



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE AND SOCIAL DEVELOPMENT CONTROL

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ**  
**REGISTRATION CERTIFICATE**

**№ ФСЗ 2009/03876**

от 4 марта 2009 года

Срок действия: не ограничен

Настоящее удостоверение выдано

"Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд.", КНР,  
Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12th Road  
South, Hi-tech Industrial Park, Nanshan, 518057 Shenzhen, People's Republic of China  
и подтверждает, что изделие медицинского назначения (изделие медицинской техники)  
Аппарат наркозно-дыхательный WATO EX-65 с принадлежностями  
(см. Приложение на 5 листах)

производства

"Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд.", КНР,  
Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12th Road  
South, Hi-tech Industrial Park, Nanshan, 518057 Shenzhen, People's Republic of China.

класс потенциального риска 26

ОКП 94 4460

соответствующее комплекту регистрационной документации

КРД № 4517 от 30.01.2009

приказом Росздравнадзора от 04.03.2009 № 1549-Пр/09

разрешено к импорту, продаже и применению на территории Российской  
Федерации

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения  
и социального развития



Н.В. Юргель

004929



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
ATTACHMENT**

Лист 2

**№ ФСЗ 2009/03876**

22. Флоуметры кислорода и воздуха, с вентилем европейским воздушным (O2 & Air flowmeters (Europe, Air drive)).
23. Флоуметры кислорода, закиси азота, воздуха, с вентилем европейским кислородным (O2 & N2O & Air flowmeters (Europe, O2 drive)).
24. Флоуметры кислорода, закиси азота, воздуха, с вентилем европейским воздушным (O2 & N2O & Air flowmeters (Europe, Air drive)).
25. Флоуметры кислорода и закиси азота, с вентилем европейским кислородным, с подшипниковым соединением (O2 & N2O flowmeters (Europe, supporting cylinder yokes, O2 drive)).
26. Флоуметры кислорода, закиси азота, воздуха, с вентилем европейским кислородным, с подшипниковым соединением (O2 & N2O & Air flowmeters (Europe, supporting cylinder yokes, O2 drive)).
27. Флоуметры кислорода, закиси азота, воздуха, с вентилем европейским воздушным, с подшипниковым соединением (O2 & N2O & Air flowmeters (Europe, supporting cylinder yokes, Air drive)).
28. Флоуметр кислорода дополнительный (Auxiliary O2 flowmeter).
29. Шланги для газов: для кислорода, для кислорода и закиси азота, для кислорода и воздуха, для кислорода, закиси азота и воздуха (O2 hose, O2 & N2O hoses, O2 & Air hoses, O2 & N2O & Air hoses).
30. Испаритель для изофлюрана (Isoflurane vaporizer).
31. Испаритель для севофлюрана (Sevoflurane vaporizer).
32. Испаритель для энфлюрана (Enflurane vaporizer).
33. Испаритель для галотана (Halothane vaporizer).
34. Испаритель для десфлюрана (Desflurane vaporizer).
35. Набор для мониторинга концентрации кислорода: датчик кислородный, кабель для датчика кислородного (Oxygen monitoring kit, including: oxygen sensor, Oxygen sensor cable).
36. Стойки приборные: модульная и немодульная (Module rack, non-module rack).
37. Контур дыхательные, с и без обвода CO2 (с манометром, держателем) (Breathing circuit w/CO2 bypass and w/o CO2 bypass (include pressure gauge, support arm)).

**Руководитель Федеральной службы по  
надзору в сфере здравоохранения и  
социального развития**

**Н.В. Юргель**



4 марта 2009 года

006533

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**

**ATTACHMENT**

Лист 3

**№ ФСЗ 2009/03876**

38. Набор для одноразового использования, включает: датчики расхода (инспираторные, экспираторные); контуры пациента и адаптеры, для детей и взрослых; маска большая для взрослых; маска для детей) (Disposable accessory kit, including: flow sensors (inspiratory and expiratory); patient circuits and adaptors, adult and pediatric; large adult mask; child mask).
39. Набор для многократного использования, включает: датчики расхода (инспираторные, экспираторные); контур пациента для взрослого силиконовый; адаптер с защитным рукавом; мешок дыхательный силиконовый; маска большая для взрослого силиконовая (Reusable accessory kit, including: flow sensors (inspiratory and expiratory); patient circuit, silicone, adult; adapter, durable elbow; breathing bag, silicone; large adult mask, silicone).
40. Соединение подвижное для потока кислорода и закиси азота, без цилиндра (Cylinder yokes, O2 and N2O, w/o cylinder).
41. Соединение подвижное для потока кислорода, без цилиндра (Cylinder yokes, O2 only, w/o cylinder, w/o cylinder).
42. Рельс направляющий (нижнее положение) (Side rail (low position)).
43. Система удаления анестезиологических газов активная (Active AGSS system).
44. Модуль CO2 в боковом потоке, для взрослых, с набором принадлежностей (Sidestream CO2 module, adult with accessory kit).
45. Модуль CO2 в боковом потоке, для новорожденных, с набором принадлежностей (Sidestream CO2 module, neonate with accessory kit).
46. Модуль CO2 микропотока, с набором принадлежностей (Microstream CO2 with accessory kit).
47. Модуль CO2 в основном потоке, с набором принадлежностей (Mainstream CO2 with accessory kit).
48. Модуль BIS, с набором принадлежностей (BIS module with accessory kit).
49. Модуль Мультигаз с BIS с набором принадлежностей (Auto ID Multi-Gas/O2/BIS module with accessory kit).
50. Модуль Мультигаз с набором принадлежностей (Auto ID Multi-Gas/O2 module with accessory kit).
51. Наборы для крепления мониторов: Beneview T5, Beneview T8, PM9000E, PM7000, PM8000E/MEC1200, PM6000 (Mounting kit: Beneview T5, Beneview T8, PM9000E, PM7000,

**Руководитель Федеральной службы по  
надзору в сфере здравоохранения и  
социального развития**

**Н.В. Юргель**



4 марта 2009 года

006534

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**

**ATTACHMENT**

Лист 4

**№ ФСЗ 2009/03876**

PM8000E/MEC1200, PM6000).

