



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 Источники бесперебойного питания (ИБП) типов Smart-UPS, Easy UPS, Smart-UPS On-Line, Easy UPS On-Line, Symmetra LX, Symmetra RM, модели и компоненты: (см. Приложение № 1 на 4 листах)

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 8504 40 300 9

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 электротехники и радиоэлектроники»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 00607-Л-19 от 12.02.2020 г., № 00608-Л-19 от 12.02.2020 г., № 00609-Л-19 от 12.02.2020 г., № 00610-Л-19 от 12.02.2020 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 16.02.2025 включительно



Петрова Елена Геннадьевна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU.01-FR.PA.013.V.15741/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.02.2020

КОПИЯ ВЕРНА
подпись

ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
НА ОСНОВАНИИ ДОВЕРЕННОСТИ
№ 01-2022-М ОТ 17.01.2022 Г.
СПАСОВ М.С.

КОПИЯ ВЕРНА

ПОДПИСЬ

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.15741/20

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
8504 40 300 9	Источники бесперебойного питания (ИБП) типов Smart-UPS, Easy UPS, Smart-UPS On-Line, Easy UPS On-Line, Symmetra LX, Symmetra RM, модели:	
	DLRT8000RMXLI6U, DLRTD3000RMXLI3U, DLRTD5000RMXLI3U, DLT1500I, DLT1500RMI2U, DLT2200I, DLT3000RMI2U, FJRT10KXLI, FJRT5KXLI, FJRT8KXLI, SC420I, SC450RM1U, SC450RMI1U, SC620I, SCL500RMI1U, SMC1000I, SMC1000I-2U, SMC1000I-2URS, SMC1000I-RS, SMC1500I, SMC1500I-2U, SMC2000I, SMC2000I-2U, SMC2000I-2URS, SMC2000I-RS, SMC3000I, SMC3000I-RS, SMC3000R2I-RS, SMC3000RMI2U, SMRT5KRMXLW-HW, SMT1000I, SMT1000RMI2U, SMT1500I, SMT1500RMI1U, SMT1500RMI2U, SMT1500RMI2UNC, SMT2200I, SMT2200RMI2U, SMT2200RMI2UNC, SMT3000I, SMT3000RMI2U, SMT3000RMI2UNC, SMT750I, SMT750RMI2U, SMT750RMI2UNC, SMTL1000RMI2U, SMTL1500RMI3U, SMTL750RMI2U, SMV1000CAI, SMV1000I, SMV1000I-GR, SMV1500AI, SMV1500AI-GR, SMV1500CAI, SMV2000AI, SMV2000AI-GR, SMV2000CAI, SMV3000AI, SMV3000AI-GR, SMV3000CAI, SMV750CAI, SMV750I, SMV750I-GR, SMVS1000CAI, SMVS1500CAI, SMVS2000CAI, SMVS3000CAI, SMVS750CAI, SMX1000I, SMX1500RMI2U, SMX1500RMI2UNC, SMX2200HV, SMX2200HVNC, SMX2200R2HVNC, SMX2200RMHV2U, SMX3000HV, SMX3000HVNC, SMX3000RMHV2U, SMX3000RMHV2UNC, SMX750I, SMX750INC, SR110KXIET, SR11KXIET, SR12KXIET, SR13KXIET, SR15KDXIET, SR16KXIET, SR18KXIET, SRC10000XLI, SRC1000I, SRC1KI, SRC2000XLI, SRC2KI, SRC3000XLI, SRC5000XLI, SRC6000XLI, SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT1000UXI-LI, SRT1000UXI-NCLI, SRT1000XLI, SRT10KRMXLI, SRT10KXLI,	

АО «Шнейдер Электрик»
Ведущий инженер по сертификации
на основании доверенности
№ 01-2022-М от 17.01.2022 г.
Спасов М.С.



