

«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 Стахановец против Zecurion

Выбирая «Стахановец», 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

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

Производительность

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

Сертификация и соответствие

«Стахановец» 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 «Стахановцем»

Утечки конфиденциальной информации

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

Низкая производительность сотрудников

«Стахановец» 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. Стахановец предлагает интуитивно понятный интерфейс и единую консоль управления, что снижает нагрузку на ИТ-специалистов и упрощает администрирование.

Продукт обладает богатым набором возможностей и понятным интерфейсом, позволяет собирать большой объем информации о деятельности сотрудников, быстро внедряется, легко настраивается и обслуживается.

—Белоусов Р.Б. Генеральный директор Softline Trade (ГК Softline)

Продуктовая линейка

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



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



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

Ценообразование

- Стахановец 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 «Стахановец»
- ✔ Скидки от 10% до 25% при продлении срочных лицензий «Стахановец»

Когда выбирать «Стахановец» 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:

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