

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ БИОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ  
ИМ. АКАДЕМИКОВ М.М. ШЕМЯКИНА И Ю.А. ОВЧИННИКОВА  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИБХ РАН)**

Заседание диссертационного совета Д 002.019.01  
от 20 февраля 2019 г.

**Протокол № 4**

*Председатель совета* академик РАН В.Т. Иванов  
*Ученый секретарь* д.ф.-м.н. В.А. Олейников  
*Состав совета* 30 человек  
*Присутствовали* 22 члена совета

**Повестка дня**

1. Принятие к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущую организацию по представленной в совет диссертации **Павлюкова Марата Самвеловича** на тему «Роль апоптоза в трансформации опухолей: новые подходы к терапии глиом» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.01.03 - молекулярная биология

Представил диссертацию д.б.н., чл.-корр. РАН Деев Сергей Михайлович

*Предлагаемые официальные оппоненты:*

**академик РАН, профессор, д.б.н. Владимир Юрий Андреевич**, заведующий кафедрой медицинской биофизики факультета фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова

**профессор, д.б.н. Бабаков Алексей Владимирович**, гл. науч. сотр. лаборатории стрессоустойчивости растений Всероссийского научно-исследовательского института сельскохозяйственной биотехнологии

**профессор, д.б.н. Сашенко Лидия Павловна**, заведующая лабораторией молекулярной иммуногенетики рака Института биологии гена РАН

*Предлагаемая ведущая организация:*

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии Российской академии наук

**Решение совета**

1. Принять к защите и утвердить официальных оппонентов и ведущую организацию по представленной в совет диссертации **Павлюкова Марата Самвеловича** на тему «Роль апоптоза в трансформации опухолей: новые подходы к терапии глиом» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.01.03 - молекулярная биология.

*Официальные оппоненты:*

**академик РАН, профессор, д.б.н. Владимир Юрий Андреевич**, заведующий кафедрой медицинской биофизики факультета фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова

**профессор, д.б.н. Бабаков Алексей Владимирович**, гл. науч. сотр. лаборатории стрессоустойчивости растений Всероссийского научно-исследовательского института сельскохозяйственной биотехнологии

**профессор, д.б.н. Сашенко Лидия Павловна**, заведующая лабораторией молекулярной иммуногенетики рака Института биологии гена РАН

*Ведущая организация:*

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии Российской академии наук

Председатель совета

академик РАН В.Т. Иванов

Ученый секретарь

д.ф.-м.н. В.А. Олейников



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ БИООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ  
ИМ. АКАДЕМИКОВ М.М. ШЕМЯКИНА И Ю.А. ОВЧИННИКОВА  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИБХ РАН)

Заседание диссертационного совета Д 002.019.01  
от 27 марта 2019 г.

**Протокол № 6**

*Председатель совета* академик РАН В.Т. Иванов  
*Ученый секретарь* д.ф.-м.н. В.А. Олейников  
*Состав совета* 30 человек  
*Присутствовали* 22 члена совета

**Повестка дня**

Замена официального оппонента - д.б.н., профессора, академика РАН Владимирова Юрия Андреевича, зав. каф. медицинской биофизики факультета фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова по диссертации Павлюкова Марата Самвеловича на тему «Роль апоптоза в трансформации опухолей: новые подходы к терапии глиом», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.01.03 - молекулярная биология

**Решение совета**

Утвердить официальным оппонентом д.б.н., профессора, чл.-корр. РАН Купраша Дмитрия Владимировича, главного научного сотрудника лаборатории передачи внутриклеточных сигналов в норме и патологии ФГБУН Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН, в связи с тем, что утвержденный ранее оппонент - д.б.н., профессор, академик РАН Владимир Юри Андреевич, зав. каф. медицинской биофизики ф-та фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова, по состоянию здоровья не сможет быть оппонентом.

Председатель совета



академик РАН В.Т. Иванов

Ученый секретарь

д.ф.-м.н. В.А. Олейников