



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ.



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ПОЛИМЕРМАШ"

Место нахождения: 156002, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КОСТРОМСКАЯ, ГОРОД КОСТРОМА, ПРОСПЕКТ ТЕКСТИЛЬЩИКОВ, ДОМ 73, ЛИТЕР Ж, ПОМЕЩЕНИЕ 34, адрес места осуществления деятельности: 156002, РОССИЯ, Костромская область, г.Кострома, проспект Текстильщиков, дом 73ж, основной государственный регистрационный номер: 1196820005832, номер телефона: +7(4942)314348, адрес электронной почты: zavod@poliymermash.ru

**в лице** генерального директора Баранова Александра Вячеславовича

**заявляет, что** Оборудование для переработки полимерных материалов: прессы гидравлические вулканизационные: 40-250 1Э, 40-250 2Э, 100-400 1Э, 100-400 2Э, 100-500 1Э, 100-500 2Э, 25-350 2Э, 10-400 1Э, 25-400 1Э, 40-400 1Э, 16-400 1Э, 16-250 1Э.

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "ПОЛИМЕРМАШ".

Место нахождения: 156002, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КОСТРОМСКАЯ, ГОРОД КОСТРОМА, ПРОСПЕКТ ТЕКСТИЛЬЩИКОВ, ДОМ 73, ЛИТЕР Ж, ПОМЕЩЕНИЕ 34, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 156002, РОССИЯ, Костромская область, г.Кострома, проспект Текстильщиков, дом 73ж.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3624-209-00218555-2019 от 06.02.2020.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8477591000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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".

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 0173-02-20 от 12.02.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ», аттестат аккредитации ESTD.L.016.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

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 12.2.045-94 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование для производства резинотехнических изделий. Требования безопасности"; 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"; ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования"; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.02.2025 включительно**

(подпись)



М. П.

Баранов Александр Вячеславович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.47934/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.01.2021**