

Функционал: ОГМ ОБФонд: РФЗатраты: ТРЗаказчик: Цех 27Подрядчик: Подрядная организацияНаименование оборудования: СКРУББЕР 2-Х СТУП.Д-3800ММ Н-20000ММ N1Инвентарный номер оборудования: 460Принадлежность объекту IFS: ГПКЧ-027-П001-ПФВ1-П.1Начало работ: июнь 2017Окончание работ: октябрь 2017

Зам. главного механика

П.В. Якимов

"16" 06 2017 г.

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №17060034****Замена участков воздуховодов вытяжной вентиляции В-4**

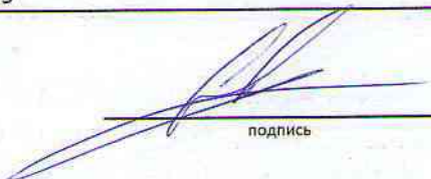
наименование работ

1. Условия труда в зоне производства работ: Высотность более 5м

№/№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Единица измерения	Количество
1	Изготовить и заменить воздуховоды:		0,000
2	Переход 1-1120/885-ФЛ-С-3 РД95.933 S=1.0мм Ст.3 L=900мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	2,833
3	Прямой участок 1-885-ФЛ-С-3 РД 95.933 S=1.0мм Ст.3 L=750мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	2,084
4	Тройник S=1.0мм Ст.3 ф885*ф885*ф595мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	3,622
5	Прямой участок 1-320-ФЛ-С-3 РД 95.933 S=1.0мм Ст.3 L=1250мм, гуммированный резиной №1926 - 2 шт.	м2	2,512
6	Прямой участок 1-320-ФЛ-С-3 РД 95.933 S=1.0мм Ст.3 L=1350мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	1,357
7	Прямой участок 1-320-ФЛ-С-3 РД 95.933 S=1.0мм Ст.3 L=2000мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	2,010
8	Отвод 1-320-ФЛ-С-3 РД 95.933 S=1.0мм Ст.3, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	0,650
9	Подготовить, обеспылить, обезжирить и окрасить в 2 слоя эмалью ХС-759 по 2-м слоям грунта ХС-059	м2	15,712
10	Фланцы для воздуховодов из L25:	кг	16,933
11	Фланцы для воздуховодов из L35:	кг	31,274
12	Подготовить, обеспылить, обезжирить и окрасить в 2 слоя эмалью ХС-759 по 2-м слоям грунта ХС-059	м2	4,147

СОСТАВИЛ:

Механик цеха



подпись

Северюхин С.Н.

Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

Представитель подрядчика

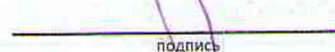


подпись

Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник цеха 27



подпись

Блинов И.Б.

Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

Представитель КРУ



подпись

Воложкин М.И.

Ф.И.О.

Функционал: ОГМ ОБ

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд: ДРФ

Зам. главного механика

Затраты: ТР

П.В. Якимов

Заказчик: Цех 27

" 17 " 11 2016 г.

Подрядчик: Подрядная организацияНаименование оборудования: СКРУББЕР 2-Х СТУП.Д-3800ММ Н-20000ММ N1Инвентарный номер оборудования: 460Принадлежность объекту IFS: ГПКЧ-027-П001-ПФВ1-П.1Начало работ: декабрь 2016Окончание работ: декабрь 2016*в ящике ЭВ №16100048 от 01.11.16г.***ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №16100048****Замена участка воздуховодов вытяжной вентиляции В-4 в корпусе 1 цеха №27**

наименование работ

1. Условия труда в зоне производства работ: Стесненность или вредность

№/№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Единица измерения	Количество
1	Разборка воздуховодов:	м2	158,230
2	Переход S=1.0мм Ст.3 ф1200x1100мм L=400мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	2,050
3	Прямой участок S=1.0мм Ст.3 Д=1200мм L=8840мм, гуммированный резиной №1926	м2	34,710
4	Отвод 90 S=1.0мм R=D Ст.3 ф1200мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	9,550
5	Отвод 45 S=1.0мм Ст.3 ф1200мм, гуммированный резиной №1926 - 2 шт.	м2	9,560
6	Тройник S=1.0мм Ст.3 ф1200x1200x885мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	6,050
7	Заглушка S=1.0мм Ст.3 ф1200мм, гуммированная резиной №1926 - 1 шт.	м2	1,500
8	Отвод 45 S=1.0мм Ст.3 ф885мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	2,660
9	Прямой участок S=1.0мм Ст.3 Д=885мм L=6250мм, гуммированный резиной №1926	м2	17,680
10	Отвод 90 S=1.0мм R=D Ст.3 ф885мм, гуммированный резиной №1926 - 5 шт.	м2	26,650
11	Вставка гибкая ф1120x885мм - 1 шт.	м2	0,800
12	Переход S=1.0мм Ст.3 (450x700)xф1120мм L=500мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	1,950
13	Вставка гибкая ф1120x840мм - 1 шт.	м2	0,800
14	Крестовина S=1.0мм Ст.3 ф1120x1120x1120x885мм, гуммированная резиной №1926 - 1 шт.	м2	6,230
15	Заглушка S=1.0мм Ст.3 ф1120мм, гуммированная резиной №1926 - 2 шт.	м2	2,460
16	Прямой участок S=1.0мм Ст.3 Д=1120мм L=4500мм, гуммированный резиной №1926	м2	15,840
17	Тройник S=1.0мм Ст.3 ф1120x1120x165мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	7,070
18	Отвод 90 S=0.55мм R=D Ст.3 ф165мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	0,230

№/№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Единица измерения	Количество
19	Прямой участок S=0.55мм Ст.3 Д=165мм L=2000мм, гуммированный резиной №1926	м2	1,010
20	Тройник S=1.0мм Ст.3 ф885x885x885мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	2,890
21	Прямой участок S=1.0мм Ст.3 Д=375мм L=560мм, гуммированный резиной №1926	м2	0,700
22	Изготовление и прокладка воздухопроводов:	м2	156,210
23	Переход S=1.5мм Ст.3 ф1200x1100мм L=400мм - 1 шт.	м2	2,050
24	Прямой участок S=1.5мм Ст.3 Д=1200мм L=8840мм	м2	34,710
25	Отвод 90 S=1.5мм R=D Ст.3 ф1200мм - 2 шт.	м2	19,100
26	Отвод 45 S=1.5мм Ст.3 ф1200мм - 3 шт.	м2	14,340
27	Переход S=1.5мм Ст.3 ф1200x885мм L=450мм - 1 шт.	м2	2,120
28	Прямой участок S=1.2мм Ст.3 Д=885мм L=5400мм	м2	15,280
29	Отвод 90 S=1.2мм R=D Ст.3 ф885мм - 4 шт.	м2	21,320
30	Переход S=1.2мм Ст.3 (450x700)xf885мм L=400мм - 1 шт.	м2	1,280
31	Вставка гибкая 700x450мм L=200мм - 1 шт.	м2	0,800
32	Вставка гибкая ф840мм L=200мм - 1 шт.	м2	0,800
33	Переход S=1.5мм Ст.3 ф1120x840мм L=200мм - 1 шт.	м2	1,180
34	Отвод 90 S=1.5мм R=D Ст.3 ф1120мм - 2 шт.	м2	15,680
35	Прямой участок S=1.5мм Ст.3 Д=1120мм L=6500мм	м2	22,880
36	Тройник S=1.2мм Ст.3 ф885x885x885мм - 1 шт.	м2	2,890
37	Прямой участок S=1.2мм Ст.3 Д=375мм - 1 шт.	м2	0,700
38	Отвод 90 S=1.2мм R=D Ст.3 ф375мм - 1 шт.	м2	1,080
39	Опоры под воздухопроводы	кг	285,000
40	Обезжиривание металлических поверхностей уайт-спиритом (1 слой с 2-х сторон)	м2	324,860
41	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ХС-010 (1 слой снаружи)	м2	168,650
42	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ХВ-785 (4 слоя снаружи). Общая толщина лакокрасочного покрытия 130мкм.	м2	674,600
43	Окраска металлических поверхностей за один раз лаком ХВ-701Б (1 слой внутри)	м2	156,210
44	Отвод 90 S=1.0мм R=D Ст.3 ф1120мм, гуммированный резиной №1926 - 1 шт.	м2	7,840

**СОСТАВИЛ:**

Механик цеха

  
\_\_\_\_\_

подпись

С.Н. Северюхин

Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО:**

Представитель подрядчика

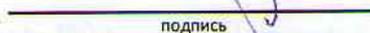
  
\_\_\_\_\_

подпись

Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник цеха 27

  
\_\_\_\_\_

подпись

И.Б. Блинов

Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО:**

Представитель КРУ

  
\_\_\_\_\_

подпись



Ф.И.О.