

Принято  
Ученым Советом ГОУ ВПО  
«Российский государственный  
медицинский университет  
Федерального агентства  
по здравоохранению  
и социальному развитию»  
Протокол № 11 от 11.06 2009 г.

УТВЕРЖДЕНО  
Приказом ректора ГОУ ВПО  
«Российский государственный  
медицинский университет  
Федерального агентства  
по здравоохранению  
и социальному развитию»  
от 17.07 2009 г. № 110 - рук

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о Научно-исследовательской лаборатории (НИЛ) биомедицинских исследований в неврологии Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российского государственного медицинского университета Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию»**

### 1. Общие положения

1.1. Научно-исследовательская лаборатория разработки биомедицинских исследований в неврологии (далее – НИЛ), является структурным подразделением Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российский государственный медицинский университет» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию (далее – «Университет»), осуществляющим научную и (или) научно-техническую деятельность.

1.1. НИЛ действует в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом Университета, решениями Ученого Совета Университета, приказами ректора Университета.

1.2. НИЛ создается, реорганизуется и ликвидируется по решению Ученого Совета Университета приказом ректора Университета, изданным на основании такого решения.

1.3. Работники НИЛ назначаются и освобождаются от должности в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации на основании приказа ректора Университета.



1.4. В своей работе НИЛ подчиняется непосредственно Проректору по научной работе Университета.

1.5. Финансирование деятельности НИЛ осуществляется на основании сметы Университета. - Материально-техническое обеспечение НИЛ осуществляется централизованно соответствующим структурным подразделением Университета, обеспечивающим базу материально-технического снабжения.

## 2. Цели и задачи НИЛ

2.1. Целями создания НИЛ являются:

2.1.1. Выполнение теоретических и экспериментальных исследований в области неврологии, а также осуществление практического внедрения их результатов;

2.1.2. Осуществление научной и (или) научно-технической деятельности с учетом образовательных программ и основной тематики научных исследований в неврологии;

2.1.3. Подготовка комплексных научных проектов для участия в конкурсах научно-технических программ, выполнения актуальных научно-исследовательских работ;

2.1.4. Привлечение к деятельности НИЛ студентов, аспирантов и докторантов высшего учебного заведения в соответствии с планами работ НИЛ.

## 3. Структура НИЛ

3.1. В состав Лаборатории могут входить:

- заведующий лабораторией;
- главный научный сотрудник;
- ведущий научный сотрудник;
- старший научный сотрудник;
- научный сотрудник;
- младший научный сотрудник;
- старший лаборант (лаборант-исследователь);
- инженер;



- вспомогательный персонал.

3.2. Штатную численность НИЛ утверждает ректор Университета в пределах утвержденной штатной численности Университета, исходя из условий и особенностей деятельности НИЛ по представлению заведующего НИЛ, согласованному с Проректором по научной работе Университета.

3.3. Общее руководство НИЛ осуществляет заведующий лабораторией, который непосредственно подчиняется Проректору по научной работе Университета.

#### 4. Ответственность

4.1. Всю полноту ответственности за выполнение возложенных настоящим Положением на НИЛ задач несёт заведующий лабораторией.

4.2. Степень ответственности других работников устанавливается должностными инструкциями.

#### 5. Критерии оценки деятельности Лаборатории

Критерии оценки деятельности НИЛ регламентируются решениями Ученого Совета Университета и приказами ректора Университета.

#### 6. Порядок изменения и дополнения настоящего положения

6.1. Изменения и дополнения в настоящее Положение принимаются и утверждаются в том же порядке, в котором принято и утверждено настоящее Положение.

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник юридического управления

