



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение САУТ", зарегистрированное за основным государственным регистрационным номером 1026602974716,

Россия, Свердловская область, город Екатеринбург (улица Челюскинцев, дом 15, офис 220, город Екатеринбург, Свердловская область, 620027),

телефон: 8 (343) 358-41-81, адрес электронной почты: info@saut.ru

**в лице** директора Веселова Евгения Васильевича, действующего на основании Устава

**заявляет, что** Микропроцессорная система управления и диагностики МПСУиД 15Б.113.00.00, изготавливаемая Обществом с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение САУТ», Россия, Свердловская область, город Екатеринбург (улица Челюскинцев, дом 15, офис 220, город Екатеринбург, Свердловская область, 620027), адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Челюскинцев, дом 15, город Екатеринбург, Свердловская область, 620027, Россия, в соответствии со спецификацией 15Б.113.00.00 «Микропроцессорная система управления и диагностики МПСУиД», код по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза 8530 10 000 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 испытаний № 006 от 30.01.2018 Испытательной лаборатории Федерального государственного унитарного предприятия «Производственное объединение «Октябрь», аттестат аккредитации RA.RU.21ВИ02;

Технического заключения от 03.04.2018;

Акта визуального контроля от 02.04.2018.

Схема декларирования соответствия продукции – 2д.

## **Дополнительная информация**

ГОСТ 33435-2015 «Устройства управления, контроля и безопасности железнодорожного подвижного состава. Требования безопасности и методы контроля» (пункты 4.4.4, 4.7.7, 4.8.1, 4.8.2, 4.9.1, 4.9.2, таблица А.1);

ГОСТ Р 55334-2013 «Электропоезда. Общие технические требования» (раздел 8).

Срок службы - 20 лет. Условия хранения - 1(Л) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 12 месяцев. Гарантийный срок эксплуатации - 36 месяцев. После окончания срока службы, аппаратура комплекса подвергаются мероприятиям по подготовке и отправке на утилизацию в соответствии с нормативно-техническими документами, принятыми в эксплуатирующей организации по утилизации черных, цветных металлов и электронных компонентов.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.06.2023 года включительно**



Веселов Евгений Васильевич

## **Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

Регистрационный номер декларации о соответствии:  
**ЕАЭС N RU Д-RU.ЖТ02.В.00006/18**

Дата регистрации декларации о соответствии **11.07.2018**