



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель**, Акционерное Общество «Научно-производственная фирма «Радио-Сервис», ОГРН: 1021801146872.  
Место нахождения: 426008, Российская Федерация, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Пушкинская, дом 268.  
Телефон: +7(3412) 439144, +7(3412) 439263. Адрес электронной почты: office@radio-service.ru.

**в лице** Директора Щекатурова Вадима Олеговича

**заявляет, что**

Измерители сопротивления петли «фаза-нуль», «фаза-фаза» ИФН-300, ИФН-300/1

**изготовитель** Акционерное Общество «Научно-производственная фирма «Радио-Сервис».

Место нахождения (адрес юридического лица): 426008, Российская Федерация, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Пушкинская, дом 268.

**продукция изготовлена в соответствии с:**

РАПМ.411218.006 ТУ

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 9030 33 100 0

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол испытаний № 01/04/19/ТС-ИС от 12.04.2019г., выдан Испытательной лабораторией «ГИЦ телевизоров» ЗАО «МНИТИ». 107241, г. Москва, ул. Уральская, д.21

Протокол испытаний № 23/353 от 29.09.2023г., выдан Испытательным центром Федерального государственного бюджетного учреждения «Ордена Трудового Красного Знамени Российский научно-исследовательский институт радио имени М.И. Кривошеева» (Россия, г.Севастополь, ул.Вакуленчука, д. 29, корпус 3)..

Схема декларирования 1д.

**Дополнительная информация**

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014. Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования.

ГОСТ ИЕС 61010-2-030-2013 Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-030. Частные требования для испытательных и измерительных цепей.

ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования.

Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного Союза наносится на продукцию, упаковку, в эксплуатационную документацию.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по -14.04.2029**

В.О. Щекатуров

инициалы, фамилия руководителя организации (уполномоченного им лица) или индивидуального предпринимателя

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.60435/24

Дата регистрации декларации о соответствии 15.04.2024

