

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств», на территории Шелашского участкового лесничества Шенкурского лесничества Архангельской области

Система координат МСК-29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	365118,98	3325789,67	2	36	365325,82	3326046,61	3	71	355823,06	3331306,43	3	107	355620,91	3331087,82	3	143	356076,57	3330744,06
1	2	365135,40	3325818,93	2	37	365309,96	3326064,23	3	72	355824,11	3331321,94	3	108	355618,13	3331019,15	3	144	356035,11	3330745,28
1	3	365130,43	3325854,50	2	38	365273,68	3326087,45	3	73	355815,66	3331338,13	3	109	355628,33	3330956,13	3	145	356026,98	3330801,39
1	4	365114,76	3325874,74	2	39	365240,60	3326096,93	3	74	355812,44	3331381,94	3	110	355615,35	3330906,28	3	146	356021,68	3330837,98
1	5	365092,45	3325889,07	2	40	365233,31	3326081,46	3	75	355795,67	3331425,10	3	111	355559,27	3330851,82	3	147	356163,18	3330751,37
1	6	365066,22	3325906,44	2	41	365201,15	3326050,60	3	76	355795,67	3331447,99	3	112	355584,38	3330845,62	3	148	356169,32	3330704,10
1	7	365052,88	3325915,22	2	42	365204,70	3326028,11	3	77	355820,18	3331450,61	3	113	355610,88	3330846,73	3	149	356199,71	3330700,96
1	8	365017,20	3325938,68	2	43	365203,38	3326003,89	3	78	355845,34	3331434,26	3	114	355651,89	3330846,62	3	150	356203,90	3330713,90
1	9	364985,60	3325961,52	2	44	365198,09	3325981,86	3	79	355899,49	3331414,64	3	115	355694,38	3330844,99	3	151	356194,18	3330725,14
1	10	364977,64	3325967,27	2	45	365207,78	3325956,32	3	80	356009,46	3331401,55	3	116	355732,44	3330850,92	3	152	356211,98	3330737,96
1	11	364952,77	3325976,64	2	46	365220,11	3325951,03	3	81	356046,34	3331406,09	3	117	355754,15	3330865,10	3	54	356269,32	3330692,82
1	12	364933,49	3325976,28	2	47	365256,59	3325931,62	3	82	356056,91	3331414,85	3	118	355756,13	3330896,07	4	153	357271,33	3331688,82
1	13	364892,74	3325975,54	2	48	365264,92	3325924,72	3	83	356071,24	3331430,79	3	119	355730,85	3330944,44	4	154	357256,56	3331887,55
1	14	364853,99	3325958,61	2	49	365302,04	3325945,30	3	84	356064,14	3331448,49	3	120	355730,66	3330966,44	4	155	357221,74	3331893,44
1	15	364833,22	3325938,92	2	50	365319,65	3325948,83	3	85	356041,52	3331455,70	3	121	355741,89	3330981,28	4	156	357196,67	3331907,96
1	16	364823,29	3325911,07	2	51	365335,50	3325948,83	3	86	355976,25	3331460,28	3	122	355746,04	3330981,11	4	157	357148,59	3331946,88
1	17	364831,49	3325889,95	2	52	365348,72	3325947,07	3	87	355923,91	3331460,28	3	123	355746,04	3331008,47	4	158	357124,42	3331980,29
1	18	364837,26	3325875,36	2	53	365391,32	3325930,15	3	88	355916,19	3331460,28	3	124	355807,17	3330998,79	4	159	357121,25	3331980,74
1	19	364845,53	3325860,75	2	32	365397,61	3325932,02	3	89	355902,73	3331466,20	3	125	355908,41	3330985,22	4	160	357098,71	3331977,08
1	20	364858,77	3325843,04	3	54	356269,32	3330692,82	3	90	355831,17	3331494,98	3	126	355979,08	3330946,49	4	161	357084,61	3331971,29
1	21	364862,27	3325838,52	3	55	356281,51	3330709,90	3	91	355808,26	3331512,86	3	127	355979,08	3330857,37	4	162	357095,53	3331932,12
