

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (нерестощерные полосы лесов), на территории Нозинского участкового лесничества Селтинского лесничества  
Удмуртской Республики**

Система координат МСК18\_2

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	457419,3	2 179 537,40	1	37	455248,5	2178560,3	1	73	452953,6	2178685,9	1	109	450916,4	2178789,3	1	145	452990	2179052,3
1	2	457428,7	2 179 483,80	1	38	455164,5	2178599,3	1	74	452899,4	2178669,9	1	110	450916	2178791,7	1	146	453021,4	2179082,8
1	3	457423,2	2 179 477,80	1	39	455078,2	2178663,2	1	75	452873,7	2178665,4	1	111	450904,3	2178885,8	1	147	453043,9	2179126,4
1	4	457374	2 179 424,30	1	40	454995,5	2178729,9	1	76	452804	2178653,2	1	112	450926,9	2178887,9	1	148	453073,5	2179217,3
1	5	457404,7	2 179 411,00	1	41	454986,2	2178737,4	1	77	452726,5	2178639,6	1	113	451004,3	2178876,2	1	149	453083,4	2179277,2
1	6	457514,6	2 179 363,60	1	42	454940,3	2178770,8	1	78	452561,6	2178633,4	1	114	451109,9	2178895,5	1	150	453097	2179301,2
1	7	457491,8	2 179 348,10	1	43	454888	2178814,1	1	79	452545,5	2178631,9	1	115	451182,8	2178943,1	1	151	453133	2179276
1	8	457479,3	2 179 339,20	1	44	454818,6	2178851,2	1	80	452486,2	2178626,3	1	116	451235,3	2179010,1	1	152	453181,2	2179263,2
1	9	457429,8	2 179 322,60	1	45	454775,4	2178870,6	1	81	452341,6	2178612,8	1	117	451260,6	2179121,8	1	153	453229,6	2179254,9
1	10	457357,7	2 179 202,30	1	46	454712,4	2178879,8	1	82	452272,9	2178616,4	1	118	451252,9	2179186,2	1	154	453266	2179223,7
1	11	457296,6	2 179 101,20	1	47	454631	2178870,8	1	83	452233,6	2178618,5	1	119	451306,6	2179209,5	1	155	453330,6	2179192,1
1	12	457274,6	2 179 064,80	1	48	454603,3	2178867,7	1	84	452225,2	2178619,7	1	120	451422,8	2179209,6	1	156	453389,7	2179176,4
1	13	457245,3	2 178 997,50	1	49	454521	2178856,3	1	85	452176,7	2178626,9	1	121	451515,4	2179240,9	1	157	453442,2	2179173,2
1	14	457232,4	2 178 968,10	1	50	454463,7	2178848,4	1	86	452029,3	2178675,1	1	122	451570,4	2179282,4	1	158	453561,7	2179209,4
1	15	457091,2	2 178 817,70	1	51	454353,6	2178837,2	1	87	451941,6	2178703,8	1	123	451671,7	2179249,4	1	159	453689,9	2179328,1
1	16	457087,2	2 178 813,40	1	52	454310,6	2178846	1	88	451735,3	2178786,9	1	124	451740,8	2179246,7	1	160	453738,6	2179342,5
1	17	456984,8	2 178 769,40	1	53	454205	2178867,8	1	89	451633	2178829	1	125	451767,2	2179247,9	1	161	453766,4	2179360,2
1	18	456877,8	2 178 723,40	1	54	454161,5	2178888,5	1	90	451610,3	2178832,2	1	126	451789,9	2179196,7	1	162	453788,3	2179376,7
1	19	456837,2	2 178 706,00	1	55	454082,7	2178925,9	1	91	451578,9	2178836,7	1	127	451840,4	2179131,8	1	163	453804,8	2179391,2
1	20	456797,3	2 178 704,80	1	56	453988,7	2178958,5	1	92	451518,8	2178813,2	1	128	451915,8	2179079,5	1	164	453834,6	2179420
1	21	456752,9	2 178 703,50	1	57	453889,4	2178969,8	1	93	451488,8	2178787	1	129	451950,9	2179065,8	1	165	453882,9	2179414,5
1	22	456730,7	2 178 709,60	1	58	453841	2178966,2	1	94	451463,4	2178764,9	1	130	452042,6	2179043,8	1	166	453890,8	2179389,1
1	23	456640,9	2 178 687,70	1	59	453785,9	2178957,4	1	95	451416,1	2178723,7	1	131	452122,4	2179039,1	1	167	453905,9	2179361
1	24	456506,1	2 178 654,60	1	60	453728,4	2178948,3	1	96	451326,7	2178660,3	1	132	452165,1	2178993,9	1	168	453959	2179311,2
1	25	456197,9	2 178 528,00	1	61	453689,1	2178942	1	97	451318,6	2178655,6	1	133	452298,8	2178942,6	1	169	454005,7	2179274,8
1	26	456157,9	2 178 511,60	1	62	453591,8	2178921,5	1	98	451313,9	2178653	1	134	452370	2178949,1	1	170	454070,2	2179257,4
1	27	456097,5	2 178 512,70	1	63	453521,6	2178909,2	1	99	451216	2178597	1	135	452443,9	2178972,7	1	171	454126,6	2179250
1	28	456016,9	2 178 514,20	1	64	453480,8	2178893,5	1	100	451137,6	2178569,3	1	136	452486,9	2178984	1	172	454170,2	2179202,9
1	29	455875,5	2 178 516,80	1	65	453420	2178868,6	1	101	451078,6	2178561,9	1	137	452536,2	2179000,1	1	173	454233,1	2179160,7
1	30	455842,4	2 178 517,40	1	66	453327	2178802,4	1	102	451067,7	2178560,8	1	138	452576,8	2179022,5	1	174	454324,3	2179135,2
1	31	455784,4	2 178 515,70	1	67	453217,2	2178795,2	1	103	451023,9	2178556,5	1	139	452619,8	2179053,5	1	175	454365	2179133,4
1	32	455660,8	2 178 512,00	1	68	453180,4	2178781,9	1	104	450968	2178551	1	140	452715,8	2178981,1	1	176	454444,8	2179159
1	33	455545,9	2 178 508,50	1	69	453128,1	2178755,4	1	105	450946,4	2178548,9	1	141	452801,7	2178970,8	1	177	454491,9	2179179,8
1	34	455519	2 178 507,70	1	70	453093,8	2178738	1	106	450940,7	2178594,7	1	142	452869,6	2178977	1	178	454582,7	2179185
1	35	455420,7	2 178 526,50	1	71	453058,8	2178725	1	107	450940,6	2178595,2	1	143	452923	2179004,5	1	179	454636,2	2179170,8
1	36	455365,5	2 178 537,00	1	72	453049,5	2178721,6	1	108	450924,3	2178725,6	1	144	452954,3	2179019,7	1	180	454696,1	2179173,1

