

HYUNDAI

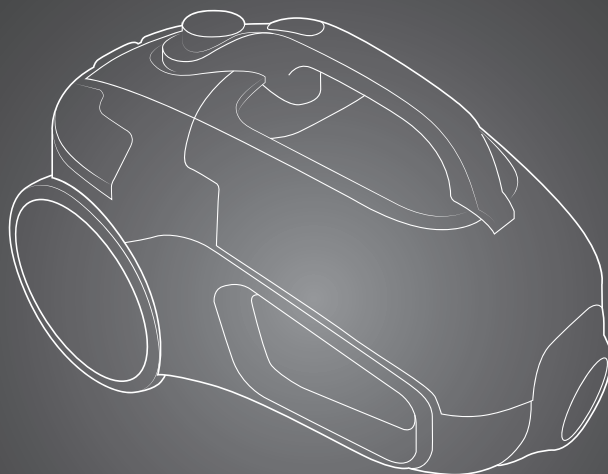
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПЫЛЕСОС

HYV-C3370

HYV-C3373

HYV-C3377



Содержание

Общие меры безопасности	3
Специальные меры безопасности	4
Назначение	4
Схема прибора	5
Технические характеристики	6
Комплектация	6
Подготовка к эксплуатации	7
Эксплуатация	8
Очистка и уход	9
Очистка контейнера-пылесборника	9
Очистка внутреннего фильтра HEPA	10
Очистка внешнего фильтра HEPA	10
Порядок действий в случае обнаружения неисправности	11
Транспортировка и хранение	12
Утилизация	12
Реализация прибора	12
Гарантийный талон	13

ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Сохраняйте настоящее руководство пользователя, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и по возможности другие элементы упаковки прибора.
- Производитель не несет ответственности за поломку прибора или ущерб, возникшие в результате неправильного или не предусмотренного настоящей инструкцией использования прибора.
- Перед началом работы осмотрите прибор и убедитесь в отсутствии механических повреждений на нем и сетевом шнуре питания. Не используйте прибор в случае обнаружения каких-либо повреждений.
- Перед использованием прибора убедитесь в соответствии рабочего напряжения прибора и напряжения электросети.
- Не следует использовать прибор после падения. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- Если кабель поврежден, во избежание травм необходимо заменить его в сервисном центре или у квалифицированного специалиста.
- Прибор предназначен исключительно для использования в быту. Продолжительное использование прибора в коммерческих целях может привести к его перегрузке, в результате чего он может быть поврежден или может нанести вред здоровью людей.
- Подключайте прибор только к источнику переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что параметры сети соответствуют тем, что заданы в описании прибора.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра. Храните прибор в недоступном для детей месте. Не разрешайте детям играть с прибором, коробкой и прочими элементами упаковки во избежание травм или удушья.
- Не допускается использование прибора с принадлежностями, не входящими в комплект поставки.
- Не используйте прибор на улице.
- Берегите прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур, попадания прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости и не прикасайтесь к нему влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- Не переносите прибор за шнур питания.
- Отключая прибор от сети, держитесь за вилку, не тяните за кабель.
- Не пытайтесь разбирать и ремонтировать прибор самостоятельно: на технические проблемы, которые могут возникнуть в результате этих действий, не распространяется действие гарантии. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.

- 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.
- Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию прибора, кардинально не влияющие на его безопасность, работоспособность и функциональность.

