



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 19 апреля 2022 года № РЗН 2021/13422

На медицинское изделие

Универсальная медицинская тележка по ТУ 32.50.50-001-39821003-2020

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "ФАРМАЦИЯ"

**(ООО " ФАРМАЦИЯ "), Россия, 143002, Московская обл., г.о. Одинцовский,
г. Одинцово, ул. Полевая, д. 2, помещ. 9**

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "ФАРМАЦИЯ"

**(ООО " ФАРМАЦИЯ "), Россия, 143002, Московская обл., г.о. Одинцовский,
г. Одинцово, ул. Полевая, д. 2, помещ. 9**

Место производства медицинского изделия

**ООО "ФАРМАЦИЯ", Россия, 143380, Московская обл., г.о. Наро-Фоминск,
п. дома отдыха Бекасово, стр. 12**

Номер регистрационного досье № РД-48813/11553 от 28.03.2022

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 32.50.50.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 6 листах

приказом Росздравнадзора от 19 апреля 2022 года № 3111
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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

Д.Ю. Павлюков



0065204

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 19 апреля 2022 года № РЗН 2021/13422

Лист 1

На медицинское изделие

Универсальная медицинская тележка по ТУ 32.50.50-001-39821003-2020,
варианты исполнения:

1. Модели УМТ1-12, УМТ1-22, УМТ1-33, в составе:

1.1. Модуль базовый, варианты исполнения: УМТ1-1, УМТ1-2, УМТ1-3 - 1 шт., в составе:

- стойка, варианты исполнения: УМТ-СТ1, УМТ-СТ2, УМТ-СТ3 - 1 шт.;

- основание УМТ-ОС1 - 1 шт.;

- колесо с тормозом Blicke LRA-TPA 100G-F1 - 2 шт.;

- колесо Blicke LRA-TPA 100G - 2 шт.;

- заглушка УМТ-3-552-1 - 4 шт.;

- заглушка УМТ-3-124-1 - 1 шт.;

- заглушка пазовая Alumica AL-4.21.10.ВК (длина: 0,5 м / 0,75 м / 1,0 м) - 8 шт.;

- крепежный комплект УМТ-1-КК (болт М12 - 2 шт., болт М10 - 4 шт., шайба - 6 шт., гайка М10 - 4 шт.) - 1 шт.;

- полка, варианты исполнения: УМТ-П44-1, УМТ-П44-1.1 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 8 шт., сухарь пазовый с фиксатором Alumica AL-2A11.A41A.01 - 4 шт., гайка Эриксона М6 - 4 шт., болт М6 - 4 шт.) - 1 шт.

1.2. Полка, варианты исполнения: УМТ-П44-1, УМТ-П44-1.1 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 8 шт., сухарь пазовый с фиксатором Alumica AL-2A11.A41A.01 - 4 шт., гайка Эриксона М6 - 4 шт., болт М6 - 4 шт.) - не более 2 шт. (при необходимости).

1.3. Полка нижняя УМТ-П44-3 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., гайка М8 - 4 шт.) - 1 шт. (при необходимости).

1.4. Корзина Esse BS-K2-W с крепежами (болт М6 - 2 шт., шайба - 2 шт., гайка Т-образная М6 паз 10 М6 Alumica AL-2D09.A31A.01 - 2 шт.) - не более 2 шт. (при необходимости).

1.5. Шток выдвижной для подвеса емкости УМТ-ДИ-1 с крепежами (заглушка УМТ-3-124-2 - 1 шт., фиксирующий болт с гайкой М8 - 1 шт.) - 1 шт. (при необходимости).

1.6. Держатель емкости УМТ-ДЕ-1 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 4 шт., хомут - 2 шт.) - 1 шт. (при необходимости).

1.7. Держатель трубок УМТ-ДТ-1 с крепежами (болт М8 - 1 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 1 шт.) - не более 4 шт. (при необходимости).

1.8. Держатель монитора УМТ-ДМ1 с крепежами (болт М12 - 2 шт., шайба - 2 шт.) - 1 шт. (при необходимости).

