

## РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор  
АО «Россети Научно-технический  
центр»

  
А. М. Епифанов

2025 г.



## УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Дирекции  
импортозамещения взаимодействия с  
производителями оборудования  
ПАО «Россети»

  
К. А. Осинцев

« 26 » декабря 2025 г.



## ПРОТОКОЛ № ИД-294/25 от 26.12.2025 г.

по продлению срока действия  
заключения аттестационной комиссии №03-13 от 17.01.2013  
(с Дополнением №ИД-38/15 от 18.02.2015) и дополнению

Срок действия с 26.12.2025 г.

Дата очередной плановой проверки производства до 26.12.2030 г.

## ОБОРУДОВАНИЕ

Встроенные трансформаторы тока серии ТВ-ЭК (№74600-19), внутренней и наружной установки, на номинальное напряжение ввода 0,66; 3; 6; 10; 15; 20; 24; 27; 35; 110; 220; 330; 500; 750 кВ, номинальные токи первичной обмотки 50; 75; 80; 100; 150; 200; 300; 400; 500; 600; 750; 800; 1000; 1200; 1500; 1600; 2000; 3000; 4000; 5000; 6000; 8000; 10000; 12000; 14000; 16000; 18000; 20000; 25000; 28000; 30000; 32000; 35500; 37500; 40000; 45000 А, токи вторичной обмотки 1, 5 А, климатического исполнения У, УХЛ и категории размещения 1, 2, 3 изготавливаемые по ТУ 3414-009-52889537-08 (изм. 42)

## ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «Электрощит-К<sup>0</sup>»

(Калужская область, Бабынинский район, пос. Бабынино, ул. Советская, д. 24)

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Электрощит-К<sup>0</sup>»

(Калужская область, Бабынинский район, пос. Бабынино, ул. Советская, д. 24)

## СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

## РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах филиалов и дочерних обществ ПАО «Россети» для работы в трансформаторном масле внутри бака выключателя или силового трансформатора, выключателя или комплектного распределительного устройства с элегазовой изоляцией, на высоковольтных вводах, токошинопроводах и в воздушной среде, для передачи сигнала измерительной информации измерительным приборам и устройствам защиты и управления в установках переменного тока, с применением классов точности 0,2S; 0,2; 0,5S; 0,5; 5P; 10P; 5PR; 10PR; TPY; TPZ

Запрещается передача, перепечатка и публикация материалов настоящего Протокола без разрешения ПАО «Россети»