

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг глухариних токов», на территории Пидемского участкового лесничества
Кирилловского лесничества Вологодской области**

Порядковый номер контура	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	454765,41	2229741,85	2	36	454518,45	2229958,89	2	72	454314,47	2229786,28	3	107	452039,21	2234176,25	3	143	451486,40	2233487,70
1	2	454794,31	2229768,74	2	37	454517,16	2229991,86	2	73	454320,08	2229794,82	3	108	452028,07	2234209,18	3	144	451493,49	2233448,63
1	3	454820,01	2229805,50	2	38	454521,18	2230030,86	2	74	454357,68	2229854,19	3	109	452025,17	2234217,76	3	145	451516,66	2233377,93
1	4	454840,83	2229848,87	2	39	454530,17	2230057,19	2	75	454379,87	2229891,65	3	110	451991,97	2234254,60	3	146	451533,20	2233388,27
1	5	454853,37	2229881,62	2	40	454530,30	2230057,35	2	76	454387,84	2229903,40	3	111	451953,90	2234277,48	3	147	451540,17	2233321,54
1	6	454857,81	2229900,29	2	41	454541,59	2230072,43	2	77	454393,75	2229903,36	3	112	451950,93	2234280,18	3	148	451586,25	2233268,38
1	7	454860,97	2229913,58	2	42	454562,78	2230098,12	2	78	454430,25	2229923,28	3	113	451943,27	2234283,68	3	149	451613,87	2233250,63
1	8	454864,56	2229959,89	2	43	454589,38	2230127,68	2	79	454453,62	2229924,03	3	114	451901,91	2234302,64	3	150	451634,52	2233237,37
1	9	454863,81	2229968,93	2	44	454596,80	2230131,56	2	80	454460,91	2229929,24	3	115	451869,06	2234315,21	3	151	451656,27	2233223,40
1	10	454859,23	2229969,03	2	45	454610,19	2230138,58	2	81	454496,83	2229936,31	3	116	451843,05	2234325,17	3	152	451701,96	2233202,43
1	11	454837,40	2229969,84	2	46	454625,55	2230145,37	2	82	454504,73	2229946,66	3	117	451804,42	2234330,09	3	153	451756,52	2233191,14
1	12	454820,91	2229977,75	2	47	454645,78	2230154,29	2	36	454518,45	2229958,89	3	118	451786,43	2234329,70	3	154	451769,17	2233191,75
1	13	454795,96	2229975,48	2	48	454674,84	2230156,22	3	83	452031,96	2233299,21	3	119	451746,20	2234328,84	3	155	451835,49	2233194,91
1	14	454776,93	2229963,70	2	49	454687,70	2230160,86	3	84	452059,30	2233337,25	3	120	451728,64	2234325,70	3	156	451903,04	2233207,37
1	15	454757,33	2229958,88	2	50	454757,33	2230185,13	3	85	452072,92	2233380,16	3	121	451688,74	2234318,57	3	157	451907,16	2233209,34
1	16	454742,69	2229938,88	2	51	454766,78	2230186,74	3	86	452094,92	2233418,26	3	122	451665,21	2234308,72	3	158	451943,82	2233218,59
1	17	454739,94	2229907,72	2	52	454723,53	2230222,34	3	87	452091,53	2233421,70	3	123	451621,32	2234290,33	3	159	451975,84	2233242,27
1	18	454738,32	2229901,01	2	53	454667,82	2230248,89	3	88	452101,30	2233445,71	3	124	451567,74	2234250,52	3	160	452004,68	2233267,55
1	19	454735,67	2229890,00	2	54	454617,92	2230262,46	3	89	452108,97	2233465,49	3	125	451532,21	2234209,76	3	83	452031,96	2233299,21
1	20	454731,98	2229880,42	2	55	454552,27	2230267,01	3	90	452129,05	2233517,29	3	126	451529,06	2234205,03	4	161	450961,56	2239670,88
1	21	454712,89	2229839,60	2	56	454547,71	2230266,37	3	91	452137,43	2233545,34	3	127	451511,50	2234178,74	4	162	450983,13	2239692,97
1	22	454705,15	2229832,03	2	57	454484,90	2230257,61	3	92	452152,56	2233596,07	3	128	451474,10	2234105,21	4	163	450984,68	2239695,48
1	23	454675,51	2229803,02	2	58	454436,36	2230241,53	3	93	452161,09	2233671,00	3	129	451435,92	2234036,59	4	164	451003,93	2239726,58
1	24	454604,84	2229743,89	2	59	454401,77	2230224,53	3	94	452162,49	2233724,64	3	130	451412,56	2233978,53	4	165	451024,84	2239773,37
1	25	454585,33	2229732,90	2	60	454391,64	2230216,99	3	95	452156,48	2233777,23	3	131	451403,11	2233915,46	4	166	451036,66	2239816,11
1	26	454534,84	2229710,41	2	61	454358,04	2230191,99	3	96	452148,69	2233821,55	3	132	451400,71	2233887,31	4	167	451040,16	2239846,55
1	27	454521,30	2229673,14	2	62	454324,15	2230157,75	3	97	452146,57	2233821,47	3	133	451395,99	2233881,88	4	168	451041,27	2239861,25
