

141730, Московская область, г. Лобня, ул. Железнодорожная, д.10
Тел./Факс: +7 (495) 988-52-88
E-mail:middle@middle.ru
<http://middle.ru>

**ВЕСЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ ТЕНЗОМЕТРИЧЕСКИЕ
ДЛЯ СТАТИЧЕСКОГО ВЗВЕШИВАНИЯ
ЕНА501 «Ингредиент»**



Руководство по эксплуатации

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1 Назначение и характеристики

Весы бытовые электронные ЕНА501 предназначены для взвешивания ювелирных украшений, а также мелких предметов весом до 100г с точностью до 0,01г.

Характеристики:

- Жидкокристаллический дисплей 33 x 14 мм.
- Функция обнуления показаний и учета веса тары.
- Единицы измерения: грамм, унция, тройская унция, пеннивейт.
- Автовыключение
- Четыре единицы измерения
- Питание: 1 литиевая батарея CR2032 3V

2. ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

2.1 Состав весов:

- Весы бытовые -1шт
- Руководство по эксплуатации -1шт
- Литиевая батарея 3В -1шт
- Упаковочная коробка -1шт

2.2 Требования к условиям эксплуатации

Для нормальной работы весов необходимо обеспечить следующие условия эксплуатации:

- Весы должны быть установлены на ровную, твердую и неподвижную поверхность.
- Не используйте весы вблизи источников тепла и избегайте прямого попадания солнечных лучей.
- Содержите весы в чистоте и оберегайте их от ударов.
- Не используйте весы вблизи электронных приборов во избежание электропомех.
- Строго соблюдайте меры предосторожности при работе с весами, приведенные ниже, во избежание выхода из строя весов.

2.3 Меры предосторожности.

- Пользуйтесь весами только в соответствии с данной инструкцией.
- Ни в коем случае не пытайтесь вскрыть весы и провести техническое обслуживание или устранить неисправность самостоятельно. По всем вопросам связанным с эксплуатацией, техническим обслуживанием и ремонтом весов обращайтесь только в специализированные мастерские, имеющие право обслуживания данного типа весов. В противном случае вы можете лишиться гарантии.

3. ПОРЯДОК РАБОТЫ

Нажмите кнопку [**Вкл/Выкл**] для включения. Когда на индикаторе отобразится «0», это будет означать, что весы готовы к работе. Выбор единиц измерения веса осуществляется последовательным нажатием кнопки [**Кг/Фт**]. Перед каждым последующим взвешиванием обнуляйте показания весов на дисплее кнопкой [**Тара**]. При отсутствии последующей нагрузки в течении 2 минут весы автоматически выключатся. Кнопкой [**Вкл/Выкл**] можно принудительно выключить весы.

Функция Тара: Если при взвешивании учитывается вес тары, воспользуйтесь функцией тарирования: установите предмет на грузоприемную платформу и нажмите кнопку [**Тара**]. На экране отобразится 0. Теперь Вы можете произвести взвешивание груза с учетом веса тары. Для отмены тарирования снимите нагрузку с платформы и нажмите кнопку [**Тара**]

Нажатием кнопки [**Кг/Фг**] можно выбрать необходимую единицу веса, отображаемую на дисплее. Это могут быть граммы, унции, тройская унция, пеннивейт.

4. КАЛИБРОВКА

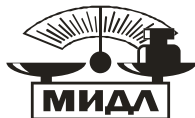
- В выключенном состоянии нажмите и удерживайте кнопку [**>0</Тара**], нажмите два раза кнопку [**Вкл/выкл**], когда на дисплее высветится C-FF, отпустите [**>0</Тара**].
- На экране высветится первый калибровочный вес 50.0g. Поставьте вес 50g на грузоприемную платформу
- Затем на дисплее высветится второй калибровочный вес 100.0g, поставьте вес 100g
- Калибровка закончена, уберите гири с платформы. Весы остаются в режиме взвешивания

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

4.1. Гарантийный и послегарантийный ремонт весов производят специализированные предприятия, уполномоченные Заявителем на проведение такого ремонта.

4.2. По всем вопросам, связанным с эксплуатацией и ремонтом весов, обращайтесь в фирму продавшую весы.

4.3. Гарантийный срок на весы бытовые составляет 6 месяцев с даты продажи.



ЗАЯВИТЕЛЬ В РОССИИ:

ООО "МИДЛ С"

ИМПОРТЕР: ООО "МИДЛИК"

По всем вопросам обращаться по адресу:

141730, М.О., г. Лобня,
ул. Железнодорожная, д.10
тел./факс +7(495) 988-52-88

<http://middle.ru>

E-mail: middle@middle.ru

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Весы электронные ИНГРЕДИЕНТ ЕНА501 признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска " _____ " _____ г.

Приемку произвел _____ /

М.П.

/

Схема проезда к Московскому весовому заводу “МИДЛ” г. Лобня, ул. Железнодорожная, д. 10



Электропоездом:
обычным - 35мин
экспрессом - 20 мин

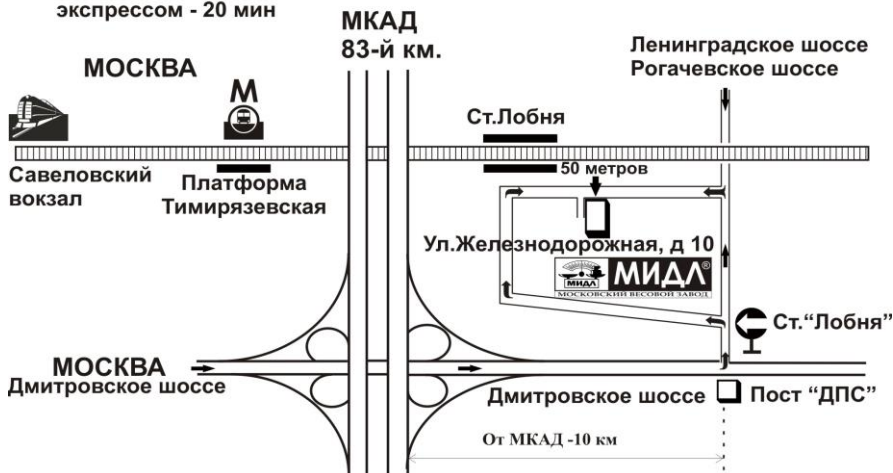


Схема проезда к офису фирмы “МИДЛ”

