





Откройте для себя **KLEEMANN Russia** 











Компания была создана в 1848 году в Германии, с тех пор компания с каждым годом все совершенствует свою продукцию занимая достойное место на мировом рынке лифтового оборудования. Компания занимается производством лифтов, пассажирского, грузового типа, основанных на гидравлике и электрике. Благодаря накопленному опыту, лифты КLEEMANN отличаются надежностью, легкостью установки и удобством обслуживания.

На территорию России продукция бренда поступает уже полностью укомплектованной и готовой к установке. Лифты KLEEMANN активно используются в более чем 70 странах мира, самым популярным оборудование этой марки стало в Бельгии, Великобритании, Германии, Ирландии, России и прочих странах.

#### Среди преимуществ лифтов Kleemann выделяются следующие:

- Продолжают работать даже после отключения электричества;
- Имеют эксплуатационный период более 25 лет;
- Высокий уровень безопасности,
- Низкий уровень шума и стильный дизайн.

Каждый лифт KLEEMANN сертифицирован и соответствует европейским стандартам качества и безопасности. Подъемное и транспортное оборудование отвечает требованиям EN 115.

В KLEEMANN-EIT легко найти подходящее подъемное оборудование для решения любых задач.

#### Компания предлагает модели:

- С машинным помещением и без него,
- Пассажирские,
- Грузопассажирские
- Панорамные
- Больничные
- Эскалаторы и травалаторы
- Для перевозки грузов без сопровождения,
- Облегчающие передвижение людей с ограниченными возможностями,
- Компактные для коттеджей и частных домов,
- Подъемные парковочные системы для автомобилей и др.





## ПАССАЖИРСКИЕ ЛИФТЫ



**Maison Lift** 

Лифты этой серии идеально подходят для коттеджей и малоэтажных зданий, рекомендуются к установке в загородных домах и учреждениях.

Основаны на гидравлике, могут иметь шахту или быть установлены без нее. Лифты этой серии очень удобны для людей с ограниченными физическими возможностями, поэтому MaisonLift част используются как подъемники для людей в инвалидных креслах. Они обладают самонесущей конструкцией, требуют минимального приямка, просты и удобны в монтаже, потребляют мало электроэнергии и издают мало шума. Имеют грузоподъемность от 180 до 450 кг и скорость 0,5 метра в секунду.



**FlexyLift** 

Серия отличается гибкостью размеров, то есть кабина может быть изготовлена какой угодно длины и ширины. Они обладают грузоподъемностью от 450 до 1000 кг и скоростью 1 метр в секунду. Лифты требуют очень скромное место под приямок, имеют в агрегате очень высокоточный электронный клапан, обладают выдвижной балюстрадой крыши лифта, отличаются плавностью хода и точностью установки. Оснащены автоматической системой эвакуации пассажиров при аварийном отключении электропитания, очень просты в монтаже, практически бесшумны. В гидравлическом агрегате используется масло, которое подлежит биологическому разложению, светодиоды, используемые для освещения, потребляют очень мало электроэнергии, а так же имеется функция энергосбережения блока управления.



**ATLAS** 

Серия канатных лифтов без машинного отделения, обладающих грузоподъемностью до 2500 кг и скоростью 1,6 метров в секунду. Лифт основан на безредукторном приводе немецкого производства. Все компоненты лифта были созданы таким образом, чтобы их было легко монтировать, и при это лифт доставлял пассажирам наибольший комфорт. Лифт можно оснастить кабиной практически любого размера, с вмещением до 33 человек. Несмотря на это в лифте практически отсутствует вибрация, исключен шум, а движение лифта является наиболее плавным. Такие лифты могут поднимать на высоту до 45 метров, кабина может быть выполнены в проходном варианте или в не проходном. Отличаются низким потреблением энергии и доступностью запасных частей. Кабина может быть выполнена в виде панорамной с двумя прозрачными стеклянными стенами.





