

HYUNDAI

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

CD/MP3-МАГНИТОЛА

Проигрыватель CD-дисков со встроенными громкоговорителями

Модели:

H-PCD140

H-PCD160

H-PCD180



Уважаемые покупатели!

Перед установкой и подключением цифрового приемника
внимательно прочитайте данное руководство.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

Инструкция по мерам безопасности	2
Особенности	3
Расположение и функции органов управления.....	3
Источники питания	3
Комплектация	3

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ

Использование радиоприемника.....	4
Использование CD/MP3.....	4
Работа с USB-устройствами.....	4
Работа с внешними источниками сигнала.....	4
Использование наушников.....	5

ПРОЧЕЕ

Информация о сертификате соответствия	5
Поиск неисправностей	6
Технические характеристики.....	6

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ



Символ опасности

Напоминание пользователю о высоком напряжении.



Символ предупреждения

Напоминание пользователю о проведении всех действий в соответствии с инструкцией.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

- Чтобы предотвратить риск пожара или удара током, избегайте попадания в устройство воды и эксплуатации устройства в условиях высокой влажности.
- Устройство содержит компоненты под высоким напряжением и лазерную систему, поэтому не пытайтесь самостоятельно открывать и ремонтировать устройство. Лазерный луч опасен при снятой крышки корпуса. Не смотрите вблизи на лазерный луч.
- При перемещении устройства из холодного места в теплое или наоборот на лазерной головке может образоваться конденсат, и устройство не будет работать должным образом. В таком случае перед началом воспроизведения, пожалуйста, включите устройство на 1–2 часа без диска.
- Отключайте питание CD/MP3-магнитолы только при отсутствии диска.
- Выключайте устройство из розетки, если вы не собираетесь его использовать в течение долгого времени.
- Не ставьте посторонние предметы на корпус CD/MP3-магнитолы: это может быть причиной некорректного воспроизведения.
- Пожалуйста, используйте устройство в сухих и проветриваемых помещениях. Используйте соседство с нагревательными приборами, не подвергайте воздействию солнечного света, механической вибрации, влажности и пыльной среды.
- Допустимо использование небольшого количества нейтрального моющего средства для чистки устройства.
- Никогда не используйте абразивные материалы или органические соединения (алкоголь, бензин и т.д.) для чистки устройства.
- Не дотрагивайтесь до рабочей поверхности компакт-диска, т.к. вы можете поцарапать ее.
- Не подвергайте диски воздействию солнечного света, высоких температур, влажности и пыльной среды.
- Чистите диски по прямой линии в направлении от центра к краям с помощью мягкой неворсистой тряпки.
- Крышка отсека для дисков должна быть всегда закрыта, чтобы в отсек не попадала пыль.
- Перед тем как подключить устройство, пожалуйста, убедитесь, что сетевой кабель можно будет легко отключить в любой момент.
- Для ремонта и технического обслуживания обращайтесь только в уполномоченные для ремонта изделий сервисные центры.
- После длительного пребывания на холде перед включением необходимо выдержать прибор в течение 1 часа при комнатной температуре.
- Выйти батарейки из устройства, если не собираетесь им пользоваться в течение длительного периода времени.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с руководством. После чтения, пожалуйста, сохраните его для использования в будущем.

Пожалуйста, свяжитесь с вашим местным дилером для проведения сервисного обслуживания.

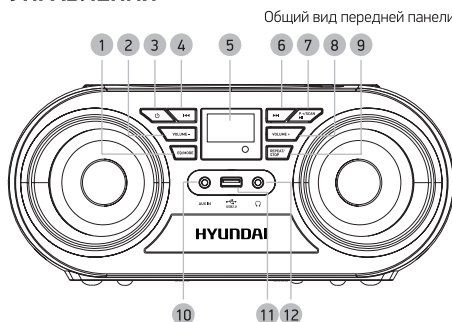
Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями реальных объектов, которые могут отличаться от их реальных изображений.

