



НАСОСЫ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

Установка водоснабжения с функцией поддержания постоянного давления СМВЕ

Насосная установка CMBE

Насосная установка Grundfos CMBE предназначена для организации постоянного водоснабжения в домах с различным уровнем потребления. Основное назначение установки – **поддержание постоянного давления.**

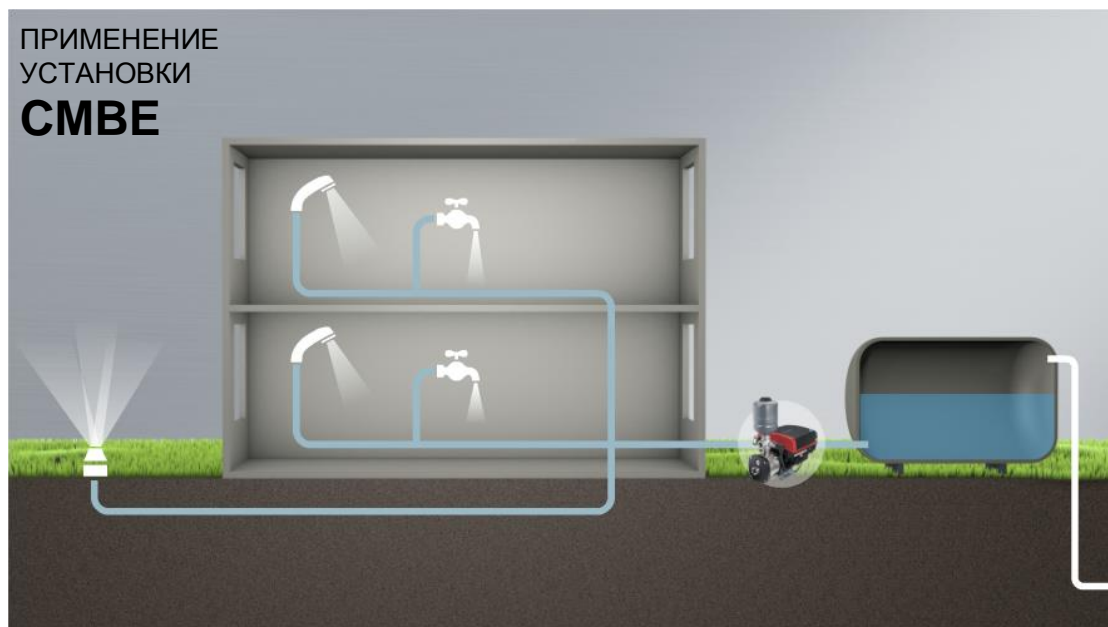
Благодаря удобной гибкости настроек вы можете корректировать давление одним нажатием кнопки.



Применение

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

ПРИМЕНЕНИЕ
УСТАНОВКИ
СМВЕ

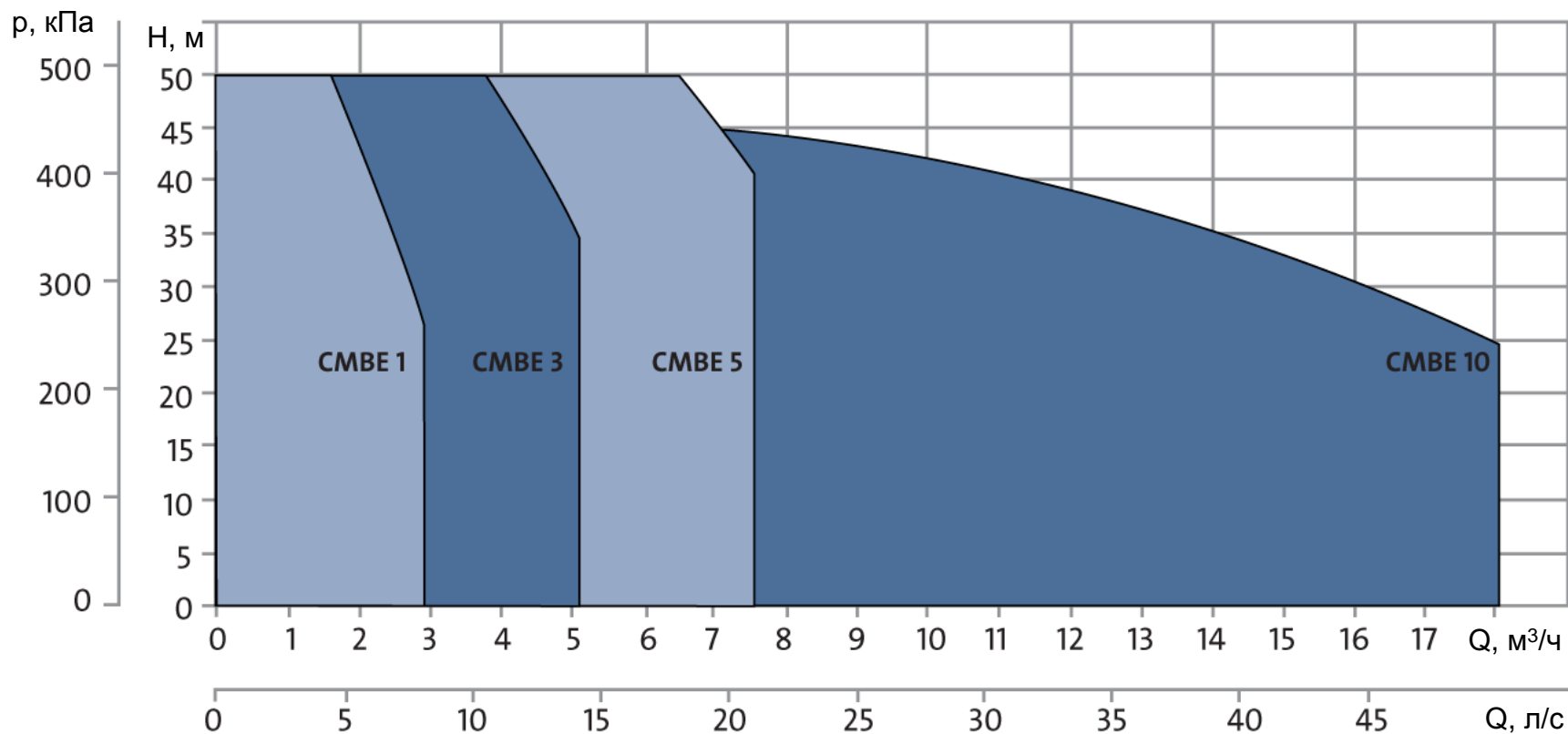


Основные преимущества





- Система автоматического поддержания давления
- Полностью готовая к работе установка – простой монтаж и быстрое подключение
- Рабочий уровень шума не выше 55 дБ(А)
- Защита от работы всухую и перегрузки
- Двухлетняя гарантия



Производительность



Выбор насоса

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

*ТВ – точки водоразбора

Условия эксплуатации и технические данные

Условия эксплуатации

- Давление в системе:
не более 7,5 бар.
- Температура жидкости:
от 0° С до +60° С.
- Температура окружающей
среды: не более +55° С.
- Относительная влажность
воздуха: не более 95%.

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