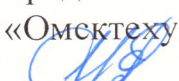


Согласовано:

Главный механик
Волгоградского филиала
ООО «Омсктехуглерод»
 А.А. Кудряшев

« 27 » 08 2021г.

Утверждаю:



Технический директор
Волгоградского филиала
ООО «Омсктехуглерод»
Д.А. Мещеряков

« 27 » 08 2021г.

Ведомость объемов работ № 39
Создание объекта «Воздухоподогреватель ПВ-220». Изоляция подогревателя.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол.	Исполнитель	Материал заказчика	Ед. изм.	Кол.
1	3	4	5	6	7	8	9
1	Изоляция корпуса подогревателя ПВ-220 Ø1240,L=4,49м матами минераловатными ,в 2 слоя, на открытой площадке, на высоте 3 м, в монтажном поясе. Толщина слоя в конструкции 130мм	м ³	2,51	подрядчик	Маты минераловатные б=80мм Проволока вязальная	м ³ кг	3,11 3,01
2	Покрытие изоляции корпуса подогревателя ПВ-220 Ø1240,L=4,49м листом оцинкованным, на открытой площадке, на высоте 3 м, в монтажном поясе	м ²	21,16	подрядчик	Лист оцинкованный б-0,55мм Саморез	тн шт	0,114 257
3	Изоляция выходного патрубка подогревателя ПВ-220 Ø630м, L=0,6м матами минераловатными ,в 2 слоя, на открытой площадке . Толщина слоя в конструкции 130мм	м ³	0,19	подрядчик	Маты минераловатные б=80мм Проволока вязальная	м ³ кг	0,23 0,22



Ведомость объемов работ № 39
Создание объекта «Воздухоподогреватель ПВ-220». Изоляция подогревателя.

4	Покрытие изоляции корпуса подогревателя ПВ-220 Ø630 L=0,6м листом оцинкованным, на открытой площадке.	м ²	1,68 ✓	подрядчик ✓	Лист оцинкованный б-0,55мм Саморез	тн шт	0,009 20 ✓
5	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой Н=3 м, трубчатых для теплоизоляционных работ	м ² верт. проект	18 ✓	подрядчик ✓			

Заместитель главного механика по тех. перевооружению

И.А. Гуляс

27.08.2021

Начальник ТО _____

Д.П. Баев

27.08.2021

6 мая

Минаев