



№ 1390 Дата 31/05-20

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

## ОТЗЫВ

Нашим предприятием в целях снижения теплоэнергопотерь использовался Жидкий керамический теплоизолятор "Корунд". Материал использовался для покрытия емкостей накопителей горячей воды находящихся на открытом воздухе на территории базы.

Бойлеры, накопители проточной горячей воды объем 2 куб. метра, температура около 90 гр. С. Были полностью покрыты при помощи малярной кисти общим слоем приблизительно 1-1,5 мм. В результате применения материала "КОРУНД" были снижены фактические теплоэнергопотери. Т.е. материал "КОРУНД" полностью подтверждает заявленные характеристики.

Также стоит отметить, что с учетом отсутствия нагрузки на конструкцию и повышенным сроком службы материала, а также низкой стоимости нанесения, (малярные работы) дальнейшее использование жидкой керамической сверхтонкой теплоизоляции "КОРУНД" экономически целесообразно и эффективно.



Главный инженер

 В.В.Немтинов