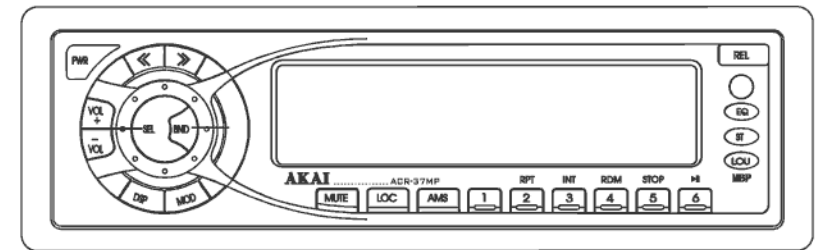


AKAI ACR-37MP

Мультимедийная автомобильная аудиосистема

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



- Съемная откидывающаяся лицевая панель
- Микропроцессорное управление
- Приемник с синтезатором частот
- Автопоиск и автоматическое запоминание станций
- Проигрыватель CD, MP3 дисков
- Переключение характеристик тембра
- Многоцветный дисплей
- Часы

СОДЕРЖАНИЕ

Указания по установке.....	3
Меры предосторожности.....	4
Схема соединения.....	5
Пульт дистанционного управления.....	6
Расположение органов управления.....	7
Основные операции.....	8
Прием радиостанций.....	10
Воспроизведение CD и MP3 дисков.....	12
Техническое обслуживание.....	17
Установка и снятие лицевой панели.....	19
Установка устройства.....	20
Извлечение устройства.....	21
Технические характеристики.....	22
Устранение несложных неисправностей.....	23

УСТРАНЕНИЕ НЕСЛОЖНЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прежде, чем обращаться в ремонтную мастерскую, ознакомьтесь с неисправностями, которые Вы сможете устранить самостоятельно.

Неисправность	Причина/устранение
Не включается.	Проверьте исправность предохранителя. При необходимости замените его.
Невыполнение отдельных функций или нарушение работы дисплея.	Нажмите кнопку RESET.
Нет приема станций или станции принимаются плохо.	Проверьте качество соединения антенного кабеля с устройством и заземление антенны. Проверьте исправность антенны.
Диск не загружается.	Нажмите кнопку RESET.
Некачественное воспроизведение записей.	Компакт-диск загрязнен или поврежден.

Примечание: если приведенные в таблице сведения не помогли Вам решить возникшие проблемы, то обратитесь в ближайший сервисный центр. Не пытайтесь самостоятельно разбирать устройство.

Общие

Напряжение питания 14,4 В
(допустимые пределы
11-16 В)

Сопротивление нагрузки 4 Ом

Максимальная выходная
мощность 40 Вт x 4
(типичное значение)

Регулировка тембра ± 10 дБ
(на частотах
100 Гц, 10 кГц)

Габаритные размеры,
не более 192 x 182 x 53 мм

Установочные размеры,
не более 169 x 178 x 50 мм

Масса, не более 1,75 кг

Характеристики FM тюнера

Диапазон настройки 65,8 - 74 МГц
87,5 - 108 МГц

Промежуточная частота 10,7 МГц

Чувствительность,
ограниченная шумами
при отношении
сигнал/шум 30 дБ 10 дБ

Отношение сигнал/шум 60 дБ

Переходные затухания (1 кГц) 30 дБ

Частотная
характеристика 30-15000 Гц

Характеристики AM тюнера

Диапазон настройки 522-1620 (кГц)

Промежуточная частота 450 кГц

Чувствительность,
ограниченная шумами
при отношении
сигнал/шум 20 дБ 28 дБ

CD проигрыватель

Соотношение сигнал/шум 65 дБ

Разделение 60 дБ (1 кГц)

Искажения 0,1 %

Примечание: компания постоянно
проводит работы по повышению
качества, поэтому технические
характеристики устройства могут
отличаться от приведенных выше.

☞ Устройство рассчитано на
подключение к бортовой сети
автомобиля с напряжением
питания 14 В с соединением
минусового провода с корпусом
автомобиля. Перед установкой
устройства убедитесь, что ваше
транспортное средство
оборудовано такой бортовой
сетью.

☞ Подключение устройства к
бортовой сети автомобиля и
громкоговорителям проводите в
соответствии с приведенной
схемой. Помните, что
неправильное подключение может
привести к выходу устройства из
строя.

☞ Не допускайте касания оголенных
частей проводов для подключения
громкоговорителей между собой и
с корпусом устройства.



☞ При замене предохранителя
используйте предохранитель с
таким же током срабатывания, как
у заменяемого (указан на корпусе
предохранителя).

☞ Не закрывайте вентиляционные
отверстия в корпусе устройства.
Это может вызвать его перегрев.

☞ Не эксплуатируйте устройство
при отключенном аккумуляторе
и неисправном
электрооборудовании
автомобиля, так как это может
привести к сбоям в работе
микропроцессора. В этом случае
проведите перезагрузку
микропроцессора (см. раздел
"Основные операции").

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Проигрыватель устройства может воспроизводить записи только следующих типов дисков:

Тип диска	Символ на диске	Содержание диска	Диаметр диска
CD		Только звук	12 см
MP3		Только звук	12 см

☞ Не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно. В проигрывателе дисков устройства применен лазер, попадание луча которого в глаза или на кожу недопустимо.

