



**СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ  
ТИПОВОГО ИЗДЕЛИЯ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE  
for product**

Наименование Корпуса распределительных щитов и электрошкафов из стали типов:KL,  
EB/TS8/AE/BG/CM/TopPult TP.  
Name Steel distribution switchboard and electrical equipment cabinets of types KL,  
EB/TS8/AE/BG/CM/TopPult TP.

Организация-изготовитель Rittal GmbH & Co., Auf dem Stutzelberg, D-35745, Херборн, Германия  
Manufacturer Rittal GmbH & Co., Auf dem Stutzelberg, D-35745, Herborn, Germany

Техническая документация Каталог 34 RITTAL  
согласована

Technical documentation Catalogue 34 RITTAL  
approved

Головной образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным Регистром.

The prototype model is tested and surveyed according to the program approved by Russian River Register.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, параметры и характеристики типовых изделий удовлетворяют требованиям Правил Российского Речного Регистра.

On the basis of checks and test results this is to certify that the structure, properties, parameters and characteristics of type product meet the requirements of Russian River Register Rules.

Назначение и ограничения:  
Application and limitations:

Для размещения электрораспределительных изделий и устройств, средств автоматизации и телекоммуникационной аппаратуры.

Arrangement of electric distribution items and equipment, automation devices and telecommunication apparatus.

Настоящий сертификат действителен с  
This Certificate is valid since

26.01.2015

до  
till 26.01.2020

№  
No.

15-11.1-4.4-0372



Заместитель генерального директора/  
Deputy General Director

(должность / position)

  
(подпись / signature)

В.Ю. Ружьёв /  
Vasily Ruzhyov

(фамилия, и., о. / name)



Технические показатели:

Technical data:

Степень защиты корпусов: IP 20...66.

Корпуса должны иметь фиксацию передних дверей в открытом положении и заземление. Корпуса главных и аварийных распределительных щитов, пультов управления должны снабжаться поручнями, расположенными на их лицевой стороне.

Внутри корпусов типа TS8 предусмотрена возможность поддержания заданных температур.

Protection type of the cabinets: IP 20...66.

Front doors of the cabinets shall have the possibility of being fixed in open position; the cabinets shall be earthed. The cabinets of main and auxiliary distribution boards and control stations shall be fitted with handrails at the front side.

The possibility of maintaining predetermined temperature inside the cabinet is provided for cabinets TS8 type.

Настоящий сертификат об одобрении типового изделия не заменяет сертификат или аналогичный документ Российского Речного Регистра, выдаваемый на конкретное изделие.

This Type Approval Certificate does not substitute a Certificate or similar document of Russian River Register issued for a specific product.

Настоящий сертификат об одобрении типового изделия теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Речного Регистра случаях.

This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated by Russian River Register Rules.