



РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года № РЗН 2021/13765

На медицинское изделие

Система мониторинга физиологических показателей еРМ, варианты исполнения: ePM 10, ePM 12, ePM 15, ePM 10M, ePM 12M, ePM 15M, с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано "Шэньчжэнь Майнлрей Био-Меликал Электроник

"Шэньчжэнь Майндрей Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд.", Китай, Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12th Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, 518057 Shenzhen, P.R. of China

Производитель

"Шэньчжэнь Майндрей Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд.", Китай, Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12th Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, 518057 Shenzhen, P.R. of China

Mecто производства медицинского изделия Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12th Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, 518057 Shenzhen, P.R. of China

Номер регистрационного досье № РД-31615/11776 от 27.02.2020

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 26.60.12.129

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 27 листах

приказом Росздравнадзора от 16 апреля 2021 года № 3237 допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 1

На медицинское изделие

Система мониторинга физиологических показателей ePM, варианты исполнения: ePM 10, ePM 12, ePM 15, ePM 10M, ePM 12M, ePM 15M, с принадлежностями:

- I. Система мониторинга физиологических показателей ePM 10, в составе:
- 1. Блок основной еРМ 10, 1 шт.
- 2. Кабель питания, артикул DA8K-10-14454, не более 20 шт.
- 3. Руководство оператора, артикул 046-014160-00, не более 2 шт.
- 4. Встроенный модуль ЭКГ/Дых, 1 шт.
- 5. Встроенный модуль температуры, 1 шт.
- 6. Встроенный модуль НИАД, 1 шт.
- 7. Встроенный модуль SpO2 Mindray, 1 шт. (при необходимости).
- 8. Встроенный модуль SpO2 Nellcor, 1 шт. (при необходимости).
- 9. Встроенный модуль инвазивного давления, 1 шт. (при необходимости).
- 10. Встроенный модуль сердечного выброса, 1 шт. (при необходимости).
- 11. Встроенный модуль капнометрии в боковом потоке, 1 шт. (при необходимости).
- 12. Встроенный модуль каннометрии в основном потоке, 1 шт. (при необходимости).
- 13. Встроенный модуль капнометрии Microstream, 1 пт. (при необходимости).
- 14. Кабель SpO2, модель 562А, не более 30 шт. (при необходимости)
- 15. Датчик SpO2 взрослый, многоразовый, напалечный, модель 512F, не более 30 шт. (при необходимости).
- 16. Датчик SpO2 детский, многоразовый, напалечный, модель 512H, не более 30 шт. (при необходимости).
- 17. Датчик SpO2 взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель 518B, не более 30 шт. (при необходимости).
- 18. Датчик SpO2 детский маленький, одноразовый, модель 520I, не более 600 шт. (при необходимости).
- 19. Датчик SpO2 неонатальный, одноразовый, модель 520N, не более 600 шт. (при необходимости).
- 20. Кабель SpO2 Nellcor, модель 572A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 21. Датчик SpO2 Nellcor взрослый, многоразовый, модель OS100A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 22. Трубка НИАД взрослая/детская, многоразовая, модель СМ1903, не более 30 шт. (при необходимости).
- 23. Трубка НИАД неонатальная, многоразовая, модель СМ1901, не более 30 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 2

- 24. Манжета многоразовая, неонатальная, с коннектором, модель СМ1200, не более 100 шт. (при необходимости).
- 25. Манжета многоразовая, детская маленькая, с коннектором, модель СМ1201, не более 100 шт. (при необходимости).
- 26. Манжета многоразовая, детская, с коннектором, модель СМ1202, не более 100 шт. (при необходимости).
- 27. Манжета многоразовая, взрослая, с коннектором, модель СМ1203, не более 100 шт. (при необходимости).
- 28. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель СМ1204, не более 100 шт. (при необходимости).
- 29. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель СМ1205, не более 100 шт. (при необходимости).
- 30. Манжета одноразовая, неонатальная, модель СМ1500С, не более 600 шт. (при необходимости).
- 31. Электрод ЭКГ, взрослый, модель 31499224, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 32. Электрод ЭКГ, детский, модель 2245-50, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 33. Электрод ЭКГ, неонатальный, модель H124SG, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 34. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6201, не более 30 шт. (при необходимости).
- 35. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, защита от дефибрилляции, модель EV6202, не более 30 шт. (при необходимости).
- 36. Провод ЭКГ на 3 отведения, неонатальный, тип зажим, модель EL6306A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 37. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, тип защелка, модель EL6302B, не более 30 шт. (при необходимости).
- 38. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, тип защелка, модель ЕL6502В, не более 30 шт. (при необходимости).
- 39. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, эзофагеальный ректальный, модель MR401B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 40. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, модель MR402B, не более 10 илт. (при необходимости).
- 41. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, накожный, модель MR403B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 42. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, накожный,

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 3

модель MR404B, не более 10 шт. (при необходимости).

- 43. Кабель инвазивного давления, модель IM2202, не более 30 шт. (при необходимости).
- 44. Кабель инвазивного давления, модель IM2201, не более 30 шт. (при необходимости).
- 45. Кабель-адаптер ИАД, модель 1М2211, не более 30 шт. (при необходимости).
- 46. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2207, не более 30 шт. (при необходимости).
- 47. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2206, не более 30 шт. (при необходимости).
- 48. Кабель сердечного выброса, модель СО7702, не более 5 илт. (при необходимости).
- 49. Канюля назальная для забора пробы газа, взрослая, модель 4000, не более 200 шт. (при необходимости).
- 50. Канюля назальная для забора пробы газа, детская, модель 4100, не более 200 шт. (при необходимости).
- 51. Канюля назальная для забора пробы газа, неонатальная, модель 4200, не более 200 шт. (при необходимости).
- 52. Линия забора пробы газа взрослая/детская, модель 60-15200-00, не более 200 шт. (при необходимости),
- 53. Линия забора пробы газа, неонатальная, модель 60-15300-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 54. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, модель 60-14100-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 55. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 56. Влагосборник, взрослый/детский, модель 100-000080-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 57. Влагосборник, неонатальный, модель 100-000081-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 58. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04620, не более 200 шт. (при необходимости).
- 59. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04624, не более 200 шт. (при необходимости).
- 60. Линия забора пробы газа, детская неонатальная с адантером, модель 006324, не более 200 шт. (при необходимости).
- 61. Линия забора пробы газа назальная, взрослая, модель 008174, не более 200 шт. (при необходимости).
- 62. Линия забора пробы газа назальная. детская, модель 008175, не более 200 шт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

haccop

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 4

(при необходимости).

