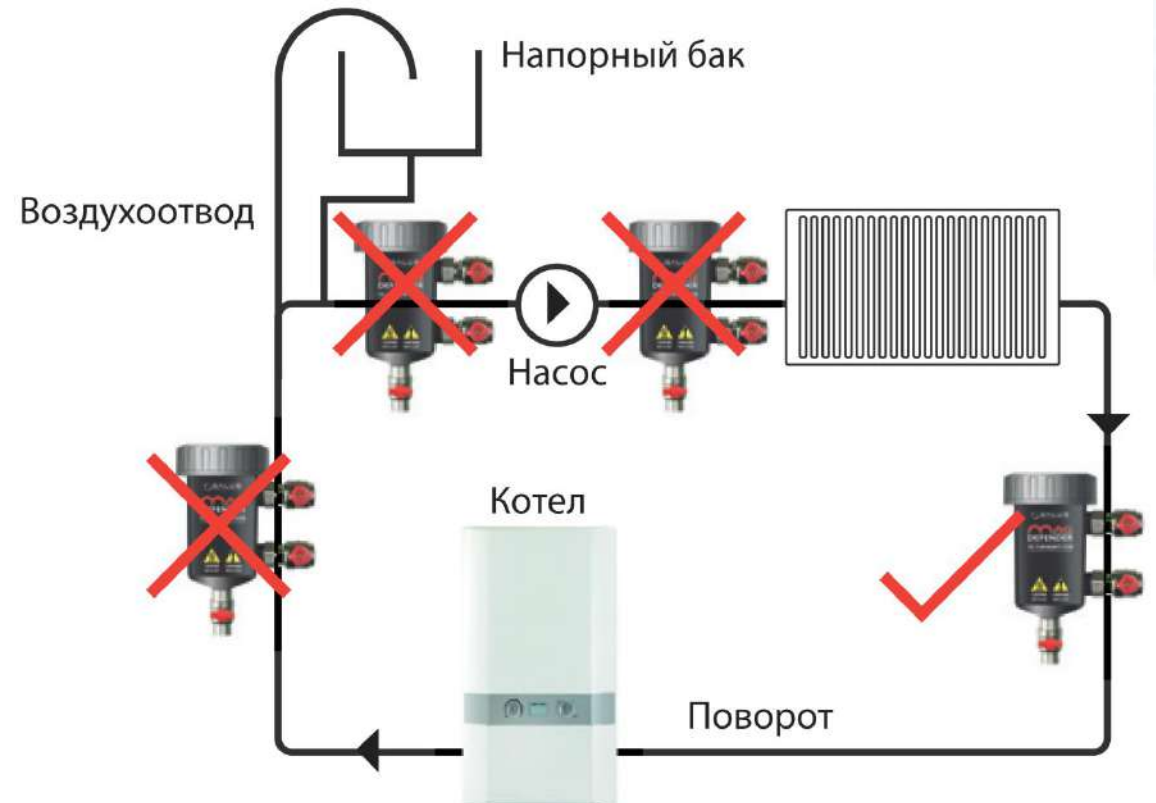
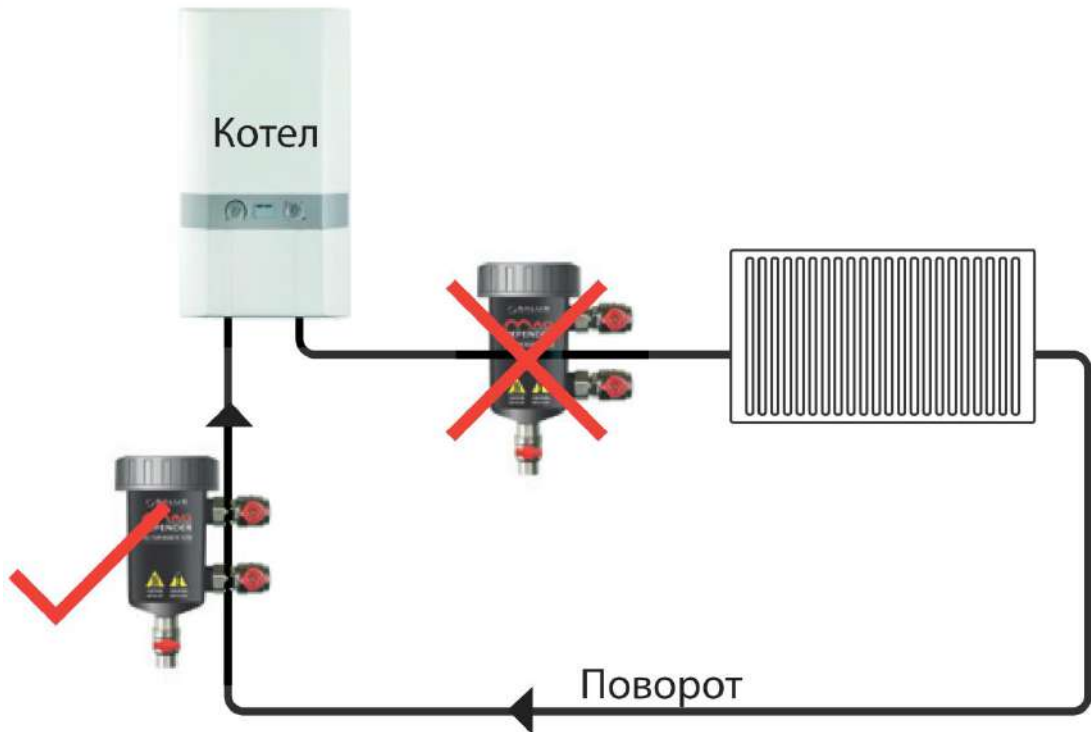
