

Утверждаю

Технический директор
ООО "Омсктехульперод"

 Дмитрийев А. М.

« 24 » 11 2021 г.

2 9485/64

Дефектная ведомость ЗТ-00000369 от 10.11.2021

Наименование: Дефектная ведомость на Капитальный ремонт ФР-750 №1 Цеха №3 потока 1 (аспирация) на 2022г

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материал	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
Фильтр (Инв.№ 00.00003421)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Ремонт корпуса фильтра с заменой участков стен 35% (по Доп.дефектной ведомости, после пескоструйной обработки)	шт	1	Подрядчик				
2	Ремонт дефектных участков корпусов аппаратов путем наложения накладок из стального листа толщиной до 6мм, при весе до 10кг	шт	24	Подрядчик	Лист ст3 4мм ГОСТ 19903-74	т	0,24	
3	Ремонт дефектных участков корпусов аппаратов путем наложения накладок из стального листа толщиной до 6мм, при весе до 25кг	шт	16	Подрядчик	Лист ст3 4мм ГОСТ 19903-74	т	0,4	
4	Ремонт дефектных участков корпусов аппаратов путем наложения накладок из стального листа толщиной до 6мм, при весе до 75кг	шт	6	Подрядчик	Лист ст3 4мм ГОСТ 19903-74	т	0,45	
5	Монтаж люка ф630мм (нж) в плоскую поверхность бункера на высоте 5м, с вырезкой отверстия, в неудобном положении. Длина реза-1,98пм.	шт	1	Подрядчик	Люк лазерный 500х600 изг	шт	1	
6	Монтаж люка 200х200х150мм на высоте 2м, с вырезкой отверстия, длина реза-0,8пм, 1шт=4кг	шт	1	Подрядчик	Люк ревизка 200х200х150х6 нж (изг)	шт	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	Демонтаж-монтаж крыши ФРА-750 (по доп. Деф ведомости, после пескоструйной обработки) общий вес 1,85т	шт	1	Подрядчик		т	1,85	
8	Демонтаж-монтаж коллектора (нж) чистого газа на высоте 12,7м, вес 0,182т (повт.исп.)	шт	1	Подрядчик	Труба 450х5 н/ж (изг.)	м	3,3	
9	Ремонт коллектора чистого газа путем наложения лазового люка 500х600 с	шт	8	Подрядчик	Лист ст12Х18Н10Т 5х1500х600	т	0,08	
10	Демонтаж лазового люка 500х600 с крыши фальштра на высоте 12,7м с резкой на куски в лом, 1шт=121кг	шт	4	Подрядчик				
11	Монтаж лазового люка 500х600 на крыше фальштра на высоте 12,7м, Демонтаж лазового люка 500х900 на	шт	4	Подрядчик	Люк лазовый 500х600 н/ж (изг)	шт	4	
12	Высоте 7,2м, с резкой на куски в лом, 1шт=98кг	шт	4	Подрядчик				
13	Монтаж лазового люка 500х900 на высоте 7,2м, 1шт=98кг	шт	4	Подрядчик	Люк лазовый 500х900 (изг)	шт	4	
14	Демонтаж-монтаж дроссельных заслонок Ду200мм на высоте 12,7м (повт.исп.), 1шт=25кг	шт	4	Подрядчик	Гайка М12 Асбокартон Шпилька М12х180 изг Заслонка дроссельная Ду200 с Коф с выносными подшипниками	кг шт шт шт	2 10 32 4	
15	Демонтаж-монтаж дроссельных заслонок Ду250мм на высоте 12,7м (повт.исп.), 1шт=34кг	шт	4	Подрядчик	Гайка М12 Заслонка дроссельная Ду 250 с выносными подшипникам Асбокартон Шпилька М12х170 изг	кг шт кг шт	2 4 10 40	
16	Демонтаж-монтаж с разборкой сборкой на 2 части рукавных плит, весом 200кг (повт.исп.)	шт	4	Подрядчик				
17	Демонтаж-монтаж рукавных плит весом 145кг (повт.исп.)	шт	4	Подрядчик				
18	Замена прокладок под рукавными плитами	шт	8	Подрядчик	Набивка АС 20х20	кг	15	
19	Замена уголков крепления рукавных плит (уголок 50х50), весом 0,3кг	шт	96	Подрядчик	Уголок 50х50х5 ст3	т	0,029	
20	Замена пластин 50х70мм крепления рукавных плит, 1шт=0,2кг	шт	30	Подрядчик	Пластина 50х70 нж (изг)	шт	30	
21	Замена шпильки крепления рукавных плит, 1шт=0,09кг	шт	80	Подрядчик	Гайка М16 (S24) ГОСТ 5915-70 Шпилька М16х90	кг шт	2 80	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
22	Демонтаж-монтаж ПШ-400, массой 300кг (повт. исп.)	шт	1	Подрядчик	Набивка АГИ 14x14 Гайка М12 Болт М12x70 Питатель шпозовой ПШ-400	кг шт кг шт	5 15 0,5 1	
23	Демонтаж-монтаж фланца Ду426мм (нж) (повт. исп.)	шт	1	Подрядчик	Фланец Ду426 изг	шт	1	
24	Демонтаж-монтаж перехода (нж) б=6мм, ф530x325мм, h=500мм на трубу ф325мм с врезкой в плоск. поверх-ть бунжера, с вырез. отвер., Лреза=1,66п, на высоте 5м	шт	1	Подрядчик	Переход ф530xф325x500 н/ж (изг)	шт	1	
25	Заварка трещин и свищей на корпусах из углеродистой стали, при толщине корпуса до 6мм	м	40	Подрядчик				
26	Вварка отбора давления, бобышек под термомолары и ревизки ф48мм в свечу, с вырезкой отверстия, весом до 1 кг.	шт	4	Подрядчик	Ревизка ф48 с крышкой чех 3 изг Отборное устройство давления Бобышка	шт шт шт	2 1 1	
27	Сварочные работы ручной дуговой сваркой			Подрядчик	Электроды МР-3 ф4мм Электроды УОНИ 13/55 4мм ESAB Электроды ЦЛ-11 ф4мм	т кг т	0,011 97 0,037	
28	Газовая резка пропан-бутановой смесью			Подрядчик	Газ ПТ баллонный Кислород газообразный	кг шт	25 5	

Общий раздел для доп. информации:

1. Доставка материалов, комплектующих к месту проведения работ осуществляется транспортом "Подрядчика".
2. Краны и автогидроподъемники предоставляет "Подрядчик".
3. Работы выполняются в основных производственных цехах с сохранением вредных условий труда.
4. Производство работ производится в зоне действия оборудования.

Лист согласований:

Главный механик

Начальник цеха

Ведущий инженер

Крашенинников С.А.

Осинский В.С.

Ахматов Э.К.

309 от 10.11.21
Шашкин - с Э.К. Ахматов

16.11.21 Э.К.