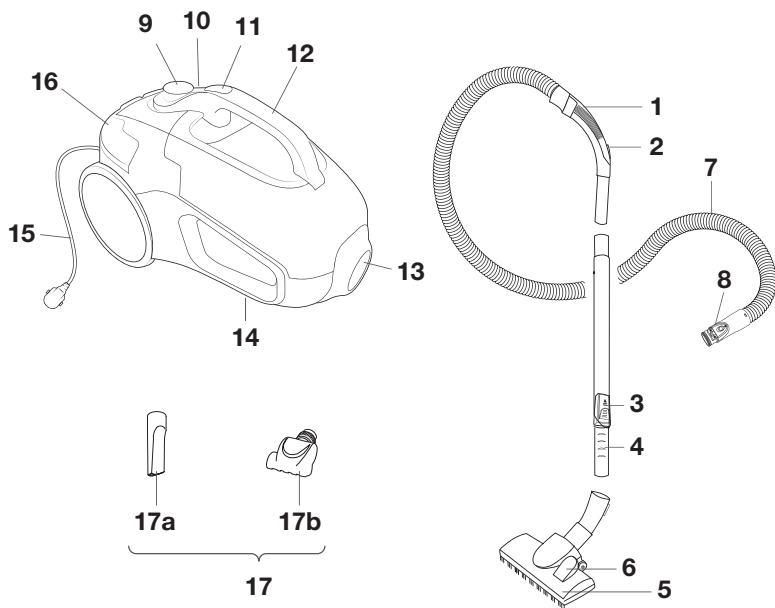
СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не используйте прибор для уборки твердых или острых объектов, таких как стекло, гвозди, винты, монеты. Это может повредить прибор.
- Запрещается с помощью прибора собирать горячие или дымящиеся сигареты, спички, тлеющий пепел, тонкодисперсную пыль – например от штукатурки, бетона, муки или золы, а также частицы тонера для принтеров, копировальных машин и т. д.
- Держите прибор вдали от микроволновок, каминов и плит.
- Следите за тем, чтобы волосы, а также свободно висящие элементы одежды, пальцы или другие части тела не находились рядом с воздухозаборным отверстием прибора.
- Запрещается использовать прибор, если:
 - не установлен или неправильно собран контейнер-пылесборник;
 - не установлены фильтры.
- Не используйте фильтры, если они повреждены или не полностью высохли.
- Запрещается использовать прибор для сбора взрывоопасных или легковоспламеняющихся жидкостей. Запрещается использование прибора в местах хранения таких жидкостей.
- Если во время уборки резко снизилась всасывающая мощность прибора, немедленно выключите прибор, извлеките вилку сетевого шнура из розетки и проверьте, не засорилась ли телескопическая трубка. Устраните засор и только после этого продолжайте уборку.
- По окончании эксплуатации, при чистке и замене фильтров или при поломке прибора всегда отключайте его от сети.

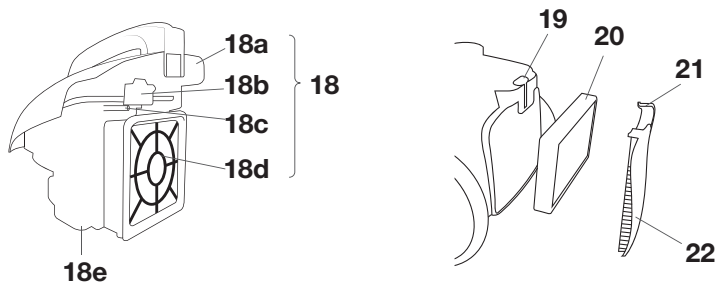
НАЗНАЧЕНИЕ

Пылесос предназначен для уборки напольных покрытий, а также для очистки труднодоступных поверхностей, мебели, техники и т. д. в жилых помещениях.

СХЕМА ПРИБОРА



1. Ручка шланга
2. Регулятор потока воздуха
3. Фиксатор телескопической трубки
4. Телескопическая трубка
5. Комбинированная насадка «пол/ковер»
6. Регулятор положения щетки
7. Шланг
8. Место подсоединения шланга к корпусу
9. Регулятор мощности
10. Кнопка «Вкл./Выкл.»
11. Кнопка для извлечения контейнера-пылесборника
12. Ручка для переноски
13. Разъем для подсоединения шланга к корпусу
14. Отсек для хранения комбинированной насадки (при хранении пылесоса в вертикальном положении)
15. Шнур питания
16. Кнопка сматывания шнура питания
17. Насадки
 - 17a. Щелевая насадка
 - 17b. Доп. турбощетка для уборки шерсти животных (опционально)



18. Блок пылесборника
 18a. Крышка пылесборника
 18b. Кнопка открытия крышки пылесборника
 18c. Защелка держателя фильтра HEPA
 18d. Внутренний фильтр HEPA
 18e. Контейнер-пылесборник
19. Отсек для хранения комбинированной насадки (при хранении пылесоса в горизонтальном положении)
 20. Внешний фильтр HEPA
 21. Держатель внешнего фильтра HEPA
 22. Защелка держателя внешнего фильтра HEPA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

