



**МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА**  
**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**Вы сделали правильный выбор!**

Благодарим Вас за приобретение мультимедийной акустической системы Edifier C2! Пожалуйста, перед началом эксплуатации внимательно изучите настоящее руководство. Не пренебрегайте предлагаемыми Вам рекомендациями по безопасному использованию акустической системы.

## ОСНОВНОЕ НАЗНАЧЕНИЕ

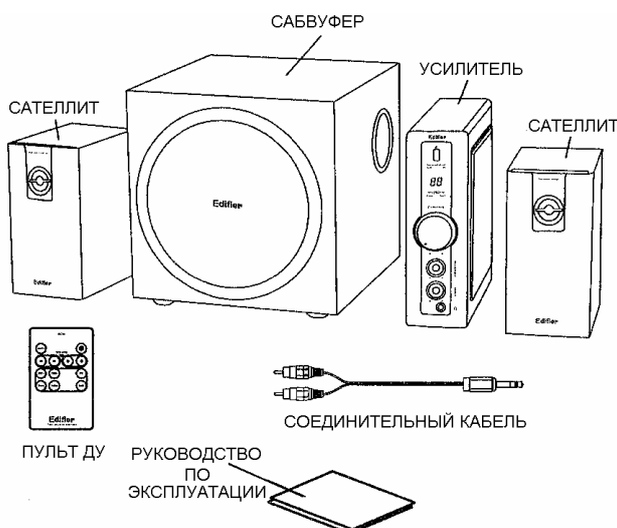
Мультимедийная акустическая система Edifier C2 предназначена для использования в качестве усилительного и воспроизводящего устройства совместно с компьютерами, в том числе ноутбуками и КПК, и другими устройствами имеющими двухканальный (стерео) аудиовыход. Возможно также использование данной акустической системы для усиления и воспроизведения звука от других устройств, таких как CD и MP3 проигрыватели, игровые приставки.

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Оберегайте акустическую систему от вредных внешних воздействий: высоких и низких температур, прямых солнечных лучей, вибрации и повышенной влажности.
2. При попадании внутрь корпуса посторонних предметов или жидкостей немедленно прекратите использование акустической системы, отключите ее от электросети и обратитесь в сервисный центр.
3. Не вскрывайте корпус акустической системы и не вносите изменений в ее конструкцию. Акустическая система не имеет узлов, предназначенных для самостоятельного ремонта. Устранение любых неисправностей доверьте квалифицированным специалистам сервисных центров.
4. Располагайте акустическую систему на надежном, устойчивом основании, оберегайте ее от ударов и падений. Не прилагайте значительных усилий к органам управления, и разъемам.
5. При длительных перерывах в использовании акустической системы отключайте ее от электросети.
6. При отключении акустической системы от электросети тяните за корпус штепсельной вилки, а не за кабель.
7. Не устанавливайте слишком высокий уровень громкости – это может привести к устойчивому ухудшению слуха.
8. Для очистки корпуса акустической системы от пыли и загрязнений используйте салфетку из мягкой ткани. Не применяйте жидкие, аэрозольные моющие средства, растворители, чистящие порошки.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

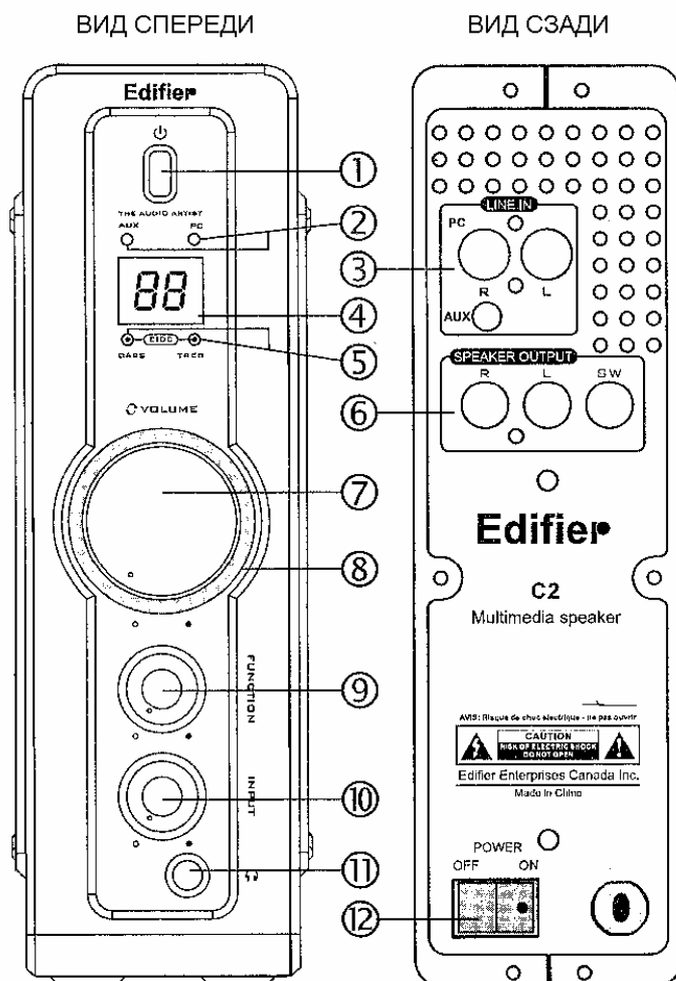
После распаковки коробки, пожалуйста, проверьте наличие всех компонентов комплекта по упаковочному листу.



## УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

- |                                |        |
|--------------------------------|--------|
| 1. Сабвуфер                    | -1 шт. |
| 2. Усилитель                   | -1 шт. |
| 3. Сателлиты                   | -2 шт. |
| 4. Пульт ДУ                    | -1 шт. |
| 5. Кабель соединительный       | -1 шт. |
| 6. Руководство по эксплуатации | -1 шт. |

# ВИД И НАЗНАЧЕНИЕ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ



## 1. Кнопка включения.

Если нажать на нее когда акустическая система находится в режиме ожидания, то система перейдет в рабочий режим, при нажатии на нее в рабочем режиме система переходит в режим ожидания.

## 2. Индикаторы выбранного входа.

Если светится индикатор "PC"- это значит, что выбран вход для подключения компьютера, если светится индикатор "AUX "- это значит, что выбран вход для подключения CD-проигрывателя и других подобных устройств.

## 3. Входные разъемы

"PC"- вход для подключения компьютера

"AUX "- вход для подключения CD- проигрывателя и других устройств

## 4. Дисплей и приемник дистанционного управления.

## 5. Индикаторы выбранной регулировки тембра.

Если светится индикатор "TREB"- выбрана регулировка тембра высоких частот,

если светится индикатор "BASS"- выбрана регулировка тембра низких частот.

## 6. Выходные разъемы

"R"-разъем для подключения правого сателлита

"L"-разъем для подключения левого сателлита, "SW "-разъем для подключения сабвуфера

## 7. Ручка регулировки громкости и тембра .

Назначение выбирается кнопкой выбора регулировок.

Если не выбрана другая регулировка – регулятор громкости системы.

## 8. Индикатор состояния системы

Светится когда система в рабочем режиме, в режиме ожидания - погашен.

## 9. Кнопка выбора регулировок.

## 10. Кнопка выбора входов

## 11. Разъем для подключения наушников.

## 12. Выключатель питания.

## ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

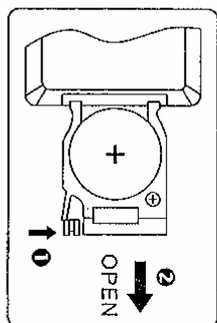
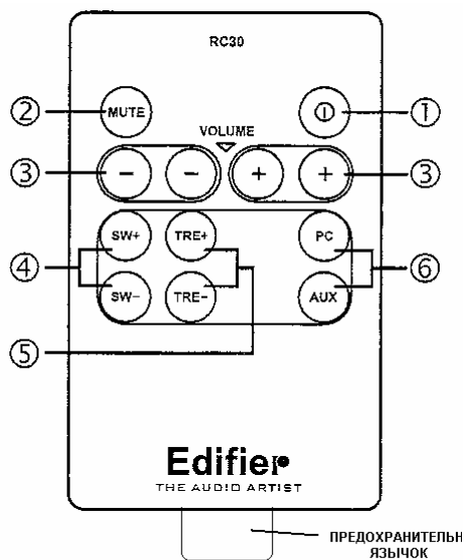
Для Вашего удобства акустическая система оснащена пультом дистанционного управления.

Связь между передающим устройством (пультом) и приемником, расположенным на передней панели сабвуфера осуществляется посредством оптических лучей инфракрасного (ИК) диапазона.

Максимальное расстояние между пультом и приемным устройством, при котором гарантируется нормальная работа дистанционного управления – 7 метров.

Между приемным и передающим устройствами не должно быть препятствий непрозрачных для ИК-лучей, таких как занавесы из плотной ткани, предметы мебели.

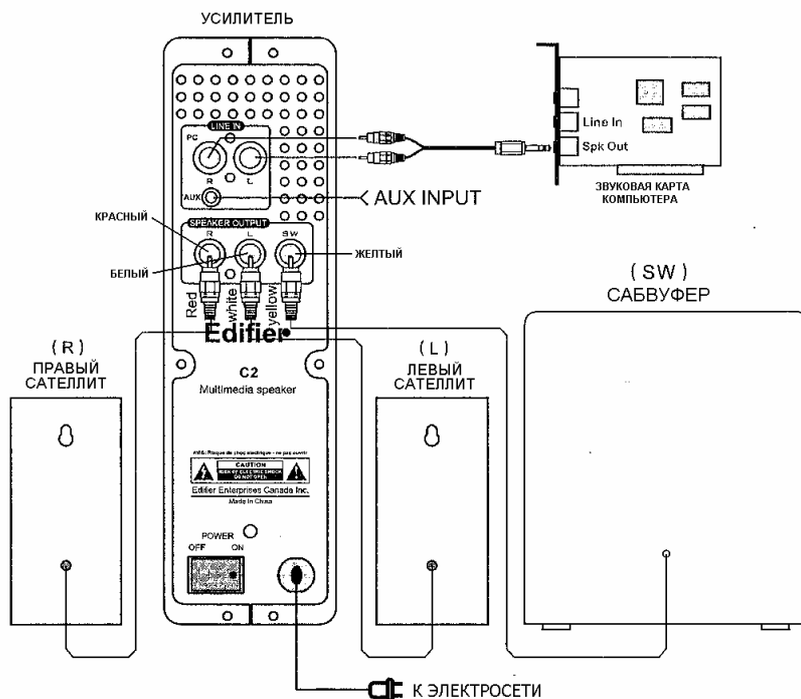
Для подготовки пульта к работе вытяните предохранительный язычок батарейного отсека. Назначение кнопок, расположение предохранительного язычка и способ открывания батарейного отсека показаны на рисунках ниже.



1. Кнопка включения/выключения
2. Кнопка паузы
3. Кнопки регулировки громкости системы.
4. Кнопки регулировки громкости сабвуфера.
5. Кнопки регулировки тембра высоких частот.
6. Кнопки выбора входов.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Разместите компоненты акустической системы на рабочем столе (или ином месте) таким образом, чтобы саателит правого канала находился справа от слушателя, а саателит левого канала – слева. Положение сабвуфера можно выбрать свободно, потому что звуки низких частот, воспроизводимые сабвуфером, не имеют ярко выраженной направленности. Усилитель разместите так, чтобы была обеспечена возможность дистанционного управления, то есть между пультом и приемником дистанционного управления не было непрозрачных препятствий для ИК-лучей.



1. Подключите к усилителю сабвуфер и сателлиты. Соблюдайте цветовую маркировку разъемов. Разъем для подключения сабвуфера желтого цвета, разъем для подключения правого сателлита - красный, левого – белый.
2. Подключите входы усилителя "PC" и "AUX" к выходам соответствующих устройств. Вход "PC" используется для подключения к компьютерам, вход "AUX" для подключения к CD и MP3-проигрывателям и подобным устройствам.
3. Подключите усилитель к электросети. Включите выключатель питания и кнопкой включения переведите акустическую систему в рабочий режим.
4. Выберите устройство источник сигнала кнопкой выбора входов. Включите выбранное устройство в режим воспроизведения.
5. Выбирая соответствующую регулировку кнопкой выбора регулировок установите желаемые громкость и тембр звучания.
6. Для кратковременного отключения звука (паузы) нажмите кнопку "MUTE". Повторное нажатие на эту кнопку возвращает систему в обычный режим.
7. После прослушивания переведите акустическую систему в режим ожидания нажатием кнопки включения.
8. Если в течении длительного времени не предполагается использование акустической системы в рабочем режиме – выключите выключатель питания и отключите систему от электросети.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходная мощность канала сабвуфера:	15 Вт (при нелинейных искажениях не более 10%)
сателлитных левого и правого каналов:	2x6 Вт(при нелинейных искажениях не более 10%)
Нелинейные искажения:	не более 0,5%
Отношение сигнал/шум:	более 80 дБ
Входное сопротивление:	10 кОм
Входное напряжение:	450 мВ
Громкоговорители сабвуфера:	6,5" (166 мм) низкочастотный, магнитноэкранированный
сателлитов:	3" (78 мм) среднечастотный, магнитноэкранированный
	3/4" (18 мм) высокочастотный, магнитноэкранированный
	220 -240 В; 50 Гц
Питание:	
Габаритные размеры усилителя:	72 (Ш) x 223 (В) x 213 (Г) мм
сабвуфера:	246 (Ш) x 252 (В) x 271 (Г) мм
сателлитов левого и правого каналов:	90 (Ш) x 181 (В) x 137 (Г) мм
Вес:	не более 9,2 кг

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Мультимедийная акустическая система  
Сертификат соответствия №  
Действителен до:  
Сертифицирован:

Соответствует требованиям документов:

Изготовитель:  
Страна происхождения:

C2  
РОСС CN. ME63.B02845  
21.12.2009  
Сертификационный центр  
Продэкс  
РОСС.RU0001.11.ME63  
ГОСТ Р МЭК60065-2002  
ГОСТ Р 51515-99  
Edifier Enterprises Canada Inc.  
Китай



## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Фирма - продавец устанавливает гарантийный срок изделия в течение 12 месяцев со дня реализации изделия, при условии соблюдения потребителем правил хранения, эксплуатации и требований безопасности. В течении гарантийного срока фирма - продавец производит ремонт или замену вышедшего из строя изделия при условии наличия гарантийного талона. Производитель может вносить в изделие изменения, не ухудшающие его качества.

*Внимание: проверьте пожалуйста наличие гарантийного талона и правильность его заполнения продавцом.*

*Пожалуйста сохраните гарантийный талон до окончания гарантийного срока.*