

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 26 июля 2019 года

№ P3H 2019/8551

На медицинское изделие

Аппарат искусственной вентиляции легких Savina 300, модели Savina 300 Select и Savina 300 Classic с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано Общество с ограниченной ответственностью "Дрегер" (ООО "Дрегер"), Россия, 107076, Москва, ул. Электрозаводская, д. 33, стр. 4

Производитель

"Дрегерверк АГ унд Ко. КГаА", Германия, Drägerwerk AG & Co. KGaA, Moislinger Allee 53-55, 23542 Lübeck, Germany

Место производства медицинского изделия

Drägerwerk AG & Co. KGaA, Moislinger Allee 53-55, 23542 Lübeck, Germany

Номер регистрационного досье № РД-21444/14358 от 20.03.2018

Вид медицинского изделия 232870

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 4 листах

приказом Росздравнадзора от 26 июля 2019 года № 5546 допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 26 июля 2019 года

№ P3H 2019/8551

Лист 1

На медицинское изделие

Аппарат искусственной вентиляции легких Savina 300, модели Savina 300 Select и Savina 300 Classic с принадлежностями:

- I. Состав:
- 1. Основной аппарат Savina 300, варианты исполнения:
- Savina 300 Select;
- Savina 300 Classic.
- 2. Шланг О2 для подключения к системе центрального газоснабжения.
- 3. О2 датчик ОхуТгасе 2 шт.
- 4. Датчик потока Spirolog 5 шт.
- 5. Датчик потока SpiroLife (при необходимости).
- 6. Датчик CO₂ Savina 300 (при необходимости).
- 7. Кювета СО₂, для взрослых, многоразовая (при необходимости).
- 8. Кювета СО₂, для детей, многоразовая (при необходимости).
- 9. Кювета СО2, для взрослых, одноразовая (в комплекте 10 шт.) (при необходимости).
- 10. Кювета СО2, для детей, одноразовая (в комплекте 10 шт.) (при необходимости).
- 11. Комплект пневматического небулайзера для увлажняющей и медикаментозной терапии с принадлежностями (при необходимости), в составе:
- небулайзер;
- конус;
- герметизирующая заглушка;
- коннектор.
- 12. Аппарат искусственной вентиляции легких ручной MR-100 (при необходимости).
- 13. Одноразовые дыхательные контуры (при необходимости):
- серия Vent Set Basic, VentStar Basic 180, VentStar Basic 250, VentStar Basic (P), VentStarBasic (P) 180, VentStar MRI 300, VentStar Basic (N) 180 (в упаковке по 10 шт. или 25 шт.);
- серия Vent Set Flex, Vent Set Flex 220 (в упаковке 25 шт.);
- серия Vent Set Coax, VentStar Coax 180, VentStar Coax Watertrap, VentStar Coax (P) (в упаковке 10 шт. или 20 шт.);
- серия Infinity ID Breathing Circuit Coax Watertrap (вупаковке 10 шт.);
- серия VentStar Water trap 180, VentStar Water trap 180 без порта Luer, VentStar Watertrap (P) 180, VentStar Water trap (N) 180 (в упаковке 25 пт.).
- 14. Дыхательный комплект VentStar, включая камеру увлажнителя с подогревом вдыхаемого газа (в упаковке 10 шт.) (при необходимости).
- 15. Дыхательный комплект VentStar с двойным подогревом, включая камеру

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 26 июля 2019 года

№ P3H 2019/8551

Лист 2

увлажнителя с подогревателем шлангов вдоха и выдоха (в упаковке 10 шт.) (при необходимости).

- 16. Одноразовый дыхательный контур F&P, включая камеру увлажнителя, для взрослых (RT 212) (набор из 10 шт.) (при необходимости).
- 17. Дыхательный контур многоразовый BlueSet Ventilation HME (P/A), состоит из дыхательных шлангов и Y-тройника, для детей и взрослых (при необходимости).
- 18. Многоразовые дыхательные контуры (при необходимости):
- -серия BlueSet Heated (P/A), BlueSet Heated (N), BlueSet Ventilation (P/A), BlueSet Ventilation (N).
- 19. Маски для неинвазивной вентиляции ClassicStar, NovaStar, MiniMe2 (при необходимости).
- 20. Нереверсивная кислородная маска O₂Star с соединительной кислородной линией
- 2,1 м одноразовая (в упаковке 50 шт.) (при необходимости).
- 21. Кислородная маска для средней концентрации O_2 Star с соединительной кислородной линией 2,1 м, одноразовая (в упаковке 50 шт.) (при необходимости).
- 22. Кислородная и аэрозольная маска O_2 Star, внешний диаметр 22 мм (при необходимости).
- 23. Трахеостомическая маска O₂Star, одноразовая (в упаковке 50 шт.) (при необходимости).
- 24. Увлажнитель F&P MR 850, производства "Фишер энд Пэйкел Хелскэр Лимитед", Новая Зеландия, РУ № 2014/1416.
- 25. Увлажнитель F&P MR 810.
- 26. Руководство по эксплуатации на русском языке.
- II. Принадлежности:
- 1. Лицензионный ключ для опции РС-ВІРАР.
- 2. Лицензионный ключ для опции PC-APRV.
- 3. Лицензионный ключ для опции РС-АС.
- 4. Лицензионный ключ для опции VC-MMV.
- 5. Лицензионный ключ для опции AutoFlow.
- 6. Лицензионный ключ для режима NIV.
- 7. Лицензионный ключ для опции Monitoring Plus.
- 8. Лицензионный ключ для опции Pediatric Plus.
- 9. Лицензионный ключ для опции АТС.
- 10. Лицензионный ключ для опции О2-терапия.
- 11. Комплект принадлежностей для модернизации оборудования для мониторинга CO₂, включая плату, датчик и лицензионный ключ.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 26 июля 2019 года