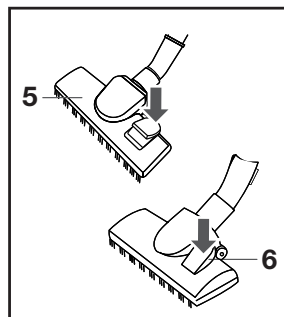
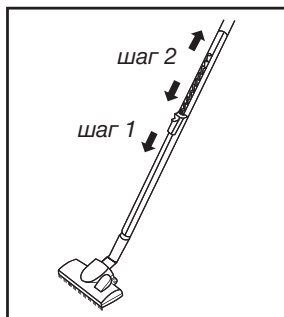
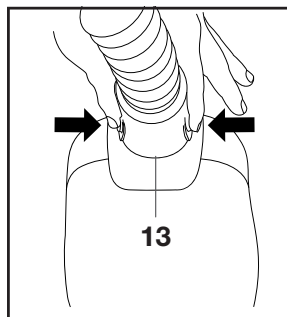
МОДЕЛЬ	HYV-C3370	HYV-C3373	HYV-C3377
Мощность	2400 Вт		
Мощность всасывания	380 Вт		
Напряжение	220-240 В, ~50/60 Гц		
Объем контейнера-пылесборника	3,5 л		
Фильтры	HEPA		
Размер прибора	420 x 310 x 280 мм		
Размер упаковки	529 x 352 x 333 мм		
Радиус действия	7,5 м		
Длина шнура питания	5 м		
Масса нетто/брутто	6,82/8,32 кг		6,62/8,12 кг
Цвет	белый/красный	белый/черный	белый/синий

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Пылесос
- Телескопическая трубка всасывания
- Шланг
- Комбинированная насадка «пол/ковер»
- Щелевая насадка
- Турбошетка (опционально)
- Руководство пользователя с гарантийным талоном

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Извлеките прибор из упаковки, освободив его от транспортировочных элементов.
2. Убедитесь в том, что комплектация соответствует заявленной производителем, а все элементы прибора и сам прибор не повреждены.
3. Не включайте устройство сразу, если вы принесли его с улицы в холодное время года; в этом случае устройство необходимо выдержать перед включением при комнатной температуре примерно два часа.
4. Вставьте основание шланга в разъем на корпусе (13) и проверните до щелчка.
5. Подсоедините ручку шланга (1) к телескопической трубке (4). Отрегулируйте длину телескопической трубки.
6. Выберите насадку, соответствующую типу поверхности, которой нужна уборка.
 - **Комбинированная насадка «пол/ковер» (5)** предназначена для чистки ковровых и других подобных покрытий, а также для чистки гладких поверхностей. С помощью регулятора положения щетки (6) установите щетку в положении, соответствующем типу поверхности.
 - **Щелевая насадка (17а)** предназначена для чистки труднодоступных мест и поверхностей, таких как отопительные батареи, плинтусы, жалюзи, навесы.
 - **Турбощетка (17b)** (опционально) предназначена для уборки шерсти животных с различных поверхностей: мягкой обивки, керамики, мрамора, ковров без бахромы и с ворсом короче 15 мм.



ПРИМЕЧАНИЕ:

Насадки можно подсоединять как к телескопической трубке, так и непосредственно к ручке шланга.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Вытяните шнур питания до желтой отметки – это оптимальная длина. Вставьте вилку в розетку электросети. Красная отметка на шнуре питания соответствует максимальной длине – дальше нее шнур вытягивать нельзя.
- Нажмите на кнопку «Вкл./Выкл.», чтобы включить прибор. Используйте регулятор мощности, чтобы настроить силу всасывания.
 - а) **Режим минимальной мощности** предназначен для чистки штор, тонких и деликатных тканей.
 - б) **Режим средней мощности** предназначен для стандартной уборки, чистки диванов, кресел и ковровых покрытий.
 - в) **Режим максимальной мощности** предназначен для чистки гладких полов.При необходимости отрегулируйте силу всасывания с помощью регулятора потока воздуха на шланге (2). Когда отверстие закрыто, воздух втягивается с большей силой, когда открыто – с меньшей.
- По окончании уборки нажмите на кнопку «Вкл./Выкл.». Отсоедините шнур питания от розетки.
- Нажмите на кнопку сматывания шнура питания (16). Во избежание перекручивания и повреждения шнура рекомендуется при этом придерживать шнур рукой.

