

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 01316

Дата регистрации 11 ноября 2020 г.
Действителен до 10 ноября 2025 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 Anti Targeted Attack Platform» версии 3.7, 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 Anti Targeted Attack Platform» версии 3.7. Задание по безопасности. РБ.МЕЯШ.00108-01»), СТБ 34.101.8-2006 (пункт 6.2), СТБ 34.101.75-2017 (пункт 7.2)).

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

Сертификат соответствия выдан на основании: отчета по периодической оценке сертифицированной продукции от 24.12.2019 № 4-1/4216, протокола оценки от 01.07.2020 № ПО 077/2020, протокола испытаний от 31.08.2020 № ПИ 104/2020 испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью «ИТГАС» (аттестат аккредитации ВУ/112 1.1783).

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-частн согласно СТБ 34.101.30-2017.

Дополнительная информация Контрольные характеристики файлов в соответствии с Приложением.

Заместитель начальника Центра

С.В.Жерносек

Эксперт-аудитор

Е.В.Борисик



№ 0249203

Приложение

Контрольная характеристика (значение хэш-функции от файла, вычисленное в соответствии с алгоритмом, приведенным в СТБ 34.101.31-2011)

Имя файла	Контрольная характеристика
Cert\kata-cn-3.7.0-713-addon.x86_64_en-ru.iso	47C1EEF1A129043502B7966041E1A01D A2B96260BC48B294B44468F62B122B6E
Cert\sandbox-3.7.0-187-addon.x86_64_en-ru.iso	7142026B67F5DF5A11692DBA40D01732 2BCCFC9CFE76F5E1FE952C8610FDB93C
Cert\KEA-3.8.0.979\agent\endpointagent.kud	74927F4D316B0F2B28E6661792200899 276DEC952307749802234AC5214A96F7
Cert\KEA-3.8.0.979\agent\endpointagent.msi	D477FF20B7BDB80A8495E37D580D3E94 BE6D3059774B42DD16CBD9D5101891A3
Cert\KEA-3.8.0.979\agent\klcfginst.msi	BD7E9332BC5E6A415653E7521AC64830 3183EB16F0E99FD3C54302475D77A651
Cert\KEA-3.8.0.979\agent\kpd.loc\en-us.ini	D3D00C64A3D14EC90A62C307BB57907D 42A38EE09816A5E0DE6B9DE82E8F0A54
Cert\KEA-3.8.0.979\agent\kpd.loc\ru-ru.ini	B68A89BBDEA2C8EBF1E49E743AB3500A 75A6E9F628D8AB137FD1FA8ACE4F47CC
Cert\KEA-3.8.0.979\integrity_check\integrity_check_manifest.xml	9563863D91C7E333F54E0F56F16E95F7 C6D35202032376B4B7E4EF217577EE0D
Cert\KEA-3.8.0.979\integrity_check\integrity_check_tool.exe	DBBDBDB5929BD294F2229FCE131ED561 AAC03E40B93E144B866DBB58C4EBE1C3
Ready\kata-cn-3.7.0-713-inst.x86_64_en-ru.iso	62BA5D96EFC37E6510EVE9339BF7D9E1 53A7E18BD30BF93B04DF41FEE4D95605
Ready\sandbox-3.7.0-187-inst.x86_64_en-ru.iso	784093F508C0E325C1446A1D0FA1EE64 699E131A870EC1302C3CD0AF41D34BCF

Заместитель начальника Центра

Эксперт-аудитор



С.В.Жерносек

Е.В.Борисик

