

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB11.B.00500/20

Серия **RU** № **0153036**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «СЕРТИФИКА»
Место нахождения: 105122, РОССИЯ, город Москва, шоссе Щёлковское, дом 2а, этаж 10, помещение I, офис 1062-1070
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB11 дата регистрации 21.02.2019.
Телефон: +79850200714. Адрес электронной почты: 6459819@sertifica.net.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Курский электроаппаратный завод"
Место нахождения: 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, 8
Адрес места осуществления деятельности: 305044, Россия, Курская область, город Курск, улица Рабочая 2-я, дом 23, основной государственный регистрационный номер 1024600941936
Телефон: +74712399911, Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Курский электроаппаратный завод"
Место нахождения: 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, 8
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 305044, Россия, Курская область, город Курск, улица Рабочая 2-я, дом 23

ПРОДУКЦИЯ Переключатели кулачковые, серии OptiSwitch 4G, типов: OptiSwitch 4G10, OptiSwitch 4G16, OptiSwitch 4G20, OptiSwitch 4G25, OptiSwitch 4G32, OptiSwitch 4G40, OptiSwitch 4G63, OptiSwitch 4G80, OptiSwitch 4G63/100
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3424-068-05758109-2012 "Переключатели серий OptiSwitch 4G, ПП53"
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № С191202 от 31.01.2020 Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Русский испытательного центра", аттестат аккредитации RA.RU.22M036
Акта анализа состояния производства № СФ131119-08С от 04.12.2019
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 50030.3-2012. Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели - разъединители и комбинации их с предохранителями. Условия хранения 2(С) в соответствии с ГОСТ 15150 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения - 2 года, в упаковке изготовителя. Срок службы - не менее 10 лет. Условия транспортирования указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.01.2020 **ПО** 30.01.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Мешков
(подпись)
Шведов
(подпись)



Никоноров Дмитрий Николаевич
(Ф.И.О.)

Шведов Николай Николаевич
(Ф.И.О.)