

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории Кипревского участкового лесничества Киржачского лесничества  
Владимирской области**

Система координат МСК-33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	212874,66	134329,65	1	37	211766,10	135111,57	2	72	210557,24	135008,58	3	107	210874,41	136028,61	5	141	212345,01	137789,31
1	2	212859,65	134325,93	1	38	211820,28	135070,20	2	73	210632,58	135046,26	3	108	210891,71	136065,66	5	142	212340,31	137790,15
1	3	212588,93	134511,75	1	39	211893,44	134984,01	2	74	210647,78	135048,12	3	109	211043,01	136079,76	5	143	212330,36	137794,41
1	4	212581,08	134519,46	1	40	211940,22	134939,70	2	75	210709,77	135055,71	3	110	211041,28	136031,37	5	144	212327,58	137795,61
1	5	212566,26	134533,95	1	41	211977,74	134902,92	2	76	210773,22	135056,73	3	111	211037,06	135912,69	5	145	212294,49	137800,32
1	6	212525,97	134573,40	1	42	212003,62	134877,57	2	77	210775,61	135056,79	3	112	211043,93	135901,56	5	146	212156,55	137820,03
1	7	212325,99	134611,41	1	43	212079,09	134798,19	2	78	210866,91	135043,41	3	113	211088,79	135864,78	5	147	212138,62	137822,61
1	8	212297,13	134616,87	1	44	212121,47	134748,78	2	79	210932,62	134994,99	3	114	211089,31	135852,42	5	148	212132,66	137857,68
1	9	212284,14	134624,85	1	45	212247,16	134663,67	2	80	210971,36	134965,29	3	115	211081,19	135838,08	5	149	212104,08	137859,06
1	10	212123,47	134713,14	1	46	212337,16	134623,29	2	81	210976,43	134961,48	3	116	211071,66	135821,28	5	150	212354,40	137929,11
1	11	212095,77	134730,78	1	47	212339,38	134622,30	2	82	210977,96	134961,24	3	117	211023,83	135736,95	5	151	212389,75	137932,17
1	12	211987,37	134826,81	1	48	212382,18	134610,09	2	83	211025,47	134952,99	3	118	211025,37	135717,33	5	152	212440,52	137936,55
1	13	211977,75	134837,37	1	49	212429,37	134611,20	2	84	211034,85	134955,96	3	119	211036,74	135573,09	5	153	212543,58	137918,91
1	14	211950,93	134871,15	1	50	212492,34	134609,55	2	85	211041,28	134955,96	3	120	211046,31	135451,86	5	154	212583,28	137916,57
1	15	211931,12	134897,07	1	51	212524,86	134589,84	2	65	211006,71	134906,64	3	121	211073,43	135385,05	5	155	212653,25	137917,89
1	16	211862,96	134986,23	1	52	212541,53	134584,71	3	86	211058,24	134980,17	3	122	211095,71	135326,34	5	156	212654,93	137917,23
1	17	211852,02	134997,33	1	53	212571,18	134566,59	3	87	211034,38	135036,06	3	123	211111,03	135285,93	5	157	212666,47	137912,79
1	18	211840,95	135008,55	1	54	212601,13	134545,62	3	88	211025,97	135055,80	3	124	211124,37	135250,77	5	158	212728,08	137889,09
1	19	211838,41	135011,13	1	55	212601,83	134544,96	3	89	211021,40	135070,83	3	125	211165,38	135133,02	5	159	212742,19	137883,66
1	20	211733,19	135100,86	1	56	212634,13	134513,88	3	90	211005,19	135094,77	3	126	211160,59	135126,21	5	160	212775,99	137848,74
1	21	211730,59	135103,08	1	57	212668,34	134490,36	3	91	210973,34	135156,87	3	86	211058,24	134980,17	5	161	212808,83	137826,45
1	22	211723,08	135104,58	1	58	212699,56	134475,42	3	92	210960,24	135230,52	4	127	213275,00	137515,35	5	162	212851,41	137798,34
1	23	211685,87	135112,11	1	59	212730,57	134450,07	3	93	210959,22	135236,28	4	128	213258,77	137526,00	5	163	212888,13	137753,67
1	24	211682,00	135112,89	1	60	212757,51	134431,74	3	94	210961,32	135286,68	4	129	213258,08	137526,45	5	134	212926,26	137685,42
1	25	211565,41	135136,44	1	61	212791,16	134415,60	3	95	210944,36	135345,09	4	130	213262,81	137533,11	6	164	213367,84	138417,36
1	26	211565,36	135137,97	1	62	212829,28	134385,09	3	96	210939,39	135397,32	4	131	213293,96	137560,26	6	165	213318,59	138429,87
1	27	211561,77	135227,58	1	63	212870,31	134345,58	3	97	210937,92	135412,68	4	132	213311,13	137575,26	6	166	213320,62	138598,05
1	28	211560,75	135240,57	1	64	212878,28	134332,05	3	98	210944,34	135462,15	4	133	213299,67	137556,27	6	167	213321,36	138658,41
1	29	211551,28	135362,22	1	1	212874,66	134329,65	3	99	210917,61	135482,19	4	127	213275,00	137515,35	6	168	213321,48	138667,98
1	30	211610,91	135284,25	2	65	211006,71	134906,64	3	100	210867,88	135572,88	5	134	212926,26	137685,42	6	169	213337,03	138700,83
1	31	211625,12	135243,78	2	66	210949,03	134879,13	3	101	210850,46	135709,44	5	135	212895,87	137689,38	6	170	213355,20	138692,31
1	32	211634,16	135218,07	2	67	210945,83	134880,06	3	102	210904,49	135798,45	5	136	212853,53	137694,90	6	171	213362,73	138688,77
1	33	211659,25	135167,88	2	68	210931,97	134884,14	3	103	210900,71	135804,60	5	137	212797,66	137705,46	6	172	213369,88	138685,41
1	34	211678,37	135127,86	2	69	210830,18	134914,11	3	104	210885,24	135829,71	5	138	212590,61	137765,31	6	173	213369,48	138632,16
1	35	211685,97	135126,96	2	70	210811,65	134914,77	3	105	210866,75	135859,77	5	139	212494,38	137762,37	6	164	213367,84	138417,36
1	36	211756,61	135118,83	2	71	210686,44	134902,47	3	106	210852,42	135981,51	5	140	212452,38	137769,93	7	174	209719,09	130949,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	175	209665,29	130958,37	7	216	208971,54	132126,60	8	256	208972,86	132161,61	9	296	209883,03	134493,75	9	337	209123,01	134860,56
7	176	209607,93	130974,81	7	217	208973,36	132126,87	8	257	208955,62	132159,21	9	297	209871,18	134500,11	9	338	209114,94	134860,20
7	177	209558,59	130988,94	7	218	209023,23	132134,07	8	258	208931,47	132155,85	9	298	209860,55	134502,21	9	339	209066,97	134857,95
7	178	209548,95	130992,48	7	219	209034,31	132109,56	8	259	208904,33	132150,66	9	299	209853,30	134504,58	9	340	208942,14	134865,12
7	179	209503,89	131008,98	7	220	209047,34	132087,03	8	260	208899,80	132159,27	9	300	209849,33	134505,90	9	341	208922,49	134868,84
7	180	209454,25	131029,08	7	221	209083,71	132023,97	8	261	208886,33	132189,54	9	301	209838,75	134509,35	9	342	208851,99	134882,19
7	181	209439,37	131043,21	7	222	209096,97	132005,82	8	262	208885,89	132198,00	9	302	209823,16	134514,42	9	343	208815,36	134904,54
7	182	209421,69	131060,04	7	223	209097,91	132004,53	8	263	208885,22	132211,11	9	303	209778,27	134518,23	9	344	208810,14	134907,72
7	183	209391,02	131089,23	7	224	209121,74	131958,03	8	264	208884,66	132221,94	9	304	209756,87	134520,06	9	345	208795,86	134916,42
7	184	209380,19	131092,74	7	225	209147,28	131919,78	8	265	208879,66	132250,86	9	305	209729,81	134522,34	9	346	208784,55	134923,26
7	185	209370,65	131095,29	7	226	209221,87	131808,09	8	266	208876,40	132269,73	9	306	209710,72	134523,96	9	347	208777,77	134927,37
7	186	209342,93	131102,73	7	227	209234,53	131791,74	8	267	208849,84	132306,06	9	307	209689,11	134525,79	9	348	208756,53	134940,21
7	187	209299,28	131137,14	7	228	209260,11	131758,71	8	268	208834,14	132327,57	9	308	209674,26	134526,90	9	349	208748,15	134945,28
7	188	209295,28	131143,98	7	229	209289,72	131714,79	8	269	208815,59	132352,98	9	309	209670,69	134526,63	9	350	208740,04	134992,47
7	189	209283,03	131165,04	7	230	209295,56	131706,12	8	270	208798,29	132376,62	9	310	209665,92	134526,27	9	351	208640,47	135010,35
7	190	209267,09	131195,52	7	231	209311,14	131683,02	8	271	208794,06	132382,44	9	311	209658,57	134525,58	9	352	208581,65	135066,12
7	191	209252,27	131223,84	7	232	209313,60	131645,10	8	272	208769,94	132420,78	9	312	209652,06	134524,98	9	353	208530,69	135144,81
7	192	209236,56	131257,62	7	233	209315,25	131601,09	8	273	208763,78	132430,56	9	313	209645,66	134524,35	9	354	208479,00	135203,94
7	193	209223,16	131286,42	7	234	209311,43	131567,37	8	274	208761,44	132528,96	9	314	209634,68	134523,54	9	355	208475,09	135211,77
7	194	209203,25	131360,16	7	235	209309,73	131561,61	8	275	208761,44	132529,29	9	315	209622,24	134525,13	9	356	208440,68	135280,56
7	195	209197,17	131398,02	7	236	209296,20	131515,50	8	276	208761,42	132530,07	9	316	209611,50	134528,91	9	357	208426,63	135338,46
7	196	209189,21	131447,64	7	237	209289,77	131487,00	8	277	208759,65	132604,65	9	317	209601,19	134532,87	9	358	208423,03	135345,33
7	197	209187,41	131458,89	7	238	209290,62	131473,11	8	278	208774,34	132605,31	9	318	209587,86	134538,03	9	359	208403,91	135381,84
7	198	209187,86	131469,57	7	239	209293,22	131430,63	8	279	208811,09	132544,17	9	319	209578,50	134542,14	9	360	208382,70	135422,34
7	199	209189,78	131514,66	7	240	209298,83	131405,34	8	280	208820,13	132530,04	9	320	209566,74	134550,90	9	361	208345,08	135469,35
7	200	209201,41	131547,39	7	241	209317,69	131320,29	8	281	208848,05	132486,51	9	321	209549,50	134566,23	9	362	208352,69	135474,48
7	201	209212,83	131585,82	7	242	209332,40	131288,70	8	282	208859,73	132469,05	9	322	209535,48	134578,47	9	363	208361,99	135480,75
7	202	209213,75	131610,27	7	243	209346,21	131259,00	8	283	208894,72	132416,67	9	323	209526,75	134586,12	9	364	208371,62	135487,23
7	203	209213,50	131639,55	7	244	209373,91	131207,67	8	284	208929,71	132373,44	9	324	209516,27	134596,14	9	365	208428,25	135525,45
7	204	209203,77	131664,03	7	245	209388,68	131193,99	8	285	208950,63	132347,55	9	325	209504,52	134604,18	9	366	208432,84	135519,72
7	205	209125,56	131768,79	7	246	209439,90	131187,75	8	286	208972,14	132312,57	9	326	209493,02	134612,04	9	367	208465,94	135478,35
7	206	209116,65	131780,73	7	247	209439,99	131188,20	8	287	208983,02	132266,37	9	327	209481,88	134622,60	9	368	208497,47	135421,98
7	207	209058,45	131872,71	7	248	209443,28	131170,23	8	288	208985,19	132214,17	9	328	209462,61	134640,84	9	369	208521,33	135372,27
7	208	209025,00	131922,84	7	249	209533,06	131098,47	8	289	209000,82	132183,57	9	329	209410,52	134687,31	9	370	208527,94	135345,03
7	209	209013,88	131939,46	7	250	209544,06	131089,68	8	254	209008,25	132167,16	9	330	209381,43	134709,66	9	371	208531,87	135328,77
7	210	208987,25	131990,49	7	251	209631,00	131020,20	9	290	209992,09	134505,42	9	331	209372,53	134716,50	9	372	208535,18	135315,15
7	211	208955,04	132042,51	7	252	209647,56	131006,97	9	291	209926,20	134468,97	9	332	209347,53	134747,16	9	373	208562,72	135260,13
7	212	208941,94	132071,31	7	253	209712,41	130955,16	9	292	209923,03	134472,21	9	333	209326,74	134772,66	9	374	208610,72	135205,20
7	213	208920,57	132118,26	7	174	209719,09	130949,82	9	293	209915,46	134476,26	9	334	209306,87	134815,98	9	375	208626,37	135181,02
7	214	208923,39	132118,92	8	254	209008,25	132167,16	9	294	209905,71	134481,51	9	335	209236,06	134823,69	9	376	208659,11	135130,50
7	215	208956,19	132124,35	8	255	208981,87	132163,02	9	295	208993,49	134488,11	9	336	209188,40	134846,61	9	377	208701,34	135090,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	378	208709,38	135085,59	9	419	209613,81	135329,91	9	460	209996,64	134555,13	11	499	209944,66	142774,62	13	538	209716,03	143389,08
9	379	208734,54	135070,44	9	420	209592,87	135275,46	9	461	210009,12	134550,30	11	500	209979,54	142743,96	13	539	209684,18	143392,95
9	380	208805,24	135027,84	9	421	209531,25	135258,12	9	462	210019,28	134542,95	11	501	210017,24	142700,49	13	540	209619,33	143393,91
9	381	208814,69	135022,08	9	422	209462,94	135192,09	9	463	210023,56	134538,36	11	502	210046,28	142670,19	13	541	209590,77	143421,48
9	382	208847,93	135001,80	9	423	209457,84	135178,89	9	464	210029,04	134530,80	11	485	210052,31	142662,51	13	542	209591,47	143468,37
9	383	208888,50	134977,05	9	424	209441,84	135137,49	9	465	210030,88	134526,90	12	503	210191,61	142699,38	13	543	209618,96	143493,93
9	384	208959,09	134963,70	9	425	209438,47	135060,09	9	290	209992,09	134505,42	12	504	210284,47	142672,41	13	544	209630,13	143493,75
9	385	209020,91	134960,28	9	426	209430,83	135027,96	10	466	209869,75	142655,46	12	505	210052,31	142662,51	13	545	209615,41	143546,22
9	386	209063,91	134957,91	9	427	209430,83	134995,53	10	467	209798,37	142652,76	12	506	210087,09	142671,54	13	546	209559,84	143518,53
9	387	209082,80	134958,81	9	428	209424,33	134943,54	10	468	209785,91	142652,28	12	507	210129,90	142688,49	13	547	209532,28	143525,70
9	388	209131,23	134961,06	9	429	209420,78	134915,10	10	469	209724,99	142649,97	12	503	210191,61	142699,38	13	548	209521,22	143528,61
9	389	209220,96	134941,92	9	430	209419,80	134907,33	10	470	209711,30	142665,15	13	508	210094,28	143132,13	13	549	209501,22	143568,75
9	390	209263,94	134921,25	9	431	209393,75	134868,24	10	471	209662,97	142693,77	13	509	210059,22	143070,30	13	550	209506,68	143585,94
9	391	209310,13	134926,62	9	432	209397,91	134863,38	10	472	209625,83	142715,76	13	510	210046,78	143048,31	13	551	209513,40	143607,12
9	392	209318,97	134942,70	9	433	209413,77	134824,14	10	473	209598,84	142731,75	13	511	210033,33	143036,97	13	552	209576,76	143638,68
9	393	209327,18	134972,52	9	434	209433,57	134799,90	10	474	209564,09	142752,33	13	512	210029,59	143034,21	13	553	209580,21	143640,09
9	394	209330,22	135014,73	9	435	209442,69	134788,71	10	475	209548,50	142787,64	13	513	210019,28	143026,53	13	554	209608,34	143651,52
9	395	209330,82	135023,07	9	436	209491,66	134751,06	10	476	209578,32	142835,91	13	514	209996,87	143022,03	13	555	209647,94	143662,35
9	396	209331,77	135031,29	9	437	209507,03	134736,51	10	477	209578,77	142835,94	13	515	209973,08	143024,01	13	556	209672,19	143662,77
9	397	209334,53	135055,23	9	438	209557,74	134688,48	10	478	209597,72	142837,14	13	516	209958,83	143036,88	13	557	209697,27	143669,34
9	398	209338,47	135098,73	9	439	209630,67	134635,32	10	479	209613,53	142838,16	13	517	209955,68	143044,41	13	558	209712,34	143675,73
9	399	209342,19	135147,03	9	440	209645,10	134624,79	10	480	209615,21	142838,28	13	518	209950,06	143057,88	13	559	209745,54	143702,13
9	400	209342,44	135150,45	9	441	209657,85	134625,99	10	481	209722,62	142778,10	13	519	209959,74	143097,54	13	560	209751,19	143704,53
9	401	209350,35	135183,99	9	442	209674,97	134627,31	10	482	209760,81	142753,29	13	520	209972,21	143119,56	13	561	209781,59	143717,40
9	402	209370,88	135233,28	9	443	209692,58	134628,63	10	483	209774,52	142744,35	13	521	209995,32	143160,33	13	562	209852,55	143744,55
9	403	209382,69	135253,26	9	444	209727,44	134631,66	10	484	209830,94	142680,93	13	522	209996,27	143184,60	13	563	209860,53	143747,61
9	404	209391,30	135261,84	9	445	209738,13	134631,45	10	466	209869,75	142655,46	13	523	209985,88	143237,91	13	564	209895,09	143764,47
9	405	209426,03	135296,58	9	446	209748,63	134629,35	11	485	210052,31	142662,51	13	524	209985,41	143274,33	13	565	209931,15	143792,43
9	406	209470,37	135337,83	9	447	209765,91	134625,48	11	486	210025,81	142661,40	13	525	209976,22	143267,76	13	566	209963,70	143809,20
9	407	209481,24	135347,94	9	448	209807,10	134614,98	11	487	209927,38	142657,65	13	526	209917,09	143228,55	13	567	209985,06	143817,78
9	408	209527,17	135383,22	9	449	209848,58	134604,39	11	488	209919,22	142657,35	13	527	209840,70	143200,68	13	568	210014,03	143836,44
9	409	209541,48	135399,03	9	450	209865,00	134600,43	11	489	209874,57	142701,54	13	528	209831,56	143199,03	13	569	210023,66	143842,65
9	410	209563,11	135422,88	9	451	209892,78	134593,74	11	490	209862,71	142708,71	13	529	209785,00	143208,09	13	570	210045,37	143855,25
9	411	209615,46	135473,76	9	452	209897,73	134592,57	11	491	209796,36	142748,88	13	530	209770,20	143247,57	13	571	210081,36	143886,84
9	412	209643,78	135505,50	9	453	209918,91	134587,47	11	492	209781,66	142786,38	13	531	209780,61	143284,95	13	572	210088,38	143893,02
9	413	209679,30	135515,67	9	454	209925,90	134584,26	11	493	209807,12	142831,92	13	532	209779,78	143296,02	13	573	210123,19	143932,14
9	414	209717,24	135487,20	9	455	209933,56	134580,15	11	494	209843,30	142835,16	13	533	209755,83	143299,26	13	574	210141,99	143959,47
9	415	209720,56	135464,88	9	456	209942,97	134575,08	11	495	209846,47	142835,43	13	534	209737,00	143323,50	13	575	210158,81	143980,26
9	416	209723,49	135445,11	9	457	209958,30	134566,83	11	496	209865,56	142825,35	13	535	209741,97	143360,16	13	576	210145,58	143984,94
9	417	209645,41	135364,80	9	458	209966,81	134562,24	11	497	209894,96	142809,78	13	536	209741,96	143360,40	13	577	210127,95	143987,79
9	418	209630,97	135348,84	9	459	209985,21	134557,86	11	498	209941,02	142777,20	13	537	209741,47	143385,99	13	578	210125,50	143988,18

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				
13	579	210100,32	143992,23	13	620	209985,12	143707,74	13	661	210096,19	143180,64	16	699	206316,09	118513,05	16	740	205869,09	119507,07
13	580	210088,71	144000,36	13	621	209948,24	143679,12	13	508	210094,28	143132,13	16	700	206313,24	118516,05	16	741	205870,16	119505,39
