

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов», на территории  
Шестого участкового лесничества Чунского лесничества Иркутской области**

Система координат МСК38

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				
1	1	891712,93	2188239,47	2	36	890930,85	2188320,40	5	69	891553,85	2188390,60	8	102	889436,48	2188912,30	10	136	891842,76	2189667,33
1	2	891670,73	2188294,63	2	37	891094,67	2188308,51	5	70	891554,44	2188389,98	8	103	889431,92	2188913,59	10	137	891837,38	2189680,13
1	3	891649,02	2188296,64	2	38	891130,96	2188304,72	5	71	891576,84	2188358,30	8	104	889336,50	2188940,61	10	138	891843,44	2189686,19
1	4	891616,17	2188296,64	2	39	891212,67	2188296,19	5	72	891605,04	2188343,94	8	105	889331,98	2188924,53	10	139	891858,92	2189696,96
1	5	891615,05	2188296,86	2	23	891334,43	2188380,25	5	73	891633,31	2188344,14	8	106	889451,69	2188890,28	10	140	891877,10	2189706,39
1	6	891589,85	2188306,97	3	40	891666,58	2188300,93	5	57	891640,21	2188349,03	8	107	889636,13	2188795,47	10	141	891892,59	2189719,85
1	7	891588,14	2188308,76	3	41	891642,89	2188343,57	6	74	890274,20	2188480,86	8	108	889931,11	2188643,84	10	142	891904,71	2189739,38
1	8	891572,13	2188354,57	3	42	891636,00	2188338,70	6	75	890283,47	2188502,39	8	109	890162,27	2188532,15	10	143	891914,14	2189757,56
1	9	891549,79	2188386,16	3	43	891634,29	2188338,15	6	76	890287,98	2188511,61	8	110	890169,72	2188528,55	10	144	891914,81	2189773,72
1	10	891529,24	2188402,39	3	44	891604,35	2188337,93	6	77	890175,53	2188555,79	8	98	890174,89	2188526,05	10	145	891907,40	2189783,15
1	11	891505,07	2188413,67	3	45	891602,97	2188338,26	6	78	890181,59	2188522,81	9	111	892091,23	2188638,45	10	146	891897,98	2189787,19
1	12	891469,76	2188414,70	3	46	891580,12	2188349,90	6	79	890251,63	2188488,97	9	112	892108,74	2188658,65	10	147	891879,12	2189786,52
1	13	891452,89	2188400,08	3	47	891593,35	2188312,03	6	74	890274,20	2188480,86	9	113	892112,78	2188682,89	10	148	891864,31	2189779,78
1	14	891413,84	2188401,43	3	48	891616,75	2188302,64	7	80	890295,04	2188526,04	9	114	892102,00	2188724,64	10	149	891851,52	2189759,58
1	15	891381,52	2188402,78	3	49	891649,17	2188302,64	7	81	890298,95	2188534,03	9	115	892083,15	2188765,04	10	150	891829,30	2189748,13
1	16	891341,12	2188381,23	3	50	891649,47	2188302,63	7	82	890259,61	2188550,58	9	116	892068,34	2188791,97	10	151	891806,40	2189738,03
1	17	891342,82	2188378,76	3	40	891666,58	2188300,93	7	83	890191,03	2188579,19	9	117	892034,67	2188825,64	10	152	891779,47	2189735,34
1	18	891340,97	2188377,48	4	51	890881,89	2188323,95	7	84	890079,25	2188623,64	9	118	891992,92	2188853,92	10	153	891751,86	2189743,42
1	19	891221,83	2188295,24	4	52	890813,89	2188380,04	7	85	889997,65	2188669,83	9	119	891964,64	2188863,35	10	154	891729,64	2189761,60
1	20	891337,15	2188283,20	4	53	890779,54	2188386,62	7	86	889947,28	2188703,09	9	120	891953,87	2188857,96	10	155	891718,87	2189783,82
1	21	891494,64	2188266,76	4	54	890743,18	2188387,96	7	87	889803,18	2188783,89	9	121	891949,83	2188839,11	10	156	891715,50	2189813,45
1	22	891631,42	2188249,66	4	55	890716,24	2188365,72	7	88	889661,77	2188860,66	9	122	891965,99	2188817,56	10	157	891724,93	2189835,00
1	1	891712,93	2188239,47	4	56	890700,49	2188337,11	7	89	889529,80	2188933,38	9	123	891983,49	2188812,17	10	158	891741,76	2189863,28
2	23	891334,43	2188380,25	4	51	890881,89	2188323,95	7	90	889436,87	2188987,25	9	124	891991,57	2188800,05	10	159	891763,31	2189880,79
2	24	891285,90	2188373,15	5	57	891640,21	2188349,03	7	91	889374,93	2189000,71	9	125	891986,19	2188787,93	10	160	891796,30	2189894,25
2	25	891238,77	2188385,27	5	58	891615,84	2188405,47	7	92	889354,51	2189004,74	9	126	891975,41	2188771,77	10	161	891833,34	2189900,31
2	26	891199,71	2188397,39	5	59	891592,95	2188452,60	7	93	889340,83	2188956,02	9	127	891970,03	2188754,27	10	162	891861,62	2189886,85
2	27	891157,96	2188383,92	5	60	891570,05	2188462,03	7	94	889413,35	2188935,48	9	128	891978,11	2188735,41	10	163	891887,20	2189884,15
2	28	891131,03	2188358,33	5	61	891541,77	2188452,60	7	95	889441,58	2188927,49	9	129	891990,23	2188720,60	10	164	891920,20	2189887,52
2	29	891083,89	2188355,64	5	62	891521,57	2188436,44	7	96	889443,01	2188926,93	9	130	892014,47	2188689,62	10	165	891941,75	2189904,35
2	30	891032,72	2188365,07	5	63	891500,03	2188428,36	7	97	890027,03	2188631,32	9	131	892030,63	2188655,96	10	166	891960,60	2189936,67
2	31	890972,12	2188361,03	5	64	891480,10	2188420,39	7	80	890295,04	2188526,04	9	132	892061,60	2188634,41	10	167	891978,11	2189966,30
2	32	890910,17	2188362,38	5	65	891505,87	2188419,65	8	98	890174,89	2188526,05	9	133	892075,22	2188636,27	10	168	891989,55	2189997,95
2	33	890842,83	2188374,50	5	66	891507,05	2188419,37	8	99	890168,95	2188558,37	9	111	892091,23	2188638,45	10	169	892001,00	2190015,46
2	34	890826,17	2188377,69	5	67	891532,10	2188407,68	8	100	890020,82	2188616,56	10	134	891848,82	2189624,91	10	170	892018,51	2190048,45
2	35	890892,23	2188323,20	5	68	891532,69	2188407,31	8	101	890020,14	2188616,87	10	135	891850,84	2189648,48	10	171	892026,59	2190077,40

