

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (нерестоохранные полосы лесов), на территории Ферзиковского участкового лесничества Ферзиковского лесничества
Калужской области**

Система координат МСК-40_1

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	423020,74	1318485,32	1	37	422993,85	1318463,29	3	70	423508,70	1320037,08	5	104	423330,25	1320542,76	9	136	424011,27	1321331,74
1	2	423023,26	1318526,70	1	38	422993,38	1318436,81	3	71	423517,97	1319995,37	5	105	423320,52	1320583,54	9	137	424030,14	1321336,03
1	3	423008,16	1318544,93	1	39	422993,09	1318420,28	3	72	423560,54	1319974,77	5	106	423334,89	1320602,55	9	138	424059,60	1321320,26
1	4	422986,13	1318546,34	1	40	423014,32	1318421,83	3	73	423585,14	1319980,51	5	95	423324,32	1320604,32	9	139	424073,04	1321330,78
1	5	422957,82	1318526,70	1	41	423032,21	1318471,58	3	74	423590,57	1319978,59	6	107	423670,08	1320754,14	9	140	424067,89	1321352,14
1	6	422855,26	1318469,89	1	1	423020,74	1318485,32	3	75	423604,02	1319985,29	6	108	423698,68	1320764,34	9	141	424049,83	1321387,02
1	7	422814,99	1318446,75	1	1	423020,74	1318485,32	3	76	423604,87	1320010,79	6	109	423733,57	1320785,38	9	133	424029,29	1321385,29
1	8	422798,00	1318450,26	2	42	423176,16	1318929,60	3	77	423598,01	1320068,80	6	110	423780,19	1320803,87	10	142	423933,57	1321371,35
1	9	422799,89	1318463,58	2	43	423123,62	1318922,58	3	78	423600,58	1320082,51	6	111	423780,47	1320814,39	10	143	423930,79	1321366,01
1	10	422820,65	1318497,95	2	44	423113,24	1318911,71	3	79	423596,58	1320111,20	6	112	423765,03	1320816,94	10	144	423920,74	1321343,22
1	11	422826,32	1318568,08	2	45	423099,28	1318902,39	3	80	423487,90	1320123,95	6	113	423682,39	1320791,05	10	145	423929,09	1321321,44
1	12	422825,06	1318589,11	2	46	423088,18	1318885,06	3	81	423355,42	1320151,53	6	114	423649,20	1320778,05	10	146	423926,33	1321332,22
1	13	422831,98	1318607,35	2	47	423059,75	1318840,18	3	82	423301,13	1320207,60	6	115	423642,63	1320769,76	10	147	423946,35	1321354,21
1	14	422847,08	1318615,06	2	48	423039,93	1318792,49	3	83	423278,21	1320213,47	6	116	423630,61	1320765,62	10	148	423962,36	1321381,94
1	15	422862,18	1318598,23	2	49	423036,47	1318690,45	3	84	423266,99	1320230,52	6	117	423624,71	1320753,62	10	149	423964,34	1321390,27
1	16	422893,64	1318600,33	2	50	423053,77	1318607,70	3	85	423204,61	1320243,19	6	107	423670,08	1320754,14	10	150	423968,39	1321407,33
1	17	422898,58	1318607,61	2	51	423081,46	1318613,31	3	86	423173,88	1320245,08	7	118	423577,71	1320842,75	10	142	423933,57	1321371,35
1	18	422896,06	1318613,47	2	52	423115,75	1318629,44	3	87	423165,30	1320245,71	7	119	423614,60	1320841,16	11	151	423739,52	1321427,55
1	19	422891,78	1318623,40	2	53	423125,39	1318654,46	3	88	423168,74	1320220,85	7	120	423636,05	1320853,91	11	152	423720,52	1321459,08
1	20	422887,30	1318639,08	2	54	423131,17	1318668,71	3	89	423195,84	1320199,30	7	121	423636,33	1320871,76	11	153	423715,42	1321484,57
1	21	422877,87	1318672,06	2	55	423135,57	1318737,09	3	69	423473,94	1320069,52	7	122	423625,72	1320877,17	11	154	423728,62	1321501,79
1	22	422857,95	1318671,14	2	56	423141,86	1318768,65	4	90	423525,76	1320480,18	7	123	423574,75	1320859,78	11	155	423701,80	1321479,89
1	23	422850,98	1318626,65	2	57	423150,36	1318783,02	4	91	423500,82	1320490,85	7	118	423577,71	1320842,75	11	156	423696,65	1321447,97
1	24	422812,99	1318611,35	2	58	423150,04	1318796,00	4	92	423530,48	1320461,65	8	124	423468,38	1321174,01	11	157	423720,38	1321413,18
1	25	422816,12	1318597,71	2	59	423162,94	1318811,43	4	93	423575,91	1320435,23	8	125	423525,84	1321101,29	11	158	423729,67	1321403,85
1	26	422819,49	1318583,07	2	60	423185,28	1318844,74	4	94	423631,98	1320434,76	8	126	423566,17	1321197,20	11	151	423739,52	1321427,55
1	27	422815,23	1318564,70	2	61	423198,18	1318889,97	4	90	423525,76	1320480,18	8	127	423552,27	1321287,59	12	159	423812,76	1321479,92
1	28	422809,28	1318539,04	2	62	423215,48	1318891,73	5	95	423324,32	1320604,32	8	128	423544,70	1321251,59	12	160	423835,92	1321504,96
1	29	422816,23	1318501,97	2	63	423237,02	1318883,66	5	96	423308,59	1320595,39	8	129	423526,13	1321226,86	12	161	423877,64	1321608,31
1	30	422778,23	1318451,44	2	64	423252,29	1318880,86	5	97	423303,72	1320563,84	8	130	423520,20	1321215,07	12	162	423855,40	1321667,21
1	31	422784,25	1318435,22	2	65	423270,85	1318887,17	5	98	423296,29	1320553,32	8	131	423481,50	1321198,39	12	163	423847,05	1321649,53
1	32	422786,69	1318435,16	2	66	423274,31	1318895,93	5	99	423281,42	1320548,22	8	132	423459,13	1321216,74	12	164	423846,53	1321607,26
1	33	422819,01	1318434,31	2	67	423240,02	1318922,23	5	100	423267,97	1320551,72	8	124	423468,38	1321174,01	12	165	423870,52	1321592,02
1	34	422850,98	1318456,09	2	68	423215,76	1318928,39	5	101	423255,68	1320547,34	9	133	424029,29	1321385,29	12	166	423861,49	1321570,46
1	35	422877,87	1318445,43	2	42	423176,16	1318929,60	5	102	423255,16	1320542,74	9	134	423996,97	1321375,09	12	167	423843,17	1321552,06
1	36	422941,00	1318485,32	3	69	423473,94	1320069,52	5	103	423328,87	1320542,95	9	135	423997,68	1321366,15	12	168	423813,51	1321535,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	169	423803,06	1321512,86	16	206	423098,67	1322016,13	21	242	422844,87	1322390,53	24	273	422386,93	1322559,57	29	316	422272,75	1322552,71
12	159	423812,76	1321479,92	16	207	423131,43	1321934,76	21	243	422882,00	1322366,79	25	280	422472,07	1322576,24	29	317	422295,86	1322576,07
13	170	423485,06	1321549,91	16	208	423168,32	1321917,86	21	244	422882,02	1322366,78	25	281	422468,96	1322577,68	29	318	422291,62	1322610,12
13	171	423480,85	1321526,69	16	194	423107,46	1322000,74	21	245	422882,06	1322366,84	25	282	422457,32	1322574,49	29	319	422315,65	1322612,46
13	172	423499,05	1321552,23	17	209	422951,20	1322107,68	21	246	422888,87	1322370,40	25	280	422472,07	1322576,24	29	320	422344,18	1322623,62
13	170	423485,06	1321549,91	17	210	422955,29	1322103,32	21	247	422920,98	1322387,23	26	283	422405,25	1322643,41	29	321	422319,59	1322623,40
14	173	423284,84	1321675,72	17	211	422955,62	1322103,26	21	248	422968,26	1322428,01	26	284	422399,91	1322639,33	29	322	422301,02	1322673,43
14	174	423253,81	1321694,88	17	212	422983,87	1322145,52	21	249	422969,93	1322429,41	26	285	422391,69	1322631,85	29	323	422269,55	1322673,43
14	175	423258,28	1321684,61	17	213	422983,03	1322185,45	21	250	422973,37	1322432,88	26	286	422378,22	1322614,77	29	324	422252,52	1322651,29