1	28	454518,67	2229665,95	2	63	454293,44	2230107,06	3	98	452139,20	2233890,50	3	134	451395,19	2233789,69	4	169	451043,78	2239894,28
1	29	454546,51	2229662,08	2	64	454273,42	2230061,23	3	99	452133,04	2233922,39	3	135	451405,76	2233750,49	4	170	451042,41	2239935,46
1	30	454593,32	2229665,04	2	65	454259,95	2230010,43	3	100	452122,16	2233960,69	3	136	451423,68	2233697,65	4	171	451048,50	2239983,99
1	31	454630,30	2229670,54	2	66	454258,01	2229967,76	3	101	452106,60	2234014,94	3	137	451448,23	2233668,43	4	172	451054,58	2240030,89
1	32	454674,72	2229684,19	2	67	454259,36	2229925,07	3	102	452100,82	2234028,03	3	138	451466,31	2233646,02	4	173	451059,12	2240090,96
1	33	454695,67	2229694,48	2	68	454263,59	2229904,52	3	103	452092,49	2234046,89	3	139	451464,24	2233625,75	4	174	451054,49	2240138,75
1	34	454729,07	2229710,91	2	69	454267,31	2229886,43	3	104	452087,45	2234091,57	3	140	451468,08	2233588,00	4	175	451046,72	2240174,07
1	35	454762,31	2229739,22	2	70	454280,16	2229846,12	3	105	452062,79	2234129,91	3	141	451477,10	2233538,86	4	176	451038,84	2240195,06
1	1	454765,41	2229741,85	2	71	454297,98	2229809,06	3	106	452058,85	2234137,66	3	142	451486,36	2233487,92	4	177	451028,12	2240223,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	178	451023,36	2240231,91	4	219	449900,97	2240135,69	4	260	450939,18	2239647,98	5	300	446169,61	2234608,79	6	340	445314,90	2241558,84
4	179	451002,08	2240269,06	4	220	449900,80	2240110,17	4	161	450961,56	2239670,88	5	301	446166,14	2234599,34	6	341	445351,23	2241622,53
4	180	450983,59	2240335,06	4	221	449893,08	2240064,93	5	261	446844,90	2234065,83	5	302	446161,22	2234585,95	6	342	445375,14	2241673,98
4	181	450959,27	2240391,22	4	222	449889,00	2240048,10	5	262	446878,16	2234094,63	5	303	446155,66	2234570,82	6	343	445380,45	2241703,76
4	182	450918,52	2240451,60	4	223	449882,91	2240023,01	5	263	446886,19	2234101,59	5	304	446138,40	2234496,37	6	344	445382,13	2241713,19
4	183	450891,15	2240480,11	4	224	449879,73	2239983,66	5	264	446918,52	2234144,41	5	305	446113,27	2234422,48	6	345	445381,49	2241783,88
4	184	450889,08	2240482,27	4	225	449882,68	2239934,24	5	265	446947,90	2234195,26	5	306	446100,06	2234382,23	6	346	445380,34	2241790,09
4	185	450843,19	2240513,86	4	226	449890,66	2239895,49	5	266	446949,62	2234200,08	5	307	446090,61	2234336,64	6	347	445369,59	2241847,90
4	186	450792,84	2240535,44	4	227	449903,57	2239857,52	5	267	446962,18	2234235,20	5	308	446087,44	2234318,39	6	348	445360,18	2241878,28
4	187	450727,07	2240550,71	4	228	449918,17	2239825,32	5	268	446963,80	2234245,18	5	309	446082,85	2234300,46	6	349	445355,97	2241891,86
4	188	450699,95	2240557,48	4	229	449947,53	2239783,12	5	269	446969,49	2234280,20	5	310	446085,55	2234252,42	6	350	445347,63	2241918,73
4	189	450667,98	2240579,11	4	230	449982,69	2239746,65	5	270	446969,89	2234339,26	5	311	446093,43	2234222,05	6	351	445332,01	2241959,74
4	190	450623,00	2240624,70	4	231	450044,16	2239705,89	5	271	446967,11	2234377,57	5	312	446100,24	2234195,85	6	352	445330,78	2241999,71
4	191	450592,52	2240646,28	4	232	450081,92	2239689,17	5	272	446965,32	2234402,36	5	313	446113,42	2234163,25	6	353	445315,03	2242016,88
4	192	450540,99	2240672,19	4	233	450114,36	2239679,77	5	273	446963,57	2234439,53	5	314	446118,24	2234136,72	6	354	445311,52	2242051,36
4	193	450507,18	2240683,04	4	234	450119,12	2239678,38	5	274	446960,95	2234495,48	5	315	446122,66	2234126,19	6	355	445299,52	2242101,92
4	194	450451,27	2240694,13	4	235	450183,31	2239672,19	5	275	446952,34	2234553,60	5	316	446134,56	2234110,61	6	356	445294,32	2242115,43
4	195	450445,78	2240693,94	4	236	450198,12	2239673,57	5	276	446948,98	2234564,25	5	317	446144,49	2234099,54	6	357	445294,01	2242116,22
4	196	450410,91	2240692,75	4	237	450249,21	2239678,33	5	277	446932,73	2234615,79	5	318	446163,83	2234077,41	6	358	445275,27	2242164,91
4	197	450358,17	2240685,70	4	238	450297,06	2239691,99	5	278	446903,04	2234664,04	5	319	446201,03	2234035,35	6	359	445234,14	2242221,28
