



IDIS [®] типовые отраслевые решения

IDIS предлагает флагманские технологии, которые позволяют решать различные задачи по видеонаблюдению для любого бизнеса.

IDIS DirectIP 2.0 – комплексное решение для видеонаблюдения:

- Простота и удобство установки, сетевая безопасность
- Кристально чистое изображение качества 4K без потери кадров
- Четырехпотоковая передача видео в режиме реального времени, удаленный мониторинг и запись
- Совместимость с установленными ранее системами, внешними устройствами и сторонними протоколами
- 100% гарантия масштабируемости системы IP-видеонаблюдения в будущем
- Низкая стоимость владения: прозрачное лицензирование, отсутствие скрытых затрат, без ежегодной абонентской платы

-
- КОММЕРЧЕСКАЯ НЕДВИЖИМОСТЬ
 - ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ
 - ФИНАНСОВЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ
 - ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И ЛОГИСТИКА
 - МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ
 - РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ
 - СПОРТИВНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

Made in  KOREA

Почему IDIS?

Комплексное решение IDIS отвечает всем требованиям кибербезопасности

Made in KOREA



1997
Основание компании



2003

№1 в рейтинге компаний KOSDAQ*



2013

Запуск бренда IDIS

Компания IDIS специализируется на разработке и производстве систем видеонаблюдения и нейросетевой видеоаналитике. IDIS предлагает комплексное решение, основанное на самых передовых технологиях.

Основанная в 1997 году, компания IDIS добилась в Южной Корее статуса производителя №1 и входит в топ мировых производителей оборудования для систем видеонаблюдения.

Комплексное решение IDIS отвечает постоянно растущим требованиям безопасности и предоставляет инновационные технологии для обеспечения кибербезопасности, удобства использования, гибкости и масштабируемости.

Это позволяет эффективно решать задачи видеонаблюдения с высокой производительностью, отказоустойчивостью и низкими затратами.

Являясь крупнейшим производителем в Южной Корее, IDIS является ведущим мировым поставщиком решений. Сегодня компания работает в 50 странах с более чем 100 стратегическими партнерами и региональными офисами в Европе, России, США и Юго-Восточной Азии.

2016

Top 10
Топ-10 мировых производителей видеорегистраторов, по версии IHS



2022

25-летие компании IDIS

*2003 присвоен статус №1 в рейтинге компаний KOSDAQ (Биржевая площадка в Южной Корее)



Фабрика IDIS

Первое устройство IDIS
(IDR-1016)



Штаб-квартира IDIS

Почему IDIS?

Комплексное решение

Компания IDIS самостоятельно проектирует, разрабатывает, производит и обслуживает свои аппаратные и программные продукты.



Иновации и разработка

Ежегодно 10 % доходов компании перенаправляется на исследования и развитие, поэтому компания IDIS непрерывно разрабатывает новые технологии, принося их на рынок.



Низкая стоимость владения

Благодаря нашим принципам высокого качества, низкого энергопотребления и надёжности продуктов, которые удобно настраивать, использовать и обслуживать, мы уменьшаем расходы на внедрение и обучение, одновременно обеспечивая низкие затраты на обслуживание и энергообеспечение, расширяя срок службы наших продуктов и снижая итоговые расходы на оборудование.



Корпоративная устойчивость

Окружающая среда Мы стремимся найти новые способы для сокращения отходов и переработки. Приываем всех наших сотрудников и партнеров разделить наше видение и внести свой вклад идеями и позитивными действиями.

Общество IDIS имеет давнюю традицию поддержки проектов социального значения, активно поощряет сотрудников к благотворительной деятельности.

Этика IDIS придерживается правовых и нормативных требований как на глобальном, так и на местном уровнях и стремимся к прозрачности в ведении бизнеса.

Партнерство ради успеха Когда наши партнеры и клиенты добиваются успеха, мы понимаем, что успеха добились и мы, так как считаем их полноправными членами команды IDIS.



Решение для коммерческой недвижимости

Комплексное решение IDIS в коммерческой недвижимости — не просто инструмент видеозаписи, а интеллектуальная оптимизированная система, обеспечивающая комплексную безопасность и оптимизацию бизнес-процессов, соответствующая современным требованиям кибербезопасности.

Единая система управления и мониторинга (VMS)

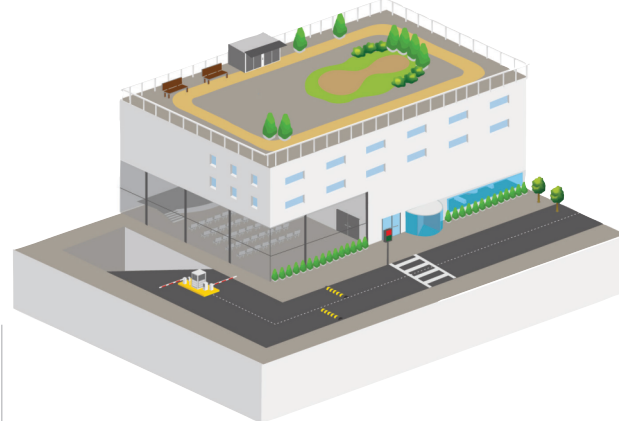
IDIS Solution Suite обеспечивает централизованное управление всеми устройствами объекта, позволяя оперативно реагировать на инциденты, в том числе с использованием внешней аналитики. Интеграция инженерных систем осуществляется через единый интерфейс быстро, просто и удобно, используя web-интерфейс или энкодер DP-HE1201 для полного контроля над сторонними системами.

Интеллектуальная видеоаналитика

Видеоаналитика IDIS превращает камеры в инструменты обнаружения объектов и мониторинга процессов. Интеллектуальные функции позволяют камерам отправлять уведомления и запускать действия по заданным сценариям. IDIS Person Match обеспечивает оперативное расследование инцидентов, позволяя операторам концентрироваться только на важных событиях, что повышает эффективность мониторинга.

Передовые технологии видеозаписи для снижения стоимости владения системой

Технологии IDIS Intelligent Codec и IDIS Motion Adaptive Transmission (MAT) позволяют сократить до 90% ресурсов хранилища при круглосуточной записи, обеспечивая значительное снижение стоимости владения системой без потери качества видео.



A Защита ценных активов

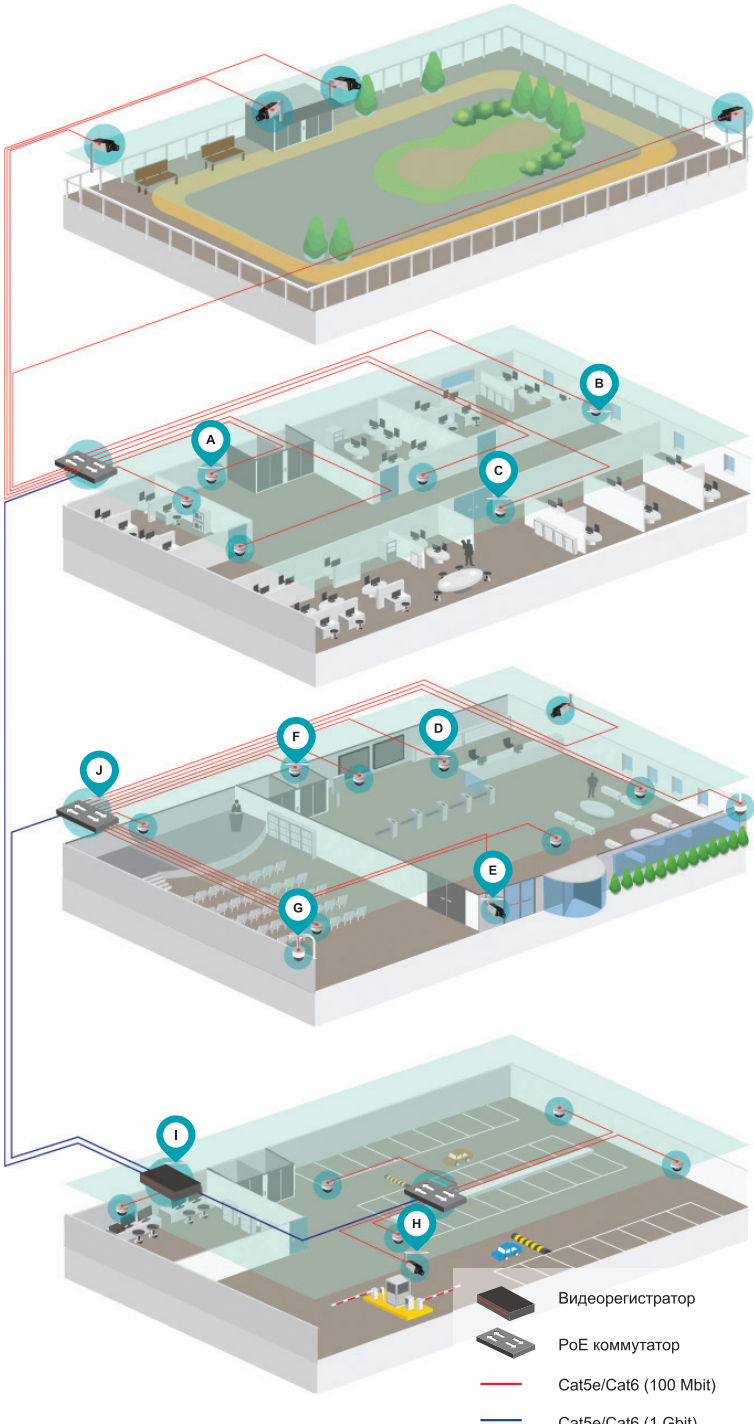


- Интеграция с устройствами охранной сигнализации
- Снижение риска преступлений

B Наблюдение за коридорами



- Обеспечение высокого качества изображения
- Контроль подозрительных лиц и мониторинг происшествий



С Контроль запретных зон



- Обнаружение посторонних лиц, находящихся в запретной зоне
- Контроль за поведением персонала

D Внутренняя безопасность и контроль несанкционированного доступа



- Защита персонала и посетителей от потенциальных насильственных угроз
- Обнаружение несанкционированного проникновения

E Наблюдение за входными группами



- Постоянный мониторинг персонала и посетителей
- Обнаружение подозрительных лиц

F Контроль кабинки лифта



- Обнаружение подозрительного поведения в замкнутом пространстве
- Контроль аварий и несчастных случаев

G Внешняя безопасность



- Гарантия сохранности имущества и безопасности людей
- Контроль прилегающей территории

H Идентификация автотранспорта



- Обеспечение четкого изображения в реальном времени для отслеживания превышения скоростного режима
- Выявление таких инцидентов, как скрытие с места аварии или взлом автомобиля

I Единый центр видеонаблюдения



- Обнаружение, идентификация и поиск подозрительных лиц и предметов в здании
- Обеспечение надежной видеозаписи
- Уведомления о событиях на мобильные устройства
- Предоставление удаленного доступа и организация резервирования данных

J Простое соединение по кабелю



- PoE коммутатор для подключения камер
- Централизованный контроль PoE питания видеокамер
- SFP порты для организации протяженных волоконно-оптических линий
- Просмотр топологии подключения камер через видеорегистраторы

Ключевые реализованные проекты



Коворкинг «Атмосфера»

Коворкинг расположен в самом сердце Москвы.
Находится в историческом здании редакции газеты «Известия».

