

**УТВЕРЖДАЮ**



Руководитель Дирекции  
производственного контроля  
ПАО «Россети»

А. Г. Картушин  
октября 2021 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ  
№ ИЗ – 156/21**

Срок действия с 15.10.2021 г.

Дата очередной плановой проверки производства до 15.10.2026 г.

**ОБОРУДОВАНИЕ**

Камеры сборные одностороннего обслуживания серии «Новация» на номинальное напряжение 6 и 10 кВ, номинальные токи 630÷1000 А, ток термической стойкости 20 кА, климатического исполнения У\*, категории размещения 3 (с нижним значением температуры при эксплуатации до минус 25 °С), с вакуумным выключателем ВВ/TEL; ТУ 27.12.10.190-009-81247165-2019 (с изм. 1)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

ООО «ЭТЗ «Вектор», Удмуртская Республика, г. Воткинск, ул. Победы, д.2е

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

ООО «ЭТЗ «Вектор», Удмуртская Республика, г. Воткинск, ул. Победы, д.2е

**СООТВЕТСТВУЕТ**

техническим требованиям ПАО «Россети»

**РЕКОМЕНДУЕТСЯ**

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети» (с использованием оборудования, аттестованного в установленном порядке; с вакуумным выключателем, не предназначенным для коммутации тока конденсаторных батарей и шунтирующего реактора; с разъединителем, не предназначенным для коммутации тока холостого хода трансформатора собственных нужд)

## **9. ОПИСАНИЕ ИСПЫТАНИЙ, ПРОВЕДЁННЫХ В ПРИСУТСТВИИ ЧЛЕНОВ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ В ПЕРИОД ЕЁ РАБОТЫ**

Испытания в присутствии членов экспертной комиссии в период ее работы не проводились.

## **10. ПРЕДЛОЖЕНИЯ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ О ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ АТТЕСТУЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

В связи с предоставленными положительными отзывами эксплуатации на объектах электроэнергетики аттестационная комиссия считает нецелесообразным организацию опытно – промышленной эксплуатации камер сборных одностороннего обслуживания серии КСО «Новация» производства ООО «ЭТЗ «Вектор».

## **11. ВЫВОДЫ О СООТВЕТСТВИИ АТТЕСТУЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ УТВЕРЖДЁННЫМ ТЕХНИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ**

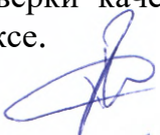
11.1 Камеры сборные одностороннего обслуживания серии КСО «Новация» на номинальное напряжение 6 и 10 кВ, номинальные токи 630÷1000 А, ток термической стойкости 20 кА, климатического исполнения У\*, категории размещения 3 (с нижним значением температуры при эксплуатации до минус 25 °С), с вакуумным выключателем ВВ/TEL, ТУ 27.12.10.190-009-81247165-2019 (с изм. 1), производства ООО «ЭТЗ «Вектор», Удмуртская Республика, г. Воткинск, соответствуют требованиям ПАО «Россети» и рекомендуются для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети» (с использованием оборудования, аттестованного в установленном порядке; с вакуумным выключателем, не предназначенным для коммутации тока конденсаторных батарей и шунтирующего реактора; с разъединителем, не предназначенным для коммутации тока холостого хода трансформатора собственных нужд).

11.2. ООО «ЭТЗ «Вектор» обеспечить подачу заявки на проведение очередной плановой проверки производства в сроки, установленные Порядком проведения проверки качества (аттестации) оборудования, материалов и систем в электросетевом комплексе на электросетевых объектах ДЗО ПАО «Россети».

11.3. В случае инициативного внесения изменений в конструкцию или технологию изготовления аттестованного оборудования ООО «ЭТЗ «Вектор» обеспечить направление в адрес ПАО «Россети» заявки на внесение изменений/дополнений в действующее заключение аттестационной комиссии в порядке и сроки, предусмотренные действующей Методикой ПАО «Россети» проведения проверки качества (аттестации) оборудования, материалов и систем в электросетевом комплексе.

Председатель комиссии:

Члены комиссии:

	А.Н. Любочский
	Т.В. Перепелова
	Д.П. Новиков
	К.С. Чупарнов
	А.П. Долин