

СОГЛАСОВАНО

Главный механик

Волгоградского филиала ООО "Омсктехуглерод"

Кудряшев А.А.

"10" 06 2020г.

ГЛАВНЫЙ МЕХАНИК  
ВФ ООО "ОМСКТЕХУГЛЕРОД"  
А.А. КУДРЯШЕВ  
" " " 20 " Г.  
ДОВЕРЕННОСТЬ № 492 от 08.06.2020

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

Волгоградского филиала ООО "Омсктехуглерод"

Афанасьев А.А.

" " " 2020г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 71

Текущий ремонт установки по произв т/угл Тех поток №9, инв.№00004995 цеха №9.

Трубопровод остаточного газа. Останов завода.

№ п/п	Наименование дефектов	Наименование работ	Ед. изм.	Кол.	Исполнитель	Материал заказчика	Ед. изм	Кол.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Физический износ	Демонтаж с разделкой в металлом задвижки фланцевой Ду500 Ру4 с эл. приводом, на открытой площадке, масса 1 шт.-0,42тн., на высоте 6,0м, в монтажном поясе. (от задвижки Ду1200 до барабана Alstom).	шт	1	подрядчик			
2		Монтаж задвижки фланцевой Ду500 Ру4 с эл. приводом, на открытой площадке, масса 1 шт.-0,42тн., на высоте 6,0м, в монтажном поясе. (от задвижки Ду1200 до барабана Alstom).	шт	1	подрядчик	Задвижка Ду500 фланцевая с КОФ и с эл/приводом Набивка АС20х20	шт кг	1 8
3	Износ внутренних частей	Демонтаж с разделкой в металлом задвижки фланцевой Ду1200 Ру4 с КОФ и электроприводом, масса 1 шт.-1,770тн, на открытой площадке, на высоте 6,0м в монтажном поясе. (трубопровод ост. газа от ВМ-18 до котельной №2 Ø1200мм),	шт	1	подрядчик			
4		Монтаж задвижки фланцевой Ду1200 Ру4 с КОФ и электроприводом масса 1 шт.-1,770тн, на открытой площадке, на высоте 6,0м в монтажном поясе. (трубопровод ост. газа от ВМ-18 до котельной №2 Ø1200мм),	шт	1	подрядчик	Задвижка Ду1200 Ру4 с КОФ и электроприводом Набивка АГИ 20х20	шт кг	1 8

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 41

Капитальный ремонт установки по произв т/угл Тех поток №9, инв.№00004995 цеха №9.  
Трубопровод остаточного газа. Останов завода.

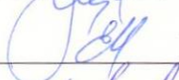
5	Физический износ	Демонтаж с разделкой в металлом задвижки фланцевой Ду1200 Ру16 с КОФ и электроприводом, масса 1 шт.-6,300тн, на открытой площадке, на высоте 4,0м в монтажном поясе. (трубопровод ост. газа котельной №2 Ø1200мм),	шт	1	подрядчик			
6		Монтаж катушки Ø 1220, ст.20, L=2м.п., масса 1м.п.- 357,49кг., на открытой площадке, на высоте 4,0м в монтажном поясе. (вместо коллекторной задвижки Ду1200).	мп	2	подрядчик	Труба Ø1220x12, ст.20, масса 1мп - 357,49кг Электроды УОНИ 13/55 Ø4мм	мп/тн кг	2,06/0,736 8
7		Устройство и разборка инвентарных трубчатых лесов для производства работ на высоту 6,0м	м <sup>2</sup> Вертик. проекции	12	подрядчик			
При производстве работ, указанных в данной дефектной ведомости используется материал заказчика.								

Начальник цеха №9

  
\_\_\_\_\_ Тишковский В.П.

«10» 06 2020г.

Ст. мастер цеха №9

  
\_\_\_\_\_ Ершов О.В.

«10» 06 2020г.

Ведущий инженер ОГМ

  
\_\_\_\_\_ Лупанов В.И.

«10» 06 2020г.