



Kaspersky Endpoint Security для бизнеса

Защита самых ценных активов компании

Бюджеты на IT-безопасность не всегда успевают за ростом потребностей бизнеса и числа угроз. Необходимо оптимизировать ресурсы для решения текущих и будущих задач. Как выбрать подходящее решение, которое защитит все элементы IT-инфраструктуры даже от самых изощренных кибератак, обеспечит непрерывность бизнес-процессов в условиях постоянных изменений и не потребует значительного увеличения бюджета?

Наши клиенты знают ответ на этот вопрос. Kaspersky Security для бизнеса с помощью полного набора самых современных технологий обеспечивает адаптивную комплексную защиту, которая масштабируется по мере развития бизнеса и гарантирует непрерывность рабочих процессов и сохранность активов компании. Результаты говорят сами за себя.

В основе всего, что мы делаем, – самые современные средства анализа угроз. Как независимая компания мы не ограничены сложившимися шаблонами, действуем гибко и оперативно, чтобы обнаруживать и нейтрализовывать киберугрозы – вне зависимости от их целей и происхождения. За счет этого наши продукты и решения обеспечивают истинную безопасность на уровне, который не могут предложить другие разработчики.



Common Criteria



Истинная безопасность мирового уровня

Технологии в составе Kaspersky Endpoint Security для бизнеса обеспечивают отличный баланс между производительностью и эффективностью защиты. Именно это позволяет нашим продуктам демонстрировать высочайшие в отрасли уровни обнаружения в независимых испытаниях. «Лаборатория Касперского» вошла в тройку лучших поставщиков по данным отчета [Gartner о критических возможностях для защиты конечных устройств](#) (2018 Critical Capabilities for Endpoint Protection).

1 **Защита серверов, шлюзов и рабочих мест**

2 **Оптимизация управления безопасностью через единую консоль**

3 **Простота и снижение совокупной стоимости владения**

4 **Поддержка делегирования задач участникам команды**

5 **Повышение производительности за счет облачных средств контроля**

6 **Меньше точек входа для атаки за счет круглосуточной защиты**

7 **Экономия времени за счет автоматизации задач развертывания ОС и ПО**



Высокая эффективность

Наши адаптивные технологии защиты созданы мировыми экспертами, не требуют больших затрат на управление и расходуют совсем мало ресурсов. Средства защиты рабочих мест и технологии на базе машинного обучения выявляют и блокируют угрозы независимо от их происхождения и цели. А если атака все же произойдет, они откатят несанкционированные изменения, чтобы ваши сотрудники могли продолжать работу.



Индивидуальная настройка для вашей среды

Решение защищает различные среды, легко масштабируется и требует минимального планирования даже в гетерогенных IT-инфраструктурах. Благодаря этому вы можете менять любые предустановленные настройки и добавлять новые функции в удобное вам время.



Ведущие позиции в независимых тестированиях

Один продукт с понятным ценообразованием и лицензированием защищает все ваши данные, где бы они ни находились. Высокую удовлетворенность результатом подтверждают и наши заказчики, и независимые исследования. Ежегодно мы участвуем и побеждаем в большом количестве тестирований ([ТОП-3](#)).

Больше чем защита рабочих мест

В основе наших технологий – технологии машинного обучения, опыт экспертов и надежные источники аналитических данных об угрозах, поступающих в режиме реального времени. С их помощью вы можете защитить важные активы своей компании от новых и изощренных кибератак.

Защита от программ-вымогателей, бесфайловых атак и краж учетных записей

Защитите рабочие места от новейших эксплойтов и обезопасьте данные и общие папки от продвинутых угроз и программ-вымогателей. **Поведенческий анализ** с механизмом защиты памяти следит за критически важными системными процессами и предотвращает утечку идентификационных данных пользователей и администраторов.