☞ Остановите автомобиль, если операции с устройством могут помешать безопасному вождению.

☞ Устройство рассчитано на эксплуатацию при температуре в салоне автомобиля от - 10 °С до + 60 °С. Не подвергайте устройство воздействию крайне высоких или низких температур

☞ Для исключения сбоев при воспроизведении записей:

- Держите диск за края во избежание загрязнения рабочей поверхности;



- Не наклеивайте на рабочую поверхность диска стикеры и другие наклейки;



- Не пользуйтесь диском с механическими дефектами, остатками клея или чернил на его поверхности;

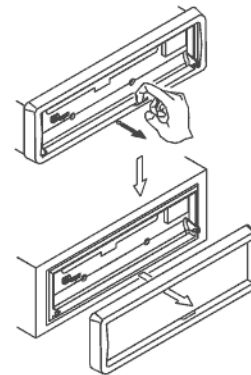


- При наличии загрязнений на рабочей поверхности диска протрите его чистой хлопчатобумажной тканью движениями от центра к краям.

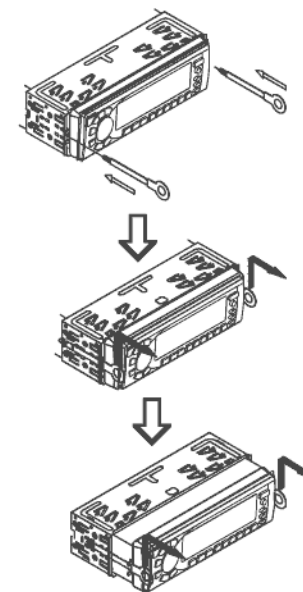


ИЗВЛЕЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

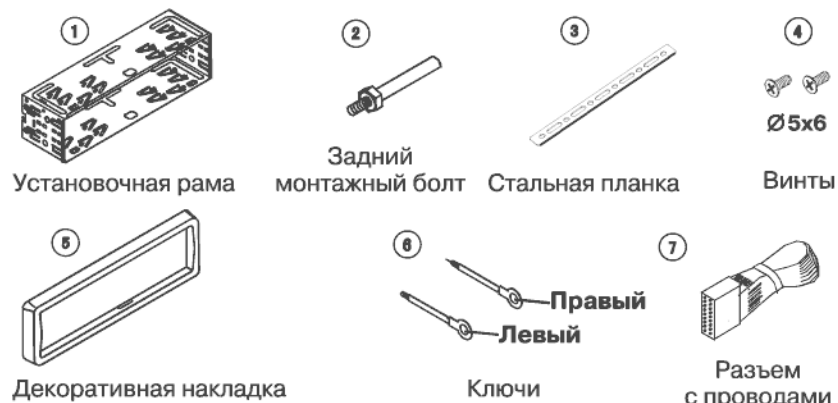
1. Снимите декоративную накладку (5), предварительно сняв лицевую панель.

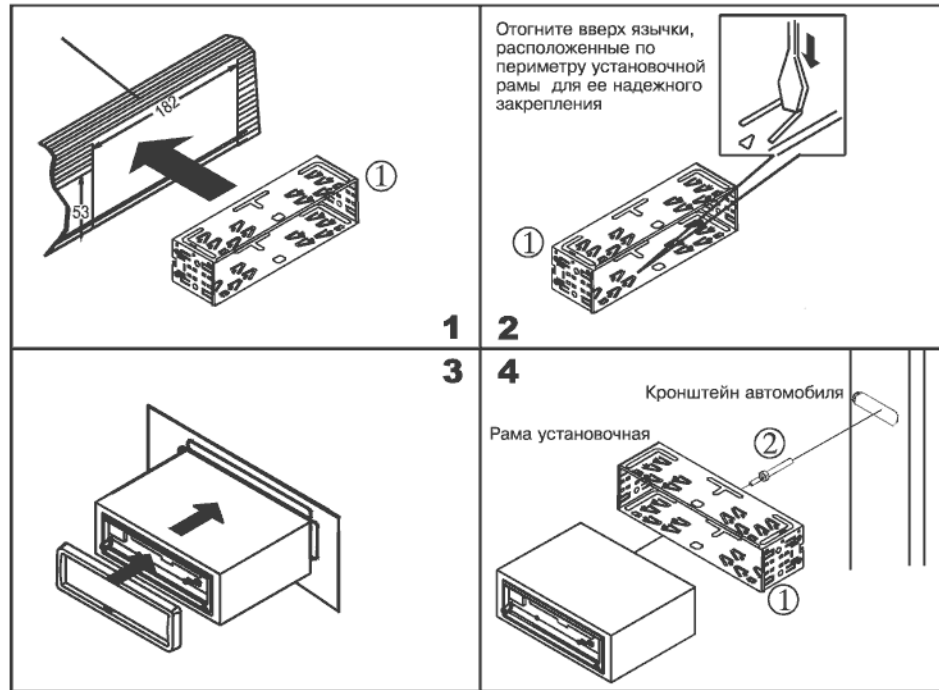


2. Вставьте с обеих сторон устройства ключи, входящие в комплект поставки, как показано на рисунке, до упора. Потянув ключи на себя, извлеките устройство из автомобиля.



