

Вентиляция Aегесо для архитекторов и дизайнеров

Расписание семинара

- 09:45 – 10:00 Сбор участников семинара
- 10:00 – 10:15 Кофе-брейк
- 10:15 – 12:00 Первая часть семинара
- 12:00 – 12:15 Кофе-брейк
- 12:15 – 14:00 Вторая часть семинара

Программа семинара

1. Введение
 - Основные термины и понятия
 - Роль воздухообмена в создании комфортных условий проживания
 - Основные факторы загрязнения воздуха в помещениях
 - Углекислый газ, избыточная влажность, радон, летучие органические соединения
 - Нормативы: СНиПы, ГОСТы, СанПиНы
2. Основные типы вентиляции в помещениях (квартиры, частные дома, офисы)
 - Естественная вентиляция
 - Смешанная вентиляция
 - Гибридная вентиляция
 - Механическая приточно-вытяжная вентиляция
3. Технология Aегесо
 - Адаптивная система вентиляции, что это такое?
 - Приточные клапаны
 - Вытяжные устройства
 - Вентиляторы
 - Системы с рекуперацией тепла
 - Энергосберегающий потенциал технологии Aегесо (расчеты, оценки, натурные испытания)
4. Плюсы технологии Aегесо в плане дизайна помещений и объемно-планировочных решений
 - Минимальная заметность в интерьере
 - Отсутствие подвесных потолков
 - Возможность монтажа на этапе строительства и в обжитых помещениях
 - Возможность декорирования элементов вентиляции по желанию заказчика
5. Примеры реализованных объектов (квартиры, дома, коттеджи, офисы, храмы)
6. Поддержка партнеров (семинары, консультации, проектирование)