

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств», на территории
Лелемского участкового лесничества Приозерного 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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	6900208,95	541046,89	3	35	6870638,55	534560,26	3	71	6870556,80	534653,12	4	106	6866177,41	533752,76	6	140	6866836,73	535241,26
1	2	6900211,31	541140,78	3	36	6870647,28	534600,74	3	72	6870579,81	534579,31	4	107	6866198,24	533779,08	6	141	6866833,55	535268,25
1	3	6900211,74	541158,14	3	37	6870664,75	534633,28	3	73	6870592,51	534532,47	4	108	6866243,51	533820,04	6	142	6866838,61	535331,24
1	4	6900211,91	541164,85	3	38	6870665,54	534647,57	3	74	6870623,47	534464,21	4	109	6866287,96	533839,09	6	143	6866840,26	535347,75
1	5	6900085,00	541105,11	3	39	6870659,98	534654,71	3	75	6870630,61	534457,86	4	110	6866357,81	533848,61	6	144	6866849,52	535395,38
1	6	6899862,79	541028,39	3	40	6870644,11	534658,68	3	76	6870644,90	534459,45	4	111	6866448,23	533862,10	6	145	6866846,87	535409,93
1	7	6899788,79	540990,30	3	41	6870629,03	534660,27	3	32	6870652,05	534466,59	4	112	6866497,03	533866,01	6	146	6866831,00	535421,83
1	8	6899779,11	540973,10	3	42	6870621,09	534665,82	4	77	6866543,60	533899,87	4	77	6866543,60	533899,87	6	147	6866805,86	535429,77
1	9	6899788,82	540955,93	3	43	6870621,88	534680,11	4	78	6866610,27	533943,27	5	113	6866990,21	535036,63	6	148	6866780,21	535421,92
1	10	6899852,06	540943,04	3	44	6870640,93	534684,87	4	79	6866636,73	533975,02	5	114	6867014,55	535065,20	6	149	6866758,58	535407,88
1	11	6899889,68	540949,50	3	45	6870659,98	534684,08	4	80	6866660,01	534012,06	5	115	6867025,13	535087,43	6	150	6866720,39	535391,70
1	12	6899927,21	540966,67	3	46	6870669,51	534689,64	4	81	6866680,12	534048,04	5	116	6867025,13	535106,48	6	151	6866666,86	535355,56
1	13	6899957,31	540986,01	3	47	6870679,83	534703,13	4	82	6866680,12	534064,97	5	117	6867017,72	535129,76	6	152	6866620,83	535339,68
1	14	6899981,94	540995,63	3	48	6870679,03	534716,62	4	83	6866660,01	534077,67	5	118	6866992,32	535153,87	6	153	6866564,38	535331,68
1	15	6900084,94	541018,19	3	49	6870669,51	534725,36	4	84	6866629,32	534087,20	5	119	6866536,11	535166,08	6	154	6866547,98	535330,09
1	1	6900208,95	541046,89	3	50	6870619,50	534725,36	4	85	6866599,69	534078,73	5	120	6866553,11	535143,52	6	155	6866533,69	535321,10
2	16	6874507,51	520640,19	3	51	6870614,74	534736,47	4	86	6866565,82	534054,39	5	121	6866570,05	535114,94	6	156	6866515,70	535305,75
2	17	6874563,07	520747,35	3	52	6870614,74	534752,34	4	87	6866513,96	533996,18	5	122	6866583,81	535080,02	6	157	6866506,17	535290,94
2	18	6874340,82	520787,04	3	53	6870609,98	534762,66	4	88	6866471,63	533964,43	5	123	6866597,56	535054,62	6	158	6866497,70	535275,06
2	19	6874190,01	520802,91	3	54	6870599,52	534771,16	4	89	6866439,88	533950,67	5	124	6866618,73	535040,86	6	159	6866496,65	535266,07
2	20	6874047,13	520779,10	3	55	6870575,05	534767,42	4	90	6866415,54	533947,50	5	125	6866658,95	535033,45	6	160	6866501,94	535255,48
2	21	6874015,38	520699,72	3	56	6870553,62	534756,31	4	91	6866391,20	533952,79	5	126	6866693,87	535022,87	6	161	6866523,99	535222,21
