



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Закрытое акционерное общество научно-производственный центр  
«Белсистемтехнологии»

**место нахождения:** Республика Беларусь, 210101, г. Витебск, проспект Фрунзе, дом 77Д;  
**зарегистрирован** в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 300272935  
телефон + 375 212 240-240; адрес электронной почты e-mail: best-centre@mail.ru  
**в лице** директора Корнилова Константина Федоровича

**заявляет, что** модули подогрева топлива БСТ-МПП-2Ф, БСТ-МПП-6, БСТ-МПП-12, БСТ-МПП-24, БСТ-МПП-36

**изготовитель:** Закрытое акционерное общество научно-производственный центр  
«Белсистемтехнологии»

**место нахождения:** Республика Беларусь, 210101, г. Витебск, проспект Фрунзе, дом 77Д;

изготавливаются в соответствии с техническими условиями ТУ ВУ 300272935.036-2019 «Модули подогрева топлива БСТ-МПП. Технические условия»

**код ТН ВЭД ЕАЭС** 8419 89

**серийный выпуск**

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011); ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»

**Декларация о соответствии принята на основании:**

1. Протокола испытаний № 254/11-2019 от 20.04.2019 (выдан Закрытым акционерным обществом научно-производственным центром «Белсистемтехнологии».
2. Сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01. 003 05797 от 01.11.2017 (выдан органом по сертификации систем менеджмента Республиканским унитарным предприятием «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01, Республика Беларусь).

Схема декларирования соответствия 1д.

**Дополнительная информация:**

Условия хранения изделий климатического исполнения УХЛ2 – группа 4(Ж2) по ГОСТ 15150. Срок хранения в упаковке изготовителя – 1 год, по истечении указанного срока устройства должны быть подвергнуты переконсервации по ГОСТ 9.014-78. Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца с момента ввода в эксплуатацию, но не позднее 30 месяцев с момента приемки изделия заказчиком. Средний срок службы не менее восьми лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.05.2024 включительно.**

  
(подпись)



Корнилов Константин Федорович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

**ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 020 01745**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 14.05.2019**