



**Портативная аудиосистема
с функцией караоке**

УРАЛ МОЛОТ 203

**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Благодарим Вас за выбор нашей продукции. Портативная аудиосистема с функцией караоке (далее - аудиосистема) предназначена для качественного прослушивания звуковых программ, поступающих с мобильных устройств (смартфонов, планшетов, портативных проигрывателей и др.) по Bluetooth, с устройств, подключенных к разьему AUX, воспроизведения аудиофайлов с microSD карт, USB-накопителей и приема радиовещательных станций в диапазоне FM.

Ознакомьтесь с руководством перед началом эксплуатации аудиосистемы.

ОСОБЕННОСТИ

- Высокая выходная мощность
- Три громкоговорителя
- Прием радиовещательных FM-станций
- Возможность линейного подключения мобильных устройств, микрофона, гитары
- Широкая полоса воспроизводимых частот
- Встроенный Li-Ion аккумулятор высокой емкости с возможностью его заряда от сети переменного тока
- Режим TWS (беспроводной стереорежим)
- Голосовые сообщения о переключении режимов
- Функция караоке
- Функция Powerbank (заряд аккумулятора внешних устройств)
- Пятиполосный графический эквалайзер
- Функция записи с микрофона на microSD карту и USB-накопитель
- Управление с помощью панели управления и пульта дистанционного управления
- Регулируемая LED-подсветка
- Беспроводной микрофон в комплекте

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Максимальная выходная мощность, Вт	2000
Диапазон частот, Гц, не уже	55-18000
Размеры громкоговорителей	1" + 2×8"
Параметры Bluetooth:	
версия Bluetooth	5.0
дальность действия, м	10
Емкость аккумулятора, мАч (В)	9000 (12)
Типовое время работы без подзарядки, ч	до 8
Напряжение сети переменного тока, В (Гц)	100-240 (50-60)
Масса, кг	20,8
Габаритные размеры, мм	325×360×1030

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

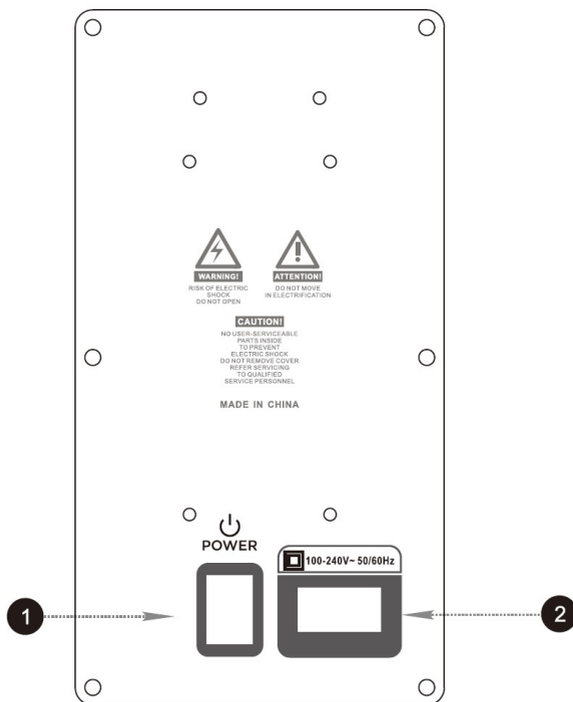
1. Не роняйте аудиосистему и не подвергайте ее ударным воздействиям.
2. Не подвергайте аудиосистему воздействию жидкости и прямых солнечных лучей.
3. Не подключайте аудиосистему к сети переменного тока, если вилка кабеля питания или розетка питания влажные.
4. Не размещайте тяжелые предметы на аудиосистеме.
5. Если аудиосистема не используется длительное время заряжайте аккумулятор полностью не реже одного раза в три месяца.
6. Не разбирайте аудиосистему и не проводите ее самостоятельный ремонт. Обращайтесь в авторизованную сервисную службу.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят:	
Портативная аудиосистема	1 шт.
Кабель питания	1 шт.
Пульт дистанционного управления	1 шт.
Беспроводной микрофон	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.
Упаковка	1 шт.

