

Текущий ремонт ЗДАНИЯ ТРАНСПОРТНО-СКЛАДСКОГО (нежилое). Кад. 52:18:0040288:192.  
Расположение частей объекта и их конструктивных элементов в отношении которых выполняется  
ремонт: внутренней стены в местах прохождения трубопроводов в/о В-Н/1-21 СВХ (УВЛ)

ООО «АЗ «ГАЗ». Лит. И 4 Инв. № 25148.

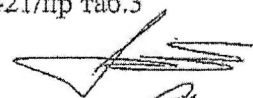
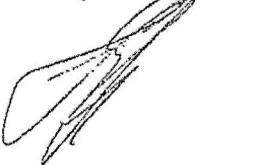
(согласно п. II, III приложение 3 МДС 13 – 14.2000)

№ №	Наименование работ	Един. измер	Объем работ
1	Ремонт кирпичной кладки из керамического кирпича М125 толщ. 250 мм на растворе из сухой смеси М150 (1450 кг/м <sup>3</sup> )	м <sup>2</sup>	1,5
2	То же силикатным кирпичом М150	м <sup>2</sup>	3
3	Заделка отверстий в стене цементно-песчаным раствором с использованием сухой смеси М 150 сред. толщ 250 мм (1450 кг/м <sup>3</sup> )	м <sup>2</sup>	6
4	Ремонт штукатурки кирпичной стены сухой смесью ЕК ТГ40 толщ. 20мм (11,7кг/м <sup>2</sup> при толщ. 10мм) отдел. местами площадью до 1м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	12
5	Улучшенная окраска стен водозмул. краской в 2слоя (200г/м <sup>2</sup> /1сл) с добав. колера с предвар. грунтованием ЕК G100 (120г/м <sup>2</sup> ) и шпатлевкой ЕК К200 (0,95кг/м <sup>2</sup> при т. 1мм) т. 2мм	м <sup>2</sup>	23
6	Погрузка мусора вручную в автотранспорт с отвозкой на расстояние до 30км с последующей утилизацией	тн/м <sup>3</sup>	2,3/1,2
7	Установка и разборка инвентарных трубчатых лесов (б/у) высотой до 8 м с последующей разборкой	м <sup>2</sup> вер.п.	72

Рекомендую применить: К=1,15 согласно приказа № 421/пр таб.3

Главный специалист ОСЭЗ

Руководитель группы ОСЭЗ

В.Н. Баталин

А.Ю. Ермаков

Согласовано *А.А. Федотов*