

Согласовано:

Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электрические сети»

[Подпись] /Дубровский Д.С./  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.

Утверждено  
Директор Филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электрические сети»  
«Центральные электрические сети»  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.  
[Подпись] /Файц С.А./



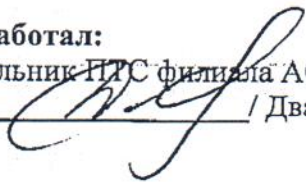
**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
на производство работ по капитальному ремонту объектов  
**«КЛ-0,4кВ от ТП-25 г. Никольское 2165 м.» инв. № 210000611**

1. *Основание для проведения работ – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2017 год.*
2. *Вид ремонта – капитальный ремонт*
3. *Особые условия работ – нет/ населенная местность/в стесненных условиях (нужное подчеркнуть)/прочее (указать) \_\_\_\_\_ населенная местность.*
4. *Основные технико-экономические показатели объекта –  
Замена участка КЛ-0,4кВ от ТП-25 в г. Никольское от РЩ бойлерной до РЩ водомерный узел*
5. *Объем работ в физических показателях:*
  - 5.1 Выполнить схему прокладки КЛ-0,4 кВ, согласовать с заинтересованными организациями, получить ордер на производство земляных работ.
  - 5.2 Произвести замену участка КЛ-0,4 от РЩ бойлерной до РЩ водомерный узел, замену выполнить кабелем марки АСБ 4x70, общая длина - 510м.:
    - В траншее, в ПНД трубах d-100 мм, L-145м. (От РЩ бойлерной до ул. Дачная).
    - Методом ГНБ, L-200м. (Вдоль ул. Дачная от ул. Садовая до ул. Зеленая).
    - Методом ГНБ, L-50м. (Под проезжей частью по ул. Зеленая)
    - В траншее, в ПНД трубах d-100 мм, L-105м. (вдоль зданий гаражей до РЩ водомерный узел)
    - В щитах РЩ – 10 м
  - 5.3 На незащищённых участках КЛ-0,4 кВ выполнить покрытие кабеля плиткой ПЗК (≈10 м)
  - 5.4 Выполнить замену концевых муфт марки 4КВТпН-1 70x120 – 2 шт.
  - 5.5 Выполнить работы по восстановлению благоустройства, с подписанием акта с землепользователем, после прокладки кабеля – 593 м<sup>2</sup>. (в т. ч. благоустройство зеленой зоны: планировка грунта механизированным способом - 435 м<sup>2</sup> (длина -145 м, ширина зеленой зоны - 3 м), восстановление дороги ≈ 158 м<sup>2</sup> (длина дороги 105 м, ширина – 1,5 м) (уплотнение грунта щебнем под дорогу).
  - 5.6 После окончания работ произвести ПНР.
6. *Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам – в соответствии с действующими нормами и правилами.*
7. *Требования к технологии проведения работ – в соответствии с действующими нормами и правилами.*
8. *Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению – в соответствии с действующими нормами и правилами.*
9. *Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий – в соответствии с действующими нормами и правилами.*
10. *Требования к режиму безопасности и гигиены труда - в соответствии с действующими нормами и правилами.*
11. *Организация заказчик – АО «ЛОЭСК»*
12. *Требования к подрядной организации:*
  - 12.1 Наличие аттестованного персонала в Ростехнадзоре, наличие прав выдающего наряд, допускающего и производителя работ, с соответствующими группами по электробезопасности.
  - 12.2 Соблюдение при осуществлении строительно-монтажных работ требования законов и иных нормативно-правовых актов, в том числе, об охране окружающей среды и безопасности строительных работ.
13. *Сметы СМР выполнить в текущих ценах по ТСНБ-ЛО в редакции 2014г.*
14. *Отдельные требования – \_\_\_\_\_*
15. *Сроки производства работ: 31 календарный день со дня подписания договора.*
16. *Снабжение материалами и оборудованием – материал подрядчика.*
17. *Гарантийный срок исполнителя работ- 36 месяцев*

18. 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).
19. Контакты заказчика: Двадцатова Т.А начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК» «ЦЭС»  
тел.8(81362)20828

Разработал:

Начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК» «ЦЭС»

  
/ Двадцатова Т.А./