

Линейка продуктов IDmatic от группы компаний “Контрол” - это комплексные системы контроля и управления доступом с расширенным функционалом и возможностью интеграции с другими системами безопасности. Мы предоставляем широкий выбор систем, решений, ориентированных на конкретную сферу применения, отдельных продуктов и услуг.

Компания работает на рынке безопасности с 1992 года. Продукция IDmatic включает в себя терминалы регистрации и выдачи пропусков, электронные системы контроля и управления доступом (СКУД) с видеофиксацией и учетом рабочего времени, средства хранения и обработки информации, системы быстрой регистрации, контроля посетителей и автотранспорта, в том числе с применением штрих-кодов и QR-кодов. Также мы предоставляем следующие услуги: проектирование, изготовление и поставка оборудования, монтаж, гарантийное и техническое обслуживание, ремонт СКУД.

Для удобства представления информации о свойствах и преимуществах IDmatic мы представляем три раздела:

Системы IDmatic - программно-аппаратные комплексы на основе линейки продуктов IDmatic, предназначенные для решения задач контроля и управления доступом без привязки к конкретной сфере применения.

Решения IDmatic - программно-аппаратные комплексы на основе линейки продуктов IDmatic, предназначенные для решения задач контроля и управления доступом, оптимизированные под конкретную сферу применения.

Продукты IDmatic – отдельные аппаратные блоки и программы, на базе которых строятся **системы и решения IDmatic**.

Системы IDmatic

Перечень систем IDmatic с презентациями и видео об их структуре и принципах работы:

- [Терминал Fractal-T](#) - удобный и функциональный пункт выдачи пропусков с поддержкой регистрации через интернет, контролем перемещений посетителя с помощью построения маршрута с ограниченной зоной доступа. Fractal-T хорошо защищены от вандализма и могут вести видеозапись действий пользователя с терминалом. Такой терминал может использоваться в качестве отдельной системы регистрации посетителей или как часть электронной проходной.

- Контроль доступа IDmatic IP-СКД (система контроля доступа), автономные и сетевые СКУД:

 - <http://idmatic.ru/idmatic-ip-skd/krupnoe-skd-intro>

- Руководство пользователя IP-СКД IDmatic:

 - <http://idmatic.ru/idmatic-ip-skd/idmatic-skd-rukovodstvo-polzovatelya>

- IDmatic IP-СКД

-

- Терминал "Fractal-T"

 - <http://prezi.com/7jyst6orxwg6/fractal-t/>

- Проход по пропуску с QR-кодом с помощью терминала Fractal-T <http://www.youtube.com/watch?v=hPZz1G7EKUI&feature=plcp>

- Терминал "Fractal-T" для медицинских учреждений <http://prezi.com/ppallvwtebb6/fractal-t/>

- Новый терминал регистрации и выдачи пропусков Fractal-ТК http://youtu.be/54cr8_PwnbY

<http://idmatic.ru/idmatic-ip-skд>

- СКУД IDmatic

<http://prezi.com/5c9ddiwyww3z/idmatic/>

- Географически распределенная СКД IDmatic с распределительной вычислительной сетью

<http://prezi.com/qou4rrhcusgx/idmatic/>

- Архитектура и способы иерархического построения географически распределенной СКД IDmatic

http://prezi.com/rpt1imo5krp_/idmatic/

- Система контроля доступа для школ <http://prezi.com/imzohkhflulr/presentation/>

- [Регистрация, хранение, учет персональных данных и пропусков](#)

- IDmatic CL Географически распределенная централизованная система подготовки, изготовления и учета пропусков <http://prezi.com/18t38xqfegmg/idmatic-cl/>

- Удаленный заказ пропусков и контроль прохода посетителей в бизнес-центрах <http://prezi.com/beqipylwviny/presentation/>

- Система автоматизации процесса аккредитации журналистов и контроля их доступа на мероприятия - IDmatic-Press

http://prezi.com/otr3bjwzer_/idmatic-press/

- Удаленный заказ пропусков и автоматическая регистрация посетителей

<http://www.youtube.com/watch?v=zzB2mVg5Kf0&context=C3757a20ADOEgsToPDskLapPLeGRtkMO3qnPsVmA6X>

- Преимущества пропусков с QR-кодом

<http://prezi.com/gn3e3k4gchqo/qr-/>

- Удаленная заявка и проход посетителей по QR-коду <http://www.youtube.com/watch?v=BL2gm-Rc3LM&feature=plcp>

- IDmatic-QR. Система электронных заявок на посетителей в "облаках" https://prezi.com/zocou_rmuydt/idmatic-qr/

- [IDmatic Guest](#) — программы для регистрации и аккредитации на мероприятия, корпоративные собрания, симпозиумы, конференции, съезды.

На этапе регистрации посетителей IDmatic Guest обеспечивает оперативную выдачу пропусков с QR-кодом, в том числе по электронной почте. Работа с пропусками в месте проведения осуществляется без специального оборудования, через планшет и мобильные устройства посетителей. После мероприятия заказчик может получить отчет о статистике посещаемости.

- [Электронная проходная IDmatic-Штрих](#) - это универсальный автоматизированный пост охраны с широкими возможностями конфигурирования.

Проходная может быть оборудована турникетом, системой фотоидентификации, шлюзом и т. д. Помимо этих стандартных решений, мы предлагаем мультizonный сенсорный коврик, основные плюсы которого - повышение производительности турникета в час-пик и контроль доступа по одному в обычное рабочее время. В состав

электронной проходной может входить терминал Fractal-T. <http://idmatic.ru/electroonnaya-prokhdnaya>

- Автоматизированный КПП Fractal-ТК
<http://youtu.be/8oSjtUfYLhE>
- Автоматизированный КПП Fractal-ТК
<http://www.youtube.com/watch?v=hPZz1G7EKUI&feature=plcp>
- Система удаленной продажи билетов на массовые мероприятия, их контроля и учета
<http://prezi.com/wt7so0-q63up/new/>
- Удаленная заявка и проход посетителей по QR-коду
<http://www.youtube.com/watch?v=BL2gm-Rc3LM&feature=plcp>

- Система XVmatic. Противодействие неформализованным угрозам доверительной среды
http://www.youtube.com/watch?v=Rd1F7vL_B0U
- Развитие системы видеомониторинга и контроля доступа к АРМ и серверам
<http://prezi.com/vz9cvsa6rp-g/presentation/>
- Система XVmatic для борьбы с непредсказуемыми угрозами доверительной среды: неизвестными аппаратными закладками, программными зловредами и противоправными действиями персонала <https://prezi.com/vgoc1nzhsrug/xvmatic/>
- XVmatic IPC (IPClient)
<http://prezi.com/o77qde2ir5od/xvmatic-ipc-ipclient/>

- [Защита информации и противодействие инсайдерам XVmatic](#) включает в себя физическую и программную защиту данных.

Двухуровневая система контроля доступа к вычислительным ресурсам: полная блокировка управления компьютером без наличия у пользователя специального пропуска; видеозапись всех действий пользователя на компьютере, а также запись с камер наблюдения в помещении. Разделение оперативного массива дисков и клиентских рабочих мест: HDD исключается из рабочей станции. Сотрудник получает доступ к своему образу операционной системы, предоставляемому сервером, и работает на нем. Это исключает физический доступ к пользовательским данным, а также несанкционированное использование вычислительных ресурсов.

- [Постовая связь IDmatic PS](#) - система контроля доступа к телефонной сети предприятия и организации call-центра.

IDmatic PS обладает следующими функциями для защиты внутренней IP-телефонии: различные топологии соединения, например, по схеме “звезда” или “треугольник”, сложные регламенты (маршруты) звонков; логирование результатов и большой архив записи (запись всех телефонных звонков до 3 лет); оповещение о событиях и тревогах с возможностью подтверждения; дозвон ответственным лицам, защита сообщения цифровым кодом и сохранение результата о доставке; оповещение по звонку или sms.

- [Системы биометрии.](#)

Биометрические системы контроля доступа (биометрические СКУД) обеспечивают дополнительную надежность для объектов или помещений, требующих повышенного уровня безопасности. Мы предоставляем современный набор методов биометрической идентификации: по сетчатке глаза, отпечаткам пальцев, венозному рисунку ладони и лицу. Ключевое преимущество терминала BioIDmatic-W - сохранение работоспособности даже в тяжелых погодных условиях (попадание снега или грязи на датчик и т. п.).

