

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011; Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные); Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-DE.БЛ08.В.01503/22
Дата регистрации сертификата	02.09.2022
Дата окончания действия сертификата	01.09.2027
Номер бланка	0378465
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Юров Александр Вениаминович
-----------------------------------	-----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7702176142
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027739103633
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИЛО РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ВИЛО РУС"
ФИО руководителя	САМОЙЛОВ НИКОЛАЙ АНДРЕЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	109012, РОССИЯ, Г. Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ТВЕРСКОЙ ВН.ТЕР.Г., УЛ ОХОТНЫЙ РЯД, Д. 2, ЭТАЖ/ПОМ 10/II, КОМ/ОФИС 3/2.10
Адрес места осуществления деятельности	142434, РОССИЯ, Московская обл, г Ногинск, д Новое Подвязново, промплощадка № 1, дом 1

Контактные данные

Номер телефона +7 4965146110
Адрес электронной почты wilo@wilo.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ 01.01.2008
Дата присвоения ОГРН 22.08.2002
Код причины постановки на учет (КПП) 770701001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да
Полное наименование "WILO SE"

Адрес

Адрес места нахождения ГЕРМАНИЯ, Wilopark, 1, 44263 Dortmund

Производственные площадки**142434, РОССИЯ, Московская обл, г Ногинск, д Новое Подвязново, промплощадка № 1, дом 1, 55.832315, 38.387326**

Адрес производства продукции	142434, РОССИЯ, Московская обл, г Ногинск, д Новое Подвязново, промплощадка № 1, дом 1, 55.832315, 38.387326
Является приложением	Да
Полное наименование	ООО "ВИЛО РУС"

ТУРЦИЯ, Orhanli Mahallesi Mehmet Akif Ersoy Cad. No 91, Tuzla, 34956 Istanbul, 40.909252, 29.342468

Адрес производства продукции	ТУРЦИЯ, Orhanli Mahallesi Mehmet Akif Ersoy Cad. No 91, Tuzla, 34956 Istanbul, 40.909252, 29.342468
Является приложением	Да
Полное наименование	"WILO Pompa Sistemleri A.S."

Республика Корея, 46 Mieumsandan 1-ro, Gangseo-gu, Busan 46730, 35.123743, 128.856662

Адрес производства продукции	Республика Корея, 46 Mieumsandan 1-ro, Gangseo-gu, Busan 46730, 35.123743, 128.856662
Является приложением	Да
Полное наименование	"WILO Pumps Limited"

ИНДИЯ, E 25, MIDC, Gokul Shirgaon Industrial Area, Kolhapur 416234, 16.648270, 74.287930

Адрес производства продукции	ИНДИЯ, E 25, MIDC, Gokul Shirgaon Industrial Area, Kolhapur 416234, 16.648270, 74.287930
Является приложением	Да
Полное наименование	"Wilo Mather and Platt Pumps Private Limited"

ИНДИЯ, S. No. 162, Mumbai - Pune Road, Chinchwad, Pune 411019, 18.646040, 73.785270

Адрес производства продукции	ИНДИЯ, S. No. 162, Mumbai - Pune Road, Chinchwad, Pune 411019, 18.646040, 73.785270
Является приложением	Да
Полное наименование	"Wilo Mather and Platt Pumps Private Limited"

КИТАЙ, No. 285 Qinhuang West Street, Qinhuangdao Economic & Technological Development Zone, 066004 Qinhuangdao, Hebei Province, 39.933517, 119.522882

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 285 Qinhuang West Street, Qinhuangdao Economic & Technological Development Zone, 066004 Qinhuangdao, Hebei Province, 39.933517, 119.522882
Является приложением	Да
Полное наименование	"WILO China Ltd."

КИТАЙ, No. 10 Zhaofeng 2nd Street, Zhaofeng Industrial Zone, Zhaoquanying, Shunyi District, 101300 Beijing, 40.218833, 116.546778

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 10 Zhaofeng 2nd Street, Zhaofeng Industrial Zone, Zhaoquanying, Shunyi District, 101300 Beijing, 40.218833, 116.546778
Является приложением	Да
Полное наименование	"WILO China Ltd."

ИТАЛИЯ, Viale Maestri del lavoro, 2A, 70123, Bari, 41.113904, 16.797838

Адрес производства продукции	ИТАЛИЯ, Viale Maestri del lavoro, 2A, 70123, Bari, 41.113904, 16.797838
Является приложением	Да
Полное наименование	"Wilo Italia S.r.l."

