



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 15 июля 2015 года № РЗН 2015/2870

На медицинское изделие

**Прибор медицинский "Флуовизор" по ТУ УШРК.943119.007ТУ**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "Аткус" (ООО "Аткус"), Россия, 194156, Санкт-Петербург, проспект Энгельса, д. 27, корпус 5, литер А**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Аткус" (ООО "Аткус"), Россия, 194156, Санкт-Петербург, проспект Энгельса, д. 27, корпус 5, литер А**

Место производства медицинского изделия

**194156, Санкт-Петербург, проспект Энгельса, д. 27, корпус 5, литер А**

Номер регистрационного досье № РД-4433/24744 от 16.07.2014

Вид медицинского изделия -

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4280

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 15 июля 2015 года № 5087  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



**М.А. Мурашко**

**0012242**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 июля 2015 года

№ РЗН 2015/2870

Лист 1

На медицинское изделие

**Прибор медицинский "Флуовизор" по ТУ УШРК.943119.007ТУ в составе:**

1. Прибор медицинский "Флуовизор" УШРК.943119.007.
2. Стойка КАВЕ 09.11010.002.
3. Блок питания Mean Well ES18E15-150.
4. USB-кабель для связи с компьютером Onetech MAB8002.
5. Программное обеспечение 643.УШРК.00001-02. Номер версии 5.2.
6. Эксплуатационная документация:
  - 6.1. Паспорт УШРК.943119.007ПС.
  - 6.2. Руководство по эксплуатации УШРК.943119.007РЭ.

З

Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0011601