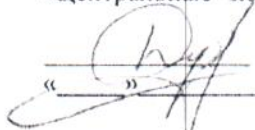


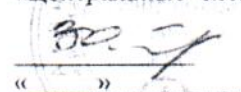
Согласовано:

Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»


« » /Дубровский Д.С./
2017 г.

Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»


« » /Зайт С.А./
2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на производство работ по капитальному ремонту объекта:

«Здание ТП- 18 общая площадь 48,9 кв.м, лит А г. Шлиссельбург», инв. № 220000174

1. *Основание для проведения работ* – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2018 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* – ЗТП.
5. *Объем работ в физических показателях:*
 - 5.1. Выполнить ремонт отмостки:
 - 5.1.1. Произвести демонтаж старой отмостки –17 м²;
 - 5.1.2. Выполнить разработку грунта по периметру здания на глубину 300 мм шириной до 1000 мм вручную – 17 м²;
 - 5.1.3. Произвести устройство новой отмостки из бетона М300 толщиной 100 мм с армированием сеткой из арматуры А3 диаметром 10 мм ячейкой 100*100 мм с разработкой котлована и устройством подсыпки из песка и щебня (150мм+150 мм) с последующей трамбовкой, обеспечивающую отвод воды от стен здания – 17 м²;
 - 5.1.4. Произвести устройство обмазочной гидроизоляции наружных стен (жидкой резиной) в два слоя h 400 мм - 12,5 м (использовать двухкомпонентную гидроизоляцию (Жидкая резина) CBS универсальная);
 - 5.2. Произвести ремонт стен:
 - 5.2.1. Выполнить наружную покраску стен здания ТП - 120 м²;
 - 5.3. Выполнить ремонт кровли:
 - 5.3.1. Произвести снятие старого кровельного покрытия - 61 м²;
 - 5.3.2. Подготовить поверхность, выполнить зачистку, просушку, пылеудаление - 61 м²;
 - 5.3.3. Выполнить заливку стяжки с устройством уклона строительной смесью Knauf - 61 м²;
 - 5.3.4. Грунтованием поверхности кровли составом Праймер № 01 - 61 м²;
 - 5.3.5. Покрытие в два слоя кровли самонаплавающим материалом «Изопласт» ЭПП-4 - 61 м²;
 - 5.3.6. Выполнить металлические отливы высотой не менее 200 мм - 32 п.м.;
 - 5.4. Выполнить ремонт полов ТП:
 - 5.4.1. Произвести окраску бетонных полов ТП – 54 м² (использовать пропитку для пола – ПРОТЕКСИЛ);
 - 5.5. Выполнить монтаж сетки на вентиляционные решетки ячейкой 10х10 мм – 16 м²;
 - 5.6. Нанесение диспетчерских наименований, логотипа «ЛОЭСК» - 4 м²;
 - 5.7. Выполнить работы по очистке и вывозу мусора после ремонта ≈ 0,35 т.
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:* нет.
9. *Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению* – нет
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 ТСНБ-ЛО в редакции 2014 года.

15. Отдельные требования – Обязательная уборка зоны производства работ от мусора по окончании работ.
16. Сроки производства работ: июль 2018 года.
17. Снабжение материалами и оборудованием – Подрядчик
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 : Двадцатова Т.А. заместитель главного инженера - начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети» тел.: 8 (81362) 20-828

Разработал:

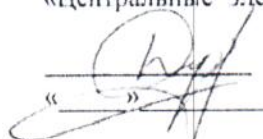
Начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»

/Двадцатова Т. А. /

« » 2017 г.

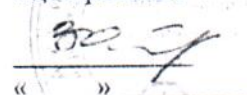
Согласовано:

Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»

 /Дубровский Д.С./
«___» _____ 2017 г.

Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»

 /Зайцев С.А./
«___» _____ 2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на производство работ по капитальному ремонту объекта:

«Здание ТП- 17 общая площадь 52,0 кв.м, лит А г. Шлиссельбург», инв. № 220000170

1. *Основание для проведения работ* – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2018 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* – ЗТП.
5. *Объем работ в физических показателях:*
 - 5.1. Выполнить ремонт отмостки:
 - 5.1.1. Произвести демонтаж старой отмостки – 17 м²;
 - 5.1.2. Выполнить разработку грунта по периметру здания на глубину 300 мм шириной до 1000 мм вручную – 17 м²;
 - 5.1.3. Произвести устройство новой отмостки из бетона М300 толщиной 100 мм с армированием сеткой из арматуры А3 диаметром 10 мм ячейкой 100*100 мм с разработкой котлована и устройством подсыпки из песка и щебня (150мм+150 мм) с последующей трамбовкой, обеспечивающую отвод воды от стен здания – 17 м²;
 - 5.1.4. Произвести устройство обмазочной гидроизоляции наружных стен (жидкой резиной) в два слоя h 400 мм - 12,5 м (использовать двухкомпонентную гидроизоляцию (Жидкая резина) CBS универсальная);
 - 5.2. Произвести ремонт стен:
 - 5.2.1. Выполнить наружную покраску стен здания ТП - 120 м²;
 - 5.3. Выполнить ремонт кровли:
 - 5.3.1. Произвести снятие старого кровельного покрытия - 61 м²;
 - 5.3.2. Подготовить поверхность, выполнить зачистку, просушку, пылеудаление - 61 м²;
 - 5.3.3. Выполнить заливку стяжки с устройством уклона строительной смесью Кнауф - 61 м²;
 - 5.3.4. Грунтованием поверхности кровли составом Праймер № 01 - 61 м²;
 - 5.3.5. Покрытие в два слоя кровли самонаплавающимся материалом «Изопласт» ЭПП-4 - 61 м²;
 - 5.3.6. Выполнить металлические отливы высотой не менее 200 мм - 32 п.м.;
 - 5.4. Выполнить ремонт полов ТП:
 - 5.4.1. Произвести окраску бетонных полов ТП – 56 м² (использовать пропитку для пола – ПРОТЕКСИЛ);
 - 5.5. Выполнить монтаж сетки на вентиляционные решетки ячейкой 10x10 мм – 16 м²;
 - 5.6. Нанесение диспетчерских наименований, логотипа «ЛОЭСК» - 4 м²;
 - 5.7. Выполнить работы по очистке и вывозу мусора после ремонта ≈ 0,35 т.
5. *Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам* – в соответствии с действующими нормами и правилами.
6. *Требования к технологии проведения работ* – в соответствии с действующими нормами и правилами.
7. *Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям:* нет.
9. *Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению* – нет
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 ТСНБ-ЛО в редакции 2014 года.

15. Отдельные требования – Обязательная уборка зоны производства работ от мусора по окончании работ.
16. Сроки производства работ: июль 2018 года.
17. Снабжение материалами и оборудованием – Подрядчик
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 : Двадцатова Т.А. заместитель главного инженера - начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети» тел.: 8 (81362) 20-828

Разработал:

Начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»

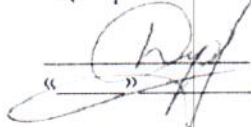
/Двадцатова Т. А. /

« »

2017 г.

Согласовано:

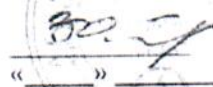
Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»



/Дубровский Д.С./
2017 г.

Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»



/Зайн С.А./
2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство работ по капитальному ремонту объекта:

«Здание ТП- 16 общая площадь 38,50 кв.м, лит А 12 г. Шлиссельбург», инв. № 220000165

