

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

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

по объектам строительства:

«КЛ-10 кВ от РТП №1373 до проектируемой КТПН-10/0,4 кВ на территории ЗАО «НЕСКО-Санкт-Петербург» в д. Новосаратовка Всеволожского района ЛО».

«КЛ-10 кВ от проектируемой КТПН-10/0,4 кВ на территории ЗАО «НЕСКО-Санкт-Петербург» до проектируемой КТПН-10/0,4 кВ на территории ООО «Белая Дача Северо-Запада» в д. Новосаратовка Всеволожского района ЛО».

« КТПН-10/0,4 кВ на территории ЗАО «НЕСКО-Санкт-Петербург» в д. Новосаратовка Всеволожского района ЛО».

« КТПН-10/0,4 кВ на территории ООО «Белая Дача Северо-Запада» в д. Новосаратовка Всеволожского района ЛО».

(заявитель: ЗАО «НЕСКО Санкт-Петербург», ООО «Белая Дача Северо-Запада»)

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:** в ненаселенной местности.
6. **Основные технико-экономические показатели объекта:**
 - ✓ **КЛ-10 кВ** длину, тип и марку используемого кабеля, способ прокладки, сечение уточнить проектом, длина трассы КЛ-10 кВ от РТП №1373 до проектируемой КТПН-10/0,4 кВ на территории ЗАО «НЕСКО-Санкт-Петербург» ≈ 200 м. и КЛ-10 кВ от проектируемой КТПН-10/0,4 кВ на территории ЗАО «НЕСКО-Санкт-Петербург» до проектируемой КТПН-10/0,4 кВ на территории ООО «Белая Дача Северо-Запада» ≈ 200. Трассу проектируемой КЛ-10 кВ согласовать с землепользователями;
 - ✓ **ТП на территории на территории ЗАО «НЕСКО-Санкт-Петербург»** установить проходную двух трансформаторную подстанцию 10/0,4 кВ типа КТПН и мощностью трансформаторов 2 x 1000кВА с коридором обслуживания. Место установки согласовать с землепользователем. Место расположения ТП должно быть выбрано с учетом свободного подъезда и доступа для обслуживания сетевой организацией:
 - **РУ-0,4** с автоматическими выключателями тип, количество, параметры коммутационных аппаратов, определить проектом;
 - **РУ-10** с выключателями нагрузки тип, количество, параметры коммутационных аппаратов, определить проектом;

✓ **ТП** на территории ООО «Белая Дача Северо-Запада» установить проходную двух трансформаторную подстанцию 10/0,4 кВ типа КТПН и мощностью трансформаторов 2 x 1000кВА с коридором обслуживания. Место установки согласовать с землепользователем. Место расположения ТП должно быть выбрано с учетом свободного подъезда и доступа для обслуживания сетевой организацией:

- РУ-0,4 с автоматическими выключателями тип, количество, параметры коммутационных аппаратов, определить проектом;
- РУ-10 с выключателями нагрузки тип, количество, параметры коммутационных аппаратов, определить проектом;

7. Требования к узлам учета: получить ТУ в ООО «Энергоконтроль», согласовать проект с ООО «Энергоконтроль». Сдать в установленном порядке работу и документацию по учету электроэнергии в ООО «Энергоконтроль».

8. Требования к телемеханике: отсутствует.

9. Требования к РЗА: проект согласовать со службой РЗА ЦА.

10. Требования к разрешительной документации: в соответствии с заданием на проведение работ по получению разрешительной документации.

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» «Всеволожские городские электрические сети», с уполномоченными государственными органами, организациями и иными заинтересованными лицами, на стадии проектирования опросные листы по ТП согласовать с отделом ПВО ЦА ОАО «ЛОЭСК». Разделы проектной документации в службах ЦА ОАО «ЛОЭСК», по направлениям.

15. Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком: ТЗ от ОАО «ЛОЭСК».

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 реконструкции: «КРТП-10кВ д. Новосаратовка» (инв. № 000002233)

(заявитель: ЗАО «НЕСКО Санкт-Петербург», ООО «Белая Дача Северо-Запада»)

1. **Основание для проведения работ:** *инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК» 2013 года.*
2. **Вид строительства:** *реконструкция.*
3. **Стадийность проектирования:** *рабочий проект.*
4. **Требования по вариантной и конкурсной разработке:** *не требуется.*
5. **Особые условия строительства:** *в населенной местности.*
6. **Основные технико-экономические показатели объекта:**
 - *Заменить в РТП-1373 в ячейках №11 и №12 Блок релейной защиты на SEPAM 1000 S20с ж/к дисплеем.*
7. **Требования к узлам учета:** *отсутствуют.*
8. **Требования к телемеханике:** *в соответствии с типовым техническим заданием на выполнение работ по внедрению системы телемеханики на объектах РП, РТП, БКТП филиалов ОАО «ЛОЭСК».*
9. **Требования к РЗА:** *проект согласовать со службой 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» «Всеволожские городские электрические сети», с уполномоченными государственными органами, организациями и иными заинтересованными лицами.*
15. **Исходные данные для проектирования, предоставляемые Заказчиком:** *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.**

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель генерального директора -
Технический директор ОАО «ЛОЭСК»
Л.В. Тарараксин**ЗАДАНИЕ на проведение работ по получению разрешительной документации**

по объектам строительства:

«КЛ-10 кВ от РТП №1373 до проектируемой КТПН-10/0,4 кВ на территории ЗАО «НЕСКО-Санкт-Петербург» в д. Новосаратовка Всеволожского района ЛО».

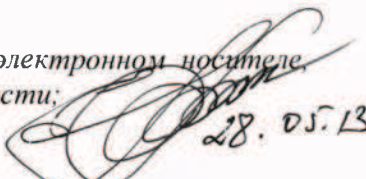
«КЛ-10 кВ от проектируемой КТПН-10/0,4 кВ на территории ЗАО «НЕСКО-Санкт-Петербург» до проектируемой КТПН-10/0,4 кВ на территории ООО «Белая Дача Северо-Запада» в д. Новосаратовка Всеволожского района ЛО».

« КТПН-10/0,4 кВ на территории ЗАО «НЕСКО-Санкт-Петербург» в д. Новосаратовка Всеволожского района ЛО».

« КТПН-10/0,4 кВ на территории ООО «Белая Дача Северо-Запада» в д. Новосаратовка Всеволожского района ЛО».

(заявитель: ЗАО «НЕСКО Санкт-Петербург», ООО «Белая Дача Северо-Запада»)

1. **Основание для проведения работ:** инвестиционная программа ОАО «ЛОЭСК».
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;



28.05.13

- акт выбора земельного участка; Постановление об утверждении акта выбора.
- ордер (разрешение) на проведение земляных работ;
- материалы контрольно-исполнительная съемки;
- разрешение на допуск в эксплуатацию энергоустановки с актом осмотра электроустановки (СЗу Ростехнадзора);
- акт приёмки законченного строительством объекта (форма КС-11);
- документ, подтверждающий согласование СЗу Ростехнадзора границ охранной зоны объекта.

8. Организация-Заказчик: *ОАО «ЛОЭСК»*

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.