

# DLP-СИСТЕМА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

Программный комплекс Стахановец

[stakhanovets.uz](http://stakhanovets.uz)



# Стахановец

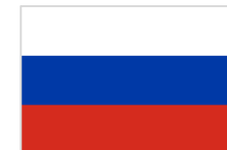
Российский продукт для защиты коммерческих и персональных данных (DLP), мониторинга сотрудников, учета рабочего времени и кадровой аналитики



СЕРТИФИЦИРОВАН  
ГУП «Центр кибербезопасности»



СЕРТИФИЦИРОВАН  
ФСТЭК РФ



РОССИЙСКАЯ  
РАЗРАБОТКА

↗ 15 лет

на IT-рынке России с 2009 года

↗ 20 000

внедрений в РФ и других странах

↗ 10 версия

программного продукта

# 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

# Наши основные преимущества для вашего предприятия



соответствие требованиям  
ГУП «Центр безопасности»



простое внедрение  
и обслуживание



совместимость  
с антивирусным ПО



масштабируемость  
на 35 000+ АРМ



оперативная  
техподдержка



# Система контроля персонала и DLP



голосовое DLP: контроль аудиокommunikаций



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 APM



физическая безопасность: распознавание лиц и антифото

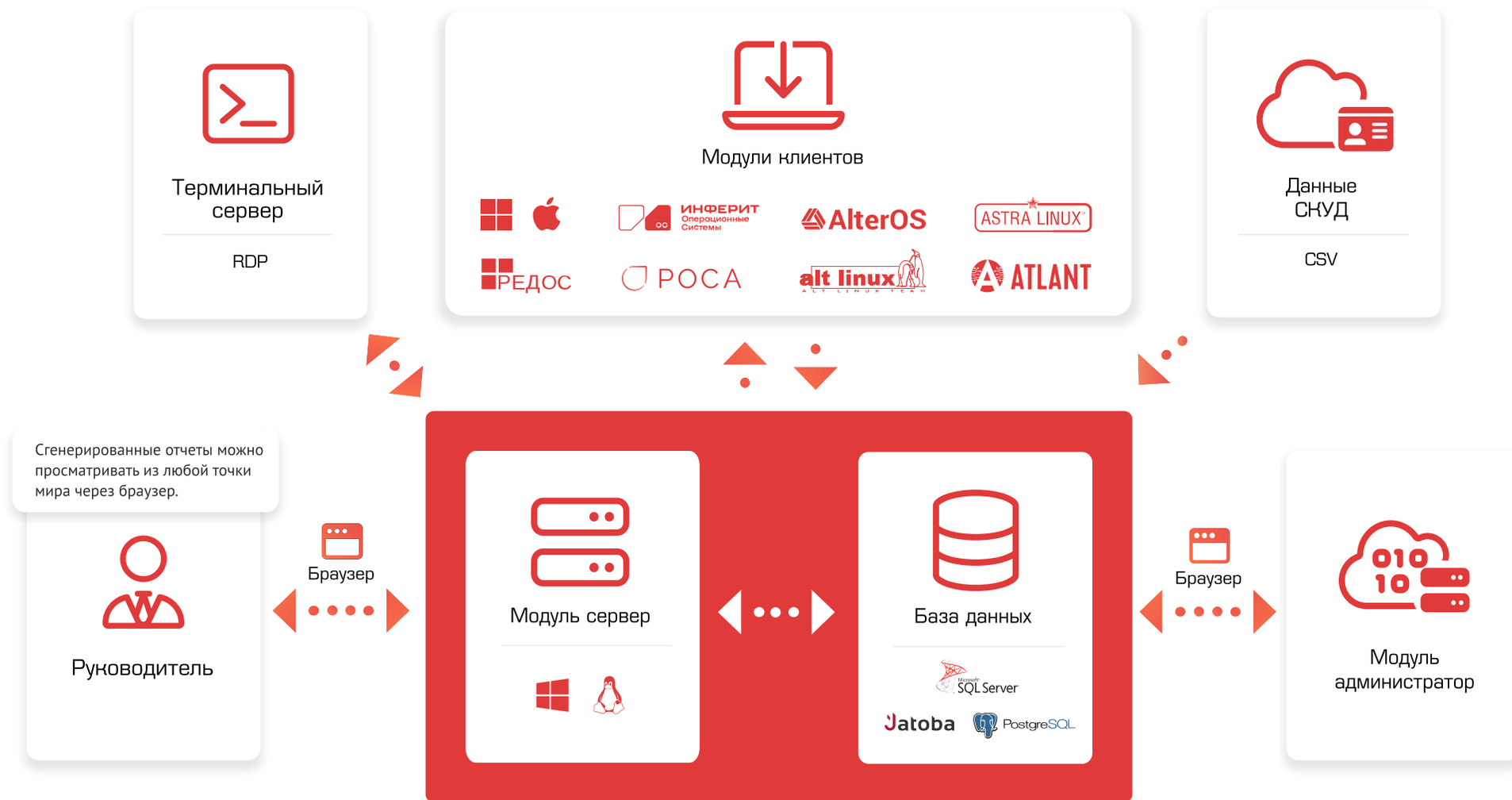


геолокация местоположения ноутбуков на карте

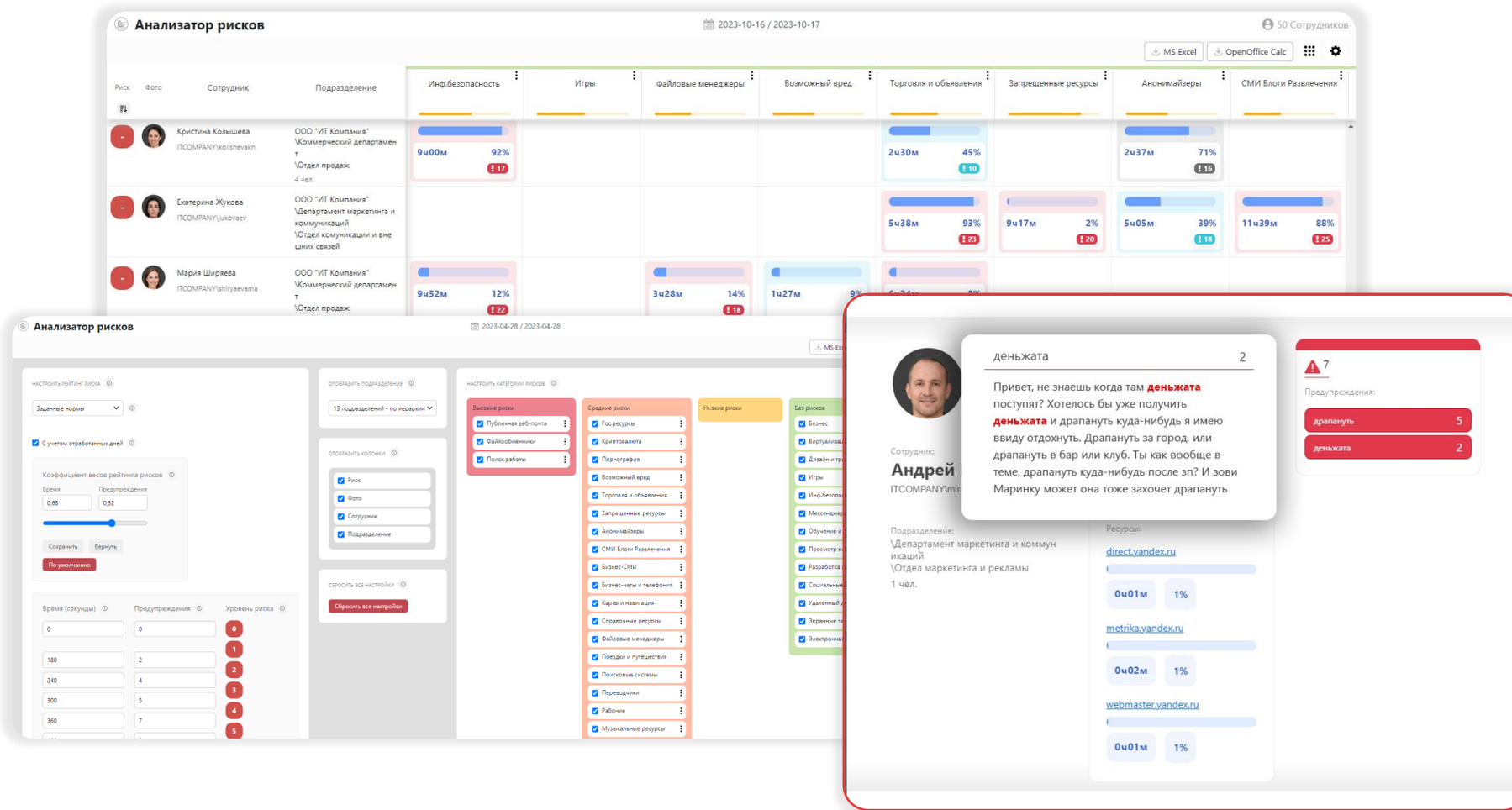


КРИПТОбезопасность: перехват и проверка адресов кошельков

# Как устроен комплекс: схема работы



# Анализатор рисков



The screenshot displays the 'Анализатор рисков' (Risk Analyzer) interface. The top part shows a risk matrix with columns for various risk categories and rows for employees. The bottom part shows a detailed view of a specific risk for employee 'Андрей' (Andrey).

Риск	Фото	Сотрудник	Подразделение	Инф.безопасность	Игры	Файловые менеджеры	Возможный вред	Торговля и объявления	Запрещенные ресурсы	Анонимайзеры	СМИ Блоги Развлечения
High		Кристина Колышева ITCOMPANY\kolysheva.k	ООО "ИТ Компания" Коммерческий департамент Отдел продаж 4 чел.	9ч00м 92% 1.17				2ч30м 45% 1.10		2ч37м 71% 1.16	
High		Екатерина Жукова ITCOMPANY\jukova.e	ООО "ИТ Компания" Департамент маркетинга и коммуникаций Отдел коммуникаций и внешних связей					5ч38м 93% 1.23	9ч17м 2% 1.20	5ч05м 39% 1.18	11ч39м 88% 1.25
High		Мария Ширеева ITCOMPANY\shirееva.m	ООО "ИТ Компания" Коммерческий департамент Отдел продаж	9ч52м 12% 1.22		3ч28м 14% 1.18	1ч27м 9% 1.15				

**Анализатор рисков** 2023-04-28 / 2023-04-28

Настроить рейтинг риска: Заданные нормы, С учетом обработанных дней, Коэффициент весов рейтинга рисков (0.68, 0.32), Сохранить, Вернуть, По умолчанию.

Отправить подразделение: 13 подразделений - по иерархии

Отправить коллону: Риск, Фото, Сотрудник, Подразделение, Сбросить все настройки.

Настроить категории рисков: Высокие риски (Публичная веб-почта, Облачные диски, Паник работы), Средние риски (Госресурсы, Криптовалюта, Pornграфия, Возможный вред, Торговля и объявления, Запрещенные ресурсы, Анонимайзеры, СМИ Блоги Развлечения, Бизнес-СМИ, Бизнес-чаты и телефония, Карты и навигация, справочные ресурсы, Файловые менеджеры, Поездки и путешествия, Поисквые системы, Перевозчики, Рабочие, Мультиязычные ресурсы), Низкие риски, Без рисков (Бизнес, Виртуализация, Дизайн и графика, Игры, Инф.безопасность, Мессенджеры, Обучение и развитие, Просмотр документов, Разработка, Социальные сети, Удаленный доступ, Электронная почта).

Сотрудник: **Андрей** ITCOMPANY\im...  
Подразделение: Департамент маркетинга и коммуникаций / Отдел маркетинга и рекламы / 1 чел.

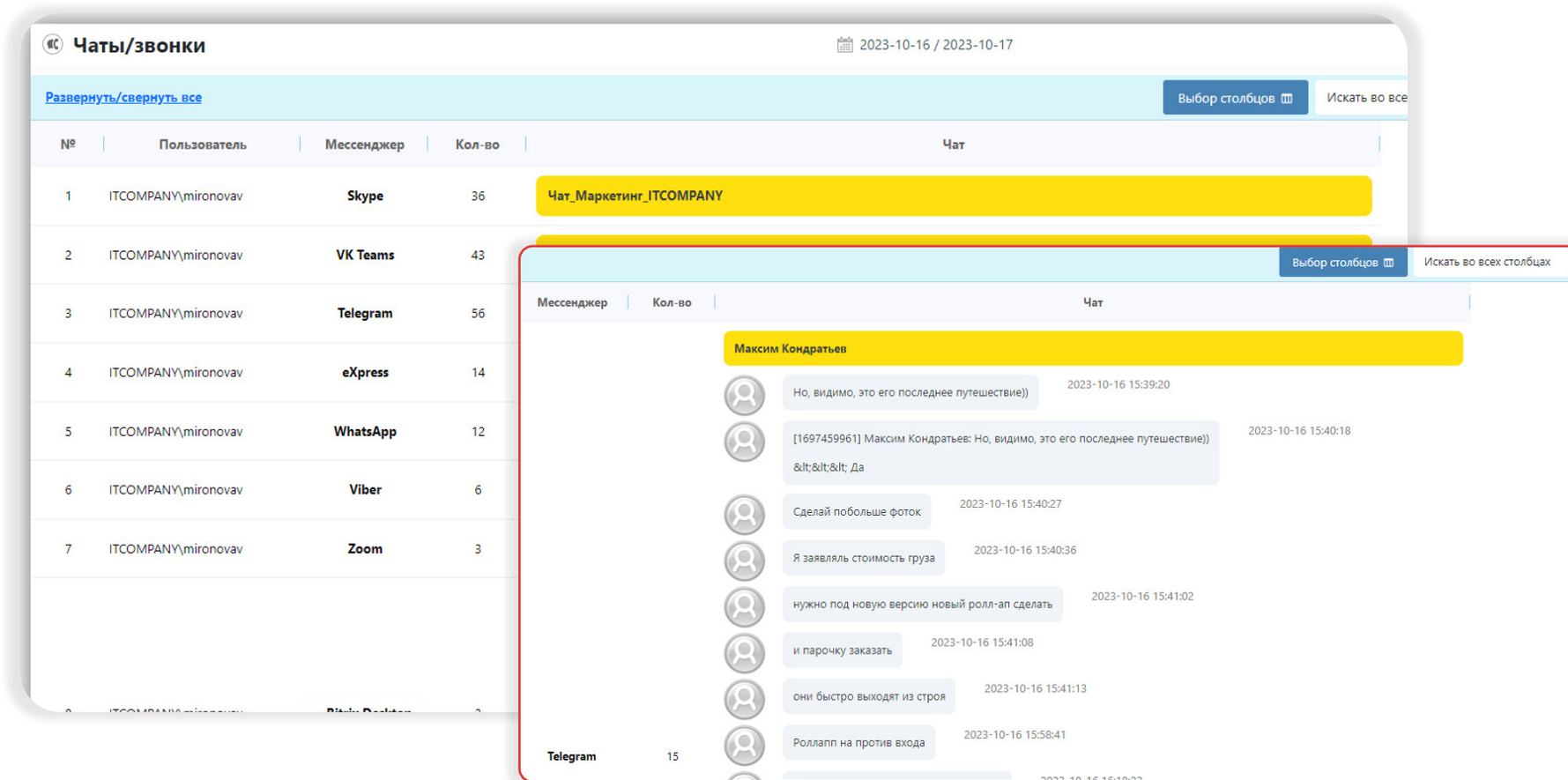
Ресурсы: direct.yandex.ru (0ч01м 1%), metrika.yandex.ru (0ч02м 1%), webmaster.yandex.ru (0ч01м 1%).

Предупреждения: 7. Драпануть: 5, деньжата: 2.

Сообщение: деньжата 2. Привет, не знаешь когда там **деньжата** поступят? Хотелось бы уже получить **деньжата** и драпануть куда-нибудь я имею ввиду отдохнуть. Драпануть за город, или драпануть в бар или клуб. Ты как вообще в теме, драпануть куда-нибудь после зп? И зови Маринку может она тоже захочет драпануть

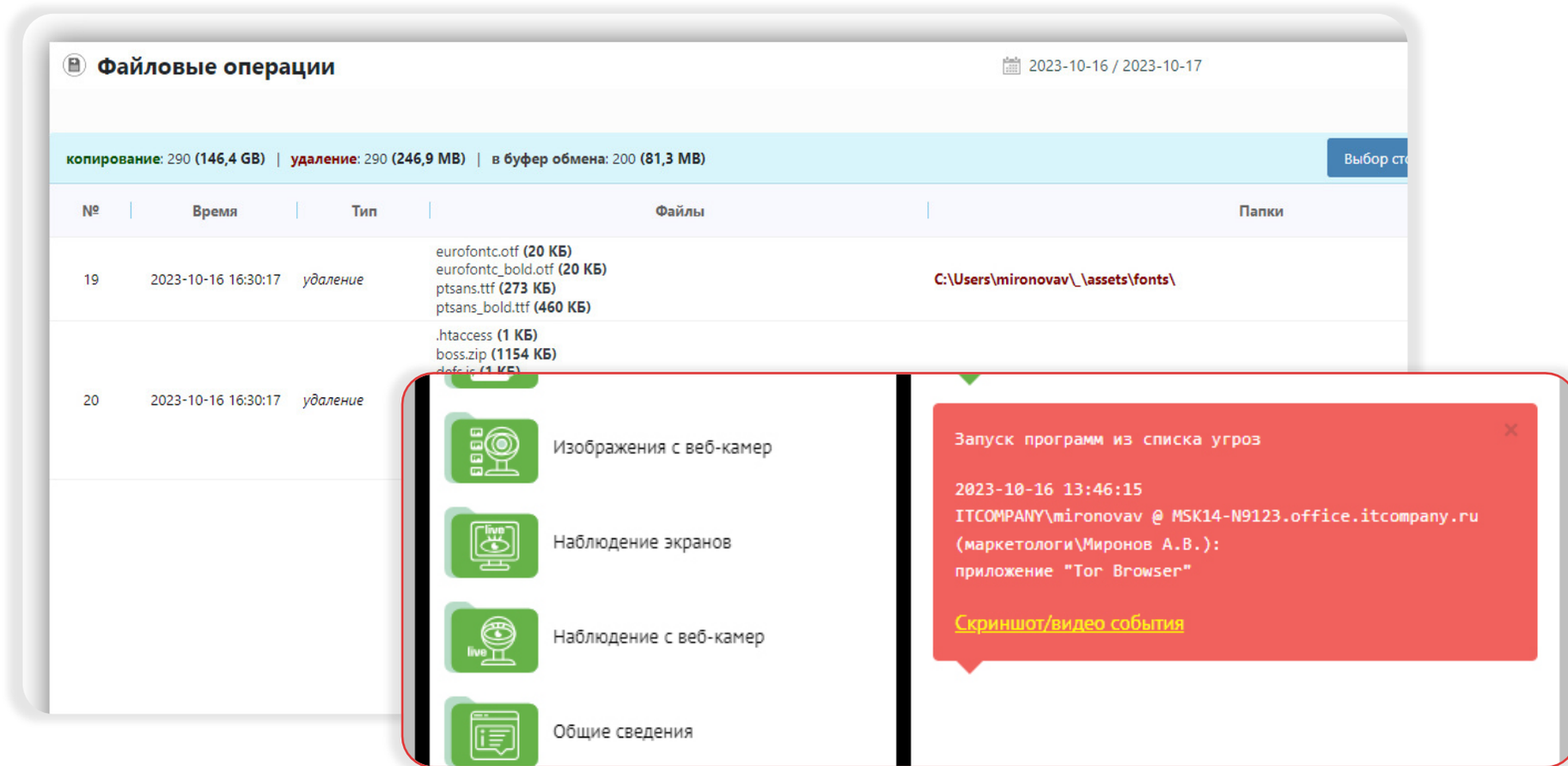
- рейтинг рисков на основе поведения пользователей
- отчеты, по которым можно выявить отклонения от нормальной активности
- сводная аналитика по видам деятельности сотрудника

# 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



**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) defc.js (1 КБ)	

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

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 Wi-Fi / Bluetooth / USB-модема / USB-носителей, блокировка портов, белый список USB-накопителей

