



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

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
REGISTRATION CERTIFICATE**

№ ФСЗ 2012/11444

от 01 февраля 2012 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 ультразвуковой диагностический DC с принадлежностями (см. Приложение
на 4 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

классе потенциального риска 2а

ОКП 94 4280

соответствующее комплекту регистрационной документации

КРД №47385 от 30.11.2011

приказом Росздравнадзора от 01 февраля 2012 года №194-Пр/12

разрешено к импорту, продаже и применению на территории Российской
Федерации

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития



Е.А. Тельнова

014843

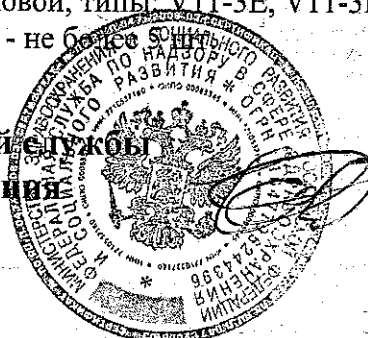
**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
ATTACHMENT**

№ ФСЗ 2012/11444

Лист 1

- I. Аппарат ультразвуковой диагностический DC, варианты исполнения: DC-8, DC-8 Pro, DC-8 CV, DC-8 Exp, DC-8S.
- II. Принадлежности:
1. Модуль физиологических сигналов (Physiology module) - не более 2 шт.
 2. Датчик для ФКГ (PCG transducer) - не более 5 шт.
 3. Кабель ЭКГ (6 PIN 3-lead ECG cable) - не более 3 шт.
 4. Ножной переключатель (Footswitch) - не более 5 шт.
 5. Модуль трехмерной реконструкции в режиме реального времени (4D module) - не более 2 шт.
 6. Модуль постоянно-волнового доплера (CW module) - не более 2 шт.
 7. Держатель для геля, с подогревом (Gel Warmer) - не более 2 шт.
 8. Адаптер беспроводной связи (Wireless Adapter) - не более 5 шт.
 9. Встроенный DVR рекордер (Built-in DVR) - не более 2 шт.
 10. Встроенная батарея (Built-in Battery) - не более 3 шт.
 11. Датчик конвексный ультразвуковой, типы: C5-2E, C7-3E (Convex array transducer: C5-2E, C7-3E) - не более 5 шт.
 12. Датчик линейный ультразвуковой, типы: L12-3E, L7-3E (Linear array transducer: L12-3E, L7-3E) - не более 5 шт.
 13. Датчик линейный высокочастотный ультразвуковой, типы: L14-6E, L14-6NE, L14-6WE (High-frequency linear transducer: L14-6E, L14-6NE, L14-6WE) - не более 5 шт.
 14. Датчик фазированный ультразвуковой P4-2E (Phased Array transducer P4-2E) - не более 5 шт.
 15. Датчик фазированный высокочастотный ультразвуковой, типы: P7-3E, P10-4E (High-frequency Phased Array transducer: P7-3E, P10-4E) - не более 5 шт.
 16. Датчик объемный механический ультразвуковой, типы: D6-2E, D8-3E, D7-2E (Volume transducer: D6-2E, D8-3E, D7-2E) - не более 5 шт.
 17. Датчик объемный механический линейный ультразвуковой, типы: DL12-5E, DL16-6E (Volume linear array transducer: DL12-5E, DL16-6E) - не более 5 шт.
 18. Датчик внутриполостной ультразвуковой, типы: V11-3E, V11-3BE, V11-3WE (Endocavity transducer: V11-3E, V11-3BE, V11-3WE) - не более 5 шт.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития
01 февраля 2012 года



Е.А. Тельнова

019684

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**

ATTACHMENT

№ ФСЗ 2012/11444

Лист 2

19. Датчик микроконвексный высокочастотный ультразвуковой С11-3Е (High-frequency micro-convex array transducer С11-3Е) - не более 5 шт.
20. Датчик внутрисполостной объемный механический ультразвуковой, типы: DE10-3Е, DE11-3Е (Endocavity volume transducer DE10-3Е, DE11-3Е) - не более 5 шт.
21. Датчик чреспищеводный фазированный ультразвуковой Р7-3ТЕ (Transesophageal Phased array transducer Р7-3ТЕ) - не более 5 шт.
22. Датчик карандашный ультразвуковой, типы: CW2s, CW5s (Pencil probe CW2s, CW5s) - не более 5 шт.
23. Датчик транспектральный биплановый микроконвексный ультразвуковой СВ10-4Е (Transrectal biplanar micro-convex array СВ10-4Е) - не более 5 шт.
24. Держатель для датчиков (Probe holder) - не более 5 шт.
25. Держатель для геля (Gel holder) - не более 2 шт.
26. Устройство ввода информации, тип стилус (Stylus pen) - не более 10 шт.
27. Насадка биопсийная, типы: NGB-004, NGB-007, NGB-011, NGB-015, NGB-016, NGB-017, NGB-018, NGB-019 (Needle-guided bracket: NGB-004, NGB-007, NGB-011, NGB-015, NGB-016, NGB-017, NGB-018, NGB-019) - не более 2 шт.
28. Устройство для чтения штрих-кодов (Bar code reader) - не более 2 шт.
29. Гель для УЗИ исследований (Ultrasound Transmission Gel) - не более 5 шт.
30. Кабель питания (Power Line) - не более 2 шт.
31. Чехол для сканера (Dust-proof cover for Main Unit) - не более 2 шт.
32. Крышка для портов датчиков (Dustproof cover of transducer socket) - не более 5 шт.
33. Кабель заземления (Grounding cable) - не более 2 шт.
34. Кабель управления принтером (Video Printer Remote Line) - не более 3 шт.
35. Наклейка на панель мультязычная (Multilanguage control overlay) - не более 10 шт.
36. Интерфейсный кабель (Interface cable) - не более 10 шт.
37. Кабель питания модуля физиологических сигналов (DC-IN cable for Physiology module) - не более 2 шт.
38. Кабель ФКГ (PCG Transducer cable) - не более 5 шт.
39. Ключ монтажный гексагональный (Inner hexagon wrench) - не более 5 шт.
40. Руководство по эксплуатации (User Manual).
41. Программное обеспечение для исследования