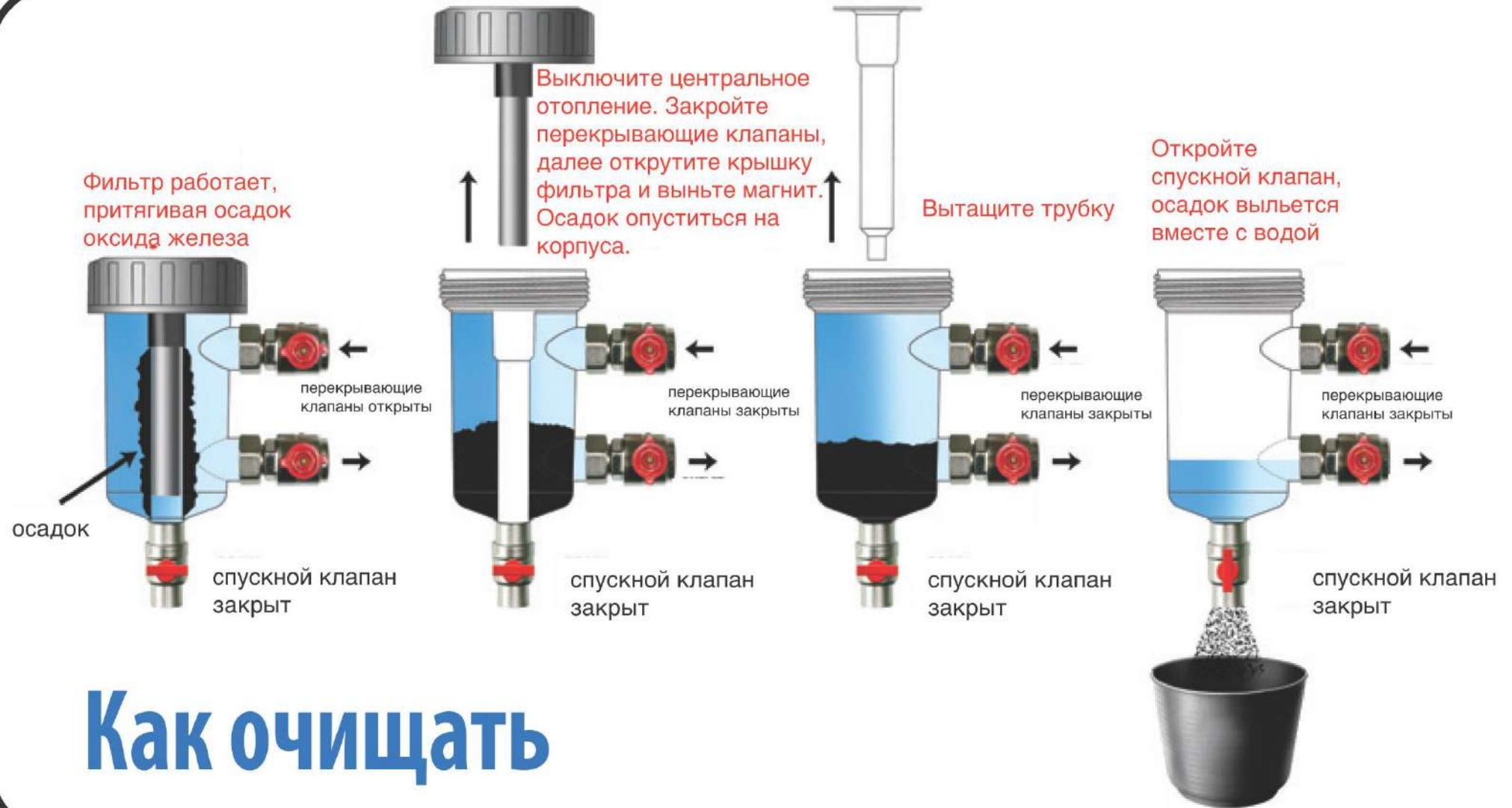


Магнитный проточный фильтр MD22A



Установка





Как очищать



Легкий доступ к воздухоотводчику



Можно вытащить магнит без
необходимости откручивания
крышки фильтра.

Неодимовый магнит мощностью
11,000 Гс (Гаусс)





Фильтр можно использовать в качестве податчика ингибитора или других очищающих жидкостей. Фильтр значительно облегчит процесс подачи жидкостей!

*Защищающая жидкость LX1 (500мл) продается в комплекте.
(для 100л воды)

Какие пользы получаем при установке магнитного фильтра MD22A???

Фильтр MD22A удаляет практически 100% загрязнения черного оксида железа, который скапливается в устройстве в виде коррозионного осадка.

Загрязненная система = ВЫШЕ электропотребление = БОЛЬШИЕ затраты

Важные данные:

- Максимальное рабочее давление= 10 ба при темп. 82°Ц
- Ёмкость фильтра: 500мл
- 5 лет гарантии

Система GUARD фирмы SALUS

При покупке фильтра рекомендуем заготовиться комплектом жидкостей – очищающих и защищающих систему - LX1 / LX2 / LX3



Преимущества использования системы SALUS GUARD??

- Можно использовать во всех типах инсталляции: сталь, алюминий, медь, чугун, INOX, PE-x, PP, PB...
- Используется также в системах: водяной, паровой, охлаждения и кондиционирования и т.п.
- Защищает от электролитической коррозии, гальванической коррозии – регулируя pH воды.
- Защищает систему за помощью анодной пассивации, образует защищающий слой на поверхности металлов.
- Предохраняет перед оседанием штейна, минеральных осадков и окалины, это защищает систему от аварий.
- Защищает систему перед завоздушиванием, что заодно причинает менее загрязнений окружающей среде.
- Защищает радиаторы, насосы, термоголовки TRV
- Защищенная система = менее аварий = меньше затраты эксплуатации системы

КОНЕЦ

Спасибо за внимание