ПРИМЕЧАНИЕ:

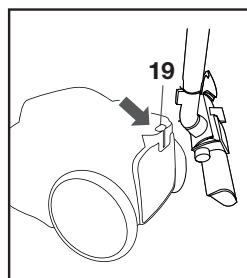
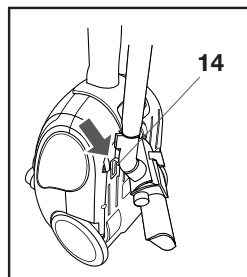
Пылесос оборудован системой защиты от перегрева: при засоре шланга, фильтров и насадок автоматически включится термостат. В случае автоматического включения термостата нажмите на кнопку «Вкл./Выкл.». Дайте прибору остыть, выждав несколько часов, и устраните засор перед повторным включением.

ВНИМАНИЕ!

- **Не используйте турбощетку на животных.**
- **Не используйте турбощетку на коврах с бахромой или ворсом длиннее 15 мм, а также на меховых поверхностях.**
- **Не удерживайте работающую турбощетку на одном и том же месте во время чистки ковров.**

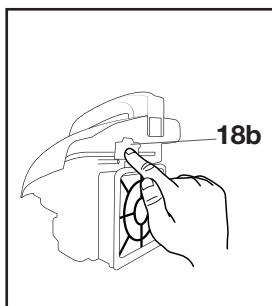
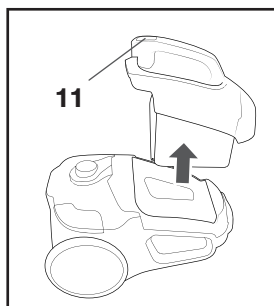
ОЧИСТКА И УХОД

- Перед очисткой отключите прибор от сети и вытащите вилку из розетки.
- Протрите корпус прибора влажной тряпкой и дайте ему высохнуть.
- Не используйте абразивные чистящие средства и органические растворители для очистки прибора.
- Не погружайте прибор в воду и не включайте прибор влажным.
- Периодически проверяйте, не образовался ли засор в фильтрах и входном отверстии.
- После каждой уборки очищайте вручную комбинированную насадку «пол/ковёр» от пыли и ворса.
- Для удобства в хранении шланг можно отсоединить от корпуса пылесоса. Шланг и комбинированную насадку «пол/ковёр» на период хранения можно подсоединить к специальным отсекам (14, 19) на корпусе пылесоса в зависимости от положения, в котором будет храниться прибор.



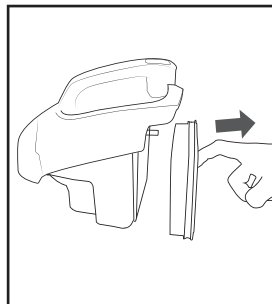
Очистка контейнера-пылесборника

1. Нажмите на кнопку для извлечения контейнера-пылесборника (11). Достаньте контейнер.
2. Нажмите на кнопку открытия крышки пылесборника (18b). Очистите контейнер от пыли.
3. Закройте крышку контейнера. Убедитесь, что все элементы блока пылесборника плотно соединены между собой.
4. Установите блок пылесборника на место до щелчка.



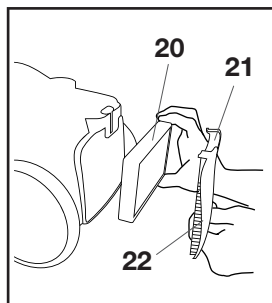
Очистка внутреннего фильтра HEPA

1. Нажмите на кнопку для извлечения контейнера-пылесборника.
2. Извлеките внутренний фильтр из контейнера-пылесборника.
3. Аккуратно протрите фильтр либо промойте его под проточной водой. Если фильтр сильно загрязнен, замените его новым.
4. Дайте фильтру полностью высохнуть (примерно 24 часа при комнатной температуре).
5. Осторожно установите фильтр на место.
6. Вставьте блок пылесборника обратно в пылесос до щелчка.



