



РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года № РЗН 2020/9939

На медицинское изделие

Система искусственной вентиляции легких с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

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

Производитель

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

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

Номер регистрационного досье № РД-29875/71737 от 11.11.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 32.50.21.122

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 17 листах

приказом Росздравнадзора от 03 апреля 2020 года № 2623 допущено к обращению на территории Российской Федерации. Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 1

На медицинское изделие

Система искусственной вентиляции легких с принадлежностями, варианты исполнения:

- I. Система искусственной вентиляции легких SV600, в составе:
- 1. Блок аппарата ИВЛ, модель SV600 основной 1 шт.
- 2. Кабель питания не более 2 шт.
- 3. Руководство пользователя 1 шт.
- 4. Тележка, арт. 045-003318-00 1 шт. (при необходимости).
- 5. Набор газовых шлангов, арт. 115-008366-00 не более 5 наборов (при необходимости), в составе:
- шланг для воздуха, арт.082-001440-00 1 шт.;
- шланг для кислорода, арт.082-001439-00 1 шт.
- 6. Кабель монитора не более 2 шт. (при необходимости).
- Кронштейн опорный, арт. 045-000625-00 1 шт. (при необходимости).
- 8. Контур дыхательный взрослый, многоразовый, модель RRC-01 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y-образный, модель RYC-01 1 шт.,
- трубка силиконовая, модель RCT-11 4 шт.;
- влагосборник многоразовый, модель RWT-01 2 шт.;
- коннектор угловой, многоразовый, модель REC-02 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- коннектор прямой, многоразовый, модель RSC-01 1 шт.:
- шланг дыхательный силиконовый, модель RCT-13 1 шт.;
- трубка поворотная гибкая, модель RCT-15 1 шт.
- 9. Контур дыхательный детский/для грудных детей, многоразовый, модель: RRC-02 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y-образный, модель RYC-01 1 шт.;
- трубка силиконовая, модель RCT-12 4 шт.:
- коннектор угловой многоразовый, модель REC-02 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель ВF-01 1 шт.;
- коннектор прямой многоразовый 22M/22M, модель RSC-01 1 шт.;
- коннектор прямой многоразовый 22M/15M, модель RSC-02 1 шт.;
- шланг дыхательный силиконовый, модель RCT-14 1 шт;
- влагосборник многоразовый, модель RWT-01 2 шт.
- 10. Контур дыхательный взрослый, одноразовый, модель DRCA-01 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 2

- коннектор Y-образный, одноразовый, модель DRC-01-1 1 шт.:
- трубка дыхательная, одноразовая, модель DRC-01-2 4 шт.;
- коннектор прямой, одноразовый, модель DRC-01-3 1 шт.;
- влагосборник одноразовый, модель DRC-01-4 2 шт.;
- трубка поворотная гибкая, одноразовая, модель DRC-01-5 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- трубка гофрированная, модель DRC-03 1 шт.
- 11. Контур дыхательный детский, одноразовый, модель DRCA-02 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y-образный, одноразовый, модель DRC-02-1 1 шт.;
- трубка дыхательная, одноразовая, модель DRC-02-2 4 шт.;
- влагосборник одноразовый, модель DRC-02-3 2 шт.;
- коннектор прямой, одноразовый, модель DRC-02-4 1 шт.;
- трубка поворотная гибкая, одноразовая, модель DRC-02-5 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- трубка гофрированная, модель DRC-04 1 шт.
- 12. Контур дыхательный с обогревом для грудных детей, одноразовый, модель: DHN100 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- трубка вдоха, модель DHN100-1 1 шт.;
- трубка выдоха с влагосборником, модель DHN100-2 1 шт.;
- трубка для увлажняющей камеры, модель DHN100-3 1 шт.;
- трубка измерения давления, модель DHN100-4 1 шт.
- 13. Контур дыхательный неонатальный, одноразовый, модель DVI200 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор У образный, модель DVI200-1 1 шт.:
- влагосборник одноразовый, модель DVI200-2 2 шт.;
- трубка гофрированная, модель DVI200-3 1 шт.;
- коннектор прямой, модель DVI200-4 1 шт.:
- трубка кислородная, модель DVI200-5 2 шт.;
- крышка, модель DVI200-6 1 шт.
- 14. Дыхательный фильтр, одноразовый, модель 39016-MR01 не более 100 шт. (при необходимости).
- 15. Маска для неинвазивной вентиляции легких с ремнем для крепления, многоразовая, малого размера, модель REM-01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 16. Маска для неинвазивной вентиляции легких с ремнем для крепления, многоразовая, среднего размера, модель REM-02 не более 10 шт. (при необходимости).

