

РЕКОМЕНДОВАНО МАПВТ РОССИИ



**МИДЛик**

☎ (495) 988-52-88

☎ (495) 988-52-88

---

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

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

<http://middle.ru>

**ВЕСЫ НАПОЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ  
МП «ЗДОРОВЬЕ»  
ПАСПОРТ**





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАРОВОХОРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 13 сентября 2018 года № ФСР 2012/13611

На медицинское изделие  
**Весы напольные медицинские МН "Здоровье" по ТУ 9441-032-56692889-2012**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано  
**Обществу с ограниченной ответственностью "МИДЛК" (ООО "МИДЛК")**,  
Россия, 141730, Московская обл., г. Лобня, ул. Железнодорожная, д. 10, помещ. № 1

Производитель:  
**Общество с ограниченной ответственностью "МИДЛК" (ООО "МИДЛК")**,  
Россия, 141730, Московская обл., г. Лобня, ул. Железнодорожная, д. 10, помещ. № 1

Место производства медицинского изделия  
**ООО "МИДЛК"**, Россия, 141730, Московская обл., г. Лобня,  
ул. Железнодорожная, д. 10

Номер регистрационного досье № РД-23530/48018 от 03.09.2018

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 26.60.12.122

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 13 сентября 2018 года № 6155  
допущено к обращению на территории Российской Федерации

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

  
Д.Ю. Павлюков

0040372





**СЕРТИФИКАТ**

**ООО "МИДЛК"**

Настоящим подтверждается  
использование знака Межрегиональной  
Ассоциации Производителей  
Весоизмерительной Техники  
при выпуске продукции

Президент  
Межрегиональной  
Ассоциации Производителей  
Весоизмерительной техники

  
Кирицкий С.В.

## МОДИФИКАЦИИ И ИСПОЛНЕНИЯ.

Модификации весов имеют обозначения вида:

МП «Здоровье» 60 ВЕЖАЧ-(10/20; Р) (400x500)

Значение максимальной нагрузки, кг:

**60, 150, 200, 300, 600;** \_\_\_\_\_

Назначение: \_\_\_\_\_

**В** — весы с одним дисплеем,  
на котором отображается  
информация взвешивания;

Количество датчиков: \_\_\_\_\_

Индекс отсутствует — один датчик

**Е** — несколько датчиков;

Тип дисплея: \_\_\_\_\_

**Ж** — жидкокристаллический дисплей;

**Д** — светодиодный дисплей.

Тип питания: \_\_\_\_\_

**А** — питание от сети, наличие встроенной батареи.

Наличие дополнительных устройств: \_\_\_\_\_

Индекс отсутствует — нет дополнительных устройств;

**Ч** — исполнение с печатающим устройством;

**Р** — наличие устройства беспроводной передачи данных

Поверочное деление, г: \_\_\_\_\_

– для однодиапазонных весов: 10; 20; 50; 100; 200.

– для многоинтервальных весов 10/20;20/50;50/100;100/200.

Наличие ростомера \_\_\_\_\_

Индекс отсутствует — ростомер не входит в состав весов

**Р** — в состав весов входит ростомер

Длина грузоприемной платформы, мм \_\_\_\_\_

**300; 310; 360; 400; 450; 500; 550; 600; 800.**

Ширина грузоприемной платформы, мм \_\_\_\_\_

**300; 310; 400; 450; 500; 550; 600; 800.**

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Весы напольные медицинские МП «Здоровье» предназначены для определения массы людей.

Весы соответствуют требованиям ГОСТ OIML R 76-1—2011 и ТУ 9441-032-56692889-2012.

## 2. МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Весы соответствуют среднему классу точности по ГОСТ OIML R 76-1—2011

Таблица 1 — Однодиапазонные весы

| Модификация (в скобках указаны варианты обозначения) МП «Здоровье» ... | Максимальная нагрузка, Max, кг | Поверочный интервал $e$ , действительная цена деления (шкалы) $d$ ( $e=d$ ), г | Число поверочных интервалов $n$ |
|--|--------------------------------|--|---------------------------------|
| ...60В(Д)(Ж)А-(20;(P))   | 60                             | 20   | 3000                            |
| ...150В(Д)(Ж)А-(50;(P))  | 150                            | 50   | 3000                            |
| ...200В(Д)(Ж)А-(100;(P))   | 200                            | 100  | 2000                            |
| ...200В(Д)(Ж)А-(50;(P))  | 200                            | 50   | 4000                            |
| ...300В(Д)(Ж)А-(100;(P))   | 300                            | 100  | 3000                            |

Таблица 3 — Многоинтервальные весы

| Модификация (в скобках указаны варианты обозначения) МП «Здоровье» ... | Максимальная нагрузка, Max <sub>1</sub> /Max <sub>2</sub> , кг | Поверочный интервал $e_1/e_2$ , действительная цена деления (шкалы) $d_1/d_2$ ( $e_i=d_i$ ), г | Число поверочных интервалов $n_1/n_2$ |
|--|--|--|---------------------------------------|
| ...60В(Д)(Ж)А-(10/20;(P))  | 30/60  | 10/20  | 3000/3000                             |
| ...150В(Д)(Ж)А-(20/50;(P))   | 60/150   | 20/50  | 3000/3000                             |
| ...150В(Д)(Ж)А-(20/50;(P))   | 75/150   | 20/50  | 3750/3000                             |
| ...200В(Д)(Ж)А-(50/100;(P))  | 150/200  | 50/100   | 3000/2000                             |
| ...300В(Д)(Ж)А-(50/100;(P))  | 150/300  | 50/100   | 3000/3000                             |

Диапазон уравнивания тары (выборки массы тары):.....100% Max.

Диапазон температуры (п. 3.9.2.2 ГОСТ OIML R 76-1—2011), °С:.....от плюс 10 до плюс 40.

Параметры электропитания от сети переменного тока:

– напряжение, В.....220<sup>+10%</sup><sub>-15%</sub>;

– частота, Гц.....50±1.

Номинальное напряжение питания внутреннего источника постоянного тока, В 6

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ.

В комплект поставки входят:

Грузоприемная платформа 1 шт.

Весоизмерительный индикатор МИ 1 шт.

Руководство по эксплуатации 1 шт.

Паспорт 1 шт.

Ростомер

#### **4. ПОВЕРКА ВЕСОВ.**

---

Поверка осуществляется по приложению ДА «Методика поверки весов» ГОСТ OIML R 76-1—2011 «Весы неавтоматического действия. Часть 1. Метрологические и технические требования. Испытания».

Идентификационные данные, а также процедура идентификации программного обеспечения приведены в разделе «Включение и выключение» руководства по эксплуатации.

Основные средства поверки: гири, соответствующие классу точности  $M_1$  по ГОСТ OIML R 111-1—2009. Межповерочный интервал -1 год.

#### **Маркирование и пломбирование**

1. Положительные результаты поверки оформляют записью в Паспорте, заверенной подписью поверителя и нанесением знака поверки или свидетельством о поверке в соответствии с приказом Минпромторга от 31.07.2020 г. №2510. Место расположения пломбы - на закрепительных винтах прибора или на свинцовую пломбу.

2. При отрицательных результатах поверки весы к эксплуатации не допускают, оттиски поверительного клейма гасят, свидетельство о поверке аннулируют и выдают извещение о непригодности с указанием причин непригодности в соответствии с приказом Минпромторга от 31.07.2020 г. №2510. Соответствующую запись делают в Паспорте.

#### **5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ.**

---

Весы транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с «Правилами перевозок грузов», действующими на каждом виде транспорта.

Условия транспортирования по условиям хранения по ГОСТ 15150-69.

Весы должны храниться в закрытых, сухих помещениях при температуре окружающей среды от 0 до 40 °С, относительной влажности до 80% при температуре 25 °С и при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

Условия хранения 2 по ГОСТ 15150-69.

#### **6. СРОКИ СЛУЖБЫ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

---

Весы должны быть приняты ОТК завода-изготовителя и поверены с нанесением на пломбу оттиска клейма поверителя.

Завод-изготовитель гарантирует соответствие весов требованиям технических условий в течение 1 года с обязательным оформлением гарантийного талона. Гарантийный срок исчисляется с момента продажи.

Завод-изготовитель через специализированные предприятия, которые имеют подготовленных на заводе специалистов, безвозмездно ремонтирует весы, если в течение гарантийного срока потребителем будет обнаружено несоответствие их требованиям технических условий.

Рекламации заводу-изготовителю предъявляются потребителями весов в порядке и в сроки, установленные "Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству", утвержденной постановлением Государственного арбитража от 25.04.1986г., п.7.

Весы относятся к восстанавливаемым, ремонтируемым изделиям.

Полный средний срок службы — не менее 7 лет.

## 7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

---

Весы напольные медицинские МП «Здоровье» \_\_\_\_\_

заводской № \_\_\_\_\_

соответствуют техническим условиям ТУ 9441-032-56692889-2012

и признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

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

М.П.

## 8. РЕЗУЛЬТАТЫ ПОВЕРКИ ПРИ ВЫПУСКЕ

---

Весы напольные медицинские МП «Здоровье» \_\_\_\_\_

Заводской № \_\_\_\_\_

на основании результатов первичной поверки признаны годными и допущены к применению. Поверка выполнена.

Поверитель \_\_\_\_\_

З.п. " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г.

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

---

Весы напольные медицинские МП «Здоровье» \_\_\_\_\_

упакованы заводом-изготовителем согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

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

Упаковку произвел \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

## 10. ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАВОДА-ИЗГОТОВИТЕЛЯ

---

Наименование:

---

Адрес:

---

Тел./Факс

---





# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Весы напольные медицинские МП «Здоровье» \_\_\_\_\_

Заводской № \_\_\_\_\_

на основании результатов первичной поверки весы признаны годными и допущены к применению.

М.П.

**ГАРАНТ** (предприятие обеспечивающее гарантийное обслуживание)

\_\_\_\_\_  
наименование, телефон, подпись

М.П.

**ПРОДАВЕЦ**

\_\_\_\_\_  
Наименование

М.П.

Дата продажи \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
телефон, наименование

**ПОКУПАТЕЛЬ**

1. Гарант, в случае возникновения неисправности в течение гарантийного срока, гарантирует бесплатное устранение дефекта.

2. Гарантийные обязательства, равно как и техническое обслуживание изделия исполняются Заводом изготовителем.

3. Гарантийный срок 1 (один год) с даты продажи.

4. Настоящая гарантия действительна только при правильном и четком заполнении гарантийного талона с указанием модели изделия, даты продажи и данными о покупателе.

Гарант оставляет за собой право отказа в гарантийном ремонте, если не предоставлены вышеуказанные документы или информация в них не полная или не разборчивая.

5. Гарантия включает выполнение ремонтных работ и замену дефектных частей.

6. Транспортировка изделий в гарантийную мастерскую и обратно осуществляется за счет покупателя.

7. Настоящая гарантия не распространяется на периодическое обслуживание и ремонт или замену частей в связи с их естественным износом.

8. Изделие снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- наличие механических повреждений;
- ущерб в результате несоблюдения потребителем правил эксплуатации;

- ущерб в результате умышленных или ошибочных действий потребителя;
  - ущерб или утеря работоспособности изделия вследствие обстоятельств непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.), несчастных случаев;
  - ущерб, вызванный перепадами напряжения электропитания, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых, грызунов;
  - при наличии следов постороннего вмешательства или выполнении ремонта не Заводом изготовителем;
  - внесения изменений в конструкцию изделия;
  - ущерб в результате транспортировки.
9. Гарантия не распространяется на расходные материалы

## **СВЕДЕНИЯ О ГАРАНТИЙНЫХ РЕМОНТАХ.**

| Дата поступления в ремонт | Описание выполненных работ | ФИО мастера<br>Печать<br>регионального<br>представителя |
|---------------------------|----------------------------|---|
|                           |                            |   |
|                           |                            |   |
|                           |                            |   |
|                           |                            |   |
|                           |                            |   |



**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:**

**ООО "МИДЛик"**

По всем вопросам обращаться по адресу:

141730, МО, г. Лобня,  
ул. Железнодорожная, 10  
тел./факс +7(495)988-52-88  
<http://middle.ru>

**E-mail: middle@middle.ru**

## ФИРМЕННЫЙ МАГАЗИН:

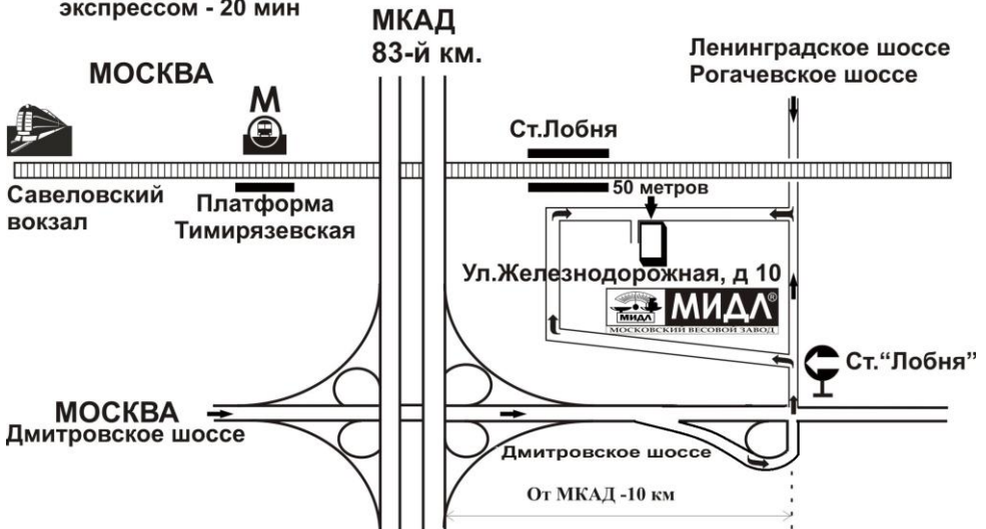
МО, г. Лобня, ул. Железнодорожная, 10

тел./факс 988-52-88 (многоканальный)

Схема проезда к Московскому весовому заводу “МИДЛ”  
Оптовая и розничная торговля. Ремонт, сервис.  
г. Лобня, ул. Железнодорожная, д. 10



Электропоездом:  
обычным - 35мин  
экспрессом - 20 мин



ПРОДАЖА, УСТАНОВКА,  
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ,  
КОНСУЛЬТАЦИИ

+7(495) 988-52-88

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