



Подробное сравнение «Стахановец» и Infowatch TM

Только для внутреннего использования

stakhanovets.ru



		Стахановец	Infowatch TM
Версия продукта		10.75	7.12
Модульная структура	Нет	Да	
Предустановленные словари	Да	Да	
Контроль удаленного подключения Citrix XenApp	Да	Да	
Настройки политик безопасности	Да	Да	
Клиент-серверная архитектура	Да	Да	
Работа сервера за ДМЗ	Да	Да	
Терминальный сервер, тонкий клиент	Да	Да	
Работа в физических и виртуальных средах	Да	Да	
Поддержка 2-х (двух) СУБД SQL	Да	Да	
Отправка сообщений пользователям	Да	Да	
Блокировка клавиатуры и мыши	Да	Да	
Поддержка IPv6	Да	Да	
Локальное хранение	Да	Да	
Отложенное наблюдение	Да	Да	
Поддержка одновременной работы более 20000 клиентских подключений	Да	Да	
Ограничение трафика	Да	Да	
Шифрование трафика данных	Да	Да	
Контроль сетевой активности через встроенный proxy	Нет	Н/Д	
Возможность скрытого наблюдения	Да	Да	
Тревожная кнопка (стоп действие для всех пользователей)	Да	Нет	
Централизованная установка и обновление агента	Да	Да	
Контроль пользователей работающие в рамках одного домена AD	Да	Да	
Автоустановка SSL сертификата для панели администратора	Нет	Нет	
Работа на серверах с графическими процессорами GPU	Да	Да	
Контроль целостности агентов от удаления	Да	Да	
Расследование инцидентов (карантин)	Нет	Да	
Логирование действий офицера безопасности	Да	Да	
Визуализация наблюдаемых данных	Да	Да	
Поиск дублирующих документов	Нет	Да	
Поддержка LDAPS	Да	Да	
Настройки доступа ОУ (organizational unit)	Да	Да	
Фильтрация веб-трафика с подменой сертификатов	Да	Да	
Фильтрация веб-трафика без подмены сертификатов	Нет	Н/Д	
Отправка отчётов по расписанию	Да	Да	
Работа в режиме аутсорсинга (пользователь под наблюдением сам включает/отключает наблюдение за собой)	Да	Н/Д	
Визуализация информации о использовании возможностей сервера	Да	Да	
Алгоритм Луна (поиск номеров кредитных карт)	Да	Да	
Web-интерфейс	Да	Да	
Контентный анализ	Да	Да	
Морфологический анализ	Да	Да	
Контекстный анализ на базе ml	Нет	Да	
Глобальный поиск	Да	Да	
Поиск по шаблонам	Да	Да	
Поиск в файлах	Да	Да	
Поиск по регулярным выражениям	Да	Да	
Базовый функционал			
Active Directory	Да	Да	
Samba DC	В планах	Да	
FreeIPA	В планах	Да	
ALD PRO	В планах	Да	

		Стахановец	InfoWatch TM
Интеграция с службами каталогов	OpenLDAP	В планах	Да
	Libdomain	Нет	Н/Д
Стандарты обмена данными	STIX	Нет	Нет
Поддерживаемые API	MS Graph API	Нет	Нет
Поддерживаемые системы виртуализации	Microsoft Hyper-V	Да	Да
	VMware vSphere	Да	Да
	Oracle VM VirtualBox	Да	Да
	KVM	Да	Да
	XEN	Н/Д	Н/Д
	Parallels Desktop	Н/Д	Н/Д
	HOSTVM	Нет	Да
	ROSA Virtualization	Нет	Да
Поддерживаемые VPN-шлюзы	Криптоцентр VPN-сервер NGate	Нет	Нет
	С-Терра Шлюз	Нет	Нет
	Infotechs ViPnet	Нет	Нет
	Континент ZTN	Нет	Нет
	Checkpoint vpn	Нет	Нет
	Cisco VPN	Нет	Нет
	Netams WNAM	Нет	Нет
DLP-функции			
Антифото			
Поиск по совпадающим терминам из документа			
Запрет трансляции демонстрационного экрана в ВКС			
Голосовое DLP			
Запрет на полную или частичную отправку файлов			
Запрет создания снимков экрана (скриншотов) пользователям			
Распознавание лиц, факт замещения сотрудника			
Защита от заклеивания веб-камер			
Защита рабочего места от постороннего			
Защита от квишинга			
Создание цифровых отпечатков файлов			
Скрытые «Водяные знаки» (watermarks) на изображениях и скриншотах			
Анализ содержимого файлов и папок (краулер)			
Отправка уведомлений при обнаружении инцидента			
Блокировка доступа к приложениям			
Блокировка доступа к сайтам			
Блокировка расширений браузеров			
Блокировка Drag & Drop механизм			
Блокировка USB-портов			
Блокировка MTP-устройств			
Запрет FLASH-накопителей			
Запрет сетевых подключений через WiFi/Bluetooth/USB-модем			
Перехват SSL-трафика			
Контроль корпоративных файловых серверов			
Запрет CD/DVD/Floppy			
Блокировка RDP-сессий			
Блокировка FTP-подключений			
Запрет буфера обмена			

	Стахановец	InfoWatch TM
Запрет отправки на печать	Да	Да
Белые и черные списки	Да	Да
Блокировка передачи графических файлов	Нет	Да
Визуализация маршрута движения документов	Нет	Да
Запрет команд в Linux-терминале	Да	Н/Д
Запрет пересылки файлов	Да	Да
Теневые копии	Да	Да
Теневые копии передаваемых файлов через RDP	Нет	Да
Маркирование документов	Да	Да
Ограничение доступа к отмаркированным документам	Нет	Да
Поддерживаемые форматы маркирования документов		
doc	Нет	Да
docx	Да	Да
txt	Нет	Да
pdf	Да	Да
xls	Нет	Да
xlsx	Да	Да
xps	Нет	Н/Д
csv	Нет	Да
pptx	Да	Да
odt	В планах	Да
odp	В планах	Да
ods	В планах	Да
sxw	Нет	Н/Д
ppt	Нет	Да
rtf	Нет	Да
tif	Нет	Н/Д
tiff	Нет	Н/Д
djvu	Нет	Н/Д
dxf	Нет	Н/Д
dwg	Нет	Да
stl	Нет	Н/Д
obj	Нет	Н/Д
max	Нет	Н/Д
ma	Нет	Н/Д
mb	Нет	Н/Д
igs	Нет	Н/Д
3ds	Нет	Н/Д
3dm	Нет	Н/Д
cdw	Нет	Н/Д
m3d	Нет	Н/Д
spw	Нет	Н/Д
frw	Нет	Н/Д
a3d	Нет	Н/Д
Оптическое распознавание символов (OCR)		
Распознавание текста на скриншотах	Да	Да
Распознавание подписей	В планах	Да
Распознавание графических объектов – технических чертежей со штампами по ГОСТу	Нет	Н/Д
Распознавание персональных данных в водительских удостоверениях	Нет	Н/Д
Распознавание персональных данных в СНИЛС	Нет	Н/Д
Распознавание персональных данных в ИНН	Нет	Н/Д

		Стахановец	InfoWatch TM
Детекция объектов (ML)			
Детекция QR-кодов	В работе	Да	
Детекция круглых печатей	В работе	Да	
Детекция треугольных печатей	В работе	Да	
Детекция штампов	В работе	Да	
Детекция паспортов	В планах	Да	
Детекция водительских удостоверений	В планах	Н/Д	
Детекция СНИЛС	Нет	Н/Д	
Детекция ИНН	Нет	Н/Д	
Детекция платежных карт	В работе	Да	
Детекция подписей	В работе	Н/Д	
Детекция лиц в сканах личных документов	В работе	Да	
Поддерживаемые алгоритмы цифровых отпечатков			
SHA-1	Нет	Н/Д	
MD5	Нет	Н/Д	
CRC32	Да	Н/Д	
Контроль мобильных устройств/ОС			
Android	Нет	Нет	
iOS	Нет	Нет	
Linux Mobile	Нет	Нет	
Sailfish OS	Нет	Нет	
Аврора ОС	Нет	Нет	
Rosa Mobile	Нет	Нет	
Возможности агента			
Визуальный интерфейс агента	Нет	Нет	
Запрос доступа к снятию ограничений через интерфейс агента	В планах	Нет	
Информирование текущего пользователя об ограничениях через интерфейс агента	Нет	Нет	
DLP-функционал			
Мессенджеры			
Telegram	Да	Да	
TamTam	Нет	Н/Д	
WhatsApp	Да	Да	
Viber	Да	Да	
Signal	Нет	Н/Д	
Skype	Да	Да	
Zoom	Да	Да	
Microsoft Teams	Да	Да	
Lync	Да	Да	
Bitrix24	Да	Да	
Slack	Да	Да	
VK Teams	Да	Да	
Cisco Webex Teams	Да	Да	
eXpress	Да	Да	
Yandex Messenger	Да	Н/Д	
TrueConf	Да	Да	
ICQ	Нет	Да	
Mail.ru Agent	Да	Да	
Discord	Нет	Н/Д	
Myteam	Да	Н/Д	
WeChat	Да	Да	
iMazing	Да	Н/Д	