- 63. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, одноразовый, модель 6063, не более 200 шт. (при необходимости).
- 64. Адаптер для подключения в дыхательный контур, детский/неонатальный, одноразовый, модель 6312, не более 200 шт. (при необходимости).
- 65. Датчик СО2 с кабелем, модель 1036698, не более 30 шт. (при необходимости).
- 66. Программное обеспечение Clinical Scoring, артикул 115-030320-00, не более 5 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- 1. Кабель вызова медицинского персонала, артикул 009-003116-00, не бөлее 2 шт.
- 2. Кабель аналогового сигнала, артикул 009-003117-00, не более 5 шт.
- 3. Кабель синхронизации с дефибриллятором, артикул 009-003118-00, не более 5 шт.
- 4. Кабель заземления, артикул 1000-21-00122, не более 2 шт.
- 5. Корзина, артикул 045-002936-00, не более 5 шт.
- 6. Набор штатива напольного, артикул 045-002877-00, не более 5 шт., в составе:
- корзина, артикул 045-002840-00, 1 шт.;
- стойка, артикул 045-002841-00, 1 шт.;
- пластина крепежная, артикул 045-002974-00, 1 пг.;
- основание, артикул 115-003084-00, 1 шт.
- 7. Набор штатива напольного, артикул 045-003255-00, не более 5 шт., в составе
- стойка, артикул 045-002841-00, 1 шт.;
- фиксатор для емкости, артикул 045-002935-00, 1 шт.;
- корзина, артикул 045-002936-00, 1 шт.;
- корзина, артикул 045-002840-00, 1 шт.;
- пластина крепежная, артикул 045-003424-00, 1 шт.;
- основание, артикул 115-003084-00, 1 шт.
- 8. Набор штатива напольного, модель Value-stand, не более 3 шт., в составе:
- стойка, артикул 041-000825-00, 1 шт.;
- корзина, артикул 043-000386-01, 1 шт.
- основание, артикул 115-003084-00, Г нгт.
- 9. Крючок крепежный, артикул 8000-30-90169, не более 5 шт.
- 10. Зажим, артикул 8000-30-90170, не более 5 шт.
- 11. Аккумулятор, модель LI23S002A, не более 5 шт.
- 12. Аккумулятор, модель LI13I001A, не более 5 шт. 13. Аккумулятор, модель LI23I003A, не более 5 шт.
- 14. Док-станция, артикул 115-059286-00, не более 2 шт./

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 5

- 15. Пульт дистанционного управления, модель RF013B-MR001, не более 2 шт.
- 16. Бумага для термопринтера, артикул А30-000001, не более 100 шт.
- II. Система мониторинга физиологических показателей ePM 12, в составе:
- 1. Блок основной еРМ 12, 1 шт.
- 2. Кабель питания, артикул DA8K-10-14454, не более 20 шт.
- 3. Руководство оператора, артикул 046-014160-00, не более 2 шт.
- 4. Встроенный модуль ЭКГ/Дых, 1 шт.
- 5. Встроенный модуль температуры, 1 шт.
- 6. Встроенный модуль НИАД, 1 шт.
- 7. Встроенный модуль SpO2 Mindray, 1 шт. (при необходимости).
- 8. Встроенный модуль SpO2 Nellcor, 1 шт. (при необходимости).
- 9. Встроенный модуль инвазивного давления, 1 шт. (при необходимости).
- 10. Встроенный модуль сердечного выброса, 1 шт. (при необходимости).
- 11. Встроенный модуль капнометрии в боковом потоке, 1 шт. (при необходимости).
- 12. Встроенный модуль капнометрии в основном потоке, 1 шт. (при необходимости).
- 13. Встроенный модуль капнометрии Microstream, 1 шт. (при необходимости).
- 14. Кабель SpO2, модель 562А, не более 30 шт. (при необходимости).
- 15. Датчик SpO2 взрослый, многоразовый, напалечный, модель 512F, не более 30 шт. (при необходимости).
- 16. Датчик SpO2 детский, многоразовый, напалечный, модель 512H, не более 30 шт. (при необходимости).
- 17. Датчик SpO2 взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель 518B, не более 30 шт. (при необходимости).
- 18. Датчик SpO2 детский маленький, одноразовый, модель 520I, не более 600 шт. (при необходимости).
- 19. Датчик SpO2 неонатальный, одноразовый, модель 520N, не более 600 шт. (при необходимости).
- 20. Кабель SpO2 Nellcor, модель 572A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 21. Датчик SpO2 Nellcor взрослый, многоразовый, модель DS100A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 22. Трубка НИАД взрослая/детская, многоразовая, модель СМ1903, не более 30 шт. (при необходимости).
- 23. Трубка НИАД неонатальная, многоразовая, модель СМ1901 не более 30 шт. (при необходимости).
- 24. Манжета многоразовая, неонатальная, с коннектором, модель, СМ1200, не более 100 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 6

- 25. Манжета многоразовая, детская маленькая, с коннектором, модель СМ1201, не более 100 шт. (при необходимости).
- 26. Манжета многоразовая, детская, с коннектором, модель СМ1202, не более 100 шт. (при необходимости).
- 27. Манжета многоразовая, взрослая, с коннектором, модель СМ1203, не более 100 шт. (при необходимости).
- 28. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель СМ1204, не более 100 шт. (при необходимости).
- 29. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель СМ1205, не более 100 шт. (при необходимости).
- 30. Манжета одноразовая, неонатальная, модель СМ1500С, не более 600 шт. (при необходимости).
- 31. Электрод ЭКГ, взрослый, модель 31499224, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 32. Электрод ЭКГ, детский, модель 2245-50, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 33. Электрод ЭКГ, неонатальный, модель H124SG, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 34. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6201, не более 30 шт. (при необходимости).
- 35. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, защита от дефибрилляции, модель EV6202, не более 30 шт. (при необходимости).
- 36. Кабель ЭКГ магистральный, 12 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6204, не более 30 шт. (при необходимости).
- 37. Провод ЭКГ на 3 отведения. неонатальный, тип зажим, модель EL6306A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 38. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, тип защелка, модель ЕL6302В, не более 30 шт. (при необходимости).
- 39. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, тип защелка, модель ЕL6502В, не более 30 шт. (при необходимости).
- 40. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6802A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 41. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6804A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 42. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, эзофагсальный/ректальный, модель MR401B, не более 10 шт. (при необходимости).

43. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный,

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 7

эзофагеальный/ректальный, модель МR402В, не более 10 шт. (при необходимости).

44. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, накожный, модель MR403B, не более 10 шт. (при необходимости).

45. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, накожный, модель MR404B, не более 10 шт. (при необходимости).

46. Кабель инвазивного давления, модель IM2202, не более 30 шт. (при необходимости).

47. Кабель инвазивного давления, модель IM2201, не более 30 шт. (при необходимости).

- 48. Кабель-адаптер ИАД, модель IM2211, не более 30 шт. (при необходимости).
- 49. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2207, не более 30 шт. (при необходимости).
- 50. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2206, не более 30 шт. (при необходимости).
- 51. Кабель сердечного выброса, модель СО7702, не более 5 шт. (при необходимости).
- 52. Канюля назальная для забора пробы газа, взрослая, модель 4000, не более 200 шт. (при необходимости).
- 53. Канюля назальная для забора пробы газа, детская, модель 4100, не более 200 шт. (при необходимости).
- 54. Канюля назальная для забора пробы газа, неонатальная, модель 4200, не более 200 шт. (при необходимости).
- 55. Линия забора пробы газа взрослая/детская, модель 60-15200-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 56. Линия забора пробы газа, неонатальная, модель 60-15300-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 57. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, модель 60-14100-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 58. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 59. Влагосборник, взрослый/детский, модель 100-000080-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 60. Влагосборник, неонатальный, модель 100-000081-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 61. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04620, не более 200 шт. (при необходимости).
- 62. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04624, не более 200 шт. (при необходимости).
- 63. Линия забора пробы газа, детская/неонатальная с адаптером, модель 006324,

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 8

не более 200 шт. (при необходимости).

- 64. Линия забора пробы газа назальная, взрослая, модель 008174, не более 200 шт. (при необходимости).
- 65. Линия забора пробы газа назальная, детская, модель 008175, не более 200 шт. (при необходимости).
- 66. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, одноразовый, модель 6063, не более 200 пг. (при необходимости).
- 67. Адаптер для подключения в дыхательный контур, детский/неонатальный, одноразовый, модель 6312, не более 200 шт. (при необходимости).
- 68. Датчик СО2 с кабелем, модель 1036698, не более 30 шт. (при необходимости).
- 69. Программное обеспечение Clinical Scoring, артикул 115-030320-00, не более 5 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- 1. Кабель вызова медицинского персонала, артикул 009-003116-00, не более 2 шт.
- 2. Кабель аналогового сигнала, артикул 009-003117-00, не более 5 шт.
- 3. Кабель синхронизации с дефибриллятором, артикул 009-003118-00, не более 5 шт.
- 4. Кабель заземления, артикул 1000-21-00122, не более 2 шт.
- 5. Корзина, артикул 045-002936-00, не более 5 шт.
- 6. Набор штатива напольного, артикул 045-002877-00, не более 5 шт., в составе:
- корзина, артикул 045-002840-00, 1 шт.;
- стойка, артикул 045-002841-00, 1 шт.;
- пластина крепежная, артикул 045-002974-00, 1 шт.;
- основание, артикул 115-003084-00, 1 шт.
- 7. Набор штатива напольного, аргикул 045-003255-00, не более 5 шт., в составе:
- стойка, артикул 045-002841-00, 1 шт.;
- фиксатор для емкости, артикул 045-002935-00, 1 шт.;
- корзина, артикул 045-002936-00, 1 шт.
- корзина, артикул 045-002840-00, 1 шт.
- пластина крепежная, артикул 045-003424-00, 1 шт.;
- основание, артикул 115-003084-00, 1 лит.
- 8. Набор штатива напольного, модель Value-stand, не более 3 літ. в составе:
- стойка, артикул 041-000825-00, 1 шт.;
- корзина, артикул 043-000386-01, 1 шт.;
- основание, артикул 115-003084-00, 1 шт.
- 9. Крючок крепежный, артикул 8000-30-90169, не более 5 шт

10. Зажим, артикул 8000-30-90170, не более 5 шт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 9

- 11. Аккумулятор, модель LI23S002A, не более 5 шт.
- 12. Аккумулятор, модель LI13I001A, не более 5 шт.
- 13. Аккумулятор, модель LI23I003A, не более 5 шт.
- 14. Пульт дистанционного управления, модель RF013B-MR001, не более 2 шт.
- 15. Бумага для термопринтера, артикул А30-000001, не более 100 шт.
- III. Система мониторинга физиологических показателей ePM 15, в составе:
- 1. Блок основной еРМ 15, 1 шт.
- Кабель питания, артикул DA8K-10-14454, не более 20 шт.
- 3. Руководство оператора, артикул 046-014160-00, не более 2 шт.
- 4. Встроенный модуль ЭКГ/Дых, 1 шт.
- 5. Встроенный модуль температуры, 1 шт.
- 6. Встроенный модуль НИАД, 1 шт.
- 7. Встроенный модуль SpO2 Mindray, 1 шт. (при необходимости).
- 8. Встроенный модуль SpO2 Nellcor, 1 шт. (при необходимости).
- 9. Встроенный модуль инвазивного давления, 1 шт. (при необходимости).
- 10. Встроенный модуль сердечного выброса, 1 шт. (при необходимости).
- 11. Встроенный модуль капнометрии в боковом потоке, 1 шт. (при необходимости).
- 12. Встроенный модуль капнометрии в основном потоке, 1 шт. (при необходимости).
- 13. Встроенный модуль капнометрии Microstream, 1 шт. (при необходимости).
- 14. Кабель SpO2, модель 562A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 15. Датчик SpO2 взрослый, многоразовый, напалечный, модель 512F, не более 30 шт. (при необходимости).
- 16. Датчик SpO2 детский, многоразовый, напалечный, модель 512H, не более 30 шт. (при необходимости).
- 17. Датчик SpO2 взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель 518B, не более 30 лгт. (при необходимости).
- 18. Датчик SpO2 детский маленький, одноразовый, модель 520I, не более 600 шт. (при необходимости).
- 19. Датчик SpO2 неонатальный, одноразовый, модель 520N, не более 600 шт. (при необходимости).
- 20. Кабель SpO2 Nellcor, модель 572A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 21. Датчик SpO2 Nellcor взрослый, многоразовый, модель DS100A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 22. Трубка НИАД взрослая/детская, многоразовая, модель СМ1903, не более 30 шт. (при необходимости).
- 23. Трубка НИАД неонатальная, многоразовая, модель СМ1901, не более 30 шт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

A.B. Самойлова 0084515

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 10

(при необходимости).

- 24. Манжета многоразовая, неонатальная, с коннектором, модель СМ1200, не более 100 шт. (при необходимости).
- 25. Манжета многоразовая, детская маленькая, с коннектором, модель СМ1201, не более 100 шт. (при необходимости).
- 26. Манжета многоразовая, детская, с коннектором, модель СМ1202, не более 100 шт. (при необходимости).
- 27. Манжета многоразовая, взрослая, с коннектором, модель СМ1203, не более 100 шт. (при необходимости).
- 28. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель СМ1204, не более 100 шт. (при необходимости).
- 29. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель СМ1205, не более 100 шт. (при необходимости).
- 30. Манжета одноразовая, неонатальная, модель СМ1500С, не более 600 шт. (при необходимости).
- 31. Электрод ЭКГ, взрослый, модель 31499224, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 32. Электрод ЭКГ, детский, модель 2245-50, не более 1000 шт. (при необходимости)
- 33. Электрод ЭКГ, неонатальный, модель H124SG, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 34. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6201, не более 30 шт. (при необходимости).
- 35. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, защита от дефибрилляции, модель EV6202, не более 30 шт. (при необходимости).
- 36. Кабель ЭКГ магистральный, 12 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6204, не более 30 шт. (при необходимости).
- 37. Провод ЭКГ на 3 отведения, неонатальный, тип зажим, модель EL6306A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 38. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, тип защелка, модель С 6302В, не более 30 шт. (при необходимости).
- 39. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, тип защейка, модель EL6502B, не более 30 шт. (при необходимости).
- 40. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6802A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 41. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6804A, не более 30 шт. (при необходимости). //

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 11

- 42. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, эзофагеальный/ректальный, модель MR401B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 43. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, модель MR402B, не более 10 шт. (при необходимости).

44. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, накожный, модель MR403B, не более 10 шт. (при необходимости).

45. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, накожный, модель MR404B, не более 10 шт. (при необходимости).

46. Кабель инвазивного давления, модель IM2202, не более 30 шт. (при необходимости).

47. Кабель инвазивного давления, модель IM2201, не более 30 шт. (при необходимости).

48. Кабель-адаптер ИАД, модель IM2211, не более 30 шт. (при необходимости).

49. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2207, не более 30 шт. (при необходимости).

50. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2206, не более 30 шт. (при необходимости).

51. Кабель сердечного выброса, модель СО7702, не более 5 шт. (при необходимости).

52. Канюля назальная для забора пробы газа, взрослая, модель 4000, не более 200 шт. (при необходимости).

53. Канюля назальная для забора пробы газа, детская, модель 4100, не более 200 шт. (при необходимости).

54. Канюля назальная для забора пробы газа, неонатальная, модель 4200, не более 200 шт. (при необходимости).

55. Линия забора пробы газа взрослая/детская, модель 60-15200-00, не более 200 шт. (при необходимости).

56. Линия забора пробы газа, неонатальная, модель 60-15300-00, не более 200 шт. (при необходимости).

57. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, модель 60-14100-00, не более 200 шт. (при необходимости).

58. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00, не более 200 шт. (при необходимости).

59. Влагосборник, взрослый/детский, модель 100-000080-00, не более 200 шт. (при необходимости).

60. Влагосборник, неонатальный, модель 100-000081-00, не более 200 шт. (при необходимости).

61. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04620. не более 200 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 12

- 62. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04624, не более 200 шт. (при необходимости).
- 63. Линия забора пробы газа, детская/неонатальная с адаптером, модель 006324, не более 200 шт. (при необходимости).
- 64. Линия забора пробы газа назальная, взрослая, модель 008174, не более 200 шт. (при необходимости).
- 65. Линия забора пробы газа назальная, детская, модель 008175, не более 200 шт. (при необходимости).
- 66. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, одноразовый, модель 6063, не более 200 шт. (при необходимости).
- 67. Адаптер для подключения в дыхательный контур, детский/неонатальный, одноразовый, модель 6312, не более 200 шт. (при необходимости).
- 68. Датчик СО2 с кабелем, модель 1036698, не более 30 шт. (при необходимости).
- 69. Программное обеспечение Clinical Scoring, артикул 115-030320-00, не более 5 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- 1. Кабель вызова медицинского персонала, артикул 009-003116-00, не более 2 шт.
- 2. Кабель аналогового сигнала, артикул 009-003117-00, не более 5 шт.
- 3. Кабель синхронизации с дефибриллятором, артикул 009-003118-00, не более 5 шт.
- 4. Кабель заземления, артикул 1000-21-00122, не более 2 шт.
- 5. Пластина крепежная, артикул 045-000955-00, не более 5 шт.
- 6. Набор крепежный, модель Adapter-B, не более 5 шт., в составе:
- пластина крепежная, 2 шт.
- 7. Набор штатива напольного, артикул 045-000915-00, не более 5 шт., в составе:
- корзина, артикул 043-000381-01, 1 шт.;
- корзина, артикул 043-000382-01, 1 шт.;
- стойка, артикул 115-003087-00, 1 шт.;
- основание, артикул 115-006944-00, 1 шт.;
 пластина крепежная, артикул 045-000955-00, 1 шт.
- 8. Аккумулятор, модель LI23S002A, не более 5 шт.
- 9. Аккумулятор, модель LI13I001A, не более 5 шт.
- 10. Аккумулятор, модель LI23I003A, не более 5 шт.
- 11. Пульт дистанционного управления, модель RF013B-MR001, не более 2 шт.
- 12. Бумага для термопринтера, артикул А30-000001, не более 100 шт.
- IV. Система мониторинга физиологических показателей еРМ 1СМ, в составе:

1. Блок основной еРМ 10М, 1 шт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

lower

А.В. Самойлова

MARARTA

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 13

- Кабель питания, артикул DA8K-10-14454, не более 20 шт.
- 3. Руководство оператора, артикул 046-014127-00, не более 2 шт.
- 4. Встроенный модуль ЭКГ/Дых, 1 шт.
- 5. Встроенный модуль температуры, 1 шт.
- 6. Встроенный модуль НИАД, 1 шт.
- 7. Встроенный модуль SpO2 Mindray, 1 шт. (при необходимости).
- 8. Встроенный модуль SpO2 Nellcor, 1 шт. (при необходимости).
- 9. Встроенный модуль инвазивного давления, 1 шт. (при необходимости).
- 10. Встроенный модуль сердечного выброса, 1 шт. (при необходимости).
- 11. Модуль капнометрии, кислорода, модель СО2-4, не более 5 шт. (при необходимости).
- 12. Модуль капнометрии в боковом потоке, модель СО2-3, не более 5 шт. (при необходимости).
- 13. Модуль капнометрии Microstream, модель CO2-1, не более 5 шт. (при необходимости).
- 14. Модуль капнометрии в основном потоке, модель СО2-2, не более 5 шт. (при необходимости).
- 15. Модуль инвазивного давления, модель ІВР, не более 5 шт. (при необходимости).
- 16. Модуль сердечного выброса, модель С.О., не более 5 шт. (при необходимости).
- 17. Модуль биспектрального индекса (BIS), модель BIS, не более 5 шт. (при необходимости).
- 18. Модуль анестезиологических газов, модель AG-1, не более 5 шт. (при необходимости).
- 19. Модуль анестезиологических газов, кислорода, модель АG-3, не более 5 шт. (при необходимости).
- 20. Модуль анестезиологических газов, биспектрального индекса (BIS), модель AG-4, не более 5 шт. (при необходимости).
- 21. Модуль анестезиологических газов, кислорода, биспектрального индекса (BIS), модель АG-2, не более 5 шт. (при необходимости).
- 22. Кабель SpO2, модель 562A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 23. Датчик SpO2 взрослый, многоразовый, напалечный, модель 512F, не более 30 шт. (при необходимости).
- 24. Датчик SpO2 детский, многоразовый, напалечный, модель 5121, не более 30 шт. (при необходимости).
- 25. Датчик SpO2 взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель 518B, не более 30 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 14

26. Датчик SpO2 детский маленький, одноразовый, модель 520I, не более 600 шт. (при необходимости).

27. Датчик SpO2 неонатальный, одноразовый, модель 520N, не более 600 шт. (при необходимости).

28. Кабель SpO2 Nellcor, модель 572A, не более 30 шт. (при необходимости).

