



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer **Акционерное общество «Курский электроаппаратный завод»**  
**ИНН 4629003691**  
**Joint Stock Company «Kurskij elektroapparatnij zavod»**

Адрес  
Address **Россия, 305000, город Курск, улица Луначарского, 8**  
**8, Lunacharsky street, Kursk, 305000, Russia**

**Производственная площадка: Россия, 305041, город Курск, улица 2-я Рабочая, 23**  
**Production site: 23, 2nd Rabochay street, Kursk, 305041, Russia**

Изделие\*  
Product\*

**Выключатели автоматические серии ВА57**  
**Automatic circuit breakers product line BA57**

Код номенклатуры **11040607, 11040608**  
Code of nomenclature

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.  
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

**части XI Правил классификации и постройки морских судов, 2020**  
**раздела 10 части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2020**  
**part XI of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, 2020**  
**section 10 of the part IV of the Rules for Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Materials and Products for Ships, 2020**

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **23.07.2025**  
This Type Approval Certificate is valid until

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.  
This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи **23.07.2020**  
Date of issue

№ **20.04271.120**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping

М.П.  
L.S.

(подпись)  
signature

**Кутеев М.Н. / М. Kuteev**  
( фамилия, инициалы )  
name

\*Дополнительную информацию смотри на обороте.  
Additional information see overleaf.

Технические данные  
Technical data

Номинальное напряжение, В Rated voltage, V	до / up to 690 перем. тока / AC и / and до / up to 440 пост. тока / DC
Номинальный ток, А Rated current, A	(BA57-31) - 16, 20, 25, 31,5, 40, 50, 63, 80, 100 (BA57-35) - 16, 20, 25, 31,5, 40, 50, 63, 80, 100, 125, 160, 200, 250 (BA57-39) - 250, 320, 400, 500, 630, 800
Наибольшая отключающая способность, кА Maximum breaking capacity, kA	до / up to 40
Число полюсов Number of poles	2, 3
Степень защиты Degree of protection	IP20
Номинальные рабочие температуры окружающего воздуха, °С: Nominal working temperatures of ambient air, °C:	от - 10 до + 45 from - 10 to + 45

Перечень комплектующих изделий и материалов указан в Приложении к этому Свидетельству.  
The list of accessories and materials is specified in Annex to this Certificate.

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства  
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Технические условия ТУ3422-037-05758109-2011 (изм. 9), ТУ3422-037-05758109-2011 Д одобрены письмом РС No. 120-002-11.22ф/р-144015 от 16.06.2020.

Technical specifications ТУ3422-037-05758109-2011 (rev. 9), ТУ3422-037-05758109-2011 Д were approved by RS letter No. 120-002-11.22ф/р-144015 of 16.06.2020.

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.  
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 20.04270.120 от 23.07.2020  
Report No. of

Область применения и ограничения  
Application and limitations

Для коммутации и защиты электрических цепей в распределительных устройствах на морских судах, морских стационарных платформах и плавучих буровых установках.

For commutation and protection of electric circuits in switchgears on sea-going ships, fixed offshore platforms and mobile offshore drilling units.

Вид документа, выдаваемого на изделие  
Type of document issued for product

Изделия I>63A - С - Свидетельство (ф. 6.5.30) или - СЗ - Свидетельство (ф. 6.5.31) при наличии Свидетельства о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 1), или - МС - Документ, оформляемый изготовителем при наличии Свидетельства о соответствии системы контроля качества изготовителя (СКК 2). Изделия I<=63A - МС - Документ, оформляемый изготовителем. The products I>63A - C - Certificate (f. 6.5.30) or Certificate (f. 6.5.31), if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 1) or - MC - The document drawn up by the Manufacturer, if Manufacturer's Quality Control System Certificate (СКК 2) is available. The products I<=63A - MC - The document drawn up by the Manufacturer.



## ПРИЛОЖЕНИЕ ANNEX

к Свидетельству о типовом одобрении № 20.04271.120  
to the Type Approval Certificate No.

Адаптер на DIN-рейку / DIN-rail adapter BA57-31-OM4  
Комплект выводов для заднего присоединения / Outlets set for rear connection BA57-39-OM4  
Комплект выводов расширительных / Expansion outlets set BA04-36/BA51-35/BA57-35-OM4  
Комплект межполюсн. перегородок / Pole terminals separation set BA04-36/BA51-35/BA57-35/BA57-39-OM4  
Комплект переходных шин / Coupling bus bars set BA57-39-OM4-КЭА3  
Крышка клеммная / Terminal cover BA57-31-OM4  
Крышка клеммная / Terminal cover BA57-35/BA04-36/BA51-35-OM4  
Крышка клеммная / Terminal cover BA57-39/BA51-39-OM4  
Крышка клеммная для переднего присоединения / Terminal cover for front connection BA57-39/BA51-39-OM4  
Привод ручной дистанционный / Manual remote drive BA04-36/BA51-35/BA57-35/BA57-39/BA51-39-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No.12 BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No.13 BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No14 BA57-35ВИ-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No15 BA57-35ВИ-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No16 (19) BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No17 (20) BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No18 (21) BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No2 BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No22 (27) BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No23 (28) BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No24 (29) BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No25 (30) BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No26 (31) BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No3 BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No32 (33) BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No4 BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No5 BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No6 BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No7 BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No8 (10) BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No9 (11) BA57-35-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No1 BA57-39-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No10 (12) BA57-39-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No13 (14) BA57-39-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No15 BA57-39-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No2 BA57-39-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No4 BA57-39-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No5 (7) BA57-39-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No6 (8) BA57-39-OM4  
Комплект зажимов / Clips set No9 (11) BA57-39-OM4  
Изолирующие экраны для втычной панели / Insulating screens for plug-in pane BA57-35/BA04-36-OM4  
Комплект пружин тарельчатых для присоединения алюмин шин к переход шинам / Disc spring set for connection aluminium bus-bars to coupling bus-bars BA57-39/BA51-39-OM4  
Панель втычная / Plug-in panel BA57-35-OM4

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.  
L.S.

(подпись  
signature)

Кутеев М.Н. / M. Kuteev

( фамилия, инициалы  
name)