



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Машиностроительное предприятие «КОМПО»,

место нахождения: улица Янки Купалы, дом 108 Д, 224032, город Брест, Брестская область, Республика Беларусь,

зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200002019

номер телефона +375 162 341193, адрес электронной почты: umr@kompro.by

в лице генерального директора Пикуль Валентин Валентиновича

заявляет, что устройство для надевания натуральной оболочки «НО-1» (исполнения согласно приложению 1 на одном листе)

Изготовитель – Общество с ограниченной ответственностью «Машиностроительное предприятие «КОМПО», место нахождения: улица Янки Купалы, дом 108 Д, 224032, город Брест, Брестская область, Республика Беларусь,

ТУ ВУ 200002019.038-2018 «Устройство для надевания натуральной оболочки «НО-1»

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8438

серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании: протокола испытаний № 13/ЭМС-2025 от 28.01.2025, лаборатория испытаний Открытого акционерного общества «Брестский электромеханический завод», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.0011; протокола испытаний № 03А-2025 от 18.02.2025, Общество с ограниченной ответственностью «Машиностроительное предприятие «КОМПО».

Схема декларирования соответствия 1 д.

Дополнительная информация: Примененные стандарты: ГОСТ 30146-95 «Машины и оборудование для производства колбасных изделий и мясных полуфабрикатов. Общие технические условия», ГОСТ 26582-85 «Машины и оборудование продовольственные. Общие технические условия», ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013) «Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)», ГОСТ 12.2.135-95 «Оборудование для переработки продукции в мясной и птицеперерабатывающей промышленности. Общие методы безопасности, санитарии и экологии», ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.1.030-81 «Система стандартов безопасности труда. Электрооборудование. Защитное заземление, зануление», ГОСТ CISPR 11-2017 «Электромагнитная совместимость. Оборудование промышленное, научное и медицинское. Характеристики радиочастотных помех. Нормы и методы испытаний», ГОСТ МЭК 60204-1-2002 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 12.2.124-2013 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование продовольственное. Общие требования безопасности».

Условия хранения – в отапливаемых и вентилируемых складских помещениях, срок службы не менее 3 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.03.2030 включительно

(подпись)

М. П.

Пикуль Валентин Валентинович
(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 004.02 07767
Дата регистрации декларации о соответствии 05.03.2025



Наименование продукции	Обозначение исполнений продукции
Устройство для надевания натуральной оболочки "НО-1"	<p>Устройство для надевания натуральной оболочки НО-1-а-б где:</p> <p>«а» указывает способ монтажа Устройства:</p> <p>0 – (не указывается) - базовое исполнение (без креплений);</p> <p>1 – с кронштейном для работы на переключнике ФПР;</p> <p>2 – с кронштейном для работы на переключнике ФПК;</p> <p>3 – с кронштейном для работы на прямом наполнении от шприца с установленным переключником ФПК;</p> <p>4 – с подставкой для установки на технологический стол и работе при прямом наполнении от шприца;</p> <p>«б» указывает на дополнительную комплектацию Устройства:</p> <p>Р – наличие специального губчатого ролика.</p> <p>Примечания:</p> <p>– для работы Устройства необходимо наличие минимум одной опции из раздела «а»;</p> <p>– данные из раздела «б» указываются в случае заказа с данной комплектацией.</p>

(подпись)



М. П.

Пикуль Валентин Валентинович
(Ф.И.О. заявителя)