

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Городище
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	267128.70	2168204.01	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
2	267133.35	2168303.12	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
3	267152.40	2168319.00	$M_t=2.50$; метод - картометрический метод	-
4	267145.55	2168328.51	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
5	267145.55	2168336.81	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
6	267140.65	2168344.62	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
7	267136.05	2168347.79	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
8	267127.00	2168354.63	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
9	267123.38	2168358.78	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
10	267123.35	2168365.60	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
11	267125.55	2168373.91	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
12	267126.75	2168380.50	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
13	267126.00	2168387.33	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
14	267131.40	2168392.22	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
15	267132.35	2168394.18	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
16	267131.65	2168396.61	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
17	267126.50	2168398.81	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
18	267122.60	2168396.86	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
19	267120.65	2168398.09	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
20	267120.65	2168400.77	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
21	267115.30	2168404.68	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
22	267109.65	2168403.68	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Городище
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

23	267107.95	2168402.71	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
24	267103.05	2168400.77	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
25	267101.85	2168399.54	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
26	267097.95	2168400.28	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
27	267098.20	2168404.68	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
28	267097.95	2168407.84	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
29	267094.75	2168411.75	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
30	267089.65	2168409.56	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
31	267079.40	2168411.01	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
32	267075.29	2168410.05	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
33	267065.45	2168417.12	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
34	267061.55	2168427.12	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
35	267066.95	2168436.89	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
36	267070.60	2168442.50	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
37	267070.85	2168450.07	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
38	267065.00	2168466.67	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
39	267065.00	2168476.68	Картометрический метод	-
40	267062.55	2168479.12	Картометрический метод	-
41	267055.45	2168480.58	Картометрический метод	-
42	267047.15	2168477.65	Картометрический метод	-
43	267040.30	2168477.90	Картометрический метод	-
44	267034.00	2168482.21	Картометрический метод	-
45	267032.75	2168489.78	Картометрический метод	-
46	267028.61	2168492.69	Картометрический метод	-
47	267021.50	2168495.15	-	-
48	267012.00	2168494.16	Картометрический метод	-
49	267009.05	2168492.21	Картометрический метод	-
50	267005.40	2168493.43	Картометрический метод	-
51	267003.95	2168499.29	Картометрический метод	-
52	266999.05	2168505.88	Картометрический метод	-
53	266992.20	2168507.82	Картометрический метод	-
54	266986.60	2168511.02	Картометрический метод	-
55	266980.47	2168513.45	Картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Городище
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

56	266978.05	2168521.25	Картометрический метод	-
57	266975.40	2168530.05	Картометрический метод	-
58	266966.60	2168536.88	Картометрический метод	-
59	266958.30	2168537.37	Картометрический метод	-
60	266951.95	2168537.62	Картометрический метод	-
61	266942.90	2168531.76	Картометрический метод	-
62	266932.90	2168517.61	Картометрический метод	-
63	266928.00	2168511.02	Картометрический метод	-
64	266921.40	2168511.74	Картометрический метод	-
65	266914.85	2168515.40	Картометрический метод	-
66	266909.70	2168524.68	Картометрический метод	-
67	266910.70	2168534.94	Картометрический метод	-
68	266905.30	2168539.80	Картометрический метод	-
69	266899.70	2168541.27	Картометрический метод	-
70	266893.35	2168537.37	Картометрический метод	-
71	266892.15	2168529.32	Картометрический метод	-
72	266889.96	2168525.39	Картометрический метод	-
73	266883.59	2168521.50	Картометрический метод	-
74	266876.00	2168521.99	Картометрический метод	-
75	266867.70	2168525.40	Картометрический метод	-
76	266862.85	2168528.58	Картометрический метод	-
77	266863.80	2168529.80	Картометрический метод	-
78	266850.40	2168531.51	Картометрический метод	-
79	266852.35	2168536.88	Картометрический метод	-
80	266852.10	2168538.59	Картометрический метод	-
81	266846.25	2168539.33	Картометрический метод	-
82	266842.36	2168534.94	Картометрический метод	-
83	266837.95	2168530.80	Картометрический метод	-
84	266832.78	2168528.11	Картометрический метод	-
85	266823.05	2168530.53	Картометрический метод	-
86	266815.70	2168532.00	Картометрический метод	-
87	266814.75	2168539.57	Картометрический метод	-
88	266815.50	2168544.21	Картометрический метод	-
89	266820.60	2168549.58	Картометрический метод	-
90	266826.00	2168553.00	Картометрический метод	-
91	266830.60	2168561.05	Картометрический метод	-
92	266830.85	2168564.22	Картометрический метод	-
93	266828.15	2168568.37	Картометрический метод	-
94	266822.80	2168572.77	Картометрический метод	-
95	266815.00	2168570.57	Картометрический метод	-
96	266810.85	2168567.40	Картометрический метод	-
97	266805.70	2168567.15	Картометрический метод	-
98	266794.25	2168572.52	Картометрический метод	-
99	266789.35	2168573.27	Картометрический метод	-
100	266783.50	2168572.04	Картометрический метод	-
101	266768.10	2168568.13	Картометрический метод	-
102	266763.50	2168565.94	Картометрический метод	-
103	266757.40	2168565.45	Картометрический метод	-
104	266752.00	2168565.93	Картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Городище
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

