

КОНТРОЛЬ НАД ИНФОРМАЦИОННЫМИ ПОТОКАМИ И ДЕЙСТВИЯМИ СОТРУДНИКОВ



Функциональные возможности



Раннее обнаружение угроз ИБ, расследование инцидентов, анализ поведения пользователей.

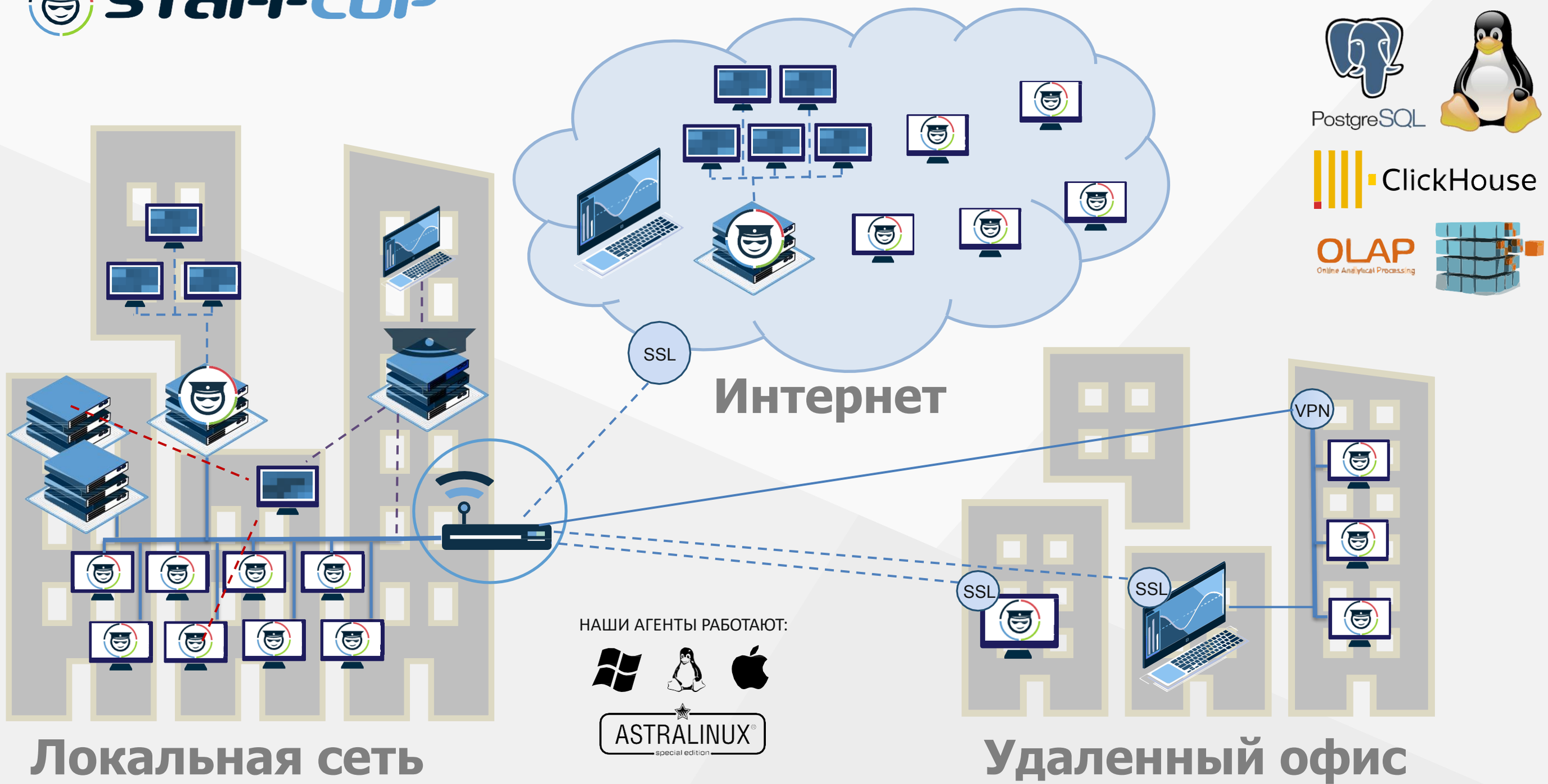


Учет рабочего времени, оценка продуктивности сотрудников, мониторинг бизнес-процессов.



Удаленное администрирование, инвентаризация компьютеров.





