

Согласовано:

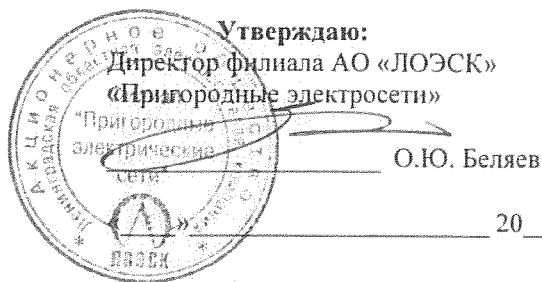
Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»
«Пригородные электросети»

 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:
«ВЛ-0,4 кВ Л-1 от ТП-2330 до оп.6, Л-2 п. Ковалево, Всеволожского района, ЛО
инв.№ 000003079»

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 ВЛ-0.4 кВ от ТП-2330, Л-1 с неизолированным проводом АС-70, L=3x148м, Л-2 с неизолированным проводом АС-70, L=3x174м;
5. *Объем работ в физических показателях* –
 - 5.1 Выполнить замену неизолированного провода АС-70мм² на самонесущий изолированный провод СИП 3x70+1x95 – 322 м. (двухцепная – 148м, одноцепная – 26м)
 - 5.2 Установить зажимы для подключения переносного заземления (РС 481) на каждой опоре (7 опор – двухцепные, 2 опоры - одноцепные) – 64шт.
 - 5.3 Выполнить замену траверс (40шт) на крюки (SOT 76) для крепления провода СИП - 32шт.;
 - 5.4 Выполнить зануление крюков к PEN проводнику ж/б опоры – 9 опор.
 - 5.5 Произвести повторное заземление на опоре № 1 и на опоре № 9.
 - 5.6 Заменить изоляторы на зажимы анкерные (SO 251.01) – 32шт и зажимы поддерживающие (SO 69.95) -4 шт.;
 - 5.7 Переподключить абонентов с помощью прокалывающих зажимов (SLIP 12.1) – 40 зажимов.
 - 5.8 Выполнить монтаж пластиковых табличек с гравировкой диспетчерских наименований ВЛ – 9 опор.
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* – Обязательная уборка зоны производства работ от строительного мусора по окончании каждой рабочей смены.
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.

