

РФ
Костромская область
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«КОММУНАЛЬЩИК»

156901, Костромская обл., г. Волгореченск,
ул. Юбилейная, д. 3,
Тел.: (09453) 3-48-03, 3-48-09,
факс: 3-34-70, 3-16-72.
E-mail: jkh_volg@mail.ru
www.kommunalshik.ru
Р/с 40702810429120102037
в Костромском ОСБ № 8640 г. Костромы,
К/с 30101810200000000623,
БИК 043469623, ОКВЭД 70.32.1,
ИНН/КПП 4401011744/443101001,
ОКОНХ 90110, ОКПО 32491577
ОГРН 1024402236110

«Твой Город»
Группа компаний
Генеральному директору
Харитонову Сергею Олеговичу

«20» 05 2010 г. № 352

на № _____ от _____

О Т З Ы В

По результатам исследования жидкого керамического теплоизоляционного покрытия «Корунд» на действующих объектах МП «Коммунальщик» г. Волгореченск Костромской области.

На действующих объектах (теплоузлы : административного здания, бани, канализационно – очистных сооружений, работниками предприятия была нанесена послойно сверхтонкая тепловая изоляция «Корунд» первый слой толщиной 0.5 мм –«Корунд – антикор» - грунтование и один слой толщиной 05. мм «Корунд – классик» суммарная толщина покрытия составила около 1 мм.

Общая площадь обработанного оборудования составила 73 % от площади всей теплоизлучающей поверхности теплокамеры

В результате выполненных мероприятий :

- температура на поверхности защищенных трубопроводов, оборудования и арматуры снизилась с 76 ° С до 43° С. Такая температура является безопасной для обслуживающего персонала.

- температура воздуха в тепловой камере снизилась с 38° С до 26° С.

- упростился контроль состояния сварных фланцевых и муфтовых соединений.

- улучшился эстетический вид оборудования

Предполагаемая техническая задача – снижение потерь и понижение температуры в помещениях теплоузлов.

Свидетельством эффективности применения данного материала является то что на объекте канализационно – очистные сооружения отзывом от начальника объекта явился тот факт что ранее до обработки в кранах водопроводной горячей воды таковая была температура тела то есть по ощущениям была чуть теплой после обработки материалом «Корунд» на второй день в кранах вода стала горячей.

В административном здании МП «Коммунальщик» теплоузел находится в подвальном помещении под кабинетами ОГИБДД г. Волгореченск с их слов в кабинетах в отопительный период было жарко даже в морозные дни открывали окна, после обработки температура в кабинетах установилась до нормальной.

К сожалению сказать об экономическом эффекте в отопительный период 2009-2010 г. в данный момент не возможно так как эта зима выдалась крайне морозной.

На основании вышеизложенного МП «коммунальщик» рекомендует широкое применение материала «Корунд» на объектах теплопроизводства, а так же в других сферах жизнедеятельности.

Директор
МП «Коммунальщик»



Корзников П.Н.