

Графическое описание местоположения земельных участков, исключенных органом регистрации прав, в соответствии с нормами Федерального закона №218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" из границ Темниковского территориального лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Республике Мордовия, включающее в себя перечень пересечений координат характерных точек.

Система координат: МСК-13, зона 1

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13:02:0209006:44				8	1	426625.58	1164047.55	13	3	428253.02	1138774.99	17	1	452915.68	1170796.29	20	12	443255.74	1164141.31
1	1	425907.93	1163386.48	8	2	426622.54	1164048.59	13	4	428254.01	1138748.18	17	2	452913.44	1170793.25	20	13	443255.55	1164141.31
1	2	425742.91	1163172.06	8	3	426622.33	1164047.78	13	5	428255.85	1138698.17	17	3	452911.76	1170790.98	20	14	443255.55	1164141.11
1	3	425325.57	1163079.90	8	4	426625.24	1164046.82	13	6	428261.20	1138553.30	17	4	452920.33	1170794.02	20	11	443255.74	1164141.11
1	4	425747.09	1163165.67	8	1	426625.58	1164047.55	13	7	428262.41	1138520.66	17	1	452915.68	1170796.29	20	15	443259.94	1164147.76
1	5	425907.99	1163386.31	9	1	425714.38	1164107.27	13	8	428264.18	1138472.63	13:19:0101008:347		20	16	443259.94	1164147.97		
1	1	425907.93	1163386.48	9	2	425707.52	1164112.91	13	9	428272.51	1138246.54	18	1	443963.30	1164330.17	20	17	443259.74	1164147.97
2	1	424051.06	1162868.36	9	3	425685.60	1164128.64	13	10	428279.67	1138052.72	18	2	443966.26	1164331.46	20	18	443259.74	1164147.76
2	2	424081.53	1162878.42	9	4	425685.74	1164127.56	13	11	428281.62	1138000.30	18	3	443963.27	1164330.23	20	15	443259.94	1164147.76
2	3	424051.02	1162869.55	9	1	425714.38	1164107.27	13	12	428281.76	1137996.35	18	1	443963.30	1164330.17	13:19:0101024:10			
2	1	424051.06	1162868.36	10	1	426351.69	1164300.26	13	13	428285.53	1137894.47	13:19:0101009:23		21	1	442569.29	1164628.09		
3	1	425798.05	1163648.36	10	2	426355.77	1164318.65	13	1	428301.09	1137901.30	19	1	442825.33	1164312.94	21	2	442572.64	1164634.42
3	2	425884.68	1163446.07	10	3	426370.68	1164400.92	13:08:0434001:3		19	2	442850.94	1164346.26	21	3	442574.70	1164638.80		
3	3	425883.26	1163449.72	10	4	426368.01	1164402.64	14	1	428499.59	1133451.40	19	3	442849.99	1164346.44	21	4	442577.94	1164645.95
3	4	425798.66	1163647.25	10	5	426367.35	1164399.00	14	2	428478.50	1134063.87	19	4	442846.76	1164350.48	21	5	442583.58	1164657.68
3	1	425798.05	1163648.36	10	6	426367.41	1164398.96	14	3	428498.99	1133468.73	19	5	442845.57	1164348.75	21	6	442588.11	1164665.73
4	1	425778.81	1163874.91	10	7	426364.90	1164385.48	14	1	428499.59	1133451.40	19	6	442839.09	1164353.17	21	7	442589.98	1164669.40
4	2	425778.11	1163875.25	10	8	426360.95	1164363.72	13:19:0000000:316		19	7	442841.64	1164356.90	21	8	442543.52	1164689.72		
4	3	425778.19	1163871.59	10	9	426350.61	1164306.53	15	1	455026.33	1174437.78	19	8	442806.28	1164401.17	21	9	442541.52	1164684.34
4	4	425778.88	1163871.39	10	10	426351.38	1164302.05	15	2	455018.70	1174440.90	19	9	442804.70	1164403.14	21	10	442536.23	1164670.83
4	1	425778.81	1163874.91	10	1	426351.69	1164300.26	15	3	455018.68	1174440.91	19	10	442786.91	1164389.19	21	11	442533.49	1164671.88
5	1	424692.46	1164926.14	11	1	424617.92	1164721.31	15	4	455018.66	1174440.88	19	1	442825.33	1164312.94	21	12	442525.20	1164675.03
5	2	424693.07	1164928.50	11	2	424664.12	1164948.32	15	1	455026.33	1174437.78	13:19:0101012:326		21	13	442515.88	1164653.30		
5	3	424692.72	1164928.78	11	3	424661.11	1164949.97	16	1	455230.57	1174359.51	20	1	443270.72	1164137.72	21	14	442564.49	1164630.39
5	4	424692.19	1164926.47	11	4	424615.07	1164723.73	16	2	455231.50	1174359.25	20	2	443286.62	1164160.31	21	1	442569.29	1164628.09
5	1	424692.46	1164926.14	11	1	424617.92	1164721.31	16	3	455303.38	1174350.50	20	3	443272.98	1164169.61	13:19:0101024:12			
6	1	426179.50	1164836.31	13:08:0000000:454		16	4	455469.16	1174339.38	20	4	443268.65	1164163.06	22	1	442154.78	1164622.12		
6	2	426179.53	1164835.03	12	1	428296.14	1137726.77	16	5	455974.50	1174305.75	20	5	443252.53	1164137.45	22	2	442157.95	1164628.11
6	3	426181.70	1164838.01	12	2	428309.11	1137727.33	16	6	456301.79	1174285.43	20	6	443267.15	1164132.62	22	3	442161.60	1164626.80
6	4	426181.29	1164838.40	12	3	428304.99	1137814.14	16	7	456301.80	1174285.50	20	1	443270.72	1164137.72	22	4	442167.34	1164637.96
6	1	426179.50	1164836.31	12	4	428291.48	1137807.83	16	8	455974.50	1174305.90	20	7	443263.52	1164153.40	22	5	442163.70	1164639.88
7	1	426182.73	1164797.39	12	5	428294.91	1137748.09	16	9	455469.30	1174339.50	20	8	443263.52	1164153.59	22	6	442171.45	1164654.04
7	2	426179.68	1164829.01	12	6	428294.94	1137747.73	16	10	455303.40	1174350.60	20	9	443263.32	1164153.59	22	7	442165.18	1164656.92
7	3	426180.01	1164815.79	12	1	428296.14	1137726.77	16	11	455231.40	1174359.30	20	10	443263.32	1164153.40	22	8	442150.41	1164663.67
7	4	426181.76	1164797.05	13	1	428301.09	1137901.30	16	1	455230.57	1174359.51	20	7	443263.52	1164153.40	22	9	442133.70	1164629.23
7	1	426182.73	1164797.39	13	2	428260.31	1138779.81	13:19:0000000:317		20	11	443255.74	1164141.11	22	10	442133.53	1164628.89		

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	11	442136.83	1164627.03	25	10	442323.91	1164795.17	29	6	442404.11	1164742.54	32	8	442275.14	1164766.94	36	2	441165.49	1164503.72
22	12	442139.22	1164630.56	25	11	442339.48	1164787.34	29	7	442402.68	1164742.97	32	9	442278.01	1164777.29	36	3	441172.81	1164506.06
22	13	442148.02	1164625.71	25	12	442337.18	1164782.34	29	8	442394.96	1164745.42	32	10	442267.79	1164780.40	36	4	441193.32	1164512.78
22	14	442149.10	1164625.18	25	1	442361.66	1164773.43	29	9	442391.73	1164733.46	32	11	442264.55	1164769.60	36	5	441192.44	1164514.53
22	1	442154.78	1164622.12	13:19:0101024:44				29	10	442388.64	1164724.23	32	12	442259.19	1164771.40	36	6	441172.22	1164507.22
13:19:0101024:28				26	1	442263.43	1164803.69	29	11	442385.41	1164714.77	32	13	442264.62	1164788.93	36	7	441169.78	1164515.28
23	1	442210.62	1164732.80	26	2	442256.63	1164807.16	29	12	442384.46	1164712.04	32	14	442253.14	1164793.38	36	8	441162.70	1164512.16
23	2	442221.72	1164756.26	26	3	442251.71	1164798.48	29	13	442406.64	1164703.94	32	1	442242.21	1164772.52	36	9	441159.25	1164510.64
23	3	442208.14	1164762.71	26	4	442258.67	1164795.19	29	14	442406.02	1164702.30	13:19:0101026:304			36	10	441153.34	1164506.66	
23	4	442200.55	1164766.92	26	1	442263.43	1164803.69	29	1	442411.21	1164700.52	33	1	443010.27	1164217.25	36	11	441158.55	1164500.42
23	5	442189.32	1164743.79	13:19:0101024:45				13:19:0101024:54				33	2	443026.46	1164211.92	36	1	441158.96	1164501.00
23	6	442193.41	1164741.62	27	1	442475.12	1164771.60	30	1	442435.15	1164689.56	33	3	443026.93	1164233.93	13:19:0101053:304			
23	7	442194.60	1164740.90	27	2	442458.96	1164777.78	30	2	442439.14	1164706.38	33	4	442964.03	1164243.15	37	1	440924.50	1164767.82
23	8	442199.22	1164738.61	27	3	442441.75	1164783.96	30	3	442440.17	1164710.73	33	5	442874.83	1164267.72	37	2	440927.26	1164771.78
23	9	442206.82	1164734.74	27	4	442434.84	1164764.98	30	4	442440.11	1164711.44	33	6	442925.52	1164248.10	37	3	440930.74	1164774.24
23	1	442210.62	1164732.80	27	5	442431.24	1164753.96	30	5	442441.96	1164718.78	33	7	443011.14	1164220.35	37	4	440936.57	1164777.68
13:19:0101024:35				27	6	442429.28	1164748.04	30	6	442434.87	1164721.20	33	1	443010.27	1164217.25	37	5	440960.99	1164798.42
24	1	442186.30	1164684.21	27	7	442440.32	1164744.13	30	7	442437.69	1164731.65	13:19:0101026:305				37	6	440963.44	1164800.51
24	2	442193.25	1164699.03	27	8	442441.54	1164743.68	30	8	442423.05	1164736.33	34	1	442872.28	1164263.58	37	7	440954.20	1164808.54
24	3	442194.73	1164702.19	27	9	442442.17	1164745.43	30	9	442419.80	1164725.14	34	2	442879.05	1164260.47	37	8	440943.88	1164816.19
24	4	442195.71	1164703.33	27	10	442462.71	1164738.02	30	10	442412.73	1164697.55	34	3	442933.56	1164242.52	37	9	440924.82	1164827.84
24	5	442197.71	1164707.89	27	11	442464.18	1164741.98	30	1	442435.15	1164689.56	34	4	442943.85	1164239.12	37	10	440921.16	1164822.13
24	6	442198.97	1164710.35	27	1	442475.12	1164771.60	31	1	442435.15	1164689.56	34	5	442968.60	1164230.98	37	11	440918.86	1164823.51
24	7	442201.86	1164715.80	13:19:0101024:46				31	2	442439.14	1164706.38	34	6	443010.27	1164217.25	37	12	440907.91	1164830.80
24	8	442202.16	1164716.36	28	1	442498.14	1164727.94	31	3	442440.17	1164710.73	34	7	443011.14	1164220.35	37	13	440898.21	1164812.32
24	9	442197.60	1164718.33	28	2	442509.61	1164757.44	31	4	442440.11	1164711.44	34	8	442925.52	1164248.10	37	14	440888.58	1164795.47
24	10	442184.66	1164724.34	28	3	442496.75	1164763.84	31	5	442441.96	1164718.78	34	9	442874.83	1164267.72	37	15	440892.82	1164792.55
24	11	442180.77	1164726.18	28	4	442481.62	1164769.26	31	6	442434.87	1164721.20	34	1	442872.28	1164263.58	37	16	440906.11	1164783.41
24	12	442165.61	1164694.96	28	5	442475.12	1164771.60	31	7	442437.69	1164731.65	13:19:0101026:31				37	1	440924.50	1164767.82
24	13	442172.29	1164691.47	28	6	442464.18	1164741.98	31	8	442423.05	1164736.33	35	1	442872.27	1164263.58	13:19:0101053:63			
24	1	442186.30	1164684.21	28	7	442469.66	1164740.08	31	9	442419.80	1164725.14	35	2	442879.05	1164260.47	38	1	440938.04	1164849.45
13:19:0101024:39				28	8	442467.28	1164734.10	31	10	442412.73	1164697.55	35	3	442933.56	1164242.52	38	2	440931.30	1164836.52
25	1	442361.66	1164773.43	28	9	442482.16	1164728.38	31	1	442435.15	1164689.56	35	4	442943.85	1164239.12	38	3	440916.33	1164849.52
25	2	442363.15	1164777.23	28	10	442483.91	1164732.99	13:19:0101024:7				35	5	442968.60	1164230.98	38	4	440910.32	1164854.74
25	3	442367.57	1164788.59	28	1	442498.14	1164727.94	32	1	442422.21	1164772.52	35	6	443026.46	1164211.92	38	5	440906.95	1164857.66
25	4	442372.71	1164802.48	13:19:0101024:53				32	2	442232.05	1164752.02	35	7	443026.93	1164233.93	38	6	440901.82	1164848.80
25	5	442372.88	1164802.79	29	1	442411.21	1164700.52	32	3	442237.35	1164750.30	35	8	442964.03	1164243.15	38	7	440923.64	1164836.89
25	6	442349.95	1164812.11	29	2	442415.67	1164714.44	32	4	442255.21	1164744.79	35	9	442874.83	1164267.72	38	8	440939.36	1164829.14
25	7	442341.66	1164815.42	29	3	442418.80	1164726.07	32	5	442267.27	1164741.48	35	1	442872.27	1164263.58	38	9	440943.39	1164838.94
25	8	442336.52	1164817.88	29	4	442421.60	1164737.11	32	6	442269.24	1164748.07	13:19:0101053:185				38	1	440938.04	1164849.45
25	9	442333.13	1164812.28	29	5	442413.77	1164739.51	32	7	442272.15	1164757.49	36	1	441158.96	1164501.00	13:19:0101053:71			

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
39	1	440982.35	1164691.03	46	3	437786.25	1156376.58	53	2	434854.47	1155756.67	60	5	434862.51	1155914.74	66	8	434663.39	1156168.00
39	2	440991.96	1164698.37	46	1	437786.26	1156376.60	53	3	434853.25	1155737.89	60	6	434844.99	1155895.73	66	1	434674.68	1156192.68
39	3	441002.15	1164705.80	47	1	437813.79	1156388.34	53	4	434855.02	1155708.36	60	7	434831.08	1155909.57	67	1	434676.23	1156196.06
39	4	441008.44	1164710.37	47	2	437829.82	1156391.94	53	1	434865.13	1155693.00	60	8	434832.46	1155907.85	67	2	434681.34	1156207.24
39	5	440986.11	1164743.94	47	3	437813.79	1156388.35	54	1	434851.97	1155948.64	60	9	434842.44	1155895.40	67	3	434660.51	1156226.56
39	6	440984.81	1164743.28	47	1	437813.79	1156388.34	54	2	434848.76	1155958.97	60	10	434844.15	1155854.07	67	4	434658.89	1156228.06
39	7	440974.26	1164737.14	13:19:0203001:111				54	3	434829.46	1155967.85	60	11	434842.83	1155841.65	67	5	434652.54	1156219.29
39	8	440959.28	1164727.74	48	1	442512.51	1159678.66	54	4	434822.65	1155957.11	60	12	434839.96	1155814.74	67	1	434676.23	1156196.06
39	9	440956.93	1164730.33	48	2	442527.61	1159705.83	54	1	434851.97	1155948.64	60	13	434835.88	1155791.54	68	1	436301.19	1155583.61
39	10	440927.33	1164711.23	48	3	442512.51	1159678.67	55	1	434807.50	1155675.65	60	1	434851.30	1155775.59	68	2	436304.10	1155595.79
39	11	440906.25	1164697.36	48	1	442512.51	1159678.66	55	2	434741.88	1155798.87	61	1	434867.25	1155680.37	68	3	435921.29	115629.37
39	12	440971.02	1164691.98	49	1	442512.51	1159678.66	55	3	434795.59	1155676.60	61	2	434867.74	1155670.84	68	4	435921.68	115624.58
39	1	440982.35	1164691.03	49	2	442527.61	1159705.83	55	1	434807.50	1155675.65	61	3	434868.86	1155670.75	68	1	436301.19	1155583.61
13:19:0203001:104				49	3	442512.51	1159678.67	56	1	434674.68	1156192.68	61	1	434867.25	1155680.37	69	1	434807.50	115675.65
40	1	437748.20	1156189.28	49	1	442512.51	1159678.66	56	2	434623.39	1156142.45	62	1	434865.13	1155693.00	69	2	434741.88	1155798.87
40	2	437743.93	1156181.45	13:19:0203001:123				56	3	434617.62	1156146.20	62	2	434854.47	1155756.67	69	3	434795.59	115676.60
40	3	437743.94	1156181.46	50	1	434851.30	1155775.59	56	4	434621.85	1156138.69	62	3	434853.25	1155737.89	69	1	434807.50	115675.65
40	1	437748.20	1156189.28	50	2	434843.03	1155825.01	56	5	434635.07	1156145.94	62	4	434855.02	1155708.36	13:19:0203001:126			
41	1	437757.52	1156194.16	50	3	434870.18	1155861.37	56	6	434645.33	1156151.60	62	1	434865.13	1155693.00	70	1	435208.06	1156997.22
41	2	437748.20	1156189.28	50	4	434873.79	1155878.47	56	7	434649.78	1156155.63	63	1	434745.12	1155989.41	70	2	435200.36	1156988.97
41	3	437757.51	1156194.15	50	5	434862.51	1155914.74	56	8	434663.39	1156168.00	63	2	434762.98	1156043.84	70	3	435200.38	1156988.99
41	1	437757.52	1156194.16	50	6	434844.99	1155895.73	56	1	434674.68	1156192.68	63	3	434762.09	1156049.35	70	1	435208.06	1156997.22
42	1	437748.20	1156189.28	50	7	434831.08	1155909.57	57	1	434676.23	1156196.06	63	4	434754.77	1156033.70	71	1	435199.79	1157064.31
42	2	437743.93	1156181.45	50	8	434832.46	1155907.85	57	2	434681.34	1156207.24	63	5	434743.10	1155990.88	71	2	435198.84	1157059.49
42	3	437743.94	1156181.46	50	9	434842.44	1155895.40	57	3	434660.51	1156226.56	63	1	434745.12	1155989.41	71	3	435199.80	1157064.31
42	1	437748.20	1156189.28	50	10	434844.15	1155854.07	57	4	434658.89	1156228.06	64	1	434851.97	1155948.64	71	1	435199.79	1157064.31
43	1	437757.52	1156194.16	50	11	434842.83	1155841.65	57	5	434652.54	1156219.29	64	2	434848.76	1155958.97	13:19:0203001:128			
43	2	437748.20	1156189.28	50	12	434839.96	1155814.74	57	1	434676.23	1156196.06	64	3	434829.46	1155967.85	72	1	438457.64	1156351.12
43	3	437757.51	1156194.15	50	13	434835.88	1155791.54	58	1	436226.11	1155763.99	64	4	434822.65	1155957.11	72	2	438436.24	1156348.26
43	1	437757.52	1156194.16	50	1	434851.30	1155775.59	58	2	436216.82	1155795.77	64	1	434851.97	1155948.64	72	3	438424.98	1156314.51
13:19:0203001:105				51	1	434867.25	1155680.37	58	3	436200.58	1155766.77	65	1	436226.11	1155763.99	72	4	438397.66	1156248.61
44	1	437786.26	1156376.60	51	2	434867.74	1155670.84	58	1	436226.11	1155763.99	65	2	436216.82	1155795.77	72	5	438370.34	1156184.32
44	2	437775.95	1156352.36	51	3	434868.86	1155670.75	59	1	436301.19	1155583.61	65	3	436200.58	1155766.77	72	6	438328.54	1156110.38
44	3	437786.25	1156376.58	51	1	434867.25	1155680.37	59	2	436304.10	1155595.79	65	1	436226.11	1155763.99	72	7	438302.78	1156099.28
44	1	437786.26	1156376.60	52	1	434745.12	1155989.41	59	3	435921.29	1155629.37	66	1	434674.68	1156192.68	72	8	438258.76	1156091.74
45	1	437813.79	1156388.34	52	2	434762.98	1156043.84	59	4	435921.68	1155624.58	66	2	434623.39	1156142.45	72	9	438214.42	1156041.26
45	2	437829.82	1156391.94	52	3	434762.09	1156049.35	59	1	436301.19	1155583.61	66	3	434617.62	1156146.20	72	10	438203.79	1156010.71
45	3	437813.79	1156388.35	52	4	434754.77	1156033.70	60	1	434851.30	1155775.59	66	4	434621.85	1156138.69	72	11	438210.67	1156008.49
45	1	437813.79	1156388.34	52	5	434743.10	1155990.88	60	2	434843.03	1155825.01	66	5	434635.07	1156145.94	72	12	438224.81	1156027.07
46	1	437786.26	1156376.60	52	1	434745.12	1155989.41	60	3	434870.18	1155861.37	66	6	434645.33	1156151.60	72	13	438224.86	1156035.25
46	2	437775.95	1156352.36	53	1	434865.13	1155693.00	60	4	434873.79	1155878.47	66	7	434649.78	1156155.63	72	14	438233.69	1156046.89

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
72	15	438253.75	1156077.15	76	2	437849.32	1155326.66	81	1	442466.95	1159380.16	90	3	436914.73	1162557.01	99	7	435255.28	1165830.48
72	16	438269.05	1156092.80	76	3	437830.79	1155321.21	13:19:0203001:35		90	1	436915.76	1162558.16	99	1	435241.05	1165833.21		
72	17	438291.26	1156096.76	76	4	437823.57	1155312.24	82	1	445110.49	1159138.03	91	1	437849.29	1160992.54	13:19:0205001:183			
72	18	438319.58	1156101.26	76	5	437837.06	1155307.74	82	2	445114.84	1159148.94	91	2	437903.76	1160988.70	100	1	433797.19	1166387.97
72	19	438339.87	1156113.27	76	6	437859.56	1155293.27	82	3	445105.09	1159151.26	91	3	437849.30	1160992.54	100	2	433774.77	1166413.72
72	20	438353.38	1156126.16	76	1	437880.32	1155295.57	82	4	445101.85	1159142.05	91	1	437849.29	1160992.54	100	3	433787.64	1166387.97
72	21	438372.47	1156163.89	77	1	437726.47	1155180.75	82	1	445110.49	1159138.03	92	1	437849.29	1160992.54	100	1	433797.19	1166387.97
72	22	438403.01	1156213.48	77	2	437734.20	1155180.75	13:19:0204003:13		92	2	437903.76	1160988.70	101	1	433778.60	1166660.80		
72	23	438419.72	1156249.47	77	3	437762.70	1155203.98	83	1	441854.57	1171016.61	92	3	437849.30	1160992.54	101	2	433779.97	1166664.74
72	24	438440.06	1156304.96	77	4	437779.20	1155240.23	83	2	441813.11	1171023.36	92	1	437849.29	1160992.54	101	3	433774.20	1166676.82
72	25	438453.76	1156346.69	77	5	437790.55	1155271.18	83	3	441813.59	1171021.81	93	1	435965.50	1161576.76	101	4	433771.07	1166675.82
72	1	438457.64	1156351.12	77	6	437780.48	1155258.66	83	4	441818.52	1171005.34	93	2	435986.17	1161584.62	101	5	433778.60	1166667.22
73	1	437582.25	1155249.17	77	7	437735.68	1155196.07	83	1	441854.57	1171016.61	93	3	435986.16	1161584.62	101	1	433778.60	1166660.80
73	2	437586.28	1155258.07	77	1	437726.47	1155180.75	13:19:0204004:19		93	1	435965.50	1161576.76	102	1	433978.29	1166437.20		
73	3	437584.52	1155271.02	78	1	437283.22	1156024.63	84	1	440995.48	1172317.00	94	1	437424.66	1162434.46	102	2	433985.10	1166430.19
73	4	437577.18	1155280.30	78	2	437299.70	1156030.92	84	2	441049.74	1172277.32	94	2	437480.95	1162481.95	102	3	433983.06	1166435.53
73	5	437545.82	1155291.60	78	3	437307.34	1156066.12	84	3	440995.50	1172316.99	94	3	437480.93	1162481.94	102	1	433978.29	1166437.20
73	6	437536.68	1155312.00	78	4	437333.45	1156084.51	84	1	440995.48	1172317.00	94	1	437424.66	1162434.46	103	1	434290.99	1166064.09
73	7	437542.40	1155336.02	78	5	437339.36	1156083.63	13:19:0205001:170		95	1	436246.62	1161786.43	103	2	434311.78	1166076.56		
73	8	437555.58	1155372.91	78	6	437320.66	1156090.80	85	1	435965.50	1161576.76	95	2	436250.95	1161793.81	103	3	434309.00	1166077.50
73	9	437581.73	1155413.42	78	7	437312.73	1156079.84	85	2	435986.17	1161584.62	95	3	436250.94	1161793.81	103	4	434292.07	1166065.75
73	10	437606.01	1155450.27	78	8	437292.20	1156052.84	85	3	435986.16	1161584.62	95	1	436246.62	1161786.43	103	1	434290.99	1166064.09
73	11	437619.09	1155472.36	78	1	437283.22	1156024.63	85	1	435965.50	1161576.76	96	1	436378.99	1162049.71	13:19:0205001:184			
73	12	437619.16	1155483.72	13:19:0203001:129				86	1	437424.66	1162434.46	96	2	436405.92	1162071.05	104	1	433882.87	1163363.15
73	13	437514.36	1155304.14	79	1	436425.00	1155055.63	86	2	437480.95	1162481.95	96	3	436379.00	1162049.72	104	2	434001.13	1163310.12
73	14	437558.63	1155263.03	79	2	436444.61	1155054.30	86	3	437480.93	1162481.94	96	1	436378.99	1162049.71	104	3	433882.89	1163363.15
73	1	437582.25	1155249.17	79	3	436444.53	1155054.31	86	1	437424.66	1162434.46	97	1	437642.09	1162531.52	104	1	433882.87	1163363.15
74	1	438524.43	1156270.77	79	1	436425.00	1155055.63	87	1	437642.09	1162531.52	97	2	437651.79	1162537.50	13:19:0205001:187			
74	2	438513.54	1156109.21	80	1	437126.78	1155970.14	87	2	437651.79	1162537.50	97	3	437651.77	1162537.49	105	1	436909.02	1161716.86
74	3	438529.12	1156256.93	80	2	437126.05	1155970.18	87	3	437651.77	1162537.49	97	1	437642.09	1162531.52	105	2	436919.45	1161697.44
74	1	438524.43	1156270.77	80	3	437126.79	1155970.14	87	1	437642.09	1162531.52	98	1	436915.76	1162558.16	105	3	436920.57	1161708.00
75	1	438092.33	1156048.87	80	1	437126.78	1155970.14	88	1	436378.99	1162049.71	98	2	436914.72	1162557.01	105	1	436909.02	1161716.86
75	2	438074.59	1156041.26	13:19:0203001:252				88	2	436405.92	1162071.05	98	3	436914.73	1162557.01	106	1	436917.22	1161749.35
75	3	438036.02	1155975.37	81	1	442466.95	1159380.16	88	3	436379.00	1162049.72	98	1	436915.76	1162558.16	106	2	436930.26	1161757.65
75	4	438028.80	1155960.92	81	2	442395.40	1159416.51	88	1	436378.99	1162049.71	13:19:0205001:178				106	3	436920.93	1161754.61
75	5	438029.86	1155949.56	81	3	442393.96	1159403.56	89	1	436246.62	1161786.43	99	1	435241.05	1165833.21	106	1	436917.22	1161749.35
75	6	438052.87	1155979.25	81	4	442406.01	1159383.38	89	2	436250.95	1161793.81	99	2	435244.63	1165828.62	107	1	436702.80	1161354.31
75	7	438068.82	1156001.97	81	5	442413.87	1159370.27	89	3	436250.94	1161793.81	99	3	435303.30	1165795.52	107	2	436695.78	1161355.03
75	8	438084.87	1156042.24	81	6	442413.48	1159356.37	89	1	436246.62	1161786.43	99	4	435309.36	1165794.92	107	3	436701.15	1161352.97
75	1	438092.33	1156048.87	81	7	442423.67	1159360.33	90	1	436915.76	1162558.16	99	5	435308.63	1165796.08	107	1	436702.80	1161354.31
76	1	437880.32	1155295.57	81	8	442450.77	1159374.05	90	2	436914.72	1162557.01	99	6	435279.74	1165819.27	108	1	436908.38	1161683.79

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
108	2	436918.70	1161690.40	113	5	431337.14	1157448.80	120	3	438338.96	1162286.45	127	3	445215.44	1163424.08	132	4	434706.30	1170561.28
108	3	436918.77	1161691.06	113	6	431334.56	1157461.08	120	4	438333.28	1162280.60	13:19:0208008:27		132	5	434669.66	1170544.90		
108	4	436909.23	1161684.63	113	7	431324.49	1157469.14	120	5	438321.90	1162267.20	127	1	445247.09	1163433.82	132	6	434648.69	1170555.01
108	1	436908.38	1161683.79	113	8	431306.44	1157483.11	120	6	438322.64	1162266.22	128	1	444884.29	1163776.07	132	7	434616.53	1170549.68
109	1	436609.87	1162046.70	113	1	431295.19	1157493.64	120	7	438341.76	1162264.74	128	2	444878.22	1163788.23	132	8	434609.74	1170525.37
109	2	436657.37	1162060.54	114	1	431387.83	1157325.23	120	1	438358.27	1162265.56	128	3	444878.22	1163788.22	132	9	434631.88	1170526.32
109	3	436707.59	1162094.91	114	2	431402.16	1157299.23	121	1	438374.20	1162321.65	128	1	444884.29	1163776.07	132	10	434639.61	1170521.85
109	4	436722.97	1162102.83	114	3	431413.32	1157290.30	121	2	438403.15	1162329.47	129	1	445247.09	1163433.82	132	11	434636.19	1170506.36
109	5	436714.93	1162108.65	114	4	431430.57	1157278.54	121	3	438432.11	1162337.29	129	2	445264.02	1163442.28	132	12	434660.45	1170490.70
109	6	436673.95	1162091.41	114	5	431429.88	1157280.76	121	4	438438.68	1162339.06	129	3	445276.72	1163439.11	132	13	434699.37	1170515.93
109	1	436609.87	1162046.70	114	6	431411.47	1157299.75	121	5	438414.19	1162363.85	129	4	445264.02	1163442.29	132	14	434716.98	1170498.10
110	1	436478.03	1161955.50	114	7	431388.42	1157325.32	121	6	438372.82	1162321.28	129	1	445247.09	1163433.82	132	1	434743.00	1170504.07
110	2	436467.12	1161945.49	114	1	431387.83	1157325.23	121	1	438374.20	1162321.65	13:19:0209001:202		13:19:0209001:69					
110	3	436460.04	1161931.20	115	1	432074.14	1157796.52	13:19:0205001:4		130	1	431345.13	1172350.81	133	1	429155.15	1174154.87		
110	4	436462.95	1161929.15	115	2	432103.63	1157824.49	122	1	434069.86	1156707.97	130	2	431340.59	1172360.18	133	2	429134.39	1174164.02
110	5	436478.37	1161946.71	115	3	432105.63	1157830.17	122	2	434064.28	1156585.31	130	3	431287.14	1172364.98	133	3	429131.59	1174157.59
110	1	436478.03	1161955.50	115	4	432073.07	1157800.93	122	3	434069.86	1156707.96	130	4	431257.83	1172358.54	133	1	429155.15	1174154.87
13:19:0205001:2				115	1	432074.14	1157796.52	122	1	434069.86	1156707.97	130	5	431257.79	1172356.96	134	1	429301.72	1173889.91
111	1	431216.28	1157659.70	116	1	431242.66	1157747.32	123	1	434025.60	1156487.02	130	6	431331.64	1172359.73	134	2	429472.59	1173919.58
111	2	431222.86	1157623.68	116	2	431213.69	1157716.32	123	2	434019.88	1156486.03	130	1	431345.13	1172350.81	134	3	429483.44	1173919.76
111	3	431264.48	1157559.28	116	3	431212.68	1157710.76	123	3	434025.60	1156487.01	13:19:0209001:59		134	4	429479.28	1173927.52		
111	4	431285.28	1157511.72	116	4	431217.84	1157710.73	123	1	434025.60	1156487.02	131	1	434898.80	1170314.11	134	5	429450.10	1173925.46
111	5	431292.75	1157498.10	116	5	431238.25	1157740.82	124	1	434072.85	1156773.70	131	2	434910.53	1170318.40	134	6	429327.77	1173900.45
111	6	431292.87	1157501.06	116	1	431242.66	1157747.32	124	2	434070.40	1156719.97	131	3	434927.73	1170325.84	134	7	429158.56	1173910.95
111	7	431293.30	1157511.46	13:19:0205001:298				124	3	434070.41	1156719.99	131	4	434943.79	1170335.34	134	8	429158.44	1173899.11
111	8	431299.26	1157526.98	117	1	434430.01	1166885.55	124	1	434072.85	1156773.70	131	5	434945.34	1170432.69	134	1	429301.72	1173889.91
111	9	431298.80	1157539.14	117	2	434426.56	1166890.31	13:19:0208005:25		131	6	434918.53	1170418.13	135	1	429155.15	1174154.87		
111	10	431289.13	1157552.90	117	3	434428.89	1166887.00	125	1	443110.32	1169860.84	131	7	434900.59	1170382.81	135	2	429134.39	1174164.02
111	11	431270.01	1157566.36	117	1	434430.01	1166885.55	125	2	443109.57	1169862.01	131	8	434856.21	1170369.82	135	3	429131.59	1174157.59
111	12	431254.22	1157598.12	118	1	434397.50	1166927.95	125	3	443106.19	1169893.67	131	9	434812.89	1170347.96	135	1	429155.15	1174154.87
111	13	431237.11	1157647.01	118	2	434400.79	1166925.96	125	4	443088.68	1169888.49	131	10	434778.37	1170320.48	136	1	429301.72	1173889.91
111	14	431220.93	1157659.33	118	3	434398.56	1166929.05	125	5	443101.34	1169857.98	131	11	434766.19	1170293.96	136	2	429472.59	1173919.58
111	1	431216.28	1157659.70	118	1	434397.50	1166927.95	125	1	443110.32	1169860.84	131	12	434831.69	1170305.09	136	3	429483.44	1173919.76
112	1	431540.61	1157337.85	13:19:0205001:301				13:19:0208005:8		131	13	434866.22	1170322.29	136	4	429479.28	1173927.52		
112	2	431543.77	1157337.96	119	1	436765.93	1162622.14	126	1	443129.13	1169989.76	131	14	434872.80	1170328.73	136	5	429450.10	1173925.46
112	3	431541.37	1157338.06	119	2	436760.45	1162621.49	126	2	443187.07	1170012.01	131	15	434873.05	1170318.23	136	6	429327.77	1173900.45
112	1	431540.61	1157337.85	119	3	436764.77	1162621.04	126	3	443184.01	1170019.57	131	16	434880.42	1170312.26	136	7	429158.56	1173910.95
113	1	431295.19	1157493.64	119	1	436765.93	1162622.14	126	4	443126.67	1169996.34	131	1	434898.80	1170314.11	136	8	429158.44	1173899.11
113	2	431324.92	1157439.40	13:19:0205001:319				126	1	443129.13	1169989.76	132	1	434743.00	1170504.07	136	1	429301.72	1173889.91
113	3	431326.86	1157435.88	120	1	438358.27	1162265.56	127	1	445247.09	1163433.82	132	2	434745.28	1170508.40	13:19:0210001:103			
113	4	431333.88	1157440.28	120	2	438349.66	1162297.45	127	2	445215.43	1163424.08	132	3	434746.23	1170534.67	137	1	438926.10	1169797.10

