

**РОССИЙСКАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ
НЕДЕЛЯ 2025**

СОЗДАНИЕ КОМФОРТНОГО МИКРОКЛИМАТА ПОМЕЩЕНИЙ

Митронов Роман
Николаевич

Генеральный директор
НОИЗЗЛЕСС

НОИЗЗЛЕСС – надежный российский производитель вентиляционного оборудования, имеющий команду с экспертным опытом в вентиляции.

Российский производитель

Команда с 25-летним опытом

Высокий уровень экспертности

Разработка решений под нестандартные задачи

Нашей вентиляцией оснащено более 10 000 объектов

Наши заказчики: ГК ПИК, ГК Самолет, ГК ФСК, Группа ЛСР, MR Group, ГК Ташир, ГК Эталон, РГ-Девелопмент и др.



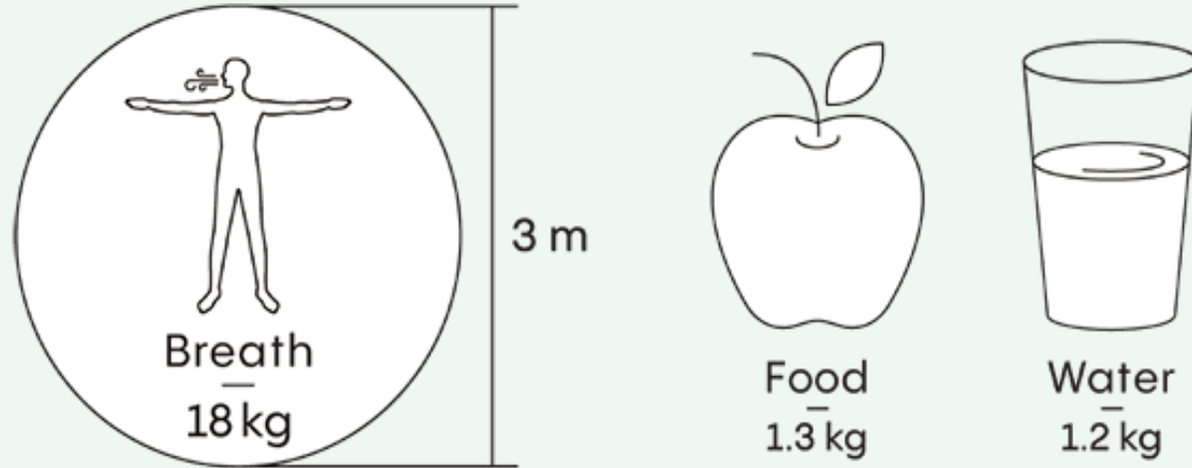
**ВОЗДУХ -ЭТО САМЫЙ НЕДООЦЕНЕННЫЙ
ПРОДУКТ В ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА!**

Еда это необходимый продукт?
Да !

Вода это необходимый продукт?
Да

Воздух это тоже продукт !!!

Наши заблуждения связанные с воздухом ...



Воздух – это самый главный ежедневный продукт в жизни человека!!!

Если сравнить воздух, пищу и воду, которые человек потребляет в течение 1 дня по весу, то окажется, что они на 83% состоят из воздуха и только 7% продуктов питания и 8% жидкости!!!

Эти данные показывают на сколько важен воздух для нашего организма. Из поглощаемого воздуха "воздух в помещении", поступающий в организм во время пребывания в помещении, составляет наибольший %. Поэтому так важно думать о состоянии воздушной среды в помещении.

НАШИ ЗАБЛУЖДЕНИЯ СВЯЗАННЫЕ С ВОЗДУХОМ В ПОМЕЩЕНИИ...

ДУШНО – НЕ ХВАТАТЕ КИСЛОРОДА

Это самое крупное заблуждение человека! Кислорода O_2 в воздухе очень много для человека!

Проблема не в уровне кислорода, а в уровне углекислого газа CO_2 в помещении!

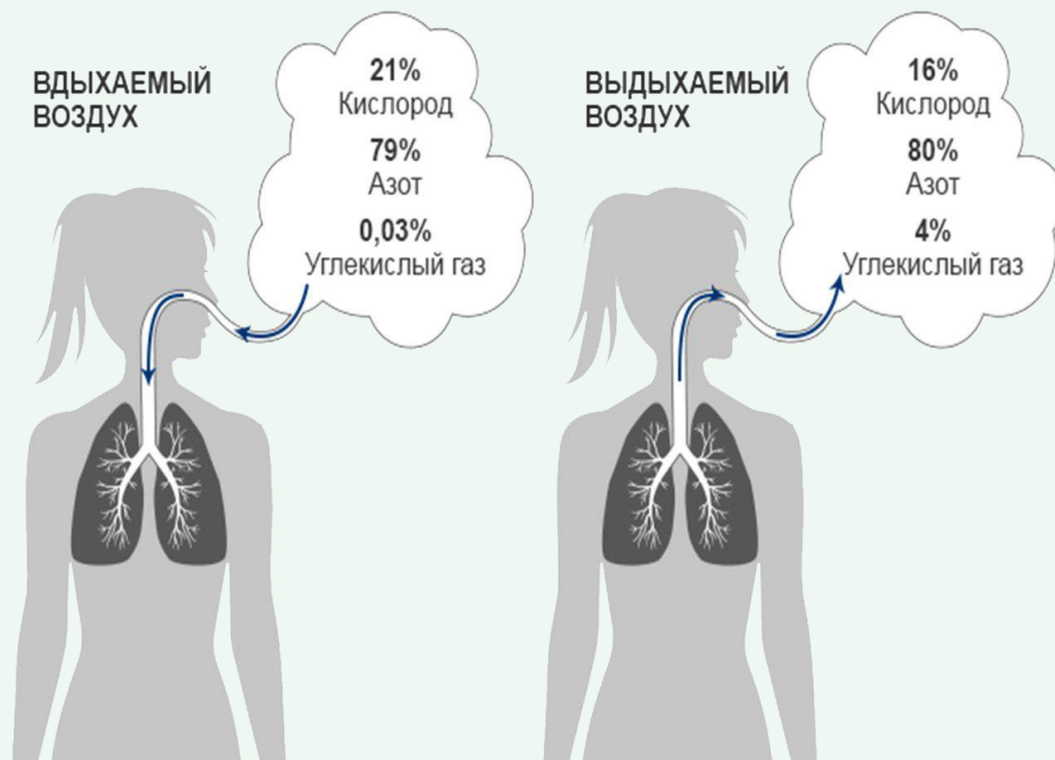
Это связано с работой легких человека.



Чем меньше CO₂ во вдыхаемом воздухе тем легче, легким отдать CO₂ из кровотока!

Процесс дыхания – это процесс удаления лишнего углекислого газа из человека в помещение!!!

А вентиляция – это процесс удаления CO₂ и других летучих загрязнителей из помещения на улицу!



РЕКУПЕРАТОР – ГЛАВНЫЙ ОРГАН ТЕПЛА И ВЛАГООБМЕНА В ПВУ

Рекуператор – главный орган тепла и влагообмена в ПВУ!!!



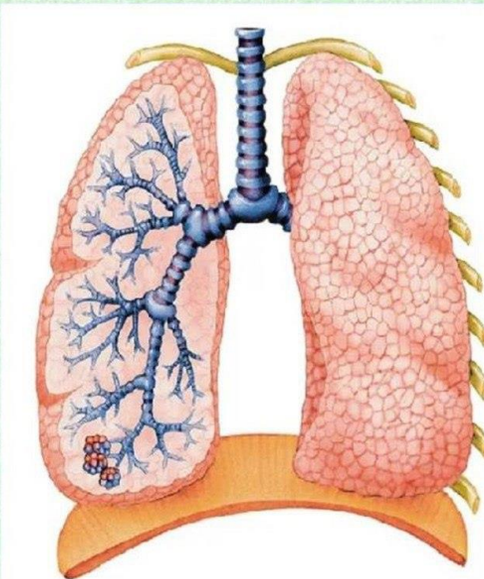
17,5 м² – площадь влагообменной поверхности нашего рекуператора в приточно-вытяжной установке НОИЗЗЛЕСС



90м² – максимальная общая площадь контакта кровеносных капилляров с альвеолами легких, где происходит газообмен.

Лёгкие - главный орган дыхания

*Ходим мы, играем, пишем,
И все время дышим, дышим.
Ведь для этого недаром
Есть у всех нас легких пара.
И они, подумать только,
Все разделены на дольки,
Невесомы и воздушны.
Наши легкие послушно
Выдох делают за вдохом.
Нам без них пришлось бы плохо!*



ВОЗДУХ – САМЫЙ НЕДООЦЕНЕННЫЙ ПРОДУКТ В ЖИЛОМ ПОМЕЩЕНИИ!

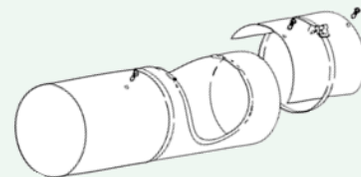
Компания НОИЗЗЛЕСС имеет широкую линейку ПВУ с роторными рекуператорами и энтальпийными противоточными пластинчатыми рекуператорами с возвратом влаги.

ВЫБОР ЗА ВАМИ ПЛАСТИНА ИЛИ РОТОР!

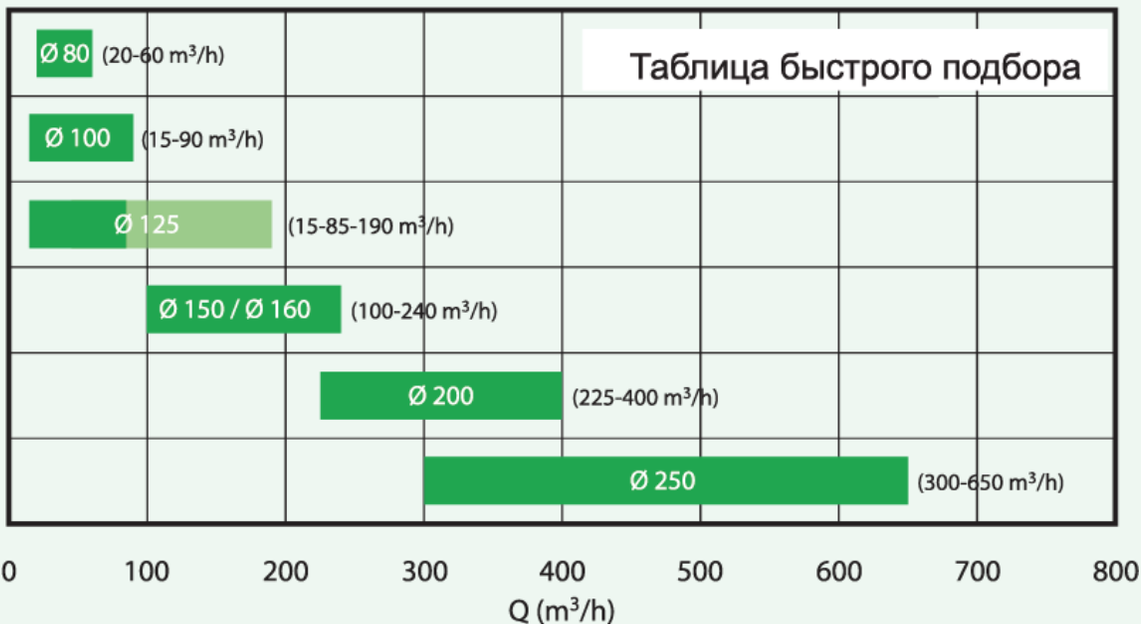
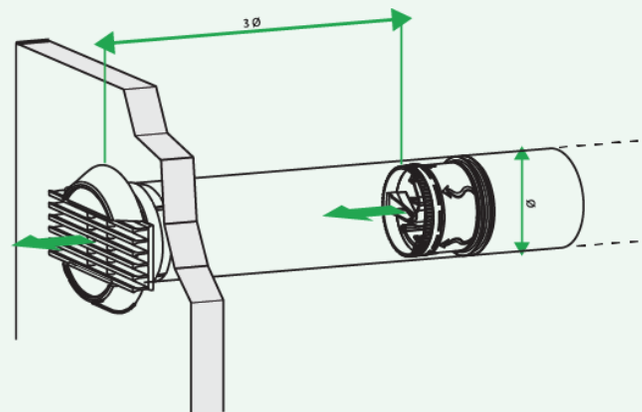
КЛАПАН ПОСТОЯННОГО РАСХОДА ВОЗДУХА АИРФИКС



- 100 мм
- 125(15-85 м³/ч) мм
- 125(100-190 м³/ч) мм
- 150 мм
- 160 мм
- 200 мм



АИРФИКС БОКС



ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ/ПОКВАРТИРНЫЕ ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ УСТАНОВКИ С РЕКУПЕРАЦИЕЙ ТЕПЛА

Применяемое оборудование



	Механическая вытяжка. Приток КИВ	Механическая вытяжка. Приток АЗУР	Центральная вентиляция	Поэтажная вентиляция	Поквартирная вентиляция
ВЫСВОБОЖДАЕМЫЕ м ²	–	–	–	24,64 м²	41,4 м²
ПРИ СТОИМОСТИ 250 000 руб/м ²	–	–	–	6 160 000 р.	–
ПРИ СТОИМОСТИ 390 000 руб/м ²	–	–	–	–	16 146 000 р.
СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ	8 600 506 р.	11 062 920 р.	9 630 460 р.	20 323 984 р.	41 129 704 р.
ЭКОНОМИКА на 1м ²	486,2 р.	625,7 р.	898,8 р.	1 416 р.	2 872,9 р.



**Митронов Роман Николаевич
Генеральный директор
НОИЗЗЛЕСС**

E-mail: zakaz@noizzless.ru

**Стенд FE123
Павильон ФОРУМ**

