



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Акционерное Общество "Шнейдер Электрик", Сведения о государственной регистрации: 1027739393637

Место нахождения и адрес осуществления деятельности: 127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, Телефон: +74957779990, Факс: +74957779992, Адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com

**в лице** Генерального директора Йохана Роджера С. Вандерплаетсе

**заявляет, что** Счетчики электрической энергии многофункциональные серии RM2000 модели: METSEPM2110, METSEPM2120, METSEPM2130, METSEPM2210, METSEPM2220, METSEPM2230 с цифровым модулем модели METSEPM2KDGTLIO22 и с модулем аналоговых моделей: METSEPM2KANLGIO22, METSEPM2KANLGIO11.

**изготовитель** «Schneider Electric Industries SAS», Место нахождения и адрес осуществления деятельности: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, France. Филиал изготовителя «SCHNEIDER ELECTRIC INDIA PVT, LTD», Адрес: 12A, ATTIBELE INDUSTRIAL ESTATE, NERALUR, BANGALORE – 562107, KARNATAKA, INDIA  
Код ТН ВЭД 9028301900, Серийный выпуск, продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС и 2014/30/ЕС

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколы испытаний № 06/11/17/ТС-ЕС от 07.11.2017, № 07/11/17/ТС-ЕС от 07.11.2017  
Испытательная лаборатория "ГИЦ телевизоров" ЗАО "МНИТИ", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MO56 от 30.10.2015, схема декларирования: 3д

**Дополнительная информация**

Срок службы, срок хранения и условия хранения согласно эксплуатационной документации. Требования технических регламентов соблюдаются на основе применения добровольных стандартов: ГОСТ IEC 61010-2-030-2013 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-030. Частные требования к испытательным и измерительным цепям», ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний».

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.11.2022 включительно**



Йохан Роджер С. Вандерплаетсе  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.MM07.B.00075**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 29.11.2017**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.MM07.B.00076

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 61010-2-030-2013	Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-030. Частные требования к испытательным и измерительным целям	
ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	



Заявитель

  
подпись

Йохан Роджер С.  
Вандерплаетсе

(Ф.И.О. заявителя)