

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

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	382437,37	1287675,91	1	37	382432,59	1287837,59	1	1	382437,37	1287675,91	2	108	383406,14	1289272,26	2	144	383240,41	1289946,29
1	2	382438,78	1287680,75	1	38	382421,88	1287812,66	2	73	383289,30	1288663,80	2	109	383404,79	1289309,76	2	145	383240,93	1289970,37
1	3	382441,51	1287687,66	1	39	382412,61	1287785,96	2	74	383294,97	1288667,53	2	110	383403,08	1289357,35	2	146	382989,17	1290110,69
1	4	382445,38	1287697,47	1	40	382408,43	1287783,00	2	75	383304,34	1288673,09	2	111	383399,48	1289365,78	2	147	382976,95	1290115,66
1	5	382448,92	1287706,43	1	41	382372,57	1287752,14	2	76	383305,73	1288674,36	2	112	383391,51	1289400,95	2	148	382942,76	1290132,81
1	6	382465,85	1287739,79	1	42	382355,61	1287749,67	2	77	383312,30	1288701,80	2	113	383390,38	1289409,41	2	149	382912,47	1290156,15
1	7	382488,70	1287769,42	1	43	382336,13	1287746,40	2	78	383315,79	1288712,29	2	114	383390,05	1289416,22	2	150	382907,13	1290162,20
1	8	382516,67	1287794,28	1	44	382285,58	1287733,29	2	79	383318,78	1288719,33	2	115	383388,76	1289417,63	2	151	382875,85	1290169,00
1	9	382526,18	1287801,26	1	45	382238,08	1287711,62	2	80	383328,32	1288741,82	2	116	383382,27	1289428,49	2	152	382839,17	1290185,16
1	10	382542,26	1287830,77	1	46	382231,46	1287707,12	2	81	383344,10	1288766,86	2	117	383366,77	1289454,45	2	153	382829,63	1290190,56
1	11	382563,13	1287856,31	1	47	382195,05	1287682,05	2	82	383345,30	1288768,76	2	118	383357,83	1289469,33	2	154	382800,61	1290210,55
1	12	382563,58	1287864,56	1	48	382194,00	1287681,34	2	83	383344,29	1288771,24	2	119	383344,84	1289494,96	2	155	382775,55	1290235,32
1	13	382567,94	1287891,25	1	49	382194,27	1287681,16	2	84	383343,37	1288773,50	2	120	383335,66	1289522,19	2	156	382766,87	1290247,54
1	14	382570,44	1287906,58	1	50	382195,70	1287680,18	2	85	383336,51	1288803,88	2	121	383332,55	1289534,20	2	157	382756,14	1290262,82
1	15	382586,05	1287946,20	1	51	382205,17	1287672,63	2	86	383336,16	1288805,43	2	122	383327,55	1289560,73	2	158	382755,23	1290264,11
1	16	382587,60	1287949,16	1	52	382210,76	1287667,41	2	87	383334,25	1288838,11	2	123	383326,19	1289587,71	2	159	382740,27	1290296,02
1	17	382591,59	1287956,79	1	53	382215,50	1287661,41	2	88	383337,70	1288870,67	2	124	383326,32	1289595,43	2	160	382731,15	1290330,05
1	18	382597,36	1287965,59	1	54	382219,27	1287654,76	2	89	383345,26	1288898,05	2	125	383329,71	1289628,92	2	161	382729,14	1290353,56
1	19	382598,34	1287978,64	1	55	382226,57	1287639,19	2	90	383346,41	1288902,22	2	126	383338,68	1289661,37	2	162	382728,15	1290365,16
1	20	382601,35	1288018,67	1	56	382229,16	1287628,99	2	91	383349,55	1288909,01	2	127	383344,68	1289674,18	2	163	382730,61	1290392,14
1	21	382607,91	1288059,66	1	57	382234,46	1287623,34	2	92	383352,45	1288915,28	2	128	383344,54	1289675,19	2	164	382731,35	1290400,25
1	22	382609,39	1288066,15	1	58	382239,23	1287616,04	2	93	383348,24	1288937,86	2	129	383343,71	1289687,63	2	165	382737,90	1290424,15
1	23	382610,45	1288068,96	1	59	382242,66	1287608,04	2	94	383347,77	1288940,36	2	130	383344,58	1289723,82	2	166	382735,10	1290444,03
1	24	382611,74	1288072,40	1	60	382243,30	1287606,09	2	95	383346,65	1288952,83	2	131	383346,88	1289734,88	2	167	382723,25	1290461,76
1	25	382613,95	1288077,28	1	61	382245,39	1287596,74	2	96	383347,39	1288995,51	2	132	383349,35	1289746,72	2	168	382719,34	1290470,30
1	26	382597,88	1288096,25	1	62	382245,40	1287596,41	2	97	383357,18	1289037,07	2	133	383345,40	1289749,93	2	169	382709,98	1290490,71
1	27	382593,04	1288103,03	1	63	382246,59	1287594,81	2	98	383357,95	1289039,26	2	134	383324,59	1289773,10	2	170	382701,48	1290521,40
1	28	382592,03	1288105,05	1	64	382247,26	1287593,71	2	99	383360,71	1289047,10	2	135	383316,54	1289783,60	2	171	382695,39	1290552,94
1	29	382567,34	1288086,37	1	65	382258,65	1287604,88	2	100	383358,64	1289072,71	2	136	383301,11	1289803,87	2	172	382695,39	1290611,35
1	30	382531,49	1288047,60	1	66	382262,28	1287607,38	2	101	383360,85	1289103,20	2	137	383288,52	1289823,61	2	173	382707,79	1290664,12
1	31	382502,99	1288003,14	1	67	382287,34	1287624,60	2	102	383364,39	1289126,80	2	138	383288,05	1289824,28	2	174	382724,74	1290703,96
1	32	382497,45	1287992,55	1	68	382319,01	1287639,04	2	103	383366,79	1289142,76	2	139	383268,08	1289853,13	2	175	382728,15	1290710,06
1	33	382475,46	1287936,75	1	69	382352,71	1287647,78	2	104	383385,65	1289192,58	2	140	383260,96	1289871,32	2	176	382724,80	1290721,66
1	34	382474,03	1287933,13	1	70	382371,36	1287650,91	2	105	383387,23	1289196,14	2	141	383259,62	1289874,11	2	177	382721,18	1290757,33
1	35	382468,21	1287897,51	1	71	382406,91	1287656,08	2	106	383405,02	1289231,59	2	142	383250,40	1289899,03	2	178	382723,98	1290793,07
1	36	382459,28	1287886,58	1	72	382422,05	1287656,89	2	107	383407,50	1289234,81	2	143	383246,61	1289909,29	2	179	382730,02	1290828,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	382751,88	1290876,57	2	221	382659,27	1290965,61	2	262	382978,59	1290007,78	2	303	383248,16	1289007,91	2	344	382666,07	1288296,43
2	181	382753,81	1290880,80	2	222	382661,24	1290918,83	2	263	382987,04	1290004,51	2	304	383247,05	1288943,88	2	345	382669,08	1288289,80
2	182	382767,32	1290898,46	2	223	382653,20	1290901,21	2	264	383050,24	1289997,09	2	305	383248,17	1288931,41	2	346	382673,89	1288269,75
2	183	382763,71	1290916,43	2	224	382620,48	1290875,32	2	265	383056,35	1289992,11	2	306	383249,34	1288925,13	2	347	382689,24	1288250,92
2	184	382760,56	1290932,14	2	225	382616,64	1290861,02	2	266	383057,08	1289991,51	2	307	383248,86	1288923,40	2	348	382693,56	1288244,70
2	185	382758,48	1290988,97	2	226	382617,22	1290825,27	2	267	383078,42	1289968,24	2	308	383243,99	1288905,73	2	349	382696,90	1288237,90
2	186	382768,87	1291050,10	2	227	382618,47	1290789,81	2	268	383120,29	1289936,24	2	309	383239,45	1288889,30	2	350	382699,18	1288230,68
2	187	382772,77	1291059,41	2	228	382621,18	1290756,17	2	269	383143,12	1289924,45	2	310	383234,28	1288840,47	2	351	382703,22	1288213,38
2	188	382757,40	1291076,71	2	229	382623,81	1290730,37	2	270	383149,98	1289883,57	2	311	383236,35	1288805,02	2	352	382705,19	1288191,82
2	189	382755,25	1291080,17	2	230	382624,48	1290723,74	2	271	383152,17	1289877,65	2	312	383237,14	1288791,44	2	353	382705,22	1288183,05
2	190	382750,17	1291088,33	2	231	382620,50	1290714,40	2	272	383168,68	1289832,98	2	313	383238,52	1288785,36	2	354	382703,72	1288174,41
