



DLP — СИСТЕМА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



Стахановец

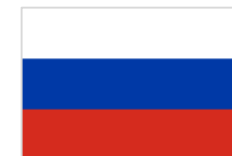
Российский продукт для защиты коммерческих и персональных данных (DLP), мониторинга сотрудников, учета рабочего времени и кадровой аналитики



СЕРТИФИЦИРОВАН
ОАЦ РБ



СЕРТИФИЦИРОВАН
ФСТЭК РФ



РОССИЙСКАЯ
РАЗРАБОТКА

 15 лет

на ИТ-рынке России с 2009 года


 18 000


внедрений в РФ и других странах


 10 версия


программного продукта

Законодательные НПА, регулирующие системы защиты информации

 **Приказ Оперативно-аналитического центра при Президенте Республики Беларусь от 20 февраля 2020 г. № 66**

 **Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15 мая 2013 г. № 375
Об утверждении технического регламента ТР 2013/027/ВУ**

 **Указ Президента Республики Беларусь от 9 декабря 2019 г. № 449**

 **Закон Республики Беларусь от 7 мая 2021 г. № 99-3
О защите персональных данных**

 **Уголовный кодекс Республики Беларусь**

Наши основные преимущества для вашего предприятия



соответствие
требованиям
Приказа ОАЦ №66



запрет доступа
к экстремистским
материалам МИ РБ



простое
внедрение
и обслуживание



совместим
с антивирусным ПО



масштабируем
на 35 000+ АРМ



оперативная
техподдержка

Патенты и сертификаты

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Аккредитованный орган по сертификации
средств защиты информации и продукции по требованиям безопасности информации
Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь
Республика Беларусь, 220030, г. Минск, ул. Кирова, 49, т. 309-24-24
(аттестат аккредитации № ВУ/112 036.01, дата регистрации 15.10.1997 г.)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ТР
BY

Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.02. ТР027 036.01 01365
Дата регистрации 4 июня 2024 г.

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Некст Нетворк», Республика Беларусь, 220114, г. Минск, пр-т Машерова, 17/4, каб. 305Б, регистрационный номер в ЕГР – 192289375.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Стахановец», Российская Федерация, 115114, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Даниловский, Дербеневская наб., д.7., стр.8, пом. IV, эт. чердак, ком.5.

Продукция: Программный комплекс «Стахановец» версии 10, партия продукции 19 шт. (s/n: 001 – 015, 017 – 020; лицензионный договор от 12.12.2023 № 777).

Код ОКП РБ 62.01.29.000
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8523499101
соответствует требованиям ТР 2013/027/ВУ (СТБ 34.101.76-2017 (пункты 7.2-7.5)).

Сертификат соответствия выдан на основании протокола испытаний от 16.05.2024 № ПИ 033/2024 испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью «Некст Нетворк», аттестат аккредитации ВУ/112 1.1798.

Дополнительная информация: Продукцию не допускается использовать в информационных системах класса I согласно СТБ 34.101.30-2017.
Контрольная характеристика – значение хэш-функции от файла, вычисленное в соответствии с алгоритмом, приведенным в СТБ 34.101.31-2011 (п.6.9), для файлов:
setup_advanced.exe=
C370DECDEC63B95F35FB5170E37D67273ED2B4D0150AC5CCBD66E3F4E7F88F9;
setup_oneclick.exe=
218192F1BCD3A1D22E53072368B61F34CA82CD1E1169F42F76E22588F41E976E.

Заместитель начальника Центра М.П. С.В. Жерносек
Эксперт-аудитор Ю.В. Молчанов

№ 0350920

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 2781247

об автоматического оповещения о запрошенных ресурсах сети

Владелец: **Общество с ограниченной ответственностью "СТАХАНОВЕЦ" (RU)**

КАНАТОВ Александр Александрович (RU)

Заявка № 2022122512
Приоритет изобретения 19 августа 2022 г.
Дата государственной регистрации в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 10 октября 2022 г.
Срок действия исключительного права на изобретение истекает 19 августа 2042 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности
Ю.С. Зубов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ВИДЕТЕЛЬСТВО

на товарный знак (знак обслуживания)
№ 1023885

Стахановец

Владелец: **Общество с ограниченной ответственностью "СТАХАНОВЕЦ", 115114, Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Даниловский, Дербеневская наб., д. 7, стр. 8, этаж/ком. IV/чердак/5 (RU)**

Заявка № 2023800214
Приоритет товарного знака 18 октября 2023 г.
Зарегистрировано в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации 30 мая 2024 г.
Срок действия регистрации истекает 18 октября 2033 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности
Ю.С. Зубов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ВИДЕТЕЛЬСТВО

государственной регистрации программы для ЭВМ
№ 2015612496

Стахановец

Общество с ограниченной ответственностью " (RU)

Заявка № 2014663455
Дата поступления 23 декабря 2014 г.
Дата государственной регистрации в Реестре программ для ЭВМ 19 февраля 2015 г.

Врио руководителя Федеральной службы по интеллектуальной собственности
Л.Л. Кирий

Система контроля персонала и DLP



анализатор рисков
и сводный отчет



голосовое DLP: контроль
аудиокоммуникаций



физическая безопасность:
распознавание лиц
и антифото



каналы перехвата:
e-mail и 25 мессенджеров



поиск по файлам
на клиентской машине



СУРВ
и мониторинг АРМ



файловые операции:
контроль, перехват,
запрет

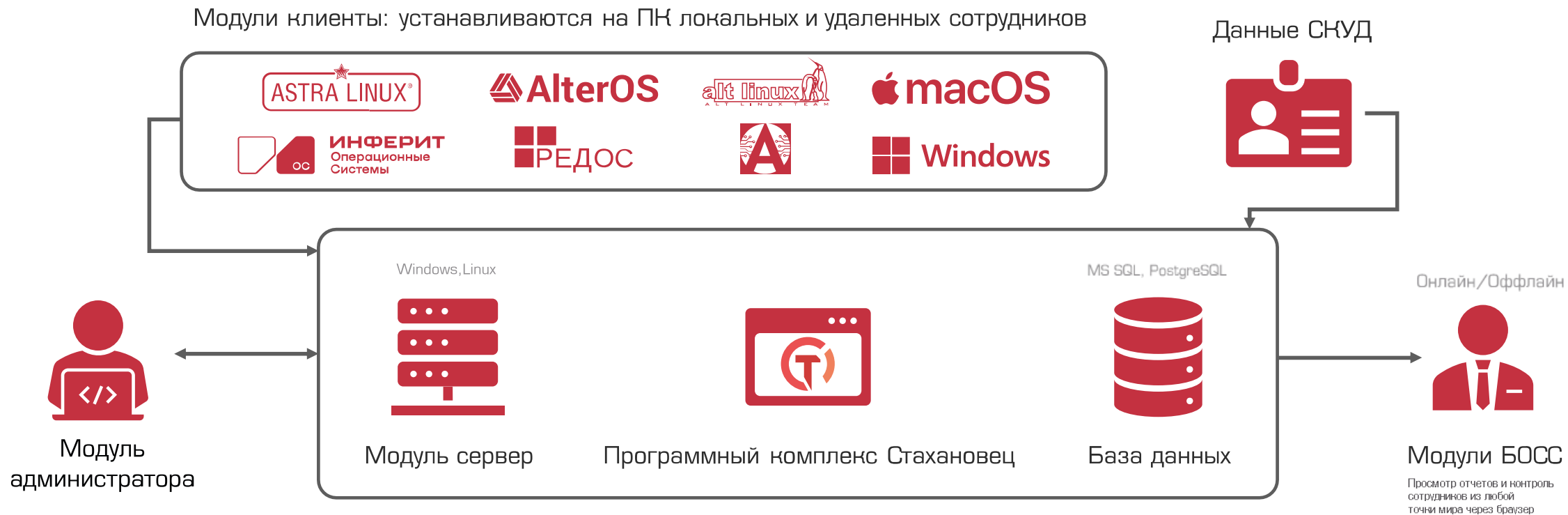


геолокация
местоположения
ноутбуков на карте

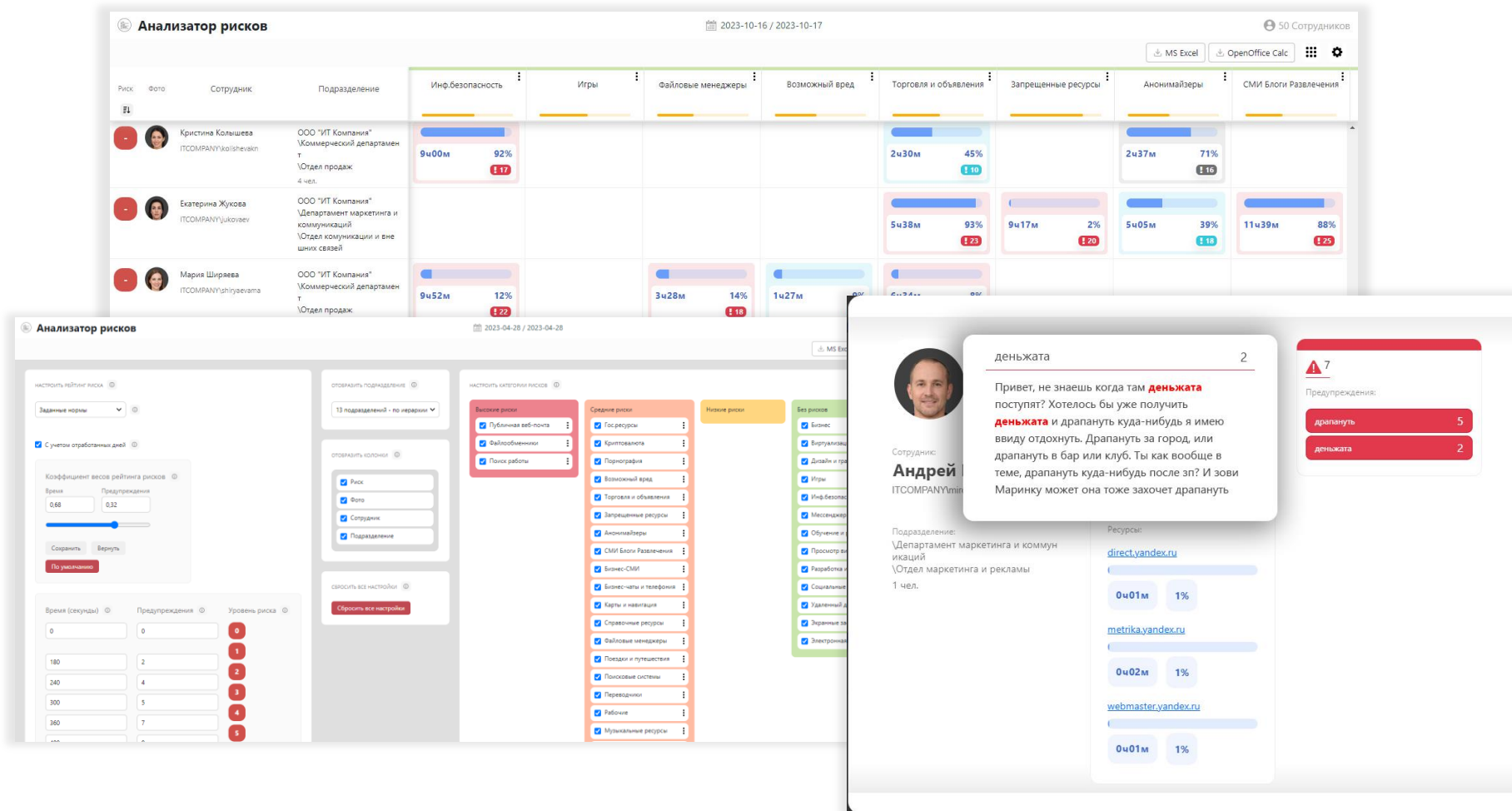


КРИПТОбезопасность:
перехват и проверка
адресов кошельков

Как устроен комплекс — схема работы

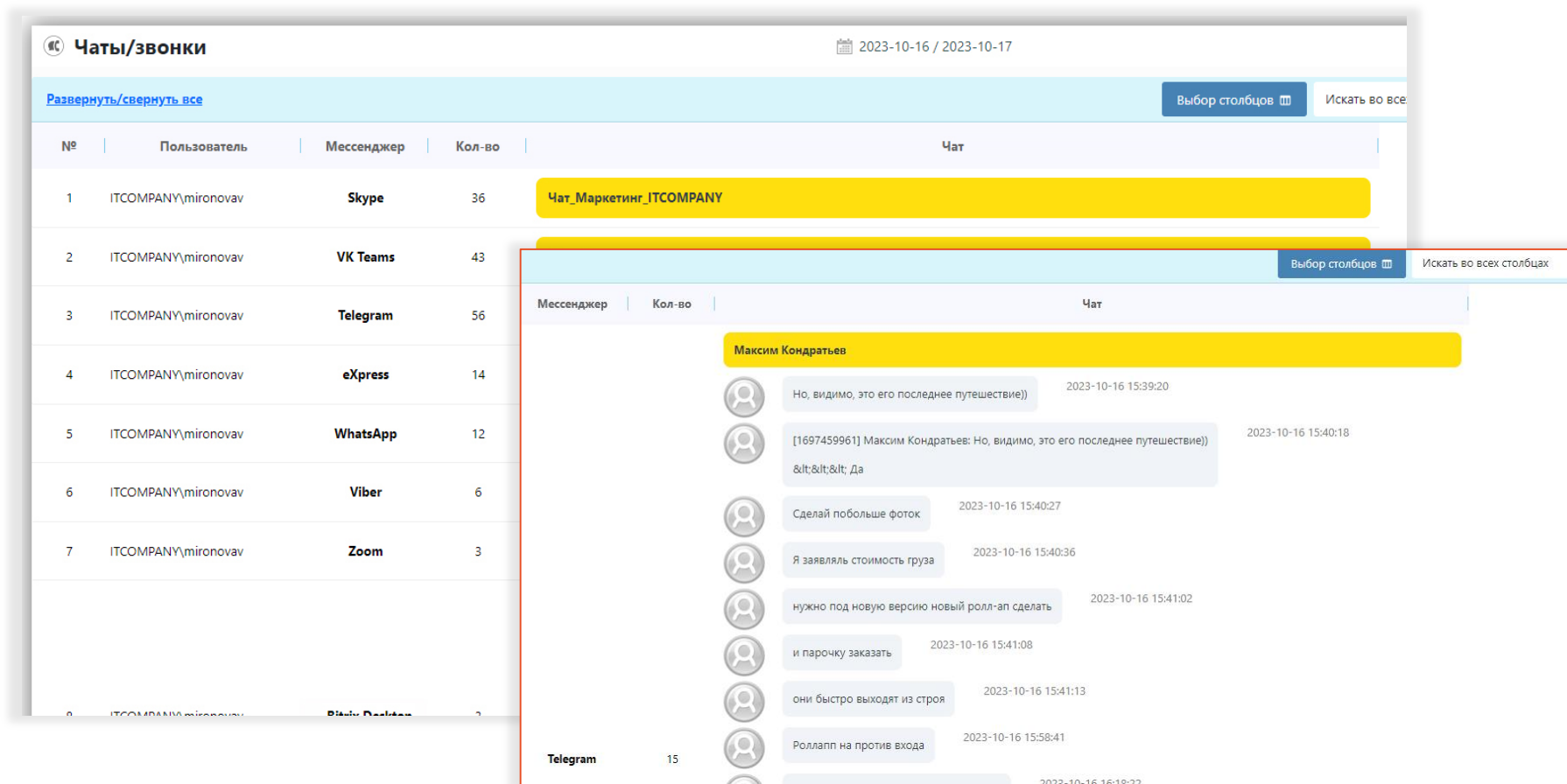


Анализатор рисков



- 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



The screenshot displays a monitoring interface titled "Чаты/звонки" (Chats/Calls) for the dates 2023-10-16 / 2023-10-17. It features a table of chat channels and a detailed view of a specific chat.

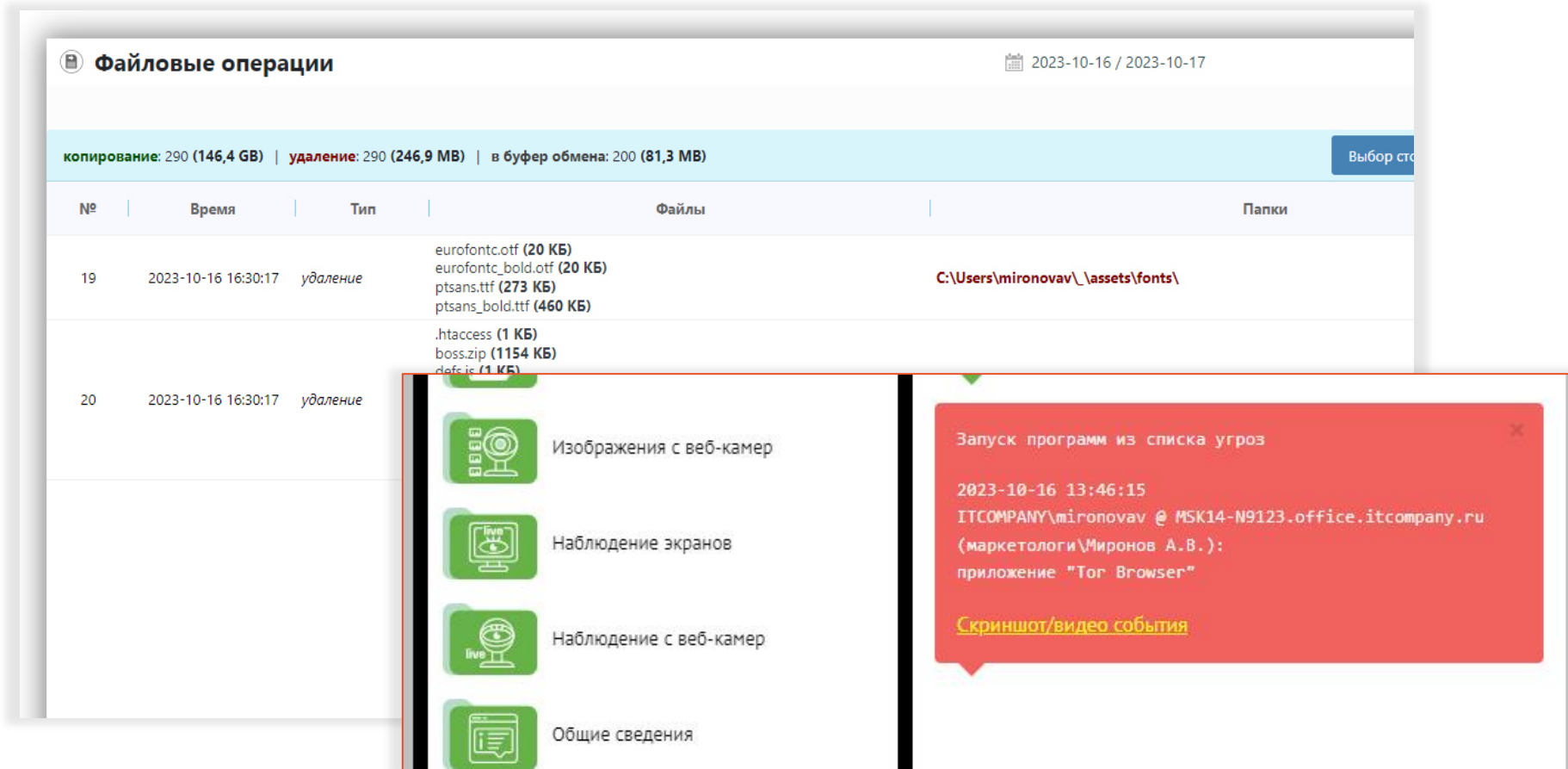
№	Пользователь	Мессенджер	Кол-во	Чат
1	ITCOMPANY\mironovav	Skype	36	Чат_Маркетинг_ITCOMPANY
2	ITCOMPANY\mironovav	VK Teams	43	
3	ITCOMPANY\mironovav	Telegram	56	
4	ITCOMPANY\mironovav	eXpress	14	
5	ITCOMPANY\mironovav	WhatsApp	12	
6	ITCOMPANY\mironovav	Viber	6	
7	ITCOMPANY\mironovav	Zoom	3	
8	ITCOMPANY\mironovav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

The detailed view shows a Telegram chat with the contact "Максим Кондратьев". The chat history includes the following messages:

- 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 заявляю 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) def.js (1 КБ)	

