

## **Рекомендации по обслуживанию 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°C.
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 целесообразней проводить 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 специалист ООО «Селтик-Рус»  
Файзрахманов И.Т.

21/09/2008