

POSITIVE TECHNOLOGIES

Positive Technologies Reporting Portal

Сергей Сухоруков

специалист отдела проектных решений

Positive Technologies

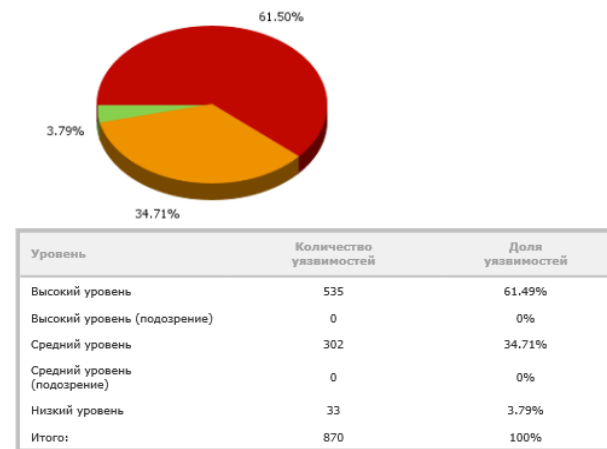
Отчетность в MaxPatrol



Отчетность MaxPatrol

- Технические и аналитические отчеты
- Отчёты по соответствию стандартам: PCI DSS, ISO 27001/27002
- Отчёты с метриками эффективности
- Экспорт в XML и шаблоны XSLT

Статистика уязвимостей



Java™ Platform • Версия: 6U20 Путь: C:\Program Files (x86)\Java\jre6\

Серьезная уязвимость

Выполнение произвольного кода

ID: 181355

CVE: [CVE-2013-0809](#)

Secunia: [52451](#)

Дата публикации: 05.03.2013

Краткое описание

Уязвимость позволяет атакующему выполнить произвольный код.

Как исправить

Для устранения уязвимости необходимо установить последнюю версию продукта, соответствующую используемой платформе. Необходимую информацию можно получить по адресу: <http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/index.html>

CVSS

Базовая оценка 10.0 ([AV:N/AC:L/Au:N/C:C/I:C/A:C](#))

Временная оценка 8.7 ([AV:N/AC:L/Au:N/C:C/I:C/A:C/E:H/RL:O/RC:C](#))

Ссылки

SECUNIA (52451): <http://secunia.com/advisories/52451>

<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-0809>

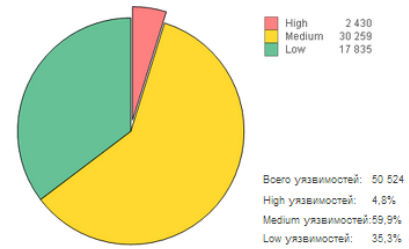
<http://www.oracle.com/technetwork/topics/security/alert-cve-2013-1493-1915081.html>

PT Reporting Portal

- Интерактивность
- Работа с большим объемом данных
- Возможности анализа с последовательной детализацией
- Удобная разработка

Состояние защищенности за 2012-Q4 [Расчетный период](#)

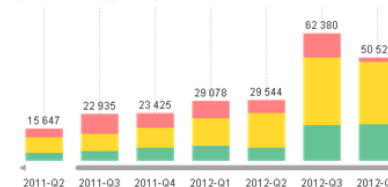
Обнаруженные уязвимости



Интегральная уязвимость инфраструктуры: 120 762
 $5 * \text{Количество High уязвимостей} + 3 * \text{Количество Medium уязвимостей} + \text{Количество Low уязвимостей}$ [По подразделению](#)

Динамика изменения состояния защищенности

Динамика обнаружения уязвимостей

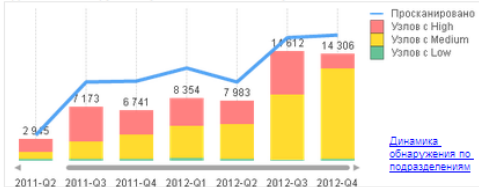


Узлы с максимальной уязвимостью



Средняя интегральная уязвимость на узел: 7,2
 Среднее количество уязвимостей на узел: 3,0 (High: 0,14 Medium: 1,79) [По подразделению](#)

Динамика обнаружения узлов с максимальной уязвимостью



Positive Technologies Reporting Portal

Очистить | Выбрать Закладку | Выбрать Отчет

Главная | Индикаторы | **Контроль защищенности** | Контроль эффективности ИБ | Управление активами | Соответствие стандартам | Распространение уязвимостей | Статистика сканирования | [Настройки]

Показатели информационной безопасности инфраструктуры за 2012-Q4

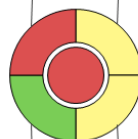
[Расчетный период](#)

Контроль защищенности

- Обнаружено High уязвимостей ● 4,8%
- Обнаружено Medium уязвимостей ● 59,9%
- Количество уязвимостей меньше, чем в 2012-Q3, на ↓ -19,0%
- Количество узлов с High уязвимостями ● 11,3%
- Количество узлов с Medium уязвимостями ● 72,1%
- Количество уязвимых узлов уменьшилось с 2012-Q3 на ↓ -2,1%
- Среднее количество High уязвимостей на узел ● 0,14
- Среднее количество Medium уязвимостей на узел ● 1,79

Управление активами

- Количество узлов с запрещенным ПО ● 6,5%
- Количество узлов без обязательного к установке ПО 87,9%



Контроль эффективности ИБ

- Устранено уязвимостей ● 17,3%
- План сканирования узлов выполнен на ● 67,1%
- Количество просканированных узлов выросло с 2012-Q3 на ↑ 2,1%
- Заданная регулярность сканирования узлов соблюдена на ● 97,8%
- План ввода в эксплуатацию компонентов МР выполнен на ● 39,8%

Соответствие стандартам

- Узлы, соответствующие стандартам ● 43,4%
- Количество соответствующих узлов изменилось на ↑ 259,2%
- Количество соответствий требованиям ● 90,3%
- Количество соответствий требованиям изменилось на ↑ 18,4%

Показатели по подразделениям

[на карте](#) [списком](#)

Регион

Группа подразделений



Спасибо за внимание

Сергей Сухоруков

специалист отдела проектных решений

Positive Technologies

ssukhorukov@ptsecurity.ru



POSITIVE TECHNOLOGIES