

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-BG.AЯ46.B.73217

Серия RU № 0361268

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, Факс: +74991249996, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10АЯ46, 27.04.2015, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ "TESY Ltd." (Уполномоченное изготовителем лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Бош Термотехника". Договор № 04042014-01 от 04.04.2014 г. Адрес: 115201, Россия, город Москва, ул. Котляковская, д. 3, ОГРН: 1047796138862, Сведения о государственной регистрации: Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №46 по г. Москве от 12.01.2012 г., Телефон: 84955609065, Факс: 84955609950, E-mail: info@bosch-climate.ru). Адрес: БОЛГАРИЯ, 9701 Shumen, Bulgaria, 48 Blvd. Madara, Телефон: +35954859129, Факс: +35954859159, E-mail: office@tesy.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "TESY Ltd.", Адрес: БОЛГАРИЯ, 9701 Shumen, Bulgaria, 48 Blvd. Madara

ПРОДУКЦИЯ Электрические накопительные водонагреватели, торговой марки "Bosch", модели: ES x 5 1500W BO M1R-KNy, ES x 5 1200W BO L1S-NTy, ES x 5 1200W BO L1X-NTy, ES x 5 1500W BO L1S-NTy, ES x 5 1500W BO L1X-NTy, ES x 5 2000W BO L1X-NTy, ES x 5 2000W BO L1X-NTy, ES x 5 4000W BO L1X-NTy, ES x 5 2000W BO L1C-NTy, ES x 5 1200W BO M1S-KTy, ES x 5 1200W BO M1X-KTy, ES x 5 1500W BO M1S-KTy, ES x 5 1500W BO M1X-KTy, ES x 5 2000W BO M1S-KTy, ES x 5 1500W BO M1X-KTy, ES x 5 2000W BO M1X-KTy, ES x 5 4000W BO L1X-NTy, ES x 5 1500W BO M1X-CTy, ES x 5 1600W BO M1X-CTy, ES x 5 2000W BO M1X-CTy, ES x 5 1200W BO H1X-CDy, ES x 5 1200W BO H1S-CDy, ES x 5 1600W BO H1X-CDy, ES x 5 1600W BO H1S-CDy, ES x 5 1500W BO H1X-CTy, ES x 5 1500W BO H1S-CTy, ES x 5 2000W BO H1X-CDy, ES x 5 2400W BO H1X-CDy, ES x 5 1200W BO H1X-EDy, ES x 5 1600W BO H1X-EDy, ES x 5 1500W BO H1X-EDy, ES x 5 2000W BO H1X-EDy, ES x 5 2400W BO H1X-EDy, где x – не более 3 (трех) символов (цифры от 0 до 9) обозначающее объем бака, где y – не более 3 (трех) символов (буквы от А до Z) обозначающих тип монтажа и тип подключения патрубков. Директивы №2004/108/ЕС, 2006/95/ЕС. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516108000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытания № 0064-262 от 22.01.2016г. Испытательный центр промышленной продукции "Ростест-Москва" закрытого акционерного общества «Региональный орган по сертификации и тестированию» (пер. № РОСС RU.0001.21АЯ43 от 05.05.2011 г. до 05.05.2016 г.); Протокол испытная № 74-16/430 от 20.01.2016 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (пер. № РОСС RU.0001.21ГА31 от 18.04.2014 г. по 18.04.2019 г.); Акт анализа состояния производства № 01-220/Р от 14.01.2016 г. Орган по сертификации "РОСТЕСТ-МОСКВА" закрытого акционерного общества «Региональный орган по сертификации и тестированию» (пер. № RA.RU.10АЯ46, от 27.04.2015г.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ сопроводительной документации.


Условия хранения и срок службы продукции указаны в

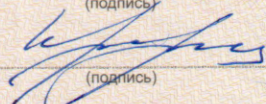
СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.01.2016 ПО 21.01.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
Эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)


(подпись)

А.В. Коротенкс
(инициалы, фамилия)

О.Н. Круглова
(инициалы, фамилия)