



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.БЛ08.В.00546/19

Серия **RU** № **0119593**

**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, этаж 6 пом I ком 15, ОГРН 1027739393637, номер телефона +74957779990, адрес электронной почты gu.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: "Delixi Electric (Wuhu) Co., Ltd.", КИТАЙ, Wuhu Machinery Industrial Park, Anhui Province, China 241100, Xinwu Economic Development Zone, Wuhu City, Anhui Province

**ПРОДУКЦИЯ** Выключатели автоматические в литом корпусе серии ВА-330Е, с электронными расцепителями, трех- и четырехполюсные, типы, артикулы и комплектующие (см. Приложение – бланки № 0693137, № 0693138).

Изготовлена в соответствии со Стандартом IEC 60947-2:2016  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536209008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № K2019/01/182-01 от 18.10.2019 г. – Испытательная лаборатория ФБУ "ТЕСТ-С.-ПЕТЕРБУРГ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АГ86). Акт анализа состояния производства № 19073003/ТРТС/РА от 17.10.2019 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** (см. Приложение – бланк № 0693139)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 19.11.2019  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 18.11.2024

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович  
(Ф.И.О.)

Кабешев Александр Альбертович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.БЛ08.В.00546/19

Серия **RU** № **0693137**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536209008	Выключатели автоматические в литом корпусе серии ВА-330Е, с электронными расцепителями,	
	трехполюсные, типы: ВА-333Е, артикулы: 22500DEK, 22502DEK; ВА-335Е, артикулы: 22504DEK, 22506DEK; ВА-336Е, артикул 22508DEK; ВА-338Е, артикул 22510DEK, 22512DEK, 22514DEK; четырехполюсные, типы: ВА-333Е, артикулы: 22501DEK, 22503DEK; ВА-335Е, артикулы: 22505DEK, 22507DEK; ВА-336Е, артикул 22509DEK; ВА-338Е, артикул 22511DEK, 22513DEK, 22515DEK;	
	и комплектующие:	
	корзины втычные серии КА-330Е, артикулы: 22536DEK, 22537DEK, 22538DEK, 22539DEK, 22540DEK, 22541DEK, 22542DEK, 22543DEK, 22610DEK, 22611DEK, 22612DEK, 22613DEK; корзины выкатные серии КА-330Е, артикулы: 22544DEK, 22545DEK, 22546DEK, 22547DEK, 22614DEK, 22615DEK, 22616DEK, 22617DEK, 22618DEK, 22619DEK, 22620DEK, 22621DEK; расцепители минимального напряжения серии РМ-330Е, артикулы: 22598DEK, 22599DEK, 22600DEK, 22601DEK, 22602DEK, 22603DEK, 22624DEK, 22625DEK; расцепители независимые серии РН-330Е, артикулы: 22586DEK, 22587DEK, 22588DEK, 22589DEK, 22590DEK, 22591DEK, 22592DEK, 22593DEK, 22594DEK, 22595DEK, 22596DEK, 22597DEK, 22622DEK, 22623DEK; шины выносные серии ШВ-330Е, артикулы: 22520DEK, 22521DEK, 22522DEK, 22523DEK, 22524DEK, 22525DEK, 22526DEK, 22527DEK; контакты дополнительные серии ДК-330Е левые, артикулы: 22550DEK, 22553DEK, 22556DEK, 22559DEK, 22562DEK, 22565DEK; контакты дополнительные серии ДК-330Е правые, артикулы: 22551DEK, 22552DEK, 22554DEK, 22555DEK, 22557DEK, 22558DEK;	

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.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.БЛ08.В.00546/19

Серия **RU** № **0693138**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>22560DEK, 22561DEK, 22563DEK, 22564DEK, 22566DEK, 22567DEK;</p> <p>контакты сигнальные серии СК-330Е левые, артикулы: 22568DEK, 22571DEK, 22574DEK;</p> <p>контакты сигнальные серии СК-330Е правые, артикулы: 22569DEK, 22570DEK, 22572DEK, 22573DEK, 22575DEK, 22576DEK;</p> <p>контакты дополнительные и сигнальные серии ДК-СК-330Е левые, артикулы: 22577DEK, 22580DEK, 22583DEK;</p> <p>контакты дополнительные и сигнальные серии ДК-СК-330Е правые, артикулы: 22578DEK, 22579DEK, 22581DEK, 22582DEK, 22584DEK, 22585DEK;</p> <p>моторный привод серии МП-330Е, артикулы: 22530DEK, 22531DEK, 22532DEK, 22626DEK;</p> <p>блок питания, артикул 22604DEK;</p> <p>электромагнит включения, артикулы: 22627DEK, 22628DEK.</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович

(Ф.И.О.)

М.П.

Кабешев Александр Альбертович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.БЛ08.В.00546/19

Серия **RU** № **0693139**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60947-2-2014	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели
ГОСТ Р 50030.2-2010 (МЭК 60947-2:2006)	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели

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

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

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 15/18Q7785R21 от 18.09.2018 г., выдан ОССК "Hangzhou WIT Assessment Co., Ltd", Китай.

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.)