



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AB24.B.01734

Серия RU № 0240357

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ "СТАНДАРТ-ТЕСТ". Юридический адрес: 121471, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Фактический адрес: 121359, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1. Телефон (495) 741-59-32, (499) 726-30-02, факс (499) 726-30-01, адрес электронной почты info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB24 выдан 25.04.2013 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ "РОСАККРЕДИТАЦИЯ".

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Кашинский завод электроаппаратуры». ОГРН: 1026901660180. Место нахождения и фактический адрес: Тверская область, город Кашин, улица Анатолия Луначарского, дом 1, Российская Федерация. Телефон +7(48234)2-14-75, факс +7(48234)2-16-67, адрес электронной почты pusk@kzeap.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Кашинский завод электроаппаратуры». Место нахождения: Тверская область, город Кашин, улица Анатолия Луначарского, дом 1, Российская Федерация. Фактический адрес: Тверская область, город Кашин, улица Анатолия Луначарского, дом 1, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Контактторы и пускатели электромагнитные серии ПМЛ на номинальные токи от 10 до 400 А, типоразмеров: согласно приложению на 2 листах (бланки №№ 0174404, 0174405). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3427-037-05758144-2014 "Контактторы и пускатели электромагнитные серии ПМЛ на номинальные токи от 10 до 400 А". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 49 000 0, 8536 50 800 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 20ТС-11/2014, 20ТС/1-11/2014 от 17.11.2014 ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013 до 28.10.2016.

Акта о результатах анализа состояния производства № 1806 от 26.11.2014 органа по сертификации ООО «Сертификация продукции «Стандарт-Тест», регистрационный № РОСС RU.0001.11AB24 до 20.05.2016, 121471, город Москва, Можайское шоссе, дом 29

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Маркировка единым знаком обращения на рынке. Изображение и размеры в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011 года №711.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 27.11.2014 ПО 26.11.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Л.В. Козийчук
(инициалы, фамилия)

Л.И. Тенетилова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.AB24.B.01734

Серия RU № 0174404

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 |
|---------------|---|--|
| | Контакторы и пускатели электромагнитные серии ПМЛ на номинальные токи от 10 до 400 А, типоразмеров: | |
| 8536 49 000 0 | <p>Пускатели электромагнитные ПМЛ-XXXXДМXXX-КЗЭ, где XXXX – обозначение величины номинального тока: 1 – 10 или 16 А, 2 – 25 А, 3 – 40 А, 4 – 63 А, 5 – 100 или 125 А, 6 – 160 А, 7 – 250 А, 8 – 330 или 400 А</p> <p>– исполнение по назначению: 2, 6</p> <p>– исполнение по степени защиты и наличию кнопок: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7</p> <p>– исполнение по числу и исполнению контактов вспомогательной цепи и роду тока</p> <p>цепи управления: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9</p> <p>Д – буква, обозначающая аппараты с номинальным током: 16 А – для 1 величины, 100 А – для 5 величины, 330 А – для 8 величины</p> <p>М – буква, обозначающая исполнение аппаратов с возможностью крепления как на стандартную рейку, так и винтами на плоскости</p> <p>XXX – буква (буквы) обозначающие климатическое исполнение: УХЛ, У, Т</p> <p>– категория размещения: 2, 3, 4</p> <p>– исполнение по износостойкости: А, Б, В</p> <p>КЗЭ – торговая марка предприятия-изготовителя</p> | ТУ 3427-037-05758144-2014 "Контакторы и пускатели электромагнитные серии ПМЛ на номинальные токи от 10 до 400 А" |



Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Л.В. Козийчук
(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Л.И. Тенетилова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.AB24.B.01734

Серия RU № 0174405

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 |
|---------------|--|---|
| 8536 50 800 0 | <p>Контакторы электромагнитные ПМЛ-XXXXДМXXX-КЗЭ, где XXXX – обозначение величины номинального тока: 1 – 10 или 16 А, 2 – 25 А, 3 – 40 А, 4 – 63 А, 5 – 100 или 125 А, 6 – 160 А, 7 – 250 А, 8 – 330 или 400 А</p> <p>– исполнение по назначению: 1, 5</p> <p>– исполнение по степени защиты и наличию кнопок: 0, 1, 2, 4, 5, 6</p> <p>– исполнение по числу и исполнению контактов вспомогательной цепи и роду тока</p> <p>цепи управления: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9</p> <p>Д – буква, обозначающая аппараты с номинальным током: 16 А – для 1 величины, 100 А – для 5 величины, 330 А – для 8 величины</p> <p>М – буква, обозначающая исполнение аппаратов с возможностью крепления как на стандартную рейку, так и винтами на плоскости</p> <p>XXX – буква (буквы) обозначающие климатическое исполнение: УХЛ, У, Т</p> <p>– категория размещения: 2, 3, 4</p> <p>– исполнение по износостойкости: А, Б, В</p> <p>КЗЭ – торговая марка предприятия-изготовителя</p> | <p>ТУ 3427-037-05758144-2014 "Контакторы и пускатели электромагнитные серии ПМЛ на номинальные токи от 10 до 400 А"</p> |



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Л.В. Козийчук
(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Л.И. Тенетилова
(инициалы, фамилия)