

№ раб		№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование и количество материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Прим.
	1.	1.1.	Коридор в операторной							
		1.1.1	Пол							
	1.	1.1.1	Зачистка металлической лестницы	м2	7,6	Инструмент				
	2.	1.1.2	Окраска металлической лестницы	м2	7,6	Инструмент				
						Эмаль алкидная пентофталевая в 2слоя		норм.		
	3.	1.2.	Стены							
		1.2.1	Очистка стен от краски	м2	231,5	Инструмент				
	4.	1.2.2	Огрунтовка стен за 2 раза	м2	231,5	Инструмент				
						Грунтовка глубокого проникновения		норм.		
	5.	1.2.3	Сплошное шпатлевание стен за 2 раза	м2	231,5	Инструмент				
						Шпатлевка базовая		норм.		
						Шпатлевка финишная		норм.		
	6.	1.2.4	Окраска стен акриловыми составами за 2 раза	м2	231,5	Инструмент				
						Краска (моющаяся RAL8024, RAL1001)		норм.		
	7.	1.2.5	Окраска металлических труб отопления	м2	1	Инструмент				
						Эмаль алкидная пентофталевая в 2слоя		норм.		
	8.	1.3.	Двери							
		1.3.1	Замена сэндвич-панелей пластиковых дверей	м2	7,6	Инструмент				
						Сэндвич панель дверная толщиной 30 мм		м2	7,6	
	9.	1.4.	Потолок							
		1.4.1	Замена дефектных плиток потолка «Армстронг»	шт	4	Инструмент				
						Плитки подвесного потолка		шт	4	
	10.	1.5.	Электроосвещение							
		1.5.1.	Демонтаж выключателя одноклавишного неутропленного типа при открытой проводке	шт	18	Инструмент				
	11.	1.5.1.2	Демонтаж щитка освещения в составе 12 автоматов	шт	2	Инструмент				
	12.	1.5.1.3	Демонтаж щитка освещения в составе 24 автоматов	шт	1	Инструмент				
	13.	1.5.1.4	Демонтаж кнопочного поста взрывозащищенного	шт	1	Инструмент				
	14.	1.5.1.5	Демонтаж светильника люминесцентного растрового 600x600 36Вт	шт	14	Инструмент				
	15.	1.5.1.6	Демонтаж светильника аварийного аккумуляторного 6Вт	шт	1	Инструмент				
	16.	1.5.1.7	Демонтаж розетки наружной установки	шт	1	Инструмент				
	17.	1.5.1.8	Демонтаж кабель-канала 25x16 L=2м	шт	16	Инструмент				
	18.	1.5.1.9	Демонтаж кабель-канала 25x40 L=2м	шт	3	Инструмент				
	19.	1.5.1.10	Демонтаж кабель-канала 60x40 L=2м	шт	3	Инструмент				
	20.	1.5.1.11	Демонтаж кабель-канала 105x50 L=2м	шт	1	Инструмент				
	21.	1.5.1.12	Монтаж выключателя одноклавишного неутропленного типа при открытой проводке IP 54	шт	18	Инструмент				
						Выключатель одноклавишный ИЕК "Гермес Plus" IP54 (арт. EVMPI0-K01-10-54-EC)		шт	18	
	22.	1.5.1.13	Монтаж светильника светодиодного IP22 растровый 600x600	шт	14	Инструмент				

