



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
№ ФСР 2009/05458**

06 мая 2013 года

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Общество с ограниченной ответственностью "Эйлитон"
(ООО "Эйлитон"), Россия,
141983, Московская область, г. Дубна, ул. Программистов, д. 4, стр. 2,
пом. 29

и подтверждает, что медицинское изделие
Набор реагентов для количественного определения содержания
триглицеридов в сыворотке или плазме крови человека
«ТРИГЛИЦЕРИДЫ- UTS» по ТУ 9398-006-59879815-2009
производства

Общество с ограниченной ответственностью "Эйлитон"
(ООО "Эйлитон"), Россия,
141983, Московская область, г. Дубна, ул. Программистов, д. 4, стр. 2,
пом. 29

место производства: см. приложение

класс потенциального риска 2a

ОКП 93 9816

вид медицинского изделия –

соответствующее регистрационному досье № РД-535/10683 от 26.03.2013

Приложение: на 1 листе

В соответствии с приказом Росздравнадзора от 06 мая 2013 года № 1728-Пр/13
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0000954

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

Лист 1

№ ФСР 2009/05458

I. Набор реагентов для количественного определения содержания триглицеридов в сыворотке или плазме крови человека «ТРИГЛИЦЕРИДЫ- UTS» по ТУ 9398-006-59879815-2009 в составе:

1. Реагент.
2. Калибратор.
3. Инструкция по применению.
4. Паспорт.

II. Место производства: 141983, Московская область, г. Дубна, ул. Программистов, д. 4, стр. 2, пом. 29

Z

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

06 мая 2013 года

0001112