Уважаемый покупатель, благодарим вас за выбор CD/MP3-магнитолы
CD/MP3-магнитола – это устройство, предназначенное для воспроизведения CD-дисков и прослушивания радио. Устройство предназначено для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

ОСОБЕННОСТИ

- Воспроизведение музыкальных файлов в форматах CD-DA, WMA и MP3
- Линейный вход
- Цифровой FM-тюнер
- Поддержка носителей: CD/CD-R/CD-RW
- USB-порт для подключения MP3-плеера и flash-носителя

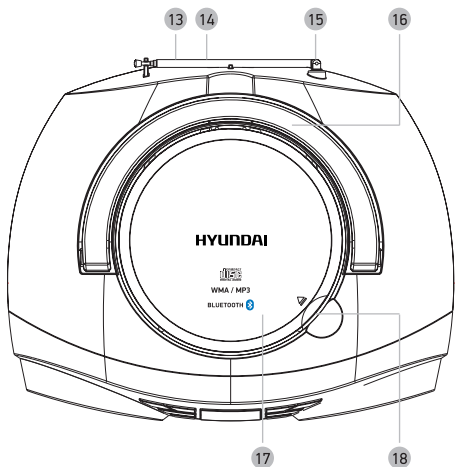
РАСПОЛОЖЕНИЕ И ФУНКЦИИ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 Клавиша EQ/MODE**
Длительное нажатие – эквалайзер; кратковременное нажатие – выбор режима работы.
- 2 Клавиша VOLUME -**
Уменьшение уровня громкости
- 3 Клавиша ⌂**
Рабочий режим/режим ожидания.
- 4 Клавиша ↪**
Выбор предыдущего файла, уменьшение частоты радио, воспроизведение с предыдущей метки; длительное нажатие – автопоиск ближайшей станции.
- 5 Дисплей**
- 6 Клавиша ►►**
Выбор следующего файла, увеличение частоты радио, воспроизведение с последующей меткой; длительное нажатие – автопоиск ближайшей станции.
- 7 Клавиша P+ / SCAN / HI**
Только в режиме FM: короткое нажатие – переключение на следующую сохраненную радиостанцию; длительное нажатие – для запуска автоматического поиска радиостанций/поиска/воспроизведение/пауза.
- 8 Клавиша VOLUME +**
Увеличение уровня громкости.
- 9 Клавиша REPEAT / STOP**
Выбор режима повтора/остановка воспроизведения/включение режима выбора номера памяти для сохранения радиостанции.

- Линейный вход
- USB-порт для подключения внешних устройств
- Разъем для подключения наушников

Общий вид верхней панели



- Отсек для батареек
- Разъем кабеля питания
- Телескопическая антенна
- Ручка для переноски
- Отсек для дисков
- Открытие/закрытие отсека для диска

ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

Устройство может работать от батареек и сети переменного тока.

Работа от батареек

- Откройте крышку отсека для батареек.
- Вставьте 4 батарейки типа R-14/UM-2 в отсек для батареек, соблюдая полярность.
- Закройте крышку отсека для батареек.

Питание от сети переменного тока

- Подсоедините соответствующий конец сетевого кабеля к гнезду на задней панели прибора.
- Вставьте вилку сетевого кабеля в розетку.
- При питании от сети переменного тока батарейки будут автоматически отключены.

ПРИМЕЧАНИЯ

- Если прибор работает только от сети питания или не используется в течение долгого времени, удалите батарейки из отсека.
- Отключайте прибор от сети питания, если он не используется в течение долгого времени.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

CD/MP3-магнитола.....	1 шт.
Сетевой кабель.....	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Гарантийный талон.....	1 шт.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАДИОПРИЕМНИКА

В памяти устройства может храниться до 20 FM-радиостанций.

1. Последовательно нажимая клавишу **EQ/MODE**, выберите FM в качестве источника сигнала.
2. Для достижения лучшего приема радиосигнала при прослушивании FM-диапазона вытяните телескопическую антенну.
3. Для запуска автоматического поиска и занесения в память найденных радиостанций нажмите и удерживайте клавишу **P+/SCAN/▶II** в течение нескольких секунд. Все найденные радиостанции будут занесены в память устройства автоматически.
4. Используйте клавишу **P+/SCAN/▶II** для последовательного переключения сохраненных радиостанций.
5. Для ручного сохранения найденной радиостанции нажмите клавишу **REPEAT/STOP**, затем, нажмите клавишу **P+/SCAN/▶II**, выберите нужный номер для станции и подтвердите выбор клавишей **REPEAT/STOP**.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ CD/MP3

Загрузка дисков

1. Последовательно нажимая клавишу **P+/SCAN/▶II**, выберите CD в качестве источника сигнала.
 2. Откройте крышку дискового отсека. На дисплее отобразится надпись **CD**.
 3. Установите диск в отсек надписями вверх.
 4. Закройте крышку дискового отсека.
- Общее число треков, содержащихся на диске, отобразится на дисплее через несколько секунд.
5. Чтобы извлечь диск, откройте крышку дискового отсека, взъмите диск за края и аккуратно извлеките его.

ПРИМЕЧАНИЯ

- Для обеспечения нормальной работы устройства подождите, пока устройство прочитает диск.
- Если в устройстве отсутствует диск или он вставлен обратной стороной, на дисплее отобразится **NOD**.

Проигрывание диска

1. После распознавания диска воспроизведение начнется автоматически с первого трека, на дисплее отобразится номер трека. Чтобы прервать воспроизведение, нажмите и удерживайте клавишу **REPEAT/STOP**. Индикация на дисплее будет мигать. Чтобы возобновить проигрывание, нажмите снова клавишу **P+/SCAN/▶II**.
2. Чтобы остановить воспроизведение, нажмите и удерживайте клавишу **REPEAT/STOP**.

выбор трека/фрагмента трека

Поиск необходимого трека

Нажмите клавиши **◀◀** или **▶▶** несколько раз в режиме остановки или воспроизведения, пока на дисплее не отобразится номер нужного трека.

Нажмите клавишу **P+/SCAN/▶II**, чтобы начать воспроизведение.

Повторное воспроизведение

1. Повтор трека

Для повтора трека нажмите клавишу **REPEAT/STOP** один раз в режиме воспроизведения, на дисплее отобразится надпись **ONE**. Текущий трек будет проигрываться несколько раз, пока не будет нажата клавиша **P+/SCAN/▶II**.

2. Повтор диска

Для повтора диска нажмите клавишу **REPEAT/STOP** два раза в режиме воспроизведения, на дисплее отобразится надпись **ALL**. Все треки, записанные на диске, будут проигрываться несколько раз, пока не будет нажата клавиша **P+/SCAN/▶II**.

3. Повтор текущей папки (только для MP3)

Для повтора текущей папки нажмите клавишу **REPEAT/STOP** три раза в режиме воспроизведения, на дисплее отобразится надпись **FILE**. Текущая папка будет проигрываться несколько раз, пока не будет нажата клавиша **P+/SCAN/▶II**.

РАБОТА С USB-УСТРОЙСТВАМИ

CD/MP3-магнитола оснащена USB-интерфейсом.

Просмотр и воспроизведение содержимого подключенного USB-устройства

1. Вставьте устройство в USB-порт CD/MP3-магнитолы.
2. Последовательно нажимая клавишу **EQ/MODE**, выберите USB в качестве источника сигнала.
3. После распознавания носителя воспроизведение начнется автоматически.
4. Чтобы остановить проигрывание, нажмите и удерживайте клавишу **REPEAT/STOP**. Чтобы возобновить проигрывание, нажмите клавишу **P+/SCAN/▶II**.
5. Вы можете активировать функцию повторного воспроизведения (повтор одного трека/повтор папки/повтор всех треков)/перехода к предыдущему и последующему треку, как описано выше в пункте Использование CD/MP3.

ПРИМЕЧАНИЯ

- CD/MP3-магнитола корректно работает с USB-устройствами объемом до 16 ГБ с файловой системой FAT32.
- Для корректного отображения информации с CD, USB-устройств и других носителей соблюдайте ограничения при записи файлов: на одном носителе не рекомендуется создавать более 160 папок и записывать более 600 файлов в одну папку. Допустимая глубина вложений – не более 4 уровней.

РАБОТА С ВНЕШНИМИ ИСТОЧНИКАМИ СИГНАЛА

CD/MP3-магнитола оснащена разъемом **LINE IN** для подключения внешних источников сигнала.

Прослушивание сигнала с внешнего источника

1. Подключите внешний источник сигнала к линейному входу **LINE IN** CD/MP3-магнитолы при помощи аудиокабеля.
2. Последовательно нажмите клавишу **EQ/MODE**, выберите **LINE IN** в качестве источника сигнала.
3. Используйте регулятор **VOLUME**, чтобы отрегулировать уровень громкости звука.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУШНИКОВ

Подключите наушники к соответствующему разъему устройства.

Громкоговорители CD/MP3-магнитолы автоматически отключаются при подключении наушников.

ПРИМЕЧАНИЯ

- Не слушайте музыку в наушниках на высокой громкости! Использование наушников длительное время на высокой громкости может привести к потере слуха.
- Перед использованием наушников выключите громкость. В процессе прослушивания отрегулируйте громкость.
- Установив определенный уровень громкости, не повышайте его. Ваши уши со временем привыкают к уровню громкости, и повышенный уровень громкости, который не вызывает дискомфорта при дальнейшем прослушивании, может привести к потере слуха.

ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Пожалуйста, проверьте возможные причины неисправности, прежде чем обращаться в сервис-центр.

