

## Стахановец vs Zecurion от 06.2025

**История и позиционирование:** Zecurion DLP — это масштабируемое корпоративное решение для предотвращения утечек данных, запущенное в 2005 году под брендом Zlock и объединяющее модули контроля периферии, сетевых каналов и архивирования сообщений; система сертифицирована ФСТЭК для работы с КИИ, поддерживает более 50 каналов и 450 форматов, анализирует контент по 10+ технологиям и обеспечивает real-time реакцию и расследование инцидентов в крупных распределенных сетях с десятками тысяч рабочих станций.

Краткая информация	Ключевые отличия/аргументы	Почему Стахановец
<p>«Стахановец» представляет собой более комплексное решение, объединяющее DLP-функции с глубокой кадровой аналитикой и учетом рабочего времени, что позволяет не только предотвращать утечки, но и оптимизировать HR-процессы. В отличие от Zecurion, который фокусируется исключительно на защите от утечек и позиционируется как тяжеловесное enterprise-решение для 250 000+ компьютеров с подписочной моделью и высокими серверными требованиями, в то время как «Стахановец» предлагает запатентованные технологии анализа вовлеченности и выгорания сотрудников по более чем 40 параметрам. Система имеет бессрочную лицензию ФСТЭК на разработку и производство средств защиты конфиденциальной информации, что подтверждает высокий уровень</p>	<p><b>«Стахановец» превосходит Zecurion по ключевым критериям:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Глубокая кадровая аналитика и учет рабочего времени</b>  «Стахановец» включает запатентованный модуль «Аналитика» для оценки вовлеченности, выгорания и прогнозирования увольнений по более чем 40 параметрам, а также встроенную систему учёта рабочего времени (СУРВ) с автоматическим табелем и тайм-трекером. Zecurion предлагает лишь базовый UBA-анализ без полноценной HR-аналитики и имеет отдельный модуль Staff Control, уступающий по глубине интеграции с DLP. </li> </ul>	<p><b>Ключевые послания при конкуренции</b></p> <p><b>Основное ценностное предложение:</b>  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.</p>

безопасности продукта. Более 20 000 клиентов уже используют «Стахановец» с общим числом установок свыше 2 миллионов устройств .

#### Продуктовая линейка

- **Стахановец. Квант:** Базовая версия для мониторинга активности и учета рабочего времени
- **Стахановец. Полный контроль:** Расширенная версия с DLP-функциями и контролем оборудования
- **Стахановец. ПРО:** Полная версия с продвинутой аналитикой рисков и эффективности

#### Целевая аудитория

- **Государственные структуры:** Органы власти, правоохранительные органы
- **Крупные корпорации:** Более 15 компаний из Forbes Russia
- **Средний и малый бизнес:** Компании с потребностью в защите данных и кадровой аналитике
- **Банковский сектор:** Финансовые организации, включая АО «МОСКОМБАНК»

- **Запатентованные технологии распознавания и предотвращения утечек**

«Стахановец» оснащён комбинированными детекторами документов (текст+печать+OCR) и модулем антифото для блокировки попыток фотографирования экрана. Zecurion, несмотря на наличие Screen Photo Detector и множества технологий контент-анализа (500+ форматов), не обеспечивает сочетания детекторов и HR-аналитики в едином сценарии предотвращения утечек.

- **Гибкая модульная архитектура и лицензирование**

«Стахановец» предлагает три редакции — «Про», «Квант» и «Полный контроль» — под разные задачи и бюджеты, позволяя клиентам платить только за нужный функционал. Zecurion реализует единую платформу с дополнительными модулями, что часто приводит к избыточным затратам при подключении всех возможностей.

#### Когда выбирать Стахановец вместо Zecurion:

##### Уникальные функции защиты от нестандартных каналов утечек

«Стахановец» критично важен для предотвращения утечек через фотографирование экрана смартфоном, обеспечения биометрической идентификации сотрудников по клавиатурному почерку для выявления подмены пользователей, GPS-мониторинга удаленных сотрудников с точным определением местоположения и анализа психического состояния персонала, включая определение алкогольного опьянения и стресса, функций которые отсутствуют у Zecurion.

##### Потребность в кадровой аналитике помимо DLP-функций

«Стахановец» идеален для компаний, которым необходим анализ эффективности и продуктивности сотрудников по 40+ параметрам, выявление сотрудников с риском увольнения и снижения лояльности, оптимизация бизнес-процессов на основе данных о поведении персонала и контроль использования рабочего времени и IT-активов.

