ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Бураково 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 Координаты, 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	256403.00	2158989.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
2	256347.15	2159043.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
3	256306.25	2159080.45	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
4	256256.85	2159125.48	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
5	256201.80	2159175.44	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
6	256161.40	2159209.23	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
7	256116.45	2159155.74	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
8	256108.30	2159161.67	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
9	256092.65	2159172.00	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
10	256082.33	2159177.63	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
11	256072.90	2159180.45	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
12	256065.40	2159178.56	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
13	256058.85	2159175.13	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	
14	256044.75	2159161.36	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-	
15	256058.85	2159152.91	Мt=5.00; метод - картометрический метод	-	
16	256071.35	2159147.59	Мt=5.00; метод - картометрический метод	-	
17	256078.55	2159141.02	Мt=5.00; метод - картометрический метод	-	
18	256080.10	2159133.20	Мt=5.00; метод - картометрический метод	-	
19	256078.03	2159122.24	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-	
20	256072.09	2159111.92	Мt=5.00; метод - картометрический метод	-	
21	256088.45	2159089.96	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-	
22	256104.40	2159080.25	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-	

Лист №

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Бураково 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

and the second s						
23	256150.75	2159039.58	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-		
24	256269.46	2158936.32	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-		
25	256280.10	2158922.55	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-		
26	256282.90	2158916.60	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-		
27	256281.35	2158902.23	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-		
28	256295.30	2158889.07	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-		
1	256403.00	2158989.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-		

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

Обозначение	Координаты, 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				
Часть 1								
-	-	-	-	-				