

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ARUBA CLEARPASS ONGUARD

Программное обеспечение Aruba

ОБЗОР

Агенты ПО Aruba ClearPass OnGuard выполняют расширенную оценку состояния конечных устройств, работающих под управлением основных операционных систем, чтобы обеспечить соответствие требованиям перед подключением этих устройств к сети. Продвинутая система контроля доступа к сети (NAC) в ПО ClearPass OnGuard, работающая на платформе Aruba ClearPass Policy Manager, обеспечивает исключительный уровень защиты от уязвимостей. Помимо аудита антивирусного ПО, антишпионского ПО и персонального брандмауэра, проводимого традиционными продуктами для контроля доступа к сети (NAC), агенты ПО OnGuard могут выполнять дополнительную проверку состояния и работоспособности конечных устройств, чтобы обеспечить более высокий уровень соответствия требованиям.

ФУНКЦИИ

Соответствие требованиям конечных устройств BYOD и конечных устройств, управляемых ИТ-отделами

Постоянные и временные агенты ПО Aruba ClearPass OnGuard можно совместно использовать в средах, где конечные устройства принадлежат организации, сотрудникам и посетителям.

Благодаря этому осуществляется оценка всех устройств перед предоставлением им доступа к сети, после чего устройствам предоставляются надлежащие привилегии.

Автоматическое восстановление

ПО Aruba ClearPass OnGuard отправляет пользователям инструкции, которые объясняют, как обеспечить соответствие требованиям в тех случаях, когда автоматическое восстановление не используется, а небезопасные конечные устройства не соответствуют требованиям.

Постоянные агенты ClearPass обеспечивают одинаковые возможности отправки сообщений и возможности восстановления для сред на базе стандарта 802.1X и комбинированных сред.

Полное соответствие требованиям конечных устройств

Программное обеспечение Aruba ClearPass OnGuard позволяет централизованно управлять настройками и политиками проверки состояния и упростить устранение неполадок, управление конечными устройствами и создание отчетов о соответствии требованиям.

Просматривая активность в ПО ClearPass OnGuard, в том числе данные о пользователях и устройствах, можно видеть информацию о каждом устройстве, которое подключается через агенты OnGuard.

Технические характеристики

Программное обеспечение Aruba ClearPass OnGuard

Поставщики инфраструктуры поддержки	<p>ПО ClearPass OnGuard поддерживает следующие версии антивирусных решений: ;Avast (последняя версия) AVG (последняя версия) COMODO Kaspersky: IS-11 и более поздние версии McAfee Microsoft Forefront Endpoint Protection-2008 Microsoft Security Essentials брандмауэр Microsoft Windows Trend Micro брандмауэр Защитника Windows</p>
Поддерживаемые операционные системы	<p>Microsoft — поддержка Windows 7 и более поздних версий Apple — поддержка Mac OS X 10.7 и более поздних версий Linux — поддержка Red Hat Enterprise Linux 4 и более поздних версий, Ubuntu 12.x LTS и 14.x LTS, Community Enterprise Operating System (CentOS) 4 и более поздних версий, Fedora Core 5 и более поздних версий, SUSE Linux 10.x</p>
Модель	<p>Помимо аудита антивирусного ПО, антишпионского ПО и персональных брандмауэров, проводимого традиционными решениями для контроля доступа к сети (NAC), агенты ПО Aruba OnGuard выполняют расширенную оценку состояния оконечных устройств, работающих под управлением Windows, например обработку одноранговых приложений, приложений виртуальных машин и USB-накопителей, а для постоянных агентов и агентов MS/Linux NAP ПО OnGuard возможно автоматическое устранение проблем. Средство Policy Manager также может предпринимать действия, используя информацию от агента для выполнения проверок после проверки подлинности</p>
Гарантия	<p>90 дней — расширенная гарантия с контрактом на поддержку</p>

Для получения
дополнительной
технической информации,
доступных моделей и опций
обратитесь к QuickSpecs

ARUBA GLOBAL SERVICES

Пакет услуг Aruba Global Services упрощает и ускоряет жизненный цикл сетевых технологий, обеспечивая предсказуемость и экономичность масштабирования сетей. Мы предлагаем услуги, которые помогут в достижении любых ваших целей, будь то эффективное использование собственной сети, повышение эффективности ИТ-инфраструктуры или разгрузка специалистов.

Подробнее о возможностях, которые предлагают услуги Aruba Global Services, можно узнать на сайте: arubanetworks.com/services/



Услуги поддержки от Aruba

Услуги поддержки упрощают работу и повышают производительность ваших специалистов, гарантируя своевременное освоение новых технологий и выпусков ПО, а также обеспечивая всю необходимую техническую поддержку и ремонт для бесперебойной работы ваших сетей. Доступ к услугам премиум-класса означает своевременное получение соответствующей помощи.

Профессиональные услуги от Aruba

Наши специалисты обладают огромным опытом и знаниями, а также используют специализированные инструменты, благодаря чему могут предлагать множество стандартных и пользовательских профессиональных услуг, ускоряющих окупаемость технологий Aruba.

Услуги QuickStart:

- планирование, аудит и оценка;
- анализ и проектирование архитектуры;
- развертывание, миграция и передача знаний.

Услуги Proactive Engineering:

- интеллектуальные операции;
- управление клиентским опытом;
- оптимизация работы сети.

Наши **образовательные услуги** помогут вашим специалистам быстро осваивать новые знания.

Aruba Network as-a-Service (NaaS)

Наше решение NaaS, включенное в пакет услуг Aruba Managed Connectivity Services и семейство услуг HPE GreenLake, упрощает работу сети, ускоряет эксплуатацию оборудования и повышает ценность вашей сети Aruba. Если вам требуются советы и рекомендации эксперта и автоматизация операций, узнайте подробнее о подходе NaaS от Aruba [здесь](#).

Примите правильное решение о покупке.
Обратитесь к специалистам по предварительным продажам.



 **Поделиться**

 **Подписаться**