

Функционал: ОГМ ЗИС

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд: ДРФ

Зам. главного механика

Затраты: ТР

А.А. Зорин

Заказчик: Цех 82"05" ноября 2019 г.Подрядчик: Подрядная организацияНаименование оборудования: СОЛЕРАСТВОРИТЕЛЬ N 1 У4-КА 175Инвентарный номер оборудования: 21757

Принадлежность объекту IFS:

Начало работ: октябрь 2019Окончание работ: октябрь 2019**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №19100034***Ремонт резервуаров и отстойника солерастворителя № 1*

наименование работ

1. Условия труда в зоне производства работ: Нормальные условия

№/№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Единица измерения	Количество
1	Разборка бетонного основания днища БМ 150 толщ. 150 мм	м3	1,360
2	Разборка кирпичной кладки прижимной стенки из к/у и глиняного кирпича толщ. 120 мм на растворе М 200ц	м3	8,950
3	То же, днища из к/у кирпича толщ. 120 мм	м3	4,260
4	То же, верха бетонных стен толщ. 65 мм	м3	1,780
5	Разборка гидроизоляции стен и днища из 2-х слоев изола на битумной мастике	м2	120,000
6	То же, из наплавленного материала (линокром) в 2 слоя	м2	18,500
7	Разборка цем.-песч. стяжки днища и верха стен толщ. 40 мм РМ 200ц	м2	63,000
8	Разборка штукатурки стен и зачеканки раствором между кладкой и гидроизоляцией ж/б стенки	м2	150,000
9	Обмазка бетонной поверхности стен и днища грунтовкой Бетоноконтакт за 1 раз	м2	150,000
10	Устройство цем.-песч. стяжки днища и верха стен толщ. 40 мм РМ 200ц	м2	63,000
11	Штукатурка стен цем. - песч. раствором толщ. 20 мм	м2	150,000
12	Огрунтовка основания из раствора битумной эмульсией	м2	150,000
13	Устройство гидроизоляции стен и днища наплавленным материалом (линокром без посыпки) в 2 слоя	м2	150,000
14	Сверление отверстий в ж/б стенах диаметром до 8 мм, толщ. стен 300 мм	шт.	221,000
15	Установка анкеров из арматуры диаметром б А-I	т.	0,015
16	Кирпичная кладка прижимной стенки и днища кирпичем марки Кр-р-по 250 120 65/1НФ/125/2,0/50 ГОСТ 530-2012 на растворе М 200ц толщ. стен 120 мм	м3	13,500
17	То же, верха стен толщ. 65 мм	м3	1,800
18	Зачеканка швов между прижимной стенкой и гидроизоляцией бетонной стены раствором М 200 толщ. до 30 мм	м2	75,000

19	Установка и разборка инв. трубчатых наружных лесов высотой до 6 м (горизонтальная проекция)	м2	9,600
20	Уборка строительного мусора спогрузкой в а/самосвал механизированным способом, перевозкой до 7 км	т.	40,500

СОСТАВИЛ:

Старший инженер ОГМ



Мутных А.Л.

СОГЛАСОВАНО:

Представитель подрядчика

СОГЛАСОВАНО:

Начальник цеха 82



Сабреков А.М.

СОГЛАСОВАНО:

Представитель КРУ

подпись

Ф.И.О.