

Анализатор исходного кода приложений

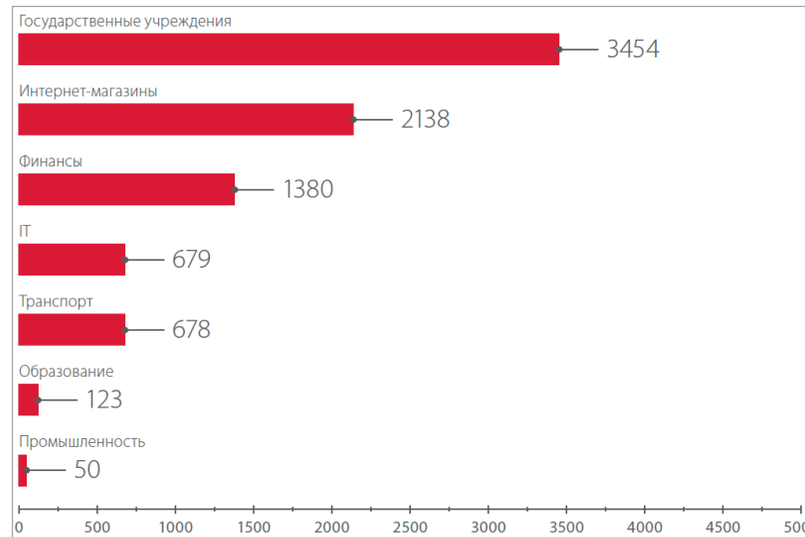
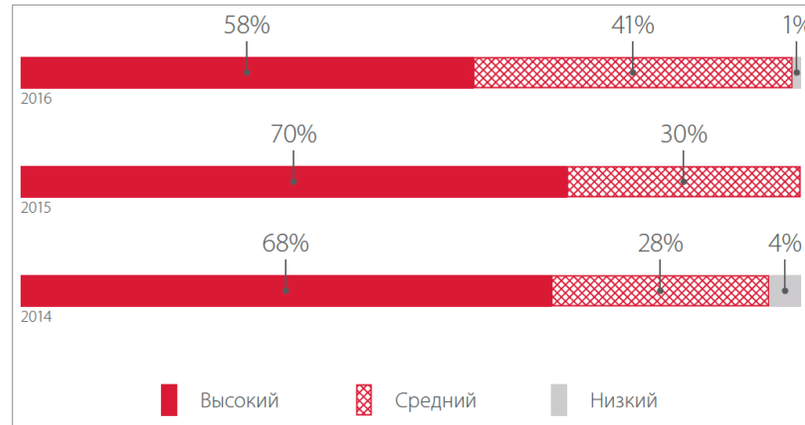
Positive Technologies Application Inspector

POSITIVE TECHNOLOGIES

ptsecurity.ru

- ↓ **98%** веб-приложений уязвимы
- ↓ **58%** из них содержат критически опасные уязвимости
- ↓ **лишь 27%** уязвимостей связаны с конфигурацией, остальные — с ошибками в исходном коде*
- ↓ **77%** взломов периметра организации **возможны именно через веб-уязвимости**

Чем позже обнаружена ошибка, тем выше цена исправления



PT Application Inspector (PT AI) — мощный инструмент анализа исходного кода, который позволяет обеспечить безопасность веб-приложения на всех этапах его жизненного цикла:



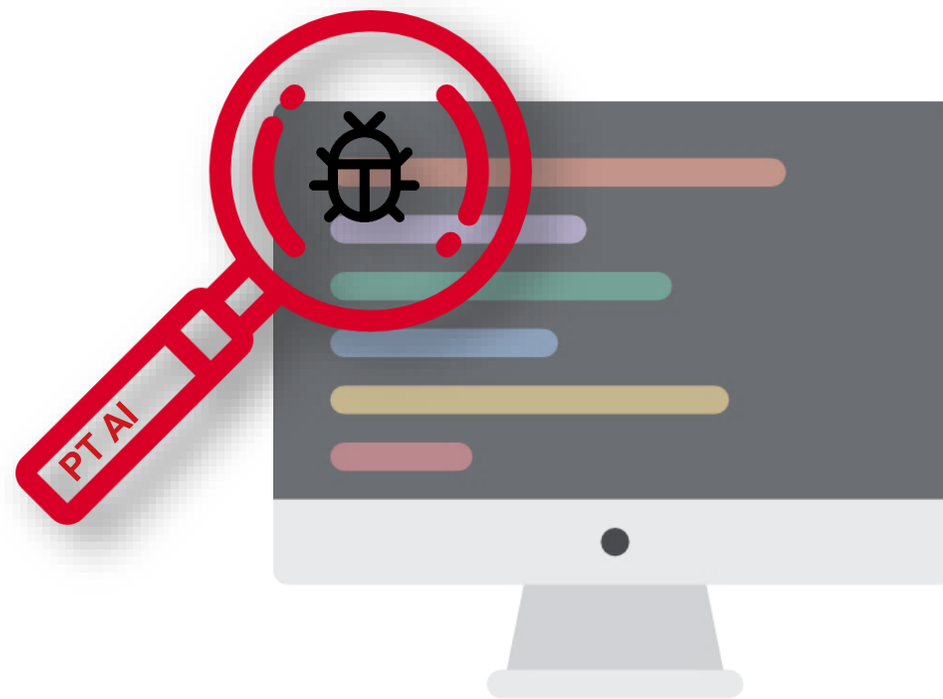
На этапе разработки



На этапе тестирования



В работающем приложении



PT Application Inspector мгновенно и точно обнаруживает уязвимости.