2	22	6874015,38	520624,32	3	57	6870528,22	534746,79	4	92	6866359,45	533973,96	5	127	6866730,91	535010,17	6	162	6866532,10	535190,39
2	23	6873951,88	520572,72	3	58	6870494,09	534736,47	4	93	6866342,51	533984,54	5	128	6866765,84	535005,93	6	163	6866534,75	535179,28
2	24	6873995,54	520529,07	3	59	6870473,45	534729,33	4	94	6866311,82	533979,25	5	129	6866793,36	534996,41	6	164	6866535,69	535170,09
2	25	6874078,88	520568,76	3	60	6870463,93	534715,04	4	95	6866265,25	533951,73	5	130	6866820,87	534982,65	6	165	6866818,24	535162,54
2	26	6874193,97	520628,29	3	61	6870458,37	534693,61	4	96	6866219,75	533923,16	5	131	6866861,09	534982,65	6	134	6866989,38	535157,96
2	27	6874241,60	520652,10	3	62	6870457,58	534671,38	4	97	6866143,55	533884,00	5	132	6866921,42	534985,83	7	166	6864577,08	534376,67
2	28	6874285,26	520624,32	3	63	6870462,34	534659,47	4	98	6866048,29	533830,02	5	133	6866967,98	535012,28	7	167	6864594,34	534389,32
2	29	6874320,97	520584,63	3	64	6870481,39	534653,92	4	99	6866004,90	533804,62	5	113	6866990,21	535036,63	7	168	6864600,10	534402,87
2	30	6874352,72	520544,94	3	65	6870502,03	534654,71	4	100	6865977,39	533773,93	6	134	6866989,38	535157,96	7	169	6864595,66	534418,42
2	31	6874424,16	520568,76	3	66	6870515,52	534663,44	4	101	6865966,80	533748,53	6	135	6866985,07	535163,94	7	170	6864593,68	534442,90
2	16	6874507,51	520640,19	3	67	6870525,84	534676,14	4	102	6865968,92	533726,31	6	136	6866965,49	535190,92	7	171	6864597,65	534457,45
3	32	6870652,05	534466,59	3	68	6870541,71	534680,91	4	103	6865991,14	533707,26	6	137	6866922,28	535211,49	7	172	6864596,32	534475,31
3	33	6870653,63	534476,91	3	69	6870552,83	534680,91	4	104	6866044,06	533704,08	6	138	6866878,62	535218,10	7	173	6864585,81	534498,12
3	34	6870644,11	534522,95	3	70	6870558,38	534672,97	4	105	6866127,67	533721,01	6	139	6866851,01	535225,38	7	174	6864565,90	534523,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	175	6864531,50	534551,38	8	215	6862771,21	535466,76	10	254	6863449,32	538882,61	11	294	6863087,76	539039,93	12	334	6859121,08	530176,94
7	176	6864492,15	534554,47	8	216	6862789,47	535421,51	10	255	6863436,21	538887,53	11	295	6863087,76	539050,25	12	335	6859095,68	530187,53
7	177	6864463,57	534544,15	8	217	6862818,05	535410,80	10	256	6863414,78	538908,96	11	296	6863084,58	539062,95	12	336	6859091,44	530215,04
7	178	6864445,32	534520,34	8	188	6862835,90	535415,56	10	257	6863389,38	538940,71	11	297	6863071,88	539067,71	12	337	6859085,09	530253,14
7	179	6864419,92	534498,91	9	218	6863301,69	535500,12	10	258	6863364,78	538952,62	11	298	6863054,42	539071,68	12	338	6859051,23	530280,66
7	180	6864395,31	534484,62	9	219	6863302,71	535516,10	10	259	6863342,55	538954,20	11	299	6863034,57	539082,00	12	339	6859025,83	530299,71
7	181	6864390,55	534461,60	9	220	6863311,22	535573,94	10	260	6863326,68	538945,47	11	300	6863006,79	539087,55	12	340	6858977,14	530310,29
7	182	6864398,48	534437,00	9	221	6863315,19	535628,71	10	261	6863319,53	538924,84	11	301	6862986,16	539083,59	12	341	6858941,16	530310,29
7	183	6864431,82	534392,55	9	222	6863307,25	535669,19	10	262	6863318,74	538891,50	11	302	6862978,22	539077,24	12	342	6858841,68	530287,01
7	184	6864458,02	534359,21	9	223	6863296,93	535704,12	10	263	6863327,47	538838,32	11	303	6862967,90	539077,24	12	343	6858776,06	530257,38
7	185	6864475,48	534343,33	9	224	6863292,17	535727,93	10	264	6863320,33	538797,04	11	304	6862948,85	539082,00	12	344	6858729,49	530236,21
7	186	6864495,32	534344,13	9	225	6863283,44	535738,25	10	265	6863305,24	538776,40	11	305	6862929,80	539085,17	12	345	6858693,51	530172,71
7	187	6864529,45	534353,65	9	226	6863272,32	535735,07	10	266	6863264,76	538756,56	11	306	6862911,54	539094,70	12	346	6858678,69	530096,51
7	166	6864577,08	534376,67	9	227	6863238,15	535717,19	10	267	6863226,66	538726,40	11	307	6862900,43	539086,76	12	347	6858670,23	530009,73
8	188	6862835,90	535415,56	9	228	6863212,22	535711,89	10	268	6863209,99	538717,67	11	308	6862895,67	539074,85	12	348	6858676,58	529977,98
8	189	6862849,80	535434,61	9	229	6863198,99	535701,84	10	269	6863194,12	538691,47	11	309	6862890,91	539049,45	12	349	6858735,84	529836,16
8	190	6862850,99	535460,01	9	230	6863194,23	535682,79	10	270	6863178,24	538653,37	11	310	6862890,11	539028,02	12	350	6858854,38	529635,08
8	191	6862844,12	535481,50	9	231	6863201,64	535647,87	10	271	6863175,07	538612,10	11	311	6862891,70	539009,77	12	351	6858884,01	529609,68
8	192	6862804,96	535512,19	9	232	6863207,99	535621,94	10	272	6863183,80	538575,59	11	312	6862900,43	538999,45	12	352	6858919,99	529616,03
8	193	6862786,29	535551,29	9	233	6863202,17	535592,83	10	273	6863209,20	538546,22	11	313	6862910,75	538987,54	12	353	6858943,28	529677,41
8	194	6862773,20	535567,96	9	234	6863204,86	535569,18	10	274	6863240,95	538520,02	11	314	6862925,83	538983,57	12	354	6858960,21	529766,31
8	195	6862770,02	535594,15	9	235	6863214,38	535560,45	10	275	6863267,14	538504,94	11	315	6862954,41	538981,99	12	355	6858996,19	529772,66
8	196	6862754,94	535635,83	9	236	6863233,39	535555,79	10	276	6863296,51	538499,38	11	316	6862971,87	538985,16	12	356	6859038,53	529736,68
8	197	6862775,18	535650,11	9	237	6863255,08	535547,32	10	277	6863339,38	538504,15	11	317	6862979,01	538991,51	12	357	6859091,44	529687,99
8	198	6862789,47	535661,23	9	238	6863264,61	535529,33	10	278	6863359,22	538518,43	11	318	6862980,60	539000,24	12	358	6859129,54	529660,48
8	199	6862805,34	535664,00	9	239	6863278,90	535506,05	10	279	6863365,57	538528,75	11	319	6862992,51	539012,94	12	359	6859182,46	529662,59
8	200	6862817,65	535666,39	9	240	6863288,95	535498,11	10	280	6863363,19	538540,66	11	320	6863008,38	539008,97	12	323	6859296,76	529715,51
8	201	6862827,57	535681,07	9	241	6863295,83	535493,88	10	281	6863356,84	538547,80	11	321	6863030,61	539009,77	13	360	6857833,66	531365,81
8	202	6862832,73	535694,17	9	218	6863301,69	535500,12	10	282	6863348,11	538570,82	11	322	6863048,07	539010,56	13	361	6857844,24	531377,72
8	203	6862817,25	535704,88	10	242	6863621,95	538701,00	10	283	6863355,25	538586,70	11	291	6863066,32	539016,91	13	362	6857842,92	531425,34
8	204	6862779,94	535717,98	10	243	6863653,70	538728,78	10	284	6863388,59	538620,83	12	323	6859296,76	529715,51	13	363	6857840,27	531461,06
8	205	6862750,99	535729,15	10	244	6863678,31	538764,50	10	285	6863442,56	538684,33	12	324	6859345,44	529762,08	13	364	6857834,98	531537,79
8	206	6862733,91	535744,97	10	245	6863679,10	538792,28	10	286	6863480,66	538709,73	12	325	6859370,84	529795,94	13	365	6857831,01	531584,10
8	207	6862717,64	535740,20	10	246	6863671,96	538807,36	10	287	6863502,09	538714,49	12	326	6859375,08	529872,14	13	366	6857825,72	531613,20
8	208	6862710,49	535723,14	10	247	6863675,93	538825,62	10	288	6863524,32	538709,73	12	327	6859356,03	529946,23	13	367	6857811,17	531658,18
8	209	6862706,13	535678,69	10	248	6863691,80	538858,95	10	289	6863557,66	538696,24	12	328	6859292,53	530041,48	13	368	6857796,61	531678,02
8	210	6862695,81	535626,70	10	249	6863670,65	538886,47	10	290	6863592,58	538691,47	12	329	6859254,43	530090,16	13	369	6857778,09	531675,38
8	211	6862692,63	535589,39	10	250	6863632,29	538908,96	10	242	6863621,95	538701,00	12	330	6859241,73	530138,84	13	370	6857766,19	531667,44
8	212	6862711,29	535556,85	10	251	6863595,25	538919,54	11	291	6863066,32	539016,91	12	331	6859235,38	530181,18	13	371	6857754,28	531675,38
8	213	6862738,67	535526,69	10	252	6863546,30	538914,25	11	292	6863079,82	539024,05	12	332	6859203,63	530198,11	13	372	6857746,34	531692,57
8	214	6862754,15	535496,92	10	253	6863490,74	538897,05	11	293	6863086,96	539029,61	12	333	6859161,29	530189,64	13	373	6857752,89	531720,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	374	6857756,93	531736,23	14	414	6859442,89	536918,88								
13	375	6857748,99	531750,78	14	415	6859475,66	536954,82								
13	376	6857730,47	531782,53	14	416	6859501,06	536961,17								
13	377	6857701,36	531823,54	14	417	6859536,03	536949,57								
13	378	6857680,20	531836,77	14	418	6859557,19	536940,05								
13	379	6857659,03	531831,48	14	419	6859575,18	536936,87								
13	380	6857637,86	531818,25	14	420	6859586,83	536936,87								
13	381	6857624,63	531791,79	14	392	6859603,76	536942,16								
13	382	6857631,25	531764,01												
13	383	6857640,51	531740,20												
13	384	6857639,19	531711,10												
13	385	6857635,22	531687,28												
13	386	6857647,12	531666,12												
13	387	6857686,81	531617,17												
13	388	6857711,95	531605,26												
13	389	6857747,67	531590,71												
13	390	6857800,58	531433,28												
13	391	6857817,78	531383,01												
13	360	6857833,66	531365,81												
14	392	6859603,76	536942,16												
14	393	6859613,28	536950,63												
14	394	6859613,28	536962,27												
14	395	6859605,88	536981,32												
14	396	6859618,58	537000,37												
14	397	6859627,04	537016,25												
14	398	6859631,28	537028,95												
14	399	6859610,11	537083,98												
14	400	6859587,88	537104,09												
14	401	6859565,66	537115,73												
14	402	6859419,61	537132,66												
14	403	6859388,87	537119,92												
14	404	6859380,41	537094,52												
14	405	6859380,41	537052,19												
14	406	6859357,12	537026,79												
14	407	6859334,94	536997,20												
14	408	6859334,94	536971,80												
14	409	6859343,41	536937,93												
14	410	6859365,63	536915,70												
14	411	6859385,74	536903,00												
14	412	6859404,79	536898,77												
14	413	6859423,84	536903,00												