



НАСОСЫ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

НАСОСЫ СМВ С БЛОКОМ АВТОМАТИКИ РМ1

СМВ РМ1

Компактная установка повышения давления Grundfos СМВ РМ1 предназначена для организации бытового водоснабжения.

Данное решение состоит из насоса Grundfos СМ и блока автоматики РМ1. Оно обладает функциями автоматического запуска и остановки, а также надежной системой защиты от работы всухую.



Применение

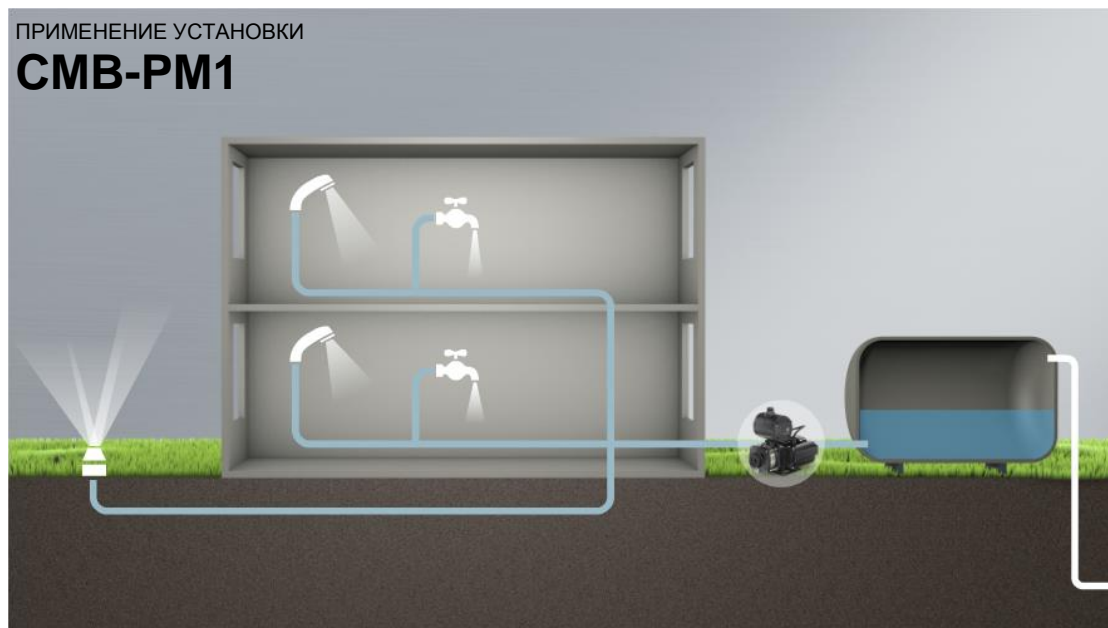
Насос СМВ с блоком автоматики РМ1 предназначен для повышения давления в бытовом применении.

Предусмотрено подключение насоса как к центральной водопроводной сети напрямую, так и через буферный резервуар.

Также доступны насосы СМВ РМ1 с функцией самовсасывания до 8 метров.

