



## Необычные окна в интерьере

13.1.2016

**Сегодня окна - это не просто вид светопрозрачных конструкций. Их способности не ограничиваются лишь свойством пропускать дневной свет.**

Оконная индустрия регулярноставляет своим потребителям новинки, демонстрирующие необычные функции обычных окон.

- Автоматическая проветривающая система.

Работает в режимах малого, полного или среднего распахивания оконных створок. Программируется на осуществление воздухообмена в течение месяца. Система может быть установлена на всех видах металлопластиковых окон и выполняет своё предназначение даже в отсутствие хозяев.

- Сенсорный датчик.

Данное устройство реагирует на дождь и сильный ветер. Механизм автоматически закрывает окна при ухудшении погодных условий.

- Энергосберегающая ручка.

Её удивительный механизм, оснащённый датчиком положения, всегда находится на страже. Работающему кондиционеру он сигнализирует о том, что в помещении открыты окна и его работа бесполезна. Сигнал, поступающий от устройства, передаётся на радиоприёмник, спаренный с кондиционером. Получив оповещение об открытой оконной створке, система охлаждения воздуха отключается. Ручка с датчиком положения впервые была представлена в Польше в 2012 году.

- Сенсорные стекла.

Сенсорные стекла создают картинку на своей поверхности. Выбор пейзажей очень широкий. Здесь и рассветы, и закаты, и природные ландшафты, а также абстрактные изображения и узоры. Каждый день новый пейзаж - чем не повод радоваться жизни!

- «Зелёные» окна.

Представляют собой мини-огороды и подходят для любителей наслаждаться натуральной

продукцией без пестицидов. Конструкция такого окна содержит ячейки для выращивания трав, цветов, зелени и овощей. Это могут быть лук, чеснок, укроп, помидоры, огурцы, клубника и прочие огородные культуры. К ячейкам могут быть подключены насос для подачи питательной влаги и таймер, определяющий время для полива. С «зелёными» окнами в доме всегда свежая зелень, жаркий день не грозит перегревом, а проникающий свет приобретает изумрудный успокаивающий оттенок. Внешний вид здания также выигрывает, вместо безжизненного бетона оно выглядит как дом-сад.

- Окна-трансформеры.

Конструкция была придумана в помощь зданиям, лишённым балконов и лоджий. При открывании такого окна в действие вступает специально встроенный механизм, который превращает его в небольшой стеклянный балкон с навесом. Угол движения и фиксации оконных створок составляет 0-45 градусов. Боковые стенки балкона встроены в конструкцию нижнего окна и появляются при его открывании. Данное ноу-хау помогает соединиться с ландшафтом и насладиться свежим воздухом. Окна-трансформеры подходят для чердачных и мансардных помещений.