

# РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ № РЗН 2013/1145

от 01 ноября 2017 года

На медицинское изделие

Аппарат искусственной вентиляции легких передвижной ELISA с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
"Лёвенштайн Медикл ГмбХ&Ко. КГ", Германия,
Löwenstein Medical GmbH &Co. KG, Arzbacher Strasse 80 56130 Bad Ems,
Deutschland

Производитель

"Лёвенштайн Медикл ГмбХ&Ко. КГ", Германия, Löwenstein Medical GmbH &Co. KG, Arzbacher Strasse 80 56130 Bad Ems, Deutschland

Место производства медицинского изделия
Löwenstein Medical GmbH & Co. KG, Arzbacher Strasse 80 56130 Bad Ems,
Deutschland

Номер регистрационного досье № РД-19698/57126 от 23.10.2017

Вид медицинского изделия 232870

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 32.50.21.121

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 5 листах

приказом Росздравнадзора от 01 ноября 2017 года № 916 года по 116 года по 116

Л.Ю. Павлюков

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 01 ноября 2017 года

№ P3H 2013/1145

Лист 1

На медицинское изделие

Аппарат искусственной вентиляции легких передвижной ELISA

с принадлежностями:

I. Вариант исполнения: ELISA 600, основной состав:

1. Блок аппарата ИВЛ ELISA 600 с дисплеем.

2. Дисплей графический с кабелем для аппарата ИВЛ ELISA 600.

3. Кабель соединительный для графического дисплея.

- 4. Блок экспираторного клапана для взрослых (поставляется при необходимости).
- 5. Блок экспираторного клапана для детей (поставляется при необходимости).
- 6. Блок инспираторного клапана для взрослых (поставляется при необходимости).
- 7. Блок инспираторного клапана для детей (поставляется при необходимости).

8. Мембрана инспираторного клапана.

- 9. Силиконовое кольцо экспираторного клапана.
- 10. Мембрана клапана РЕЕР.
- 11. Встроенный аккумулятор.
- 12. Шланг входной для кислорода.
- 13. Шланг входной для воздуха.
- 14. Шланг входной для компрессора (поставляется при необходимости).
- 15. Датчик кислородный.
- 16. Датчик давления.
- 17. Датчик потока.
- 18. Набор трубок для продувки клапанов.
- 19. Коннектор для кислорода DISS (поставляется при необходимости).
- 20. Коннектор для кислорода NIST (поставляется при необходимости).
- 21. Коннектор для воздуха DISS (поставляется при необходимости).
- 22. Коннектор для воздуха NIST (поставляется при необходимости).
- 23. Медицинский компрессор в комплекте с воздушным шлангом (поставляется при необходимости).
- 24. Влагосборник с фильтром воздушный, кислородный (поставляется при необходимости).
- 25. Комбинированный влагосборник с фильтром (поставляется при необходимости).
- 26. Влагосборник для контура пациента (поставляется при необходимости).
- 27. Фильтр входной (поставляется при необходимости).
- 28. Инспираторный бактериальный фильтр (поставляется при необходимости).
- 29. НМЕ фильтр (поставляется при необходимости).
- 30. Противопылевой фильтр.
- 31. НЕРА фильтр.
- 32. Небулайзер пневматический (поставляется при необходимость)
- 33. Комплект небулайзера с фильтром, соедин тельной трубкой и Е-адаптером

Заместитель руководителя Федеральной службый по надзору в сфере здравоохранения

**Л.Ю.** Павлюков

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 01 ноября 2017 года

№ P3H 2013/1145

Лист 2

(поставляется при необходимости).

34. Небулайзер ультразвуковой (поставляется при необходимости).

35. Соединительный кабель для небулайзера (поставляется при необходимости).

36. Камера небулайзера (поставляется при необходимости).

37. Емкость для небулайзера (поставляется при необходимости).

38. Адаптер небулайзера (поставляется при необходимости).

