

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Администрация МО «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, размещает Сообщение о возможном установлении публичного сервитута.

Цель установления публичного сервитута: в целях размещения и эксплуатации канализационной насосной станции хозяйственно-бытовых сточных вод, расположенной по адресу: Российская Федерация, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Бугровское сельское поселение, пос. Бугры, ул. Полевая, у дома 16.

Адрес или иное описание местоположения земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут:

земельный участок с кадастровым номером 47:07:0709006:25; с адресом объекта: Ленинградская область, Всеволожский район, п. Бугры, позиция 59 б; в границах кадастрового квартала 47:07:0709006.

Описание местоположения границ публичного сервитута: указано в приложении к настоящему сообщению.

Адреса, по которым заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и схемой границ предполагаемого к размещению публичного сервитута: 188660 Ленинградская область, Всеволожский район, г. Бугры, ул. Шоссейная д.12.

Срок размещения данного сообщения – 15 дней.

Срок подачи заявлений в течении срока размещения сообщения.

Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", на которых размещено сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута: admbsp.ru.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в отношении земельного участка с кадастровым номером 47:07:0709006:25 в целях размещения и эксплуатации канализационной насосной станции хозяйственно-бытовых сточных вод, расположенной по адресу: Российская Федерация, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Бугровское сельское поселение, пос. Бугры, ул. Полевая, у дома 16

(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	Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, с.п Бугровское, город Бугры
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	86 +/- 3 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земельного участка с кадастровым номером 47:07:0709006:25 в целях размещения и эксплуатации канализационной насосной станции хозяйственно-бытовых сточных вод, расположенной по адресу: Российская Федерация, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Бугровское сельское поселение, пос. Бугры, ул. Полевая, у дома 16. Срок публичного сервитута 49 лет. В интересах муниципального образования "Бугровское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (ОГРН: 1064703001010, ИНН: 4703083738, 188660, адрес: Ленинградская область, Всеволожский район, г.Бугры, ул.Шоссейная, д. 12, адрес эл. почты: admbps@mail.ru).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

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	450568.30	2219605.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	450569.32	2219621.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	450562.19	2219615.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	450561.06	2219612.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	450561.22	2219609.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	450564.81	2219605.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	450568.30	2219605.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 (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 -

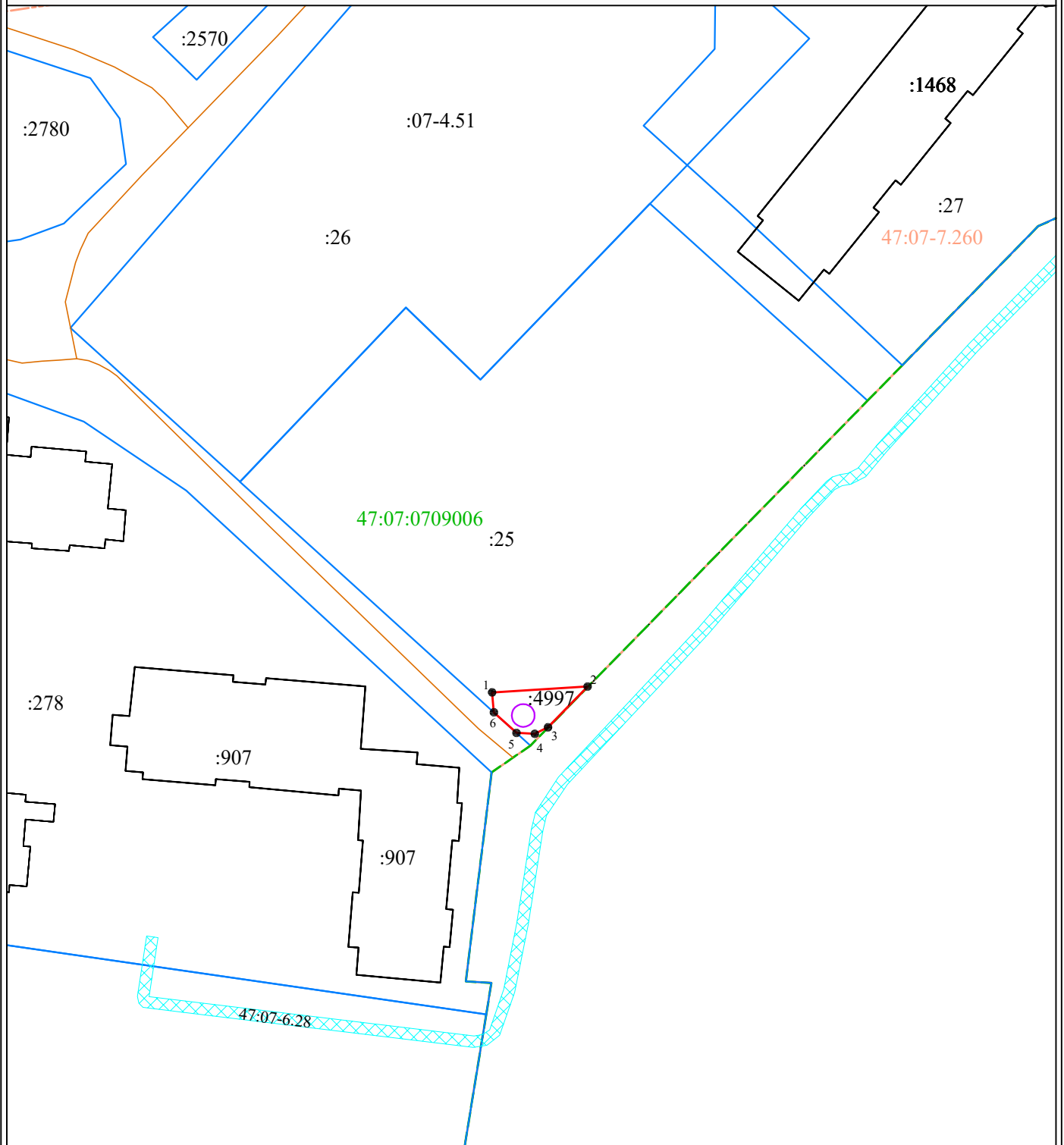
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Проектное положение инженерного сооружения (КНС)
-  1 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
-  :25 - Обозначение земельного участка
-  47:07:0709006 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового деления
-  47:07-7.260 - Граница и номер административно-территориального деления
-  - ЗОУИТ, (47:07-6.28), сведения о которой содержатся в ЕГРН