Система безопасности состоит из комплексного решения по видеонаблюдению и включает более 100 IP-камер IDIS.



Бизнес центр «Даймонд холл»

Современный БЦ класса «А» расположен на Олимпийском проспекте в историческом месте Москвы.

Реализован круглосуточный централизованный мониторинг по видеонаблюдению с использованием около 70 IP-камер IDIS.



Бизнес центр «1-я Тверская-Ямская, 14»

7-этажный офисный БЦ в центре Москвы.

Система безопасности включает более 100 IP-камер IDIS для видеонаблюдения на этажах, по периметру здания и на парковке.



ЖК «Cloud Nine»

Клубный дом у Кремля в историческом центре Москвы.

Система безопасности состоит из комплексного решения по видеонаблюдению и включает 115 IP-камер IDIS.



Отель Four Points by Sheraton Moscow

14-этажный отель находится в 500 м. от нового терминала международного аэропорта «Внуково».

Система безопасности отеля включает более 150 IP-камер IDIS.



ЖК «Сан-Сити»

Дом-курорт премиального уровня в Сочи с собственной парковой территорией и пляжем.

Центральный мониторинг и управление системой видеонаблюдения с применением более 100 IP-камер IDIS, которые полностью контролируют здание и парковочные зоны.

Коммерческая недвижимость



Апарт-отель «YE'S Botanica»

25-этажный апарт-отель расположен в Москве в 2,3 км от Главного ботанического сада РАН. К услугам гостей общий лаундж и сад.

Централизованный мониторинг и управление системой видеонаблюдения с применением более 300 IP-камер IDIS.



Отель «Аструс»

Отель также известен как Центральный дом туриста — одно из первых высотных зданий на юго-западе Москвы, которое расположено на Ленинском проспекте д. 146.

Реализован централизованный мониторинг и управление системой видеонаблюдения IDIS с применением 300 IP-камер IDIS.



ЖК «Мильфей» Квартал №6

Квартал насчитывает 7 современных малоэтажных домов в инновационном центре «Сколково», в получасе езды от Москвы.

Реализован централизованный мониторинг и управление системой видеонаблюдения с использованием 350 IP-камер IDIS.



Бизнес центр «Лотос плаза»

Современный БЦ с офисами класса «А» и торговой галереей. Офисный комплекс состоит из 3 офисных зданий общей площадью 153 тысячи кв. м., а также 4-этажной подземной парковки.

Комплексное решение по видеонаблюдению включает 300 IP-камер IDIS.



ЖК «Футурист»

Жилой комплекс бизнес-класса в Санкт-Петербурге состоит из 7 корпусов высотой от 5 до 9 этажей, также предусмотрен подземный паркинг.

Система безопасности состоит из комплексного решения по видеонаблюдению и включает более 200 IP-камер IDIS, которые полностью контролируют комплекс и парковочные зоны.



ЖК «Штаб-квартира на Мосфильмовской»

Многофункциональный 29-этажный комплекс бизнес-класса с апартаментами, подземным паркингом, офисным центром, ресторанами и торговой галереей на западе Москвы.

Комплексная система видеонаблюдения включает более 180 IP-камер IDIS, которые полностью контролируют здание.

Решение для образовательных учреждений

IDIS предлагает комплексное решение для видеонаблюдения в учебных заведениях, включающее камеры различных типов и конфигураций. Это позволяет создать многоуровневую систему безопасности, охватывающую все аспекты — от контроля доступа в здания до мониторинга открытых пространств, обеспечивая безопасность и комфорт для студентов и сотрудников.

Гибкость и масштабируемость

Модернизация видеонаблюдения с IDIS — экономично и эффективно. Видеонкодер DP-DE2108 позволяет использовать аналоговые камеры в IP-системах, упрощая переход к современным технологиям. Модель DP-HE1201 расширяет возможности бесшовной интеграции, объединяя различные устройства в единую систему управления и повышая общую эффективность безопасности объекта.

Максимальная эффективность или единая платформа

IDIS Solution Suite Federation — единая платформа для управления распределенными системами видеонаблюдения любого масштаба. Интеграция сторонних независимых систем в систему IDIS обеспечивает высокий уровень контроля и эффективности. Неограниченная масштабируемость, благодаря полной совместимости оборудования IDIS, гарантирует уверенность в будущем развитии системы.

Передовые технологии видеозаписи

IDIS предлагает интеллектуальные решения для видеонаблюдения, гарантирующие сохранность данных и оперативность реагирования. IDIS Motion Adaptive Transmission (MAT) и многоуровневая отказоустойчивость IDIS Smart Failover обеспечивают надежность в любых условиях. Аналитические модули IDLA и функция обнаружения звука позволяют оперативно реагировать на инциденты, происходящие даже вне поля зрения камер.



Единый центр видеонаблюдения



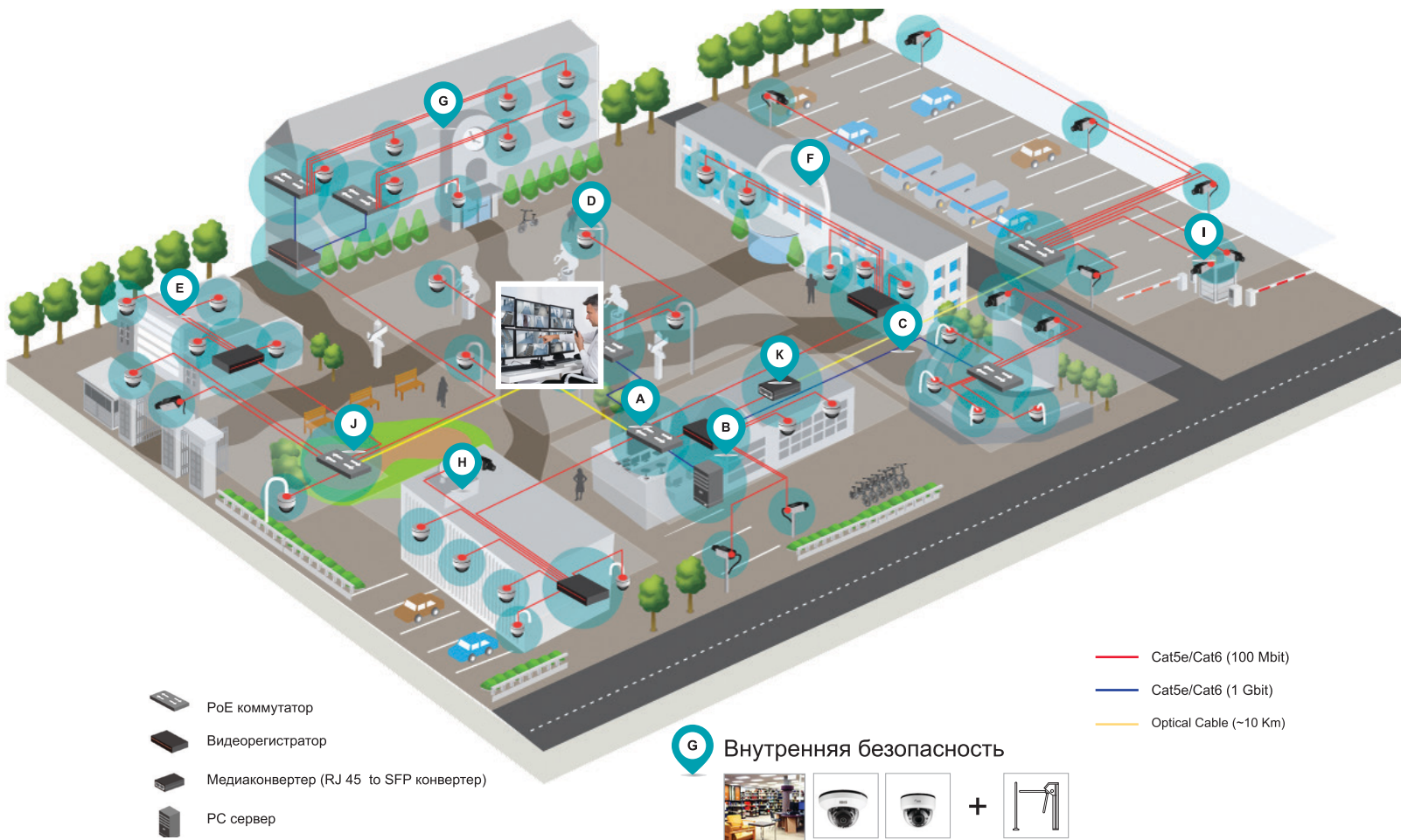
- Контроль и управление системой с множеством сетевых видеорегистраторов
- Централизованный мониторинг за всеми зданиями и прилегающими территориями
- Поддержка дополнительных функций, таких как организация видеостен, потоковые сервисы, резервное копирование, видеоаналитика (только при использовании ПО IDIS Solution Suite Expert)
- Использование уже существующей инфраструктуры



Запись видео высокого качества



- Координация действий при чрезвычайных ситуациях
- Обеспечение видеонаблюдения и записи в реальном времени качества 4K
- Возможность записи как по расписанию, так и по событиям отдельными видеопотоками
- Сбор данных для минимизации случаев мошенничества



PoE коммутатор

Видеорегистратор

Медиаконвертер (RJ 45 to SFP конвертер)