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	181	454790,1	2 179 216,60	1	222	457139,4	2179346,1								
1	182	454835,7	2 179 250,40	1	223	457182	2179383,1								
1	183	454858,6	2 179 186,10	1	224	457191,3	2179326,4								
1	184	454906,7	2 179 119,30	1	225	457196	2179329,2								
1	185	454934,6	2 179 102,00	1	226	457208,8	2179339,2								
1	186	455060,3	2 179 063,30	1	227	457234	2179368,1								
1	187	455138,5	2 179 068,60	1	228	457243	2179400,3								
1	188	455189,3	2 179 007,70	1	229	457245,3	2179422								
1	189	455250,1	2 178 966,60	1	230	457241,8	2179463								
1	190	455274,1	2 178 895,90	1	231	457264,5	2179475,4								
1	191	455328,8	2 178 862,10	1	232	457286,8	2179491,1								
1	192	455422,6	2 178 813,00	1	233	457325,2	2179486,1								
1	193	455477,8	2 178 791,80	1	234	457378,7	2179501,7								
1	194	455594,8	2 178 782,90	1	235	457379,4	2179502,1								
1	195	455670,3	2 178 795,80	1	236	457395,8	2179512,5								
1	196	455715	2 178 823,70	1	1	457419,3	2179537,4								
1	197	455764,2	2 178 861,30												
1	198	455789,8	2 178 869,60												
1	199	455818,7	2 178 883,60												
1	200	455914,8	2 178 832,90												
1	201	455927,7	2 178 829,60												
1	202	455972,9	2 178 821,20												
1	203	456002,9	2 178 822,60												
1	204	456107,1	2 178 790,40												
1	205	456221,2	2 178 806,10												
1	206	456303	2 178 851,60												
1	207	456426,2	2 178 970,60												
1	208	456521,3	2 178 970,50												
1	209	456660,6	2 179 027,50												
1	210	456786,1	2 179 004,60												
1	211	456900,6	2 179 048,30												
1	212	456916,8	2 179 057,30												
1	213	456931,9	2 179 076,60												
1	214	456974,6	2 179 124,90												
1	215	457020,4	2 179 217,20												
1	216	457023,7	2 179 242,80												
1	217	457027,2	2 179 297,10												
1	218	457057,4	2 179 325,90												
1	219	457057,8	2 179 326,30												
1	220	457079,2	2 179 353,10												
1	221	457112,1	2 179 345,30												