



WI-9 **весовой индикатор. Настройка**

1. Выключите индикатор.
2. Нажмите и удерживайте клавишу ZERO.
3. Нажмите и отпустите клавишу ВКЛ, когда на дисплее начнется тест (меняются цифры), отпустите клавишу ZERO. На дисплее появится «F1 CLK».
4. Клавишей TARE выберите параметр F7.
5. Нажмите клавишу FUN, на дисплее отобразится «Pn». После этого, не допуская перерыва более 2 секунд, нажмите последовательно UNIT, ZERO, TARE, на дисплее отобразится «P1 SP»
6. Вы находитесь в меню установки параметров и калибровки.
7. Для просмотра и изменения параметра нажимайте FUN, затем клавишей TARE установите нужное значение и сохраните в памяти нажатием клавиши FUN повторно.

При вводе числового значения клавиша ZERO служит для перехода от одного сегмента к другому, клавиша TARE для изменения значения сегмента.

Для перехода от одного параметра к другому используйте клавишу TARE.

Для выхода в основной режим нажмите MODE.

Обозначение на дисплее	Параметр	Варианты установки параметра	Рекомендация
P1 SP	Скорость подсчета	1, 2, 3, 4, 5	3
P2 AUT	Автоматическое обнуление дисплея при включении (в процентах от НПВ)	0, 2, 5, 10, 20	20
P3 RAN	Диапазон срабатывания клавиши ZERO (в процентах от НПВ)	2, 4, 10, 20, 50, 100	20
P4 AZ	Трекинг нуля (в d)	0.5, 1, 2, 4	2
P5 DEC	Положение точки		
P6 CAP	НПВ		
P7 INC	Дискретность отсчета		
P8 CAL	Калибровка		
P9 INT	Возврат к заводским установкам		
P10 PS	Установки интерфейса RS232: Непрерывная передача данных; Передача данных при нажатии клавиши MOD Автоматическая передача данных при стабилизации груза на платформе	RS Cot, RS Prt, RS Aut	RS Cot
P11 FL	Гравитационный коэффициент		Не менять
P12 KB	Включение возможности установки границ проверочного режима из основного режима	ON OFF	OFF
P13 UT	Включение возможности переключения между единицами измерения	Kg Lb U1 U2	Off Off Off



WI-9 весовой индикатор. Инструкция по калибровке

1. Выберите параметр P8 CAL.
2. Нажмите клавишу FUN, на дисплее отобразится сообщение UnLoAd.
3. Освободите платформу от посторонних грузов и нажмите клавишу FUN для калибровки нуля. На дисплее отобразится значение калибровочного груза.
4. С помощью клавиш ZERO и TARE установите необходимое значение калибровочного груза.
5. Установите на платформу выбранный калибровочный груз и нажмите клавишу FUN, на дисплее отобразится LoAd.
6. Нажмите клавишу FUN для калибровки грузом.

После завершения калибровки весы вернутся в основной режим взвешивания.