

## УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Дирекции  
импортозамещения и взаимодействия  
с производителями оборудования  
ПАО «Россети»

К.А. Осинцев  
« 22 » мая 2026 г.



## АКТ

### ПЛАНОВОЙ ИНСПЕКЦИОННОЙ ПРОВЕРКИ ПРОИЗВОДСТВА № IA-97/26 от 22.05.2026 к заключению аттестационной комиссии №ИЗ-41/16 от 02.03.2016 (протокол продления №П-26/21 от 09.03.2021)

Срок действия с 22.05.2026 г.

Дата очередной плановой проверки производства до 22.05.2031 г.

#### ОБОРУДОВАНИЕ

Комплектные распределительные устройства с элегазовой изоляцией серии ЯТЭ-110 на номинальное напряжение 110 кВ, номинальные токи 2500 А (сборных шин 3150 А), ток термической стойкости 40 кА, климатического исполнения У, категории размещения 1 и 2, изготавливаемые по ТУ 3414-103-49040910-2013 (ИВЕЖ.674634.003 ТУ) с изменением №6

#### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЗЭТО-Газовые Технологии» (ООО «ЗЭТО-ГТ»)  
Россия, 182100, Псковская область, г.Великие Луки, пр-т. Октябрьский, д.79  
ИНН 6025033520

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЗЭТО-Газовые Технологии» (ООО «ЗЭТО-ГТ»)  
Россия, 182100, Псковская область, г.Великие Луки, пр-т. Октябрьский, д.79  
ИНН 6025033520

#### СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

#### РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах филиалов и дочерних обществ Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания - Россети»

Количество баллов в соответствии с СТО 34.01-22-002-2023 – 95,1 балла

тельно необходимо подтверждать соответствие аттестованного оборудования вносимым изменениям и дополнениям к техническим требованиям ПАО «Россети».

Начальник Департамента нормативно-технического регулирования  
АО «Россети Научно-технический центр»



К.А. Рыжков

Начальник Департамента аттестации оборудования АО «Россети Научно-технический центр»



М.Б. Жирнов

Ведущий специалист Управления технического регулирования оборудования ПС Департамента нормативно-технического регулирования АО «Россети Научно-технический центр»



А.П. Семушкина