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

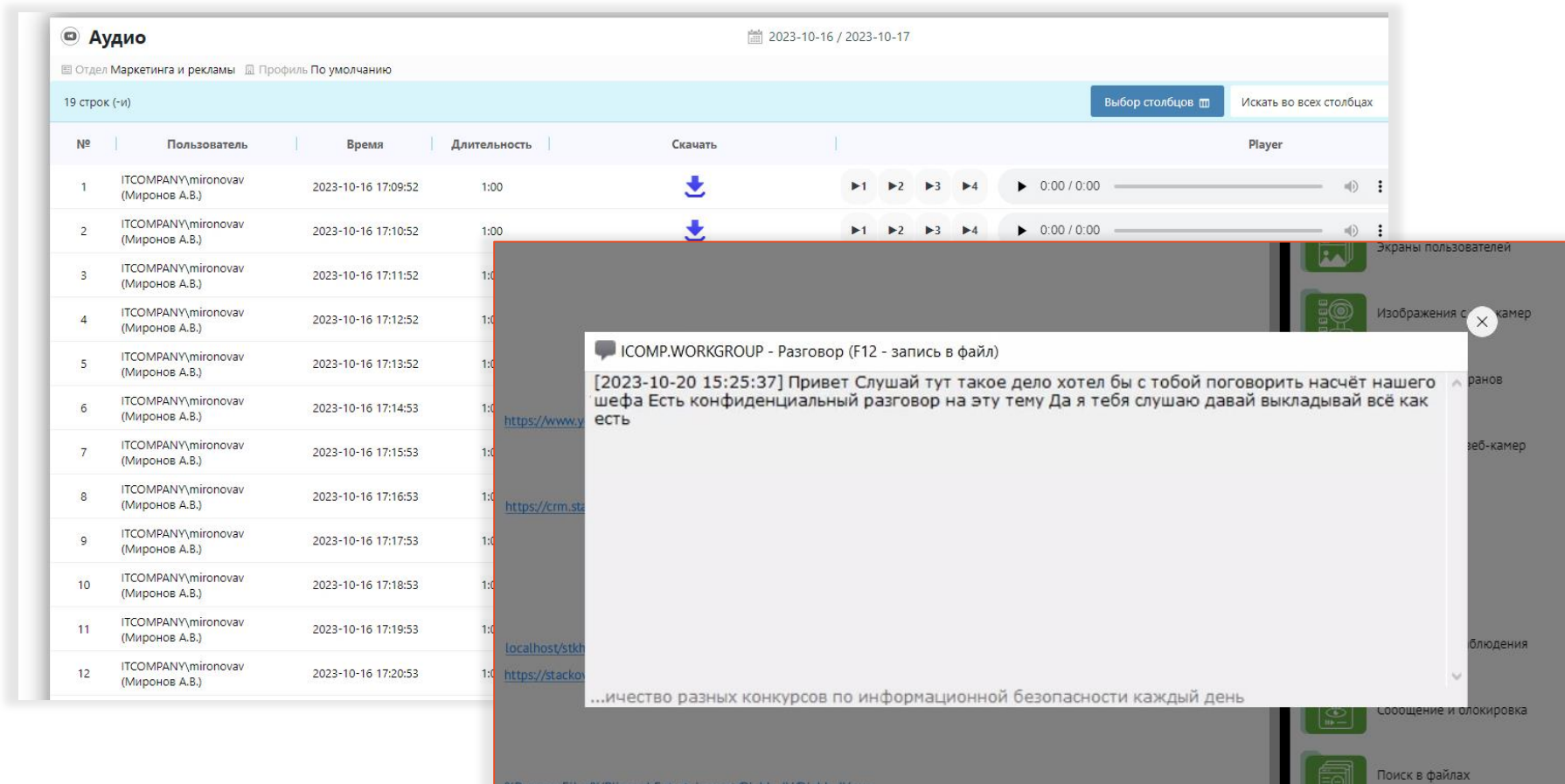
Запуск программ из списка угроз

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 software 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, Скачать, and Player. The recordings are all from user 'ITCOMPANY\mironovav (Миронов А.В.)' and have a duration of 1:00. A chat window is overlaid on the bottom right, 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 'Скачать' (Download) button and a 'Player' control.

№	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		

- 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

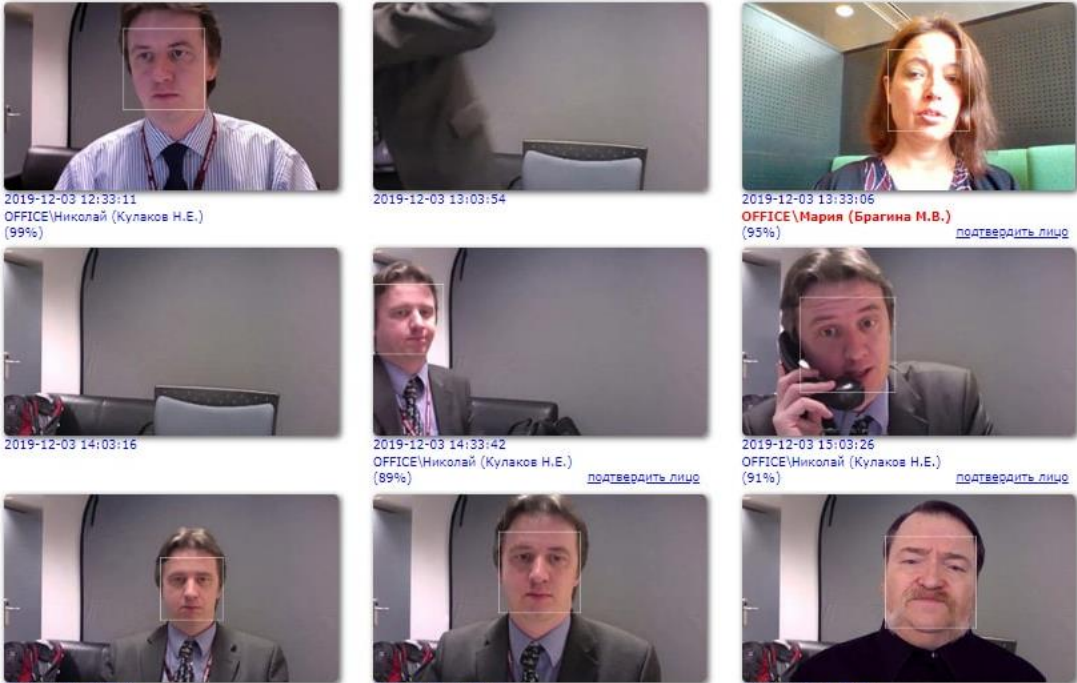
Физическая безопасность — распознавания лиц с веб-камеры

Лента preview: 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%)

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!
[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:

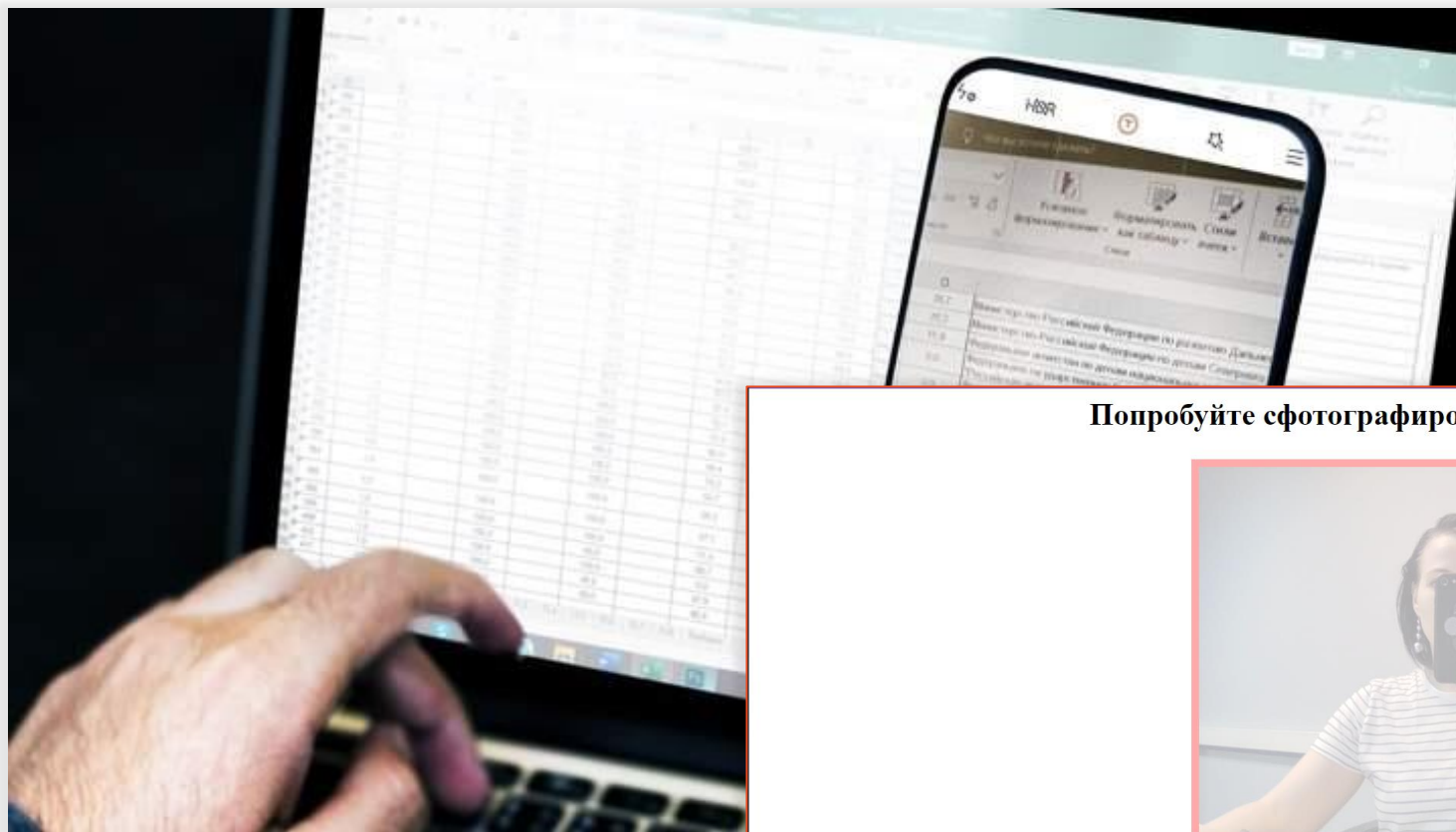
- идентификация пользователя;
- детекция присутствия за рабочим местом;
- выявление неправомерного доступа.

Также создаются события и уведомления.

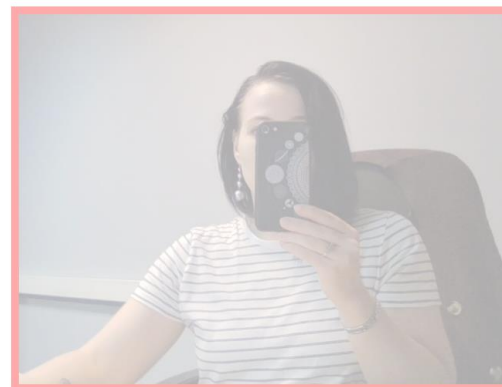
Учетной записью Николая
воспользовался неизвестный пользователь

- 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

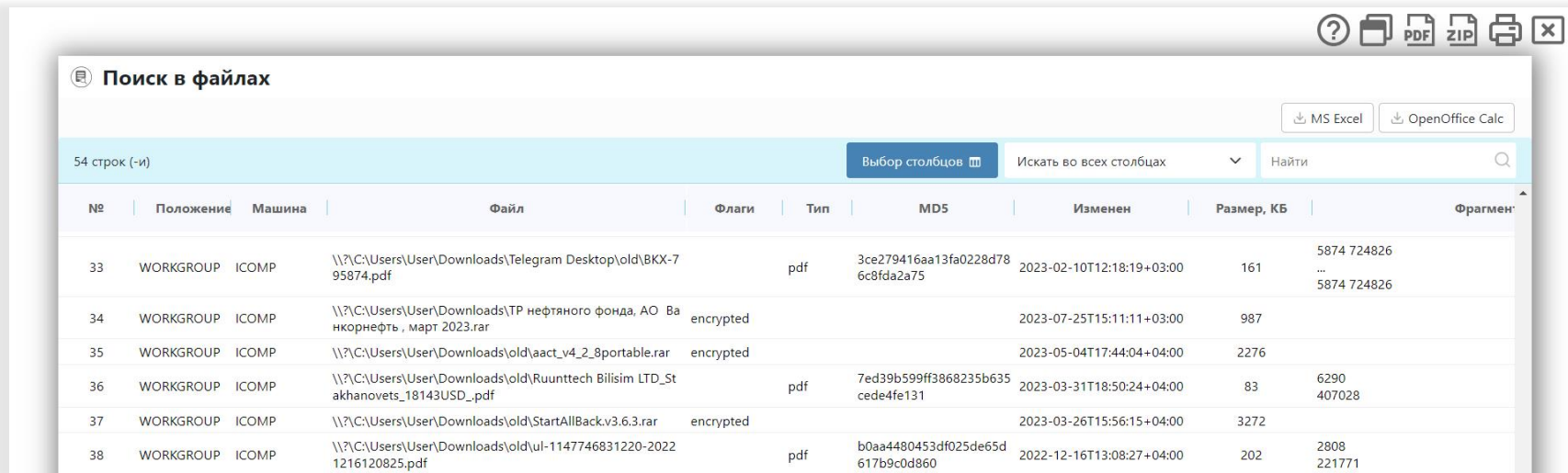
The image displays two overlapping screenshots from a software application. The top screenshot, titled 'Табель УРВ', shows a calendar for October 2023 with columns for days of the week and rows for users: ITCOMPANYsanaevma, ITCOMPANYsergey, ITCOMPANYshahidovsa, and ITCOMPANYmironovav. The bottom screenshot, 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 settings, Figma, WinRAR archiver, and FileZilla.

