



Комплексные решения для
гостиничного бизнеса

dormakaba 



dormakaba - одна из трех ведущих компаний на мировом рынке систем контроля доступа и безопасности.



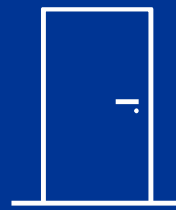
Годовой оборот компании свыше 2 млрд. швейцарских франков.



Свыше 16 000 сотрудников по всему миру



Дочерние предприятия более чем в 50 странах мира



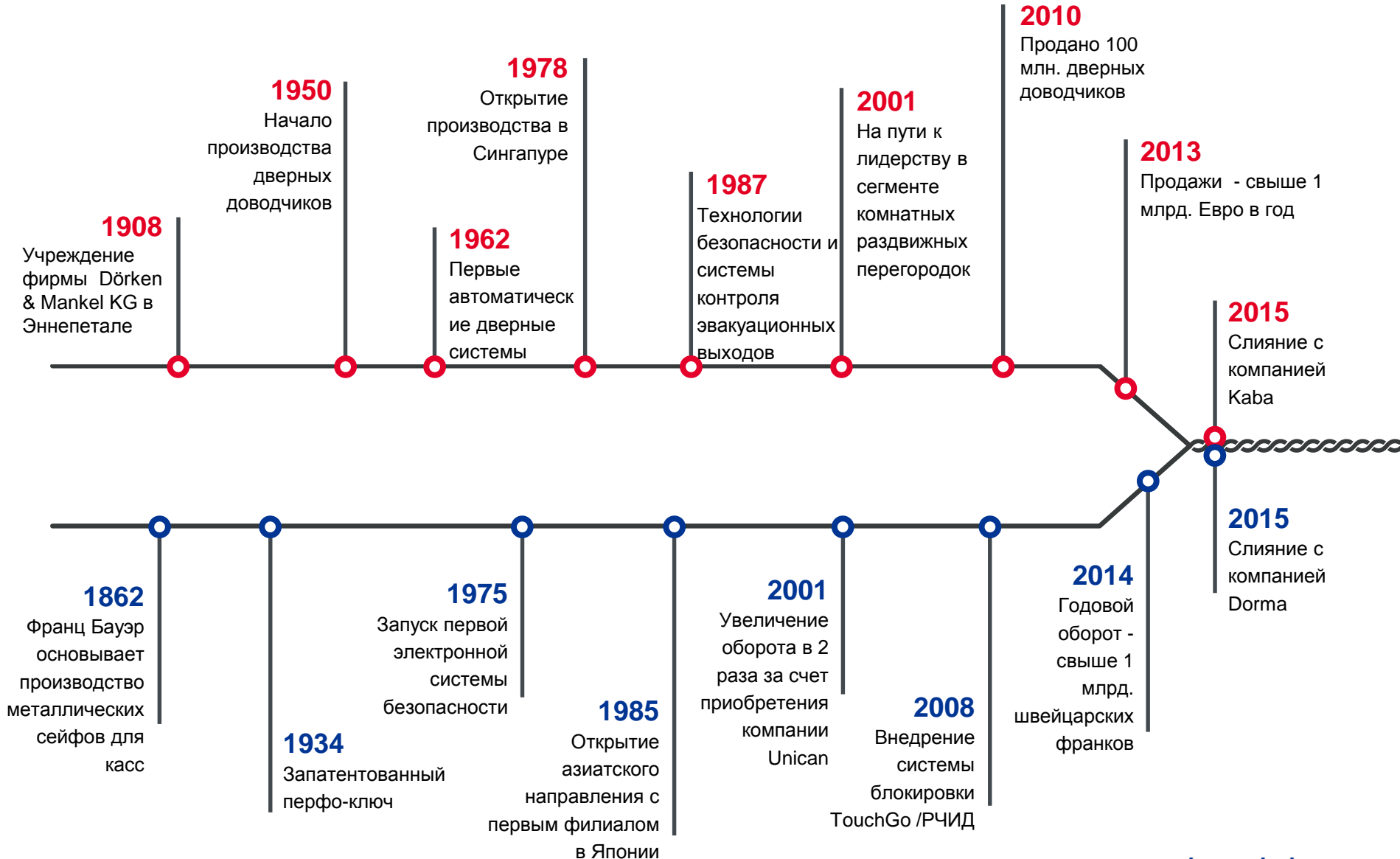
Широкий ассортимент продуктов, товаров и услуг для обеспечения безопасного контроля доступа в помещения и здания от одного производителя.



Присутствие на рынках 130 стран, благодаря международной партнерской сети

Хронология

История за последние 150 лет



Где нас найти

Международная сеть - ближе к клиентам по всему миру



Страны, где у нас есть местные дочерние компании, торговые представительства и производственные объекты. Совместно с нашими партнерами мы присутствуем на рынках 130 стран.

