

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Рогово
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	246995.43	2160322.51	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
2	246990.08	2160419.87	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
3	246980.57	2160533.46	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
4	246982.17	2160601.07	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
5	246975.92	2160648.45	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
6	246965.60	2160674.48	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
7	246958.97	2160702.52	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
8	246936.80	2160750.47	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
9	246916.15	2160790.30	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
10	246886.65	2160840.46	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
11	246826.85	2160910.18	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
12	246777.40	2160950.03	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
13	246661.00	2161017.14	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
14	246607.85	2161062.89	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
15	246594.27	2161077.93	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
16	246573.87	2161077.62	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
17	246551.85	2161057.48	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
18	246543.48	2160979.47	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
19	246569.54	2160914.14	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
20	246568.64	2160871.81	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
21	246586.79	2160840.90	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
22	246586.67	2160812.43	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Рогово
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	246555.96	2160800.27	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
24	246573.65	2160778.89	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
25	246536.75	2160753.07	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
26	246574.40	2160719.87	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
27	246595.80	2160705.86	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
28	246632.27	2160692.87	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
29	246659.60	2160678.86	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
30	246685.40	2160652.30	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
31	246700.15	2160613.94	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
32	246709.05	2160585.16	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
33	246703.05	2160516.48	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
34	246690.29	2160405.42	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
35	246677.13	2160330.92	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
36	246695.61	2160339.90	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
37	246710.34	2160333.98	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
38	246713.55	2160312.03	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
39	246713.07	2160297.42	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
40	246721.23	2160280.08	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
41	246742.17	2160267.47	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
42	246733.47	2160302.88	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
43	246730.97	2160332.46	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
44	246751.29	2160456.80	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
45	246759.12	2160469.40	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
46	246770.01	2160469.56	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
47	246784.05	2160466.55	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Рогово
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	246807.22	2160442.11	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
49	246821.66	2160435.25	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
50	246835.95	2160437.90	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
51	246843.63	2160447.29	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
52	246844.74	2160460.79	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
53	246843.55	2160487.40	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
54	246853.87	2160494.09	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
55	246874.67	2160498.00	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
56	246909.51	2160499.92	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
57	246920.21	2160493.40	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
58	246929.22	2160465.00	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
59	246965.28	2160369.84	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
1	246995.43	2160322.51	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				
-	-	-	-	-