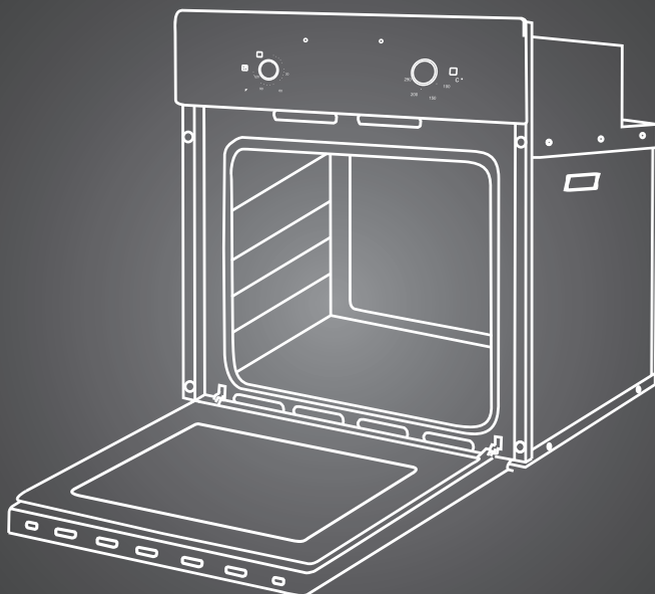


**HYUNDAI**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

# **ЭЛЕКТРОШКАФ ЖАРОЧНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ**

**6003.01эшв ВG**



## **Содержание**

Общие меры безопасности .....	3
Специальные меры безопасности .....	4
Заземление .....	6
Назначение.....	6
Схема прибора .....	7
Панель управления .....	7
Технические характеристики.....	8
Комплектация .....	8
Установка .....	9
Подготовка к эксплуатации .....	10
Эксплуатация .....	11
Очистка и уход.....	11
Порядок действий в случае обнаружения неисправности.....	12
Транспортировка и хранение .....	14
Утилизация .....	14
Правила и условия монтажа.....	14
Реализация.....	14
Гарантийный талон .....	17
Гарантийные обязательства .....	18

## ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед началом использования прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя. Сохраняйте настоящее руководство пользователя, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и по возможности другие элементы упаковки прибора.
- Изготовитель не несет ответственности за поломку прибора или ущерб, возникшие в результате неправильного или не предусмотренного настоящей инструкцией использования прибора.
- Регулярно проверяйте прибор и его кабель для выявления механических повреждений и не используйте прибор в случае их обнаружения.
- Перед использованием прибора убедитесь в соответствии рабочего напряжения прибора и напряжения электросети.
- Подключайте прибор к розетке с заземлением.
- Подключайте прибор только к источнику переменного тока. Для дополнительной защиты рекомендуется установить устройство защитного отключения (УЗО). Для установки обратитесь к специалисту.
- Не рекомендуется подключать прибор к электросети при помощи удлинителей, разветвителей и переходников.
- Во избежание перегрузки электрической сети не рекомендуется включать одновременно несколько устройств с большим потреблением мощности.
- Не подключайте прибор к источнику питания до окончания установки.
- Используйте прибор только по назначению. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не используйте прибор в местах, где распыляются аэрозоли или есть легко воспламеняющиеся жидкости.
- Не размещайте прибор вблизи источников воды и других жидкостей, а также рядом с нагревательными или отопительными приборами.
- Берегите прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур, прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Не включайте прибор, если он упал, даже при отсутствии внешних повреждений до того, как его осмотрит специалист. Обратитесь в специализированный сервис.
- Следите, чтобы сетевой кабель прибора не соприкасался с горячими поверхностями и острыми предметами.
- При отключении прибора от сети держитесь за вилку, не тяните за кабель.
- В случае повреждения кабеля использование прибора запрещено.
- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- При обнаружении неисправности, а также при появлении постороннего запаха или шума немедленно отключите прибор от сети.

- Прибор не предназначен для использования детьми, людьми с ограниченными физическими и умственными возможностями, а также людьми, не имеющими соответствующего опыта и знаний, без предварительного обучения, инструктажа и без присмотра ответственных за их безопасность лиц.
- Не разрешайте детям играть с прибором, аксессуарами, коробкой и прочими элементами упаковки во избежание травм или удушья.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор или вносить изменения в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом сервисного центра.

## **СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- Розетка, к которой планируется подключение, должна быть расположена рядом с прибором в доступном месте, чтобы прибор можно было легко отключить от сети в чрезвычайной ситуации.
- Допускается установка прибора в шкаф, но не допускается встраивать прибор за закрывающейся мебельной дверцей.
- Устанавливайте прибор таким образом, чтобы со всех сторон был обеспечен доступ воздуха для вентиляции. Не закрывайте вентиляционные отверстия прибора. Зазор с задней стороны духовки должен быть не менее 45 мм.
- Панели кухонного гарнитура, расположенные рядом с духовым шкафом, должны быть изготовлены из термостойкого материала. Убедитесь, что клей, на который приклеена облицовка, может выдерживать температуру 100 °С.
- Ни в коем случае не пытайтесь переносить прибор за ручку дверцы.
- Перед включением прибора убедитесь, что дверца плотно закрыта.
- Не пытайтесь эксплуатировать духовой шкаф с открытой дверцей.
- Регулярно проверяйте прибор и кабель для выявления механических повреждений и не используйте прибор в случае их обнаружения.
- Не пользуйтесь духовым шкафом в следующих случаях:
  - Если дверца перекошена;
  - Если шарниры дверцы ослаблены;
  - Если заметны отверстия или трещины в корпусе, на дверце или на стенках рабочей камеры.
- Следите за тем, чтобы между корпусом прибора и дверцей не было посторонних предметов, грязи или остатков пищи, мешающих плотному контакту дверцы и корпуса.
- Будьте осторожны, чтобы не прищемить пальцы дверцей прибора.
- Прибор при использовании сильно нагревается. Избегайте прикосновения к нагревательным элементам внутри духовки.
- Для извлечения посуды из камеры используйте термостойкие кухонные перчатки.
- Не используйте прибор, если дверца, петли, механизм запираения или уплотнители повреждены.

- Не используйте прибор для сушки и стерилизации непищевых продуктов, а также для обогрева помещений.
- Не ставьте предметы, включая посуду и кухонные принадлежности, на дверцу духового шкафа, не пытайтесь сесть на нее или что-то повесить.
- Для приготовления продуктов используйте посуду, подходящую для духового шкафа. Не допускается использование посуды со сколами и трещинами.
- Никогда не используйте посуду, крышки и другие аксессуары из силикона – это может повредить датчики прибора.
- Не допускается, разогрев жидкости и других продуктов питания в герметичной упаковке.
- Никогда не оставляйте духовой шкаф без присмотра при использовании масел и жиров. В случае возгорания масла или жира ни в коем случае не пытайтесь загасить огонь водой. Выключите прибор и погасите пламя, накрыв его крышкой, тарелкой или невоспламеняющимся одеялом.
- При использовании пергамента следите, чтобы его края не выступали за края противня: при соприкосновении с нагревающимися элементами в камере пергамент может загореться. Никогда не устилайте пергаментом дно камеры.
- При использовании фольги следите, чтобы она не соприкасалась со стеклянной дверцей: это может привести к необратимому изменению цвета стекла. Никогда не устилайте фольгой дно камеры.
- При использовании кухонных принадлежностей будьте осторожны, чтобы не поцарапать дверцу или камеру.
- Следите, чтобы внутри камеры не было повышенной влажности – это может привести к коррозии. После использования дайте прибору просохнуть, открыв на некоторое время дверцу. Не храните внутри камеры влажные или жидкие продукты.
- Никогда не включайте прибор без продуктов.
- Никогда не готовьте в приборе блюда с большим содержанием алкоголя и не храните в камере легковоспламеняющиеся продукты – это может привести к пожару.
- Ни в коем случае не лейте холодную жидкость непосредственно на горячие поверхности – это вызовет пар, который может привести к ожогам.
- При разогреве детского питания обязательно проверьте температуру продукта перед кормлением.
- Не используйте остаточное тепло прибора для поддержания температуры приготовленной пищи – это может привести к появлению конденсата и коррозии.
- Перед тем, как поместить в прибор продукты с плотной кожурой или оболочкой, рекомендуется проткнуть ее вилкой или ножом в нескольких местах.

- Никогда не готовьте яйца в скорлупе и не разогревайте вареные яйца.
- Ртутные или жидкостные термометры не подходят для высокотемпературного режима, так как они легко разрушаются.
- Для проверки температуры продуктов не используйте ртутные или жидкостные термометры (при высокой температуре они легко разрушаются). Не допускается использование сосудов с узким горлышком и прочих сосудов, верхняя часть которых уже основания.
- Беременным женщинам и детям рекомендуется находиться на расстоянии не менее 1 метра от работающего прибора.
- При открытии дверцы из прибора может выходить горячий пар. Открывайте дверцу постепенно. Дети должны находиться на безопасном расстоянии.

## **ВНИМАНИЕ!**

**Доступные части могут нагреваться во время эксплуатации. Не допускайте близко к ним детей.**

## **ЗАЗЕМЛЕНИЕ**

Данный прибор должен быть заземлен. Прибор снабжен сетевым шнуром, имеющим провод заземления, который подсоединен к вилке сетевого шнура. Он должен подсоединяться к розетке, необходимым образом установленной и заземленной. В случае короткого замыкания заземление снижает риск поражения электрическим током, обеспечивая цепь для отвода электрического тока. Рекомендуется обеспечить отдельную электрическую цепь для питания прибора. Если напряжение в сети выше указанного, может произойти возгорание или иная поломка прибора.

Если у вас есть вопросы касательно заземления или электрической безопасности, проконсультируйтесь с квалифицированными специалистами. Ни производитель, ни продавец не несут ответственности за ущерб, нанесенный имуществу или здоровью из-за нарушений правил электрического подключения.

Провода в питающем кабеле имеют следующую цветовую маркировку:

- Желто-зеленый = ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ
- Синий = НЕЙТРАЛЬНЫЙ
- Коричневый = ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ

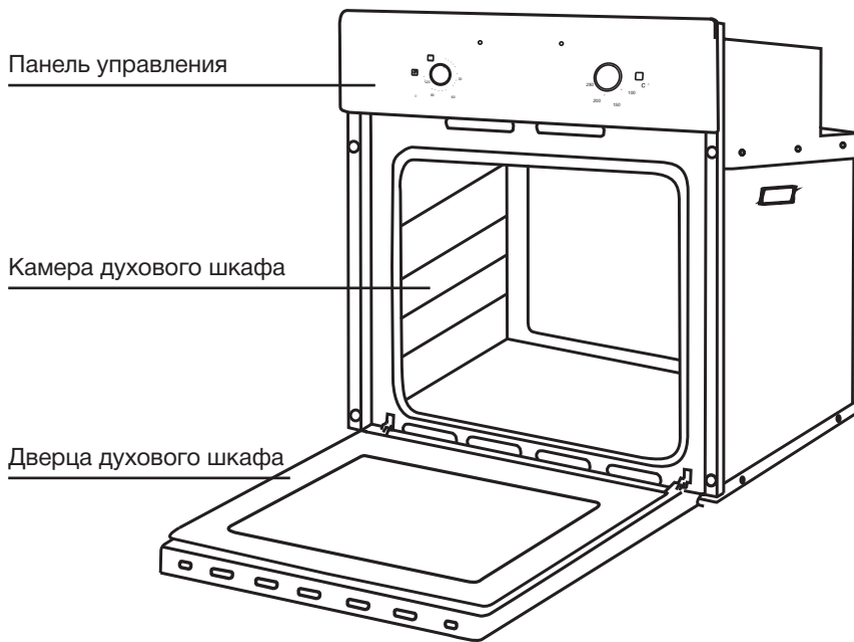
## **ВНИМАНИЕ!**

**Неправильное заземление может привести к риску поражения электрическим током.**

## **НАЗНАЧЕНИЕ**

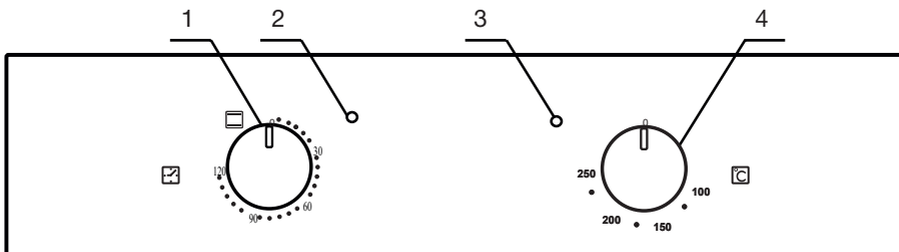
Духовой шкаф предназначен для разогрева, приготовления, выпекания, запекания и консервирования продуктов.

## СХЕМА ПРИБОРА



## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

1. Ручка таймера
2. Световой индикатор работы
3. Световой индикатор нагрева
4. Переключатель температуры



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Модель</b>	<b>6003.01эшв ВG</b>
ID	1980205
Тип духового шкафа	электрический
Тип управления	механический
Номинальная потребляемая мощность	2250 Вт
Напряжение	220-240 В, ~50/60 Гц
Объём духовой камеры	64 л
Класс энергопотребления	A
Таймер	до 120 минут
Количество уровней установки противней	4
Внутреннее покрытие	эмаль
Внутреннее освещение	да
Размеры прибора (Ш x Г x В)	596 x 600 x 600 мм
Габариты встраивания (Ш x Г x В)	564 x 560 x 584 мм
Длина сетевого шнура	1.5 м
Масса нетто/брутто	33/36 кг
Цвет	черное стекло



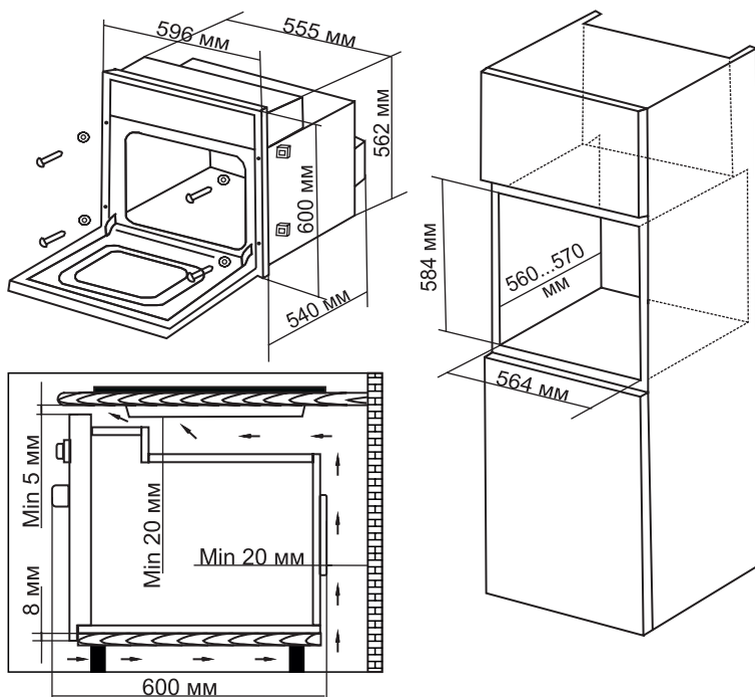
Класс защиты от поражения электрическим током – I

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

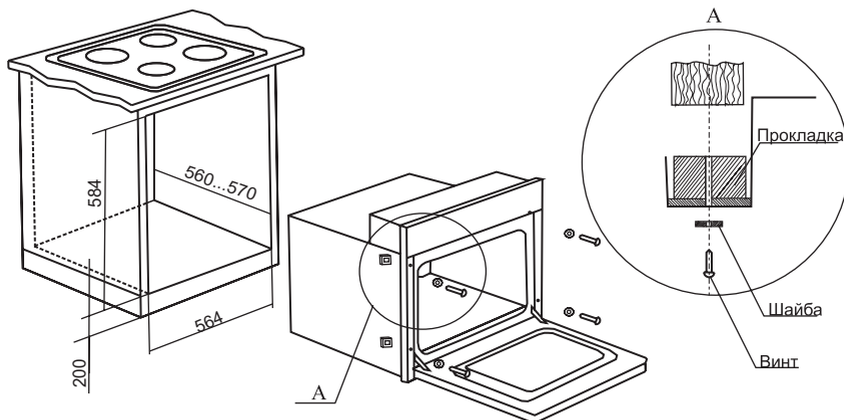
- Электрошкаф жарочный встраиваемый 6003.01эшв ВG
- Противень
- Решетка
- Комплект крепежа
- Руководство пользователя с гарантийным талоном

## УСТАНОВКА

- Извлеките прибор из упаковки и снимите защитную пленку.
- Убедитесь в том, что комплектация соответствует заявленной производителем, а элементы прибора и сам прибор не повреждены.
- Проверьте соответствие электрических параметров прибора и электрической сети, а также наличие заземления.
- Убедитесь в правильной укладке силового кабеля, чтобы он не находился под прибором или на любой греющейся поверхности.
- Снимите заднюю панель кухонного шкафа для обеспечения нормальной вентиляции воздуха вокруг духового шкафа.
- Размеры ниши, в которой будет установлен прибор, указаны на рисунке.



- Установите прибор в выделенную нишу.
- Откройте дверцу и с помощью входящего в комплект крепежа зафиксируйте прибор в нише. Будьте осторожны, чтобы не перетянуть винты, – используйте только ручную отвертку.



- Убедитесь, что к вилке прибора сохраняется легкий доступ, подключите прибор к сети.

## ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Перед первым использованием выньте все из духового шкафа, удалите все стикеры, защитную пленку и прочие элементы упаковки. Протрите камеру влажной мягкой тканью. Вымойте и высушите направляющие, решетку и противень мягким моющим средством.
- Для удаления запахов от сгорания специальных средств, использованных при хранении и транспортировке прибора, включите режим «Верхний и нижний жар» и установите температуру 200°C на 30 мин.; дверца должна быть закрыта. Затем откройте дверцу духового шкафа и дайте ему проветриться.
- После того как прибор остынет, снова протрите камеру и дверцу влажной тканью с мягким моющим средством, тщательно вытрите и установите на место направляющие.

**Примечание:** Аксессуары (решетка, противень) могут деформироваться от жара – это не влияет на их функциональность. После остывания к ним вернется исходная форма.

## **ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

1. Установите решетку или противень. Поместите продукты в духовой шкаф и закройте дверцу.
2. Регулятором температуры установите температуру от 100 до 250 °С.
3. Ручкой таймера установите время приготовления – до 120 минут. Электрический шкаф автоматически начнет нагрев, загорится индикатор работы. Внутри камеры загорится подсветка.
4. Чтобы остановить приготовление раньше времени, переведите таймер в положение «0».
5. По истечении времени приготовления прозвучит звуковой сигнал и индикатор погаснет. Выньте приготовленное блюдо из духовки с помощью кухонных прихваток.

### **ВНИМАНИЕ!**

**Не используйте прибор в случае следующих повреждений дверцы:**

- сломаны петли;
- износился уплотнитель;
- деформировался или погнулся кожух.

## **ОЧИСТКА И УХОД**

- Перед чисткой прибора отключите его от электросети и подождите, пока он не остынет. Очищайте поверхность прибора после каждого использования.
- Не используйте крупнозернистые абразивные чистящие средства или острые металлические предметы для очистки стекла дверцы, так как это может оцарапать поверхность и привести к повреждению стекла.
- Очищайте прибор теплой водой, мыльным или другим жидким моющим средством и мягкой тканью. Запрещено употребление грубых, агрессивных моющих средств и чистить прибор острыми предметами. Для удаления сильных загрязнений нанесите моющее средство губкой и оставьте на некоторое время, затем очистите поверхность прибора влажной тканью.
- Регулярно вытирайте влажной тканевой салфеткой дверцу и окно дверцы с обеих сторон, дверные уплотнители и примыкающие к ним части для удаления остатков продуктов и подтеков жидкостей.
- Конденсирующуюся влагу внутри или вокруг дверцы вытирайте мягкой тканевой салфеткой. Конденсат может появляться, когда прибор работает в условиях высокой влажности. Это нормальное явление.
- Не допускается очистка прибора паром.

## Замена лампы освещения

**ВНИМАНИЕ!** Во избежание поражения электрическим током убедитесь, что электрический шкаф отключен от сети.

- Отключите электрошкаф от электрической сети, вынув из розетки вилку шнура питания или отключив автоматический выключатель (автомат).
- Открутите стеклянный плафон.
- Извлеките вышедшую из строя лампу и замените её новой со следующими характеристиками:
  - напряжение – 220 В;
  - мощность – 15-25 Вт.
- Лампа должна быть с цоколем E14 или цоколем G9 в зависимости от комплектации и рассчитана на работу при высокой температуре в духовке (300 °С).
- Соберите всё в обратной последовательности и подключите электрошкаф к электрической сети.

## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ

Неисправность	Возможная причина	Устранение неисправности
Прибор не включается	Вилка вставлена в розетку не полностью.	Проверьте подключение
	Плохой контакт или неисправный предохранитель.	Проверьте автоматический выключатель в блоке предохранителей
	Нет напряжения в сети.	Проверьте наличие электропитания.
Духовой шкаф не нагревается	Не выбрана температура.	Выберите температуру.
	Не установлено время.	Установите время приготовления.
	Нет напряжения в сети.	Проверьте электропитание.
	Нагревательный элемент поврежден.	Замените нагревательный элемент.

Неисправность	Возможная причина	Устранение неисправности
Блюдо не приготовлено за установленное время	Для приготовления блюда использовались температура, количество продуктов и время приготовления, не соответствующие выбранному рецепту.	Придерживайтесь рекомендаций рецепта.
Блюдо пропеклось неравномерно	<p>Выбрана слишком высокая температура приготовления.</p> <p>Неправильно выбрана посуда для приготовления.</p>	Придерживайтесь рекомендаций рецепта.
Лампа не включается	Лампа перегорела.	Замените лампу.
Выпала лампа	Неисправность крепления.	Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

**ВНИМАНИЕ!** Механические повреждения корпуса, аксессуаров и комплектующих частей не являются гарантийными случаями.

## **ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

- Транспортировка прибора проводится всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.
- При транспортировке в заводской упаковке необходимо обеспечить защиту от повреждений, исключив возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.
- При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона.
- Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент прибора в пленку и расположить в таре вертикально.
- Свободное расстояние между элементами прибора необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.
- Храните прибор в упакованном виде в помещениях при температуре воздуха от 5 до 40 °С и относительной влажности воздуха до 80 %.

### **Сведения об ограничениях в использовании прибора с учетом его предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах**

Данный прибор предназначен только для работы в домашних или коммерческих зонах в соответствии с назначением и мерами безопасности, описанными в данном руководстве пользователя.

## **УТИЛИЗАЦИЯ**

- В целях защиты окружающей среды после окончания срока службы прибора и элементов питания не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами. Передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.
- Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке.
- Для получения дополнительной информации об утилизации данного прибора обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы приобрели данный прибор.
- Данный прибор соответствует требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

## **ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА**

Монтаж производится в соответствии с настоящим руководством пользователя.

## **РЕАЛИЗАЦИЯ**

Прибор предназначен для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.





Наименование устройства

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Фирма-продавец

Адрес фирмы-продавца

Телефон фирмы-продавца

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.  
Подтверждаю получение исправного изделия. Претензий к  
внешнему виду не имею.

Печать

Подпись покупателя

## Отрывной талон 1

## Отрывной талон 2

## Отрывной талон 3

Модель

Модель

Модель

Серийный номер

Серийный номер

Серийный номер

Дата продажи

Дата продажи

Дата продажи

Продавец:

Продавец:

Продавец:

Информация о покупателе:

Информация о покупателе:

Информация о покупателе:

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Уважаемый покупатель!

При оформлении покупки требуется проверки комплектности, внешнего вида и основных режимов работы изделия, правильность и полноту заполнения настоящего гарантийного талона, Компания HYUNDAI выражает Вам признательность за Ваш выбор. При возникновении каких-либо проблем при эксплуатации изделия обращайтесь в ближайшие авторизованные сервисные центры (АСЦ). Адреса и телефоны АСЦ Вы можете узнать: в магазине; у наших дилеров; на сайте компании: [www.hyundai-electronics.com.ru](http://www.hyundai-electronics.com.ru); по телефону: 8 800 302 03 94. Только эти сервисные центры имеют право и соответствующую квалификацию обслуживать технику HYUNDAI. Убедительно просим Вас во избежание недоразумений внимательно изучить Инструкцию по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийные обязательства обретают силу при возможности однозначного определения гарантийности изделия для чего необходимо: наличие правильно и четко указанных в гарантийном талоне модели, серийного номера, а также совпадение серийного номера и модели на изделии с указанными в гарантийном талоне. Запрещается вносить какие-либо изменения в идентификационные данные в гарантийном талоне и на изделии, а также стирать их или переписывать. Нарушение этих условий может привести к необходимости проведения экспертизы для установления гарантийности изделия. Данным гарантийным талоном компания HYUNDAI подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия. Однако, компания HYUNDAI оставляет за собой право отказать в гарантийном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены.

### Гарантийный срок

Гарантийные обязательства действуют в течение 24 (двадцати четырёх) месяцев с даты продажи изделия, при соблюдении условий. При отсутствии чека, подтверждающего дату продажи, и отсутствия печати продавца в гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется от даты вылука и равен 24 (двадцати четырёх) месяцам.

### Условия гарантии

- Гарантия предоставляется только на модели, официально поставляемые компанией HYUNDAI и прошедшие сертификацию.
- Гарантия предоставляется покупателю, приобретающим и использующим свой товар для личных или бытовых нужд.
- Покупатель обязуется при возникновении неисправности в изделии обратиться в АСЦ для проведения гарантийного ремонта.
- Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности и аксессуары, входящие в комплектность изделия - элементы питания (батареи, аккумуляторы), монтажные приспособления, также гарантия не распространяется на:
  - микроволновые печи: на решетки для гриля, стеклянные блюда, роликовые кольца, муфты вала мотора, элементы пароварки, лампы подсветки, слюдяные пластины, предохранители, аккумуляторы;
  - духовые шкафы: на внешние и внутренние стекла дверей, стеклянные поверхности панели управления, ручки двери и ручки управления, металлические направляющие, стеклянные тарелки, керамические тарелки, вертела, термосоплы, лампы подсветки;
  - пылесосы: на щетки, насадки, трубки, шланги, пылесборники, фильтры, аккумуляторы;
  - стиральные машины: на шланги для подвода и слива воды;
  - посудомоечные машины: на шланги для подвода и слива воды, корзины для загрузки посуды, распыриватели, лампы подсветки;
  - варочные панели: на стеклянные поверхности, ручки управления, чугунные решетки, газовые конфорки, жиклеры;
  - кухонные вытяжки: на декоративные короба, воздуховоды, лампочки, фильтры;
  - холодильники: на полки, лотки и ящики, лампочки;
  - прочую МБТ: на аксессуары и принадлежности, идущие в комплекте, расходные материалы (предметы с ограниченным сроком службы), пульты дистанционного управления.

### 5. Изделие снимается с гарантийного обслуживания в случаях:

- если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению;
- если нарушены правила эксплуатации, изложенные в Руководстве по эксплуатации;
- нарушения сохранности гарантийных пломб;
- если изменен, удален или неразборчив серийный номер изделия;
- изменения внутреннего устройства или попытки самостоятельного ремонта изделия;
- получения деформации, изменения геометрии корпуса товара;
- монтажа, подключения и установки изделия, выполненных не в соответствии с Руководством по эксплуатации.

### 6. Гарантийные обязательства не распространяются на:

- механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю;
- повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением;
- повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, животных;
- повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами, случайными внешними факторами (скачок напряжения в электрической сети, гроза и т.д.);
- дефекты, возникшие вследствие естественного износа при эксплуатации изделия. При этом под естественным износом понимаются последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение их технического состояния и внешнего вида из-за использования данного изделия или использования агрессивных чистящих средств, приведших к удалению символов и надписей на внешней поверхности товара;
- некомплектность товара, которая была обнаружена покупателем после передачи товара от продавца;
- повреждения, вызванные несоответствием стандартам параметров электрических сетей и других подобных внешних факторов.

В вышеуказанных случаях Изготовитель снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный производимой продукцией людям, домашним животным, имуществу.

7. Изделие может быть снято с гарантийного обслуживания, если будет установлено, что нарушены гарантийные пломбы, имеются следы разборки и других, не предусмотренных инструкцией по эксплуатации, вмешательств.

8. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие выхода из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы или ограниченным гарантийным сроком.

9. Настройка и установка (сборка, подключение и т.п.) изделия, описанные в документации, прилагаемой к товару, могут быть выполнены как самим пользователем, так и специалистами АСЦ соответствующего профиля и фирм-продавцов (на платной основе). При этом лицо (организация), установившее изделие, несет ответственность за правильность и качество установки (настройки). Стоит обратить внимание на значимость правильной установки изделия, как для его надежной работы, так и для получения гарантийного и бесплатного сервисного обслуживания. Необходимо требовать от специалиста по установке внести все необходимые сведения об установке в гарантийный талон.

10. Настройка изделия, порядок которой изложен в Руководстве по эксплуатации, не относится к гарантийному обслуживанию. Производитель оставляет за собой право изменять характеристики устройств и их комплектность без предварительного уведомления.

*Уважаемые покупатели! Перед обращением в сервисный центр внимательно изучите раздел «Возможные неисправности» в Руководстве по эксплуатации.*

По лицензии Hyundai Corporation Holdings, Korea  
Licensed by Hyundai Corporation Holdings, Korea

## Отрывной талон 3

## Отрывной талон 2

## Отрывной талон 1

Дата поступления

Дата поступления

Дата поступления

Дата выполнения

Дата выполнения

Дата выполнения

Характер ремонта

Характер ремонта

Характер ремонта

Сервисный центр:

Сервисный центр:

Сервисный центр:

Прибор принят, претензий не имею

Прибор принят, претензий не имею

Прибор принят, претензий не имею

Подпись

Подпись

Подпись



# HYUNDAI



GENUINE PRODUCT OF  
HYUNDAI CORPORATION

## Контактная информация

**Изготовитель:**

**ООО «СВАР»**

Россия, г. Пенза, ул. Гагарина, 13

Для получения более подробной информации о приборе посетите сайт:

**[www.hyundai-electronics.com.ru](http://www.hyundai-electronics.com.ru)**

**Адреса сервисных центров указаны на сайте: [www.hyundai-electronics.com.ru/support/service](http://www.hyundai-electronics.com.ru/support/service)**

Licensed by Hyundai Corporation Holdings, Korea

По лицензии Hyundai Corporation Holdings, Корея

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Сведения о серийном номере, дата производства и технические характеристики представлены на наклейке на приборе и на упаковке.

Срок службы прибора составляет **5 лет** при условии его использования в строгом соответствии с настоящим руководством пользователя.

Срок гарантии: **2 года\***

*\*в соответствии с гарантийными условиями*



V2.2023