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 3

- 17. Маска для неинвазивной вентиляции легких, с ремнем для крепления, большого размера модель REM-03 (при необходимости).
- 18. Маска кислородная (большой размер, взрослая), одноразовая, модель 36509-MR01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 19. Маска кислородная (малый размер, детская), одноразовая, модель 36511-MR01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 20. Небулайзер ручной, модель: М-0801 не более 50 шт. (при необходимости), в составе:
- 21. Небулайзер электрический, модель AEROGEN USB-CE не более 50 шт. (при необходимости), в составе:
- USB контроллер, модель AEROGEN USB-CE-1 1 шт.;
- небулайзер AEROGEN Solo, модель AEROGEN SOLO-CE 1 шт.;
- адаптер для небулайзера AEROGEN Solo, модель AEROGEN SOLO T-PIECE 1 шт.
- 22. Увлажнитель JIKE SH330, европейский стандарт,
- арт. 115-018049-00 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- увлажнитель, модель 040-001529-00 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель 040-001530-00 1 шт.
- 23. Увлажнитель ЛКЕ SH530, с обогревом и одноразовым контуром, европейский стандарт, арт. 115-018056-00 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- увлажнитель, модель SH530 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель SH360 1 шт.;
- датчик температурный, модель 400SH225 1 шт.;
- разъем кабеля обогрева, модель 400SH521 1 шт.;
- контур дыхательный, модель 6756 1 шт.
- 24. Увлажнитель JIKE SH530, с обогревом и одноразовым контуром для грудных детей, европейский стандарт не более 3 шт., в составе, арт. 115-028494-00 (при необходимости), в составе:
- увлажнитель, модель SH530 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель SH330B 1 шт.;
- контур дыхательный для грудных детей, модель 6748-С03 1 илт.;
- датчик температурный, модель 400SH225 1 шт.;
- разъем кабеля обогрева, модель 400SH521 1 шт.;
- коннектор прямой, многоразовый, модель G-311004-2 3 шт.
- 25. Модуль CO₂ основного потока, модель 6800-30-50487 (при необходимости).
- 26. Комплект для модуля измерения CO₂ в основном потоке,

модель 6800-30-50613 - не более 3 шт. (при необходимости), в составе:

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 4

- адаптер взрослый, индивидуальный, модель 6063 1 шт.;
- адаптер неонатальный, индивидуальный, модель 6312 1 шт.;
- клипсы-держатели кабеля, модель 8751 5 шт.;
- сенсор углекислого газа CAPNOSTAT, модель 1036698 1 шт.
- 27. Модуль СО₂ бокового потока, модель 115-027545-00 (при необходимости).
- 28. Комплект для модуля измерения CO_2 в боковом потоке (для взрослых/детей), модель 115-024752-00 не более 30 шт. (при необходимости), в составе:
- адаптер, прямой, взрослый/детский, модель 60-14100-00 2 шт.;
- водяная ловушка, взрослая/детская, модель 100-000080-00 2 шт.;
- линия забора пробы, взрослая/детская, модель 60-15200-00 2 шт.;
- линия возврата газа, модель 4100 1 шт.
- 29. Комплект для модуля измерения CO₂ в боковом потоке (для новорожденных), модель 115-024753-00 не более 30 шт. (при необходимости), в составе:
- адаптер, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00 2 шт.;
- водяная ловушка, неонатальная, модель 100-000081-00 2 шт.;
- линия забора пробы, неонатальная, модель 60-15300-00 2 шт.;
- линия возврата газа, модель 4200 1 шт.
- 30. Модуль SpO₂, модель 115-015016-00 (при необходимости).
- 31. Комплект для модуля SpO_2 (для взрослых), модель 0651-30-77014 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- удлинительный кабель SpO₂, модель 562A 1 шт.;
- датчик многоразовый SpO₂, взрослый, напалечный, модель 512F 1 шт.
- 32. Комплект для модуля SpO_2 (для детей), модель 0651-30-77015 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- удлинительный кабель SpO₂, модель 562A 1 шт.;
- многоразовый датчик SpO₂, детский, напалечный, модель 512H 1 шт.
- 33. Комплект расширения для модуля SpO₂ (неонатальный),
- модель 0651-30-77016 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- удлинительный кабель SpO2, модель 561A 1 шт.;
- многоразовый Датчик SpO₂, неонатальный, модель 518В 1 шт.
- 34. Датчик потока, неонатальный, модель 040-001948-00 не более 50 інт (при необходимости).
- 35. Набор вспомогательный СРАР неонатальный,
- модель 115-041555-00 не более 50 шт. (при необходимости), в составе:
- трубка для грудных детей, назальная, универсальная, модель ВС191-05 1 пт.;

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 5

- канюля носовая для грудных детей, модель ВС5050-10 1 шт.;
- маска назальная, модель ВС801-10 1 шт.;
- колпак для грудных детей, модель ВС303-05 1 шт.
- 36. Датчик кислородный, модель МОХ-3 не более 10 шт. (при необходимости).
- 37. Клапан выдоха, модель 115-021461-00 не более 10 шт. (при необходимости).
- 38. Предохранительный клапан, модель 115-021478-00 не более 10 шт. (при необходимости).
- II. Система искусственной вентиляции легких SV650, в составе:
- 1. Блок аппарата ИВЛ, модель SV650 основной 1 шт.
- 2. Кабель питания не более 2 шт.
- 3. Руководство пользователя 1 шт.
- Тележка, арт. 045-003318-00 1 шт. (при необходимости).
- 5. Набор газовых шлангов, арт. 115-008366-00 не более 5 наборов (при необходимости), в составе:
- шланг для воздуха, арт.082-001440-00 1 шт.;
- шланг для кислорода, арт.082-001439-00 1 шт.
- 6. Кабель монитора не более 2 шт. (при необходимости).
- Кронштейн опорный, арт. 045-000625-00 1 шт. (при необходимости).
- 8. Контур дыхательный взрослый, многоразовый, модель RRC-01 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y-образный, модель RYC-01 1 шт.;
- трубка силиконовая, модель RCT-11 4 шт.;
- влагосборник многоразовый, модель RWT-01 2 шт.;
- коннектор угловой, многоразовый, модель REC-02 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- коннектор прямой, многоразовый, модель RSC-01 1 шт.;
- шланг дыхательный силиконовый, модель RCT-13 1 шт.;
- трубка поворотная гибкая, модель RCT-15 1 шт.
- 9. Контур дыхательный детский/для грудных детей, многоразовый, модель: RRC-02 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y-образный, модель RYC-01 1 шт.;
- трубка силиконовая, модель RCT-12 4 шт.;
- коннектор угловой многоразовый, модель REC-02 1 шт.
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- коннектор прямой многоразовый 22M/22M, модель RSC-01 1 шт.:
- коннектор прямой многоразовый 22M/15M, модель RSC-02 1 ит.

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 6

- шланг дыхательный силиконовый, модель RCT-14 1 шт.;
- влагосборник многоразовый, модель RWT-01 2 шт.
- 10. Контур дыхательный взрослый, одноразовый, модель DRCA-01 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y-образный, одноразовый, модель DRC-01-1 1 шт.;
- трубка дыхательная, одноразовая, модель DRC-01-2 4 шт.;
- коннектор прямой, одноразовый, модель DRC-01-3 1 шт.;
- влагосборник одноразовый, модель DRC-01-4 2 шт.;
- трубка поворотная гибкая, одноразовая, модель DRC-01-5 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- трубка гофрированная, модель DRC-03 1 шт.
- 11. Контур дыхательный детский, одноразовый,

модель DRCA-02 - не более 10 шт. (при необходимости), в составе:

- коннектор Y-образный, одноразовый, модель DRC-02-1 1 шт.;
- трубка дыхательная, одноразовая, модель DRC-02-2 4 шт.;
- влагосборник одноразовый, модель DRC-02-3 2 шт.;
- коннектор прямой, одноразовый, модель DRC-02-4 1 шт.;
- трубка поворотная гибкая, одноразовая, модель DRC-02-5 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- трубка гофрированная, модель DRC-04 1 шт.
- 12. Контур дыхательный с обогревом для грудных детей, одноразовый, модель:

DHN100 - не более 10 шт. (при необходимости), в составе:

- трубка вдоха, модель DHN100-1 1 шт.;
- трубка выдоха с влагосборником, модель DHN100-2 1 шт.;
- трубка для увлажняющей камеры, модель DHN100-3 1 шт.;
- трубка измерения давления, модель DHN100-4 1 шт.
- 13. Контур дыхательный неонатальный, одноразовый, модель DV1200 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y образный, модель DVI200-1 1 шт.;
- влагосборник одноразовый, модель DVI200-2 2 шт.;
- трубка гофрированная, модель DVI200-3 1 шт.;
- коннектор прямой, модель DVI200-4 1 шт.;
- трубка кислородная, модель DVI200-5 2 шт.;
- крышка, модель DVI200-6 1 шт.
- 14. Дыхательный фильтр, одноразовый, модель 39016-MR01 не более 100 шт. (при необходимости).

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Л.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 7

