



# 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 Борисовой Елены Эдуардовны, на основании доверенности № 35-2019-М от 13.09.2019 года.

**заявляет, что** Таймеры, счетчики электромеханические и электронные модели согласно приложению № 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 9106 90 000 0

Серийный выпуск

Европейские директивы 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости"

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 00935-Т-19 от 27.03.2020 г., выданного Испытательным центром «КЦМТ», свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.1902.05ИЦ07.

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний (с Поправкой)». ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний». ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями. ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.03.2025 включительно**

(подпись)



Борисова Елена Эдуардовна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.30157/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 31.03.2020**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.РА01.В.30157/20**

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

<b>Полное наименование предприятия-изготовителя</b>	<b>Адрес (место нахождения)</b>
"Dongguan Superior Manufacturing Technology Co. Ltd"	КИТАЙ, No. 2, 2 Hong Ye road North, Tangxia Town, Dongguan 523710, Guangdong Province
"Hengstler GmbH"	ГЕРМАНИЯ, Unlandstrasse 49, 78554 Aldingen
"Henstler sro Pradiaren"	СЛОВАКИЯ, 40, SK-06001, Kezmarok
"Qingdao Hitech automation"	КИТАЙ, No. 190, Zhuzhou Road Laoshan, Qingdao
"Danaher Setra-ICG"	КИТАЙ, Yi Bin Road, 300113, Nan Kai District, Tianjin
"Schneider Electric Industries SAS"	ФРАНЦИЯ, Zone Industrielle 3, 16340 L'ISLE D'ESPAGNAC, France

М.П.

Заявитель



Борисова Елена Эдуардовна

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.30157/20

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
9106 90 000 0	<b>Таймеры, счетчики электромеханические и электронные модели:</b> ХВКН70000001М, ХВКН70000002М, ХВКН70000004М, ХВКН81000033Е, ХВКР50100D20М, ХВКР50100U20М, ХВКР61130G30Е, ХВКР61130G31Е, ХВКР61130G32Е, ХВКР61230G30Е, ХВКР61230G31Е, ХВКР61230G32Е, ХВКР62130G30Е, ХВКР62130G32Е, ХВКР62230G30Е, ХВКР62230G32Е, ХВКТ50000U10М, ХВКТ50000U11М, ХВКТ60000U00М, ХВКТ60000U10М, ХВКТ60000U11М, ХВКТ70000U00М, ХВКТ80000U00М, ХВКТ81030U33Е, ХВ5DSB, ХВ5DSG, ХВ5DSM, ХВ5DTB22, ХВ5DTB23, ХВ5DTB24, ХВ5DTB25, ХВ5DTGM2, ХВ5DTGM3, ХВ5DTGM4, ХВ5DTGM5.	Европейские директивы 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости"

М.П.

Заявитель



Борисова Елена Эдуардовна

(Ф.И.О. заявителя)