

### Протокол № 3

заседания диссертационного совета Д 212.267.10, созданного на базе  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего профессионального образования  
«Национальный исследовательский Томский государственный университет»  
от 18 марта 2014 г.

**Присутствовали:** 15 из 19 членов диссертационного совета: председатель диссертационного совета, доктор биологических наук А.С. Бабенко, ученый секретарь диссертационного совета, кандидат биологических наук Е.Ю. Просекина, доктор биологических наук И.И. Гуреева, доктор биологических наук С.Н. Кирпотин, доктор биологических наук Б.Д. Куранов, доктор биологических наук Н.Н. Лашинский, доктор биологических наук В.Н. Романенко, доктор биологических наук В.И. Романов, доктор биологических наук Н.Н. Терещенко, доктор биологических наук Н.А. Кривова, доктор биологических наук М.А. Большаков, доктор биологических наук Ю.В. Бушов, доктор биологических наук В.Н. Васильев, доктор биологических наук Т.А. Замощина, доктор медицинских наук Т.А. Шилько.

#### **Повестка дня:**

1. О приёме к защите диссертации главного специалиста по организационно-методической работе некоммерческого предприятия «Центр фармацевтической информации» (г. Новосибирск) Редькиной Ангелины Владимировны «Роль ГАМК- и NMDA-рецепторов мозга крыс в модуляции латентного торможения: значение эмоционального и генетического факторов» по специальности 03.03.01 – Физиология, на соискание учёной степени кандидата биологических наук.

**Диссертационный совет заслушал председателя экспертной комиссии по диссертации А.В. Редькиной доктора биологических наук М.Ю. Ходанович, огласившей заключение экспертной комиссии о соответствии темы и содержания диссертации А.В. Редькиной специальности 03.03.01 – Физиология, о полноте изложения материалов диссертации в 8 публикациях, в том числе в 6 статьях в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией при Минобрнауки России, о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что итоговая оценка оригинальности текста составляет 95,31 %, а оставшиеся 4,69 % представляют собой корректные совпадения в виде правильно оформленных цитат, наименований лиц, учреждений, латинских названий, наименований научных работ, и о возможности принять диссертацию А.В. Редькиной к защите.**

**На основании экспертного заключения диссертационный совет принял следующее решение:**

1. Принять к защите диссертацию А.В. Редькиной.
2. Назначить официальными оппонентами:

**Суслова Николая Иннокентьевича**, доктора медицинских наук, профессора, заведующего лабораторией фитотерапии федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт фармакологии имени Е.Д. Гольдберга» Сибирского отделения Российской академии медицинских наук, г. Томск;

**Ласукову Татьяну Викторовну**, доктора биологических наук, профессора кафедры медико-биологических дисциплин федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Томский государственный педагогический университет», г. Томск, давших на это своё согласие в письменном виде.

3. Ведущей организацией назначить **Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт нормальной физиологии имени П.К. Анохина» Российской академии медицинских наук**, г. Москва, с письменного согласия руководства организации.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, разрешить печатание автореферата на правах рукописи.

5. Защиту назначить на 28 мая 2014 г. в 10:00 часов в конференц-зале корпуса НИИ ББ ТГУ.

6. Введения в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации А.В. Редькиной не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации А.В. Редькиной комиссии в составе: доктор биологических наук Ходанович М. Ю., зав. лаборатории физиологии высшей нервной деятельности НИИ ББ Национального исследовательского Томского государственного университета; доктор биологических наук Васильев В. Н., профессор, профессор кафедры нормальной физиологии и зав. кафедрой физической культуры и спорта Сибирского государственного медицинского университета; доктор медицинских наук Шилько Татьяна Александровна, профессор кафедры спортивно-оздоровительного туризма, спортивной физиологии и медицины Национального исследовательского Томского государственного университета.

8. Представить для размещения на сайте Министерства образования и науки Российской Федерации текст объявления о защите со ссылкой на официальный сайт Национального исследовательского Томского государственного университета, на котором размещены материалы по защите диссертации А.В. Редькиной.

Председатель диссертационного совета

А.С. Бабенко

Учёный секретарь диссертационного совета

Е.Ю. Просекина



Handwritten signature in blue ink, likely belonging to the chairperson or secretary.