



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Радиоволна»,
место нахождения: ул. Горького, 89, 230015, г. Гродно, Республика Беларусь,
телефон +375 15 243 32 21, **e-mail:** radiovolna@mail.grodno.by,
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 500135046,
в лице директора Карпинского Святослава Здиславовича,
заявляет, что компоненты транспортных средств категории N: генераторы 4242.3771, 4242.3771-1, 4242-01.3771, 4242-02.3771, 4242-03.3771, 4242-02.3771-1, 4242-03.3771-1, 4242-04.3771, 4242-05.3771, 4242-06.3771,
изготовитель Открытое акционерное общество «Радиоволна»,
место нахождения: ул. Горького, 89, 230015, г. Гродно, Республика Беларусь,
технические условия ТУ ВУ 500135046.029-2008 «Генераторы 4242.3771. 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

- протоколов испытаний № 40 от 29.08.2019, № 51 от 29.12.2018, отдел испытаний Открытого акционерного общества «Радиоволна», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.2.0.0763;
- протокола испытаний № 15/2008 от 11.07.2008, испытательный центр НП РУП «КБТЭМ-ОМО», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.2.0.0143;
- сертификата соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.021 06563, дата регистрации 08.05.2018, выданного Органом по сертификации систем менеджмента «ПОЛИТЕХ-СЕРТ», аттестат аккредитации № ВУ/112 021.03.

Схема декларирования соответствия – бд.

Дополнительная информация 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 Р 52230-2004 «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 – 2 года. Срок хранения генераторов, поставляемых в качестве комплектующих изделий, не должен превышать 6 месяцев с даты изготовления.

Срок службы (годности) или ресурс продукции: ресурс генератора для первой категории условий эксплуатации – 1000000 км пробега автомобиля.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.10.2023 включительно.



Карпинский Святослав Здиславович

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР018 003 37195

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.11.2019