

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для строительства централизованной системы холодного водоснабжения и централизованной системы водоотведения по объекту:
"Индивидуальный жилой дом по ул. Айвазовского, с/т "Знание" в г. Калининграде"**

(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	Калининградская область, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	522 +/- 8 м²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для строительства централизованной системы холодного водоснабжения и централизованной системы водоотведения по объекту: "Индивидуальный жилой дом по ул. Айвазовского, с/т "Знание" в г. Калининграде"

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</p>


1. Система координат МСК-39, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	350747.08	1193157.45	Аналитический метод	0.1	-
2	350773.60	1193157.51	Аналитический метод	0.1	-
3	350773.91	1193121.87	Аналитический метод	0.1	-
4	350763.91	1193121.79	Аналитический метод	0.1	-
5	350763.69	1193147.48	Аналитический метод	0.1	-
6	350747.13	1193147.45	Аналитический метод	0.1	-
7	350747.10	1193149.40	Аналитический метод	0.1	-
8	350747.09	1193156.65	Аналитический метод	0.1	-
1	350747.08	1193157.45	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	