



Стахановец vs Infowatch Traffic Monitor от 06.2025

История и позиционирование: Группа компаний *InfoWatch* была основана в декабре 2003 года как дочернее предприятие «Лаборатории Касперского» для разработки DLP-решения на базе антиспам-движка *Kaspersky Anti-Spam* в обратном направлении, предложенного Игорем Ашмановым в 2001 году. Первым продуктом стала система *InfoWatch Traffic Monitor Enterprise*, выпущенная на рынок в 2002 году, а юридическая регистрация компании состоялась в 2003 году с командой из 10 сотрудников.

Краткая информация	Ключевые отличия/аргументы	Почему Стахановец
«Стахановец» — это отечественная DLP-система с широким набором интеллектуальных модулей для защиты, мониторинга и анализа деятельности сотрудников, которая превосходит <i>InfoWatch Traffic Monitor</i> по ключевым параметрам. В отличие от <i>InfoWatch</i> , «Стахановец» не только собирает теневые копии пользовательских действий, но и активно блокирует попытки утечек через визуальные и голосовые каналы, обеспечивая проактивную защиту. «Стахановец» имеет лицензию ФСТЭК и включен в Единый реестр российского ПО, что подтверждает его соответствие требованиям регуляторов в области ИТ-безопасности.	<p>«Стахановец» превосходит <i>Infowatch</i> по ключевым критериям:</p> <ul style="list-style-type: none">Передовые технологии ИИ: Запатентованные интеллектуальные модули на базе машинного обучения для анализа поведения сотрудников.Глубокий HR-анализ одновременно с DLP «Стахановец» оценивает не только утечки, но и вовлеченность, продуктивность, риск выгорания и текучести, что помогает оптимизировать кадровые процессы и снижать издержки на персонал.Модульность и гибкость внедрения Три редакции «Стахановец» под разные задачи: от базовой DLP до	<p>Ключевые послания при конкуренции</p> <p>Основное ценностное предложение: Стахановец — это комплексная отечественная платформа, обладающая лицензией ФСТЭК на разработку средств защиты информации, сочетающая полноценную DLP-защиту, проактивную кадровую аналитику и нейросетевые модули в едином лёгком решении с быстрой окупаемостью и гибкой интеграцией в российский ИТ парк ПО, идеально подходящая для импортозамещения.</p>

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»

комплексного контроля труда и аналитики, в то время как InfoWatch предлагает единую платформу с дополнительными модулями для каждой задачи.

- **Высокая производительность:** «Стахановец» практически не нагружает рабочие станции, что обеспечивает стабильную работу даже на слабых ПК.
- **Масштабная клиентская база:** Более 20 000 клиентов и 2+ млн установок, включая 15+ компаний из Forbes Russia

	Стахановец	Infowatch
Производительность	<input checked="" type="checkbox"/> Минимальная нагрузка на ЦП, подходит для слабых компьютеров	⚠ Требует более мощного оборудования, может замедлять работу системы
Антифото	<input checked="" type="checkbox"/> Есть	✗ Нет
Преобразование речи в текст	<input checked="" type="checkbox"/> Оффлайн-алгоритмы без передачи данных на внешние серверы	⚠ Ограниченные возможности аудиомониторинга
ИИ возможности	<input checked="" type="checkbox"/> Запатентованные интеллектуальные модули на базе ИИ, ИИ ассистент	⚠ Функционал ограничен

Когда выбирать Стахановец вместо Infowatch TM:

- **Если нужен комплексный контроль сотрудников, а не только защита от утечек (DLP).** «Стахановец» сочетает в себе функционал DLP-системы с инструментами для мониторинга активности и анализа производительности персонала. Это позволяет не только предотвращать утечки данных, но и оценивать эффективность рабочих процессов, заменяя сразу несколько программных продуктов.
- **При ограниченном бюджете.** «Стахановец» предлагает выгодное соотношение цены и функциональности, что делает его более доступным решением. Стоимость лицензии значительно ниже, в то время как цены на Infowatch могут начинаться от 600 000 рублей и доходить до нескольких миллионов.
- **Если требуются уникальные функции контроля.** «Стахановец» обладает рядом уникальных опций, которых нет в классических DLP-системах. К ним относятся распознавание сотрудников по биометрическим