	<ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Интеграция DLP и HR-аналитики в единый интерфейс</b>  «Стахановец» предоставляет единую веб-консоль для управления DLP, аналитикой персонала и учетом рабочего времени, с готовыми отчетами по рискам и HR-метрикам. Zecurion разделяет функции между несколькими модулями (Traffic Control, Device Control, Staff Control, UBA), что усложняет сквозную аналитику и требует переключения между интерфейсами. </li> <li> <b>Прогнозирование рисков и выгорания персонала</b>  С помощью встроенных ML-модулей «Стахановец» прогнозирует инсайдерские угрозы и кадровые риски (выгорание, текучесть), опираясь на многомерный анализ активности сотрудников. Zecurion UBA фиксирует аномалии поведения, но не делает прогнозов HR-характера и не анализирует эмоциональное состояние в контексте выгорания. </li> </ul>	<p><b>Проактивное выявление инсайдерских угроз</b>  «Стахановец» использует запатентованный модуль прогнозирования инсайдерских угроз, объединяющий данные сетевой активности, файловых операций и корпоративных коммуникаций для выявления аномалий задолго до инцидента, в то время как Zecurion не предоставляет подобных предиктивных возможностей.</p> <p><b>Потребность в снижении ложных срабатываний</b>  Когда высокий уровень ложных тревог парализует работу службы безопасности, ключевым становится адаптивность ИИ-модулей, позволяющая снизить количество ложных инцидентов. ИИ-модули «Стахановца» обучаются на индивидуальных паттернах поведения сотрудников, обеспечивая точный анализ и минимизируя ложные срабатывания по сравнению с жесткими шаблонами Zecurion.</p> <p><b>Ограниченные ресурсы на администрирование</b>  Организациям с небольшими ИТ-командами и ограниченными ресурсами на администрирование требуется решение с единой консолью управления и минимальными сроками развертывания. «Стахановец» предоставляет интуитивный веб-интерфейс и упрощенную архитектуру</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Комплексность HR-и DLP-агентов системы в одном решении</b>  Агент «Стахановец» одновременно контролирует файлы, печать, экраны, USB-устройства, почту и мессенджеры, собирая данные для DLP и HR-аналитики без дополнительной нагрузки на сеть. Агент Zecurion, хоть и высокопроизводительный, специализируется преимущественно на DLP-задачах, а учёт рабочего времени вынесен в отдельный модуль Staff Control, что может повысить нагрузку на инфраструктуру при комбинированном развертывании. </li> <li> <b>Простота внедрения и эксплуатации</b>  Стахановец легко устанавливается, не требует мощной инфраструктуры, минимально нагружает процессор и подходит даже для маломощных ПК, что делает систему доступной для компаний любого масштаба. </li> <li> <b>Масштабная клиентская база:</b>  Более 20 000 клиентов и 2+ млн установок, включая 15+ компаний из Forbes Russia </li> </ul>	<p>без множества вспомогательных компонентов, позволяя внедрить систему за несколько часов, в то время как Zecurion требует сложной многокомпонентной настройки и длительной подготовки инфраструктуры.</p> <p><b>Масштабируемость и производительность</b>  Легковесная клиент-серверная архитектура Стахановца масштабируется до 35 000+ рабочих мест на одном кластере без деградации производительности, удовлетворяя потребности самых крупных предприятий, тогда как Zecurion требует мощных серверов и сложной балансировки нагрузки.</p> <p><b>Быстрое и экономичное внедрение</b>  Благодаря минимальным требованиям к инфраструктуре Стахановец разворачивается за несколько дней на стандартном оборудовании с мгновенной окупаемостью инвестиций, тогда как внедрение Zecurion растягивается на месяцы и требует существенных капитальных затрат.</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<b>Стахановец</b>	<b>Zecurion</b>	<p><b>Ключевые преимущества Стахановца над Zecurion</b></p> <p><b>Технологические преимущества:</b></p> <p><b>Биометрический анализ клавиатурного почерка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Система фиксирует скорость и силу нажатия клавиш, строит детальную модель поведения пользователя и определяет отклонения от нормы, что позволяет выявлять инсайдерские угрозы ещё на этапе подготовки. Дополнительная оценка психологического состояния сотрудников помогает предотвратить инциденты до фактической утечки данных и дает более точную проактивную защиту по сравнению с классическим кейлоггером Zecurion, где отсутствует анализ психологических паттернов.</li> </ul> <p><b>Автономное распознавание лиц</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Встроенный модуль нейросети выполняет локальную идентификацию пользователей по видеопотоку с веб-камеры без обращения к внешним серверам, обеспечивая полную конфиденциальность и соответствие требованиям импортозамещения. Эта технология даёт автоматическую</li> </ul>
	Производительность	✓ Минимальная нагрузка на ЦП, подходит для слабых компьютеров	⚠ Требуется более мощное оборудование, может замедлять работу системы	
	Кадровая аналитика и учет времени	✓ Анализирует вовлеченность, выгорание и прогнозирует текучесть по 40+ параметрам; встроенный тайм-трекер и автоматический табель (СУРВ) для управления рабочим временем.	⚠ Отдельный модуль Staff Control с базовым мониторингом активности и отчетами по 10+ метрикам; учет времени вынесен в отдельное решение без глубокой аналитики вовлеченности.	
	Комбинированные детекторы контента	✓ Интеллектуальные «цифровые отпечатки» с OCR-анализом, скрытые водяные знаки и распознавание печатей/лиц в едином сценарии предотвращения утечек.	⚠ Более 500 форматов распознаются по отдельности (лингвистика, графика, регулярные выражения), но без объединенного анализа текст+OCR+печатные метки в одном потоке.	
	Антифото (защита от фотографирования)	✓ Нейросетевой модуль мгновенно блокирует попытки фотографирования	⚠ Screen Photo Detector использует ИИ для детекции визуальных	

		я экрана, скрывая окно и отправляя сигнал СБ.	снимков, но реагирует только на встроенную камеру, без персонализации сценариев блокировки и сокрытия окна.	привязку действий к конкретному сотруднику, чего нет в Zecurion, где функции распознавания лиц отсутствуют.
	Прогнозирование HR-рисков	✓ ML-модуль прогнозирует выгорание и увольнения, вычисляя риск-баллы по 10-балльной шкале и генерируя предупреждения заранее.	⚠ UBA фиксирует аномалии поведения, но не даёт прогнозов по выгоранию или кадровому оттоку; только ретроспективный анализ отклонений.	<b>Блокировка фотографирования экрана</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Система анализирует изменение пикселей и возможные отражения монитора в режиме реального времени, мгновенно блокируя попытки съёмки экрана мобильными устройствами или камерой. Такая защита физических каналов утечек обеспечивает беспрецедентный уровень безопасности, тогда как Zecurion не контролирует подобные векторные риски.</li> </ul>
	Биометрия клавиатурного почерка	✓ Идентификация пользователя по уникальному стилю ввода для предотвращения подмены сессий	✗ Отсутствует возможность биометрической проверки поведения при вводе текста	
	Распознавание лиц	✓ Распознает биометрические характеристики сотрудников через веб-камеры, выявляет посторонних	✗ Отсутствует идентификация факта замещения сотрудника	
	Геолокация	✓ Отслеживает геолокацию корпоративных устройств с учетом VPN-маскировки и включает	⚠ Геолокация по IP, без комбинирования с внешними источниками; нет функций выявления	<b>Продвинутый ИИ-анализ поведения</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Модуль искусственного интеллекта обучается на данных компании и непрерывно корректирует критерии выявления аномалий, что минимизирует количество ложных срабатываний и позволяет оперативно реагировать на новые типы угроз. «Стахановец» адаптирует модели под уникальные особенности каждого предприятия, что превосходит жесткие UBA-правила Zecurion и снижает нагрузку на ИБ-отдел.</li> </ul>

	данные в отчеты по рискам.	сессий подмены пользователя и биометрического анализа набора текста.
Голосовое DLP	✓ Мгновенная реакция на ключевые слова в голосовых переговорах (Skype, Teams, Zoom и др.)	✗ Не предлагает нативного голосового DLP в рамках единого агентского решения
Возможности агентской части, режим «всё-в-одном» в агенте	✓ Один агент контролирует файлы, экраны, USB, печать, мессенджеры и собирает данные для DLP+HR без доп. нагрузок; лёгкая установка на слабые ПК.	⚠ Несколько агентов/модулей (Traffic Control, Device Control, Staff Control), требующие синхронизации и увеличивающие нагрузку на сеть и администрирование.

