

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 кандидата ветеринарных наук Русанова Ивана Анатольевича, присужденной решением диссертационного совета Д 212.148.09 при ФГОУ ВПО «Московский государственный университет пищевых производств» от 21 декабря 2012 года по результатам защиты диссертации «Морфологические изменения иммунокомпетентных органов и микробиоценоз кишечника телят с диарейным синдромом при применении пробиотика Биокорм-Пионер и препарата АСЦ-2Ф» (шифры специальностей: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных; 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология).

Протокол заседания № 8 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 кандидата ветеринарных наук Русанова Ивана Анатольевича, присужденной решением диссертационного совета Д 212.148.09 при ФГОУ ВПО «Московский государственный университет пищевых производств» от 21 декабря 2012 года по результатам защиты диссертации «Морфологические изменения иммунокомпетентных органов и микробиоценоз кишечника телят с диарейным синдромом при применении пробиотика Биокорм-Пионер и препарата АСЦ-2Ф» (шифры специальностей: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология

животных; 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 биол. наук Горковенко Натальи Евгеньевны, д-ра биол. наук, доцента Лысенко Юрия Андреевича, д-ра вет. наук, профессора Шевченко Александра Алексеевича.

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 кандидата ветеринарных наук Русанова Ивана Анатольевича, присужденной решением диссертационного совета Д 212.148.09 при ФГОУ ВПО «Московский государственный университет пищевых производств» от 21 декабря 2012 года по результатам защиты диссертации «Морфологические изменения иммунокомпетентных органов и микробиоценоз кишечника телят с диарейным синдромом при применении пробиотика Биокорм-Пионер и препарата АСЦ-2Ф» (шифры специальностей: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных; 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология).

3. Предоставленные заявителями копию диссертации, в том числе копии отдельных страниц диссертации Русанова Ивана Анатольевича на тему «Морфологические изменения иммунокомпетентных органов и микробиоценоз кишечника телят с диарейным синдромом при применении пробиотика Биокорм-Пионер и препарата АСЦ-2Ф» по специальностям 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных; 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология (г. Москва, 2012 г.).

4. Другие предоставленные документы, а именно:

– диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук Кутлина Юрия Николаевича на тему «иммунитет, микробно-микологическая экология кишечника при амидостомозно-гангулетеракидозной инвазии гусей» (г. Уфа, 2006),

– указанные в заявлении А. В. Заякина, А. А. Ростовцева, М. С. Гельфанда для установления содержания в тексте диссертации И. А. Русанова 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 Русанова Ивана Анатольевича на тему: «Морфологические изменения иммунокомпетентных органов и микробиоценоз кишечника телят с диарейным синдромом при применении пробиотика Биокорм-Пионер и препарата АСД-2Ф» по специальностям: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных; 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология) (г. Москва, 2012 г.) и сравнении ее текста с предполагаемыми источниками:

– диссертацией на соискание ученой степени кандидата биологических наук Кутлина Юрия Николаевича на тему «Иммунитет, микробно-микологическая экология кишечника при амидостомозно-гангулетеракидозной инвазии гусей» (г. Уфа, 2006).

В Заявлении указаны страницы диссертации И. А. Русанова, на которых, по мнению заявителей, имеют место заимствования фрагментов текста более ранней диссертационной работы Кутлина Ю. Н.

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 И. А. Русанова показало, что в его работе имеются заимствования из диссертации Кутлина Ю. Н. В диссертации И. А. Русанова разделе «Библиографический список» диссертация и публикации Кутлина Ю. Н. действительно не упомянуты, а также отсутствует информация на совместную работу с Кутлиным Ю. Н.

Возможные добросовестные совпадения результатов диссертаций исключаются, так как, согласно главам «Собственные исследования» разделам 2.1 диссертаций Русанова И.А. (стр. 25) и Кутлина Ю.Н. (стр. 35) их

работы выполнялись в разные промежутки времени и в разных организациях, а также объектом исследования являлись разные виды животных – телята и гуси соответственно.

В главе «Обзор литературы», в разделе 1.1 диссертации Русанова И.А., наблюдаются обширные заимствования раздела 1.2 из диссертации Кутлина Ю.Н. При этом Русанов И.А. частично сохраняет и частично изменяет имеющиеся в диссертации Кутлина Ю.Н. ссылки в данном разделе.

В разделе 2.1 диссертации Русанова И.А., действительно, представленное описание материалов и методов исследований практически полностью совпадают с материалами у Кутлина Ю.Н., изменено слово «птиц» на «животных».

Детализированное сравнение текстов представленных диссертаций показало следующие заимствования:

- в диссертации Русанова И.А. на стр. 89: «Результаты исследования уровня бифидобактерий в кишечнике телят представлены в табл. 19» и далее по тексту, все численные данные полностью совпадают с диссертацией Кутлина Ю.Н. на стр. 81, 84: «Результаты исследования уровня бифидобактерий в кишечнике гусей представлены в таблице 14, на рис. 14 и далее по тексту», заменено слово «гусей» на слово «телят» и слово «птиц» на слово «животных», а также номер таблицы.
- в таблице 19 на стр. 90 диссертации Русанова И.А. все численные данные полностью совпадают с данными таблицы 14 диссертации Кутлина Ю.Н. на стр. 82, в заголовке таблицы слово «гуси» заменено на слово «телят», изменены названия опытных групп № 3, 4, 5.
- в диссертации Русанова И.А. на стр. 91, 93 описание и все численные данные полностью совпадают с данными диссертации Кутлина Ю.Н. на стр. 84, 87, при этом заменены слова «гусей» и «птиц» на слова «телят» и «животных».
- в таблице 20 на стр. 92 диссертации Русанова И.А. все численные данные полностью совпадают с таблицей 15 диссертации Кутлина Ю.Н. на стр. 85, в заголовке «гуси» заменены на «телят», изменены названия опытных групп № 3, 4, 5.
- в диссертации Русанова И.А. на стр. 93, 95: «Результаты, полученные при исследовании динамики изменения стафилококков в кишечнике телят, представлены в табл. 21 и далее по тексту» все численные данные и их описание полностью совпадают с диссертацией Кутлина Ю.Н. на стр. 87, 90–91: «Результаты, полученные при исследовании динамики изменения стафилококков в кишечнике гусей представлены в таблице 16, на рис. 16 и далее по тексту», с заменой отдельных слов – «гусей» на «телят» и «птиц» на «животных».