Комплект деталей для установки устройства:



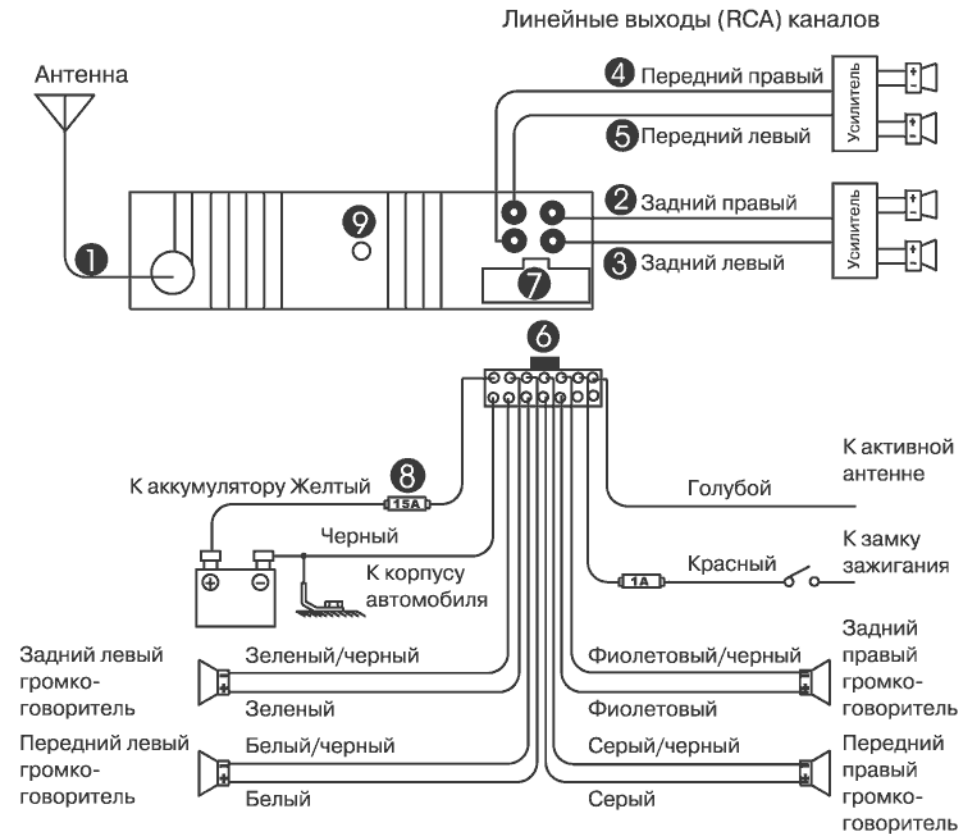
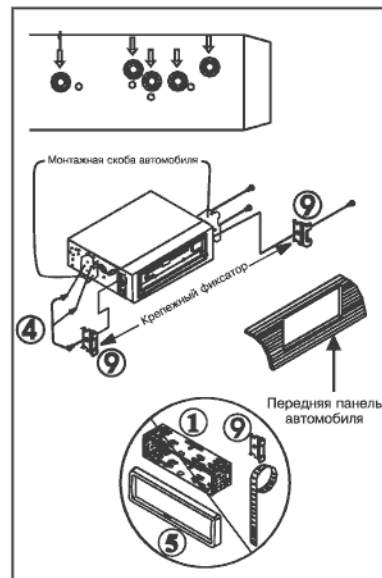


Способ установки 2

Установка с использованием отверстий для винтов на боковых стенках устройства.

1. Снимите крепежные фиксаторы (9) с обеих стенок устройства.
2. Установите устройство так, чтобы отверстия на нем совпали с отверстиями на монтажной скобе автомобиля. Заверните винты (4) с каждой стороны устройства.

Примечание: декоративная наклад-ка (5), установочная рама (1) и фиксаторы (9) при этом способе установки не используются.



1 Антенна

2 Линейный выход (RCA) заднего левого канала

3 Линейный выход (RCA) заднего правого канала

4 Линейный выход (RCA) переднего правого канала

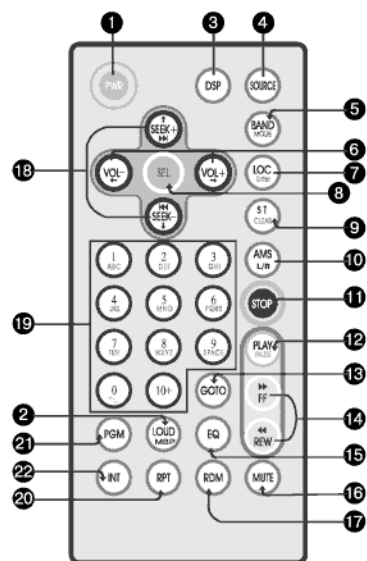
5 Линейный выход (RCA) переднего левого канала

6 Выходной разъем (штыри)

7 Выходной разъем (гнезда)

8 Держатель предохранителя

9 Отверстие для крепления устройства в автомобиле



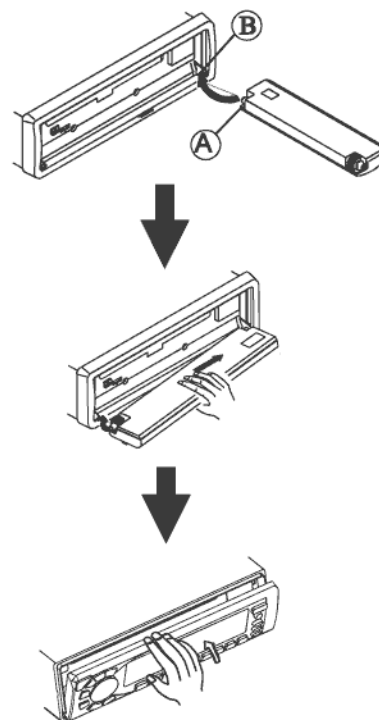
Примечание: некоторыми функциями можно управлять как с ПДУ, так и с лицевой панели. Информация об этом приведена в последующих разделах.