DLP функционал	<p> Активная блокировка всех каналов утечки, включая фотографирование экрана</p>	<p> Цифровые отпечатки с ограниченным функционалом, Отсутствуют скрытые водяные знаки</p>
Распознавание лиц	<p> Распознает биометрические характеристики сотрудников, выявляет посторонних</p>	<p> Нет</p>
Детекторы контента	<p> Комбинированные объекты (договор+печать) для точного выявления</p>	<p> Отдельные детекторы текста, графики, OCR без комбинирования</p>
Геолокация	<p> Определяет местонахождение сотрудника даже при включенном VPN</p>	<p> Ограниченная функциональность</p>
Голосовое DLP	<p> Оффлайн-алгоритмы, данные не покидают периметр компании</p>	<p> Отсутствует или требует внешних сервисов</p>
HR-аналитика	<p> Продвинутая, Встроенный анализ вовлечённости, выгорания, риск-анализ по 40+ параметрам</p>	<p> Отслеживает UBA-события, но без оценки вовлечённости и эмоционального состояния</p>
Граф связей	<p> Визуализация коммуникаций и связей</p>	<p>BI-модуль Data Explorer для аналитики, но</p>

характеристикам, расчет уровня риска для каждого работника, а также функция «Антифото» для предотвращения фотографирования экрана.

- **Когда необходим детальный контроль мессенджеров и USB-устройств.** Система эффективно перехватывает текстовые и голосовые сообщения, а также файлы в более чем десяти популярных мессенджерах. В отличие от Infowatch, где анализ содержимого для контроля устройств может отсутствовать, «Стахановец» позволяет блокировать передачу конфиденциальных файлов на съёмные носители.
- **Для компаний, которым важна простота внедрения и использования.** «Стахановец» отличается простотой установки и интуитивно понятным интерфейсом, что позволяет работать с системой без привлечения дополнительных специалистов по информационной безопасности. Программа не требовательна к ресурсам и может использоваться даже на слабых компьютерах.

	сотрудников	без готового графа связей
Учет времени	<input checked="" type="checkbox"/> Автоматический	<input checked="" type="checkbox"/> Автоматический
Уникальный функционал	ML/AI, анализатор рисков, клавиатурный почерк, ИИ ассистент	Детектор графических объектов, но без маркировки изображений

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

Ключевые преимущества Стахановца над Infowatch

Технологические преимущества:

- Уникальная технология клавиатурного почерка vs стандартный кейлоггер
- Управление всеми функциями из одного интерфейса Стахановец против 2-5 консолей Infowatch
- Более глубокая аналитика поведения сотрудников по сравнению с функционалом традиционного DLP Infowatch
- Блокировка фотографирования монитора vs отсутствие такой защиты
- Комплексный подход: объединяет функции защиты данных, мониторинга персонала и кадровой аналитики в едином решении, в отличие от многомодульных систем конкурентов.
- Уникальные функции: расчет уровня риска сотрудников (по 10-балльной шкале), интеллектуальные модули на базе машинного обучения, скрытая установка, минимальные требования к оборудованию, быстрая установка (от нескольких часов).
- Распознавание лиц сотрудников для

		<p>выявления посторонних и контроля состояния предоставляет дополнительный уровень безопасности, недоступный в Infowatch</p> <p>Экономические преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none">• Более низкая стоимость: от 2590₽ vs от 24122₽ за лицензию• Прозрачная ценовая политика с четкими скидками• Лучшее соотношение инноваций к цене <p>Стратегия перехода клиентов с Infowatch:</p> <ul style="list-style-type: none">• Демонстрация уникальных ИИ-возможностей Стахановца• Расчет экономии при переходе (разница в стоимости лицензий)• Быстрое пилотное тестирование• Акцент на более высокий уровень информационной безопасности• Демонстрация простоты внедрения и обслуживания• Подчеркивайте простоту единой консоли против многоконсольности Infowatch• Подчеркните разницу в стоимости: Стахановец на порядок раз дешевле
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> • Акцентируйте внимание на отсутствии скрытых расходов • Покажите быструю окупаемость инвестиций
<p>Боли клиентов</p> <p>Утечки конфиденциальной информации</p> <ul style="list-style-type: none"> • Компании сталкиваются с растущим числом утечек данных, большинство из которых происходит по вине сотрудников (37% — умышленные действия, 16% — ошибки). «Стахановец» предлагает комплексное решение для защиты от всех типов утечек, включая новые каналы, такие как фотографирование экрана. <p>Низкая производительность сотрудников</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Сложность контроля удаленных сотрудников</p> <ul style="list-style-type: none"> • С ростом популярности удаленной 		<p>Работа с возражениями</p> <ul style="list-style-type: none"> • Возражение: "<i>Infowatch</i> — более известный бренд" <ul style="list-style-type: none"> ◦ Ответ: Узнаваемость не всегда означает качество и эффективность. Стахановец имеет более 20 000 клиентов и 2+ млн установок, что подтверждает его надежность и востребованность на рынке. • Возражение: "<i>Infowatch</i> дешевле" <ul style="list-style-type: none"> ◦ Ответ: При сравнении «Стахановец» выгоднее так как стоимость годовой лицензии начинается от 2590 Руб., а бессрочной от 6900 • Возражение: "<i>Infowatch</i> имеет больший опыт" <ul style="list-style-type: none"> ◦ Ответ: 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" <ul style="list-style-type: none"> ◦ Ответ: Стахановец успешно

<p>работы компании сталкиваются с проблемой контроля сотрудников вне офиса. «Стахановец» предлагает инструменты для мониторинга удаленных сотрудников, включая определение их местоположения.</p> <p>Риск инсайдерских угроз</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. <p>Соответствие нормативным требованиям</p> <ul style="list-style-type: none"> С ужесточением законодательства в области защиты персональных данных компании сталкиваются с риском крупных штрафов (до 500 млн рублей) за утечки данных. «Стахановец» помогает обеспечить соответствие требованиям регуляторов и защитить бизнес от штрафов. <p>Потребность в экосистемном подходе</p> <ul style="list-style-type: none"> Нет единого инструмента для контроля DLP и HR-задач, что приводит к разрозненности решений и затратам на интеграцию. 		<p>работает в крупных организациях, включая компании из Forbes Russia . Система масштабируется под любые потребности при значительно меньших затратах .</p> <ul style="list-style-type: none"> Возражение: <i>"Infowatch имеет больше функционала"</i> <ul style="list-style-type: none"> Ответ: Стахановец предлагает уникальные функции, которых нет у Infowatch: антифото, биометрическое распознавание, скрытую маркировку . При этом система проще в использовании и не требует работы с 2-5 консолями. Возражение: <i>"Сложно будет мигрировать с Infowatch"</i> <ul style="list-style-type: none"> Ответ: Стахановец обеспечивает быстрое внедрение за несколько часов и предоставляет техническую поддержку на всех этапах перехода. Возражение: <i>"Установка DLP-системы замедлит работу компьютеров сотрудников."</i> <ul style="list-style-type: none"> Ответ: «Стахановец» минимально нагружает
--	--	---

центральный процессор и подходит для компьютеров любой мощности, в отличие от Infowatch, который может существенно замедлять работу системы. При тестировании на 1000+ рабочих станций «Стахановец» не вызвал замедления ни ПК сотрудников, ни работы сервера организации.

- **Возражение:** "Мы уже используем другие средства защиты"
 - **Ответ:** «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.

Ключевые особенности	Вопросы, которые следует задать клиенту	Ценообразование									
<p>Комплексный «всё-в-одном» подход</p> <ul style="list-style-type: none"> Стахановец объединяет DLP-защиту, кадровую аналитику и встроенные нейросетевые модули (распознавание лиц, преобразование речи в текст, «антифото») в одном решении, тогда как InfoWatch Traffic Monitor фокусируется преимущественно на перехвате и фильтрации трафика. 	<ul style="list-style-type: none"> «Какой функционал вы для себя рассматриваете? Это DLP или больше мониторинг сотрудников?» - выявляет ключевую потребность клиентов «Какие требования у вас к соответствию ФСТЭК и российскому законодательству?» - выявляет потребность в сертифицированном решении «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 чтобы предложить скидку «Нужен ли контроль местонахождения удаленных 	<p>Ключевой аргумент: при сопоставимом функционале «Стахановец» дешевле.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Стахановец</th> <th>Infowatch</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Годовая лицензия</td> <td>От 3699 ₽ От 2590 ₽ (Квант) От 4809 ₽ (Про)</td> <td>От 24122</td> </tr> <tr> <td>Бессрочная лицензия</td> <td>От 6900 ₽ От 10868 ₽ (ПК) От 14128 ₽ (Про)</td> <td>Н/Д</td> </tr> </tbody> </table> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Спец цены обсуждаются <input checked="" type="checkbox"/> Скидка до 50% при конкурентом переходе <input checked="" type="checkbox"/> Скидка до 25% при покупке в течении 7 дней с момента установки <input checked="" type="checkbox"/> Скидка 20% при написании отзыва о «Стахановец» <input checked="" type="checkbox"/> Скидки от 10% до 25% при продлении срочных лицензий «Стахановец» </p> <p>Государственный сектор Против InfoWatch:</p>		Стахановец	Infowatch	Годовая лицензия	От 3699 ₽ От 2590 ₽ (Квант) От 4809 ₽ (Про)	От 24122	Бессрочная лицензия	От 6900 ₽ От 10868 ₽ (ПК) От 14128 ₽ (Про)	Н/Д
	Стахановец	Infowatch									
Годовая лицензия	От 3699 ₽ От 2590 ₽ (Квант) От 4809 ₽ (Про)	От 24122									
Бессрочная лицензия	От 6900 ₽ От 10868 ₽ (ПК) От 14128 ₽ (Про)	Н/Д									
<p>Активная блокировка физических утечек («Антифото»)</p> <ul style="list-style-type: none"> «Стахановец» обнаруживает попытки фотографирования экрана и мгновенно блокирует видимое окно с конфиденциальной информацией, предотвращая физические утечки данных / устраняет канал утечки, который InfoWatch Traffic Monitor не контролирует на уровне нейросетевой детекции изображений. 											
<p>Распознавание лиц и идентификация пользователей</p> <ul style="list-style-type: none"> Система использует биометрические алгоритмы для идентификации сотрудника за ПК, фиксируя случаи несанкционированного доступа / 											

<p>InfoWatch Traffic Monitor проводит лишь базовую атрибутивную верификацию без глубокой биометрии.</p> <p>Оффлайн-преобразование речи в текст</p> <ul style="list-style-type: none"> «Стахановец» локально конвертирует аудиозаписи переговоров в текст и анализирует их на наличие маркеров риска / InfoWatch Traffic Monitor голосовые каналы записывает, но не обеспечивает оффлайн-расшифровку и семантический анализ речи на периметре компании. <p>Расширенная UBA-аналитика поведения</p> <ul style="list-style-type: none"> Стахановец оценивает риск сотрудника по 10-балльной шкале на основе 40+ параметров активности, включая CPU/GPU-нагрузку, ввод текста и связь между участниками / InfoWatch Traffic Monitor классифицирует события и документы, но не рассчитывает персональные риск-индексы с таким уровнем детализации. <p>Скрытое маркирование документов и водяные знаки на скриншотах</p> <ul style="list-style-type: none"> При копировании или скриншоте секретных файлов «Стахановец» 	<p>сотрудников?" - выявляет потребность в геолокации</p> <ul style="list-style-type: none"> «Какие у вас требования к аналитике и прогнозированию рисков?» - выделяет ИИ-возможности «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» происходит по наблюдаемым пользователям «Насколько важна для вас аналитика эффективности персонала?» - Подчеркнет преимущества «Стахановец» в области кадровой аналитики и оценки продуктивности. «Какие задачи, помимо защиты от утечек данных, вы хотели бы решить с помощью DLP-системы?» - Поможет выделить дополнительные преимущества «Стахановец», такие как анализ продуктивности 	<ul style="list-style-type: none"> «100% российская разработка с сертификацией ФСТЭК» «Соответствие требованиям импортозамещения» «Экономия бюджетных средств при высоком уровне защиты»
---	--	---