Пользователь	1 ПН	2 ВТ	3 СР	4 ЧТ	5 ПТ	6 СБ	7 ВС	8 ПН	9 ВТ	10 СР	11 ЧТ	12 ПТ	13 СБ	14 ВС
ITCOMPANYsanaevma	В	П	П	П	П	П	В	В	П	П	П	П	П	В
ITCOMPANYsergey	00:04 22:48	08:05 23:49	07:55 21:36	08:00 21:54	07:50 23:55	08:23 23:32	00:00 23:00	00:12 23:10	07:50 23:48	08:21 23:41	08:21 20:37	08:55 23:00		
ITCOMPANYshahidovsa	В	П	П	П	П	П	В	В	П	П	П	П	П	В
ITCOMPANYmironovav	В	П	П	П	П	П	В	В	П	П	П	П	П	В

№	Икон	Заголовок окна приложения	Активное время	Общее время	Текст
4	Skype	%ProgramFiles%\x86%\Microsoft\Skype for Desktop\Skype.exe	2% (0ч12м)	2% (0ч20м)	любокс ок, сл, если что напишу... я могу данные из демод в самой программе какие шрифты используются? да, я вообще про все, у вас кстати различие в шрифтах, в отчетах одни шрифты в программе интерфейс пользователя pt sans де анализ-чеккаюhttps://skrinshoter.ru/sMKk0nDZWln7a есть еще вот такой даhttps://skrinshoter.ru/sMKk0nDZWln7a сине/0n0Привет, мы скоро уда есть еще вот такой даhttps://skrinshoter.ru/sMKk0nDZWln7a сине/0n0Привет, мы скоро уда есть еще вот такой даhttps://skrinshoter.ru/sMKk0nDZWln7a сине/0n0Привет, мы скоро уда
5	Для пользователей, 2023-10-16 15:23:46	%ProgramFiles%\x86%\Skk Admin\utsettings.exe	1% (0ч08м)	1% (0ч08м)	
6	Posadochnie_New - Figma	%SystemDrive%\Users\mironovav\AppData\Local\Figma\app-116.13.2\Figma.exe	1% (0ч06м)	1% (0ч07м)	
7	2_5290016621828520908.zip	%ProgramFiles%\WinRAR\WinRAR.exe	1% (0ч05м)	1% (0ч05м)	
8	Posadochnaya_10v - Figma	%SystemDrive%\Users\mironovav\AppData\Local\Figma\app-116.13.2\Figma.exe	1% (0ч05м)	1% (0ч05м)	
9	FileZilla	%ProgramFiles%\FileZilla FTP Client\FileZilla.exe	1% (0ч04м)	1% (0ч04м)	
10	ПАК - Posadochnie_New - Figma	%SystemDrive%\Users\mironovav\AppData\Local\Figma\app-116.13.2\Figma.exe	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



Поиск в файлах

54 строк (-и) | Выбор столбцов | Искать во всех столбцах | Найти

№	Положение	Машина	Файл	Флаги	Тип	MD5	Изменен	Размер, КБ	Фрагмент
33	WORKGROUP	ICOMP	\\?\C:\Users\User\Downloads\Telegram Desktop\old\БКХ-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 Ва нкорнефть, 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_St akhanovets_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 его интервал заданы заранее — результат в форме отчета
- безграничный поиск: находит даже «запароленные» и содержащие многоуровневые вложения архивы

Геолокация местоположения ноутбуков на картах

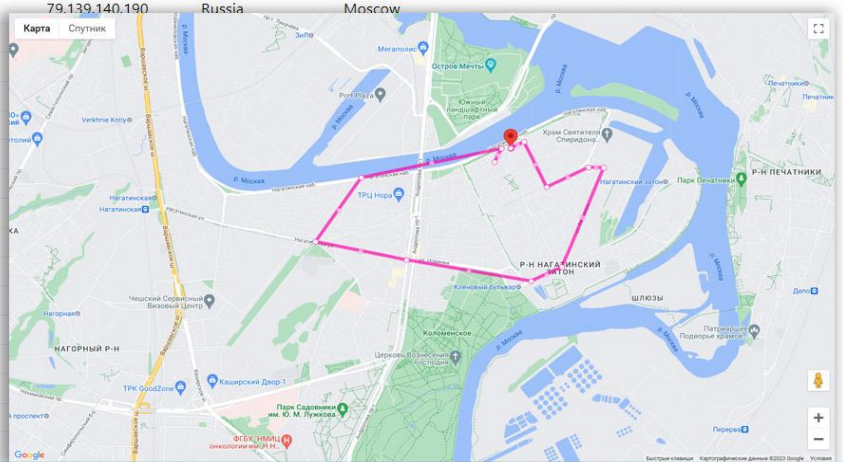
Геолокация 2023-10-19 / 2023-11-09 ICOMP\User

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

Выбор столбцов Искать во всех столбцах

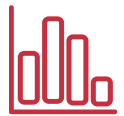
№	Пользователь	Всего за день	Время	Местоположение	Внутренний IP	Внешний IP	Страна	Город
1	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 10:28:28 (+0 сек)	55.687466,37.679647	::ffff:127.0.0.1	79.139.140.190	Russia	Moscow
2	ICOMP\User	Карта GPX	2023-10-19 10:33:30 (+302 сек)	55.687430,37.679554 (+7 м)	::ffff:127.0.0.1	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



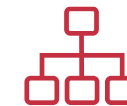
интерактивные дашборды
и инфографика с данными



контроль и оценка
вовлеченности



поиск демотивированных
сотрудников



сравнение данных
по сотрудникам и отделам



поведение сотрудников
за разные периоды



профайлинг сотрудников
по заданным метрикам

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: Кража ГОСТАЙНЫ

Год: 2018

Судебный прецедент РФ

Результат: уголовное наказание в виде штрафа, подписка о невыезде



Данные о судебном иске:

Уголовное дело в отношении Коробейникова А.И.
по причине несанкционированного доступа и кражи данных
у ФГУП «ГЦСС» - Спецвязь

УК РФ ч.1 ст.183, УК РФ ч.1 ст. 272

Программа Стахановец позволила:

- выявить несанкционированное логирование в электронную почту госпредприятия с нового рабочего места (зафиксировано скриншотами)
- оперативно обнаружить нарушение закона и выявить виновного
- передать данные Федеральной Службе Безопасности

ССЫЛКА НА МАТЕРИАЛЫ:

<HTTPS://XN-90AFDBAAVOBD1AFY6EUB5D.XN-P1AI/33650259/EXTENDED>

<HTTPS://SUDACT.RU/REGULAR/DOC/WBZQWNAUBCML/>

Кейс: «Падение» СДЭКа

Год: 2024

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 300 млн. до 1 млрд. рублей без учета компенсации убытков

ССЫЛКА НА МАТЕРИАЛЫ:

[HTTPS://JOURNAL.TINKOFF.RU/NEWS/CDEK-FALL/](https://journal.tinkoff.ru/news/cdek-fall/)

[HTTPS://HABR.COM/RU/NEWS/819569/](https://habr.com/ru/news/819569/)

[HTTPS://POSTNEWS.RU/A/28965?YSCLID=LY5SEIVAIX103537651](https://postnews.ru/a/28965?ysclid=ly5seivaix103537651)



Кейс: «Мегаляп» МЕТА*

Год: 2024

\$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:

[HTTPS://WWW.BLOOMBERG.COM/NEWS/ARTICLES/2024-03-12/META-SUES-DISLOYAL-FORMER-VP-OVER-ALLEGED-STOLEN-DOCUMENTS](https://www.bloomberg.com/news/articles/2024-03-12/meta-sues-disloyal-former-vp-over-alleged-stolen-documents)

Трагедия: Крокус

Год: 2024

Одна из крупнейших трагедий в истории современной России

Данные о расследовании:



Нападение на концертный зал «Крокус Сити Холл» в подмосковном Красногорске вечером 22 марта 2024 года

СК РФ Возбуждено дело УК РФ ч.3 ст.205, п.Б (террористический акт)

Данные о финансировании исполнителей опубликованы 28 марта 2024 года. Вид: трансграничные переводы и **криптовалюта**

*Контроль действий сотрудников с **криптокошельками** позволяет снижать риски локальных происшествий, мошенничества, нарушения законодательства, репутационные, финансовые и другие риски.*

ССЫЛКА НА МАТЕРИАЛЫ:

[HTTPS://WEB.ARCHIVE.ORG/WEB/20240615161118/HTTPS://RIA.RU/20240328/TERRORISTY-1936445321.HTML](https://web.archive.org/web/20240615161118/https://ria.ru/20240328/terroristy-1936445321.html)

Кейс: Тинькофф и ПДн

Год: 2023

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

ССЫЛКА НА МАТЕРИАЛЫ:

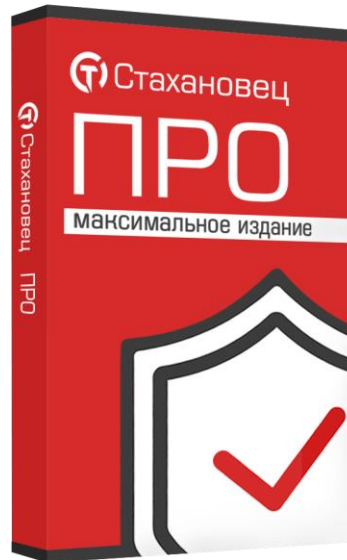
[HTTPS://TGSTAT.RU/CHANNEL/@BLOODYSX/32092](https://tgstat.ru/channel/@BLOODYSX/32092)

[HTTPS://T.ME/BLOODYSX/32134](https://t.me/BLOODYSX/32134)

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

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

Нас выбирают компании из списка Forbes

↑ 1,9 млн

АРМ под
наблюдением
ПО Стахановец



Остались вопросы? Свяжитесь с нами или с дистрибьютором



**Центральный офис
в Москве (РФ)**

elazareva@stakhanovets.ru
+7 (499) 110-64-10
stakhanovets.ru



**Официальный дистрибьютор
в Республике Беларусь**

sales.belarus@axoftglobal.com
+375 (740) 740-90-31
axoftglobal.ru/ru-by/