

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются лесные участки, исключаемые из границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «противоэрозионные участки», на территории Мамского участкового лесничества (Конкудерская дача) Мамского лесничества Иркутской области

Система координат МСК - 38

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	951038,46	6324081,46	1	37	951070,28	6327882,93	1	73	949312,12	6333017,82	1	109	945081,87	6333773,97	1	145	941639,53	6334059,37
1	2	951113,56	6324223,40	1	38	951069,15	6327963,14	1	74	948889,92	6332755,10	1	110	944554,01	6334060,00	1	146	941600,45	6334022,38
1	3	951259,95	6324500,07	1	39	951964,60	6327862,52	1	75	948717,90	6332679,08	1	111	944551,99	6334061,10	1	147	941561,52	6333986,98
1	4	951374,66	6324716,87	1	40	951310,72	6329262,42	1	76	948436,22	6332554,59	1	112	944492,19	6334093,50	1	148	941441,05	6333935,63
1	5	951590,33	6325124,48	1	41	951447,10	6329923,61	1	77	948265,69	6332365,41	1	113	944467,09	6334110,61	1	149	941432,71	6333930,30
1	6	951599,73	6325142,26	1	42	951489,11	6330127,28	1	78	948258,33	6332351,44	1	114	944410,87	6334140,35	1	150	941413,51	6333923,89
1	7	951599,74	6325142,27	1	43	951489,11	6330127,29	1	79	948255,41	6332354,01	1	115	944337,99	6334185,57	1	151	941391,15	6333914,36
1	8	951700,16	6325332,06	1	44	951547,59	6330410,82	1	80	948248,33	6332346,16	1	116	944294,30	6334215,76	1	152	941280,06	6333866,99
1	9	951756,66	6325438,83	1	45	951590,99	6330621,26	1	81	947978,72	6332570,39	1	117	944234,76	6334256,93	1	153	940976,17	6333773,63
1	10	951756,66	6325438,84	1	46	951629,03	6330805,67	1	82	947775,24	6332739,63	1	118	944157,28	6334310,91	1	154	940819,87	6333743,91
1	11	951828,87	6325575,31	1	47	951738,59	6331336,87	1	83	947374,98	6332974,78	1	119	944147,81	6334328,21	1	155	940802,26	6333739,11
1	12	951877,49	6325602,47	1	48	951741,63	6331351,59	1	84	947172,55	6333102,95	1	120	944147,80	6334328,21	1	156	940736,78	6333728,10
1	13	951936,30	6325635,33	1	49	951762,76	6331454,06	1	85	946990,31	6333218,34	1	121	944131,93	6334339,03	1	157	940692,81	6333719,74
1	14	951936,97	6325635,71	1	50	951774,92	6331513,01	1	86	946965,44	6333256,84	1	122	944099,32	6334402,75	1	158	940689,75	6333719,26
1	15	951986,02	6325663,12	1	51	951812,85	6331696,88	1	87	946914,44	6333267,09	1	123	944004,53	6334587,98	1	159	940676,46	6333717,19
1	16	952256,95	6325814,50	1	52	951699,15	6331980,36	1	88	946869,69	6333308,07	1	124	944020,01	6334849,19	1	160	940598,96	6333320,79
1	17	952334,74	6325857,96	1	53	951563,93	6332317,48	1	89	946680,22	6333449,02	1	125	944020,01	6334849,21	1	161	940598,96	6333320,77
1	18	952440,66	6325917,14	1	54	951417,08	6332683,62	1	90	946585,84	6333519,23	1	126	944020,26	6334885,70	1	162	940595,23	6333301,71
1	19	952509,54	6325955,63	1	55	951417,08	6332683,63	1	91	946551,50	6333529,50	1	127	943812,96	6334623,79	1	163	940595,23	6333301,70
1	20	952509,55	6325955,63	1	56	951282,69	6333018,66	1	92	946364,51	6333580,52	1	128	943699,94	6334473,50	1	164	940539,79	6333018,11
1	21	952610,54	6326012,06	1	57	951245,95	6333110,26	1	93	946206,40	6333633,63	1	129	943689,68	6334459,14	1	165	940468,87	6332655,36
1	22	952608,47	6326064,90	1	58	951245,66	6333110,99	1	94	946135,21	6333657,55	1	130	943501,18	6334301,21	1	166	940452,85	6332573,42
1	23	952582,65	6326725,34	1	59	951230,58	6333148,59	1	95	946098,04	6333687,08	1	131	943327,33	6334260,23	1	167	940667,71	6332492,16
1	24	952580,18	6326788,60	1	60	951212,08	6333194,72	1	96	945857,52	6333878,15	1	132	943314,46	6334257,19	1	168	940667,72	6332492,16
1	25	952568,69	6327082,33	1	61	951027,19	6333655,68	1	97	945756,68	6334005,78	1	133	943242,96	6334256,00	1	169	940715,21	6332474,20
1	26	951179,17	6327030,37	1	62	950954,50	6333836,90	1	98	945647,06	6334209,85	1	134	943165,30	6334249,33	1	170	940762,76	6332456,21
1	27	951082,36	6327026,75	1	63	950830,03	6333830,75	1	99	945588,41	6334328,02	1	135	942946,12	6334348,72	1	171	940762,77	6332456,21
1	28	951078,27	6327316,60	1	64	950820,89	6333830,28	1	100	945520,40	6334303,64	1	136	942844,52	6334395,47	1	172	940810,32	6332438,23
1	29	951077,71	6327356,43	1	65	950600,32	6333863,59	1	101	945449,50	6334247,45	1	137	942724,21	6334448,96	1	173	941165,40	6332303,94
1	30	951077,57	6327366,42	1	66	950439,53	6333924,68	1	102	945405,07	6334195,30	1	138	942624,56	6334493,29	1	174	941342,91	6332236,81
1	31	951077,56	6327366,92	1	67	950385,89	6333760,52	1	103	945311,88	6334085,92	1	139	942526,41	6334515,48	1	175	941435,58	6332201,77
1	32	951077,57	6327366,55	1	68	950294,65	6333588,12	1	104	945274,68	6334042,25	1	140	942447,03	6334518,25	1	176	941435,59	6332201,76
1	33	951076,86	6327416,75	1	69	950103,15	6333418,64	1	105	945196,97	6333934,12	1	141	942274,37	6334473,26	1	177	941546,64	6332082,04
1	34	951070,78	6327847,64	1	70	949893,11	6333313,17	1	106	945178,32	6333903,45	1	142	942072,51	6334376,21	1	178	941672,66	6331946,18
1	35	951070,78	6327847,65	1	71	949877,63	6333305,40	1	107	945096,73	6333780,72	1	143	941820,43	6334227,19	1	179	941840,66	6331765,06
1	36	951070,28	6327882,92	1	72	949521,89	6333153,05	1	108	945089,46	6333784,53	1	144	941654,81	6334073,54	1	180	942077,39	6331509,86

