

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ПМН Мотрум"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Самарская область, 443011, город Самара, улица 22 Партсъезда, дом 207, офис 21, основной государственный регистрационный номер: 1126312002046, номер телефона: +78463004117, адрес электронной почты: mail@motrum.ru

**в лице** Генерального директора Подсекаева Артема Александровича

заявляет, что Автоматизированная установка по выявлению разнородных включений в потоке крошки каучука с возможностью отбраковки и дозирования, торговая марка: "ПМН Мотрум"

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "ПМН Мотрум". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Самарская область, 443011, город Самара, улица 22 Партсъезда, дом 207, офис 21.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.66-001-37073005-2019 Автоматизированная установка по выявлению разнородных включений в потоке крошки каучука с возможностью отбраковки и дозирования" Технические Условия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9031. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 0190-ЧА1-2020 от 17.01.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Экспертиза Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ47, сроком действия до 12.03.2024 года.

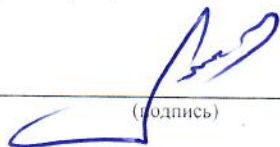
Схема декларирования Id

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.01.2025 включительно**

  
(подпись)



Подсекаев Артем Александрович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НА66.В.06297/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.01.2020