- 29. Датчик SpO2 Nellcor взрослый, многоразовый, модель DS100A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 30. Трубка НИАД взрослая/детская, многоразовая, модель СМ1903, не более 30 шт. (при необходимости).
- 31. Трубка НИАД неонатальная, многоразовая, модель СМ1901, не более 30 шт. (при необходимости).
- 32. Манжета многоразовая, неонатальная, с коннектором, модель СМ1200, не более 100 шт. (при необходимости).
- 33. Манжета многоразовая, детская маленькая, с коннектором, модель СМ1201, не более 100 шт. (при необходимости).
- 34. Манжета многоразовая, детская, с коннектором, модель СМ1202, не более 100 шт. (при необходимости).
- 35. Манжета многоразовая, взрослая, с коннектором, модель СМ1203, не более 100 шт. (при необходимости).
- 36. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель СМ1204, не более 100 шт. (при необходимости).
- 37. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель СМ1205, не более 100 шт. (при необходимости).
- 38. Манжета одноразовая, неонатальная, модель СМ1500С, не более 600 шт. (при необходимости).
- 39. Электрод ЭКГ, взрослый, модель 31499224, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 40. Электрод ЭКГ, детский, модель 2245-50, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 41. Электрод ЭКГ, неонатальный, модель H124SG, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 42. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6201, не более 30 шт. (при необходимости).
- 43. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, защита от дефибрилляции, модель EV6202, не более 30 шт. (при необходимости).
- 44. Кабель ЭКГ магистральный, 12 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6204, не более 30 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 14

26. Датчик SpO2 детский маленький, одноразовый, модель 520I, не более 600 шт. (при необходимости).

27. Датчик SpO2 неонатальный, одноразовый, модель 520N, не более 600 шт. (при необходимости).

28. Кабель SpO2 Nellcor, модель 572A, не более 30 шт. (при необходимости).

- 29. Датчик SpO2 Nellcor взрослый, многоразовый, модель DS100A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 30. Трубка НИАД взрослая/детская, многоразовая, модель СМ1903, не более 30 шт. (при необходимости).
- 31. Трубка НИАД неонатальная, многоразовая, модель СМ1901, не болёе 30 шт. (при необходимости).
- 32. Манжета многоразовая, неонатальная, с коннектором, модель СМ1200, не более 100 шт. (при необходимости).
- 33. Манжета многоразовая, детская маленькая, с коннектором, модель СМ1201, не более 100 шт. (при необходимости).
- 34. Манжета многоразовая, детская, с коннектором, модель СМ1202, не более 100 шт. (при необходимости):
- 35. Манжета многоразовая, взрослая, с коннектором, модель СМ1203, не более 100 шт. (при необходимости).
- 36. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель СМ1204, не более 100 шт. (при необходимости).
- 37. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель СМ1205, не более 100 шт. (при необходимости).
- 38. Манжета одноразовая, неонатальная, модель СМ1500С, не более 600 шт. (при необходимости).
- 39. Электрод ЭКГ, взрослый, модель 31499224, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 40. Электрод ЭКГ, детский, модель 2245-50, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 41. Электрод ЭКГ, неонатальный, модель H124SG, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 42. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6201, не более 30 шт. (при необходимости).
- 43. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, защита от дефибрилляции, модель EV6202, не более 30 шт. (при необходимости).
- 44. Кабель ЭКГ магистральный, 12 отведений, взрослый/детекий, защита от дефибрилляции, модель EV6204, не более 30 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 15

- 45. Провод ЭКГ на 3 отведения, неонатальный, тип зажим, модель EL6306A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 46. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, тип защелка, модель EL6302B, не более 30 шт. (при необходимости).
- 47. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, тип защелка, модель EL6502B, не более 30 шт. (при необходимости).
- 48. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6802A, не более 30 нгт. (при необходимости).
- 49. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6804A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 50. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, эзофагеальный/ректальный, модель MR401B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 51. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, модель MR402B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 52. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, накожный, модель MR403B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 53. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, накожный, модель MR404B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 54. Кабель инвазивного давления, модель IM2202, не более 30 шт. (при необходимости).
- 55. Кабель инвазивного давления, модель IM2201, не более 30 шт. (при необходимости).
- 56. Кабель-адаптер ИАД, модель [М2211, не более 30 шт. (при необходимости).
- 57. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2207, не более 30 шт. (при необходимости).
- 58. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2206, не более 30 шт. (при необходимости).
- 59. Кабель сердечного выброса, модель СО7702, не более 5 шт. (при необходимости).
- 60. Преобразователь сигнала с кабелем BIS, модель 186-0195-MR, не более 3 шт. (при необходимости).
- 61. Преобразователь сигнала с кабелем BIS x4, модель 186-0224-MR, не более 3 шт. (при необходимости).
- 62. Датчик BIS, взрослый, одноразовый, модель 186-0106, не более 100 шт. (при необходимости).
- 63. Датчик BIS, детский, одноразовый, модель 186-0200, не более 100 шт. (при необходимости).
- 64. Датчик BIS билатеральный, взрослый, одноразовый, модель 186-0212, не более 100 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 16

- 65. Канюля назальная для забора пробы газа, взрослая, модель 4000, не более 200 шт. (при необходимости).
- 66. Канюля назальная для забора пробы газа, детская, модель 4100, не более 200 шт. (при необходимости).
- 67. Канюля назальная для забора пробы газа, неонатальная, модель 4200, не более 200 шт. (при необходимости).
- 68. Линия забора пробы газа взрослая/детская, модель 60-15200-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 69. Линия забора пробы газа, неонатальная, модель 60-15300-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 70. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, модель 60-14100-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 71. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 72. Влагосборник, взрослый/детский, модель 100-000080-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 73. Влагосборник, неонатальный, модель 100-000081-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 74. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04620, не более 200 шт. (при необходимости).
- 75. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04624, не более 200 шт. (при необходимости).
- 76. Линия забора пробы газа, детская/неонатальная с адаптером, модель 006324, не более 200 шт. (при необходимости).
- 77. Линия забора пробы газа назальная, взрослая, модель 008174, не более 200 шт. (при необходимости).
- 78. Линия забора пробы газа назальная, детская, модель 008175, не более 200 шт. (при необходимости).
- 79. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, одноразовый, модель 6063, не более 200 шт. (при необходимости).
- 80. Адаптер для подключения в дыхательный контур, детский/неонатальный, одноразовый, модель 6312, не более 200 шт. (при необходимости).
- 81. Датчик СО2 с кабелем, модель 1036698, не более 30 шт. (при необходимости).
- 82. Программное обеспечение Clinical Scoring, артикул 115-030320-00, не более 5 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 17

