

Инструкция по настройке пульта ДУ RM BT01 с гироскопом

Пульт ДУ RM-BT01 с гироскопом

Обучающие функции, реализуются с помощью инфракрасного сигнала (в качестве примера рассмотрим кнопку *Power* на ПДУ от телевизора):

1. Нажмите и удерживайте кнопку *Power*, индикатор поменяет длительное мигание на медленное, а беспроводная мышь перейдет в режим обучения.
2. Направьте беспроводную мышь на излучатель пульта дистанционного управления от телевизора, нажмите на нем кнопку *Power* - загорится индикатор беспроводной мыши, что означает успешное получение ею сигнала от ПДУ.
3. Если индикатор мигает медленно, это означает, что мышь успешно подключена для запоминания значения инфракрасного кода.
4. После того как обучение будет окончено, продукт автоматически сохранит необходимую информацию и выйдет из режима обучения.
5. Нажмите и удерживайте *OK + DEL*, чтобы сбросить настройки (забыть сохраненный инфракрасный код).
- 6.

Скорость беспроводной мыши регулируется 3 уровнями

Чтобы поменять ее на более высокую: одновременно нажмите *OK* и *Volume+* (Громкость+) -индикатор перестанет мигать и начнет постоянно гореть, что будет означать повышение скорости курсора. Чтобы поменять скорость мыши на более медленную: одновременно нажмите *OK* и *Volume-* (Громкость -).

Если процедура осуществлена правильно, индикатор перестанет мигать и начнет постоянно гореть.

Создание пары

Подключите USB-ресивер к USB-порту управляемого устройства.

При первом использовании подождите 20-60 секунд, пока драйвер USB-приемника не будет успешно настроен.

Щелкните мышью, и курсор переместится по экрану, что будет означать успешное сопряжение.

Если сопряжение не удалось, нажмите и удерживайте кнопку *OK*, а затем нажмите кнопку *Back* (Назад), красный индикатор начнет мигать. Если красный индикатор перестал мигать, сопряжение выполнено успешно.

Функция голосового управления

Нажмите и удерживайте кнопку, чтобы открыть голосовой ввод.

Отпустите кнопку, чтобы закрыть.

Голосовой ввод

Напоминание о низком заряде батареи: при заряде батареи мыши ниже 2 вольт красный индикатор начнет медленно мигать, что будет означать необходимость ее замены.