

Наименование изделия Конвекторный обогреватель

Номер модели IR-6011

Серийный номер JY01062023

Дата продажи « » _____ 20 г.

Условия гарантии:
Уважаемый покупатель! Вы приобрели изделие, произведенное под ТМ "IRIT". Данный талон дает Вам право на устранение дефектов изделия в авторизованных сервисных центрах в течении 12 месяцев со дня продажи. Все условия гарантии осуществляются в соответствии с действующим законодательством. Проследите, чтобы данный талон был правильно заполнен и имел печать торгующей организации.

В случае возникновения неисправностей техники в течение гарантийного срока, Вы можете обратиться в авторизованный сервисный центр, адреса и телефоны которых указаны на обороте гарантийного талона. Сервисный центр произведет ремонт или вышлет акт, в случае невозможности ремонта данного изделия. На основании этого акта Вы можете обратиться в торгующую организацию, в которой было приобретено изделие, для обмена.

После истечения гарантийного срока сервисные центры, указанные в гарантийном талоне, всегда готовы предложить Вас свои услуги по ремонту бытовой техники "IRIT".

Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, установку, настройку и чистку изделия, порядок которых изложен в Инструкции по эксплуатации.

Гарантийное обслуживание не производится при:
-несоблюдении правил эксплуатации изделия, установленных Инструкцией по эксплуатации;
-утрате гарантийного талона;
-ремонте неуполномоченными на это лицами, а также при других, непредусмотренных инструкцией вмешательствах;
-механических повреждениях, возникших по вине потребителя;
-использовании изделия в целях, для которого оно не предназначено;
-внесение изменений и/или исправлений в текст данного талона.

С внешними данными и комплектацией товара ознакомлен: _____ (подпись)

Сохраняйте гарантийный талон и чек контрольно-кассовой машины на изделие. Без предъявления данного талона, его неправильном заполнении и/или отсутствии печатей торгующей организации на талоне и корешках, претензии к качеству не принимаются.

<p>КОРЕШОК К ТАЛОНУ №</p> <p>Модель: _____</p> <p>Дата продажи _____ 20 г.</p> <p>Наименование <u>Конвекторный обогреватель</u></p> <p>Модель <u>IR-6011</u></p> <p>Сер. номер <u>JY01062023</u></p> <p>Ф.И.О. клиента _____</p> <p>Телефон _____</p> <p>Адрес _____</p> <p>М.П. торгующей организации _____</p> <p>Подпись продавца _____</p>	<p>КОРЕШОК К ТАЛОНУ №</p> <p>Модель: _____</p> <p>Дата продажи _____ 20 г.</p> <p>Наименование <u>Конвекторный обогреватель</u></p> <p>Модель <u>IR-6011</u></p> <p>Сер. номер <u>JY01062023</u></p> <p>Ф.И.О. клиента _____</p> <p>Телефон _____</p> <p>Адрес _____</p> <p>М.П. торгующей организации _____</p> <p>Подпись продавца _____</p>
---	---

**MANUAL INSTRUCTION
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Convection panel heater
Конвекторный обогреватель
IR-6011



1. Convection holes
2. Handles for transportation
3. Heating element on/off buttons
4. Temperature regulator
5. Heater housing
6. Feet for floor mounting



Before use

- Check if the mains voltage matches the voltage on the instrument.
- Make sure that there is no damage on the socket or plug.
- Before connecting to the mains, make sure that the device is turned off.
- Do not mains heater without installed legs.
- The device must be installed on a flat solid dry surface.
- It is forbidden to place the device in the immediate vicinity of the bathroom, shower or pool.
- Do not turn on the device if water has fallen on it or moisture has condensed on the body.

