



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
№ ФСР 2009/04758

от 22 апреля 2009 года

Срок действия: не ограничен.

Настоящее удостоверение выдано

и подтверждает, что изделие медицинского назначения
(изделие медицинской техники)

**Анализатор компьютерный эхо-сигналов срединных структур
головного мозга "Ангиодин-Эхо" по ТУ 9442-002-17201375-2002
в следующих исполнениях (см. приложение на 2 листах):**

производства

класс потенциального риска 2а

ОКП 94 4280

соответствующее комплекту регистрационной документации

КРД № 13890 от 25.03.2009

приказом Росздравнадзора от 22 апреля 2009 года № 3118-Пр/09
разрешено к производству, продаже и применению на территории Российской
Федерации

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития**



ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

№ ФСР 2009/04758

Лист 1

1. Исполнение "Ангиодин-Эхо/Б":

Электронный блок АНГИОДИН-Эхо/Б (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия) с принадлежностями:

1.1 Ультразвуковой зонд 1 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

1.2 Ультразвуковой зонд 2 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

1.3 Ультразвуковой зонд 3 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

1.4 Ультразвуковой зонд 10 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

2. Исполнение "Ангиодин-Эхо/М":

Электронный блок АНГИОДИН-Эхо/М (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия) с принадлежностями:

2.1 Ультразвуковой зонд 1 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

2.2 Ультразвуковой зонд 2 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

2.3 Ультразвуковой зонд 3 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

2.4 Ультразвуковой зонд 10 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

3. Исполнение "Ангиодин-Эхо/У":

Электронный блок АНГИОДИН-Эхо/У (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Ifstest AG, Швейцария) с принадлежностями:

3.1 Ультразвуковой зонд 1 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

3.2 Ультразвуковой зонд 2 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

3.3 Ультразвуковой зонд 3 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

3.4 Ультразвуковой зонд 10 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития



Н.В. Юргель

22 апреля 2009 года

000644

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

№ ФСР 2009/04758

Лист 2

4.Исполнение "Ангиодин-Эхо/П":

Электронный блок АНГИОДИН-Эхо/П (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Ifest AG, Швейцария) с принадлежностями:

4.1 Ультразвуковой зонд 1 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

4.2 Ультразвуковой зонд 2 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

4.3 Ультразвуковой зонд 3 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

4.4 Ультразвуковой зонд 10 МГц (производства ЗАО "НПФ "БИОСС", Россия, или фирмы Medizintechnik Basler AG, Швейцария)

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития



Н.В. Юргель

22 апреля 2009 года

000645