

## 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 Серверы, системные блоки персональных компьютеров
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-TW.PA05.B.56406/25
Дата регистрации декларации	02.07.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	01.07.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1207700093831
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9703010231
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНФОРМИТИ ГРУПП"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "КОНФОРМИТИ ГРУПП"
Фамилия руководителя юридического лица	Стручков
Имя руководителя юридического лица	Денис
Отчество руководителя юридического лица	Александрович
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	123112, Россия, Г.москва, наб Пресненская, д. 8, стр. 1, этаж 15 ком 14а
------------------------	--

## Контактные данные

Номер телефона	+7 9169301419
Адрес электронной почты	info@konformity.ru

## Сведения о государственной регистрации

## Декларации о соответствии

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	02.03.2020
Дата присвоения ОГРН	02.03.2020
Код причины постановки на учет (КПП)	770301001

### Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранные лица
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«ADATA TECHNOLOGY CO., LTD.»

#### Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Тайвань (Китай), 25F., No. 533, Tanmei St., Neihu Dist., Taipei City 114 , Taiwan

#### Производственные площадки

Китай, No.28, Xinfa Road, Suzhou Industrial Park, Suzhou City, Jiangsu Province, 215123, P.R. China, GPS 31.319778952086118,	
Адрес производства продукции	Китай, No.28, Xinfa Road, Suzhou Industrial Park, Suzhou City, Jiangsu Province, 215123, P.R. China, GPS 31.319778952086118, 120.77060745446424
Полное наименование	Филиал:
Тайвань (Китай), 18F, No.258, Liancheng Rd.,Zhonghe Dist, New Taipei City, Taiwan	
Адрес производства продукции	Тайвань (Китай), 18F, No.258, Liancheng Rd.,Zhonghe Dist, New Taipei City, Taiwan
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

### Сведения о продукции

Происхождение продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Общее наименование продукции	Устройства хранения данных марки ADATA,
Общие условия хранения продукции	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

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

Наименование (обозначение) продукции	Устройства хранения данных марки ADATA,
Артикул	марки XPG, накопители SSD, модель SU630, артикулы: ASU630SS-120GQ-R, ASU630SS-128GQ-R, ASU630SS-240GQ-R, ASU630SS-256GQ-R, ASU630SS-480GQ-R, ASU630SS-512GQ-R, ASU630SS-960GQ-R, ASU630SS-1TQ-R, ASU630SS-1T92Q-R, ASU630SS-2TQ-R, модель: SU650, артикулы: ASU650SS-120GT-R, ASU650SS-128GT-R, ASU650SS-240GT-R ASU650SS-256GT-R, ASU650SS-480GT-R, ASU650SS-512GT-R, ASU650SS-960GT-R, ASU650SS-1TT-R, ASU650SS-1T92T-R, ASU650SS-2TT-R UFD флеш-накопители, модель UV128, артикулы: AUV128-32G-RBE, AUV128-64G-RBE, AUV128-128G-RBE AUV128-256G-RBE, AUV128-512G-RBE, модель: UV150 ,артикулы: AUV150-32G-BBK, AUV150-32G-BRD AUV150-32G-RBK, AUV150-32G-RRD, AUV150-64G-BBK, AUV150-64G-BRD, AUV150-64G-RBK AUV150-64G-RRD, AUV150-128G-BBK, AUV150-128G-RBK, AUV150-256G-BBK, AUV150-256G-RBK AUV150-512G-BBK, AUV150-512G-RBK, модель UR340, артикулы: AROY-UR340-32GBK, AROY-UR340-64GBK, AROY-UR340-128GBK, AROY-UR340-256GBK, модель UR350, артикулы: UR350-

