ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СООБЩЕНИЕ

о возможном установлении публичного сервитута

Администрация ЗАТО г. Железногорск рассматривает ходатайство Акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» об об установлении публичного сервитута в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства, необходимого для подключения к электрическим сетям, ЛЭП-0,4 кВ с кадастровым номером 24:58:0354001:965, принадлежащего АО «КрасЭКо» на праве собственности, в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ, ул. Ботаническая г.Железногорск».

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 14 марта 2025** 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. 8(3919) 76-65-05.

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, ЛЭП-0,4 кВ с кадастровым номером 24:58:0354001:965, принадлежащего АО «КрасЭКо» на праве собственности, в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ, ул. Ботаническая г.Железногорск»

(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 | 1146 ± 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 эксплуатации объекта электросетевого хозяйства, необходимого для подключения к электрическим сетям, ЛЭП-0,4 кВ с кадастровым номером 24:58:0354001:965, принадлежащего АО «КрасЭКо» на праве собственности, в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ, ул. Ботаническая г.Железногорск», площадью 1146 кв.м, в границах земельных участков 24:58:0354001:1, 24:58:0354001:1037 и в границах кадастрового квартала 24:58:0354001, 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 | 655927.64 | 135603.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 655925.70 | 135603.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 655922.05 | 135574.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 655841.22 | 135496.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 5 | 655837.15 | 135502.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 6 | 655838.08 | 135503.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 7 | 655812.87 | 135534.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 8 | 655791.93 | 135515.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 655772.02 | 135497.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 655734.98 | 135463.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 655717.51 | 135447.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 655699.74 | 135431.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 13 | 655681.27 | 135415.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 14 | 655684.12 | 135412.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 15 | 655702.42 | 135428.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 16 | 655720.21 | 135445.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 17 | 655737.66 | 135460.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 18 | 655774.71 | 135494.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 19 | 655794.64 | 135512.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 20 | 655812.49 | 135528.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 21 | 655835.03 | 135500.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 22 | 655835.72 | 135501.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 23 | 655840.90 | 135494.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 24 | 655923.97 | 135573.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1 | 655927.64 | 135603.27 | 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

| План границ публичного сервитута | | |
| --- | --- | --- |
| sheet | | |
| Масштаб 1:2200 | | |
| 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 |
| ***24:58:012*** | 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 |