

СОГЛАСОВАНО
Механик
ООО "ЯНОС-ЭНЕРГО"

В.Г.Яшин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
на ремонт бытового помещения участка электрохозяйства цехов
№12, 13,17 в здании тит.162/15 (1 этаж)
ООО "ЯНОС-Энерго".

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по ремонту
ООО "ЯНОС-ЭНЕРГО"

И.Н.Овчинников

" 24 МАЙ 2018 " 2018 г.

" 24 МАЙ 2018 " 2018 г.

График выполнения работ ☐ ДА ☐ НЕТ

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
	1.	Общестроительные работы разведка							
1.	1.1	Разборка облицовки стен из керамической плитки	м2	44	Инструмент				
2.	1.2	Разборка подвесного потолка Армстронг (отм +2,5м)	м2	14,4	Инструмент				
3.	1.3	Разборка покрытия пола из керамической плитки	м2	14,4	Инструмент				
4.	1.4	Разборка цементной стяжки толщ 30 мм(пол)	м2	14,4	Инструмент				
5.	1.5	Облицовка стен вторым слоем ГКЛ влагостойким	м2	44	Гипсокартон листовой влагостойкий	м2	44		
					Саморезы	кг	по норме		
					Инструмент				
6.	1.6	Устройство цементной стяжки пола 30мм	м2	14,4	Инструмент				
					Грунтовка «Бетонконтакт»	кг	по норме		
					Смесь универсальная	кг	по норме		
7.	1.7	Замена дверного блока 2000х900 *	шт.	1	Дверной блок 2000х900* (Карельская ,классика 104)	шт.	1		Размер, цвет и комп. уточнить по месту
					Обналичка*	м.п.	5,0		
					Замок*	шт.	1		
					Дверные петли	компл.	1		
					Метизы	шт.	по норме		
					Монтажная пена	шт.	по норме		
					Доводчик двери	шт	1		
					Инструмент				
8.	1.8	Устройство потолков подвесных типа ARMSTRONG влагостойкий (алюминиевые панели) (отм.+2,5м)	м2	14,4	Элементы подвесного потолка ARMSTRONG (алюминиевые панели, направляющие и т.п.)	м2	14,4		
					Инструмент				
					Крепеж	шт.	по норме		
9.	1.9	Облицовка стен и откосов дверей керамической плиткой с предварительной огрунтовкой (отм 0+2,5 м)	м2	45	Плитка керамическая 300*600мм RAL8024, RAL1001, RAL6019	м2	45		Размер, цвет и комп. уточнить по месту. Цветовую схему выполнить согласно общезаводскому проекту.
					Инструмент				
					Крестики	шт	по норме		
					Затирка	кг	по норме		
					Грунтовка глубокого проникновения	кг	по норме		
					Клей плиточный	кг	по норме		
10.	1.10	Облицовка покрытия пола из керамической плитки с предварительной огрунтовкой	м2	14,4	Плитка керамическая половая 600*600 RAL8014	м2	14,4		Размер, цвет и комп. уточнить по месту
					Инструмент				
					Крестики	шт	по норме		
					Затирка, Клей плиточный	кг	по норме		
11.	1.11	Замена раковины	шт	1	Раковина 55*45 подвесная с пьедесталом в комплекте крепления, смеситель ,сифон ,кран, гибкая подводка .	комп	1		
					анкеры				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
	2.	Ремонт душевой							
12.	2.1	Разборка покрытия стен из керамической плитки	м2	22	Инструмент				
13.	2.2	Разборка покрытия пола из керамической плитки	м2	6	Инструмент				
14.	2.3	Разборка цементной стяжки пола толщ. 40 мм	м2	6	Инструмент				
15.	2.4	Разборка подвесного потолка	м2	6	Инструмент				
16.	2.5	Выравнивание стен цементным раствором толщиной 20 мм	м2	22	Смесь штукатурная "Ротбанд"	кг	по норме		
					Грунтовка «Бетонконтакт» (или нет?)	кг	по норме		
					Инструмент				
17.	2.6	Облицовка стен и откосов дверей керамической плиткой с предварительной огрунтовкой (отм 0+2,36 м)	м2	22	Плитка керамическая 300*300мм RAL8024	м2	22		Размер, цвет и комп. уточнить по месту Цветовую схему выполнить согласно общезаводскому проекту
					Инструмент				
					Крестики	шт	по норме		
					Затирка	кг	по норме		
					Грунтовка глубокого проникновения	кг	по норме		
					Клей плиточный	кг	по норме		
18.	2.7	Замена дверного блока	шт.	1	Дверной блок ПВХ ПР2100-700 в компл. с об наличкой, ручками ,доводчиком-готовое изделие	Комп.	1		
					Анкеры ,саморезы				
19.	2.8	Установка отделочных уголков на дверной проем	м.п	5	Уголок ПВХ наружный для плитки.	м.п.	5		
					Инструмент				
20.	2.9	Устройство цементной стяжки пола 40мм с уклоном	м2	6	Инструмент				
					Грунтовка «Бетонконтакт»	кг	по норме		
					Смесь универсальная	кг	по норме		
21.	2.10	Устройство покрытия пола из керамической плитки	м2	6	Плитка керамическая половая 600*600 RAL8014	м2	9,5		
					Инструмент				
					Крестики	шт.	по норме		
					Затирка	кг	по норме		
					Клей плиточный	кг	по норме		
22.	2.11	Замена решетки на трапах канализации	шт	1	Решетка трапа 330x340	шт.	1		
					Инструмент				
23.	2.12	Замена вентиляционной решетки	шт	2	Решетка вентиляционная	шт	2		
					инструмент				
24.	2.13	Устройство потолков подвесных типа ARMSTRONG влагостойкий	м2	6	Элементы подвесного потолка ARMSTRONG (алюминисвые панели, направляющие и т.п.)	м2	6		
					Инструмент				
					Крепеж				
25.	2.14	Замена душевой перегородки (1700*900)	шт	1	Сэндвич-панель 1700мм*900	шт	1		
					Алюминиевый профиль	М.п.	4,7		
					Стальная опора	шт	1		
					Инструмент				
	3.	Электромонтажные работы							
26.	3.1	Демонтаж кабельных линий по стенам и потолку на высоте 2,8м., массой до 1 кг/м.	м.п.	30	Инструмент				
27.	3.2	Демонтаж распределительных коробок	шт.	4	Инструмент				
28.	3.3	Демонтаж выключателей освещения	шт.	3	Инструмент				
29.	3.4	Монтаж кабельной линии в гофрированной трубе за подвесным потолком, массой до 1 кг/м	м.п.		Труба гофрированная ПНД из не распространяющего горение полиамида ø16мм	м.п.	30		
					Кабель ВВГнг 3х1,5мм2	м.п.	40		
					Инструмент				
30.	3.5	Монтаж распределительных коробок за подвесным потолком	шт.	4	Коробка распределительная КМ41255 100x100x50мм IP44	шт.	4		

