

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель генерального директора -
Технический директор ОАО «ЛОЭСК»

Л.В. Тараракенин


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по объекту строительства: «ВЛЗ-10 кВ от ВЛ-10 кВ (фидер № 03) П/Ст 110/10кВ № 380 до проектируемой КТПН в пос. Лесогорский, Выборгского района, ЛО»

1. Основание для проведения работ: *инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК» 2013 года.*
2. Вид строительства: *новое строительство.*
3. Стадийность проектирования: *рабочий проект.*
4. Требования по вариантной и конкурсной разработке: *не требуется.*
5. Особые условия строительства:
Выполнить:
 - *Строительство ВЛЗ-10 кВ (оттайки) от ВЛ-10 кВ (фидер № 03) П/Ст 110/10кВ № 380 (ПГВ-2) ЗАО «Интернешиэл Пејтер» (фидер № 03).*
 - *Установку разьеднителя марки РЛКВ-10/400 на первой опоре оттайки от ВЛЗ-10 кВ в направлении новой КТПН.*
6. Основные технико-экономические показатели объекта:
✓ ВЛЗ-10 кВ.
 - *Строительство ВЛЗ-10 кВ оттайки от (фидер № 03) до (новой) КТПН 10/0,4 кВ;*
 - *Точка присоединения ВЛЗ-10 кВ П/Ст 110/10кВ № 380 (ПГВ-2) ЗАО «Интернешиэл Пејтер» (фидер № 03);*
 - *Провод СИП 3 сечением не менее 95 мм². Запроектировать ВЛЗ -10 кВ. на ж/б опорах СВ-110 проводом СИП-3 (трассу, тип, марку, сечение кол-во определить при проектировании), от опоры(№ определить проектом). Длина ориентировочно 2300 метров;*
 - *На первой опоре оттайки и на последней ВЛ-10 кВ установить и смонтировать разьеднители марки РЛКВ-10/400.*
7. Требования к узлам учета: *ТУ от ООО «Энергоконтроль», Установить общий узел учета электроэнергии, проект согласовать с ООО «Энергоконтроль».*
8. Требования к телемеханике: *отсутствует.*
9. Требования к РЗА: *согласовать с отделом РЗА ЦА ОАО «ЛОЭСК».*
10. Требования к технологии: *в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ).*
11. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: *в соответствии с действующими нормами и правилами.*
12. Требования к режиму безопасности и гигиене труда: *в соответствии с действующими нормами и правилами.*
13. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС: *в соответствии с действующими нормами и правилами.*
14. Требования к согласованию проекта: *согласование в филиале ОАО «ЛОЭСК», с отделом ПВО ЦА ОАО «ЛОЭСК», с уполномоченными государственными органами и иными заинтересованными лицами.*
15. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: *ТУ на заявителей Дибиров Р.К., Цветкова А.М., Шолохова Н.И., Цветкова А.М., ТЗ.*
16. Организация-заказчик: *ОАО «ЛОЭСК».*
17. Проектная организация: _____
18. Рабочая документация передается заказчику в 4 (четырёх) экземплярах – на бумажном носителе и 1 (один) экземпляр – в электронном виде.

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель генерального директора -
Технический директор ОАО «ЛОЭСК»

Л.В. Тарараксин**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

по объекту строительства: «ВЛ-0,4 кВ от проектируемой КТПН до ж/д заявителей в пос. Лесогорский, Выборгского района, ЛО»

1. Основание для проведения работ: инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК» 2013 года.
2. Вид строительства: новое строительство.
3. Стадийность проектирования: рабочий проект.
4. Требования по вариантной и конкурсной разработке: не требуется.
5. Особые условия строительства:
Выполнить:
- Строительство ВЛИ-0,4 кВ от КТПН до участков заявителей.
6. Основные технико-экономические показатели объекта:
✓ ВЛИ-0,4
 - Построить ВЛИ-0,4 кВ до участков заявителей;
 - Точка присоединения ВЛИ: РУ-0,4кВ КТПН (новая);
 - Провод ВЛИ-0,4кВ принять изолированным тип СИП 2А сечением не менее 3х70+1х95, опоры СВ-95, общая длина около 400 метров;
 - На ВЛИ – 0,4 кВ на всех ответвлениях к потребителям предусмотреть установку в отдельном запираемом металлическом шкафу коммутационный аппарат и узел контроля мощности и транспорта электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний и дистанционного управления подачей/прекращением подачи электрической энергии.
7. Требования к узлам учета: ТУ от ООО «Энергоконтроль», Установить общий узел учета электроэнергии, проект согласовать с ООО «Энергоконтроль».
8. Требования к телемеханике: отсутствует.
9. Требования к РЗА: не требуется.
10. Требования к технологии: в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ).
11. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: в соответствии с действующими нормами и правилами.
12. Требования к режиму безопасности и гигиене труда: в соответствии с действующими нормами и правилами.
13. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС: в соответствии с действующими нормами и правилами.
14. Требования к согласованию проекта: согласование в филиале ОАО «ЛОЭСК», с отделом НВО ЦА ОАО «ЛОЭСК», с уполномоченными государственными органами и иными заинтересованными лицами.
15. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: ТУ на заявителей Дибиров Р.К., Цветкова А.М., Шолохова И.И., Цветкова А.М., ТЗ.
16. Организация-заказчик: ОАО «ЛОЭСК».
17. Проектная организация: _____.
18. Рабочая документация передается заказчику в 4 (четыре) экземплярах – на бумажном носителе и 1 (один) экземпляр – в электронном виде.

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель генерального директора -
Технический директор ОАО «ЛОЭСК»
Л.В. Тараксин

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по объекту строительства: «КТПН-10/0,4 кВ в пос. Лесогорский, Выборгского района, ЛО»

1. Основание для проведения работ: инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК» 2013 года;
2. Вид строительства: новое строительство.
3. Стадийность проектирования: рабочий проект.
4. Требования по вариантной и конкурентной разработке: не требуется.
5. Особые условия строительства:
Выполнить:
- Установку и монтаж КТПН 10/0,4 кВ с трансформатором марки ТМГ-400 кВА в районе участков заявителей
6. Основные технико-экономические показатели объекта:
✓ ТП. 10/0,4 кВ:
 - Тип КТП – (мушкетерная) строительной части до 630 кВА включительно;
 - Производителя КТП согласовать на стадии проектирования.
 - Корпус КТП – металлический лист;
 - Ввод по стороне 10 кВ – воздух, по стороне 0,4 кВ – воздух;
 - Без коридора обслуживания;
 - Номинальное напряжение: 10/0,4 кВ;
 - РУ 10 кВ КТП без коридора обслуживания с выкл. нагрузки ВНР 10/630А;
 - РУ 0,4 кВ вводной Авт. выкл. Ином. = 400А, линейные АРС2 Ином = 250А 2шт, 150А 3 шт.;
 - Тип ТМГ 400 кВА;
 - Вокруг вновь построенной КТП-10/0,4кВ выполнить контур заземления;
 - Установить общий узел учета электроэнергии.
7. Требования к узлам учета: ТУ от ООО «Энергоконтроль», Установить общий узел учета электроэнергии, проект согласовать с ООО «Энергоконтроль».
8. Требования к телемеханике: отсутствует.
9. Требования к РЗА: согласовать с отделом РЗА ЦА ОАО «ЛОЭСК».
10. Требования к технологиям: в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ).
11. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: в соответствии с действующими нормами и правилами.
12. Требования к режиму безопасности и гигиене труда: в соответствии с действующими нормами и правилами.
13. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по ГО и мероприятий по предупреждению ЧС: в соответствии с действующими нормами и правилами.
14. Требования к согласованию проекта: согласование в филиале ОАО «ЛОЭСК», с отделом ПВО ЦА ОАО «ЛОЭСК», с уполномоченными государственными органами и иными заинтересованными лицами.
15. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: ТУ на заявителей Дибиров Р.К., Цветкова А.М., Шолохова И.И., Цветкова А.М., ТЗ.
16. Организация-заказчик: ОАО «ЛОЭСК».
17. Проектная организация: _____
18. Рабочая документация передается заказчику в 4 (четырёх) экземплярах – на бумажном носителе и 1 (один) экземпляр – в электронном виде.

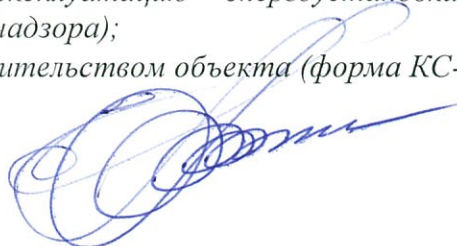
СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель генерального директора -
Технический директор ОАО «ЛОЭСК»
_____ Л.В. Тараксин**ЗАДАНИЕ на проведение работ по получению разрешительной документации
по объекту строительства:**

«КТПН-10/0,4 кВ в пос. Лесогорский, Выборгского района, ЛО»,
«ВЛ-0,4 кВ от проектируемой КТПН до ж/д заявителей в пос. Лесогорский, Выборгского района,
ЛО»,
«ВЛЗ-10 кВ от ВЛ-10 кВ (фидер № 03) П/Ст 110/10кВ № 380 до проектируемой КТПН в пос.
Лесогорский, Выборгского района, ЛО».

1. **Основание для проведения работ:** инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК» на 2013 г.
2. **Цель работы:** получение разрешений и согласований, необходимых для выполнения работ по Объектам.
3. **Требования по вариантной и конкурсной разработке:** не требуется.
4. **Особые условия проведения работ:**
 - топографическая съёмка земельного участка. Горизонтальная и вертикальная съёмка территории в масштабе 1:500. Съёмка наземных и подземных сооружений, инженерных коммуникаций. Составление совмещённого плана;
 - оформление акта выбора земельного участка для размещения Объектов;
 - обеспечение необходимого согласования размещения Объектов с соответствующими уполномоченными исполнительными органами государственной власти и местного самоуправления, уполномоченными организациями;
 - получение от имени Заказчика Постановления об утверждении акта выбора земельного участка для строительства Объектов.
 - получение от имени Заказчика ордера (разрешения) на земляные работы;
 - контрольно-исполнительная съёмка;
 - получение разрешения на допуск в эксплуатацию энергоустановки и акта осмотра электроустановки (СЗу Ростехнадзора);
 - согласование границ охранной зоны объекта в СЗу Ростехнадзора.
5. **Требования к согласованию акта выбора земельного участка со смежными землепользователями:** согласовать со всеми смежными землепользователями.
6. **Требования к согласованию акта выбора земельного участка владельцами коммуникаций:** согласовать способ пересечения и параллельного следования в охранных зонах. При необходимости получить технические условия.
7. **Перечень материалов, передаваемых Заказчику:**
 - отчёт по выполненным инженерно-геодезическим изысканиям;
 - топографический план масштаба 1:500 на бумажном (3 экз.) и электронном носителе, зарегистрированный в управлении Росреестра по Ленинградской области;
 - акт выбора земельного участка; Постановление об утверждении акта выбора.
 - ордер (разрешение) на проведение земляных работ;
 - материалы контрольно-исполнительная съёмки;
 - разрешение на допуск в эксплуатацию энергоустановки с актом осмотра электроустановки (СЗу Ростехнадзора);
 - акт приёмки законченного строительством объекта (форма КС-11);



- *Документ, подтверждающий согласование СЗуРостехнадзора границ охранной зоны обьетка.*
- 8. **Организация-Заказчик:** *ОАО «ЛЮЭСК»*
- 9. **Подрядная организация:** _____.
- 10. **Перечень исходных данных, передаваемых Заказчиком подрядной организации:**
копии учредительных документов юридического лица, доверенность на проведение работ подрядной организацией.
- 11. **Разработанная разрешительная документация является собственностью Заказчика.**