



АДМИНИСТРАЦИЯ ЕМЕЛЬЯНОВСКОГО РАЙОНА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

14.01.2025

пгт Емельяново

№ 16

Об установлении публичного сервитута в отношении земель земельных участков, а также земель государственная собственность на которые не разграничена

В соответствии со ст. 23, главой V.7 Земельного кодекса РФ, Уставом Емельяновского района, распоряжением администрации Емельяновского района от 26.12.2024 № 293к., на основании ходатайства ПАО «Россети Сибирь» в лице А.А. Червяковой, действующей на основании доверенности от 03.09.2024 № 24/132, администрация постановляет:

1. Установить публичный сервитут общей площадью 2664,00 кв.м. в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена в границах земельных участков с кадастровыми номерами 24:11:0340101:1574, 24:11:0340101:1575, в целях размещения объектов электросетевого хозяйства необходимых для технологического присоединения к сетям инженерно-технического обеспечения ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» (ОГРН 1052460054327, ИНН 2460069527). Публичный сервитут устанавливается на 49 (сорок девять) лет.

Срок, в течение которого использование земельного участка в соответствии с его разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута 3 (три) месяца.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению 1.

3. График проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, - свободный.

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Емельяновские Вести» и размещению в информационно -телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте администрации Емельяновского района <https://emelyanovskij-r04.gosweb.gosuslugi.ru>.

6. ПАО «Россети Сибирь» обеспечить приведение земельного участка в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием, не позднее чем за три месяца после завершения деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

8. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Заместитель Главы района  
по правовым вопросам



В.В. Крепак

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**  
Публичный сервитут для объектов электросетевого хозяйства, необходимых для технологического присоединения к  
сетям инженерно-технического обеспечения  
 (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	Красноярский край, Емельяновский р-н
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2664 $\pm$ 18
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта: Технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей; Танделов Р.Ю, расположенных по адресу: Красноярский край, Емельяновский район, МО Элитовский сельсовет, ДНТ "Заречье-2", ул. 2-я Озерная, общей площадью 2664 кв.м в границах кадастрового квартала 24:11:0340101 на части земельных участков с кадастровыми номерами: 24:11:0340101:1574; 24:11:0340101:1575

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-167, зона 4					
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
1	642977.08	81636.40	Аналитический метод	0.1	-
2	642976.72	81634.66	Аналитический метод	0.1	-
3	642972.34	81635.83	Аналитический метод	0.1	-
4	642966.43	81610.95	Аналитический метод	0.1	-
5	642959.18	81580.43	Аналитический метод	0.1	-
6	642951.97	81550.08	Аналитический метод	0.1	-
7	642949.90	81541.34	Аналитический метод	0.1	-
8	642944.12	81517.01	Аналитический метод	0.1	-
9	642938.33	81492.57	Аналитический метод	0.1	-
10	642933.72	81473.19	Аналитический метод	0.1	-
11	642914.53	81391.19	Аналитический метод	0.1	-
12	642918.43	81390.27	Аналитический метод	0.1	-
13	642974.72	81631.06	Аналитический метод	0.1	-
14	642975.91	81630.74	Аналитический метод	0.1	-
15	642975.47	81628.56	Аналитический метод	0.1	-
16	642980.49	81627.54	Аналитический метод	0.1	-
17	643029.15	81617.48	Аналитический метод	0.1	-
18	643071.40	81591.43	Аналитический метод	0.1	-
19	643113.96	81565.18	Аналитический метод	0.1	-
20	643162.72	81535.11	Аналитический метод	0.1	-
21	643166.72	81542.12	Аналитический метод	0.1	-
22	643118.16	81571.99	Аналитический метод	0.1	-










План границ объекта



Масштаб 1:2000

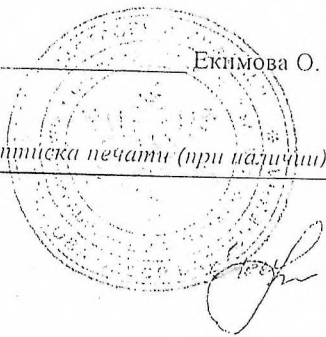
Используемые условные знаки и обозначения:

-  Граница объекта
-  Характерная точка границы объекта
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Граница охранной зоны
-  Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Екимова О. В.

Дата 26 ноября 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Пронумеровано

Прошнуровано

Скреплено печатью

*5/10/2014* Листов

