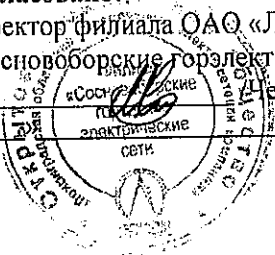


Согласовано:
Директор филиала ОАО «ЛЮЭСК»
«Сосновоборские горэлектросети»
Чекмарёв А.В./
2015г.



Утверждаю:
Главный инженер ОАО «ЛЮЭСК»
Бурдуков Н.И./
2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство работ по капитальному ремонту объекта:
«Здание ТП-338», шв.№ 00000 1563.

1. Основание для проведения работ – Ремонтная программа ОАО «ЛЮЭСК» на 2015 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 –
 - 4.1 Закрытая однострансформаторная подстанция размеры: 6,4x5,6 м.
 - 4.2 Фундамент: блоки ФБС.
 - 4.3 Полы: бетонные.
 - 4.6 Крыша: бикропласт.
5. Объем работ в физических показателях-
 - 5.1 Демонтаж старой отмостки – 18,5 м².
 - 5.2 Вывоз и утилизация старой отмостки -18,5 м².
 - 5.3 Устройство отмостки (шириной 0,75 м и высота 0,15 м) с армированием сеткой 50x50x4 мм – 18,5 м².
 - 5.4 Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов («Изопласт») в два слоя:
 - первый слой по основанию кровли S=36 м²;
 - второй слой с учетом парапетов S=49 м²;
 - 5.5 Устройство бетонной стяжки перед покрытием кровли;
 - 5.6 Вывоз и утилизация демонтированного покрытия кровли;
 - 5.7 Окраска дверей и вентиляционных решёток атмосферостойкой краской в два слоя – 22 м².
6. Требования к качеству, конкурентоспособности 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: в соответствии с типовыми проектами.
9. Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению – не требуется.
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 «ЛЮЭСК»
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-ЛЮ.
15. Отдельные требования – нет.
16. Сроки производства работ: июль 2015 г.
17. Снабжение материалами и оборудованием – подрядчик осуществляет комплектацию материалами, необходимыми для капитального ремонта в сроки установленные календарным планом и графиком строительства. Изменение номенклатуры поставляемого оборудования должны согласовываться с заказчиком без изменения сметной стоимости.
18. Гарантийный срок исполнителя работ- 24 месяца.
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:* Екимов Е.В. начальник ПТГ Волосовского РЭС филиала ОАО ЛОЭСК
«Сосновоборские городские электрические сети» тел. 8-81373-22-081.

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер филиала ОАО «ЛОЭСК»

«Сосновоборские горэлектросети»

_____ Митрофанов Н.Н./

« _____ » _____ 2015



РАЗРАБОТАЛ:

Начальник ПТО филиала «ЛОЭСК»

«Сосновоборские горэлектросети»

_____ / Сосин Р.В./

« _____ » _____ 2015

Согласовано:
Директор филиала ОАО «ЛОЭСК»
«Сосновоборские горэлектросети»
Иванов А.В. /
« » 2015 г.



Утверждаю:
Главный инженер ОАО «ЛОЭСК»
Бурдуков Н.И. /
« » 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство работ по капитальному ремонту объекта:
«Здание ТП-322», инв. № 00000 1556.

1. Основание для проведения работ – Ремонтная программа ОАО «ЛОЭСК» на 2015 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 –
 - 4.1 Закрытая однострансформаторная подстанция размеры: 6х6 м.
 - 4.2 Фундамент: блоки ФБС.
 - 4.3 Полы: бетонные.
 - 4.6 Крыша: бикропласт.
5. Объем работ в физических показателях –
 - 5.1 Демонтаж старой отмостки – 18,5 м².
 - 5.2 Вывоз и утилизация старой отмостки - 18,5 м².
 - 5.3 Устройство отмостки (шириной 0,75 м и высота 0,15 м) с армированием сеткой 50х50х4 мм – 18,5 м².
 - 5.4 Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов («Изопласт») в два слоя:
 - первый слой по основанию кровли S=36 м²;
 - второй слой с учетом парапетов S=49 м²;
 - 5.5 Устройство бетонной стяжки перед покрытием кровли;
 - 5.6 Вывоз и утилизация демонтированного покрытия кровли;
 - 5.7 Окраска дверей и вентиляционных решёток атмосферостойкой краской в два слоя – 22 м².
 - 5.8 Устройство свесов из листовой оцинкованной стали толщиной 0,7 мм – 24 п.м.
6. Требования к качеству, конкурентоспособности 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: в соответствии с типовыми проектами.
9. Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению – не требуется.
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 2015 г.
17. Снабжение материалами и оборудованием – подрядчик осуществляет комплектацию материалами, необходимыми для капитального ремонта в сроки установленные календарным планом и графиком строительства. Изменение номенклатуры поставляемого оборудования должны согласовываться с заказчиком без изменения сметной стоимости.
18. Гарантийный срок исполнителя работ – 24 месяца.