НАШИ АГЕНТЫ РАБОТАЮТ:



Локальная сеть

Удаленный офис

Инвентаризация «железа» и ПО

 Снимки с веб-камер

 Мониторинг посещенных сайтов
и поисковых запросов

 Мониторинг действий
в социальных сетях

 Контроль email-переписки

 Контроль USB и CD

 Мониторинг доступа к файлам

Сканирование хранящихся файлов

Скриншоты и запись видео рабочего стола

 Подключение к рабочему столу

 Контроль печати

 Перехват сообщений
в мессенджерах

 Кейлоггер

 Запись аудио с микрофона
и колонок

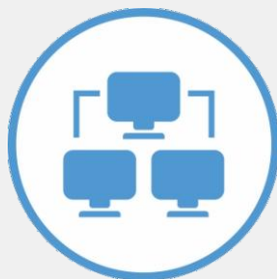


**РАССЛЕДОВАНИЕ ИНЦИДЕНТОВ:**

- Выявление аномалий поведения
- Граф взаимосвязей сотрудников и данных
- Выявление мошеннических схем и утечек информации
- Предупреждение конфликтов коллективе, инцидентов ИБ и саботажа рабочего процесса.

**БЛОКИРОВКА И КОНТРОЛЬ:**

- Посещаемые сайты и интернет-соединения
- Операции с файлами и сами файлы по содержимому
- Съёмные носители и печать документов
- Пути передачи конфиденциальной информации.

**МОНИТОРИНГ:**

- Запуск программ и приложений
- Удаленное подключение к компьютерам
- Снимки с веб-камер
- Запись аудио.





Наглядная статистика – опоздания, простои, активное время, продуктивное, можно подключить СКУД



Распределение использованных ресурсов по категориям – продуктивные и непродуктивные

Потери от оплачиваемой непродуктивной деятельности и опозданий 10 сотрудников, со средней заработной платой 30 000 ₽:

132 000 ₽ в месяц
или **1 584 000 ₽ в год**



После внедрения Staffcop продуктивность работы сотрудников увеличивается в среднем на

38 %



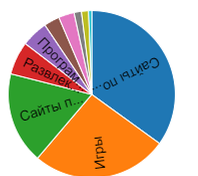
Дашборд - Инциденты

События | Анализ | Учет времени | Отчеты | Добавить

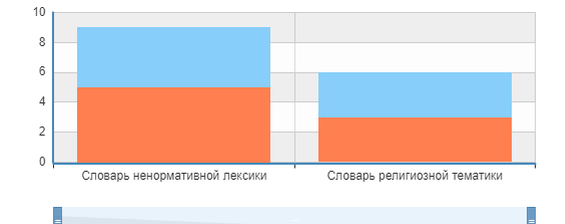
Непродуктивная и деструктивная деятельность

Скрыть названия

- 01 ч 19 м 53 с Сайты по трудоустройству (35%)
- 01 ч 00 м 07 с Игры (28.3%)
- 00 ч 40 м 30 с Сайты по криптовалютам (17.7%)
- 00 ч 14 м 40 с Развлекательные ресурсы (6.4%)
- 00 ч 11 м 47 с Программы для майнинга (5.1%)
- 00 ч 08 м 57 с Автомобильные порталы (3%)
- 00 ч 08 м 55 с Мультимедийные плееры (3%)
- 00 ч 03 м 16 с Новостные ресурсы (1.4%)
- 00 ч 03 м 09 с Торговые площадки и доски объявлений (1.4%)

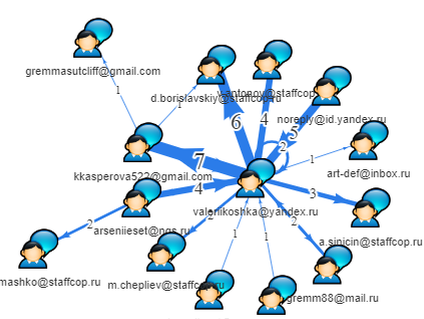


Словари



Личная почта - граф переполки

Скругление | Визуализация | Кнопки навигации



Личная почта - отправка файлов

Всего: 1, Количество событий: 10

Переполка:	Отправитель	Количество событий
valerikoshka@yandex.ru		10

Отправка USB - файлы

Время	Компьютер	Пользоват	Приложен	Получатели	Контент	Размер	Связано с
2022-02-1	DemoZone	Валера	explor		Скачать sysprotect64.exe	560.4 Kb	FileOperat
2022-02-1	DemoZone	Валера	explor		Скачать staffcop-tagger (1).exe	38 Mb	FileOperat
2022-02-1	DemoZone	Валера	explor		Скачать staffcop-tagger (1).exe	38 Mb	FileOperat
2022-02-1	DemoZone	Валера	explor		Скачать staffcop-tagger (1).exe	38 Mb	FileOperat
2022-02-1	DemoZone	Валера	explor		Скачать Отчёт12.docx	11.5 Kb	FileOperat
2022-02-1	DemoZone	Валера	explor		Скачать staffcop-tagger (1).exe	38 Mb	FileOperat

Отправка USB - устройства

Всего: 1, Размер файла: 145.3 MiB

Дата: День	Агент: Компьютер	Пользователь: Полное имя	Устройство
17-февраль-2022	DemoZoneVM5	Валерий Кошка	USB FLASH D E USB Device

Сайты по трудоустройству

События | Анализ | Учет времени | Отчеты | Добавить

Нахождение на сайтах по трудоустройству

Всего: 5, Время активности: 01 ч 19 м 53 с

Пользователь: Полное имя	Сайт	Время активности
Донателло	hh.ru	01 ч 12 м 45 с
Микеланджело	hh.ru	00 ч 02 м 11 с
Кейси	hh.ru	00 ч 01 м 45 с
Рафаэль	hh.ru	00 ч 01 м 38 с
Ксения Касперова	hh.ru	00 ч 01 м 36 с

Продуктивность сотрудников "день ко дню"



Поиск разработчиков

Время	Тип	Компьютер	Пользователь	Приложение	Событие
2022-02-04 11:42:13	Время активнос	SUPPORT-04.atom.lc	d.borislavskiy	browser.exe	Вакансия С++ разработчик в Новосибирске, работа в компании Контур — Яндекс.Браузер Сайты по трудоустройству
2022-02-04 11:41:26	Время активнос	SUPPORT-04.atom.lc	d.borislavskiy	browser.exe	Вакансия С++ разработчик в Новосибирске, работа в компании Контур — Яндекс.Браузер Сайты по трудоустройству
2022-02-04 11:39:04	Время активнос	SUPPORT-04.atom.lc	d.borislavskiy	browser.exe	Вакансия С++ разработчик в Новосибирске, работа в компании Контур — Яндекс.Браузер Сайты по трудоустройству
2022-02-01 17:46:41	Время активнос	SUPPORT-04.atom.lc	d.borislavskiy	browser.exe	Вакансия С++ разработчик в Новосибирске, работа в компании Контур — Яндекс.Браузер Сайты по трудоустройству
2022-02-01 17:40:44	Время активнос	SUPPORT-04.atom.lc	d.borislavskiy	browser.exe	Вакансия С++ разработчик в Новосибирске, работа в компании Контур — Яндекс.Браузер Сайты по трудоустройству
2022-02-01 16:47:23	Время активнос	SUPPORT-04.atom.lc	d.borislavskiy	browser.exe	Вакансия С++ разработчик в Новосибирске, работа в компании Контур — Яндекс.Браузер Сайты по трудоустройству



Учёт рабочего времени за период с 9 августа 2021 по 9 августа 2021

9 августа 2021 г. Понедельник

Пользователь ↓	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Начало ↓	Окончание ↓	Общее время ↓	Активное ↓	Простой ↓	Опоздание ↓	Сверхурочные ↓	Продуктивное ↓	Непродуктивное ↓	Нейтральное ↓
Ангус Янг																									12:34:03	20:52:11	8:18:08	3:54:02	4:24:06	1:34:03	0:47:23	3:23:19	0:00:00	0:30:43
Бон Скотт																									12:05:49	20:58:33	8:52:44	7:03:08	1:49:36	1:05:49	0:38:59	3:41:39	0:00:00	3:21:28
Брайан Джонсон																									9:41:42	18:34:47	8:53:05	7:29:55	1:23:10	0:00:00	0:00:00	5:33:11	0:00:00	1:56:44
Дейв Эванс																									8:58:00	17:42:23	8:44:23	6:31:46	2:12:37	0:00:00	0:00:00	4:33:36	0:00:00	1:56:18
Клифф Уильямс																									12:07:05	20:21:09	8:14:04	5:23:32	2:50:32	1:07:05	0:19:49	1:53:33	0:00:51	3:29:07
Колин Берджесс																									9:27:14	18:13:40	8:46:26	6:44:02	2:02:24	0:00:00	0:00:00	4:58:40	0:00:00	1:45:21
Крис Слэйд																									10:42:27	19:45:14	9:02:47	7:32:29	1:30:18	0:00:00	0:17:45	0:54:04	0:00:00	6:38:24
Ларри Ван Кридт																									9:20:04	19:02:00	9:41:56	7:25:57	2:15:59	0:00:00	0:00:00	1:50:57	0:00:00	5:35:00
Малькольм Янг																									10:10:40	18:11:27	8:00:47	7:03:20	0:57:27	0:00:00	0:00:00	3:16:33	0:00:16	3:46:30
Марк Эванс																									12:19:09	18:53:34	6:34:25	4:47:51	1:46:34	1:19:09	0:00:00	1:13:38	0:00:00	3:34:12
Нил Смит																									10:13:11	19:01:02	8:47:51	7:25:52	1:21:59	0:00:00	0:00:00	0:06:02	0:00:00	7:19:50
Ноэл Тейлор																									10:30:25	18:07:14	7:36:49	5:45:15	1:51:34	0:00:00	0:00:00	4:05:30	0:00:00	1:39:44
Питер Клак																									8:48:26	18:34:38	9:46:12	7:42:15	2:03:57	0:00:00	0:00:00	1:06:31	0:00:29	6:35:14
Пол Мэттерс																									10:28:58	19:43:49	9:14:51	6:57:33	2:17:18	0:00:00	0:00:00	6:13:01	0:04:22	0:39:49

Учёт рабочего времени за период с 9 августа 2021 по 9 августа 2021

9 августа 2021 г. Понедельник

Пользователь ↓	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Начало ↓	Окончание ↓	Общее время ↓	Активное ↓	Простой ↓	Опоздание ↓	Сверхурочные ↓	Продуктивное ↓	Непродуктивное ↓	Нейтральное
Ангус Янг																									12:34:03	20:52:11	8:18:08	3:54:02	4:24:06	1:34:03	0:47:23	3:23:19	0:00:00	0:30:43
Бон Скотт																									12:05:49	20:58:33	8:52:44	7:03:08	1:49:36	1:05:49	0:38:59	3:41:39	0:00:00	3:21:28
Брайан Джонсон																									9:41:42	18:34:47	8:53:05	7:29:55	1:23:10	0:00:00	0:00:00	5:33:11	0:00:00	1:56:44
Дейв Эванс																									8:58:00	17:42:23	8:44:23	6:31:46	2:12:37	0:00:00	0:00:00	4:33:36	0:00:00	1:56:18
Клифф Уильямс																									12:07:05	20:21:09	8:14:04	5:23:32	2:50:32	1:07:05	0:19:49	1:53:33	0:00:51	3:29:07
Колин Берджесс																									9:27:14	18:13:40	8:46:26	6:44:02	2:02:24	0:00:00	0:00:00	4:58:40	0:00:00	1:45:21
Крис Слэйд																									10:42:27	19:45:14	9:02:47	7:32:29	1:30:18	0:00:00	0:17:45	0:54:04	0:00:00	6:38:24
Ларри Ван Кридт																									9:20:04	19:02:00	9:41:56	7:25:57	2:15:59	0:00:00	0:00:00	1:50:57	0:00:00	5:35:00
Малькольм Янг																									10:10:40	18:11:27	8:00:47	7:03:20	0:57:27	0:00:00	0:00:00	3:16:33	0:00:16	3:46:30
Марк Эванс																									12:19:09	18:53:34	6:34:25	4:47:51	1:46:34	1:19:09	0:00:00	1:13:38	0:00:00	3:34:12
Нил Смит																									10:13:11	19:01:02	8:47:51	7:25:52	1:21:59	0:00:00	0:00:00	0:06:02	0:00:00	7:19:50
Ноэл Тейлор																									10:30:25	18:07:14	7:36:49	5:45:15	1:51:34	0:00:00	0:00:00	4:05:30	0:00:00	1:39:44
Питер Клак																									8:48:26	18:34:38	9:46:12	7:42:15	2:03:57	0:00:00	0:00:00	1:06:31	0:00:29	6:35:14
Пол Мэттерс																									10:28:58	19:43:49	9:14:51	6:57:33	2:17:18	0:00:00	0:00:00	6:13:01	0:04:22	0:39:49

Учёт рабочего времени за период с 9 августа 2021 по 9 августа 2021

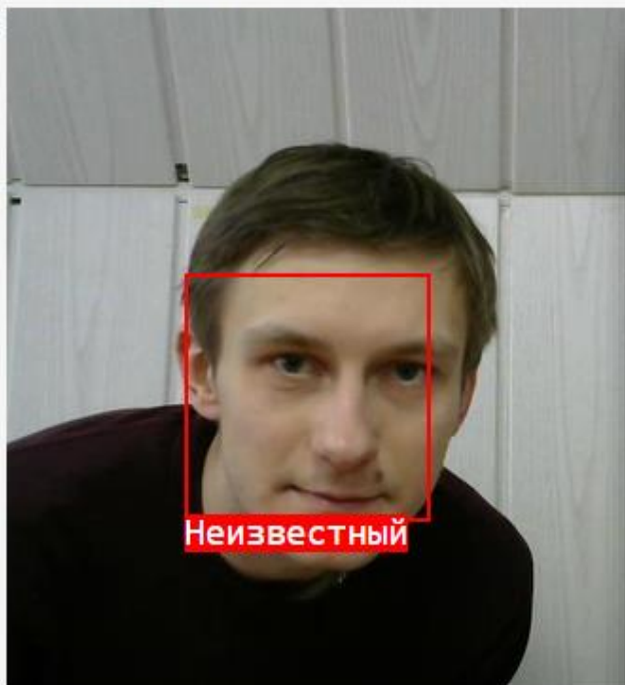
9 августа 2021 г. Понедельник

Пользователь ↓	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Начало ↓	Окончание ↓	Общее время ↓	Активное ↓	Простой ↓	Опоздание ↓	Сверхурочные ↓	Продуктивное ↓	Непродуктивное ↓	Нейтральное ↓
Ангус Янг																									12:34:03	20:52:11	8:18:08	3:54:02	4:24:06	1:34:03	0:47:23	3:23:19	0:00:00	0:30:43
Бон Скотт																									12:05:49	20:58:33	8:52:44	7:03:08	1:49:36	1:05:49	0:38:59	3:41:39	0:00:00	3:21:28
Брайан Джонсон																									9:41:42	18:34:47	8:53:05	7:29:55	1:23:10	0:00:00	0:00:00	5:33:11	0:00:00	1:56:44
Дейв Эванс																									8:58:00	17:42:23	8:44:23	6:31:46	2:12:37	0:00:00	0:00:00	4:33:36	0:00:00	1:56:18
Клифф Уильямс																									12:07:05	20:21:09	8:14:04	5:23:32	2:50:32	1:07:05	0:19:49	1:53:33	0:00:51	3:29:07
Колин Берджесс																									9:27:14	18:13:40	8:46:26	6:44:02	2:02:24	0:00:00	0:00:00	4:58:40	0:00:00	1:45:21
Крис Слэйд																									10:42:27	19:45:14	9:02:47	7:32:29	1:30:18	0:00:00	0:17:45	0:54:04	0:00:00	6:38:24
Ларри Ван Кридт																									9:20:04	19:02:00	9:41:56	7:25:57	2:15:59	0:00:00	0:00:00	1:50:57	0:00:00	5:35:00
Малькольм Янг																									10:10:40	18:11:27	8:00:47	7:03:20	0:57:27	0:00:00	0:00:00	3:16:33	0:00:16	3:46:30
Марк Эванс																									12:19:09	18:53:34	6:34:25	4:47:51	1:46:34	1:19:09	0:00:00	1:13:38	0:00:00	3:34:12
Нил Смит																									10:13:11	19:01:02	8:47:51	7:25:52	1:21:59	0:00:00	0:00:00	0:06:02	0:00:00	7:19:50
Ноэл Тейлор																									10:30:25	18:07:14	7:36:49	5:45:15	1:51:34	0:00:00	0:00:00	4:05:30	0:00:00	1:39:44
Питер Клак																									8:48:26	18:34:38	9:46:12	7:42:15	2:03:57	0:00:00	0:00:00	1:06:31	0:00:29	6:35:14
Пол Мэттерс																									10:28:58	19:43:49	9:14:51	6:57:33	2:17:18	0:00:00	0:00:00	6:13:01	0:04:22	0:39:49

2020-06-14 16:08:16	✉ Почта	DemoZoneVM2	Ксения	chrome.exe	Скачать Documents.7z ↓
					Кредитные карты
					Ксения Касперова
					Сначала деньги, потом остальное
					4276160971368577 сбер
					вс, 14 июн. 2020 г. в 16:06, Даниил Бориславский <d.borislavskiy@staffcop.ru>:
					норм, давай ещё
					вс, 14 июн. 2020 г. в 16:01, Ксения Касперова <kkasperova522@gmail.com>:
					Как договаривались.

