

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 Паликского участкового лесничества Думиничского лесничества Калужской области

Система координат МСК-40_1

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	350549.21	1234276.42	1	37	349005.55	1234371.26	1	73	349577.44	1234286.27	1	1	350549.21	1234276.42	2	36	349100.79	1234294.11
1	2	350547.89	1234320.77	1	38	348929.89	1234379.28	1	74	349594.55	1234283.75	2	1	349743.13	1234198.69	2	37	349090.59	1234294.52
1	3	350550.84	1234329.10	1	39	348911.16	1234380.42	1	75	349614.12	1234281.26	2	2	349744.91	1234206.81	2	38	349076.76	1234295.61
1	4	350549.80	1234329.53	1	40	348913.36	1234330.44	1	76	349628.37	1234279.70	2	3	349755.10	1234230.87	2	39	349062.03	1234297.19
1	5	350525.11	1234334.62	1	41	348924.62	1234329.56	1	77	349658.01	1234276.93	2	4	349761.48	1234245.61	2	40	349044.36	1234298.98
1	6	350499.40	1234335.28	1	42	348938.31	1234328.31	1	78	349684.01	1234274.56	2	5	349728.89	1234252.48	2	41	348996.72	1234304.47
1	7	350465.96	1234332.04	1	43	348972.41	1234324.75	1	79	349699.34	1234272.90	2	6	349710.60	1234255.43	2	42	348970.21	1234307.62
1	8	350434.65	1234327.18	1	44	349000.28	1234321.54	1	80	349713.13	1234271.08	2	7	349696.29	1234257.62	2	43	348936.43	1234312.15
1	9	350427.03	1234325.76	1	45	349048.40	1234315.24	1	81	349732.50	1234268.04	2	8	349680.67	1234258.72	2	44	348921.98	1234313.52
1	10	350426.05	1234325.58	1	46	349065.20	1234313.21	1	82	349777.35	1234260.23	2	9	349656.29	1234261.12	2	45	348911.91	1234314.27
1	11	350367.38	1234314.65	1	47	349080.10	1234311.70	1	83	349806.91	1234255.11	2	10	349626.49	1234264.27	2	46	348902.60	1234315.10
1	12	350361.17	1234313.49	1	48	349093.75	1234310.66	1	84	349821.85	1234252.74	2	11	349611.49	1234265.57	2	47	348894.19	1234315.37
1	13	350325.33	1234309.22	1	49	349102.46	1234310.25	1	85	349836.74	1234250.67	2	12	349591.24	1234268.18	2	48	348886.65	1234315.57
1	14	350215.51	1234305.53	1	50	349111.23	1234310.12	1	86	349859.46	1234247.93	2	13	349572.14	1234270.72	2	49	348869.12	1234314.48
1	15	350139.01	1234302.95	1	51	349120.38	1234310.32	1	87	349878.37	1234245.88	2	14	349554.01	1234274.14	2	50	348850.23	1234312.00
1	16	349965.08	1234294.47	1	52	349130.20	1234310.88	1	88	349893.75	1234244.53	2	15	349501.62	1234283.13	2	51	348837.97	1234309.40
1	17	349919.86	1234293.40	1	53	349140.81	1234311.78	1	89	349905.81	1234243.77	2	16	349454.83	1234290.26	2	52	348827.36	1234306.31
1	18	349882.78	1234295.70	1	54	349199.59	1234318.70	1	90	350074.46	1234257.06	2	17	349422.64	1234294.72	2	53	348807.51	1234299.80
1	19	349843.68	1234300.20	1	55	349220.34	1234320.99	1	91	350218.95	1234260.49	2	18	349400.38	1234297.62	2	54	348788.40	1234293.77
1	20	349842.27	1234300.43	1	56	349233.28	1234322.16	1	92	350303.30	1234262.49	2	19	349396.28	1234298.15	2	55	348773.19	1234288.42
1	21	349721.28	1234320.41	1	57	349245.35	1234323.03	1	93	350330.15	1234263.13	2	20	349369.78	1234302.12	2	56	348754.61	1234282.85
1	22	349601.19	1234333.33	1	58	349261.94	1234323.88	1	94	350368.72	1234264.04	2	21	349346.15	1234304.87	2	57	348735.71	1234274.97
1	23	349529.53	1234344.87	1	59	349277.01	1234324.30	1	95	350419.83	1234273.65	2	22	349331.08	1234306.44	2	58	348716.67	1234267.57
1	24	349434.86	1234360.12	1	60	349291.12	1234324.36	1	96	350443.81	1234278.03	2	23	349315.28	1234307.74	2	59	348698.11	1234260.91
1	25	349401.84	1234364.19	1	61	349304.96	1234324.06	1	97	350459.81	1234280.65	2	24	349302.48	1234308.36	2	60	348679.82	1234253.03
1	26	349392.58	1234365.33	1	62	349319.18	1234323.38	1	98	350473.58	1234282.62	2	25	349288.31	1234308.50	2	61	348668.45	1234247.75
1	27	349336.76	1234372.21	1	63	349334.35	1234322.27	1	99	350485.41	1234284.04	2	26	349274.41	1234308.50	2	62	348664.90	1234246.16
1	28	349294.68	1234374.11	1	64	349350.92	1234320.65	1	100	350495.53	1234284.99	2	27	349259.68	1234307.75	2	63	348659.27	1234243.64
1	29	349289.67	1234374.34	1	65	349374.17	1234317.91	1	101	350504.10	1234285.50	2	28	349242.92	1234306.92	2	64	348649.63	1234239.31
1	30	349243.90	1234373.01	1	66	349400.75	1234314.44	1	102	350511.28	1234285.60	2	29	349231.55	1234306.24	2	65	348688.11	1234224.93
1	31	349137.13	1234361.67	1	67	349403.23	1234314.12	1	103	350517.42	1234285.32	2	30	349216.49	1234304.87	2	66	348719.53	1234215.04
1	32	349135.18	1234361.59	1	68	349426.91	1234310.76	1	104	350522.91	1234284.67	2	31	349197.57	1234302.61	2	67	348739.96	1234223.18
1	33	349127.98	1234361.31	1	69	349459.71	1234305.75	1	105	350528.08	1234283.71	2	32	349142.23	1234296.09	2	68	348771.48	1234235.75
1	34	349103.45	1234360.33	1	70	349504.75	1234298.51	1	106	350533.05	1234282.47	2	33	349130.45	1234295.20	2	69	348849.64	1234260.64
1	35	349080.17	1234362.18	1	71	349519.74	1234295.96	1	107	350537.82	1234280.99	2	34	349121.00	1234294.31	2	70	348874.71	1234264.73
1	36	349070.37	1234362.96	1	72	349558.52	1234289.37	1	108	350542.56	1234279.25	2	35	349111.27	1234293.97	2	71	348886.75	1234265.48

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
2	72	348917.58	1234263.69	4	10	350529.40	1234212.50								
2	73	348955.41	1234259.20	4	11	350545.36	1234201.83								
2	74	349038.46	1234249.33	4	12	350548.69	1234198.83								
2	75	349101.28	1234244.11	4	1	350559.36	1234218.68								
2	76	349125.18	1234244.49	5	1	348834.25	1234325.48								
2	77	349146.41	1234246.26	5	2	348842.42	1234328.57								
2	78	349221.36	1234255.10	5	3	348843.37	1234377.54								
2	79	349245.72	1234256.99	5	4	348826.46	1234374.87								
2	80	349287.98	1234258.46	5	5	348769.15	1234356.61								
2	81	349294.03	1234258.17	5	6	348770.05	1234342.46								
2	82	349327.10	1234256.57	5	7	348784.47	1234309.80								
2	83	349363.55	1234252.50	5	8	348804.96	1234316.32								
2	84	349399.15	1234247.54	5	9	348823.40	1234322.28								
2	85	349447.27	1234240.83	5	1	348834.25	1234325.48								
2	86	349565.65	1234221.14												
2	87	349606.82	1234215.79												
2	88	349689.65	1234208.02												
2	1	349743.13	1234198.69												
3	1	348658.04	1234188.49												
3	2	348689.64	1234202.64												
3	3	348664.70	1234209.85												
3	4	348617.44	1234223.48												
3	5	348591.08	1234208.79												
3	6	348570.33	1234196.39												
3	7	348529.26	1234170.38												
3	8	348503.23	1234155.51												
3	9	348500.96	1234127.67												
3	10	348512.98	1234102.96												
3	11	348555.65	1234127.91												
3	12	348587.72	1234147.83												
3	13	348616.46	1234165.69												
3	1	348658.04	1234188.49												
4	1	350559.36	1234218.68												
4	2	350568.91	1234225.31												
4	3	350576.19	1234241.37												
4	4	350449.90	1234258.93												
4	5	350436.71	1234209.57												
4	6	350469.32	1234215.36												
4	7	350491.91	1234218.51												
4	8	350508.10	1234219.64												
4	9	350516.10	1234218.33												