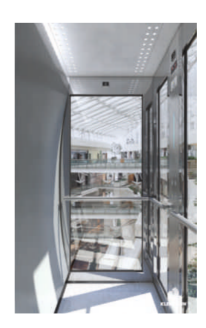
## ПАССАЖИРСКИЕ ЛИФТЫ



**Earthquake Lift** 

Уникальная серия лифтов, которую производитель разработал специально для мест, где случаются землетрясения. Лифты этой серии полностью сейсмоустойчивы. Причем можно переоборудовать в сейсмоустойчивый и любой другой лифт, гидравлический или канатный, новую модель или старую, добавив к ней всего несколько дополнительных деталей. Лифт будет работать даже прямо во время землетрясения и безопасно доставит пассажиров на необходимый этаж. Лифты снабжены специальным датчиком, который предугадывает землетрясение за 30 секунд до его начала, после чего лифт извещает пассажиров об этом факте, что позволяет им как-то подготовится. Лифт оснащён специальной защитной оболочкой, которая сохраняет и обеспечивает работу всех частей лифта даже в экстремальных условиях. Кроме всех вышеуказанных качеств, лифты обладают очень привлекательным эстетическим дизайном, который может быть индивидуально подобран под интерьер. Лифты этой серии обладают грузоподъемностью от 450 до 1250 кг и скоростью 1,6 метров в секунду.











## МЕДИЦИНСКИЕ ЛИФТЫ

Лифты для лечебно-профилактических заведений достаточно сильно отличаются от грузовых или пассажирских моделей – специфика применения накладывает свои требования. Так как они предназначены в основном для перемещения больных на каталках между разными отделениями, очень важно, чтобы этот процесс соответствовал основной части клятвы Гиппократа – не навредил.

Поэтому он должен работать в особом, «щадящем» режиме, с плавными и точными остановками, без вибраций и тряски. При этом он обязан иметь достаточно высокую скорость – даже секунда может иметь значение для тяжелобольного человека. Кроме того, уровень его шума должен быть минимален. Это и есть основные специфические требования к подобным устройствам. Кроме того, медицинский лифт должен быть:

- Больничные лифты соответствуют следующим характеристикам: грузоподъемность больничных лифтов должна быть достаточной (обычно она составляет до 1600 кг);
- высокая степень надежности и безопасность;
- скорость движения лифта должна быть не более 1,6 м/с;
- бесшумность;
- плавность хода;
- практически полное отсутствие вибрации;
- хорошая вентиляция;
- пожарная безопасность;
- эргономичность;
- точность остановки;
- защитные планки на стенах (эластичный материал, дерево, нержавеющая сталь);
- приоритетный вызов кабины на любой этаж;
- при отключении электричества возможность прибытия на нужный этаж и открывание дверей;
- наличие телефонной связи;
- удобное и понятное управление;
- отсутствие необходимости смазки и частого обслуживания;
- большая высота подъема;
- наличие связи с диспетчером;
- возможность использования людьми с ограниченными возможностями.











## ГРУЗОВЫЕ ЛИФТЫ

Серия грузовых лифтов HADI, которая может применятся как автомобильные благодаря большим размерам кабины и грузоподъемности от 4500 до 10900 кг. Они так же обладают скоростью 0,63 метра в секунду и очень доступны по цене. Защитные планки на сенах препятствуют их повреждению, они могут быть изготовлены из дерева, нержавеющей стали или другого материала. Лифты оснащены системой аварийной эвакуации пассажиров при отключении электропитания, совершенной системой связи с кабиной, дверными детекторами, не позволяющими закрываться двери при помехе. Кабина изготовлены из высокопрочных материалов и может иметь любой дизайн, а так же расцветку.













## ЭСКАЛАТОРЫ, ТРАВОЛАТОРЫ

Эскалаторы могут работать до 24 часов без перерыва и при этом сохранять режим энергосбережения. Их пропускная способность до 7300 человек в час, они могут быть установлены под углом в 30 или 35 градусов. Ширина ступеней эскалатора может быть подобрана индивидуально от 60 см до 1 метра. Ограждение может быть прозрачным или из нержавеющей стали, а скорость движения колеблется от 0,5 до 0,65 метров в секунду. Эскалатор может работать внутри помещения или на улице, может выдерживать неблагоприятные погодные условия. Изготовливаются в соответствии со всеми стандартами качества, предъявляемыми к эскалаторам и траволаторам:

- Безопасность для пассажиров.
- Экономичность.
- Практически полное отсутствие шума и вибрации.
- Вандалозащищенность.
- Возможность управления оборудованием дистанционно.
- Возможность аварийного выключения оборудования.

Траволаторы так же обладают возможностью работать по 24 часа в сутки без перерыва, имеют пропускную способность от 6000 до 8400 человек в час, могут быть установлены полностью горизонтально или под углом 6, 10, 11 или 12 градусов. Ширина полотна может быть от 80 см до 1,40 метра. Перила изготавливаются из прозрачного высокопрочного стекла. Траволатор движется со скоростью 0,5 метров в секунду. Могут поднимать на высоту до 8 метров и иметь длину до 120 метров.











