

Сметно-дефектная ведомость № **232**

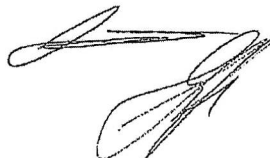
Текущий ремонт группы резервуаров пожарных (Производственное (промышленное))  
кад. №52:17:0000000:317. Расположение частей объекта и их конструктивных элементов в отношении  
которых выполняется ремонт: резервуаров пожарных на автополигоне ООО «ОИЦ». Лит. инв. №38496.  
(согласно п. IV приложение 3 МДС 13 – 14.2000)

№№	Описание и подсчет объемов	едн. измер	Объем работ
1	Разработка грунта вручную средней глубиной до 1м	м3	22
2	Разборка кладки силикатного кирпича толщ. 250мм	м3	10,8
3	Ремонт стяжки цементно-песчаным раствором с использованием сухой смеси М 150 средн. толщ 60 мм (1450 кг/м3)	м2	76
4	Укладка утеплителя из мин.плиты ППЖ-200НГ т.120мм (2слоя по 60мм).	м2 м3	76 9,12
5	Устройство разуклонки из керамзита ср.толщ. 600мм (фракция 20-40мм)	м2 м3	109 65,4
6	Устройство стяжки из плоского шифера (прессованного) толщ.10мм в 2 слоя с креплением листов м/д собой листами оцинкованной стали толщ.0,55мм. - 2кг на саморезах В5х30 – 80шт. с грунтовкой готовым праймером.с 4 сторон	м2	189
7	Огрунтовка стен праймером «Технониколь 01» расх. 300г/м2	м2	313
8	Устройство кровли из 2-х слоев наплавляемого материала «Унифлекс» ЭПП4 и ЭПП5 газовыми горелками	м2	189
9	Устройство оклеечной гидроизоляции «Унифлекс» ЭПП-4 б/п с предварительной огрунтовкой праймером «Технониколь».	м2	124
10	Устройство кирпичной кладки из керамического кирпича М 125 толщ. 250мм на растворе с использованием сухой смеси Престиж-С «Кладочная» М-150 (1450 кг/м3)	м3	2,5
11	Ремонт штукатурки стен смесью ЕК ТТ 30 т. 25мм (17 кг/м2 т. 10 грунту ЕК WS100 (расх.120 г/м2) с по грунту ЕК WS100 (расх.120 г/м2)	м2	68
12	Устройство монолитных участков перекрытия с применением сухой смеси Пескобетон М-300 средней толщ. 300 мм с приготовлением (17 кг/1м2/10 мм) с армированием сеткой из арматуры А111 d=10 мм с ячейкой 150х150мм-176 кг	м3	10,8
13	Изготовление и установка фартука из оцинкованной стали тол. 0,7 мм шириной 350 мм с креплением на дюбель-шурупы 40х4,5	м.п.	84
14	Установка ж/б плит перекрытия колодцев ф 2000 мм с крышкой люка ПВХ	шт.	5
15	Установка крышек люка ПВХ ф 1000 мм	шт.	6
16	Обратная засыпка грунтом резервуаров	м3	22
17	Погрузка строительного мусора в автотранспорт вручную с отвозкой мусора на расстояние до 30 км и утилизацией (услуги по размещению отходов)	тн м3	39 23

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

Главный специалист ОСЭЗ

Руководитель группы ОСЭЗ



В.Н. Баталин

А.Ю. Ермилов

