

Сообщение № 85/2025

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	Вид права	Цель, для которой устанавливается публичный сервитут
1	59:18:3500101:1792, Пермский край, Добрянский муниципальный округ	публичный сервитут на 49 лет	Строительство ТП 10/0,4 кВ, ВЛ 10 кВ, ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения города Добрянка (4500096906)

* 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.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Строительство ТП 10/0.4 кВ, ВЛ 10 кВ, ВЛ 0.4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения города Добрянка (4500096906)

(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, муниципальный округ Добрянский, город Добрянка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1185 кв.м ± 7.66 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, 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 _f), м	Описание обозначения точклина местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	558830.18	2246530.91	Аналитический метод	0.10	—
2	558854.23	2246493.91	Аналитический метод	0.10	—
3	558871.11	2246467.66	Аналитический метод	0.10	—
4	558882.04	2246450.60	Аналитический метод	0.10	—
5	558898.30	2246425.42	Аналитический метод	0.10	—
6	558922.28	2246388.19	Аналитический метод	0.10	—
7	558898.00	2246372.48	Аналитический метод	0.10	—
8	558871.80	2246355.49	Аналитический метод	0.10	—
9	558845.81	2246338.65	Аналитический метод	0.10	—
10	558818.24	2246320.76	Аналитический метод	0.10	—
11	558820.41	2246317.41	Аналитический метод	0.10	—
12	558847.98	2246335.29	Аналитический метод	0.10	—
13	558873.98	2246352.13	Аналитический метод	0.10	—
14	558900.17	2246369.12	Аналитический метод	0.10	—
15	558927.73	2246386.95	Аналитический метод	0.10	—
16	558921.94	2246395.66	Аналитический метод	0.10	—
17	558917.81	2246402.42	Аналитический метод	0.10	—
18	558901.66	2246427.58	Аналитический метод	0.10	—
19	558885.40	2246452.77	Аналитический метод	0.10	—
20	558874.48	2246469.82	Аналитический метод	0.10	—
21	558857.59	2246496.09	Аналитический метод	0.10	—
22	558840.68	2246521.88	Аналитический метод	0.10	—
23	558833.55	2246533.06	Аналитический метод	0.10	—
1	558830.18	2246530.91	Аналитический метод	0.10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая	Описание обозначения
	X	Y			

точек части границы			характерной точки	погрешность положения характерной точки (M_t), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

№ п/п	Название условного знака	Изображение
1	2	3
1	Часть границы публичного сервитута	
2	Характерная точка границы публичного сервитута	
3	Проектное местоположение сооружения	
4	Надпись номера характерной точки границы публичного сервитута	1
	Надпись номера кадастрового квартала	59:01:0000000