

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ40.В23719

Срок действия с 18.02.2012

по 17.02.2015

№ 0815018

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

НП "ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЗДОРОВЬЯ И ИМУЩЕСТВА ГРАЖДАН",
РОСС RU.0001.11.АЮ40 (Сертификация продукции опто-электронного приборостроения,
электрооборудования и оборудования машиностроения)(НПОС "ТКС-оптика"), 199034, Санкт-
Петербург, юридический: Биржевая линия, дом 12; фактический: Тучков пер., дом 1; тел/факс
8123288179

ПРОДУКЦИЯ

Установки компенсации реактивной мощности типа КРМ 0,4 кВ
мощностью до 900 кВАр, мод.КРМ – ПЭ – 0,4 – ХХХ – ХХ,
где: Х-любая цифра от 0 до 9: ХХХ- максимальная реактивная
мощность, кВАр; ХХ- код корпуса.
Серийный выпуск по ТУ 3414-014-13901319-2008

КОД ОК 005 (ОКП):

34 1461

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 51321.1-2007, ГОСТ 27389-87

КОД ТН ВЭД России:

8537 10 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Промэлтех», ИНН: 3528084981,
162603, г.Череповец Вологодской обл., пр. Победы, д.85Г,
телефон: (8202) 28-45-41 факс: (8202) 28-44-70.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «Промэлтех», ИНН: 3528084981,
162603, г.Череповец Вологодской обл., пр. Победы, д.85Г,
телефон: (8202) 28-45-41 факс: (8202) 28-44-70.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний №341-001С-2012 от 02.2012 г. ИЦ ООО "НТП"РИЦ",
рег. № РОСС RU.0001.21ММ17.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировка знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92 производится на изделии и/или упаковке
рядом с маркировкой товарного знака и в сопроводительной документации.
Схема сертификации 3. Инспекционный контроль в кв. 2013, 2014г.



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Е.А.Иозеп

инициалы, фамилия
О.Е.Долгополов

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации