

«Утверждаю»
Главный инженер ХЭС

(должность)

В.Ф.Ожегин

(подпись)

(расшифровка подписи)

«14» _____ 2017 г.

Организация АОДРСК
Филиал ХЭС
СП ЦЭС Центральные электрические сети
Объект Инв. № НВ 011493 Здание МП ПС 110кВ Бикин (ОВБ)
(Электросетевой комплекс №10)

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ И ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия провела обследование Монтерского пункта ПС 110кВ Бикин (Диспетчерская) БРЭС вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту подрядным способом:

| № п/п | Обнаруженные дефекты | Ед. изм. | Кол-во | Наименование работ |
|-----------|--|-------------|---------------|--|
| 1. | Течь кровли, многочисленные трещины, вздутия рулонного покрытия, вследствие чего имеются многочисленные течи | | | Кровля |
| 2. | | 100м | 0,1745 | Разборка мелких покрытий, обделок листовой кровельной оцинк. стали |
| 3. | | м2 | 21,86 | Разборка листового покрытия парапетов (оцинк. кров. сталь) |
| 4. | | м3 | 0,854 | Разборка кирпичной кладки парапета |
| 5. | | м3 | 6,359 | Установка элементов каркаса из брусьев размером 100х100 шагом 0,9м и стропильных досок |
| 6. | | шт / кг | 110/ 21,93 | Устройство анкеров (закрепление маурлата) |
| 7. | | 100м2 | 2,35 | Устройство односкатной кровли включая подкровельную обрешетку с прозорами |
| 8. | | 100м2 | 0,492 | Устройство деревянных фронтонов |
| 9. | | 100м2 | 0,492 | Покрытие фронтонных поверхностей профнастилом |
| 10. | | 100м2 | 0,11 | Устройство деревянных карнизов |
| 11. | | 100м2 | 0,11 | Обивка деревянных карнизов оцинкованной сталью |
| Материалы | | | | |

| | | | | |
|------------|---|--------|--------|--|
| 12. | Кровля: | | | |
| 13. | Анкерные изделия металлические | кг | 21,93 | 110шт x 0,2кг |
| 14. | Профнастил оцинкованный без окрасочного покрытия Н 60-845-0,7 | м2 | 270,25 | 235 x1,15 |
| 15. | Профнастил с полимерным покрытием НС 21-0,7 | м2 | 56,58 | Цвет согласовать с Заказчиком 49,2 x1,15 |
| 16. | Расходные материалы применять в соответствии с принятыми расценками на данный вид работ | | | Материалы подрядчика |
| 17. | Загнивание деревянных оконных рам, щели, трещины, деформация оконной рамы | | | Окна |
| 18. | | 100 м2 | 0,1722 | Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок, бшт, размерами: 2,05x1,4м |
| 19. | | 100 м2 | 0,1722 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 размером 2,05x1,4м бшт |
| 20. | | 100 м2 | 0,0307 | Устройство мелких покрытий: Водоотлив из листовой оцинкованной стали (2,05x0,25м) бшт |
| 21. | | 100 м2 | 0,1112 | Штукатурка поверхностей внутренних откосов оконных по бетону и камню: плоских, шириной 30см (2,05x2+1,4x2)x0,27xбшт |
| 22. | | 100 м2 | 0,1112 | Шпатлевка откосов |
| 23. | | 100 м2 | 0,1112 | Окраска водоэмульсионными составами по штукатурке стен |
| 24. | | 100 м2 | 0,0378 | Штукатурка наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором, шириной 13см (2,05+1,4x2)x0,13xбшт |
| 25. | | 100 м2 | 0,0378 | Шпатлевка откосов |
| 26. | | 100 м2 | 0,0378 | Окраска откосов наружных краской поливинилацетатной |
| Материалы: | | | | |
| 27. | Блок оконный пластиковый | 100м2 | 0,1722 | |

| | | | | |
|-------------------|---|-------|-------|--|
| | трехстворчатый, с 2-мя глухими и одной поворотно-откидной створкой, двухкамерными стеклопакетами (32мм) | | | |
| 28. | Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием | м | 12,3 | |
| 29. | Расходные материалы применять в соответствии с принятыми расценками на данный вид работ | | | Материалы подрядчика |
| 30. | Стены покрыты грибковыми отложениями, растрескивание штукатурки стен, шелушение окрасочного покрытия | | | Внутренние стены (коридорное помещение №4) |
| 31. | | 100м2 | 0,1 | Ремонт штукатурки внутренних стен по кирпичу известковым раствором участками менее 1м2 толщиной слоя до 20мм |
| 32. | | 100м2 | 0,1 | Шпатлевка стен |
| 33. | | 100м2 | 0,1 | Грунтовка стен на один раз |
| 34. | | м2 | 10 | Окраска стен водо-эмульсионной акриловой краской |
| 35. | Потолок имеет поражения грибком, локальные шелушения окрасочного слоя | | | Потолок (коридорное помещение №4) |
| 36. | | 100м2 | 0,1 | Ручная очистка потолка щетками от краски и грибка |
| 37. | | 100м2 | 0,1 | Протравка потолка нейтрализующим раствором |
| 38. | | 100м2 | 0,1 | Шпатлевка стен |
| 39. | | 100м2 | 0,1 | Грунтовка стен на один раз |
| 40. | | 100м2 | 0,1 | Окраска потолка водо-эмульсионной акриловой краской |
| Материалы: | | | | |
| 41. | Расходные материалы применять в соответствии с принятыми расценками на данный вид работ | | | Материалы подрядчика |
| 42. | Стены покрыты грибковыми отложениями, растрескивание штукатурки стен, шелушение окрасочного покрытия, отслоение обоев | | | Внутренние стены (кабинетное помещение №3) |
| 43. | | м2 | 19,05 | Снятие старых обоев со стен |
| 44. | | 100м2 | 0,15 | Ручная очистка стен щетками от грибка |
| 45. | | 100м2 | 0,15 | Протравка стен нейтрализующим раствором |
| 46. | | 100м2 | 0,15 | Ремонт штукатурки внутренних стен по кирпичу известковым раствором участками менее 1м2 |

| | | | | |
|-------------------|---|-------|--------|--|
| | | | | толщиной слоя до 20мм |
| 47. | | 100м2 | 0,15 | Шпатлевка стен |
| 48. | | 100м2 | 0,3602 | Грунтовка стен на один раз |
| 49. | | м2 | 36,02 | Окраска стен масляной краской |
| 50. | Потолок имеет поражения грибком, локальные шелушения окрасочного слоя, отсутствие заделки раствором межплиточных швов | | | Потолок (кабинетное помещение №3) |
| 51. | | 100м2 | 0,174 | Ручная очистка потолка щетками от краски и грибка |
| 52. | | мм | 11,9 | Заделка цементно-песчаным раствором межплиточных швов |
| 53. | | 100м2 | 0,174 | Протравка потолка нейтрализующим раствором |
| 54. | | 100м2 | 0,174 | Шпатлевка потолка |
| 55. | | 100м2 | 0,174 | Грунтовка стен на один раз |
| 56. | | 100м2 | 0,174 | Окраска потолка водо-эмульсионной акриловой краской |
| 57. | Полы покрыты линолеумом, который имеет надрывы, затертости, волнистость покрытия – растянутое полотно линолеума | | | Полы (кабинетное помещение №3) |
| 58. | | мп | 14,7 | Разборка деревянных плинтусов (4+4,35)х2-2х1 |
| 59. | | м2 | 17,4 | Разборка покрытий полов: из линолеума |
| 60. | | м2 | 17,4 | Устройство покрытий: из линолеума |
| 61. | | мп | 14,7 | Установка плинтусов ПВХ на винтах самонарезающих |
| 62. | | м | 1,9 | Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля (стык линолеума) 0,95+0,95 |
| Материалы: | | | | |
| 63. | Полы: | | | |
| 64. | Линолеум полукоммерческий тип Tarkett или аналог Цвет линолеума MODA 602 (общая толщина 2,2мм, толщина защитного слоя 0,5мм, класс применения 32) ГОСТ 11529-86 | м2 | 17,75 | 17,4х1,02 В случае отсутствия указанной расцветки – цвет согласовать с Заказчиком |
| 65. | Плинтуса для полов пластиковые (ПВХ) Цвет под линолеум. ГОСТ 1911- 2001 | м | 14,85 | <u>14,7х1,01</u> |
| 66. | Прижимная алюминиевая планка под линолеум под цвет линолеума шириной | м | 1,9 | |

| | | | | |
|-------------------|---|-------|-------|--|
| | 30мм | | | |
| 67. | Расходные материалы применять в соответствии с принятыми расценками на данный вид работ | | | Материалы подрядчика |
| 68. | Стены покрыты грибковыми | | | Стены (складское помещение №2) |
| 69. | отложениями, | м2 | 33 | Снятие старых обоев со стен |
| 70. | растрескивание штукатурки стен, | 100м2 | 0,187 | Ручная очистка стен щетками от грибка |
| 71. | отслоение обоев | 100м2 | 0,187 | Протравка стен нейтрализующим раствором |
| 72. | | 100м2 | 0,078 | Ремонт штукатурки внутренних стен по кирпичу известковым раствором участками менее 1м2 толщиной слоя до 10мм |
| 73. | | 100м2 | 0,078 | Шпатлевка стен |
| 74. | | м2 | 33 | Грунтовка стен на один раз |
| 75. | | м2 | 33 | Окраска стен масляной краской |
| 76. | Потолок имеет поражения грибком, | | | Потолок (складское помещение №2) |
| 77. | локальные шелушения окрасочного слоя, | 100м2 | 0,1 | Ручная очистка потолка щетками от краски и грибка |
| 78. | отсутствие заделки раствором | пм | 2 | Заделка цементно-песчаным раствором межплитных швов |
| 79. | межплиточных швов | 100м2 | 0,1 | Протравка потолка нейтрализующим раствором |
| 80. | | 100м2 | 0,1 | Шпатлевка потолка |
| 81. | | 100м2 | 0,1 | Грунтовка стен на один раз |
| 82. | | 100м2 | 0,1 | Окраска потолка водо-эмульсионной акриловой краской |
| 83. | Полы покрыты линолеумом, который | | | Полы (складское помещение №2) |
| 84. | имеет надрывы, затертости, волнистость | мп | 11,9 | Разборка деревянных плинтусов (2,6+3,85)х2-1 |
| 85. | покрытия – растянутое полотно линолеума | м2 | 10 | Разборка покрытий полов: из линолеума |
| 86. | | м2 | 10 | Устройство покрытий: из линолеума |
| 87. | | мп | 11,9 | Установка плинтусов ПВХ на винтах самонарезающих |
| 88. | | м | 0,95 | Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля (стык линолеума) |
| Материалы: | | | | |
| 89. | Полы: | | | |
| 90. | Линолеум полукоммерческий тип Tarkett или аналог | м2 | 10,2 | 10х1,02 В случае отсутствия указанной расцветки – цвет согласовать с |

| | | | | |
|---|--|----|-------|----------------------|
| | Цвет линолеума MODA 602 (общая толщина 2,2мм, толщина защитного слоя 0,5мм, класс применения 32) ГОСТ 11529-86 | | | Заказчиком |
| 91. | Плинтуса для полов пластиковые (ПВХ) Цвет под линолеум. ГОСТ 1911- 2001 | м | 12,02 | <u>11,9x1,01</u> |
| 92. | Прижимная алюминиевая планка под линолеум под цвет линолеума шириной 30мм | м | 0,95 | |
| 93. | Расходные материалы применять в соответствии с принятыми расценками на данный вид работ | | | Материалы подрядчика |
| Транспортная схема | | | | |
| 94. | Расстояние от базы РЭС до объекта | км | 0 | |
| 95. | ПГС до объекта | км | 220 | |
| 96. | Вывоз строительного мусора на базу МПС «Березовка» | км | 220 | |
| Погрузо-разгрузочные работы | | | | |
| 97. | Новый материал | т | 17,8 | |
| 98. | Строительный мусор | т | 3,8 | |
| Примечание: | | | | |
| Работы производятся при наличии допусков на территорию Базы | | | | |

Председатель комиссии:

Главный инженер СП «ЦЭС»

Дмитриев Д.О.

Члены комиссии:

Инженер ПТС ХЭС

Леонтьев С.А.

Начальник БРЭС

Веселов Ф.В.