

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 032/2013 О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением
Группа продукции ЕАЭС	Показывающие и предохранительные устройства
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-US.PA02.B.78427/21
Временный номер декларации	врЕАЭС(ТР).PA01.77398/21
Дата регистрации декларации	19.11.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	22.08.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	23.08.2021 12:27
Дата и время публикации декларации (Мск)	19.11.2021 22:03

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5137746152033
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7718958642
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦЭЛЕКТРОПРИВОД"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "СПЕЦЭЛЕКТРОПРИВОД"
Фамилия руководителя юридического лица	СТРУТЦ
Имя руководителя юридического лица	ДМИТРИЙ
Отчество руководителя юридического лица	ЕВГЕНЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	107076, РОССИЯ, Г Москва, переулок Колодезный, дом 14, помещение XIII, комната 41,
Контактные данные	
Номер телефона	+7 9859996248

Адрес электронной почты info@seprivod.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 03.12.2013

Дата присвоения ОГРН 03.12.2013

Код причины постановки на учет (КПП) 771801001

Лицо, принявшее декларацию

Является руководителем заявителя Да

Фамилия лица, принявшего декларацию СТРУТЦ

Имя лица, принявшего декларацию ДМИТРИЙ

Отчество лица, принявшего декларацию ЕВГЕНЬЕВИЧ

Должность лица, принявшего декларацию ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование Sensia, LLC

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Адрес места жительства Соединенные Штаты, 1000 McClaren Woods Drive, Coraopolis, PA 15108

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 СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ

Общее наименование продукции Расходомеры ультразвуковые серии LEFM 2xxCi и расходомеры ультразвуковые серии LEFM 3xxCi, работающие под избыточным давлением, предназначенные для оборудования 1 и 2 категории

Общие условия хранения продукции Условия хранения продукции 9 (ОЖ1) по ГОСТ 15150-69

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Расходомеры ультразвуковые серии LEFM 2xxCi и расходомеры ультразвуковые серии LEFM 3xxCi, работающие под избыточным давлением, предназначенные для оборудования 1 и 2 категории

Код ТН ВЭД ЕАЭС	9026802000; 9026102100
Срок службы или ресурс продукции	Срок службы 25 лет
Срок хранения	Срок хранения без переконсервации 12 лет

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы	Срок службы 25 лет
---------------------------------------	--------------------

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU "Оборудование, работающее под давлением".
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**Стандарт 1**

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 17380-2001
Наименование стандарта, нормативного документа	"Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 5)

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории	Sensia, LLC
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 1000 McClaren Woods Drive, Coraopolis, PA 15108,

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	23.07.2018
Номер протокола	CF95 Rev.14
Дата протокола	29.10.2020
Номер протокола	CF95 Rev.16

Документы, предполагаемые схемой декларирования**Исследование типа продукции****Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Сертификат на тип продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем**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	обоснование безопасности	ER-370 Rev.2	11.11.2015
	Другое	паспорт	ПС 1B1024	30.04.2021
	Другое	паспорт	ПС 1B1024	30.04.2021
	Другое	руководство по эксплуатации	IB1402-RU Rev.16	01.04.2021
	Другое	руководство по эксплуатации	IB1406-RU Rev.14	01.04.2021
	Другое	сборочный чертеж	LEFM.280	01.02.2017
	Другое	сборочный чертеж	LEFM.380	01.02.2017
	Другое	расчет на прочность	ER-588 Rev.2	09.02.2010
	Другое	технологические регламенты и сведения о технологическом процессе	MS-021009 Rev.18	14.09.2006
	Другое	технологические регламенты и сведения о технологическом процессе	MS-021602-01 Rev.03	12.12.2016
	Другое	документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя	CF-MPS106 FM A	02.11.2020
	Другое	комплект сертификатов на материалы и комплектующие	CF-QIP01-FM Rev.3	17.06.2020
	Другое	расчет на прочность	ER-975 Rev.03	10.04.2014

Изменение статуса
Черновик

 Дата начала установки статуса **23.08.2021**

 Дата окончания действия статуса **19.11.2021**
Действует

 Дата начала установки статуса **19.11.2021**
QR - код