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:* Екимов Е.В. начальник ПТГ Волосовского РЭС филиала ОАО ЛОЭСК «Сосновоборские городские электрические сети» тел. 8-81373-22-081.

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер филиала ОАО «ЛОЭСК»

«Сосновоборские горэлектросети»

Митрофанов Н.Н./

2015



РАЗРАБОТАЛ:

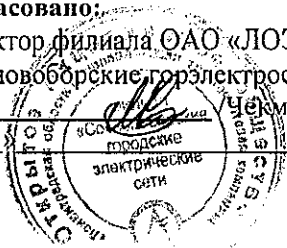
Начальник ПТО филиала «ЛОЭСК»

«Сосновоборские горэлектросети»

Сосин Р.В./

« » 2015

Согласовано:
Директор филиала ОАО «ЛОЭСК»
«Сосновоборские горэлектросети»
Чемарёв А.В./
«_____» _____ 2015 г.



Утверждаю:
Главный инженер ОАО «ЛОЭСК»
_____ / Бурдуков Н.И. /
«_____» _____ 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство работ по капитальному ремонту объекта:
«Здание административно-бытового корпуса с подвалом», инв.№ 00000 1404
(обработка огнезащитным составом деревянных конструкций чердачных помещений)»,

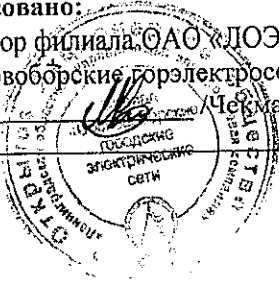
1. Основание для проведения работ – Ремонтная программа ОАО «ЛОЭСК» на 2015 год.
2. Вид ремонта – капитальный ремонт.
3. Особые условия работ – нет/ населенная местность/в стесненных условиях (нужное подчеркнуть)/прочее (указать) _____.
4. Основные технико-экономические показатели объекта –
 - 4.1 Размеры здания: 21,75*12,60м.
 - 4.2 Высота здания: Н=6,3 м
 - 4.3 Крыша: дерево, оцинкованное железо.
5. Объем работ в физических показателях-
 - 5.1 Обеспыливание поверхности – 320 м².
 - 5.2 Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом Антипирен «МС»(01) - 320 м².
6. Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам – соответствии с действующими нормами и правилами. 6
7. Требования к технологии проведения работ – в соответствии с действующими нормами и правилами.
8. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям: в соответствии с типовыми проектами.
9. Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению – не требуется.
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-ЛЮ.
15. Отдельные требования – нет.
16. Сроки производства работ: июнь 2015 г.
17. Снабжение материалами и оборудованием – подрядчик осуществляет комплектацию материалами, необходимыми для капитального ремонта в сроки установленные календарным планом и графиком строительства. Изменение номенклатуры поставляемого оборудования должны согласовываться с заказчиком без изменения сметной стоимости.
18. Гарантийный срок исполнителя работ – 24 месяца.
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: Екимов Е.В. начальник ПТГ Волосовского РЭС филиала ОАО ЛОЭСК «Сосновоборские городские электрические сети» тел. 8-81373-22-081.



Согласовано:
Главный инженер филиала ОАО «ЛОЭСК»
«Сосновоборские горэлектросети»
Митрофанов Н.Н./
«_____» _____ 2015

РАЗРАБОТАЛ:
Начальник ПТО филиала «ЛОЭСК»
«Сосновоборские горэлектросети»
_____ / Сосин Р.В. /
«_____» _____ 2015

Согласовано:
Директор филиала ОАО «ЛОЭСК»
«Сосновоборские горэлектросети»
Чекмарёв А.В./
2015г.



Утверждаю:
Главный инженер ОАО «ЛОЭСК»
Бурдуков Н.И./
2015 г.

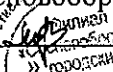
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на производство работ по капитальному ремонту объекта:
«Здание ТП-361», инв.№ 00000 1568.

