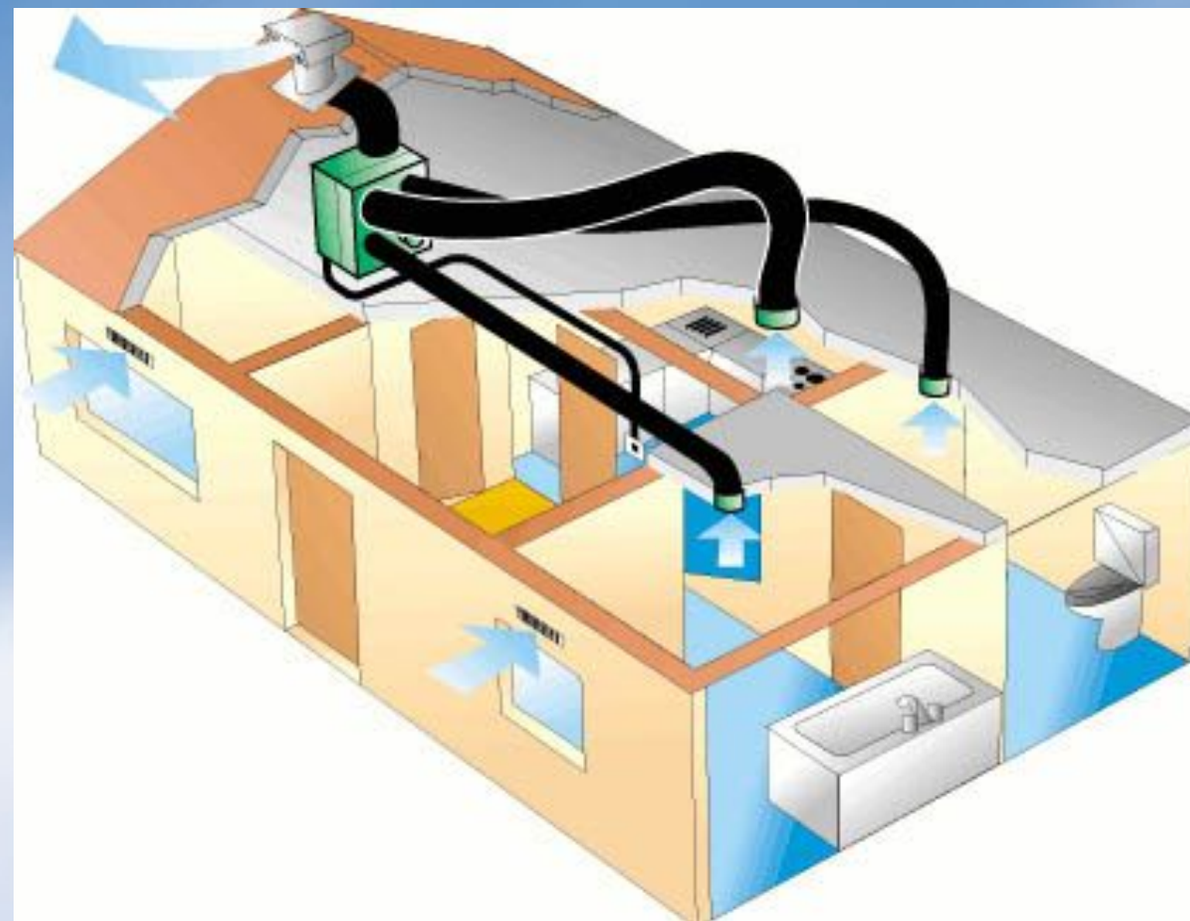


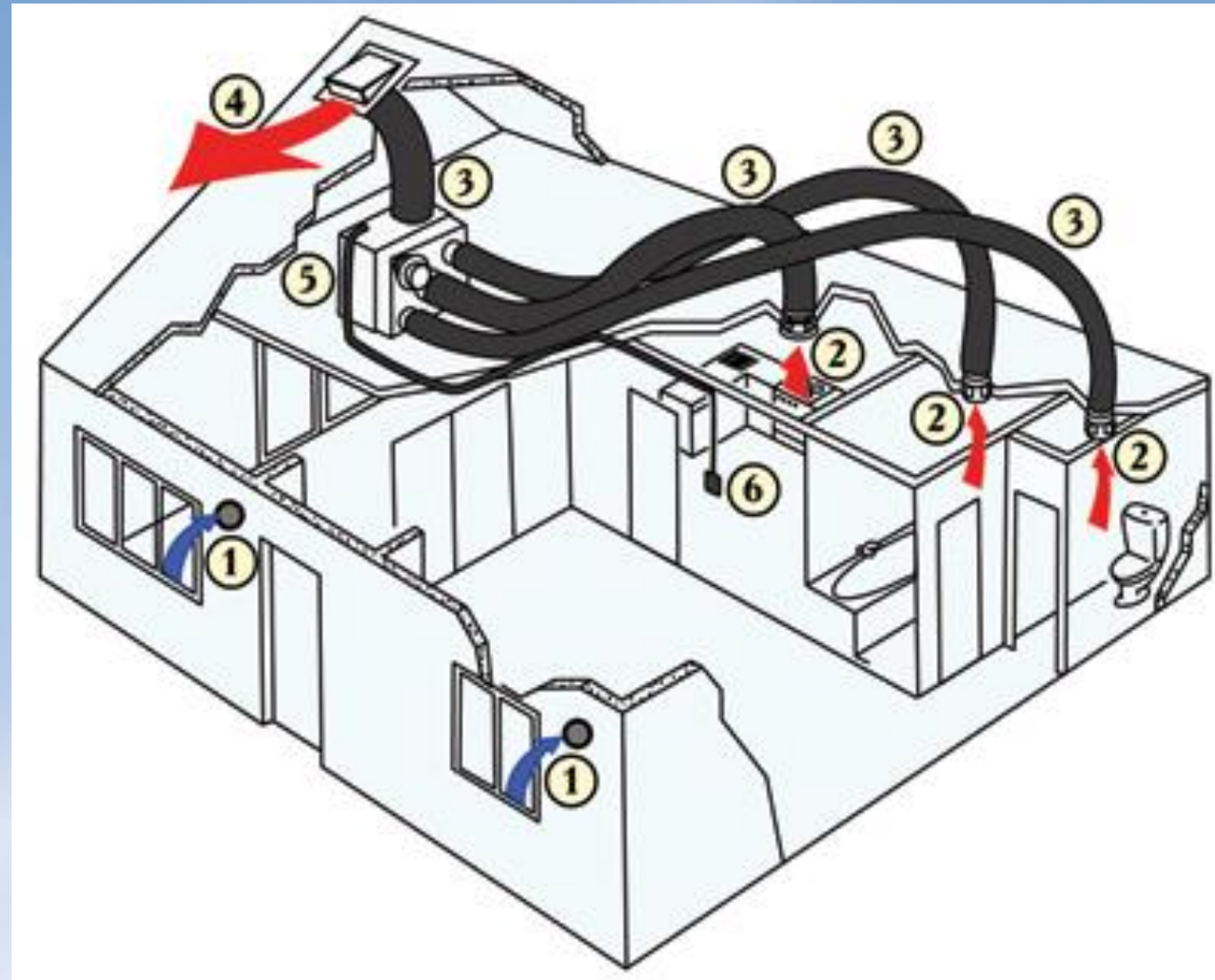
# ***МНОГОЗОНАЛЬНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ***



## ***ДОСТОИНСТВА***

- **Снижают объем электромонтажных работ**, так как вместо нескольких вытяжных вентиляторов подключается только один.
- **Имеют несколько скоростей вращения**, что позволяет исключить дорогостоящие регуляторы скорости
- **Позволяют оптимизировать сеть воздуховодов**, сократить количество фасонных изделий в составе воздуховодов

# ***МНОГОЗОНАЛЬНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ***

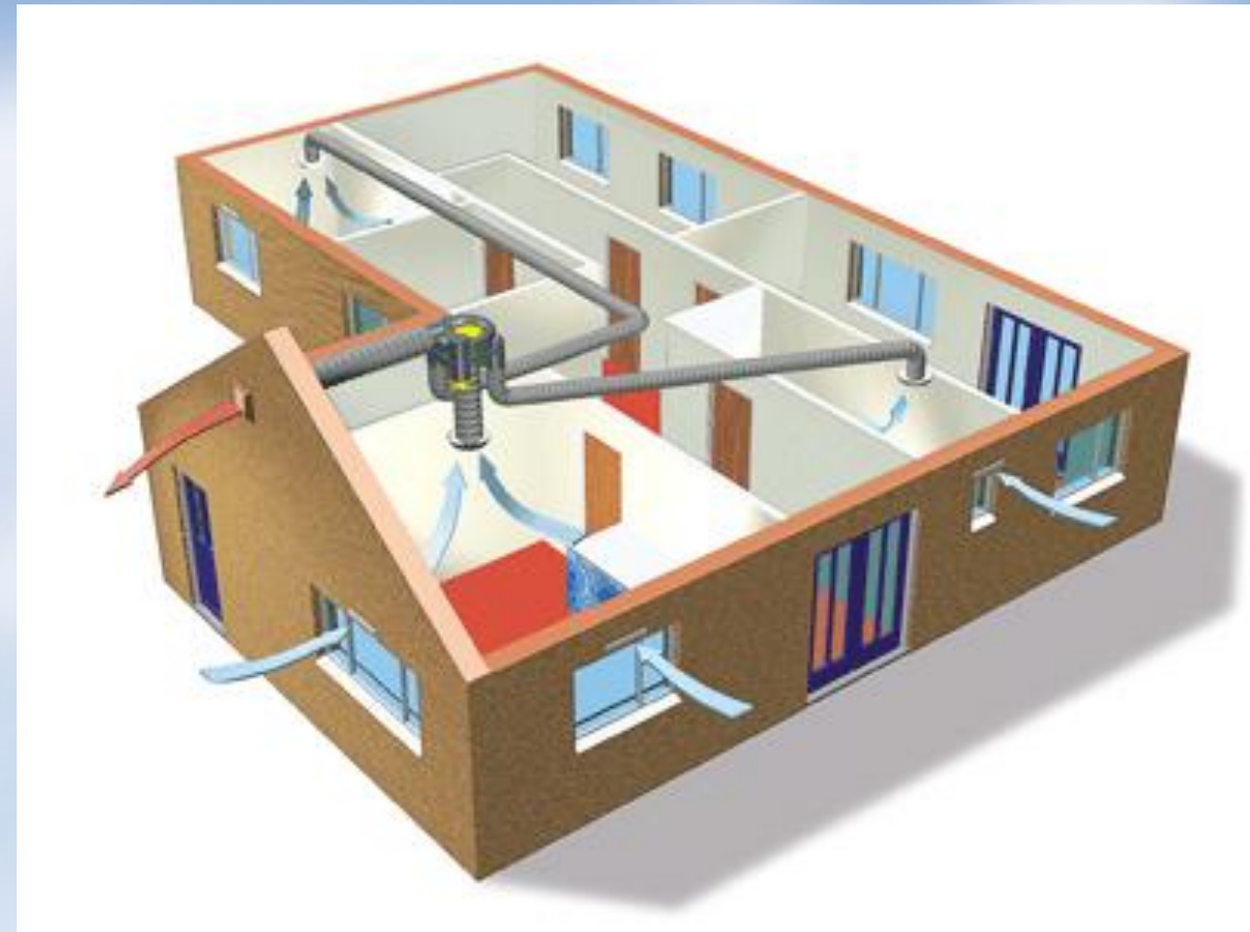


## ***НЕДОСТАТКИ***

- Нет возможности реализовать различные режимы вытяжки для различных помещений

# ***МНОГОЗОНАЛЬНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ***

- Предназначены для удаления воздуха из нескольких зон сразу (от 1 до 6, в зависимости от модели)
- Зоной может быть канал, комната или часть большого помещения
- Предназначены для долговременной постоянной работы, имеют пониженные шумовые характеристики
- Незаменимы на объектах, где следует сделать вытяжку из нескольких мест, а канал для выброса всего один



# *СЕРИИ МНОГОЗОНАЛЬНЫХ ВЫТЯЖНЫХ ВЕНТИЛЯТОРОВ*



*Vort Platt*



*Vort Penta*

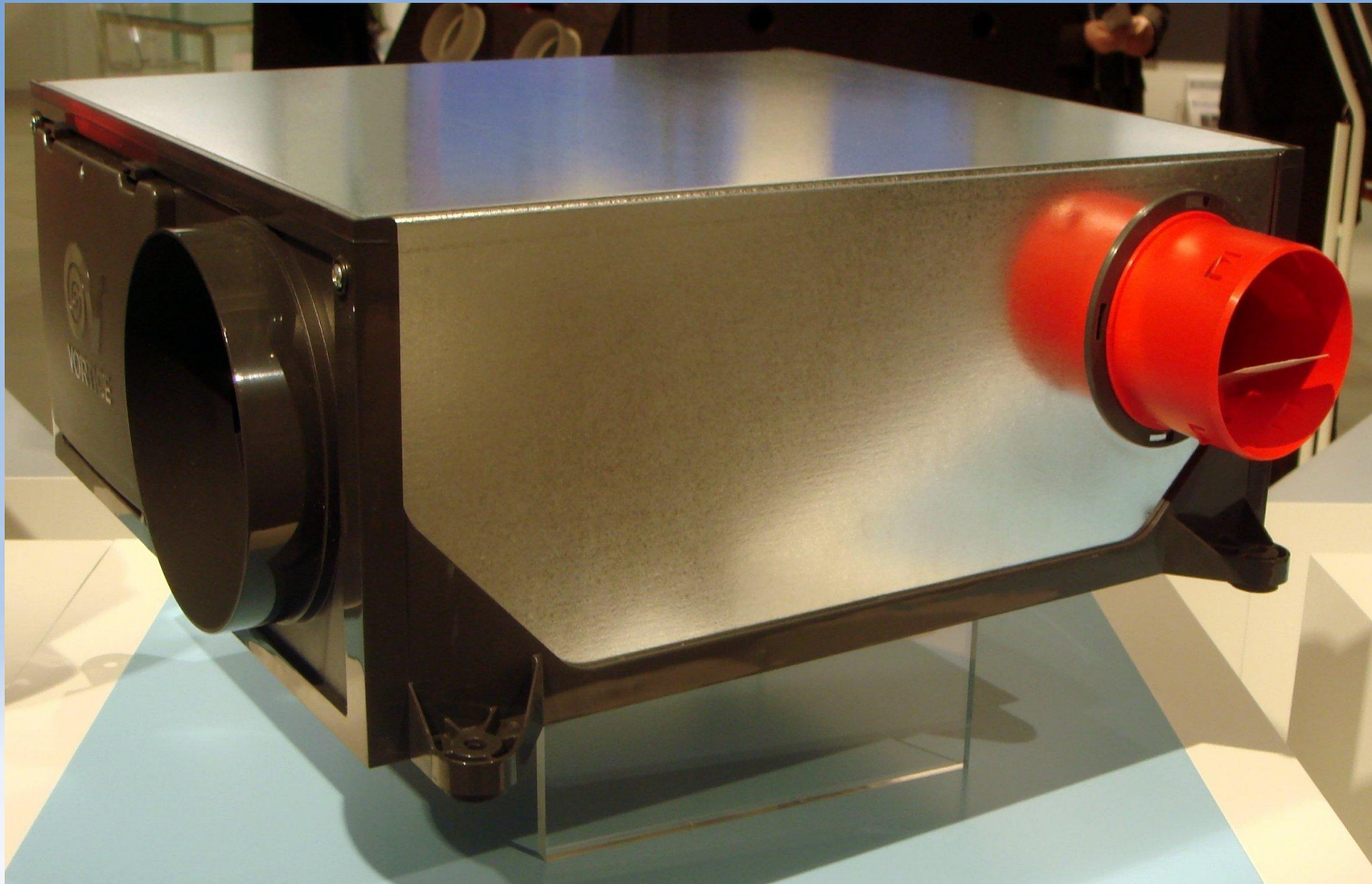


*Vort Leto Mev*



*Vmc Ariant*

# *VORT PLATT*



**Предназначен для одновременного удаления воздуха из 4 зон**

# VORT PLATT



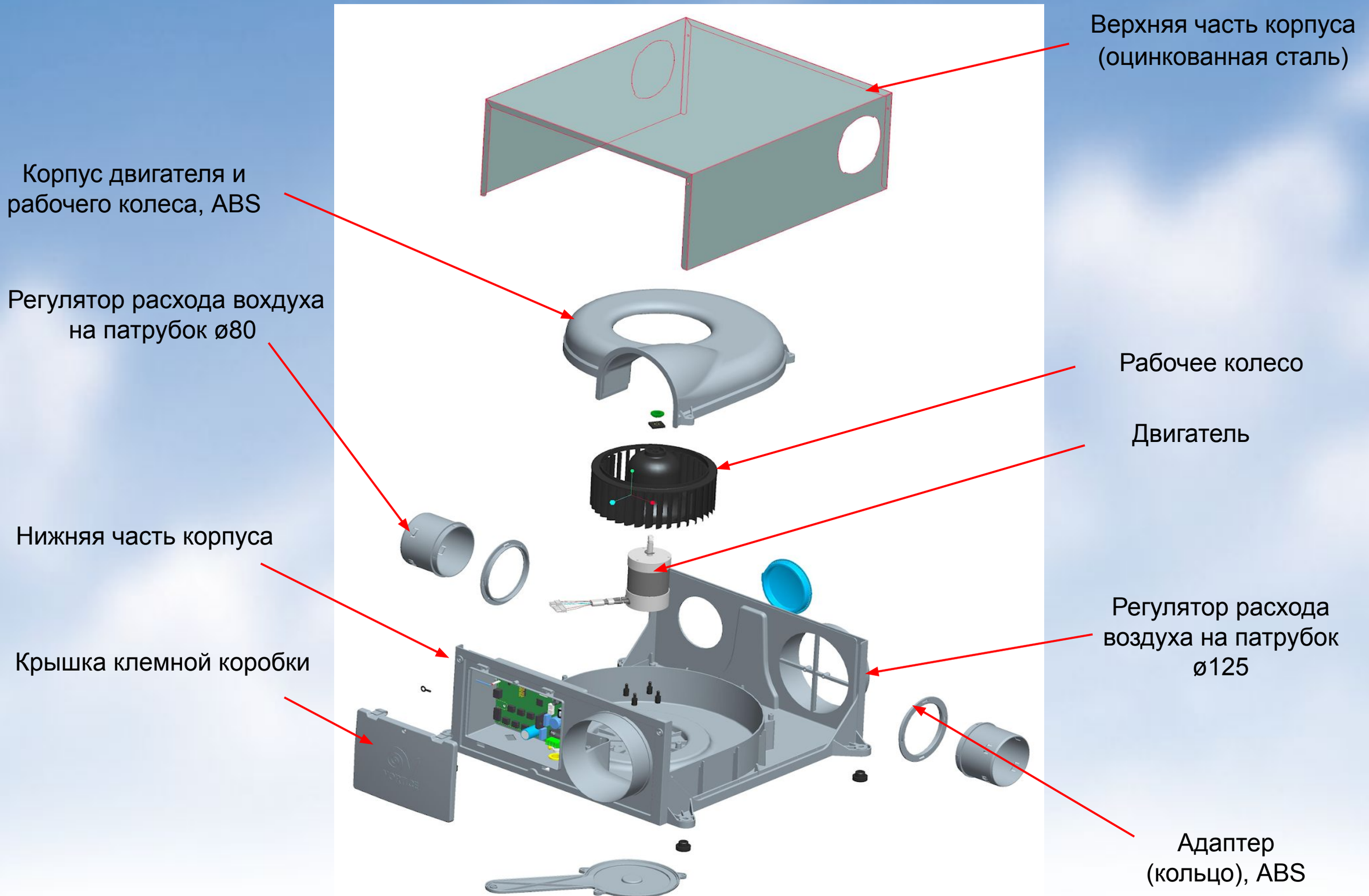
- Высота вентилятора всего 160 мм
- Двухскоростной двигатель с бронзовыми шариковыми подшипниками
- Монтируется на стене или потолке
- Производительность – макс 400 м<sup>3</sup>/ч
- Напор – макс 402 Па
- Рабочая температура - до 60°С
- Очень тихий: всего 27,2 дБа на первой скорости
- Корпус выполнен из пластика и оцинковки
- 3 всасывающих патрубка  $\varnothing$  80 мм и 1  $\varnothing$  125 мм
- дополнительные адаптеры  $\varnothing$  100 мм
- Степень брызгозащиты - IPX4
- Двойная изоляция двигателя – заземление не требуется

# *VORT PLATT*



- Возможен монтаж на стене и потолке
- Спроектирован для продолжительной, бесперебойной работы
- Просто монтируются под подвесным потолком
- Простая эксплуатация вентилятора

# VORT PLATT: КОНСТРУКЦИЯ



# *VORT LETO MEV*



**Предназначен для одновременного удаления воздуха из 4 зон**

# VORT LETO MEV



- Высота вентилятора всего 284 мм
- Двухскоростной двигатель с бронзовыми шариковыми подшипниками
- Монтируется на стене или потолке
- Производительность – макс 500 м<sup>3</sup>/ч
- Напор – макс 450 Па
- Рабочая температура - до 50°С
- Корпус выполнен из термопластика
- 4 всасывающих патрубка  $\varnothing$  125 мм
- Степень брызгозащиты - IPX4
- Двойная изоляция двигателя – заземление не требуется

# *VORT LETO MEV*



- Возможен монтаж на стене или потолке
- Спроектирован для продолжительной и бесперебойной работы
- Просто монтируется и просто эксплуатируется

# VORT LETO MEV