	Стахановец	InfoWatch ТМ
Trillian	Да	Н/Д
Threema	Нет	Н/Д
RocketChat	Нет	Н/Д
Mattermost	Нет	Н/Д
Hangouts	Нет	Н/Д
Google Chat	Нет	Н/Д
Yahoo messenger	Нет	Да
Facebook messenger	Нет	Н/Д
XMPP (Jabber)	Нет	Да
SberJazz	Да	Н/Д
MTS LINK	Да	Да
DION	Да	Н/Д
RT Link	Нет	Да
IVA	Нет	Н/Д
АРМ ГС (Среда)	Нет	Н/Д
Яндекс Телемост	Нет	Да
Контур.Толк	Нет	Нет
Мой офис Squadus	Нет	Нет
P7-Команда	Нет	Нет
Onlyoffice Workspace	Нет	Нет
Сервисы ВКС		
VK Teams	Нет	Н/Д
TrueConf	Нет	Н/Д
SberJazz	Нет	Н/Д
Zoom	Нет	Н/Д
МТС Линк	Нет	Н/Д
Яндекс.Телемост	Нет	Н/Д
Контур.Толк	Нет	Н/Д
Email		
Pop3	Да	Да
SMTP	Да	Да
IMAP	Да	Да
MIME/ S/MIME	Нет	Да
MAPI	Да	Да
Web-mail	В работе	Да
Почтовые клиенты		
Outlook	Да	Да
Thunderbird	Да	Да
Bat	Да	Да
IBM Lotus Notes	Да	Да
CommuniGate Pro	Нет	Да
P7-Офис.Органайзер	Нет	Нет
МойОфис Почта	Нет	Нет
Onlyoffice Mail	Нет	Нет
Mailion	Нет	Да
Сервисы совместной работы		
Microsoft 365	Нет	Да
Yandex 360	Нет	Н/Д
VK WorkSpace	Нет	Н/Д
Jira и Confluence	Нет	Н/Д
AlterOffice	Нет	Нет
P7-Офис	Нет	Нет

	Стахановец	Infowatch TM
МойОфис	Нет	Нет
MTS Link Доски	Нет	Нет
GitHub	Нет	Нет
Облачные корпоративные решения		
Контур.Диадок	Нет	Нет
Сервисы авторизации и аутентификации		
Контур ID	Нет	Нет
Сервисы удаленного доступа и управления устройствами		
Контур.Доступ	Нет	Нет
Протоколы		
HTTP/HTTPS	Да	Да
FTP/FTPS	Да	Да
SFTP	Нет	Да
AS2	Нет	Нет
SCP	Нет	Нет
SSH	Да	Да
SMB	Нет	Да
CIFS	Нет	Да
MTP	Да	Да
Torrent	Нет	Н/Д
WI-FI	Да	Да
WebDav	Да	Да
CardDAV	Н/Д	Да
SDP	Нет	Н/Д
H.323	Нет	Нет
Megaco/H.248	Нет	Нет
MGCP	Нет	Нет
SKINNY	Нет	Нет
Bluetooth	Да	Да
SIP	Нет	Да
VoIP	Нет	Да
Telnet	Нет	Нет
FireWire	Нет	Да
PCMCIA	Нет	Да
COM/LPT	Нет	Да
IRDA	Нет	Да
HTTPIM	Нет	Да
MMP	Да	Да
ICAP	Да	Да
по ICAP		
DION	Да	Н/Д
TrueConf	Да	Н/Д
eXpress	Да	Н/Д
Bitrix24	Нет	Н/Д
MS Teams	Нет	Н/Д
RocketChat	Нет	Н/Д
VK Teams	Нет	Н/Д
Squid	В планах	Да
Usergate UTM	Нет	Да
Ideco NGFW	Нет	Да

		Стахановец	InfoWatch TM
Zecurion SWG		Нет	Нет
Облачные хранилища			
DropBox		Нет	Да
OneDrive		Нет	Да
iCloud		Нет	Да
Mega		Нет	Нет
Evernote		Нет	Да
Google Drive		Нет	Да
SugarSync		Нет	Да
Secret Cloud Enterprise		Нет	Да
Nextcloud		Нет	Нет
Облако Mail.ru		Нет	Да
Яндекс.Диск		Нет	Да
Каналы перехвата			
Лента активности		Да	Да
Машинное время		Да	Н/Д
Пользовательское время		Да	Н/Д
Загрузка CPU/GPU (выявление майнинга)		Да	Н/Д
Учет рабочего времени		Да	Н/Д
Автоматический табель УРВ		Да	Н/Д
Детализация СКУД		Да	Н/Д
Мониторинг электронной почты		Да	Да
Мониторинг вложений		Да	Да
Мониторинг посещаемых сайтов		Да	Да
Мониторинг участия в ВКС		Да	Да
Мониторинг командной строки CMD		Нет	Нет
Мониторинг PowerShell		Нет	Нет
Мониторинг ввода команд в Windows терминале		Нет	Нет
Мониторинг запущенных приложений		Да	Да
Мониторинг буфера обмена		Да	Да
Анализ поисковых запросов пользователей		Да	Да
Прослушивание записанных голосовых переговоров		Да	Да
Функции мониторинга			
Кейлогер		Да	Да
Запись видео экрана		Да	Да
Запись с веб-камер		Да	Да
Запись аудио с микрофона (динамиков)		Да	Да
Транскрибация аудиопотока/аудиофайла в текст		Да	Да
Клавиатурный почерк		Да	Н/Д
Создание снимков экрана рабочего стола		Да	Да
Создание скриншот паков из снимков экрана (проигрыватель пакетов снимков экрана)		Да	Н/Д
Автоматические снимки с веб-камеры		Да	Да
Детекция лиц при помощи веб-камеры		Да	Да
Граф связей сотрудников		Да	Да
Отслеживание геолокации сотрудников		Да	Н/Д
Удаленный онлайн просмотр рабочего стола		Да	Да
Контроль присутствия на рабочем месте		Нет	Нет
Контроль файловых операций		Да	Да
Контроль работы с облачными сервисами		Нет	Да
Контроль сетевых подключений		Нет	Да
Контроль черновиков электронной почты		Да	Да
Контроль печати		Да	Да
Контроль установленного оборудования		Да	Да
Черные/белые списки установленного ПО		Да	Да

