ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СООБЩЕНИЕ

о возможном установлении публичного сервитута

Администрация ЗАТО г. Железногорск рассматривает ходатайство Акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» об установлении публичного сервитута в целях эксплуатации объекта электрического хозяйства, необходимого для подключения к электрическим сетям, ВЛ-0,4 кВ с кадастровым номером 24:58:0701001:2107, принадлежащего на праве собственности АО «КрасЭКо» в составе объекта «Строительство ЛЭП - 0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, городской округ ЗАТО город Железногорск, п.Новый Путь, квартал № 17, улица № 1, участок №10» в границах земельного участка с кадастровым номером 24:58:0701001:1073 и кадастрового квартала 24:58:0701001.

Описание местоположения границ публичного сервитута согласно прилагаемой схеме.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, и иные заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ, а также подать заявление об учете прав на земельные участки в срок **по 15 апреля 2025 (включительно)** в часы приема: понедельник, среда с 13 час. 30 мин. до 17 час. 00 мин., во вторник с 08 час. 30 мин. до 12 час. 00 мин. в Муниципальном казенном учреждении «Управление имуществом, землепользования и землеустройства» по адресу: Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, пр. Курчатова, 48 «А», каб. 3, 9, 10, тел./факс: 8(3919) 76-65-03, тел. 76-65-01.

Настоящее сообщение размещено на официальном сайте городского округа «Закрытое административно-территориальное образование Железногорск Красноярского края»в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения официальной информации органов местного самоуправления ЗАТО г. Железногорск www.admk26.ru.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства, необходимого для подключения к электрическим сетям ВЛ-0,4 кВ с кадастровым номером 24:58:0701001:2107, принадлежащего на праве собственности АО «КрасЭКо», в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, городской округ ЗАТО город Железногорск, п. Новый Путь, квартал №17, улица №1, участок №10»

(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 | Красноярский край, Железногорск г, Новый Путь п |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 322 ± 6 |
| 3 | Иные характеристики объекта | Установить публичный сервитут на основании ходатайства акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (660049, Красноярский край, город Красноярск, Мира проспект, дом 10, пом. 55, ОГРН 1152468001773, ИНН 2460087269) в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства, необходимого для подключения к электрическим сетям ВЛ-0,4 кВ с кадастровым номером 24:58:0701001:2107, принадлежащего на праве собственности АО «КрасЭКо», в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, городской округ ЗАТО город Железногорск, п. Новый Путь, квартал №17, улица №1, участок №10» площадью 322 кв.м, в границах земельного участка 24:58:0701001:1073 и в границах кадастрового квартала 24:58:0701001, сроком на 49 лет. |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат МСК 167 | | | | | |
| 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 | 649206.59 | 136417.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 649195.10 | 136404.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 649184.44 | 136391.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 649187.61 | 136388.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 5 | 649187.98 | 136389.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 6 | 649198.23 | 136401.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 7 | 649206.23 | 136410.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 8 | 649207.88 | 136413.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 649208.58 | 136413.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 649229.04 | 136415.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 649247.73 | 136436.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 649244.80 | 136439.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 13 | 649227.26 | 136419.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1 | 649206.59 | 136417.40 | Аналитический 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 167 | | | | | | | |
| 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

| Схема расположения границ публичного сервитута |
| --- |
| sheet |
| Масштаб 1:700 |

| Используемые условные знаки и обозначения: |
| --- |

|  |  |
| --- | --- |
| sheet | Характерная точка границы публичного сервитута |
| sheet | Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута |
| sheet | Граница публичного сервитута |
|  | Граница кадастрового квартала |
| ***24:58:070*** | Обозначение кадастрового квартала |
| sheet | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| sheet | Надписи кадастрового номера земельного участка |
|  | Существующая часть границы объекта капитального строительства, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  | |