



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Закрытое акционерное общество НПП «МЕТА»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 199178, 5-я линия В.О, д.68, корп.3, литера «Г», основной государственный регистрационный номер: 1037800017914, номер телефона: +7 (812) 320-99-43 (44), адрес электронной почты: meta@meta-spb.com

**в лице** Генерального директора Рябова Александра Павловича

**заявляет, что** Электрические усилители и громкоговорители, не бытового назначения, напряжение 100В, 120В и 240В: Громкоговоритель рупорный типа ГР и СГР, модели: ГР-10.02 МЕТА, ГР-10.02 МЕТА исп.3, ГР-10.02А МЕТА, ГР-10.03 МЕТА, ГР-10.03 МЕТА исп.3, ГР-15.03 МЕТА, ГР-15.03 МЕТА исп. 3, ГР-25.02 МЕТА, ГР-25.02 МЕТА исп.3, ГР-30.03 МЕТА, ГР-30.03 МЕТА исп.3, ГР-50.02 МЕТА, ГР-50.02 МЕТА исп.3, ГР-100.02 МЕТА, ГР-100.02 МЕТА исп.3, ГР-100.04 МЕТА, ГР-100.05 МЕТА, СГР-200.04.1, СГР-400.04.1, СГР-500.04.1, СГР-600.04.1, СГР-800.04.2, СГР-1000.04.2, СГР-1200.04.2; Блок акустический типа АСР, модели: АСР-01.1.4, АСР-01.1.4 исп.3, АСР-03.1.4, АСР-03.1.4 исп.3, АСР-03.1.2, АСР-03.1.2Р, АСР-03.1.2 исп.2, АСР-03.1.2 исп. 2.3, АСР-03.1.2 исп.3, АСР-03.1.5, АСР-03.1.5 исп.3, АСР-03.1.6, АСР-03.1.6Р, АСР-03.1.6 исп.2, АСР-03.1.6 исп.3, АСР-03.3.6, АСР-03.3.6 исп.2, АСР-03.3.6 исп.3, АСР-06.1.2, АСР-06.1.2Р, АСР-06.1.2 исп. 2, АСР-06.1.2 исп. 3, АСР-06.1.3, АСР-06.1.3Р, АСР-06.1.3 исп. 2, АСР-06.1.3 исп. 3, АСР-06.1.6, АСР-06.1.6Р, АСР-06.1.6 исп. 2, АСР-06.1.6 исп. 3, АСР-06.2.2, АСР-06.2.2 исп. 2, АСР-06.2.2 исп. 3, АСР-06.3.0, АСР-06.3.0 исп.2, АСР-06.3.0 исп.3, АСР-06.3.2, АСР-06.3.2 исп.2, АСР-06.3.6, АСР-06.3.6 исп.2, АСР-06.3.6 исп. 3, АСР-10.1.5, АСР-10.1.5 исп.3, АСР-10.1.6, АСР-10.1.6 исп.2, АСР-10.1.6 исп.3, АСР-10.2.4, АСР-10.2.4 исп. 3, АСР-10.2.5, АСР-10.2.5 исп.3, АСР-12.2.2, АСР-12.2.2 исп.2, АСР-12.2.2 исп.3, АСР-15.5.1, АСР-15.5.1 исп. 3, АСР-20.2.4, АСР-20.2.4 исп.3, АСР-20.2.5, АСР-20.2.5 исп.3, АСР-30.2.4, АСР-30.2.5, АСР-40.2.4, АСР-40.2.5; Блок акустический типа WP и МЕТА, модели: WP-06Т, WP-06Т исп. 3, WP-10Т, WP-10Т исп.3, МЕТА 6634, МЕТА 6661, МЕТА 7650, МЕТА 7658, МЕТА 7660, МЕТА 7663

**изготовитель** Закрытое акционерное общество НПП «МЕТА», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 199178, 5-я линия В.О, д.68, корп.3, литера «Г»

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4371-005-31945214-2014

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8518210000. 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**

Протоколов испытаний №№ ЕРНУС-УЗ, ИТАЖВ-АМ от 09.06.2018 года, выданных Испытательной лабораторией "НВ-Лаб", аттестат аккредитации SG.RU.21АЖ20

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.06.2023 включительно**



Рябов Александр Павлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АП02.В.11808

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.06.2018