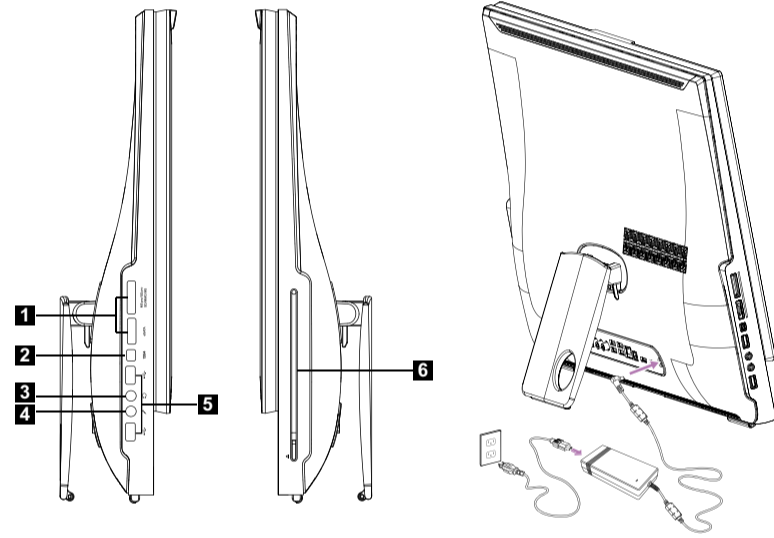


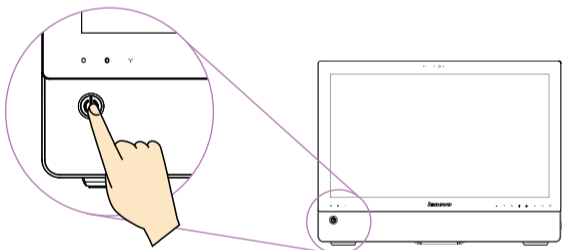
Перед использованием прилагаемых периферийных устройств внимательно ознакомьтесь с информацией по безопасности и гарантии, приведенной в руководстве. Поскольку различные модели имеют различные периферийные устройства, некоторые элементы могут не поставляться с вашей моделью.

Примечание. С помощью пульта ДУ невозможно включить компьютер. Перед первым использованием компьютера необходимо установить подключение от беспроводной клавиатуры и мыши к компьютеру. См. раздел **Инструкции к беспроводной клавиатуре и мыши** в данном документе для получения дополнительной информации.

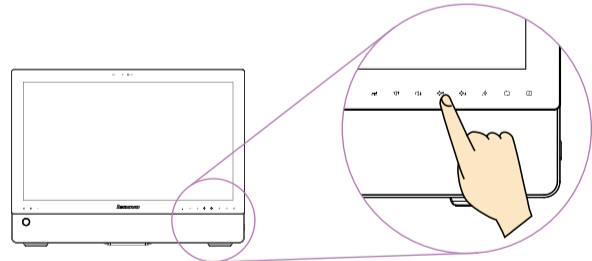
- 1 Устройство чтения карт памяти
- 2 Порт IEEE 1394
- 3 Порт для наушников
- 4 Порт микрофона
- 5 USB-порты (2)
- 6 Отверстие дисковод оптических дисков



Подключите адаптер питания к компьютеру и розетке электросети, как показано выше.



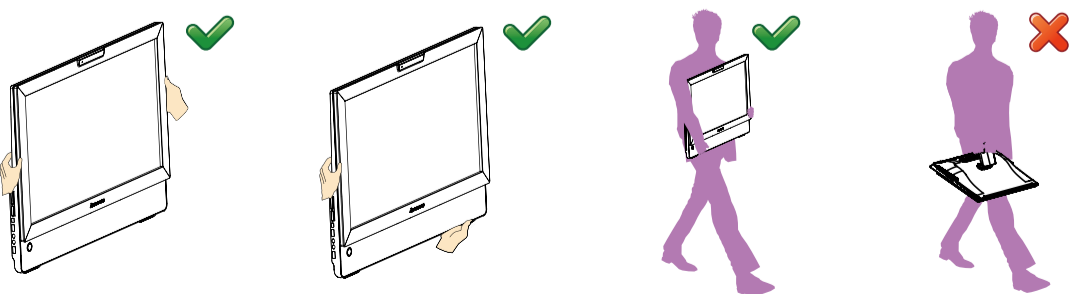
Чтобы включить компьютер, нажмите кнопку питания, расположенную сбоку.



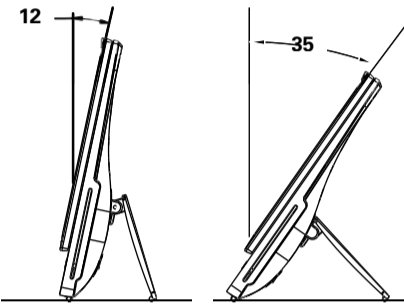
! Кнопки в нижней части экрана являются сенсорными. При их касании загорается индикатор.

Важная информация по использованию компьютера

При перемещении компьютера крепко держите его.



Инструкции к подставке компьютера



При помощи подставки вы можете разместить дисплей так, как вам это удобно. Подставку можно отклонять от вертикали на 12-35 градусов. Подставка обеспечивает устойчивость компьютера. Она не является съемной деталью.

Внимание!

1. Ни в коем случае не демонтируйте подставку; она придает компьютеру максимальную устойчивость.
2. Убедитесь, что компьютер отклонен от вертикали, как минимум, на 12 градусов; в ином случае компьютер будет неустойчив и может упасть.

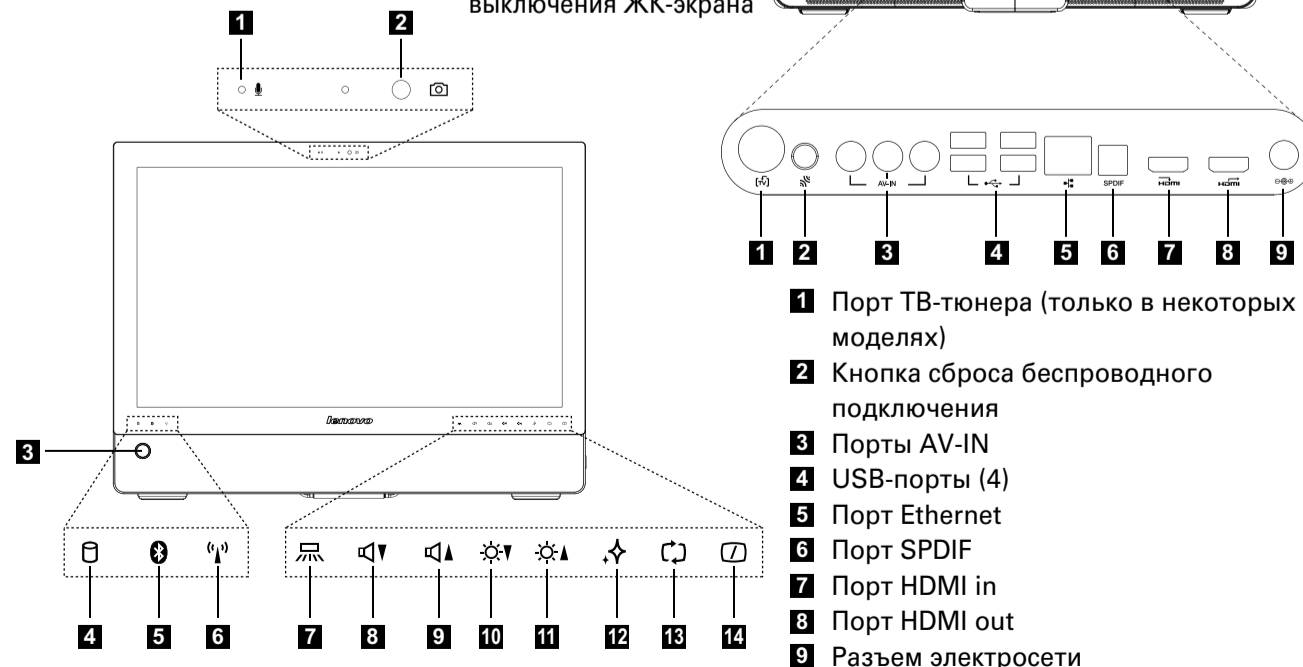
Компьютер можно прикрепить к стене.

