

АО «Лаборатория Касперского»

Бюллетень

643.46856491.63БЭ

2019

Введение

Бюллетень распространяется на программное изделие «Антивирус Касперского для Proxy Server 5.5» (643.46856491.00047-02) сертификат соответствия ФСТЭК России №2474, выдан 24.10.2011 г.

Основанием для выпуска данного бюллетеня является извещение об изменении 643.46856491.19-2018.

Срок введения в действие: март 2019 г.

Номер изменения: 1.

АО «Лаборатория Касперского» выпустило новую редакцию программного изделия «Антивирус Касперского для Proxy Server 5.5» (643.46856491.00047-02).

Эксплуатация программного изделия редакции 643.46856491.00047-02 должна осуществляться по измененным эксплуатационным документам.

Изменения вносятся в соответствии с ГОСТ 19.604-78.

Новые редакции эксплуатационных документов включены в комплект поставки новой версии программного изделия.

1 Внесение изменений

- 1.1. Применение программного изделия редакции 643.46856491.00047-03 осуществляется по усмотрению предприятия-пользователя.
- 1.2. Изменения в технические условия ТУ 643.46856491.00049-06 вносятся следующим образом:
 - 1.2.1. Заменить документ следующей редакцией: ТУ 643.46856491.00047-02.
- 1.3. Изменения в формуляр 643.46856491.00047-02 30 01 вносятся следующим образом:
 - 1.3.1. Заменить документ следующей редакцией: 643.46856491.00047-03 30 01.
 - 1.3.2. Выпустить Приложение 1 к Формуляру отдельным документом (643.46856491.00047-03 30 02) в электронном виде.
- 1.4. Заменить руководство администратора следующей редакцией: 643.46856491.00047-03 90 01.
- 1.5. Предшествующие бюллетени, в соответствии с которыми вносились предыдущие изменения в документацию программного изделия: 643.46856491.08БЭ, 643.46856491.23БЭ.

2 Приложение (содержание изменений)

- 2.1. Новая редакция программного изделия содержит следующие изменения:
 - реализованы новые функции безопасности (идентификация и аутентификация, фильтрация сообщений протокола ICAP);

- реализована поддержка рабочих областей (Workspaces);
- расширены возможности управления правами доступа к компонентам программы;
- добавлена возможность распределения лицензий программы по рабочим областям, созданным в программе;
- улучшена поддержка NTLM- и Kerberos-аутентификации для службы единого входа (Single Sign-On);
- реализована поддержка нескольких доменов Microsoft Active Directory;
- обновлены системные требования:
 - обрабатывающий сервер:
 - процессор Intel Xeon E5606 (4 ядра) 1,86 ГГц или выше;
 - 8 ГБ оперативной памяти;
 - раздел подкачки объемом не менее 4 ГБ;
 - 100 ГБ на жестком диске, из которых:
 - 25 ГБ для хранения временных файлов;
 - 25 ГБ для хранения файлов журналов;
 - управляющий сервер:
 - процессор Intel Xeon E5606 (4 ядра) 1,86 ГГц или выше;
 - 8 ГБ оперативной памяти;
 - раздел подкачки объемом не менее 4 ГБ;
 - 100 ГБ на жестком диске;
 - при установке Управляющего и Обрабатывающего сервера на одном физическом сервере:
 - 2 процессора Intel Xeon E5606 (8 ядер) 1,86 ГГц или выше;
 - 16 ГБ оперативной памяти;
 - раздел подкачки объемом не менее 4 ГБ;
 - 200 ГБ на жестком диске, из которых:
 - 25 ГБ для хранения временных файлов;
 - 25 ГБ для хранения файлов журналов;
 - программные требования к серверам для установки Kaspersky Web Traffic Security 6.0:
 - Red Hat Enterprise Linux версии 7.5 x64;
 - Ubuntu 18.04.1 LTS;
 - Debian 9.5;
 - SUSE Linux Enterprise Server 12 SP3;
 - CentOS версии 7.5 x64;

- Операционная система «Альт Линукс СПТ 7.0»;
- Astra Linux Special Edition 1.6. Только при отключенном механизме мандатного разграничения доступа и отключенном механизме создания замкнутой программной среды.
- дополнительные требования:
 - Nginx версий 1.10.3, 1.12.2, 1.14.0, 1.14.2;
 - HAProxy для балансировки нагрузки версии 1.5;
 - Squid версии 3.5.20, если вы устанавливаете сервис Squid на Обрабатывающий сервер;
 - Active Directory на сервере Windows Server 2008 R2 или Windows Server 2012 R2;
 - в операционной системе должна быть установлена локализация en_US.UTF-8.
- программное изделие переименовано из «Антивирус Касперского для Proxy Server 5.5» в программное изделие «Kaspersky Web Traffic Security 6.0».