444600,41	1335325,87
66	3227	442097,52	1334023,33	66	3268	441696,72	1334102,46	66	3309	442759,36	1334679,61	66	3350	443598,50	1334396,71	66	3391	444607,88	1335362,12
66	3228	442057,74	1334005,10	66	3269	441700,96	1334103,68	66	3310	442797,37	1334690,26	66	3351	443613,01	1334366,43	66	3392	444626,78	1335374,86
66	3229	442015,54	1333991,74	66	3270	441746,97	1334116,89	66	3311	442807,19	1334692,48	66	3352	443620,23	1334345,89	66	3393	444657,10	1335370,94
66	3230	441943,84	1333940,37	66	3271	441783,13	1334123,88	66	3312	442857,33	1334701,21	66	3353	443627,58	1334314,33	66	3394	444697,54	1335344,49
66	3231	441908,18	1333924,33	66	3272	441858,29	1334124,48	66	3313	442889,71	1334701,52	66	3354	443630,17	1334290,08	66	3395	444731,82	1335330,28

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				
66	3396	444754,23	1335332,73	66	3437	446903,77	1336863,42	66	3478	445129,66	1337150,93	66	3519	445010,89	1338017,69	66	3560	443958,97	1337363,79
66	3397	444804,77	1335418,94	66	3438	447310,79	1337190,46	66	3479	445137,00	1337160,00	66	3520	444990,76	1338012,41	66	3561	443890,57	1337382,66
66	3398	444802,57	1335438,05	66	3439	447091,24	1337228,75	66	3480	445197,74	1337263,01	66	3521	444988,71	1338011,87	66	3562	443871,51	1337385,70
66	3399	444778,40	1335452,74	66	3440	446893,50	1337263,26	66	3481	445227,50	1337310,99	66	3522	444908,56	1337990,83	66	3563	443856,01	1337394,34
66	3400	444712,48	1335442,46	66	3441	446837,29	1337276,63	66	3482	445252,49	1337377,63	66	3523	444908,09	1337990,71	66	3564	443853,30	1337395,14
66	3401	444673,80	1335465,48	66	3442	446822,01	1337280,28	66	3483	445114,86	1337451,69	66	3524	444822,70	1337968,30	66	3565	443852,78	1337396,13
66	3402	444734,58	1335564,62	66	3443	446820,26	1337233,84	66	3484	445074,71	1337481,27	66	3525	444818,93	1337967,39	66	3566	443844,24	1337400,89
66	3403	444852,67	1335744,20	66	3444	446817,52	1337161,05	66	3485	444962,42	1337537,40	66	3526	444811,13	1337965,66	66	3567	443840,21	1337403,14
66	3404	444853,69	1335743,34	66	3445	446820,47	1337128,53	66	3486	444940,87	1337582,28	66	3527	444748,57	1337951,80	66	3568	443854,68	1337448,62
66	3405	444895,98	1335707,61	66	3446	446821,52	1337117,08	66	3487	444915,93	1337634,21	66	3528	444746,89	1337951,47	66	3569	443854,64	1337451,63
66	3406	444907,17	1335698,16	66	3447	446822,89	1337101,91	66	3488	444907,30	1337638,90	66	3529	444799,41	1337937,64	66	3570	443838,84	1337494,92
66	3407	444992,43	1335645,74	66	3448	446826,52	1337062,01	66	3489	444910,70	1337645,11	66	3530	444856,98	1337934,76	66	3571	443853,77	1337516,85
66	3408	445127,36	1335555,12	66	3449	446791,75	1337035,36	66	3490	444934,72	1337688,41	66	3531	444882,21	1337908,17	66	3572	443841,57	1337535,88
66	3409	445159,00	1335546,30	66	3450	446776,16	1337023,40	66	3491	444944,94	1337711,07	66	3532	444883,93	1337851,21	66	3573	443856,54	1337569,26
66	3410	445199,00	1335539,94	66	3451	446731,02	1336988,76	66	3492	444959,01	1337713,44	66	3533	444871,21	1337829,42	66	3574	443892,46	1337621,24
66	3411	445224,49	1335552,67	66	3452	446701,31	1336963,31	66	3493	444963,09	1337714,13	66	3534	444871,22	1337829,05	66	3575	443899,17	1337634,07
66	3412	445238,11	1335580,10	66	3453	446681,64	1336946,47	66	3494	445062,45	1337644,34	66	3535	444859,59	1337729,74	66	3576	443920,51	1337682,28
66	3413	445282,94	1335651,62	66	3454	446663,01	1336930,51	66	3495	445078,79	1337653,45	66	3536	444859,56	1337729,54	66	3577	443952,49	1337814,26
66	3414	445308,43	1335665,34	66	3455	446541,95	1336915,49	66	3496	445072,66	1337715,65	66	3537	444866,16	1337678,97	66	3578	443957,94	1337851,42
66	3415	445333,92	1335672,69	66	3456	446469,51	1336906,51	66	3497	445080,15	1337742,19	66	3538	444864,53	1337670,26	66	3579	444013,74	1337943,96
66	3416	445370,40	1335667,79	66	3457	446412,51	1336879,49	66	3498	445074,70	1337761,16	66	3539	444857,81	1337673,93	66	3580	444062,74	1337995,54
66	3417	445387,98	1335672,20	66	3458	446315,05	1336833,27	66	3499	445096,48	1337768,74	66	3540	444851,49	1337673,93	66	3581	444082,32	1338064,66
66	3418	445395,01	1335690,32	66	3459	446290,29	1336822,38	66	3500	445170,66	1337731,57	66	3541	444850,15	1337674,68	66	3582	444078,26	1338067,72
66	3419	445399,41	1335726,57	66	3460	446199,76	1336781,17	66	3501	445340,98	1337633,01	66	3542	444830,89	1337685,46	66	3583	444048,71	1338100,33
66	3420	445408,35	1335782,89	66	3461	446068,54	1336768,04	66	3502	445402,00	1337791,50	66	3543	444692,92	1337762,68	66	3584	444018,51	1338056,22
66	3421	445412,59	1335796,13	66	3462	445937,70	1336752,73	66	3503	445422,86	1337851,95	66	3544	444638,48	1337680,76	66	3585	443986,86	1338030,62
66	3422	445444,24	1335801,52	66	3463	445807,50	1336737,51	66	3504	445467,51	1337981,25	66	3545	444535,72	1337725,51	66	3586	443894,14	1337889,54
66	3423	445538,24	1335775,78	66	3464	445781,90	1336750,31	66	3505	445491,02	1338035,19	66	3546	444523,47	1337748,27	66	3587	443888,03	1337889,44
66	3424	445577,46	1335802,81	66	3465	445753,50	1336764,51	66	3506	445539,51	1338146,53	66	3547	444372,39	1337831,70	66	3588	443851,94	1337880,71
66	3425	445760,36	1335920,83	66	3466	445736,78	1336770,78	66	3507	445575,51	1338231,76	66	3548	444361,50	1337767,99	66	3589	443830,68	1337825,63
66	3426	445819,88	1335954,77	66	3467	445663,82	1336798,11	66	3508	445586,37	1338260,86	66	3549	444316,59	1337657,24	66	3590	443798,69	1337794,53
66	3427	445836,10	1335966,91	66	3468	445650,82	1336802,98	66	3509	445595,69	1338285,82	66	3550	444275,07	1337573,81	66	3591	443766,03	1337745,23
66	3428	445836,08	1335968,37	66	3469	445614,00	1336816,77	66	3510	445529,23	1338236,67	66	3551	444230,83	1337504,78	66	3592	443763,30	1337722,47
66	3429	445942,23	1336055,67	66	3470	445538,82	1336845,33	66	3511	445524,17	1338233,42	66	3552	444202,93	1337461,55	66	3593	443791,21	1337695,92
66	3430	446057,96	1336132,89	66	3471	445513,70	1336854,88	66	3512	445518,00	1338229,47	66	3553	444166,18	1337387,97	66	3594	443798,85	1337683,50
66	3431	446280,61	1336302,24	66	3472	445491,00	1336863,52	66	3513	445522,72	1338121,97	66	3554	444162,97	1337377,92	66	3595	443807,54	1337669,38
66	3432	446281,02	1336302,86	66	3473	445431,39	1336889,30	66	3514	445308,08	1338115,38	66	3555	444147,81	1337330,32	66	3596	443774,53	1337637,52
66	3433	446373,42	1336383,39	66	3474	445279,50	1336955,02	66	3515	445103,00	1338042,24	66	3556	444128,07	1337320,46	66	3597	443759,22	1337567,74
66	3434	446681,32	1336651,75	66	3475	445168,55	1337015,98	66	3516	445094,79	1338039,70	66	3557	444125,18	1337320,91	66	3598	443735,40	1337547,26
66	3435	446783,14	1336753,87	66	3476	445070,85	1337062,32	66	3517	445033,40	1338023,59	66	3558	444015,10	1337337,91	66	3599	443709,54	1337530,57
66	3436	446846,37	1336817,29	66	3477	445061,52	1337066,76	66	3518	445011,17	1338017,76	66	3559	443962,81	1337362,07	66	3600	443680,28	1337533,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	3601	443664,75	1337546,51	66	3642	443067,06	1338305,89	66	3683	442352,21	1337754,71	66	3724	442640,08	1337210,48	66	3765	441430,12	1336866,15
66	3602	443628,55	1337577,18	66	3643	443060,21	1338305,65	66	3684	442353,91	1337718,68	66	3725	442729,23	1337141,45	66	3766	441408,84	1336889,89
66	3603	443562,54	1337628,42	66	3644	443068,13	1338268,99	66	3685	442337,57	1337716,03	66	3726	442790,82	1337017,43	66	3767	441408,93	1336889,94
66	3604	443529,20	1337667,86	66	3645	443065,07	1338258,75	66	3686	442299,80	1337720,96	66	3727	442834,03	1336945,37	66	3768	441388,73	1336921,82
66	3605	443529,32	1337670,51	66	3646	443044,87	1338253,96	66	3687	442251,49	1337629,18	66	3728	442826,88	1336932,48	66	3769	441385,72	1336929,01
66	3606	443529,88	1337682,27	66	3647	443033,09	1338251,16	66	3688	442200,99	1337565,27	66	3729	442795,92	1336902,89	66	3770	441375,95	1336927,90
66	3607	443594,53	1337739,92	66	3648	443011,21	1338240,92	66	3689	442169,14	1337508,19	66	3730	442766,32	1336881,66	66	3771	441339,32	1336936,26
66	3608	443596,57	1337757,37	66	3649	443001,44	1338216,27	66	3690	442127,29	1337460,03	66	3731	442729,57	1336844,49	66	3772	441316,78	1336939,77
66	3609	443525,80	1337821,08	66	3650	442998,38	1338120,32	66	3691	442108,57	1337417,93	66	3732	442709,15	1336814,91	66	3773	441287,54	1336953,11
66	3610	443520,35	1337842,32	66	3651	442986,47	1338061,91	66	3692	442125,93	1337395,18	66	3733	442708,13	1336781,16	66	3774	441245,97	1336940,47
66	3611	443524,34	1337847,90	66	3652	442979,66	1338004,65	66	3693	442133,76	1337367,72	66	3734	442706,66	1336780,21	66	3775	441207,93	1336947,47
66	3612	443524,55	1337849,75	66	3653	442994,98	1337956,86	66	3694	442140,22	1337345,11	66	3735	442695,20	1336772,81	66	3776	441182,84	1336948,89
66	3613	443530,07	1337855,93	66	3654	443036,49	1337893,90	66	3695	442156,89	1337322,47	66	3736	442590,74	1336758,78	66	3777	441156,50	1336950,31
66	3614	443549,61	1337883,28	66	3655	443037,20	1337890,07	66	3696	442158,24	1337320,97	66	3737	442575,77	1336732,99	66	3778	441143,12	1336943,98
66	3615	443687,08	1338022,85	66	3656	443053,84	1337801,36	66	3697	442177,65	1337294,29	66	3738	442583,59	1336722,37	66	3779	441122,69	1336894,82
66	3616	443744,93	1338108,56	66	3657	443053,84	1337779,75	66	3698	442176,21	1337291,37	66	3739	442574,75	1336704,55	66	3780	441108,97	1336878,68
66	3617	443741,53	1338122,21	66	3658	443052,43	1337777,04	66	3699	442171,86	1337282,54	66	3740	442539,70	1336695,82	66	3781	441050,25	1336846,19
66	3618	443668,71	1338155,59	66	3659	443037,51	1337748,27	66	3700	442132,39	1337270,78	66	3741	442513,51	1336682,35	66	3782	440961,67	1336820,13
66	3619	443628,56	1338184,41	66	3660	443020,16	1337730,06	66	3701	442118,78	1337245,37	66	3742	442513,16	1336682,17	66	3783	440777,48	1336845,43
66	3620	443605,76	1338188,02	66	3661	442958,57	1337692,52	66	3702	442093,60	1337237,40	66	3743	442494,44	1336702,46	66	3784	440751,27	1336840,04
66	3621	443575,48	1338168,10	66	3662	442853,77	1337651,55	66	3703	442099,73	1337227,92	66	3744	442391,07	1336829,62	66	3785	440644,18	1336816,87
66	3622	443490,41	1338098,70	66	3663	442825,55	1337642,46	66	3704	442155,19	1337212,37	66	3745	442359,84	1336868,04	66	3786	440557,13	1336754,68
66	3623	443402,56	1338065,76	66	3664	442777,21	1337626,90	66	3705	442239,24	1337197,20	66	3746	442295,56	1336947,12	66	3787	440623,57	1336591,73
66	3624	443329,12	1338069,12	66	3665	442728,21	1337624,25	66	3706	442314,78	1337191,51	66	3747	442117,37	1337017,62	66	3788	440632,45	1336574,12
66	3625	443287,98	1338080,06	66	3666	442699,28	1337630,32	66	3707	442351,23	1337191,32	66	3748	441849,70	1337123,52	66	3789	440676,46	1336493,46
66	3626	443269,24	1338085,04	66	3667	442682,61	1337643,97	66	3708	442387,60	1337191,13	66	3749	441809,19	1337090,84	66	3790	440756,92	1336397,85
66	3627	443200,50	1338099,46	66	3668	442681,34	1337648,54	66	3709	442452,59	1337184,31	66	3750	441644,85	1336958,24	66	3791	440917,12	1336352,04
66	3628	443133,13	1338116,14	66	3669	442675,12	1337670,90	66	3710	442474,37	1337190,00	66	3751	441600,89	1336976,47	66	3792	440903,54	1336328,56
66	3629	443121,84	1338125,34	66	3670	442677,50	1337737,27	66	3711	442503,97	1337224,51	66	3752	441585,12	1336983,22	66	3793	440880,40	1336288,50
66	3630	443097,74	1338144,97	66	3671	442666,96	1337806,29	66	3712	442536,98	1337282,54	66	3753	441594,39	1336961,73	66	3794	440845,78	1336248,93
66	3631	443101,38	1338170,29	66	3672	442658,11	1337830,56	66	3713	442578,83	1337266,99	66	3754	441594,68	1336958,69	66	3795	440790,17	1336196,84
66	3632	443101,21	1338174,37	66	3673	442650,63	1337869,63	66	3714	442595,62	1337272,98	66	3755	441595,17	1336932,74	66	3796	440769,15	1336153,61
66	3633	443102,60	1338178,75	66	3674	442632,93	1337870,00	66	3715	442612,85	1337279,12	66	3756	441587,39	1336899,64	66	3797	440747,65	1336133,82
66	3634	443106,59	1338206,41	66	3675	442533,23	1337822,60	66	3716	442641,09	1337274,19	66	3757	441575,03	1336875,85	66	3798	440734,68	1336128,43
66	3635	443133,13	1338261,02	66	3676	442488,40	1337815,13	66	3717	442677,17	1337257,88	66	3758	441555,05	1336856,02	66	3799	440704,73	1336138,91
66	3636	443126,32	1338307,29	66	3677	442486,75	1337813,77	66	3718	442719,36	1337257,12	66	3759	441535,08	1336844,71	66	3800	440665,79	1336163,92
66	3637	443115,43	1338317,91	66	3678	442483,13	1337813,35	66	3719	442731,95	1337247,26	66	3760	441529,73	1336841,68	66	3801	440649,32	1336160,62
66	3638	443116,27	1338320,63	66	3679	442481,17	1337788,47	66	3720	442729,26	1337234,03	66	3761	441508,22	1336837,87	66	3802	440614,13	1336118,69
66	3639	443112,96	1338318,86	66	3680	442451,91	1337761,54	66	3721	442727,87	1337227,16	66	3762	441481,01	1336839,45	66	3803	440610,26	1336107,25
66	3640	443110,76	1338317,68	66	3681	442438,98	1337756,23	66	3722	442710,17	1337221,85	66	3763	441443,20	1336852,95	66	3804	440584,09	1336092,15
66	3641	443093,72	1338313,08	66	3682	442372,96	1337758,88	66	3723	442666,62	1337222,99	66	3764	441443,08	1336852,86	66	3805	440569,18	1336095,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	3806	440530,26	1336083,47	66	3847	440007,57	1335707,68	66	3888	439626,47	1335880,65	66	3929	439159,70	1337200,11	66	3970	438059,90	1337247,03
66	3807	440506,32	1336074,60	66	3848	440005,00	1335731,80	66	3889	439570,37	1335947,16	66	3930	439119,02	1337208,93	66	3971	438054,81	1337299,93
66	3808	440468,20	1336078,09	66	3849	440037,94	1335815,13	66	3890	439542,90	1335977,06	66	3931	439106,08	1337194,36	66	3972	438011,31	1337316,94
66	3809	440431,28	1336097,88	66	3850	440099,16	1335930,24	66	3891	439521,18	1335999,94	66	3932	439102,31	1337184,78	66	3973	437975,15	1337313,16
66	3810	440403,26	1336122,33	66	3851	440133,74	1335995,35	66	3892	439508,29	1336020,61	66	3933	439063,77	1337072,38	66	3974	437960,59	1337318,18
66	3811	440380,73	1336134,60	66	3852	440152,90	1336034,41	66	3893	439489,54	1336040,01	66	3934	439066,06	1337048,44	66	3975	437951,42	1337321,35
66	3812	440358,85	1336154,65	66	3853	440158,41	1336060,77	66	3894	439487,78	1336074,89	66	3935	439058,05	1337030,21	66	3976	437951,37	1337322,25
66	3813	440325,42	1336166,29	66	3854	440159,44	1336065,66	66	3895	439482,17	1336185,86	66	3936	439011,42	1337006,18	66	3977	437950,29	1337342,13
66	3814	440288,55	1336176,52	66	3855	440181,87	1336096,92	66	3896	439507,26	1336250,61	66	3937	438967,37	1336983,47	66	3978	437994,36	1337347,17
66	3815	440272,17	1336196,97	66	3856	440206,95	1336110,30	66	3897	439507,48	1336251,38	66	3938	438919,35	1336980,05	66	3979	438009,05	1337358,50
66	3816	440250,25	1336214,04	66	3857	440214,58	1336119,05	66	3898	439478,11	1336266,09	66	3939	438801,57	1336969,79	66	3980	438019,22	1337355,98
66	3817	440238,52	1336216,38	66	3858	440214,11	1336129,73	66	3899	439474,64	1336268,02	66	3940	438699,79	1336954,97	66	3981	438044,08	1337367,32
66	3818	440233,15	1336212,47	66	3859	440201,96	1336137,80	66	3900	439470,35	1336270,41	66	3941	438625,46	1336937,88	66	3982	438054,81	1337386,84
66	3819	440227,08	1336178,87	66	3860	440177,61	1336115,01	66	3901	439427,71	1336294,17	66	3942	438608,45	1336926,62	66	3983	438060,46	1337411,40
66	3820	440231,05	1336152,31	66	3861	440161,27	1336107,28	66	3902	439227,68	1336376,33	66	3943	438594,54	1336872,61	66	3984	438070,63	1337425,25
66	3821	440244,71	1336131,91	66	3862	440156,49	1336110,99	66	3903	439182,90	1336394,72	66	3944	438586,49	1336871,15	66	3985	438098,32	1337420,85
66	3822	440273,39	1336129,19	66	3863	440146,95	1336118,40	66	3904	439183,62	1336395,70	66	3945	438586,49	1336855,82	66	3986	438088,15	1337410,77
66	3823	440329,80	1336097,73	66	3864	440156,82	1336164,12	66	3905	439201,23	1336419,53	66	3946	438578,63	1336849,33	66	3987	438089,85	1337383,06
66	3824	440363,56	1336051,51	66	3865	440162,71	1336196,13	66	3906	439198,28	1336467,60	66	3947	438557,02	1336839,28	66	3988	438136,74	1337266,56
66	3825	440377,54	1336015,09	66	3866	440156,63	1336209,42	66	3907	439199,38	1336481,85	66	3948	438456,15	1336839,28	66	3989	438150,87	1337247,98
66	3826	440394,13	1335980,43	66	3867	440125,09	1336220,09	66	3908	439202,78	1336526,00	66	3949	438404,28	1336849,33	66	3990	438187,87	1337221,53
66	3827	440388,06	1335902,56	66	3868	440102,66	1336207,85	66	3909	439208,02	1336574,67	66	3950	438398,51	1336925,46	66	3991	438268,96	1337179,96
66	3828	440303,01	1335788,76	66	3869	440095,88	1336195,87	66	3910	439232,73	1336659,27	66	3951	438350,96	1336967,12	66	3992	438337,99	1337155,29
66	3829	440285,72	1335751,52	66	3870	440097,99	1336170,87	66	3911	439234,97	1336716,18	66	3952	438356,73	1337028,89	66	3993	438404,28	1337149,55
66	3830	440258,62	1335743,44	66	3871	440121,43	1336086,20	66	3912	439222,32	1336784,36	66	3953	438276,03	1337064,80	66	3994	438464,79	1337149,55
66	3831	440224,97	1335742,40	66	3872	440122,62	1336081,93	66	3913	439217,80	1336809,02	66	3954	438222,71	1337079,16	66	3995	438648,35	1337177,49
66	3832	440184,55	1335715,58	66	3873	440108,59	1336048,67	66	3914	439214,58	1336842,05	66	3955	438211,88	1337080,78	66	3996	438647,36	1337223,66
66	3833	440164,46	1335692,14	66	3874	440070,02	1336003,17	66	3915	439212,40	1336865,17	66	3956	438203,81	1337057,78	66	3997	438649,15	1337284,54
66	3834	440154,72	1335674,41	66	3875	439975,91	1335926,04	66	3916	439211,82	1336905,26	66	3957	438075,78	1337061,58	66	3998	438641,99	1337315,79
66	3835	440135,41	1335639,21	66	3876	439924,51	1335906,90	66	3917	439211,76	1336909,50	66	3958	438080,24	1337116,67	66	3999	438641,09	1337347,04
66	3836	440102,47	1335584,57	66	3877	439873,57	1335908,10	66	3918	439192,08	1336956,82	66	3959	438066,02	1337189,01	66	4000	438650,05	1337386,32
66	3837	440057,98	1335582,90	66	3878	439749,19	1335859,64	66	3919	439190,61	1336965,12	66	3960	438062,94	1337203,15	66	4001	438658,93	1337406,86
66	3838	440047,87	1335567,91	66	3879	439701,71	1335826,21	66	3920	439188,40	1336978,38	66	3961	438040,69	1337216,18	66	4002	438657,21	1337417,57
66	3839	440047,15	1335567,97	66	3880	439658,03	1335805,38	66	3921	439196,79	1336996,95	66	3962	438009,05	1337206,73	66	4003	438640,19	1337429,18
66	3840	440022,52	1335570,08	66	3881	439665,04	1335751,12	66	3922	439180,33	1337010,87	66	3963	438005,43	1337210,16	66	4004	438587,35	1337455,96
66	3841	439994,95	1335567,99	66	3882	439631,73	1335621,60	66	3923	439137,08	1336998,51	66	3964	438004,04	1337211,02	66	4005	438494,21	1337520,24
66	3842	439983,74	1335579,97	66	3883	439622,96	1335602,35	66	3924	439149,20	1337021,63	66	3965	438003,82	1337211,68	66	4006	438438,68	1337570,24
66	3843	439981,63	1335608,10	66	3884	439601,93	1335600,60	66	3925	439150,66	1337024,41	66	3966	437997,75	1337217,44	66	4007	438425,25	1337590,77
66	3844	440005,56	1335648,87	66	3885	439540,56	1335607,60	66	3926	439157,44	1337082,66	66	3967	437997,18	1337237,59	66	4008	438415,40	1337688,09
66	3845	440021,67	1335663,95	66	3886	439545,82	1335665,36	66	3927	439160,27	1337132,41	66	3968	438018,09	1337245,77	66	4009	438421,67	1337747,02
66	3846	440019,15	1335686,57	66	3887	439628,22	1335863,14	66	3928	439166,48	1337168,94	66	3969	438028,26	1337259,00	66	4010	438426,02	1337755,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	4011	438436,89	1337759,51	66	4052	438131,02	1337457,44	66	4093	437733,32	1337526,96	66	4134	440549,39	1335875,16	66	4175	437750,40	1337410,60
66	4012	438471,82	1337754,16	66	4053	438123,74	1337457,69	66	4094	437652,52	1337435,64	66	4135	440522,07	1335928,57	66	4176	437762,70	1337429,97
66	4013	438507,65	1337738,98	66	4054	438100,01	1337569,47	66	4095	437641,78	1337369,52	66	4136	440496,43	1335964,00	66	4177	437781,06	1337432,49
66	4014	438523,77	1337727,37	66	4055	438084,71	1337752,96	66	4096	437622,57	1337315,99	66	4137	440495,79	1335986,56	66	4178	437792,93	1337420,84
66	4015	438526,45	1337713,09	66	4056	438073,96	1338007,81	66	4097	437590,37	1337293,32	66	4138	440538,45	1336008,32	66	4179	437794,02	1337398,83
66	4016	438518,39	1337659,70	66	4057	438042,75	1338049,05	66	4098	437561,55	1337258,68	66	4139	440636,35	1336033,18	66	4180	439391,39	1329695,04
66	4017	438520,18	1337632,73	66	4058	438041,34	1338049,11	66	4099	437579,07	1337224,04	66	4140	440666,80	1336048,40	66	4181	439392,94	1329698,33
66	4018	438527,35	1337621,13	66	4059	438027,01	1338013,77	66	4100	437580,85	1337026,91	66	4141	440674,30	1336046,49	66	4182	439393,10	1329697,94
66	4019	438566,76	1337613,99	66	4060	438037,76	1337941,12	66	4101	437512,86	1337024,46	66	4142	440683,16	1336044,24	66	4183	439391,39	1329695,04
66	4020	438635,72	1337610,41	66	4061	438043,74	1337848,23	66	4102	437469,81	1337022,91	66	4143	440694,67	1336030,35	66	4184	442963,10	1336584,13
66	4021	438782,60	1337588,99	66	4062	438059,99	1337763,09	66	4103	437489,40	1336916,23	66	4144	440742,34	1335973,46	66	4185	442954,14	1336579,39
66	4022	438791,55	1337592,56	66	4063	438053,47	1337756,71	66	4104	437496,51	1336877,51	66	4145	440777,70	1335936,98	66	4186	442901,82	1336571,39
66	4023	438806,92	1337630,41	66	4064	438056,88	1337722,00	66	4105	437475,18	1336881,05	66	4146	440793,91	1335920,27	66	4187	442884,73	1336568,78
66	4024	438804,11	1337636,00	66	4065	438052,10	1337675,55	66	4106	437444,34	1336886,17	66	4147	440821,01	1335899,96	66	4188	442862,72	1336568,78
66	4025	438681,37	1337708,66	66	4066	437998,34	1337646,97	66	4107	437428,90	1336888,73	66	4148	440841,57	1335896,32	66	4189	442835,73	1336568,78
66	4026	438563,09	1337785,30	66	4067	437913,52	1337630,30	66	4108	437397,77	1336905,12	66	4149	440862,60	1335909,34	66	4190	442803,07	1336558,16
66	4027	438521,69	1337826,57	66	4068	437874,10	1337644,59	66	4109	437366,81	1336845,16	66	4150	440874,19	1335907,40	66	4191	442775,16	1336539,95
66	4028	438513,89	1337831,13	66	4069	437872,90	1337673,17	66	4110	437307,77	1336749,17	66	4151	440877,75	1335907,49	66	4192	442760,19	1336511,89
66	4029	438469,53	1337834,28	66	4070	437869,32	1337701,75	66	4111	437292,70	1336724,65	66	4152	440878,55	1335906,67	66	4193	442727,53	1336500,51
66	4030	438442,13	1337868,92	66	4071	437805,64	1337702,03	66	4112	437179,69	1336593,50	66	4153	440881,29	1335906,21	66	4194	442711,88	1336511,89
66	4031	438423,49	1337916,15	66	4072	437801,49	1337709,47	66	4113	437172,91	1336587,07	66	4154	440893,44	1335890,07	66	4195	442711,74	1336515,75
66	4032	438401,16	1337929,69	66	4073	437800,55	1337711,16	66	4114	437114,16	1336531,28	66	4155	440907,93	1335851,00	66	4196	442711,19	1336530,85
66	4033	438354,83	1337917,41	66	4074	437769,48	1337709,90	66	4115	437092,98	1336511,27	66	4156	440905,59	1335836,42	66	4197	442707,11	1336572,57
66	4034	438354,71	1337910,16	66	4075	437737,56	1337701,72	66	4116	443436,65	1333896,85	66	4157	440892,51	1335830,69	66	4198	442717,32	1336590,01
66	4035	438348,73	1337854,19	66	4076	437716,09	1337717,46	66	4117	443437,63	1333899,02	66	4158	440862,13	1335848,92	66	4199	442722,94	1336626,98
66	4036	438332,01	1337793,45	66	4077	437748,29	1337846,88	66	4118	443269,36	1334122,06	66	4159	440845,78	1335841,63	66	4200	442722,88	1336631,29
66	4037	438309,31	1337744,62	66	4078	437766,37	1337819,17	66	4119	443437,63	1333899,02	66	4160	440847,18	1335808,29	66	4201	442715,28	1336646,14
66	4038	438296,17	1337737,48	66	4079	437792,64	1337807,20	66	4120	443436,65	1333896,85	66	4161	440863,07	1335754,65	66	4202	442679,89	1336663,59
66	4039	438222,10	1337732,72	66	4080	437831,63	1337825,15	66	4121	440889,80	1335637,20	66	4162	440890,17	1335691,10	66	4203	442608,43	1336691,65
66	4040	438213,59	1337723,19	66	4081	437831,91	1337859,47	66	4122	440888,86	1335636,99	66	4163	440906,45	1335641,28	66	4204	442608,43	1336702,27
66	4041	438216,13	1337712,47	66	4082	437795,75	1337847,19	66	4123	440757,84	1335621,18	66	4164	440906,55	1335640,98	66	4205	442619,32	1336713,65
66	4042	438277,05	1337712,47	66	4083	437766,94	1337868,29	66	4124	440757,69	1335621,29	66	4165	440889,80	1335637,20	66	4206	442693,50	1336686,35
66	4043	438293,78	1337641,02	66	4084	437768,07	1337885,92	66	4125	440730,35	1335641,62	66	4166	437794,02	1337398,83	66	4207	442715,96	1336698,48
66	4044	438293,78	1337585,04	66	4085	437731,62	1337899,15	66	4126	440712,13	1335676,52	66	4167	437795,19	1337375,50	66	4208	442747,26	1336706,07
66	4045	438290,19	1337564,80	66	4086	437694,33	1337941,97	66	4127	440699,51	1335685,37	66	4168	437811,86	1337317,88	66	4209	442784,69	1336741,72
66	4046	438275,86	1337552,89	66	4087	437663,82	1337933,78	66	4128	440663,06	1335690,06	66	4169	437815,81	1337269,38	66	4210	442809,19	1336753,85
66	4047	438231,66	1337546,93	66	4088	437666,65	1337910,48	66	4129	440619,14	1335735,37	66	4170	437806,21	1337245,14	66	4211	442815,32	1336772,82
66	4048	438200,60	1337552,89	66	4089	437709,02	1337870,81	66	4130	440610,86	1335752,55	66	4171	437733,32	1337218,37	66	4212	442835,73	1336788,74
66	4049	438185,07	1337552,89	66	4090	437677,95	1337799,02	66	4131	440598,72	1335777,78	66	4172	437719,46	1337230,41	66	4213	442883,25	1336791,21
66	4050	438174,31	1337493,34	66	4091	437662,12	1337731,00	66	4132	440588,29	1335799,44	66	4173	437713,83	1337282,92	66	4214	442894,13	1336791,77
66	4051	438159,98	1337475,48	66	4092	437667,21	1337662,99	66	4133	440562,13	1335838,50	66	4174	437741,51	1337396,60	66	4215	442898,34	1336781,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	4216	442890,17	1336721,24	66	4257	443089,42	1337426,66	66	4298	444303,65	1336986,71	66	4339	444544,21	1337070,59	66	4380	445192,09	1337263,62
66	4217	442891,54	1336698,48	66	4258	443090,95	1337425,44	66	4299	444247,85	1336962,44	66	4340	444550,69	1337083,05	66	4381	445156,37	1337208,20
66	4218	442856,15	1336652,97	66	4259	443119,39	1337419,23	66	4300	444241,04	1336945,75	66	4341	444555,45	1337117,18	66	4382	445126,43	1337171,79
66	4219	442857,51	1336629,46	66	4260	443123,60	1337418,31	66	4301	444253,97	1336935,13	66	4342	444576,55	1337156,63	66	4383	445097,84	1337156,62
66	4220	442890,85	1336616,56	66	4261	443132,45	1337406,55	66	4302	444258,74	1336916,17	66	4343	444596,85	1337175,57	66	4384	445093,08	1337135,38
66	4221	442892,90	1336629,46	66	4262	443132,03	1337403,18	66	4303	444243,08	1336910,86	66	4344	444609,89	1337187,72	66	4385	445071,98	1337108,07
66	4222	442924,30	1336645,69	66	4263	443129,04	1337379,25	66	4304	444225,56	1336914,61	66	4345	444644,60	1337196,07	66	4386	445050,21	1337103,52
66	4223	442977,43	1336673,15	66	4264	443114,47	1337371,67	66	4305	443592,51	1336906,31	66	4346	444650,05	1337182,41	66	4387	444989,64	1337135,38
66	4224	442986,81	1336678,00	66	4265	442681,09	1336518,91	66	4306	443578,20	1336602,15	66	4347	444629,63	1337153,97	66	4388	444942,00	1337154,34
66	4225	443071,20	1336665,11	66	4266	442673,27	1336527,84	66	4307	443534,64	1336612,01	66	4348	444606,49	1337121,73	66	4389	444841,28	1337205,92
66	4226	443075,28	1336698,48	66	4267	442658,74	1336544,46	66	4308	443513,55	1336634,01	66	4349	444590,16	1337080,02	66	4390	444796,36	1337236,26
66	4227	443121,55	1336689,38	66	4268	442673,27	1336527,86	66	4309	443479,52	1336662,83	66	4350	444637,80	1337017,06	66	4391	444789,56	1337265,09
66	4228	443115,49	1336665,08	66	4269	442681,09	1336518,91	66	4310	443470,67	1336703,03	66	4351	444638,44	1337011,55	66	4392	444827,04	1337323,87
66	4229	443108,48	1336636,95	66	4270	444225,56	1336914,61	66	4311	443479,52	1336713,65	66	4352	444641,88	1336982,17	66	4393	445293,05	1335709,42
66	4230	443107,93	1336634,47	66	4271	444217,70	1336920,41	66	4312	443481,56	1336722,75	66	4353	444633,03	1336967,75	66	4394	445279,87	1335678,07
66	4231	443107,26	1336593,05	66	4272	444183,88	1336945,75	66	4313	443478,61	1336729,08	66	4354	444611,26	1336948,03	66	4395	445258,77	1335672,20
66	4232	443065,75	1336593,05	66	4273	444088,60	1336973,82	66	4314	443472,03	1336743,23	66	4355	444569,74	1336950,31	66	4396	445242,62	1335660,78
66	4233	442994,30	1336600,63	66	4274	444011,45	1337010,98	66	4315	443487,01	1336764,47	66	4356	444545,96	1336957,25	66	4397	445234,47	1335652,04
66	4234	442963,10	1336584,13	66	4275	444008,30	1337012,50	66	4316	443482,92	1336780,40	66	4357	444723,13	1337444,12	66	4398	445211,75	1335625,17
66	4235	443114,47	1337371,67	66	4276	444019,83	1337031,79	66	4317	443487,69	1336797,09	66	4358	444682,71	1337453,96	66	4399	445171,75	1335614,39
66	4236	443088,21	1337358,01	66	4277	444024,63	1337039,81	66	4318	443510,47	1336795,91	66	4359	444675,91	1337466,09	66	4400	445163,84	1335591,37
66	4237	443084,13	1337329,94	66	4278	444169,70	1336968,70	66	4319	443511,61	1336795,85	66	4360	444697,01	1337518,43	66	4401	445141,43	1335591,86
66	4238	443091,61	1337306,43	66	4279	444173,97	1336971,24	66	4320	443516,95	1336795,57	66	4361	444747,41	1337500,07	66	4402	445114,62	1335609,98
66	4239	443084,81	1337298,84	66	4280	444183,88	1336985,96	66	4321	443581,60	1336819,09	66	4362	444765,74	1337493,40	66	4403	445100,11	1335639,87
66	4240	443061,08	1337299,43	66	4281	444191,36	1337017,05	66	4322	443633,32	1336827,43	66	4363	444785,48	1337471,40	66	4404	445068,47	1335660,93
66	4241	443054,18	1337299,60	66	4282	444142,36	1337043,60	66	4323	443631,28	1336794,05	66	4364	444770,38	1337445,64	66	4405	445069,35	1335684,44
66	4242	443026,50	1337341,31	66	4283	444145,77	1337061,05	66	4324	443594,53	1336735,65	66	4365	444769,83	1337443,74	66	4406	445120,33	1335693,75
66	4243	443017,44	1337354,97	66	4284	444054,61	1337104,06	66	4325	443585,68	1336719,72	66	4366	444768,16	1337441,85	66	4407	445158,57	1335693,75
66	4244	443018,55	1337364,93	66	4285	444052,53	1337105,04	66	4326	443587,73	1336706,83	66	4367	444763,70	1337434,24	66	4408	445195,48	1335715,79
66	4245	443017,29	1337367,05	66	4286	444067,50	1337138,42	66	4327	443608,14	1336703,79	66	4368	444723,13	1337444,12	66	4409	445255,26	1335719,22
66	4246	443006,55	1337370,14	66	4287	444070,70	1337136,67	66	4328	443648,97	1336712,13	66	4369	444827,04	1337323,87	66	4410	445276,35	1335748,61
66	4247	442995,66	1337402,00	66	4288	444219,95	1337054,98	66	4329	443652,38	1336677,24	66	4370	444848,08	1337356,87	66	4411	445288,66	1335754,98
66	4248	443008,67	1337407,62	66	4289	444247,85	1337048,91	66	4330	443631,28	1336639,32	66	4371	444872,58	1337409,96	66	4412	445293,93	1335744,20
66	4249	443016,75	1337411,10	66	4290	444277,11	1337074,70	66	4331	443593,85	1336606,70	66	4372	444901,85	1337513,88	66	4413	445293,05	1335709,42
66	4250	443024,24	1337436,13	66	4291	444302,29	1337042,84	66	4332	443592,51	1336606,31	66	4373	444925,09	1337524,38	66	2509	437067,78	1336487,45
66	4251	443026,68	1337438,46	66	4292	444309,10	1337039,05	66	4333	444545,96	1336957,25	66	4374	444927,03	1337525,26	67	4414	442063,41	1325096,03
66	4252	443038,53	1337449,79	66	4293	444343,12	1337039,05	66	4334	444541,16	1336958,65	66	4375	444937,24	1337497,19	67	4415	442063,59	1325180,40
66	4253	443056,22	1337451,30	66	4294	444422,07	1337001,88	66	4335	444507,13	1336982,93	66	4376	444980,11	1337451,68	67	4416	442062,85	1325295,48
66	4254	443071,19	1337442,20	66	4295	444404,37	1336955,61	66	4336	444526,19	1337018,58	66	4377	445053,61	1337416,03	67	4417	442059,22	1325413,66
66	4255	443073,25	1337440,30	66	4296	444389,40	1336945,00	66	4337	444528,23	1337039,81	66	4378	445092,40	1337375,07	67	4418	442037,37	1325414,00
66	4256	443086,89	1337427,73	66	4297	444334,28	1336973,06	66	4338	444543,74	1337069,67	66	4379	445206,73	1337286,33	67	4419	442010,78	1325422,07

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	4420	441992,55	1325430,51	69	4459	441678,81	1340230,51	69	4500	441979,46	1341041,14	70	4540	441757,90	1338887,55	70	4581	442137,60	1338329,74
67	4421	441987,06	1325384,32	69	4460	441697,23	1340243,51	69	4501	441963,73	1341032,15	70	4541	441738,15	1338901,77	70	4582	442139,50	1338332,17
67	4422	441980,95	1325203,64	69	4461	441708,61	1340246,42	69	4502	441963,73	1341012,37	70	4542	441715,10	1338904,98	70	4583	442163,87	1338354,77
67	4423	441991,23	1325080,47	69	4462	441730,21	1340251,93	69	4503	441966,96	1340980,90	70	4543	441683,40	1338902,69	70	4584	442183,84	1338369,16
67	4424	442012,84	1324959,89	69	4463	441746,11	1340246,26	69	4504	441961,31	1340964,72	70	4544	441651,49	1338873,09	70	4585	442206,72	1338378,24
67	4425	442019,44	1324883,43	69	4464	441778,86	1340261,58	69	4505	441938,72	1340966,97	70	4545	441624,11	1338866,64	70	4586	442218,41	1338381,27
67	4426	442033,67	1324874,93	69	4465	441823,09	1340310,96	69	4506	441916,94	1340953,48	70	4546	441590,28	1338884,36	70	4587	442210,82	1338386,48
67	4427	442039,77	1324878,33	69	4466	441832,72	1340321,36	69	4507	441906,05	1340959,77	70	4547	441523,19	1338828,41	70	4588	442192,64	1338404,64
67	4428	442046,19	1324896,38	69	4467	441886,77	1340379,74	69	4508	441904,04	1340984,95	70	4548	441492,41	1338803,20	70	4589	442146,37	1338437,12
67	4429	442056,66	1325010,09	69	4468	441910,65	1340386,85	69	4509	441913,31	1341043,39	70	4549	441490,87	1338781,75	70	4590	442089,30	1338461,89
67	4414	442063,41	1325096,03	69	4469	441919,50	1340411,48	69	4510	441919,36	1341089,69	70	4550	441496,50	1338760,43	70	4591	442040,82	1338465,19
68	4430	441754,36	1337553,33	69	4470	441908,88	1340414,49	69	4511	441969,51	1341101,52	70	4551	441478,94	1338742,91	70	4592	441982,64	1338501,26
68	4431	441781,24	1337533,60	69	4471	441899,20	1340433,37	69	4512	441873,00	1341191,52	70	4552	441475,11	1338728,99	70	4593	441922,93	1338575,83
68	4432	441797,91	1337494,92	69	4472	441911,30	1340463,94	69	4513	441800,52	1341030,76	70	4553	441489,74	1338696,22	70	4594	441926,57	1338596,20
68	4433	441868,69	1337394,41	69	4473	441929,05	1340470,23	69	4514	441687,00	1340827,77	70	4554	441510,02	1338683,87	70	4595	441937,37	1338647,61
68	4434	441917,68	1337311,74	69	4474	441947,60	1340463,04	69	4515	441917,01	1340859,52	70	4555	441584,34	1338644,58	70	4596	441910,81	1338693,27
68	4435	441923,13	1337268,13	69	4475	441954,00	1340448,52	69	4516	441996,00	1340818,51	70	4556	441636,13	1338601,92	70	4597	441892,00	1338725,61
68	4436	441951,37	1337237,03	69	4476	442042,80	1340532,81	69	4517	441958,50	1340606,76	70	4557	441640,64	1338591,82	70	4536	441842,31	1338811,05
68	4437	441969,75	1337242,34	69	4477	442069,34	1340587,48	69	4518	441915,01	1340501,00	70	4558	441628,25	1338576,10	71	4598	441818,14	1342251,07
68	4438	442052,09	1337238,54	69	4478	442093,22	1340630,69	69	4519	441869,01	1340397,27	70	4559	441597,85	1338553,65	71	4599	441859,59	1342234,61
68	4439	442054,48	1337265,85	69	4479	442100,06	1340646,90	69	4520	441843,91	1340374,80	70	4560	441567,45	1338546,92	71	4600	441890,38	1342210,50
68	4440	442032,36	1337313,26	69	4480	442080,70	1340658,14	69	4521	441808,77	1340343,34	70	4561	441505,51	1338536,81	71	4601	441895,44	1342215,78
68	4441	442015,00	1337330,32	69	4481	442066,58	1340674,32	69	4522	441776,02	1340314,02	70	4562	441394,03	1338432,42	71	4602	441900,82	1342221,40
68	4442	442008,88	1337356,11	69	4482	442062,15	1340686,46	69	4523	441772,65	1340311,77	70	4563	441403,04	1338408,84	71	4603	441915,54	1342236,77
68	4443	441973,15	1337422,48	69	4483	442069,21	1340697,20	69	4524	441697,76	1340261,74	70	4564	441421,06	1338392,01	71	4604	441968,35	1342291,94
68	4444	441923,81	1337491,89	69	4484	442071,02	1340699,94	69	4525	441862,90	1340920,67	70	4565	441450,33	1338388,64	71	4605	441972,42	1342303,71
68	4445	441884,68	1337526,78	69	4485	442091,59	1340695,00	69	4526	441848,79	1340931,01	70	4566	441498,76	1338394,25	71	4606	441994,85	1342369,92
68	4446	441857,80	1337552,57	69	4486	442113,77	1340674,77	69	4527	441822,17	1340922,92	70	4567	441575,33	1338377,41	71	4607	441924,14	1342383,68
68	4447	441834,66	1337581,39	69	4487	442132,14	1340705,64	69	4528	441808,86	1340910,78	70	4568	441614,74	1338375,17	71	4608	441774,14	1342410,84
68	4448	441822,86	1337613,20	69	4488	442154,25	1340742,67	69	4529	441798,78	1340931,46	70	4569	441642,89	1338379,66	71	4609	441610,39	1342437,34
68	4449	441806,10	1337603,22	69	4489	442171,94	1340748,84	69	4530	441810,47	1340966,07	70	4570	441666,54	1338407,72	71	4610	441472,16	1342459,65
68	4450	441750,09	1337555,27	69	4490	442202,02	1340727,68	69	4531	441827,01	1340973,71	70	4571	441682,31	1338416,70	71	4611	441326,85	1342478,66
68	4430	441754,36	1337553,33	69	4491	442216,62	1340732,31	69	4532	441842,33	1340972,37	70	4572	441704,83	1338415,58	71	4612	441329,52	1342456,59
69	4451	441655,50	1340233,51	69	4492	442212,05	1340738,88	69	4533	441875,00	1340952,14	70	4573	441747,62	1338386,40	71	4613	441346,50	1342454,88
69	4452	441580,09	1340254,96	69	4493	442166,33	1340779,62	69	4534	441889,12	1340930,56	70	4574	441802,35	1338351,59	71	4614	441366,15	1342445,08
69	4453	441576,54	1340210,40	69	4494	442103,64	1340855,96	69	4535	441822,90	1340920,67	70	4575	441822,62	1338343,74	71	4615	441434,02	1342384,55
69	4454	441571,42	1340152,01	69	4495	442095,82	1340865,49	69	4451	441655,50	1340233,51	70	4576	441884,55	1338352,72	71	4616	441450,63	1342377,25
69	4455	441587,67	1340153,21	69	4496	442052,24	1340944,67	70	4536	441842,31	1338811,05	70	4577	441993,78	1338370,68	71	4617	441515,82	1342383,48
69	4456	441588,28	1340153,27	69	4497	442008,10	1340948,09	70	4537	441824,66	1338810,88	70	4578	442083,87	1338384,15	71	4618	441595,30	1342374,58
69	4457	441612,83	1340170,09	69	4498	442002,05	1340964,27	70	4538	441815,53	1338812,77	70	4579	442103,01	1338375,17	71	4619	441657,81	1342355,88
69	4458	441650,42	1340200,68	69	4499	442002,36	1340996,39	70	4539	441778,07	1338843,97	70	4580	442114,27	1338362,82	71	4620	441767,65	1342325,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
71	4621	441790,87	1342311,37	73	4660	440587,69	1322181,84	73	4701	442893,70	1321700,02	73	4742	442133,55	1322086,70	73	4783	442487,07	1322448,62
71	4622	441806,05	1342293,57	73	4661	440670,13	1322192,94	73	4702	442869,58	1321748,18	73	4743	442199,55	1322162,55	73	4784	442517,00	1322407,17
71	4623	441813,20	1342257,96	73	4662	440747,53	1322203,38	73	4703	442851,14	1321779,34	73	4744	442213,60	1322178,70	73	4785	442541,04	1322410,71
71	4598	441818,14	1342251,07	73	4663	440897,60	1322223,61	73	4704	442817,09	1321782,17	73	4745	442206,52	1322193,04	73	4786	442566,89	1322445,08
72	4624	441860,34	1337967,68	73	4664	441058,43	1322245,28	73	4705	442781,62	1321769,42	73	4746	442195,91	1322199,05	73	4787	442624,03	1322486,03
72	4625	441799,53	1337995,75	73	4665	441077,59	1322247,87	73	4706	442728,00	1321748,25	73	4747	442166,44	1322202,71	73	4788	442646,26	1322483,50
72	4626	441768,00	1338005,85	73	4666	441078,91	1322248,03	73	4707	442630,87	1321763,02	73	4748	442161,67	1322226,72	73	4789	442677,55	1322409,70
72	4627	441731,96	1338010,34	73	4667	441159,01	1322258,48	73	4708	442620,10	1321776,16	73	4749	442178,91	1322226,97	73	4790	442691,32	1322408,57
72	4628	441691,43	1338019,32	73	4668	441302,68	1322277,24	73	4709	442613,50	1321784,21	73	4750	442200,90	1322243,90	73	4791	442696,00	1322408,57
72	4629	441594,58	1338051,88	73	4669	441382,59	1322287,66	73	4710	442583,67	1321820,82	73	4751	442193,34	1322267,73	73	4792	442668,93	1322484,01
72	4630	441565,31	1338058,61	73	4670	441489,23	1322301,03	73	4711	442575,55	1321849,07	73	4752	442179,58	1322311,13	73	4793	442641,72	1322534,55
72	4631	441549,54	1338053,00	73	4671	441771,46	1322335,52	73	4712	442569,67	1321868,32	73	4753	442145,57	1322315,17	73	4794	442620,41	1322549,72
72	4632	441537,15	1338030,55	73	4672	441907,47	1322193,18	73	4713	442566,54	1321878,61	73	4754	442130,08	1322358,81	73	4795	442570,52	1322523,43
72	4633	441521,39	1338017,08	73	4673	441979,52	1322114,25	73	4714	442572,97	1321916,50	73	4755	442046,70	1322593,69	73	4796	442484,35	1322492,60
72	4634	441472,83	1337989,04	73	4674	441985,47	1322107,74	73	4715	442585,94	1321933,54	73	4756	442058,04	1322601,78	73	4797	442473,47	1322552,75
72	4635	441527,72	1337965,04	73	4675	442031,43	1322082,78	73	4716	442590,47	1321990,16	73	4757	442097,04	1322611,89	73	4798	442428,57	1322646,26
72	4636	441611,69	1337924,10	73	4676	442074,92	1322059,17	73	4717	442596,82	1322024,02	73	4758	442152,83	1322562,86	73	4799	442405,35	1322715,67
72	4637	441650,07	1337927,34	73	4677	442084,36	1322018,76	73	4718	442577,32	1322051,32	73	4759	442204,53	1322526,97	73	4800	442402,66	1322723,23
72	4638	441693,28	1337938,35	73	4678	442098,50	1321997,45	73	4719	442554,90	1322054,96	73	4760	442290,69	1322522,42	73	4801	442402,39	1322724,54
72	4639	441758,31	1337939,26	73	4679	442091,45	1321969,45	73	4720	442536,92	1322044,05	73	4761	442322,90	1322505,74	73	4802	442400,00	1322731,69