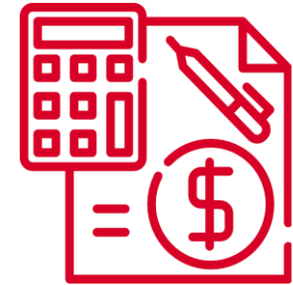
Высокая точность и полнота результатов

- + Комбинация *всех* основных видов анализа
- + Учет конфигурации
- + Учет сторонних компонентов
- + *Уникальные технологии* выстраивания полной модели вычислений приложения



Существенная экономия времени

- + Отчеты короче в *несколько* раз
- + Автоматизированный поиск уязвимостей
- + Автоматическая проверка уязвимостей
- + Простота использования



Оптимизация процесса безопасной разработки

- + Интеграция в среду разработки
- + Онлайн-контроль через веб-консоль — команде ИБ
- + Удобная система отчетности для быстрого принятия решений — руководителю



- + Для всех этапов жизненного цикла
- + Только *преимущества* SAST, DAST, IAST
- + Полные, высокоточные результаты благодаря уникальным технологиям Positive Technologies
- + Для всех этапов жизненного цикла
- Преимущества, но и *недостатки* SAST, DAST
- Только для работающих приложений
- Неточные результаты (видит все компоненты, но не полностью)
- Только для неработающих приложений
- Неполные результаты (не видит всех компонентов, только код)

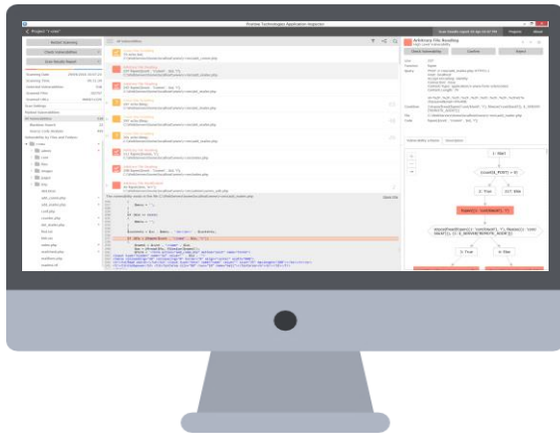
PT Application Inspector — единственное комплексное решение на рынке, позволяющее создавать безопасные веб-приложения максимально продуктивно.

PT Application Inspector Desktop

Решение для приемки кода (а также сборок проектов) и анализа развёрнутых приложений

- + Быстрый старт
- + Минимальные трудозатраты
- + Прост и удобен в использовании

Предназначено для аудиторов и специалистов по ИБ

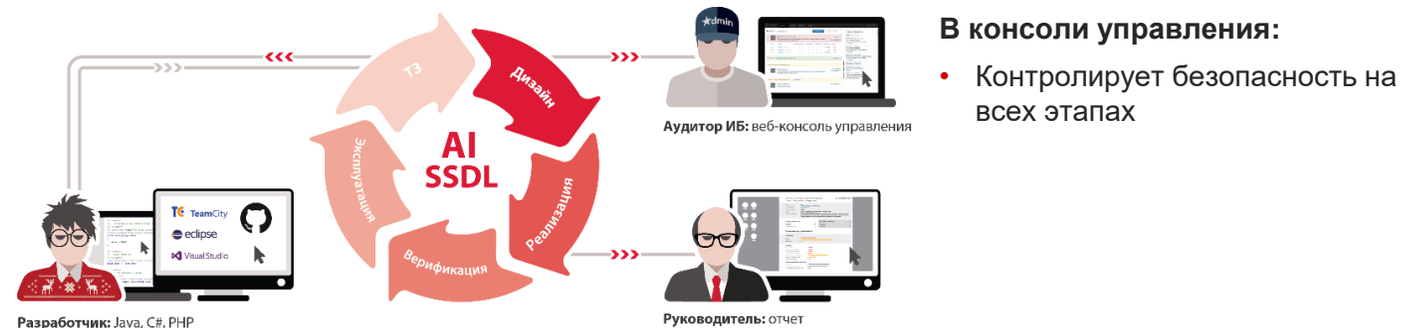


PT Application Inspector SSDL

Решение для интеграции в процесс разработки

- + Безопасность с самого начала
- + Снижение стоимости разработки
- + Выше продуктивность благодаря режиму онлайн

