

Согласовано:
Директор филиала ОАО «ЛОЭСК»
«Кировские горэлектросети»
И.И. Диденников
« » 2014г.

Утверждаю:
Главный инженер ОАО «ЛОЭСК»
/Бурдуков Н.И./
« » 2014г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство работ по капитальному ремонту объекта:

КЛ-6 кВ от ТП-22 до ТП-14, г. Шлиссельбург, ЛО, инв.№ 220000212.

1. *Основание для проведения работ* – Ремонтная программа ОАО «ЛОЭСК» на 2015 год.
2. *Вид ремонта* – капитальный ремонт.
3. *Особые условия работ* – населенная местность, стесненные условия.
4. *Основные технико-экономические показатели объекта* – Прокладка КЛ-6 кВ от ТП22 до ТП-14 .
Марка кабеля – АСБ2л -10 3х120. Протяженность трассы ориентировочно – 204 м.
5. *Объем работ в физических показателях:*
 - 5.1. Получение разрешительной документации на проведение земляных работ
 - 5.2. Пересечение кабельной линии с коммуникациями, дорогой и ввод в ТП выполнить в трубах ПНД – 68м
 - 5.2. Защита кабельной линии по трассе – плитка ПЗК - 140 м.
 - 5.3. Гидроизоляция вводов в ТП – термоусаживаемые муфты, между трубой и стеной фундамента – цементирование - 2 ввода.
 - 5.4. Монтаж концевых кабельных муфт – 2 шт.
 - 5.5. Установка по трассе кабельной линии информационных табличек – 3 шт.
 - 5.6. Восстановление асфальтного покрытия дорог – 16 кв.м.
 - 5.7. По окончании работ благоустройство территории - 300 кв.м.
 - 5.8. Выполнить необходимые ПНИ.
6. *Требования к качеству, конкурентноспособности 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* – ОАО «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 строительно-монтажных работ
14. Сметы СМР выполнить в текущих ценах по ТЕР-ЛО.
15. *Отдельные требования* – нет.
16. *Сроки производства работ* – август 2015г.
17. *Снабжение материалами и оборудованием* – Подрядчик.
18. *Гарантийный срок исполнителя работ* – 24 месяца.
19. Исполнительная техническая документация на выполненные работы передается заказчику в 4 (четыре) экземплярах на бумажном носителе и 2 (два) экземпляра – в электронном виде (графический материал: схемы и чертежи – в формате AutoCAD) (по 1 экземпляру остается в филиале после согласования филиалом)
20. *Контакты заказчика (ФИО, должность, рабочий телефон):* Начальник ПТС Кировского филиала ОАО «ЛОЭСК» тел.: 8 (81362) 20 828

Проверил:
Главный инженер филиала
ОАО «ЛОЭСК» «Кировские
горэлектросети»
/Дешкуров В.И./
« » 2014г.

Разработал:
Начальник ПТС Кировского филиала
/Рудзит У.Е./
« » 2014г.

Согласовано:

Директор филиала ОАО «ЛОЭСК»
«Кировские горэлектросети»
Пшенинников И.И./
« » 2014г.

Утверждаю:

Главный инженер ОАО «ЛОЭСК»
Бурдуков Н.И./
« » 2014г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На производство работ по капитальному ремонту объекта:

КЛ-6 кВ от ТП-4 до ТП-7а, г.Шлиссельбург, ЛО, инв.№220000212.

1. *Основание для проведения работ* – Ремонтная программа ОАО «ЛОЭСК» на 2015 год.
2. *Вид ремонта* – капитальный ремонт
3. *Особые условия работ* – населенная местность, стесненные условия, переход через Старолadoжский канал.
4. *Основные технико-экономические показатели объекта* – Прокладка КЛ-6 кВ от ТП-4 до ТП-7а. Марка кабеля – АСБ2л -10 3х120. Протяженность трассы ориентировочно – 867 м.
5. *Объем работ в физических показателях:*
 - 5.1. Получение разрешительной документации на проведение земляных работ
 - 5.2. Прокладка кабеля в трубе ПНД Дн=160мм по технологии ГНБ – 200м из них:
20м - переход через ул. Затонная.
30м – переход через ул. Красный проспект.
150м – переход через Старолadoжский канал.
 - 5.2. Пересечение кабельной линии с коммуникациями и ввод в ТП выполнить в трубах ПНД – 100м.
 - 5.3. Защита кабельной линии по трассе – плитка ПЗК - 550 м.
 - 5.4. Гидроизоляция вводов в ТП – термоусаживаемые муфты, между трубой и стеной фундамента – цементирование - 2 ввода.
 - 5.5. Монтаж концевых кабельных муфт – 2 шт.
 - 5.7. Монтаж соединительных кабельных муфт – 6 шт.
 - 5.7. Установка по трассе кабельной линии информационных табличек – 10 шт.
 - 5.7. Восстановление асфальтного покрытия дорог – 30 кв.м.
 - 5.8. По окончании работ благоустройство территории - 500 кв.м.
 - 5.9. Необходимые ПНИ.
6. *Требования к качеству, конкурентноспособности 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:* Кабель по технологии ГНБ монтируется под каналом и дорогами.
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* – ОАО «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 ТЕР-ЛО.
15. *Отдельные требования* – нет.
16. *Сроки производства работ* – июль 2015г.
17. *Снабжение материалами и оборудованием* – Подрядчик.
18. *Гарантийный срок исполнителя работ* – 24 месяца
19. Исполнительная техническая документация на выполненные работы передается заказчику в 4 (четыре) экземплярах на бумажном носителе и 2 (два) экземпляра – в электронном виде (графический материал: схемы и чертежи – в формате AutoCAD) (по 1 экземпляру остается в филиале после согласования филиалом)
20. *Контакты заказчика (ФИО, должность, рабочий телефон):* Начальник ПТС Кировского филиала ОАО «ЛОЭСК» тел.: 8 (81362) 20 828

Проверил:

Главный инженер филиала
ОАО «ЛОЭСК» «Кировские
горэлектросети»
Пешкуров В.И./
«30» 12 2014г.

Разработал:

Начальник ПТС Кировского филиала

Рудзит У.Е./
«30» 12 2014г.