



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 31 мая 2016 года № РЗН 2016/4123

На медицинское изделие

Анализаторы биохимические автоматические моделей ВА-88, BS-200, BS-300

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

"Шэньчжэнь Миндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд.", КНР,  
Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12<sup>th</sup>  
Road South. High-Tech Industrial Park, Nanshan, 518057, Shenzhen, People's  
Republic of China

Производитель

"Шэньчжэнь Миндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд.", КНР,  
Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12<sup>th</sup>  
Road South. High-Tech Industrial Park, Nanshan, 518057, Shenzhen, People's  
Republic of China

Место производства медицинского изделия  
см. приложение

Номер регистрационного досье № РД-11292/7501 от 11.05.2016

Вид медицинского изделия 261550

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4310

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 31 мая 2016 года № 4695  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0019028

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 31 мая 2016 года

№ РЗН 2016/4123

Лист 1

На медицинское изделие

**Анализаторы биохимические автоматические моделей BA-88, BS-200, BS-300:**

1. Шестигранный ключ 2,5 мм.
2. Шестигранный ключ 3,0 мм.
3. Шестигранный ключ 1,5 мм.
4. Отвертка PHILIPS, размер 3,3x100.
5. Отвертка PHILIPS, размер 4,7x100.
6. Кабель питания.
7. Трехжильный кабель питания VOLEX022925/14/HEAD LK-CO2 TAIL LKC01 CORD RVV3.
8. Галогеново=вольфрамовая лампа 50Вт.
9. Крышка для емкости с реагентом.
10. Кабель для COM-порта BS-200.
11. Кабель для COM-порта BS-300.
12. Емкость для реагента типа А.
13. Емкость для реагента типа В.
14. Устройство для мойки клапана.
15. Крышка для закрытия отверстия для переноски.
16. Держатель.
17. Наклейка для емкости с реагентом.
18. Набор кювет.
19. Руководство пользователя
20. Инструкция по эксплуатации.
21. Крышка сливной емкости.
22. Крышка для емкости с деионизированной водой.
23. CD-диск с программным обеспечением.
24. Крестовая отвертка.

Место производства:

1. Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12th Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, 518057, Shenzhen, People's Republic of China.
2. Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Bldg 9-13, Baiwangxin High-Tech Industrial Park, Baimang, Xili Town, Nanshan, 518108 Shenzhen, People's Republic of China.
3. Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Bldg A3, Hong Hua Ling Industrial Park, North, Liu xian Rd., Xili Town, Nanshan, 518055 Shenzhen, People's Republic of China.
4. Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Bldg 2, Plant A Shiguan Industrial Park, Shangcun Community, Gongming, Guangming District, 518106 Shenzhen, People's Republic of China.

**Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**М.А. Мурашко**

0021291