2	191	382749,40	1291089,57	2	232	382615,59	1290702,85	2	273	383175,30	1289815,82	2	314	383237,27	1288782,43	2	355	382700,74	1288166,17
2	192	382739,95	1291098,96	2	233	382612,41	1290695,37	2	274	383179,22	1289805,80	2	315	383212,60	1288785,93	2	356	382689,75	1288142,52
2	193	382731,39	1291110,81	2	234	382608,44	1290678,48	2	275	383205,31	1289768,12	2	316	383159,37	1288783,97	2	357	382698,99	1288131,61
2	194	382720,84	1291125,43	2	235	382595,39	1290622,94	2	276	383219,09	1289746,52	2	317	383107,33	1288772,64	2	358	382703,62	1288125,16
2	195	382717,17	1291131,50	2	236	382595,39	1290580,81	2	277	383236,57	1289723,56	2	318	383099,76	1288770,27	2	359	382707,18	1288118,06
2	196	382702,42	1291161,19	2	237	382595,39	1290543,35	2	278	383244,71	1289712,94	2	319	383042,62	1288745,61	2	360	382709,57	1288110,49
2	197	382692,79	1291192,90	2	238	382603,29	1290502,44	2	279	383244,25	1289693,73	2	320	383015,48	1288726,44	2	361	382715,62	1288084,16
2	198	382688,53	1291225,78	2	239	382612,84	1290468,40	2	280	383231,42	1289647,35	2	321	382991,80	1288709,71	2	362	382716,79	1288076,11
2	199	382688,20	1291232,95	2	240	382616,05	1290456,41	2	281	383226,33	1289597,11	2	322	382970,20	1288690,80	2	363	382716,96	1288072,45
2	200	382689,80	1291269,06	2	241	382626,76	1290433,05	2	282	383226,20	1289589,39	2	323	382955,92	1288678,01	2	364	382753,99	1288129,65
2	201	382690,42	1291271,68	2	242	382627,49	1290431,46	2	283	383228,13	1289551,32	2	324	382924,72	1288645,07	2	365	382763,69	1288151,28
2	202	382678,75	1291276,84	2	243	382627,56	1290429,86	2	284	383228,25	1289548,94	2	325	382922,11	1288642,32	2	366	382778,45	1288175,96
2	203	382623,21	1291294,89	2	244	382629,35	1290387,59	2	285	383235,74	1289509,14	2	326	382900,49	1288610,28	2	367	382771,04	1288194,59
2	204	382614,78	1291298,50	2	245	382629,83	1290383,90	2	286	383238,85	1289497,13	2	327	382896,01	1288608,21	2	368	382766,46	1288233,02
2	205	382607,17	1291303,60	2	246	382628,15	1290365,44	2	287	383252,62	1289456,28	2	328	382859,92	1288583,15	2	369	382765,52	1288270,43
2	206	382600,61	1291310,00	2	247	382632,66	1290312,78	2	288	383266,02	1289429,84	2	329	382827,88	1288553,09	2	370	382771,57	1288307,36
2	207	382597,90	1291313,84	2	248	382646,34	1290261,72	2	289	383272,11	1289417,83	2	330	382820,58	1288545,16	2	371	382784,39	1288342,52
2	208	382590,71	1291282,52	2	249	382651,91	1290249,74	2	290	383282,29	1289400,89	2	331	382800,02	1288529,56	2	372	382785,09	1288344,00
2	209	382588,31	1291228,36	2	250	382668,77	1290213,86	2	291	383293,75	1289381,69	2	332	382764,02	1288497,46	2	373	382800,34	1288376,10
2	210	382588,64	1291221,19	2	251	382699,25	1290170,68	2	292	383304,35	1289334,96	2	333	382738,37	1288465,90	2	374	382816,25	1288403,69
2	211	382593,13	1291186,53	2	252	382721,13	1290149,05	2	293	383323,85	1289289,33	2	334	382733,88	1288460,38	2	375	382836,34	1288428,40
2	212	382595,03	1291171,87	2	253	382736,84	1290133,52	2	294	383320,53	1289285,09	2	335	382710,02	1288419,00	2	376	382860,11	1288449,62
2	213	382609,48	1291124,29	2	254	382780,37	1290103,53	2	295	383303,69	1289251,54	2	336	382694,07	1288385,42	2	377	382880,80	1288465,32
2	214	382612,86	1291117,48	2	255	382789,91	1290098,13	2	296	383298,32	1289240,84	2	337	382674,98	1288333,14	2	378	382886,76	1288469,40
2	215	382628,17	1291086,67	2	256	382805,64	1290091,20	2	297	383293,84	1289231,91	2	338	382674,10	1288329,31	2	379	382901,46	1288485,37
2	216	382629,37	1291084,25	2	257	382844,93	1290073,90	2	298	383278,52	1289192,08	2	339	382672,08	1288322,85	2	380	382922,82	1288505,41
2	217	382631,60	1291079,76	2	258	382860,52	1290070,51	2	299	383269,52	1289168,40	2	340	382671,65	1288321,49	2	381	382946,88	1288522,12
2	218	382635,27	1291073,69	2	259	382889,56	1290048,13	2	300	383261,96	1289118,04	2	341	382667,97	1288314,20	2	382	382972,17	1288534,59
2	219	382664,58	1291033,34	2	260	382928,24	1290028,72	2	301	383258,64	1289072,31	2	342	382663,15	1288307,61	2	383	382974,80	1288540,20
2	220	382658,17	1290995,61	2	261	382940,84	1290022,40	2	302	383259,84	1289057,49	2	343	382661,65	1288306,14	2	384	382981,76	1288552,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	385	382990,14	1288564,99	3	425	384027,35	1289203,34	3	466	383867,41	1289618,02	4	506	383757,11	1290349,19	5	546	383286,72	1290701,44
2	386	383000,10	1288579,73	3	426	384029,35	1289223,11	3	467	383868,99	1289537,71	4	507	383751,22	1290356,18	5	547	383289,65	1290708,36
2	387	383013,97	1288594,38	3	427	384032,54	1289254,74	3	468	383870,77	1289462,55	4	508	383707,92	1290391,48	5	548	383301,31	1290755,54
2	388	383022,64	1288603,53	3	428	384028,84	1289306,27	3	469	383870,99	1289436,29	4	509	383692,12	1290400,06	5	549	383305,16	1290778,34
2	389	383036,08	1288615,57	3	429	384016,35	1289356,41	3	470	383870,90	1289397,77	4	510	383680,76	1290406,21	5	550	383309,29	1290823,30
2	390	383057,66	1288634,46	3	430	384013,27	1289363,38	3	471	383884,91	1289388,83	4	511	383680,43	1290401,15	5	551	383306,65	1290868,39
2	391	383091,53	1288658,39	3	431	384000,51	1289392,19	3	472	383888,69	1289384,11	4	512	383679,26	1290373,59	5	552	383305,31	1290878,32
2	392	383100,62	1288662,31	3	432	383995,44	1289403,66	3	473	383907,82	1289355,46	4	513	383680,74	1290344,06	5	553	383289,58	1290941,68
2	393	383129,63	1288674,83	3	433	383966,74	1289446,62	3	474	383921,76	1289323,97	4	514	383681,86	1290319,72	5	554	383287,27	1290946,21
2	394	383137,20	1288677,20	3	434	383957,87	1289457,00	3	475	383930,09	1289290,54	4	515	383682,32	1290310,30	5	555	383291,84	1290954,90
2	395	383171,90	1288684,76	3	435	383946,19	1289469,16	3	476	383932,55	1289256,19	4	516	383678,23	1290287,20	5	556	383317,49	1291026,91
2	396	383207,39	1288686,06	3	436	383945,57	1289476,22	3	477	383929,10	1289221,92	4	517	383681,09	1290284,89	5	557	383319,08	1291044,89
2	397	383242,55	1288681,07	3	437	383931,97	1289526,85	3	478	383923,50	1289192,32	4	518	383705,10	1290256,41	5	558	383319,67	1291051,59
2	398	383265,79	1288673,41	3	438	383927,54	1289536,32	3	479	383906,03	1289154,12	4	519	383710,65	1290246,57	5	559	383325,60	1291079,70
2	399	383276,28	1288669,94	3	439	383909,76	1289574,34	3	480	383895,53	1289135,74	4	520	383713,69	1290241,18	5	560	383328,45	1291131,35
2	400	383285,03	1288666,16	3	440	383899,59	1289588,82	3	481	383895,42	1289129,22	4	521	383719,24	1290231,35	5	561	383322,11	1291183,74