1.9. Сетевой соединитель Rem R-10-4S-I-220Z - не более 2 шт. (при необходимости).

1.10. Держатель сетевого соединителя - не более 2 шт. (при необходимости), варианты исполнения:

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0100371

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 19 апреля 2022 года № РЗН 2021/13422

Лист 2

- УМТ-ДСФ-1 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 4 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт., гайка Т-образная паз 10 М6 Alumica AL-2D09.A31A.01 - 2 шт., болт М6 - 2 шт.);
- УМТ-ДСФ-2 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 6 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт., гайка М6 - 4 шт., болт М6 - 4 шт.).
- 1.11. Источник бесперебойного питания DEXR Home-C, арт. 1312736 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 1.12. Держатель ИБП - не более 2 шт. (при необходимости), варианты исполнения:
 - УМТ-ДИБП-1 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 2 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт.);
 - УМТ-ДИБП-2 с крепежами (болт М8 - 6 шт., шайба - 8 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 6 шт., болт М4 - 2 шт., гайка М4 - 2 шт.);
 - УМТ-ДИБП-3 с крепежами (болт М8 - 6 шт., шайба - 8 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 6 шт., болт М4 - 2 шт., гайка М4 - 2 шт.).
- 1.13. Ящик для хранения УМТ-Я44-1 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., гайка М8 - 4 шт.) - 1 шт. (при необходимости).
- 1.14. Ручка Alumica AL-6000 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 1.15. Паспорт - 1 шт.
- 1.16. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- 2. Модели УМТ2-12, УМТ2-13, УМТ2-23, УМТ2-24, УМТ2-34, УМТ2-35, в составе:
 - 2.1. Модуль базовый, варианты исполнения: УМТ2-1, УМТ2-2, УМТ2-3 - 1 шт., в составе:
 - стойка, варианты исполнения: УМТ-СТ1, УМТ-СТ2, УМТ-СТ3 - 2 шт.;
 - основание УМТ-ОС2 - 1 шт.;
 - колесо с тормозом Blicke LRA-TPA 100G-F1 - 2 шт.;
 - колесо Blicke LRA-TPA 100G - 2 шт.;
 - заглушка УМТ-3-552-1 - 4 шт.;
 - заглушка УМТ-3-124-1 - 2 шт.;
 - заглушка пазовая Alumica AL-4.21.10.ВК (длина: 0,5 м / 0,75 м / 1,0 м) - 16 шт.;
 - крепежный комплект УМТ-2-КК (болт М12 - 4 шт., болт М10 - 4 шт., шайба - 8 шт., гайка М10 - 4 шт.) - 1 шт.;
 - полка, варианты исполнения: УМТ-П44-2, УМТ-П44-2.1 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., сухарь пазовый с фиксатором Alumica AL-2A11.A41A.01 - 4 шт.) - 1 шт.
 - 2.2. Балка УМТ-Б1 с крепежами (угловой соединитель Alumica AL-325.0101A.01 - 4 шт., заглушка пазовая Alumica AL-4.21.10.ВК длиной 400 мм - 8 шт.) - 1 шт. (только для моделей УМТ2-34, УМТ2-35).
 - 2.3. Полка, варианты исполнения: УМТ-П44-2, УМТ-П44-2.1 с крепежами (болт М8 - 4 шт.,

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

Д.Ю. Павлюков

0100372

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 19 апреля 2022 года № РЗН 2021/13422

Лист 3

шайба - 4 шт., сухарь пазовый с фиксатором Alumica AL-2A11.A41A.01 - 4 шт.) - не более 4 шт. (при необходимости).

2.4. Полка нижняя УМТ-П44-3.1 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., гайка М8 - 4 шт.) - 1 шт. (при необходимости).

2.5. Шток выдвижной для подвеса емкости УМТ-ДИ-1 с крепежами (заглушка УМТ-3-124-2 - 1 шт., фиксирующий болт с гайкой М8 - 1 шт.) - не более 2 шт. (при необходимости).

