

Настройки ВИ-2М (версия 2.00)

1. Выключите индикатор
 2. Нажмите и удерживайте клавишу 
 3. Нажмите и отпустите клавишу , отпустите клавишу . На дисплее появится «F1 KEY»
 4. Клавишей  выберите параметр F4CAL
 5. Нажмите клавишу , на дисплее отобразится «P1 inP»
Вы находитесь в меню установки параметров и калибровки.
 6. Для просмотра и изменения параметра нажимайте , затем клавишей  установите нужное значение и сохраните в памяти нажатием клавиши  повторно.
- При вводе числового значения клавиша  служит для перехода от одного сегмента к другому, клавиша  для изменения значения сегмента.
- Для перехода от одного параметра к другому используйте клавишу .
- Для выхода в основной режим нажмите .

Обозначение на дисплее	Параметр	Варианты установки	Рекомендация
P1 inP	Балочное число		
P2 AUT	Автоматическое обнуление дисплея при включении (в процентах от НПВ)	0, 2, 5, 10, 20	10
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 SP	Скорость подсчёта	1,2,3,4,5	4
P11 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
P12 FL	Гравитационный коэффициент		Не менять
P13 bd		ON OFF	

Калибровка ВИ-2М

1. Выберите параметр P8 CAL
2. Нажмите клавишу , на дисплее отобразится сообщение noLoAd.
3. Освободите платформу от посторонних грузов и нажмите клавишу  для калибровки нуля.
4. На дисплее отобразится Load.
5. Установите на платформу выбранный калибровочный груз и нажмите клавишу .
6. Снимите калибровочный груз.
7. С помощью клавиш  и  установите необходимое значение калибровочного груза.
8. Нажмите клавишу , весы вернуться в основной режим взвешивания.