



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 23 июля 2025 года № РЗН 2023/21092

На медицинское изделие

Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска  
«МЕТ» по ТУ 30.92.20-006-11459109-2020 с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "МЕТ" (ООО "МЕТ"),  
Россия, 108811, Москва, км 22-й (Киевское ш.), д. 4, стр. 2, эт. 5, блок Г

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "МЕТ" (ООО "МЕТ"),  
Россия, 108811, Москва, км 22-й (Киевское ш.), д. 4, стр. 2, эт. 5, блок Г

Место производства медицинского изделия

см. приложение

Номер регистрационного досье № РД-64933/77974 от 21.10.2024

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 30.92.20.000

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 32 листах

приказом Росздравнадзора от 23 июля 2025 года № 4527  
допущено к обращению на территории Российской Федерации

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0085918

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

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 1

На медицинское изделие

**Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска «МЕТ» по ТУ 30.92.20-006-11459109-2020 с принадлежностями:**

I. Варианты исполнения:

1. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное МЕТ ЕК-100, в составе:

- 1.1 рама коляски - 1 шт.
- 1.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.
- 1.3 колесо заднее Ø 330 мм - 2 шт.
- 1.4 антипрокидыватель - 2 шт.
- 1.5 стояночный тормоз - 2 шт.
- 1.6 сиденье - 1 шт.
- 1.7 спинка S1 - 1 шт.
- 1.8 подлокотник L3 - 2 шт.
- 1.9 подножка T2 - 2 шт.
- 1.10 аккумулятор 6-DZF-12 - 1 шт.
- 1.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.
- 1.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.
- 1.13 электропривод KW10162 - 2 шт.
- 1.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.
- 1.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 1.16 руководство по эксплуатации - 1 шт.

2. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное МЕТ ЕК-101, в составе:

- 2.1 рама коляски - 1 шт.
- 2.2 колесо переднее Ø 170 мм - 2 шт.
- 2.3 колесо заднее Ø 320 мм - 2 шт.
- 2.4 антипрокидыватель - 2 шт.
- 2.5 стояночный тормоз - 2 шт.
- 2.6 сиденье - 1 шт.
- 2.7 спинка S1 - 1 шт.
- 2.8 подлокотник L2 - 2 шт.
- 2.9 подножка T1 - 2 шт.
- 2.10 аккумулятор 6-DZF-12 - 2 шт.
- 2.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.
- 2.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0166850

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

от 23 июля 2025 года № РЗН 2023/21092

Лист 2

- 2.13 электропривод KW10162 - 2 шт.
- 2.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.
- 2.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 2.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 3. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное МЕТ ЕК-102, в составе:
  - 3.1 рама коляски - 1 шт.
  - 3.2 колесо переднее Ø 230 мм - 2 шт.
  - 3.3 колесо заднее Ø 360 мм - 2 шт.
  - 3.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 3.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 3.6 сиденье - 1 шт.
  - 3.7 спинка S1 - 1 шт.
  - 3.8 подлокотник L2 -2 шт.
  - 3.9 подножка T1 - 2 шт.
  - 3.10 аккумулятор 6-EVF-52 - 2 шт.
  - 3.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
  - 3.12 блок управления JCM304 - 1 шт.
  - 3.13 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
  - 3.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
  - 3.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 3.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 4. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное МЕТ ЕК-103, в составе:
  - 4.1 рама коляски - 1 шт.
  - 4.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.
  - 4.3 колесо заднее Ø 360 мм - 2 шт.
  - 4.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 4.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 4.6 сиденье - 1 шт.
  - 4.7 спинка S1 - 1 шт.
  - 4.8 подлокотник L1 -2 шт.
  - 4.9 подножка T5 - 1 шт.
  - 4.10 аккумулятор 6-DZF-12 - 2 шт.
  - 4.11 зарядное устройство SM24250- 1 шт.
  - 4.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0166851

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 3

- 4.13 электропривод KW10162 - 2 шт.
- 4.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.
- 4.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 4.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 5. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное МЕТ ЕК-104, в составе:
  - 5.1 рама коляски - 1 шт.
  - 5.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.
  - 5.3 колесо заднее Ø 360 мм - 2 шт.
  - 5.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 5.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 5.6 сиденье - 1 шт.
  - 5.7 спинка S1 - 1 шт.
  - 5.8 подлокотник L1 - 2 шт.
  - 5.9 подножка T1 - 2 шт.
  - 5.10 аккумулятор 6-EVF-52 - 2 шт.
  - 5.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
  - 5.12 блок управления JCM304 - 2 шт.
  - 5.13 электропривод A9Y1X08671 - 4 шт.
  - 5.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
  - 5.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 5.16 фара, модель JH90 (при необходимости) - 2 шт.
  - 5.17 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 6. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное МЕТ ЕК-105, в составе:
  - 6.1 рама коляски - 1 шт.
  - 6.2 колесо переднее Ø 230 мм - 2 шт.
  - 6.3 колесо заднее Ø 360 мм - 2 шт.
  - 6.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 6.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 6.6 сиденье - 1 шт.
  - 6.7 спинка S1 - 1 шт.
  - 6.8 подлокотник L3 - 2 шт.
  - 6.9 подножка T1 - 2 шт.
  - 6.10 аккумулятор 6-DZF-12 - 2 шт.
  - 6.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166852**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 4

- 6.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.
  - 6.13 электропривод KW10162 - 4 шт.
  - 6.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.
  - 6.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 6.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.
  - 7. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET Compact 35, в составе:
    - 7.1 рама коляски - 1 шт.
    - 7.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.
    - 7.3 колесо заднее Ø 320 мм - 2 шт.
    - 7.4 антипрокидыватель - 2 шт.
    - 7.5 стояночный тормоз - 2 шт.
    - 7.6 сиденье - 1 шт.
    - 7.7 спинка S1 - 1 шт.
    - 7.8 подлокотник L1 -2 шт.
    - 7.9 подножка T3 - 1 шт.
    - 7.10 аккумулятор QX2413 - от 1 до 2 шт.
    - 7.11 зарядное устройство NS2402ML - 1 шт.
    - 7.12 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.
    - 7.13 электропривод ZD101AZ - 2 шт.
    - 7.14 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02 - 1 шт.
    - 7.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
    - 7.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.
  - 8. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET EK-107, в составе:
    - 8.1 рама коляски - 1 шт.
    - 8.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.
    - 8.3 колесо заднее Ø 320 мм - 2 шт.
    - 8.4 антипрокидыватель - 2 шт.
    - 8.5 стояночный тормоз - 2 шт.
    - 8.6 сиденье - 1 шт.
    - 8.7 спинка S2 - 1 шт.
    - 8.8 подлокотник L2 -2 шт.
    - 8.9 подножка T1 - 2 шт.
    - 8.10 аккумулятор QX2413- 1 шт.
    - 8.11 зарядное устройство NS2402ML - 1 шт.
- Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**Д.Ю. Павлюков**

