





## Калибровка

- 1.1 Установить основание весов в строго горизонтальное положение, контролируя при этом горизонтальность установки по уровню.
- 1.2 Подключить весы к электросети 220 В через сетевой адаптер.
- 1.3 Включить калибровочный выключатель, расположенный на верхней крышке. На индикаторе появится сообщение: «*PUSH ↵*».
- 1.4 Освободить грузоприемную платформу от посторонних предметов и нажать кнопку  на клавиатуре. На дисплее появится сообщение: «*Put 10.000*», и «*PUSH ↵*».
- 1.5 Установить по центру грузоприемной платформы гири общей массой указанной на дисплее (10 кг).
- 1.6 Нажать на клавиатуре кнопку «1». Весы перейдут в режим взвешивания с разрешением 0.1 г и, если калибровка завершилась успешно, на индикаторе появится значение массы установленной на грузоприемной платформе.
- 1.7 Снять гири с платформы. **Выключить** калибровочный выключатель.
- 1.8 Кратковременно нажать клавишу . Через несколько секунд весы переходят в режим взвешивания, на дисплее индицируется нулевое значение.
- 1.9 Установить на платформу гири общей массой 5 кг. Перевести весы в режим взвешивания с ценой деления шкалы 0,1 г, нажав клавишу . Индицируемое на дисплее значение массы должно составлять 5.0001 – 5.0007 кг. В этом случае калибровку считать законченной.

### Примечание

В случае, если калибровочный груз (известной массы) несколько отличается от 10 кг, допускается в небольших пределах изменять калибровочное число. Для этого, после выполнения п.1.3, следует нажать клавишу «Меню» (стрелка вверх). На дисплее появится сообщение: «*CHANGE CAL n 10.0000*». Введите с цифровой части клавиатуры новое калибровочное число и нажмите . Далее действуйте, начиная с п.1.5.

АВЛГ 553.00.00-50 ИН1

	Лист	Но докум.	Подп.	Дата
--	------	-----------	-------	------

Разраб.	Рыжков А.В.			Весы электронные торговые "Меркурий 313/314/315" Инструкция по калибровке	Лит.	Лист	Листов
Пров.	Орлов П.А.						1
Н. Контр.							
УТВ.	Бушин С.А.						