

 Стахановец

ЗАЩИТА КОММЕРЧЕСКИХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ, КАДРОВАЯ АНАЛИТИКА

Программный комплекс Стахановец

stakhanovets.ru



Стахановец

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



Официальный
резидент
Сколково

↗ 15 лет

на ИТ-рынке России с 2009 года

↗ 18 000

внедрений в РФ и других странах

↗ 10 версия

программного продукта



Российский продукт
Внесен в Единый реестр
российского ПО МинЦифры



Патенты РФ
Разработки «Стахановец»
запатентованы в РФ




Сертификат ФСТЭК
4-й уровень доверия

Проблемы и риски бизнеса в России

 **Рост числа инсайдеров в организациях**

 **Рост числа атак на ИТ-инфраструктуру на фоне геополитики и новых законов**

 **Ужесточение наказаний за утечки персональных данных и серьезные финансовые риски для компаний**

 **Доступность киберуслуг на черном рынке**

 **Текучесть персонала и дефицит кадров на рынке труда**

 **Хакер-«активизм» как спонтанное движение для выражения своей позиции**

Динамика зарегистрированных утечек информации



Согласно аналитическому отчету компании Infowatch (2024), среди утечек внутреннего характера к умышленным инцидентам относится более 89%

Поведение инсайдеров в 2023 году

Согласно отчету компании «Инфосистемы Джет», 2023

в 1,5 раза

УВЕЛИЧИЛОСЬ ЧИСЛО
ИНСАЙДЕРОВ В 2023 ГОДУ

на 25%

ВОЗРОС СПРОС НА
КОРПОРАТИВНУЮ ИНФОРМАЦИЮ

каждая 5 утечка

СВЯЗАНА С ВНУТРЕННИМИ
НАРУШИТЕЛЯМИ

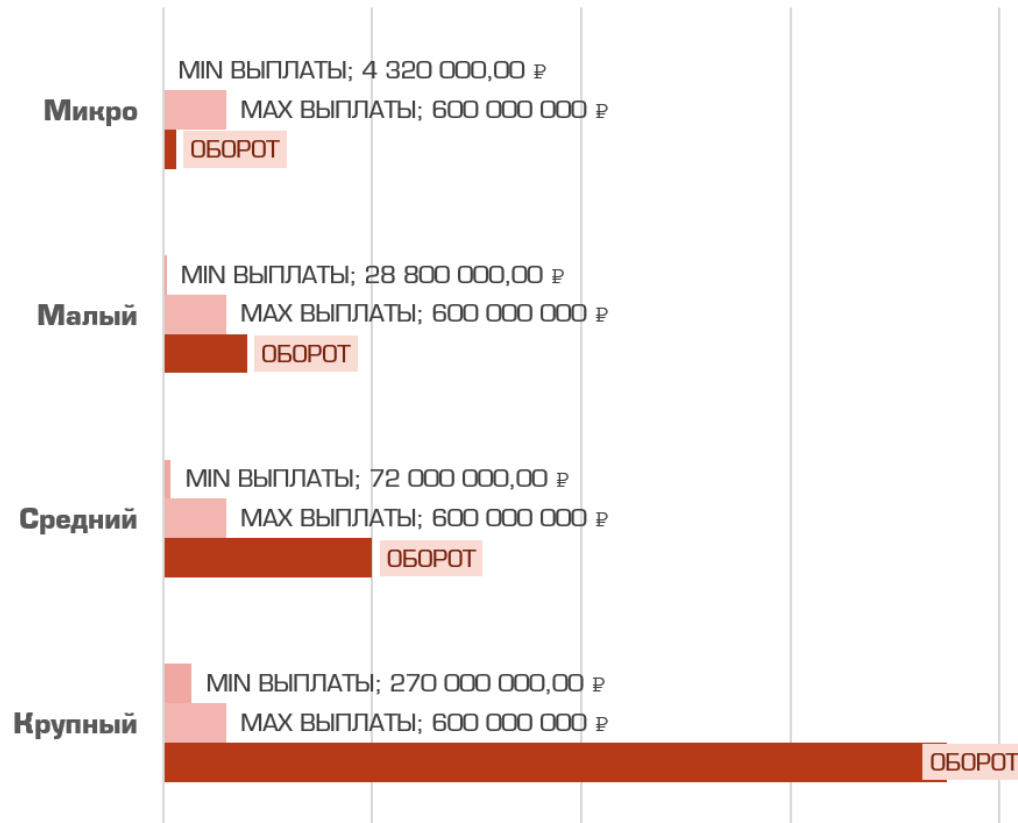
в 75% случаев

ПРИЧИНОЙ СТАНОВИТСЯ
ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ФАКТОР

Оборотные штрафы

Потенциальная нагрузка на бизнес

Соотношение оборота компании и выплаты (штрафы и компенсация)*

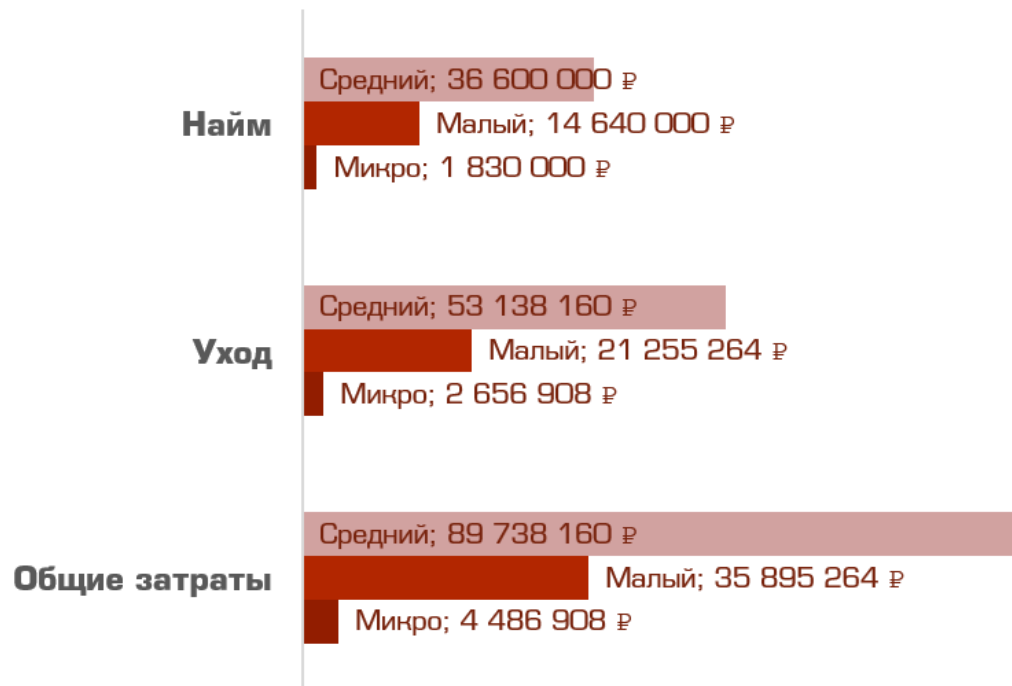


Итоговые выплаты варьируются от сравнительных небольшой суммы в 4.5 М до 600 М рублей

Уголовная ответственность предусматривает срок лишения свободы до 10 лет

Стоимость текучести персонала для бизнеса

Годовые расходы на найм и увольнение персонала



Затраты в МСП на найм — от 1,5% оборота/год, на увольнение — от 2% оборота/год

Внедрение решений по кадровой аналитике позволяет компаниям экономить в год от 1,5 М до 89 М рублей

Вовлеченность и прогноз увольнений

Исследование 2021 года, N=3641 чел.
ИТ-компания, FMCG-Ритейл, Гос. учреждение

↗ Как вели себя в феврале **уволенные** по состоянию на апрель 2021

- больше опаздывали и раньше уходили с работы
- значительно больше недорабатывали
- менее активны в рабочих задачах
- более активны на развлекательных и сторонних ресурсах, больше использовали интернет-браузер
- занимались поиском работы на рабочем месте

Этапы и период проведения исследования:



↗ Как вели себя в феврале **работающие** по состоянию на апрель 2021

- чаще приходили на работу раньше и чаще уходили после окончания рабочего дня
- больше перерабатывали
- больше работали с текстом в приложениях
- более активны в корпоративных и рабочих ресурсах

Какие проблемы бизнеса решает комплекс?

✓ **Обеспечение собственной безопасности бизнеса**

✓ **Снижения 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**

Комплексный подход к повышению эффективности и безопасности бизнеса

Программные комплексы для малого и среднего предпринимательства, а также для enterprise-сегмента.

Для СБ, ИБ, ОИТ и ОБЭП:

- противодействие утечкам информации (DLP)
- борьба с инсайдерством
- 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

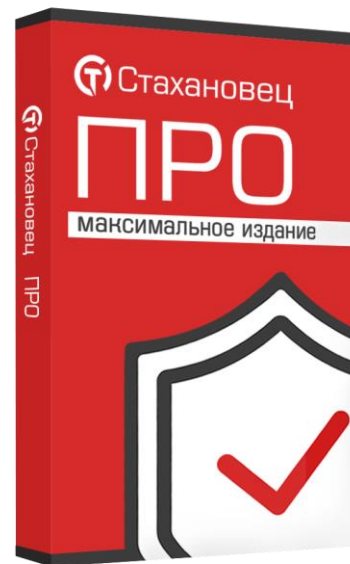
Для HRBP, HRPP, HRD и кадров:

- интеграция объективных поведенческих метрик
- помощь в адаптации персонала
- учет работы удаленных и/или гибридных сотрудников
- анализ лояльности персонала в компании

Программные инструменты для информационной защиты бизнеса и решения кадровых задач



- Полный контроль — DLP-комплекс для предотвращения утечек данных. Возможности системы позволяют находить инсайдеров, а в случае утечки — проводить расследования

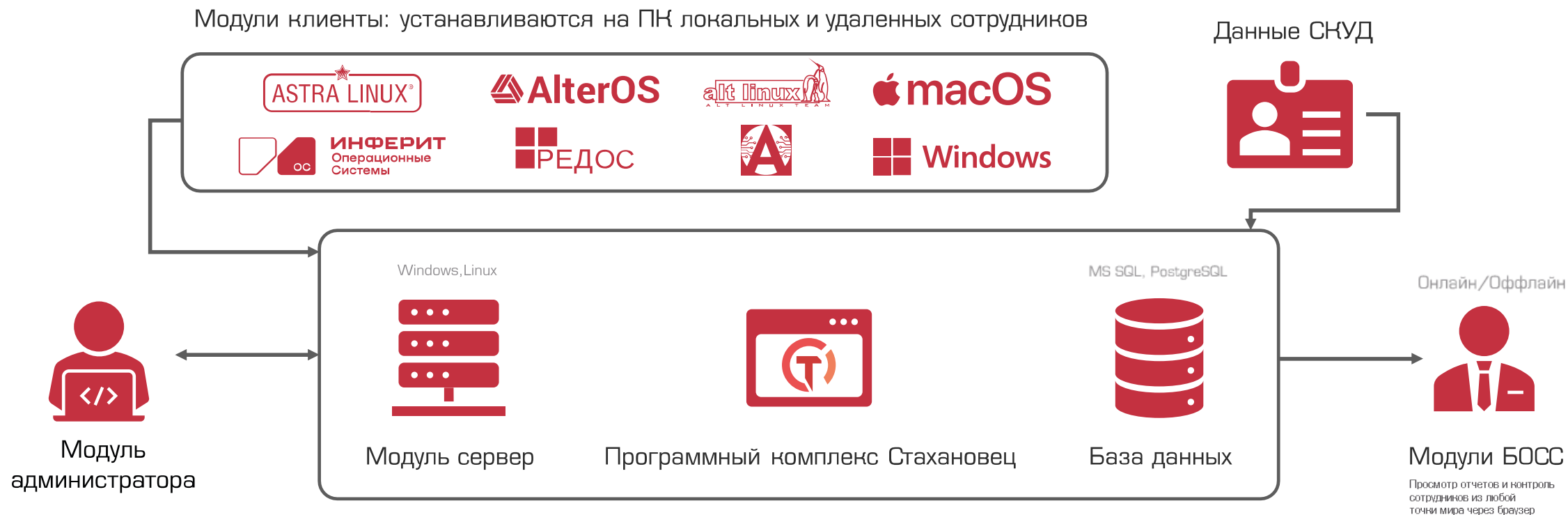


- ПРО — максимальное издание программного комплекса, включающее в себя все функции Кванта, Полного Контроля и уникальные опции анализа и DLP