13	581	210086,21	144001,20	13	622	209900,40	143655,78	14	662	210646,34	143438,94	16	701	206218,69	118615,92	16	742	205882,95	119474,94
13	582	210059,03	144019,50	13	623	209818,98	143624,64	14	663	210624,19	143452,53	16	702	206160,51	118677,39	16	743	205893,13	119456,19
13	583	210015,53	144048,81	13	624	209797,12	143615,37	14	664	210609,83	143481,27	16	703	206097,39	118744,08	16	744	205920,71	119437,98
13	584	210002,21	144054,00	13	625	209763,93	143588,97	14	665	210593,36	143514,21	16	704	206096,90	118744,68	16	745	205937,76	119422,92
13	585	209990,85	144058,44	13	626	209729,61	143574,42	14	666	210668,40	143495,34	16	705	206091,68	118750,89	16	746	205939,95	119420,97
13	586	209940,30	144054,15	13	627	209712,77	143569,35	14	667	210665,36	143487,54	16	706	206087,03	118756,44	16	747	205961,70	119396,13
13	587	209908,87	144041,85	13	628	209735,07	143488,98	14	662	210646,34	143438,94	16	707	205996,62	118957,17	16	748	205974,83	119376,18
13	588	209840,67	144039,87	13	629	209787,83	143480,34	15	668	209527,22	143720,97	16	708	205931,96	119063,01	16	749	205989,53	119346,60
13	589	209834,15	144040,92	13	630	209814,53	143485,68	15	669	209501,41	143683,20	16	709	205898,47	119114,07	16	750	205997,66	119322,09
13	590	209870,01	144059,70	13	631	209929,91	143515,38	15	670	209468,25	143671,35	16	710	205876,89	119147,01	16	751	206000,93	119305,53
13	591	209909,09	144080,13	13	632	209993,21	143521,71	15	671	209410,40	143710,17	16	711	205868,44	119159,88	16	752	206004,05	119289,69
13	592	209944,25	144098,52	13	633	210106,58	143523,57	15	672	209405,97	143733,15	16	712	205801,62	119217,21	16	753	206005,37	119267,34
13	593	209976,05	144115,14	13	634	210137,25	143554,89	15	673	209400,56	143761,23	16	713	205763,59	119249,82	16	754	206004,80	119245,26
13	594	210024,16	144140,31	13	635	210188,69	143582,19	15	674	209393,24	143799,24	16	714	205751,46	119260,20	16	755	205999,40	119212,68
13	595	210037,81	144147,45	13	636	210256,22	143594,28	15	675	209392,46	143805,96	16	715	205737,30	119285,07	16	756	205995,80	119191,14
13	596	210062,87	144137,67	13	637	210274,06	143593,14	15	676	209399,59	143809,80	16	716	205730,19	119297,52	16	757	206013,39	119175,03
13	597	210140,22	144087,09	13	638	210279,86	143592,78	15	677	209408,88	143814,75	16	717	205724,93	119301,96	16	758	206029,92	119156,64
13	598	210190,28	144076,50	13	639	210369,25	143570,58	15	678	209433,84	143828,13	16	718	205723,41	119303,25	16	759	206046,09	119133,72
13	599	210235,37	144068,13	13	640	210404,43	143561,73	15	679	209452,50	143838,09	16	719	205720,91	119305,35	16	760	206061,13	119105,37
13	600	210241,83	144067,71	13	641	210425,40	143556,45	15	680	209470,78	143847,90	16	720	205719,41	119306,64	16	761	206061,86	119103,30
13	601	210274,55	144048,66	13	642	210417,47	143547,96	15	681	209483,25	143854,56	16	721	205718,93	119306,64	16	762	206072,36	119072,82
13	602	210319,55	144024,75	13	643	210404,50	143536,77	15	682	209491,37	143858,91	16	722	205681,72	119308,11	16	763	206083,89	119046,60
13	603	210355,53	144003,60	13	644	210398,53	143531,61	15	683	209521,16	143874,84	16	723	205664,52	119307,66	16	764	206100,37	119029,11
13	604	210352,46	143986,47	13	645	210378,16	143514,03	15	684	209533,62	143881,50	16	724	205541,66	119276,61	16	765	206115,34	119009,43
13	605	210345,83	143949,54	13	646	210350,56	143505,18	15	685	209541,84	143885,91	16	725	205522,08	119306,70	16	766	206117,67	119005,62
13	606	210338,88	143910,93	13	647	210311,61	143502,60	15	686	209566,94	143899,35	16	726	205491,31	119354,01	16	767	206126,06	118991,88
13	607	210336,94	143900,16	13	648	210221,72	143486,49	15	687	209577,72	143905,11	16	727	205449,78	119417,88	16	768	206136,08	118971,78
13	608	210293,12	143922,30	13	649	210197,84	143473,83	15	688	209624,99	143930,40	16	728	205412,43	119475,30	16	769	206145,88	118945,20
13	609	210255,87	143944,89	13	650	210178,05	143453,61	15	689	209632,61	143934,48	16	729	205410,05	119478,96	16	770	206160,39	118926,96
13	610	210240,31	143922,03	13	651	210158,10	143427,93	15	690	209657,30	143947,71	16	730	205553,62	119563,11	16	771	206162,41	118925,13
13	611	210222,16	143899,59	13	652	210151,72	143397,93	15	691	209637,96	143900,55	16	731	205729,34	119609,79	16	772	206172,91	118915,59
13	612	210202,05	143870,34	13	653	210143,79	143361,69	15	692	209592,22	143833,83	16	732	205744,98	119606,10	16	773	206184,86	118904,76
13	613	210159,02	143821,95	13	654	210125,44	143329,11	15	693	209572,41	143804,52	16	733	205776,05	119594,88	16	774	206202,88	118885,95
13	614	210151,47	143815,32	13	655	210104,53	143297,16	15	694	209561,59	143788,56	16	734	205804,83	119578,68	16	775	206216,81	118869,66
13	615	210104,03	143773,65	13	656	210089,85	143262,72	15	695	209559,24	143783,94	16	735	205825,87	119561,76	16	776	206237,88	118854,96
13	616	210100,74	143771,76	13	657	210089,41	143229,72	15	668	209527,22	143720,97	16	736	205830,57	119557,98	16	777	206243,03	118851,36
13	617	210075,87	143757,33	13	658	210092,43	143210,67	16	696	206644,83	118411,71	16	737	205831,84	119556,57	16	778	206248,58	118847,52
13	618	210031,20	143728,53	13	659	210094,68	143196,33	16	697	206571,37	118412,01	16	738	205838,76	119548,80	16	779	206259,74	118839,75
13	619	210005,30	143718,12	13	660	210095,62	143190,39	16	698	206561,91	118415,76	16	739	205852,55	119533,32	16	780	206277,25	118827,84

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				
16	781	206295,62	118813,23	17	821	206714,55	118424,13	17	862	206950,86	118985,46	18	902	205883,38	125509,17	18	943	205816,83	125748,42
16	782	206312,21	118800,42	17	822	206713,69	118433,76	17	863	206930,50	118956,60	18	903	205883,37	125519,70	18	944	205817,04	125752,23
16	783	206333,01	118783,20	17	823	206713,25	118438,71	17	864	206900,59	118914,27	18	904	205880,55	125526,60	18	945	205817,24	125755,71
16	784	206351,18	118764,99	17	824	206711,33	118460,49	17	865	206893,98	118904,91	18	905	205878,12	125532,51	18	946	205817,59	125759,70
16	785	206356,00	118759,17	17	825	206710,80	118468,41	17	866	206757,11	118711,08	18	906	205877,27	125539,20	18	947	205817,97	125764,11
16	786	206365,95	118747,17	17	826	206702,67	118527,30	17	867	206759,97	118704,30	18	907	205875,34	125542,92	18	948	205818,22	125767,20
16	787	206379,13	118731,69	17	827	206701,14	118542,45	17	868	206823,99	118552,59	18	908	205873,75	125546,01	18	949	205819,00	125772,57
16	788	206394,05	118714,83	17	828	206700,44	118548,30	17	869	206827,11	118545,21	18	909	205869,80	125550,60	18	950	205819,89	125778,63
16	789	206412,05	118694,58	17	829	206697,12	118575,54	17	870	206832,05	118536,06	18	910	205863,74	125557,62	18	951	205822,12	125789,67
16	790	206425,87	118677,90	17	830	206696,46	118692,36	17	871	206845,41	118511,34	18	911	205861,43	125560,74	18	952	205823,66	125796,24
16	791	206439,03	118660,98	17	831	206696,67	118698,57	17	810	206851,28	118500,48	18	912	205857,28	125566,35	18	953	205822,84	125800,95
16	792	206453,50	118644,75	17	832	206698,06	118740,00	18	872	206184,15	125264,13	18	913	205853,66	125571,27	18	954	205821,11	125811,00
16	793	206473,41	118622,16	17	833	206700,21	118774,29	18	873	206060,03	125184,12	18	914	205851,72	125574,45	18	955	205818,42	125826,66
16	794	206496,00	118616,37	17	834	206702,27	118800,42	18	874	206055,83	125186,64	18	915	205846,26	125583,39	18	956	205817,24	125833,44
16	795	206517,96	118609,86	17	835	206702,31	118800,81	18	875	206045,28	125192,43	18	916	205844,33	125586,57	18	957	205810,28	125847,30
16	796	206549,99	118595,49	17	836	206708,41	118812,06	18	876	206035,68	125197,71	18	917	205839,25	125597,67	18	958	205806,47	125854,92
16	797	206563,16	118610,58	17	837	206715,68	118845,12	18	877	206022,80	125209,47	18	918	205831,72	125614,17	18	959	205803,24	125861,37
16	798	206575,87	118630,65	17	838	206726,37	118876,38	18	878	206010,97	125222,31	18	919	205828,98	125623,47	18	960	205800,06	125867,67
16	799	206588,33	118646,82	17	839	206737,62	118905,63	18	879	206005,50	125229,09	18	920	205826,99	125630,19	18	961	205799,49	125868,93
16	800	206599,89	118659,81	17	840	206746,03	118937,58	18	880	206004,31	125230,71	18	921	205824,44	125638,83	18	962	205794,39	125879,82
16	801	206602,75	118663,02	17	841	206759,61	118967,70	18	881	206004,27	125230,77	18	922	205822,19	125650,80	18	963	205781,47	125892,69
16	802	206619,11	118681,11	17	842	206770,61	118985,40	18	882	205995,47	125243,37	18	923	205821,44	125654,73	18	964	205769,16	125904,93
16	803	206625,90	118689,06	17	843	206787,83	119007,63	18	883	205990,11	125252,58	18	924	205819,74	125663,73	18	965	205761,84	125912,22
16	804	206625,77	118648,44	17	844	206811,80	119030,37	18	884	205986,71	125258,46	18	925	205817,40	125677,50	18	966	205758,15	125915,91
16	805	206625,75	118644,33	17	845	206839,19	119048,85	18	885	205979,22	125274,24	18	926	205816,65	125682,03	18	967	205753,06	125920,95
16	806	206625,96	118622,97	17	846	206869,23	119062,56	18	886	205970,28	125282,88	18	927	205815,68	125690,70	18	968	205736,72	125933,19
16	807	206626,49	118571,58	17	847	206901,12	119071,14	18	887	205960,35	125293,71	18	928	205815,39	125694,78	18	969	205716,03	125949,00
16	808	206638,34	118474,68	17	848	206916,11	119083,77	18	888	205946,58	125312,40	18	929	205815,39	125694,87	18	970	205697,09	125967,06
16	809	206642,38	118441,74	17	849	206926,92	119092,89	18	889	205941,50	125320,20	18	930	205815,27	125697,87	18	971	205683,63	125983,35
16	696	206644,83	118411,71	17	850	206934,15	119100,75	18	890	205938,15	125326,20	18	931	205815,27	125698,17	18	972	205683,16	125984,01
17	810	206851,28	118500,48	17	851	206940,84	119108,04	18	891	205924,19	125349,21	18	932	205815,12	125701,80	18	973	205676,55	125993,55
17	811	206847,78	118497,84	17	852	206947,83	119113,89	18	892	205918,61	125358,63	18	933	205814,88	125708,13	18	974	205666,69	126008,73
17	812	206840,00	118490,61	17	853	206948,27	119095,20	18	893	205914,48	125366,52	18	934	205815,00	125711,46	18	975	205654,87	126026,91
17	813	206836,12	118485,27	17	854	206948,50	119085,36	18	894	205910,50	125374,11	18	935	205815,05	125712,60	18	976	205638,00	126058,95
17	814	206829,93	118480,50	17	855	206948,69	119077,95	18	895	205905,47	125386,92	18	936	205815,27	125718,39	18	977	205629,99	126082,02
17	815	206820,57	118476,21	17	856	206948,85	119070,72	18	896	205901,16	125397,90	18	937	205815,47	125723,46	18	978	205627,31	126093,30
17	816	206812,47	118470,54	17	857	206949,24	119054,10	18	897	205896,11	125420,04	18	938	205815,68	125728,32	18	979	205626,36	126097,29
17	817	206779,22	118452,00	17	858	206949,37	119048,34	18	898	205891,84	125438,79	18	939	205815,99	125733,78	18	980	205625,72	126100,59
17	818	206761,66	118443,42	17	859	206949,48	119044,29	18	899	205890,63	125445,42	18	940	205816,28	125738,88	18	981	205624,44	126107,13
17	819	206742,02	118434,27	17	860	206949,93	119024,94	18	900	205885,17	125475,42	18	941	205816,46	125741,82	18	982	205622,27	126118,20
17	820	206714,78	118421,58	17	861	206950,08	119018,55	18	901	205884,28	125488,35	18	942	205816,53	125743,20	18	983	205614,50	126132,18

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				
18	984	205605,87	126147,75	18	1025	205397,75	126476,34	18	1066	205150,91	126815,58	19	1106	207909,88	130201,56	19	1147	206867,31	131392,83
18	985	205595,90	126166,62	18	1026	205394,15	126499,65	18	1067	205437,62	126950,55	19	1107	207884,15	130234,71	19	1148	206868,84	131397,00
18	986	205591,00	126176,73	18	1027	205393,14	126506,07	18	1068	205480,16	126918,21	19	1108	207881,70	130237,86	19	1149	206876,79	131418,84
18	987	205585,63	126189,84	18	1028	205390,20	126523,14	18	1069	205526,37	126883,08	19	1109	207835,58	130297,23	19	1150	206900,59	131484,21
18	988	205579,55	126204,69	18	1029	205386,78	126543,00	18	1070	205531,72	126861,81	19	1110	207834,15	130299,06	19	1151	206902,32	131488,95
18	989	205575,45	126214,77	18	1030	205384,16	126558,36	18	1071	205567,75	126718,74	19	1111	207781,97	130363,86	19	1152	206927,00	131485,23
18	990	205573,11	126220,56	18	1031	205381,46	126574,05	18	1072	205568,13	126645,18	19	1112	207747,44	130406,76	19	1153	206973,39	131474,55
18	991	205571,34	126224,91	18	1032	205379,41	126585,81	18	1073	205568,52	126570,09	19	1113	207709,49	130453,89	19	1154	207004,59	131467,35
18	992	205571,28	126225,09	18	1033	205377,16	126598,95	18	1074	205580,76	126531,03	19	1114	207691,25	130476,54	19	1155	207021,59	131459,40
18	993	205569,99	126227,82	18	1034	205377,74	126617,79	18	1075	205595,16	126492,48	19	1115	207687,57	130481,10	19	1156	207038,58	131451,45
18	994	205568,70	126230,61	18	1035	205378,34	126638,10	18	1076	205605,68	126464,31	19	1116	207576,54	130614,57	19	1157	207059,79	131441,52
18	995	205566,36	126235,56	18	1036	205378,81	126654,03	18	1077	205742,06	126274,29	19	1117	207562,00	130632,03	19	1158	207075,59	131434,14
18	996	205564,86	126238,77	18	1037	205379,28	126669,90	18	1078	205767,34	126229,47	19	1118	207530,49	130632,39	19	1159	207080,31	131428,44
18	997	205563,05	126242,64	18	1038	205379,28	126684,09	18	1079	205851,96	126079,53	19	1119	207529,63	130632,42	19	1160	207101,66	131402,70
18	998	205562,19	126244,47	18	1039	205379,28	126700,62	18	1080	205868,82	126049,65	19	1120	207506,99	130632,51	19	1161	207116,28	131385,09
18	999	205559,69	126247,56	18	1040	205379,10	126717,33	18	1081	205906,49	125986,59	19	1121	207467,13	130632,72	19	1162	207122,04	131378,13
18	1000	205556,64	126251,34	18	1041	205378,91	126726,63	18	1082	205914,57	125969,79	19	1122	207446,58	130651,26	19	1163	207124,50	131372,94
18	1001	205552,65	126256,29	18	1042	205378,59	126743,28	18	1083	205925,63	125940,63	19	1123	207408,06	130690,53	19	1164	207139,11	131341,68
18	1002	205543,38	126264,00	18	1043	205378,35	126754,47	18	1084	205940,49	125901,78	19	1124	207393,66	130705,20	19	1165	207139,25	131341,68
18	1003	205536,24	126269,94	18	1044	205378,95	126769,29	18	1085	205967,53	125837,52	19	1125	207371,64	130762,65	19	1166	207157,80	131320,65
18	1004	205527,81	126276,63	18	1045	205379,44	126781,44	18	1086	205989,53	125785,23	19	1126	207371,25	130764,39	19	1167	207178,68	131308,11
18	1005	205520,69	126282,03	18	1046	205376,75	126793,83	18	1087	206006,04	125742,90	19	1127	207358,91	130818,72	19	1168	207204,84	131292,42
18	1006	205513,09	126287,79	18	1047	205376,31	126795,78	18	1088	206012,59	125698,26	19	1128	207301,05	130955,22	19	1169	207225,19	131277,57
18	1007	205507,91	126291,72	18	1048	205367,15	126802,62	18	1089	206023,46	125626,53	19	1129	207290,72	130981,26	19	1170	207247,31	131261,43
18	1008	205503,00	126296,13	18	1049	205355,22	126811,50	18	1090	206028,42	125593,05	19	1130	207273,56	131024,61	19	1171	207276,56	131217,57
18	1009	205499,25	126299,49	18	1050	205350,37	126815,10	18	1091	206038,94	125522,13	19	1131	207255,97	131062,44	19	1172	207280,83	131211,18
18	1010	205493,85	126304,35	18	1051	205341,34	126820,02	18	1092	206054,03	125484,03	19	1132	207234,90	131098,35	19	1173	207294,27	131191,02
18	1011	205486,35	126312,15	18	1052	205331,75	126825,27	18	1093	206154,39	125312,40	19	1133	207216,44	131126,94	19	1174	207306,62	131172,54
18	1012	205476,86	126322,02	18	1053	205321,03	126822,99	18	1094	206175,72	125277,81	19	1134	207204,30	131145,69	19	1175	207321,57	131148,24
18	1013	205470,78	126328,32	18	1054	205312,17	126821,10	18	872	206184,15	125264,13	19	1135	207196,43	131157,51	19	1176	207338,88	131118,72
18	1014	205465,29	126336,72	18	1055	205295,91	126817,65	19	1095	207955,98	129500,73	19	1136	207173,99	131191,14	19	1177	207343,62	131110,65
18	1015	205455,09	126352,35	18	1056	205284,03	126815,16	19	1096	207928,47	129471,93	19	1137	207092,41	131243,25	19	1178	207355,09	131091,12
18	1016	205448,34	126362,67	18	1057	205275,84	126813,39	19	1097	207909,66	129466,05	19	1138	207060,87	131273,43	19	1179	207361,03	131075,70
18	1017	205437,54	126378,09	18	1058	205260,24	126811,95	19	1098	207905,21	129463,92	19	1139	207044,01	131309,19	19	1180	207376,20	131036,37
18	1018	205428,81	126390,57	18	1059	205241,15	126810,15	19	1099	207939,69	129623,25	19	1140	207037,00	131324,04	19	1181	207402,88	130971,06
18	1019	205424,70	126399,09	18	1060	205228,14	126808,92	19	1100	207951,80	129679,20	19	1141	207012,93	131353,05	19	1182	207454,41	130849,68