Время 2021-02-16 14:56:28

Снимок



Статус face_unknown

Тип события  Снимок с веб-камерыАгент    Пользователь Алерт Неизвестное лицо  

Время 2020-11-17 11:48:15

Фильтр Сервер распознаваний

Контент



Период с 01 января 2022 00:00 по 31 декабря 2022 00:00 Зафиксировать

Поиск - Ключевое слово Поиск - Пользователь: Полное им

Тип события 1 x

Агент

Пользователь

Комментарий

Полное имя

Отдел

Организация

Телефон

Группы AD

Почта

Должность

Домен

Пользователь

Пропуск

Приложение 1 x

Конструктор Фильтры Файлы Авто Статистика

Обновить Сложный запрос Дата: Час: 12 x Файл: Путь: \\FS1Share\Текущие проекты\Омский ГазМяс\Проект_28.docx x Приложение: Название: winword.exe x Тип события: Операции с файлами x

Фильтр 2 Не сохранен Изменен

События Анализ Учет времени Отчеты Лимит:

Время	Компьютер	Пользователь	Операция	Устройство	Тип устройства	Имя файла
2022-02-17 12:5	DemoZoneVM5	Валера	Чтение	VMware Virtual c	Hard	цены на всё.docx
2022-02-17 12:5	DemoZoneVM5	Валера	Чтение	VMware Virtual c	Hard	цены на всё.docx
2022-02-17 12:5	DemoZoneVM5	Валера	Переименовани	VMware Virtual c	Hard	Котики на продажу.docx

Всего: 1 , событий: 3

Время 2022-02-17 12:58:01

Содержимое C:\Users\Валера\Downloads\цены на всё.docx

Приложение winword.exe

Тип события Операции с файлами

Агент DemoZoneVM5

Пользователь Валера

Имя файла цены на всё.docx



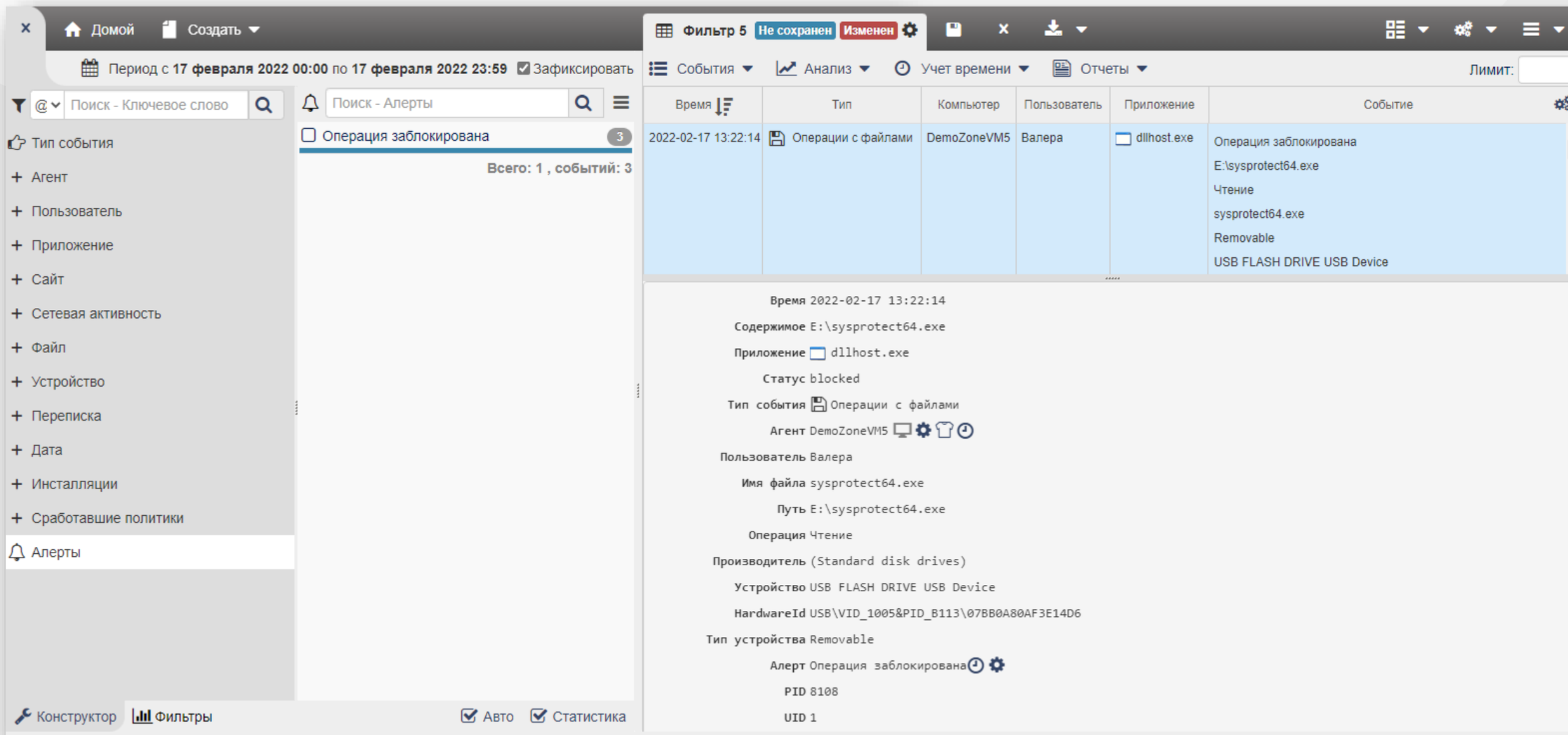
2020-04-23 15:09:14 | Перехваченный | DemoZoneVM2 (1.27) | Ксения | chrome.exe | Выгруженные через браузер файлы
Re: По делам

