

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 35.2.019.02 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ И. Т. ТРУБИЛИНА» МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

о результатах рассмотрения заявления А. В. Заякина, А. А. Ростовцева, Г. С. Гельфанда о лишении ученой степени доктора биологических наук Ахметова Финсура Гутвича, присужденной решением диссертационного совета Д 220.012.01 при ФГБУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности» 30 октября 2012 года по результатам защиты диссертации «Разработка средств и методов профилактики и лечения бесплодия животных, вызванного микотоксинами и грибами рода *Candida*» (шифры специальностей: 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией и 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология).

Протокол заседания № 7 от 16 февраля 2023 г.

По поручению Департамента аттестации научных и научно-педагогических кадров Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (письмо от 07.12.2022 г., исх. № МН-3/13275 поступило в Кубанский ГАУ 26.12.2022 г.) совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 35.2.019.02 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина» (далее – диссертационный совет 35.2.019.02) рассмотрел заявление (и приложения к нему) Заякина Андрея Викторовича, Ростовцева Андрея Африкановича, Гельфанда Михаила Сергеевича (далее – Заявление) по вопросу лишения ученой степени доктора биологических наук Ахметова Финсура Гутвича, присужденной решением диссертационного совета Д 220.012.01 при ФГБУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности» 30 октября 2012 года по результатам защиты диссертации «Разработка средств и методов профилактики и лечения бесплодия животных, вызванного микотоксинами и грибами рода *Candida*» (шифры специальностей: 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией и 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология).

Диссертационный совет 35.2.019.02 провел рассмотрение направленного Заявления в соответствии с пунктом 70 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. 842, порядком, установленным разделом Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного приказом Минобрнауки России от 10 ноября 2017 г. № 1093 с изменениями на 24 февраля 2021 г.

Для изучения поступивших материалов и подготовки проекта заключения диссертационного совета о результатах рассмотрения Заявления была создана комиссия из числа членов диссертационного совета в составе: д-ра вет. наук, профессора Родина Игоря Алексеевича, д-ра вет. наук Жолобовой Инны Сергеевны, д-ра биол. наук, профессора Колесниковой Натальи Владиславовны.

Комиссия изучила следующие материалы:

1. Письмо Департамента аттестации научных и научно-педагогических работников Минобрнауки России от письмо от 07.12.2022 г., исх. № МН-3/13275.

2. Заявление А. В. Заякина, А. А. Ростовцева, М. С. Гельфанда по вопросу лишения ученой степени доктора биологических наук Ахметова Финсура Гутвича, присужденной решением диссертационного совета Д 220.012.01 ФГБУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности» 30 октября 2012 года по результатам защиты диссертации «Разработка средств и методов профилактики и лечения бесплодия животных, вызванного микотоксинами и грибами рода *Candida*» (шифры специальностей: 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией и 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология).

3. Предоставленные заявителями копии диссертаций, в том числе копии отдельных страниц диссертации Ахметова Финсура Гутвича на тему «Разработка средств и методов профилактики и лечения бесплодия животных, вызванного микотоксинами и грибами рода *Candida*» по специальностям 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией и 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология (г. Казань, 2012).

4. Другие предоставленные документы, а именно:

– диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук Латыповой Гульшат Масгутовны на тему «Фармако-токсикологическая оценка мази йодилин-масти и её применение для профилактики и лечения маститов у коров» (г. Казань, 2007),

– диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук Тремасова Юрия Михайловича на тему «Фармако-токсикологическая и биологическая оценка препарат ДС-2 и его применение при эндометритах у животных» (г. Казань, 2009),

– указанные в заявлении А. В. Заякина, А. А. Ростовцева, М. С. Гельфанда для установления содержания в тексте диссертации Ф. Г. Ахметова не оформленных надлежащим образом заимствований, а также тексты сопоставляемых диссертаций, загруженные в личный кабинет диссертационного совета.

Комиссия отмечает следующее:

Предположение о возможном нарушении порядка использования заимствованного материала сделано подателями Заявления на основании изучения диссертации Ахметова Финсура Гутвича «Разработка средств и методов профилактики и лечения бесплодия животных, вызванного микотоксинами и грибами рода *Candida*» (шифр специальностей: 06.02.03 - Ветеринарная фармакология с токсикологией и 06.02.02 — ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология) (г. Казань, 2012 г.) и сравнении ее текста с предполагаемыми источниками:

– диссертацией на соискание ученой степени кандидата биологических наук Латыповой Гульшат Масгутовны на тему «Фармако – токсикологическая оценка мази йодилин – масти и её применение для профилактики и лечения маститов у коров» (г. Казань, 2007),

– диссертацией на соискание ученой степени кандидата биологических наук Тремасова Юрия Михайловича на тему «Фармако-токсикологическая и биологическая оценка препарата ДС-2 и его применение при эндометритах у животных» (г. Казань, 2009).

В Заявлении указаны страницы диссертации Ф.Г. Ахметова на которых, по мнению заявителей, имеют место заимствования фрагментов текста более ранних диссертационных работ Латыповой Г.М. и Тремасова Ю.М.

Необходимо отметить, что комиссия диссертационного совета, не располагает какими-то объяснениями этих расхождений, при рассмотрении заявления оперировала текстами диссертации загруженными в личный кабинет диссертационного совета.

Изучение диссертации Ахметова Ф.Г., показало, что в разделе «Обзор литературы», глава 1 не просто является компиляцией соответствующих глав диссертаций Тремасова Ю.М. и Латыповой Г.М., но и содержит грубые ошибки, свидетельствующие о том, что эта глава не была написана автором самостоятельно. Следует отметить, что аналитический обзор литературы является важной частью диссертации, поскольку из него должны следовать

цели и задачи исследования, что является прямым нарушением требований п. 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней.

Детализированное сравнение текстов диссертаций Ахметова Ф.Г. с работами Тремасова Ю.М. и Латыповой Г.М. показало, что методическая глава 2. (Материалы и методы исследования) заимствована из диссертации Тремасова Ю.М.

В главе 3 «Результаты собственных исследований» имеются множественные заимствования из диссертации Тремасова Ю.М., в том числе, заимствования таблиц с числовыми данными. Хотя это можно объяснить совместной работой, во многих случаях заимствования проведены с искажениями.

Подраздел 3.3.6 диссертации Ахметова Ф.Г. содержит обширные заимствования из диссертации Латыповой Г.М. При этом изменены сроки проведения исследований при сохранении численных данных.

Глава 4 «Обсуждение результатов исследований» является компиляцией из соответствующих разделов диссертаций Тремасова Ю.М. и Латыповой Г.М.

Приведенные данные свидетельствуют не только о копировании и заимствовании значительных эпизодов, но и фальсификации существенной части материалов диссертации Ахметова Ф.Г.

Резюмируя изложенное выше, комиссия считает, что содержащиеся в Заявлении сведения о наличии неправомерных заимствований в диссертационной работе Ахметова Ф.Г. в отдельных случаях подтверждаются сговорами, а во многих случаях подтверждаются безоговорочно, Ахметовым Ф.Г. не выполнены требования п. 11 Положения о порядке присуждения ученых степеней от 30.01.2002 г. № 74 в редакции от 20.06.2011 г., действовавшего на момент защиты диссертации.

Комиссия согласна с мнением заявителей о том, что имеются основания для принятия решения о лишении Ахметова Финсура Гутвича ученой степени доктора биологических наук.

На основании изложенного выше, диссертационный совет 35.2.019.02 установил:

1. Содержащиеся в Заявлении доводы Заякина Андрея Викторовича, Ростовцева Андрея Африкановича, Гельфанда Михаила Сергеевича о наличии неправомерных заимствований в диссертационной работе Ахметова Финсура Гутвича следует признать обоснованными. Ахметова Ф. Г. допущены нарушения требований п. 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» (в редакции, действовавшей на момент защиты диссертации).

2. Имеются достаточные основания для лишения Ахметова Финсура Гутвича ученой степени доктора биологических наук, присужденной ему решением диссертационного совета Д 220.012.01 при ФГБУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности» 30 октября 2012 года по результатам защиты диссертации «Разработка средств и методов профилактики и лечения бесплодия животных, вызванного микотоксинами и грибами рода *Candida*» (шифры специальностей: 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией и 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология).

По итогам рассмотрения заявления А. В. Заякина, А. А. Ростовцева, М. С. Гельфанда по вопросу лишения Ахметова Финсура Гутвича ученой степени доктора биологических наук (основание: поручение Департамента аттестации научных и научно-педагогических кадров Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 07.12.2022 г., исх. № МН-3/13275, поступило в Кубанский ГАУ 26.12.2022 г.) диссертационный совет 35.2.019.02 на базе ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ принял следующее решение:

Ходатайствовать перед ВАК Минобрнауки России об отмене решения диссертационного совета Д 220.012.01 при ФГБУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности» о присуждении Ахметову Финсуру Гутвичу ученой степени доктора биологических наук.

Результаты голосования

При проведении открытого голосования простым большинством голосов диссертационный совет в количестве 16 человек, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав диссертационного совета, проголосовали: за - 16, против - нет, воздержавшихся - нет.

Председатель
диссертационного совета



Шантыз Алий Юсуфович

Ученый секретарь
диссертационного совета

Винокурова Диана Петровна