

Сообщение № 26/2023

о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса РФ администрация Добрянского городского округа информирует о возможном установлении публичного сервитута на части земельного участка:

№ п/п	Адрес или местоположение земельных участков	Площадь (кв. м.)	Вид права	Цель, для которой устанавливается публичный сервитут
1	Пермский край, Добрянский городской округ, п. Нижний Лух кадастровый квартал 59:18:0660101	7*	публичный сервитут на 49 лет	Строительство и эксплуатация антенно-мачтового сооружения связи объекта: «Устройство АМС БС в Пермском крае Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)»

* согласно схеме расположения границ публичного сервитута.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемой к нему схемой расположения границ публичного сервитута в Муниципальном казенном учреждении «Добрянский городской информационный центр» по адресу: Пермский край, г. Добрянка, ул. 8 Марта, д. 13, с 8-30 до 13-00 и с 13-48 до 17-30 часов.

Подать заявления об учете прав на земельные участки, в отношении которых поступило ходатайство об установлении публичного сервитута, можно в администрации Добрянского городского округа, по адресу: Пермский край, г. Добрянка, ул. Советская, д. 14, каб. 305.

Срок приема заявлений в течении 15 дней с даты опубликования сообщения, с 8-30 до 13-00 и с 13-48 до 17-30 часов, по пятницам до 16-30 часов (кроме выходных и праздничных дней).

Правообладатели земельных участков, подавшие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Антенно-мачтовое сооружение связи объекта «Установка АМС БС в Пермском крае Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)»

(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	Пермский край, район Добрянский, поселок Нижний Лух
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Лельта Р)	7 +/- 1 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</p> <p>Публичный сервитут ПАО "Ростелком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 59:18:0660101, расположенного по адресу: Пермский край, Добрянский городской округ, поселок Нижний Лух для размещения антенно-мачтового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Пермском крае Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Контактные данные: 656050, Российская Федерация, г.Барнаул, ул. Г.Исакова, д.166.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (3852) 490607, вн. 3610/ +7 902 142 1302.</p> <p>Электронная почта: grushko@af-gss.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, 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	601164.80	2238032.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	Закрепление отсутствует
2	601162.45	2238033.70	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	Закрепление отсутствует
3	601161.26	2238031.37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	Закрепление отсутствует
4	601163.60	2238030.17	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	Закрепление отсутствует
1	601164.80	2238032.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	Закрепление отсутствует

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: 500

Условные обозначения:

- — граница публичного сервитута
- — граница кадастрового квартала
- — граница земельного участка, установленная в соответствии с законодательством
- 1 — обозначение характерной точки границ
- 59:18:0940101 — обозначение кадастрового квартала
- 59:18:0940101:174 — кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГН
- — размещаемый объект связи

Подпись _____ Дата 1 февраля 2023 г.
 Место для оттиска печати (при наличии лица, составившего описание
 местоположения границ объекта)

