

№ 002367



Система добровольной сертификации пожарной безопасности и качества  
№ РОСС RU.31675.04ПБК0

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Код ОКПД 2 27.11.4

Срок действия с 30.12.2019г по 29.12.2022г.

Код ТН ВЭД 8537209100

№ РОСС.RU.31675.04ПБК0.OC01.H000998

**ЗАЯВИТЕЛЬ** (наименование и местонахождение заявителя) Общество с ограниченной ответственностью «Балтийское электромеханическое предприятие»  
ОГРН1024700508249 ИНН 4701003776 КПП 471501001 Адрес: Ленинградская область, г. Бокситогорск, ул. Заводская, д.20, телефон: (81366)21090

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** (наименование и местонахождение изготовителя продукции) Общество с ограниченной ответственностью «Балтийское электромеханическое предприятие»  
ОГРН1024700508249 ИНН 4701003776 КПП 471501001 Адрес: Ленинградская область,

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Центр контроля качества пожарной безопасности» (ИНН 7734430472). Адрес: 123182, город Москва, Авиационная улица, дом 69, пом V ком 17. Аттестат аккредитации № РОСС RU.31675.04ПБК0.OC01, от 24.10.2019г. до 23.10.2022г., тел. 89295905196, ckkpb@mail.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** (информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию) Комплектные трансформаторные подстанции (КТП) напряжением до 35 кВ:  
- КТП в металлической оболочке до 35 кВ мощностью до 25000 кВА;  
- КТП в металлической оболочке 6(10)/0,4(0,69) кВ мощностью до 4000 кВА;  
- закрытое распределительное устройство ЗРУ без силового трансформатора  
Выпускаемые по ТУ 3412-011-41801232-2007. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** (наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация) Класс конструктивной опасности С0; класс функциональной опасности Ф5.1; категории по пожарной опасности В2, В3, В4, Г, Д;

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол испытаний № 1775/1, 1775/2, 1775/3 от 10.12.2019 г., ИЛ «Оптим» № RA.RU.04ПБК0 до 03.05.2020г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** ТУ 3412-011-41801232-2007

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Кондратьева М.В.

Пичурин А.А.





№ 002265



Система добровольной сертификации пожарной безопасности и качества  
№ РОСС RU.31675.04ПБК0

## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС.RU.31675.04ПБК0.ОС01.Н000998

Обозначение нац стандарта или свода правил	Наименование, типы марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Подтверждаемые требования нац стандарта или свода правил
СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений	КТП в металлической оболочке до 35 кВ мощностью до 25000 кВА; КТП в металлической оболочке 6(10)/0,4(0,69) кВ мощностью до 4000 кВА; ЗРУ без силового трансформатора	степени огнестойкости II
СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений	КТП в металлической оболочке до 35 кВ мощностью до 25000 кВА; КТП в металлической оболочке 6(10)/0,4(0,69) кВ мощностью до 4000 кВА; ЗРУ без силового трансформатора	степени огнестойкости III
СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений	КТП в металлической оболочке до 35 кВ мощностью до 25000 кВА; КТП в металлической оболочке 6(10)/0,4(0,69) кВ мощностью до 4000 кВА; ЗРУ без силового трансформатора	степени огнестойкости IV

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Кондратьева М.В.

Пичурин А.А.