2	73	383289,30	1288663,60	3	441	383918,44	1289614,46	3	482	383889,92	1289102,49	4	522	383723,40	1290223,98	5	562	383321,28	1291189,52
3	401	383910,01	1288551,69	3	442	383943,01	1289666,31	3	483	383887,95	1289092,89	4	523	383735,38	1290188,72	5	563	383351,13	1291230,48
3	402	383916,79	1288572,37	3	443	383957,26	1289721,89	3	484	383874,07	1289069,40	4	524	383738,84	1290174,33	5	564	383358,93	1291246,10
3	403	383925,34	1288598,48	3	444	383958,34	1289728,78	3	485	383870,15	1289062,76	4	494	383854,61	1290105,55	5	565	383363,32	1291247,95
3	404	383929,27	1288614,92	3	445	383956,72	1289734,21	3	486	383869,75	1288886,59	5	525	383580,90	1290338,00	5	566	383385,20	1291259,31
3	405	383940,36	1288666,52	3	446	383961,24	1289747,32	3	487	383869,72	1288871,37	5	526	383579,16	1290373,23	5	567	383435,85	1291292,49
3	406	383942,27	1288675,39	3	447	383963,69	1289762,94	3	488	383869,45	1288752,05	5	527	383578,78	1290404,44	5	568	383455,89	1291312,40
3	407	383939,63	1288730,35	3	448	383961,76	1289799,23	3	489	383869,23	1288655,68	5	528	383583,29	1290441,62	5	569	383478,81	1291335,17
3	408	383931,92	1288784,98	3	449	383960,13	1289829,70	3	490	383868,85	1288483,57	5	529	383583,27	1290441,63	5	570	383512,32	1291385,62
3	409	383921,23	1288816,80	3	450	383954,97	1289861,75	3	491	383870,59	1288484,74	5	530	383574,16	1290449,99	5	571	383518,59	1291397,45
3	410	383931,51	1288844,72	3	451	383953,19	1289875,84	3	492	383881,61	1288499,13	5	531	383556,12	1290463,89	5	572	383557,14	1291418,79
3	411	383940,97	1288898,30	3	452	383949,86	1289902,28	3	493	383887,24	1288508,05	5	532	383521,01	1290485,38	5	573	383598,51	1291452,46
3	412	383941,74	1288910,69	3	453	383936,03	1289944,19	3	401	383910,01	1288551,69	5	533	383501,35	1290497,42	5	574	383603,71	1291458,52
3	413	383942,60	1288924,52	3	454	383917,50	1289986,43	4	494	383854,61	1290105,55	5	534	383440,71	1290518,53	5	575	383620,68	1291478,28
3	414	383943,08	1288932,12	3	455	383913,21	1289996,20	4	495	383849,65	1290138,75	5	535	383434,45	1290519,98	5	576	383638,46	1291481,38
3	415	383942,20	1288978,51	3	456	383908,14	1290003,56	4	496	383848,45	1290143,70	5	536	383420,48	1290532,82	5	577	383683,14	1291496,71
3	416	383957,04	1289001,74	3	457	383898,29	1290017,86	4	497	383842,92	1290160,12	5	537	383420,29	1290532,97	5	578	383724,85	1291518,85
3	417	383962,54	1289012,27	3	458	383893,97	1290024,15	4	498	383842,73	1290161,42	5	538	383414,05	1290541,47	5	579	383727,25	1291520,66
3	418	383974,15	1289040,64	3	459	383881,00	1290042,98	4	499	383842,36	1290171,22	5	539	383380,14	1290580,19	5	580	383762,57	1291547,27
3	419	383982,69	1289061,51	3	460	383858,57	1290066,42	4	500	383832,65	1290211,93	5	540	383369,31	1290588,94	5	581	383795,37	1291581,27
3	420	383983,61	1289063,75	3	461	383860,03	1289992,74	4	501	383826,54	1290229,90	5	541	383340,11	1290612,55	5	582	383806,59	1291594,90
3	421	383991,50	1289102,12	3	462	383860,54	1289966,55	4	502	383823,48	1290238,93	5	542	383295,15	1290637,60	5	583	383837,56	1291640,50
3	422	383995,06	1289108,35	3	463	383861,25	1289930,72	4	503	383821,22	1290245,57	5	543	383275,10	1290646,61	5	584	383851,01	1291671,68
3	423	384005,62	1289131,43	3	464	383861,83	1289901,31	4	504	383814,68	1290264,82	5	544	383261,97	1290650,98	5	585	383885,23	1291698,87
3	424	384019,49	1289161,76	3	465	383862,47	1289868,55	4	505	383787,22	1290313,47	5	545	383276,31	1290676,86	5	586	383887,62	1291701,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	587	383915,22	1291734,05	5	628	384243,87	1292620,87	5	669	384806,47	1293437,83	5	710	384502,62	1293071,33	5	751	383858,19	1292325,96
5	588	383915,91	1291734,36	5	629	384250,15	1292625,00	5	670	384804,93	1293470,46	5	711	384502,45	1293063,16	5	752	383862,17	1292322,36
5	589	383956,35	1291756,81	5	630	384254,09	1292627,59	5	671	384801,35	1293546,79	5	712	384502,45	1293043,69	5	753	383878,56	1292304,93
5	590	383961,77	1291759,82	5	631	384299,13	1292663,88	5	672	384794,72	1293564,77	5	713	384502,45	1293029,31	5	754	383884,40	1292298,73
5	591	384002,50	1291792,90	5	632	384303,09	1292668,59	5	673	384781,05	1293612,68	5	714	384497,96	1292987,17	5	755	383902,53	1292271,82
5	592	384036,84	1291832,56	5	633	384313,41	1292671,69	5	674	384778,94	1293624,60	5	715	384484,70	1292946,94	5	756	383916,07	1292242,33
5	593	384053,27	1291860,06	5	634	384324,38	1292674,98	5	675	384775,14	1293634,61	5	716	384469,96	1292914,31	5	757	383924,66	1292211,04
5	594	384063,75	1291877,59	5	635	384339,91	1292679,64	5	676	384669,64	1293631,77	5	717	384467,92	1292909,81	5	758	383928,08	1292178,78
5	595	384082,40	1291926,63	5	636	384363,32	1292691,70	5	677	384682,57	1293597,91	5	718	384443,94	1292879,33	5	759	383927,86	1292174,90
5	596	384092,23	1291978,17	5	637	384406,10	1292713,72	5	678	384685,01	1293584,14	5	719	384431,82	1292863,92	5	760	383930,75	1292172,24
5	597	384093,91	1291994,78	5	638	384445,36	1292740,89	5	679	384687,30	1293578,10	5	720	384411,66	1292841,89	5	761	383954,04	1292146,46
5	598	384094,34	1292050,40	5	639	384457,54	1292750,74	5	680	384695,72	1293548,58	5	721	384388,45	1292823,12	5	762	383955,61	1292144,72
5	599	384092,53	1292060,46	5	640	384480,18	1292769,05	5	681	384696,59	1293545,55	5	722	384354,52	1292799,63	5	763	383974,97	1292113,09
5	600	384088,97	1292080,30	5	641	384507,89	1292799,33	5	682	384697,23	1293539,66	5	723	384302,35	1292772,78	5	764	383988,15	1292078,42
5	601	384084,51	1292105,16	5	642	384510,42	1292802,09	5	683	384700,26	1293511,91	5	724	384270,41	1292763,19	5	765	383994,71	1292041,92
5	602	384072,31	1292137,22	5	643	384554,04	1292857,54	5	684	384698,20	1293478,13	5	725	384248,51	1292758,32	5	766	383994,41	1292004,84
5	603	384064,73	1292157,15	5	644	384575,83	1292905,76	5	685	384698,88	1293472,66	5	726	384229,18	1292735,34	5	767	383992,73	1291988,23
5	604	384035,70	1292204,60	5	645	384595,71	1292966,11	5	686	384690,48	1293445,18	5	727	384199,15	1292711,15	5	768	383991,76	1291983,15
5	605	384024,70	1292216,77	5	646	384597,78	1292985,51	5	687	384687,77	1293438,75	5	728	384188,93	1292704,43	5	769	383986,32	1291954,61
5	606	384024,22	1292217,30	5	647	384600,37	1293009,79	5	688	384677,63	1293414,72	5	729	384165,64	1292691,25	5	770	383986,20	1291953,99
5	607	384022,92	1292229,61	5	648	384603,99	1293011,85	5	689	384679,56	1293411,09	5	730	384140,81	1292681,31	5	771	383986,18	1291953,87
5	608	384010,03	1292276,54	5	649	384610,49	1293016,40	5	690	384682,11	1293404,79	5	731	384118,90	1292674,20	5	772	383973,75	1291921,18
