

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ№ ТС RU C-RU.AL16.B.26057Серия RU № **0574029**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс».
 Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.
 Телефон: +7(495) 203-44-13, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации
 регистрационный № РОСС RU.0001.11AL16 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Электротехнический Завод «ЗЕНЧА-Псков». Место нахождения:
 180004, Российская Федерация, Псковская область, город Псков, улица Солнечная, дом 14. Основной
 государственный регистрационный номер: 1166027051838. Телефон: +78112290660, адрес электронной
 почты: pskov@zencha.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Электротехнический Завод «ЗЕНЧА-Псков»
 Место нахождения: 180004, Российская Федерация, Псковская область, город Псков, улица Солнечная, дом
 14

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки
 микроклимата в помещениях: электрорадиаторы масляные, типы: ЭРМПТ-0,5/220; ЭРМПТ-0,75/220; ЭРМПТ-
 1,0/220; ЭРМПТ-1,5/220; ЭРМПТ-2,0/220
 Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 16617-87 «Электроприборы отопительные бытовые. Общие
 технические условия»
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 29 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
 ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
 ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 04.07.2017 года № 02571-
 02/2017-07 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления «Отдел 101» Общества
 с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный
 номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47;
 - акта анализа состояния производства от 05.07.2017 года № 6153/2017 органа по сертификации продукции
 Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;
 - эксплуатационных документов
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции
 эксплуатационной документации. ГОСТ ИЕС 60335-2-30-2013 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к
 комнатным обогревателям», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими
 средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств
 электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения.
 Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий
 подключения. Нормы и методы испытаний»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.07.2017 ПО 05.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
эксперты (эксперты-аудиторы))Мельникова Кристина Сергеевна
(инициалы, фамилия)Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)