- Квант — инструмент поведенческого и сравнительного анализа подразделений, с возможностью генерации резюме по каждому сотруднику

Как устроен комплекс — схема работы



Наши основные преимущества для бизнес-заказчика



низкие системные
требования
к серверной части



низкие системные
требования
к АРМ



43 встроенных
готовых отчета



не конфликтует с
антивирусным ПО



масштабируем
на 35 000+ АРМ



просто внедрить
и обслуживать

Стахановец: DLP-комплекс

Система контроля персонала и DLP



Анализатор рисков и сводный отчет



Каналы перехвата: e-mail и 25 мессенджеров



СУРВ и мониторинг АРМ



Голосовое DLP: контроль аудиокоммуникаций



Поиск по файлам на клиентской машине



Геолокация ноутбуков на карте



Файловые операции: контроль, перехват, запрет



КРИПТОбезопасность: перехват и проверка адресов кошельков



Физическая безопасность: распознавание лиц и антифото

Стахановец: Полный контроль

Полный контроль — DLP-комплекс для предотвращения утечек данных. Возможности системы позволяют находить инсайдеров, а в случае утечки — проводить расследования.

- Защита данных
- Мониторинг действий



Анализатор рисков и сводный отчет

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



Контроль утечек данных (DLP)

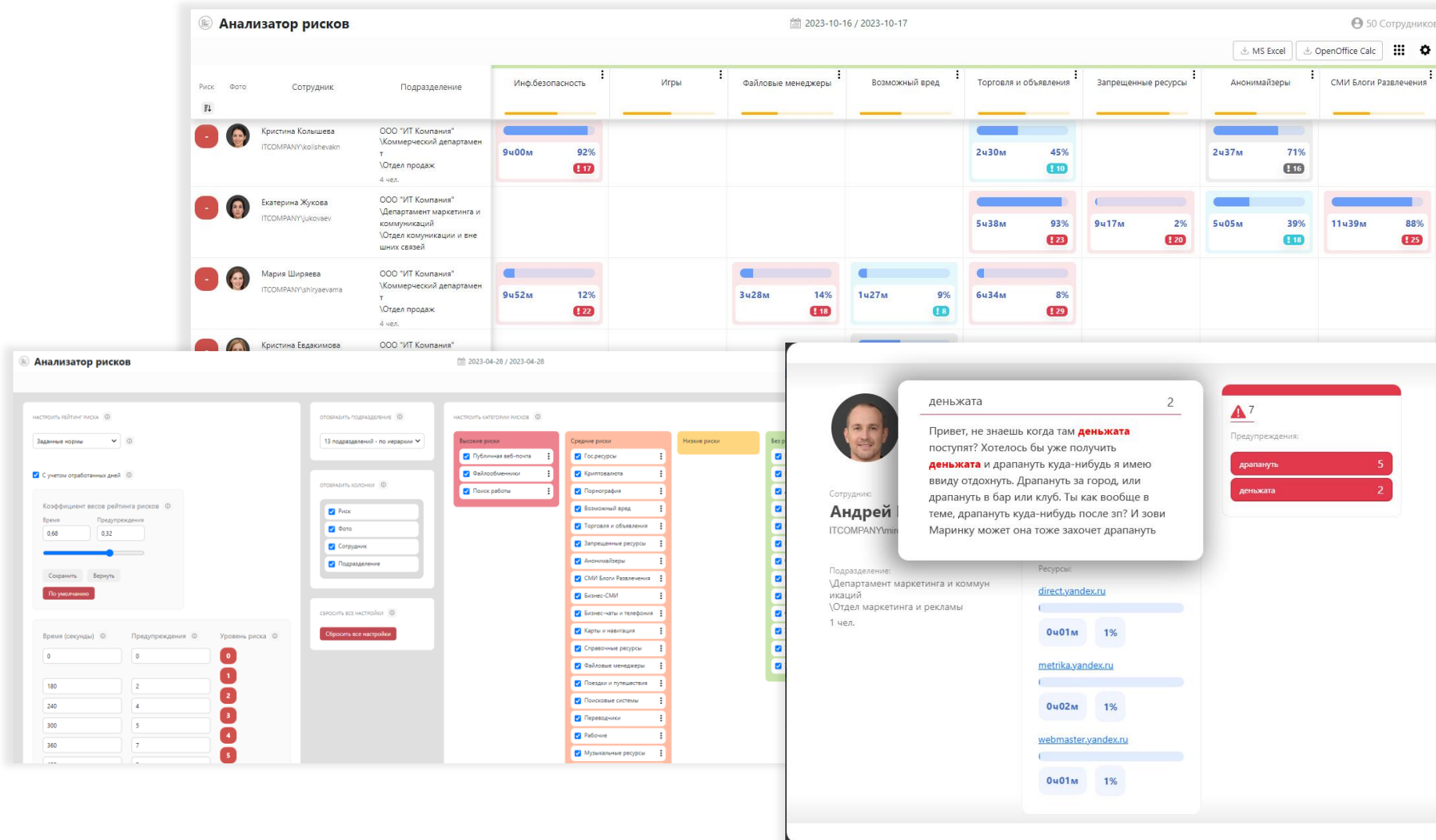
Отчеты «Полный контроль» помогут найти инсайдеров, а в случае утечки — провести расследования инцидентов.



Уведомления об инцидентах и событиях

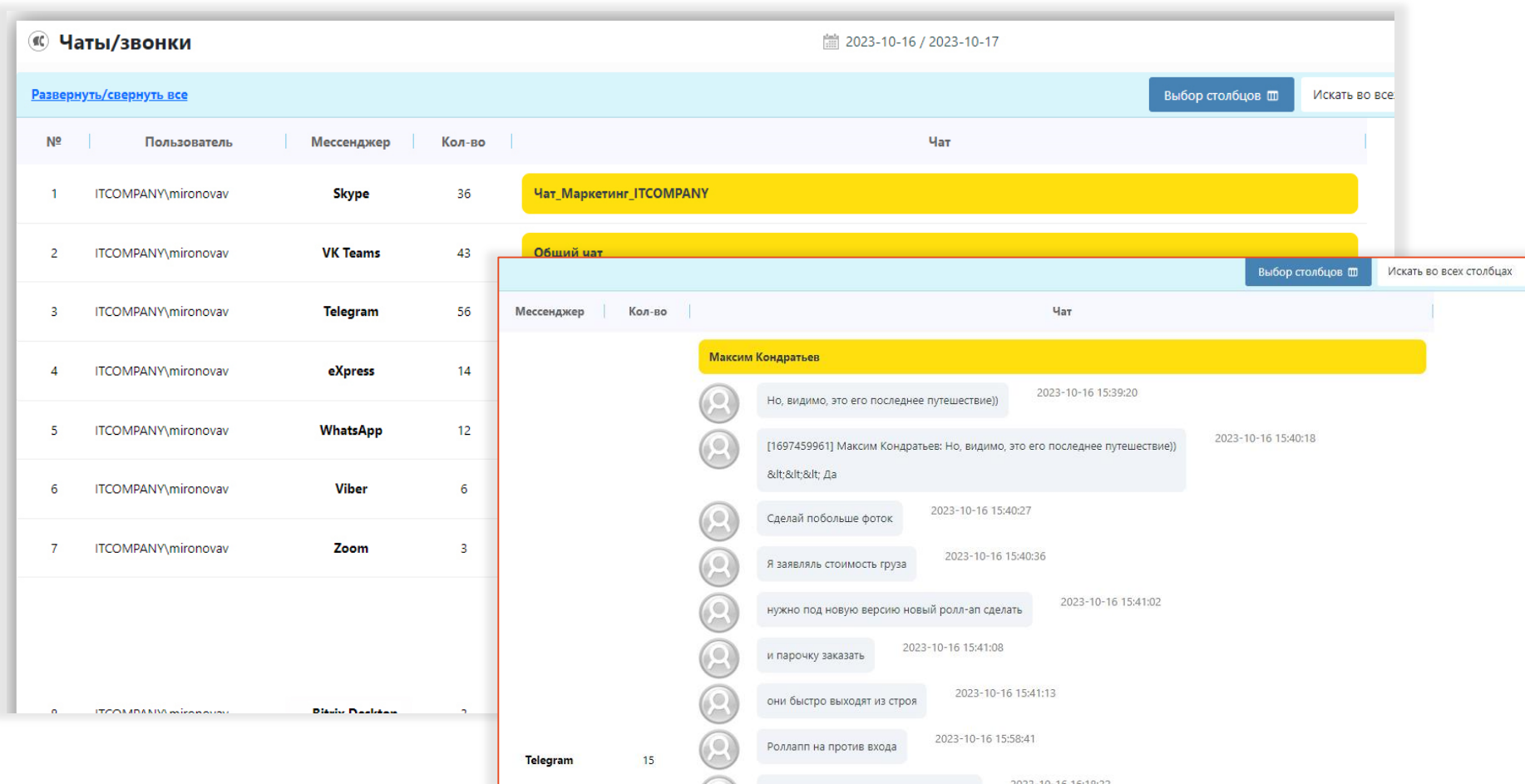
Комплекс фиксирует подозрительные действия за ПК и выдает уведомления о важных событиях пользователей в различных каналах перехвата.

Анализатор рисков



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

Каналы перехвата: e-mail и 25 мессенджеров



The screenshot displays a software interface for monitoring communications. The main window is titled "Чаты/звонки" and shows a list of chat channels. A date range of "2023-10-16 / 2023-10-17" is visible. The list includes columns for "№", "Пользователь", "Мессенджер", "Кол-во", and "Чат".

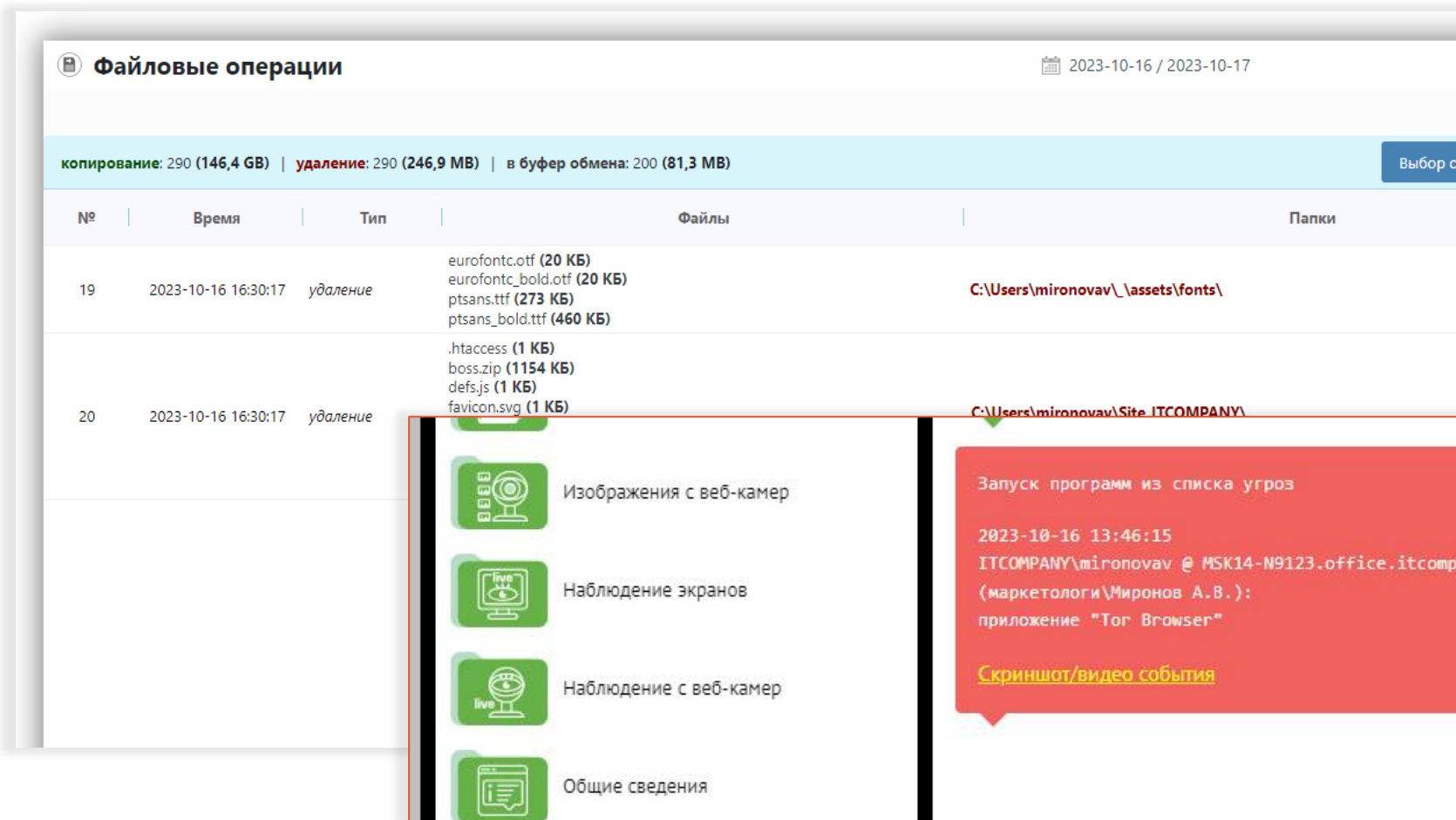
№	Пользователь	Мессенджер	Кол-во	Чат
1	ITCOMPANY\mironovav	Skype	36	Чат_Маркетинг_ITCOMPANY
2	ITCOMPANY\mironovav	VK Teams	43	Общий чат
3	ITCOMPANY\mironovav	Telegram	56	
4	ITCOMPANY\mironovav	eXpress	14	
5	ITCOMPANY\mironovav	WhatsApp	12	
6	ITCOMPANY\mironovav	Viber	6	
7	ITCOMPANY\mironovav	Zoom	3	

An inset window shows a detailed view of a chat conversation in Telegram. The chat is titled "Максим Кондратьев". The messages are as follows:

- 2023-10-16 15:39:20: Но, видимо, это его последнее путешествие))
- 2023-10-16 15:40:18: [1697459961] Максим Кондратьев: Но, видимо, это его последнее путешествие))
- <<< Да
- 2023-10-16 15:40:27: Сделай побольше фоток
- 2023-10-16 15:40:36: Я заявлять стоимость груза
- 2023-10-16 15:41:02: нужно под новую версию новый ролл-ап сделать
- 2023-10-16 15:41:08: и парочку заказать
- 2023-10-16 15:41:13: они быстро выходят из строя
- 2023-10-16 15:58:41: Роллап на против входа

- 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



Файловые операции 2023-10-16 / 2023-10-17

копирование: 290 (146,4 GB) | удаление: 290 (246,9 MB) | в буфер обмена: 200 (81,3 MB) Выбор ст...

№	Время	Тип	Файлы	Папки
19	2023-10-16 16:30:17	удаление	eurofontc.otf (20 КБ) eurofontc_bold.otf (20 КБ) ptsans.ttf (273 КБ) ptsans_bold.ttf (460 КБ)	C:\Users\mironovav\assets\fonts\
20	2023-10-16 16:30:17	удаление	.htaccess (1 КБ) boss.zip (1154 КБ) defs.js (1 КБ) favicon.svg (1 КБ)	C:\Users\mironovav\Site_ITCOMPANY\

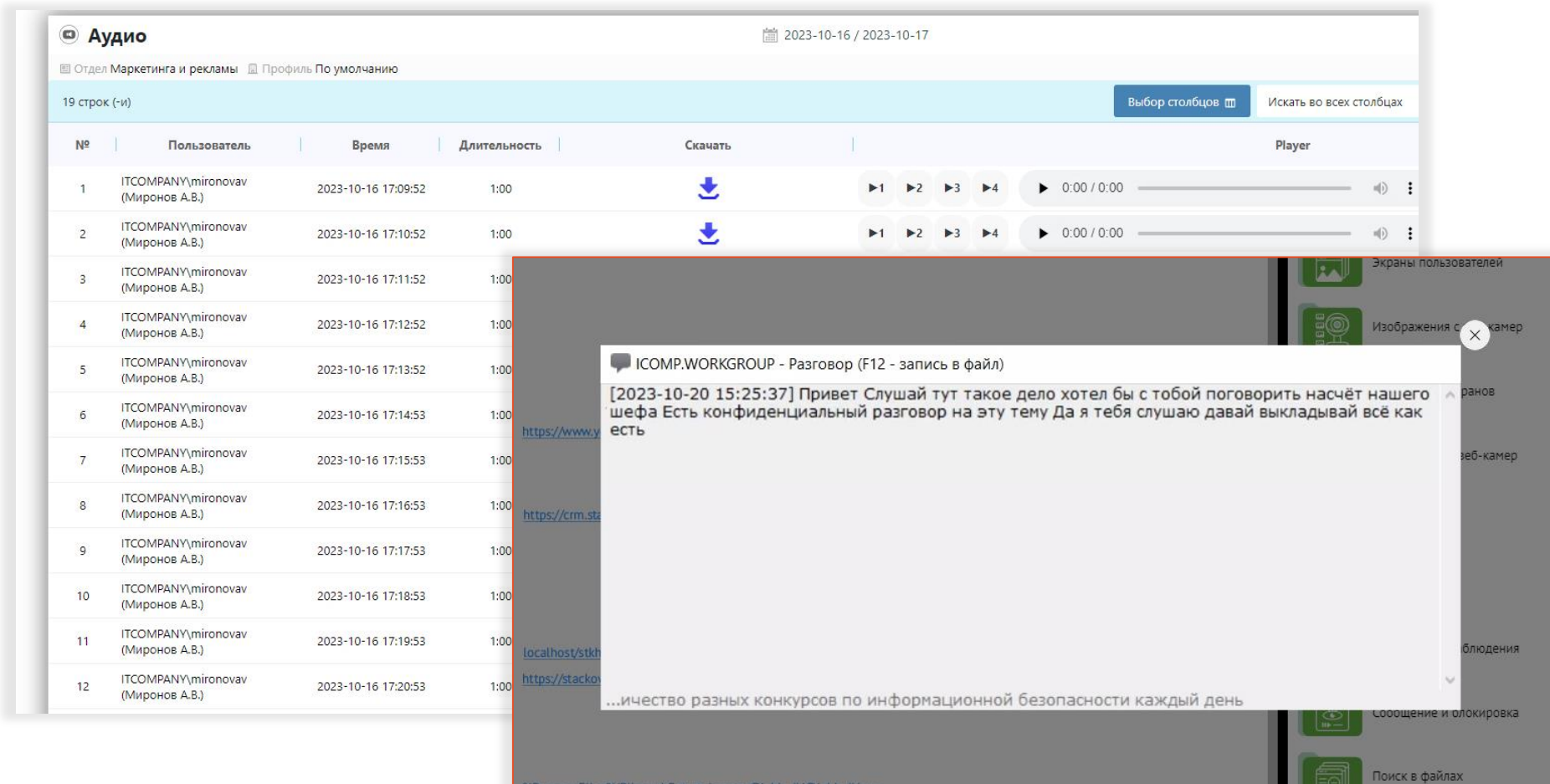
Сайдбар:

- Изображения с веб-камер
- Наблюдение экранов
- Наблюдение с веб-камер
- Общие сведения

Сообщение: Запуск программ из списка угроз
2023-10-16 13:46:15
ITCOMPANY\mironovav @ MSK14-N9123.office.itcompany.ru
(маркетологи\Миронов А.В.):
приложение "Tor Browser"
[Скриншот/видео события](#)

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

Голосовое DLP: контроль аудиокommunikаций



The screenshot displays the 'Аудио' (Audio) section of a monitoring system. It features a table with 12 rows of audio recordings, each with a download icon and a player. A chat window is overlaid on the table, showing a transcript of a conversation.

№	Пользователь	Время	Длительность	Скачать	Player
1	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:09:52	1:00		
2	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:10:52	1:00		
3	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:11:52	1:00		
4	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:12:52	1:00		
5	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:13:52	1:00		
6	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:14:53	1:00		
7	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:15:53	1:00		
8	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:16:53	1:00		
9	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:17:53	1:00		
10	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:18:53	1:00		
11	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:19:53	1:00		
12	ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:20:53	1:00		

Chat window content:

ICOMP.WORKGROUP - Разговор (F12 - запись в файл)

[2023-10-20 15:25:37] Привет Слушай тут такое дело хотел бы с тобой поговорить насчёт нашего шефа Есть конфиденциальный разговор на эту тему Да я тебя слушаю давай выкладывай всё как есть

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

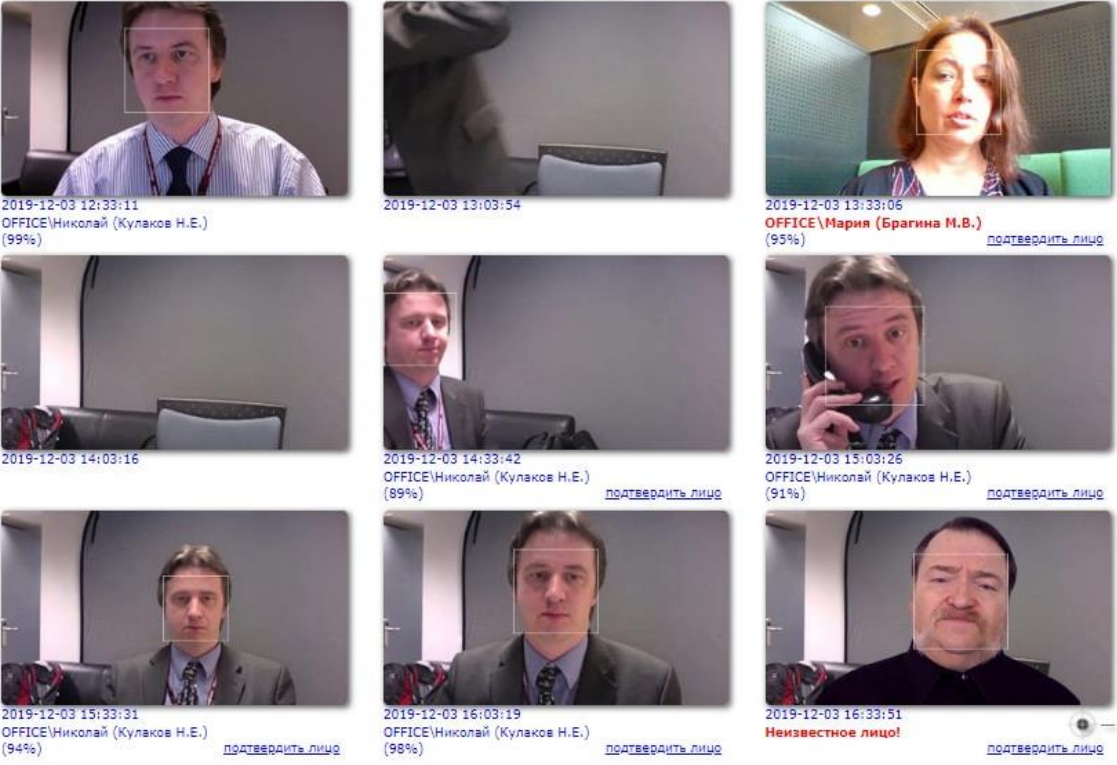
Физическая безопасность — распознавания лиц с веб-камеры

Лента overview: ВКЛЮЧЕНА

OFFICE\Николай (Кулаков Н.Е.)
[удалить все подтверждения для OFFICE\Николай \(Кулаков Н.Е.\)](#)

2019-12-03

Чувствительность:



2019-12-03 12:33:11
OFFICE\Николай (Кулаков Н.Е.)
(99%) [подтвердить лицо](#)

2019-12-03 13:03:54

2019-12-03 13:33:06
OFFICE\Мария (Брагина М.В.)
(95%) [подтвердить лицо](#)

2019-12-03 14:03:16

2019-12-03 14:33:42
OFFICE\Николай (Кулаков Н.Е.)
(89%) [подтвердить лицо](#)

2019-12-03 15:03:26
OFFICE\Николай (Кулаков Н.Е.)
(91%) [подтвердить лицо](#)

2019-12-03 15:33:31
OFFICE\Николай (Кулаков Н.Е.)
(94%) [подтвердить лицо](#)

2019-12-03 16:03:19
OFFICE\Николай (Кулаков Н.Е.)
(98%) [подтвердить лицо](#)

2019-12-03 16:33:51
Неизвестное лицо!
(98%) [подтвердить лицо](#)

Мария воспользовалась
учетной записью Николая

«Распознавание лиц» - отчет в виде
картотеки снимков с веб-камеры,
распознанных ИИ и обработанных нейросетью

Выполняет следующие функции:

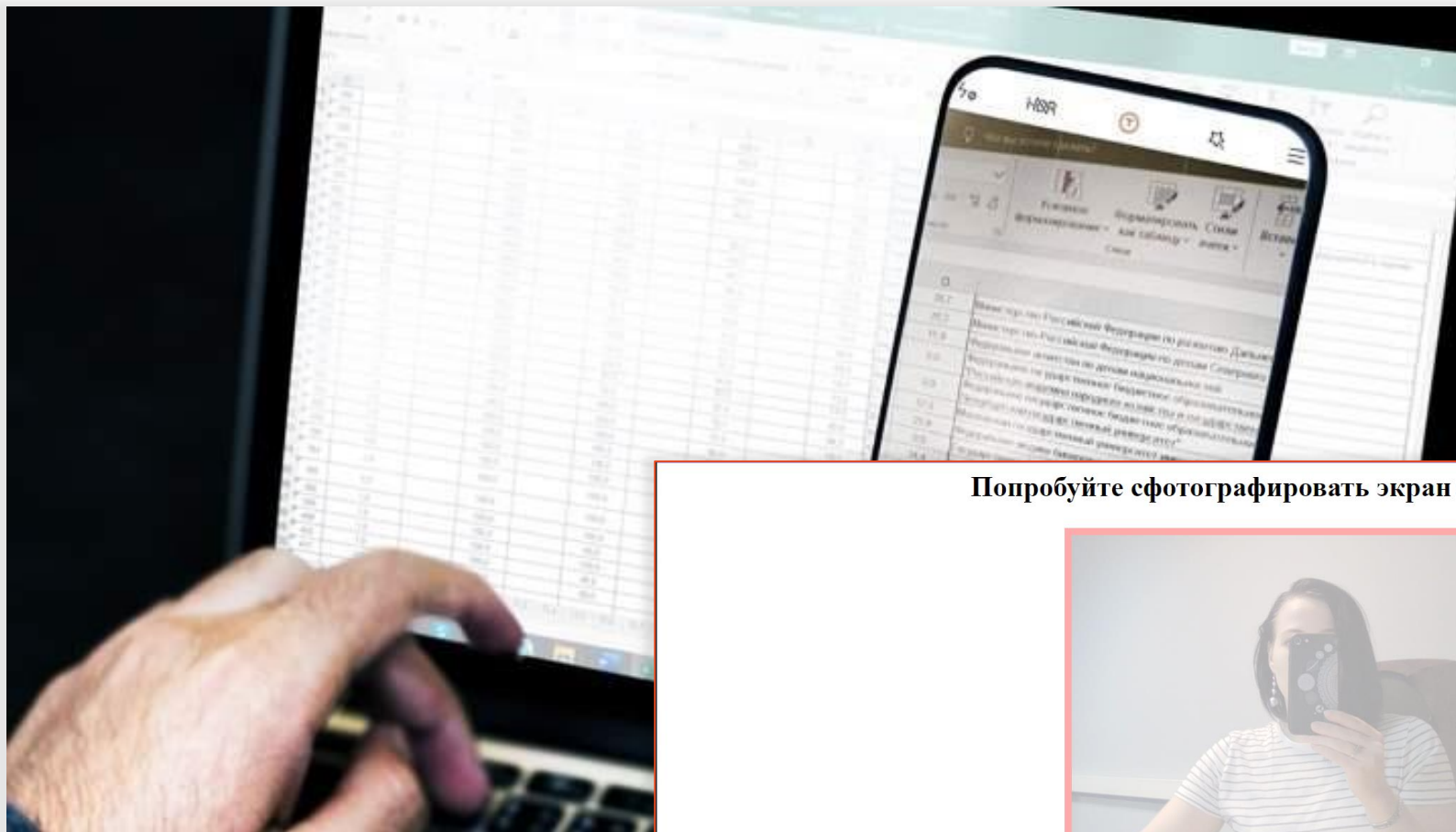
- идентификация пользователя;
- детекция присутствия за рабочим местом;
- выявление неправомерного доступа.

Также создаются события и уведомления.

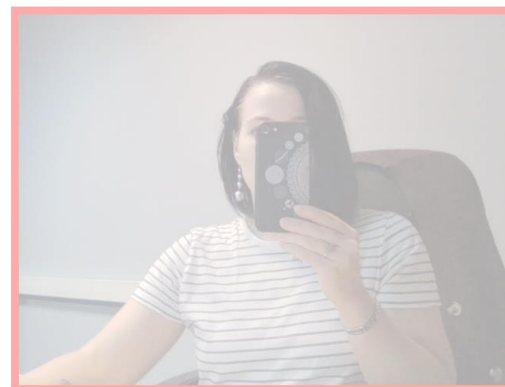
Учетной записью Николая
воспользовался неизвестный пользователь

- технология на основе машинного обучения (нейросеть) и ИИ
- автоидентификация сотрудников: запись снимков с веб-камер для дальнейшего детального анализа в случае расследования инцидентов

Физическая безопасность — система Антифото



Попробуйте сфотографировать экран смартфоном!



Попытка сфотографировать экран!

- контроль и предупреждение попыток сфотографировать экран компьютера на камеру смартфона
- поддержка как в виртуальной среде (RDP), так и в реальном офисе

Учет рабочего времени (УРВ) и контроль за АРМ сотрудника

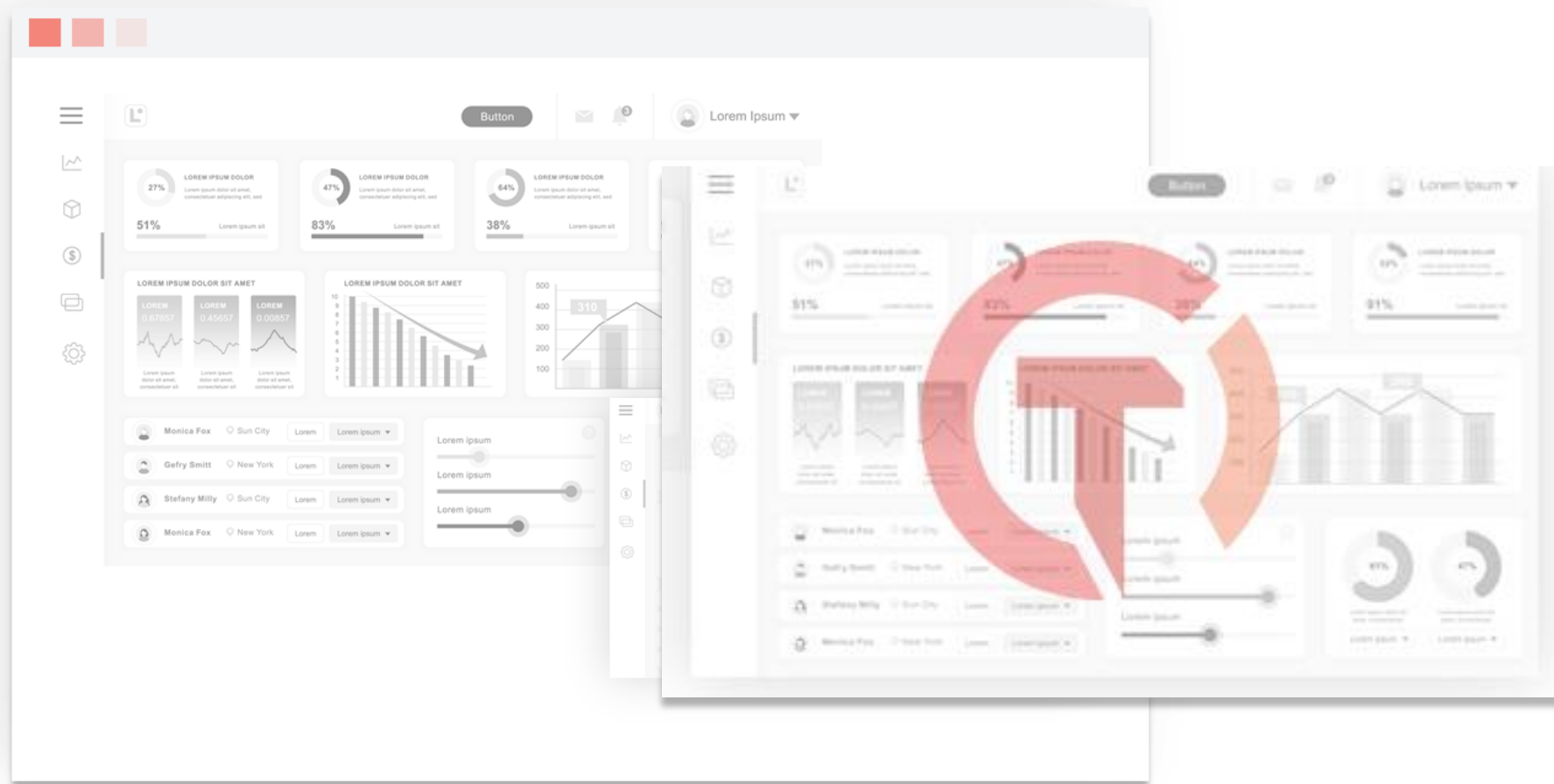


The screenshot displays two main windows from the Stakhanovets software. The top window, titled 'Табель УРВ' (Time Sheet), shows a calendar for October 2023 with columns for days of the week and rows for users: ITCOMPANYsanaevma, ITCOMPANYsergey, ITCOMPANYshahidovsa, and ITCOMPANYmironovav. The bottom window, titled 'Программы' (Applications), provides a detailed log of active applications. It includes a summary of active work time (~15% (2ч41м)) and a table listing applications with their active and total time.

№	Icon	Заголовок окна приложения	Активное время	Общее время	Текст
4	Skype	"Skype" %ProgramFiles%\x86%\Microsoft\Skype for Desktop\Skype.exe 2023-10-16 13:10:19	2% (0ч12м)	2% (0ч20м)	Показать/скрыть версию/текст уволок ок, сп, если что напишу . я могу данные из демо/в самом программе какие шрифты используются? да, в вообще про все, у вас кстати различие в шрифтах: в отчетх один шрифт в программном интерфейсе пользователи рт sales де анализчиккаhttps://skinshoter.ru/sMK0hDZWmIta еще вот такой барhttps://skinshoter.ru/sMK0hDZWmIta если просто там мы сейчас обнаружили что многие вещи мы менять самостоятельно не можем, ну ты присылал, а там Ида я понял что на сайте, а https://www.qrcode-monkey.com/ https://www.qrcode-monkey.com/
5	Для пользователей, 2023-10-16 15:23:46	%ProgramFiles%\x86%\Stich Admin\stichsettings.exe 2023-10-16 15:23:49	1% (0ч08м)	1% (0ч08м)	Показать/скрыть версию/текст
6	Posadochnie_New - Figma	"Figma" %SystemDrive%\Users\mironovav\AppData\Local\Figma\app-116.13.2\Figma.exe 2023-10-16 13:34:16	1% (0ч06м)	1% (0ч07м)	Показать/скрыть версию/текст
7	2_5290016621828520908.zip	"WinRAR archiver" %ProgramFiles%\WinRAR\WinRAR.exe 2023-10-16 13:32:10	1% (0ч05м)	1% (0ч05м)	
8	Posadochnaya_10v - Figma	"Figma" %SystemDrive%\Users\mironovav\AppData\Local\Figma\app-116.13.2\Figma.exe 2023-10-16 13:34:25	1% (0ч05м)	1% (0ч05м)	Показать/скрыть версию/текст 2переката
9	FileZilla	"FileZilla FTP Client" %ProgramFiles%\FileZilla FTP Client\filezilla.exe 2023-10-16 16:24:49	1% (0ч04м)	1% (0ч04м)	Показать/скрыть версию/текст
10	ПАК - Posadochnie_New - Figma	"Figma" %SystemDrive%\Users\mironovav\AppData\Local\Figma\app-116.13.2\Figma.exe 2023-10-16 13:34:08	1% (0ч03м)	1% (0ч03м)	
		Stack_PAK - Figma			

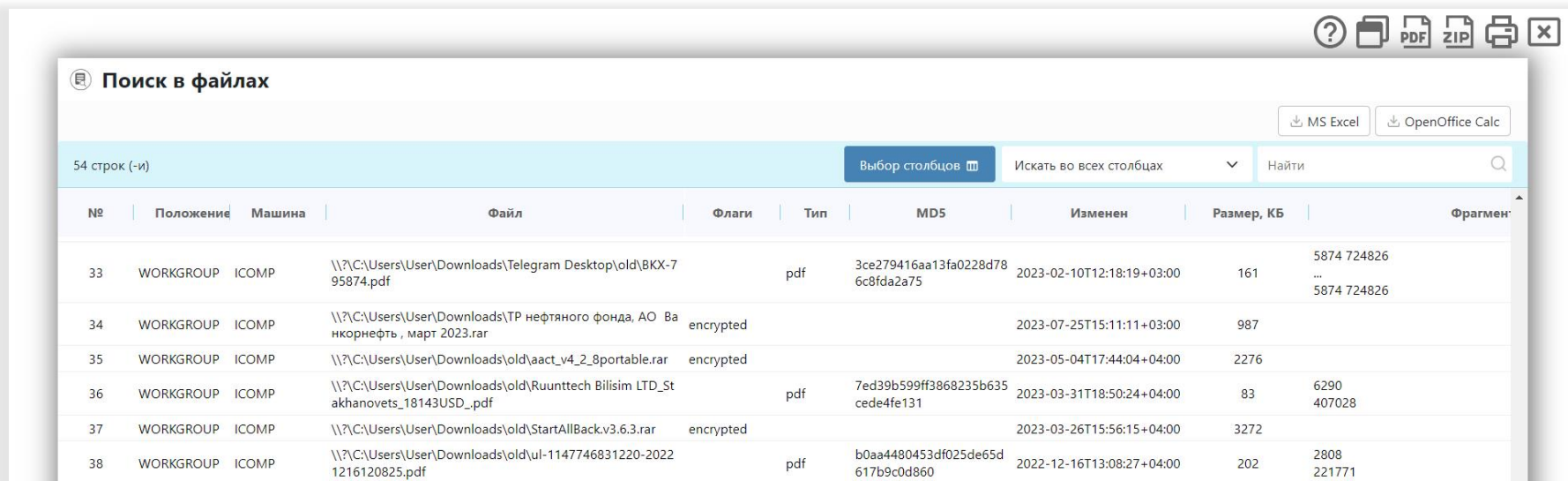
- контроль табеля УРВ сотрудника
- отчет по времени и активности рабочих программ и мониторинг истории браузеров
- ограничение доступа к стороннему ПО
- ограничение доступа к веб-сайтам
- ограничение доступа к сети Интернет

Возможность накладывать водяные знаки на изображения



- 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



№	Положение	Машина	Файл	Флаги	Тип	MD5	Изменен	Размер, КБ	Фрагмент
33	WORKGROUP	ICOMP	\\?\C:\Users\User\Downloads\Telegram Desktop\old\BKX-795874.pdf		pdf	3ce279416aa13fa0228d786c8fda2a75	2023-02-10T12:18:19+03:00	161	5874 724826 ... 5874 724826
34	WORKGROUP	ICOMP	\\?\C:\Users\User\Downloads\TP нефтяного фонда, АО Вапкорнефть, март 2023.rar	encrypted			2023-07-25T15:11:11+03:00	987	
35	WORKGROUP	ICOMP	\\?\C:\Users\User\Downloads\old\aaact_v4_2_portable.rar	encrypted			2023-05-04T17:44:04+04:00	2276	
36	WORKGROUP	ICOMP	\\?\C:\Users\User\Downloads\old\Ruuntech Bilisim LTD_Stakhanovets_18143USD_.pdf		pdf	7ed39b599ff3868235b635cede4fe131	2023-03-31T18:50:24+04:00	83	6290 407028
37	WORKGROUP	ICOMP	\\?\C:\Users\User\Downloads\old\StartAllBack.v3.6.3.rar	encrypted			2023-03-26T15:56:15+04:00	3272	
38	WORKGROUP	ICOMP	\\?\C:\Users\User\Downloads\old\ui-1147746831220-20221216120825.pdf		pdf	b0aa4480453df025de65d617b9c0d860	2022-12-16T13:08:27+04:00	202	2808 221771

«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 его интервал заданы заранее — результат в форме отчета
- безграничный поиск: находит даже «запароленные» и содержащие многоуровневые вложения архивы

Геолокация местоположения ноутбуков на картах

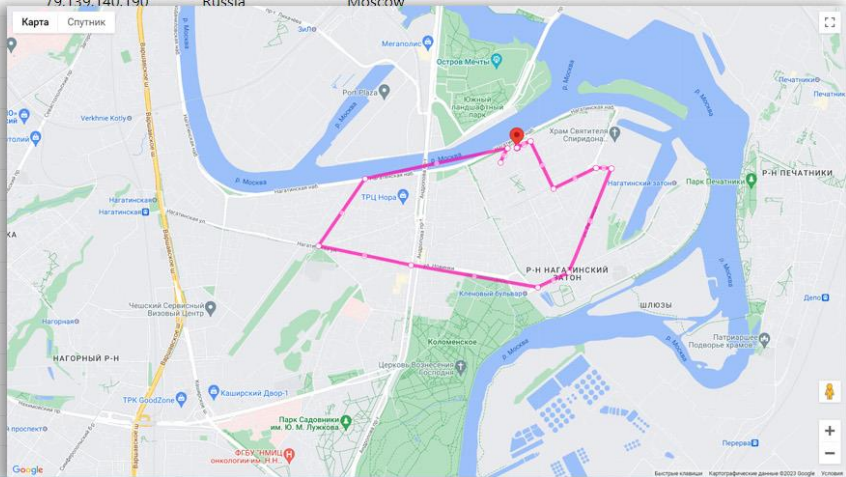
Геолокация 2023-10-19 / 2023-11-09 ICOMP\User

[MS Excel](#) [OpenOffice Calc](#)

Выбор столбцов Искать во всех столбцах Найти

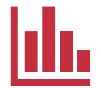
№	Пользователь	Всего за день	Время	Местоположение	Внутренний IP	Внешний IP	Страна	Город
1	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 10:28:28 (+0 сек)	55.687466,37.679647	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
2	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 10:33:30 (+302 сек)	55.687430,37.679554 (+7 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
3	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 10:38:31 (+300 сек)	55.687447,37.679591 (+3 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
4	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 10:43:33 (+301 сек)	55.687497,37.679618 (+5 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
5	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 10:48:33 (+300 сек)	55.687497,37.679618	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
6	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 10:53:34 (+300 сек)	55.687503,37.679615	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
7	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 10:58:34 (+300 сек)	55.687506,37.679615	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
8	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:03:35 (+300 сек)	55.687480,37.679637 (+3 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
9	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:08:36 (+300 сек)	55.687503,37.679615 (+2 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
10	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:13:37 (+300 сек)	55.687497,37.679618	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
11	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:18:38 (+301 сек)	55.687481,37.679640 (+2 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
12	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:23:38 (+300 сек)	55.687480,37.679637	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
13	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:28:39 (+301 сек)	55.687506,37.679615 (+3 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
14	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:33:40 (+300 сек)	55.687495,37.679618 (+1 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
15	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:38:40 (+300 сек)	55.687480,37.679637 (+2 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
16	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:43:42 (+301 сек)	55.687497,37.679618 (+2 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
17	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:48:43 (+301 сек)	55.687482,37.679639 (+2 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
18	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:53:45 (+301 сек)	55.687482,37.679639	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
19	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 11:58:46 (+300 сек)	55.687466,37.679652 (+1 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
20	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 12:03:47 (+301 сек)	55.687440,37.679587 (+4 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
21	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 12:08:47 (+300 сек)	55.687487,37.679639 (+6 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow

Показывать по Страница 1 из 27



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

Система кадровой аналитики и профилирования персонала



Управление
эффективностью



Выявление лидеров по
заданным метрикам



Интерактивные дашборды
и инфографика с данными



Контроль и оценка
вовлеченности



Поиск демотивированных
сотрудников



Сравнение данных по
сотрудникам и отделам



Поведение сотрудников
за разные периоды



Профайлинг сотрудников
по заданным метрикам

Стахановец: Квант

Квант — инструмент поведенческого и сравнительного анализа подразделений, с возможностью генерации резюме по каждому сотруднику.