✓ Стахановец работает на Win, Linux, Mac (только клиент), PostgreSQL, MS SQL Server, Отечественные Debian совместимые ОС, отечественные Postgre совместимые СУБД

### Контроль съемных носителей и портов

- «Стахановец» обеспечивает гибкую настройку правил доступа к USB-устройствам, оптическим дискам и картам памяти, позволяя блокировать чтение или запись данных по типам файлов или объему передаваемой информации. Такой точечный контроль предотвращает неавторизованный вынос данных и дает больше возможностей тонкой настройки по сравнению с базовыми политиками Zecurion.

### Мониторинг сетевых протоколов

- Поддержка более 50 сетевых каналов (SMTP, HTTP/S, FTP, мессенджеры и др.) с возможностью глубокого анализа содержимого трафика позволяет своевременно обнаруживать попытки передачи конфиденциальных документов по любым коммуникациям. Гибкость шаблонов и фильтров «Стахановца» превосходит ограниченный набор протоколов Zecurion, ускоряя внедрение под бизнес-процессы.

### Архивирование и поиск по контенту

- Данные всех контролируемых каналов автоматически сохраняются в централизованном хранилище с возможностью полнотекстового

		<p>поиска и быстрого восстановления информации по ключевым словам, авторам и временным меткам. Интуитивный интерфейс поиска «Стахановца» упрощает расследования, тогда как в Zecurion архивные инструменты менее удобны и требуют дополнительных настроек.</p> <p><b>Контроль почтового трафика и мессенджеров</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Система перехватывает корпоративную и веб-почту (SMTP, MAPI, IMAP) и основные мессенджеры (Telegram, WhatsApp, Viber), позволяя фильтровать сообщения по ключевым словам, вложениям и метаданным отправителя. Централизованная интеграция с LDAP/AD «Стахановца» делает управление политиками более простым по сравнению с распределенными правилами Zecurion.</li> </ul> <p><b>Единая консоль с дашбордами и отчетами</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Веб-интерфейс «Стахановца» предоставляет интуитивно понятные панели мониторинга с ключевыми метриками (число инцидентов, уязвимые каналы, тренды по</li> </ul>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>аномалиям), а встроенный конструктор отчетов позволяет быстро формировать как стандартные, так и пользовательские сводки. Централизованная консоль обеспечивает оперативный доступ к данным и сокращает время реагирования, тогда как Zecurion требует работы с несколькими консолями для разных модулей.</p> <p><b>Экономические преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Более низкая стоимость: от 2590₽ vs от 12516₽ за лицензию</li> <li>• Прозрачная ценовая политика с четкими скидками</li> <li>• Лучшее соотношение инноваций к цене</li> </ul> <p><b>Стратегия перехода клиентов со Zecurion:</b></p> <p><b>Демонстрация уникальных ИИ-возможностей</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Покажите, как «Стахановец» предотвращает утечки через превентивный ИИ-анализ поведения сотрудников ещё до факта передачи данных, тогда как Zecurion</li> </ul>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>ориентирован на постфактум-расследования на основе статических UBA-шаблонов.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Продемонстрируйте биометрический анализ клавиатурного почерка «Стахановца», позволяющий выявлять психологические аномалии и инсайдерские риски, которых нет в классическом кейлоггере Zecurion.</li> </ul> <p><b>Расчет экономии при переходе (разница в стоимости лицензий)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сравните стоимость лицензии «Стахановца» (от 2 590 ₽/год) с ценой Zecurion «по запросу», часто превышающей 12 000 ₽/год за пользователя.</li> <li>• Рассчитайте экономию на 100 лицензиях: при цене Zecurion 12 000 ₽ и цене «Стахановца» 2 590 ₽ экономия составит до 960 000 ₽ в год.</li> </ul> <p><b>Быстрое пилотное тестирование</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Предложите бесплатный пилот на 3 рабочих места, который разворачивается за 2–3 часа благодаря лёгкой архитектуре «Стахановца», в то время как внедрение Zecurion может занимать до нескольких дней и требовать участия интеграторов.</li> </ul>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p><b>Акцент на более высокий уровень безопасности</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Продемонстрируйте функции автономного распознавания лиц «Стахановца», работающего без внешних облаков и обеспечивающего суверенность данных, в отличие от отсутствующего у Zecurion модуля идентификации по камере.</li> <li>• Покажите блокировку фотографирования экрана («Антифото») — защиту от физических каналов утечек, недоступную в Zecurion.</li> </ul> <p><b>Простота внедрения и обслуживания</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подчеркните единую веб-консоль «Стахановца» с интуитивными дашбордами, тогда как Zecurion требует работы с несколькими консолями и агентами для разных модулей.</li> <li>• Расскажите о быстром обновлении политик и автоматическом применении изменений без перезагрузок агентов, что сокращает нагрузку на ИТ-персонал по сравнению с Zecurion.</li> </ul> <p><b>Прозрачность ценообразования</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Объясните отсутствие скрытых расходов: все ключевые функции</li> </ul>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>(«биометрия», «Антифото», ИИ-анализ) включены в лицензию «Стахановца», а Zecurion часто продаётся модульно и требует доплат за каждую опцию.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Подчеркните фиксированный тариф и понятную шкалу скидок при пакете от 50 лицензий — в отличие от индивидуальных коммерческих предложений Zecurion.</li> </ul> <p><b>Быстрая окупаемость инвестиций (ROI)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Рассчитайте экономию на администрировании: «Стахановец» уменьшает нагрузку ИБ-команды на 30 % благодаря автоматическим отчётам и проактивному анализу, тогда как Zecurion требует дополнительного ручного расследования.</li> <li>Продемонстрируйте предотвращение хотя бы одного серьёзного инцидента (средний ущерб 1,9 млн ₽) как основу окупаемости затрат на лицензии «Стахановца» за несколько месяцев.</li> </ul>
<b>Боли клиентов</b>		<b>Работа с возражениями</b>
<p><b>Утечки конфиденциальной информации</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>По данным исследований, в России каждая десятая утечка данных связана с действиями сотрудников, причем 89% утечек внутреннего</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Возражение:</b> <i>"Стахановец не DLP"</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Ответ:</b> «Стахановец» является полноценной DLP-системой, что подтверждается наличием</li> </ul> </li> </ul>