5	609	383989,73	1292320,77	5	650	384648,34	1293042,90	5	691	384682,52	1293403,79	5	732	384113,62	1292659,64	5	773	383963,80	1291904,52
5	610	383974,06	1292344,04	5	651	384697,57	1293099,44	5	692	384692,38	1293372,17	5	733	384091,05	1292627,64	5	774	383959,78	1291897,79
5	611	383962,54	1292361,14	5	652	384698,83	1293100,41	5	693	384696,89	1293339,35	5	734	384069,81	1292601,94	5	775	383957,59	1291894,13
5	612	383948,13	1292376,53	5	653	384717,57	1293121,26	5	694	384696,23	1293322,39	5	735	384043,42	1292579,58	5	776	383955,81	1291891,15
5	613	383947,31	1292377,32	5	654	384735,21	1293140,89	5	695	384695,92	1293306,25	5	736	384013,58	1292562,11	5	777	383932,91	1291864,71
5	614	383946,94	1292379,57	5	655	384737,51	1293144,63	5	696	384689,50	1293273,76	5	737	383981,30	1292546,78	5	778	383923,59	1291857,14
5	615	383942,50	1292397,05	5	656	384761,17	1293183,18	5	697	384687,14	1293265,49	5	738	383935,69	1292527,10	5	779	383905,76	1291842,67
5	616	383943,86	1292413,57	5	657	384763,68	1293187,28	5	698	384677,35	1293240,16	5	739	383921,96	1292521,17	5	780	383875,19	1291825,69
5	617	383963,25	1292429,35	5	658	384765,68	1293192,47	5	699	384674,06	1293231,64	5	740	383905,39	1292511,51	5	781	383856,13	1291817,19
5	618	383967,65	1292431,98	5	659	384783,30	1293238,05	5	700	384655,08	1293200,71	5	741	383851,21	1292467,10	5	782	383850,33	1291813,66
5	619	384022,72	1292455,75	5	660	384785,66	1293246,32	5	701	384650,88	1293196,04	5	742	383839,54	1292459,30	5	783	383841,63	1291801,12
5	620	384056,47	1292471,77	5	661	384787,54	1293255,84	5	702	384630,82	1293173,73	5	743	383841,05	1292450,85	5	784	383815,93	1291770,96
5	621	384067,99	1292478,51	5	662	384795,29	1293295,05	5	703	384626,72	1293170,57	5	744	383844,14	1292416,53	5	785	383784,79	1291746,47
5	622	384101,23	1292497,98	5	663	384796,16	1293322,21	5	704	384626,35	1293169,93	5	745	383842,67	1292398,66	5	786	383767,77	1291735,10
5	623	384140,82	1292531,53	5	664	384796,74	1293344,72	5	705	384609,09	1293150,10	5	746	383841,84	1292388,63	5	787	383764,77	1291722,52
5	624	384149,81	1292542,32	5	665	384789,98	1293393,94	5	706	384593,92	1293132,68	5	747	383844,66	1292377,70	5	788	383751,53	1291692,28
5	625	384174,03	1292571,39	5	666	384784,47	1293411,61	5	707	384580,97	1293117,80	5	748	383848,27	1292363,31	5	789	383750,03	1291688,85
5	626	384189,23	1292593,22	5	667	384785,57	1293414,22	5	708	384546,64	1293093,77	5	749	383851,19	1292345,58	5	790	383743,56	1291679,33
5	627	384208,94	1292601,11	5	668	384798,23	1293428,25	5	709	384513,90	1293075,17	5	750	383858,13	1292326,17	5	791	383729,38	1291658,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	792	383718,16	1291644,82	5	833	383207,54	1290855,02	5	874	383561,45	1290341,33	6	914	383493,42	1292085,26	6	955	383289,19	1292635,76
5	793	383696,29	1291622,16	5	834	383209,31	1290824,96	5	875	383573,84	1290339,93	6	915	383487,96	1292092,06	6	956	383270,99	1292588,48
5	794	383671,14	1291603,21	5	835	383207,83	1290808,87	5	876	383580,07	1290338,09	6	916	383483,32	1292100,76	6	957	383262,90	1292548,25
5	795	383643,33	1291588,44	5	836	383206,55	1290794,98	5	877	383580,90	1290338,00	6	917	383470,44	1292124,89	6	958	383261,00	1292538,80
5	796	383613,55	1291578,23	5	837	383203,69	1290778,04	6	877	382997,43	1291663,01	6	918	383466,55	1292137,31	6	959	383259,51	1292488,15
5	797	383582,54	1291572,81	5	838	383203,32	1290775,84	6	878	382996,77	1291669,61	6	919	383459,31	1292160,39	6	960	383263,31	1292461,14
5	798	383564,21	1291571,08	5	839	383194,49	1290740,10	6	879	382999,09	1291703,11	6	920	383457,16	1292178,54	6	961	383266,57	1292437,98
5	799	383563,66	1291571,08	5	840	383184,22	1290715,86	6	880	383002,40	1291724,57	6	921	383454,94	1292197,34	6	962	383281,98	1292389,71
5	800	383562,26	1291568,69	5	841	383163,85	1290679,09	6	881	383010,00	1291756,36	6	922	383457,51	1292234,47	6	963	383284,02	1292384,79
5	801	383562,20	1291568,59	5	842	383156,77	1290670,96	6	882	383022,68	1291786,48	6	923	383459,75	1292248,18	6	964	383289,00	1292372,81
5	802	383551,90	1291551,08	5	843	383154,05	1290657,95	6	883	383025,17	1291790,38	6	924	383442,67	1292270,39	6	965	383291,66	1292366,39
5	803	383528,73	1291524,10	5	844	383147,14	1290640,12	6	884	383026,05	1291791,83	6	925	383438,21	1292276,20	6	966	383313,06	1292325,36
5	804	383501,15	1291501,64	5	845	383147,06	1290638,96	6	885	383026,75	1291792,95	6	926	383421,91	1292307,69	6	967	383313,65	1292320,60
5	805	383487,68	1291494,19	5	846	383145,36	1290628,32	6	886	383030,23	1291798,46	6	927	383411,42	1292341,57	6	968	383282,70	1292271,95
5	806	383470,03	1291484,43	5	847	383153,29	1290612,14	6	887	383040,10	1291814,14	6	928	383410,79	1292346,68	6	969	383329,37	1292269,78
5	807	383442,85	1291475,20	5	848	383155,06	1290607,55	6	888	383061,80	1291838,60	6	929	383408,85	1292362,47	6	970	383330,99	1292266,65
5	808	383430,52	1291444,88	5	849	383157,53	1290598,64	6	889	383079,80	1291855,82	6	930	383400,83	1292372,90	6	971	383353,83	1292222,54
5	809	383430,10	1291444,09	5	850	383168,61	1290579,71	6	890	383107,51	1291877,97	6	931	383395,14	1292383,40	6	972	383356,63	1292218,90
5	810	383423,87	1291432,27	5	851	383170,66	1290573,81	6	891	383138,71	1291894,88	6	932	383384,02	1292404,72	6	973	383354,97	1292194,91
5	811	383401,52	1291398,64	5	852	383179,49	1290572,31	6	892	383172,41	1291906,02	6	933	383374,34	1292428,04	6	974	383359,41	1292157,33
5	812	383372,89	1291370,18	5	853	383207,97	1290565,31	6	893	383174,69	1291906,55	6	934	383364,07	1292460,22	6	975	383361,21	1292142,07
5	813	383339,12	1291348,06	5	854	383235,12	1290554,22	6	894	383183,80	1291926,15	6	935	383359,36	1292493,67	6	976	383352,46	1292137,81
5	814	383317,24	1291336,70	5	855	383254,17	1290546,38	6	895	383198,74	1291949,30	6	936	383360,35	1292527,44	6	977	383330,85	1292136,85
5	815	383284,38	1291323,35	5	856	383284,15	1290529,68	6	896	383203,96	1291956,28	6	937	383364,64	1292548,79	6	978	383319,61	1292134,07
5	816	383280,81	1291313,97	5	857	383310,83	1290508,11	6	897	383230,30	1291985,12	6	938	383367,01	1292560,56	6	979	383273,25	1292122,59
5	817	383265,34	1291282,55	5	858	383332,14	1290483,77	6	898	383231,48	1291985,99	6	939	383379,15	1292592,08	6	980	383263,58	1292119,15
5	818	383245,46	1291255,27	5	859	383343,76	1290468,23	6	899	383261,74	1292008,30	6	940	383396,42	1292621,12	6	981	383210,55	1292094,21
5	819	383221,28	1291231,73	5	860	383349,26	1290460,74	6	900	383297,10	1292024,93	6	941	383405,59	1292631,88	6	982	383208,13	1292092,43
