

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 220.061.01
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова»
МИНСЕЛЬХОЗА РФ О ЛИШЕНИИ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
ВЕТЕРИНАРНЫХ НАУК**

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 29 марта 2022 г. № 284

Диссертационный совет Д 220.061.01 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» Министерства сельского хозяйства РФ, 410012, г. Саратов, Театральная площадь, д.1 (приказ № 714/нк от 02.11.2012 г.) рассмотрел заявление кандидата физико-математических наук Заякина Андрея Викторовича, доктора биологических наук, профессора Гельфанда Михаила Сергеевича, доктора медицинских наук Власова Василия Викторовича, Бабицкого Ивана Федоровича о лишении Сандакова Евгения Дымбеевича ученой степени кандидата ветеринарных наук (далее - заявление).

Извещение Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «О поступлении заявления о лишении ученой степени» от 02.02.2022 г. № МН-3/850 поступило председателю диссертационного совета Д 220.061.01 18 февраля 2022 г. по заявлению к.ф.-м.н. Заякина А.В., д.б.н., проф. Гельфанда М.С., д.м.н. Власова В.В., Бабицкого И.Ф. с требованием лишить ученой степени кандидата ветеринарных наук Сандакова Е.Д., защитившего 20 октября 2011 года в диссертационном совете Д 220.006.01 при ФГОУ ВПО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова» диссертацию на тему «Оценка эффективности фитопрепаратов при расстройствах пищеварения у ягнят» по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных была присуждена ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Работа выполнена на кафедре терапии и клинической диагностики ФГОУ ВПО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова». Научный руководитель: заслуженный деятель науки РФ и РБ, доктор ветеринарных наук, профессор Тарнуев Юрий Абогоевич. Официальные оппоненты: доктор ветеринарных наук, профессор Момот Надежда Васильевна, доктор ветеринарных наук, профессор Оножеев Анатолий Алексеевич. Ведущая организация: ФГОУ ВПО «Иркутская государственная сельскохозяйственная академия».

Заявление к.ф.-м.н. Заякина А.В., д.б.н., проф. Гельфанда М.С., д.м.н. Власова В.В., Бабицкого И.Ф., включая Приложение №1, а также материалы диссертации Сандакова Е.Д. на тему «Оценка эффективности фитопрепаратов при расстройствах пищеварения у ягнят», материалы диссертации Будаева В.Д. на тему «Влияние природных лекарственных средств на секреторно-моторную функцию сычуга ягнят в норме и при гастроэнтерите», материалы диссертации Чойдонова А. С. на тему «Биоэлектрическая активность и физико-химические свойства содержимого сычуга ягнят при гипотрофии и гастроэнтерите» поступили на рассмотрение в диссертационный совет Д 220.061.01 в электронном виде.

Согласно Положению 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, для предварительного изучения необходимых материалов по рассмотрению заявления, из числа членов диссертационного совета Д 220.061.01 при проведении заседания диссертационного совета в удаленном интерактивном режиме 21 февраля 2022 г. (протокол № 283) была создана комиссия в составе: председатель — доктор ветеринарных наук, доцент Козлов С.В.; члены комиссии: доктор ветеринарных наук, профессор Калюжный И.И., доктор ветеринарных наук, профессор Семиволос А.М.

Комиссия изучила заявление к.ф.-м.н. Заякина А.В., д.б.н., профессора Гельфанда М.С., д.м.н. Власова В.В., Бабицкого И.Ф., включая Приложение

№1, а также материалы диссертации Сандакова Е.Д. на тему «Оценка эффективности фитопрепаратов при расстройствах пищеварения у ягнят», диссертацию Будаева В.Д. на тему «Влияние природных лекарственных средств на секреторно-моторную функцию сычуга ягнят в норме и при гастроэнтерите», диссертацию Чойдонова А. С. на тему «Биоэлектрическая активность и физико-химические свойства содержимого сычуга ягнят при гипотрофии и гастроэнтерите», упомянутые в заявлении.

Изучение материалов выше перечисленных диссертаций, комиссией осуществлялось лично, без применения программы «Антиплагиат», без каких-либо других средств автоматизированной проверки текстовых документов на наличие или отсутствие заимствования.

При рассмотрении вопроса о наличии плагиата или отсутствии неправомерного заимствования в форме плагиата в научной сфере основывались на Положении о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 и на 2-е издание, «О плагиате в диссертациях на соискание ученой степени»». - М.МИИ, 2015.С. 13-14,19:

- согласно установленным критериям, которым должны отвечать диссертации, представленные на соискание ученой степени как произведения науки, **недопустимо использование чужого материала без ссылок (сносок) на автора и источник заимствования** (пункт 14 Положения о присуждении ученых степеней). Диссертация должна быть написана автором самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствовать о личном вкладе автора в науку;

- при оформлении ссылок в диссертации, соискатель неукоснительно должен соблюдать требования законодательства в части обеспечения соблюдения авторских прав. Согласно позиции Президиума ВАК, при оформлении заимствований соискатель обязан соблюдать требования: указывать имя автора (авторов) и точное название источников заимствований; указывать полные выходные данные работы-источника; указывать нахождение заимствуемого

фрагмента в работе-источнике.

