



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 28 ноября 2012 года № ФСЗ 2012/12886

На медицинское изделие

Монитор пациента прикроватный iPM с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

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

Производитель

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

Место производства медицинского изделия

Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12th
Road South, Hi-tech Industrial Park, Nanshan, 518057 Shenzhen, China

Номер регистрационного досье № 12612 от 17.04.2012

Вид медицинского изделия -

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4180

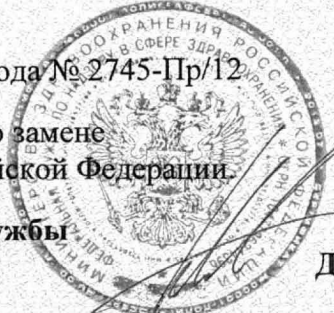
Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 7 листах

приказом Росздравнадзора от 28 ноября 2012 года № 2745-Пр/12

и приказом от 12 декабря 2016 года № 14061 о замене
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлов



0024717

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 28 ноября 2012 года № ФСЗ 2012/12886

Лист 1

На медицинское изделие

Монитор пациента прикроватный iPM

I. Варианты исполнения: iPM 8, iPM 10, iPM 12.

II. Принадлежности:

1. Модуль определения биспектрального индекса BIS (BIS module) - не более 10 штук.
2. Модуль для подключения дополнительной аппаратуры (BeneLink Module) - не более 10 штук.
3. Модуль для определения параметров центральной гемодинамики (CCO\ScvO2 module) - не более 10 штук.
4. Модуль для определения параметров центральной гемодинамики (PiCCO module) - не более 10 штук.
5. Система удаленного мониторинга TMS-6016 - не более 40 штук.
6. ЭКГ-кабель на 5 отведений, в комплекте с проводами и электродами, для взрослых, тип защелка, IEC - не более 10 штук.
7. ЭКГ-кабель на 3 отведения, в комплекте с проводами и электродами, для детей, тип защелка, IEC - не более 10 штук.
8. ЭКГ-кабель на 3 отведения, в комплекте с проводами и электродами, для взрослых\детей, тип защелка, IEC - не более 10 штук.
9. ЭКГ-кабель на 12 отведений, в комплекте с проводами и электродами, для взрослых\детей\новорожденных, тип защелка, IEC - не более 10 штук.
10. ЭКГ-кабель на 5 отведений, в комплекте с проводами и электродами, для взрослых, тип зажим, IEC - не более 10 штук.
11. ЭКГ-кабель на 3 отведения, в комплекте с проводами и электродами, для детей, тип зажим, IEC - не более 10 штук.
12. ЭКГ-кабель на 3 отведения, в комплекте с проводами и электродами, для взрослых\детей, тип зажим, IEC - не более 10 штук.
13. ЭКГ-кабель на 12 отведений, в комплекте с проводами и электродами, для взрослых\детей\новорожденных, тип зажим, IEC - не более 10 штук.
14. ЭКГ-кабель на 5 отведений, в наборе с проводами и электродами, для взрослых, тип защелка, IEC - не более 10 штук.
15. ЭКГ-кабель на 3 отведения, в наборе с проводами и электродами, для взрослых\детей, тип защелка, IEC - не более 10 штук.
16. ЭКГ-кабель на 3 отведения, в наборе с проводами и электродами, для детей, тип защелка, IEC - не более 10 штук.

Приказом от 12 декабря 2016 года № 14061 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0030585



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 28 ноября 2012 года № ФСЗ 2012/12886

