

Согласовано:

/ Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электросети»  
/ Дубровский Д.С. /  
«    »    2019г.



Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электросети»  
/ С.А. Зайц /  
«    »    2019г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство работ по капитальному ремонту объекта:  
«ТП-38 (ТМГ630) Шлиссельбург», инв. № 000002705

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 – ЗТП.
5. Объем работ в физических показателях:
  - 5.1. Произвести демонтаж выключателей нагрузки ВНТ-1 с приводом К-1 в яч. №3 и яч. №4 – 2шт.
  - 5.2. Взамен демонтируемых ВНТ-1 произвести монтаж трехпозиционного коммутационного аппарата с элегазовой изоляцией серии SL-12 ВНК – 2шт.:
  - 5.3. При монтаже использовать комплект для установки в КСО Аврора 2003 ВЕ-АШ.674514.002-01.
  - 5.4. Произвести диагностику приводов К-1 яч.№ 4;5;6;7;8.
  - 5.5. Выполнить необходимые ПНР, проверку РЗА на смонтированном оборудовании.
  - 5.6. Выполнить передачу демонтированного оборудования на склад заказчика на основании акта демонтажа и передачи материальных ценностей.
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. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям: нет.
9. Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению – нет
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 в штате организации персонала, аттестованного 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 ТСНБ-ЛО в редакции 2014 года.
15. Отдельные требования – \_\_\_\_\_
16. Сроки производства работ – 70 календарных дней с даты подписания договора.
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: Двадцатова Т. А. начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электрические сети» тел.: 8 (81362) 20-828

Разработал:

Начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электрические сети»  
/Двадцатова Т.А./  
«    »    2019 г.

Согласовано:

Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электросети»  
/ Дубровский Д.С. /  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019г.



Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электросети»  
/ С.А. Зайц /  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство работ по капитальному ремонту объекта:  
«ТП-40 (ТМГ250-2шт.) г. Шлиссельбург, Инв.№ 000002765»

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 – ЗТП.
5. Объем работ в физических показателях:
  - 5.1. Произвести демонтаж выключателя нагрузки ВНТ-1 с приводом К-1 в яч. №3 – 1шт.
  - 5.2. Взамен демонтируемого ВНТ-1 произвести монтаж трехпозиционного коммутационного аппарата с элегазовой изоляцией серии SL-12 ВНК – 1шт.:
  - 5.3. При монтаже использовать комплект для установки в КСО Аврора 2003 ВЕ-АШ.674514.002-01.
  - 5.4. Произвести диагностику приводов К-1 яч.№ 1,2,5,6,7.
  - 5.5. Выполнить необходимые ПНР, проверку РЗА на смонтированном оборудовании.
  - 5.6. Выполнить передачу демонтированного оборудования на склад заказчика на основании акта демонтажа и передачи материальных ценностей.
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. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям: нет.
9. Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению – нет
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 в штате организации персонала, аттестованного 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 ТСНБ-ЛО в редакции 2014 года.
15. Отдельные требования – \_\_\_\_\_
16. Сроки производства работ – 70 календарных дней с даты подписания договора.
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: Двадцатова Т. А. начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электрические сети» тел.: 8 (81362) 20-828

Разработал:

Начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электрические сети»  
/ Двадцатова Т.А. /  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.