


Утверждаю  
 Технический директор  
 ООО "Омсктехуглерод"  
 Дмитрийев А.М.  
 « 21 » 01 2021 г.

Дефектная ведомость ЗТ-00000088 от 21.01.2021

Наименование: Капитальный ремонт трубопроводов химводоочистки цеха № 14 инв. №00.00019581.00

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материал	Ед. изм.	Кол-во	Примечание	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Трубопровод химочищенной воды от гусеничного бака до механических фильтров № 9,10,11,12 (Инв.№ 00.00019581)									
Замена трубопровода от гусеничного бака до механических фильтров №9, 10, 11, 12 цеха №14 №00.00019581									
1	1. Демонтаж, монтаж трубопровода Ø219х8 в помещении участка ХВО (на высоте от 3м. до 5м.)	М	31,96	Подрядчик	Труба 219х8 ст.3 ГОСТ 10704-91 Отвод 219х8 ст20 90гр Фланец 1-200-16 ГОСТ 12820-80 Фланец 1-200-10 ст20 ГОСТ 33259-15 Переход 273х10-219х8 ст20	Т ШТ ШТ ШТ ШТ	12 12 2 5 2	В лом с резкой на части	
2	2. Демонтаж, монтаж трубопровода Ø273х8 в помещении участка ХВО (на высоте от 3м. до 5м.)	М	105,9	Подрядчик	Труба 273х8 ст20 ТУ 14-3-190-2004 Отвод 273х8 ст20 90гр Отвод 273х8 ст20 45 гр	Т ШТ ШТ	6,748 12 2	В лом с резкой на части	
3	3. Демонтаж, монтаж трубопровода Ø108х6 в помещении участка ХВО (на высоте от 3м. до 5м.)	М	35,3	Подрядчик	Труба 108х6 ГОСТ 8731-74, 8732-78 Отвод 108х6 ст20 Отвод 108х6 ст20 45гр Задвижка 30с41нж Ду100Ру16 с КОФ	Т ШТ ШТ ШТ	0,537 5 1 2	В лом с резкой на части	
4	4. Демонтаж-монтаж задвижек ручных фланцевых 30с41нж Ду200, Ру16	ШТ	2	Подрядчик	Задвижка 30с41нж Ду200 Ру16	ШТ	2	Повторное использование	
5	5. Монтаж, демонтаж опорных конструкций внутри здания	кг	670	Подрядчик	Шпилька 20х1000 Уголок 75х75х7 ст3 Уголок 100х100х7 ст3 Швеллер 16 ст3	кг Т Т Т	19,7 0,1 0,11 0,35		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					Швеллер 10 ст3	Т	0,09	
6	6. Демонтаж-монтаж: шибберного затвора ЕВ-01-100Д/А-Е Ду200 Ру10.	шт	4	Подрядчик	Шибберный затвор ЕВ-01-200Д/А-Е Ду200 ру10	шт	4	Повторное использование
7	7. Прочие материалы Заказчика	-	1	Подрядчик	Электроды ОК-46 ф3мм Электроды ОК-46 ф4мм Круг отрезной 230х3х32 А24 Луга-абразив Шпилька 20х1000 Болт М20х80 Гайка М20 оц Техпластина МБС-С 5мм Газ ПТ баллонный Кислород газообразный	Т Т шт шт кг кг кг кг шт	0,053 0,026 25 4 15 10 15 42 6	

**Дополнительные условия:**

Материалы по ДВ – Заказчика. ГТМ, внутривозвращаемый транспорт, прочие материалы – подрядной организации. Получение ТМЦ со складов завода и перемещение до места работы осуществляется транспортом Подрядной организации.

**Разработал:**

Старший мастер цеха 14

**Проверил:**

Начальник цеха

Заместитель главного энергетика по теплотехнике

**Согласовано:**

Главный энергетик

Доценко С.Г.

Сасин С.И.

Титоров В.А.

Теплохов А.А.