

**Руководителю представительства по Республике
Башкортостан ООО «Новохим» Р.Ш. Амирову**

**Отзыв по проведению гидрохимической очистки
испарителя холодильной машины RTAA 434 средством
«Антиржавин».**

В сжатые сроки в июле 2014г. на филиале «Шихан» ООО «ОПХ» были проведены работы по гидрохимической очистке испарителя холодильной машины RTAA 434, с ротационными винтовыми компрессорами, с применением средства «Антиржавин» ТУ 2458-001-67017122-2011 производства ООО «Новохим» г. Томск.

После проведения работ по проведению гидрохимической очистки установлено:

- ржавчина, накипь и другие минеральные отложения удалены;
- прокладки, уплотнители, детали узлов, сварные швы теплообменного оборудования не повреждены;
- устранена проблема перегрева металла и необходимость замены оборудования;

Выводы: Средство «Антиржавин» ТУ 2458-001-67017122-2011 производства ООО «Новохим» г. Томск. эффективно удаляет карбонатные и железистые отложения с внутренних сторон теплообменного оборудования и может быть рекомендовано для очистки отложений теплообменного оборудования на объектах ООО «Объединенные Пивоварни Хейнекен».

Начальник ЦЭС
филиала «Шихан» ООО «ОПХ»



Филиал «Шихан»
Общество с Ограниченной
Ответственностью
"Объединенные Пивоварни
Хейнекен"
Россия, Республика
Башкортостан,
453109, г.Стерлитамак,
ул Новая, 39,

Тел.: (3473) 29 00 38
Факс.: (3473) 29 00 38

Н.В. Зайцев