

СЕРТИФИКАТ СОТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-AT:AJ005.B.00150

Серия RU № **0114249**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУРСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ"

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ, Россия, 305001, г. Курск, ул. Гайдара, 5. Телефон: 4712332127, факс 4712546055, адрес электронной почты keaz@keaz.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU:0001.10AJ005 выдан 03.12.2010 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Курский электроаппаратный завод" уполномоченный представитель "Benedict GmbH" по договору на выполнение функций иностранного изготовителя без номера от 01.03.2015 г. ОГРН: 1024600941936, ИНН: 4629003691.

Место нахождения и фактический адрес: ул. Луначарского, д. 8, г. Курск, Курская область, Российская Федерация, 305000. Телефон 4712399911, факс 4712563799, адрес электронной почты keaz@keaz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Benedict GmbH".

Место нахождения: Liebiggasse 7, A-1220 Vienna, Austria, Австрия. Тел. 431251510. Адреса филиалов: Obisalba S.p.A. via Tevere, 15, 10098 Saasine Vica, Rivoli (To) - Italy (Италия). Тел. +39 011 95991, факс +39 011 9597064.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии: контакторы электромагнитные, пускатели магнитные. См. приложения, бланки №№ 0065081-0065082.

Продукция изготовлена в соответствии с IEC 60947-4-1:2009/amd.1:2012 "Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 4-1. Контакторы и пускатели электродвигателей. Электромеханические контакторы и пускатели электродвигателей. Изменения 1".

Серийный выпуск.

КОАТИРОВАТСЯ 8536 50 800 0, 8536 49 000 0, 8536 90 010 0, 8538 90 990 9, 8538 90 910 0, 8504 50 950 0, 8516 80

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (утвержден решением Комиссии Таможенного союза № 768 от 16 августа 2011 года).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства № 691/С-ТРТС от 21.05.2015г.;

Акта о результатах анализа состояния производства № 691/С-ТРТС/1 от 26.05.2015г.;

Протокола испытаний № 112/15 от 22.05.2015г. ИЦ Закрытого акционерного общества "Русский Испытательный Центр" (ЗАО "РИЦ"), аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.22MO36 от 24.05.2010г. до 24.05.2015г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения: при температуре от -5°C до +40°C и относительной влажности 80% при температуре +25°C, срок службы (износостойкость) указывается в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Схема сертификации: Тс.

Срок действия с 03.06.2015 по 02.06.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



 Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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

[Handwritten signature]

А.И. Чернышева

С.Г. Сотников

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU.C.AT.1005.B.00150 —
Серия RU № 0085081

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Аппараты для распределения электрической энергии: контакторы электромагнитные, пускатели магнитные.	IEC 60947-4-1:2009/ amd.1:2012 Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 4-1. Контактторы и пускатели электродвигателей. Электромеханические контакторы и пускатели электродвигателей. Именские 1"
8536 50 800 0	Контакторы электромагнитные. Тип: K0***, OptiStart K0*** на номинальные токи до 5А; Тип: K1***, OptiStart K1*** на номинальные токи до 12А; Тип: K2***, OptiStart K2*** на номинальные токи от 20 до 60А; Тип: K3***, OptiStart K3*** на номинальные токи до 1200А; Тип: KG3***, OptiStart KG3*** на номинальные токи до 40А. Пускатели тип: P***, OptiStart B*** на номинальные токи до 22А.	
	Дополнительные устройства/части.	
8536 49 000 0	Реле замка для контакторов электромагнитных тип: K2-T***, OptiStart K2-T***, K3-T***, OptiStart K3-T***.	
8536 90 010 0	Блоки контактов вспомогательные тип: H***, OptiStart H***, K2***, OptiStart K2***; Контакты дополнительные тип: NP***, OptiStart NP***; Дополнительные клеммы тип: LG***, OptiStart LG***; Коннекторы параллельные тип: LG***, OptiStart LG***; Вспомогательные контакты тип: EK***, OptiStart EK***; Супрессоры тип: RC***, OptiStart RC***.	



Производитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.И. Чернышева

С.Г. Сопинков

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-АТ-АЮ05.В.00150

Серия RU № 0065082

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Дополнительные устройства/части.	IEC 60947-4-1:2009/amd.1:2012 Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 4-1. Контактные и пускатели электродвигателей. Электромеханические контакторы и пускатели электродвигателей. Изменение 1*
8538 90 990 9	Шины подключения для реверсивных мини-контакторов K1W***, OptiStart K1W***; Интерфейсы для контакторов тип: K2-IM***, OptiStart K2-IM***; Держатели предохранителей тип: K2-F***, OptiStart K2-F***; Вашелки для контакторов тип: K2-L***, OptiStart K2-L***.	
8504 50 950 0	Катушки управления тип: K***, OptiStart K***.	
8538 90 910 0	Выпрямители с блоком для предохранителей тип: K2-RF***, OptiStart K2-RF***; Индикаторные блоки тип: K2***, OptiStart K2***; Фишерная группа катушки управления тип: K3***, OptiStart K3***.	
8516 80	Нагревательные элементы тип: K2-HR***, OptiStart K2-HR***. Где *** любая цифра от 0 до 9 и(или) буква от A до Z и(или) их отсутствие, обозначающие модификацию изделия.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signatures)

А.И. Чернышова

С.Г. Соснинков