№ Раб.	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
		40Вт, 4000К, II класс.			Светильник светодиодный IP22 растровый 600х600 40Вт, 4000К, II класс. LE LED PLS01 WH 40W 4K (арт. LE061900-0007) "LEEK"	шт	14		
23.	1.5.1.14	Монтаж коробки распределительной 80х80х40 с распайкой	шт	20	Инструмент Коробка распределительная 80х80х40 с распайкой DKC код 53700	шт	20		
					Wago-зажим	шт	100		
24.	1.5.1.15	Монтаж розетки наружной установки 2-х штепсельной IP20	шт	1	Инструмент Розетка наружной установки 2-х штепсельная IP20 Legrand Quteo арт. 7 822 12	шт	1		
25.	1.5.1.16	Монтаж шитка освещения в составе 12 автоматов	шт	2	Инструмент				
26.	1.5.1.17	Монтаж шитка освещения в составе 24 автоматов	шт	1	Инструмент				
27.	1.5.1.18	Монтаж кнопочного поста взрывозащищенного	шт	1	Инструмент				
28.	1.5.1.19	Монтаж светильника аварийного аккумуляторного 6Вт	шт	1	Инструмент				
29.	1.5.1.20	Монтаж кабель-канала 25х16 L=2м	шт	16	Кабель-канал 25х16 L=2м "Элекор"	шт	16		
30.	1.5.1.21	Монтаж кабель-канала 25х40 L=2м	шт	3	Кабель-канал 25х40 L=2м "Элекор"	шт	3		
31.	1.5.1.22	Монтаж кабель-канала 105х50 L=2м	шт	3	Кабель-канал 105х50 L=2м Legrand DLP	шт	3		
32.	1.5.1.23	Прокладка кабеля ВВГнгLS 3х1,5	м	100	Кабель ВВГнгLS 3х1,5	м	100		
33.	1.5.1.24	Прокладка кабеля ВВГнг FRLS 3х1,5	м	30	Кабель ВВГнг FRLS 3х1,5	м	30		
34.	1.5.1.25	Прокладка кабеля ВВГнгLS 3х2,5	м	12	Кабель ВВГнгLS 3х2,5	м	12		
	1.5.2.	Пожарная сигнализация							
35.	1.5.2.1	Демонтаж таблички "Выход"	шт	1	Инструмент				
36.	1.5.2.2	Демонтаж извещателя противопожарного ручного	шт	1	Инструмент				
37.	1.5.2.3	Демонтаж динамика пожарного извещения	шт	2	Инструмент				
38.	1.5.2.4	Монтаж существующего светового оповещателя "Выход" 12V 20mA	шт	1	Инструмент				
39.	1.5.2.5	Монтаж существующего датчика пожарной сигнализации ручного со стеклом	шт	1	Инструмент				
40.	1.5.2.6	Монтаж существующего динамика пожарного извещения	шт	2	Инструмент				
	2.	Лестничная клетка							
	2.1.	Пол							
41.	3.1.1	Замена дефектной плитки с предварительной огрунтовкой поверхности	м2	1	Инструмент Плитка керамогранит Клей плиточный		норм. норм.		
42.	2.2.	Стены							
42.	2.2.1	Очистка стен от краски	м2	188,2	Инструмент				
43.	2.2.2	Огрунтовка стен за 2 раза	м2	188,2	Инструмент Грунтовка глубокого проникновения		норм.		
44.	2.2.3	Сплошное шпатлевание стен за 2 раза	м2	188,2	Инструмент Шпатлевка базовая Шпатлевка финишная		норм. норм.		
45.	2.2.4	Окраска стен акриловыми составами за 2 раза	м2	188,2	Инструмент Краска (моющаяся RAL8024, RAL1001)		норм.		
46.	2.2.5	Окраска нижних частей лестничных маршей	м2	31,5	Инструмент Краска		норм.		
47.	2.2.6	Окраска металлических перил ограждений и металлических конструкций лестничных маршей	м2	37	Инструмент Эмаль алкидная пентофталева в 2слоя		норм.		
	2.3.	Электромонтажные работы							
	2.3.1.	Электроосвещение							
48.	2.3.1.1	Демонтаж светильника уличного настенного IP44 типа НПП-100 с цоколем E27	шт	5	Инструмент				
49.	2.3.1.2	Демонтаж кабель-канала 25х16 L=2м	шт	10	Инструмент				

