



Kaspersky Threat Management & Defense

Развитие стратегии защиты бизнеса от комплексных угроз и целевых атак

Цифровая трансформация и глобализация информационной среды приводят к повышенной важности информационной безопасности для современных организаций. Чтобы получить конкурентные преимущества и добиться лояльности клиентов и партнеров, компаниям необходимо обеспечить непрерывность бизнеса, надежную защиту критически важных активов, безопасность корпоративных данных и ИТ-инфраструктуры, в том числе критической информационной инфраструктуры (КИИ), а также соблюдение требований внешних регулирующих органов. Все эти условия требуют от организаций развития действующей стратегии информационной безопасности.

Kaspersky Threat Management and Defense позволяет:

- сократить прямые потери от целенаправленных действий злоумышленников
- снизить риски информационной безопасности
- сократить количество ручных операций;
- повысить продуктивность работы ИТ и ИБ служб по выявлению, расследованию и реагированию на сложные киберинциденты
- обеспечить помощь в соответствии требованиям внутренних политик безопасности и внешних регулирующих органов.

Передовые программные технологии

Kaspersky Anti Targeted Attack – обнаружение и расследование комплексных угроз и целевых атак на уровне сети.
Kaspersky Endpoint Detection and Response – обнаружение, расследование и реагирование на киберугрозы, направленные на рабочие станции и серверы.

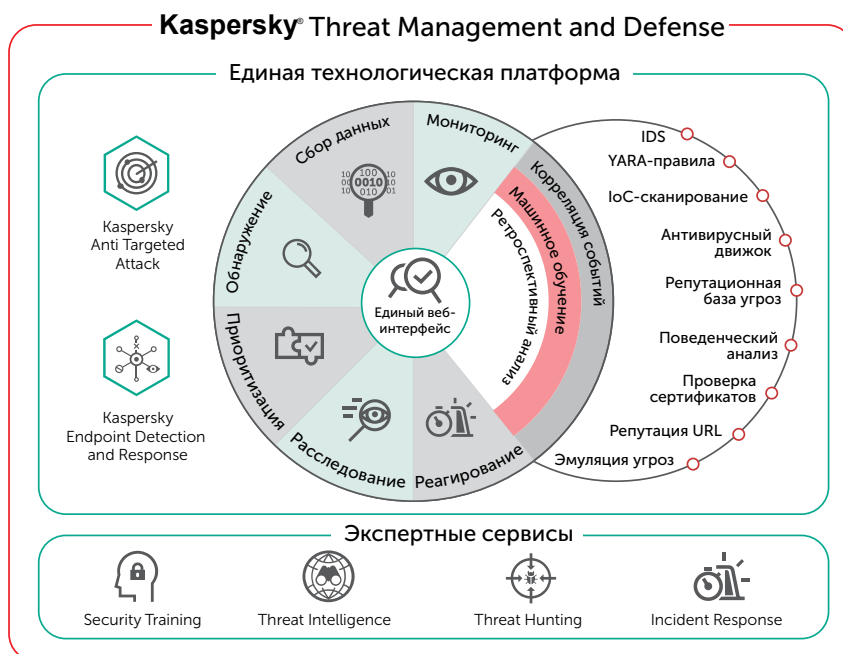
Передача знаний и экспертная помощь

В зависимости от потребностей конкретной организации, наличия у нее собственных ресурсов и квалификации ее специалистов «Лаборатория Касперского» предлагает следующие экспертные сервисы:






- Kaspersky Threat Intelligence – предоставление данных об угрозах;
- Kaspersky Threat Hunting – мониторинг и активный поиск угроз;
- Kaspersky Security Training – тренинги по кибербезопасности;
- Kaspersky Incident Response – сервис реагирования на инциденты.

Kaspersky Threat Management and Defense – важный шаг на пути к стабильности и росту бизнеса

Уникальный специализированный комплекс взаимосвязанных технологических средств, экспертных сервисов и образовательных тренингов «Лаборатории Касперского» способствует эффективному противодействию комплексным кибератакам на всех этапах их реализации за счет своевременного обнаружения сложных многоступенчатых действий злоумышленников и оперативного реагирования на них.



