



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 04 мая 2022 года № ФСР 2008/02905

На медицинское изделие

**Весы электронные медицинские ВЭМ-150-"Масса-К"**  
по ТУ 4274-017-27450820-2008

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Акционерное общество "МАССА-К" (АО "МАССА-К"), Россия,  
194044, Санкт-Петербург, Пироговская наб., д. 15, лит. А**

Производитель

**Акционерное общество "МАССА-К" (АО "МАССА-К"), Россия,  
194044, Санкт-Петербург, Пироговская наб., д. 15, лит. А**

Место производства медицинского изделия

**АО "МАССА-К", Россия,  
194044, Санкт-Петербург, Пироговская наб., д. 15, лит. А**

Номер регистрационного досье № РД-46119/70653 от 16.12.2021

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 26.60.12.122

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 5 листах

приказом Росздравнадзора от 04 мая 2022 года № 3603  
допущено к обращению на территории Российской Федерации  
**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**Д.Ю. Павлюков**

0059920

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 мая 2022 года

№ ФСР 2008/02905

Лист 1

На медицинское изделие

**Весы электронные медицинские ВЭМ-150-"Масса-К"**

**по ТУ 4274-017-27450820-2008:**

в вариантах исполнения:

1. Весы электронные медицинские ВЭМ-150-«Масса-К», вариант исполнения ВЭМ-150-А1 без стойки с одним интервалом взвешивания, в составе:

- 1.1. Платформа весовая Тв5.179.040 СБ - 1 шт.
- 1.2. Терминал Тв5.139.002-01 СБ - 1 шт.
- 1.3. Коврик резиновый Тв7.844.606 - 1 шт.
- 1.4. Регулировочные опоры Твб. 126.514 - 4 шт.
- 1.5. Сетевой адаптер DSL230-09850 - 1 шт.
- 1.6. Кронштейн установки на стену Тв8.090.980 -1 шт.
- 1.7. Винт М5х20 - 2 шт.
- 1.8. Кабель удлинительный (5метров) Твб. 649.045 СБ - 1 шт.
- 1.9. Паспорт Тв2.790.062 ПС - 1 шт.
- 1.10. Руководство по эксплуатации Тв2.790.065 РЭ - 1 шт.
- 1.11. Транспортировочные вкладыши 4 Тв8.223.008 - 4 шт.
- 1.12. Ключ шестигранный - 1 шт.
- 1.13. Комплект упаковки Тв4.179.128 СБ -1 шт.

2. Весы электронные медицинские ВЭМ-150.2-«Масса-К», вариант исполнения ВЭМ-150.2-А1 без стойки с двумя интервалами взвешивания, в составе:

- 2.1. Платформа весовая Тв5.179.040 СБ - 1 шт.
- 2.2. Терминал Тв5.139.002-01 СБ - 1 шт.
- 2.3. Коврик резиновый Тв7.844.606 - 1 шт.
- 2.4. Регулировочные опоры Твб. 126.514 - 4 шт.
- 2.5. Сетевой адаптер DSL230-09850 - 1 шт.
- 2.6. Кронштейн установки на стену Тв8.090.980 -1 шт.
- 2.7. Винт М5х20 - 2 шт.
- 2.8. Кабель удлинительный (5метров) Твб. 649.045 СБ - 1 шт.
- 2.9. Паспорт Тв2.790.062 ПС - 1 шт.
- 2.10. Руководство по эксплуатации Тв2.790.065 РЭ - 1 шт.
- 2.11. Транспортировочные вкладыши 4 Тв8.223.008 - 4 шт.
- 2.12. Ключ шестигранный -1 шт.
- 2.13. Комплект упаковки Тв4.179.128 СБ - 1 шт.

3. Весы электронные медицинские ВЭМ-150.3-«Масса-К», вариант исполнения ВЭМ-150.3-А1 без стойки с тремя интервалами взвешивания, в составе:

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**Д.Ю. Павлюков**



0098834

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 мая 2022 года

№ ФСР 2008/02905

Лист 2

- 3.1. Платформа весовая Тв5.179.040 СБ - 1 шт.
- 3.2. Терминал Тв5.139.002-01 СБ - 1 шт.
- 3.3. Коврик резиновый Тв7.844.606 - 1 шт.
- 3.4. Регулировочные опоры Твб. 126.514 - 4 шт.
- 3.5. Сетевой адаптер DSL230-09850 - 1 шт.
- 3.6. Кронштейн установки на стену Тв8.090.980 - 1 шт.
- 3.7. Винт М5х20 - 2 шт.
- 3.8. Кабель удлинительный (5метров) Твб. 649.045 СБ - 1 шт.
- 3.9. Паспорт Тв2.790.062 ПС - 1 шт.
- 3.10. Руководство по эксплуатации Тв2.790.065 РЭ - 1 шт.
- 3.11. Транспортировочные вкладыши 4 Тв8.223.008 - 4 шт.
- 3.12. Ключ шестигранный - 1 шт.
- 3.13. Комплект упаковки Тв4.179.128 СБ - 1 шт.
4. Весы электронные медицинские ВЭМ-150-«Масса-К», вариант исполнения ВЭМ-150-А2 с круглой вращающейся стойкой с одним интервалом взвешивания, в составе:
  - 4.1. Платформа весовая Тв5.179.040 СБ - 1 шт.
  - 4.2. Терминал Тв5.139.002-01 СБ - 1 шт.
  - 4.3. Коврик резиновый Тв7.844.606 - 1 шт.
  - 4.4. Регулировочные опоры Твб.126.514 - 4 шт.
  - 4.5. Сетевой адаптер DSL230-09850 - 1 шт.
  - 4.6. Стойка круглая вращающаяся S2 Тв8.120.014 А2 - 1 шт.
  - 4.7. Кронштейн стойки S2 Тв8.090.982 - 3 шт.
  - 4.8. Винт М5х30 - 4 шт.
  - 4.9. Винт М5х40 - 8 шт.
  - 4.10. Гайка М5 – 8 шт.
  - 4.11. Паспорт Тв2.790.062 ПС - 1 шт.
  - 4.12. Руководство по эксплуатации Тв2.790.065 РЭ - 1 шт.
  - 4.13. Транспортировочные вкладыши 4 Тв8.223.008 - 4 шт.
  - 4.14. Ключ шестигранный - 1 шт.
  - 4.15. Комплект упаковки Тв4.179.128-01 СБ - 1 шт.
5. Весы электронные медицинские ВЭМ-150.2-«Масса-К», вариант исполнения ВЭМ-150.2-А2 с круглой вращающейся стойкой с двумя интервалами взвешивания, в составе:
  - 5.1. Платформа весовая Тв5.179.040 С Б -1 шт.
  - 5.2. Терминал Тв5.139.002-01 СБ - 1 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**Д.Ю. Павлюков**

0098835

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 мая 2022 года

№ ФСР 2008/02905

Лист 3

- 5.3. Коврик резиновый Тв7.844.606 - 1 шт.  
5.4. Регулировочные опоры Тв6.126.514 - 4 шт.  
5.5. Сетевой адаптер DSL230-09850 - 1 шт.  
5.6. Стойка круглая вращающаяся S2 Тв8.120.014 А2 - 1 шт.  
5.7. Кронштейн стойки S2 Тв8.090.982 - 3 шт.  
5.8. Винт М5х30 - 4 шт.  
5.9. Винт М5х40 - 8 шт.  
5.10. Гайка М5 - 8шт.  
5.11. Паспорт Тв2.790.062 ПС -1 шт.  
5.12. Руководство по эксплуатации Тв2.790.065 РЭ - 1 шт.  
5.13. Транспортировочные вкладыши 4 Тв8.223.008 - 4 шт.  
5.14. Ключ шестигранный - 1 шт.  
5.15. Комплект упаковки Тв4.179.128-01СБ - 1 шт.  
6. Весы электронные медицинские ВЭМ-150.3-«Масса-К», вариант исполнения ВЭМ-150.3-А2 с круглой вращающейся стойкой с тремя интервалами взвешивания, в составе:  
6.1. Платформа весовая Тв5.179.040 СБ - 1 шт.  
6.2. Терминал Тв5.139.002-01 СБ - 1 шт.  
6.3. Коврик резиновый Тв7.844.606 - 1 шт.  
6.4. Регулировочные опоры Тв6.126.514 - 4 шт.  
6.5. Сетевой адаптер DSL230-09850 - 1 шт.  
6.6. Стойка круглая вращающаяся S2 Тв8.120.014 А2 - 1 шт.  
6.7. Кронштейн стойки S2 Тв8.090.982 - 3 шт.  
6.8. Винт М5х30 - 4 шт.  
6.9. Винт М5х40 - 8 шт.  
6.10. Гайка М5 - 8шт.  
6.11 Паспорт Тв2.790.062 ПС - 1 шт.  
6.12. Руководство по эксплуатации Тв2.790.065 РЭ - 1 шт.  
6.13. Транспортировочные вкладыши 4 Тв8.223.008 - 4 шт.  
6.14. Ключ шестигранный -1 шт.  
6.15. Комплект упаковки Тв4.179.128-01 СБ - 1 шт.  
7. Весы электронные медицинские ВЭМ-150-«Масса-К», вариант исполнения ВЭМ-150-А3 с прямоугольной стойкой с одним интервалом взвешивания, в составе:  
7.1. Платформа весовая Тв5.179.040 СБ - 1 шт.  
7.2. Терминал Тв5.139.002-01 СБ - 1 шт.  
7.3. Коврик резиновый Тв7.844.606 - 1 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**Д.Ю. Павлюков**

