


Утверждаю:

Зам. технического директора

 Е.Е.Тугак
_____ 2018г.

Ведомость объемов работ

Капитальный ремонт резервуара чистой воды по результатам технического обследования
НС "Заостровка"
цех №4

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Ремонт РМ-1				
1	Пробивка в бетонном полу (М-200) борозд площадью сечения: 4,5*8см	100 м борозд	0,083	
2	Затирка борозды (ремонтная смесь Стармекс РМ3)	10 м трещин	0,83	
	(ремонтная смесь Стармекс РМ3)	кг	53	
3	Устройство горизонтальной гидроизоляции бетонного пола ремонтируемых зданий методом инъецирования при толщине пола в 200мм (инъецирование Манопокс 352)	1 м	8,3	
	Пакер БМ 1102 метал. с цанговой головкой 10/120 мм	шт.	24	
	Манопокс 352 комплект (компонент А 48 кг компонент Б 16кг)	кг	64	
4	Приготовление двухкомпонентных составов (.Манопокс 352)	1 м3 готового раствора	0,064	
5	Нанесение тиксотропных составов вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные (ремонтная смесь Стармекс РМ3)	100 м2 поверхности	0,00996	
	Стармекс РМ3 (мешок 30 кг)	кг	40	
6	Приготовление однокомпонентных составов механизированным способом (прим. Стармекс РМ3)	1 м3 готового состава	0,04	

1	2	3	4	5
	Вода	м3	0,0153	
Раздел 2 Ремонт РМ-2				
1	Демонтаж элементов каркаса: из брусьев (деревянные клинья)	1 м3 древесины в конструкц ии	0,027	
2	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков(ремонтная смесь Стармекс РМ3)	100 м2 покрытия	0,015	
3	Нанесение тиксотропных составов вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные (ремонтная смесь Стармекс РМ3)	100 м2 поверхнос ти	0,015	
	Стармекс РМ3 (мешок 30 кг)	кг	54	
	Приготовление однокомпонентных составов механизированным способом (Стармекс РМ3)	1 м3 готового состава	0,054	
	Вода	м3	0,0102	
5	Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов из сухих смесей толщиной слоя 2 мм (Стармекс Сил Флекс)	100 м2 изолируем ой поверхнос ти	0,061	
	Стармекс Сил Флекс, серый	кг	22	
6	Приготовление двухкомпонентных составов (.Стармекс Сил Флекс)	1 м3 готового состава	0,022	
Раздел 3 Ремонт РМ-3				
1	Очистка поверхности пола щетками	1 м2 очищаемой поверхнос ти	160,4	
2	Пробивка в бетонном полу борозд площадью сечения: до 20 см2 (4*4см)	100 м борозд	0,538	
3	Нанесение тиксотропных составов вручную в один слой, толщина слоя 40 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные (ремонтная смесь Стармекс РМ3)	100 м2 поверхнос ти	0,02152	
	Стармекс РМ3 (мешок 30 кг)	кг	146	

1	2	3	4	5
4	Приготовление однокомпонентных составов механизированным способом (прим. Стармекс РМЗ)	1 м3 готового состава	0,09	
	Вода	м3	0,0969	
5	Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов из сухих смесей толщиной слоя 2 мм (прим.Стармекс Сил Флекс) (Стармекс Сил Флекс)	100 м2 изолируем ой поверхнос ти	1,7116	
6	Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов из сухих смесей : толщиной слоя 3 мм, усиленной армирующей сеткой(прим.Стармекс Сил Флекс)	100 м2 изолируем ой поверхнос ти	0,2638	
	Стармекс Сил Флекс, серый	ккг	759	
7	Приготовление двухкомпонентных составов (прим.Стармекс Сил Флекс)	1 м3 готового состава	0,59	
8	Устройство стяжек: бетонных толщиной 140 мм	100 м2 стяжки	1,604	
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В22,5 (М300) W8	м3	22,5	
Раздел 4. Ремонт РМ-4				
1	Установка и разборка лесов внутри сооружения подземного на высоту 4м	м2	160	
2	Очистка поверхности щетками потолков бетонных	1 м2 очищаемой поверхнос ти	160	
3	Насечка под штукатурку поверхностей потолков, лестничных маршей, цилиндрических колонн, балок, карнизов и других мелких поверхностей: по бетону (удаление бетона вдоль арматуры)	100 м2 поверхнос ти	1,6	
4	Антикоррозийное покрытие арматуры однокомпонентным составом (Стармекс МКП) тол. 1мм	100 м2 поверхнос ти	0,32	
	Стармекс МКП	кг	57,6	
5	Приготовление однокомпонентных составов механизированным способом (Стармекс МКП)	1 м3 готового состава	0,044	
	Вода	м3	0,0126	

1	2	3	4	5
6	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков(ремонтная смесь Стармекс РМ3)	100 м2 покрытия	1,6	
	ремонтная смесь Стармекс РМ3)	кг	256	
7	Нанесение тиксотропных составов вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: потолков (ремонтная смесь Стармекс РМ3)	100 м2 поверхности	1,6	
	Стармекс РМ3	кг	5440	
8	Приготовление однокомпонентных составов механизированным способом (Стармекс РМ3)	1 м3 готового состава	3,2	
	Вода	м3	0,725	
9	Устройство боковой обмазочной изоляции потолков из сухих смесей толщиной слоя 2 мм (Стармекс Сил Флекс)	100 м2 изолируемой поверхности	1,6	
	Стармекс Сил Флекс, серый	кг	576	
10	Приготовление двухкомпонентных составов (Стармекс Сил Флекс)	1 м3 готового состава	0,5	
Раздел 5 Ремонт РМ-7				
1	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности	59,3	
2	Промывка поверхности, окрашенной масляными красками: стен и фасадов (прим. увлажнение)	100 м2 промытой поверхности	0,593	
3	Нанесение тиксотропных составов вручную в один слой, толщина слоя 30 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: вертикальные	100 м2 поверхности	0,593	
	Стармекс ТМ6	кг	3024	
4	Приготовление однокомпонентных составов механизированным способом (прим. Стармекс ТМ6)	1 м3 готового состава	1,77	
	Вода	м3	0,3	

1	2	3	4	5
Раздел 6 Ремонт РМ-8				
1	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м борозд	0,023	
2	Затирка трещин (ремонтная смесь Стармекс РМ3)	10 м трещин	0,23	
3	Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования при толщине стены бетонной: (прим. инъектирование Манопокс 352)	1 м изолируем ой стены	2,3	
	Пакер БМ 1102 металл. с цанговой головкой 10/120 мм	шт.	8	
	Манопокс 352 (комплект 32 кг)	кг	32	
4	Приготовление двухкомпонентных составов (прим.Манопокс 352)	1 м3 готового состава	0,024	
5	Нанесение тиксотропных составов вручную в один слой, толщина слоя 45 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные (ремонтная смесь Стармекс РМ3)	100 м2 поверхнос ти	0,00276	
	Стармекс РМ3	кг	30	
6	Приготовление однокомпонентных составов механизированным способом (прим. Стармекс РМ3)	1 м3 готового состава	0,013333	
	Вода	м3	0,0051	
7	Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов из сухих смесей толщиной слоя 2 мм (прим.Стармекс Сил Флекс)	100 м2 изолируем ой поверхнос ти	0,0115	
	Стармекс Сил Флекс, серый	кг	5,4	
8	Приготовление двухкомпонентных составов (прим.Стармекс Сил Флекс)	1 м3 готового состава	0,004	
Раздел 8. Антикоррозионная защита существующих металлоконструкций				
1	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхнос ти	8,36	

1	2	3	4	5
2	Обезжиривание поверхностей уайт-спиритом	100 м2 обезжириваемой поверхности	0,0836	
3	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз вручную: грунтовкой (Грунтовка ДенсТопс ЭП217) 1 слой	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0836	1,5кг
4	Окраска металлических огрунтованных поверхностей вручную: эмалью (Покрывной материал ДенсТопс ЭП201) в 2 слоя	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0836	3кг
Раздел 10 Разные работы				
1	Затаривание строительного мусора в мешки	тн	20,45	
2	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	тн	20,45	
3	Уборка, погрузка вывоз строительного мусора на 37км полигон "Сафроны"	тн	20,45	

Составил



Сазонов О.Ф.