



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ПО ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ТехСертПБ»  
Регистрационный номер № РОСС RU.31114.04ЖКЧ0

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

требованиям промышленной безопасности № СДС.ТСПБ.ЦРП.00103

### Выдан органом по сертификации продукции:

ООО «Центр Развития Промышленности» (300026, г. Тула, ул. Рязанская д. 20,  
тел. +7 (499) 705-95-83, E-mail: info@centr-gr.ru, рег. № СДС RU.ТСПБ.ОС.0001)

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

**Оборудование (техническое устройство, материал):** Устройства комплектные распределительные «ЭЛТИМА+» на номинальное напряжение 35 кВ, номинальный ток до 1250 А, ток термической стойкости до 25 кА по МБКН.674513.001 ТУ. Серийный выпуск.

**Код ОКП (ТН ВЭД):** 34 1472

**Изготовитель (заявитель):** Общество с ограниченной ответственностью «Электронмаш Инжиниринг», 194064, город Санкт-Петербург, Тихорецкий проезд, дом 14, корпус 1, литер А ИНН 7802428812 (Акционерное общество «Электронмаш», 194292, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, 3-й Верхний переулок, дом 12, литер А ИНН 7814104690)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утв. приказом ФСЭТАН от 12.03.2013 года № 101

**Основание выдачи сертификата:** Заключение экспертизы промышленной безопасности № 015-ТУ/2016 от 27.07.2016 г. ООО «Центр Развития Промышленности» (Лицензия ФСЭТАН от 03.10.2012 г. № ДЭ-00-013683)

**Дополнительная информация:** Схема сертификации 1.

### Условия применения на опасных производственных объектах:

1. Обеспечение соответствия поставляемого оборудования требованиям промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Применение поставляемого оборудования в соответствии с условиями, ограничениями и требованиями технической документации.

**Срок действия сертификата:** с 27.07.2016 г. по 26.07.2019 г.

Руководитель  
органа по сертификации

Эксперт



подпись

/ Ю.В. Демидов /  
инициалы, фамилия

подпись

/ А.В. Арсентьева /  
инициалы, фамилия



01998

010233