

Автор:

27.01.12 13:03 - Последнее обновление 27.01.12 13:05

Об обслуживании вторичных пластинчатых теплообменников в настенных котлах.

При использовании в настенных котлах вторичных пластинчатых теплообменников для приготовления горячей воды рекомендуется следующее.

1. На входе холодной воды системы водоснабжения в котел установить механический фильтр (для уменьшения риска загрязнения теплообменника). Данный фильтр необходимо регулярно чистить или заменять, в зависимости от типа фильтра.
2. Для значительного уменьшения скорости образования накипи в теплообменнике преимущественно пользоваться водой при установленной температуре ГВС не выше 40-45°С.
3. В зависимости от жесткости воды, от установленной температуры ГВС на котле и от количества используемой воды производить регулярную чистку теплообменника один раз в 2-7 лет. При достаточно жесткой воде и при соблюдении пунктов 1 и 2 полагаем целесообразной чистку теплообменников 1 раз в 3 года.

Чистку теплообменников рекомендуется проводить следующим образом.

1. Отсоединить от котла трубы горячей и холодной воды (система ГВС).
2. Подсоединить к освободившимся патрубкам котла насос с промывочной жидкостью для снятия накипи.
3. Включить насос на 30-60 мин.
4. Восстановить первоначальные подсоединения.

С уважением,
технический директор представительства «БАКСИ» в РФ
Валуйских С. Ф.
15/11/2002

источник: <http://installservice.info/dokumentatsiya>

ссылка на статью: http://thin.kiev.ua/index.php?option=com_content&view=article&

Автор:

27.01.12 13:03 - Последнее обновление 27.01.12 13:05

[d=503:2012-01-27-11-05-21&catid=36:kat-all&Itemid=59](#)

{jcomments on}