



Сепараторы воздуха и шлама серии FAR 320

Арт.№ 77 732 10, 77 732 20

www.afriso.pl
www.afriso.by
www.afriso24.ru

ВНИМАНИЕ

Эта инструкция по монтажу и эксплуатации доступна на сайте www.afriso.pl во вкладках «Онлайн каталог» и «Скачать».

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Сепаратор шлама FAR может быть установлен, введен в эксплуатацию и демонтирован только обученным и квалифицированным персоналом.



Изменения и модификации, выполненные неуполномоченными лицами, могут быть опасны и запрещены по соображениям безопасности.

Сепаратор шлама оснащен магнитным элементом. Поэтому людям с кардиостимулятором рекомендуется держаться на безопасном расстоянии от устройства. Также следует обратить внимание на электронику, установленную рядом с устройством. Магнитная вставка сепаратора может создавать помехи.

ПРИМЕНЕНИЕ

Сепаратор воздуха и шлама устанавливается в системе центрального отопления. Он используется для удаления воздуха и твердых частиц, которые могут повредить компоненты системы.

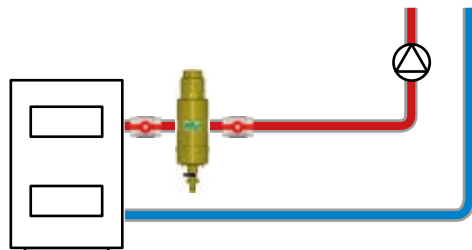
МОНТАЖ

В случае отопительных установок сепаратор шлама и воздуха должен быть установлен там, где температура воды самая высокая, то есть на подающем трубопроводе, прямо за котлом. До и после сепаратора должны быть установлены запорные краны, необходимые для обслуживания сепаратора.

ВНИМАНИЕ! В системах охлаждения сепаратор должен быть установлен на обратном трубопроводе охлаждающего контура (среда с более высокой температурой).

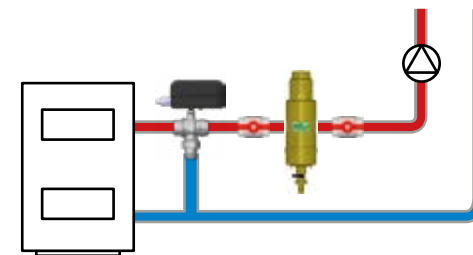
Пример монтажа на прямом контуре

— ПОДАЮЩИЙ ТРУБОПРОВОД
 — ОБРАТНЫЙ ТРУБОПРОВОД



Пример монтажа со смесительным клапаном

— ПОДАЮЩИЙ ТРУБОПРОВОД
 — ОБРАТНЫЙ ТРУБОПРОВОД



Сепаратор шлама и воздуха может быть установлен на горизонтальных и вертикальных трубах. Соединения сепаратора вращаются на 360°.



В случае сепараторов с вращающимся соединением важно соблюдать направление потока, которое обозначено стрелкой.

Автоматический воздухоотводчик может вращаться на 360°, без необходимости закрывания запорных кранов.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Параметр / часть	Значение / материал
Корпус	латунь CB753S
Поплавок	Полипропилен
Фильтрующий элемент	6FV Нейлон
Уплотнительное кольцо	EPDM
Номинальное давление	PN10
Рабочая температура	макс. 110°C
Скорость потока	макс. 1,4 м/с

ОБСЛУЖИВАНИЕ

ОБСЛУЖИВАНИЕ ФИЛЬТРА

Перед началом технического обслуживания открутите магнитные элементы сепаратора (без использования инструментов) - см. [рис. 1](#).

Сепаратор шлама требует периодического обслуживания фильтрующего элемента для удаления скопившихся загрязнений. Примеси, выпавшие в осадок во время фильтрации, оседают на дне фильтра. Чтобы удалить их, откройте нижний сливной клапан. Примеси будут удалены под давлением вместе с водой. Также рекомендуется открутить нижнюю часть корпуса с помощью сантехнического ключа ([рис. 2](#)), а затем разобрать фильтрующий элемент ([рис. 3](#)) и тщательно очистить его от загрязнений.

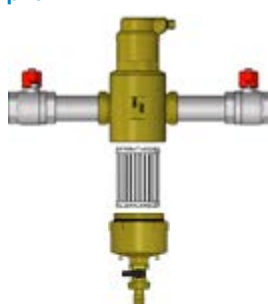
рис. 1



рис. 2



рис. 3



ОБСЛУЖИВАНИЕ АВТОМАТИЧЕСКОГО ВОЗДУХООТВОДЧИКА

Перед началом технического обслуживания закройте запорные краны до и после сепаратора, а затем с помощью гаечного ключа открутите верхнюю часть корпуса - см. [рис. 4](#).

Из автоматического воздухоотводчика должно вытекать небольшое количество воды. Снимите заглушку воздухоотводчика, затем, используя шестигранный ключ, выкрутите винт воздухоотводчика. Приступите к чистке воздухоотводчика или замените его детали, если это необходимо.

При сборке воздухоотводчика убедитесь, что штифт входит в поплавок. Переверните верхнюю часть корпуса так, чтобы отверстие воздухоотводчика находилось в горизонтальном положении ([рис. 5](#)), затем затяните шестигранный винт. Установите заглушку воздухоотводчика.

рис. 4

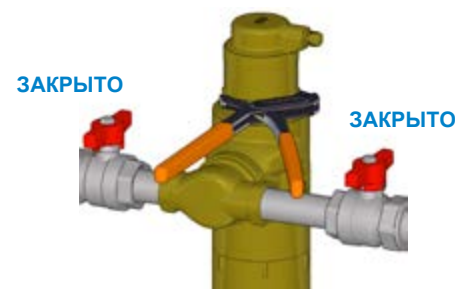


рис. 5



ДЕКЛАРАЦИИ И СЕРТИФИКАТЫ

Сепараторы шлама FAR подпадают под действие директивы по давлению PED 2014/68/EU и в соответствии со ст. 4.3 (признанная инженерная практика) не имеют маркировки CE.

ВЫВОД ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ, УТИЛИЗАЦИЯ



1. Демонтируйте устройство.
2. Для защиты окружающей среды запрещается выбрасывать выведенное из эксплуатации устройство с несортированными бытовыми отходами. Устройство должно быть доставлено в соответствующий пункт утилизации.

Сепараторы воздуха и шлама FAR изготовлены из материалов, которые могут быть переработаны.

ГАРАНТИЯ

Производитель предоставляет 36-месячную гарантию на устройство со дня покупки в AFRISO. Срок действия гарантии истекает в результате несанкционированных изменений или установки, не соответствующих данным инструкциям по сборке и эксплуатации.

УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ КЛИЕНТОВ

Для AFRISO удовлетворение потребностей клиентов является наиболее важным. Если у вас есть вопросы, предложения или проблемы с продуктом, обращайтесь по адресу: zok@afriso.pl, тел. 32 330 33 55.