

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Курово
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)	-	-	-	-
1	254370.85	2166242.87	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
2	254444.00	2166663.09	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
3	254428.29	2166698.83	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
4	254370.58	2166712.22	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
5	254420.09	2166764.53	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-
6	254438.80	2166749.81	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-
7	254455.30	2166808.12	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-
8	254432.15	2166821.86	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-
9	254409.65	2166822.33	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-
10	254401.95	2166834.39	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-
11	254368.25	2166818.90	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-
12	254344.80	2166817.53	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-
13	254328.20	2166801.95	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-
14	254323.85	2166797.84	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-
15	254358.70	2166781.95	$M_t=0.10$; метод - картометрический метод	-
16	254325.46	2166737.83	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
17	254307.95	2166698.61	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
18	254254.02	2166697.43	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
19	254248.42	2166621.54	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
20	254237.37	2166621.60	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
21	254236.80	2166599.90	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
22	254232.06	2166579.27	$M_t=2.50$; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Курово
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	254228.40	2166563.35	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
24	254209.54	2166501.64	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
25	254218.65	2166502.00	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
26	254225.10	2166501.38	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
27	254233.15	2166498.83	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
28	254235.85	2166454.40	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
29	254113.34	2166420.02	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
30	254086.40	2166410.35	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
31	254072.52	2166371.76	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
32	254068.62	2166351.01	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
33	254066.75	2166331.70	Mt=2.50; метод - картометрический метод	-
34	254061.86	2166281.24	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
35	254113.70	2166283.02	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
36	254179.54	2166269.62	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
37	254236.36	2166146.68	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
38	254288.41	2166167.51	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
39	254273.26	2166225.30	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
40	254307.35	2166213.94	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
41	254317.39	2166277.03	Mt=0.10; метод - картометрический метод	-
1	254370.85	2166242.87	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
(2)	-	-	-	-
42	254851.30	2167000.85	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
43	254958.65	2167112.95	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
44	255007.30	2167164.68	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
45	254928.40	2167249.88	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
46	255040.45	2167337.94	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Курово
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	
47	254973.45	2167416.85	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
48	255054.15	2167527.78	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
49	254869.05	2167683.03	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
50	254858.55	2167655.46	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
51	254848.40	2167629.82	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
52	254838.90	2167608.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
53	254824.70	2167562.80	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
54	254814.60	2167540.46	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
55	254781.25	2167479.98	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
56	254775.16	2167466.66	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
57	254795.40	2167459.35	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
58	254800.80	2167456.54	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
59	254807.09	2167453.13	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
60	254808.60	2167446.91	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
61	254811.74	2167439.33	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
62	254825.05	2167424.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
63	254845.95	2167411.16	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
64	254854.00	2167407.11	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
65	254864.04	2167402.17	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
66	254868.51	2167398.38	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
67	254865.83	2167393.14	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
68	254858.00	2167385.94	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
69	254836.65	2167376.05	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
70	254824.80	2167376.05	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
71	254806.75	2167384.61	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Курово
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	
72	254793.35	2167387.17	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
73	254787.50	2167386.56	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
74	254781.25	2167382.89	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
75	254774.85	2167363.85	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
76	254735.20	2167306.64	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
77	254724.50	2167289.57	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
78	254714.95	2167281.14	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
79	254659.65	2167228.33	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
80	254730.67	2167141.60	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
81	254608.58	2167019.38	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
82	254607.47	2167061.72	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
83	254529.55	2167152.49	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
84	254477.05	2167115.25	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
85	254457.75	2167099.28	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
86	254443.88	2167090.00	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
87	254425.15	2167074.13	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
88	254390.30	2167046.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
89	254380.75	2167033.88	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
90	254360.50	2166975.94	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
91	254347.74	2166956.79	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
92	254459.30	2166863.01	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
93	254539.80	2166939.99	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
94	254585.45	2166981.98	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
95	254590.85	2166977.09	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
96	254629.92	2167013.70	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Курово
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	
97	254738.20	2166895.21	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
98	254749.40	2166906.28	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
99	254761.15	2166914.83	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
100	254769.83	2166919.59	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
101	254788.45	2166938.03	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
102	254793.35	2166943.52	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
103	254840.65	2166989.15	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
42	254851.30	2167000.85	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				
-	-	-	-	-