18	1020	205418,28	126412,41	18	1061	205216,61	126807,84	19	1101	207971,49	129770,16	19	1142	206982,62	131367,21	19	1183	207462,75	130813,05
18	1021	205414,23	126420,84	18	1062	205210,78	126807,30	19	1102	207957,13	129870,72	19	1143	206971,80	131372,28	19	1184	207473,85	130774,71
18	1022	205409,13	126434,61	18	1063	205199,27	126806,22	19	1103	207952,22	129905,10	19	1144	206948,40	131377,68	19	1185	207493,37	130746,36
18	1023	205404,50	126447,15	18	1064	205186,19	126804,99	19	1104	207928,49	130071,30	19	1145	206923,14	131383,50	19	1186	207511,91	130728,60
18	1024	205400,69	126457,44	18	1065	205148,93	126801,81	19	1105	207909,93	130201,26	19	1146	206875,49	131391,45	19	1187	207538,22	130703,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	1188	207577,37	130678,20	20	1228	206468,46	131142,93	20	1269	206196,81	131096,85	20	1310	206555,37	131222,64	22	1349	206755,55	132312,42
19	1189	207577,44	130678,11	20	1229	206459,90	131135,91	20	1270	206184,83	131101,62	20	1311	206543,93	131212,17	22	1350	206726,06	132298,95
19	1190	207634,14	130622,94	20	1230	206446,94	131126,13	20	1271	206173,61	131106,09	20	1312	206527,43	131196,69	22	1351	206719,61	132306,66
19	1191	207659,53	130598,22	20	1231	206434,52	131118,66	20	1272	206166,65	131108,85	20	1313	206514,39	131184,00	22	1352	206704,44	132324,72
19	1192	207665,18	130592,73	20	1232	206425,58	131113,23	20	1273	206155,44	131114,67	20	1224	206503,00	131172,81	22	1353	206700,94	132328,89
19	1193	207685,72	130572,72	20	1233	206409,77	131105,85	20	1274	206140,41	131122,44	21	1314	208051,43	132081,87	22	1354	206708,91	132338,70
19	1194	207686,27	130572,21	20	1234	206401,63	131102,70	20	1275	206135,18	131125,14	21	1315	207985,09	132026,58	22	1355	206712,91	132333,93
19	1195	207734,36	130502,49	20	1235	206398,19	131101,50	20	1276	206128,12	131129,04	21	1316	207984,81	132026,34	22	1356	206720,03	132325,53
19	1196	207801,15	130405,68	20	1236	206396,18	131100,81	20	1277	206111,97	131137,98	21	1317	207976,53	132010,62	22	1357	206801,84	132361,77
19	1197	207855,72	130364,31	20	1237	206385,13	131097,39	20	1278	206105,00	131141,85	21	1318	207956,58	131972,73	22	1358	206885,81	132349,44
19	1198	207863,43	130354,71	20	1238	206383,32	131096,91	20	1279	206085,77	131152,56	21	1319	207951,27	132006,75	22	1359	206897,00	132340,71
19	1199	207873,60	130342,05	20	1239	206375,72	131094,69	20	1280	206078,16	131156,82	21	1320	207948,81	132022,47	22	1360	206910,65	132360,06
19	1200	207874,97	130340,37	20	1240	206369,52	131092,89	20	1281	206070,00	131161,41	21	1321	207948,50	132024,42	22	1361	206894,19	132394,23
19	1201	207901,29	130307,61	20	1241	206366,15	131091,90	20	1282	206062,38	131165,16	21	1322	207942,15	132065,04	22	1362	206894,34	132394,23
19	1202	207922,29	130255,56	20	1242	206363,19	131091,12	20	1283	206052,60	131170,02	21	1323	207929,37	132146,73	22	1363	206913,11	132390,99
19	1203	207926,66	130244,73	20	1243	206361,03	131090,55	20	1284	206043,03	131174,73	21	1324	207931,44	132178,80	22	1364	206932,94	132387,57
19	1204	207938,85	130214,52	20	1244	206357,13	131089,53	20	1285	206029,55	131183,13	21	1325	207933,65	132212,91	22	1365	206941,72	132384,54
19	1205	207947,46	130178,46	20	1245	206353,59	131088,72	20	1286	206020,09	131189,01	21	1326	207933,66	132213,24	22	1366	206951,97	132381,00
19	1206	207969,27	130145,07	20	1246	206345,82	131087,28	20	1287	206009,72	131196,48	21	1327	207935,22	132282,15	22	1367	206956,20	132379,53
19	1207	207970,02	130134,99	20	1247	206336,21	131085,60	20	1288	205997,73	131202,78	21	1328	207978,48	132282,15	22	1368	206959,78	132378,30
19	1208	207971,00	130122,09	20	1248	206328,03	131084,85	20	1289	205981,69	131211,21	21	1329	207985,44	132282,15	22	1369	206963,82	132376,35
19	1209	207974,15	130080,18	20	1249	206322,08	131084,28	20	1290	205971,88	131217,27	21	1330	208112,64	132282,18	22	1370	206969,28	132373,71
19	1210	207975,16	130058,70	20	1250	206311,53	131083,29	20	1291	205955,90	131227,17	21	1331	208113,45	132282,18	22	1371	206977,89	132369,51
19	1211	207951,56	130028,34	20	1251	206304,18	131082,87	20	1292	205941,83	131236,65	21	1332	208137,83	132282,18	22	1372	206985,13	132366,03
19	1212	207950,90	129995,49	20	1252	206296,71	131082,45	20	1293	205932,15	131242,41	21	1333	208128,78	132231,54	22	1373	206995,68	132359,31
19	1213	207954,27	129970,98	20	1253	206290,50	131082,12	20	1294	205919,99	131250,15	21	1334	208099,23	132160,26	22	1374	207002,43	132355,02
19	1214	207969,39	129913,74	20	1254	206286,41	131081,88	20	1295	205959,77	131278,08	21	1335	208085,94	132138,48	22	1375	207010,71	132349,74
19	1215	207972,93	129885,75	20	1255	206279,70	131082,15	20	1296	206019,59	131316,57	21	1314	208051,43	132081,87	22	1376	207018,50	132345,03
19	1216	207976,87	129854,58	20	1256	206270,15	131082,51	20	1297	206216,93	131253,99	22	1336	207232,09	132375,51	22	1377	207029,99	132338,49
19	1217	207981,34	129811,08	20	1257	206264,67	131082,99	20	1298	206348,09	131261,37	22	1337	207187,98	132306,99	22	1378	207034,65	132335,58
19	1218	207981,19	129768,99	20	1258	206260,81	131083,32	20	1299	206361,15	131256,45	22	1338	207176,22	132288,75	22	1379	207041,01	132333,96
19	1219	207975,16	129714,57	20	1259	206255,66	131084,19	20	1300	206367,63	131254,02	22	1339	207162,24	132267,03	22	1380	207053,36	132330,81
19	1220	207972,53	129695,07	20	1260	206250,30	131085,09	20	1301	206368,81	131253,60	22	1340	207119,52	132268,02	22	1381	207062,82	132328,11
19	1221	207966,42	129649,86	20	1261	206244,28	131086,08	20	1302	206415,77	131237,55	22	1341	206940,41	132272,19	22	1382	207074,34	132324,63
19	1222	207963,25	129625,32	20	1262	206236,44	131087,40	20	1303	206489,90	131243,58	22	1342	206934,77	132277,56	22	1383	207084,28	132321,15
19	1223	207956,22	129570,75	20	1263	206228,82	131088,78	20	1304	206506,95	131244,99	22	1343	206915,73	132295,71	22	1384	207091,31	132318,66
19	1095	207955,98	129500,73	20	1264	206222,01	131089,98	20	1305	206589,00	131251,65	22	1344	206887,78	132322,38	22	1385	207096,53	132317,58
20	1224	206503,00	131172,81	20	1265	206219,15	131090,49	20	1306	206577,42	131239,95	22	1345	206882,09	132323,31	22	1386	207106,95	132315,42
20	1225	206498,41	131168,43	20	1266	206207,37	131093,85	20	1307	206574,57	131237,82	22	1346	206806,28	132335,58	22	1387	207115,63	132313,29
20	1226	206493,08	131163,42	20	1267	206203,19	131095,05	20	1308	206568,66	131233,14	22	1347	206765,73	132317,07	22	1388	207121,19	132311,94
20	1227	206481,09	131153,31	20	1268	206196,84	131096,85	20	1309	206559,96	131226,27	22	1348	206762,30	132320,19	22	1389	207122,72	132349,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	1390	207124,38	132390,00	22	1431	207442,43	133656,51	22	1472	206721,03	135003,90	22	1513	206823,54	135022,83	22	1554	207686,06	133868,58
22	1391	207126,87	132451,02	22	1432	207491,64	133711,98	22	1473	206709,65	135048,03	22	1514	206834,90	134980,83	22	1555	207660,36	133784,37
22	1392	207128,82	132498,96	22	1433	207524,85	133742,43	22	1474	206702,38	135077,19	22	1515	206839,22	134971,29	22	1556	207641,61	133752,57
22	1393	207121,09	132570,15	22	1434	207544,49	133772,19	22	1475	206693,43	135095,73	22	1516	206857,95	134929,83	22	1557	207603,74	133689,66
22	1394	207121,32	132586,11	22	1435	207569,43	133826,88	22	1476	206686,56	135105,60	22	1517	206871,86	134899,08	22	1558	207561,05	133639,20
22	1395	207121,06	132634,11	22	1436	207585,62	133879,86	22	1477	206682,33	135111,69	22	1518	206902,71	134830,80	22	1559	207549,31	133627,53
22	1396	207120,74	132653,34	22	1437	207591,71	133941,81	22	1478	206669,64	135122,91	22	1519	206922,53	134790,99	22	1560	207533,69	133621,11
22	1397	207120,00	132695,88	22	1438	207593,94	134001,45	22	1479	206655,42	135128,25	22	1520	206936,43	134768,76	22	1561	207523,46	133617,36
22	1398	207120,65	132718,11	22	1439	207591,27	134057,46	22	1480	206628,93	135138,54	22	1521	206949,42	134756,31	22	1562	207393,74	133431,72
22	1399	207132,93	132766,80	22	1440	207590,04	134083,38	22	1481	206602,14	135157,95	22	1522	206962,06	134744,16	22	1563	207380,43	133339,29
22	1400	207128,70	132806,13	22	1441	207586,52	134104,35	22	1482	206579,43	135188,94	22	1523	206972,78	134732,07	22	1564	207379,87	133335,39
22	1401	207146,76	132841,23	22	1442	207576,34	134124,81	22	1483	206569,43	135210,87	22	1524	206989,22	134713,50	22	1565	207380,58	133331,58
22	1402	207167,64	132881,79	22	1443	207553,37	134156,52	22	1484	206560,78	135229,83	22	1525	207009,27	134690,85	22	1566	207384,81	133308,87
22	1403	207194,09	132921,27	22	1444	207526,41	134193,51	22	1485	206560,65	135239,58	22	1526	207031,98	134664,75	22	1567	207385,69	133304,16
22	1404	207231,68	132971,94	22	1445	207484,50	134231,79	22	1486	206560,58	135245,55	22	1527	207046,31	134654,13	22	1568	207393,34	133242,15
22	1405	207262,26	133048,41	22	1446	207430,89	134280,72	22	1487	206560,43	135258,06	22	1528	207064,92	134640,36	22	1569	207385,83	133238,19
22	1406	207262,40	133081,62	22	1447	207396,47	134322,69	22	1488	206568,97	135561,63	22	1529	207096,68	134616,87	22	1570	207370,46	133206,42
22	1407	207254,37	133104,15	22	1448	207364,20	134362,02	22	1489	206569,75	135589,41	22	1530	207152,94	134591,04	22	1571	207361,29	133184,43
22	1408	207250,69	133113,87	22	1449	207339,08	134383,05	22	1490	206593,95	135615,99	22	1531	207197,27	134570,67	22	1572	207343,95	133153,50
22	1409	207245,37	133128,54	22	1450	207319,95	134394,87	22	1491	206638,09	135614,61	22	1532	207229,34	134556,75	22	1573	207343,46	133151,49
22	1410	207241,37	133145,49	22	1451	207306,63	134403,09	22	1492	206650,34	135614,25	22	1533	207247,34	134547,03	22	1574	207349,50	133136,73
22	1411	207241,77	133154,94	22	1452	207265,80	134421,78	22	1493	206664,08	135597,81	22	1534	207284,27	134527,11	22	1575	207357,97	133116,00
22	1412	207244,14	133165,65	22	1453	207241,26	134433,06	22	1494	206673,71	135586,29	22	1535	207340,05	134502,63	22	1576	207361,61	133099,68
22	1413	207249,41	133187,52	22	1454	207225,90	134440,14	22	1495	206671,16	135503,01	22	1536	207371,53	134486,97	22	1577	207362,44	133080,48
22	1414	207270,99	133227,69	22	1455	207164,01	134471,82	22	1496	206668,50	135415,17	22	1537	207412,65	134458,05	22	1578	207361,19	133058,85
22	1415	207279,99	133249,44	22	1456	207057,19	134520,27	22	1497	206665,69	135322,32	22	1538	207421,26	134450,40	22	1579	207362,15	133035,51
22	1416	207287,49	133267,59	22	1457	207041,78	134528,10	22	1498	206665,09	135301,08	22	1539	207431,70	134441,16	22	1580	207359,81	133023,21
22	1417	207289,35	133280,49	22	1458	207009,02	134552,37	22	1499	206664,37	135275,46	22	1540	207453,31	134418,03	22	1581	207350,84	133000,50
22	1418	207293,18	133307,04	22	1459	206984,34	134570,61	22	1500	206664,50	135253,08	22	1541	207487,80	134376,81	22	1582	207336,25	132964,02
22	1419	207298,58	133356,00	22	1460	206975,90	134576,85	22	1501	206669,28	135242,58	22	1542	207526,91	134336,22	22	1583	207330,81	132945,66
22	1420	207302,46	133382,04	22	1461	206960,97	134587,92	22	1502	206672,93	135234,60	22	1543	207557,46	134310,48	22	1584	207321,93	132928,44
22	1421	207304,53	133391,07	22	1462	206906,30	134650,26	22	1503	206687,50	135227,19	22	1544	207587,18	134285,43	22	1585	207312,66	132912,69
22	1422	207305,69	133396,14	22	1463	206888,34	134670,54	22	1504	206728,59	135209,85	22	1545	207614,19	134251,44	22	1586	207298,46	132888,57
22	1423	207305,70	133396,17	22	1464	206862,77	134694,33	22	1505	206733,53	135207,75	22	1546	207624,77	134236,59	22	1587	207281,06	132859,35
22	1424	207310,95	133420,59	22	1465	206845,12	134718,00	22	1506	206735,00	135206,28	22	1547	207646,72	134196,78	22	1588	207266,06	132834,21
22	1425	207315,41	133440,87	22	1466	206837,49	134730,63	22	1507	206750,27	135190,89	22	1548	207676,46	134125,59	22	1589	207258,94	132822,90
22	1426	207322,19	133473,69	22	1467	206826,87	134748,21	22	1508	206759,75	135181,35	22	1549	207689,50	134073,30	22	1590	207248,84	132806,82
22	1427	207337,62	133498,05	22	1468	206789,79	134828,13	22	1509	206794,94	135143,13	22	1550	207692,06	134034,30	22	1591	207243,39	132796,98
22	1428	207337,68	133498,14	22	1469	206764,75	134883,48	22	1510	206800,31	135134,19	22	1551	207694,02	134000,04	22	1592	207238,83	132781,68
22	1429	207353,50	133521,06	22	1470	206738,46	134941,71	22	1511	206801,62	135119,31	22	1552	207691,78	133949,67	22	1593	207237,48	132775,86
22	1430	207385,77	133567,95	22	1471	206733,84	134958,18	22	1512	206803,06	135103,29	22	1553	207690,54	133924,71	22	1594	207226,69	132727,89



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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	1595	207220,77	132700,32	25	1633	205918,28	133050,60	25	1674	205395,80	133871,22	25	1715	205027,65	133865,34	25	1756	204781,44	134724,57
22	1596	207221,56	132694,02	25	1634	205918,06	133079,31	25	1675	205387,08	133883,34	25	1716	205043,75	133873,86	25	1757	204769,26	134747,79
22	1597	207221,33	132665,70	25	1635	205922,18	133088,55	25	1676	205354,65	133902,42	25	1717	205051,14	133877,76	25	1758	204764,00	134757,81
22	1598	207221,38	132625,11	25	1636	205933,35	133103,31	25	1677	205327,95	133912,86	25	1718	205154,53	133937,73	25	1759	204762,80	134760,09
22	1599	207222,24	132584,94	25	1637	205939,31	133116,93	25	1678	205309,26	133919,58	25	1719	205197,66	133964,73	25	1760	204758,24	134772,54
22	1600	207222,42	132554,79	25	1638	205945,46	133129,50	25	1679	205298,15	133923,60	25	1720	205244,91	133994,34	25	1761	204757,83	134777,28
22	1601	207224,81	132529,35	25	1639	205955,79	133140,84	25	1680	205281,41	133913,85	25	1721	205259,78	134009,07	25	1762	204757,11	134785,74
22	1602	207227,67	132498,75	25	1640	205955,09	133162,80	25	1681	205249,97	133890,06	25	1722	205254,53	134021,19	25	1763	204759,50	134798,79
22	1603	207227,58	132465,84	25	1641	205954,32	133186,08	25	1682	205231,46	133876,05	25	1723	205232,06	134054,31	25	1764	204770,43	134832,51
22	1604	207227,49	132434,31	25	1642	205954,12	133192,38	25	1683	205198,28	133850,94	25	1724	205202,78	134108,34	25	1765	204777,18	134852,25
22	1605	207228,86	132392,13	25	1643	205961,56	133211,01	25	1684	205170,57	133829,97	25	1725	205184,79	134129,58	25	1766	204789,45	134877,87
22	1336	207232,09	132375,51	25	1644	205973,40	133227,84	25	1685	205093,92	133788,84	25	1726	205165,08	134154,15	25	1767	204809,76	134920,23
23	1606	206338,17	132529,50	25	1645	205980,08	133232,04	25	1686	205026,24	133732,62	25	1727	205160,09	134166,21	25	1768	204823,11	134948,13
23	1607	206273,25	132533,52	25	1646	205977,96	133256,97	25	1687	204990,42	133702,83	25	1728	205154,28	134176,20	25	1769	204832,56	134967,39
23	1608	206269,98	132539,97	25	1647	205979,24	133260,45	25	1688	204949,43	133668,75	25	1729	205150,23	134183,19	25	1770	204840,09	134982,72
23	1609	206232,86	132613,26	25	1648	205955,01	133279,38	25	1689	204899,07	133643,61	25	1730	205144,06	134194,56	25	1771	204846,06	134994,42
23	1610	206221,98	132633,13	25	1649	205925,16	133302,72	25	1690	204885,25	133638,57	25	1731	205133,82	134213,64	25	1772	204848,33	134998,86
23	1611	206286,65	132576,63	25	1650	205899,19	133329,57	25	1691	204851,36	133631,61	25	1732	205125,90	134228,43	25	1773	204849,36	135000,90
23	1612	206322,15	132537,63	25	1651	205889,21	133339,89	25	1692	204834,53	133628,73	25	1733	205112,41	134250,75	25	1774	204859,19	135021,39
23	1606	206338,17	132529,50	25	1652	205871,18	133358,94	25	1693	204833,94	133628,64	25	1734	205107,80	134258,37	25	1775	204860,94	135024,63
24	1613	206140,80	132743,85	25	1653	205855,09	133375,92	25	1694	204821,87	133627,47	25	1735	205094,07	134281,11	25	1776	204873,83	135046,53
24	1614	206120,67	132755,25	25	1654	205796,50	133416,81	25	1695	204811,86	133627,29	25	1736	205076,21	134309,58	25	1777	204878,44	135054,36
24	1615	206019,93	132820,56	25	1655	205785,37	133424,55	25	1696	204811,59	133627,68	25	1737	205064,06	134328,18	25	1778	204880,66	135067,05
24	1616	206020,17	132822,06	25	1656	205756,41	133445,25	25	1697	204805,43	133628,88	25	1738	205046,28	134358,18	25	1779	204879,13	135087,81
24	1617	206021,41	132829,56	25	1657	205746,09	133452,87	25	1698	204799,46	133630,80	25	1739	205033,37	134379,96	25	1780	204877,55	135109,02
