

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС 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.0001.10AЮ05 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.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.11.2013 ПО 13.11.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (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 № 0033825

**Выключатели автоматические серии ВА57-31; ВА57-35; ВА-57Ф35; ВА57-39.***Структура условного обозначения выключателя.*

ВА57 X1X2X3 -X4X5X6X7X8X9-X10...A-X11...-X12...-X13...-X14...-X15-УХЛЗ-X16...-КЭАЗ

X1 – Разделительный знак (-) или буквенное обозначение (Ф для ВА57Ф35).

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 ВА57Ф35, ВА57-31);

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 ВА57-31);

5 – ручной привод, выдвижное исполнение (только ВА57-35);

7 – электромагнитный привод, выдвижное исполнение (только ВА57-35).

X9 – Условное обозначение исполнения по дополнительным механизмам:

0 – отсутствует;

5 – ручной дистанционный привод для оперирования через дверь распределительного устройства (кроме ВА57-31);

6 – устройство для запираания выключателя в положении «Отключено» (кроме ВА57-31).

X10...A – Номинальный ток расцепителей выключателя.

X11... – Уставка расцепителей тока короткого замыкания.

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

- до 690АС – 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 ВА57-35 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 сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*

А.И.Чернышева  
(инициалы, фамилия)

С.Г.Сотников  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-RU.АЮ05.В.00054

Серия RU № 0033826

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

И аксессуары к ним:

Крышки клеммные типов - ВА57-31; ВА57-35/ВА04-36/ВА51-35.

Адаптер на DIN-рейку ВА57-31.

Комплект выводов расширительных ВА04-36/ВА51-35/ВА57-35.

Комплект межполюсных перегородок ВА04-36/ВА51-35/ВА57-35/ВА57-39.

Привод ручной дистанционный РПД- ВА04-36/ВА51-35/ВА57-35/ВА57-39.

Комплекты зажимов №№ 12 ВА57-35; 13 ВА57-35; 14 ВА57-35ВИ; 15 ВА57-35ВИ; 16 (19) ВА57-35;

17 (20) ВА57-35; 18 (21) ВА57-35; 2 ВА57-35; 22 (27) ВА57-35; 23 (28) ВА57-35; 24 (29) ВА57-35;

25 (30) ВА57-35; 26 (31) ВА57-35; 3 ВА57-35; 32 (33) ВА57-35; 35 ВА57-35; 4 ВА57-35; 5 ВА57-35;

6 ВА57-35; 7 ВА57-35; 8 (10) ВА57-35; 9 (11) ВА57-35.

Комплекты зажимов №№ 1 ВА57-39; 10 (12) ВА57-39; 13 (14) ВА57-39; 15 ВА57-39; 2 ВА57-39; 4 ВА57-39;

5 (7) ВА57-39; 6 (8) ВА57-39; 9 (19) ВА57-39.



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-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

(подпись)

А.И.Чернышева  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

С.Г.Сотников  
(инициалы, фамилия)