

## «Стахановец» против Solar Dozor: Сравнительный анализ



### Основные преимущества «Стахановец»

- Превентивный ИИ-анализ поведения с запатентованными алгоритмами
- Уникальная функция «Антифото» для блокировки фотографирования экрана
- Биометрическая идентификация по клавиатурному почерку
- Мгновенная блокировка подозрительных действий в реальном времени
- Простота внедрения на слабом «железе»
- Прозрачная модель лицензирования
- Значительно более низкая стоимость: от 2590Р против от 33916Р за лицензию



### Ограничения Solar Dozor

- Тяжеловесное корпоративное решение с высокими требованиями к оборудованию
- Сложная многомодульная архитектура
- Отсутствие биометрических функций и защиты от фотографирования экрана
- Реактивный подход вместо превентивного
- Высокая стоимость внедрения и владения
- Длительное время внедрения

### Основное ценностное предложение Стакановец против Solar Dozor

«Стакановец» обеспечивает проактивную защиту данных через запатентованные алгоритмы ИИ, мгновенно блокирующие подозрительные действия в реальном времени, в то время как Solar Dozor фокусируется на архивировании и последующем расследовании инцидентов; благодаря единой интуитивной консоли, легкой установке и широкой совместимости с российским ПО Стакановец предлагает более быструю окупаемость инвестиций и упрощенное администрирование для организаций любого масштаба.

#### Блокировка и «Чёрный ящик»

При подозрительном событии «Стакановец» мгновенно блокирует ввод (клавиатура, мышь, сеть) и ведёт запись экрана/звучка для расследования, тогда как Solar Dozor помещает данные в карантин без медиа-записи.

#### Комплексный подход

Комплексный подход: объединяет функции защиты данных, мониторинга персонала и кадровой аналитики в едином решении, в отличие от многомодульных систем конкурентов.

#### Антифото

Технология «Стакановец» мгновенно блокирует видимое окно при попытке фотографирования экрана, предотвращая физические утечки данных. Solar Dozor не контролирует этот канал.

#### Характеристика

#### «Стакановец»

#### Solar Dozor

##### Производительность

Минимальная нагрузка на ЦП, подходит для слабых компьютеров

Требует более мощного оборудования, может замедлять работу системы

##### Антифото

Есть

Нет

##### DLP функционал

Активная блокировка всех каналов утечки

Создает теневые копии действий, но не всегда блокирует передачу данных

##### Геолокация

Определяет местонахождение сотрудника даже при включенном VPN

Нет встроенного GPS-трекера, ограниченный мониторинг удалённых рабочих мест

##### Биометрия

Распознает биометрические характеристики сотрудников (клавиатурный почерк, распознавание лиц)

Нет

##### Голосовое DLP

Мгновенная реакция на ключевые слова в голосовых переговорениях

Лишь ретроспективный анализ аудио путём конвертации в текст без мгновенной реакции

##### HR-аналитика

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

Нет глубокой кадровой аналитики и прогнозных моделей.

##### Гибкие политики и «белые списки»

Настройка «белых списков» USB-флешек и других устройств по уникальным ID

Управление устройствами через базовые политики без тонкой настройки по ID

# 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 Solar Dozor — от 33916Р. 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.

#### Превентивная защита данных

Стакановец применяет запатентованные модули машинного обучения для проактивного анализа действий сотрудников и мгновенной блокировки угроз в момент их возникновения, тогда как Solar Dozor ориентирован на накопление и последующий анализ событий после инцидента.

### 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 течение 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 Solar Dozor

- Превентивная защита данных  
Когда требуется проактивный анализ действий сотрудников и мгновенная блокировка угроз в момент их возникновения, а не накопление и последующий анализ событий.
- Единый интуитивный интерфейс  
Когда важна простота обучения администраторов и быстрое внедрение проекта, без необходимости переключения между множеством отдельных модулей и интерфейсов.
- Масштабируемость и производительность  
Когда требуется масштабирование до 35 000+ рабочих мест на одном кластере без деградации производительности и без необходимости в мощных серверах.
- Уникальные биометрические функции  
Когда необходима точная биометрическая идентификация и распознавание лиц для предотвращения подмены пользователей и несанкционированного доступа.

#### Кейсы:

«Стакановец» имеет подтвержденные судебные precedents, 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, передача 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.