

# Решение Cisco AMP снова лидирует в тестировании NSS

Высочайшая эффективность защиты на диаграмме  
эффективности систем обнаружения нарушений  
безопасности, составленной NSS

# Решение Cisco AMP снова лидирует в тестировании NSS

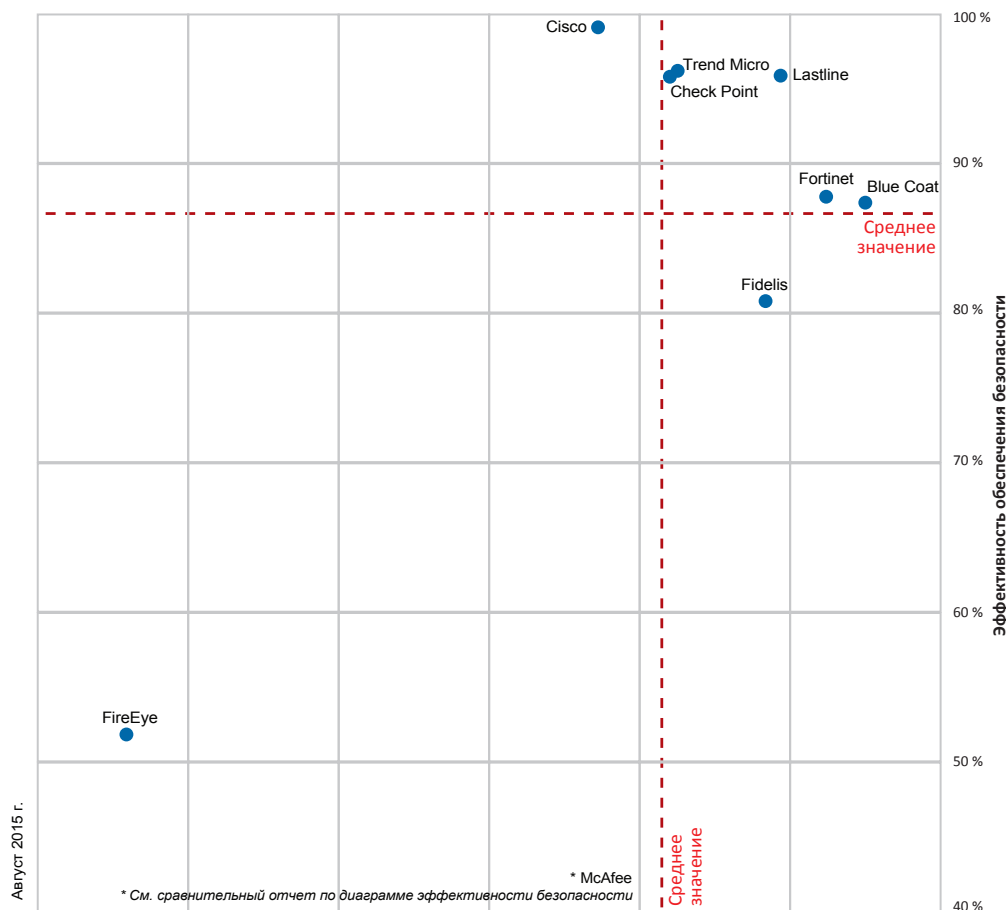


## Высочайшая эффективность защиты на диаграмме эффективности систем обнаружения нарушений безопасности, составленной NSS

Cisco AMP второй год подряд показывает лучший результат по эффективности защиты, блокируя 99,2 % вредоносного ПО и эксплойтов, а также 100 % случаев обхода систем безопасности, согласно последнему тестированию систем обнаружения нарушений безопасности, проведенному компанией NSS Labs.



### NSS Labs: диаграмма эффективности систем обнаружения нарушений безопасности (Security Value Map™)



Совокупная стоимость владения на каждый защищенный Мбит/с

В современном мире угроз время обнаружения и нейтрализации атаки может оказать критическое влияние на бизнес. Обеспечивая непрерывный анализ и ретроспективную защиту, Cisco AMP является единственным решением, которое не ограничивается обнаружением угроз в определенный момент времени, а осуществляет постоянный мониторинг, поиск, блокировку, локализацию и устранение вредоносного ПО во всей распределенной сети. Защищая от современных угроз до, во время и после атаки, Cisco AMP ускоряет их обнаружение и устранение, помогая организациям экономить время и деньги. В мире сложных, высокотехнологичных угроз Cisco AMP превосходит любое другое решение, обеспечивая всестороннюю защиту и отслеживая больше векторов атаки: сеть, ЦОД, оконечное оборудование, мобильные устройства, виртуальные среды, электронную почту и Интернет.

Отчет NSS Labs по системам обнаружения нарушений безопасности за 2015 г. показывает, что решение Cisco AMP:

- обеспечивает эффективность защиты на уровне 99,2 % – самом высоком среди всех протестированных систем;
- единственное среди участников тестирования блокировало 100 % случаев обхода систем безопасности;
- сохраняет высочайшую производительность с минимальным влиянием на оконечные устройства и задержку приложений.

Получите [самый последний отчет](#) и узнайте, как решение Cisco обеспечило защиту от более обширного спектра атак, чем все остальные протестированные системы.

### AMP: ценность без границ

Для вредоносного ПО не существует границ. Точно так же не должно быть границ для вашего решения защиты от усовершенствованного вредоносного ПО (AMP). Cisco предлагает самый широкий в отрасли ассортимент продуктов AMP, способных обеспечить защиту всех точек распределенной сети, где могут возникать угрозы: для оконечного оборудования, сетевых устройств, защищенных шлюзов содержимого, мобильных устройств и виртуальных сред. Заказчики также могут воспользоваться уже существующей сетевой инфраструктурой Cisco, включая решения NGIPS и NGFW, чтобы быстро и без лишних затрат развернуть защиту от усовершенствованного вредоносного ПО.