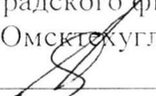
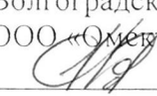


Согласовано:

И.о. главного механика
Волгоградского филиала
ООО «Омсктехуглерод»
 В.М.Зарипов

« 07 » 08 2019г.

Утверждаю:

И.о. технического директора
Волгоградского филиала
ООО «Омсктехуглерод»
 А.А.Кудряшев

« 07 » 08 2019г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 44

Реконструкция установки по произв т/уг Тех поток №6 инв.№00006903 цеха №1.
Монтаж трубопровода пром. воды к гидрозатвору.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материал заказчика	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Изготовление и монтаж трубопровода пром. воды Ø89х4мм ст.20 масса 1мп – 8,38кг из труб и готовых деталей на открытой площадке на высоте 6м в монтажном поясе.	мп	127.8	подрядчик	Труба ст20 Ø89х4 масса 1мп – 8,38кг Труба бесшовная Ø 89х5 ГОСТ 8732-78 масса 1мп – 10,36кг Отвод Ø 89х4 ст 90гр L=0,2м – 1шт массой – 1,7кг – 1шт Опора 89-КП-А12-ст3 (изг.) Электроды УОНИИ 13/55 Ø3х350	мп/тн мп/тн шт шт тн	104,27/0.9 25,51/0.264 9 12 0,005
2.	Врезка трубопровода Ø89х4 ст.20 в трубопровод Ø 89х4мм ст.20 на открытой площадке на высоте 6м в монтажном поясе.	шт	2	подрядчик	Электроды УОНИИ 13/55 Ø3х350	тн	0,001
3.	Врезка трубопровода Ø89х4 ст.20 в трубопровод Ø 108х5мм ст.20 на открытой площадке на высоте 6м в монтажном поясе.	шт	1	подрядчик	Электроды УОНИИ 13/55 Ø3х350	тн	0,001
4.	Врезка трубопровода Ø89х4 ст.20 в трубопровод Ø 1020х12мм ст.3 на открытой площадке	шт	3	подрядчик	Электроды УОНИИ 13/55 Ø3х350	тн	0,001

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 44
 Реконструкция установки по произв т/уг Тех поток №6 инв.№00006903 Цех №1.
 Монтаж трубопровода пром. воды к гидрозатвору.

5.	Монтаж задвижки фланцевой Ду80 Ру16 на трубопроводе Ø89х4 ст.20 на открытой площадке	шт	1	подрядчик	Задвижка 30с41нж Ду80Ру16 с КОФ Болт М16х60 Гайка М16 Электроды УОНИИ 13/55 Ø3х350	шт кг кг тн	1 1,1 0,3 0,001
6.	Демонтаж в повторное использование задвижки фланцевой Ду80 Ру16 на трубопроводе Ø89х4 ст.20 внутри помещения	шт	3	подрядчик			
7.	Монтаж задвижки фланцевой Ду80 Ру16 на трубопроводе Ø89х4 ст.20 на открытой площадке	шт	3	подрядчик	Болт М16х60 Гайка М16 Электроды УОНИИ 13/55 Ø3х350	кг кг тн	3,3 0,9 0,002
8.	Устройство и разборка инвентарных трубчатых лесов для производства работ на высоту 6м	м ² верт проекции	120	подрядчик			
9.	При производстве всех работ, указанных в данной ведомости объемов работ используется материал заказчика.						

Начальник цеха №1

 И.А. Митяев

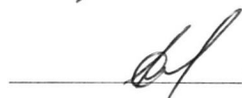
«07» 08 2019г.

Старший мастер цеха №1

 В.С. Балашов

«07» 08 2019г.

Зам. главного механика по
техническому перевооружению

 А.В. Короткевич

«07» 08 2019г.