- 15. Маска для неинвазивной вентиляции легких с ремнем для крепления, многоразовая, малого размера, модель REM-01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 16. Маска для неинвазивной вентиляции легких с ремнем для крепления, многоразовая, среднего размера, модель REM-02 не более 10 шт. (при необходимости).
- 17. Маска для неинвазивной вентиляции легких, с ремнем для крепления, большого размера модель REM-03 (при необходимости).
- 18. Маска кислородная (большой размер, взрослая), одноразовая, модель 36509-MR01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 19. Маска кислородная (малый размер, детская), одноразовая, модель 36511-MR01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 20. Небулайзер ручной, модель: М-0801 не более 50 шт. (при необходимости).
- 21. Небулайзер электрический, модель AEROGEN USB-CE не более 50 шт. (при необходимости), в составе:
- USB контроллер, модель AEROGEN USB-CE-1 1 шт.;
- небулайзер AEROGEN Solo, модель AEROGEN SOLO-CE 1 шт.;
- адаптер для небулайзера AEROGEN Solo, модель AEROGEN SOLO T-PIECE 1 шт.
- 22. Увлажнитель JIKE SH330, европейский стандарт,
- арт. 115-018049-00 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- увлажнитель, модель 040-001529-00 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель 040-001530-00 1 шт.
- 23. Увлажнитель ЛКЕ SH530, с обогревом и одноразовым контуром, европейский стандарт, арт. 115-018056-00 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- увлажнитель, модель SH530 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель SH360 1 шт.;
- датчик температурный, модель 400SH225 1 шт.;
- разъем кабеля обогрева, модель 400SH521 1 шт.;
- контур дыхательный, модель 6756 1 шт.
- 24. Увлажнитель JIKE SH530, с обогревом и одноразовым контуром для грудных детей, европейский стандарт не более 3 шт., в составе, арт. 115-028494-00 (при необходимости), в составе:
- увлажнитель, модель SH530 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель SH330B 1 шт.;
- контур дыхательный для грудных детей, модель 6748-С03 1 шт.;
- датчик температурный, модель 400SH225 1 шт.;
- разъем кабеля обогрева, модель 400SH521 1 шт.;
- коннектор прямой, многоразовый, модель G-311004-2 3 шт,

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

nnesti

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 8

- 25. Модуль CO₂ основного потока, модель 6800-30-50487 (при необходимости).
- 26. Комплект для модуля измерения CO₂ в основном потоке,

модель 6800-30-50613 - не более 3 шт. (при необходимости), в составе:

- адаптер взрослый, индивидуальный, модель 6063 1 шт.;
- адаптер неонатальный, индивидуальный, модель 6312 1 шт.;
- клипсы-держатели кабеля, модель 8751 5 шт.;
- сенсор углекислого газа CAPNOSTAT, модель 1036698 1 шт.
- 27. Модуль СО2 бокового потока, модель 115-027545-00 (при необходимости).
- 28. Комплект для модуля измерения CO_2 в боковом потоке (для взрослых/детей), модель 115-024752-00 не более 30 шт. (при необходимости), в составе:
- адаптер, прямой, взрослый/детский, модель 60-14100-00 2 шт.;
- водяная ловушка, взрослая/детская, модель 100-000080-00 2 шт.;
- линия забора пробы, взрослая/детская, модель 60-15200-00 2 шт.;
- линия возврата газа, модель 4100 1 шт.
- 29. Комплект для модуля измерения CO_2 в боковом потоке (для новорожденных), модель 115-024753-00 не более 30 шт. (при необходимости), в составе:
- адаптер, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00 2 шт.;
- водяная ловушка, неонатальная, модель 100-000081-00 2 шт.;
- линия забора пробы, неонатальная, модель 60-15300-00 2 шт.;
- линия возврата газа, модель 4200 1 шт.
- 30. Модуль SpO₂, модель 115-015016-00 (при необходимости).
- 31. Комплект для модуля SpO_2 (для взрослых), модель 0651-30-77014 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- удлинительный кабель SpO₂, модель 562A 1 шт.;
- датчик многоразовый SpO₂, взрослый, напалечный, модель 512F Гшт.
- 32. Комплект для модуля SpO_2 (для детей), модель 0651-30-77015 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- удлинительный кабель SpO₂, модель 562A 1 шт.;
- многоразовый датчик SpO₂, детский, напалечный, модель 512H 1 шт.
- 33. Комплект расширения для модуля SpO₂ (неонатальный),

модель 0651-30-77016 - не более 3 шт. (при необходимости), в составе:

- удлинительный кабель SpO₂, модель 561A 1 шт.; А
- многоразовый Датчик SpO₂, неонатальный, модель 518B 1 лгт.
- 34. Датчик потока, неонатальный, модель 040-001948-00 не более 50 цт. (при необходимости).

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 9

35. Набор вспомогательный СРАР неонатальный,

модель 115-041555-00 - не более 50 шт. (при необходимости), в составе:

- трубка для грудных детей, назальная, универсальная, модель ВС191-05 1 шт.;
- канюля носовая для грудных детей, модель ВС5050-10 1 шт.;
- маска назальная, модель BC801-10 1 шт.;
- колпак для грудных детей, модель ВС303-05 1 шт.
- 36. Датчик кислородный, модель МОХ-3 не более 10 шт. (при необходимости).
- 37. Клапан выдоха, модель 115-021461-00 не более 10 шт. (при необходимости).
- 38. Предохранительный клапан, модель 115-021478-00 не более 10 шт. (при необходимости).
- III. Система искусственной вентиляции легких SV800, в составе:
- 1. Блок аппарата ИВЛ, модель SV800 основной 1 шт.
- 2. Кабель питания не более 2 шт.
- 3. Руководство пользователя 1 шт.
- Тележка, арт. 045-003318-00 1 шт. (при необходимости).
- 5. Набор газовых шлангов, арт. 115-008366-00 не более 5 наборов (при необходимости), в составе:
- шланг для воздуха, арт.082-001440-00 1 шт.;
- шланг для кислорода, арт.082-001439-00 1 шт.
- 6. Кабель монитора не более 2 шт. (при необходимости).
- Кронштейн опорный, арт. 045-000625-00 1 шт. (при необходимости).
- 8. Контур дыхательный взрослый, многоразовый, модель RRC-01 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор У-образный, модель RYC-01 1 шт.;
- трубка силиконовая, модель RCT-11 4 шт.;
- влагосборник многоразовый, модель RWT-01 2 шт.;
- коннектор угловой, многоразовый, модель REC-02 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- коннектор прямой, многоразовый, модель RSC-01 1 шт.;
- шланг дыхательный силиконовый, модель RCT-13 1 шт.;
- трубка поворотная гибкая, модель RCT-15 1 шт.
- 9. Контур дыхательный детский/для грудных детей, многоразовый, модель: RRC-02 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор У-образный, модель RYC-01 1 шт.;
- трубка силиконовая, модель RCT-12 4 шт.;
- коннектор угловой многоразовый, модель REC-02 1 шт.;

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 10

- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- коннектор прямой многоразовый 22M/22M, модель RSC-01 1 шт.;
- коннектор прямой многоразовый 22M/15M, модель RSC-02 1 шт.;
- шланг дыхательный силиконовый, модель RCT-14 1 шт.;
- влагосборник многоразовый, модель RWT-01 2 шт.
- 10. Контур дыхательный взрослый, одноразовый, модель DRCA-01 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y-образный, одноразовый, модель DRC-01-1-1 шт.;
- трубка дыхательная, одноразовая, модель DRC-01-2 4 шт.;
- коннектор прямой, одноразовый, модель DRC-01-3 1 шт.;
- влагосборник одноразовый, модель DRC-01-4 2 шт.;
- трубка поворотная гибкая, одноразовая, модель DRC-01-5 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- трубка гофрированная, модель DRC-03 1 шт.
- 11. Контур дыхательный детский, одноразовый, модель DRCA-02 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y-образный, одноразовый, модель DRC-02-1 1 шт.;
- трубка дыхательная, одноразовая, модель DRC-02-2 4 шт.;
- влагосборник одноразовый, модель DRC-02-3 2 шт.;
- коннектор прямой, одноразовый, модель DRC-02-4 1 шт.;
- трубка поворотная гибкая, одноразовая, модель DRC-02-5 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- трубка гофрированная, модель DRC-04 1 шт.
- 12. Контур дыхательный с обогревом для грудных детей, одноразовый, модель:

DHN100 - не более 10 шт. (при необходимости), в составе:

- трубка вдоха, модель DHN100-1 1 шт.;
- трубка выдоха с влагосборником, модель DHN100-2 1 шт.;
- трубка для увлажняющей камеры, модель DHN100-3 1 шт.;
- трубка измерения давления, модель DHN100-4 1 шт.
- 13. Контур дыхательный неонатальный, одноразовый, модель DV1200 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y образный, модель DVI200-1 1 шт.;
- влагосборник одноразовый, модель DVI200-2 2 шт.;
- трубка гофрированная, модель DVI200-3 1 шт.;
- коннектор прямой, модель DVI200-4 1 шт.;
- трубка кислородная, модель DVI200-5 2 шт.;

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 11

- крышка, модель DVI200-6 1 шт.
- 14. Дыхательный фильтр, одноразовый, модель 39016-MR01 не более 100 шт. (при необходимости).
- 15. Маска для неинвазивной вентиляции легких с ремнем для крепления, многоразовая, малого размера, модель REM-01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 16. Маска для неинвазивной вентиляции легких с ремнем для крепления, многоразовая, среднего размера, модель REM-02 не более 10 шт. (при необходимости).
- 17. Маска для неинвазивной вентиляции легких, с ремнем для крепления, большого размера модель REM-03 (при необходимости).
- 18. Маска кислородная (большой размер, взрослая), одноразовая, модель 36509-MR01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 19. Маска кислородная (малый размер, детская), одноразовая, модель 36511-MR01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 20. Небулайзер ручной, модель: М-0801 не более 50 шт. (при необходимости).
- 21. Небулайзер электрический, модель AEROGEN USB-CE не более 50 шт. (при необходимости), в составе:
- USB контроллер, модель AEROGEN USB-CE-1 1 шт.;
- небулайзер AEROGEN Solo, модель AEROGEN SOLO-CE 1 шт.;
- адаптер для небулайзера AEROGEN Solo, модель AEROGEN SOLO T-PIECE 1 шт.
- 22. Увлажнитель JIKE SH330, европейский стандарт,
- арт. 115-018049-00 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- увлажнитель, модель 040-001529-00 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель 040-001530-00 1 шт.
- 23. Увлажнитель JIKE SH530, с обогревом и одноразовым контуром, европейский стандарт, арт. 115-018056-00 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- увлажнитель, модель SH530 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель SH360 1 шт.;
- датчик температурный, модель 400SH225 1 шт.;
- разъем кабеля обогрева, модель 400SH521 1 шт.;
- контур дыхательный, модель 6756 1 шт.
- 24. Увлажнитель JIKE SH530, с обогревом и одноразовым контуром для грудных детей, европейский стандарт не более 3 шт., в составе, арт. 115-028494-00 (при необходимости), в составе:
- увлажнитель, модель SH530 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель SH330B 1 шт.;
- контур дыхательный для грудных детей, модель 6748-С03 1 шт.;

