

ПРОСТОЕ, ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ И ЗАЩИТА ВСЕХ ВАШИХ УСТРОЙСТВ

Panda Fusion 360 - это комплексное решение, предоставляющее автоматизированную расширенную защиту, централизованное управление ИТ-инфраструктурой и удаленную поддержку для всех рабочих станций, ноутбуков и серверов в корпоративной сети, включая мобильные устройства и планшеты. Будучи облачным решением, оно быстро внедряется без приобретения дополнительной ИТ-инфраструктуры.

Решение состоит из двух продуктов: передовая адаптивная безопасность **Panda Adaptive Defense 360** с защитой от всех типов кибер-угроз и облачное интегрированное решение **Panda Systems Management** для управления и удаленной поддержки ИТ-инфраструктуры.

 **Автоматизированное предотвращение, обнаружение, сдерживание и реагирование** на любые существующие и перспективные сложные угрозы, неизвестные вредоносные программы, шифровальщики, фишинг, эксплойты, безфайловые атаки и т.д.

 **Экономия расходов** благодаря централизованному контролю и автоматизации задач управления ИТ-инфраструктурой.

 Возможность организовать **лучшую поддержку с проактивным решением проблем и удаленным незаметным доступом** к устройствам вне зависимости от их местоположения.

PANDA SYSTEM MANAGEMENT

Мобильность, обработка и хранение данных изменили корпоративные среды, и теперь компаниям необходимы инструменты, которые могут помочь им повысить эффективность и продуктивность. Panda Systems Management - это решение, разработанное для управления, мониторинга и поддержки всех устройств в вашей организации вне зависимости от их местоположения

ПРЕИМУЩЕСТВА

Повышает эффективность ИТ-управления

- Оповещения и мониторинг корпоративных ИТ-активов.
- Детальная видимость всех устройств в сети.
- Автоматизация задач и оптимизированное ИТ-управление.
- Подробные отчеты по запросу с количественными результатами для руководства и заинтересованных лиц.
- Управление инцидентами: повышение взаимодействия и сокращение времени реагирования на инциденты.

Повышает продуктивность и снижает ИТ-затраты

- Централизованное облачное управление и поддержка всех компьютеров и устройств.
- Мониторинг статуса сети помогает создавать и применять политики установки ПО.
- Незаметная поддержка и инструменты удаленного доступа способствуют мобильности пользователей.
- Непрерывная видимость корпоративных активов в реальном времени (инвентаризация "железа" и ПО) упрощает аудит и помогает управлять бюджетами.

PANDA ADAPTIVE DEFENSE

Panda Adaptive Defense 360 - это революционное облачное решение информационной безопасности для рабочих станций, ноутбуков и серверов. Автоматизирует процессы предотвращения, обнаружения, сдерживания и реагирования на любые существующие и будущие сложные угрозы, неизвестное вредоносное ПО, шифровальщики, фишинг, эксплойты и атаки, не использующие вредоносные программы, внутри и за пределами корпоративной сети. Также в рамках решения предлагает два интегрированных сервиса, управляемых экспертами компании Panda Security:

- Zero-Trust Application Service
- Threat Hunting Service

ПРЕИМУЩЕСТВА

Сокращает расходы на расширенную адаптивную безопасность

- Его управляемые сервисы сокращают расходы на экспертов. Нет ложных срабатываний, которые надо проверять, на администраторов не налагается лишняя ответственность.
- Управляемые сервисы самостоятельно обучаются на угрозах. Не надо тратить время на ручные настройки.
- Максимальное предотвращение угроз на конечных устройствах. Операционные расходы стремятся к нулю.
- Не требуется устанавливать инфраструктуру управления. Не влияет на производительность конечных устройств, т.к. решение основанное на легком агенте и облачной архитектуре.

Автоматизирует и снижает время реакции и расследования

- Автоматическое и прозрачное восстановление.
- Быстрое восстановление работы конечных устройств и мгновенное возвращение к нормальной работе.
- Аналитическая информация о хакерах и их активностях, что ускоряет расследование инцидентов.
- Помогает сокращать поверхность атаки. Улучшает состояние и "зрелость" системы безопасности.

