

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)
ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 21.2.014.02

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ

29 июня 2021 г.

г. Краснодар

№ 12

Председатель заседания диссертационного совета профессор И.М.Быков.

Ученый секретарь диссертационного совета профессор Н.В.Лапина.

На заседании присутствовало 23 члена совета из 25, входящих в состав совета:

И.М.Быков, А.Х.Каде, Н.В.Лапина, А.А.Адамчик, А.В.Арутюнов,
А.А.Басов, Т.В.Гайворонская, Е.Е.Есауленко, И.Б.Заболотских,
С.Г.Канорский, А.Н.Курзанов, С.Ю.Максюков, С.В.Мелехов,
А.Ю.Муратова, В.В.Мясникова, И.И.Павлюченко, В.Л.Попков,
О.Н.Рисованная, С.И.Рисованный, А.Н.Сидоренко, Л.А.Скорикова,
А.П.Сторожук, О.В.Цымбалов.

Совет правомочен проводить заседание.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Предварительное рассмотрение диссертации Биджиевой Фатимы Асхатовны на тему: «Особенности течения экспериментального аллоксан-индуцированного сахарного диабета и методы его коррекции» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).

Докладчик председатель комиссии профессор А.Н.Курзанов.

2. Предварительное рассмотрение диссертации Семенец Инны Александровны на тему: «Сравнительный анализ влияния липоевой кислоты и убихинона на метаболизм мышц при длительном приеме статинов» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).

Докладчик председатель комиссии профессор И.И.Павлюченко.

СЛУШАЛИ:

1. Предварительное рассмотрение диссертации Биджиевой Фатимы Асхатовны на тему: «Особенности течения экспериментального аллоксан-индуцированного сахарного диабета и методы его коррекции» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).

Докладчик председатель комиссии профессор А.Н.Курзанов.

В диссертационный совет поступила диссертация на тему «Особенности течения экспериментального аллоксан-индуцированного сахарного диабета и методы его коррекции» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки) (диссертация также размещена на сайте университета) и документы, предусмотренные перечнем, Биджиевой Фатимы Асхатовны – соискателя кафедры общей и биологической химии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, работающей старшим преподавателем кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии этого же университета (г. Ставрополь).

Научный руководитель:

- доктор биологических наук доцент Эльбекьян Карине Сергеевна – заведующая кафедрой общей и биологической химии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Ставрополь).

Получено положительное заключение комиссии диссертационного совета, отметившей соответствие диссертации специальности и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право проведения защиты диссертации, с рекомендацией принять к защите диссертацию Биджиевой Фатимы Асхатовны по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки), отметившей:

- идентичность текста диссертации, представленной в диссертационный совет, тексту диссертации, размещенной на сайте организации;
- соответствие темы диссертации научным специальностям и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации;
- достаточно полное изложение материалов диссертации в публикациях соискателя ученой степени;
- выполнение требований к публикациям основных научных результатов диссертации;
- отсутствие в диссертации недостоверных сведений о работах, опубликованных соискателем.

Вопросов и выступлений не было.

СОВЕТ РЕШИЛ (единогласно):

1. Принять к защите диссертацию Биджиевой Фатимы Асхатовны на тему: «Особенности течения экспериментального аллоксан-индуцированного сахарного диабета и методы его коррекции» на соискание ученой степени

- кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).
2. Опубликованные работы соискателя, перечисленные в автореферате, достаточно полно отражают содержание диссертации, в том числе, опубликованные в ведущих рецензируемых журналах.
 3. В соответствии с Положением о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, (раздел III п. 22); Положением о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 года, № 1093 (раздел I, п.7; раздел IV, п. 33 а); и требованиями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации, назначить официальными оппонентами:
 - 3.1 Доктора медицинских наук профессора Мустафина Ильшата Ганиевича – заведующего кафедрой биохимии и клинической лабораторной диагностики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Казань), как специалиста в области биохимии.
 - 3.2 Доктора биологических наук профессора Микашинович Зою Ивановну – заведующую кафедрой общей и клинической биохимии № 1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, (г. Ростов-на-Дону) как специалиста в области биохимии.
 4. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России сведения о назначенных официальных оппонентах, их публикациях, а также, тексты их отзывов за 10 дней до дня защиты диссертации.
 5. Направить в соответствии с п. 24 Положения о присуждении ученых степеней диссертацию на отзыв о научно-практической ценности в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Самара) как учреждение, традиционно возглавляющее исследования по вопросам, рассматриваемым в обсуждаемой диссертации.
 6. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России информацию о ведущей организации, рецензенте по диссертации, его публикациях и текст отзыва за 10 дней до дня защиты диссертации.
 7. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России поступившие дополнительные отзывы на диссертацию и автореферат не позднее 10

дней до дня защиты диссертации, отзывы должны содержать следующие сведения: ФИО, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, должность.

