

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений», на территории Кенозерского  
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				
1	1	6915758,85	464764,29	2	36	6915893,79	464881,77	4	70	6915682,24	464891,50	5	105	6914924,55	467846,96	5	141	6914639,58	468063,23
1	2	6915763,43	464771,92	2	21	6915939,82	464891,29	4	71	6915701,53	464869,65	5	106	6914930,74	467869,34	5	142	6914638,10	468068,51
1	3	6915749,93	464784,79	3	37	6915696,24	464869,54	4	72	6915762,16	464861,78	5	107	6914938,93	467885,80	5	143	6914639,67	468077,43
1	4	6915715,60	464808,39	3	38	6915678,88	464889,26	4	61	6915837,65	464896,38	5	108	6914949,44	467899,05	5	144	6914645,67	468089,52
1	5	6915698,98	464865,69	3	39	6915646,14	464956,33	5	73	6914840,82	467340,29	5	109	6914973,80	467922,87	5	145	6914674,90	468137,45
1	6	6915583,94	464858,35	3	40	6915634,78	464994,49	5	74	6914857,19	467374,69	5	110	6915017,21	467957,86	5	146	6914715,61	468198,02
1	7	6915503,38	464872,03	3	41	6915644,44	465016,70	5	75	6914862,38	467395,77	5	111	6915043,92	467990,28	5	147	6914735,17	468245,11
1	8	6915450,12	464880,49	3	42	6915566,51	465038,30	5	76	6914864,28	467440,85	5	112	6915053,61	468009,42	5	148	6914746,40	468261,42
1	9	6915400,18	464845,45	3	43	6915552,47	465032,58	5	77	6914873,18	467509,24	5	113	6915059,72	468029,80	5	149	6914766,98	468276,42
1	10	6915387,77	464834,42	3	44	6915529,17	465027,20	5	78	6914871,85	467527,59	5	114	6915060,97	468048,75	5	150	6914724,25	468267,06
1	11	6915398,49	464808,74	3	45	6915488,97	464973,84	5	79	6914865,82	467560,46	5	115	6915058,34	468066,44	5	151	6914719,26	468265,97
1	12	6915419,12	464816,68	3	46	6915423,89	464954,79	5	80	6914860,75	467578,03	5	116	6915054,04	468075,86	5	152	6914690,73	468259,72
1	13	6915450,87	464837,32	3	47	6915381,02	464954,79	5	81	6914853,84	467592,21	5	117	6915046,67	468085,16	5	153	6914689,27	468259,40
1	14	6915490,56	464843,67	3	48	6915247,88	464961,61	5	82	6914814,32	467646,71	5	118	6915036,93	468093,44	5	154	6914652,13	468232,63
1	15	6915512,79	464835,73	3	49	6915236,56	464945,27	5	83	6914806,33	467660,79	5	119	6915026,54	468099,18	5	155	6914626,73	468195,59
1	16	6915535,01	464818,27	3	50	6915190,93	464942,20	5	84	6914787,63	467706,63	5	120	6915014,84	468102,48	5	156	6914620,38	468160,66
1	17	6915598,51	464810,33	3	51	6915175,50	464910,54	5	85	6914777,08	467715,50	5	121	6915001,75	468103,59	5	157	6914628,12	468155,50
1	18	6915658,84	464811,92	3	52	6915170,03	464899,33	5	86	6914778,07	467728,06	5	122	6914989,12	468102,39	5	158	6914621,77	468145,45
1	19	6915681,06	464775,40	3	53	6915167,83	464894,82	5	87	6914793,21	467744,78	5	123	6914978,24	468098,99	5	159	6914619,70	468141,95
1	20	6915730,27	464764,29	3	54	6915271,49	464880,18	5	88	6914813,72	467744,25	5	124	6914963,87	468090,82	5	160	6914617,93	468138,29
1	1	6915758,85	464764,29	3	55	6915341,34	464862,72	5	89	6914829,21	467743,26	5	125	6914951,26	468080,03	5	161	6914593,85	468082,99
2	21	6915939,82	464891,29	3	56	6915385,16	464837,45	5	90	6914850,81	467733,79	5	126	6914944,98	468070,76	5	162	6914591,94	468077,84
2	22	6915966,81	464908,75	3	57	6915397,69	464848,59	5	91	6914864,57	467728,23	5	127	6914927,84	468037,63	5	163	6914591,88	468077,59
2	23	6915991,54	464932,08	3	58	6915449,15	464884,69	5	92	6914874,30	467724,29	5	128	6914896,29	468005,46	5	164	6914591,42	468075,75
2	24	6916003,12	464942,99	3	59	6915504,03	464875,98	5	93	6914889,27	467719,31	5	129	6914873,82	467977,67	5	165	6914590,60	468072,52
2	25	6915940,79	464955,67	3	60	6915584,15	464862,37	5	94	6914902,78	467716,80	5	130	6914860,26	467969,33	5	166	6914590,53	468072,00
2	26	6915913,04	464947,45	3	37	6915696,24	464869,54	5	95	6914911,68	467717,77	5	131	6914841,80	467962,37	5	167	6914590,23	468069,75
2	27	6915839,70	464892,91	4	61	6915837,65	464896,38	5	96	6914919,76	467723,28	5	132	6914819,12	467956,84	5	168	6914589,86	468067,08
2	28	6915762,78	464857,66	4	62	6915911,22	464951,08	5	97	6914920,23	467723,93	5	133	6914799,41	467955,07	5	169	6914589,84	468066,29
2	29	6915703,28	464865,39	4	63	6915858,81	464958,87	5	98	6914930,21	467737,77	5	134	6914776,28	467958,74	5	170	6914589,78	468063,88
2	30	6915719,05	464810,88	4	64	6915827,06	464990,62	5	99	6914933,17	467742,76	5	135	6914736,38	467971,47	5	171	6914589,72	468061,59
2	31	6915752,46	464787,91	4	65	6915786,58	464999,35	5	100	6914935,85	467753,34	5	136	6914721,14	467979,11	5	172	6914589,81	468060,54
2	32	6915765,77	464775,21	4	66	6915673,87	465003,32	5	101	6914937,75	467762,39	5	137	6914707,15	467993,12	5	173	6914590,01	468058,06
2	33	6915789,01	464813,50	4	67	6915647,34	465013,34	5	102	6914934,55	467783,18	5	138	6914672,20	468042,43	5	174	6914590,18	468056,12
2	34	6915812,82	464848,43	4	68	6915639,03	464994,24	5	103	6914926,09	467807,41	5	139	6914664,71	468048,47	5	175	6914590,43	468054,81
2	35	6915839,81	464862,72	4	69	6915649,88	464957,79	5	104	6914923,62	467824,41	5	140	6914643,14	468059,36	5	176	6914590,92	468052,34

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	177	6914591,23	468050,73	5	218	6914613,81	468020,26	5	259	6914814,41	467793,31	5	300	6914791,55	467594,13
5	178	6914592,74	468045,92	5	219	6914635,46	468007,15	5	260	6914804,36	467793,63	5	301	6914813,44	467559,96
5	179	6914592,91	468045,43	5	220	6914649,42	467988,17	5	261	6914794,31	467793,29	5	302	6914792,49	467459,00
5	180	6914593,02	468045,14	5	221	6914650,97	467986,17	5	262	6914777,35	467779,26	5	303	6914750,02	467405,33
5	181	6914593,63	468043,74	5	222	6914682,72	467947,27	5	263	6914771,85	467777,50	5	304	6914689,17	467344,47
5	182	6914593,81	468043,34	5	223	6914686,23	467943,41	5	264	6914771,66	467777,41	5	305	6914638,20	467249,61
5	183	6914594,30	468042,25	5	224	6914690,12	467939,93	5	265	6914769,85	467776,59	5	306	6914761,82	467280,30
5	184	6914594,69	468041,39	5	225	6914694,35	467936,87	5	266	6914766,59	467775,11	5	307	6914818,60	467294,40
5	185	6914594,81	468041,13	5	226	6914698,88	467934,28	5	267	6914766,23	467774,89	5	308	6914824,51	467296,05
5	186	6914595,33	468040,02	5	227	6914703,66	467932,17	5	268	6914764,19	467773,67	5	73	6914840,82	467340,29
