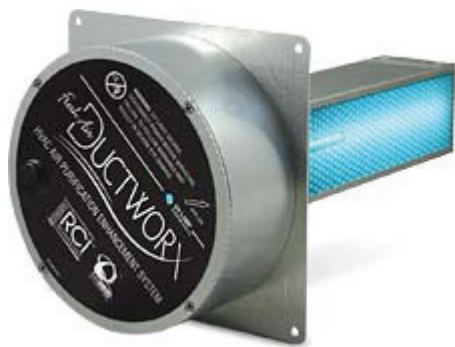


# Fresh Air DuctwoRx



**Fresh Air DuctwoRx** – прибор, встраиваемый в вентиляцию.

Используется исключительно **ActivePure (RCI)** технология.

Мощная **ActivePure (RCI)** – матрица вырабатывает микродозы озона, гидропероксидионы, и ионы высокой окислительной способности.



**Fresh Air DuctwoRx** – производит очистку от: химических примесей, вирусов, бактерий, микробов, плесеней и микроорганизмов, которые подаются в помещение через систему вентиляции. А так же поддерживает в чистом состоянии сам воздуховод.



В соответствии со стандартом эксплуатации помещений (производственное, офисное, жилое) необходим четырехкратный обмен воздуха (т.е. за один час объем воздуха в помещении должен поменяться не менее четырех раз).

Практически нигде этот жизненно важный норматив не выполняется. Везде воздух является мертвым и застойным.

У нас нет воздуховодов, которые качают воздух с гор, приточно-отточная вентиляция производит забор воздуха с проезжих улиц, и естественно, воздух не пригодный для дыхания подается в помещение, большая часть биологической грязи и токсинов в результате остается в воздуховоде, соответственно в дальнейшем попадая в помещение.

Буквально после нескольких месяцев эксплуатации, любой воздуховод становится источником биологической и химической грязи. Он реально становится опасен! При его эксплуатации вся биологическая и химическая грязь попадает в помещение, здоровье людей ухудшается.

Изначально воздуховоды и системы вентиляции во многих зданиях составляют высокий процент от стоимости всего здания, при этом они часто не эксплуатируются, или же не дают тот эффект, который от них ожидают.

На основании выше изложенного, использование **Fresh Air DuctwoRx** в воздуховодах не просто желательно, а жизненно необходимо.

**Fresh Air DuctwoRx** – не предназначен для того, чтобы создавать и поддерживать в помещении оптимальный аэроионный баланс. А так же для удаления из воздуха твердых частиц (пыль, пыльца, шерсть животных), табачного или другого дыма. Для этих целей необходимо использовать системы очистки воздуха корпорации EcoQuest, такие как **Fresh Air, EcoBox, Eagle 5000** и другие.

Использование **Fresh Air DuctwoRx** совместно с другими системами корпорации EcoQuest, многократно увеличивает эффективность **Fresh Air, EcoBox, Eagle 5000** и других приборов.

**Очищаемая территория:** кв.м от 70 до 280 кв.м.

**Потребляемая мощность:** 50 Вт

**Уровень озона:** мг/м.куб. 0,04 ppm (0,09 мг/куб.м)

**Напряжение сети:** 220 В 50 Гц

**Размеры:** 15x15x28,5 см,

**Масса:** 1.2кг

**Диапазон рабочих температур:** град С. от 7 до 65