

Меню на русском языке!



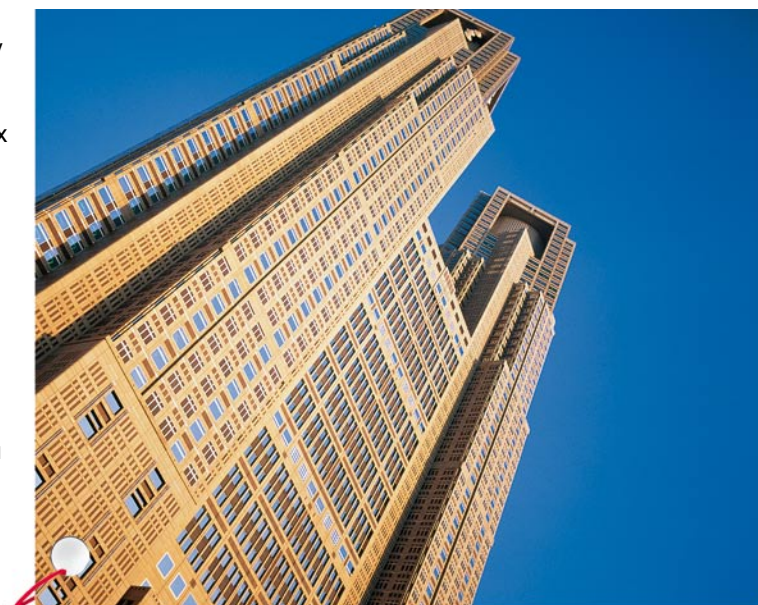
**reflex 'servitec':
Вакуумный деаэратор с трубой-эжектором**



'servitec' - решение проблемы! Воздух удаляется просто!

Проблема "Воздух в отопительных и охладительных контурах" знакома любому специалисту по собственному опыту. Согласно исследованиям Технического Университета в Дрездене, более 50 % всех установок отмечены подобным явлением. Но теперь найдено эффективное и недорогое решение: 'servitec' — современный аппарат, дополнительная принадлежность для систем отопления и охлаждения, обеспечивающий автоматическую централизованную деаэрацию во всей системе, до самых верхних этажей, до самых крайних точек! 'servitec' — это экономия ваших средств: отпадает необходимость в дорогостоящем монтаже оборудования и техническом обслуживании многочисленных децентрализованных механических воздухоотделителей, а также трудоемком процессе полной деаэрации вручную. Взамен — автоматизированный и оптимально настроенный процесс эксплуатации.

Высокая эффективность аппарата 'servitec' была научно подтверждена Техническим Университетом в Дрездене. Кроме того, многочисленные примеры использования данных аппаратов показали: 'servitec' обеспечивает простую и надежную централизованную деаэрацию и постоянный уровень давления в системе.



'servitec' обеспечивает централизованную деаэрацию всей системы как при использовании на новых, так и на существующих проблемных объектах: до самых крайних точек!

2

РАНЬШЕ
ТЕПЕРЬ

без 'servitec'
с 'servitec'

'servitec': широкая область применения

- ▶ стандартные аппараты рассчитаны для систем объемом до 100 м³
- ▶ нестандартные аппараты изготавливаются в соответствии с вашими специальными требованиями для систем объемом до 10 000 м³ и большего
- ▶ в зависимости от оснащения вашей системы мембранным расширительным баком или установкой поддержания давления, 'servitec' предлагается в двух вариантах — 'servitec magcontrol' или 'servitec levelcontrol'
- ▶ аппараты 'servitec' уже успешно используются на объектах жилого и промышленного назначения с автономными системами отопления, в теплоснабжении от ТЭЦ, теплицах, системах подогрева травяных покрытий футбольных полей, в закрытых охлаждающих контурах — в особенности в системах с охлаждающими покрытиями

reflex 'servitec magcontrol 15'
— решение проблем для небольших систем с объемом до 1 м³ и давлением до 2,5 бара



reflex 'servitec 35 ... 120'
— классическое решение для систем с объемом от 1 до 100 м³ и давлением до 9 бар



Вакуумная дегазация в эжекторе специальной конструкции является особо эффективной - почти независимо от температуры осуществляется полное удаление воздуха из циркулирующей воды и воды для подпитки.