- 39. Небулайзер Aeroneb Pro с Т-образными адаптерами для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).
- 40. Контуры пациента многоразовые для взрослых, детей и новорожденных с Y-трубкой (в комплекте: система дыхательных трубок с адаптерами и коннекторами) (поставляется при необходимости).
- 41. Контуры пациента неавтоклавируемые для взрослых, детей и новорожденных с Y-трубкой (в комплекте: система дыхательных трубок с адаптерами и коннекторами)

(поставляется при необходимости).

42. Контуры пациента неавтоклавируемые для неинвазивной вентиляции (в комплекте: система дыхательных трубок с адаптерами и коннекторами) (поставляется при необходимости).

43. Контур пациента коаксиальный (поставляется при необходимости).

- 44. Ү-трубка для контура пациента, многоразовая для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).
- 45. У-трубка для контура пациента, неавтоклавируемая для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости) Маски для неинвазивной вентиляции (большая, средняя и маленькая) (поставляется при необходимости).
- 46. Маска лицевая, размеры: 1, 2, 3, 4, 5 и 6. (поставляется при необходимости).
- 47. Шлем для неинвазивной вентиляции, размеры: 1,2, 3, 4, 5 и 6 (поставляется при необходимости).
- 48. Назальные канюли для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).
- 49. Датчик капнографии, основной поток, многоразовый (поставляется при необходимости).
- 50. Датчик капнографии, боковой поток, многоразовый (поставляется при необходимости).
- 51. Адаптеры СО2 многоразовые для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).
- 52. Адаптеры СО2 неавтоклавируемые для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).
- 53. Измерительная система трубок с адаптером для датчика капиот афии, боковой поток (поставляется при необходимости).
- 54. Увлажнитель автоматический для использования стемпе ратурным датчиком (в комплекте; электрический адаптер, ввойной водения датчик и

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 01 ноября 2017 года

№ P3H 2013/1145

Лист 3

коннекторы) (поставляется при необходимости).

55. Увлажнитель с ручной регулировкой для использования с одним температурным датчиком (в комплекте: электрический адаптер, температурный датчик и коннекторы) (поставляется при необходимости).

56. Камера увлажнителя многоразовая для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).

Принадлежности:

1. Блок внешнего аккумулятора.

2. Зарядное устройство для аккумулятора.

3. Мешки дыхательные тестовые для взрослых, детей и новорожденных.

4. Держатель для дыхательного контура.

5. Крепление дисплея на рельсу, потолочное, на кровать.

6. Тележка на колесах.

7. Крепление для увлажнителя на тележку.

II. Вариант исполнения: ELISA 800, основной состав:

1. Блок аппарата ИВЛ ELISA 800 с дисплеем.

2. Дисплей графический с кабелем для аппарата ИВЛ ELISA 800.

3. Кабель соединительный для графического дисплея.

4. Блок экспираторного кланана для взрослых (поставляется при необходимости).

5. Блок экспираторного клапана для детей (поставляется при необходимости).

- 6. Блок инспираторного клапана для взрослых (поставляется при необходимости).
- 7. Блок инспираторного клапана для детей (поставляется при необходимости).

8. Мембрана инспираторного клапана.

9. Силиконовое кольно экспираторного клапана.

10. Мембрана клапана РЕЕР.

- 11. Встроенный аккумулятор.
- 12. Шланг входной для кислорода.

13. Шланг входной для воздуха.

14. Шланг входной для компрессора (поставляется при необходимости)

15. Датчик кислородный.

- 16. Датчик давления.
- 17. Датчик потока.

18. Набор трубок для продувки клапанов.

- 19. Коннектор для кислорода DISS (поставляется при необходимости).
- 20. Коннектор для кислорода NIST (поставляется при необходимости).

21. Коннектор для воздуха DIS S.

- 22. Коннектор для воздуха NIST.
- 23. Медицинский компрессор в комплекте с воздушным инантом (поставляется при необходимости).
- 24. Влагосборник с фильтром воздушный, кислефадный (поставляется при

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

#### ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 01 ноября 2017 года

№ P3H 2013/1145

Лист 4

необходимости).

