

УТВЕРЖДАЮ

ЗАКАЗЧИК

АО "Промсинтез"

АО "Промсинтез"

(Наименование стройки)

Здание № 707б, Производство № 1

(Наименование объекта)

Ремонт кислотоупорного покрытия пола, Помещение 2 и 3 фазы

(Наименование выполняемых работ)

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ (ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ)**Условия производства работ:**

Работы ведутся в эксплуатируемом здании, помещение не освобождено от оборудования, производство работ связано с вредными условиями труда

№ п.п.	Наименование работ	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
Помещение 27, Ремонт пола фаза 2 и 3			
1	Разборка в зданиях и сооружения с агрессивными средами покрытий полов: из плиток, уложенных на разных подстилающих слоях с расшивкой швов замазками-232,66м2 полы ; лоток 12,3м2 -боковые стенки	м2	244,96
2	Разборка покрытий из полиизобутиленовых пластин	м2	244,96
3	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 150	м3	3,6
4	Разборка бетонных оснований под полы:	м3	14,32
5	Разборка бетонных оснований под полы: на кирпичном щебне	м3	12,25
6	Устройство подстилающих слоев: щебеночных	м3	12,25
	Каменная мелочь М 300	м3	1,3475
	Щебень М 400, фракция 5(3)-10 мм, группа 2	м3	1,1025
	Щебень М 400, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м3	12,25
	Щебень М 400, фракция 10-20 мм, группа 2	м3	1,225
7	Строительство отдельных конструкций емкостных сооружений, устройство: лотков в сооружениях	м3	2
	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	2,03
8	Устройство полов бетонных толщиной: 150 мм полы и лоток	м2	244,96
	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	37,47888
9	Оклейка металлической поверхности полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм на клею: с пастой в 2 слоя	м2	244,96
10	Оклейка металлической поверхности полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм на клею: с пастой в 1 слой-поверхности пола	м2	244,96
11	Футеровка штучными кислотоупорными материалами на силикатной кислотоупорной замазке с одновременным заполнением швов химическистойкой теплопроводной водонепроницаемой замазкой плиткой кислотоупорной (керамической) толщиной: 20 мм	м2	244,96

Составил

Инженер группы по ремонту зданий и сооружений

Минеева Г.М.

Согласовано

Начальник группы по ремонту и эксплуатации зданий и сооружений

Валов П.Н.