

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Белослудского участкового лесничества Красноборского 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	33353,90	3515388,88	1	37	333547,75	3517522,63	2	72	334080,01	3520027,04	2	108	334289,95	3521086,83	2	144	333236,44	3520401,28
1	2	333529,12	3515392,77	1	38	333510,68	3517645,46	2	73	334078,67	3520030,87	2	109	334285,73	3521088,11	2	145	333220,64	3520378,09
1	3	333444,96	3515461,14	1	39	333245,12	3517607,57	2	74	334040,79	3520136,22	2	110	334215,47	3521109,70	2	146	333231,43	3520366,62
1	4	333431,35	3515491,73	1	40	333210,81	3517602,67	2	75	334004,91	3520231,65	2	111	334164,69	3521145,06	2	147	333247,19	3520349,88
1	5	333409,83	3515540,96	1	41	333021,64	3517575,67	2	76	333827,26	3520405,27	2	112	334107,41	3521184,93	2	148	333266,81	3520329,04
1	6	333409,73	3515540,29	1	42	332755,18	3517409,79	2	77	333677,60	3520453,20	2	113	333974,70	3521197,32	2	149	333277,18	3520318,03
1	7	333393,94	3515575,76	1	43	332726,96	3517380,59	2	78	333624,60	3520470,18	2	114	333874,09	3521275,72	2	150	333319,45	3520273,12
1	8	333408,63	3515660,85	1	44	332662,54	3517313,93	2	79	333650,78	3520556,04	2	115	333781,57	3521370,99	2	151	333341,01	3520257,15
1	9	333455,27	3515796,33	1	45	332601,29	3517250,55	2	80	333658,42	3520612,75	2	116	333776,76	3521382,02	2	152	333353,30	3520248,04
1	10	333371,83	3515825,43	1	46	332595,27	3517235,51	2	81	333662,27	3520641,27	2	117	333740,99	3521464,10	2	153	333421,79	3520197,29
1	11	333325,33	3515840,02	1	47	332550,86	3517124,57	2	82	333670,08	3520699,16	2	118	333724,76	3521501,34	2	154	333544,67	3520179,64
1	12	333203,72	3515941,22	1	48	332506,29	3517013,25	2	83	333650,67	3520836,68	2	119	333702,21	3521484,73	2	155	333564,34	3520176,82
1	13	333189,69	3515947,32	1	49	332520,72	3516830,08	2	84	333609,55	3520927,03	2	120	333682,37	3521482,64	2	156	333665,92	3520145,84
1	14	333096,14	3515998,96	1	50	332537,32	3516791,11	2	85	333589,77	3520970,52	2	121	333577,44	3521471,62	2	157	333696,57	3520136,48
1	15	333055,33	3516021,49	1	51	332567,68	3516719,85	2	86	333552,95	3521017,41	2	122	333467,91	3521524,74	2	158	333712,57	3520114,22
1	16	333043,15	3516042,48	1	52	332591,63	3516663,65	2	87	333518,22	3521061,64	2	123	333448,57	3521534,12	2	159	333777,36	3520024,03
1	17	332994,04	3516127,05	1	53	332735,88	3516504,43	2	88	333463,82	3521105,63	2	124	333326,87	3521585,88	2	160	333760,77	3519970,93
1	18	332977,38	3516257,12	1	54	332718,32	3516439,74	2	89	333434,45	3521189,06	2	125	333276,24	3521486,25	2	161	333759,40	3519966,62
1	19	333016,22	3516409,73	1	55	332717,20	3516435,59	2	90	333423,28	3521220,77	2	126	333261,10	3521476,35	2	162	333928,60	3519998,51
1	20	333057,96	3516472,93	1	56	332691,06	3516348,91	2	91	333471,11	3521258,18	2	127	333160,22	3521410,43	2	72	334080,01	3520027,04
1	21	333057,14	3516476,86	1	57	332686,33	3516334,45	2	92	333504,50	3521302,94	2	128	333099,98	3521353,58	3	163	333996,31	3525753,54
1	22	333028,02	3516616,13	1	58	332686,28	3516277,87	2	93	333546,10	3521358,70	2	129	333065,06	3521320,62	3	164	334109,21	3525845,13
1	23	332943,68	3516710,22	1	59	332686,19	3516187,24	2	94	333563,39	3521381,88	2	130	333078,04	3521199,85	3	165	334121,76	3525861,97
1	24	332861,75	3516793,47	1	60	332686,13	3516128,82	2	95	333611,41	3521369,01	2	131	333078,63	3521198,97	3	166	334187,76	3525950,51
1	25	332827,65	3516849,26	1	61	332744,91	3515976,09	2	96	333672,84	3521380,06	2	132	333160,62	3521075,48	3	167	334195,86	3525979,81
1	26	332804,71	3516987,70	1	62	332768,71	3515915,84	2	97	333709,18	3521303,83	2	133	333182,96	3520969,63	3	168	334227,20	3526093,17
1	27	332812,78	3517005,85	1	63	332846,85	3515840,96	2	98	333762,00	3521243,78	2	134	333191,50	3520929,15	3	169	334190,32	3526200,70
1	28	332832,38	3517049,86	1	64	332951,94	3515740,15	2	99	333895,15	3521128,94	2	135	333230,10	3520903,47	3	170	334236,24	3526267,06
1	29	332855,72	3517102,31	1	65	333068,26	3515679,83	2	100	334047,39	3521080,93	2	136	333298,94	3520857,69	3	171	334267,99	3526312,97