1	22	364865,24	3325834,70	3	56	356233,95	3330766,02	3	92	355799,18	3331521,81	3	128	355975,27	3330777,94	4	163	357109,43	3331891,41
1	23	364884,29	3325810,17	3	57	356154,65	3330811,15	3	93	355768,12	3331518,38	3	129	356013,46	3330698,51	4	164	357119,99	3331862,25
1	24	364897,57	3325796,47	3	58	356074,13	3330851,40	3	94	355783,10	3331476,23	3	130	355984,83	3330677,20	4	165	357129,72	3331810,61
1	25	364913,48	3325789,74	3	59	356043,64	3330872,13	3	95	355770,80	3331449,20	3	131	355925,60	3330659,76	4	166	357139,60	3331767,97
1	26	364923,92	3325784,58	3	60	356075,35	3330977,04	3	96	355729,79	3331440,88	3	132	355906,83	3330671,76	4	167	357153,11	3331735,26
1	27	364929,31	3325778,00	3	61	356063,16	3331025,83	3	97	355683,32	3331418,70	3	133	355899,22	3330667,93	4	168	357164,86	3331719,09
1	28	364985,41	3325752,16	3	62	356083,91	3331078,29	3	98	355658,04	3331409,00	3	134	355853,80	3330673,62	4	169	357178,09	3331700,90
1	29	365004,97	3325756,37	3	63	356124,15	3331088,05	3	99	355614,59	3331428,52	3	135	355848,25	3330674,68	4	170	357183,97	3331693,31
1	30	365033,61	3325765,45	3	64	356082,68	3331116,11	3	100	355587,02	3331408,25	3	136	355824,74	3330655,38	4	171	357184,83	3331683,79
1	31	365067,19	3325770,44	3	65	356016,80	3331150,26	3	101	355592,15	3331365,31	3	137	355886,83	3330635,00	4	172	357184,88	3331679,25
1	1	365118,98	3325789,67	3	66	355964,35	3331169,78	3	102	355596,79	3331331,45	3	138	355929,42	3330621,02	4	153	357271,33	3331688,82
2	32	365397,61	3325932,02	3	67	355900,92	3331203,94	3	103	355582,88	3331295,70	3	139	356082,28	3330592,84	5	173	357400,29	3331698,77
2	33	365395,28	3325943,87	3	68	355884,23	3331213,65	3	104	355564,33	3331252,43	3	140	356065,60	3330658,67	5	174	357396,81	3331715,64
2	34	365357,54	3325996,40	3	69	355842,70	3331250,08	3	105	355568,97	3331204,46	3	141	356038,77	3330706,24	5	175	357388,77	3331745,25
2	35	365338,14	3326029,87	3	70	355838,25	3331267,66	3	106	355606,99	3331119,80	3	142	356082,68	3330724,54	5	176	357378,96	3331758,90
5	177	357378,15	3331762,79	6	217	354398,01	3331056,28	6	258	354082,96	3330985,97	7	298	354556,66	3331879,72	9	337	349279,61	3323836,53

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
5	178	357361,98	3331776,40	6	218	354386,74	3331070,96	6	259	354067,45	3330985,21	7	299	354592,04	3331839,47	9	338	349244,73	3323844,06
5	179	357325,01	3331804,02	6	219	354377,99	3331088,58	6	260	354062,61	3330978,29	7	300	354610,33	3331807,75	9	339	349212,33	3323850,54
5	180	357301,68	3331828,49	6	220	354379,27	3331107,07	6	261	354069,79	3330970,68	7	301	354619,69	3331755,32	9	340	349191,37	3323853,36
5	181	357304,39	3331837,18	6	221	354395,48	3331121,82	6	262	354096,75	3330924,08	7	302	354648,15	3331724,80	9	341	349175,86	3323852,59
5	182	357330,85	3331832,44	6	222	354405,27	3331126,17	6	263	354133,73	3330894,70	7	287	354677,43	3331723,58	9	342	349152,33	3323850,44
5	183	357328,12	3331855,32	6	223	354416,36	3331162,10	6	264	354149,70	3330873,42	8	303	354357,83	3332206,64	9	343	349129,21	3323842,78
