

netsparkercloud

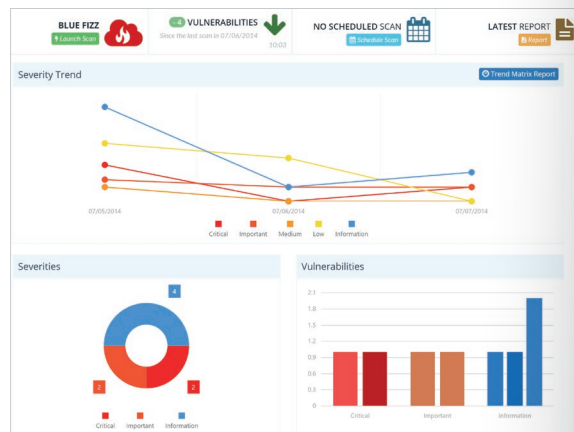
СКАНЕР БЕЗОПАСНОСТИ ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЙ

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

netsparker

ОПИСАНИЕ
ПРОДУКТА

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.

The screenshot shows the 'Websites' section of the Netsparker Cloud interface. It contains a table with columns for 'Name', 'URL', 'Results', 'Last Scan', and 'Status'. The table lists several websites, including 'http://netsparker.com', 'http://netsparker.com', 'http://netsparker.com', 'http://netsparker.com', 'http://netsparker.com', 'http://netsparker.com', and 'http://netsparker.com'. Each row shows a status of 'Pass' or 'Fail' with corresponding colored indicators.

- 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.

Microsoft

SAMSUNG

Booz | Allen | Hamilton

ISACA

ING

ERNST & YOUNG

NASA

SIEMENS

SIEMENS

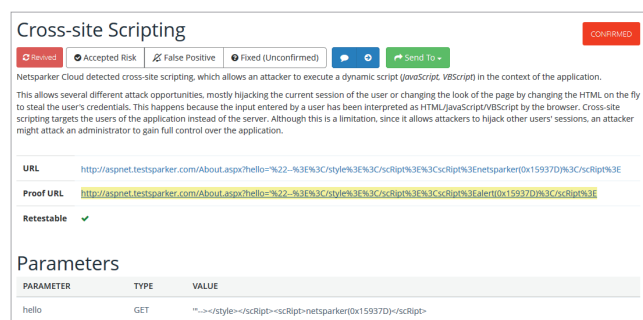
Компании настолько зависимы от веб приложений, что обычно используют их сотни и тысячи. Также верно, что это расширяет потенциал атак. К сожалению, многие компании не справляются с обеспечением безопасности веб-приложений, и хакеры имеют превосходство. 70% веб-приложений имеют реальные уязвимости и подвергаются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

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.¹



Интеграция

REST API предоставляет легкость интеграции автоматического сканера на любом этапе разработки ПО. Netsparker Cloud интегрирован с такими системами как JIRA, поэтому обнаруженные уязвимости автоматически попадают в отслеживающую систему.



Совместная работа и эффективность

Netsparker Cloud является многопользовательской средой, позволяющей любому назначенному члену группы видеть полную картину состояний защищенности веб-приложений. Добавление кого-либо, от руководства до инженера, в группу снижает уровень бюрократии, снижающий эффективность разработки и внедрения защитных мер в крупной организации.

¹ <https://www.netsparker.com/blog/news/comparison-web-vulnerability-scanners-netsparker/>

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.



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.



Система мгновенных оповещений

Сообщения электронной почты и sms мгновенно оповестят о критическом инциденте безопасности в вашем веб-приложении. Соображения приватности и конфиденциальности?



Доступен вариант On-Premises

Все данные работы сканера надежно защищены. Все же из соображений приватности, вследствие невозможности использования онлайн-сервиса или из-за любых других ограничений вы можете пользоваться исключительной технологией Netsparker. Установите и используйте продукт в своем частном облаке.

- Отчеты по анализу тенденций, для разработчиков и для руководства
- Оповещение по email и sms
- Полное и инкрементальное сканирование
- Полностью конфигурируемый сканер