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	942187,12	6331391,56	1	222	947795,49	6326828,38								
1	182	942303,63	6331265,96	1	223	947952,43	6326371,83								
1	183	942489,15	6331065,96	1	224	947952,43	6326371,82								
1	184	942669,89	6330871,11	1	225	948133,66	6325844,61								
1	185	943080,49	6330428,45	1	226	948180,07	6325709,61								
1	186	943192,84	6330307,33	1	227	948316,06	6325573,37								
1	187	943465,92	6330354,25	1	228	948316,07	6325573,36								
1	188	943667,42	6330388,87	1	229	948505,50	6325383,57								
1	189	943667,43	6330388,87	1	230	949254,87	6324632,80								
1	190	944042,14	6330453,24	1	231	949384,38	6324503,04								
1	191	944155,34	6330472,69	1	232	949507,11	6324380,08								
1	192	944141,10	6330618,03	1	233	949572,54	6324314,53								
1	193	944119,86	6330834,69	1	234	949816,98	6324069,64								
1	194	944087,19	6331168,07	1	235	950312,31	6323573,38								
1	195	944078,05	6331261,30	1	236	950611,19	6323273,94								
1	196	944107,66	6331232,70	1	237	950638,16	6323324,91								
1	197	944426,35	6330924,83	1	1	951038,46	6324081,46								
1	198	944502,66	6330851,11												
1	199	944504,22	6330849,61												
1	200	944571,24	6330784,88												
1	201	944571,25	6330784,87												
1	202	944582,06	6330774,42												
1	203	945162,06	6330214,13												
1	204	945425,11	6329960,03												
1	205	945617,29	6329774,38												
1	206	945653,15	6329739,73												
1	207	945653,33	6329739,56												
1	208	945689,37	6329704,74												
1	209	945723,51	6329671,76												
1	210	945900,18	6329501,10												
1	211	945346,76	6328940,19												
1	212	945300,51	6328893,31												
1	213	946079,90	6327858,77												
1	214	946079,91	6327858,76												
1	215	946249,84	6327633,20												
1	216	946389,62	6327447,66												
1	217	946477,54	6327330,96												
1	218	947731,73	6326917,39												
1	219	947769,13	6326905,06												
1	220	947772,33	6326895,74												
1	221	947774,07	6326890,68												