



## Kaspersky Scan Engine

Перечень адаптеров по состоянию на ноябрь 2023 г.

«Лаборатория Касперского» разработала ряд адаптеров для обеспечения возможности взаимодействия Kaspersky Scan Engine с максимальным количеством сторонних платформ.

### Поддерживаются

Следующие платформы уже полностью поддерживаются решением Kaspersky Scan Engine:



#### Squid

Kaspersky Scan Engine в режиме ICAP штатно интегрируется с решением Squid.

Руководство по интеграции см. по ссылке <https://support.kaspersky.com/ScanEngine/2.1/en-US/179904.htm>.



#### Oracle Solaris Vscan

Kaspersky Scan Engine в режиме ICAP штатно интегрируется с сервисом Oracle Solaris Vscan.

Руководство по интеграции см. по ссылке <https://support.kaspersky.com/ScanEngine/2.1/en-US/212974.htm>.



#### Dell EMC Isilon

Kaspersky Scan Engine в режиме ICAP штатно интегрируется с сетевыми хранилищами Dell EMC Isilon.

Руководство по интеграции см. по ссылке <https://support.kaspersky.com/ScanEngine/2.1/en-US/219959.htm>.



#### F5 BIG-IP Application Security Manager

Kaspersky Scan Engine в режиме ICAP штатно интегрируется с межсетевыми экранами F5 BIG-IP ASM.

Руководство по интеграции см. по ссылке <https://support.kaspersky.com/ScanEngine/2.1/en-US/221109.htm>.



#### GoAnywhere Managed File Transfer

Kaspersky Scan Engine в режиме ICAP штатно интегрируется с решением GoAnywhere MFT.

Руководство по интеграции см. по ссылке <https://support.kaspersky.com/ScanEngine/2.1/en-US/221715.htm>.



#### Docker/Kubernetes

Kaspersky Scan Engine может предоставляться в виде образов Docker для последующего импортирования и использования в таких сервисах, как Docker и Kubernetes. В комплект поставки также входят файлы YAML, которые помогут при развертывании.



#### ARA JAGUAR 5000

JAGUAR5000 от ARA Networks — это универсальная эффективная система кэширования прокси, обеспечивающая улучшение качества обслуживания и экономию пропускной способности для клиентов интернет-провайдеров.



#### Blue Coat ProxySG

Blue Coat ProxySG (Broadcom Deep File Inspection) серии S400 и S500 – это одни из самых совершенных и безопасных веб-шлюзов. Они предоставляют масштабируемые прокси-платформы для защиты веб-коммуникаций и ускорения бизнес-приложений.



#### FortiGate NGFW

Межсетевой экран нового поколения FortiGate – это универсальное решение, которое можно развернуть где угодно: в удаленном офисе, филиале, кампусе, центре обработки данных, или облаке.



### Hitachi NAS Platform

Шлюзы нового поколения Hitachi NAS Platform (HNAS) обеспечивают производительность, масштабируемость и надежность корпоративного уровня для распределенных предприятий и центров обработки данных.



### McAfee Web Gateway

McAfee Web Gateway защищает организации от исходящих угроз (например, утечки конфиденциальной информации), сканируя исходящий контент по всем основным веб-протоколам, включая SSL.



### Nextcloud

Kaspersky Scan Engine доступен корпоративным пользователям Nextcloud Hub – одной из самых популярных облачных платформ для организации совместной работы сотрудников предприятий. Клиентам необходимо установить приложение Nextcloud Antivirus и настроить его для использования Kaspersky Scan Engine, который будет сканировать все объекты в момент их загрузки на Nextcloud Hub.



### ownCloud

Kaspersky Scan Engine has been integrated with ownCloud Enterprise using the ICAP protocol. To start using Kaspersky protection with ownCloud, the customers need to install ownCloud Anti-Virus App, purchase a Kaspersky Scan Engine license and deploy it on a server, and then set up ownCloud Anti-Virus App for work with Kaspersky Scan Engine.



### Nutanix Files

Nutanix Files – программное масштабируемое решение для хранения неструктурированных данных, таких как домашние каталоги, профили пользователей, общие ресурсы, журналы приложений, резервные копии и архивы.



### RSpamD Antivirus module

Kaspersky Scan Engine в режиме HTTPS штатно интегрируется с решением Rspamd. Руководство по интеграции см. по ссылке <https://rspamd.com/doc/modules/antivirus.html>.



### Ceph Storage Service

Ceph – это свободная программная объектная сеть хранения, обеспечивающая как файловый, так и блочный интерфейсы доступа. Строится на основе стандартных аппаратных компонентов.



### Valo Cloud

Корпоративный файловый обменник – российское решение для хранения, совместного доступа и обмена данными.



ArcSight ESM, Splunk, KUMA



Alibaba Cloud Container Service (образ Docker)



Google Cloud Container Registry (образ Docker)

## В разработке

В настоящий момент ведётся разработка адаптеров для интеграции Kaspersky Scan Engine со следующими платформами:



Платформа F5 NGINX (<https://www.nginx.com/>)



Microsoft SharePoint (<https://www.microsoft.com/sharepoint>)



Хранилище Microsoft Azure Blob (<https://azure.microsoft.com/en-us/products/storage/blobs>)



Корпоративный мессенджер eXpress (<https://express.ms/en/messenger/>)

Новости о киберугрозах:  
[www.securelist.ru](http://www.securelist.ru)

Новости IT-безопасности:  
[business.kaspersky.ru](http://business.kaspersky.ru)

[www.kaspersky.ru](http://www.kaspersky.ru)

©2024 АО Kaspersky Lab. Все права защищены.



Kaspersky Technology Alliances

Технологии «Лаборатории Касперского» предлагаются для интегрирования в сторонние аппаратные и программные продукты и сервисы. Все решения обеспечены профессиональным пред- и послепродажным обслуживанием.

Узнать больше: [www.kaspersky.ru/oem](http://www.kaspersky.ru/oem)