## Инструкция по эксплуатации

## Характеристика Сигнализатор Пейджер

Рабочий вольтаж, V 9 (Крона) 3 х 1,5 (ААА) Дальность приёма сигнала, 150 м

- \* Рекомендуется использовать элементы питания проверенных фирм производителей.
- \*\* Сигнализаторы и пейджер влагоустойчивые, но при полном погружении в воду на длительное время, рекомендуется извлечь батарейки, протереть салфеткой и просушить устройство.
- \*\*\* При длительном хранении набора, извлекайте элементы питания во избежание утечки химических веществ. Храните в сухом месте, в дали от источников магнитного излучения и прямых солнечных лучей.







## WORLD4CARP.COM.UA

## World4Carp в социальных сетях:

You Listo	youtube.com/c/World4Car
--------------	-------------------------

facebook.com/world4carp

pinterest.com/world4carp

plus.google.com/u/0/+World4Carp

twitter.com/world4carp

instagram.com/world4carp



Модель WC330

# Neonic





# ПЕЙДЖЕР, рис. 1

# СИГНАЛИЗАТОР, рис. 2

## РЕГИСТРАЦИЯ ПОКЛЁВКИ



- 1 Антенна
- 2 LED по цвету сигнализаторов
- 3 LED белые.
- 4 V Вкл./Выкл. пейджера, громкость
- 5 М- Память последней поклевки
- 6 Т Тональность
- 7 Динамик



- 1 LED по цвету сигнализатора
- 2 V Громкость
- 3 Динамик
- 4 Разъём для свингера 2,5 мм. Jack
- 5 Контргайка
- 6 Ролик
- 7 Т Тональность
- 8 S Чувствительность к поклёвке
- 9 (I) Вкл. / Выкл. сигнализатора

## Размещение батареек

- На задней панели легонько нажмите пальцем на защитную крышку отсека для батареек и двигайте её в направлении указанном стрелкой до полного открытия.
- 2) Соблюдая полярность, поместите в отсек 3 батарейки 1,5 V типа AAA (микропальчик).
- Поставьте защитную крышку обратно в исходное положение, аккуратно прижав её к корпусу.

#### Включение / выключение

- Для ВКЛ. нажмите и удерживайте кнопку (№ 4 рис.1).
  Раздастся 2 звуковых сигнала и 2 раза мигнут цветные LED (№ 2 рис.1).
- Для ВЫКЛ. нажмите и удерживайте кнопку (№ 4 рис.1).
  Раздастся 1 звуковой сигнал и 1 раза мигнут цветные LED (№ 2 рис.1).

#### Регулировка громкости

- 1) Нажимайте кнопку 🤍 (№ 4 рис.1) для выбора нужной громкости.
- 2) Всего есть 5-ь уровней, а так же беззвучный и виброрежим.
- Для активации режима вибро нажимайте кнопку (№ 4 рис.1) до его включения

#### Регулировка тональности

 Нажимайте пошагово кнопку 
 <sup>↑</sup> (№ 6 рис.1) для выбора нужной тональности. Всего есть 6-ь уровней.

## Режим оповещения о разряде батареек

1) Если батарейки разряжены, пейджер будет издавать короткие звуковые сигналы.

## !!! ПАМЯТЬ ПОСЛЕДНЕЙ ПОКЛЕВКИ

Чтобы узнать на каком из сигнализаторов была **последняя** поклевка, нажмите кнопку М (№ 5 рис.1). На 2 сек. загорится один из 4 белых LED (№ 3 рис.1) соответствующего сигнализатора

## Размещение батареи

- 1) На задней панели легонько нажмите пальцем на защитную крышку отсека для батареи и отодвиньте в направлении стрелки до открытия.
- 2) Соблюдая полярность, поместите в отсек батарейку 9 V Крона
- 3) Поставьте защитную крышку обратно в исходное положение, и задвиньте до полного закрытия

### Включение / выключение сигнализатора

- 1) Для ВКЛ.зажмите на 2 сек кнопку ① (№ 9 рис.2). Раздастся 3 звуковых сигнала и 3 раза мигн∨т LED (№ 1 рис.2)
- 2) Для ВЫКЛ. зажмите на 2 сек кнопку ① (№ 9 рис.2). Раздастся 1 звуковой сигнал и 1 раз мигнут LED (№ 1 рис.2)

## Регулировка громкости

- 1) Для выбора громкости крутите регулятор Ѿ (№ 2 рис.2)
- 2) Всего есть 5-ь уровней, а так же беззвучный режим.

## Регулировка тональности

- 1) Для выбора тональности крутите регулятор ① (№ 7 рис.2)
- 2) Всего есть 5-ь уровней.

## Регулировка чувствительности к поклёвке

- 1) крутите регулятор © (№ 8 рис.2) для выбора чувствительности.
- 2) Всего есть 5-ь уровней.

### Ночной режим

- Для ВКЛ. нажмите 1 раз кнопку ① (№ 9 рис.2) и LED (№ 1 рис.2) будет постоянно подсвечиваться цветом, соответствующим сигнализатору (зелёный/синий/красный/жёлтый).
- 2) Для ВЫКЛ. ночного режима нажмите кнопку ① (№ 9 рис.2)

#### Режим оповещения о разряде батареи

1) Если батарея разряжена, сигнализатор будет издавать короткие пики.

## Индикация при поклёвке ОТ БЕРЕГА / К БЕРЕГУ

## ПЕЙДЖЕР

- 1) Пока движется ролик (№ 6 рис.2) мигает LED (№ 2 рис.1) цветом, соответствующим цвету сигнализатора
- 2) Пока движется ролик (№ 6 рис.2) Светится белый LED (№ 3 рис.1)
- 3) После остановки ролика (№ 6 рис.2) белый LED (№ 3 рис.1) светится 15 сек.
- 2) Звуковой / вибро сигнал.

## СИГНАЛИЗАТОР

- Пока движется ролик светятся LED (№ 1 рис.2)
  Когда ролик остановился мигает только левая сторона 15 сек.
- 2) Звуковой сигнал (кроме беззвучного режима)

## ПРИМЕЧАНИЯ:

Электронную версию данной инструкции можно загрузить в интернет магазине world4carp.com.ua в разделе *индикация / сигнализаторы поклёвки* на странице товара, во вкладке *СКАЧАТЬ*.

По вопросам технического обслуживанию и консультациям по настройке набора связывайтесь по контактным данным, указанным в нашем интернет магазине world4carp.com.ua

Установленные настройки: тональность / громкость сохраняется даже при Выкл./ Вкл. пейджера

Установленные настройки: тональность / чувствительность / громкость сохраняется даже при Выкл./ Вкл. сигнализатора