Лист 2

17. ЭКГ-кабель на 12 отведений, в наборе с проводами и электродами, для взрослых\детей\новорожденных, тип защелка, IEC - не более 10 штук.
 18. ЭКГ-кабель на 5 отведений, в наборе с проводами и электродами, для взрослых, тип зажим, IEC - не более 10 штук.
 19. ЭКГ-кабель на 3 отведения, в наборе с проводами и электродами, для взрослых, тип зажим, IEC - не более 10 штук.
 20. ЭКГ-кабель на 3 отведения, в наборе с проводами и электродами, для детей, тип зажим, IEC - не более 10 штук.
 21. ЭКГ-кабель на 3 отведения, в наборе с проводами и электродами, для новорожденных, тип зажим, IEC - не более 10 штук.
 22. ЭКГ-кабель на 12 отведений, в наборе с проводами и электродами, для взрослых\детей\новорожденных, тип зажим, IEC - не более 10 штук.
 23. Датчик SpO2 512F с кабелем, для взрослых, Mindray - не более 10 штук.
 24. Датчик SpO2 512H с кабелем, для детей, Mindray - не более 10 штук.
 25. Датчик SpO2 512B с кабелем, ножной, для новорожденных, Mindray - не более 10 штук.
 26. Датчик SpO2 8ми-контактный с кабелем, для новорожденных, детей, взрослых, Masimo - не более 5 штук.
 27. Датчик SpO2 с кабелем, для новорожденных, детей, взрослых, Nellcor - не более 5 штук.
 28. Трубка НИАД с манжетой для взрослых, 24-35см - не более 10 штук.
 29. Трубка НИАД с манжетой для детей, 18-26 см - не более 10 штук.
 30. Трубка НИАД с одноразовой манжетой для новорожденных, 5.8-10.9см - не более 150 штук.
 31. Трубка НИАД с коннектором, длина 3м, для взрослых\детей\новорожденных - не более 10 штук.
 32. Адаптер НИАД для манжетки - не более 10 штук.
 33. Манжета НИАД многоразовая, с коннектором, для новорожденных, детей, взрослых, размеры: 10-19см, 18-26см, 25-35см, 33-47см, 46-66см (CM1201, CM1202, CM1203, CM1204, CM1205) - не более 10 штук.
 34. Манжета НИАД для одного пациента, для новорожденных, детей, взрослых, размеры: 3-6см, 4-8см, 5-11см, 7-13см, 10-19см, 18-26см, 25-35см, 33-47см, 46-66см (CM1500A, CM1500B, CM1500C, CM1500D, CM1501, CM1502, CM1503, CM1504, CM1505) - не более 10 штук.
 35. Манжета НИАД многоразовая для новорожденных, детей, взрослых, размеры: 7-13см, 10-19см, 18-26см, 25-35см, 33-47см, 46-66см (CM1300, CM1301, CM1302, CM1303).
- Приказом от 12 декабря 2016 года № 14061 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0030584



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 28 ноября 2012 года № ФСЗ 2012/12886

Лист 3

СМ1304, СМ1305) - не более 10 штук.

36. Датчик температурный многоразовый 2х-контактный для взрослых, детей\новорожденных, накожный (MR403B, MR404B) - не более 10 штук.

37. Датчик температурный многоразовый 2х-контактный, для взрослых, детей\взрослых внутренний (MR401B, MR402B) - не более 10 штук.

38. Датчик температурный 2х-контактный, одноразовый, для взрослых\детей\новорожденных, внутренний (MR411) - не более 50 штук.

39. Датчик температурный 2х-контактный, одноразовый, для взрослых\детей\новорожденных, накожный (MR412) - не более 50 штук.

40. Датчик температурный одноразовый, для взрослых\детей\новорожденных, внутренний\наружный - не более 50 штук.

41. Кабель удлинительный для одноразовых датчиков - не более 50 штук.

42. Набор для инвазивного измерения АД, тип BD - не более 50 штук.

43. Набор для инвазивного измерения АД, тип Hospira - не более 50 штук.

44. Набор для инвазивного измерения сердечного выброса - не более 50 штук.

45. Набор для измерения концентрации СО2 в боковом потоке для новорожденных, детей, взрослых - не более 15 штук.

46. Набор для измерения концентрации СО2 в основном потоке для новорожденных, детей, взрослых - не более 15 штук.

47. Набор для измерения концентрации СО2 в микропотоке для новорожденных, детей, взрослых - не более 15 штук.

48. Крючки для крепления мониторов на кровать - не более 3 штук.

49. Устройство зажимное для крепления на кровать - не более 3 штук.

50. Стойка передвижная - не более 3 штук.

51. Крепление настенное - не более 3 штук.

52. ЭКГ электроды для взрослых, тип Kendall - не более 300 шт.

53. ЭКГ электроды для детей, тип 3M - не более 300 шт.

54. ЭКГ электроды неонатальные, тип 3M - не более 300 шт.

55. ЭКГ-кабель 12ти-контактный на 5 отведений, в комплекте с проводами, для детей\взрослых, тип защелка, АНА - не более 10 штук.

56. ЭКГ-кабель 12ти-контактный на 5 отведений, в комплекте с проводами, для детей\взрослых, тип защелка, IEC - не более 10 штук.

57. ЭКГ-кабель 12ти-контактный на 3 отведения, в комплекте с проводами, для Приказом от 12 декабря 2016 года № 14061 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0030583



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 28 ноября 2012 года № ФСЗ 2012/12886

Лист 4

детей\взрослых, тип защелка, АНА - не более 10 штук.

58. ЭКГ-кабель 12ти-контактный на 3 отведения, в комплекте с проводами, для детей\взрослых, тип защелка, IEC - не более 10 штук.

