

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (нерестощадные полосы лесов), на территории Шенкурского 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	395872,20	3353077,73	2	36	385685,89	3347785,02	4	70	373908,09	3356522,88	5	105	372388,84	3356462,67	5	141	370652,22	3354022,36
1	2	395867,71	3353081,01	2	37	385717,60	3347792,55	4	71	373886,50	3356484,21	5	106	372438,22	3356299,79	5	142	370693,79	3354026,74
1	3	395600,57	3353275,77	2	10	386058,30	3347871,46	4	72	373864,93	3356445,53	5	107	372382,50	3356167,60	5	143	370776,12	3354013,51
1	4	395581,69	3353289,54	3	38	373155,32	3355132,07	4	59	374123,33	3356701,40	5	108	372285,31	3355977,55	5	144	370852,12	3354001,35
1	5	395509,95	3353341,85	3	39	373273,71	3355291,31	5	73	372361,37	3355174,15	5	109	372230,33	3355834,81	5	145	370976,12	3353981,53
1	6	395510,27	3353335,64	3	40	373274,99	3355293,04	5	74	372416,74	3355288,67	5	110	372091,02	3355841,99	5	146	371083,35	3353964,46
1	7	395526,54	3353021,22	3	41	373277,08	3355295,85	5	75	372417,88	3355291,03	5	111	371996,92	3355844,36	5	147	371083,23	3353965,49
1	8	395526,75	3353017,20	3	42	373279,16	3355298,65	5	76	372419,03	3355293,39	5	112	371901,47	3355864,06	5	148	371080,17	3353991,60
1	9	395759,04	3353057,90	3	43	373315,55	3355347,69	5	77	372420,07	3355295,55	5	113	371768,30	3355853,12	5	149	371083,61	3354037,01
1	1	395872,20	3353077,73	3	44	373392,69	3355625,55	5	78	372490,55	3355377,77	5	114	371721,99	3355849,46	5	150	371090,93	3354081,79
2	10	386058,30	3347871,46	3	45	373441,32	3355801,83	5	79	372514,02	3355432,42	5	115	371694,47	3355814,86	5	151	371102,40	3354122,74
2	11	386058,98	3347871,62	3	46	373437,38	3355799,88	5	80	372514,93	3355434,54	5	116	371652,45	3355813,49	5	152	371103,31	3354126,00
2	12	386054,06	3347874,59	3	47	373225,38	3355672,04	5	81	372515,85	3355436,65	5	117	371569,16	3355775,85	5	153	371099,74	3354256,69
2	13	386053,08	3347875,18	3	48	373153,20	3355628,81	5	82	372520,52	3355447,54	5	118	371566,59	3355774,69	5	154	371097,00	3354355,50
2	14	386048,83	3347878,27	3	49	373026,60	3355553,00	5	83	372526,58	3355485,38	5	119	371564,03	3355773,53	5	155	371094,53	3354444,77
2	15	386003,84	3347911,00	3	50	372998,92	3355507,41	5	84	372585,18	3355589,76	5	120	371548,09	3355766,33	5	156	371116,54	3354468,90
2	16	385962,19	3347941,28	3	51	372905,07	3355348,81	5	85	372602,46	3355691,83	5	121	371465,86	3355729,15	5	157	371204,35	3354565,14
2	17	385918,86	3347972,80	3	52	372964,50	3355245,43	5	86	372608,29	3355703,41	5	122	371355,80	3355664,35	5	158	371315,14	3354686,49
2	18	385887,25	3347990,30	3	53	372965,23	3355244,15	5	87	372609,39	3355705,58	5	123	371272,14	3355592,15	5	159	371177,80	3355028,58
2	19	385726,00	3348079,57	3	54	373000,86	3355182,21	5	88	372610,48	3355707,75	5	124	371120,26	3355533,42	5	160	371191,09	3355153,36
2	20	385673,19	3348108,79	3	55	373001,85	3355180,47	5	89	372637,69	3355761,81	5	125	371002,79	3355435,17	5	161	371205,14	3355317,82
2	21	385668,97	3348111,14	3	56	373002,84	3355178,74	5	90	372669,84	3355821,50	5	126	370969,08	3355414,12	5	162	371220,78	3355500,92
2	22	385601,41	3348138,28	3	57	373021,05	3355147,07	5	91	372670,86	3355823,42	5	127	370875,50	3355281,07	5	163	371452,66	3355660,47
2	23	385551,28	3348158,44	3	58	373084,90	3355036,12	5	92	372675,30	3356070,26	5	128	370865,96	3355245,21	5	164	371586,42	3355576,47
2	24	385371,05	3348230,90	3	38	373155,32	3355132,07	5	93	372678,41	3356244,21	5	129	370848,02	3355215,47	5	165	371669,85	3355589,29
2	25	385104,71	3348325,91	4	59	374123,33	3356701,40	5	94	372623,59	3356342,16	5	130	370839,89	3355173,59	5	166	371728,76	3355598,35
2	26	385029,82	3348354,00	4	60	374124,88	3356702,94	5	95	372610,70	3356365,22	5	131	370841,87	3355138,56	5	167	371860,56	3355619,39
2	27	385037,34	3348329,03	4	61	374126,43	3356704,49	5	96	372600,47	3356383,38	5	132	370817,11	3354986,58	5	168	371872,50	3355548,21
2	28	385079,20	3348190,10	4	62	374342,49	3356918,42	5	97	372590,24	3356401,54	5	133	370829,85	3354844,85	5	169	371888,38	3355452,58
2	29	385208,96	3347759,45	4	63	374356,25	3357003,22	5	98	372556,64	3356462,02	5	134	370835,82	3354778,28	5	170	371889,40	3355452,55
2	30	385230,68	3347797,81	4	64	374339,24	3357002,48	5	99	372532,77	3356504,39	5	135	370827,37	3354653,89	5	171	371939,05	3355451,21
2	31	385258,99	3347689,27	4	65	374175,20	3356999,92	5	100	372510,87	3356543,71	5	136	370874,24	3354531,09	5	172	372026,61	3355430,77
2	32	385259,55	3347687,09	4	66	374148,50	3356952,31	5	101	372409,07	3356725,24	5	137	370779,34	3354375,92	5	173	372028,78	3355430,26
2	33	385260,00	3347685,37	4	67	374029,82	3356740,32	5	102	372408,74	3356723,76	5	138	370767,57	3354356,69	5	174	372030,95	3355429,75
2	34	385340,28	3347704,18	4	68	374028,82	3356738,55	5	103	372384,06	3356609,02	5	139	370672,64	3354117,06	5	175	372062,63	3355422,37
2	35	385610,73	3347767,15	4	69	374027,82	3356736,77	5	104	372374,17	3356564,75	5	140	370652,45	3354023,39	5	176	372132,60	3355353,32
5	177	372148,54	3355299,52	6	217	369579,41	3358028,45	6	258	368996,29	3358189,14	6	299	368251,99	3356622,87	6	340	366706,74	3354679,87

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
11	1405	362260,89	3353984,22	11	1446	361471,90	3353738,66	11	1487	361744,14	3353326,29	11	1528	361828,77	3353488,63	11	1569	362172,14	3353777,54
11	1406	362254,47	3353991,84	11	1447	361462,06	3353667,61	11	1488	361747,02	3353330,37	11	1529	361831,65	3353492,79	11	1570	362198,84	3353767,55
11	1407	362244,99	3353996,59	11	1448	361463,35	3353580,61	11	1489	361749,90	3353334,46	11	1530	361834,57	3353496,89	11	1571	362230,54	3353764,23
11	1408	362235,43	3354004,52	11	1449	361475,25	3353511,58	11	1490	361752,79	3353338,54	11	1531	361837,50	3353500,95	11	1572	362266,63	3353766,45
11	1409	362221,45	3354010,79	11	1450	361501,69	3353432,45	11	1491	361755,67	3353342,62	11	1532	361840,43	3353505,00	11	1573	362289,60	3353761,47
11	1410	362192,28	3354030,94	11	1451	361533,27	3353370,92	11	1492	361758,56	3353346,71	11	1533	361843,36	3353509,02	11	1574	362338,19	3353742,94
11	1411	362183,21	3354039,26	11	1452	361566,40	3353320,98	11	1493	361761,44	3353350,79	11	1534	361846,26	3353513,05	11	1575	362365,01	3353755,15
11	1412	362175,72	3354050,09	11	1453	361582,35	3353302,86	11	1494	361763,88	3353354,23	11	1535	361849,12	3353517,11	11	1576	362385,32	3353759,04
