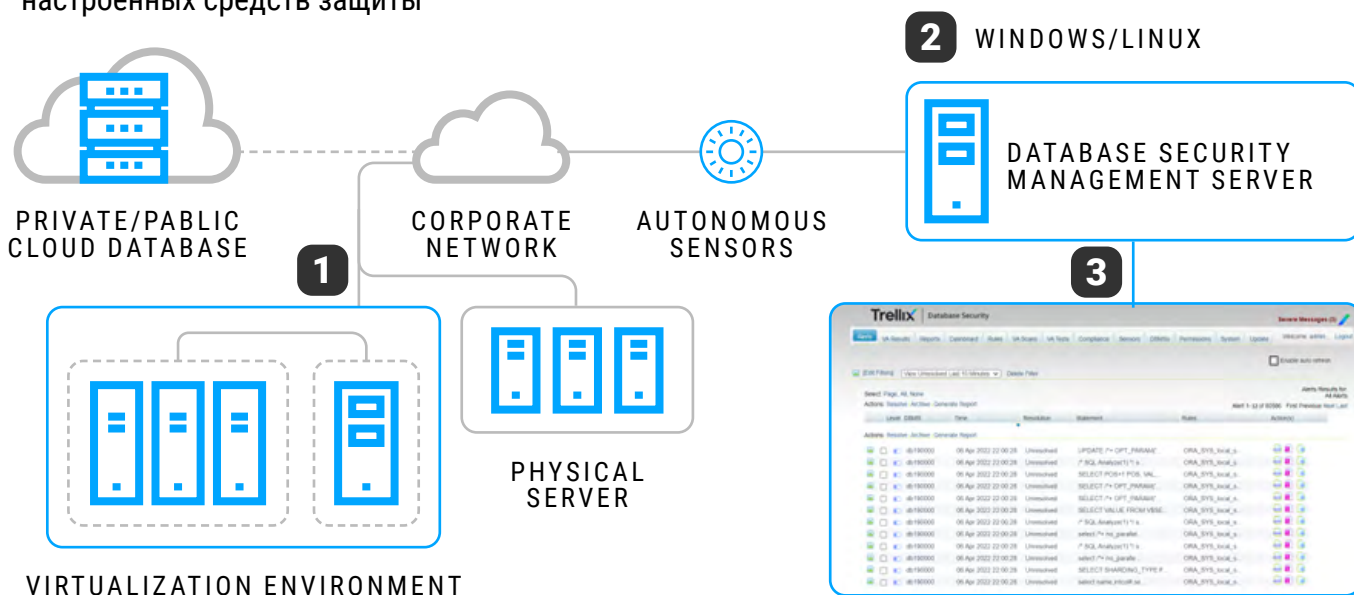


**Trellix Database Security** — это высокомасштабируемое и легкое в развертывании программное решение, которое мониторит систему управления базами данных (СУБД) и защищает ее от внутренних и внешних угроз, а также от эксплойтов внутри самих баз.

- ▶ мониторит активность локально на каждом сервере баз данных
- ▶ сообщает о вредном поведении в режиме реального времени даже при работе в виртуализированных или облачных средах
- ▶ автоматически находит базы данных в сети
- ▶ защищает их набором предварительно настроенных средств защиты
- ▶ помогает создать пользовательскую политику безопасности одновременно для нескольких баз данных
- ▶ облегчает демонстрацию соответствия аудиторам
- ▶ улучшает защиту критических активов данных



## НАБОР СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ БАЗ ДАННЫХ TRELIX DATABASE SECURITY ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ:

- ▶ **Trellix Database Activity Monitoring (Trellix DAM)** — локально мониторит активность на каждом сервере баз данных и сообщает о вредоносном поведении в реальном времени, даже при работе в виртуализированных средах, чем значительно улучшает общий уровень безопасности данных.
- ▶ **Trellix Virtual Patching** — обнаруживает недостающие патчи, применяет специализированные на уязвимостях меры защиты и исправляет ошибки конфигурации с помощью технологии виртуального патчинга Trellix Database Security (vPatch). Это позволяет оперативно исправлять ошибки в настройках безопасности без остановки рабочего процесса.
- ▶ **Trellix Vulnerability Manager for Databases** — автоматически обнаруживает базы данных в сети, определяет, были ли применены последние обновления, и проверяет уязвимости, такие как слабые пароли, типовые учетные записи и т. д. Кроме того, позволяет производить детальные сканирования обнаружения данных, включая PII, PCI-DSS, SOX и HIPAA.

## ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ:



**Обеспечение полной видимости** активности пользователей СУБД и удаление подозрительных действий на основе как заранее определенных правил vPatch, так и пользовательских правил.



**Соответствие стратегии многоуровневой защиты**, которую применяют ведущие предприятия, дополняя шифрование, сетевую безопасность и другие инструменты с целью повышения общего уровня безопасности СУБД.

## ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА TRELLIX DATABASE SECURITY:



**Мониторинг всех активностей СУБД**, включая действия авторизованных и привилегированных пользователей



**Защита от вторжений**, краж данных и других атак на СУБД



**Реальная защита** от SQL Injection



**Политики на основе правил для пользователей**, запросов и объектов СУБД



**Изоляция** опасных пользователей



**Оценка уязвимостей** на уровне предприятия для СУБД



**Быстрые и простые** развертывание и настройка