Объединение компаний DORMA и Kaba в dormakaba - шаг на пути к созданию умных технологий доступа

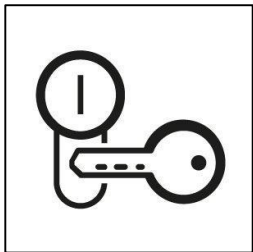
Имея за плечами более чем 150-летний опыт работы и миллионы решений и изделий, установленных по всему миру, компания dormakaba является вашим надежным партнером в создании гибкого и безопасного доступа в помещения и здания.

- Благодаря нам у вас появится надежный партнер на каждой стадии разработки вашего строительного проекта, начиная с первой консультации и до установки последней дверной ручки.
- Мы можем предложить широкий ассортимент продукции от одного производителя
- К вам на помощь готовы прийти 16 000 сотрудников в 130 странах. Это означает, что где бы вы не находились, вы можете воспользоваться продуктами, технологиями и услугами, ориентированными на будущее.

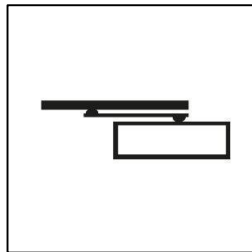


Мы предлагаем комплексные системы контроля доступом

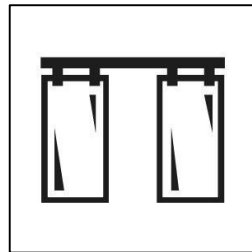
Системы контроля доступа



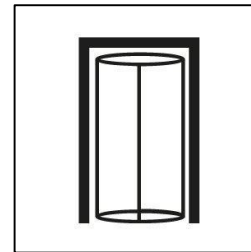
Ключи и цилиндры



Дверная фурнитура

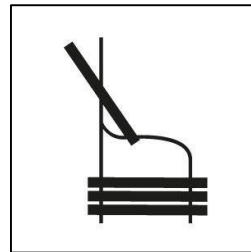


Системы крепления стекла

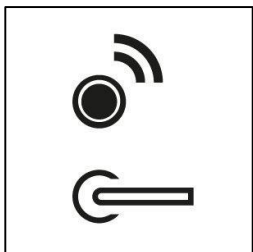


Автоматические входные группы

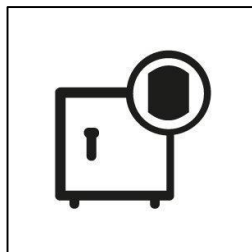
Прочие сегменты



Мобильные перегородки



Контроль доступа



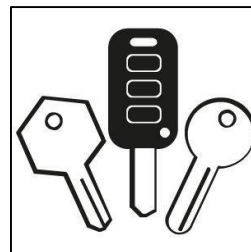
Сейфовые замки



Отельные системы



Сервис



Мастер-системы

Комплексные системы контроля доступом



01



02



03



04

01 Системы мастер-ключ

Максимум безопасности за счет гибкого распределения прав доступа - для оптимального управления, снижения затрат и большего удобства.

02 Дверная фурнитура

Прочные и эстетические технологические решения для дверей - двери, удобные в использовании, легкие в установке и надежные в функционировании - все от одного производителя.

03 Системы крепления стекла

Технологии высокого качества, стеклянные конструкции в офисе и дома - для самого разнообразного применения.

04 Автоматические входные группы

Технологии доступа - удобно и надежно

Комплексные системы контроля доступом от одного производителя



05



06



07



08

05 Отельные системы

Замки для отелей и системы запирания и управления доступом для отдыха в жилых домах - для надежной, удобной и эффективной защиты всех видов собственности.

06 Мобильные перегородки

Гибкие решения по созданию раздвижных перегородок - для использования пространства в отелях, конференц-залах, студиях и на других объектах по индивидуальному плану.

07 Контроль доступа

Электронная система контроля доступа и управления персоналом - для эффективного управления, безопасности и сбора данных.

08 Сервис

Техническое обслуживание и сервис под заказ - для обеспечения долговечности и устойчивости всех технологий безопасного доступа.

Системы для типового отеля

Наименование систем	Место установки в отеле
Система автоматических раздвижных и карусельных дверей	Входные группы в отель
Отельные системы	Номерной фонд
Система контроля и управления доступом	Служебные помещения отеля
Система "Анти-паники" для эвакуационных и аварийных выходов	Эвакуационные и аварийные выходы
Система управления эвакуационными и аварийными выходами TMS	Эвакуационные и аварийные выходы
Система безбарьерного доступа для маломобильных групп населения и система бесконтактного доступа TOUCH FREE в санитарные помещения	Входы для маломобильных групп населения, сан. узлы.
Автоматические привода, доводчики и удерживающие магниты для противопожарных, противодымных и эвакуационных дверей системы АППЗ здания.	Противопожарные двери. Двери используемые для системы дымоудаления и системы подпора воздуха.
Интерьерные решения	Лобби, бутики, рестораны, общественные зоны, номера.