Признак неисправности	Причина неисправности	действия по устранению неисправности
Нет звука	1. Диск загрязнен или поврежден. 2. Низкий уровень громкости звука. 3. Подключены наушники.	1. Почистите диск. 2. Отрегулируйте уровень громкости звука. 3. Отключите наушники.
Диски не читаются	1. Диск не вставлен. 2. Диск вставлен неправильно. 3. Конденсат на лазерной головке CD/MP3-магнитолы.	1. Вставьте диск. 2. Установите диск этикеткой вверх. 3. Оставьте CD/MP3-магнитолу без диска на один час включенной.
Некоторые функции не работают	1. Диск записан некорректно. 2. Нажата неверная последовательность клавиш. 3. Статическое напряжение на поверхности корпуса CD/MP3-магнитолы.	1. Подождите 5-10 секунд, и CD/MP3-магнитола автоматически возвратится в нормальное состояние. 2. Повторите операцию еще раз.
Наушники не работают	1. Наушники не подключены. 2. Низкий уровень громкости звука.	1. Подключите наушники. 2. Отрегулируйте уровень громкости звука.
Искажения звука	Уровень громкости слишком высок.	Уменьшите уровень громкости.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Совместимые форматы	WMA, MP3, CD-DA	
Типы носителей	CD-R, CD-RW, CD-Audio, USB	
Входы	Разъем для подключения USB-устройств, линейный вход	
Выходы	Выход для подключения наушников	
Диапазон частот приемника	2,402–2,480 ГГц	
Рабочий диапазон FM-тюнера	64 МГц–108 МГц	
Температурные требования*	Эксплуатация	От +5 до +40°C
	Транспортировка и хранение	От -30 до +40°C
Требования к влажности*	Эксплуатация	15-75% (нет конденсата)
	Транспортировка и хранение	
Параметры электропитания	110–240 В ~ 50/60 Гц	
Напряжение питания постоянного тока	...: 6 В, 4 батарейки R-14/UM-2	
Максимальная выходная мощность	2x3 Вт	
Потребляемая мощность	13 Вт	
Класс защиты от поражения электрическим током	II класс защиты	
Вес устройства, кг		
Размеры, мм	271x115x215	

Некоторые файлы и диски, записанные в любом из поддерживаемых форматов на любом из совместимых типов носителей, могут не воспроизводиться или воспроизводиться некорректно из-за особенностей их записи, кодирования и т.п.

Мы постоянно улучшаем качество нашей продукции, поэтому дизайн, функциональное оснащение, алгоритмы работы, комплектация и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.

* Продукция должна храниться в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре не ниже –30°C.

Условия гарантийных обязательств

1. Гарантийные обязательства, предоставляемые УСЦ, распространяются только на модели, предназначенные для производства или поставок и реализации на территории страны, где предоставляется гарантинное обслуживание, приобретенные в этой стране, прошедшие сертификацию на соответствие стандартам этой страны, а также маркированные официальными знаками соответствия.
2. Изготовитель устанавливает на свои изделия следующие сроки службы и гарантийные сроки:

Название продукта	Срок службы, месяцев	гарантийный срок, месяцев
CD/MP3-магнитола; CD-микросистема; DVD-микросистема; DVD-минисистема	24	12

3. Гарантийные обязательства действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены, и только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных или домашних нужд. Гарантийные обязательства не распространяются на случаи использования товаров в целях осуществления предпринимательской деятельности либо в связи с приобретением товаров в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
4. Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия. Для всех видов изделий:
- соединительные кабели, антенны и переходники для них, носители информации различных типов (аудио-, видеодиски, диски с программным обеспечением и драйверами, карты памяти), элементы питания;
 - чехлы, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструмент, документацию, прилагаемую к изделию.
5. Гарантия не распространяется на недостатки, возникшие в изделии вследствие нарушения потребителем правил использования, хранения или транспортировки товара, действий третьих лиц или непреодолимой силы, включая, но не ограничиваясь следующими случаями:
- Если недостаток товара явился следствием небрежного обращения, применения товара не по назначению, нарушения условий и правил эксплуатации, изложенных в инструкции по эксплуатации, в том числе вследствие воздействия высоких или низких температур, высокой влажности или запыленности, несоответствия Государственным стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей, попадания внутрь корпуса жидкости, насекомых и других посторонних предметов, веществ, а также длительного использования изделия в предельных режимах его работы.
 - Если недостаток товара явился следствием несанкционированного тестирования товара или попыток внесения любых изменений в его конструкцию или его программное обеспечение, в том числе ремонта или технического обслуживания в неуполномоченной ремонтной организации.
 - Если недостаток товара явился следствием использования нестандартных (нетиповых) и (или) некачественных принадлежностей, аксессуаров, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов или нестандартных (нетиповых) форматов информации.

- Если недостаток товара связан с его применением совместно с дополнительным оборудованием (аксессуарами), отличным от дополнительного оборудования, рекомендованного к применению с данным товаром. Производитель не несет ответственность за качество дополнительного оборудования (аксессуаров), произведенного третьими лицами, за качество работы своих изделий совместно с таким оборудованием, а также за качество работы дополнительного оборудования совместно с изделиями других производителей.
- Если недостаток товара проявляется в случае неудовлетворительной работы сетей связи, телевидения или радиовещания, вследствие недостаточной емкости или пропускной способности сети, мощности радиосигнала, эксплуатации товара в зоне со сложной помеховой ситуацией, на границе или вне зоны устойчивого приема радиосигнала сети связи, телевидения или радиовещания, в том числе из-за особенностей ландшафта местности и ее застройки.
- 6. Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными на это ремонтными организациями (УЦЛ). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантийного талона и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т. п.). В случае отсутствия указанных документов гарантийный срок исчисляется со дня изготовления товара. При этом следует учитывать:
 - Настройка и установка (сборка, подключение и т. п.) изделия, описанная в документации, прилагаемой к нему, не входит в объем гарантийных обязательств и могут быть выполнены как самим пользователем, так и специалистами большинства Уполномоченных сервисных центров соответствующего профиля на платной основе.
 - Работы по техническому обслуживанию изделий (чистка и смазка приводов для считывания информации с носителей различных типов, чистка и смазка движущихся частей, замена расходных материалов и принадлежностей и т. п.) производятся на платной основе.
- 7. Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямой или косвенно нанесенный своей продукцией людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, хранения, транспортировки или установки изделия; умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.
- 8. Ни при каких обстоятельствах Изготовитель не несет ответственности за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный ущерб или убытки, включая, но не ограничиваясь перечисленным, упущенную выгоду, утрату или невозможность использования информации или данных, расходы по восстановлению информации или данных, убытки, вызванные перерывами в коммерческой, производственной или иной деятельности, возникающие в связи с использованием или невозможностью использования изделия или информации, хранящейся в нем или на сменном носителе, используемом совместно с данным изделием.

Использование изделия по истечении срока службы

1. Срок службы, установленный Изготовителем для данного изделия, действует только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных или домашних нужд, а также соблюдении потребителем правил эксплуатации, хранения и транспортировки изделия. При условии аккуратного обращения с изделием и соблюдения правил эксплуатации фактический срок службы может превышать срок службы, установленный Изготовителем.
2. По окончании срока службы изделия вам необходимо обратиться в Уполномоченный сервисный центр для проведения профилактического обслуживания изделия и определения его пригодности к дальнейшей эксплуатации. Работы по профилактическому обслуживанию изделий и его диагностике выполняются сервисными центрами на платной основе.
3. Изготовитель не рекомендует продолжать эксплуатацию изделия по окончании срока службы без проведения его профилактического обслуживания в Уполномоченном сервисном центре, т. к. в этом случае изделие может представлять опасность для жизни, здоровья или имущества потребителя.

Утилизация изделия

После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровье людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.



ВНИМАНИЕ! Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить Руководство по эксплуатации изделия и условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты покупки, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Серийный номер и модель изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении этих условий, а также в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены или стерты, талон признается недействительным.

HYUNDAI

Уважаемые покупатели!

Обратите внимание, что технические характеристики, дизайн и алгоритмы работы устройства могут быть изменены без предварительного уведомления! Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида.

Изготовитель устанавливает срок службы изделия 2 года.

EAC

Изготовитель: Topstar Electronics Co., Ltd, 529000, Block A, Shilingli,
2nd Gangkou Road, Jiangmen, Guangdong, Китай

Гарантийный срок 12 месяцев

Дистрибутор: ООО "Хаскел", 105187, г. Москва, улица Щербаковская, дом 53, корпус 15.
Licensed by Hyundai Corporation, Korea



(Утилизация отходов производства электрического и электронного оборудования)

Символ зачеркнутой мусорной корзины говорит о том, что после завершения срока эксплуатации данное изделие нельзя выбрасывать вместе с обычным хозяйственным мусором. Для предотвращения вреда окружающей среде и здоровью людей от неконтролируемой ликвидации отходов, не выбрасывайте данное изделие вместе с обычным мусором и утилизируйте его с ответственностью, необходимой для повторного использования материальных ресурсов. Частным лицам для получения информации о правилах утилизации на их территории необходимо связаться с отделом утилизации отходов местного органа управления.