

**Умный свет** - сценарные выключатели, следящий свет, плавный пуск, создание световых зон, включение по датчикам движения, сенсорные выключатели ...



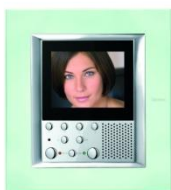
**Управление жалюзи и гардинами** - дистанционное управление, участие в сценариях «Вечер», «Кино» и «День», открытие по времени и освещенности ...



**Климат-контроль** – поддержание температуры радиаторов и теплых полов, дистанционное изменение температур, разные температурные режимы для бодрствования и сна ...



**Домофония**



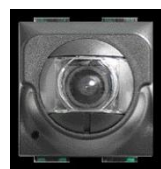
**Распределение звука**



**Пожарная сигнализация**



**Видео-наблюдение**



**Вода-стоп**



### **Умный свет – элемент дизайна**

Освещение является одним из самых динамичных элементов дизайна, который способен изменяться по первому Вашему желанию. Вы сможете играть светом как на театральной сцене, расставлять акценты на элементах декора и локальных зонах.

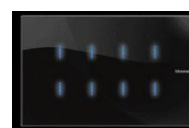
### **Комфорт**

Создать комфортную обстановку в зависимости от жизненной ситуации и настроения Вы сможете прикосновением к сценарному выключателю или сенсорной панели управления. В соответствии, с выбранным сценарием «Вечер», «Прием гостей», «Ужин», «Кино»... осветительные приборы по разному группируются в световые зоны и выбирают уровень освещенности.

Автоматическое включение, следящий свет и плавный пуск дополняют Ваше ощущение комфорта и уюта.

### **Функциональность**

Длинные ряды выключателей заменяются на элегантные компактные и функциональные выключатели. С функцией плавный пуск продлевается срок службы ламп освещения, а автоматическое отключение света уменьшает расход электричества. С комплексной системой домашней автоматизацией освещение участвует в глобальных сценариях с электроприводами штор и жалюзи, домашним кинотеатром, охранной сигнализацией. Поддерживается имитация присутствия хозяев.



**Примерная стоимость**  
квартира 100-150 м2

**300 000 – 450 000 руб.\***

**Примерная стоимость**  
коттедж 400-500 м2

**900 000 – 1 350 000 руб.\***



**\*В расчет включена стоимость оборудования и работ:**

Электроустановочное оборудование (розетки, выключатели), щитовое оборудование, слаботочный кабель, сценарные выключатели, сенсорная панель управления, проектирование, монтаж, программирование и пуско-наладочные работы.

## **Климат-контроль – автоматическое поддержание оптимальных параметров воздуха**

Интеллектуальная система управления климатом примет на себя всю заботу о создании оптимальной температуры и качества воздуха, сама решит, какой элемент климата включить и отрегулирует его мощность. Раз и навсегда избавит Вас от необходимости самостоятельно настраивать многочисленные регулировки с учетом изменений погодных условий, времени суток и Ваших предпочтений.



## **Климатические зоны**

Отрегулированные специально для Вас температурные режимы предполагают создание климатических зон, в зависимости от назначения каждого помещения. Температура, влажность и приток свежего воздуха будут максимально благоприятно воздействовать на Ваш организм.



**Экономия энергоресурсов** Для комфортного сна температура в доме ночью понизится до +19 оС и незадолго до Вашего пробуждения повысится до +22 оС. В случае отсутствия хозяев, система переходит в энергосберегающий режим, что снижает затраты на отопление и энергоснабжение до 30%.



## **Мониторинг и дистанционное управление**

Чтобы узнать о температуре и качестве воздуха в доме, достаточно вывести изображение или план дома на мобильный телефон или компьютер. Возвращаясь с работы или после длительного отсутствия, подготовить дом к приезду, Вы сможете также дистанционно.



**Примерная стоимость**  
квартира 100-150 м2

**150 000 – 255 000 руб.\***

**Примерная стоимость**  
коттедж 400-500 м2

**450 000 – 675 000 руб.\***



**\*В расчет включена стоимость оборудования и работ:**

Электроустановочное оборудование (терморегуляторы теплых полов, датчики температуры и влажности), электроклапаны, щитовое оборудование, слаботочный кабель, проектирование, монтаж, программирование и пусконаладочные работы.

### **Управление жалюзи и гардинами**

Управление электроприводами — еще одна уникальная возможность умного дома, при помощи которой шторы и жалюзи бесшумно приводятся в действие специально разработанными электросистемами.

