

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Салькино
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	251117.85	2178135.62	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
2	251132.85	2178178.46	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
3	251140.80	2178208.97	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
4	251150.40	2178249.15	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
5	251158.68	2178284.60	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
6	251166.45	2178318.45	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
7	251175.45	2178349.57	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
8	251176.86	2178360.59	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
9	251142.32	2178380.41	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
10	251127.04	2178390.03	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
11	251107.78	2178404.77	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
12	251086.27	2178426.27	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
13	251069.46	2178461.24	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
14	251020.10	2178449.82	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
15	251045.40	2178496.33	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
16	251060.85	2178534.69	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
17	251067.94	2178544.54	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
18	251070.24	2178554.35	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
19	251070.25	2178554.61	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
20	251072.35	2178574.18	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
21	251069.41	2178583.33	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
22	251066.70	2178587.09	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
23	251059.00	2178590.22	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Салькино
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	251051.45	2178595.04	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
25	251041.45	2178605.05	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
26	251021.80	2178626.99	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
27	251013.50	2178635.90	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
28	251010.82	2178636.24	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
29	251006.80	2178636.74	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
30	250995.90	2178634.86	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
31	250985.05	2178624.21	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
32	250977.10	2178615.64	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
33	250965.05	2178606.72	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
34	250950.78	2178602.06	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
35	250940.80	2178598.81	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
36	250925.14	2178598.37	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
37	250911.00	2178598.16	Mt=5.00; метод - картометрический метод	-
38	250908.70	2178515.03	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
39	250959.10	2178508.39	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
40	250961.20	2178464.96	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
41	250931.50	2178404.26	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
42	250901.40	2178348.55	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
43	250887.80	2178323.28	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
44	250860.50	2178286.12	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
45	250895.60	2178263.39	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
46	250926.10	2178243.10	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
47	250992.25	2178208.31	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д.Салькино
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				
-	-	-	-	-