

## Система «Умный дом» для гостиниц

**«Умная гостиница»** - это автоматизированная система управления и диспетчеризации, позволяющая эффективно управлять всеми системами гостиницы как единым целым.



### **В автоматизированную систему гостиницы входят:**

- система управления освещением (внутренним и внешним)
- система управления электроснабжением
- система управления водоснабжением и отоплением
- система управления вентиляцией и кондиционированием
- система контроля лифтового оборудования
- система управления объектов прилегающей территории (шлагбаумы, ворота, бассейны, системы полива газонов и т.д.)
- система управления фасадом (двери, окна, шторы, жалюзи и т.д.)
- система пожарной безопасности
- система контроля доступа и охранной сигнализации
- система контроля утечек воды
- система диспетчеризации
- система широко вещания
- интерактивное телевидение и информационная сеть
- система автоматизации гостиничных номеров
- и др.

## Комфорт и престиж

Главная отличительная черта системы «умного дома» DOMINTELL - это комфорт, неповторимое удовольствие от сценария света, звука и удобство в управлении. Суммарное управление всеми функциями системы умного дома (свет, климат, аудио/видео настройки, шторы и жалюзи) в автоматическом и интерактивном режиме делает его удобным и безопасным, а пребывание в нем создает дополнительный эмоциональный настрой.



В номере гостей окружает высочайший уровень комфорта в пользовании всеми устройствами, будь то освещение, кондиционер или мультимедиа.

Соединение каждого номера со стойкой администратора позволяет ему заблаговременно подготавливаться к приходу постояльца.

Прямо со стойки администратора, при регистрации постояльца, в его номере активируются необходимые функции: устанавливается комфортный режим работы вентиляции, включается приветственное освещение и телевизор или музыка.

Все остальные функции приводятся в готовность, когда постоялец вставляет карточку в держатель, соединенный с цифровым входом.

Если постоялец выходит из номера, свет гаснет, автоматически выключаются все ненужные устройства, а вентиляция переходит в режим ожидания.



Программное обеспечение, позволяет администратору в любое время быть в курсе всех событий в гостинице: где какой свет включен, какие окна открыты, работает ли прачечная, не забыл ли постоялец выключить телевизор, кондиционер, воду, свет и т.д. Даёт возможность администратору контролировать и программировать температуру и влажность в каждом отдельном номере.



Когда постоялец съезжает, со стойки администратора все устройства автоматизации полностью отключаются или переводятся в наиболее экономичный режим работы. Такое решение позволяет не только рационально управлять работой отеля, но и эффективно распоряжаться энергией.

### Экономия и безопасность

Любой гостиницы, от маленькой до большой, от одной до пятизвёздочной, система DOMINTELL, благодаря «интеллектуализации» и согласованной, взаимно распределённой работы значительно экономит не только затраты на энергию (свет, газ, воду) но и позволит сократить штат.

Безопасность гостиницы обеспечивают не только охранные системы (сигнализация, видеонаблюдение и т.п.), но и системы пожаротушения, протечек воды/газа, от погодных условий. Возможна установка кнопок аварийного вызова, например в ванных комнатах.



При ее срабатывании на ресепшен раздастся звуковой сигнал и отобразится соответствующий номер апартаментов, что позволит работникам гостиницы быстро принять необходимые меры.

Для гостиниц автоматика может стать “панaceей”, позволяющей организовать качественное обслуживание клиентов при минимуме денежных и организационных затрат, что в свою очередь является гарантией окупаемости систем автоматизации и конкурентоспособности зданий.

### Типовые сценарии управления системой для апартаментов

Создавая разные сценарии в номерах, Вы повысите качество обслуживания и комфорта для ваших клиентов и они будут Вам благодарны. Нажатием всего лишь одной кнопки возможно включение различных сценариев:



**утро:** открываются шторы, включается подогрев пола, свет в ванной и кофеварка. Телевизор включает нужную программу, а заранее выбранная музыка сопровождает постояльца в то помещение, в которое он перемещается (эффект ходячего звука).

**ночь:** плавное выключение светильников в спальне, включение ночного освещения в коридорах по датчикам движения, снижение интенсивности внешнего освещения.

**романтическая встреча:** закрываются шторы, включается приглушенная музыка, предусмотренная TV или DVD, включается определенный сценарий подсветки, специальный ароматизатор, создается эффект рассвета или заката.

**вечеринка:** включение праздничного освещения, управление аудио- и видео - системой, создание световых спектаклей, набирается вода в бассейне, усиливается работа системы вентилирования.