

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-ДЕ.РА06.В.73375/22
Дата регистрации декларации	21.09.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	20.09.2027
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)	1037739334302
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7725158319
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРИВОДЫ АУМА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ПРИВОДЫ АУМА"
Фамилия руководителя юридического лица	ПОНОСОВ
Имя руководителя юридического лица	ГЕОРГИЙ
Отчество руководителя юридического лица	ИВАНОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 28, ОФИС 132-136

Контактные данные

Номер телефона +7 4957556001
Адрес электронной почты aumarussia@auma.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	01.01.2008
Дата присвоения ОГРН	31.01.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	773301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	AUMA Riester GmbH & Co. KG.
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	ГЕРМАНИЯ, D-79379 Müllheim, Aumastraße 1

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГЕРМАНИЯ
Общее наименование продукции	Электроприводы AUMA многооборотные:
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	типа: SAI 07.1, SAI 07.5, SAI 10.1, SAI 14.1, SAI 14.5, SAI 16.1, SAI 25.1, SAI 30.1, SAI 35.1, SARI 07.1, SARI 07.5, SARI 10.1, SARI 14.1, SARI 14.5, SARI 16.1, SARI 25.1, SARI 30.1, SARI 35.1 и SA 07.1, SA 07.5, SA 10.1, SA 14.1, SA 14.5, SA 16.1, SA 25.1, SA 30.1, SA 35.1, SAR 07.1, SAR 07.5, SAR 10.1, SAR 14.1, SAR 14.5, SAR 16.1, SAR 25.1, SAR 30.1 с блоками управления AM 01.1 или AC 01.1
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8501523000; 8501320002; 8501320001; 850152200; 850151000; 850140200

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	директивой 2014/35/EU (О низковольтном оборудовании - Low Voltage Directive LVD)
------------------------	--

Документ 2

Наименование документа	директивой 2014/30/EU (О электромагнитной совместимости - Electromagnetic compatibility EMC)
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Наименование стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.0-75
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	"Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Наименование стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)
--	--

Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Стандарт 3

Наименование стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)

Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "АЛЪЯНС"
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЪЯНС"

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

142211, РОССИЯ, Московская обл, город Серпухов, Береговая улица, 37

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

21.09.2022

Номер протокола

АЛ-22/09-2796

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 020/2011

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

QR - код

