



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 Инженера по сертификации АО "Шнейдер Электрик" Петровой Елены Геннадьевны,
действующего на основании Доверенности № 35-2019-М от 13 сентября 2019 г.

заявляет, что Кабели и соединительные элементы, в том числе в комплектах, модели: (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, France,

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

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8544

Серийный выпуск

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

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 00430-Л-19 от 28.01.2020 г., № 00431-Л-19 от 28.01.2020 г.,
№ 00432-Л-19 от 28.01.2020 г., № 00433-Л-19 от 28.01.2020 г., № 00434-Л-19 от
28.01.2020 г., выданных Испытательным центром «КЦМТ», свидетельство о
подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС
RU.1902.05ИЦ07.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести
регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома,
полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)". 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 02.02.2025
включительно**



Петрова Елена Геннадьевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.11708/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.02.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.11708/20

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 |
|-----------------|---|--|
| 8544 | Кабели и соединительные элементы, в том числе в комплектах, модели: | |
| | AP8702R-WW, AP8702R-WWX340, AP8702R-WWX590, AP8702R-WWX743, AP8702R-WWX744, AP8702R-WWX809, AP8702R-WWX779, AP8702S-WW, AP8702S-WWX340, AP8702S-WWX590, AP8702S-WWX743, AP8702S-WWX744, AP8702S-WWX809, AP8702S-WWX779, AP8704R-WW, AP8704R-WWX340, AP8704R-WWX590, AP8704R-WWX743, AP8704R-WWX744, AP8704R-WWX809, AP8704R-WWX779, AP8704S-WW, AP8704S-WWX340, AP8704S-WWX590, AP8704S-WWX743, AP8704S-WWX744, AP8704S-WWX809, AP8704S-WWX779, AP8706R-WW, AP8706R-WWX340, AP8706R-WWX590, AP8706R-WWX591, AP8706R-WWX743, AP8706R-WWX744, AP8706R-WWX809, AP8706R-WWX779, AP8706S-WW, AP8706S-WWX340, AP8706S-WWX590, AP8706S-WWX591, AP8706S-WWX743, AP8706S-WWX744, AP8706S-WWX809, AP8706S-WWX779, AP8716R, AP8716RX340, AP8716RX590, AP8716RX593, AP8716RX743, AP8716RX744, AP8716RX809, AP8716RX779, AP8716S, AP8716SX340, AP8716SX590, AP8716SX593, AP8716SX743, AP8716SX744, AP8716SX809, AP8716SX779, AP8714R, AP8714RX340, AP8714RX590, AP8714RX592, AP8714RX743, AP8714RX744, AP8714RX809, AP8714RX779, AP8714S, AP8714SX340, AP8714SX590, AP8714SX592, AP8714SX743, AP8714SX744, AP8714SX809, AP8714SX779, AP8712R, AP8712RX340, AP8712RX590, AP8712RX743, AP8712RX744, AP8712RX809, AP8712RX779, AP8712S, AP8712SX340, AP8712SX590, AP8712SX743, AP8712SX744, AP8712SX809, AP8712SX779, AP8755, AP8758, AP8759, AP8760, AP9810, AP9870, AP9875, AP9876, AP9877, AP9878, AP9879, AP9880, AP9887, AP9888, AP98892F, AP98894F, AP98896F, AP9890, AP9892, AP9898, AP9899, AP7152B, AP7155B, PDX316IEC-1080, PDX316IEC-120, PDX316IEC-1200, PDX316IEC-240, PDX316IEC-360, PDX316IEC-480, | |



Заявитель



 подпись

Петрова Елена
Геннадьевна

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.11708/20

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|-----------------------|--|--|
| | PDX316IEC-600, PDX316IEC-720, PDX316IEC-840, PDX316IEC-960, PDX332IEC-1080, PDX332IEC-120, PDX332IEC-1200, PDX332IEC-240, PDX332IEC-360, PDX332IEC-480, PDX332IEC-600, PDX332IEC-720, PDX332IEC-840, PDX332IEC-960, PDX516IEC-300, PDX516IEC-600, PDX516IEC309-3C19, PDX532IEC-300, PDX532IEC-600, E3MOPT003, E3MOPT004, E3MOPT006, GSOPT030, SYAOPT4, SYAOPT5L, SYOPT4I, SYOPT3I, SUA039, SRT002, SRT003, SRT009, SRT010, SRT013, SURT008, SURT019, SMX040, E3MOPT001, E3SOPT002, E3SOPT003, GVSOPT006, SUVTOPT009, SUVTOPT009S, SUVTOPT010, SYOPT007, SYOPT008, 3827GY-1, 3827GY-3, 3827GY-5, 3827GY-7, 3827GY-10, 3827GY-15, 3827GY-20, 3827GY-25, 3827GY-30, 3827GY-35, 3827GY-40, 3827GY-50, 3827GY-75, 3827GY-100, 3827BK-1, 3827BK-3, 3827BK-5, 3827BK-7, 3827BK-10, 3827BK-15, 3827BK-20, 3827BK-25, 3827BK-30, 3827BK-35, 3827BK-40, 3827BK-50, 3827BK-75, 3827BK-100, 3827BG-1, 3827BG-3, 3827BG-5, 3827BG-7, 3827BG-10, 3827BG-15, 3827BG-20, 3827BG-25, 3827BG-30, 3827BG-35, 3827BG-40, 3827BG-50, 3827BG-75, 3827BG-100, 3827BL-1, 3827BL-3, 3827BL-5, 3827BL-7, 3827BL-10, 3827BL-15, 3827BL-20, 3827BL-25, 3827BL-30, 3827BL-35, 3827BL-40, 3827BL-50, 3827BL-75, 3827BL-100, 3827GR-1, 3827GR-3, 3827GR-5, 3827GR-7, 3827GR-10, 3827GR-15, 3827GR-20, 3827GR-25, 3827GR-30, 3827GR-35, 3827GR-40, 3827GR-50, 3827GR-75, 3827GR-100, 3827OR-1, 3827OR-3, 3827OR-5, 3827OR-7, 3827OR-10, 3827OR-15, 3827OR-20, 3827OR-25, 3827OR-30, 3827OR-35, 3827OR-40, 3827OR-50, 3827OR-75, 3827OR-100, 3827PK-1, 3827PK-3, 3827PK-5, 3827PK-7, 3827PK-10, 3827PK-15, 3827PK-20, 3827PK-25, 3827PK-30, 3827PK-35, 3827PK-40, 3827PK-50, 3827PK-75, 3827PK-100, 3827PL-1, 3827PL-3, 3827PL-5, 3827PL-7, 3827PL-10, 3827PL-15, 3827PL-20, 3827PL-25, 3827PL-30, 3827PL-35, 3827PL-40, 3827PL-50, 3827PL-75, 3827PL-100, 3827RD-1, 3827RD-3, 3827RD-5, 3827RD-7, 3827RD-10, 3827RD-15, 3827RD-20, 3827RD-25, 3827RD-30, 3827RD-35, 3827RD-40, 3827RD-50, 3827RD-75, 3827RD-100, 3827YL-1, | |



Заявитель

подпись

Петрова Елена
Геннадьевна

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.РА01.В.11708/20

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|-----------------------|--|--|
| | 3827YL-3, 3827YL-5, 3827YL-7, 3827YL-10, 3827YL-15, 3827YL-20, 3827YL-25, 3827YL-30, 3827YL-35, 3827YL-40, 3827YL-50, 3827YL-75, 3827YL-100, 3827WH-1, 3827WH-3, 3827WH-5, 3827WH-7, 3827WH-10, 3827WH-15, 3827WH-20, 3827WH-25, 3827WH-30, 3827WH-35, 3827WH-40, 3827WH-50, 3827WH-75, 3827WH-100, DDCC5E-005, DDCC5E-007, DDCC5E-009, DDCC5E-011, DDCC5E-013, DDCC5E-015, DDCC5E-017, DDCC5E-019, DDCC5E-021, DDCC5E-023, DDCC5E-025, DDCC5E-027, DDCC5E-029, DDCC5E-031, DDCC5E-033, DDCC5E-035, DDCC5E-037, DDCC5E-039, DDCC5E-041, DDCC5E-043, DDCC5E-045, DDCC5E-047, DDCC5E-049, DDCC5E-051, DDCC5E-053, DDCC5E-055, DDCC5E-057, DDCC5E-059, DDCC5E-061, DDCC5E-063, DDCC5E-065, DDCC5E-067, DDCC5E-069, DDCC5E-071, DDCC5E-073, DDCC5E-075, DDCC6-005, DDCC6-007, DDCC6-009, DDCC6-011, DDCC6-013, DDCC6-015, DDCC6-017, DDCC6-019, DDCC6-021, DDCC6-023, DDCC6-025, DDCC6-027, DDCC6-029, DDCC6-031, DDCC6-033, DDCC6-035, DDCC6-040, DDCC6-045, DDCC6-050, DDCC6-055, DDCC6-060, KVM-LCDMOUNT, AP5262, AP5263, AP5264, AP5821, AP5253, AP5822, AP5254, AP5257, AP5823, AP5261, AP5250, AP5258, AP5641, AP5251, AP5255, AP5256, AP5259, AP5260, AP9924, AP9925, AP9926, AP9927, KVM-DVIVMCAC, KVM-HDMIVMCAC, KVM-PS2, KVM-PS2VM, KVM-SERIAL, KVM-USB, KVM-USBVM, KVM-USBVMCASC. | |