0098836

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 мая 2022 года

№ ФСР 2008/02905

Лист 4

- 7.4. Регулирующие опоры Тв6.126.514 - 4 шт.  
7.5. Сетевой адаптер DSL230-09850 - 1 шт.  
7.6. Стойка прямоугольная S3 Тв8.120.027 - 1 шт.  
7.7. Кронштейн стойки S3 Тв8.090.984-01 - 1 шт.  
7.8. Винт М8х130 - 1 шт.  
7.9. Шайба 8 - 1 шт.  
7.10. Гайка М 8 - 1 шт.  
7.11. Винт М5х20 - 2 шт.  
7.12. Паспорт Тв2.790.062 ПС - 1 шт.  
7.13. Руководство по эксплуатации Тв2.790.065 РЭ - 1 шт.  
7.14. Транспортировочные вкладыши 4 Тв8.223.008 - 4 шт.  
7.15. Ключ шестигранный - 1 шт.  
7.16. Комплект упаковки Тв4.179.136 С Б - 1 шт.
8. Весы электронные медицинские ВЭМ-150.2-«Масса-К», вариант исполнения ВЭМ-150.2-А3 с прямоугольной стойкой с двумя интервалами взвешивания, в составе:
- 8.1. Платформа весовая Тв5.179.040 СБ - 1 шт.  
8.2. Терминал Тв5.139.002-01 СБ - 1 шт.  
8.3. Коврик резиновый Тв7.844.606 - 1 шт.  
8.4. Регулирующие опоры Тв6.126.514 - 4 шт.  
8.5. Сетевой адаптер DSL230-09850 - 1 шт.  
8.6. Стойка прямоугольная S3 Тв8.120.027 - 1 шт.  
8.7. Кронштейн стойки S3 Тв8.090.984-01 - 1 шт.  
8.8. Винт М8х130 - 1 шт.  
8.9. Шайба 8 - 1 шт.  
8.10. Гайка М8 - 1 шт.  
8.11. Винт М5х20 - 2 шт.  
8.12. Паспорт Тв2.790.062 ПС - 1 шт.  
8.13. Руководство по эксплуатации Тв2.790.065 РЭ - 1 шт.  
8.14. Транспортировочные вкладыши 4 Тв8.223.008 - 4 шт.  
8.15. Ключ шестигранный - 1 шт.  
8.16. Комплект упаковки Тв4.179.136 СБ - 1 шт.
9. Весы электронные медицинские ВЭМ-150.3-«Масса-К», вариант исполнения ВЭМ-150.3-А3 с прямоугольной стойкой с тремя интервалами взвешивания, в составе:
- 9.1. Платформа весовая Тв5.179.040 С Б-1 шт.  
9.2. Терминал Тв5.139.002-01 СБ - 1 шт.  
9.3. Коврик резиновый Тв7.844.606 - 1 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**Д.Ю. Павлюков**



0098837

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 мая 2022 года

№ ФСР 2008/02905

Лист 5

- 9.4. Регулировочные опоры Твб. 126.514 - 4 шт.
- 9.5. Сетевой адаптер DSL230-09850 - 1 шт.
- 9.6. Стойка прямоугольная S3 Тв8.120.027 - 1 шт.
- 9.7. Кронштейн стойки S3 Тв8.090.984-01 - 1 шт.
- 9.8. Винт М8х130 - 1 шт.
- 9.9. Шайба 8 - 1 шт.
- 9.10. Гайка М8 - 1 шт.
- 9.11. Винт М5х20 - 2 шт.
- 9.12. Паспорт Тв2.790.062 ПС - 1 шт.
- 9.13. Руководство по эксплуатации Тв2.790.065 РЭ - 1 шт.
- 9.14. Транспортировочные вкладыши 4 Тв8.223.008 - 4 шт.
- 9.15. Ключ шестигранный - 1 шт.
- 9.16. Комплект упаковки Тв4.179.136 СБ - 1 шт.



Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0098838