

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования
Группа продукции ЕАЭС	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные)
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-ДК.РА02.В.30590/24
Дата регистрации декларации	27.02.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	26.02.2029
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)	1137847339607
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7801611124
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВТОПРОФИТ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АВТОПРОФИТ"
Фамилия руководителя юридического лица	Вилисов
Имя руководителя юридического лица	Иван
Отчество руководителя юридического лица	Сергеевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 199397, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Наличная, д.44, корп.2, пом.7Н.

Контактные данные

Номер телефона +7 8126701575

Адрес электронной почты info@avtic.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование (обозначение) продукции

Оборудование насосное: Насосы жидкостные серий: ALPHA, COMFORT, MAGNA, SOLAR PML, UP OEM, UP, UPS UP, UPS (N) UP, UPS Series 100UPA, Home booster, UPS, UPS Series 200, UPS2, UPSD, CMB PM, CMB PT and CMB PS, CMB, CMBE, CMBE TWIN, CMB-SP PM, Hydro MPC. Hydro MPC-E, Hydro MPC-F, Hydro MPC-S Hydro Multi-E, Hydro Multi-S, Hydro Solo-E, Jet boosters, Jet pumps, JP, SCALA, TP, TP (B), (I) TP, TPE, TPD, TPE Series 1000, TPE2, TPE Series 2000, TPE3, TPE2 (I), TPE3 (I), TPED Series, NB, NBE, NBE Series 2000, NBG, NBGE, NBG, SuperVortex impeller, NS, NK, NK Bare shaft, NKE, NKE Series 2000, NK Bare shaft, NKG, NKGE, SuperVortex impeller, SuperVortex impeller, LS, LSV, CM, CM Self-priming, CME, CR, CRE, CRI, CRIE, CRN, CRNE, CRT, CRTE, CRFlex, CRI, CRIE, CRN, CRNE, CRNE-HS, CRN-SF, BMS, BMS hp MG, BMS hp MGE, BMS hs AC, BMS hs PM, BMS xl, MT, tank mounted pumps, MTA, MTH, MTHE, MTR, MTRE, MTS, MTSE, SPK, MTB, MTBE, BM, BM 4, BM 6, BM 8, BM hp, AP, APG, DP, DPK, DWK, EF, KPC, KPL, Range, S, SE, SE/SL 9-30 kW, SE/SL Range 56, SE1, SEG, SEV, SFG, SL, SL1, SLV, SMD, SMG, SRG, UNILIFT, SB, SBA, SP, SPE, SP-NE, SQ, SQ 1, SQ 2, SQ 3, SQ 5, SQ 7, SQE, SQFlex, DDA, DDE, DME, DDC, DDI, DMH, DMX, Fire, EN, Fire, FM/UL, Fire, PSB, Hydro EN

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 8413

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8413

Единица продукта

Единица измерения

штука

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория «Лаборатория сертификационных исследований» Общества с ограниченной ответственностью «Лаборатория сертификационных исследований», аттестат аккредитации РОСС RU. 32001.04ИБФ1.ИЛ67

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

119421, Россия, г. Москва, вн.тер. г. муниципальный округ Обручевский, проспект Ленинский, д. 111, к. 1, помещ, 70н

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

27.02.2024

Номер протокола

ЛСИ-003494-2024

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 010/2011

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

QR - код

