

Согласовано:

Главный инженер филиала АО «ЛОЭСК»  
«Восточные электросети»

Крылова /Т. М. Крылова/  
«24» 11 2019 г.

Утверждаю:

Директор филиала АО «ЛОЭСК»  
«Восточные электросети»

Козлов /Г. Г. Козлов /  
20\_\_ г.



**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на производство работ по капитальному ремонту объекта:**

**«Здание АБК, г. Подпорожье - ремонт строительной части», инв.№15000441.**

1. *Основание для проведения работ – Ремонтная программа АО «ЛОЭСК» на 2020 год.*
2. *Вид ремонта – \_\_\_\_\_ капитальный ремонт \_\_\_\_\_.*
3. *Особые условия работ – нет/ населенная местность/в стесненных условиях.*
4. *Основные технико-экономические показатели объекта – ремонтируемое помещение раздевалки размерами 5.5х5.5 м, высотой 2.9 м.*
5. *Объем работ в физических показателях:*
  - *монтаж потолка подвесного типа «Армстронг» - 31 м<sup>2</sup> (тип плиты потолочной согласовать с персоналом РЭС);*
  - *ремонт освещения помещения: с демонтажем светильников подвесных в количестве 4 шт., монтажом светильников встраиваемых в потолок подвесных светодиодных размерами 600х600 мм, мощностью 36 Вт – 8 шт.; монтажом выключателя двухклавишного наружного серии «Этюд» – 1 шт.; монтажом коробки распределительной размерами 100х100 наружного исполнения – 1 шт.; прокладкой сети освещения за подвесным потолком в ПНД гофрированной трубе d=15 мм, по стенам в ПВХ кабель-канале размерами 16х25 мм – 3 м;*
  - *косметический ремонт стен:*
    - *с подготовкой стен вскрытием трещин, удалением отслоений, грязи и пыли - 66 м<sup>2</sup>,*
    - *оштукатуриванием стен гипсовой штукатуркой Ротбанд - 66 м<sup>2</sup>,*
    - *ошкуриванием оштукатуренных стен – 66 м<sup>2</sup>;*
    - *грунтовкой стен в два слоя грунтовкой глубокого проникновения – 66 м<sup>2</sup>;*
    - *окраской стен краской акриловой для производственных помещений (цвет согласовать с персоналом РЭС г. Подпорожье) – 66 м<sup>2</sup>;*
  - *ремонт розеточной сети помещения с заменой розетки двухместной наружной – 2 шт. (установить розетки наружные серии «Этюд»); прокладкой сети розеточной, выполненной кабелем ВВГнг 3х2.5 мм<sup>2</sup> за подвесным потолком в ПНД гофрированной трубе d =16 мм, по стенам в ПВХ кабель-канале размерами 25х16 мм общей длиной 20 м, монтажом коробки распределительной размерами 100х100 мм – 1 шт.;*
  - *окраску труб и регистров отопления – 2 м<sup>2</sup>.;*
  - *ремонт пола помещения:*
    - *с демонтажем плинтуса деревянного – 22 м.;*
    - *демонтажем линолеума технического – 31 м<sup>2</sup>;*
    - *очисткой поверхности пола от грязи и пыли – 31 м<sup>2</sup>;*
    - *монтажом стяжки, выравнивающей с армированием бетонного слоя – 31 м<sup>2</sup>;*
    - *монтажом напольного покрытия из керамогранита технического размерами 300х300х12 мм (тип гранита согласовать с персоналом РЭС),*
    - *затиркой швов – 31 м<sup>2</sup>,*
    - *монтажом плинтуса ПВХ с гибким краем – 22 м.;*
  - *замену входной двери с демонтажем деревянного блока с коробкой и полотном и монтажом блока стальной противопожарной двери с коробкой, отделкой откосов.*
  - *вывоз и утилизация мусора и отходов образовавшихся в ходе ремонтных работ – 0.6 т..*
6. *Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам – в соответствии с действующими нормами и правилами.*

