

**KASPERSKY** 

**«Лаборатория Касперского»:  
ценности, бизнес, решения и  
сервисы**

*«Мы считаем, что каждый – от пользователя домашнего компьютера до крупной компании и правительства – должен иметь возможность защитить то, что дорого для него. Неважно, идёт ли речь о частной жизни, семье, финансах, бизнесе или критической инфраструктуре, мы работаем над тем, чтобы обеспечить защиту всего. И мы преуспели в этом благодаря нашему опыту и экспертным знаниям, благодаря сотрудничеству с международными организациями и правоохранительными органами, а также благодаря нашим технологиям, решениям и сервисам, которые помогают вам оставаться в безопасности несмотря на все киберугрозы».*

**Евгений Касперский,  
генеральный директор «Лаборатории Касперского»**

«Лаборатория Касперского» – одна из крупнейших в мире частных компаний, работающих в сфере информационной безопасности. Мы ведём свою деятельность почти в 200 странах и территориях мира, а наши 35 офисов открыты в 31 стране. В «Лаборатории Касперского» работает более 3900 высококвалифицированных специалистов.

«Лаборатория Касперского» – международная компания, обладающая масштабным видением и ориентированная на мировой рынок. В соответствии с МСФО наша глобальная неаудированная выручка в 2017 году составила 698 миллиона долларов США.

Наша независимость даёт нам возможность быть более гибкими, думать иначе и действовать быстрее. Стремление к инновациям позволяет нам создавать эффективную, удобную и доступную защиту от киберугроз. Мы гордимся тем, что производим лучшие в мире решения, которые позволяют нам и каждому из 400 миллионов пользователей наших технологий и 270 тысяч корпоративных клиентов быть на шаг впереди потенциальных угроз.

Наше внимание к потребностям пользователей и передовые технологии помогают нам опережать конкурентов. «Лаборатория Касперского» названа «Лидером» в категории Endpoint Protection (решения для защиты конечных устройств) по версии аналитического агентства Forrester<sup>ii</sup>. Заняв уверенную позицию в первой четвёрке ведущих мировых производителей защитных решений для пользователей конечных устройств, мы продолжаем укреплять своё положение на рынке. «Лаборатория Касперского» получила признание своих клиентов и стала платиновым лауреатом рейтинга Gartner Peer Insights Customer Choice Awards 2017<sup>iii</sup> в категории «Защита конечных устройств».

Защита конечных устройств всегда была основой нашего бизнеса, особенно если речь идёт об обеспечении безопасности компаний из сегмента малого и среднего бизнеса. В то же время в ближайшие несколько лет мы ожидаем, что основным фактором роста для нас станет сегмент крупного бизнеса и в частности обеспечение защиты не столько конечных устройств, сколько других узлов IT-инфраструктуры. Потребности наших клиентов меняются по мере развития угроз. Исходя из этого, мы постоянно расширяем портфолио наших корпоративных решений и сервисов, опираясь на наши экспертные знания и международный опыт.

## Наши уникальные знания и опыт

Технологии быстро развиваются и всё больше влияют на жизнь людей, а, значит, киберугрозы становятся проблемой мирового масштаба. И поскольку IT-индустрия приобретает особую важность во всём мире, экспертный опыт и знания в сфере IT-безопасности становятся вдвойне необходимы. «Лаборатория Касперского» знает всё о киберугрозах, а наши эксперты обладают глубокими знаниями и опытом в обнаружении и нейтрализации всех видов вредоносных программ. Свою квалификацию мы наработали за годы борьбы с [крупнейшими IT-угрозами](#), и это наш самый ценный актив.

В «Лаборатории Касперского» ведёт свою работу глобальный центр исследований и анализа угроз. Это команда ведущих мировых экспертов, работающих по всему миру и занимающихся изучением киберугроз и способов противодействия им.