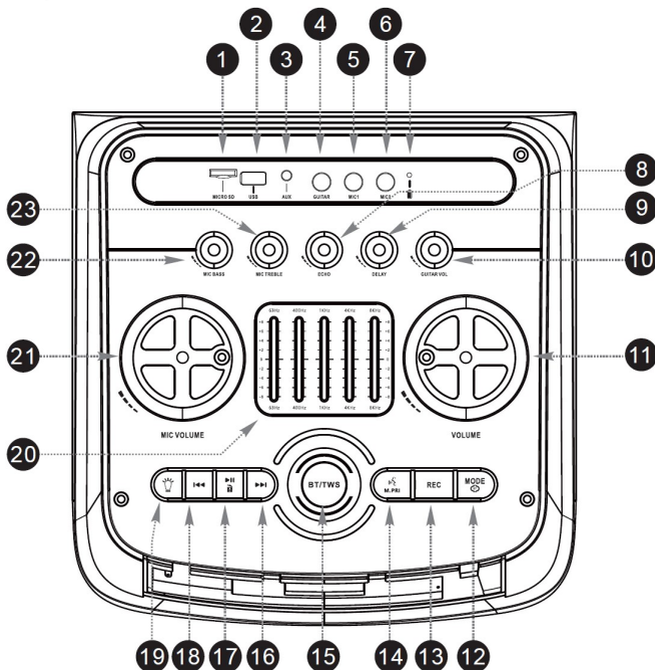
НАЗНАЧЕНИЕ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ

ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ



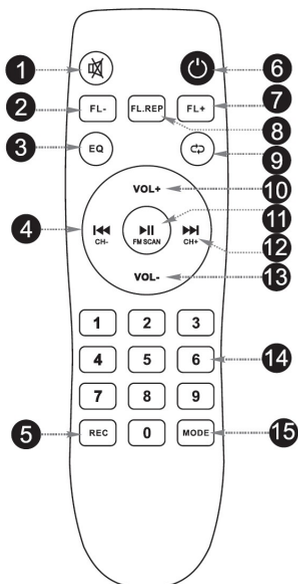
1. Переключатель питания
2. Разъем для подключения к сети переменного тока

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Разъем **MicroSD** для подключения карты памяти
2. Разъем **USB** для подключения USB накопителя
3. Разъем **AUX** для подключения внешнего аудиоустройства
4. Разъем **GUITAR** Jack (6,3 мм) для гитары
5. Разъем **MIC1** Jack (6,3 мм) для микрофона 1
6. Разъем **MIC2** Jack (6,3 мм) для микрофона 2
7. Индикатор заряда
8. **ECHO** - регулятор эха микрофона
9. **DELAY** - регулятор задержки сигнала микрофона
10. **GUITAR VOL** - регулятор громкости гитары
11. **VOLUME** - регулятор громкости
12. **MODE** - кнопка переключения режимов
13. **REC** - кнопка записи
14. **M.PRI** - кнопка приоритета микрофона
15. **BT/TWS** - кнопка включения (выключения) режима TWS
16. **▶▶** - кнопка перехода к следующему аудиофайлу/последующей FM-станции
17. **⏸** - кнопка приостановки/возобновления воспроизведения; автоматического запоминания FM-станций, удаления записи
18. **◀◀** - кнопка перехода к предыдущему аудиофайлу/ предыдущей FM-станции
19. **💡** -кнопка управления подсветкой
20. Пятиполосный графический эквалайзер
21. **MIC VOLUME** - регулятор громкости микрофона
22. **MIC BASS** - регулятор тембра низких частот микрофона
23. **MIC TREBLE** – регулятор тембра высоких частот микрофона

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)



ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Направьте ПДУ на панель управления аудиосистемы.
2. При попадании на ПДУ солнечных лучей возможны сбои в работе.
3. Своевременно меняйте батареи ПДУ.
4. Для замены используйте 2 батарейки типа AAA.
5. При установке батареи соблюдайте полярность в соответствии с маркировкой на корпусе.
6. Не перезаряжайте, не разбирайте, не нагревайте батарею и не подвергайте её воздействию огня.
7. Не допускайте попадания в ПДУ жидкостей.
8. Не подвергайте ПДУ воздействию ударов и повышенных температур.

1. Кнопка отключения звука
2. **FL-** - кнопка перехода к предыдущей папке
3. **EQ** - кнопка переключения характеристик эквалайзера
4. - кнопка перехода к предыдущему аудиофайлу/предыдущей FM-станции
5. **REC** - кнопка записи
6. - кнопка включения
7. **FL+** - кнопка перехода к следующей папке
8. **FL.REP** - кнопка повтора папки
9. - кнопка повтора аудиофайла
10. **VOL +** - кнопка увеличения громкости
11. - кнопка приостановки / возобновления воспроизведения; кнопка автоматического запоминания FM-станций
12. - кнопка перехода к следующему аудиофайлу/следующей FM-станции
13. **VOL -** - кнопка уменьшения громкости
14. Цифровая клавиатура
15. **MODE** - кнопка переключения режимами

БЕСПРОВОДНОЙ МИКРОФОН



ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Для доступа к отсеку для батареек открутите нижнюю крышку корпуса.
2. Своевременно меняйте батарейки. Для замены используйте 2 батарейки типа AA.
3. При установке батареек соблюдайте полярность в соответствии с маркировкой на корпусе.
4. Не роняйте микрофон и не подвергайте его ударным воздействиям.
5. Не подвергайте микрофон воздействию жидкости.
6. Не разбирайте микрофон и не проводите его самостоятельный ремонт. Обращайтесь в авторизованную сервисную службу.
7. Не направляйте микрофон на аудиосистему во избежание «микрофонного эффекта».

1. Микрофон
2. Кнопка включения
3. Нижняя крышка корпуса
4. Дисплей

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Заряд встроенного аккумулятора

Для заряда аккумулятора подключите аудиосистему к сети переменного тока кабелем питания, входящим в комплект поставки. При заряде индикатор заряда будет гореть красным цветом. После заряда индикатор погаснет. Отключите кабель питания от сети переменного тока, затем от аудиосистемы. При разряде аккумулятора в процессе эксплуатации прозвучит сообщение «Зарядите батарею».

Включение/выключение

Для включения аудиосистемы переведите переключатель питания в положение Φ . Прозвучит сообщение «Питание включено», загорятся индикатор заряда и LED-подсветка. Для выключения переведите переключатель питания в исходное положение.

Кнопкой Φ ПДУ Вы сможете перевести аудиосистему в режим ожидания. Переключение в режим подтверждается сообщением «Спящий режим». Для включения аудиосистемы нажмите кнопку Φ ПДУ повторно.

Переключение режимов

Последовательным нажатием кнопки **MODE** Вы можете выбрать один из режимов: Bluetooth–FM (FM-радио) – Line (линейный вход) – USB (режим USB) – Sdcard (карта памяти).

Переключение режимов подтверждается сообщением и индикацией на дисплее. Переключение в режим воспроизведения файлов с USB-накопителя и карты памяти возможно после их подключения к аудиосистеме.

После установки дополнительного программного обеспечения (информацию о порядке установки приведена на сайте www.ural-auto.ru) Вы сможете отключить голосовые сообщения, длительным (в течение 3-х секунд) нажатием кнопки **MODE**. Включения голосовых сообщений может быть проведено повторным длительным нажатием этой кнопки.

Регулировка звука

Регулировка громкости

Поворотом регулятора **VOLUME** установите желаемую громкость звука.

Отключение звука

Для отключения звука нажмите кнопку Φ . После этого прозвучит сообщение «Беззвучный режим». Для включения звука нажмите кнопку Φ повторно.

Регулировка тембра (эквалайзера)

Перемещением движков пятиполосного эквалайзера добейтесь наилучшего качества звучания.

Соединение с мобильным устройством через Bluetooth

Последовательным нажатием кнопки **MODE** выберите режим Bluetooth. Перейдите в список доступных устройств Bluetooth мобильного устройства и выберите в нем устройство «Молот 203». Через несколько секунд произойдет соединение аудиосистемы с мобильным устройством, что будет подтверждено сообщением «Соединение установлено».

Соединение может быть разорвано длительным (в течение 3-х секунд) нажатием кнопки **MODE**. Прозвучит сообщение «Соединение разорвано».

При повторном включении аудиосистема автоматически соединится с устройством, соединение с которым было установлено до выключения аудиосистемы.

Прослушивание аудиофайлов с мобильного устройства

Выберите файл в мобильном устройстве. После этого начнется его воспроизведение аудиосистемой. Для приостановки воспроизведения нажмите кнопку . После этого прозвучит сообщение «Пауза». Для возобновления воспроизведения нажмите кнопку  повторно. Прозвучит сообщение «Воспроизведение» и воспроизведение аудиофайла продолжится.

Для перехода к следующему аудиофайлу нажмите кнопку  (будет подтверждено сообщением «следующая песня»), для перехода к предыдущему – кнопку  (сообщение «предыдущая песня»).

Режим TWS

В режиме TWS для получения стереофонического звучания Вы можете подключить вторую аудиосистему Молот 203. Перед включением режима TWS убедитесь, что обе аудиосистемы не имеют активного соединения Bluetooth с мобильным устройством и к ним не подключены другие внешние устройства.

Включите обе аудиосистемы и выберите режим Bluetooth. На одной из аудиосистем нажмите кнопку **BT/TWS**. Прозвучит голосовое сообщение «Режим стереопара». Эта аудиосистема станет основной (левый канал) и подключится к второй аудиосистеме (правый канал). После соединения прозвучит сообщение «Стереопара подключена».

Подключите мобильное устройство к основной аудиосистеме через Bluetooth. Звук будет воспроизводиться обеими аудиосистемами в стереорежиме. Управление режимами работы обеих аудиосистем возможно с любой из них.

Вы сможете выключить режим TWS длительным (в течение 3-х) секунд нажатием кнопки **BT/TWS**.

FM-радио

Последовательным нажатием кнопки **MODE** перейдите в режим «FM радио». На дисплее отобразится частота принимаемой радиостанции FM.

Для автоматического запоминания станций нажмите кнопку . Выбрать запомненную станцию Вы сможете кнопками , .

