

Как выбрать вентилятор

Покупаем его сейчас, пока не наступила жара. Ведь чем ближе лето, тем дороже обойдется «ветерок»

Вентиляторы бывают трех типов: напольные (от 1100 руб.), настенные (от 3000 руб.), настольные (от 500 руб.).

Для дома лучше брать напольный, так как его еще можно повесить на стену – эта возможность есть у многих современных моделей.

Удобно, если прибор может работать в трех режимах: слабом, среднем, сильном. Это актуально, когда на улице не слишком жарко или наоборот. Но чем мощнее вентилятор, тем сильнее он шумит при работе.

! Большинство бытовых вентиляторов обеспечивают уровень шума 35Дб (воспринимается ухом как приглушенный разговор). Но если планируете, что вентилятор будет работать и ночью, остановите выбор на бесшумной модели (уровень шума должен быть 20 Дб), но обойдется он на 1000 руб. дороже.

→ Главным показателем является **мощность**. Чем больше площадь помещения, тем мощнее должно быть устройство. Как правило, данный показатель варьируется в пределах от 4 и до 250 Вт. Средний показатель – 40–50 Вт (подойдет для комнаты в 20 кв. м).

→ Обратите внимание на наличие функции **поворота головы вентилятора в стороны**. Для охвата (обдува) большей территории.

→ У качественных моделей **металлические лопасти, закрытые решеткой, и тяжелая ножка с круглой опорой**. Хорошо, если ножка может фиксировать поворот головы – так можно направить поток в нужную сторону.

Личный ветерок

Учтите, что настольные вентиляторы маломощные. Такой удобно располагать рядом на рабочем столе. Но вот охладить помещение он не в состоянии.

Для семей с маленькими детьми лучший выбор – это **напольный колонный вентилятор (от 1100 руб.)**. Он считается максимально безопасным. Хотя обычные вентиляторы и имеют защитную решетку, все равно любопытные малыши могут туда что-то засунуть. Колонный работает по принципу обогревателя, только в холодном режиме. Колонна солидно смотрится в интерьере, занимает немного места, но, судя по отзывам, через два месяца начинает скрипеть при поворотах в стороны и сильно шуметь.

→ Если вентилятор снабжен функцией **присутствия**, он будет включаться, когда человек вошел в комнату, и выключаться, когда вышел. Таймер дает возможность установки временного интервала, после которого он отключится (обычно 1–12 часов).

→ Наличие **пульта ДУ** позволяет управлять веттерком, не вставая с кровати.

Благодаря особенностям конструкции колонные вентиляторы не создают сквозняка

