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 строительство и эксплуатация объекта электросетевого хозяйства, необходимого для подключения к электрическим сетям ЛЭП-0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Комсомольская, 19» в границах земельных участков 24:58:0303023:2, 24:58:0303023:8, 24:58:0303023:12 и в границах кадастрового квартала 24:58:0303023.

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 15 декабря 2023 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 ЛЭП-0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул.Комсомольская, 19»

(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 | 1083 ± 12 |
| 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 ЛЭП-0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул.Комсомольская, 19», площадью 1083 кв.м, в границах земельных участков 24:58:0303023:2, 24:58:0303023:8, 24:58:0303023:12, и в границах кадастрового квартала 24:58:0303023, сроком на 10 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 | 659827.69 | 140455.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 659838.32 | 140458.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 659837.65 | 140462.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 659827.81 | 140500.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 5 | 659821.06 | 140498.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 6 | 659822.05 | 140494.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 7 | 659824.97 | 140495.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 8 | 659833.85 | 140461.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 659822.89 | 140458.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 659825.44 | 140448.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 659769.77 | 140432.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 659766.09 | 140421.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 13 | 659785.14 | 140354.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 14 | 659786.35 | 140354.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 15 | 659790.96 | 140338.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 16 | 659805.74 | 140341.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 17 | 659801.96 | 140357.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 18 | 659789.74 | 140354.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 19 | 659770.27 | 140421.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 20 | 659772.91 | 140429.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 21 | 659830.33 | 140445.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1 | 659827.69 | 140455.86 | 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 1:1100 | |
| 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 |
| ***24:58:030*** | 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 |