Комплексные решения для гостиничного бизнеса

Вход в гостиницу

Карусельные двери KTV



Гостиница «Марриотт Роял Аврора», Москва

Распашные двери ED100/250



«Ледяной отель», Юккасярви, Лапландия

Раздвижные двери ES200



Отель MÖVENPICK, Штутгарт, Германия

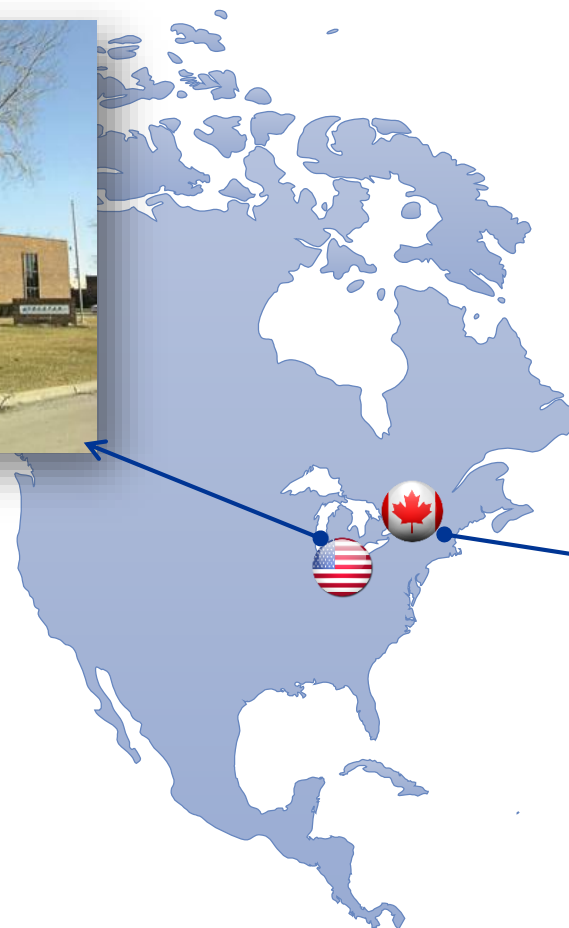
Комплексные решения для гостиничного бизнеса

Отельные системы

dormakaba признанный лидер отельной индустрии.

Два предприятия Ilco и Saflok производят весь спектр разнообразных замков для гостевых номеров и контроля доступа персонала.

Завод Saflok



Завод Ilco



Отельные системы - ILCO



FDU

- Автономное и переносное устройство по контролю доступа
- Кодирует карты без необходимости наличия компьютера
- Интегрируется с PMS



ATLAS

- Развёрнутая система контроля доступа
- Интеграция с существующей ИТ инфраструктурой отеля и PMS

Отельные системы - Saflok

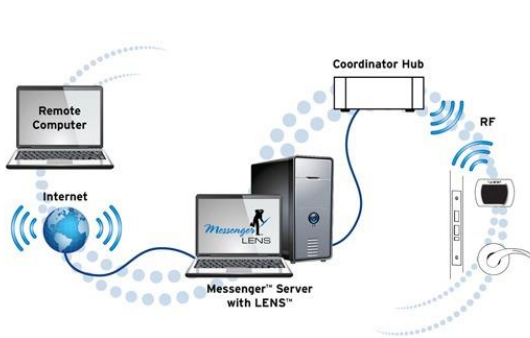


System 6000

- Основное программное обеспечение для гибкого управления номерным фонда
- Интерфейс с отельными PMS
- Централизованный аудит и функции отчетов

Messenger Lens

- Идеальное решение для получения и передачи сообщений в режиме онлайн
- Беспроводная технология
- Получение сообщений от замков через текстовые сообщения



Saflok Web

- Облачная система контроля доступа
- Понятный интуитивный интерфейс
- Возможности составления отчетов

Отельные системы. Гостиничные замки для ILCO и Saflok



Quantum Series

- Quantum III,
Quantum II, Quantum
RFID, Quantum MT
- Секционный (или
модульный) дизайн
- RFID и магнитный
считыватели

RT

- Оптимальная цена
- RFID считыватель
- Отличная опция для
реконструкции отеля
(замены старых
замков)

Отельные системы. Гостиничные замки Saflok



MT Series

- RFID и магнитный считыватели
- Хорошо подходит для реноваций
- Беспроблемная интеграция в существующий дизайн отеля



Adese

- Multi technology считыватель
- Элегантный дизайн
- Решение для Four Seasons

- Замки Saflok работают с системами Saflok access control: System 6000 и Messenger Lens
- Saflok Quantum Series, RT и MT RFID могут работать с Kaba Mobile Key Card

Отельные системы. Гостиничные замки ILCO



Q90

- Секционный (или модульный) дизайн
- RFID считыватель



790 Series

- Хит продаж
- Отличный вариант для реновации

- Замки ILCO работают с системами ILCO access control: FDU and ATLAS
- Замки ILCO Q90 и 790 способны работать с Kaba Mobile Key System

Отельные системы. Гостиничные замки ILCO



Generation E-760

- Удобный в использовании
- Оптимальная цена
- Легкая замена старых замков



770 Series

- Оптимальная цена
- Легкая замена старых замков



Solitaire 710-II

- Оригинальная форма
- Swipe ридер

Отельные системы. Гостиничные замки Confidant RFID



Confidant RFID

- Сочетает бесконтактную технологию считывания и элегантный дизайн
- Модульность: Kit 1, 2, 3
- Работает с Kaba mobile key
- Поддерживает все системы Kaba: ILCO и Saflok access control systems: ILCO FDU, ILCO Atlas, Saflok System 6000 и Saflok Messenger Lens
- Легкая замена старых механических замков

Отельные системы. Доступ по мобильному устройству.

