



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119049, Россия, город Москва, улица Большая Якиманка, Дом 35, Строение 1, Эт 3 Пом I Ком 4.

Основной государственный регистрационный номер 1107746542419.

Телефон: +74957771967 Адрес электронной почты: info@rusklimat.ru

в лице Генерального директора Скулачевой Анны Валерьевны

заявляет, что Оборудование насосное: гидромодули промышленные, торговых марок «Shuft», «Provent», «Shuft-Provent», «Ballu-Machine», модели: НМ 30*, НМ 40*, НМ 50*, НМ 60*, НМ 80*, НМ 100*, НМ 140*, НМ 150*, НМ 180*, НМ 200*, НМ 250*, НМ 300*, НМ 350*, НМ 400*, НМ 300*, НМ 350*, НМ 400*, НМ 500*, НМ 600*, НМ 700*, НМ 800*, НМ 900*, НМ 1000*, НМ 1100*, НМ 1200*, НМ 1300*, НМ 1400*, НМ 1500*, НМ 1600*, НМ 1700*, НМ 1800*, НМ 1900*, НМ 2000*, НМ 2100*, НМ 2200*, НМ 2300*, НМ 2400*, НМ 2500*, SHM-F1*, SHM-F2*, SHM-C*, ВР1*, ВРК*, ВРСО*, ВРТО*, SHPT*, SHP *, где «*» - может быть не более 12 символов, означающих цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, символы «-», «_», «/», «.», «>», «<», «(», «)» или пробел, или их отсутствие, указывающих на номер спец.исполнения

Изготовитель " PROVENT TERMOMEKANIK SANAYI TICARET LTD.STI"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, ORGANIZE SANAYI BOLGESI 6. CADDE NO 5 TAVSANLI-KUTAHYA-TURKIYE. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413708100

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 500693-23 от 09.10.2023 года, № 702555-23 от 16.10.2023 года, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343) Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении №1 на 1 листе, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директива № 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании». Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №V046/20 от 01.08.2022.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.10.2028 включительно

(подпись)

М.П.

Скулачева Анна Валерьевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TR.PA08.B.70468/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.10.2023



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TR.РА08.В.70468/23


Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ МЭК 60204-1-2002	"Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ 31839-2012	"Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности"	разделы 5-8
ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75)	"Насосы центробежные консольные для воды. Основные параметры и размеры. Требования безопасности. Методы контроля"	разделы 3 и 5
ГОСТ 12.1.003-83	"Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"	разделы 2-4
ГОСТ 12.1.012-2004	"Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования"	разделы 4 и 5
ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"	раздел 8
ГОСТ IEC 61000-6-4-2016	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок"	раздел 7



Генеральный директор

МП


подпись

Скулачева Анна Валерьевна

(Ф.И.О. заявителя)