ФРАНЦИЯ, 80 boulevard de l'Industrie, CS 90527, 53005 Laval Cedex, 48.073874, -0.749347

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, 80 boulevard de l'Industrie, CS 90527, 53005 Laval Cedex, 48.073874, -0.749347
Является приложением	Да
Полное наименование	"Wilo France SAS"

ГЕРМАНИЯ, Heimgartenstrasse 1-3, 95030 Hof, 50.306167, 11.888611

Адрес производства продукции	ГЕРМАНИЯ, Heimgartenstrasse 1-3, 95030 Hof, 50.306167, 11.888611
Является приложением	Да
Полное наименование	"WILO SE"

ГЕРМАНИЯ, Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, 51.481747, 7.481804

Адрес производства продукции	ГЕРМАНИЯ, Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, 51.481747, 7.481804
Является приложением	Да
Полное наименование	"WILO SE"

ГЕРМАНИЯ, Wilopark, 1, 44263 Dortmund, 51.481747, 7.481804

Адрес производства продукции	ГЕРМАНИЯ, Wilopark, 1, 44263 Dortmund, 51.481747, 7.481804
Является приложением	Да
Полное наименование	"WILO SE"

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГЕРМАНИЯ
Общее наименование продукции	Насосные агрегаты для водоснабжения и повышения давления
Общие условия хранения продукции	Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Насосные агрегаты для водоснабжения и повышения давления
Тип	FB, FG, FH, FN, FWJ, Helix EXCEL, Helix FIRST, Helix FIRST V, Helix FIRST VF, Helix V, Helix V X-Care, Helix VF, Helix VE, Helix2.0-VE, HiMulti, HiPeri, HS, HS Pluro, HS Pluro MK1, HWJ, Initial Jet, Initial Peripheral, Initial System, IPB, IPB MK1, IPB T-80, MC, Medana CH1-LC, Medana CH1-L, Medana CH3-LE, Medana CV1-L, Medana CV3-LE, Medana PE3, Medana XCV1, MHI, MHIE, MHIL, MP, MT, PMT, PMV, MVI, MVIE, MVIL, MVIS, MWISE, PB, PBE, PBI, PC, PE, PJ, PJ Pluro (включая PJ Pluro AS, PJ Pluro AN), Pluro, PU, PU-S, PW, PW BOOST INITIAL, RN, WJ, WRH, WRV, Zeox First, Zeox First H, Zeox First V
Торговая марка	"WILO"
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8413707500 - - - - многоступенчатые; 8413705900 - - - - - прочие; 8413703000 - - насосы герметичные центробежные для нагревательных систем и горячего водоснабжения
Срок хранения	Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Единица продукта
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция
Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC

Наименование документа	Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-6-3-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 7
Статус стандарта, нормативного документа	Принят

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 8
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.1.003-83
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 2 - 4
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.1.012-2004
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31839-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 - 8
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-41-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21ЩИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
34X/H-04.07/22	04.07.2022	34X_H-04.07_22.pdf		
35X/H-04.07/22	04.07.2022	35X_H-04.07_22.pdf		

RA.RU.21AЮ21

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21AЮ21
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации»
Дата регистрации аттестата аккредитации	22.04.2015

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
220725/П-02И	25.07.2022	220725-П-02И.pdf		
220725/П-03И	25.07.2022	220725-П-03И.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 010/2011****Обоснование безопасности**

Наименование документа	Обоснование безопасности
Номер документа	ОБ 002.22
Дата документа	25.05.2022

Иные документы

Наименование документа	Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "ВИЛО РУС"
Номер документа	б/н
Дата документа	20.10.2014

Иные документы

Наименование документа	Комплект эксплуатационной документации
Номер документа	ЭД 002.22
Дата документа	02.02.2022

Иные документы

Наименование документа	Комплект эксплуатационной документации
Номер документа	ЭД 002.22
Дата документа	02.02.2022

Иные документы

Наименование документа	Комплект эксплуатационной документации
Номер документа	ЭД 002.22
Дата документа	02.02.2022

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства, выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08).
Номер документа	22061501/ТРТС/РА/2
Дата документа	31.08.2022

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства, выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08).
Номер документа	22061501/ТРТС/РА/1
Дата документа	21.07.2022

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	б/н
Дата документа	20.06.2022

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	б/н
Дата договора	20.10.2014
Предмет договора	Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "ВИЛО РУС"

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Да
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "ВИЛО РУС"
Номер документа	б/н
Дата документа	20.10.2014

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11БЛ08
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"
Дата регистрации аттестата аккредитации	24.03.2016
Адрес места осуществления деятельности	153032, РОССИЯ, Ивановская область, Иваново, ул. Станкостроителей, 1
Адрес места нахождения	153032, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ИВАНОВСКАЯ, ГОРОД ИВАНОВО, УЛИЦА СТАНКОСТРОИТЕЛЕЙ, ДОМ 1, ПОМЕЩЕНИЕ 169, ЭТАЖ 4
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1043700088080
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Иваново
Номер телефона	+7 4932773467
Адрес электронной почты	info@i-f-s.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.i-f-s.ru
ФИО руководителя	Юров Александр Вениаминович
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты**Хамадулина Ольга Энуровна**

ФИО эксперта	Хамадулина Ольга Энуровна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

