



# 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, e-mail: info@radiovolna.by;

в лице директора Бышкало Сергея Михайловича;

**заявляет, что** компоненты транспортных средств категории N: генераторы Г97.3701, Г9701.3701.3, Г9702.3701.3, Г9714.3701, Г9721.3701, Г9703.3701.3, Г9714.3701.3, Г9721.3701.3, Г9701.3701, Г9736.3701.3, Г9721.3701.М, Г9721.3701.Д, Г9701.3701.Д;

**изготовитель** Открытое акционерное общество «Радиоволна»;

**место нахождения:** ул. Горького, 89, 230015, г. Гродно, Республика Беларусь;

ТУ ВУ 500135046.030-2008 «Генераторы Г97.3701. 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 № 75 от 09.12.2022, отдел испытаний Открытого акционерного общества «Радиоволна», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.0763;

протокола испытаний №38/2008 от 31.10.2008 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. Гарантийный срок эксплуатации 2,5 года при наработке, не превышающей 4000 моточасов работы двигателя.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.11.2028 включительно.**

(подпись)

М.П.



Бышкало Сергей Михайлович

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР018 003.02 10926

Дата регистрации декларации о соответствии

07.12.2023

