



ОМСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Администрация Омского муниципального района

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 02.12.2021 № Р-21/ОМС-1493

Об установлении публичного сервитута

Во исполнение решения Арбитражного суда Омской области от 27.08.2021 по делу № А46-7878/2021, постановления Восьмого арбитражного апелляционного суда Омской области от 26.10.2021 № А46-7878/2021

1. Установить в интересах публичного акционерного общества «Россети Сибирь» (ОГРН 1052460054327, зарегистрированного по адресу: 660021, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Богграда, д. 144А) (далее – Общество) публичный сервитут в целях размещения объектов электросетевого хозяйства, их неотъемлемых технологических частей, необходимых для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения на части земельных участков с кадастровыми номерами:

- 55:20:000000:6536, местоположение которого Омская область, р-н Омский, Иртышское сельское поселение, СНТ Зеленая Падь;

- 55:20:050501:183, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 1900 м, по направлению на юго-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, р-н Омский, п. Иртышский, ул. Пушкина, д. 13;

- 55:20:050501:387, местоположение которого Омская область, р-н Омский, п. Иртышский, ул. Лесная (далее – части земельных участков), согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Публичный сервитут устанавливается сроком на 10 лет.

3. Срок, в течение которого использование земель в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута – 3 месяца.

4. Порядок и правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон определены Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке

установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

5. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению к настоящему распоряжению.

6. Работы по обеспечению установления публичного сервитута осуществляются Обществом в соответствии с действующим законодательством и договором № 20.5500.3609.20 об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 15.10.2020.

7. Общество обязано привести земли в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства инженерного сооружения, для размещения которого установлен публичный сервитут.

8. Советнику Главы муниципального района по информационной политике Коньшевой Е.П. в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения разместить его на официальном сайте Омского муниципального района Омской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

9. Организационно-кадровому управлению Администрации Омского муниципального района Омской области в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения опубликовать его (за исключением приложений к нему) в газете «Омский муниципальный вестник».

10. Комитету земельно-имущественных отношений и градостроительной деятельности Администрации Омского муниципального района Омской области в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения направить его копию:

- а) в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав;
- б) обладателю публичного сервитута.

Председатель Комитета
земельно-имущественных отношений
и градостроительной деятельности



Е.В. Прохоров

3

применение к регистрационному
02.12.2021 № Р-21/ОМС-1493

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(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	Омская область, Омский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1535 ± 6
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут установлен в целях размещения объектов электросетевого хозяйства, их неотъемлемых технологических частей, необходимых для подключения (технологического присоединения) к сетям электроснабжения, срок публичного сервитута 10 лет

Раздел 2

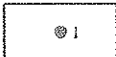
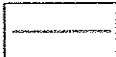


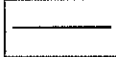
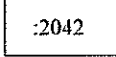
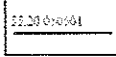
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-55					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	462205.74	2175578.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	462201.85	2175552.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	462215.04	2175556.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	462278.90	2175550.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	462348.32	2175543.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	462371.66	2175540.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	462385.24	2175539.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	462384.01	2175530.96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-

Графическое описание местоположения публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы публичного сервитута и номер точки
-  Граница публичного сервитута
-  Проектируемое инженерное сооружение
-  Граница охранной зоны
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка
-  Граница и номер кадастрового квартала

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	1	-