14	176	423266,16	1321665,59	17	209	422951,20	1322107,68	21	251	423068,83	1322542,86	26	287	422374,44	1322605,59	29	325	422255,36	1322605,28
14	177	423267,01	1321664,19	18	214	422648,02	1322360,80	21	252	423073,58	1322551,16	26	288	422370,45	1322593,03	29	326	422277,80	1322560,72
14	178	423282,05	1321650,56	18	215	422659,95	1322351,51	21	253	423073,14	1322550,98	26	289	422368,79	1322582,32	29	327	422272,32	1322552,95
14	179	423308,70	1321626,41	18	216	422671,60	1322342,44	21	254	423077,51	1322557,55	26	290	422368,79	1322581,30	29	316	422272,75	1322552,71
14	180	423317,34	1321634,07	18	217	422683,03	1322341,18	21	255	423043,98	1322536,56	26	291	422369,90	1322589,19	30	328	423501,34	1322672,60
14	181	423359,95	1321661,49	18	218	422692,84	1322346,58	21	256	422986,19	1322549,69	26	292	422387,44	1322621,10	30	329	423515,16	1322673,90
14	182	423353,92	1321673,04	18	219	422694,90	1322349,46	21	257	422978,19	1322551,51	26	293	422414,52	1322648,54	30	330	423525,29	1322674,86
14	183	423344,40	1321691,27	18	220	422704,63	1322363,05	21	258	422968,13	1322554,96	26	283	422405,25	1322643,41	30	331	423540,39	1322671,01
14	173	423284,84	1321675,72	18	221	422736,53	1322399,22	21	259	422959,37	1322555,54	27	294	423182,40	1322675,52	30	332	423533,61	1322683,49
15	184	424104,16	1321733,97	18	222	422710,68	1322379,29	21	260	422935,89	1322539,44	27	295	423169,48	1322728,46	30	333	423503,94	1322682,92
15	185	424095,18	1321759,49	18	223	422686,79	1322351,34	21	261	422930,48	1322493,15	27	296	423195,84	1322781,17	30	334	423502,98	1322682,65
15	186	424094,95	1321760,13	18	224	422679,72	1322343,06	21	262	422929,36	1322490,93	27	297	423184,22	1322893,41	30	335	423480,21	1322676,30
15	187	424073,90	1321748,44	18	225	422662,76	1322350,68	21	263	422904,16	1322441,11	27	298	423200,65	1322911,36	30	336	423444,62	1322678,31
15	188	424044,44	1321732,07	18	226	422642,85	1322367,07	21	264	422884,56	1322414,08	27	299	423190,37	1322919,64	30	328	423501,34	1322672,60
15	189	424021,48	1321712,06	18	214	422648,02	1322360,80	21	265	422844,87	1322393,68	27	300	423174,00	1322907,48	31	337	423444,11	1322718,89
15	190	424037,36	1321684,93	19	227	423307,53	1322375,43	21	242	422844,87	1322390,53	27	301	423170,90	1322873,84	31	338	423406,73	1322744,40
15	191	424068,13	1321721,13	19	228	423336,00	1322376,12	22	266	422535,07	1322500,39	27	302	423159,55	1322853,14	31	339	423384,09	1322748,87
15	192	424104,24	1321733,78	19	229	423343,48	1322403,44	22	267	422544,82	1322491,55	27	303	423167,55	1322824,09	31	340	423423,19	1322706,21
15	193	424104,38	1321733,89	19	230	423335,54	1322411,50	22	268	422525,68	1322512,07	27	304	423187,41	1322791,32	31	341	423458,54	1322688,67
15	184	424104,16	1321733,97	19	231	423319,24	1322425,59	22	269	422535,07	1322500,39	27	305	423178,38	1322749,91	31	342	423480,30	1322701,34
16	194	423107,46	1322000,74	19	232	423310,45	1322433,18	23	269	422496,01	1322557,00	27	306	423163,68	1322727,48	31	343	423479,73	1322701,32
16	195	423110,05	1322043,45	19	233	423292,92	1322453,47	23	270	422510,75	1322532,11	27	307	423166,77	1322673,43	31	344	423467,87	1322711,21
16	196	423142,43	1322068,05	19	234	423253,78	1322416,35	23	271	422496,30	1322565,03	27	308	423097,12	1322589,47	31	345	423460,99	1322716,85
16	197	423179,98	1322068,05	19	235	423279,68	1322394,34	23	272	422491,31	1322567,34	27	309	423082,54	1322565,74	31	337	423444,11	1322718,89
16	198	423171,10	1322083,73	19	227	423307,53	1322375,43	23	269	422496,01	1322557,00	27	310	423083,13	1322566,00	32	346	422456,32	1322732,66
16	199	423157,97	1322106,89	20	236	422560,45	1322473,30	24	273	422386,93	1322559,57	27	311	423092,32	1322576,60	32	347	422431,21	1322706,60
16	200	423176,08	1322127,62	20	237	422573,89	1322457,23	24	274	422368,80	1322575,62	27	312	423109,58	1322590,46	32	348	422414,18	1322685,75
16	201	423176,08	1322159,41	20	238	422599,17	1322424,98	24	275	422368,81	1322570,32	27	294	423182,40	1322675,52	32	349	422414,21	1322685,73
16	202	423175,88	1322159,92	20	239	422619,39	1322400,06	24	276	422376,72	1322562,09	28	313	423501,08	1322639,03	32	350	422427,18	1322697,38
16	203	423155,94	1322149,84	20	240	422588,66	1322444,55	24	277	422389,78	1322558,78	28	314	423484,26	1322643,46	32	351	422458,60	1322725,56
16	204	423150,78	1322105,56	20	241	422544,82	1322491,55	24	278	422393,08	1322559,64	28	315	423512,39	1322624,29	32	346	422456,32	1322732,66
16	205	423109,50	1322050,93	20	236	422560,45	1322473,30	24	279	422393,10	1322559,68	28	313	423501,08	1322639,03	33	352	423324,65	1322727,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
33	353	423343,33	1322721,88	36	391	423161,29	1322942,59	39	429	421637,26	1323480,53	41	468	421782,88	1324215,31	44	506	421795,60	1324743,79
33	354	423318,58	1322741,26	36	392	423155,01	1322947,52	39	430	421497,11	1323482,04	41	469	421802,49	1324258,73	44	494	421841,06	1324713,44
33	355	423315,33	1322732,99	36	393	423154,74	1322947,69	39	431	421463,65	1323477,94	41	470	421800,17	1324292,66	45	507	421635,34	1325139,38
33	352	423324,65	1322727,11	36	390	423156,90	1322930,90	39	432	421422,13	1323498,64	41	471	421766,37	1324303,30	45	508	421625,32	1325175,86
34	356	421927,18	1322699,72	37	394	423126,31	1322934,13	39	433	421421,14	1323499,29	41	472	421740,32	1324285,18	45	509	421561,10	1325226,00
34	357	421936,28	1322695,01	37	395	423098,82	1322970,29	39	434	421368,67	1323499,72	41	473	421736,96	1324250,68	45	510	421551,32	1325211,10
34	358	421948,52	1322689,52	37	396	423105,42	1322978,90	39	424	421368,20	1323496,34	41	474	421710,91	1324199,50	45	511	421570,23	1325186,39
34	359	421961,86	1322682,77	37	397	423076,19	1323001,58	40	435	421344,84	1323885,40	41	475	421706,52	1324174,20	45	512	421566,70	1325186,55
34	360	421972,70	1322679,32	37	398	423063,45	1323011,81	40	436	421333,72	1323893,34	41	442	421729,74	1324103,47	45	507	421635,34	1325139,38
34	361	421979,13	1322677,28	37	399	423093,25	1322935,94	40	437	421332,95	1323889,99	42	476	421665,09	1324337,16	46	513	421852,50	1325433,26
34	362	421987,45	1322676,81	37	400	423117,76	1322901,73	40	438	421342,39	1323878,23	42	477	421702,25	1324326,79	46	514	421852,48	1325433,19
34	363	421989,80	1322676,49	37	401	423130,28	1322907,29	40	439	421353,46	1323864,44	42	478	421711,16	1324314,48	46	515	421903,82	1325397,64
