

СОГЛАСОВАНО
Механик
ООО "ЯНОС-ЭНЕРГО"

В.Г. Яшин

" 25 МАЙ 2018 2018г.

График выполнения работ ☐ ДА ☐ НЕТ

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
на ремонт бытового помещения №3 в АБК тит.281
ООО "ЯНОС-Энерго".

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

И.Н. Овчинников

" 25 МАЙ 2018 2018г.

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
	1.	Ремонт душевой							
	1.1.	Общестроительные работы в душевой							
1.	1.1.1	Демонтаж вентиляционной решетки 300х250	шт.	1	Инструмент				
2.	1.1.2	Демонтаж решетки 330х340 с трапа канализации	шт.	1	Инструмент				
3.	1.1.3	Разборка облицовки потолка из пластиковых панелей	м2	5,9	Инструмент				
4.	1.1.4	Разборка каркаса из профиля оцинкованного	м2	5,9	Инструмент				
5.	1.1.5	Разборка плинтуса потолочного	м.п.	10,2	Инструмент				
6.	1.1.6	Разборка облицовки стен из керамической плитки	м2	27,9	Инструмент				
7.	1.1.7	Отбивка штукатурки со стен	м2	27,9	Инструмент				
8.	1.1.8	Разборка покрытия пола из плитки	м2	5,9	Инструмент				
9.	1.1.9	Разборка цементной стяжки пола толщ. 40 мм	м2	5,9	Электроинструмент				
10.	1.1.10	Гидроизоляция пола и стен на высоту 250 мм. за 2 раза	м2	6,92	Состав гидроизоляционный "Глимс водостоп"	кг.	по норме		
					Инструмент				
11.	1.1.11	Устройство цементной стяжки толщ. 40 мм с уклоном в сторону трапа канализации	м2	5,9	Смесь универсальная	кг.	по норме		
					Инструмент				
12.	1.1.12	Облицовка потолка пластиковыми панелями по металлическому каркасу	м2	5,9	Панели пластиковые	м2	по норме		Размер, цвет и комп. уточнить по месту.
					Профиль оцинкованный	м.п.	по норме		
					Дюбель-гвоздь	кг.	по норме		
					Саморезы	кг.	по норме		
					Инструмент				
13.	1.1.13	Установка потолочного плинтуса из ПВХ	м.п.	10,2	Плинтус потолочный из ПВХ	м.п.	10,2		
					Жидкие гвозди	кг.	по норме		
					Инструмент				
14.	1.1.14	Выравнивание стен цементным раствором толщиной 20 мм	м2	27,9	Смесь штукатурная "Ротбанд"	кг.	по норме		
					Инструмент				
15.	1.1.15	Облицовка стен керамической плиткой с устройством бордюрной плитки	м2	27,9	Керамическая плитка	шт.	по норме		Размер, цвет и комп. уточнить по месту. Цветовую схему выполнить согласно общезаводскому проекту
					Клей плиточный	кг.	по норме		
					Бордюры	шт.	по норме		
					Крестики для плитки	шт.	по норме		
					Затирка	кг.	по норме		
					Инструмент				
16.	1.1.16	Устройство покрытия пола из керамической плитки	м2	5,9	Керамическая плитка 30х30 для помещений с повышенной влажностью**	шт.	по норме		Размер, цвет и комп. уточнить по месту. Цветовую схему выполнить согласно общезаводскому проекту
					Клей плиточный	кг.	по норме		
					Крестики для плитки	шт.	по норме		
					Затирка	кг.	по норме		
					Инструмент				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
17.	1.1.17	Установка облицовочных уголков из ПВХ на откосы дверного проема 0,72x1,93	м.п.	4,6	Уголки ПВХ - по норме Инструмент	м.п.	4,6		
18.	1.1.18	Ремонт откосов дверного проема 0,72x1,93 с отбивкой керамической плитки и старой штукатурки	м2	1,1	Смесь штукатурная Инструмент	кг.	по норме		
19.	1.1.19	Облицовка откосов керамической плиткой	м2	1,1	Керамическая плитка Клей плиточный Крестики для плитки Затирка Инструмент	шт. кг. шт. кг.	по норме по норме по норме по норме		Размер, цвет и комп. уточнить по месту.
20.	1.1.20	Установка решетки на трап канализации	шт.	1	Решетка трапа 330x340 Инструмент	шт.	1		
21.	1.1.21	Установка вентиляционной решетки	шт.	1	Решетка вентиляционная ПВХ 300x250 Инструмент	шт.	1		
	1.2.	Электромонтажные работы в душевой							
22.	1.2.1	Демонтаж светильников	шт.	2	Инструмент				
23.	1.2.2	Установка светильников	шт.	2	Светильник влагозащищенный Лампа энергосберегающая Инструмент	шт. шт.	2 2		
24.	1.2.3	Замена проводов открытой проводки с установкой разветвительных коробок	м.п.	7,5	Кабель ВВГнг 3x1,5 Коробка разветвительная Трубка гофрированная Инструмент	м.п. шт. м.п.	7,5 1 7,5		
	1.3.	Сантехнические работы в душевой							
25.	1.3.1	Демонтаж трубы стальной Ду20	п.м.	38	инструмент				
26.	1.3.2	Монтаж труб полипропиленовых	п.м.	38	Труба полипропиленовая Ду 20 Муфта PPRC комбинированная нар. рез. 20-1/2" Опора одиночная полипропиленовая Дюбель-гвоздь инструменты	п.м. шт. шт. шт.		по норме по норме	
27.	1.3.3	Установка шаровых кранов	шт.	6	Кран шаровый PPRC20 инструмент	шт.	6		
28.	1.3.4	Установка угольника 90° полипропиленового Ду 20	шт.	18	Угольник 90° полипропиленовый Ду 20 инструмент	шт.	18		
29.	1.3.5	Установка тройника	шт.	5	Тройник PPRC20 инструмент	шт.	5		
30.	1.3.6	Демонтаж смесителя душа	шт.	2	Инструмент				
31.	1.3.7	Установка смесителя душа	шт.	2	Смеситель для душа в комплекте с держателем лейки Инструмент	шт.	2		
	2.	Ремонт тамбура душевой							
	2.1.	Общестроительные работы в тамбуре							
32.	2.1.1	Разборка облицовки потолка из пластиковых панелей	м2	3,6	Инструмент				
33.	2.1.2	Разборка каркаса из профиля оцинкованного	м2	3,6	Инструмент				
34.	2.1.3	Разборка плинтуса потолочного	м.п.	7,7	Инструмент				
35.	2.1.4	Разборка облицовки стен из керамической плитки по ГКЛ выс. 1,5 м.	м2	5,36	Инструмент				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
36.	2.1.5	Отбивка штукатурки со стен	м2	5,36	Инструмент				
37.	2.1.6	Снять люк с трапа канализации 150х210	шт.	1	Инструмент				
38.	2.1.7	Разборка покрытия пола из керамической плитки	м2	3,6	Инструмент				
39.	2.1.8	Разборка цементной стяжки пола толщ. 40 мм	м2	3,6	Электроинструмент				
40.	2.1.9	Устройство цементной стяжки пола толщ. 40 мм с уклоном в сторону трапа канализации	м2	3,6	Смесь универсальная	кг.	по норме		
					Инструмент				
41.	2.1.10	Облицовка потолка пластиковыми панелями по металлическому каркасу	м2	3,6	Панели пластиковые	м2	по норме		
					Профиль оцинкованный	м.п.	по норме		
					Дюбель-гвоздь	кг.	по норме		
					Саморезы	кг.	по норме		
					Инструмент				
42.	2.1.11	Установка потолочного плинтуса из ПВХ	м.п.	7,7	Плинтус потолочный из ПВХ	м.п.	7,7		
					Жидкие гвозди	кг.	по норме		
					Инструмент				
43.	2.1.12	Облицовка стен ГКЛ по каркасу из оцинкованного профиля на выс. 1,5 м.	м2	5,36	Гипсокартон влагостойкий	м2.	5,36		
					Профиль оцинкованный	м.п.	по норме		
					Дюбель-гвоздь	шт.	по норме		
					Саморезы	шт.	по норме		
					Шпатлевка	кг.	по норме		
					Серпянка	м.п.	по норме		
					Инструмент				
44.	2.1.13	Выравнивание стен цементным раствором толщиной 20 мм	м2	5,36	Смесь штукатурная "Ротбанд"	кг.	по норме		
					Инструмент				
45.	2.1.14	Облицовка стен на. керамической плиткой по ГКЛ (омт 0+1,5м)	м2	5,36	Керамическая плитка	шт.	по норме		Размер, цвет и комп. уточнить по месту. Цветовую схему выполнить согласно общезаводскому проекту
					Клей плиточный	кг.	по норме		
					Бордюры	шт.	по норме		
					Крестики для плитки	шт.	по норме		
					Затирка	кг.	по норме		
					Инструмент				
46.	2.1.15	Облицовка откосов двери керамической плиткой по ГКЛ(омт 0+1,5м)	м2	0,7	Керамическая плитка	шт.	по норме		Размер, цвет и комп. уточнить по месту. Цветовую схему выполнить согласно общезаводскому проекту
					Клей плиточный	кг.	по норме		
					Бордюры	шт.	по норме		
					Крестики для плитки	шт.	по норме		
					Затирка	кг.	по норме		
					Инструмент				
47.	2.1.16	Окраска откосов окна и двери с обеспыливанием, обезжириванием ранее окрашенных откосов из ГКЛ	м2	3,4	Растворитель	кг.	по норме		
					Краска вододисперсионная	кг.	по норме		
					Колер	кг.	по норме		
					Инструмент				
48.	2.1.17	Окраска с обеспыливанием, обезжириванием ранее окрашенных стен из ГКЛ	м2	15,44	Растворитель	кг.	по норме		
					Краска вододисперсионная	кг.	по норме		
					Колер	кг.	по норме		
					Инструмент				
49.	2.1.18	Устройство покрытия пола из керамической плитки	м2	3,6	Керамическая плитка	шт.	по норме		
					Клей плиточный	кг.	по норме		
					Крестики для плитки	шт.	по норме		
					Затирка	кг.	по норме		
					Инструмент				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
50.	2.1.19	Замена шаровых кранов Ду 15	шт.	2	Кран шаровый Ду 15 для горячей воды	шт.	1		
					Кран шаровый Ду 15 для холодной воды	шт.	1		
					Инструмент				
51.	2.1.20	Установка смесителя	шт.	1	Смеситель в компл. с шлангами для горячей и холодной воды	компл.	1		
					Переходник с трубы Ду 15 на шланги смесителя*	шт.	2		
					Инструмент				
52.	2.1.21	Установка облицовочных уголков из ПВХ на откосы оконного проема	м.п.	7,4	Уголки ПВХ	м.п.	7,4		
					Жидкие гвозди	кг.	по норме		
					Инструмент				
53.	2.1.22	Установка облицовочных уголков из ПВХ на откосы дверного проема	м.п.	4,8	Уголки ПВХ	м.п.	4,8		
					Жидкие гвозди	кг.	по норме		
					Инструмент				
					Инструмент				
54.	2.1.23	Установка решетки на трап канализации	шт.	1	Решетка трапа 330x340	шт.	1		
					Инструмент				
55.	2.1.24	Установка вентиляционной решетки	шт.	1	Решетка вентиляционная ПВХ 300x250	шт.	1		
					Инструмент				
58.	2.1.26	Замена дверной ручки	шт.	1	Ручка дверная*	шт.	1		
					Инструмент				
59.	2.1.27	Демонтаж декоративных панелей центрального отопления	шт.	4	инструмент				
60.	2.1.28	Монтаж декоративных панелей центрального отопления	шт.	4	инструмент				
	3.	Ремонт туалета							
	3.1.	Общестроительные работы							
54.	3.1.1	Демонтаж вентиляционной решетки 200x100	шт.	1	Инструмент				
55.	3.1.2	Демонтаж унитаза	шт.	1	Инструмент				
56.	3.1.3	Демонтаж контейнера для бумаги	шт.	1	Инструмент				
57.	3.1.4	Разборка облицовки потолка из пластиковых панелей	м2	1,0	Инструмент				
58.	3.1.5	Разборка каркаса потолка из профиля оцинкованного	м2	1,0	Инструмент				
59.	3.1.6	Разборка плинтуса потолочного	м.п.	4,2	Инструмент				
60.	3.1.7	Разборка облицовки стен из керамической плитки	м2	9,1	Инструмент				
61.	3.1.8	Отбивка штукатурки со стен	м2	9,1	Инструмент				
62.	3.1.9	Разборка покрытия пола из плитки	м2	1,0	Инструмент				
63.	3.1.10	Разборка цементной стяжки пола толщ. 40 мм	м2	1,0	Электроинструмент				
64.	3.1.11	Гидроизоляция пола и стен на высоту 100 мм.за 2 раза	м2	1,0	Состав гидроизоляционный "Глимс водостоп"	кг.	по норме		
					Инструмент				
65.	3.1.12	Устройство цементной стяжки толщ. 40 мм с уклоном в сторону трапа канализации	м2	1,0	Смесь универсальная	кг.	по норме		
					Инструмент				
66.	3.1.13	Облицовка потолка пластиковыми панелями по металлическому каркасу, с установкой пластикового люка в потолке для обслуживания вент. системы	м2	1,0	Панели пластиковые	м2	по норме		Размер, цвет и комп. уточнить по месту.
					Профиль оцинкованный	м.п.	по норме		
					Дюбель-гвоздь	кг.	по норме		
					Саморезы	кг.	по норме		
					Люк пластиковый 550x550	шт.	1		

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
					Инструмент				
67.	3.1.14	Установка потолочного плинтуса из ПВХ	м.п.	4,2	Плинтус потолочный из ПВХ	м.п.	4,2		
					Жидкие гвозди	кг.	по норме		
					Инструмент				
68.	3.1.15	Выравнивание стен цементным раствором толщиной 20 мм	м2	9,1	Смесь штукатурная "Ротбанд"	кг.	по норме		
					Инструмент				
69.	3.1.16	Облицовка стен керамической плиткой с устройством бордюрной плитки	м2	9,1	Керамическая плитка	шт.	по норме		Размер, цвет и комп. уточнить по месту. Цветовую схему выполнить согласно общезаводскому проекту
					Клей плиточный	кг.	по норме		
					Бордюры	шт.	по норме		
					Крестики для плитки	шт.	по норме		
					Затирка	кг.	по норме		
					Инструмент				
70.	3.1.17	Устройство покрытия пола из керамической плитки	м2	1,0	Керамическая плитка	шт.	по норме		Размер, цвет и комп. уточнить по месту. Цветовую схему выполнить согласно общезаводскому проекту
					Клей плиточный	кг.	по норме		
					Крестики для плитки	шт.	по норме		
					Затирка	кг.	по норме		
					Инструмент				
71.	3.1.18	Установка облицовочных уголков из ПВХ на откосы дверного проема 0,54x1,88	м.п.	4,3	Уголки ПВХ - по норме	м.п.	4,3		
					Инструмент				
72.	3.1.19	Ремонт откосов дверного проема 0,54x1,88 с отбивкой керамической плитки и старой штукатурки	м2	0,86	Смесь штукатурная	кг.	по норме		
					Инструмент				
73.	3.1.20	Облицовка откосов керамической плиткой	м2	0,86	Керамическая плитка	шт.	по норме		Размер, цвет и комп. уточнить по месту. Цветовую схему выполнить согласно общезаводскому проекту
					Клей плиточный	кг.	по норме		
					Крестики для плитки	шт.	по норме		
					Затирка	кг.	по норме		
					Инструмент				
					Инструмент				
74.	3.1.21	Монтаж унитаза			Унитаз в комплекте с бачком и крышкой	шт.	1		
					Инструмент				
75.	3.1.22	Замена шланга подводки к унитазу	шт.	1	Шланг 600 мм.*	шт.	1		
76.	3.1.23	Замена дверной ручки	шт.	1	Ручка дверная*	шт.	1		
77.	3.1.24	Установка вентиляционной решетки	шт.	1	Решетка вентиляционная ПВХ 300x250	шт.	1		
					Инструмент				
	3.2.	Электромонтажные работы в туалете							
78.	3.2.1	Демонтаж светильников	шт.	1	Инструмент				
79.	3.2.2	Установка светильников	шт.	1	Светильник влагозащищенный	шт.	1		
					Лампа энергосберегающая	шт.	1		
					Инструмент				
80.	3.2.3	Замена проводов открытой проводки с установкой разветвительных коробок	м.п.	7,5	Кабель ВВГнг 3x1,5	м.п.	7,5		
					Коробка разветвительная	шт.	1		
					Трубка гофрированная	м.п.	7,5		
					Инструмент				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
	4.	Прочие работы							
81.	4.1.	Погрузка, вывоз на 35 км и размещение строительного мусора на МУП "Скоково"	м3	2,0	Механизмы				
					Автосамосвал				

Инженер-механик

(Подпись)

А.В.Аксенов
(Расшифровка подписи)

" 25, МАЙ 2018 2018 г.

Начальник участка

(Подпись)

Е.В.Сафонов
(Расшифровка подписи)

" 25, МАЙ 2018 2018 г.