# Голосовое DLP: контроль аудиокommunikаций

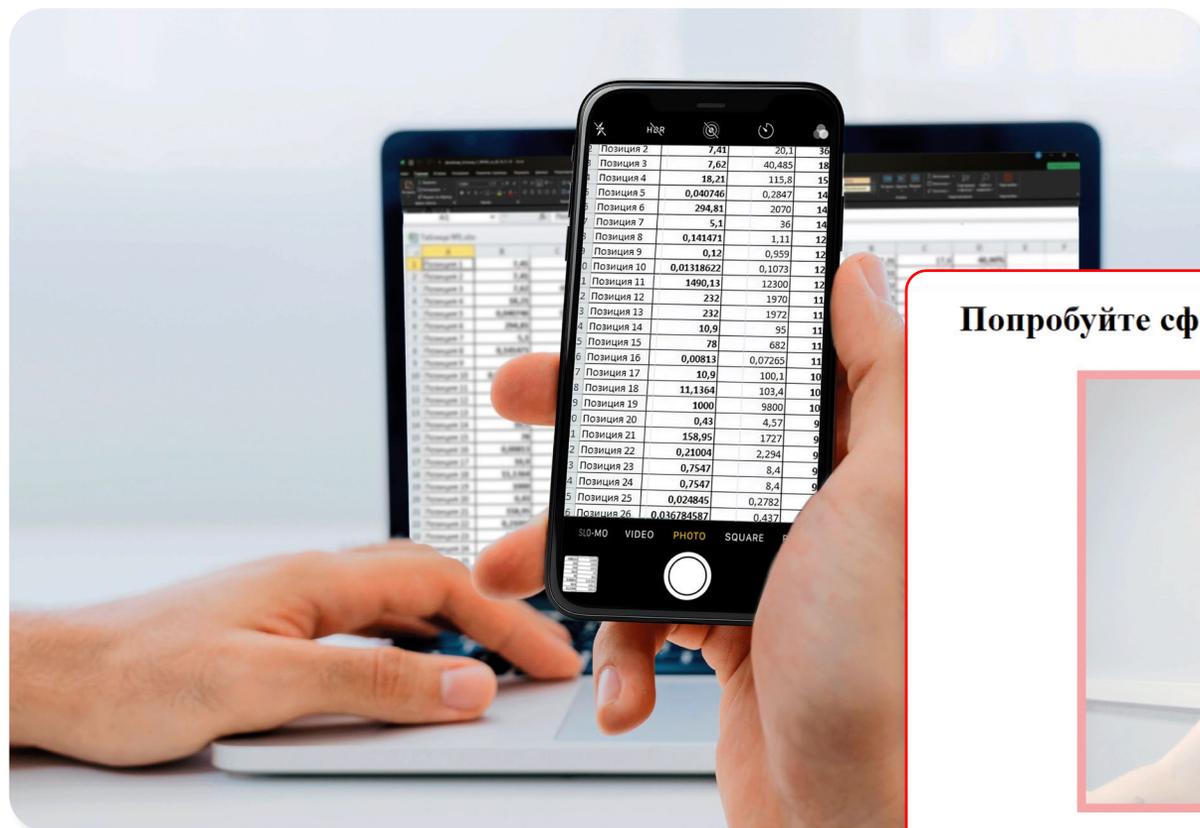


The screenshot displays the 'Аудио' (Audio) section of a system interface. At the top, it shows the date range '2023-10-16 / 2023-10-17' and the department 'Отдел Маркетинга и рекламы'. Below this is a table with 19 rows, each representing an audio recording. The table columns are: №, Пользователь, Время, Длительность, and Скачать. A 'Player' control is visible for each row. A chat window is overlaid on the table, showing a message from 'ICOMP.WORKGROUP - Разговор (F12 - запись в файл)' with a timestamp of [2023-10-20 15:25:37]. The message text is: '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'. The chat window also shows a search bar and a 'Поиск в файлах' button.

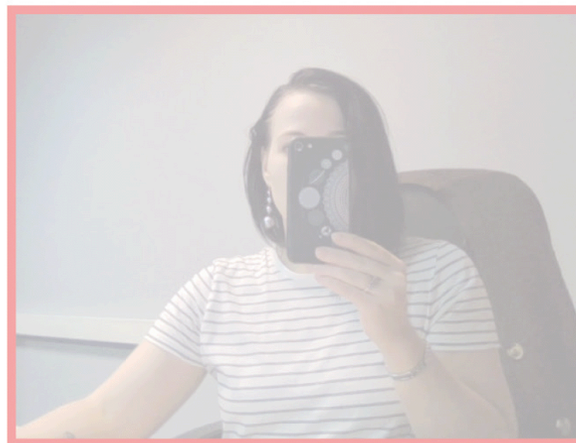
№	Пользователь	Время	Длительность	Скачать	Player
1	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:09:52	1:00	Download icon	0:00 / 0:00
2	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:10:52	1:00	Download icon	0:00 / 0:00
3	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:11:52	1:00		
4	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:12:52	1:00		
5	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:13:52	1:00		
6	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:14:53	1:00		
7	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:15:53	1:00		
8	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:16:53	1:00		
9	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:17:53	1:00		
10	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:18:53	1:00		
11	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:19:53	1:00		
12	ITCOMPAN\Y.mironovav (Миронов А.В.)	2023-10-16 17:20:53	1:00		

- 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

# Физическая безопасность: система Антифото



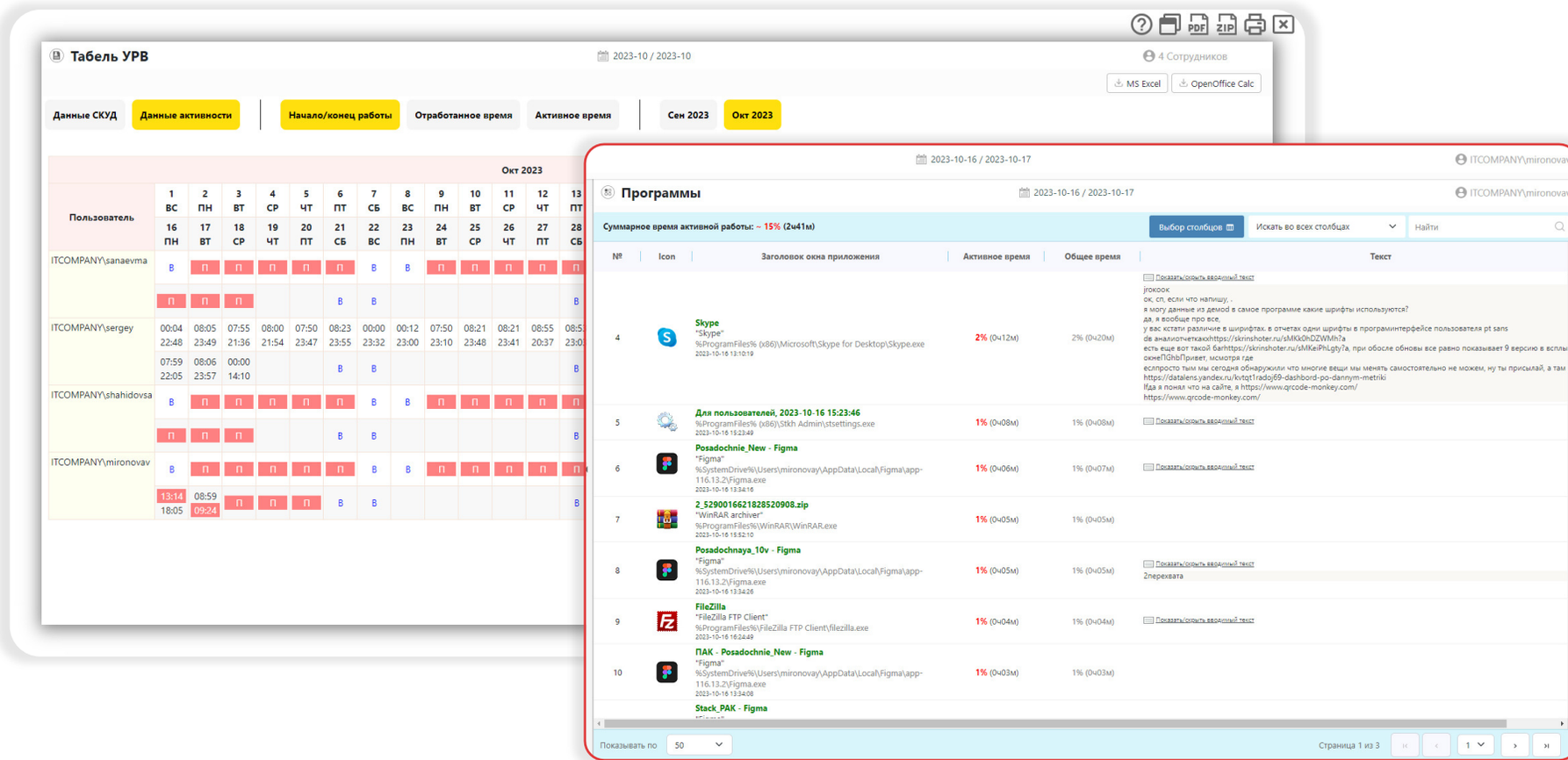
**Попробуйте сфотографировать экран смартфоном!**



**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



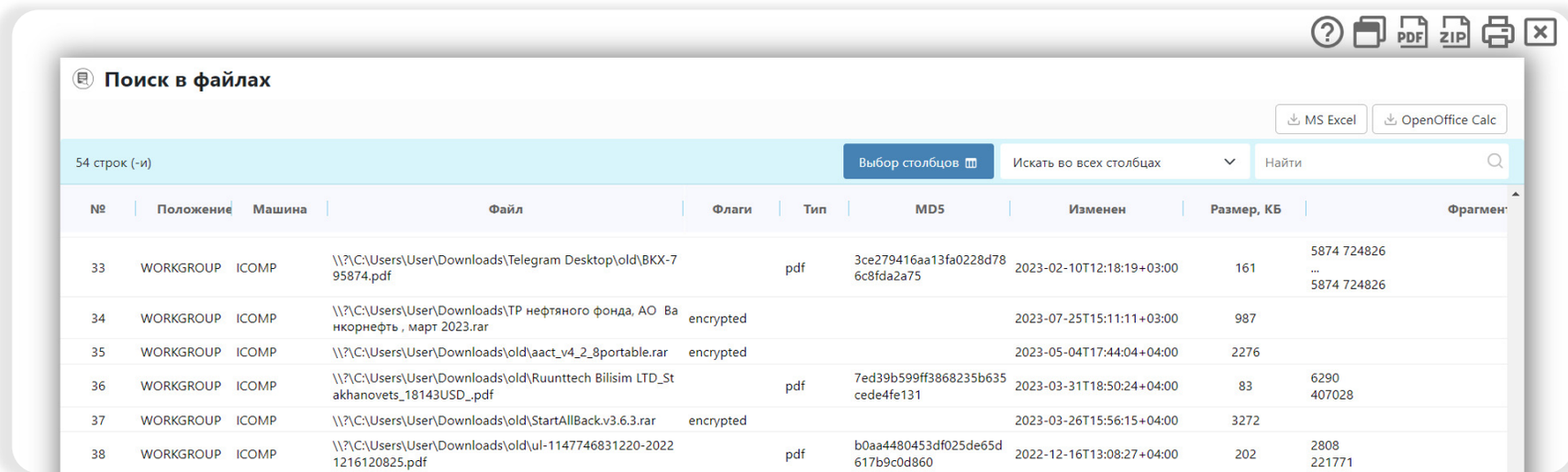
The screenshot displays two overlapping windows from the 'Stakhanovets' software. The background window, titled 'Табель УРВ', shows a calendar for October 2023 with columns for days of the week (ВС, ПН, ВТ, СР, ЧТ, ПТ, СБ, ВС, ПН, ВТ, СР, ЧТ, ПТ) and rows for users: ITCOMPANY\anaeva, ITCOMPANY\sergey, ITCOMPANY\shahidovsa, and ITCOMPANY\mironovav. The foreground window, titled 'Программы', shows a list of active applications with columns for application name, active time, and total time. The list includes programs like Skype, Windows Admin Center, Figma, WinRAR, and FileZilla.

Пользователь	1 ВС	2 ПН	3 ВТ	4 СР	5 ЧТ	6 ПТ	7 СБ	8 ВС	9 ПН	10 ВТ	11 СР	12 ЧТ	13 ПТ
ITCOMPANY\anaeva	п	п	п	п	п	п	в	в	п	п	п	п	п
ITCOMPANY\sergey	00:04 22:48	08:05 23:49	07:55 21:36	08:00 21:54	07:50 23:47	08:23 23:55	00:00 23:32	00:12 23:00	07:50 23:10	08:21 23:48	08:21 23:41	08:55 20:37	08:55 23:00
ITCOMPANY\shahidovsa	п	п	п	п	п	п	в	в	п	п	п	п	п
ITCOMPANY\mironovav	13:14 18:05	08:59 09:24	п	п	п	п	в	в	п	п	п	п	п

