# **УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель Дирекции импортозамещения и взаимодействия с производителями оборудования

ПАО «Россети»

К.А. Осинцев 25 ж октября 2024 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ № 13-201/24 от 25.10.2024 г.

Срок действия с 25.10.2024 г. Дата очередной плановой проверки производства до 25.10.2029 г.

## ОБОРУДОВАНИЕ

Трансформаторы тока с литой изоляцией серий ТШЛ-СВЭЛ-10 (сертификат №67629-17), на номинальное напряжение 10 кВ, номинальные первичные токи 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600, 750, 800, 1000, 1200, 1500, 2000, 3000, 4000, 5000, 6000, 8000 А, вторичные токи 1, 5 А климатического исполнения и категории размещения УХЛ2, изготавливаемые по 0ЭТ.591.013 ТУ (изм. 6)

#### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СвердловЭлектро-Силовые трансформаторы» (ООО «СВЭЛ-Силовые трансформаторы») Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Черняховского, 61

### **ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «СвердловЭлектро-Силовые трансформаторы» (ООО «СВЭЛ-Силовые трансформаторы») адрес производственной площадки: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Альпинистов, 57)

### **COOTBETCTBYET**

техническим требованиям ПАО «Россети»

### РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах филиалов и дочерних обществ ПАО «Россети» для передачи сигналов измерительной информации средствам измерений, устройствам защиты, автоматики, сигнализации и управления в электрических установках переменного тока промышленной частоты, с применением классов точности 0,2S; 0,2; 0,5S; 0,5; 5P; 10P