



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «ТрансМеталл»

Место нахождения и адрес-места осуществления деятельности: Российская Федерация, Ивановская Область, 153045, город Иваново, улица Свободы, дом 52, основной государственный регистрационный номер: 1133702014930, телефон: +74932353030, адрес электронной почты: info@transmetall.ru

**в лице** Директора Барулина Павла Евгеньевича

**заявляет, что** Оборудование технологическое для текстильной промышленности: промышленные швейные машины, Торговой марки «SEIKO»

**изготовитель** «SEIKO SEWING MACHINE CO. LTD.», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 2-13-6 Sakaecho, Funabashi-shi Chiba Prefecture, 273-0018, Япония. 6F-5 No.27 Lane 61 Sec 1, Kwang-fu Road, San-chung City Taipei, Taiwan R.O.C., Тайвань (Китай), JIANGBEI INDUSTRY AREA, NINGBO CITY, ZHEJIANG, P.R. CHINA, P.C.: 315000, Китай

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8452290000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола № 504БТ/0-02-17 от 07.08.2017 года. ООО «Московский испытательный центр-р» (ИЛ «МИЦ»), аттестат аккредитации рег-истрационный номер 0001ССК.0072

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

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. Требования ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе 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", раздел 8 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", разделы 4, 6-9 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"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.08.2018 включительно**

Барулин Павел Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)



**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-JP.ЦС01.В.05101**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 14.08.2017**