

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования
Группа продукции ЕАЭС	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011
Схема декларирования	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.09470/23
Временный номер декларации	врЕАЭС(ТР).РА05.23935/23
Дата регистрации декларации	30.06.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	29.06.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	30.06.2023 10:55
Дата и время публикации декларации (Мск)	30.06.2023 11:56

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746786182
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7724452117
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДН.РУ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ДН.РУ"
Фамилия руководителя юридического лица	Рагозин
Имя руководителя юридического лица	Василий
Отчество руководителя юридического лица	Михайлович
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	117403, Россия, г. Москва, проезд Востряковский, дом 10Б, стр. 3, помещ. 19

Контактные данные

Номер телефона +7 4955043740

Адрес электронной почты info@dn.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 31.08.2018

Дата присвоения ОГРН 31.08.2018

Код причины постановки на учет (КПП) 772401001

Лицо, принявшее декларацию

Является руководителем заявителя Да

Фамилия лица, принявшего декларацию Рагозин

Имя лица, принявшего декларацию Василий

Отчество лица, принявшего декларацию Михайлович

Должность лица, принявшего декларацию Генеральный директор

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование «SHENZHEN TORQ VALVE ACTUATOR CO.,LTD.»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства Китай, 701, No.5, 1st block, Sanwei Community, HangCheng street, Bao'an Distict Shenzhen China 518126, 22.605499°, 0.000000°

Производственные площадки

Китай, 701, No.5, 1st block, Sanwei Community, HangCheng street, Bao'an Distict Shenzhen China 518126, 22.605499°, 113.848202°

Адрес производства продукции

Китай, 701, No.5, 1st block, Sanwei Community, HangCheng street, Bao'an Distict Shenzhen China 518126, 22.605499°, 113.848202°

Полное наименование

«SHENZHEN TORQ VALVE ACTUATOR CO.,LTD.»

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 КИТАЙ

Общее наименование продукции Электрический электропривод, модель DN.ru

Общие условия хранения продукции

ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. ИЗДЕЛИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ. Общие требования безопасности. ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний раздел 8,, СТБ IEC 61000-6-4-2012 "Электромагнитная совместимость. Часть 6-4. Общие стандарты. Помехоэмиссия от оборудования, предназначенного для установки в промышленных зонах" , раздел 7. ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности 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	Электрический электропривод
Модель	DN.ru
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8501510001; 8501402009; 8501109900

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «SHENZHEN TORQ VALVE ACTUATOR CO.,LTD.»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Китай, 701, No.5, 1st block, Sanwei Community, HangCheng street, Bao'an District Shenzhen China 518126

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	30.06.2023
Номер протокола	2206P445

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 020/2011

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

Изменение статуса**Черновик**

Дата начала установки статуса 30.06.2023

Дата окончания действия статуса 30.06.2023

Действует

Дата начала установки статуса 30.06.2023

QR - код