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 строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства, необходимого для подключения к электрическим сетям ЛЭП-6 кВ, КТП 6/0,4 кВ, ЛЭП -0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-6 кВ, КТП 6/0,4 кВ, ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, г. Железногорск, земельный участок № 33/3», площадью 1237 кв.м, в границах земельных участков 24:58:0000000:34314, 24:58:0327001:203 и в границах кадастровых кварталов 24:58:0327001, 24:58:0705001, 24:58:0314001.

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 до 07 июня 2024 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, 11, 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 строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства, необходимого для подключения к электрическим сетям ЛЭП-6 кВ, КТП 6/0,4кВ, ЛЭП -0,4кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-6 кВ, КТП 6/0,4 кВ, ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, г. Железногорск, земельный участок № 33/3»

(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 |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 1237 ± 25 |
| 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 строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства, необходимого для подключения к электрическим сетям ЛЭП-6 кВ, КТП 6/0,4 кВ, ЛЭП -0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-6 кВ, КТП 6/0,4 кВ, ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, г. Железногорск, земельный участок № 33/3», площадью 1237 кв.м, в границах земельных участков 24:58:0000000:34314, 24:58:0327001:203 и в границах кадастровых кварталов 24:58:0327001, 24:58:0705001, 24:58:0314001 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 | 651117.02 | 139433.57 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 2 | 651107.56 | 139470.38 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 3 | 651073.99 | 139470.71 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 4 | 651073.93 | 139463.71 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 5 | 651102.12 | 139463.44 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 6 | 651109.79 | 139433.56 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 7 | 651104.48 | 139433.57 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 8 | 651104.48 | 139410.57 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 9 | 651112.50 | 139410.57 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 10 | 651112.48 | 139374.71 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 11 | 651119.48 | 139374.71 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 12 | 651119.48 | 139410.57 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 13 | 651127.48 | 139410.57 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 14 | 651127.48 | 139433.57 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 1 | 651117.02 | 139433.57 | Аналитический метод | 0.2 | - |

| 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 1:1000 | |
| 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 |
|  | Проектируемая граница объекта капитального строительства |