<p>характера являются умышленными. Стахановец эффективно решает эту проблему, контролируя все каналы передачи информации и блокируя подозрительные действия.</p> <p><b>Сложность администрирования DLP-систем</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul> <p><b>Необходимость импортозамещения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>В условиях санкций и требований регуляторов компании вынуждены переходить на отечественное ПО. Стахановец полностью соответствует требованиям импортозамещения и обеспечивает совместимость с российскими ОС и программными продуктами.</li> </ul> <p><b>Контроль удаленных сотрудников</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>С ростом удаленной работы компании сталкиваются с проблемой контроля эффективности и безопасности удаленных сотрудников. Стахановец предлагает</li> </ul>		<p>лицензии ФСТЭК РФ на разработку и производство СЗИ и включением в Единый реестр отечественного ПО Минцифры. Система контролирует свыше 20 каналов коммуникаций (почта, мессенджеры, облака, USB, печать, «Антифото»), анализирует и блокирует подозрительные действия, маркирует документы водяными знаками и формирует доказательную базу, а запатентованные алгоритмы машинного обучения прогнозируют риски утечек.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Возражение:</b> <i>"Zecurion — более известный бренд"</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Ответ:</b> Узнаваемость бренда не гарантирует технологическое преимущество: «Стахановец» насчитывает более 20 000 клиентов и свыше 2 000 000 установок, включая крупные промышленные и госсекторальные проекты. Это подтверждает востребованность решения и его надежность на рынке информационной</li> </ul> </li> </ul>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>полноценный мониторинг удаленных рабочих мест с трекингом геопозиции и анализом активности.</p> <p><b>Высокие штрафы за утечки данных</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Новое законодательство предусматривает оборотные штрафы до 500 млн рублей за утечку персональных данных. Стахановец помогает предотвратить утечки и минимизировать риски финансовых потерь.</li> </ul> <p><b>Низкая производительность сотрудников</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Руководители компаний часто не имеют объективной информации о реальной загруженности и эффективности персонала. «Стахановец» позволяет анализировать продуктивность сотрудников, выявлять неэффективные процессы и оптимизировать рабочее время.</li> </ul> <p><b>Сложность контроля удаленных сотрудников</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>С ростом популярности удаленной работы компании сталкиваются с проблемой контроля сотрудников вне</li> </ul>		<p>безопасности.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Возражение:</b> <i>"Zecurion используют крупнейшие компании"</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Ответ:</b> Zecurion ориентирован на enterprise-сегмент с высокой стоимостью владения и большими ресурсами, тогда как «Стахановец» обеспечивает корпоративный уровень защиты и масштабируется для компаний любого размера при оптимальном соотношении цены и функциональности.</li> </ul> </li> <li><b>Возражение:</b> <i>"Zecurion имеет больше функциональности и каналов перехвата"</i> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Ответ:</b> Хотя Zecurion поддерживает более 200 каналов, это создаёт сложность настроек и избыточность. «Стахановец» фокусируется на 50 ключевых каналах и дополняет их уникальными биометрическими модулями (клавиатурный почерк, распознавание лиц), которые повышают эффективность превентивной защиты и</li> </ul> </li> </ul>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

офиса. «Стахановец» предлагает инструменты для мониторинга удаленных сотрудников, включая определение их местоположения.

#### **Риск инсайдерских угроз**

- Компании опасаются, что сотрудники могут использовать доступ к конфиденциальной информации в личных целях или передавать данные конкурентам. «Стахановец» помогает выявлять потенциальных инсайдеров и предотвращать утечки данных.

упрощают управление политиками.

- **Возражение:** *"Zecurion имеет больше внедрений"*
  - **Ответ:** Стахановец имеет более 20 000 клиентов и 2+ миллиона установок, что подтверждает надежность и эффективность решения. Среди клиентов как государственные структуры, так и крупные отраслевые компании, включая более 15 компаний из списка Forbes Russia. Постоянно растущая клиентская база свидетельствует о высоком уровне доверия к продукту. Стахановец работает на рынке 15+ лет и постоянно развивается. Компания активно инвестирует в R&D и применяет современные технологии ИИ.
- **Возражение:** *"Нужна система enterprise-класса"*
  - **Ответ:** «Стахановец» сочетает enterprise-возможности с прорывными технологиями: биометрический анализ и