59. ЭКГ-кабель 12ти-контактный на 5 отведений, в комплекте с проводами, для детей\взрослых, тип зажим, АНА - не более 10 штук.

60. ЭКГ-кабель 12ти-контактный на 5 отведений, в комплекте с проводами, для детей\взрослых, тип зажим, IEC - не более 10 штук.

61. ЭКГ-кабель 12ти-контактный на 3 отведения, в комплекте с проводами, для детей\взрослых, тип зажим, АНА - не более 10 штук.

62. ЭКГ-кабель 12ти-контактный на 3 отведения, в комплекте с проводами, для детей\взрослых, тип зажим, IEC - не более 10 штук.

63. Кабель ЭКГ магистральный с 3 отведениями, 12ти-контактный, для взрослых\детей, детей\новорожденных, тип АНА\IEC - не более 15 штук.

64. Кабель ЭКГ магистральный с 3 отведениями, 12ти-контактный, для взрослых\детей, детей\новорожденных - не более 15 штук.

65. Кабель ЭКГ магистральный с 3 отведениями, 12ти-контактный, для одного пациента, для детей\новорожденных, типы: TPU, АНА\IEC - не более 15 штук.

66. Адаптер для магистрального ЭКГ-кабеля - не более 15 штук.

67. ЭКГ-провод на 3 отведения, неонатальный, тип зажим; TPU, АНА - не более 15 штук.

68. ЭКГ-провод на 3 отведения, для взрослых\детей, длина 1м, тип зажим; TPU АНА - не более 15 штук.

69. ЭКГ-провод на 5 отведений, для взрослых, тип защелка; TPU, АНА - не более 15 штук.

70. ЭКГ-провод на 3 отведения, для взрослых\детей, длина 1м, тип защелка; TPU АНА - не более 15 штук.

71. ЭКГ-провод на 5 отведений, для взрослых, тип зажим; TPU АНА - не более 15 штук.

72. ЭКГ-провод на 5 отведений, для взрослых\детей; длина 1м, 1.4м, тип зажим, TPU, АНА - не более 15 штук.

73. ЭКГ-провод на 3 отведения, неонатальный, тип зажим; TPU, IEC - не более 15 штук.

74. ЭКГ-провод на 3 отведения, для взрослых\детей; длина 1м; тип зажим; TPU, IEC - не более 15 штук.

75. ЭКГ-провод на 3 отведения, для взрослых\детей, тип защелка; TPU, IEC - не более 15 штук.

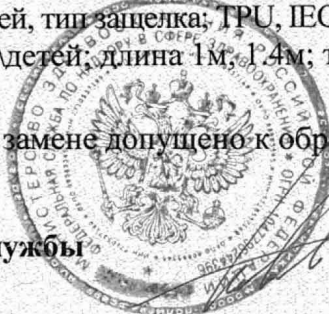
76. ЭКГ-провод на 5 отведений, для взрослых\детей, длина 1м, 1.4м; тип зажим; TPU, IEC - не более 15 штук.

Приказом от 12 декабря 2016 года № 14061 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0030582



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 28 ноября 2012 года № ФСЗ 2012/12886

Лист 5

77. ЭКГ-провод на 5 отведений, для взрослых, тип защелка; TPU, IEC - не более 15 штук.
78. ЭКГ-провод на 5 отведений, для взрослых, тип зажим; TPU, IEC - не более 15 штук.
79. ЭКГ-провод на 3, 5, 12 отведений, для взрослых\детей\новорожденных, тип зажим; TPU, АНА\IEC - не более 15 штук.
80. ЭКГ-провод на 3 отведения, для одного пациента, для детей\новорожденных, тип защелка, АНА, DIN - не более 15 штук.
81. ЭКГ-провод на 3 отведения, для одного пациента, для детей\новорожденных, тип защелка, IEC, DIN - не более 15 штук.
82. ЭКГ-провод на 3 отведения, для одного пациента, для детей\новорожденных, тип зажим, АНА, DIN - не более 15 штук.
83. ЭКГ-провод на 3 отведения, для одного пациента, для детей\новорожденных, тип зажим, IEC, DIN - не более 15 штук.
84. Датчик SpO₂, многоразовый, для взрослых, мягкий, тип 512E - не более 15 штук.
85. Датчик SpO₂, многоразовый, для взрослых, тип 512F не более 15 штук.
86. Датчик SpO₂, многоразовый, для детей, мягкий, тип 512G - не более 15 штук.
87. Датчик SpO₂, многоразовый, для детей, тип 512H - не более 15 штук.
88. Датчик SpO₂, многоразовый для новорожденных\детей\взрослых, тип 518B - не более 15 штук.
89. Датчик SpO₂, для одного пациента, для детей, тип 520P - не более 100 штук.
90. Датчик SpO₂, для одного пациента, для детей, тип 520I - не более 100 штук.
91. Датчик SpO₂, для одного пациента, для новорожденных, тип 520N - не более 100 штук.
92. Датчик SpO₂, одноразовый, для взрослых, тип MAX-A - не более 50 штук.
93. Датчик SpO₂, одноразовый, для детей, тип MAX-P - не более 50 штук.
94. Датчик SpO₂, одноразовый, для новорожденных, тип MAX-I - не более 50 штук.
95. Датчик SpO₂, одноразовый, для взрослых\новорожденных, тип MAX-N - не более 50 штук.
96. Датчик SpO₂, многоразовый, для взрослых\детей\новорожденных - не более 15 штук.
97. Кабель удлинительный для SpO₂ датчика, 7ми-контактный - не более 15 штук.
98. Датчик SpO₂ многоразовый, для взрослых, тип FPS-1863 - не более 15 штук.
99. Датчик SpO₂ многоразовый, для детей, тип FPS-1864 - не более 15 штук.
100. Датчик SpO₂ многопозиционный, многоразовый, для взрослых\детей\новорожденных, тип 2258 - не более 15 штук.
101. Датчик SpO₂ одноразовый, для детей, неонатальный, тип FPS-1901 - не более 50 штук.
102. Датчик SpO₂ одноразовый, неонатальный, тип FPS-1862 - не более 50 штук.