Прослушивание аудиофайлов с microSD карты, USB-накопителя

Подключите microSD карту (USB-накопитель) к соответствующему разъему аудиосистемы. Воспроизведение файлов начнется автоматически, при этом на дисплее будет отображаться порядковый номер файла и время воспроизведения от его начала.

Для приостановки воспроизведения нажмите кнопку . После этого прозвучит сообщение «Пауза». Для возобновления воспроизведения нажмите кнопку  повторно. Прозвучит сообщение «Воспроизведение» и воспроизведение аудиофайла продолжится.

Для перехода к следующему аудиофайлу нажмите кнопку  (будет подтверждено сообщением «следующая песня»), для перехода к предыдущему – кнопку  (сообщение «предыдущая песня»).

Последовательным нажатием кнопки  ПДУ Вы сможете по индикации на дисплее выбрать режим повтора текущего аудиофайла (символы ONE) или всех аудиофайлов (символы ALL).

После окончания прослушивания аудиофайлов отключите microSD карту (USB-накопитель) от аудиосистемы.

Функция записи REC

Функция записи доступна только при подключении к аудиосистеме microSD карты, USB накопителя. К аудиосистеме могут также быть подключены микрофон и гитара.

Нажмите кнопку **REC** для начала записи. По окончании сеанса записи повторно нажмите кнопку **REC**. После длительного (в течение 3-х секунд) нажатия этой кнопки записанные аудиофайлы автоматически сохраняются на карте (накопителе) в папке REC. Для удаления записи нажмите кнопку .

Подключение внешнего устройства к разъему AUX

Перед подключением отключите соединение Bluetooth с мобильным устройством. Последовательным нажатием кнопки **MODE** перейдите в режим «Линейный вход».

Подключите кабелем MiniJack (3,5 мм) - MiniJack (3,5 мм) внешнее AUX устройство к разъему **AUX** аудиосистемы.

Управление воспроизведением аудиофайлов осуществляется органами управления внешнего устройства.

Подключение гитары

Последовательным нажатием кнопки **MODE** перейдите в режим «Линейный вход».

Подключите кабелем MiniJack (6,3 мм) - MiniJack (6,3 мм) гитару к разъему **GUITAR** аудиосистемы.

Установите желаемую громкость регулятором **VOLUME**.

Караоке

Функция караоке работает во всех режимах и позволяет воспроизводить голосовой сигнал через микрофон отдельно или вместе с музыкальным сопровождением. Возможно включение приоритета микрофона (приглушение музыкального сопровождения относительно сигнала с микрофона).

Включите беспроводной микрофон, входящий в комплект поставки, длительным (в течение 2-х секунд) нажатием кнопки питания микрофона. На микрофоне загорится дисплей и микрофон автоматически перейдет в режим соединения с аудиосистемой.

Для изменения громкости микрофона используйте регулятор **MIC VOLUME**.

Для регулировки тембра низких частот используйте регулятор **BASS**.

Для регулировки тембра высоких частот используйте регулятор **TREBLE**.

Для регулировки уровня задержки звука используйте регулятор **DELAY**.

Для изменения уровня эха используйте регулятор **ECHO**.

Для выключения микрофона удерживайте кнопку питания в течение 3-х секунд. Дисплей погаснет.

Для включения приоритета микрофона нажмите кнопку . Включение приоритета подтвердится сообщением «Приоритете микрофона активирован». Для выключения – приоритета нажмите кнопку  еще раз (подтвердится сообщением «Приоритете микрофона деактивирован»).

При необходимости Вы можете дополнительно подключить к аудиосистеме два проводных микрофонов к разъемам **MIC1/MIC2** аудиосистемы.

Управление LED-подсветкой

Последовательным нажатием кнопки  выберите один из режимов подсветки. Длительным (в течение 2-х секунд) этой кнопки Вы сможете Выключение/включение подсветки производится

Заряд аккумулятора внешних устройств (функция Powerbank)

Вы можете использовать аудиосистему для подзарядки аккумуляторов мобильных устройств. Подключите мобильное устройство к разъему USB аудиосистемы. Заряд начнется автоматически.

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

В процессе эксплуатации Вы можете столкнуться с проблемами, описанными ниже. Перед тем, как обратиться в ремонтные организации попробуйте устранить их самостоятельно.

Проявление	Способ устранения
Аудиосистема не включается	Разряд аккумулятора. Зарядите аккумулятор.
Нет звука	Проверьте уровень громкости воспроизведения. Проверьте наличие аудиофайлов на внешнем носителе. Проверьте правильность сопряжения Bluetooth.
Искажения звука и помехи	При сильном разряде аккумулятора возможны искажения звука. Зарядите аккумулятор. Убедитесь, что мобильное устройство находится на расстоянии не менее 50 см от аудиосистемы.