Результат для бизнеса

-  Снижение рисков ИБ
-  Сокращение трудозатрат
-  Увеличение продуктивности
-  Оптимизация затрат
-  Помощь в соответствии требованиям

Независимая международная оценка



Качество защитных технологий, предлагаемых «Лабораторией Касперского», подтверждено результатами многочисленных тестов. По данным тестирования Advanced Threat Defense за 2017-2018 гг., проводимых международной компанией ICSA Labs, платформа Kaspersky Anti Targeted Attack показала 100% результат обнаружения угроз при полном отсутствии ложных срабатываний.



По результатам сравнительного анализа рынка решений для защиты от APT-угроз, от Radicati Group в 2018 г., решение «Лаборатории Касперского» по противодействию целевым атакам продолжает уверенно занимать ведущую позицию в категории новаторов, постепенно улучшая свое положение по сравнению предыдущими годами, что дает основание предполагать дальнейший переход решения в категорию лидеров рынка.

www.kaspersky.ru

© 2020 АО «Лаборатория Касперского». Все права защищены. Зарегистрированные товарные знаки и знаки обслуживания являются собственностью их правообладателей.

С помощью взаимосвязанных передовых программных средств и сервисов Kaspersky Threat Management & Defense предоставляется комплексный подход к защите бизнеса от направленных действий злоумышленников

Предлагаемая «Лабораторией Касперского» передовая защита от фишинга опирается на нейросетевой анализ для повышения эффективности обнаружения. Эта облачная технология использует более 1000 критериев, включая анализ изображений, языковые проверки и сигнатуры скриптов, и опирается на собираемые со всего мира данные о вредоносных и фишинговых URL-адресах, чтобы защищать пользователя как от известных, так и от неизвестных фишинговых электронных писем и угроз «нулевого дня».

Сертифицированное решение по обнаружению сложных угроз на уровне сети

Kaspersky Anti Targeted Attack – программная платформа специализированного комплекса Kaspersky Threat Management and Defense, отвечающая за противодействие комплексным угрозам на уровне сети. Kaspersky Anti Targeted Attack включает набор передовых технологий обнаружения, динамический анализ и эмуляцию угроз на базе высокопроизводительной песочницы и анализатор целевых атак. Анализатор целевых атак использует поведенческий анализ для самостоятельного обнаружения аномальных действий в инфраструктуре, а также динамическое машинное обучение для сопоставления вердиктов, полученных от механизмов обнаружения, с ретроспективными данными и данными, получаемыми в режиме реального времени. Это позволяет значительно ускорить расследование продолжительных многоступенчатых атак.

Передовая технология защиты рабочих мест от комплексных угроз

Kaspersky Endpoint Detection and Response – агентское решение в составе специализированного комплекса Kaspersky Threat Management and Defense, реализованное на той же технологической платформе, что и Kaspersky Anti Targeted Attack. Оно предназначено для обнаружения, анализа, расследования и оперативного реагирования на новейшие киберугрозы, нацеленные на рабочие станции и серверы организации. Единая централизованная консоль обеспечивает наглядное представление информации о событиях безопасности на всех рабочих местах, что способствует оперативному обнаружению угроз и реагированию на них, а также значительной экономии трудозатрат служб ИТ и ИБ.

Надежность и полная конфиденциальность

Если в организации действуют строгие политики конфиденциальности в отношении обработки данных, передачи их в облако и обратной связи с ним, «Лаборатория Касперского» предоставляет вариант полностью изолированного режима работы Kaspersky Threat Management and Defense без потери качества обнаружения. Это достигается за счет:

- интеграции с запатентованной технологией Kaspersky Private Security Network – локальной версией глобальной репутационной базы угроз «Лаборатории Касперского»;
- использования локально размещаемой платформы динамического анализа и эмуляции угроз (высокопроизводительной песочницы);
- предоставления специализированных сервисов проактивного поиска угроз и реагирования на инциденты.

Круглосуточная служба анализа событий ИБ и реагирования на инциденты

Kaspersky Managed Protection предоставляет организациям эффективный и гибкий сервис обнаружения, анализа и защиты от активных атак, куда входит: сбор и анализ данных;

- оперативное выявление инцидентов и уведомление сотрудников службы ИБ для принятия необходимых мер;
- ретроспективный анализ событий безопасности и расследование инцидентов;
- рекомендации по предотвращению угроз и устранению их последствий.