Kaba Mobile Access Solution



- Передовая, облачная технология по безопасной отправке и управлению ключа гостя на смартфон и др. мобильные устройства
- Мобильный ключ загружается на смартфон гостя через облако и используется через специальное приложение
- Таким образом гость может использовать свой смартфон как карту доступа в номер
- Электронный замок открывается при поднесении мобильного устройства к считывателю. Ключ передается по BLE

Отельные системы. Доступ по мобильному устройству.

Как работает Kaba Mobile Access Solution?

- Непрерывная бесшовная интеграция компонентов:
- PMS отеля: информация о госте и времени размещения
- Сервер (System 6000/Atlas): создание мобильного ключа
- LEGIC Connect: защищенная передача данных о госте через облако
- Смартфон гостя, совместимый с BLE: iPhone и Android: загруженное приложение
- Электронные замки Saflok и Ilco: считывание ключа



Отельные системы. СКУД в служебные помещения

SecureShift Advanced



- Разработан для мониторинга работы персонала
- В сочетании с Saflok System 6000, SecureShift Advanced управляет доступом отдельных сотрудников, ведет учет рабочего времени и облегчает работу с сотрудниками и гостями.
- Интуитивный user friendly интерфейс
- Легкая установка на стену

Комплексные решения для гостиничного бизнеса

Отельные системы. Возможности интеграции

Единая карта – основа интеграции



Учет рабочего
времени

Контроль
доступа в лифт

Офисные контроль
доступа



Контроль
доступа
персонала



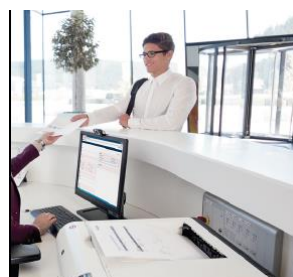
Услуги



Парковка



Контроль
доступа
арендаторов

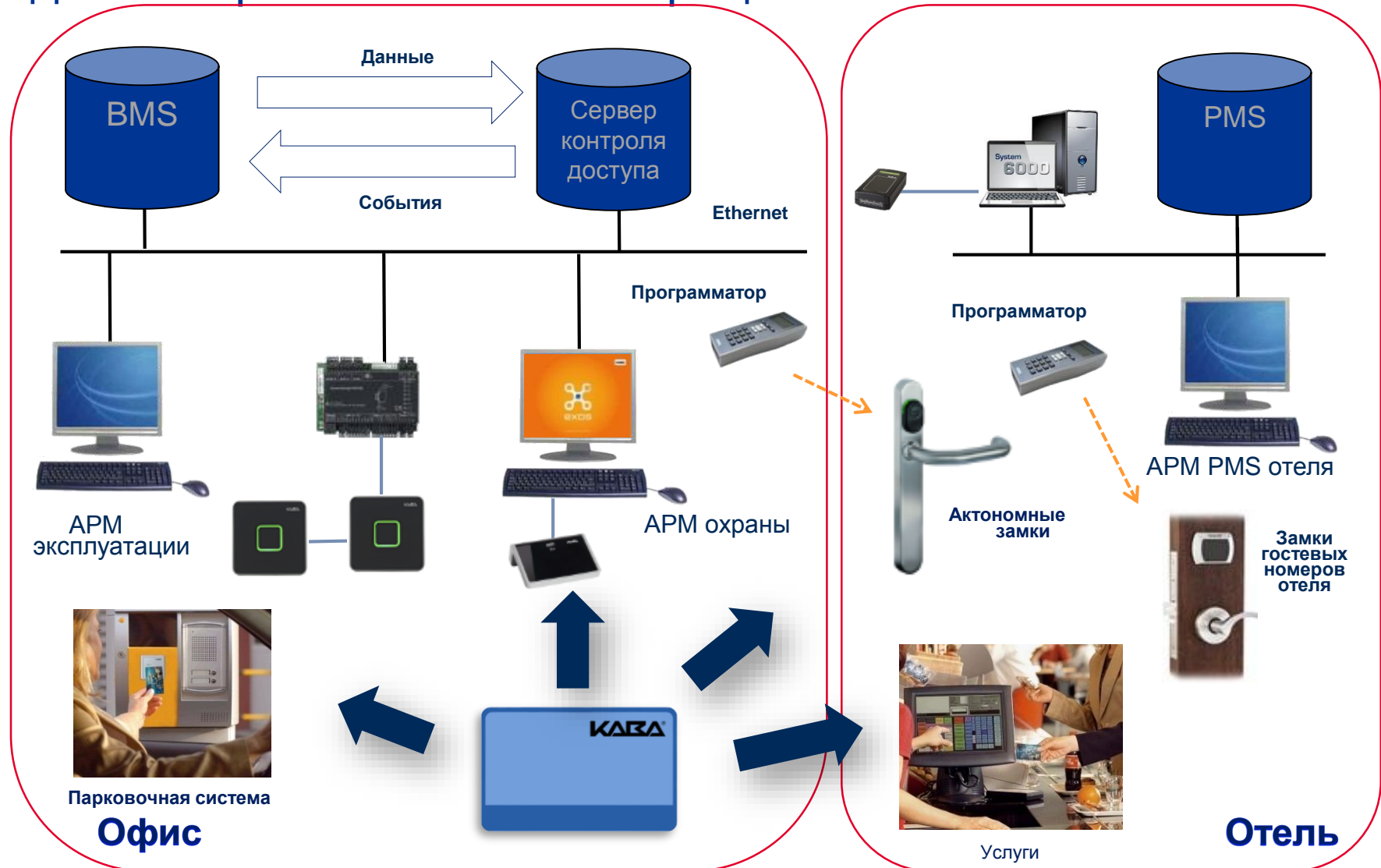


Учет посетителей

Комплексные решения для гостиничного бизнеса

Отельные системы. Возможности интеграции

Единая карта – основа интеграции



Отельные системы. Возможности интеграции



Software Development Kit (SDK)

- Позволяет сети отелей или интегратору встроить функционал BLE в свое приложение
- Используется вместо приложения Kaba Mobile Key
- Содержит команды, правила, инструкции для коммуникации с System 6000 и Logic Connect
- Требует подписанного NDA и лицензионного соглашения

Комплексные решения для гостиничного бизнеса

Отельные системы. Возможности интеграции

Системы управления
электричеством /
Системы автоматизации



Расширенные PMS интерфейсы с
широким спектром PMS вендоров



Системы кодирования



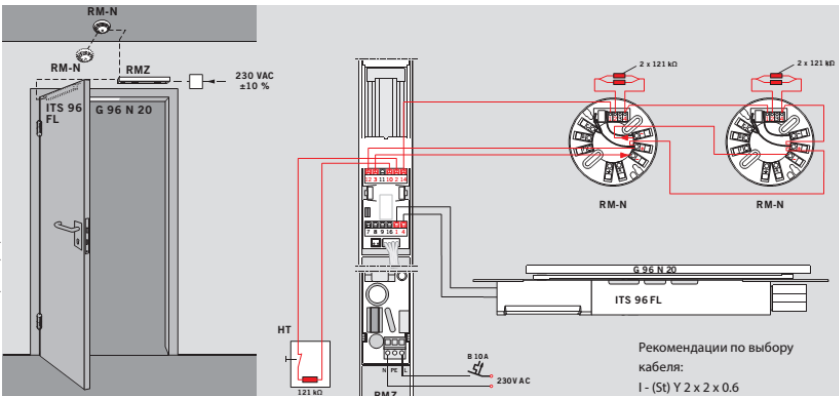
Лифты / Периметральные системы
/ Служебный вход



Киоски / Мобильная регистрация



Оборудование для номерного фонда



DORMA ITS 96

- Скрытый дверной доводчик на основе кулачковой технологии «Лёгкое открывание»
- Доводчик DORMA ITS 96 предназначен для скрытой установки в дверное полотно или дверную коробку.

DORMA ITS 96 FL

- Скрытый дверной доводчик с функцией свободного хода
- В случае пожара или отключения электричества дверь надежно закрывается доводчиком.

Система "Анти-паники" для эвакуационных выходов



Врезная антипаника PHA 2500



Врезная антипаника PHA 2500



Накладная антипаника PHB 3000



Накладная антипаника PHA 2000
на цельностеклянной двери

- Соответствие стандартам EN 1125, EN 179 и ГОСТ 31471
- Совместимость с антипаниковыми замками любого производителя стандарта DIN
- Травмобезопасная конструкция превосходящая требованиям стандарта EN 1125
- Исключительная надежность, более 200000 циклов
- Возможность использования на противопожарных дверях
- Возможность использования на цельностеклянных дверях
- Возможность использования совместно с системой СКУД, автоматическими операторами и электронными цилиндрами

