

СОГЛАСОВАНО  
Главный механик  
ОАО "Славнефть-ЯНОС"  
А.П. Кучин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
на косметический ремонт помещений  
здания центральной операторной Цеха №6  
вне графиков простоев (ИД 1.147)

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер  
ОАО "Славнефть-ЯНОС"  
В.Н. Вахромов  
03.03.2018г.

№ 21 МАР 2018 г.  
Рафик выполненная работ

ДА НЕТ

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
1	1.1.	1. Ремонт туалета на 1 этаже.							
2	1.2.	Демонтаж дефектного покрытия пола из керамической плитки	M2	12,50	Инструмент				
3	1.3.	Демонтаж обшивки перегородок и стен из гипсокартона с каркасом из профиля оцинкованного и все это обшито керамической плиткой	M2	57,00	Инструмент				
4	1.4.	Разборка кирпичной кладки перегородок между унитазами	M3	1,80	Инструмент				
5	1.5.	Демонтаж дефектного унитаза - компакт - 2кмпл и умывальника со смесителем - 2кмпл	ШТ	4,00	Смесарный инструмент				
6	1.6.	Демонтаж дефектной электропроводки	МП	60,00	Инструмент				
7	1.7.	Демонтаж дефектного подвесного потолка из панелей потолочных металлических	M2	10,50	Инструмент				
8	1.8.	Закрепить существующие вентиляционные короба Дн 100мм. подвесами к перекрытию на отв. 4,5м.	ШТ	4,00	Инструмент				
9	1.9.	Обшить кирпичных стен из [В.1] по каркасу	M2	43,50	Инструмент				
10	1.10.	Устройство новых перегородок для санузлов из профиля оцинкованного с обшивкой с двух сторон [В.1] толщиной 12мм.	M2	13,50	Инструмент				
11	1.11.	Устройство покрытия стен из керамической плитки с присоединением на плиточный клей с предварительной огрунтовкой в 1 слой	M2	57,00	Инструмент				
					Гипсокартон [В.1] 6=12мм.	M2	27,00		
					Профиль оцинкованный	МП	По норме		
					Метизы		По норме		
					Инструмент				
					Грунт глубокого проникновения	л	По норме		
					Плитка «Керамогранит» 300x300 RAL 7040	ШТ	По норме		
					Клей плиточный	кг	По норме		
					Инструмент				
					Плитка керамическая 200x300	ШТ	По норме		
					Грунт глубокого проникновения	л	По норме		
					Затирка для швов белая	кг	По норме		
					Угол внешний пласт. для плитки	МП	25,00		
					Угол внутр. пласт. для плитки	МП	58,00		

Лист по согласованию

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
					Клей плиточный	кг	По норме		
					Инструмент				
					Метизы		По норме		
					Профиль оцинкованный	мп	По норме		
					Светильник светодиодный молочный LED 5000К, для потолка типа "Armstrong"	шт	4,00		
					Потолочная плита "Armstrong" Байкал Волад 600х600х12	шт	По норме		
					Профиль пристенный	шт	По норме		
					Решетка вентиляционная круглая под присоединительный размер 100мм.	шт	2,00		
					Рейка	шт	По норме		
					Дюбель-гвозди	кг	По норме		
					Подвесы	шт	По норме		
13	1.13.	Нарешивание существующей вентиляции гибкими вентиляционными каналами Дн=100 с хомутами с присоединением с другой стороны к вентиляционным решеткам в подвесном потолке	мп	4,00	Инструмент				
					Гибкий вентиляционный канал под присоединительный размер 100мм.	мп	4,00		
					Хомут Ø100мм.	шт	4,00		
14	1.14.	Монтаж электропроводки	мп	60,00	Кабель ВВГ нг 3х15	мп	60,00		По согласованию с заказчиком
					Розетка двойная внутренней установки	шт	2,00		
					Выключатель внутренней установки	шт	2,00		
					Коробка распаячная внутренней установки	шт	4,00		
					Трубка гофрированная d=20	мп	60,00		
					Подрозетник для ГК	шт	4,00		
					Крепеж по норме				
					Инструмент				
15	1.15.	Демонтаж дверного блока из ПВХ 2100х700мм	шт	2,00	Инструмент				
16	1.16.	Демонтаж дверного блока из ПВХ 2100х800мм	шт	2,00	Инструмент				
17	1.17.	Монтаж дверного блока из ПВХ 2100х700мм в перегородке	шт	2,00	Дверной блок из ПВХ 2100х700мм с ручками	шт	2,00		Размеры уточнить по месту
18	1.18.	Монтаж дверного блока из ПВХ 2100х800мм в перегородке	шт	2,00	Метизы		По норме		
					Дверной блок из ПВХ 2100х800мм с ручками	шт	2,00		
					Доводчик дверной	шт	4,00		
					Инструмент				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
19	1.19.	Монтаж трубопроводов стока и сливов из ПВХ., L=3000мм.; Дн=50мм., L=4000мм.	ШТ	1,00	Труба канализационная ПВХ с раструбом Дн=100мм	МП	3,00		
					Труба канализационная ПВХ с раструбом Дн=50мм	МП	4,00		
					Отвод канализационный ПВХ Дн=100мм	ШТ	2,00		
					Отвод канализационный ПВХ Дн=50мм	ШТ	2,00		
					Фурнитура и метизы	ШТ	По норме		
					Инструмент				
20	1.20.	Монтаж полипропиленовых труб Дн20х2,8 для подвода воды к унитазам и умывальникам с отводами, пеходами и крепёжом	МП	10,00	Труба полипропиленовая Дн20х2,8мм.	МП	10,00		
					Фурнитура и метизы	ШТ	По норме		
					Инструмент				
21	1.21.	Монтаж унитаза с бачком внутреннего монтажа, смывной панелью, фурнитурой и сиденье для унитаза	КМП	2,00	Смывной инструмент				
					Унитаз из нержавеющей стали с бачком внутреннего монтажа, смывной панелью	КМП	2,00		
					Сиденье для унитаза антибактериальное	ШТ	2,00		
					Фурнитура и метизы	ШТ	По норме		
22	1.22.	Монтаж умывальника-тольпан, смесителя, сифона.	КМП	2,00	Инструмент				
					Умывальник-тольпан из нержавеющей стали	КМП	2,00		
					Смеситель для умывальника однорычажный	КМП	2,00		
					Сифон для умывальника	КМП	2,00		
	2	Ремонт помещения операторной на 1 этаже							
23	2.1.	Защитка металлической стеновой перегородки	М2	168,00	Щетка металлическая				
24	2.2.	Отрубка в 1 слой и покраска в 2 слоя металлической стеновой перегородки эмалью	М2	168,00	Инструмент				
					Грунт ГФ	КГ	По норме		Согласно цветового решения
					Эмаль пентафталевая RAL 1013, RAL 6034	КГ	По норме		
25	2.3.	Демонтаж светодиодных LED 5000K размером 600х600 с потолка для последующего использования, отп. дм.	ШТ	60,00	Инструмент				
26	2.3.	Работка дефектного потолка типа "Armstrong" с демонтажем деталей подвеса и каркаса, отп. дм.	М2	275,00	Пылесос промышленный				
27	2.4.	Устройство потолка типа "Armstrong" - "Грильято" с деталями подвеса и каркаса и светодиодными светильниками LED 5000 размером 600х600	М2	275,00	Потолочная плита "Armstrong" Байкил Board 600х600х12	М2	180,00		Согласно цветового решения
					Потолочная плита "Грильято"	М2	75,00		
					Детали каркаса и подвеса	ШТ	По норме		
					Светильник светодиодный потолочный LED 5000K для потолка типа "Armstrong" - существующий	ШТ	60,00		
					Пылесос промышленный				
28	2.5.	Демонтаж датчика ПС дымового с сохранением	ШТ	19,00	Инструмент				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
29	2.6.	Монтаж датчика ПС. демового существующего	шт	19,00	Инструмент				
30	2.7.	Шпателька дефектных участков стен с предварительной опрутковкой	M2	2,00	Инструмент				
					Грунт глубокого проникновения	л	По норме		
					Шпателька	кг	По норме		
31	2.8.	Окраска в 2 слоя стен по стеклосбоям	M2	47,50	Инструмент				
					Краска ВДАК RAL 1013, RAL 6034	кг	По норме		Согласно цветового решения
32	2.9.	Демонтаж дефектного покрытия пола из керамической плитки	M2	8,00	Инструмент				
33	2.10.	Устройство покрытия полов из керамической плитки с предварительной опрутковкой в 1 слой	M2	8,00	Инструмент				
					Грунт глубокого проникновения	л	По норме		
					Плитка «Керамогранит» 300х300 серый	шт	По норме		
					Клей плиточный	кг	По норме		
34	2.11.	Демонтаж дефектного деревянного дверного блока 2100х970мм из капитальной стены	шт	1,00	Инструмент				
35	2.12.	Монтаж дверного блока из ПВХ с остеклением 2100х970мм (размеры уточнить по месту)	шт	1,00	Материал по норме				
					Дверной блок из ПВХ 2100х970мм с остеклением с фурнитурой	шт	1,00		Размеры уточнить по месту
					Доводчик дверной	шт	1,00		
					Инструмент				
36	2.13.	Окраска в два слоя со всех сторон ранееокрашенных деревянных оконных рам 32,4х1,7м. масляной краской с расщипкой до 25%	M2	55,08	Эмаль пентафталевая	кг	По норме		Цвет по согласованию
					Инструмент				
37	2.14.	Установка решеток на оконный проем 32,4х2,2м	M2	71,30	Инструмент				
					Ламель решетки оконные горизонтальные алюминиевые с механизмом управления	кмпд	15,00		Размеры уточнить по месту
38	2.15.	Замена дефектных м/конструкций крышек-каналов в полу:	M2	29,00	Уголок 63х63х5 Ст3сп 5	кг	750,00		
					Лист 5ххххххххх Ст3сп5	кг	1140,00		
					Электроды - по норме				
					Инструмент				
39	2.16.	Замена дефектных двойных розеток на стойках у столов операторов с лампой подводного кабеля.	шт	32,00	Розетка Thomas & CUB-PS арт. 5940010	шт	32,00		По согласованию с заказчиком
					Кабель ВВГнг 3х2,5	м	10,00		
					Крепеж по норме				
					Инструмент				
	3	Ремонт помещения АСУ ТП на 2 этаже							
40	3.1.	Регулировка фидов - пола МЕРО Тип 5 GAB 30	M2	226,00	Инструмент				
					Материал по норме				
41	3.2.	Устройство недостающих плинтусов из алюминиевого уголка 40х40мм	МП	8,00	Инструмент	МП	8,00		
					Уголок алюминиевый 40х40мм	шт	По норме		
					Саморезы	шт	По норме		

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
42	3.3.	Шпатлевка дефектных участков стен с предварительной огрунтовкой в 1 слой	M2	3,00	Инструмент Грунт глубокого проникновения Шпатлевка	Л КТ	По норме По норме		
43	3.4.	Окраска в 2 слоя стен по стеклообоям	M2	193,00	Инструмент Краска ВДАК RAL 1013, RAL 6034	КТ	По норме		Согласно цветового решения
44	3.5.	Зачистка поверхности проемов из стеклянных блоков и откосов окон от отслаивающейся старой краски	M2	76,00	Скребок				
45	3.6.	Окраска проемов из стеклянных блоков и оконных откосов в два слоя	M2	76,00	Инструмент Земля пентафталевая	КТ	По норме		
46	3.7.	Окраска в два слоя со всех сторон ранееокрашенных деревянных оконных рам 1,7х1,15м - 3 шт. масляной краской с расходом до 25%	M2	5,90	Материал по норме Земля пентафталевая	КТ	По норме		Цвет по согласованию
47	3.8.	Замена дефектных потолочных плит "Атмистонг" Байкал Board 600х600х12	ШТ	20,00	Инструмент Потолочная плита "Атмистонг" байкал Board 600х600х12	ШТ	20,00		
48	3.9.	Шпатлевка поверхности дверного откоса	M2	3,60	Шпатлевка Инструмент	КТ	По норме		
49	3.10.	Облицовка дверного порога керамической плиткой с предварительной огрунтовкой в 1 слой	M2	0,70	Грунт глубокого проникновения Плитка «Керамогранит» 300х300 серая Клей плиточный Инструмент	Л ШТ КТ	По норме По норме По норме		
50	3.11.	Окраска в 2 слоя дверного откоса	M2	3,60	Земля пентафталевая RAL 1013, RAL 6034 Инструмент	КТ	По норме		Согласно цветового решения
51	3.12.	Окраска в 2 слоя поверхности дверного полотна	M2	1,80	Земля пентафталевая Инструмент	КТ	По норме		Цвет по согласованию
<b>4 Ремонт лесничных маршей, коридоров и тамбуров.</b>									
52	4.1.	Шпатлевка дефектных участков стен и дверных откосов тамбура на входе в операторную с предварительной огрунтовкой	M2	3,00	Инструмент Грунт глубокого проникновения Шпатлевка	Л КТ	По норме По норме		
53	4.2.	Огрунтовка в 1 слой и окраска стен и дверных откосов в 2 слоя тамбура на входе в операторную	M2	18,00	Инструмент Грунт ГФ Земля пентафталевая RAL 1001, RAL 8024	КТ	По норме		Согласно цветового решения
54	4.3.	Шпатлевка дефектных участков потолка тамбура на входе в операторную с предварительной огрунтовкой	M2	2,70	Грунт глубокого проникновения Шпатлевка	Л КТ	По норме По норме		
55	4.4.	Огрунтовка 1 слой и окраска в 2 слоя потолка тамбура на входе в операторную	M2	2,70	Инструмент Грунт ГФ Земля пентафталевая RAL 9018	КТ	По норме		Согласно цветового решения

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
56	4.5.	Устройство покрытия полов и ступеней тамбура из керамической плитки с предварительной огрунтовкой в 1 слой	M2	3,45	Грунт глубокого проникновения Плитка «Керамогранит» 300х300 RAL 8014 Клей плиточный	Л ШТ КТ	По норме По норме По норме		
57	4.6.	Ремонт освещения тамбура с заменой кабеля ВВГнг-3х2,5 - 10м., кабель-канала 20х10-4м., коробки расцепной-1шт., выключателя 1 кл. -1шт., светильника, метизов.	ШТ	1,00	Кабель ВВГнг 3х2,5 Кабель-канал 20х10 Коробка расцепная наружной установки Светильник светодиодный Выключатель наружной установки Крепеж по норме Инструмент	М М ШТ ШТ ШТ  Л	10,00 4,00 1,00 1,00 1,00  По норме		По согласованию с заказчиком
58	4.7.	Шпателька дефектных участков стен и потолков коридоров с предварительной огрунтовкой	M2	3,00	Грунт глубокого проникновения Шпателька	Л КТ	По норме По норме		
59	4.8.	Окразка в 2 слоя стен и потолков коридоров и лестничных маршей	M2	113,00	Краска ВДАК RAL 9018 Зачаль пентафталевая	КТ КТ	По норме По норме		Согласно цветового решения
60	4.9.	Окразка в 2 слоя со всех сторон оконных рам 1,7х1,15м. в два слоя с расцветкой до 10%	ШТ	4,00		КТ	По норме		
61	4.10.	Замена дефектных потолочных плит "Armslong" Байкал Board 600х600х12 в коридорах по этажам	ШТ	20,00	Инструмент Потолочная плита "Armslong" Байкал Board 600х600х12		20,00		
62	4.11.	Замена ревинионных люков с дверкой из ПВХ размером 400х200мм-8шт., 200х200мм.-2шт.	ШТ	10,00	Инструмент Люк с дверью из ПВХ размером 400х200мм Люк с дверью из ПВХ размером 200х200мм.	ШТ ШТ ШТ	8,00 2,00		
63	4.12.	Демонтаж дефектного покрытия стен из керамической плитки	M2	0,30	Инструмент				
64	4.13.	Устройство покрытия стен из керамической плитки с предварительной огрунтовкой в 1 слой	M2	0,30	Инструмент Грунт глубокого проникновения Плитка керамическая 200х300 Затирка для швов белая Клей плиточный	Л ШТ КТ КТ	По норме По норме По норме По норме	Цвет плитки по существующему	
65	4.14.	Демонтаж участков дефектного покрытия пола из керамической плитки	M2	1,20	Инструмент				
66	4.15.	Устройство участков покрытия полов из керамической плитки с предварительной огрунтовкой в 1 слой	M2	1,20	Инструмент Грунт глубокого проникновения Плитка «Керамогранит» 300х300 серый Клей плиточный	Л ШТ КТ	По норме По норме По норме	Цвет плитки по существующему	
67	4.16.	Демонтаж дверного блока вход в комнату прачечки пшии из ПВХ 2000х900мм -1шт.	ШТ	1,00	Инструмент				
68	4.17.	Монтаж дверного блока вход в комнату приема пиши из ПВХ 2000х900мм -1шт. (размеры	ШТ	1,00	Метизы		По норме		Размеры

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
		уточнить по месту) с восстановлением отделки дверного откоса керамической плиткой-1м2			Дверной блок из ПВХ 2000х900мм с ручками Доводчик дверной Плитка керамическая 200х300 Затирка для швов белая Клей плиточный Инструмент	ШТ ШТ ШТ КГ КГ	1,00 1,00 По норме По норме По норме		уточнить по месту. Цвет плитки по существующему
69	4.18.	Демонтаж дверного блока вход в кабинет начальника С-100 из ПВХ 2200х900мм	ШТ	1,00	Инструмент				
70	4.19	Монтаж дверного блока вход в кабинет начальника С-100 из ПВХ 2200х900мм -1шт. (размеры уточнить по месту) с восстановлением отделки дверного откоса керамической плиткой-1,1м2	ШТ	1,00	Метизы Дверной блок из ПВХ 2200х900мм с ручками Доводчик дверной Плитка керамическая 200х300 Затирка для швов белая Клей плиточный Инструмент	ШТ ШТ ШТ ШТ КГ КГ	По норме 1,00 1,00 По норме По норме По норме		Размеры уточнить по месту. Цвет плитки по существующему
71	4.20.	Отделка дверных откосов вход в туалеты из коридора керамической плиткой с предварительной отрубовкой	М2	2,20	Плитка керамическая 200х300 Грунт глубокого проникновения Затирка для швов белая Клей плиточный Инструмент	ШТ Л КГ КГ	По норме По норме По норме По норме		Цвет плитки по существующему
72	4.21.	Отделка дверных откосов вход в вент. камеру на втором этаже керамической плиткой с предварительной отрубовкой	М2	1,00	Плитка керамическая 200х300 Грунт глубокого проникновения Затирка для швов белая Клей плиточный Инструмент	ШТ Л КГ КГ	По норме По норме По норме По норме		Цвет плитки по существующему
73	4.22.	Отделка ступенек входной группы тротуарной плиткой толщиной 30мм.	М2	15,00	Тротуарная плитка толщиной 30мм Инструмент	ШТ	По норме		
74	4.23	Установка решеток на оконный проем 1,45х1,25м в комнату приема пищи.	ШТ	2,00	Инструмент Фурнитура и метизы Ламель решетки оконные горизонтальные алюминиевые с механическим управлением	ШТ ШТ кмдл	По норме По норме 2,00		Размер уточнить по месту
75	4.24.	Окраска в 2 слоя с обезжириванием М/К поручней перил лестничных маршей	М2	8,00	Растворитель Краска ПФФ серая	Л КГ	По норме По норме		Оттенок по согласованию с Заказчиком
76	4.25.	Замена светильников в коридорах и помещениях	ШТ	137,00	Светильник потолочный LED 5000К для потолка типа "Атмосphere"	ШТ	100,00		По согласованию с Заказчиком

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
77	4.26.	Замена выключателей в коридорах и помещениях	ШТ	10,00	Выключатель одноклавишный наружный белый	ШТ	4,00	По согласованию с заказчиком	
					Выключатель двухклавишный внутренний установки	ШТ	1,00		
					Выключатель одноклавишный внутренний белый	ШТ	4,00		
					Выключатель двухклавишный наружной установки	ШТ	7,00		
78	4.27.	Замена коробок разветвительных в коридорах и помещениях	ШТ	4,00	Коробка разветвительная открытой установки 80х80х40мм IP55	ШТ	4,00		
79	4.28.	Замена розеток в коридорах и помещениях	ШТ	4,00	Розетка двойная внутренней установки	ШТ	4,00		
80	4.29.	Укрытие оборудования ПЗ пленкой со снятием по окончании работ	М2	200,00	Пленка ПЗ с 50% обрабатываемостью				
81	5.	Погрузка и вывоз строительного мусора на 5км с размещением на полигоне "Скоково"	Т	3,00	Автосамосвал				

Начальник производства или цеха

В.В. Колансков

Механик производства или цеха

А.В. Быков

Начальник установки

А.Л. Шлахтин

Механик установки

Л.В. Коньков

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель главного механика

В. П. Рыбаков

Вед. инженер ОГМ

С. А. Коркин

Начальник отдела охраны труда

И.Н. Леонов

Инженер БТН

А. В. Грибенкин

Начальник участка ООО "ЯНОС-Энерго"

Ю.Б. Сизяков

Ведущий инженер цеха N20

С.Н. Малетин

Начальник ПЧ-13

А.Ю. Докучаев

Начальник ПЧ-13

С.А. Разумовский