# ПРОДАЖА І СЕРВИС ЛИФТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ МОНТАЖ І ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА



#### KLEEMANN имеет целый ряд дочерних предприятий:

KLEFER: Компания по производству автоматических лифтовых дверей с головным офисом в промышленной зоне г.Килкис.

KLEEMANN ASANSOR: Компания, осуществляющая производство и продажу лифтов. Расположена в г.Стамбуле, Турция.

KLEEMANN LIFTOVI d.o.o : Компания которая производит и продаёт подъемное оборудование, находится вШимановци, рядом Белграде, Сербия.

KLEEMANN LIFT RO: Румынская торговая компания, реализующая лифтовое оборудование. Расположена в г.Бухарест, Румыния

MODA LIFT: Компания, осуществляющая производство и продажу лифтов. Расположена в г.Килкис, Греция

KLEEMANN China: Компания, осуществляющая производство и продажу лифтов.

Расположена в г.Куншан. Обслуживает Китай и регион Дальнего Востока.

KLEEMANN LIFTS UK: Торговая компания, реализующая лифтовое оборудование.

Расположена в г.Оксфордшир, Великобритания

KLEEMANN RUSSIA: Торговая компания, реализующая лифтовое оборудование в г.Москва, Россия

Создание KLEEMANN DIZALA d.o.o. в Хорватии и KLEEMANN ELEVATORS AUSTRALIA Pty. LIMITED в Австралии.

Стоимость лифтов Kleemann зависит от условий здания и рассчитывается в каждом случае индивидуально.

127083, г. Москва, ул. Мишина, 56, офис 603, тел. +7 (495) 431 99 45 350049, г. Санкт Петербург, проспект Металлистов 15, литер А, офис 4, тел. +7 (812) 701 02 80 350049, Краснодарский край, г. Краснодар, Митрофана Седина, 159, Офис 503, тел. +7 (861) 240 00 19 295007, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Плотинная, 9, офис 301, тел. +7 (978) 268 88 51 354000, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Виноградная, 20, офис 306, тел. +7 (862) 233 60 40 Тел. 8 800 302 20 04, e-mail: office@eit.life, www.kleemann-eit.ru

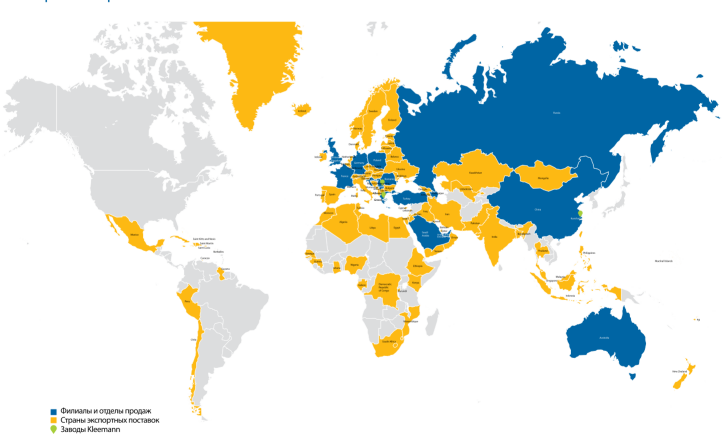




## Филиалы и отделы продаж в 15 странах

Великобритания Германия Польша Румыния Сербия Греция Турция ОАЭ Китай **Россия** Королевство Саудовская Аравия Республика Азербайджан Франция Хорватия Австралия

#### Мировая карта KLEEMANN







## Продукция KLEEMANN

KLEEMANN – это превосходное качество, инновационная продукция и максимально широкий ассортимент оборудования:

- Все типы пассажирских и грузовых лифтов
- Грузоподъемность до 20 тонн
- Диапазон скоростей от 0.15 м/сек. до 4 м/сек.
- Эскалаторы и траволаторы
- Парковочные системы
- Решения по модернизации

## **Сервис KLEEMANN**

- Постоянная техническая поддержка (круглосуточная горячая линия, экспресс доставка запчастей, поддержка по месту эксплуатации)
- Продажа запасных частей и комплектующих подъемного оборудования со складов Москвы и других городов России
- Бригады специалистов по монтажу и техническому обслуживанию в Москве и в 22 других городах России
- Техническое обучение
- Индивидуализированный подход

## Design **KLEEMANN**

«Мы смотрим на лифт как на высокотехнологичное средство передвижения, позволяющее Вам испытать свежие эмоции и абсолютно новые ощущения».

Andreas Zapatinas

## Future Trend Cabins andreas zapatinas | design



Создателем новой серии «KLEEMAN Design» является Андреас Запатинас, известный по своей работе над дизайном автомобилей





# Некоторые из Наиболее значимых проектов в **России**

Государственный Кремлевский дворец

Предприятия Московского Патриархата («ХПП «Софрино» РПЦ»)

Спорткомплекс имени Ахмат-Хаджи Кадырова (г. Грозный)

Государственный музей истории религии (г. Санкт-Петербург)

Музей Ретро автомобилей (г. Москва)

Музей ОАО «Новолипецкий металлургический комбинат» (г. Липецк)

Архивный Центр (г. Москва)

Кукольный театр им. С. Образцова (г. Москва)

ЖД вокзалы Москвы: • Ленинградский вокзал • Казанский вокзал • Киевский вокзал

• Ярославский вокзал • Савеловский вокзал • Павелецкий вокзал

Курская АЭС (г. Курчатов)

**Аэропорт** (г. Геленджик) \_\_\_

Московский метрополитен, станция «Новокосино»

Объекты Министерства обороны Российской Федерации (г. Москва)

Объекты АГЗ МЧС России (Московская обл., г. Химки, мкрн. Новогорск)

Всероссийская общественная организация «Русское Географическое Общество» (г. Москва)

Российская таможенная академия (г. Люберцы)

Олимпийская деревня (г. Сочи)

**ЖКХ** «Тихвинский дворик» (г. Москва)

Объекты ОАО «Газпром» (г. Москва, г. Нижний Новгород)

Технопарк высоких технологий Уральского федерального университета (г. Екатеринбург)

Сбербанк (г. Липецк)

Мэрия (г. Казань)

**Зал** торжеств «Эльбрус» (г. Нальчик)

**Элитный** клуб «Эльдорадо» (г. Уфа)

Ресторан «Генацвали» (г. Москва, Новый Арбат)

Административные здания (г. Краснодар, г. Липецк)

Администрация (г. Тамбов, г. Видное) \_\_\_





## Некоторые из Наиболее значимых проектов в **России**

Национальный медико-хирургический Центр МЗ РФ

Больница № 56; ФГБУ "Лечебно-реабилитационный центр" Минздрава России (г. Москва);

Больница им. Семашко (г. Москва)

ЦКБ №2 им. Семашко (г. Москва)

Международная Клиническая Больница им. Б. И.Филоненко «Визус-1» (г. Нижний Новгород)

Инфекционная больница (г. Сочи)

Перинатальный Центр (г. Краснодар) —

Гостиничный комплекс «Москва» (г. Владикавказ)

Гостиница «Савой Петит» (г. Краснодар)

Гостиничный комплекс «Севастополь», «Содружество Деловой Мир» (г. Москва)

**Гранд** Отель «Ока» (г. Нижний Новгород)

Гостиница «Саранск» (г. Саранск)

**Гостиничный** комплекс «Адмирал» (г. Саранск)

Отель «Marriott» (г. Воронеж)

Отель «Меркурий» (г. Липецк)

Частная гостиница (пос. Федоровка, МО)

Гостиничный комплекс «Интурист-Осетия» (г. Владикавказ) \_\_\_\_

**ТЦ** «Весна» (г. Москва)

**ТЦ** «Библиоглобус»(г. Москва)

Магазины «Седьмой континент», «Азбука вкуса» (г. Москва)

**ТЦ** «Альфа Арбат Центр» на Арбате (г. Москва)

Торгово-производственный комплекс «Дружба» (г. Мытищи)

**Торгово**-развлекательный комплекс «Мытный Двор» (г. Екатеринбург)

**Сеть** магазинов «Крокус» (г. Тюмень)

Торговый Центр «Соло» (г. Казань) —





## Некоторые из Наиболее значимых проектов в **России**

**Торговый** Центр «Станичный» (г. Краснодар)

**ТЦ** «Пассаж» (Тульская область, г. Новомосковск)

**ТРЦ** «Армада» (г. Липецк)

**ТЦ** «Аршин» (г. Липецк)

Развлекательный Центр и Фитнес клуб (г. Одинцово)

**ТЦ** «Евроспар» (г. Нижний Новгород)

**ТЦ** «Фантастика» (г. Нижний Новгород)

Торгово-развлекательный центр «Небо» (г. Нижний Новгород) \_\_\_

Башня «Исеть», Екатеринбург-Сити (г. Екатеринбург)

«Бизнес-Плаза» (г. Москва)

Бизнес-Центры в Москве, Санкт-Петербурге, Тюмени, Липецке

**БЦ** «Бородино-Строй» (г. Москва)

**БЦ** «Уолл Стрит» (г. Липецк)

**БЦ** «Виктория» (г. Липецк)

Деловые центры в Саратове, Новосибирске, Уфе, Невинномысске —

**Жилищно**-деловой комплекс (г. Москва, Карамышевская набережная)

Жилой комплекс «Авангард» (г. Москва, Новочерёмушкинская ул.)

**Жилой** комплекс «Мещерские пруды» (г. Москва)

**Элитное** жилье «Чайка» (г. Москва, Никольский тупик)

Жилые комплексы в Саратове, Нижнем Новгороде,

**Частные** коттеджные владения (г. Санкт-Петербург)

Частное жилье в Ханты-Мансийске, Пятигорске, Нижнем Новгороде,

Московской области

**АЖК** «Каскад» (г. Новороссийск)

Жилой Дом (г. Новомосковск ,Тульская обл.)





## Государственные Объекты





] Архивный центр (г. Москва)













] Офисы «Газпром» (г. Нижний Новгород)

















] Ярославский вокзал (г. Москва)



Савёловский вокзал (г. Москва)



Киевский вокзал (г. Москва)







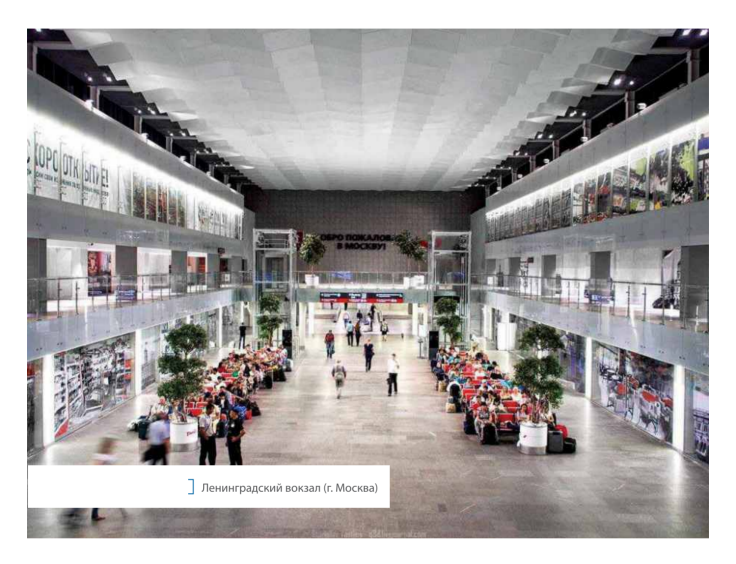














































Бизнес Центр «Виктория» (г. Липецк)









## Торговые центры







☐ Торгово-производственный комплекс «Дружба» ( г. Мытищи)









☐ Торгово-офисный центр «Соло» (г. Казань)



Торгово-развлекательный центр «Весна» (г. Москва)









Развлекательный центр с фитнес – клубом (г. Одинцово)



Торгово-развлекательный центр «Фантастика» (г. Нижний Новгород)







## 



] Частный дом (п. Новодарьино, МО)



] Частный дом (г. Нижний Новгород)







Частное жилищное владение









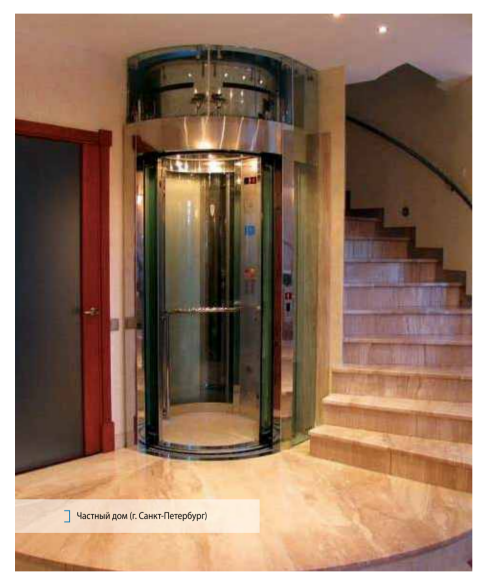
Жилой комплекс «Чайка» (г. Москва)













**Т**оргово-офисное здание (г. Ростов-на-Дону)









] Частный дом (г. Москва)











### О компании

Компания **«KLEEMANN-EIT»** - оказывает профессиональные услуги в области продажи, технического обслуживания лифтов и подъемно-транспортного импортного оборудования Kleemann. Mbl продаем и обслуживаем пассажирские и грузовые лифты, а также эскалаторы и траволаторы, на самом высоком уровне в соответствии с Техническим регламентом Таможенного союза "Безопасность лифтов" (ТР ТС 011/2011), утвержденного решением Комиссии Таможенного Союза № 824 от 18 октября 201 1 г.