- 25. Комбинированный влагосборник с фильтром (поставляется при необходимости).
- 26. Влагосборник для контура пациента (поставляется при необходимости).

27. Фильтр входной (поставляется при необходимости).

28. Инспираторный бактериальный фильтр (поставляется при необходимости).

29. НМЕ фильтр (поставляется при необходимости).

30. Противопылевой фильтр.

31. НЕРА фильтр.

32. Небулайзер пневматический (поставляется при необходимости).

33. Комплект небулайзера с фильтром, соединительной трубкой и Т-адаптером (поставляется при необходимости).

34. Небулайзер ультразвуковой (поставляется при необходимости).

35. Соединительный кабель для небулайзера (поставляется при необходимости).

36. Камера небулайзера (поставляется при необходимости).

37. Емкость для небулайзера (поставляется при необходимости).

38. Адаптер небулайзера (поставляется при необходимости).

39. Небулайзер Aeroneb Pro с Т-образными адаптерами для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).

40. Контуры пациента многоразовые для взрослых, детей и новорожденных с Y-трубкой (в комплекте: система дыхательных трубок с адаптерами и коннекторами) (поставляется при необходимости).

41. Контуры пациента неавтоклавируемые для взрослых, детей и новорожденных

с У-трубкой (в комплекте: система дыхательных трубок с адаптерами и коннекторами) (поставляется при необходимости).

42. Контуры пациента неавтоклавируемые для неинвазивной вентиляции (в комплекте: система дыхательных трубок с адаптерами и коннекторами) (поставляется при необходимости).

43. Контур пациента коаксиальный (поставляется при необходимости)

44. Ү-трубка для контура пациента, многоразовая для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).

45. Ү-трубка для контура пациента, неавтоклавируемая для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).

46. Маски для не инвазивной вентиляции (большая, средняя и маленькая) (поставляется при необходимости).

47. Маска лицевая, размеры: 1, 2, 3, 4, 5 и 6. (поставляется при необходимости).

48. Шлем для не инвазивной вентиляции, размеры 1 4 и 6 (поставляется при необходимости).

49. Назальные канюли для взрослых, детей и поворожденных поставляется при необходимости).

50. Модуль измерения кожного сопротивления группой как ки с возможностью

Заместитель руководителя Федеральной стубы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 01 ноября 2017 года

№ P3H 2013/1145

Лист 5

визуализации (поставляется при необходимости).

- 51. Датчик капнографии, основной поток, многоразовый (поставляется при необходимости).
- 52. Датчик капнографии, боковой поток, многоразовый (поставляется при необходимости).
- 53. Адаптеры СО2 многоразовые для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).
- 54. Адаптеры СО2 неавтоклавируемые для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).
- 55. Измерительная система трубок с адаптером для датчика капнографии, боковой поток (поставляется при необходимости).
- 56. Соединительный кабель для измерения кожного сопротивления грудной клетки (поставляется при необходимости).
- 57. Гель для проведения измерения кожного сопротивления грудной клетки, 100 мл (поставляется при необходимости).
- 58. Пояс для проведения измерения кожного сопротивления грудной клетки, размеры: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 (поставляется при необходимости).
- 59. Увлажнитель автоматический для использования с двойным температурным датчиком (в комплекте: электрический адаптер, двойной температурный датчик и коннекторы) (поставляется при необходимости).
- 60. Увлажнитель с ручной регулировкой для использования с одним температурным датчиком (в комплекте: электрический адаптер, температурный датчик и коннекторы) (поставляется при необходимости).
- 61. Камера увлажнителя многоразовая для взрослых, детей и новорожденных (поставляется при необходимости).

Принадлежности:

- 1. Блок внешнего аккумулятора.
- 2. Зарядное устройство для аккумулятора.
- 3. Мешки дыхательные тестовые для взрослых, детей и новорожденных
- 4. Держатель для дыхательного контура.
- 5. Крепление дисплея на рельсу, потолочное, на кровать.
- 6. Тележка на колесах.
- 7. Крепление для увлажнителя на тележку.

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков