



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Пассат»

место нахождения: Метявичское шоссе, д. 5Б-1, 223710, Солигорский район, Минская обл., Республика Беларусь

зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 690560962.

телефон: +375174210799, адрес электронной почты: pro@passat-group.by.

в лице директора Голицына Александра Андреевича

заявляет, что оборудование химическое: установка раздельной флотации мелкой фракции, модель: УБФЕ.22.14.00.00.000

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Пассат»

место нахождения: Метявичское шоссе, д. 5Б-1, 223710, Солигорский район, Минская обл., Республика Беларусь

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8479 82 000 0

единичное изделие, заводской номер 26-19, по договору № 21/3-623 от 03.09.2018 в соответствии со спецификацией УБФЕ.22.14.00.00.000

соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Декларация о соответствии принята на основании

- протокол испытаний № 082 Д 9/7-2019 от 21.08.2019, выдан испытательной лабораторией Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция»;

- декларации о соответствии ТС № RU Д-ВУ.АЛ16.В.47101, ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 003 29711, ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003 29168, ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003 34575, ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 002 09913, ЕАЭС № RU Д-ДЕ.АЖ40.В.00208/19, ТС № RU Д-СЕ.МН09.В.00392;

- сертификат соответствия № ТС RU С-ДЕ.АЛ32.В.01859 от 28.04.2015, выдан Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс»;

- сертификат соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 018 00144 от 07.03.2019, выдан Органом по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Слуцкий центр стандартизации, метрологии и сертификации»;

- сертификат соответствия № ТС RU С-ВУ.ЛД04.В.01707 от 18.09.2018, выдан Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОПРОМ».

Схема декларирования соответствия: 2д.

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок службы 10 лет.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01. 080 04225 от 25.06.2015, выдан Органом по сертификации систем менеджмента качества Государственного учреждения образования «Республиканский институт высшей школы».

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011, ТР ТС 010/2011, ТР ТС 020/2011 (согласно Приложению 1 к декларации о соответствии на 1 листе)

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.08.2024 включительно.

(подпись)



Голицын Александр Андреевич

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.03. ТР010 003 35557

Дата регистрации декларации о соответствии

21.08.2019

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011, ТР ТС 010/2011, ТР ТС 020/2011:

ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»,
ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»,
ГОСТ 12.2.007.1-75 «Система стандартов безопасности труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности»,
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»,
ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования»,
ГОСТ Р 51321.1-2007 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний»,
ГОСТ 20680-2002 «Аппараты с механическими перемешивающими устройствами. Общие технические условия»,
ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009 «Безопасность машин. Средства доступа к машинам стационарные. Часть 3. Лестницы и перила»,
ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническим средствам с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»,
ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение измерений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»,
ГОСТ 18460-91 «Пневмоприводы. Общие технические требования»,
ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009 «Безопасность машин. Средства доступа к машинам стационарные. Часть 4. Лестницы вертикальные»,
СТБ ИСО 14122-2-2004 «Безопасность машин. Средства доступа к механизмам постоянные. Часть 2. Рабочие платформы и проходы»,
ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»,
ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»,
ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний».

(подпись)



Голицын Александр Андреевич

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.03. ТР010 003 35557

Дата регистрации декларации о соответствии 21.08.2019