



# Подробное сравнение «Стахановец» и Kickidler

Только для внутреннего использования

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



		Стахановец	Kickidler
<b>Версия продукта</b>		10.75	10.75
Модульная структура	Нет	Нет	
Предустановленные словари	Да	Да	
Контроль удаленного подключения Citrix XenApp	Да	Нет	
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	Н/Д	
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	Да	
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	Нет	
Логирование действий офицера безопасности	Да	Нет	
Визуализация наблюдаемых данных	Да	Да	
Поиск дублирующих документов	Нет	Н/Д	
Поддержка LDAPS	Да	Да	
Настройки доступа OU (organizational unit)	Да	Да	
Фильтрация веб-трафика с подменой сертификатов	Да	Н/Д	
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	Нет	
Контентный анализ	Да	Да	
Морфологический анализ	Да	Да	
Контекстный анализ на базе ml	Нет	Нет	
Глобальный поиск	Да	Да	
Поиск по шаблонам	Да	Да	
Поиск в файлах	Да	Да	
<b>Базовый функционал</b>	Поиск по регулярным выражениям	Да	Да
<b>Интеграция с службами</b>	Active Directory	Да	Да
	Samba DC	В планах	Нет
	FreeIPA	В планах	Нет
	ALD PRO	В планах	Нет
	OpenLDAP	В планах	Нет

		Стахановец	Kickidler
Поддержка синхронизации с облачными каталогами	Libdomain	Нет	Нет
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	Нет
	ROSA Virtualization	Нет	Нет
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
<b>DLP-функции</b>			
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			
Запрет отправки на печать			
Белые и черные списки			

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

	Стахановец	Kickidler
Детекция треугольных печатей	В работе	Нет
Детекция штампов	В работе	Нет
Детекция паспортов	В планах	Нет
Детекция водительских удостоверений	В планах	Нет
Детекция СНИЛС	Нет	Нет
Детекция ИНН	Нет	Нет
Детекция платежных карт	В работе	Нет
Детекция подписей	В работе	В работе
Детекция лиц в сканах личных документов	В работе	Нет
<b>Поддерживаемые алгоритмы цифровых отпечатков</b>		
SHA-1	Нет	Нет
MD5	Нет	Нет
CRC32	Да	Да
<b>Контроль мобильных устройств/ОС</b>		
Android	Нет	Нет
iOS	Нет	Нет
Linux Mobile	Нет	Нет
Sailfish OS	Нет	Нет
Аврора ОС	Нет	Нет
Rosa Mobile	Нет	Нет
<b>Возможности агента</b>		
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
<b>DLP-функционал</b>		
<b>Мессенджеры</b>		
Telegram	Да	Да
TamTam	Нет	Нет
WhatsApp	Да	Да
Viber	Да	Да
Signal	Нет	Нет
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	Да
TrueConf	Да	Да
ICQ	Нет	Да
Mail.ru Agent	Да	Да
Discord	Нет	Нет
Myteam	Да	Да
WeChat	Да	Да
iMazing	Да	Да
Trillian	Да	Да
Threema	Нет	Нет
RocketChat	Нет	Нет
Mattermost	Нет	Нет

