

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Холнино
сельского поселения "Итомля", Ржевского района, Тверской области
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	266092.28	2154058.62	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
2	266087.20	2154066.48	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
3	266081.60	2154072.61	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
4	266074.30	2154083.25	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
5	266068.70	2154087.18	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
6	266065.90	2154089.41	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
7	266064.80	2154094.46	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
8	266063.65	2154100.06	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
9	266059.75	2154105.66	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
10	266054.70	2154111.80	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
11	266051.90	2154115.71	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
12	266053.06	2154123.56	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
13	266091.85	2154132.53	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
14	266122.60	2154125.05	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
15	266151.15	2154133.98	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
16	266172.20	2154163.08	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
17	266183.48	2154176.49	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
18	266187.41	2154181.17	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
19	266191.05	2154185.49	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
20	266196.65	2154191.08	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
21	266197.25	2154198.92	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
22	266192.20	2154205.08	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
23	266164.15	2154226.35	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Холнино
сельского поселения "Итомля", Ржевского района, Тверской области
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

			метод	
24	266163.60	2154231.11	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
25	266168.65	2154243.99	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
26	266181.55	2154259.10	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
27	266189.09	2154264.76	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
28	266199.45	2154272.55	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
29	266214.05	2154283.75	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
30	266223.00	2154301.09	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
31	266224.65	2154312.85	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
32	266225.25	2154320.69	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
33	266222.45	2154328.53	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
34	266219.65	2154334.11	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
35	266211.25	2154341.96	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
36	266197.25	2154349.24	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
37	266172.00	2154356.52	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
38	266165.30	2154359.88	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
39	266159.15	2154363.80	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
40	266135.59	2154390.67	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
41	266101.99	2154444.97	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
42	266078.45	2154501.52	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
43	266061.65	2154574.32	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
44	266054.95	2154615.18	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
45	266055.00	2154615.78	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
46	266054.94	2154616.17	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
47	266058.54	2154654.76	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
48	266110.92	2154692.34	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Холнино
сельского поселения "Итомля", Ржевского района, Тверской области
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

			метод	
49	266106.38	2154716.26	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
50	266094.99	2154751.58	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
51	266079.04	2154841.56	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
52	266061.65	2154992.00	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
53	266065.00	2155014.96	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
54	266041.48	2155037.35	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
55	265982.15	2155016.92	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
56	265975.40	2155010.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
57	265969.25	2154992.29	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
58	265964.75	2154980.53	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
59	265961.40	2154974.38	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
60	265957.52	2154962.64	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
61	265948.80	2154947.23	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
62	265943.19	2154938.83	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
63	265939.85	2154932.10	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
64	265937.60	2154923.71	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
65	265938.15	2154918.11	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
66	265947.13	2154914.75	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
67	265956.65	2154912.51	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
68	265961.70	2154910.84	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
69	265967.85	2154905.79	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
70	265970.65	2154899.63	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
71	265971.20	2154889.57	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
72	265969.55	2154881.73	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
73	265965.60	2154876.69	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Холнино
сельского поселения "Итомля", Ржевского района, Тверской области
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

			метод	
74	265952.77	2154868.84	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
75	265949.95	2154861.56	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
76	265954.40	2154846.45	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
77	265957.80	2154841.40	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
78	265959.46	2154835.83	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
79	265959.45	2154825.73	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
80	265958.35	2154822.38	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
81	265953.63	2154815.95	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
82	265951.94	2154807.00	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
83	265954.70	2154799.15	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
84	265958.05	2154787.39	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
85	265958.60	2154783.47	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
86	265960.30	2154779.00	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
87	265957.52	2154773.96	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
88	265953.00	2154768.92	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
89	265953.02	2154764.45	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
90	265953.60	2154758.84	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
91	265957.50	2154747.08	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
92	265959.20	2154742.04	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
93	265960.30	2154735.33	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
94	265960.30	2154724.69	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
95	265956.42	2154712.37	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
96	265948.00	2154693.34	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
97	265942.95	2154679.35	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
98	265912.40	2154649.43	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Холнино
сельского поселения "Итомля", Ржевского района, Тверской области
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

			метод	
99	265760.05	2154751.88	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
100	265611.35	2154781.36	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
101	265573.25	2154767.95	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
102	265602.69	2154709.62	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
103	265665.67	2154584.87	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
104	265563.92	2154528.33	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
105	265606.31	2154388.78	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
106	265610.75	2154374.09	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
107	265356.75	2154223.59	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
108	265319.70	2154201.13	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
109	265274.85	2154170.68	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
110	265219.60	2154124.98	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
111	265169.12	2154078.40	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
112	265172.07	2154075.77	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
113	265172.80	2154076.46	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
114	265192.20	2154057.84	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
115	265217.76	2154034.89	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
116	265267.78	2153985.01	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
117	265357.45	2153908.37	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
118	265430.94	2153860.00	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
119	265396.02	2153810.22	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
120	265430.55	2153805.20	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
121	265447.80	2153773.02	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
122	265499.98	2153764.11	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
123	265517.82	2153734.29	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Холнино
сельского поселения "Итомля", Ржевского района, Тверской области
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

			метод	
124	265526.19	2153704.04	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
125	265531.64	2153684.35	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
126	265528.29	2153657.70	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
127	265539.46	2153655.26	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
128	265545.37	2153621.63	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
129	265563.48	2153622.42	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
130	265576.08	2153622.99	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
131	265574.87	2153606.94	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
132	265579.88	2153606.87	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
133	265580.46	2153614.61	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
134	265581.10	2153623.09	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
135	265571.37	2153708.30	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
136	265569.15	2153727.75	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
137	265562.32	2153826.49	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
138	265574.98	2153835.00	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
139	265671.56	2153912.69	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
140	265738.44	2153941.23	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
141	265739.54	2153934.83	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
142	265741.71	2153922.10	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
143	265801.48	2153967.14	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
144	265895.50	2154004.65	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
145	266016.11	2154047.09	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки
	X	Y		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Холнино
сельского поселения "Итомля", Ржевского района, Тверской области
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

			характерной точки (М _Г), м	
1	2	3	4	5
Часть 1				
-	-	-	-	-