



РУКОВОДСТВО по эксплуатации ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ

JHBPT-2000





www.jax.ru

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за удачный выбор и приобретения оборудования JAX!

Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостатком опыта и знаний, если они находятся под присмотром или проинструктированы относительно безопасного использования прибора и осознают связанные с ним риски. Не позволяйте детям играть с прибором. Очистка и уход за оборудованием не должны осуществляться детьми без надзора взрослых. Дети младше 3 лет могут находиться вблизи устройства только под постоянным присмотром.

Дети в возрасте от 3 до 8 лет должны включать/выключать прибор только при условии, что он был установлен в предназначенное для него рабочее положение, и дети находятся под наблюдением или проинструктированы относительно безопасного использования прибора и понимают связанные с этим опасности. Дети в возрасте от 3 до 8 лет не должны включать в розетку, настраивать и очищать прибор, а также выполнять техническое обслуживание.

ВНИМАНИЕ! Некоторые части данного изделия могут сильно нагреваться и вызывать ожоги. Особое внимание должно уделяться местам, где присутствуют дети и уязвимые слои населения.

Внимание!

Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель имеет право вносить изменения в конструкцию и технические характеристики без дополнительного уведомления об этих изменениях.



1. ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Просим внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации перед использованием обогревателя.

В данном руководстве по эксплуатации содержится важная информация, касающаяся вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Сохраните руководство по эксплуатации, вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом. Приобретенный вами электроприбор может несколько отличаться от описанного в руководстве, что не влияет на способы использования и эксплуатации.

ВНИМАНИЕ!

Важные меры предосторожности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не включают всех возможных режимов и ситуаций, которые могут встречаться. Необходимо понимать, что здравый смысл, осторожность и тщательность являются факторами, которые невозможно «встроить» ни в один продукт. Эти факторы должен учитывать человек, который заинтересован в надлежащей эксплуатации устройства. Изготовитель не несет ответственности в случае повреждения прибора или его отдельных частей во время транспортировки, в результате неправильной установки, в результате колебаний напряжения, а также в случае, если какая-либо часть прибора была изменена или модифицирована.

2. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При использовании электроприбора, необходимо соблюдать ряд мер предосторожности. Неправильная эксплуатация в силу игнорирования мер предосторожности может привести к причинению вреда здоровью пользователя и других людей, а также нанесения ущерба их имуществу.

- 1. Для предотвращения риска получения удара электрическим током:
- всегда отключайте прибор от сети, когда он не используется. Существует малая вероятность электрического удара от статического напряжения, даже когда прибор выключен.
- никогда не используйте прибор в ситуации, когда он может соприкасаться с водой.
- не подключайте прибор к электрической сети если его поверхность влажная (мокрая).
- в случае наличия любых повреждений сетевого кабеля, не включайте прибор, а возвратите его в авторизированный сервисный центр производителя для проведения ремонта
- 2. Любой электроприбор должен находиться под наблюдением, особенно если неподалеку от него находятся дети.
- 3. Отсоедините сетевой провод от сети перед тем как произвести профилактическую чистку прибора в том числе при влажной уборке пыли с его поверхности. НИКОГДА НЕ ТЯНИТЕ ЗА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРОВОД И НЕ ОТСОЕДИНЯЙТЕ ВИЛКУ РЕЗКО.
- 5. Храните прибор в прохладном или теплом месте.
- 6. Вилка прибора должна подходить к стандартной розетке и входить в нее без усилия. Если



вилка не входит в розетку или входит туго, переверните вилку по вертикали на 180 градусов и повторите попытку. Если вилка по-прежнему не вставляется, вызовите электрика для замены розетки. Никогда не используйте прибор, в случае если вилка вставлена в розетку не до конца.

- 7. Если сетевой провод поврежден, ремонт должен производиться только квалифицированным специалистом. Никогда не пытайтесь производить ремонт самостоятельно. Это может причинить вред вашему здоровью и повлиять на гарантийное обслуживание прибора.
- 8. Во избежание получения травм или порчи имущества от перегрева, огня или взрыва:
- не размещайте обогреватель вблизи от мебели и легко воспламеняющихся предметов.
- не сушите одежду, полотенца и какие либо другие материалы, с помощью обогревателя
- 9. Не устанавливайте обогреватель вблизи штор, занавесов и т.д. (Безопасное расстояние до расположенных рядом предметов должно составлять не менее 50см), иначе это может блокировать поступление воздуха в прибор, что приведёт к его перегреву.

