

Pioneering for You

wilo

Немецкие насосы для бытового применения

Водоснабжение. Отопление. Водоотведение

РЕГИСТРИРУЙ
гарантийные талоны и
возвращай свои деньги

Акция действует для продавцов
и монтажников насосов Wilo
для бытового применения

Кэшбэк
5%
за покупку
насосов Wilo

bonus.wilo.by



ЕЩЕ БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ О БЫТОВЫХ НАСОСАХ В ONLINE-ВИТРИНЕ НА WILO.BY:

- весь ассортимент и видео-рекомендации по подбору и монтажу
- технические характеристики и розничные цены в сравнительной таблице



Wilo-Stratos PICO,

многофункциональный, энергосберегающий насос премиум-класса для отопления

- Автоматическое регулирование потребляемой мощности
- Минимальное рабочее энергопотребление: всего 3 Вт
- Высокоэффективный электронно-коммутируемый мотор*
- Экономия электроэнергии до 90%
- Теплоизоляционный кожух в комплекте
- Подключение при помощи Wilo-коннектор**
- Интерактивное меню управления насосом на ЖК-дисплее
- Встроенный счетчик энергопотребления
- Индикация потребляемой мощности
- Режим автоматического отвода воздуха
- Режим Auto Adapt
- **Гарантия 5 лет, при окупаемости менее 3 лет**



**NEW
2017**

Wilo-Yonos PICO,

лучший из существующих на рынке энергоэффективных регулируемых насосов для отопления

- Автоматическое регулирование потребляемой мощности
- Энергопотребление от 4 Вт
- Высокоэффективный электронно-коммутируемый мотор*
- Экономия электроэнергии до 90%
- Подключение при помощи Wilo-коннектор**
- Индикатор потребления электроэнергии
- Режим автоматического отвода воздуха
- **Гарантия 5 лет, при окупаемости менее 2 лет**



**NEW
2017**

Wilo-Varios PICO,

энергоэффективный регулируемый насос для отопления

- Автоматическое регулирование потребляемой мощности
- Энергопотребление от 4 Вт
- Высокоэффективный электронно-коммутируемый мотор*
- Экономия электроэнергии до 90%
- Идеальное решение для замены устаревших или вышедших из строя моделей насосов с полной совместимостью благодаря регулированию и функции синхронизации
- Простая установка благодаря компактному типу конструкции, регулируемым электрическим подсоединениям
- **Гарантия 5 лет**



Wilo-Star-RS,

стандартный насос для отопления

- 3 ступени частоты вращения рабочего колеса
- Корпус насоса из серого чугуна
- Подключение при помощи пружинных клемм
- Возможность двустороннего подвода кабеля
- Модели с маркировкой RUS в комплекте с гайками
- **Гарантия 3 года**





Wilo-Stratos PICO-Z,

высокоэффективный насос премиум-класса для ГВС***

- Высокоэффективный электронно-коммутируемый мотор*
- Экономия электроэнергии до 90%
- Корпус насоса из литой нержавеющей стали
- Теплоизоляционный кожух в комплекте
- Отображение текущего расхода воды, её температуры, потребляемой мощности, счетчик энергопотребления
- Автоматическое поддержание заданного давления и температуры воды
- Режим распознавания термической дезинфекции системы
- Подключение при помощи Wilo-коннектор**
- Встроенная электрическая защита мотора
- **Гарантия 5 лет**



Wilo-Star-Z NOVA,

энергосберегающий насос для ГВС***

- Высокоэффективный электронно-коммутируемый мотор*
- Корпус насоса из латуни
- Экономия электроэнергии до 90%
- Конструкция ротора приспособлена для сырой воды
- Потребляемая мощность от 2 до 4,5 Вт
- Подключение при помощи Wilo-коннектор**
- **Гарантия 5 лет**



Wilo-Star-Z,

стандартный насос для ГВС***

- Корпус насоса из бронзы
- Конструкция ротора приспособлена для сырой воды
- Подключение при помощи пружинных клемм
- Возможность двустороннего подвода кабеля
- Модель Wilo-Star-Z 15TT с таймером
- **Гарантия 2 года**

Все насосы имеют встроенный самоочищающийся бронзовый фильтр ротора, который предохраняет мотор от повреждения песком и увеличивает срок эксплуатации.

РЕЗЬБОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

Диаметр	Наименование	Артикул	Материал
Отопление			
25 мм	R1xG1½	4092741	Ковкий чугун
30 мм	R1¼ xG2	4092742	Ковкий чугун
ГВС			
15 мм	R½ xG1/GG	4092743	Латунь
20 мм	R¾xG1¼/GG	4016172	Латунь
25 мм	R1xG1½/GG	112047195	Латунь

- * Электронно-коммутируемый мотор (ЕС) – синхронный мотор с электронной коммутацией обмоток, который характеризуется высоким КПД и эффективным регулированием.
- ** Wilo-коннектор – электрический разъем обеспечивающий удобное и безопасное подключение без инструментов.
- *** ГВС – горячее водоснабжение.



**NEW
2017**

Wilo-HiMulti 5-E,

автоматическая насосная станция премиум-класса со встроенным частотным преобразователем для водоснабжения

- Современный дизайн
- Бесшумная работа (<50 дБА) обеспечивается благодаря наличию двух звукопоглощающих кожухов
- Простой монтаж благодаря компактной конструкции и наличию в комплекте переходников для подключения насоса
- Интуитивное управление с помощью технологии «зеленая кнопка», позволяющей выбирать необходимые параметры, которые отражаются на дисплее
- ЖК-дисплей показывает параметры работы насоса и коды ошибок
- Встроенная защита
- Экономия электроэнергии до 33% по сравнению с нерегулируемыми
- **Гарантия 2 года**



Wilo-HiMulti 3/HiMulti 3H/HiMulti 3C1,

многоступенчатый горизонтальный центробежный насос для водоснабжения, полива и использования дождевой воды

- Многоступенчатый центробежный насос в нормальновсасывающем исполнении (HiMulti 3) или в самовсасывающем исполнении (HiMulti 3P)
- Максимальная высота всасывания до 8 м (у модели с буквой P)
- Быстрое и надежное подключение при помощи Wilo-Connector
- С автоматикой и защитой от сухого хода (HiMulti 3C1)
- С автоматикой и мембранным баком объемом 50/100 л (HiMulti 3H)
- Низкое энергопотребление
- **Гарантия 2 года**



Wilo-Jet WJ/HWJ/FWJ,

самовсасывающий насос для полива и водоснабжения из водоемов или колодцев

- Малый вес и удобная ручка для переноски
- Максимальная высота всасывания до 8 м
- Насос изготовлен из нерж. стали, включая рабочее колесо
- Насос готов к подключению и включает в себя несущую раму и соединительный кабель длиной 2 м со штекером
- Wilo-Jet HWJ система из насоса с мембранным баком 20/50 л
- Wilo-Jet FWJ со встроенной системой управления насосом Wilo-HiControl 1
- **Гарантия 2 года**



Wilo PW-175EA,

самовсасывающая автоматическая насосная станция для бытового водоснабжения

- Максимальная высота всасывания до 8 м
- Автоматическое включение/выключение установки регулируется с помощью реле давления
- Низкий уровень шума при работе
- Компактная конструкция
- **Гарантия 2 года**



Wilo-TWU 3, Wilo-TWU 4,

насос для частного водоснабжения из скважин и колодцев

- Насос TWU 3 для скважин диаметром от 90 мм до 116 мм (для скважины большего диаметра необходим охлаждающий кожух)
- Насос TWU 4 для скважин диаметром от 116 мм до 130 мм (для скважины большего диаметра необходим охлаждающий кожух)
- Все детали насоса, контактирующие с водой, изготовлены из стойких к коррозии материалов
- Надежная износостойкая конструкция насоса
- Встроенный обратный клапан
- **Гарантия 2 года**