105	266749.33	2168568.62	Картометрический метод	-
106	266743.95	2168573.01	Картометрический метод	-
107	266734.70	2168573.01	Картометрический метод	-
108	266723.95	2168568.86	Картометрический метод	-
109	266716.85	2168566.18	Картометрический метод	-
110	266713.45	2168564.47	Картометрический метод	-
111	266710.75	2168565.69	Картометрический метод	-
112	266707.10	2168566.43	Картометрический метод	-
113	266703.20	2168562.77	Картометрический метод	-
114	266701.70	2168559.58	Картометрический метод	-
115	266696.35	2168558.37	Картометрический метод	-
116	266690.75	2168562.52	Картометрический метод	-
117	266674.85	2168561.78	Картометрический метод	-
118	266670.00	2168563.25	Картометрический метод	-
119	266658.75	2168565.69	Картометрический метод	-
120	266653.88	2168571.29	Картометрический метод	-
121	266650.67	2168575.70	Картометрический метод	-
122	266644.60	2168575.95	Картометрический метод	-
123	266639.95	2168588.39	Картометрический метод	-
124	266565.00	2168555.68	Картометрический метод	-
125	266529.60	2168592.54	Картометрический метод	-
126	266487.40	2168548.10	Картометрический метод	-
127	266429.85	2168603.75	Картометрический метод	-
128	266315.64	2168473.91	Картометрический метод	-
129	266359.90	2168406.78	Картометрический метод	-
130	266372.60	2168376.02	Картометрический метод	-
131	266386.88	2168289.58	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
132	266415.09	2168292.92	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
133	266447.19	2168104.21	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
134	266483.57	2167849.72	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
135	266460.24	2167845.55	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
136	266468.17	2167788.49	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
137	266536.20	2167771.18	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
138	266625.20	2167763.70	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
139	266624.00	2167784.12	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
140	266628.40	2167801.45	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
141	266651.12	2167811.95	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
142	266687.40	2167809.57	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Городище
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	
143	266695.55	2168082.18	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
144	266651.00	2168092.43	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
145	266632.10	2168101.70	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
146	266597.85	2168193.32	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
147	266556.02	2168188.20	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
148	266524.85	2168319.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
149	266510.16	2168391.28	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
150	266553.43	2168358.25	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
151	267034.11	2168280.81	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
152	267027.40	2168247.71	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
153	267064.02	2168240.93	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
154	267084.06	2168237.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
155	267082.10	2168205.73	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
1	267128.70	2168204.01	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 характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть 1				
-	-	-	-	-