



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Частное производственно-торговое унитарное предприятие «Саха-пром».

Место нахождения: 220017, г. Минск, ул. Колесникова 10-33.

Зарегистрирован в едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей № 191752985.

тел.: +375 17 375 78 78, электронная почта: sakhaprom@gmail.com

в лице директора Манько Андрей Сергеевича

заявляет, что

Весы вагонные тензометрические Модуль ВВТ-ХСДФВ

(буквы С, Д, Ф, В могут отсутствовать),

где Х – количество грузоприемных платформ (от 1 до 4), С – статическое взвешивание
Д – взвешивание в движении, Ф – фундаментное исполнение, В – взрывозащищенное исполнение.

ТУ ВУ 191752985.001 – 2020. Весы вагонные тензометрические типа Модуль ВВТ.

Изготовитель: Частное производственно-торговое унитарное предприятие «Саха-пром».

Адрес места производства по изготовлению продукции: 223070, Минская обл., Минский р-н, Михановичский с/с, район аг. Михановичи.

код ТН ВЭД ЕАЭС 8423890000

серийный выпуск

соответствует требованиям

Технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011, «Электромагнитная совместимость технических средств» ТР ТС 020/2011.

Декларация о соответствии принята на основании:

Протокол испытаний № 43-02/1759-1-2019 от 29.10.2020, № 45-02/1759-2-2020 от 23.10.2020, № 45-02/1759-3-2019 от 29.10.2020. Выдан Научно-исследовательский центр испытаний средств измерения и техники Белорусским государственным институтом метрологии. Аттестат аккредитации № ВУ/112 1/0025 действителен до 30.03.2024.

Схема декларирования соответствия - 3Д.

Дополнительная информация:

Обозначение и наименование стандарта: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний», ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к провалам, кратковременным прерываниям и изменениям напряжения электропитания. Требования и методы испытаний.

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Срок службы 10 лет.

Условия хранения по ГОСТ 151-50-69: Грузоприемная платформа – группа 7 (Ж1). Весовой контроллер группа 1(Л). Срок службы 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.11.2025 включительно.

Манько Андрей Сергеевич

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 003 43898

Дата регистрации декларации о соответствии 11.12.2020