

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AL16.B.23534

Серия RU № 0545381

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс».
 Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.
 Телефон: +7(495) 203-44-13, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации
 регистрационный № РОСС RU.0001.11AL16 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Электро XXI век АВС». Место нахождения: 109462,
 Российская Федерация, город Москва, Волгоградский проспект, дом 60, корпус 3. Адрес места осуществления
 деятельности: 123007, Российская Федерация, город Москва, 2-ой Магистральный тупик, дом 7А. Основной
 государственный регистрационный номер: 1037700086115. Телефон: +74957898868, адрес электронной почты:
 info@electro21.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Электро XXI век АВС»
 Место нахождения: 109462, Российская Федерация, город Москва, Волгоградский проспект, дом 60, корпус 3
 Адрес места осуществления деятельности: 123007, Российская Федерация, город Москва, 2-ой Магистральный тупик,
 дом 7А

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: реле
 управления и защиты, серии (типы): РНПП 301, РНПП 311, РНПП 311(М), РН 111, РН, РНПП, УБЗ
 Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3425-001-52422992-2016
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 49 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
 ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 26.04.2017 года № 08311-219-1-
 17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные
 решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
 - акта анализа состояния производства от 27.04.2017 года № 2743/2017 органа по сертификации продукции
 Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;
 - эксплуатационных документов;
 - технических условий ТУ 3425-001-52422992-2016
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности)
 указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения
 которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ
 IEC 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.04.2017 ПО 27.04.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мельникова Кристина Сергеевна
 (инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич
 (инициалы, фамилия)