PANDA FUSION 360

Традиционные превентивные технологии

- Персональный или управляемый файрвол. IDS
- Контроль устройств.
- Постоянная защита от вредоносного ПО по всем векторам атаки.
- Управляемые черный/белый списки. Коллективный разум.
- Эвристика до выполнения процесса.
- Веб-фильтрация.
- Антифишинг.
- Анти-тамперинг
- Восстановление и откат.

Технологии предотвращения, обнаружения и реагирования

- EDR: Непрерывный мониторинг конечных устройств.
- Предотвращение выполнения неизвестных процессов.
- Zero-Trust Application Service: облачный сервис на основе машинного обучения, который классифицирует все процессы (APT, шифровальщики, руткиты и т.д.).
- Облачная песочница в реальных окружениях.
- Поведенческий анализ и обнаружение индикаторов атаки.
- Автоматическое обнаружение и реагирование на эксплойты.

Облачное централизованное управление

- Обнаружение необновленных устройств. Автоматический патчинг и управление патчами.
- Удаленное, централизованное внедрение ПО.
- Управление и контроль лицензий. Уведомления и оповещения.

Мониторинг и инвентаризация в реальном времени

- Видимость и контроль всех устройств в сети в реальном времени, включая смартфоны и планшеты.
- Мониторинг и контроль CPU, памяти и дискового пространства, служб, ПО, выполнения бэкапов и пр.
- Таблицы производительности и детальные отчеты состояния систем с количественными показателями.
- Журнал изменений аппаратного и программного обеспечения.

Удаленная автоматизированная поддержка

- Удаленное подключение к устройствам на основе агентов или без него (Telnet/SSH, HTTP и т.д.)
- Незаметная поддержка: удаленные журнал событий, командная строка, менеджер задач, передача файлов, редактор реестра.
- Система тикетов. Устранение неполадок и внутренние коммуникации. Свободный доступ к ComStore.
- Быстрые задачи, возможность загружать и настраивать скрипты для автоматизированного устранения неполадок.

ОБЛАЧНАЯ ПЛАТФОРМА УПРАВЛЕНИЯ

Aether Platform

Облачная платформа и консоль управления Aether, общая для всех решений Panda для конечных устройств, предлагают оптимальное управление расширенной адаптивной безопасностью как внутри сети, так и за ее пределами. Простота, гибкость, детализация и масштабируемость.

Больше и быстрее. Простое внедрение

- Внедрение, установка и настройка за считанные минуты. Максимальная ценность с первого дня.
- Единый легкий агент для всех продуктов и всех платформ (Windows, Mac, Linux и Android).
- Автоматическое обнаружение незащищенных устройств. Удаленная установка
- Собственные технологии прокси, репозитория/кэша. Оптимальные коммуникации даже с устройствами без подключения к Интернету.

Простота управления. Адаптация к Вашей компании

- Интуитивно понятная веб-консоль. Гибкое и модульное управление, снижающее полную стоимость владения.
- Роли пользователей с полными или ограниченными правами. Журналы активностей.
- Политики безопасности по устройствам и группам. Предустановленные и настраиваемые роли.
- Инвентаризация "железа" и ПО. Журналы изменений.

Легкое масштабирование возможностей управления и безопасности

- Для внедрения новых модулей не требуется новая инфраструктура. Нет расходов на внедрение.
- Связь с конечными устройствами в реальном времени из единой веб-консоли.
- Подробные отчеты, панели контроля и индикаторы для каждого модуля.

Поддерживаемые платформы и системные требования:

<http://go.pandasecurity.com/panda-fusion/requirements>

Функции EDR доступны для Windows, macOS и Linux, причем для Windows эти функции предоставляются в полном объеме.

Список совместимых браузеров:

Google Chrome, Mozilla Firefox, Internet Explorer, Microsoft Edge и Opera