

«Стахановец» против Zecurion: Сравнительный анализ



Основные преимущества «Стахановец»

- Минимальная нагрузка на ЦП, подходит для слабых компьютеров
- Биометрический анализ клавиатурного почерка
- Автономное распознавание лиц
- Блокировка фотографирования экрана (Антифото)
- Единый агент для всех функций
- Продвинутый ИИ-анализ поведения
- Значительно более низкая стоимость: от 2590Р против от 12516 за лицензию



Ограничения Zecurion

- Требует более мощного оборудования
- Отсутствие биометрической проверки поведения
- Отсутствие идентификации замещения сотрудника
- Ограниченная защита от фотографирования экрана
- Несколько агентов/модулей, увеличивающие нагрузку
- Отсутствие нативного голосового DLP
- Значительно более высокая стоимость лицензий

Основное ценностное предложение Стакановец против Zecurion

Выбирая «Стакановец», вы получаете не просто DLP-систему, а комплексное решение для управления человеческими рисками с технологиями искусственного интеллекта, которое защищает от инсайдерских угроз на принципиально новом уровне — анализируя не только что делает сотрудник, но и в каком психологическом состоянии он это делает, предотвращая утечки до их возникновения, а не просто фиксируя их постфактум, как это делают традиционные системы.

Комплексный подход

«Стакановец» объединяет DLP-защиту, кодовую аналитику и нейросетевые модули в едином решении, в то время как Zecurion фокусируется преимущественно на защите от утечек.

Производительность

«Стакановец» оказывает минимальную нагрузку на ЦП и подходит для слабых компьютеров. Zecurion — тяжеловесное enterprise-решение с высокими серверными требованиями, которые могут замедлять работу системы.

Биометрия

Система использует биометрические алгоритмы для идентификации сотрудника за ПК, фиксируя случаи несанкционированного доступа. У Zecurion отсутствует идентификация факта замещения сотрудника.

Характеристика

«Стакановец»

Zecurion

Производительность

- ✓ Минимальная нагрузка на ЦП, подходит для слабых компьютеров

- ⚠ Требует более мощного оборудования, может замедлять работу системы

Антифото

- ✓ Есть

- ⚠ Ограниченный функционал

Преобразование речи в текст

- ✓ Оффлайн-алгоритмы без передачи данных на внешние серверы

- ⚠ Ограниченные возможности аудиомониторинга

Биометрия клавиатурного почерка

- ✓ Идентификация пользователя по уникальному стилю ввода

- ✗ Нет

Распознавание лиц

- ✓ Распознает биометрические характеристики сотрудников

- ✗ Нет

Геолокация

- ✓ Определяет местонахождение сотрудника даже при включенном VPN

- ⚠ Геолокация по IP, без комбинирования с внешними источниками;

Голосовое DLP

- ✓ Оффлайн-алгоритмы, данные не покидают периметр компании

- ✗ Отсутствует или требует внешних сервисов

HR-аналитика

- ✓ Продвинутая, Встроенный анализ вовлечённости, выгорания, риск-анализ по 40+ параметрам

- ⚠ Отдельный модуль с отчетами по 10+ метрикам. Учет времени в отдельном решении без глубокой аналитики.

20 000+

Клиентов

Включая 15+ компаний из списка Forbes Russia

2+ млн

Установок

Подтверждённая эффективность и надёжность решения

16+ лет

На рынке

Постоянное развитие и внедрение инноваций

Экономическое преимущество

Стоимость годовой лицензии «Стакановец» начинается от 2590Р, в то время как Zecurion — от 12516Р. Разница в цене при сопоставимом функционале делает «Стакановец» значительно более выгодным решением.

Сертификация и соответствие

«Стакановец» обладает лицензией ФСТЭК № Л050-00107-77/02210986 на деятельность по разработке и производству средств защиты конфиденциальной информации (бессрочная) и включен в Единый реестр российского ПО.

HR-аналитика

Встроенный анализ вовлечённости, выгорания, риск-анализ по 40+ параметрам, (СУРВ). Zecurion предлагает лишь базовый UBA-анализ без полноценной HR-аналитики и имеет отдельный модуль Staff Control, уступающий по глубине интеграции с DLP.

Ключевые боли клиентов, решаемые «Стакановцем»

Утечки конфиденциальной информации

По данным исследований, в России каждая десятая утечка данных связана с действиями сотрудников, причем 89% — умышленными. «Стакановец» эффективно решает эту проблему, контролируя все каналы передачи информации и блокируя подозрительные действия.

Низкая производительность сотрудников

«Стакановец» позволяет анализировать продуктивность сотрудников, выявлять неэффективные процессы и оптимизировать рабочее время.

Сложность администрирования DLP-систем

Многие DLP-решения требуют значительных ресурсов для настройки и поддержки. Стакановец предлагает интуитивно понятный интерфейс и единую консоль управления, что снижает нагрузку на ИТ-специалистов и упрощает администрирование.

Продуктовая линейка

«Стакановец Квант» — Базовая версия для мониторинга активности и учета рабочего времени

«Стакановец ПРО» — Полная версия с продвинутой аналитикой рисков и эффективности

«Стакановец Полный контроль» — Расширенная версия с DLP-функциями и контролем оборудования

Ценообразование

- Стакановец предлагает прозрачную ценовую политику:
- Годовая лицензия: от 2590Р (Квант), от 4809Р (Про)
- Бессрочная лицензия: от 6900Р, от 10868Р (ПК), от 14128Р (Про)

Скидки

- Спец цены обсуждаются
- Скидка до 50% при конкурентом переходе
- Скидка до 25% при покупке в течении 7 дней с момента установки
- Скидка 20% при написании отзыва о «Стакановец»
- Скидки от 10% до 25% при продлении срочных лицензий «Стакановец»

Когда выбирать «Стакановец» вместо Zecurion

- Уникальные функции защиты от нестандартных каналов утечек (фотографирование экрана, биометрическая идентификация)
- Интеграция DLP и HR-аналитики в единый интерфейс
- Проактивное выявление инсайдерских угроз
- Потребность в снижении ложных срабатываний
- Ограниченные ресурсы на администрирование
- Быстрое и экономичное внедрение

Технологические преимущества

- Биометрический анализ клавиатурного почерка
- Автономное распознавание лиц
- Блокировка фотографирования экрана
- Продвинутый ИИ-анализ поведения
- Контроль съемных носителей и портов
- Контроль почтового трафика и мессенджеров
- Единая консоль с дашбордами и отчетами

Кейсы:

«Стакановец» имеет подтвержденные судебные прецеденты, когда данные системы использовались в качестве доказательств в суде:

• Кейс 1: Бажин М.С. против транспортно-экспедиционной компании «Моно Транс-Строй». Результат: выигрыш по делу работодателем Стакановец выявил: 6000 файлов скопировано на USB-флеш, передачу коммерческих данных через Viber, удаление базы данных MySQL с информацией за 5 лет

• Кейс 2: Уголовное дело в отношении Коробейникова А.И. по причине несанкционированного доступа и кражи данных у ФГУП «ГЦСС» - Спецсвязь. Результат: уголовное наказание в виде штрафа, подписка о невыезде.

Стакановец позволил: выявить несанкционированное логирование в электронную почту госпредприятия, оперативно обнаружить нарушение закона, передать данные ФСБ.