

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона ОД-2 - зона делового, общественного и коммерческого назначения
(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	Кировская область, Нолинский район, Красноярское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 2</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 точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	—	—	—	—	—
1	466393.22	2214474.57	Картометрический метод	1.00	—
2	466376.70	2214501.45	Картометрический метод	1.00	—
3	466342.66	2214521.90	Картометрический метод	1.00	—
4	466329.59	2214486.20	Картометрический метод	1.00	—
5	466324.26	2214473.05	Картометрический метод	1.00	—
6	466324.46	2214454.04	Картометрический метод	1.00	—
7	466386.53	2214396.74	Картометрический метод	1.00	—
8	466421.50	2214434.94	Картометрический метод	1.00	—
1	466393.22	2214474.57	Картометрический метод	1.00	—
Зона1(2)	—	—	—	—	—
9	465641.11	2214964.71	Иное описание	0.10	—
10	465596.19	2214986.44	Иное описание	0.10	—
11	465587.65	2214968.73	Иное описание	0.10	—
12	465580.58	2214954.07	Картометрический метод	1.00	—
13	465627.21	2214935.81	Иное описание	0.10	—
9	465641.11	2214964.71	Иное описание	0.10	—
Зона1(3)	—	—	—	—	—
14	467041.16	2215229.38	Иное описание	0.30	—
15	467030.29	2215243.78	Иное описание	0.30	—
16	467010.38	2215267.21	Иное описание	0.30	—
17	467012.56	2215271.51	Иное описание	0.30	—
18	467017.37	2215281.03	Иное описание	0.30	—
19	467019.30	2215284.86	Иное описание	0.30	—
20	466997.67	2215265.63	Иное описание	0.30	—
21	466980.50	2215252.45	Иное описание	0.30	—
22	466964.94	2215240.36	Иное описание	0.30	—
23	466962.38	2215243.67	Иное описание	0.30	—
24	466948.57	2215232.17	Иное описание	0.10	—
25	466937.26	2215223.94	Иное описание	0.10	—
26	466931.97	2215220.10	Иное описание	0.10	—
27	466970.74	2215172.55	Иное описание	0.10	—
28	466981.39	2215159.50	Иное описание	0.10	—
29	467021.72	2215189.56	Иное описание	0.10	—
30	467029.78	2215190.18	Иное описание	0.10	—
31	467015.13	2215210.46	Иное описание	0.10	—
14	467041.16	2215229.38	Иное описание	0.30	—
Зона1(4)	—	—	—	—	—
32	466802.87	2215525.38	Картометрический метод	1.00	—
33	466793.04	2215534.72	Картометрический метод	1.00	—
34	466795.78	2215537.42	Картометрический метод	1.00	—
35	466785.30	2215546.79	Картометрический метод	1.00	—
36	466759.71	2215499.51	Картометрический метод	1.00	—
37	466768.32	2215491.72	Картометрический метод	1.00	—
32	466802.87	2215525.38	Картометрический метод	1.00	—
Зона1(5)	—	—	—	—	—
38	459960.13	2211590.76	Картометрический метод	1.00	—
39	459946.74	2211639.87	Картометрический метод	1.00	—
40	459840.50	2211617.20	Картометрический метод	1.00	—
41	459879.65	2211575.66	Картометрический метод	1.00	—

42	459903.99	2211497.41	Картометрический метод	1.00	–
43	459920.06	2211500.26	Картометрический метод	1.00	–
38	459960.13	2211590.76	Картометрический метод	1.00	–
Зона I (6)	–	–	–	–	–
44	459868.36	2215406.39	Иное описание	0.10	–
45	459835.03	2215434.12	Картометрический метод	1.00	–
46	459732.11	2215393.01	Картометрический метод	1.00	–
47	459769.38	2215333.87	Иное описание	0.10	–
48	459812.94	2215366.29	Иное описание	0.10	–
44	459868.36	2215406.39	Иное описание	0.10	–

