УТВЕРЖДАЮ



ЗАКЛЮЧЕНИЕ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ № 13 – 73/22

Срок действия с <u>25.04.2022</u> г.

Дата очередной плановой проверки производства до 25.04.2027 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Линейные разъединители серии РВО и РВЗ на напряжение 10 кВ, изготавливаемых по ТУ 3414-011-00468683-96 (ИВЕЖ.674212.030 ТУ) изм.7. Типоисполнение разъединителей и приводов:

- PBO 10/400 ПУХЛ1, PBO-10/630 ПУХЛ1- разъединители однополюсного исполнения без заземлителей
- PB3-2-10/400 МУХЛ2, PB3-2-10/630 МУХЛ2 разъединители однополюсного и трехполюсного исполнения с двумя заземлителями;
- PB3-1a-10/400 МУХЛ2, PB3-1a-10/630 МУХЛ2- разъединители однополюсного и трехполюсного исполнения с одним заземлителем со стороны разъемного контакта;
- РВЗ-16-10/400 МУХЛ2, РВЗ-16-10/630 МУХЛ2 разъединители однополюсного и трехполюсного исполнения с одним заземлителем со стороны осевого контакта;
- PB-10/400 МУХЛ2, PB-10/630 МУХЛ2, PBO-10/400 МУХЛ2, PBO-10/630 МУХЛ2, разъединители однополюсного и трехполюсного исполнения без заземлителей

ЗАЯВИТЕЛЬ/ ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Завод электротехнического оборудования» (ЗАО «ЗЭТО»), 182113, Россия, Псковская обл., г. Великие Луки, просп. Октябрьский, 79

COOTBETCTBYET

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети» в районах с уровнем сейсмостойкости не более 6 баллов по шкале MSK-64.

11.4. В случае инициативного внесения изменений в конструкцию или технологию изготовления аттестованного оборудования обеспечить направление в адрес ПАО «Россети» заявки на внесение изменений 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
	Jugar	К. С. Кутьев
	Hang	А. Ю. Гапеенков
		Е.И. Урутин
	Black C	В.В. Киреев
	Sont	К.П. Потапов
	Muz	А.П. Долин