5	184	357294,67	3331896,77	6	224	354406,17	3331168,16	6	265	354145,70	3330854,17	8	304	354370,03	3332243,23	9	344	349114,12	3323836,50
5	185	357258,58	3331914,33	6	225	354420,15	3331199,95	6	266	354084,77	3330871,39	8	305	354346,86	3332328,62	9	345	349101,06	3323832,21
5	186	357260,62	3331886,86	6	226	354427,73	3331205,34	6	267	354031,84	3330878,49	8	306	354377,35	3332372,54	9	346	349080,50	3323828,51
5	187	357275,29	3331689,26	6	227	354448,15	3331217,74	6	268	354014,84	3330858,23	8	307	354371,25	3332393,28	9	347	349080,52	3323830,01
5	173	357400,29	3331698,77	6	228	354450,12	3331247,15	6	269	354022,54	3330821,38	8	308	354365,16	3332414,01	9	348	349049,75	3323828,51
6	188	354564,11	3330790,33	6	229	354474,76	3331265,25	6	270	354032,49	3330818,73	8	309	354334,81	3332428,49	9	349	349025,50	3323827,32
6	189	354518,27	3330833,62	6	230	354484,68	3331271,60	6	271	354053,41	3330814,41	8	310	354321,55	3332436,41	9	350	348979,91	3323822,50
6	190	354442,09	3330833,62	6	231	354513,86	3331290,25	6	272	354078,39	3330812,05	8	311	354281,74	3332449,01	9	351	348935,82	3323815,16
6	191	354431,50	3330870,10	6	232	354531,06	3331339,23	6	273	354095,81	3330807,79	8	312	354260,75	3332449,32	9	352	348899,55	3323797,70
6	192	354459,02	3330909,81	6	233	354540,33	3331346,67	6	274	354109,28	3330804,58	8	313	354235,61	3332440,69	9	353	348880,38	3323752,99
6	193	354448,44	3330944,14	6	234	354558,06	3331361,90	6	275	354167,55	3330808,71	8	314	354212,67	3332431,09	9	354	348887,83	3323715,87
6	194	354480,17	3330962,39	6	235	354560,60	3331364,86	6	276	354215,12	3330808,71	8	315	354182,18	3332394,49	9	355	348924,36	3323683,34
6	195	354512,99	3330918,39	6	236	354572,89	3331389,45	6	277	354256,59	3330783,09	8	316	354189,49	3332353,02	9	356	348969,26	3323644,16
6	196	354547,90	3330909,81	6	237	354522,16	3331384,11	6	278	354294,40	3330748,93	8	317	354216,33	3332316,43	9	357	349014,83	3323614,99
6	197	354572,37	3330910,35	6	238	354491,29	3331333,44	6	279	354328,94	3330758,56	8	318	354252,92	3332307,88	9	358	349091,68	3323605,85
6	198	354571,91	3330914,70	6	239	354457,96	3331293,99	6	280	354342,86	3330809,85	8	319	354258,00	3332284,21	9	359	349119,16	3323602,93
6	199	354581,62	3330929,55	6	240	354376,31	3331288,54	6	281	354372,10	3330838,60	8	320	354263,90	3332256,65	9	360	349169,66	3323604,18
6	200	354599,64	3330930,77	6	241	354383,11	3331234,79	6	282	354416,40	3330835,00	8	321	354265,12	3332221,28	9	361	349180,62	3323601,03
6	201	354614,18	3330932,57	6	242	354370,18	3331224,58	6	283	354454,49	3330802,66	8	322	354300,50	3332181,02	9	362	349201,05	3323596,72
6	202	354615,90	3330948,54	6	243	354309,63	3331217,10	6	284	354472,99	3330772,99	8	323	354334,65	3332178,58	9	363	349232,06	3323598,26
6	203	354604,16	3330965,71	6	244	354257,24	3331242,27	6	285	354515,19	3330753,81	8	324	354339,69	3332184,69	9	364	349254,09	3323599,43
6	204	354590,42	3330983,42	6	245	354273,56	3331193,96	6	286	354557,88	3330781,87	8	303	354357,83	3332206,64	9	365	349275,10	3323600,62
