



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.БЛ08.В.00309/19

Серия **RU** № **0119350**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Шнейдер Электрик"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:  
127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, ОГРН 1027739393637  
Номер телефона +74957779990, Адрес электронной почты ru.ccc@se.com

**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 – бланк № 0618960).

**ПРОДУКЦИЯ** Соединения электрические промышленного назначения, типы и артикулы (см. Приложение – бланк № 0618961, 0618962).  
Изготовлена в соответствии с Европейской директивой 2014/35/EU  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536901000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 190705/П-03И от 05.07.2019 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Акт анализа состояния производства № 19042402/ТРТС/РА от 05.07.2019 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08).  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** (см. Приложение – бланк № 0618963).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.07.2019  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 04.07.2024

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Подпись)*  
*(Подпись)*



Юров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

М.П. Кабешев Александр Альбертович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.БЛ08.В.00309/19

Серия **RU** № **0618960**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Schneider Electric Alpes"	ФРАНЦИЯ, 182 Voie Isaac Newton PARC Alpespace, FR-73800
"Schneider Electric France"	ФРАНЦИЯ, rue de la Grange Batie Centr Alp, FR-38430, Moirans, France
"HYDRO EXTRUSION LUCE/CHATEAUROUX"	ФРАНЦИЯ, 42 rue de la Beauce, BP 40089, 28112 Luce, France
"Schneider Electric Industries Polska Sp.z.o.o"	ПОЛЬША, ul. Mostowa 19-32-332 Bukowno – Poland
"Schneider Electric India PVT. Ltd."	ИНДИЯ, Survey № 215, Building № 2-24/1, Gagillapur Village, Medak Road, R.R.District, Hyderabad – 500043
"Schneider (Beijing) Medium & Low Voltage Co., Ltd."	КИТАЙ, No.2, Liang Shui He 2nd. Street, BJ Economic Technological Development Area, Beijing 100176, China
"Schneider Electric Industrie Italia Spa"	ИТАЛИЯ, Corso Italia 113, 80020, Casavatore, Napoli
"AB KOMPONENTY s.r.o."	Чешская Республика, Videnska 101/119, 619 00 Brno
"GINDRE KOMPONENTY, s.r.o."	СЛОВАКИЯ, ul. 29. augusta 586 SK - 053 42 Krompachy
"SEBEC S.r.l. – Sede Legale e Operativa"	ИТАЛИЯ, Via Lega Lombarda, 342 - 24040 Stezzano (BG)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Подпись)*  
*(Подпись)*



Юров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

Кабешев Александр Альбертович (Ф.И.О.)

М.П.

(Ф.И.О.)





## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.БЛ08.В.00309/19

Серия **RU** № **0618963**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ 12.2.007.0-75	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности

Договор о подтверждении соответствия продукции № б/н от 17.06.2016 г.

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сертификаты системы менеджмента качества:

ISO 9001:2015 № 195538-UK от 31.07.2017 г., выдан OCCK "Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

ISO 9001:2015 № 195538-179-UK от 31.07.2017 г., выдан OCCK "Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

ISO 9001:2015 № 195538-117-UK от 31.07.2017 г., выдан OCCK "Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

ISO 9001:2015 № 195538-19-UK от 31.07.2017 г., выдан OCCK "Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

ISO 9001:2015 № CNBJ195538-3-UK от 31.07.2017 г., выдан OCCK "Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

ČSN EN ISO 9001:2016 № CZ007473-1 от 14.09.2018 г., выдан OCCK "BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC", Чешская Республика;

ISO 9001:2015 № 10130911 от 01.10.2018 г., выдан OCCK "LRQA France SAS", Франция;

EN ISO 9001:2015 № Q 1638-1 от 15.06.2017 г., выдан OCCK "TŮV SŮD Slovakia s.r.o.", Словакия;

ISO 9001:2015 № 65732-2009-AQ-ITA-SINCERT от 15.09.2018 г., выдан OCCK "DNV GL", Италия

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*



Юров Александр Вениаминович  
(Ф.И.О.)

Кабешев Александр Альбертович  
(Ф.И.О.)