5	187	6914596,19	468038,52	5	228	6914743,61	467916,95	5	269	6914761,64	467772,13	6	309	6909861,57	463646,58
5	188	6914596,38	468038,20	5	229	6914747,67	467915,60	5	270	6914761,14	467771,75	6	310	6909865,55	463658,21
5	189	6914596,87	468037,37	5	230	6914775,45	467907,67	5	271	6914759,13	467770,19	6	311	6909864,82	463684,64
5	190	6914597,48	468036,34	5	231	6914781,62	467906,32	5	272	6914757,06	467768,60	6	312	6909856,45	463747,85
5	191	6914597,61	468036,11	5	232	6914787,92	467905,76	5	273	6914756,46	467768,01	6	313	6909852,09	463831,90
5	192	6914597,94	468035,56	5	233	6914794,23	467906,00	5	274	6914754,59	467766,18	6	314	6909859,36	463897,47
5	193	6914598,11	468035,30	5	234	6914839,87	467910,63	5	275	6914752,93	467764,56	6	315	6909860,78	463902,16
5	194	6914599,37	468033,60	5	235	6914845,17	467911,45	5	276	6914752,26	467763,75	6	316	6909790,20	463940,40
5	195	6914599,53	468033,37	5	236	6914850,35	467912,84	5	277	6914750,58	467761,67	6	317	6909755,28	463940,40
5	196	6914599,98	468032,77	5	237	6914855,35	467914,78	5	278	6914749,28	467760,08	6	318	6909701,30	463930,87
5	197	6914600,84	468031,63	5	238	6914895,03	467932,64	5	279	6914748,54	467758,93	6	319	6909671,14	463908,65
5	198	6914600,95	468031,48	5	239	6914898,33	467934,27	5	280	6914747,34	467757,06	6	320	6909634,17	463852,92
5	199	6914601,24	468031,09	5	240	6914903,88	467929,30	5	281	6914746,45	467755,68	6	321	6909644,89	463839,17
5	200	6914601,39	468030,91	5	241	6914900,73	467917,62	5	282	6914745,55	467753,88	6	322	6909730,55	463766,80
5	201	6914601,55	468030,73	5	242	6914897,61	467913,76	5	283	6914744,57	467751,95	6	323	6909800,56	463687,50
5	202	6914603,14	468029,03	5	243	6914894,88	467909,60	5	284	6914744,09	467751,00	6	324	6909843,49	463654,61
5	203	6914603,27	468028,88	5	244	6914892,59	467905,19	5	285	6914743,08	467748,33	6	325	6909858,49	463646,58
5	204	6914603,64	468028,50	5	245	6914890,74	467900,58	5	286	6914742,42	467746,59	6	309	6909861,57	463646,58
5	205	6914604,71	468027,34	5	246	6914876,85	467860,23	5	287	6914742,23	467746,11				
5	206	6914604,80	468027,25	5	247	6914875,20	467854,28	5	288	6914740,90	467741,04				
5	207	6914605,02	468027,02	5	248	6914874,30	467848,17	5	289	6914737,59	467725,17				
5	208	6914605,13	468026,91	5	249	6914874,16	467842,00	5	290	6914736,78	467719,90				
5	209	6914605,25	468026,81	5	250	6914875,49	467808,26	5	291	6914736,54	467714,57				
5	210	6914607,60	468024,79	5	251	6914875,89	467803,57	5	292	6914736,87	467709,25				
5	211	6914607,68	468024,72	5	252	6914876,74	467798,94	5	293	6914737,76	467703,99				
5	212	6914607,91	468024,52	5	253	6914878,01	467794,41	5	294	6914739,21	467698,86				
5	213	6914609,05	468023,54	5	254	6914884,55	467774,79	5	295	6914749,79	467667,77				
5	214	6914609,11	468023,50	5	255	6914853,75	467785,40	5	296	6914751,06	467664,43				
5	215	6914609,23	468023,40	5	256	6914844,13	467788,35	5	297	6914763,63	467634,67				
5	216	6914609,29	468023,35	5	257	6914834,34	467790,66	5	298	6914766,17	467629,50				
5	217	6914609,35	468023,30	5	258	6914824,42	467792,32	5	299	6914769,29	467624,66				