



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 25 апреля 2019 года № РЗН 2019/8244

На медицинское изделие

**Консоль медицинская настенная Кадуцей (Caduceus)
по ТУ 32.50.50-001-23481752-2018**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "ВестМедГрупп"
(ООО "ВестМедГрупп"), Россия, 141983, Московская область, г. Дубна,
ул. Программистов, д. 4, стр. 4, офис 103**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "ВестМедГрупп"
(ООО "ВестМедГрупп"), Россия, 141983, Московская область, г. Дубна,
ул. Программистов, д. 4, стр. 4, офис 103**

Место производства медицинского изделия

**ООО "ВестМедГрупп", Россия, 141983, Московская область, г. Дубна,
ул. Программистов, д. 4, стр. 6**

Номер регистрационного досье № РД-23337/45098 от 20.08.2018

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2a**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности **32.50.50.000**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 3 листах

приказом Росздравнадзора от 25 апреля 2019 года № 3216
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

М.А. Мурашко

0042979

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 апреля 2019 года № РЗН 2019/8244

Лист 1

На медицинское изделие

Консоль медицинская настенная Кадуцей (Caduceus) по ТУ 32.50.50-001-23481752-2018,
в составе:

1. Консоль медицинская настенная Кадуцей (Caduceus), варианты исполнения: CN0, CN1, CN2, CN3-1, CN3-2, CN4, CN5-1, CN5-2, CN5-3, CS07, CS07L - 1 шт.
2. Рельс медицинский настенный для крепления навесного оборудования - не более 4 шт. (при необходимости), варианты исполнения:
 - 2.1. Рельс медицинский настенный для крепления навесного оборудования длиной 400 мм.
 - 2.2. Рельс медицинский настенный для крепления навесного оборудования длиной 500 мм.
 - 2.3. Рельс медицинский настенный для крепления навесного оборудования длиной 600 мм.
 - 2.4. Рельс медицинский настенный для крепления навесного оборудования длиной 700 мм.
 - 2.5. Рельс медицинский настенный для крепления навесного оборудования длиной 800 мм.
 - 2.6. Рельс медицинский настенный для крепления навесного оборудования длиной 900 мм.
 - 2.7. Рельс медицинский настенный для крепления навесного оборудования длиной 1000 мм.
3. Лампа обзорная с гибким штативом - не более 2 шт. (при необходимости).
4. Держатель штанги - не более 2 шт. (при необходимости).
5. Держатель штанги цилиндрический - не более 2 шт. (при необходимости).
6. Зажим фиксирующий - не более 2 шт. (при необходимости).
7. Штанга подвесная - не более 2 шт. (при необходимости).
8. Корзина для установки бутылей в/венного вливания - не более 2 шт. (при необходимости).
9. Полка для инфузионного насоса наклонная - не более 8 шт. (при необходимости).
10. Увлажнитель - не более 4 шт. (при необходимости).
11. Расходомер одинарный поплавковый - не более 4 шт. (при необходимости).
12. Расходомер сдвоенный поплавковый - не более 4 шт. (при необходимости).
13. Расходомер одинарный цифровой - не более 4 шт. (при необходимости).
14. Расходомер сдвоенный цифровой - не более 4 шт. (при необходимости).
15. Регулятор вакуума - не более 2 шт. (при необходимости).
16. Регулятор вакуума торракальный - не более 2 шт. (при необходимости).

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

М.А. Мурашко

0054437

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 25 апреля 2019 года № РЗН 2019/8244

Лист 2

17. Емкость автоклавируемая для сбора аспирируемой жидкости - не более 6 шт.
(при необходимости), варианты исполнения:
- 17.1. Емкость автоклавируемая для сбора аспирируемой жидкости объемом 1 л.
 - 17.2. Емкость автоклавируемая для сбора аспирируемой жидкости объемом 2 л.
 - 17.3. Емкость автоклавируемая для сбора аспирируемой жидкости объемом 4 л.
18. Корзина-держатель для ёмкости 4л - не более 2 шт. (при необходимости).
19. Емкость одноразовая для сбора аспирируемой жидкости - не более 100 шт.
(при необходимости), варианты исполнения:
- 19.1. Емкость одноразовая для сбора аспирируемой жидкости объемом 1 л.
 - 19.2. Емкость одноразовая для сбора аспирируемой жидкости объемом 2 л.
 - 19.3. Емкость одноразовая для сбора аспирируемой жидкости объемом 3 л.
20. Контейнер автоклавируемый для одноразовой емкости - не более 10 шт.
(при необходимости), варианты исполнения:
- 20.1. Контейнер автоклавируемый для одноразовой емкости объемом 1 л.
 - 20.2. Контейнер автоклавируемый для одноразовой емкости объемом 2 л.
 - 20.3. Контейнер автоклавируемый для одноразовой емкости объемом 3 л.
21. Штуцер автоклавируемый для подключения вакуумного регулятора - не более 25 шт.
(при необходимости).
22. Штуцер автоклавируемый для подключения линии пациента - не более 25 шт.
(при необходимости).
23. Соединитель одноразовый для прерывания вакуума - не более 100 шт.
(при необходимости).
24. Кольцо-держатель емкости - не более 4 шт. (при необходимости), варианты исполнения:
- 24.1. Кольцо-держатель емкости 1 л.
 - 24.2. Кольцо-держатель емкости 2 л.
 - 24.3. Кольцо-держатель емкости 3 л.
25. Зажим на медицинский рельс - не более 4 шт. (при необходимости).
26. Шланг многоразовый с вакуумным соединением - не более 4 шт.
(при необходимости).
27. Шланг с одноразовым соединителем (прерывателем вакуума) - не более 100 шт.
(при необходимости).
28. Смеситель кислородно-воздушной смеси с электронным цифровым табло - не более 1 шт. (при необходимости).
29. Блок стандартный - не более 12 шт. (при необходимости).
30. Разъем стандартный DIN 13260-2 - не более 12 шт. (при необходимости).

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**



М.А. Мурашко

0054438

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 25 апреля 2019 года № РЗН 2019/8244

Лист 3

31. Штекер тип 1 DIN 13260-2 - не более 12 шт. (при необходимости).
32. Штекер тип 2 DIN 13260-2 - не более 12 шт. (при необходимости).
33. Разъем стандартный BS 5682 - не более 12 шт. (при необходимости).
34. Штекер BS 5682 - не более 12 шт. (при необходимости).
35. Полка навесная - не более 2 шт. (при необходимости).
36. Разъем AGSS активный EN ISO 9170-2 - не более 1 шт. (при необходимости).
37. Разъем AGSS пассивный EN ISO 9170-2 - не более 1 шт. (при необходимости).
38. Штекер AGSS EN ISO 9170-2 - не более 1 шт. (при необходимости).
39. Разъем AIR-MOTOR ENV 737-6 EN ISO 9170-1 - не более 1 шт. (при необходимости).
40. Штекер AIR-MOTOR ENV 737-6 EN ISO 9170-1 - не более 1 шт.
(при необходимости).
41. Полка с выдвижным ящиком для крепления к настенному медрельсу - не более 2 шт.
(при необходимости).
42. Полка для крепления к настенному медрельсу - не более 2 шт. (при необходимости).
43. Кнопка вызова медперсонала - не более 2 шт. (при необходимости).
44. Увлажнитель кислорода с блоком подогрева Neptune - не более 2 шт.
(при необходимости).
45. Паспорт - 1 шт.

Л



Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0054439