



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 24.10.2024 № 983-р/адм

Об установлении публичного сервитута в отношении земельного участка с кадастровым номером 67:27:0020840:623

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», приказом Росреестра от 13.01.2021 № П/0004 «Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек границ публичного сервитута, формату электронного документа, содержащего указанные сведения», постановлением Администрации города Смоленска от 21.12.2023 № 3674-адм «Об утверждении Административного регламента Администрации города Смоленска по предоставлению муниципальной услуги «Установление публичного сервитута в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности», на основании обращения филиала публичного акционерного общества «Россети Центр» - «Смоленскэнерго» (далее – филиал ПАО «Россети Центр» - «Смоленскэнерго») от 17.09.2024, руководствуясь Уставом города Смоленска:

1. Установить публичный сервитут в интересах филиала ПАО «Россети Центр» - «Смоленскэнерго» (ИНН 6901067107, ОГРН 1046900099498) в отношении земельного участка с кадастровым номером 67:27:0020840:623, расположенного по адресу (иное описание местоположения): Российская Федерация, Смоленская область, городской округ город Смоленск, город Смоленск, проспект Гагарина, 56, 62, для использования его части с условным номером 67:27:0020840:623:чзу1 площадью 274 кв. м в целях строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства для технологического присоединения энергопринимающих устройств умной спортивной площадки - модульного спортивного сооружения.

2. Срок действия публичного сервитута – 10 лет.

3. Утвердить границы публичного сервитута, предусмотренного пунктом 1 настоящего распоряжения (приложение).

4. Управлению имущественных, земельных и жилищных отношений Администрации города Смоленска направить в орган регистрации прав документы (содержащиеся в них сведения) для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с требованиями статьи 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

5. Управлению информационных технологий Администрации города Смоленска разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Администрации города Смоленска.

Глава города Смоленска

А.А. Новиков

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут на срок 10 лет в интересах филиала ПАО «Россети Центр» - «Смоленскэнерго» (ИНН 6901067107, ОГРН 1046900099498) в отношении земельного участка с кадастровым номером 67:27:0020840:623, расположенного по адресу (иное местоположение): Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, Гагарина проспект, 56,62, для использования его части площадью 274 кв.м. в целях строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства для технологического присоединения энергопринимающих устройств умной спортивной площадки - модульного спортивного сооружения, расположенного по адресу: Смоленская область, г. Смоленск, проспект Гагарина, 56, 62

(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	Смоленская область, город Смоленск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	274 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут на срок 10 лет в интересах филиала ПАО «Россети Центр» - «Смоленскэнерго» (ИНН 6901067107, ОГРН 1046900099498) в отношении земельного участка с кадастровым номером 67:27:0020840:623, расположенного по адресу (иное местоположение): Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, Гагарина проспект, 56,62, для использования его части площадью 274 кв.м. в целях строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства для технологического присоединения энергопринимающих устройств умной спортивной площадки - модульного спортивного сооружения, расположенного по адресу: Смоленская область, г. Смоленск, проспект Гагарина, 56, 62

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-67, зона I

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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	457743.14	1221673.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2	457755.95	1221729.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3	457755.85	1221748.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
4	457755.25	1221751.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
5	457754.20	1221774.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
6	457754.35	1221782.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
7	457754.25	1221783.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
8	457753.85	1221786.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
9	457753.73	1221786.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
10	457753.31	1221786.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
11	457752.70	1221787.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	457752.24	1221787.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13	457751.66	1221787.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
14	457745.60	1221786.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
15	457745.18	1221786.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
16	457744.84	1221786.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
17	457744.63	1221786.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
18	457744.59	1221785.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
19	457744.71	1221785.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
20	457744.99	1221784.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
21	457745.38	1221784.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
22	457745.82	1221784.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
23	457751.82	1221785.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
24	457752.09	1221782.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
25	457751.94	1221774.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
26	457752.99	1221751.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
27	457753.59	1221748.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
28	457753.72	1221730.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
29	457741.08	1221674.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1	457743.14	1221673.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

--	--	--	--	--	--

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- - Обозначение новой характерной точки
- :2 - Кадастровый номер земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Охранная зона проектируемого объекта
- - Граница публичного сервитута
- - Проектное местоположение инженерного сооружения
- - Номер кадастрового квартала

17 09 2024

