



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.**

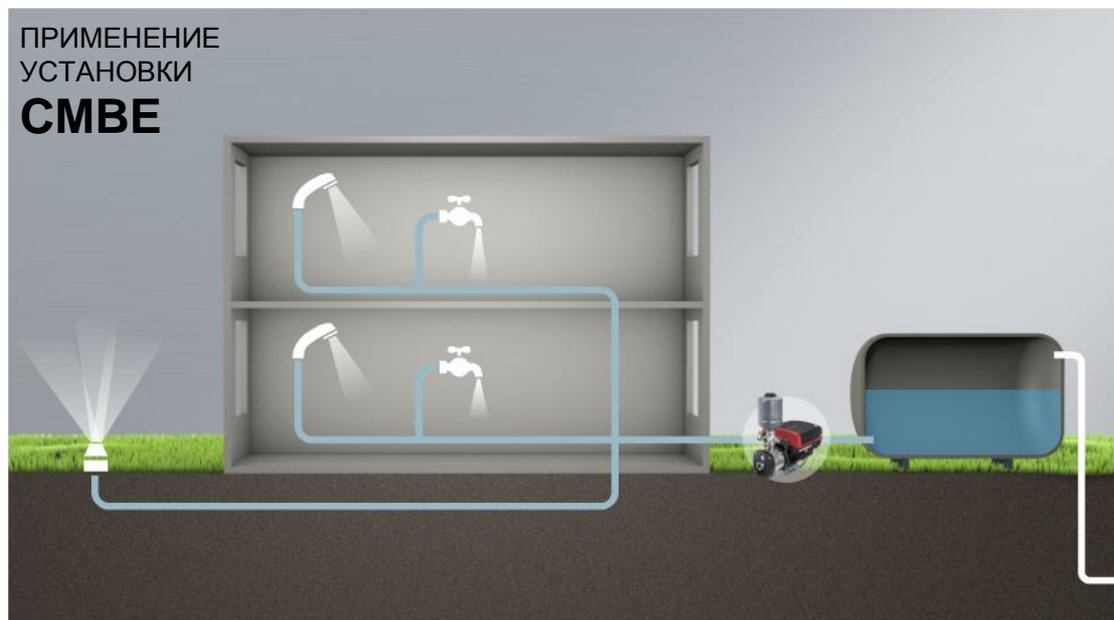
Благодаря удобной гибкости настроек вы можете корректировать давление одним нажатием кнопки.



# Применение

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

## ПРИМЕНЕНИЕ УСТАНОВКИ СМВЕ

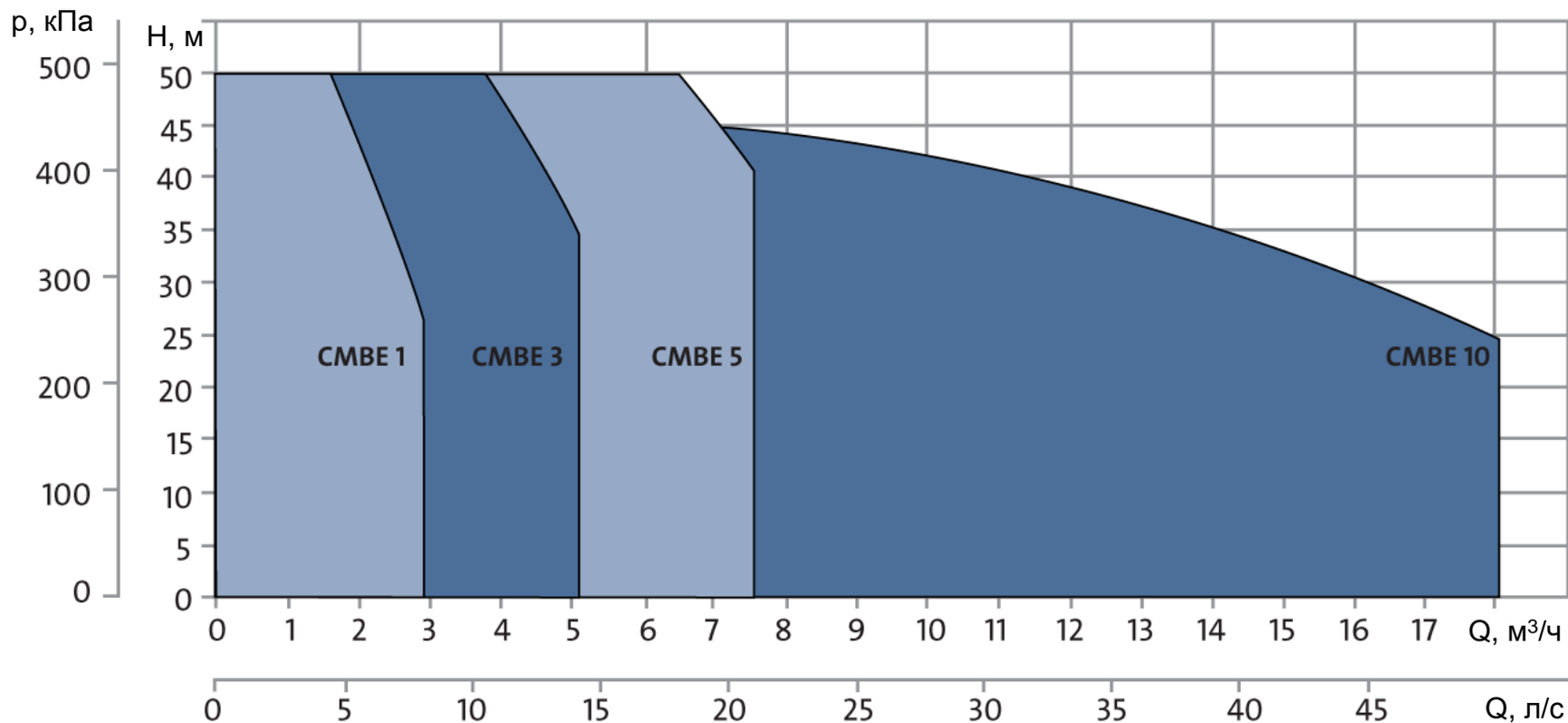


# Основные преимущества

- 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	<b>CMBE 3-4</b>	<b>CMBE 3-4</b>	<b>CMBE 3-4</b>	
	3	<b>CMBE 3-3</b>	<b>CMBE 3-3</b>	<b>CMBE 3-4</b>	<b>CMBE 5-3</b>
	2	<b>CMBE 1-4</b>	<b>CMBE 3-3</b>	<b>CMBE 3-3</b>	<b>CMBE 3-4</b>
	1	<b>CMBE 1-4</b>	<b>CMBE 1-4</b>	<b>CMBE 3-3</b>	<b>CMBE 3-4</b>

\*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](http://www.grundfos.ru)