Эти эксперты известны своими достижениями в расследовании наиболее сложных угроз, включая кампании кибершпионажа и киберсаботажа, в частности [Flame](#), [Gauss](#), [miniFlame](#), [Red October](#), [NetTraveler](#), [Icefog](#), [The Mask/Careto](#), [Darkhotel](#), [Regin](#), [Cloud Atlas](#), [Epic Turla](#), [Equation](#), [Duqu 2.0](#), [Metel](#), [Adwind](#), [ProjectSauron](#), [Sofacy](#) (Fancy Bear), [CozyDuke](#) (Cozy Bear), [Black Energy](#) (Sand Worm), [Lazarus](#), [ExPetr](#), [ShadowPad](#), [Whitebear](#) и др. Детали расследований наиболее громких вредоносных кампаний представлены на специальном сайте [«Хроника целевых кибератак»](#).

## Защита без границ

Объединение усилий — наиболее эффективный способ борьбы с киберпреступностью. Мы уверены, что эта борьба имеет глобальное значение и у неё нет границ. Поэтому мы делимся своим опытом, знаниями и техническими открытиями с мировым сообществом по кибербезопасности.

Мы гордимся тем, что работаем вместе с мировыми компаниями, занимающимися информационной безопасностью, сотрудничаем с международными организациями и правоохранительными органами по всему миру. «Лаборатория Касперского» принимала участие в расследованиях киберинцидентов совместно с Adobe, AlienVault Labs, Dell Secureworks, CrowdStrike и другими организациями. Интерпол является нашим стратегическим, а Европол — официальным партнёром. В числе других наших партнёров среди правоохранительных органов Национальное подразделение высокотехнологичных преступлений полиции Нидерландов, полиция Лондона, а также многочисленные центры CERT по всему миру. Совместные действия помогают бороться с киберпреступлениями (как в случае с [Carbanak](#)), позволяют уничтожать используемые преступниками ботнеты (например, [Simda](#)) и арестовывать самих киберпреступников (так, благодаря сотрудничеству «Лаборатории Касперского» и полиции Нидерландов были задержаны подозреваемые в организации атак с использованием программы-вымогателя CoinVault), а также способствуют запуску новых программ и инициатив в области информационной безопасности (как бесплатный сервис по расшифровке данных [No More Ransom](#)).

Мы принимаем участие в обсуждении и разработке актуальных стандартов кибербезопасности в рамках членства компании в различных сообществах, например, в международной Организации стандартов тестирования защитного ПО (Anti-Malware Testing Standards Organization), в Консорциуме индустриального интернета (Industrial Internet Consortium) или в рамках инициативы Securing Smart Cities, направленной на решение проблем информационной безопасности современных «умных городов».

## Решения и сервисы «Лаборатории Касперского»

Краеугольный камень нашей бизнес-стратегии — превращать достижения «Лаборатории Касперского» в реальную защиту для наших клиентов, ограждая их от известных и только-только появляющихся киберугроз.

Портфолио компании включает в себя продукты, подходящие для самого широкого круга. Мы защищаем домашних пользователей, небольшие компании, предприятия среднего бизнеса и крупные корпорации от всевозможных киберугроз, предлагая всем им при этом удобные инструменты для управления системой безопасности.

Мы обеспечиваем домашних пользователей широким набором инструментов, чтобы они могли защитить все аспекты своей жизни от киберпреступников. Мы понимаем потребности небольших компаний и предлагаем им многоуровневые решения, эффективные и простые в управлении. Мы отвечаем всем запросам крупных предприятий, предоставляя им комплексную платформу, которая защищает от всех типов киберугроз, обнаруживает самые сложные атаки, реагирует на любые инциденты и предвидит развитие угроз. Мы предлагаем комплексный набор решений, которые защищают все узлы корпоративной сети, включая мобильные устройства, а также способны обеспечить безопасность центров обработки данных и промышленных сред.

