

АО «Лаборатория Касперского»

Бюллетень

643.46856491.122БЭ

2022

Введение

Бюллетень распространяется на программное изделие «Kaspersky Secure Mail Gateway» (643.46856491.00085-05).

Основанием для выпуска данного бюллетеня является извещение об изменении 643.46856491.01-2022.

Срок введения в действие: январь 2022 г.

Номер изменения: 1.

Для программного изделия «Kaspersky Secure Mail Gateway» изменен десятичный номер (с 643.46856491.00085-05 на 643.46856491.00085-06).

Эксплуатация программного изделия редакции 643.46856491.00085-06 должна осуществляться по измененным эксплуатационным документам.

Изменения вносятся в соответствии с ГОСТ 19.604-78.

Новые редакции эксплуатационных документов включены в комплект поставки программного изделия.

1 Внесение изменений

- 1.1. Применение программного изделия редакции 643.46856491.00085-06 осуществляется по усмотрению предприятия-пользователя.
- 1.2. Изменения в формуляр 643.46856491.00085-06 30 01 вносятся следующим образом:
 - 1.2.1. Заменить документ следующей редакцией: 643.46856491.00085-06 30 01.
 - 1.2.2. Выпустить Приложение 1 к Формуляру отдельным документом (643.46856491.00085-06 30 02) в электронном виде.
- 1.3. Заменить руководство администратора следующей редакцией: 643.46856491.00085-06 90 01.
- 1.4. Предшествующие бюллетени, в соответствии с которыми вносились предыдущие изменения в документацию программного изделия: 47БЭ, 75БЭ, 85БЭ, 104БЭ.

2 Приложение (содержание изменений)

- 2.1. Новая редакция программного изделия содержит следующие изменения:
 - обновлен список поддерживаемых гипервизоров:
 - VMware ESXi 6.7 Update 3b.
 - VMware ESXi 7.0 Update 2d.
 - Microsoft Hyper-V Server 2016 (только Generation 1).
 - Microsoft Hyper-V Server 2019.
 - KVM, запущенный в QEMU 2.12 на базе CentOS 7
 - реализована ролевая модель управления доступом в консоли управления программным изделием;

- реализованы механизмы самозащиты программного изделия: идентификация и аутентификация суперпользователя, контроль сложности пароля суперпользователя и ограничение количества неуспешных попыток аутентификации суперпользователя; контроль целостности исполняемых файлов программного изделия;
- исправлены ошибки.