34	364	421990,14	1322676,14	37	394	423126,31	1322934,13	40	440	421387,03	1323841,92	42	479	421711,21	1324314,47	46	516	421933,57	1325357,61
34	365	422032,22	1322682,05	38	402	421883,62	1323239,30	40	441	421396,79	1323848,32	42	480	421715,93	1324325,50	46	517	421944,23	1325317,00
34	366	422037,63	1322699,01	38	403	421875,88	1323247,35	40	435	421344,84	1323885,40	42	481	421723,11	1324358,93	46	518	421959,24	1325317,60
34	367	422032,44	1322717,41	38	404	421842,86	1323241,02	41	442	421729,74	1324103,47	42	482	421721,54	1324368,61	46	519	421966,97	1325363,14
34	368	422030,41	1322724,61	38	405	421815,26	1323221,75	41	443	421743,67	1324065,80	42	476	421665,09	1324337,16	46	520	421932,80	1325425,46
34	369	422030,67	1322744,16	38	406	421770,77	1323217,30	41	444	421727,16	1324063,79	43	483	421731,15	1324625,73	46	521	421932,79	1325425,46
34	370	422032,22	1322746,04	38	407	421725,97	1323240,67	41	445	421717,87	1324037,33	43	484	421690,66	1324596,71	46	513	421852,50	1325433,26
34	371	422049,24	1322766,58	38	408	421632,49	1323199,77	41	446	421735,67	1324010,88	43	485	421644,24	1324604,86	47	522	421500,46	1326592,01
34	372	422068,53	1322787,90	38	409	421627,71	1323175,46	41	447	421736,45	1323979,25	43	486	421635,83	1324552,95	47	523	421509,40	1326613,20
34	373	422075,30	1322793,90	38	410	421681,89	1323184,66	41	448	421732,32	1323970,05	43	487	421636,16	1324552,71	47	524	421516,40	1326626,12
34	374	422066,78	1322819,77	38	411	421715,94	1323187,53	41	449	421718,39	1323959,41	43	488	421657,04	1324546,24	47	525	421488,28	1326624,39
34	375	422056,56	1322815,32	38	412	421758,76	1323172,58	41	450	421697,23	1323953,66	43	489	421657,13	1324546,83	47	526	421474,87	1326603,40
34	376	422026,54	1322802,24	38	413	421781,98	1323172,01	41	451	421681,76	1323912,25	43	490	421646,18	1324550,76	47	527	421466,10	1326551,65
34	377	421996,36	1322772,05	38	414	421795,39	1323184,66	41	452	421663,70	1323899,03	43	491	421649,76	1324570,93	47	528	421459,73	1326543,01
34	378	421988,88	1322744,16	38	415	421836,67	1323195,59	41	453	421653,53	1323892,23	43	492	421739,08	1324610,89	47	529	421439,27	1326513,41
34	379	421977,27	1322726,62	38	416	421890,59	1323204,50	41	454	421637,32	1323872,53	43	493	421778,71	1324620,90	47	530	421459,69	1326491,28
34	380	421936,50	1322718,57	38	417	421906,58	1323208,24	41	455	421645,15	1323848,33	43	483	421731,15	1324625,73	47	531	421465,84	1326485,71
34	381	421927,12	1322699,86	38	418	421926,16	1323205,46	41	456	421682,28	1323838,94	44	494	421841,06	1324713,44	47	532	421506,86	1326481,78
34	356	421927,18	1322699,72	38	419	421944,34	1323208,84	41	457	421713,74	1323849,58	44	495	421856,32	1324703,36	47	533	421494,99	1326580,11
35	382	421518,68	1322856,81	38	420	421981,80	1323216,57	41	458	421728,96	1323874,59	44	496	421869,14	1324699,92	47	522	421500,46	1326592,01
35	383	421529,33	1322871,56	38	421	421993,52	1323227,22	41	459	421730,25	1323883,79	44	497	421920,53	1324685,99	48	534	421216,13	1326668,96
35	384	421555,60	1322869,71	38	422	421975,97	1323243,32	41	460	421723,81	1323897,02	44	498	421921,19	1324685,81	48	535	421209,83	1326700,06
35	385	421558,58	1322874,98	38	423	421907,87	1323226,64	41	461	421752,18	1323923,76	44	499	421979,09	1324670,13	48	536	421205,29	1326721,00
35	386	421535,46	1322880,89	38	402	421883,62	1323239,30	41	462	421753,21	1323981,27	44	500	421979,07	1324670,17	48	537	421187,49	1326739,98
35	387	421530,46	1322882,17	39	424	421368,20	1323496,34	41	463	421763,63	1323987,25	44	501	421966,29	1324691,55	48	538	421170,08	1326758,23
35	388	421505,19	1322862,90	39	425	421360,97	1323453,79	41	464	421778,69	1324004,62	44	502	421916,90	1324689,25	48	539	420929,26	1326867,93
35	389	421518,67	1322856,73	39	426	421389,87	1323443,15	41	465	421792,59	1324048,66	44	503	421911,52	1324689,00	48	540	420906,81	1326849,24
35	382	421518,68	1322856,81	39	427	421464,99	1323435,44	41	466	421796,04	1324109,22	44	504	421865,89	1324712,98	48	541	420900,62	1326810,71
36	390	423156,90	1322930,90	39	428	421637,52	1323452,41	41	467	421780,04	1324178,22	44	505	421806,88	1324741,69	48	542	420908,36	1326771,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
48	543	420947,64	1326774,08	51	581	421859,26	1327601,25	51	622	422139,03	1327567,37	53	661	421845,05	1327918,57	55	700	424019,43	1329863,36
48	544	420980,29	1326776,26	51	582	421842,93	1327601,96	51	623	422145,83	1327570,46	53	662	421875,85	1327915,40	55	701	423985,07	1329811,56
48	545	421076,82	1326673,56	51	583	421826,43	1327600,43	51	624	422151,30	1327572,61	53	656	421841,56	1327960,34	55	702	423961,63	1329766,73
48	546	421124,80	1326637,33	51	584	421809,33	1327599,38	51	625	422160,96	1327577,83	54	663	423964,88	1329354,46	55	703	423934,68	1329731,90
48	547	421203,96	1326602,78	51	585	421791,65	1327598,55	51	626	422167,40	1327581,11	54	664	423960,98	1329348,41	55	704	423915,54	1329700,13
48	548	421234,99	1326606,99	51	586	421774,55	1327597,63	51	627	422167,44	1327581,12	54	665	423859,89	1329276,36	55	705	423884,13	1329660,49
48	534	421216,13	1326668,96	51	587	421673,12	1327481,62	51	628	422164,68	1327582,02	54	666	423830,99	1329267,66	55	706	423840,10	1329588,65
49	549	421307,44	1326951,32	51	588	421609,53	1327383,62	51	629	422100,32	1327625,20	54	667	423818,10	1329267,44	55	707	423854,01	1329573,58
49	550	421323,18	1326931,48	51	589	421602,05	1327367,23	51	630	422100,18	1327625,30	54	668	423778,69	1329288,52	55	708	423888,21	1329584,34
49	551	421327,31	1326928,60	51	590	421614,56	1327321,94	51	631	422100,03	1327625,26	54	669	423753,18	1329282,68	55	709	423945,55	1329631,52
49	552	421353,62	1326927,17	51	591	421657,93	1327277,52	51	632	422093,00	1327623,50	54	670	423742,53	1329268,31	55	710	424009,67	1329701,87
49	553	421373,23	1326943,56	51	592	421688,78	1327272,25	51	633	422089,68	1327622,67	54	671	423740,96	1329236,40	55	711	424077,62	1329760,20
49	554	421405,22	1326947,29	51	593	421696,88	1327297,07	51	634	422089,66	1327622,67	54	672	423763,01	1329223,96	55	712	424086,68	1329764,86
49	555	421390,58	1326967,98	51	594	421715,44	1327326,43	51	635	422085,26	1327625,97	54	673	423777,86	1329223,01	55	713	424086,69	1329764,87
49	556	421353,00	1326964,10	51	595	421724,33	1327369,67	51	636	422083,75	1327627,10	54	674	423785,69	1329219,23	55	714	424086,70	1329764,93
49	549	421307,44	1326951,32	51	596	421743,42	1327420,57	51	637	422083,75	1327627,10	54	675	423769,78	1329194,20	55	715	424086,74	1329765,50