PC сервер

Внешняя безопасность



- Уменьшение количества случаев порчи имущества
- Контроль вандализма и нанесения граффити
- Возможность мгновенного реагирования на инциденты

Контроль прогулочных зон



- Мониторинг происшествий и подозрительных лиц
- Контроль потока проходящих людей

Защита ценных активов



- Предотвращение насилия и воровства
- Технология распознавания поведения

Безопасность и порядок в аудиториях



- Защита студентов и персонала от возможных нападений
- Интеграция с устройствами охранной сигнализации
- Использование встроенного интерфейса для работы с аудиоустройствами

Внутренняя безопасность



- Обнаружение подозрительных лиц и объектов
- Предотвращение преступлений, нарушений общественного порядка

Сокращение потерь



- Обнаружение хищений и подозрительной деятельности
- Обнаружение исчезновения предметов или нанесение ущерба

Идентификация автотранспорта



- Выявление таких инцидентов, как скрытие с места аварии или взлом автомобиля
- Обеспечение четкого изображения в реальном времени для отслеживания превышения скоростного режима на прилегающей территории, а также определение госномеров автомобилей

Простое соединение по кабелю



- PoE коммутатор для подключения камер
- Централизованный контроль PoE питания видеокамер
- SFP порты для организации протяженных волоконно-оптических линий
- Просмотр топологии подключения камер через видеорегистраторы

Передача видео на большие расстояния



- Позволяет осуществлять связь на расстоянии до 700 м с использованием кабеля UTP Cat5e или PoE-инжектора с большим радиусом действия

Ключевые реализованные проекты



РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Высшее учебное заведение Москвы, готовит специалистов для нефтяной и газовой промышленности.

За порядком в аудиториях учебного заведения следят более 20 IP-камер IDIS.



«Центр медицинских аккредитаций» Научного парка СПбГУ

Комплекс для осуществления научно-образовательной и медицинской деятельности с использованием передовых технологий.

Модернизации системы видеонаблюдения с использованием IP-камер IDIS.



Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет

Первое высшее учебное заведение Комсомольска-на-Амуре.
Один из ведущих вузов педагогического профиля в Хабаровском крае.

Внедрение системы видеонаблюдения с применением более 150 IP-камер IDIS.



Шатурский энергетический техникум

Среднее профессиональное образование базовой подготовки
энергетического профиля.

Система видеонаблюдения с использованием IP-камер IDIS,
расположенных на фасаде здания и в фойе.



Школы Санкт-Петербурга

Бюджетные общеобразовательные учреждения.

Реализован централизованный мониторинг и управление системой видеонаблюдения IDIS в 6-ти школах.



Школа с дошкольным блоком в Москве

Учебный корпус на 620 мест на Варшавском шоссе.

В составе системы видеонаблюдения используют
профессиональные мониторы IDIS.

Образовательные учреждения



Учебно-научная база Горного Университета (Республика Крым)

Организация и проведение учебно-ознакомительных практик, учебно-научных мероприятий, исследований.

Установка системы видеонаблюдения на этажах и на территории базы с использованием 101 IP-камер IDIS.



Школы Якутии

Министерство образования и науки Республики Саха (Якутия) закупило оборудование для обеспечения безопасной организации обучения школьников в период пандемии COVID-19.

Более 50-ти школ Якутии используют тепловизоры IDIS.



Московский политехнический университет

Один из крупнейших вузов России, выпускает инженеров по широкому спектру направлений.

Полная модернизация системы видеонаблюдения с использованием комплексного решения, включающего более 300 IP-камер IDIS.



Российский университет транспорта (МИИТ)

Ведущий национальный транспортный вуз, крупнейший отраслевой университет России. Базовая площадка для кадрового обеспечения и научного сопровождения развития транспортной отрасли.

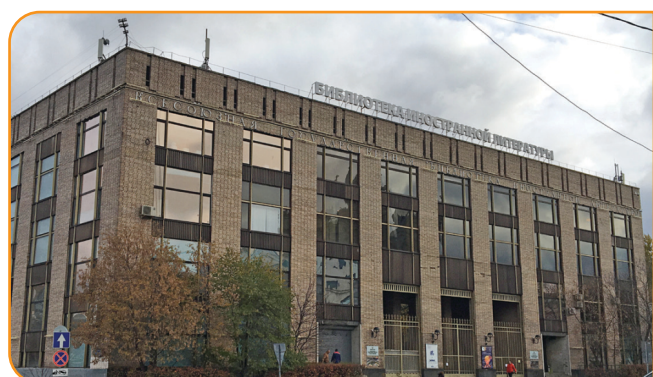
Установка системы видеонаблюдения на 1 этаже, с использованием 30 IP-камер IDIS.



Школы в Новосибирской области

Новая современная школа позволит заниматься в комфортных условиях 825 учащимся.

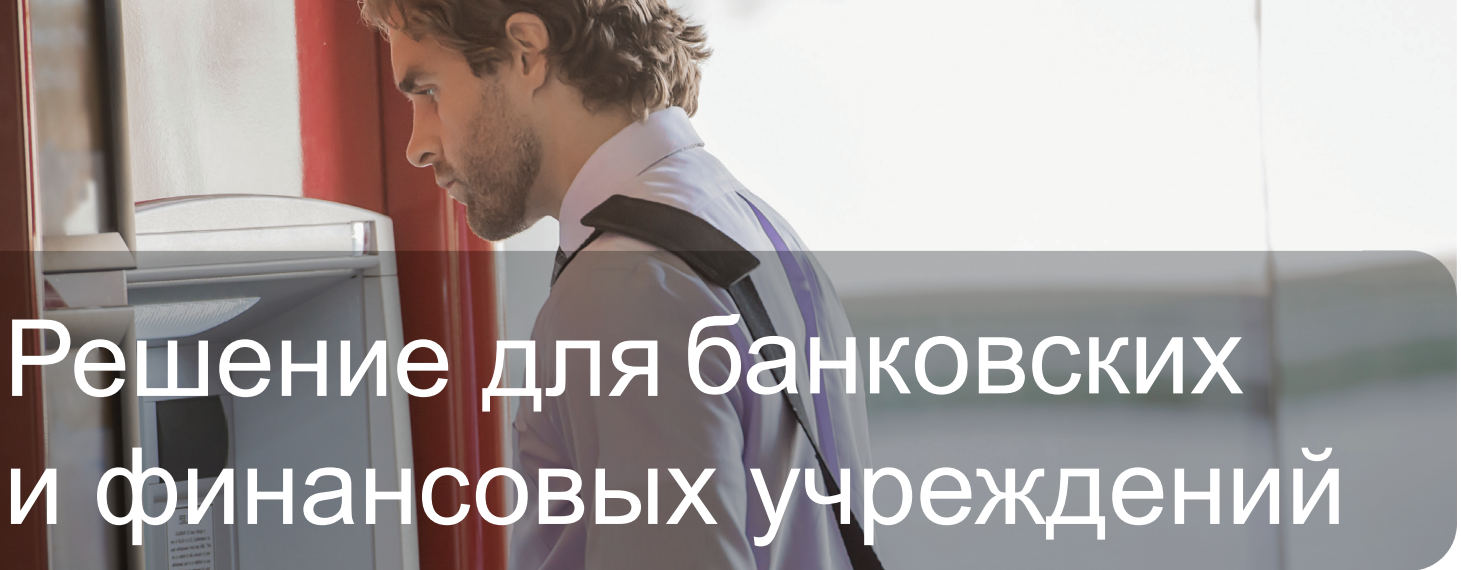
Реализован централизованный мониторинг и управление системой видеонаблюдения с применением 113 IP-камер IDIS.



Библиотека иностранной литературы им. М.И. Рудомино

Федеральная библиотека, специализирующаяся на иностранной литературе. Основное здание библиотеки находится в Москве на берегу Яузы.

Система безопасности состоит из комплексного решения по видеонаблюдению и включает более 30 IP-камер IDIS.



Решение для банковских и финансовых учреждений

IDIS — надежный партнер для банков, ценящих высокий уровень контроля и защиту информации. Доверие к данным — основа стабильности и безопасности финансовых учреждений. Система IDIS объединяет инновационные технологии и строгие стандарты безопасности, предъявляемые банками, обеспечивая надежное хранение и доступ к видеозаписям.

Целостность видеоматериалов

Технология IDIS Chained FingerPrint — это запатентованный алгоритм компании IDIS для защиты целостности видеоматериалов, который позволяет обнаружить изменения в кадрах и предотвращает фальсификацию доказательств. Использование RAID-массивов повышает надежность хранения данных.

Максимальная надёжность

Возможность мгновенно получать статистику о состоянии устройств и многоуровневая отказоустойчивость IDIS Critical Failover, предотвращает потерю жизненно важных данных в случае возникновения аварийных ситуаций на объекте, начиная от нестабильности сети и заканчивая сбоем питания.

Кибербезопасность

IDIS уделяет пристальное внимание соответствию всем требованиям к организации киберзащищенного сетевого соединения. Двухфакторная аутентификация, использование современных протоколов SSL/TLS/HTTPS/802.1x, проприетарный протокол DirectIP2.0, подписные прошивки для всех устройств — это уверенность заказчика в безопасной сетевой среде.

