



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.HB26.B.02511/22

Серия **RU** № **0398315**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью «Шнейдер Электрик»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 050010, Республика Казахстан, город Алматы, проспект Достык, дом 38, этаж 5
Бизнес-идентификационный номер: 040340006076.
Телефон: +77273572357 Адрес электронной почты: ccc.kz@se.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Schneider Electric Industries SAS
Место нахождения (адрес юридического лица): Франция, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil-Malmaison
Филиал изготовителя: «Schneider Electric Industrie Italia S.p.a» Италия, Via Circonvallazione Est, 1, 24040 Stezzano (BG)

ПРОДУКЦИЯ Корпусы (щиты) для электрических аппаратов, артикулов: 13195, 13196, 13197, 13198, 13199, 13431, 13432, 13433, 13434, 13435, 13436, 13437, 13438, 13439, 13440, 13441, 13442, 13443, 13444, 13975, 13976, 13977, 13978, 13979, 13981, 13982, 13983, 13984, 13985, 13986, 13987, 13990, 13991, 13992, 13993, 13994, PRA20113, PRA20118, PRA20124, PRA20213, PRA20218, PRA20224, PRA20313, PRA20318, PRA20324, PRA20413, PRA20418, PRA20424, PRA20524, PRA20624, PRA25113, PRA25118, PRA25124, PRA25213, PRA25218, PRA25224, PRA25313, PRA25318, PRA25324, PRA25413, PRA25418, PRA25424, PRA25524, PRA25624, PRA29318, PRA24318, PRA24418, PRA29424, PRA29413, PRA29218, PRA29224, PRA29213, PRA29418, PRA29124, PRA29324, PRA29313, PRA29118, PRA29113, PRA29524, PRA29624, PRA24124, PRA24113, PRA24224, PRA24313, PRA24218, PRA24118, PRA24524, PRA24624, PRA24424, PRA24324, PRA24413, PRA24213.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8538100000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 24439ИЛНВО. 24440ИЛНВО от 23.11.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 09.11.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 32126.1-2013 (IEC 60670-1:2002) "Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60670-24-2013 "Коробки и корпуса для электрических приборов, устанавливаемых в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 24. Дополнительные требования к корпусам для обшивки защитных устройств и другого электрооборудования с рассеиваемой мощностью". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2022 **ПО** 18.12.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Родионов Андрей Александрович (Ф.И.О.)