<p>автоматически проставляет невидимые водяные знаки, позволяя отследить источник утечки / InfoWatch Traffic Monitor полагается на цифровые отпечатки документов, но не маркирует сами изображения скриншотов.</p> <p>Мониторинг клавиатурного почерка</p> <ul style="list-style-type: none"> У «Стахановца» есть патентованная функция анализа клавиатурного почерка для подтверждения авторства текста и выявления изменений состояния пользователя (стресс, опьянение) / InfoWatch Traffic Monitor не анализирует биометрические паттерны набора текста. <p>Геолокация при включенном VPN</p> <ul style="list-style-type: none"> Стахановец определяет местоположение пользователя по внутреннему и внешнему IP, Wi-Fi и сотовым вышкам даже при активном VPN / InfoWatch Traffic Monitor отслеживает лишь сетевой трафик без гибкого комбинированного геолокационного анализа. 	<p>сотрудников или предотвращение профессионального выгорания.</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>«Какие у вас требования к аналитике и прогнозированию рисков?»</i> - выделяет ИИ-возможности <i>«Какой у вас бюджет и важна ли прозрачность ценообразования?»</i> <ul style="list-style-type: none"> подчеркивает преимущество четкой ценовой модели 	
--	---	--

<p>Минимальная нагрузка и гибкость разёртывания</p> <ul style="list-style-type: none"> Клиентская часть «Стахановца» работает на слабых компьютерах с минимальной загрузкой CPU, а сервер может быть простым недорогим решением / InfoWatch Traffic Monitor требует мощных шлюзовых серверов для анализа больших потоков данных и нагрузки при многомодульном разёртывании. <p>Дополнительная ценность через HR-модули</p> <ul style="list-style-type: none"> Помимо DLP-функций, Стахановец предоставляет учёт рабочего времени, мониторинг клавиатурного почерка, геолокацию и отчёты для HR-директоров, что позволяет повысить продуктивность и снизить текучесть. InfoWatch не включает HR-аналитику и не решает кадровые задачи. 		
<p>Подсказки</p> <p>При обсуждении цены</p> <ul style="list-style-type: none"> Подчеркните прозрачную ценовую модель «Стахановец» от 712 рублей за рабочее место Сравните с неопределенной стоимостью InfoWatch, которая предоставляется только по запросу 	<p>Отзывы клиентов/Рекомендации</p> <ul style="list-style-type: none"> АО «МОСКОМБАНК» "DLP-система «Стахановец 10» выполняет для АО «МОСКОМБАНК» не только контроль времени работы сотрудников, но и предупреждает о попытке утечки конфиденциальной информации. Хотим обратить 	<p>Кейсы/История внедрений</p> <p>Кейс 1: Сговор и «слив» баз Судебный прецедент</p> <p>Результат: выигрыш по делу работодателем</p> <p>Данные о судебном иске:</p> <ul style="list-style-type: none"> Бажин М.С. против

