

ОАО "ЗЖБИК"400011,

г. Волгоград, ул. Инструментальная, д.14

« 17 » сентября 2013 г.

Акт

осмотра и замера температуры.

Состав комиссии

представитель ООО "Вирис" Олейников М.Ю.
заместитель гл. инженера Коваленко И.В.
гл. энергетик Тюрников П.А.
начальник котельной Мосеев И.П.

Замер производился прибором Elcometer 319, пиррометр совра 882, спиртовой градусник

Замеры температуры производились на следующих объектах
котелер площ.удья 20 м²
труба ф159 "пробенки" паропровода

Температура на открытом участке
в котельной 102 °C
на бойлере 62 °C

Температура на участках, покрытых жидкокерамическим теплоизолятором «БРОНЯ»
в котельной слой около 97-10 мм 52 °C
на бойлере слой около 2 мм -40 °C
на бойлере слой около 3.5 мм - 38 °C.

Температура окружающего воздуха 22 °C

Выводы

комиссии ЖКТИ "Броня" показала свою эффективность наряду с традиционными теплоизоляторами. Сохранителем теплопотери на бойлере

Члены комиссии

Олейников М.Ю.
Коваленко И.В.
Тюрников П.А.
Мосеев И.П.

