



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»

место нахождения: ул. Гурского, 30, каб. 101-505, 220015, г. Минск, Республика Беларусь  
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100270876

номер телефона: +375 17 375 67 84, адрес электронной почты: marketing@belgastehnika.by

**в лице** директора Оболенского Евгения Вячеславовича,

**заявляет, что** транспортер цепной для перемещения баллонов ЦТ-1

изготовитель: Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»

место нахождения: ул. Гурского, 30, каб. 101-505, 220015, г. Минск, Республика Беларусь

ТУ РБ 00555028-015-94 «Транспортер цепной для перемещения баллонов ЦТ-1»

код ТН ВЭД ЕАЭС 8428 39 900 9

серийный выпуск

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

**Декларация о соответствии принята на основании** протокола испытаний № 27660 ЭМС от 14.04.2025, выданного испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085; сертификата соответствия № ВУ/112 05.01.003.01 00696 от 13.06.2023, выданного органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01;

схема декларирования соответствия – бд

### **Дополнительная информация:**

Примененные стандарты: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок»; 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».

Условия хранения транспортера в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе условий хранения 4 (Ж2). Средняя наработка на отказ — 2000 ч. Средний ресурс до списания — 16000 ч. Изготовитель гарантирует нормальную работу транспортера в течение 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с момента изготовления, при условии соблюдения требований по транспортированию, хранению и монтажу.

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 28.03.2025.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.04.2030 включительно.**

  
(подпись)



Оболенский Евгений Вячеславович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 002.03 05814

Дата регистрации декларации о соответствии 21.04.2025