

СОГЛАСОВАНО

Главный механик ОАО "Славнефть-ЯНОС"

Д.П. Кушин

28 MAR 2008 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на косметический ремонт операторной

Холодильного отделения

установки С-400, Цех №6

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер ОАО "Славнефть-ЯНОС"

Н.Н. Вахромов

18 " 03 " 2008 г.

График выполнения работ

Да

Нет

вне графика простоев

№ Раб.	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
1.	1.1	Демонтировка кромки от 0,00 - 1,3м	м2	127,09	Инструмент				
2.	1.2	Разметка стен от набеда	м2	19,71	Инструмент				
3.	1.3	Отбивка дефектной штукатурки со стен	м2	10	перфоратор				
4.	1.4	Разделка трещины кирпичных стен 20*10мм	пог м	12	инструмент				
5.	1.5	Отрутовка (1 слой) трещин в кирпичных стенах перед ремонтом	м2	0,5	Грунтовка глубокого проникновения				
6.	1.6	Закладка трещин в кирпичных стенах 20*10мм	пог м	12	Раствор цементно-песчаный М150 с приотоплением				
7.	1.7	Отрутовка (1 слой) кирпичных стенах перед ремонтом	м2	10	Грунтовка глубокого проникновения				
8.	1.8	Ремонт штукатурки кирпичных стен отслаивающимися местами толщ 20мм	м2	10	Раствор штукатурный				
9.	1.9	Окраска стен, потолков, лестничных маршей, потолков перекрытий в 2 слоя с отрутовкой (в 1 слой) (до отк 13м)	м2	146,8	Краска ВДАК RAL 1013				
10.	1.10	Окраска потолка в 2 слоя с отрутовкой (в 1 слой) отк 15м	м2	19,7	Грунт глубокого проникновения				
11.	1.11	Окраска стен в 3 слоя с расчисткой старой краски 70%, со шпатлевкой (до отк 13м)	м2	57,84	Краска ВДАК RAL 1013				
12.	1.12	Окраска торцов лестничных маршей в 2 слоя с расчисткой старой краски до 35%	м2	2,16	Грунт глубокого проникновения				
13.	1.13	Окраска ступенек лестничного марша и пола в 2 слоя (по краям)	м2	16,4	Эмаль ПФ RAL 8024				
14.	1.14	Обезжиривание металлических дверей	м2	32,5	Уайт спирит				
15.	1.15	Окраска металлических дверей в 2 слоя	м2	32,5	Эмаль ПФ серая				
16.	1.16	Штукатурка участка кирпичной стены толщиной 20мм	м2	5,2	инструмент				
17.	1.17	Обезжиривание металлических ограждений лестниц	м2	2,05	Раствор штукатурный				
18.	1.18	Окраска металлических ограждений лестниц в 2 слоя с расчисткой	м2	2,05	Уайт спирит				
19.	1.19	Обезжиривание металлической лестницы с ограждениями и пошкой (выход на крышу)	м2	21	Эмаль ПФ серая				
20.	1.20	Окраска металлической лестницы с ограждениями и пошкой в 2 слоя (выход на крышу)	м2	21	Уайт спирит				



