

# Администрация городского поселения «Борзинское»

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«04» марта 2023 года № 221

# город Борзя

## Об установлении публичного сервитута в интересах ПАО

**«Россети Сибирь» на часть земельного участка в границах земельных участков с кадастровыми номерами 75:04:000000:1247, 75:04:000000:226, 75:04:160345:4**

Рассмотрев ходатайство Публичного акционерного общества

«Россети Сибирь», в соответствии со статьями 11, 23, п. 1 ст. 39.37, 39.38,

39.40, 39.41, 39.43, 39.45, 39.46, 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 года №137-ФЗ

«О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», п. 20 ст. 14 Федерального закона № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06 октября 2003 года, статьями 37, 38 Устава городского поселения «Борзинское» администрация городского поселения «Борзинское» **п о с т а н о в л я е т :**

1. Установить публичный сервитут в интересах ПАО «Россети Сибирь» (ОГРН 1052460054327, ИНН 2460069527) сроком на 49 лет, на часть земельных участков с кадастровыми номерами 75:04:000000:1247, 75:04:000000:226, 75:04:160345:4 местоположение которого определено: Забайкальский край, Борзинский район, г. Борзя, площадью 2885+/-19 кв.м. в целях эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства, Публичный сервитут ВЛ 110 кВ (ПС Борзя-Восточная – ТПС Борзя), согласно прилагаемой схеме.
2. Пользователь не вправе изменять цель использования земельного участка, предусмотренную в пункте 1 настоящего Постановления, осуществлять строительство на земельном участке иных объектов недвижимости, а также размещение временных и (или) некапитальных строений и иных конструкций.
3. Обязать ПАО «Россети Сибирь» соблюдать требования природоохранного законодательства.
4. Публичный сервитут подлежит государственной регистрации в соответствии с законодательством Российской Федерации.
5. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте городского поселения «Борзинское» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.Борзя- адм.рф).
6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава городского поселения «Борзинское» В.Я. Нехамкин

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут ВЛ-35 кВ (город Борзя подстанция Борзя Западная - город Борзя подстанция Борзя Восточная)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

|  |
| --- |
| Сведения об объекте |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Забайкальский край, Борзинский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 2494 ± 17 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. Публичный сервитут установлен в соответствии с п.1 Статьи 39.37 ЗК РФ в целях: эксплуатации объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Срок публичного сервитута - 49 (сорок девять) лет. |

Раздел 2

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1. Система координат МСК-75, 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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 477918.93 | 4140548.29 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 2 | 477942.29 | 4140594.37 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 3 | 477904.11 | 4140625.21 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 4 | 477880.49 | 4140578.61 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 1 | 477918.93 | 4140548.29 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 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 МСК-75, зона 4 |
| 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 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

Раздел 4

План границ объекта

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: Условные обозначения представлены на листе 4

Подпись Шалыгин Н. В. Дата 19 января 2023 г.

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

|  |
| --- |
| Условные обозначенияХарактерная точка границы объектаНадписи номеров характерных точек границы объектаСуществующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположенияНадписи кадастрового номера земельного участка Граница объектаГраница кадастрового квартала Обозначение кадастрового квартала Воздушная линия электропередач |
| Текстовое описание местоположения границ объекта |
| Прохождение границы | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 1 | В границах земельного участка 75:04:000000:1247 |