24	1618	206028,78	132874,17	25	1658	205684,86	133498,53	25	1699	204794,55	133633,11	25	1740	205026,21	134392,02	25	1781	204874,95	135138,00
24	1619	206064,08	132847,50	25	1659	205634,52	133536,75	25	1700	204793,77	133633,50	25	1741	205013,15	134411,40	25	1782	204870,30	135181,29
24	1620	206070,78	132839,37	25	1660	205625,31	133545,84	25	1701	204793,56	133633,62	25	1742	204992,69	134441,79	25	1783	204857,09	135247,59
24	1621	206079,37	132828,93	25	1661	205590,78	133590,81	25	1702	204804,13	133641,18	25	1743	204972,60	134472,33	25	1784	204845,13	135299,67
24	1613	206140,80	132743,85	25	1662	205555,78	133636,38	25	1703	204798,86	133723,29	25	1744	204956,97	134496,09	25	1785	204824,12	135345,90
25	1622	205972,29	132855,99	25	1663	205552,26	133640,97	25	1704	204794,61	133789,35	25	1745	204939,51	134521,92	25	1786	204801,45	135395,49
25	1623	205963,43	132822,51	25	1664	205533,36	133677,57	25	1705	204799,08	133801,92	25	1746	204928,92	134537,55	25	1787	204790,37	135419,70
25	1624	205919,33	132830,01	25	1665	205507,92	133726,50	25	1706	204822,80	133758,30	25	1747	204922,22	134546,91	25	1788	204771,99	135464,31
25	1625	205909,28	132849,45	25	1666	205484,55	133769,34	25	1707	204853,32	133734,15	25	1748	204915,80	134555,85	25	1789	204763,69	135514,68
25	1626	205898,61	132864,21	25	1667	205480,52	133776,75	25	1708	204857,81	133735,05	25	1749	204911,52	134561,82	25	1790	204750,86	135571,62
25	1627	205898,61	132894,99	25	1668	205478,06	133781,25	25	1709	204901,97	133759,02	25	1750	204899,46	134577,51	25	1791	204748,80	135624,39
25	1628	205901,66	132919,17	25	1669	205461,09	133794,66	25	1710	204909,00	133762,89	25	1751	204891,02	134588,49	25	1792	204735,68	135643,14
25	1629	205920,69	132968,49	25	1670	205451,16	133802,55	25	1711	204949,89	133793,25	25	1752	204851,99	134620,17	25	1793	204710,06	135667,83
25	1630	205927,43	132985,53	25	1671	205435,34	133820,07	25	1712	204991,28	133833,06	25	1753	204823,02	134659,92	25	1794	204668,49	135685,71
25	1631	205926,57	133005,54	25	1672	205422,84	133835,82	25	1713	205012,14	133853,13	25	1754	204810,34	134677,35	25	1795	204660,16	135689,10
25	1632	205918,44	133027,98	25	1673	205405,92	133857,15	25	1714	205016,34	133857,18	25	1755	204798,41	134696,88	25	1796	204627,77	135698,61

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				
25	1797	204604,34	135708,72	25	1838	204750,99	135735,96	25	1879	205297,52	134143,35	25	1920	206116,46	133437,63	25	1961	206069,73	135070,74
25	1798	204570,34	135744,12	25	1839	204804,27	135688,32	25	1880	205316,30	134108,34	25	1921	206153,37	133482,39	25	1962	206100,08	135153,45
25	1799	204535,50	135783,66	25	1840	204860,50	135496,41	25	1881	205334,09	134082,12	25	1922	206164,97	133507,80	25	1963	206107,50	135197,16
25	1800	204524,91	135813,75	25	1841	204869,62	135487,11	25	1882	205348,25	134056,53	25	1923	206173,38	133526,25	25	1964	206113,81	135234,42
25	1801	204528,41	135831,33	25	1842	204878,70	135467,13	25	1883	205361,96	134023,26	25	1924	206174,40	133528,50	25	1965	206126,93	135311,70
25	1802	204529,86	135838,68	25	1843	204896,59	135427,77	25	1884	205378,23	134000,61	25	1925	206182,58	133571,19	25	1966	206160,27	135338,34
25	1803	204529,88	135860,37	25	1844	204942,27	135323,01	25	1885	205401,93	133990,65	25	1926	206184,24	133617,45	25	1967	206169,41	135336,78
25	1804	204503,18	135917,01	25	1845	204948,63	135295,92	25	1886	205456,91	133956,48	25	1927	206182,25	133642,29	25	1968	206190,28	135333,24
25	1805	204486,91	135953,64	25	1846	204954,96	135268,35	25	1887	205471,62	133939,38	25	1928	206176,52	133713,60	25	1969	206192,40	135332,88
25	1806	204459,25	135949,44	25	1847	204968,91	135199,65	25	1888	205484,40	133924,50	25	1929	206164,37	133760,22	25	1970	206201,55	135331,32
25	1807	204445,16	135947,31	25	1848	204972,66	135165,84	25	1889	205499,72	133899,27	25	1930	206156,94	133777,92	25	1971	206224,84	135291,06
25	1808	204415,68	135950,31	25	1849	204974,94	135143,19	25	1890	205517,52	133877,61	25	1931	206141,34	133815,09	25	1972	206210,15	135204,33
25	1809	204381,66	135955,62	25	1850	204978,08	135106,35	25	1891	205529,49	133868,13	25	1932	206109,45	133882,20	25	1973	206202,24	135157,80
25	1810	204367,72	135961,05	25	1851	204979,63	135081,78	25	1892	205548,13	133853,34	25	1933	206082,03	133936,35	25	1974	206197,14	135127,65
25	1811	204350,66	135967,71	25	1852	204980,87	135062,34	25	1893	205560,99	133838,10	25	1934	206033,09	134016,06	25	1975	206168,10	135048,51
25	1812	204320,41	135982,08	25	1853	204978,19	135044,46	25	1894	205573,74	133815,15	25	1935	206022,00	134034,09	25	1976	206159,64	135025,47
25	1813	204298,50	135998,70	25	1854	204975,68	135029,01	25	1895	205599,53	133767,48	25	1936	206002,17	134081,25	25	1977	206122,87	134951,55
25	1814	204278,09	136016,85	25	1855	204969,41	135011,64	25	1896	205627,68	133712,94	25	1937	205984,31	134151,81	25	1978	206090,37	134886,24
25	1815	204213,90	136069,62	25	1856	204961,00	134997,51	25	1897	205639,02	133690,98	25	1938	205983,88	134153,43	25	1979	206058,30	134753,70
25	1816	204241,53	136066,47	25	1857	204948,06	134975,43	25	1898	205639,83	133689,93	25	1939	205957,80	134221,62	25	1980	206058,03	134752,59
25	1817	204248,43	136065,42	25	1858	204940,81	134960,76	25	1899	205640,85	133688,64	25	1940	205958,06	134234,04	25	1981	206058,94	134650,08
25	1818	204294,39	136058,34	25	1859	204932,04	134943,03	25	1900	205644,30	133684,20	25	1941	205959,59	134311,86	25	1982	206059,02	134641,11
25	1819	204316,14	136050,24	25	1860	204907,46	134892,75	25	1901	205651,31	133675,23	25	1942	205959,28	134364,81	25	1983	206060,44	134474,64
25	1820	204351,75	136022,34	25	1861	204884,81	134845,77	25	1902	205677,30	133641,87	25	1943	205959,16	134386,89	25	1984	206060,09	134411,76
25	1821	204374,61	136013,22	25	1862	204880,03	134835,81	25	1903	205700,21	133612,50	25	1944	205958,94	134427,90	25	1985	206060,03	134401,62
25	1822	204416,10	136001,28	25	1863	204873,69	134817,18	25	1904	205746,11	133577,64	25	1945	205958,82	134449,44	25	1986	206059,78	134359,23
25	1823	204439,52	135997,44	25	1864	204898,11	134762,40	25	1905	205779,45	133552,62	25	1946	205958,69	134471,85	25	1987	206059,71	134282,64
25	1824	204458,09	135999,42	25	1865	204911,53	134732,28	25	1906	205811,87	133529,28	25	1947	205958,52	134503,20	25	1988	206058,56	134238,36
25	1825	204461,18	135999,87	25	1866	204947,36	134682,57	25	1907	205825,34	133519,56	25	1948	205958,50	134503,80	25	1989	206086,77	134161,74
25	1826	204465,66	136000,56	25	1867	204968,01	134653,89	25	1908	205840,49	133508,10	25	1949	205958,38	134526,63	25	1990	206089,35	134150,16
25	1827	204471,31	136001,40	25	1868	204988,37	134625,66	25	1909	205855,07	133498,98	25	1950	205958,27	134547,69	25	1991	206098,53	134108,61
25	1828	204482,13	136003,74	25	1869	205044,68	134544,30	25	1910	205882,63	133478,70	25	1951	205957,98	134598,90	25	1992	206110,83	134080,56
25	1829	204495,13	136006,56	25	1870	205075,02	134484,90	25	1911	205922,15	133450,50	25	1952	205957,95	134604,51	25	1993	206159,49	134001,30
25	1830	204506,36	136007,88	25	1871	205109,18	134436,06	25	1912	205934,58	133437,21	25	1953	205957,52	134681,58	25	1994	206159,87	134000,70
25	1831	204525,36	136010,10	25	1872	205167,77	134352,33	25	1913	205943,79	133427,64	25	1954	205958,28	134765,58	25	1995	206193,75	133937,10
25	1832	204556,40	135985,89	25	1873	205213,47	134276,79	25	1914	205988,78	133379,64	25	1955	205985,96	134879,94	25	1996	206218,06	133889,07
25	1833	204556,58	135985,23	25	1874	205249,78	134208,00	25	1915	206010,15	133363,23	25	1956	205997,31	134923,14	25	1997	206218,69	133887,60
25	1834	204603,19	135815,07	25	1875	205279,86	134174,19	25	1916	206035,83	133343,16	25	1957	206004,16	134938,29	25	1998	206239,37	133839,90
25	1835	204616,31	135767,19	25	1876	205285,94	134164,41	25	1917	206059,11	133366,29	25	1958	206019,19	134971,56	25	1999	206259,93	133790,91
25	1836	204618,13	135766,95	25	1877	205287,68	134161,62	25	1918	206095,61	133411,68	25	1959	206052,05	135036,27	25	2000	206259,99	133790,76
25	1837	204734,49	135750,72	25	1878	205292,58	134152,50	25	1919	206096,97	133413,39	25	1960	206052,81	135037,77	25	2001	206264,94	133776,03

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				
25	2002	206267,21	133762,53	25	2043	205974,86	132967,23	27	2082	204805,74	130239,60	27	2123	204524,88	130295,79	27	2164	204649,34	130385,70
25	2003	206279,94	133686,60	25	2044	205969,83	132959,01	27	2083	204792,24	130228,08	27	2124	204525,05	130295,85	27	2165	204660,69	130391,76
25	2004	206281,55	133677,06	25	2045	205968,37	132952,80	27	2084	204790,92	130226,97	27	2125	204508,28	130305,96	27	2166	204666,91	130394,70
25	2005	206283,31	133666,50	25	2046	205951,95	132914,58	27	2085	204779,97	130222,50	27	2126	204460,83	130342,98	27	2167	204667,22	130395,93
25	2006	206284,83	133642,95	25	2047	205948,61	132900,42	27	2086	204761,50	130221,33	27	2127	204437,22	130361,37	27	2168	204675,28	130419,90
25	2007	206281,92	133551,09	25	2048	205948,61	132880,32	27	2087	204758,22	130217,88	27	2128	204434,22	130368,33	27	2169	204679,11	130428,72
25	2008	206278,56	133536,03	25	2049	205953,96	132873,30	27	2088	204742,92	130201,83	27	2129	204420,28	130400,46	27	2170	204682,14	130435,02
25	2009	206273,43	133513,14	25	2050	205957,08	132869,22	27	2089	204740,15	130198,23	27	2130	204409,38	130425,60	27	2171	204682,97	130436,55
25	2010	206269,71	133496,49	25	2051	205967,37	132860,28	27	2090	204729,94	130185,03	27	2131	204393,18	130463,01	27	2172	204689,16	130447,62
25	2011	206250,36	133455,63	25	1622	205972,29	132855,99	27	2091	204714,33	130172,52	27	2132	204387,72	130475,58	27	2173	204702,36	130469,52
25	2012	206243,10	133440,33	26	2052	204318,22	129643,08	27	2092	204698,97	130162,47	27	2133	204373,31	130527,24	27	2174	204715,02	130488,21
25	2013	206225,53	133415,61	26	2053	204224,84	129614,10	27	2093	204688,47	130155,57	27	2134	204367,91	130540,59	27	2175	204720,33	130493,97
25	2014	206207,70	133390,53	26	2054	204175,49	129603,36	27	2094	204668,75	130146,06	27	2135	204312,99	130676,43	27	2176	204733,03	130507,80
25	2015	206156,24	133326,27	26	2055	204152,82	129598,44	27	2095	204647,06	130138,05	27	2136	204298,29	130707,36	27	2177	204747,86	130525,77
25	2016	206140,35	133306,44	26	2056	204112,50	129596,43	27	2096	204577,41	130100,04	27	2137	204280,08	130745,70	27	2178	204752,27	130531,11
25	2017	206105,15	133269,72	26	2057	204101,50	129595,77	27	2097	204551,85	130096,98	27	2138	204280,05	130745,73	27	2179	204760,65	130540,68
25	2018	206088,87	133255,92	26	2058	204089,33	129590,19	27	2098	204537,62	130095,24	27	2139	204249,66	130777,44	27	2180	204770,40	130551,57
25	2019	206095,09	133245,45	26	2059	204079,23	129586,59	27	2099	204534,38	130094,85	27	2140	204225,50	130855,59	27	2181	204779,87	130562,10
25	2020	206096,04	133242,57	26	2060	204073,31	129584,49	27	2100	204376,50	130075,89	27	2141	204204,19	130890,45	27	2182	204789,62	130572,99
25	2021	206055,57	133278,18	26	2061	204064,83	129582,66	27	2101	204364,41	130076,52	27	2142	204162,24	130923,78	27	2183	204798,47	130582,86
25	2022	206045,44	133268,52	26	2062	204060,39	129582,21	27	2102	204364,28	130077,78	27	2143	204150,39	130932,48	27	2184	204807,84	130592,16
25	2023	206041,23	133265,46	26	2063	204116,53	129680,91	27	2103	204362,90	130086,12	27	2144	204165,45	130980,66	27	2185	204817,55	130601,76
25	2024	206037,90	133263,03	26	2064	204188,10	129692,01	27	2104	204364,31	130096,56	27	2145	204165,63	130983,30	27	2186	204822,68	130609,50
25	2025	206028,84	133248,75	26	2065	204236,07	129699,45	27	2105	204365,81	130107,48	27	2146	204169,38	131042,55	27	2187	204830,04	130620,66
25	2026	206031,08	133222,44	26	2066	204287,55	129706,95	27	2106	204367,31	130118,58	27	2147	204175,22	131038,29	27	2188	204837,59	130629,90
25	2027	206031,74	133214,85	26	2067	204319,66	129652,44	27	2107	204368,64	130122,51	27	2148	204280,37	130957,56	27	2189	204843,60	130637,25
25	2028	206031,88	133207,32	26	2068	204323,58	129645,81	27	2108	204373,75	130137,63	27	2149	204317,34	130897,08	27	2190	204855,45	130649,43
25	2029	206028,24	133203,33	26	2052	204318,22	129643,08	27	2109	204378,12	130150,53	27	2150	204338,22	130829,55	27	2191	204859,29	130653,36
25	2030	206006,88	133189,83	27	2069	204982,62	130494,45	27	2110	204391,14	130176,99	27	2151	204361,17	130808,04	27	2192	204868,44	130668,09
25	2031	206004,39	133184,85	27	2070	204921,86	130426,92	27	2111	204399,48	130191,45	27	2152	204407,44	130710,63	27	2193	204872,78	130679,61
25	2032	206005,66	133145,55	27	2071	204912,66	130415,22	27	2112	204410,00	130207,08	27	2153	204452,58	130597,74	27	2194	204876,02	130688,13
25	2033	206006,30	133127,07	27	2072	204908,78	130412,10	27	2113	204413,22	130211,67	27	2154	204471,30	130550,94	27	2195	204897,48	130744,29
25	2034	206002,89	133117,20	27	2073	204902,75	130407,30	27	2114	204423,13	130222,86	27	2155	204472,58	130547,76	27	2196	204906,41	130767,00
25	2035	205994,24	133108,80	27	2074	204890,44	130388,97	27	2115	204432,33	130233,24	27	2156	204486,28	130498,44	27	2197	204919,62	130794,15
25	2036	205987,11	133100,97	27	2075	204881,38	130375,23	27	2116	204442,08	130243,11	27	2157	204492,75	130483,80	27	2198	204921,34	130797,96
25	2037	205985,84	133094,61	27	2076	204875,21	130363,56	27	2117	204452,56	130252,74	27	2158	204518,84	130424,55	27	2199	204926,18	130807,83
25	2038	205979,38	133081,29	27	2077	204867,21	130351,32	27	2118	204477,27	130271,28	27	2159	204581,46	130377,66	27	2200	204936,84	130826,91
25	2039	205968,16	133066,47	27	2078	204860,76	130335,00	27	2119	204487,78	130277,97	27	2160	204613,59	130359,30	27	2201	204951,51	130847,16
25	2040	205968,37	133036,95	27	2079	204855,51	130324,71	27	2120	204491,82	130280,55	27	2161	204614,25	130359,93	27	2202	204960,09	130857,42
25	2041	205978,84	133008,03	27	2080	204843,53	130295,64	27	2121	204501,56	130285,11	27	2162	204624,62	130368,75	27	2203	204972,97	130872,78
25	2042	205978,74	132987,84	27	2081	204823,08	130262,82	27	2122	204514,61	130291,11	27	2163	204634,63	130376,31	27	2204	204980,87	130880,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	2205	204991,84	130890,87	27	2246	205329,72	131194,14	28	2286	205398,33	130452,84	28	2327	205558,81	130638,03	29	2367	204126,68	131007,96
27	2206	205009,69	130904,25	27	2247	205291,95	131178,60	28	2287	205395,78	130452,03	28	2328	205557,18	130630,53	29	2368	204120,03	130981,41
27	2207	205025,27	130913,34	27	2248	205243,58	131151,78	28	2288	205391,85	130451,34	28	2329	205556,09	130626,36	29	2369	204118,75	130976,58
27	2208	205036,34	130920,45	27	2249	205246,72	131088,21	28	2289	205381,09	130449,45	28	2330	205554,62	130620,87	29	2349	204110,76	130946,28
27	2209	205041,83	130923,54	27	2250	205357,69	131007,30	28	2290	205369,31	130447,38	28	2331	205553,06	130615,71	30	2370	204739,09	133973,82
27	2210	205062,03	130932,39	27	2251	205250,16	130885,95	28	2291	205360,11	130445,76	28	2332	205550,50	130608,54	30	2371	204702,84	134042,85
27	2211	205080,87	130938,60	27	2252	205222,26	130860,90	28	2292	205351,17	130444,20	28	2333	205548,16	130602,00	30	2372	204609,45	134220,60
27	2212	205091,79	130941,30	27	2253	205183,65	130826,28	28	2293	205337,69	130443,54	28	2334	205544,64	130592,67	30	2373	204609,36	134220,78
27	2213	205117,91	130945,71	27	2254	205183,58	130789,98	28	2294	205334,21	130443,72	28	2335	205542,41	130586,91	30	2374	204433,28	134550,27
27	2214	205131,13	130947,09	27	2255	205183,50	130746,12	28	2295	205326,28	130444,14	28	2336	205539,94	130580,55	30	2375	204422,84	134569,83
27	2215	205151,76	130948,35	27	2256	205175,88	130748,37	28	2296	205314,48	130447,95	28	2337	205537,17	130574,19	30	2376	204420,62	134567,10
27	2216	205162,46	130948,05	27	2257	205166,07	130751,28	28	2297	205383,21	130549,59	28	2338	205535,52	130570,38	30	2377	204409,34	134553,15
27	2217	205161,56	130962,63	27	2258	205147,00	130750,50	28	2298	205402,95	130578,81	28	2339	205531,92	130563,15	30	2378	204403,88	134546,52
27	2218	205161,44	130968,27	27	2259	205145,85	130750,44	28	2299	205412,96	130593,60	28	2340	205529,55	130559,10	30	2379	204402,02	134544,24