ПРИМЕНЕНИЕ УСТАНОВКИ

СМВ-РМ1



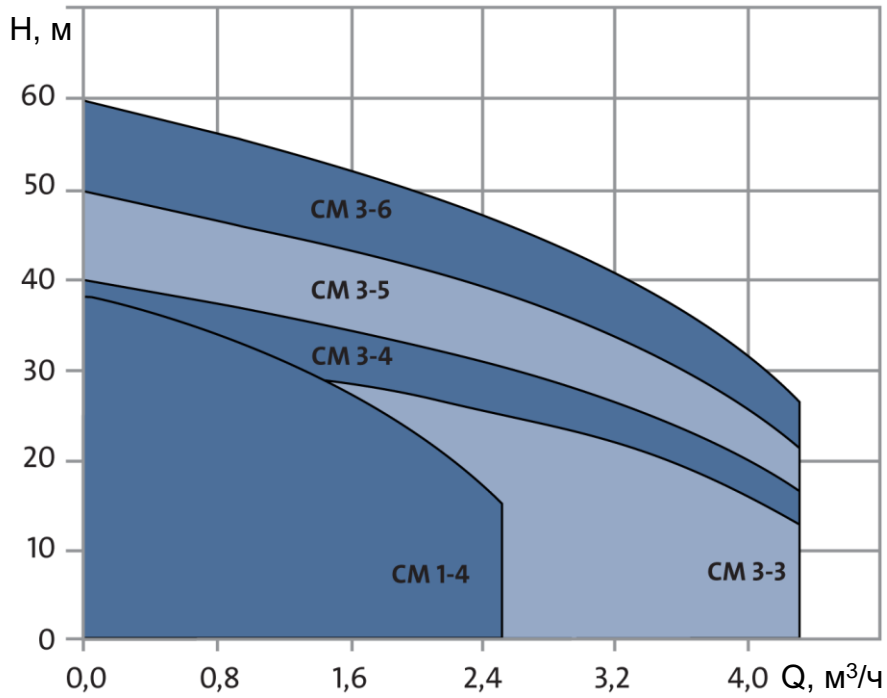
Основные преимущества

- Автоматический пуск и останов
- Полностью готовая к работе установка – простой монтаж и быстрое подключение
- Рабочий уровень шума не более 55 дБ(А)
- Возможность работы от генератора при наличии колебаний мощности
- Защита от работы всухую и перегрузки
- Двухлетняя гарантия

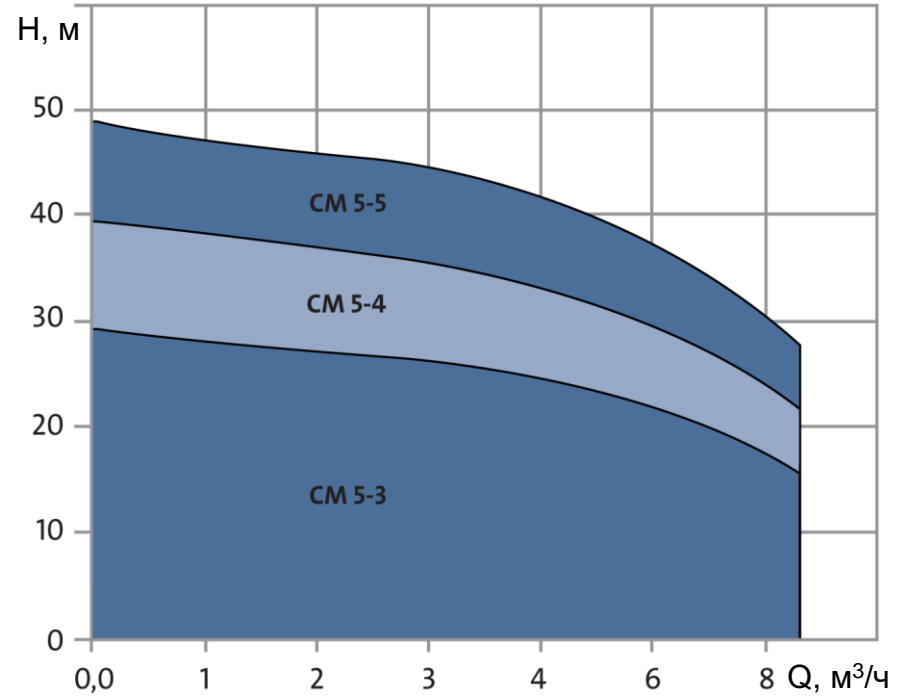


Производительность

CM1/CM3



CM5



Выбор насоса

Кол-во ТВ*		1 - 5	6 - 10	11 - 20	21 - 50
ЭТАЖИ					
4		CMB 1-6	CMB 3-5	CMB 3-5	CMB 5-5
3		CMB 1-5	CMB 3-4	CMB 3-5	CMB 5-5
2		CMB 1-5	CMB 3-4	CMB 3-5	CMB 5-4
1		CMB 1-4	CMB 3-3	CMB 3-4	CMB 5-4

- Настраиваемое давление включения
- Опция выключения насоса при повышении давления на 1 бар
- Защита от заклинивания
- Защита от продолжительной работы насоса
- Автоматический сброс

CMB PM2
Напор до 45 м

- Автоматический пуск и останов
- Защита от сухого хода

CMB PM1 22
Напор до 18 м

CMB PM1 15
Напор до 11 м

*ТВ – точки водоразбора

Технические данные

- Напряжение в сети электропитания:
1x 220–240 В, 50 Гц.
- Степень защиты корпуса: IP55.
- Уровень звуковой мощности:
не более 55 дБ(А).
- Частота пуска/остановки:
не более 100 раз в час.
- Сертифицированы для использования
в системах питьевого водоснабжения.



GRUNDFOS
ECADEMY

www.grundfos.ru