

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:  
«КТП-2 1000кВА 10/0,4кВ дер. Новосаратовка, Всеволожский р-н ЛО,  
инв.№000002234»

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-133, КТП 1000/10/0,4 – комплектная трансформаторная подстанция 4100х2200 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 Изготовление и установка металлических конструкций (14м<sup>2</sup>) – 0,856т;
      - Площадка аналогичного типа ПЛ-1,0х1,0.000-000 (1000х1000х26,2 – ВхШхКГ) – 14шт.;
      - Настил аналогичного типа Н-1,0х1,0.000-001 (997х990х20,7 – ВхШхКГ) – 14шт.;
      - Ограждение аналогичного типа ОГ-1,0.000-000 (1396х890х12,1 – ВхШхКГ) – 12шт.;
      - 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.;
    - 5.2.2 Очистка поверхности щетками – 26 м<sup>2</sup>;
    - 5.3.3 Обеспыливание поверхности – 26 м<sup>2</sup>;
    - 5.3.4 Обезжиривание поверхности – 26 м<sup>2</sup>;
    - 5.3.5 Огрунтовка поверхностей ГФ-021 (в 1 слой) – 26 м<sup>2</sup>;
    - 5.3.6 Окраска поверхностей ПФ-115 черная (в 2 слоя) – 26 м<sup>2</sup>;
  - 5.3 Ремонт металлических ограждения**
    - 5.3.1 Очистка поверхности щетками – 30 м<sup>2</sup>;
    - 5.3.2 Обеспыливание поверхности – 30 м<sup>2</sup>;
    - 5.3.3 Обезжиривание поверхности – 30 м<sup>2</sup>;
    - 5.3.4 Огрунтовка поверхностей ГФ-021 (в 1 слой) – 30 м<sup>2</sup>;
    - 5.3.5 Окраска поверхностей ПФ-115 синяя (в 2 слоя) – 30 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
10. *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 – ИЮЛЬ 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.