27	2219	205161,69	130975,74	27	2260	205140,80	130747,59	28	2300	205436,15	130636,89	28	2341	205528,05	130556,49	30	2380	204370,68	134506,11
27	2220	205162,98	130993,29	27	2261	205118,24	130734,90	28	2301	205506,21	130767,57	28	2342	205521,81	130546,05	30	2381	204347,52	134590,53
27	2221	205165,09	131006,97	27	2262	205103,81	130719,15	28	2302	205525,41	130803,39	28	2343	205517,37	130539,72	30	2382	204344,25	134595,33
27	2222	205167,90	131023,62	27	2263	205092,30	130702,20	28	2303	205526,91	130806,21	28	2344	205515,03	130536,39	30	2383	204330,34	134612,61
27	2223	205168,81	131030,04	27	2264	205075,59	130667,94	28	2304	205544,01	130838,10	28	2345	205513,35	130534,29	30	2384	204313,43	134637,15
27	2224	205169,50	131033,13	27	2265	205073,72	130663,05	28	2305	205549,53	130823,55	28	2346	205508,90	130528,71	30	2385	204281,47	134657,13
27	2225	205172,40	131057,28	27	2266	205062,68	130634,16	28	2306	205549,49	130816,83	28	2347	205506,90	130526,19	30	2386	204260,81	134671,14
27	2226	205177,55	131088,36	27	2267	205058,97	130618,29	28	2307	205548,78	130809,90	28	2348	205504,44	130523,64	30	2387	204254,79	134677,92
27	2227	205182,77	131105,01	27	2268	205054,06	130603,56	28	2308	205547,56	130801,14	28	2272	205495,63	130514,52	30	2388	204237,91	134700,78
27	2228	205189,22	131120,67	27	2269	205044,86	130581,33	28	2309	205546,95	130796,70	29	2349	204110,76	130946,28	30	2389	204223,11	134720,88
27	2229	205205,94	131150,82	27	2270	205033,46	130557,93	28	2310	205545,69	130788,03	29	2350	204078,22	130989,06	30	2390	204207,84	134741,58
27	2230	205215,27	131166,12	27	2271	204999,42	130510,98	28	2311	205551,28	130774,59	29	2351	204043,59	131034,60	30	2391	204204,71	134745,81
27	2231	205220,27	131172,36	27	2069	204982,62	130494,45	28	2312	205554,78	130764,60	29	2352	204039,36	131040,15	30	2392	204203,46	134747,52
27	2232	205231,62	131186,52	28	2272	205495,63	130514,52	28	2313	205557,87	130753,59	29	2353	204020,47	131077,92	30	2393	204203,21	134747,85
27	2233	205257,19	131210,01	28	2273	205490,09	130508,79	28	2314	205560,21	130743,27	29	2354	204008,13	131100,84	30	2394	204179,59	134779,86
27	2234	205273,72	131221,86	28	2274	205484,30	130502,79	28	2315	205562,07	130732,80	29	2355	203964,06	131182,68	30	2395	204145,25	134825,49
27	2235	205280,22	131236,71	28	2275	205472,72	130493,13	28	2316	205562,91	130727,31	29	2356	203942,73	131199,48	30	2396	204122,59	134836,17
27	2236	205286,82	131251,80	28	2276	205467,60	130488,87	28	2317	205563,59	130722,84	29	2357	203905,34	131228,94	30	2397	204105,05	134841,54
27	2237	205297,08	131275,29	28	2277	205461,97	130484,19	28	2318	205564,59	130715,25	29	2358	203787,84	131274,00	30	2398	204061,23	134854,95
27	2238	205297,86	131276,85	28	2278	205458,69	130481,46	28	2319	205565,22	130708,71	29	2359	203769,15	131313,42	30	2399	204022,31	134868,87
27	2239	205300,38	131282,52	28	2279	205450,29	130476,33	28	2320	205565,61	130702,11	29	2360	203769,62	131314,65	30	2400	203988,91	134880,81
27	2240	205305,87	131300,88	28	2280	205442,40	130471,53	28	2321	205565,67	130700,85	29	2361	203782,62	131348,58	30	2401	203947,20	134898,12
27	2241	205310,22	131316,12	28	2281	205436,34	130467,87	28	2322	205565,82	130693,35	29	2362	203827,72	131365,83	30	2402	203922,50	134899,14
27	2242	205312,91	131321,25	28	2282	205424,78	130462,77	28	2323	205565,64	130684,62	29	2363	203955,31	131316,87	30	2403	203894,31	134900,34
27	2243	205316,16	131315,46	28	2283	205418,04	130459,80	28	2324	205564,75	130672,95	29	2364	204041,07	131249,31	30	2404	203854,81	134899,32
27	2244	205333,40	131285,25	28	2284	205412,40	130457,31	28	2325	205562,82	130658,61	29	2365	204124,62	131093,25	30	2405	203829,78	134886,12
27	2245	205397,73	131211,75	28	2285	205406,34	130455,39	28	2326	205561,20	130650,30	29	2366	204128,90	131087,58	30	2406	203818,59	134867,76

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	2407	203803,91	134843,67	30	2448	203056,91	134694,63	30	2489	203619,21	134864,46	30	2530	204071,69	134957,43	30	2571	204467,82	134532,99
30	2408	203792,94	134831,07	30	2449	203101,46	134700,42	30	2490	203644,63	134878,53	30	2531	204079,91	134954,46	30	2572	204477,88	134501,25
30	2409	203789,12	134827,92	30	2450	203145,28	134707,83	30	2491	203658,84	134886,36	30	2532	204080,27	134954,34	30	2573	204505,89	134460,72
30	2410	203785,95	134825,31	30	2451	203193,96	134718,78	30	2492	203678,07	134896,98	30	2533	204108,99	134944,95	30	2574	204517,32	134446,86
30	2411	203779,38	134819,91	30	2452	203231,27	134724,78	30	2493	203703,51	134911,05	30	2534	204139,43	134935,62	30	2575	204542,90	134376,57
30	2412	203753,56	134798,82	30	2453	203246,67	134727,24	30	2494	203726,84	134923,95	30	2535	204161,94	134928,21	30	2576	204559,66	134344,17
30	2413	203727,62	134783,88	30	2454	203276,44	134730,57	30	2495	203738,27	134928,21	30	2536	204191,47	134914,29	30	2577	204587,97	134308,41
30	2414	203677,05	134755,20	30	2455	203284,49	134731,47	30	2496	203738,28	134928,21	30	2537	204209,70	134905,62	30	2578	204625,59	134274,30
30	2415	203656,50	134745,39	30	2456	203300,00	134736,90	30	2497	203738,30	134928,24	30	2538	204218,59	134897,37	30	2579	204640,19	134262,72
30	2416	203637,68	134736,45	30	2457	203304,88	134738,13	30	2498	203738,40	134928,42	30	2539	204227,56	134889,03	30	2580	204655,63	134217,54
30	2417	203629,74	134732,67	30	2458	203311,37	134738,97	30	2499	203738,69	134928,87	30	2540	204236,40	134875,41	30	2581	204666,31	134186,37
30	2418	203614,89	134725,59	30	2459	203317,92	134738,97	30	2500	203739,28	134929,89	30	2541	204241,88	134866,98	30	2582	204712,91	134085,42
30	2419	203601,47	134715,63	30	2460	203326,74	134738,13	30	2501	203740,89	134932,50	30	2542	204250,89	134853,09	30	2583	204719,37	134057,88
30	2420	203588,22	134705,79	30	2461	203326,78	134738,13	30	2502	203742,69	134935,47	30	2543	204258,18	134841,87	30	2370	204739,09	133973,82
30	2421	203581,31	134701,17	30	2462	203326,86	134738,13	30	2503	203748,00	134944,17	30	2544	204269,64	134826,33	31	2584	204278,79	136097,37
30	2422	203570,49	134693,97	30	2463	203327,01	134738,10	30	2504	203756,90	134957,07	30	2545	204285,16	134805,27	31	2585	204264,11	136099,14
30	2423	203557,00	134684,97	30	2464	203327,56	134738,01	30	2505	203756,91	134957,07	30	2546	204291,71	134796,39	31	2586	204175,86	136109,79
30	2424	203541,39	134674,56	30	2465	203340,27	134736,15	30	2506	203764,83	134964,39	30	2547	204292,66	134795,10	31	2587	204154,81	136109,13
30	2425	203529,72	134668,80	30	2466	203354,34	134732,88	30	2507	203779,69	134972,82	30	2548	204293,04	134794,59	31	2588	204126,78	136127,58
30	2426	203525,50	134667,60	30	2467	203363,00	134733,51	30	2508	203784,80	134975,49	30	2549	204293,04	134794,59	31	2589	204046,32	136118,49
30	2427	203510,96	134664,03	30	2468	203372,46	134734,17	30	2509	203794,31	134980,53	30	2550	204296,90	134789,40	31	2590	204006,03	136113,96
30	2428	203490,28	134659,29	30	2469	203393,31	134739,48	30	2510	203809,11	134988,33	30	2551	204302,94	134781,18	31	2591	203926,23	136134,72
30	2429	203469,80	134656,65	30	2470	203404,62	134744,01	30	2511	203811,49	134993,28	30	2552	204310,00	134771,61	31	2592	203882,24	136129,23
30	2430	203452,02	134655,15	30	2471	203405,19	134744,25	30	2512	203840,58	134999,04	30	2553	204320,31	134757,63	31	2593	203826,12	136128,75
30	2431	203438,41	134649,93	30	2472	203410,86	134746,50	30	2513	203846,27	134999,19	30	2554	204329,64	134744,97	31	2594	203794,32	136141,62
30	2432	203420,59	134647,47	30	2473	203434,19	134755,44	30	2514	203849,59	134999,28	30	2555	204337,63	134739,99	31	2595	203747,66	136171,14
30	2433	203395,40	134638,44	30	2474	203450,25	134758,11	30	2515	203850,96	134999,31	30	2556	204342,83	134736,75	31	2596	203694,31	136209,48
30	2434	203385,84	134635,02	30	2475	203463,63	134756,73	30	2516	203851,00	134999,31	30	2557	204349,59	134732,52	31	2597	203642,55	136226,16
30	2435	203353,62	134632,53	30	2476	203477,03	134758,71	30	2517	203851,65	134999,31	30	2558	204359,85	134726,10	31	2598	203623,49	136232,31
30	2436	203343,83	134632,86	30	2477	203485,02	134760,66	30	2518	203856,97	134999,46	30	2559	204369,53	134720,04	31	2599	203587,58	136266,54
30	2437	203338,98	134633,73	30	2478	203493,19	134762,67	30	2519	203865,24	134999,67	30	2560	204377,34	134715,03	31	2600	203603,28	136379,58
30	2438	203319,06	134638,11	30	2479	203504,19	134769,99	30	2520	203880,27	135000,03	30	2561	204386,47	134706,45	31	2601	203604,53	136388,64
30	2439	203304,21	134633,61	30	2480	203512,05	134775,24	30	2521	203893,47	135000,36	30	2562	204390,41	134701,23	31	2602	203608,59	136381,20
30	2440	203291,21	134681,88	30	2481	203520,39	134780,82	30	2522	203926,17	134999,04	30	2563	204397,31	134691,81	31	2603	203609,21	136380,06
30	2441	203282,44	134714,40	30	2482	203535,30	134796,27	30	2523	203943,18	134998,29	30	2564	204405,53	134680,59	31	2604	203610,93	136376,73
30	2442	203276,16	134712,99	30	2483	203543,73	134805,78	30	2524	203964,45	134997,36	30	2565	204411,31	134672,67	31	2605	203612,63	136373,43
30	2443	203241,53	134705,13	30	2484	203557,63	134821,50	30	2525	203976,60	134994,24	30	2566	204423,63	134656,50	31	2606	203627,73	136324,41
30	2444	203033,81	134658,09	30	2485	203573,16	134839,02	30	2526	203989,63	134988,81	30	2567	204431,00	134645,67	31	2607	203628,34	136322,46
30	2445	202994,78	134649,24	30	2486	203586,38	134846,34	30	2527	204023,85	134974,56	30	2568	204448,13	134620,59	31	2608	203637,63	136302,60
30	2446	203012,64	134666,10	30	2487	203596,84	134852,10	30	2528	204047,73	134966,01	30	2569	204454,81	134606,46	31	2609	203652,78	136281,69
30	2447	203016,99	134668,89	30	2488	203618,82	134864,25	30	2529	204060,81	134961,30	30	2570	204462,77	134562,33	31	2610	203655,19	136280,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	2611	203679,60	136266,75	32	2651	203377,31	137093,82	32	2692	203614,25	137760,78	33	2732	204275,55	138111,21	34	2772	201194,36	116659,71
31	2612	203686,41	136264,56	32	2652	203357,67	137132,97	32	2693	203624,76	137763,36	33	2733	204213,68	138119,70	34	2773	201181,62	116697,48
31	2613	203715,03	136255,35	32	2653	203340,86	137166,54	32	2694	203632,05	137714,22	33	2734	204187,06	138123,36	34	2774	201151,71	116785,02
31	2614	203738,84	136241,19	32	2654	203308,26	137231,55	32	2695	203632,14	137713,62	33	2735	204165,78	138126,27	34	2775	201143,04	116810,40
31	2615	203759,75	136227,03	32	2655	203298,21	137238,27	32	2696	203634,06	137700,63	33	2736	204131,43	138130,98	34	2776	201137,93	116825,34
31	2616	203777,67	136211,31	32	2656	203267,16	137259,00	32	2697	203632,35	137695,08	33	2737	204149,78	138157,26	34	2777	201139,00	116836,77
31	2617	203817,24	136186,29	32	2657	203249,27	137270,94	32	2698	203618,88	137651,49	33	2738	204181,26	138208,32	34	2778	201153,34	116988,48
31	2618	203835,65	136178,85	32	2658	203156,34	137332,95	32	2699	203602,52	137598,60	33	2739	204185,61	138222,30	34	2779	201157,83	117035,91
31	2619	203877,77	136179,21	32	2659	203153,78	137334,66	32	2700	203602,19	137598,09	33	2740	204189,86	138235,95	34	2780	201159,78	117056,52
31	2620	203886,62	136180,71	32	2660	203089,11	137377,80	32	2701	203573,88	137567,58	33	2741	204194,24	138250,02	34	2781	201144,38	117054,93
31	2621	203928,30	136185,24	32	2661	203054,67	137400,78	32	2702	203534,16	137516,04	33	2742	204198,42	138304,02	34	2782	201122,12	117052,56
31	2622	203942,88	136183,08	32	2662	203052,22	137402,07	32	2703	203508,65	137476,38	33	2743	204199,89	138322,83	34	2783	201111,63	117051,42
31	2623	203969,01	136176,87	32	2663	203033,94	137411,76	32	2704	203455,25	137393,31	33	2744	204198,39	138351,42	34	2784	201072,39	117047,22
31	2624	203985,41	136172,22	32	2664	202917,77	137496,96	32	2705	203359,86	137275,32	33	2745	204203,96	138407,13	34	2785	201080,75	117090,63
31	2625	204002,66	136168,68	32	2665	202914,81	137499,09	32	2706	203349,13	137259,09	33	2746	204206,85	138436,14	34	2786	201081,45	117099,51
31	2626	204007,34	136167,72	32	2666	202774,62	137599,41	32	2707	203349,15	137255,16	33	2747	204226,97	138491,73	34	2787	201082,32	117110,55
31	2627	204030,00	136169,16	32	2667	202777,46	137602,98	32	2708	203378,84	137192,46	33	2748	204236,93	138519,24	34	2788	201084,30	117142,89
31	2628	204047,53	136171,74	32	2668	202780,62	137606,91	32	2709	203390,25	137166,45	33	2749	204262,06	138552,78	34	2789	201094,74	117166,56
31	2629	204067,46	136175,79	32	2669	202828,71	137578,08	32	2710	203399,66	137145,03	33	2750	204289,68	138589,77	34	2790	201108,22	117197,13
31	2630	204093,93	136178,43	32	2670	202894,22	137521,68	32	2711	203402,56	137136,18	33	2751	204337,34	138660,15	34	2791	201121,56	117236,25
31	2631	204121,75	136179,54	32	2671	202922,43	137507,79	32	2712	203408,09	137112,27	33	2752	204348,94	138678,69	34	2792	201132,28	117248,10
31	2632	204145,22	136174,89	32	2672	202935,27	137501,49	32	2713	203408,46	137111,79	33	2753	204346,43	138713,76	34	2793	201144,96	117275,43
31	2633	204164,53	136166,43	32	2673	202995,41	137474,91	32	2714	203418,12	137098,80	33	2754	204357,31	138755,73	34	2794	201150,62	117303,06
31	2634	204184,28	136149,69	32	2674	203001,11	137471,49	32	2715	203436,33	137082,00	33	2755	204385,97	138779,67	34	2795	201153,60	117317,70
31	2635	204189,16	136145,55	32	2675	203048,61	137448,09	32	2716	203462,94	137056,89	33	2756	204375,68	138721,35	34	2796	201160,89	117357,78
31	2636	204192,00	136143,15	32	2676	203086,80	137441,70	32	2717	203499,08	137013,75	33	2757	204368,31	138679,50	34	2797	201155,96	117398,61
31	2637	204202,00	136136,10	32	2677	203110,25	137425,44	32	2718	203509,56	137002,89	33	2758	204367,41	138673,92	34	2798	201155,67	117400,98
31	2638	204214,50	136127,28	32	2678	203171,70	137382,81	32	2719	203520,94	136991,10	33	2759	204356,59	138606,48	34	2799	201147,87	117422,28
31	2639	204234,08	136115,64	32	2679	203186,58	137372,88	32	2720	203536,16	136971,06	33	2760	204354,51	138593,40	34	2800	201141,86	117463,14
31	2640	204247,58	136112,19	32	2680	203217,83	137352,03	32	2721	203539,03	136966,26	33	2761	204348,53	138556,05	34	2801	201145,19	117504,09
31	2641	204258,15	136107,96	32	2681	203253,78	137347,23	32	2722	203547,51	136951,98	33	2762	204336,86	138483,27	34	2802	201154,26	117551,64
31	2584	204278,79	136097,37	32	2682	203283,81	137340,36	32	2723	203559,33	136943,19	33	2763	204304,74	138282,93	34	2803	201172,35	117620,76
32	2642	203580,02	136801,71	32	2683	203314,88	137378,79	32	2724	203566,49	136936,47	33	2764	204304,61	138282,00	34	2804	201182,44	117648,03
32	2643	203578,58	136797,78	32	2684	203375,69	137454,03	32	2725	203574,00	136925,07	33	2765	204289,13	138185,49	34	2805	201188,58	117664,59
32	2644	203578,56	136800,27	32	2685	203451,08	137571,81	32	2726	203586,74	136901,46	33	2731	204277,19	138110,97	34	2806	201199,26	117749,85
32	2645	203578,52	136806,24	32	2686	203498,66	137633,55	32	2727	203595,68	136894,47	34	2766	201338,25	116370,06	34	2807	201202,83	117819,75
32	2646	203578,34	136827,69	32	2687	203545,44	137684,64	32	2728	203600,28	136890,39	34	2767	201283,97	116396,16	34	2808	201202,29	117856,62
32	2647	203577,94	136875,24	32	2688	203546,36	137685,66	32	2729	203608,22	136881,72	34	2768	201281,88	116397,18	34	2809	201179,25	117906,81
32	2648	203550,81	136904,85	32	2689	203594,12	137746,14	32	2730	203608,88	136880,70	34	2769	201207,30	116615,07	34	2810	201174,21	117929,88
32	2649	203487,93	136973,52	32	2690	203598,42	137750,73	32	2642	203580,02	136801,71	34	2770	201203,04	116627,52	34	2811	201168,91	117956,16
32	2650	203484,66	136977,06	32	2691	203608,56	137758,08	33	2731	204277,19	138110,97	34	2771	201195,80	116654,40	34	2812	201166,29	117969,21

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
34	2813	201160,55	118026,60	34	2854	201302,69	117814,26	35	2894	201244,02	121372,89	35	2935	201084,28	121373,07	38	2973	200775,48	129192,60
34	2814	201160,38	118028,25	34	2855	201301,75	117796,11	35	2895	201157,26	121317,48	35	2936	201096,77	121377,81	38	2974	200745,63	129238,83
34	2815	201162,28	118108,08	34	2856	201298,95	117741,06	35	2896	201129,03	121314,15	35	2937	201112,56	121383,87	38	2975	200717,58	129282,24
34	2816	201162,99	118238,61	34	2857	201291,25	117679,71	35	2897	201096,45	121310,28	35	2938	201134,16	121385,43	38	2976	200671,02	129337,86
