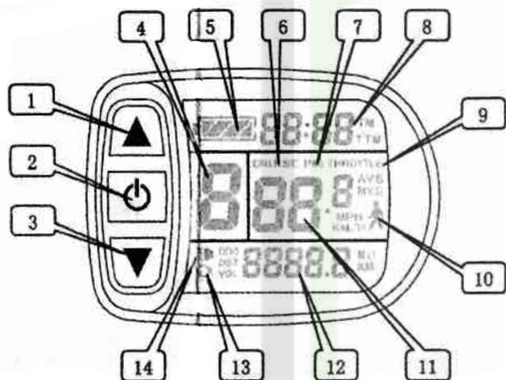


## Дисплей электрической приставки UNAwheel v.1

Прочитайте данную инструкцию перед использованием электрической приставки. Инструкция поможет настроить начальные параметры и использовать приставку без поломок.



1		Кнопка вверх	11	Km/H	Скорость движения (метрич.)
2		Кнопка Вкл/Выкл		MPH	Скорость движения (импер.)
3		Кнопка вниз		MXS	Макс. скорость
4	ASSIST	Уровень PAS		AVS	Средняя скорость
5		Уровень заряда	12	Km	Расстояние (метрич.)
6	CRUISE	Круиз-контроль		Mil	Расстояние (импер.)
7	PAS	Уровень PAS		DST	Дневной пробег
8	TM	Время дневного пробега		ODO	Общий пробег
	TTM	Время общего пробега	VOL	Напряжение батареи	

9	THROTTLE	Увеличение скорости	13		Тормоз
10		Режим бкм/ч	14		Подсветка дисплея

### Описание изображений на дисплее

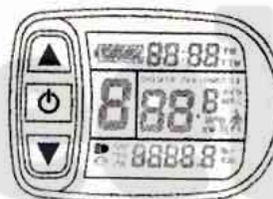
#### 1. Включение и выключение



Держите кнопку в течение 3 секунд для включения дисплея. Нажмите кнопку еще раз для выключения дисплея. Если приставка не используется более 5 минут, дисплей автоматически отключится.

При включении дисплея загорается Дисплей 1.

#### 2.1. Включение подсветки дисплея



Держите кнопку в течение 3 секунд для включения подсветки дисплея. Нажмите кнопку еще раз для отключения подсветки.

#### 2.2. Assist (выбор передачи)



Нажмите коротко или для выбора передачи 1-5. 1 передача для минимального усилия на колесе, передача 5 для максимальной мощности. При включении дисплея включается та же передача, которая была выставлена до отключения. При включении передачи 0, ручка газа отключена.

### 2.3. Движение со скоростью 6 км/ч



Нажмите кнопку  до того, как значок  будет мигать. При этом скорость движения будет поддерживаться на уровне 6 км/ч. При отпускании кнопки , функция поддержания скорости отключится.

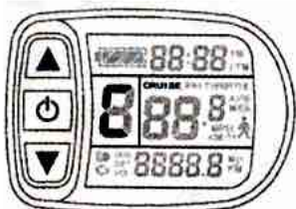
### 2.4. Увеличение скорости



При повороте ручки газа, появляется надпись THROTTLE.

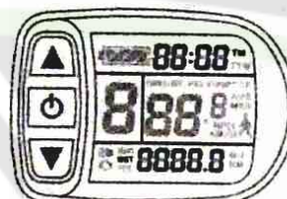
### 2.5. PAS (не используется на приставке UNA v.1)

### 2.6. Круиз-контроль



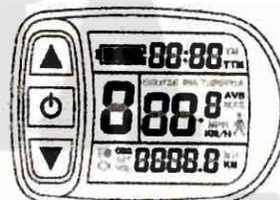
После включения функции круиз-контроля и набора скорости более 7 км/ч, держите кнопку  в течение 3 секунд. Загорится CRUISE. Нажмите тормоз или любую кнопку для отключения поддержания скорости.

### 2.7. Сброс данных дневного и общего пробега



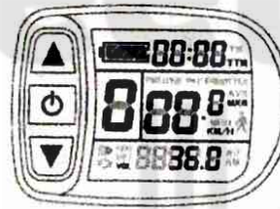
После включения дисплея, подождите 5 секунд и нажмите одновременно кнопки  и . Загорятся время дневного пробега (TM) и расстояние дневного пробега (DST). Нажмите кнопку  для сброса данных. Если не нажать кнопку в течение 5 секунд, Вы выйдете из режима сброса и данные сохранятся.

### 3. Дисплей 2



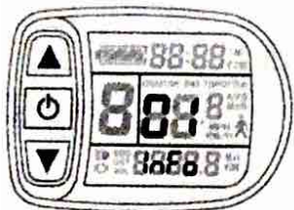
Нажмите кнопку  коротко во время режима Дисплей 1, чтобы перейти к Дисплей 2. Через 5 секунд произойдет автоматический возврат к Дисплей 1.

### 4. Дисплей 3



Нажмите кнопку  коротко во время режима Дисплей 2, чтобы перейти к Дисплей 3.

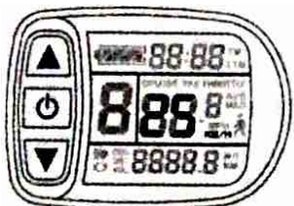
## 5. Дисплей ошибок



01\_info - Ошибка ручки газа  
03\_info - Ошибка датчика Холла  
04\_info - Ошибка датчика тяги  
05\_info - Ошибка сенсора скорости  
06\_info - Короткое замыкание в моторе или контроллере

## 6. Общие настройки

### 6.1. Установка максимальной скорости



После включения дисплея, подождите 5 секунд и нажмите одновременно кнопки

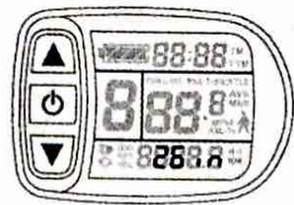
 и . Загорятся максимальная скорость Км/Н и МХS. Нажмите кнопку

 или  коротко, чтобы установить максимальную скорость. Мы настоятельно рекомендуем установить 12км/ч.

Максимально возможная скорость на электрической приставке

UNA v.1 - 25км/ч. Нажмите кнопку  коротко, чтобы перейти к следующему параметру.

### 6.2. Установка диаметра колеса



Установка диаметра колеса возможна после выполнения предыдущего пункта настройки. Загорится диаметр колеса в

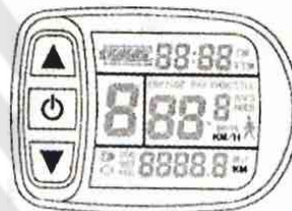
дюймах. Нажмите кнопку  или  коротко, чтобы установить диаметр колеса. Возможны варианты: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 700с и 28 дюймов. На электрической приставке

UNA v.1 установлено колесо диаметром 12". Нажмите кнопку



коротко, чтобы перейти к следующему параметру.

### 6.3. Установка единиц скорости и расстояния



Установка единиц скорости и расстояния возможна после выполнения предыдущего пункта настройки. Загорятся обозначения

Км/Н и Км. Нажмите кнопку  или

 коротко, чтобы выбрать метрическую или британскую систему измерений. Км/Н - километры в час, Км - километры, МРН - миль в час, Mil - мили.

### 6.4. Выход из общих настроек

После выполнения предыдущего пункта, нажмите кнопку  коротко, чтобы перейти к настройке максимальной скорости или

держите  в течение 3 секунд, чтобы выйти из настроек в Дисплей 1. Если во время установки общих настроек будет пауза более 1 минуты, дисплей перейдет в режим Дисплей 1, а установки не будут сохранены.