

## ПРОТОКОЛ № 9

заседания Диссертационного совета Д 001.003.01 при : Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии»  
от 06 октября 2020 г.

Состав диссертационного совета утверждён в количестве 25 человек. Присутствуют на заседании 17 человек.

Председатель: заместитель председателя диссертационного совета д.м.н., профессор, член-корр. РАН С.Г.Морозов

ПРИСУТСТВОВАЛИ: д.м.н., проф. С.Г.Морозов, д.м.н., проф. Баранов В.М., д.б.н., проф. Э.А. Брага, д.м.н. Т.С.Будыкина, д.м.н. Дудченко А.М., д.б.н., проф. М.Ю.Карганов, д.м.н. Л.М.Кожевникова, д.б.н. Н.А.Крупина, д.м.н., проф. М.Л.Кукушкин, д.м.н., проф. И.Ю.Мальшев, д.б.н., проф. Медведева Н.А., д.м.н. Меркулова Д.М., д.м.н., проф. Н.А.Онищенко, д.б.н., проф. А.А.Пальцын, д.б.н. И.Н.Сабурина, д.б.н. И.А.Тараканов, д.м.н., проф. Эпштейн О.И.,

СЛУШАЛИ: Утверждение комиссии диссертационного совета для предварительного рассмотрения диссертационной работы кандидата биологических наук, главного научного сотрудника, заведующего лабораторией биологических испытаний, начальника центра доклинических испытаний Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт физиологически активных веществ Российской академии наук» Устюгова Алексея Анатольевича «Стратегия поиска препаратов для лечения нейродегенеративных заболеваний на основе трансгенных клеточных и животных моделей протеинопатий» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология, биологические науки.

### ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:

В диссертационный совет поступила диссертация кандидата биологических наук, главного научного сотрудника, заведующего лабораторией биологических испытаний, начальника центра доклинических испытаний Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт физиологически активных веществ Российской академии наук» Устюгова Алексея Анатольевича «Стратегия поиска препаратов для лечения нейродегенеративных заболеваний на основе трансгенных клеточных и животных моделей протеинопатий» на соискание степени доктора биологических наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология, биологические науки.

### Научный консультант:

Бачурин Сергей Олегович, доктор химических наук, профессор, член-корр. РАН, руководитель отдела биологической и медицинской химии Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт физиологически активных веществ Российской академии наук»

Для предварительного ознакомления с диссертацией необходимо создать экспертную комиссию, которая рассмотрит возможность принятия этой работы к защите.

Предлагается следующий состав комиссии: д.б.н., Сурин А.М., д.б.н. Меркулова, д.б.н., проф. Пальцын А.А.

На следующем заседании совета мы заслушаем решение комиссии и рассмотрим вопрос о принятии этой диссертации к защите.

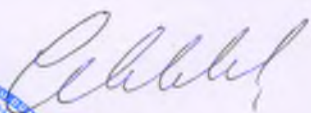
**ПОСТАНОВИЛИ:**

а) Принять диссертацию Устюгова А.А.. «Стратегия поиска препаратов для лечения нейродегенеративных заболеваний на основе трансгенных клеточных и животных моделей протеинопатий» к предварительному рассмотрению.

б) Утвердить состав экспертной комиссии для предварительного ознакомления с диссертацией Устюгова А.А.: .б.н., Сурин А.М., д.б.н. Меркулова, д.б.н., проф. Пальцын А.А.

Из 25 членов диссертационного совета института присутствуют 17, проголосовали «за» - 17, «против» - нет, воздержавшихся - нет. Принято единогласно.

Заместитель председателя совета  
д.м.н., профессор, член-корр. РАН



С.Г.Морозов

И.о. учёного секретаря д.б.н.



Н.А.Крупина