34	2817	201168,00	118372,14	34	2858	201286,17	117639,12	35	2898	200899,95	121286,97	35	2939	201172,11	121382,61	38	2977	200655,84	129356,01
34	2818	201141,86	118413,84	34	2859	201279,11	117621,75	35	2899	200871,72	121283,64	35	2940	201197,85	121381,26	38	2978	200600,15	129401,49
34	2819	201105,72	118449,06	34	2860	201274,75	117611,01	35	2900	200847,47	121284,06	35	2941	201232,03	121378,29	38	2979	200581,74	129417,33
34	2820	201090,02	118476,33	34	2861	201259,14	117564,42	35	2901	200719,06	121286,43	35	2894	201244,02	121372,89	38	2980	200565,15	129431,58
34	2821	201070,44	118510,29	34	2862	201249,21	117517,23	35	2902	200718,93	121286,67	36	2942	202947,33	128808,39	38	2981	200549,16	129426,57
34	2822	201053,85	118550,91	34	2863	201244,14	117482,85	35	2903	200703,00	121314,12	36	2943	202859,53	128790,15	38	2982	200529,05	129420,27
34	2823	201005,15	118614,42	34	2864	201243,34	117477,45	35	2904	200696,55	121325,25	36	2944	202877,93	128828,46	38	2983	200524,25	129418,77
34	2824	200988,74	118630,71	34	2865	201244,88	117449,91	35	2905	200691,18	121334,52	36	2945	202880,34	128833,47	38	2984	200476,84	129436,29
34	2825	200994,63	118638,72	34	2866	201253,58	117424,38	35	2906	200666,55	121380,33	36	2946	202923,00	128882,82	38	2985	200457,51	129439,20
34	2826	200997,48	118642,56	34	2867	201259,63	117405,12	35	2907	200636,18	121450,17	36	2947	202931,81	128855,88	38	2986	200450,66	129440,22
34	2827	201040,91	118701,48	34	2868	201261,09	117371,79	35	2908	200648,07	121455,00	36	2948	202942,46	128823,30	38	2987	200440,38	129441,75
34	2828	201048,71	118712,04	34	2869	201256,41	117324,15	35	2909	200664,90	121459,59	36	2942	202947,33	128808,39	38	2988	200421,12	129444,63
34	2829	201084,99	118676,07	34	2870	201248,12	117278,52	35	2910	200701,23	121464,30	37	2949	201279,19	129091,83	38	2989	200366,10	129456,66
34	2830	201119,04	118630,68	34	2871	201235,22	117229,65	35	2911	200734,92	121467,33	37	2950	201241,80	129101,49	38	2990	200324,61	129479,28
34	2831	201134,07	118610,64	34	2872	201226,63	117203,34	35	2912	200771,52	121468,86	37	2951	201202,44	129125,70	38	2991	200287,00	129499,77
34	2832	201149,06	118582,29	34	2873	201209,55	117184,44	35	2913	200802,41	121465,98	37	2952	201127,94	129171,54	38	2992	200262,05	129500,94
34	2833	201166,71	118543,50	34	2874	201198,78	117152,85	35	2914	200827,71	121461,69	37	2953	201085,66	129197,55	38	2993	200261,73	129500,97
34	2834	201195,57	118501,11	34	2875	201189,06	117131,55	35	2915	200836,08	121459,53	37	2954	201102,59	129198,69	38	2994	200164,58	129495,60
34	2835	201210,59	118486,50	34	2876	201182,07	117103,23	35	2916	200850,74	121454,85	37	2955	201133,83	129200,97	38	2995	200101,53	129561,60
34	2836	201220,23	118477,08	34	2877	201176,31	117058,08	35	2917	200865,57	121449,45	37	2956	201143,63	129196,92	38	2996	200097,33	129567,60
34	2837	201241,16	118443,69	34	2878	201171,97	116999,88	35	2918	200876,94	121445,07	37	2957	201193,14	129176,43	38	2997	200088,27	129580,56
34	2838	201262,50	118409,67	34	2879	201181,23	116946,30	35	2919	200892,34	121437,90	37	2958	201210,51	129169,26	38	2998	200031,91	129615,90
34	2839	201264,77	118402,26	34	2880	201193,83	116903,55	35	2920	200907,28	121429,35	37	2959	201227,37	129154,86	38	2999	200005,17	129654,24
34	2840	201268,38	118390,47	34	2881	201199,40	116884,68	35	2921	200921,61	121419,36	37	2960	201240,48	129143,70	38	3000	199991,69	129673,56
34	2841	201268,14	118378,02	34	2882	201199,40	116867,76	35	2922	200934,74	121408,47	37	2961	201271,97	129103,65	38	3001	199989,91	129678,75
34	2842	201267,22	118331,46	34	2883	201199,40	116829,33	35	2923	200940,80	121402,74	37	2949	201279,19	129091,83	38	3002	199964,44	129753,30
34	2843	201264,38	118266,54	34	2884	201189,86	116765,76	35	2924	200946,88	121396,71	38	2962	201026,85	129194,28	38	3003	199946,50	129778,41
34	2844	201262,75	118136,73	34	2885	201188,88	116759,25	35	2925	200957,44	121386,63	38	2963	201025,40	129192,00	38	3004	199856,04	129822,15
34	2845	201261,72	118019,91	34	2886	201181,69	116724,57	35	2926	200962,83	121380,96	38	2964	201020,56	129184,41	38	3005	199852,53	129830,43
34	2846	201263,72	117999,84	34	2887	201182,55	116713,23	35	2927	200972,96	121370,70	38	2965	200999,55	129151,44	38	3006	199835,66	129870,12
34	2847	201265,77	117979,38	34	2888	201199,17	116664,24	35	2928	200978,99	121363,89	38	2966	200994,44	129143,43	38	3007	199774,23	129930,06
34	2848	201268,92	117964,92	34	2889	201218,82	116630,19	35	2929	200987,44	121353,45	38	2967	200990,03	129137,34	38	3008	199748,73	129957,27
34	2849	201271,41	117953,49	34	2890	201230,21	116617,32	35	2930	200995,47	121343,46	38	2968	200962,28	129099,15	38	3009	199689,78	130040,01
34	2850	201286,16	117913,62	34	2891	201256,95	116587,14	35	2931	201005,16	121332,12	38	2969	200942,84	129100,71	38	3010	199673,66	130062,63
34	2851	201295,62	117893,01	34	2892	201293,52	116523,15	35	2932	201017,13	121337,07	38	2970	200863,69	129144,15	38	3011	199672,46	130107,99
34	2852	201301,37	117878,16	34	2893	201324,74	116409,54	35	2933	201031,50	121343,01	38	2971	200814,84	129171,00	38	3012	199670,15	130195,41
34	2853	201303,19	117840,72	34	2766	201338,25	116370,06	35	2934	201072,60	121359,99	38	2972	200785,35	129187,17	38	3013	199684,65	130238,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	3014	199704,11	130297,29	38	3055	200139,77	129639,03	38	3096	201362,01	130874,40	38	3137	200802,96	129335,07	39	3177	202140,78	131479,92
38	3015	199708,46	130310,31	38	3056	200317,20	129564,18	38	3097	201339,44	130822,05	38	3138	200838,91	129287,97	39	3178	202160,13	131536,35
38	3016	199718,33	130339,92	38	3057	200469,90	129501,18	38	3098	201316,09	130769,85	38	3139	200885,63	129248,28	39	3179	202169,25	131562,54
38	3017	199811,73	130494,75	38	3058	200508,48	129485,28	38	3099	201307,86	130758,78	38	3140	200972,21	129198,66	39	3180	202173,31	131574,18
38	3018	199840,03	130529,19	38	3059	200529,45	129476,61	38	3100	201280,98	130720,62	38	3141	201016,47	129195,09	39	3181	202191,12	131668,98
38	3019	199877,06	130574,25	38	3060	200533,89	129474,18	38	3101	201257,28	130677,57	38	2962	201026,85	129194,28	39	3182	202203,22	131734,86
38	3020	199889,27	130589,10	38	3061	200593,20	129441,84	38	3102	201219,72	130624,41	39	3142	202141,17	131312,25	39	3183	202218,36	131776,14
38	3021	199895,99	130644,84	38	3062	200593,28	129441,78	38	3103	201207,69	130603,17	39	3143	202031,31	131245,41	39	3184	202241,09	131820,21
38	3022	199895,43	130699,23	38	3063	200595,00	129440,85	38	3104	201140,22	130483,98	39	3144	201925,56	131181,06	39	3185	202263,27	131851,02
38	3023	199893,22	130708,20	38	3064	200753,06	129352,71	38	3105	201137,09	130475,31	39	3145	201863,31	131145,30	39	3186	202283,49	131836,08
38	3024	199890,74	130718,37	38	3065	200781,19	129337,02	38	3106	201127,63	130449,24	39	3146	201785,03	131107,14	39	3187	202307,07	131818,62
38	3025	199878,09	130770,03	38	3066	200768,21	129352,71	38	3107	201117,77	130390,17	39	3147	201781,84	131105,58	39	3188	202307,31	131818,44
38	3026	199878,09	130882,41	38	3067	200704,34	129429,78	38	3108	201100,41	130353,99	39	3148	201652,35	131041,77	39	3189	202343,31	131791,83
38	3027	199884,56	130944,99	38	3068	200671,38	129450,24	38	3109	201097,56	130349,76	39	3149	201634,44	130998,15	39	3190	202329,13	131772,75
38	3028	199887,65	130974,84	38	3069	200660,34	129456,93	38	3110	201066,22	130303,56	39	3150	201570,93	130977,96	39	3191	202313,44	131744,97
38	3029	199920,05	130969,20	38	3070	200634,25	129472,80	38	3111	201056,38	130289,04	39	3151	201528,38	130977,96	39	3192	202299,51	131705,55
38	3030	199921,38	130968,96	38	3071	200617,89	129482,76	38	3112	201025,40	130262,34	39	3152	201477,31	130969,02	39	3193	202290,47	131656,50
38	3031	199925,50	130968,24	38	3072	200551,52	129570,30	38	3113	201018,50	130241,70	39	3153	201436,28	130955,34	39	3194	202274,18	131565,54
38	3032	199923,06	130707,99	38	3073	200556,54	129624,69	38	3114	200996,81	130207,41	39	3154	201420,94	130947,06	39	3195	202268,18	131546,55
38	3033	199922,97	130699,26	38	3074	200568,06	129749,70	38	3115	200966,03	130158,75	39	3155	201436,17	130965,81	39	3196	202254,48	131503,20
38	3034	199923,02	130587,60	38	3075	200572,49	129797,61	38	3116	200917,19	130119,96	39	3156	201514,00	130996,05	39	3197	202230,78	131424,18
38	3035	199923,03	130551,45	38	3076	200574,87	129829,83	38	3117	200895,59	130102,80	39	3157	201510,18	131009,19	39	3198	202218,93	131367,93
38	3036	199923,06	130472,73	38	3077	200579,79	129838,56	38	3118	200872,84	130088,13	39	3158	201497,67	131052,27	39	3199	202206,03	131457,99
38	3037	199900,97	130445,82	38	3078	200632,43	129931,92	38	3119	200813,04	130049,58	39	3159	201493,63	131066,10	39	3200	202156,20	131454,66
38	3038	199900,25	130444,95	38	3079	200634,41	129935,40	38	3120	200774,41	130032,42	39	3160	201490,86	131075,67	39	3201	202145,06	131349,09
38	3039	199809,30	130296,63	38	3080	200673,93	130000,17	38	3121	200765,70	130014,03	39	3161	201555,09	131077,95	39	3142	202141,17	131312,25
38	3040	199771,98	130184,67	38	3081	200681,06	130004,43	38	3122	200722,19	129970,50	39	3162	201580,17	131085,81	40	3202	201759,90	131660,88
38	3041	199770,21	130179,36	38	3082	200839,31	130099,32	38	3123	200712,41	129946,86	39	3163	201634,14	131102,67	40	3203	201751,19	131652,48
38	3042	199772,75	130094,43	38	3083	200849,49	130105,56	38	3124	200699,00	129914,43	39	3164	201676,25	131129,43	40	3204	201726,87	131634,15
38	3043	199772,75	130094,28	38	3084	200884,68	130126,98	38	3125	200687,07	129900,30	39	3165	201738,41	131152,89	40	3205	201710,22	131621,61
38	3044	199819,40	130030,32	38	3085	200925,16	130151,67	38	3126	200643,30	129892,83	39	3166	201754,75	131161,95	40	3206	201700,29	131614,14
38	3045	199831,02	130014,36	38	3086	200958,75	130215,78	38	3127	200611,88	129832,89	39	3167	201779,66	131175,75	40	3207	201671,24	131597,25
38	3046	199919,85	129927,69	38	3087	201013,81	130320,84	38	3128	200598,31	129706,77	39	3168	201872,28	131227,02	40	3208	201640,56	131579,94
38	3047	199921,77	129923,31	38	3088	201035,85	130362,90	38	3129	200583,65	129626,76	39	3169	201915,69	131252,88	40	3209	201616,83	131566,56
38	3048	199932,72	129898,32	38	3089	201041,96	130373,49	38	3130	200592,88	129563,22	39	3170	201960,22	131268,00	40	3210	201604,92	131559,33
38	3049	200016,51	129856,44	38	3090	201110,64	130492,68	38	3131	200605,13	129537,39	39	3171	202058,25	131307,87	40	3211	201570,48	131540,43
38	3050	200030,70	129791,07	38	3091	201182,81	130617,90	38	3132	200610,90	129525,18	39	3172	202081,92	131317,53	40	3212	201557,66	131535,36
38	3051	200056,05	129675,54	38	3092	201206,49	130659,03	38	3133	200611,26	129524,43	39	3173	202111,95	131334,51	40	3213	201539,99	131531,10
38	3052	200056,08	129675,36	38	3093	201298,02	130794,99	38	3134	200612,01	129523,83	39	3174	202114,44	131352,45	40	3214	201526,02	131527,74
38	3053	200078,28	129665,73	38	3094	201318,41	130820,67	38	3135	200683,59	129466,11	39	3175	202120,43	131395,38	40	3215	201515,85	131519,28
38	3054	200138,09	129639,75	38	3095	201331,44	130836,72	38	3136	200739,47	129422,79	39	3176	202122,11	131407,50	40	3216	201504,08	131505,51



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
40	3217	201488,38	131480,43	40	3258	201744,03	131996,79	40	3299	201781,86	132165,54	40	3340	201782,22	131704,83	43	3378	201652,94	137958,66
40	3218	201476,30	131461,05	40	3259	201733,61	132006,12	40	3300	201787,59	132141,36	40	3341	201776,99	131692,83	43	3379	201660,54	137985,42
40	3219	201448,38	131417,10	40	3260	201725,49	132013,35	40	3301	201794,07	132114,48	40	3342	201768,13	131677,77	43	3380	201687,77	138052,53
40	3220	201438,50	131401,53	40	3261	201716,07	132024,69	40	3302	201800,13	132090,84	40	3202	201759,90	131660,88	43	3381	201728,96	138090,15
40	3221	201425,43	131381,49	40	3262	201710,36	132038,25	40	3303	201803,47	132077,85	41	3343	201193,65	131776,95	43	3382	201749,61	138108,99
40	3222	201424,80	131380,53	40	3263	201708,34	132046,08	40	3304	201807,38	132074,34	41	3344	201181,08	131800,26	43	3383	201824,37	138189,81
40	3223	201427,55	131337,12	40	3264	201704,40	132061,44	40	3305	201816,21	132077,61	41	3345	201145,55	131870,01	43	3384	201831,45	138200,94
40	3224	201422,36	131311,35	40	3265	201699,47	132080,67	40	3306	201835,29	132082,17	41	3346	201114,39	131931,15	43	3385	201864,65	138253,26
40	3225	201420,18	131318,85	40	3266	201690,13	132117,18	40	3307	201869,00	132090,21	41	3347	201122,21	131936,67	43	3386	201870,88	138263,07
40	3226	201419,81	131320,14	40	3267	201681,99	132153,81	40	3308	201890,12	132100,56	41	3348	201149,25	131887,14	43	3387	201957,80	138399,90
40	3227	201404,73	131351,07	40	3268	201675,41	132183,42	40	3309	201904,71	132113,70	41	3349	201158,06	131878,74	43	3388	202088,67	138485,58
40	3228	201378,53	131404,80	40	3269	201666,93	132224,49	40	3310	201929,67	132136,20	41	3350	201168,60	131868,66	43	3389	202111,00	138492,69
40	3229	201374,37	131413,32	40	3270	201665,40	132242,67	40	3311	201943,58	132148,71	41	3351	201185,00	131848,38	43	3390	202164,56	138509,70
40	3230	201351,33	131460,57	40	3271	201659,59	132287,52	40	3312	201966,21	132169,08	41	3352	201190,41	131828,13	43	3391	202245,93	138532,08
40	3231	201318,19	131528,52	40	3272	201659,33	132297,72	40	3313	201980,79	132180,93	41	3353	201195,25	131796,09	43	3392	202431,16	138602,52
40	3232	201346,49	131500,86	40	3273	201661,52	132326,88	40	3314	202006,92	132202,14	41	3343	201193,65	131776,95	43	3393	202499,64	138619,80
40	3233	201361,75	131471,52	40	3274	201663,39	132351,75	40	3315	202038,16	132219,72	42	3354	201328,62	137918,40	43	3394	202555,78	138616,89
40	3234	201373,40	131494,50	40	3275	201663,94	132359,19	40	3316	202054,08	132229,14	42	3355	201300,80	137909,58	43	3395	202611,83	138644,82
40	3235	201386,91	131521,20	40	3276	201666,02	132373,38	40	3317	202083,51	132246,57	42	3356	201279,86	137902,95	43	3396	202646,73	138662,22
40	3236	201406,31	131552,10	40	3277	201671,59	132410,43	40	3318	202089,13	132251,79	42	3357	201281,64	137940,66	43	3397	202707,44	138677,79
40	3237	201424,13	131569,38	40	3278	201670,83	132428,19	40	3319	202132,66	132223,68	42	3358	201281,76	137943,06	43	3398	202697,41	138653,82
40	3238	201442,00	131586,72	40	3279	201695,49	132452,25	40	3320	202148,07	132213,75	42	3359	201286,00	138032,64	43	3399	202639,47	138619,38
40	3239	201468,50	131610,57	40	3280	201715,71	132471,99	40	3321	202151,81	132210,93	42	3360	201286,53	138034,02	43	3400	202625,31	138610,95
40	3240	201478,65	131617,65	40	3281	201728,53	132484,50	40	3322	202152,08	132174,72	42	3361	201346,83	138190,83	43	3401	202614,39	138604,47
40	3241	201490,23	131622,00	40	3282	201769,81	132457,86	40	3323	202147,09	132169,17	42	3362	201347,61	138321,03	43	3402	202601,30	138596,13
40	3242	201527,40	131631,00	40	3283	201770,37	132443,91	40	3324	202134,05	132160,23	42	3363	201397,77	138247,77	43	3403	202597,08	138593,46
40	3243	201550,83	131644,20	40	3284	201771,05	132427,20	40	3325	202120,34	132152,10	42	3364	201399,60	138231,96	43	3404	202587,83	138589,89
40	3244	201579,57	131660,40	40	3285	201771,75	132409,65	40	3326	202090,02	132134,58	42	3365	201403,97	138194,13	43	3370	202379,61	138509,37
40	3245	201617,69	131681,91	40	3286	201771,22	132400,14	40	3327	202060,03	132117,24	42	3366	201390,38	138151,62	44	3405	200921,97	138029,04
40	3246	201642,74	131696,01	40	3287	201769,25	132387,18	40	3328	202031,22	132093,03	42	3367	201328,65	138064,14	44	3406	200912,61	138031,98
40	3247	201681,11	131724,93	40	3288	201766,26	132367,50	40	3329	201988,59	132054,63	42	3368	201354,45	137994,00	44	3407	200900,90	138038,28
40	3248	201686,94	131737,32	40	3289	201763,58	132349,80	40	3330	201940,40	132013,80	42	3369	201344,43	137964,69	44	3408	200862,13	138062,58
40	3249	201687,22	131772,54	40	3290	201760,98	132315,42	40	3331	201908,00	131997,93	42	3354	201328,62	137918,40	44	3409	200811,84	138092,49
40	3250	201690,50	131802,63	40	3291	201759,47	132295,29	40	3332	201897,62	131994,21	43	3370	202379,61	138509,37	44	3410	200777,30	138071,94
40	3251	201693,84	131833,35	40	3292	201761,91	132276,39	40	3333	201845,27	131981,70	43	3371	201991,00	138359,07	44	3411	200716,11	138054,69
