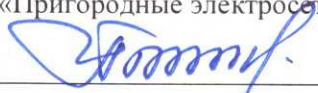


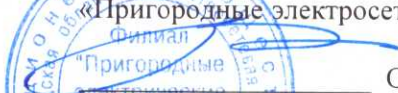
**Согласовано:**  
Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»  
«Пригородные электросети»

  
Р.А. Пиманов

«    »    20\_\_ г.

**Утверждаю:**

Директор филиала АО «ЛОЭСК»  
«Пригородные электросети»

  
О.Ю. Беляев



20\_\_ г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на производство работ по капитальному ремонту объекта:**  
**«ТП 10/0,4кВ Всеволожск, инв.№000001367»**

1. *Основание для проведения работ* – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2019 год.
2. *Вид ремонта* – капитальный ремонт
3. *Особые условия работ* – нет/ населенная местность/в стесненных условиях (нужное подчеркнуть)/прочее (указать) \_\_\_\_\_
4. *Основные технико-экономические показатели объекта* – Капитальный ремонт ТП-222, КТП 400/10/0,4 – двухтрансформаторная комплектная трансформаторная подстанция 5000х5000 мм
5. *Объем работ в физических показателях* –
  - 5.1 Благоустройство в охранной зоне ТП**
    - 5.1.1 Планировка площадей ручным способом – 20 м<sup>2</sup>;
    - 5.1.2 Устройство подстилающих слоев песчаных 0,1м\*20м<sup>2</sup> – 2 м<sup>3</sup>;
    - 5.1.3 Устройство подстилающих щебеночных 0,2м\*20м<sup>2</sup> – 4 м<sup>3</sup>;
    - 5.1.4 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2 – 6 м<sup>3</sup>;
  - 5.2 Ремонт площадки обслуживания ТП**
    - 5.2.1 Демонтаж металлических конструкций (20м<sup>2</sup>) – 1,2т;
    - 5.2.2 Погрузка и вывоз строительного мусора (метал/грунт – 20м<sup>2</sup>/6м<sup>3</sup> – 1,2т/10,8т) – 12 т;
    - 5.2.3 Изготовление и установка металлических конструкций (20м<sup>2</sup>) – 1,2т;
      - Площадка аналогичного типа ПЛ-1,0х1,0.000-000 (1000х1000х26,2 – ВхШхКГ) – 20шт.;
      - Настил аналогичного типа Н-1,0х1,0.000-001 (997х990х20,7 – ВхШхКГ) – 20шт.;
      - Ограждение аналогичного типа ОГ-1,0.000-000 (1396х890х12,1 – ВхШхКГ) – 18шт.;
      - Лестница косоурная аналогичного типа ЛК-45х0,4.000-000 (520х400х45х20,2 – ВхДхУГОЛхКГ) – 2шт.;
      - Ограждение лестничное аналогичного типа ОГ-45х0,4.000-000 (1450х325х45х6,9 – ВхДхУГОЛхКГ) – 2шт.;
    - 5.2.4 Очистка поверхности щетками – 40 м<sup>2</sup>;
    - 5.2.5 Обеспыливание поверхности – 40 м<sup>2</sup>;
    - 5.2.6 Обезжиривание поверхности – 40 м<sup>2</sup>;
    - 5.2.7 Огрунтовка поверхностей ГФ-021 (в 1 слой) – 40 м<sup>2</sup>;
    - 5.2.8 Окраска поверхностей ПФ-115 черная (в 2 слоя) – 40 м<sup>2</sup>;
6. *Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам* – в соответствии с действующими нормами и правилами.
7. *Требования к технологии проведения работ* – в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ)
8. *Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям:* в соответствии с действующими нормами и правилами
9. *Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению* – \_\_\_\_\_  
отсутствуют  
Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий – в соответствии с действующими нормами и правилами
11. *Требования к режиму безопасности и гигиены труда* - в соответствии с действующими нормами и правилами
12. *Организация заказчик* – АО «ЛОЭСК»
- 13. Требования к подрядной организации:**
  - 13.1. Наличие аттестованного персонала в Ростехнадзоре, наличие прав выдающего наряд, допускающего и производителя работ, с соответствующими группами по электробезопасности.

- 13.2. Соблюдение при осуществлении строительно-монтажных работ требования законов и иных нормативно-правовых актов, в том числе, об охране окружающей среды и безопасности строительных работ.
14. Сметы СМР выполнить в текущих ценах по ТСНБ-ЛО в редакции 2014 г.
15. Отдельные требования – до начала производства работ вызвать представителя филиала АО «ЛОЭСК» «Пригородные электросети» для согласования тип, размера и места установки площадки обслуживания
16. Сроки производства работ – АВГУСТ 2019г.
17. Снабжение материалами и оборудованием – \_\_\_\_\_ подрядная организация
18. Гарантийный срок исполнителя работ- 36 месяцев
19. Исполнительная техническая документация на выполненные работы передается заказчику в 3 (трех) экземплярах на бумажном носителе, и 1 (один) экземпляр – в электронном виде (графический материал: схемы и чертежи – в формате AutoCAD).
20. Контакты заказчика (ФИО, должность, рабочий телефон): Клим М.В., начальник РЭС г. Всеволожск филиала АО «ЛОЭСК» «Пригородные электросети», тел. 495-69-02.

**Разработал:**

Начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»  
«Пригородные электросети»

 С.А. Пашичева

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

