

# CloudGuard Posture Management

*Получите контроль над своей мультиоблачной средой, обеспечив ее прозрачность, автоматизацию и соответствие требованиям*



Больше всего успешных атак на облачные сервисы связано с ошибками в конфигурациях и сложностями в управлении. Современным организациям необходимо управлять множеством облачных и платформенных сервисов, что создает комплексные проблемы и сложно контролируемые риски. Подключаются и отключаются тысячи виртуальных серверов, ужесточаются регулирующие нормы, диверсифицируются системные политики — поэтому администраторам требуются прозрачность, контроль и автоматизация контроля над всеми облачными активами.

## Инвестируйте в полностью интегрированное, единое решение

Решение **Check Point CloudGuard**, включающее средства защиты сетей, приложений и рабочих нагрузок, управления состоянием безопасности и анализа облачных сред, является одним из лидеров рынка технологий защиты облачных активов и рабочих нагрузок. **CloudGuard Posture Management**, базовый компонент этого решения, предназначен для визуализации и оценки состояния защиты публичных облаков, выявления ошибочных конфигураций, автоматизации и реализации лучших политик и практик, защиты от внешних атак и инсайдерских угроз.



## Posture Management теперь включает Cloud Intelligence Essentials!

**Cloud Intelligence Essentials** сочетает лучшие методики обнаружения вредоносного трафика, встроенные правила и механизмы анализа угроз для создания комплексной визуализации активности вашей учетной записи. Встроенный искусственный интеллект и алгоритмы обнаружения аномалий выявляют возможные несанкционированные или вредоносные действия в ваших облачных средах, включая бессерверные приложения. Администраторы в реальном времени получают предупреждения о нарушении политик и обнаружении вторжений, генерируемые на основе пользовательских критериев.

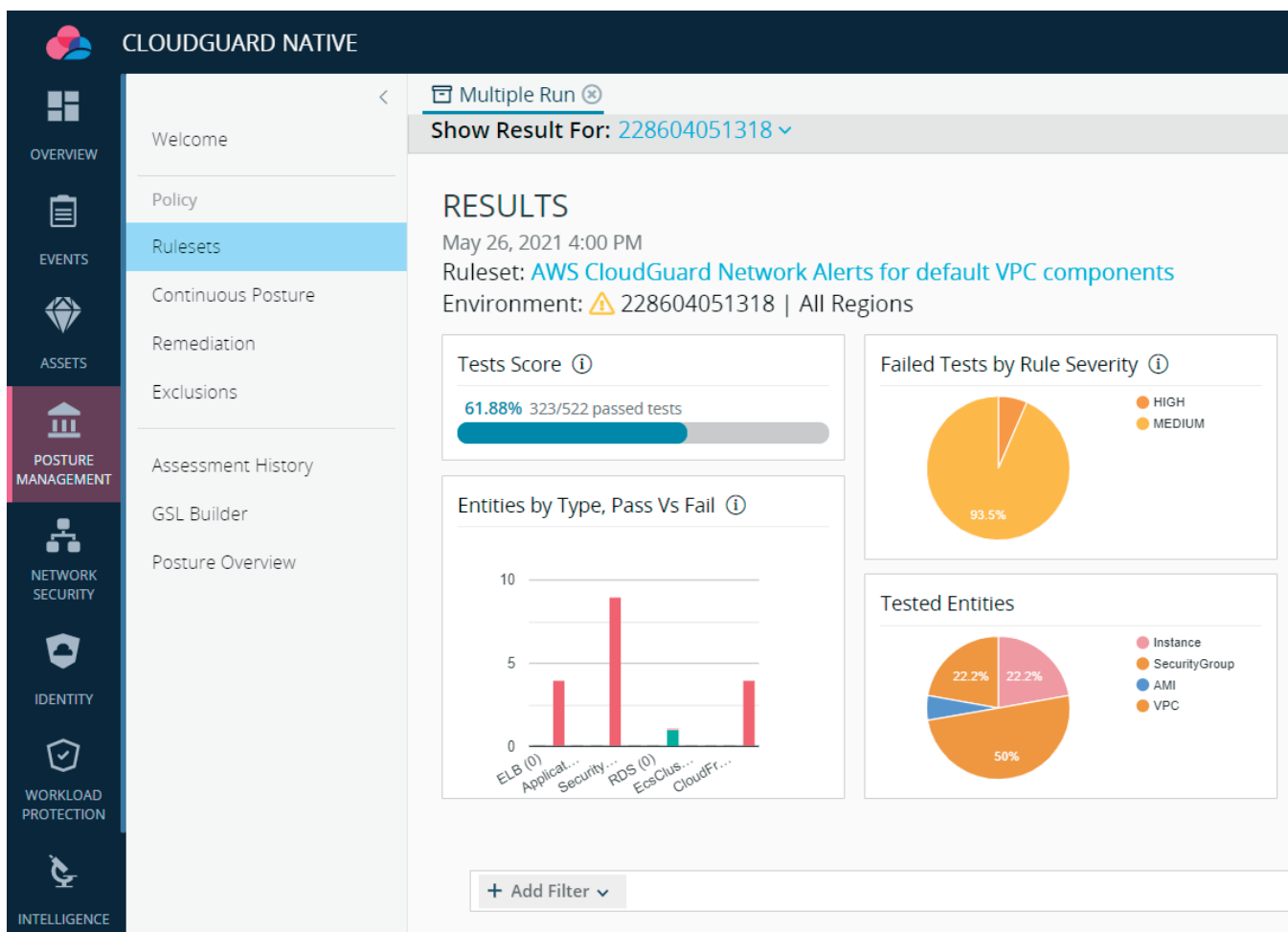
- **Обнаружение и предотвращение в реальном времени** — Мы сравниваем полученные данные с данными из внешних источников. Наша технология ThreatCloud предоставляет динамический анализ угроз со всего мира в реальном времени, своевременно защищая от нового вредоносного программного обеспечения.
- **Исправление** — Технология CloudBot позволяет администраторам автоматически реагировать на любые типы сетевых предупреждений, данные контрольных журналов и угрозы, чтобы устранять опасные ошибки в конфигурациях и обеспечивать соблюдение требований.

### Управляйте состоянием защиты в мультиоблачных средах

Организации могут легко обеспечивать безопасность и соблюдение требований в своих публичных облачных средах любого масштаба на Amazon Web Services (AWS), Microsoft Azure, Google Cloud Platform (GCP) и Kubernetes. CloudGuard позволит вам защитить свою среду менее чем за пять минут, без необходимости устанавливать программное обеспечение или управлять агентами. Просто один раз определите политики для множества облаков — и система будет использовать базовые облачные средства управления для реализации политики в каждом облаке.

### Обеспечьте прозрачность всей вашей облачной инфраструктуры

Мы предлагаем не просто решение для мониторинга — наши мощные средства визуализации сети и активов, включая сетевую топологию и межсетевые экраны, позволяют организациям обнаруживать любые уязвимости, опасные рабочие нагрузки, открытые порты и ошибочные конфигурации в реальном времени!



### Обеспечивайте соблюдение требований

Предлагая самое полное управление соблюдением требований и контекстную облачную безопасность для более чем 70 облачных сервисов, CloudGuard включает больше сред разработки, проверок, запрашиваемых API-интерфейсов и готовых наборов правил для выполнения требований и реализации лучших практик! Это максимально упрощает процесс управления жизненным циклом соответствия требованиям для таких стандартов, как PCI DSS, HIPAA, CIS BENCHMARKS, NIST CSF/800-53 и т.д., — от автоматического агрегирования и оценки данных до внесения исправлений и составления отчетов.

### Быстро создавайте специальные правила и ограничения

Быстро создавайте специальные правила с уникальными ограничениями и методами управления средствами языка Governance Specification Language (GSL). Наш GSL Builder, простой и удобный инструмент для создания политик проверки состояния облаков, экономит ваше время и не требует специфических знаний или программирования! Это обеспечивает гладкое, автоматическое развертывание для всех типов языков программирования, снижает административные расходы и помогает уменьшить количество ошибок.

### Обеспечивайте защиту от взлома учетных записей и кражи идентификационных данных в облаке

CloudGuard предлагает улучшенную защиту и контроль для пользователей и ролей IAM (Identity and Access Management, управление идентификацией и доступом), позволяя администраторам легко управлять индивидуальными разрешениями во всей вашей облачной среде.

## Рационализируйте и интегрируйте процессы разработки безопасных решений

Легко интегрируйте средства защиты и контроля в ваши инструменты CI/CD (Continuous Integration/Continuous Delivery, непрерывная интеграция/непрерывное развертывание), такие как CloudFormation и Terraform, чтобы оценить корректность шаблонов автоматизации перед развертыванием и масштабированием ваших облачных активов. CloudGuard позволяет организациям ускорять и повышать эффективность действий по укреплению облачной безопасности, без проблем обеспечивать соблюдение требований и развертывать надежные процессы разработки и эксплуатации.



ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ
Posture Management, Network Security и IAM Safety, 100 активов на 3 года	CP-CGD9-CNX-100-3Y
Posture Management и Network Security, 100 активов на 3 года	CP-CGD9-CNP-100-3Y
Posture Management, Network Security и IAM Safety, 100 активов на 2 года	CP-CGD9-CNX-100-2Y
Posture Management и Network Security, 100 активов на 2 года	CP-CGD9-CNP-100-2Y
Posture Management, Network Security и IAM Safety, 100 активов на 1 год	CP-CGD9-CNX-100-1Y
Posture Management и Network Security, 100 активов на 1 год	CP-CGD9-CNP-100-1Y

**Главный офис**

5 Ha'Solelim Street, Tel Aviv 67897, Israel | Тел.: 972-3-753-4555 | Факс: 972-3-624-1100 | Электронная почта: info@checkpoint.com

**Представительство в России и СНГ**

Check Point Software Technologies (Russia) OOO

109544, Москва, бульвар Энтузиастов, 2, Деловой центр «Голден Гейт»

Тел./факс: +7 495 967 7444 • www.checkpoint.com/ru • Эл. почта: Russia@checkpoint.com