

## ИНСТРУКЦИЯ К ВЕСАМ СЕРИИ ЖКД.

Благодарим Вас за выбор нашей весоизмерительной техники. Продукция нашей компании будет служить Вам на протяжении многих лет при должном уходе и правильном обращении. Прежде чем приступить к работе, внимательно изучите все инструкции по эксплуатации. Перед началом использования весов может потребоваться их калибровка.

### НАДЛЕЖАЩИЕ СПОСОБЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОКРУЖАЮЩИЕ УСЛОВИЯ

- Избегайте чрезмерного нагрева или охлаждения. Ваши весы будут работать лучше, если их эксплуатация будет осуществляться при нормальной комнатной температуре. Перед началом использования весов рекомендуется выдержать их в течение часа при нормальной комнатной температуре.
- Дайте своим весам достаточно времени для прогрева. Обычно для стабилизации внутренних компонентов требуется 30-60 секунд от момента включения до начала калибровки.
- Поддерживайте чистоту окружающих условий при эксплуатации ваших весов. Пыль, грязь, влага, вибрации, сквозняки и близко расположенное электронное оборудование могут отрицательно влиять на воспроизводимость и точность ваших весов.
- Обращайтесь с весами осторожно. Все предметы или образцы, которые необходимо взвесить, следует опускать на весовую платформу с осторожностью. Несмотря на то что конструкция весов достаточно прочна, старайтесь избегать грубого обращения, так как это может вывести из строя внутренние компоненты.
- Избегайте сотрясений, падений и иных ударных воздействий на весы. Весы — это прецизионный инструмент, и с ними необходимо обращаться очень осторожно.
- Используйте весы только на устойчивой поверхности, при отсутствии вибрации.

### ПОРЯДОК РАБОТЫ

- Вставьте батарейки в весы, и **выкрутите транспортировочный болт.**
- Поместите весы на горизонтальную плоскую поверхность, затем нажмите клавишу ON/OFF (Вкл./Выкл.)
- Подождите, пока на дисплее появится «0.00»
- Поместите предмет или образец на весовую платформу
- С помощью клавиши MODE (Режим) выберите необходимую единицу измерения массы

### ТАРИРОВАНИЕ

- Включите весы так, как описано выше в п. «Порядок работы»
- Поместите «тару» (контейнер для взвешивания) на весовую платформу
- Нажмите TARE (тарирование) и подождите, пока на дисплее появится «0.00»
- Поместите «образец» в (на) контейнер для взвешивания

### КАЛИБРОВКА

- Нажмите и удерживайте кнопку «ZERO», при этом нажмите кнопку включения весов, отпустите кнопку «ZERO» после появления чисел на дисплее.
- Нажмите и удерживайте кнопку «ZERO» примерно 3 сек., после чего на дисплее отобразится значения массы гирь требуемых для калибровки.
- Поместите соответствующий калибровочный вес на платформу весов.
- Нажмите кнопку «ZERO» для начала калибровки, на дисплее отобразится «CAL».
- Когда калибровка закончится, на дисплее отобразится «PASS».
- Нажмите кнопку «TARE» чтобы вернуться в нормальный режим взвешивания.

### ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Основными причинами неточности или неправильного функционирования весов являются: недостаточный заряд или неправильная установка батарей, неправильная или нерегулярная калибровка, перегрузка весов или эксплуатация весов на неустойчивой поверхности. Соблюдайте правила технического обслуживания и эксплуатации весов. Весы — это прецизионный инструмент, и с ними необходимо обращаться очень осторожно и бережно.