


Утверждаю  
 Технический директор  
 ООО «Омсктехуглерод»  
  
 А.М. Дмитриев  
 « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г.

Дефектная ведомость на капитальный ремонт фильтра ФРА-750 №3 цеха №3

8462

№ п/п	Наименование работ.	Ед.изм.	Кол-во	Материалы	Кол-во
1.	Демонтаж в металлолом/монтаж лазерных люков 500х900 вес 98кг. с отметки 6.00м. на отметку 0.00м	шт	4	Лазерный люк 500х900 Электроды УОНИ	7шт 10кг
2.	Демонтаж в металлолом/монтаж лазерных люков 500х600 вес 121кг. с отметки 12.00м. на отметку 0.00м.	шт	4	Лазерный люк 500х600 Электроды УОНИ	7шт 10кг
3.	Демонтаж/монтаж дроссельных заслонок ф200мм. (повт. исп.) весом до 25кг. с отм. 12.0м. на 0.00м.	шт	4	Болт М16х60 Гайка М16 Асбокартон КАОН	12.4кг 3.6кг 3кг
4.	Демонтаж/монтаж дроссельных заслонок ф300мм. (повт. исп.) весом до 34кг. с отм. 12.0м. на 0.00м.	шт	4	Болт М20х70 Гайка М24 Асбокартон КАОН	24кг 6кг. 3кг
5.	Демонтаж/монтаж сборок рукавных плит весом 144кг. с разборкой и сборкой на 2 части с отметки 6м. на отметку 0.0м.	шт	2	Сборки из 8 рукавных плит	2шт
6.	Демонтаж/монтаж сборок рукавных плит весом 198кг. с разборкой и сборкой на 2 части с отметки 6м. на отметку 0.0м.	шт	2	Сборки из 11 рукавных плит.	2шт
7.	Замена прокладок под рукавными плитами.	шт	4	АС 20х20	8кг
8.	Замена уголков крепления рукавных плит (повт. исп.)	тн	0.02		
9.	Монтаж латок методом наложения 5мм. весом до 10кг.	шт	1	Латки весом до 10кг	1

			Электроды УОНИ Электроды ЦЛ	1 1
10.	Монтаж латок методом наложения 5мм. весом до 25кг.	шт	1 Латки весом до 25кг Электроды УОНИ Электроды ЦЛ	1 2 2
11.	Монтаж латок методом наложения 5мм. весом до 75кг.	шт	1 Латки весом до 75кг Электроды УОНИ Электроды ЦЛ	1 3 3
12.	Монтаж латок методом наложения 5мм. весом до 100кг.	шт	1 Латки весом до 100кг Электроды УОНИ Электроды ЦЛ	1 4 4
13.	Работа газовой резкой	шт	Пропан Кислород	21кг 16балл.

Работы выполняются в зоне действующего оборудования и присутствия вредных факторов. Внутрипостроечный транспорт «Заказчика».

Начальник цеха №3

В.С. Осинский

Ст. мастер цеха №3

С.В. Германн

Главный механик

А.С. Бородин