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
10	172	892021,20	2190086,16	10	213	891352,56	2189736,69	11	253	891126,32	2190135,99				
10	173	891992,92	2190090,87	10	214	891345,16	2189713,79	11	254	891073,70	2190115,90				
10	174	891940,40	2190088,18	10	215	891349,20	2189702,35	11	255	891038,11	2190102,32				
10	175	891895,28	2190080,77	10	216	891358,62	2189699,65	11	256	891078,51	2189977,07				
10	176	891856,90	2190073,36	10	217	891411,14	2189706,39	11	257	891124,71	2189995,34				
10	177	891820,54	2190073,36	10	218	891458,28	2189729,28	11	242	891194,32	2190022,86				
10	178	891794,95	2190074,71	10	219	891501,37	2189752,17								
10	179	891784,85	2190082,79	10	220	891521,57	2189768,34								
10	180	891778,12	2190097,60	10	221	891555,24	2189760,26								
10	181	891775,43	2190113,09	10	222	891579,48	2189748,13								
10	182	891764,65	2190121,85	10	223	891609,11	2189744,09								
10	183	891749,84	2190127,91	10	224	891644,12	2189753,52								
10	184	891720,21	2190123,19	10	225	891675,10	2189766,99								
10	185	891706,07	2190113,09	10	226	891706,07	2189765,64								
10	186	891707,42	2190093,56	10	227	891715,50	2189745,44								
10	187	891708,77	2190077,40	10	228	891700,69	2189721,20								
10	188	891699,34	2190066,63	10	229	891665,67	2189690,23								
10	189	891684,52	2190063,94	10	230	891640,08	2189649,83								
10	190	891665,00	2190072,02	10	231	891636,04	2189620,20								
10	191	891657,59	2190063,94	10	232	891653,55	2189605,38								
10	192	891658,26	2190053,16	10	233	891679,14	2189613,46								
10	193	891671,73	2190035,66	10	234	891689,91	2189640,40								
10	194	891691,93	2190033,64	10	235	891706,07	2189644,44								
10	195	891718,19	2190030,94	10	236	891719,54	2189643,09								
10	196	891726,95	2190016,13	10	237	891753,21	2189602,69								
10	197	891718,19	2189993,91	10	238	891781,49	2189579,80								
10	198	891691,93	2189958,22	10	239	891800,34	2189580,47								
10	199	891654,90	2189913,11	10	240	891826,60	2189591,24								
10	200	891621,23	2189878,77	10	241	891844,78	2189605,38								
10	201	891588,24	2189858,56	10	134	891848,82	2189624,91								
10	202	891561,97	2189862,60	11	242	891194,32	2190022,86								
10	203	891533,02	2189882,81	11	243	891210,48	2190034,98								
10	204	891498,68	2189894,25	11	244	891209,14	2190051,14								
10	205	891467,71	2189894,93	11	245	891187,59	2190061,92								
10	206	891454,24	2189878,09	11	246	891159,31	2190070,00								
10	207	891458,28	2189850,48	11	247	891153,92	2190078,08								
10	208	891465,01	2189823,55	11	248	891154,60	2190089,52								
10	209	891460,30	2189794,60	11	249	891164,70	2190108,38								
10	210	891442,12	2189772,38	11	250	891168,06	2190123,19								
10	211	891413,84	2189761,60	11	251	891162,68	2190136,66								
10	212	891380,17	2189748,81	11	252	891149,21	2190142,05								