1. *Основание для проведения работ* – Ремонтная программа ОАО «ЛОЭСК» на 2015 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* –
 - 4.1 Закрытая однострансформаторная 2х этажная подстанция размеры: 4x5 м.
 - 4.2 Фундамент: блоки ФБС.
 - 4.3 Полы: бетонные.
 - 4.4 Крыша: бикропласт.
5. *Объем работ в физических показателях* –
 - 5.1 Демонтаж старой отмостки – 14 м².
 - 5.2 Вывоз и утилизация старой отмостки -14 м².
 - 5.3 Устройство отмостки (шириной 0,75 м и высота 0,15 м) с армированием сеткой 50x50x4 мм – 14 м².
 - 5.4 Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов («Изопласт») в два слоя:
 - первый слой по основанию кровли S=20 м²;
 - второй слой с учетом парапетов S=30 м²;
 - 5.5 Устройство бетонной стяжки перед покрытием кровли;
 - 5.6 Устройство свесов из листовой оцинкованной стали толщиной 0,7 мм – 18 п.м.
 - 5.7 Вывоз и утилизация демонтированного покрытия кровли;
 - 5.8 Окраска дверей и вентиляционных решёток атмосферостойкой краской в два слоя – 22 м².
 - 5.9 Окраска лестниц атмосферостойкой краской в два слоя – 12,5 м²
 - 5.10 Окраска поверхностей пола в два слоя (краска Эпостоун) – 35 м².
6. *Требования к качеству, конкурентоспособности 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:* в соответствии с типовыми проектами.
9. *Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению* – не требуется.
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 2015 г.
17. *Снабжение материалами и оборудованием* – подрядчик осуществляет комплектацию материалами, необходимыми для капитального ремонта в сроки установленные календарным планом и графиком строительства. Изменение номенклатуры поставляемого оборудования должны согласовываться с заказчиком без изменения сметной стоимости.
18. *Гарантийный срок исполнителя работ* – 24 месяца.

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:* Екимов Е.В. начальник ПТГ Волосовского РЭС филиала ОАО ЛОЭСК «Сосновоборские городские электрические сети» тел. 8-81373-22-081.

СОГЛАСОВАНО:


Главный инженер филиала ОАО «ЛОЭСК»
«Сосновоборские горэлектросети»

 Митрофанов Н.Н./
2015



РАЗРАБОТАЛ:

Начальник ПТО филиала «ЛОЭСК»
«Сосновоборские горэлектросети»

 / Сосин Р.В./
« ____ » ____ 2015

Согласовано:
Директор филиала ОАО «ЛОЭСК»
«Сооснователь филиала «Электросети»
Декмарёв А.В./
«_____» 2015г.



Утверждаю:
Главный инженер ОАО «ЛОЭСК»
/ Бурдуков Н.И. /
«_____» 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на производство работ по капитальному ремонту объекта:
«Здание ТП-318», инв.№ 00000 1554.

1. Основание для проведения работ – Ремонтная программа ОАО «ЛОЭСК» на 2015 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 –
 - 4.1 Закрытая однострансформаторная 2х этажная подстанция размеры: 4х5 м.
 - 4.2 Фундамент: блоки ФБС.
 - 4.3 Стены: кирпич.
 - 4.4 Полы: бетонные.
 - 4.6 Крыша: бикропласт.
5. Объем работ в физических показателях-
 - 5.1 Демонтаж старой отмостки – 18 м²;
 - 5.2 Вывоз и утилизация старой отмостки -18 м²;
 - 5.3 Устройство отмостки (шириной 0,75 м и высота 0,15 м) с армированием сеткой 50х50х4 мм - 18 м².
 - 5.4 Окраска поверхностей пола в два слоя (краска Эпостоун) – 35 м².
 - 5.5 Окраска дверей и вентиляционных решёток атмосферостойкой краской в два слоя – 22 м².
 - 5.6 Окраска лестниц атмосферостойкой краской в два слоя – 12,5 м²
6. Требования к качеству, конкурентоспособности 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: в соответствии с типовыми проектами.
9. Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению – не требуется.
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 2015 г.
17. Снабжение материалами и оборудованием – подрядчик осуществляет комплектацию материалами, необходимыми для капитального ремонта в сроки установленные календарным планом и графиком строительства. Изменение номенклатуры поставляемого оборудования должны согласовываться с заказчиком без изменения сметной стоимости.
18. Гарантийный срок исполнителя работ- 24 месяца

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:* Екимов Е.В. начальник ПТГ Волосовского РЭС филиала ОАО ЛОЭСК «Сосновоборские городские электрические сети» тел. 8-81373-22-081.

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер филиала ОАО «ЛОЭСК»

«Сосновоборские горэлектросети»

Филиал
«Сосновоборские горэлектросети»
Митрофанов Н.Н./


«Сосновоборские горэлектросети»
Городские электрические сети
2015



РАЗРАБОТАЛ:

Начальник ПТО филиала «ЛОЭСК»

«Сосновоборские горэлектросети»

 / Сосин Р.В./

« » 2015