Информация о замене батареи в ПДУ приведена в последующих разделах.

- 1 Кнопка включения **PWR** стр.8
- 2 Кнопка включения тонкомпенсации и оптимального звучания **LOUD/MBP** стр.8
- 3 Кнопка включения часов **DSP** стр.9
- 4 Кнопка выбора режимов **SOURCE** стр.9
- 5 Кнопка переключения диапазонов, переключения режимов **BAND/MODE** стр.10/13
- 6 Кнопки регулирования громкости, тембра, баланса **VOL+ / VOL-** стр.8
- 7 Кнопка переключения режимов местный, дальний прием; ввода выбранной функции **LOC / ENTER** стр.10/13
- 8 Кнопка выбора параметров звука **SEL** стр.8
- 9 Кнопка переключения стерео/моно режима, удаления ошибочно введенных символов **ST / CLEAR** стр.10/13
- 10 Кнопка автоматического запоминания и обзора запомненных станций, выбора каналов **AMS / L/R** стр.11
- 11 Кнопка остановки воспроизведения **STOP** стр.16
- 12 Кнопка включения /выключения паузы **PLAY / PAUSE** стр.12/16
- 13 Кнопка выбора записи по ее номеру и времени начала воспроизведения **GOTO** стр.13
- 14 Кнопки ускоренного поиска фрагмента записи **FF REW** стр.13
- 15 Кнопка переключения характеристик тембра **EQ** стр.9
- 16 Кнопка выключения звука **MUTE** стр.9
- 17 Кнопка воспроизведения записей в случайном порядке **RDM** стр.15
- 18 Кнопки настройки на станцию и выбора записи **SEEK+ / SEEK-** стр.10/12/13
- 19 Кнопки запомненных станций и установки режимов при воспроизведении записей **(0-10+)** стр.11/13/14
- 20 Кнопка повтора записей **RPT** стр.15
- 21 Кнопка установки программируемого режима при воспроизведении **PGM** стр.14
- 22 Кнопка обзора (сканирования) записей **INT** стр.15

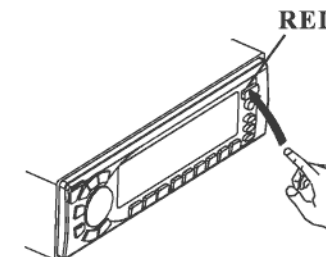
УСТАНОВКА:

Совместите выемку А на лицевой панели с выступом В на передней панели устройства, как показано на рисунке. Не прикладывая излишних усилий, перемещая лицевую панель в правую сторону, установите лицевую панель в соответствии с рисунком.

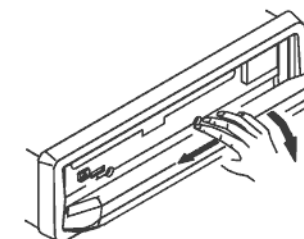


СНЯТИЕ:

1. Нажмите кнопку ② (**REL**) на лицевой панели.

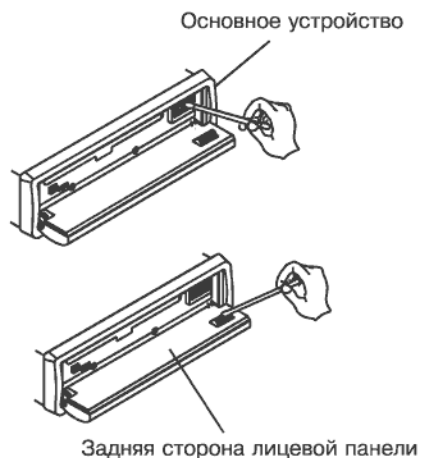


2. После откидывания лицевой панели сдвиньте её влево и извлеките из устройства.



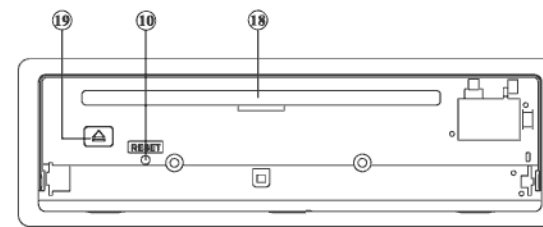
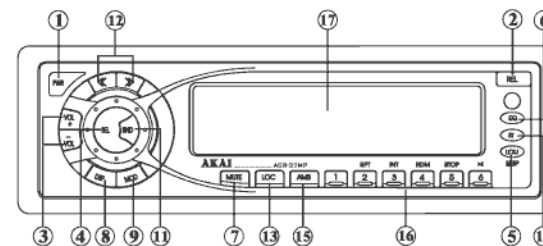
Очистка контактов разъемов

Загрязнение контактов разъемов может привести к нарушению работоспособности устройства. В этом случае снимите лицевую панель и очистите контакты разъемов хлопчатобумажной тканью, смоченной в спирте, в соответствии с рисунком.