A Защита ценностей



- Интеграция с устройствами охранной сигнализации
- Наблюдение за поведением персонала

B Безопасность персонала

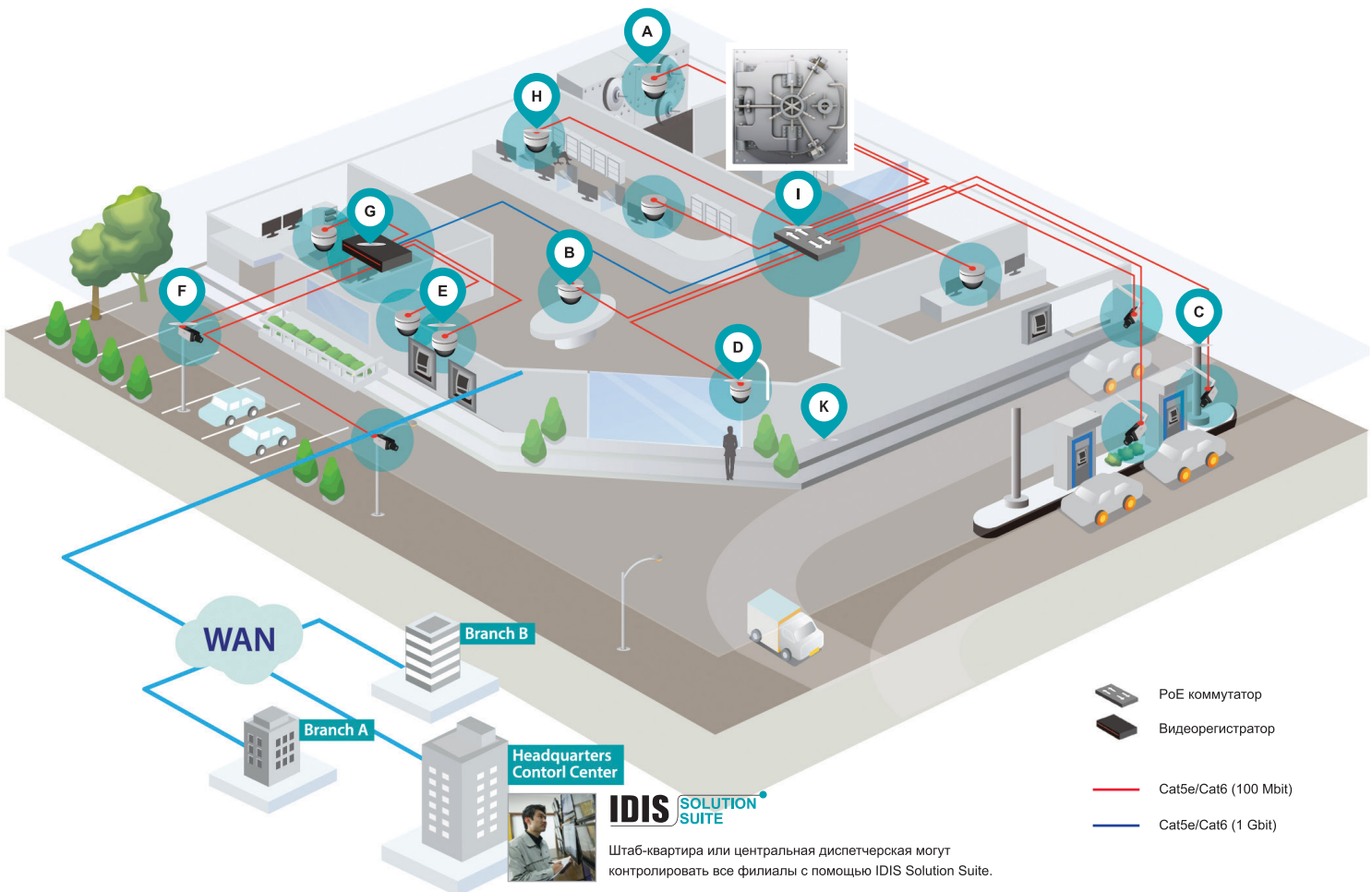


- Обеспечение высокого качества изображения с широким углом обзора
- Помощь при расследовании преступлений

C Идентификация автотранспорта



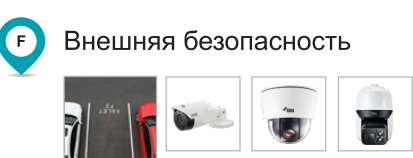
- Обеспечение четкого изображения в реальном времени для отслеживания превышения скоростного режима на прилегающей территории, а также определения госномеров автомобилей
- Использование встроенного интерфейса для работы с аналитическими детекторами распознавания автомобильных номеров



- Идентификация потенциальных подозреваемых лиц
- Обеспечение высокого качества изображения с широким углом обзора



- Запись данных о транзакции вместе с высокого качества видеоизображением лица, ее осуществляющего
- Предотвращение множества угроз, включая мошенничество, воровство и физические нападения



- Гарантия сохранности собственности, имущества и безопасности людей

G Единый центр видеонаблюдения



- Контроль и управление всеми внутренними зонами помещений, а также внешним периметром
- Обеспечение надежной записи видеоданных
- Отслеживание передвижения объекта с выдачей соответствующих предупреждений
- Предоставление удаленного доступа
- Поддержка двойного резервированного питания, горячая замена

H Авторизованные транзакции



- Обеспечение совместной работы с системами контроля и безопасности учреждения без проведения сложных интеграционных работ
- Обеспечение идентификации лиц
- Проведение проверок на предмет мошенничества

I Простое соединение по кабелю



- PoE коммутатор для подключения камер
- Централизованный контроль PoE питания видеокамер
- SFP порты для организации протяженных волоконно-оптических линий
- Просмотр топологии подключения камер через видеорегистраторы

Ключевые реализованные проекты



Коллекторское агентство ЭОС Россия

Агентство является частью международного коллекторского агентства EOS Group.

Комплексное решение по видеонаблюдению с использованием более 200 IP-камер IDIS.



Ситибанк

Российский коммерческий банк с иностранным капиталом, который входит в финансовую корпорацию Citigroup.

В отделении банка в Москве система безопасности включает 23 IP-камеры IDIS.



Отделение Банка России по Хабаровскому краю

Отделение участвует в мероприятиях по развитию финансового рынка региона.

В отделении ЦБ РФ по Хабаровскому краю установлены видеознекодеры IDIS для записи работы операторов.



Банк «АК БАРС»

Крупный универсальный банк с государственным участием, занимающий лидирующие позиции на рынке банковских услуг Республики Татарстан.

В отделении банка в Казани установлен видеознекодер и IP-камеры IDIS для одновременного использования в IT сервисе и охране.



ЦОД «Медведково»

Новый центр обработки данных на территории одноименного района Москвы.

Система безопасности включает более 3000 IP-камер IDIS. Планируется масштабирование.



Южное ГУ Банка России

Южное главное управление Банка России расположено в Краснодаре, имеет 14 отделений.

В составе системы видеонаблюдения используют профессиональные мониторы IDIS.

Финансовые учреждения



Сбербанк России

Крупнейший универсальный банк России и Восточной Европы. Сбербанк сегодня — это 12 территориальных банков и более 16 тысяч отделений по всей стране.

В различных регионах России используется более 2000 HD-TVI и IP-видеорегистраторов IDIS.



Райффайзенбанк

Универсальный российский банк, дочерняя компания австрийской банковской группы Raiffeisen Bank International.

Более 2000 HD-TVI видеорегистраторов IDIS используются в отделениях банка по всей России.



Международный инвестиционный банк

Банк является международной межгосударственной организацией и финансирует проекты, способствующие развитию экономик своих стран-членов. Штаб-квартира находится в Москве.

Реализован централизованный мониторинг и управление системой видеонаблюдения с использованием 300 IP-камер IDIS.



Россельхозбанк

Государственный универсальный банк, созданный для поддержки агропромышленного сектора и сельских территорий России.

В головном офисе банка установлено 10 профессиональных панелей IDIS.



Газпромбанк

Один из крупнейших универсальных банков России, входит в тройку крупнейших банков России.

В центральном офисе банка установлена система динамического управления видеостеной IDIS Video Wall Station и 4 профессиональных видеопанели IDIS.



PashaBank (Азербайджан)

Ведущий корпоративный банк Азербайджана, имеет 9 филиалов и отделений.

Установлена система видеонаблюдения IDIS с распределенными бэкап серверами для резервного копирования во всех филиалах банка.

Решение для промышленности и логистики

IDIS помогает автоматизировать рутинные логистические и технологические процессы, снижая риск экономических потерь и производственного травматизма. IDIS использует передовую видеоаналитику для централизованной системы безопасности. Система обеспечивает точный мониторинг событий, оптимизирует охрану труда и промышленную безопасность, сокращает затраты на контроль качества, гарантируя максимальную защиту на производствах и складах.

Интеллектуальная видеоаналитика

Автоматизация процессов с помощью видеонаблюдения IDLA снижает затраты и повышает безопасность на промышленных и логистических объектах. Обнаружение и отслеживание объектов с точностью до 98% позволяет выявлять нештатные ситуации, такие как отсутствие СИЗ, нарушения дисциплины и требований безопасности.

Адаптивное управление

IDIS SmartUX Control — управляйте камерами легко и эффективно, не упуская ни одной детали. Панорамные 12Мп камеры DC-Y6C16WRX обеспечивают обзор без слепых зон, а скоростная поворотная камера DC-S6481HRA с AI-автотрекингом автоматически отслеживает движущиеся объекты.

Специализированные решения

В условиях растущих требований к безопасности транспорта, IDIS предлагает специализированные решения, обеспечивающие надежный контроль и мониторинг. Видеорегистратор DR-M216P с камерами позволяет контролировать состояние транспорта, а встроенная GPS-система отслеживать местоположение транспорта на карте. Решение IDIS идеально подходит для компаний, стремящихся оптимизировать управление транспортом и обеспечить высокий уровень безопасности в любых условиях.



