

**МИДЛИК**

☎(495) 988-52-88

факс 988-52-88

---

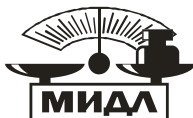
141730, Московская область, г. Лобня, ул. Железнодорожная, д.10

Тел./Факс: +7 (495) 988-52-88

E-mail:middle@middle.ru

<http://middle.ru>

**ВЕСЫ**  
**настольные медицинские**  
**МТ «КАРАПУЗ» 20 ВЖА – ( 5г; Р) б(А)**



**Руководство по эксплуатации**  
**Паспорт**





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ФСР 2012/13630

от 29 июня 2012 года

Срок действия: не ограничен.

Настоящее удостоверение выдано

**ООО "МИДЛнК",**

**Россия, 117049, Москва, Ленинский проспект, д.4, стр.1А**

и подтверждает, что изделие медицинского назначения  
(изделие медицинской техники)

**Весы настольные медицинские МТ "Карапуз"**  
**по ТУ 9441-031-56692889-2012 в следующих исполнениях**  
**(см.приложение на 1 листе):**

производства

**ООО "МИДЛнК",**

**Россия, 117049, Москва, Ленинский проспект, д.4, стр.1А**

класс потенциального риска 2а

ОКП 94 4120

соответствующее комплекту регистрационной документации

**КРД № 15410 от 11.05.2012**

приказом Росздравнадзора от 29 июня 2012 года № 3250-Пр/12

разрешено к производству, продаже и применению на территории Российской Федерации

**Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения  
и социального развития**

**Е.А. Тельнова**



018865



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**

**№ ФСР 2012/13630**

Лист 1

- МТ "Карапуз"15 ВДА - (5г; Р).
- МТ "Карапуз"15 ВДА - (2/5г; Р).
- МТ "Карапуз"15 ВДА - (2г; Р).
- МТ "Карапуз"15 ВЖА - (5г; Р).
- МТ "Карапуз"15 ВЖА - (2/5г; Р).
- МТ "Карапуз"15 ВЖА - (2г; Р).
- МТ "Карапуз"20 ВДА - (5г; Р).
- МТ "Карапуз"20 ВЖА - (5г; Р).
- МТ "Карапуз"30 ВДА - (10г; Р).
- МТ "Карапуз"30 ВДА - (5/10г; Р).
- МТ "Карапуз"30 ВДА - (5г; Р).
- МТ "Карапуз"30 ВЖА - (10г; Р).
- МТ "Карапуз"30 ВЖА - (5/10г; Р).
- МТ "Карапуз"30 ВЖА - (5г; Р).

**№**

**Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения  
и социального развития**

**29 июня 2012 года**



**Е.А. Тельнова**

**003970**

## **Весы настольные медицинские МТ «КАРАПУЗ» 20 ВЖА – ( 5г; Р)б(А)**

Весы медицинские настольные электронные МТ «КАРАПУЗ» 20 ВЖА – ( 5г; Р)б(А) предназначены для определения массы младенцев весом до 20кг. Весы просты в использовании, надежны.

Весы соответствуют требованиям ГОСТ 53228-2008 «ВЕСЫ НЕАВТОМАТИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ» и ТУ 4274-032-56692889-2012.

### **ОПИСАНИЕ И РАБОТА ВЕСОВ**

---

#### **Технические характеристики**

- Наибольший предел взвешивания (Max) 20kg
- Наименьший предел взвешивания (Min) 10g
- Дискретность (d) 5g
- Электропитание: четыре батареи АА 6V
- Температурный рабочий диапазон 0...+40°C
- Автоматическое выставление нуля при включении
- Авто возврат к нулю после взвешивания
- Нестабильное взвешивание
- Относительная влажность 30...80%

#### **Состав весов**

Весы МТ «КАРАПУЗ»	-1шт
Ростомер	-1шт
Инструкция по эксплуатации	-1шт
Упаковочная коробка	-1шт

## Ввод в эксплуатацию

Пожалуйста, внимательно прочтите это руководство по эксплуатации прежде, чем Вы начнете использовать весы.

Если весы не используются в течении долгого времени, пожалуйста, выньте батареи из батарейного отсека, расположенного в днище весов и храните весы без источников питания.

Весы должны быть установлены на устойчивой и плоской поверхности.

В комплект весов входит самоклеющийся ростомер, который перед использованием следует приклеить на любую ровную поверхность достаточной длины (например: стол)

## Панель индикатора

### Назначение кнопок

Кнопка	Режим	Назначение	
ВКЛ/>0<	Выключенные весы		Включение весов
	Взвешивание		Принудительное обнуление
	Взвешивание	<5сек	Выключение
П	Взвешивание		Запоминание текущего результата

### Работа с весами

Вставьте батареи в батарейный отсек расположенный на днище корпуса. Включите весы с помощью кнопки [ВКЛ/>0<], расположенной на лицевой панели весов. Дождитесь пока на экране появится 0.00. Весы готовы к работе.

**Функция НОЛЬ:** Если перед началом взвешивания на дисплее отображается число отличное от нуля, вы можете нажать клавишу [ВКЛ/>0<] для обнуления показания и затем произвести взвешивание.

**Функция памяти:** Во время взвешивания, после того как показания зафиксировались нажмите клавишу [П] для запоминания текущего результата взвешивания. Этот результат может быть отображен после снятия нагрузки и повторном нажатии клавиши [П].

**ВНИМАНИЕ!** При запоминании последующего взвешивания предыдущий результат стирается.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

---

К техническому обслуживанию и ремонту весов, при сохранении гарантийных обязательств, допускаются только сертифицированные Производителем специалисты и Центры технического обслуживания.

Пожалуйста, чистите весы сухой или слегка влажной тряпкой. Чистка весов с водой строго запрещена. Строго запрещено использовать сильный химический растворитель во время чистки поверхностей весов.

### Характерные неисправности

Характерные неисправности указаны в таблице

Показания дисплея	Причина неисправности	Действия
o_Ld	Установленный на платформу вес больше Max - перегрузка	Уберите вес с весов
L o o	Низкое напряжение питания	Замените батареи

### **ВНИМАНИЕ!**

*Потребитель лишается права на гарантийный ремонт:*

*При подключении к источнику питания, не соответствующему указанному в технической документации.*

*Если весы вводились в эксплуатацию, подвергались ремонту и/или конструктивным изменениям не уполномоченными лицами/предприятиями.*

*Если неисправность весов вызвана не зависящими от производителя причинами, такими как попадание внутрь весов посторонних предметов и жидкостей, бытовых насекомых, пожар и т.п.*

*Если в весах поврежден датчик, вследствие падения или резкого удара.*

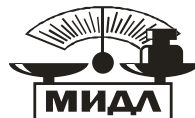
*Если весы имеют трещины, вмятины и аналогичные механические повреждения корпуса, клавиатуры, грузоприемного устройства, возникшие в процессе эксплуатации или транспортировки.*

*При отсутствии гарантийного талона или если в него внесены самостоятельные изменения.*

*При повреждении или отсутствии пломбы ОТК или пломбы государственного поверителя.*

**К СВЕДЕНИЮ!**

*Завод-изготовитель через специализированные предприятия, имеющие разрешение завода-изготовителя, вводит в эксплуатацию, осуществляет техническое обслуживание и ремонт весов, что существенно увеличивает срок службы изделия и позволяет в полной мере нести гарантийные обязательства.*



**ФИРМЕННЫЙ МАГАЗИН:**

**МО, г. Лобня, ул. Железнодорожная, 10  
тел./факс (495) 988-52-88 (многоканальный)**

E-mail: [middle@middle.ru](mailto:middle@middle.ru)

<http://middle.ru>

## 7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

---

Весы электронные тензометрические для статического взвешивания МТ «КАРАПУЗ» 20 ВЖА – ( 5г; Р)б соответствуют техническим условиям заводской № ТУ 4274-012-56692889-2012 и признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Приемку произвел \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

М.П.

## 8. РЕЗУЛЬТАТЫ ПОВЕРКИ ПРИ ВЫПУСКЕ

---

Весы электронные тензометрические для статического взвешивания МТ «КАРАПУЗ» 20 ВЖА – ( 5г; Р)б на основании результатов первичной поверки весы признаны годными и допущены к применению. заводской №

Поверитель \_\_\_\_\_

М.П. " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г.

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

---

Весы электронные тензометрические для статического взвешивания МТ «КАРАПУЗ» 20 ВЖА – ( 5г; Р)б упакованы заводом-изготовителем согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Дата упаковки " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Упаковку произвел \_\_\_\_\_ /







### Схема проезда к ООО “ВЕСТОРГ” филиал “МИДЛ” . г. Москва, ул. Кошкина, д.4



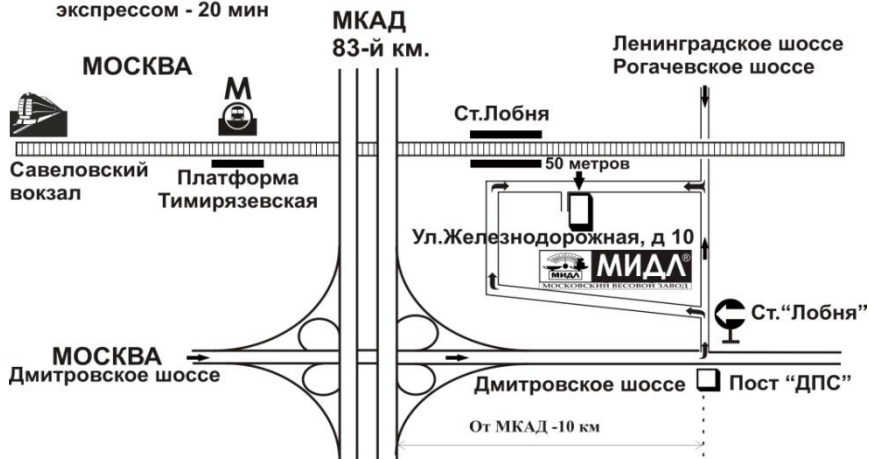
### Схема проезда к офису фирмы “МИДЛ”



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



Электropоездом:  
обычным - 35мин  
экспрессом - 20 мин



### ПРОДАЖА, УСТАНОВКА, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, КОНСУЛЬТАЦИИ

- *КАССОВЫЕ АППАРАТЫ*
- *ЭЛЕКТРОННЫЕ и МЕХАНИЧЕСКИЕ ВЕСЫ*
- *ХОЛОДИЛЬНОЕ И ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ*
- *БАНКОВСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ*
- *КОМПЬЮТЕРНО-КАССОВЫЕ СИСТЕМЫ*
- *КОМПЛЕКСНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ ТОРГОВЛИ*
- *ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ "ПОД КЛЮЧ"*