

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Тупицино
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	250648.54	2156800.23	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
2	250614.85	2156988.32	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
3	250522.70	2156962.57	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
4	250518.75	2156962.56	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
5	250489.61	2156966.79	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
6	250443.86	2156978.52	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
7	250415.12	2156984.38	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
8	250395.51	2156989.99	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
9	250346.45	2157002.15	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
10	250330.80	2157002.15	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
11	250320.15	2157001.02	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
12	250315.10	2156979.75	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
13	250309.50	2156974.15	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
14	250302.75	2156971.91	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
15	250269.70	2156966.30	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
16	250230.51	2156962.39	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
17	250233.30	2156895.77	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
18	250234.84	2156882.94	$M_t=2.50$; метод - картометрический метод	-
19	250255.58	2156829.40	$M_t=2.50$; метод - картометрический метод	-
20	250251.00	2156819.07	$M_t=2.50$; метод - картометрический метод	-
21	250110.57	2156762.17	$M_t=2.50$; метод - картометрический метод	-
22	250105.21	2156776.60	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Тупицино
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	250088.43	2156818.28	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
24	250058.27	2156803.64	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
25	250072.78	2156763.37	Mt=0.10; метод - картометрический метод	-
26	250098.72	2156691.16	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
27	250105.17	2156688.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
28	250252.96	2156762.69	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
29	250298.71	2156767.98	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
30	250332.72	2156758.02	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
31	250366.14	2156759.76	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
32	250394.89	2156766.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
33	250433.01	2156779.13	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
34	250447.09	2156786.16	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
35	250465.30	2156799.06	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
36	250485.21	2156799.06	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
37	250491.07	2156789.68	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
38	250493.13	2156780.29	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
39	250497.84	2156777.80	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
40	250503.75	2156774.68	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
41	250514.95	2156772.44	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
42	250535.15	2156776.92	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
43	250565.40	2156786.43	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
44	250599.40	2156798.19	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
45	250607.80	2156798.75	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
46	250613.95	2156798.75	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Тупицино
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
Часть 1				
-	-	-	-	-