40	3252	201706,71	131870,73	40	3293	201763,41	132264,81	40	3334	201836,22	131951,61	43	3372	201916,61	138241,80	44	3412	200705,85	138051,78
40	3253	201718,43	131906,73	40	3294	201765,31	132250,17	40	3335	201820,35	131896,74	43	3373	201894,81	138207,48	44	3413	200637,99	138037,29
40	3254	201724,49	131925,33	40	3295	201766,92	132233,76	40	3336	201801,36	131838,27	43	3374	201864,16	138159,18	44	3414	200582,40	138037,29
40	3255	201731,81	131950,62	40	3296	201768,45	132225,93	40	3337	201792,56	131815,83	43	3375	201777,77	138065,79	44	3415	200554,43	138035,22
40	3256	201736,00	131967,21	40	3297	201772,68	132206,88	40	3338	201786,97	131764,41	43	3376	201678,05	137958,03	44	3416	200516,09	138028,35
40	3257	201741,00	131983,59	40	3298	201776,31	132190,56	40	3339	201786,97	131726,13	43	3377	201673,41	137958,15	44	3417	200459,06	138015,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
44	3418	200371,20	137968,32	44	3459	200675,53	138326,46	46	3498	201610,26	139016,76	48	3537	201295,91	141073,44	48	3578	200931,86	141783,21
44	3419	200352,03	137961,42	44	3460	200740,19	138271,83	46	3499	201662,72	139080,66	48	3538	201297,03	141080,64	48	3579	200937,83	141779,88
44	3420	200337,71	137957,49	44	3461	200800,86	138226,47	46	3500	201618,51	139011,09	48	3539	201289,68	141084,93	48	3580	200964,25	141753,93
44	3421	200323,63	137953,65	44	3462	200803,23	138294,72	46	3501	201584,19	138959,67	48	3540	201258,45	141103,17	48	3581	201013,63	141705,45
44	3422	200296,41	137952,87	44	3463	200812,02	138323,64	46	3502	201565,53	138932,46	48	3541	201240,84	141136,77	48	3582	201054,39	141665,46
44	3423	200172,94	137879,19	44	3464	200831,55	138342,03	46	3503	201552,83	138913,92	48	3542	201208,06	141165,18	48	3583	201114,16	141606,78
44	3424	200288,16	137975,25	44	3465	200855,40	138347,52	46	3475	201541,63	138898,65	48	3543	201191,46	141189,78	48	3584	201146,63	141574,92
44	3425	200288,31	137977,08	44	3466	200884,31	138340,62	47	3504	202108,61	139230,84	48	3544	201152,82	141215,31	48	3585	201184,97	141537,27
44	3426	200300,16	138118,68	44	3467	200894,69	138329,58	47	3505	202071,77	139208,58	48	3545	201123,16	141252,45	48	3586	201192,68	141529,71
44	3427	200329,14	138108,99	44	3468	200903,76	138286,71	47	3506	202005,21	139198,80	48	3546	201115,41	141277,05	48	3587	201204,78	141517,83
44	3428	200348,91	138093,84	44	3469	200942,99	138092,61	47	3507	202013,84	139223,70	48	3547	201106,91	141303,96	48	3588	201208,44	141514,23
44	3429	200362,29	138077,22	44	3470	200936,96	138074,40	47	3508	202029,51	139268,91	48	3548	201104,34	141312,06	48	3589	201211,19	141511,56
44	3430	200423,91	138110,64	44	3405	200921,97	138029,04	47	3509	202030,09	139270,65	48	3549	201102,09	141334,89	48	3590	201245,90	141558,00
44	3431	200496,62	138126,45	45	3471	201369,91	138713,04	47	3510	202109,25	139237,14	48	3550	201100,94	141346,56	48	3591	201275,50	141543,18
44	3432	200541,86	138134,58	45	3472	201349,28	138605,25	47	3511	202114,98	139234,71	48	3551	201088,88	141384,03	48	3592	201280,80	141455,40
44	3433	200545,05	138134,79	45	3473	201349,89	138707,31	47	3504	202108,61	139230,84	48	3552	201084,53	141414,93	48	3593	201284,34	141430,29
44	3434	200568,83	138136,56	45	3474	201350,34	138785,01	48	3512	201676,68	140678,58	48	3553	201080,00	141417,15	48	3594	201284,52	141428,94
44	3435	200576,85	138137,16	45	3471	201369,91	138713,04	48	3513	201631,14	140653,62	48	3554	201017,53	141472,89	48	3595	201297,87	141387,48
44	3436	200580,54	138137,31	46	3475	201541,63	138898,65	48	3514	201623,97	140649,69	48	3555	200968,34	141516,81	48	3596	201300,86	141357,18
44	3437	200627,43	138137,31	46	3476	201526,95	138880,26	48	3515	201598,69	140635,83	48	3556	200945,75	141553,74	48	3597	201351,53	141319,86
44	3438	200681,82	138148,89	46	3477	201511,40	138862,44	48	3516	201590,67	140626,74	48	3557	200940,02	141563,16	48	3598	201353,58	141315,48
44	3439	200719,19	138159,45	46	3478	201492,28	138842,34	48	3517	201585,96	140621,31	48	3558	200913,47	141590,43	48	3599	201362,00	141297,36
44	3440	200676,06	138195,09	46	3479	201488,91	138839,34	48	3518	201548,27	140577,66	48	3559	200883,60	141608,46	48	3600	201372,18	141288,93
44	3441	200657,19	138211,02	46	3480	201475,92	138814,29	48	3519	201538,13	140565,90	48	3560	200874,18	141606,24	48	3601	201379,95	141282,48
44	3442	200604,05	138255,96	46	3481	201446,67	138803,97	48	3520	201530,56	140578,47	48	3561	200863,56	141606,24	48	3602	201382,37	141279,51
44	3443	200591,55	138271,17	46	3482	201418,28	138793,95	48	3521	201529,19	140580,75	48	3562	200807,75	141606,24	48	3603	201408,71	141247,14
44	3444	200563,74	138305,01	46	3483	201353,25	138792,69	48	3522	201512,50	140608,44	48	3563	200753,88	141619,17	48	3604	201435,78	141229,02
44	3445	200562,86	138306,12	46	3484	201367,02	138826,83	48	3523	201501,65	140626,44	48	3564	200729,55	141632,16	48	3605	201461,25	141211,95
44	3446	200539,28	138336,54	46	3485	201373,77	138843,60	48	3524	201498,90	140627,58	48	3565	200606,24	141631,38	48	3606	201489,91	141148,17
44	3447	200516,16	138382,32	46	3486	201376,22	138849,66	48	3525	201433,61	140654,88	48	3566	200475,93	141630,36	48	3607	201496,77	141125,40
44	3448	200499,38	138402,39	46	3487	201381,39	138862,53	48	3526	201420,24	140673,24	48	3567	200521,83	141645,54	48	3608	201501,24	141074,07
44	3449	200491,05	138416,31	46	3488	201383,59	138867,99	48	3527	201408,11	140690,22	48	3568	200533,62	141649,47	48	3609	201497,28	141057,78
44	3450	200477,28	138447,96	46	3489	201385,08	138871,98	48	3528	201397,84	140714,31	48	3569	200537,61	141650,79	48	3610	201510,72	141038,85
44	3451	200500,13	138448,53	46	3490	201398,28	138907,47	48	3529	201394,06	140726,22	48	3570	200538,21	141650,97	48	3611	201533,55	141006,69
44	3452	200498,04	138451,41	46	3491	201408,84	138931,59	48	3530	201384,90	140754,99	48	3571	200596,89	141662,10	48	3612	201537,21	140978,52
44	3453	200525,09	138453,33	46	3492	201410,75	138935,91	48	3531	201367,31	140863,05	48	3572	200598,93	141662,49	48	3613	201537,75	140974,29
44	3454	200543,18	138454,59	46	3493	201439,34	138920,79	48	3532	201350,79	140882,16	48	3573	200600,96	141681,63	48	3614	201560,76	140948,22
44	3455	200583,72	138457,44	46	3494	201461,53	138909,03	48	3533	201339,11	140923,41	48	3574	200607,91	141747,27	48	3615	201561,97	140927,94
44	3456	200600,25	138437,67	46	3495	201495,57	138891,03	48	3534	201312,13	140957,55	48	3575	200608,05	141748,62	48	3616	201584,16	140906,43
44	3457	200624,22	138390,21	46	3496	201497,30	138890,13	48	3535	201291,42	141006,06	48	3576	200792,64	141768,51	48	3617	201583,31	140855,04
44	3458	200641,46	138367,95	46	3497	201503,56	138886,80	48	3536	201291,75	141047,04	48	3577	200867,01	141776,52	48	3618	201583,38	140854,83

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				
48	3619	201597,28	140863,80	50	3658	200535,47	126529,41	50	3699	199928,06	126380,43	50	3740	200052,81	126534,00	50	3781	200347,75	126624,87
48	3620	201688,75	140922,90	50	3659	200447,34	126512,64	50	3700	199931,18	126385,29	50	3741	200056,55	126536,07	50	3782	200347,83	126624,87
48	3621	201724,68	140952,06	50	3660	200399,64	126503,55	50	3701	199938,83	126397,26	50	3742	200059,69	126537,81	50	3783	200349,42	126624,84
48	3622	201732,05	140958,06	50	3661	200347,83	126471,39	50	3702	199943,49	126404,52	50	3743	200060,44	126538,20	50	3784	200362,91	126623,94
48	3623	201760,17	140986,92	50	3662	200228,73	126397,44	50	3703	199952,22	126418,14	50	3744	200062,91	126539,43	50	3785	200369,63	126623,16
48	3624	201781,98	141017,19	50	3663	200186,22	126391,86	50	3704	199958,97	126428,67	50	3745	200065,98	126540,87	50	3786	200386,35	126620,91
48	3625	201782,94	141018,54	50	3664	200087,70	126309,72	50	3705	199969,47	126445,08	50	3746	200072,90	126544,05	50	3787	200401,25	126618,93
48	3626	201808,17	141086,34	50	3665	200058,80	126189,99	50	3706	199970,55	126446,76	50	3747	200076,24	126545,61	50	3788	200412,03	126617,46
48	3627	201810,69	141091,29	50	3666	200037,60	126102,15	50	3707	199974,03	126452,19	50	3748	200080,44	126547,20	50	3789	200423,69	126638,76
48	3628	201837,06	141111,24	50	3667	200035,80	126103,35	50	3708	199980,38	126462,09	50	3749	200083,19	126548,22	50	3790	200426,50	126643,92
48	3629	201867,00	141103,41	50	3668	200035,52	126103,56	50	3709	199984,72	126468,90	50	3750	200085,81	126549,21	50	3791	200430,69	126651,69
48	3630	201883,40	141099,12	50	3669	200034,42	126101,73	50	3710	199988,59	126473,70	50	3751	200089,29	126550,53	50	3792	200436,81	126663,06
48	3631	201899,85	141081,69	50	3670	200032,06	126097,89	50	3711	199993,25	126479,49	50	3752	200090,90	126551,07	50	3793	200439,25	126667,62
48	3632	201901,89	141051,48	50	3671	200016,71	126107,31	50	3712	199998,62	126486,18	50	3753	200093,59	126551,97	50	3794	200444,41	126677,22
48	3633	201886,44	141009,90	50	3672	199961,87	126141,00	50	3713	200002,19	126490,62	50	3754	200096,40	126552,93	50	3795	200450,82	126689,52
48	3634	201871,97	140971,02	50	3673	199937,99	126155,67	50	3714	200008,03	126497,91	50	3755	200100,00	126554,13	50	3796	200454,68	126696,93
48	3635	201867,84	140965,29	50	3674	199878,21	126192,39	50	3715	200011,46	126502,14	50	3756	200102,10	126554,85	50	3797	200454,83	126697,23
48	3636	201836,97	140922,45	50	3675	199877,90	126192,63	50	3716	200012,24	126503,19	50	3757	200103,13	126555,18	50	3798	200456,18	126699,87
48	3637	201799,61	140884,08	50	3676	199870,89	126197,76	50	3717	200012,88	126503,91	50	3758	200105,38	126555,93	50	3799	200457,80	126702,93
48	3638	201796,69	140881,74	50	3677	199865,82	126201,48	50	3718	200013,71	126504,87	50	3759	200111,38	126557,97	50	3800	200461,13	126709,35
48	3639	201787,71	140874,45	50	3678	199865,69	126205,83	50	3719	200013,83	126505,02	50	3760	200126,06	126562,92	50	3801	200461,78	126710,58
48	3640	201755,82	140848,53	50	3679	199865,31	126210,96	50	3720	200015,25	126506,67	50	3761	200139,03	126567,27	50	3802	200465,21	126716,79
48	3641	201730,68	140823,39	50	3680	199865,22	126222,27	50	3721	200017,37	126508,47	50	3762	200142,84	126568,56	50	3803	200473,59	126730,17
48	3642	201674,91	140786,16	50	3681	199865,64	126233,01	50	3722	200018,67	126509,61	50	3763	200152,92	126571,95	50	3804	200483,85	126745,14
48	3643	201613,65	140748,15	50	3682	199865,94	126240,84	50	3723	200020,52	126511,17	50	3764	200163,47	126575,52	50	3805	200500,23	126768,48
48	3644	201626,00	140736,60	50	3683	199868,97	126258,21	50	3724	200022,25	126512,67	50	3765	200186,24	126583,17	50	3806	200504,37	126773,52
48	3645	201673,20	140710,08	50	3684	199871,93	126275,16	50	3725	200023,55	126513,78	50	3766	200193,39	126585,57	50	3807	200507,34	126777,15
48	3512	201676,68	140678,58	50	3685	199874,37	126281,91	50	3726	200025,16	126515,16	50	3767	200210,36	126591,30	50	3808	200511,83	126782,22
49	3646	201429,22	141763,26	50	3686	199880,04	126297,57	50	3727	200027,69	126517,11	50	3768	200222,90	126595,53	50	3809	200511,99	126782,40
49	3647	201405,62	141746,13	50	3687	199883,79	126307,95	50	3728	200029,83	126518,73	50	3769	200235,09	126599,64	50	3810	200517,11	126787,77
49	3648	201386,22	141728,73	50	3688	199886,67	126313,20	50	3729	200031,36	126519,90	50	3770	200246,59	126603,51	50	3811	200523,41	126793,83
49	3649	201377,21	141720,66	50	3689	199890,08	126319,38	50	3730	200032,06	126520,44	50	3771	200253,80	126605,76	50	3812	200536,74	126805,05
49	3650	201326,12	141665,37	50	3690	199896,81	126331,68	50	3731	200032,59	126520,86	50	3772	200269,68	126610,71	50	3813	200547,74	126812,61
49	3651	201376,77	141733,20	50	3691	199901,53	126339,06	50	3732	200033,34	126521,40	50	3773	200284,22	126615,27	50	3814	200553,75	126816,75
49	3652	201467,16	141854,19	50	3692	199906,66	126347,04	50	3733	200034,18	126522,06	50	3774	200300,64	126620,40	50	3815	200570,69	126826,11
49	3653	201476,73	141857,64	50	3693	199911,74	126354,96	50	3734	200034,99	126522,60	50	3775	200311,17	126622,35	50	3816	200590,03	126834,42
49	3654	201486,12	141845,70	50	3694	199914,65	126359,49	50	3735	200035,47	126522,90	50	3776	200312,24	126622,50	50	3817	200607,06	126839,40
49	3655	201484,59	141803,46	50	3695	199919,03	126366,33	50	3736	200036,82	126523,80	50	3777	200319,60	126623,52	50	3818	200615,15	126841,77
49	3646	201429,22	141763,26	50	3696	199919,55	126367,17	50	3737	200041,05	126526,59	50	3778	200319,66	126623,52	50	3819	200622,81	126843,33
50	3656	200588,38	126539,43	50	3697	199926,25	126377,61	50	3738	200045,27	126529,29	50	3779	200330,06	126624,48	50	3820	200636,81	126845,40
50	3657	200552,90	126532,71	50	3698	199926,42	126377,88	50	3739	200047,75	126530,85	50	3780	200345,15	126624,90	50	3821	200636,93	126845,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	3822	200641,06	126845,91	52	3861	198105,59	132573,45	52	3902	198211,41	132773,19	53	3942	198607,02	136704,21	53	3983	198699,97	136930,11
50	3823	200649,81	126846,96	52	3862	198098,36	132556,89	52	3903	198277,00	132819,99	53	3943	198629,63	136741,02	53	3984	198699,84	136931,61
50	3824	200661,06	126848,22	52	3863	198061,80	132524,58	52	3904	198328,44	132859,11	53	3944	198631,47	136765,71	53	3985	198702,27	136936,80
50	3825	200672,01	126849,27	52	3864	198029,61	132496,11	52	3905	198330,24	132858,24	53	3945	198632,63	136769,43	53	3986	198699,33	136938,42
50	3826	200672,53	126849,27	52	3865	198022,68	132489,99	52	3906	198334,97	132855,93	53	3946	198634,86	136774,98	53	3987	198699,27	136940,19
50	3827	200676,00	126768,48	52	3866	197973,02	132466,05	52	3907	198339,59	132853,65	53	3947	198636,91	136779,63	53	3988	198699,54	136944,33
50	3828	200678,01	126721,86	52	3867	197839,98	132392,22	52	3908	198385,43	132831,18	53	3948	198639,08	136784,04	53	3989	198700,34	136950,51
50	3829	200677,92	126713,46	52	3868	197826,93	132385,11	52	3909	198391,05	132828,42	53	3949	198641,79	136787,61	53	3990	198702,08	136956,63
50	3830	200676,06	126703,41	52	3869	197809,80	132375,78	52	3910	198579,81	132977,40	53	3950	198644,90	136791,72	53	3991	198705,33	136962,33
50	3831	200675,03	126699,18	52	3870	197814,56	132384,54	52	3911	198580,69	132977,37	53	3951	198646,74	136796,10	53	3992	198708,91	136966,86
50	3832	200671,20	126683,46	52	3871	197819,19	132393,06	52	3912	198629,61	133012,14	53	3952	198648,41	136800,84	53	3993	198711,91	136969,92
50	3833	200648,67	126636,03	52	3872	197825,36	132404,40	52	3913	198641,64	133020,69	53	3953	198649,53	136804,95	53	3994	198716,12	136973,34
50	3834	200643,96	126626,13	52	3873	197832,48	132416,07	52	3914	198679,81	132982,62	53	3954	198649,06	136808,73	53	3995	198716,84	136975,38
50	3656	200588,38	126539,43	52	3874	197844,12	132435,15	52	3915	198667,17	132974,52	53	3955	198648,60	136813,02	53	3996	198718,63	136978,23
51	3835	199996,81	131365,59	52	3875	197874,57	132484,98	52	3916	198613,97	132939,78	53	3956	198648,27	136817,40	53	3997	198722,87	136983,30
51	3836	200016,41	131421,81	52	3876	197878,84	132494,43	52	3917	198479,10	132834,21	53	3957	198648,19	136823,55	53	3998	198726,47	136986,69
51	3837	200027,03	131448,63	52	3877	197898,86	132538,80	52	3854	198450,09	132811,32	53	3958	198649,06	136829,16	53	3999	198727,72	136993,05
51	3838	200056,55	131515,32	52	3878	197966,82	132574,08	53	3918	198749,21	136892,97	53	3959	198650,06	136834,26	53	4000	198729,84	136997,07
51	3839	200057,38	131522,43	52	3879	197976,38	132582,51	53	3919	198738,02	136872,12	53	3960	198651,65	136837,02	53	4001	198732,60	137005,11
51	3840	200059,52	131540,31	52	3880	197958,99	132620,16	53	3920	198719,24	136851,42	53	3961	198653,16	136839,81	53	4002	198736,62	137012,31
51	3841	200060,13	131539,95	52	3881	197953,06	132646,41	53	3921	198708,59	136827,03	53	3962	198655,56	136842,51	53	4003	198739,16	137020,56
51	3842	200062,69	131541,60	52	3882	197973,42	132685,71	53	3922	198699,54	136816,74	53	3963	198658,86	136846,32	53	4004	198742,71	137028,45
51	3843	200064,87	131542,98	52	3883	197981,59	132701,49	53	3923	198699,59	136815,69	53	3964	198661,97	136849,77	53	4005	198742,71	137032,59
51	3844	200077,49	131551,08	52	3884	197977,44	132744,36	53	3924	198700,35	136801,26	53	3965	198664,88	136852,68	53	4006	198744,13	137036,40
51	3845	200088,24	131546,40	52	3885	197968,98	132831,72	53	3925	198689,84	136769,64	53	3966	198667,53	136855,86	53	4007	198744,93	137043,06