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

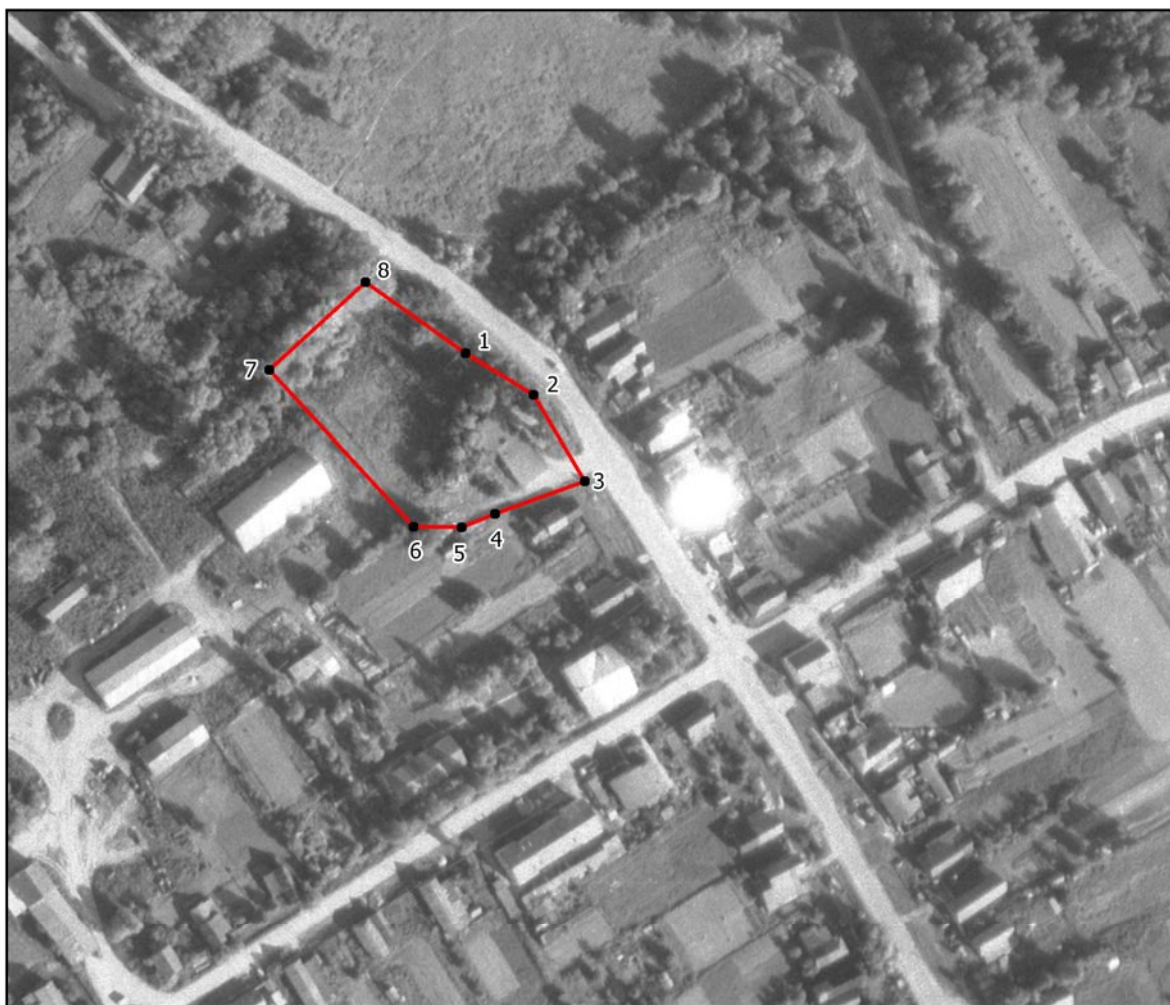
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1 Характерная точка границы объекта

— Граница объекта



В. Бабушкин/

Дата 25.10.2022

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1 Характерная точка границы объекта

— Граница объекта

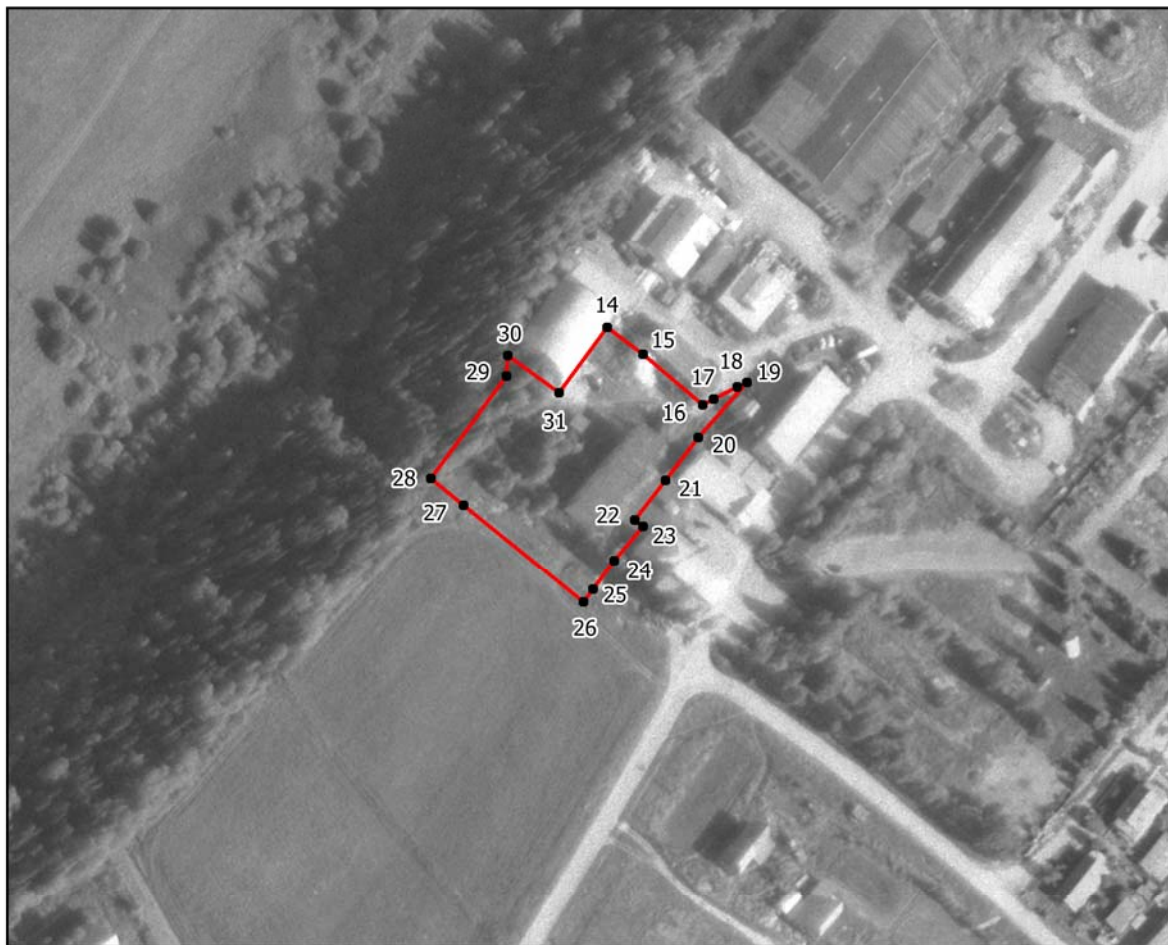


Бабушкин/

Дата 25.10.2022

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1 Характерная точка границы объекта

