



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

№ ФСР 2012/13345

от 22 марта 2013 года

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Закрытое акционерное общество "МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ Лтд"
(ЗАО "МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ Лтд"), Россия,
109052, Москва, ул. Нижегородская, д. 70, корп. 2

и подтверждает, что медицинское изделие

Машина проявочная автоматическая для листовых радиографических
медицинских пленок «МиниМед-4М1» по ТУ 9452-037-47245915-2012
производства

Закрытое акционерное общество "МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ Лтд"
(ЗАО "МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ Лтд"), Россия,
109052, Москва, ул. Нижегородская, д. 70, корп. 2

место производства:

111024, г. Москва, ул. Кабинная 2-я, д. 2, стр. 4

класс потенциального риска I

ОКН 94 5230

вид медицинского изделия

соответствующее регистрационному досье № 43365 от 10.12.2012

В соответствии с приказом Росздравнадзора от 22 марта 2013 года № 972-Пр/13
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Приложение: на 2 листах

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0000493

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

Лист 1

№ ФСР 2012/13345

Машина проявочная автоматическая для листовых радиографических медицинских пленок «МиниМед-4MT».

1. Корпус проявочной машины (может поставляться с приспособлением для полного исполнения), производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
2. Крышка корпуса проявочной машины, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
3. Кнопка включения проявочной машины, производства фирмы ACROPL-ECTRIC, Англия - 1 шт.
4. Микропроцессорная плата управления проявочной машиной, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
5. Текстовая плата отображения режима работы проявочной машины, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
6. Поблизкий листок проявочной машины для пленки (в сборе), производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
7. Панель сливаемых драпов/переходников и переливных переходников (в сборе), производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
8. Нагревательный элемент отсека проявителя и закрепителя, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
9. Датчик температуры проявителя, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
10. Насос подкачки химреактивов, производства фирмы IWAKI Co., LTD, Япония - 2 шт.
11. Насос рециркуляции химреактивов, производства фирмы IWAKI Co., LTD, Япония - 2 шт.
12. Вентилятор сушки проявочной машины, производства фирмы Embrapst, Германия - 1 шт.
13. Соленоид, производства фирмы Parker Hannifin Corp., США - 1 шт.
14. Электродвигатель привода съёмных штативов плёнопротяжных механизмов, производства фирмы SPG Co., Южная Корея - 1 шт.
15. Цепь привода съёмных штативов плёнопротяжных механизмов, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
16. Вал привода съёмных штативов плёнопротяжных механизмов с червячными передачами (в сборе), производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
17. Съёмный штатив плёнопротяжного механизма отсека проявителя, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
18. Съёмный штатив плёнопротяжного механизма отсека закрепителя, производства

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

22 марта 2013 года

0000198

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

Лист 2

№ ФСР 2012/13345

- фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
19. Сунка (в сборе со съёмным штапиком отсека промывки), произведена фирмой JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
20. Штапик соединительные системы проявителя промывочной машины, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 комплект.
21. Штапик соединительные системы закрепителя промывочной машины, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 комплект.
22. Штапик соединительные системы промывки промывочной машины, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 комплект.
23. Кабель питания промывочной машины, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
24. Канистры для химреактивов с крышкой, патрубками и хомутами для крепления, произведена фирмой JPI Healthcare Co., Южная Корея - 2 шт.
25. Мерная ёмкость, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
26. Штапик подхватки системы проявителя, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
27. Штапик подхватки системы закрепителя, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
28. Штапик слива со встроенным крапом системы проявителя, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
29. Штапик слива со встроенным крапом системы закрепителя, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
30. Штапик слива со встроенным крапом системы промывки, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
31. Штапик для подключения промывочной машины к системе водоснабжения, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 шт.
32. Комплект для подключения промывочной машины, производства фирмы JPI Healthcare Co., Южная Корея - 1 комплект.
33. Стартовый комплект химреактивов, произведена фирмой Agfa HealthCare NV, Бельгия, или производства фирмы Carestream Health Inc. (Kodak), США - 1 комплект.
34. Индикатор АСМ1602К-PI-GVH-02, производства фирмы Displaytronic, Китай - 1 шт.
35. Штуцер 1/2" x 14mm, производства фирмы General Filings, Италия - 1 шт.
36. Хомуты, клеммы, стяжки, производства фирмы Nolpa, Германия - 1 комплект.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

22 марта 2013 года

М.А. Мурашко

0000199