В настоящее время наша компания осуществляет техническое обслуживание лифтов Kleemann, эскалаторов и траволаторов. Высокое качество наших услуг и конкурентоспособные цены обеспечивают нашей компании лидирующие позиции на рынке сервиса подъемнотранспортного оборудования.













## Техническое обслуживание лифтов и лифтового оборудования

Качественное техническое обслуживание лифтового оборудования, лифтов, эскалаторов и конвейеров подразумевает прозрачность, гибкость и регулярность осмотра механизмов и электроники. Мы гарантируем высокую работоспособность Вашего лифтового и подъемного оборудования, быструю поставку качественных запасных частей. В компетенции нашей компании ремонт и техническое обслуживание лифтов и лифтового оборудования любых производителей, включая даже сложные автоматизированные комплексы с большим количеством лифтов и подъемников. Лифтовое оборудование в жилых домах, торговых и бизнес комплексах, сложное подъемное оборудование — все это может прослужить дольше, если вы обратитесь за техническим обслуживанием в компанию «KLEEMANN-EIT». При этом стоимость технического обслуживания лифтов и оборудования будет несопоставимо меньше с возможных их ремонтом при выходе из строя.



В случае если в ходе технического обслуживания лифта будет выявлены серьезные поломки, то в штате нашей компании работают квалифицированные сотрудники, которые в кратчайшие сроки смогут произвести ремонт лифта, даже если он требует капитального ремонта. Специалисты проведут все необходимые диагностические работы, произведут пуско-наладочные работы, подготовят механизм к работе, устранят любые возможные неполадки. А предотвратить ранний выход оборудования и запчастей из строя поможет система мониторинга, которую мы рекомендуем ставить нашим клиентам. Мы сделаем все, чтобы Ваше лифтовое и эскалаторное оборудование работало. И хотели бы еще раз напомнить, что регулярное техническое обслуживание лифтов и лифтового оборудования позволят существенно продлить срок службы и повысить безопасность. Доверьте ремонт и обслуживание лифтов профессионалам.







- Продажа лифтового оборудования.
- Монтаж лифтового оборудования пассажирских, грузовых, коттеджных лифтов, эскалаторов и травалаторов.
- Обслуживание и контроль технического состояния лифтового оборудования
- Выявление и устранение неисправностей на начальном этапе.
- Ремонт лифтового оборудования
- Модернизация и наладка лифтового оборудования.
- Ремонтные работы: текущий, плановый, капитальный ремонт пассажирских, коттеджных, грузовых лифтов и оборудования.
- Организация системы диспетчерского контроля.
- Экспресс-сервис лифтового оборудования.
- Сертификация лифтового оборудования.
- Установка дополнительного оборудования.

#### Обращаясь в нашу компанию, Вам гарантируется:

- стабильная и безопасная работа лифтового оборудования все операции проводятся в строгом соответствии с требованиями завода-изготовителя лифтового оборудования и регламента «О безопасности лифтов»;
- техническая и юридическая поддержка;
- сертификация;
- качественный гарантийный и послегарантийный сервис лифтового оборудования;
- оперативное устранение неисправностей.























## Модернизация лифтового оборудования



HD-TVI видеокамера Купольная IP-камера

Телевизоры и мониторы в зеркале и стекле

Full HD или 4К и доступ к самым современным SmartTV-технологиям.

Диспетчерский комплекс «ОБЬ»

Системы доступа Access Control System





## Система контроля доступа «ПОРТАЛ»

Система контроля доступа "Портал" предназначена для организации разграничения доступа в лифтовые кабины, охраняемые объекты, помещения, . Система отличается легкостью контроля и управления, а также возможностью наращивания модулей.

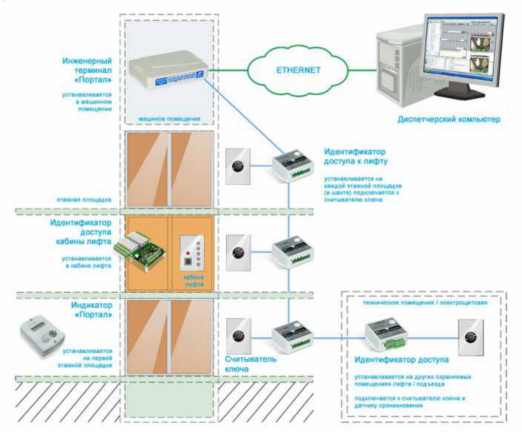
СКД «Портал» функционирует как распределенная система контроля и управления. Данное построение позволяет добиться максимальной гибкости системы, простоты управления и обслуживания, а так же возможность легкого расширения.

#### Система работает с различными типами ключей:

- · контактные ключи: DS1990, DS1971;
- · бесконтактные ключи (карты) стандарта EM-Marin;
- · бесконтактные ключи (карты) стандарта Mifare;

#### Система контроля доступа "Портал" выполняет следующие функции:

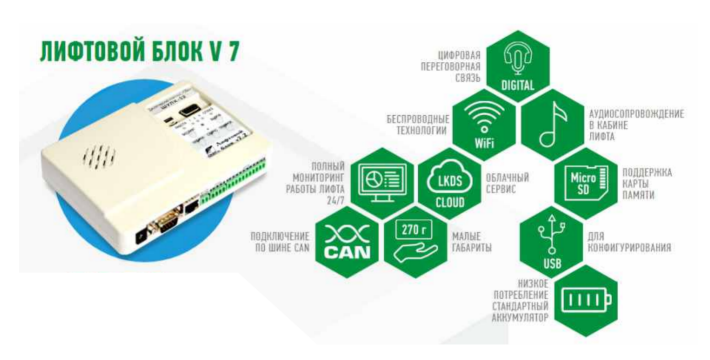
- · разграничение доступа на объект (кабина лифта, охраняемые объекты, помещения);
- · дистанционный контроль состояния объекта;
- · дистанционное управление;
- · автоматическое управление;
- ручное управление.







## ДИСПЕТЧЕРСКИЙ КОМПЛЕКС "ОБЬ"



#### Обладает рядом уникальных функций:

- беспроводное подключение цифровых переговорных устройств по Wi-Fi или проводное по шине CAN;
- фоновое проигрывание музыки в кабине лифта по расписанию;
- настройка оборудования через мобильные приложения смартфона/планшета;
- облачный сервис от Лифт-Комплекс ДС.

#### В базовой поставке обеспечивает:

- диагностику работы лифта;
- цифровую переговорную связь диспетчер кабина лифта;
- цифровую переговорную связь диспетчер крыша кабины лифта;
- цифровую переговорную связь диспетчер машинное помещение;
- цифровую переговорную связь машинное помещение кабина лифта;
- цифровую переговорную связь машинное помещение крыша кабины;
- функцию речевого информирования на 22 языках;
- фоновое проигрывание музыки в кабине лифта;
- подключение к внешним сетям через Ethernet/Wi-Fi/





## HD-TVI видеокамеры

## Hi Watch by HIKVISION

#### **DS-T201**

#### Купальная HD-TVI видеокамера

- Разрешение 2Мп
- ИК-подсветка до 20м
- HD-TVI видеовыход



#### **DS-T501**

#### Панорамная HD-TVI видеокамера

- Разрешение 5Мп
- ИК-подсветка до 20м
- HD-TVI видеовыход



# Panasonic ideas for life

Купольная IP-камера высокого разрешения WV-SF135
Купольная IP-камера
WV-SF132



Купольная IP-камера с разрешением 1280 x 960 (H.264) и 2-кратным увеличением (WV-SF135)

**Купольная IP-камера с разрешением VGA/640 х 480 (H.264)** (wv-sf132)





### ТЕЛЕВИЗОРЫ И МОНИТОРЫ В ЗЕРКАЛЕ И СТЕКЛЕ

Эксклюзивная немецкая технология - телевизоры/мониторы по индивидуальному дизайну



Диагональ 43. BG-DY-M-430 = 260.000 р. UPG-BG-MG = 22.000 р. UPG-MM-T = 12.000 р. LS-VS-BG = 18.000 р. Итого: 312.000 р. Диагональ 40. BG-DY-M-400 = 240.000 р. UPG-BG-MG = 22.000 р. UPG-MM-T = 12.000 р. LS-VS-BG = 18.000 р. Итого: 292.000 р. Диагональ 32. BG-DY-M-320 = 170.000 р. UPG-BG-MG = 22.000 р. UPG-MM-T = 12.000 р. LS-VS-BG = 18.000 р. Итого: 222.000 р. Диагональ 28. BG-DY-M-280 = 130.000 р. UPG-BG-MG = 22.000 р. UPG-MM-T = 12.000 р. LS-VS-BG = 18.000 р. Итого: 182.000 р.

Цены указаны розничные с НДС без доставки и установки за 1 лифт.



#### Профессиональные матрицы

Запатентованная технология соединения изображения и зеркала/стекла - "MAGIC ONE DIRECTION". Экраном является само зеркало/стекло исключая даже попадание воздуха между стеклянной поверхностью и матрицей телевизора. Как результат - кристально чистое качество картинки. Используются только специальные профессиональные матрицы повышенной яркости.



#### Система вентиляции

Телевизоры BURG&GLASS не требуют вентиляции. Уникальная, запатентованная технология теплоотвода, разработанная немецкими инженерами, позволяет использовать оборудование где вы пожелаете. Благодаря системе PVC - оборудование выдерживает экстремальные тепловые нагрузки до +55°C.



#### Влагоустойчивость

BURG&GLASS – низковольтный продукт (12В или 24В постоянного тока). Степень защиты IP X4 и X5 позволяет использовать оборудование в ванных комнатах.



#### Акустика

Уникальная невидимая стерео система BURG&-GLASS прямо из зеркала или стекла. Невероятно! Так же возможно подключение любой внешней акустики по вашему выбору.



#### Дистанционное управление

Оборудование управляется стильным пультом, выполненным из цельного алюминия. Так же возможно управление по RS232.



#### Монтаж

Уникальная, не имеющая аналогов, система крепежа для простого и безопасного монтажа. Никаких видимых элементов. система позволяет без проблем проводить сервисное обслуживание





#### Технология инфракрасного мультитача

#### Нечувствительность к свету

Технология HSBGpro+ делает MD-Серию высокопроизводительным мультитач продуктом в условиях практически любого внешнего освещения. Работа инфракрасных рамок MD-Серии была проверена под разными типами и с разным углом направленности внешнего освещения.

#### Повышенная стабильность

Другой положительной особенностью данной серии является удивительная стабильность в работе, опять же, благодаря использованию технологии HSBGpro+. MD-Серия хорошо переносит внешние воздействия, такие как загрязнённость, пыль и что самое важное, продолжает работать даже при частитном выходе из строя инфракрасных светодиодов.

#### Быстрота реакции

Быстрое время отклика рамок MD-Серии в течении 7-13мс предоставляет вам возможность лёгкой работы и близкое к естественному распознавание касаний и движений.

#### Поддержка мультитач

Инфракрасные рамки MD Серии поддерживают от 2 или 4 одновременных касания. В отличие от других технологий, MD-серия поставляется с настоящим одновременным мультитач.

#### Низкое энергопотребление

С единственным питанием по USB, MD-Серия работает прекрасно даже с ноутбуком в режиме питания от батареи.

#### Экономичность

Построенная на собственной технологии BGTech HSBGpro+, MD-Серия является революционным продуктом с высокой производительностью и при этом доступной ценой.

| Количество касаний | 2 или 4 одновременных касаний                 |
|--------------------|---|
| Доступные размеры  | 32"- 65" (большие размеры под заказ 2 недели) |
| Размеры рамки      | 19 мм ширина, 11 мм толщина (только рамка);   |
| Время реакции      | 7-13мс  |
| Питание            | по USB, максимальное потребление 500мА        |
| Поддерживаемые ОС  | Windows 7, Vista, XP, Mac OS, Linux           |
| Гарантия           | 1 год на рамку и комплектующие                |

#### По панелям:

Все панели имеют разрешение FULL HD. Встроенные тюнера: аналог, DVB-T2 Ауди выход цифровой вход HDMI 2 шт. угол обзора 175 градусов Яркость матриц 400 cmd

## Размер экрана: 43 - 930x520 мм

40 - 882 х 496 мм

32 - 698х398 мм

Цена за сенсорный монитор в зеркале: 318 000 руб.









Зеркальное полотно с цветочным орнаментом, выполненным вручную

Полированная сталь «Розовое золото» с Рисунком обработанным травлением

Полированная сталь «Розовое золото» с Рисунком обработанным травлением









127083, г. Москва, ул. Мишина, 56, офис 603, тел. +7 (495) 431 99 45 350049, г. Санкт Петербург, проспект Металлистов 15, литер А, офис 4, тел. +7 (812) 701 02 80 350049, Краснодарский край, г. Краснодар, Митрофана Седина, 159, Офис 503, тел. +7 (861) 240 00 19 295007, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Плотинная, 9, офис 301, тел. +7 (978) 268 88 51 354000, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Виноградная, 20, офис 306, тел. +7 (862) 233 60 40 Тел. 8 800 302 20 04, e-mail: office@eit.life, www.kleemann-eit.ru