32G-RSR/BK, UR350-64G-RSR/BK, UR350-128G-RSR/BK, UR350-256G-RSR/BK, UR350-32G-RSR/BG, UR350-64G-RSR/BG UR350-128G-RSR/BG, UR350-256G-RSR/BG Внешние HDD накопители, модель HV620S, артикулы: AHV620S-1TU31-CBL, AHV620S-1TU31-CBK AHV620S-1TU31-CWH, AHV620S-2TU31-CBL, AHV620S-2TU31-CBK, AHV620S-2TU31-CWH, AHV620S-4TU31-CBL, AHV620S-4TU31-CBK, модель HV300, артикулы: AHV300-1TU31-CBK, AHV300-1TU31-CWH, AHV300-1TU31-CBL, AHV300-1TU31-CRD, AHV300-2TU31-CBK, AHV300-2TU31-CWH, AHV300-2TU31-CBL AHV300-2TU31-CRD, AHV300-4TU31-CBK, модель HV320, артикулы: AHV320-1TU31-CBK, AHV320-1TU31-CBL, AHV320-1TU31-CWH, AHV320-2TU31-CBK, AHV320-2TU31-CBL, AHV320-2TU31-CWH, AHV320-4TU31-CBK, модель HD650, артикулы: AHD650-1TU31-CBL, AHD650-1TU31-CRD, AHD650-1TU31-CBK, AHD650-2TU31-CBL, AHD650-2TU31-CBK, AHD650-2TU31-CRD, AHD330-1TU31-CBK, AHD330-1TU31-CBL, AHD330-1TU31-CRD, AHD330-2TU31-CBK, AHD330-2TU31-CBL, AHD330-2TU31-CRD, AHD330-4TU31-CBK, AHD330-5TU31-CBK, модель HD680, артикулы: AHD680-1TU31-CBK, AHD680-1TU31-CBL, AHD680-2TU31-CBK, AHD680-2TU31-CBL, модель HD710 Pro, артикулы: AHD710P-1TU31-CBK, AHD710P-1TU31-CBL, AHD710P-1TU31-CRD, AHD710P-1TU31-CYL, AHD710P-2TU31-CBK, AHD710P-2TU31-CRD, AHD710P-2TU31-CBL, AHD710P-2TU31-CYL, AHD710P-4TU31-CBK, AHD710P-5TU31-CBK, модель HD770G, артикулы: AHD770G-1TU32G1-CBK, AHD770G-1TU32G1-CRD, AHD770G-2TU32G1-CBK, AHD770G-2TU32G1-CRD, модель: HD700 PRO, артикулы: HD700P-1TCBK, HD700P-1TCBL, HD700P-2TCBK, HD700P-2TCBL, HD700P-4TCBK, HD700P-4TCBL

Иная информация о продукции

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

8523511000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории Испытательная лаборатория ООО "Каскад", аттестат аккредитации РОСС RU. 33039.ИЛ05ОС  
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории Россия, город Москва, Садовники ул, дом 9, помещ. 2П

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	01.07.2025
Номер протокола	ИЛ05ОС-021842
Дата протокола	01.07.2025
Номер протокола	ИЛ05ОС-021841
Дата протокола	01.07.2025
Номер протокола	ИЛ05ОС-021840
Дата протокола	01.07.2025
Номер протокола	ИЛ05ОС-021839

## Декларации о соответствии

Дата протокола	01.07.2025
Номер протокола	ИЛ05ОС-021838
Дата протокола	01.07.2025
Номер протокола	ИЛ05ОС-021837

### Документы, предполагаемые схемой декларирования

#### ТР ТС 020/2011

##### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № KG-00001-PA-0720 от 16.07.2020.
Номер документа	KG-00001-PA-0720
Дата документа	16.07.2020

#### ТР ЕАЭС 037/2016

##### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № KG-00001-PA-0720 от 16.07.2020.
Номер документа	KG-00001-PA-0720
Дата документа	16.07.2020

##### Исследование типа продукции

##### Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

### Документы, представленные заявителем

#### Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	KG-00001-PA-0720
Дата договора	16.07.2020
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № KG-00001-PA-0720 от 16.07.2020.

#### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Договор уполномоченного лица № KG-00001-PA-0720 от 16.07.2020.	KG-00001-PA-0720	16.07.2020

QR - код

