

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AB24.H02302

Срок действия с 03.03.2010

по 02.03.2013

№ 0110682

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № РОСС RU.0001.11AB24

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ
"СТАНДАРТ-ТЕСТ"

121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 4, офис 1, тел. (495) 741-59-32, (499) 726-30-02, факс (499)
726-30-01, info@standart-test.ru

ПРОДУКЦИЯ

Трансформаторы силовые типа ТСЛ мощностью от 10 до 250
кВА напряжением 6 и 10 кВ (см. приложение на 1 листе бланк №0181157).

ТУ 3411-012-00379152-10

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

34 1100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52719-2007; ГОСТ 12.2.007.2-75; ГОСТ 1516.3-96 п. 4.14

код ТН ВЭД России:

8504

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭЛЕКТРОЩИТ». ИНН:5048081818

142300, Московская обл., г. Чехов, ул. Набережная д. 5

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭЛЕКТРОЩИТ».

Код-ОКПО:00379152

142300, Московская обл., г. Чехов, ул. Набережная д. 5, тел. 495 642 72 39, факс 495 787 39 33

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний №493-111 от 02.03.2010г. Испытательной
лаборатории ЗАО "ТИБР", рег. № РОСС RU.0001.21МЛ44 от 21.01.2008, адрес: Россия, 125635, г. Москва, ул.
Ангарская, д. 10.

Акта о результатах анализа состояния производства № 2409 от 10.02.2010г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Знак соответствия наносится на изделия, упаковке рядом с
наименованием изготовителя и в сопроводительной документации. Форма и размеры знака по ГОСТ Р
50460-92. Инспекционный контроль: март 2011г., март 2012г.

Схема сертификации За.

Руководитель органа

подпись

Н.Е. Теренина
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Я. Чипышев
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации