

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №3 от ТП №114 наружное освещение

(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 | <i>Российская Федерация, Псковская область, г. Псков</i> |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р) | <i>7217кв.м. ± 30кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | <p style="text-align: center;"><i>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</i></p> <p><i>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 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 участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения).</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Срок установления публичного сервитута - 49 лет.</i></p> <p><i>Сервитут установлен в пользу публичного акционерного общества "Россети Северо-Запад". Юридический адрес: 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 3, литер А, помещение 16Н,</i></p> <p><i>E-mail: main@pskovenergo.ru</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Наименование объекта публичного сервитута: ВЛ-0,4 кВ №3 от ТП №114 наружное освещение.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Кадастровый район: 60:27</i></p> |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 60 (Зона-1)

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 | 497980,48 | 1271918,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 2 | 497968,01 | 1271946,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 3 | 497956,93 | 1271970,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 4 | 497984,97 | 1271970,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 5 | 498013,30 | 1271968,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 6 | 498019,53 | 1271946,73 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 7 | 498023,37 | 1271947,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 8 | 498016,43 | 1271971,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 9 | 497985,11 | 1271974,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 10 | 497953,88 | 1271974,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 11 | 497931,50 | 1271974,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 12 | 497903,35 | 1271956,05 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 13 | 497868,51 | 1271941,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 14 | 497839,62 | 1271930,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 15 | 497819,24 | 1271921,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 16 | 497831,02 | 1271943,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 17 | 497836,36 | 1271969,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 18 | 497853,68 | 1271969,78 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 19 | 497857,65 | 1271998,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 20 | 497853,69 | 1271999,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 21 | 497850,18 | 1271973,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 22 | 497835,12 | 1271973,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 23 | 497804,63 | 1271990,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 24 | 497775,69 | 1272006,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 25 | 497744,05 | 1272024,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 26 | 497707,07 | 1272045,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 27 | 497680,76 | 1272060,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 28 | 497652,96 | 1272075,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 29 | 497617,39 | 1272095,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 30 | 497600,12 | 1272104,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 31 | 497598,20 | 1272101,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 32 | 497615,47 | 1272091,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 33 | 497651,02 | 1272072,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 34 | 497678,82 | 1272056,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 35 | 497705,11 | 1272041,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 36 | 497742,09 | 1272021,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 37 | 497773,73 | 1272003,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 38 | 497802,69 | 1271987,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 39 | 497832,83 | 1271970,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 40 | 497827,68 | 1271945,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 41 | 497814,00 | 1271920,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 42 | 497789,08 | 1271933,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 43 | 497761,01 | 1271949,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 44 | 497736,42 | 1271963,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 45 | 497709,66 | 1271978,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 46 | 497681,84 | 1271993,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 47 | 497652,51 | 1272009,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 48 | 497628,84 | 1272023,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 49 | 497604,34 | 1272037,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 50 | 497572,71 | 1272056,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 51 | 497533,97 | 1272075,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 52 | 497532,19 | 1272072,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 53 | 497570,79 | 1272053,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 54 | 497594,94 | 1272038,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 55 | 497573,33 | 1272040,05 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 56 | 497542,37 | 1272038,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 57 | 497515,76 | 1272037,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 58 | 497516,02 | 1272033,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 59 | 497542,57 | 1272034,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 60 | 497573,27 | 1272036,05 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 61 | 497602,48 | 1272034,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 62 | 497626,84 | 1272019,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 63 | 497650,57 | 1272006,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 64 | 497679,90 | 1271990,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 65 | 497707,72 | 1271974,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 66 | 497734,48 | 1271959,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 67 | 497759,07 | 1271946,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 68 | 497787,14 | 1271930,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 69 | 497811,58 | 1271917,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 70 | 497789,90 | 1271894,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 71 | 497759,03 | 1271881,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 72 | 497722,07 | 1271867,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 73 | 497699,25 | 1271859,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 74 | 497678,98 | 1271851,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 75 | 497656,15 | 1271841,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 76 | 497625,41 | 1271828,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 77 | 497595,34 | 1271817,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 78 | 497572,30 | 1271808,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 79 | 497542,54 | 1271809,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 80 | 497551,92 | 1271821,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 81 | 497573,14 | 1271847,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 82 | 497587,15 | 1271864,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 83 | 497582,80 | 1271895,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 84 | 497578,70 | 1271927,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 85 | 497582,86 | 1271946,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 86 | 497578,96 | 1271947,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 87 | 497574,70 | 1271928,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 88 | 497578,85 | 1271895,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 89 | 497582,96 | 1271865,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 90 | 497570,06 | 1271850,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 91 | 497548,78 | 1271824,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 92 | 497537,47 | 1271809,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 93 | 497499,10 | 1271804,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 94 | 497461,99 | 1271799,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 95 | 497420,46 | 1271794,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 96 | 497385,55 | 1271789,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 97 | 497386,13 | 1271785,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 98 | 497421,02 | 1271790,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 99 | 497462,51 | 1271795,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 100 | 497499,60 | 1271800,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 101 | 497538,51 | 1271805,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 102 | 497573,02 | 1271804,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 103 | 497596,76 | 1271814,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 104 | 497626,87 | 1271825,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 105 | 497657,67 | 1271837,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 106 | 497680,48 | 1271847,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №3 от ТП №114 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
- 1 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
- 60:27:0900106 Граница и кадастровый номер кадастрового квартала
- :123 Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

Кадастровый инженер
Подпись _____ Бармашов А.В.

Дата 16.03.2022 г.

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