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 12

- датчик температурный, модель 400SH225 1 шт.;
- разъем кабеля обогрева, модель 400SH521 1 шт.;
- коннектор прямой, многоразовый, модель G-311004-2 3 шт.
- 25. Модуль СО2 основного потока, модель 6800-30-50487 (при необходимости).
- 26. Комплект для модуля измерения CO₂ в основном потоке, модель 6800-30-50613 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- адаптер взрослый, индивидуальный, модель 6063 1 шт.;
- адаптер неонатальный, индивидуальный, модель 6312 1 шт.;
- клипсы-держатели кабеля, модель 8751 5 шт.;
- сенсор углекислого газа CAPNOSTAT, модель 1036698 1 шт.
- 27. Модуль СО2 бокового потока, модель 115-027545-00 (при необходимости).
- 28. Комплект для модуля измерения CO_2 в боковом потоке (для взрослых/детей), модель 115-024752-00 не более 30 шт. (при необходимости), в составе:
- адаптер, прямой, взрослый/детский, модель 60-14100-00 2 шт.;
- водяная ловушка, взрослая/детская, модель 100-000080-00 2 шт.;
- линия забора пробы, взрослая/детская, модель 60-15200-00 2 шт.;
- линия возврата газа, модель 4100 1 шт.
- 29. Комплект для модуля измерения CO_2 в боковом потоке (для новорожденных), модель 115-024753-00 не более 30 шт. (при необходимости), в составе:
- адаптер, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00 2 шт.;
- водяная ловушка, неонатальная, модель 100-000081-00 2 шт.;
- линия забора пробы, неонатальная, модель 60-15300-00 2 шт.;
- линия возврата газа, модель 4200 1 шт.
- 30. Модуль SpO₂, модель 115-015016-00 (при необходимости).
- 31. Комплект для модуля SpO₂ (для взрослых), модель 0651-30-77014 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- удлинительный кабель SpO2, модель 562A 1 шт.;
- датчик многоразовый SpO₂, взрослый, напалечный, модель 512F 1 шт.
- 32. Комплект для модуля SpO₂ (для детей), модель 0651-30-77015 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- удлинительный кабель SpO₂, модель 562A 1 шт.;
- многоразовый датчик SpO₂, детский, напалечный, модель 512H 1 шт.
- 33. Комплект расширения для модуля SpO₂ (неонатальный),

модель 0651-30-77016 - не более 3 шт. (при необходимости), в составе:

- удлинительный кабель SpO₂, модель 561A - 1 шт.;

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Л.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 13

- многоразовый Датчик SpO₂, неонатальный, модель 518В 1 шт.
- 34. Датчик потока, неонатальный, модель 040-001948-00 не более 50 шт. (при необходимости).
- 35. Набор вспомогательный СРАР неонатальный,

модель 115-041555-00 - не более 50 шт. (при необходимости), в составе:

- трубка для грудных детей, назальная, универсальная, модель ВС191-05 1 шт.;
- канюля носовая для грудных детей, модель ВС5050-10 1 шт.;
- маска назальная, модель BC801-10 1 ппт.;
- колпак для грудных детей, модель ВС303-05 1 шт.
- 36. Датчик кислородный, модель МОХ-3 не более 10 шт. (при необходимости).
- 37. Клапан выдоха, модель 115-021461-00 не более 10 шт. (при необходимости).
- 38. Предохранительный клапан, модель 115-021478-00 не более 10 шт. (при необходимости).
- IV. Система искусственной вентиляции легких SV850, в составе:
- 1. Блок аппарата ИВЛ, модель SV850 основной 1 шт.
- 2. Кабель питания не более 2 шт.
- 3. Руководство пользователя 1 шт.
- 4. Тележка, арт. 045-003318-00 1 шт. (при необходимости).
- 5. Набор газовых шлангов, арт. 115-008366-00 не более 5 наборов (при необходимости), в составе:
- шланг для воздуха, арт.082-001440-00 1 шт.;
- шланг для кислорода, арт.082-001439-00 1 шт.
- 6. Кабель монитора не более 2 шт. (при необходимости).
- Кронштейн опорный, арт. 045-000625-00 1 шт. (при необходимости).
- 8. Контур дыхательный взрослый, многоразовый, модель RRC-01 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y-образный, модель RYC-01 1 шт.;
- трубка силиконовая, модель RCT-11 4 шт.;
- влагосборник многоразовый, модель RWT-01 2 шт.;
- коннектор угловой, многоразовый, модель REC-02 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- коннектор прямой, многоразовый, модель RSC-01 1 шт.:
- шланг дыхательный силиконовый, модель RCT-13 1 шт.;
- трубка поворотная гибкая, модель RCT-15 1 шт.
- 9. Контур дыхательный детский/для грудных детей, многоразовый, модель: RRC-02 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 14