50	557	420953,19	1327454,90	51	597	421790,37	1327442,71	51	567	422059,49	1327645,22	54	676	423751,71	1329170,48	55	716	424086,78	1329765,93
50	558	420945,78	1327435,03	51	598	421821,84	1327425,74	52	638	422451,92	1327704,01	54	677	423747,42	1329148,71	55	717	424087,07	1329769,61
50	559	420937,73	1327415,62	51	599	421845,83	1327432,07	52	639	422457,84	1327706,63	54	678	423758,44	1329141,28	55	718	424087,69	1329774,16
50	560	420931,26	1327399,37	51	600	421829,88	1327466,12	52	640	422458,32	1327705,47	54	679	423780,26	1329140,23	55	719	424087,76	1329774,69
50	561	420926,41	1327384,65	51	601	421808,94	1327488,43	52	641	422465,65	1327708,28	54	680	423799,91	1329149,32	55	720	424089,51	1329790,17
50	562	420962,46	1327378,60	51	602	421819,78	1327521,49	52	642	422483,30	1327716,06	54	681	423816,69	1329170,85	55	721	424089,69	1329795,18
50	563	420979,04	1327383,19	51	603	421839,25	1327539,03	52	643	422499,49	1327723,59	54	682	423832,98	1329185,21	55	722	424089,96	1329802,13
50	564	421006,65	1327411,08	51	604	421840,73	1327542,76	52	644	422500,34	1327723,16	54	683	423846,40	1329189,51	55	723	424090,20	1329806,98
50	565	420953,51	1327450,47	51	605	421844,93	1327543,92	52	645	422504,20	1327725,26	54	684	423845,64	1329183,97	55	724	424090,43	1329811,47
50	566	420960,19	1327469,94	51	606	421882,79	1327576,77	52	646	422510,54	1327727,03	54	685	423811,41	1329135,45	55	725	424090,51	1329813,08
50	557	420953,19	1327454,90	51	607	421918,83	1327604,30	52	647	422510,73	1327727,03	54	686	423797,03	1329112,00	55	726	424090,67	1329815,20
51	567	422059,49	1327645,22	51	608	421951,26	1327611,33	52	648	422516,28	1327728,99	54	687	423803,46	1329105,40	55	697	424054,17	1329845,67
51	568	422043,85	1327654,16	51	609	421995,19	1327613,50	52	649	422520,37	1327731,06	54	688	423812,84	1329106,49	56	727	423930,39	1330597,39
51	569	422021,77	1327671,38	51	610	422031,99	1327594,64	52	650	422523,19	1327732,61	54	689	423984,87	1329251,43	56	728	423942,06	1330614,13
51	570	422005,94	1327687,56	51	611	422042,15	1327575,83	52	651	422523,23	1327732,62	54	690	424032,45	1329319,81	56	729	423972,13	1330638,19
51	571	421997,26	1327688,98	51	612	422042,83	1327573,87	52	652	422511,91	1327739,58	54	691	424044,99	1329319,58	56	730	423969,87	1330669,75
51	572	421995,60	1327689,18	51	613	422052,72	1327545,35	52	653	422432,46	1327744,18	54	692	424050,70	1329354,74	56	731	423944,06	1330656,80
51	573	421977,30	1327684,95	51	614	422051,14	1327523,33	52	654	422427,20	1327717,81	54	693	424059,01	1329402,59	56	732	423917,11	1330620,68
51	574	421965,74	1327674,25	51	615	422051,24	1327523,49	52	655	422451,89	1327703,87	54	694	424062,29	1329421,54	56	733	423861,07	1330574,32
51	575	421950,40	1327670,02	51	616	422057,13	1327527,37	52	638	422451,92	1327704,01	54	695	424036,23	1329447,65	56	734	423854,62	1330565,18
51	576	421939,71	1327661,15	51	617	422057,49	1327527,62	53	656	421841,56	1327960,34	54	696	424001,32	1329411,01	56	735	423854,62	1330564,96
51	577	421924,48	1327652,62	51	618	422072,98	1327534,36	53	657	421836,12	1327997,13	54	663	423964,88	1329354,46	56	736	423873,49	1330566,09
51	578	421917,50	1327639,28	51	619	422093,27	1327543,55	53	658	421834,93	1328005,70	55	697	424054,17	1329845,67	56	737	423921,43	1330568,19
51	579	421896,74	1327615,64	51	620	422114,96	1327553,05	53	659	421817,19	1327989,30	55	698	424030,54	1329863,51	56	738	423969,86	1330475,10
51	580	421877,96	1327606,54	51	621	422127,84	1327560,17	53	660	421836,80	1327945,60	55	699	424020,09	1329871,41	56	739	423993,06	1330447,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
56	740	423997,40	1330443,80	57	759	423538,88	1330890,05	60	818	423012,76	1331348,77	62	857	423028,94	1331638,38	65	895	423168,03	1332703,36
56	741	424062,53	1330391,62	58	780	423295,84	1331056,22	60	819	423012,75	1331348,82	62	858	423028,94	1331625,57	65	896	423202,80	1332662,01
56	742	424062,55	1330391,67	58	781	423301,80	1331046,83	60	793	423010,06	1331362,42	62	859	423028,94	1331621,56	65	897	423218,81	1332659,40
56	743	424064,06	1330395,67	58	782	423323,09	1331025,28	61	820	423049,74	1331592,06	62	860	423028,95	1331621,54	65	898	423229,44	1332677,87
56	744	424062,34	1330405,20	58	783	423326,99	1331039,43	61	821	423005,80	1331557,27	62	861	423028,95	1331621,34	65	899	423228,19	1332684,62
56	745	424056,88	1330434,59	58	784	423330,15	1331040,52	61	822	423005,73	1331483,08	62	862	423028,98	1331615,21	65	881	423212,56	1332707,71
56	746	424054,08	1330449,72	58	780	423295,84	1331056,22	61	823	422984,97	1331418,44	62	863	423029,11	1331611,20	66	900	423303,75	1333029,18
56	747	424053,00	1330454,49	59	785	423420,81	1331177,10	61	824	422993,24	1331408,77	62	864	423029,59	1331620,99	66	901	423297,45	1333016,62
56	748	424049,97	1330464,28	59	786	423399,79	1331156,68	61	825	422990,53	1331421,84	62	865	423029,59	1331621,00	66	902	423267,19	1332961,89
56	749	424042,52	1330488,42	59	787	423371,20	1331180,47	61	826	423015,72	1331466,68	62	832	423045,41	1331637,54	66	903	423266,70	1332961,57
56	750	424028,77	1330533,00	59	788	423383,81	1331168,72	61	827	423022,76	1331494,32	63	866	423033,60	1331802,90	66	904	423261,35	1332948,82
56	751	424020,54	1330559,70	59	789	423393,38	1331148,91	61	828	423007,72	1331520,88	63	867	423053,31	1331761,35	66	905	423249,60	1332919,85
56	752	424011,62	1330588,59	59	790	423421,11	1331157,19	61	829	423009,87	1331547,43	63	868	423054,78	1331799,47	66	906	423238,17	1332891,20
56	753	424011,60	1330588,56	59	791	423427,75	1331175,03	61	830	423042,09	1331574,64	63	869	423059,07	1331840,39	66	907	423235,28	1332887,33
56	754	424009,47	1330585,85	59	792	423400,52	1331216,51	61	831	423049,83	1331592,11	63	870	423049,70	1331863,02	66	908	423219,50	1332863,83
56	755	424003,42	1330543,85	59	785	423420,81	1331177,10	61	820	423049,74	1331592,06	63	871	423032,62	1331865,56	66	909	423214,85	1332854,70
56	756	423993,27	1330537,10	60	793	423010,06	1331362,42	62	832	423045,41	1331637,54	63	866	423033,60	1331802,90	66	910	423239,12	1332852,67
56	757	423953,82	1330569,96	60	794	422996,49	1331396,93	62	833	423071,77	1331647,33	64	872	423186,20	1331976,85	66	911	423259,82	1332843,96
56	758	423933,83	1330593,36	60	795	422996,45	1331396,94	62	834	423077,04	1331676,28	64	873	423190,78	1331970,93	66	912	423275,44	1332841,79
56	727	423930,39	1330597,39	60	796	422977,95	1331385,85	62	835	423101,06	1331700,00	64	874	423195,84	1331965,24	66	913	423298,87	1332860,50
