

  
 МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ**  
 № ИМ-7.4005/1810

Настоящее удостоверение выдано  
**ЗАО Спектротекника, оптика и лазеры-авангардные разработки** УНП:100424659 г. Минск, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ  
 и является подтверждением того, что Министерством здравоохранения Республики Беларусь зарегистрированы

**Анализатор биологический робо автоматический; фотометр автоматизированный** РА 2600, ГУ РР:100424659/02-2003 лям. "У"; см. приложение, всего номеров регистрации - 1

Тип: медицинская техника

Исполнитель: **ЗАО Спектротекника, оптика и лазеры-авангардные разработки** УНП:100424659 г. Минск, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ  
 и разрешены к производству, реализации и медицинскому применению на территории Республики Беларусь  
**в соответствии с руководством по эксплуатации**

Регистрационный номер: Мг-7.20217.005-1809

Регистрационное удостоверение не является обязательством к закупке данных изделий медицинской техникой.

Дата государственной регистрации: 30.10.2018 г. Действительно до: 30.10.2023 г.

Заместитель Министра

  
 Б. Н. Андрусов  
 заместитель

№ 0026343

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
 № ИМ-7.4005/1810

Всего наименований: 1      Страниц: 2      Стрени: 2

Исполнитель: **ЗАО Спектротекника, оптика и лазеры-авангардные разработки** УНП:100424659 г. Минск, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

№: Искр.регистрация      Патентные, служебный документ: нет

1 Мг-7.20217.005-1809 Анализатор биологический роботизированный, фотометр автоматизированный РА 2600, ГУ РР:100424659/02-2003 лям. "У"

в составе:

- фотометр автоматизированный РА 2600 - 1 шт.
- датчик света ССД 6.523.005 - 2 шт.
- корпус оптический ПСС-А3-340.75.2004.2.0 ГОСТ 29244 - 1 шт.
- плата плата БП-19 (2А) АГО 431 8027.У - 2 шт.
- плата плата оптомех РИпр 14548.05.У 04 12V - 1 шт.
- плата плата контроллер полимеризации на кристалле кремниевый, размерами 12.5x12.5x40 мм со длиной оптического пути 10мм - 1000 шт.

Всего наименований: 1 /

  
 Б. Н. Андрусов  
 Заместитель Министра