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития

01 февраля 2012 года



Е.А. Тельнова

019685

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**

ATTACHMENT

№ ФСЗ 2012/11444

Лист 3

- автоматизированный протокол обследований (iWorks) - не более 5 шт.
- анатомический M-режим (Free Xros M) - не более 5 шт.
- цветной анатомический M-режим (Free Xros CM) - не более 5 шт.
- тканевой доплер (TDI) - не более 5 шт.
- количественный анализ в тканевом доплере (TDI QA) - не более 5 шт.
- работа с контрастными веществами (Contrast Imaging) - не более 5 шт.
- количественный анализ при работе с контрастными веществами (Contrast Imaging QA) - не более 5 шт.
- панорамное сканирование (iScape View) - не более 5 шт.
- трехмерная реконструкция (Smart 3D) - не более 5 шт.
- оценка эластичности тканей (Elastography) - не более 5 шт.
- улучшение визуализации иглы (iNeedle) - не более 5 шт.
- автоматическое измерение объема фолликулов (Smart Follicles) - не более 5 шт.
- получение мультисрезового изображения (iPage) - не более 5 шт.
- получение объемных изображений в произвольных срезах (CMPR (Curved MPR)) - не более 5 шт.
- получение мультисрезового изображения в контрасте (SCV (Slice Contrast View)) - не более 5 шт.
- постобработка объемных изображений (3D/4D iView) - не более 5 шт.
- автоматическое измерение воротникового пространства (Smart NT) - не более 5 шт.
- стресс-эхо (Stress Echo) - не более 5 шт. —
- количественный анализ движения стенок миокарда (Tissue Tracking QA) - не более 5 шт.
- оценка сердца плода (STIC) - не более 5 шт.
- цветная трехмерная реконструкция (Color 3D) - не более 5 шт.
- трехплановое объемное изображение (Niche) - не более 5 шт.
- трехмерная реконструкция при работе с контрастными веществами (3D Contrast Imaging) - не более 5 шт.
- автоматическое измерение объемных изображений (Smart Volume) - не более 5 шт.
- навигация боипсийной иглы (GPS Navigation) - не более 5 шт.
- совмещенное отображение снимков полученных с внешних источников (Fusion Imaging) - не более 5 шт.

**Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития**

01 февраля 2012 года



Е.А. Тельнова

019686

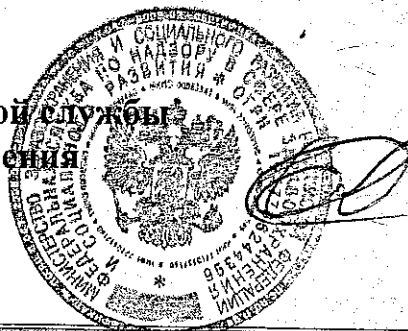
**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
ATTACHMENT**

№ ФСЗ 2012/11444

Лист 4

- проведение биопсии на объёмных изображениях (4D Biopsy) - не более 5 шт.
- специализированный пакет измерений и вычислений исследований органов брюшной полости (Abdominal Package) - не более 5 шт.
- специализированный пакет измерений и вычислений акушерских исследований (Obstetrical Package) - не более 5 шт.
- специализированный пакет измерений и вычислений гинекологических исследований (Gynecological Package) - не более 5 шт.
- специализированный пакет измерений и вычислений кардиологических исследований (Cardiac Package) - не более 5 шт.
- специализированный пакет измерений и вычислений органов малого размера (Small Parts Package) - не более 5 шт.
- специализированный пакет измерений и вычислений урологических исследований (Urological Package) - не более 5 шт.
- специализированный пакет измерений и вычислений исследований сосудов (Vascular Package) - не более 5 шт.
- специализированный пакет измерений и вычислений исследований в педиатрии (Pediatric Package) - не более 5 шт.
- автоматические измерения в акушерстве (Smart OB) - не более 5 шт.
- специализированный пакет измерений и вычислений исследований в неотложной медицине (Emergency Medicine Package) - не более 5 шт.
- специализированный пакет измерений и вычислений исследований в неврологии (Nerve Package) - не более 5 шт.
- автоматическое измерение комплекса интима-медиа (IMT) - не более 5 шт.
- 42. Программное обеспечение для интеграции в больничную сеть DICOM - не более 10 шт.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития
01 февраля 2012 года



Е.А. Тельнова

019687