



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 Ведущего инженера по сертификации АО «Шнейдер Электрик» Петровой Елены Геннадьевны, действующего на основании доверенности № 19-2021-М от 01.09.2021 года.

Заявляет, что Осветительное оборудование для низковольтных комплектных устройств, серий (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)

Европейская директива 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405 10 400 5

Серийный выпуск

Соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 031510ПИ-2021 от 15.10.2021 г., выданного Испытательной лабораторией «Состав 37» ООО «ПрофНадзор», свидетельство о признании компетентности испытательной лаборатории № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.008 от 08.11.2019 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов): ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 «Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии». 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 17.10.2026 включительно

(подпись)



Петрова Елена Геннадьевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.77640/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.10.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.РА01.В.77640/21

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес производства продукции, ГЛОНАСС:
«Schneider Electric Alpes»	Франция, 182 Voie Isaac Newton, Parc d'activites Alpespace, FR-73800
«ATELIERS SAVOYARDS DE LA VIE ACTIVE»	Франция, 29 avenue Paul Louis Merlin 73800 MONTMELIAN
«STEGO FRANCE SA»	Франция, 7 Mail Gay Lussac, 95000 Neuville-sur-Oise
«ESAT LES TROIS VALLEES PAPILLONS BL»	Франция, 430, RUE AMBROISE CROIZAT 73200 ALBERTVILLE
«STEGO Electrotechnik GmbH»	Германия, Kolpingstrasse 21, 74523 Schwabisch Hall
«Schneider Electric Automation GmbH»	Германия, Breslauer Str. 7, 77933 Lahr/Schwarzwald
«Ningbo Qiyuan Lichting Tech Co., Ltd»	Китай, Chunxiao Industrial Zone, Beilun District, Ningbo City, Zhejiang Province, 315809

(подпись)



Петрова Елена Геннадьевна

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.РА01.В.77640/21

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
9405 10 400 5	Осветительное оборудование для низковольтных комплектных устройств, серий:	Европейская директива 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»
	Осветительное оборудование для низковольтных комплектных устройств, серии: PrismaSet: система освещения распределительного щита, артикулов: LVS08964, 08964; переносной светильник распределительного щита, артикулов: LVS08965, 08965; Осветительное оборудование для низковольтных комплектных устройств, серии: Prisma PR: универсальная неоновая лампа, артикул: 87718PR; Осветительное оборудование для низковольтных комплектных устройств, серии: Okken; серии: BlokSet; универсальная неоновая лампа, артикул: 87718	



(подпись)



Петрова Елена Геннадьевна

(Ф.И.О. заявителя)