

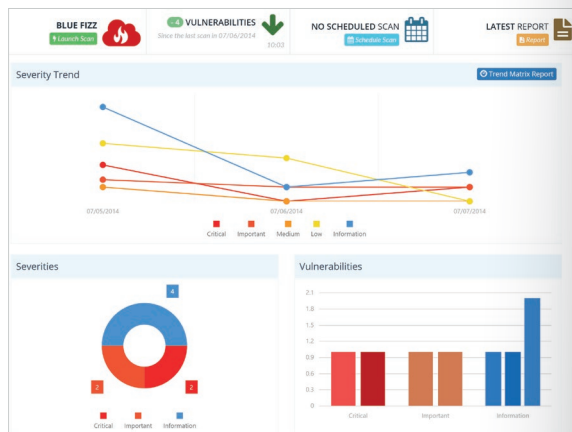
# netsparkercloud

## СКАНЕР БЕЗОПАСНОСТИ ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЙ

Корпоративное и масштабируемое решение, позволяющее легко идентифицировать уязвимости в веб-приложениях, веб-сервисах и гарантировать их защищенность.

Netsparker Cloud – лидирующий в отрасли облачный веб-сканер, автоматически сканирующий целевые приложения на предмет межсайтового скриптинга (XSS), SQL-инъекций и многих других типов уязвимостей.

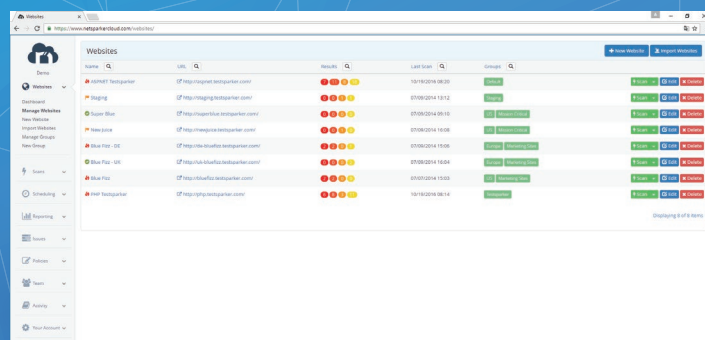
Уникальная технология Proof-Based сканирования предоставляет свидетельства наличия эксплойта, доказывая, что найденная уязвимость не является ложным срабатыванием, а реальна. Netsparker Cloud – корпоративное решение для совместной работы, масштабируемое и автоматизирующее многие процессы по обеспечению безопасности всех приложений и сервисов.



- Dead Accurate
- Scalable & Agile
- Collaboration & Efficiency
- Integration
- Instant Alerting System

## ДОСТОИНСТВА ПРОДУКТА

- Масштабирование процессов автоматического поиска уязвимостей в веб-приложениях для их большей защищенности.
- Централизация полученных данных и возможность их анализа в любое время, в любом месте.
- Сканирование и создание отчетов по требованиям OWASP Top 10, PCI DSS и других.



- Эффективная интеграция автоматического сканирования на любой стадии жизненного цикла разработки приложений, гарантирующая наличие проблем безопасности и их источников.
- Сохранение времени и средств за счет преимуществ облачного решения, всегда доступного и не требующего обслуживания.
- Обнаружение, исправление и управление уязвимостями с помощью легких в использовании многопользовательских инструментов управления процессами.

Компании настолько зависимы от веб приложений, что обычно используют их сотни и тысячи. Также верно, что это расширяет потенциал атак. К сожалению, многие компании не справляются с обеспечением безопасности веб-приложений, и хакеры имеют превосходство. 70% веб-приложений имеют реальные уязвимости и подвергаются атакам ежедневно.

Компаниям нужно больше, чем просто инструмент сканирования, чтобы защищать свои данные и репутацию. Им необходимо такое масштабируемое и легкое в использовании решение, как Netsparker Cloud, чтобы сканировать тысячи веб-приложений и получать результат, по которому они смогут отработать в течение 24 часов.

## ОСНОВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

### Предельная достоверность результатов

Передовая технология Proof-Based Scanning автоматически эксплуатирует найденные уязвимости, доказывая их реальность и отсутствие ложных срабатываний. Независимые сравнения также признают, что Netsparker обнаруживает больше уязвимостей, чем другие решения.<sup>1</sup>

### Масштабирование и скорость работы

Ваша команда не должна тратить бесчисленное количество часов на конфигурирование сканера и проверку результатов его работы. Благодаря автоматизации предварительного и заключительного этапов работы нашей сканера вы можете легко добавлять и сканировать новые сайты в течение всего нескольких часов. Netsparker Cloud может сканировать тысячи веб-приложений и создавать достоверные отчеты, работы по которым можно выполнить за следующие 24 часа.

