



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью Промышленно-коммерческая фирма «Полёт», зарегистрированное за основным государственным регистрационным номером 1025801497303, Россия, Пензенская область, город Заречный (улица Фадеева, дом 60, Пензенская область, город Заречный, 442961), адрес места осуществления деятельности: проезд Индустриальный, строение 6, Пензенская область, город Заречный, 442961
телефон: +7 (8412) 65-19-95, адрес электронной почты: info@poletpkf.ru

в лице директора Паличева Михаила Федоровича, действующего на основании Устава

заявляет, что система микропроцессорная управления, регулирования и диагностики для тепловозов ТЭМ7А ЯТАУ.421417.007, изготавливаемая Обществом с ограниченной ответственностью Промышленно-коммерческая фирма «Полёт», Россия, Пензенская область, город Заречный (улица Фадеева, дом 60, Пензенская область, город Заречный, 442961), адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: проезд Индустриальный, строение 6, Пензенская область, город Заречный, 442961, в соответствии с техническими условиями «Система микропроцессорная управления, регулирования и диагностики для тепловозов ТЭМ7А ЯТАУ.421417.007. Технические условия», код по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза 8537 10 910 0, серийный выпуск.

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава»

Декларация о соответствии принята на основании:

Протокола контрольных испытаний № ИЦ 116-17-1 от 15.09.2017, проведенных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «Испытательный центр технических и программных средств железнодорожного транспорта», аттестат аккредитации № RA.RU.21AK70.

Протокола периодических испытаний № 003 от 01.09.2017, проведенных Обществом с ограниченной ответственностью Промышленно-коммерческая фирма «Полёт».

Технического заключения от 01.09.2017.

Акта визуального контроля № 0346 от 01.09.2017.

Схема декларирования соответствия продукции – 2д.

Дополнительная информация

ГОСТ 9219-88 «Аппараты электрические тяговые. Общие технические условия» (пункты 2.4, 2.5).

ГОСТ 33435-2015 «Устройства управления, контроля и безопасности железнодорожного подвижного состава. Требования безопасности и методы контроля» (пункты 4.4.1, 4.4.4, 4.7.7, 4.8.1, 4.8.2, 4.9.1, 4.9.2).

ГОСТ Р 55176.3.1-2012 «Совместимость технических средств электромагнитная. Системы и оборудование железнодорожного транспорта. Часть 3-1. Подвижной состав. Требования и методы испытаний» (пункты 4.2, 4.3).

ГОСТ Р МЭК 61508-3-2012 «Функциональная безопасность систем электрических, электронных, программируемых электронных, связанных с безопасностью. Часть 3. Требования к программному обеспечению» (раздел 7).

Срок хранения системы в закрытой упаковке в условиях хранения 2(С) ГОСТ 15150-69 составляет 3 года, срок службы системы - не менее срока эксплуатации до капитального ремонта локомотива, на котором она установлен, но не более 16 лет.

Утилизация системы после окончания срока эксплуатации не требует специальных мер безопасности и не представляет опасности для жизни и здоровья людей и окружающей среды.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.12.2022 года включительно.



Паличев Михаил Федорович

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: **ЕАЭС N RU Д-RU.ЖТ02.В.00927**

Дата регистрации декларации о соответствии **27.12.2017**