



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Радиоволна»;
место нахождения: ул. Горького, 89, 230015, г. Гродно, Республика Беларусь;
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 500135046;
телефон +375 152 62 66 88, адрес электронной почты: radiovolna@mail.grodno.by;
в лице директора Бышкало Сергея Михайловича;
заявляет, что компоненты транспортных средств категории N: генераторы ГГ273В1-3, ГГ273В1-3.01, ГГ273В1-3.02, ГГ273В1-3.03, ГГ273В1-3.04, ГГ273В1-3.05, ГГ273В1-3.06;
изготовитель Открытое акционерное общество «Радиоволна»;
место нахождения: ул. Горького, 89, 230015, г. Гродно, Республика Беларусь;
ТУ ВУ 500135046.014-2006 «Генераторы ГГ273В1-3. Технические условия»;
код ТН ВЭД ЕАЭС 8511 50 000 8;
серийный выпуск;
соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011).

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 13 от 12.05.2022 отдела испытаний
Открытого акционерного общества «Радиоволна», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.0763;
протокола испытаний №17/2007 от 21.06.2007 испытательного центра научно-производственного республиканского унитарного предприятия «КБТЭМ-ОМО», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.2.0.0143;
сертификата соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01. 021.03 00003 от 12.05.2021, выданного Органом по сертификации систем менеджмента «ПОЛИТЕХ-СЕРТ» филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт», аттестат аккредитации № ВУ/112 021.03;
схема декларирования соответствия – бд.

Дополнительная информация

Примененные стандарты: ГОСТ 3940-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия» (п.п. 4.2, 4.4, 4.7, 4.8, 4.11, 4.12, 4.13, 4.15.1, 4.20); ГОСТ 33991-2016 «Электрооборудование автомобильных транспортных средств. Электромагнитная совместимость. Помехи в цепях. Требования и методы испытаний» (п.п. 4.2, 4.3, 4.4).
Условия и сроки хранения: хранение генераторов по группе 2(С) ГОСТ 15150 в заводской упаковке. Срок хранения генераторов, поставляемых в качестве комплектующих изделий – 6 месяцев, в запасные части – 2 года с даты изготовления. Средний срок службы не менее 10 лет. Гарантийный срок эксплуатации 36 месяцев при наработке, не превышающей 50000 км пробега автомобиля.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.12.2026 включительно.

Бышкало Сергея Михайловича

(подпись)

М.П.



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР018 003.02 07471
Дата регистрации декларации о соответствии: 15.12.2022