

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЮ05.B.00226

Серия RU № 0403768

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

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ. Россия, 305001, г. Курск, ул. Гайдара, 5. Телефон 4712546055, факс 4712532127, адрес электронной почты kcs@list.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ05 от 24.12.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Курский электроаппаратный завод".

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 Акционерное общество "Курский электроаппаратный завод".

Место нахождения: ул. Луначарского, д. 8, г. Курск, Курская область, Российская Федерация, 305000. ОГРН: 1024600941936, ИНН: 4629003691. Телефон: 4712399911, факс 4712563799, адрес электронной почты keaz@keaz.ru.

ПРОДУКЦИЯ Пускатели электромагнитные серии ПМЛ в оболочке, контакторы электромагнитные серии ПМЛ с приставками ПКЛ, ПКБ, ПВЛ торговой марки КЭАЗ.

См. приложения, бланки №№ 0275575-0275577.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ3420-091-05758109-2016 «Контакторы и пускатели электромагнитные серии ПМЛ».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 50 800 0, 8536 90 850 0

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 № 1958/С-ТРТС от 02.12.2016г.;

Протокола испытаний № 243/16 от 23.12.2016 г. ИЦ Закрытого акционерного общества "Русский Испытательный Центр" (ЗАО "РИЦ"), аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.22МО36 от 21.09.2015г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды - по группе 5 (ОЖ4) ГОСТ 15150, условия хранения - по группе 2 (С) ГОСТ 15150. Срок службы 8 лет. ГОСТ Р 50030.4.1-2004 (МЭК 60947-1:2004) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ Р 50030.4.1-2013 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 4. Контакторы и пускатели. Раздел 1. Электромеханические контакторы и пускатели". Схема сертификации: 1с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.12.2016 ПО 27.12.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

В.Н.Ульянова
(инициалы, фамилия)

С.Г.Сотников
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AЮ05.B.00226

Серия RU № **0275575**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	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
8536 50 800 0	Пускатели электромагнитные в оболочке торговой марки КЭАЗ	ТУ3420-091-05758109-2016 «Контакты и пускатели электромагнитные серии ПМЛ»
	Серии ПМЛ, типов: ПМЛ-1220, ПМЛ-1220Д, ПМЛ-2220, ПМЛ-2220Д, ПМЛ-3220, ПМЛ-4220, ПМЛ-5220Д, для климатического исполнения УХЛ3 по ГОСТ 15150; типов: ПМЛ-1210, ПМЛ-1220, ПМЛ-1230, ПМЛ-1611, ПМЛ-1621, ПМЛ-1631, ПМЛ-1720, ПМЛ-1210Д, ПМЛ-1220Д, ПМЛ-1230Д, ПМЛ-1611Д, ПМЛ-1621Д, ПМЛ-1631Д, ПМЛ-1720Д, ПМЛ-2210, ПМЛ-2220, ПМЛ-2230, ПМЛ-2611, ПМЛ-2621, ПМЛ-2631, ПМЛ-2720, ПМЛ-3210, ПМЛ-3220, ПМЛ-3230, ПМЛ-3210Д, ПМЛ-3220Д, ПМЛ-3230Д, ПМЛ-3610, ПМЛ-3620, ПМЛ-3630, ПМЛ-3611Д, ПМЛ-3621Д, ПМЛ-3631Д, ПМЛ-3720, ПМЛ-4210, ПМЛ-4220, ПМЛ-4230, ПМЛ-4610, ПМЛ-4620, ПМЛ-4630, ПМЛ-4720, ПМЛ-5210, ПМЛ-5220, ПМЛ-5230, ПМЛ-5211, ПМЛ-5221, ПМЛ-5231, ПМЛ-5212, ПМЛ-5222, ПМЛ-5232, ПМЛ-5213, ПМЛ-5223, ПМЛ-5233, ПМЛ-5214, ПМЛ-5224, ПМЛ-5234, ПМЛ-5610, ПМЛ-5620, ПМЛ-5630, ПМЛ-5611, ПМЛ-5621, ПМЛ-5631, ПМЛ-5612, ПМЛ-5622, ПМЛ-5632, ПМЛ-5613, ПМЛ-5623, ПМЛ-5633, ПМЛ-5614, ПМЛ-5624, ПМЛ-5634, ПМЛ-6210, ПМЛ-6220, ПМЛ-6230, ПМЛ-6211, ПМЛ-6221, ПМЛ-6231, ПМЛ-6212, ПМЛ-6222, ПМЛ-6232, ПМЛ-6213, ПМЛ-6223, ПМЛ-6233, ПМЛ-6214, ПМЛ-6224, ПМЛ-6234, ПМЛ-6610, ПМЛ-6620, ПМЛ-6630, ПМЛ-6611, ПМЛ-6621, ПМЛ-6631, ПМЛ-6612, ПМЛ-6622, ПМЛ-6632, ПМЛ-6613, ПМЛ-6623, ПМЛ-6633, ПМЛ-6614, ПМЛ-6624, ПМЛ-6634, ПМЛ-7210, ПМЛ-7220, ПМЛ-7230, ПМЛ-7211, ПМЛ-7221, ПМЛ-7231, ПМЛ-7212, ПМЛ-7222, ПМЛ-7232, ПМЛ-7213, ПМЛ-7223, ПМЛ-7233, ПМЛ-7214, ПМЛ-7224, ПМЛ-7234, ПМЛ-7610, ПМЛ-7620, ПМЛ-7630, ПМЛ-7611, ПМЛ-7621, ПМЛ-7631, ПМЛ-7612, ПМЛ-7622, ПМЛ-7632, ПМЛ-7613, ПМЛ-7623, ПМЛ-7633, ПМЛ-7614, ПМЛ-7624, ПМЛ-7634, для климатического исполнения УХЛ2 по ГОСТ 15150.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