### **Управление по заданному времени**

Шторы и жалюзи могут открываться по установленному заранее времени. В будние дни разбудят Вас автоматическим открытием, а в выходные не потревожат сон.

### **Управление по уровню освещенности**

Днем, в ясную и солнечную погоду при помощи датчиков освещенности шторы будут закрываться по ходу движения солнца, уберегая Вас, цветы и интерьер от прямых солнечных лучей и открываться там, где пиковые лучи уже прошли.

### **Сценарное управление**

В темное время суток автоматически или по установленным сценариям «Сон», «Кино» шторы и жалюзи будут автоматически закрываться и работать согласованно с системой освещения.

### **Дистанционное управление**

Преимущества управления электроприводами, безусловно, в их удобстве и полезности. С помощью сенсорных управляющих панелей, дистанционных пультов управления и сценарных выключателей, Вы сможете одновременно управлять всеми электроприводами без лишних усилий и затрат времени.

В коттеджах под управление также берутся гаражные и въездные ворота.

### **Примерная стоимость**

квартира 100-150 м2

**75 000 – 112 500 руб.\***

### **Примерная стоимость**

коттедж 400-500 м2

**262 500 – 392 000 руб.\***

**\*В расчет включена стоимость оборудования и работ:**

Электроустановочное оборудование (выключатели, датчики освещенности), щитовое оборудование, слаботочный кабель, проектирование, монтаж, программирование и пуско-наладочные работы.



### **Центральное озвучивание помещений**

Мультирум – один из наиболее технологичных элементов умного дома, позволяющий сконцентрировать источники звука и видео в одном помещении, подчеркнет гармонию и оригинальность Вашего дома. Вы сами определяете, где, с какой громкостью, какие мелодии и радиоканалы утром будут провожать Вас на работу, и встречать вечером. С помощью громкой связи и функции интерком Вы пригласите всех близких в гостиную на обед или предупредите о своем уходе.



#### **Примерная стоимость**

квартира 170 000 – 255 000 руб.\*

#### **Примерная стоимость**

коттедж 350 000 – 530 000 руб.\*

### **Защита от протечек с sms-уведомлением**

В случае фиксации специальными датчиками протечки воды в ванной, прачечной, на кухне или любом ином месте, вмонтированные в систему водоснабжения электроклапаны перекроют подачу воды и тем самым исключат затопления. Интеллектуальная система домашней автоматизации незамедлительно сообщит Вам о происшествии.



#### **Примерная стоимость**

квартира 35 000 – 45 000 руб.\*

#### **Примерная стоимость**

коттедж 105 000 – 150 000 руб.\*

### **Дистанционное видеонаблюдение за домом**

В привычном для Вас интерактивном меню на iPhone отображаются иконки освещения, климат-контроля, мультимедийного оборудования и систем безопасности. Таким образом, находясь вне дома вы всегда сможете вывести на свой мобильный телефон изображение с внутренних видеокамер. Тем самым даже на расстоянии заглянуть домой.



#### **Примерная стоимость**

квартира 95 000 – 145 000 руб.\*

#### **Примерная стоимость**

коттедж 180 000 – 260 000 руб.\*

**\*В расчет включена стоимость оборудования и работ:**

Электроустановочное оборудование (панели управления звуком, звуковые розетки), акустические системы, датчики воды, электроклапаны, программное обеспечение Apple, видеокамеры, щитовое оборудование, слаботочный кабель, проектирование, монтаж, программирование и пуско-наладочные работы.

## **Устройства управления - Сенсорные панели управления и продукция Apple с программным обеспечением**

Сложно недооценить роль дистанционных пультов и других управляющих устройств в нашей повседневной жизни. В отдельных комнатах их может быть очень много, но даже 7 пультов не смогут заменить одну единственную сенсорную панель.

На сенсорную панель можно вывести изображение всех помещений, узнать какая температура в отдельных комнатах, где включено освещение, закрыты ли окна и жалюзи и многое другое.



**iPhone** превращается в дополнительный пульт управления всем домом и системами в нем. Единственным недостатком перед полноценной сенсорной панелью управления является маленький экран и небольшая вместительность меню на одной странице, что делает процесс менее комфортным.

Управление с iPhone будет оптимальным при уходе из дома и по возвращению. Заблаговременно Вы сможете перевести температуру в доме из режима «эконом» в «комфорт», а подъезжая к дому, вы откроете въездные и гаражные ворота, а также отключите охранную сигнализацию, включите освещение. Все это можно будет сделать с помощью одной кнопки и выбора сценария «Приезд».

