

























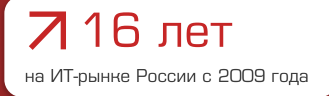
Программный комплекс Стахановец

stakhanovets.ru

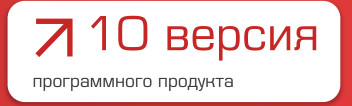


Стахановец

Создан командой опытных управленцев, профессионалов в разработке систем контроля эффективности персонала и защиты информации









Российский продукт

Внесен в Единый реестр российского ПО МинЦифры



Патенты РФ

Разработки «Стахановец» запатентованы в РФ



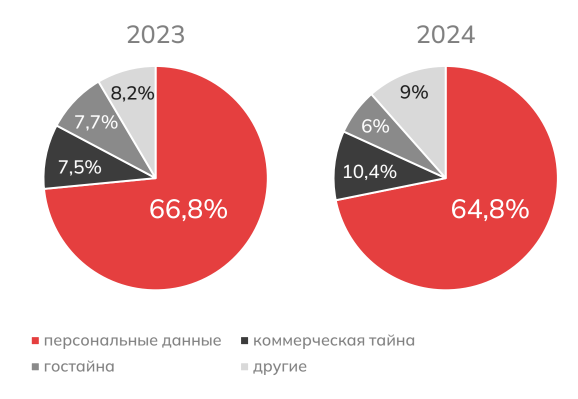
Лицензия ФСТЭК

На деятельность по разработке и производству средств защиты конфиденциальной информации

Число утечек данных в России



В 2024 году в России было зарегистрировано 778 инцидентов утечек информации ограниченного доступа Распределение утечек информации по основным типам данных*

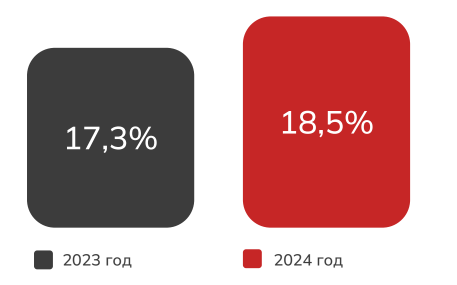


^{*}По данным аналитического отчета InfoWatch «Россия: утечки информации ограниченного доступа 2023-2024»

Утечки данных по вине внутренних нарушителей



В 2024 году каждая пятая утечка произошла из-за умышленных действий сотрудника. Показатель вырос по сравнению с 2023 годом



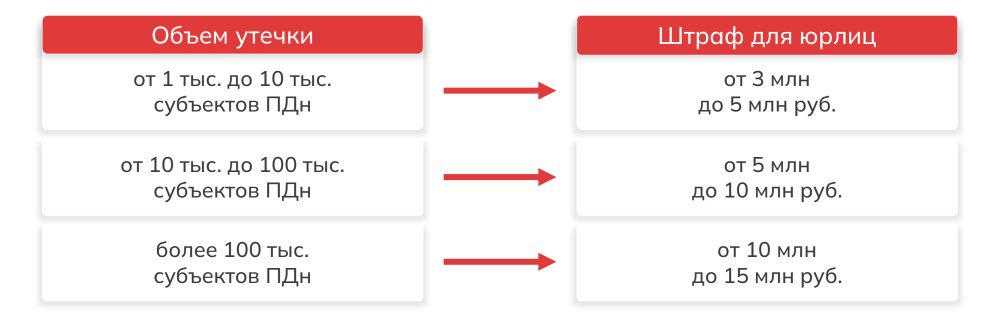
^{*}По данным аналитического отчета InfoWatch «Россия: утечки информации ограниченного доступа 2023-2024»

Среди нарушений по вине сотрудников 95% инцидентов носят умышленный характер*

Согласно исследованию ГК ЦИРКОН, 44% и 37% организаций сообщили, что основными причинами утечек информации являются неумышленные и умышленные действия персонала.

Ужесточение ответственности за утечку данных





Повторная утечка от 1 тыс. субъектов ПДн

Оборотный штраф от 1 до 3% совокупного размера суммы выручки

Минимум 20 млн. и максимум 500 млн. рублей

Какие проблемы бизнеса решает комплекс Стахановец?





Обеспечение собственной безопасности бизнеса



Снижение рисков разглашения персональных данных



Выявление коррупционных схем и сговоров, сбор доказательной базы



Снижение финансовых и репутационных рисков



Выявление промышленного шпионажа



Рост дохода, оптимизация расходов и интенсификация усилий

Программный комплекс для МСП и крупного бизнеса



- Для СБ, ИБ, ОИТ и ОБЭП:
- противодействие утечкам информации (DLP)
- борьба со внутренними нарушителями
- сбор доказательств
 для защиты своих прав
- расследование инцидентов

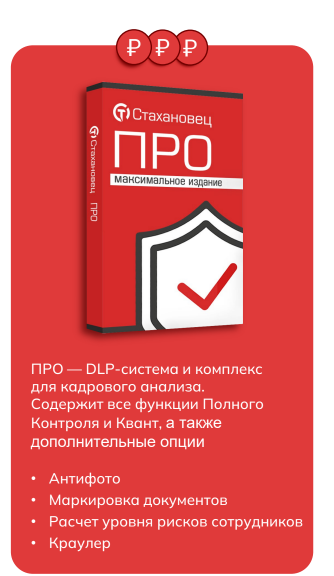
- Для руководителей всех уровней:
- анализ продуктивности
 и загруженности подчиненных
- выявление лидирующих и отстающих подразделений и/или сотрудников
- рейтинг вовлеченности сотрудников в работу