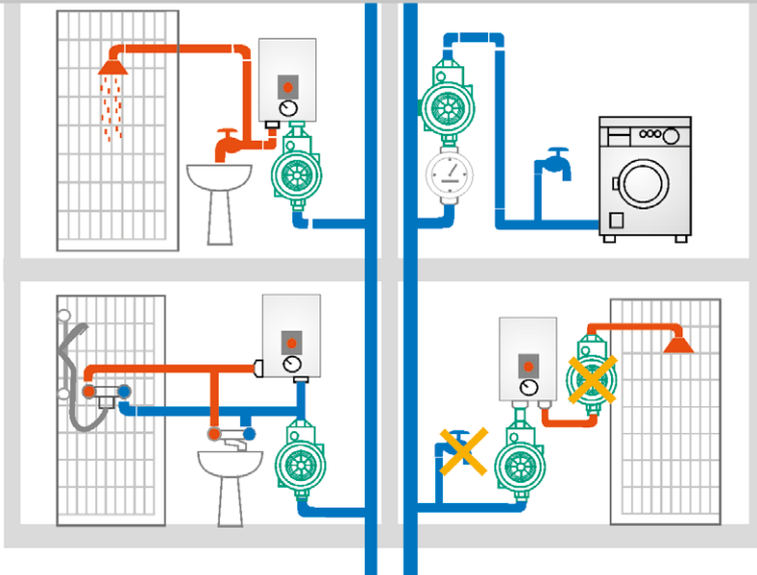
Wilo-PB..EA,

насос для бытового водоснабжения и систем ГВС

- Ручной и автоматический режим работы
- Встроенный датчик протока
- Встроенная защита мотора
- Температура перекачиваемой жидкости до +80°C
- **Гарантия 2 года**



Области применения насоса повышения давления Wilo-PB..EA





Wilo-Drain TM/TMW/TMR 32,

погружной насос для отвода чистой или слабо загрязненной воды из подвалов, колодцев или прудов

- Свободный проход 10 мм, для модели TMR – 2 мм
- Температура перекачиваемой среды кратковременно до 90°C
- Поплавковый выключатель обеспечивает автомат. работу
- Малый вес и удобная ручка для переноски
- Встроенный кабель с сетевым штекером длиной 3 м, или 10 м для моделей 10M
- Встроенный обратный клапан
- Серия TMW оснащена взмучивающим устройством
- Серия TMR обеспечивает откачивание до остаточного уровня 2 мм
- Устанавливаемый пользователем уровень вкл/выкл
- **Гарантия 2 года**



Wilo-Drain TS/TSW 32,

погружной насос для отвода чистой или слабо загрязненной воды из подвалов, колодцев или прудов

- Прочный корпус из нержавеющей стали идеален для мобильного использования
- Серия TSW оснащена взмучивающим устройством
- Быстрая установка готового к подключению насоса (Plug & Pump)
- Охлаждающий кожух и контроль температуры электродвигателя
- Отсоединяемый кабель электропитания и поплавковый выключатель
- Температура перекачиваемой жидкости кратковременно до 90°C
- Устанавливаемый пользователем уровень вкл/выкл
- **Гарантия 2 года**



Wilo-Drain-LP,

самовсасывающий насос для отвода чистой или загрязненной воды из подвалов, колодцев или прудов

- Свободный проход 5,3 мм
- Максимальная высота всасывания до 6 м
- Малый вес и удобная ручка для переноски
- Стойкое рабочее колесо из литой бронзы
- Встроенная защита мотора
- **Гарантия 2 года**