2020-04-23 15:05:56 | Почта

Время	Тип	Пользователь	Приложение	Событие
2019-12-04 17:58:38	Интернет-пейдж	Ксения	skype.exe	8:live:.cid.2ba49cc565661352 Я, наверное, сначала договорюсь с новой работой, а затем напишу заявление и возьму сразу больничный
2019-12-04 17:58:02	Интернет-пейдж	Ксения	skype.exe	8:live:.cid.2ba49cc565661352 Но он поди мне рекомендацию даст плохую, если я уволюсь
2019-12-04 17:57:43	Интернет-пейдж	Ксения	skype.exe	8:live:.cid.2ba49cc565661352 Я пошла искать работу
2019-12-04 17:57:35	Интернет-пейдж	Ксения	skype.exe	8:live:.cid.2ba49cc565661352 Сегодня сказал что я должна печатать слепым методом, а не так как я сейчас
2019-12-04 17:57:10	Интернет-пейдж	Ксения	skype.exe	8:live:.cid.2ba49cc565661352 Сеня, задолбал меня наш debil

Время: 2020-04-23 15:05:56
 Приложение: thunderbird.exe
 Фильтр: Ищем директорию
 Тип события: Почта
 Агент: DemoZoneVM2 (1.27)
 Пользователь: Арсений
 Отправитель: Ксения
 Получатели: Ксения
 Участники: Ксения
 Формат: Plain
 Заголовок окна: Re: Письмецо
 Содержимое: ХЗ. [redacted] может посту[redacted] как мудака
 23.04.2020 14:54, Ксения Касперова пишет:
 > Сеня, говорят, что после самоизоляции нас так и оставят из дома
 > работать, чтоб аренду не платить. Знаешь подробности?
 PID: 1904





The screenshot displays the STAFFCOP web interface. The top navigation bar includes 'Домой' (Home) and 'Создать' (Create). The main header shows the time period: 'Период с 17 февраля 2022 00:00 по 17 февраля 2022 23:59' and a 'Зафиксировать' (Fix) button. The left sidebar contains a search bar and a list of event types: 'Тип события', 'Агент', 'Пользователь', 'Приложение', 'Сайт', 'Сетевая активность', 'Файл', 'Устройство', 'Переписка', 'Дата', 'Инсталляции', 'Сработавшие политики', and 'Алерты'. The main content area shows a table of events with columns: 'Время', 'Тип', 'Компьютер', 'Пользователь', 'Приложение', and 'Событие'. A single event is highlighted in blue:

Время	Тип	Компьютер	Пользователь	Приложение	Событие
2022-02-17 13:22:14	Операции с файлами	DemoZoneVM5	Валера	dllhost.exe	Операция заблокирована E:\sysprotect64.exe Чтение sysprotect64.exe Removable USB FLASH DRIVE USB Device

Below the table, a detailed view of the event is shown:

- Время: 2022-02-17 13:22:14
- Содержимое: E:\sysprotect64.exe
- Приложение: dllhost.exe
- Статус: blocked
- Тип события: Операции с файлами
- Агент: DemoZoneVM5
- Пользователь: Валера
- Имя файла: sysprotect64.exe
- Путь: E:\sysprotect64.exe
- Операция: Чтение
- Производитель (Standard disk drives)
- Устройство: USB FLASH DRIVE USB Device
- HardwareId: USB\VID_1005&PID_B113\078B0A80AF3E14D6
- Тип устройства: Removable
- Алерт: Операция заблокирована
- PID: 8108
- UID: 1





Staffcop подходит для выполнения банковских ГОСТов, приказов ФСТЭК России, и работе в критической инфраструктуре.