Примечания:

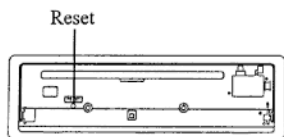
- в целях безопасности чистку контактов разъемов на устройстве производите при выключенном генераторе и выключенной системе зажигания;
- не прикасайтесь пальцами или металлическим предметом к контактам разъемов.



- ① Кнопка включения **PWR**
- ② Кнопка откидывания лицевой панели **REL**
- ③ Кнопки регулирования громкости, тембра, баланса **VOL+ / VOL-**
- ④ Кнопка выбора параметров звука **SEL**
- ⑤ Кнопка включения тонкомпенсации и оптимального звучания **LOU/MBP**
- ⑥ Кнопка переключения характеристик тембра **EQ**
- ⑦ Кнопка выключения звука **MUTE**
- ⑧ Кнопка включения часов **DSP**
- ⑨ Кнопка выбора режимов **MOD**
- ⑩ Кнопка перезагрузки микропроцессора **RESET**
- ⑪ Кнопка переключения диапазона **BND**
- ⑫ Кнопки настройки на станцию и выбора записи **<< >>**
- ⑬ Кнопка переключения местный/ дальний прием **LOC**
- ⑭ Кнопка переключения стерео / моно режима **ST**
- ⑮ Кнопка автоматического запоминания и обзора запомненных станций **AMS**
- ⑯ Кнопки запомненных станций (1-6) и установки режимов **RPT, INT, RDM, STOP, >||** при воспроизведении
- ⑰ Жидкокристаллический дисплей
- ⑱ Окно для загрузки диска
- ⑲ Кнопка возврата диска ▲

1. Перезагрузка микропроцессора

После установки устройства в автомобиле (перед началом его эксплуатации) или после замены аккумулятора автомобиля нажмите кнопку ② (REL) лицевой панели и после ее откидывания остроконечным предметом (например, шариковой ручкой) нажмите кнопку ⑩ (RESET) (сброс), расположенную на передней панели устройства



Примечание: в случае сбоев в работе устройства (нарушение работы дисплея, невыполнение отдельных функций) или если Вы хотите вернуться к первоначальным (при первом включении) установкам Вы также можете нажать кнопку ⑩ (RESET).

2. Включение и выключение

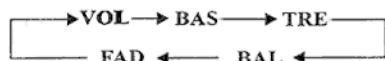
Для включения устройства нажмите кнопку ① (PWR) ПДУ. После этого устройство переключится в режим приема радиовещательных станций. Для проигрывания записей дисков нажмите кнопку ② (REL) лицевой панели и после ее откидывания установите диск в окно для загрузки диска, расположенное на передней панели устройства. Для выключения устройства нажмите ① (PWR) ПДУ и удерживайте ее до высвечивания на дисплее символов текущего времени. * Те же операции могут быть проведены при нажатии кнопки ① (PWR) на лицевой панели устройства.

Примечание: после выключения устройства громкость установится на уровне VOL 10 (показание на дисплее), если до выключения она была меньше этого уровня; на уровне

30, если до выключения была больше этого уровня и сохранится без изменения, если находилась в пределах от 10 до 30.

3. Выбор параметров звука

1 Уровень громкости: Нажмите кнопку ⑥ (VOL+) ПДУ для увеличения громкости или кнопку ⑤ (VOL-) для ее уменьшения.
2 Установка параметров звука: Последовательным нажатием кнопки ⑧ (SEL) ПДУ выберите регулируемый параметр звука. При нажатии кнопки параметры звука изменяются в следующем порядке:



VOL (громкость) - **BAS** (низкие частоты) - **TRE** (высокие частоты) - **BAL** (баланс левых-правых каналов) - **FAD** (баланс передних-задних каналов)

После выбора параметра звука нажатием кнопок ⑥ (VOL+ или VOL-) ПДУ устройства установите желаемое качество звучания.

* Те же операции могут быть проведены при нажатии кнопок ⑥ (VOL+ или VOL-) и ④ (SEL) на лицевой панели устройства.
Примечание: через 5-7 секунд после отпускания кнопок устройство автоматически переключится в режим регулировки громкости.

4. Включение и выключение тонкомпенсации/оптимального звучания

1. Для улучшения качества звучания низких частот (особенно при малых громкостях) кратковременно нажмите кнопку ② (LOUD) ПДУ. При этом на дисплее появится символ **LOUD**. Выключение тонкомпенсации производится повторным нажатием этой кнопки.

Замена предохранителя

Удостоверьтесь, что допустимый ток нового предохранителя соответствует указанному на корпусе заменяемого предохранителя. Если предохранитель выйдет из строя повторно, обратитесь в ближайший сервисный центр.

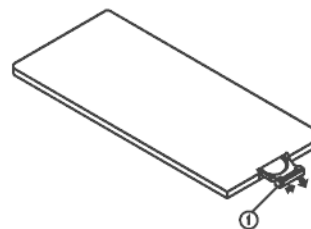
ВНИМАНИЕ!

Не применяйте предохранитель с током больше допустимого, так как это может привести к повреждению устройства.

