

Заключение

диссертационного совета 35.2.036.02, созданного на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет» Министерства сельского хозяйства Российской Федерации о результатах рассмотрения заявления Гельфанда Михаила Сергеевича, Ростовцева Андрея Африкановича о лишении ученой степени кандидата ветеринарных наук Буланкина Артема Борисовича

решение диссертационного совета от 02 февраля 2024 г. №15

Департаментом аттестации научных и научно-педагогических работников Министерства науки и высшего образования Российской Федерации в соответствии с пунктом 70 Положения о присуждении ученых степеней утвержденного постановлением правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 26.10.2023 № 1786) в диссертационный совет 35.2.036.02, созданный на базе ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» направлено для рассмотрения копия заявления Гельфанда Михаила Сергеевича и Ростовцева Андрея Африкановича о лишении ученой степени кандидата ветеринарных наук Буланкина Артема Борисовича (письмо № МН-3/10983 от 12 декабря 2023 г.).

В соответствии с требованиями пункта 69 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 № 1093 (ред. от 24.10.2022) 15 января 2024 г. направлены извещения о проведении заседания диссертационного совета 35.2.036.02 по вопросу лишения учёной степени Буланкина А.Б. авторам заявления Гельфанду М.С. и Ростовцеву А.А., лицу, в отношении которого подано заявление Буланкину А.Б., а также опубликовано соответствующее объявление на официальном сайте ФГБОУ ВО "Ставропольский государственный аграрный университет".

Рассмотрение вопроса о лишении учёной степени проводилось в присутствии заявителя Гельфанда М.С. и в отсутствии заявителя Ростовцева А.А. и обладателя ученой степени Буланкина А.Б.

Публичная защита диссертационной работы Буланкина Артема Борисовича на тему: «Фауна и экология клещей семейства Ixodidae, средства и методы защиты животных от иксодовых клещей в Московской области» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 - паразитология состоялась 7 апреля 2015 г. на заседании диссертационного совета Д 220.042.01 при ФГБОУ ВПО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина». Работа выполнена на кафедре паразитологии и инвазионных болезней животных (ФГБОУ ВПО МГАВМиБ) под научным руководством доктора ветеринарных наук, профессора, академика РАН Федора Ивановича Василевича. Официальные оппоненты: доктор биологических наук, старший научный сотрудник ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени Я.Р. Коваленко» Георгию Христофис; доктор ветеринарных наук, профессор ФГБНУ «Государственный научно-исследовательский институт пушного звероводства и кролиководства им. В.А. Афанасьева» Майоров Анатолий Ильич.

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт гельминтологии им. К.И. Скрябина».

Комиссией диссертационного совета 35.2.036.02 в составе: доктора ветеринарных наук, профессора Луцук Светланы Николаевны - председатель (член диссертационного совета), члены комиссии: доктор ветеринарных наук, профессор Багамаев Багама Манапович (член диссертационного совета) и доктор ветеринарных наук, профессор Колесников Владимир Иванович (член диссертационного совета) изучены материалы (письмо Департамента аттестации научных и научно-педагогических работников Министерства

науки и высшего образования Российской Федерации; заявление Гельфанда М.С. и Ростовцева А.А. по вопросу лишения ученой степени кандидата ветеринарных наук Буланкина А.Б.; приложение к заявлению), представленные заявителями в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (в объеме, полученной комиссией), а также сопоставлена диссертационная работа на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук и автореферат Буланкина Артема Борисовича с работами которые могли быть использованы в качестве неправомерных заимствований фрагментов текста:

- диссертационная работа Скуловца Михаила Владимировича на тему: «Симулиидотоксикоз и демодекоз крупного рогатого скота (эпизоотология, энтомология, патогенез, симптоматика, терапия, профилактика)» (научные консультанты – член-корреспондент РАСХН, доктор ветеринарных наук Василевич Федор Иванович; доктор биологических наук, профессор Каплич Валерий Михайлович), защищена 12 мая 2005 г. в диссертационном совете Д 220.042.01, созданным на базе ФГБОУ ВПО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина», по специальности 03.00.19 - паразитология, Москва, 2005 г.;

- диссертационная работа Шевкопляса Владимира Николаевича на тему: «Фауна иксодовых клещей и эколого-биологические основы мер борьбы с ними в условиях Краснодарского края» (научный консультант - академик РАСХН, доктор ветеринарных наук, профессор Василевич Федор Иванович, защищена 24 июня 2009 г. в диссертационном совете Д 006.011.01, созданным на базе ГНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт гельминтологии имени К.И. Скрябина», по специальности 03.00.19 - паразитология, Москва, 2009 г.;

- учебник «Паразитология и инвазионные болезни животных: учебник / М.Ш. Акбаев, А.А. Водянов, Н.Е. Косминков и др., под редакцией М.Ш. Акбаева. - М.: Колос. 2000. - 743стр. (ISPN: 5-10-003270-7)».

Комиссия провела работу с применением методов выкопировки и сравнительного анализа диссертационной работы и автореферата диссертации Буланкина Артема Борисовича и потенциальных источников некорректного заимствования. Сопоставление текстов осуществлялись членами комиссии лично, без применения каких либо, средств автоматизированной проверки документов на наличие или отсутствие заимствования (например «Антиплагиат»).

По результатам изучения диссертации Буланкина Артема Борисовича и сравнение ее с чужими, более ранними текстами комиссия установила:

1. В диссертации Буланкина А.Б., 2015 г. имеются заимствования из диссертаций Скуловца М.В., 2005 (страницы 62-63, 94-100) и Шевкопляса В.Н., 2009 г. (страницы 31-35, 40-50, 92-94, 101-105, 109-116), а также из учебника «Паразитология и инвазионные болезни животных: учебник / М.Ш. Акбаев, А.А. Водянов, Н.Е. Косминков и др., под редакцией М.Ш. Акбаева. - М.: Колос. 2000. -743 стр. (ISBN: 5-10-003270-7)» (страницы 8-24, 28-31). Всего 61 страница из 116, что составляет 52,586%.