В.Н. Ульянова
(подпись)

В.Н. Ульянова
(инициалы, фамилия)

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

С.Г. Сотников
(подпись)

С.Г. Сотников
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.A1005.B.00226

Серия RU № 0275576

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	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
8536 50 800 0	Контакты электромагнитные торговой марки КЭАЗ	ТУ3420-091-05758109-2016 «Контакты и пускатели электромагнитные серии ПМЛ»
	Серии ПМЛ, типов: ПМЛ-М1100, ПМЛ-М2100, ПМЛ-М3100, ПМЛ-М1101, ПМЛ-М2101, ПМЛ-М3101, ПМЛ-М1160, ПМЛ-М2160, ПМЛ-М3160, ПМЛ-М1161, ПМЛ-М2161, ПМЛ-М3161, ПМЛ-1100, ПМЛ-1100ДМ, ПМЛ-1101, ПМЛ-1110, ПМЛ-1110Д, ПМЛ-1140, ПМЛ-1140Д, ПМЛ-1160ДМ, ПМЛ-1160М, ПМЛ-1160Н, ПМЛ-1160НЛ, ПМЛ-1161ДМ, ПМЛ-1161М, ПМЛ-1161Н, ПМЛ-1161НЛ, ПМЛ-1500, ПМЛ-1501, ПМЛ-1511, ПМЛ-1511Д, ПМЛ-1541, ПМЛ-1541Д, ПМЛ-1560ДМ, ПМЛ-1560М, ПМЛ-1560Н, ПМЛ-1560НЛ, ПМЛ-1561ДМ, ПМЛ-1561М, ПМЛ-2100, ПМЛ-2101, ПМЛ-2110, ПМЛ-2140, ПМЛ-2160ДМ, ПМЛ-2160М, ПМЛ-2160Н, ПМЛ-2160НЛ, ПМЛ-2161ДМ, ПМЛ-2161М, ПМЛ-2161МК, ПМЛ-2161Н, ПМЛ-2161НЛ, ПМЛ-2500, ПМЛ-2501, ПМЛ-2511, ПМЛ-2541, ПМЛ-2560ДМ, ПМЛ-2560М, ПМЛ-2560Н, ПМЛ-2560НЛ, ПМЛ-2561ДМ, ПМЛ-2561М, ПМЛ-3100, ПМЛ-3110, ПМЛ-3110Д, ПМЛ-3140, ПМЛ-3140Д, ПМЛ-3160ДМ, ПМЛ-3160ДМЛ, ПМЛ-3160М, ПМЛ-3160М1, ПМЛ-3161ДМ, ПМЛ-3161ДМК, ПМЛ-3161ДМЛ, ПМЛ-3161М1, ПМЛ-3500, ПМЛ-3510, ПМЛ-3511Д, ПМЛ-3540, ПМЛ-3541Д, ПМЛ-3560М, ПМЛ-3560М1, ПМЛ-3561М1, ПМЛ-3560ДМ, ПМЛ-3561ДМ, ПМЛ-3561ДМЛ, ПМЛ-4100, ПМЛ-4110, ПМЛ-4140, ПМЛ-4160ДМ, ПМЛ-4160ДМК, ПМЛ-4160М, ПМЛ-4160МК, ПМЛ-4500, ПМЛ-4510, ПМЛ-4540, ПМЛ-4560ДМ, ПМЛ-4560, ПМЛ-4560М, ПМЛ-5100, ПМЛ-5101, ПМЛ-5102, ПМЛ-5103, ПМЛ-5104, ПМЛ-5110, ПМЛ-5111, ПМЛ-5112, ПМЛ-5113, ПМЛ-5114, ПМЛ-5160ДМ, ПМЛ-5500, ПМЛ-5501, ПМЛ-5502, ПМЛ-5503, ПМЛ-5504, ПМЛ-5510, ПМЛ-5511, ПМЛ-5512, ПМЛ-5513, ПМЛ-5514, ПМЛ-5560ДМ, ПМЛ-6100, ПМЛ-6101, ПМЛ-6102, ПМЛ-6103, ПМЛ-6104, ПМЛ-6110, ПМЛ-6111, ПМЛ-6112, ПМЛ-6113, ПМЛ-6114, ПМЛ-6500, ПМЛ-6501, ПМЛ-6502, ПМЛ-6503, ПМЛ-6504, ПМЛ-6510, ПМЛ-6511, ПМЛ-6512, ПМЛ-6513, ПМЛ-6514, ПМЛ-7100, ПМЛ-7101, ПМЛ-7102, ПМЛ-7103, ПМЛ-7104, ПМЛ-7110, ПМЛ-7111, ПМЛ-7112, ПМЛ-7113, ПМЛ-7114, ПМЛ-7500, ПМЛ-7501, ПМЛ-7502, ПМЛ-7503, ПМЛ-7504, ПМЛ-7510, ПМЛ-7511, ПМЛ-7512, ПМЛ-7513, ПМЛ-7514,	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

