



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество "Шнейдер Электрик", ОГРН: 1027739393637

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, этаж 6 пом I ком 15
Телефон: +74957779990, Адрес электронной почты: ru.ccc@se.com

В лице Главного инженера по сертификации АО "Шнейдер Электрик" Борисовой Елены Эдуардовны, действующего на основании доверенности № 19-2021-М от 1 сентября 2021 года

заявляет, что Система беспроводного дистанционного управления Harmony, в составе (см. Приложение № 1 на 1 листе)

изготовитель "Schneider Electric Industries SAS"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение № 2 на 1 листе)

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8526 92 0008

Серийный выпуск

Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

соответствует требованиям

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 175-10-21/12-ЦТ, № 176-10-21/12-ЦТ от 20.10.2021 г., выданных Испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «ЦИРКОН-ТЕСТ» ООО «ПрофНадзор», аттестат аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления», ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.10.2026 включительно



Борисова Елена Эдуардовна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.93606/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.10.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.93606/21

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8526 92 0008	<p>Система беспроводного дистанционного управления Harmony, в составе:</p> <p>приемники сигнала, артикулы: ZBRRА, ZBRRC, ZBRRD, ZBRRH, ZBRN1, ZBRN2;</p> <p>передатчики, артикулы: ZBRT1, ZBRT2;</p> <p>беспроводные кнопки, артикулы: ZB4RTA1, ZB4RTA2, ZB4RTA3, ZB4RTA4, ZB4RTA5, ZB4RTA6, ZB4RTA331, ZB4RTA432, ZB5RTA1, ZB5RTA2, ZB5RTA3, ZB5RTA4, ZB5RTA5, ZB5RTA6, ZB5RTA331, ZB5RTA432, ZB5RTC2, ZBRM21A0, ZBRM21B0, ZBRM22A0, ZBRM22AB0, ZBRM22B0, ZBRM22BA0;</p> <p>беспроводные датчики, артикулы: ZBRTC1, ZBRTC2, ZBRTC3, ZBRP1;</p> <p>беспроводной световой блок, артикул: ZBRV1;</p> <p>устройство для настройки экосистемы, артикул: ZBRZ1;</p> <p>комплекты, артикулы: XB5RFA02, XB4RFA02, XB5RFB01, XB4RFB01, XB5RMA04, XB5RMB03, XB5RP1US2.</p>	



Борисова Елена Эдуардовна

(Ф.И.О. заявителя)

