

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Сухая Орча
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	252631.75	2150492.02	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
2	252640.83	2150510.03	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
3	252623.73	2150612.00	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
4	252613.92	2150637.03	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
5	252572.44	2150676.74	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
6	252549.40	2150714.26	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
7	252517.33	2150749.78	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
8	252580.65	2150773.21	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
9	252563.02	2150830.77	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
10	252554.77	2150890.60	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
11	252478.47	2151042.64	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
12	252474.13	2151147.97	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
13	252462.25	2151172.93	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
14	252448.95	2151214.20	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
15	252353.88	2151166.60	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
16	252405.17	2151009.06	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
17	252357.54	2150977.30	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
18	252373.28	2150942.50	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
19	252378.09	2150944.84	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
20	252388.82	2150917.11	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
21	252384.83	2150915.29	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
22	252397.67	2150876.69	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Сухая Орча
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	252411.92	2150849.53	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
24	252412.50	2150849.70	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
25	252425.70	2150823.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
26	252425.93	2150822.82	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
27	252427.51	2150806.74	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
28	252429.88	2150794.89	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
29	252432.62	2150756.01	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
30	252432.65	2150755.65	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
31	252453.41	2150726.96	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
32	252502.87	2150731.84	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
33	252550.15	2150700.87	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
34	252552.90	2150658.42	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
35	252447.80	2150636.42	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
36	252475.58	2150487.42	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
37	252534.80	2150482.52	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
38	252584.71	2150483.26	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
39	252586.54	2150478.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
40	252607.86	2150476.45	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
1	252631.75	2150492.02	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				
-	-	-	-	-