- Для HRBP, HRPP, HRD и кадров:
- интеграция объективных поведенческих метрик
- помощь в адаптации персонала
- учет работы удаленных и/или гибридных сотрудников
- анализ лояльности персонала в компании

Три версии комплекса









Сравнение версий Полное сравнение опций смотрите на сайте





Возможности	ПРО	Полный контроль	Квант
Антифото	\checkmark		\otimes
Анализатор производительности	lacksquare	✓	⊘
Возможность запрета USB-устройств	lacksquare		\otimes
Группа отчетов Аналитика	\checkmark		⊘
Запрет посещения сайтов и запуска приложений	\checkmark	✓	\otimes
Контроль файловых операций	igoredow		\otimes
Краулер	igoredow		\otimes
Маркировка документов	\checkmark	⊗	\otimes
Снимки экранов	⊘	✓	⊘
Перехват почты и мессенджеров	✓	✓	\otimes
Учет времени работы	\bigcirc		⊘



Стахановец:

ПРО — система для предотвращения утечек информации и кадрового анализа.

Это полное издание комплекса со всеми функциями Полного Контроля и Квант, а также дополнительными опциями DLP и интеллектуальной системой аналитики.



Уникальные опции

- подсчет уровня рисков сотрудников
- защита экранов от фотографирования
- маркировка документов



Полный контроль (DLP)

- контроль утечек данных
- уведомления об инцидентах
- расследование инцидентов



Квант

- интеллектуальная система аналитики
- формирование персональных и сводных отчетов
- табель учета рабочего времени

Стахановец: ПРО

43 отчета

100 функций

Мониторинг и контроль



Коммуникации

- Звонки
- F-mail
- Мессенджеры
- Голосовые переговоры (+DLP)
- Кейлоггер

Время пользователя

- Посещенные сайты
- Интернет-запросы
- Программы
- Детализация СКУД
- Геолокация

DLP-контроль

- Файловые операции
- Оборудование и софт
- Печать на принтере
- Нетипичное поведение
- Антифото
- Маркировка документов

Анализ поведенческих метрик

Комплексные отчеты

- Мастер отчетов
- Глобальный поиск
- Отклонения от нормы
- Сравнение активности
- Автоматический анализатор рисков
- Табель УРВ

Отчеты по типу задач

- Лента активности
- Пользовательское время
- Загруженность ЦП и ГП
- Установка программ
- Контакты и граф связей
- Клавиатурный почерк

Регистрация действий

Online-наблюдение

- Скриншоты рабочего ПК
- Видео с экрана
- Запись с веб-камеры
- Запись аудио с микрофона / динамиков

Дополнительно

- Различные режимы сбора данных для групп пользователей
- Возможность настройки глубины контроля для отделов и сотрудников
- 2FA



Стахановец: Полный контроль

Полный контроль — DLP-комплекс для защиты данных от утечек, прогнозирования рисков, выявления внутренних нарушителей и проведения расследований



Анализатор рисков и сводный отчет

Настраиваемый на основе профилей и словарей анализатор показывает продуктивную и потенциально опасную работу сотрудников



Контроль утечек данных (DLP)

Отчеты Полного контроля помогут найти нарушителей, а в случае утечки — провести расследования инцидентов



Уведомления об инцидентах

Комплекс фиксирует подозрительные действия за ПК и мгновенно присылает уведомления об инцидентах



Стахановец: Квант

Квант — комплекс для проведения кадрового анализа и изучения рабочей активности.

Встроенная интеллектуальная система аналитики изучает поведение персонала более чем по 40-ка критериям и «упаковывает» информацию в графические отчеты



Аналитические возможности

Программа изучает действия персонала по ряду параметров, оценивая вовлеченность и эффективность



Тайм-трекер

Ведет учет фактически отработанного времени и отделяет продуктивную активность сотрудников от отвлеченной

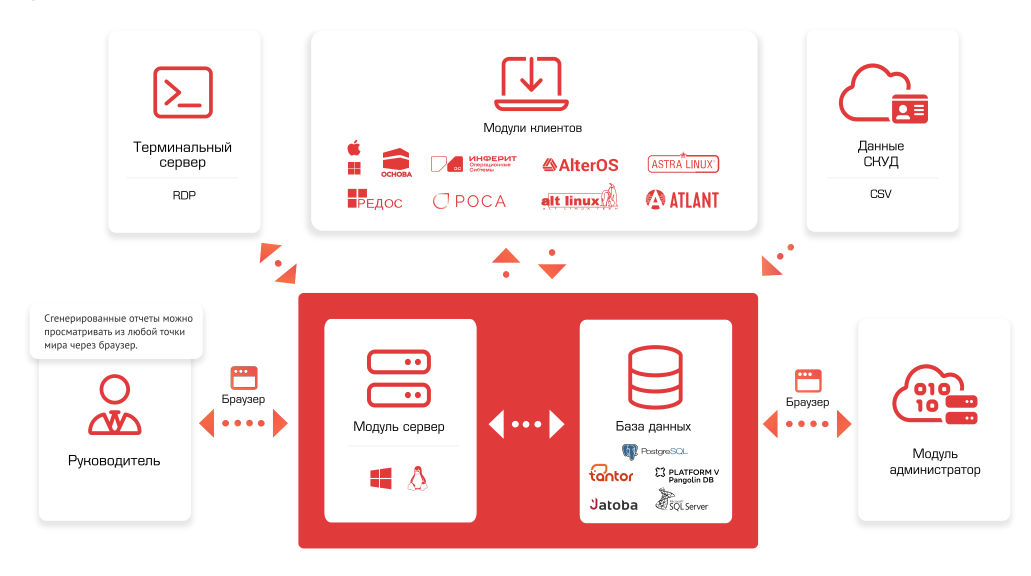


Табель учета рабочего времени

Позволяет руководителю получить информацию о прогулах, опозданиях, начале/конце рабочего дня и общем отработанном времени. Возможно интегрировать данные СКУД и Outlook

Как устроен комплекс: схема работы



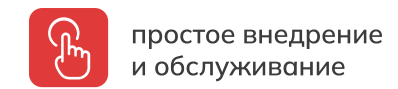


Наши основные преимущества для вашего предприятия





низкие системные требования к серверной части и рабочим местам сотрудников (АРМ)

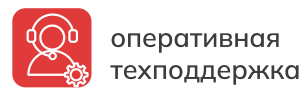




совместимость с антивирусным ПО



масштабируемость на 35 000+ APM



Повышение эффективности персонала и DLP





голосовое DLP: контроль аудиокоммуникаций



анализатор рисков и сводный отчет



файловые операции: контроль, перехват, запрет



каналы перехвата: e-mail и 25 мессенджеров



поиск по файлам на клиентской машине



СУРВ и мониторинг АРМ



Физическая безопасность: антифото



геолокация: контроль ноутбуков на карте



КРИПТОбезопасность: перехват и проверка адресов кошельков



Кейс: невыполнение рабочих обязанностей

Судебный прецедент

Результат: выигрыш по делу работодателем





Данные о судебном иске:

Бикметов К.Ф. против ООО «Медэк Старз Интернешнл»

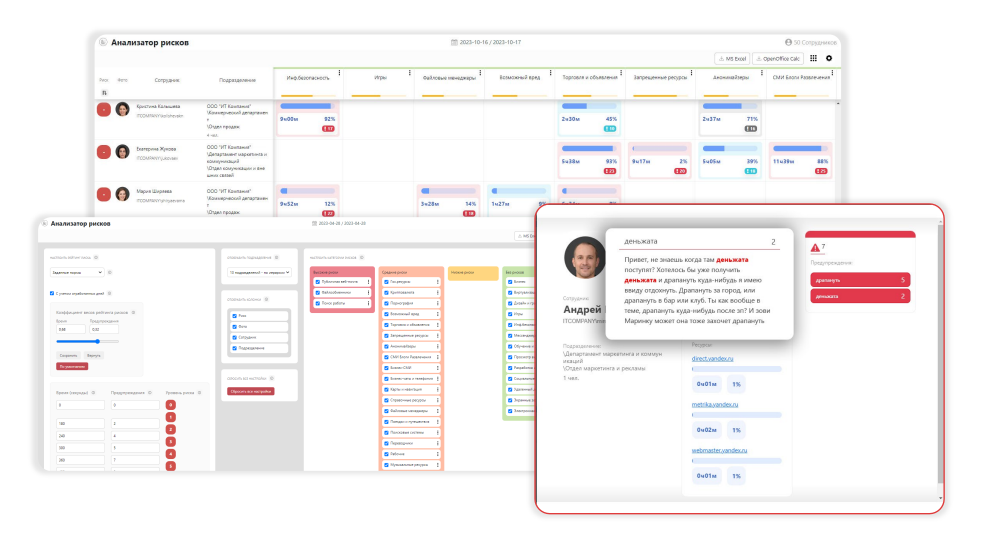
Дисциплинарное взыскание по ч. 1 ст. 192 ТК РФ. Увольнение по 5 ч. 1 ст. 81 ТК РФ за неисполнение работником без уважительных причин трудовых обязанностей

Благодаря Стахановец в компании:

- выявили регулярное невыполнение профессиональных обязанностей в рабочее время без уважительных причин
- зафиксировали проведение рабочего времени сотрудником на развлекательных ресурсах
- доказали в суде правомерность дисциплинарного взыскания и увольнения

Анализатор рисков

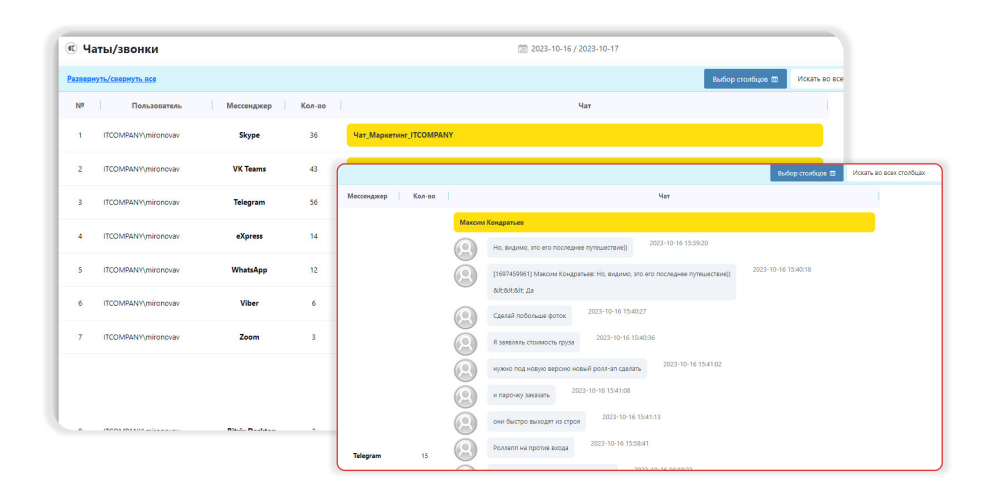




- рейтинг рисков на основе поведения пользователей
- отчеты, по которым можно выявить отклонения от нормальной активности
- сводная аналитика по видам деятельности сотрудника

Каналы перехвата: e-mail и 25 мессенджеров



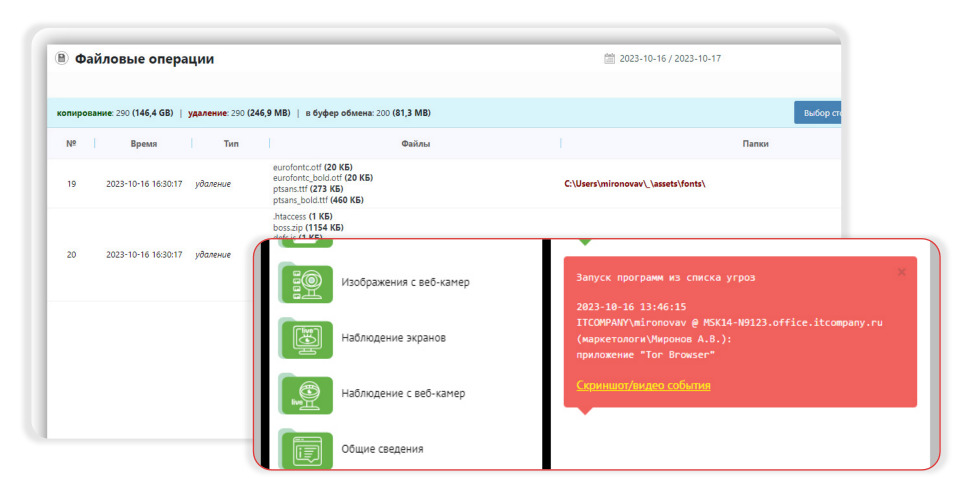


- перехват коммуникаций: тексты, файлы
- перехват

 электронной почты,
 в том числе
 с вложениями
- распознавание ключевых слов, квалификация информации, отправка уведомлений
- кейлоггер: перехват вводимого текста

Файловые операции: контроль, перехват, запрет

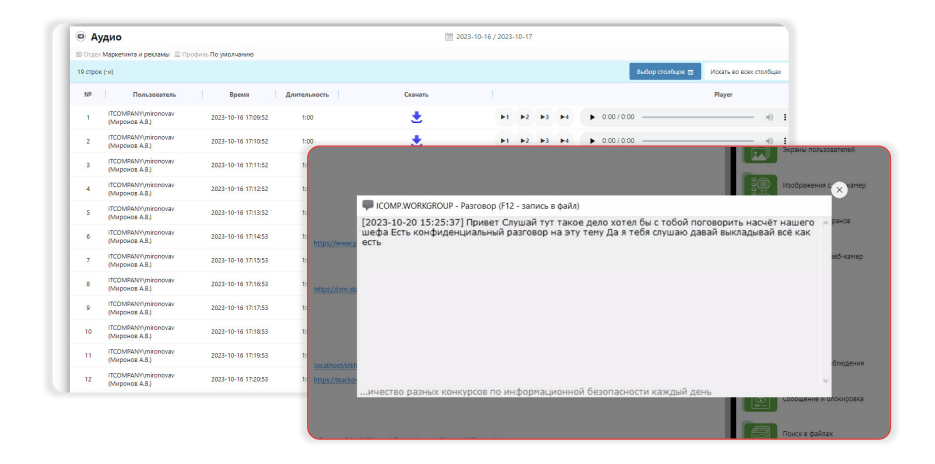




- перехват при попытке копирования, удаления, переноса файлов, отправке наружу внутри локальной сети, по интернету, при записи на съемный носитель
- запрет Wi-Fi / Bluetooth / USB-модема / USB-носителей, блокировка портов, белый список USB-накопителей

Голосовое DLP:

контроль аудиокоммуникаций

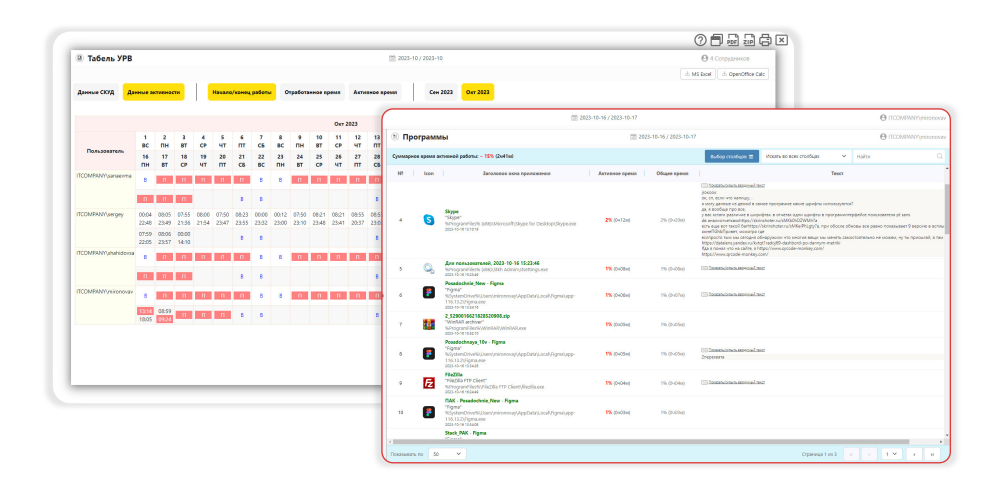




- мгновенная реакция на произнесенные сотрудником фразы/слова в голосовых переговорах
- возможность непрерывной записи с микрофонов и сохранения аудио
- распознавание
 речи сотрудника
 в реальном времени
 с мгновенным
 транскрибированием

Учет рабочего времени (УРВ) и контроль за APM сотрудника

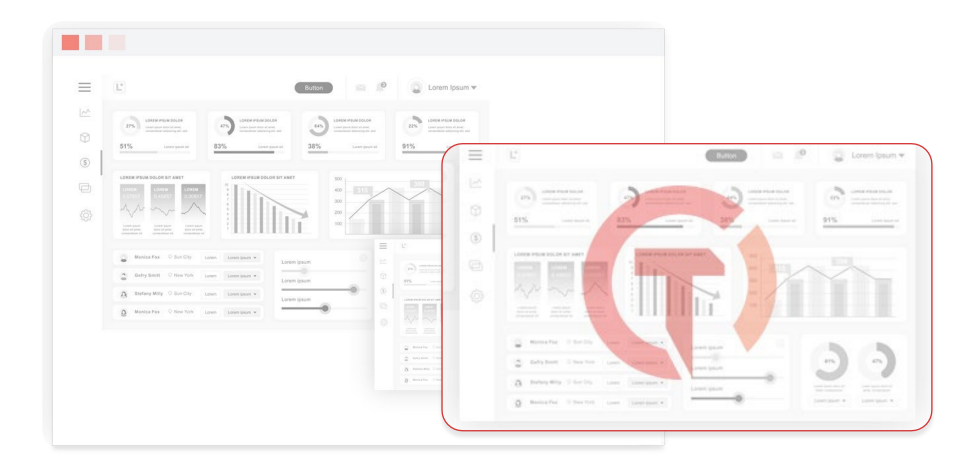




- контроль табеля
 УРВ сотрудника
- отчет по времени и активности рабочих программ и мониторинг истории браузеров
- ограничение доступа к постороннему ПО
- ограничение доступа к веб-сайтам
- ограничение доступа к интернету

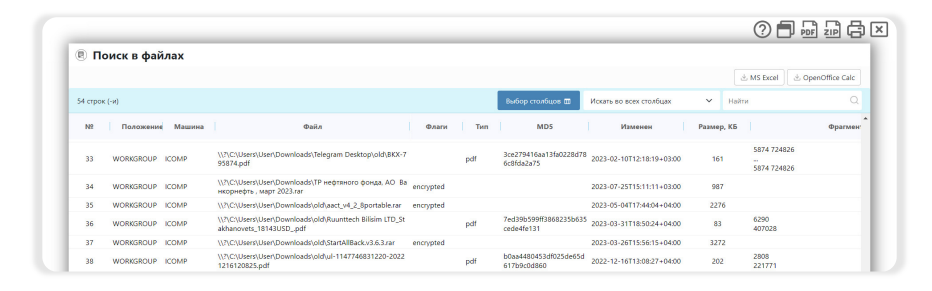
Маркировка водяными знаками





- незаметная маркировка скриншотов
- идентификация скриншотов по меткам в открытых источниках
- выявление сжатия или изменения размера, в том числе при отправке через мессенджеры

Поиск по файлам на клиентской машине



«Краулер» помогает:

- произвести инвентаризацию информационных активов (какие типы данных есть в компании, на каких клиентских машинах хранится ценная коммерческая документация и т.д.)
- определить приоритеты и защитить ценные данные

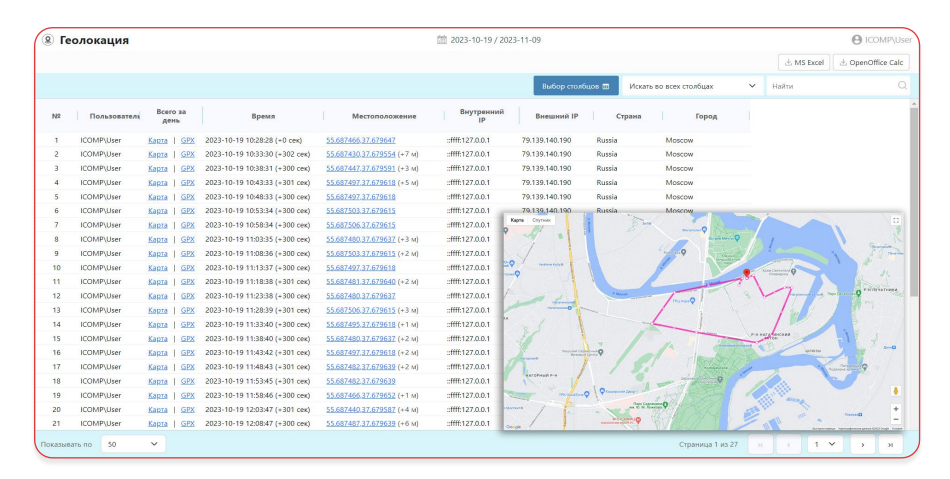


- ручной поиск: оператор задает параметры чувствительной информации
 при каждой итерации
- автоматический поиск:
 параметры поиска
 и интервал заданы
 заранее результат
 в форме отчета
- безграничный поиск: находит даже «запароленные» и содержащие многоуровневые вложения архивы

Геолокация:

местоположение ноутбуков





- определение внешнего и внутреннего IP
- определение страны и города
- определение геопозиции даже при включенном VPN



Кейс: неисполнение профессиональных обязанностей

Судебный прецедент

Результат: уголовное наказание в виде штрафа, подписка о невыезде



Данные о судебном иске:

Кудрина В. Н. против 000 «Компания Полярное Сияние»

Дисциплинарное взыскание по ст. 192 ТК РФ

Благодаря Стахановец в компании:

- зафиксировали получение сотрудником по электронной почте задачи о необходимости выгрузки по банковским выпискам
- выявили невыполнение ежедневной рабочей обязанности в течение семи дней
- подтвердили ознакомление сотрудника с должностной инструкций и печать документа



Кейс: внедрение Стахановец в «Народный банк Республики Узбекистан»

Внедрение: 1000 АРМ

Лицензии: «Стахановец: ПРО»

С помощью Стахановец руководству банка удалось:

- предотвратить нецелевой расход рабочего времени у дистанционных сотрудников
- отучить офисных специалистов от опозданий и ранних уходов, благодаря ведению учета рабочего времени
- выявить сотрудников с низким уровнем вовлечения и повысить мотивацию за счет индивидуальных программ мотивации
- сократить текучесть кадров благодаря опции по выявлению сотрудников, которые ищут работу
- предотвратить утечки данных за счет перехвата всех каналов передачи информации