Эффективное действие: 'servitec' удаляет воздух в вакуумном эжекторе

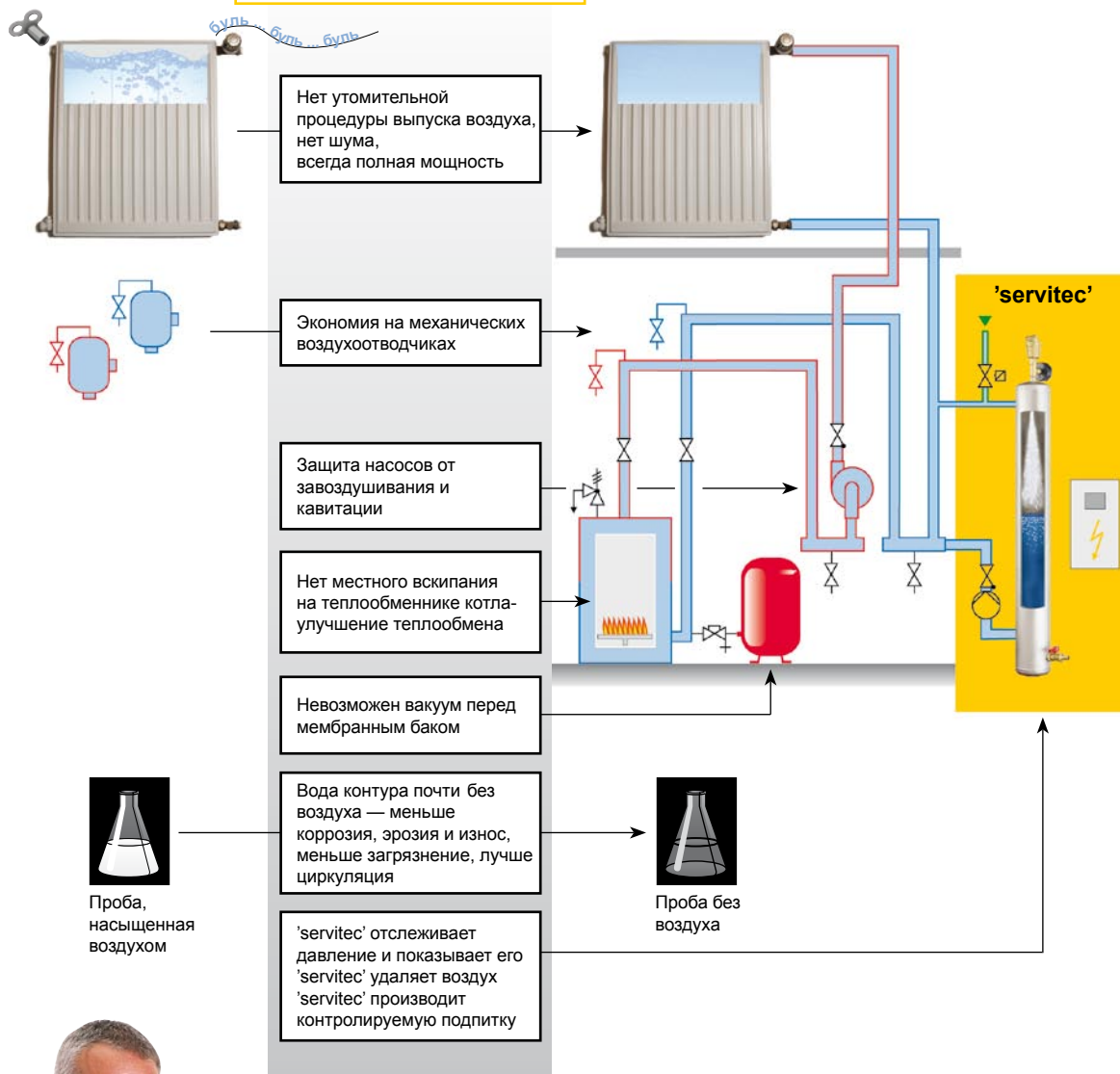
Вакуумный эжектор даёт новые возможности: 'servitec' удаляет воздух почти полностью - независимо от того, был ли он растворён в подпиточной воде или попал в систему вследствие диффузии или химических

реакций. Процесс деаэрации контролируется электроникой в зависимости от выбранной программы постоянной или периодической дегазации и оптимизируется по условиям первого пуска или эксплуатации.

Традиционная система:
Насыщенная воздухом вода приводит к сбоям в работе

Система с 'servitec':
вода без воздуха, поэтому проблема снята!

Преимущества 'servitec' на примере системы отопления



3



"Можно сэкономить на закупке и монтаже воздухоотводчиков. Наш шеф будет доволен, что вложил эти деньги в 'servitec'!"

reflex