



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.AЖ40.B.01230/20

Серия **RU** № **0240771**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19  
 Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49  
 Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AJ40. Дата решения об аккредитации: 02.06.2017.  
 Телефон: +7(846)206-03-79 Адрес электронной почты: info@samaraset.ru

### 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  
 Основной государственный регистрационный номер 1027739393637.  
 Телефон: 74957779990 Адрес электронной почты: ru.ecc@se.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Schneider Electric Industries SAS»

Место нахождения (адрес юридического лица): Франция, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison  
 Филиал изготовителя: «Delixi Electric Ltd.», Китай, Delixi High Tech Industrial Park, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang Province, 325604

**ПРОДУКЦИЯ** Регуляторы реактивной мощности торговой марки DEKraft серии KP-101, артикулы: 50500DEK, 50501DEK, 50502DEK, 50503DEK, 50504DEK, 50505DEK, 50506DEK, 50507DEK, 50508DEK, 50509DEK, 50510DEK, 50511DEK, 50512DEK, 50513DEK, 50514DEK, 50515DEK.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость», 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование».  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)  
 Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 3277ИЛНВО от

22.07.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 09.03.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест» руководства по эксплуатации  
 Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 61131-2-2012 «Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания». Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.08.2020  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 06.08.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

**СамараТест** Морозов Павел Александрович (Ф.И.О.)

М.П.

Безлюдцев Алексей Викторович (Ф.И.О.)