- Учет времени работы (УВР)
- Кадровая аналитика



Аналитические возможности

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



Тайм-трекер

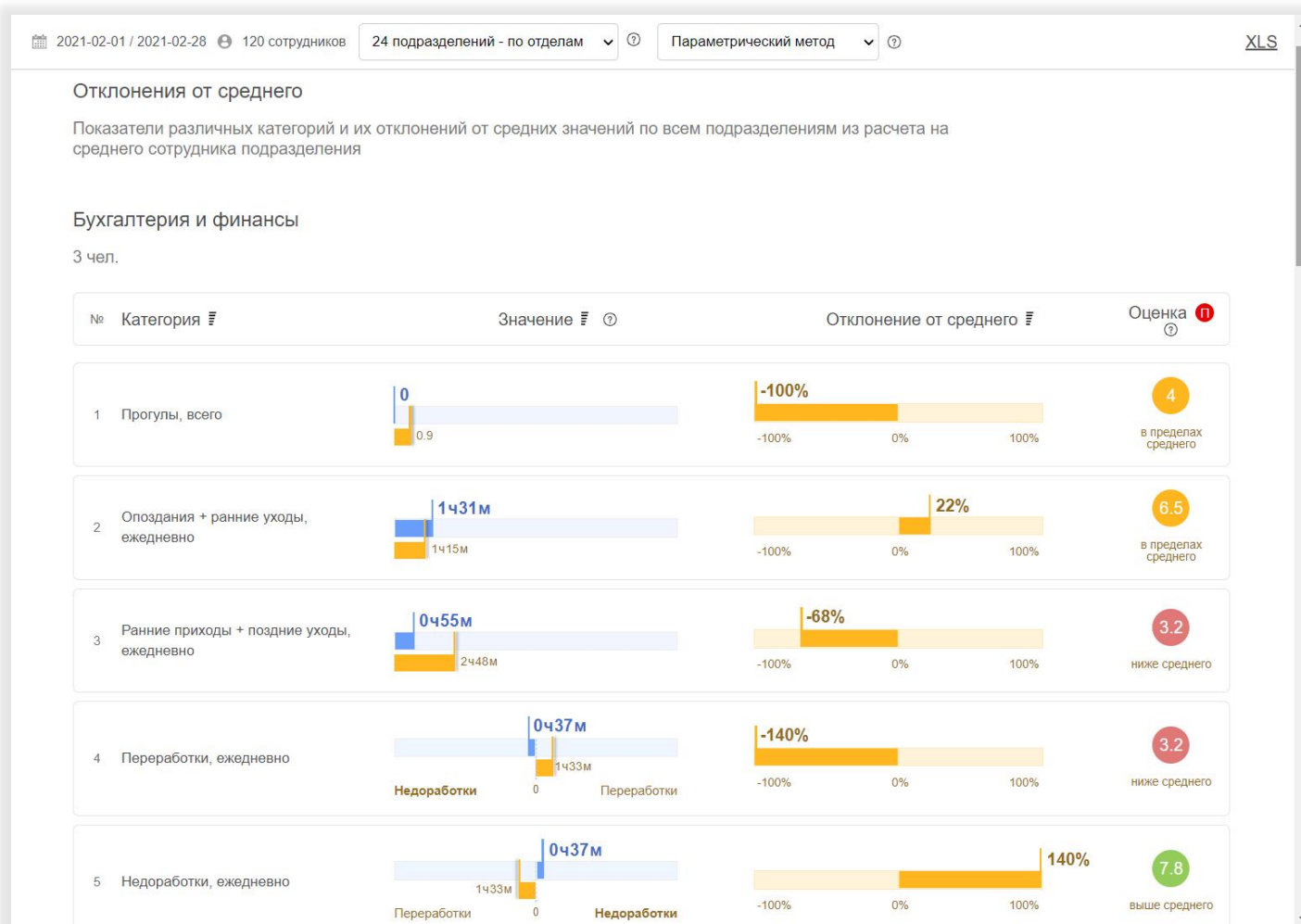
Ведет учет фактически отработанного времени и отделяет продуктивную активность сотрудников от отвлекенной.



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.

Управление эффективностью через контроль вовлеченности



Переработки и недоработки

Разница между сверхработами и опозданиями в разрезе по количеству отработанных дней.



Активность за компьютером

Активное время в разрезе по количеству отработанных дней.



Продуктивность

«Полезное» время сотрудника, проведенное им в рабочих ресурсах.



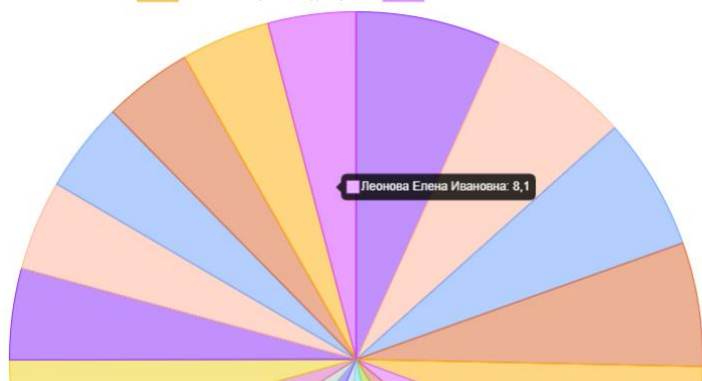
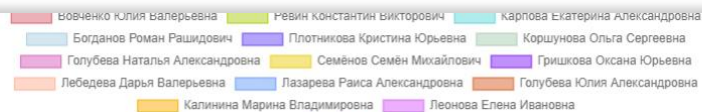
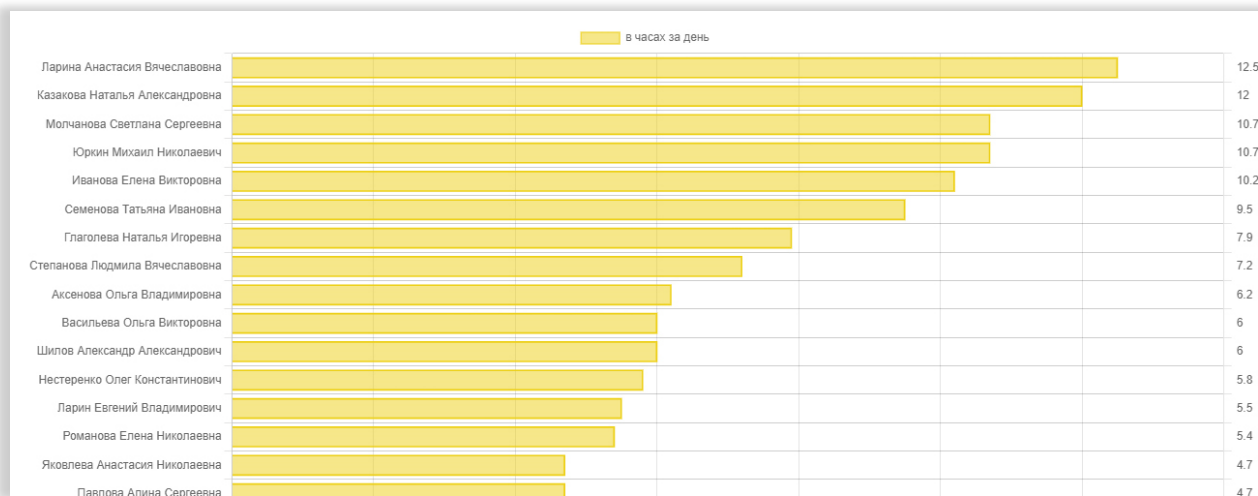
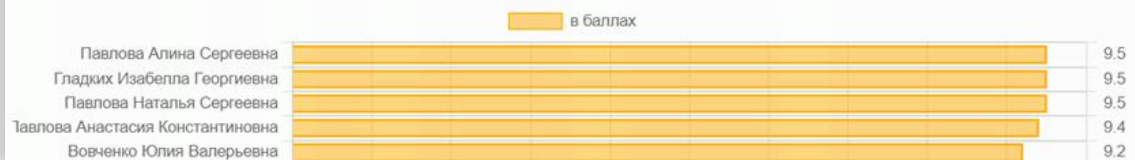
Отвлечение

«Вредное» время сотрудника, проведенное им на сторонних ресурсах.

Система позволяет выявить

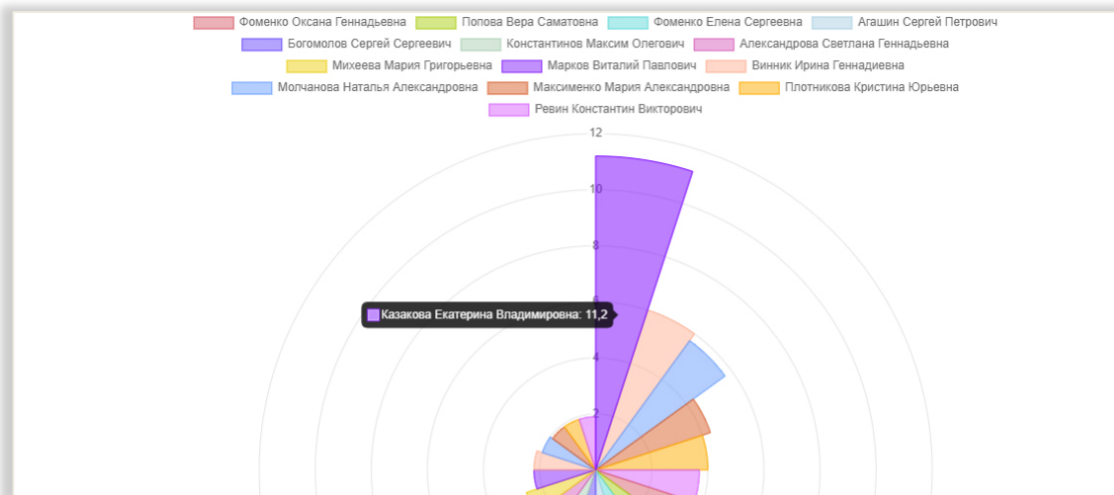
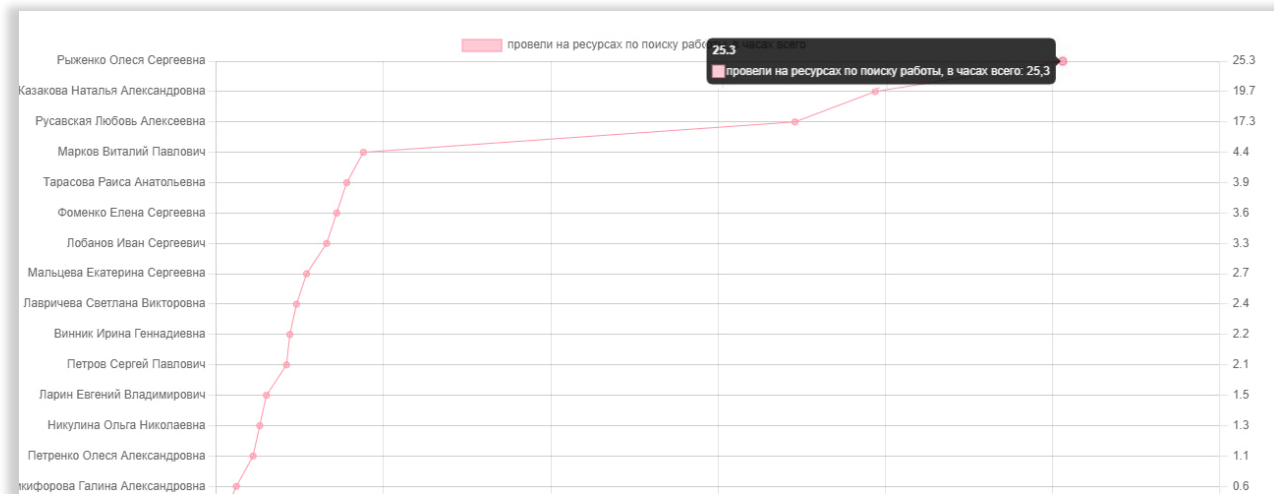
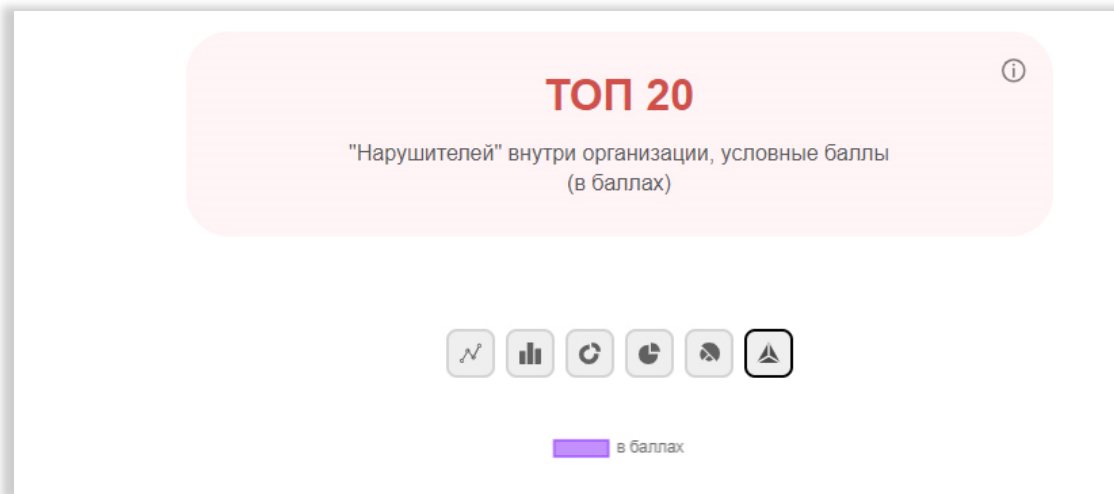
ТОП 20

"Лидеров" внутри организации, условные баллы
(в баллах)



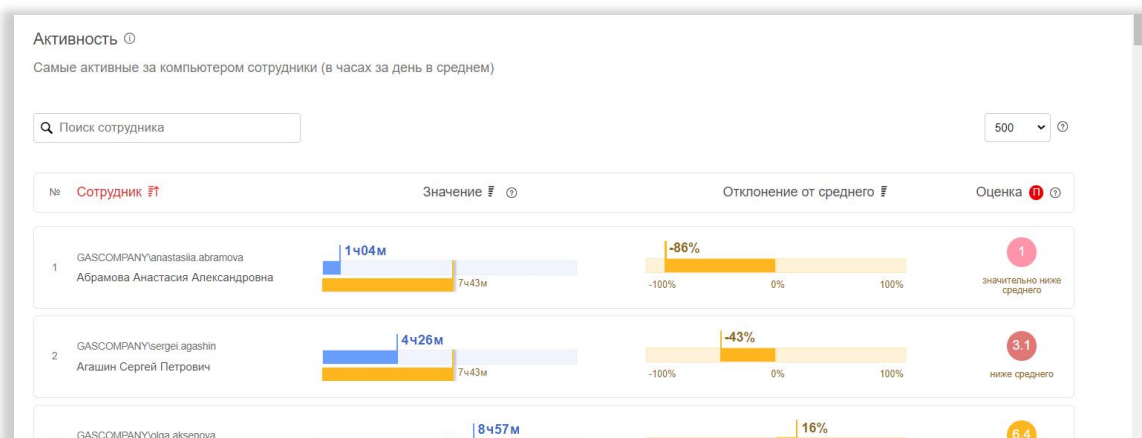
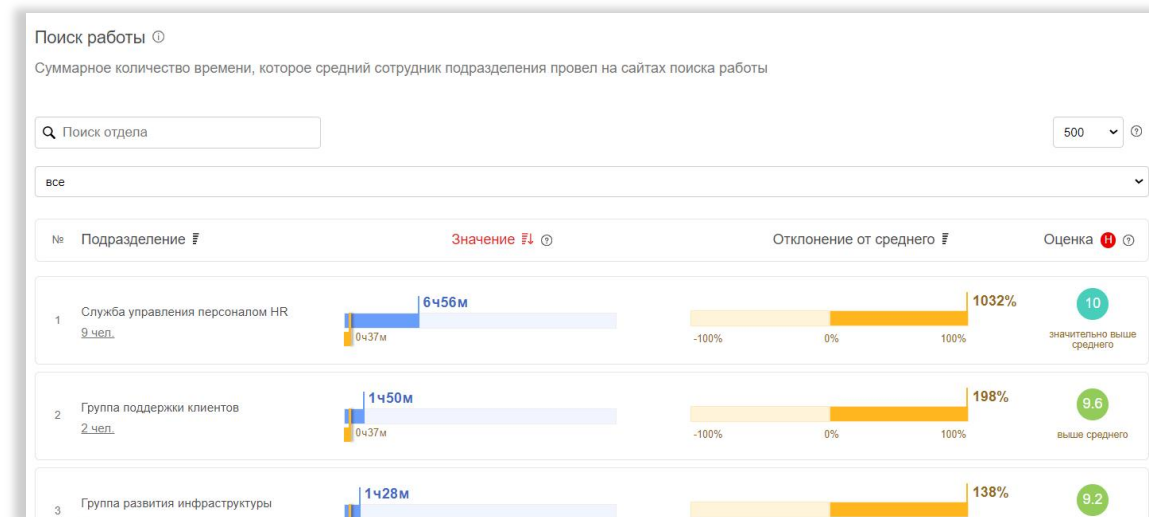
- Топ-20 лидеров внутри компании по заданным метрикам
- Лидеров по переработкам и активности
- Лидеров по ежедневной продуктивности

Также можно обнаружить



- Топ-20 регулярно опаздывающих сотрудников
- Сотрудников, нуждающихся в проработке мотивации к продолжению сотрудничества
- Сотрудников, потерявших концентрацию на рабочих задачах

Оценка вовлеченности персонала



- Топ-10 подразделений с разъездным характером работы
- Определение типов активности: от суммарного компьютерного времени до детализации по ПО
- Контроль кадровой текучки

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 по продуктивности.



Зона ответственности работника

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



Оценка персонала

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



Система оплаты

Профайлинг позволяет внедрить объективные KPI, выстроить сбалансированную систему распределения зарплатного и премиального фонда, повысить уровень удовлетворённости 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 целиком.



Кадровый резерв

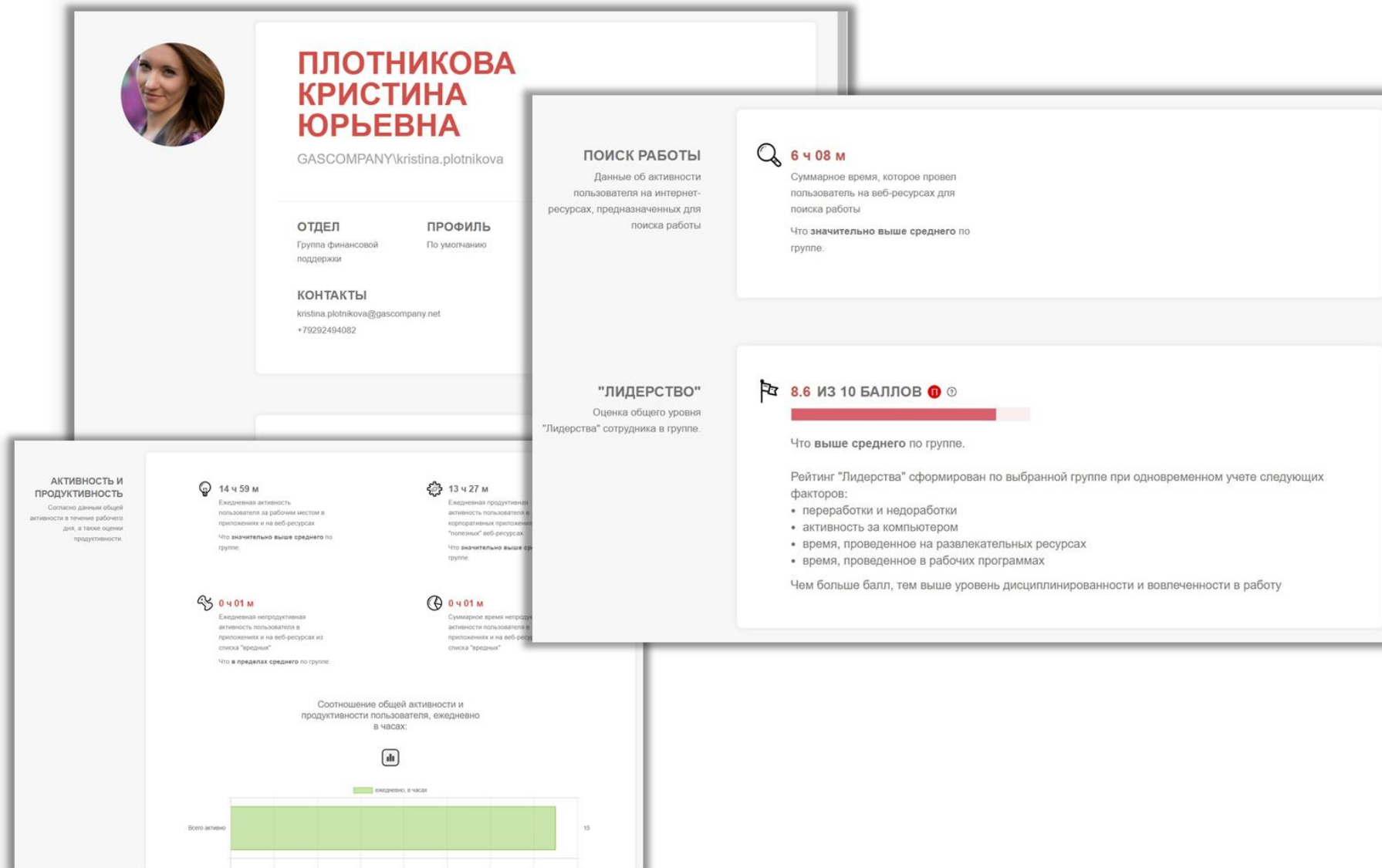
Анализ максимально продуктивных моделей работы позволяет сформировать систему требований к конкретной позиции, чтобы подготовить кадровый резерв из внутренних и внешних кандидатов.



