

# ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ

## Новости

### DTron – новинка 2020 года от DAB Pumps

Компания DAB Pumps представляет новинку 2020 года – новую линейку автоматических насосов повышения давления для бытового применения DTron. Аксессуары DTron меняют саму концепцию линейки, так как всего две модели насосов DTron2 / DTron3 могут обеспечить практически любые условия эксплуатации. На выбор предлагаются: установка в резервуаре (стандартная версия), установка на поверхности (сухая версия), установка в скважине (версия X).



### Сpirальновитая труба FD – скоро в продаже

Московский завод FDplast запускает производство новой спиральновитой трубы. Спиральновитые трубы FD будут изготавливаться диаметральным рядом от 500 до 1600 D и классом жесткости SN2, SN4, SN6, SN8. Это позволит заказчикам подбирать подходящие конструкции для заложения трубопроводов на определенные глубины согласно проектов. Благодаря уникальной конструкции стенки трубы пользуется большой популярностью и имеет широкую сферу применения – от изготовления колодцев, емкостей, резервуаров до строительства магистральных сетей хозяйственно-бытового водоотведения, отведения промышленных стоков и реконструкции изношенных трубопроводов.



### Самый универсальный трубопровод

В основу системы Giacotherm положен принцип наибольшей универсальности и совместимости. В рамках одной системы используется труба различных типов: PEX, PERT, металлопластиковые PEX/AL/PEX и фитинги: пресс и резьбовые компрессионные. Различные типы труб можно монтировать одними и теми же фитингами, и в рамках одного трубопровода возможно применение фитингов различных типов – все они совместимы. Не требуется подбор специальных фитингов для каждого типа трубы.

Для работ небольшого объема в быту система Giacotherm может монтироваться при помощи резьбовых компрессионных фитингов – для установки фитингов понадобится только пара гаечных ключей. Для профессионального монтажа подойдут пресс-фитинги серии RM, также благодаря тому, что они имеют универсальный профиль обжима (могут прессоваться любым инструментом стандарта «Н», «ТН» и «У»).

Трубы системы Giacotherm имеют высокую рабочую температуру (до 90°C), а также защиту от проникновения кислорода в систему (слой кислородного барьера на трубах PEX и PERT, алюминиевый слой на трубах металлопластиковых PEX/AL/PEX), поэтому могут применяться во всех системах отопления, в том числе автономных. Также система Giacotherm применяется для систем водоснабжения, в том числе питьевого, что подтверждается гигиеническими сертификатами на трубы и фитинги.

Трубы и фитинги системы Giacotherm не подвержены коррозии, застанию отложениями, и имеют расчетный срок эксплуатации не менее 50 лет.