-
- Биометрическая система контроля доступа (СКУД) BioID
http://www.youtube.com/watch?v=RG_dMd1fyFo&context=C3757a20ADOEgsToPDskLapPLeGRtkMO3qnPsVmA6X
- Биометрический терминал для любых погодных условий
https://www.youtube.com/watch?v=bZX_7wg4Sq0&feature=youtu.be

- Системы регистрации и контроля автотранспорта. [IDmatic-Auto](#) - система регистрации и учета автотранспорта.

Контроль доступа автотранспорта на территорию объекта, распознавание номеров автомобилей посредством видеокамер высокого разрешения. Выбор между системой пропусков для автотранспорта с QR-кодом или высоконадежной системой на основе RFID-карт, или их сочетание для разных типов транспорта. Система автоматизации паркинга IDmatic-Parking.

- Регистрация и учет автотранспорта по радиочастотным меткам среднего радиуса действия. Технология hands free. IDmatic-AutoRF

<https://prezi.com/beg1aav87huu/hands-free-idmatic-autorf/>

- Система контроля доступа на базе мобильных телефонов для автомобилей

<https://prezi.com/ujcyya16b4e3/presentation/>

- Регистрация и учет автотранспорта с помощью пин-кода IDmatic-AutoPin

<https://prezi.com/uvjfs003qksa/idmatic-autopin/>

- Регистрация и учет автотранспорта с помощью радиокарты IDmatic-AutoCard
<https://prezi.com/4d63t2c6l6go/idmatic-autocard/>
- Регистрация и учет автотранспорта по кнопке на пульте управления шлагбаумом
https://prezi.com/c-msbllk_hro/presentation/
- Регистрация и учет автотранспорта по биометрии
<https://prezi.com/oiqzxl7dg9dw/presentation/>
- Регистрация и учет автотранспорта по госномеру IDmatic-Auto-NUM
<http://prezi.com/sk0mubc3n5o0/idmatic-auto-num/>

<http://www.youtube.com/watch?v=6eAwP0WEf2E&context=C3757a20ADOEgsToPDskLapPLeGRtkMO3qnPsVmA6X>

- Регистрация и учет автотранспорта с помощью QR-кода IDmatic-AutoQR

<http://prezi.com/hn6zeeo0fp01/qr-idmatic-autoqr/>

<http://www.youtube.com/watch?v=aPaElu9CkmQ>

- Система автоматизации паркинга IDmatic-Parking <http://prezi.com/xrefa4bivva6/idmatic-parking/>

- Система (быстрой) регистрации посетителей
<https://www.youtube.com/watch?v=JbVbQqhXSYQ>

- Мобильный контроль приглашений и билетов
<https://prezi.com/copjdkffuf0d/presentation/>

- Корпоративный центр обработки данных

Центр обработки данных (ЦОД) XVmatic - оптимизированный для МФЦ, бизнес-центров, корпораций, независимый от санкций ЦОД отечественной разработки. Система сочетает в себе удобство использования с высокой защищенностью информации.

<http://idmatic.ru/tsod-xvmatic>

- Система объективного контроля бизнес процессов – монетизация

- Система контроля за персоналом

Комплекс, включающий в себя систему контроля и учета рабочего времени, постоянную видеофиксацию, информацию об использовании телефонии и компьютеров, запись экрана компьютера и т. д. Это позволяет избежать использования рабочего времени и аппаратуры для личных целей сотрудников и повысить эффективность труда.

<https://prezi.com/djrwub67reqp/xvmatic/>

<https://prezi.com/9rya9kfcy1lv/presentation/>

- Система учета рабочего времени

<http://www.youtube.com/watch?v=XOXavvwosQ0>

- Автоматизация безналичных платежей Fractal-ВР

<https://prezi.com/wlco5ijfo4ph/fractal-bp/>

- [Интегрированная система сбора и обработки информации \(ССОИ\)](#)

Единое пространство информационной безопасности для географически разделенных объектов и централизованное управление, анализ накопленных событий и выработка реакции системы безопасности в соответствии с различными сценариями. ССОИ XVmatic объединяет АРМ, системы контроля и управления доступом (СКУД) и другие отдельные единицы электронной безопасности в большую и организованную систему.