- 1. Кабель вызова медицинского персонала, артикул 009-003116-00, не более 2 шт.
- 2. Кабель аналогового сигнала, артикул 009-003117-00, не более 5 шт.
- 3. Кабель синхронизации с дефибриллятором, артикул 009-003118-00, не более 5 шт.
- Кабель заземления, артикул 1000-21-00122, не более 2 шт.
- 5. Корзина, артикул 045-002936-00, не более 5 шт.
- 6. Набор штатива напольного, артикул 045-002877-00, не более 5 шт., в составе:
- корзина, артикул 045-002840-00, 1 шт.;
- стойка, артикул 045-002841-00, 1 шт.;
- пластина крепежная, артикул 045-002974-00, 1 шт.;
- основание, артикул 115-003084-00, 1 шт.
- 7. Набор штатива напольного, артикул 045-003255-00, не более 5 шт., в составе:
- стойка, артикул 045-002841-00, 1 шт.;
- фиксатор для емкости, артикул 045-002935-00, 1 шт.;
- корзина, артикул 045-002936-00, 1 шт.;
- корзина, артикул 045-002840-00, 1 шт.;
- пластина крепежная, артикул 045-003424-00, 1 шт.;
- основание, артикул 115-003084-00, 1 шт.
- 8. Набор штатива напольного, модель Value-stand, не более 3 шт., в составе:
- стойка, артикул 041-000825-00, 1 шт.;
- корзина, артикул 043-000386-01, 1 шт.;
- основание, артикул 115-003084-00, 1 шт.
- 9. Крючок крепежный, артикул 8000-30-90169, не более 5 шт.
- 10. Зажим, артикул 8000-30-90170, не более 5 шт.
- 11. Аккумулятор, модель LI23S002A, не более 5 шт.
- 12. Аккумулятор, модель LI13I001A, не более 5 шт.
- 13. Аккумулятор, модель LI23I003A, не более 5 шт.
- 14. Пульт дистанционного управления, модель RF013B-MR001, не более 2 шт.
- 15. Бумага для термопринтера, артикул А30-000001, не более 100 шт.
- V. Система мониторинга физиологических показателей ePM 12M, в составе:
- 1. Блок основной еРМ 12М, 1 шт.
- 2. Кабель питания, артикул DA8K-10-14454, не более 20 шт.
- 3. Руководство оператора, артикул 046-014127-00, не более 2 шт.
- 4. Встроенный модуль ЭКГ/Дых, 1 шт.
- 5. Встроенный модуль температуры, 1 шт.
- 6. Встроенный модуль НИАД, 1 шт.
- 7. Встроенный модуль SpO2 Mindray, 1 шт. (при необходимости)

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Jacal

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 18

- 8. Встроенный модуль SpO2 Nellcor, 1 шт. (при необходимости).
- 9. Встроенный модуль инвазивного давления, 1 шт. (при необходимости).
- 10. Встроенный модуль сердечного выброса, 1 шт. (при необходимости).
- 11. Встроенный модуль капнометрии в боковом потоке, 1 шт. (при необходимости).
- 12. Встроенный модуль капнометрии в основном потоке, 1 шт. (при необходимости).
- 13. Встроенный модуль капнометрии Microstream, 1 шт. (при необходимости).
- 14. Модуль капнометрии, кислорода, модель СО2-4, не более 5 шт.
- (при необходимости).
 15. Модуль капнометрии в боковом потоке, модель CO2-3, не более 5 шт.
- (при необходимости).
 16. Модуль капнометрии Microstream, модель CO2-1, не более 5 шт. (при необходимости).
- 17. Модуль капнометрии в основном потоке, модель CO2-2, не более 5 шт. (при необходимости).
- 18. Модуль инвазивного давления, модель ІВР, не более 5 шт. (при необходимости).
- 19. Модуль сердечного выброса, модель С.О., не более 5 шт. (при необходимости).
- 20. Модуль биспектрального индекса (BIS), модель BIS, не более 5 шт. (при необходимости).
- 21. Модуль анестезиологических газов, модель АС-1, не более 5 шт. (при необходимости).
- 22. Модуль анестезиологических газов, кислорода, модель AG-3, не более 5 шт. (при необходимости).
- 23. Модуль анестезиологических газов, биспектрального индекса (BIS), модель АG-4, не более 5 шт. (при необходимости).
- 24. Модуль анестезиологических газов, кислорода, биспектрального индекса (BIS), модель AG-2, не более 5 шт. (при необходимости).
- 25. Кабель SpO2, модель 562A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 26. Датчик SpO2 взрослый, многоразовый, напалечный, модель 512F, не более 30 шт. (при необходимости).
- 27. Датчик SpO2 детский, многоразовый, напалечный, модель 512H, не более 30 шт. (при необходимости).
- 28. Датчик SpO2 взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель 518В, не более 30 шт. (при необходимости).
- 29. Датчик SpO2 детский маленький, одноразовый, модель 5201, не более 600 шт. (при необходимости).
- 30. Датчик SpO2 неонатальный, одноразовый, модель 520N, не более 600 шт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Locus

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 19

(при необходимости).

- 31. Кабель SpO2 Nellcor, модель 572A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 32. Датчик SpO2 Nellcor взрослый, многоразовый, модель DS100A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 33. Трубка НИАД взрослая/детская, многоразовая, модель СМ1903, не более 30 шт. (при необходимости).
- 34. Трубка НИАД неонатальная, многоразовая, модель СМ1901, не более 30 шт. (при необходимости).
- 35. Манжета многоразовая, неонатальная, с коннектором, модель СМ1200, не более 100 шт. (при необходимости).
- 36. Манжета многоразовая, детская маленькая, с коннектором, модель СМ1201, не более 100 шт. (при необходимости).
- 37. Манжета многоразовая, детская, с коннектором, модель СМ1202, не более 100 шт. (при необходимости).
- 38. Манжета многоразовая, взрослая, с коннектором, модель СМ1203, не более 100 шт. (при необходимости).
- 39. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель СМ1204, не более 100 шт. (при необходимости).
- 40. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель СМ1205, не более 100 шт. (при необходимости).
- 41. Манжета одноразовая, неонатальная, модель СМ1500С, не более 600 шт. (при необходимости).
- 42. Электрод ЭКГ, взрослый, модель 31499224, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 43. Электрод ЭКГ, детский, модель 2245-50, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 44. Электрод ЭКГ, неонатальный, модель H124SG, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 45. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6201, не более 30 шт. (при необходимости).
- 46. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, защита от дефибрилляции, модель EV6202, не более 30 шт. (при необходимости): All
- 47. Кабель ЭКГ магистральный, 12 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6204, не более 30 шт. (при необходимости).
- 48. Провод ЭКГ на 3 отведения, неонатальный, тип зажим, модель EL6306A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 49. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, тип зашелка, модель ЕL6302В,

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 20

не более 30 шт. (при необходимости).