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	2	438929.47	1169801.38	142	1	443217.12	1168825.94	13:19:0211001:161		154	12	431959.22	1166612.95	158	5	431691.52	1166703.45		
137	3	438904.44	1169806.30	143	1	442790.24	1169073.71	150	1	432343.80	1166535.54	154	13	431966.06	1166596.95	158	1	431682.51	1166707.72
137	4	438876.11	1169814.71	143	2	442783.08	1169065.61	150	2	432342.90	1166543.12	154	14	431994.55	1166598.85	159	1	431961.78	1166930.50
137	5	438839.67	1169837.33	143	3	442777.88	1169050.99	150	3	432341.00	1166572.32	154	1	431999.82	1166599.21	159	2	431901.00	1166934.09
137	6	438836.06	1169840.13	143	4	442791.16	1169065.93	150	4	432329.98	1166587.66	155	1	432037.86	1166668.31	159	3	431851.24	1166942.71
137	7	438830.38	1169833.94	143	1	442790.24	1169073.71	150	5	432329.54	1166588.41	155	2	432076.65	1166670.35	159	4	431850.05	1166941.18
137	8	438894.16	1169790.91	13:19:0210001:97				150	6	432333.93	1166549.96	155	3	432086.34	1166686.65	159	5	431872.05	1166932.12
137	1	438926.10	1169797.10	144	1	437935.33	1170203.93	150	1	432343.80	1166535.54	155	4	432063.86	1166683.14	159	6	431899.13	1166930.62
13:19:0210001:214				144	2	437931.28	1170215.33	151	1	432579.27	1166497.04	155	1	432037.86	1166668.31	159	7	431920.20	1166914.07
138	1	442656.58	1169379.04	144	3	437930.36	1170201.89	151	2	432604.13	1166865.19	156	1	431970.09	1166930.01	159	8	431933.74	1166909.56
138	2	442643.20	1169382.70	144	1	437935.33	1170203.93	151	3	432614.35	1167032.27	156	2	431977.36	1166918.58	159	9	431948.77	1166918.58
138	3	442643.19	1169382.70	145	1	437902.00	1170256.58	151	4	432615.87	1167052.71	156	3	431977.36	1166891.51	159	1	431961.78	1166930.50
138	1	442656.58	1169379.04	145	2	437896.20	1170226.50	151	5	432615.24	1167052.63	156	4	431984.89	1166883.98	160	1	431831.48	1166917.36
139	1	442492.02	1169317.65	145	3	437899.75	1170233.04	151	6	432574.97	1166502.76	156	5	432002.93	1166886.99	160	2	431831.30	1166917.14
139	2	442504.07	1169323.85	145	1	437902.00	1170256.58	151	1	432579.27	1166497.04	156	6	432017.98	1166871.94	160	3	431831.43	1166917.08
139	3	442504.04	1169323.84	146	1	437932.96	1170239.95	152	1	432343.80	1166535.54	156	7	432016.47	1166835.84	160	1	431831.48	1166917.36
139	1	442492.02	1169317.65	146	2	437934.70	1170255.97	152	2	432342.90	1166543.12	156	8	431999.93	1166826.81	161	1	431737.39	1166648.67
13:19:0210001:86				146	3	437937.67	1170308.71	152	3	432341.00	1166572.32	156	9	431994.84	1166812.82	161	2	431727.62	1166656.81
140	1	438136.32	1169736.08	146	4	437920.07	1170361.58	152	4	432329.98	1166587.66	156	10	432004.43	1166810.95	161	3	431701.70	1166659.40
140	2	438125.76	1169758.39	146	5	437893.07	1170345.91	152	5	432329.54	1166588.41	156	11	432039.49	1166841.87	161	4	431733.12	1166648.70
140	3	438115.07	1169781.00	146	6	437903.71	1170274.41	152	6	432333.93	1166549.96	156	12	432039.75	1166883.39	161	1	431737.39	1166648.67
140	4	438084.78	1169845.05	146	7	437904.32	1170280.84	152	1	432343.80	1166535.54	156	13	432038.35	1166922.84	162	1	431835.92	1166738.43
140	5	438066.49	1169872.99	146	8	437914.33	1170324.25	153	1	432579.27	1166497.04	156	14	431979.85	1166929.43	162	2	431834.44	1166742.56
140	6	438073.84	1169856.34	146	9	437923.05	1170342.60	153	2	432604.13	1166865.19	156	1	431970.09	1166930.01	162	3	431828.42	1166787.69
140	7	438122.90	1169730.48	146	10	437935.89	1170282.96	153	3	432614.35	1167032.27	157	1	431932.09	1166813.76	162	4	431811.88	1166786.19
140	1	438136.32	1169736.08	146	1	437932.96	1170239.95	153	4	432615.87	1167052.71	157	2	431926.21	1166816.28	162	5	431793.82	1166775.66
141	1	438050.04	1169910.23	13:19:0210001:99				153	5	432615.24	1167052.63	157	3	431906.65	1166808.76	162	6	431811.88	1166756.11
141	2	438043.48	1169941.87	147	1	438137.73	1173232.80	153	6	432574.97	1166502.76	157	4	431909.66	1166790.71	162	7	431786.30	1166739.55
141	3	438014.86	1170000.89	147	2	438136.26	1173233.42	153	1	432579.27	1166497.04	157	5	431888.60	1166775.66	162	8	431789.30	1166701.94
141	4	437973.26	1170097.43	147	3	438137.46	1173232.84	13:19:0211001:164		157	6	431902.14	1166750.08	162	9	431760.72	1166676.37		
141	5	437935.33	1170203.93	147	1	438137.73	1173232.80	154	1	431999.82	1166599.21	157	7	431900.63	1166733.54	162	10	431760.72	1166648.52
141	6	437930.36	1170201.89	148	1	437944.72	1173208.16	154	2	432004.44	1166604.16	157	8	431874.52	1166728.79	162	11	431774.64	1166648.43
141	7	437930.02	1170177.83	148	2	437976.90	1173227.04	154	3	431971.34	1166620.70	157	9	431874.79	1166728.75	162	12	431803.99	1166693.93
141	8	437974.10	1170073.04	148	3	437966.97	1173224.13	154	4	431980.37	1166659.82	157	10	431912.14	1166728.51	162	13	431802.13	1166727.13
141	9	438016.56	1169986.05	148	4	437942.87	1173209.44	154	5	432019.49	1166667.34	157	11	431920.51	1166738.84	162	14	431814.73	1166749.89
141	1	438050.04	1169910.23	148	1	437944.72	1173208.16	154	6	432036.53	1166668.24	157	12	431908.33	1166782.51	162	1	431835.92	1166738.43
13:19:0210001:87				13:19:0211001:149				154	7	432023.37	1166671.47	157	1	431932.09	1166813.76	163	1	431663.00	1166716.96
142	1	443217.12	1168825.94	149	1	430417.88	1165020.71	154	8	432001.69	1166670.08	158	1	431682.51	1166707.72	163	2	431662.93	1166716.99
142	2	443217.55	1168826.22	149	2	430435.06	1165027.16	154	9	431970.71	1166671.24	158	2	431689.84	1166698.80	163	3	431670.45	1166742.56
142	3	443217.75	1168827.66	149	3	430435.05	1165027.16	154	10	431958.76	1166649.78	158	3	431689.75	1166684.92	163	4	431666.56	1166754.23
142	4	443217.62	1168827.73	149	1	430417.88	1165020.71	154	11	431962.12	1166631.70	158	4	431697.54	1166694.42	163	5	431665.30	1166752.93

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
163	6	431654.71	1166719.78	166	2	432262.07	1166613.12	168	1	430739.89	1163647.11	173	1	435539.18	1171265.25	177	10	435497.26	1171344.16
163	1	431663.00	1166716.96	166	3	432238.45	1166609.93	168	2	430767.55	1163655.53	173	2	435554.40	1171295.70	177	1	435505.47	1171344.21
164	1	432103.96	1166818.63	166	4	432217.90	1166611.30	168	3	430739.89	1163647.12	173	3	435573.19	1171317.88	178	1	435499.65	1171272.11
164	2	432095.27	1166831.33	166	5	432209.39	1166628.74	168	1	430739.89	1163647.11	173	4	435588.96	1171344.56	178	2	435495.84	1171280.22
164	3	432096.41	1166845.39	166	6	432201.98	1166642.66	169	1	430786.60	1163713.97	173	5	435596.85	1171335.56	178	3	435494.77	1171270.86
164	4	432076.59	1166855.45	166	7	432183.33	1166637.24	169	2	430789.86	1163739.67	173	6	435597.74	1171331.62	178	1	435499.65	1171272.11
164	5	432073.53	1166854.46	166	8	432178.97	1166649.77	169	3	430789.85	1163739.67	173	7	435598.66	1171334.88	179	1	435508.52	1171331.15
164	6	432076.47	1166847.12	166	9	432179.44	1166682.40	169	1	430786.60	1163713.97	173	8	435597.84	1171338.98	179	2	435499.56	1171312.57
164	7	432068.94	1166844.11	166	10	432162.58	1166687.43	13:19:0216001:55				173	9	435584.01	1171350.07	179	3	435496.09	1171282.31
164	8	432062.18	1166824.56	166	11	432156.39	1166679.38	170	1	445988.87	1171340.08	173	10	435565.80	1171321.17	179	4	435510.60	1171324.91
164	9	432050.14	1166812.52	166	12	432157.89	1166638.76	170	2	445991.48	1171348.57	173	11	435536.13	1171267.22	179	1	435508.52	1171331.15
164	10	432038.10	1166798.98	166	13	432175.95	1166629.73	170	3	445958.37	1171378.74	173	1	435539.18	1171265.25	180	1	435539.18	1171265.25
164	11	432047.88	1166799.73	166	14	432153.38	1166580.08	170	4	445915.29	1171409.63	174	1	435505.47	1171344.21	180	2	435554.40	1171295.70
164	12	432061.42	1166809.51	166	15	432124.80	1166571.06	170	5	445876.85	1171433.20	174	2	435504.19	1171352.26	180	3	435573.19	1171317.88
164	13	432076.47	1166818.54	166	16	432123.29	1166551.50	170	6	445859.54	1171434.50	174	3	435517.01	1171369.26	180	4	435588.96	1171344.56
164	14	432084.74	1166814.03	166	17	432160.90	1166534.95	170	7	445858.63	1171430.13	174	4	435525.63	1171374.18	180	5	435596.85	1171335.56
164	15	432080.98	1166802.74	166	18	432174.44	1166560.53	170	1	445988.87	1171340.08	174	5	435556.55	1171367.52	180	6	435597.74	1171331.62
164	16	432065.19	1166783.19	166	19	432201.52	1166611.68	13:19:0216001:91				174	6	435556.69	1171369.49	180	7	435598.66	1171334.88
164	17	432047.13	1166773.41	166	20	432236.13	1166608.67	171	1	443105.60	1173120.87	174	7	435520.63	1171377.39	180	8	435597.84	1171338.98
164	18	432026.82	1166780.18	166	1	432268.33	1166611.69	171	2	443093.21	1173122.75	174	8	435503.07	1171371.21	180	9	435584.01	1171350.07
164	19	432025.32	1166799.73	167	1	431831.80	1166594.93	171	3	443087.56	1173136.87	174	9	435495.07	1171352.08	180	10	435565.80	1171321.17
164	20	432045.17	1166817.78	167	2	431810.93	1166586.86	171	4	443054.83	1173124.24	174	10	435497.26	1171344.16	180	11	435536.13	1171267.22
164	21	432032.72	1166812.13	167	3	431819.21	1166574.82	171	5	443056.03	1173117.14	174	1	435505.47	1171344.21	180	1	435539.18	1171265.25
164	22	431993.67	1166790.59	167	4	431859.83	1166564.29	171	6	443065.30	1173101.64	175	1	435508.52	1171331.15	13:19:0221001:23			
164	23	432002.93	1166787.69	167	5	431843.28	1166545.48	171	7	443078.32	1173099.62	175	2	435499.56	1171312.57	181	1	440286.04	1164708.64
164	24	432019.48	1166759.12	167	6	431832.61	1166531.96	171	1	443105.60	1173120.87	175	3	435496.09	1171282.31	181	2	440285.84	1164712.88
164	25	432040.55	1166753.09	167	7	431832.60	1166530.59	172	1	443125.91	1172883.48	175	4	435510.60	1171324.91	181	3	440285.97	1164710.13
164	26	432024.00	1166729.02	167	8	431836.51	1166526.68	172	2	443179.31	1172968.89	175	1	435508.52	1171331.15	181	1	440286.04	1164708.64
164	27	431983.38	1166701.94	167	9	431850.80	1166534.20	172	3	443196.25	1173132.63	176	1	435499.65	1171272.11	182	1	440272.26	1164706.86
164	28	431967.07	1166701.04	167	10	431862.84	1166511.63	172	4	443184.51	1173129.11	176	2	435495.84	1171280.22	182	2	440144.93	1164560.46
164	29	431971.80	1166700.45	167	11	431859.07	1166498.84	172	5	443180.60	1173113.12	176	3	435494.77	1171270.86	182	3	440144.97	1164560.50
164	30	432021.65	1166706.35	167	12	431859.07	1166497.73	172	6	443183.63	1173084.78	176	1	435499.65	1171272.11	182	1	440272.26	1164706.86
164	31	432046.72	1166729.03	167	13	431865.63	1166497.00	172	7	443184.69	1173046.82	177	1	435505.47	1171344.21	13:19:0221001:245			
164	32	432080.29	1166782.77	167	14	431880.21	1166504.53	172	8	443176.18	1173026.28	177	2	435504.19	1171352.26	183	1	449893.16	1170054.06
164	33	432105.33	1166805.45	167	15	431885.22	1166530.11	172	9	443149.66	1173004.55	177	3	435517.01	1171369.26	183	2	449884.88	1170052.63
164	1	432103.96	1166818.63	167	16	431893.65	1166546.68	172	10	443126.90	1172969.93	177	4	435525.63	1171374.18	183	3	449884.89	1170052.63
165	1	431949.96	1166703.16	167	17	431886.84	1166564.72	172	11	443107.17	1172912.26	177	5	435556.55	1171367.52	183	1	449893.16	1170054.06
165	2	431936.85	1166708.78	167	18	431871.61	1166566.90	172	12	443083.61	1172920.71	177	6	435556.69	1171369.49	184	1	449859.09	1170048.85
165	3	431936.56	1166704.82	167	19	431851.67	1166587.11	172	13	443065.66	1172905.86	177	7	435520.63	1171377.39	184	2	449831.15	1170046.04
165	1	431949.96	1166703.16	167	1	431831.80	1166594.93	172	1	443125.91	1172883.48	177	8	435503.07	1171371.21	184	3	449859.08	1170048.85
166	1	432268.33	1166611.69	13:19:0211001:171				13:19:0217001:43				177	9	435495.07	1171352.08	184	1	449859.09	1170048.85

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
		13:19:0221001:327		191	6	442748.26	1165983.90	194	13	442872.18	1166022.35	200	2	448082.75	1168106.68	205	1	448755.34	1168682.79
185	1	449333.68	1161967.65	191	7	442745.25	1165986.16	194	14	442860.68	1166059.30	200	3	448091.70	1168115.89	205	2	448774.94	1168713.89
185	2	449326.71	1161973.87	191	8	442741.43	1165984.03	194	15	442867.77	1166121.27	200	4	448058.66	1168103.55	205	3	448780.91	1168720.97
185	3	449328.54	1161966.37	191	9	442736.76	1165977.25	194	16	442873.02	1166138.68	200	1	448053.79	1168098.74	205	4	448818.35	1168777.94
185	1	449333.68	1161967.65	191	10	442730.82	1165967.48	194	17	442883.90	1166174.81	201	1	447963.46	1168059.69	205	5	448747.38	1168691.92
186	1	449317.34	1162012.21	191	11	442732.94	1165959.42	194	18	442911.92	1166209.80	201	2	447961.86	1168068.23	205	1	448755.34	1168682.79
186	2	449317.88	1162019.44	191	12	442737.61	1165953.48	194	1	442924.96	1166227.20	201	3	447946.01	1168093.45	206	1	448878.52	1169081.88
186	3	449317.98	1162034.88	191	13	442742.70	1165952.20	195	1	442928.52	1166286.01	201	4	447922.20	1168095.76	206	2	449143.16	1169387.60
186	4	449315.12	1162037.39	191	14	442751.62	1165946.26	195	2	442982.08	1166285.81	201	5	447921.64	1168095.35	206	3	449159.54	1169410.63
186	5	449312.40	1162032.44	191	15	442774.54	1165912.73	195	3	442965.63	1166267.64	201	6	447960.48	1168058.78	206	4	448973.28	1169200.80
186	1	449317.34	1162012.21	191	16	442816.56	1165863.07	195	4	442972.66	1166273.12	201	1	447963.46	1168059.69	206	1	448878.52	1169081.88
187	1	449147.84	1162003.51	191	17	442862.82	1165798.13	195	1	442982.52	1166286.01	202	1	448180.17	1167999.62	207	1	448314.81	1168352.25
187	2	449196.78	1162036.39	191	18	442878.10	1165773.94	196	1	442783.26	1166020.57	202	2	448137.92	1167958.52	207	2	448311.41	1168348.76
187	3	449180.01	1162029.59	191	19	442891.26	1165754.42	196	2	442796.64	1166028.67	202	3	448142.20	1167960.10	207	3	448232.93	1168264.82
187	4	449150.54	1162009.20	191	20	442926.48	1165709.00	196	3	442795.76	1166029.02	202	1	448180.17	1167999.62	207	4	448215.30	1168243.07
187	1	449147.84	1162003.51	191	21	442946.01	1165688.62	196	1	442783.26	1166020.57	203	1	448057.87	1167949.62	207	5	448263.16	1168292.32
		13:19:0221001:358		191	22	442964.12	1165682.16	197	1	443892.22	1165957.65	203	2	448076.86	1167964.86	207	1	448314.81	1168352.25
188	1	443424.56	1166246.13	191	1	442964.97	1165681.38	197	2	443886.14	1165957.30	203	3	448124.85	1167953.71	208	1	448482.24	1168847.13
188	2	443389.77	1166275.50	192	1	442764.28	1166003.32	197	3	443879.55	1165943.29	203	4	448127.29	1167954.61	208	2	448494.33	1168855.50
188	3	443342.37	1166297.65	192	2	442775.25	1166013.59	197	4	443876.46	1165920.72	203	5	448086.10	1167976.22	208	3	448483.10	1168854.67
188	4	443349.65	1166289.63	192	3	442778.41	1166016.55	197	5	443876.64	1165920.72	203	1	448057.87	1167949.62	208	1	448482.24	1168847.13
188	5	443393.37	1166261.20	192	4	442781.23	1166019.20	197	6	443889.10	1165923.32	204	1	448229.79	1167507.26				
188	1	443424.56	1166246.13	192	5	442762.65	1166007.38	197	7	443890.31	1165954.27	204	2	448241.35	1167512.15	209	1	447949.04	1167944.96
189	1	443433.84	1166206.18	192	1	442764.28	1166003.32	197	1	443892.22	1165957.65	204	3	448238.29	1167537.09	209	2	447949.35	1167937.52
189	2	443433.69	1166205.59	193	1	442830.09	1166006.43			13:19:0221001:359		204	4	448227.19	1167561.70	209	3	448011.60	1167852.68
189	3	443419.68	1166193.28	193	2	442833.49	1166000.82	198	1	443956.98	1165905.89	204	5	448228.57	1167589.84	209	4	448023.32	1167840.50
189	4	443409.51	1166189.33	193	3	442834.80	1165999.97	198	2	443955.75	1165904.66	204	6	448230.37	1167618.38	209	5	448018.72	1167846.29
189	5	443427.87	1166181.02	193	4	442831.41	1166005.25	198	3	443938.35	1165877.50	204	7	448242.28	1167657.31	209	6	447987.30	1167894.14
189	6	443434.76	1166204.54	193	1	442830.09	1166006.43	198	4	443937.57	1165876.57	204	8	448212.01	1167706.33	209	1	447949.04	1167944.96
189	1	443433.84	1166206.18	194	1	442924.96	1166227.20	198	5	443945.33	1165876.52	204	9	448179.83	1167752.01				
190	1	443572.65	1166214.09	194	2	442908.24	1166212.38	198	1	443956.98	1165905.89	204	10	448128.22	1167806.46	210	1	448572.76	1161730.24
190	2	443561.87	1166194.98	194	3	442884.89	1166191.58			13:19:0221001:381		204	11	448076.70	1167873.92	210	2	448604.34	1161736.58
190	3	443550.63	1166169.88	194	4	442862.82	1166143.20	199	1	448701.55	1168602.99	204	12	448042.76	1167917.44	210	3	448600.98	1161742.19
190	4	443555.71	1166165.45	194	5	442849.24	1166100.75	199	2	448558.76	1168436.21	204	13	448040.73	1167933.47	210	4	448583.03	1161740.77
190	5	443570.99	1166188.91	194	6	442848.39	1166054.92	199	3	448457.37	1168289.34	204	14	448034.66	1167927.76	210	1	448572.76	1161730.24
190	1	443572.65	1166214.09	194	7	442856.03	1166021.81	199	4	448398.24	1168218.39	204	15	448118.90	1167810.71			13:19:0221005:161	
191	1	442964.97	1165681.38	194	8	442864.09	1166001.01	199	5	448434.20	1168252.71	204	16	448182.42	1167738.58	211	1	448633.18	1161145.59
191	2	442885.59	1165785.84	194	9	442888.28	1165984.88	199	6	448512.81	1168353.97	204	17	448238.09	1167644.11	211	2	448633.13	1161145.53
191	3	442879.10	1165794.38	194	10	442887.89	1165973.46	199	7	448625.08	1168513.42	204	18	448217.85	1167585.06	211	3	448633.17	1161145.54
191	4	442756.07	1165951.04	194	11	442895.32	1165971.93	199	1	448701.55	1168602.99	204	19	448227.06	1167507.51	211	1	448633.18	1161145.59
191	5	442744.46	1165967.87	194	12	442898.76	1165985.32	200	1	448053.79	1168098.74	204	1	448229.79	1167507.26	212	1	448874.04	1160587.33

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
212	2	448860.63	1160591.89	216	10	449187.10	1159888.03	222	10	434200.55	1178049.14	226	2	434043.12	1178143.12	230	14	434212.33	1178108.95
212	3	448839.35	1160607.30	216	11	449188.57	1159869.42	222	11	434220.48	1178067.26	226	3	433965.00	1178190.00	230	15	434211.42	1178126.17
212	4	448824.67	1160606.18	216	12	449198.85	1159871.32	222	12	434222.30	1178078.14	226	4	433968.62	1178176.63	230	16	434212.11	1178137.79
212	5	448823.16	1160605.04	216	1	449201.92	1159881.20	222	13	434215.96	1178092.64	226	5	434040.64	1178127.66	230	17	434210.76	1178135.88
212	6	448872.97	1160586.61	217	1	448828.67	1159963.15	222	14	434212.33	1178108.95	226	6	434061.20	1178133.44	230	18	434210.58	1178107.53
212	1	448874.04	1160587.33	217	2	448838.30	1159943.00	222	15	434211.42	1178126.17	226	1	434109.20	1178146.95	230	19	434209.69	1178081.30
213	1	448326.58	1161325.93	217	3	448838.37	1159949.31	222	16	434212.11	1178137.79	227	1	434262.42	1177782.71	230	20	434206.77	1178067.85
213	2	448330.71	1161298.91	217	4	448831.52	1159962.95	222	17	434210.76	1178135.88	227	2	434264.89	1177784.51	230	21	434193.83	1178038.85
213	3	448355.71	1161259.22	217	1	448828.67	1159963.15	222	18	434210.58	1178107.53	227	3	434269.36	1177809.54	230	22	434196.49	1178011.90
213	4	448358.05	1161283.22	218	1	448852.85	1159684.81	222	19	434209.69	1178081.30	227	4	434271.44	1177830.30	230	23	434211.28	1177994.07
213	5	448334.92	1161316.04	218	2	448854.70	1159694.76	222	20	434206.77	1178067.85	227	5	434260.29	1177787.44	230	24	434255.81	1177973.94
213	1	448326.58	1161325.93	218	3	448861.96	1159725.41	222	21	434193.83	1178038.85	227	1	434262.42	1177782.71	230	25	434253.53	1177949.83
13:19:0221006:121				218	4	448842.82	1159723.88	222	22	434196.49	1178011.90	228	1	433916.55	1177890.55	230	26	434251.97	1177927.87
214	1	449120.97	1159964.74	218	5	448833.29	1159713.72	222	23	434211.28	1177994.07	228	2	434049.87	1177826.19	230	1	434255.85	1177919.69
214	2	449120.90	1159964.83	218	6	448832.02	1159681.97	222	24	434255.81	1177973.94	228	3	434050.03	1177832.27	231	1	433916.55	1177890.55
214	3	449111.04	1159977.03	218	1	448852.85	1159684.81	222	25	434253.53	1177949.83	228	1	433916.55	1177890.55	231	2	434049.87	1177826.19
214	4	449107.91	1160003.50	219	1	448760.60	1159413.67	222	26	434251.97	1177927.87	229	1	434259.33	1177912.37	231	3	434050.03	1177832.27
214	5	449107.99	1160016.67	219	2	448773.48	1159404.63	222	1	434255.85	1177919.69	229	2	434261.76	1177907.24	231	1	433916.55	1177890.55
214	6	449108.07	1160028.27	219	3	448780.98	1159403.39	223	1	434298.52	1178187.43	229	3	434271.48	1177872.45	232	1	434259.33	1177912.37
214	7	449103.12	1160032.16	219	4	448773.88	1159419.51	223	2	434312.02	1178195.95	229	4	434274.10	1177840.53	232	2	434261.76	1177907.24
214	8	449098.43	1160029.95	219	1	448760.60	1159413.67	223	3	434314.22	1178203.00	229	5	434272.56	1177834.59	232	3	434271.48	1177872.45
214	9	449100.31	1159949.19	220	1	448890.25	1159832.59	223	4	434312.57	1178199.75	229	6	434280.30	1177841.61	232	4	434274.10	1177840.53
214	10	449122.31	1159957.32	220	2	448883.46	1159826.11	223	1	434298.52	1178187.43	229	7	434274.86	1177850.67	232	5	434272.56	1177834.59
214	1	449120.97	1159964.74	220	3	448879.69	1159795.99	224	1	434250.05	1178285.77	229	8	434276.68	1177860.64	232	6	434280.30	1177841.61
215	1	448957.09	1159985.59	220	4	448887.95	1159827.50	224	2	434306.45	1178243.75	229	9	434279.39	1177872.42	232	7	434274.86	1177850.67
215	2	448969.18	1159972.79	220	1	448890.25	1159832.59	224	3	434318.83	1178215.93	229	10	434270.58	1177899.68	232	8	434276.68	1177860.64
215	3	448946.65	1159905.21	13:19:0225001:192				224	4	434321.08	1178221.32	229	11	434259.46	1177912.30	232	9	434279.39	1177872.42
215	4	448959.32	1159917.59	221	1	430363.55	1177657.80	224	5	434316.54	1178240.36	229	1	434259.33	1177912.37	232	10	434270.58	1177899.68
215	5	448973.92	1159963.72	221	2	430362.49	1177658.03	224	6	434304.76	1178254.86	230	1	434255.85	1177919.69	232	11	434259.46	1177912.30
215	6	448976.18	1159970.86	221	3	430362.20	1177657.65	224	7	434291.17	1178268.45	230	2	434257.64	1177931.33	232	1	434259.33	1177912.37
215	7	448964.16	1159985.24	221	1	430363.55	1177657.80	224	8	434273.14	1178282.30	230	3	434260.36	1177945.83	233	1	434109.20	1178146.95
215	1	448957.09	1159985.59	13:19:0225001:32				224	9	434264.70	1178310.29	230	4	434263.08	1177956.70	233	2	434043.12	1178143.12
216	1	449201.92	1159881.20	222	1	434255.85	1177919.69	224	1	434250.05	1178285.77	230	5	434267.36	1177972.39	233	3	433965.00	1178190.00
216	2	449194.77	1159896.66	222	2	434257.64	1177931.33	225	1	434289.82	1178181.35	230	6	434256.74	1177976.64	233	4	433968.62	1178176.63
216	3	449191.01	1159909.35	222	3	434260.36	1177945.83	225	2	434243.24	1178161.21	230	7	434237.70	1177987.51	233	5	434040.64	1178127.66
216	4	449182.93	1159918.28	222	4	434263.08	1177956.70	225	3	434255.83	1178165.14	230	8	434218.68	1178012.89	233	6	434061.20	1178133.44
216	5	449178.98	1159922.65	222	5	434267.36	1177972.39	225	4	434263.08	1178167.86	230	9	434208.70	1178031.01	233	1	434109.20	1178146.95
216	6	449177.34	1159931.51	222	6	434256.74	1177976.64	225	5	434273.05	1178172.39	230	10	434200.55	1178049.14	234	1	434289.82	1178181.35
216	7	449175.23	1159942.82	222	7	434237.70	1177987.51	225	6	434283.92	1178176.92	230	11	434220.48	1178067.26	234	2	434243.24	1178161.21
216	8	449172.41	1159938.71	222	8	434218.68	1178012.89	225	1	434289.82	1178181.35	230	12	434222.30	1178078.14	234	3	434255.83	1178165.14
216	9	449168.98	1159917.66	222	9	434208.70	1178031.01	226	1	434109.20	1178146.95	230	13	434215.96	1178092.64	234	4	434263.08	1178167.86

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		
234	5	434273.05	1178172.39	240	6	433664.17	1177229.16	13:19:0228001:2		13:19:0231005:7		256	2	433409.65	1149907.08		
234	6	434283.92	1178176.92	240	7	433639.24	1177215.28	247	1	451767.65	1168151.33	251	1	439301.74	1163886.90		
234	1	434289.82	1178181.35	240	1	433636.89	1177211.57	247	2	451766.30	1168146.38	251	2	439331.44	1163894.00		
235	1	434314.22	1178203.00	241	1	433861.65	1177541.99	247	3	451761.61	1168143.72	251	3	439328.27	1163898.59		
235	2	434312.57	1178199.75	241	2	433970.44	1177450.76	247	4	451773.89	1168140.80	251	4	439295.03	1163939.78		
235	3	434298.52	1178187.43	241	3	433909.08	1177508.90	247	1	451767.65	1168151.33	251	5	439260.56	1163928.34		
235	4	434312.02	1178195.95	241	4	433866.04	1177549.38	248	1	452667.96	1167803.99	251	1	439301.74	1163886.90		
235	1	434314.22	1178203.00	241	1	433861.65	1177541.99	248	2	452653.05	1167840.42	13:19:0307001:477		257	4	433390.45	1149875.52
236	1	434250.05	1178285.77	242	1	433861.65	1177541.99	248	3	452613.82	1167862.05	252	1	449697.39	1175945.96		
236	2	434306.45	1178243.75	242	2	433970.44	1177450.76	248	4	452542.83	1167860.39	252	2	449683.69	1175933.72		
236	3	434318.83	1178215.93	242	3	433909.08	1177508.90	248	5	452463.09	1167853.84	252	3	449684.44	1175915.38		
236	4	434321.08	1178221.32	242	4	433866.04	1177549.38	248	6	452411.43	1167849.60	252	4	449693.26	1175915.94		
236	5	434316.54	1178240.36	242	1	433861.65	1177541.99	248	7	452310.17	1167848.96	252	5	449724.44	1175905.93		
236	6	434304.76	1178254.86	243	1	433636.89	1177211.57	248	8	452180.73	1167838.91	252	6	449727.13	1175919.79		
236	7	434291.17	1178268.45	243	2	433646.32	1177215.74	248	9	452174.11	1167838.39	252	1	449697.39	1175945.96		
236	8	434273.14	1178282.30	243	3	433690.78	1177237.05	248	10	452064.86	1167838.77	253	1	449646.50	1176015.94		
236	9	434264.70	1178310.29	243	4	433702.51	1177239.44	248	11	452033.01	1167834.89	253	2	449639.89	1176026.88		
236	1	434250.05	1178285.77	243	5	433698.82	1177240.82	248	12	452343.93	1167822.83	253	3	449642.25	1176017.20		
237	1	434262.42	1177782.71	243	6	433664.17	1177229.16	248	13	452421.12	1167814.25	253	1	449646.50	1176015.94		
237	2	434264.89	1177784.51	243	7	433639.24	1177215.28	248	14	452492.92	1167806.27	13:19:0307001:604		260	1	433564.68	1149734.83
237	3	434269.36	1177809.54	243	1	433636.89	1177211.57	248	15	452534.68	1167803.40	254	1	451174.81	1178830.77		
237	4	434271.44	1177830.30	13:19:0225001:37		248	16	452570.98	1167808.57	254	2	451157.66	1178828.40	260	3	43392.76	1149751.58
237	5	434260.29	1177787.44	244	1	432966.80	1177422.46	248	17	452615.29	1167813.48	254	3	451089.10	1178828.40		
237	1	434262.42	1177782.71	244	2	432945.04	1177309.86	248	18	452660.64	1167806.27	254	4	451104.26	1178820.71		
13:19:0225001:33		244	3	432954.76	1177343.08	248	1	452667.96	1167803.99	254	5	451151.94	1178821.14	260	6	43360.26	1149752.51
238	1	434397.05	1178298.43	244	4	432966.63	1177373.68	249	1	452866.41	1168002.99	254	6	451172.32	1178826.69		
238	2	434399.98	1178296.67	244	5	432968.46	1177417.98	249	2	452785.57	1167980.15	254	1	451174.81	1178830.77		
238	3	434400.13	1178296.57	244	1	432966.80	1177422.46	249	3	452780.16	1167966.38	13:19:0307001:630		260	9	433515.60	1149710.07
238	4	434399.69	1178297.75	245	1	432966.80	1177422.46	249	4	452799.69	1167965.61	255	1	450173.84	1180215.08		
238	1	434397.05	1178298.43	245	2	432945.04	1177309.86	249	5	452840.69	1167965.99	255	2	450167.96	1180170.94		
239	1	434400.13	1178296.57	245	3	432954.76	1177343.08	249	6	452905.50	1167970.88	255	3	450206.77	1180117.01		
239	2	434399.69	1178297.75	245	4	432966.63	1177373.68	249	7	452984.05	1167967.20	255	4	450265.21	1180077.50		
239	3	434397.05	1178298.43	245	5	432968.46	1177417.98	249	8	452996.89	1167981.97	255	5	450287.59	1180080.15		
239	4	434399.98	1178296.67	245	1	432966.80	1177422.46	249	9	452984.24	1167996.93	255	6	450287.77	1180108.11		
239	1	434400.13	1178296.57	13:19:0225001:71		249	10	452959.86	1168002.39	255	7	450271.12	1180125.00	261	4	458885.68	1151989.96
13:19:0225001:34		246	1	433424.75	1176930.61	249	1	452866.41	1168002.99	255	8	450237.64	1180136.40	261	5	458883.66	1151992.99
240	1	433636.89	1177211.57	246	2	433428.15	1176852.52	250	1	451750.62	1168200.28	255	9	450218.88	1180174.53		
240	2	433646.32	1177215.74	246	3	433443.91	1176709.89	250	2	451761.64	1168190.08	255	10	450196.17	1180209.34		
240	3	433690.78	1177237.05	246	4	433448.71	1176709.48	250	3	451763.47	1168186.90	255	1	450173.84	1180215.08		
240	4	433702.51	1177239.44	246	5	433434.00	1176930.08	250	4	451762.60	1168200.20	13:19:0412001:92		262	1	458883.66	1151992.99
240	5	433698.82	1177240.82	246	1	433424.75	1176930.61	250	1	451750.62	1168200.28	256	1	433407.48	1149903.51		

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
262	3	458845.54	1152009.81	267	5	467256.87	1159711.89	270	22	459902.85	1157867.28	273	6	460056.75	1157965.05	276	1	460373.54	1158230.96
262	4	458828.21	1151998.24	267	6	467250.59	1159726.36	270	1	459917.55	1157863.72	273	7	460034.96	1157974.85	276	2	460365.13	1158248.99
262	5	458847.72	1151969.01	267	7	467232.27	1159729.56	271	1	460085.66	1157888.30	273	8	460066.20	1157939.27	276	3	460267.49	1158348.84
262	1	458883.66	1151992.99	267	8	467219.31	1159722.97	271	2	460107.54	1157839.43	273	9	460081.75	1157936.11	276	4	460256.38	1158343.24
13:19:0422004:50				267	9	467217.13	1159702.99	271	3	460116.16	1157804.02	273	10	460128.83	1157961.87	276	5	460262.30	1158324.22
263	1	459069.12	1151609.98	267	10	467205.76	1159690.26	271	4	460109.28	1157788.72	273	11	460174.88	1157960.77	276	6	460322.43	1158279.15
263	2	459073.31	1151618.30	267	11	467194.97	1159685.19	271	5	460097.12	1157786.26	273	12	460231.36	1157966.11	276	1	460373.54	1158230.96
263	3	459051.64	1151618.44	267	1	467194.49	1159681.54	271	6	460094.33	1157782.06	273	1	460276.96	1157964.26	277	1	461406.20	1158329.92
263	1	459069.12	1151609.98	13:19:0422005:2				271	7	460095.34	1157766.28	274	1	459888.77	1157767.83	277	2	461415.15	1158340.23
13:19:0422004:52				268	1	461203.54	1159410.33	271	8	460118.47	1157762.56	274	2	459893.16	1157759.47	277	3	461410.76	1158350.70
264	1	458890.10	1151917.51	268	2	461197.59	1159426.71	271	9	460135.05	1157780.92	274	3	459935.40	1157730.28	277	4	461320.19	1158413.91
264	2	458904.70	1151927.35	268	3	461180.61	1159447.09	271	10	460130.77	1157802.42	274	4	459916.90	1157759.59	277	5	461268.30	1158463.46
264	3	458900.67	1151938.09	268	4	461174.00	1159446.90	271	11	460106.25	1157855.94	274	1	459888.77	1157767.83	277	6	461226.93	1158523.39
264	4	458891.61	1151956.04	268	5	461198.86	1159410.05	271	12	460102.99	1157877.64	275	1	460081.80	1157796.91	277	7	461194.51	1158581.75
264	5	458872.70	1151943.42	268	1	461203.54	1159410.33	271	13	460091.13	1157889.03	275	2	460075.29	1157821.65	277	8	461169.30	1158605.77
264	1	458890.10	1151917.51	269	1	461267.41	1159541.08	271	1	460085.66	1157888.30	275	3	460064.07	1157818.49	277	9	461135.03	1158608.67
13:19:0422004:54				269	2	461273.47	1159535.50	272	1	460021.86	1157478.92	275	4	460038.61	1157800.37	277	10	461126.31	1158604.26
265	1	458839.14	1152069.15	269	3	461284.28	1159529.98	272	2	460026.11	1157481.71	275	5	460020.33	1157798.73	277	11	461131.29	1158577.17
265	2	458843.49	1152097.23	269	4	461284.60	1159530.82	272	3	460002.21	1157504.06	275	6	459991.44	1157801.86	277	12	461176.55	1158566.64
265	3	458833.64	1152098.14	269	1	461267.41	1159541.08	272	4	459966.93	1157517.57	275	7	459974.59	1157793.13	277	13	461202.24	1158543.21
265	4	458830.25	1152070.53	270	1	459917.55	1157863.72	272	5	459957.25	1157516.77	275	8	459964.13	1157771.09	277	14	461220.71	1158511.62
265	1	458839.14	1152069.15	270	2	459916.76	1157865.61	272	6	459930.07	1157514.54	275	9	459975.63	1157723.84	277	15	461267.64	1158448.32
13:19:0422005:1				270	3	459909.23	1157924.80	272	7	459894.59	1157498.88	275	10	459981.32	1157694.33	277	1	461406.20	1158329.92
266	1	467165.90	1159844.61	270	4	459915.40	1157968.71	272	8	459866.47	1157479.88	275	11	459986.84	1157635.63	278	1	460546.07	1158431.03
266	2	467148.76	1159858.13	270	5	459938.96	1158000.25	272	9	459844.06	1157435.82	275	12	459990.61	1157599.30	278	2	460521.29	1158478.18
266	3	467152.97	1159847.41	270	6	460004.07	1158053.20	272	10	459840.95	1157430.65	275	13	459992.36	1157592.91	278	3	460507.72	1158524.07
266	4	467153.39	1159835.11	270	7	460040.53	1158100.20	272	11	459826.20	1157406.14	275	14	460005.56	1157567.42	278	4	460536.87	1158566.65
266	5	467147.11	1159812.10	270	8	460043.83	1158147.77	272	12	459810.17	1157402.70	275	15	460014.82	1157563.66	278	5	460649.12	1158630.90
266	6	467143.36	1159789.06	270	9	460037.50	1158163.51	272	13	459812.07	1157374.96	275	16	460022.52	1157560.52	278	6	460694.80	1158612.71
266	7	467144.79	1159771.61	270	10	460022.97	1158166.89	272	14	459835.80	1157368.17	275	17	460016.02	1157570.77	278	7	460778.10	1158594.59
266	8	467159.59	1159760.75	270	11	460022.80	1158166.41	272	15	459856.07	1157389.42	275	18	459991.93	1157659.56	278	8	460809.76	1158591.21
266	9	467195.73	1159753.67	270	12	460022.66	1158162.75	272	16	459886.81	1157459.75	275	19	459994.19	1157674.94	278	9	460866.74	1158632.92
266	10	467239.64	1159746.00	270	13	460013.56	1158124.49	272	17	459907.29	1157479.99	275	20	459999.73	1157689.95	278	10	460872.44	1158639.12
266	11	467254.70	1159759.27	270	14	460010.00	1158120.80	272	18	459967.67	1157492.53	275	21	459993.60	1157709.99	278	11	460862.54	1158639.59
266	12	467194.43	1159806.51	270	15	460006.15	1158101.58	272	19	460011.86	1157479.32	275	22	459978.07	1157734.47	278	12	460838.74	1158636.79
266	13	467190.24	1159825.40	270	16	459980.14	1158071.68	272	1	460021.86	1157478.92	275	23	459988.52	1157762.22	278	13	460799.94	1158614.74
266	1	467165.90	1159844.61	270	17	459940.49	1158048.70	273	1	460276.96	1157964.26	275	24	460018.21	1157779.04	278	14	460746.37	1158606.17
267	1	467194.49	1159681.54	270	18	459917.12	1158023.42	273	2	460270.57	1157979.87	275	25	460043.57	1157769.39	278	15	460713.15	1158614.98
267	2	467243.52	1159688.56	270	19	459887.33	1157976.45	273	3	460232.31	1157991.92	275	26	460063.84	1157779.99	278	16	460660.34	1158636.44
267	3	467260.10	1159695.52	270	20	459885.88	1157934.01	273	4	460127.65	1157988.17	275	27	460076.54	1157796.49	278	17	460609.82	1158638.26
267	4	467260.19	1159704.26	270	21	459891.22	1157893.88	273	5	460084.79	1157969.28	275	1	460081.80	1157796.91	278	18	460544.18	1158603.00

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
278	19	460493.33	1158554.27	280	9	460603.51	1159304.02	284	1	461160.80	1159103.07	286	22	460855.43	1159181.19	293	1	460354.71	1159244.59
278	20	460482.74	1158527.58	280	10	460554.48	1159273.26	284	2	461148.87	1159110.96	286	23	460874.63	1159212.35	293	2	460529.80	1159277.13
278	21	460489.97	1158494.82	280	11	460531.94	1159276.79	284	3	461147.00	1159104.96	286	24	460949.87	1159241.61	293	3	460529.79	1159277.13
278	22	460511.98	1158450.08	280	12	460522.48	1159274.68	284	4	461149.80	1159100.70	286	25	460977.46	1159252.29	293	1	460354.71	1159244.59
278	23	460540.09	1158430.58	280	13	460531.81	1159252.90	284	1	461160.80	1159103.07	286	1	461012.02	1159256.59	13:20:000000:82			
278	1	460546.07	1158431.03	280	14	460555.07	1159233.37	285	1	461030.95	1159202.93	287	1	460491.23	1158092.33	294	1	456055.54	1129596.05
279	1	460898.44	1158680.71	280	15	460577.59	1159225.87	285	2	461031.09	1159199.40	287	2	460467.57	1158091.00	294	2	456057.38	1129603.71
279	2	460895.28	1158717.42	280	16	460596.51	1159228.15	285	3	461030.97	1159183.33	287	3	460443.67	1158049.80	294	3	456067.29	1129619.57
279	3	460905.28	1158733.89	280	17	460667.64	1159293.27	285	4	461035.53	1159171.54	287	4	460420.02	1158048.47	294	4	456051.03	1129614.00
279	4	460935.03	1158740.07	280	18	460697.08	1159301.04	285	5	461057.10	1159168.83	287	5	460398.00	1158066.33	294	5	456050.93	1129598.25
279	5	460964.37	1158753.90	280	19	460731.29	1159298.74	285	6	461095.56	1159161.87	287	6	460368.43	1158065.06	294	1	456055.54	1129596.05
279	6	460963.76	1158801.37	280	20	460796.95	1159288.57	285	7	461138.59	1159159.74	287	7	460353.16	1157983.90	13:20:000000:84			
279	7	460970.78	1158810.58	280	1	460803.94	1159286.31	285	8	461174.29	1159150.00	287	8	460382.70	1157983.71	295	1	453438.91	1126560.08
279	8	460995.06	1158798.72	281	1	460523.04	1158894.83	285	9	461179.46	1159148.35	287	9	460397.54	1157993.96	295	2	453428.96	1126582.33
279	9	461058.31	1158765.66	281	2	460512.21	1158916.83	285	10	461179.75	1159150.84	287	10	460444.75	1157986.28	295	3	453391.61	1126620.87
279	10	461134.17	1158745.99	281	3	460478.21	1158921.49	285	11	461169.45	1159161.26	287	11	460469.86	1157986.11	295	4	453361.72	1126666.06
279	11	461134.51	1158745.42	281	4	460435.25	1158914.36	285	12	461098.52	1159180.95	287	12	460514.64	1158058.20	295	5	453345.36	1126691.21
279	12	461128.00	1158763.97	281	5	460408.37	1158877.54	285	13	461055.01	1159189.05	287	13	460514.75	1158075.92	295	6	453335.88	1126705.77
279	13	461113.25	1158781.90	281	6	460390.34	1158834.74	285	14	461040.88	1159191.69	287	1	460491.23	1158092.33	295	7	453334.04	1126708.60
279	14	461073.14	1158785.14	281	7	460388.83	1158834.61	285	1	461030.95	1159202.93	13:19:0532001:21		295	8	453327.45	1126736.78		
279	15	461033.01	1158786.88	281	8	460387.75	1158828.97	286	1	461012.02	1159256.59	288	1	453785.29	1166682.83	295	9	453316.23	1126732.60
279	16	461004.58	1158803.42	281	9	460396.66	1158806.48	286	2	461017.89	1159299.88	288	2	453764.75	1166678.44	295	10	453412.80	1126579.30
279	17	460973.77	1158822.93	281	10	460421.11	1158811.56	286	3	460941.25	1159276.84	288	3	453785.28	1166682.83	295	1	453438.91	1126560.08
279	18	460951.47	1158823.08	281	11	460442.59	1158842.58	286	4	460936.95	1159265.99	288	1	453785.29	1166682.83	296	1	453610.23	1126983.23
279	19	460945.47	1158812.71	281	12	460458.99	1158893.57	286	5	460921.18	1159251.09	289	1	455475.52	1154920.49	296	2	453610.10	1126983.35
279	20	460945.28	1158782.98	281	13	460507.02	1158896.91	286	6	460893.13	1159261.93	289	2	455642.83	1154926.79	296	3	453608.91	1126992.47
279	21	460942.17	1158765.16	281	1	460523.04	1158894.83	286	7	460853.34	1159249.62	289	3	455642.79	1154926.79	296	4	453607.10	1126985.30
279	22	460912.41	1158757.93	282	1	460596.58	1159078.55	286	8	460851.81	1159249.13	289	4	455475.52	1154920.50	296	1	453610.23	1126983.23
279	23	460893.00	1158743.17	282	2	460595.78	1159090.20	286	9	460823.38	1159203.44	289	1	455475.52	1154920.49	297	1	453793.75	1127136.50
279	24	460883.94	1158722.43	282	3	460610.91	1159158.64	286	10	460802.62	1159196.17	290	1	454681.17	1155721.34	297	2	453795.38	1127138.81
279	25	460880.84	1158703.11	282	4	460600.29	1159173.04	286	11	460764.23	1159209.74	290	2	454688.18	1155689.94	297	3	453798.17	1127140.91
279	26	460885.19	1158686.45	282	5	460566.81	1159165.66	286	12	460730.14	1159202.56	290	3	454681.18	1155721.34	297	4	453833.89	1127167.86
279	1	460898.44	1158680.71	282	6	460564.04	1159148.86	286	13	460719.99	1159202.62	290	1	454681.17	1155721.34	297	5	453794.20	1127140.22
280	1	460803.94	1159286.31	282	7	460566.88	1159118.33	286	14	460730.05	1159188.36	291	1	454343.04	1155800.94	297	1	453793.75	1127136.50
280	2	460818.00	1159287.85	282	8	460569.59	1159089.63	286	15	460734.18	1159175.94	291	2	454403.27	1155799.16	298	1	453670.68	1126967.84
280	3	460818.08	1159299.69	282	9	460582.84	1159079.19	286	16	460733.96	1159163.16	291	3	454364.72	1155800.30	298	2	453656.38	1126965.57
280	4	460806.37	1159319.00	282	1	460596.58	1159078.55	286	17	460740.12	1159157.24	291	1	454343.04	1155800.94	298	3	453641.86	1126962.30
280	5	460782.71	1159323.59	283	1	461108.11	1159097.49	286	18	460791.14	1159176.13	292	1	452866.03	1165974.50	298	4	453649.11	1126957.51
280	6	460740.37	1159331.63	283	2	461101.92	1159098.66	286	19	460812.17	1159170.55	292	2	452849.70	1165813.84	298	1	453670.68	1126967.84
280	7	460670.41	1159334.01	283	3	461102.43	1159098.05	286	20	460824.92	1159162.12	292	3	452849.71	1165813.89	299	1	453691.03	1126938.57
280	8	460604.71	1159304.81	283	1	461108.11	1159097.49	286	21	460840.43	1159162.03	292	1	452866.03	1165974.50	299	2	453678.78	1126925.25

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
299	3	453689.20	1126932.96	307	1	453741.54	1126683.95	316	2	455744.67	1130402.61	324	3	456961.95	1142067.15	329	2	451421.26	1136197.51
299	1	453691.03	1126938.57	308	1	453729.65	1126629.09	316	3	455742.60	1130398.67	324	1	456962.79	1142065.14	329	3	451422.07	1136198.96
300	1	453444.69	1126480.17	308	2	453724.40	1126637.78	316	4	455742.45	1130375.33	13:20:0112006:346		329	1	451421.51	1136205.22		
300	2	453433.84	1126469.03	308	3	453723.70	1126635.90	316	5	455746.29	1130365.96	325	1	451107.25	1136622.57	330	1	451265.68	1136432.42
300	3	453444.23	1126466.97	308	1	453729.65	1126629.09	316	1	455748.53	1130366.67	325	2	451106.71	1136642.08	330	2	451296.18	1136477.75
300	1	453444.69	1126480.17	309	1	453672.97	1126581.04	317	1	456152.62	1129817.25	325	3	451111.90	1136652.97	330	3	451292.69	1136478.01
301	1	453772.77	1127106.74	309	2	453672.22	1126581.28	317	2	456175.07	1129824.77	325	4	451124.70	1136660.96	330	4	451276.26	1136472.50
301	2	453737.48	1127085.92	309	3	453672.47	1126581.18	317	3	456188.10	1129833.41	325	5	451138.02	1136664.70	330	5	451267.76	1136463.17
301	3	453769.73	1127102.43	309	1	453672.97	1126581.04	317	4	456188.35	1129834.06	325	6	451147.16	1136656.16	330	6	451263.90	1136444.46
301	1	453772.77	1127106.74	310	1	453730.29	1126577.01	317	5	456166.84	1129828.85	325	7	451147.19	1136659.81	330	1	451265.68	1136432.42
302	1	453587.41	1126856.81	310	2	453694.74	1126574.84	317	6	456152.77	1129817.89	325	8	451145.83	1136666.38	331	1	451069.73	1136154.61
302	2	453586.14	1126868.17	310	3	453705.25	1126571.85	317	1	456152.62	1129817.25	325	9	451141.65	1136672.96	331	2	451119.60	1136213.10
302	3	453604.72	1126887.43	310	4	453727.71	1126573.50	13:20:0107005:97		325	10	451129.48	1136674.44	331	3	451127.20	1136245.84		
302	4	453627.75	1126897.02	310	1	453730.29	1126577.01	318	1	451148.55	1131165.05	325	11	451114.91	1136667.52	331	4	451084.43	1136185.80
302	5	453596.30	1126889.51	311	1	453444.75	1126481.91	318	2	451142.35	1131178.03	325	12	451102.64	1136655.42	331	1	451069.73	1136154.61
302	6	453581.12	1126866.12	311	2	453445.44	1126501.47	318	3	451142.35	1131178.02	325	13	451097.42	1136642.33	332	1	451189.06	1135779.93
302	7	453581.20	1126860.10	311	3	453431.67	1126515.70	318	1	451148.55	1131165.05	325	14	451099.21	1136631.54	332	2	451211.90	1135748.42
302	1	453587.41	1126856.81	311	4	453433.67	1126529.42	319	1	451079.50	1131203.35	325	1	451107.25	1136622.57	332	3	451206.52	1135767.60
303	1	453705.06	1127059.76	311	5	453418.70	1126522.60	319	2	451090.84	1131224.27	326	1	451108.65	1136621.12	332	1	451189.06	1135779.93
303	2	453727.95	1127080.30	311	1	453444.75	1126481.91	319	3	451090.83	1131224.26	326	2	451108.29	1136621.41	333	1	451011.78	1136021.75
303	3	453712.70	1127071.30	312	1	453674.43	1127025.81	319	1	451079.50	1131203.35	326	3	451108.52	1136621.16	333	2	451001.77	1136004.29
303	1	453705.06	1127059.76	312	2	453670.91	1127024.63	13:20:0112006:344		326	1	451108.65	1136621.12	333	3	451011.35	1136000.25		
304	1	453595.17	1126808.64	312	3	453673.92	1127025.19	320	1	460332.85	1129422.45	327	1	451256.09	1136300.17	333	1	451011.78	1136021.75
304	2	453600.97	1126822.50	312	1	453674.43	1127025.81	320	2	460332.08	1129422.52	327	2	451314.80	1136276.77	13:20:0112006:348			
304	3	453605.54	1126825.53	313	1	454022.00	1127419.56	320	3	460332.49	1129422.13	327	3	451359.32	1136260.35	334	1	455871.90	1139999.78
304	4	453592.90	1126818.42	313	2	454008.19	1127410.52	320	1	460332.85	1129422.45	327	4	451382.91	1136238.60	334	2	455956.15	1140013.43
304	1	453595.17	1126808.64	313	3	454008.38	1127410.45	321	1	460102.08	1129299.97	327	5	451420.89	1136212.20	334	3	455952.96	1140014.94
305	1	453599.35	1126790.60	313	4	454022.14	1127418.04	321	2	460097.98	1129300.21	327	6	451420.77	1136213.49	334	4	455946.31	1140025.53
305	2	453601.21	1126782.60	313	1	454022.00	1127419.56	321	3	460101.37	1129299.59	327	7	451398.47	1136238.89	334	5	455872.35	1140000.13
305	3	453660.41	1126775.90	13:20:0107005:100		321	1	460102.08	1129299.97	327	8	451342.57	1136279.97	334	1	455871.90	1139999.78		
305	4	453702.40	1126775.69	314	1	453799.59	1129031.50	13:20:0112006:345		327	9	451295.42	1136298.53	335	1	455849.16	1139981.07		
305	5	453684.16	1126779.41	314	2	453832.30	1129004.60	322	1	456552.30	1142259.18	327	10	451274.36	1136298.66	335	2	455868.92	1139997.48
305	6	453618.67	1126783.40	314	3	453799.60	1129031.50	322	2	456546.64	1142276.60	327	1	451256.09	1136300.17	335	3	455850.18	1139983.01
305	1	453599.35	1126790.60	314	1	453799.59	1129031.50	322	3	456545.55	1142275.02	328	1	451138.14	1136292.95	335	1	455849.16	1139981.07
306	1	453768.34	1126747.16	13:20:0107005:102		322	1	456552.30	1142259.18	328	2	451138.45	1136294.30	336	1	456079.44	1140023.65		
306	2	453772.57	1126742.17	315	1	454554.60	1127772.25	323	1	456813.24	1142103.26	328	3	451152.67	1136312.29	336	2	456137.89	1140027.34
306	3	453772.10	1126743.72	315	2	454551.96	1127771.39	323	2	456817.89	1142093.39	328	4	451147.15	1136311.64	336	3	456109.32	1140032.16
306	1	453768.34	1126747.16	315	3	454554.56	1127772.23	323	3	456818.80	1142097.10	328	5	451140.53	1136302.31	336	4	456079.55	1140023.71
307	1	453741.54	1126683.95	315	1	454554.60	1127772.25	323	1	456813.24	1142103.26	328	6	451138.14	1136293.45	336	1	456079.44	1140023.65
307	2	453752.97	1126695.81	13:20:0107005:4		324	1	456962.79	1142065.14	328	1	451138.14	1136292.95	337	1	456162.63	1140028.89		
307	3	453742.90	1126687.60	316	1	455748.53	1130366.67	324	2	456963.53	1142066.09	329	1	451421.51	1136205.22	337	2	456241.30	1140033.85

