

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Третьего 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	984936,47	2212443,08	1	37	982931,89	2212957,25	1	73	983273,95	2211711,55	2	108	986657,45	2216798,29	2	144	986115,50	2217185,91
1	2	985129,15	2212549,80	1	38	982875,32	2212950,52	1	74	983342,53	2211692,28	2	109	986653,46	2216817,45	2	145	986134,35	2217243,82
1	3	985285,98	2212636,62	1	39	982824,15	2212923,59	1	75	983384,38	2211680,54	2	110	986667,42	2216829,08	2	146	986172,06	2217312,50
1	4	985288,62	2212638,06	1	40	982759,51	2212904,73	1	76	983492,10	2211650,26	2	111	986684,01	2216830,50	2	147	986178,79	2217363,67
1	5	985288,68	2212643,33	1	41	982721,65	2212889,78	1	77	983555,06	2211684,03	2	112	986687,81	2216832,66	2	148	986169,37	2217414,85
1	6	985289,39	2212720,40	1	42	982715,26	2212887,26	1	78	983673,91	2211747,71	2	113	986679,45	2216877,00	2	149	986135,70	2217451,21
1	7	985289,75	2212759,03	1	43	982711,40	2212885,74	1	79	983739,60	2211783,49	2	114	986596,17	2216962,94	2	150	986075,10	2217448,52
1	8	985289,79	2212762,20	1	44	982708,33	2212884,53	1	80	983802,10	2211817,61	2	115	986564,61	2217010,39	2	151	985996,99	2217414,85
1	9	985289,82	2212765,37	1	45	982705,32	2212884,53	1	81	983807,79	2211820,71	2	116	986550,15	2217032,08	2	152	985940,43	2217362,33
1	10	985290,17	2212802,56	1	46	982673,32	2212884,53	1	82	983957,59	2211902,58	2	117	986523,34	2217076,71	2	153	985858,28	2217276,14
1	11	985292,55	2213053,28	1	47	982643,69	2212912,81	1	83	984385,23	2212136,07	2	118	986500,11	2217126,55	2	154	985804,41	2217245,16
1	12	985292,90	2213091,23	1	48	982644,53	2212949,02	1	1	984936,47	2212443,08	2	119	986473,05	2217184,66	2	155	985724,95	2217251,90
1	13	985293,06	2213107,12	1	49	982645,04	2212970,72	2	84	987190,17	2215711,27	2	120	986466,99	2217150,89	2	156	985688,10	2217273,85
1	14	985293,69	2213174,13	1	50	982666,59	2213051,52	2	85	987250,77	2215758,40	2	121	986434,67	2217126,65	2	157	985661,66	2217289,60
1	15	985293,85	2213178,14	1	51	982226,66	2213029,66	2	86	987291,17	2215821,70	2	122	986413,12	2217134,73	2	158	985633,38	2217335,39
1	16	985307,20	2213507,44	1	52	982177,57	2213027,22	2	87	987291,17	2215905,19	2	123	986399,65	2217175,13	2	159	985614,52	2217394,65
1	17	985310,33	2213578,52	1	53	982125,27	2213024,62	2	88	987253,46	2215952,33	2	124	986374,06	2217212,84	2	160	985570,08	2217448,52
1	18	985306,30	2213578,00	1	54	982122,13	2213024,47	2	89	987240,91	2215986,54	2	125	986352,52	2217246,51	2	161	985491,97	2217510,46
1	19	985187,76	2213562,88	1	55	982146,25	2212956,18	2	90	987174,69	2216034,56	2	126	986341,74	2217309,80	2	162	985447,53	2217564,33
1	20	985049,12	2213545,19	1	56	982154,36	2212933,21	2	91	987076,09	2216106,11	2	127	986317,50	2217351,55	2	163	985411,17	2217612,81
1	21	985042,53	2213544,35	1	57	982307,24	2212500,57	2	92	986934,86	2216260,64	2	128	986263,64	2217355,59	2	164	985409,98	2217614,21
1	22	984835,76	2213517,97	1	58	982326,97	2212444,79	2	93	986912,20	2216291,39	2	129	986198,99	2217296,34	2	165	985399,88	2217626,11
1	23	984829,88	2213517,22	1	59	982389,53	2212267,75	2	94	986889,44	2216323,53	2	130	986176,10	2217198,03	2	166	985373,46	2217657,25
1	24	984660,64	2213495,63	1	60	982450,37	2212095,55	2	95	986850,07	2216386,22	2	131	986166,68	2217116,33	2	167	985574,12	2217558,94
1	25	984490,32	2213473,90	1	61	982484,49	2211998,94	2	96	986806,84	2216489,60	2	132	986163,98	2217092,98	2	168	985650,88	2217510,46
1	26	984367,47	2213458,23	1	62	982486,12	2211994,36	2	97	986805,05	2216493,86	2	133	986139,74	2217016,22	2	169	985654,78	2217503,79
1	27	984376,90	2213192,93	1	63	982548,78	2211977,26	2	98	986754,08	2216615,59	2	134	986077,79	2216947,54	2	170	985684,55	2217452,56
1	28	984247,08	2213181,78	1	64	982554,86	2211975,60	2	99	986748,39	2216610,96	2	135	985971,40	2216930,03	2	171	985710,14	2217433,70
1	29	984128,66	2213171,62	1	65	982581,64	2211968,25	2	100	986726,65	2216614,62	2	136	985842,12	2216934,07	2	172	985781,51	2217444,48
1	30	984024,73	2213162,70	1	66	982642,98	2211951,46	2	101	986708,60	2216634,94	2	137	985790,94	2216932,73	2	173	985879,82	2217486,22
1	31	983870,57	2213149,47	1	67	982673,32	2211943,17	2	102	986703,31	2216657,93	2	138	985794,98	2216959,66	2	174	985960,63	2217505,08
1	32	983734,55	2213137,79	1	68	982695,72	2211932,21	2	103	986700,58	2216678,37	2	139	985870,40	2216982,56	2	175	986120,88	2217519,89
1	33	983727,68	2213137,20	1	69	982701,54	2211929,32	2	104	986704,24	2216698,88	2	140	985984,87	2216985,25	2	176	986182,83	2217542,78
1	34	983027,50	2213077,11	1	70	982827,92	2211867,28	2	105	986705,33	2216721,92	2	141	986058,94	2217021,61	2	177	986264,98	2217540,09
1	35	982961,51	2212968,03	1	71	982975,00	2211795,05	2	106	986698,77	2216743,61	2	142	986095,30	2217066,05	2	178	986310,77	2217515,85
1	36	982952,69	2212964,81	1	72	982996,95	2211788,94	2	107	986676,84	2216770,30	2	143	986114,15	2217133,39	2	179	986345,78	2217461,98

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
12	2817	965416,52	2229317,32	13	2857	963852,29	2231008,55								
12	2818	965637,11	2229366,33	13	2858	963854,46	2231005,12								
12	2819	966018,56	2229422,19	13	2859	963900,16	2230933,90								
12	2820	966054,77	2229427,03	13	2860	964200,51	2230455,82								
12	2821	966156,58	2229442,38	13	2833	964263,09	2230356,48								
12	2822	966384,16	2229475,69												
12	2823	966436,27	2229500,35												
12	2824	966442,33	2229503,21												
12	2825	966446,40	2229506,92												
12	2826	966453,13	2229513,09												
12	2827	966537,64	2229590,30												
12	2828	966542,00	2229594,29												
12	2829	966715,33	2229750,97												
12	2830	966717,56	2229752,97												
12	2831	966719,79	2229755,01												
12	2832	966757,19	2229788,92												
12	2686	967059,92	2230060,92												
13	2833	964263,09	2230356,48												
13	2834	964291,08	2230574,25												
13	2835	964307,08	2230791,47												
13	2836	964337,49	2231038,66												
13	2837	964348,11	2231151,15												
13	2838	964348,41	2231154,52												
13	2839	964348,47	2231155,16												
13	2840	964356,06	2231235,10												
13	2841	964393,87	2231526,99												
13	2842	964355,13	2231505,78												
13	2843	964283,19	2231466,38												
13	2844	964253,92	2231453,57												
13	2845	964214,88	2231437,14												
13	2846	964066,81	2231387,79												
13	2847	963968,45	2231367,76												
13	2848	963962,08	2231366,47												
13	2849	963932,45	2231360,43												
13	2850	963867,31	2231347,17												
13	2851	963799,72	2231301,57												
13	2852	963770,81	2231284,21												
13	2853	963706,58	2231242,44												
13	2854	963751,98	2231169,76												
13	2855	963754,52	2231165,70												
13	2856	963850,09	2231012,04												