



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ЦС01.Н00910

Срок действия с 30.08.2017

по 29.08.2020

№ 0164068

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ per. № RA.RU.11ЦС01

продукции "ПРОФИСЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ "СОБУС". Место нахождения: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, фактический адрес: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, телефон: +79161268412, электронная почта: profisertsobus@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ЦС01, выдан 17.07.2015 года Росаккредитация

ПРОДУКЦИЯ

Стабилизатор тока поляризации СТП. Серийный выпуск

код ОК
27.11.50

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 4222-047-12719185-2015

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "КВАЗАР". Место нахождения: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450076, город Уфа, улица Коммунистическая, дом 23; адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450076, город Уфа, улица Коммунистическая, дом 23, а/я 7566, основной государственный регистрационный номер: 1020202776758, телефон: +73472250052, электронная почта: kvazar91@yandex.ru, kvazarG@mail.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "КВАЗАР". Основной государственный регистрационный номер: 1020202776758, место нахождения: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450076, город Уфа, улица Коммунистическая, дом 23, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450076, город Уфа, улица Коммунистическая, дом 23, а/я 7566, телефон: +73472250052, электронная почта: kvazar91@yandex.ru, kvazarG@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № QSNXH от 30.08.2017 года, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "КВАЛИТЕТ-СТАНДАРТ", аттестат аккредитации МОСТ RU.04ИАЕ0.ИЛ0012;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3



Руководитель органа

подпись

Еронина Анна Александровна
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Маликов Георгий Эдуардович
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации