



Подробное сравнение «Стахановец» и Everytag

Только для внутреннего использования

stakhanovets.ru



| | | Стахановец | Everytag |
|-----------------------|---|------------|----------|
| Версия продукта | | 10.75 | 2022.1 |
| Базовый функционал | Модульная структура | Нет | Да |
| | Предустановленные словари | Да | Нет |
| | Контроль удаленного подключения Citrix XenApp | Да | Нет |
| | Настройки политик безопасности | Да | Н/Д |
| | Клиент-серверная архитектура | Да | Да |
| | Работа сервера за ДМЗ | Да | Н/Д |
| | Терминальный сервер, тонкий клиент | Да | Н/Д |
| | Работа в физических и виртуальных средах | Да | Да |
| | Поддержка 2-х (двух) СУБД SQL | Да | Н/Д |
| | Отправка сообщений пользователям | Да | Нет |
| | Блокировка клавиатуры и мыши | Да | Нет |
| | Поддержка IPv6 | Да | Н/Д |
| | Локальное хранение | Да | Н/Д |
| | Отложенное наблюдение | Да | Нет |
| | Поддержка одновременной работы более 20000 клиентских подключений | Да | Н/Д |
| | Ограничение трафика | Да | Нет |
| | Шифрование трафика данных | Да | Н/Д |
| | Контроль сетевой активности через встроенный проху | Нет | Н/Д |
| | Возможность скрытого наблюдения | Да | Нет |
| | Тревожная кнопка (стоп действие для всех пользователей) | Да | Нет |
| | Централизованная установка и обновление агента | Да | Нет |
| | Контроль пользователей работающие в рамках одного домена AD | Да | Н/Д |
| | Автоустановка SSL сертификата для панели администратора | Нет | Нет |
| | Работа на серверах с графическими процессорами GPU | Да | Н/Д |
| | Контроль целостности агентов от удаления | Да | Н/Д |
| | 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 | Нет |
| | Настройки доступа OU (organizational unit) | Да | Нет |
| | Фильтрация веб-трафика с подменой сертификатов | Да | Нет |
| | Фильтрация веб-трафика без подмены сертификатов | Нет | Нет |
| | Отправка отчётов по расписанию | Да | Н/Д |
| | Работа в режиме аутсорсинга (пользователь под наблюдением сам включает/отключает наблюдение за собой) | Да | Нет |
| | Визуализация информации о использовании возможностей сервера | Да | Нет |
| | Алгоритм Лўна (поиск номеров кредитных карт) | Да | Нет |
| | Web-интерфейс | Да | Да |
| | Контентный анализ | Да | Нет |
| | Морфологический анализ | Да | Нет |
| | Контекстный анализ на базе ml | Нет | Нет |
| | Глобальный поиск | Да | Н/Д |
| | Поиск по шаблонам | Да | Нет |
| | Поиск в файлах | Да | Да |
| | Поиск по регулярным выражениям | Да | Нет |
| Базовый функционал | | | |
| Интеграция с службами | Active Directory | Да | Н/Д |
| | Samba DC | В планах | Нет |
| | FreeIPA | В планах | Нет |
| | ALD PRO | В планах | Нет |
| | OpenLDAP | В планах | Нет |

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

| | Стахановец | Everytag |
|--|------------|----------|
| Визуализация маршрута движения документов | Нет | Нет |
| Запрет команд в Linux-терминале | Да | Нет |
| Запрет пересылки файлов | Да | Да |
| Теневые копии | Да | Нет |
| Теневые копии передаваемых файлов через RDP | Нет | Н/Д |
| Маркирование документов | Да | Да |
| Ограничение доступа к отмаркированным документам | Нет | Да |
| Поддерживаемые форматы маркирования документов | | |
| doc | Нет | Да |
| docx | Да | Да |
| txt | Нет | Н/Д |
| pdf | Да | Да |
| xls | Нет | Да |
| xlsx | Да | Да |
| xps | Нет | Н/Д |
| csv | Нет | Н/Д |
| pptx | Да | Да |
| odt | В планах | Да |
| odp | В планах | Да |
| ods | В планах | Да |
| sxw | Нет | Нет |
| ppt | Нет | Да |
| rtf | Нет | Да |
| tif | Нет | Да |
| tiff | Нет | Да |
| djvu | Нет | Нет |
| dxg | 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 |
| Оптическое распознавание символов (OCR) | | |
| Распознавание текста на скриншотах | Да | Нет |
| 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 |
| Детекция объектов (ML) | | |
| Детекция QR-кодов | В работе | Нет |
| Детекция круглых печатей | В работе | Нет |
| Детекция треугольных печатей | В работе | Нет |

| | Стахановец | Everytag |
|---|------------|----------|
| 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 | Нет |
| Детекция лиц в сканах личных документов | В работе | Нет |
| | | |
| Поддерживаемые алгоритмы цифровых отпечатков | | |
| SHA-1 | Нет | Нет |
| MD5 | Нет | Нет |
| CRC32 | Да | Нет |
| | | |
| Контроль мобильных устройств/ОС | | |
| Android | Нет | Нет |
| iOS | Нет | Нет |
| Linux Mobile | Нет | Нет |
| Sailfish OS | Нет | Нет |
| Авропа 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 | Нет |
| TamTam | Нет | Нет |
| WhatsApp | Да | Нет |
| Viber | Да | Нет |
| Signal | Нет | Нет |
| Skype | Да | Нет |
| Zoom | Да | Нет |
| Microsoft Teams | Да | Нет |
| Lync | Да | Нет |
| Bitrix24 | Да | Нет |
| Slack | Да | Нет |
| VK Teams | Да | Нет |
| Cisco Webex Teams | Да | Нет |
| eXpress | Да | Нет |
| Yandex Messenger | Да | Нет |
| TrueConf | Да | Нет |
| ICQ | Нет | Нет |
| Mail.ru Agent | Да | Нет |
| Discord | Нет | Нет |
| Myteam | Да | Нет |
| WeChat | Да | Нет |
| iMazing | Да | Нет |
| Trillian | Да | Нет |
| Threema | Нет | Нет |
| RocketChat | Нет | Нет |
| Mattermost | Нет | Нет |
| Hangouts | Нет | Нет |
| Google Chat | Нет | Нет |

| | Стахановец | Everytag |
|---|------------|----------|
| Yahoo messenger | Нет | Нет |
| Facebook messenger | Нет | Нет |
| XMPP (Jabber) | Нет | Нет |
| SberJazz | Да | Нет |
| MTS LINK | Да | Нет |
| DION | Да | Нет |
| RT Link | Нет | Нет |
| IVA | Нет | Нет |
| APM 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 |
| | | |
| Сервисы ВКС | | |
| 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 |
| | | |
| Email | | |
| Pop3 | Да | Нет |
| SMTP | Да | Нет |
| IMAP | Да | Нет |
| MIME/ S/MIME | Нет | Нет |
| MAPI | Да | Нет |
| Web-mail | В работе | Нет |
| | | |
| 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 | Нет |
| | | |
| Сервисы совместной работы | | |
| 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 |
| | | |
| Облачные корпоративные решения | | |
| Контур.Диалок | Нет | Нет |
| | | |
| Сервисы авторизации и аутентификации | | |

| | Стахановец | Everytag |
|---|------------|----------|
| Контур ID | Нет | Нет |
| Сервисы удаленного доступа и управления устройствами | | |
| Контур.Доступ | Нет | Нет |
| Протоколы | | |
| HTTP/HTTPS | Да | Н/Д |
| FTP/FTPS | Да | Нет |
| SFTP | Нет | Нет |
| AS2 | Нет | Нет |
| SCP | Нет | Нет |
| SSH | Да | Нет |
| SMB | Нет | Нет |
| CIFS | Нет | Нет |
| MTP | Да | Нет |
| Torrent | Нет | Нет |
| WI-FI | Да | Нет |
| WebDav | Да | Нет |
| CardDAV | Н/Д | Нет |
| SDP | Нет | Нет |
| H.323 | Нет | Нет |
| Megaco/H.248 | Нет | Нет |
| MGCP | Нет | Нет |
| SKINNY | Нет | Нет |
| Bluetooth | Да | Нет |
| SIP | Нет | Нет |
| VoIP | Нет | Нет |
| Telnet | Нет | Нет |
| FireWire | Нет | Нет |
| PCMCIA | Нет | Нет |
| COM/LPT | Нет | Нет |
| IRDA | Нет | Нет |
| HTTPIM | Нет | Нет |
| MMP | Да | Нет |
| ICAP | Да | Нет |
| по ICAP | | |
| DION | Да | Нет |
| TrueConf | Да | Нет |
| eXpress | 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 |
| Облачные хранилища | | |
| DropBox | Нет | Нет |
| OneDrive | Нет | Нет |
| iCloud | Нет | Нет |
| Mega | Нет | Нет |
| Evernote | Нет | Нет |
| Google Drive | Нет | Нет |
| SugarSync | Нет | Нет |

| | | Стахановец | Everytag |
|------------------------------|--|------------|----------|
| Каналы перехвата | Secret Cloud Enterprise | Нет | Нет |
| | Nextcloud | Нет | Нет |
| | Облако Mail.ru | Нет | Нет |
| | Яндекс.Диск | Нет | Нет |
| Функции мониторинга | Лента активности | Да | Нет |
| | Машинное время | Да | Нет |
| | Пользовательское время | Да | Нет |
| | Загрузка CPU/GPU (выявление майнинга) | Да | Нет |
| | Учет рабочего времени | Да | Нет |
| | Автоматический табель УРВ | Да | Нет |
| | Детализация СКУД | Да | Нет |
| | Мониторинг электронной почты | Да | Нет |
| | Мониторинг вложений | Да | Да |
| | Мониторинг посещаемых сайтов | Да | Нет |
| | Мониторинг участия в ВКС | Да | Нет |
| | Мониторинг командной строки CMD | Нет | Нет |
| | Мониторинг PowerShell | Нет | Нет |
| | Мониторинг ввода команд в Windows терминале | Нет | Нет |
| | Мониторинг запущенных приложений | Да | Нет |
| | Мониторинг буфера обмена | Да | Н/Д |
| | Анализ поисковых запросов пользователей | Да | Нет |
| | Прослушивание записанных голосовых переговоров | Да | Нет |
| Функции контроля сотрудников | Кейлогер | Да | Нет |
| | Запись видео экрана | Да | Нет |
| | Запись с веб-камер | Да | Нет |
| | Запись аудио с микрофона (динамиков) | Да | Нет |
| | Транскрибация аудиопотока/аудиофайла в текст | Да | Нет |
| | Клавиатурный почерк | Да | Нет |
| | Создание снимков экрана рабочего стола | Да | Нет |
| | Создание скриншот паков из снимков экрана (проигрыватель пакетов снимков экрана) | Да | Нет |
| | Автоматические снимки с веб-камеры | Да | Нет |
| | Детекция лиц при помощи веб-камеры | Да | Нет |
| | Граф связей сотрудников | Да | Нет |
| | Отслеживание геолокации сотрудников | Да | Нет |
| | Удаленный онлайн просмотр рабочего стола | Да | Нет |
| | Контроль присутствия на рабочем месте | Нет | Нет |
| | Контроль файловых операций | Да | Нет |
| | Контроль работы с облачными сервисами | Нет | Нет |
| | Контроль сетевых подключений | Нет | Нет |
| | Контроль черновиков электронной почты | Да | Да |
| | Контроль печати | Да | Нет |
| | Контроль установленного оборудования | Да | Нет |
| | Черные/белые списки установленного ПО | Да | Нет |
| | Черные/белые списки интернет ресурсов | Да | Нет |
| | Удаленная блокировка рабочего места сотрудника | Да | Нет |
| | Рассылка оповещений пользователям ненаходящимся под наблюдением | Да | Нет |
| | Контроль пересылаемых сообщений | Да | Нет |
| | 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 | Нет |
| | Досье (карточка) сотрудника | Да | Да |

| | Стахановец | Everytag |
|---|---|----------|
| Аналитические функции и контроль рисков | Выявление аномального поведения | Да |
| | Отклонения от среднего | Нет |
| | Анализатор рисков | Н/Д |
| | Рейтинги нарушителей | Н/Д |
| | Прогнозирование рисков | Н/Д |
| | Гибкая система отчетов | Н/Д |
| | Построение отчетов по сотрудникам | Н/Д |
| | Построение отчетов по подразделениям | Н/Д |
| | Визуализация сводных данных | Н/Д |
| | Выявление ТОП-нарушителей | Н/Д |
| | Выявление недовольства работой (непопулярных сотрудников) | Нет |
| | Выявление ищущих работу | Нет |
| | Выявление переработок | Нет |
| | Выявление нарушений политик безопасности (комплаенс) | Н/Д |
| | Выявление опозданий | Нет |
| | Выявление поздних/ранних уходов | Нет |
| | Выявление непродуктивной активности | Нет |
| | Выявление самых продуктивных | Нет |
| | Тепловая карта нарушений | Нет |
| | Визуализация и ранжирование по самым распространенным каналам утечки информации | Нет |
| | Визуализация и ранжирование нарушений политик безопасности | Нет |
| | Визуализация и ранжирование самых передаваемых файлов/документов | Н/Д |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | Наличие API | Да |
| | Наличие SDK | Нет |
| | Возможность интеграции с сторонними решениями | Да |
| | Наличие темной темы | Нет |
| | Уведомление о выходе новых версий | Нет |
| | Возможность обновить лицензию прямо из комплекса | Нет |
| | Шифрование данных | Н/Д |
| | Перевод жестов в текст при помощи ИИ во время ВКС | Нет |
| | Блокировка трансляции ВКС при использовании в качестве фона (Intelligent Capture) конфиденциальной информации | Нет |
| | Контроль привилегированных пользователей (PAM) | Нет |
| | Контроль корпоративной почты на личном устройстве без установки агента | Нет |
| | Передача трафика по ICAP-протоколу | Нет |
| | Полноценная поддержка SIEM (Syslog) | Нет |
| | Выгрузка отчетов/событий в SQL | Нет |
| | Оперативная аналитическая обработка (OLAP) | Нет |
| | Автоматизированное архивирование служебных БД | Нет |
| | Двухфакторная аутентификация | Нет |
| | Защита от перебора пароля | Нет |
| | Отслеживание адресов крипто-кошельков в буфере обмена | Нет |
| | IMAP-краулер (сканирование почтового архива по протоколу IMAP) | Нет |
| | Анализ SPAN-порта / Передача теневой копии трафика (SPAN) с сетевых шлюзов | Нет |
| | Организация СИЗ по технологии (ZTNA) | Да |
| | Сетевой доступ с нулевым доверием | Нет |
| | Проверка Compliance при аутентификации | Нет |
| | Глубокий анализ пакетов (DPI) | Нет |
| | Автоматизированное создание защищенных архивов управляемых пользователями документов | Нет |
| | Анализ запароленных архивов | Нет |

