

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №2 от ТП №362 наружное  
освещение

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

| <b>Сведения об объекте</b> |   |  |
|----------------------------|---|--|
| №<br>п/п                   | Характеристики объекта  | Описание характеристик   |
| 1                          | 2   | 3  |
| 1                          | Местоположение объекта  | Российская Федерация, Псковская область, г. Псков  |
| 2                          | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | 4094±22 кв.м   |
| 3                          | Иные характеристики объекта   | <p>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства<br/>Цель установления: В соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации «Цели установления публичного сервитута». В порядке, предусмотренном настоящей главой, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих</p> <p>целях: п.1. Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных</p> <p>участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Срок установления публичного сервитута - 49 лет.</p> <p>Срок публичного сервитута составляет 49 лет и установлен в пользу публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад».</p> <p>Юридический адрес: 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 3, литер А, помещение 16Н, E-mail: main@pskovenergo.ru</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: ВЛ-0,4 кВ №2 от ТП №362 наружное освещение</p> <p>Кадастровый район: 60:27</p> |

| 1  | 2             |            | 3   |   |   |
|--|---------------|------------|---|---|---|
| <b>Сведения о местоположении границ объекта</b>        |               |            |   |   |   |
| <b>1. Система координат МСК 60 (Зона-1)</b>            |               |            |   |   |   |
| <b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b> |               |            |   |   |   |
| 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  | 493157,56     | 1277172,94 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 2  | 493160,80     | 1277175,28 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 3  | 493140,44     | 1277203,51 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 4  | 493124,14     | 1277224,95 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 5  | 493102,31     | 1277250,09 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 6  | 493139,12     | 1277266,39 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 7  | 493158,03     | 1277291,14 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 8  | 493186,44     | 1277309,78 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 9  | 493184,24     | 1277313,12 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 10   | 493157,62     | 1277295,66 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 11   | 493146,75     | 1277323,74 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 12   | 493107,42     | 1277298,53 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 13   | 493070,82     | 1277273,12 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 14   | 493070,18     | 1277255,09 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 15   | 493068,57     | 1277235,24 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 16   | 493039,31     | 1277228,04 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 17   | 493006,69     | 1277219,79 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 18   | 492975,97     | 1277211,87 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 19   | 492986,82     | 1277244,12 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 20   | 492998,01     | 1277275,63 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 21   | 492994,25     | 1277276,97 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 22   | 492983,04     | 1277245,42 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 23   | 492971,15     | 1277210,14 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 24   | 492946,94     | 1277188,39 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 25   | 492921,94     | 1277165,94 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 26   | 492927,18     | 1277128,65 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 27   | 492908,00     | 1277089,90 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 28   | 492899,73     | 1277073,47 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 29   | 492899,86     | 1277073,37 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 30   | 492899,47     | 1277072,96 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 31   | 492891,53     | 1277057,19 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 32   | 492866,20     | 1277020,21 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 33   | 492845,37     | 1276990,03 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 34   | 492848,67     | 1276987,75 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 35   | 492867,93     | 1277015,65 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 36   | 492887,28     | 1276990,19 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 37   | 492907,38     | 1276964,03 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 38   | 492926,33     | 1276938,43 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 39   | 492949,07     | 1276908,27 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 40   | 492952,27     | 1276910,67 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 41   | 492929,53     | 1276940,83 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |
| 42   | 492910,58     | 1276966,43 | Аналитический метод                           | 0,10  | —   |

| 1  | 2         | 3          | 4                   | 5    | 6 |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 43 | 492890,46 | 1276992,61 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 44 | 492870,32 | 1277019,13 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 45 | 492894,99 | 1277055,15 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 46 | 492911,58 | 1277088,12 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 47 | 492931,32 | 1277127,99 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 48 | 492926,20 | 1277164,38 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 49 | 492949,62 | 1277185,41 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 50 | 492973,13 | 1277206,55 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 51 | 492978,00 | 1277208,28 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 52 | 493007,67 | 1277215,91 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 53 | 493040,27 | 1277224,16 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 54 | 493072,33 | 1277232,04 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 55 | 493074,18 | 1277254,85 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 56 | 493074,74 | 1277270,98 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 57 | 493109,64 | 1277295,21 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 58 | 493144,79 | 1277317,74 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 59 | 493154,38 | 1277292,95 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 60 | 493136,56 | 1277269,63 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 61 | 493095,75 | 1277251,55 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 62 | 493121,04 | 1277222,43 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 63 | 493137,22 | 1277201,13 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1  | 493157,56 | 1277172,94 | Аналитический метод | 0,10 | — |

### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы | Координаты, м |   | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическа<br>я погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|---|---|---|---|
|  | X             | Y |   |   |   |
| 1  | 2             | 3 | 4   | 5   | 6   |
| Часть № —  |               |   |   |   |   |
| —  | —             | — | —   | —   | —   |



# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ




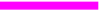



Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №2 от ТП №362 наружное освещение  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## План границ объекта



Масштаб 1:2000

### Используемые условные знаки и обозначения:

-  Объект электросетевого хозяйства
-  Граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
-  Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
-  Граница муниципального образования, сведения о котором внесены в ЕГРН
-  Граница населенного пункта, сведения о котором внесены в ЕГРН
-  Граница и кадастровый номер кадастрового квартала
-  Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН



Кадастровый инженер

Подпись \_\_\_\_\_

Дата 18.03.2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Бармашов А.В.