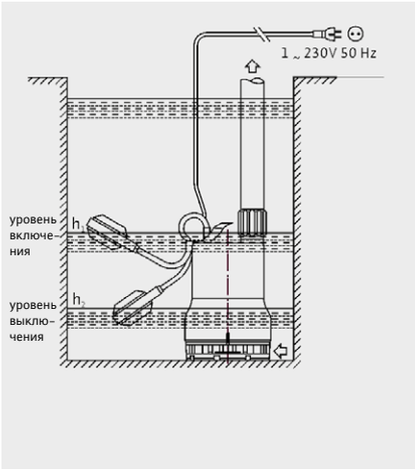
Wilo-Drain TC,

погружной насос для перекачивания бытовых канализационных и сточных вод

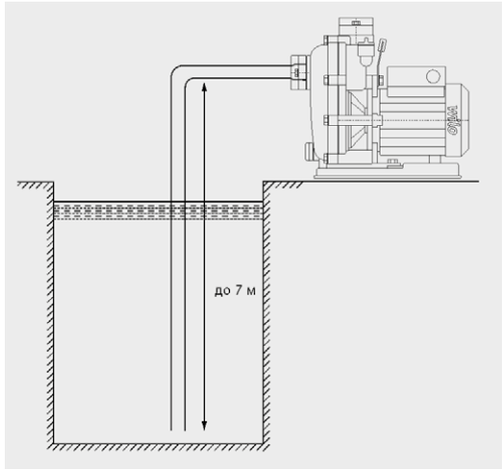
- Свободный проход 40 мм
- Поплавковый выключатель обеспечивает автоматическую работу насоса
- Встроенный кабель длиной 5 метров
- Встроенная защита мотора
- Надежный маслозаполненный мотор позволяет откачивать стоки до предельно низкого уровня (определяется поплавком)
- Устанавливаемый пользователем уровень вкл/выкл
- **Гарантия 2 года**



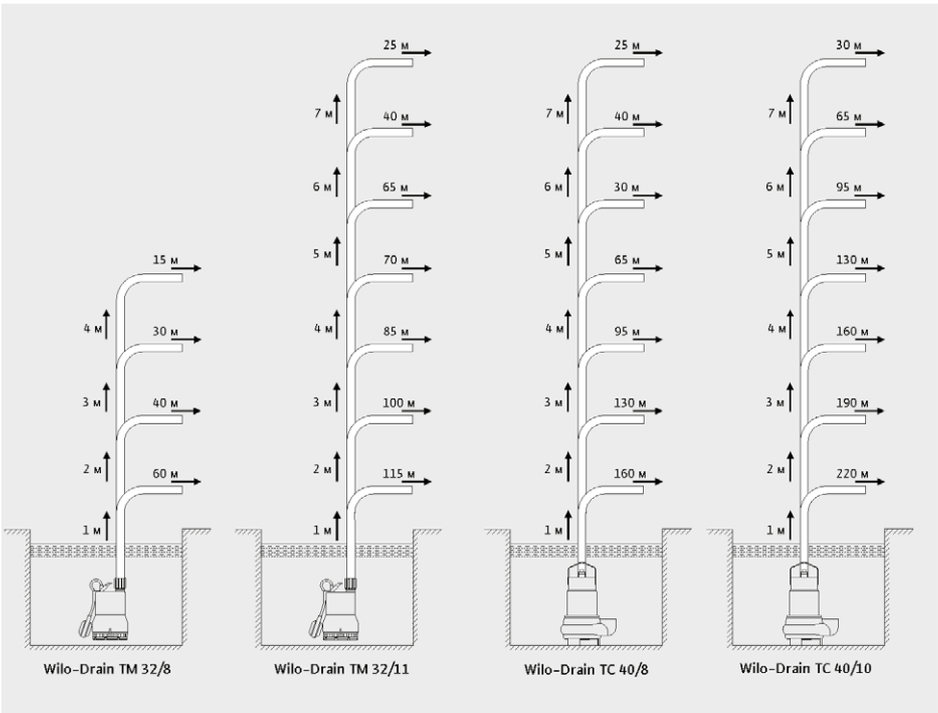
Пример монтажа погружного насоса



Монтаж самовсасывающего насоса



Зависимость расстояния, на которое насос может перекачать жидкость, от высоты подъема



Wilo-HiDrainlift, Wilo-HiSewlift,

компактные напорные установки для отвода загрязненных и сточных вод без заторов



- Очень компактная конструкция
- Бесшумная
- Встроенный фильтр с активированным углем для устранения неприятных запахов
- Низкий расход электроэнергии
- Простой монтаж с различными вариантами подключения
- Готовые к подключению установки
- **Гарантия 2 года**



Wilo-HiDrainlift
для отвода загрязненной воды



3-24



3-35



3-37

Wilo-HiSewlift
для отвода сточных вод



3-15



3-35



3-135



1. напольный унитаз
2. повесной унитаз
3. раковина
4. ванна
5. душ
6. биде
7. стиральная машина
8. посудомоечная машина
9. кухонная раковина