5	820	383203,27	1291217,02	5	861	383356,04	1290456,26	6	901	383306,77	1292028,37	6	942	383406,49	1292638,51	6	983	383163,38	1292059,44
5	821	383213,65	1291196,55	5	862	383358,99	1290453,96	6	902	383345,17	1292037,88	6	943	383415,84	1292669,17	6	984	383123,88	1292016,17
5	822	383223,90	1291162,97	5	863	383382,83	1290432,04	6	903	383345,69	1292037,90	6	944	383429,97	1292697,95	6	985	383118,66	1292009,19
5	823	383228,12	1291128,12	5	864	383387,33	1290426,31	6	904	383379,19	1292039,40	6	945	383440,45	1292715,57	6	986	383105,51	1291988,82
5	824	383226,18	1291093,06	5	865	383405,97	1290423,93	6	905	383384,35	1292042,45	6	946	383459,98	1292742,90	6	987	383099,04	1291986,68
5	825	383220,65	1291066,50	5	866	383418,14	1290421,11	6	906	383408,45	1292054,23	6	947	383480,18	1292762,81	6	988	383052,25	1291961,31
5	826	383219,03	1291048,50	5	867	383458,56	1290407,03	6	907	383413,12	1292056,51	6	948	383433,58	1292799,67	6	989	383028,46	1291942,29
5	827	383199,64	1290994,07	5	868	383495,07	1290384,69	6	908	383443,76	1292065,80	6	949	383394,05	1292817,86	6	990	383024,42	1291939,07
5	828	383181,04	1290956,68	5	869	383509,95	1290373,22	6	909	383475,50	1292070,08	6	950	383383,81	1292807,68	6	991	383010,68	1291928,08
5	829	383178,04	1290952,57	5	870	383525,13	1290359,46	6	910	383498,71	1292069,48	6	951	383354,50	1292766,69	6	992	382992,68	1291910,86
5	830	383185,46	1290927,83	5	871	383533,02	1290352,52	6	911	383499,66	1292069,45	6	952	383344,02	1292749,07	6	993	382960,13	1291874,18
5	831	383195,72	1290907,19	5	872	383535,58	1290349,91	6	912	383499,18	1292071,06	6	953	383322,83	1292705,90	6	994	382934,00	1291832,69
5	832	383206,20	1290864,95	5	873	383548,95	1290346,61	6	913	383497,24	1292080,50	6	954	383314,33	1292678,01	6	995	382920,72	1291800,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	996	382914,97	1291787,49	7	1036	383699,97	1292852,16	9	1075	383825,29	1294473,83	10	1115	381485,43	1286874,11	10	1156	381437,96	1286614,83
6	997	382903,57	1291739,81	7	1037	383661,65	1292948,20	9	1076	383800,37	1294432,77	10	1116	381445,75	1286831,27	10	1157	381446,59	1286623,84
6	998	382900,90	1291722,47	7	1038	383619,73	1292923,36	9	1077	383782,32	1294388,26	10	1117	381434,41	1286815,56	10	1158	381459,67	1286635,03
6	999	382861,75	1291688,93	7	1039	383607,37	1292913,30	9	1078	383778,76	1294372,50	10	1118	381433,99	1286814,85	10	1099	381478,30	1286647,92
6	1000	382858,28	1291685,40	7	1040	383604,81	1292913,24	9	1079	383778,33	1294370,61	10	1119	381414,47	1286781,41	11	1159	381994,49	1287228,02
6	1001	382855,42	1291682,49	7	1041	383554,71	1292907,74	9	1080	383809,83	1294283,68	10	1120	381409,94	1286773,64	11	1160	381995,24	1287228,83
6	1002	382821,17	1291641,06	7	1042	383547,72	1292905,75	9	1081	383812,21	1294274,39	10	1121	381391,31	1286721,72	11	1161	381996,38	1287230,07
6	1003	382795,45	1291595,49	7	1043	383533,70	1292901,76	9	1082	383812,79	1294264,82	10	1122	381330,36	1286720,17	11	1162	382033,62	1287269,49
6	1004	382794,32	1291592,23	7	1044	383506,24	1292893,94	9	1083	383812,21	1294248,92	10	1123	381307,38	1286718,90	11	1163	382057,18	1287290,77
6	1005	382786,19	1291587,87	7	1045	383486,67	1292884,44	9	1084	383811,87	1294241,27	10	1124	381286,36	1286717,95	11	1164	382083,82	1287308,05
6	1006	382749,90	1291560,52	7	1046	383540,20	1292845,46	9	1085	383810,23	1294230,63	10	1125	381238,89	1286702,40	11	1165	382106,65	1287318,16
6	1007	382736,73	1291548,93	7	1047	383573,92	1292809,60	9	1086	383806,37	1294220,59	10	1126	381223,69	1286696,10	11	1166	382112,87	1287320,91
6	1008	382704,20	1291515,48	7	1048	383607,32	1292813,27	9	1087	383803,84	1294215,69	10	1127	381178,04	1286671,39	11	1167	382114,98	1287321,65
6	1009	382689,75	1291495,05	7	1049	383644,01	1292814,19	9	1088	383812,02	1294206,15	10	1128	381141,91	1286642,86	11	1168	382123,81	1287343,07
6	1010	382677,27	1291477,39	7	1035	383667,37	1292830,04	9	1089	383817,46	1294198,42	10	1129	381133,58	1286636,28	11	1169	382126,81	1287347,66
6	1011	382652,75	1291436,28	8	1050	383876,31	1294000,41	9	1090	383821,35	1294189,81	10	1130	381105,74	1286603,05	11	1170	382129,89	1287355,10
6	1012	382649,23	1291424,26	8	1051	383886,46	1294030,79	9	1091	383823,56	1294180,63	10	1131	381097,21	1286592,86	11	1171	382129,93	1287358,95
6	1013	382672,40	1291384,05	8	1052	383865,74	1294035,88	9	1092	383825,23	1294168,84	10	1132	381071,21	1286547,98	11	1172	382130,08	1287373,97
6	1014	382714,41	1291370,40	8	1053	383862,36	1294036,97	9	1093	383825,54	1294168,70	10	1133	381058,12	1286514,92	11	1173	382132,00	1287393,79
6	1015	382729,63	1291363,70	8	1054	383871,41	1294009,55	9	1094	383837,86	1294159,23	10	1134	381044,40	1286480,28	11	1174	382138,56	1287428,74
6	1016	382729,69	1291363,80	8	1050	383876,31	1294000,41	9	1095	383847,74	1294155,63	10	1135	381041,30	1286466,43	11	1175	382140,18	1287433,00
6	1017	382732,21	1291367,58	9	1055	383920,16	1294131,67	9	1096	383873,78	1294144,38	10	1136	381037,62	1286446,86	11	1176	382096,95	1287459,29
6	1018	382739,28	1291374,89	9	1056	383892,20	1294180,15	9	1097	383896,50	1294131,29	10	1137	381052,57	1286445,04	11	1177	382049,28	1287474,33
6	1019	382745,37	1291396,36	9	1057	383882,03	1294204,13	9	1098	383918,20	1294125,81	10	1138	381130,04	1286453,33	11	1178	382044,14	1287460,72
6	1020	382763,15	1291426,17	9	1058	383872,51	1294233,80	9	1055	383920,16	1294131,67	10	1139	381140,66	1286453,20	11	1179	382042,31	1287455,87
6	1021	382765,52	1291429,52	9	1059	383870,93	1294238,74	10	1099	381478,30	1286647,92	10	1140	381150,74	1286480,97	11	1180	382032,47	1287403,44
6	1022	382781,11	1291451,55	9	1060	383866,28	1294274,80	10	1100	381480,02	1286659,92	10	1141	381160,49	1286502,69	11	1181	382031,44	1287392,87
6	1023	382802,79	1291473,86	9	1061	383868,24	1294311,10	10	1101	381488,50	1286695,03	10	1142	381179,12	1286535,50	11	1182	381996,27	1287370,08
6	1024	382815,96	1291485,45	9	1062	383870,56	1294327,01	10	1102	381501,22	1286731,66	10	1143	381203,58	1286564,23	11	1183	381960,92	1287338,16
6	1025	382840,15	1291503,68	9	1063	383877,70	1294358,22	10	1103	381520,77	1286765,15	10	1144	381205,61	1286565,86	11	1184	381936,81	1287312,64
6	1026	382866,83	1291518,06	9	1064	383889,73	1294387,89	10	1104	381546,42	1286794,25	10	1145	381233,01	1286587,85	11	1185	381916,87	1287304,93
6	1027	382874,87	1291521,20	9	1065	383906,35	1294415,27	10	1105	381550,49	1286798,05	10	1146	381266,35	1286605,53	11	1186	381872,25	1287278,01