57	759	423538,88	1330890,05	60	797	422971,01	1331353,33	62	836	423107,76	1331677,87	64	875	423221,33	1331976,82	66	914	423303,95	1332892,28
57	760	423532,26	1330885,84	60	798	423012,68	1331348,65	62	837	423152,61	1331655,17	64	876	423260,73	1331960,59	66	915	423334,41	1332961,93
57	761	423530,07	1330821,87	60	799	423012,69	1331348,65	62	838	423176,24	1331650,60	64	877	423264,90	1331974,89	66	916	423359,80	1332993,70
57	762	423539,53	1330783,60	60	800	422995,03	1331295,99	62	839	423221,54	1331658,43	64	878	423251,23	1331991,00	66	917	423365,27	1333011,55
57	763	423548,10	1330750,86	60	801	422994,18	1331293,45	62	840	423255,91	1331649,72	64	879	423197,52	1331999,49	66	918	423348,08	1333013,73
57	764	423559,68	1330688,29	60	802	423001,13	1331249,14	62	841	423274,63	1331638,46	64	880	423181,71	1331991,76	66	919	423335,97	1332999,36
57	765	423601,49	1330690,66	60	803	423001,16	1331249,13	62	842	423369,65	1331617,61	64	872	423186,20	1331976,85	66	920	423326,99	1332993,70
57	766	423683,23	1330695,30	60	804	423011,53	1331241,35	62	843	423371,36	1331626,99	65	881	423212,56	1332707,71	66	921	423326,21	1333014,16
57	767	423674,58	1330716,88	60	805	423038,25	1331221,33	62	844	423369,95	1331634,05	65	882	423228,97	1332727,74	66	922	423339,49	1333033,75
57	768	423673,01	1330777,82	60	806	423085,70	1331222,96	62	845	423272,70	1331662,78	65	883	423246,54	1332745,58	66	923	423348,08	1333057,26
57	769	423693,32	1330805,24	60	807	423107,71	1331223,72	62	846	423215,29	1331679,76	65	884	423251,45	1332757,82	66	924	423351,99	1333094,26
57	770	423680,43	1330815,25	60	808	423126,34	1331254,06	62	847	423114,84	1331726,62	65	885	423257,09	1332773,01	66	925	423340,27	1333101,22
57	771	423658,56	1330802,19	60	809	423061,73	1331237,13	62	848	423113,84	1331727,09	65	886	423246,82	1332787,95	66	926	423313,71	1333044,63
57	772	423639,43	1330815,69	60	810	423060,64	1331236,84	62	849	423113,82	1331727,06	65	887	423239,94	1332790,05	66	927	423309,08	1333042,52
57	773	423628,88	1330840,50	60	811	423027,05	1331252,30	62	850	423112,77	1331722,85	65	888	423214,12	1332813,49	66	900	423303,75	1333029,18
57	774	423625,37	1330883,60	60	812	423019,04	1331264,70	62	851	423110,21	1331712,63	65	889	423197,72	1332820,89	67	928	423410,57	1333084,69
57	775	423619,90	1330908,41	60	813	423001,71	1331288,76	62	852	423077,31	1331708,12	65	890	423186,00	1332820,46	67	929	423416,82	1333029,40
57	776	423723,39	1330967,61	60	814	422996,00	1331296,70	62	853	423086,84	1331708,03	65	891	423180,15	1332803,91	67	930	423409,40	1333018,96
57	777	423754,25	1331098,84	60	815	422999,32	1331306,71	62	854	423068,28	1331656,95	65	892	423181,71	1332786,50	67	931	423390,65	1332985,44
57	778	423692,24	1330977,52	60	816	423018,07	1331329,34	62	855	423068,27	1331656,94	65	893	423177,80	1332749,94	67	932	423380,08	1332967,56
57	779	423612,98	1330931,19	60	817	423012,79	1331348,64	62	856	423068,12	1331656,87	65	894	423159,91	1332723,05	67	933	423381,23	1332950,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
67	934	423387,52	1332944,08	68	974	424010,44	1333069,52	69	1014	424256,53	1333337,69	71	1053	423908,57	1334129,38	74	1091	424146,61	1335157,59
67	935	423450,40	1332970,64	68	975	424030,14	1333054,45	69	1015	424258,06	1333349,39	71	1054	423908,59	1334129,91	74	1092	424153,70	1335176,20
67	936	423496,49	1332930,59	68	976	424065,52	1333022,44	69	1016	424263,01	1333445,68	71	1055	423887,70	1334120,47	74	1093	424152,92	1335185,49
67	937	423546,09	1332893,59	68	977	424075,48	1332987,83	69	1017	424264,80	1333445,59	71	1056	423845,74	1334101,50	74	1094	424145,96	1335196,32
67	938	423571,27	1332884,13	68	978	424082,27	1332976,82	69	1018	424265,24	1333454,95	71	1057	423790,30	1334115,45	74	1095	424118,12	1335213,34
67	939	423603,71	1332876,01	68	979	424144,70	1332982,35	69	1019	424254,27	1333463,05	71	1058	423785,35	1334122,65	74	1096	424106,52	1335229,59
67	940	423632,67	1332871,67	68	980	424146,70	1332987,04	69	1020	424193,23	1333508,36	71	1059	423778,60	1334132,46	74	1097	424100,33	1335251,26
67	941	423651,93	1332868,78	68	981	424153,74	1333001,81	69	1021	424164,72	1333503,43	71	1060	423772,30	1334170,89	74	1098	424098,02	1335279,89
67	942	423681,61	1332873,13	68	982	424154,89	1333004,23	69	1022	424131,78	1333463,43	71	1061	423762,13	1334184,03	74	1099	424072,49	1335279,89
67	943	423713,24	1332876,61	68	983	424155,73	1333006,22	69	1023	424096,87	1333437,13	71	1062	423742,69	1334186,91	74	1087	424080,23	1335269,06
67	944	423801,90	1332928,85	68	984	424171,19	1333042,58	69	1024	424081,42	1333433,76	71	1063	423740,00	1334187,20	75	1100	424246,10	1335202,09
67	945	423844,47	1332972,81	68	985	424176,84	1333055,87	69	1004	424112,32	1333422,33	71	1064	423739,93	1334183,08	75	1101	424246,14	1335212,57
67	946	423854,01	1332987,24	68	986	424153,11	1333064,95	70	1025	424043,28	1333472,74	71	1065	423744,92	1334159,08	75	1102	424242,28	1335218,72
67	947	423862,05	1332998,06	68	987	424135,34	1333073,47	70	1026	424008,86	1333479,87	71	1066	423736,49	1334157,05	75	1103	424239,47	1335219,82
67	948	423850,72	1333012,86	68	988	424075,50	1333109,74	70	1027	423954,78	1333476,03	71	1067	423726,66	1334147,19	75	1104	424217,99	1335227,91
67	949	423818,30	1333003,72	68	989	424057,59	1333123,79	70	1028	423927,74	1333465,62	71	1068	423725,42	1334137,63	75	1105	424212,70	1335229,85
67	950	423744,88	1332948,87	68	990	424041,85	1333137,79	70	1029	423926,09	1333460,94	71	1040	423719,28	1334090,20	75	1106	424189,17	1335238,70
67	951	423723,79	1332956,27	68	991	424014,50	1333172,88	70	1030	423926,16	1333460,91	72	1069	424060,49	1334226,10	75	1107	424184,75	1335240,34
67	952	423725,35	1332981,09	68	992	423997,52	1333200,47	70	1031	423981,30	1333475,01	72	1070	424066,88	1334216,78	75	1108	424184,75	1335240,34
67	953	423732,77	1333008,94	68	993	423994,07	1333213,05	70	1032	423993,33	1333476,01	72	1071	424083,11	1334208,56	75	1109	424223,23	1335210,84
67	954	423714,03	1333027,23	68	994	423958,51	1333223,55	70	1033	424006,72	1333472,41	72	1072	424099,99	1334213,75	75	1110	424246,13	1335195,48
67	955	423617,61	1333074,16	68	995	423956,85	1333225,25	70	1034	424020,51	1333468,67	72	1073	424111,62	1334227,74	75	1100	424246,10	1335202,09
67	956	423599,84	1333094,03	68	996	423919,64	1333222,09	70	1035	424031,68	1333464,75	72	1074	424121,46	1334246,38	76	1111	423784,81	1335818,19