1. *Основание для проведения работ* – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2018 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* – ЗТП.
5. *Объем работ в физических показателях:*
 - 5.1. Выполнить ремонт отмостки:
 - 5.1.1. Произвести демонтаж старой отмостки – 16 м²;
 - 5.1.2. Выполнить разработку грунта по периметру здания на глубину 300 мм шириной до 1000 мм вручную – 16 м²;
 - 5.1.3. Произвести устройство новой отмостки из бетона М300 толщиной 100 мм с армированием сеткой из арматуры А3 диаметром 10 мм ячейкой 100*100 мм с разработкой котлована и устройством подсыпки из песка и щебня (150мм+150 мм) с последующей трамбовкой, обеспечивающую отвод воды от стен здания – 16 м²;
 - 5.1.4. Произвести устройство обмазочной гидроизоляции наружных стен (жидкой резиной) в два слоя h 400 мм - 12,5 м (использовать двухкомпонентную гидроизоляцию (Жидкая резина) CBS универсальная);
 - 5.2. Произвести ремонт стен:
 - 5.2.1. Трещины в наружной стене замонолитить раствором марки не ниже М100 - 15 м²;
 - 5.3. Выполнить ремонт кровли:
 - 5.3.1. Произвести снятие старого кровельного покрытия - 56 м²;
 - 5.3.2. Подготовить поверхность, выполнить зачистку, просушку, пылеудаление - 56 м²;
 - 5.3.3. Выполнить заливку стяжки с устройством уклона строительной смесью Кнауф - 56 м²;
 - 5.3.4. Грунтованием поверхности кровли составом Праймер № 01 - 56 м²;
 - 5.3.5. Покрытие в два слоя кровли самонаплавающим материалом «Изопласт» ЭПП-4 - 56 м²;
 - 5.3.6. Выполнить металлические отливы высотой не менее 200 мм - 30 п.м.;
 - 5.4. Выполнить ремонт полов ТП:
 - 5.4.1. Произвести разборку полов - 50 м²;
 - 5.4.2. Выполнить устройство основания пола из песка 150 мм и щебня 150 мм - 50 м²;
 - 5.4.3. Произвести устройство (заливку) полов толщиной 100 мм - 50 м²;
 - 5.4.4. Выполнить армирование бетонного пола;
 - 5.4.5. Произвести окраску отремонтированных бетонных полов ТП – 50 м² (использовать пропитку для пола – ПРОТЕКСИЛ);
 - 5.5. Выполнить монтаж сетки на вентиляционные решетки ячейкой 10х10 мм – 14 м²;
 - 5.6. Нанесение диспетчерских наименований, логотипа «ЛОЭСК» - 4 м²;
 - 5.7. Выполнить работы по очистке и вывозу мусора после ремонта ≈ 0,5 т.
5. *Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам* – в соответствии с действующими нормами и правилами.
6. *Требования к технологии проведения работ* – в соответствии с действующими нормами и правилами.
7. *Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям:* нет.
9. *Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению* – нет
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 ТСНБ-ЛО в редакции 2014 года.
15. Отдельные требования – Обязательная уборка зоны производства работ от мусора по окончании работ.
16. Сроки производства работ: июль 2018 года
17. Снабжение материалами и оборудованием – Подрядчик
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 : Двадцатова Т.А. заместитель главного инженера - начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети» тел.: 8 (81362) 20-828

Разработал:

Начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»

«Центральные электросети»

/Двадцатова Т. А. /

« » 2017 г.

Согласовано:

Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»

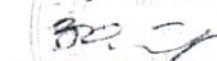


/Дубровский Д.С./

2017 г.

Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»



/Зайцев С.А./

2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на производство работ по капитальному ремонту объекта:

«Здание ТП- 14 общая площадь 36,80 кв.м, лит А 11 г. Шлиссельбург», инв. № 220000160

