

Российская Федерация

**Администрация Угловского городского поселения**

**Окуловского муниципального района Новгородской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.03.2022 № 200

р.п. Угловка

**Об установлении публичного сервитута**

Руководствуясь пунктом 2 статьи 3.3 Федерального закона от 25 октября 2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», статьёй 23, пунктом 1 статьи 39.37, пунктом 4 статьи 39.38, статьёй 39.39, пунктом 1 статьи 39.43, статьёй 39.45, статьёй 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации, приказом Минэкономразвития от 10.10.2018 № 542 «Об утверждении требований к форме ходатайства об установлении публичного сервитута, содержанию обоснования установления публичного сервитута», рассмотрев ходатайство Публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад» ИНН: 7802312751, ОГРН: 1047855175785, публикации на официальном сайте Угловского городского поселения от 24.02.2022, схем расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории, и ввиду отсутствия заявлений иных лиц, являющихся правообладателями земельных участков об учете их прав (обременений прав), Администрация Угловского городского поселения

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. На основании пункта 1 статьи 39.43 Земельного кодекса РФ, установить публичный сервитут в отношении Публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад» ИНН: 7802312751, ОГРН: 1047855175785, для целей размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ от КТП -30 кВА «Заборка» Л-2 ТПС «Окуловка»), согласно сведениям о границах публичного сервитута в отношении земель и земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, расположенных по адресу: Российская Федерация, Новгородская область, Окуловский муниципальный район, Угловское городское поселение, д. Заборка, в кадастровом квартале 53:12:1021001, в том числе на часть земельного участка с кадастровым номером 53:12:1021001:2, в том числе на часть земельного участка с кадастровым номером 53:12:1021001:19, расположенных по адресу: Российская Федерация, Новгородская область, Окуловский муниципальный район, Угловское городское поселение, д. Заборка, (площадь части земельного участка в установленных границах публичного сервитута 2326 кв.м).

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 2326 кв.м.

2. Срок публичного сервитута - 49 (сорок девять) лет.

3. Срок, в течение которого использование земель и земельных участков, указанных в пункте 1 постановления, и расположенных на них объектов недвижимого имущества, в соответствии с их разрешенным использованием, будет невозможно или существенно затруднено, в связи с осуществлением сервитута, составляет от 3 до 60 дней, со дня начала осуществления публичного сервитута его обладателем.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

5. График проведения работ при осуществлении деятельности по размещению объектов электросетевого хозяйства, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут в отношении земель и земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и указанных в пункте 1 постановления: завершить работы не позднее окончания срока публичного сервитута, установленного пунктом 2 постановления.

6. Обладатель публичного сервитута обязан привести земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения эксплуатации инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

7. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с прилагаемым описанием местоположения границ публичного сервитута.

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

9. Обладатель публичного сервитута вправе приступить к осуществлению публичного сервитута со дня внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости.

Описание местоположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ от КТП -30 кВА «Заборка» Л-2 ТПС «Окуловка»)»:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | 560245,98 | 2303401,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 2 | 560226,57 | 2303457,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 3 | 560216,54 | 2303486,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 4 | 560239,10 | 2303516,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 5 | 560252,74 | 2303535,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 6 | 560262,45 | 2303534,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 7 | 560262,75 | 2303538,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 8 | 560250,71 | 2303539,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 9 | 560237,03 | 2303520,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 10 | 560205,00 | 2303542,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 11 | 560184,74 | 2303585,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 12 | 560181,12 | 2303583,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 13 | 560201,85 | 2303539,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 14 | 560234,63 | 2303517,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 15 | 560212,71 | 2303488,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 16 | 560186,23 | 2303453,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 17 | 560162,75 | 2303417,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 18 | 560132,95 | 2303373,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 19 | 560112,89 | 2303343,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 20 | 560092,87 | 2303314,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 21 | 560053,09 | 2303285,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 22 | 560063,86 | 2303242,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 23 | 560067,74 | 2303243,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 24 | 560057,62 | 2303283,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 25 | 560095,81 | 2303312,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 26 | 560115,23 | 2303340,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 27 | 560141,42 | 2303328,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 28 | 560143,10 | 2303331,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 29 | 560117,53 | 2303343,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 30 | 560136,25 | 2303370,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 31 | 560166,08 | 2303415,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 32 | 560189,52 | 2303451,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 33 | 560213,63 | 2303483,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 34 | 560222,79 | 2303456,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 35 | 560242,20 | 2303400,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 1 | 560245,98 | 2303401,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |

**Глава Угловского городского поселения А.В. Стекольников**