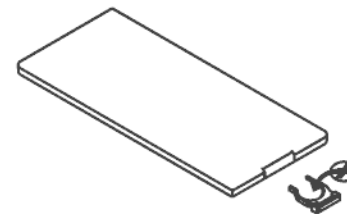
Замена батареи в ПДУ

Замените батарею в ПДУ. Для этого:

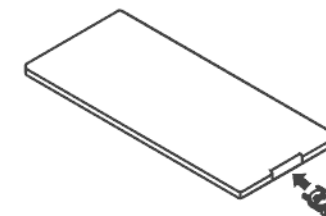
1. Потяните отсек батареи на себя, нажав на ограничитель 1



2. Установите батарею плюсом кверху в батарейный отсек.



3. Установите батарейный отсек в ПДУ.



Меры предосторожности при использовании литиевых батарей:

- храните литиевые батареи в недоступном для детей месте. В случае попадания батареи в рот ребенка, немедленно обратитесь к врачу;
- протрите батарею сухой тканью для обеспечения лучшего соединения;
- при установке батареи соблюдайте полярность;
- во избежание короткого замыкания не используйте металлические инструменты для установки батарей.

ВНИМАНИЕ!

Батарею нельзя заряжать, разбирать или бросать в огонь.


11. Прекращение воспроизведения

При воспроизведении дисков CD для прекращения воспроизведения нажмите кнопку **11 (STOP)** ПДУ. На дисплее отобразится время звучания всех записей на диске, а символ  перестанет перемещаться.

Для возврата к режиму воспроизведения нажмите кнопку **12 (PLAY/PAUSE)** ПДУ.

* Та же операция может быть проведена нажатием кнопки **13 (STOP)** на лицевой панели. Для возврата к режиму воспроизведения необходимо нажать кнопку **14 (MOD)** на лицевой панели.

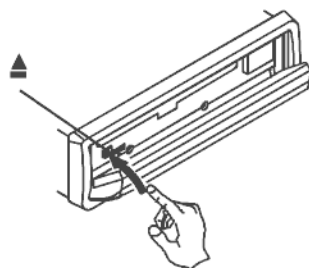
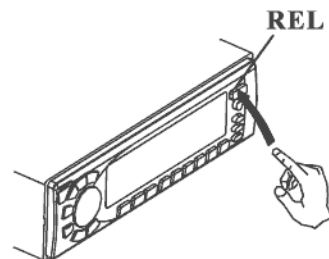
12. Включение паузы

При воспроизведении дисков CD для включения паузы нажмите кнопку **12 (PLAY/PAUSE)** ПДУ. На дисплее при этом высветится мигающий символ **PAUSE**, а символ  перестанет перемещаться. Нажмите кнопку повторно для возврата к исходному режиму.

Та же операция может быть проведена нажатием кнопки **15 (▶)** на лицевой панели.

13. Извлечение диска

Для извлечения диска сначала нажмите кнопку **16 (REL)** на лицевой панели. После откидывания лицевой панели нажмите кнопку **19 (▲)** на передней панели устройства и извлеките диск.

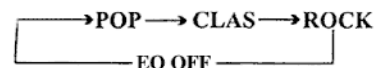


2. Для получения оптимального звучания последовательно нажимайте и удерживайте в нажатом положении более 3 секунд кнопку **2 (LOUD)** ПДУ. При этом громкость звучания будет изменяться в следующей последовательности:

- увеличится громкость звучания правых громкоговорителей (на дисплее загорается символ **MBP** и изображение громкоговорителя справа);
 - увеличится громкость звучания левых громкоговорителей (на дисплее загорается символ **MBP** и изображение громкоговорителя слева);
 - громкость звучания громкоговорителей вернется в исходное состояние (символ **MBP** на дисплее гаснет).
- * Те же операции могут быть проведены при нажатии кнопки **5 (LOU/MBP)** на лицевой панели.

5. Переключение характеристик тембра

При прослушивании музыкальных программ разных стилей Вы можете выбрать наилучшее качество звучания, переключая характеристики тембра нажатием кнопки **15 (EQ)** ПДУ. При последовательном нажатии на эту кнопку характеристики тембра будут изменяться в следующей последовательности с соответствующей индикацией на дисплее:



В исходном состоянии режим переключения характеристик тембра выключен (**EQ OFF**).

* Те же операции могут быть проведены при нажатии кнопки **6 (EQ)** на лицевой панели.

Примечание: при включенных характеристиках тембра регулировка тембра по низким и высоким частотам не работает.

6. Выключение звука

Для выключения звука нажмите кнопку **16 (MUTE)** ПДУ. При этом на дисплее появится мигающий символ **MUTE**. Для включения звука повторно нажмите эту же кнопку.

* Та же операция может быть проведена при нажатии кнопки **7 (MUTE)** на лицевой панели.

7. Выбор режима

Нажатием кнопки **4 (SOURCE)** ПДУ Вы можете переключать режимы радиоприема, воспроизведения.

* Та же операция может быть проведена нажатием кнопки **9 (MOD)** на лицевой панели.

8. Индикация и установка текущего времени

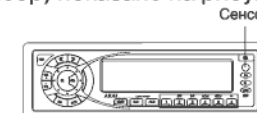
1 После нажатия кнопки **9 (DSP)** ПДУ на дисплее в течение 5 секунд будет высветиваться текущее время.

2 Для установки времени нажмите и удерживайте кнопку **3 (DSP)** ПДУ в нажатом положении до тех пор, пока символы часов на дисплее не начнут мигать. Если необходимо выставить значение часов нажмите кнопку **6 VOL+ (VOL-)** ПДУ. Если необходимо выставить значение минут нажмите кнопку **8 (SEL)** ПДУ. Затем кнопкой **6 VOL+ (VOL-)** ПДУ выставите необходимое значение минут.

* Те же операции могут быть проведены при нажатии кнопок **8 (DSP)**, **4 (SEL)** и **3 (VOL)** на лицевой панели.

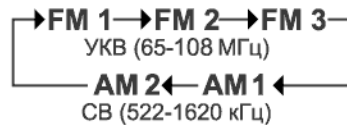
9 Окно приемника ПДУ

Окно приемника для сигналов ПДУ (сенсор) показано на рисунке.



1. Выбор диапазона

При последовательном нажатии кнопки **5 (BAND)** ПДУ диапазоны принимаемых частот будут переключаться в следующей последовательности:



* Та же операция может быть проведена нажатием кнопки **11 (BND)** на лицевой панели.

2. Ручная / автоматическая настройка на станцию

1 Для ручной настройки на станцию последовательно нажимайте кнопку **18 (SEEK+ или SEEK-)** ПДУ.
2 Для автоматической настройки нажмите и удерживайте в нажатом положении не менее 3 секунд кнопку **18 (SEEK+ или SEEK-)** ПДУ. После этого приемник устройства автоматически настроится на ближайшую станцию.

* Та же операция может быть проведена нажатием кнопки **12 >> (<<)** на лицевой панели.

3 Переключение режимов дальний / местный прием

Для включения режима местного приема (приема сильных станций) нажмите кнопку **7 (LOC)** ПДУ. При этом на дисплее загорается символ **LOC**. Для включения дальнего приема (приема слабых станций) повторно нажмите эту же кнопку.

* Та же операция может быть проведена нажатием кнопки **13 (LOC)** на лицевой панели.

Примечание: режим местного приема функционирует только при автопоиске и автоматическом запоминании станций.

4. Переключение стерео/ моно режима

Для переключения стерео / моно режима нажмите кнопку **9 (ST)** ПДУ.
1 В стереорежиме на дисплее загорается символ **ST**. При стереофоническом приеме на дисплее загорается символ **SD**.
2 Для выключения стереорежима повторно нажмите кнопку **9 (ST)** ПДУ.

* Та же операция может быть проведена нажатием кнопки **14 (ST)** на лицевой панели.

Примечание: стереофонический прием возможен в диапазоне частот 87,5-108 МГц (FM).

10. Повтор записи

При воспроизведении дисков CD , MP3 для повтора понравившейся Вам записи нажмите кнопку **20 (RPT)** ПДУ. При этом на дисплее высветится символ **REP**. Если нажать на эту кнопку еще раз, то можно включить повтор всех записей диска. На дисплее при этом высвечивается символ **REP ALL**. Для прекращения повтора нажмите кнопку в третий раз.

* Та же операция может быть проведена нажатием кнопки **15 (RPT)** на лицевой панели.

11. Сканирование записей

При воспроизведении дисков CD для включения сканирования (обзорного прослушивания записей в течение 8-10 секунд) нажмите кнопку **22 (INT)** ПДУ. Номер воспроизводимой записи на дисплее будет мигать. Нажмите на кнопку еще раз для возврата к исходному режиму воспроизведения.

* Та же операция может быть проведена нажатием кнопки **16 (INT)** на лицевой панели.

12. Воспроизведение в случайном порядке

Для воспроизведения записей CD диска в случайном порядке нажмите кнопку **17 (RDM)** ПДУ. На дисплее при этом высветится символ **RDM**. Для возврата к исходному режиму повторно нажмите эту же кнопку.

* Та же операция может быть проведена нажатием кнопки **15 (RDM)** на лицевой панели.

8. Воспроизведение записей по программе

При воспроизведении дисков CD Вы можете установить порядок воспроизведения записей. Для этого нажмите сначала кнопку **Ⓜ (PGM)** ПДУ. После появления на дисплее символа первой воспроизводимой записи **PO1** введите номер нужной записи кнопками **Ⓢ (0-9)** ПДУ. Номер записи высветится на дисплее устройства. Через 5-7 секунд высветится символ следующей записи **PO2**. После этого введите номер следующей записи кнопками **Ⓢ (0-9)** ПДУ. Таким образом Вы можете установить порядок воспроизведения записей. Нажмите кнопку **Ⓟ (PLAY/ PAUSE)** ПДУ для начала воспроизведения.

9. Выбор каналов

При воспроизведении дисков CD, MP3 нажатием кнопки **Ⓛ (AMS L/R)** Вы можете выключить звук левых или правых каналов.

5. Автоматическое запоминание и сканирование станций

Для автоматического запоминания станций нажмите и удерживайте в нажатом положении более 3 секунд кнопку **Ⓛ (AMS)** ПДУ. После чего приемник устройства автоматически настроится на станции и запомнит их под номерами 1-6.

Для сканирования (обзорного прослушивания в течение 5-7 секунд) запомненных станций нажмите кнопку **Ⓛ (AMS)** ПДУ. При этом на дисплее высвечивается символ **INTRO**, а символы номера прослушиваемой станции начинают мигать. Для выбора интересующей Вас станции повторно нажмите эту же кнопку.

Примечание: в каждом диапазоне может быть запомнено не более 6 станций.

* Те же операции могут быть проведены нажатием кнопки **Ⓛ (AMS)** на лицевой панели.

6. Запоминание станций

Кнопками **Ⓢ (1-6)** ПДУ Вы можете ввести в память понравившиеся Вам станции. Для этого после настройки на станцию нажмите одну из этих кнопок и удерживайте ее в нажатом положении до высвечивания на дисплее номера нажатой кнопки и символа **CH**.

Для прослушивания запомненных станций достаточно нажать кнопку с номером запомненной станции. Вы можете ввести в память не более 18 FM станций (по 6 для диапазонов FM 1, FM 2, FM 3) и не более 12 AM станций (по 6 для диапазонов AM 1 и AM 2).

* Те же операции могут быть проведены нажатием кнопок **Ⓢ (1-6)** на лицевой панели.

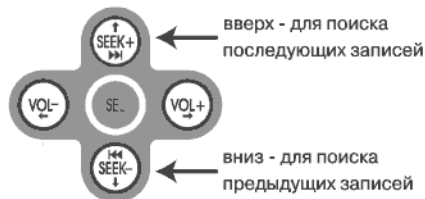
1. Установка дисков

При воспроизведении дисков CD, MP3 откиньте лицевую панель и установите диск (надписью вверх) в окно для загрузки диска на передней панели устройства, как показано на рисунке. После автоматической загрузки диска начнется воспроизведение записей. Если диск уже загружен и устройство работает в режиме приема станций, то нажмите кнопку **4 (SOURCE)** ПДУ или **⊕ (MOD)** на лицевой панели для начала воспроизведения.



2. Выбор записи (трека)

В режиме воспроизведения Вы можете выбрать запись по ее номеру нажатием кнопки **18 >> (<<)** ПДУ.



* Та же операция может быть проведена нажатием кнопки **12 >> (<<)** на лицевой панели.

3. Проигрывание / пауза

При воспроизведении дисков CD, MP3 нажмите кнопку **12 (PLAY / PAUSE)** ПДУ для остановки воспроизведения. Для продолжения воспроизведения повторно нажмите эту кнопку.

Примечание: функция не работает в режиме радиоприема

4. Режимы воспроизведения MP3 дисков

При воспроизведении дисков MP3 нажатием кнопки **5 (MODE)** ПДУ возможно переключение в один из трех режимов: **TRK, FILE, DIR**.

1 В режиме **TRK** Вы можете выбрать последующую или предыдущую запись по ее номеру последовательным нажатием кнопки **18 (SEEK + или SEEK -)** ПДУ соответственно.

2 В режиме **FILE** Вы можете выбрать нужную запись, набрав ее название (не более 8 букв) нажатием кнопки **19 (с буквами A-Z)** ПДУ и последующим нажатием кнопки **7 (ENTER)** ПДУ.

Если Вы ввели неверное название записи, то будет продолжаться воспроизведение текущей записи. Для удаления неверно введенного названия нажмите кнопку **9 (CLEAR)** ПДУ.

Примечание: при первом нажатии вводится первая буква, вторая буква вводится повторным нажатием, третья буква вводится третьим нажатием и так далее.

3 В режиме **DIR** Вы можете выбрать директорию с записями, нажатием кнопки **18 (SEEK + или SEEK -)** ПДУ и последующим нажатием кнопки **7 (ENTER)** ПДУ.

5. Переход к последующему/ предыдущему фрагменту. Ускоренное воспроизведение вперед / назад

При воспроизведении дисков CD, MP3 для перехода к последующему (предыдущему) фрагменту нажмите кнопку **14 >>FF (<<REW)** ПДУ. Для ускоренного воспроизведения записи вперед (назад) нажмите и удерживайте в нажатом положении эту кнопку.

6. Выбор записи по ее номеру

При воспроизведении дисков CD, MP3 Вы можете выбрать любую запись по ее номеру. Для выбора записи с номером от 1 до 10 нажмите одну из кнопок **19 (0-9)** ПДУ.

Выбор записи с номером более 10 Вы можете произвести последовательным нажатием кнопки **10+** и одной из кнопок **19 (1-9)** ПДУ. Например, если Вам нужна запись 25, Вы сначала можете два раза нажать кнопку **19 (10+)**, а потом кнопку **5**.

Выбор записи с номером можно также последовательным нажатием кнопки **18 (GOTO)** и кнопки **19 (1-9)** ПДУ.

После первого нажатия кнопки возможен выбор записи с номером от 10 до 100. Для выбора записи с номером более 100 нажмите кнопку **18 (GOTO)** ПДУ повторно, для выбора записей с номерами менее 10 - в третий раз.

7. Выбор времени начала воспроизведения

При воспроизведении дисков CD Вы можете установить время начала воспроизведения записи.

Для этого нажмите кнопку **18 (GOTO)** ПДУ. После появления на дисплее символов --:-- кнопками

19 (0-9) ПДУ установите желаемое время начала воспроизведения записи (например 07:00). После этого воспроизведение начнется с установленного времени.