72	4640	441831,22	1337924,35	73	4680	442087,49	1321925,91	73	4721	442546,83	1322002,31	73	4762	442354,19	1322499,17	73	4803	442400,82	1322732,20
72	4641	441867,02	1337966,18	73	4681	442092,44	1321884,49	73	4722	442541,32	1321951,78	73	4763	442408,62	1322468,84	73	4804	442440,36	1322756,97
72	4624	441860,34	1337967,68	73	4682	442094,21	1321852,04	73	4723	442543,76	1321933,54	73	4764	442436,28	1322482,99	73	4805	442502,95	1322775,17
73	4642	439809,62	1323268,82	73	4683	442099,06	1321829,58	73	4724	442534,40	1321884,90	73	4765	442446,71	1322473,90	73	4806	442527,89	1322716,03
73	4643	439800,69	1323246,39	73	4684	442100,47	1321822,86	73	4725	442521,99	1321820,31	73	4766	442448,54	1322466,10	73	4807	442539,68	1322694,29
73	4644	439830,15	1323213,34	73	4685	442109,06	1321801,48	73	4726	442513,38	1321811,72	73	4767	442456,68	1322431,44	73	4808	442558,73	1322690,75
73	4645	439843,71	1323198,11	73	4686	442116,55	1321778,99	73	4727	442510,52	1321801,31	73	4768	442486,16	1322379,88	73	4809	442589,57	1322714,01
73	4646	439867,69	1323171,21	73	4687	442118,46	1321757,71	73	4728	442421,40	1321783,73	73	4769	442486,16	1322324,78	73	4810	442611,34	1322713,50
73	4647	439873,12	1323165,12	73	4688	442113,52	1321723,17	73	4729	442279,48	1321767,25	73	4770	442493,09	1322316,85	73	4811	442629,93	1322691,26
73	4648	439882,91	1323154,13	73	4689	442141,63	1321722,67	73	4730	442180,04	1321740,45	73	4771	442501,49	1322307,26	73	4812	442634,47	1322655,88
73	4649	439932,90	1323098,05	73	4690	442162,60	1321722,29	73	4731	442166,55	1321740,77	73	4772	442504,30	1322304,05	73	4813	442666,66	1322611,39
73	4650	439949,66	1323095,84	73	4691	442163,91	1321722,27	73	4732	442163,52	1321740,85	73	4773	442503,85	1322276,76	73	4814	442765,98	1322495,64
73	4651	440098,62	1323068,88	73	4692	442179,14	1321721,99	73	4733	442161,76	1321740,89	73	4774	442512,47	1322262,60	73	4815	442792,99	1322473,53
73	4652	440232,49	1323044,65	73	4693	442247,95	1321709,59	73	4734	442150,11	1321760,67	73	4775	442536,51	1322262,60	73	4816	442795,01	1322471,88
73	4653	440209,76	1322794,51	73	4694	442371,05	1321700,68	73	4735	442145,57	1321807,68	73	4776	442548,30	1322281,81	73	4817	442801,81	1322449,13
73	4654	440208,77	1322786,94	73	4695	442536,61	1321688,71	73	4736	442127,43	1321857,72	73	4777	442546,94	1322297,99	73	4818	442820,86	1322433,46
73	4655	440374,89	1322599,59	73	4696	442618,14	1321682,82	73	4737	442123,80	1321913,32	73	4778	442533,90	1322318,74	73	4819	442844,44	1322448,12
73	4656	440419,85	1322548,88	73	4697	442748,03	1321668,29	73	4738	442093,14	1321913,83	73	4779	442533,27	1322319,74	73	4820	442857,59	1322473,40
73	4657	440481,59	1322328,51	73	4698	442820,36	1321660,18	73	4739	442093,39	1321963,46	73	4780	442524,71	1322333,37	73	4821	442890,70	1322501,70
73	4658	440479,34	1322209,99	73	4699	442863,05	1321664,93	73	4740	442086,39	1322037,42	73	4781	442525,62	1322362,18	73	4822	442910,20	1322514,34
73	4659	440478,53	1322167,12	73	4700	442905,13	1321677,45	73	4741	442122,09	1322074,31	73	4782	442486,62	1322436,49	73	4823	442959,64	1322525,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
73	4824	442970,52	1322562,86	73	4865	442923,99	1324418,07	73	4906	441881,23	1324642,72	73	4947	441406,53	1325156,59	73	4988	440862,63	1324925,56
73	4825	442997,28	1322581,57	73	4866	442916,51	1324465,56	73	4907	441896,94	1324690,06	73	4948	441389,82	1325153,91	73	4989	440861,88	1324915,65
73	4826	443049,89	1322584,09	73	4867	442916,35	1324466,60	73	4908	441888,87	1324699,93	73	4949	441387,97	1325151,86	73	4990	440872,54	1324911,08
73	4827	443097,50	1322608,86	73	4868	442913,15	1324486,95	73	4909	441858,39	1324713,39	73	4950	441378,94	1325151,08	73	4991	440897,39	1324917,66
73	4828	443120,58	1322636,07	73	4869	442912,97	1324488,06	73	4910	441875,39	1324771,67	73	4951	441353,00	1325152,55	73	4992	440928,19	1324921,75
73	4829	443116,96	1322677,87	73	4870	442912,82	1324489,00	73	4911	441890,64	1324805,74	73	4952	441322,30	1325159,23	73	4993	440955,81	1324913,34
73	4830	443116,59	1322682,20	73	4871	442905,15	1324537,74	73	4912	441904,97	1324848,79	73	4953	441295,19	1325175,12	73	4994	440984,60	1324899,64
73	4831	443114,00	1322712,07	73	4872	442900,75	1324565,71	73	4913	441913,03	1324880,17	73	4954	441239,49	1325220,86	73	4995	441038,16	1324834,50
73	4832	443105,24	1322813,39	73	4873	442897,02	1324589,36	73	4914	441902,27	1324888,26	73	4955	441243,50	1325213,06	73	4996	441076,10	1324775,34
73	4833	443002,92	1322755,16	73	4874	442895,21	1324600,85	73	4915	441871,07	1324915,14	73	4956	441244,01	1325202,86	73	4997	441095,03	1324733,30
73	4834	442983,91	1322744,26	73	4875	442876,51	1324719,68	73	4916	441854,50	1324940,05	73	4957	441239,44	1325167,18	73	4998	441106,39	1324695,08
73	4835	442945,58	1322706,55	73	4876	442854,44	1324859,82	73	4917	441835,92	1324943,85	73	4958	441245,03	1325147,93	73	4999	441109,01	1324686,22
73	4836	442943,97	1322707,07	73	4877	442804,90	1324853,97	73	4918	441818,12	1324938,85	73	4959	441261,02	1325123,07	73	5000	441044,97	1324647,77
73	4837	442937,87	1322709,07	73	4878	442772,81	1324757,65	73	4919	441797,93	1324922,05	73	4960	441263,11	1325119,84	73	5001	441020,06	1324632,79
73	4838	442925,17	1322762,66	73	4879	442693,42	1324780,15	73	4920	441796,36	1324921,86	73	4961	441262,12	1325068,21	73	5002	441018,67	1324637,84
73	4839	442878,91	1322848,59	73	4880	442711,71	1324874,50	73	4921	441731,47	1324913,85	73	4962	441318,53	1324935,18	73	5003	441015,17	1324653,21
73	4840	442859,86	1322870,83	73	4881	442665,43	1324890,08	73	4922	441646,54	1325135,73	73	4963	441353,92	1324787,61	73	5004	441015,14	1324653,36
73	4841	442857,81	1322884,91	73	4882	442654,58	1324867,46	73	4923	441599,65	1325241,02	73	4964	441340,46	1324779,46	73	5005	441005,99	1324710,53
73	4842	442854,87	1322905,20	73	4883	442629,17	1324797,26	73	4924	441584,10	1325283,92	73	4965	441334,00	1324775,34	73	5006	440974,95	1324710,26
73	4843	442861,68	1322915,31	73	4884	442570,52	1324812,79	73	4925	441571,77	1325313,31	73	4966	441322,53	1324768,03	73	5007	440968,86	1324717,06
73	4844	443019,05	1323002,25	73	4885	442462,74	1324823,86	73	4926	441533,67	1325350,58	73	4967	441316,66	1324774,35	73	5008	440976,57	1324763,03
73	4845	443086,46	1323030,55	73	4886	442450,09	1324856,59	73	4927	441532,38	1325315,15	73	4968	441306,77	1324785,02	73	5009	440964,79	1324783,04
73	4846	443076,52	1323145,47	73	4887	442425,80	1324876,89	73	4928	441521,42	1325273,63	73	4969	441293,00	1324790,53	73	5010	440931,25	1324791,82
73	4847	443063,16	1323299,95	73	4888	442348,82	1324883,17	73	4929	441521,17	1325272,69	73	4970	441243,51	1324799,04	73	5011	440922,61	1324801,73
73	4848	443039,72	1323570,99	73	4889	442335,00	1324885,70	73	4930	441519,55	1325269,57	73	4971	441228,33	1324798,34	73	5012	440922,61	1324830,05
73	4849	443019,65	1323803,06	73	4890	442322,37	1324853,69	73	4931	441523,95	1325265,90	73	4972	441222,81	1324768,13	73	5013	440918,55	1324835,99
73	4850	443015,33	1323837,89	73	4891	442315,93	1324843,98	73	4932	441532,68	1325252,92	73	4973	441223,09	1324749,12	73	5014	440886,15	1324859,91
73	4851	443003,80	1323911,08	73	4892	442312,56	1324838,89	73	4933	441536,96	1325237,87	73	4974	441226,06	1324721,60	73	5015	440855,80	1324864,57
73	4852	442999,52	1323938,32	73	4893	442182,09	1324852,07	73	4934	441537,18	1325235,51	73	4975	441226,40	1324721,58	73	5016	440839,54	1324856,21
73	4853	442998,34	1323939,28	73	4894	442104,48	1324671,84	73	4935	441508,54	1325232,99	73	4976	441226,31	1324719,29	73	5017	440802,18	1324841,66
73	4854	442967,60	1324130,05	73	4895	442025,69	1324488,96	73	4936	441500,32	1325232,56	73	4977	441226,23	1324717,22	73	5018	440762,55	1324813,34
73	4855	442968,98	1324132,26	73	4896	442011,63	1324456,30	73	4937	441491,15	1325214,92	73	4978	441146,65	1324698,84	73	5019	440757,72	1324779,08
73	4856	442964,46	1324161,01	73	4897	441905,83	1324457,94	73	4938	441489,63	1325212,80	73	4979	441141,80	1324705,81	73	5020	440759,65	1324766,56
73	4857	442954,99	1324221,13	73	4898	441896,83	1324458,08	73	4939	441474,43	1325191,65	73	4980	441121,30	1324735,27	73	5021	440763,05	1324744,53
73	4858	442954,34	1324225,31	73	4899	441896,62	1324461,84	73	4940	441469,31	1325187,68	73	4981	441104,81	1324761,16	73	5022	440736,38	1324738,02
73	4859	442943,91	1324285,21	73	4900	441895,97	1324473,94	73	4941	441451,80	1325174,08	73	4982	441050,70	1324857,63	73	5023	440666,76	1324747,64
73	4860	442943,92	1324291,44	73	4901	441904,60	1324551,54	73	4942	441451,28	1325173,78	73	4983	440992,22	1324914,11	73	5024	440654,31	1324740,28
73	4861	442932,65	1324363,08	73	4902	441898,51	1324570,79	73	4943	441433,98	1325163,96	73	4984	440951,05	1324938,51	73	5025	440652,53	1324718,76
73	4862	442932,37	1324364,83	73	4903	441885,80	1324570,79	73	4944	441432,04	1325163,20	73	4985	440915,99	1324943,09	73	5026	440649,58	1324714,94
73	4863	442927,15	1324397,97	73	4904	441884,64	1324584,65	73	4945	441427,40	1325161,38	73	4986	440892,67	1324938,84	73	5027	440648,43	1324713,45
73	4864	442924,14	1324417,12	73	4905	441879,71	1324618,37	73	4946	441427,24	1325161,74	73	4987	440869,49	1324937,76	73	5028	440641,15	1324715,09

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				
73	5029	440596,83	1324496,69	73	5070	439952,29	1324109,52	73	5111	440013,71	1323830,94	73	5152	440294,96	1323879,62	74	5192	441225,21	1325564,77
73	5030	440584,31	1324348,06	73	5071	439951,97	1324138,15	73	5112	440013,61	1323832,24	73	4642	439809,62	1323268,82	74	5193	441226,73	1325551,18
73	5031	440578,98	1324284,77	73	5072	439955,85	1324204,72	73	5113	440013,53	1323833,26	74	5153	441232,47	1325448,79	74	5194	441220,64	1325537,59
73	5032	440578,22	1324285,64	73	5073	439962,86	1324227,28	73	5114	440016,60	1323834,83	74	5154	441264,74	1325422,68	74	5195	441210,29	1325525,70
73	5033	440543,10	1324326,44	73	5074	439976,97	1324236,53	73	5115	440031,84	1323845,22	74	5155	441289,24	1325459,99	74	5196	441204,38	1325518,90
73	5034	440527,50	1324336,60	73	5075	440057,77	1324273,87	73	5116	440093,32	1323871,50	74	5156	441289,70	1325470,39	74	5197	441199,80	1325495,11
73	5035	440519,04	1324342,12	73	5076	440060,54	1324284,78	73	5117	440100,81	1323896,55	74	5157	441292,29	1325527,96	74	5198	441198,79	1325475,29
73	5036	440515,58	1324341,44	73	5077	440051,32	1324311,06	73	5118	440100,96	1323898,68	74	5158	441304,48	1325547,78	74	5199	441204,95	1325464,42
73	5037	440483,47	1324331,08	73	5078	440038,85	1324356,37	73	5119	440095,63	1323920,96	74	5159	441328,36	1325551,18	74	5153	441232,47	1325448,79
73	5038	440476,54	1324344,47	73	5079	440039,32	1324371,23	73	5120	440072,52	1323931,78	74	5160	441337,51	1325547,22	75	5200	441256,72	1326139,63
73	5039	440477,24	1324347,92	73	5080	440039,02	1324372,63	73	5121	440000,87	1323908,08	74	5161	441352,25	1325517,20	75	5201	441235,88	1326096,02
73	5040	440484,86	1324385,18	73	5081	440034,85	1324370,73	73	5122	439973,13	1323918,38	74	5162	441363,94	1325517,76	75	5202	441215,05	1326088,09
73	5041	440483,47	1324403,72	73	5082	439932,97	1324328,09	73	5123	439971,46	1323924,14	74	5163	441387,31	1325550,05	75	5203	441201,33	1326073,94
73	5042	440458,51	1324512,44	73	5083	439908,48	1324321,34	73	5124	439945,40	1324014,21	74	5164	441404,08	1325615,75	75	5204	441201,61	1326043,89
73	5043	440447,41	1324525,83	73	5084	439883,08	1324320,97	73	5125	439953,21	1324022,62	74	5165	441413,73	1325683,71	75	5205	441208,21	1326037,87
73	5044	440436,32	1324530,98	73	5085	439832,78	1324326,68	73	5126	440002,72	1324042,04	74	5166	441436,09	1325740,35	75	5206	441228,01	1326045,90
73	5045	440415,98	1324498,01	73	5086	439828,11	1324317,49	73	5127	440031,38	1324069,86	74	5167	441452,86	1325774,89	75	5207	441236,39	1326071,10
73	5046	440372,53	1324516,56	73	5087	439839,31	1324306,88	73	5128	440051,26	1324077,07	74	5168	441445,75	1325784,52	75	5208	441262,31	1326083,00
73	5047	440363,75	1324510,38	73	5088	439830,85	1324220,33	73	5129	440108,11	1324123,44	74	5169	441415,26	1325763,00	75	5209	441278,06	1326109,62
73	5048	440364,67	1324501,10	73	5089	439810,94	1323979,61	73	5130	440177,45	1324146,63	74	5170	441376,64	1325716,56	75	5210	441298,89	1326132,84
73	5049	440375,30	1324491,83	73	5090	439807,20	1323947,34	73	5131	440237,54	1324169,81	74	5171	441353,00	1325650,69	75	5211	441292,80	1326152,66
73	5050	440390,13	1324464,67	73	5091	439806,87	1323944,47	73	5132	440317,51	1324167,24	74	5172	441349,75	1325640,95	75	5212	441278,57	1326152,66
73	5051	440398,92	1324438,61	73	5092	439800,73	1323901,09	73	5133	440325,12	1324168,47	74	5173	441337,00	1325586,86	75	5200	441256,72	1326139,63
73	5052	440415,64	1324403,33	73	5093	439808,16	1323894,33	73	5134	440381,31	1324177,54	74	5174	441327,86	1325576,67	76	5213	441301,43	1340210,42
73	5053	440422,54	1324351,34	73	5094	439864,71	1323837,16	73	5135	440390,55	1324170,84	74	5175	441308,55	1325581,76	76	5214	441319,13	1340224,18
73	5054	440417,35	1324349,16	73	5095	439871,14	1323830,67	73	5136	440403,03	1324133,75	74	5176	441299,91	1325598,75	76	5215	441359,35	1340167,80
73	5055	440402,17	1324342,79	73	5096	439878,50	1323823,22	73	5137	440402,54	1324130,66	74	5177	441285,68	1325635,57	76	5216	441395,40	1340180,03
73	5056	440370,58	1324324,15	73	5097	439986,36	1323716,22	73	5138	440398,87	1324107,47	74	5178	441273,48	1325651,99	76	5217	441401,54	1340199,92
73	5057	440364,21	1324314,59	73	5098	439971,87	1323680,92	73	5139	440324,91	1324090,47	74	5179	441241,98	1325679,74	76	5218	441401,04	1340235,19
73	5058	440303,18	1324284,19	73	5099	439949,12	1323622,53	73	5140	440319,83	1323979,69	74	5180	441217,59	1325735,25	76	5219	441408,04	1340246,66
73	5059	440300,41	1324270,79	73	5100	439889,66	1323469,87	73	5141	440330,46	1323971,97	74	5181	441206,41	1325735,25	76	5220	441423,68	1340235,19
73	5060	440304,11	1324253,28	73	5101	439878,54	1323441,91	73	5142	440394,71	1323979,69	74	5182	441191,67	1325725,05	76	5221	441429,93	1340198,39
73	5061	440295,33	1324242,97	73	5102	439844,66	1323356,84	73	5143	440399,33	1323964,75	74	5183	441190,66	1325714,86	76	5222	441446,63	1340177,96
73	5062	440264,35	1324224,94	73	5103	440294,96	1323879,62	73	5144	440398,36	1323956,99	74	5184	441231,20	1325653,52	76	5223	441456,01	1340155,56
73	5063	440190,39	1324187,84	73	5104	440250,95	1323850,89	73	5145	440397,73	1323947,63	74	5185	441235,12	1325648,48	76	5224	441472,89	1340143,32
73	5064	440147,40	1324167,75	73	5105	440189,01	1323836,97	73	5146	440397,16	1323947,40	74	5186	441235,45	1325647,08	76	5225	441482,10	1340133,38
73	5065	440134,46	1324161,57	73	5106	440176,65	1323809,15	73	5147	440396,56	1323942,60	74	5187	441240,45	1325639,53	76	5226	441486,70	1340142,26
73	5066	440080,84	1324136,84	73	5107	440044,32	1323794,73	73	5148	440370,67	1323934,87	74	5188	441242,49	1325621,98	76	5227	441459,08	1340092,84
73	5067	439971,98	1324069,59	73	5108	440005,03	1323762,78	73	5149	440308,73	1323935,90	74	5189	441235,88	1325607,25	76	5228	441457,55	1340081,37
73	5068	439955,53	1324081,29	73	5109	439992,55	1323764,84	73	5150	440301,34	1323924,56	74	5190	441222,16	1325604,98	76	5229	441461,39	1340073,73
73	5069	439952,40	1324100,33	73	5110	439996,25	1323796,27	73	5151	440296,72	1323880,77	74	5191	441215,05	1325593,09	76	5230	441440,67	1340056,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
76	5231	441432,23	1340043,13	76	5272	440894,97	1340498,66	76	5313	441286,95	1340171,49	78	5352	440875,89	1317285,12	81	5390	440877,00	1339142,70
76	5232	441433,00	1340033,95	76	5273	440890,44	1340519,28	76	5314	441290,16	1340193,11	78	5353	440776,05	1317371,82	81	5391	440869,49	1339180,93
76	5233	441441,44	1340022,48	76	5274	440890,22	1340520,43	76	5315	441295,99	1340196,35	78	5354	440741,22	1317402,07	81	5392	440849,51	1339193,67
76	5234	441452,18	1340022,48	76	5275	440888,68	1340524,70	76	5213	441301,43	1340210,42	78	5355	440660,02	1317472,58	81	5393	440827,15	1339200,84
76	5235	441485,94	1340058,43	76	5276	440879,05	1340554,65	77	5316	441203,03	1339262,16	78	5356	440577,43	1317542,08	81	5394	440802,38	1339231,90
76	5236	441501,28	1340069,14	76	5277	440854,01	1340555,88	77	5317	441219,00	1339266,94	78	5329	440596,00	1317458,43	81	5395	440788,80	1339265,35
76	5237	441523,07	1340107,38	76	5278	440853,46	1340555,89	77	5318	441223,13	1339277,29	79	5357	440818,62	1342904,01	81	5396	440765,63	1339293,22
76	5238	441544,55	1340147,14	76	5279	440852,71	1340540,95	77	5319	441208,61	1339293,22	79	5358	440799,80	1342900,03	81	5397	440726,00	1339317,42
76	5239	441548,39	1340160,91	76	5280	440863,76	1340525,39	77	5320	441158,29	1339310,74	79	5359	440797,89	1342879,85	81	5398	440676,19	1339318,33
76	5240	441531,93	1340186,10	76	5281	440878,01	1340478,34	77	5321	441138,22	1339327,51	79	5360	440802,18	1342845,86	81	5399	440703,77	1339243,55
76	5241	441502,29	1340228,77	76	5282	440847,48	1340440,70	77	5322	441112,70	1339330,72	79	5361	440824,57	1342805,50	81	5400	440744,93	1339227,04
76	5242	441491,01	1340280,75	76	5283	440813,74	1340427,89	77	5323	441101,39	1339327,28	79	5362	440847,24	1342776,72	81	5401	440811,61	1339120,60
76	5243	441393,00	1340388,00	76	5284	440794,47	1340411,88	77	5324	441079,99	1339305,16	79	5363	440847,67	1342774,41	81	5402	440843,31	1339073,35
76	5244	441268,50	1340526,52	76	5285	440763,14	1340392,66	77	5325	441093,38	1339287,11	79	5364	440855,30	1342763,28	81	5403	440852,77	1339029,77
76	5245	441402,00	1340596,51	76	5286	440811,65	1340324,43	77	5326	441128,73	1339290,04	79	5365	440884,24	1342740,24	81	5404	440844,54	1338968,29
76	5246	441398,40	1340613,68	76	5287	440814,07	1340306,02	77	5327	441159,08	1339280,48	79	5366	440891,99	1342734,07	81	5405	440838,37	1338939,85
76	5247	441375,94	1340601,96	76	5288	440815,67	1340266,78	77	5328	441171,87	1339266,14	79	5367	440913,43	1342728,50	81	5406	440840,43	1338915,99
76	5248	441300,09	1340573,21	76	5289	440843,79	1340234,75	77	5316	441203,03	1339262,16	79	5368	440986,90	1342775,00	81	5407	440866,36	1338900,39
76	5249	441231,50	1340550,85	76	5290	440855,83	1340227,54	78	5329	440596,00	1317458,43	79	5369	440980,89	1342783,44	81	5408	440876,24	1338874,24
76	5250	441155,65	1340532,74	76	5291	440868,69	1340230,75	78	5330	440620,02	1317339,65	79	5370	440917,73	1342868,00	81	5409	440888,59	1338854,97
76	5251	441128,94	1340517,83	76	5292	440883,95	1340244,36	78	5331	440620,23	1317338,65	79	5371	440849,17	1342959,83	81	5410	440910,40	1338834,79
76	5252	441122,89	1340508,03	76	5293	440924,11	1340267,58	78	5332	440622,10	1317329,64	79	5372	440824,10	1342944,91	81	5411	440902,99	1338796,71
76	5253	441127,73	1340486,14	76	5294	440957,85	1340276,39	78	5333	440647,63	1317203,08	79	5373	440822,59	1342933,70	81	5412	440914,52	1338780,66
76	5254	441122,47	1340466,09	76	5295	440974,72	1340275,59	78	5334	440649,64	1317193,11	79	5357	440818,62	1342904,01	81	5413	440901,35	1338760,93
76	5255	441121,16	1340458,31	76	5296	441014,08	1340231,55	78	5335	440690,32	1316957,98	80	5374	440939,35	1342456,58	81	5414	440929,75	1338715,51
76	5256	441119,67	1340455,44	76	5297	441020,50	1340216,33	78	5336	440712,64	1316828,97	80	5375	440928,75	1342491,91	81	5415	440937,57	1338686,61
76	5257	441117,02	1340445,31	76	5298	441053,44	1340225,14	78	5337	440789,14	1316758,75	80	5376	440933,99	1342545,54	81	5416	440970,97	1338685,93
76	5258	441084,92	1340435,68	76	5299	441067,65	1340222,74	78	5338	440865,25	1316688,88	80	5377	440918,06	1342552,96	81	5417	440984,85	1338711,07
76	5259	441084,00	1340435,73	76	5300	441095,77	1340206,72	78	5339	440964,44	1316597,83	80	5378	440894,83	1342546,10	81	5418	440977,66	1338736,55
76	5260	441082,65	1340435,32	76	5301	441127,10	1340169,89	78	5340	441066,89	1316689,23	80	5379	440861,27	1342479,19	81	5419	440962,48	1338761,24
76	5261	441072,03	1340436,42	76	5302	441143,16	1340166,69	78	5341	441067,14	1316689,45	80	5380	440799,32	1342388,27	81	5420	440964,88	1338777,16
76	5262	441061,05	1340437,05	76	5303	441161,45	1340159,55	78	5342	441077,12	1316698,04	80	5381	440793,22	1342376,42	81	5421	440958,49	1338812,20
76	5263	441039,64	1340458,62	76	5304	441181,72	1340141,06	78	5343	441113,15	1316723,42	80	5382	440799,63	1342374,01	81	5422	440958,14	1338839,38
76	5264	441024,41	1340454,95	76	5305	441184,29	1340133,73	78	5344	441113,67	1316723,79	80	5383	440862,52	1342344,80	81	5423	440966,47	1338867,95
76	5265	441001,29	1340438,38	76	5306	441187,34	1340125,05	78	5345	441133,15	1316737,50	80	5384	440912,07	1342353,83	81	5424	440968,87	1338894,23
76	5266	440991,86	1340431,14	76	5307	441194,57	1340118,64	78	5346	441340,18	1316884,33	80	5385	440942,31	1342379,74	81	5425	440974,46	1338916,53
76	5267	440978,07	1340410,16	76	5308	441228,31	1340114,64	78	5347	441115,52	1317077,02	80	5386	440946,78	1342425,14	81	5426	440973,66	1338937,24
76	5268	440964,28	1340410,88	76	5309	441250,80	1340104,23	78	5348	441050,96	1317133,08	80	5374	440939,35	1342456,58	81	5427	440960,88	1338950,78
76	5269	440951,95	1340421,73	76	5310	441274,10	1340087,41	78	5349	440995,08	1317181,62	81	5387	440897,77	1339062,27	81	5428	440959,43	1338949,73
76	5270	440946,79	1340441,18	76	5311	441286,14	1340104,23	78	5350	440980,03	1317194,69	81	5388	440888,98	1339085,36	81	5429	440920,32	1339003,56
76	5271	440928,08	1340451,80	76	5312	441289,36	1340133,86	78	5351	440967,78	1317205,32	81	5389	440894,57	1339113,24	81	5430	440907,93	1339029,21

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				
81	5431	440900,45	1339046,51	82	5471	440660,29	1339891,37	83	5511	440262,03	1316413,97	83	5552	441040,78	1316081,88	84	5592	440762,23	1342983,59
81	5432	440896,47	1339060,58	82	5472	440686,74	1339894,41	83	5512	440344,54	1316336,99	83	5553	441111,54	1316062,35	84	5593	440784,71	1343000,03
81	5387	440897,77	1339062,27	82	5473	440711,15	1339889,34	83	5513	440370,65	1316312,62	83	5554	441126,44	1316059,55	84	5594	440789,30	1343017,77
82	5433	440871,30	1339578,93	82	5474	440731,49	1339881,23	83	5514	440560,52	1316135,50	83	5555	441082,15	1316236,32	84	5595	440781,94	1343017,41
82	5434	440846,60	1339646,36	82	5475	440753,87	1339862,98	83	5515	440572,07	1316109,02	83	5556	441062,73	1316281,12	84	5596	440764,32	1343016,69
82	5435	440830,34	1339671,66	82	5476	440773,19	1339838,65	83	5516	440601,83	1316040,73	83	5557	441005,23	1316377,28	84	5597	440714,91	1343014,83
82	5436	440833,54	1339692,37	82	5477	440792,51	1339800,12	83	5517	440611,37	1316018,85	83	5558	440990,28	1316399,58	84	5598	440695,52	1343019,68
82	5437	440827,94	1339723,43	82	5478	440804,72	1339772,75	83	5518	440653,36	1315922,53	83	5559	440942,38	1316471,05	84	5599	440652,21	1343030,30
82	5438	440850,31	1339761,65	82	5479	440806,75	1339754,50	83	5519	440699,24	1315742,07	83	5560	440895,20	1316526,96	84	5600	440556,05	1343052,24
82	5439	440848,72	1339774,39	82	5480	440801,67	1339740,30	83	5520	440688,52	1315628,44	83	5561	440863,12	1316564,96	84	5601	440491,20	1343074,89
82	5440	440819,95	1339813,42	82	5481	440782,34	1339720,02	83	5521	440660,61	1315333,26	83	5562	440710,31	1316707,75	84	5602	440420,53	1343095,32
82	5441	440811,97	1339836,51	82	5482	440769,12	1339700,76	83	5522	440657,36	1315298,90	83	5563	440534,17	1316863,73	84	5603	440343,56	1343099,41
82	5442	440817,56	1339852,44	82	5483	440767,17	1339685,55	83	5523	440641,77	1315133,88	83	5564	440517,89	1316878,15	84	5604	440247,36	1343102,40
82	5443	440831,14	1339868,37	82	5484	440773,19	1339667,30	83	5524	440638,21	1315096,24	83	5565	440362,15	1317015,10	84	5605	440188,75	1343102,81
82	5444	440813,57	1339904,20	82	5485	440784,38	1339646,01	83	5525	440633,17	1315042,94	83	5566	440244,65	1317131,96	84	5606	440157,21	1343103,03
82	5445	440784,81	1339937,65	82	5486	440803,70	1339627,76	83	5526	440631,23	1315022,39	83	5567	440216,15	1317083,54	84	5607	440138,39	1343105,57
82	5446	440757,64	1339975,08	82	5487	440803,70	1339614,58	83	5527	440622,79	1314933,03	83	5568	440192,32	1317102,79	84	5608	440047,21	1343117,67
82	5447	440734,47	1340016,50	82	5488	440820,99	1339583,15	83	5528	440612,78	1314827,07	83	5569	440175,44	1317130,83	84	5609	439998,03	1343102,14
82	5448	440686,54	1340120,02	82	5489	440835,51	1339552,58	83	5529	440613,01	1314827,34	83	5570	440167,92	1317132,06	84	5610	439988,47	1343099,12
82	5449	440669,53	1340149,65	82	5490	440866,79	1339567,49	83	5530	440703,91	1314938,25	83	5571	440154,63	1317143,24	84	5611	439985,17	1343099,76
82	5450	440650,62	1340167,59	82	5491	440872,63	1339569,78	83	5531	440757,55	1315042,29	83	5572	440147,00	1317150,02	84	5612	439981,72	1343098,21
82	5451	440643,89	1340171,58	82	5492	440871,30	1339578,93	83	5532	440823,97	1315058,11	83	5573	440088,28	1317200,37	84	5613	439978,17	1343097,44
82	5452	440635,92	1340171,93	83	5492	439924,76	1317266,84	83	5533	440933,23	1315085,31	83	5574	440055,90	1317225,06	84	5614	439964,09	1343093,55
82	5453	440617,28	1340172,13	83	5493	439922,16	1317268,28	83	5534	440972,07	1315133,86	83	5575	440027,32	1317200,64	84	5615	439969,65	1343093,18
82	5454	440598,24	1340167,58	83	5494	439867,11	1317309,75	83	5535	441068,23	1315254,06	83	5576	439985,59	1317227,43	84	5580	440045,01	1343088,19
82	5455	440563,89	1340147,48	83	5495	439839,49	1317153,68	83	5536	441013,06	1315375,02	83	5577	439948,16	1317251,47	85	5616	440463,99	1342550,66
82	5456	440618,59	1340086,04	83	5496	439874,26	1317114,40	83	5537	440980,84	1315391,76	83	5578	439935,34	1317256,91	85	5617	440353,85	1342509,76
82	5457	440638,94	1340050,56	83	5497	439837,22	1316977,48	83	5538	440970,63	1315390,35	83	5579	439930,58	1317261,37	85	5618	440227,51	1342458,09
82	5458	440650,12	1340018,11	83	5498	439807,53	1316980,75	83	5539	440950,37	1315392,36	83	5492	439924,76	1317266,84	85	5619	440123,85	1342425,80
82	5459	440650,12	1339985,66	83	5499	439801,92	1316946,02	83	5540	440926,23	1315393,17	84	5580	440045,01	1343088,19	85	5620	440077,42	1342416,11
82	5460	440643,00	1339969,44	83	5500	439794,63	1316928,63	83	5541	440906,85	1315393,67	84	5581	440082,48	1343091,18	85	5621	440058,14	1342418,83
82	5461	440630,79	1339958,29	83	5501	439792,58	1316911,12	83	5542	440885,46	1315394,51	84	5582	440113,95	1343047,84	85	5622	440054,98	1342418,42
82	5462	440599,27	1339951,19	83	5502	439777,10	1316868,35	83	5543	440867,14	1315395,38	84	5583	440210,17	1343084,51	85	5623	439914,55	1342358,04
82	5463	440576,89	1339945,11	83	5503	439778,27	1316866,67	83	5544	440743,14	1315393,39	84	5584	440215,88	1343086,69	85	5624	439815,16	1342325,35
82	5464	440561,63	1339930,91	83	5504	439787,92	1316857,45	83	5545	440740,79	1315393,35	84	5585	440278,83	1343086,69	85	5625	439767,40	1342298,20
82	5465	440559,60	1339915,71	83	5505	439810,74	1316835,01	83	5546	440751,46	1315731,59	84	5586	440338,79	1343077,73	85	5626	439789,80	1342268,59
82	5466	440572,82	1339884,27	83	5506	439839,89	1316807,80	83	5547	440771,07	1315731,47	84	5587	440380,76	1343088,19	85	5627	440014,22	1342358,87
82	5467	440590,12	1339866,02	83	5507	439953,48	1316701,84	83	5548	440997,49	1315730,07	84	5588	440433,23	1343080,72	85	5628	440100,99	1342394,99
82	5468	440602,32	1339861,97	83	5508	440041,08	1316620,08	83	5549	441001,04	1315758,97	84	5589	440482,69	1343059,80	85	5629	440160,41	1342417,63
82	5469	440612,49	1339862,98	83	5509	440147,82	1316520,52	83	5550	441030,07	1315994,91	84	5590	440526,90	1343056,81	85	5630	440178,87	1342425,54
82	5470	440639,95	1339882,25	83	5510	440231,80	1316442,16	83	5551	441035,64	1316040,17	84	5591	440688,78	1343004,51	85	5631	440436,97	1342521,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
85	5632	440610,04	1342590,11	87	5671	440333,17	1339630,20	87	5712	440144,20	1339798,00	88	5752	440206,98	1336398,41	89	5792	438937,97	1340483,34
85	5633	440648,16	1342605,16	87	5672	440339,95	1339632,29	87	5713	440131,04	1339797,38	88	5753	440187,77	1336429,78	89	5793	438912,03	1340440,23
85	5634	440757,28	1342646,58	87	5673	440346,73	1339633,85	87	5714	440124,78	1339788,63	88	5754	440163,19	1336458,41	89	5794	438872,64	1340394,26
85	5635	440809,92	1342664,90	87	5674	440348,40	1339635,44	87	5715	440122,89	1339773,02	88	5755	440142,71	1336495,22	89	5795	438845,74	1340390,55
85	5636	440824,93	1342668,61	87	5675	440333,64	1339694,71	87	5716	440099,08	1339750,53	88	5756	440127,34	1336546,34	89	5796	438828,44	1340361,70
85	5637	440889,01	1342693,97	87	5676	440335,79	1339764,28	87	5717	440096,92	1339733,27	88	5757	440116,15	1336587,90	89	5797	438816,91	1340349,25
85	5638	440884,84	1342705,13	87	5677	440353,18	1339815,80	87	5718	440100,76	1339724,40	88	5758	440119,13	1336597,89	89	5798	438784,24	1340352,12
85	5639	440768,07	1342665,84	87	5678	440377,95	1339856,16	87	5719	440115,37	1339715,55	88	5759	440108,25	1336615,50	89	5799	438757,35	1340350,20
85	5640	440638,49	1342622,78	87	5679	440384,62	1339905,27	87	5720	440139,19	1339713,05	88	5760	440074,29	1336610,77	89	5800	438742,93	1340332,01
85	5641	440602,03	1342607,71	87	5680	440411,78	1339980,95	87	5721	440155,48	1339701,80	88	5761	440051,37	1336596,85	89	5801	438726,60	1340315,59
85	5616	440463,99	1342550,66	87	5681	440418,69	1340011,22	87	5722	440171,24	1339699,81	88	5762	440025,67	1336586,43	89	5802	438710,02	1340319,46
86	5642	440320,87	1336730,78	87	5682	440418,69	1340036,98	87	5723	440218,16	1339718,96	88	5763	440028,47	1336544,77	89	5803	438647,30	1340170,21
86	5643	440289,56	1336714,79	87	5683	440406,30	1340056,10	87	5724	440230,03	1339719,53	88	5764	440042,49	1336510,91	89	5804	438647,86	1340143,76
86	5644	440231,52	1336677,32	87	5684	440374,37	1340049,50	87	5725	440248,68	1339711,64	88	5765	440072,86	1336477,06	89	5805	438659,16	1340134,94
86	5645	440202,67	1336662,69	87	5685	440326,12	1340028,26	87	5726	440264,51	1339694,73	88	5766	440092,49	1336455,70	89	5806	438652,38	1340117,94
86	5646	440179,78	1336648,48	87	5686	440313,58	1340017,64	87	5727	440283,73	1339660,36	88	5767	440113,99	1336431,74	89	5807	438637,13	1340102,20
86	5647	440174,97	1336637,73	87	5687	440306,69	1340004,52	87	5728	440294,46	1339628,81	88	5768	440133,74	1336388,06	89	5808	438600,97	1340101,57
86	5648	440183,85	1336616,90	87	5688	440297,29	1339991,40	87	5729	440299,55	1339603,46	88	5769	440159,31	1336326,01	89	5809	438587,97	1340061,26
86	5649	440207,92	1336612,47	87	5689	440281,62	1339979,54	87	5730	440309,16	1339536,97	88	5770	440158,38	1336293,72	89	5810	438599,84	1340045,52
86	5650	440249,98	1336631,22	87	5690	440265,95	1339962,67	87	5731	440299,73	1339531,38	88	5771	440170,30	1336253,61	89	5811	438611,97	1340040,80
86	5651	440292,03	1336660,91	87	5691	440263,45	1339950,18	87	5732	440286,70	1339519,46	88	5746	440191,80	1336248,66	89	5812	438608,60	1340025,68
86	5652	440335,95	1336683,83	87	5692	440265,95	1339935,81	87	5733	440309,81	1339490,25	89	5772	438903,25	1340932,22	89	5813	438603,86	1339990,19
86	5653	440367,50	1336707,19	87	5693	440286,45	1339895,45	87	5734	440320,53	1339482,81	89	5773	438792,51	1340667,72	89	5814	438600,41	1339964,28
86	5654	440369,56	1336718,25	87	5694	440302,11	1339870,46	87	5735	440330,78	1339459,98	89	5774	438652,38	1340336,47	89	5815	438597,60	1339953,38
86	5655	440360,44	1336727,87	87	5695	440302,74	1339861,72	87	5736	440319,19	1339438,27	89	5775	438594,75	1340206,74	89	5816	438597,84	1339946,59
86	5656	440344,91	1336731,42	87	5696	440301,49	1339854,22	87	5737	440320,02	1339437,22	89	5776	438621,31	1340194,77	89	5817	438639,46	1339940,94
86	5642	440320,87	1336730,78	87	5697	440287,70	1339836,11	87	5738	440329,83	1339433,42	89	5777	438640,52	1340236,34	89	5818	438676,20	1339930,11
87	5657	440422,98	1339401,83	87	5698	440287,17	1339825,49	87	5739	440344,71	1339432,89	89	5778	438645,04	1340264,05	89	5819	438692,77	1339927,47
87	5658	440402,73	1339420,68	87	5699	440294,59	1339806,75	87	5740	440358,65	1339430,50	89	5779	438669,34	1340309,39	89	5820	438710,98	1339922,33
87	5659	440394,63	1339435,29	87	5700	440297,10	1339795,50	87	5741	440376,52	1339423,07	89	5780	438689,13	1340334,88	89	5821	438714,92	1339921,22
87	5660	440385,81	1339461,31	87	5701	440290,83	1339783,64	87	5742	440383,67	1339396,78	89	5781	438781,36	1340548,46	89	5822	438716,63	1339920,73
87	5661	440365,32	1339487,86	87	5702	440282,69	1339776,14	87	5743	440373,92	1339385,81	89	5782	438871,68	1340754,39	89	5823	438719,16	1339920,02
87	5662	440358,18	1339507,51	87	5703	440269,53	1339767,39	87	5744	440385,37	1339390,73	89	5783	438903,39	1340829,09	89	5824	438724,46	1339918,53
87	5663	440338,64	1339537,52	87	5704	440243,83	1339764,27	87	5745	440422,98	1339400,53	89	5784	438919,22	1340839,31	89	5825	438728,31	1339917,44
87	5664	440342,56	1339551,45	87	5705	440232,56	1339771,14	87	5746	440422,98	1339401,83	89	5785	438920,86	1340838,93	89	5826	438732,52	1339916,24
87	5665	440342,04	1339565,01	87	5706	440215,01	1339792,38	88	5746	440191,80	1336248,66	89	5786	438939,89	1340827,18	89	5827	438734,56	1339915,67
87	5666	440340,47	1339580,66	87	5707	440201,23	1339795,50	88	5747	440209,79	1336252,57	89	5787	438959,11	1340807,07	89	5828	438736,49	1339915,13
87	5667	440338,38	1339584,43	87	5708	440190,57	1339791,76	88	5748	440225,21	1336277,05	89	5788	438990,81	1340748,64	89	5829	438737,47	1339914,84
87	5668	440324,83	1339608,82	87	5709	440179,29	1339778,64	88	5749	440236,89	1336295,80	89	5789	439053,27	1340692,13	89	5830	438782,75	1339905,17
87	5669	440322,22	1339617,69	87	5710	440170,52	1339779,26	88	5750	440249,04	1336318,20	89	5790	439055,19	1340683,51	89	5831	438784,84	1339904,75
87	5670	440324,31	1339626,03	87	5711	440157,99	1339789,88	88	5751	440233,86	1336353,10	89	5791	438980,25	1340561,87	89	5832	438810,88	1339899,89

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				
89	5833	438820,23	1339898,15	89	5874	439334,94	1340453,81	89	5915	439736,99	1340431,89	89	5956	441212,20	1341300,46	89	5997	440713,45	1342255,01
89	5834	438830,55	1339896,23	89	5875	439339,56	1340487,63	89	5916	439749,29	1340409,72	89	5957	441247,68	1341480,90	89	5998	440700,80	1342241,43
89	5835	438834,93	1339895,41	89	5876	439346,50	1340501,47	89	5917	439758,65	1340380,54	89	5958	441258,32	1341543,31	89	5999	440659,50	1342201,98
89	5836	438835,95	1339895,22	89	5877	439360,38	1340513,77	89	5918	439778,56	1340340,86	89	5959	441269,73	1341610,16	89	6000	440658,64	1342176,25
89	5837	438846,27	1339893,29	89	5878	439391,23	1340530,68	89	5919	439799,05	1340293,59	89	5960	441285,29	1341708,09	89	6001	440627,27	1342138,73
89	5838	438847,75	1339893,02	89	5879	439420,53	1340536,06	89	5920	439812,51	1340267,33	89	5961	441293,09	1341757,19	89	6002	440615,62	1342124,78
89	5839	438857,58	1339891,18	89	5880	439447,33	1340532,25	89	5921	439830,65	1340245,16	89	5962	441306,80	1341838,01	89	6003	440558,83	1342045,02
89	5840	438865,45	1339889,72	89	5881	439472,97	1340519,15	89	5922	439845,29	1340222,98	89	5963	441245,54	1342022,97	89	6004	440512,37	1341989,26
89	5841	438871,83	1339888,53	89	5882	439484,98	1340508,67	89	5923	439859,95	1340204,05	89	5964	441220,36	1342099,00	89	6005	440453,00	1341932,65
89	5842	438879,70	1339887,06	89	5883	439488,81	1340504,02	89	5924	439861,87	1340207,04	89	5965	441240,16	1342095,98	89	6006	440433,21	1341909,50
89	5843	438882,41	1339886,55	89	5884	439497,64	1340493,01	89	5925	439871,94	1340213,65	89	5966	441267,06	1342091,89	89	6007	440384,51	1341877,76
89	5844	438887,07	1339885,68	89	5885	439528,49	1340480,71	89	5926	439880,53	1340223,28	89	5967	441289,38	1342088,49	89	6008	440373,30	1341869,16
89	5845	438894,63	1339884,27	89	5886	439536,20	1340472,26	89	5927	439881,60	1340255,38	89	5968	441304,99	1342086,11	89	6009	440347,46	1341849,32
89	5846	438903,29	1339882,66	89	5887	439538,51	1340454,57	89	5928	439851,54	1340321,73	89	5969	441335,47	1342081,47	89	6010	440315,06	1341836,57
89	5847	438915,09	1339880,46	89	5888	439538,51	1340413,84	89	5929	439821,48	1340366,68	89	5970	441425,39	1342067,78	89	6011	440276,94	1341848,78
89	5848	438922,95	1339878,99	89	5889	439548,54	1340350,80	89	5930	439957,81	1340455,49	89	5971	441667,41	1342096,40	89	6012	440264,91	1341876,90
89	5849	438926,39	1339878,32	89	5890	439557,02	1340283,15	89	5931	440038,96	1340502,15	89	5972	441532,61	1342100,39	89	6013	440275,24	1341899,20
89	5850	438937,63	1339875,97	89	5891	439559,33	1340234,73	89	5932	440080,83	1340516,06	89	5973	441478,13	1342105,73	89	6014	440282,98	1341932,65
89	5851	438948,41	1339873,72	89	5892	439557,02	1340217,04	89	5933	440153,83	1340548,16	89	5974	441434,37	1342104,84	89	6015	440302,77	1341989,26
89	5852	438957,71	1339871,78	89	5893	439540,83	1340180,14	89	5934	440220,38	1340595,25	89	5975	441346,09	1342124,49	89	6016	440309,65	1342015,85
89	5853	438965,73	1339870,10	89	5894	439542,37	1340147,86	89	5935	440296,53	1340622,52	89	5976	441339,18	1342126,03	89	6017	440319,98	1342033,86
89	5854	439004,69	1339861,96	89	5895	439553,94	1340133,25	89	5936	440330,95	1340634,84	89	5977	441318,09	1342134,22	89	6018	440344,93	1342056,16
89	5855	439008,76	1339864,83	89	5896	439563,96	1340131,72	89	5937	440362,72	1340640,19	89	5978	441297,66	1342142,16	89	6019	440350,09	1342073,32
89	5856	439017,61	1339869,07	89	5897	439585,55	1340146,32	89	5938	440371,39	1340633,80	89	5979	441272,50	1342151,93	89	6020	440355,47	1342091,33
89	5857	439075,32	1339896,71	89	5898	439596,35	1340167,08	89	5939	440387,41	1340622,00	89	5980	441237,91	1342165,37	89	6021	440321,70	1342117,06
89	5858	439081,74	1339899,78	89	5899	439596,35	1340183,99	89	5940	440401,37	1340593,11	89	5981	441217,73	1342173,21	89	6022	440322,56	1342165,10
89	5859	439103,26	1339921,87	89	5900	439580,92	1340238,57	89	5941	440422,83	1340575,98	89	5982	441204,33	1342187,45	89	6023	440336,33	1342203,69
89	5860	439117,57	1339954,49	89	5901	439579,38	1340255,48	89	5942	440449,67	1340569,57	89	5983	441159,32	1342216,83	89	6024	440349,23	1342220,85
89	5861	439145,66	1340002,19	89	5902	439591,58	1340276,77	89	5943	440491,54	1340569,57	89	5984	441106,63	1342240,87	89	6025	440370,74	1342236,28
89	5862	439165,43	1340017,75	89	5903	439592,07	1340305,24	89	5944	440572,05	1340602,74	89	5985	441072,70	1342252,44	89	6026	440399,14	1342261,16
89	5863	439186,23	1340023,97	89	5904	439592,49	1340337,73	89	5945	440686,90	1340654,10	89	5986	441053,05	1342261,34	89	6027	440404,30	1342271,45
89	5864	439197,68	1340014,64	89	5905	439573,21	1340412,30	89	5946	440724,52	1340678,02	89	5987	441017,33	1342288,05	89	6028	440398,28	1342297,18
89	5865	439208,08	1340008,42	89	5906	439571,67	1340427,67	89	5947	440749,17	1340693,69	89	5988	440991,43	1342298,73	89	6029	440377,63	1342326,35
89	5866	439222,65	1340038,49	89	5907	439578,61	1340433,82	89	5948	440805,63	1340723,66	89	5989	440939,63	1342315,64	89	6030	440354,40	1342340,93
89	5867	439223,69	1340075,82	89	5908	439625,78	1340455,23	89	5949	441009,96	1340817,74	89	5990	440888,73	1342326,74	89	6031	440339,77	1342339,22
89	5868	439232,15	1340129,41	89	5909	439633,97	1340463,98	89	5950	440949,29	1340865,06	89	5991	440848,25	1342324,15	89	6032	440334,60	1342332,35
89	5869	439244,48	1340170,92	89	5910	439661,81	1340464,16	89	5951	441034,50	1340927,51	89	5992	440847,27	1342324,09	89	6033	440337,19	1342312,62
89	5870	439266,07	1340218,58	89	5911	439679,99	1340463,69	89	5952	441142,09	1340954,19	89	5993	440774,87	1342340,82	89	6034	440330,30	1342293,75
89	5871	439279,95	1340273,93	89	5912	439690,17	1340463,42	89	5953	441162,65	1341039,75	89	5994	440767,49	1342326,52	89	6035	440325,14	1342287,75
89	5872	439330,31	1340391,54	89	5913	439708,31	1340457,56	89	5954	441168,62	1341071,15	89	5995	440753,72	1342298,22	89	6036	440288,14	1342280,03
89	5873	439335,71	1340415,37	89	5914	439719,44	1340448,81	89	5955	441203,09	1341252,52	89	5996	440727,43	1342270,01	89	6037	440285,59	1342267,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
89	6038	440294,17	1342232,86	89	6079	440228,84	1341785,84	89	6120	440590,93	1341314,80	89	6161	440219,17	1341357,81	89	6202	439327,97	1340626,37
89	6039	440284,70	1342219,99	89	6080	440244,50	1341798,69	89	6121	440556,15	1341313,74	89	6162	440237,55	1341306,18	89	6203	439314,31	1340627,09
89	6040	440252,87	1342167,67	89	6081	440280,42	1341795,94	89	6122	440504,22	1341332,85	89	6163	440240,06	1341274,53	89	6204	439300,65	1340637,12
89	6041	440245,12	1342152,23	89	6082	440318,74	1341784,92	89	6123	440485,69	1341347,07	89	6164	440235,88	1341265,37	89	6205	439285,55	1340654,32