Главные преимущества систем IDmatic

- Полный цикл производства: от проектирования до монтажа. Оборудование и программное обеспечение создается одним производителем - группой компаний "Контрол". Спектр предоставляемых услуг: проектирование, изготовление и поставка оборудования, установка СКУД в офис или на объект (предприятие), гарантийное и техническое обслуживание, ремонт СКУД. Интеграция со продуктами сторонних производителей осуществляется на основе открытого API.
- Системный подход. IDmatic обеспечивает полный контроль сотрудников и посетителей на объекте, включая перемещение по территории, использование автотранспорта, доступ к вычислительным ресурсам и контроль коммуникаций, в частности, запись телефонных переговоров. Все данные сохраняются для анализа и дальнейшей обработки в больших специализированных архивах с поиском по метаданным. Общий объем хранения - до 5 Петабайт с возможностью расширения.
- Широкие возможности масштабирования. Четырехуровневая архитектура: от небольшого офиса до сети предприятий по всей стране. Объединение географически разнесенных объектов в единую систему. Клиент может выбрать то решение, которое наиболее соответствует масштабу его бизнеса - от СКУД для офиса или помещения до решений, рассчитанных на крупные предприятия, а впоследствии расширить систему и перейти на новый уровень.
- IDmatic предоставляет уникальный модульный контроллер СКУД с широким функционалом. В зависимости от требуемых задач, контроллер может содержать следующие модули: видеофиксация, дополнительные точки прохода, громкое оповещение, Indoors TV, устройства Wi-Fi, Bluetooth, 3G, 4G связи, устройства доступа к вычислительным ресурсам, устройства мониторинга параметров среды (температура, влажность), устройства мониторинга энергопитания.
- Не только безопасность, но и объективный контроль бизнес-процессов, возможность дополнительной монетизации. Клиент экономит средства и получает новые способы управления бизнес-процессами: система учета рабочего времени, контроль занятости сотрудников, использование собранных системой данных для маркетинговых задач, интеграция с системой логистики и другое.

Решения IDmatic

Системы IDmatic могут быть реализованы в виде решений для конкретных сфер применения (системы контроля доступа для гостиниц, больниц, школ и т. д.):

- [Для школ и вузов](#) .
- [Для отелей и общежитий](#).
- [Для больницы](#) .
- [Для небольшого офиса](#) .
- [Для крупных объектов \(заводов, фабрик и т. д.\)](#) .
- [Для банков](#) .
- [Система аккредитации журналистов IDmatic-Press](#).
- [Терминал для бизнес-центров и контроля автотранспорта](#)
- [Электронная проходная для предприятия](#)
- [Контроль прохода посетителей на мероприятиях](#)

Группа компаний “Контрол” также реализовала решения IDmatic для **аэропортов, вокзалов, спортивных сооружений, пресс-центров, госучреждений**

Продукты IDmatic

Краткое описание продуктов IDmatic:

- [IDmatic IP-СКД](#)

Широкий выбор контроллеров и других блоков систем контроля доступа: от простой автономной СКУД для небольшого офиса до широко масштабируемых сетевых СКУД для крупных объектов и предприятий с большим количеством точек доступа. Контроллеры СКУД IDmatic отличаются надежностью и функциональностью, возможностью хранить и обрабатывать большие объемы данных. Установка автономных и сетевых СКУД на любой объект.

- [Серверы и рабочие станции](#)

Наши серверы и рабочие станции оптимизированы под программное обеспечение IDmatic и обладают целым рядом преимуществ перед стандартными решениями:

- Непрерывное сохранение резервных копий в виде бинарных образов. Система хранения данных позволяет хранить десятки и сотни образов без потери производительности. В случае потери данных или ошибки оператора возможно быстрое восстановление информации.

- Сохранение работоспособности при потере до трех дисков из массива хранения.

- Ускорение работы дисковой подсистемы за счет использования твердотельных накопителей и оперативной памяти.

- Постоянная диагностика аппаратной и программной частей с сообщениями оператору о возможных сбоях.

- Администрирование прав пользователей на основе active directory.

- Средства удаленного мониторинга, управления и обновления программного обеспечения на серверах и рабочих станциях.

- Двухзонный сенсорный коврик ДК-001. Позволяет контролировать проход по-одному. https://www.youtube.com/watch?v=ljVTh8LE_Ig&context=C3757a20ADOEgstoPDskLapPLeGRtkMO3qnPsVmA6X

Полный перечень аппаратных и программных продуктов, их характеристики и цены представлены в прайс-листе: <http://idmatic.ru/perechen-productov> .