



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.В.02258/26

Серия **RU** № **0593029**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ВИЛО РУС"
Место нахождения (адрес юридического лица): 109012, РОССИЯ, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тверской, ул. Охотный Ряд, д.2, этаж/пом 10/II, ком/офис 3/2.10.
ОГРН 1027739103633; Номер телефона: +74965146110; Адрес электронной почты: wilo@wilo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ВИЛО РУС"
Место нахождения (адрес юридического лица): 109012, РОССИЯ, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тверской, ул. Охотный Ряд, д.2, этаж/пом 10/II, ком/офис 3/2.10.
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 1087376)

ПРОДУКЦИЯ Установка для отвода загрязненной воды торговой марки "Native", типы: RLS, RLSE.
Изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.13.14-056-45876126-2025 "Установка для отвода загрязненной воды "Native", типы: RLS, RLSE"
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413705900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 260220/П-02И от 20.02.2026 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 0191-08-26 от 10.03.2026 г. – Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЕ22). Акт анализа состояния производства № 25112002/ТРТС/РА от 20.01.2026 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08), эксперт Кривоносов Андрей Викторович. Инструкция по монтажу и эксплуатации б/н от 17.04.2025 г.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 1087377). Условия хранения конкретного изделия и срок службы указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранной образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.2025 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.03.2026

ПО

20.03.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Юров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

Петров Игорь Львович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.В.02258/26

Серия **RU** № **1087376**

Перечень мест осуществления деятельности по изготовлению продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Адрес (место нахождения)
КИТАЙ, Мую Мечанисал анд Електрисал Индустриал Парк, Зегуо, Венлинг, Жейжанг
КИТАЙ, № 3, Бихай Стрит, Истерн Нью Дистрикт, Венлин, Жейжанг
КИТАЙ, 23F, В Зона No.190, Донгхуан Стрит, Тайжоу Сити, Жейианг Провинце, 318000

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Зоров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

Петров Игорь Львович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.В.02258/26

Серия **RU** № **1087377**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
ГОСТ CISPR 14-1-2015 раздел 4	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) разделы 4 и 5, подраздел 7.2	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 разделы 5 и 7	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Юров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

Петров Игорь Львович (Ф.И.О.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ВИЛО РУС", ОГРН: 1027739103633

Место нахождения (адрес юридического лица): 109012, РОССИЯ, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Тверской, ул. Охотный Ряд, д. 2, этаж/пом. 10/11, ком./офис 3/2.10.
Адрес места осуществления деятельности: 142434, РОССИЯ, Московская область, Ногинский район, городское поселение Ногинск, дер. Новое Подвязново, промплощадка № 1, дом 1.
Телефон: +74965146110. Адрес электронной почты: wilo@wilo.ru

в лице Генерального директора Самойлова Николая Андреевича, действующего на основании Устава

заявляет, что Установки для отвода загрязненной воды с т.м. "Native", типы: RLS, RLSE

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ВИЛО РУС". Место нахождения (адрес юридического лица): 109012, РОССИЯ, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Тверской, ул. Охотный Ряд, д. 2, этаж/пом. 10/11, ком./офис 3/2.10. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение № 1 на 1 листе)

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413705900

Серийный выпуск

ТУ 28.13.14-056-45876126-2025 "Установка для отвода загрязненной воды "Native", типы: RLS, RLSE "

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол заводских испытаний б/н от 14.04.2025 г. – адрес лаборатории: 23F, В Зона No.190, Донгхуан Стрит, Тайжоу Сити, Жейианг Провинце, 318000, Китай. Обоснование безопасности № ОБ 056-45876126-2025 от 30.04.2025 г.

Инструкция по монтажу и эксплуатации б/н от 17.04.2025 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.1.003-83 разделы 2 – 4 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.1.012-2004 разделы 4 и 5 "ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования". Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 04.2025 г.

Условия хранения конкретного изделия и срок службы указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.07.2030 включительно



Самойлов Николай Андреевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.00402/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.07.2025



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1


К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.00402/25

Перечень адресов мест осуществления деятельности по изготовлению продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Адрес (место нахождения)
КИТАЙ, Мую Мечанисал анд Електрисал Индустриал Парк, Зегуо, Венлинг, Жейжанг
КИТАЙ, № 3, Бихай Стрит, Истерн Нью Дистрикт, Венлин, Жейжанг
КИТАЙ, 23F, В Зона No.190, Донгхуан Стрит, Тайжоу Сити, Жейианг Провинце, 318000



И.П. Заявитель



подпись

Самойлов Николай
Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ВИЛО РУС", ОГРН: 1027739103633

Место нахождения (адрес юридического лица): 109012, РОССИЯ, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Тверской, ул. Охотный Ряд, д. 2, этаж/пом. 10/II, ком./офис 3/2.10.
Адрес места осуществления деятельности: 142434, РОССИЯ, Московская область, Ногинский район, городское поселение Ногинск, дер. Новое Подвязново, промплощадка № 1, дом 1.
Телефон: +74965146110, Адрес электронной почты: wilo@wilo.ru

в лице Генерального директора Самойлова Николая Андреевича, действующего на основании Устава

заявляет, что Установка для отвода загрязненной воды "Native", типы: RLS, RLSE.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ВИЛО РУС".

Место нахождения (адрес юридического лица): 109012, РОССИЯ, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Тверской, ул. Охотный Ряд, д. 2, этаж/пом. 10/II, ком./офис 3/2.10.
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение № 1 на 1 листе).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413705900

Серийный выпуск

Технические условия ТУ 28.13.14-056-45876126-2025 "Установка для отвода загрязненной воды "Native" типы: RLS, RLSE " от 30.04.2025 г.

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники "

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 0671/11-25 от 21.11.2025 г., выдан ООО НТЦ «Интеграл».

Инструкция по монтажу и эксплуатации б/н от 17.04.2025 г.

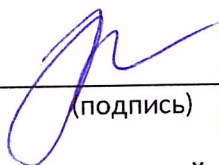
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения конкретного изделия и срок службы указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 06.2025 г.

Декларация о соответствии принята взамен ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.76061/25

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.11.2030 включительно


(подпись)



Самойлов Николай Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.92708/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.11.2025



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.92708/25

Перечень адресов мест осуществления деятельности по изготовлению продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Адрес (место нахождения)
КИТАЙ, Мую Мечанисал анд Электрисал Индустриал Парк, Зегуо, Венлинг, Жейжанг
КИТАЙ, № 3, Бихай Стрит, Истерн Нью Дистрикт, Венлин, Жейжанг
КИТАЙ, 23F, В Зона No.190, Донгхуан Стрит, Тайжоу Сити, Жейианг Провинце, 318000



Заявитель



подпись

Самойлов Николай
Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)