

Утверждаю
 Главный энергетик
 ЧАО "ЗАПОРОЖОГНЕУПОР"

М.В. Печенкин

" " 2018 г.

Ведомость дефектов

ЦМИ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЭЛЕКТРОРАБОТЫ

ОБЪЕКТ - ЗДАНИЕ БЛОКА БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ. КАБИНЕТ ОНС №3. ИНВ. №1001462.

ИСПОЛНИТЕЛЬ - ПОДРЯДЧИК

| № п/п | Наименование работ и затрат, наименование деталей, требующих замены | Объем работ | | Материал | | |
|---|---|---------------|------------|--------------|---------------|------------|
| | | ед. измерения | количество | Наименование | ед. измерения | количество |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Действующие коэффициенты: УПР = 1,1; | | | | | | |
| 1 | Монтаж светильников, устанавливаемых в подвесных потолках | 100 ШТ | 0,07 | | | |
| 2 | СВЕТИЛЬНИК ДВО-07ТДС-40 | | | | ШТ | 7 |
| 3 | Затягивание первого провода сечением более 2,5 мм ² до 6 мм ² в трубы | 100 М | 0,8 | | | |
| 4 | Прокладка проводов при скрытой проводке в пустотах перекрытий и перегородок | 100 М | 0,8 | | | |
| 5 | Провод ПВС 2*1,5 | | | | М | 80 |
| 6 | Гофрорукав пластиковый диам. 16 мм | | | | М | 80 |
| 7 | Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 2-клавишных | 100 ШТ | 0,01 | | | |
| 8 | Выключатель двухклавишный "Праймер" для установки в короб | | | | ШТ | 1 |
| 9 | Коробка установочная под гипсокартон | | | | ШТ | 1 |
| 10 | Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 1-клавишных | 100 ШТ | 0,01 | | | |
| 11 | Выключатель одноклавишный "Праймер" для установки в короб | | | | ШТ | 1 |
| 12 | Коробка установочная под гипсокартон | | | | ШТ | 1 |
| 13 | Прокладка коробов пластиковых | 100 М | 0,6 | | | |
| 14 | КОРОБ ПЛАСТИКОВЫЙ С КРЫШКОЙ 80X40 | | | | М | 60 |
| 15 | Заглушка 80x40 | | | | ШТ | 12 |
| 16 | Угол внутренний 80X40 | | | | ШТ | 3 |
| 17 | Угол плоский 80x40 | | | | ШТ | 11 |
| 18 | Соединитель лицевой 80x40 | | | | ШТ | 8 |
| 19 | Дюбель шуруп 6*60 | | | | ШТ | 100 |
| 20 | Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке | 100 ШТ | 0,48 | | | |
| 21 | Розетка силовая РКС 20x30-П для установки в короб 80x40 | | | | ШТ | 30 |
| 22 | Розетка информационная RJ-45 РКИ 2000 для установки в короб 80x40 | | | | ШТ | 12 |
| 23 | Розетка телефонная RJ-11 РКИ 2000 для установки в короб 80x40 | | | | ШТ | 6 |
| 24 | Рамка и суппорт в короб 80x40 | | | | ШТ | 48 |
| 25 | ПРОКЛАДКА ИЗОЛИРОВАННЫХ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 6 ММ ² В ЛОТКАХ | 100 М | 1 | | | |
| 26 | Провод ПВС 2*2,5 | | | | М | 100 |
| 27 | КОЛОДКА КЛЕММНАЯ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КОНСТРУКЦИИ, КОЛИЧЕСТВО ПЕРЬЕВ ДО 20 | шт | 2 | | | |
| 28 | Колодка клеммная | | | | ШТ | 2 |
| 29 | КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ НАСТЕННАЯ ДЛЯ КАБЕЛЯ В ПЛАСТМАССОВОЙ ОБОЛОЧКЕ | коробка | 2 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------|---|---|---|----|---|
| 30 | КОРОБКА МОНТАЖНАЯ КМ IP44 | | | | ШТ | 2 |
| 31 | Бур для перфоратора SDS 6X100 | | | | ШТ | 2 |

Составил:

Начальник ЭРУ ОЭЭЦ

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

А.А. Лаптев

Ведомость дефектов согласована:

Начальник ОНС

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

А.А. Усов