2.6. Шток выдвижной для подвеса эндоскопа УМТ-ДЭ-1 с крепежами (заглушка УМТ-3-124-2 - 1 шт., фиксирующий болт с гайкой М8 - 1 шт.) - не более 2 шт. (при необходимости).

2.7. Держатель емкости УМТ-ДЕ-1 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 4 шт., хомут - 2 шт.) - не более 2 шт. (при необходимости).

2.8. Держатель трубок УМТ-ДТ-1 с крепежами (болт М8 - 1 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 1 шт.) - не более 4 шт. (при необходимости).

2.9. Держатель монитора УМТ-ДМ1 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 2 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт.) - 1 шт. (при необходимости) (только для моделей УМТ2-34, УМТ2-35).

2.10. Держатель монитора поворотный Tuarex Alta-102 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 2 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт.) - 1 шт. (при необходимости) (только для моделей УМТ2-34, УМТ2-35).

2.11. Сетевой соединитель, варианты исполнения: Rem R-10-4S-I-220Z, Rem R-16-8S-V-440-1.8 - не более 2 шт. (при необходимости).

2.12. Держатель сетевого соединителя - не более 2 шт., (при необходимости), варианты исполнения:

- УМТ-ДСФ-1 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 4 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт., гайка Т-образная паз 10 М6 Alumica AL-2D09.A31A.01 - 2 шт., болт М6 - 2 шт.);

- УМТ-ДСФ-2 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 6 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт., гайка М6 - 4 шт., болт М6 - 4 шт.);

2.13. Источник бесперебойного питания DEXP Home-C, арт. 1312736 - не более 2 шт. (при необходимости).

2.14. Держатель ИБП - не более 2 шт. (при необходимости), варианты исполнения:

- УМТ-ДИБП-1 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 2 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт.);

- УМТ-ДИБП-2 с крепежами (болт М8 - 6 шт., шайба - 8 шт., гайка Т-образная паз 10 М8

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

Д.Ю. Павлюков

0100373

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 19 апреля 2022 года № РЗН 2021/13422

Лист 4

- Alumica AL-2D09.A41A.01 - 6 шт., болт М4 - 2 шт., гайка М4 - 2 шт.);
- УМТ-ДИБП-3 с крепежами (болт М8 - 6 шт., шайба - 8 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 6 шт., болт М4 - 2 шт., гайка М4 - 2 шт.).
- 2.15. Ящик для хранения УМТ-Я44-2 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 4 шт.) - 1 шт. (при необходимости).
- 2.16. Ручка Alumica AL-6000 - не более 4 шт. (при необходимости).
- 2.17. Ручка Elementis ELM0550.07 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 4 шт.) - не более 2 шт. (при необходимости).
- 2.18. Паспорт - 1 шт.
- 2.19. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
3. Модели УМТ3-12, УМТ3-13, УМТ3-23, УМТ3-24, УМТ3-34, УМТ3-35, УМТ3-44, УМТ3-45, в составе:
- 3.1. Модуль базовый, варианты исполнения: УМТ3-1, УМТ3-2, УМТ3-3, УМТ3-4 - 1 шт., в составе:
- стойка, варианты исполнения: УМТ-СТ1, УМТ-СТ2, УМТ-СТ3, УМТ-СТ4 - 2 шт.;
 - основание УМТ-ОС3 - 1 шт.;
 - колесо с тормозом Blickle LRA-TPA 100G-F1 - 2 шт.;
 - колесо Blickle LRA-TPA 100G - 2 шт.;
 - заглушка УМТ-3-552-1 - 4 шт.;
 - заглушка УМТ-3-124-1 - 2 шт.;
 - заглушка пазовая Alumica AL-4.21.10.ВК (длина: 0,5 м / 0,75 м / 1,0 м / 1,25 м) - 16 шт.;
 - крепежный комплект УМТ-2-КК (болт М12 - 4 шт., болт М10 - 4 шт., шайба - 8 шт., гайка М10 - 4 шт.) - 1 шт.;
 - полка, варианты исполнения: УМТ-П55-1, УМТ-П55-1.1 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., сухарь пазовый с фиксатором Alumica AL-2A11.A41A.01 - 4 шт.) - 1 шт.
- 3.2. Балка УМТ-Б2 с крепежами (угловой соединитель Alumica AL-325.0101A.01 - 4 шт., заглушка пазовая Alumica AL-4.21.10.ВК длиной 500 мм - 8 шт.) - 1 шт. (только для моделей УМТ3-34, УМТ3-35, УМТ3-44, УМТ3-45).
- 3.3. Полка, варианты исполнения: УМТ-П55-1, УМТ-П55-1.1 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., сухарь пазовый с фиксатором Alumica AL-2A11.A41A.01 - 4 шт.) - не более 5 шт. (при необходимости).
- 3.4. Полка нижняя УМТ-П55-2 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., гайка М8 - 4 шт.) - 1 шт. (при необходимости).
- 3.5. Шток выдвигной для подвеса емкости УМТ-ДИ-1 с крепежами (заглушка УМТ-3-124-2 - 1 шт., фиксирующий болт с гайкой М8 - 1 шт.) - не более 2 шт. (при

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

Д.Ю. Павлюков

0100374

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 19 апреля 2022 года № РЗН 2021/13422

Лист 5

необходимости).

3.6. Шток выдвижной для подвеса эндоскопа УМТ-ДЭ-1 с крепежами (заглушка УМТ-3-124-2 - 1 шт., фиксирующий болт с гайкой М8 - 1 шт.) - не более 2 шт. (при необходимости).

3.7. Держатель емкости УМТ-ДЕ-1 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 4 шт., хомут - 2 шт.) - не более 2 шт. (при необходимости).

3.8. Держатель трубок УМТ-ДТ-1 с крепежами (болт М8 - 1 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 1 шт.) - не более 4 шт. (при необходимости).

3.9. Держатель монитора УМТ-ДМ1 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 2 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт.) - 1 шт. (при необходимости).

3.10. Держатель монитора поворотный Tuarex Alta-102 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 2 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт.) - 1 шт. (при необходимости).

3.11. Сетевой соединитель, варианты исполнения: Rem R-10-4S-I-220Z, Rem R-16-8S-V-440-1.8 - не более 2 шт. (при необходимости).

3.12. Держатель сетевого соединителя - не более 2 шт. (при необходимости), варианты исполнения:

- УМТ-ДСФ-1 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 4 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт., гайка Т-образная паз 10 М6 Alumica AL-2D09.A31A.01 - 2 шт., болт М6 - 2 шт.);

- УМТ-ДСФ-2 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 6 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт., гайка М6 - 4 шт., болт М6 - 4 шт.).

3.13. Источник бесперебойного питания DEXP Home-C, арт. 1312736 - не более 2 шт. (при необходимости).

3.14. Держатель ИБП - не более 2 шт. (при необходимости), варианты исполнения:

- УМТ-ДИБП-1 с крепежами (болт М8 - 2 шт., шайба - 2 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 2 шт.);

- УМТ-ДИБП-2 с крепежами (болт М8 - 6 шт., шайба - 8 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 6 шт., болт М4 - 2 шт., гайка М4 - 2 шт.);

- УМТ-ДИБП-3 с крепежами (болт М8 - 6 шт., шайба - 8 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 6 шт., болт М4 - 2 шт., гайка М4 - 2 шт.).

3.15. Ящик для хранения УМТ-Я55-1 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт., гайка Т-образная паз 10 М8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 4 шт.) - 1 шт. (при необходимости).

3.16. Ручка Alumica AL-6000 - не более 4 шт. (при необходимости).

3.17. Ручка Elementis ELM0550.07 с крепежами (болт М8 - 4 шт., шайба - 4 шт.,

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

Д.Ю. Павлюков

0100375

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 19 апреля 2022 года № РЗН 2021/13422

Лист 6

гайка Т-образная паз 10 M8 Alumica AL-2D09.A41A.01 - 4 шт.) - не более 2 шт. (при необходимости).

3.18. Паспорт - 1 шт.

3.19. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

Z



Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0100376