Единый центр видеонаблюдения



- Обнаружение, идентификация и поиск подозрительных лиц и предметов в зданиях
- Обеспечение надежной записи видеинформации высокого качества
- Уведомления о событиях на мобильные устройства
- Предоставление удаленного доступа



Контроль производственной линии



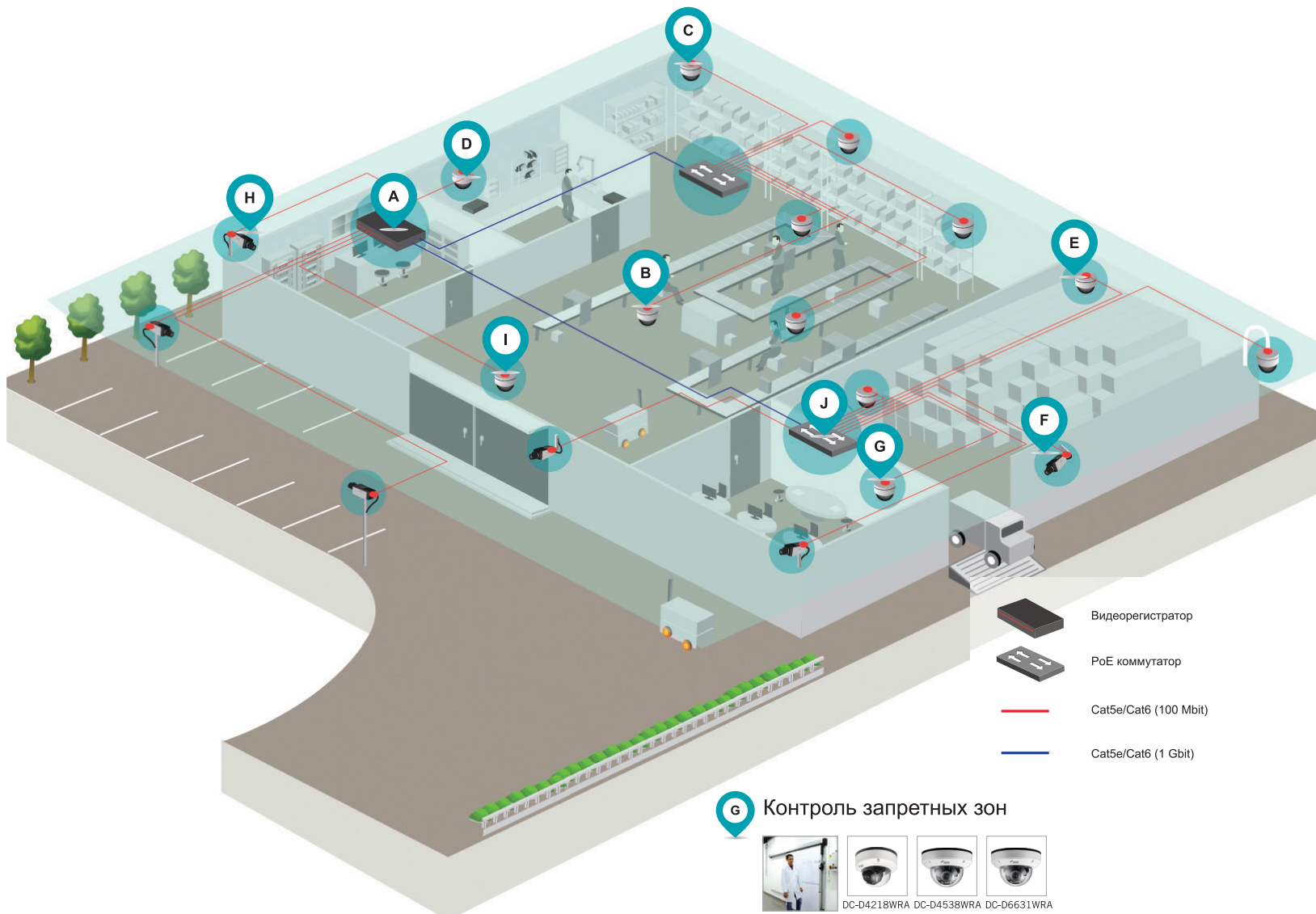
- Быстрое обнаружение и реагирование на инциденты
- Определение нехарактерной активности на производственной линии
- Обеспечение безопасности персонала



Наблюдение за складом сырья



- Выявление изъятия или потери предметов
- Обнаружение подозрительного поведения
- Отслеживание перемещения материалов



Видеорегистратор



Cat5e/Cat6 (100 Mbit)



Cat5e/Cat6 (1 Gbit)



Г Контроль запретных зон



- Обнаружение посторонних лиц, входящих в запретную зону
- Контроль поведения персонала, которому разрешено нахождение в зоне

Н Внешняя безопасность



- Усиление охраны períметра предприятия
- Помощь в выявлении и расследовании происшествий
- Обнаружение подозрительных транспортных средств или объектов

И Внутренняя безопасность



- Обеспечение высокого качества изображения с широким углом обзора, при наблюдении открытых зон
- Выявление несчастных случаев и потенциальных рисков

Д Простое подключение кабельных линий



- РоE коммутатор для подключения камер
- Централизованный контроль РоE питания видеокамер
- SFP порты для организации протяженных волоконно-оптических линий
- Просмотр топологии подключения камер через видеорегистраторы

Д Улучшение контроля качества



- Контроль и анализ процесса обеспечения качества продукции

Е Наблюдение за складом готовой продукции



- Предотвращение вандализма и воровства
- Помощь для современных технологий управления складскими запасами

Ф Наблюдение за погрузочными площадками



- Контроль загрузки и выгрузки товаров

Ключевые реализованные проекты



Завод «ЛОРЕНЦ СНЭК-УОРЛД ПРОДАКШН КИРИШИ»

Завод по производству снеков в Ленинградской области.

Комплексное решение IDIS включает более 150 IP-камер IDIS высокого разрешения. Система готова к дальнейшему масштабированию.



ФГУП ЭНДОФАРМ ЗАВОД

В Брянской области завод открыл современную лабораторию для производства обезболивающих препаратов с повышенными требованиями к безопасности.

Круглосуточный мониторинг и оперативное обнаружение несанкционированного доступа на полях обеспечивают 15 скоростных поворотных IP-камер IDIS. Планируется расширение системы.



Завод «Ви Фрай»

Ведущий российский производитель картофеля фри. Картофель поставляется в крупнейшие ресторанные сети быстрого обслуживания РФ и СНГ.

Реализована система безопасности с использованием более 300 IP-камер IDIS. Планируется расширение системы.



Урманское месторождение

Месторождение «Газпромнефть-Востока» расположено в Томской области. На нём осуществляется комплексная добыча углеводородного сырья, включая нефть и природный газ.

На компрессорной станции установлено 7 IP-камер IDIS во взрывозащищённом исполнении для контроля работы датчиков.



Российские железные дороги (РЖД)

Филиал ОАО «РЖД» — Дирекция тяги. В собственности Дирекции находится более 20 000 единиц тягового подвижного состава.

Внедрена система безопасности IDIS для 3-х локомотивных депо. Планируется расширение системы.



Мурманский морской торговый порт

Самый крупный в мире торговый, рыбный и пассажирский незамерзающий порт за Полярным кругом.

Территория порта оснащена 350 IP-камерами IDIS во взрывозащищённом антикоррозийном исполнении.

Промышленность и логистика



Роснефть

Лидер российской нефтяной отрасли и крупнейшая публичная нефтегазовая корпорация в мире.

Реализована система безопасности IDIS для нескольких нефтебаз и АЗС на территории России.



Архбум

Дочернее предприятие Архангельского целлюлозно-бумажного комбината. Один из лидеров по производству гофрированного картона, бумажной и картонной тары.

Система видеонаблюдения состоит из комплексного решения с использованием более 300 IP-камеры IDIS.



Ангарская нефтехимическая компания

Крупнейшее предприятие Иркутской области по переработке нефти, выпуску нефтепродуктов и нефтехимии Сибири и Дальнего Востока. Входит в состав НК «Роснефть».

На предприятиях в неблагоприятных климатических условиях эксплуатируется 212 IP-камер IDIS с гарантированным долгим сроком работы.



Лэм Уэстон Белая Дача

Картофелеперерабатывающий завод в Липецкой области. Является первой площадкой по производству картофеля-фри в России.

Система безопасности включает более 300 IP-камер IDIS.



Группа Компаний ISBC

Ведущий российский разработчик и производитель смарт-карт, RFID-идентификаторов и считывателей СКУД.

Комплексное решение из 100 IP-камер IDIS с высокой степенью кибербезопасности установлено на производстве в Зеленограде.



ПЭК

Крупнейший российский грузоперевозчик, работающий на рынке сборных перевозок с 2001. Филиальная сеть компании насчитывает более 200 отделений.

Реализовано решение с использованием 160 IP-камер IDIS для централизованного мониторинга. Оперативная доработка решения под нужды компании.

Решение для медицинских учреждений

IDIS предоставляет медицинским учреждениям надежные инструменты для обеспечения безопасности, соблюдения конфиденциальности и оптимизации рабочих процессов. Сокращает время и ресурсы, затрачиваемые на расследования, жалобы и споры, создает чувство безопасности и культуру ответственности, предотвращает агрессивное поведение пациентов, посетителей и персонала.

Конфиденциальность под контролем

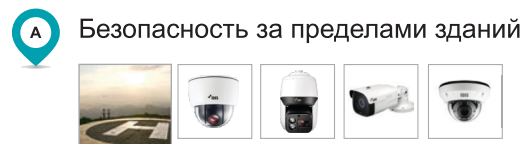
IDIS Privacy Masking — передовое решение для обеспечения конфиденциальности в системах видеонаблюдения. Позволяет эффективно защищать персональные данные как в режиме реального времени, так и при просмотре архивных записей, благодаря гибким инструментам маскирования. Система соответствует строгим требованиям законодательства о защите персональных данных, позволяя ретушировать все объекты, кроме лиц, представляющих интерес.

Мобильные технологии

Внедрение носимых камер NEXX360 обеспечивает безопасность в медицине. Носимые камеры обеспечивают подотчетность и прозрачность взаимодействия персонала и пациентов. Мобильное приложение IDIS Mobile Camera для Android позволяет оперативно передавать данные на сервер, включая двустороннюю аудиосвязь, для быстрого реагирования и анализа принятия решений. Видео и аудиофиксация способствует созданию атмосферы безопасности, снижая риски и повышая доверие.

Эффективная безопасность

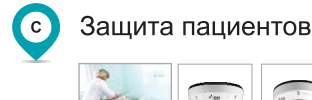
Когда скорость реакции и безопасность имеют решающее значение, интерком DC-I6212WRX является мощным решением для мобильных станций экстренного вызова. Интерком обеспечивает видео и двустороннюю аудиосвязь, помогает диспетчеру мгновенно оценить ситуацию и принять меры в экстренных случаях. Интеграция с системой контроля доступа позволяет эффективно управлять запросами на доступ в ограниченные зоны, обеспечивая безопасность как посетителей, так и обслуживающего персонала.



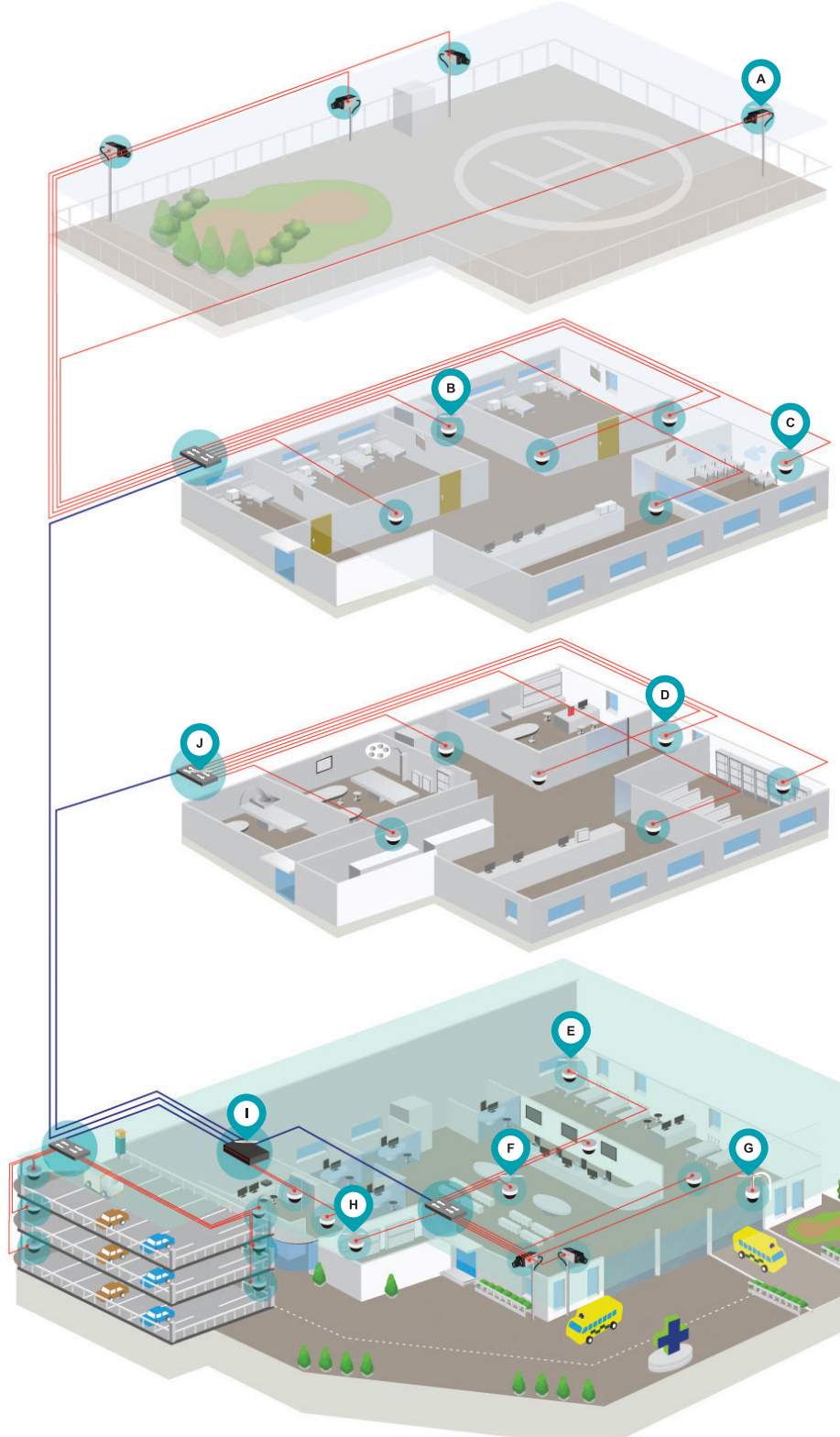
- Гарантия сохранности имущества больницы и безопасности людей



- Обеспечение высокого качества изображения
- Слежение за подозрительными лицами и контроль инцидентов



- Обеспечение спокойствия и защиты пациентов от потенциальных угроз со стороны других лиц
- Обеспечение точной записи с временными метками, а также событий



Видеорегистратор
 PoE коммутатор

Cat5e/Cat6 (100 Mbit)
 Cat5e/Cat6 (1 Gbit)

D Контроль работы и защита персонала



- Защита персонала от потенциальных насильственных нападений
- Видео и аудио контроль
- Интеграция с охранными устройствами

E Контроль опасных ситуаций



- Наблюдение за пациентами из «группы риска»
- Предотвращение и пресечение несанкционированного доступа

F Общественная безопасность и спокойствие



- Обеспечение высокого качества изображения с широким углом обзора, при наблюдении открытых зон
- Обнаружение несчастных случаев и потенциальных рисков

G Наблюдение за входными группами



- Контроль потока людей в местах их наибольшего скопления
- Возможность мгновенного реагирования на инциденты

H Наблюдение за зонами особого контроля



- Предотвращение потенциальных краж, например, лекарств, отпускаемых по рецепту
- Контроль персонала, ответственного за наркотические препараты

I Единый центр видеонаблюдения



IDIS Solution Suite DR-8564(D) DP-HE1201

- Контроль и управление всеми внутренними и внешними зонами
- Обеспечение надежной записи видеоинформации
- Информирование службы безопасности о тревогах и угрозах, защита от ложных тревог
- Уведомления о событиях на мобильные устройства

J Простое подключение по кабелю



- PoE коммутатор для подключения камер
- Централизованный контроль PoE питания видеокамер
- SFP порты для организации протяженных волокно-оптических линий
- Просмотр топологии подключения камер через видеорегистраторы

Ключевые реализованные проекты



ГКБ имени В.В. Версаева

Многопрофильная круглосуточная больница в Москве.

Установка более 380 IP-камер IDIS высокого разрешения в новых корпусах больницы. Планируется масштабирование.



Хасынская районная больница

2-этажная государственная больница в Магаданской области.

Система безопасности включает 22 IP-камеры IDIS, которые контролируют здание больницы, поликлиники и акушерско-гинекологического отделения.



Многопрофильная клиника

Клиника входит в группу компаний «Омега», расположенных в Саратовской и Пензенской областях.

Система видеонаблюдения состоит из комплексного решения IDIS.



ФГУ «Центр ветеринарии»

Единственное учреждение, в котором аккумулируются поступающие со всех регионов оперативные сведения о возникновении заразных болезней животных.

После реконструкции здания установлена комплексная система видеонаблюдения IDIS.



ГАУ ИНПЦ "Гормедтехника Департамента здравоохранения города Москвы"

Учреждение по поддержанию и восстановлению работоспособности медицинской техники в Москве.

В системе видеонаблюдения используют более 200 IP-камер IDIS.



Территориальный фонд ОМС Краснодарского края

Реализует государственную политику в области обязательного медицинского страхования.

Система видеонаблюдения состоит из комплексного решения IDIS с использованием 50 IP-камер IDIS.

Медицинские учреждения



Дом-интернат слепоглухих для детей и молодых инвалидов

Сергиево-Посадский детский дом находится в Московской области. На территории 11,2 га расположены учебные корпуса, общежитие и другие постройки.

Система видеонаблюдения включает более 125 IP-камер IDIS с высокой степенью кибербезопасности. Интеграция в «Безопасный регион».



Всероссийский центр медицины катастроф «Зашита»

Государственное учреждение Минздрава России по проблемам медицины катастроф.

Система видеонаблюдения состоит из комплексного решения с использованием 53 IP-камер IDIS.



НИИ пульмонологии ФМБА России

Занимается разработкой и внедрением новых профилактических программ, методов диагностики и лечения болезней органов дыхания.

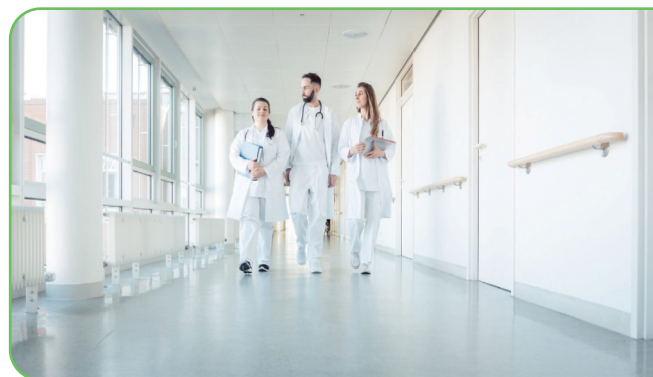
Система безопасности состоит из комплексного решения по видеонаблюдению и включает 16 IP-камер IDIS.



Центр Ядерной Медицины (Казахстан)

РГП «Больница Медицинского центра Управления Делами Президента Республики Казахстан». Первый в Казахстане центр лечения рака.

Система безопасности включает более 100 IP-камеры IDIS.



Городская клиническая больница

Многопрофильное медицинское учреждение в Новосибирске, 6-этажное здание площадью 8 тысяч кв. м.

Система видеонаблюдения включает 82 IP-камеры IDIS.



Международный медицинский центр

Многопрофильный медицинский центр в Одинцово, входит в сеть более 50 медицинских центров, расположенных в разных странах мира.

Система видеонаблюдения включает около 40 IP-камер IDIS.

Решение для розничной торговли

IDIS позволяет эффективно выстроить систему контроля, улучшить взаимодействие с покупателями и повысить прибыль. Применение видеокамер и бизнес-аналитики IDIS сокращает издержки и способствует предотвращению потерь.

Бизнес-аналитика

Увеличьте прибыль и улучшите обслуживание с бизнес-аналитикой IDIS. Ритейлеры получают мощные инструменты для анализа посещаемости, очередей, выявления «горячих» и «холодных» зон для улучшения мерчандайзинга, а также отчеты для DLP-систем. Это позволяет принимать обоснованные решения, оптимизировать работу персонала и повысить лояльность клиентов.

Предотвращение потерь

Функция TextIN обеспечивает полный контроль кассовых операций, защиту от краж и мошенничества персонала. TextIN накладывает текстовую информацию о транзакциях на видеоряд с кассовых терминалов, позволяя быстро и эффективно находить нужный момент при возникновении спорных ситуаций. Объем текстовых данных не влияет на глубину архивных записей.

Эффективная парковка

Профессиональная серия камер IDIS для парковки — безопасность и удобство. Многомодульные парковочные камеры IDIS обеспечивают максимальный обзор, точное определение свободных мест и быстрый поиск автомобилей. Встроенный динамик позволяет централизованно управлять парковкой из мониторингового центра, повышая безопасность и комфорт клиентов, а также значительно сокращая издержки на службу безопасности.