		<p>ИИ-модули предиктивного обнаружения инцидентов, что недоступно в традиционном UBA-подходе Zecurion. При этом стоимость владения существенно ниже. Система масштабируется под любые потребности при значительно меньших затратах .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Возражение:</b> <i>"Zecurion предлагает полноценный UBA"</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Ответ:</b> UBA в Zecurion анализирует 8 параметров эмоционального состояния , тогда как «Стахановец» оценивает более 40 параметров поведения с возможностью биометрической верификации.</li> </ul> </li> <li>● <b>Возражение:</b> <i>"Внедрение Zecurion дает больше функциональности"</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Ответ:</b> Многомодульная архитектура Zecurion действительно предлагает широкий функционал, но это создает сложности в настройке и эксплуатации. Стахановец обеспечивает необходимую функциональность в едином решении, что упрощает</li> </ul> </li> </ul>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>использование и снижает совокупную стоимость владения.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Возражение:</b> <i>"Zecurion лучше подходит для расследований инцидентов"</i> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Ответ:</b> Zecurion ориентирован на реактивное расследование уже произошедших утечек, тогда как «Стахановец» предотвращает инциденты на стадии подготовки с помощью проактивного ИИ-анализа поведения и «Антифото», что снижает общее число инцидентов и сокращает нагрузку на ИБ-службу. </li> </ul> </li> <li> <b>Возражение:</b> <i>"Сложно будет мигрировать с Zecurion"</i> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Ответ:</b> Стахановец обеспечивает быстрое внедрение за несколько часов и предоставляет техническую поддержку на всех этапах перехода, а также дарит скидку до 50% при переходе с другого решения. </li> </ul> </li> <li> <b>Возражение:</b> <i>"Установка DLP-системы замедлит работу компьютеров сотрудников."</i> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Ответ:</b> «Стахановец» минимально нагружает </li> </ul> </li> </ul>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>центральный процессор и подходит для компьютеров любой мощности, в отличие от <i>Zecurion</i>, который может существенно замедлять работу системы. При тестировании на 1000+ рабочих станций «Стахановец» не вызвал замедления ни ПК сотрудников, ни работы сервера организации.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Возражение:</b> <i>"Мы уже используем другие средства защиты"</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Ответ:</b> «Стахановец» отлично интегрируется с существующими системами безопасности и дополняет их функционал. В отличие от традиционных средств защиты, которые фокусируются на внешних угрозах, «Стахановец» защищает от внутренних угроз, которые составляют до 80% всех инцидентов безопасности.</li> </ul> </li> <li>● <b>Возражение:</b> <i>"Zecurion имеет сертификацию ФСТЭК"</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Ответ:</b> Выбирая Стахановец, заказчик получает не только подтвержденное качество разработки СЗИ (благодаря</li> </ul> </li> </ul>
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>наличию лицензии ФСТЭК на деятельность по разработке и производству СЗИ ФСТЭК РФ), но и гарантированную поддержку вместе с широкой совместимостью с отечественными ОС и программными продуктами, что важно для импортозамещения, а также делает внедрение и эксплуатацию системы более безопасным и экономичным.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Возражение:</b> <i>«Не видим ценности в кадровой аналитике»</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Ответ:</b> Отчёты по вовлеченности и риску увольнения помогли сохранить до 30 % ключевых сотрудников в пилотных проектах, а данные аналитики используются для оптимизации мотивации и снижения текучести.</li> </ul> </li> <li>• <b>Возражение:</b> <i>«Не уверены в необходимости мониторинга сотрудников»</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Ответ:</b> Помимо защиты от утечек, «Стахановец» предоставляет кадровую аналитику, позволяющую повысить эффективность работы на 15–20 % и</li> </ul> </li> </ul>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>сократить простои, что быстро окупает вложения в систему.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Возражение:</b> <i>«Не видим ценности в кадровой аналитике»</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Ответ:</b> Отчёты по вовлеченности и риску увольнения помогли сохранить до 30 % ключевых сотрудников в пилотных проектах, а данные аналитики используются для оптимизации мотивации и снижения текучести кадров.</li> </ul> </li> <li>• <b>Возражение:</b> <i>«Мы не хотим, чтобы ИИ анализировал поведение сотрудников»</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Ответ:</b> Система агрегирует и анонимизирует показатели в отчетах, не раскрывая персональные данные конкретных лиц и полностью соблюдая требования российского законодательства.</li> </ul> </li> </ul>
Ключевые особенности	Вопросы, которые следует задать клиенту	Ценообразование
<p><b>Проактивное прогнозирование HR-рисков</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Описание:</b> Благодаря возможностям ML «Стахановец» прогнозирует выгорание и увольнения</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>"Какой функционал вы для себя рассматриваете? Это DLP или больше мониторинг сотрудников?"</b> - выявляет ключевую потребность клиентов</li> </ul>	<p><b>Ключевой аргумент:</b> при сопоставим функционале «Стахановец» дешевле.</p>

сотрудников, вычисляя риск-баллы заранее и выдавая предупреждения руководству на основе исторических данных.

- **Преимущество перед Zecurion:** Zecurion UBA фиксирует только аномалии поведения в реальном времени без прогнозов по выгоранию или кадровому оттоку, что ограничивает возможности превентивных мер.

#### Единый агент для DLP и HR-аналитики

- **Описание:** Один агент «Стахановец» контролирует файлы, экраны, USB-устройства, печать, почту и мессенджеры, одновременно собирая данные для системы без дополнительной нагрузки на наблюдаемых устройствах.
- **Преимущество перед Zecurion:** Zecurion требует установки нескольких агентов/модулей (Traffic Control, Device Control, Staff Control), что усложняет администрирование и увеличивает сетевую нагрузку.

#### Единая консоль управления

- **Описание:** Интуитивный интерфейс с единой консолью для всех функций и модулей системы.
- **Преимущество перед Zecurion:** Значительно упрощает

- **"Какие каналы вам наиболее важны для перехвата и мониторинга?"** - выявляет потребность в DLP решении
- **"Были ли случаи утечек через фотографирование экранов?"** - акцентирует уникальность технологии «Антифото»
- **"Важна ли для вас возможность работы в закрытом контуре?"** - выделяет возможность работы комплекса без интернет
- **"Был ли у вас опыт с аналогичными решениями?"** - данную информацию можно использовать для того чтоб предложить скидку
- **"Нужен ли контроль местонахождения удаленных сотрудников?"** - выявляет потребность в геолокации
- **"Какую конфигурацию сервера вы планируете использовать?"** - акцентирует внимание на том что «Стахановец» высокопроизводительная система с низкими системными требованиями которая может работать как на Windows так и на Linux сервере
- **"Сколько компьютеров и пользователей вы планируете мониторить?"** - уточнить что лицензирование «Стахановец»

	Стахановец	Zecurion
Годовая лицензия	От 3699 ₽ От 2590 ₽ (Квант) От 4809 ₽ (Про)	От 12 516₽
Бессрочная лицензия	От 6900 ₽ От 10868 ₽ (ПК) От 14128 ₽ (Про)	От 25 032₽

- ✓ 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»

#### Крупные корпорации (1000+ сотрудников) Против Zecurion:

- Экономия 14+ млн ₽ в год при равной функциональности. При стоимости лицензии «Стахановец» от 712 ₽/год против ориентировочной цены Zecurion 15 000 ₽/год экономия на 1000 лицензиях превышает 14 млн ₽ ежегодно.