<p>При сравнении функций</p> <ul style="list-style-type: none"> • Акцентируйте уникальные возможности: «Антифото», распознавание лиц, скрытые водяные знаки • Подчеркните качество специализированных функций против общего количества <p>При работе с техническими специалистами</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обсудите простоту установки без специализированных компетенций • Подчеркните совместимость с российскими ОС и СУБД <p>При работе с руководством</p> <ul style="list-style-type: none"> • Акцентируйте соответствие требованиям ФСТЭК и новому законодательству • Подчеркните использование решения крупными российскими компаниями <p>При возражениях об InfoWatch</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ссыльайтесь на прозрачность ценообразования и простоту внедрения • Подчеркните уникальные технологии, отсутствующие у конкурента 	<p>внимание на огромный функционал DLP-системы. Приятный и простой в использовании и настройки интерфейс." - Ю.Ю. Караваев, Председатель правления</p> <ul style="list-style-type: none"> • ООО «Консист» "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 • ООО «Строй-Проект» "Считаем программу «Стахановец» одной из лучших на российском рынке. Программа сканирует весь бизнес. Мы можем контролировать весь процесс с документами, посещаемость сотрудников, их лояльность к организации." - И.Н. Нестеров, Начальник службы безопасности • АО «Теплоэнергосервис» (ГК Якутскэнерго и ГК РусГидро) "Стахановец позволяет решать большой круг задач по контролю сотрудников и обеспечения информационной безопасности при относительно невысокой стоимости. 	<p>транспортно-экспедиционной компании «Моно Транс-Строй»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Увольнение по ТК РФ ст.81 за разглашение охраняемой законом тайны (коммерческой) <p>Программа Стахановец выявила:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 000 файлов было скопировано на USB-флеш-носитель • через Viber передавались коммерческие данные о клиентах и заказах • удален файл базы данных MySQL с информацией за 5 лет 2014-2019 гг. <p>Кейс 2: Кража гостайны Судебный прецедент</p> <p>Результат: уголовное наказание в виде штрафа, подписка о невыезде</p> <p>Данные о судебном иске:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Уголовное дело в отношении Коробейникова А.И. по причине несанкционированного доступа и кражи данных у ФГУП «ГЦСС» - Спецсвязь • УК РФ ч.1 ст.183, УК РФ ч.1 ст. 272 <p>Программа Стахановец позволила:</p> <ul style="list-style-type: none"> • выявить несанкционированное
---	---	--

	<p>Для установки комплекса не нужны специализированные компетенции." - Л.В. Федоров, Начальник ОИТ</p>	<p>логирование в электронную почту госпредприятия с нового рабочего места (зафиксировано скриншотами)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● оперативно обнаружить нарушение закона и выявить виновного ● передать данные Федеральной Службе Безопасности
Сертификаты/Лицензии/Патенты/Награды		Кто использует Стахановец
<p>Лицензии Лицензия ФСТЭК № Л050-00107-77/02210986 на деятельность по разработке и производству средств защиты конфиденциальной информации (бессрочная)</p> <p>Свидетельства</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ ● Выписка из реестра аккредитованных ИТ-организаций МинЦифры ● Приказ МинЦифры о внесении в реестр отечественного ПО <p>Сертификаты совместимости: AstraLinux (сервер и клиент), РЕД ОС, AlterOS, AtlantOS, PostgreSQL, Postgres PRO, Jatoba СУБД, Express, PocoOS, Инферит ОС, RuSIEM, Komrad SIEM</p> <p>Резидентство и членство Свидетельство участника РУССОФТ</p> <p>Товарные знаки Свидетельство на товарный знак с продлением срока действия</p>		<p>Топ-10 компаний, использующих «Стахановец»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. АО «МОСКОМБАНК» - банковский сектор 2. АО «Теплоэнергосервис» (ГК Якутскэнерго и ГК РусГидро) - энергетика 3. ООО «Консист» - ИТ-услуги 4. ООО «Строй-Проект» - строительство 5. ООО «Автомобильная компания» - автомобильная отрасль 6. ООО «Медсталин» - медицина 7. Фармацевтическая компания «Темп» - фармацевтика 8. ООО «Автоматизация розничных технологий» - ритейл 9. ГК «Теплодар» - производство 10. Проектный центр УГНТУ «Нефтегазинжиниринг» - образование/нефтегаз <p>Дополнительно: Более 15 компаний из списка Forbes Russia (конкретные названия конфиденциальны)</p>

Награды

Входит в ТОП-100 поставщиков для: агропромышленности (АПК), retail, производственных предприятий и финансового сектора по версии CNEWS

Патенты

- Патент «Аналитика».
- Патент «Графический интерфейс пользователя»
- Патент «Клавиатурный почерк».