67	957	423558,53	1333140,21	68	997	423881,73	1333222,53	70	1036	424035,61	1333463,39	72	1075	424119,98	1334257,34	76	1112	423794,42	1335808,93
67	958	423507,54	1333173,81	68	998	423864,86	1333228,20	70	1037	424040,29	1333461,77	72	1076	424105,23	1334272,68	76	1113	423802,73	1335805,04
67	959	423493,36	1333175,67	68	999	423857,73	1333230,59	70	1038	424042,78	1333460,91	72	1077	424077,21	1334274,87	76	1114	423808,85	1335805,52
67	960	423470,71	1333148,68	68	1000	423854,67	1333231,71	70	1039	424045,11	1333460,95	72	1078	424063,20	1334266,88	76	1115	423811,09	1335809,82
67	961	423531,88	1333104,29	68	1001	423843,44	1333227,80	70	1025	424043,28	1333472,74	72	1069	424060,49	1334226,10	76	1116	423813,11	1335819,65
67	962	423530,46	1333095,57	68	1002	423839,61	1333233,15	71	1040	423719,28	1334090,20	73	1079	423988,84	1334284,09	76	1117	423811,36	1335828,17
67	963	423480,08	1333085,56	68	1003	423832,80	1333242,65	71	1041	423710,43	1334080,88	73	1080	423990,99	1334247,08	76	1118	423807,65	1335833,29
67	964	423455,92	1333105,58	68	967	423816,51	1333250,70	71	1042	423710,43	1334069,37	73	1081	424007,94	1334252,04	76	1119	423799,63	1335839,81
67	965	423425,80	1333102,53	69	1004	424112,32	1333422,33	71	1043	423714,36	1334060,06	73	1082	424019,68	1334255,42	76	1120	423792,24	1335846,44
67	966	423417,11	1333092,36	69	1005	424135,94	1333403,89	71	1044	423728,13	1334059,51	73	1083	424021,16	1334264,19	76	1121	423784,37	1335845,96
67	928	423410,57	1333084,69	69	1006	424153,03	1333379,27	71	1045	423751,24	1334073,21	73	1084	424014,27	1334280,63	76	1122	423780,88	1335841,08
68	967	423816,51	1333250,70	69	1007	424158,81	1333367,50	71	1046	423782,70	1334072,66	73	1085	423993,13	1334284,46	76	1123	423780,11	1335830,08
68	968	423822,21	1333238,56	69	1008	424170,14	1333344,43	71	1047	423810,73	1334082,53	73	1086	423988,86	1334284,11	76	1111	423784,81	1335818,19
68	969	423846,03	1333221,15	69	1009	424173,83	1333333,26	71	1048	423816,49	1334100,74	73	1079	423988,84	1334284,09	77	1124	423230,91	1336447,08
68	970	423871,81	1333169,57	69	1010	424185,37	1333332,46	71	1049	423829,90	1334097,05	74	1087	424080,23	1335269,06	77	1125	423234,25	1336443,99
68	971	423891,06	1333161,35	69	1011	424201,59	1333299,03	71	1050	423869,23	1334096,50	74	1088	424108,07	1335180,84	77	1126	423235,12	1336442,86
68	972	423896,16	1333154,22	69	1012	424230,60	1333276,57	71	1051	423888,21	1334103,31	74	1089	424115,31	1335165,91	77	1127	423236,31	1336442,23
68	973	423906,18	1333140,24	69	1013	424239,95	1333276,27	71	1052	423898,24	1334106,91	74	1090	424125,59	1335160,79	77	1128	423236,35	1336442,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	1129	423241,96	1336436,86	77	1170	423610,95	1336039,02	79	1209	424116,49	1336472,34	80	1249	423498,97	1336598,37	80	1290	423968,95	1336519,89
77	1130	423243,04	1336436,39	77	1171	423646,14	1336051,47	79	1210	424115,92	1336486,02	80	1250	423497,45	1336593,98	80	1291	423977,77	1336524,21
77	1131	423288,91	1336402,88	77	1172	423647,12	1336059,11	79	1211	424123,66	1336507,67	80	1251	423560,10	1336586,58	80	1292	423980,20	1336533,03
77	1132	423311,49	1336375,72	77	1173	423643,60	1336075,02	79	1212	424086,79	1336514,79	80	1252	423598,70	1336577,54	80	1293	423974,35	1336548,15
77	1133	423339,02	1336346,82	77	1174	423619,81	1336088,25	79	1213	424074,45	1336501,02	80	1253	423641,35	1336582,89	80	1294	423972,91	1336556,52
77	1134	423353,13	1336315,99	77	1175	423605,58	1336112,02	79	1214	424048,44	1336447,94	80	1254	423653,05	1336586,31	80	1295	423984,16	1336560,84
77	1135	423355,77	1336311,92	77	1176	423583,47	1336137,75	79	1215	424026,81	1336432,60	80	1255	423664,75	1336587,21	80	1296	424004,59	1336563,81
77	1136	423371,18	1336289,16	77	1177	423572,21	1336150,86	79	1216	424029,27	1336417,25	80	1256	423674,11	1336587,75	80	1297	424024,36	1336565,21
77	1137	423382,55	1336265,19	77	1178	423563,39	1336167,62	79	1217	424070,56	1336394,24	80	1257	423683,83	1336584,33	80	1298	424057,05	1336586,31
77	1138	423382,88	1336264,67	77	1179	423544,19	1336196,41	79	1218	424122,19	1336383,28	80	1258	423691,12	1336569,21	80	1299	424045,00	1336600,83
77	1139	423389,04	1336256,98	77	1180	423528,64	1336203,77	79	1219	424144,31	1336372,32	80	1259	423698,95	1336563,36	80	1300	424046,62	1336606,74
77	1140	423403,50	1336239,96	77	1181	423522,85	1336206,43	79	1220	424223,96	1336313,13	80	1260	423709,75	1336565,25	80	1301	424046,62	1336615,56
77	1141	423440,69	1336189,97	77	1182	423503,01	1336221,06	79	1221	424250,51	1336316,42	80	1261	423740,98	1336566,78	80	1302	424052,47	1336620,42
77	1142	423460,14	1336139,47	77	1183	423465,98	1336264,28	79	1222	424251,00	1336325,74	80	1262	423747,00	1336567,43	80	1303	424070,56	1336623,39
77	1143	423465,21	1336122,65	77	1184	423450,22	1336287,93	79	1223	424237,73	1336341,63	80	1263	423749,26	1336567,68	80	1304	424099,62	1336628,80
77	1144	423483,70	1336105,18	77	1185	423432,77	1336288,48	79	1224	424209,70	1336347,66	80	1264	423753,67	1336561,83	80	1305	424070,07	1336682,43
77	1145	423508,58	1336081,67	77	1186	423492,50	1336204,91	79	1225	424183,78	1336374,26	80	1265	423756,15	1336546,03	80	1306	424066,64	1336686,59
77	1146	423547,84	1336021,61	77	1187	423489,89	1336185,09	79	1226	424187,24	1336387,96	80	1266	423767,70	1336525,21	80	1307	424037,63	1336691,52
77	1147	423548,94	1336017,55	77	1188	423359,92	1336333,77	79	1227	424188,73	1336393,11	80	1267	423769,42	1336514,80	80	1308	424023,37	1336684,95
77	1148	423570,56	1335993,84	77	1189	423278,75	1336445,55	79	1228	424219,87	1336386,90	80	1268	423787,37	1336485,75	80	1309	424009,09	1336666,50
77	1149	423577,73	1335970,11	77	1190	423273,07	1336453,38	79	1229	424249,04	1336381,08	80	1269	423830,88	1336467,67	80	1310	423998,78	1336653,16
77	1150	423581,68	1335957,05	77	1124	423230,91	1336447,08	79	1230	424234,88	1336401,30	80	1270	423845,88	1336468,63	80	1311	423978,63	1336621,93
77	1151	423593,04	1335919,44	78	1191	424263,97	1336273,65	79	1231	424234,47	1336402,33	80	1271	423886,19	1336461,01	80	1312	423970,76	1336611,52
77	1152	423603,21	1335905,67	78	1192	424293,22	1336248,63	79	1199	424232,52	1336404,67	80	1272	423906,90	1336451,74	80	1313	423951,09	1336606,04
77	1153	423615,53	1335877,36	78	1193	424316,67	1336225,86	80	1232	423715,84	1336600,55	80	1273	423933,59	1336426,14	80	1314	423937,33	1336614,81