Удобно для всех участников процесса — разработчиков, специалистов по ИБ, руководства



В среде разработки:

- Получает уведомления об уязвимости
- Видит рекомендации к исправлению
- Может тут же все исправить

По почте или в консоли управления:

- Получает отчеты в нужное время и в нужном объеме (настраивается индивидуально)
- Оперативно принимает решения

В консоли управления:

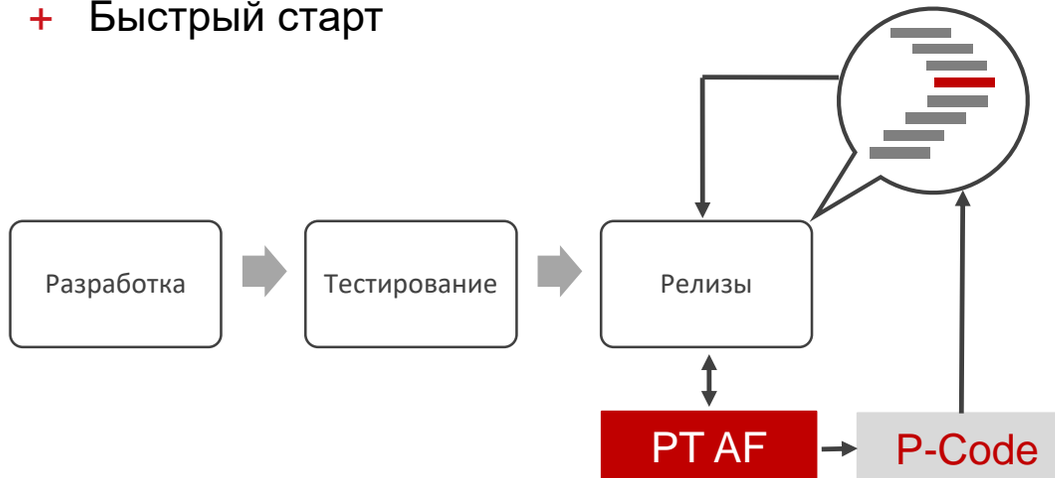
- Контролирует безопасность на всех этапах

Для обеспечения непрерывности бизнес-процессов PT AI может быть интегрирован с PT Application Firewall.

Модуль P-Code

Встроенный модуль анализа кода PT Application Firewall для целевой защиты в реальном времени

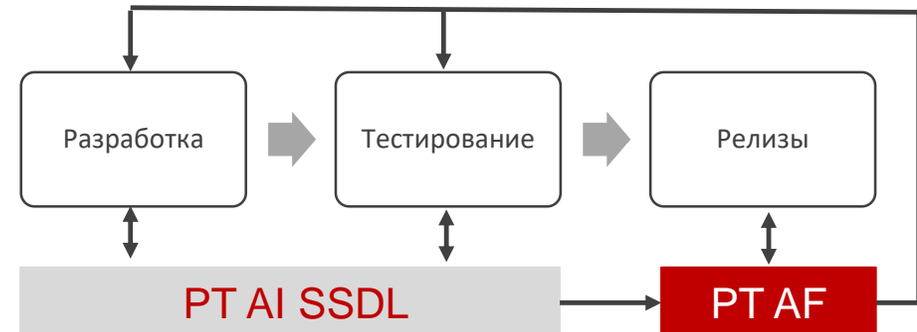
- + Мгновенная автоматическая блокировка атак на обнаруженные уязвимости
- + Быстрый старт



Полная интеграция (PT AI SSDL)

Комплексное решение для минимизации рисков и расходов организации, связанных с безопасностью приложений

- + Непрерывность бизнес-процессов
- + Контроль на каждой стадии
- + Выше эффективность





Разработка ПО для
финансовых организаций



«Банки и другие организации финансового сектора постоянно испытывают на себе все более изощренные попытки найти уязвимости в их информационных системах. Именно поэтому вопросам информационной безопасности должно уделяться основное внимание при разработке банковских информационных систем. Причем забота о безопасности этих решений начинается с самого раннего этапа их производства, уже с первых строк кода. И мы рады, что решения Positive Technologies помогают нам в борьбе за безопасность наших клиентов»

Константин Варов, управляющий директор компании «Диасофт Платформа»



МОУ
ИИФ

Тестирование и
сертификация средств
защиты информации



«Наши специалисты искали отечественный инструмент для обнаружения уязвимостей в исходном коде, но с принципиально новыми технологиями, которые, в отличие от простого поиска по шаблонам, позволяют вычислять уязвимости, уникальные для сертифицируемого средства защиты. Именно таким инструментом оказался продукт компании Positive Technologies»

Валерий Маслов, начальник комплексного испытательного управления МОУ «ИИФ»

Еще клиенты:





Спасибо!

POSITIVE TECHNOLOGIES

ptsecurity.ru