



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 PM2000 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 ИЕС 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