№	Icon	Заголовок окна приложения	Активное время	Общее время	Текст
4		Skype %ProgramFiles%\x86\Microsoft\Skype for Desktop\Skype.exe 2023-10-16 15:10:19	2% (0ч12м)	2% (0ч20м)	Уведомление от Skype... ок, оп, если что напишу... я могу данные из демод в самой программе какие шрифты используются? да, в вообще про все... у нас есть разные шрифты, в отчетах одни шрифты в интерфейсе пользователя pt sans есть еще вот такой font https://skinshoter.ru/sMK6OhDZWMh7a еще один такой font https://skinshoter.ru/sMK6OhDZWMh7a, при обсле обновы все равно показывает 9 версию в всплывающей подсказке, ассистент где еще про то что мы сегодня обнаружили что многие вещи мы менять самостоятельно не можем, ну ты присылай, а там https://dataLens.yandex.ru/kvot11radio69-dashbord-po-dannym-metriki Ида в помы что на сайте: a https://www.qrcode-monkey.com/ https://www.qrcode-monkey.com/
5		Для пользователей, 2023-10-16 15:23:46 %ProgramFiles%\x86\SKh Admin\stsettings.exe 2023-10-16 15:23:49	1% (0ч08м)	1% (0ч08м)	
6		Posadochnie_New - Figma %SystemDrive%\Users\mironovav\AppData\Local\Figma\app-116.13.2\Figma.exe 2023-10-16 13:34:16	1% (0ч06м)	1% (0ч07м)	
7		2_5290016621828520908.zip "WinRAR archiver" %ProgramFiles%\WinRAR\WinRAR.exe 2023-10-16 15:52:10	1% (0ч05м)	1% (0ч05м)	
8		Posadochnaya_10v - Figma %SystemDrive%\Users\mironovav\AppData\Local\Figma\app-116.13.2\Figma.exe 2023-10-16 13:34:26	1% (0ч05м)	1% (0ч05м)	
9		FileZilla "FileZilla FTP Client" %ProgramFiles%\FileZilla FTP Client\filezilla.exe 2023-10-16 16:23:49	1% (0ч04м)	1% (0ч04м)	
10		ПАК - Posadochnie_New - Figma %SystemDrive%\Users\mironovav\AppData\Local\Figma\app-116.13.2\Figma.exe 2023-10-16 13:34:08	1% (0ч03м)	1% (0ч03м)	

- 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

# Поиск по файлам на клиентской машине



54 строк (-и)

Выбор столбцов

Искать во всех столбцах

Найти

№	Положение	Машина	Файл	Флаги	Тип	MD5	Изменен	Размер, КБ	Фрагмен
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\aac_v4_2_8portable.rar	encrypted			2023-05-04T17:44:04+04:00	2276	
36	WORKGROUP	ICOMP	\\?\C:\Users\User\Downloads\old\Ruunttech 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\ul-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 интервал заданы заранее — результат в форме отчета
- безграничный поиск: находит даже «запароленные» и содержащие многоуровневые вложения архивы

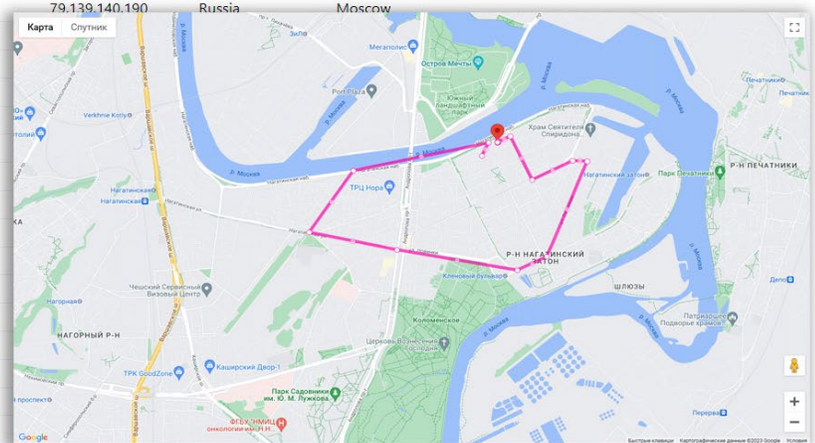
# Геолокация: местоположение ноутбуков

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

Выбор столбцов Искать во всех столбцах Найти

№	Пользователь	Всего за день	Время	Местоположение	Внутренний IP	Внешний IP	Страна	Город
1	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 10:28:28 (+0 сек)	<a href="#">55.687466.37.679647</a>	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
2	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 10:33:30 (+302 сек)	<a href="#">55.687430.37.679554</a> (+7 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
3	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 10:38:31 (+300 сек)	<a href="#">55.687447.37.679591</a> (+3 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
4	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 10:43:33 (+301 сек)	<a href="#">55.687497.37.679618</a> (+5 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
5	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 10:48:33 (+300 сек)	<a href="#">55.687497.37.679618</a>	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
6	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 10:53:34 (+300 сек)	<a href="#">55.687503.37.679615</a>	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
7	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 10:58:34 (+300 сек)	<a href="#">55.687506.37.679615</a>	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
8	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:03:35 (+300 сек)	<a href="#">55.687480.37.679637</a> (+3 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
9	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:08:36 (+300 сек)	<a href="#">55.687503.37.679615</a> (+2 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
10	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:13:37 (+300 сек)	<a href="#">55.687497.37.679618</a>	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
11	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:18:38 (+301 сек)	<a href="#">55.687481.37.679640</a> (+2 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
12	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:23:38 (+300 сек)	<a href="#">55.687480.37.679637</a>	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
13	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:28:39 (+301 сек)	<a href="#">55.687506.37.679615</a> (+3 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
14	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:33:40 (+300 сек)	<a href="#">55.687495.37.679618</a> (+1 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
15	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:38:40 (+300 сек)	<a href="#">55.687480.37.679637</a> (+2 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
16	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:43:42 (+301 сек)	<a href="#">55.687497.37.679618</a> (+2 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
17	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:48:43 (+301 сек)	<a href="#">55.687482.37.679639</a> (+2 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
18	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:53:45 (+301 сек)	<a href="#">55.687482.37.679639</a>	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
19	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 11:58:46 (+300 сек)	<a href="#">55.687466.37.679652</a> (+1 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
20	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 12:03:47 (+301 сек)	<a href="#">55.687440.37.679587</a> (+4 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
21	ICOMP\User	<a href="#">Карта</a>   <a href="#">GPX</a>	2023-10-19 12:08:47 (+300 сек)	<a href="#">55.687487.37.679639</a> (+6 м)	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow

Показывать по 50 Страница 1 из 27



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

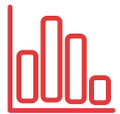
# Система кадровой аналитики и профилирования персонала



профайлинг сотрудников по заданным метрикам



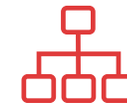
интерактивные дашборды и инфографика с данными



управление эффективностью



поиск демотивированных сотрудников



сравнение данных по сотрудникам и отделам



контроль и оценка вовлеченности



поведение сотрудников за разные периоды



выявление лидеров по заданным метрикам

# Кейс: Телеком, провайдер

Количество учетных записей: 25 000+

Задача: в закрытом технологическом контуре отслеживать действия пользователей и активность учетных записей/APM

## Customer Experience:

- запись действий пользователей
- восстановление истории действий пользователей
- дополнительный инструмент — расследование инцидентов

## Программа Стахановец позволила:

- отказаться от видеозаписей экранов благодаря технической возможности ЕЖЕСЕКУНДНОГО фиксирования через систему скриншотов на 5000 APM без существенной нагрузки на аппаратную часть
- формировать видео из скриншотов для восстановления истории действий
- хранить данные в течение 6 месяцев благодаря оптимизации скриншотов без потери качества

# Кейс: «Падение» СДЭКа

Проблема: на 5 дней парализована работа службы доставки СДЭК

## Customer Experience:

- на доставке застряло от 1.75М до 3М заказов
- одна из возможных причин, озвученных экспертами — запуск в систему вируса-шифровальщика. Путь попадания в систему неизвестен: от типичного фишинга до подкупа сотрудника. Идет внутреннее расследование
- ущерб от сбоя сервисов СДЭК может составить от 2,9 млн. до 9, 6 млн долларов без учета компенсации убытков

# Кейс: «Мегаляп» МЕТА\*

## \$34,146 В

выручка в Q3 2023

## \$1,22 Т

рыночная стоимость в 2023

\*ПРИЗНАНА ЭКСТРЕМИСТСКОЙ И ЗАПРЕЩЕНА В РФ

## Customer Experience:

- бывший вице-президент Meta\* при увольнении выкрал конфиденциальные документы компании
- в иске говорится, что бывший вице-президент по инфраструктуре Дипиндер Сингх Хурана, подав заявление об уходе, похитил файлы с внутренней информацией о дата-центрах, поставщиках и проектах, связанных с технологиями ИИ. Также в документах были данные о бизнес-операциях и расходах, связанных с закупками
- внутренние файлы бывший топ-менеджер загрузил на личный Google Drive и Dropbox, после чего многие документы были скопированы в папки с именем нового работодателя

ССЫЛКА НА МАТЕРИАЛЫ:

[BLOOMBERG.COM](https://www.bloomberg.com)

# 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

# Кейс: неисполнение профессиональных обязанностей

Судебный прецедент

Результат: уголовное наказание в виде штрафа, подписка о невыезде

## Данные о судебном иске:

Кудрина В. Н. против  
ООО «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 инструкцией и печать документа

# Кейс: Тинькофф и ПДн

Судебный прецедент

Бывшие сотрудники Тинькофф  
обвинили банк в нарушении тайны  
персональных данных клиентов

## Customer Experience:

- сотрудники БАНКОВСКОЙ ФИНАНСОВОЙ организации работают по договору ГПХ на удаленке, не в закрытом контуре
- банковские карты и договоры хранятся в квартирах сотрудников, а фото паспортов, клиентов и другие данные расходятся по чатам Telegram — посмотреть их может любой
- Тинькофф запретил сотрудникам удаленку из-за границы.  
Исключения: Армения, Беларусь и Казахстан

# Кейс: внедрение Стахановец в «Народный банк Республики Узбекистан»

Внедрение: 1000 АРМ

Лицензии: «Стахановец: ПРО»

## С помощью Стахановец руководству банка удалось:

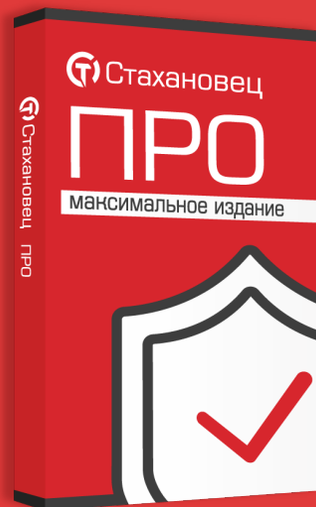
- предотвратить нецелевой расход рабочего времени у дистанционных сотрудников
- отучить офисных специалистов от опозданий и ранних уходов, благодаря ведению учета рабочего времени
- выявить сотрудников с низким уровнем вовлечения и повысить мотивацию за счет индивидуальных программ мотивации
- сократить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

# Три версии комплекса



Полный контроль — DLP-система для предотвращения утечек данных, выявления инсайдеров и проведения расследований

- Контроль утечек данных
- Анализатор рисков
- Контроль файловых операций
- Уведомления об инцидентах и событиях



ПРО — DLP-система и комплекс для мониторинга персонала. Содержит все функции Полного Контроля и КВАНТ, а также дополнительные опции

- Антифото
- Маркировка документов
- Расчет уровня рисков сотрудников
- Краулер



КВАНТ — комплекс для мониторинга рабочей активности и проведения кадрового анализа

- Интеллектуальная система аналитики
- Анализатор производительности
- Учет рабочего времени
- Снимки экранов

# Сравнение версий

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

# 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

# Нас выбирают



↗ **2 МЛН**

АРМ под наблюдением  
ПО Стахановец



# Остались вопросы?

# Свяжитесь с нами или с дистрибьютором



Стахановец

Центральный офис  
в Москве (РФ)

[mariya.luts@stakhanovets.ru](mailto:mariya.luts@stakhanovets.ru)  
+7 (499) 110-64-10  
[stakhanovets.ru](http://stakhanovets.ru)



**MONT TECH**  
Group of companies

Официальный дистрибьютор  
в Республике Узбекистан

[mont-uz@mont.uz](mailto:mont-uz@mont.uz)  
+ 998 (33) 063 60 06  
[monttech.uz/ru-uz](http://monttech.uz/ru-uz)