Для крепления компьютера на стене необходимо установить **адаптер для кронштейна VESA*** (некоторые модели поставляются с данной деталью) на обратной стороне компьютера следующим образом. С помощью адаптера для кронштейна можно установить стандартный настенный кронштейн VESA (приобретается отдельно) для крепления компьютера на стену. **Примечание.** При выполнении этой операции удобнее положить компьютер экраном вниз на мягкую ровную поверхность. Lenovo рекомендует подложить под экран одеяло, полотенце или другую мягкую ткань, чтобы не поцарапать поверхность экрана или не повредить ее иным образом. **Адаптер для кронштейна VESA*: VESA100, 100 мм x 100 мм, болты M4.**



Инструкции к компьютеру

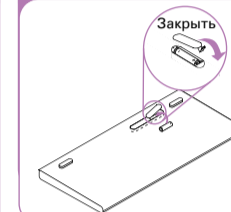
- | | |
|--|--|
| 1 Встроенный микрофон | 8 Уменьшение громкости |
| 2 Камера | 9 Увеличение громкости |
| 3 Кнопка включения питания | 10 Уменьшение яркости |
| 4 Индикатор жесткого диска | 11 Увеличение яркости |
| 5 Индикатор состояния Bluetooth | 12 Кнопка Novo Vision |
| 6 Индикатор состояния WIFI | 13 Переключатель режима ПК/HDMI-in/AV-in |
| 7 Кнопка включения/выключения подсветки индикатора | 14 Кнопка включения/выключения ЖК-экрана |



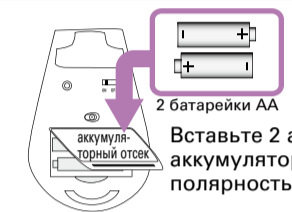
Инструкции для беспроводной клавиатуры и мыши

Способ А

1. Установите аккумуляторы.

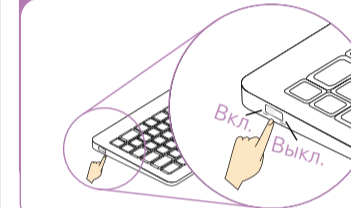


Вставьте 2 аккумулятора AA в аккумуляторный отсек на клавиатуре.

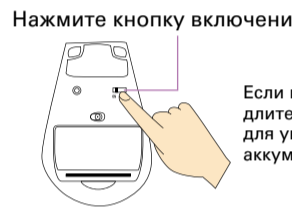


Вставьте 2 аккумулятора AA в аккумуляторный отсек, соблюдая полярность, указанную на рисунке.

2. Включите кнопку питания.



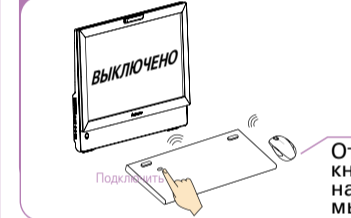
После установки аккумуляторов включите кнопку питания, расположенную сбоку на клавиатуре.



Нажмите кнопку включения мыши.

Если мышь не используется длительное время, выключайте ее для увеличения срока службы аккумуляторов.

3. Нажмите кнопку беспроводного подключения.



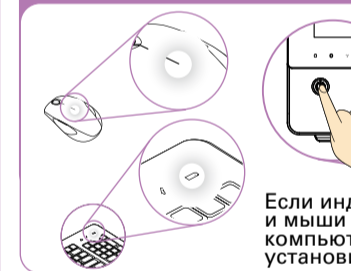
Отключите компьютер и нажмите кнопки беспроводного подключения на нижней стороне клавиатуры и мыши.

- Примечание.**
- 1) При установке беспроводного подключения рекомендуется располагать клавиатуру или мышь на расстоянии менее 25 см (10 дюймов) от компьютера.
 - 2) Эффективное рабочее расстояние беспроводной клавиатуры или мыши составляет 10 м (33 фута) (в зависимости от рабочей среды компьютера).

Если беспроводное устройство не работает, выполните следующие действия.

1. Убедитесь, что между устройством и компьютером нет посторонних предметов.
2. Перегрузите компьютер и убедитесь, что системные устройства работают.
3. Повторите процедуру для установки подключения Bluetooth.
4. Замените аккумуляторы.
5. Не устанавливайте компьютер под металлической поверхностью или столом.
6. Убедитесь, что поблизости нет электронных устройств, например колонок, пультов ДУ от электронных игрушек или мобильных устройств, которые могут создавать сильные электромагнитные поля, влияющие на беспроводное подключение.
7. Установите клавиатуру, мышь и пульт ДУ соответствующим образом.
8. Извлеките аккумуляторы из клавиатуры, мыши и пульта ДУ, если они не используются длительное время.
9. Если аккумуляторы клавиатуры, мыши или пульта ДУ протекают, немедленно очистите аккумуляторный отсек и вставьте новые аккумуляторы.
10. Используйте аккумуляторы высокого качества для обеспечения правильной работы пульта ДУ.
11. Когда аккумуляторы садятся, индикатор заряда аккумуляторов на клавиатуре изменит цвет с оранжевого на красный.

4. Убедитесь, что индикатор мигает, затем включите компьютер.



Если индикаторы беспроводной клавиатуры и мыши мигают белым светом, включите компьютер в течение 30 секунд, чтобы установить беспроводное подключение.

5. Establish the wireless connection automatically.

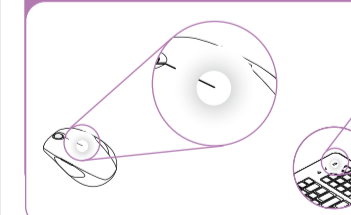


После установки беспроводного подключения индикаторы на клавиатуре и мыши погаснут, и устройства будут работать соответствующим образом.

! Если беспроводную клавиатуру и мышь не удалось подключить по способу А, воспользуйтесь способом В.

Способ В

1. Убедитесь, что индикатор мигает.

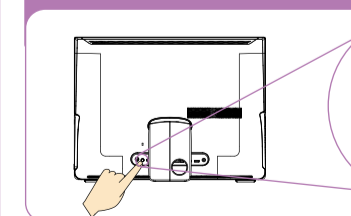


Убедитесь, что индикатор беспроводного подключения мигает. Если индикаторы перестают мигать, нажмите кнопку на нижней части клавиатуры и мыши еще раз.



Если индикатор аккумулятора мигает красным светом, значит аккумуляторы садятся.

2. Нажимайте кнопку сброса беспроводного подключения, пока оно не будет установлено.



Для установки беспроводного подключения нажмите и удерживайте кнопку сброса беспроводного подключения на задней стороне компьютера в течение 6 секунд, пока индикаторы на клавиатуре и мыши не отключатся.



Если индикатор аккумулятора мигает белым светом, значит клавиатура или мышь подключаются.

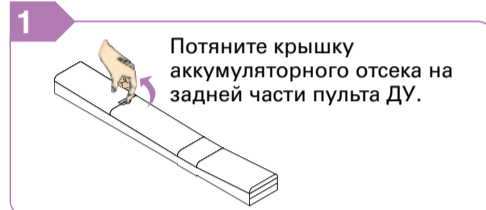
! Если подключение не установлено, см. раздел "Инструкции к беспроводной клавиатуре и мыши" в Руководстве пользователя.

LVT: После входа в Windows нажмите данную кнопку для запуска программы LVT (Lenovo Vantage Technology), предварительно установленного программного обеспечения для домашних ПК. Помимо встроенных функций программа LVT позволяет запускать другое совместное с Windows программное обеспечение, настроенное для использования на данной модели компьютера.

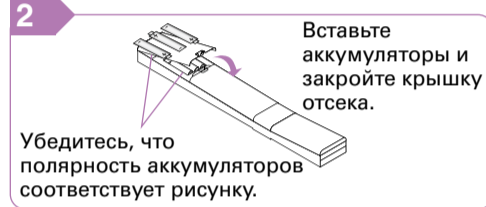


Конфигурация Bluetooth

Установите аккумуляторы, как показано ниже.



1 Потяните крышку аккумуляторного отсека на задней части пульта ДУ.



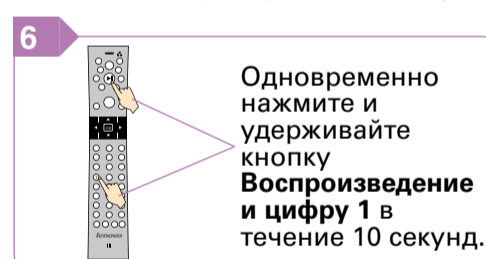
2 Вставьте аккумуляторы и закройте крышку отсека.
Убедитесь, что полярность аккумуляторов соответствует рисунку.

Примечание. Используйте аккумуляторы хорошего качества и устанавливайте их соответствующим образом, чтобы избежать неисправностей и не повредить пульт ДУ.

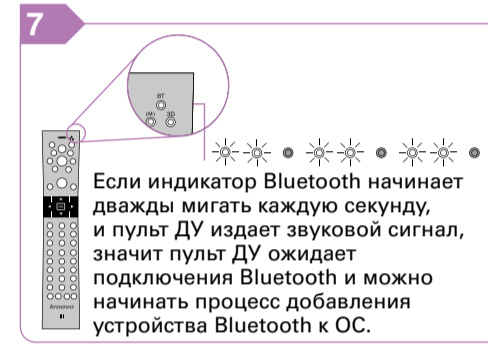
3 Теперь пульт ДУ можно настроить, выполнив следующие действия.

4 Чтобы открыть диалоговое окно Устройства и принтеры, перейдите в Windows и нажмите **Пуск -> Панель управления -> Оборудование и звук**.

5 Нажмите **Добавить устройство**, чтобы отобразить диалоговое окно. Процедура установки подключения, описанная ниже, должна быть выполнена за 180 секунд. При несоблюдении данного требования потребуется повторить подключение, пока оно не будет успешно завершено.

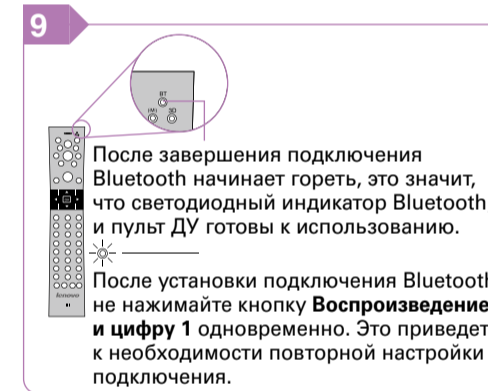


6 Одновременно нажмите и удерживайте кнопку **Воспроизведение** и цифру **1** в течение 10 секунд.



7 Если индикатор Bluetooth начинает дважды мигать каждую секунду, и пульт ДУ издает звуковой сигнал, значит пульт ДУ ожидает подключения Bluetooth и можно начинать процесс добавления устройства Bluetooth к ОС.

8 Выберите значок **Lenovo RC** в диалоговом окне **Добавить устройство** и нажмите **Далее**. Выберите **Введите код подключения к устройству** и введите пароль 0000. После установки подключения Bluetooth загорится индикатор Bluetooth, и пульт ДУ будет готов к использованию.



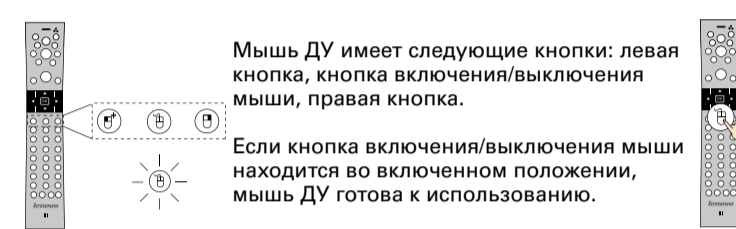
9 После завершения подключения Bluetooth индикатор Bluetooth начинает гореть, это значит, что светодиодный индикатор Bluetooth, и пульт ДУ готовы к использованию.

Конфигурация аудио Bluetooth.

1. В диалоговом окне **Добавить беспроводное устройство** нажмите правой кнопкой мыши устройство **Lenovo RC** и выберите в меню **Свойства**.
2. Установите флажок **Гарнитура** на вкладке **Службы** в окне **Свойства**. Нажмите **ОК**.
3. Нажмите правой кнопкой мыши устройство **Lenovo RC** и выберите в меню **Управление**.
4. На вкладке **Работа устройств**, если компьютер не подключен к гарнитуре Bluetooth (Lenovo RC), нажмите **Подключить**, чтобы установить подключение Bluetooth.

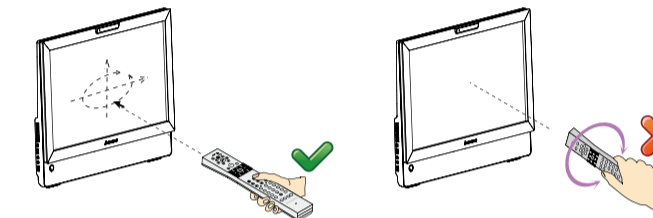
Мышь ДУ

Мышь ДУ сочетает в себе функции пульта ДУ и обычной мыши.



Мышь ДУ имеет следующие кнопки: левая кнопка, кнопка включения/выключения мыши, правая кнопка.
Если кнопка включения/выключения мыши находится во включенном положении, мышь ДУ готова к использованию.

Нажмите кнопку включения/выключения мыши ДУ для переключения мыши и пульта ДУ.



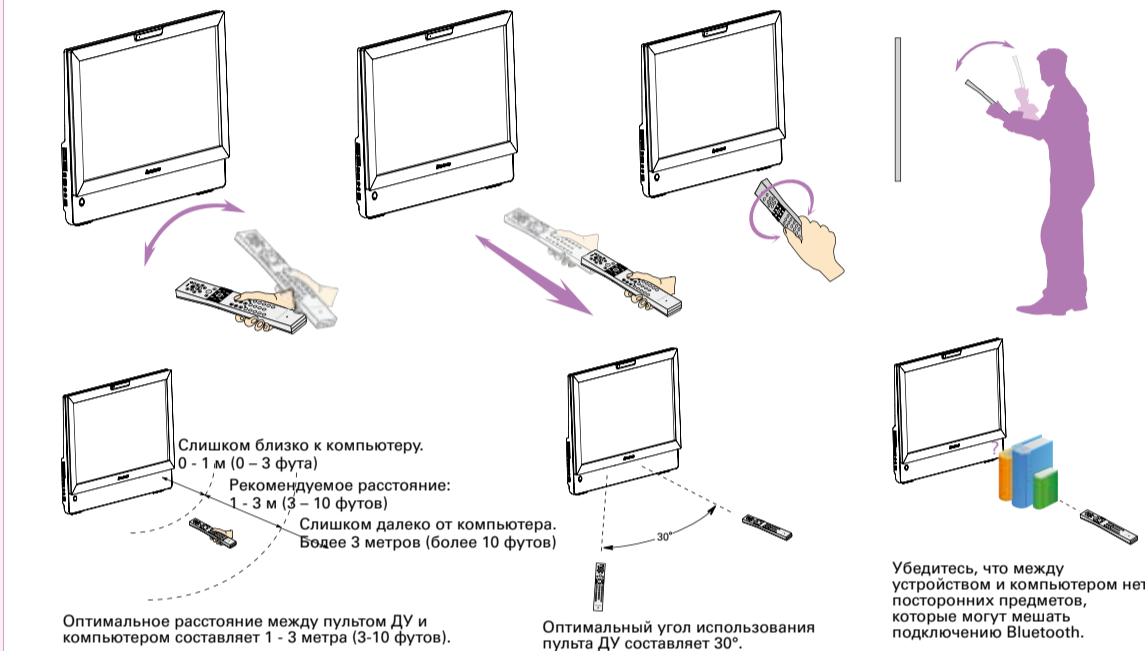
Держите мышь ДУ в горизонтальном положении. Не используйте мышь ДУ в наклонном или вертикальном положении. Это может привести к неправильному движению курсора.

Питание	Наушники	Светодиодный индикатор Bluetooth	GAME	Включить/выключить/переключится в режим игры
Запись	Светодиодный индикатор для игры с джойстиком	Светодиодный индикатор для игры с компакт-диска	Включить/выключить мышь ДУ	Включить/выключить телефон
Перемотка назад	Переключатель игры	Кнопка включения/выключения телефона	Включить/выключить Windows Media Center	
Повтор	Перемотка вперед	Стоп		
Назад	Воспроизведение или пауза	Пропуск		
	Пуск Windows Media Center	Дополнительно		
	Направление	Направление		
	OK	OK		
Левая кнопка air mouse (радио-мышь)/Игра А	Включение/выключение air mouse (радио-мышь)/Игра В	Правая кнопка air mouse (радио-мышь)/Игра В		
Увеличить громкость/Игра X	Канал вверх/Игра Y	Выключение звука		
Уменьшить громкость/Увеличить скорость игры	Канал вниз/Уменьшить скорость игры	Руководство		
	Кнопки ввода цифр	Кнопки ввода цифр		
Кнопка *	Кнопка #	Кнопка #		
Очистить	Ввод	Телетекст ВКЛ/ВЫКЛ (только в некоторых моделях)		
	Микрофон	Микрофон		

Примечания. Если режим игры и Windows Media Center включены одновременно, кнопки направления и ОК будут работать только для игр, а не для Windows Media Center. Для игр с джойстиком кнопки увеличения/уменьшения громкости, а также переключения каналов работают точно так же, как кнопки Игра X/Y и кнопки ускорения/замедления игры. Их будет невозможно использовать для регулировки громкости или переключения каналов.

Важная информация об использовании пульта ДУ

Если устройство не используется в течение длительного времени, извлеките из него аккумуляторы во избежание их протекания. Используйте щелочные аккумуляторы высокого качества. Пульт ДУ можно использовать в следующих направлениях в зависимости от игры:



Примечание. Светодиодный индикатор Bluetooth горит постоянно. Обозначает исправное подключение к компьютеру по Bluetooth. Мигание индикатора свидетельствует о разрыве подключения или нахождении пульта ДУ в спящем режиме.

Светодиодный индикатор M горит постоянно. Обозначает, что игра с компакт-диска активирована и может управляться с помощью пульта ДУ.

Светодиодный индикатор 3D горит постоянно. Обозначает, что игра с джойстиком активирована и может управляться с помощью пульта ДУ.

Кнопка переключения режима игры: Используется для переключения между 3 режимами игры — игра с компакт-диска, игра с джойстиком либо для выключения игры. Для переключения режима нажмите кнопку один раз.

Пульт ДУ отвечает стандартам MCE для моделей с Windows MCE.

Для включения данных функций необходимо нажать и удерживать кнопки **Телефон** и **Мышь ДУ** более 1 секунды. Для использования телефона необходимо установить дополнительное программное обеспечение.

Примечание. При использовании пульта ДУ держите его лицевой стороной вверх.

Если при использовании мыши ДУ или в режиме игры пульт ДУ не используется или не происходит нажатия кнопок в течение 10-20 секунд, он переходит в спящий режим. В спящем режиме подключение Bluetooth сохраняется, а светодиодный индикатор Bluetooth горит непрерывно. Переместите пульт ДУ или нажмите любую кнопку, чтобы вернуться в предыдущий режим.

В режиме телефона пульт ДУ не переходит в режим ожидания или спящий режим.

Во всех режимах, кроме режима телефона, пульт ДУ переходит в спящий режим через 10 минут после включения режима ожидания. В результате подключения Bluetooth между компьютером и пультом ДУ будет разорвано, и светодиодный индикатор Bluetooth погаснет.

Для активации пульта ДУ нажмите любую кнопку. Однако для восстановления подключения Bluetooth потребуется некоторое время. Повторной настройки при возврате из режима ожидания или спящего режима не требуется.

Когда компьютер находится в режиме ожидания (S3), спящем режиме (S4) или выключен (S5), пульт ДУ переходит в спящий режим, и подключение Bluetooth разрывается. После активации или перезапуска системы нажмите на пульте ДУ любую кнопку для восстановления подключения Bluetooth.

Для экономии энергии аккумуляторов используйте пульт ДУ обычным способом. Если индикатор заряда пульта ДУ начинает мигать каждые три секунды, значит аккумуляторы имеют низкий заряд, и пульт ДУ будет автоматически отключен через 10 минут.

Если индикатор питания пульта ДУ в течение 3 секунд мигает три раза каждую секунду, и если в режиме телефона издается 3 звуковых сигнала в течение 3 секунд, значит пульт ДУ нельзя использовать. Для его использования необходимо заменить аккумуляторы. После замены аккумуляторов индикатор перестанет мигать.

В режиме Windows MCE: Пульт ДУ MCE работает обычным образом. Нажмите соответствующую кнопку, чтобы включить мышь ДУ, игру или функцию беспроводного телефона.

В режиме мыши ДУ: Пульт ДУ MCE и мышь ДУ работают обычным образом. Нажмите соответствующую кнопку, чтобы включить игру или функцию беспроводного телефона.

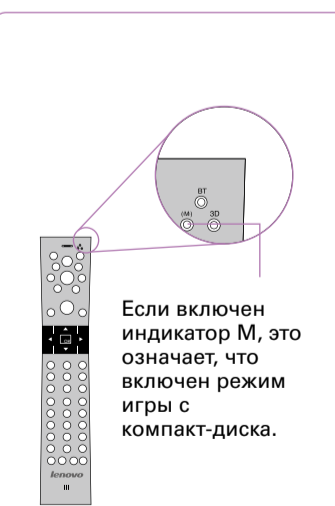
В режиме телефона: Пульт ДУ MCE и функция беспроводного телефона работают обычным образом. Нажмите соответствующую кнопку, чтобы включить игру или функцию мыши ДУ.

В режиме игры: Функция игры работает обычным образом. Нажмите соответствующую кнопку, чтобы включить мышь ДУ, пульт MCE или функцию беспроводного телефона.

Запуск игр



Нажмите кнопку **Игра** для переключения в режим игры с компакт-диска.

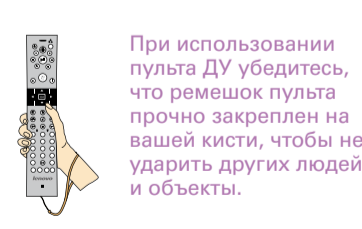


Если включен индикатор M, это означает, что включен режим игры с компакт-диска.



Вставьте компакт-диск с игрой в дисковод оптических дисков и следуйте подсказкам для запуска игры. Используйте пульт ДУ для установки и управления игрой. Для получения дополнительной информации об играх см. раздел **Справка на компакт-диске** с игрой.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



При использовании пульта ДУ убедитесь, что ремешок пульта прочно закреплен на вашей кисти, чтобы не ударить других людей и объекты.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



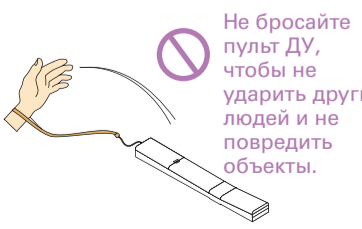
Не используйте пульт ДУ, если пульт или ваши руки влажные. Вы можете получить поражение электрическим током или повредить пульт ДУ.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



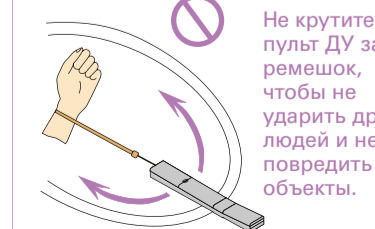
При использовании пульта ДУ следите, чтобы не ударить других людей или объекты.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



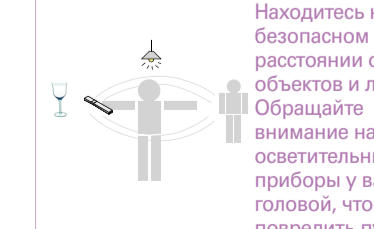
Не бросайте пульт ДУ, чтобы не ударить других людей и не повредить объекты.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



Не крутите пульт ДУ за ремешок, чтобы не ударить других людей и не повредить объекты.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



Находитесь на безопасном расстоянии от объектов и людей. Обращайте внимание на осветительные приборы у вас над головой, чтобы не повредить пульт ДУ.