51	3846	200078,50	131535,18	52	3886	197966,96	132852,66	53	3926	198680,91	136755,48	53	3967	198668,66	136857,78	53	4008	198745,56	137050,35
51	3847	200078,15	131534,88	52	3887	197965,03	132872,49	53	3927	198678,59	136725,21	53	3968	198669,71	136860,96	53	4009	198746,21	137057,97
51	3848	200074,02	131531,40	52	3888	197964,99	132873,03	53	3928	198661,44	136697,28	53	3969	198669,97	136865,52	53	4010	198747,31	137064,48
51	3849	200091,06	131520,96	52	3889	197993,93	133016,49	53	3929	198631,23	136627,92	53	3970	198670,03	136871,67	53	4011	198749,53	137070,84
51	3850	200098,92	131516,13	52	3890	197995,47	133024,14	53	3930	198617,73	136634,94	53	3971	198670,08	136879,14	53	4012	198752,55	137077,02
51	3851	200103,39	131513,37	52	3891	198021,63	133011,09	53	3931	198598,58	136639,20	53	3972	198671,34	136882,59	53	4013	198755,73	137081,64
51	3852	200060,22	131446,53	52	3892	198043,37	133000,26	53	3932	198583,06	136642,68	53	3973	198673,84	136885,83	53	4014	198758,43	137087,04
51	3853	199988,40	131335,35	52	3893	198041,75	132992,34	53	3933	198584,75	136646,49	53	3974	198677,96	136889,46	53	4015	198759,69	137092,59
51	3835	199996,81	131365,59	52	3894	198011,81	132870,81	53	3934	198595,94	136671,90	53	3975	198681,78	136892,22	53	4016	198759,86	137101,62
52	3854	198450,09	132811,32	52	3895	198019,77	132781,98	53	3935	198595,09	136672,62	53	3976	198686,01	136894,95	53	4017	198758,75	137104,32
52	3855	198437,25	132804,36	52	3896	198037,77	132709,47	53	3936	198596,63	136675,29	53	3977	198692,91	136900,35	53	4018	198756,99	137110,53
52	3856	198373,25	132769,65	52	3897	198052,68	132659,22	53	3937	198599,34	136679,79	53	3978	198699,74	136905,69	53	4019	198756,36	137115,30
52	3857	198216,60	132655,71	52	3898	198096,08	132694,02	53	3938	198602,56	136685,49	53	3979	198701,88	136909,32	53	4020	198754,14	137122,59
52	3858	198206,46	132651,45	52	3899	198147,28	132735,06	53	3939	198605,00	136691,37	53	3980	198703,08	136913,46	53	4021	198752,87	137128,95
52	3859	198198,91	132648,27	52	3900	198168,03	132743,76	53	3940	198605,52	136697,40	53	3981	198702,91	136920,75	53	4022	198750,33	137136,24
52	3860	198148,71	132608,04	52	3901	198168,59	132744,00	53	3941	198606,48	136701,69	53	3982	198701,88	136924,50	53	4023	198748,59	137143,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
53	4024	198747,00	137150,85	53	4065	198915,90	137682,48	53	4106	198573,88	138161,52	53	4147	199239,84	137908,14	53	4188	198897,24	137352,45
53	4025	198745,14	137158,98	53	4066	198910,91	137699,40	53	4107	198581,72	138160,02	53	4148	199266,75	137914,59	53	4189	198880,63	137339,46
53	4026	198745,31	137166,93	53	4067	198908,75	137705,49	53	4108	198604,14	138155,79	53	4149	199340,88	137932,41	53	4190	198869,53	137321,70
53	4027	198745,62	137176,77	53	4068	198889,91	137717,25	53	4109	198622,84	138151,47	53	4150	199325,99	137922,06	53	4191	198863,27	137312,73
53	4028	198745,94	137183,76	53	4069	198869,04	137754,15	53	4110	198637,22	138158,76	53	4151	199305,16	137906,04	53	4192	198858,34	137305,68
53	4029	198746,90	137191,68	53	4070	198864,12	137768,01	53	4111	198634,55	138185,25	53	4152	199293,19	137896,59	53	4193	198845,06	137288,04
53	4030	198748,63	137194,86	53	4071	198849,63	137808,75	53	4112	198632,78	138202,80	53	4153	199265,21	137877,15	53	4194	198835,65	137253,45
53	4031	198750,06	137201,07	53	4072	198849,57	137810,76	53	4113	198632,36	138207,00	53	4154	199264,08	137876,37	53	4195	198827,72	137242,20
53	4032	198752,13	137206,29	53	4073	198848,66	137841,51	53	4114	198635,41	138205,35	53	4155	199236,72	137844,75	53	4196	198820,62	137232,09
53	4033	198754,35	137212,95	53	4074	198834,62	137860,11	53	4115	198643,72	138200,85	53	4156	199228,47	137835,24	53	4197	198814,26	137222,43
53	4034	198757,22	137220,12	53	4075	198810,48	137879,07	53	4116	198649,06	138197,94	53	4157	199226,25	137819,64	53	4198	198809,79	137213,58
53	4035	198760,23	137227,26	53	4076	198806,64	137886,99	53	4117	198683,16	138179,58	53	4158	199223,34	137799,36	53	4199	198803,46	137201,10
53	4036	198762,13	137233,77	53	4077	198799,56	137901,60	53	4118	198685,50	138178,32	53	4159	199218,65	137792,13	53	4200	198800,25	137192,52
53	4037	198764,04	137238,21	53	4078	198789,24	137906,34	53	4119	198753,48	138141,72	53	4160	199201,28	137765,46	53	4201	198797,96	137186,19
53	4038	198765,94	137242,32	53	4079	198767,49	137905,83	53	4120	198777,06	138100,35	53	4161	199192,94	137757,36	53	4202	198795,45	137170,62
53	4039	198770,38	137247,72	53	4080	198738,62	137905,17	53	4121	198809,33	138038,13	53	4162	199166,55	137734,23	53	4203	198797,33	137154,59
53	4040	198773,88	137252,01	53	4081	198685,44	137895,21	53	4122	198859,53	137955,66	53	4163	199158,66	137728,08	53	4204	198801,22	137142,12
53	4041	198779,27	137260,23	53	4082	198666,44	137894,52	53	4123	198919,59	137850,24	53	4164	199149,02	137720,55	53	4205	198805,38	137125,95
53	4042	198784,06	137267,04	53	4083	198653,03	137899,68	53	4124	198950,41	137855,19	53	4165	199130,41	137712,72	53	4206	198808,63	137114,49
53	4043	198789,71	137275,05	53	4084	198618,87	137924,28	53	4125	198950,70	137853,66	53	4166	199118,87	137706,24	53	4207	198809,94	137106,18
53	4044	198788,90	137275,98	53	4085	198599,00	137939,46	53	4126	198949,11	137827,53	53	4167	199117,02	137705,19	53	4208	198809,70	137092,29
53	4045	198761,07	137307,33	53	4086	198594,47	137948,52	53	4127	198953,30	137815,77	53	4168	199106,59	137697,18	53	4209	198807,47	137077,17
53	4046	198748,32	137321,67	53	4087	198584,81	137970,06	53	4128	198963,84	137789,67	53	4169	199101,33	137676,57	53	4210	198804,31	137067,00
53	4047	198754,14	137334,81	53	4088	198577,02	137991,60	53	4129	198977,49	137786,46	53	4170	199098,19	137670,81	53	4211	198795,77	137051,55
53	4048	198777,28	137364,36	53	4089	198571,56	138012,93	53	4130	198991,26	137780,61	53	4171	199078,34	137634,27	53	4212	198792,71	137017,74
53	4049	198795,90	137392,59	53	4090	198568,81	138023,64	53	4131	198997,58	137759,16	53	4172	199067,44	137615,10	53	4213	198786,03	137002,89
53	4050	198805,17	137407,38	53	4091	198568,35	138031,26	53	4132	199004,64	137735,16	53	4173	199046,53	137579,43	53	4214	198775,91	136977,21
53	4051	198837,09	137434,44	53	4092	198566,88	138051,09	53	4133	199011,45	137728,74	53	4174	199037,84	137568,06	53	4215	198772,35	136961,22
53	4052	198844,25	137445,39	53	4093	198566,10	138061,80	53	4134	199018,28	137755,41	53	4175	199018,08	137546,46	53	4216	198766,25	136955,46
53	4053	198847,50	137450,40	53	4094	198555,11	138062,73	53	4135	199038,71	137771,10	53	4176	198993,28	137530,74	53	4217	198752,81	136926,78
53	4054	198890,12	137491,92	53	4095	198536,59	138064,26	53	4136	199046,73	137777,28	53	4177	198991,43	137511,21	53	4218	198753,16	136910,22
53	4055	198882,93	137507,40	53	4096	198497,69	138067,41	53	4137	199071,72	137796,51	53	4178	198991,43	137509,26	53	4219	198751,74	136904,04
53	4056	198887,96	137530,23	53	4097	198477,75	138093,06	53	4138	199091,70	137804,91	53	4179	198991,43	137484,51	53	3918	198749,21	136892,97
53	4057	198892,91	137552,73	53	4098	198480,12	138122,37	53	4139	199102,09	137810,79	53	4180	198991,43	137462,37	54	4220	200682,47	137339,64
53	4058	198893,56	137554,20	53	4099	198482,03	138145,98	53	4140	199121,59	137827,47	53	4181	198984,71	137452,62	54	4221	200363,81	137249,13
53	4059	198905,21	137580,18	53	4100	198485,47	138148,50	53	4141	199127,47	137835,39	53	4182	198973,46	137436,24	54	4222	200337,96	137241,78
53	4060	198915,53	137599,86	53	4101	198487,43	138149,94	53	4142	199134,68	137877,93	53	4183	198952,83	137412,24	54	4223	200304,08	137223,36
53	4061	198936,03	137615,61	53	4102	198510,19	138166,74	53	4143	199141,28	137885,76	53	4184	198935,40	137395,65	54	4224	200227,75	137181,81
53	4062	198951,05	137622,36	53	4103	198525,68	138165,48	53	4144	199157,85	137888,43	53	4185	198924,28	137385,06	54	4225	200170,89	137150,88
53	4063	198961,19	137632,83	53	4104	198539,38	138164,37	53	4145	199185,60	137895,09	53	4186	198915,65	137371,83	54	4226	200121,96	137124,27
53	4064	198950,04	137649,78	53	4105	198557,13	138162,93	53	4146	199221,81	137903,79	53	4187	198909,02	137361,66	54	4227	200080,47	137101,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
54	4228	200027.40	137072.82	54	4269	199937.07	136973.94	54	4310	199721.99	136689.96	54	4351	200215.20	137223.84	54	4392	200707.53	137568.87
54	4229	200022.31	137077.95	54	4270	199933.49	136969.44	54	4311	199721.88	136690.08	54	4352	200226.34	137204.52	54	4393	200735.55	137552.64
54	4230	200019.51	137080.26	54	4271	199927.08	136960.77	54	4312	199698.81	136721.31	54	4353	200249.30	137222.07	54	4394	200744.09	137547.72
54	4231	200015.55	137081.91	54	4272	199925.09	136957.53	54	4313	199705.88	136757.22	54	4354	200224.05	137282.73	54	4395	200751.18	137521.59
54	4232	200010.68	137083.38	54	4273	199923.38	136953.24	54	4314	199726.69	136805.94	54	4355	200218.98	137288.28	54	4396	200747.67	137503.08
54	4233	200006.28	137085.09	54	4274	199920.66	136948.95	54	4315	199742.25	136856.04	54	4356	200209.89	137298.24	54	4397	200705.34	137469.66
54	4234	200002.47	137086.89	54	4275	199918.35	136943.52	54	4316	199772.76	136888.77	54	4357	200198.81	137332.80	54	4398	200678.55	137448.51
54	4235	199997.93	137088.06	54	4276	199915.83	136937.88	54	4317	199783.29	136895.55	54	4358	200203.68	137356.26	54	4399	200679.80	137443.83
54	4236	199993.74	137089.17	54	4277	199912.26	136931.97	54	4318	199773.99	136936.29	54	4359	200211.66	137367.78	54	4400	200681.64	137436.99
54	4237	199986.27	137089.53	54	4278	199908.86	136927.44	54	4319	199777.98	136980.57	54	4360	200226.62	137383.08	54	4401	200704.32	137433.84
54	4238	199984.72	137089.47	54	4279	199905.51	136923.15	54	4320	199793.04	137010.24	54	4361	200253.74	137383.71	54	4402	200812.38	137418.75
54	4239	199979.38	137089.26	54	4280	199901.64	136917.90	54	4321	199815.63	137035.05	54	4362	200273.56	137378.10	54	4403	200843.36	137385.36
54	4240	199974.30	137088.12	54	4281	199900.68	136916.58	54	4322	199835.73	137056.68	54	4363	200302.08	137346.57	54	4404	200788.46	137369.76
54	4241	199972.50	137088.42	54	4282	199896.78	136909.92	54	4323	199844.87	137066.49	54	4364	200311.22	137336.46	54	4420	200682.47	137339.64
54	4242	199968.80	137081.76	54	4283	199889.47	136899.18	54	4324	199839.87	137076.06	54	4365	200333.36	137284.65	55	4405	199562.03	140245.77
54	4243	199965.47	137077.59	54	4284	199885.59	136893.39	54	4325	199834.23	137086.86	54	4366	200332.92	137289.96	55	4406	199399.26	140234.88
54	4244	199963.56	137073.24	54	4285	199880.36	136888.86	54	4326	199824.93	137134.71	54	4367	200342.66	137332.92	55	4407	199396.55	140234.73
54	4245	199962.72	137069.01	54	4286	199874.09	136884.03	54	4327	199837.02	137175.84	54	4368	200334.19	137351.64	55	4408	199395.21	140234.64
54	4246	199962.86	137068.17	54	4287	199863.96	136876.83	54	4328	199827.68	137188.44	54	4369	200328.05	137365.26	55	4409	199388.91	140186.61
54	4247	199963.41	137064.69	54	4288	199856.81	136872.30	54	4329	199894.81	137182.68	54	4370	200289.96	137420.19	55	4410	199387.65	140177.04
54	4248	199964.67	137060.40	54	4289	199846.72	136864.92	54	4330	199901.90	137211.90	54	4371	200268.25	137460.03	55	4411	199338.09	140176.23
54	4249	199966.05	137055.78	54	4290	199836.97	136856.67	54	4331	199907.22	137232.72	54	4372	200263.89	137471.58	55	4412	199207.92	140174.10
54	4250	199967.25	137051.79	54	4291	199828.78	136848.18	54	4332	199921.40	137251.77	54	4373	200255.85	137492.82	55	4413	199109.36	140209.95
54	4251	199968.57	137047.77	54	4292	199823.37	136841.55	54	4333	199931.30	137256.90	54	4374	200259.13	137516.64	55	4414	199068.22	140255.19
54	4252	199970.16	137043.99	54	4293	199820.19	136835.46	54	4334	199943.53	137263.26	54	4375	200272.25	137536.65	55	4415	199037.90	140279.46
54	4253	199970.49	137038.98	54	4294	199815.96	136830.18	54	4335	199962.57	137264.61	54	4376	200296.16	137546.85	55	4416	199009.78	140287.26
54	4254	199970.38	137037.39	54	4295	199811.99	136823.58	54	4336	199977.19	137257.95	54	4377	200314.75	137548.62	55	4417	198848.90	140297.22
54	4255	199970.31	137036.25	54	4296	199807.49	136812.99	54	4337	199979.33	137254.56	54	4378	200336.46	137537.55	55	4418	198794.56	140260.77
54	4256	199970.16	137034.00	54	4297	199804.98	136804.92	54	4338	199991.28	137282.46	54	4379	200348.99	137521.92	55	4419	198792.33	140262.03
54	4257	199969.69	137029.32	54	4298	199803.25	136798.71	54	4339	199998.80	137288.13	54	4380	200386.09	137458.50	55	4420	198774.12	140272.44
54	4258	199968.91	137026.29	54	4299	199800.75	136791.30	54	4340	200009.43	137296.20	54	4381	200404.28	137433.87	55	4421	198734.38	140295.15
54	4259	199968.38	137024.22	54	4300	199799.03	136782.57	54	4341	200027.59	137301.51	54	4382	200421.86	137407.92	55	4422	198704.91	140331.30
54	4260	199964.81	137018.19	54	4301	199796.25	136773.30	54	4342	200044.69	137298.09	54	4383	200444.43	137373.39	55	4423	198663.65	140364.87
54	4261	199963.02	137015.16	54	4302	199792.55	136764.42	54	4343	200069.44	137275.38	54	4384	200467.91	137397.30	55	4424	198721.47	140356.23
54	4262	199962.22	137013.84	54	4303	199788.65	136751.16	54	4344	200089.11	137235.45	54	4385	200510.31	137437.56	55	4425	198722.75	140356.05
54	4263	199958.40	137007.63	54	4304	199787.94	136748.73	54	4345	200119.62	137236.53	54	4386	200522.47	137449.11	55	4426	198757.47	140355.12
54	4264	199955.18	137002.17	54	4305	199787.33	136748.19	54	4346	200141.78	137260.89	54	4387	200557.75	137474.19	55	4427	198795.21	140354.13
54	4265	199950.84	136995.57	54	4306	199786.11	136747.11	54	4347	200163.03	137269.77	54	4388	200582.01	137500.29	55	4428	198831.69	140353.14
54	4266	199947.05	136988.64	54	4307	199755.44	136719.99	54	4348	200183.84	137266.23	54	4389	200631.19	137541.00	55	4429	198837.21	140396.70
54	4267	199943.55	136983.36	54	4308	199755.00	136719.57	54	4349	200197.13	137255.58	54	4390	200656.02	137552.82	55	4430	198888.80	140396.85
54	4268	199940.18	136978.59	54	4309	199729.09	136696.32	54	4350	200201.43	137248.02	54	4391	200690.94	137563.71	55	4431	198888.86	140396.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
55	4432	199007,07	140387,79	57	4471	197487,54	142062,03								
55	4433	199014,88	140387,16	57	4472	197498,94	142086,15								
55	4434	199027,31	140386,17	57	4473	197531,56	142155,18								
55	4435	199084,38	140370,33	57	4474	197551,77	142216,11								
55	4436	199111,05	140349,00	57	4475	197576,52	142269,42								
55	4437	199136,88	140328,33	57	4476	197589,06	142281,33								
55	4438	199166,73	140295,48	57	4477	197787,80	142470,39								
55	4439	199224,33	140274,54	57	4478	197881,61	142502,97								
55	4440	199394,78	140277,51	57	4479	197918,28	142536,93								
55	4441	199525,74	140276,19	57	4480	197941,13	142542,63								
55	4442	199556,93	140276,01	57	4481	197968,41	142524,63								
55	4405	199562,03	140245,77	57	4482	197975,40	142508,52								
56	4443	196913,36	137055,57	57	4483	197988,99	142489,53								
56	4444	196897,94	137051,85	57	4484	197982,97	142462,80								
56	4445	196864,71	137043,81	57	4485	197977,50	142456,68								
56	4446	196847,27	137039,58	57	4486	197928,72	142410,93								
56	4447	196818,94	137032,68	57	4462	197879,40	142392,99								
56	4448	196813,16	137031,27												
56	4449	196793,49	137081,13												
56	4450	196762,28	137109,15												
56	4451	196682,99	137130,51												
56	4452	196669,28	137142,15												
56	4453	196664,19	137146,47												
56	4454	196650,02	137176,83												
56	4455	196657,94	137205,66												
56	4456	196677,09	137221,86												
56	4457	196708,77	137230,68												
56	4458	196739,18	137220,21												
56	4459	196820,03	137192,37												
56	4460	196875,08	137138,64												
56	4461	196881,90	137131,98												
56	4443	196913,36	137055,57												
57	4462	197879,40	142392,99												
57	4463	197851,08	142385,13												
57	4464	197839,77	142379,55												
57	4465	197685,05	142233,03												
57	4466	197675,52	142235,19												
57	4467	197646,68	142241,76												
57	4468	197640,68	142234,98												
57	4469	197508,53	142085,73												
57	4470	197506,72	142083,69												