

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Кабели, провода и шнуры, предназначенные для использования при номинальном напряжении не более 500 В переменного и (или) постоянного тока, за исключением волоконно-оптических кабелей
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-DE.PA05.B.06111/25
Временный номер декларации	врЕАЭС(ТР).PA05.20534/25
Дата регистрации декларации	16.06.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	09.06.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	10.06.2025, 15:0
Дата и время публикации декларации (Мск)	16.06.2025, 11:5

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1207700190290
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7730257523
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЗТЕК"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АЗТЕК"
Фамилия руководителя юридического лица	Кайакутлу
Имя руководителя юридического лица	Хакан
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	121170, Россия, город Москва, муниципальный округ Дорогомилово вн. тер. город, проспект Кутузовский, дом 36, строение 3, помещ. 2/3
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8006005876

Адрес электронной почты info@aztekstore.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Инспекция Федеральной налоговой службы № 30 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 10.06.2020

Дата присвоения ОГРН 10.06.2020

Код причины постановки на учет (КПП) 773001001

Лицо, принявшее декларацию

Является руководителем заявителя Да

Фамилия лица, принявшего декларацию Кайакутлу

Имя лица, принявшего декларацию Хакан

Должность лица, принявшего декларацию Генеральный директор

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование Hama GmbH & Co KG

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства Германия, 86652, Dresdner Str. 9, Monheim, Germany, координаты 48.847252°, 10.859108°

Производственные площадки

Китай, 588, Zichan South Road, Binhai Industrial Zone, Yingzhou district, Ningbo, 315145, China, координаты 29.718962°,

Адрес производства продукции Китай, 588, Zichan South Road, Binhai Industrial Zone, Yingzhou district, Ningbo, 315145, China, координаты 29.718962°, 121.858566°

Полное наименование Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Орган по аккредитации (уполномоченный орган)

Полное наименование уполномоченного органа Федеральная служба по аккредитации

Адрес места нахождения 117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 7

Контактные данные

Номер телефона +7 (495) 539 26 70

8- 804-333-08-00

Адрес электронной почты fgis@fsa.gov.ru

Адрес сайта в сети Интернет http://fsa.gov.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции ГЕРМАНИЯ

Общее наименование продукции Кабели, провода и шнуры, предназначенные для использования при номинальном напряжении не более 500 В переменного и (или) постоянного тока, за исключением волоконно-оптических кабелей: Кабель USB, USB-кабель, USB 2.0, USB-C, USB-C – USB-C, USB-C – Lightning,

Общие условия хранения продукции

USB-C - USB-C - Lightning, USB-A - Micro-USB, USB-A- Lightning, USB-A - USB-C, Кабель-адаптер USB OTG, USB-A - Micro-USB, USB-C & Lightning, Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". 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	Кабели, провода и шнуры, предназначенные для использования при номинальном напряжении не более 500 В переменного и (или) постоянного тока, за исключением волоконно-оптических кабелей: Кабель USB, USB-кабель, USB 2.0, USB-C, USB-C - USB-C, USB-C - Lightning, USB-C - USB-C - Lightning, USB-A - Micro-USB, USB-A- Lightning, USB-A - USB-C, Кабель-адаптер USB OTG, USB-A - Micro-USB, USB-C & Lightning,
Торговая марка	торговая марка: «Hama»
Иная информация о продукции	Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.11.2024
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544429007

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	IEC 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути,

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ
Наименование стандарта, нормативного документа	IEC 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Производственная испытательная лаборатория "Hama GmbH & Co KG"
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Федеративная Республика Германия, 86652, Dresdner Str. 9, Monheim, Germany, координаты 48.847252°, 10.859108°

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	09.06.2025
Номер протокола	WOUED-DZ

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 1 от 25.04.2025
Номер документа	1
Дата документа	25.04.2025

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	1
Дата договора	25.04.2025
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № 1 от 25.04.2025

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Договор уполномоченного лица № 1 от 25.04.2025	1	25.04.2025

Изменение статуса

Черновик

Дата начала установки статуса	10.06.2025
Дата окончания действия статуса	16.06.2025

Действует

Дата начала установки статуса	16.06.2025
-------------------------------	------------

QR - код

