

СОГЛАСОВАНО

Главный механик ОАО "Славнефть-ЯНОС"



В.Ю. Боруруев

"27" 12 20 г.  
График выполнения работ ☐ ДА ☒ НЕТ

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
на ремонт химзащиты пола, стен, колонн и  
фундаментов щелочной насосной  
установки 25/7 цеха № 5  
вне графика простоев

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер ОАО "Славнефть-ЯНОС"



Н.Н. Вахромов  
"29" 12 20 г.

№ раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование и количество материалов	Ед. изм	Кол- во	Исполни-тель	Прим.
	1	Ремонт химзащиты пола							
1.	1.1	Разборка футеровки из к/у кирпича на кислотоупорном растворе и ПСГ в 2 слоя	м2	83,5	Компрессор				
					Отбойный молоток МО-2				
					Респиратор				
2.	1.2	Разборка дефектного железобетонного основания пола толщ. 150мм	м3	12,5	Компрессор				
					Отбойный молоток МО-2				
					Респиратор				
3.	1.3	Выемка зашелоченного грунта толщ. 300 мм из насосной вручную с последующей засыпкой песком и трамбованием	м2	83,5	Песок для строительных работ	м3	25,1		
					Инструмент				
					Лопата совковая				
					Тачка				
4.	1.4	Устройство бетонного покрытия толщиной 150 мм с установкой снятием опалубки на сетке из арматуры с шириной ячейки (150x150) мм	м2	83,5	Бетона класса М250	м3	15,3		
					Арматура А-10-III Ст35ГС	кг	793		
					Электроды		норма		
					Щиты опалубки деревянной		норма		
5.	1.5	Обеспыливание и обезжиривание наружной поверхности пола	м2	83,5	Ветошь		норма		
					Уайт-спирит		норма		
6.	1.6	Огрунтовка наружной поверхности пола компаундом ЭД – 20 (1 слой)	м2	83,5	Смола ЭД -20		норма		
					ПЭПА		норма		
					Дибутилфталат		норма		
					Отвердитель		норма		
					Растворитель Р-4		норма		
7.	1.7	Шпатлевка наружной поверхности пола толщ 2мм (по 1мм за 2 раза) на основе ЭД-20	м2	83,5	Смола ЭД -20		норма		
					ПЭПА		норма		
					Дибутилфталат		норма		
					Отвердитель		норма		
					Порошок к/у		норма		
8.	1.8	Оклейка наружной поверхности пола стеклотканью в 2 слоя на ЭД 20 с огрунтовкой и покрывными слоями	м2	83,5	Стеклоткань		норма		
					Смола ЭД -20		норма		
					ПЭПА		норма		
					Дибутил фталат		норма		
					Отвердитель		норма		
					Графит измельченный		норма		
9.	1.9	Шпатлевка оклеенной наружной поверхности пола толщ 2мм (по 1мм за 2 раза) на основе ЭД-20	м2	83,5	Смола ЭД -20		норма		
					ПЭПА		норма		
					Дибутил фталат		норма		
					Отвердитель		норма		
					Порошок к/у		норма		
10.	1.10	Оклейка наружной поверхности пола в 2 слоя полиизобутиленовыми пластинами ПСГ	м2	83,5	Полиизобутиленовая пластина ПСГ		норма		
					Клей – 88		норма		
11.	1.11	Шпатлевка наружной поверхности пола замазкой «Арзамит» (5мм)	м2	83,5	Замазка «Арзамит»		норма		
					Кирпич кислотоупорный кл А , КП 230*113*65		норма		
12.	1.12	Устройство Футеровки наружной поверхности пола кислотоупорным кирпичом на замазке «Арзамит» плашмя	м2	83,5	Замазка «Арзамит»		норма		



№ раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование и количество материалов			Исполнитель	Прим.
	2	Ремонт химзащиты стен, колонн и фундаментов							
13.	2.1	Разборка футеровки из к/у кирпича на ребро на кислотоупорном растворе и ПСГ в 2 слоя	м2	51,3	Компрессор				
					Отбойный молоток МО-2				
					Респиратор				
14.	2.2	Демонтаж старой отслаивающейся штукатурки стен внутри здания	м2	40	Инструмент,				
15.	2.3	Очистка наружной поверхности	м2	51,3	Щетка по металлу				
					Раствор М200		норма		
16.	2.4	Оштукатуривание кирпичных стен цементным раствором М200 по армирующей сетке (внутри) с креплением сетки распорными дюбелями	м2	40	Сетка кладочная 50х50х4	м2	60		
					Инструмент		норма		
					Крепеж		норма		
17.	2.5	Обеспыливание и обезжиривание наружной поверхности стен и фундаментов	м2	51,3	Ветошь		норма		
					Уайт-спирит		норма		
					Смола ЭД -20		норма		
18.	2.6	Огрунтовка наружной поверхности стен и фундаментов компаундом ЭД – 20 (1 слой)	м2	51,3	ПЭПА		норма		
					Дибутил фталат		норма		
					Отвердитель		норма		
					Растворитель Р-4		норма		
					Смола ЭД -20		норма		
19.	2.7	Шпатлевка наружной поверхности стен и фундаментов толщ 2мм (по 1мм за 2 раза) на основе ЭД-20	м2	51,3	ПЭПА		норма		
					Дибутил фталат		норма		
					Отвердитель		норма		
					Порошок к/у		норма		
					Стеклоткань		норма		
20.	2.8	Оклейка наружной поверхности стен и фундаментов стеклотканью в 2 слоя на ЭД 20 с огрунтовкой и покрывными слоями	м2	51,3	Смола ЭД -20		норма		
					ПЭПА		норма		
					Дибутилфталат		норма		
					Отвердитель		норма		
					Графит измельченный		норма		
					Смола ЭД -20		норма		
21.	2.9	Шпатлевка оклеенной наружной поверхности стен и фундаментов толщ 2мм (по 1мм за 2 раза) на основе ЭД-20	м2	51,3	ПЭПА		норма		
					Дибутилфталат		норма		
					Отвердитель		норма		
					Порошок к/у		норма		
22.	2.10	Оклейка наружной поверхности стен и фундаментов в 2 слоя полиизобутиленовыми пластинами ПСГ	м2	51,3	Полиизобутиленовая пластина ПСГ		норма		
					Клей – 88		норма		
23.	2.11	Шпатлевка наружной поверхности стен и фундаментов замазкой «Арзамит» (5мм)	м2	51,3	Замазка «Арзамит»		норма		
24.	2.12	Устройство футеровки наружной поверхности стен и фундаментов кислотоупорным кирпичом на замазке «Арзамит» на ребро	м2	51,3	Кирпич кислотоупорный кл А , КП 230*113*65		норма		
					Замазка «Арзамит»		норма		
	3	Прочие работы							
	3.1	Уборка, погрузка и вывоз строительного мусора на 35 км с утилизацией в «Скоково»	т	92	Автосамосвал				
					Механизмы				

СОГЛАСОВАНО:

Начальник цеха №5 \_\_\_\_\_ Н.Н.Лукашов  
Механик цеха №5 \_\_\_\_\_ К.В.Кузьменков  
Начальник уст. 25/7 \_\_\_\_\_ М.В.Зимин  
Механик уст. 25/7 \_\_\_\_\_ А.С.Демидов

Зам. главного механика \_\_\_\_\_ В.П.Рыбаков  
Вед. инженер ОГМ \_\_\_\_\_ С.А.Коркин  
Инженер ЛТНидО \_\_\_\_\_ А.В.Грибенкин  
Инженер ЛТНидО \_\_\_\_\_ И.Е.Тополов