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
337	3	456244.00	1140034.93			13:20:0112006:90		350	1	450483.35	1137707.08	353	11	453189.08	1138882.02	360	3	453496.39	1137880.14
337	4	456228.88	1140039.10	346	1	460254.17	1134648.00	351	1	450875.69	1137582.75	353	1	453189.10	1138881.86	360	4	453480.49	1137885.85
337	5	456228.24	1140039.28	346	2	460231.85	1134610.22	351	2	450914.84	1137578.16	354	1	453205.44	1138839.36	360	1	453474.21	1137886.26
337	6	456214.82	1140042.98	346	3	460231.85	1134610.21	351	3	450928.21	1137622.15	354	2	453189.88	1138876.20	361	1	453519.61	1137864.03
337	7	456194.44	1140036.14	346	1	460254.17	1134648.00	351	4	450926.17	1137622.34	354	3	453190.88	1138868.89	361	2	453531.72	1137858.10
337	8	456194.18	1140036.06	347	1	460230.70	1134593.94	351	5	450901.00	1137624.96	354	4	453192.67	1138854.80	361	3	453525.37	1137863.99
337	9	456181.19	1140031.70	347	2	460242.06	1134608.43	351	6	450893.42	1137625.75	354	5	453204.77	1138839.70	361	1	453519.61	1137864.03
337	1	456162.63	1140028.89	347	3	460230.70	1134593.95	351	7	450891.04	1137626.00	354	1	453205.44	1138839.36	362	1	452987.62	1139273.73
338	1	455617.73	1140460.07	347	1	460230.70	1134593.94	351	8	450878.59	1137592.75	355	1	452579.36	1139075.81	362	2	453000.09	1139315.89
338	2	455654.97	1140470.49			13:20:0210001:180		351	9	450877.07	1137587.52	355	2	452565.22	1139094.78	362	3	452986.90	1139307.95
338	3	455630.54	1140466.65	348	1	450409.95	1137638.11	351	1	450875.69	1137582.75	355	3	452565.17	1139086.98	362	4	452986.71	1139278.59
338	1	455617.73	1140460.07	348	2	450446.68	1137633.77	352	1	450568.01	1137805.97	355	4	452575.41	1139076.62	362	1	452987.62	1139273.73
		13:20:0112006:85		348	3	450446.76	1137634.28	352	2	450543.90	1137778.90	355	1	452579.36	1139075.81	363	1	453058.80	1138277.20
339	1	456997.59	1142481.92	348	4	450446.91	1137656.93	352	3	450571.90	1137772.12	356	1	453117.34	1139144.59	363	2	453050.77	1138286.63
339	2	456997.25	1142490.49	348	5	450450.72	1137671.77	352	4	450590.15	1137771.22	356	2	453126.05	1139209.25	363	3	453020.88	1138306.52
339	3	456997.24	1142490.49	348	6	450416.84	1137675.30	352	5	450614.10	1137763.37	356	3	453139.47	1139269.79	363	4	452982.43	1138311.44
339	1	456997.59	1142481.92	348	7	450411.77	1137675.81	352	6	450616.61	1137762.46	356	4	453132.37	1139253.06	363	5	452960.92	1138319.10
340	1	456914.87	1142534.91	348	8	450410.14	1137667.21	352	7	450705.55	1137782.25	356	5	453118.98	1139222.08	363	6	452925.31	1138325.89
340	2	456902.57	1142540.27	348	9	450410.04	1137652.56	352	8	450735.14	1137748.65	356	6	453112.18	1139187.31	363	7	452924.63	1138325.60
340	3	456914.84	1142534.92	348	1	450409.95	1137638.11	352	9	450735.15	1137750.99	356	7	453115.67	1139145.87	363	1	453058.80	1138277.20
340	1	456914.87	1142534.91	349	1	450370.85	1137642.72	352	10	450725.50	1137760.96	356	1	453117.34	1139144.59	364	1	453110.12	1138274.05
341	1	456860.20	1142579.87	349	2	450370.77	1137643.52	352	11	450710.09	1137778.28	357	1	452546.23	1139407.48	364	2	453108.84	1138274.06
341	2	456864.29	1142568.21	349	3	450361.54	1137654.21	352	12	450690.62	1137804.57	357	2	452578.83	1139435.97	364	3	453092.59	1138265.01
341	3	456864.28	1142568.23	349	4	450353.60	1137660.90	352	13	450676.63	1137812.15	357	3	452571.50	1139436.02	364	4	453111.75	1138258.10
341	1	456860.20	1142579.87	349	5	450331.01	1137661.05	352	14	450672.99	1137797.21	357	4	452556.46	1139430.50	364	1	453110.12	1138274.05
342	1	456860.08	1142582.87	349	6	450319.94	1137661.44	352	15	450649.41	1137795.50	357	5	452548.88	1139415.57				13:20:0211001:162
342	2	456860.20	1142579.87	349	7	450318.95	1137648.85	352	16	450621.34	1137794.74	357	1	452546.23	1139407.48	365	1	450247.80	1149348.40
342	3	456860.09	1142582.85	349	1	450370.85	1137642.72	352	17	450615.71	1137794.98	358	1	452343.95	1139576.53	365	2	450249.00	1149351.32
342	1	456860.08	1142582.87	350	1	450483.35	1137707.08	352	18	450577.11	1137802.31	358	2	452349.53	1139501.82	365	3	450248.90	1149351.37
343	1	457249.88	1142602.10	350	2	450519.10	1137792.40	352	1	450568.01	1137805.97	358	3	452354.94	1139508.60	365	4	450246.47	1149349.48
343	2	457253.44	1142601.55	350	3	450541.97	1137818.13			13:20:0210001:181		358	4	452351.34	1139533.97	365	1	450247.80	1149348.40
343	3	457253.42	1142601.56	350	4	450536.42	1137821.36	353	1	453189.10	1138881.86	358	5	452347.78	1139562.12	366	1	450336.89	1149107.84
343	1	457249.88	1142602.10	350	5	450519.66	1137832.71	353	2	453226.12	1138996.00	358	1	452343.95	1139576.53	366	2	450351.62	1149125.69
344	1	456859.91	1142621.03	350	6	450507.46	1137825.29	353	3	453220.76	1138996.27	359	1	452342.37	1139597.62	366	3	450387.86	1149169.59
344	2	456858.81	1142615.99	350	7	450497.06	1137809.47	353	4	453209.45	1138987.90	359	2	452342.40	1139601.56	366	4	450414.34	1149212.88
344	3	456859.91	1142621.02	350	8	450493.21	1137790.99	353	5	453201.85	1138971.07	359	3	452342.59	1139631.58	366	5	450403.07	1149220.64
344	1	456859.91	1142621.03	350	9	450494.01	1137770.20	353	6	453196.10	1138953.29	359	4	452344.88	1139644.81	366	6	450333.48	1149120.05
345	1	456745.82	1142759.39	350	10	450482.60	1137739.06	353	7	453187.52	1138931.76	359	5	452338.65	1139647.50	366	1	450336.89	1149107.84
345	2	456757.39	1142761.16	350	11	450466.57	1137718.02	353	8	453184.61	1138914.89	359	1	452342.37	1139597.62	367	1	450620.29	1149558.30
345	3	456745.83	1142759.39	350	12	450457.06	1137696.57	353	9	453183.63	1138908.33	360	1	453474.21	1137886.26	367	2	450598.43	1149552.42
345	1	456745.82	1142759.39	350	13	450470.94	1137686.41	353	10	453183.54	1138894.25	360	2	453499.02	1137874.11	367	3	450578.19	1149518.50

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
367	4	450548.73	1149475.13	369	1	452796.06	1151219.65	375	2	452282.26	1150880.72	381	1	451777.44	1118477.28	387	3	451430.35	1115753.24
367	5	450517.22	1149426.35	370	1	453256.15	1151490.21	375	3	452280.92	1150882.05	382	1	450458.70	1119923.12	387	4	451457.67	1115805.98
367	6	450497.02	1149394.05	370	2	453253.90	1151495.14	375	4	452280.81	1150880.66	382	2	450470.26	1119923.17	387	5	451465.26	1115838.47
367	7	450497.24	1149389.50	370	3	453227.56	1151479.08	375	1	452284.59	1150876.99	382	3	450471.37	1119923.65	387	6	451466.45	1115843.58
367	8	450514.85	1149398.95	370	4	453227.61	1151479.08			13:20:0211002:22		382	4	450460.55	1119925.20	387	7	451463.79	1115875.00
367	9	450543.87	1149450.60	370	5	453236.23	1151482.44	376	1	453275.23	1150564.91	382	1	450458.70	1119923.12	387	8	451456.55	1115895.74
367	10	450568.78	1149479.94	370	1	453256.15	1151490.21	376	2	453296.30	1150575.64	383	1	451270.57	1120270.37	387	9	451432.23	1115917.51
367	11	450596.98	1149524.41	371	1	453251.40	1151274.16	376	3	453283.54	1150575.06	383	2	451270.20	1120259.50	387	10	451388.53	1115952.37
367	12	450613.88	1149549.02	371	2	453286.83	1151300.28	376	1	453275.23	1150564.91	383	3	451299.60	1120252.90	387	11	451371.17	1115976.82
367	1	450620.29	1149558.30	371	3	453277.33	1151299.38			13:20:0304004:168		383	4	451312.80	1120193.90	387	12	451369.64	1116002.75
		13:20:0211001:164		371	4	453253.12	1151279.77	377	1	452041.11	1117320.84	383	5	451291.43	1120201.07	387	13	451381.45	1116035.79
368	1	447838.38	1150162.69	371	1	453251.40	1151274.16	377	2	452000.35	1117256.97	383	6	451291.53	1120197.24	387	14	451411.62	1116074.71
368	2	447851.69	1150181.54	372	1	452860.64	1151008.95	377	3	452010.65	1117266.03	383	7	451307.60	1120185.87	387	15	451415.98	1116087.80
368	3	447851.61	1150182.29	372	2	452969.93	1150912.82	377	4	452029.04	1117286.57	383	8	451317.77	1120190.31	387	16	451413.69	1116090.12
368	4	447812.46	1150230.48	372	3	452975.39	1150913.57	377	5	452037.13	1117300.78	383	9	451319.89	1120199.87	387	17	451348.75	1115982.85
368	5	447793.82	1150257.92	372	4	452985.97	1150920.08	377	6	452040.51	1117313.75	383	10	451314.39	1120219.61	387	18	451445.50	1115898.20
368	6	447759.42	1150289.09	372	5	452984.73	1150933.25	377	1	452041.11	1117320.84	383	11	451310.79	1120244.03	387	19	451461.15	1115842.75
368	7	447754.11	1150310.97	372	6	452974.22	1150937.28	378	1	452088.51	1117371.87	383	12	451300.17	1120257.04	387	1	451404.63	1115717.21
368	8	447764.59	1150337.60	372	7	452967.01	1150950.46	378	2	452071.55	1117368.55	383	13	451285.60	1120267.65	388	1	451384.15	1116441.64
368	9	447815.41	1150407.08	372	8	452949.00	1150973.70	378	3	452057.21	1117346.08	383	1	451270.57	1120270.37	388	2	451355.27	1116406.42
368	10	447823.05	1150415.89	372	9	452934.19	1150985.35	378	4	452064.71	1117350.69	384	1	451242.29	1120178.65	388	3	451367.48	1116417.40
368	11	447888.80	1150491.57	372	10	452909.54	1151001.19	378	5	452075.95	1117360.32	384	2	451217.70	1120156.20	388	1	451384.15	1116441.64
368	12	447941.57	1150561.98	372	11	452890.59	1151006.27	378	6	452084.34	1117368.93	384	3	451212.66	1120159.48	389	1	451322.56	1115426.76
368	13	447886.32	1150500.21	372	12	452863.35	1151008.93	378	1	452088.51	1117371.87	384	4	451212.60	1120150.07	389	2	451322.15	1115426.68
368	14	447862.44	1150465.54	372	1	452860.64	1151008.95	379	1	451611.10	1117100.95	384	5	451232.06	1120141.50	389	3	451314.84	1115425.19
368	15	447834.67	1150436.55	373	1	453980.56	1147466.56	379	2	451619.25	1117086.70	384	6	451243.56	1120151.57	389	4	451296.00	1115425.31
368	16	447794.79	1150385.51	373	2	453965.63	1147469.85	379	3	451683.61	1117035.49	384	7	451243.65	1120165.45	389	5	451273.43	1115445.45
368	17	447766.71	1150341.21	373	3	453939.03	1147468.67	379	4	451683.41	1117039.51	384	1	451242.29	1120178.65	389	6	451252.51	1115480.19
368	18	447739.28	1150299.51	373	4	453937.61	1147461.85	379	5	451648.50	1117068.87	385	1	449851.47	1120486.85	389	7	451253.61	1115507.56
368	19	447772.40	1150271.75	373	5	453952.54	1147448.12	379	6	451638.55	1117079.97	385	2	449833.48	1120474.11	389	8	451272.60	1115542.69
368	20	447799.93	1150227.48	373	6	453953.24	1147447.51	379	7	451625.31	1117090.86	385	3	449845.96	1120474.03	389	9	451309.31	1115590.79
368	21	447820.56	1150203.35	373	7	453974.70	1147446.05	379	1	451611.10	1117100.95	385	4	449853.53	1120483.36	389	10	451363.22	1115659.25
368	22	447836.43	1150185.67	373	1	453980.56	1147466.56			13:20:0304004:169		385	1	449851.47	1120486.85	389	11	451366.12	1115663.31
368	1	447838.38	1150162.69	374	1	453874.60	1147452.86	380	1	450539.49	1119240.07			13:20:0304004:170		389	12	451293.80	1115581.05
		13:20:0211002:136		374	2	453911.72	1147450.34	380	2	450520.37	1119273.74	386	1	452515.14	1118171.14	389	13	451228.50	1115496.45
369	1	452796.06	1151219.65	374	3	453911.62	1147450.42	380	3	450508.89	1119283.39	386	2	452501.08	1118160.32	389	14	451261.15	1115445.65
369	2	452806.00	1151210.42	374	4	453891.86	1147453.96	380	4	450513.01	1119274.55	386	3	452512.48	1118162.77	389	15	451293.75	1115414.25
369	3	452815.00	1151202.54	374	5	453874.80	1147454.07	380	1	450539.49	1119240.07	386	1	452515.14	1118171.14	389	16	451314.35	1115421.50
369	4	452841.07	1151233.82	374	1	453874.60	1147452.86	381	1	451777.44	1118477.28			13:20:0304004:171		389	1	451322.56	1115426.76
369	5	452838.49	1151247.07			13:20:0211002:149		381	2	451778.47	1118473.27	387	1	451404.63	1115717.21	390	1	451591.18	1115426.17
369	6	452797.35	1151220.48	375	1	452284.59	1150876.99	381	3	451779.22	1118474.26	387	2	451409.13	1115723.52	390	2	451654.60	1115411.85

Порядковый номер земельного участка (лесного)	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка (лесного)	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка (лесного)	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка (лесного)	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка (лесного)	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y	
390	3	451668.45	1115411.70	395	3	453367.69	1124689.96	13:20:0306001:146		408	1	454077.06	1116538.90	416	2	443212.76	1130778.96			
390	4	451635.15	1115424.51	395	1	453353.87	1124652.49	403	1	455819.98	1116597.69	408	2	454057.08	1116578.34	416	3	443231.30	1130764.85	
390	5	451623.58	1115426.47	396	1	453311.06	1124571.09	403	2	455825.40	1116605.25	408	3	454049.31	1116555.60	416	1	443253.15	1130755.91	
390	6	451606.88	1115429.30	396	2	453333.42	1124613.60	403	3	455847.55	1116695.55	408	1	454077.06	1116538.90	417	1	443109.96	1130437.63	
390	7	451591.55	1115426.34	396	3	453306.21	1124575.84	403	4	455817.06	1116779.37	409	1	453670.40	1116021.66	417	2	443098.75	1130426.81	
390	1	451591.18	1115426.17	396	1	453311.06	1124571.09	403	5	455816.85	1116745.69	409	2	453670.16	1116021.38	417	3	443109.86	1130422.65	
391	1	451456.38	1116529.73	397	1	453231.03	1124548.64	403	6	455817.66	1116744.49	409	3	453670.38	1116021.18	417	4	443109.90	1130428.69	
391	2	451477.87	1116551.27	397	2	453234.60	1124561.75	403	7	455827.73	1116708.14	409	1	453670.40	1116021.66	417	1	443109.96	1130437.63	
391	3	451489.96	1116565.77	397	3	453281.77	1124562.31	403	8	455828.64	1116682.70	13:20:0309001:159		13:20:0309001:160						
391	4	451468.45	1116544.45	397	4	453276.70	1124568.92	403	9	455823.08	1116660.54	410	1	443725.34	1131252.28	418	1	446521.01	1128303.45	
391	1	451456.38	1116529.73	397	5	453257.50	1124582.49	403	10	455817.55	1116642.70	410	2	443701.66	1131288.37	418	2	446521.12	1128303.63	
392	1	451552.71	1115408.33	397	6	453235.31	1124577.38	403	11	455816.91	1116627.22	410	3	443700.85	1131288.29	418	3	446521.15	1128303.65	
392	2	451542.09	1115403.86	397	7	453228.07	1124558.69	403	12	455817.74	1116623.44	410	4	443698.03	1131278.66	418	1	446521.01	1128303.45	
392	3	451523.25	1115395.87	397	1	453231.03	1124548.64	403	13	455820.08	1116612.90	410	5	443709.09	1131254.08	419	1	445600.25	1129968.26	
392	4	451481.93	1115401.50	398	1	452999.71	1124821.31	403	1	455819.98	1116597.69	410	1	443725.34	1131252.28	419	2	445603.67	1129983.31	
392	5	451429.29	1115435.53	398	2	452892.94	1124727.12	404	1	455497.21	1117338.36	411	1	444115.13	1131785.09	419	3	445595.94	1129991.13	
392	6	451410.21	1115443.31	398	3	452929.87	1124748.72	404	2	455499.28	1117332.22	411	2	444164.17	1131833.51	419	4	445593.41	1129990.44	
392	7	451386.02	1115445.49	398	4	452996.91	1124813.65	404	3	455542.55	1117325.44	411	3	444147.63	1131829.29	419	1	445600.25	1129968.26	
392	8	451504.70	1115379.80	398	1	452999.71	1124821.31	404	4	455604.69	1117308.37	411	4	444128.66	1131804.10	420	1	446438.65	1128098.27	
392	1	451552.71	1115408.33	399	1	452848.46	1124914.77	404	5	455703.79	1117277.15	411	5	444115.58	1131786.86	420	2	446480.30	1128103.10	
393	1	451383.46	1116185.99	399	2	452852.10	1124911.40	404	6	455777.92	1117251.66	411	1	444115.13	1131785.09	420	3	446485.71	1128109.17	
393	2	451383.66	1116190.84	399	3	452860.26	1124886.84	404	7	455793.08	1117244.14	412	1	443600.11	1130889.10	420	4	446485.62	1128110.41	
393	3	451374.69	1116209.78	399	4	452865.16	1124898.10	404	8	455775.65	1117272.40	412	2	443600.86	1130890.00	420	5	446474.44	1128112.20	
393	4	451357.19	1116231.95	399	5	452858.86	1124914.15	404	1	455497.21	1117338.36	412	3	443599.45	1130891.12	420	6	446458.92	1128107.48	
393	5	451319.28	1116260.75	399	1	452848.46	1124914.77	13:20:0306001:147		412	1	443600.11	1130889.10	420	1	446438.65	1128098.27			
393	6	451304.17	1116298.61	13:20:0305001:170			405	1	454387.26	1117406.04	413	1	443757.15	1131364.63	421	1	446385.67	1128092.12		
393	7	451304.94	1116328.30	400	1	450878.53	1128780.41	405	2	454386.70	1117395.05	413	2	443780.19	1131386.53	421	2	446424.26	1128096.60	
393	8	451306.51	1116338.39	400	2	450874.49	1128786.95	405	3	454343.79	1117370.81	413	3	443762.58	1131390.55	421	3	446414.95	1128097.08	
393	9	451275.00	1116283.35	400	3	450847.82	1128815.53	405	4	454365.61	1117374.37	413	4	443753.85	1131377.17	421	4	446391.89	1128096.55	
393	1	451383.46	1116185.99	400	4	450860.80	1128796.00	405	5	454389.55	1117384.71	413	1	443757.15	1131364.63	421	1	446385.67	1128092.12	
13:20:0305001:168				400	1	450878.53	1128780.41	405	6	454390.60	1117399.53	414	1	443550.45	1131108.03	13:20:0315001:166				
394	1	452871.04	1124238.82	401	1	451174.88	1128791.53	405	1	454387.26	1117406.04	414	2	443571.25	1131086.22	422	1	463391.14	1117306.73	
394	2	452877.25	1124156.20	401	2	451168.63	1128807.68	406	1	454113.64	1116743.87	414	3	443561.48	1131103.74	422	2	463387.80	1117303.68	
394	3	452910.32	1124119.88	401	3	451157.32	1128816.18	406	2	454118.73	1116749.70	414	1	443550.45	1131108.03	422	3	463332.15	1117263.40	
394	4	452905.59	1124132.91	401	4	451141.49	1128817.98	406	3	454115.88	1116750.44	415	1	443314.16	1130730.96	422	4	463331.77	1117263.05	
394	5	452910.65	1124164.31	401	5	451162.30	1128808.60	406	1	454113.64	1116743.87	415	2	443391.36	1130699.37	422	5	463390.10	1117304.20	
394	6	452901.10	1124187.51	401	1	451174.88	1128791.53	407	1	454139.42	1116744.30	415	3	443394.11	1130701.66	422	1	463391.14	1117306.73	
394	7	452879.86	1124216.17	402	1	451560.46	1128991.56	407	2	454125.72	1116747.87	415	4	443412.37	1130716.82	423	1	462806.08	1116995.34	
394	1	452871.04	1124238.82	402	2	451585.81	1129014.30	407	3	454126.34	1116740.94	415	5	443357.48	1130720.70	423	2	462751.69	1116967.80	
395	1	453353.87	1124652.49	402	3	451561.28	1128995.79	407	4	454134.46	1116741.33	415	1	443314.16	1130730.96	423	3	462717.64	1116891.48	
395	2	453380.33	1124702.80	402	1	451560.46	1128991.56	407	1	454139.42	1116744.30	416	1	443253.15	1130755.91	423	4	462712.41	1116879.74	

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
423	5	462692.46	1116790.79	428	1	463840.13	1116106.35	432	1	463574.40	1115717.50	439	5	430390.56	1141246.88	444	1	431596.02	1141185.58
423	6	462661.30	1116728.24	428	2	463847.72	1116114.45	433	1	463668.12	1115798.42	439	1	430393.18	1141251.56	13:20:0401001:2234			
423	7	462703.73	1116724.90	428	3	463852.29	1116119.33	433	2	463667.64	1115797.47	13:20:0401001:2064			445	1	432208.17	1141179.06	
423	8	462760.28	1116720.46	428	4	463866.82	1116146.76	433	3	463666.28	1115784.09	440	1	431416.00	1141044.87	445	2	432214.05	1141217.07
423	9	462765.69	1116720.02	428	5	463875.39	1116181.82	433	4	463676.50	1115791.50	440	2	431471.34	1141048.88	445	3	432201.88	1141218.62
423	10	462799.37	1116793.96	428	6	463886.03	1116207.51	433	1	463668.12	1115798.42	440	3	431466.46	1141079.44	445	4	432197.66	1141192.29
423	11	462801.33	1116855.93	428	7	463903.51	1116256.63	434	1	463327.02	1115758.37	440	4	431435.50	1141078.19	445	5	432195.61	1141181.46
423	12	462794.04	1116925.71	428	8	463912.63	1116291.51	434	2	463239.42	1115668.60	440	5	431415.05	1141077.35	445	1	432208.17	1141179.06
423	13	462821.43	1116968.13	428	9	463920.57	1116317.22	434	3	463259.11	1115679.34	440	1	431416.00	1141044.87	13:20:0401001:340			
423	14	462806.55	1116994.50	428	10	463934.14	1116337.06	434	4	463298.46	1115724.41	441	1	431481.52	1141133.58	446	1	431500.17	1142631.36
423	1	462806.08	1116995.34	428	11	463952.53	1116342.11	434	5	463325.09	1115754.94	441	2	431574.69	1141177.25	446	2	431511.18	1142651.74
424	1	462775.33	1115302.60	428	12	463968.87	1116324.36	434	1	463327.02	1115758.37	441	3	431598.59	1141209.21	446	3	431492.82	1142663.37
424	2	462820.20	1115324.10	428	13	463956.54	1116358.56	435	1	463825.08	1115983.76	441	4	431600.74	1141207.43	446	4	431480.76	1142642.99
424	3	462828.17	1115345.10	428	14	463925.61	1116330.75	435	2	463938.89	1115909.58	441	5	431611.89	1141222.53	446	1	431500.17	1142631.36
424	4	462827.98	1115344.82	428	1	463840.13	1116106.35	435	3	463938.35	1115913.76	441	6	431481.24	1141160.60	13:20:0402003:126			
424	1	462775.33	1115302.60	429	1	463119.15	1115308.75	435	4	463832.42	1115981.06	441	1	431481.52	1141133.58	447	1	440628.50	1128135.69
425	1	463654.52	1116898.17	429	2	463138.58	1115320.65	435	1	463825.08	1115983.76	13:20:0401001:2215			447	2	440620.62	1128115.47	
425	2	463597.11	1116901.73	429	3	463105.31	1115315.66	436	1	463882.30	1115737.96	442	1	431031.69	1141127.70	447	3	440623.59	1128118.05
425	3	463606.97	1116896.14	429	4	463073.40	1115322.82	436	2	463868.41	1115101.12	442	2	431051.67	1141151.92	447	4	440628.49	1128134.04
425	4	463629.53	1116894.63	429	5	463059.65	1115345.15	436	3	463874.37	1115777.44	442	3	431004.79	1141226.74	447	1	440628.50	1128135.69
425	1	463654.52	1116898.17	429	6	463068.01	1115393.20	436	4	463929.71	1115843.70	442	4	430997.98	1141222.20	448	1	440617.34	1127930.87
13:20:0315001:169				429	7	463117.56	1115492.11	436	5	463941.70	1115888.02	442	5	430980.63	1141207.11	448	2	440619.20	1127932.30
426	1	463500.24	1115958.49	429	8	463129.48	1115527.10	436	6	463940.13	1115900.10	442	1	431031.69	1141127.70	448	3	440617.77	1127959.54
426	2	463504.87	1115958.94	429	9	463088.65	1115468.15	436	7	463854.75	1115756.75	13:20:0401001:2218			448	4	440589.14	1127990.14	
426	3	463528.77	1115986.77	429	10	463012.90	1115324.60	436	1	463882.30	1115737.96	443	1	432286.05	1142821.44	448	5	440584.45	1128009.41
426	4	463553.05	1116016.35	429	11	463031.10	1115305.40	437	1	464395.58	1116568.15	443	2	432279.76	1142835.19	448	6	440584.54	1128022.82
426	5	463564.28	1116032.49	429	1	463119.15	1115308.75	437	2	464346.57	1116603.34	443	3	432265.85	1142828.99	448	7	440574.71	1127997.59
426	6	463564.92	1116060.65	430	1	463357.41	1115829.05	437	3	464356.98	1116592.93	443	4	432272.44	1142815.14	448	8	440617.42	1127937.53
426	7	463560.00	1116089.21	430	2	463338.00	1115777.93	437	4	464386.52	1116569.63	443	5	432276.47	1142817.00	448	1	440617.34	1127930.87
426	8	463559.22	1116110.92	430	3	463355.86	1115809.71	437	1	464395.58	1116568.15	443	1	432286.05	1142821.44	13:20:0402004:128			
426	9	463557.05	1116134.73	430	1	463357.41	1115829.05	13:20:0401001:112			13:20:0401001:2228			449	1	434583.64	1126573.63		
426	10	463558.11	1116156.14	431	1	463374.75	1115495.51	438	1	432691.25	1141513.41	444	1	431596.02	1141185.58	449	2	434574.04	1126601.07
426	11	463566.48	1116162.67	431	2	463432.30	1115547.30	438	2	432692.57	1141470.32	444	2	431601.31	1141187.98	449	3	434583.64	1126573.62
426	12	463560.05	1116169.10	431	3	463457.93	1115580.11	438	3	432702.11	1141469.29	444	3	431622.63	1141191.23	449	1	434583.64	1126573.63
426	13	463536.35	1116141.95	431	4	463383.30	1115504.20	438	4	432701.61	1141513.18	444	4	431618.65	1141194.68	450	1	434585.75	1126567.61
426	14	463561.20	1116039.10	431	1	463374.75	1115495.51	438	1	432691.25	1141513.41	444	5	431618.55	1141200.10	450	2	434584.42	1126571.40
426	1	463500.24	1115958.49	432	1	463574.40	1115717.50	13:20:0401001:1829			444	6	431605.63	1141209.62	450	3	434585.74	1126567.62	
427	1	464065.27	1116319.94	432	2	463545.48	1115702.42	439	1	430393.18	1141251.56	444	7	431603.39	1141211.02	450	1	434585.75	1126567.61
427	2	464065.65	1116319.32	432	3	463521.88	1115665.18	439	2	430386.14	1141255.92	444	8	431600.74	1141207.43	451	1	434620.89	1126575.74
427	3	464065.59	1116319.53	432	4	463514.16	1115652.09	439	3	430364.38	1141269.41	444	9	431598.59	1141209.21	451	2	434616.46	1126573.71
427	1	464065.27	1116319.94	432	5	463553.30	1115702.20	439	4	430360.89	1141262.86	444	10	431586.27	1141192.73	451	3	434616.46	1126573.70

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y	
451	1	434620.89	1126575.74	456	2	434279.93	1127217.63	459	1	434301.98	1127032.64	464	1	13:20:0402004:853						
452	1	434556.36	1126714.24	456	3	434278.45	1127218.14	459	2	434295.68	1127024.64	464	2	434303.42	1127163.32	468	1	434316.27	1127077.67	
452	2	434554.98	1126734.67	456	4	434263.70	1127220.75	459	3	434296.85	1127009.80	464	3	434304.39	1127156.86	468	2	434333.20	1127078.07	
452	3	434531.50	1126762.66	456	5	434263.47	1127217.33	459	4	434302.04	1127009.53	464	4	434314.35	1127156.72	468	3	434333.18	1127082.57	
452	4	434554.96	1126734.66	456	6	434279.18	1127217.41	459	5	434315.22	1127009.50	464	5	434314.35	1127161.09	468	4	434315.65	1127081.81	
452	5	434556.35	1126714.21	456	1	434279.89	1127215.81	459	6	434315.91	1127009.50	464	6	434312.40	1127163.19	468	1	434316.27	1127077.67	
452	1	434556.36	1126714.24	13:20:0402004:258				459	7	434315.88	1127032.45	464	7	434311.98	1127171.00	13:20:0414002:178				
13:20:0402004:228				457	1	434285.52	1127249.87	459	1	434301.98	1127032.64	464	8	434312.87	1127177.97	469	1	443952.42	1138088.69	
453	1	434314.90	1126634.85	457	2	434280.03	1127252.03	13:20:0402004:271				464	9	434312.67	1127184.33	469	2	443957.94	1138096.27	
453	2	434325.31	1126634.69	457	3	434274.47	1127234.80	460	1	434296.85	1127009.80	464	10	434312.70	1127193.31	469	3	443955.54	1138094.16	
453	3	434325.54	1126653.11	457	4	434278.91	1127233.35	460	2	434297.61	1127000.16	464	1	434289.97	1127193.32	469	1	443952.42	1138088.69	
453	4	434320.46	1126653.38	457	5	434278.49	1127232.23	460	3	434301.81	1127000.00	13:20:0402004:353				470	1	442645.23	1138027.82	
453	5	434314.64	1126653.38	457	6	434276.52	1127227.09	460	4	434301.81	1126997.32	465	1	435758.18	1126491.33	470	2	442665.29	1137990.13	
453	1	434314.90	1126634.85	457	7	434285.99	1127223.49	460	5	434315.20	1126996.93	465	2	435765.38	1126483.33	470	3	442667.20	1137992.39	
13:20:0402004:230				457	8	434284.59	1127219.48	460	6	434315.22	1127009.50	465	3	435758.19	1126491.33	470	4	442665.96	1138003.66	
454	1	434336.94	1126636.92	457	9	434290.30	1127217.23	460	7	434302.04	1127009.53	465	1	435758.18	1126491.33	470	1	442645.23	1138027.82	
454	2	434353.29	1126637.48	457	10	434290.50	1127217.73	460	1	434296.85	1127009.80	13:20:0402004:364				471	1	442716.65	1137893.65	
454	3	434353.11	1126647.50	457	11	434300.52	1127213.94	13:20:0402004:274				466	1	434434.45	1126726.02	471	2	442742.49	1137845.11	
454	4	434352.96	1126652.25	457	12	434310.32	1127238.24	461	1	434313.15	1127098.48	466	2	434434.50	1126733.11	471	3	442730.05	1137882.08	
454	5	434342.68	1126652.62	457	13	434305.16	1127240.38	461	2	434315.63	1127081.92	466	3	434436.36	1126742.86	471	4	442718.87	1137893.41	
454	6	434336.75	1126652.78	457	14	434302.53	1127241.53	461	3	434327.48	1127082.48	466	4	434438.45	1126750.11	471	1	442716.65	1137893.65	
454	7	434336.81	1126640.88	457	15	434293.92	1127245.97	461	4	434326.47	1127098.78	466	5	434438.72	1126754.87	472	1	442903.52	1137844.33	
454	1	434336.94	1126636.92	457	1	434285.52	1127249.87	461	1	434313.15	1127098.48	466	6	434439.06	1126760.27	472	2	443030.34	1137945.13	
13:20:0402004:246				13:20:0402004:259				13:20:0402004:275				466	7	434435.80	1126779.21	472	3	443032.05	1137947.82	
455	1	434251.19	1126957.25	458	1	434285.52	1127249.87	462	1	434313.15	1127098.48	466	8	434411.63	1126779.66	472	4	443010.47	1137937.52	
455	2	434244.14	1126953.31	458	2	434293.92	1127245.97	462	2	434326.47	1127098.78	466	9	434406.56	1126779.59	472	5	442978.64	1137909.77	
455	3	434246.58	1126940.69	458	3	434302.53	1127241.53	462	3	434328.77	1127113.42	466	10	434399.04	1126779.38	472	6	442900.26	1137849.94	
455	4	434246.92	1126940.68	458	4	434305.16	1127240.38	462	4	434327.43	1127122.60	466	11	434395.68	1126779.21	472	1	442903.52	1137844.33	
455	5	434257.93	1126940.93	458	5	434308.42	1127249.47	462	5	434326.97	1127123.31	466	12	434384.66	1126777.45	473	1	446525.05	1139306.45	
455	6	434259.71	1126938.10	458	6	434311.65	1127265.60	462	6	434323.89	1127122.94	466	13	434373.37	1126761.34	473	2	446499.30	1139311.78	
455	7	434266.69	1126938.14	458	7	434313.25	1127271.97	462	7	434314.60	1127121.82	466	14	434371.06	1126747.61	473	3	446473.76	1139312.97	
455	8	434272.26	1126937.89	458	8	434305.65	1127273.83	462	8	434309.73	1127121.24	466	15	434371.56	1126731.98	473	4	446436.97	1139312.19	
455	9	434272.19	1126946.28	458	9	434307.19	1127280.04	462	1	434313.15	1127098.48	466	16	434418.70	1126731.48	473	5	446403.35	1139324.66	
455	10	434271.94	1126957.48	458	10	434308.10	1127283.72	13:20:0402004:276				466	17	434418.32	1126727.07	473	6	446365.52	1139341.75	
455	11	434263.09	1126957.77	458	11	434299.57	1127285.85	463	1	434304.39	1127156.86	466	18	434422.41	1126726.62	473	7	446335.96	1139355.21	
455	12	434260.07	1126957.77	458	12	434291.61	1127287.65	463	2	434308.89	1127126.85	466	1	434434.45	1126726.02	473	8	446311.41	1139349.23	
455	13	434260.00	1126956.56	458	13	434283.08	1127261.41	463	3	434322.19	1127128.51	13:20:0402004:45				473	9	446280.74	1139344.33	
455	14	434251.19	1126957.21	458	14	434281.83	1127257.56	463	4	434315.63	1127148.12	467	1	435601.91	1127055.33	473	10	446263.28	1139332.18	
455	1	434251.19	1126957.25	458	15	434280.03	1127252.03	463	5	434314.35	1127156.72	467	2	435597.03	1127046.60	473	11	446264.30	1139329.05	
13:20:0402004:253				458	1	434285.52	1127249.87	463	1	434304.39	1127156.86	467	3	435601.91	1127055.32	473	12	446309.20	1139345.91	
456	1	434279.89	1127215.81	13:20:0402004:270				13:20:0402004:277				467	1	435601.91	1127055.33	473	13	446436.80	1139301.50	

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
473	1	446525.05	1139306.45	480	3	445448.70	1139690.20	13:20:0414002:59		485	1	440793.38	1134521.66	490	16	434202.43	1127347.65		
474	1	446532.18	1139306.85	480	4	445474.40	1139692.60	483	1	441626.25	1133661.08	486	1	440525.20	1134601.12	490	17	434185.44	1127349.11
474	2	446536.60	1139307.10	480	5	445476.66	1139688.03	483	2	441609.89	1133659.14	486	2	440538.05	1134611.39	490	18	434188.82	1127306.94
474	3	446628.20	1139337.50	480	6	445477.06	1139691.77	483	3	441601.67	1133648.99	486	3	440534.25	1134611.32	490	1	434187.42	1127306.91
474	4	446723.50	1139341.76	480	7	445459.19	1139701.17	483	4	441607.71	1133636.72	486	1	440525.20	1134601.12	13:20:0416001:597			
474	5	446688.72	1139346.33	480	8	445443.08	1139698.19	483	5	441623.00	1133631.52	487	1	442099.23	1133496.86	491	1	434640.12	1140133.36
474	6	446641.57	1139353.79	480	9	445432.71	1139690.00	483	6	441638.03	1133624.28	487	2	442087.14	1133541.95	491	2	434639.97	1140138.46
474	7	446580.22	1139347.02	480	10	445430.54	1139672.48	483	7	441652.46	1133613.99	487	3	442059.10	1133578.89	491	3	434631.62	1140138.19
474	8	446559.64	1139323.65	480	11	445440.79	1139665.18	483	8	441675.81	1133596.50	487	4	442048.57	1133587.41	491	4	434631.36	1140144.85
474	9	446552.48	1139319.27	480	1	445447.18	1139664.77	483	9	441696.13	1133584.13	487	5	442048.15	1133587.43	491	5	434631.07	1140158.18
474	1	446532.18	1139306.85	481	1	446123.61	1139323.73	483	10	441717.50	1133575.82	487	6	442048.87	1133575.32	491	6	434578.61	1140156.45
475	1	446767.49	1139343.72	481	2	446113.95	1139343.37	483	11	441737.96	1133585.90	487	7	442060.03	1133550.22	491	7	434580.34	1140131.89
475	2	446784.90	1139344.50	481	3	446084.33	1139344.58	483	12	441731.57	1133606.13	487	8	442079.21	1133520.22	491	1	434640.12	1140133.36
475	3	446788.93	1139366.40	481	4	446047.62	1139358.10	483	13	441719.84	1133623.76	487	1	442099.23	1133496.86	13:20:0416001:599			
475	4	446781.50	1139346.55	481	5	446009.91	1139372.64	483	14	441693.39	1133634.12	488	1	442150.41	1133442.83	492	1	434618.87	1140551.89
475	1	446767.49	1139343.72	481	6	445953.61	1139377.56	483	15	441674.03	1133637.31	488	2	442120.16	1133464.01	492	2	434620.97	1140557.07
476	1	446796.10	1139420.27	481	7	445900.52	1139380.96	483	16	441655.74	1133648.64	488	3	442125.60	1133454.51	492	3	434621.98	1140559.56
476	2	446793.36	1139390.49	481	8	445851.94	1139390.67	483	1	441626.25	1133661.08	488	1	442150.41	1133442.83	492	4	434609.00	1140572.89
476	3	446797.40	1139412.45	481	9	445797.47	1139403.08	484	1	440525.68	1134416.02	13:20:0414003:15		492	5	434600.38	1140576.29		
476	1	446796.10	1139420.27	481	10	445731.12	1139413.72	484	2	440525.72	1134416.51	489	1	436680.81	1141332.87	492	6	434594.50	1140561.70
477	1	445457.27	1140139.38	481	11	445695.38	1139415.99	484	3	440525.79	1134417.43	489	2	436671.86	1141324.03	492	1	434618.87	1140551.89
477	2	445212.10	1140211.35	481	12	445642.74	1139427.57	484	4	440531.73	1134440.13	489	3	436669.07	1141320.13	13:20:0416001:601			
477	3	445205.69	1140204.60	481	13	445487.09	1139450.78	484	5	440536.70	1134460.27	489	4	436669.04	1141315.64	493	1	434757.43	1141030.51
477	4	445228.17	1140198.99	481	14	445394.94	1139450.36	484	6	440537.35	1134468.13	489	5	436678.79	1141327.97	493	2	434744.93	1141001.86
477	5	445295.69	1140181.14	481	15	445332.32	1139445.93	484	7	440533.27	1134486.60	489	1	436680.81	1141332.87	493	3	434722.33	1141000.88
477	6	445373.45	1140160.15	481	16	445330.10	1139420.80	484	8	440525.85	1134504.24	13:20:0416001:28		493	4	434721.28	1140999.44		
477	7	445445.03	1140137.12	481	17	445488.15	1139437.45	484	9	440516.76	1134524.42	490	1	434187.42	1127306.91	493	5	434750.39	1140978.27
477	1	445457.27	1140139.38	481	18	445646.25	1139412.45	484	10	440509.42	1134556.32	490	2	434187.66	1127303.46	493	6	434777.80	1141016.39
478	1	445272.02	1140384.89	481	19	445685.10	1139395.80	484	11	440509.58	1134580.64	490	3	434189.02	1127303.40	493	1	434757.43	1141030.51
478	2	445281.32	1140401.96	481	1	446123.61	1139323.73	484	12	440523.70	1134599.43	490	4	434189.26	1127299.40	13:20:0416001:610			
478	3	445278.70	1140399.25	482	1	444577.55	1139705.96	484	13	440498.13	1134570.63	490	5	434208.91	1127300.83	494	1	434644.69	1140539.82
478	1	445272.02	1140384.89	482	2	444559.92	1139686.51	484	14	440481.46	1134510.60	490	6	434218.40	1127300.47	494	2	434652.31	1140537.01
479	1	444443.39	1139362.89	482	3	444541.21	1139658.83	484	15	440488.78	1134499.94	490	7	434218.40	1127301.69	494	3	434644.63	1140542.70
479	2	444444.37	1139363.33	482	4	444529.62	1139618.75	484	16	440519.50	1134486.25	490	8	434225.34	1127301.72	494	1	434644.69	1140539.82
479	3	444442.68	1139421.02	482	5	444533.62	1139600.19	484	17	440531.12	1134449.00	490	9	434225.16	1127314.24	495	1	434622.52	1140547.98
479	4	444440.83	1139431.79	482	6	444560.42	1139605.15	484	18	440524.43	1134417.01	490	10	434224.61	1127319.59	495	2	434622.34	1140556.08
479	5	444433.23	1139413.23	482	7	444566.77	1139629.83	484	1	440525.68	1134416.02	490	11	434229.63	1127319.39	495	3	434622.28	1140559.26
479	6	444432.31	1139373.96	482	8	444577.22	1139654.48	485	1	440793.38	1134521.66	490	12	434231.46	1127344.91	495	4	434606.64	1140575.32
479	1	444443.39	1139362.89	482	9	444585.63	1139681.20	485	2	440773.00	1134510.19	490	13	434224.71	1127345.27	495	5	434604.62	1140577.40
480	1	445447.18	1139664.77	482	10	444603.28	1139704.77	485	3	440784.09	1134510.12	490	14	434224.66	1127346.07	495	6	434602.49	1140579.59
480	2	445442.70	1139665.80	482	1	444577.55	1139705.96	485	4	440793.37	1134519.29	490	15	434208.03	1127347.75	495	7	434593.81	1140588.51