№ P3H 2019/8551

Лист 3

- 12. Комплект внешних батарей, состоящий из батарейного отсека и 2 батарей.
- 13. Тележка для аппарата.
- 14. Тележка TSU для транспортировки баллонов.
- 15. Блок сцепления тележки TSU с тележкой для аппарата.
- 16. Блок сцепления аппарата с кроватью.
- 17. Зажим для блока сцепления со стороны кровати.
- 18. Крепление для дополнительного монитора пациента с адаптерами GCX/VESA/Slide.
- 19. Комплект оборудования для подключения аппарата к источнику кислорода низкого давления (LPO), включая модуль и лицензионный ключ.
- 20. Удлинительный шланг 7,50 м для LPO.
- 21. Поворотный кронштейн для поддержки дыхательных шлангов.
- 22. Держатель шлангов для поворотного кронштейна.
- 23. Держатель У-тройника для поворотного кронштейна.
- 24. Держатель шлангов (одинарный или двойной).
- 25. Крючок для стандартной направляющей.
- 26. Кабель MEDIBUS.
- 27. Клапан выдоха, многоразовый, для взрослых и детей.
- 28. Запасная диафрагма для многоразового клапана выдоха.
- 29. Клапан выдоха, одноразовый, для взрослых и детей.
- 30. Микрофильтр (фильтр воздухозабора).
- 31. Противопылевой фильтр.
- 32. Фильтр выдоха, одноразовый (в упаковке 20 шт.).
- 33. Парковочный держатель для датчика СО2.
- 34. Т-адаптер с возможностью подключения датчика температуры для дыхательного контура.
- 35. Влагосборник для дыхательного контура, для новорожденных и детей.
- 36. Коннекторы для эндотрахеальной трубки, одноразовые ErgoStar CM 40, ErgoStar CM
- 45, ErgoStar CM 50, ErgoStar CM 55, ErgoStar CM 60 (в упаковке 50 шт.).
- 37. Коннекторы для эндотрахеальной трубки, одноразовые ErgoStar AC 90, ErgoStar AC
- 95 (в упаковке 100 шт.).
- 38. Фильтры TwinStar 90, TwinStar 65A, TwinStar 55, TwinStar 25, TwinStar 10A, TwinStar 8, TwinStar HEPA (в упаковке 50 шт.).
- 39. Фильтры SafeStar 80, SafeStar 60A, SafeStar 55 (в упаковке 50 шт.).
- 40. Фильтры CareStar 45, CareStar 40A, CareStar 30 (в упаковке 50 шт.).
- 41. Фильтры HME HumidStar 55, HME HumidStar 25, HME HumidStar 10A (в упаковке 50 шт.).

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Mun t

М.А. Мурашко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 26 июля 2019 года

№ P3H 2019/8551

Лист 4

- 42. Крепление на голову для масок для неинвазивной вентиляции.
- 43. Магнитные фиксаторы для крепления на голову маски (набор из 4 шт.).
- 44. Двусторонний насос-подушка для надувания манжеты маски.
- 45. Кислородная назальная канюля O₂Star (в упаковке 50 шт.).
- 46. Соединительная кислородная линия, одноразовая (в упаковке 5 шт.).
- 47. Коннектор, внутренний диаметр 22 мм, одноразовый (в упаковке 5 шт.).
- 48. Упаковка одноразовых принадлежностей для вентиляции легких Pack2Go.
- 49. Упаковка одноразовых принадлежностей для вентиляции легких Set2Go.
- 50. Держатель баллона для тележки аппарата.
- 51. Редуктор давления для использования с баллонами.
- 52. Зажим для крепления увлажнителя.
- 53. Универсальный кронштейн со стандартным рельсом.
- 54. Поворотный держатель увлажнителя для тележки.
- 55. Камера увлажнителя F&P MR 340.
- 56. Камера увлажнителя F&P MR 370.
- 57. Одноразовая камера увлажнителя F&P MR 290 (в упаковке 40 шт. или 10 шт.).
- 58. Нагреватель шлангов F&P для дыхательных контуров для взрослых.
- 59. Нагреватель шлангов F&P для дыхательных контуров для детей.
- 60. Адаптер обогревателя шлангов для дыхательных контуров Drager, для взрослых и детей.
- 61. Адаптер обогревателя шлангов для F&P MR 850, для одноразовых дыхательных контуров, для взрослых и детей.
- 62. Адаптер обогревателя шлангов для дыхательных контуров с подогревателем шлангов вдоха и выдоха.
- 63. Датчик температуры и потока для F&P MR 850 для одноразовых и многоразовых дыхательных контуров.
- 64. Набор для крепления F&P, зажим направляющей для крепления увлажнителя F&P MR 850.

65. Тестовые легкие.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко