

**HYUNDAI**

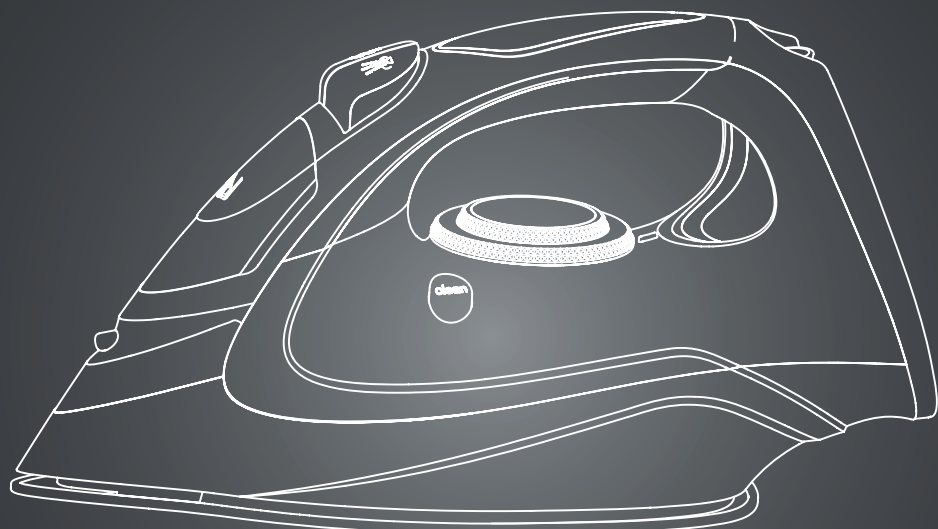
**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**УТЮГ ПАРОВОЙ**

H-SI02510

H-SI02512

H-SI02520



## **Содержание**

Меры безопасности .....	3
Назначение .....	5
Технические характеристики .....	5
Комплектация .....	6
Схема прибора .....	6
Подготовка к эксплуатации .....	7
Эксплуатация.....	7
Очистка и уход.....	11
Транспортировка и хранение.....	11
Утилизация.....	12
Порядок действий в случае обнаружения неисправности .....	12
Правила и условия монтажа .....	13
Реализация .....	13
Гарантийный талон.....	14

## **Меры безопасности**

- Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации.
- Сохраняйте настоящую инструкцию по эксплуатации, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и, по возможности, другие элементы упаковки прибора.
- Производитель не несет ответственности за выход из строя прибора или за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования прибора.
- Регулярно проверяйте прибор и его кабель для выявления повреждений. Не используйте прибор в случае обнаружения каких-либо повреждений.
- Перед использованием прибора убедитесь в соответствии рабочего напряжения прибора и напряжения электросети.
- Рекомендуется подключать прибор к розетке с заземлением.
- Не рекомендуется подключать прибор к электросети при помощи удлинителей, разветвителей и переходников.
- Подключайте прибор только к источнику переменного тока.
- Для дополнительной защиты рекомендуется установить прибор защитного отключения (УЗО). Для установки обратитесь к специалисту.
- Во избежание перегрузки электрической сети не рекомендуется включать одновременно несколько приборов с большим потреблением мощности.
- В процессе эксплуатации держите прибор за ручку.
- Не переносите прибор, держа его за провод.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- Не допускается использование прибора вблизи ванны, раковины и прочих емкостей, заполненных водой.
- Не используйте прибор не по назначению.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не используйте прибор в местах, где распыляются аэрозоли или используются легковоспламеняющиеся жидкости.
- Не допускается включение прибора после падения даже при отсутствии внешних повреждений до того, как его осмотрит специалист. Обратитесь в специализированный сервис.
- Не накрывайте включенный в розетку прибор.
- Избегайте соприкосновения сетевого кабеля прибора с горячими поверхностями и острыми предметами.
- В случае повреждения кабеля использование прибора запрещено.
- Никогда не оставляйте включенный в сеть прибор без присмотра даже на короткий срок.
- Не прикасайтесь к включенному в сеть прибору влажными или мокрыми руками.

- В случае если прибор упал в раковину, ванну или любую другую емкость, наполненную жидкостью, первым делом выключите прибор из розетки.
- Всегда отключайте прибор из сети перед тем, как залить в него или слить из него воду, а также в случае прекращения использования или обнаружения неполадок в работе. Отключая прибор от сети, держитесь за вилку, не тяните за кабель.
- Не ремонтируйте прибор самостоятельно, обращайтесь в авторизованный сервисный центр или специализированную мастерскую.
- Предохраняйте прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур, попадания прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Не разрешайте детям играть с прибором, аксессуарами или элементами упаковки, прикасаться к его корпусу или к сетевому шнурю работающего прибора.
- Прибор не предназначен для использования детьми младше 8 лет.
- Дети старше 8 лет и люди с ограниченными возможностями могут пользоваться прибором, только если находятся под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, при условии, что им объяснили, как пользоваться прибором.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без присмотра.
- Не допускается использование прибора с принадлежностями, не входящими в комплект поставки.
- Рекомендуется хранить и использовать прибор в местах, недоступных для детей.
- Перед тем, как убрать прибор на хранение, необходимо слить из него остатки воды и дать ему остывть.
- При хранении и эксплуатации не допускается обматывание сетевого шнура вокруг прибора.
- Храните прибора в вертикальном положении.
- В процессе эксплуатации при необходимости отставить прибор на незначительное время, убедитесь в том, что поверхность сухая, ровная и устойчивая.
- При использовании гладильной доски убедитесь в том, что она установлена на ровную жесткую поверхность. Ни в коем случае не оставляйте прибор на гладильной доске без внимания даже на короткий срок.
- Никогда не оставляйте включенный в сеть прибор без внимания. Всегда отключайте прибор от сети, когда покидаете помещение, где оно эксплуатируется.
- Никогда не оставляйте прибор в горизонтальном положении. Всегда ставьте его вертикально.
- Перед включением и отключением прибора переводите регулятор температуры в положение MIN.
- Не заливайте в резервуар для воды любые средства для удаления накипи и прочие жидкости, кроме воды.

- В процессе эксплуатации крышка резервуара для воды должна быть плотно закрыта.
- Будьте осторожны: в процессе эксплуатации прибор сильно нагревается.
- Во избежание ожогов не допускайте контакта открытых участков кожи и одежды с подошвой
- утюга.
- Будьте осторожны: пар, выпускаемый прибором, очень горячий. Не направляйте поток пара на человека. Никогда не осуществляйте отпаривание или глажку одежды, надетой на человека.
- Не допускайте контакта подошвы утюга с острыми предметами. Поврежденная подошва утюга может испортить ваши вещи.

## **Назначение**

Утюг паровой предназначен для глаженья и отпаривания одежды.

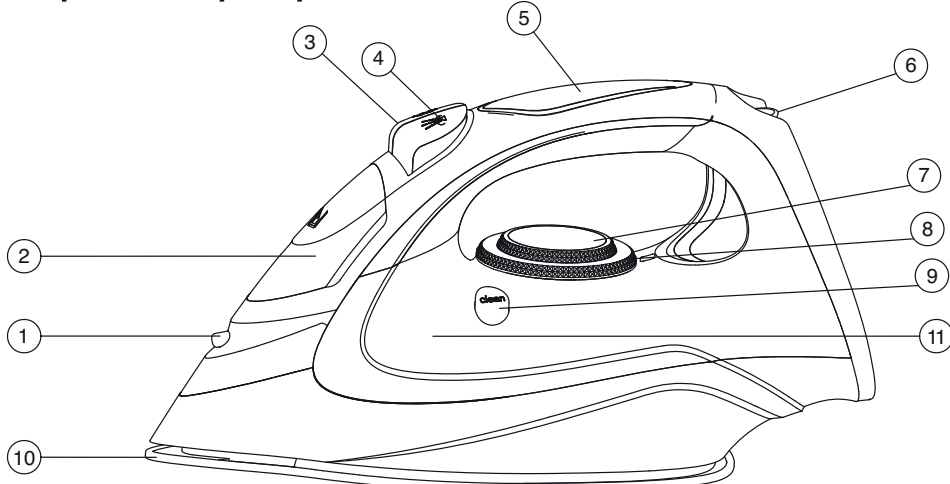
## **Технические характеристики**

Модель:	H-SI02510	H-SI02512	H-SI02520
Мощность:	3200 Вт	3200 Вт	2800 Вт
Объем резервуара:		350 мл	
Паровой удар:	250 г/мин.	250 г/мин.	220 г/мин.
Постоянная подача пара:	30 г/мин.	30 г/мин.	25 г/мин.
Длина сетевого шнура:	3 м	3 м	2 м
Напряжение:	220-240 В, ~50-60 Гц		
Класс защиты от поражения эл. током:		I	
Покрытие подошвы:	керамика	анодиро-ванный алюминий	керамика
Система защиты от накипи		да	
Вертикальное отпаривание		да	
Система автоматического отключения		да	
Противокапельная система		да	
LED-подсветка на ручке		да	
Самоочистка		да	
Размер подошвы:	242 x 130 мм		
Вес прибора:		1.3 кг	
Цвет:	синий/розовое золото	бежевый/розовое золото	черный/розовое золото

## Комплектация

- Утюг паровой
- Мерный стакан
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном

## Устройство прибора



1. Отверстие распыления
2. Крышка резервуара для воды
3. Кнопка подачи пара
4. Кнопка распыления воды
5. LED-подсветка на ручке
6. Защита шнура питания
7. Регулятор температуры
8. Регулятор подачи пара
9. Кнопка самоочистки
10. Подошва утюга
11. Резервуар для воды

## **Подготовка к эксплуатации**

1. Извлеките прибор из упаковки, освободив его от транспортировочных элементов.
2. Убедитесь в том, что напряжение сети соответствует напряжению прибора, указанному в технических характеристиках.
3. Убедитесь в том, что комплектация прибора соответствует заявленной производителем.
4. Убедитесь в том, что все элементы прибора не повреждены.
5. После хранения или транспортировки прибора в условиях пониженной температуры перед включением рекомендуется выдержать прибор в тепле в течение двух часов.

## **Эксплуатация**

### **ВНИМАНИЕ!**

- В процессе эксплуатации прибор сильно нагревается. Во избежание ожогов не допускайте контакта открытых участков кожи и одежды с подошвой утюга.
- При первом включении допустимо появление постороннего запаха, звука и дыма, связанного с первым нагревом некоторых деталей прибора. Это нормально. Спустя короткий период времени это прекратится.
- Перед тем как использовать утюг первый раз рекомендуется прогладить кусок ненужной ткани, чтобы убедиться в том, что подошва утюга чистая.

### **Выбор и залив воды**

- С целью минимизации возникновения минеральных отложений на нагревательном элементе рекомендуется использовать умягченную или дистиллированную воду. Использование жесткой водопроводной воды может стать причиной поломки прибора или порчи вещей при гладкке.
- Не заливайте в резервуар ничего, кроме воды.
- Перед наполнением резервуара водой убедитесь в том, что утюг отключен от сети.
- Установите регулятор подачи пара (7) в положение «  ».
- Откройте крышку резервуара (2) и залейте воду. Количество воды не должно превышать отметку MAX. Перед началом использования убедитесь в том, что крышка резервуара плотно закрыта.
- При необходимости долить воду в процессе эксплуатации прибор необходимо отключать от сети. После окончания эксплуатации необходимо дождаться полного остывания прибора, после чего слить из резервуара остатки воды.
- Не допускается хранение прибора с остатками воды в резервуаре.

## **Выбор температуры**

Перед началом работы изучите информацию о допустимых режимах глажения на ярлыке изделия. Если ярлык с рекомендациями отсутствует, но известен материал изделия, обратитесь к таблице ниже.

Обозначения	Тип ткани	Температурный режим
	Синтетика, нейлон, акрил, полиэстер	• Низкий
	Шелк, шерсть	• • Средний
	Хлопок, лен	• • • Высокий
	Глажение запрещено	

- Таблица может быть использована только для гладких тканей. Если на ткани присутствует рельеф, оборки, нашивки и прочие декоративные элементы, рекомендовано производить глажение при низких температурах.
- Учитывайте, что утюг остывает дольше, чем нагревается. В связи с этим рекомендуется перед началом глажения отсортировать вещи по рекомендованной температуре глажения и начать с низких температур.
- В случае если состав изделия установить невозможно, рекомендуется подобрать температурный режим на незаметном месте, начиная с самых низких температур или же отказаться от глажения этого изделия. При этом производитель не несет ответственность за возможную порчу изделия.
- Если изделие состоит из разных видов ткани, рекомендуется выбирать минимальную температуру глажения в соответствии с рекомендациями для использующихся компонентов.
- Во избежание появления лоснящихся участков на синтетических, шелковых и вельветовых тканях, рекомендуется гладить их с изнаночной стороны.
- Чтобы установить необходимый температурный режим, используйте регулятор температуры (6).

## **Распыление воды**

Для дополнительного увлажнения ткани в любом режиме глажения можно использовать воду из резервуара. Для этого необходимо нажать кнопку распыления воды (4). При малом количестве воды в резервуаре может потребоваться несколько нажатий.

Не рекомендуется использовать распыление воды при глажении шелковых или синтетических тканей.

## **Сухое глашение**

- Установите утюг на основание.
- Подключите утюг к сети.
- Установите регулятор подачи пара в положение «  ».
- LED-индикатор на ручке утюга загорится голубым цветом.
- Установите необходимый температурный режим с помощью прокручивания регулятора температуры (6).
- Индикатор на ручке горит голубым цветом, когда утюг нагревается. Когда цвет индикатора сменится на красный, утюг готов к работе.
- После окончания глажения установите утюг на основание, переключите утюг на низкий температурный режим.
- Отключите утюг от сети.
- Перед тем как убрать утюг на хранение, дождитесь полного остывания подошвы утюга.

## **Режим отпаривания**

### **ВНИМАНИЕ!**

**Режим отпаривания может осуществляться только при установленном высоком температурном режиме. В иных случаях возможен выброс горячей воды.**

- Установите утюг на основание.
- Установите регулятор подачи пара в положение «  ».
- При помощи идущего в комплекте стакана залейте воду в резервуар.
- Подключите утюг к сети.
- LED-индикатор на ручке утюга загорится голубым цветом.
- Установите регулятор подачи пара на необходимое значение.
- При помощи регулятора температуры установите высокий температурный режим (••) или MAX.
- Индикатор на ручке горит голубым цветом, когда утюг нагревается. Когда цвет индикатора сменится на красный, утюг готов к работе.
- В горизонтальном положении утюга подача пара будет осуществляться в постоянном режиме.
- Для того чтобы прекратить подачу пара, необходимо поставить утюг в вертикальное положение или перевести регулятор подачи пара в положение «  ».
- После окончания отпаривания установите утюг на основание, переведите регулятор температуры в положение (•), а регулятор подачи пара – в положение «  ».
- Отключите утюг от сети.
- Перед тем как убрать утюг на хранение, дождитесь полного остывания подошвы утюга.

## **Паровой удар**

Если вам нужна дополнительная подача пара для разглаживания сложных участков, нажмите кнопку подачи пара. Данная функция будет срабатывать при установленном высоком температурном режиме (\*\*\*). Во избежание образования капель на подошве утюга рекомендуется нажимать кнопку подачи пара с интервалами в 4-5 секунд.

## **Вертикальное отпаривание**

Держа утюг в вертикальном положении на расстоянии 15-20 см от изделия, несколько раз подряд нажмите кнопку подачи пара. Во избежание порчи изделий не допускайте контакта с подошвой утюга.

Не направляйте струю пара на людей.

Не отпаривайте одежду, одетую на человека.

Данная функция будет срабатывать при установленном высоком температурном режиме (\*\*\*). Во избежание вытекания воды вместе с паром рекомендуется нажимать кнопку подачи пара с интервалами в 4-5 секунд.

## **Автоматическое отключение**

Данная модель оснащена функцией автоматического отключения, которая будет активирована в случае, если утюг будет оставлен без движения на время более 30 секунд в горизонтальном положении и более 8 минут в вертикальном положении. Раздастся звуковой сигнал, оповещающий об автоматическом отключении. Чтобы возобновить работу прибора, достаточно поднять или сдвинуть его с места. Если подошва к этому времени успела остыть, включится индикатор нагрева.

## **Самоочистка**

Рекомендуется проводить операцию самоочистки утюга каждые 10-15 дней при интенсивном использовании. Данная функция очищает внутреннюю камеру утюга от минеральных отложений и продлевает срок эксплуатации прибора.

- Установите утюг на основание.
- Убедитесь в том, что утюг отключен от сети.
- Откройте крышку резервуара и при помощи идущего в комплекте стакана залейте
- воду в резервуар до отметки MAX. Плотно закройте крышку резервуара.
- Подключите утюг к сети.
- При помощи регулятора температуры установите высокий температурный режим (\*\*\* или MAX).
- Установите регулятор подачи пара в положение «  ».
- Держа утюг над раковиной в горизонтальном положении, нажмите и удерживайте
- кнопку самоочистки (8) до полного опустошения резервуара. В процессе самоочистки минеральные отложения будут выбрасываться вместе с паром и кипящей водой.

## **Рекомендации**

- Во избежание появления невыводимых пятен, никогда не проглаживайте участки ткани, если на них заметны следы пота или другие загрязнения.
- Для того чтобы не было лоснящихся участков на шелковых, шерстяных и синтетических изделиях, рекомендуется проглаживать их изнутри.
- Изделия из бархата и вельвета рекомендуется проглаживать без сильного нажатия, в одном направлении при невысоких температурных режимах.
- Многие изделия легче гладить сразу после извлечения из стиральной машины, когда они ещё не полностью высохли.
- Ткани из шелка рекомендуется гладить предварительно увлажнив. При этом в процессе глажения не рекомендуется использовать распылитель.

## **Очистка и уход**

- Перед очисткой прибора всегда отключайте его от сети.
- Убедитесь в том, что прибор полностью остыл.
- Не допускается мойка прибора под краном.
- Не допускается погружение прибора в воду или другие жидкости.
- Внешнюю поверхность прибора в случае необходимости протирайте слегка влажной тканью или губкой без применения абразивных моющих средств. Допускается использование слабого раствора нейтрального моющего средства.
- Вытирайте прибор насухо после каждой очистки.

## **Транспортировка и хранение**

- Транспортировка 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 °C и относительной влажности воздуха до 80 % при 25 °C.

## 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 продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы приобрели данный продукт.
- Данное изделие соответствует требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

## Порядок действий в случае обнаружения неисправности

Неисправность	Возможная причина	Устранение неисправностей
Прибор не включается.	Сетевой шнур не подключен к питающей сети или параметры питающей сети не соответствуют характеристикам электропотребления, заявленным в технических характеристиках прибора.	Подключите сетевой шнур к питающей сети с соответствующими параметрами.
Прибор не нагревается.	Прибор не подключен к сети.	Подключите сетевой шнур к питающей сети с соответствующими параметрами.
	Прибор поврежден.	Отключите сетевой шнур от сети. Обратитесь в сервисный центр.
Прибор нагревается, но не генерирует пар.	В резервуаре недостаточно воды.	Перед использованием налейте в резервуар воду в соответствии с данным руководством пользователя.
	Прибор продолжает нагреваться.	Подождите, пока индикатор погаснет.
Прибор издает громкий булькающий шум.	В резервуаре недостаточно воды.	Проверьте уровень воды в резервуаре.
Вода не разбрызгивается.	Недостаточное давление в резервуаре. Воздух внутри резервуара для воды.	Нажмите рукой на отверстие для разбрызгивания и несколько раз нажимайте кнопку распыления, держивая ее несколько секунд.
Слабый выброс пара.	Переключатель подачи пара находится в неправильном положении.	Установите переключатель подачи пара в нужное положение.
	Паровые отверстия забиты.	Промойте отверстие дистиллированной водой.
	Слишком мало воды в резервуаре.	Залейте воду в прибор.

## **ВНИМАНИЕ!**

**Механические повреждения корпуса, аксессуаров и комплектующих частей не являются гарантийным случаем.**

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

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

Товар сертифицирован в соответствии с действующим законодательством.

## **Правила и условия монтажа**

Данный прибор не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

## **Реализация**

Изделие предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.



# Гарантийный талон

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

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## Отрывной талон 2

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## Отрывной талон 3

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Уважаемый покупатель!

При оформлении покупки требуйте 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 обратитесь в ближайшие авторизованные сервисные центры (ACЛ). Адреса и телефоны ACЛ Вы можете узнать в магазинах 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. Убедительны 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 правила и четко указанных в гарантийном талоне модели, серийного номера, а также совпадение серийного номера и модели на изделии с указанными в гарантийном талоне. Записывается вносится 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 обязательство 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 настоящих Условий. При отсутствии чека, подтверждающего дату продажи, и отсутствия печати продавца в гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется от даты выпуска и равен 24 (двадцати четырём) месяцам.

### Условия гарантии

1. Гарантия предоставляется только на модели, официально поставляемые компанией HYUNDAI и прошедшие сертификацию.
2. Гарантия предоставляется покупателям, приобретающим и использующим свой товар для личных или бытовых нужд.
3. Покупатель обязуется при возникновении неисправности в изделии обратиться в ACЛ для проведения гарантийного ремонта.
4. Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности и аксессуары, входящие в комплектность изделия - элементы питания (батарейки, аккумуляторы), монтажные приспособления, также гарантия не распространяется на:

- микроволновые печи: на решётки для гриля, стеклянные блюда, роликовые колпачки, муфты вала мотора, элементы пароварки, лампы подсветки, слюдянные пластины, предохранители, аккумуляторы;
- духовые шкафы: на внешние и внутренние стекла дверей, стеклянные поверхности панели управления, ручки двери и ручки управления, подносы, решетки, телескопические направляющие, стеклянные тарелки, керамические тарелки, вертепа, термосупы, лампы подсветки;
- пылесосы: на щетки, насадки, трубы, шланги, пылесборники, фильтры, аккумуляторы;
- спиральные машины: на шланги для подвода и слива воды, корзины для загрузки посуды, распылители, лампы подсветки;
- посудомоечные машины: на шланги для подвода и слива воды, корзины для загрузки посуды, распылители, лампы подсветки;
- варочные панели: на стеклянные поверхности, ручки управления, чугунные решётки, газовые конфорки, жиглеры;
- 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, коррозии, окислением;
- повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, животных;
- повреждения, вызванные стечием, пожаром, бытовыми факторами, случайными внешними факторами (скажем напряжения в электрической сети, гроза и т.п.);
- 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 внешних поверхностях товара;
- некомплектность товара, которая была обнаружена покупателем после передачи товара от продавца;
- повреждения, вызванные несоответствием стандартам параметрами электрических сетей и других подобных внешних факторов.

В вышеуказанных случаях Изготовитель снимает с себя ответственность за возможный вред, прямой или косвенно нанесенный 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 инструкций по эксплуатации, вмешательств.

8. Не подпадает 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.д.) изделия, описанные в документации, прилагаемой к товару, могут быть выполнены как самим пользователем, так и специалистами ACЛ соответствующего профиля и фирм-поставщиков (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, Корея  
Licensed by Hyundai Corporation Holdings, Korea

### Отрывной талон 3

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принял, претензий не имею

Подпись

### Отрывной талон 2

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принял, претензий не имею

Подпись

### Отрывной талон 1

Дата поступления

Дата выполнения

Характер ремонта

Сервисный центр:

Прибор принял, претензий не имею

Подпись

# HYUNDAI



**Изготовитель:**

**Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.**

Address: No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4,  
Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, China  
Made in China

**Мерлион Консалтинг Сервисез (Шэньчжэн) Ко., Лтд**

Адрес: офис 5В55, здание 8, Синхуа Гун Е Да Ша, № 4, ул. Гун Е Лю, Наньшань, г. Шэньчжэн, Китай  
Сделано в Китае

**Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:**

**ООО «Мерлион»**

Россия, Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4

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

Продукция прошла обязательное подтверждение соответствия требованиям технических регламентов  
ЕАЭС.

Срок службы прибора составляет 3 года при условии использования прибора в строгом  
соответствии с настоящим руководством пользователя.

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт:  
[www.hyundai-electronics.com.ru](http://www.hyundai-electronics.com.ru)

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

Срок гарантии: **2 года\***

\*в соответствии с гарантийными условиями