М.П.

Заявитель

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.11708/20

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|--|---|
| «American Power Conversion Corporation (A.P.C.) B.V.» | Филиппины, Lot 3, Block 14, Phase III, PEZA, 4106 Rosario, Cavite, Philippines |
| «American Power Conversion Corporation (A.P.C.) B.V.» | Филиппины, Lot 10, Block 16, Phase IV, PEZA, 4106 Rosario, Cavite, Philippines |
| «American Power Conversion Corporation (A.P.C.) B.V.» | Филиппины, 2nd Street, Phase II, PEZA, 4106 Rosario, Cavite, Philippines |
| «DANAM Philippines, Inc» | Филиппины, Lot 1A, Block 15, Phase 3, PEZA, Rosario, Cavite 4106 Philippines |
| «Schneider Electric IT Business India PVT. LTD.» | Индия, 187/3 & 188/3, No.326, SY No. 158/159, Jigani Village, Jigani Hobli, Bangalore 562106, India |
| «Schneider Electric IT Business India PVT. LTD.» | Индия, 9th floor, DLF Building No.10, Tower C, DLF Cyber City, Phase II, Gurgaon - 122002, Haryana, India |
| «Schneider Electric Information Technology (Xiamen) Co., Ltd.» | Китай, 1678 Jixian RD, Tongji Park Torch Hi-Tech Industrial Xiamen Fujian, 361100, P.R. China |
| «Schneider Electric IT (China) Co., LTD» | Китай, Sec A2, 3F, No. 25 building of New Zone, 30 Fute Dongsan Road Waigaoqiao Bonded Area, Shanghai, P.R. China |
| «Delta Electronics (Jiangsu) Ltd.» | Китай, No.1688, Jiangxing East Road, Wujiang Economic Development Zone, Wujiang City, Jiangsu Province, China |
| «Shanghai Xinpeng Industry Co., Ltd.» | Китай, No.1698, Hualong Road, Huaxin Town, Qingpu District, Shanghai 201708, P.R. China |
| «Expand Electronics Co, LTD.» | Китай, No. 184, Yanluo Road, Luotian Community, Yanluo Street, Baoan District, Shenzhen City, Guangdong Province, China |
| «Aten International Co., LTD.» | Тайвань (Китай), 3F, No. 125, Sec 2, Datung Rd., Xizhi District, New Taipei City 221, Taiwan |
| «American Power Conversion Holding Inc. Taiwan» | Тайвань (Китай), Taiwan Design Center, 3F, No. 205, Sec. 3, Beixin Road, Xindian District, New Taipei City 231 (R.O.C.) |
| «Schneider Electric Netherlands-Helmond DC» | Нидерланды, Maisdijk 6 and Ringdijk 2A, Helmond, 5704 RM, Netherlands |
| «Schneider Electric IT France SAS» | Франция, 140, Avenue Jean Kunzmann FR-38334 Saint-Ismier Cedex France |
| «Schneider Electric IT Corporation» | Соединенные Штаты Америки, 132 Fairgrounds Road, West Kingston, Rhode Island 02892, USA |



Заявитель



подпись

Петрова Елена
Геннадьевна

(Ф.И.О. заявителя)