| | | Стахановец | Everytag |
|---|--|------------|----------|
| Дополнительный функционал | 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 | Нет |
| | 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 |
| | Инвентеризация 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 | Нет |
| 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 загрузки документов | Выгрузка данных в формате XLSX | В планах | Н/Д |
| | Выгрузка данных в формате XLS | Да | Н/Д |
| | Выгрузка данных в формате PDF | Да | Н/Д |
| | Выгрузка данных в формате CSV | Да | Н/Д |
| | Выгрузка данных в формате ODS | Да | Н/Д |
| Поддерживаемые ОС (сервер) | Windows | Да | Нет |
| | Linux (DEB Based) | Да | Да |
| | Linux (RPM Based) | Нет | Нет |
| | MacOS | Нет | Нет |
| | BSD | Нет | Нет |
| Поддерживаемые ОС (клиенты) | Windows | Да | Н/Д |
| | Linux | Да | Н/Д |
| | MacOS | Да | Н/Д |
| | BSD | Да | Н/Д |
| | Инферит ОС | Да | Нет |
| | Astra Linux | Да | Да |
| | Rosa Linux | Да | Нет |
| | РЕД ОС | Да | Да |
| | Альт Linux | Да | Нет |

| | | Стахановец | Everytag |
|--|--------------------------|------------|---|
| Поддержка отечественных ОС (сертификация) | AlterOS | Да | Нет |
| | Атлант ОС | Да | Нет |
| | ОСнова | Да | Нет |
| | Стрелец | В планах | Нет |
| | Эльбрус Линукс | Нет | Нет |
| | Platform V SberLinux OS | Нет | Нет |
| | KasperskyOS | Нет | Нет |
| Поддерживаемые пакетные менеджеры (Linux) | DPKG, DEB (.deb) | Да | Нет |
| | RPM (.rpm) | Нет | Нет |
| | TAR.GZ (.tar.gz) | Н/Д | Нет |
| | PACMAN, TAR.XZ (.tar.xz) | Нет | Нет |
| Поддерживаемые БД | PostgreSQL | Да | Н/Д |
| | Postgres PRO | Да | Н/Д |
| | Oracle | Нет | Н/Д |
| | MS SQL | Да | Н/Д |
| | Azure SQL | Нет | Н/Д |
| | MySQL | Нет | Н/Д |
| | SQLite | Нет | Н/Д |
| | ClickHouse | Нет | Н/Д |
| | Jatoba | Да | Н/Д |
| | РЕД БД | Нет | Н/Д |
| | Линтер | Нет | Н/Д |
| | Линтер-BC | Нет | Н/Д |
| | Tantor | Да | Н/Д |
| | 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 | Н/Д |
| Поддерживаемые версии PostgreSQL | PostgreSQL 11 | Да | Н/Д |
| | PostgreSQL 12 | Да | Н/Д |
| | PostgreSQL 13 | Да | Н/Д |
| | PostgreSQL 14 | Да | Н/Д |
| | PostgreSQL 15 | Да | Н/Д |
| | PostgreSQL 16 | Да | Н/Д |
| | PostgreSQL 17 | Да | Н/Д |
| Наличие собственного мобильного приложения | | Нет | Нет |
| Наличие собственного расширения для браузера | | Нет | Нет |
| Лицензии и сертификаты | | Да | Да |
| Наличие личного кабинета | | В планах | Н/Д |
| Комментарий | | | По сути продается только функционал маркирования документов, причем весьма ограниченный, НО выезжают наличием API и тому что данный функционал можно встраивать в любую систему как дополняющий (включая DLP) |



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



➤ 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