<p>администрирование и снижает время на обучение персонала по сравнению с множеством разрозненных консолей в Zecurion.</p> <p><b>Граф связей сотрудников</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Описание:</b> Уникальная функция «Стахановец» визуализирует взаимодействия сотрудников внутри и за пределами компании, позволяя выявлять аномальные коммуникационные паттерны и рискованные группы.</li> <li>● <b>Преимущество перед Zecurion:</b> Zecurion предлагает карту связей как часть UBA, но не фокусируется на глубокой визуализации социальных графов и не интегрирует её с HR-аналитикой.</li> </ul> <p><b>Анализ клавиатурного почерка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Описание:</b> Уникальная технология биометрической идентификации на основе клавиатурного почерка.</li> <li>● <b>Преимущество перед Zecurion:</b> Позволяет выявлять подмену пользователя и несанкционированный доступ к рабочим местам, что отсутствует в Zecurion.</li> </ul> <p><b>Автономное распознавание лиц</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Описание:</b> Встроенный модуль нейросети «Стахановца» распознаёт</li> </ul>	<p>происходит по наблюдаемым пользователям</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>"Насколько важна для вас аналитика эффективности персонала?"</b> - Подчеркнет преимущества «Стахановец» в области кадровой аналитики и оценки продуктивности.</li> <li>● <b>"Какие задачи, помимо защиты от утечек данных, вы хотели бы решить с помощью DLP-системы?"</b> - Поможет выделить дополнительные преимущества «Стахановец», такие как анализ продуктивности сотрудников или предотвращение профессионального выгорания.</li> <li>● <b>"Какой у вас бюджет и важна ли прозрачность ценообразования?"</b> - подчеркивает преимущество четкой ценовой модели</li> <li>● <b>"Какие российские операционные продукты вы используете или планируете внедрить?"</b> - Позволяет продемонстрировать широкие возможности интеграции Стахановец с отечественным ПО.</li> <li>● <b>"Сталкивались ли вы с проблемой утечки данных по вине сотрудников?"</b> - Позволяет акцентировать внимание на возможностях Стахановец по</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Инвестиции в инновационные технологии вместо переплаты за бренд. «Стахановец» оснащен запатентованными модулями ИИ-анализа поведения и биометрии, что даёт реальную ценность при минимальных затратах, тогда как Zecurion устанавливает маржу за раскрученный бренд.</li> <li>● Более глубокий анализ поведения сотрудников через биометрию. Модуль клавиатурного почерка и автономное распознавание лиц «Стахановца» выявляют психологические аномалии до факта утечки данных, в отличие от классического UBA-подхода Zecurion.</li> </ul> <p><b>Средний бизнес (100–1000 сотрудников) Против Zecurion:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Корпоративные технологии по доступной цене. «Стахановец» предлагает полный спектр DLP-функций (мониторинг каналов, ИИ-анализ, биометрия) по цене, сопоставимой со стандартными DLP-решениями без инноваций.</li> <li>● Быстрая окупаемость — менее 6 месяцев. При среднем ущербе от одной утечки в 1,9 млн ₽ стоимость внедрения 100 лицензий «Стахановца» (≈71 200 ₽) окупается за считанные дни предотвращённых</li> </ul>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>сотрудников по изображению с веб-камеры без обращения к внешним сервисам.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Преимущество перед Zecurion:</b> У Zecurion отсутствует функция распознавания лиц, из-за чего невозможно надёжно идентифицировать пользователя в момент инцидента.</li> </ul> <p><b>Полная совместимость с российским ПО</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Описание:</b> Интеграция с отечественными ОС, СУБД и системами коммуникаций.</li> <li>● <b>Преимущество перед Zecurion:</b> Обеспечивает полное соответствие требованиям импортозамещения и более широкие возможности для интеграции с российской ИТ-инфраструктурой.</li> </ul> <p><b>Кадровая аналитика и учет рабочего времени</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Описание:</b> «Стахановец» включает запатентованный модуль «Аналитика», который оценивает вовлеченность, выгорание, прогнозирует увольнения по более чем 40 параметрам и автоматически формирует табель рабочего времени с тайм-трекером.</li> <li>● <b>Преимущество перед Zecurion:</b> Обеспечивает более детальное</li> </ul>	<p>выявлению инсайдеров и предотвращению утечек.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>“Какие требования регуляторов в области информационной безопасности вам необходимо соблюдать?”</b> - Помогает подчеркнуть соответствие Стахановец требованиям ФСТЭК и включение в реестр отечественного ПО.</li> <li>● <b>“Как вы оцениваете риски, связанные с действиями сотрудников?”</b> - Дает возможность рассказать о возможностях анализа поведения сотрудников на основе ИИ в Стахановец.</li> <li>● <b>“Нужна ли вам система для предотвращения инцидентов или для их расследования?”</b> - Позволяет противопоставить превентивный подход Стахановец против реактивной модели Zecurion.</li> <li>● <b>“С какими типами угроз вы сталкиваетесь чаще всего – преднамеренными инсайдерскими действиями, случайными ошибками сотрудников или внешними атаками?”</b> - Позволяет противопоставить глубокое понимание вектора угроз клиента и сегментировать проблему, предложив наиболее релевантное решение.</li> </ul>	<p>инцидентов.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Возможность внедрения без значительных бюджетных затрат. Легкая архитектура и единая консоль позволяют начать работу в течение одного рабочего дня без дорогостоящего привлечения внешних подрядчиков.</li> </ul> <p><b>Государственный сектор Против Zecurion:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 100% российская разработка с сертификацией ФСТЭК. «Стахановец» имеет сертификат ФСТЭК 4 уровня доверия и включён в Единый реестр отечественного ПО Минцифры, что гарантирует соответствие государственным нормативам.</li> <li>● Соответствие требованиям импортозамещения. Автономное распознавание лиц и локальный ИИ-анализ данных не требуют передачи информации в зарубежные облака, полностью удовлетворяя политике суверенных ИС.</li> <li>● Экономия бюджетных средств при высоком уровне защиты. Прозрачная модель ценообразования и отсутствие скрытых доплат позволяют госсектору оптимально планировать ИТ-бюджет, избегая «непредвиденных» затрат Zecurion.</li> </ul>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>расследование инцидентов с возможностью восстановления полной картины происшествия.</p> <p><b>Антифото</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Описание:</b> Функция предотвращает попытки сфотографировать экран с конфиденциальной информацией.</li> <li>● <b>Преимущество перед Zecurion:</b> Zecurion Screen Photo Detector реагирует лишь на встроенную камеру и не предлагает сценариев сокрытия окон или персонализированных реакций на попытки фото.</li> </ul> <p><b>Биометрическая идентификация</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Описание:</b> Анализ клавиатурного почерка и распознавание лиц для подтверждения личности сотрудников.</li> <li>● <b>Преимущество перед Zecurion:</b> Обеспечивает дополнительный уровень безопасности, отсутствующий в базовой функциональности Zecurion.</li> </ul> <p><b>Доступная стоимость владения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Описание:</b> Оптимизированная архитектура и простота внедрения обеспечивают низкую совокупную стоимость владения.</li> <li>● <b>Преимущество перед Zecurion:</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b><i>“Как вы сейчас оцениваете лояльность и выгорание ключевых сотрудников? Используете ли для этого какие-либо инструменты?”</i></b> - Фокус на проактивном управлении кадровыми рисками, а не только на реагировании на инциденты.</li> <li>● <b><i>“Насколько для вас важно не просто зафиксировать инцидент, а понимать причины и психологическое состояние сотрудника в момент его совершения?”</i></b> - Демонстрирует разницу между реактивным мониторингом (Zecurion) и проактивным поведенческим анализом («Стахановец»).</li> <li>● <b><i>“Требуется ли вам со 100% уверенностью идентифицировать личность пользователя за рабочим местом, даже если он использует чужой логин и пароль?”</i></b> - Подсвечивает проблему компрометации учетных записей и внутреннего сговора.</li> <li>● <b><i>“Кто в вашей компании принимает окончательное решение о закупке, и какие метрики для него являются ключевыми: снижение рисков, окупаемость (ROI) или</i></b></li> </ul>	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



<p>Делает DLP-защиту доступной для организаций любого масштаба, в отличие от дорогостоящего Zecurion.</p> <p><b>Трекинг геопозиции носимых корпоративных устройств (ноутбуки)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Описание:</b> Полноценный контроль носимых устройств и отслеживание местоположения сотрудников.</li> <li>• <b>Преимущество перед Zecurion:</b> Обеспечивает контроль удаленных сотрудников, что ограничено в Zecurion.</li> </ul> <p><b>Расширенный голосовой DLP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Описание:</b> «Стахановец» мгновенно реагирует на произнесённые сотрудником фразы или ключевые слова в голосовых переговорах через десятки мессенджеров и видеоконференций, автоматически блокируя нежелательные разговоры.</li> <li>• <b>Преимущество перед Zecurion:</b> Zecurion не предлагает нативного голосового DLP в рамках единого агентского решения и не реагирует на голосовые потоки так же глубоко.</li> </ul> <p><b>Быстрое внедрение</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Описание:</b> Простая установка и настройка благодаря оптимизированной архитектуре.</li> <li>• <b>Преимущество перед Zecurion:</b></li> </ul>	<p><b>инновационность?”</b> - Помогает понять процесс принятия решений в компании клиента и подход к ЛПР.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>“Сколько времени у ваших ИБ-специалистов уходит на расследование одного инцидента с помощью текущей системы?”</b> - Подчеркивает высокую эффективность при низкой нагрузке на сервер и агентскую часть Стахановец. Затрагивает скрытые издержки, связанные не с ценой лицензии, а с человеко-часами.</li> <li>• <b>“Как вы оцениваете сложность администрирования вашей текущей системы? Хотели бы вы, чтобы управление всеми функциями было сосредоточено в единой, интуитивно понятной консоли?”</b> - Подчеркивает удобство и простоту эксплуатации Стахановец. Намекает на потенциальную сложность и многокомпонентность архитектуры Zecurion.</li> </ul>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Минимизирует время внедрения по сравнению со сложной архитектурой Zecurion.		
Подсказки	Отзывы клиентов/Рекомендации	Кейсы/История внедрений
<p><b>При обсуждении цены</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Подчеркните прозрачную ценовую модель «Стахановец» от 2590 рублей за рабочее место.</li> <li>Отметьте низкую совокупную стоимость владения благодаря простоте администрирования и отсутствию скрытых затрат на поддержку.</li> <li>Упомяните быструю окупаемость инвестиций за счет минимальных требований к инфраструктуре и короткого времени внедрения.</li> </ul> <p><b>При сравнении функций</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Акцентируйте уникальные возможности «Стахановца»: функцию «Антифото» для нейросетевой блокировки фотографирования экрана, распознавание лиц, скрытые водяные знаки, встроенный ИИ-ассистент, HR-аналитику, голосовое DLP и проактивное выявление инсайдерских рисков.</li> <li>Подчеркните качество специализированных модулей</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>АО «МОСКОМБАНК»</b> "DLP-система «Стахановец 10» выполняет для АО «МОСКОМБАНК» не только контроль времени работы сотрудников, но и предупреждает о попытке утечки конфиденциальной информации. Хотим обратить внимание на огромный функционал DLP-системы. Приятный и простой в использовании и настройки интерфейс." - Ю.Ю. Караваев, Председатель правления</li> <li><b>ООО «Консист»</b> "Защита данных от утечек, а также раннее обнаружение рисков потери информации — одна из ключевых задач современного бизнеса. Для решения этих задач специалисты Консист, выбрали и использует DLP систему Стахановец. Данное решение отвечает нашим требованиям." - П.С. Торянский, Генеральный директор</li> <li><b>ООО «Строй-Проект»</b> "Считаем программу «Стахановец» одной из лучших на российском рынке. Программа сканирует весь</li> </ul>	<p><b>Кейс 1:</b> Сговор и «слив» баз Судебный прецедент <b>Результат:</b> выигрыш по делу работодателем</p> <p><b>Данные о судебном иске:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Бажин М.С. против транспортно-экспедиционной компании «Моно Транс-Строй»</li> <li>Увольнение по ТК РФ ст.81 за разглашение охраняемой законом тайны (коммерческой)</li> </ul> <p><b>Программа Стахановец выявила:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>6 000 файлов было скопировано на USB-флеш-носитель</li> <li>через Viber передавались коммерческие данные о клиентах и заказах</li> <li>удален файл базы данных MySQL с информацией за 5 лет 2014-2019 гг.</li> </ul> <p><b>Кейс 2:</b> Кража гостайны Судебный прецедент <b>Результат:</b> уголовное наказание в виде</p>

<p>«Стахановца» в сравнении с общим количеством стандартных функций у Zecurion.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Акцентируйте превентивный подход «Стахановца» к защите данных вместо реактивной модели Zecurion, ориентированной на фактическое событие утечки.</li> </ul> <p><b>При работе с техническими специалистами</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Обсудите простоту установки «Стахановца» без необходимости привлечения узкопрофильных ИТ-экспертов: развертывание за 4–8 часов и понятный мастер настройки.</li> <li>Подчеркните полную совместимость с российскими ОС (AstraLinux, РЕД ОС, AlterOS) и СУБД (PostgreSQL, Тантор SE) без дополнительных коннекторов.</li> <li>Отметьте лёгкость эксплуатации «Стахановца» против сложности архитектуры Zecurion с её многочисленными модулями и зависимостями.</li> </ul> <p><b>При работе с руководством</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Акцентируйте соответствие «Стахановца» требованиям ФСТЭК и действующему законодательству по защите информации.</li> <li>Подчеркните доверие крупным</li> </ul>	<p>бизнес. Мы можем контролировать весь процесс с документами, посещаемость сотрудников, их лояльность к организации." - И.Н. Нестеров, Начальник службы безопасности</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>АО «Теплоэнергосервис» (ГК Якутскэнерго и ГК РусГидро)</b> "Стахановец позволяет решать большой круг задач по контролю сотрудников и обеспечения информационной безопасности при относительно невысокой стоимости. Для установки комплекса не нужны специализированные компетенции." - Л.В. Федоров, Начальник ОИТ</li> </ul>	<p>штрафа, подписка о невыезде</p> <p><b>Данные о судебном иске:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Уголовное дело в отношении Коробейникова А.И. по причине несанкционированного доступа и кражи данных у ФГУП «ГЦСС» - Спецсвязь</li> <li>УК РФ ч.1 ст.183, УК РФ ч.1 ст. 272</li> </ul> <p><b>Программа Стахановец позволила:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>выявить несанкционированное логирование в электронную почту госпредприятия с нового рабочего места (зафиксировано скриншотами)</li> <li>оперативно обнаружить нарушение закона и выявить виновного</li> <li>передать данные Федеральной Службе Безопасности</li> </ul>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

российским компаниям и госорганам, использующим «Стахановец» для защиты критичных данных.

#### **При возражениях о Zecurion**

- Ссылайтесь на прозрачность ценообразования «Стахановца» и простоту внедрения без подписочной модели.
- Подчеркните наличие у «Стахановца» уникальных технологий (Антифото, голосовое DLP, HR-аналитика), полностью отсутствующих у Zecurion.
- Отметьте, что Zecurion позиционируется как тяжеловесное enterprise-решение, что создает избыточность для среднего и малого бизнеса.

#### **При демонстрации**

- Показывайте интуитивный интерфейс «Стахановца» и скорость настройки политик безопасности в реальном времени.
- Демонстрируйте мгновенную блокировку угроз (фото, голос, файлы) в момент их выявления.
- Подчеркивайте работу «Стахановца» на слабом железе без потери производительности и высокую стабильность под нагрузкой.

Сертификаты/Лицензии/Патенты/Награды	Кто использует Стахановец
<p><b>Лицензии</b> Лицензия ФСТЭК № Л050-00107-77/02210986 на деятельность по разработке и производству средств защиты конфиденциальной информации (бессрочная)</p> <p><b>Свидетельства</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ</li> <li>Выписка из реестра аккредитованных ИТ-организаций МинЦифры</li> <li>Приказ МинЦифры о внесении в реестр отечественного ПО</li> </ul> <p><b>Сертификаты совместимости:</b> AstraLinux (сервер и клиент), РЕД ОС, AlterOS, AtlantOS, PostgreSQL, Postgres PRO, Jatoba СУБД, Express, PocaOC, Инферит ОС, RuSIEM, Komrad SIEM</p> <p><b>Резидентство и членство</b> Свидетельство участника РУССОФТ</p> <p><b>Товарные знаки</b> Свидетельство на товарный знак с продлением срока действия</p> <p><b>Награды</b> Входит в ТОП-100 поставщиков для: агропромышленности (АПК), retail, производственных предприятий и финансового сектора по версии CNEWS</p> <p><b>Патенты</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Патент «Аналитика».</li> </ul>	<p><b>Топ-10 компаний, использующих «Стахановец»:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>АО «МОСКОМБАНК» - банковский сектор</li> <li>АО «Теплоэнергосервис» (ГК Якутскэнерго и ГК РусГидро) - энергетика</li> <li>ООО «Консист» - ИТ-услуги</li> <li>ООО «Строй-Проект» - строительство</li> <li>ООО «Автомобильная компания» - автомобильная отрасль</li> <li>ООО «Медсталин» - медицина</li> <li>Фармацевтическая компания «Темп» - фармацевтика</li> <li>ООО «Автоматизация розничных технологий» - ритейл</li> <li>ГК «Теплодар» - производство</li> <li>Проектный центр УГНТУ «Нефтегазинжиниринг» - образование/нефтегаз</li> </ol> <p>Дополнительно: Более 15 компаний из списка Forbes Russia (конкретные названия конфиденциальны)</p>

- |                                                                                                                                       |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Патент «Графический интерфейс пользователя»</li><li>• Патент «Клавиатурный почерк».</li></ul> |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|