



## **Вращающаяся витрина AIRHOT HW-108**

### **Инструкция по эксплуатации**



Благодарим за выбор и приобретение нашего изделия. Перед началом работы с аппаратом в целях правильного его применения и достижения наилучших результатов рекомендуем внимательно прочитать настоящую инструкцию по эксплуатации.

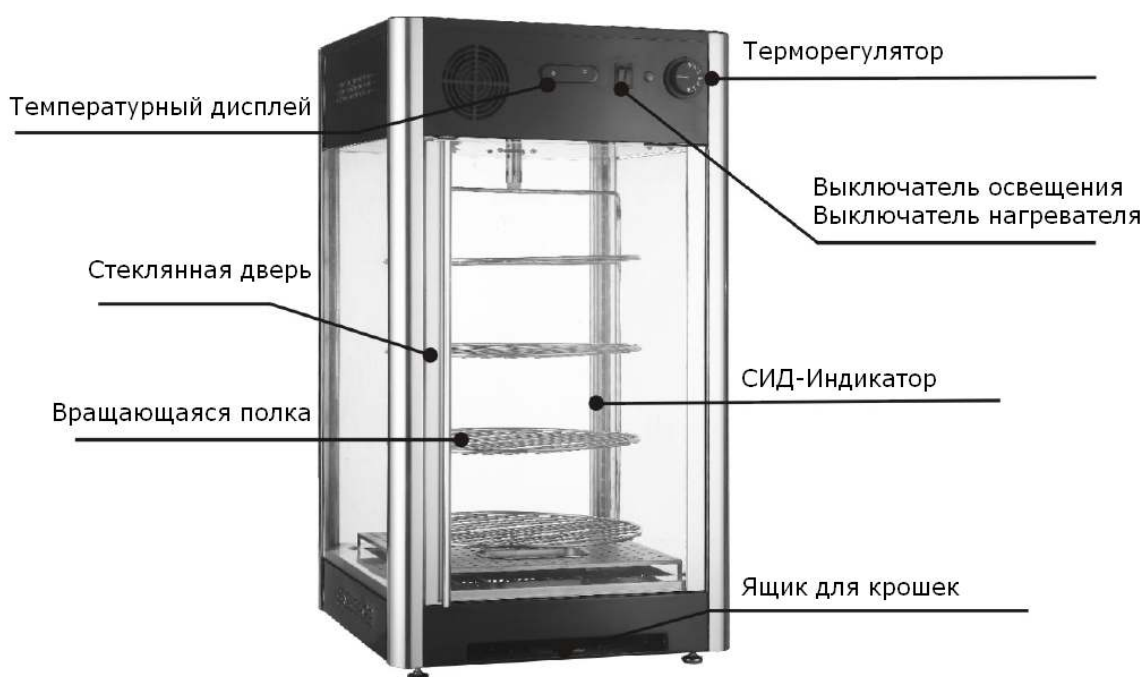
## **СОДЕРЖАНИЕ**

Общие положения.....	3
Корпус аппарата и его детали.....	3
Техника безопасности.....	3
Подготовка аппарата к работе и электропитание.....	3
Установка и эксплуатация.....	3
Установка.....	3
Эксплуатация.....	4
Чистка (мойка) и техническое обслуживание (ТО) аппарата.....	4
Чистка/мойка аппарата.....	4
Техническое обслуживание.....	4
Меры предосторожности.....	5
Основные технические параметры.....	5
Принципиальная электрическая схема.....	6
Примечание.....	6

## Общие положения

1. Данное Руководство содержит информацию об установке, эксплуатации и обслуживании аппарата и потому служит важным источником данных и справочником для операторов и технического персонала.
2. Инструкции по Технике безопасности (ТБ) и по эксплуатации, представленные в настоящем Руководстве, обеспечат безопасную и правильную эксплуатацию аппарата.

## Корпус аппарата и его детали



## Техника безопасности

- В целях предотвращения рисков и для обеспечения оптимальных эксплуатационных характеристик категорически не рекомендуется внесение каких-либо изменений в конструкцию аппарата, если они чётко не санкционированы Производителем. Эксплуатация данного аппарата допускается только в технически безопасных условиях.
- Во время работы с аппаратом не оставляйте его без внимания. Не допускайте к нему детей.
- Держите настоящее Руководство в надёжном месте. При передаче/продаже аппарата какой-либо третьей стороне брошюру следует передать вместе с изделием.
- Лица, эксплуатирующие аппарат, обязаны действовать согласно требованиям Руководства и с учётом рекомендаций по ТБ.
- Эксплуатировать аппарат допускается только в помещении.

- Любое техническое вмешательство, а также сборка и обслуживание аппарата должны производиться исключительно силами квалифицированных специалистов службы клиентской поддержки.
- Аппарат не предназначен для использования лицами – включая детей - с ограниченными физическими и умственными способностями, равно как лицами, не имеющими нужной подготовки и знаний, если, разумеется, они не находятся под контролем и не проинструктированы специалистами, отвечающими за их безопасность.
- За детьми следует установить контроль с тем, чтобы они не играли с аппаратом.

## Подготовка аппарата к работе и электропитание

<p><b>ОСОБАЯ РОЗЕТКА СЕТИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ</b> Розетка должна иметь надёжное заземление.</p> 	<p><b>ВЫДЕЛЕННАЯ РОЗЕТКА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ</b> Не допускайте подключения аппарата к удлинителю с розетками, уже занятыми другими устройствами. В противном случае нагреется силовой шнур, что чревато пожаром.</p> 
<p><b>ЗАЩИТА ПРОВОДОВ</b> Не ломайте и не повреждайте электрические провода! Это чревато утечкой тока и пожаром!</p> 	<p><b>ЗАПРЕЩЁН ПРОЛИВ ВОДЫ</b> Не подвергайте поверхности аппарата воздействию воды. Это чревато утечкой тока.</p> 
<p><b>ЗАЩИТА ОТ ОГНЕОПАСНЫХ И ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ</b> Запрещается размещение внутри аппарата каких-либо огнеопасных и взрывчатых веществ: эфира, бензина, спирта, клея и взрывчатки. Ни в коем случае не размещайте какие-либо опасные вещества также и вблизи аппарата.</p>	

## Установка и эксплуатация

### Установка

- Установите аппарат на нечувствительную к теплу, ровную надёжную поверхность, способную выдержать его вес.
- Категорически не рекомендуется ставить устройство на огнеопасную поверхность, напр., на скатерть, ковёр и т.д.
- Категорически не рекомендуется устанавливать аппарат вблизи очагов с открытым пламенем, электрических и дуговых печей, электрических нагревателей и других источников тепла.
- Установите аппарат так, чтобы розетка электропитания была бы легкодоступна.

## Эксплуатация

- Перед первым пуском промойте внутренние поверхности аппарата и подвижные решётки мягкой тряпкой, смачиваемой мягким моющим средством. Затем тщательно просушите.
- Подключите аппарат к отдельной заземлённой розетке.
- Согласно типу продуктов установите нужную температуру (в диапазоне от 30°C до 90°C).
- Температура внутри витрины отображается на дисплее, расположенном на лицевой части аппарата.
- В ходе работы некоторые детали аппарата сильно разогреваются. Во избежание получения ожогов при помещении/выемке продуктов в/из витрины наденьте жаропрочные рукавицы.
- Продукты будут храниться при выбранной температуре.
- Для размещения или выемки продуктов открывается дверь.
- При необходимости, включите внутреннее освещение, повернув соответствующий выключатель на корпусе аппарата.
- Перед длительным простоем извлеките вилку силового шнура из розетки, тем самым, полностью обесточивая аппарат.

## Чистка (мойка) и техническое обслуживание (ТО) аппарата

- Перед началом ТО и/или операции по чистке/мойке полностью обесточьте аппарат и убедитесь в том, что он в достаточной мере остыл.
- Не применяйте кислотосодержащие вещества, не допускайте проникновение воды внутрь аппарата.
- В целях защиты от поражения электрическим током ни в коем случае не погружайте сам аппарат, его шнуры и кабели, а также вилку в воду и иные жидкости.
- Категорически не рекомендуется мойка аппарата проточной водой из шлангов!

### Чистка/мойка аппарата

- Регулярно чистите/мойте аппарат.
- Внутренние и наружные поверхности аппарата мойте водным раствором мягкого моющего средства с помощью мягкой же тряпки.
- Промойте подвижные решётки и корпус аппарата с помощью мягкой тряпки и водного раствора мягкого моющего средства.
- Регулярно очищайте ящик для сбора крошек.
- В операциях чистки/мойки всегда применяйте только мягкие тряпочки; не используйте абразивные средства либо предметы, способные поцарапать поверхности.
- По окончании чистки/мойки для сушки и приведения поверхностей в порядок настоятельно рекомендуется использовать только тряпки из мягкого и сухого материала.
- Перед складированием в сухом месте тщательно очистите, промойте и высушите аппарат.

## Техническое обслуживание

- Регулярно проверяйте состояние силового шнура на наличие повреждений. Запрещается эксплуатировать аппарат, если такой шнур изношен или имеет признаки повреждений, например, изломы. Его замену следует производить силами только квалифицированного электрика.
- Помните, только квалифицированный технический специалист, применяющий оригинальные запасные части и принадлежности, имеет право производить ремонтные работы и ТО аппарата. Не пытайтесь делать всё это своими силами!

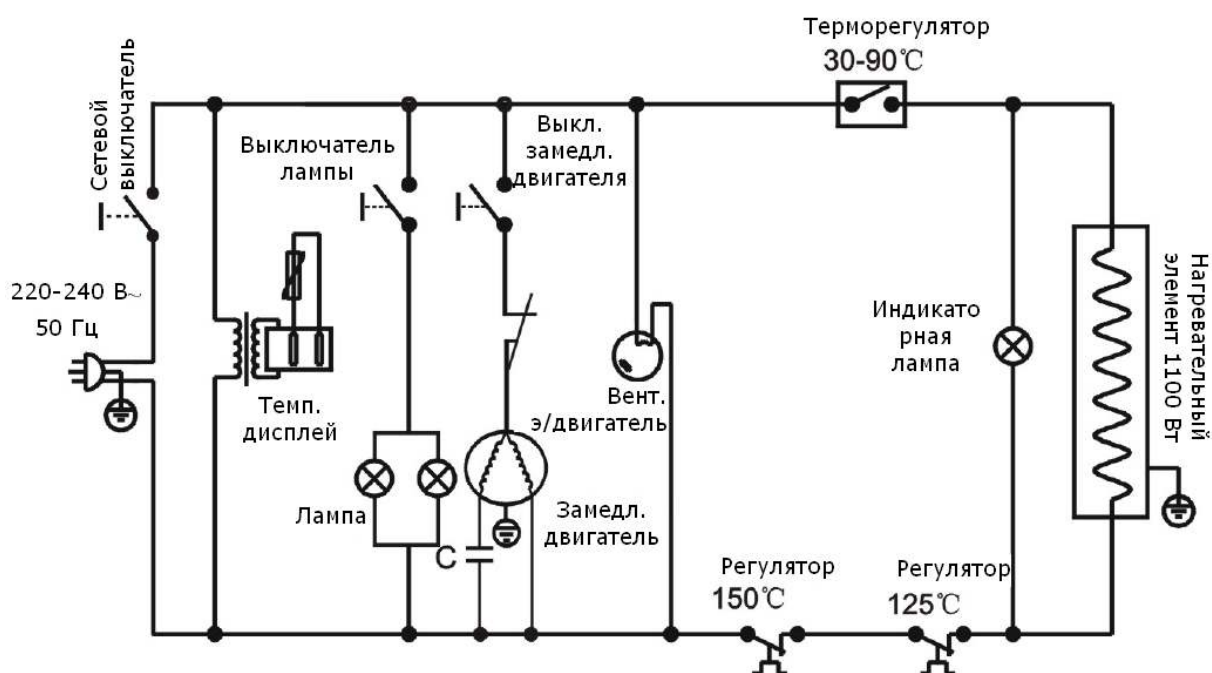
## Меры предосторожности

- За детьми следует установить контроль с тем, чтобы они не играли с аппаратом.
- Повреждённый силовой шнур подлежит замене только силами самого Производителя, его сервисной службы либо должным образом подготовленными техническими специалистами.
- Для устранения рисков, связанных с непреднамеренной перезагрузкой автоматического термовыключателя, аппарат не следует подключать к электросети посредством внешних прерывателей, таких как таймер, и иных, применяемых для включения и выключения подачи электропитания в целях экономии электроэнергии.
- Данный аппарат предназначен для использования только поверх торговых прилавков.

## Основные технические параметры

Параметр	Модель	HW-108
Температурный диапазон (°C)		30-90
Общая номинальная потребляемая мощность (Вт)		1200
Номинальный ток (А)		5,4
Номинальное напряжение (В)		220-240
Номинальная частота (Гц)		50
Вместимость (л)		108
Нетто-вес (кг)		33
Водонепроницаемость		IPX3
Габаритные размеры (мм)		470x470x870
Размеры упаковки (мм)		560x530x938
Мощность ламп (Вт)		1,5*2 (СИД)
Максимальная загрузка (кг)		10

## Принципиальная электрическая схема



## Примечание

1. Принципиальная электрическая схема и параметры на шильдике с техническими данными окончательны, если были изменены.
2. В конструкцию аппарата могут быть внесены изменения без предварительного о том уведомления.



### **ЗНАЧЕНИЕ ПЕРЕЧЁРКНУТОГО МУСОРНОГО БАКА НА КОЛЁСАХ.**

Не утилизируйте электрические аппараты как несортированные муниципальные отходы – используйте возможности отдельных сборных пунктов.

Для получения информации о местонахождении сборных пунктов свяжитесь с местными властными органами.

Если электрический аппарат утилизировать на обыкновенной свалке, из него могут вытечь вредные вещества, которые, проникая сквозь почву, способны загрязнить подземные воды и попасть в продовольственную цепочку, что нанесёт ущерб Вашему здоровью и благополучию.

При замене старых аппаратов новыми продавец по закону обязан бесплатно забрать Ваш старый аппарат, направляемый на утилизацию.



**ОСТОРОЖНО! ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ!**