

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Билимбаевского участкового лесничества Билимбаевского лесничества Свердловской области

Система координат МСК-29

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	409431,56	1478203,22	1	37	409048,63	1478814,26	1	73	409000,64	1478212,59	1	109	409265,01	1478157,74	1	144	409325,34	1478364,56
1	2	409430,65	1478203,81	1	38	409042,05	1478802,74	1	74	408991,86	1478181,88	1	110	409252,94	1478156,65	1	145	409325,34	1478363,97
1	3	409438,70	1478246,00	1	39	409031,08	1478789,03	1	75	408992,96	1478157,74	1	111	409239,81	1478158,52	1	146	409325,88	1478362,74
1	4	409439,99	1478250,42	1	40	408988,29	1478780,80	1	76	408992,96	1478124,84	1	112	409239,58	1478158,56	1	147	409332,33	1478340,75
1	5	409452,48	1478293,32	1	41	408985,60	1478778,55	1	77	409002,83	1478108,38	1	113	409227,51	1478157,70	1	148	409303,57	1478336,94
1	6	409414,24	1478309,12	1	42	408993,99	1478757,93	1	78	409007,22	1478091,93	1	114	409215,62	1478146,60	1	149	409304,02	1478319,71
1	7	409414,20	1478309,12	1	43	408993,86	1478743,77	1	79	408999,35	1478087,64	1	115	409212,43	1478142,24	1	150	409303,51	1478305,46
1	8	409414,20	1478309,14	1	44	408996,52	1478740,76	1	80	409008,04	1478090,94	1	116	409208,15	1478132,46	1	151	409299,05	1478302,14
1	9	409407,54	1478311,89	1	45	409005,30	1478736,92	1	81	409012,16	1478092,51	1	117	409336,29	1478176,72	1	152	409291,34	1478301,44
1	10	409410,94	1478328,67	1	46	409006,94	1478727,60	1	82	409013,02	1478085,26	1	118	409339,26	1478177,64	1	153	409286,95	1478294,86
1	11	409410,91	1478328,86	1	47	409003,10	1478714,44	1	83	409020,38	1478083,15	1	119	409331,56	1478203,22	1	154	409287,17	1478293,30
1	12	409410,91	1478332,16	1	48	408997,07	1478693,05	1	84	409028,06	1478063,41	1	119	409357,16	1478310,22	1	155	409278,57	1478286,90
1	13	409411,70	1478332,42	1	49	409002,56	1478685,37	1	85	409028,06	1478062,04	1	120	409372,51	1478333,25	1	156	409288,88	1478281,37
1	14	409412,16	1478334,69	1	50	408991,04	1478685,37	1	86	409061,42	1478078,55	1	121	409384,58	1478340,93	1	157	409289,14	1478279,50
1	15	409419,42	1478334,99	1	51	408977,32	1478680,43	1	87	409065,94	1478080,52	1	122	409393,36	1478356,29	1	158	409303,40	1478271,82
1	16	409427,36	1478337,64	1	52	408969,06	1478682,93	1	88	409153,41	1478113,53	1	123	409396,65	1478368,35	1	159	409317,66	1478260,86
1	17	409438,49	1478335,79	1	53	408970,78	1478641,19	1	89	409154,74	1478114,01	1	124	409396,65	1478381,52	1	160	409326,44	1478267,44
1	18	409450,68	1478336,29	1	54	408971,37	1478626,85	1	90	409161,81	1478116,45	1	125	409389,25	1478388,91	1	119	409357,16	1478310,22
1	19	409451,10	1478336,33	1	55	408971,39	1478626,43	1	91	409146,53	1478150,07	1	126	409366,93	1478427,79	1	161	409140,78	1478569,53
1	20	409454,28	1478347,78	1	56	408975,13	1478626,13	1	92	409127,89	1478188,46	1	127	409365,66	1478430,00	1	162	409156,07	1478598,72
1	21	409454,79	1478357,38	1	57	408976,09	1478564,70	1	93	409128,45	1478188,85	1	128	409348,33	1478460,18	1	163	409135,68	1478610,77
1	22	409456,98	1478360,68	1	58	408978,83	1478463,24	1	94	409127,73	1478190,36	1	129	409347,81	1478462,35	1	164	409118,30	1478598,37
1	23	409459,05	1478364,97	1	59	408979,47	1478429,54	1	95	409137,57	1478195,11	1	130	409345,55	1478465,04	1	165	409127,75	1478569,39
1	24	409467,23	1478394,42	1	60	408980,40	1478407,01	1	96	409145,44	1478200,52	1	131	409332,66	1478487,49	1	161	409140,78	1478569,53
1	25	409461,01	1478534,10	1	61	408980,46	1478405,63	1	97	409153,34	1478202,74	1	132	409324,03	1478482,09				
1	26	409460,91	1478536,35	1	62	408988,55	1478405,31	1	98	409179,05	1478215,16	1	133	409318,74	1478482,09				
1	27	409449,44	1478792,82	1	63	408996,50	1478400,10	1	99	409185,98	1478205,48	1	134	409312,16	1478478,80				
1	28	409446,06	1478868,46	1	64	409003,36	1478393,24	1	100	409193,71	1478201,62	1	135	409300,10	1478472,22				
1	29	409326,47	1478857,52	1	65	409010,22	1478386,66	1	101	409204,67	1478191,75	1	136	409285,29	1478465,09				
1	30	409300,03	1478855,10	1	66	409013,80	1478385,91	1	102	409215,39	1478188,18	1	137	409279,27	1478456,11				
1	31	409177,47	1478843,89	1	67	408985,27	1478299,31	1	103	409219,47	1478188,33	1	138	409294,63	1478447,33				
1	32	409097,41	1478836,56	1	68	408984,87	1478298,09	1	104	409256,83	1478189,70	1	139	409311,08	1478444,04				
1	33	409097,37	1478836,56	1	69	408987,51	1478233,77	1	105	409257,20	1478186,93	1	140	409314,22	1478443,41				
1	34	409057,68	1478832,93	1	70	408987,57	1478232,29	1	106	409260,62	1478187,36	1	141	409316,04	1478442,68				
1	35	409042,96	1478826,99	1	71	408987,79	1478232,17	1	107	409271,59	1478178,59	1	142	409361,86	1478377,08				
1	36	409044,24	1478826,32	1	72	409000,64	1478225,75	1	108	409272,69	1478165,42	1	143	409322,78	1478373,29				