

© Panda Adaptive Defense 360

Неограниченная видимость, абсолютный контроль

ИТ-компания
из Европы

защищает
весь мир



Завоевать доверие и стать особенными

За последние несколько лет **Panda Security** разработала дальновидную стратегию, которая привела к переосмыслению традиционных моделей информационной безопасности.

Новая прорывная модель основана на мониторинге, регистрации и классификации абсолютно каждого активного процесса на каждом компьютере в корпоративной сети. Такая модель уже признана рынком в виде стремительного роста доли рынка, аналитиками - в виде явного признания и высоких результатов в сравнительных анализах, общественными организациями - в виде **многочисленных официальных сертификатов, которые она получает.**

Все это демонстрирует высокое доверие и подтверждает высочайший уровень безопасности, что позволяет **Panda Security** и решениям **Panda соответствовать рекомендациям Европарламента,** одобренным в постановлении A8-0189/2018.



Официальная сертификация

Решение **Panda Adaptive Defense** - это единственное EDR-решение, которое успешно прошло данные три сертификации:



Сертификация по общим критериям "EAL2" для оценки безопасности информационных технологий.

Данный сертификат признается всеми ведущими в мире авторизованными центрами сертификации, такими как NIAP и NSA (США), NCSC (Великобритания), BSI (Германия) или CNI и CCN (Испания). [Подробнее](#)



Квалифицированный продукт ИТ-безопасности от Испанского Криптологического центра. [Подробнее](#)



Высшая классификация "ENS" от National Security Framework. [Подробнее](#)



Panda Security является ведущим **европейским EDR-производителем.** Все акционеры, штаб-квартира, технологии и облачные серверы находятся в Европе

Недавние награды Panda

Gartner

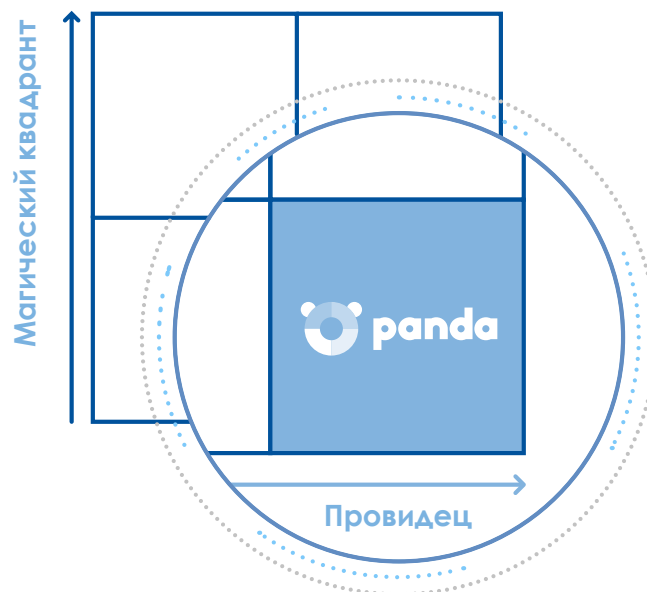
Gartner в **Магическом квадранте (MQ)** для платформ защиты конечных устройств (EPP), опубликованном в 2018 году, назвал **Panda Security провидцем (визионером) на рынке.**

Будучи флагманом среди продуктов Panda, решение безопасности **Panda Adaptive Defense 360** сочетает технологии защиты конечных устройств (EPP) с технологиями обнаружения атак на конечные устройства и реагирования на них (EDR) в виде единого решения с уникальным легким агентом.

Решение предлагает высочайшие уровни превентивной защиты, обнаружение сложных угроз, экспертный анализ и реагирование, существенно сокращающие поверхность атаки для всех видов вредоносного ПО, безфайловых атак и атак, не использующих вредоносное ПО.

* Магический квадрант 2018 был опубликован Gartner, Inc. как часть более крупного исследовательского документа и должен оцениваться в контексте всего документа целиком. Документ Gartner предоставляется по запросу из Panda Security. Компания Gartner не поддерживает какого-либо производителя, продукт или сервис, указанные в ее исследовательских публикациях, и не рекомендует пользователям выбирать только производителей с высокими оценками или другими рейтингами. Исследовательские публикации Gartner содержат мнения сотрудников исследовательской организации Gartner и не должны рассматриваться в качестве абсолютной истины. Gartner не предоставляет какие-либо гарантии, явные или подразумеваемые, относительно данного исследования, включая любые гарантии коммерческой ценности или пригодности заявленным целям.

© GARTNER - это зарегистрированная торговая марка и знак обслуживания Gartner, Inc. и/или ее аффилированных лиц, и она используется здесь с разрешения. Все права защищены.



[Скачайте 2018 Magic Quadrant* for Endpoint Protection Platforms. Gartner \(январь, 2018\)](#)

Gartner®

Gartner позиционирует Panda Security как **провидца рынка** в своем Магическом квадранте 2018 для платформ защиты конечных устройств.

Читайте отчет Магический квадрант Gartner 2018

[ЗАКАЗАТЬ ЗДЕСЬ](#)

AV-Comparatives

AV-Comparatives - это независимая лаборатория, которая тестирует и оценивает антивирусное ПО, регулярно публикуя графики и отчеты по производителям, принимающим участие в тестированиях. По итогам 2017 года **Panda Security показала максимальный уровень защиты** в рамках тестирования защиты в реальных условиях (Real-World Protection Test), в результате чего решению Panda была присуждена золотая медаль.



[Подробнее](#)

Другие лаборатории

Кроме того, Panda Security регулярно принимает участие и получает награды по защите и производительности в тестированиях **Virus Bulletin**, **ITpro**, **NSSLabs**, **OPSWAT** и **SE Labs**.



[Подробнее](#)



[Подробнее](#)



[Подробнее](#)



[Подробнее](#)



[Подробнее](#)



Участие в альянсах



AntiMalware Testing Standards Organization | Panda - один из основателей AMTSO, целью которой является повышение объективности, качества и актуальности тестирования антивирусных продуктов для стандартизации сторонних тестовых методологий тестирования EDR-решений и продуктов безопасности следующего поколения. [Подробнее](#)



Centro Criptológico Nacional | Panda тесно сотрудничает с Национальным криптологическим центром (Испания) в своей борьбе с кибер-преступлениями. Особенно в вопросах управления инцидентами, раннего предупреждения и составления документов и отчетов. [Подробнее](#)



VirusTotal | Антивирусная технология Panda Security была интегрирована в качестве сканера, доступного для пользователей VirusTotal с момента его запуска в июне 2004 года. Технология облачного сканирования Panda Collective Intelligence также интегрирована в сервис VirusTotal. [Подробнее](#)



Cyber Tech Accord | Panda Security присоединилась к этому общественному соглашению наряду с другими 60 крупными глобальными компаниями для защиты и поддержки граждан в Интернете, а также для улучшения безопасности, стабильности и устойчивости кибер-пространства. [Подробнее](#)



Panda **активно сотрудничает со многими организациями в сфере ИТ-безопасности** для установления продуктивных отношений, которые позволяют нам улучшать наши продукты и сервисы.

© Panda Adaptive Defense 360

Неограниченная видимость, абсолютный контроль

Подробнее:

www.cloudav.ru

Давайте обсудим:

+7 495 105 94 51

www.cloudav.ru
www.pandasecurity.com