89	6042	440252,87	1342110,20	89	6083	440361,12	1341761,96	89	6124	440418,45	1341398,71	89	6165	440170,71	1341212,07	89	6206	439256,07	1340715,24
89	6043	440248,57	1342096,48	89	6084	440409,94	1341726,15	89	6125	440401,77	1341385,43	89	6166	440148,16	1341202,91	89	6207	439245,14	1340729,11
89	6044	440219,31	1342062,17	89	6085	440439,41	1341714,22	89	6126	440391,77	1341369,50	89	6167	440111,40	1341205,41	89	6208	439240,26	1340735,31
89	6045	440216,73	1342035,58	89	6086	440477,17	1341700,44	89	6127	440364,61	1341365,25	89	6168	440062,11	1341202,91	89	6209	439218,32	1340765,73
89	6046	440202,96	1342025,28	89	6087	440508,49	1341698,60	89	6128	440356,77	1341367,43	89	6169	440011,98	1341188,75	89	6210	439204,20	1340782,77
89	6047	440195,22	1342014,99	89	6088	440543,50	1341687,59	89	6129	440348,30	1341369,08	89	6170	439970,21	1341155,44	89	6211	439177,44	1340796,10
89	6048	440195,22	1342007,27	89	6089	440569,97	1341674,07	89	6130	440346,89	1341370,18	89	6171	439958,91	1341138,89	89	6212	439153,66	1340816,85
89	6049	440208,12	1341978,11	89	6090	440610,37	1341669,66	89	6131	440339,83	1341372,15	89	6172	439896,03	1341156,68	89	6213	439146,23	1340830,93
89	6050	440209,85	1341960,10	89	6091	440613,80	1341669,29	89	6132	440316,48	1341396,05	89	6173	439896,83	1341153,33	89	6214	439139,54	1340860,57
89	6051	440205,54	1341947,23	89	6092	440638,88	1341672,31	89	6133	440288,38	1341438,53	89	6174	439914,97	1341060,86	89	6215	439133,59	1340875,38
89	6052	440190,92	1341920,64	89	6093	440691,47	1341680,97	89	6134	440259,79	1341480,49	89	6175	439925,24	1340978,91	89	6216	439120,21	1340887,98
89	6053	440186,46	1341915,50	89	6094	440755,32	1341626,80	89	6135	440254,55	1341498,01	89	6176	439935,52	1340875,45	89	6217	439107,58	1340890,94
89	6054	440192,31	1341890,72	89	6095	440758,18	1341614,59	89	6136	440154,01	1341592,54	89	6177	439950,93	1340782,23	89	6218	439100,44	1340897,34
89	6055	440187,83	1341869,50	89	6096	440742,45	1341601,31	89	6137	440061,09	1341674,86	89	6178	439964,29	1340727,94	89	6219	439103,12	1340910,20
89	6056	440171,02	1341844,93	89	6097	440767,23	1341560,42	89	6138	440023,45	1341708,85	89	6179	439961,21	1340710,53	89	6220	439112,03	1340919,84
89	6057	440145,25	1341836,00	89	6098	440767,59	1341559,17	89	6139	440001,06	1341713,63	89	6180	439944,77	1340699,21	89	6221	439123,93	1340927,99
89	6058	440107,16	1341853,87	89	6099	440775,20	1341533,11	89	6140	439977,36	1341707,86	89	6181	439905,72	1340701,31	89	6222	439145,48	1340932,43
89	6059	440060,87	1341893,29	89	6100	440780,10	1341516,34	89	6141	439963,89	1341695,57	89	6182	439888,25	1340698,23	89	6223	439174,12	1340929,95
89	6060	440040,86	1341899,20	89	6101	440773,43	1341492,97	89	6142	439965,20	1341690,10	89	6183	439853,31	1340673,65	89	6224	439179,15	1340935,69
89	6061	440036,52	1341877,70	89	6102	440729,15	1341480,64	89	6143	439973,55	1341654,29	89	6184	439794,74	1340658,28	89	6225	439205,03	1340937,12
89	6062	440058,99	1341863,99	89	6103	440714,34	1341476,51	89	6144	439983,58	1341597,66	89	6185	439754,66	1340638,82	89	6226	439248,22	1340943,57
89	6063	440068,35	1341848,42	89	6104	440712,44	1341439,33	89	6145	439982,74	1341569,34	89	6186	439727,94	1340609,11	89	6227	439243,85	1340983,70
89	6064	440063,98	1341823,50	89	6105	440718,15	1341409,59	89	6146	439995,28	1341533,53	89	6187	439697,12	1340588,62	89	6228	439209,35	1340973,67
89	6065	440002,21	1341789,24	89	6106	440794,39	1341351,18	89	6147	440001,96	1341527,56	89	6188	439657,04	1340574,28	89	6229	439160,45	1340983,70
89	6066	439989,63	1341787,18	89	6107	440784,21	1341340,33	89	6148	440007,81	1341583,50	89	6189	439644,71	1340580,43	89	6230	439123,79	1340983,70
89	6067	440002,49	1341769,65	89	6108	440777,71	1341333,38	89	6149	440011,98	1341599,32	89	6190	439609,77	1340702,33	89	6231	439111,57	1340992,31
89	6068	440095,40	1341798,86	89	6109	440750,07	1341313,73	89	6150	440022,85	1341609,32	89	6191	439580,99	1340710,53	89	6232	439092,88	1341027,42
89	6069	440194,99	1341849,84	89	6110	440713,39	1341249,47	89	6151	440037,05	1341610,15	89	6192	439542,03	1340734,91	89	6233	439055,49	1341116,29
89	6070	440233,10	1341854,62	89	6111	440690,52	1341238,85	89	6152	440075,47	1341576,01	89	6193	439553,61	1340678,06	89	6234	439046,95	1341145,23
89	6071	440255,98	1341823,29	89	6112	440666,22	1341238,85	89	6153	440093,02	1341551,86	89	6194	439534,73	1340648,59	89	6235	439044,71	1341152,84
89	6072	440183,55	1341805,77	89	6113	440630,48	1341265,41	89	6154	440101,37	1341531,04	89	6195	439512,44	1340631,39	89	6236	439043,99	1341176,92
89	6073	440118,75	1341783,46	89	6114	440654,30	1341296,21	89	6155	440109,73	1341489,39	89	6196	439482,25	1340617,06	89	6237	439054,06	1341221,35
89	6074	440092,51	1341767,47	89	6115	440690,99	1341320,64	89	6156	440116,41	1341477,73	89	6197	439453,49	1340604,87	89	6238	439084,97	1341290,87
89	6075	440172,65	1341773,90	89	6116	440703,38	1341348,78	89	6157	440130,62	1341468,57	89	6198	439424,02	1340598,42	89	6239	439091,41	1341310,08
89	6076	440190,15	1341772,06	89	6117	440704,81	1341368,43	89	6158	440169,88	1341459,41	89	6199	439398,85	1340597,71	89	6240	439073,33	1341323,30
89	6077	440212,26	1341753,70	89	6118	440680,99	1341372,15	89	6159	440197,45	1341450,25	89	6200	439370,82	1340603,44	89	6241	439028,12	1341209,94
89	6078	440221,47	1341753,70	89	6119	440622,85	1341328,61	89	6160	440214,16	1341396,95	89	6201	439357,88	1340614,19	89	6242	438952,98	1341019,13

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				
89	6243	438949,90	1341013,76	90	6283	440130,60	1324726,72	91	6323	439709,74	1325378,59	91	6364	440327,69	1325572,26	93	6403	439989,73	1342680,04
89	6244	438915,78	1340954,13	90	6284	440113,05	1324826,98	91	6324	439709,53	1325378,48	91	6365	440346,18	1325612,44	93	6404	439982,77	1342653,17
89	6245	441006,53	1341119,09	90	6285	440079,96	1324817,10	91	6325	439693,70	1325349,16	91	6366	440350,81	1325625,73	93	6405	439984,66	1342627,46
89	6246	441005,46	1341116,18	90	6286	440079,45	1324794,78	91	6326	439708,72	1325347,87	91	6367	440348,16	1325637,64	93	6406	439990,28	1342622,57
89	6247	440922,08	1341121,49	90	6287	440093,55	1324786,28	91	6327	439727,92	1325360,75	91	6368	440342,42	1325645,58	93	6407	439994,28	1342620,28
89	6248	440867,29	1341148,57	90	6288	440102,61	1324788,07	91	6328	439775,06	1325387,03	91	6369	440334,48	1325651,76	93	6408	440008,88	1342622,22
89	6249	440834,89	1341176,72	90	6289	440103,46	1324740,92	91	6329	439821,97	1325423,87	91	6370	440329,08	1325657,52	93	6409	440029,94	1342644,26
89	6250	440805,35	1341180,97	90	6290	440092,51	1324697,08	91	6330	439826,11	1325422,63	91	6371	440272,16	1325652,97	93	6410	440029,94	1342666,30
89	6251	440754,36	1341182,03	90	6291	440093,09	1324676,02	91	6331	439837,46	1325419,23	91	6372	440166,61	1325618,94	93	6411	440017,30	1342694,64
89	6252	440750,83	1341182,82	90	6292	440108,11	1324645,88	91	6332	439845,31	1325403,53	91	6373	440094,75	1325575,94	93	6412	440018,35	1342709,34
89	6253	440737,69	1341185,75	90	6293	440124,40	1324622,83	91	6333	439852,02	1325390,12	91	6374	440040,01	1325560,15	93	6413	440041,52	1342732,43
89	6254	440739,48	1341214,88	90	6294	440137,03	1324625,29	91	6334	439843,01	1325372,35	91	6375	439978,86	1325600,69	93	6414	440044,67	1342747,12
89	6255	440739,59	1341216,55	90	6295	440160,04	1324634,97	91	6335	439852,02	1325350,71	91	6296	439928,54	1325613,70	93	6415	440036,25	1342766,01
89	6256	440760,08	1341259,56	90	6283	440130,60	1324726,72	91	6336	439884,08	1325333,73	92	6376	439905,58	1342282,40	93	6416	440014,14	1342784,91
89	6257	440786,29	1341283,46	91	6296	439928,54	1325613,70	91	6337	439954,49	1325335,83	92	6377	439835,54	1342253,72	93	6417	440004,67	1342800,65
89	6258	440837,75	1341295,14	91	6297	439902,41	1325627,38	91	6338	439974,52	1325345,04	92	6378	439856,52	1342217,39	93	6418	439999,40	1342841,59
89	6259	440863,18	1341290,91	91	6298	439879,30	1325628,93	91	6339	439984,69	1325357,41	92	6379	439876,04	1342183,62	93	6419	439984,66	1342865,73
89	6260	440872,61	1341289,34	91	6299	439861,27	1325623,26	91	6340	440040,08	1325341,47	92	6380	439907,96	1342171,94	93	6420	439950,97	1342898,26
89	6261	440879,20	1341288,24	91	6300	439848,33	1325603,68	91	6341	440061,58	1325339,37	92	6381	439970,38	1342059,35	93	6421	439909,51	1342919,34
89	6262	441051,17	1341229,04	91	6301	439828,91	1325604,20	91	6342	440075,53	1325340,36	92	6382	439984,20	1342055,10	93	6422	439870,54	1342998,54
89	6263	441049,30	1341195,84	91	6302	439821,05	1325611,41	91	6343	440081,74	1325343,69	92	6383	439984,07	1342094,59	93	6423	439826,78	1343053,26
89	6264	441023,57	1341165,03	91	6303	439842,32	1325636,14	91	6344	440098,41	1325344,01	92	6384	439967,72	1342165,78	93	6424	439769,98	1343037,51
89	6265	441006,53	1341119,09	91	6304	439930,15	1325669,89	91	6345	440115,05	1325356,38	92	6385	439955,67	1342193,23	93	6425	439736,71	1343037,84
89	6266	439043,90	1340343,23	91	6305	439940,32	1325698,70	91	6346	440125,03	1325379,15	92	6386	439936,74	1342229,25	93	6426	439728,76	1342998,78
89	6267	439042,73	1340343,70	91	6306	439921,37	1325715,26	91	6347	440129,68	1325390,68	92	6387	439926,51	1342246,70	93	6388	439735,89	1342996,54
89	6268	439033,21	1340344,03	91	6307	439885,54	1325705,19	91	6348	440131,67	1325395,61	92	6376	439905,58	1342282,40	94	6427	439876,70	1341813,74
89	6269	438994,79	1340359,14	91	6308	439859,29	1325695,87	91	6349	440143,14	1325417,12	93	6388	439735,89	1342996,54	94	6428	439837,15	1341840,82
89	6270	438968,23	1340386,85	91	6309	439835,08	1325654,20	91	6350	440152,16	1325426,50	93	6389	439763,82	1342983,28	94	6429	439795,22	1341839,76
89	6271	439043,94	1340508,39	91	6310	439792,36	1325633,71	91	6351	440159,68	1325433,66	93	6390	439781,78	1342979,97	94	6430	439746,62	1341824,89
89	6272	439055,24	1340552,47	91	6311	439777,60	1325628,16	91	6352	440171,52	1325438,80	93	6391	439811,04	1342981,30	94	6431	439739,95	1341801,52
89	6273	439080,11	1340587,74	91	6312	439735,36	1325552,60	91	6353	440194,76	1325440,14	93	6392	439828,33	1342968,04	94	6432	439748,64	1341798,59
89	6274	439103,27	1340646,94	91	6313	439737,72	1325551,29	91	6354	440221,66	1325438,14	93	6393	439844,29	1342944,17	94	6433	439760,42	1341787,84
89	6275	439140,56	1340654,49	91	6314	439767,43	1325547,53	91	6355	440241,02	1325435,67	93	6394	439850,28	1342916,99	94	6434	439807,14	1341773,90
89	6276	439171,64	1340641,27	91	6315	439777,13	1325548,82	91	6356	440257,33	1325431,87	93	6395	439929,42	1342850,03	94	6435	439846,33	1341771,78
89	6277	439191,98	1340616,71	91	6316	439828,91	1325530,53	91	6357	440276,22	1325425,06	93	6396	439942,05	1342837,44	94	6436	439858,87	1341756,62
89	6278	439198,20	1340565,70	91	6317	439836,76	1325516,36	91	6358	440291,75	1325421,03	93	6397	439950,03	1342822,85	94	6437	439875,39	1341733,07
89	6279	439158,08	1340478,79	91	6318	439833,53	1325502,19	91	6359	440304,60	1325419,81	93	6398	439952,05	1342775,78	94	6438	439903,59	1341724,64
89	6280	439069,37	1340342,77	91	6319	439779,45	1325476,43	91	6360	440315,43	1325419,69	93	6399	439958,01	1342760,54	94	6439	439934,46	1341748,07
89	6281	439045,15	1340343,61	91	6320	439740,62	1325450,15	91	6361	440311,09	1325429,81	93	6400	439974,94	1342744,18	94	6440	439954,37	1341748,94
89	6282	439043,90	1340343,23	91	6321	439721,40	1325400,46	91	6362	440311,54	1325488,49	93	6401	439986,25	1342728,57	94	6441	439984,39	1341759,04
89	5772	438903,25	1340932,22	91	6322	439709,73	1325378,86	91	6363	440313,36	1325528,46	93	6402	439988,86	1342714,71	94	6442	439981,53	1341776,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
94	6443	439968,66	1341788,24	96	6482	439755,30	1339320,35	96	6523	439666,73	1339750,41	98	6562	439453,85	1324626,71	99	6602	439606,33	1325638,72
94	6444	439929,59	1341790,37	96	6483	439778,84	1339322,97	96	6524	439658,91	1339738,73	98	6563	439440,61	1324641,50	99	6603	439636,61	1325615,02
94	6427	439876,70	1341813,74	96	6484	439793,72	1339313,51	96	6525	439657,94	1339728,02	98	6564	439411,26	1324644,08	99	6604	439654,40	1325616,82
95	6445	439777,89	1340912,69	96	6485	439784,46	1339287,81	96	6526	439663,79	1339707,57	98	6565	439403,94	1324638,51	99	6605	439698,32	1325632,79
95	6446	439786,59	1340914,62	96	6486	439766,67	1339274,29	96	6527	439663,79	1339690,04	98	6566	439351,94	1324592,15	99	6606	439705,68	1325645,34
95	6447	439791,42	1340928,12	96	6487	439759,08	1339252,96	96	6528	439657,94	1339675,43	98	6567	439372,62	1324576,30	99	6607	439713,79	1325697,61
95	6448	439804,00	1341031,27	96	6488	439772,25	1339240,06	96	6529	439643,28	1339660,82	98	6568	439432,78	1324530,16	99	6608	439656,13	1325676,75
95	6449	439813,67	1341100,69	96	6489	439789,77	1339238,48	96	6530	439621,79	1339652,06	98	6569	439426,32	1324517,76	99	6609	439620,15	1325684,63
95	6450	439812,86	1341154,94	96	6490	439814,63	1339275,64	96	6531	439605,18	1339651,09	98	6570	439430,32	1324520,30	99	6610	439620,89	1325677,10
95	6451	439796,18	1341158,13	96	6491	439843,45	1339296,42	96	6532	439581,74	1339659,85	98	6571	439450,32	1324530,08	99	6611	439624,82	1325659,33
95	6452	439762,83	1341123,08	96	6492	439844,29	1339300,83	96	6533	439562,20	1339660,82	98	6572	439561,01	1324569,62	99	6612	439619,74	1325645,93
95	6453	439757,58	1341045,73	96	6493	439838,35	1339306,75	96	6534	439549,50	1339653,03	98	6573	439590,97	1324575,39	99	6613	439604,94	1325644,13
95	6454	439735,33	1341018,74	96	6494	439819,41	1339313,51	96	6535	439545,59	1339644,27	98	6574	439673,10	1324578,41	99	6614	439606,33	1325638,72
95	6455	439711,84	1341004,12	96	6495	439803,18	1339337,85	96	6536	439547,55	1339634,53	98	6575	439702,04	1324579,48	100	6614	439748,19	1342539,38
95	6456	439680,87	1341006,25	96	6496	439788,31	1339360,84	96	6537	439571,97	1339606,28	98	6576	439731,24	1324576,23	100	6615	439730,90	1342550,65
95	6457	439658,95	1340990,31	96	6497	439783,27	1339398,44	96	6538	439603,23	1339576,10	98	6577	439790,92	1324560,48	100	6616	439712,28	1342568,94
95	6458	439672,77	1340954,73	96	6498	439803,33	1339425,21	96	6539	439647,19	1339520,59	98	6578	439812,66	1324551,92	100	6617	439667,06	1342594,14
95	6459	439698,98	1340925,53	96	6499	439810,33	1339438,78	96	6540	439670,63	1339495,27	98	6579	439863,61	1324524,43	100	6618	439649,77	1342619,33
95	6460	439735,33	1340917,52	96	6500	439833,78	1339478,72	96	6541	439679,43	1339483,58	98	6580	439879,77	1324522,63	100	6619	439636,47	1342631,26
95	6445	439777,89	1340912,69	96	6501	439870,90	1339532,27	96	6542	439671,61	1339470,92	98	6581	439917,62	1324538,47	100	6620	439567,31	1342661,76
96	6461	439568,26	1339549,54	96	6502	439889,46	1339560,52	96	6543	439657,22	1339469,01	98	6582	439954,66	1324553,98	100	6621	439543,03	1342676,34
96	6462	439555,33	1339559,07	96	6503	439887,51	1339579,02	96	6544	439641,33	1339477,74	98	6583	439964,54	1324558,88	100	6622	439521,09	1342695,57
96	6463	439544,83	1339560,29	96	6504	439873,83	1339588,60	96	6545	439607,13	1339508,90	98	6584	439963,54	1324575,36	100	6623	439489,17	1342737,99
96	6464	439544,86	1339542,62	96	6505	439852,34	1339588,76	96	6546	439599,30	1339517,08	98	6585	439979,81	1324640,38	100	6624	439459,90	1342761,86
96	6465	439545,18	1339541,38	96	6506	439836,71	1339576,10	96	6461	439568,26	1339549,54	98	6586	439992,55	1324680,14	100	6625	439429,23	1342791,69
96	6466	439553,59	1339522,89	96	6507	439820,10	1339544,93	97	6547	439750,89	1336589,04	98	6587	440003,65	1324737,33	100	6626	439406,57	1342782,81
96	6467	439563,01	1339502,16	96	6508	439801,54	1339500,14	97	6548	439746,85	1336595,49	98	6588	439993,48	1324740,43	100	6627	439419,87	1342761,60
96	6468	439605,00	1339479,68	96	6509	439784,93	1339482,61	97	6549	439732,20	1336608,57	98	6589	439983,18	1324731,16	100	6628	439423,20	1342743,70
96	6469	439647,66	1339446,54	96	6510	439770,28	1339481,64	97	6550	439678,69	1336554,40	98	6590	439981,00	1324728,35	100	6629	439431,84	1342707,90
96	6470	439648,79	1339445,67	96	6511	439756,60	1339494,30	97	6551	439647,38	1336527,84	98	6591	439958,34	1324665,72	100	6630	439454,45	1342672,10
96	6471	439663,32	1339437,10	96	6512	439717,53	1339558,57	97	6552	439667,24	1336489,82	98	6592	439940,78	1324630,68	100	6631	439461,10	1342658,18
96	6472	439672,98	1339435,72	96	6513	439715,57	1339599,47	97	6553	439675,37	1336491,11	98	6593	439860,01	1324604,57	100	6632	439479,06	1342629,67
96	6473	439675,76	1339435,32	96	6514	439708,73	1339625,77	97	6554	439695,28	1336523,15	98	6594	439771,47	1324582,93	100	6633	439501,67	1342604,48
96	6474	439688,79	1339439,49	96	6515	439709,71	1339641,35	97	6555	439735,01	1336559,09	98	6595	439753,22	1324600,39	100	6634	439518,29	1342590,56
96	6475	439690,96	1339440,07	96	6516	439717,53	1339667,64	97	6547	439750,89	1336589,04	98	6596	439750,09	1324644,32	100	6635	439541,57	1342579,95
96	6476	439709,25	1339445,04	96	6517	439727,29	1339684,19	98	6556	439597,71	1324583,34	98	6597	439744,31	1324646,14	100	6636	439558,64	1342567,30
96	6477	439741,45	1339424,89	96	6518	439748,79	1339709,52	98	6557	439570,37	1324607,73	98	6598	439728,13	1324643,56	100	6637	439579,28	1342550,65
96	6478	439734,21	1339401,41	96	6519	439752,69	1339728,02	98	6558	439568,76	1324623,43	98	6599	439710,10	1324631,20	100	6638	439594,57	1342545,34
96	6479	439738,35	1339371,05	96	6520	439743,90	1339746,52	98	6559	439567,40	1324638,84	98	6600	439684,22	1324629,65	100	6639	439619,18	1342548,00
96	6480	439734,21	1339343,26	96	6521	439721,44	1339754,31	98	6560	439550,15	1324649,05	98	6601	439659,03	1324605,18	100	6640	439641,79	1342535,40
96	6481	439744,28	1339327,59	96	6522	439689,20	1339757,23	98	6561	439496,04	1324637,28	98	6556	439597,71	1324583,34	100	6641	439666,40	1342514,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
100	6642	439688,34	1342508,22	101	6682	439546,57	1341730,86	103	6721	439249,68	1337307,17	103	6762	439648,16	1337149,26	103	6803	439829,46	1337850,27
100	6643	439698,32	1342498,27	101	6683	439571,84	1341743,16	103	6722	439258,44	1337328,11	103	6763	439645,34	1337182,95	103	6804	439833,47	1337763,72
100	6644	439716,28	1342487,67	101	6684	439610,74	1341754,05	103	6723	439286,27	1337347,16	103	6764	439637,99	1337199,01	103	6805	439826,79	1337697,15
100	6645	439750,19	1342482,36	101	6685	439613,10	1341754,11	103	6724	439295,73	1337367,47	103	6765	439610,87	1337216,33	103	6806	439798,74	1337634,57
100	6646	439780,78	1342485,68	101	6686	439623,94	1341756,99	103	6725	439282,60	1337384,47	103	6766	439586,01	1337220,74	103	6807	439786,13	1337619,11
100	6647	439811,37	1342483,03	101	6687	439644,75	1341754,93	103	6726	439281,73	1337391,36	103	6767	439554,25	1337246,46	103	6808	439781,38	1337613,27
100	6648	439821,35	1342487,00	101	6688	439649,16	1341755,04	103	6727	439272,00	1337409,50	103	6768	439555,13	1337254,66	103	6809	439778,37	1337612,72
100	6649	439824,01	1342500,26	101	6689	439684,99	1341754,25	103	6728	439286,27	1337425,25	103	6769	439532,52	1337294,20	103	6810	439766,69	1337610,60
100	6650	439821,35	1342509,55	101	6690	439691,05	1341754,70	103	6729	439268,33	1337458,00	103	6770	439509,01	1337339,62	103	6811	439714,60	1337638,57
100	6651	439778,12	1342531,42	101	6691	439707,12	1341779,42	103	6730	439332,88	1337496,89	103	6771	439489,11	1337391,09	103	6812	439701,32	1337637,23
100	6614	439748,19	1342539,38	101	6692	439696,06	1341800,39	103	6731	439335,87	1337497,70	103	6772	439491,76	1337401,79	103	6813	439707,92	1337615,93
101	6652	439509,69	1341759,88	101	6693	439668,58	1341813,73	103	6732	439359,72	1337504,13	103	6773	439499,56	1337433,28	103	6814	439710,59	1337583,98
101	6653	439508,24	1341759,21	101	6694	439659,30	1341810,94	103	6733	439376,95	1337455,95	103	6774	439511,20	1337446,63	103	6815	439703,92	1337546,70
101	6654	439504,18	1341757,34	101	6695	439615,26	1341797,73	103	6734	439365,01	1337408,02	103	6775	439519,33	1337455,95	103	6816	439689,23	1337532,05
101	6655	439492,19	1341753,46	101	6696	439598,30	1341779,32	103	6735	439354,09	1337377,32	103	6776	439588,27	1337459,73	103	6817	439653,16	1337540,04
101	6656	439487,17	1341708,20	101	6697	439566,33	1341778,73	103	6736	439347,79	1337341,95	103	6777	439677,26	1337450,29	103	6818	439626,45	1337518,74
