

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Аккредитованный орган по сертификации
средств защиты информации и продукции по требованиям безопасности информации
Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь
Республика Беларусь, 220030, г. Минск, ул. Кирова, 49, т. 309-24-24
(аттестат аккредитации № ВУ/112 036.01, дата регистрации 15.10.1997 г.)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. 036 00543

Дата регистрации 6 сентября 2018 г.
Действителен до 5 сентября 2023 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция, изготовленная акционерным обществом «Лаборатория Касперского», Российская Федерация, 125212, г.Москва, Ленинградское шоссе, д.39А, стр.2

и представленная на сертификацию под наименованием Программное изделие «Kaspersky Endpoint Security for Windows (версия 11.0.0.6499)», серийное производство код ОКП РБ – 62.01.29 код ТН ВЭД ЕАЭС – 8523499101

соответствует требованиям: технического регламента ТР 2013/027/ВУ (СТБ 34.101.1-2014, СТБ 34.101.2-2014, СТБ 34.101.3-2014 (номенклатура контролируемых показателей указана в разделе 8 документа «Программное изделие «Kaspersky Endpoint Security for Windows» версии 11.0.0.6499. Задание по безопасности. РБ.МЕЯШ.00036-01»), СТБ 34.101.8-2006 (пункты 6.3, 6.4, 6.6, 6.7, 6.9)).

Заявитель (изготовитель, продавец) акционерное общество «Лаборатория Касперского», Российская Федерация, 125212, г.Москва, Ленинградское шоссе, д.39А, стр.2.

Сертификат соответствия выдан на основании: акта инспекционного контроля от 28.11.2017, протокола оценки от 29.05.2018 № ПО 050/2018, протокола испытаний от 30.07.2018 № ПИ 083/2018 испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью «ИТГАС», аттестат аккредитации ВУ/112 1.1783 срок действия с 02.05.2016 по 12.06.2020.

Особые отметки Область применения ограничивается использованием в информационных системах классов 2, 3-дсп, 3-юл, 3-фл, 4-дсп, 4-юл, 4-фл (при условии гарантированного отключения облачного сервиса KSN), 5-гос, 5-частн, 6-гос, 6-части согласно СТБ 34.101.30-2017.

Дополнительная информация Контрольная характеристика (значение хэш-функции от файла, вычисленное в соответствии с алгоритмом, приведенным в СТБ 34.101.31-2011 (п.6.9)) для файла:

kes_win_11.0.0.6499_ru_aes56.exe
FF4C4E1F4E4736942B5644CB957C6A5E902015176B3BA6842572A85D4292935D.

Начальник Центра

А.Ю.Павлюченко

Эксперт-аудитор

М.Н.Азаров



№ 0149766