



# Основные возможности Ivanti Device Control:

## Централизованное управление

Назначайте и управляйте доступом авторизованным съемным устройствам в сети на основе отдельных пользователей или компьютеров, а также их групп. Носители информации и пользователи, у которых нет явного разрешения на доступ, не получают его по умолчанию.

Решение обеспечивает централизованное шифрование съемных устройств (например, USB-носителей) и дисков (DVD или CD), а также соблюдение политик шифрования при копировании данных на них.

## Ограничения по типам файлов и объему данных, шифрование файлов

Ivanti Device Control позволяет контролировать типы файлов, которые могут перемещаться с или на съемные устройства для каждого пользователя, и устанавливать ограничения на объем данных, который можно переносить на устройство в течение дня. Также можно использовать принудительное шифрование и запрещать скачивание исполняемых файлов со съемных устройств, что обеспечит дополнительную защиту от вредоносных программ.

## Управление доступом на основе ролей

Назначайте права доступа отдельным пользователям или их группам в зависимости от их роли в Windows Active Directory.

## Права доступа на основе контекста

Определяйте и назначайте политики для всех устройств с быстрым подключением в зависимости от класса, группы, модели и идентификатора.

Политики доступа и использования соблюдаются и настраиваются независимо от того, подключена ли конечная точка к сети или нет.

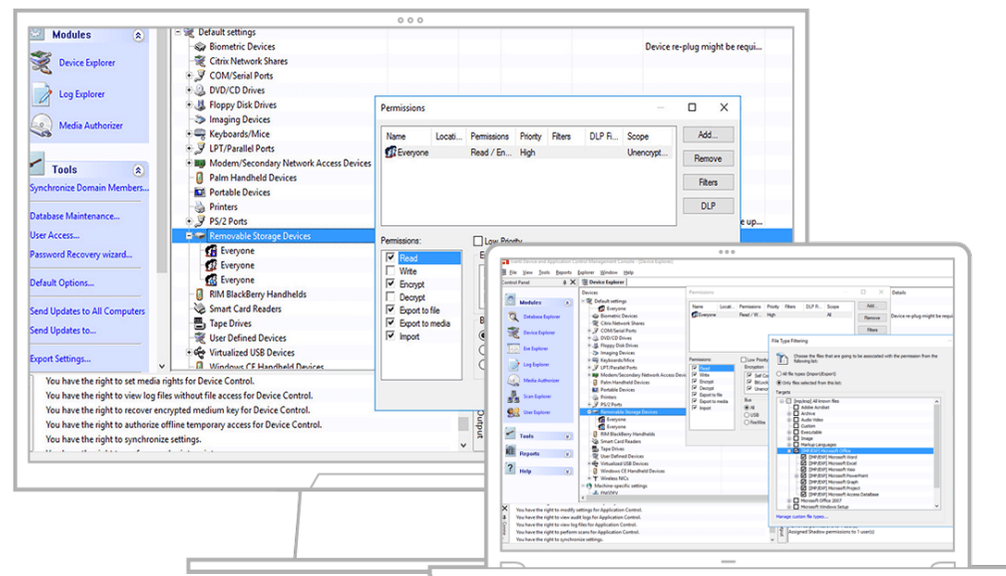
Пользователи могут получить доступ к необходимым съемным носителям тогда, когда им это нужно, на время или по расписанию.

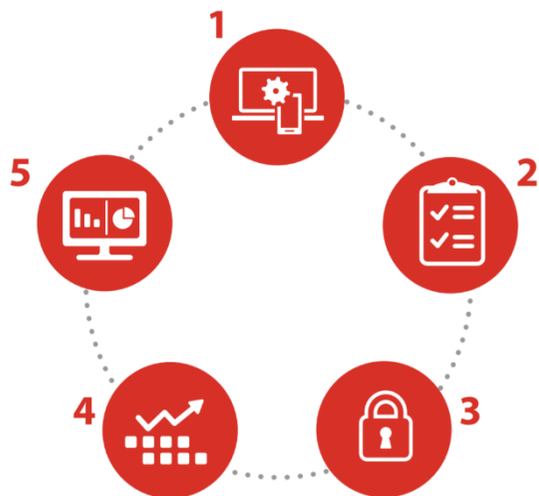
## Безопасная, гибкая и масштабируемая архитектура

Решение Ivanti Device Control подстраивается под рост организации. Оно обеспечивает управление устройствами и выполнение политик по всей организации, используя гибкую клиент-серверную архитектуру с централизованной базой данных и поддержкой Windows и macOS. Агенты Ivanti Device Control защищены от их несанкционированного удаления, даже пользователями с привилегиями администратора.

## Действенная информация

С помощью решения Ivanti можно унифицировать данные об ИТ без использования скриптов. Все события в сети, связанные с политиками безопасности, автоматически записываются в журнал событий. Следить за соблюдением политик или случаями их нарушения можно через настраиваемые отчеты, отправляемые на электронную почту или специальную папку.





«Решение Ivanti Device Control полностью оправдало наши ожидания. Теперь мы можем контролировать наиболее уязвимые участки инфраструктуры, проактивно реагировать на любые угрозы и соблюдать наши стандарты безопасности»

Григорий Петров  
Руководитель ИТ-департамента, крупная  
добывающая компания

## Принцип работы Ivanti Device Control

- 1. Обнаружение** устройств, подключенных к конечным точкам, в режиме аудита или в неблокирующем режиме, и их точная инвентаризация с учетом использования.
- 2. Распределение** всех съемных устройств по классу, группе, модели и/или идентификатору и назначение прав доступа только разрешенным устройствам с технологией «белого списка».
- 3. Внедрение** ограничений на объемы копирования и типы файлов, применение политик принудительного шифрования к данным, перемещаемых на съемные носители.
- 4. Отслеживание** всех изменений в политиках, действиях администраторов и передаче файлов, обеспечивая непрерывное соблюдение комплаенса.
- 5. Составление отчетов** об использовании устройств или данных для документального подтверждения соответствия корпоративным и/или регуляторным стандартам безопасности.

## Преимущества Ivanti Device Control

- Защита данных от потери или кражи
- Защита конечных точек от вредоносных программ
- Безопасное использование съемных носителей
- Эффективное внедрение политик безопасности
- Точное управление устройствами благодаря ограниченному доступу
- Документационное подтверждение соответствия корпоративным или регуляторным требованиям

Действуйте на опережение вместе с решением Ivanti для управления доступом к съёмным устройствами, не жертвуя продуктивностью пользователей.

**ivanti**

www.ivanti.ru  
7.495.737.4814