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

	Стахановец	Kickidler
Контур.Диадок	Нет	Нет
<b>Сервисы авторизации и аутентификации</b>		
Контур ID	Нет	Нет
<b>Сервисы удаленного доступа и управления устройствами</b>		
Контур.Доступ	Нет	Нет
<b>Протоколы</b>		
HTTP/HTTPS	Да	Да
FTP/FTPS	Да	Да
SFTP	Нет	Нет
AS2	Нет	Нет
SCP	Нет	Нет
SSH	Да	Да
SMB	Нет	Нет
CIFS	Нет	Нет
MTP	Да	Да
Torrent	Нет	Нет
WI-FI	Да	Да
WebDav	Да	Да
CardDAV	Н/Д	Н/Д
SDP	Нет	Нет
H.323	Нет	Нет
Megaco/H.248	Нет	Нет
MGCP	Нет	Нет
SKINNY	Нет	Нет
Bluetooth	Да	Да
SIP	Нет	Да
VoIP	Нет	Нет
Telnet	Нет	Нет
FireWire	Нет	Нет
PCMCIA	Нет	Н/Д
COM/LPT	Нет	Нет
IRDA	Нет	Нет
HTTP/IM	Нет	Нет
MMP	Да	Да
ICAP	Да	Да
<b>по ICAP</b>		
DION	Да	Да
TrueConf	Да	Да
eXpress	Да	Да
Bitrix24	Нет	Нет
MS Teams	Нет	Нет
RocketChat	Нет	Нет
VK Teams	Нет	Нет
Squid	В планах	Нет
Usergate UTM	Нет	Нет
Ideco NGFW	Нет	Нет
Zecurion SWG	Нет	Нет
<b>Облачные хранилища</b>		
DropBox	Нет	Нет
OneDrive	Нет	Нет
iCloud	Нет	Нет

	Стахановец	Kickidler
Mega	Нет	Нет
Evernote	Нет	Нет
Google Drive	Нет	Нет
SugarSync	Нет	Нет
Secret Cloud Enterprise	Нет	Нет
Nextcloud	Нет	Нет
Облако Mail.ru	Нет	Нет
Яндекс.Диск	Нет	Нет
<b>Каналы перехвата</b>		
Лента активности	Да	Да
Машинное время	Да	Да
Пользовательское время	Да	Да
Загрузка CPU/GPU (выявление майнинга)	Да	Да
Учет рабочего времени	Да	Да
Автоматический табель УРВ	Да	Да
Детализация СКУД	Да	Да
Мониторинг электронной почты	Да	Да
Мониторинг вложений	Да	Да
Мониторинг посещаемых сайтов	Да	Да
Мониторинг участия в ВКС	Да	Нет
Мониторинг командной строки CMD	Нет	Нет
Мониторинг PowerShell	Нет	Нет
Мониторинг ввода команд в Windows терминале	Нет	Н/Д
Мониторинг запущенных приложений	Да	Да
Мониторинг буфера обмена	Да	Да
Анализ поисковых запросов пользователей	Да	Да
Прослушивание записанных голосовых переговоров	Да	Да
<b>Функции мониторинга</b>		
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	Да
Создание снимков экрана рабочего стола	Да	Да
Создание скриншотов паков из снимков экрана (проигрыватель пакетов снимков экрана)	Да	Да
Автоматические снимки с веб-камеры	Да	Да
Детекция лиц при помощи веб-камеры	Да	Да
Граф связей сотрудников	Да	Да
Отслеживание геолокации сотрудников	Да	Да
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	Нет
Контроль сетевых подключений	Нет	Нет
Контроль черновиков электронной почты	Да	Да
Контроль печати	Да	Да
Контроль установленного оборудования	Да	Да
Черные/белые списки установленного ПО	Да	Да
Черные/белые списки интернет ресурсов	Да	Да
Удаленная блокировка рабочего места сотрудника	Да	Да
Рассылка оповещений пользователям ненаходящимся под наблюдением	Да	Н/Д
Контроль пересылаемых сообщений	Да	Да
Бюджетирование/контроль бюджета/расчет финансовых показателей	Да	Да
Таск-менеджер (постановка и контроль задач)	Нет	Да

