


Дефектная ведомость 3Т-00000038 от 15.01.2021

8980

« 25 » 01 2021 г.

Утверждаю
 Технический директор
 ООО "Омсктехуглерод"
 Дмитриев А.М.

Наименование: Дефектная ведомость на КР ФР-6000 ЦЭП1 на 2021г

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материал	Ед. изм.	Кол-во	Примечание	
									1
Фильтр ФР-6000 №1 (Инв.№ 00.00003421)									
1	Демонтаж дроссельных заслонок Ду=600мм фланцевых на отметке 0,0 массой 80кг, (повторное использование)	шт	7	Подрядчик	Электроды МР-3 ф4мм	Т	0,015		
2	Демонтаж-монтаж фланцев Д=600, вес 7кг, повторное использование	шт	14	Подрядчик	Фланец Ду 600 (изг.)	шт	14		
					Электроды МР-3 ф4мм	Т	0,02		
3	Монтаж дроссельных заслонок Ду600 фланцевых на отметке 0,0 массой до 80кг (повт.исп)	шт	7	Подрядчик	Электроды ЦЛ-11 ф4мм	Т	0,02		
					Дроссельная заслонка ф600	шт	7		
					Шпилька М16х190 цех2 (изг)	шт	144		
					Гайка М16 (S24) ГОСТ 5915-70	кг	11		
4	Демонтаж-монтаж фланцев Ду1000, весом 25кг (повторное использование)	шт	2	Подрядчик	Набивка АГИ 16х16	кг	18		
					Фланец Ду1000 Ру4	шт	2		
5	Демонтаж-монтаж дроссельной заслонки Ду1000 фланцевой на отметке 12,7, массой 345кг (повт.исп.)	шт	3	Подрядчик	Электроды МР-3 ф4мм	Т	0,01		
					Электроды ЦЛ-11 ф4мм	Т	0,012		
					Заслонка дроссельная Ду-1000 (ч.16342.00.000СБ)	шт	3		
6	Демонтаж-монтаж рукавных плит (12 сборок по 6 плит), масса одной сборки 108кг (пов.исп.)	кг	1 296	Подрядчик	Болт М20х80	кг	36		
					Гайка М 20	кг	9		
					Набивка АГИ 16х16	кг	15		
7	Демонтаж-монтаж рукавных плит (12 сборок по 8 плит), масса одной сборки 144кг (пов.исп.)	кг	1 728	Подрядчик	Плита рукавная литые	шт	12		
					Уголок 50х50х5 ст3	Т	0,13		
8	Замена уголков крепления рукавных плит, 1шт=0,3кг	шт	432	Подрядчик					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	Замена пластин крепления рукавных плит, 1шт=0,23кг	шт	216	Подрядчик	Полоса ст3 150х4	т	0,049	
10	Замена болтов крепления рукавных плит	шт	648	Подрядчик	Болт М16х90 Гайка М16 (S24) ГОСТ 5915-70	кг	114 25	
11	Замена прокладок под рукавными плитами - 100%	шт	42	Подрядчик	Набивка АС 20х20	кг	140	
12	Демонтаж люка лазерного 500х900 на отметке 7,2м, с резкой на куски в металлолом, вес люка 98кг.	кг	686	Подрядчик	Люк лазерный 500х900 изг Кислород газообразный Газ ПТ баллонный	шт шт кг	7 5 20	
13	Монтаж люка лазерного 500х900 на отметке 7,2м, (без вырезки отверстий), вес люка 98кг.	кг	686	Подрядчик	Люк лазерный 500х900 (изг) Электроды УОНИ 13/55 4мм ESAB	шт кг	7 35	
14	Демонтаж люка лазерного 500х600 с крыши фильтра, отметка 12,7м, с резкой на куски в металлолом, вес люка 121кг.	кг	847	Подрядчик	Кислород газообразный Газ ПТ баллонный	шт кг	5 20	
15	Монтаж люка лазерного 500х600 с крыши фильтра, отметка 12,7м, (без вырезки отверстий), вес люка 121кг.	кг	847	Подрядчик	Люк лазерный 500х600 изг Электроды УОНИ 13/55 4мм ESAB	шт кг	7 30	
16	Ревизия взрывного клапана (узел простой сложности) массой до 150кг	шт	7	Подрядчик	Набивка АГИ 16х16	кг	16	
17	Демонтаж бункера фильтра (верхняя и нижняя часть), вес 1 шт= 2,076т, с резкой на куски в лом (нж)	шт	2	Подрядчик	Электроды МР-3 ф4мм	т	0,05	
18	Доизготовление бункера верхняя часть из нж, б=6мм, из 4-х частей	т	2,914	Подрядчик	Электроды ЦТ-15 ф4мм Бункер верхний (изг.)	кг шт	10 2	
19	Монтаж бункера верхняя часть из 4-х панелей, общий вес 1 верхней части бункера 1,457т, нж б=6мм	т	2,914	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	т	0,06	
20	Демонтаж бункера фильтра (нижняя часть), - 7шт, вес 1шт=0,619т, с резкой на куски в лом (нж)	т	2,476	Подрядчик	Электроды МР-3 ф4мм	т	0,015	
21	Монтаж бункера нижней части (нж) - 7шт, вес 1шт=0,619т	т	4,333	Подрядчик	Бункер нижний (изг.) Электроды ЦП-11 ф4мм Лист ст3 4мм ГОСТ 19903-74	шт т т	7 0,06 0,3	
22	Ремонт корпуса фильтра с заменой участков стен, до 30% (по доп. дефектной ведомости, после демонтажа рукавов и пескоструйной обраб. кабин) до 10кг	шт	30	Подрядчик	Кислород газообразный Газ ПТ баллонный	шт кг	2 8	
23	Ремонт корпуса фильтра с заменой участков стен, до 30% (по доп. дефектной ведомости, после демонтажа рукавов и пескоструйной обраб. кабин) до 25кг	шт	25	Подрядчик	Лист ст3 4мм ГОСТ 19903-74 Кислород газообразный Газ ПТ баллонный Электроды УОНИ 13/55 4мм ESAB	т шт кг кг	0,625 3 12 15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Ремонт корпуса фильтра с заменой участка стен, до 30% (по				Лист ст3 4мм ГОСТ 19903-74	т	1	
24	доп. дефектной ведомости, после демонтажа рукавов и пескоструйной обраб. кабины) до 50кг	шт	20	Подрядчик	Газ ПТ баллонный	кг	8	
	Ремонт корпуса фильтра с заменой участка стен, до 30% (по				Электроды УОНИ 13/55 4мм ESAB	кг	15	
25	доп. дефектной ведомости, после демонтажа рукавов и пескоструйной обраб. кабины) до 100кг	шт	8	Подрядчик	Кислород газообразный	шт	3	
	Усиление сварных швов наплавкой				Лист ст3 4мм ГОСТ 19903-74	т	0,7	
26	коллектора чистого газа ф1220х3, изготовленные в цехе №12	м	50	Подрядчик	Кислород газообразный	шт	2	
27	Заварка трещин и свищей на корпусах из углеродистой стали б=4-6мм	м	65	Подрядчик	Газ ПТ баллонный	кг	8	
28	Демонтаж-монтаж арматуры фланцевой ф300мм (повт. исп.)	шт	9	Подрядчик	Электроды УОНИ 13/55 4мм ESAB	кг	7	
					Электроды ЦП-11 ф4мм	т	0,008	
					Соломка 5х5 нж изг	м	50	
29	Демонтаж-монтаж рам подвеса, тяга М20 L=700мм, 1шт=1,72кг	шт	95	Подрядчик	Электроды УОНИ 13/55 4мм ESAB	кг	40	
30	Демонтаж-монтаж м/к площадок, ограждений (повт. исп.)	т	0,5	Подрядчик	Набивка АГИ 16	кг	7	
					Болт М18х100	кг	37	
31	Демонтаж фланцев ф42б	шт	7	Подрядчик	Тяга подвеса	шт	95	
32	Замена уголков рам подвеса длиной 1100мм, уголок 40, вес 5кг	шт	15	Подрядчик	Электроды УОНИ 13/55 4мм ESAB	кг	10	
					Кислород газообразный	шт	12	
					Газ ПТ баллонный	кг	40	
33	Замена колец взрывного клапана высотой 20мм, толщиной 6мм (нж) (640мм-6шт по 2кг, 660мм-6шт по 2,3кг)	шт	12	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	т	0,005	
					Уголок рамы подвеса ст3 изг	шт	15	
					Электроды УОНИ 13/55 4мм ESAB	кг	2	
34	Демонтаж трубопровода из (нж) 1500мм) с резкой в металлолом.	м	4,5	Подрядчик	Кольцо взрывного клапана ф вн 640х20 нж изг	шт	6	
					Кольцо взрывного клапана ф вн 660х20 нж изг	шт	6	
35	Монтаж трубопровода из (нж) 1500мм) коллктора ф1020мм (3 участка по 1500мм)	м	4,5	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	т	0,01	
					Электроды ОЗС-12 Ф4	кг	10	
36	Демонтаж трубопровода из (нж) коллктора ф900мм (1 участок 1500мм) с резкой в металлолом	м	1,5	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	т	0,01	
					Электроды ОЗС-12 Ф4	кг	5	
37	Монтаж трубопровода из (нж) коллктора ф900 (1 участок 1500мм)	м	1,5	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	т	0,003	
					Катушка ф900х1500 нж изг	шт	1	
38	Демонтаж газотранспорта из (нж) ф630мм с резкой в металлолом	м	7,2	Подрядчик	Электроды ОЗС-12 Ф4	кг	10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
39	Монтаж трубопровода из (нж) ф630мм (4 участка по 1500мм+100мм)	М	6,4	Подрядчик	Труба ф630х6 Электроды ЦП-11 ф4мм	М	6,4	
40	Брежка трубопровода из (нж) ф630мм в трубопровод ф1020мм с вырезкой отверстия	ШТ	4	Подрядчик	Электроды ОЗС-12 ф4 Электроды ЦП-11 ф4мм Лист ст12Х18Н10Т 6мм	Т	0,005	
41	Монтаж тройников из (нж) 630х630х430мм высотой 1100мм, 1шт=90кг	ШТ	7	Подрядчик	Электроды ЦТ-15 ф4мм Тройник черт 14130.01.000 СБ изг Электроды МР-3 ф4мм	ШТ Т	7 0,008	
42	Демонтаж трубопровода из (нж) с отводом ф273мм с резкой в лом с отводом	М	5,6	Подрядчик	Электроды ОЗС-12 ф4	кг	5	
43	Монтаж трубопровода из (нж) с отводом ф273мм	М	5,6	Подрядчик	Труба ф273 L=4250 нж изг Труба ф275х1200 нж изг Отвод ф273 нж 90гр изг Электроды ЦП-11 ф4мм	ШТ ШТ ШТ Т	1 1 1 0,005	
44	Демонтаж перехода из (нж) ф325х426мм, длиной 600мм в лом	ШТ	1	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	Т	0,002	
45	Монтаж перехода из (нж) 325х426мм, длиной 600мм с врезкой в трубопровод ф1020мм концом ф426мм	ШТ	1	Подрядчик	Переход ф325хф426х600 нж изг Электроды ЦП-11 ф4мм	ШТ Т	1 0,002	
46	Демонтаж перехода из (нж) ф273х325мм длиной 100мм (повт.исп.)	ШТ	1	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	Т	0,002	
47	Монтаж перехода из (нж) ф273х325мм длиной 100мм (повт.исп.)	ШТ	1	Подрядчик	Переход ф325хф273 Н-100мм (изг.) Электроды ЦП-11 ф4мм Электроды МР-3 ф4мм Электроды ЦП-11 ф4мм Фланец ДУ 325 (изг.)	ШТ Т Т Т ШТ	1 0,002 0,001 0,001 2	
48	Демонтаж-монтаж фланцев ф325мм (повт. исп.)	ШТ	2	Подрядчик	Заслонка шиберная Ду300 с ответными фланцами нж (изг)	ШТ	1	
49	Демонтаж-монтаж шиберной заслонки ф325мм на фланцевом соединении (повт. исп.)	ШТ	1	Подрядчик	Люк ревизия 150х150х150 нж изг	ШТ	4	
50	Демонтаж-монтаж люка ревизии из (нж) 150х150мм с вырезкой отверстия, 1шт=6кг, длина 1-го реза 0,6м (повт. исп.)	ШТ	4	Подрядчик	Люк ревизия 300х300х120 нж изг	ШТ	5	
51	Демонтаж-монтаж люка ревизии из (нж) 300х300мм с вырезкой отверстия в трубу ф630, длина 1-го реза 1,2м, 1шт=8кг	ШТ	5	Подрядчик	Соломка 6х6 нж изг Электроды ЦТ-15 ф4мм	М кг	13,5 10	
52	Ремонт дефектных участков трубопроводов путем наложения накладок из (нж) толщиной до 6мм (Усиление сварных швов наплавкой)	М	13,5	Подрядчик	Полоса 50х2000 нж изг Электроды ЦП-11 ф4мм	ШТ Т	8 0,005	
53	Монтаж перил в бункерах из (нж) полоса 50х2000, 1шт=4,74кг	ШТ	8	Подрядчик		Т		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
54	Демонтаж конусов (переходов) из (нж) бунжеров diam.430x530, длиной 500мм, толщиной 6мм (7шт), 1шт=40кг	т	0,276	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	т	0,005	
55	Монтаж фланцев ф426мм	шт	28	Подрядчик	Фланец черт 30054.00.000 МЧ изг Электроды УОНИ 13/55 4мм ЕSAB	шт кг	28 15	
56	Демонтаж вставок ф426мм на фланцевом соединении (демонт. новых фланцевом соединении для возм-сти изгот. фланц.вставок после сварочно-зачистить газотр-рт после сварочно-монтажных работ)	шт	7	Подрядчик				
57	Монтаж вставок ф426мм на фланцевом соединении (Разборка фланцевых соединений изг. из трубы с фланцами с обжим торцов) на усл.давление до 1,6 МПа.	шт	14	Подрядчик	Труба ф426x2500 нж изг	шт	1	
58	Демонтаж дрос. заслонок ф400мм (демонт. новых дроссельных заслонок для возможности зачистить газотранспорт после провед. свароч, монтажных работ)	шт	7	Подрядчик	Заслонка дроссельная Ду 400 с выносными подшипниками	шт	7	
59	Монтаж дроссельных заслонок ф400мм (7+7.учит. повт.монт.заслонок после их демонт для зачистки газотранспорта после проведения свар.монтаж.работ)	шт	14	Подрядчик	Шпилька М12x250 изг	шт	200	
60	Демонтаж трубопровода газотранспорта из (нж) ф325x6мм (повт. исп.)	м	22	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	т	0,01	
61	Монтаж трубопровода газотранспорта из (нж) ф325x6мм (повт. исп.)	м	22	Подрядчик	Труба ф325 L=4500 нж изг Электроды ЦП-11 ф4мм Полоса 100x1000 нж подкатана под ф300 изг	шт т шт	4,88 0,01 1	
62	Резка трубопровода газотранспорта из (нж) ф325x6 (14 стыков)	м	22	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	т	0,03	
63	Монтаж ребер жесткости к панелям из (нж) (16,9мх4сторны, 16,1мх4сторны) общий вес-400кг.	м	132	Подрядчик	Врезка ф425-ф325 черт 30054.00.000 МЧ изг	шт	7	
64	Монтаж "врезок" (течек) из (нж) трубы ф426мм с вырезкой отверстия в трубопроводе газотранспорта, вес 16кг	шт	7	Подрядчик	Электроды ЦП-15 ф4мм Полоса 70x1500 нж подкатана под ф400 изг	кг шт	5 7	
65	Приварка заглушки трубопровода газотранспорта 410x410x5мм	шт	1	Подрядчик	Пластина 410x410 нж изг	шт	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
66	Монтаж штырей для монтажа изоляции из (нж) (4 бункера)	шт	300	Подрядчик	Соломка 4х4х300 нж изг	шт	120	
67	Монтаж полукольца из (нж) ф630-800мм, 1шт=2,97кг	шт	14	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	м	54	
					Кольцо ф800хф630 ст3 из 2-х частей	шт	14	
					Электроды УОНИ 13/55 4мм ESAB	кг	2	
68	Замена крышки газового люка 500х900, 1шт=47кг	шт	1	Подрядчик	Люк газовый 500х900 (изг)	шт	1	
69	Монтаж и врезка бобышек ф32мм (повт.исп.)	шт	8	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	т	0,001	
70	Демонтаж-монтаж питателя ПШ-250, 1шт=124кг (повт.исп.)	шт	1	Подрядчик	Питатель шлюзовой ПШ-250 б/у	шт	1	
71	Демонтаж-монтаж рубашки обогрева питателей ПШ-250, 1шт=10кг	шт	1	Подрядчик	Рубашка обогрева ПШ-250 ч. 14365	компл	1	
72	Врезка трубопровода в рубашку обогрева ПШ-250 отводов ф89мм, 1шт=1,5кг	шт	4	Подрядчик	Электроды ЦП-11 ф4мм	т	0,004	
73	Монтаж платок примыкания верхних панелей к полу кабин путем наложения накладок из (нж) толщиной до 6мм при весе до 50кг	шт	24	Подрядчик	Электроды ЦТ-15 ф4мм	кг	60	
					Лист ст12Х18Н10Т 6мм	т	1,2	
74	Установка креплений для пневмоцилиндров из Ст3 (пластина 120х85х12мм 0,95кг=7шт, пластина 120х170х12мм 1,9кг=7шт)	шт	14	Подрядчик	Пластина 120х85 ст3 изг	шт	7	
					Пластина 120х170 ст3 изг	шт	7	
					Электроды УОНИ 13/55 3мм ESAB	кг	0,005	

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

Бородин А.С.

Осинский В.С.

Ахматов Э.К.