Сокращение вероятности атак с использованием приложений

Интегрированные средства контроля позволяют задать исчерпывающий список действий и приложений, разрешенных на рабочих станциях, тем самым заметно снижая их подверженность воздействию ранее неизвестных угроз. **Адаптивный контроль аномалий** автоматически обеспечивает максимальный уровень защиты, подходящий для той или иной роли в организации. Его дополняют инструмент Контроля программ и всегда актуальная база данных проверенных приложений для белых списков.

Обнаружение большего количества атак и вторжений, даже самых изощренных

С помощью руткитов и буткитов злоумышленники скрывают свою деятельность от решений безопасности. Технология защиты от руткитов, включенная в многоуровневое защитное решение «Лаборатории Касперского», выявляет и нейтрализует даже самые тщательно скрытые атаки. Встроенные сенсоры и возможность интеграции с решением **Kaspersky Endpoint Detection and Response** позволяют собирать и анализировать большие объемы данных без ущерба для работы пользователей.

Управление доступом к конфиденциальным данным и устройствам записи

Наше решение ограничивает полномочия приложений в соответствии с назначенными уровнями надежности, контролируя доступ к таким ресурсам, как зашифрованные данные. **Система предотвращения вторжений на уровне хоста (HIPS)** контролирует приложения и ограничивает доступ к важным системным ресурсам и устройствам аудио- и видеозаписи, постоянно сверяясь с локальной и облачной (Kaspersky Security Network, KSN) репутационной базой данных.

Блокировка интернет-угроз до их проникновения на рабочие места

Наши технологии защиты фильтруют трафик на шлюзах, автоматически блокируя входящие угрозы и не позволяя им проникнуть на рабочие места и серверы. Таким образом существенно снижается риск использования уязвимостей и сокращаются операционные расходы на специалистов по защите IT-систем.

Упрощение администрирования IT-системы

Дистанционное развертывание нового стороннего ПО – это только начало. **Автоматическая система оценки уязвимостей и установки исправлений** круглосуточно анализирует эксплуатацию уязвимостей и позволяет поддерживать актуальность потенциально уязвимого ПО, освобождая время IT-администраторов для выполнения других задач.

Предотвращение утечки данных

Встроенная технология **Microsoft BitLocker Management** обеспечивает шифрование на уровне ОС. Вы также можете защитить данные с помощью **шифрования**, сертифицированного по стандартам FIPS 140-2 и EAL2+ общих критериев оценки защищенности информационных технологий. **Контроль устройств** защищает от последствий потери данных на неодобренных или незашифрованных устройствах и от выгрузки зараженных данных с устройств.

Безопасность мобильных устройств

Приложение Kaspersky Security для мобильных устройств защищает от специализированных угроз, нацеленных на пересылаемые данные, и пресекает попытки проникновения в инфраструктуру через уязвимости в устройствах. Вы можете использовать имеющееся у вас **EMM-решение** для развертывания и настройки средств защиты мобильных устройств, совмещая их с актуальными бизнес-процессами компании.

Удобное управление

Единая веб-консоль обеспечивает полную видимость и контроль над всеми рабочими станциями, серверами и мобильными устройствами независимо от их расположения и состояния. Решение Kaspersky Security для бизнеса отлично масштабируется и позволяет получить доступ к лицензиям, средствам удаленного устранения неполадок и настройкам сети. Функция централизованного управления дополняется **интеграцией с Active Directory**, управлением доступом на основе ролей и встроенными панелями мониторинга.

Повышение производительности и снижение рисков

Решение «Лаборатории Касперского» **для защиты от спама с использованием облачных технологий** обнаруживает даже самый сложный спам на любом языке без ложных срабатываний, которые могли бы помешать передаче действительно важной информации. Остановив распространение спама и снижая связанные с ним риски и затраты времени, оно высвобождает системные и человеческие ресурсы.

Легкое и эффективное решение даже без регулярных обновлений

Наша обширная база знаний содержит более 50 ТБ данных и более 4 миллиардов хешей. Однако эти огромные объемы аналитических данных не снижают производительность и не оттягивают на себя ваши ресурсы. Уникальный облачный режим для защиты различных компонентов инфраструктуры обеспечивает оптимальный уровень безопасности при минимальном использовании ресурсов компьютеров и интернет-трафика.

