ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Усово 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	Коорді	инаты, м	Метод определения координат и	
характерных точек границ	X	Y	средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
1	2	3	4	5
1	248144.00	2166475.44	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
2	248128.58	2166491.73	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
3	248157.56	2166519.29	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
4	248132.18	2166535.50	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
5	248110.44	2166510.09	Мt=2.50; метод - картометрический метод	-
6	248047.36	2166571.79	Мt=2.50; метод - картометрический метод	-
7	248127.78	2166656.73	Мt=2.50; метод - картометрический метод	-
8	248230.08	2166557.48	Мt=2.50; метод - картометрический метод	-
9	248324.95	2166634.25	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
10	248306.50	2166653.02	Мt=2.50; метод - картометрический метод	-
11	248283.70	2166676.23	Мt=2.50; метод - картометрический метод	-
12	248173.00	2166803.31	Мt=2.50; метод - картометрический метод	-
13	248217.10	2166848.42	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
14	248185.17	2166880.06	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
15	248181.41	2166883.78	Мt=2.50; метод - картометрический метод	-
16	248084.65	2166979.67	Мt=2.50; метод - картометрический метод	-
17	248060.20	2166957.94	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
18	248014.15	2167007.23	Мt=2.50; метод - картометрический метод	-
19	247888.50	2166891.58	Мt=2.50; метод - картометрический метод	-
20	247852.00	2166920.75	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
21	247828.80	2166939.30	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
22	247805.36	2166921.35	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
23	247778.25	2166956.50	Mt=1.00; метод - картометрический	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>д. Усово</u> 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	
24	247778.45	2166964.55	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
25	247775.55	2166972.62	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
26	247764.80	2166982.37	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
27	247751.60	2166990.91	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
28	247745.25	2166991.65	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
29	247738.65	2166987.50	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
30	247690.95	2166930.15	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
31	247591.85	2167016.51	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
32	247581.40	2166994.80	Mt=1.00; метод - картометрический метод	
33	247569.66	2166983.82	Mt=1.00; метод - картометрический метод	
34	247548.00	2166959.18	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
35	247482.55	2166894.74	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
36	247557.25	2166819.84	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
37	247639.25	2166901.12	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
38	247773.46	2166782.54	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
39	247883.14	2166878.73	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
40	248020.38	2166737.66	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
41	247929.87	2166656.04	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
42	247852.00	2166717.00	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
43	247753.90	2166610.50	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
44	247803.21	2166553.64	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
45	247818.35	2166548.74	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
46	247844.65	2166539.27	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
47	247885.95	2166503.13	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
48	248011.55	2166397.76	Mt=1.00; метод - картометрический	-

Лист №

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Усово 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	
49	248041.20	2166365.86	Mt=1.00; метод - картометрический	_
77	240041.20	2100303.00	метод	
50	248067.60	2166401.73	Mt=1.00; метод - картометрический	
30	240007.00	2100401.73	метод	_
51	248077.60	2166412.71	Mt=1.00; метод - картометрический	
31	246077.00	2100412.71	метод	-
52	248095.65	2166429.80	Mt=1.00; метод - картометрический	
32	246093.03	2100429.80	метод	-
1	248144.00	2166475.44	Mt=2.50; метод - картометрический	
1	240144.00	21004/3.44	метод	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и	
	X	Y	средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ($M_{ m t}$), м	Описание обозначения точки
1	2	3	4	5
Часть 1				•
-	-	-	-	-