№ Раб.	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
42	2.3.7	Очистка вентиляционной трубы Ду350мм от старой краски	м	25	Инструмент				
43	2.3.8	Обезжиривание вентиляционной трубы Ду350мм	м	25	Растворитель				
44	2.3.9	Окраска вентиляционной трубы Ду350мм	м	25	Земля алкидная нефтяная	кг	норма		
45	2.4	Окна							
45	2.4.1	Демонтаж подоконников из ДСП L=18м, H=0,35м	шт	1	Инструмент				
46	2.4.2	Демонтаж обшивки стены из ДСП ДСП L=18м, H=1м	шт	1	Инструмент				
47	2.4.3	Монтаж обшивки стены из ГКЛ по каркасу с установкой сеток отражений радиаторов отопления	м2	15	ГКЛ 12,5мм Профиль ПН. ПС Крепеж Сетка отражения радиаторов пластиковые 600х1200мм	м2 м шт шт	норма норма норма 6		
48	2.4.4	Монтаж подоконников ПВХ L=18м, H=0,35м	шт	1	Подоконник ПВХ Инструмент Пена монтажная 750мл	шт шт шт	норма норма 3		
49	2.4.5	Шпатлевание стен с оштукатуркой за 2 раза	м2	15	Шпатлевка базовая Шпатлевка финишная Грунт глубокого проникновения Инструмент	кг кг кг шт	норм. норм. норм. норма		
50	2.4.6	Оклейка обшивки стены из ГКЛ стеклообоями	м2	15	Инструмент Клей Стеклообои	шт кг м2	норма норма норма		
51	2.4.7	Окраска стеклообоев акриловыми составами за 2 раза	м2	15	Инструмент Краска ВДАК RAL 1013	шт шт	норма 6		
52	2.4.8	Замена решеток вертикальных на оконных	шт	6	Ламель решетки вертикальные с механизмом управления 2800х1700 мм Крепеж Инструмент	шт шт шт	норма норма норма		
53	2.4.9	Окраска деревянных рам антисептическим составом (2слоя)	м2	33,9	Инструмент Состав антисептический Лист оцинкованный толщ 0,8мм Крепеж	шт шт шт шт	норма норма 3 норма		
54	2.4.10	Монтаж карнизов оцинкованных	м	18	Инструмент Пирт ПРН-П-24 (на 24 модуля) Автомат на 10А Кабель ВВГнг 14х1,5	шт шт шт м	1 24 100 7		
55	3.1	Замена выключателей наружного освещения	шт	24	Выключатель ПГ (P54) Инструмент Розетка ПГ (P54) Инструмент Светильник НПП-100 Инструмент	шт шт шт шт шт	7 7 7 8 8		
56	3.2	Замена выключателей наружного освещения в помещении ХО	шт	7	Кабель ВВГнг А (LS) 3х2,5 Коробка распределительная SE 70х70х40	шт шт	7 8		
57	3.3	Замена розеток	шт	7	Инструмент	шт	7		Согласовать с заказчиком
58	3.4	Замена настенных светильников	шт	8	Инструмент	шт	8		
59	4.1	Венткамера в оштукатуренной ХО	м2	48	Инструмент	шт	7		
60	4.2	Размывка потолков от набеда	м2	44	Инструмент	шт	8		
61	4.3	Заделка трещин между панелями стены 20х30	м	12	Распор цементно-песчаный М150 с приготовлением	шт	10		
62	4.4	Окраска стен в 3 слоя с раскраской старой краски 70%, со шпательной	м2	48	Земля ВДАК RAL 8024 Инструмент	шт шт	100 8		

№ Раб.	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
63.	4.5	Окраска стен, потолка в 2 слоя, с огрунтовкой (в 1 слой)	м2	92	шпатель Краска ВДАК RAL 1013 Грунт глубокого проникновения инструмент		норма норма		
64.	4.6	Замена деревянной двери с коробкой на металлическую дверь с коробкой размером 2300х1400мм в кирпичной капитальной стене с оштукатуриванием и шпательванием откосов – 0,23м2	шт	1	Дверной блок металлический окрашенный с коробкой 2300х1400 (готовое изделие) дверь двухстворчатая раствор шпатель пена монтажная 750мл инструмент	шт	1 норма норма 3		
65.	4.7	Изготовление и монтаж участка м/к лестничного марша	шт	1	Уголок 50х50мм Ст3 Лист ПВ-506 Пластина 100х100мм, 6-8мм инструмент Электроды, пропан, кислород	м м2 шт	6,2 1,2 2	ГОСТ23120-2016	
	5.	Помещение заэкранировано							
66.	5.1	Размывка стен от набоя	м2	36	инструмент				
67.	5.2	Размывка потолков от набоя	м2	19	инструмент				
68.	5.3	Разделка трещин в кирпичных стенах 30*30мм	пог м	4	инструмент				
69.	5.4	Заделка трещин в кирпичных стенах с огрунтовкой 30*30мм	пог м	4	Раствор цементно-песчаный М150 с приготовлением Эмаль ВДАК RAL 8024 инструмент		норма норма		
70.	5.5	Окраска стен в 3 слоя с раскраской старой краски 70%, со шпателькой	м2	36	шпатель Краска акриловая водоэмульсионная RAL 1013 Грунт глубокого проникновения инструмент		норма норма		
71.	5.6	Окраска стен, потолка в 2 слоя, с огрунтовкой (в 1 слой)	м2	55					
	6.	Шкафы управления							
72.	6.1	Защитка старой масляной краски с металлических шкафов управления	м2	39,5	инструмент				
73.	6.2	Обезжиривание поверхности металлических шкафов управления	м2	39,5	Растворитель Р646	кг	норм		
74.	6.3	Окраска металлических шкафов управления	м2	39,5	Эмаль алкидная нефтофталевая	кг	норм		
75.	7	Уборка мусора на расстоянии до 50м							
76.	8	Уборка и вывоз мусора на расстояние до 35км в Скоково	м3	2,5	Автотранспорт				

Начальник производства КМ-2

Механик производства КМ-2

Начальник установки С-400

Механик установки С-400

СОГЛАСОВАНО:










Заместитель главного механика

Вед. инженер ОТМ

Инженер ЛТННДО

Инженер ЛТННДО

Начальник участка КМ-2

 / Донников В.В.  
 / Быков А.В.  
 / Аладын И.В.  
 / Алимов А.Е.  
 / Рыбаков В.И.  
 / Короткий С.А.  
 / Рубенкин А.В.  
 / Тонолов И.Е.  
 / Сизаков Ю.Б.