6	1028	382886,48	1291554,11	9	1066	383927,12	1294439,64	10	1106	381577,60	1286819,30	10	1147	381277,18	1286610,02	11	1187	381835,37	1287245,88
6	1029	382903,63	1291584,49	9	1067	383937,02	1294449,53	10	1107	381587,15	1286824,42	10	1148	381308,86	1286620,16	11	1188	381829,25	1287244,31
6	1030	382925,81	1291611,44	9	1068	383966,40	1294473,45	10	1108	381607,95	1286835,58	10	1149	381326,82	1286622,76	11	1189	381784,36	1287224,54
6	1031	382926,67	1291612,32	9	1069	383973,07	1294481,05	10	1109	381645,80	1286847,08	10	1150	381341,79	1286624,91	11	1190	381748,11	1287204,89
6	1032	382932,49	1291618,25	9	1070	383942,97	1294598,26	10	1110	381639,13	1286879,67	10	1151	381349,69	1286624,73	11	1191	381705,06	1287173,15
6	1033	382959,38	1291641,38	9	1071	383924,51	1294577,27	10	1111	381559,66	1286907,80	10	1152	381375,05	1286624,14	11	1192	381672,37	1287144,27
6	1034	382989,13	1291659,02	9	1072	383894,77	1294543,42	10	1112	381542,45	1286913,90	10	1153	381392,66	1286622,26	11	1193	381665,43	1287138,14
6	877	382997,43	1291663,01	9	1073	383866,35	1294520,28	10	1113	381522,72	1286903,34	10	1154	381416,15	1286617,94	11	1194	381632,57	1287096,72
7	1035	383667,37	1292830,04	9	1074	383856,45	1294510,39	10	1114	381494,96	1286881,58	10	1155	381417,45	1286617,80	11	1195	381607,49	1287050,18

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				
11	1196	381595,20	1287012,82	13	1235	370963,01	1280708,03	13	1276	363929,26	1283935,73	13	1317	362392,20	1283381,26	13	1358	362613,93	1283066,54
11	1197	381685,19	1286991,43	13	1236	370961,93	1280729,66	13	1277	363803,43	1283942,73	13	1318	362398,65	1283391,76	13	1359	362619,68	1283059,32
11	1198	381693,32	1286992,32	13	1237	370963,88	1280853,96	13	1278	363687,37	1283949,09	13	1319	362408,66	1283401,55	13	1360	362624,00	1283051,16
11	1199	381699,36	1287010,68	13	1238	370970,16	1281032,43	13	1279	363493,19	1283959,87	13	1320	362425,77	1283410,38	13	1361	362626,75	1283042,35
11	1200	381716,08	1287041,71	13	1239	370974,12	1281166,59	13	1280	363274,50	1283972,12	13	1321	362439,37	1283410,71	13	1362	362627,83	1283033,18
11	1201	381737,99	1287069,32	13	1240	370978,51	1281535,57	13	1281	363209,55	1283975,55	13	1322	362444,28	1283410,38	13	1363	362627,69	1283031,12
11	1202	381764,41	1287092,66	13	1241	370981,09	1281738,98	13	1282	363041,45	1283977,43	13	1323	362463,22	1283402,74	13	1364	362640,35	1283026,79
11	1203	381801,91	1287120,31	13	1242	370986,77	1281909,56	13	1283	362812,19	1283991,56	13	1324	362478,50	1283391,44	13	1365	362648,10	1283023,38
11	1204	381832,00	1287136,62	13	1243	370987,19	1281924,14	13	1284	362392,84	1284021,28	13	1325	362486,79	1283374,65	13	1366	362655,17	1283018,71
11	1205	381861,93	1287149,80	13	1244	370988,03	1282039,15	13	1285	362341,35	1284024,07	13	1326	362488,51	1283356,35	13	1367	362661,35	1283012,91
11	1206	381867,11	1287151,13	13	1245	370991,87	1282140,50	13	1286	362207,43	1284031,33	13	1327	362482,92	1283339,20	13	1368	362666,46	1283006,16
11	1207	381891,14	1287157,29	13	1246	370993,64	1282303,63	13	1287	361780,96	1284055,40	13	1328	362475,13	1283322,41	13	1369	362670,36	1282998,64
11	1208	381892,47	1287158,93	13	1247	370993,68	1282491,29	13	1288	361779,29	1283833,54	13	1329	362469,86	1283310,59	13	1370	362672,93	1282990,56
11	1209	381904,75	1287174,11	13	1248	370994,30	1282509,11	13	1289	361775,64	1283376,51	13	1330	362467,71	1283305,36	13	1371	362674,11	1282982,18
11	1210	381904,96	1287174,37	13	1249	370997,20	1282603,77	13	1290	361774,70	1283259,50	13	1331	362468,68	1283298,88	13	1372	362674,21	1282980,36
11	1211	381931,15	1287197,20	13	1250	370997,70	1282708,46	13	1291	362033,35	1283178,26	13	1332	362476,90	1283254,58	13	1373	362677,20	1282974,04
11	1212	381960,90	1287215,15	13	1251	371000,27	1282803,20	13	1292	362166,57	1283139,47	13	1333	362478,76	1283226,01	13	1374	362679,67	1282972,01
11	1213	381993,31	1287227,68	13	1252	371001,27	1282836,61	13	1293	362272,70	1283108,52	13	1334	362482,71	1283218,32	13	1375	362689,51	1282966,45
11	1214	381993,40	1287227,70	13	1253	371003,72	1282911,50	13	1294	362381,56	1283076,79	13	1335	362498,91	1283193,42	13	1376	362696,84	1282961,39
11	1159	381994,49	1287228,02	13	1254	371007,29	1283000,35	13	1295	362394,97	1283084,25	13	1336	362509,66	1283176,26	13	1377	362703,16	1282955,12
12	1215	382149,74	1287544,23	13	1255	371008,56	1283154,30	13	1296	362417,74	1283092,15	13	1337	362513,47	1283168,88	13	1378	362708,26	1282947,82
12	1216	382146,98	1287548,12	13	1256	371012,57	1283303,60	13	1297	362418,49	1283097,49	13	1338	362514,02	1283166,18	13	1379	362711,99	1282939,73
12	1217	382143,14	1287556,40	13	1257	371012,57	1283418,66	13	1298	362419,19	1283115,59	13	1339	362519,90	1283144,69	13	1380	362713,13	1282935,36
12	1218	382140,88	1287565,25	13	1258	371014,79	1283475,49	13	1299	362421,09	1283127,54	13	1340	362520,73	1283140,55	13	1381	362716,47	1282933,89
12	1219	382140,26	1287574,37	13	1259	371016,92	1283525,23	13	1300	362420,45	1283130,31	13	1341	362521,98	1283131,01	13	1382	362724,29	1282928,52
12	1220	382140,34	1287577,72	13	1260	371020,39	1283595,61	13	1301	362416,45	1283136,70	13	1342	362521,39	1283121,41	13	1383	362730,95	1282921,77
12	1221	382140,46	1287578,89	13	1261	371000,40	1283596,02	13	1302	362402,00	1283152,89	13	1343	362521,37	1283118,71	13	1384	362736,22	1282913,88
12	1222	382140,07	1287579,60	13	1262	370997,96	1283596,05	13	1303	362398,17	1283161,07	13	1344	362529,19	1283118,50	13	1385	362739,88	1282905,21
12	1223	382138,42	1287582,67	13	1263	370914,76	1283601,46	13	1304	362394,14	1283167,37	13	1345	362536,88	1283117,08	13	1386	362742,11	1282903,66
12	1224	382135,76	1287590,44	13	1264	370812,09	1283606,54	13	1305	362391,10	1283174,20	13	1346	362544,26	1283114,47	13	1387	362749,22	1282897,63
12	1225	382133,44	1287599,60	13	1265	370564,16	1283623,62	13	1306	362382,26	1283198,86	13	1347	362551,14	1283110,74	13	1388	362755,09	1282890,39
12	1226	382132,35	1287600,03	13	1266	370468,46	1283629,83	13	1307	362380,37	1283205,56	13	1348	362562,27	1283103,53	13	1389	362759,52	1282882,19
12	1227	382126,79	1287604,13	13	1267	370099,59	1283650,87	13	1308	362379,44	1283212,47	13	1349	362567,88	1283099,25	13	1390	362762,35	1282873,30
12	1228	382115,90	1287588,82	13	1268	369900,35	1283662,24	13	1309	362377,50	1283242,12	13	1350	362569,41	1283098,77	13	1391	362762,77	1282871,40