11	1413	362167,77	3354050,97	11	1454	361611,62	3353269,67	11	1495	361766,76	3353358,31	11	1536	361851,92	3353521,21	11	1577	362408,83	3353758,54
11	1414	362156,21	3354054,98	11	1455	361647,13	3353237,65	11	1496	361769,64	3353362,40	11	1537	361854,67	3353525,35	11	1578	362427,48	3353753,59
11	1415	362145,69	3354061,55	11	1456	361661,28	3353226,05	11	1497	361772,53	3353366,48	11	1538	361857,32	3353529,57	11	1579	362434,28	3353751,78
11	1416	362137,02	3354070,17	11	1457	361697,91	3353196,04	11	1498	361775,42	3353370,56	11	1539	361858,36	3353531,29	11	1383	362441,52	3353747,98
11	1417	362127,66	3354081,87	11	1458	361699,01	3353200,89	11	1499	361778,31	3353374,64	11	1540	361860,95	3353535,55				
11	1418	362122,83	3354089,38	11	1459	361699,28	3353202,23	11	1500	361781,20	3353378,72	11	1541	361863,53	3353539,84				
11	1419	362121,45	3354091,54	11	1460	361700,09	3353207,13	11	1501	361784,10	3353382,79	11	1542	361866,10	3353544,13				
11	1420	362117,18	3354103,09	11	1461	361700,67	3353212,08	11	1502	361787,00	3353386,87	11	1543	361868,65	3353548,43				
11	1421	362113,21	3354119,17	11	1462	361701,08	3353217,07	11	1503	361788,57	3353388,84	11	1544	361871,21	3353552,72				
11	1422	362111,63	3354131,39	11	1463	361701,36	3353222,09	11	1504	361792,17	3353392,19	11	1545	361873,77	3353557,02				
11	1423	362112,79	3354143,65	11	1464	361701,58	3353227,13	11	1505	361796,21	3353395,12	11	1546	361876,34	3353561,30				
11	1424	362116,42	3354154,78	11	1465	361701,78	3353232,17	11	1506	361800,41	3353397,93	11	1547	361878,93	3353565,59				
11	1425	362118,71	3354158,72	11	1466	361702,02	3353237,21	11	1507	361804,52	3353400,91	11	1548	361881,33	3353569,54				
11	1426	362118,08	3354179,78	11	1467	361702,35	3353242,23	11	1508	361808,26	3353404,36	11	1549	361882,41	3353571,31				
11	1427	362104,39	3354181,84	11	1468	361702,83	3353247,23	11	1509	361811,20	3353407,84	11	1550	361874,74	3353584,15				
11	1428	362103,38	3354182,21	11	1469	361703,50	3353252,20	11	1510	361814,11	3353411,93	11	1551	361867,48	3353606,51				
11	1429	362100,18	3354183,39	11	1470	361704,42	3353257,10	11	1511	361816,65	3353416,21	11	1552	361865,38	3353629,93				
11	1430	362099,27	3354183,72	11	1471	361705,65	3353261,96	11	1512	361818,93	3353420,67	11	1553	361868,54	3353653,23				
11	1431	362092,83	3354186,10	11	1472	361707,24	3353266,75	11	1513	361820,95	3353425,29	11	1554	361876,81	3353675,24				
11	1432	362092,47	3354186,33	11	1473	361708,36	3353269,59	11	1514	361821,94	3353428,66	11	1555	361889,77	3353694,86				
11	1433	362082,51	3354192,81	11	1474	361710,38	3353274,21	11	1515	361822,34	3353433,82	11	1556	361902,71	3353710,35				
11	1434	362077,33	3354197,90	11	1475	361712,58	3353278,72	11	1516	361821,98	3353438,67	11	1557	361919,70	3353726,60				
11	1435	362069,07	3354200,36	11	1476	361714,96	3353283,13	11	1517	361820,86	3353441,45	11	1558	361937,01	3353755,68				
11	1436	362065,89	3354201,99	11	1477	361717,47	3353287,45	11	1518	361817,18	3353445,65	11	1559	361956,32	3353769,10				
11	1437	362046,31	3354194,59	11	1478	361720,10	3353291,71	11	1519	361813,48	3353449,80	11	1560	361977,28	3353777,64				
11	1438	362009,85	3354180,82	11	1479	361722,85	3353295,90	11	1520	361812,38	3353454,11	11	1561	362025,27	3353789,39				