

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «МИР»,  
Россия, город Москва (улица Константина Федина, дом 4, город Москва, 105425),  
основной государственный регистрационный номер 1097760000876,  
телефон +7 (495) 901-08-15, адрес электронной почты: info@mirzpu.ru  
**в лице** Генерального директора Пушко Романа Леонидовича, действующего на основании Устава  
**заявляет, что** запорно-пломбировочные устройства «ТЭТРОН», изготавливаемые в соответствии с ТУ  
3185-001-89644888-2009 и конструкторской документацией № 0901.100.00.000.

**изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «МИР»,  
Россия, город Москва (улица Константина Федина, дом 4, город Москва, 105425),  
код продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической  
деятельности Евразийского экономического союза 8301 40 900 0,  
серийный выпуск,

**соответствуют требованиям** Технического регламента Таможенного союза «О безопасности  
инфраструктуры железнодорожного транспорта» ТР ТС 003/2011

**Декларация о соответствии принята на основании:**

Протокола испытаний от 19 июня 2017 г. Испытательного центра железнодорожной техники  
Акционерного общества «Научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта»  
(АО «ВНИИЖТ»);

Экспертного заключения рег.№ 35/69-2017 от 21 июня 2017 г. Федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Академия государственной  
противопожарной службы министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

Схема декларирования – 1д.

**Дополнительная информация:**

Выполнение требований ТР ТС 003/2011 обеспечивается в результате применения:

- п.п. 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5.1, 6.2.6.1, 6.2.7, 6.5, 6.7, 6.9.3, 6.6.2 - 6.6.4 ГОСТ 31281-2004  
«Устройства запорно-пломбировочные для транспорта и контейнеров общего и специального  
назначения. Общие технические требования.».

условия транспортирования и хранения – в части воздействия климатических факторов по группе 5  
(ОЖ4) ГОСТ 15150-69, в части воздействия механических факторов – жесткие (Ж) по ГОСТ 23170-  
78;

срок хранения – 24 месяца;

срок службы – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию (установки на объект).

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.07.2022 включительно**

\_\_\_\_\_  
М.П.



(подпись)

\_\_\_\_\_  
Р.Л. Пушко

(инициалы и фамилия руководителя)

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

Регистрационный номер декларации о соответствии: **ЕАЭС N RU Д-RU.ЖТ02.В.00705**

Дата регистрации декларации о соответствии **19.07.2017**