Не рекомендуется использование удлинителей. Если это всё же необходимо, старайтесь использовать максимально короткий удлинитель, с сечением жилы провода удлинителя не менее сечения жилы провода тепловентилятора.

- 10. Не используйте обогреватель вблизи от взрывчатых и легковоспламеняющихся веществ.
- 11. Не оставляйте работающим прибор на долгое время без присмотра.
- 12. Устанавливайте обогреватель только вертикально на ровных и сухих поверхностях.
- 13. Плохой контакт между вилкой сетевого провода обогревателя и электрической розеткой может привести к перегреву вилки.

ВНИМАНИF!

При необходимости обязательно замените старые розетки. Для подключения обогревателя используйте электросеть 220-240В~/50Гц. Убедитесь, что в электрическую цепь (например, удлинитель), к которой подключен тепловентилятор, не включены электроприборы. Перегрузка цепи может привести к сбоям в освещении, плавлению проводки и возникновению пожара.

- 14. Сетевой кабель обогревателя не должен быть придавлен мебелью или пролегать в местах, где на него могут наступить.
- 15. Не используйте обогреватель в помещениях с повышенной влажностью, около ванн, душей, бассейнов, водоёмов и в местах где есть вероятность его опрокидывания в воду или попадания на него воды или капель воды.
- 16. Не располагайте нагреватель на неровных и неустойчивых поверхностях. В том числе, запрещено устанавливать прибор рядом с электрической розеткой питания, при условии если поток горячего воздуха будет попадать на неё.
- 17. При выключении обогревателя необходимо сначала отключить нагревательный элемент оставив включённым работающий вентилятор минимум на 30-60 секунд, и только после этого полностью отключить прибор и вынуть эл. шнур из розетки.
- 18.Обогреватель не предназначен для промышленного применения. Он используется только как дополнительное средство обогрева.

Обязательно примите к сведению эту информацию.



3. КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1. Тепловентилятор -1 шт.
- 2. Пульт дистанционного управления (ПДУ) -1 шт.
- 3. Руководство по эксплуатации и гарантийный талон -1 шт.
- 4. Сопроводительная документация 1 шт.
- 5. Упаковка -1 шт.
- 6. Комплект винтов и дюбелей 1 шт.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Модель прибора	JHBPT-2000
Номинальная потребляемая мощность по режимам, Вт	2000
Номинальная сила тока, А	8,7
Параметры электропитания, В/Гц	220~240/50-60
Степень защиты	IP 23
Класс электрозащиты	II класс
Площадь обогрева, м2	15-20
Вес, нетто, кг	1,75
Габаритные размеры, мм	500x190x120



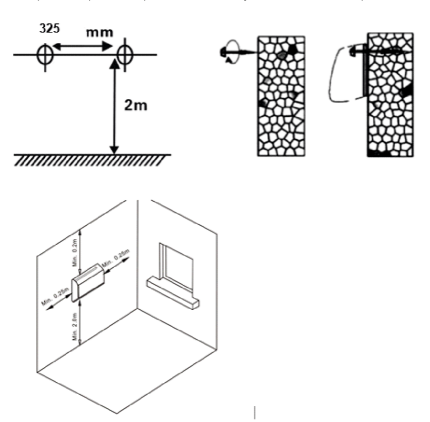
- 2. Панель управления.
- 3. Воздуховыводящая решетка



6. УСТАНОВКА ПРИБОРА

Установка (монтаж) обогревателя осуществляется в следующей последовательности:

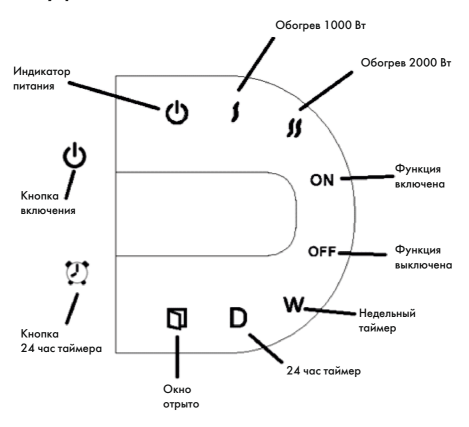
- · На вертикальной ровной стене отметьте строго горизонтальную линию на высоте не менее 1, 8 метра от уровня пола.
- По установленной линии расчертите две метки под планируемые отверстия. Учитывайте, при установке прибора его габариты будут больше, чем расстояние между метками. Рекомендуется оставлять свободным место в пределах 20 см и более в стороны от поставленных Вами меток.
- Просверлите отверстия в стене строго по отмеченным меткам и вставьте в него пластмассовый дюбель из комплекта поставки. После этого закрутите в дюбель крепежный винт.
- Удостоверьтесь в прочности крепежных винтов и установите на них обогреватель.





7. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Панель управления



- 1. Прежде чем вставлять вилку в электрическую розетку, убедитесь, что напряжение питания в вашем регионе соответствует указанному на заводской табличке устройства.
- 2. Осторожно извлеките обогреватель из пластикового пакета и картонной коробки.
- 3. Установите обогреватель на твердую ровную поверхность, установив главную кнопку в положение «-». Подключите шнур питания к электрической розетке переменного тока напряжением 220-240 В, при звуковом сигнале индикатор «Питание» загорится красным светом.



7. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Пульт дистанционного управления



- 1.ON/OFF кнопка включения питания
- 2.24H установка времени таймера в диапазоне от 1 до 24 час
- 3.MODE 3 режима работы: охлаждение, обогрев, сильный обогрев
- 4.LOCK функция блокировки кнопок панели
- 5. AUTO функция детектора открытого окна
- 6. Tem. Настоящее время на дисплее
- 7. Delay установка температуры для недельной функции
- 8. W.Timer установка таймера на 1 неделю
- 9. + увеличение
- 10. уменьшение
- 11. Set установка настоящего времени Для ПДУ используйте литиевую батарею CR2025 3V.

ЗАШИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА

Этот обогреватель оснащен системой защиты от перегрева, которая автоматически выключает прибор в случае перегрева. В этом случае отключите прибор от сети, подождите около 30 секунд, пока он остынет, и уберите предмет, загораживающий вентиляционные отверстия. Затем снова включите его. Прибор не должен работать в обычном режиме. Если проблема не устранена, обратитесь за помощью в службу поддержки.

Управление прибором с помощью пульта Д/У

- 1. Подсоедините сетевой провод прибора к розетке. Не используйте прибор на неровных и неустойчивых поверхностях, вблизи от горючих, легковоспламеняющихся или легкодеформируемых объектов.
- 2. Для включения прибора один раз нажмите кнопку «ON», при этом загорится индикаторный символ на световом табло и включится режим вентиляции.
- 3. Выберите комфортный для Вас режим обогрева, установив необходимый Вам тепловой поток. Для чего нажмите кнопку «Power» для включения выбранного вами режима (1000 или 2000Вт). Для охлаждения корпуса вентилятор продолжает работать в течение 30 секунд после выключения прибора.



4. В данном обогревателе установлена встроенная функция 7,5 часового таймера на отключение прибора. Для ее активации нажмите кнопку «Timer» на пульте управления. Таймер устанавливает время работы обогревателя. Желаемое время отключения устанавливается последовательным нажатием кнопки «Timer».

Повторное нажатие кнопки «Off» приведет к выключению обогревателя.

ВНИМАНИЕ!

Напоминаем Вам что ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами. Никогда не пытайтесь производить ремонт самостоятельно. Это может причинить вред вашему здоровью и повлиять на условия гарантийного обслуживания прибора.

8. ОБСЛУЖИВАНИЕ, ОЧИСТКА И СОДЕРЖАНИЕ

Перед началом профилактической чистки убедитесь, что:

• прибор выключен и обесточен, для чего отключите прибор от эл. сети, вынув вилку сетевого шнура из электрической розетки.

Рекомендации по регулярной чистке:

- выключите прибор с помощью кнопки «Off», дождитесь пока отключится режим обдува;
- отсоедините прибор от электрической сети;
- · дайте прибору остыть, затем протрите его корпус мягкой, слегка влажной тряпкой; Для чистки не рекомендуется использовать моющие средства, в т.ч. средства с абразивными составами.

Не допускайте повреждения поверхности прибора острыми предметами.

ВНИМАНИЕ!

Для утилизации элементов питания используйте специальные контейнеры, которые можно приобрести в торговых точках.

9. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможные причины	Устранение
1. Обогреватель плохо греет	1. Неисправен нагревательный элемент 2. Низкое напряжение в электросети	1. Обратиться в авторизованный сервисный центр JAX 2. Проверить напряжение в электросети
2. Обогреватель не работает	Отсутствует напряжение в электросети Обрыв электрического кабеля Неисправен автоматический выключатель электрической сети Обрыв в цепи нагревательного элемента	Проверить наличие напряжения в электросети Проверить целостность электрического кабеля и при необходимости заменить его Проверить работоспособность автоматического выключателя электрической сети и при необходимости неисправный выключатель заменить Обратиться в авторизованный сервисный центр JAX

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



Условия гарантийных обязательств на технику JAX. Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением техники ЈАХ.