- коннектор Ү-образный, модель RYC-01 1 шт.;
- трубка силиконовая, модель RCT-12 4 шт.;
- коннектор угловой многоразовый, модель REC-02 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель ВF-01 1 шт.;
- коннектор прямой многоразовый 22M/22M, модель RSC-01 1 шт.;
- коннектор прямой многоразовый 22M/15M, модель RSC-02 1 шт.;
- шланг дыхательный силиконовый, модель RCT-14 1 шт.;
- влагосборник многоразовый, модель RWT-01 2 шт.
- 10. Контур дыхательный взрослый, одноразовый, модель DRCA-01 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y-образный, одноразовый, модель DRC-01-1 1 шт.;
- трубка дыхательная, одноразовая, модель DRC-01-2 4 шт.;
- коннектор прямой, одноразовый, модель DRC-01-3 1 шт.;
- влагосборник одноразовый, модель DRC-01-4 2 шт.;
- трубка поворотная гибкая, одноразовая, модель DRC-01-5 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- трубка гофрированная, модель DRC-03 1 шт.
- 11. Контур дыхательный детский, одноразовый, модель DRCA-02 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y-образный, одноразовый, модель DRC-02-1 1 шт.;
- трубка дыхательная, одноразовая, модель DRC-02-2 4 шт.;
- влагосборник одноразовый, модель DRC-02-3 2 шт.;
- коннектор прямой, одноразовый, модель DRC-02-4 1 шт.;
- трубка поворотная гибкая, одноразовая, модель DRC-02-5 1 шт.;
- фильтр бактериальный, модель BF-01 1 шт.;
- трубка гофрированная, модель DRC-04 1 шт.
- 12. Контур дыхательный с обогревом для грудных детей, одноразовый, модель: DHN100 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- трубка вдоха, модель DHN100-1 1 шт.:
- трубка выдоха с влагосборником, модель DHN100-2 1 шт.;
- трубка для увлажняющей камеры, модель DHN100-3 1 шт.;
- трубка измерения давления, модель DHN100-4 1 шт.
- 13. Контур дыхательный неонатальный, одноразовый, модель DV1200 не более 10 шт. (при необходимости), в составе:
- коннектор Y образный, модель DVI200-1 1 шт.;
- влагосборник одноразовый, модель DVI200-2 2 шт.;

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 15

- трубка гофрированная, модель DVI200-3 1 шт.;
- коннектор прямой, модель DVI200-4 1 шт.;
- трубка кислородная, модель DVI200-5 2 шт.;
- крышка, модель DVI200-6 1 шт.
- 14. Дыхательный фильтр, одноразовый, модель 39016-MR01 не более 100 шт. (при необходимости).
- 15. Маска для неинвазивной вентиляции легких с ремнем для крепления, многоразовая, малого размера, модель REM-01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 16. Маска для неинвазивной вентиляции легких с ремнем для крепления, многоразовая, среднего размера, модель REM-02 не более 10 шт. (при необходимости).
- 17. Маска для неинвазивной вентиляции легких, с ремнем для крепления, большого размера модель REM-03 (при необходимости).
- 18. Маска кислородная (большой размер, взрослая), одноразовая, модель 36509-MR01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 19. Маска кислородная (малый размер, детская), одноразовая, модель 36511-MR01 не более 10 шт. (при необходимости).
- 20. Небулайзер ручной, модель: М-0801 не более 50 шт. (при необходимости).
- 21. Небулайзер электрический, модель AEROGEN USB-CE не более 50 шт. (при необходимости), в составе:
- USB контроллер, модель AEROGEN USB-CE-1 1 шт.;
- небулайзер AEROGEN Solo, модель AEROGEN SOLO-CE 1 шт.;
- адаптер для небулайзера AEROGEN Solo, модель AEROGEN SOLO T-PIECE 1 шт.
- 22. Увлажнитель JIKE SH330, европейский стандарт не более 3 шт., арт. 115-018049-00 (при необходимости), в составе:
- увлажнитель, модель 040-001529-00 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель 040-001530-00 1 шт.
- 23. Увлажнитель ЛКЕ SH530, с обогревом и одноразовым контуром, европейский стандарт, арт. 115-018056-00 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- увлажнитель, модель SH530 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель SH360 1 шт.;
- датчик температурный, модель 400SH225 1 шт.;
- разъем кабеля обогрева, модель 400SH521 1 шт.;
- контур дыхательный, модель 6756 1 шт.
- 24. Увлажнитель JIKE SH530, с обогревом и одноразовым контуром для грудных детей, европейский стандарт не более 3 шт., в составе, арт. 115-028494-00 (при необходимости), в составе:

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 16

- увлажнитель, модель SH530 1 шт.;
- камера увлажняющая, модель SH330B 1 шт.;
- контур дыхательный для грудных детей, модель 6748-С03 1 шт.;
- датчик температурный, модель 400SH225 1 шт.;
- разъем кабеля обогрева, модель 400SH521 1 шт.;
- коннектор прямой, многоразовый, модель G-311004-2 3 шт.
- 25. Модуль CO₂ основного потока, модель 6800-30-50487 (при необходимости).
- 26. Комплект для модуля измерения СО2 в основном потоке,

модель 6800-30-50613 - не более 3 шт. (при необходимости), в составе:

- адаптер взрослый, индивидуальный, модель 6063 1 шт.;
- адаптер неонатальный, индивидуальный, модель 6312 1 шт.;
- клипсы-держатели кабеля, модель 8751 5 шт.;
- сенсор углекислого газа CAPNOSTAT, модель 1036698 1 шт.
- 27. Модуль CO₂ бокового потока, модель 115-027545-00 (при необходимости).
- 28. Комплект для модуля измерения CO_2 в боковом потоке (для взрослых/детей), модель 115-024752-00 не более 30 шт. (при необходимости), в составе:
- адаптер, прямой, взрослый/детский, модель 60-14100-00 2 шт.;
- водяная ловушка, взрослая/детская, модель 100-000080-00 2 шт.;
- линия забора пробы, взрослая/детская, модель 60-15200-00 2 шт.;
- линия возврата газа, модель 4100 1 шт.
- 29. Комплект для модуля измерения CO_2 в боковом потоке (для новорожденных), модель 115-024753-00 не более 30 шт. (при необходимости), в составе:
- адаптер, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00 2 шт.;
- водяная ловушка, неонатальная, модель 100-000081-00 2 шт.;
- линия забора пробы, неонатальная, модель 60-15300-00 2 шт.;
- линия возврата газа, модель 4200 1 шт.
- 30. Модуль SpO₂, модель 115-015016-00 (при необходимости).
- 31. Комплект для модуля SpO₂ (для взрослых), модель 0651-30-77014 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- удлинительный кабель SpO₂, модель 562A 1 шт.;
- датчик многоразовый SpO₂, взрослый, напалечный, модель 512F 1 шт.
- 32. Комплект для модуля SpO₂ (для детей), модель 0651-30-77015 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- удлинительный кабель SpO2, модель 562A 1 шт.;
- многоразовый датчик SpO2, детский, напалечный, модель 512H 1 шт.

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 03 апреля 2020 года

№ P3H 2020/9939

Лист 17

- 33. Комплект расширения для модуля SpO_2 (неонатальный), модель 0651-30-77016 не более 3 шт. (при необходимости), в составе:
- удлинительный кабель SpO2, модель 561A 1 шт.;
- многоразовый Датчик SpO₂, неонатальный, модель 518В 1 шт.
- 34. Датчик потока, неонатальный, модель 040-001948-00 не более 50 шт. (при необходимости).
- 35. Набор вспомогательный СРАР неонатальный, модель 115-041555-00 не более 50 шт. (при необходимости), в составе:
- трубка для грудных детей, назальная, универсальная, модель ВС191-05 1 шт.;
- канюля носовая для грудных детей, модель ВС5050-10 1 шт.;
- маска назальная, модель BC801-10 1 шт.;
- колпак для грудных детей, модель ВС303-05 1 шт.
- 36. Датчик кислородный, модель МОХ-3 не более 10 шт. (при необходимости).
- 37. Клапан выдоха, модель 115-021461-00 не более 10 шт. (при необходимости).
- 38. Предохранительный клапан, модель 115-021478-00 не более 10 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- 1. Легкое тестовое, малого размера, модель G-118000-0 не более 5 шт.
- 2. Легкое тестовое, большого размера, модель TL-1000 не более 5 шт.
- 3. Камера увлажнительная для увлажнителя, одноразовая, модель 3426-JK не более 30 шт.
- 4. Кронштейн для увлажнителя, арт. 115-006158-00 не более 3 шт.
- 5. Фильтр НЕРА, арт. 115-024794-00 не более 30 шт.
- 6. Вставка пористая для защиты от пыли, арт. 045-001298-01 не более 30 шт.
- 7. Фильтр хлопковый, арт. 048-006955-00 не более 30 шт.
- Губка защитная, арт. 048-007169-00 не более 30 шт.
- 9. Регулятор давления, модель 230M-870MR не более 5 шт.
- 10. Батарея, модель 04А9015 не более 10 шт.
- 11. Кронштейн GCX, арт. 034-000565-00 1 шт.
- 12. Кронштейн для консоли, арт. 115-052906-00 1 шт.

Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко