

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель генерального директора -
Технический директор
ОАО «ЛОЭСК»

Л.В. Тараксин

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по объектам реконструкции:

«оборудования ТП-3»

Ленинградская область, МО "Выборгское городское поселение", г. Выборг, просп.
Ленинградский, д. 156 (инв. №00-000038);

«оборудования ТП-148»

Ленинградская область, МО "Выборгское городское поселение", г. Выборг, ул. Кенпа, д. 1
(инв. №.00-000366).

1. **Основание для проведения работ:** инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК на 2013 г.
2. **Вид строительства:** реконструкция.
3. **Стадийность проектирования:** рабочий проект.
4. **Требования по вариантной и конкурсной разработке:** не требуется.
5. **Особые условия строительства:**
Выполнить:
 - Реконструкцию оборудования ТП-3;
 - Реконструкция оборудования ТП-148;
 - Произвести переналадку аппаратов защиты и отключения РУ-6/0,4 кВ ТП-3;
 - Произвести переналадку аппаратов защиты и отключения РУ-6 кВ ТП-148;
6. **Основные технико-экономические показатели объекта:**
 - ✓ **Реконструкция оборудования ТП-3.**
 - В ТП-3 вместо существующего трансформатора 320 кВА установить и смонтировать трансформатор марки ТМГ мощностью 400 кВА (объем работ определить при проектировании);
 - В РУ-0,4 кВ ТП-3 вместо существующей линейной панели (направление ВРУ библиотеки) установить и смонтировать новую марки ЦО-70 250/400А (тип, комплектацию, конфигурацию, объем работ определить при проектировании);
 - В РУ-0,4 кВ ТП-3 существующие шины 0,4 кВ заменить на новые сечением (100х10) мм (объем работ определить при проектировании);
 - Существующие сети (КЛ-0,4 кВ) перезавести на вновь смонтированную линейную панель (объем работ определить проектом);
 - В РУ-6 кВ ТП-3 существующий РВ-6 кВ в трансформаторной ячейке заменить на выключатель нагрузки марки ВНР-10-630320У2 (объем работ определить проектом).
 - ✓ **Реконструкция оборудования ТП-148.**
 - В РУ-6 кВ ТП-148 существующий РВ-6 кВ в трансформаторной ячейке заменить на выключатель нагрузки марки ВНР-10-630320У2 (объем работ определить проектом).
7. **Требования к узлам учета:** нет.
8. **Требования к телемеханике:** отсутствует.
9. **Требования к РЗА:** согласовать со службой РЗА ЦА ОАО «ЛОЭСК».
10. **Требования к технологии:** в соответствии с нормативными документами (ГОСТ, СНиП, ПУЭ), в соответствии с положением о технической политике ОАО «ЛОЭСК».
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 уполномоченными государственными органами, организациями и иными заинтересованными лицами, опросные листы на стадии проектирования согласовать с отделом ПВО ЦА ОАО «ЛОЭСК».

15. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: ТУ по заявителю МАУК «Библиотека А. Аалто» (договор № 05-496/005-ПС-11 от 31.10.2011г.), ТЗ от ОАО «ЛОЭСК».

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.