Работа в любых сетевых инфраструктурах — подойдет для контроля распределенной филиальной сети, удаленных офисов и сотрудников.



Многомерные аналитические отчеты и схемы коммуникаций и движения информации с возможностью перехода от общего к частному.



Мониторинг и управление рабочими местами из единого веб-интерфейса, возможность просто и безопасно организовать доступ из любой точки интернета.



Подробная документация, оперативная и компетентная техническая поддержка. Команда технической поддержки обеспечивает полноценное сопровождение с начального этапа тестирования.



Возможность доработки под требования заказчика, в том числе, интеграции с другими системами и бизнес- процессами заказчика.





Министерство
цифрового развития, связи
и массовых коммуникаций
Российской Федерации

Реестр IT-компаний: регистрационный номер 8828, запись №19 от 21.01.2021



**Минкомсвязь
России**

Единый реестр российского ПО: регистрационный №3337, внесен приказом №212 от 28.04.2017



ФСТЭК России

Федеральная служба по
техническому и экспортному контролю

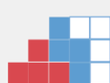
Сертификат № 4234. Соответствие требованиям: Требования к СКН, Профиль защиты СКН (контроля подключения съемных машинных носителей информации четвертого класса защиты. ИТ.СКН.П4.ПЗ), ЗБ

Лицензия на деятельность по разработке и производству средств защиты, а также на деятельность по технической защите конфиденциальной информации за номерами №1989 и №3862



Сертификат совместимости с операционной системой специального назначения
Astra Linux Special Edition

Состоим в следующих ассоциациях



АРПП
Отечественный Софт



ISDEF
INDEPENDENT SOFTWARE DEVELOPERS FORUM



СибАкадемСофт

Статус резидента

Sk Сколково



академпарк

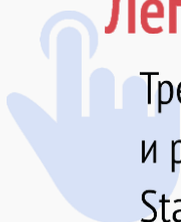
Технопарк Новосибирского Академгородка

Быстро



Развертывание пилотного проекта обычно занимает не более одного дня

Легко



Требуется минимум усилий и ресурсов для запуска StaffCop Enterprise

Комплексно



Вы сможете оценить сразу весь комплекс решаемых задач и принять правильное решение

Стоимость и условия приобретения

<https://www.staffcop.ru/buy/>

Бесплатные обновления



В течение 12 месяцев с момента приобретения, вне зависимости от версии.

Бессрочная лицензия



Заплатив один раз, вы можете пользоваться продуктом неограниченное время.

Бесплатная техподдержка



Оперативная, вежливая и компетентная техподдержка в течение 1 года бесплатно.



Стоимость лицензий

Количество компьютеров	Бессрочная лицензия	Лицензия на 12 месяцев	Лицензия на 3 месяца
5-25	по запросу	3 350 Р /1 ПК	1 117 Р /1 ПК
26-50	по запросу	3 150 Р /1 ПК	1 050 Р /1 ПК
51-150	по запросу	2 990 Р /1 ПК	997 Р /1 ПК
151-250	по запросу	2 890 Р /1 ПК	963 Р /1 ПК
251-500	по запросу	2 790 Р /1 ПК	930 Р /1 ПК
501-1000	по запросу	2 690 Р /1 ПК	897 Р /1 ПК
1000+	по запросу	2 590 Р /1 ПК	863 Р /1 ПК

StaffCop Enterprise лицензируется по количеству компьютеров, на которых установлены агенты мониторинга, При использовании терминальных серверов – по количеству учетных записей пользователей, Для мониторинга отдельных рабочих станций и терминальных серверов в рамках одной лицензии – по суммарному количеству учетных записей пользователей.



Отдел продаж

+7 (499) 653-71-52

sales@staffcop.ru

Техническая поддержка

+7 (499) 638-28-09

support@staffcop.ru

Полное техническое сопровождение
на этапе тестирования