101	6657	439475,99	1341602,63	101	6698	439554,96	1341775,20	103	6737	439350,68	1337314,89	103	6778	439726,70	1337452,17	103	6819	439561,00	1337517,41
101	6658	439461,22	1341584,04	101	6699	439550,17	1341773,71	103	6738	439372,15	1337309,22	103	6779	439784,61	1337445,25	103	6820	439495,56	1337524,06
101	6659	439454,55	1341518,19	101	6700	439547,29	1341773,44	103	6739	439389,91	1337316,75	103	6780	439815,97	1337392,03	103	6821	439459,49	1337536,05
101	6660	439460,27	1341471,46	101	6701	439530,98	1341771,90	103	6740	439399,09	1337319,36	103	6781	439833,49	1337390,14	103	6822	439449,37	1337547,47
101	6661	439463,31	1341434,94	101	6702	439528,84	1341770,69	103	6741	439402,94	1337325,28	103	6782	439869,36	1337405,26	103	6823	439439,46	1337558,68
101	6662	439453,60	1341418,88	101	6703	439524,77	1341770,28	103	6742	439396,73	1337353,31	103	6783	439870,21	1337407,58	103	6824	439438,13	1337589,31
101	6663	439475,27	1341327,80	101	6704	439515,37	1341763,08	103	6743	439395,75	1337366,84	103	6784	439875,30	1337421,32	103	6825	439434,12	1337621,26
101	6664	439474,80	1341307,36	101	6705	439512,66	1341761,55	103	6744	439395,03	1337376,92	103	6785	439874,75	1337424,08	103	6826	439422,10	1337671,85
101	6665	439476,94	1341284,79	101	6652	439509,69	1341759,88	103	6745	439410,57	1337388,89	103	6786	439866,54	1337465,71	103	6827	439412,75	1337733,10
101	6666	439499,88	1341226,92	102	6706	439538,91	1338626,21	103	6746	439424,13	1337360,54	103	6787	439865,13	1337513,89	103	6828	439402,07	1337750,41
101	6667	439502,27	1341221,19	102	6707	439546,17	1338640,99	103	6747	439445,60	1337331,89	103	6788	439873,88	1337530,89	103	6829	439360,66	1337763,72
101	6668	439590,27	1341278,07	102	6708	439556,38	1338651,18	103	6748	439449,84	1337297,25	103	6789	440037,17	1337564,58	103	6830	439343,05	1337749,11
101	6669	439618,38	1341286,75	102	6709	439520,25	1338644,31	103	6749	439443,62	1337267,34	103	6790	440057,23	1337576,86	103	6831	439308,38	1337749,34
101	6670	439647,33	1341286,75	102	6710	439512,91	1338621,32	103	6750	439429,21	1337244,67	103	6791	440073,53	1337619,91	103	6832	439295,31	1337749,42
101	6671	439663,72	1341283,99	102	6711	439524,97	1338587,56	103	6751	439439,38	1337227,98	103	6792	440077,05	1337672,66	103	6833	439280,33	1337759,18
101	6672	439723,76	1341320,64	102	6712	439527,31	1338587,42	103	6752	439478,56	1337156,64	103	6793	440076,12	1337713,53	103	6834	439249,95	1337817,49
101	6673	439716,32	1341355,31	102	6706	439538,91	1338626,21	103	6753	439491,16	1337148,10	103	6794	440068,68	1337715,88	103	6835	439233,97	1337825,10
101	6674	439687,92	1341375,30	103	6713	439259,29	1337480,14	103	6754	439491,34	1337148,09	103	6795	440021,81	1337746,70	103	6836	439217,46	1337833,04
101	6675	439623,59	1341403,28	103	6714	439146,93	1337416,47	103	6755	439507,00	1337145,30	103	6796	439994,64	1337775,07	103	6837	439216,49	1337833,50
101	6676	439606,88	1341414,94	103	6715	439155,48	1337411,29	103	6756	439526,98	1337145,30	103	6797	439942,90	1337813,76	103	6838	439202,36	1337854,91
101	6677	439605,98	1341418,15	103	6716	439112,49	1337400,88	103	6757	439533,10	1337142,96	103	6798	439928,67	1337831,81	103	6839	439201,52	1337865,30
101	6678	439575,13	1341529,04	103	6717	439164,61	1337353,69	103	6758	439543,45	1337134,68	103	6799	439876,92	1337855,02	103	6840	439208,01	1337883,88
101	6679	439542,30	1341668,11	103	6718	439214,09	1337307,01	103	6759	439559,11	1337108,58	103	6800	439853,64	1337880,81	103	6841	439233,44	1337913,16
101	6680	439537,91	1341685,28	103	6719	439253,50	1337276,47	103	6760	439568,47	1337098,95	103	6801	439851,84	1337914,42	103	6842	439240,50	1337926,07
101	6681	439535,04	1341713,20	103	6720	439261,13	1337284,50	103	6761	439630,08	1337095,73	103	6802	439828,13	1337915,51	103	6843	439238,52	1337947,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
103	6844	439227.99	1337967.69	103	6885	439207.16	1337707.54	104	6925	439403.88	1325073.93	106	6964	439230.35	1342385.23	108	7003	438937.37	1337307.49
103	6845	439188.24	1337997.23	103	6886	439215.64	1337689.28	104	6926	439408.32	1325089.40	106	6965	439220.47	1342416.57	108	7004	438865.41	1337263.77
103	6846	439184.57	1338011.40	103	6887	439217.33	1337681.41	104	6927	439412.41	1325165.23	106	6966	439178.26	1342485.52	108	6988	438896.82	1337242.23
103	6847	439196.43	1338043.52	103	6888	439247.40	1337655.68	104	6928	439426.74	1325213.31	106	6967	439154.01	1342526.71	109	7005	438876.79	1328133.68
103	6848	439199.21	1338044.80	103	6889	439277.45	1337682.86	104	6929	439433.33	1325254.23	106	6968	439131.55	1342561.62	109	7006	438878.81	1328115.51
103	6849	439186.36	1338041.04	103	6890	439298.00	1337691.64	104	6930	439434.17	1325257.59	106	6969	439116.28	1342597.44	109	7007	438915.56	1327783.75
103	6850	439180.07	1338040.59	103	6891	439320.01	1337671.16	104	6931	439445.76	1325277.94	106	6970	439087.54	1342644.00	109	7008	438872.24	1327778.43
103	6851	439165.20	1338039.53	103	6892	439328.82	1337646.28	104	6932	439465.01	1325384.01	106	6971	439067.78	1342683.40	109	7009	438804.52	1327770.13
103	6852	439149.79	1338041.74	103	6893	439328.82	1337618.48	104	6933	439547.07	1325541.29	106	6972	439064.19	1342702.20	109	7010	438756.01	1327764.20
103	6853	439132.85	1338047.39	103	6894	439312.02	1337591.48	104	6899	439568.19	1325556.55	106	6973	439058.79	1342741.60	109	7011	438758.73	1327748.01
103	6854	439126.88	1338052.23	103	6895	439333.81	1337557.97	105	6934	439352.97	1338877.41	106	6974	439061.49	1342753.24	109	7012	438766.29	1327702.86
103	6855	439120.60	1338057.33	103	6896	439336.20	1337535.57	105	6935	439350.37	1338855.41	106	6975	439062.00	1342753.72	109	7013	438766.98	1327698.76
103	6856	439118.97	1338058.64	103	6897	439330.26	1337515.52	105	6936	439337.39	1338815.95	106	6976	438970.09	1342724.95	109	7014	438809.99	1327696.44
103	6857	439107.93	1338071.49	103	6898	439307.79	1337500.19	105	6937	439305.60	1338704.04	106	6953	438990.17	1342693.25	109	7015	438938.96	1327748.99
103	6858	439096.75	1338074.24	103	6713	439259.29	1337480.14	105	6938	439267.83	1338605.97	107	6977	439061.25	1327327.69	109	7016	438974.24	1327813.62
103	6859	439066.55	1338087.72	104	6899	439568.19	1325556.55	105	6939	439258.74	1338551.64	107	6978	439060.94	1327327.13	109	7017	438987.50	1327861.83
103	6860	439052.00	1338088.97	104	6900	439564.49	1325562.21	105	6940	439260.69	1338519.29	107	6979	439039.06	1327286.47	109	7018	438985.65	1327932.93
103	6861	439049.60	1338089.24	104	6901	439535.83	1325563.76	105	6941	439291.19	1338425.49	107	6980	439018.03	1327238.82	109	7019	438989.81	1327944.78
103	6862	439037.40	1338090.88	104	6902	439475.74	1325542.12	105	6942	439305.46	1338369.86	107	6981	439079.74	1327236.24	109	7020	438992.31	1327956.74
103	6863	439029.01	1338092.01	104	6903	439432.75	1325519.96	105	6943	439314.69	1338350.64	107	6982	439112.10	1327232.63	109	7021	438998.13	1327984.45
103	6864	439011.60	1338091.73	104	6904	439430.90	1325469.47	105	6944	439342.62	1338367.55	107	6983	439158.09	1327249.12	109	7022	438997.67	1328061.22
103	6865	438998.48	1338093.25	104	6905	439428.59	1325428.25	105	6945	439321.67	1338410.51	107	6984	439184.21	1327259.68	109	7023	438999.37	1328075.63
103	6866	438984.49	1338096.80	104	6906	439405.48	1325361.28	105	6946	439299.72	1338501.02	107	6985	439184.09	1327274.23	109	7024	439073.49	1328217.52
103	6867	439031.01	1338066.17	104	6907	439382.37	1325181.51	105	6947	439298.41	1338512.46	107	6986	439152.92	1327290.91	109	7025	439108.03	1328307.13
103	6868	439047.57	1338043.77	104	6908	439354.17	1325289.66	105	6948	439308.37	1338569.99	107	6987	439083.90	1327336.57	109	7026	439148.67	1328383.68
103	6869	439054.67	1338013.11	104	6909	439344.46	1325264.41	105	6949	439389.74	1338873.54	107	6977	439061.25	1327327.69	109	7027	439173.19	1328449.45
103	6870	439067.68	1337988.35	104	6910	439343.54	1325243.29	105	6950	439388.18	1338958.41	108	6988	438896.82	1337242.23	109	7028	439198.51	1328536.30
103	6871	439113.81	1337949.43	104	6911	439348.62	1325220.62	105	6951	439375.03	1338946.63	108	6989	438934.55	1337253.63	109	7029	439210.22	1328576.46
103	6872	439126.82	1337917.60	104	6912	439367.11	1325195.89	105	6952	439358.81	1338907.17	108	6990	438986.01	1337263.89	109	7030	439219.56	1328601.75
103	6873	439120.90	1337896.38	104	6913	439386.53	1325187.13	105	6953	439352.97	1338877.41	108	6991	439075.21	1337261.61	109	7031	439223.06	1328611.21
103	6874	439085.42	1337852.75	104	6914	439387.45	1325167.04	106	6953	438990.17	1342693.25	108	6992	439123.23	1337251.35	109	7032	439243.18	1328658.88
103	6875	439074.90	1337835.26	104	6915	439366.65	1325126.33	106	6954	439019.81	1342636.84	108	6993	439167.90	1337242.00	109	7033	439249.37	1328674.60
103	6876	439083.06	1337809.12	104	6916	439346.31	1325106.24	106	6955	439044.42	1342583.11	108	6994	439110.21	1337292.40	109	7034	439245.67	1328695.72
103	6877	439094.88	1337789.07	104	6917	439304.24	1325112.94	106	6956	439053.41	1342537.45	108	6995	439078.87	1337320.97	109	7035	439221.42	1328713.27
103	6878	439141.01	1337743.09	104	6918	439253.86	1325123.24	106	6957	439067.78	1342515.07	108	6996	439059.16	1337354.90	109	7036	439215.54	1328729.44
103	6879	439159.99	1337729.90	104	6919	439198.17	1325145.24	106	6958	439090.23	1342456.86	108	6997	439045.73	1337382.57	109	7037	439218.62	1328735.91
103	6880	439169.56	1337727.06	104	6920	439222.21	1325062.72	106	6959	439121.67	1342416.57	108	6998	439031.40	1337386.14	109	7038	439219.08	1328748.79
103	6881	439195.02	1337719.51	104	6921	439257.48	1324941.30	106	6960	439141.43	1342400.45	108	6999	439017.96	1337385.25	109	7039	439192.04	1328795.42
103	6882	439198.36	1337716.21	104	6922	439293.46	1325011.25	106	6961	439175.57	1342394.19	108	7000	438999.16	1337369.18	109	7040	439170.17	1328861.34
103	6883	439200.25	1337715.29	104	6923	439334.76	1325017.23	106	6962	439208.80	1342382.55	108	7001	438963.53	1337317.52	109	7041	439096.97	1328927.42
103	6884	439202.59	1337712.04	104	6924	439360.12	1325078.45	106	6963	439221.37	1342380.76	108	7002	438957.71	1337311.27	109	7042	439072.50	1328960.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
109	7043	439076,88	1328965,51	110	7083	439077,88	1341460,62	111	7123	439145,32	1325559,12	113	7162	438628,58	1326235,65	113	7203	438609,29	1326591,02
109	7044	439100,33	1328994,97	110	7084	439057,66	1341471,89	111	7124	439132,37	1325564,79	113	7163	438654,51	1326264,48	113	7204	438608,83	1326581,96
109	7045	439117,62	1329016,70	110	7085	439050,82	1341472,58	111	7125	439107,88	1325554,49	113	7164	438668,91	1326271,19	113	7205	438602,15	1326451,53
109	7046	438947,74	1329216,87	110	7066	439025,54	1341479,52	111	7126	439067,66	1325557,58	113	7165	438753,41	1326258,70	113	7206	438600,18	1326403,73
109	7047	438906,62	1329267,98	111	7086	439041,77	1325588,49	111	7127	439045,12	1325584,48	113	7166	438763,01	1326260,62	113	7207	438596,54	1326315,77
109	7048	438888,81	1329228,25	111	7087	439014,50	1325595,70	111	7128	439005,79	1325370,05	113	7167	438773,57	1326277,90	113	7208	438596,54	1326280,09
109	7049	438839,71	1329118,67	111	7088	438898,08	1325586,95	111	7129	438983,07	1325363,34	113	7168	438770,67	1326324,01	113	7209	438596,54	1326232,80
109	7050	438812,35	1329057,58	111	7089	438968,74	1325553,97	111	7130	438967,35	1325352,00	113	7169	438768,75	1326342,27	113	7210	438600,70	1326090,68
109	7051	438802,29	1329033,31	111	7090	438948,86	1325532,33	111	7131	438956,72	1325365,40	113	7170	438778,34	1326373,97	113	7211	438603,38	1325999,50
109	7052	438833,04	1329016,08	111	7091	438903,56	1325542,12	111	7132	438959,95	1325421,04	113	7171	438775,45	1326402,78	113	7212	438613,25	1326008,19
109	7053	438959,77	1328945,11	111	7092	438891,54	1325580,25	111	7133	438977,06	1325426,71	113	7172	438803,30	1326422,96	113	7213	438622,49	1326025,97
109	7054	439007,72	1328918,25	111	7093	438865,19	1325586,95	111	7134	439005,37	1325415,28	113	7173	438896,44	1326424,86	113	7214	438625,73	1326099,90
109	7055	439040,36	1328899,96	111	7094	438832,83	1325568,40	111	7135	439035,76	1325403,01	113	7174	438972,31	1326404,69	113	7160	438620,87	1326173,58
109	7056	439069,43	1328884,69	111	7095	438817,58	1325571,49	111	7136	439037,15	1325379,31	113	7175	439052,96	1326426,77	114	7215	438727,95	1339541,51
109	7057	439095,40	1328844,42	111	7096	438810,18	1325597,25	111	7137	439005,79	1325370,05	113	7176	439116,33	1326448,86	114	7216	438712,16	1339508,82
109	7058	439094,29	1328719,21	111	7097	438808,33	1325616,83	111	7086	439041,77	1325588,49	113	7177	439160,79	1326437,37	114	7217	438703,65	1339476,13
109	7059	439093,89	1328673,24	111	7098	438798,62	1325624,04	112	7138	438949,84	1327250,41	113	7178	439173,73	1326439,69	114	7218	438710,94	1339433,76
109	7060	439068,50	1328570,16	111	7099	438756,10	1325619,40	112	7139	438923,49	1327256,59	113	7179	439180,90	1326454,12	114	7219	438726,73	1339402,28
109	7061	439053,55	1328511,18	111	7100	438731,77	1325598,97	112	7140	438923,49	1327266,38	113	7180	439173,50	1326471,49	114	7220	438757,10	1339370,80
109	7062	439051,97	1328504,68	111	7101	438757,08	1325484,30	112	7141	438929,50	1327282,87	113	7181	439159,12	1326489,01	114	7221	438766,81	1339357,48
109	7063	439040,09	1328455,75	111	7102	438781,46	1325395,38	112	7142	438946,61	1327286,47	113	7182	439134,30	1326503,41	114	7222	438761,96	1339307,84
109	7064	439008,50	1328418,20	111	7103	438913,19	1325359,85	112	7143	438962,79	1327298,32	113	7183	439078,28	1326510,62	114	7223	438760,74	1339266,68
109	7065	438867,01	1328249,94	111	7104	438914,06	1325336,78	112	7144	438957,24	1327312,24	113	7184	439050,27	1326537,84	114	7224	438766,81	1339252,15
109	7005	438876,79	1328133,68	111	7105	438917,90	1325239,16	112	7145	438931,35	1327314,30	113	7185	438961,41	1326665,93	114	7225	438817,82	1339192,82
110	7066	439025,54	1341479,52	111	7106	438944,70	1325240,20	112	7146	438913,79	1327312,24	113	7186	438884,34	1326756,97	114	7226	438882,19	1339111,71
110	7067	439012,75	1341498,41	111	7107	438956,71	1325252,57	112	7147	438903,15	1327301,42	113	7187	438864,66	1326775,19	114	7227	438888,56	1339097,42
110	7068	439010,07	1341521,62	111	7108	438964,58	1325272,14	112	7148	438907,78	1327284,41	113	7188	438849,41	1326786,23	114	7228	438905,51	1339085,45
110	7069	438992,52	1341539,19	111	7109	438979,37	1325286,57	112	7149	438902,23	1327268,96	113	7189	438813,79	1326830,75	114	7229	438932,07	1339094,59
110	7070	438929,77	1341588,58	111	7110	438999,71	1325292,75	112	7150	438874,49	1327271,53	113	7190	438801,32	1326838,07	114	7230	438937,72	1339110,96
110	7071	438905,61	1341603,33	111	7111	439011,45	1325292,94	112	7151	438839,51	1327289,43	113	7191	438768,55	1326832,24	114	7231	438928,51	1339123,45
110	7072	438870,58	1341611,12	111	7112	439031,60	1325293,27	112	7152	438840,71	1327283,94	113	7192	438725,34	1326819,16	114	7232	438890,77	1339175,54
110	7073	438847,68	1341600,18	111	7113	439042,21	1325299,68	112	7153	438846,58	1327253,33	113	7193	438694,83	1326799,84	114	7233	438846,26	1339251,75
110	7074	438863,20	1341576,72	111	7114	439044,77	1325304,75	112	7154	438865,82	1327168,52	113	7194	438672,65	1326794,68	114	7234	438830,78	1339286,47
110	7075	438914,40	1341527,54	111	7115	439056,57	1325331,91	112	7155	438898,99	1327198,37	113	7195	438661,55	1326808,34	114	7235	438840,45	1339353,03
110	7076	438937,07	1341501,27	111	7116	439067,66	1325349,43	112	7156	438925,34	1327197,34	113	7196	438655,54	1326835,64	114	7236	438850,13	1339408,01
110	7077	439005,61	1341429,46	111	7117	439074,13	1325379,31	112	7157	438986,36	1327216,40	113	7197	438637,28	1326836,93	114	7237	438848,19	1339462,03
110	7078	439029,04	1341425,00	111	7118	439100,02	1325398,89	112	7158	438990,52	1327243,19	113	7198	438622,72	1326829,72	114	7238	438851,10	1339542,66
110	7079	439040,41	1341422,83	111	7119	439141,16	1325399,40	112	7159	438970,64	1327256,59	113	7199	438612,53	1326830,73	114	7239	438777,26	1339546,75
110	7080	439051,33	1341409,77	111	7120	439166,12	1325472,57	112	7138	438949,84	1327250,41	113	7200	438609,62	1326782,44	114	7240	438738,27	1339554,31
110	7081	439059,74	1341404,93	111	7121	439156,41	1325506,57	113	7160	438620,87	1326173,58	113	7201	438613,73	1326721,50	114	7215	438727,95	1339541,51
110	7082	439073,72	1341419,85	111	7122	439160,11	1325528,72	113	7161	438624,74	1326199,16	113	7202	438615,01	1326702,54	115	7241	438585,78	1338298,27

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				
115	7242	438595,50	1338321,91	115	7283	438809,40	1338791,45	117	7322	438702,72	1326948,47	119	7349	438654,74	1342621,28	120	7401	439097,84	1339772,24
115	7243	438612,55	1338351,12	115	7284	438801,35	1338845,67	117	7323	438737,85	1326954,91	120	7361	438431,47	1339835,50	120	7402	439093,76	1339776,43
115	7244	438638,33	1338384,34	115	7285	438798,20	1338871,81	117	7324	438788,01	1326991,24	120	7362	438330,89	1339603,74	120	7403	439035,91	1339835,90
115	7245	438677,62	1338442,50	115	7286	438787,81	1338900,48	117	7325	438788,01	1327005,15	120	7363	438242,81	1339396,78	120	7404	438901,56	1339860,04
115	7246	438690,15	1338470,45	115	7287	438781,90	1338916,79	117	7326	438771,83	1327011,33	120	7364	438231,64	1339371,71	120	7405	438827,49	1339873,47
115	7247	438705,31	1338499,01	115	7288	438773,59	1338936,14	117	7327	438720,52	1326988,92	120	7365	438171,32	1339236,97	120	7406	438695,02	1339900,70
115	7248	438743,87	1338535,31	115	7289	438761,02	1338937,14	117	7328	438691,40	1326975,52	120	7366	438146,24	1339189,20	120	7407	438590,26	1339922,54
115	7249	438768,44	1338573,79	115	7290	438754,71	1338929,66	117	7329	438660,89	1326954,66	120	7367	438114,93	1339139,90	120	7408	438501,76	1339940,99
115	7250	438793,00	1338604,85	115	7291	438751,34	1338899,39	117	7330	438648,18	1326979,64	120	7368	438139,26	1339127,69	120	7409	438487,19	1339913,47
115	7251	438811,24	1338620,64	115	7292	438750,26	1338848,23	117	7331	438610,54	1326980,15	120	7369	438204,85	1339243,92	120	7410	438481,19	1339896,58
115	7252	438825,51	1338646,27	115	7293	438792,38	1338733,29	117	7317	438610,76	1326977,04	120	7370	438301,16	1339424,32	120	7411	438455,15	1339873,51
115	7253	438851,70	1338672,80	115	7294	438772,89	1338677,49	118	7332	438683,81	1342471,04	120	7371	438333,96	1339501,80	120	7361	438431,47	1339835,50
115	7254	438852,65	1338691,68	115	7295	438735,33	1338624,07	118	7333	438609,08	1342561,26	120	7372	438369,17	1339610,77	121	7412	438505,94	1341704,94
115	7255	438861,72	1338702,36	115	7296	438711,76	1338590,73	118	7334	438588,59	1342579,85	120	7373	438399,54	1339670,09	121	7413	438516,06	1341743,40
115	7256	438896,10	1338736,64	115	7297	438679,09	1338560,82	118	7335	438660,85	1342412,65	120	7374	438446,90	1339773,00	121	7414	438516,95	1341788,81
115	7257	438904,15	1338771,49	115	7298	438654,76	1338534,57	118	7336	438662,05	1342409,87	120	7375	438473,89	1339825,78	121	7415	438488,10	1341801,41
115	7258	438919,35	1338778,53	115	7299	438645,12	1338513,62	118	7337	438655,20	1342387,02	120	7376	438474,44	1339826,84	121	7416	438426,83	1341814,01
115	7259	438962,98	1338767,81	115	7300	438644,36	1338512,08	118	7338	438664,00	1342380,50	120	7377	438498,08	1339846,96	121	7417	438374,43	1341818,38
115	7260	438970,07	1338775,99	115	7301	438628,07	1338490,63	118	7339	438683,21	1342366,28	120	7378	438502,47	1339850,69	121	7418	438365,53	1341815,58
115	7261	439005,26	1338841,40	115	7302	438615,70	1338480,86	118	7340	438713,55	1342367,61	120	7379	438503,99	1339851,70	121	7419	438366,98	1341803,49
115	7262	439008,63	1338864,24	115	7303	438584,97	1338415,59	118	7341	438740,32	1342375,57	120	7380	438552,57	1339831,12	121	7420	438370,58	1341802,25
115	7263	439004,58	1338894,51	115	7304	438557,33	1338389,88	118	7342	438798,61	1342373,24	120	7381	438565,93	1339806,90	121	7421	438386,98	1341799,25
115	7264	439000,35	1338904,82	115	7305	438534,84	1338363,17	118	7343	438805,75	1342375,90	120	7382	438592,68	1339762,11	121	7422	438427,43	1341795,11
115	7265	438998,95	1338908,15	115	7306	438542,35	1338313,06	118	7344	438805,45	1342392,80	120	7383	438605,18	1339723,42	121	7423	438434,27	1341788,31