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



ПЛОТНИКОВА КРИСТИНА ЮРЬЕВНА
GASCOMPANY\kristina.plotnikova

ОТДЕЛ
Группа финансовой поддержки

ПРОФИЛЬ
По умолчанию

КОНТАКТЫ
kristina.plotnikova@gascompany.net
+79292494082

ПОИСК РАБОТЫ
Данные об активности пользователя на интернет-ресурсах, предназначенных для поиска работы

"ЛИДЕРСТВО"
Оценка общего уровня "Лидерства" сотрудника в группе.

АКТИВНОСТЬ И ПРОДУКТИВНОСТЬ
Согласно данным общей активности в течение рабочего дня, а также оценки продуктивности.

14 ч 59 м
Ежедневная активность пользователя за рабочим местом в приложениях и на веб-ресурсах
Что **значительно выше** среднего по группе.

13 ч 27 м
Ежедневная продуктивная активность пользователя в корпоративных приложениях и на веб-ресурсах
Что **значительно выше** среднего по группе.

0 ч 01 м
Ежедневная непродуктивная активность пользователя в приложениях и на веб-ресурсах из списка "вредных"
Что **в пределах** среднего по группе.

0 ч 01 м
Суммарное время непродуктивной активности пользователя в приложениях и на веб-ресурсах из списка "вредных"

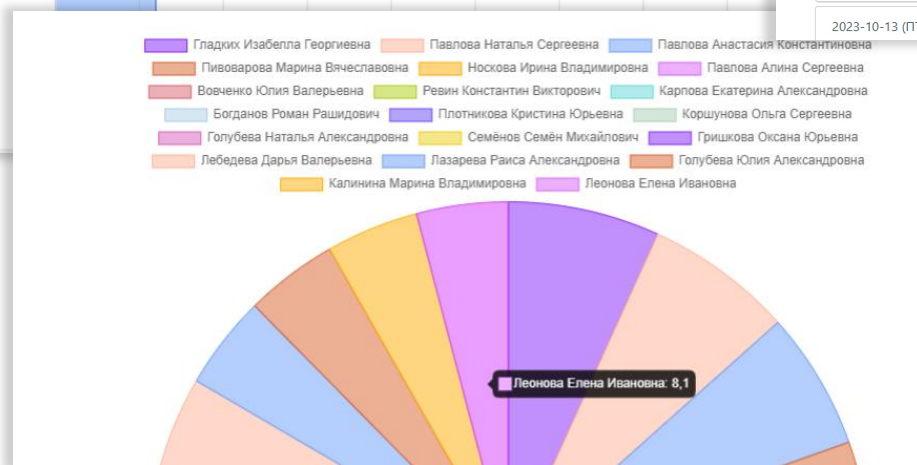
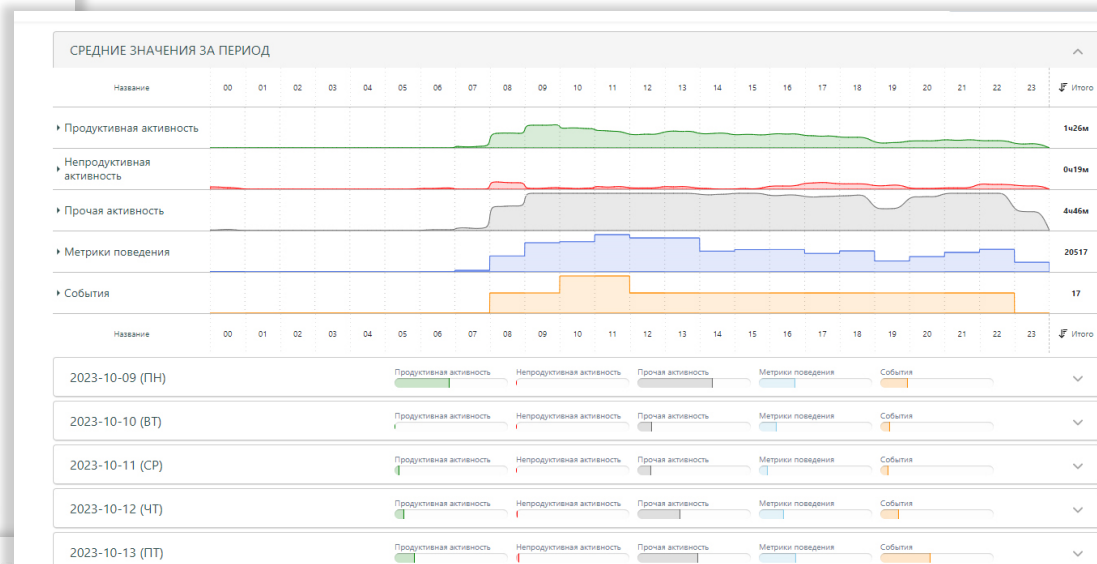
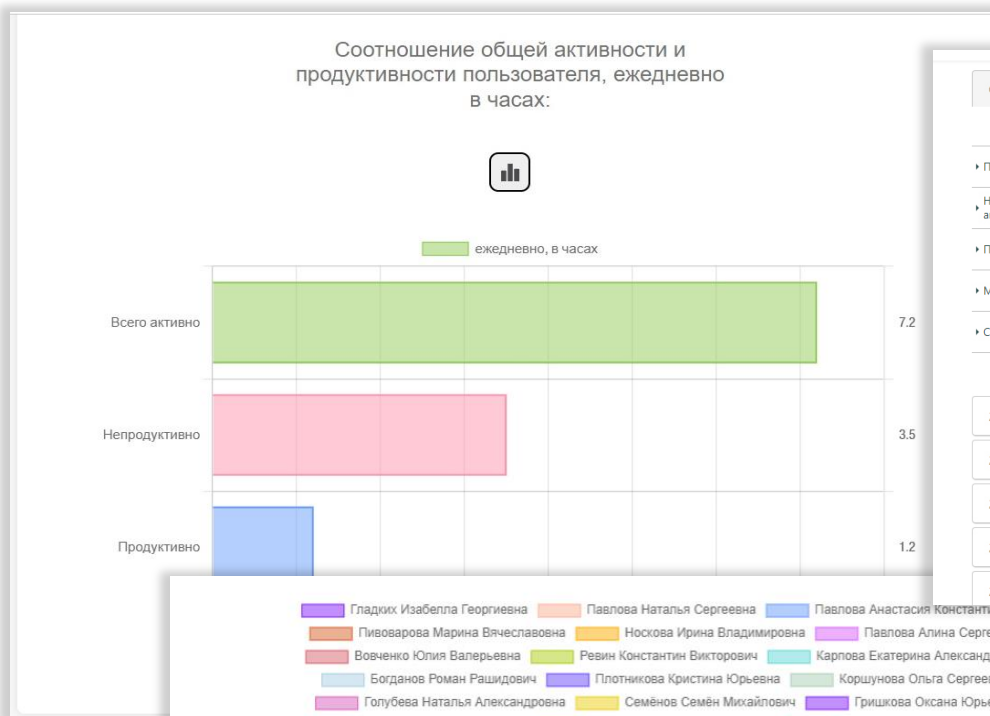
Соотношение общей активности и продуктивности пользователя, ежедневно в часах:

Всего активно

Время	Активность
08:00	Активно
09:00	Активно
10:00	Активно
11:00	Активно
12:00	Активно
13:00	Активно
14:00	Активно
15:00	Активно
16:00	Активно
17:00	Активно
18:00	Активно

- контроль эффективности работы персонала в период испытательного срока
- выявление зон развития и возможности карьерного роста
- фиксирование нарушений корпоративных норм или правил внутреннего распорядка

Оценка вовлеченности персонала



➤ Дашборды и инфографика с информацией по рабочим и внерабочим активностям в указанное время

➤ Сводный анализ по всем активностям

Стахановец: ПРО

ПРО — максимальное издание программного комплекса, включающее в себя все функции КВАНТ, Полного Контроля и уникальные опции анализа и DLP.

Предоставление менеджменту объективной и достоверной информации для принятия качественных управленческих решений.



Уникальные опции

- подсчет уровня рисков в отчете Анализатор рисков
- защита экранов от фотографирования
- маркировка документов



Полный контроль (DLP)

- мониторинг действий и уведомления об инцидентах и событиях
- контроль утечек и защита данных (DLP)



КВАНТ

- аналитические возможности и профайлинг персонала
- тайм-трекер, формирование персональных и сводных отчетов
- табель учета рабочего времени

Группа отчетов «Аналитика»

Запатентованная уникальная разработка
Стахановец.

Комплексная оценка эффективности
отдельных работников и департаментов
целиком в режиме 24x7.

Руководители могут принимать кадровые
решения, основываясь на объективных
поведенческих метриках.

В группу отчетов «Аналитика» входят:

- отчеты по компании («По всем сотрудникам»)
- отчеты по подразделениям («По отделам»)
- отчеты по каждому отдельному сотруднику в сравнении с результатами группы («Досье сотрудника»)

Благодаря группе отчетов «Аналитика»
руководитель или HR-менеджер может:

- выявить «лидеров» и «аутсайдеров»
- объяснить «успешные» и «провальные» результаты труда для конкретного отдела или работника
- открыть эффективные решения поставленных задач
- выявить зоны роста и развития для персонала компании

Стахановец: ПРО

43 отчёта

100 функций



Мониторинг и контроль

Коммуникации

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

Время пользователя

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

DLP-контроль

- Распознавание лиц
- 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 экрана
- 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

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

- обновления в рамках текущей мажорной версии продукта
- техподдержка не менее 2-х лет
- скидки при переходе на новую мажорную версию

Временные лицензии

Лицензии сроком от 1 месяца до 3 лет

- бесплатное обновление на актуальную версию
- 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

↗ 1,9 млн

АРМ под
наблюдением
ПО Стахановец



Остались вопросы?

Свяжитесь с нами любым
удобным вам способом

 stakhanovets.ru

 info@stakhanovets.ru

 +7 (499) 110-64-10