4	198	450319,38	2240672,79	4	239	450335,85	2239704,90	5	279	446900,83	2234666,57	5	320	446204,48	2234031,75	6	360	445210,71	2242239,39
4	199	450279,75	2240656,59	4	240	450368,00	2239710,45	5	280	446863,48	2234709,16	5	321	446228,99	2234006,24	6	361	445177,21	2242263,18
4	200	450253,12	2240637,86	4	241	450404,25	2239713,49	5	281	446855,36	2234718,42	5	322	446248,62	2233982,51	6	362	445164,66	2242270,13
4	201	450223,43	2240629,00	4	242	450446,31	2239707,43	5	282	446806,55	2234753,79	5	323	446272,59	2233960,58	6	363	445128,04	2242290,44
4	202	450185,51	2240623,50	4	243	450497,17	2239679,09	5	283	446733,66	2234781,31	5	324	446287,19	2233947,24	6	364	445082,14	2242304,21
4	203	450120,44	2240620,64	4	244	450530,75	2239654,16	5	284	446696,45	2234787,63	5	325	446319,02	2233928,00	6	365	445051,88	2242308,91
4	204	450075,42	2240613,70	4	245	450556,70	2239632,46	5	285	446690,66	2234788,61	5	326	446362,25	2233905,64	6	366	445046,34	2242309,28
4	205	450069,34	2240612,75	4	246	450563,51	2239626,77	5	286	446645,64	2234791,92	5	327	446407,04	2233890,11	6	367	445043,17	2242309,49
4	206	450032,80	2240601,49	4	247	450595,50	2239608,44	5	287	446623,23	2234791,60	5	328	446463,32	2233884,39	6	368	445014,87	2242311,40
4	207	449992,32	2240582,01	4	248	450627,30	2239596,29	5	288	446617,19	2234789,83	5	329	446502,89	2233884,13	6	369	444971,11	2242310,57
4	208	449965,82	2240559,96	4	249	450627,31	2239596,18	5	289	446503,99	2234785,70	5	330	446505,00	2233884,57	6	370	444964,56	2242308,89
4	209	449924,40	2240523,18	4	250	450658,81	2239585,67	5	290	446475,04	2234785,18	5	331	446554,71	2233895,19	6	371	444932,91	2242300,74
4	210	449899,48	2240490,42	4	251	450688,40	2239577,23	5	291	446443,28	2234784,89	5	332	446589,80	2233907,13	6	372	444913,53	2242295,12
4	211	449871,14	2240441,21	4	252	450722,17	2239574,89	5	292	446396,91	2234780,56	5	333	446628,75	2233926,65	6	373	444891,32	2242288,68
4	212	449854,33	2240390,28	4	253	450727,89	2239574,49	5	293	446351,95	2234772,49	5	334	446666,29	2233949,80	6	374	444859,80	2242273,19
4	213	449846,52	2240330,23	4	254	450774,01	2239575,83	5	294	446331,35	2234765,79	5	335	446700,76	2233983,05	6	375	444846,95	2242264,31
4	214	449849,24	2240276,84	4	255	450811,11	2239582,99	5	295	446300,05	2234750,02	5	336	446726,05	2234008,75	6	376	444836,80	2242254,30
4	215	449864,43	2240210,87	4	256	450853,20	2239596,70	5	296	446269,47	2234729,68	5	337	446751,36	2234024,25	6	377	444814,76	2242243,06
4	216	449879,05	2240181,94	4	257	450859,72	2239599,49	5	297	446245,75	2234710,06	5	338	446807,71	2234042,06	6	378	444792,75	2242235,08
4	217	449891,26	2240159,63	4	258	450885,41	2239610,48	5	298	446211,92	2234675,47	5	261	446844,90	2234065,83	6	379	444774,78	2242223,81
4	218	449900,46	2240136,96	4	259	450908,57	2239626,78	5	299	446188,12	2234640,26	6	339	445276,47	2241517,59	6	380	444702,71	2242192,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	381	444689,57	2242187,29	6	422	445065,98	2241449,91	7	462	443897,03	2231862,11	7	503	444094,92	2231139,17	8	543	443264,08	2238460,62
6	382	444636,62	2242153,99	6	423	445104,79	2241452,63	7	463	443872,75	2231862,49	7	504	444126,75	2231134,06	8	544	443280,76	2238417,56
6	383	444633,27	2242151,22	6	424	445109,76	2241452,98	7	464	443806,73	2231858,94	7	505	444158,67	2231132,13	8	545	443301,53	2238386,46
6	384	444622,35	2242116,58	6	425	445154,84	2241459,20	7	465	443777,58	2231859,97	7	506	444212,24	2231136,89	8	546	443310,31	2238374,43
6	385	444607,46	2242088,39	6	426	445193,19	2241476,55	7	466	443724,97	2231842,51	7	507	444271,44	2231155,77	8	547	443321,31	2238359,36
6	386	444601,28	2242075,94	6	427	445237,05	2241494,30	7	467	443688,89	2231824,77	7	508	444282,20	2231157,44	8	548	443353,10	2238334,17
6	387	444593,86	2242061,02	6	339	445276,47	2241517,59	7	468	443651,94	2231799,69	7	509	444284,64	2231157,82	8	549	443377,80	2238319,54