Important safeguards

- The device is intended exclusively for use in everyday life.
- The device shall be used only for its intended purpose.
- Examine the device each time before starting the device. If the device and the mains cord are damaged, do not plug the device into the socket in any case.
- Switch on the instrument only to the AC source (-).
- Before turning on, make sure that the device is rated for the voltage used in the network.
- The instrument can only be connected to a grounded network. To ensure your safety, grounding must comply with the established electrical standards.
- Do not use non-standard power supplies or connection devices.
- Do not use an outdoor appliance.
- Protect the device from impacts on sharp corners, from humidity (in no case do not immerse the instrument in water or other fluids).
- Do not touch the instrument with wet hands.
- When the device gets wet, immediately disconnect it from the mains.
- If the device falls into the water, disconnect it from the mains immediately. At the same time, in no case put your hands in the water. Before reuse, the instrument must be checked by a qualified person.
- At the end of operation, when cleaning or breaking the device, always disconnect it from the network.
- The power cord shall not contact the heater heaters.
- You cannot transfer the device by holding it by the mains cord.
- It is also forbidden to disconnect the device from the mains by holding it by the mains cord.
- When the device is disconnected from the mains, hold on to the plug.
- After use, never wrap the mains cord around the device, as over time, this can lead to its fracture.
- Repair of the device should be carried out in specialized service centers.
- Do not allow the device to be used by persons with limited physical or mental capacity or people with a lack of experience and knowledge, children, unless instructed to use the device by the person responsible for their safety.

Use of the item

- Make sure that all switches are in "OFF" position. Insert the power cord into the outlet.
- Set the temperature regulator to "MAX" position and turn on the device by selecting one of the following modes: I - minimum power, II - average power. Turning on I + II is the maximum power.
- When the temperature in your room reaches the desired value, turn the temperature controller counterclockwise until the light goes off. Leave the temperature controller in this position. When the temperature in the room becomes lower than the desired temperature, the device will turn on automatically and will work until the temperature in the room reaches the desired value.
- If you want to change the desired temperature in the room, use the temperature controller. Rotate it clockwise to increase the temperature or counterclockwise to reduce it.
- This device is equipped with an overheat protection system that will turn off the device in case it gets too hot.
- To turn off the instrument, set all switches to "OFF" and disconnect from the mains.
- **Warning: Don't cover the convector!** This shortens his service life and deprives him of You are eligible for warranty service.

Location Recommendations

- The distance to any objects on the side shall be at least 200 mm, at the front - at least 500 mm, the distance between the heater and the wall - at least 200 mm. There should be sufficient space around the convector for free air circulation.
- It is forbidden to place the device under the outlet.

Cleaning and maintaining

- Before cleaning, disconnect the device from the mains and leave it to cool.
- Wipe with a soft wet cloth. Do not use solvents, sprays or abrasives.
- The heater must be cleaned regularly, dust removed from its surface, since dust negatively affects the efficiency of the device.
- Do not try to clean the surface with sharp hard tools, do not allow moistening of the heater.
- If the heater is not used for a long time, it must be protected from exposure to dust and dirt. Place the heater away for storage from sunlight and dirt.

Attention: never leave heater unattended!
The importer retains his right to make changes in appearance and completeness of the item without preliminary notification to the customer.
The item is for household use only.
The date of manufacture is marked on the packaging.

TECHNICAL CHARACTERISTICS:
Voltage: 220-240V/50HZ
Max power: 2000W

SERVICE LIFE IS 2 YEARS



irit®

www.irit.com.ru

Производитель: Шанхай АМП Импорт Экспорт Ко., Лтд. (Китай) Shanghai AMP Imp&Exp Co., Ltd
 Адрес: Room 603, Wisdom Cube, No. 18, Shunyi Road, Putuo District, Shanghai, China
 Импортёр: ООО «РУТЕХ» (Россия), 195213, Санкт-Петербург,
 ул. Латышских Стрелков, д. 31, лит. А, пом. 11-Н, часть 36

Россия**Санкт-Петербург**

ул. Бабушкина, д. 29, тел.: 8 950 020 79 31

ЕкатеринбургСЦ «Мастер-Сервис», ул. Д. Зверева, д. 31 литер А,
оф. 2, тел.: (343) 385-12-89**Иркутск**ИП Чураев Э. В., ул. Литвинова, д. 20, стр. 10,
оф. 4.4/4, тел. (3952) 20-90-06**Кемерово**

ООО «Сервисный центр МастерЪ»

ул. В. Волошиной, 4, тел.: (8-384-2)38-19-43,
38-19-91**Кинешма (Ивановская область)**ООО «Ирина», ул. Фрунзе, д. 1,
тел.: 8(49331) 56-985**Киров**ООО «Экран-Сервис», ул. Некрасова, д. 42,
тел.: (8332)577810, 547077**Красноярск**ИП Высоцкий В. А., ул. Спандаряна, 7, скл. 9,
тел. (391) 2935-433**Новосибирск**

630088 Новосибирск ул. Северный проезд 7,

ООО «РЦБО» (Региональный центр бытового
обслуживания)

Тел.: (383) 230-31-35, 230-31-36

ОренбургИП Ломакина Ю.Н., ул. Новая д. 4, лит. Г,
тел.: (3532) 437-437**Пермь**СЦ «СК-сервис», ул. Деревообделочная, д. 3,
корп. Б, тел. (342) 221-40-99**Ростов-на-Дону**Мастерская №8, пр. Ворошиловский 75/124,
тел.: 8 (863) 221-04-33
asc@master-8.ru**Самара**ИП Дементьев А.Н., ул. Енисейская, д. 52, оф. 8,
тел.: (846) 931-85-46**Тюмень**ООО «Пульсар», ул. Республики д. 169/5,
тел.: (3452)201-905, 208-265, 280-856, 280-869,
759-508**Чебоксары**ООО «ВТИ-Сервис», пр. И. Яковлева, 4/2,
тел.: (8352) 637-324

В связи с расширением сети сервисных центров, адреса организаций, осуществляющих
 гарантийное обслуживание, уточняйте у продавца или в сети Интернет: www.irit.com.ru

По вопросам претензий к работе сервисных центров просьба обращаться по адресу:
 195213, г. Санкт-Петербург, а/я 42, ООО «ТехноСеть». Тел. (812) 449-04-39, e-mail: service@irit.com.ru

Дата ремонта
« » _____ 20 г.

Содержание ремонта _____

Подпись лица,
производившего ремонт _____

Печать сервисного центра _____

Прибор принял,
претензий не имею _____

Дата ремонта
« » _____ 20 г.

Содержание ремонта _____

Подпись лица,
производившего ремонт _____

Печать сервисного центра _____

Прибор принял,
претензий не имею _____

- Конвекционные отверстия
- Ручки для транспортировки
- Кнопки включения/выключения нагревательных элементов
- Терморегулятор
- Корпус обогревателя
- Ножки для напольной установки

**Подготовка прибора к использованию**

- Проверьте, совпадает ли напряжение в сети с напряжением, указанным на приборе.
- Проверьте, что ни на розетке, ни на штепселе нет повреждений.
- Перед подключением к электросети убедитесь, что прибор выключен.
- Не включайте обогреватель в сеть без установленных ножек.
- Прибор необходимо устанавливать на ровной твердой сухой поверхности.
- Запрещается размещать устройство в непосредственной близости от ванной, душа или бассейна.
- Не включайте прибор, если на него попала вода или на корпусе сконденсировалась влага.

