

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
Территориальная зона П-2 - зона предприятий IV класса вредности  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	613200, Кировская обл, Белохолуницкий р-н, Гуренское с/п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	273845 кв.м ± 3242 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 2 (03)</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
П-2(1)	–	–	–	–	–
1	604354.35	2257223.82	Картометрический метод	2.50	–
2	604402.46	2257223.50	Картометрический метод	2.50	–
3	604450.62	2257259.65	Картометрический метод	2.50	–
4	604562.53	2257349.52	Картометрический метод	2.50	–
5	604624.23	2257356.98	Картометрический метод	2.50	–
6	604617.56	2257396.65	Картометрический метод	2.50	–
7	604617.12	2257409.94	Картометрический метод	2.50	–
8	604619.56	2257434.71	Картометрический метод	2.50	–
9	604620.08	2257438.47	Картометрический метод	2.50	–
10	604622.08	2257446.17	Картометрический метод	2.50	–
11	604623.13	2257449.22	Картометрический метод	2.50	–
12	604622.56	2257451.27	Картометрический метод	2.50	–
13	604622.18	2257453.84	Картометрический метод	2.50	–
14	604621.27	2257461.16	Картометрический метод	2.50	–
15	604619.51	2257461.48	Картометрический метод	2.50	–
16	604620.42	2257468.21	Картометрический метод	2.50	–
17	604620.01	2257471.55	Картометрический метод	2.50	–
18	604617.31	2257485.67	Картометрический метод	2.50	–
19	604617.19	2257486.34	Картометрический метод	2.50	–
20	604616.42	2257495.13	Картометрический метод	2.50	–
21	604616.46	2257509.03	Картометрический метод	2.50	–
22	604616.46	2257509.06	Картометрический метод	2.50	–
23	604616.48	2257522.96	Картометрический метод	2.50	–
24	604617.24	2257531.56	Картометрический метод	2.50	–
25	604621.13	2257543.95	Картометрический метод	2.50	–

26	604624.77	2257551.80	Картометрический метод	2.50	—
27	604626.84	2257555.79	Картометрический метод	2.50	—
28	604569.87	2257565.21	Картометрический метод	2.50	—
29	604535.12	2257557.00	Картометрический метод	2.50	—
30	604557.21	2257643.14	Картометрический метод	2.50	—
31	604618.53	2257694.81	Картометрический метод	2.50	—
32	604668.37	2257726.87	Картометрический метод	2.50	—
33	604670.50	2257774.58	Картометрический метод	2.50	—
34	604673.06	2257857.64	Картометрический метод	2.50	—
35	604673.44	2257862.40	Картометрический метод	2.50	—
36	604674.46	2257870.34	Картометрический метод	2.50	—
37	604494.77	2257823.70	Картометрический метод	2.50	—
38	604468.65	2257803.10	Картометрический метод	2.50	—
39	604453.43	2257750.50	Картометрический метод	2.50	—
40	604416.98	2257737.39	Картометрический метод	2.50	—
41	604414.88	2257755.22	Картометрический метод	2.50	—
42	604414.50	2257755.12	Картометрический метод	2.50	—
43	604415.71	2257727.41	Картометрический метод	2.50	—
44	604404.76	2257723.76	Картометрический метод	2.50	—
45	604376.98	2257731.96	Картометрический метод	2.50	—
46	604369.68	2257739.21	Картометрический метод	2.50	—
47	604369.63	2257742.06	Картометрический метод	2.50	—
48	604365.05	2257740.72	Картометрический метод	2.50	—
49	604364.23	2257731.07	Картометрический метод	2.50	—
50	604262.27	2257693.17	Картометрический метод	2.50	—
51	604267.21	2257653.78	Картометрический метод	2.50	—
52	604163.04	2257619.62	Картометрический метод	2.50	—
53	604195.67	2257507.29	Картометрический метод	2.50	—
54	604256.67	2257523.95	Картометрический метод	2.50	—
55	604256.86	2257226.28	Картометрический метод	2.50	—
56	604332.59	2257226.51	Картометрический метод	2.50	—
1	604354.35	2257223.82	Картометрический метод	2.50	—
П-2(2)	—	—	—	—	—
57	600275.50	2256204.80	Картометрический метод	2.50	—
58	600299.95	2256224.21	Картометрический	2.50	—

			метод		
59	600389.85	2256214.99	Картометрический метод	2.50	–
60	600529.82	2256335.38	Картометрический метод	2.50	–
61	600522.81	2256342.11	Картометрический метод	2.50	–
62	600516.17	2256343.36	Картометрический метод	2.50	–
63	600499.64	2256344.21	Картометрический метод	2.50	–
64	600487.66	2256347.95	Картометрический метод	2.50	–
65	600481.88	2256357.89	Картометрический метод	2.50	–
66	600464.93	2256382.75	Картометрический метод	2.50	–
67	600443.89	2256411.75	Картометрический метод	2.50	–
68	600424.06	2256432.47	Картометрический метод	2.50	–
69	600405.46	2256446.98	Картометрический метод	2.50	–
70	600379.38	2256449.51	Картометрический метод	2.50	–
71	600362.44	2256453.26	Картометрический метод	2.50	–
72	600346.75	2256464.87	Картометрический метод	2.50	–
73	600323.63	2256507.52	Картометрический метод	2.50	–
74	600306.71	2256534.45	Картометрический метод	2.50	–
75	600275.34	2256580.86	Картометрический метод	2.50	–
76	600223.56	2256556.52	Картометрический метод	2.50	–
77	600214.06	2256553.64	Картометрический метод	2.50	–
78	600205.35	2256553.66	Картометрический метод	2.50	–
79	600195.44	2256555.32	Картометрический метод	2.50	–
80	600180.87	2256563.57	Картометрический метод	2.50	–
81	600249.03	2256380.63	Картометрический метод	2.50	–
82	600268.83	2256327.58	Картометрический метод	2.50	–
83	600293.94	2256271.87	Картометрический метод	2.50	–
84	600296.56	2256259.93	Картометрический метод	2.50	–
85	600295.22	2256248.00	Картометрический метод	2.50	–
57	600275.50	2256204.80	Картометрический метод	2.50	–
П-2(3)	–	–	–	–	–
86	603870.86	2257249.25	Картометрический метод	2.50	–
87	604017.53	2257164.02	Картометрический метод	2.50	–
88	604044.01	2257249.78	Картометрический метод	2.50	–
89	604028.87	2257413.42	Картометрический метод	2.50	–
90	603969.57	2257385.99	Картометрический метод	2.50	–

86	603870.86	2257249.25	Картометрический метод	2.50	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	доточки	
1	2	3
–	–	–