

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Гримино
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	254921.90	2165582.66	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
2	254946.30	2165631.45	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
3	254967.80	2165685.41	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
4	254981.20	2165729.34	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
5	254994.90	2165755.71	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
6	255005.15	2165772.29	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
7	255015.65	2165787.20	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
8	255022.20	2165806.96	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
9	255029.05	2165826.97	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
10	255052.00	2165876.52	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
11	255063.50	2165893.13	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
12	255081.20	2165920.23	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
13	255092.20	2165939.51	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
14	255170.05	2166027.35	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
15	255178.95	2166035.04	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
16	255185.40	2166043.12	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
17	255189.01	2166049.69	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
18	255193.00	2166058.23	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
19	255195.40	2166064.10	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
20	255197.75	2166076.18	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
21	255198.00	2166083.26	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
22	255197.61	2166096.99	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Гримино
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	255196.06	2166116.15	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
24	255193.20	2166132.76	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
25	255190.40	2166146.31	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
26	255188.35	2166159.35	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
27	255179.55	2166188.26	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
28	255187.08	2166207.18	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
29	255192.05	2166218.71	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
30	255195.60	2166236.89	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
31	255203.80	2166298.95	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
32	255202.85	2166321.30	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
33	255201.75	2166353.64	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
34	255200.30	2166372.88	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
35	255199.05	2166389.11	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
36	255197.22	2166414.98	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
37	255189.57	2166429.93	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
38	255183.30	2166445.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
39	255179.50	2166457.65	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
40	255179.30	2166474.24	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
41	255154.30	2166477.90	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
42	255142.10	2166476.44	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
43	255131.85	2166473.50	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
44	255119.15	2166472.16	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
45	255113.40	2166470.70	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
46	255084.95	2166445.92	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
47	255043.43	2166406.64	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Гримино
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	255019.75	2166385.64	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
49	255002.24	2166362.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
50	254870.60	2166402.65	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
51	254860.20	2166363.92	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
52	254843.60	2166343.42	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
53	254826.55	2166309.99	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
54	254817.25	2166283.39	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
55	254816.50	2166265.32	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
56	254819.45	2166240.42	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
57	254819.98	2166219.68	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
58	254798.55	2166145.59	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
59	254788.80	2166110.43	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
60	254773.90	2166060.90	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
61	254752.95	2166006.29	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
62	254708.50	2165996.53	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
63	254679.45	2165978.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
64	254620.20	2165925.54	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
65	254565.45	2165875.81	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
66	254559.10	2165857.98	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
67	254548.85	2165837.74	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
68	254530.30	2165808.95	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
69	254514.90	2165780.88	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
70	254502.95	2165740.11	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
71	254494.40	2165723.52	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
72	254478.15	2165703.81	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Гримино
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	254454.95	2165679.16	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
74	254438.10	2165660.86	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
75	254403.90	2165619.58	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
76	254533.70	2165543.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
77	254571.10	2165523.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
78	254587.95	2165507.10	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
79	254637.95	2165463.40	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
80	254651.90	2165469.51	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
81	254662.85	2165479.27	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
82	254691.89	2165512.76	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
83	254727.30	2165621.76	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
84	254853.55	2165570.26	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
85	254864.30	2165584.16	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
86	254873.30	2165598.51	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
1	254921.90	2165582.66	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				
-	-	-	-	-