

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений», на территории Сардыкского 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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	451153,2	2 151 790,70	1	37	451184,5	2150917,7	1	73	450932,9	2151527,8	2	108	449432,8	2151176,9	2	144	448817,6	2151249,9
1	2	451167,5	2 151 746,50	1	38	451174,3	2150889,1	1	74	450924,2	2151544	2	109	449486,1	2151156,9	2	145	448780,7	2151244,5
1	3	451178,1	2 151 728,60	1	39	451168,7	2150849,3	1	75	450908,3	2151568,6	2	110	449515,4	2151148	2	146	448766,2	2151246
1	4	451197,1	2 151 710,90	1	40	451169,2	2150834,9	1	76	450885,2	2151597,1	2	111	449454,4	2151134,7	2	147	448753,3	2151254,5
1	5	451218,8	2 151 699,00	1	41	451171,3	2150780,2	1	77	450876,1	2151606,6	2	112	449373,2	2151123,6	2	148	448725,6	2151300,5
1	6	451234,8	2 151 686,90	1	42	451173,6	2150745,4	1	78	450866,5	2151615,8	2	113	449344,9	2151119,6	2	149	448689,3	2151373,4
1	7	451251,1	2 151 664,90	1	43	451151,2	2150740,9	1	79	450846,6	2151632,5	2	114	449328,2	2151137	2	150	448920,2	2151411,7
1	8	451251,9	2 151 645,10	1	44	451027,9	2150716,9	1	80	450825,8	2151647,2	2	115	449324,5	2151140,8	2	92	449333,5	2151480,2
1	9	451251,6	2 151 614,00	1	45	450881,8	2150690,1	1	81	450820,6	2151650,4	2	116	449296,6	2151179,8	3	151	447504,4	2155480,9
1	10	451246,4	2 151 601,10	1	46	450866,5	2150763,7	1	82	450804,4	2151659,7	2	117	449228,9	2151182,3	3	152	447512,2	2155436
1	11	451230,1	2 151 585,00	1	47	450839	2150858,7	1	83	450781,3	2151670,8	2	118	449216,2	2151174,8	3	153	447537,1	2155293,2
1	12	451210,8	2 151 572,90	1	48	450818,3	2150956,9	1	84	450757,8	2151679,7	2	119	449179,5	2151151,4	3	154	447475,5	2155265,8
1	13	451197,4	2 151 552,60	1	49	450798,5	2151032,4	1	85	450721,7	2151689,3	2	120	449158,4	2151140,6	3	155	447447,8	2155257,7
1	14	451196	2 151 521,60	1	50	450771,7	2151106,3	1	86	450702,2	2151692,5	2	121	449133	2151137,6	3	156	447422,4	2155254,8
1	15	451186,2	2 151 481,10	1	51	450769,7	2151109,6	1	87	450662,5	2151695,2	2	122	449121,9	2151140,2	3	157	447403,4	2155349,1
1	16	451183,6	2 151 470,20	1	52	450790,4	2151117,8	1	88	450622,6	2151692,5	2	123	449109,9	2151154,8	3	158	447396,6	2155394,9
1	17	451177	2 151 455,80	1	53	450834,4	2151143,1	1	89	450618,7	2151692	2	124	449102,7	2151172,5	3	159	447387,3	2155462,4
1	18	451178,9	2 151 444,60	1	54	450846,8	2151152,2	1	90	450619,6	2151701,1	2	125	449101,6	2151200,5	3	151	447504,4	2155480,9
1	19	451185	2 151 430,70	1	55	450876	2151177,8	1	91	450916,5	2151750	2	126	449109,3	2151223,8				
1	20	451195,3	2 151 419,70	1	56	450885,3	2151187,5	1	1	451153,2	2151790,7	2	127	449112,6	2151243				
1	21	451217,2	2 151 400,80	1	57	450893,2	2151196,5	2	92	449333,5	2151480,2	2	128	449106,1	2151254,7				
1	22	451225	2 151 382,70	1	58	450908,4	2151216,1	2	93	449345,4	2151397,8	2	129	449072,9	2151272,5				
1	23	451231,9	2 151 349,00	1	59	450916,8	2151228,4	2	94	449315	2151395,7	2	130	449058,7	2151277				
1	24	451232,8	2 151 323,70	1	60	450924,3	2151240,8	2	95	449239,5	2151380,8	2	131	449062,1	2151294,1				
1	25	451225,4	2 151 295,10	1	61	450939,5	2151270,8	2	96	449180,9	2151367,6	2	132	449059,5	2151311				
1	26	451196,6	2 151 271,40	1	62	450947,6	2151291,4	2	97	449191,4	2151288	2	133	449053	2151322,8				
1	27	451179,4	2 151 242,50	1	63	450952,5	2151306,6	2	98	449213,2	2151293,8	2	134	449015	2151349,4				
1	28	451171,6	2 151 222,40	1	64	450956,8	2151322,7	2	99	449248	2151302,1	2	135	448982,6	2151360,2				
1	29	451168,4	2 151 196,90	1	65	450960,7	2151342,3	2	100	449276,2	2151309,1	2	136	448951,2	2151369				
1	30	451161,4	2 151 157,10	1	66	450963	2151358,8	2	101	449294,7	2151310,8	2	137	448929,7	2151369,2				
1	31	451165	2 151 136,00	1	67	450964,4	2151375,3	2	102	449310,4	2151305,4	2	138	448910,2	2151368,5				
1	32	451177,7	2 151 098,30	1	68	450964,8	2151392,1	2	103	449341,3	2151295,6	2	139	448897	2151360				
1	33	451191,2	2 151 077,60	1	69	450963	2151425,6	2	104	449389,5	2151277,4	2	140	448886,1	2151344,6				
1	34	451208	2 151 044,40	1	70	450960,2	2151445	2	105	449386	2151236,2	2	141	448880,7	2151326,3				
1	35	451210,8	2 151 007,70	1	71	450953,8	2151473,3	2	106	449377,8	2151201,9	2	142	448886	2151278,5				
1	36	451201,2	2 150 962,10	1	72	450947,5	2151493,4	2	107	449404,3	2151187,8	2	143	448852,2	2151260,2				