



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Уралтехнология», Основной государственный регистрационный номер: 1026604937512

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Студенческая, дом 16, комната 130, Российская Федерация, телефон: +73432222308, адрес электронной почты: uralttech@karat-npo.ru

**в лице** Генерального директора Ледовского Сергея Дмитриевича, действующего на основании договора управления № ДУ-01/2010 от 06.02.2010 года

**заявляет, что** Устройства сбора и передачи данных, типа КАРАТ, модификации: КАРАТ-923LW, КАРАТ-924LW, КАРАТ-925LW, КАРАТ-926LW, КАРАТ-927LW

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.44-001-32277111-2017 «Устройства сбора и передачи данных КАРАТ»

**Изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Уралтехнология»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Студенческая, дом 16, комната 130, Российская Федерация.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030 40 000 0, серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании** Протокола испытаний № 07114-ИЛС/08-2017 от 11.08.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "СТАНДАРТ" RU.31112.ИЛ.00014 Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация** Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ IEC 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования; Разделы 4-6 ГОСТ 30805.22-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений; Раздел 5 ГОСТ 30805.24-2002 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования информационных технологий к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний. Срок службы не менее 12 лет

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.08.2022 включительно**

(подпись)



Ледовский Сергей Дмитриевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.АД65.В.01100**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 11.08.2017**