

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Мухинского 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			X	Y
1	1	768597,87	2213608,64	1	37	767854,86	2212535,41	2	72	765585,65	2208795,60	3	107	766416,49	2209607,11				
1	2	768599,28	2213610,10	1	38	767979,76	2212770,88	2	73	765587,49	2208799,50	3	108	766136,10	2209371,89				
1	3	768600,69	2213611,56	1	39	768171,85	2213054,36	2	74	765593,64	2208812,49	3	109	765858,42	2209137,37				
1	4	768712,69	2213727,62	1	40	768240,85	2213158,80	2	75	765595,69	2208816,84	3	110	765739,39	2209034,82				
1	5	768755,59	2213766,78	1	41	768352,75	2213317,32	2	76	765598,34	2208822,43	3	111	765713,06	2209006,61				
1	6	768901,06	2213927,17	1	42	768494,24	2213501,25	2	77	765623,44	2208875,48	3	112	765689,41	2208969,99				
1	7	769109,93	2214160,29	1	1	768597,87	2213608,64	2	78	765645,83	2208922,12	3	113	765663,91	2208913,57				
1	8	769255,54	2214307,58	2	43	766123,23	2209387,20	2	79	765671,49	2208978,91	3	114	765641,50	2208866,89				
1	9	769373,43	2214419,73	2	44	766403,60	2209622,41	2	80	765672,20	2208980,22	3	115	765612,92	2208799,78				
1	10	769458,56	2214513,86	2	45	766454,03	2209665,75	2	81	765696,74	2209018,21	3	116	765611,20	2208795,76				
1	11	769658,30	2214738,16	2	46	766458,00	2209669,16	2	82	765725,14	2209048,86	3	117	765672,91	2208796,35				
1	12	769686,14	2214808,56	2	47	766544,54	2209742,56	2	83	765845,48	2209152,62	3	118	765674,68	2208800,36				
1	13	769686,27	2214896,91	2	48	766584,31	2209787,75	2	43	766123,23	2209387,20	3	119	765739,15	2208947,68				
1	14	769613,81	2214806,01	2	49	766600,55	2209824,99	3	84	766456,60	2209564,50	3	120	765761,15	2208975,97				
1	15	769604,76	2214763,83	2	50	766658,43	2210025,89	3	85	766460,55	2209567,84	3	84	766456,60	2209564,50				
1	16	769584,03	2214737,17	2	51	766779,85	2210432,20	3	86	766616,76	2209697,99								
1	17	769523,85	2214673,15	2	52	766785,72	2210456,40	3	87	766642,49	2209733,90								
1	18	769478,61	2214627,07	2	53	766729,84	2210467,21	3	88	766643,67	2209735,55								
1	19	768937,49	2214050,02	2	54	766650,75	2210202,57	3	89	766644,85	2209737,20								
1	20	768898,22	2214008,06	2	55	766544,72	2209847,80	3	90	766660,15	2209758,56								
1	21	768660,93	2213754,56	2	56	766538,99	2209832,24	3	91	766820,06	2210296,33								
1	22	768557,89	2213644,48	2	57	766509,52	2209789,68	3	92	766820,71	2210298,51								
1	23	768555,12	2213641,53	2	58	766457,30	2209742,22	3	93	766821,36	2210300,69								
1	24	768380,75	2213455,25	2	59	766453,33	2209739,02	3	94	766864,12	2210444,49								
1	25	768345,01	2213416,44	2	60	766073,20	2209432,76	3	95	766808,70	2210455,13								
1	26	768316,62	2213373,39	2	61	765673,73	2209087,53	3	96	766799,01	2210426,46								
1	27	768193,97	2213187,47	2	62	765627,50	2209019,10	3	97	766775,22	2210346,84								
1	28	768124,30	2213081,85	2	63	765585,02	2208942,71	3	98	766773,92	2210342,49								
1	29	767873,06	2212700,99	2	64	765571,40	2208909,99	3	99	766677,61	2210020,21								
1	30	767847,36	2212666,70	2	65	765537,41	2208839,85	3	100	766619,15	2209817,59								
1	31	767824,96	2212632,73	2	66	765536,10	2208837,14	3	101	766602,42	2209779,36								
1	32	767808,46	2212593,65	2	67	765534,79	2208834,43	3	102	766601,56	2209777,40								
1	33	767791,70	2212543,15	2	68	765517,59	2208798,94	3	103	766600,24	2209775,89								
1	34	767783,32	2212511,56	2	69	765515,64	2208794,92	3	104	766558,06	2209727,81								
1	35	767782,09	2212506,93	2	70	765569,91	2208795,31	3	105	766460,24	2209644,23								
1	36	767852,14	2212530,29	2	71	765574,14	2208795,39	3	106	766456,25	2209640,84								