



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 Безопасный локомотивный объединенный комплекс масштабируемый БЛОК-М 36311-000-00 (исполнения 36311-000-00-00, 36311-000-00-01, 36311-000-00-013, 36311-000-00-014, 36311-000-00-030, 36311-000-00-031, 36311-000-00-035, 36311-000-00-036, 36311-000-00-037, 36311-000-00-038) изготавливаемый 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 36311-000-00 «Безопасный локомотивный объединенный комплекс масштабируемый БЛОК-М», 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 № 014 от 14.12.2018 Испытательной лаборатории Федерального государственного унитарного предприятия «Производственное объединение «Октябрь», аттестат аккредитации RA.RU.21ВИ02;

Технического заключения от 22.11.2018;

Акта визуального контроля от 20.11.2018.

Схема декларирования соответствия продукции – 2д.

Дополнительная информация

ГОСТ 33435-2015 «Устройства управления, контроля и безопасности железнодорожного подвижного состава. Требования безопасности и методы контроля» (пункты 4.2.2, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.5.2, 4.5.3, 4.6.3, 4.6.4, 4.7.1, 4.7.6, 4.7.7, 4.7.8, 4.7.11, 4.8.1, 4.8.2, 4.9.1, 4.9.2).

Срок службы - 20 лет. Условия хранения - 1(Л) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 12 месяцев. Гарантийный срок хранения - 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 28.01.2024 года включительно

Веселов Евгений Васильевич



Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: **EAЭС N RU Д-RU.ЖТ02.В.00135/19**

Дата регистрации декларации о соответствии **01.02.2019**