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.РА01.В.15741/20

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>SRT1500RMXLI, SRT1500RMXLI-NC, SRT1500UXI-LI, SRT1500UXI-NCLI, SRT1500XLI, SRT2200RMXLI, SRT2200RMXLI-NC, SRT2200UXI-LI, SRT2200UXI-NCLI, SRT2200XLI, SRT3000RMXLI, SRT3000RMXLI-NC, SRT3000RMXLW-IEC, SRT3000UXI-LI, SRT3000UXI-NCLI, SRT3000XLI, SRT3000XLW-IEC, SRT5KRMXLI, SRT5KRMXLIM, SRT5KRMXLW-HW, SRT5KXLI, SRT6KRMXLI, SRT6KRMXLIM, SRT6KXLI, SRT8KRMXLI, SRT8KXLI, SRTL1000RMXLI, SRTL1000RMXLI-NC, SRTL1500RMXLI, SRTL1500RMXLI-NC, SRTL2200RMXLI, SRTL2200RMXLI-NC, SRTL3000RMXLI, SRTL3000RMXLI-NC, SRV10KI, SRV10KIL, SRV10KRIL, SRV10KRILRK, SRV10KRIRK, SRV1KI, SRV1KIL, SRV1KRI, SRV1KRILRK, SRV1KRIRK, SRV2KI, SRV2KIL, SRV2KRI, SRV2KRILRK, SRV2KRIRK, SRV3KI, SRV3KIL, SRV3KRI, SRV3KRILRK, SRV3KRIRK, SRV6KI, SRV6KIL, SRV6KRIL, SRV6KRILRK, SRV6KRIRK, SRVPM10KIL, SRVPM10KRI, SRVPM10KRIL, SRVPM1KIL, SRVPM1KRIL, SRVPM2KIL, SRVPM2KRIL, SRVPM3KIL, SRVPM3KRIL, SRVPM6KIL, SRVPM6KRI, SRVPM6KRIL, SRVS10KI, SRVS10KIL, SRVS10KRIL, SRVS10KRILRK, SRVS10KRIRK, SRVS1KI, SRVS1KIL, SRVS1KRI, SRVS1KRILRK, SRVS1KRIRK, SRVS2KI, SRVS2KIL, SRVS2KRI, SRVS2KRILRK, SRVS2KRIRK, SRVS3KI, SRVS3KIL, SRVS3KRI, SRVS3KRILRK, SRVS3KRIRK, SRVS6KI, SRVS6KIL, SRVS6KRIL, SRVS6KRILRK, SRVS6KRIRK, SRVSPM10KIL, SRVSPM10KRI, SRVSPM10KRIL, SRVSPM1KIL, SRVSPM1KRIL, SRVSPM2KIL, SRVSPM2KRIL, SRVSPM3KIL, SRVSPM3KRIL, SRVSPM6KIL, SRVSPM6KRI, SRVSPM6KRIL, SUA1000, SUA1000I, SUA1000RMI1U, SUA1000RMI2U, SUA1000XLI, SUA1500I, SUA1500RMI2U, SUA2200I, SUA2200RMI2U, SUA2200XLI, SUA3000I, SUA3000RMI2U, SUA3000RMXL13U, SUA3000XLI, SUA5000RMI5U, SUA5000RMT5U, SUA500PDRI, SUA500PDRI-H, SUA500PDRI-S,</p>	

АО «Шнейдер Электрик»
 ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР ПО СЕРТИФИКАЦИИ
 НА ОСНОВАНИИ ДОВЕРЕННОСТИ
 № 01-2022-М от 17.01.2022 г.
 Славов М.С.



КОПИЯ ВЕРНА
 подпись



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.PA01.B.15741/20

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>SUA750I, SUA750RM1U, SUA750RM11U, SUA750RM12U, SUM1500RMXL2U, SUM1500RMXLI2U, SUM3000RMXL2U, SUM3000RMXLI2U, SURT10000XLI, SURT1000RMXLI, SURT1000RMXLI-NC, SURT1000XLI, SURT1000XLIM, SURT1000XLI-NC, SURT10KUXIG, SURT10KXLIG, SURT15KRMXLI, SURT15KUXIG, SURT15KXLIG, SURT2000RMXLI, SURT2000XLI, SURT20KRMXLI, SURT20KUXIG, SURT20KXLIG, SURT5KUXIG, SURT5KXLIG, SURT6000RMXLI, SURT6000XLI, SURT6000XLI-ET, SURT6000XLIM, SURT6KUXIG, SURT6KXLIG, SURT8000RMXLI, SURT8000XLI, SURT8KUXIG, SURT8KXLIG, SURTA1000RMXL2U, SURTA1500RMXL2U, SURTA1500XL, SURTA3000XL, SURTD2200XLIM, SURTD3000RMXLI, SURTD3000XLI, SURTD3000XLIM, SURTD5000RMXLI, SURTD5000XLI, SURTD5000XLI-ET, SURTD5000XLT, SYA12K16I, SYA12K16IXR, SYA12K16P, SYA12K16RMI, SYA12K16RMP, SYA16K16I, SYA16K16IXR, SYA16K16P, SYA16K16RMI, SYA16K16RMP, SYA4K8I, SYA4K8RMI, SYA4K8RMP, SYA8K16I, SYA8K16IXR, SYA8K16P, SYA8K16PXR, SYA8K16RMI, SYA8K16RMP, SYA8K8I, SYA8K8P, SYA8K8RMI, SYA8K8RMP, SYN2K6RMI, SYN4K6RMI, SYN6K6J, SYN6K6RMI, SYN6K6RMT;</p>	
	компоненты, входящие в состав источников бесперебойного питания:	
	<p>силовые модули, модели: SYPM2KU, SYPM4KI, SYPM4KP, SYPM4KU; модули системы управления батареями, модели: AP9922, AP9922S; основания ИБП, силовых и батарейных модулей, модели: SYAF16KI, SYAF16KRMI, SYAF16KXR9I, SYAF8KI, SYAF8KRMI, SYNHF6KI; сетевые фильтры, модели: SURT023M, SURT024M; датчики системы управления батареями, модели: AP9920CS, AP9920CS2000; сетевые карты (модули) управления ИБП, модели: 0J-0G-9354A, 0J-0G-9354A-01, 34003640SE, 66074,</p>	

