

Акционерное общество
«Уральский электрохимический
комбинат»
(АО «УЭХК»)

УТВЕРЖДАЮ
Начальник отдела
капитального строительства

 С.К. Павлов

«___» _____ 2022 г.

**ВЕДОМОСТЬ
ОБЪЕМОВ РАБОТ**

12.04.2022 № 12-11/46184-ВК

г. Новоуральск

ВРР № 11/395р

на устройство подпольной вентиляции

в помещении 125 в здании по ул. Дзержинского, 2

(инв.№ 0100019)

| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Объем работ | Примечание |
|----------|---|-------------|----------------|------------|
| 1 | Сверление отверстий наружной в кирпичной стене алмазными коронками Ø 110 мм, глубиной до 640 мм | шт. | 1 | |
| 2 | Устройство вентиляционного фланца Ø 110 мм | шт. | 2 | |
| 3 | Устройство дефлектора Ø 110 мм, со стороны улицы | шт. | 1 | |
| 4 | Устройство воздуховода Ø 110 мм от напольного продуха в отверстие в наружной стене, с креплением к наружной стене на хомуты. | мп. шт. | 4,1 3 | |
| 5 | Устройство теплоизоляции воздуховода Ø110мм из минераловатных матов плотностью 15 кг/м² | м³ | 0,125 | |
| 6 | Устройство короба из листов ГКЛЮ толщ. 9,5 мм по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом из потолочного профиля, с однослойной обшивкой. | м² | 0,8 | |
| 7 | Сплошная шпатлевка короба за 2 раза шпатлевкой «Ротбанд» толщ. 2 мм (расход 0,85 кг/м² на 1 мм слоя) по грунтовке «Церезит СТ17» | м² | 0,8 | |
| 8 | Усиление углов металлическим перфорированным уголком, с обмазкой раствором из сухой смеси «Ротбанд» толщиной 3 мм (расход 1 кг/м² на 1 мм слоя) | мп м² | 1,5 0,3 | |

| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Объем работ | Примечание |
|----------|--|----------------|----------------|------------|
| 9 | Оклейка короба обоями на флизелиновой основе улучшенного качества, по подготовленной поверхности | м ² | 0,8 | |
| 10 | Улучшенная окраска короба водостойкой акриловой краской за 2 раза по подготовленной поверхности. | м ² | 0,8 | |
| 11 | Вывоз мусора с погрузкой вручную, на свалку на расстояние 7 км с последующей утилизацией. | т | 0,01 | |

Примечания:

1. Условия производства работ согласно Приложению 10 таблица 3 «Методики определения стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации», утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.08.2020 № 421/пр:

1.1. Коэффициент для учета в сметной документации влияния условий производства работ к ТЕР – 1,20, ТЕРм – 1,20, ТЕРр – -

(п. 1.1. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы).

1.2. Коэффициент для учета в сметной документации влияния условий производства работ к ТЕР – 1,15, ТЕРм – 1,15, ТЕРр – 1.15

(п. 12. Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектного режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих), решение от 15.12.2021 № 12-49/86262-ВК.

2. Цвет отделочных материалов согласовать с заказчиком.

Составил:

Инженер-смотритель отдела 11



И.В. Серебряков

Проверил:

И.о. руководителя группы отдела 11



С.Ф. Ещенко