

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв.№ дубл.

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв.№ подл.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЁМОВ РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ

Наименование работ и материалов	Ед. изм.	Объём работ, материалов	Примечания
Демонтаж кирпичной кладки	м³	13,8	
Демонтаж дверей	шт	20	
Демонтаж окон 1420х1820 мм	шт	22	
Кирпичная кладка: - Парочка керамический кирпич 250х120х65мм ГОСТ 530-08	м³	6	
- Расход цементный М200	м³	3977	
Установка окон из ПВХ профилей с двойным стеклопакетом 1420х1820 мм	шт	13	
Установка дверей: - внутренние: количество оконных 4,18	шт	23	
- внешние: количество с уплотнителем	шт	19	
Устройство бетонной стяжки толщиной 15см:	м²	2	
- Бетон Б15	м³	408,25	
Простое оштукатуривание: а) стен цементно-песчаным р-ром: - Цементно-песчаный раствор М200	м²	777	
б) потолков гипсовым р-ром	м²	4	
- Гипсовый раствор	м²	187,75	
в) стен гипсовым р-ром	м²	1	
- Гипсовый раствор	м²	777	
Побелка известковым р-ром: а) стен: - Побелка известковая	м²	4	
б) потолков:	м²	318,528	
- Побелка известковая	м	4,883	
Окраска стен полосой высотой 2000мм водо-дисперсионной краской: - Краска водо-дисперсионная	м²	187,75	
Поклейка обоев: - Обои	м²	148,2	
Нанесение декоративной штукатурки "Капля-набрызг": - Декоративная штукатурка	м²	304	
Устройство подвешенного потолочного покрытия системы ТИП "Knauf": - Плита "Диапазон"	м²	237	
- Т - профиль 24х30 L=2000мм	молн	13	
- Т - профиль 24х32 L=2000мм	молн	198,25	
- Т - профиль 24х30 L=2000мм	молн	381	
- Подвес с замком	шт	178,5	
- План к подвесу	шт	337	
- Декоративный элемент (крючок или подвес к люминесцентной)	шт	20	
- ПУ - профиль 22х22	молн	20	
- Дюбель (вкрутка ПУ к стене)	шт	20	

Примечания:

-Для устройства потолочного покрытия произвести стяжку бетоном Б15 толщиной 15см с армированием.

-Побелку произвести известной известкой ручным способом с помощью пульверизаторского распылителя. Побелочные и покрасочные работы производить при температуре окружающего воздуха не ниже 5С. Если температура ниже 5С, увеличить продолжительность высыхания до 24ч.

БЭС.0147-ЭС.АС9

Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата
Разраб.	Стажков		Е.у	18.12.
Проверил	Мелехина		Мелехина	18.12.
Н.контр.	Гринберг		Гринберг	18.12.
Утв.	Майстренок		Майстренок	18.12.

Ведомость объёмов работ и материалов по реконструкции здания

Лит.	Масса	Масштаб
Лист 1	Листов 2	

ПС 110/10кВ ГПП

ООО
"ДВК Росэлектромонтаж"