Порядковый номер земельного участка (лесного участка)	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка (лесного участка)	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка (лесного участка)	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка (лесного участка)	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка (лесного участка)	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
495	8	434584.09	1140562.13	499	1	466941.87	1112355.28	504	6	455262.86	1113594.56	510	1	433520.15	1124015.22	518	1	436264.00	1129679.10
495	1	434622.52	1140547.98	500	1	465896.49	1111727.69	504	7	455243.42	1113590.52	511	1	435510.12	1124490.08	518	2	436261.30	1129859.78
13:20:0416001:625				500	2	465896.18	1111727.51	504	8	455227.71	1113584.35	511	2	435633.81	1124664.88	518	3	436259.94	1129950.10
496	1	435472.20	1140757.15	500	3	465841.52	1111274.55	504	9	455213.86	1113578.09	511	3	435661.54	1124704.07	518	4	436259.91	1129951.60
496	2	435475.39	1140761.53	500	4	465842.67	1111274.41	504	10	455215.07	1113577.48	511	4	435661.53	1124704.08	518	1	436264.00	1129679.10
496	3	435477.17	1140765.82	500	1	465896.49	1111727.69	504	11	455223.33	1113562.29	511	1	435510.12	1124490.08	519	1	436499.01	1129842.45
496	4	435486.26	1140877.35	501	1	465355.90	1114470.17	504	12	455250.14	1113572.28	512	1	436216.98	1129309.70	519	2	436502.01	1129900.68
496	5	435473.97	1140802.44	501	2	465200.84	1114658.06	504	13	455272.20	1113574.22	512	2	436259.22	1129532.01	519	3	436501.70	1129894.66
496	6	435468.31	1140767.96	501	3	465182.72	1114648.30	504	14	455331.72	1113579.48	512	3	436260.39	1129567.81	519	1	436499.01	1129842.45
496	7	435467.81	1140768.01	501	4	465343.51	1114464.25	504	1	455373.65	1113571.14	512	4	436260.54	1129572.75	520	1	436503.83	1129936.10
496	8	435456.75	1140769.45	501	1	465355.90	1114470.17	62:03:000000:216			512	5	436263.70	1129669.91	520	2	436467.07	1129938.44	
496	9	435448.18	1140770.58	62:01:0010601:1				505	1	450488.92	1122685.52	512	6	436259.21	1129532.02	520	3	436502.37	1129936.19
496	10	435406.85	1140776.01	502	1	468835.52	1114389.46	505	2	450411.66	1122667.30	512	1	436216.98	1129309.70	520	4	436503.23	1129936.12
496	11	435405.78	1140765.29	502	2	468854.98	1114356.64	505	3	450409.90	1122666.87	513	1	436534.34	1128179.20	520	1	436503.83	1129936.10
496	12	435409.91	1140761.33	502	3	468890.00	1114296.32	505	4	450346.87	1122652.02	513	2	436445.65	1128202.16	62:03:0020218:147			
496	1	435472.20	1140757.15	502	4	468898.34	1114282.00	505	5	450249.11	1122622.81	513	3	436435.11	1128204.89	521	1	451522.03	1118280.23
62:01:0010301:52				502	5	468923.08	1114239.40	505	6	450431.50	1122671.31	513	4	436234.13	1128256.91	521	2	451515.68	1118259.49
497	1	469659.39	1113897.19	502	6	468924.38	1114237.15	505	7	450489.60	1122683.69	513	5	436234.12	1128256.91	521	3	451524.36	1118266.74
497	2	469759.42	1113952.19	502	7	468931.54	1114224.83	505	1	450488.92	1122685.52	513	1	436534.34	1128179.20	521	1	451522.03	1118280.23
497	3	469672.38	1113906.84	502	8	468959.16	1114177.29	506	1	431026.97	1125315.56	514	1	436453.81	1128695.39	522	1	450503.89	1119159.11
497	1	469659.39	1113897.19	502	9	468960.01	1114175.84	506	2	431033.90	1125314.21	514	2	436464.41	1128685.94	522	2	450504.79	1119158.29
498	1	470675.05	1114435.82	502	10	469015.95	1114079.53	506	3	431084.00	1125300.55	514	3	436417.93	1128599.34	522	3	450526.82	1119149.91
498	2	470969.13	1114587.75	502	11	468873.15	1114345.10	506	4	431033.91	1125314.22	514	4	436444.55	1128648.92	522	4	450551.29	1119140.62
498	3	471068.23	1114638.95	502	12	468842.79	1114392.61	506	1	431026.97	1125315.56	514	5	436455.13	1128668.64	522	5	450562.15	1119136.48
498	4	470859.06	1114532.23	502	1	468835.52	1114389.46	507	1	433454.43	1124204.20	514	6	436464.42	1128685.95	522	6	450575.91	1119131.24
498	1	470675.05	1114435.82	62:01:0050302:12				507	2	433461.30	1124183.92	514	7	436457.38	1128692.21	522	7	450578.19	1119130.37
62:01:0010301:53				503	1	454939.31	1113544.51	507	3	433464.69	1124173.94	514	8	436456.31	1128693.16	522	8	450574.69	1119134.31
499	1	466941.87	1112355.28	503	2	454913.21	1113556.00	507	1	433454.43	1124204.20	514	1	436453.81	1128695.39	522	9	450548.75	1119150.85
499	2	466885.22	1112322.12	503	3	454882.81	1113562.42	508	1	430847.29	1125350.14	515	1	436292.77	1128837.65	522	1	450503.89	1119159.11
499	3	466544.86	1112117.28	503	4	454833.21	1113559.33	508	2	430880.28	1125343.79	515	2	436305.87	1128824.40	523	1	451548.39	1117453.65
499	4	466307.17	1111971.61	503	5	454832.23	1113548.47	508	3	430847.30	1125350.14	515	3	436303.54	1128826.77	523	2	451488.55	1117469.20
499	5	466014.60	1111797.84	503	6	454873.48	1113549.62	508	1	430847.29	1125350.14	515	1	436292.77	1128837.65	523	3	451478.91	1117471.72
499	6	466085.11	1111838.26	503	7	454894.92	1113550.22	509	1	431208.10	1125178.17	516	1	436178.18	1128953.48	523	4	451446.15	1117480.23
499	7	466156.87	1111879.40	503	8	454936.10	1113540.82	509	2	431234.98	1125142.74	516	2	436210.11	1128921.21	523	5	451324.00	1117660.48
499	8	466241.23	1111929.57	503	9	454936.79	1113543.26	509	3	431256.21	1125129.24	516	3	436193.78	1128937.72	523	6	451322.40	1117660.27
499	9	466482.61	1112073.13	503	1	454939.31	1113544.51	509	4	431234.99	1125142.74	516	1	436178.18	1128953.48	523	7	451120.45	1117631.75
499	10	466495.56	1112081.52	504	1	455373.65	1113571.14	509	1	431208.10	1125178.17	517	1	436491.69	1129508.05	523	8	450984.47	1117533.57
499	11	466555.08	1112120.08	504	2	455370.59	1113572.35	510	1	433520.15	1124015.22	517	2	436481.78	1129508.58	523	9	450983.81	1117519.82
499	12	466586.01	1112140.12	504	3	455334.15	1113581.71	510	2	433562.77	1123984.23	517	3	436482.43	1129521.15	523	10	451109.01	1117610.54
499	13	466640.15	1112172.91	504	4	455304.14	1113589.52	510	3	433588.23	1123967.97	517	4	436481.77	1129508.58	523	11	451307.32	1117638.73
499	14	466902.62	1112331.91	504	5	455283.46	1113593.17	510	4	433562.76	1123984.24	517	1	436491.69	1129508.05	523	12	451429.74	1117461.96

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
523	13	451531.33	1117431.06	529	1	450822.35	1119003.38	532	5	450668.34	1116122.72	62:03:0030407:2		544	3	436829.71	1129490.12		
523	1	451548.39	1117453.65	529	2	450817.25	1119009.46	532	6	450539.44	1116257.98	537	1	438299.85	1127651.64	544	1	436820.35	1129507.74
524	1	451392.43	1118490.18	529	3	450787.14	1119022.87	532	7	450336.79	1116433.11	537	2	438336.78	1128044.72	545	1	436807.55	1129531.87
524	2	451413.23	1118477.14	529	4	450772.57	1119024.74	532	8	450535.40	1116240.94	537	3	438294.91	1127839.95	545	2	436820.20	1129508.03
524	3	451464.25	1118459.79	529	5	450764.15	1119022.69	532	9	450662.03	1116121.82	537	4	438293.95	1127835.26	545	3	436810.07	1129527.13
524	4	451494.23	1118436.78	529	6	450774.06	1119008.09	532	10	450723.06	1116050.29	537	5	438292.90	1127830.12	545	1	436807.55	1129531.87
524	5	451494.66	1118438.14	529	7	450784.78	1118992.33	532	11	450788.82	1115973.20	537	6	438261.13	1127674.76	546	1	437466.96	1129929.45
524	6	451461.28	1118479.06	529	8	450810.31	1118989.94	532	12	450839.66	1115913.61	537	1	438299.85	1127651.64	546	2	437469.52	1129923.99
524	7	451429.95	1118493.57	529	1	450822.35	1119003.38	532	13	450906.05	1115835.80	538	1	439744.58	1126388.51	546	3	437542.83	1129767.86
524	1	451392.43	1118490.18	530	1	450733.54	1119042.69	532	14	450909.06	1115832.26	538	2	439760.55	1126377.74	546	4	437581.26	1129686.00
62:03:0020218:148				530	2	450732.51	1119043.95	532	15	450984.41	1115739.84	538	3	439777.15	1126366.55	546	5	437626.70	1129589.23
525	1	450364.60	1119504.97	530	3	450719.90	1119046.85	532	1	450985.78	1115741.56	538	4	439782.53	1126377.22	546	1	437466.96	1129929.45
525	2	450363.61	1119516.35	530	4	450695.04	1119046.99	533	1	451142.25	1117086.04	538	1	439744.58	1126388.51	547	1	436912.19	1129678.94
525	3	450360.28	1119511.47	530	5	450680.34	1119056.82	533	2	451326.81	1117281.66	539	1	438366.28	1127325.80	547	2	436811.41	1129633.43
525	1	450364.60	1119504.97	530	6	450667.21	1119074.38	533	3	451320.03	1117284.84	539	2	438327.12	1127365.61	547	3	436840.06	1129646.36
526	1	450264.92	1119840.32	530	7	450665.98	1119105.21	533	4	451151.81	1117105.83	539	3	438311.48	1127468.07	547	1	436912.19	1129678.94
526	2	450239.90	1119873.88	530	8	450644.43	1119114.80	533	5	451138.38	1117091.56	539	4	438286.55	1127372.70	62:03:0030408:66			
526	3	450246.83	1119843.55	530	9	450628.46	1119116.81	533	1	451142.25	1117086.04	539	5	438361.51	1127322.46	548	1	432486.10	1124786.99
526	4	450258.95	1119841.37	530	10	450608.44	1119109.24	534	1	451172.63	1115504.83	539	1	438366.28	1127325.80	548	2	432491.87	1124784.22
526	1	450264.92	1119840.32	530	11	450610.37	1119106.26	534	2	451175.36	1115508.84	540	1	438327.44	1128079.59	548	3	432582.50	1124742.65
527	1	450492.90	1119200.80	530	12	450617.24	1119095.66	534	3	451071.26	1115639.12	540	2	438248.49	1128249.75	548	4	432611.50	1124729.36
527	2	450497.01	1119200.98	530	13	450645.38	1119087.43	534	4	451007.43	1115715.62	540	3	438296.93	1128145.35	548	5	432638.34	1124711.58
527	3	450495.85	1119227.20	530	14	450659.08	1119083.42	534	5	451005.70	1115713.72	540	4	438327.44	1128079.60	548	6	432611.51	1124729.36
527	4	450446.56	1119291.60	530	15	450669.97	1119060.68	534	6	451067.46	1115637.98	540	1	438327.44	1128079.59	548	7	432491.87	1124784.22
527	5	450387.97	1119375.18	530	16	450675.58	1119048.97	534	7	451125.79	1115563.95	541	1	438195.30	1128364.39	548	1	432486.10	1124786.99
527	6	450386.75	1119380.75	530	17	450708.87	1119035.47	534	8	451151.00	1115531.93	541	2	438162.78	1128434.49	549	1	433437.73	1124253.44
527	7	450387.96	1119325.72	530	18	450732.55	1119042.40	534	9	451159.68	1115520.91	541	3	438186.91	1128382.46	549	2	433432.61	1124268.54
527	8	450406.69	1119290.93	530	1	450733.54	1119042.69	534	1	451172.63	1115504.83	541	1	438195.30	1128364.39	549	3	433435.41	1124260.24
527	9	450422.03	1119262.41	62:03:0020219:8				535	1	450815.49	1116774.96	542	1	438051.41	1128674.51	549	1	433437.73	1124253.44
527	10	450434.24	1119252.55	531	1	451279.10	1116851.32	535	2	450637.80	1116820.61	542	2	437900.35	1129000.07	550	1	433451.36	1124213.26
527	11	450494.01	1119204.28	531	2	451053.67	1116808.64	535	3	450436.61	1116831.26	542	3	437918.12	1128961.76	550	2	433445.79	1124229.67
527	1	450492.90	1119200.80	531	3	450848.22	1116931.11	535	4	450422.54	1116831.99	542	4	438017.57	1128747.43	550	3	433446.54	1124227.45
62:03:0020218:46				531	4	450846.19	1116932.31	535	5	450421.65	1116825.03	542	1	438051.41	1128674.51	550	1	433451.36	1124213.26
528	1	450874.60	1118959.78	531	5	450843.08	1116905.46	535	6	450628.66	1116804.84	543	1	437641.43	1129557.87	551	1	433411.65	1124301.34
528	2	450875.46	1118959.07	531	6	451042.03	1116791.54	535	7	450813.70	1116762.13	543	2	437650.99	1129537.48	551	2	433358.10	1124332.70
528	3	450892.29	1118957.06	531	7	451291.55	1116833.71	535	1	450815.49	1116774.96	543	3	437769.07	1129283.01	551	3	433400.46	1124307.88
528	4	450912.95	1118954.59	531	1	451279.10	1116851.32	536	1	450260.92	1116296.52	543	4	437893.26	1129015.36	551	1	433411.65	1124301.34
528	5	450909.55	1118959.82	532	1	450985.78	1115741.56	536	2	450390.48	1116581.40	543	5	437650.99	1129537.50	552	1	432782.81	1124617.24
528	6	450900.22	1118965.16	532	2	450910.98	1115831.21	536	3	450390.48	1116581.42	543	1	437641.43	1129557.87	552	2	432788.72	1124613.41
528	7	450890.32	1118965.73	532	3	450812.08	1115948.42	536	4	450259.33	1116508.06	544	1	436820.35	1129507.74	552	3	432811.78	1124599.20
528	1	450874.60	1118959.78	532	4	450700.26	1116082.39	536	1	450260.92	1116506.52	544	2	436829.70	1129490.12	552	4	432788.73	1124613.41

Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного (лесного) участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
552	1	432782.81	1124617.24												
553	1	432456.15	1124801.35												
553	2	432418.88	1124823.49												
553	3	432443.57	1124808.81												
553	1	432456.15	1124801.35												
554	1	431596.83	1125182.73												
554	2	431635.86	1125171.45												
554	3	431831.56	1125108.08												
554	4	431635.86	1125171.46												
554	1	431596.83	1125182.73												
555	1	433445.17	1124231.51												
555	2	433439.45	1124248.37												
555	3	433440.51	1124245.21												
555	4	433444.73	1124232.75												
555	1	433445.17	1124231.51												
556	1	431310.79	1125094.52												
556	2	431346.80	1125107.57												
556	3	431439.95	1125145.00												
556	4	431346.79	1125107.57												
556	1	431310.79	1125094.52												
557	1	432116.22	1125020.30												
557	2	432167.34	1125007.44												
557	3	432167.33	1125007.45												
557	1	432116.22	1125020.30												
558	1	432336.08	1124879.02												
558	2	432373.63	1124862.89												
558	3	432389.51	1124849.07												
558	4	432373.63	1124862.90												
558	1	432336.08	1124879.02												