

## Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	Сменные накопители информации 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-US.PA03.B.92507/23
Дата регистрации декларации	17.05.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	16.05.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	1

## Заявитель

Тип заявителя	Индивидуальный предприниматель
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	322631200086620
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	631218965082
Фамилия	ГЕРУС
Имя	ВАЛЕНТИНА
Отчество	ИГОРЕВНА

## Контактные данные

Номер телефона	+7 9276039900
Адрес электронной почты	VALLIGERUS@YANDEX.RU

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 21 по Самарской области
---	--

Дата регистрации в качестве ИП 23.06.2022

Дата присвоения ОГРНИП 23.06.2022

## Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование Kingston Technology Company, Inc.

## Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Адрес места жительства СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708

## Производственные площадки

ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), NO. 1-5, Li-Hsin Rd.I Science-Based Industrial Park Hsin-Chu, 24.805212, 120.958171

Адрес производства продукции ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), NO. 1-5, Li-Hsin Rd.I Science-Based Industrial Park Hsin-Chu, 24.805212, 120.958171

Приложение Да

Полное наименование Kingston Technology Far East CORP.

КИТАЙ, Room 1705, Tower B, China Electronics Building, No. 3 Dan Ling Road Haidian District, Beijing 100080, China, 39.956790,

Адрес производства продукции КИТАЙ, Room 1705, Tower B, China Electronics Building, No. 3 Dan Ling Road Haidian District, Beijing 100080, China, 39.956790, 116.292232

Приложение Да

Полное наименование Kingston Technology Company, Inc.

## Сведения о продукции

Происхождение продукции СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ

Общее наименование продукции Накопители Kingston серии: A400, KC600, KC3000, KC6000, DC1500M, DC450R, DC500, DC500R, DC1000B, DC1500M, NV1, NV2, SNV2S, SNVS, XS2000, SEDC500R, IronKey Vault Privacy 8, Fury, Fury Renegade  
Флэш-карты Kingston серии: DataTraveler  
Оперативная память Kingston серии: ValueRAM, Server Premier, FURY, FURY Renegade Pro  
Накопители, флэш-карты, оперативная память торговой марки Kingston.

Общие условия хранения продукции Условия и сроки службы, сроки годности в соответствии с эксплуатационной документацией продукции

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Накопители Kingston серии: A400, KC600, KC3000, KC6000, DC1500M, DC450R, DC500, DC500R, DC1000B, DC1500M, NV1, NV2, SNV2S, SNVS, XS2000, SEDC500R, IronKey Vault Privacy 8, Fury, Fury Renegade  
Флэш-карты Kingston серии: DataTraveler  
Оперативная память Kingston серии: ValueRAM, Server Premier, FURY, FURY Renegade Pro  
Накопители, флэш-карты, оперативная память торговой марки Kingston.

Торговая марка Kingston

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8523511000

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОГРЕСС»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	105118, РОССИЯ, Г Москва, ул Буракова, дом 27 корпус 6

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	16.05.2023
Номер протокола	АЛС-017-0094
Дата протокола	16.05.2023
Номер протокола	АЛС-017-0093

## Документы, представленные заявителем

### Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

## QR - код

