



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 09 ноября 2017 года № ФСЗ 2010/07756

На медицинское изделие  
**Анализатор гематологический MicroCC с принадлежностями**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано  
"Хай Текнолоджи, Инк.", США,  
**High Technology, Inc., 109 Production Rd., Walpole, MA 02081, USA**

Производитель  
"Хай Текнолоджи, Инк.", США,  
**High Technology, Inc., 109 Production Rd., Walpole, MA 02081, USA**

Место производства медицинского изделия  
**см. приложение**

Номер регистрационного досье № РД-19767/62668 от 30.10.2017

Вид медицинского изделия **130690**

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2a**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности **26.60.12.119**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 09 ноября 2017 года № 9392  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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

**Д.Ю. Павлюков**



0036924

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 ноября 2017 года № ФСЗ 2010/07756

Лист 1

На медицинское изделие

**Анализатор гематологический MicroCC с принадлежностями,  
варианты исполнения:**

1. MicroCC-9.
2. MicroCC-18.
3. MicroCC-20Plus.

**Принадлежности:**

1. Сетевой адаптер.
2. Кабель питания 220В.
3. Предохранители 5А.
4. Термобумага для принтера.
5. Мышь.
6. Клавиатура.
7. Стилус с держателем.
8. Жидкопроводящие трубки.
9. Трубка перистальтического насоса.
10. Емкость для слива.
11. Бутыль для приготовления очищающего раствора.
12. Крышки для бутылок.
13. Пипетки.
14. Салфетки.
15. Стаканчики.
16. Контейнер для стаканчиков.
17. Контейнер для образцов.
18. Подставка для контейнера.
19. Пакет запасных частей, состав:
  - 19.1. Уплотнительные кольца для поршня.
  - 19.2. Уплотнительное кольцо иглы пробозаборника.
  - 19.3. Омыватель для апертуры.
  - 19.4. Трубки 760 мм и 380 мм.
  - 19.5. Вакуумная смазка.

**Место производства:**

1. High Technology, Inc., 109 Production Rd., Walpole, MA 02081, USA.
2. High Technology, Inc., 20 Alice Agnew Dr., North Attleboro, MA 02763, USA.

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

**Д.Ю. Павлюков**