

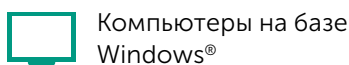


Kaspersky® Endpoint Security Cloud

Другой уровень управления

Киберугрозы опасны для компаний любой величины. Однако крупные корпорации хорошо подготовлены к атакам — они обладают обширным штатом специалистов по безопасности и постоянно инвестируют в укрепление периметра защиты. Зная об этом, киберпреступники все чаще атакуют небольшие компании, которые расценивают как легкую добычу.

Поддерживаемые платформы



Компьютеры на базе
Windows®



Файловые
серверы Windows



Мобильные устройства
Android™ и iOS®

Результатом одной-единственной атаки на неподготовленную к отражению угрозу компании могут стать:

- Потеря ценных данных, в том числе сведений, составляющих интеллектуальную собственность
- Утечка конфиденциальной информации о клиентах и сотрудниках
- Нарушение бизнес-процессов, что напрямую влияет на прибыльность бизнеса

Малый и средний бизнес в отличие от крупных корпораций не может позволить себе иметь в распоряжении дорогостоящую IT-службу. Он нуждается в готовом решении, которое просто установить и которым просто управлять — на месте или удаленно. Именно таким решением является Kaspersky Endpoint Security Cloud.

ЗАЩИТА ВСЕХ УСТРОЙСТВ

Признанные технологии мирового уровня защищают рабочие станции, ноутбуки и файловые сервера на базе Windows от известных и неизвестных угроз, в том числе от шифровальщиков и других типов программ-вымогателей. Безопасность обеспечивается на множестве уровней — защита от вредоносного ПО файлов, почтовых серверов и интернет-трафика дополняется такими эффективными технологиями, как Сетевой экран, Защита от сетевых атак и Мониторинг системы. Решение предварительно настроено с учетом рекомендаций экспертов «Лаборатории Касперского».

ГИБКОЕ ОБЛАЧНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ

Всегда готовая к работе облачная консоль Kaspersky Endpoint Security Cloud позволяет администраторам применять и изменять защитные функции буквально с любого устройства, подключенного к интернету. Это особенно удобно, если у вас нет системных администраторов, которые постоянно находятся в офисе.

Благодаря тому, что консоль облачная, вам не придется покупать и обслуживать дополнительное оборудование, а первоначальные настройки выполняются предельно быстро.

ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Все функции безопасности могут быть настроены и развернуты из единой консоли на всех устройствах — рабочих станциях на базе Windows, ноутбуках, файловых серверах и мобильных устройствах на базе Android и iOS. Благодаря простому и удобному интерфейсу вы сможете быстро настроить политики и применить их ко всем рабочим местам.

Основные возможности



КОНТРОЛЬ ДОСТУПА К УСТРОЙСТВАМ И ИНТЕРНЕТУ

Инструменты контроля устройств позволяют определить, каким устройствам разрешен доступ к корпоративной сети. В то же время Веб-Контроль помогает задавать политики безопасности в отношении интернета и отслеживать использование веб-ресурсов сотрудниками. Вы можете запретить или ограничить доступ сотрудников к определенным сайтам или категориям сайтов (например, социальным сетям).



ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ МОБИЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ

Инструменты управления мобильными устройствами (MDM) содержат функции, которые позволяют определять параметры доступа смартфонов и планшетов к корпоративной сети, задавать настройки Wi-Fi и Bluetooth, контролировать использование камеры и регулировать многие другие параметры. При этом вам не нужно приобретать отдельное решение для управления устройствами на базе iOS — сервер для управления iOS-устройствами уже развернут в облаке.



ЗАЩИТА ОТ МОБИЛЬНЫХ УГРОЗ

Передовые технологии обеспечения безопасности мобильных устройств помогают защитить мобильные устройства от новейших киберугроз, в том числе от программ-шифровальщиков. Инструменты антифишинга защищают от кражи конфиденциальной информации или учетных данных на поддельных сайтах. Попытки несанкционированной перепрошивки немедленно обнаруживаются, и для таких устройств блокируется доступ в корпоративную сеть.



БЫСТРОЕ РАЗВЕРТЫВАНИЕ ИЗ ОБЛАКА

Поскольку все защитные функции управляются из облака, вам не придется устанавливать консоль управления на ваш локальный сервер. Она всегда доступна на cloud.kaspersky.com, и вы можете прямо из облака развернуть необходимое программное обеспечение на все ваши компьютеры, файловые серверы и мобильные устройства.



ЗАЩИТА ЦЕННЫХ ДАННЫХ – ДАЖЕ НА ПОТЕРЯННЫХ УСТРОЙСТВАХ

Если мобильное устройство потеряно или украдено, вы можете избежать потери важной деловой информации. Администратор может удаленно заблокировать устройство или даже удалить из него все корпоративные данные.



БОЛЬШЕ ТЕСТОВ. БОЛЬШЕ НАГРАД. БОЛЬШЕ ЗАЩИТЫ

Эффективность технологий «Лаборатории Касперского» подтверждают независимые тесты и многочисленные награды. Три года подряд наши технологии проходят больше независимых тестов и чаще удостаиваются первых мест, чем решения других производителей.

Бесплатная пробная версия

30

—

<http://litek.ru/kes-cloud>
Kaspersky Endpoint Security Cloud.

Kaspersky Endpoint Security Cloud

<http://litek.ru/kes-business>

Как приобрести

По вопросам покупки Kaspersky Endpoint Security Cloud проконсультируйтесь с партнером «Лаборатории Касперского» компанией ООО "Литек" на сайте <http://litek.ru>