Система управления эвакуационными и аварийными выходами TMS

DORMA TMS BASIC SET



DORMA TV 500 / TV 500 DCW®



TMS SOFT



TMS ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

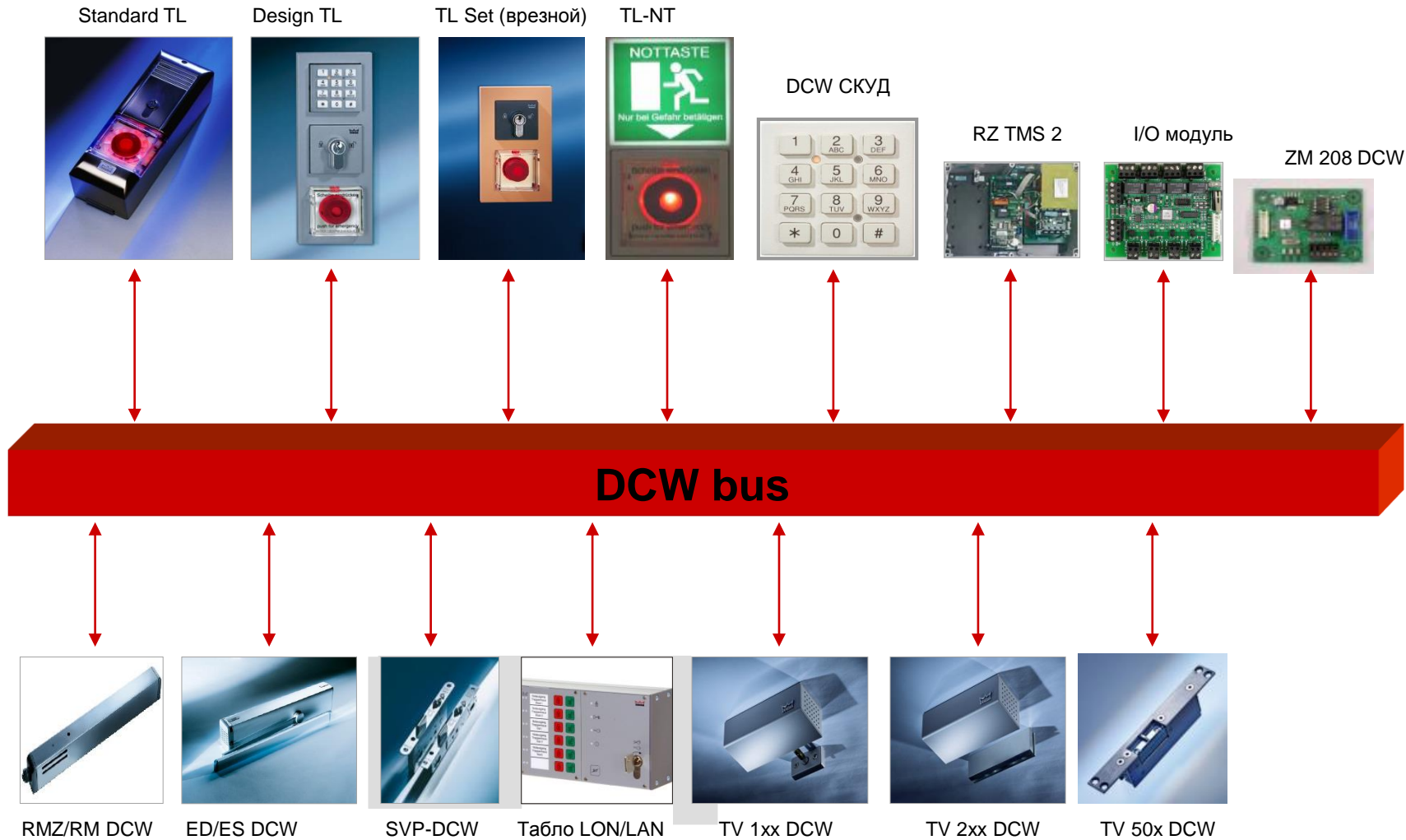


Централизованное управление

- В случае экстренной ситуации вы сможете провести эвакуацию по заранее установленным маршрутам нажатием одной кнопки.
- Запирание и контроль отдельно стоящих дверей или различных групп дверей в рамках единой системы.
- Для больших зданий с системой визуализации и /или интеграция с системой управления зданием.
- Удалённый или местный контроль.
- Шина DCW (DORMA CONNECT AND WORK) для автоматической самоидентификации компонентов.
- Контроль доступа без установки дополнительных элементов.
- Управление автоматическими операторами дверей.

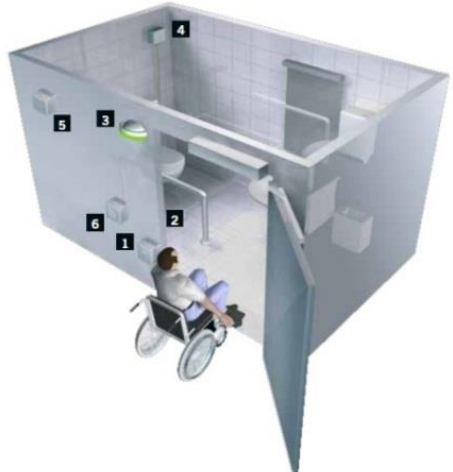
Комплексные решения для гостиничного бизнеса

Система управления эвакуационными и аварийными выходами TMS



Система безбарьерного доступа

Решение “Безбарьерный санузел” на базе автоматического привода ED100/250



Принцип работы

Вход:

Если санузел свободен, индикатор состояния 3 светится зелёным. Нажатие кнопки 1 открывает дверь. Дверь закроется автоматически по истечении заданного времени выдержки. Одновременно внешний индикатор 3 переключается с зелёного на красный, показывая, что санузел занят.

Выход:

Пользователь может открыть дверь либо автоматически нажатием внутренней кнопки, либо вручную нажатием ручки замка. Одновременно система генерирует 24 В сигнал, который можно использовать для автоматического включения смыва.

Автоматические двери на путях эвакуации

- Согласно СП 59.13330 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Входные двери для МНГ, целесообразно применять автоматические распашные или раздвижные двери (если они не стоят на путях эвакуации).