		Стахановец	Infowatch TM
Функции контроля сотрудников	Черные/белые списки интернет ресурсов	Да	Да
	Удаленная блокировка рабочего места сотрудника	Да	Н/Д
	Рассылка оповещений пользователям ненаходящимся под наблюдением	Да	Да
	Контроль пересылаемых сообщений	Да	Да
	Бюджетирование/контроль бюджета/расчет финансовых показателей	Да	Нет
	Таск-менеджер (постановка и контроль задач)	Нет	Нет
	Таймтрекер (учет времени на выполнение задач)	Нет	Нет
	Настройка индивидуального расписания графика работы сотрудников	Нет	Н/Д
Аналитические функции и контроль рисков	Досье (карточка) сотрудника	Да	Да
	Выявление аномального поведения	Да	Да
	Отклонения от среднего	Да	Н/Д
	Анализатор рисков	Да	Да
	Рейтинги нарушителей	Да	Да
	Прогнозирование рисков	Да	Да
	Гибкая система отчетов	Да	Да
	Построение отчетов по сотрудникам	Да	Да
	Построение отчетов по подразделениям	Да	Да
	Визуализация сводных данных	Да	Да
	Выявление ТОП-нарушителей	Да	Да
	Выявление недовольства работой (нелояльных сотрудников)	В планах	Да
	Выявление ищущих работу	Да	Н/Д
	Выявление переработок	Да	Н/Д
	Выявление нарушений политик безопасности (комплаенс)	Н/Д	Н/Д
	Выявление опозданий	Да	Да
	Выявление поздних/ранних уходов	Да	Да
	Выявление непродуктивной активности	Да	Да
	Выявление самых продуктивных	Да	Н/Д
	Тепловая карта нарушений	Да	Да
	Визуализация и ранжирование по самым распространенным каналам утечки информации	Нет	Да
	Визуализация и ранжирование нарушений политик безопасности	Нет	Да
	Визуализация и ранжирование самых передаваемых файлов/документов	Нет	Да
Функции и интеграции	Наличие API	В работе	Да
	Наличие SDK	В планах	Да
	Возможность интеграции с сторонними решениями	Да	Да
	Наличие темной темы	Нет	Нет
	Уведомление о выходе новых версий	Нет	Нет
	Возможность обновить лицензию прямо из комплекса	Нет	Нет
	Шифрование данных	Нет	Да
	Перевод жестов в текст при помощи ИИ во время ВКС	Нет	Нет
	Блокировка трансляции ВКС при использовании в качестве фона (Intelligent Capture) конфиденциальной информации	Нет	Нет
	Контроль привилегированных пользователей (PAM)	Нет	Да
	Контроль корпоративной почты на личном устройстве без установки агента	Нет	Да
	Передача трафика по ICAP-протоколу	Да	Да
	Полноценная поддержка SIEM (Syslog)	Да	Да
	Выгрузка отчетов/событий в SQL	Да	Да
	Оперативная аналитическая обработка (OLAP)	Нет	Да

		Стахановец	InfoWatch TM
	Автоматизированное архивирование служебных БД	Нет	Н/Д
	Двухфакторная аутентификация	Да	Н/Д
	Защита от перебора пароля	Нет	Н/Д
	Отслеживание адресов крипто-кошельков в буфере обмена	Да	Нет
	IMAP-краулер (сканирование почтового архива по протоколу IMAP)	Нет	Да
	Анализ SPAN-порта / Передача теневой копии трафика (SPAN) с сетевых шлюзов	Нет	Да
	Организация СИЗ по технологии (ZTNA)	Нет	Н/Д
	Сетевой доступ с нулевым доверием	Нет	Н/Д
	Проверка Compliance при аутентификации	Нет	Н/Д
	Глубокий анализ пакетов (DPI)	Нет	Нет
	Автоматизированное создание защищенных архивов отправляемых пользователями документов	Нет	Да
	Анализ запароленных архивов	В работе	Н/Д
	Управляемая передача файлов (MFT)	Нет	Н/Д
	Контроль API-запросов	Нет	Да
	DCAP Компонент	Нет	Да
	UBA/UEBA Компонент	Да	Да
	Интеграция с MDM-системами	Нет	Н/Д
	Интеграция с IAM-системами	Нет	Н/Д
	Интеграция с сервисами речевой аналитики	Нет	Да
	Интеграция с SOAR системами	Нет	Да
	Уведомления о событиях в Telegram	Да	Нет
	Подключение к технической инфраструктуре НКЦКИ (ГосСОПКА)	Нет	Н/Д
	BI-Аналитика	Нет	Да
	Анализ паттернов поведения	В планах	Да
	Предиктивная аналитика	В планах	Да
	Интеграция с NGFW	В планах	Да
	Автоформирование словарей на базе технологий машинного обучения	В планах	Да
	Инвентаризация СКЗИ (ключи/токены)	Нет	Нет
	Отображение рабочих станций на карте офиса	Нет	Нет
	Проверка агентом версий установленного ПО	Нет	Нет
	Интеграция в СЭД	Нет	Да
	ИИ-ассистент	В работе	Нет
	Интеграция с СКУД-системой	Да	Да
Дополнительный функционал	Встроенная интерактивная онлайн-доска помогающая в расследовании инцидентов	Нет	Нет
	Интерактивный таймлайн просмотра событий для ручного анализа контекста инцидента	Нет	Да
	Наличие Task-менеджера для совместной работы над расследованием инцидентов	Нет	Да
	Встроенная Kanban-доска управления процессом расследования инцидентов	Нет	Нет
Совместная работа и поддержка пользователей	Dashboard (рабочая зона) на основе набора виджетов	Нет	Да
	Отображение кликабельных контактных данных сотрудника в карточке сотрудника	Нет	Да
Интерфейс	Выгрузка данных в формате XLSX	В планах	Да
	Выгрузка данных в формате XLS	Да	Да
	Выгрузка данных в формате PDF	Да	Да
	Выгрузка данных в формате CSV	Да	Да
	Выгрузка данных в формате ODS	Да	Н/Д
Форматы выгрузки документов			

