

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара:	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи:	
Дата продажи:	
Печать и подпись продавца:	
Подпись покупателя:	

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации - срок гарантии при самостоятельной установке - 1 месяц; при установке мастером-специалистом - 6 месяцев со дня установки, при условии соблюдения покупателем правил, указанных в Руководстве по эксплуатации.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде;
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия;
- Механических повреждений;
- Повреждений, вызванных стихией, пожаром, бытовыми факторами;
- Неисправностей, вызванных неправильным подключением устройства или нестабильностью питающей электросети;
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийных, военных действий и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации

Изготовитель: «Нингбо Джия Ши трейдинг Ко., ЛтД» / «Ningbo Jia She trading Co.,Ltd»

Адрес изготовителя: 5-5, билдинг 009, Шубо роад No 9, Иньчжоу дистрикт, Ниньбо сити, Чжецзян провинц, Китай/ 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС»

Адрес импортера: 123060 г. Москва ул. Маршала Соколовского д. 3, эт. 5, пом.1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

# REXANT

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ БОЙЛЕРА

ТЭН, RCF-1500 Вт, фланец М6, 48 мм



EAC

70-0315-1

## ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальный ТЭН для множества известных продаваемых водонагревателей (бойлеров) на российском рынке.

Универсальные ТЭНЫ предназначены для нагрева воды в емкостном водонагревателе.

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	220 В/50 Гц
Мощность	1500 Вт
Коммутируем. Нагрузка	1.5 кВт
Способ подключения	Фланец
Диаметр фланца	48 мм
Длина ТЭНа	250 мм
Выбор температуры	Нет
Макс. раб. температура	100 °C
Макс. раб. давление	10 Па
Материал нагревательного эл-та	Медь
Модель/исполнение	Одноконтурный
Срок службы	4 года

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Извлеките устройство из упаковки и проведите наружный осмотр. При осмотре убедитесь в отсутствии неисправностей/механических повреждений.

⚠ Не используйте устройство, если оно имеет признаки неисправностей/ механических повреждений.

## ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

- Монтаж и техническое обслуживание прибора должен производить квалифицированный специалист, в соответствии с техникой безопасности работ.
- Водонагревателем можно пользоваться только после того, как он был правильно установлен. Кроме того, нагреватель должен находиться в безупречном техническом состоянии!
- Водонагреватель можно вводить в эксплуатацию только после того, как он был наполнен водой!
- Ни в коем случае нельзя изменять конструкцию прибора.
- Никогда не открывайте водонагреватель, пока с него не будет снято напряжение!

## ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

- Заполнить водонагреватель водой, проверить герметичность всех соединений.
- Установить желаемую температуру нагрева с помощью терморегулятора на крышке ТЭНа.
- Подать электропитание на ТЭН, удостовериться, что вода нагревается и нагревательный элемент исправно функционирует: отключается при достижении максимально установленной температуры, включается при падении температуры воды на 10°C от установленной.

- Проконтролировать исправность функционирования защитных механизмов. Например, при нагреве из группы безопасности должна капать вода.

## ПОДХОДИТ К МОДЕЛЯМ:

- Garanterm (Гарантерм) Origin ER 50 V, Garanterm Origin ER 80 V, Garanterm Origin ER 100 V, Garanterm Origin ER 120 V, Garanterm Origin ER 150 V
- Замена для серебряного ТЭНа Silverheat (Slim) артикул: 20851
- Термекс (Thermeks): 30P, замена для Thermeks Champion ER 50 V, Thermeks Champion 80 V, Thermeks Champion 100 V, Thermeks Champion 120 V, Thermeks Champion 150 V; Thermeks Champion Slim ES 30 V, Thermeks Champion Slim ES 40 V, Thermeks Champion Slim ES 50 V, Thermeks Champion Slim ES 70 V, Thermeks Champion 50 P, Thermeks Champion 80 P

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Хранить в недоступном для детей месте, не является игрушкой!
- Продукт безопасен при использовании по назначению.
- Держите кабель вдали от огня.
- Не оборачивайте шнур вокруг адаптера питания или какого-либо другого предмета.
- Не используйте кабель с поврежденной изоляцией.
- Не пользуйтесь шнурами питания со следами коррозии или перегрева на входных или выходных контактах, или с признаками повреждения.
- Исключить попадание влаги на корпус и во внутрь прибора.
- Избегать механических повреждений. Если на устройстве есть механические повреждения оно не пригодно к использованию.
- Использовать только в помещении при комнатной температуре и умеренной влажности.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать устройство самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированным специалистом!
- При обнаружении неисправности, обращайтесь в сервис центр производителя или к продавцу.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка изделия допускается в упаковке изготовителя, любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение необходимо осуществлять в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -30...+50°C.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.