Решение



DORMA ED 250
Автоматический привод



DORMA PHA 2500 врезная антипаника

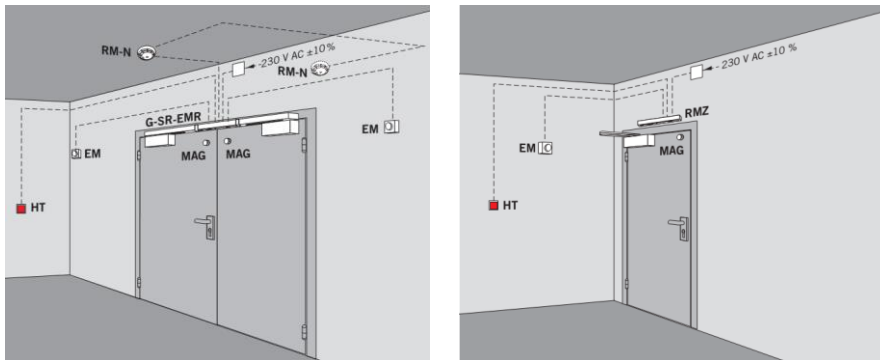
DORMA Basic XS E 12 –
Электромеханическая защелка

Принцип работы

Выход: Дверь автоматически открывается при нажатии на штангу антипаники

Дистанционное управления: Дверь автоматически открывается от сигнала пожарной сигнализации.

Система удерживающих электромагнитов для противопожарных и противодымных дверей



EM 500 G



EM 500 U



EM 500 A



Принцип работы

- В обычном режиме работы дверь фиксируется в открытом положении удерживающими магнитами
- В случае поступления сигнала от пожарной сигнализации двери автоматически закрываются

Интерьерные решения



Легкими можно сделать и обычные распашные двери: дверной доводчик со скользящим каналом **TS 93 EASY OPEN** имеет очень маленькое усилие сопротивления при открытии.



Почти невидимые: дверной доводчик **ITS 96** с функцией **EASY OPEN** полностью скрывается в коробке и раме двери



Пример правильной организации санузла с использованием автоматического привода внутренних раздвижных дверей **CS 80 MAGNEO**.

Привод управляется бесконтактно с помощью системы **MAGIC SWITCH**, обеспечивая удобство и гигиену.

Интерьерные решения



Тяжелые стеклянные полотна двери в ванную становятся легкими для открывания, если использовать систему **AGILE 150**.
Элегантный внешний вид: благодаря компактным размерам направляющая шина и зажимная каретка легко прячутся в подвесном потолке.



Безбарьерный доступ необходим не только инвалидам: если руки заняты, то открывать двери непросто.
Решение на основе автоматического привода раздвижных дверей **ES 200** облегчает работу официантов в ресторане.

Комплексные решения для гостиничного бизнеса

Системные решения в интерьерах



1 Доводчик **TS 93**

2 Дверная ручка **Premium**

3 XS Pro цилиндр



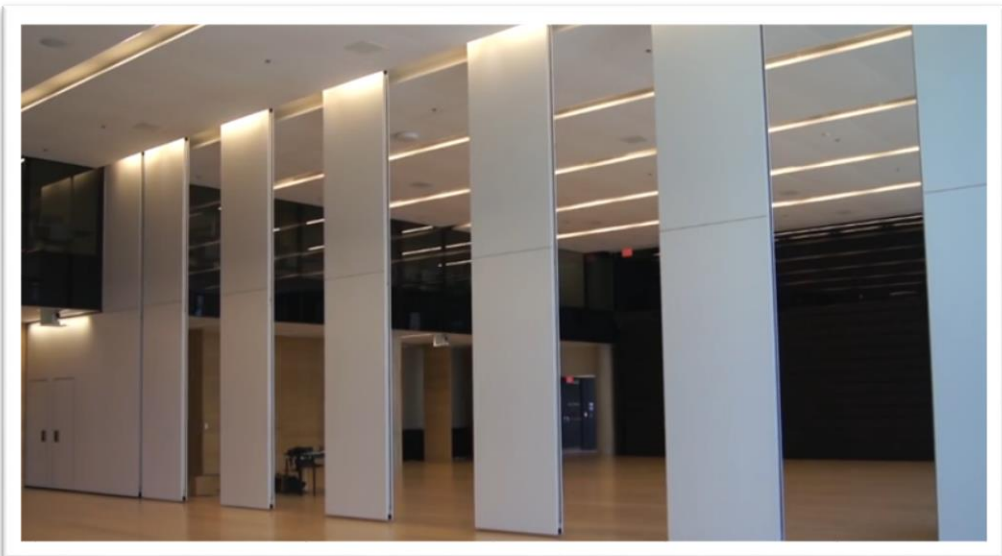
3 Система **AGILE 150 DORMOTION**

4 Ручка **BEYOND**

Интерьерные решения



Горизонтальные стеклянные передвижные перегородки **HSW** откроют свободный вход днем и надежно закроют помещение ночью. А система **ComfortDrive** сделает все самостоятельно: панели устанавливаются и убираются автоматически.



ComfortDrive видео, университет Трента в Ноттингеме, Великобритания

Звукоизоляционная стена - разделение одного большого помещения на 3 пространства
Поверхности по обе стороны - магнитные и с возможностью нанесения записей



ComfortDrive преимущества

Безопасность прежде всего

Надежная безопасность – движущая панель останавливается при контакте с препятствием;

прошел проверку тüv и одобрен

Система может быть подключена к системе управления зданием или к системе сигнализации

В случае отключения питания, перегородка может передвигаться вручную

Интеллектуальная система управления: панели передают информацию о движении



ComfortDrive преимущества

Индивидуально программируемая система

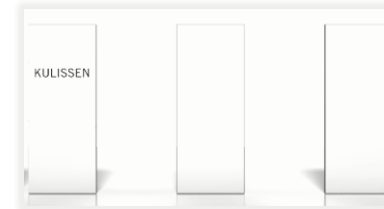
Индивидуальное программирование под требования заказчика благодаря современной

BUS-технологии

Например: зона раскрытия, величина зазоров, свободное расположение

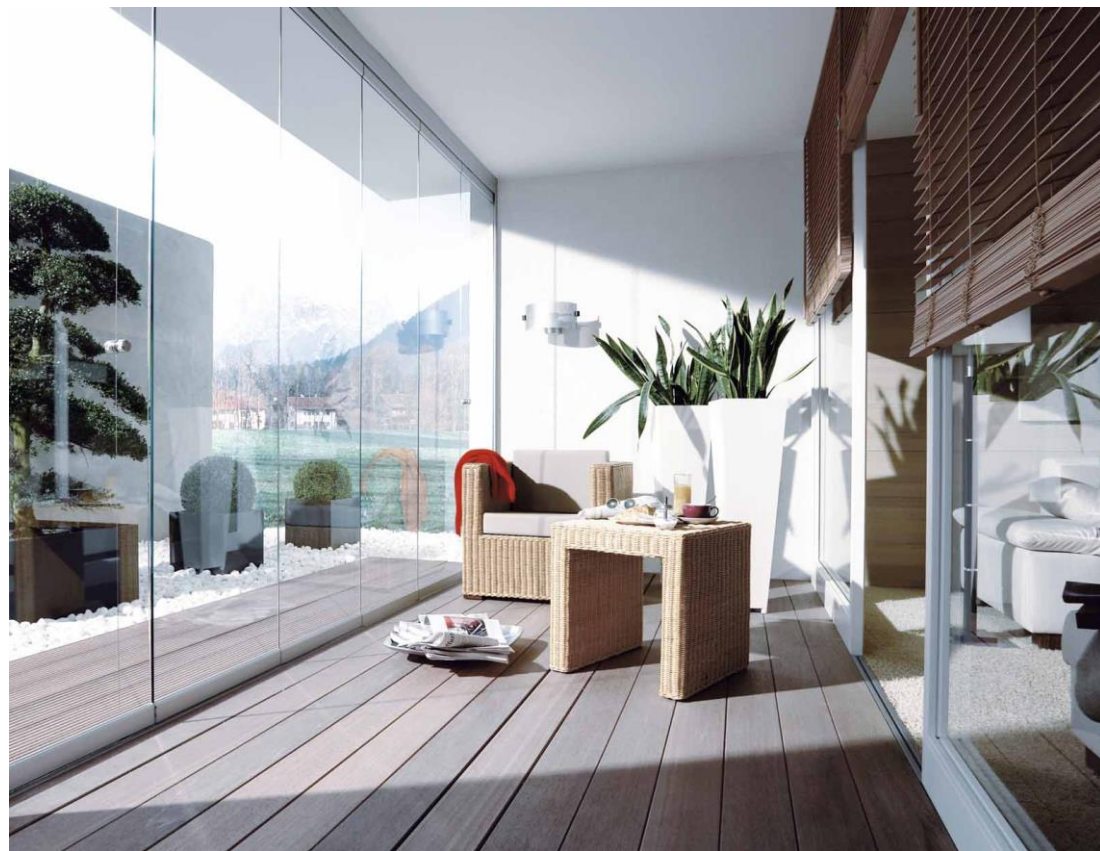
Повышенное удобство и комфорт заказчика

Регулировка может быть сделана при монтаже или позже, в процессе эксплуатации



Комплексные решения для гостиничного бизнеса

Интерьерные решения



Стеклянные передвижные перегородки
HSW

Референс



Более 200 объектов в РФ

- Cosmos hotel, Moscow;
- Four Seasons Moscow, Four Seasons St. Petersburg;
- Hiltons: Hilton Expoforum St.Petersburg, Hilton GI Volgograd;
- Hampton Nijniy Novgorod, Hilton Minsk, Hilton Strogino;
- IHG: Holiday Inn Ufa;
- Rezidors: Radisson Moscow "Ukraina", Park Inn Pulkovo;
- Radisson Sheremetyevo;
- Hyatt Rostov;
- Marriotts: Sochi Plaza, Marriott Nijniy Novgorod;
- Wyndham: Ramada Domodedovo;
- Starwood: Sheraton Rostov, Sheraton Sheremetyevo.

