

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 35.2.030.10,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ - МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА» (МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)

Решение диссертационного совета от 05 декабря 2024 года №10

о результатах рассмотрения заявления доктора биологических наук, профессора Гельфанда М.С., доктора физико-математических наук, профессора Ростовцева А.А. о лишении ученой степени кандидата ветеринарных наук Абдессемед Далии, присужденной решением диссертационного совета Д 220.061.01, созданного на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Саратовский государственный аграрный университет» от 20 июня 2014 года по результатам защиты диссертации на тему: «Субклинический мастит у коров в послеродовой период (верификация диагноза и терапия)» по специальности 06.02.06 – Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

На основании письма Департамента аттестации научных и научно-педагогических кадров Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № МН-3/5825 от 24.10.2024 г. диссертационный совет 35.2.030.10, созданный на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» (ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева) Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, адрес: 127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 49 (приказ Минобрнауки России о создании совета № 747/нк от 11 апреля 2023 г.) принял к рассмотрению 07 ноября 2024 г. (протокол № 11а) заявление доктора биологических наук, профессора Гельфанда Михаила Сергеевича, доктора физико-математических наук, профессора Ростовцева Андрея Африкановича о лишении ученой степени

кандидата ветеринарных наук Абдессемед Далии, присужденной решением диссертационного совета Д 220.061.01, созданного на базе ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный аграрный университет», 20 июня 2014 года по результатам защиты диссертации на тему: «Субклинический мастит у коров в послеродовой период (верификация диагноза и терапия)» по специальности 06.02.06 – Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных и назначил экспертную комиссию в составе доктора сельскохозяйственных наук, профессора, академика РАН Юлдашбаева Ю.А., доктора биологических наук, профессора Селионовой М.И., доктора сельскохозяйственных наук, профессора Демина В.А., доктора сельскохозяйственных наук, доцента Кульмаковой Н.И.

Изучение заявления доктора биологических наук, профессора Гельфанда М.С., доктора физико-математических наук, профессора Ростовцева А.А. о лишении ученой степени кандидата ветеринарных наук Абдессемед Далии (№ OutMON13002 от 17.06.24 г.) и диссертаций Абдессемед Далии: «Субклинический мастит у коров в послеродовой период (верификация диагноза и терапия)» (на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук, 2014 г.); Ливерко Игоря Викторовича: «Физиологическое обоснование применения магнитно-инфракрасного-лазерного излучения для повышения функциональной активности вымени у коров» (на соискание ученой степени кандидата биологических наук, 2011 г.); Астрынской Оксаны Владимировны: «Клинико-морфологические критерии диагностики и терапии эндометропатии у плотоядных» (на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук, 2013 г.) показало следующее:

1. В диссертации Абдессемед Далии имеются обширные заимствования из диссертаций Ливерко И.В. (2011) и Астрынской О.В. (2013). В автореферате диссертации Абдессемед Далии не упоминаются совместные публикации и указания на совместную работу с Ливерко И.В. и Астрынской О.В. В списке литературы диссертации Абдессемед Далии отсутствуют диссертация или иные публикации Астрынской О.В.; под № 84 значится

диссертация Ливерко И.В., однако заимствованные фрагменты не имеют этой или каких-либо иных ссылок (ссылка [84] встречается в перечислениях на стр. 5 и 36). Тем самым, выявленные заимствования являются некорректными.

2. Следует отметить, что диссертации Ливерко И.В. и Астрянской О.В. также содержат некорректные заимствования. Ливерко И.В. был лишен ученой степени кандидата биологических наук (приказ Минобрнауки России №1729/нк от 12.12.2022), а заявление о лишении Астрянской О.В. ученой степени кандидата ветеринарных наук (№Ои1МОН 12208 от 27.11.2023) находится на рассмотрении. Это не влияет на оценку заимствований в диссертации Абдессемед Далии как некорректных. Указание в таблице №1 работ Ливерко И.В. и Астрянской О.В. не исключает возможности использования соискателем иных чужих более ранних работ в качестве источников неправомерных заимствований фрагментов текста, обозначенных в Приложении №1. Однако данное обстоятельство не может влиять на решение, принимаемое по вопросу о лишении ученой степени, постольку при рассмотрении заявления о лишении ученой степени устанавливается только сам факт наличия (отсутствия) в диссертации соискателя фрагментов чужих текстов, заимствованных с нарушением требования, установленного п. 14 Положения о присуждении ученых степеней, а не то, из какой именно работы было произведено заимствование.

3. Заимствования в главе 3 «Результаты собственных исследований» приведены в таблице №1. Следует отметить, что Абдессемед Далия изучала субклинический мастит у коров в 2011-2013 гг. (стр. 39), Ливерко И.В. - воздействие на биологически активные точки коров (что бы это ни значило) различных излучений в 1999-2010 гг. (стр. 42), причем списки хозяйств, в которых проводились исследования, совпадают только частично; Астрянская О.В. изучала эндометропатию у собак и кошек. Таким образом, совпадение численных данных в указанных диссертациях по причинам совместных исследований одних и тех же животных и т.п. невозможно. При этом точно совпадают 300 чисел с таблицами Ливерко И.В. и 173 числа с таблицами

Астрынской О.В., все числа с одним, чаще двумя знаками после запятой. Это не имеет смысла при указанных размерах выборок, но позволяет использовать стандартный способ обнаружения манипуляций с данными в статистике, а именно: анализ последней, не значащей десятичной цифры. Вероятность случайного появления такого совпадения равна 10^{-73} (для сравнения, число атомов во Вселенной не превышает 1082). Таким образом, доказано, что заимствования в диссертации Абдессемед Далия сопровождалась подтасовкой данных.

Таблица №1

Абдессемед Далия	Источник	Комментарии
Табл. 2, стр. 50	Астрынская О.В., табл.3,стр. 45	Числа совпадают. Различаются размеры контрольной выборки: $n=34$ и $n=30$, соответственно. В заголовке таблицы «животные с эндометропатиями» заменены на «лактующих коров с субклиническим маститом»; соответствующие замены сделаны также в заголовках столбцов.
Табл.8,стр. 59	Ливерко И.В., табл. 9, стр. 60	Числа совпадают. В заголовке исключены слова «после лазеро-, электрооблучения БАТ вымени коров».
Табл. 14,стр. 65	Астрынская О.В., табл. 9, стр. 69	Числа совпадают за двумя исключениями в первой строке. В заголовке «суки при различных формах эндометропатии» заменены на «коров при различных формах нарушений функций вымени»; соответствующие замены сделаны также в заголовках столбцов.
Табл.15,стр. 68	Астрынская О.В., табл. 13,стр. 64	Числа совпадают за тремя исключениями в первой строке. В заголовке «суки при различных формах эндометропатии» заменены на «коров при различных формах нарушений функций вымени»; соответствующие замены сделаны также в заголовках столбцов.
Табл. 16, стр. 69	Астрынская О.В., табл. 15, стр. 76	Числа совпадают за тремя исключениями в строке «общий белок» и тремя цифрами в строке «мочевина». В заголовке «больные суки» заменены на «коров при различных формах нарушений функций вымени»; соответствующие замены сделаны также в заголовках столбцов.
Табл. 17,стр. 71	Астрынская О.В., табл.17,стр. 78	Числа совпадают. В заголовке «суки при эндометропатии» заменены на «коров в начале лактации»; соответствующие замены сделаны также в заголовках столбцов.

Табл. 18,стр. 72	Астрынская О.В., табл. 19,стр. 79	Числа совпадают. В заголовке «собаки, больные эндометропатией» заменены на «коров в начале лактации»: соответствующие замены сделаны также в заголовках столбцов.
Табл. 22,стр. 82	Ливерко И.В., табл. 27,стр. 86	Числа совпадают. В заголовке «воздействие излучением» заменено на «лечение препаратами».
Табл. 23,стр. 85	Ливерко И.В., табл.30,стр. 91	Числа совпадают за исключением двух цифр. Изменены показатели статистической значимости. Различаются размеры выборок. В заголовке «воздействие излучением» заменено на «лечение препаратами».
Табл. 24, стр. 89	Ливерко И.В., табл.32,стр. 95	Числа совпадают за исключением первой строки. Добавлены показатели статистической значимости. Различаются размеры выборок. В заголовке «низкоинтенсивное лазерное излучение» заменено на «лечение препаратом “Цефтонит”»; соответствующие замены сделаны также в заголовках столбцов.

На основании всех вышеизложенных аргументов диссертационный совет считает, что:

1. Абдессемед Далия не выполнены требования п. 11 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №74 от 30.01.2002 г. в ред. от 20.06.2011 г., действовавшего на момент защиты;

2. Диссертация и автореферат Абдессемед Далии содержит заимствования, представляющие собой дословные цитирования текста диссертаций Астрынской О.В. и Ливерко И.В., часть из которых выполнена без ссылок на авторов и источники заимствования, оформленных в соответствии с установленными правилами цитирования.

Эти факты могут служить основанием для лишения Абдессемед Далии ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных в связи с несоответствием диссертации требованиям п. 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней 24 сентября 2013 г. N842.

На заседании 05 декабря 2024 года диссертационный совет 35.2.030.10 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» принял решение об обоснованности заявления доктора биологических наук, профессора Гельфанда М.С., доктора физико-математических наук, профессора Ростовцева А.А. о лишении ученой степени кандидата ветеринарных наук Абдессемед Далии.

При проведении открытого голосования диссертационный совет 35.2.030.10, созданный на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», в количестве 15 человек, из них 3 докторов по специальности 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных, участвующих в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали:

за лишение ученой степени - 15 чел.

против лишения ученой степени – 0 чел.

Заместитель председателя
диссертационного совета 35.2.030.10,
доктор биологических наук, профессор


Буряков
Николай Петрович

Ученый секретарь
диссертационного совета 35.2.030.10,
кандидат биологических наук


Заикина
Анастасия Сергеевна

05.12.2024