Единый центр видеонаблюдения



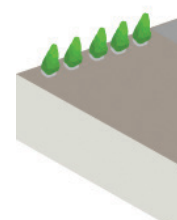
- Обнаружение, идентификация подозрительных объектов по всему зданию
- Обеспечение высококачественной и надежной записи видео
- Уведомления о событиях на мобильные устройства
- Совместимость с POS и EAS
- Наблюдение за повседневной работой персонала



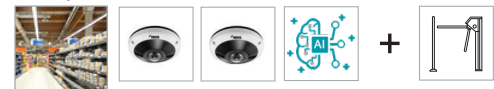
Мониторинг кассовых зон



- Контроль оформления заказа
- Обнаружение подозрительных операций



Сокращение товарной недостачи и воровства



- Обнаружение лиц совершающих подозрительную деятельность
- Обнаружение исчезновения или потери товара



Разбор инцидентов



- Быстрая проверка и эффективное расследование инцидентов с клиентами
- Защита имущества и обеспечение безопасности людей



Повышение эффективности маркетинга



- Помощь в анализе числа клиентов и направления их потоков
- Улучшение стратегии выкладки товара
- Увеличение производительности труда сотрудников



Защита товара



- Предотвращение кражи товара любого размера
- Интеграция с охранными устройствами



Наблюдение за складскими помещениями



- Контроль поведения персонала
- Помощь при управлении складскими запасами
- Определение посторонних лиц, входящих в запретные зоны



Внешняя безопасность



- Охрана имущества и обеспечение личной безопасности
- Контроль прилегающей территории



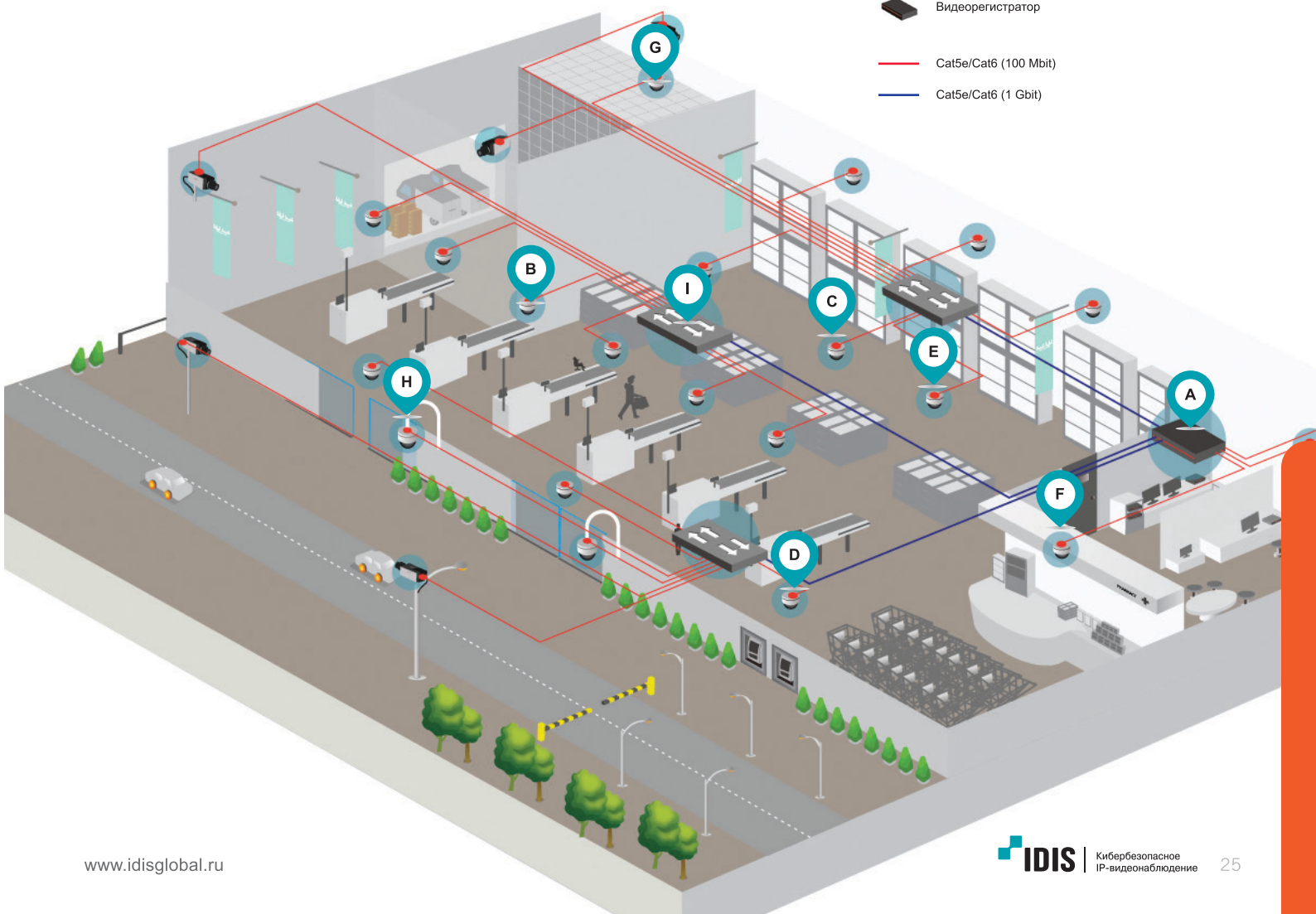
Простое соединение по кабелю



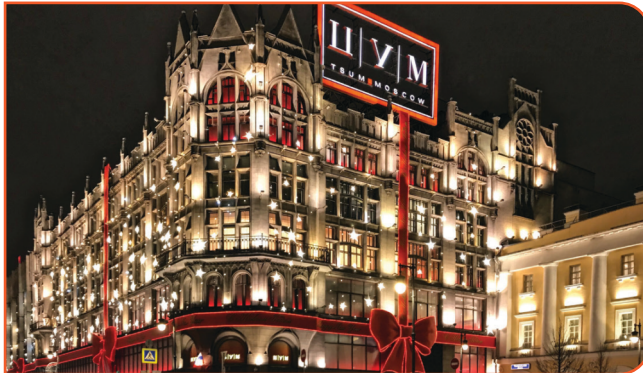
- PoE коммутатор для подключения камер
- Централизованный контроль PoE питания видеокамер
- SFP порты для организации протяженных волоконно-оптических линий
- Просмотр топологии подключения камер через видеорегистраторы

PoE коммутатор
 Видеорегистратор

Cat5e/Cat6 (100 Mbit)
 Cat5e/Cat6 (1 Gbit)



Ключевые реализованные проекты



Центральный универсальный магазин

ЦУМ — одно из главных модных мест Москвы, крупнейший fashion универмаг Восточной Европы.

Более 300 IP-камер IDIS используют для охраны складов и бутиков, представленных в ЦУМе.



Правда кофе

Сеть небольших кофеен в формате coffee-to-go (кофе с собой), главным преимуществом является сочетание высокого качества и низкой цены.

Пилотный проект по видеонаблюдению IDIS на 30 кофеен в Москве. Планируется масштабирование системы.



Химчистка «Лисичка»

В настоящее время сеть химчистки — это 10 экспресс цехов и развитая сеть приемных пунктов.

Система безопасности IDIS установлена в приемных пунктах сети.



X5 Group

Ведущая продуктовая розничная компания России, управляет торговыми сетями «Пятёрочка», «Перекрёсток», «Чизик» и т.д.

В распределительном центре 5POST в Москве, установлено около 40 IP-камер IDIS. В магазине сети «Перекресток» в Перми, функционирует более 70 IP-камер IDIS. В планах компании дальнейшее расширение системы.



Дом моды «Maria Shosheva»

Пошив коллекций верхней одежды haute couture из меха, а также изготовление аксессуаров.

В 2-х шоурумах используют комплексное решение IDIS, которое включает более 30 IP-камер IDIS.



Бристоль

Сеть магазинов по всей России, осуществляющая продажу алкоголя различных видов.

Для мониторинга складов в Хабаровске, Иркутске и Екатеринбурге используют более 500 IP-камер IDIS. Идет расширение проекта.

Розничная торговля



Starbucks

Легендарные кофейни известны во многих странах мира. В России открылась первая кофейня в 2007 году.

Сегодня в России более 150 кофеен используют оборудование IDIS для организации безопасности и управления объектами.



UNIQLO

Японский бренд одежды вышел на российский рынок в 2009 г.

На сегодня в 45 магазинах UNIQLO по всей России установлено более 4000 IP-камер IDIS для организации видеонаблюдения.



Гипермаркет «Глобус»

Логистический комплекс и распределительный центр сети гипермаркетов «Глобус» площадью 70 тысяч кв. м. в Пушкино.

Система видеонаблюдения включает 87 IP-камер IDIS.



Baldinini

Магазины, расположенные в Петербурге, имеют высокую проходимость, в связи с чем у заказчика высокие требования к поставщику систем безопасности.

В каждом магазине установлено комплексное решение IDIS.



Helly Hansen

Известная норвежская марка производителя текстиля и специального инвентаря для занятий спортом, экстремальных его видов на воде и в горах.

Для обеспечения безопасности 17 магазинов в Москве используют оборудование IDIS.



INCITY

Одна из крупнейших федеральных сетей модной женской одежды в России, в настоящий момент насчитывается свыше 280 торговых точек в более чем 140 городах России.

Пилотный проект на 5 магазинов в Москве, в каждом магазине установлено комплексное решение IDIS.

Решение для спортивных сооружений

IDIS предоставляет надёжное и экономичное решение для видеонаблюдения на спортивных объектах. Система эффективно справляется с мониторингом обширных территорий, устойчива к сложным условиям эксплуатации и высокой проходимости, а также обеспечивает мгновенный анализ данных в критических ситуациях.

Уменьшение времени на разбор спорных ситуаций

IDIS предлагает интеллектуальные аналитические инструменты для обеспечения безопасности и контроля на спортивных объектах. Функция IDIS Person Match позволяет выполнять поиск похожих людей по всем камерам, а встроенная аналитика IDIS уведомляет о нарушениях правил поведения. Расширенные партнерские решения помогают предотвращать вспышки насилия, анализировать игру для тренеров и идентифицировать нарушителей или VIP-персон с помощью технологии распознавания лиц, соответствующей требованиям передачи видеозаписи в ЕЦХД.

Видеостена

IDIS VIDEO WALL STATION предоставляет возможность создания мультимедийной системы управления и отображения важных моментов во время соревнований на большом экране и наслаждаться впечатляющим эффектом погружения в игру. Мониторинг высокой четкости с использованием технологии IDIS Smart UX Controls 2.0 позволяет поворачивать, наклонять и увеличивать изображение, записывать, просматривать и анализировать каждую секунду и каждую деталь выступления спортсменов или команды.