77	1154	423665,76	1335823,45	78	1194	424325,74	1336220,53	80	1233	423685,60	1336616,18	80	1274	423946,81	1336409,03	80	1315	423943,72	1336634,53
77	1155	423668,67	1335805,69	78	1195	424343,77	1336228,48	80	1234	423677,24	1336623,03	80	1275	423953,06	1336402,19	80	1316	423953,55	1336649,88
77	1156	423693,50	1335777,27	78	1196	424340,67	1336232,87	80	1235	423671,46	1336634,80	80	1276	423965,10	1336401,91	80	1317	423953,06	1336665,77
77	1157	423718,21	1335698,92	78	1197	424328,48	1336257,70	80	1236	423644,91	1336635,62	80	1277	423968,46	1336409,25	80	1318	423937,33	1336659,74
77	1158	423718,68	1335695,36	78	1198	424311,16	1336280,38	80	1237	423634,34	1336632,06	80	1278	423979,61	1336421,91	80	1319	423930,44	1336647,68
77	1159	423733,61	1335663,80	78	1191	424263,97	1336273,65	80	1238	423620,82	1336634,53	80	1279	423977,15	1336470,41	80	1320	423914,71	1336645,49
77	1160	423735,80	1335642,28	79	1199	424232,52	1336404,67	80	1239	423608,04	1336644,39	80	1280	423939,29	1336484,66	80	1321	423908,32	1336647,14
77	1161	423771,89	1335633,34	79	1200	424206,30	1336442,12	80	1240	423604,60	1336666,86	80	1281	423895,53	1336507,95	80	1322	423905,86	1336657,00
77	1162	423806,27	1335663,89	79	1201	424201,74	1336444,97	80	1241	423604,60	1336693,44	80	1282	423836,04	1336504,93	80	1323	423892,09	1336652,62
77	1163	423751,82	1335783,97	79	1202	424198,03	1336446,39	80	1242	423581,24	1336716,45	80	1283	423818,34	1336524,94	80	1324	423875,87	1336612,61
77	1164	423751,22	1335785,31	79	1203	424194,04	1336446,39	80	1243	423564,53	1336708,78	80	1284	423822,52	1336531,79	80	1325	423871,94	1336596,72
77	1165	423698,50	1335911,40	79	1204	424178,36	1336446,11	80	1244	423536,50	1336664,67	80	1285	423834,57	1336527,95	80	1326	423854,73	1336579,73
77	1166	423675,04	1335942,44	79	1205	424164,96	1336446,96	80	1245	423515,48	1336669,22	80	1286	423880,17	1336526,45	80	1327	423833,10	1336569,87
77	1167	423651,72	1335977,36	79	1206	424145,86	1336452,38	80	1246	423514,68	1336665,92	80	1287	423925,28	1336523,02	80	1328	423815,89	1336573,71
77	1168	423625,34	1336016,89	79	1207	424125,05	1336459,51	80	1247	423504,86	1336625,57	80	1288	423939,16	1336520,34	80	1329	423810,48	1336600,01
77	1169	423612,12	1336037,11	79	1208	424116,78	1336463,50	80	1248	423503,74	1336620,96	80	1289	423950,41	1336517,46	80	1330	423827,69	1336623,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
80	1331	423854,21	1336637,01	82	1370	423392,25	1337459,52	84	1409	422914,49	1337951,12	86	1448	423272,79	1338112,80	87	1488	422873,74	1338688,14
80	1332	423854,96	1336637,81	82	1371	423392,22	1337459,50	84	1410	422909,72	1337949,27	86	1449	423259,56	1338110,46	87	1489	422893,17	1338685,95
80	1333	423870,47	1336673,99	82	1372	423392,25	1337459,46	84	1411	422907,06	1337948,32	86	1450	423251,59	1338110,83	87	1490	422910,37	1338689,78
80	1334	423889,64	1336684,95	82	1373	423389,11	1337452,19	84	1412	422896,50	1337944,90	86	1451	423246,48	1338104,33	87	1473	422918,98	1338720,47
80	1335	423921,11	1336684,95	82	1374	423385,44	1337443,62	84	1413	422894,51	1337944,55	86	1452	423246,91	1338088,91	88	1491	421475,87	1340329,14
80	1336	423944,71	1336706,87	82	1375	423401,36	1337437,02	84	1414	422907,35	1337942,46	86	1453	423271,74	1338072,74	88	1492	421492,70	1340285,40
80	1337	423984,68	1336704,14	82	1376	423404,09	1337437,65	84	1415	422930,79	1337905,14	86	1454	423297,81	1338068,88	88	1493	421518,64	1340240,22
80	1338	423992,89	1336703,58	82	1377	423407,75	1337438,49	84	1416	422955,98	1337902,42	86	1455	423303,12	1338063,30	88	1494	421521,52	1340235,01
80	1339	424009,60	1336720,57	82	1378	423412,87	1337439,59	84	1417	422961,35	1337882,34	86	1456	423335,82	1338059,60	88	1495	421538,26	1340203,74
80	1340	424005,67	1336730,98	82	1379	423418,21	1337440,75	84	1418	422965,84	1337863,70	86	1457	423340,82	1338059,04	88	1496	421548,57	1340175,16
80	1341	423987,48	1336749,61	82	1380	423427,53	1337450,07	84	1419	422998,87	1337851,08	86	1458	423368,36	1338062,33	88	1497	421551,13	1340168,08
80	1342	423988,46	1336768,24	82	1381	423431,98	1337454,50	84	1420	423064,83	1337873,14	86	1459	423397,12	1338066,99	88	1498	421553,15	1340168,67
80	1343	424006,90	1336780,03	82	1382	423436,42	1337458,92	84	1421	423060,93	1337882,04	86	1460	423425,28	1338067,07	88	1499	421557,18	1340157,51
80	1344	423999,16	1336793,80	82	1383	423440,81	1337463,39	84	1422	423042,88	1337892,18	86	1461	423438,15	1338067,07	88	1500	421560,84	1340137,33
80	1345	423969,80	1336830,23	82	1384	423442,17	1337464,04	84	1423	423009,72	1337911,20	86	1462	423447,81	1338076,73	88	1501	421565,15	1340127,73
80	1346	423948,39	1336811,54	82	1385	423447,61	1337466,73	84	1424	422996,91	1337939,85	86	1463	423463,89	1338081,03	88	1502	421577,76	1340070,99
80	1347	423930,43	1336780,95	82	1386	423453,02	1337469,45	84	1425	423020,51	1337962,05	86	1464	423476,48	1338081,45	88	1503	421577,76	1340051,62
80	1348	423921,85	1336766,33	82	1387	423458,50	1337472,16	84	1426	423040,66	1337963,69	86	1465	423476,66	1338088,86	88	1504	421580,69	1340039,78
80	1349	423857,93	1336744,13	82	1388	423463,93	1337474,91	84	1427	423050,31	1337970,51	86	1466	423476,66	1338112,44	88	1505	421580,74	1340039,43
80	1350	423822,53	1336706,32	82	1389	423469,35	1337477,66	84	1428	423004,87	1337970,06	86	1467	423475,99	1338136,99	88	1506	421586,89	1339991,66
80	1351	423786,15	1336680,01	82	1390	423474,84	1337480,35	84	1429	422977,00	1337968,15	86	1468	423452,79	1338132,96	88	1507	421586,40	1339943,64
80	1352	423751,24	1336618,09	82	1391	423480,30	1337483,14	84	1430	422976,43	1337968,11	86	1469	423433,26	1338126,12	88	1508	421597,41	1339930,32
80	1353	423752,71	1336592,88	82	1392	423484,30	1337485,12	84	1431	422969,68	1337967,61	86	1470	423370,96	1338112,47	88	1509	421642,29	1339906,15
80	1354	423746,47	1336594,18	82	1393	423488,11	1337486,99	84	1432	422939,80	1337960,25	86	1471	423344,51	1338107,27	88	1510	421642,29	1339895,66
80	1355	423715,84	1336600,55	82	1394	423493,35	1337489,64	84	1433	422940,93	1337956,47	86	1472	423313,97	1338111,72	88	1511	421646,10	1339894,04
81	1355	423331,97	1337488,58	82	1395	423471,61	1337493,52	84	1407	422940,62	1337956,32	86	1446	423291,90	1338114,94	88	1512	421667,19	1339885,07
81	1356	423293,63	1337491,32	82	1396	423405,23	1337463,38	85	1434	423117,67	1338058,47	87	1473	422918,98	1338720,47	88	1513	421692,52	1339855,22