1. *Основание для проведения работ* – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2018 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* – ЗТП.
5. *Объем работ в физических показателях:*
 - 5.1. Выполнить ремонт отмостки:
 - 5.1.1. Произвести демонтаж старой отмостки – 16 м²;
 - 5.1.2. Выполнить разработку грунта по периметру здания на глубину 300 мм шириной до 1000 мм вручную – 16 м²;
 - 5.1.3. Произвести устройство новой отмостки из бетона М300 толщиной 100 мм с армированием сеткой из арматуры А3 диаметром 10 мм ячейкой 100*100 мм с разработкой котлована и устройством подсыпки из песка и щебня (150мм+150 мм) с последующей трамбовкой, обеспечивающую отвод воды от стен здания – 16 м²;
 - 5.2. Произвести ремонт стен:
 - 5.2.1. Трещины в наружной стене замонолитить раствором марки не ниже М100 - 4 м²;
 - 5.2.2. Выполнить антикоррозийную обработку арматуры, восстановить защитный слой бетона с помощью рем составов сухих смесей - 11 м²;
 - 5.3. Выполнить ремонт кровли:
 - 5.3.1. Произвести снятие старого кровельного покрытия - 50 м²;
 - 5.3.2. Подготовить поверхность, выполнить зачистку, просушку, пылеудаление - 50 м²;
 - 5.3.3. Выполнить заливку стяжки с устройством уклона строительной смесью Knauf - 50 м²;
 - 5.3.4. Грунтованием поверхности кровли составом Праймер № 01 - 50 м²;
 - 5.3.5. Покрытие в два слоя кровли самонаплавающим материалом «Изопласт» ЭПП-4 - 50 м²;
 - 5.4. Выполнить металлические отливы высотой не менее 200 мм ≈ 62 п.м.;
 - 5.5. Выполнить окраску бетонных полов ТП – 50 м² (использовать пропитку для пола – ПРОТЕКСИЛ);
 - 5.6. Выполнить монтаж сетки на вентиляционные решетки ячейкой 10x10 мм – 12 м²;
 - 5.7. Выполнить покраску дверей и вентиляционных решеток - 26 м²;
 - 5.8. Нанесение диспетчерских наименований, логотипа «ЛОЭСК» - 4 м²;
 - 5.9. Выполнить работы по очистке и вывозу мусора после ремонта ≈ 0,3 т
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:* нет.
9. *Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению* – нет
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 ТСНБ-ЛО в редакции 2014 года.
15. Отдельные требования – Обязательная уборка зоны производства работ от мусора по окончании работ.
16. Сроки производства работ: июнь 2018 года
17. Снабжение материалами и оборудованием – Подрядчик
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 : Двадцатова Т.А. заместитель главного инженера - начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети» тел.: 8 (81362) 20-828

Разработал:

Начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»

«Центральные электросети»

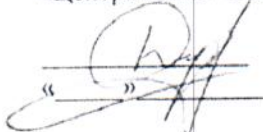
/Двадцатова Т. А. /

« »

2017 г.

Согласовано:

Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»


«___» _____ 2017 г. /Дубровский Д.С./

Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»


«___» _____ 2017 г. /Зайцев С.А./

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на производство работ по капитальному ремонту объекта:

«Здание ТП- 3 общая площадь 27,10 кв.м, лит А4 г. Шлиссельбург», инв. № 220000126

1. *Основание для проведения работ* – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2018 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* – ЗТП.
5. *Объем работ в физических показателях:*
 - 5.1. Выполнить ремонт отмостки:
 - 5.1.1. Произвести демонтаж старой отмостки – 10 м²;
 - 5.1.2. Выполнить разработку грунта по периметру здания на глубину 300 мм шириной до 1000 мм вручную – 10 м²;
 - 5.1.3. Произвести устройство новой отмостки из бетона М300 толщиной 100 мм с армированием сеткой из арматуры А3 диаметром 10 мм ячейкой 100*100 мм с разработкой котлована и устройством подсыпки из песка и щебня (150мм+150 мм) с последующей трамбовкой, обеспечивающую отвод воды от стен здания – 10 м²;
 - 5.1.4. Произвести устройство обмазочной гидроизоляции наружных стен (жидкой резиной) в два слоя h 400 мм – 7,5 м (использовать двухкомпонентную гидроизоляцию (Жидкая резина) CBS универсальная);
 - 5.2. Выполнить косметический ремонт внутри здания – 240 м²;
 - 5.3. Произвести окраску ТП – 50 м² (использовать пропитку для пола – ПРОТЕКСИЛ);
 - 5.4. Выполнить монтаж сетки на вентиляционные решетки ячейкой 10х10 мм – 16 м²;
 - 5.5. Выполнить работы по очистке и вывозу мусора после ремонта ≈ 0,25т
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:* нет.
9. *Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению* – нет
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 ТСНБ-ЛО в редакции 2014 года.
15. *Отдельные требования* – Обязательная уборка зоны производства работ от мусора по окончании работ.
16. *Сроки производства работ:* июнь 2018 года
17. *Снабжение материалами и оборудованием* – Подрядчик
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 : Двадцатова Т.А. заместитель главного инженера - начальник ПТС филиала
АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети» тел.: 8 (81362) 20-828

Разработал:

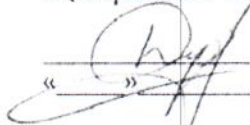
Начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»

/Двадцатова Т. А. /

« ____ » _____ 2017 г.

Согласовано:

Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»

 /Дубровский Д.С./
« » 2017 г.

Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»

 /Зайц С.А./
« » 2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на производство работ по капитальному ремонту объекта:

«Здание ТП-1 лит. А75 г. Шлиссельбург», инв. № 000000855

1. *Основание для проведения работ* – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2018 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* – ЗТП.
5. *Объем работ в физических показателях:*
 - 5.1. Выполнить ремонт отмостки:
 - 5.1.1. Отштукатуренную поверхность цокольной части здания простучать до плотных слоев и отштукатурить по сетке цементно-песчаным раствором марки не ниже М100, поврежденное металлическое покрытие цоколя заменить – 15 м²;
 - 5.1.2. Произвести демонтаж старой отмостки – 12 м²;
 - 5.1.3. Выполнить разработку грунта по периметру здания на глубину 300 мм шириной до 1000 мм вручную – 12 м²;
 - 5.1.4. Произвести устройство новой отмостки из бетона М300 толщиной 100 мм с армированием сеткой из арматуры А3 диаметром 10 мм ячейкой 100*100 мм с разработкой котлована и устройством подсыпки из песка и щебня (150мм+150 мм) с последующей трамбовкой, обеспечивающую отвод воды от стен здания – 12 м²;
 - 5.2. Выполнить ремонт стен:
 - 5.2.1. Трещины в кирпичной кладке стены инъектировать раствором марки не ниже М100, оштукатуренные поверхности стен в местах протечек очистить до плотных слоев и окрасить заново, карнизную часть здания оштукатурить по сетке цементно-песчаным раствором марки не ниже 100 (площадь – 35 м²).
 - 5.2.2. Плиты в местах протечек очистить и окрасить известью – 10 м².
 - 5.3. Выполнить ремонт кровли:
 - 5.3.1. Произвести снятие старого кровельного покрытия – 30 м²;
 - 5.3.2. Подготовить поверхность, выполнить зачистку, просушку, пылеудаление – 30 м²;
 - 5.3.3. Выполнить заливку стяжки строительной смесью Кнауф – 30 м²;
 - 5.3.4. Грунтованием поверхности кровли составом Праймер № 01 – 30 м²;
 - 5.3.5. Покрытие в два слоя кровли самонаплавающим материалом «Изопласт» ЭПП-4 – 30 м²;
 - 5.3.6. Выполнить устройство уклонов и карнизных свесов, обеспечивающих полный сток воды, защитить их металлом с выполнением отливов высотой не менее 200 мм – 22 п.м.;
- 5.4. Выполнить работы по очистке и вывозу мусора после ремонта ≈ 0.5т
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:* нет.
9. *Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному решению* – нет
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 ТСНБ-ЛО в редакции 2014 года.
15. *Отдельные требования – Обязательная уборка зоны производства работ от мусора по окончании работ.*
16. *Сроки производства работ: июнь 2018 года*
17. *Снабжение материалами и оборудованием – Подрядчик*
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 : Двадцатова Т.А. заместитель главного инженера - начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети» тел.: 8 (81362) 20-828*

Разработал:

Начальник ПТС филиала АО «ЛОЭСК»
«Центральные электросети»

/Двадцатова Т. А. /

« ____ » _____ 2017 г.