



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,

Телефон: +74957779990, Адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com

в лице Руководителя отдела сертификации продукции АО "Шнейдер Электрик" Ершова Сергея Александровича, действующего на основании Доверенности № 37-2017-М от 21 ноября 2017 г.

заявляет, что Системы беспроводного дистанционного управления (радиуправления) Harmony eXLhoist типа (серии) XAR; артикулы, состав и комплектующие (см. Приложение № 2 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, France, Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение № 1 на 1 листе).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8526920008

Серийный выпуск

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

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 № 0709-001/0651И от 07.09.2018 г. – ООО "Испытательный центр "Станкотест". Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний", ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-2002) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц", ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17-2008)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц", ГОСТ МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "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. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Полные наименования предприятий изготовителей - см. Приложение № 1 на 1 листе).

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.09.2023 включительно



Ершов Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.БЛ08.В.00028/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.09.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.БЛ08.В.00028/18



Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Schneider Electric France"	ФРАНЦИЯ, Usine Angoulême Agriers, ZE des Agriers, FR-16021, Angoulême
"Schneider Electric France"	ФРАНЦИЯ, Zone Industrielle n°3, FR-16340 L'ISLE-D'ESPAGNAC
"PT Schneider Electric Manufacturing Batam"	ИНДОНЕЗИЯ, Batamindo Industrial Park, Block 1 Muka Kuning, 29 433 Batam Island
"Dongguan Shilong Fuhua Electronic Co., Ltd."	КИТАЙ, Fuhua Electronic Industrial Park, Xialong Road, Hhuangzhou, New Town District, Shilong Town, 523326 Dongguan, Guangdong Province
"Tele Radio (Xiamen) Electronics Co.,Ltd."	КИТАЙ, 2nd and 3rd floor, No.3 Bldg, No.606 Xing Long RD, Huli District, 361006, Xiamen, PR China
"Tyco Electronics Polska. Sp. z o.o."	ПОЛЬША, Unii Lubelskiej 4, 85-059, Bydgoszcz
"Panorama Antennas Ltd"	Соединенное Королевство Великобритании И Северной Ирландии, Frogmore, London, SW18 1HF, United Kingdom
"BIMED TEKNIK ALETLER SAN TIC A S"	ТУРЦИЯ, BEYLIKDUZU MEVKII, SS BAKIR VE PIRINC SAN, ORKIDE CD NO 15, 34524 BEYLIKDUZU ISTANBUL TURKEY
"XP Power Umited"	СИНГАПУР, 401 Commonwealth Drive, Haw Par Technocentre, Lobby B, #02-02, Singapore 149598, Singapore
"Schneider (Thailand) Limited"	ТАИЛАНД, 540 Soi 9, Bangpoo Industrial estate, Sukhumvit road, Muang district, Samutprakarn 10280



Заявитель


подпись

Ершов Сергей
Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.БЛ08.В.00028/18



Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8526920008	Системы беспроводного дистанционного управления (радиоуправления) Harmony eXLhoist типа (серии) XAR,	
	артикулы: XARS12D18H, XARS12D18W, XARS8D18H, XARS8D18W, XARS8L12H, XARS8L12W, XARSK12D18H, XARSK12D18W, XARSK8D18H, XARSK8D18W, XARSK8L12H, XARSK8L12W, XARS8L12WSMK01, XARS8L12WWMK02, XARS12D18WWMK02; в составе: базовые станции, артикулы: ZARB12H, ZARB12W, ZARB18H, ZARB18W, ZARB18WM, ZARB10WS, ZARB10WSP, ZARB18HM, ZARBB28W, ZARBB17W, ZARBB7A11W; пульта дистанционного управления (ДУ), артикулы: ZART8L, ZART8LM, ZART8D, ZART8DM, ZART12D, ZART12DM, ZART8LS; принадлежности: к пультам дистанционного управления (ДУ): зарядные устройства: ZARC01, ZARC701, ZARC703; к базовым станциям: соединительные кабели: ZARC05, ZARC12, ZARC18, TCSMCNAM3M002P. наружная антенна ZARC03;	
	комплектующие к пультам дистанционного управления (ДУ) и базовым станциям:	
	джойстики: ZARTJ2S3, ZARTJ4S3, ZARTJA3, ZARTJ2S4, ZARTJ4S4, ZARTJA4; модули ввода/вывода: ZARBB2AI, ZARBBFBM; элементы питания: ZARC702, ZARC704;	



Заявитель



подпись

Ершов Сергей
Александрович

(Ф.И.О. заявителя)