



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer **Schneider Electric France VAT FR93421106709**

Заявитель / Applicant: **АО "Шнейдер Электрик" / "Schneider Electric" JSC ИНН 7712092928**

Адрес  
Address **Production plants: 1) Schneider Electric France, 6 Rue Du Bailly, 21000 Dijon, France  
2) Schneider Thailand limited, Sukhumvit Road, Muang District, Samutprakam, Thailand**

Изделие\*  
Product\*  
**Автоматические выключатели типа GV2  
Automatic circuit breaker of type GV2**

Код номенклатуры  
Code of nomenclature **11040608**

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.

**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, 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 **28.08.2025**  
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  
Date of issue **28.08.2020**

№ **20.80071.253**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.  
L.S.

(подпись)  
signature

**Беленков И.В. / I. Belenkov**  
( фамилия, инициалы )  
name

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

Технические данные  
Technical data

Число фаз / Number of poles:	3P
Максимальное рабочее напряжение (В) / Max operational voltage (V):	690 перем. тока / AC;
Номинальный ток (А) / Rated current (A):	0.1 - 32 перем. тока / AC;
Частота (Гц) / Frequency (Hz):	50 / 60;
Температура Окружающей Среды (°C) / Ambient Temperature (°C)	0 - +45
Степень защиты / Degree of protection:	IP20.

Максимальная отключающая способность и прочие технические характеристики в соответствии с документацией производителя.  
Breaking capacity and other technical characteristics according to manufacturer documentation.

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

Техническая документация (Каталог TeSys GV\_web\_rus\_ED3(МКР-САТ-ТЕSYSGV-20), Руководство GV2 Final, Процедура испытаний ПСИ 3) одобрена письмом РС No. 253-381-04-207161 от 25.08.2020.

Technical documentation (Catalogue TeSys GV\_web\_rus\_ED3(МКР-САТ-ТЕSYSGV-20, Manual GV2 Final, Test procedure ПСИ 3) were approved by RS letter No. 253-381-04-207161 dd. 25.08.2020.

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 № 20.80070.253 от 28.08.2020  
Report No. of

Область применения и ограничения  
Application and limitations

Изделия предназначены для защиты электрических двигателей на объектах, находящихся под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.

The items are intended for protection of electric engines on the objects which are under the technical supervision of the Russian Maritime Register of Shipping.

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

- МС - Документ, оформляемый изготовителем / The document drawn up by the Manufacturer.