«Лаборатория Касперского» работает в сфере информационной безопасности уже больше 20 лет. Сегодня IT-безопасность превратилась в непрерывный процесс, а борьба с угрозами ведётся с помощью комплексных решений и многоуровневых защитных технологий. Всё это означает, что простого предотвращения инцидентов уже недостаточно. Необходимо уметь распознавать сложные атаки, оперативно реагировать на угрозы и предвидеть будущие векторы атак. Эффективность этого многостороннего и многозадачного процесса зависит от многих факторов. Подобный новый подход мы называем истинной безопасностью – он включает в себя не только предотвращение инцидентов, но также обнаружение, реагирование и прогнозирование угроз на основе проактивных технологий и передовой аналитики.

Высокое качество обнаружения актуальных и ещё неизвестных угроз в продуктах «Лаборатории Касперского» достигается за счёт применения уникальной концепции NuMachine®, которая сочетает в себе обработку больших данных об угрозах в режиме реального времени, алгоритмы машинного обучения и обширный опыт экспертов компании. Такой подход позволяет нам эффективно защищать пользователей от угроз нового поколения.

«Лаборатория Касперского» – технологичная компания. Мы много инвестируем в проекты исследований и разработки, чтобы воплотить инновационные идеи, в которые верим. Вот почему треть наших сотрудников – это R&D-специалисты, с нуля создающие и поддерживающие наши решения.

Решения «Лаборатории Касперского» [чаще других](#) аналогов получают самые высокие баллы в независимых тестированиях.

## Глобальные бренд-инициативы и корпоративная социальная ответственность

Наша главная миссия – спасти мир – отражает стремление компании сделать киберпространство безопасным и защищать то, что особенно дорого людям. Эта стратегия определяет не только бизнес-цели компании, но и подход к социальной ответственности.

### Поддержка искусства, науки и спорта

Мы всегда с удовольствием работаем с компаниями, которые, так же как и мы, воодушевлены тем, что делают. Вот почему с 2010 года «Лаборатория Касперского» является официальным спонсором команды Scuderia Ferrari в гонках «Формулы-1». Сама Scuderia Ferrari, в свою очередь, выбрала нас в качестве технологического партнёра, который обеспечивает её комплексной передовой IT-защитой. Очевидно, что наши компании имеют много общего: мы действуем в условиях жёсткой конкуренции и в своём успехе полагаемся на технологии. С 2012 года логотип «Лаборатории Касперского» размещён на кузове болида, экипировке пилота и

униформе команды Ferrari. В 2015 году «Лаборатория Касперского» объявила о продлении спонсорского контракта с командой Scuderia Ferrari ещё на пять лет.

Мы понимаем всю важность сохранения культур прошлого для будущих поколений. Именно поэтому в 2015 году «Лаборатория Касперского» объявила о поддержке Афинского археологического общества в его проекте археологических раскопок в Акротири (остров Санторини, Греция), также известном как «греческий Помпеи». Компания стала основным спонсором проекта и оказывает поддержку сразу по нескольким направлениям работы: от восстановления настенной живописи до консервации руин древнего города.

Большой интерес «Лаборатория Касперского» проявляет к инициативам, объединяющим технологии и искусство и демонстрирующим достижения человечества. Именно поэтому компания поддержала ряд уникальных культурных проектов. В частности, мы стали основным спонсором [Antarctic Biennale](#) – первой арт-экспедиции на самый южный континент Земли, которая объединила более сотни участников: художников, учёных, исследователей, писателей и философов со всего мира. Кроме того, «Лаборатория Касперского» поддерживает международный научно-популярный фестиваль [Starmus](#). Своими изысканиями с аудиторией фестиваля делятся самые известные умы планеты: учёные, космонавты, писатели, художники, музыканты, предприниматели.

Мы также оказываем поддержку интеллектуальным видам спорта, в которых стратегия и мышление играют ключевую роль. Так, «Лаборатория Касперского» стала официальным спонсором Международной шахматной федерации (ФИДЕ) и организатора турниров чемпионского цикла World Chess, а также их партнёром в области информационной безопасности. Сотрудничество рассчитано на два года и включает в себя спонсорство и поддержку турниров Гран-при ФИДЕ в 2017 году, а также турнира претендентов и матча за звание чемпиона мира по шахматам 2018 года. С 2016 года мы также спонсируем и поддерживаем самого молодого гроссмейстера в истории шахмат и чемпиона мира по блицу Сергея Карякина. Помимо этого, с 2012 года «Лаборатория Касперского» выступает спонсором ещё двух российских шахматистов: Андрея Цветкова, юного кандидата в мастера спорта и призёра международных турниров, и Михаила Антипова, гроссмейстера и чемпиона мира по шахматам среди юниоров.

## Наши образовательные инициативы

Мы верим, что реализация образовательных программ – важный шаг в развитии индустрии информационной безопасности. Именно поэтому мы запустили проект [Kaspersky Academy](#), который представляет собой серию программ, направленных на поддержку молодых талантов в области IT-безопасности.

В 2017 году «Лаборатория Касперского» открыла [Математическую гимназию Касперского](#) – специализированную школу для старшеклассников, стремящихся к образованию и карьере в сфере информационной безопасности. Система обучения в гимназии построена в традициях лучших физико-математических школ. Кроме того, она вобрала в себя экспертные знания «Лаборатории Касперского» в области кибербезопасности, а также научную базу ведущих технических вузов Москвы. Обучение в гимназии бесплатное.

## Поддержка инновационных IT-стартапов

Мы считаем важным поддерживать развитие инноваций в сфере информационной безопасности, поскольку лишь постоянное совершенствование технологий и изобретение новых подходов к борьбе с киберугрозами поможет нам сделать киберпространство по-настоящему

безопасным. Именно поэтому мы готовы оказывать экспертную и финансовую поддержку перспективным IT-стартапам, разрабатывающим решения будущего.

С этой целью в «Лаборатории Касперского» запущена стратегическая инициатива по работе с молодыми технологическими компаниями. Наибольший интерес мы проявляем к проектам, в рамках которых решаются проблемы мобильной и облачной безопасности, изучаются возможности и уязвимости интернета вещей, обеспечивается физическая безопасность, анализируются особенности машинного поведения, а также ведётся поиск новых адаптивных технологий киберзащиты. Размер инвестиций в каждый перспективный проект может составить до 1 миллиона долларов США. Помимо финансирования разработок и помощи в их продвижении на глобальном рынке, «Лаборатория Касперского» позволит стартапам пользоваться своими, уже готовыми, решениями и технологиями и откроет им доступ к своей обширной базе знаний о киберугрозах.

Стартапы могут обратиться в компанию с предложением о сотрудничестве – для этого нужно отправить презентацию проекта по адресу [startups@kaspersky.com](mailto:startups@kaspersky.com).

---

<sup>i</sup> Компания заняла 4-е место в рейтинге IDC 'Worldwide Endpoint Security Market Shares, 2015: Currency Volatility Headwind Vendors' report (IDC # US41867116, 2015 - Nov 2016)

<sup>ii</sup> The Forrester Wave™: Endpoint Security Suites, Q4 2016

<sup>iii</sup> Данные, публикуемые компанией Gartner, не являются рекомендацией в отношении каких бы то ни было производителей, продуктов или услуг и не могут рассматриваться в качестве совета выбирать поставщиков с наибольшим рейтингом. Аналитические публикации Gartner основаны на мнениях экспертов компании и не могут считаться констатацией фактов. Gartner не дает никаких гарантий, выраженных в явной или подразумеваемой форме, в отношении публикуемых данных, в том числе гарантий коммерческого качества или пригодности для определенных целей.

Логотип Gartner Peer Insights Customer Choice Award является торговой маркой компании Gartner, Inc. и использован с разрешения. Рейтинг Gartner Peer Insights отражает субъективные мнения конечных пользователей, основанные на их личном опыте. Количество опубликованных отзывов и общий рейтинг конкретного вендора не могут считаться позицией Gartner или кого-либо из ее партнеров. Подробнее о рейтинге можно узнать здесь: <https://www.gartner.com/reviews-pages/peer-insights-customer-choice-awards/>.