6	388	444594,22	2242053,29	7	428	444352,29	2231185,82	7	469	443626,45	2231775,35	7	510	444317,39	2231162,90	8	550	443388,92	2238312,95
6	389	444601,03	2242036,98	7	429	444360,08	2231197,35	7	470	443603,37	2231746,90	7	511	444334,15	2231166,64	8	551	443422,72	2238291,75
6	390	444605,52	2242029,78	7	430	444367,88	2231207,59	7	471	443580,26	2231712,74	7	512	444343,19	2231171,73	8	552	443458,59	2238279,52
6	391	444611,48	2242020,24	7	431	444378,27	2231221,67	7	472	443570,87	2231692,84	7	428	444352,29	2231185,82	8	553	443510,14	2238267,78
6	392	444620,90	2242008,84	7	432	444381,95	2231229,80	7	473	443564,50	2231679,34	8	513	443758,65	2238342,40	8	554	443626,43	2238272,55
6	393	444631,70	2241991,91	7	433	444404,85	2231258,37	7	474	443550,38	2231645,93	8	514	443783,81	2238372,18	8	555	443689,42	2238296,93
6	394	444639,68	2241969,90	7	434	444411,31	2231267,38	7	475	443538,53	2231589,49	8	515	443807,57	2238406,47	8	556	443727,52	2238318,64
6	395	444652,46	2241935,25	7	435	444424,04	2231285,15	7	476	443531,64	2231533,28	8	516	443812,06	2238412,94	8	513	443758,65	2238342,40
6	396	444657,95	2241905,53	7	436	444444,59	2231319,28	7	477	443527,95	2231513,16	8	517	443834,32	2238456,74	9	557	440291,46	2232151,29
6	397	444665,62	2241897,75	7	437	444443,78	2231352,61	7	478	443516,10	2231448,55	8	518	443847,65	2238508,58	9	558	440328,43	2232194,00
6	398	444685,40	2241876,88	7	438	444442,14	2231406,11	7	479	443517,72	2231411,75	8	519	443852,92	2238547,49	9	559	440337,27	2232229,04
6	399	444705,92	2241843,40	7	439	444440,07	2231472,55	7	480	443518,22	2231400,32	8	520	443852,24	2238593,44	9	560	440342,33	2232295,40
6	400	444714,27	2241816,51	7	440	444439,68	2231485,13	7	481	443522,85	2231359,43	8	521	443845,53	2238636,43	9	561	440342,05	2232323,54
6	401	444713,41	2241797,68	7	441	444439,46	2231491,58	7	482	443529,46	2231336,69	8	522	443830,90	2238687,46	9	562	440341,81	2232345,84
6	402	444705,89	2241767,23	7	442	444438,85	2231509,14	7	483	443534,04	2231320,95	8	523	443811,21	2238729,54	9	563	440337,08	2232404,85
6	403	444704,57	2241752,61	7	443	444438,08	2231543,14	7	484	443550,90	2231278,33	8	524	443793,65	2238751,92	9	564	440336,12	2232408,11
6	404	444708,08	2241731,03	7	444	444437,79	2231552,56	7	485	443577,60	2231237,29	8	525	443776,56	2238773,73	9	565	440325,39	2232444,26
6	405	444712,69	2241699,35	7	445	444437,60	2231559,07	7	486	443585,54	2231228,67	8	526	443734,86	2238810,96	9	566	440290,88	2232523,99
6	406	444707,76	2241683,87	7	446	444415,15	2231604,16	7	487	443600,31	2231212,62	8	527	443697,07	2238835,18	9	567	440259,49	2232558,40
6	407	444716,26	2241678,12	7	447	444389,23	2231639,48	7	488	443602,71	2231210,46	8	528	443658,25	2238854,43	9	568	440205,95	2232604,06
6	408	444732,18	2241669,12	7	448	444358,38	2231669,92	7	489	443642,54	2231174,74	8	529	443632,63	2238861,64	9	569	440199,61	2232607,44
6	409	444766,88	2241652,98	7	449	444338,70	2231681,92	7	490	443675,41	2231155,09	8	530	443463,25	2238857,56	9	570	440170,04	2232623,16
6	410	444783,80	2241633,69	7	450	444329,90	2231687,27	7	491	443726,75	2231134,31	8	531	443442,05	2238857,06	9	571	440150,58	2232633,51
6	411	444793,14	2241623,10	7	451	444294,89	2231707,13	7	492	443768,36	2231125,04	8	532	443398,46	2238835,22	9	572	440113,90	2232667,13
6	412	444802,00	2241610,44	7	452	444258,69	2231722,03	7	493	443808,39	2231122,31	8	533	443343,26	2238795,64	9	573	440102,09	2232680,84
6	413	444811,63	2241579,75	7	453	444225,59	2231730,48	7	494	443837,14	2231123,99	8	534	443321,11	2238769,83	9	574	440060,61	2232729,01
6	414	444812,85	2241566,78	7	454	444185,59	2231736,47	7	495	443871,59	2231126,00	8	535	443317,86	2238766,30	9	575	440001,90	2232768,73
6	415	444836,69	2241550,19	7	455	444148,82	2231737,54	7	496	443932,17	2231141,93	8	536	443290,93	2238737,08	9	576	439958,42	2232786,12
6	416	444844,33	2241544,43	7	456	444121,07	2231742,63	7	497	443955,20	2231142,50	8	537	443269,65	2238692,28	9	577	439923,28	2232793,10
6	417	444884,69	2241513,97	7	457	444073,00	2231765,02	7	498	443961,63	2231147,45	8	538	443257,39	2238652,41	9	578	439879,05	2232802,90
6	418	444928,28	2241490,12	7	458	444029,95	2231802,91	7	499	443974,37	2231149,62	8	539	443248,15	2238614,53	9	579	439821,50	2232801,82
6	419	444965,15	2241469,67	7	459	443986,02	2231831,81	7	500	443997,54	2231153,58	8	540	443246,85	2238570,60	9	580	439753,98	2232778,77
6	420	444982,23	2241463,98	7	460	443942,01	2231850,09	7	501	444016,92	2231152,50	8	541	443246,61	2238534,64	9	581	439710,11	2232762,40
6	421	445013,28	2241453,64	7	461	443906,72	2231861,95	7	502	444062,84	2231152,59	8	542	443251,32	2238493,66	9	582	439677,47	2232740,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	583	439642,20	2232706,45	9	624	439367,26	2232087,43	10	664	441114,80	2235377,11	10	705	440131,86	2235423,23	11	745	442186,72	2236502,45
9	584	439638,20	2232703,66	9	625	439422,91	2232099,87	10	665	441108,38	2235442,39	10	706	440109,87	2235386,76	11	746	442207,62	2236554,83
9	585	439616,23	2232688,29	9	626	439434,39	2232098,41	10	666	441107,81	2235527,07	10	707	440086,68	2235343,44	11	747	442219,40	2236607,27
9	586	439562,37	2232680,86	9	627	439452,98	2232096,04	10	667	441101,27	2235574,04	10	708	440070,29	2235287,47	11	748	442220,82	2236648,36
9	587	439527,43	2232678,86	9	628	439473,94	2232090,83	10	668	441098,66	2235582,78	10	709	440067,74	2235255,63	11	749	442212,35	2236698,40
9	588	439497,33	2232677,13	9	629	439499,05	2232084,61	10	669	441097,17	2235587,79	10	710	440066,53	2235240,58	11	750	442212,82	2236698,42
9	589	439495,18	2232677,34	9	630	439504,36	2232083,76	10	670	441088,95	2235615,32	10	711	440069,67	2235197,07	11	751	442199,82	2236751,26
9	590	439452,05	2232681,71	9	631	439538,33	2232078,36	10	671	441074,31	2235649,76	10	712	440076,28	2235159,25	11	752	442180,69	2236791,34
9	591	439397,14	2232689,58	9	632	439581,92	2232076,35	10	672	441044,71	2235693,44	10	713	440090,84	2235113,38	11	753	442169,76	2236811,19
9	592	439395,69	2232689,79	9	633	439601,28	2232079,58	10	673	440999,42	2235742,96	10	714	440110,06	2235077,78	11	754	442164,89	2236819,99
9	593	439336,76	2232697,02	9	634	439621,28	2232082,92	10	674	440974,35	2235759,15	10	715	440149,47	2235023,40	11	755	442132,06	2236859,03
9	594	439306,68	2232695,10	9	635	439628,65	2232084,88	10	675	440972,27	2235760,28	10	716	440182,46	2234993,42	11	756	442110,05	2236877,28
9	595	439290,85	2232692,10	9	636	439664,36	2232094,36	10	676	440923,04	2235786,97	10	717	440220,05	2234966,85	11	757	442094,59	2236890,12
9	596	439254,47	2232685,20	9	637	439668,39	2232095,43	10	677	440914,39	2235789,74	10	718	440267,96	2234944,77	11	758	442083,68	2236896,87
9	597	439200,45	2232661,63	9	638	439716,39	2232115,62	10	678	440886,50	2235798,66	10	719	440321,65	2234930,67	11	759	442047,98	2236918,97
9	598	439157,54	2232637,13	9	639	439740,56	2232131,16	10	679	440848,80	2235808,07	10	720	440368,56	2234929,21	11	760	442003,56	2236935,26
9	599	439137,12	2232618,57	9	640	439761,76	2232132,77	10	680	440803,04	2235810,67	10	721	440424,66	2234933,40	11	761	441961,38	2236943,54
9	600	439115,14	2232598,62	9	641	439792,75	2232134,11	10	681	440769,59	2235806,96	10	722	440468,20	2234943,98	11	762	441920,32	2236949,53
9	601	439089,90	2232564,94	9	642	439826,40	2232130,24	10	682	440724,11	2235806,36	10	723	440475,10	2234945,66	11	763	441882,62	2236947,50
9	602	439116,68	2232539,29	9	643	439859,21	2232105,68	10	683	440728,99	2235800,63	10	724	440526,74	2234967,05	11	764	441849,48	2236942,01
9	603	439136,61	2232513,86	9	644	439889,84	2232084,96	10	684	440721,11	2235799,34	10	725	440541,03	2234977,61	11	765	441835,56	2236937,69
9	604	439161,65	2232477,54	9	645	439928,19	2232066,75	10	685	440710,25	2235797,57	10	726	440558,95	2234990,86	11	766	441799,15	2236926,37
9	605	439164,98	2232472,73	9	646	439952,25	2232060,21	10	686	440658,61	2235776,18	10	727	440599,40	2235025,53	11	767	441777,93	2236915,95
9	606	439187,24	2232448,49	9	647	439973,41	2232054,47	10	687	440612,62	2235744,45	10	728	440623,60	2235049,40	11	768	441751,03	2236902,72
9	607	439205,66	2232399,29	9	648	440013,54	2232048,21	10	688	440606,82	2235738,73	10	729	440628,43	2235050,74	11	769	441709,75	2236876,75
9	608	439206,33	2232391,74	9	649	440059,03	2232048,34	10	689	440581,52	2235713,76	10	730	440655,69	2235058,34	11	770	441663,93	2236853,09
9	609	439209,67	2232368,22	9	650	440094,11	2232053,23	10	690	440559,21	2235684,16	10	731	440705,31	2235050,45	11	771	441659,15	2236849,55
9	610	439215,09	2232356,68	9	651	440124,65	2232063,60	10	691	440551,49	2235673,91	10	732	440708,28	2235049,97	11	772	441640,87	2236836,04
9	611	439221,53	2232347,14	9	652	440172,46	2232079,43	10	692	440529,50	2235637,44	10	733	440767,69	2235034,69	11	773	441631,79	2236829,33
9	612	439234,95	2232336,04	9	653	440211,92	2232100,54	10	693	440509,72	2235590,65	10	734	440818,02	2235030,91	11	774	441582,47	2236795,42
9	613	439283,83	2232317,00	9	654	440260,00	2232130,13	10	694	440499,92	2235562,69	10	735	440875,27	2235036,25	11	775	441543,39	2236756,86
9	614	439299,43	2232305,81	9	655	440291,46	2232151,29	10	695	440495,50	2235550,08	10	736	440916,57	2235050,84	11	776	441513,45	2236718,24
9	615	439314,54	2232282,02	10	656	441002,71	2235096,03	10	696	440482,81	2235535,29	10	737	440964,77	2235071,11	11	777	441491,50	2236681,86
9	616	439316,39	2232279,11	10	657	441034,93	2235123,28	10	697	440441,59	2235532,14	10	655	441002,71	2235096,03	11	778	441490,36	2236678,66
9	617	439337,06	2232218,46	10	658	441063,35	2235171,09	10	698	440383,25	2235535,97	11	738	442053,88	2236199,55	11	779	441475,21	2236636,30
9	618	439340,14	2232209,43	10	659	441063,36	2235170,68	10	699	440326,01	2235532,92	11	739	442054,59	2236200,46	11	780	441465,13	2236589,68
9	619	439350,96	2232172,12	10	660	441083,86	2235203,37	10	700	440281,31	2235522,92	11	740	442089,20	2236264,51	11	781	441464,60	2236587,29
9	620	439353,00	2232155,41	10	661	441100,18	2235245,61	10	701	440250,71	2235510,57	11	741	442106,76	2236329,46	11	782	441464,30	2236543,90
9	621	439347,78	2232134,23	10	662	441110,70	2235278,72	10	702	440222,79	2235499,29	11	742	442118,55	2236385,33	11	783	441468,06	2236499,37
9	622	439339,99	2232102,61	10	663	441116,75	2235327,89	10	703	440195,31	2235483,06	11	743	442126,86	2236402,42	11	784	441469,59	2236481,08
9	623	439335,82	2232089,04	10	664	441116,55	2235333,15	10	704	440182,57	2235475,53	11	744	442142,87	2236435,39	11	785	441486,34	2236426,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	786	441491,70	2236374,74	12	826	439845,01	2241724,35	12	867	439227,44	2241621,72	13	907	440849,41	2242138,72	13	948	440694,16	2241535,21
11	787	441497,62	2236318,29	12	827	439822,04	2241744,48	12	868	439238,83	2241590,05	13	908	440832,14	2242151,06	13	949	440720,66	2241580,25
11	788	441510,34	2236262,74	12	828	439806,18	2241761,43	12	869	439241,30	2241586,55	13	909	440797,30	2242175,96	13	950	440731,02	2241599,20
11	789	441529,46	2236219,22	12	829	439782,58	2241786,64	12	870	439259,69	2241560,51	13	910	440745,07	2242196,55	13	951	440737,52	2241611,07
11	790	441532,73	2236213,84	12	830	439762,94	2241827,05	12	871	439259,81	2241551,91	13	911	440696,37	2242209,97	13	952	440768,59	2241628,72
11	791	441548,58	2236187,78	12	831	439754,69	2241836,61	12	872	439261,13	2241461,33	13	912	440641,65	2242212,72	13	953	440805,59	2241646,32
11	792	441548,72	2236187,56	12	832	439745,50	2241847,25	12	873	439261,31	2241448,51	13	913	440590,54	2242221,41	14	954	438975,95	2231477,32
11	793	441568,44	2236164,35	12	833	439732,30	2241850,44	12	874	439262,58	2241361,01	13	914	440567,49	2242223,66	14	954	439023,23	2231546,58
