

Функционал: ОГМ ОБ

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд: ОТ

Зам. главного механика

Затраты: ТР

П.В. Якимов

Заказчик: Цех 27

"22" декабря 2020 г.

Подрядчик: Подрядная организацияНаименование оборудования: ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС N76Инвентарный номер оборудования: 21610Принадлежность объекту IFS: ГПКЧ-027-К076-ВП01-П.1Начало работ: январь 2021Окончание работ: декабрь 2021**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №20120002****Изготовление и монтаж воздуховодов системы приточной вентиляции П-1 в корпусе 76**

наименование работ

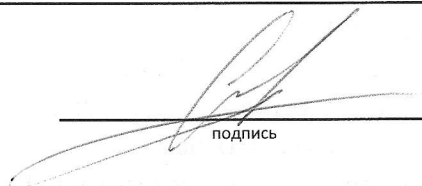
1. Условия труда в зоне производства работ: Стесненность или вредность

№/№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Единица измерения	Количество
	Демонтировать воздуховоды:		
1	Прямой участок 1-775-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=5м	м2	12,17
2	Отвод 1-775-90 ФЛ-С-16 ст.3, s=1.0мм, R=D, 2шт.	м2	6,91
3	Переход 1-775/660 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=700мм, 1шт.	м2	1,81
4	Прямой участок 1-660-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,6м	м2	5,39
5	Врезка 660x660x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=1750мм, 1шт.	м2	3,8
6	Переход 1-660/545 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=250мм, 1шт.	м2	0,66
7	Прямой участок 1-545-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,4м	м2	4,11
8	Врезка 545x545x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=2000мм, 1шт.	м2	3,85
9	Переход 1-545/440 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=900мм, 1шт.	м2	1,59
10	Прямой участок 1-440-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,3м	м2	3,18
11	Врезка 440x440x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=2000мм, 1шт.	м2	3,16
12	Переход 1-440/165 ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=800мм, 1шт.	м2	0,87
13	Прямой участок 1-165-ФЛ-С-3 ст.3, s=1.0мм, L=10,2м	м2	5,28
14	Отвод 1-165-90 ФЛ-С-15 ст.3, s=1.0мм, R=1,5D, 1шт.	м2	0,21
15	Короб 900x300x300, ст.3, s=1.0мм, 3шт.	м2	3,78
16	Прямой участок 1-375-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=8м	м2	9,42
17	Переход 1-375/320 ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=800мм, 3шт.	м2	3
18	Прямой участок 1-320-ФЛ-С-4 ст.3, s=1.0мм, L=1,5м, 3шт.	м2	4,52
19	Отвод 1-320-90 ФЛ-С-15 ст.3, s=1.0мм, R=D, 6шт.	м2	3,96
20	Рассеиватель ф320, 3шт. (для повторного использования)		
21	Отвод 1-375-90 ФЛ-С-16 ст.3, s=1.0мм, R=D, 1шт.	м2	0,9
22	Переход 1-375/165 ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=800мм, 3шт.	м2	0,76
23	Подготовить, обеспылить, обезжирить и окрасить в 2 слоя эмалью ХС-759 по 2-м слоям грунта ХС-059 (снаружи и внутри)	м2	350
24	Изолировать рулонной теплоизоляцией типа рулона K-Flex Energo 19x1000-10 на клею K-flex 414 - 31 м.п. по диаметру 775мм	м3	1,5
25	Покрыть листом ОЦ (s=0,7мм) - 31 м.п. по диаметру 775 мм.	м2	82
26	Восстановить металлоконструкции опор МП1, С1,С2 согласно чертежу 76-072 АС	шт.	3

№/№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Единица измерения	Количество
27	Подготовить, обеспылить, обезжирить и окрасить в 2 слоя эмалью ХС-759 по 2-м слоям грунта ХС-059 м/к опор	м2	4,4
	Изготовить и смонтировать воздуховоды:		
28	Прямой участок 1-775-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=28,4м	м2	69,11
29	Отвод 1-775-90 ФЛ-С-16 ст.3, s=1.0мм, R=D, 8шт.	м2	27,65
30	Врезка 775x775x775-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=1000мм, 1шт.	м2	3,11
31	Врезка 775x775x165-45 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=1000мм, 1шт.	м2	2,58
32	Заглушка d=775мм, s=1.0мм 1 шт.	м2	0,5
33	Переход 1-775/660 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=700мм, 1шт.	м2	1,81
34	Прямой участок 1-660-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,6м	м2	5,39
35	Врезка 660x660x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=1750мм, 1шт.	м2	3,8
36	Переход 1-660/545 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=250мм, 1шт.	м2	0,66
37	Прямой участок 1-545-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,4м	м2	4,11
38	Врезка 545x545x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=2000мм, 1шт.	м2	3,85
39	Переход 1-545/440 ФЛ-С-6 ст.3, s=1.0мм, L=900мм, 1шт.	м2	1,59
40	Прямой участок 1-440-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,3м	м2	3,18
41	Врезка 440x440x375-90 ФЛ-С-2 ст.3, s=1.0мм, L=2000мм, 1шт.	м2	3,16
42	Переход 1-440/165 ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=800мм, 1шт.	м2	0,87
43	Прямой участок 1-165-ФЛ-С-3 ст.3, s=1.0мм, L=11,4м	м2	5,91
44	Отвод 1-165-90 ФЛ-С-15 ст.3, s=1.0мм, R=1,5D, 1шт.	м2	0,21
45	Прямой участок 1-375-ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=2,5+0,8м, 3шт.	м2	11,66
46	Переход 1-375/320 ФЛ-С-5 ст.3, s=1.0мм, L=800мм, 3шт.	м2	3
47	Прямой участок 1-320-ФЛ-С-4 ст.3, s=1.0мм, L=1,5м, 3шт.	м2	4,52
48	Отвод 1-320-90 ФЛ-С-15 ст.3, s=1.0мм, R=D, 6шт.	м2	3,96
49	Рассеиватель 320, (б/у)	шт.	3
50	Отвод 1-165-90 ФЛ-С-15 ст.3, s=1.0мм, R=D, 1шт.	м2	0,31
51	Рассеиватель 165, 1 шт.	шт.	1
52	Заполнение зазора м/д воздуховодом диаметром 775 мм и гильзой волокнистым теплоизоляционным материалом (типа минеральной ватой)	м3	0,32
53	Зонт из оцинкованной стали s=0,8-1мм (Деталь 10 Серия ТДА24-1/70)	шт.	1
54	Обжимное кольцо из полосы 40x4мм (Деталь 10 Серия ТДА24-1/70)	шт.	1
55	Заделка кирпичом гнезд, борозд и концов балок	м3	0,1
56	Ремонт штукатурки внутренних стен цементно-известковым раствором (с 2-х сторон)	м2	0,7

СОСТАВИЛ:

Механик цеха


подпись

Северюхин С.Н.

Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

Представитель подрядчика

подпись

Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник цеха


подпись

Калемениев А.В.

Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

Представитель УЭБ

 22.12.20

Питиримова Т.Л.