Приказом от 12 декабря 2016 года № 14061 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0030581

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 28 ноября 2012 года № ФСЗ 2012/12886

Лист 6

103. Датчик SpO2 одноразовый, для новорожденных, тип FPS-1861 - не более 50 штук.
104. Датчик SpO2 одноразовый, для детей, тип FPS-1860 - не более 50 штук.
105. Кабель удлинительный для SpO2 датчика Masimo, 7ми-контактный - не более 5 штук.
106. Кабель удлинительный для SpO2 датчика Masimo, 8ми-контактный - не более 5 штук.
107. Кабель удлинительный для SpO2 датчика Nellcor, 8ми-контактный - не более 5 штук.
108. Датчик SpO2 многоразовый, для взрослых, тип DS-100A - не более 15 штук.
109. Датчик SpO2 многоразовый, для детей\новорожденных, тип OXI-P/I - не более 15 штук.
110. Датчик SpO2 многопозиционный многоразовый, для взрослых\детей\новорожденных, тип Dura-Y - не более 15 штук.
111. Трансдьюсер эпидуральный для измерения ВЧД, типа Gaeltec - не более 15 штук.
112. Трансдьюсер и 12ти-контактный интерфейсный кабель для измерения ВЧД, тип Gaeltec - не более 15 штук.
113. Бумага для термопринтера - не более 100 шт.
114. Термопринтер - не более 5 шт.
115. Кабель заземления - не более 5 шт.
116. Кабель сетевой - не более 5 шт.
117. Литий-ионная батарея, стандартной мощности - не более 5 штук.
118. Литий-ионная батарея, усиленной мощности - не более 5 штук.
119. Приемник системы мониторинга - не более 40 штук
120. Плата приемника, 4х-канальная - не более 40 шт.
121. Комплект Y-антенн стандартный - не более 10 комплектов.
122. комплект Y-антенн расширенный - не более 10 комплектов.
123. Комплект антенн для системы мониторинга, с телеметрическими датчиками, дополнительный - не более 10 шт.
124. Антенны - не более 40 шт.
125. Согласующие устройства - не более 40 шт.
126. 8ми-направленный делитель мощности - не более 40 шт.
127. Кабели - не более 40 шт.
128. Модуль приемника - не более 40 шт.
129. Передатчик, с ЭКГ-аксессуаром - не более 40 шт.
130. Датчики телеметрические - не более 40 шт.
131. Крепеж - не более 40 шт.
132. Сумка для передатчика - не более 40 шт.

Приказом от 12 декабря 2016 года № 14061 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0030530

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 28 ноября 2012 года № ФСЗ 2012/12886

Лист 7

133. Датчик SpO2 многоразовый, для взрослых, наушный, тип ES-3212-9 - не более 40 шт.
134. Кабель - адаптер для SpO2 датчика - не более 40 шт.
135. Программное обеспечение для переноса и хранения данных (на лазерных дисках или магнитных носителях, флеш-картах, картах памяти) - не более 5 штук.
136. Устройство USB для переноса конфигураций и программных установок - не более 5 штук.
137. Эксплуатационная документация - не более 5 штук.

7

Приказом от 12 декабря 2016 года № 14061 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0030579