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
					для наружного монтажа				
					Инструмент				
31.	3.6	Демонтаж, монтаж светодиодных светильников (существующие) в подвесной потолок (раздевалка)	шт.	4	Инструмент				
32.	3.7	Монтаж светодиодных светильников точечных в подвесной потолок (душ)	шт.	4	Светильник точечный светодиодный	шт.	4		
					Инструмент				
33.	3.8	Монтаж выключателей сети освещения на стене	шт.	3	Выключатель одноклавишный (белый)	шт.	3		
					Инструмент				
	4.	Сантехнические работы							
34.	4.1	Демонтаж труб стальных 1/2 дюйма (подводка к умывальнику и душ)	м.п	8	Инструмент				
35.	4.2	Монтаж труб ПВХ 1/2 дюйма	м п	11	Труба полипропиленовая 1/2 дюйма	мп	11		
					Инструмент				
36.	4.3	Монтаж уголков ПВХ 1/2 дюйма	шт.	8	Уголок 90 полипропиленовый 1/2 дюйма	шт	8		
					Инструмент				
37.	4.4	Монтаж тройников ПВХ 1/2 дюйма	шт.	2	Тройник полипропиленовый 1/2 дюйма	шт	2		
					Инструмент				
38.	4.5	Установка смесителя душа	шт.	2	Смеситель для душа в комплекте с держателем лейки	шт	2		
					Планка монтажа смесителя 20-1/2	шт	2		
39.	4.6	Установка муфт переходных комбинированных 1/2 дюйма	шт.	4	Муфта полипропиленовая комбин 1/2"	шт	4		
					Инструмент				
	5.	Прочие работы							
40.	5.1	Погрузка, вывоз на 35 км и размещение строительного мусора на МУП "Скоково"	м3	4	Механизмы				
					Самосвал				

Инженер-механик

(подпись)

А.В.Аксёнов
(расшифровка подписи)

" 23 МАЙ 2018 2018г.

Начальник участка

(подпись)

А.С.Масеев
(расшифровка подписи)

" 23 МАЙ 2018 2018 г.