		Стахановец	Infowatch ТМ
Поддерживаемые ОС (сервер)	Windows	Да	Да
	Linux (DEB Based)	Да	Н/Д
	Linux (RPM Based)	Нет	Н/Д
	MacOS	Нет	Нет
	BSD	Нет	Нет
Поддерживаемые ОС (клиенты)	Windows	Да	Да
	Linux	Да	Да
	MacOS	Да	Да
	BSD	Да	Нет
Поддержка отечественных ОС (сертификация)	Инферит ОС	Да	Н/Д
	Astra Linux	Да	Да
	Rosa Linux	Да	Да
	РЕД ОС	Да	Да
	Альт Linux	Да	Да
	AlterOS	Да	Н/Д
	Атлант ОС	Да	Н/Д
	ОСнова	Да	Н/Д
	Стрелец	В планах	Н/Д
	Эльбрус Линукс	Нет	Н/Д
	Platform V SberLinux OS	Нет	Н/Д
	KasperskyOS	Нет	Н/Д
Поддерживаемые пакетные менеджеры (Linux)	DPKG, DEB (.deb)	Да	Да
	RPM (.rpm)	Нет	Н/Д
	TAR.GZ (.tar.gz)	Н/Д	Да
	PACMAN, TAR.XZ (.tar.xz)	Нет	Н/Д
Поддерживаемые БД	PostgreSQL	Да	Да
	Postgres PRO	Да	Да
	Oracle	Нет	Да
	MS SQL	Да	Да
	Azure SQL	Нет	Н/Д
	MySQL	Нет	Да
	SQLite	Нет	Н/Д
	ClickHouse	Нет	Нет
	Jatoba	Да	Н/Д
	РЕД БД	Нет	Н/Д
	Линтер	Нет	Нет
	Линтер-ВС	Нет	Нет
	Tantor	Да	Нет
	Pangolin V Platform	Да	Н/Д
	СУБД Квант-Гибрид	В планах	Н/Д
	Arenadata DB	В планах	Н/Д
	Proxima DB	В планах	Н/Д
	SoQoL	Нет	Нет
Поддерживаемые версии PostgreSQL	PostgreSQL 11	Да	Да
	PostgreSQL 12	Да	Н/Д
	PostgreSQL 13	Да	Н/Д
	PostgreSQL 14	Да	Н/Д
	PostgreSQL 15	Да	Да
	PostgreSQL 16	Да	Н/Д
	PostgreSQL 17	Да	Н/Д

		Стахановец	Infowatch TM
Наличие собственного мобильного приложения		Нет	Нет
Наличие собственного расширения для браузера		Нет	Нет
Лицензии и сертификаты		Да	Да
Наличие личного кабинета		В планах	Да
Комментарий			



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



@STAKHANOVETS_RU

↗ stakhanovets.ru

↗ +7 (499) 110-64-10

↗ info@stakhanovets.ru

123112, Москва, деловой центр «Москва-Сити», Пресненская наб., 12,
Башня Федерация Восток, 49 этаж, офис 17
ООО «Стахановец», ИНН: 7725836290; ОГРН: 1147746831220