Настоящая гарантия действительна в течение 24 (двадцать четыре) месяцев на все изделия с даты покупки изделия покупателем при соблюдении условий, перечисленных ниже, если рекомендованные режимы эксплуатации полностью соблюдены.

Если ваше изделие JAX нуждается в гарантийном обслуживании, обращайтесь в Специализированные Сервисные Центры. Настоящая гарантия предусматривает безвозмездное устранение недостатков товара в течение гарантийного срока.

ГАРАНТИЯ ДЕЙСТВИТЕЛЬНА НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

- 1. Данное изделие должно быть куплено на территории Российской Федерации.
- 2. Данное изделие должно быть использовано в соответствии с инструкцией по эксплуатации (прилагается к изделию). В случае нарушения правил хранения, транспортировки, установки и эксплуатации, изложенных в инструкции по эксплуатации, гарантия не действительна.
- 3. Гарантия действительна только при наличии чётко, правильно и полностью заполненного настоящего гарантийного талона (с подписью и печатью Продавца). Без предъявления данного талона, в случае отсутствия в нём полной информации или при наличии каких-либо изменений в талоне, Специализированные Сервисные Центры вправе отказать в проведении гарантийного ремонта.
- 4. Гарантия не действительна:
- а) если изделие предназначенное для бытовых нужд использовалось в коммерческих или иных целях.
- б) гарантия не распространяется на расходные материалы необходимые как для монтажа изделия так и для его эксплуатации, а также на повреждения или поломки возникшие в следствии использования ненадлежащих расходных материалов.
- в) если изделие имеет механические повреждения.
- г) если изделие ремонтировалось, или в нём произведены изменения не в авторизованном сервисном центре.
- д) если использовались ненадлежащие расходные материалы или запасные части.
- е) если неисправность вызвана попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых.
- ж) если неисправность вызвана стихийными бедствиями, пожаром, бытовыми и другими факторами, не зависящими от производителя.
- з) если повреждения вызваны несоответствием параметров источников питания и связи соответствующим государственным стандартам.
- и) в случае любых изменений в установке, настройке и/или программировании.
- к) в случае внесения несанкционированных изменений в гарантийный талон (поправок и исправлений).
- л) если серийный номер или номер модели на изделие изменён, удалён, стёрт или неразборчивый. м) гарантия не распространяется на расходные материалы, например: фильтры, батареи и т.п. В соответствии с указаниями инструкции по эксплуатации.
- н) гарантия не предусматривает чистку изделия, плановое техническое обслуживание и замену расходных материалов и запчастей, пришедших в негодность ввиду нормального износа и/или ограниченного срока службы. о) настоящая гарантия применяется дополнительно к обязательным гарантиям, предоставляемым покупателям законом.

Информацию об авторизованных центрах JAX можно получить в местах продажи товара, а также на сайте www.jax.ru



Уважаемый покупатель!

Во избежание излишних проблем просим Вас внимательно ознакомиться с информацией, содержащейся в гарантийном талоне и инструкции по эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью

Внимание!

заполнить гарантийный талон или отрывные талоны.	Сведения об установке изделия
Изделие/Модель	Дата установки
Серийный номер	Установщик
Дата продажи	Наименование
Продавец	Адрес:
Адрес	Телефон
Телефон	
М.П. продавца	М.П. установщика
Исправное изделие в полном комплекте,	Исправное изделие в полном комплекте,
с инструкцией по эксплуатации получил;	с инструкцией по эксплуатации установлено,
с условиями гарантии ознакомлен и согласен:	инструктаж о правилах эксплуатации проведен:
Подпись покупателя	Подпись покупателя



www.jax.ru

изготовитель:

NINGBO PANEL ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD (НИНБО ПАНЕЛ ЭЛЕКТРИК

АППЛИАНСЕ КО., ЛТД.)

ADDRESS: NO 255, ROAD 1 LVYUAN, CIXI NINGBO (№255, РОАД 1 ЛВУЮАН,

СИКСИ НИНБО)

импортер:

ООО "МИР КОМФОРТА» АДРЕС ИМПОРТЕРА:

350059, Г. КРАСНОДАР, УЛ.УРАЛЬСКАЯ, 25

СДЕЛАНО В КИТАЕ

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА: СМ. НА УПАКОВКЕ ИЛИ ОБОРУДОВАНИИ





