

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Описание местоположения границы территориальной зоны Ж-2 (Зона застройки
среднеэтажными жилыми домами) поселок Воротынский муниципального
образования городского поселения "Поселок Воротынский"
Бабынинского района Калужской области
(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	Поселок Воротынский муниципального образования городского поселения "Поселок Воротынский" Бабынинского района Калужской области. Граница территориальной зоны Ж-2 (Зона застройки среднеэтажными жилыми домами)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1733 кв.м ± 8 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Жилая застройка; - Среднеэтажная жилая застройка; - Обслуживание жилой застройки; - Общественное использование объектов капитального строительства; - Социальное обслуживание; - Бытовое обслуживание; - Дошкольное, начальное и среднее общее образование; - Предпринимательство; - Деловое управление; - Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы)); - Магазины; - Общественное питание; - Обслуживание автотранспорта; - Отдых (рекреация); - Земельные участки (территории) общего пользования. <p>Вспомогательные виды разрешенного использования, сопутствующие основным видам использования земельных участков и объектов капитального строительства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Малоэтажная многоквартирная жилая застройка; - Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка); - Объекты гаражного назначения; - Коммунальное обслуживание.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>40.1</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
–	–	–	–	–	–
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
1	426365.87	1287127.40	Картометрический метод	1.00	–
2	426388.09	1287144.78	Картометрический метод	1.00	–
3	426386.14	1287147.57	Картометрический метод	1.00	–
4	426384.21	1287151.15	Картометрический метод	1.00	–
5	426371.04	1287168.45	Картометрический метод	1.00	–
6	426322.97	1287135.84	Картометрический метод	1.00	–
7	426325.83	1287132.17	Картометрический метод	1.00	–
8	426341.11	1287112.56	Картометрический метод	1.00	–
9	426363.68	1287126.96	Картометрический метод	1.00	–
1	426365.87	1287127.40	Картометрический метод	1.00	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 28.2 м на северо-восток до т. №2
2	3	Далее - 3.4 м на юго-восток до т. №3
3	4	Далее - 4.1 м на юго-восток до т. №4
4	5	Далее - 21.7 м на юго-восток до т. №5
5	6	Далее - 58.1 м на юго-запад до т. №6
6	7	Далее - 4.7 м на северо-запад до т. №7
7	8	Далее - 24.9 м на северо-запад до т. №8
8	9	Далее - 26.8 м на северо-восток до т. №9
9	1	Далее - 2.2 м на север до т. №1




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  Условная линия граница территориальной зоны М-2 (Зона активной (среднеэтажной) жилой застройки)
-  Характерные точки объекта и их номер
-  Границы земельных участков по данным ЕГРН



Дата: 23.12.2022 г.

Место отбора проб: вода, составленная карта объекта