12	1229	382112,41	1287581,30	13	1269	367996,19	1283668,18	13	1310	362369,98	1283282,64	13	1351	362577,87	1283094,19	13	1392	362767,79	1282865,53
12	1230	382102,41	1287570,08	13	1270	369148,27	1283705,14	13	1311	362366,77	1283304,28	13	1352	362584,66	1283088,62	13	1393	362772,99	1282858,20
12	1231	382097,87	1287563,86	13	1271	368022,72	1283759,88	13	1312	362362,25	1283313,20	13	1353	362585,51	1283088,34	13	1394	362776,80	1282850,06
12	1232	382138,55	1287551,03	13	1272	367457,79	1283788,75	13	1313	362367,33	1283322,07	13	1354	362594,19	1283083,47	13	1395	362779,09	1282841,37
12	1215	382149,74	1287544,23	13	1273	367443,80	1283789,48	13	1314	362369,97	1283330,62	13	1355	362601,73	1283076,99	13	1396	362779,71	1282837,69
13	1233	370984,42	1280434,43	13	1274	366454,50	1283838,34	13	1315	362377,68	1283349,41	13	1356	362603,68	1283074,94	13	1397	362779,91	1282836,51
13	1234	370986,27	1280594,64	13	1275	366063,08	1283857,88	13	1316	362384,19	1283363,97	13	1357	362606,96	1283072,59	13	1398	362781,39	1282833,83

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	1399	362782,53	1282833,99	13	1440	363292,91	1282843,84	13	1481	363535,83	1282443,22	13	1522	363549,88	1282125,02	13	1563	363818,84	1281463,32
13	1400	362789,98	1282833,94	13	1441	363303,06	1282849,44	13	1482	363535,83	1282435,63	13	1523	363543,58	1282117,76	13	1564	363840,78	1281454,90
13	1401	362809,61	1282832,35	13	1442	363316,92	1282856,03	13	1483	363535,00	1282426,55	13	1524	363537,60	1282112,08	13	1565	363913,94	1281455,71
13	1402	362816,71	1282833,33	13	1443	363324,25	1282858,83	13	1484	363532,53	1282417,79	13	1525	363538,25	1282107,43	13	1566	363985,09	1281442,49
13	1403	362887,06	1282864,58	13	1444	363331,94	1282860,45	13	1485	363528,52	1282409,61	13	1526	363538,70	1282099,04	13	1567	364043,36	1281435,01
13	1404	362895,54	1282867,46	13	1445	363339,79	1282860,85	13	1486	363523,10	1282402,30	13	1527	363537,76	1282090,71	13	1568	364074,18	1281432,92
13	1405	362904,40	1282868,79	13	1446	363357,83	1282860,34	13	1487	363519,75	1282398,55	13	1528	363531,49	1282059,43	13	1569	364076,13	1281434,58
13	1406	362920,15	1282869,72	13	1447	363367,20	1282859,18	13	1488	363517,57	1282392,37	13	1529	363532,36	1282051,97	13	1570	364083,69	1281439,40
13	1407	362929,34	1282872,59	13	1448	363376,19	1282856,28	13	1489	363514,01	1282385,70	13	1530	363551,94	1282029,83	13	1571	364091,18	1281443,32
13	1408	362938,94	1282873,66	13	1449	363391,76	1282845,73	13	1490	363503,48	1282369,14	13	1531	363556,42	1282008,63	13	1572	364099,23	1281445,94
13	1409	362951,02	1282873,82	13	1450	363405,12	1282832,39	13	1491	363494,45	1282358,40	13	1532	363557,39	1282004,02	13	1573	364104,89	1281447,22
13	1410	362956,89	1282876,17	13	1451	363417,00	1282813,13	13	1492	363486,61	1282350,90	13	1533	363557,23	1281946,87	13	1574	364112,74	1281448,99
13	1411	362986,79	1282887,78	13	1452	363421,76	1282810,02	13	1493	363477,35	1282345,28	13	1534	363557,39	1281946,67	13	1575	364125,03	1281458,41
13	1412	363007,35	1282891,80	13	1453	363432,30	1282801,99	13	1494	363473,12	1282343,30	13	1535	363561,95	1281940,89	13	1576	364152,72	1281470,55
13	1413	363028,41	1282896,87	13	1454	363438,90	1282795,93	13	1495	363482,63	1282328,67	13	1536	363566,90	1281933,25	13	1577	364171,01	1281475,59
13	1414	363037,97	1282898,21	13	1455	363444,34	1282788,81	13	1496	363511,88	1282309,09	13	1537	363570,39	1281924,85	13	1578	364180,43	1281477,23
13	1415	363047,62	1282897,69	13	1456	363459,91	1282764,01	13	1497	363521,21	1282293,26	13	1538	363572,30	1281915,95	13	1579	364190,00	1281477,05
13	1416	363052,02	1282896,58	13	1457	363463,71	1282756,64	13	1498	363522,39	1282293,18	13	1539	363572,56	1281906,86	13	1580	364199,36	1281475,05
13	1417	363060,12	1282898,91	13	1458	363466,26	1282748,76	13	1499	363525,07	1282292,79	13	1540	363571,70	1281893,13	13	1581	364208,16	1281471,30
13	1418	363067,33	1282900,42	13	1459	363469,44	1282735,12	13	1500	363533,01	1282290,25	13	1541	363568,94	1281880,89	13	1582	364216,10	1281465,95
13	1419	363074,70	1282900,85	13	1460	363473,97	1282709,71	13	1501	363543,33	1282285,96	13	1542	363576,36	1281873,58	13	1583	364220,41	1281462,21
13	1420	363103,48	1282900,42	13	1461	363476,07	1282697,10	13	1502	363550,96	1282281,98	13	1543	363586,33	1281869,71	13	1584	364228,94	1281463,46
13	1421	363105,51	1282900,29	13	1462	363477,77	1282687,66	13	1503	363557,80	1282276,75	13	1544	363593,45	1281866,26	13	1585	364233,01	1281466,11
13	1422	363113,90	1282903,44	13	1463	363479,77	1282664,06	13	1504	363563,65	1282270,43	13	1545	363599,95	1281861,74	13	1586	364250,20	1281485,93
13	1423	363119,60	1282904,47	13	1464	363481,93	1282655,49	13	1505	363571,11	1282260,81	13	1546	363617,01	1281847,73	13	1587	364259,36	1281481,35
13	1424	363122,81	1282905,05	13	1465	363484,40	1282649,44	13	1506	363575,36	1282254,34	13	1547	363628,95	1281831,17	13	1588	364275,29	1281483,64
13	1425	363130,28	1282905,03	13	1466	363488,11	1282642,92	13	1507	363578,57	1282247,30	13	1548	363629,28	1281829,83	13	1589	364289,04	1281501,17
13	1426	363138,50	1282910,59	13	1467	363504,84	1282612,98	13	1508	363580,65	1282239,85	13	1549	363640,35	1281820,53	13	1590	364300,38	1281503,00
13	1427	363146,16	1282914,85	13	1468	363512,44	1282591,99	13	1509	363581,56	1282232,17	13	1550	363655,92	1281813,24	13	1591	364333,56	1281513,09
13	1428	363154,46	1282917,71	13	1469	363522,95	1282565,50	13	1510	363582,16	1282217,07	13	1551	363675,57	1281796,31	13	1592	364344,18	1281500,27
13	1429	363163,13	1282919,07	13	1470	363528,12	1282560,69	13	1511	363581,43	1282211,19	13	1552	363678,91	1281778,76	13	1593	364367,48	1281482,35
13	1430	363175,69	1282919,70	13	1471	363533,10	1282554,27	13	1512	363580,39	1282202,76	13	1553	363678,91	1281757,01	13	1594	364377,54	1281474,63
13	1431	363192,83	1282916,15	13	1472	363544,95	1282536,11	13	1513	363578,78	1282194,96	13	1554	363682,12	1281735,26	13	1595	364394,91	1281482,35
13	1432	363208,91	1282909,51	13	1473	363551,01	1282522,14	13	1514	363575,96	1282187,52	13	1555	363698,56	1281717,58	13	1596	364399,30	1281478,73
13	1433	363226,44	1282895,92	13	1474	363553,70	1282514,14	13	1515	363571,99	1282180,62	13	1556	363707,86	1281692,16	13	1597	364409,63	1281488,30
13	1434	363241,23	1282881,13	13	1475	363555,01	1282505,82	13	1516	363566,99	1282174,44	13	1557	363718,06	1281642,16	13	1598	364450,63	1281526,22
13	1435	363249,81	1282867,20	13	1476	363554,90	1282497,39	13	1517	363561,30	1282168,47	13	1558	363750,21	1281634,51	13	1599	364455,88	1281531,09
