

Функционал: ОГМ ОБ

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд: РФ

Зам. главного механика

Затраты: ТР

П.В. Якимов

Заказчик: Цех 27

"16" августа 2018 г.

Подрядчик: Подрядная организацияНаименование оборудования: ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС N76Инвентарный номер оборудования: 21610Принадлежность объекту IFS: ГПКЧ-027-П076Начало работ: сентябрь 2018Окончание работ: декабрь 2018**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №18080015****Замена воздухопроводов приточной вентиляции П-1**

наименование работ

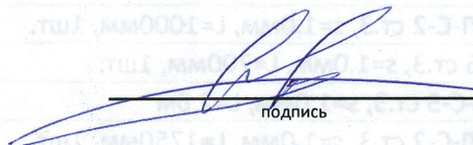
1. Условия труда в зоне производства работ: Стесненность или вредность, местами высотность более 5м.

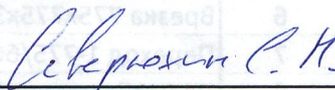
№/№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Единица измерения	Количество
1	Демонтировать воздухопроводы:		
2	Прямой участок 1-775-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=18,4м	м2	44,780
3	Полуотвод 1-775-45 ФЛ-С-16 ст.3, s=1.0мм, R=D, 2шт.	м2	3,460
4	Отвод 1-775-90 ФЛ-С-16 ст.3, s=1.0мм, R=D, 4шт.	м2	13,820
5	Врезка 775x775x775-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=1000мм, 1шт.	м2	3,110
6	Врезка 775x775x375-45 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=1000мм, 1шт.	м2	2,850
7	Переход 1-775/660 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=700мм, 1шт.	м2	1,810
8	Прямой участок 1-660-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,6м	м2	5,390
9	Врезка 660x660x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=1750мм, 1шт.	м2	3,800
10	Переход 1-660/545 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=250мм, 1шт.	м2	0,660
11	Прямой участок 1-545-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,4м	м2	4,110
12	Врезка 545x545x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=2000мм, 1шт.	м2	3,850
13	Переход 1-545/440 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=900мм, 1шт.	м2	1,590
14	Прямой участок 1-440-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,3м	м2	3,180
15	Врезка 440x440x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=2000мм, 1шт.	м2	3,160
16	Переход 1-440/165 ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=800мм, 1шт.	м2	0,870
17	Прямой участок 1-165-ФЛ-С-3 ст.3, s=1.0мм, L=10,2м	м2	5,280
18	Отвод 1-165-90 ФЛ-С-15 ст.3, s=1.0мм, R=1,5D, 1шт.	м2	0,210
19	Короб 900x300x300, ст.3, s=1.0мм, 3шт.	м2	3,780
20	Прямой участок 1-375-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=8м	м2	9,420
21	Переход 1-375/320 ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=800мм, 3шт.	м2	3,000
22	Прямой участок 1-320-ФЛ-С-4 ст.3, s=1.0мм, L=1,5м, 3шт.	м2	4,520
23	Отвод 1-320-90 ФЛ-С-15 ст.3, s=1.0мм, R=D, 6шт.	м2	3,960
24	Рассеиватель ф320, 3шт. (для повторного использования)		
25	Отвод 1-375-90 ФЛ-С-16 ст.3, s=1.0мм, R=D, 1шт.	м2	0,900
26	Переход 1-375/165 ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=800мм, 3шт.	м2	0,760
27	Демонтировать изоляцию из матов МПБ-30 - 8 м.п.	м3	1,720
28	Демонтировать покрывной слой из листа ОЦ - 8 м.п.	м2	23,500
29	Подготовить, обеспылить, обезжирить и окрасить в 2 слоя эмалью ХС-759 по 2-м слоям грунта ХС-059 (снаружи и внутри)	м2	300,000

30	Изолировать рулонной теплоизоляцией типа K-Flex Energo на клее K-flex 414 - 31 м.п. по диаметру 775 мм.	м3	1,500
31	Покрыть листом ОЦ - 31 м.п. по диаметру 775 мм.	м2	82,000
32	Восстановить опоры согласно чертежу 76-072 АС	шт.	3,000
33	Монтировать:		
34	Прямой участок 1-775-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=28,4м	м2	69,110
35	Отвод 1-775-90 ФЛ-С-16 ст.3, s=1.0мм, R=D, 6шт.	м2	20,740
36	Врезка 775x775x775-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=1000мм, 1шт.	м2	3,110
37	Врезка 775x775x165-45 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=1000мм, 1шт.	м2	2,580
38	Переход 1-775/660 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=700мм, 1шт.	м2	1,810
39	Прямой участок 1-660-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,6м	м2	5,390
40	Врезка 660x660x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=1750мм, 1шт.	м2	3,800
41	Переход 1-660/545 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=250мм, 1шт.	м2	0,660
42	Прямой участок 1-545-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,4м	м2	4,110
43	Врезка 545x545x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=2000мм, 1шт.	м2	3,850
44	Переход 1-545/440 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=900мм, 1шт.	м2	1,590
45	Прямой участок 1-440-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,3м	м2	3,180
46	Врезка 440x440x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=2000мм, 1шт.	м2	3,160
47	Переход 1-440/165 ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=800мм, 1шт.	м2	0,870
48	Прямой участок 1-165-ФЛ-С-3 ст.3, s=1.0мм, L=11,4м	м2	5,910
49	Отвод 1-165-90 ФЛ-С-15 ст.3, s=1.0мм, R=1,5D, 1шт.	м2	0,210
50	Прямой участок 1-375-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,5+0,8м, 3шт.	м2	11,660
51	Переход 1-375/320 ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=800мм, 3шт.	м2	3,000
52	Прямой участок 1-320-ФЛ-С-4 ст.3, s=1.0мм, L=1,5м, 3шт.	м2	4,520
53	Отвод 1-320-90 ФЛ-С-15 ст.3, s=1.0мм, R=D, 6шт.	м2	3,960
54	Рассеиватель 320, 3шт. (б/у)		
55	Отвод 1-165-90 ФЛ-С-15 ст.3, s=1.0мм, R=D, 1шт.	м2	0,310
56	Рассеиватель 165, 1 шт.		

СОСТАВИЛ:

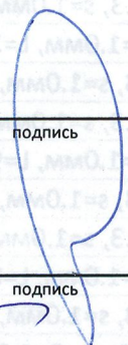
Механик цеха

 _____
подпись

 _____
Северюхин С. К.
Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

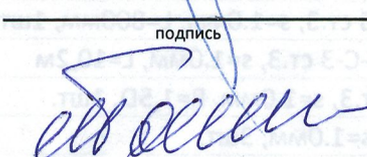
Представитель подрядчика

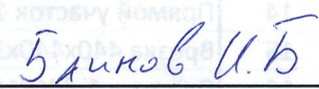
 _____
подпись

_____ Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник цеха 27

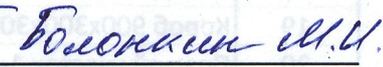
 _____
подпись

 Банков И.Б.
Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

Представитель КРУ

 _____
подпись

 Болонкин М.И.
Ф.И.О.