

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Козицино
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	251248.09	2157036.09	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
2	251271.05	2157067.44	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
3	251278.35	2157075.83	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
4	251280.62	2157083.00	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
5	251282.25	2157088.14	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
6	251283.91	2157128.46	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
7	251284.50	2157144.12	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
8	251287.29	2157157.57	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
9	251295.12	2157180.52	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
10	251306.91	2157199.56	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
11	251328.19	2157224.76	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
12	251344.06	2157244.67	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
13	251364.00	2157277.51	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
14	251381.59	2157295.68	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
15	251418.15	2157310.17	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
16	251420.94	2157311.88	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
17	251422.60	2157314.67	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
18	251421.21	2157316.61	$M_t=5.00$; метод - картометрический метод	-
19	251413.35	2157321.67	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
20	251407.75	2157321.67	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
21	251399.94	2157317.18	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-
22	251385.90	2157311.03	$M_t=1.00$; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Козицино
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	251366.85	2157300.38	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
24	251338.30	2157294.79	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
25	251324.85	2157297.02	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
26	251312.55	2157304.31	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
27	251307.50	2157307.67	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
28	251259.00	2157335.10	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
29	251267.40	2157355.26	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
30	251271.30	2157372.05	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
31	251256.19	2157380.44	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
32	251241.05	2157387.16	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
33	251230.45	2157391.08	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
34	251222.60	2157387.72	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
35	251214.20	2157374.85	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
36	251201.85	2157358.04	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
37	251174.40	2157322.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
38	251157.60	2157293.11	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
39	251144.75	2157248.87	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
40	251141.55	2157228.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
41	251137.05	2157223.75	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
42	251134.80	2157223.75	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
43	251122.50	2157229.34	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
44	251113.54	2157241.66	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
45	251107.95	2157242.22	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
46	251102.35	2157238.87	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
47	251092.80	2157236.06	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
д. Козицино
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

48	251079.95	2157239.41	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
49	251077.15	2157235.50	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
50	251077.15	2157232.70	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
51	251078.25	2157220.40	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
52	251094.50	2157209.20	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
53	251095.60	2157208.07	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
54	251065.00	2157150.57	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
55	251057.42	2157149.36	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
56	250984.60	2157083.67	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
57	251042.76	2157008.03	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
58	251012.05	2156982.34	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
59	251100.00	2156888.28	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
60	251213.36	2156996.89	Mt=1.00; метод - картометрический метод	-
1	251248.09	2157036.09	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				
-	-	-	-	-