

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по капитальному строительству

ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Мещеряков Д.А.

" 15 " 03 2021 г.

Ведомость объемов работ № 345

Техническое перевооружение сети газопотребления. Котельная №1. Монтаж котла -утилизатора К-35/2,4-45.

Монтаж элементов каркаса, площадок и опор.

№ пп	Наименование работ	Ед. изм.	Кол.	Исполнитель	Материалы заказчика	Ед. изм	Кол.
1	2	3	4	5	6		7
1	Изготовление конструкций каркаса навеса из профиля металлического.	т	1,18	Подрядная организация	Швеллер 20П ГОСТ 8240-97 Швеллер 16П ГОСТ 8240-97 Проф. труба 160*160*6 ГОСТ 30245-2003 Проф. труба 100*100*5 ГОСТ 30245-2003 Проф. труба 60*60*5 ГОСТ 30245-2003 Лист ст3 16 мм Лист ст3 10 мм Лист ст3 8 мм Уголок ст 75*6	т	0,323
2	Монтаж конструкций каркаса навеса (с учетом двери)	т	1,18	Подрядная организация	Петля гаражная 20*100 мм с шаром	шт.	2
3	Огрунтовка металлических поверхностей за 2 раза грунтовкой АК-70	м ²	50	Подрядная организация	грунтовка АК-70 0,560 (2р) Растворитель Р-5 0,981 м.л. (2р)	кг	28
4	Окраска огрунтованных поверхностей эмалью ХВ-785 за 3 раза.	м ²	50	Подрядная организация	Растворитель Р-4 0,240 (3р) Эмаль ХВ-785 0,662 м.л. (3р)	кг	13,5
5	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: лаком ХВ-784 за 2 раза.	м ²	50	Подрядная организация	Растворитель Р-4 0,240 (2р) Лак ХВ-784 0,460 (2р)	кг	12
						кг	23

10/03

Мещеряков

6	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м.	м ²	9,145	Подрядная организация	Профлист оцин. Н60-845-0.8 l=2360 мм RAL 5005 саморез кровельный MD53Z 6,3x25 заклёпка комбинированная 4,8*8	шт./м ²	5/10,64
7	Монтаж ограждающих конструкций стен из профлиста.	м ²	23,765	Подрядная организация	Профлист оцин. Н60-845-0.8 l=2360 мм RAL 5005 саморез кровельный MD53Z 6,3x25 заклёпка комбинированная 4,8*8	шт./м ²	12/25,54
Ограждение площадки Пм1, Пм2.							
8	Сверление отверстий перфоратором в ж/б конструкциях полов, глубиной 100 мм и диаметром 20 мм.	шт	26	Подрядная организация			
9	Изготовление ограждения площадки из профиля стального.	т	0,212	Подрядная организация	Проф. труба 50*50*3 ГОСТ 30245-2003 Проф. труба 20*20*3 ГОСТ 30245-2003 Лист ст3 4 мм Лист ст3 10 мм	т	0,11 0,016 0,056 0,036
10	Монтаж ограждения площадки.	т	0,212	Подрядная организация	Анкер-шпилька HAS M10x108	шт.	22
11	Изготовление лестничных маршей и ограждений лестничных проёмов из металлоконструкций.	т	0,259	Подрядная организация	Швеллер 16У ГОСТ 8240-97 Лист рифл. 4мм ГОСТ 8568-77 Лист ст3 4мм ГОСТ 19903-2015 Уголок ст 75*6 Уголок ст 50*5 Уголок ст 25*3	т	0,119 0,06 0,002 0,01 0,069 0,007
12	Монтаж лестничных маршей с ограждениями.	т.	0,259	Подрядная организация	Анкер-шпилька HAS M12x100	шт.	4
13	Огрунтовка металлических поверхностей за 2 раза грунтовкой АК-70	м ²	16,39	Подрядная организация	грунтовка АК-70 0,560 м.л. (шт)	кг	9,18
14	Окраска оштукатуренных поверхностей эмалью ХВ-785 за 3 раза.	м ²	16,39	Подрядная организация	Растворитель Р-5 0,085 м.л. (шт) Растворитель Р-4 0,240 м.л. (шт) Эмаль ХВ-785 0,660 м.л. (шт)	кг	1,40 4,43 10,82
15	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: лаком ХВ-784 за 2 раза.	м ²	16,39	Подрядная организация	Растворитель Р-4 0,240 (шт) Лак ХВ-784 0,160 (шт)	кг	3,93 7,54

В.В.В.

с.с.с.с.с.с.

Изготовление и монтаж опор ОП1-ОП13, С1

16	Сверление отверстий перфоратором в ж/б конструкциях полов, глубиной 100 мм и диаметром 16 мм.	шт	80	Подрядная организация			
17	Сверление отверстий перфоратором в ж/б конструкциях полов, глубиной 170 мм и диаметром 20 мм.	шт	40	Подрядная организация			
18	Изготовление опор ОП1-ОП13 из металлопрофиля под трубопроводы.	т	7,334	Подрядная организация	Труба Ø245x8 ГОСТ 33228-2015	т	4,913
					Двутавр 20Б1	т	0,235
					Двутавр 25Б1	т	0,283
					Проф. труба 100*5 ГОСТ 30245-2003	т	0,419
					Лист ст3 4 мм	т	0,005
					Лист ст3 8 мм	т	0,068
					Лист ст3 10 мм	т	0,243
					Лист ст3 12 мм	т	0,08
19	Монтаж опор ОП5-ОП8, ОП12, ОП13 для крепления трубопроводов внутри зданий массой до 0,1 т.	т	0,572	Подрядная организация	Анкер-шпилька HAS M16x100	шт	64
					Анкер-шпилька HAS M20x170	шт	16
					Анкер-шпилька HAS M20x170	шт	16
					Проф. труба 100*5 ГОСТ 30245-2003	т	0,3
20	Монтаж опор ОП1, ОП3, ОП4 для крепления трубопроводов внутри зданий массой до 0,5 т.	т	2,301	Подрядная организация	Анкер-шпилька HAS M20x170	шт	16
					Анкер-шпилька HAS M20x170	шт	16
					Проф. труба 100*5 ГОСТ 30245-2003	т	0,3
21	Монтаж опор ОП1-ОП13 для крепления трубопроводов внутри зданий массой до 2 т.	т	4,461	Подрядная организация	Анкер-шпилька HAS M20x170	шт	16
					Анкер-шпилька HAS M20x170	шт	16
22	Изготовление лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.	т	0,47	Подрядная организация	Проф. труба 100*5 ГОСТ 30245-2003	т	0,038
					круг ст3 18 мм	т	0,046
					Лист ст3 8 мм	т	0,006
					Лист ст3 12 мм	т	0,038
23	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.	т	0,47	Подрядная организация	полоса ст3 6x40	т	0,094
					Анкер-шпилька HAS M16x100	шт	16
24	Огрунтовка металлических поверхностей грунтовкой ГФ-021 за один раз.	м²	154	Подрядная организация	Грунтовка ГФ-021	кг	18,48
					Ксилол нефтяной	кг	3,08
25	Окраска огрунтованных поверхностей эмалью ПФ 115 за 2 раза.	м²	154	Подрядная организация	Эмаль ПФ-115	кг	58,52
					Уайт спирт	кг	4,312

6 Aug

Минусов

Площадка ПМЗ

№	ШТ	Подрядная организация	Подрядная организация	Единица измерения	Технические характеристики	Количество	Единица измерения	Значение
26	шт	2	Подрядная организация	шт	Сверление отверстий перфоратором в ж/б конструкциях полов, глубиной 100 мм и диаметром 12 мм.	2	шт	
27	т	1,001	Подрядная организация	т	Изготовление площадок настила одноярусных из листовой рифлёной стали с ограждением.	1,001	т	0,439
								0,178
								0,14
								0,013
								0,021
								0,045
								0,011
								0,053
								0,131
28	т	1,001	Подрядная организация	т	Монтаж площадок настила одноярусных из листовой рифлёной стали с ограждением.	1,001	шт	16
								16
								32
29	т	0,173	Подрядная организация	т	Изготовление лестничных маршей и ограждений лестничных проёмов из металлоконструкций	0,173	т	0,1
								0,043
								0,005
								0,026
								0,004
30	т	0,173	Подрядная организация	т	Монтаж лестничных маршей и ограждений лестничных проёмов из металлоконструкций	0,173	шт.	2
31	м²	24	Подрядная организация	м²	Огрунтовка металлических поверхностей грунтовкой ГФ-021 за один раз.	24	кг	2,88
								0,48
32	м²	24	Подрядная организация	м²	Окраска огрунтованных поверхностей эмалью ПФ 115 за 2 раза.	24	кг	9,12
								0,672

Примечание: Кислород, пропан, электроды - материал подрядчика

Шалюпа К.Н.
Мамедов В.С.

Ведущий инженер-строитель
Руководитель проектов

Мамедов

Шалюпа