2. В обзоре литературы имеется совпадение текста учебника Акбаева М.Ш. и соавт. «Паразитология и инвазионные болезни животных» (в диссертации Буланкина А.Б. страницы 8-13, в учебнике - 583-597) и диссертаций Скуловца М.В. (в диссертации Буланкина А.Б. страницы 62-63, в диссертации Скуловца М.В. - 37, 38, 44), Шевкопляса В.Н. (в диссертации Буланкина А.Б. страницы 31-50, в диссертации Шевкопляса В.Н. - 33-36, 51-58, 63-64).

3. В главе 2 «Собственные исследования» имеются заимствования не только текста, но и числовых данных. При этом речь идет о разных заболеваниях - иксодидоз в диссертации Буланкина А.Б. и симулиидотоксикоз в диссертации Скуловца М.В. (из диссертации Скуловца М.В. заимствованы страницы 64-75 - гематологические и биохимические показатели) или о разных временных интервалах: апрель-май 2010 г. в диссертации Буланкина А.Б., а в диссертации Шевкопляса В.Н. - август-

сентябрь 2004 г.. А также из диссертации Шевкопляса В.Н. заимствованы страницы 31-32, 155-156, 168-169, 180-188 - испытание "Аверсект-2ВК" и комплексная система защиты животных от иксодовых клещей. Исследования Шевкопляса В.Н. проведены в Краснодарском крае, а исследования Буланкина А.Б. - в Московской области.

4. Искажения при заимствованиях приводят к тому, что в ряде случаев текст не соответствует таблицам. Например, на стр. 65 в диссертации Скуловца М.В. обсуждается таблица 4.1 (стр. 66), счет в которой ведется по часам, и числа в тексте соответствуют числам в таблице. В заимствованном фрагменте диссертации Буланкина А.Б. (стр. 95): в таблице 12 (стр. 94-95) столбцы соответствуют дням (суткам), при этом, в тексте упоминаются часы, которые, при переводе в сутки, в таблице отсутствуют (48 часов - это 2 суток, такого столбца нет). Числа, приведенные в тексте, не соответствуют никаким числам в таблице, поскольку в таблице они заменены, а в тексте скопированы из диссертации Скуловца М.В.

5. Из диссертационной работы Шевкопляса В.Н. заимствованы большие фрагменты раздела «Обсуждение полученных результатов» (стр. 114-116).

6. В автореферате диссертации Буланкина А.Б., результаты исследования эколого-биологических особенностей иксодовых клещей и испытания препаратов, как и анализ результатов, в значительной степени заимствованы из диссертации Шевкопляса В.Н., а результаты исследования клинико-гематологических и биохимических показателей - из диссертации Скуловца М.В. Приведенные Буланкиным А.Б. научные данные не могут быть результатом совместных исследований с Шевкоплясом В.Н. и Скуловцом М.В., так как они получены в разное время и для разных заболеваний, соответственно. Само же заимствование научных данных Буланкиным А.Б. было неправомерным.

По результатам проведенной работы комиссией выявлено нарушение п.14. Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного

Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, а именно установлено, что в диссертационной работе Буланкина Артема Борисовича имеется существенный объем некорректных прямых заимствований текста авторов без ссылки на первоисточники, отдельные из которых не соответствуют теме рассматриваемой работы.

Таким образом, комиссия считает, что имеются основания для отмены решения по присуждению ученой степени кандидата ветеринарных наук Буланкину А.Б. диссертационным советом Д 220.042.01 при ФГБОУ ВПО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина» от 7 апреля 2015 г.

Заслушав доклад комиссии, назначенной диссертационным советом 35.2.036.02 созданным при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» Министерства сельского хозяйства Российской Федерации для рассмотрения заявления о лишении Буланкина Артема Борисовича ученой степени кандидата ветеринарных наук, присужденной ему на основании защиты диссертации на тему «Фауна и экология клещей семейства Ixodidae, средства и методы защиты животных от иксодовых клещей в Московской области» в диссертационном совете Д 220.042.01 при ФГБОУ ВПО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина» от 7 апреля 2015 г., выслушав членов диссертационного совета, присутствующих, изучив все предоставленные материалы, диссертационный совет считает, что указанные выше совпадения присутствуют в работе Буланкина Артема Борисовича.

Приведенные заявителями аргументы могут являться основанием для лишения Буланкина А.Б. ученой степени кандидата ветеринарных наук. Основания для отмены решения диссертационного совета Д 220.042.01 при ФГБОУ ВПО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина» имеются. Диссертация Буланкина Артема Борисовича не соответствует п.14 Положения о

присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. №842.

Диссертационный совет принял решение и считает возможным ходатайствовать перед Департаментом аттестации научных и научно-педагогических работников Министерства науки и высшего образования Российской Федерации о лишении Буланкина Артема Борисовича ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 - паразитология.

При проведении открытого голосования по вопросу о лишении Буланкина Артема Борисовича ученой степени кандидата ветеринарных наук диссертационный совет в количестве 22 человек, участвующих в заседании 20 человек, входящих в состав совета проголосовал: «за лишение ученой степени» - 20, против «лишения ученой степени» - 0, «воздержавшихся» - 0.

Председатель диссертационного
совета, доктор ветеринарных наук,
профессор



Орбец В.А.

Ученый секретарь диссертационного
совета, кандидат биологических наук,
доцент

Шулунова А.Н.