

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**д. Суково**  
**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	254241.85	2156112.67	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
2	254201.30	2156147.62	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
3	254201.30	2156152.78	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
4	254208.05	2156171.45	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
5	254219.20	2156197.30	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
6	254223.95	2156218.34	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
7	254225.15	2156242.57	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
8	254254.20	2156281.93	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
9	254255.25	2156282.68	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
10	254186.90	2156333.80	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
11	254211.09	2156388.20	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
12	254239.91	2156420.87	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
13	254324.25	2156439.43	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
14	254325.05	2156464.46	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
15	254323.45	2156469.61	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
16	254313.50	2156474.38	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
17	254289.65	2156473.20	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
18	254251.47	2156473.18	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
19	254195.60	2156474.79	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
20	254148.30	2156476.37	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
21	254107.99	2156485.91	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
22	254095.25	2156493.45	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**д. Суково**  
**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	254053.15	2156522.85	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
24	254022.95	2156552.27	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
25	254009.29	2156562.25	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
26	253956.14	2156601.14	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
27	253947.79	2156602.33	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
28	253933.52	2156598.75	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
29	253914.40	2156572.53	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
30	253815.05	2156654.87	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
31	253675.40	2156771.69	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
32	253639.50	2156804.02	Mt=0.10; метод - картометрический метод	-
33	253651.30	2156817.97	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
34	253678.70	2156839.36	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
35	253701.75	2156853.16	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
36	253719.06	2156853.17	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
37	253753.67	2156842.80	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
38	253760.59	2156847.41	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
39	253766.36	2156857.79	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
40	253795.17	2156915.97	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
41	253806.75	2156933.64	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
42	253820.75	2156949.85	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
43	253833.28	2156971.20	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
44	253835.49	2156984.46	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
45	253838.43	2156999.93	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
46	253842.86	2157022.02	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
47	253856.86	2157049.27	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**д. Суково**  
**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**

48	253864.23	2157070.63	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
49	253865.70	2157080.21	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
50	253857.60	2157090.51	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
51	253828.10	2157069.90	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
52	253806.00	2157055.90	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
53	253797.15	2157058.12	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
54	253791.25	2157066.95	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
55	253786.10	2157092.74	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
56	253785.37	2157093.46	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
57	253779.50	2157091.25	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
58	253732.28	2157087.57	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
59	253724.95	2157089.04	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
60	253716.10	2157095.67	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
61	253703.60	2157112.60	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
62	253696.50	2157136.44	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
63	253693.75	2157153.03	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
64	253683.60	2157163.16	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
65	253653.15	2157157.64	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
66	253528.70	2157121.69	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
67	253539.75	2157023.11	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
68	253481.70	2157011.13	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
69	253426.35	2156993.63	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
70	253393.20	2156983.49	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
71	253329.60	2156949.39	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
72	253278.91	2156917.15	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**д. Суково**  
**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**

73	253319.46	2156849.88	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
74	253350.85	2156819.20	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
75	253293.35	2156676.14	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
76	253349.75	2156573.31	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
77	253408.60	2156510.88	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
78	253448.75	2156486.92	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
79	253517.15	2156454.57	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
80	253597.25	2156381.12	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
81	253641.85	2156340.12	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
82	253647.77	2156334.26	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
83	253647.75	2156329.11	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
84	253648.50	2156323.24	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
85	253673.85	2156296.77	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
86	253702.16	2156276.40	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
87	253741.25	2156260.43	Mt=0.10; метод - картометрический метод	-
88	253782.15	2156225.91	Mt=0.10; метод - картометрический метод	-
89	253786.77	2156231.35	Mt=0.10; метод - картометрический метод	-
90	253948.90	2156098.65	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
91	253983.57	2156075.38	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
92	254027.45	2156127.30	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
93	254053.10	2156157.56	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
94	254084.50	2156200.46	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
95	254166.40	2156141.26	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
96	254229.20	2156094.77	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
1	254241.85	2156112.67	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**д. Суково**  
**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**

**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
<b>Часть 1</b>				
-	-	-	-	-