

СОГЛАСОВАНО  
Механик  
ООО "ЯНОС-ЭНЕРГО"

В.Г. Яшин

" 21 АВГ 2018 2018 г.

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**на ремонт помещения маслохозяйства тит. 162/15**  
**ООО "ЯНОС-Энерго".**

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

И.Н. Овчинников

" 24 " 2018 г.

График выполнения работ ☐ ДА ☐ НЕТ

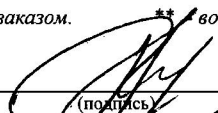
№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
	1.	<b>Общестроительные работы</b>							
1.	1.	Сборка и разборка внутренних инвентарных лесов для ремонта стен и потолка на h=4,3 м.	м2	42,0	Леса инвентарные	м2	по норме		
					Инструмент				
2.	2.	Закрытие оборудования для сохранности полиэтиленовой пленкой	м2	140	Полиэтиленовая пленка	м2	140		
3.	3.	Демонтаж наружной металлической двери 1000х2100 мм.	м2	2,1	Инструмент				
4.	4.	Демонтаж 2-х створчатой металлической двери 1980х2090 мм.	м2	4,14	Инструмент				
5.	5.	Демонтаж стальной полосы 2х30	м.п.	27,24	Инструмент				
6.	6.	Очистка краски с ж/б колонны	м2	10,4	Инструмент				
7.	7.	Очистка краски с ж/б откосов 2-х створчатых дверей	м2	3,0	Инструмент				
8.	8.	Очистка краски с ж/б откосов дверей запасного выхода	м2	1,83	Инструмент				
9.	9.	Очистка старого водозмульсионного покрытия с ж/б стен	м2	44,0	Инструмент				
10.	10.	Очистка краски с ж/б стен	м2	62,5	Инструмент				
11.	11.	Штукатурка ж/б стен местами до 10мм	м2	6,0	Раствор М100	м3	по норме		
					Инструмент				
12.	12.	Заделка сквозного отверстия в бетонной стене толщ. 0,32 м.	м2	0,3	Кирпич	шт.	по норме		
					Раствор М100	м3	по норме		
					Инструмент				
13.	13.	Очистка от краски бетонного пола	м2	34,7	Инструмент				
14.	14.	Обезжиривание металлоконструкций потолка из листовой стали	м2	42,0	Растворитель	кг	по норме		
					Инструмент				
15.	15.	Обезжиривание металлоконструкций потолка из швеллера №20	м.п.	35,0	Растворитель	кг	по норме		
					Инструмент				
16.	16.	Огрунтовка металлоконструкций потолка из листовой стали	м2	42,0	Грунтовка на акриловой основе ГФ-021	кг	по норме		
					Инструмент				
17.	17.	Огрунтовка металлоконструкций потолка из швеллера №20	м.п.	35,0	Грунтовка на акриловой основе ГФ-021	кг	по норме		
					Инструмент				
18.	18.	Огрунтовка ж/б стен	м2	106,5	Грунтовка на акриловой основе ГФ-021	кг	по норме		
					Инструмент				
19.	19.	Огрунтовка ж/б колонны	м2	10,4	Грунтовка на акриловой основе ГФ-021	кг	по норме		
					Инструмент				
20.	20.	Огрунтовка ж/б откосов дверей	м2	4,83	Грунтовка на акриловой основе ГФ-021	кг	по норме		
					Инструмент				
21.	21.	Шлифовка бетонной поверхности пола	м2	34,7	Инструмент				
22.	22.	Огрунтовка бетонной поверхности пола	м2	34,7	Полиуретановый грунт для бетонных полов Полибетол **	кг	по норме		
					Инструмент				
23.	23.	Окраска ж/б стен огнезащитной краской толщ. 1,2 мм.	м2	106,5	Огнезащитная краска на водно-дисперсной основе ЭКОТЕРМ-Б**	кг	по норме		
					Инструмент				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
24.	24.	Окраска металлоконструкций потолка из швеллера №20 огнезащитной краской толщ. 1,25 мм.	м.п.	35,0	Огнезащитная краска ОЗК-01** (предел огнестойкости R60)	кг	по норме		
					Инструмент				
25.	25.	Окраска металлоконструкций потолка из листовой стали огнезащитной краской толщ. 1,25 мм.	м2	42,0	Огнезащитная краска ОЗК-01** (предел огнестойкости R60)	кг	по норме		
					Инструмент				
26.	26.	Окраска ж/б колонны огнезащитной краской толщ. 1,2 мм.	м2	10,4	Огнезащитная краска на водно-дисперсной основе ЭКОТЕРМ-Б**	кг	по норме		
					Инструмент				
27.	27.	Монтаж 2-х створчатой металлической противопожарной двери 1980x2090 мм в бетонной стене	м2	4,14	Дверной блок металлический противопожарный двухстворчатый окрашенный огнестойкой краской с двух сторон - размер по изделию 1980x2090 мм *, предел огнестойкости - 60 мин	шт.	1		
					Доводчик	шт.	1		
					Скобяные изделия	комп.	1		
					Пена монтажная	шт.	по норме		
					Обналичка	п.м.	6,2		
					Замок врезной	шт.	1		
					Инструмент				
28.	28.	Монтаж наружной металлической утепленной противопожарной двери в бетонной стене	м2	2,1	Дверной блок металлический наружный утепленный противопожарный одностворчатый окрашенный огнестойкой краской с двух сторон - размер по изделию 2100x1000мм *, предел огнестойкости - 60 мин	шт.	1		
					Доводчик	шт.	1		
					Скобяные изделия	комп.	1		
					Пена монтажная	шт.	по норме		
					Обналичка	п.м.	5,2		
					Замок врезной	шт.	1		
					Инструмент				
29.	29.	Окраска ж/б откосов дверей огнезащитной краской толщ. 1,2 мм.	м2	4,83	Огнезащитная краска на водно-дисперсной основе ЭКОТЕРМ-Б**	кг	по норме		
					Инструмент				
30.	30.	Окраска бетонного пола	м2	34,7	Полиуретановая маслястойкая краска для бетонных полов Полибетол **	кг	по норме		
					Инструмент				
31.	31.	Уборка, погрузка и вывоз мусора на 35 км и размещение строительного мусора на МУП "Скоково"	т	0,3	Механизмы				
					Самосвал				

\* - размеры уточнить перед заказом.

\*\* возможно использование аналогов, не ухудшающих эксплуатационных свойств покрытий.

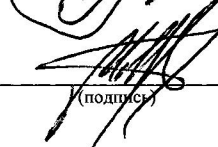
Инженер-механик

  
(подпись)

А.В.Аксёнов  
(расшифровка подписи)

" 21 " 08 2018 г.

Начальник участка СиП

  
(подпись)

Маврин А.В.  
А.А.Смирнов  
(расшифровка подписи)

" 21 " 08 2018 г.