115	7266	439002,56	1338936,56	115	7307	438569,32	1338266,06	118	7345	438765,50	1342416,22	120	7384	438605,28	1339686,80	121	7424	438434,27	1341769,58
115	7267	439010,19	1338954,72	115	7308	438572,52	1338263,31	118	7346	438701,35	1342441,87	120	7385	438597,99	1339658,95	121	7425	438423,41	1341744,39
115	7268	439045,66	1338988,58	115	7241	438585,78	1338298,27	118	7347	438697,57	1342448,15	120	7386	438601,64	1339637,16	121	7426	438388,46	1341715,88
115	7269	438937,26	1339025,18	116	7309	438750,02	1342684,79	118	7348	438686,42	1342466,70	120	7387	438610,14	1339619,00	121	7427	438386,17	1341697,94
115	7270	438915,72	1339002,51	116	7310	438739,02	1342682,18	118	7332	438683,81	1342471,04	120	7388	438649,00	1339597,21	121	7428	438407,77	1341701,65
115	7271	438913,90	1338958,80	116	7311	438706,37	1342678,25	119	7349	438654,74	1342621,28	120	7389	438704,87	1339582,68	121	7429	438456,62	1341702,10
115	7272	438902,42	1338937,11	116	7312	438685,28	1342665,50	119	7350	438686,39	1342588,60	120	7390	438730,36	1339580,76	121	7430	438465,80	1341698,22
115	7273	438874,56	1338906,96	116	7313	438683,79	1342664,69	119	7351	438723,06	1342553,91	120	7391	438825,28	1339597,76	121	7431	438486,75	1341692,20
115	7274	438873,26	1338881,04	116	7314	438682,14	1342663,79	119	7352	438736,74	1342555,24	120	7392	438836,58	1339589,58	121	7432	438500,03	1341687,33
115	7275	438883,52	1338848,61	116	7315	438712,38	1342659,59	119	7353	438736,15	1342562,20	120	7393	438863,67	1339592,82	121	7412	438505,94	1341704,94
115	7276	438881,87	1338830,51	116	7316	438775,01	1342693,80	119	7354	438716,90	1342586,35	120	7394	438880,12	1339618,87	122	7433	438256,88	1338689,34
115	7277	438874,68	1338805,63	116	7309	438750,02	1342684,79	119	7355	438688,86	1342624,85	120	7395	438893,67	1339626,59	122	7434	438259,61	1338728,98
115	7278	438862,58	1338778,77	117	7317	438610,76	1326977,04	119	7356	438677,14	1342661,29	120	7396	438935,28	1339594,75	122	7435	438261,40	1338754,83
115	7279	438857,98	1338753,76	117	7318	438611,40	1326960,76	119	7357	438661,99	1342653,87	120	7397	438946,56	1339591,01	122	7436	438275,52	1338831,03
115	7280	438850,08	1338729,29	117	7319	438612,30	1326901,87	119	7358	438648,33	1342646,44	120	7398	438959,47	1339596,68	122	7437	438296,99	1338883,93
115	7281	438837,36	1338727,33	117	7320	438636,85	1326902,62	119	7359	438633,29	1342641,17	120	7399	439034,94	1339682,53	122	7438	438328,63	1338916,68
115	7282	438820,09	1338745,64	117	7321	438680,54	1326938,43	119	7360	438630,51	1342641,11	120	7400	439096,87	1339757,77	122	7439	438333,72	1338936,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
122	7440	438320,16	1338956,35	123	7480	438616,65	1342252,70	124	7493	438189,79	1341815,66	127	7558	438059,90	1339629,94	128	7598	438062,42	1341963,56
122	7441	438295,86	1338923,61	123	7481	438489,65	1342265,91	125	7520	438153,96	1339398,52	127	7559	438045,30	1339570,82	128	7599	438069,52	1341955,17
122	7442	438257,44	1338859,57	123	7482	438314,56	1342230,29	125	7521	438142,86	1339393,31	127	7560	438030,70	1339546,26	128	7600	438093,97	1341922,88
122	7443	438245,01	1338819,70	123	7483	438201,88	1342206,36	125	7522	438136,02	1339384,69	127	7561	437975,04	1339504,42	128	7601	438098,20	1341956,52
122	7444	438226,93	1338729,64	123	7484	438160,55	1342213,65	125	7523	438143,76	1339367,45	127	7562	437946,79	1339471,63	128	7602	438109,97	1342015,23
122	7445	438225,88	1338720,73	123	7485	438139,90	1342214,64	125	7524	438153,75	1339359,82	127	7563	437934,60	1339444,11	128	7603	438105,92	1342028,49
122	7446	438219,02	1338662,26	123	7486	438104,26	1342216,31	125	7525	438168,33	1339361,53	127	7564	437916,75	1339428,53	128	7604	438080,04	1342031,47
122	7447	438223,72	1338623,62	123	7487	438056,11	1342193,90	125	7526	438176,75	1339368,70	127	7565	437899,31	1339428,01	128	7605	438044,65	1342018,87
122	7448	438238,80	1338499,78	123	7488	437997,67	1342145,56	125	7527	438179,08	1339382,73	127	7566	437871,02	1339448,93	128	7606	438032,75	1342020,53
122	7449	438250,10	1338453,80	123	7489	437932,78	1342101,93	125	7528	438172,31	1339394,63	127	7567	437837,26	1339488,95	128	7607	438010,82	1342043,00
122	7450	438253,49	1338351,15	123	7490	437917,27	1342090,38	125	7529	438165,04	1339396,17	127	7568	437826,31	1339489,86	128	7608	437992,91	1342037,00
122	7451	438266,48	1338293,21	123	7491	437966,82	1342059,73	125	7530	438153,96	1339398,52	127	7569	437784,99	1339447,43	128	7598	438062,42	1341963,56
122	7452	438259,45	1338253,12	123	7492	437976,13	1342052,15	126	7530	438169,26	1339293,23	127	7570	437772,28	1339435,08	129	7609	436917,39	1341539,34
122	7453	438256,31	1338172,93	123	7467	438016,68	1342060,31	126	7531	438177,66	1339315,73	127	7571	437770,59	1339426,43	129	7610	436883,08	1341512,09
122	7454	438272,70	1338160,96	124	7493	438189,79	1341815,66	126	7532	438178,36	1339331,95	127	7572	437775,74	1339417,66	129	7611	436758,99	1341436,05
122	7455	438295,86	1338177,97	124	7494	438226,08	1341820,30	126	7533	438167,85	1339336,95	127	7573	437781,96	1339400,08	129	7612	436761,19	1341430,97
122	7456	438296,13	1338188,00	124	7495	438238,87	1341819,64	126	7534	438155,18	1339331,01	127	7574	437795,48	1339351,21	129	7613	436829,72	1341287,63
122	7457	438289,08	1338206,94	124	7496	438265,63	1341825,28	126	7535	438140,64	1339324,35	127	7575	437811,24	1339307,11	129	7614	436832,40	1341282,03
122	7458	438291,34	1338262,99	124	7497	438279,31	1341869,03	126	7536	438104,23	1339257,90	127	7576	437815,04	1339291,99	129	7615	436856,06	1341266,71
122	7459	438284,56	1338342,34	124	7498	438296,56	1341881,30	126	7537	438102,42	1339237,50	127	7577	437820,67	1339276,32	129	7616	436976,15	1341188,96
122	7460	438286,82	1338398,39	124	7499	438302,81	1341891,24	126	7538	438119,07	1339228,55	127	7578	437860,84	1339340,02	129	7617	437044,19	1341146,08
122	7461	438288,52	1338436,80	124	7500	438298,94	1341908,48	126	7539	438135,43	1339233,19	127	7579	437878,69	1339353,61	129	7618	437067,39	1341131,47
122	7462	438270,44	1338523,71	124	7501	438277,91	1341910,32	126	7540	438148,10	1339246,32	127	7580	438006,58	1339396,37	129	7619	436985,44	1341100,59
122	7463	438274,13	1338561,36	124	7502	438265,64	1341915,88	126	7530	438169,26	1339293,23	127	7581	438053,77	1339414,29	129	7620	437004,21	1341066,71
122	7464	438273,84	1338565,10	124	7503	438262,95	1341932,02	127	7541	438378,95	1340085,23	127	7582	438060,04	1339416,35	129	7621	437053,45	1341003,92
122	7465	438263,66	1338585,42	124	7504	438251,95	1341947,93	127	7542	438247,19	1340154,84	127	7583	438077,96	1339422,23	129	7622	437095,29	1340949,04
122	7466	438261,34	1338620,90	124	7505	438218,34	1341950,91	127	7543	438197,49	1340189,33	127	7584	438096,40	1339410,63	129	7623	437145,92	1340882,65
122	7433	438256,88	1338689,34	124	7506	438201,39	1341934,01	127	7544	438117,63	1340232,75	127	7585	438111,57	1339413,28	129	7624	437268,51	1340833,64
123	7467	438016,68	1342060,31	124	7507	438190,88	1341910,32	127	7545	438109,53	1340218,44	127	7586	438116,33	1339423,56	129	7625	437361,71	1340816,97
123	7468	438037,50	1342069,26	124	7508	438168,07	1341883,29	127	7546	438115,92	1340190,24	127	7587	438125,68	1339439,40	129	7626	437399,80	1340810,16
123	7469	438112,45	1342085,17	124	7509	438125,55	1341886,60	127	7547	438109,53	1340150,22	127	7588	438174,65	1339428,13	129	7627	437408,33	1340813,69
123	7470	438188,60	1342093,79	124	7510	438125,32	1341891,17	127	7548	438075,78	1340054,72	127	7589	438184,43	1339425,88	129	7628	437425,12	1340793,98
123	7471	438327,20	1342130,26	124	7511	438113,09	1341897,62	127	7549	438044,75	1339986,50	127	7590	438202,28	1339436,15	129	7629	437446,23	1340791,99
123	7472	438362,89	1342147,49	124	7512	438125,72	1341880,94	127	7550	438025,59	1339979,22	127	7591	438272,77	1339608,86	129	7630	437495,31	1340810,55
123	7473	438366,46	1342180,31	124	7513	438126,42	1341880,04	127	7551	438013,37	1339967,39	127	7592	438334,33	1339757,37	129	7631	437537,16	1340819,66
123	7474	438382,22	1342212,47	124	7514	438144,06	1341868,58	127	7552	438010,63	1339944,66	127	7593	438391,74	1339886,33	129	7632	437568,34	1340822,18
123	7475	438387,99	1342214,54	124	7515	438160,93	1341850,29	127	7553	438025,23	1339884,62	127	7594	438442,00	1340004,35	129	7633	437616,66	1340816,19
123	7476	438445,64	1342232,56	124	7516	438170,77	1341836,52	127	7554	438040,74	1339811,86	127	7595	438433,97	1340011,28	129	7634	437678,52	1340821,82
123	7477	438510,07	1342244,96	124	7517	438179,81	1341821,15	127	7555	438050,59	1339774,61	127	7596	438403,63	1340037,49	129	7635	437681,80	1340841,71
123	7478	438594,83	1342240,45	124	7518	438180,51	1341820,19	127	7556	438061,00	1339714,28	127	7597	438384,45	1340074,59	129	7636	437688,15	1340857,27
123	7479	438615,18	1342243,83	124	7519	438188,23	1341814,96	127	7557	438058,99	1339666,32	127	7541	438378,95	1340085,23	129	7637	437862,62	1340797,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
129	7638	437861,37	1340757,29	129	7679	438121,46	1340551,53	129	7720	438457,07	1341067,46	129	7761	438781,11	1341041,96	129	7802	439035,65	1341383,06
129	7639	437861,21	1340752,09	129	7680	438119,77	1340541,45	129	7721	438457,23	1341069,92	129	7762	438789,83	1341045,59	129	7803	439024,05	1341336,31
129	7640	437838,12	1340743,46	129	7681	438125,67	1340531,37	129	7722	438457,72	1341077,03	129	7763	438800,02	1341046,31	129	7804	439014,09	1341299,84
129	7641	437821,77	1340738,66	129	7682	438172,02	1340501,13	129	7723	438461,63	1341134,10	129	7764	438809,47	1341039,78	129	7805	438970,97	1341188,46
129	7642	437799,73	1340747,12	129	7683	438194,54	1340481,04	129	7724	438473,52	1341249,46	129	7765	438819,43	1341034,98	129	7806	438949,20	1341128,92
129	7643	437779,94	1340723,70	129	7684	438198,71	1340436,62	129	7725	438486,26	1341257,43	129	7766	438841,43	1341005,14	129	7807	438944,31	1341117,34
129	7644	437773,69	1340705,47	129	7685	438197,81	1340410,43	129	7726	438495,72	1341263,23	129	7767	438849,62	1340997,22	129	7808	438931,20	1341103,65
129	7645	437779,44	1340700,31	129	7686	438194,77	1340400,33	129	7727	438531,36	1341261,78	129	7768	438849,86	1340998,39	129	7809	438928,06	1341103,51
129	7646	437814,07	1340689,76	129	7687	438200,79	1340371,31	129	7728	438547,36	1341274,10	129	7769	438861,23	1340978,11	129	7810	438918,45	1341103,07
129	7647	437817,12	1340680,27	129	7688	438210,31	1340334,52	129	7729	438553,17	1341274,83	129	7770	438861,53	1340977,56	129	7811	438903,72	1341102,41
129	7648	437805,22	1340661,38	129	7689	438239,16	1340309,65	129	7730	438615,72	1341263,96	129	7771	438858,00	1340954,32	129	7812	438894,87	1341105,66
129	7649	437793,02	1340651,77	129	7690	438257,97	1340284,41	129	7731	438620,04	1341227,19	129	7772	438851,12	1340909,11	129	7813	438868,13	1341115,48
129	7650	437747,78	1340653,18	129	7691	438275,15	1340332,20	129	7732	438622,56	1341205,81	129	7773	438825,91	1340847,00	129	7814	438819,43	1341154,69
129	7651	437735,62	1340612,32	129	7692	438293,88	1340364,02	129	7733	438629,83	1341194,21	129	7774	438782,99	1340755,67	129	7815	438790,08	1341159,67
129	7652	437733,24	1340584,14	129	7693	438312,78	1340354,76	129	7734	438637,83	1341189,86	129	7775	438773,92	1340724,84	129	7816	438774,47	1341166,52
129	7653	437741,27	1340553,31	129	7694	438410,42	1340313,62	129	7735	438662,56	1341189,86	129	7776	438758,40	1340684,81	129	7817	438753,70	1341191,77
129	7654	437769,53	1340545,02	129	7695	438435,71	1340302,97	129	7736	438670,56	1341184,78	129	7777	438728,59	1340608,01	129	7818	438722,17	1341226,91
129	7655	437796,00	1340551,65	129	7696	438486,79	1340276,60	129	7737	438680,74	1341116,64	129	7778	438741,48	1340606,10	129	7819	438701,95	1341276,31
129	7656	437809,98	1340576,18	129	7697	438486,87	1340276,49	129	7738	438693,11	1341078,21	129	7779	438806,52	1340757,69	129	7820	438679,05	1341319,40
129	7657	437813,25	1340591,43	129	7698	438437,45	1340214,69	129	7739	438695,29	1341037,61	129	7780	438844,12	1340839,89	129	7821	438648,75	1341348,92
129	7658	437840,02	1340607,68	129	7699	438427,43	1340198,93	129	7740	438686,56	1340990,48	129	7781	438873,33	1340904,61	129	7822	438627,00	1341370,13
129	7659	437855,43	1340622,26	129	7700	438392,03	1340116,06	129	7741	438677,83	1340963,66	129	7782	438892,84	1340953,09	129	7823	438596,06	1341413,89
129	7660	437861,40	1340629,70	129	7701	438400,66	1340081,91	129	7742	438666,92	1340939,73	129	7783	438891,03	1340993,34	129	7824	438588,94	1341419,80
129	7661	437875,46	1340647,23	129	7702	438420,29	1340059,37	129	7743	438658,82	1340917,63	129	7784	438886,79	1341002,22	129	7825	438558,64	1341454,53
129	7662	437877,03	1340654,91	129	7703	438449,36	1340047,22	129	7744	438641,05	1340888,53	129	7785	438882,69	1341010,83	129	7826	438553,96	1341461,94
129	7663	437879,87	1340670,14	129	7704	438470,26	1340038,49	129	7745	438639,31	1340883,03	129	7786	438877,25	1341022,15	129	7827	438509,98	1341466,61
129	7664	437889,98	1340691,98	129	7705	438559,48	1340230,42	129	7746	438642,20	1340824,46	129	7787	438865,22	1341034,60	129	7828	438487,32	1341475,26
129	7665	437910,51	1340722,38	129	7706	438559,51	1340241,54	129	7747	438637,83	1340781,68	129	7788	438836,68	1341064,15	129	7829	438452,69	1341488,48
129	7666	437939,70	1340738,18	129	7707	438560,48	1340243,49	129	7748	438623,42	1340746,90	129	7789	438786,41	1341099,29	129	7830	438437,87	1341494,14
129	7667	437950,65	1340739,02	129	7708	438592,69	1340307,80	129	7749	438623,72	1340716,07	129	7790	438754,59	1341123,82	129	7831	438425,11	1341493,21
129	7668	438000,37	1340716,34	129	7709	438615,60	1340363,41	129	7750	438628,38	1340707,73	129	7791	438771,54	1341126,81	129	7832	438400,97	1341486,29
129	7669	438043,34	1340691,14	129	7710	438683,59	1340528,43	129	7751	438635,51	1340700,73	129	7792	438820,32	1341114,87	129	7833	438374,99	1341485,06
129	7670	438047,27	1340652,81	129	7711	438688,21	1340533,90	129	7752	438639,55	1340700,53	129	7793	438858,98	1341086,69	129	7834	438354,69	1341487,37
129	7671	438047,56	1340649,98	129	7712	438665,54	1340558,17	129	7753	438642,92	1340700,48	129	7794	438882,68	1341076,44	129	7835	438317,95	1341475,07
129	7672	438055,80	1340646,95	129	7713	438619,79	1340607,16	129	7754	438653,83	1340715,71	129	7795	438907,31	1341065,78	129	7836	438290,61	1341472,05
129	7673	438057,88	1340642,31	129	7714	438595,59	1340633,07	129	7755	438672,74	1340768,64	129	7796	438909,55	1341064,81	129	7837	438265,93	1341474,68
129	7674	438065,25	1340635,70	129	7715	438571,36	1340659,02	129	7756	438685,83	1340824,46	129	7797	438914,74	1341064,53	129	7838	438240,49	1341481,77
129	7675	438061,88	1340618,06	129	7716	438508,15	1340725,74	129	7757	438693,11	1340845,48	129	7798	438933,64	1341063,49	129	7839	438212,40	1341499,62
129	7676	438111,60	1340591,18	129	7717	438507,00	1340734,09	129	7758	438724,25	1340928,57	129	7799	438952,97	1341089,35	129	7840	438199,33	1341517,45
129	7677	438123,99	1340578,41	129	7718	438484,24	1340899,25	129	7759	438749,83	1341001,50	129	7800	439026,43	1341281,95	129	7841	438182,72	1341524,37
129	7678	438128,05	1340567,86	129	7719	438470,35	1341000,08	129	7760	438771,84	1341035,97	129	7801	439057,66	1341399,30	129	7842	438145,05	1341530,67

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				
129	7843	438118,46	1341541,28	129	7884	438617,92	1341275,65	131	7923	437548,98	1342145,30	132	7946	437439,72	1337185,79	134	8002	437541,83	1339508,45
129	7844	438104,31	1341554,20	129	7885	438621,52	1341275,57	131	7924	437535,14	1342154,36	133	7963	437453,67	1340126,53	134	8003	437552,59	1339553,93
129	7845	438087,73	1341575,64	129	7886	438621,44	1341271,97	131	7925	437532,57	1342157,80	133	7964	437453,93	1340143,23	134	8004	437553,73	1339558,74
129	7846	438075,08	1341608,95	129	7887	438617,84	1341272,05	131	7926	437524,48	1342149,90	133	7965	437442,96	1340156,74	134	8005	437594,38	1339565,91
129	7847	438064,76	1341649,18	129	7888	439039,93	1341364,57	131	7927	437444,61	1342000,23	133	7966	437422,48	1340159,22	134	8006	437633,55	1339562,60
129	7848	438053,23	1341668,10	129	7889	439040,17	1341364,39	131	7928	437471,22	1341973,79	133	7967	437394,76	1340148,21	134	8007	437651,63	1339553,84
129	7849	438009,72	1341712,68	129	7890	439040,57	1341359,78	131	7929	437484,60	1341950,25	133	7968	437351,75	1340102,45	134	8008	437678,27	1339493,85
129	7850	437961,59	1341768,80	129	7891	439040,26	1341359,75	131	7930	437508,40	1341938,98	133	7969	437343,01	1340073,06	134	8009	437679,41	1339491,69
129	7851	437951,04	1341780,34	129	7892	439035,62	1341363,27	131	7931	437526,24	1341962,18	133	7970	437351,90	1340058,40	134	8010	437715,84	1339429,43
129	7852	437926,42	1341762,97	129	7893	439035,57	1341363,56	131	7932	437533,08	1341978,43	133	7971	437372,57	1340059,27	134	8011	437746,08	1339396,83
129	7853	437827,44	1341680,31	129	7894	439039,93	1341364,57	131	7933	437545,25	1341976,06	133	7972	437415,12	1340055,53	134	8012	437766,41	1339388,54
129	7854	437820,81	1341471,58	129	7609	436917,39	1341539,34	131	7934	437558,66	1341973,45	133	7973	437428,57	1340064,31	134	8013	437699,98	1339526,68
129	7855	437772,62	1341272,50	130	7895	437715,11	1341901,85	131	7935	437565,80	1341968,15	133	7974	437462,34	1340107,81	134	8014	437641,97	1339619,51
129	7856	437560,59	1341265,90	130	7896	437701,72	1341857,10	131	7936	437571,45	1341955,22	133	7963	437453,67	1340126,53	134	8015	437626,36	1339644,10
129	7857	437555,34	1341265,74	130	7897	437677,33	1341800,41	131	7937	437615,17	1341969,81	134	7975	437324,19	1339072,75	134	8016	437516,30	1339747,16
129	7858	437550,99	1341266,09	130	7898	437661,28	1341784,50	131	7938	437630,04	1341998,98	134	7976	437271,14	1339091,81	134	8017	437485,81	1339730,30
129	7859	437549,99	1341266,09	130	7899	437626,18	1341762,95	131	7939	437623,80	1342053,68	134	7977	437159,10	1339148,72	134	8018	437446,90	1339666,20
129	7860	437536,36	1341266,66	130	7900	437595,25	1341764,61	131	7940	437630,19	1342081,66	134	7978	437091,14	1339183,09	134	8019	437413,23	1339590,24
129	7861	437531,24	1341266,87	130	7901	437588,11	1341805,38	131	7941	437629,01	1342083,59	134	7979	437049,05	1339203,98	134	8020	437399,22	1339546,04
129	7862	437391,10	1341240,99	130	7902	437602,68	1341936,33	131	7942	437627,42	1342084,50	134	7980	437037,15	1339165,30	134	8021	437409,47	1339479,44
129	7863	437364,02	1341235,99	130	7903	437572,05	1341936,99	131	7943	437603,94	1342098,27	134	7981	437037,15	1339129,39	134	8022	437410,59	1339473,31
129	7864	437365,34	1341412,69	130	7904	437571,16	1341910,80	131	7944	437599,37	1342101,12	134	7982	437123,91	1339104,52	134	8023	437416,66	1339440,20
129	7865	437366,14	1341518,74	130	7905	437558,96	1341885,94	131	7945	437589,40	1342107,71	134	7983	437209,18	1339073,02	134	8024	437454,83	1339373,62
129	7866	437367,19	1341658,60	130	7906	437548,55	1341793,78	131	7921	437576,57	1342116,20	134	7984	437267,68	1339063,08	134	8025	437453,59	1339352,07
129	7867	437367,80	1341659,35	130	7907	437547,66	1341757,65	132	7946	437439,72	1337185,79	134	7985	437297,42	1339038,77	134	8026	437470,20	1339341,02
129	7868	437381,58	1341676,29	130	7908	437583,94	1341696,98	132	7947	437412,46	1337119,66	134	7986	437383,88	1339022,54	134	8027	437499,45	1339345,44
129	7869	437407,57	1341708,25	130	7909	437640,45	1341617,75	132	7948	437387,88	1337018,27	134	7987	437394,59	1339020,53	134	8028	437510,35	1339334,12
129	7870	437402,22	1341754,00	130	7910	437679,42	1341598,86	132	7949	437384,21	1336990,56	134	7988	437398,27	1339016,06	134	8029	437498,41	1339302,91
129	7871	437416,48	1341854,70	130	7911	437706,48	1341603,17	132	7950	437406,24	1336984,89	134	7989	437405,49	1339007,30	134	8030	437486,74	1339270,33
129	7872	437439,72	1341891,78	130	7912	437724,92	1341618,42	132	7951	437419,80	1337063,30	134	7990	437411,44	1339000,09	134	8031	437490,24	1339262,19
129	7873	437454,55	1341910,57	130	7913	437732,35	1341692,01	132	7952	437442,41	1337129,74	134	7991	437466,47	1338987,93	134	8032	437547,42	1339219,15
129	7874	437447,14	1341921,94	130	7914	437750,79	1341754,33	132	7953	437461,33	1337246,88	134	7992	437482,83	1338974,12	134	8033	437557,95	1339215,86
129	7875	437403,45	1341923,10	130	7915	437755,85	1341801,08	132	7954	437468,11	1337333,78	134	7993	437512,58	1338997,33	134	8034	437557,92	1339204,02