Высочайшая четкость изображения

Сетевые камеры IDIS поддерживают разрешение 4K Ultra HD, обеспечивая реалистичное изображение для точной идентификации посетителей и событий. Электронная стабилизация изображения (EIS) гарантирует стабильность даже при сильном ветре. Широкий ассортимент камер и гибкое управление системой позволяют детально контролировать объекты в любых условиях освещения. Функции HDR и IDIS Lightmaster NIR эффективно справляются с перепадами освещенности.



Единый центр видеонаблюдения



- Обнаружение, идентификация и поиск подозрительных лиц и предметов с помощью IDLA во всех внутренних зонах и прилегающих территориях
- Помощь в поиске пропавших людей
- Обеспечение высококачественной и надежной записи видео
- Уведомления о событиях на мобильные устройства и в экстренные службы
- Интеграция с системами обеспечения контроля и безопасности, без проведения сложных интеграционных работ



Наблюдение за входными и выходными группами



- Мониторинг посетителей и персонала
- Регулирование потока людей
- Идентификация подозрительных лиц и контроль инцидентов



Наблюдение за трибунами



- Обеспечение видео с широким углом обзора, при контроле открытых зон (трибун)
- Идентификация подозрительных лиц и контроль инцидентов



Контроль игрового поля



DC-T4831HRX DC-D4831HRX DC-S6882WR

- Мониторинг и контроль действий во время матчей
- Помощь в отслеживании незаконного вторжения

Внутренняя безопасность



- Предотвращение терроризма
- Контроль инцидентов и потенциальных рисков
- Мониторинг и контроль потока посетителей



Внешняя безопасность



DC-T4238HRA DC-S6481HRA

- Защита имущества и безопасности людей в условиях низкой освещенности



Идентификация автотранспорта



DC-T4248HRA DC-G9F3AX-A

- Обеспечение четкого изображения в реальном времени для отслеживания превышения скоростного режима
- Использование встроенного интерфейса для работы с аналитическими детекторами распознавания автомобильных номеров



Контроль коммерческих объектов



DC-D4211CRX DC-Y6516WRX DC-Y6C16WRX

- Помощь в предотвращении краж и повреждении товаров или ценных активов
- Определение подозрительных операций



Простое соединение по кабелю

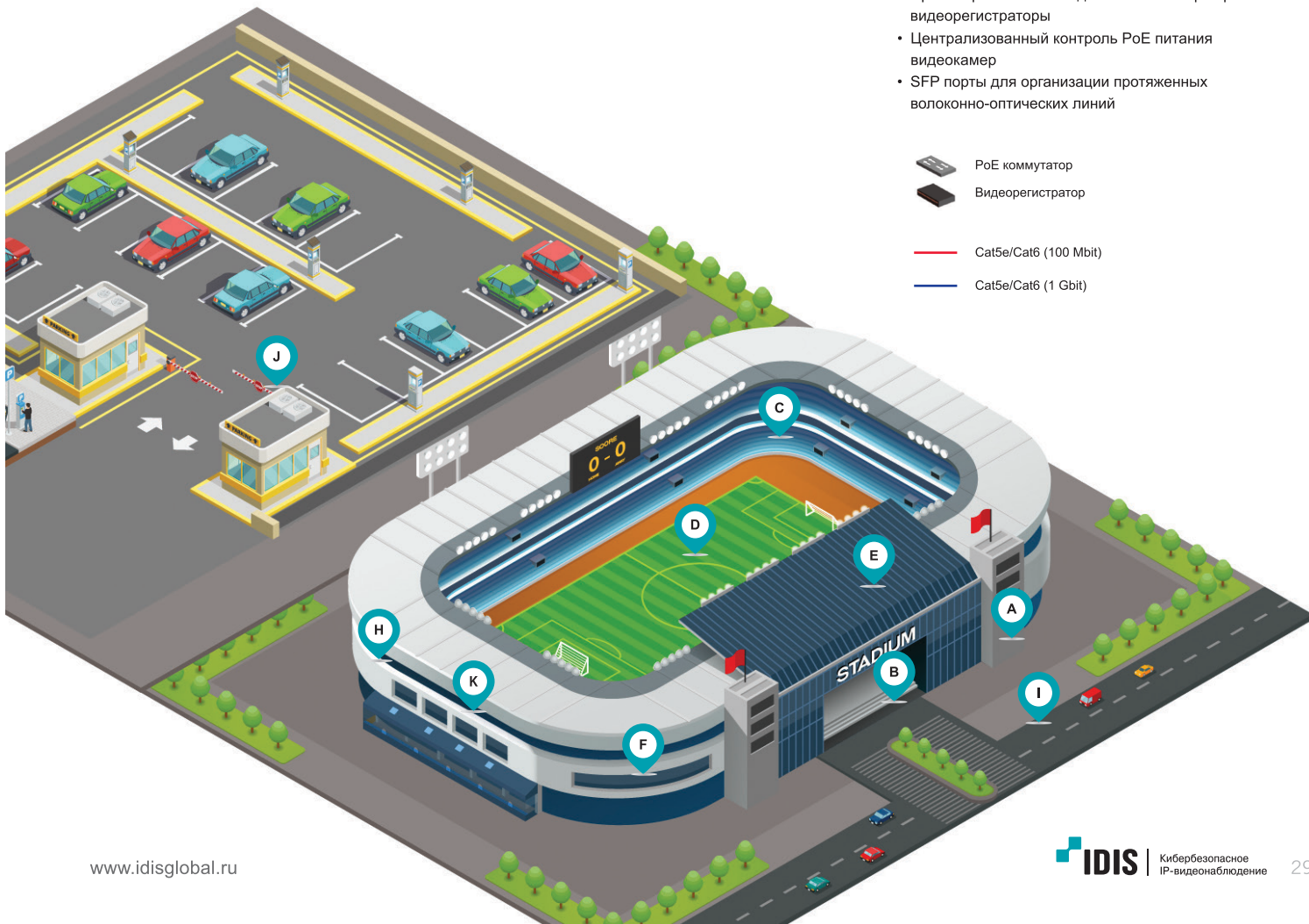


DH-2026PF DH-2212PF DH-2328PF-A

- PoE коммутатор с питанием подключенных камер
- Просмотр топологии подключения камер через видеорегистраторы
- Централизованный контроль PoE питания видеокамер
- SFP порты для организации протяженных волоконно-оптических линий

PoE коммутатор
Видеорегистратор

Cat5e/Cat6 (100 Mbit)
Cat5e/Cat6 (1 Gbit)



Ключевые реализованные проекты



Дворец спорта «Большой»

Многофункциональный комплекс, находящийся в Олимпийском парке города Сочи. Основной хоккейный стадион во время зимних Олимпийских игр в 2014 г.

Система видеонаблюдения IDIS установлена на территории ледовой арены Дворца спорта.



Волейбольная школа «Енисей» им. Э.А. Носкова

Школа создана для воспитания спортивного резерва для клуба «Енисей» в Красноярске.

Территорию спортивной школы круглосуточно мониторят более 100 IP-камер IDIS.



Стадион «Центральный»

Самый посещаемый стадион страны в 2001 г., в среднем на играх в Астрахани присутствовало 25 тысяч болельщиков.

Комплексное решение по видеонаблюдению включает более 200 IP-камер IDIS.



Московский городской Гольф-клуб

Является первым клубом в стране. Клуб функционирует круглый год.

Установлено комплексное решение IDIS. Планируется расширение.



Дворец водных видов спорта

Дворец является главной спортивной плавательной площадкой в Первоуральске.

IP-камеры IDIS используются для подводного видеонаблюдения.



Стадион «Десна»

Помогаем обеспечивать безопасность стадиона «Десна» в поселении Первомайское (Новая Москва).

Территорию круглосуточно мониторят IP-камеры IDIS. Под надежным присмотром трибуны, технические помещения, входы/выходы.

Спортивные сооружения



ГБУ СШ «Битца»

Конно-спортивный комплекс в Москве — один из самых крупных столичных конных клубов. Занимает территорию около 50 га.

Реализована система безопасности с использованием 300 IP-камер IDIS.



«ФСО «Хоккей Москвы»

Площадь комплекса составляет 4,8 тысяч кв. м., в нем расположена профессиональная хоккейная коробка для тренировок юных спортсменов и каток.

Комплексное решение по видеонаблюдению включает около 40 IP-камер IDIS. Планируется расширение.



Стадион «Ростов Аrena»

Футбольный стадион вместимостью 45 тысяч зрителей был построен в Ростове-на-Дону специально для проведения чемпионата мира по футболу FIFA 2018 в России.

Комплексное решение по видеонаблюдению с использованием более 1600 IP-камер и 20 профессиональных видеопанелей IDIS.



Стадион «Калининград»

Футбольный стадион вместимостью 35 тысяч зрителей был построен в Калининграде специально для проведения матчей чемпионата мира по футболу FIFA 2018 в России.

В комплексном решении по видеонаблюдению установлено 1100 IP-камер и 20 профессиональных видеопанелей IDIS.



Стадион «Москвич»

Футбольный стадион вместимостью 4,2 тысячи зрителей в Москве. После реконструкции будет соответствовать 2-й категории стадионов по стандарту Российского футбольного союза.

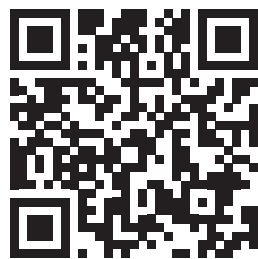
В комплексном решении по видеонаблюдению установлено 230 IP-камер IDIS.



Центр олимпийской подготовки по водным видам спорта (Республика Крым)

Площадь двухэтажного водного центра в Симферополе составляет 18,7 тысяч кв. м. Заниматься в его стенах могут не только профессиональные спортсмены, но и все желающие.

Реализован централизованный мониторинг и управление системой видеонаблюдения IDIS с применением 60 IP-камер IDIS.



Почему IDIS?

Отсканируйте QR-код
для получения информации



Made in **KOREA**

 **IDIS** | Кибербезопасное
IP-видеонаблюдение

Более тысячи объектов в России и СНГ
успешно используют системы
видеонаблюдения IDIS.

www.idisglobal.ru