**0166853**

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

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 5

- 8.12 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
8.13 электропривод ZD101AZ - 2 шт.  
8.14 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
8.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
8.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.  
9. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET LIFTER 2, в составе:  
9.1 рама коляски - 1 шт.  
9.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.  
9.3 колесо заднее Ø 320 мм - 2 шт.  
9.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
9.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
9.6 сиденье - 1 шт.  
9.7 спинка S7 - 1 шт.  
9.8 подлокотник L4 -2 шт.  
9.9 подножка T4 - 1 шт.  
9.10 аккумулятор UC26HWSX - 1 шт.  
9.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.  
9.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.  
9.13 электропривод KW10162 - 4 шт.  
9.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.  
9.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
9.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.  
10. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET EK-109, в составе:  
10.1 рама коляски - 1 шт.  
10.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.  
10.3 колесо заднее Ø 270 мм - 2 шт.  
10.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
10.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
10.6 сиденье - 1 шт.  
10.7 спинка S1 - 1 шт.  
10.8 подлокотник L3 -2 шт.  
10.9 подножка T2 - 2 шт.  
10.10 аккумулятор QX2413- 1 шт.  
10.11 зарядное устройство NS2402ML - 1 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

0166854

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

от 23 июля 2025 года № РЗН 2023/21092

Лист 6

- 10.12 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.
- 10.13 электропривод ZD101AZ - 2 шт.
- 10.14 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02 - 1 шт.
- 10.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 10.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 11. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное МЕТ ЕК-110, в составе:
  - 11.1 рама коляски - 1 шт.
  - 11.2 колесо переднее Ø 250 мм - 2 шт.
  - 11.3 колесо заднее Ø 360 мм - 2 шт.
  - 11.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 11.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 11.6 сиденье - 1 шт.
  - 11.7 спинка S3 - 1 шт.
  - 11.8 подлокотник L2 -2 шт.
  - 11.9 подножка T6 - 2 шт.
  - 11.10 аккумулятор 6-EVF-52- 2 шт.
  - 11.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
  - 11.12 блок управления JCM304 - 1 шт.
  - 11.13 электропривод A9Y1X08671 - 4 шт.
  - 11.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
  - 11.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 11.16 фара, модель JH90C (при необходимости)- 2 шт.
  - 11.17 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 12. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное МЕТ ЕК-111, в составе:
  - 12.1 рама коляски - 1 шт.
  - 12.2 колесо переднее Ø 170 мм - 2 шт.
  - 12.3 колесо заднее Ø 270 мм - 2 шт.
  - 12.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 12.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 12.6 сиденье - 1 шт.
  - 12.7 спинка S2 - 1 шт.
  - 12.8 подлокотник L2 -2 шт.
  - 12.9 подножка T2 - 2 шт.
  - 12.10 аккумулятор 6-EVF-52- 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166855**

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

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 7

- 12.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.  
12.12 блок управления JCM304 - 1 шт.  
12.13 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.  
12.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.  
12.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
12.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.  
13. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET Comract 15, в составе:  
13.1 рама коляски - 1 шт.  
13.2 колесо переднее Ø 170 мм - 2 шт.  
13.3 колесо заднее Ø 270 мм - 2 шт.  
13.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
13.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
13.6 сиденье - 1 шт.  
13.7 спинка S1 - 1 шт.  
13.8 подлокотник L1 - 2 шт.  
13.9 подножка T1 - 2 шт.  
13.10 аккумулятор MS12-6 -1 шт.  
13.11 зарядное устройство NS2402ML - 1 шт.  
13.12 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
13.13 электропривод ZW9012L3 - 2 шт.  
13.14 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02- 1 шт.  
13.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
13.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.  
14. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET EK-113, в составе:  
14.1 рама коляски - 1 шт.  
14.2 колесо переднее Ø 170 мм - 2 шт.  
14.3 колесо заднее Ø 320 мм - 2 шт.  
14.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
14.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
14.6 сиденье - 1 шт.  
14.7 спинка S1 - 1 шт.  
14.8 подлокотник L3 -2 шт.  
14.9 подножка T1 - 2 шт.  
14.10 аккумулятор QX2413- 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166856**

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

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 8

- 14.11 зарядное устройство NS2402ML - 1 шт.
- 14.12 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.
- 14.13 электропривод ZD101AZ - 2 шт.
- 14.14 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02 - 1 шт.
- 14.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 14.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 15. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET Jonkl, в составе:
  - 15.1 рама коляски - 1 шт.
  - 15.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.
  - 15.3 колесо заднее Ø 350 мм - 2 шт.
  - 15.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 15.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 15.6 сиденье - 1 шт.
  - 15.7 спинка S5 - 1 шт.
  - 15.8 подлокотник L2 - 2 шт.
  - 15.9 подножка T3 - 1 шт.
  - 15.10 аккумулятор 6-EVF-55 - 1 шт.
  - 15.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.
  - 15.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.
  - 15.13 электропривод KW10162 - 2 шт.
  - 15.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.
  - 15.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 15.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 16. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET ROUTE, в составе:
  - 16.1 рама коляски - 1 шт.
  - 16.2 колесо переднее Ø 180 мм - 2 шт.
  - 16.3 колесо заднее Ø 330 мм - 2 шт.
  - 16.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 16.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 16.6 сиденье - 1 шт.
  - 16.7 спинка S1 - 1 шт.
  - 16.8 подлокотник L5 -2 шт.
  - 16.9 подножка T2 - 2 шт.
  - 16.10 аккумулятор 6-DZF-12- 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166857**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года № РЗН 2023/21092

Лист 9

- 16.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.
- 16.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.
- 16.13 электропривод KW10162 - 2 шт.
- 16.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.
- 16.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 16.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 17. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET NOVA, в составе:
  - 17.1 рама коляски - 1 шт.
  - 17.2 колесо переднее Ø 230 мм - 2 шт.
  - 17.3 колесо заднее Ø 350 мм - 2 шт.
  - 17.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 17.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 17.6 сиденье - 1 шт.
  - 17.7 спинка S4 - 1 шт.
  - 17.8 подлокотник L5 - 2 шт.
  - 17.9 подножка T1 - 2 шт.
  - 17.10 аккумулятор 6-EVF-45 - 2 шт.
  - 17.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
  - 17.12 блок управления JCM304 - 1 шт.
  - 17.13 электропривод A9Y1X08671 - 3 шт.
  - 17.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
  - 17.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 17.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 18. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET EK-117, в составе:
  - 18.1 рама коляски - 1 шт.
  - 18.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.
  - 18.3 колесо заднее Ø 320 мм - 2 шт.
  - 18.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 18.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 18.6 сиденье - 1 шт.
  - 18.7 спинка S2 - 1 шт.
  - 18.8 подлокотник L5 - 2 шт.
  - 18.9 подножка T1 - 2 шт.
  - 18.10 аккумулятор 6-EVF-45 - 2 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0166858

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 10

- 18.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
- 18.12 блок управления JCM304 - 1 шт.
- 18.13 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
- 18.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
- 18.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 18.16 фара, модель JH90D (при необходимости) - 2 шт.
- 18.17 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 19. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET COMFORT 21, в составе:
  - 19.1 рама коляски - 1 шт.
  - 19.2 колесо переднее Ø 250 мм - 2 шт.
  - 19.3 колесо заднее Ø 550 мм - 2 шт.
  - 19.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 19.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 19.6 сиденье - 1 шт.
  - 19.7 спинка S6 - 1 шт.
  - 19.8 подголовник P3 (при необходимости) - 1 шт.
  - 19.9 подлокотник L1-2 шт.
  - 19.10 подножка T2 - 2 шт.
  - 19.11 аккумулятор 6-DZF-20- 2 шт.
  - 19.12 зарядное устройство SM24V - 1 шт.
  - 19.13 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.
  - 19.14 электропривод DC24V - 2 шт.
  - 19.15 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02 - 1 шт.
  - 19.16 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 19.17 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 20. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET COMFORT 42, в составе:
  - 20.1 рама коляски - 1 шт.
  - 20.2 колесо переднее Ø 250 мм - 2 шт.
  - 20.3 колесо заднее Ø 550 мм - 2 шт.
  - 20.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 20.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 20.6 сиденье - 1 шт.
  - 20.7 спинка S6 - 1 шт.
  - 20.8 подголовник P3 (при необходимости) - 1 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166859**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 11

- 20.9 подлокотник L1 -2 шт.  
20.10 подножка T6 - 2 шт.  
20.11 аккумулятор 6-DZF-20- 2 шт.  
20.12 зарядное устройство SM24V - 1 шт.  
20.13 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
20.14 электропривод DC24V - 2 шт.  
20.15 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
20.16 ремень фиксирующий - 1 шт.  
20.17 руководство по эксплуатации- 1 шт.  
21. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET START 610, в составе:  
21.1 рама коляски - 1 шт.  
21.2 колесо переднее Ø 180 мм - 2 шт.  
21.3 колесо заднее Ø400 мм - 2 шт.  
21.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
21.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
21.6 сиденье - 1 шт.  
21.7 спинка S2 - 1 шт.  
21.8 подлокотник L1 -2 шт.  
21.9 подножка T1 - 2 шт.  
21.10 аккумулятор 6-DZF-12- 2 шт.  
21.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.  
21.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.  
21.13 электропривод KW10162 - 2 шт.  
21.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.  
21.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
21.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.  
22. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET EK-121, в составе:  
22.1 рама коляски - 1 шт.  
22.2 колесо переднее Ø 180 мм - 2 шт.  
22.3 колесо заднее Ø 400 мм - 2 шт.  
22.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
22.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
22.6 сиденье - 1 шт.  
22.7 спинка S2 - 1 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166860**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 12

- 22.8 подлокотник L2 - 2 шт.  
22.9 подножка T2 - 2 шт.  
22.10 аккумулятор 6-DZF-12-1 шт.  
22.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.  
22.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.  
22.13 электропривод KW10162 - 2 шт.  
22.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.  
22.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
22.16 руководство по эксплуатации - 1 шт.
23. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное МЕТ ЕК-122, в составе:
- 23.1 рама коляски - 1 шт.  
23.2 колесо переднее Ø 250 мм - 2 шт.  
23.3 колесо заднее Ø 550 мм - 2 шт.  
23.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
23.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
23.6 сиденье - 1 шт.  
23.7 спинка S2 - 1 шт.  
23.8 подлокотник L2 - 2 шт.  
23.9 подножка T2 - 2 шт.  
23.10 аккумулятор 6-DZF-12-1 шт.  
23.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.  
23.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.  
23.13 электропривод KW10162 - 2 шт.  
23.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.  
23.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
23.16 руководство по эксплуатации - 1 шт.
24. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное МЕТ ЕК-123, в составе:
- 24.1 рама коляски - 1 шт.  
24.2 колесо переднее Ø 250 мм - 2 шт.  
24.3 колесо заднее Ø 330 мм - 2 шт.  
24.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
24.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
24.6 сиденье - 1 шт.  
24.7 спинка S2 - 1 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166861**

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

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 13

- 24.8 подлокотник L6 - 2 шт.
- 24.9 подножка T1- 2 шт.
- 24.10 аккумулятор 6-EVF-52 - 2 шт.
- 24.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
- 24.12 блок управления JCM304 - 1 шт.
- 24.13 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
- 24.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
- 24.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 24.16 фара, модель JH70V (при необходимости)- 2 шт.
- 24.17 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 25. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET Comract Pro 4WS, в составе:
  - 25.1 рама коляски - 1 шт.
  - 25.2 колесо переднее Ø 180 мм - 2 шт.
  - 25.3 колесо заднее Ø 180 мм - 2 шт.
  - 25.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 25.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 25.6 сиденье - 1 шт.
  - 25.7 спинка S8 - 1 шт.
  - 25.8 подлокотник L1 -2 шт.
  - 25.9 подножка T7 -1 шт.
  - 25.10 аккумулятор GB31241 - 2 шт.
  - 25.11 зарядное устройство NS2402ML - 1 шт.
  - 25.12 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.
  - 25.13 электропривод MT01-JB - 1 шт.
  - 25.14 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02 - 1 шт.
  - 25.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 25.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.
- 26. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с подголовником MET EH-100, в составе:
  - 26.1 рама коляски - 1 шт.
  - 26.2 колесо переднее Ø 230 мм - 2 шт.
  - 26.3 колесо заднее Ø 360 мм - 2 шт.
  - 26.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 26.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 26.6 сиденье - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0166862

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 14

- 26.7 спинка S3 - 1 шт.
- 26.8 подголовник P2 - 1 шт.
- 26.9 подлокотник L1 - 2 шт.
- 26.10 подножка T1 - 2 шт.
- 26.11 аккумулятор 6-EVF-52- 2 шт.
- 26.12 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
- 26.13 блок управления JCM304 - 1 шт.
- 26.14 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
- 26.15 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
- 26.16 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 26.17 фара, модель JH90D (при необходимости) -4 шт.
- 26.18 руководство по эксплуатации - 1 шт.
- 27. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с подголовником MET ADVENTURE, в составе:
  - 27.1 рама коляски - 1 шт.
  - 27.2 колесо переднее Ø 250 мм - 2 шт.
  - 27.3 колесо заднее Ø 360 мм - 2 шт.
  - 27.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 27.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 27.6 сиденье - 1 шт.
  - 27.7 спинка S1 - 1 шт.
  - 27.8 подголовник P2 - 1 шт.
  - 27.9 подлокотник L1 - 2 шт.
  - 27.10 подножка T9 - 2 шт.
  - 27.11 аккумулятор 6-EVF-52- 2 шт.
  - 27.12 зарядное устройство DL-240DM - 1 шт.
  - 27.13 блок управления JCM-303 - 1 шт.
  - 27.14 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
  - 27.15 пульт управления с джойстиком JCM-303 - 1 шт.
  - 27.16 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 27.17 фара, модель JH100D (при необходимости) - от 1 до 4 шт.
  - 27.18 руководство по эксплуатации - 1 шт.
- 28. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с подголовником MET EN-102, в составе:
  - 28.1 рама коляски - 1 шт.
  - 28.2 колесо переднее Ø 230 мм - 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166863**

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

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 15

- 28.3 колесо заднее Ø 400 мм - 2 шт.
- 28.4 антипрокидыватель - 2 шт.
- 28.5 стояночный тормоз - 2 шт.
- 28.6 сиденье - 1 шт.
- 28.7 спинка S7 - 1 шт.
- 28.8 подголовник P2 - 1 шт.
- 28.9 подлокотник L1 - 2 шт.
- 28.10 подножка T5 - 1 шт.
- 28.11 аккумулятор 6-EVF-52 - 2 шт.
- 28.12 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
- 28.13 блок управления JCM304 - 1 шт.
- 28.14 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
- 28.15 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
- 28.16 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 28.17 фара, модель JH90D (при необходимости) - 2 шт.
- 28.18 руководство по эксплуатации - 1шт.
- 29. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с подголовником MET EH-103, в составе:
  - 29.1 рама коляски - 1 шт.
  - 29.2 колесо переднее Ø 220 мм - 2 шт.
  - 29.3 колесо заднее Ø 360 мм - 2 шт.
  - 29.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 29.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 29.6 сиденье - 1 шт.
  - 29.7 спинка S1 - 1 шт.
  - 29.8 подголовник P4 - 1 шт.
  - 29.9 подлокотник L3 - 2 шт.
  - 29.10 подножка T1 - 2 шт.
  - 29.11 аккумулятор 6-EVF-55 - 2 шт.
  - 29.12 зарядное устройство AKL24V6A - 1 шт.
  - 29.13 блок управления DLX-REM150A - 1 шт.
  - 29.14 электропривод YA511K/L - 2 шт.
  - 29.15 пульт управления с джойстиком DLX-REM150A - 1 шт.
  - 29.16 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 29.17 фара, модель JH30 (при необходимости) - 2 шт.
  - 29.18 руководство по эксплуатации - 1шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0166864

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 16

30. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с подголовником МЕТ ЕН-104, в составе:

- 30.1 рама коляски - 1 шт.
- 30.2 колесо переднее Ø 220 мм - 2 шт.
- 30.3 колесо заднее Ø 360 мм - 2 шт.
- 30.4 антипрокидыватель - 2 шт.
- 30.5 стояночный тормоз - 2 шт.
- 30.6 сиденье - 1 шт.
- 30.7 спинка S2 - 1 шт.
- 30.8 подголовник P2 - 1 шт.
- 30.9 подлокотник L1 - 2 шт.
- 30.10 подножка T1 - 2 шт.
- 30.11 аккумулятор 6-EVF-52 - 2 шт.
- 30.12 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
- 30.13 блок управления JCM304 - 1 шт.
- 30.14 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
- 30.15 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
- 30.16 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 30.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.

31. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с подголовником МЕТ ЕН-105, в составе:

- 31.1 рама коляски - 1 шт.
- 31.2 колесо переднее Ø 220 мм - 2 шт.
- 31.3 колесо заднее Ø 360 мм - 2 шт.
- 31.4 антипрокидыватель - 2 шт.
- 31.5 стояночный тормоз - 2 шт.
- 31.6 сиденье - 1 шт.
- 31.7 спинка S4 - 1 шт.
- 31.8 подголовник P2 - 1 шт.
- 31.9 подлокотник L1 - 2 шт.
- 31.10 подножка T6 - 2 шт.
- 31.11 аккумулятор 6-EVF-100 - 2 шт.
- 31.12 зарядное устройство PF2410 - 1 шт.
- 31.13 блок управления VR2 - 1 шт.
- 31.14 электропривод YA751A - 2 шт.
- 31.15 пульт управления с джойстиком VR2 - 1 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166865**

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

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 17

- 31.16 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 31.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.
- 32. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с подголовником MET InvaCar, в составе:
  - 32.1 рама коляски - 1 шт.
  - 32.2 колесо переднее Ø 250 мм - 2 шт.
  - 32.3 колесо заднее Ø 400 мм - 2 шт.
  - 32.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 32.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 32.6 сиденье - 1 шт.
  - 32.7 спинка S4 - 1 шт.
  - 32.8 подголовник P1 - 1 шт.
  - 32.9 подлокотник L5 - 2 шт.
  - 32.10 подножка T4 - 1 шт.
  - 32.11 аккумулятор 6-EVF-100 - 2 шт.
  - 32.12 зарядное устройство PF2410 - 1 шт.
  - 32.13 блок управления VR2 - 1 шт.
  - 32.14 электропривод YA751A - 2 шт.
  - 32.15 пульт управления с джойстиком VR2 - 1 шт.
  - 32.16 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 32.17 фара, модель JH101D (при необходимости) - 2 шт.
  - 32.18 руководство по эксплуатации - 1 шт.
- 33. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска MET AXIS, в составе:
  - 33.1 рама коляски - 1 шт.
  - 33.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.
  - 33.3 колесо заднее Ø 190 мм - 2 шт.
  - 33.4 колесо среднее Ø 350 мм - 2 шт.
  - 33.5 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 33.6 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 33.7 сиденье - 1 шт.
  - 33.8 спинка S4 - 1 шт.
  - 33.9 подголовник P1 (при необходимости) - 1 шт.
  - 33.10 подлокотник L1 - 2 шт.
  - 33.11 подножка T4 - 1 шт.
  - 33.12 аккумулятор 6-EVF-35 - 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166866**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 18

- 33.13 зарядное устройство HP8204B - 1 шт.  
33.14 блок управления D51161.2 - 1 шт.  
33.15 электропривод EC82M244832KLGBL - 2 шт.  
33.16 пульт управления с джойстиком D51161.2 - 1 шт.  
33.17 ремень фиксирующий - 1 шт.  
33.18 руководство по эксплуатации - 1 шт.  
34. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска МЕТ  
EP-101, в составе:  
34.1 рама коляски - 1 шт.  
34.2 колесо переднее Ø 260 мм - 2 шт.  
34.3 колесо заднее Ø 350 мм - 2 шт.  
34.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
34.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
34.6 сиденье - 1 шт.  
34.7 спинка S4 - 1 шт.  
34.8 подлокотник L1 - 2 шт.  
34.9 подножка T2 - 2 шт.  
34.10 аккумулятор 6-EVF-52 - 2 шт.  
34.11 зарядное устройство AKQ-24V6A - 1 шт.  
34.12 блок управления JCM304 - 1 шт.  
34.13 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.  
34.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.  
34.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
34.16 фара, модель JH70 (при необходимости) - 2 шт.  
34.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.  
35. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска МЕТ  
EP-102, в составе:  
35.1 рама коляски - 1 шт.  
35.2 колесо переднее Ø 400 мм - 2 шт.  
35.3 колесо заднее Ø 200 мм - 2 шт.  
35.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
35.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
35.6 сиденье - 1 шт.  
35.7 спинка S2 - 1 шт.  
35.8 подлокотник L1 - 2 шт.  
35.9 подножка T1 - 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлоков**

**0166867**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 19

- 35.10 аккумулятор 6-EVF-35- 1 шт.  
35.11 зарядное устройство HP8204B - 1 шт.  
35.12 блок управления D51161.2 - 1 шт.  
35.13 электропривод EC82M244832KLGBl - 2 шт.  
35.14 пульт управления с джойстиком D51161.2 - 1 шт.  
35.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
35.16 руководство по эксплуатации - 1 шт.  
36. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска MET COMFORT 85, в составе:  
36.1 рама коляски - 1 шт.  
36.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.  
36.3 колесо заднее Ø 400 мм - 2 шт.  
36.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
36.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
36.6 сиденье - 1 шт.  
36.7 спинка S6 - 1 шт.  
36.8 подголовник P3 (при необходимости) - 1 шт.  
36.9 подлокотник L1 - 2 шт.  
36.10 подножка T2 - 2 шт.  
36.11 аккумулятор 6-DZF-12 - 2 шт.  
36.12 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.  
36.13 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.  
36.14 электропривод MY1016Z - 2 шт.  
36.15 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.  
36.16 ремень фиксирующий - 1 шт.  
36.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.  
37. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска MET EP-104, в составе:  
37.1 рама коляски - 1 шт.  
37.2 колесо переднее Ø 350 мм - 2 шт.  
37.3 колесо заднее Ø 260 мм - 2 шт.  
37.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
37.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
37.6 сиденье - 1 шт.  
37.7 спинка S1 - 1 шт.  
37.8 подлокотник L2 - 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166868**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 20

- 37.9 подножка T1 - 2 шт.
- 37.10 аккумулятор 6-EVF-52- 2 шт.
- 37.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
- 37.12 блок управления JCM304 - 1 шт.
- 37.13 электропривод A9Y1X08671 - 4 шт.
- 37.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
- 37.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 37.16 фара, модель JH90C (при необходимости) - 2 шт.
- 37.17 руководство по эксплуатации - 1шт.
- 38. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с пневматическими колесами MET CRUISER, в составе:
  - 38.1 рама коляски - 1шт.
  - 38.2 колесо переднее Ø 260 мм - 2 шт.
  - 38.3 колесо заднее Ø 350 мм - 2 шт.
  - 38.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 38.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 38.6 сиденье - 1 шт.
  - 38.7 спинка S3 - 1 шт.
  - 38.8 подголовник P1 (при необходимости) - 1 шт.
  - 38.9 подлокотник L2 -2 шт.
  - 38.10 подножка T1 - 2 шт.
  - 38.11 аккумулятор 6-EVF-52- 2 шт.
  - 38.12 зарядное устройство WA240 - 1 шт.
  - 38.13 блок управления JCM314 - 1 шт.
  - 38.14 электропривод 24VDS - 2 шт.
  - 38.15 пульт управления с джойстиком JCM314 - 1 шт.
  - 38.16 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 38.17 фара, модель JH100D (при необходимости) - 2 шт.
  - 38.18 руководство по эксплуатации - 1шт.
- 39. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с пневматическими колесами MET EY-101, в составе:
  - 39.1 рама коляски - 1шт.
  - 39.2 колесо переднее Ø 150 мм - 2 шт.
  - 39.3 колесо заднее Ø 200 мм - 2 шт.
  - 39.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 39.5 стояночный тормоз - 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166869**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 21

- 39.6 сиденье - 1 шт.
- 39.7 спинка S5 - 1 шт.
- 39.8 подлокотник L3 - 2 шт.
- 39.9 подножка T2 - 2 шт.
- 39.10 аккумулятор 6-EVF-52- 2 шт.
- 39.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
- 39.12 блок управления JCM304 - 1 шт.
- 39.13 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
- 39.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
- 39.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 39.16 руководство по эксплуатации - 1шт.
- 40. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с пневматическими колесами MET EY-102, в составе:
  - 40.1 рама коляски - 1шт.
  - 40.2 колесо переднее Ø 150 мм - 2 шт.
  - 40.3 колесо заднее Ø 150 мм - 2 шт.
  - 40.4 колесо среднее Ø 350 мм - 2 шт.
  - 40.5 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 40.6 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 40.7 сиденье - 1 шт.
  - 40.8 спинка S5 - 1 шт.
  - 40.9 подлокотник L1 - 2 шт.
  - 40.10 подножка T8 - 1 шт.
  - 40.11 аккумулятор 6-EVF-35- 2 шт.
  - 40.12 зарядное устройство HP8204B - 1 шт.
  - 40.13 блок управления D51161.2 - 1 шт.
  - 40.14 электропривод EC82M244832KLGBl - 2 шт.
  - 40.15 пульт управления с джойстиком D51161.2 - 1 шт.
  - 40.16 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 40.17 руководство по эксплуатации - 1шт.
- 41. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с пневматическими колесами MET EY-103, в составе:
  - 41.1 рама коляски - 1шт.
  - 41.2 колесо переднее Ø 150 мм - 2 шт.
  - 41.3 колесо заднее Ø 200 мм - 2 шт.
  - 41.4 антипрокидыватель - 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166870**

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

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 22

- 41.5 стояночный тормоз - 2 шт.
- 41.6 сиденье - 1 шт.
- 41.7 спинка S2 - 1 шт.
- 41.8 подлокотник L3 - 2 шт.
- 41.9 подножка T1 - 2 шт.
- 41.10 аккумулятор 6-EVF-55 - 2 шт.
- 41.11 зарядное устройство AKL24V6A - 1 шт.
- 41.12 блок управления DLX-REM150A - 1 шт.
- 41.13 электропривод YA511K/L - 2 шт.
- 41.14 пульт управления с джойстиком DLX-REM150A - 1 шт.
- 41.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 41.16 фара, модель JH90 (при необходимости) - 4 шт.
- 41.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.
- 42. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с пневматическими колесами MET EY-104, в составе:
  - 42.1 рама коляски - 1 шт.
  - 42.2 колесо переднее Ø 400 мм - 2 шт.
  - 42.3 колесо заднее Ø 400 мм - 2 шт.
  - 42.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 42.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 42.6 сиденье - 1 шт.
  - 42.7 спинка S3 - 1 шт.
  - 42.8 подголовник P1 (при необходимости) - 1 шт.
  - 42.9 подлокотник L1 - 2 шт.
  - 42.10 подножка T8 - 1 шт.
  - 42.11 аккумулятор 6-EVF-100 - 2 шт.
  - 42.12 зарядное устройство PF2410 - 1 шт.
  - 42.13 блок управления VR2 - 1 шт.
  - 42.14 электропривод YA751A - 2 шт.
  - 42.15 пульт управления с джойстиком VR2 - 1 шт.
  - 42.16 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 42.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.
- 43. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с пневматическими колесами MET ALLROAD, в составе:
  - 43.1 рама коляски - 1 шт.
  - 43.2 колесо переднее Ø 260 мм - 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166871**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 23

- 43.3 колесо заднее Ø 350 мм - 2 шт.
- 43.4 антипрокидыватель - 2 шт.
- 43.5 стояночный тормоз - 2 шт.
- 43.6 сиденье - 1 шт.
- 43.7 спинка S4 - 1 шт.
- 43.8 подлокотник L1 - 2 шт.
- 43.6 подножка T1 - 2 шт.
- 43.10 аккумулятор 6-EVF-52- 2 шт.
- 43.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
- 43.12 блок управления JCM304 - 1 шт.
- 43.13 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
- 43.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
- 43.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 43.16 фара, модель JH100D (при необходимости) - 2 шт.
- 43.17 руководство по эксплуатации - 1шт.
- 44. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с литыми колесами MET ED-100, в составе:
  - 44.1 рама коляски - 1 шт.
  - 44.2 колесо переднее Ø 320 мм - 2 шт.
  - 44.3 колесо заднее Ø 200 мм - 2 шт.
  - 44.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 44.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 44.6 сиденье - 1 шт.
  - 44.7 спинка S3 - 1 шт.
  - 44.8 подлокотник L3 - 2 шт.
  - 44.9 подножка T5 - 1 шт.
  - 44.10 аккумулятор 6-EVF-52- 2 шт.
  - 44.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
  - 44.12 блок управления JCM304 - 1 шт.
  - 44.13 электропривод A9Y1X08671 - 4 шт.
  - 44.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
  - 44.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 44.16 фара, модель JH70 (при необходимости) - 2 шт.
  - 44.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.
- 45. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с литыми колесами MET ED-101, в составе:

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166872**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 24

- 45.1 рама коляски - 1 шт.
  - 45.2 колесо переднее Ø 260 мм - 2 шт.
  - 45.3 колесо заднее Ø 320 мм - 2 шт.
  - 45.4 антипрокидыватель - 2 шт.
  - 45.5 стояночный тормоз - 2 шт.
  - 45.6 сиденье - 1 шт.
  - 45.7 спинка S3 - 1 шт.
  - 45.8 подлокотник L3 - 2 шт.
  - 45.9 подножка T6 - 2 шт.
  - 45.10 аккумулятор 6-EVF-52 - 2 шт.
  - 45.11 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
  - 45.12 блок управления JCM304 - 1 шт.
  - 45.13 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
  - 45.14 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
  - 45.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
  - 45.16 фара, модель JH70 (при необходимости) - 2 шт.
  - 45.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.
  - 46. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска MET ET-100, в составе:
    - 46.1 рама коляски - 1 шт.
    - 46.2 колесо переднее Ø 200 мм - 2 шт.
    - 46.3 колесо заднее Ø 550 мм - 2 шт.
    - 46.4 антипрокидыватель - 2 шт.
    - 46.5 стояночный тормоз - 2 шт.
    - 46.6 сиденье - 1 шт.
    - 46.7 спинка S7 - 1 шт.
    - 46.8 подлокотник L2 - 2 шт.
    - 46.9 подножка T2 - 2 шт.
    - 46.10 аккумулятор 6-DZF-12- 2 шт.
    - 46.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.
    - 46.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.
    - 46.13 электропривод KW10162 - 2 шт.
    - 46.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.
    - 46.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
    - 46.16 руководство по эксплуатации - 1 шт.
  - 47. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска для
- Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



Д.Ю. Павлюков

0166873

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 25

узких дверных проемов МЕТ ЕМ-100, в составе:

- 47.1 рама коляски - 1 шт.
- 47.2 колесо переднее Ø 230 мм - 2 шт.
- 47.3 колесо заднее Ø 350 мм - 2 шт.
- 47.4 антипрокидыватель - 2 шт.
- 47.5 стояночный тормоз - 2 шт.
- 47.6 сиденье - 1 шт.
- 47.7 спинка S2 - 1 шт.
- 47.8 подлокотник L1 - 2 шт.
- 47.9 подножка T2 - 2 шт.
- 47.10 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 47.11 аккумулятор 6-EVF-52 - 2 шт.
- 47.12 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
- 47.13 блок управления JCM304 - 1 шт.
- 47.14 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
- 47.15 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
- 47.16 фара, модель JH70V (при необходимости) - 4 шт.
- 47.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.

48. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска для узких дверных проемов МЕТ ЕМ-101, в составе:

- 48.1 рама коляски - 1 шт.
- 48.2 колесо переднее Ø 230 мм - 2 шт.
- 48.3 колесо заднее Ø 350 мм - 2 шт.
- 48.4 антипрокидыватель - 2 шт.
- 48.5 стояночный тормоз - 2 шт.
- 48.6 сиденье - 1 шт.
- 48.7 спинка S5 - 1 шт.
- 48.8 подлокотник L2 - 2 шт.
- 48.9 подножка T2 - 2 шт.
- 48.10 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 48.11 аккумулятор 6-EVF-52 - 2 шт.
- 48.12 зарядное устройство АКQ-24V6A - 1 шт.
- 48.13 блок управления JCM304 - 1 шт.
- 48.14 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.
- 48.15 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.
- 48.16 фара, модель JH70V (при необходимости) - 4 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0166874

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 26

- 48.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.
49. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска для узких дверных проемов МЕТ ЕМ-102, в составе:
- 49.1 рама коляски - 1 шт.
- 49.2 колесо переднее Ø 200 мм - 2 шт.
- 49.3 колесо заднее Ø 320 мм - 2 шт.
- 49.4 антипрокидыватель - 2 шт.
- 49.5 стояночный тормоз - 2 шт.
- 49.6 сиденье - 1 шт.
- 49.7 спинка S1 - 1 шт.
- 49.8 подголовник P2 (при необходимости) - 1 шт.
- 49.9 подлокотник L2 - 2 шт.
- 49.10 подножка T2 - 2 шт.
- 49.11 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 49.12 аккумулятор 6-EVF-55- 2 шт.
- 49.13 зарядное устройство AKL24V6A - 1 шт.
- 49.14 блок управления DLX-REM150A - 1 шт.
- 49.15 электропривод YA511K/L - 2 шт.
- 49.16 пульт управления с джойстиком DLX-REM150A - 1 шт.
- 49.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.
50. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска для узких дверных проемов МЕТ ЕМ-103, в составе:
- 50.1 рама коляски - 1 шт.
- 50.2 колесо переднее Ø 200 мм - 2 шт.
- 50.3 колесо заднее Ø 320 мм - 2 шт.
- 50.4 антипрокидыватель - 2 шт.
- 50.5 стояночный тормоз - 2 шт.
- 50.6 сиденье - 1 шт.
- 50.7 спинка S1 - 1 шт.
- 50.8 подлокотник L2 - 2 шт.
- 50.9 подножка T1 - 2 шт.
- 50.10 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 50.11 аккумулятор 6-EVF-52- 2 шт.
- 50.12 зарядное устройство AKQ-24V6A - 1 шт.
- 50.13 блок управления JCM304 - 1 шт.
- 50.14 электропривод A9Y1X08671 - 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166875**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 27

- 50.15 пульт управления с джойстиком JCM304 - 1 шт.  
50.13 фара, модель JH90C (при необходимости) - 2 шт.  
50.17 руководство по эксплуатации - 1 шт.  
51. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с регулируемой рамой MET EV-100, в составе:  
51.1 рама коляски - 1 шт.  
51.2 колесо переднее Ø 350 мм - 2 шт.  
51.3 колесо заднее Ø 260 мм - 2 шт.  
51.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
51.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
51.6 сиденье - 1 шт.  
51.7 спинка S7 - 1 шт.  
51.8 подлокотник L3 - 2 шт.  
51.9 подножка T5 - 1 шт.  
51.10 аккумулятор 6-DZF-20- 2 шт.  
51.11 зарядное устройство HP8204B- 1 шт.  
51.12 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
51.13 электропривод EC82M244832NLGBR - 1 шт.  
51.14 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
51.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
51.16 руководство по эксплуатации - 1 шт.  
52. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с регулируемой рамой MET VERTIC, в составе:  
52.1 рама коляски - 1 шт.  
52.2 колесо переднее Ø 200 мм - 2 шт.  
52.3 колесо заднее Ø 350 мм - 2 шт.  
52.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
52.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
52.6 сиденье - 1 шт.  
52.7 спинка S7 - 1 шт.  
52.8 подлокотник L3 - 2 шт.  
52.9 подголовник P2 (при необходимости) - 1 шт.  
52.10 подножка T8 - 1 шт.  
52.11 аккумулятор 6-DZF-20- 4 шт.  
52.12 зарядное устройство HP8204B- 1 шт.  
52.13 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166876**

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

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 28

- 52.14 электропривод EC82M244832NLGBR - 2 шт.  
52.15 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
52.16 ремень фиксирующий - 2 шт.  
52.17 фара, модель JH90C (при необходимости) - 2 шт.  
52.18 руководство по эксплуатации - 1 шт.  
53. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска с регулируемой рамой MET VERTIC 2, в составе:  
53.1 рама коляски - 1 шт.  
53.2 колесо переднее Ø 230 мм - 2 шт.  
53.3 колесо заднее Ø 350 мм - 2 шт.  
53.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
53.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
53.6 сиденье - 1 шт.  
53.7 спинка S7 - 1 шт.  
53.8 подлокотник L3 - 2 шт.  
52.9 подголовник P2 (при необходимости) - 1 шт.  
53.10 подножка T8 - 1 шт.  
53.11 аккумулятор 6-EVF-52 - 2 шт.  
53.12 зарядное устройство GY200-24QS-5 - 1 шт.  
53.13 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
53.14 электропривод EC82M24553DLBLWA - 2 шт.  
53.15 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
53.16 ремень фиксирующий - 2 шт.  
53.17 фара, модель JH90C (при необходимости) - 2 шт.  
53.18 руководство по эксплуатации - 1 шт.  
54. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное с интегрированным лестничным подъемником MET LIFTER 2N, в составе:  
54.1 рама коляски - 1 шт.  
54.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.  
54.3 колесо заднее Ø 320 мм - 2 шт.  
54.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
54.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
54.6 сиденье - 1 шт.  
54.7 спинка S7 - 1 шт.  
54.8 подлокотник L4 - 2 шт.  
54.9 подголовник P1 (при необходимости) - 1 шт.  
**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**Д.Ю. Павлюков**

**0166877**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 29

- 54.10 подножка T4 - 1 шт.  
54.11 аккумулятор UC26HWSX- 1 шт.  
54.12 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.  
54.13 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.  
54.14 электропривод KW10162 - 4 шт.  
54.15 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.  
54.16 ремень фиксирующий - 1 шт.  
54.17. лестничный гусеничный подъемник, модель VC100 R - 1 шт.  
54.18 руководство по эксплуатации- 1 шт.  
55. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное с интегрированным лестничным подъемником MET LIFTER 3, в составе:  
55.1 рама коляски - 1 шт.  
55.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.  
55.3 колесо заднее Ø 350 мм - 2 шт.  
55.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
55.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
55.6 сиденье - 1 шт.  
55.7 спинка S5 - 1шт.  
55.8 подлокотник L4 -2 шт.  
55.9 подножка T4 -1 шт.  
55.10 аккумулятор UC26HWSX - 2 шт.  
55.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.  
55.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.  
55.13 электропривод KW10162 - 2 шт.  
55.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.  
55.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
55.16. лестничный гусеничный подъемник, модель VC100 R - 1 шт.  
55.17 руководство по эксплуатации- 1 шт.  
56. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное с интегрированным лестничным подъемником MET LIFTER 4, в составе:  
56.1 рама коляски - 1 шт.  
56.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.  
56.3 колесо заднее Ø 320 мм - 2 шт.  
56.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
56.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
56.6 сиденье - 1 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166878**

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

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 30

- 56.7 спинка S5 - 1 шт.  
56.8 подлокотник L3 - 2 шт.  
56.9 подножка T4 - 1 шт.  
56.10 аккумулятор UC26HWSX - 2 шт.  
56.11 зарядное устройство SM24250 - 1 шт.  
56.12 блок управления M7086-SSS-NL - 1 шт.  
56.13 электропривод KW10162 - 2 шт.  
56.14 пульт управления с джойстиком M7086-SSS-NL - 1 шт.  
56.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
56.16. лестничный гусеничный подъемник, модель VC100 R - 1 шт.  
56.17 руководство по эксплуатации- 1 шт.  
57. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET Compact Pro, в составе:  
57.1 рама коляски - 1 шт.  
57.2 колесо переднее Ø 180 мм - 2 шт.  
57.3 колесо заднее Ø 180 мм - 2 шт.  
57.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
57.5 стояночный тормоз - 2 шт.  
57.6 сиденье - 1 шт.  
57.7 спинка S8 - 1 шт.  
57.8 подлокотник L1 - 2 шт.  
57.9 подножка T7 - 1 шт.  
57.10 аккумулятор GB31241 - 1 шт.  
57.11 зарядное устройство NS2402ML - 1 шт.  
57.12 блок управления Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
57.13 электропривод MT01-JB - 2 шт.  
57.14 пульт управления с джойстиком Y2450M-KZ02 - 1 шт.  
57.15 ремень фиксирующий - 1 шт.  
57.16 руководство по эксплуатации- 1 шт.  
58. Изделие ортопедическое для профилактики и реабилитации кресло-коляска инвалидное MET JK-500, в составе:  
58.1 рама коляски - 1 шт.  
58.2 колесо переднее Ø 190 мм - 2 шт.  
58.3 колесо заднее Ø 350 мм - 2 шт.  
58.4 антипрокидыватель - 2 шт.  
58.5 стояночный тормоз - 2 шт.

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



**Д.Ю. Павлюков**

**0166879**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 31

- 58.6 сиденье - 1 шт.
- 58.7 спинка S5 - 1 шт.
- 58.8 подлокотник L2 - 2 шт.
- 58.9 подножка T3 - 1 шт.
- 58.10 аккумулятор 6-EVF-55 - 1 шт.
- 58.11 зарядное устройство AKL24V6A - 1 шт.
- 58.12 блок управления DLX-REM150A - 1 шт.
- 58.13 электропривод YA511K/L - 2 шт.
- 58.14 пульт управления с джойстиком DLX-REM150A - 1 шт.
- 58.15 ремень фиксирующий - 1 шт.
- 58.16 руководство по эксплуатации - 1 шт.

**II. Принадлежности:**

- 1. Ремонтный комплект - 1 шт. (для всех вариантов исполнения), в составе:
  - клей - 1 шт.
  - кусочек наждачной бумаги - 1 шт.
  - заплатки из материала камер шин - 4 шт.
- 2. Дождевик - 1 шт. (для вариантов исполнения: MET CRUISER, MET EY-101, MET EY-102, MET EY-103, MET EY-104, MET ALLROAD, MET Compact Pro, MET JK-500)
- 3. Накидка на ноги - 1 шт. (для вариантов исполнения: MET CRUISER, MET EY-101, MET EY-102, MET EY-103, MET EY-104, MET ALLROAD)
- 4. Подстаканник - 1 шт. (для вариантов исполнения: MET EM-101, MET EM-102, MET EM-103)
- 5. Подушка для сидения - от 1 до 2 шт. (для вариантов исполнения: MET EK-100, MET EK-101, MET EK-102, MET EK-103, MET EK-104, MET EK-105, MET Compact 35, MET EK-107, MET LIFTER 2, MET EK-109, MET EK-110, MET EK-111, MET Compact 15, MET EK-113, MET Jonkl, MET ROUTE, MET NOVA, MET EK-117, MET COMFORT 21, MET COMFORT 42, MET EK-121, MET EK-122, MET EK-123, MET Compact Pro 4WS, MET EH-100, MET ADVENTURE, MET EH-102, MET EH-103, MET EH-104, MET EH-105, MET InvaCar, MET AXIS, MET EP-101, MET EP-102, MET COMFORT 85, MET EP-104, MET CRUISER, MET EY-101, MET EY-102, MET EY-103, MET EY-104, MET ALLROAD, MET ED-100, MET ED-101, MET EM-100, MET EM-101, MET EM-102, MET EM-103, MET EV-100, MET VERTIC, MET VERTIC 2)
- 6. Корзина для вещей - 1 шт. (для вариантов исполнения: MET EK-100, MET EK-101, MET EK-102, MET EK-103, MET EK-104, MET EK-105, MET Compact 35, MET EK-107, MET LIFTER 2, MET EK-109, MET EK-110, MET EK-111, MET Compact 15, MET EK-113, MET Jonkl, MET ROUTE, MET NOVA, MET EK-117, MET COMFORT 21,

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

**Д.Ю. Павлюков**

**0166880**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2025 года

№ РЗН 2023/21092

Лист 32

MET COMFORT 42, MET EK-121, MET EK-122, MET EK-123, MET Compact Pro 4WS,  
MET EH-100, MET ADVENTURE, MET EH-103, MET EH-104, MET EH-105, MET  
InvaCar, MET AXIS, MET EP-101, MET EP-102, MET EP-104, MET CRUISER, MET  
EY-101, MET EY-102, MET EY-103, MET EY-104, MET Compact Pro, MET JK-500)

7. Держатель телефона - 1 шт. (для всех вариантов исполнения)

8. Зеркальце - от 1 до 2 шт. (для вариантов исполнения: MET ALLROAD, MET EY-104,  
MET EH-105)

Место производства:

1. ООО "МЕТ", Россия, 108811, Москва, п. Московский, д. Мешково, д. 2 стр. 2.

2. MEDICAL 2000 TIBBI CIHAZLAR VE ILERI TEKNOLOJI SAN. VE TIC. A.S.,  
Buyukkayacik OSB Mah. T. Ziyaeddin Akbulut Cad. Fabrika Uretim Apt. D:19 A1,  
Selcuklu Konya, Turkiye.

3. HENGSHUI ZHUKANG MEDICAL INSTRUMENT CO., LTD., South Zone, High Tech  
Industrial Development Zone, Jizhou District, Hengshui City (Building 5, Entrepreneurship  
Incubation Park, South of Guihua 4th Road and East of Weisan Road), China.

*Handwritten mark*

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0166881