11	794	441569,59	2236163,15	12	834	439722,15	2241863,44	12	875	439273,87	2241342,42	13	915	440513,79	2242228,90	14	955	439026,74	2231551,73
11	795	441595,11	2236136,57	12	835	439703,22	2241870,09	12	876	439300,06	2241319,29	13	916	440512,04	2242229,08	14	956	439059,38	2231599,55
11	796	441640,56	2236104,30	12	836	439699,59	2241873,78	12	877	439346,22	2241277,27	13	917	440465,59	2242224,63	14	957	439120,34	2231688,86
11	797	441674,70	2236088,08	12	837	439693,80	2241879,65	12	878	439371,11	2241253,24	13	918	440413,13	2242209,52	14	958	439138,38	2231707,52
11	798	441726,33	2236071,13	12	838	439687,96	2241887,82	12	879	439407,89	2241223,16	13	919	440394,59	2242202,14	14	959	439121,40	2231729,57
11	799	441735,07	2236068,26	12	839	439672,97	2241908,80	12	880	439442,32	2241200,26	13	920	440368,98	2242191,96	14	960	439108,15	2231754,20
11	800	441785,28	2236064,50	12	840	439637,78	2241938,44	12	881	439482,75	2241182,10	13	921	440364,81	2242189,69	14	961	439104,07	2231822,32
11	801	441824,10	2236064,23	12	841	439603,21	2241977,18	12	882	439556,60	2241164,89	13	922	440336,05	2242173,96	14	962	439100,73	2231882,02
11	802	441883,53	2236074,10	12	842	439602,18	2241978,33	12	883	439590,00	2241165,86	13	923	440325,97	2242168,45	14	963	439104,54	2231910,18
11	803	441929,31	2236089,77	12	843	439570,22	2242005,84	12	884	439620,52	2241166,57	13	924	440290,01	2242130,62	14	964	439105,94	2231920,59
11	804	441983,19	2236121,38	12	844	439551,29	2242015,46	12	885	439629,38	2241166,78	13	925	440257,63	2242209,76	14	965	439103,70	2231935,98
11	805	442013,77	2236150,60	12	845	439543,32	2242020,02	12	886	439680,12	2241179,66	13	926	440228,60	2242027,51	14	966	439089,22	2231946,33
11	806	442019,95	2236156,52	12	846	439534,87	2242028,08	12	887	439710,66	2241191,28	13	927	440209,61	2241967,69	14	967	439067,40	2231961,18
11	807	442033,89	2236173,98	12	847	439525,26	2242040,46	12	888	439729,38	2241202,45	13	928	440206,73	2241958,63	14	968	439048,67	2231984,81
11	808	442035,26	2236175,71	12	848	439491,72	2242083,63	12	889	439750,19	2241214,87	13	929	440187,24	2241893,30	14	969	439046,21	2232073,22
11	738	442053,88	2236199,55	12	849	439480,86	2242097,21	12	890	439778,46	2241239,62	13	930	440164,21	2241831,57	14	970	439044,52	2232134,08
12	809	439816,18	2241270,49	12	850	439456,59	2242096,56	12	809	439816,18	2241270,49	13	931	440138,56	2241735,35	14	971	439044,16	2232147,13
12	810	439846,30	2241314,42	12	851	439441,25	2242096,15	13	891	440805,59	2241646,32	13	932	440140,47	2241666,31	14	972	439038,54	2232150,49
12	811	439847,59	2241315,94	12	852	439424,96	2242093,48	13	892	440846,25	2241683,06	13	933	440157,03	2241602,81	14	973	439011,82	2232170,89
12	812	439871,55	2241344,07	12	853	439399,99	2242089,40	13	893	440879,84	2241713,65	13	934	440157,88	2241599,55	14	974	439009,66	2232172,54
12	813	439894,06	2241370,07	12	854	439381,48	2242082,93	13	894	440901,46	2241743,25	13	935	440171,92	2241564,94	14	975	438987,35	2232197,39
12	814	439913,63	2241392,70	12	855	439336,08	2242067,05	13	895	440912,31	2241762,22	13	936	440200,19	2241523,10	14	976	438965,88	2232215,88
12	815	439947,30	2241430,64	12	856	439292,94	2242038,71	13	896	440928,01	2241796,63	13	937	440229,71	2241488,38	14	977	438957,61	2232242,46
12	816	439964,33	2241480,63	12	857	439266,77	2242013,84	13	897	440937,74	2241827,50	13	938	440281,80	2241448,75	14	978	438924,23	2232241,76
12	817	439978,92	2241519,90	12	858	439260,52	2242007,91	13	898	440946,26	2241856,00	13	939	440330,44	2241425,81	14	979	438869,77	2232233,27
12	818	439979,69	2241540,96	12	859	439222,02	2241958,07	13	899	440947,91	2241881,79	13	940	440375,57	2241412,42	14	980	438816,24	2232213,96
12	819	439980,39	2241560,44	12	860	439205,08	2241924,79	13	900	440948,92	2241897,64	13	941	440431,46	2241406,09	14	981	438797,49	2232207,19
12	820	439984,22	2241597,40	12	861	439181,96	2241856,94	13	901	440949,25	2241945,24	13	942	440470,73	2241405,82	14	982	438769,27	2232186,86
12	821	439980,84	2241619,24	12	862	439180,79	2241850,57	13	902	440937,74	2242002,45	13	943	440527,91	2241413,76	14	983	438764,44	2232183,38
12	822	439971,81	2241626,95	12	863	439176,69	2241783,02	13	903	440921,34	2242040,64	13	944	440531,81	2241415,49	14	984	438737,72	2232161,92
12	823	439942,39	2241662,30	12	864	439184,60	2241718,55	13	904	440915,85	2242050,23	13	945	440578,05	2241436,03	14	985	438730,09	2232155,79
12	824	439886,21	2241707,63	12	865	439190,04	2241705,44	13	905	440915,38	2242051,06	13	946	440627,06	2241466,64	14	986	438693,36	2232148,45
12	825	439857,72	2241717,56	12	866	439210,41	2241656,34	13	906	440891,93	2242092,02	13	947	440666,54	2241498,50	14	987	438621,18	2232137,55

Порядковый номер контура	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
14	988	438594,32	2232128,06	15	1028	439646,76	2234143,53	15	1069	439147,63	2233948,40				
14	989	438575,53	2232121,41	15	1029	439648,18	2234168,56	15	1070	439156,94	2233938,81				
14	990	438556,40	2232108,65	15	1030	439648,23	2234176,01	15	1071	439175,82	2233923,33				
14	991	438536,13	2232095,12	15	1031	439648,38	2234197,47	15	1072	439205,51	2233905,97				
14	992	438495,36	2232058,73	15	1032	439645,42	2234221,57	15	1073	439243,33	2233888,54				
14	993	438482,68	2232047,41	15	1033	439642,39	2234246,30	15	1074	439297,22	2233873,75				
14	994	438461,00	2232022,26	15	1034	439639,83	2234254,53	15	1075	439345,97	2233874,87				
14	995	438431,53	2231966,80	15	1035	439638,21	2234259,77	15	1076	439407,94	2233877,88				
14	996	438417,30	2231921,55	15	1036	439630,89	2234283,42	15	1077	439448,42	2233889,85				
14	997	438409,45	2231883,46	15	1037	439614,86	2234317,86	15	1078	439473,80	2233901,43				
14	998	438407,92	2231844,25	15	1038	439596,99	2234346,89	15	1079	439501,90	2233914,79				
14	999	438409,31	2231831,27	15	1039	439565,65	2234388,66	15	1080	439505,77	2233917,78				
14	1000	438413,87	2231788,55	15	1040	439534,22	2234416,88	15	1081	439522,79	2233930,91				
14	1001	438418,58	2231770,50	15	1041	439484,75	2234448,84	15	1082	439544,58	2233947,02				
14	1002	438427,43	2231736,59	15	1042	439473,12	2234453,78	15	1022	439570,95	2233972,14				
14	1003	438438,49	2231691,11	15	1043	439432,56	2234471,01								
14	1004	438443,37	2231661,85	15	1044	439430,70	2234471,79								
14	1005	438454,36	2231604,84	15	1045	439367,60	2234484,05								
14	1006	438472,94	2231545,26	15	1046	439359,16	2234483,55								
14	1007	438502,45	2231499,72	15	1047	439264,47	2234477,89								
14	1008	438504,23	2231496,98	15	1048	439211,91	2234449,79								
14	1009	438531,71	2231467,33	15	1049	439161,13	2234421,23								
14	1010	438543,16	2231454,96	15	1050	439158,70	2234418,98								
14	1011	438573,37	2231431,99	15	1051	439131,13	2234393,42								
14	1012	438625,46	2231405,38	15	1052	439097,46	2234358,42								
14	1013	438667,93	2231385,80	15	1053	439077,34	2234323,32								
14	1014	438697,00	2231381,81	15	1054	439060,86	2234290,91								
14	1015	438750,10	2231377,66	15	1055	439051,18	2234262,49								
14	1016	438767,62	2231377,54	15	1056	439048,88	2234255,76								
14	1017	438794,37	2231377,35	15	1057	439042,28	2234215,15								
14	1018	438855,22	2231394,65	15	1058	439041,04	2234164,56								
14	1019	438904,78	2231420,09	15	1059	439045,27	2234122,98								
14	1020	438913,61	2231424,61	15	1060	439046,50	2234117,41								
14	1021	438938,83	2231445,93	15	1061	439051,14	2234096,47								
14	953	438975,95	2231477,32	15	1062	439052,28	2234091,31								
15	1022	439570,95	2233972,14	15	1063	439064,02	2234065,40								
15	1023	439591,90	2233997,29	15	1064	439068,30	2234055,96								
15	1024	439610,17	2234026,07	15	1065	439084,31	2234017,91								
15	1025	439627,54	2234056,68	15	1066	439090,64	2234008,57								
15	1026	439639,52	2234091,83	15	1067	439103,98	2233988,87								
15	1027	439646,13	2234132,44	15	1068	439129,29	2233967,27								