13	1436	363257,24	1282855,14	13	1477	363554,33	1282491,56	13	1518	363561,71	1282164,12	13	1559	363766,28	1281612,57	13	1600	364488,34	1281555,86
13	1437	363264,33	1282845,39	13	1478	363560,06	1282471,99	13	1519	363560,37	1282153,35	13	1560	363779,04	1281587,82	13	1601	364503,77	1281567,64
13	1438	363274,95	1282832,28	13	1479	363541,80	1282457,36	13	1520	363557,79	1282142,47	13	1561	363774,70	1281554,91	13	1602	364505,52	1281568,98
13	1439	363282,27	1282836,65	13	1480	363534,85	1282444,56	13	1521	363554,67	1282133,36	13	1562	363779,80	1281525,31	13	1603	364576,09	1281622,84

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	1604	364599,72	1281634,62	13	1645	365627,86	1282274,90	13	1686	364993,69	1283722,52	13	1727	365732,64	1282270,95	13	1768	366083,40	1281667,28
13	1605	364711,44	1281690,34	13	1646	365628,54	1282276,88	13	1687	365014,72	1283718,33	13	1728	365738,30	1282265,08	13	1769	366151,39	1281627,46
13	1606	364728,47	1281696,90	13	1647	365630,69	1282283,12	13	1688	365029,19	1283707,98	13	1729	365762,42	1282224,38	13	1770	366205,23	1281580,98
13	1607	364743,15	1281702,56	13	1648	365619,08	1282286,10	13	1689	365039,58	1283692,64	13	1730	365780,16	1282197,02	13	1771	366261,70	1281532,23
13	1608	364806,31	1281734,43	13	1649	365598,65	1282291,15	13	1690	365043,14	1283680,40	13	1731	365786,11	1282186,64	13	1772	366312,03	1281480,04
13	1609	364807,34	1281734,85	13	1650	365501,54	1282312,06	13	1691	365043,22	1283665,48	13	1732	365790,86	1282183,48	13	1773	366323,75	1281465,39
13	1610	364891,10	1281769,17	13	1651	365493,65	1282314,44	13	1692	365026,17	1283521,11	13	1733	365812,68	1282171,03	13	1774	366404,68	1281364,19
13	1611	364922,29	1281781,94	13	1652	365486,26	1282318,08	13	1693	365011,25	1283425,91	13	1734	365819,71	1282166,18	13	1775	366474,35	1281233,23
13	1612	365044,27	1281810,76	13	1653	365479,57	1282322,89	13	1694	364976,83	1283370,97	13	1735	365825,80	1282160,21	13	1776	366506,02	1281157,50
13	1613	365088,85	1281817,66	13	1654	365475,00	1282326,78	13	1695	364949,21	1283320,26	13	1736	365830,80	1282153,28	13	1777	366509,56	1281149,02
13	1614	365106,86	1281821,09	13	1655	365464,12	1282336,05	13	1696	364950,77	1283271,68	13	1737	365834,54	1282145,61	13	1778	366545,62	1281042,15
13	1615	365157,44	1281828,28	13	1656	365438,94	1282357,49	13	1697	364942,23	1283230,30	13	1738	365836,92	1282137,41	13	1779	366566,30	1280931,29
13	1616	365173,68	1281829,37	13	1657	365433,51	1282362,87	13	1698	364935,08	1283165,42	13	1739	365837,88	1282128,93	13	1780	366571,33	1280887,27
13	1617	365295,52	1281837,54	13	1658	365428,97	1282369,02	13	1699	364948,76	1283112,80	13	1740	365838,43	1282108,07	13	1781	366580,03	1280837,75
13	1618	365354,80	1281831,22	13	1659	365425,43	1282375,80	13	1700	364959,88	1283069,58	13	1741	365837,59	1282097,53	13	1782	366589,26	1280723,16
13	1619	365414,57	1281825,09	13	1660	365406,80	1282419,09	13	1701	365003,05	1282996,66	13	1742	365835,06	1282089,10	13	1783	368593,27	1280594,12
13	1620	365433,15	1281822,87	13	1661	365349,39	1282486,87	13	1702	365006,72	1282992,56	13	1743	365834,56	1282087,42	13	1784	368951,90	1280571,03
13	1621	365504,15	1281809,01	13	1662	365257,65	1282582,77	13	1703	365047,92	1282946,51	13	1744	365823,27	1282060,48	13	1785	369086,80	1280561,58
13	1622	365611,49	1281808,72	13	1663	365184,07	1282676,63	13	1704	365113,04	1282895,70	13	1745	365809,09	1282018,75	13	1786	369108,39	1280560,58
13	1623	365628,68	1281840,41	13	1664	365137,02	1282742,27	13	1705	365211,50	1282810,01	13	1746	365794,86	1281990,65	13	1787	369279,25	1280549,12
13	1624	365629,39	1281871,23	13	1665	365076,96	1282793,66	13	1706	365229,82	1282786,48	13	1747	365782,01	1281976,00	13	1788	369525,45	1280532,60
13	1625	365644,57	1281908,71	13	1666	365049,46	1282818,46	13	1707	365264,11	1282736,63	13	1748	365764,79	1281942,26	13	1789	369718,79	1280519,59
13	1626	365656,72	1281942,56	13	1667	365005,08	1282853,09	13	1708	365333,37	1282648,29	13	1749	365750,06	1281906,60	13	1790	369850,61	1280510,07
13	1627	365673,93	1281984,20	13	1668	364979,38	1282873,15	13	1709	365423,83	1282553,73	13	1750	365737,99	1281872,95	13	1791	369996,50	1280500,86
13	1628	365696,62	1282028,67	13	1669	364922,03	1282937,26	13	1710	365492,76	1282472,33	13	1751	365728,95	1281850,65	13	1792	370110,95	1280493,78
13	1629	365710,64	1282045,69	13	1670	364866,60	1283030,88	13	1711	365512,67	1282426,06	13	1752	365728,38	1281826,03	13	1793	370243,16	1280485,60
13	1630	365716,71	1282057,65	13	1671	364833,68	1283158,12	13	1712	365534,79	1282407,22	13	1753	365727,57	1281818,18	13	1794	370285,24	1280482,51
13	1631	365729,71	1282095,96	13	1672	364838,11	1283198,38	13	1713	365614,13	1282390,26	13	1754	365725,54	1281810,55	13	1795	370563,45	1280465,17
13	1632	365732,37	1282102,29	13	1673	364843,35	1283245,98	13	1714	365674,54	1282375,27	13	1755	365722,34	1281803,35	13	1796	370885,58	1280441,83
13	1633	365720,93	1282109,89	13	1674	364850,45	1283280,36	13	1715	365696,07	1282364,32	13	1756	365720,06	1281799,14	13	1797	370954,44	1280436,82
13	1634	365714,85	1282114,64	13	1675	364848,84	1283330,64	13	1716	365711,47	1282358,78	13	1757	365761,12	1281791,87	13	1798	370984,42	1280434,43
13	1635	365709,58	1282120,27	13	1676	364849,33	1283339,45	13	1717	365718,12	1282353,21	13	1758	365818,37	1281782,31				
13	1636	365705,24	1282126,65	13	1677	364851,37	1283348,05	13	1718	365723,75	1282347,58	13	1759	365822,85	1281781,56				
13	1637	365694,86	1282144,74	13	1678	364854,90	1283356,15	13	1719	365729,55	1282340,59	13	1760	365897,82	1281754,42				
13	1638	365658,16	1282204,14	13	1679	364890,53	1283421,57	13	1720	365734,01	1282332,68	13	1761	365904,64	1281751,95				
13	1639	365640,44	1282223,46	13	1680	364915,63	1283461,63	13	1721	365736,95	1282324,09	13	1762	365921,58	1281745,82				
13	1640	365636,43	1282230,39	13	1681	364927,07	1283534,63	13	1722	365738,30	1282315,11	13	1763	365943,87	1281737,75				
13	1641	365631,26	1282241,21	13	1682	364943,84	1283676,74	13	1723	365738,01	1282306,04	13	1764	365959,97	1281731,92				
13	1642	365628,22	1282249,28	13	1683	364947,54	1283693,69	13	1724	365736,53	1282294,20	13	1765	365978,82	1281723,08				
13	1643	365626,62	1282257,76	13	1684	364958,11	1283708,06	13	1725	365735,56	1282285,31	13	1766	366025,65	1281701,11				
13	1644	365626,50	1282266,39	13	1685	364975,40	1283719,21	13	1726	365734,93	1282278,70	13	1767	366043,33	1281690,76				