81	1357	423264,13	1337472,69	82	1397	423393,40	1337462,09	85	1435	423107,92	1338054,58	87	1474	422940,86	1338731,43	88	1514	421717,06	1339838,90
81	1358	423222,83	1337434,88	82	1369	423393,40	1337462,08	85	1436	423104,92	1338045,77	87	1475	422946,60	1338737,36	88	1515	421719,47	1339836,39
81	1359	423202,52	1337431,44	83	1398	423514,06	1337527,30	85	1437	423105,94	1338034,51	87	1476	422946,76	1338754,99	88	1516	421741,59	1339813,35
81	1360	423255,65	1337431,44	83	1399	423514,06	1337527,21	85	1438	423105,96	1338034,50	87	1477	422934,46	1338763,76	88	1517	421754,86	1339800,07
81	1361	423258,95	1337431,44	83	1400	423514,11	1337527,58	85	1439	423116,78	1338034,63	87	1478	422920,45	1338758,28	88	1518	421770,08	1339783,40
81	1362	423306,66	1337431,44	83	1401	423513,88	1337526,78	85	1440	423119,09	1338034,66	87	1479	422912,59	1338748,14	88	1519	421783,43	1339769,24
81	1363	423324,49	1337438,02	83	1402	423513,85	1337526,79	85	1441	423171,70	1338056,03	87	1480	422883,17	1338730,56	88	1520	421792,08	1339767,60
81	1364	423348,91	1337456,57	83	1403	423514,77	1337556,33	85	1442	423193,14	1338068,97	87	1481	422864,68	1338714,28	88	1521	421860,73	1339725,59
81	1365	423354,59	1337460,88	83	1404	423502,09	1337540,09	85	1443	423157,24	1338067,26	87	1482	422845,41	1338703,36	88	1522	421937,34	1339670,33
81	1366	423364,00	1337468,03	83	1405	423501,84	1337523,92	85	1444	423126,87	1338060,49	87	1483	422831,07	1338690,52	88	1523	421954,50	1339657,96
81	1367	423352,62	1337473,24	83	1406	423512,11	1337520,74	85	1445	423126,87	1338060,46	87	1484	422808,85	1338678,00	88	1524	422140,52	1339526,12
81	1368	423350,74	1337474,63	83	1398	423514,06	1337527,30	85	1434	423117,67	1338058,47	87	1485	422810,32	1338664,30	88	1525	422158,29	1339562,32
81	1355	423331,97	1337488,58	84	1407	422940,62	1337956,32	86	1446	423291,90	1338114,94	87	1486	422818,68	1338653,89	88	1526	422175,52	1339555,05
82	1369	423393,40	1337462,08	84	1408	422923,73	1337951,88	86	1447	423282,69	1338114,24	87	1487	422830,48	1338655,53	88	1527	422218,64	1339528,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
88	1528	422346,21	1339451,06	88	1569	422375,09	1340018,50	88	1610	422146,27	1341016,47	88	1651	422036,38	1340199,09
88	1529	422446,91	1339399,70	88	1570	422380,46	1340032,65	88	1611	422135,56	1341024,03	88	1652	422006,66	1340109,43
88	1530	422484,19	1339380,68	88	1571	422510,51	1339996,24	88	1612	422164,45	1341078,57	88	1653	422005,96	1340107,29
88	1531	422504,04	1339370,87	88	1572	422565,87	1339980,74	88	1613	422130,79	1341111,78	88	1654	422004,88	1340104,25
88	1532	422527,87	1339358,40	88	1573	422635,77	1339973,79	88	1614	422088,13	1341155,70	88	1655	421981,21	1340037,18
88	1533	422694,19	1339325,47	88	1574	422668,04	1339970,59	88	1615	422090,47	1341195,66	88	1656	421974,60	1340019,23
88	1534	422819,43	1339300,67	88	1575	422644,90	1340006,16	88	1616	422084,53	1341201,96	88	1657	421957,72	1340014,77
88	1535	422866,17	1339291,42	88	1576	422513,19	1340196,02	88	1617	422053,30	1341228,06	88	1658	421843,60	1339986,51
88	1536	422874,30	1339289,81	88	1577	422250,88	1340574,12	88	1618	422013,34	1341266,85	88	1659	421826,23	1339983,36
88	1537	422965,18	1339271,82	88	1578	422239,74	1340590,18	88	1619	421996,33	1341245,88	88	1660	421792,75	1340015,76
88	1538	422982,12	1339268,45	88	1579	422259,29	1340600,44	88	1620	421984,90	1341237,60	88	1661	421723,36	1340083,80
88	1539	423019,00	1339261,11	88	1580	422278,36	1340610,45	88	1621	421967,53	1341252,18	88	1662	421710,09	1340095,82
88	1540	423088,89	1339308,74	88	1581	422427,42	1340688,67	88	1622	421938,64	1341281,43	88	1663	421707,79	1340098,20
88	1541	423100,32	1339316,53	88	1582	422526,64	1340740,75	88	1623	421902,28	1341316,49	88	1664	421667,27	1340101,50
88	1542	423112,97	1339325,15	88	1583	422620,23	1340789,87	88	1624	421893,10	1341325,35	88	1665	421642,95	1340102,50
88	1543	423097,90	1339346,84	88	1584	422615,71	1340790,93	88	1625	421883,61	1341334,70	88	1666	421605,77	1340104,04
88	1544	423094,13	1339352,27	88	1585	422596,18	1340794,89	88	1626	421732,85	1341215,35	88	1667	421567,80	1340188,46
88	1545	423055,12	1339408,33	88	1586	422580,52	1340794,44	88	1627	421679,20	1341144,43	88	1668	421479,51	1340384,80
88	1546	423042,69	1339426,19	88	1587	422566,75	1340792,91	88	1628	421663,56	1341123,75	88	1669	421465,29	1340373,35
88	1547	423039,92	1339430,17	88	1588	422544,16	1340790,93	88	1629	421608,81	1341051,37	88	1491	421475,87	1340329,14
88	1548	423016,98	1339463,15	88	1589	422517,88	1340791,65	88	1630	421599,53	1341040,00				
88	1549	422994,74	1339495,12	88	1590	422511,31	1340793,45	88	1631	421587,66	1341026,48				
88	1550	422993,88	1339496,36	88	1591	422497,09	1340797,41	88	1632	421616,12	1341013,09				
88	1551	422959,78	1339545,38	88	1592	422488,00	1340802,36	88	1633	421618,63	1341011,91				
88	1552	422951,55	1339557,21	88	1593	422480,26	1340807,94	88	1634	421601,47	1340883,48				
88	1553	422945,00	1339566,62	88	1594	422475,40	1340812,80	88	1635	421711,05	1340836,32				
88	1554	422897,41	1339635,04	88	1595	422467,84	1340820,99	88	1636	421849,08	1340776,91				
88	1555	422900,09	1339645,72	88	1596	422462,12	1340827,47	88	1637	421867,22	1340764,90				
88	1556	422900,10	1339645,79	88	1597	422461,09	1340828,64	88	1638	421966,18	1340699,39				
88	1557	422883,41	1339674,08	88	1598	422451,28	1340836,38	88	1639	422012,12	1340668,98				
88	1558	422864,32	1339707,82	88	1599	422429,68	1340847,99	88	1640	422011,32	1340668,05				
88	1559	422856,52	1339721,50	88	1600	422410,51	1340858,88	88	1641	421941,64	1340587,00				
88	1560	422853,13	1339725,82	88	1601	422403,22	1340864,01	88	1642	421929,42	1340538,79				
88	1561	422832,99	1339733,22	88	1602	422393,86	1340875,08	88	1643	421921,35	1340507,05				
88	1562	422782,63	1339744,24	88	1603	422386,75	1340885,61	88	1644	421907,50	1340452,53				
88	1563	422640,43	1339794,57	88	1604	422359,75	1340899,83	88	1645	421929,23	1340407,33				
88	1564	422613,13	1339804,23	88	1605	422341,42	1340909,68	88	1646	421942,31	1340382,29				
88	1565	422577,77	1339817,83	88	1606	422306,83	1340928,27	88	1647	421956,55	1340355,06				
88	1566	422548,77	1339822,76	88	1607	422287,80	1340939,47	88	1648	421966,36	1340340,03				
88	1567	422506,27	1339822,62	88	1608	422253,01	1340959,95	88	1649	422043,17	1340217,62				
88	1568	422320,78	1339876,44	88	1609	422190,55	1340992,35	88	1650	422041,80	1340213,90				