Система кадровой аналитики и профилирования персонала





профайлинг сотрудников по заданным метрикам



интерактивные дашборды и инфографика с данными



поиск демотивированных сотрудников



управление эффективностью



сравнение данных по сотрудникам и отделам



поведение сотрудников за разные периоды



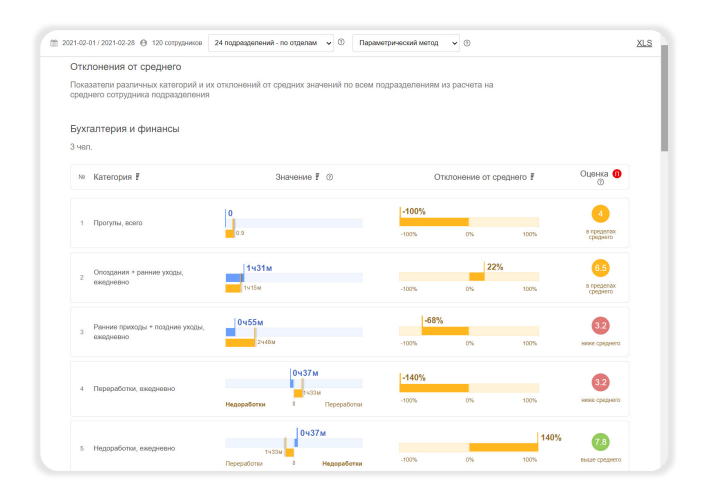
контроль и оценка вовлеченности



выявление лидеров по заданным метрикам

Управление эффективностью







Переработки и недоработки

Разница между сверхработами и опозданиями в разрезе количества отработанных дней



Активность за компьютером

Активное время в разрезе количества отработанных дней



Продуктивность

«Полезное» время сотрудника, проведенное им на рабочих ресурсах

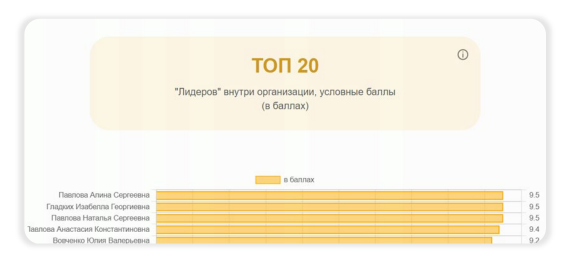


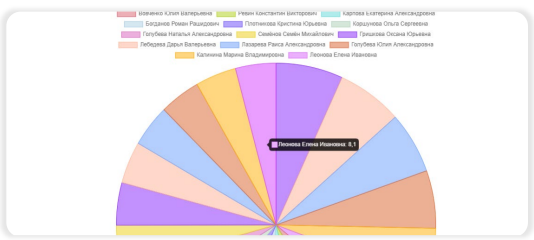
Отвлечение

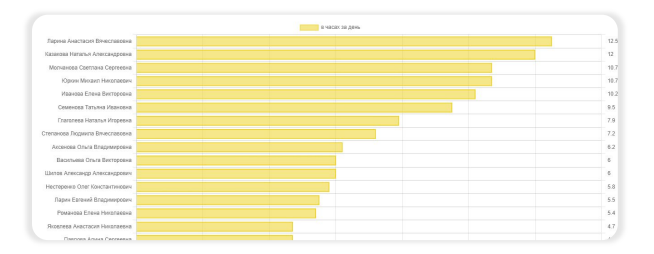
«Вредное» время сотрудника, проведенное им на сторонних ресурсах

Система позволяет выявить



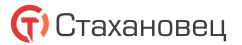


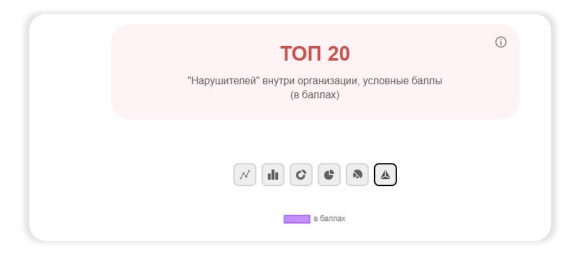


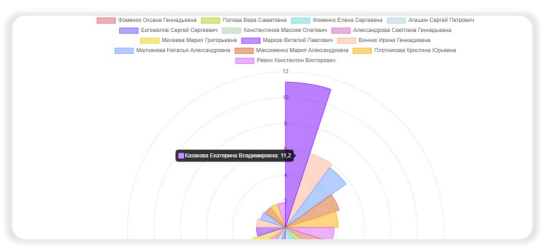


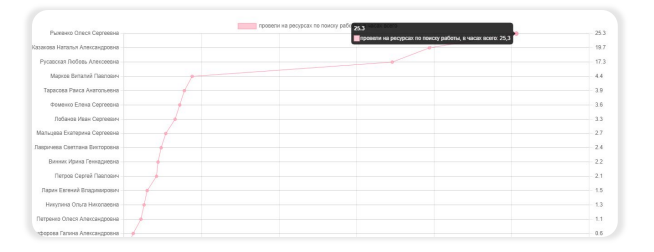
- ▼ Топ-20 лидеров внутри компании по заданным метрикам
- **7** Лидеров по переработкам и активности
- Лидеров по ежедневной продуктивности

Также можно обнаружить









- 7 Топ-20 регулярно опаздывающих сотрудников
- **7** Сотрудников, нуждающихся в проработке мотивации
- **7** Сотрудников, потерявших концентрацию на рабочих задачах



Профайлинг персонала

Профиль сотрудника — это автоматически собранные данные о работнике на основе его активностей в компании, квалифицированных по заданным метрикам оценки.

Инструмент помогает снизить ряд рабочих конфликтов разных видов и внедрить сквозную аналитику.



Зона ответственности работника

Профилирование персонала помогает снизить ряд рабочих конфликтов, основанных на непонимании сотрудником своей зоны ответственности



Оценка персонала

Профилирование создает систему оценки персонала, выявляющую реальные возможности сотрудника и достигнутые результаты. Дополнительно: новые аналитические инструменты позволяют упростить процесс отчетности



Система оплаты

Профилирование позволяет внедрить объективные KPI, выстроить сбалансированную систему распределения зарплатного и премиального фонда, повысить уровень удовлетворенности и лояльности персонала



Профайлинг персонала

Система позволяет выявить сильные и слабые стороны сотрудников, а также предоставить характеристику их работы в заданный период времени

- Сокращение расходов на поиск, подбор и адаптацию
- Снижение текучести кадров



Обучение персонала

Благодаря профилированию можно выстроить эффективную систему развития сотрудников и значительно повысить как компетенции отдельных работников, так и подразделений



Кадровый резерв

Анализ максимально продуктивных моделей работы позволяет сформировать систему требований к конкретной позиции, чтобы подготовить кадровый резерв из внутренних и внешних кандидатов

