



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AЮ05.B.00054

Серия RU № 0026763

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

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ. Россия, 305001, г. Курск, ул. Гайдара, 5. Телефон +7(4712) 53-21-27, факс +7(4712) 54-60-55, адрес электронной почты kcs@list.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10АЮ05 выдан 03.12.2010 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Курский электроаппаратный завод".

ОГРН: 1024600941936, ИНН: 4629003691.

Место нахождения и фактический адрес: ул. Луначарского, д. 8, г. Курск, Российская Федерация, 305000. Телефон +7(4712) 52-00-92, факс +7(4712) 56-37-99, адрес электронной почты keaz@keaz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Курский электроаппаратный завод".

Место нахождения и фактический адрес: ул. Луначарского, д. 8, г. Курск, Российская Федерация, 305000.

ПРОДУКЦИЯ Выключатели автоматические серии ВА57-31; ВА57-35; ВА-57Ф35; ВА57-39

См. приложения, бланки №№ 0033825-0033826.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3422-037-05758109-2011 "Выключатели автоматические серии ВА57".

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 20

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

См. приложение, бланк № 0033827

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства № 066/С-ТРТС от 15.08.2013г.;

Протоколов испытаний № 23С37-13 от 05.11.2013г., № 24С37-13 от 07.11.2013г., № 25С37-13

от 11.11.2013г. Испытательной лаборатории "ИЛ БТ" ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" ("ИЛ БТ" ООО "ИЛ ЭП ЭМС"), рег. № РОСС RU.0001.21МЛЗ1 от 16.03.2011г. (адрес: ул. Ленинградская, 29, г. Химки, Московская область, 141400).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака обращения на рынке: в соответствии со ст.8 ТР ТС 004/2011.

Схема сертификации: 1с.



14.11.2013

ПО

13.11.2018

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.И.Чернышева
(инициалы, фамилия)

С.Г.Сотников
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AЮ05.B.00054

Серия RU № 0033825

Выключатели автоматические серии BA57-31; BA57-35; BA-57Ф35; BA57-39.*Структура условного обозначения выключателя.*

BA57 X1X2X3 -X4X5X6X7X8X9-X10...A-X11...-X12...-X13...-X14...-X15-УХЛЗ-X16...-КЭАЗ

X1 – Разделительный знак (-) или буквенное обозначение (Ф для BA57Ф35).

X2X3 – Обозначение номинального тока выключателя:

31 – до 100 А;

35 – до 250 А;

39 – до 630 А.

X4 – Условное обозначение исполнения выключателя по числу полюсов на переменном токе и напряжению на постоянном токе:

3 – три полюса переменного тока;

6 – постоянный ток на номинальное напряжение 440 В (кроме BA57Ф35, BA57-31);

8 – два полюса переменного тока и постоянного тока на номинальное напряжение 220 В.

X5 – Условное обозначение максимальных расцепителей тока в комбинации по зоне защиты:

3 – с расцепителями тока короткого замыкания;

4 – с расцепителями тока короткого замыкания и расцепителями тока перегрузки.

X6X7 – Условное обозначение исполнения по наличию дополнительных сборочных единиц и их комбинациям: 00; 11; 12; 13; 15; 18; 23; 25; 45; 46; 47; 49; 52; 54; 56; 62.

X8 – Условное обозначение вида привода и способа установки выключателя:

1 – ручной привод, стационарное исполнение;

3 – электромагнитный привод, стационарное исполнение (кроме BA57-31);

5 – ручной привод, выдвижное исполнение (только BA57-35);

7 – электромагнитный привод, выдвижное исполнение (только BA57-35).

X9 – Условное обозначение исполнения по дополнительным механизмам:

0 – отсутствует;

5 – ручной дистанционный привод для оперирования через дверь распределительного устройства (кроме BA57-31);

6 – устройство для запираания выключателя в положении «Отключено» (кроме BA57-31).

X10...A – Номинальный ток расцепителей выключателя.

X11... – Уставка расцепителей тока короткого замыкания.

X12... – Номинальное напряжение и род тока главной цепи:

- до 690AC – для выключателей переменного тока;

- до 440DC – для выключателей постоянного тока.

X13... – Параметры независимого расцепителя (НР), расцепителя минимального напряжения (РМН), расцепителя нулевого напряжения (РНН) (при их наличии): номинальное напряжение и род тока.

X14... – Параметры привода электромагнитного (ПЭ) (при его наличии): номинальное напряжение и род тока.

X15 – Положение выводов 1, 3, 5 выключателей BA57-35 выдвижного исполнения с ручным приводом:

- при отсутствии - вверх;

- П – вправо;

- Л – влево.

УХЛЗ – Обозначение климатического исполнения и категории размещения.

X16... – Вид приемки, условия поставки:

- Э – экспорт;

- АЭС – для поставок на АЭС;

- при отсутствии – приемка ОТК.

КЭАЗ – Торговая марка.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))А.И.Чернышева
(инициалы, фамилия)С.Г.Сотников
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AU005.B.00054

Серия RU № 0038826

Выключатели автоматические серии BA57-31; BA57-35; BA-57Ф35; BA57-39.

И аксессуары к ним:

Крышки клеммные типов - BA57-31; BA57-35/BA04-36/BA51-35.

Адаптер на DIN-рейку BA57-31.

Комплект выводов расширительных BA04-36/BA51-35/BA57-35.

Комплект межполюсных перегородок BA04-36/BA51-35/BA57-35/BA57-39.

Привод ручной дистанционный РПД- BA04-36/BA51-35/BA57-35/BA57-39.

Комплекты зажимов №№ 12 BA57-35; 13 BA57-35; 14 BA57-35ВИ; 15 BA57-35ВИ; 16 (19) BA57-35;

17 (20) BA57-35; 18 (21) BA57-35; 2 BA57-35; 22 (27) BA57-35; 23 (28) BA57-35; 24 (29) BA57-35;

25 (30) BA57-35; 26 (31) BA57-35; 3 BA57-35; 32 (33) BA57-35; 35 BA57-35; 4 BA57-35; 5 BA57-35;

6 BA57-35; 7 BA57-35; 8 (10) BA57-35; 9 (11) BA57-35.

Комплекты зажимов №№ 1 BA57-39; 10 (12) BA57-39; 13 (14) BA57-39; 15 BA57-39; 2 BA57-39; 4 BA57-39;

5 (7) BA57-39; 6 (8) BA57-39; 9 (19) BA57-39.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.И. Чернышева

(инициалы, фамилия)

С.Г. Сотников

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AЮ05.B.00054

Серия RU № 0033827

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947-1:2004)	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие требования.	Стандарт в целом.
ГОСТ Р 50030.2-2010 (МЭК 60947-2:2006)	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели.	Стандарт в целом.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

А.И. Чернышева
(инициалы, фамилия)

С.Г. Сотников
(инициалы, фамилия)