Меры безопасности

- Прибор предназначен исключительно для использования в быту.
- Прибор должен быть использован только по назначению.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии поврежденного прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- Включайте прибор только в источник переменного тока (~).
- Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- Прибор может быть включен только в сеть с заземлением. Для обеспечения Вашей безопасности заземление должно соответствовать установленным электротехническим нормам.
- Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения.
- Не используйте прибор вне помещений.
- Предохраняйте прибор от ударов об острые углы, от влажности (ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости).
- Не прикасайтесь к прибору влажными руками.
- При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- В случае падения прибора в воду, немедленно отключите его от сети. При этом ни в коем случае не опускайте руки в воду. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- По окончании эксплуатации, при чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
- Шнур электропитания не должен соприкасаться с нагревательными элементами обогревателя.
- Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой шнур.
- Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за сетевой шнур. При отключении прибора от сети держитесь за штепсельную вилку.
- После использования никогда не обматывайте сетевой шнур вокруг прибора, так как со временем это может привести к его излому.
- Ремонт прибора должен осуществляться в специализированных сервисных центрах.
- Не позволяйте пользоваться прибором лицам с ограниченными физическими или умственными возможностями или людям с отсутствием опыта и знаний, детям, если они не были проинструктированы об использовании прибора лицом, отвечающим за их безопасность.

Эксплуатация прибора

- Убедитесь, что все переключатели находятся в положении «OFF». Вставьте шнур электропитания в розетку.
- Установите терморегулятор в положение «MAX» и включите прибор, выбрав один из следующих режимов: I - минимальная мощность, II - средняя мощность. Включение I+II - максимальная мощность.
- Когда температура в Вашей комнате достигнет желаемого значения, поверните терморегулятор против часовой стрелки, пока не погаснет световой индикатор. Оставьте терморегулятор в таком положении. Когда температура в помещении станет ниже желаемой, прибор включится автоматически и будет работать, пока температура в комнате не достигнет желаемого значения.
- Если Вы хотите изменить желаемую температуру в помещении, воспользуйтесь терморегулятором. Поверните его по часовой стрелке, чтобы увеличить температуру или против часовой стрелки, чтобы ее уменьшить.
- Данный прибор оснащен системой защиты от перегрева, которая выключит прибор в случае, если он чрезмерно нагреется.
- Чтобы выключить прибор, установите все переключатели в положение «OFF» и отключите от электросети.
- Внимание: не накрывайте конвектор!** Это сокращает его срок службы и лишает Вас прав на гарантийное обслуживание.

Рекомендации по размещению

- Расстояние до каких-либо объектов сбоку должно составлять не менее 200 мм, спереди - не менее 500 мм, расстояние между обогревателем и стеной — не менее 200 мм. Вокруг конвектора должно быть достаточное для свободной циркуляции воздуха пространство.
- Запрещено размещать прибор под розеткой.

Чистка и уход

- Перед чисткой отключите прибор от сети и дайте ему остыть.
- Протрите мягкой влажной тряпкой. Не применяйте растворителей, спреев или абразивов.
- Обогреватель необходимо регулярно чистить, снимая пыль с его поверхности, поскольку пыль отрицательно воздействует на эффективность работы прибора.
- Не пытайтесь очистить поверхность острыми твердыми инструментами, не допускайте увлажнения нагревателя.
- Если обогреватель не используется длительное время, он должен быть защищен от воздействия пыли и грязи. Размещайте обогреватель для хранения вдали от солнечных лучей и грязи.

Дата изготовления указана на упаковке.

Поставщик оставляет за собой право менять внешний вид и комплектацию товара

без уведомления покупателя.

Прибор предназначен только для бытовых целей.

Не оставлять без присмотра!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Рабочее напряжение: 220-240В/50Гц

Потребляемая мощность: 2000 Вт

СРОК СЛУЖБЫ ПРИБОРА: 2 ГОДА**Сделано в Китае**

Конвекторный обогреватель IR-8011
 Производитель: Шанхай АМП Импорт Экспорт Ко., Лтд. (Китай) Shanghai AMP Imp&Exp Co., Ltd
 Адрес: Room 603, Wisdom Cube, No. 18, Shunyi Road, Putuo District, Shanghai, China
 Импортёр: ООО «РУТЕХ» (Россия), 195213, Санкт-Петербург,
 ул. Латышских Стрелков, д. 31, лит. А, пом. 11-Н, часть 36
 Материал: пластик, металл
 Товар сертифицирован
 Дата изготовления: 06/2023
 JY10162023