В.Н. Ульянова
(подпись)

В.Н. Ульянова
(инициалы, фамилия)

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

С.Г. Сотников
(подпись)

С.Г. Сотников
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AIO05.B.00226

Серия RU № **0275577**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	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
8536 50 800 0	Контакты электромагнитные торговой марки КЭАЗ	ТУ3420-091-05758109-2016 «Контакты и пускатели электромагнитные серии ПМЛ»
	Серии ПМЛ, типов: ПМЛ-8100, ПМЛ-8101, ПМЛ-8102, ПМЛ-8103, ПМЛ-8104, ПМЛ-8500, ПМЛ-8501, ПМЛ-8502, ПМЛ-8503, ПМЛ-8504, ПМЛ-9100, ПМЛ-9500, ПМЛ-9100Д, ПМЛ-9500Д, ПМЛ-1165М, ПМЛ-1166М, ПМЛ-1565М, ПМЛ-1566М, ПМЛ-1165ДМ, ПМЛ-1166ДМ, ПМЛ-1565ДМ, ПМЛ-1566ДМ, ПМЛ-2165М, ПМЛ-2166М, ПМЛ-2565М, ПМЛ-2566М, ПМЛ-2165ДМ, ПМЛ-2166ДМ, ПМЛ-2565ДМ, ПМЛ-2566ДМ, ПМЛ-3165М, ПМЛ-3165М1, ПМЛ-4165ДМ, ПМЛ-4165М, ПМЛ-5165ДМ.	
8536 90 850 0	Дополнительные устройства/части: приставка контактная ПКБ. приставка контактная ПКЛ. приставка выдержки времени ПВЛ. катушки серии ПМЛ, типов: ПМЛ-1; ПМЛ-2,3Д; ПМЛ-2; ПМЛ-3,4,5Д; ПМЛ-3/4/5Д; ПМЛ-5; ПМЛ-6; ПМЛ-7; ПМЛ-8; ПМЛ-9; ПМЛ-9Д.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

В.Н. Ульянова
(подпись)

В.Н. Ульянова
(инициалы, фамилия)

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

С.Г. Сотников
(подпись)

С.Г. Сотников
(инициалы, фамилия)