

В рамках выставки Aqua-Therm 2008 компания Данфосс – крупнейший мировой производитель энергосберегающего оборудования для систем отопления и теплоснабжения зданий – представила свои новые разработки – ручной балансировочный клапан MSV-F2 и автоматический комбинированный балансировочный клапан AB-QM Ду 10-100 мм. Ручной балансировочный клапан MSV-F2 предназначен для гидравлической балансировки систем тепло - и хладоснабжения с постоянным гидравлическим режимом. Он отличается уменьшенными габаритными размерами (благодаря кривой посадке шпинделя), а также увеличенной рабочей температурой до 130°C. Кроме того, клапан оснащен удобной системой настройки. Автоматический комбинированный балансировочный клапан AB-QM Ду 10-100 мм может применяться в качестве автоматического ограничителя расхода. А при использовании клапана с приводом, он выполняет функцию регулирующего клапана. Новый AB-QM может быть использован для комплексного управления как небольшим фэнкойлом (теплообменник с вентилятором) с расчетным расходом 30 л/ч, так и центральным кондиционером с расчетным расходом до 45 м3/ч. В этом году на выставке мы представили два новых продукта для наших потребителей. В конструкции балансировочных клапанов были усовершенствованы не только технические параметры, но и системы настройки - для более удобного монтажа и эксплуатации приборов. Профессиональные консультации и вся необходимая литература Данфосс были предоставлены более 1000 посетителям выставки. Эта выставка, безусловно, знаковое событие для отрасли. Она дает возможность специалистам и конечным потребителям всей России и стран СНГ ознакомиться с новейшими тенденциями в области отопления и водоснабжения и оперативно получить ответы на интересующие их вопросы, - прокомментировал итоги мероприятия Константин Хохлов, директор по продажам направления Тепловая автоматика компании Данфосс.