		Стахановец	Kickidler
<b>Функции контроля сотрудников</b>	Таймтрекер (учет времени на выполнение задач)	Нет	Да
	Настройка индивидуального расписания графика работы сотрудников	Нет	Н/Д
<b>Аналитические функции и контроль рисков</b>	Досье (карточка) сотрудника	Да	Да
	Выявление аномального поведения	Да	Да
	Отклонения от среднего	Да	Да
	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	Нет
	Выявление ищащих работу	Да	Да
	Выявление переработок	Да	Да
	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	Да
	Тепловая карта нарушений	Да	Н/Д
	Визуализация и ранжирование по самым распространенным каналам утечки информации	Нет	Нет
	Визуализация и ранжирование нарушений политик безопасности	Нет	Нет
	Визуализация и ранжирование самых передаваемых файлов/документов	Нет	Нет
	Наличие API	В работе	Нет
	Наличие SDK	В планах	Нет
Возможность интеграции с сторонними решениями	Да	Нет	
Наличие темной темы	Нет	Нет	
Уведомление о выходе новых версий	Нет	Нет	
Возможность обновить лицензию прямо из комплекса	Нет	Нет	
Шифрование данных	Нет	Н/Д	
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	Нет	
Контроль корпоративной почты на личном устройстве без установки агента	Нет	Н/Д	
Передача трафика по ICAP-протоколу	Да	Нет	
Полноценная поддержка SIEM (Syslog)	Да	Нет	
Выгрузка отчетов/событий в SQL	Да	Да	
Оперативная аналитическая обработка (OLAP)	Нет	Н/Д	
Автоматизированное архивирование служебных БД	Нет	Нет	
Двухфакторная аутентификация	Да	Да	
Защита от перебора пароля	Нет	Нет	
Отслеживание адресов крипто-кошельков в буфере обмена	Да	Да	
IMAP-краулер (сканирование почтового архива по протоколу IMAP)	Нет	Нет	
Анализ SPAN-порта / Передача теневой копии трафика (SPAN) с сетевых шлюзов	Нет	Нет	

		Стахановец	Kickidler
Дополнительный функционал	Организация СИЗ по технологии (ZTNA)	Нет	Нет
	Сетевой доступ с нулевым доверием	Нет	Нет
	Проверка Compliance при аутентификации	Нет	Нет
	Глубокий анализ пакетов (DPI)	Нет	Нет
	Автоматизированное создание защищенных архивов отправляемых пользователями документов	Нет	Нет
	Анализ запароленных архивов	В работе	Нет
	Управляемая передача файлов (MFT)	Нет	Нет
	Контроль API-запросов	Нет	Нет
	DCAP Компонент	Нет	Нет
	UBA/UEBA Компонент	Да	Нет
	Интеграция с MDM-системами	Нет	Нет
	Интеграция с IAM-системами	Нет	Нет
	Интеграция с сервисами речевой аналитики	Нет	Нет
	Интеграция с SOAR системами	Нет	Да
	Уведомления о событиях в Telegram	Да	Нет
	Подключение к технической инфраструктуре НКЦКИ (ГосСОПКА)	Нет	Нет
	BI-Аналитика	Нет	Нет
	Анализ паттернов поведения	В планах	Нет
	Предиктивная аналитика	В планах	Нет
	Интеграция с NGFW	В планах	Нет
	Автоформирование словарей на базе технологий машинного обучения	В планах	Нет
	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	В работе
	Интеграция с СКУД-системой	Да	Да
Совместная работа и поддержка пользователей	Встроенная интерактивная онлайн-доска помогающая в расследовании инцидентов	Нет	Нет
	Интерактивный таймлайн просмотра событий для ручного анализа контекста инцидента	Нет	Нет
	Наличие Таск-менеджера для совместной работы над расследованием инцидентов	Нет	Нет
	Встроенная Kanban-доска управления процессом расследования инцидентов	Нет	Нет
Интерфейс	Dashboard (рабочая зона) на основе набора виджетов	Нет	Нет
	Отображение кликабельных контактных данных сотрудника в карточке сотрудника	Нет	Нет
Форматы выгрузки документов	Выгрузка данных в формате XLSX	В планах	В планах
	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	Нет
Поддерживаемые ОС (сервер)	Windows	Да	Да
	Linux (DEB Based)	Да	Нет
	Linux (RPM Based)	Нет	Нет
	MacOS	Нет	Нет
	BSD	Нет	Нет
Поддерживаемые ОС	Windows	Да	Да
	Linux	Да	Да
	MacOS	Да	Да

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

↗ +7 (499) 110-64-10

↗ [info@stakhanovets.ru](mailto: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