



Поквартирное отопление

Поквартирное отопление (ПО) - автономное индивидуальное обеспечение отдельной квартиры в многоквартирном доме теплом и горячей водой. Наиболее перспективным направлением ПО является применение бытовых газовых отопительных котлов в многоэтажных жилых домах. В этом случае в каждой квартире устанавливается настенный газовый двухконтурный котел, обеспечивающий и отопление, и горячее водоснабжение.



Котел ECO₃ Compact

Специально для поквартирного отопления компанией BAXI была разработана серия настенных двухконтурных котлов MAIN мощностью 24 кВт с битермическим теплообменником. Минимальные габаритные размеры, уникальная форма задней панели и чрезвычайно компактная конструкция системы отвода продуктов сгорания гарантируют удобство установки котла MAIN в любых условиях ограниченного пространства российских кухонь. Специальная электронная панель управления с системой самодиагностики позволяет автоматически определять до 10 возможных сбоев и неисправностей в режиме работы системы отопления и ГВС. Для удобства системы пользователей в котле предусмотрена электронная индикация температуры воды и манометр, показывающий давление воды в контуре отопления.

В 2005 году компания BAXI разработала новую серию настенных газовых котлов ECO3 Compact, которые являются уже третьим поколением котлов данной серии. Котлы ECO3 Compact также имеют чрезвычайно компактные размеры (734x400x317 мм), но в отличие от котлов MAIN в них два отдельных теплообменника на отопление и ГВС. Котлы ECO3 Compact имеют встроенную погодозависимую автоматику - достаточно подключить датчик уличной температуры. Несомненным преимуществом котлов ECO3 Compact является ЖК дисплей, который предоставляет

пользователю самую полную информацию о работе отла, обеспечивая, в том числе, расширенную самодиагностику. Кроме того, котлы серии ECO3 Compact предоставляют возможность диспетчеризации - т.е. удаленного контроля за работой котла, что особенно удобно при поквартирном отоплении, когда на одном доме установлено несколько десятков котлов одной модели.

Внедрение и распространение систем ПО является одним из приоритетных направлений деятельности компании BAXI в России. Для продвижения ПО в России представительство компании BAXI сотрудничает с проектными, монтажными, строительными, газоснабжающими организациями, а также с органами местного управления в регионах. Регулярно проводятся семинары с участием ведущих специалистов проектных институтов в области поквартирных систем отопления.

Данная политика приносит свои плоды. Начиная с 1998 г. котлы BAXI успешно работают в многоэтажных домах во многих регионах России, в том числе в суровых условиях Крайнего Севера.

В 2007 году компания BAXI поставила в Россию более 40000 настенных газовых котлов, значительная часть которых приходится на проекты с поквартирным отоплением.

Газовые котлы BAXI отличаются повышенной надежностью и полностью адаптированы к сложным Российским условиям.



Котел MAIN

ПРЕИМУЩЕСТВА ПОКВАРТИРНОГО ОТОПЛЕНИЯ:

Для конечных потребителей:

- снижение стоимости коммунальных услуг по горячей воде и отоплению более, чем в два раза;
- потребитель сам регулирует климат в помещении;

Для строительных организаций:

- Отпадает необходимость в дорогостоящих теплосетях, тепловых пунктах, приборах учета тепловой энергии;
- возможность жилищного строительства в районах, не обеспеченных развитой инфраструктурой тепловых сетей;

Для обслуживающих организаций:

- Удобство техобслуживания, когда на одном объекте обслуживается 100 - 200 однотипных газовых котлов;
- Возможность замены трубопроводов, запорно-регулирующей арматуры и отопительных приборов в отдельных квартирах при перепланировке или аварийных ситуациях без нарушения режима эксплуатации систем отопления в других квартирах;
- Удобство оплаты за потребленные тепловые ресурсы по показаниям газового счетчика;

Для органов исполнительной власти:

- Экономия денежных ресурсов благодаря отсутствию теплоцентралей и тепловых пунктов;
- Экономия денежных ресурсов благодаря отсутствию дотаций на коммунальные услуги;
- Исключаются потери тепла в тепловых сетях;
- Снимается проблема учета и оплаты тепловой энергии - обеспечение теплом и горячей водой перекладывается с государства на конечного потребителя (владельца жилья).

Представительство BAXI GROUP в России:

123610, Москва, Зубарев пер., 15/1
Бизнес-центр «Чайка Плаза», офис 342
Тел.: (495) 921-39-14, 733-95-82/83/84
Факс: (495) 733-95-85
E-mail: baxi@baxi.ru
www.baxi.ru

г. Ростов-на-Дону
тел./факс: +7 (863) 219-04-66
rostov@baxi.ru