

EAC

№ ТС RU C-RU.AЯ46.B.64416

Серия RU № 0098266

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, город Москва, улица Житная, дом 14, строение 1, Фактический адрес: 117418, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31. Телефон: (499) 1292311, (495) 6682893, Факс: (495) 6682893, E-mail: office@rostest.ru, Аттестат пер. № РОСС RU.0001.10АЯ46 от 13.05.2014 Росаккредитация.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОАО "ТЭН", Адрес: Россия, Псковская область, город Великие Луки, улица Гастелло, дом 3А, ОГРН: 1026000906700. Зарегистрировано Межрайонной инспекцией ИФНС РФ № 2 по Псковской области 20.11.1995 г. Телефон: 8115337354, Факс: 8115337354, E-mail: ten2006@list.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОАО "ТЭН", Адрес: Россия, Псковская область, город Великие Луки, улица Гастелло, дом 3А. Телефон: 8115337354, Факс: 8115337354, E-mail: ten2006@list.ru

ПРОДУКЦИЯ Электрокипяtilьник погружной. Модели: ЭПТ-0,32/220, ЭПТ-0,5/220, ЭПТ-0,63/220, ЭПТ-0,7/220, ЭПТ-1,0/220, ЭПТ-1,2/220, ЭПТ-1,3/220, ЭПТ-1,5/220. Серийный выпуск. ГОСТ 14705-83.

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 Протоколы испытаний № 0839-262, № 0840-262 от 30.06.2014, Испытательный центр промышленной продукции "Ростест-Москва" (ИЦПП "Ростест-Москва") пер. № РОСС RU.0001.1.21АЯ43 от 05.05.2011г. до 05.05.2016г. Протоколы испытаний № 951/14, № 952/14 от 27.06.2014 г., Испытательная лаборатория технических средств по параметрам электромагнитной совместимости Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве" (ИЛ ТС ЭМС ФБУ "Ростест-Москва"), пер. № РОСС RU.0001.21МЭ19 от 08.07.2011г. до 08.07.2016 г., Акт анализа состояния производства № 21-АП от 30.06.2014 г. ОС "Ростест-Москва" (пер. № РОСС RU.0001.10АЯ46 выдан от 07.05.2013 г. до 07.06.2015 г.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов. Срок службы 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.07.2014 **ПО** 30.06.2017

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.Б. Савкин

О.Н. Круглова

(инициалы, фамилия)