



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 мая 2021 года

№ РЗН 2021/14343

На медицинское изделие

Кабели и провода отведений для приборов ЭКГ производства Mindray

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**"Шэньчжэнь Майндрей Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд.", КНР,
Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building,
Keji 12th Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, 518057 Shenzhen,
P.R. of China**

Производитель

**"Шэньчжэнь Майндрей Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд.", КНР,
Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building,
Keji 12th Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, 518057 Shenzhen,
P.R. of China**

Место производства медицинского изделия

**Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building,
Keji 12th Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, 518057 Shenzhen,
P.R. of China**

Номер регистрационного досье № РД-38381/100729 от 21.12.2020

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности **26.60.12.121**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 18 мая 2021 года № 4396
допущено к обращению на территории Российской Федерации

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



Д.В. Пархоменко

0056978

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 18 мая 2021 года

№ РЗН 2021/14343

Лист 1

На медицинское изделие

Кабели и провода отведений для приборов ЭКГ производства Mindray, варианты исполнения:

1. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, защита от дефибрилляции, модель EV6202.
2. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, защита от электрохирургии, модель EV6212.
3. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, DIN, модель EV6222.
4. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6201.
5. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, защита от электрохирургии, модель EV6211.
6. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, защита от электрохирургии, модель EV6205.
7. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, защита от электрохирургии, модель EV6213.
8. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5/6 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6206.
9. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5/6 отведений, взрослый/детский, защита от электрохирургии, модель EV6216.
10. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5/6 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6207.
11. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5/6 отведений, взрослый/детский, защита от электрохирургии, модель EV6217.
12. Кабель ЭКГ магистральный, 12 отведений, взрослый/детский, защита от дефибрилляции, модель EV6204.
13. Провод ЭКГ на 3 отведения, неонатальный, тип зажим, модель EL6306A.
14. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6304A.
15. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, тип защелка, модель EL6302B.
16. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, тип защелка, модель EY6308B.
17. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, тип зажим, модель EY6308A.
18. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6504A.
19. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, тип защелка, модель EL6502B.
20. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, тип защелка, модель EY6506B.
21. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, тип защелка, модель EY6506A.

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



Д.В. Пархоменко

0083815

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 мая 2021 года

№ РЗН 2021/14343

Лист 2

22. Провод ЭКГ на 6 отведений, взрослый/детский, тип защелка, модель EY6603B.
23. Провод ЭКГ на 6 отведений, взрослый/детский, тип защелка, модель EY6604B.
24. Провод ЭКГ на 6 отведений, взрослый/детский, тип зажим, модель EY6603A.
25. Провод ЭКГ на 6 отведений, взрослый/детский, тип зажим, модель EY6604A.
26. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6802A.
27. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, тип зажим, модель EL6804A.
28. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, тип защелка, модель EL6802B.
29. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский тип защелка, модель EL6804B.

≡

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.В. Пархоменко

0082816