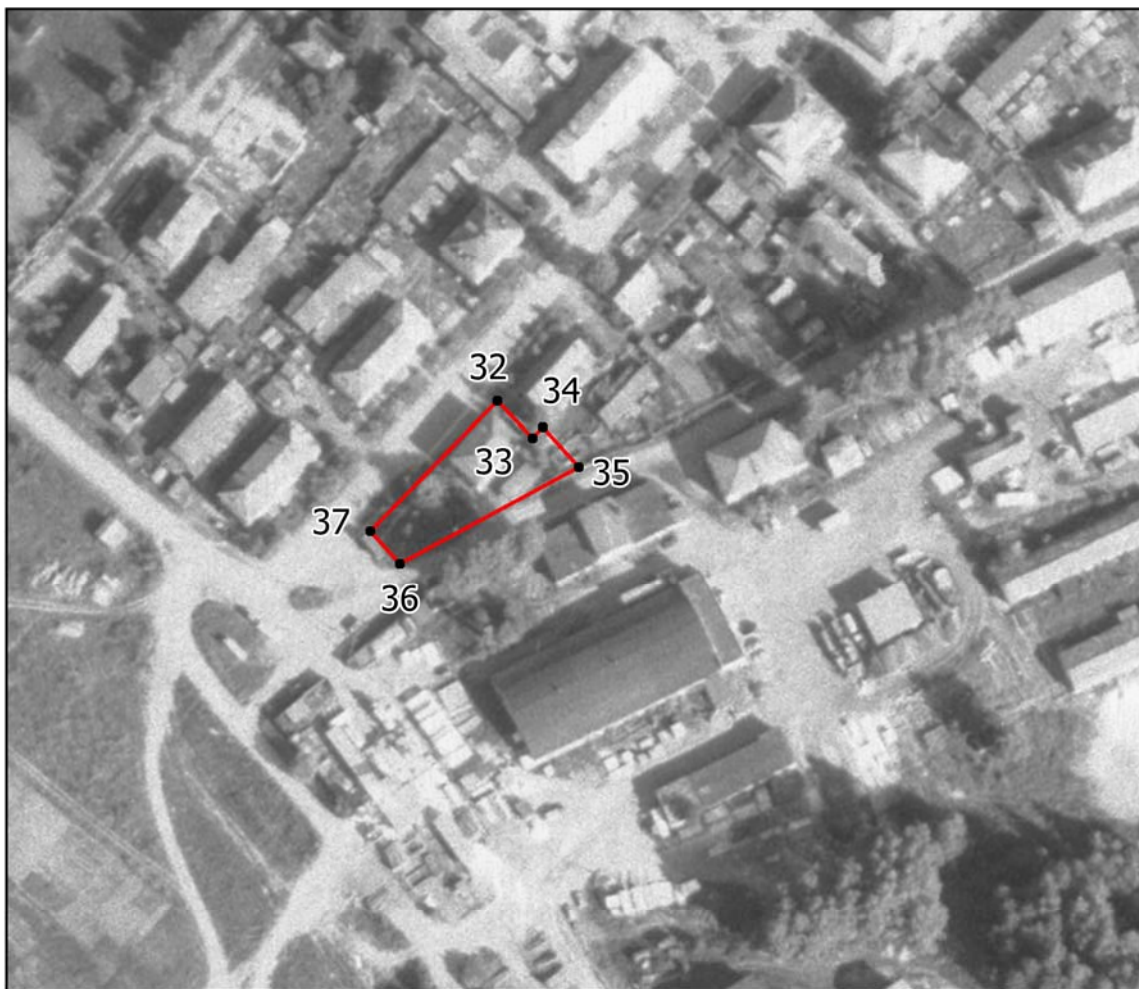
— Граница объекта



Бабушкин/
Дата 25.10.2022

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1 Характерная точка границы объекта

— Граница объекта



Бабушкин/

Дата 25.10.2022

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

● 1 Характерная точка границы объекта

— Граница объекта



А.В. Бабушкин/

Дата 25.10.2022

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 Характерная точка границы объекта
- Граница объекта



А.В. Бабушкин/

Дата 25.10.2022