129	7876	437375,04	1341869,88	130	7916	437779,65	1341865,72	132	7955	437472,92	1337486,18	134	7994	437566,62	1339118,34	134	8035	437555,59	1339191,23
129	7877	437350,22	1341754,92	130	7917	437807,38	1341923,19	132	7956	437459,07	1337490,28	134	7995	437597,76	1339159,63	134	8036	437556,46	1339146,79
129	7878	437326,77	1341722,51	130	7918	437789,17	1341934,44	132	7957	437449,75	1337464,77	134	7996	437618,29	1339186,83	134	8037	437536,13	1339144,03
129	7879	437294,54	1341677,95	130	7919	437778,81	1341940,84	132	7958	437444,10	1337358,34	134	7997	437621,65	1339191,28	134	8038	437468,00	1339182,13
129	7880	437289,75	1341676,44	130	7920	437751,11	1341967,63	132	7959	437443,94	1337329,60	134	7998	437623,14	1339200,67	134	8039	437464,78	1339183,93
129	7881	436969,77	1341575,79	130	7895	437715,11	1341901,85	132	7960	437443,92	1337329,26	134	7999	437591,91	1339227,19	134	8040	437463,77	1339182,59
129	7882	436944,33	1341558,09	131	7921	437576,57	1342116,20	132	7961	437447,35	1337257,89	134	8000	437552,24	1339316,16	134	8041	437434,75	1339122,21
129	7883	438617,84	1341272,05	131	7922	437553,44	1342137,40	132	7962	437440,57	1337219,17	134	8001	437532,91	1339436,07	134	8042	437401,29	1339033,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
134	8043	437392,07	1339038,46	137	8081	437132,33	1339012,24	138	8121	436928,37	1340666,04	139	8161	437042,02	1338041,47	139	8202	437143,17	1338005,17
134	7975	437324,19	1339072,75	137	8082	437130,35	1339029,92	138	8122	436926,84	1340672,09	139	8162	437078,75	1338046,19	139	8203	437173,77	1338038,01
135	8044	437240,16	1338802,27	137	8083	437116,47	1339052,58	138	8123	436933,18	1340719,87	139	8163	437085,81	1338023,52	139	8129	437173,38	1338038,64
135	8045	437230,24	1338787,63	137	8084	437100,11	1339055,34	138	8124	436935,38	1340753,92	139	8164	437076,20	1338002,42	140	8204	436498,52	1337751,86
135	8046	437233,22	1338765,80	137	8068	437025,25	1338985,72	138	8125	436924,36	1340775,89	139	8165	437050,50	1338003,05	140	8205	436503,05	1337750,12
135	8047	437242,89	1338755,30	138	8085	436862,64	1340701,09	138	8126	436911,14	1340782,53	139	8166	437027,05	1338009,66	140	8206	436506,84	1337749,83
135	8048	437268,67	1338744,53	138	8086	436874,04	1340666,28	138	8127	436892,41	1340775,89	139	8167	437017,01	1338025,20	140	8207	436507,84	1337748,29
135	8049	437309,57	1338740,94	138	8087	436867,60	1340638,10	138	8128	436856,08	1340747,10	139	8168	436988,93	1338039,13	140	8208	436509,38	1337747,70
135	8050	437313,04	1338752,54	138	8088	436836,36	1340585,88	138	8085	436862,64	1340701,09	139	8169	436955,29	1338055,64	140	8209	436515,39	1337739,38
135	8051	437301,64	1338774,36	138	8089	436811,33	1340565,99	139	8129	437173,38	1338038,64	139	8170	436927,32	1338039,58	140	8210	436514,50	1337721,57
135	8052	437285,52	1338788,73	138	8090	436818,77	1340541,13	139	8130	437142,87	1338045,56	139	8171	436930,06	1338015,49	140	8211	436512,88	1337696,82
135	8053	437262,97	1338803,37	138	8091	436833,14	1340530,63	139	8131	437122,25	1338131,21	139	8172	436932,14	1337999,49	140	8212	436509,84	1337675,12
135	8044	437240,16	1338802,27	138	8092	436849,01	1340533,39	139	8132	437112,08	1338205,52	139	8173	436932,38	1337997,69	140	8213	436513,06	1337648,58
136	8054	437115,48	1339629,94	138	8093	436886,19	1340570,97	139	8133	437083,83	1338268,81	139	8174	436931,49	1337982,93	140	8214	436512,61	1337632,11
136	8055	437079,81	1339575,03	138	8094	436937,25	1340570,97	139	8134	437040,04	1338411,45	139	8175	436931,45	1337982,20	140	8215	436514,95	1337606,28
136	8056	437074,58	1339561,15	138	8095	436957,35	1340570,37	139	8135	437008,68	1338484,50	139	8176	436930,30	1337972,95	140	8216	436518,40	1337578,26
136	8057	437088,71	1339545,68	138	8096	436991,65	1340559,57	139	8136	436978,73	1338630,30	139	8177	436930,98	1337968,68	140	8217	436519,99	1337563,57
136	8058	437144,48	1339619,17	138	8097	437027,76	1340529,57	139	8137	436948,22	1338659,90	139	8178	436931,68	1337964,40	140	8218	436522,10	1337544,05
136	8059	437224,05	1339716,15	138	8098	437042,36	1340524,55	139	8138	436927,04	1338667,77	139	8179	436937,00	1337956,08	140	8219	436532,96	1337504,29
136	8060	437220,09	1339734,66	138	8099	437050,78	1340527,87	139	8139	436867,71	1338703,03	139	8180	436940,93	1337948,91	140	8220	436540,36	1337482,56
136	8061	437201,74	1339744,33	138	8100	437052,27	1340547,76	139	8140	436852,46	1338703,66	139	8181	436939,54	1337943,37	140	8221	436546,60	1337476,32
136	8062	437185,38	1339731,62	138	8101	437077,10	1340557,17	139	8141	436842,29	1338692,64	139	8182	436931,22	1337934,58	140	8222	436557,69	1337471,01
136	8063	437218,03	1339710,48	138	8102	437108,29	1340549,42	139	8142	436841,72	1338662,73	139	8183	436921,69	1337928,79	140	8223	436570,00	1337475,73
136	8064	437217,03	1339710,48	138	8103	437128,62	1340516,81	139	8143	436831,27	1338641,00	139	8184	436902,79	1337924,64	140	8224	436576,07	1337478,05
136	8065	437217,03	1339711,48	138	8104	437175,79	1340501,98	139	8144	436840,59	1338629,03	139	8185	436882,45	1337923,49	140	8225	436577,80	1337489,03
136	8066	437218,03	1339711,48	138	8105	437190,83	1340502,45	139	8145	436875,06	1338618,33	139	8186	436863,26	1337926,03	140	8226	436577,65	1337491,73
136	8067	437218,03	1339710,48	138	8106	437195,05	1340530,08	139	8146	436918,28	1338584,95	139	8187	436858,06	1337925,86	140	8227	436576,95	1337503,83
136	8054	437115,48	1339629,94	138	8107	437224,30	1340552,73	139	8147	436937,49	1338531,74	139	8188	436854,07	1337923,24	140	8228	436576,02	1337515,17
137	8068	437025,25	1338985,72	138	8108	437235,97	1340547,57	139	8148	436937,77	1338410,51	139	8189	436851,24	1337920,02	140	8229	436573,19	1337536,35
137	8069	437031,20	1338964,17	138	8109	437317,00	1340540,02	139	8149	436952,18	1338368,95	139	8190	436827,87	1337888,44	140	8230	436570,40	1337552,95
137	8070	437065,90	1338940,96	138	8110	437342,29	1340548,86	139	8150	436979,02	1338257,48	139	8191	436841,74	1337863,41	140	8231	436571,33	1337565,89
137	8071	437068,38	1338928,25	138	8111	437343,08	1340559,57	139	8151	437000,49	1338241,74	139	8192	436842,90	1337861,72	140	8232	436572,72	1337573,06
137	8072	437066,89	1338916,65	138	8112	437312,79	1340630,89	139	8152	437008,97	1338217,48	139	8193	436850,78	1337850,21	140	8233	436576,88	1337581,50
137	8073	437072,34	1338897,31	138	8113	437172,85	1340611,12	139	8153	437012,92	1338185,05	139	8194	436850,86	1337850,11	140	8234	436581,65	1337587,01
137	8074	437149,19	1338871,34	138	8114	437123,26	1340634,19	139	8154	436985,52	1338167,10	139	8195	436853,51	1337847,02	140	8235	436584,19	1337589,66
137	8075	437168,52	1338872,99	138	8115	437084,69	1340629,79	139	8155	436971,11	1338152,62	139	8196	436878,64	1337863,65	140	8236	436588,35	1337593,91
137	8076	437197,77	1338876,86	138	8116	437038,41	1340629,79	139	8156	436985,80	1338146,95	139	8197	436915,99	1337888,38	140	8237	436591,48	1337599,26
137	8077	437187,02	1338901,93	138	8117	436992,68	1340622,11	139	8157	437034,96	1338156,08	139	8198	436934,96	1337900,94	140	8238	436593,40	1337602,65
137	8078	437184,62	1338905,73	138	8118	436937,75	1340628,99	139	8158	437059,54	1338100,35	139	8199	436940,25	1337904,00	140	8239	436594,96	1337608,48
137	8079	437151,67	1338956,43	138	8119	436929,16	1340662,90	139	8159	437036,37	1338068,55	139	8200	436985,50	1337926,56	140	8240	436595,11	1337626,28
137	8080	437149,19	1338979,64	138	8120	436928,27	1340664,90	139	8160	437035,81	1338049,97	139	8201	437100,11	1337983,70	140	8241	436590,40	1337641,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
140	8242	436588,85	1337652,04	140	8283	436876,05	1337408,27	140	8324	437243,01	1336701,98	140	8365	436953,31	1337541,13	140	8406	437372,55	1337521,60
140	8243	436588,75	1337668,20	140	8284	436885,30	1337410,90	140	8325	437269,48	1336734,00	140	8366	436976,97	1337564,65	140	8407	437345,71	1337746,11
140	8244	436589,78	1337673,23	140	8285	436887,16	1337411,34	140	8326	437310,71	1336798,24	140	8367	437000,49	1337589,62	140	8408	437298,82	1337878,68
140	8245	436591,49	1337681,66	140	8286	436889,23	1337411,83	140	8327	437355,80	1336877,08	140	8368	436997,10	1337600,01	140	8409	437284,26	1337910,64
140	8246	436595,40	1337697,09	140	8287	436896,39	1337409,98	140	8328	437363,50	1336893,56	140	8369	436974,78	1337601,58	140	8410	437261,81	1337959,92
140	8247	436597,12	1337704,74	140	8288	436908,41	1337402,81	140	8329	437374,61	1336917,31	140	8370	436949,07	1337600,01	140	8411	437241,47	1337962,12
140	8248	436597,88	1337710,24	140	8289	436913,61	1337394,14	140	8330	437356,63	1336926,78	140	8371	436936,64	1337606,94	140	8412	437224,31	1337945,55
140	8249	436599,56	1337713,06	140	8290	436955,85	1337340,87	140	8331	437330,30	1336940,64	140	8372	436936,60	1337607,63	140	8413	437210,17	1337930,38
140	8250	436604,85	1337724,12	140	8291	436944,27	1337310,95	140	8332	437273,74	1336970,43	140	8373	436935,80	1337624,88	140	8414	437195,89	1337919,71
140	8251	436611,07	1337734,44	140	8292	436934,67	1337297,41	140	8333	437231,71	1336985,19	140	8374	436954,44	1337642,20	140	8415	436987,61	1337815,87
140	8252	436613,75	1337743,19	140	8293	436932,11	1337269,94	140	8334	437231,17	1336985,70	140	8375	436967,15	1337671,49	140	8416	436938,76	1337783,53
140	8253	436616,66	1337742,56	140	8294	436935,20	1337267,23	140	8335	437213,50	1337002,37	140	8376	436971,11	1337698,88	140	8417	436882,86	1337746,52
140	8254	436626,50	1337741,34	140	8295	436951,62	1337247,35	140	8336	437221,41	1337021,26	140	8377	436999,78	1337714,64	140	8418	436873,17	1337740,11
140	8255	436632,18	1337741,22	140	8296	436969,65	1337237,18	140	8337	437267,74	1337024,73	140	8378	437000,82	1337715,24	140	8419	436860,99	1337734,24
140	8256	436665,87	1337737,44	140	8297	436991,38	1337219,15	140	8338	437282,43	1337051,18	140	8379	437002,04	1337717,46	140	8420	436847,67	1337731,84
140	8257	436689,78	1337734,09	140	8298	437013,80	1337206,21	140	8339	437295,43	1337062,51	140	8380	437005,30	1337717,82	140	8421	436834,21	1337733,11
140	8258	436721,75	1337730,54	140	8299	437044,52	1337180,19	140	8340	437330,17	1337056,22	140	8381	437012,29	1337721,84	140	8422	436742,58	1337754,49
140	8259	436751,63	1337727,58	140	8300	437063,73	1337163,91	140	8341	437353,90	1337146,58	140	8382	437024,08	1337723,91	140	8423	436612,01	1337755,49
140	8260	436800,92	1337720,65	140	8301	437072,98	1337152,12	140	8342	437336,84	1337159,48	140	8383	437031,64	1337719,95	140	8424	436506,22	1337756,30
140	8261	436812,22	1337711,22	140	8302	437079,70	1337132,97	140	8343	437314,35	1337176,50	140	8384	437035,15	1337709,15	140	8425	436478,36	1337752,01
140	8262	436821,03	1337690,60	140	8303	437078,75	1337096,21	140	8344	437278,47	1337236,01	140	8385	437039,11	1337688,72	140	8426	436884,29	1337477,59
140	8263	436824,99	1337677,08	140	8304	437071,13	1337037,33	140	8345	437255,03	1337264,98	140	8386	437046,22	1337681,79	140	8427	436881,13	1337486,50
140	8264	436835,47	1337641,57	140	8305	437069,42	1337024,10	140	8346	437265,76	1337354,09	140	8387	437066,56	1337682,96	140	8428	436877,67	1337496,26
140	8265	436842,36	1337617,59	140	8306	437090,89	1337004,89	140	8347	437254,46	1337394,71	140	8388	437090,32	1337686,46	140	8429	436876,82	1337525,23
140	8266	436842,78	1337615,37	140	8307	437134,40	1336977,50	140	8348	437241,75	1337408,56	140	8389	437091,58	1337690,34	140	8430	436880,64	1337596,08
140	8267	436845,27	1337605,59	140	8308	437144,24	1336942,40	140	8349	437184,97	1337413,60	140	8390	437089,33	1337724,45	140	8431	436881,34	1337608,99
140	8268	436845,18	1337602,65	140	8309	437144,31	1336942,18	140	8350	437142,52	1337411,07	140	8391	437091,87	1337724,73	140	8432	436875,69	1337632,29
140	8269	436846,47	1337595,83	140	8310	437115,41	1336927,96	140	8351	437117,68	1337411,34	140	8392	437119,48	1337727,78	140	8433	436876,26	1337659,37
140	8270	436845,82	1337588,89	140	8311	437054,68	1336898,07	140	8352	437086,72	1337419,89	140	8393	437130,01	1337728,95	140	8434	436879,72	1337661,11
140	8271	436844,93	1337579,27	140	8312	437011,43	1336853,81	140	8353	437075,20	1337432,13	140	8394	437162,93	1337730,53	140	8435	436885,01	1337663,78
140	8272	436844,31	1337573,30	140	8313	436920,97	1336751,29	140	8354	437068,86	1337446,35	140	8395	437167,30	1337724,53	140	8436	436890,10	1337660,63
140	8273	436844,07	1337564,99	140	8314	436952,90	1336711,42	140	8355	437052,19	1337460,83	140	8396	437169,00	1337722,19	140	8437	436902,53	1337627,25
140	8274	436861,28	1337503,82	140	8315	437018,98	1336629,22	140	8356	437030,86	1337461,73	140	8397	437171,97	1337687,23	140	8438	436906,57	1337601,50
140	8275	436860,57	1337487,82	140	8316	437021,58	1336625,99	140	8357	437014,61	1337455,17	140	8398	437191,74	1337613,24	140	8439	436914,40	1337551,68
140	8276	436860,18	1337478,80	140	8317	437045,25	1336596,68	140	8358	436985,23	1337460,20	140	8399	437208,22	1337556,24	140	8440	436914,11	1337506,02
140	8277	436858,74	1337445,88	140	8318	437049,12	1336591,86	140	8359	436964,54	1337473,98	140	8400	437217,83	1337539,16	140	8441	436920,88	1337486,40
140	8278	436847,64	1337369,84	140	8319	437062,86	1336582,97	140	8360	436964,56	1337475,68	140	8401	437221,69	1337532,31	140	8442	436923,99	1337477,38
140	8279	436848,12	1337367,93	140	8320	437101,48	1336557,97	140	8361	436964,65	1337483,00	140	8402	437281,57	1337526,72	140	8443	436926,83	1337469,18
140	8280	436855,70	1337378,88	140	8321	437104,05	1336553,09	140	8362	436962,47	1337483,07	140	8403	437291,38	1337519,70	140	8444	436958,75	1337424,78
140	8281	436861,93	1337388,56	140	8322	437156,47	1336602,85	140	8363	436962,23	1337483,75	140	8404	437334,40	1337511,55	140	8445	436968,64	1337398,96
140	8282	436870,63	1337396,07	140	8323	437198,79	1336648,48	140	8364	436950,20	1337518,77	140	8405	437363,51	1337513,73	140	8446	436955,64	1337397,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
140	8447	436927,39	1337436,75	143	8485	436542,61	1337966,37	143	8526	436514,64	1338001,85	145	8565	436417,39	1337875,85	146	8605	436066,92	1335977,93
140	8448	436898,86	1337451,86	143	8486	436560,97	1337997,23	143	8527	436511,98	1337993,76	145	8566	436410,76	1337865,03	146	8606	435963,88	1335992,86
140	8449	436887,84	1337467,60	143	8487	436573,97	1338128,54	143	8483	436511,25	1337977,08	145	8567	436395,70	1337846,75	146	8607	435941,98	1335995,38
140	8450	436884,29	1337477,59	143	8488	436574,25	1338200,33	144	8528	436581,41	1340954,61	145	8568	436430,90	1337848,51	146	8608	435917,82	1336013,62
140	8204	436498,52	1337751,86	143	8489	436627,65	1338426,41	144	8529	436552,60	1340933,07	145	8562	436445,36	1337883,40	146	8569	435844,02	1336069,34
141	8451	436283,32	1335733,37	143	8490	436654,49	1338508,28	144	8530	436534,09	1340925,90	146	8569	435844,02	1336069,34	147	8609	435834,80	1339683,26
141	8452	436254,78	1335705,42	143	8491	436656,18	1338528,75	144	8531	436501,98	1340919,63	146	8570	435843,01	1336069,80	147	8610	435800,10	1339700,12
141	8453	436329,28	1335708,14	143	8492	436638,10	1338530,64	144	8532	436479,17	1340901,95	146	8571	435702,04	1335994,50	147	8611	435775,56	1339787,43
141	8454	436409,88	1335711,09	143	8493	436603,92	1338507,97	144	8533	436468,76	1340888,98	146	8572	435668,37	1335811,62	147	8612	435752,76	1339808,70
141	8455	436448,02	1335713,18	143	8494	436599,69	1338502,44	144	8534	436454,36	1340863,34	146	8573	435660,48	1335768,72	147	8613	435731,94	1339821,69
141	8456	436710,05	1335727,50	143	8495	436598,75	1338500,23	144	8535	436435,85	1340846,93	146	8574	435647,63	1335698,89	147	8614	435693,27	1339881,87
141	8457	436622,96	1335814,46	143	8496	436596,78	1338495,21	144	8536	436353,55	1340788,48	146	8575	435768,14	1335609,67	147	8615	435678,06	1339877,77
141	8458	436618,52	1335818,89	143	8497	436591,50	1338481,78	144	8537	436328,86	1340769,00	146	8576	435860,83	1335558,68	147	8616	435678,65	1339877,19
141	8459	436650,60	1335834,58	143	8498	436590,72	1338479,79	144	8538	436317,54	1340738,23	146	8577	435895,93	1335635,82	147	8617	435657,05	1339875,27
141	8460	436881,43	1335947,43	143	8499	436590,32	1338478,84	144	8539	436309,31	1340722,85	146	8578	436011,86	1335573,30	147	8618	435646,67	1339874,72
141	8461	436964,33	1336025,60	143	8500	436587,33	1338471,73	144	8540	436254,79	1340699,27	146	8579	436058,22	1335548,30	147	8619	435658,56	1339865,34
141	8462	437098,02	1336115,24	143	8501	436582,52	1338460,30	144	8541	436234,22	1340683,88	146	8580	436093,95	1335582,58	147	8620	435675,42	1339846,55
141	8463	437128,00	1336135,34	143	8502	436582,11	1338459,31	144	8542	436212,62	1340661,32	146	8581	436149,82	1335636,19	147	8621	435700,45	1339798,48
141	8464	437066,50	1336218,60	143	8503	436577,95	1338451,11	144	8543	436194,10	1340645,94	146	8582	436186,48	1335671,36	147	8622	435659,06	1339765,33
141	8465	436947,30	1336281,99	143	8504	436564,89	1338428,12	144	8544	436144,16	1340619,03	146	8583	436232,00	1335715,49	147	8623	435524,96	1339666,41
141	8466	436937,79	1336292,95	143	8505	436563,90	1338426,25	144	8545	436169,45	1340582,56	146	8584	436261,11	1335743,70	147	8624	435445,64	1339584,36
141	8467	436905,02	1336330,78	143	8506	436558,24	1338414,82	144	8546	436187,79	1340572,06	146	8585	436353,05	1335831,63	147	8625	435433,77	1339557,58
141	8468	436854,17	1336281,83	143	8507	436549,28	1338393,43	144	8547	436208,11	1340576,48	146	8586	436432,24	1335907,37	147	8626	435455,26	1339495,52
141	8469	436590,20	1336027,73	143	8508	436540,51	1338362,74	144	8548	436241,70	1340609,09	146	8587	436838,31	1336298,27	147	8627	435435,22	1339460,85
141	8470	436455,46	1335898,02	143	8509	436533,02	1338335,05	144	8549	436263,51	1340634,50	146	8588	436888,77	1336346,84	147	8628	435445,39	1339443,72
141	8471	436372,23	1335818,41	143	8510	436526,49	1338314,24	144	8550	436345,32	1340678,71	146	8589	436871,28	1336350,16	147	8629	435499,18	1339435,16
141	8451	436283,32	1335733,37	143	8511	436516,23	1338283,06	144	8551	436383,99	1340749,99	146	8590	436849,29	1336355,55	147	8630	435528,67	1339465,27
142	8472	436497,13	1337147,69	143	8512	436512,07	1338264,68	144	8552	436429,10	1340747,23	146	8591	436824,79	1336361,56	147	8631	435536,85	1339505,61
142	8473	436468,31	1337134,15	143	8513	436510,36	1338248,71	144	8553	436465,29	1340764,36	146	8592	436776,07	1336373,50	147	8632	435541,95	1339510,36
142	8474	436469,46	1337121,06	143	8514	436509,29	1338231,51	144	8554	436486,61	1340820,17	146	8593	436721,73	1336358,83	147	8633	435542,37	1339511,49
142	8475	436477,35	1337124,70	143	8515	436510,57	1338211,86	144	8555	436655,16	1340940,63	146	8594	436572,47	1336318,53	147	8634	435545,06	1339513,24
142	8476	436483,85	1337116,83	143	8516	436513,11	1338195,91	144	8556	436709,70	1340957,76	146	8595	436519,76	1336328,75	147	8635	435553,21	1339520,81
142	8477	436482,76	1337104,67	143	8517	436517,73	1338177,53	144	8557	436741,92	1340978,75	146	8596	436407,19	1336276,97	147	8636	435556,16	1339520,46
142	8478	436548,55	1337060,47	143	8518	436524,50	1338155,86	144	8558	436710,69	1341003,07	146	8597	436307,55	1336273,05	147	8637	435590,15	1339516,39
142	8479	436624,54	1336981,75	143	8519	436524,67	1338155,34	144	8559	436692,34	1341002,51	146	8598	436271,36	1336247,28	147	8638	435651,49	1339496,77
142	8480	436689,80	1336987,73	143	8520	436529,06	1338138,01	144	8560	436647,73	1340973,23	146	8599	436269,62	1336246,06	147	8639	435698,77	1339477,71
142	8481	436688,39	1336997,81	143	8521	436514,93	1338103,03	144	8561	436627,70	1340976,15	146	8600	436253,28	1336234,64	147	8640	435791,47	1339413,80
142	8482	436625,11	1337057,95	143	8522	436514,93	1338056,74	144	8528	436581,41	1340954,61	146	8601	436234,32	1336221,37	147	8641	435802,16	1339398,77
142	8472	436497,13	1337147,69	143	8523	436521,60	1338028,52	145	8562	436445,36	1337883,40	146	8602	436225,80	1336208,98	147	8642	435799,98	1339335,45
143	8483	436511,25	1337977,08	143	8524	436519,38	1338023,81	145	8563	436476,15	1338055,32	146	8603	436196,86	1336166,89	147	8643	435816,76	1339313,26
143	8484	436519,45	1337963,54	143	8525	436516,02	1338012,95	145	8564	436439,71	1338051,23	146	8604	436125,82	1336063,60	147	8644	435907,92	1339282,42