1	30	332887,89	3517128,53	1	66	333094,28	3515585,15	2	101	334092,24	3521084,71	2	137	333361,09	3520748,98	3	172	333958,75	3526291,42
1	31	332950,43	3517179,49	1	67	333110,85	3515519,36	2	102	334113,97	3521065,61	2	138	333361,09	3520648,17	3	173	333918,15	3526288,59
1	32	333070,56	3517214,16	1	68	333149,84	3515383,79	2	103	334193,36	3520995,86	2	139	333361,09	3520623,53	3	174	333904,71	3526254,20
1	33	333178,52	3517313,90	1	69	333150,94	3515379,82	2	104	334203,69	3520992,11	2	140	333306,47	3520510,66	3	175	333894,39	3526239,63
1	34	333196,36	3517317,92	1	70	333160,31	3515380,04	2	105	334300,44	3520955,71	2	141	333295,42	3520487,83	3	176	333897,48	3526228,15
1	35	333307,49	3517342,96	1	71	333264,15	3515382,50	2	106	334304,65	3520954,11	2	142	333285,96	3520473,95	3	177	333911,50	3526209,35
1	36	333444,13	3517401,73	1	1	333533,90	3515388,88	2	107	334298,91	3521005,90	2	143	333271,44	3520452,64	3	178	333971,87	3526183,44

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
31	2406	322287,44	3543834,32	33	2445	321509,25	3544335,30	33	2486	321392,26	3544212,67				
31	2407	322288,37	3543833,90	33	2446	321505,55	3544338,25	33	2487	321420,12	3544267,61				
31	2408	322291,53	3543832,45	33	2447	321501,85	3544341,20	33	2488	321429,59	3544277,01				
31	2409	322342,12	3543809,35	33	2448	321451,25	3544381,54	33	2489	321434,06	3544281,44				
31	2363	322396,13	3543812,77	33	2449	321395,61	3544419,01	33	2490	321463,22	3544310,37				
32	2410	322179,06	3544479,65	33	2450	321366,00	3544438,96	33	2440	321510,32	3544317,34				
32	2411	322158,94	3544621,63	33	2451	321350,82	3544553,44	34	2491	317240,00	3517832,63				
32	2412	322130,48	3544822,54	33	2452	321354,00	3544593,28	34	2492	317312,11	3517927,65				
32	2413	322126,28	3544823,51	33	2453	321357,12	3544632,36	34	2493	317348,90	3517957,72				
32	2414	321988,73	3544856,11	33	2454	321360,22	3544671,34	34	2494	317490,40	3518073,39				
32	2415	321958,68	3544855,07	33	2455	321333,68	3544771,44	34	2495	317310,38	3517978,94				
32	2416	321855,48	3544851,45	33	2456	321378,81	3544873,49	34	2496	317098,74	3517867,90				
32	2417	321841,82	3544989,32	33	2457	321361,74	3544912,51	34	2497	317111,34	3517828,20				
32	2418	321891,38	3545101,22	33	2458	321335,05	3544973,47	34	2498	317148,26	3517711,75				
32	2419	321907,95	3545229,23	33	2459	321303,14	3545037,82	34	2491	317240,00	3517832,63				
32	2420	321910,04	3545245,34	33	2460	321288,60	3545067,15								
32	2421	321904,95	3545261,21	33	2461	321175,96	3545086,93								
32	2422	321891,03	3545304,64	33	2462	321104,04	3545155,14								
32	2423	321834,81	3545297,03	33	2463	321101,70	3545157,36								
32	2424	321730,07	3545282,85	33	2464	321100,76	3545158,25								
32	2425	321687,48	3545277,09	33	2465	321100,76	3545159,76								
32	2426	321711,13	3545202,90	33	2466	321100,76	3545197,67								
32	2427	321667,96	3545104,49	33	2467	320932,51	3545174,91								
32	2428	321606,33	3545004,63	33	2468	320916,87	3545172,79								
32	2429	321647,85	3544926,70	33	2469	320916,47	3545172,73								
32	2430	321654,39	3544914,42	33	2470	320912,91	3545172,25								
32	2431	321631,90	3544799,51	33	2471	320891,46	3545169,35								
32	2432	321624,86	3544683,28	33	2472	320693,42	3545142,54								
32	2433	321635,42	3544675,59	33	2473	320927,55	3545058,25								
32	2434	321719,12	3544614,67	33	2474	320952,26	3545031,31								
32	2435	321815,78	3544655,62	33	2475	321039,75	3544935,88								
32	2436	321928,19	3544636,44	33	2476	321147,91	3544875,68								
32	2437	322044,23	3544643,33	33	2477	321134,77	3544750,54								
32	2438	322127,22	3544558,44	33	2478	321147,67	3544690,81								
32	2439	322173,91	3544487,49	33	2479	321161,59	3544626,31								
32	2410	322179,06	3544479,65	33	2480	321147,44	3544489,94								
33	2440	321510,32	3544317,34	33	2481	321192,79	3544338,96								
33	2441	321512,84	3544317,72	33	2482	321259,22	3544265,17								
33	2442	321515,36	3544318,09	33	2483	321262,56	3544261,46								
33	2443	321521,29	3544318,96	33	2484	321277,10	3544245,32								
33	2444	321526,95	3544321,19	33	2485	321364,02	3544186,66								