52. Абсорбер CO<sub>2</sub> повышенной прочности (CO<sub>2</sub> canister, durable).

53. Датчик кислородный (Oxygen sensor).

54. Датчики потока (инспираторные, экспираторные) (Flow sensor (inspiration, expiration)).

55. Набор принадлежностей для модуля бокового потока CO<sub>2</sub>, для взрослых/детей, включает: инструкция по набору для модуля бокового потока CO<sub>2</sub>; трубка удлинительная с адаптером; адаптер воздушный; водоотделитель, взрослый/детский; трубка пробоотборная для взрослых/детей) (Sidestrem CO<sub>2</sub> accessory kit, adult/child, including: Sidestream CO<sub>2</sub> accessory manual; exhaust tube with adaptor; airway adaptor; water trap, adult/child; sampling tube, adult/child).

56. Набор принадлежностей для модуля микропотока CO<sub>2</sub> для взрослых/детей, включает: инструкция по набору для модуля микропотока CO<sub>2</sub>; трубка удлинительная с адаптером; трубка пробоотборная для взрослых/детей) (Microstrem CO<sub>2</sub> accessory kit, adult/child, including: Microstrem CO<sub>2</sub> accessory manual; exhust tube with adaptor; sampling tube, adult/child).

57. Набор принадлежностей для модуля основного потока CO<sub>2</sub> для взрослых/детей, включает: инструкция по набору для модуля основного потока, адаптер воздушный одноразовый для взрослых/детей; адаптер воздушный одноразовый, для детей, новорожденных; датчик потока Capnostat CO<sub>2</sub>; набор для установки датчика потока CO<sub>2</sub>) (Mainstream CO<sub>2</sub> accessory kit, adult/child, including: Mainstream CO<sub>2</sub> accessory manual; airway adapter, adult/child, disposable; Airway adapter, child/neonate, disposable; Capnostat CO<sub>2</sub> sensor; CO<sub>2</sub> sensor mounting kit).

58. Набор принадлежностей для модуля Мультигаз, включает: инструкция по набору для модуля AG; адаптеры воздушные; водоотделитель, взрослый/детский, новорожденный; трубка пробоотборная для взрослых/новорожденных (AG accessory kit, including: AG accessory manual; airway adapters; water trap, adult/child, neonate; sampling tube, adult/neonate).

59. Набор контура для взрослого, включает: контур пациента силиконовый, для взрослых, 1000мм; адаптер У-образный, 22/15мм; адаптер с рукавом, 22/15мм; мешок дыхательный

**Руководитель Федеральной службы по  
надзору в сфере здравоохранения и  
социального развития**

**Н.В. Юргель**



4 марта 2009 года

000535

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**

**ATTACHMENT**

Лист 5

**№ ФСЗ 2009/03876**

силиконовый саморасправляющийся, объемом 3л (Adult circuit kit, including: patient circuit, adult, silicone, 1000 mm; adapter, wye, 22/15 mm; adapter, elbow, 22/15 mm; breathing bag, silicone with loop, 3L).

60. Набор контура для детей, включает: контур пациента силиконовый для детей, 1000мм; адаптер У-образный, 22/15мм; адаптер с рукавом, 22/15мм; мешок дыхательный силиконовый саморасправляющийся, объемом 1л (Adult circuit kit, including: patient circuit, child, silicone, 1000 mm; adapter, wye, 22/15 mm; adapter, elbow, 22/15 mm; breathing bag, silicone with loop, 1L).

61. Аккумулятор для автономной подпитки Li-ion (Backup battery Li-ion).

62. Контуров пациента для взрослых, силиконовые, размеры: 1000мм, 450мм (Patient circuits silicone, adult: 1000 mm, 450 mm).

63. Контуров пациента для детей, силиконовые, размеры: 1000мм, 450мм (Patient circuit silicone, child: 1000 mm, 450 mm).

64. Маски силиконовые: для младенцев, большая, размер 1, 15мм; для детей, размер 2, 22мм; для детей, большая, размер 3, 22мм; для взрослых, размер 4, 22мм; для взрослых большая, размер 5, 22мм (Masks, silicone: size 1, infant large, 15 mm; size 2, child, 22 mm; size 3, child large, 22 mm; size 4, adult, 22 mm; size 5, adult large, 22 mm).

65. Маски Air-soft, с клапаном: для младенцев, большая, размер 2, 15мм; для детей, размер 3, 22мм; для детей, большая, размер 4, 22мм; для взрослых, размер 5, 22мм, для взрослых большая, размер 6, 22мм (Masks, Air-soft with valve: size 2, infant large, 15 mm; size 3, child, 22 mm; size 4, child large, 22 mm; size 5, adult, 22 mm; size 6, adult large, 22 mm).

66. Мешки дыхательные для взрослых и детей, в наборах (Breathing bag kit, adult; breathing bag kit, child).

67. Мешки дыхательные силиконовые, объемом: 1л, 2л, 3л (Breathing bags, silicone: 1L, 2L, 3L).

68. Мешки дыхательные, без содержания латекса, объемом: 1л, 2л, 3л (Breathing bags, latex-free: 1L, 2L, 3L).

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития**



**Н.В. Юргель**

4 марта 2009 года

000536