

**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 Никольского участкового лесничества Емельяновского лесничества Красноярского края**

Система координат МСК-167

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	687518,46	73651,66	2	30	687190,68	72186,79	3	12	685709,48	76826,11	3	48	686951,07	75012,36	3	84	686396,48	75903,14
1	2	687512,46	73579,74	2	31	687233,38	72233,79	3	13	685709,92	76824,51	3	49	687031,53	74919,98	3	85	686329,42	75964,52
1	3	687508,37	73562,77	2	32	687255,42	72250,90	3	14	685731,31	76737,28	3	50	687076,11	74872,35	3	86	686287,85	75994,20
1	4	687486,43	73561,73	2	33	687271,87	72258,97	3	15	685748,51	76667,04	3	51	687147,61	74797,78	3	87	686150,35	76089,26
1	5	687489,90	73618,60	2	34	687287,16	72300,74	3	16	685879,38	76496,59	3	52	687147,91	74797,46	3	88	686135,73	76099,39
1	6	687487,41	73649,69	2	35	687299,17	72328,05	3	17	685944,74	76411,46	3	53	687190,28	74751,69	3	89	686023,26	76176,05
1	1	687518,46	73651,66	2	36	687299,17	72366,04	3	18	685946,57	76408,73	3	54	687191,59	74750,27	3	90	686017,51	76181,48
2	1	687432,16	73255,79	2	37	687292,42	72411,44	3	19	685948,58	76404,30	3	55	687190,48	74749,08	3	91	685937,62	76285,43
2	2	687444,79	73249,84	2	38	687288,31	72464,74	3	20	685979,83	76312,75	3	56	687179,04	74736,86	3	92	685935,79	76288,17
2	3	687457,04	73248,88	2	39	687268,09	72555,47	3	21	685986,57	76303,99	3	57	687173,74	74735,25	3	93	685933,78	76292,61
2	4	687461,28	73248,52	2	40	687255,59	72618,03	3	22	685989,70	76299,93	3	58	687171,89	74734,69	3	94	685930,76	76301,46
2	5	687453,85	73231,03	2	41	687247,20	72702,08	3	23	686054,76	76215,26	3	59	687167,64	74733,39	3	95	685929,38	76305,50
2	6	687445,33	73210,49	2	42	687245,37	72728,59	3	24	686163,96	76140,81	3	60	687145,24	74726,59	3	96	685920,53	76384,16
2	7	687439,17	73206,20	2	43	687243,99	72757,52	3	25	686234,16	76092,27	3	61	687111,33	74763,19	3	97	685843,35	76461,24
2	8	687398,48	73177,80	2	44	687258,72	72830,79	3	26	686316,76	76035,16	3	62	687039,88	74837,72	3	98	685840,84	76464,51
2	9	687389,96	73156,98	2	45	687285,51	72881,13	3	27	686359,72	76004,49	3	63	687039,68	74837,94	3	99	685839,67	76466,03
2	10	687398,47	73117,02	2	46	687318,42	72982,11	3	28	686362,08	76002,57	3	64	686994,69	74886,00	3	100	685721,88	76619,49
2	11	687399,69	73111,30	2	47	687362,17	73056,22	3	29	686442,31	75929,15	3	65	686994,09	74886,67	3	101	685705,62	76640,65
2	12	687424,45	73109,23	2	48	687370,72	73117,25	3	30	686445,37	75926,35	3	66	686911,26	74981,77	3	102	685703,79	76643,38
2	13	687417,27	73042,44	2	49	687379,68	73160,11	3	31	686530,84	75848,15	3	67	686908,45	74985,70	3	103	685701,16	76649,96
2	14	687369,90	72958,88	2	50	687388,07	73184,46	3	32	686532,73	75846,22	3	68	686907,77	74986,97	3	104	685683,37	76722,45
2	15	687334,69	72854,93	2	51	687417,27	73211,42	3	33	686578,09	75794,67	3	69	686833,24	75135,01	3	105	685682,68	76725,24
2	16	687306,08	72809,70	2	52	687418,32	73215,39	3	34	686621,03	75743,53	3	70	686811,01	75177,11	3	106	685680,05	76735,98
2	17	687297,85	72755,09	2	53	687426,05	73238,58	3	35	686623,54	75739,94	3	71	686792,97	75211,28	3	107	685661,46	76811,75
2	18	687308,05	72631,40	2	1	687432,16	73255,79	3	36	686625,04	75736,87	3	72	686784,93	75224,36	3	108	685655,56	76830,41
2	19	687321,54	72548,17	3	1	685577,00	77592,55	3	37	686665,82	75636,86	3	73	686782,43	75228,41	3	109	685654,62	76834,64
2	20	687342,26	72485,66	3	2	685609,47	77499,37	3	38	686785,79	75342,68	3	74	686766,66	75254,06	3	110	685636,25	76972,50
2	21	687354,44	72373,15	3	3	685621,46	77345,22	3	39	686810,51	75278,38	3	75	686766,30	75254,65	3	111	685624,16	77053,05
2	22	687356,08	72313,94	3	4	685621,77	77341,19	3	40	686834,99	75238,58	3	76	686764,62	75258,19	3	112	685586,57	77211,57
2	23	687318,25	72227,42	3	5	685628,60	77254,73	3	41	686836,04	75236,87	3	77	686739,15	75324,42	3	113	685586,43	77212,16
2	24	687301,80	72218,54	3	6	685635,35	77222,87	3	42	686836,40	75236,29	3	78	686630,42	75591,04	3	114	685582,10	77232,61
2	25	687282,06	72204,72	3	7	685673,12	77063,62	3	43	686836,85	75235,45	3	79	686609,32	75642,79	3	115	685579,28	77245,91
2	26	687248,83	72168,87	3	8	685673,52	77061,55	3	44	686841,21	75227,18	3	80	686580,17	75714,25	3	116	685578,82	77249,14
2	27	687233,35	72152,91	3	9	685680,57	77014,51	3	45	686843,35	75223,14	3	81	686539,97	75762,15	3	117	685571,62	77340,34
2	28	687213,96	72168,33	3	10	685685,79	76979,74	3	46	686877,61	75158,24	3	82	686524,53	75779,68	3	118	685571,37	77343,40
2	29	687210,76	72170,84	3	11	685703,98	76843,45	3	47	686877,84	75157,80	3	83	686496,03	75812,04	3	119	685565,34	77343,67

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				
3	120	685565.09	77347.64	4	1	685317.72	78165.96	6	35	676690.30	79534.47	6	76	675886.95	79365.63	7	14	675665.04	79405.51
3	121	685554.87	77504.67	5	1	676856.69	79451.63	6	36	676719.21	79534.49	6	77	675845.29	79361.54	7	15	675670.88	79417.04
3	122	685554.44	77505.79	5	2	676861.18	79440.63	6	37	676735.54	79484.36	6	78	675835.23	79359.69	7	16	675675.06	79419.03
3	123	685555.45	77508.48	5	3	676830.53	79439.03	6	38	676739.73	79480.54	6	79	675831.28	79358.97	7	17	675718.59	79437.07
3	124	685556.67	77511.77	5	4	676834.70	79443.33	6	39	676743.16	79477.42	6	80	675827.90	79358.35	7	18	675718.96	79437.23
3	125	685561.55	77524.92	5	5	676846.69	79447.94	6	40	676755.64	79476.66	6	81	675827.41	79358.26	7	19	675731.52	79442.32
3	126	685564.67	77541.69	5	1	676856.69	79451.63	6	41	676763.66	79476.14	6	82	675823.45	79357.57	7	20	675741.78	79445.26
3	127	685564.77	77549.49	6	1	676263.50	79607.62	6	42	676778.17	79470.77	6	83	675822.78	79364.15	7	21	675760.15	79448.45
3	128	685564.89	77559.77	6	2	676280.92	79600.96	6	43	676791.68	79465.47	6	84	675815.83	79387.14	7	22	675766.04	79449.47
3	129	685565.07	77574.07	6	3	676296.35	79590.89	6	44	676803.68	79453.28	6	85	675823.92	79387.78	7	23	675810.07	79457.09
3	130	685573.38	77588.88	6	4	676320.38	79577.62	6	45	676807.16	79448.83	6	86	675827.98	79388.10	7	24	675829.28	79460.61
3	1	685577.00	77592.55	6	5	676339.09	79578.50	6	46	676813.95	79438.18	6	87	675852.34	79390.03	7	25	675833.42	79461.20
4	1	685317.72	78165.96	6	6	676339.09	79578.82	6	47	676738.19	79434.23	6	88	675904.85	79397.08	7	26	675874.08	79465.18
4	2	685319.49	78165.85	6	7	676372.96	79569.09	6	48	676735.64	79434.17	6	89	675942.88	79405.51	7	27	675978.06	79488.71
4	3	685323.62	78165.61	6	8	676374.39	79568.65	6	49	676691.81	79434.12	6	90	675999.34	79422.07	7	28	676029.43	79508.06
4	4	685325.86	78165.47	6	9	676416.57	79554.98	6	50	676673.61	79433.08	6	91	676042.90	79436.71	7	29	676118.88	79541.76
4	5	685329.87	78165.24	6	10	676422.32	79552.70	6	51	676672.67	79433.02	6	92	676097.89	79455.93	7	30	676119.33	79541.93
4	6	685349.18	78165.51	6	11	676435.59	79546.50	6	52	676649.86	79432.15	6	93	676150.89	79475.26	7	1	676150.95	79553.49
4	7	685349.99	78161.40	6	12	676439.21	79544.95	6	53	676648.84	79432.14	6	94	676188.80	79484.80	8	1	675743.26	79365.16
4	8	685356.72	78133.52	6	13	676445.25	79518.18	6	54	676612.28	79431.48	6	95	676192.83	79498.40	8	2	675755.31	79361.19
4	9	685370.66	78104.67	6	14	676453.93	79484.16	6	55	676590.73	79430.73	6	96	676226.39	79509.31	8	3	675758.37	79353.00
4	10	685371.29	78103.28	6	15	676461.03	79478.93	6	56	676495.69	79427.43	6	97	676257.60	79522.59	8	4	675762.58	79346.68
4	11	685413.20	78001.02	6	16	676479.23	79465.55	6	57	676493.96	79427.41	6	98	676254.52	79529.08	8	5	675756.72	79344.30
4	12	685452.07	77905.88	6	17	676499.71	79449.19	6	58	676485.86	79428.07	6	99	676252.63	79533.06	8	6	675715.74	79327.30
4	13	685452.15	77905.68	6	18	676508.66	79442.53	6	59	676445.86	79434.63	6	100	676248.06	79550.42	8	7	675690.37	79313.60
4	14	685502.22	77780.00	6	19	676525.25	79443.49	6	60	676434.29	79437.99	6	101	676248.03	79572.93	8	8	675690.34	79334.11
4	15	685533.24	77703.85	6	20	676554.73	79445.42	6	61	676395.54	79454.53	6	102	676255.56	79595.43	8	9	675709.34	79357.26
4	16	685523.61	77680.88	6	21	676577.73	79454.32	6	62	676394.00	79455.21	6	1	676263.50	79607.62	8	1	675743.26	79365.16
4	17	685517.91	77675.10	6	22	676586.72	79457.85	6	63	676382.77	79460.46	7	1	676150.95	79553.49	9	1	675396.05	78972.93
4	18	685514.86	77671.98	6	23	676618.25	79473.05	6	64	676344.24	79472.95	7	2	676159.44	79531.17	9	2	675397.51	78968.88
4	19	685507.10	77664.10	6	24	676614.33	79477.68	6	65	676310.71	79482.74	7	3	676151.49	79519.94	9	3	675410.11	78934.06
4	20	685500.61	77657.39	6	25	676610.97	79481.64	6	66	676259.33	79482.89	7	4	676136.51	79494.79	9	4	675409.30	78918.60
4	21	685498.98	77655.21	6	26	676595.36	79500.45	6	67	676259.04	79482.89	7	5	675992.43	79440.56	9	5	675380.61	78894.61
4	22	685455.82	77761.15	6	27	676566.90	79511.56	6	68	676226.70	79474.37	7	6	675882.02	79415.54	9	6	675302.48	78829.01
4	23	685455.75	77761.32	6	28	676542.92	79518.50	6	69	676195.38	79462.92	7	7	675838.29	79411.24	9	7	675295.32	78823.98
4	24	685426.95	77833.60	6	29	676531.83	79529.11	6	70	676153.92	79447.76	7	8	675818.82	79407.71	9	8	675294.50	78823.53
4	25	685405.68	77886.98	6	30	676609.24	79531.77	6	71	676012.74	79394.57	7	9	675750.29	79395.80	9	9	675254.70	78801.53
4	26	685366.89	77981.99	6	31	676610.07	79531.79	6	72	676010.10	79393.57	7	10	675737.75	79390.71	9	10	675243.57	78794.73
4	27	685334.22	78061.69	6	32	676646.53	79532.45	6	73	676003.49	79391.59	7	11	675694.21	79372.66	9	11	675236.95	78799.41
4	28	685330.51	78074.46	6	33	676668.37	79533.28	6	74	675907.49	79369.89	7	12	675687.18	79372.63	9	12	675225.06	78813.53
4	29	685304.15	78165.28	6	34	676687.49	79534.38	6	75	675893.09	79366.64	7	13	675652.57	79372.38	9	13	675210.35	78828.51

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
9	14	675207,45	78831,46	10	1	674083,50	77688,54								
9	15	675229,52	78844,94												
9	16	675270,24	78867,44												
9	17	675348,44	78933,10												
9	1	675396,05	78972,93												
10	1	674083,50	77688,54												
10	2	674107,89	77687,33												
10	3	674101,27	77682,60												
10	4	674094,67	77679,35												
10	5	674087,61	77669,65												
10	6	674085,92	77667,32												
10	7	674085,71	77664,91												
10	8	674085,30	77660,06												
10	9	674080,73	77643,47												
10	10	674045,83	77633,01												
10	11	674034,86	77629,71												
10	12	674000,85	77618,99												
10	13	673992,67	77614,24												
10	14	673934,26	77599,81												
10	15	673837,33	77530,26												
10	16	673809,14	77517,73												
10	17	673798,97	77520,03												
10	18	673800,96	77536,32												
10	19	673785,72	77532,11												
10	20	673784,71	77532,09												
10	21	673773,37	77531,86												
10	22	673758,56	77531,54												
10	23	673739,70	77526,22												
10	24	673743,48	77537,32												
10	25	673750,20	77542,28												
10	26	673756,93	77545,46												
10	27	673763,65	77549,35												
10	28	673770,37	77552,54												
10	29	673796,91	77565,27												
10	30	673836,18	77593,58												
10	31	673861,87	77611,56												
10	32	673895,57	77634,50												
10	33	673926,90	77649,00												
10	34	673980,29	77659,75												
10	35	673983,28	77660,35												
10	36	674041,39	77676,69												