- 50. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, тип защелка, модель ЕL6502В, не более 30 шт. (при необходимости).
- 51. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6802A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 52. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6804A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 53. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, эзофагеальный/ректальный, модель MR401B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 54. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, модель MR402B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 55. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, накожный, модель MR403B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 56. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, накожный, модель MR404B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 57. Кабель инвазивного давления, модель ІМ2202, не более 30 шт. (при необходимости).
- 58. Кабель инвазивного давления, модель IM2201, не более 30 шт. (при необходимости).
- 59. Кабель-адаптер ИАД, модель IM2211, не более 30 шт. (при необходимости).
- 60. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2207, не более 30 шт. (при необходимости).
- 61. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2206, не более 30 шт. (при необходимости).
- 62. Кабель сердечного выброса, модель СО7702, не более 5 шт. (при необходимости).
- 63. Преобразователь сигнала с кабелем BIS, модель 186-0195-MR, не более 3 шт. (при необходимости).
- 64. Преобразователь сигнала с кабелем BIS x4, модель 186-0224-MR, не более 3 шт. (при необходимости).
- 65. Датчик BIS, взрослый, одноразовый, модель 186-0106, не более 100 шт. (при необходимости).
- 66. Датчик BIS, детский, одноразовый, модель 186-0200, не более 100 шт. (при необходимости).
- 67. Датчик BIS билатеральный, взрослый, одноразовый, модель 186-0212, не более 100 шт. (при необходимости).
- 68. Канюля назальная для забора пробы газа, взрослая, модель 4000, не более 200 шт. (при необходимости).
- 69. Канюля назальная для забора пробы газа, детская, модель 4100 не более 200 пт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 21

(при необходимости).

- 70. Канюля назальная для забора пробы газа, неонатальная, модель 4200, не более 200 шт. (при необходимости).
- 71. Линия забора пробы газа взрослая/детская, модель 60-15200-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 72. Линия забора пробы газа, неонатальная, модель 60-15300-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 73. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, модель 60-14100-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 74. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 75. Влагосборник, взрослый/детский, модель 100-000080-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 76. Влагосборник, неонатальный, модель 100-000081-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 77. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04620, не более 200 шт. (при необходимости).
- 78. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04624, не более 200 шт. (при необходимости).
- 79. Линия забора пробы газа, детская/неонатальная с адаптером, модель 006324, не более 200 шт. (при необходимости).
- 80. Линия забора пробы газа назальная, взрослая, модель 008174, не более 200 шт. (при необходимости).
- 81. Линия забора пробы газа назальная, детская, модель 008175, не более 200 шт. (при необходимости).
- 82. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, одноразовый, модель 6063, не более 200 шт. (при необходимости).
- 83. Адаптер для подключения в дыхательный контур, детский/неонатальный, одноразовый, модель 6312, не более 200 шт. (при необходимости).
- 84. Датчик СО2 с кабелем, модель 1036698, не более 30 шт. (при необходимости).
- 85. Программное обеспечение Clinical Scoring, артикул 115-030320-00, не более 5 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- 1. Кабель вызова медицинского персонала, артикул 009-003116-00, не более 2 шт.
- 2. Кабель аналогового сигнала, артикул 009-003117-00, не более 5 игг.
- 3. Кабель синхронизации с дефибриллятором, артикул 009-003118-00, не более 5 шт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 22

- 4. Кабель заземления, артикул 1000-21-00122, не более 2 шт.
- Корзина, артикул 045-002936-00, не более 5 шт.
- 6. Набор штатива напольного, артикул 045-002877-00, не более 5 шт., в составе:
- корзина, артикул 045-002840-00, 1 шт.:
- стойка, артикул 045-002841-00, Гит.:
- пластина крепежная, артикул 045-002974-00, 1 шт.;
- основание, артикул 115-003084-00, 1 шт.
- 7. Набор штатива напольного, артикул 045-003255-00, не более 5 шт., в составе:
- стойка, артикул 045-002841-00, 1 шт.;
- фиксатор для емкости, артикул 045-002935-00, 1 шт.;
- корзина, артикул 045-002936-00, 1 шт.;
- корзина, артикул 045-002840-00, 1 шт.;
- пластина крепежная, артикул 045-003424-00, 1 шт.;
- основание, артикул 115-003084-00, 1 шт.
- 8. Набор штатива напольного, модель Value-stand, не более 3 шт., в составе:
- стойка, артикул 041-000825-00, 1 шт.;
- корзина, артикул 043-000386-01, 1 шт.;
- основание, артикул 115-003084-00, 1 шт.
- 9. Крючок крепежный, артикул 8000-30-90169, не более 5 шт.
- 10. Зажим, артикул 8000-30-90170, не более 5 шт.
- 11. Аккумулятор, модель LI23S002A, не более 5 шт.
- 12. Аккумулятор, модель LI13I001A, не более 5 шт.
- 13. Аккумулятор, модель LI23I003A, не более 5 шт.
- 14. Пульт дистанционного управления, модель RF013B-MR001, не более 2 шт.
- 15. Бумага для термопринтера, артикул А30-000001, не более 100 шт.
- VI. Система мониторинга физиологических показателей ePM 15M, в составе:
- 1. Блок основной еРМ 15М, 1 шт.
- 2. Кабель питания, артикул DA8K-10-14454, не более 20 шт.
- 3. Руководство оператора, артикул 046-013653-00, не более 2 шт.
- 4. Встроенный модуль ЭКГ/Дых, 1 шт.
- 5. Встроенный модуль температуры, 1 шт.
- 6. Встроенный модуль НИАД, 1 шт.
- 7. Ветроенный модуль SpO2 Mindray, 1 шт. (при необходимости).
- 8. Встроенный модуль SpO2 Nellcor, 1 шт. (при необходимости).
- 9. Встроенный модуль инвазивного давления, 1 шт. (при необходимости).
- 10. Встроенный модуль сердечного выброса, 1 шт. (при необходимости):

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Show

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 23

- 11. Встроенный модуль капнометрии в боковом потоке, 1 шт. (при необходимости).
- 12. Встроенный модуль капнометрии в основном потоке, 1 шт. (при необходимости).
- 13. Встроенный модуль капнометрии Microstream, 1 шт. (при необходимости).
- 14. Модуль капнометрии, кислорода, модель СО2-4, не более 5 шт. (при необходимости).
- 15. Модуль капнометрии в боковом потоке, модель СО2-3, не более 5 шт. (при необходимости).
- 16. Модуль капнометрии Microstream, модель CO2-1, не более 5 шт. (при необходимости).
- 17. Модуль капнометрии в основном потоке, модель СО2-2, не более 5 шт. (при необходимости).
- 18. Модуль инвазивного давления, модель ІВР, не более 5 шт. (при необходимости).
- 19. Модуль сердечного выброса, модель С.О., не более 5 шт. (при необходимости).
- 20. Модуль биспектрального индекса (BIS), модель BIS, не более 5 шт. (при необходимости).
- 21. Модуль анестезиологических газов, модель АG-1, не более 5 шт. (при необходимости).
- 22. Модуль анестезиологических газов, кислорода, модель АG-3, не более 5 шт. (при необходимости).
- 23. Модуль анестезиологических газов, биспектрального индекса (BIS), модель АG-4, не более 5 шт. (при необходимости).
- 24. Модуль анестезиологических газов, кислорода, биспектрального индекса (BIS), модель AG-2, не более 5 шт. (при необходимости).
- 25. Кабель SpO2, модель 562A, не более 30 шт. (при необходимости)
- 26. Датчик SpO2 взрослый, многоразовый, напалечный, модель 512F, не более 30 шт. (при необходимости).
- 27. Датчик SpO2 детский, многоразовый, напалечный, модель 512H, не более 30 шт. (при необходимости).
- 28. Датчик SpO2 взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель 518В. не более 30 шт. (при необходимости).
- 29. Датчик SpO2 детский маленький, одноразовый, модель 520I, не более 600 шт. (при необходимости).
- 30. Датчик SpO2 неонатальный, одноразовый, модель 520N, не более 600 шт.: (при необходимости).
- 31. Кабель SpO2 Nellcor, модель 572A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 32. Датчик SpO2 Nellcor взрослый, многоразовый, модель, DS100A, не более 30 шт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Could

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 24

(при необходимости).

- 33. Трубка НИАД взрослая/детская, многоразовая, модель СМ1903, не более 30 шт. (при необходимости).
- 34. Трубка НИАД неонатальная, многоразовая, модель СМ1901, не более 30 шт. (при необходимости).
- 35. Манжета многоразовая, неонатальная, с коннектором, модель СМ1200, не более 100 шт. (при необходимости).
- 36. Манжета многоразовая, детская маленькая, с коннектором, модель СМ1201, не более 100 шт. (при необходимости).
- 37. Манжета многоразовая, детская, с коннектором, модель СМ1202, не более 100 шт. (при необходимости).
- 38. Манжета многоразовая, взрослая, с коннектором, модель СМ1203, не более 100 шт. (при необходимости).
- 39. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель СМ1204, не более 100 шт. (при необходимости).
- 40. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель СМ1205, не более 100 шт. (при необходимости).
- 41. Манжета одноразовая, неонатальная, модель СМ1500С, не более 600 шт. (при необходимости).
- 42. Электрод ЭКГ, взрослый, модель 31499224, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 43. Электрод ЭКГ, детский, модель 2245-50, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 44. Электрод ЭКГ, неонатальный, модель H124SG, не более 1000 шт. (при необходимости).
- 45. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6201, не более 30 шт. (при необходимости).
- 46. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, защита от дефибрилляции, модель EV6202, не более 30 шт. (при необходимости).
- 47. Кабель ЭКГ магистральный, 12 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6204, не более 30 шт. (при необходимости).
- 48. Провод ЭКГ на 3 отведения, неонатальный, тип зажим, модель ЕL 6306A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 49. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, тип защелка, модель EL6302B, не более 30 шт. (при необходимости).
- 50. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, тип защелка, модель ЕL6502В, не более 30 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 25

- 51. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6802A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 52. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6804A, не более 30 шт. (при необходимости).
- 53. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, эзофагеальный/ректальный, модель MR401B, не более 10 шт. (при необходимости).
- модель МК401В, не оолее 10 шт. (при необходимости).
 54. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, модель MR402В, не более 10 шт. (при необходимости).
- 55. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, накожный, модель MR403B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 56. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, накожный, модель MR404B, не более 10 шт. (при необходимости).
- 57. Кабель инвазивного давления, модель IM2202, не более 30 шт. (при необходимости).
- 58. Кабель инвазивного давления, модель IM2201, не более 30 шт. (при необходимости).
- 59. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2211, не более 30 шт. (при необходимости).
- 60. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2207, не более 30 шт. (при необходимости).
- 61. Кабель-адаптер ИАД, модель ІМ2206, не более 30 шт. (при необходимости).
- 62. Кабель сердечного выброса, модель СО7702, не более 5 шт. (при необходимости). 63. Преобразователь сигнала с кабелем BIS, модель 186-0195-MR, не более 3 шт.
- 63. Преобразователь сигнала с кабелем BIS, модель 186-0195-MR, не более 3 шт (при необходимости).
- 64. Преобразователь сигнала с кабелем BIS x4, модель 186-0224-MR, не более 3 шт. (при необходимости).
- 65. Датчик BIS, взрослый, одноразовый, модель 186-0106, не более 100 шт. (при необходимости).
- 66. Датчик BIS, детский, одноразовый, модель 186-0200, не более 100 шт. (при необходимости).
- 67. Датчик BIS билатеральный, взрослый, одноразовый, модель 186-0212, не более 100 шт. (при необходимости).
- 68. Канюля назальная для забора пробы газа, взрослая, модель 4000, не более 200 mr. (при необходимости).
- 69. Канюля назальная для забора пробы газа, детская. модель 4100, не более 200 шт. (при необходимости).
- 70. Канюля назальная для забора пробы газа, неонатальная, модель 4200, не более 200 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 26

- 71. Линия забора пробы газа взрослая/детская, модель 60-15200-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 72. Линия забора пробы газа, неонатальная, модель 60-15300-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 73. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, модель 60-14100-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 74. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 75. Влагосборник, взрослый/детский, модель 100-000080-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 76. Влагосборник, неонатальный, модель 100-000081-00, не более 200 шт. (при необходимости).
- 77. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04620, не более 200 шт. (при необходимости).
- 78. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04624, не более 200 шт. (при необходимости).
- 79. Линия забора пробы газа, детская/неонатальная с адаптером, модель 006324, не более 200 шт. (при необходимости).
- 80. Линия забора пробы газа назальная, взрослая, модель 008174, не более 200 шт. (при необходимости).
- 81. Линия забора пробы газа назальная, детская, модель 008175, не более 200 шт. (при необходимости).
- 82. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, одноразовый, модель 6063, не более 200 шт. (при необходимости).
- 83. Адаптер для подключения в дыхательный контур, детский/неонатальный, одноразовый, модель 6312, не более 200 пт. (при необходимости).
- 84. Датчик СО2 с кабелем, модель 1036698, не более 30 шт. (при необходимости).
- 85. Программное обеспечение Clinical Scoring, артикул 115-030320-00, не более 5 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- 1. Кабель вызова медицинского персонала, артикул 009-003116-00, не более 2 шт.
- 2. Кабель аналогового сигнала, артикул 009-003117-00, не более 5 лит.
- 3. Кабель синхронизации с дефибриллятором, артикул 009-003118-00, не более 5 шт.
- 4. Кабель заземления, артикул 1000-21-00122, не более 2 шт.
- 5. Пластина крепежная, артикул 045-000955-00, не более 5 шт.
- 6. Набор крепежный, модель Adapter-B, не более 5 шт. /в составе:

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 16 апреля 2021 года

№ P3H 2021/13765

Лист 27

- пластина крепежная, 2 шт.
- 7. Набор штатива напольного, артикул 045-000915-00, не более 5 шт., в составе:
- корзина, артикул 043-000381-01, 1 шг.;
- корзина, артикул 043-000382-01, 1 шт.;
- стойка, артикул 115-003087-00, 1 шт.;
- основание, артикул 115-006944-00, 1 шт.;
- пластина крепежная, артикул 045-000955-00, 1 шт.
- 8. Аккумулятор, модель LI23S002A, не более 5 шт.
- 9. Аккумулятор, модель LI131001A, не более 5 шт.
- 10. Аккумулятор, модель LI231003A, не более 5 шт.
- 11. Пульт дистанционного управления, модель RF013B-MR001, не более 2 шт.
- 12. Бумага для термопринтера, артикул А30-000001, не более 100 шт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова 0084519