



# Как правильно выбрать бризер

И не совершить 5 самых распространенных ошибок

## В этом гайде вы узнаете:

1. **Что выбрать:** бризер или рекуператор
2. В какие комнаты ставить бризер, чтобы **проветривалась вся квартира**
3. **Уровень очистки:** как выбрать подходящий для себя
4. Какой прибор выбрать, если хотите **избежать зимних сквозняков**
5. Как правильно **выбрать мощность прибора**

## Бризер или рекуператор?

В какой ситуации подходит	Бризер	Рекуператор
Квартира / частный дом	да / не всегда	не всегда / да
Зимой не переносите сквозняки	да	нет
Приоритет – высокая очистка	да	нет
Приоритет – экономичная эксплуатация	не всегда	да
Важна тишина работы (для спальни и детской)	да	не всегда
Нет или не работает вытяжка*	нет	да

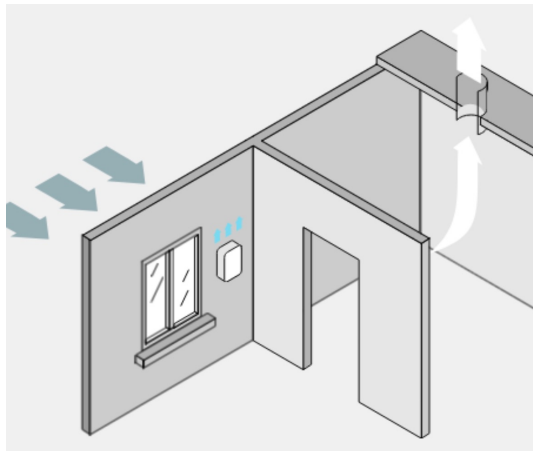
\*проверить - открыть окно и прислонить лист бумаги к вытяжке; если его не притягивает, то вытяжка не работает

## В какие комнаты ставить бризер, чтобы проветривалась вся квартира

Зачастую бризер необходимо ставить в каждую комнату, в которой не хотите открывать окна на проветривание.

Простой пример почему установка 1го даже мощного прибора на всю квартиру не работает:

Представьте, вы находитесь в гостиной и вам становится душно. Окно в какой комнате вы откроете для проветривания: в гостиной или спальне/детской/кухне?



Бризер – это заменитель открытого окна. Свежий воздух из открытого окна, как и из бризера, двигается в сторону вытяжки, которая находится в санузлах и на кухне. Именно поэтому свежий воздух не проникает в каждую комнату квартиры, а уходит в вытяжку.

Поэтому если вы хотите обеспечить свежий и чистый воздух в каждой комнате, необходимо устанавливать бризер везде (кроме кухни, ведь там есть вытяжка).

# Уровень очистки: как выбрать подходящий для себя

Необходимо ответить на 3 вопроса:

## 1. У вас/близких есть аллергия?

**а)** да (подходит только HEPA) **б)** нет (подходят любые фильтры)

---

## 2. Куда выходят окна?

**а)** дорога/стройка (желательно HEPA, но не ниже F5) **б)** двор/парк (подходят любые фильтры)

**в)** нижние этажи и во дворе греют машины (только HEPA + угольный фильтр)

---

## 3. Желаемый уровень очистки, включая частицы pm2.5 (это вредные, очень мелкие частицы пыли, от которых мучаются в Китае)?

**а)** >95% (только HEPA) **б)** не важно (подходят любые фильтры) **в)** запахи (угольный)

---

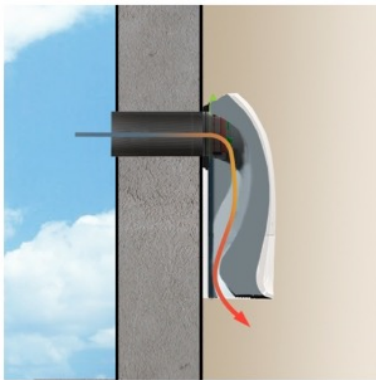
Приборы с HEPA: Ballu 200, Тион 4S, Тион o2, Brezza 150, Ballu 130, Xiaomi A1\SmartMi

Приборы с F5 и выше: OXY, Тион Lite, Вакио и другие

# Когда тепло и комфортно

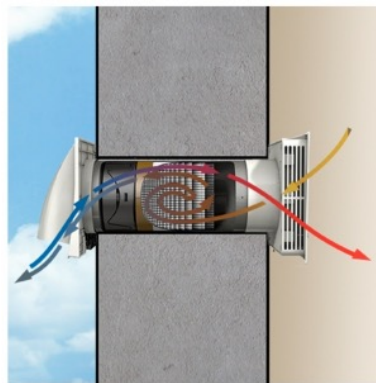
Если даже мысль о зимних сквозняках заставляет содрогнуться вас или родных, то при выборе необходимо учитывать наличие догрева воздуха

Бризер



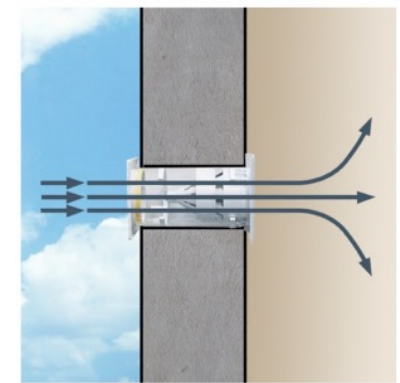
- Сквозняки исключены
- Подогревает воздух за счет электрического догревателя
- Греет до +25-30С (но можно и отключить и не тратьть эл.энергию)

Рекуператор



- Не сквозняк, но свежо
- Догрев работает за счет рекуперации, без электричества
- При -20С на улице, температура входящего около +10С – ощутимо, для тех любит теплоту

Пассивный клапан



- Сквозняк гарантирован
- Не подогревает воздух
- Температура входящего воздуха будет как на улице (как при открытом окне)

# Как правильно выбрать мощность прибора

Чтобы правильно выбрать мощность, необходимо обратить внимание на параметр «Производительность» в его описании и учитывать:

- Использовать прибор на максимальной скорости – **очень шумно** (если прибор на максимуме дает 80 куб.м/ч и его поставить в кухню-гостиную площадью 40 кв.м. (что подходит «математически»), то воздуха будет достаточно только на максимальной скорости)
- Более мощные модели работают тише на средних скоростях (если у прибора максимум – 160 или 200 куб.м/ч, то на 80 куб.м/ч он будет достаточно тихим, в отличие от предыдущего примера)

В какой ситуации подходит	Площадь помещения	Количество человек
Ballu 80, Tion Lite, Vakio, Fiato, Aspira	До 15 кв.м	1-2 взрослых
Остальные модели	До 45	4-5

1 взрослый человек потребляет в час 30-40 м<sup>3</sup> воздуха, ребенок 20-30.

Как запомнить наше название 😊

Аэрос

Эрос

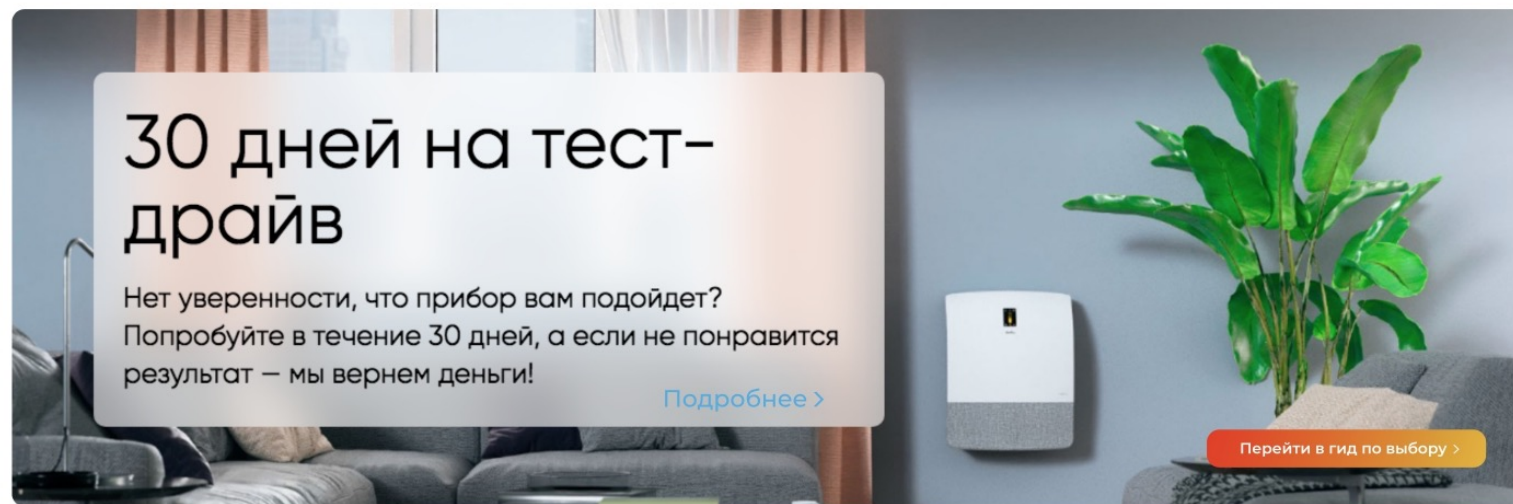
аэрос





## Тест-драйв 30 дней

А чтобы не ошибиться с выбором рекомендуем воспользоваться акцией



Пройдите [Гид по выбору >](#) бризера под себя и участвуйте в акции [«Тест-драйв»](#)



Климат дома - это просто!

[www.aeros.su](http://www.aeros.su)

[Гид по выбору бризера >](#)

8-800-301-22-62