



АДМИНИСТРАЦИЯ  
НЯНДОМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ИМУЩЕСТВОМ И ЗЕМЕЛЬНЫМИ РЕСУРСАМИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от « 18 » сентября 2020 г. № 446

г. Няндомы

**Об установлении публичного сервитута**

На основании ходатайства ПАО «МРСК Северо-Запада», руководствуясь статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 7, 43 Федерального закона от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года №160, статьей 5. Устава Няндомского района, Положением о Комитете по управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами администрации Няндомского муниципального района Архангельской области, утвержденным решением Собрании депутатов муниципального образования «Няндомский муниципальный район» от 7 апреля 2010 года №19:

1. Установить в интересах публичного акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада» (ОГРН 1047855175785) публичный сервитут с целью размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ ф.Ступино п/с Шалакуша, перемычка» в отношении части земельного участка с кадастровым номером 29:12:090112:105 (входящего в состав единого землепользования с кадастровым номером 29:12:000000:50), расположенного: Архангельская область, Няндомский район и земель кадастрового квартала 29:12:090112.

2. Утвердить границы публичного сервитута, согласно прилагаемому графическому описанию местоположения границ публичного сервитута площадью 1261 кв. м, расположенного: Архангельская область, Няндомский район (приложение 1).

3. Установить срок публичного сервитута - сорок девять лет.

4. В отношении объекта электросетевого хозяйства установлена зона с особыми условиями использования территории (охранная зона инженерных коммуникаций), реестровый номер 29:12-6.371.

5. Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада» обязано:

1) привести часть земельного участка в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее, чем три месяца после завершения эксплуатации сооружения, для размещения которого установлен публичный сервитут;

2) снести объекты, размещенные им на основании публичного сервитута, и осуществить при необходимости рекультивацию земель и земельных участков в срок не позднее, чем шесть месяцев с момента прекращения публичного сервитута.

6. КУМИ администрации Няндомского района в срок не позднее пяти рабочих дней со дня принятия распоряжения об установлении публичного сервитута направить копию указанного распоряжения в ПАО «МРСК Северо-Запада», правообладателю земельного участка, в отношении которого установлен публичный сервитут, и в орган регистрации прав.

7. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

8. Настоящее распоряжение (за исключением приложений к нему) опубликовать в периодическом печатном издании «Авангард», разместить на официальном сайте администрации Няндомского муниципального района Архангельской области и на официальном сайте муниципального образования «Шалакушское».

И.о. председателя



Е.Г. Старостина

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут**

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

Раздел 1

| Сведения об объекте |  |  |
|---------------------|--|--|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик   |
| 1                   | 2  | 3  |
| 1                   | Местоположение объекта   | Архангельская область, Няндомский район  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P) | 1261 кв.м ± 7 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ ф. Ступино п/с Шалакуша, перемычка» на срок 49 лет, обладатель публичного сервитута - ПАО "МРСК Северо- Запада", Российская Федерация, г.Архангельск, ул.Свободы, д.3, ИНН - 7802312751, ОГРН - 1047855175785, адрес электронной почты -sekr@arhen.ru. |

## Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |  |   |
|--|---|
| №1 •                                   | - номер опоры   |
| <span style="color: red;">—</span>     | - граница публичного сервитута                            |
| <span style="color: blue;">—</span>    | - граница кадастрового деления                            |
| <span style="color: magenta;">—</span> | - граница населенного пункта                              |
| <span style="color: black;">—</span>   | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН           |
| <span style="color: green;">—</span>   | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН                           |
| <span style="color: purple;">—</span>  | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН                 |
| 29:12:020103:34                        | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 29:12:020103                           | - номер кадастрового квартала                             |
| 1 •                                    | - обозначение характерных точек границ                    |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |            |   |   |   |
|---|---------------|------------|---|---|---|
| 1. Система координат <u>МСК-29, зона 2</u>                      |               |            |   |   |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |            |   |   |   |
| Обозначение характерных точек границ                            | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки           | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| 1   | 394042.44     | 2515463.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10  | –   |
| 2   | 394066.49     | 2515485.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10  | –   |
| 3   | 394085.64     | 2515486.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10  | –   |
| 4   | 394084.23     | 2515507.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10  | –   |
| 5   | 394057.70     | 2515505.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10  | –   |
| 6   | 394028.14     | 2515479.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10  | –   |
| 1   | 394042.44     | 2515463.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10  | –   |
| 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 (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| –   | –             | –          | –   | –   | –   |