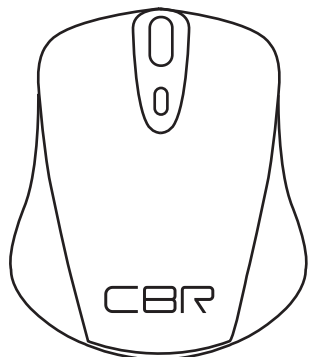


# CBR

Bluetooth 5.0

Разрешение  
до 1600 dpi



Мышь беспроводная оптическая  
CM 531Bt

### Пользовательские настройки кнопок

Для того, чтобы осуществить настройку кнопок, установите бесплатное программное обеспечение «Key Changer», доступное для бесплатного скачивания на сайте [www.cbr-products.com](http://www.cbr-products.com) в разделе Драйверы.

### Если мышь не работает

- Попробуйте выключить и включить мышь, затем повторно установить соединение с компьютером.
- Проверьте заряд батареек и правильность их установки.
- Проверьте, что мышь находится на расстоянии не более 10 м от компьютера.
- Проверьте правильность установки Bluetooth через систему управления ОС.
- Ознакомьтесь с документацией по использованию Bluetooth, поставляемой с ПК.
- Если к компьютеру подключено другое Bluetooth-устройство, проверьте, является ли достаточной скорость терминала.
- Изменить тип запуска службы поддержки Bluetooth (путь: Мой компьютер – Управление – Службы – Служба поддержки Bluetooth) с Ручного на Автоматический.

### Гарантийные обязательства

**Гарантия - 5 лет с момента продажи.**

Более подробно ознакомиться с гарантийными обязательствами можно на сайте [www.cbr-products.com](http://www.cbr-products.com)

По всем вопросам, связанным с использованием продукции и гарантийным обслуживанием обращайтесь по адресу [RWS@netlab.ru](mailto:RWS@netlab.ru) или телефону +7 (495) 500-01-78 (доб. 481).

Торговая марка: CBR  
Производитель: SHENZHEN RUIXIN IMP EXP CO.,LTD  
Адрес: оф. 1704, NEWS BLDG, ул. Шеннан Жонг, Шеньчжэнь, Китай.



Требуется  
специальная  
утилизация

### Благодарим Вас за приобретение продукции компании CBR!

Перед началом использования, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с Руководством Пользователя.

**Внимание!** Производитель имеет право менять внешний вид и спецификации устройства без предварительного уведомления.

### Системные требования

- Windows 8/10
- Mac OS X 10.4 и выше
- Функция Bluetooth

### Разрешение

Мышь CM 531Bt по умолчанию имеет разрешение 1200 dpi. Сменить разрешение можно при помощи кнопки DPI, расположенной непосредственно на корпусе мыши. Доступные разрешения: 800/1200/1600 dpi.

### Включение мыши и активация Bluetooth

1. Откройте отсек для батареек и вставьте в него одну батарейку типа AA.
2. Включите функцию Bluetooth на вашем ПК/ноутбуке.
3. Включите мышь с помощью кнопки On/Off, расположенной на тыльной стороне корпуса мыши.
4. Для входа в режим обнаружения нажмите кнопку Pairing, расположенную на тыльной стороне корпуса мыши. В режиме обнаружения будет мигать синий LED-индикатор.
5. Подключитесь к мыши на вашем ПК/ноутбуке. Мышь будет отображаться на вашем ПК/ноутбуке как «531Bt». Теперь установка завершена, мышью можно пользоваться.

После определённого периода неактивности мышь уходит в спящий режим. Чтобы выйти из спящего режима нажмите любую кнопку на мыши.

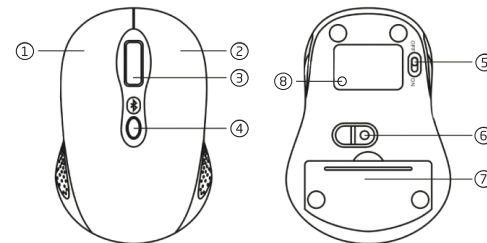
При длительных простоях или нечастом использовании рекомендуется отключать мышь для увеличения срока жизни батареек.

### Установка соединения в Windows

Вызовите Панель Управления и откройте раздел устройства Bluetooth. Затем нажмите «Добавить устройство». Запустите мастер настройки устройств Bluetooth. В списке найденных устройств выберите «Bluetooth Mouse» и нажмите «Далее». Выберите режим без использования ключа соединения, нажмите «Далее» и «Завершить».

### Установка соединения в Mac OS X

Откройте раздел «Bluetooth» в панели Системные Настройки. Нажмите «+» для поиска новых устройств. В списке найденных устройств выберите «Bluetooth Mouse» и нажмите «Далее». По факту подключения мыши нажмите «Завершить».



- 1 - Левая кнопка мыши
- 2 - Правая кнопка мыши
- 3 - Колесо прокрутки
- 4 - Кнопка смены разрешения
- 5 - Кнопка On/Off

- 6 - Сенсор
- 7 - Отсек для батареек
- 8 - Кнопка Pairing для включения режима обнаружения