Очистка внешнего фильтра HEPA

1. Нажмите на защелку держателя внешнего фильтра (22).
2. Достаньте внешний фильтр (20).
3. Аккуратно протрите фильтр влажной тканью, чтобы не повредить его. Если фильтр сильно загрязнен, замените его новым.
4. Дайте фильтру полностью высохнуть (примерно 24 часа при комнатной температуре).
5. Вставьте внешний фильтр обратно в пылесос.
6. Вставьте держатель внешнего фильтра обратно в пылесос до щелчка.



ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Прибор не включается.	Прибор не подключен к сети.	Подключите прибор к сети.
	Прибор перегрелся от долгого использования.	Подождите, пока прибор полностью остынет, и включите его заново.
	Прибор поврежден.	Обратитесь в сервисный центр.
Мощность всасывания прибора недостаточна или снижается во время работы.	Контейнер-пылесборник переполнен.	Очистите контейнер-пылесборник.
	Образовался засор в фильтрах, шланге или насадке.	Очистите или замените фильтры. Устраните засор в шланге или насадках.
Результаты уборки неудовлетворительные, несмотря на исправную работу прибора.	Шланг недостаточно плотно прилегает к телескопической трубке.	Плотно прикрепите шланг к телескопической трубке.
	Используется неподходящая насадка/комбинированная насадка находится в неправильном положении.	Поменяйте насадку на подходящую в зависимости от убираемого покрытия, отрегулируйте положение комбинированной насадки.

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 бытовых зонах в соответствии с назначением и мерами безопасности, описанными в данном руководстве пользователя.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка прибора проводится всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.
- При транспортировке прибора 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 изделия 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 % при 25 °С.

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.
- Данный прибор соответствует требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

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 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 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; 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 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 четырёх) месяцам.

Условия гарантии

- Гарантия предоставляется только на модели, официально поставляемые компанией HYUNDAI и прошедшие сертификацию.
- Гарантия предоставляется покупателям, 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 принадлежность и аксессуары, входящие в комплектность изделия - элементы питания (батареи, аккумуляторы), монтажные приспособления, также гарантия не распространяется на:

- микроволновые печи: на решетки для гриля, стеклянные двери, поликомые кольца, муфты вала мотора, элементы пароварки, лампы подсветки, спондные 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, вертела, термомушкетеры, 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, распылители, лампы подсветки;
- варочные панели: на стеклянные поверхности, ручки управления, чугунные решетки, газовые конфорки, жиклеры;
- кухонные вытяжки: на декоративных короба, воздуховоды, лампочки, фильтры;
- холодильники: на полки, лотки и ящики, лампочки;
- прочую МБТ: на аксессуары и принадлежность, 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.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 параметров электрических сетей и других подобных внешних факторов.

В вышеуказанных случаях Иготовитель снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо 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 инструкцией по эксплуатации, вмешательств.

8. Не подлежит гарантийному ремонту изделие 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 специалистов 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



Контактная информация

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 (Шэньчжэнь) Ко., Лтд
Адрес: офис 5B55, здание 8, Синхуа Гун Е Да Ша, № 4, ул.
Гун Е Лю, Наньшань, г. Шэньчжэнь, 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

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

Продукция прошла обязательное подтверждение соответствия требованиям технических регламентов ЕАЭС.

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

Для получения более подробной информации о приборе посетите сайт: www.hyundai-electronics.com.ru

Адреса сервисных центров указаны на сайте:
<https://hyundai-electronics.com.ru/support/service/>

Сведения о серийном номере и технические характеристики представлены на наклейке на приборе.

Расчетный срок службы прибора составляет 3 года при условии использования прибора в строгом соответствии с руководством пользователя.

Дата производства указана на упаковке.

Срок гарантии: 2 года*

**в соответствии с гарантийными условиями*

