



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-AT.AIO05.B.00166

Серия RU № 0300210

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

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ. Россия, 305001, г. Курск, ул. Гайдара, 5. Телефон 4712532127, факс 4712546055, адрес электронной почты kcs@list.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10AIO05 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 01.03.2015г. 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: Lieblgasse 7, A-1220 Vienna – Austria, тел.:431251510, Австрия, тел. 431251510. Адреса филиалов: См. приложение, бланк № 0222956.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии: контакторы электромагнитные, пускатели магнитные. См. приложения, бланки № 0222957, № 0222958.

Продукция изготовлена в соответствии с 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. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 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 № 885/С-ТРТС от 07.08.2015г.

Протокола испытаний № 2-279-15/СП от 07.08.2015г. Испытательной лаборатории ООО «СПБ-СТАНДАРТ» аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB94 от 08.10.2011г. до 28.10.2016г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

Схема сертификации: 1с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 16.10.2015 ПО 12.08.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.И. Чернышева

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

С.Г. Сотников

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-AT.AЮ05.B.00166

Серия RU № 0222956

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Ghisalba S.p.A.»	via Tevere, 15, 10098 Cascine Vica, Rivoli (To) – Italy (Италия). Тел.: 39 011 95991, факс: 39 011 9597064
«Murrelektronik GmbH»	Falkenstraße 3, 71570 Oppenweiler, Germany (Германия). Тел.: 49 7191470, факс: 49 719147491000
«Ningbo Crown Heroism Electronic (U.S.A.) Co., Ltd.»	315505 Shuangyuan Village, Waixiang Technology Park, Xiwan Town, Fenghua City, Ningbo, Zhejiang Province, P.R. China (Китай). Тел.: 86 5748853490103, факс: 86 57488534908
«PEGO Mould CO., Ltd.»	518127, B&D Block, Zhongzheng Jiaye Industrial Park, Shuiquan Road, Tangxiachong Village, Songgang Town, Baoan District, Shenzhen City, Guangdong Province, P.R. China (Китай). Тел: 00852 23924577, факс: 00852 23924576



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

А.И. Чернышева

(инициалы, фамилия)

(Handwritten signature)
(подпись)

С.Г. Сотников

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-AT.AIO05.B.00166

Серия RU № 0222957

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. Электрохимические контакторы и пускатели электродвигателей
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 задержки 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***; Запасные контакты тип: EK***, OptiStart EK***; Супрессоры тип: RC***, OptiStart RC***.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.И. Чернышева

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

С.Г. Сотников

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-AT.AIO05.B.00166

Серия RU № 0222958

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
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***; Защелки 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***; Фидерная 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 signature)
(подпись)

А.И. Чернышева
(инициалы, фамилия)

(Handwritten signature)
(подпись)

С.Г. Сотников
(инициалы, фамилия)