

 **REAL-EL**

**ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**



**БЕСПРОВОДНАЯ  
ОПТИЧЕСКАЯ МЫШЬ  
RM-300 WIRELESS**

***Поздравляем вас с покупкой мыши TM REAL-EL!***

Перед эксплуатацией устройства внимательно ознакомьтесь с настоящей Инструкцией и сохраните ее на весь период использования.

**АВТОРСКОЕ ПРАВО**

© 2015. ENEL GROUP OU. Информация, содержащаяся в данной Инструкции, защищена авторским правом. Все права защищены. Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ**

Несмотря на приложенные усилия сделать Инструкцию более точной, возможны некоторые несоответствия. Информация данной Инструкции предоставлена на условиях «как есть». Автор и издатель не несут никакой ответственности перед лицом или организацией за ущерб или повреждения, произошедшие от информации, содержащейся в этой Инструкции.

**СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. ОСОБЕННОСТИ</b> .....	<b>2</b>
<b>2. КОМПЛЕКТНОСТЬ</b> .....	<b>2</b>
<b>3. СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ</b> .....	<b>2</b>
<b>4. ОПИСАНИЕ</b> .....	<b>3</b>
<b>5. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ</b> .....	<b>3</b>
<b>6. РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ</b> .....	<b>6</b>
<b>7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХРАКТЕРИСТИКИ</b> .....	<b>6</b>

**1. ОСОБЕННОСТИ**

- Энергоэффективная беспроводная технология
- Стильный эргономичный дизайн
- USB-наноприемник в комплекте (дальность действия – до 10 метров)
- Кнопка переключения разрешения DPI
- Разрешающая способность – 800/1200/1600 dpi
- Интерфейс USB
- Питание от батарейки типа AA
- Долгий срок работы от батарейки (до 1 года)

**2. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

- Оптическая мышь – 1 шт.
- 2,4 ГГц USB-наноприемник – 1 шт.
- Батарейка типа AA 1,5 В – 1 шт.
- Инструкция пользователя – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт.

**3. СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ**

- ОС Windows/Mac.
- Свободный разъем USB.

#### 4. ОПИСАНИЕ

- ❶ Колесо прокрутки
- ❷ Переключатель разрешения dpi
- ❸ Оптический датчик (сенсор)
- ❹ Батарейный отсек
- ❺ Ресивер (приемник)
- ❻ Коннектор USB

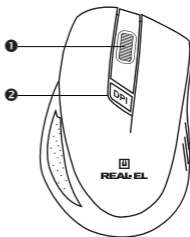


Рис. 1. Вид сверху

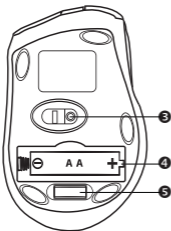


Рис. 2. Вид снизу

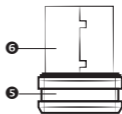


Рис. 3. Ресивер

#### 5. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Откройте крышку батарейного отсека ❹ мыши, вставьте батарейку 1,5 В AA в отсек, придерживаясь полярности, потом закройте крышку батарейного отсека (см. рис. 4).
- Подключите наноприемник (ресивер) ❺ (из комплекта) к свободному порту USB компьютера (рис. 5).

- Для активации манипулятора достаточно нажать на мыши любую кнопку или прокрутить колесо прокрутки. Если все правильно подключено, мышь включится автоматически.



Рис. 4. Установка батарейки

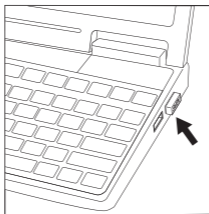


Рис. 5. Подключение ресивера

- По окончании работы можете вынуть приемник ⑤ из USB-порта компьютера и вставить его в мышь (рис. 6). При повторном использовании выньте приемник ⑤ из мыши (рис. 7) и подключите его вновь к USB-порту компьютера.
- Не помещайте наноприемник в закрытое металлическое пространство (ящик стола, коробку, сейф), поскольку металлический экран не пропускает радиосигналы.
- Если батарейка разряжена, мышь работает рывками. Это значит, что необходимо заменить батарейку на новую, как показано на рис. 4. Устанавливайте всегда только новые и одинаковые батарейки.



Рис. 6. Установка ресивера в корпус мыши



Рис. 7. Извлечение ресивера из корпуса мыши

## 6. РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Проблема	Решение
Манипулятор не работает.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Убедитесь, что наноприемник вставлен в порт USB компьютера и расстояние до мыши не превышает 10 метров.</li> <li>2. Проверьте правильность установки батарейки.</li> <li>3. Проверьте состояние батарейки, при необходимости замените ее на новую.</li> <li>4. Рекомендуем обратиться в ближайший сервис-центр.</li> </ol>

## 7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значение
Совместимость с ОС	Windows/Mac
Технология связи	беспроводная 2,4 ГГц
Дальность действия, м	10
Разрешающая способность, dpi	800/1200/1600
Количество кнопок	3 + 1 (колесо прокрутки)
Интерфейс	USB
Наработка на отказ	свыше 3 000 000 нажатий
Тип элементов питания	1 × AA 1,5 В
Размеры, мм	105 × 71 × 38
Вес, г	56 ± 2

### Примечания:

- **Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий.**
- **Продукция ТМ REAL-EL постоянно совершенствуется. По этой причине комплектность и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.**



Модель: **RM-300 Wireless**

Поставщик/импортер в Украине: ООО «СВЕН Центр», 08400, Киевская область, г. Переяслав-Хмельницкий, ул. Героев Днепра, 31, тел. (044) 233-65-89/98.

Назначение, потребительские свойства и сведения о безопасности товара смотрите в Инструкции пользователя. Условия гарантийного обслуживания смотрите в гарантийном талоне или на сайте **[www.real-el.com](http://www.real-el.com)**

Гарантийный срок: 12 мес. Срок службы: 2 года. Товар сертифицирован/имеет гигиеническое заключение. Вредных веществ не содержит. Хранить в сухом месте.

Производитель: «Енел Групп ОУ», Джо тн 5-39, Таллинн, Харьюмаа 10551, Эстония. Сделано в Китае.

Manufacturer: ENEL GROUP OU, Joe tn 5-39, Tallinn, Harjumaa 10151, Estonia.  
Made in China.

® **Registered Trademark of ENEL GROUP OU. Estonia.**