8. Не позднее, чем за 2 месяца до защиты разместить на официальном сайте в сети Интернет Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации текст автореферата и объявление о предстоящей защите диссертации в установленной форме.
9. Не позднее, чем за 2 месяца до защиты разместить на официальном сайте в сети Интернет ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России объявление о защите диссертации, текст автореферата и тексты отзывов научных консультантов.
10. Разрешить издание автореферата на правах рукописи объемом до 1 печатного листа.
11. Не позднее, чем за 2 месяца до дня защиты диссертации, передать в библиотеку ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата.
12. Не позднее, чем за 1 месяц до дня защиты диссертации, разослать автореферат членам диссертационного совета и заинтересованным организациям (по Перечню организаций, в которые обязательно рассылаются авторефераты диссертации, рекомендованному Минобрнауки России, и дополнительному перечню, рекомендованному диссертационным советом 21.2.014.02).
13. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата:

№/№ П/П	1.5.4. Биохимия	
1.	127994, ГСП-4, г. Москва, Рахмановский пер., 3	Департамент науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Минздрава России
2.	414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, 121	Астраханский государственный медицинский университет
3.	400131, г. Волгоград, пл. Павших борцов, 1	Волгоградский государственный медицинский университет
4.	394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10	Воронежская государственная медицинская академия им.Н.Н.Бурденко
5.	367000, г. Махачкала, пл. Ленина, 1	Дагестанская государственная медицинская академия
6.	305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3	Курский государственный медицинский университет
7.	117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6	Медицинский факультет Российского университета дружбы народов
8.	119991, г. Москва, ул. Трубецкая, 8, стр. 2	Первый Московский государственный медицинский университет

		им. И.М.Сеченова
9.	127473, г. Москва, ул. Делегатская 20/1	Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова
10.	603950, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, 10/1	Нижегородская государственная медицинская академия
11.	194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6	Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова
12.	197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6/8	Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.Павлова
13.	355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 310	Ставропольский государственный медицинский университет
14.	117513, г. Москва, ул. Островитянова, 4, корп. 3	Институт иммунофизиологии (акад. Р.И. Сепиашвили)

14. Назначить защиту диссертации на 21.09.2021 г.

15. Разместить решение совета о принятии к защите диссертации на сайте университета.

СЛУШАЛИ:

2. Предварительное рассмотрение диссертации Семенец Инны Александровны на тему: «Сравнительный анализ влияния липоевой кислоты и убихинона на метаболизм мышц при длительном приеме статинов» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).

Докладчик председатель комиссии профессор И.И.Павлюченко.

В диссертационный совет поступила диссертация на тему «Сравнительный анализ влияния липоевой кислоты и убихинона на метаболизм мышц при длительном приеме статинов» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки) (диссертация также размещена на сайте университета) и документы, предусмотренные перечнем, Семенец Инны Александровны, работающей старшим лаборантом кафедры общей и клинической биохимии №1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, прошедшей обучение в аспирантуре заочной формы обучения с 01.09.2016 по 31.08.2020 года на этой же кафедре (г. Ростов-на-Дону).

Научный руководитель:

- доктор биологических наук профессор Микашинович Зоя Ивановна – заведующая кафедрой общей и клинической биохимии № 1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, (г. Ростов-на-Дону).

Получено положительное заключение комиссии диссертационного совета, отметившей соответствие диссертации специальности и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право проведения защиты диссертации, с рекомендацией принять к защите диссертацию Семенец Инны Александровны по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки), отметившей:

- идентичность текста диссертации, представленной в диссертационный совет, тексту диссертации, размещенной на сайте организации;
- соответствие темы диссертации научным специальностям и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации;
- достаточно полное изложение материалов диссертации в публикациях соискателя ученой степени;
- выполнение требований к публикациям основных научных результатов диссертации;
- отсутствие в диссертации недостоверных сведений о работах, опубликованных соискателем.

Вопросов и выступлений не было.