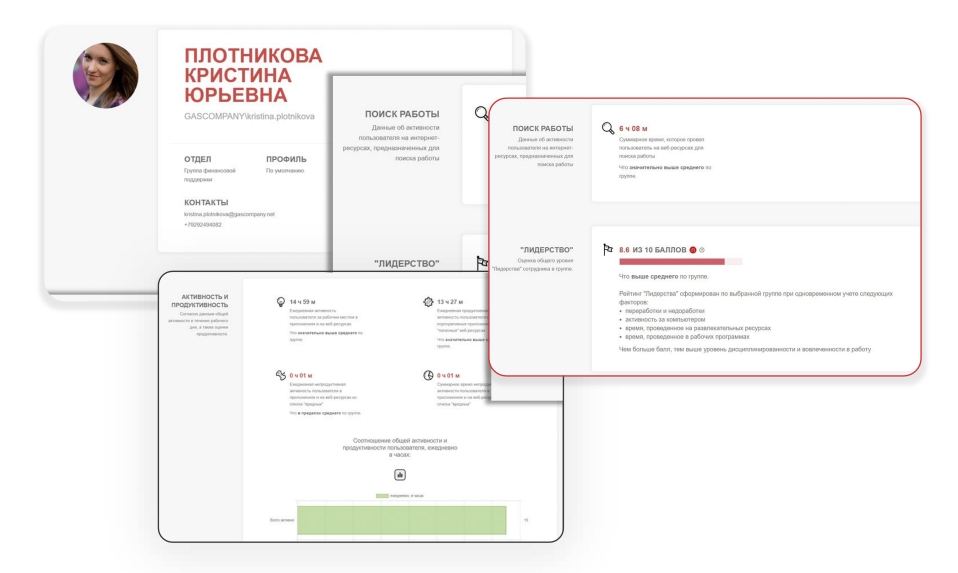


Подбор кадров и адаптация

Профилирование сотрудника снижает частую смену кадров, упрощая процедуру интеграции нового участника команды в коллектив и позволяя предотвратить внезапные увольнения. Дополнительно: уменьшается нагрузка на HR-ов в задачах по «охоте за головами»

Пример профайлинга

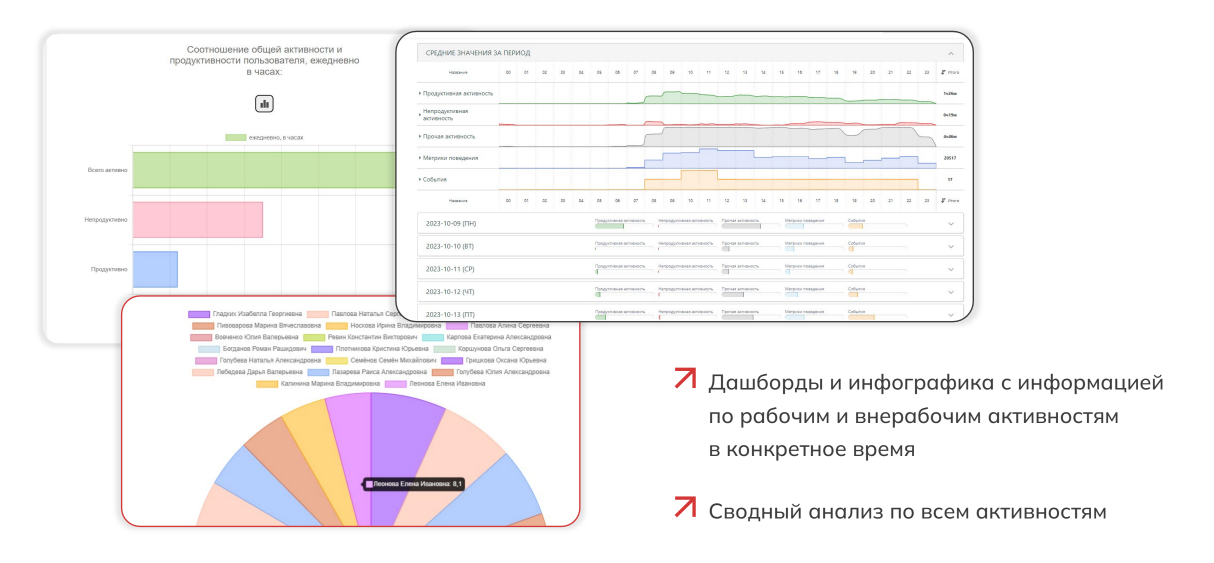




- контроль
 эффективности
 работы персонала
 в период
 испытательного
 срока
- выявлениезон развитияи возможностикарьерного роста
- фиксирование нарушений корпоративных норм или правил внутреннего распорядка

Оценка вовлеченности персонала







Виды лицензий

Лицензия выдается по количеству уникальных логинов пользователей в сети

Агенты комплекса устанавливаются на рабочие места или терминальный сервер. Сервер управления и база данных разворачиваются на сервере или виртуальной машине

Бессрочные лицензии

Без ограничений по сроку действия

- техподдержка не менее 2-х лет
- скидки при переходе на новую мажорную версию

Временные лицензии

Лицензии сроком от 1 месяца до 3 лет

- техподдержка на срок лицензии
- скидки по акциям при продлении лицензии

Конкурентный переход

 скидки до 30%, если клиент уже использует аналогичное ПО.
 При условии предоставления скриншота лицензии и копии финансового документа о покупке

Нас выбирают



72 млн

АРМ под наблюдением ПО Стахановец





















- ✓ stakhanovets.ru
- **7** +7 (499) 110-64-10
- 7 info@stakhanovets.ru



Наш Телеграм-канал с новостями из мира информационной безопасности и Employee Monitoring