АО «Шнейдер Электрик»
 Ведущий инженер по сертификации
 на основании доверенности
 № 01-2022-М от 17.01.2022 г.
 Спасов М.С.



КОПИЯ ВЕРНА
 подпись



Заявитель

 подпись

Петрова Елена
 Геннадьевна

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.15741/20

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	AP9470, AP9505I, AP9600, AP9604BLK, AP9613, AP9617, AP9617MP, AP9617MPSY3, AP9618, AP9619, AP9620, AP9624, AP9630, AP9631, AP9635, AP9635CH, AP9640, AP9641, AP9643, AP9810, APV9601, APV9602, APVS9601, APVS9602, SRVMB001, SRVSMB001, VGL9901I, VGLS9901I, W0G-9354, WAP9635; принадлежности для монтажа, в том числе и в комплектах, модели: SRTRK1, SRTRK2, SRTRK3, SRTRK4, SRVRK1, SRVRK2, SRVSRK1, SRVSRK2, SURT013, SYAOPT2, SYAOPT2XR3, SYAOPT2XR9.	

АО «Шнейдер Электрик»
 Ведущий инженер по сертификации
 продукции
 на основании доверенности
 № 01-2022-М от 17.01.2022 г.
 Славов М.С.



КОПИЯ ВЕРНА
 подпись 



Заявитель


 подпись

Петрова Елена
 Геннадьевна

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

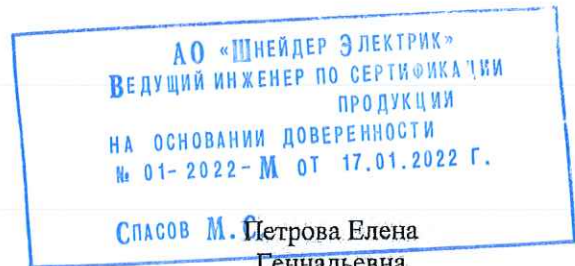
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.РА01.В.15741/20

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, Lot3, Block 14, Phase III, PEZA Rozario, 4106, Cavite, Philippines
«American Power Conversion Corporation (A.P.C) B.V»	Филиппины, Lot10, Block 16, Phase IV, PEZA Rozario, 4106, 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 PH
«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
«Voltronic Power Technology Corp.»	Китай, 1-4F, Building 5, YuSheng Industrial Park, №. 467, Section Xixiang, National Highway 107, Xixiang, Bao An District, Shenzhen 518102, P.R.China
«Ablerex Electronics (Suzhou) Co., Ltd.»	Китай. No. 36. Wang Wu Road, Wu Zhong District, Suzhou, 215128, P.R. China
«Zhongshan Voltronic Power Electronics Limited»	Китай, Area B Ground Floor-Area E First Floor, No.28, Yanjiang East First Road, Zhongshan Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Zhongshan, Guangdong, P.R. China
«American Power Conversion Holdings 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 IT Business India PVT. LTD.»	Индия, No. 18A, Survey No. 128, 1st Phase, Jigani Hobli, Anekal Taluk, Bangalore 562106, Karnataka, India
«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
«Elcoteq Electronics, (India) Pvt. Ltd. (Electronic Division)»	Индия, Block No. VIII, Velankani Inform, Systems Campus No.43, Electr. City, Phase II, Hosur Road, 560100, Bangalore
«Schneider Electric IT France SAS»	Франция, 140, Avenue Jean Kuntzmann Zirst Montbonnot Saint Martine, FR-38334, Saint-Ismier Cedex, France



Заявитель



[Handwritten Signature]

Подпись

(Ф.И.О. заявителя)

КОПИЯ ВЕРНА

Подпись