Наша математическая модель анализирует более 100 000 примеров функций и использует журналы поведенческого анализа с 10 миллионами записей для обучения моделей. И все это – в формате одного легкого пакета размером всего 2 МБ, работающего на стороне клиента.

Актуальная система и больше преимуществ с минимальными усилиями

Обновление основных продуктов, в том числе на зашифрованных компьютерах, проходит без проблем. Защита продолжает работать даже в процессе перехода на другую версию Windows. Унифицированные политики безопасности и предустановленные настройки решения Kaspersky Endpoint Security для бизнеса можно использовать в исходном варианте или менять на ваше усмотрение, а переходить на новые версии продукта можно в удобное время с сохранением всех настроек и политик.

Улучшена отказоустойчивость решения. Поставщик сервисов по модели IaaS гарантирует, что простой инфраструктуры составят не более 4 часов в год. Консоль управления позволяет развертывать решения в облачных средах Amazon и Microsoft Azure, тем самым обеспечивая полную гибкость с точки зрения управления настройками защиты и циклами обновления. Веб-консоль можно использовать вместе с традиционной консолью MMC или вместо нее.

Мы предлагаем несколько уровней **Kaspersky Security для бизнеса** с разным объемом функций для разных этапов развития вашей компании. На каждом уровне инструменты и технологии решения сбалансированы так, чтобы удовлетворить любые потребности, связанные с безопасностью вашей ИТ-инфраструктуры.

Какой уровень подходит вашей компании?

Наши решения для защиты и управления подходят компаниям разной величины и с разным подходом к обеспечению ИТ-безопасности. Каковы бы ни были ваши потребности, **Kaspersky Security для бизнеса** станет верным решением.



Kaspersky Total Security для бизнеса

В компаниях с развитыми ИТ-средами, в которых есть как новые, так и давно работающие системы, необходимо проводить точную настройку безопасности с учетом требований и ограничений каждой из них. Наше самое комплексное решение безопасности для рабочих мест, шлюзов и серверов позволяет это сделать. Вы получите надежную и гибкую защиту, которую можно подстроить под ваши ИТ-активы.



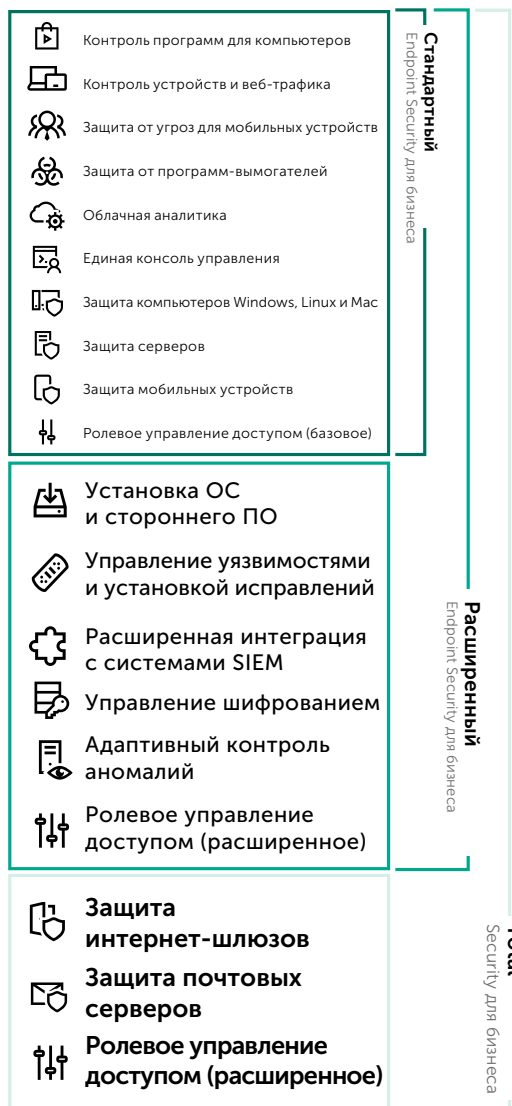
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Расширенный

Если вам требуется решение безопасности, работающее в более напряженном режиме, выбирайте Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Расширенный. Помимо защиты рабочих мест и серверов, это решение содержит инструменты патч-менеджменты, встроенное шифрование, а также помогает оптимизировать процессы управления безопасностью систем.



Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный

Все больше коммерческих операций выполняется в электронной форме, поэтому необходимо следить за безопасностью каждого сервера с Linux, ноутбука Mac и мобильного устройства с Android. Мы предлагаем гибкий подход к безопасности, который поможет защитить все конечные устройства в компании с помощью одного решения с единой гибкой консолью управления.





В 2018 году «Лаборатория Касперского» была признана победительницей в рейтинге **Gartner Peer Insights Customers' Choice** в категории **платформ для защиты конечных устройств (EPP)** – и уже не в первый раз. В 2017 году, когда награда впервые вручалась в этой категории, «Лаборатория Касперского» стала единственным поставщиком, удостоившимся ее высшего, **платинового** уровня. Мы гордимся столь высокой оценкой самых уважаемых судей – наших клиентов. В 2018 году наш итоговый рейтинг составил 4,7 из 5 баллов.

Открытость и соответствия требованиям

Для компаний важна непредвзятость и неприкосновенность коммерческих данных. Наши продукты только обрабатывают, но никогда не собирают их. Статистическая информация обрабатывается в Швейцарии, чтобы гарантировать нейтралитет с геополитической точки зрения. На пути к полной открытости наша компания сделала важный шаг – организовала первый в отрасли центр прозрачности. Надеемся, что нашему примеру последуют и другие поставщики.

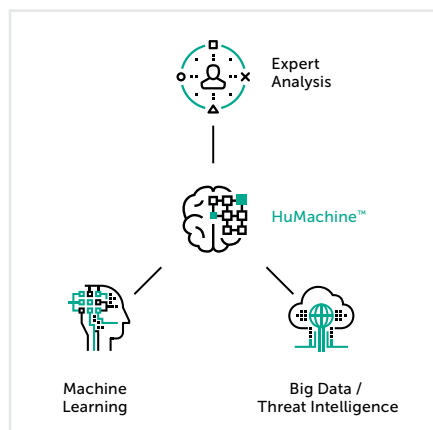
Поддержка и дополнительные услуги

«Лаборатория Касперского» обеспечивает техническую поддержку более чем в 200 странах из 35 офисов по всему миру. Помощь доступна ежедневно и круглосуточно. Наши обязательства по поддержке на глобальном уровне отражены в соглашении о сервисном обслуживании (MSA). Наши отделы профессиональных сервисов готовы в любой момент помочь с развертыванием и при возникновении критических инцидентов, чтобы вы получали максимальную отдачу от вашего защитного решения.

Признание заказчиков

Те, кто уже перешел на Kaspersky Security для бизнеса и пользуется преимуществами этого решения, отмечают следующие преимущества этого решения:

- Постоянно высокий уровень защиты. Простой одноэтапный переход на новые версии помогает поддерживать систему в актуальном состоянии и отражать самые современные кибератаки.
- Удобный интерфейс и централизованное управление. Один сервер, одна веб-консоль, один агент.
- Глубокая интеграция компонентов. Все компоненты связаны между собой, что упрощает работу администраторов.
- Все нужные функции сразу, в рамках одной покупки. Прозрачное ценообразование и лицензирование.



www.kaspersky.ru

#ИстиннаяБезопасность

© АО «Лаборатория Касперского», 2019. Все права защищены. Зарегистрированные товарные знаки и знаки обслуживания являются собственностью их правообладателей.