6	205	354587,45	3330989,36	6	246	354257,92	3331169,47	6	188	354564,11	3330790,33	9	325	349538,53	3323662,69	9	366	349281,58	3323599,52
6	206	354575,90	3330960,10	6	247	354229,54	3331170,80	7	287	354677,43	3331723,58	9	326	349559,02	3323696,39	9	367	349286,59	3323598,44
6	207	354564,85	3330940,28	6	248	354244,22	3331140,52	7	288	354750,61	3331800,43	9	327	349548,01	3323728,55	9	368	349300,59	3323599,24
6	208	354545,31	3330937,69	6	249	354249,51	3331100,81	7	289	354753,05	3331855,32	9	328	349511,74	3323745,09	9	369	349316,10	3323600,00
6	209	354524,06	3330941,14	6	250	354230,47	3331053,60	7	290	354734,28	3331869,18	9	329	349463,94	3323757,30	9	370	349331,63	3323602,27
6	210	354517,84	3330954,52	6	251	354175,77	3331021,77	7	291	354730,84	3331884,32	9	330	349453,39	3323754,46	9	371	349339,15	3323603,67
6	211	354508,58	3330960,64	6	252	354180,08	3331012,16	7	292	354728,78	3331913,86	9	331	349447,79	3323780,04	9	372	349347,18	3323605,54
6	212	354493,30	3330975,37	6	253	354229,75	3330969,72	7	293	354724,47	3331932,61	9	332	349442,31	3323782,62	9	373	349362,25	3323610,32
6	213	354473,00	3330988,67	6	254	354222,44	3330914,83	7	294	354678,65	3331971,21	9	333	349418,96	3323792,97	9	374	349361,23	3323608,83
6	214	354451,62	3330996,49	6	255	354191,94	3330901,41	7	295	354627,42	3331979,75	9	334	349379,74	3323811,05	9	375	349368,74	3323609,22
6	215	354428,35	3331012,34	6	256	354137,04	3330917,27	7	296	354579,83	3331960,23	9	335	349343,46	3323826,09	9	376	349412,31	3323614,08
6	216	354413,67	3331033,55	6	257	354105,22	3330969,15	7	297	354544,47	3331918,75	9	336	349304,55	3323832,17	9	377	349423,64	3323616,60
9	378	349443,91	3323621,11																
9	379	349487,10	3323633,96																

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
9	380	349498,27	3323640,20												
9	381	349502,13	3323642,35												
9	325	349538,53	3323662,69												
10	382	345056,94	3314576,07												
10	383	345063,99	3314590,96												
10	384	345061,63	3314620,64												
10	385	345072,06	3314645,09												
10	386	345077,88	3314660,11												
10	387	345068,64	3314678,14												
10	388	345046,36	3314684,07												
10	389	345028,15	3314701,12												
10	390	345024,15	3314733,05												
10	391	345020,64	3314759,96												
10	392	345014,68	3314772,35												
10	393	345003,52	3314774,75												
10	394	344987,30	3314775,00												
10	395	344973,22	3314768,49												
10	396	344964,50	3314745,69												
10	397	344955,96	3314735,19												
10	398	344942,36	3314723,09												
10	399	344936,00	3314709,75												
10	400	344908,42	3314677,53												
10	401	344893,93	3314694,35												
10	402	344909,71	3314520,67												
10	403	344918,56	3314556,18												
10	404	344957,43	3314571,29												
10	405	344968,32	3314589,03												
10	406	344975,64	3314592,28												
10	407	345001,86	3314587,41												
10	408	345023,46	3314573,67												
10	409	345040,23	3314572,86												
10	382	345056,94	3314576,07												