СОВЕТ РЕШИЛ (единогласно):

1. Принять к защите диссертацию Семенец Инны Александровны на тему: «Сравнительный анализ влияния липоевой кислоты и убихинона на метаболизм мышц при длительном приеме статинов» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).
2. Опубликованные работы соискателя, перечисленные в автореферате, достаточно полно отражают содержание диссертации, в том числе, опубликованные в ведущих рецензируемых журналах.
3. В соответствии с Положением о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, (раздел III п. 22); Положением о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 года, № 1093 (раздел I, п.7; раздел IV, п. 33 а); и требованиями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации, назначить официальными оппонентами:

- 3.1 Доктора медицинских наук профессора Мустафина Ильшата Ганиевича – заведующего кафедрой биохимии и клинической лабораторной диагностики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Казань), как специалиста в области биохимии.
- 3.2 Доктора медицинских наук профессора Бондарь Татьяну Петровну – заведующую кафедрой клинической биохимии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Ставропольский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Ставрополь), как специалиста в области биохимии.
4. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России сведения о назначенных официальных оппонентах, их публикациях, а также, тексты их отзывов за 10 дней до дня защиты диссертации.
5. Направить в соответствии с п. 24 Положения о присуждении ученых степеней диссертацию на отзыв о научно-практической ценности в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Нижний Новгород) как учреждение, традиционно возглавляющее исследования по вопросам, рассматриваемым в обсуждаемой диссертации.
6. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России информацию о ведущей организации, рецензенте по диссертации, его публикациях и текст отзыва за 10 дней до дня защиты диссертации.
7. Разместить на сайте ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России поступившие дополнительные отзывы на диссертацию и автореферат не позднее 10 дней до дня защиты диссертации, отзывы должны содержать следующие сведения: ФИО, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, должность.
8. Не позднее, чем за 2 месяца до защиты разместить на официальном сайте в сети Интернет Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации текст автореферата и объявление о предстоящей защите диссертации в установленной форме.
9. Не позднее, чем за 2 месяца до защиты разместить на официальном сайте в сети Интернет ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России объявление о защите диссертации, текст автореферата и тексты отзывов научных консультантов.
10. Разрешить издание автореферата на правах рукописи объемом до 1 печатного листа.

11. Не позднее, чем за 2 месяца до дня защиты диссертации, передать в библиотеку ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата.
12. Не позднее, чем за 1 месяц до дня защиты диссертации, разослать автореферат членам диссертационного совета и заинтересованным организациям (по Перечню организаций, в которые обязательно рассылаются авторефераты диссертации, рекомендованному Минобрнауки России, и дополнительному перечню, рекомендованному диссертационным советом 21.2.014.02).
13. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата:

№№ П/П	1.5.4. Биохимия	
1.	127994, ГСП-4, г. Москва, Рахмановский пер., 3	Департамент науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Минздрава России
2.	414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, 121	Астраханский государственный медицинский университет
3.	400131, г. Волгоград, пл. Павших борцов, 1	Волгоградский государственный медицинский университет
4.	394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10	Воронежская государственная медицинская академия им. Н.Н.Бурденко
5.	367000, г. Махачкала, пл. Ленина, 1	Дагестанская государственная медицинская академия
6.	305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3	Курский государственный медицинский университет
7.	117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6	Медицинский факультет Российского университета дружбы народов
8.	119991, г. Москва, ул. Трубецкая, 8, стр. 2	Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова
9.	127473, г. Москва, ул. Делегатская 20/1	Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова
10.	603950, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, 10/1	Нижегородская государственная медицинская академия
11.	194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6	Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова
12.	197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6/8	Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.Павлова
13.	355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 310	Ставропольский государственный медицинский университет

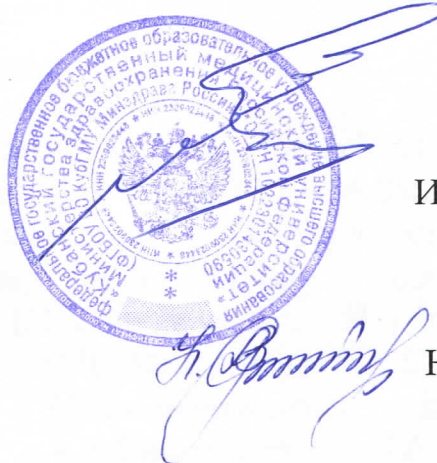
14.	117513, г. Москва, ул. Островитянова, 4, корп. 3	Институт иммунофизиологии (акад. Р.И. Сепиашвили)
-----	---	--

14. Назначить защиту диссертации на 21.09.2021 г.

15. Разместить решение совета о принятии к защите диссертации на сайте университета.

Председатель
диссертационного совета 21.2.014.02
профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета 21.2.014.02
профессор



И.М.Быков

Н.В.Лапина