

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, на территории Южного участкового лесничества Кизнерского 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	332154,78	2131994,9	3	35	329173,62	2125399,77	6	68	328591,37	2125224,42	8	102	326825,29	2128091,24	8	138	327428,94	2129889,74
1	2	332224,08	2132047,33	3	36	329183,7	2125406,43	6	69	328591,32	2125224,55	8	103	326930,63	2128107,04	8	139	327415,79	2129958,34
1	3	332244,16	2132062,58	3	37	329190,15	2125406,57	6	70	328742,51	2125266,41	8	104	326928,7	2128118,54	8	140	327406,9	2130004,75
1	4	332254,81	2131972,6	3	38	329193,5	2125402,38	6	71	328870,27	2125298,72	8	105	326901,95	2128277,38	8	141	327405,7	2130010,99
1	5	332255,22	2131968,94	3	39	329194,75	2125389,82	6	72	328989,89	2125328,96	8	106	326891,73	2128338,09	8	142	327406,84	2130025,5
1	6	332217,16	2131930,43	3	40	329189,31	2125381,44	6	73	328994,79	2125250,46	8	107	326887,98	2128360,36	8	143	327411,61	2130086,14
1	7	332190,62	2131874,79	3	41	329148,45	2125377,36	6	74	328985,63	2125219,66	8	108	326881,74	2128397,46	8	144	327415,08	2130130,38
1	8	332174,72	2131928	3	42	329160,38	2125213,71	6	75	328985,05	2125188,52	8	109	326872,72	2128451,04	8	145	327416,01	2130142,2
1	9	332164,99	2131960,63	3	43	329172,73	2125214,64	6	76	329004,68	2125125,3	8	110	326948,12	2128459,89	8	146	327418,72	2130176,79
1	1	332154,78	2131994,9	3	44	329136,73	2125167,7	6	77	329017,26	2125094,84	8	111	327025,8	2128469,01	8	147	327465,88	2130259,28
2	10	331778,89	2131875,81	3	45	329058,3	2125116,49	6	78	328804,59	2124979,94	8	112	327054,83	2128472,42	8	148	327472,7	2130271,2
2	11	331804,01	2131904,44	3	32	329055,54	2125207,62	6	79	328786,73	2124970,3	8	113	327118,12	2128660,16	8	149	327496,76	2130313,3
2	12	331817,5	2131953,07	4	46	329014,91	2125199,14	6	80	328781,84	2124967,33	8	114	327138,32	2128720,1	8	150	327503,21	2130359,99
2	13	331878,62	2132027,38	4	47	329021,81	2125246,06	6	81	328753,02	2124994,94	8	115	327134,41	2128755,59	8	151	327510,28	2130411,16
2	14	331871,87	2132075,9	4	48	329028,43	2125255,18	6	82	328704,74	2125041,38	8	116	327320,41	2128779,41	8	152	327507,83	2130414
2	15	331877,64	2132084,15	4	49	329031,21	2125138,84	6	83	328592,3	2125155,69	8	117	327324,01	2128792,16	8	153	327513	2130430,81
2	16	331898,58	2132114,1	4	50	329025,23	2125153,71	6	67	328565,91	2125217,78	8	118	327321,87	2128841,32	8	154	327514,82	2130444,05
2	17	331915,82	2132117,35	4	46	329014,91	2125199,14	7	84	328483,51	2125266,29	8	119	327350,34	2129059,87	8	155	327514,89	2130458,23
2	18	331936,26	2132075,37	5	51	328860,28	2125551,46	7	85	328507,34	2125290,73	8	120	327344,5	2129076,14	8	156	327515,22	2130525,65
2	19	331990,84	2131963,27	5	52	329049,59	2125790,31	7	86	328534,84	2125279,73	8	121	327337,36	2129096,04	8	157	327515,52	2130586,22
2	20	332002,51	2131947,12	5	53	329175,99	2125945,6	7	87	328828,81	2125509,6	8	122	327326,89	2129125,2	8	158	327515,73	2130630,62
2	21	332023,51	2131918,06	5	54	329224,37	2126005,03	7	88	328835,08	2125501,68	8	123	327313,13	2129163,52	8	159	327515,84	2130651,68
2	22	331976,72	2131878,51	5	55	329238,98	2125999,18	7	89	328892,89	2125484,55	8	124	327312,91	2129195,22	8	160	327511,5	2130666,97
2	23	331931,28	2131840,1	5	56	329392,82	2126174,44	7	90	328915,89	2125477,73	8	125	327312,75	2129218,99	8	161	327515,96	2130677,11
2	24	331901,38	2131893,69	5	57	329394,88	2126160,95	7	91	328971	2125477,24	8	126	327312,23	2129293,43	8	162	327516,03	2130691,03
2	25	331873,09	2131861,72	5	58	329436,44	2125924,73	7	92	328967,64	2125453,77	8	127	327347,1	2129350,64	8	163	327512,15	2130699,1
2	26	331827,21	2131710,27	5	59	329457,18	2125804,93	7	93	328933,53	2125431,58	8	128	327351,42	2129357,73	8	164	327505,87	2130722,79
2	27	331817,89	2131724,71	5	60	329372,91	2125739,31	7	94	328841,54	2125387,07	8	129	327366,39	2129444,57	8	165	327501,69	2130736,9
2	28	331797,43	2131756,41	5	61	329153,38	2125566,97	7	95	328683,66	2125338,5	8	130	327365,48	2129453,92	8	166	327500,51	2130753,25
2	29	331788,65	2131800,4	5	62	329123,8	2125545,02	7	96	328687,32	2125328,66	8	131	327361,36	2129496,19	8	167	327492,02	2130774,09
2	30	331786,53	2131815,3	5	63	329001,66	2125525,37	7	97	328593,16	2125292,99	8	132	327330,82	2129808,96	8	168	327474,83	2130816,29
2	31	331791,79	2131867,35	5	64	328926,51	2125522,32	7	98	328547,59	2125275,15	8	133	327331,45	2129870,31	8	169	327506,81	2130938,96
2	10	331778,89	2131875,81	5	65	328915,6	2125525,01	7	99	328497,42	2125252,15	8	134	327373,45	2129876,53	8	170	327518,28	2130982,99
3	32	329055,54	2125207,62	5	66	328863,09	2125537,94	7	84	328483,51	2125266,29	8	135	327372,77	2129880,74	8	171	327565,56	2130989,01
3	33	329075,33	2125326,06	5	51	328860,28	2125551,46	8	100	326739,22	2128078,33	8	136	327415,24	2129887,54	8	172	327568,41	2131002,78
3	34	329143,46	2125379,86	6	67	328565,91	2125217,78	8	101	326750,83	2128080,07	8	137	327426,9	2129889,41	8	173	327592,88	2131121,1

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
8	174	327611,43	2131210,8	8	215	327332,24	2126633,81	8	256	326746,17	2127805,26				
8	175	327611,55	2131211,41	8	216	327276,81	2126624,29	8	257	326783,38	2127810,77				
8	176	327660,41	2131249,93	8	217	327199,29	2126610,98	8	258	326784,16	2127810,89				
8	177	327663,16	2131246,4	8	218	327182,98	2126608,19	8	259	326760,49	2127951,79				
8	178	327716,32	2131178,22	8	219	327150,82	2126602,3	8	260	326747,55	2128028,8				
8	179	327783,4	2131092,18	8	220	327102,03	2126593,38	8	100	326739,22	2128078,33				
8	180	327832,96	2131041,94	8	221	327101,86	2126593,35	9	261	323382,52	2127607,11				
8	181	327840,36	2131032,6	8	222	327100,7	2126599,82	9	262	323462,58	2127644,28				
8	182	327858,24	2131036,42	8	223	327100,88	2126600,72	9	263	323490,99	2127653,43				
8	183	327901,15	2130780,9	8	224	327090,27	2126668,56	9	264	323519,8	2127620,57				
8	184	327902,55	2130772,52	8	225	326993,13	2126642,94	9	265	323524,48	2127615,24				
8	185	327873,86	2130763,98	8	226	326840,39	2126638,66	9	266	323735,09	2127375,07				
8	186	327870,16	2130762,89	8	227	326815,73	2126745,69	9	267	323736,44	2127335,49				
8	187	327885,3	2130664,98	8	228	326795,55	2126833,22	9	268	323722,27	2127296,59				
8	188	327898,24	2130581,26	8	229	326836,36	2126839,24	9	269	323701,15	2127271,52				
8	189	327898,83	2130577,45	8	230	326917,49	2126851,21	9	270	323691,8	2127281,98				
8	190	327903,92	2130544,59	8	231	326914,9	2126866,4	9	271	323398,4	2127589,06				
8	191	327904,43	2130541,23	8	232	326899,27	2126958,14	9	261	323382,52	2127607,11				
8	192	327951,74	2130547,07	8	233	326894,51	2126986,06								
8	193	328009,53	2130554,21	8	234	326888,7	2127024,57								
8	194	328066,16	2130561,21	8	235	326876,34	2127082,48								
8	195	328140,29	2130570,37	8	236	326873,16	2127097,35								
8	196	328262,2	2130594,99	8	237	326987	2127074,51								
8	197	328320,83	2130603,5	8	238	326979,38	2127160,66								
8	198	328164,56	2130027,01	8	239	326986,44	2127161,8								
8	199	328159,16	2130007,36	8	240	327087,03	2127178,1								
8	200	328101,26	2129796,29	8	241	327082,9	2127202,65								
8	201	328016,97	2129493,84	8	242	327079,18	2127224,72								
8	202	327894,2	2128873,54	8	243	327075,48	2127246,7								
8	203	327892,02	2128862,51	8	244	327073,84	2127256,43								
8	204	327851,33	2128656,88	8	245	327063,41	2127318,41								
8	205	327897,91	2128401,8	8	246	327034,77	2127488,52								
8	206	327947,06	2128128,85	8	247	327027,47	2127531,85								
8	207	327880,99	2127822,41	8	248	327019,76	2127577,69								
8	208	327876,87	2127803,3	8	249	327018,85	2127577,5								
8	209	327770,41	2127309,42	8	250	327005,36	2127652,94								
8	210	327677,68	2126879,6	8	251	326990,65	2127650,88								
8	211	327654,03	2126687,86	8	252	326841,08	2127629,98								
8	212	327616,74	2126682,64	8	253	326774,6	2127620,7								
8	213	327422,2	2126649,25	8	254	326771,58	2127640,3								
8	214	327385,41	2126642,93	8	255	326746,42	2127803,68								