- в диссертации Русанова И.А. в таблице 21 на стр. 94 все численные данные полностью совпадают с данными таблицы 16 диссертации Кутлина Ю.Н. на стр. 88, в заголовке «гуси» заменены на «телят», изменены названия опытных групп № 3, 4, 5.
- в диссертации Русанова И.А. на стр. 95, 97: «Показатели изменения содержания клостридий в кишечнике телят представлены в табл. 21 и далее по тексту» все численные данные полностью совпадают с диссертацией Кутлина Ю.Н. на стр. 91, 94: «Показатели изменения содержания клостридий в кишечнике гусей представлены в таблице 17, на рис. 17 и далее по тексту», с заменой слова «гусей» на слово «телят» и слова «птиц» на слово «животных».
- у Русанова И.А. на стр. 96 диссертации табл. 22 все численные данные полностью совпадают, в заголовке «гуси» заменены на «телят», изменены описания опытных групп в строках 3, 4, 5, с диссертацией Кутлина Ю.Н. на стр. 92 табл. 17.
- в диссертации Русанова И.А. на стр. 97–98, 100: «Динамика изменений содержания микрогрибов из рода *Candida* в кишечнике телят представлена в табл. 23 и далее по тексту» все численные данные полностью совпадают с диссертацией Кутлина Ю.Н. на стр. 94, 97: «Показатели изменения в кишечнике гусей динамики содержания микрогрибов из рода *Candida* представлены в таблице 18, на рис. 18 и далее по тексту», заменены слова «гусей» и «птиц» на слова «телят» и «животных».
- в таблице 23 диссертации Русанова И.А. на стр. 99 все численные данные полностью совпадают с таблицей 18 на стр. 95 диссертации Кутлина Ю.Н., в заголовке слово «гуси» заменено на слово «телят», изменены описания опытных групп № 3, 4, 5.
- в таблице 24 на стр. 101 диссертации Русанова И.А. все численные данные полностью совпадают с данными таблицы 19 на стр. 98 диссертации Кутлина Ю.Н., в заголовке слово «гуси» заменено на слово «телят», изменены названия опытных групп № 3, 4, 5.
- у Русанова И.А. в диссертации стр. 100: «Таким образом, и далее по тексту» умозаключение совпадают с таковыми в диссертации Кутлина Ю.Н., с заменой названия патологии «ассоциативное амидостомозно-гангулетеракидозное заболевание гусей» на «диспепсии новорожденных телят».

Аналогичные заимствования с заменой слова «гусей» на слово «телят» и слова «птиц» на слово «животных» имеются у Русанова И.А. в диссертации в главе 3 «Обсуждение результатов исследований», в частности на страницах 102 (у Русанова И.А.) и 101 (у Кутлина Ю.Н.), 104 (у Русанова И.А.) и 103 (у Кутлина Ю.Н.) и т. д. при полном совпадении остальной части текста.

Приведенные данные свидетельствуют о копировании и заимствовании Русановым И.А. значительных эпизодов и фальсификации существенной части материалов диссертации Кутлина Ю.Н.

Резюмируя изложенное выше, комиссия считает, что содержащиеся в Заявлении сведения о наличии неправомерных заимствований в диссертационной работе Русанова И.А. в отдельных случаях подтверждаются с оговорками, а во многих случаях подтверждаются безоговорочно, Русановым И.А. 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 Русанова Ивана Анатольевича ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Были заслушаны аргументы кандидата ветеринарных наук Русанова И.А.

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 Русанова Ивана Анатольевича следует признать обоснованными. Русановым И. А. 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 Русанова Ивана Анатольевича ученой степени кандидата ветеринарных наук, присужденной ему решением диссертационного совета Д 212.148.09 при ФГОУ ВПО «Московский государственный университет пищевых производств» от 21 декабря 2012 года по результатам защиты диссертации «Морфологические изменения иммунокомпетентных органов и микробиоценоз кишечника телят с диарейным синдромом при применении пробиотика Биокорм-Пионер и препарата АСЦ-2Ф» (шифры специальностей: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных; 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 Русанова Ивана Анатольевича ученой степени кандидата ветеринарных наук (основание: поручение 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.) 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 212.148.09 при ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет пищевых производств» о присуждении Русанову Ивану Анатольевичу ученой степени кандидата ветеринарных наук.

#### Результаты голосования

При проведении открытого голосования простым большинством голосов диссертационный совет в количестве 14 человек, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав диссертационного совета, проголосовали: за - 14, против - нет, воздержавшихся - нет.

Председатель

диссертационного совета



Шантыз Алий Юсуфович

Ученый секретарь

диссертационного совета

Винокурова Диана Петровна