№ Раб.	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
50.	2.3.1.3	Демонтаж кабель-канала 60x40 L=2м	шт	10	Инструмент				
51.	2.3.1.4	Монтаж светильника настенного светодиодного 4000К 15Вт, IP54	шт	5	Инструмент Светильник настенный Светодиодный 4000К 15Вт, IP54 LE LED RBL WH 15W CW (круг) 1200 Лм LEEK IP65	шт	5		
52.	2.3.1.5	Монтаж кабель-канала 25x16 L=2м	шт	10	Инструмент				
53.	2.3.1.6	Монтаж кабель-канала 60x40 L=2м	шт	16	Кабель-канал 25x16 L=2м "Элекор" Инструмент Кабель-канал 60x40 L=2м "Элекор"	шт	16		
	3.	Тамбур лестничной клетки							
	3.1.	Пол							
54.	3.1.2	Замена дефектной плитки с предварительной огрунтовкой поверхности	м2	1	Инструмент Плитка керамогранит Клей плиточный				
55.	3.2.	Стены							
55.	3.2.1	Очистка стен от краски	м2	46,5	Инструмент				
56.	3.2.2	Огрунтовка стен за 2 раза	м2	46,5	Инструмент Грунтовка глубокого проникновения				
57.	3.2.3	Сплошное шпательование стен за 2 раза	м2	46,5	Инструмент Шпатлевка базовая Шпатлевка финишная				
58.	3.2.4	Окраска стен акриловыми составами за 2 раза	м2	46,5	Инструмент Краска (моющаяся RAL 8024, RAL 1001)				
59.	3.2.5	Окраска металлических конструкций	м2	3,5	Инструмент Эмаль алкидная пегтофталевая в 2 слоя				
60.	3.3.	Потолок							
60.	3.3.1	Очистка потолка от краски	м2	16,7	Инструмент				
61.	3.3.2	Огрунтовка потолка за 2 раза	м2	16,7	Инструмент Грунтовка глубокого проникновения				
62.	3.3.3	Сплошное шпательование потолка	м2	16,7	Инструмент Шпатлевка базовая Шпатлевка финишная				
63.	3.3.4	Окраска потолка акриловыми составами за 2 раза	м2	16,7	Инструмент Краска				
64.	3.4.	Замена входной двери	шт	1	Инструмент Дверь ВМ ДН 2047.17.03 МЛ1510х2400	шт	1		
	4.	Туалет							
	4.1.	Потолок							
65.	4.1.1	Монтаж потолка «Армстронг»	м2	16	Инструмент Подвесной потолок Армстронг с плитками типа «Байкал» в комплекте с каркасом				
66.	4.1.2	Монтаж диффузоров d=200мм	шт	2	Инструмент Диффузор пластиковый для вентиляции d=200мм	шт	2		
67.	4.2.	Стены							
67.	4.2.1	Очистка стен от краски	м2	38,2	Инструмент				
68.	4.2.2	Огрунтовка стен за 2 раза	м2	38,2	Инструмент Грунтовка глубокого проникновения				
69.	4.2.3	Сплошное шпательование стен за 2 раза	м2	11,9	Инструмент Шпатлевка базовая Шпатлевка финишная				
70.	4.2.4	Окраска стен акриловыми составами за 2 раза	м2	11,9	Инструмент Краска (моющаяся RAL 8024, RAL 1001)				
71.	4.2.5	Облицовка стен керамической плиткой на высоту h=2,2 метра	м2	26,3	Инструмент				

№ Раб.	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
					Плитка керамическая (керамогранит бежевый, коричневый RAL1001, RAL8024)		норм.		
	4.3.	Пол			Клей плиточный		норм.		
72.	4.3.1	Замена дефектной плитки	м2	5	Инструмент				
	4.4.	Сантехника			Плитка керамогранит		норм.		
					Клей плиточный		норм.		
73.	4.4.1	Устройство короба из ГКЛ 2230x700x200мм	шт	1	Инструмент				
					ГКЛ 12 мм		норм.		
					Металлический каркас		норм.		
74.	4.4.2	Огрунтовка короба за 2 раза	м2	1,7	Инструмент				
					Грунтовка глубокого проникновения		норм.		
75.	4.4.3	Облицовка короба керамической плиткой на высоту h=2,2 метра	м2	1,7	Инструмент				
					Плитка керамическая		норм.		
					Клей плиточный		норм.		
76.	4.4.4	Замена раковин для умывания в комплекте с сифонами и смесителями	шт	2	Инструмент				
					Раковина для умывания, шириной 600 мм	шт	2		
					Смеситель для раковины	шт	2		
					Сифон для раковины	шт	2		
77.	4.5.	Двери	м2	5,6	Инструмент				
	4.5.1	Замена сэндвич-панелей пластиковых дверей	м2	5,6	Сэндвич панель дверная толщиной 30 мм	м2	5,6		
	4.6.	Электромонтажные работы							
	4.6.1.	Электроосвещение							
78.	4.6.1	Демонтаж выключателя одноклавишного неутропленного типа при открытой проводке	шт	1	Инструмент				
79.	4.6.2	Демонтаж выключателя двухклавишного неутропленного типа при открытой проводке	шт	1	Инструмент				
80.	4.6.3	Демонтаж кнопочного поста взрывозащищенного	шт	1	Инструмент				
81.	4.6.4	Демонтаж светильника уличного настенного IP44 типа НПП-100 с цоколем E27	шт	3	Инструмент				
82.	4.6.5	Демонтаж розетки наружной установки	шт	1	Инструмент				
83.	4.6.6	Демонтаж кабель-канала 25x16 L=2м	шт	15	Инструмент				
84.	4.6.7	Демонтаж кабеля ВВГнгLS 3x1,5	м	40	Инструмент				
85.	4.6.8	Монтаж выключателя одноклавишного неутропленного типа при открытой проводке IP 54	шт	2	Инструмент	шт	2		
					Выключатель одноклавишный ИЕК "Гермес Plus" IP54 (арт. EVMPI0-K01-10-54-EC)				
86.	4.6.9	Монтаж выключателя двухклавишного неутропленного типа при открытой проводке IP 54	шт	1	Инструмент	шт	1		
					Выключатель двухклавишный ИЕК "Гермес Plus" IP54 (арт. EVMPI20-K01-10-54-EC)				
87.	4.6.10	Монтаж светильника светодиодного IP22 растровый 600x600 40Вт, 4000К, II класс.	шт	5	Инструмент	шт	5		
					Светильник светодиодный IP22 растровый 600x600 40Вт, 4000К, II класс. LE LED PLS01 WH 40W 4K (арт. LE061900-0007) "LEEK"				
88.	4.6.11	Монтаж коробки распределительной 80x80x40 с распайкой	шт	6	Коробка распределительная 80x80x40 с распайкой ДКС код 53700	шт	6		
					Wago-зажим	шт	30		
89.	4.6.12	Монтаж розетки наружной установки 2-х штепсельной IP54	шт	1	Инструмент	шт	1		
					Розетка наружной установки 2-х штепсельная IP54 ИЕК "Гермес Plus" IP54 (арт. ERMPI22-K03-16-54-EC)				
90.	4.6.13	Монтаж кабель-канала 25x16 L=2м	шт	5	Инструмент	шт	5		
					Кабель-канал 25x16 L=2м "Элсдор"				

№ Раб.	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
91.	4.6.14	Монтаж кабель-канала 25x40 L=2м	шт	2	Инструмент Кабель-канал 25x40 L=2м "Элекор"	шт	2		
92.	4.6.15	Прокладка кабеля ВВГнгLS 3x1,5	м	40	Инструмент Кабель ВВГнгLS 3x1,5	м	40		
93.	4.6.16	Прокладка кабеля ВВГнгLS 3x2,5	м	3	Инструмент Кабель ВВГнгLS 3x2,5	м	3		
94.	5. 4.4.5	Помещение операторной Укрытие (от пыли) оборудования пленкой со снятием по окончании	м2	20	Инструмент Пленка полиэтиленовая техническая		норм.		
95.	4.4.6	Облицовка стен слоем ГКЛ 12 мм на высоту 4 метра	м2	41,3	Инструмент ГКЛ 12 мм Саморезы		норм. норм.		
96.	4.4.7	Очистка стен от краски	м2	60,8	Инструмент				
97.	4.4.8	Огрунтовка стен за 2 раза	м2	102,1	Инструмент Грунтовка глубокого проникновения		норм.		
98.	4.4.9	Сплошное шпательование стен	м2	102,1	Инструмент Шпателька базовая		норм.		
99.	4.4.10	Оклейка стен стеклообоями	м2	102,1	Инструмент Стеклообои Клей		норм. норм.		
100.	4.4.11	Окраска стеклообоев акриловыми составами за 2 раза	м2	102,1	Инструмент Краска (моющаяся RAL8024, RAL1001)		норм.		Дизайн по согласованию с заказчиком
101.	4.4.12	Устройство настенного панно 4x7м	шт	1	Инструмент Баннер на подрамнике – готовое изделие		норм.		
102.	6.	Уборка, погрузка, вывоз мусора на 35 км с размещением на ОАО «Скоково»	т	8	A/самосвал				

Начальник цеха

Механик цеха

Начальник установки

Механик установки

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель главного механика

Инженер по подготовке к ремонту

Инженер БТН

Инженер цех 20

Инженер ЯНОС-Энерго

 /С.В. Лохматов /

 /А.В. Федоров /

 /М.В. Давыдов /

 /М.В. Сиднев /


 /В.П. Рыбаков /

 /С.А. Коркин /

 /А.В. Грибенкин/

 А.Н. Малетин

 С.В. Минаев

 А.Н. Малетин

 С.В. Минаев