



# 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» Скобелевой Анны Викторовны, действующего на основании доверенности № 10-2022-М от 24.01.2022 года.

**Заявляет, что** Кабель, артикул DEKVOP0003

**Изготовитель** "Schneider Electric Industries SAS",

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison,

Наименование и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

«Delixi (Hangzhou) Inverter Co., Ltd», Китай, Floor 1-4 Plant A1 Building 1, No.8 Zhuantang Science & Economy area, West Lake District, Hangzhou, Zhejiang Province

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

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 8544 42 900 7

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 № 021-ИЛ-РТ/2022 от 05.09.2022 г., выданного Испытательной лабораторией электротехнических изделий «Регионтест», аттестат аккредитации испытательной лаборатории в системе добровольной сертификации ИС RU.31880.ИЛ0220.

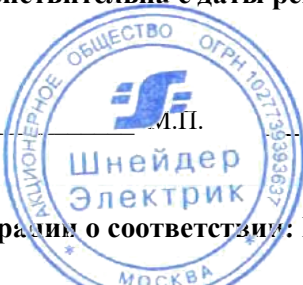
Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

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 спектрометрии», 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 04.09.2027 включительно**

(подпись)



Скобелева Анна Викторовна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.РА06.В.19157/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 05.09.2022**