При анализе всех трех диссертаций, выявлено, что обзор литературы и результаты исследования на страницах диссертации Сандакова Е.Д. (2011) совпадают с обзором литературы и результатами исследования ранее защитивших диссертации Будаева В.Д. (2005) и Чойдонова А. С. (2005), без соблюдения требования, установленного пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 «О порядке присуждения ученых степеней».

По результатам изучения диссертации Сандакова Е.Д. и в сравнении ее с более ранними диссертациями Будаева В.Д. и Чойдонова А.С. члены комиссии установили следующее.

1. В диссертации Сандакова Е.Д. имеются обширные текстуальные совпадения с диссертацией Чойдонова А.С., при этом упоминания о совместных работах в списке литературы отсутствуют.

2. Текст обзорной главы диссертации Сандакова Е.Д. (стр. 24-30) «1.3; Биологические свойства бадана и их использование в ветеринарной практике» более чем на 90 % совпадает с тестом главы диссертации Чойдонова А.С. (стр. 25-30) «1.3. Бадан в ветеринарии».

3. В главе 3 «Результаты собственных исследований» материалы диссертации Сандакова Е.Д. совпадают с материалами диссертации Чойдонова А.С.:

- диаграммы 1 и 2 на стр.49 и 51 диссертации Сандакова Е.Д. полностью совпадают с диаграммами 1 и 2 стр. 48 и 53 диссертации Чойдонова А.С., а также текстовые описания этих диаграмм;

- описание таблиц 4, 5, 6, 7, 9, 10 диссертации Сандакова Е.Д. совпадают с описанием таблиц 1, 2,3, 4, 5, 6 диссертации Чойдонова А.С., как и форма этих таблиц, хотя числовые данные в этих таблицах несколько отличаются.

4. Глава «3.2. Влияние экстракта корневищ бадана (ЭКБ) на резистентность, морфологические и биохимические показатели крови

овцематок и ягнят» диссертации Сандакова Е.Д. совпадает с главой «3.5. Влияние экстракта корневищ бадана (ЭКБ) на резистентность, морфологические и биохимические показатели крови овцематок и ягнят» диссертации Чойдонова А.С. Вместе с этим экспериментальная работа Сандакова Е.Д. проводилась в СПК «Доржи Банзарова», а Чойдонова А.С. в АКХ «Удинский». Несмотря на данное различие таблица 11 (Стр. 63) диссертации Сандакова Е.С., как и данные в ней, полностью совпадают с таблицей 16 (Стр. 86) диссертации Чойдонова А.С., кроме данных последнего столбца «...Гемоглобин, г/л...», в котором у Сандыкова Е.С. представлены данные не совместимые с жизнью овцематок.

5. Совпадают таблицы 21, 24, 25 у Сандакова Е.Д. и 22, 25, 26 у Чойдонова А.С., как и представленные в них данные, а также текстовые описания экспериментальных данных.

6. Глава «Анализ и обобщение результатов исследований» диссертации Сандакова Е.С. скомплектована из текста главы «Глава IV. Анализ и обобщение результатов исследования» Чойдонова А.С.

7. Вывод 1, 2 (Стр. 102) диссертации Сандакова Е.Д. совпадает с незначительной перефразировкой с выводами 2, 6 (Стр. 121, 122) диссертации Чойдонова А.С.

8 Раздел «Практические предложения» пункты 1, 2, 4 (Стр. 103) Сандакова Е.С., практически полностью совпадают с учетом небольшой перефразировки с «Глава VI. Практические предложения и рекомендации» пункты 1, 2, 3 (Стр. 123) диссертации Чойдонова А.С.

9. В диссертации Сандакова Е.Д. имеются обширные текстуальные совпадения с диссертацией Будаева В.Д., при этом упоминания о совместных работах в списке литературы отсутствуют.

10. Текст обзорной главы диссертации Сандакова Е.Д., как и название самой главы (стр. 8-18) «1.1. Происхождение, биологические и хозяйственные особенности овец» полностью (с незначительным перефразированием отдельных предложений) совпадает с тестом главы

диссертации Чойдонова А.С. (стр. 8-20) «1.1. Происхождение, биологические и хозяйственные особенности овец».

11. Глава II «Собственные исследования», разделы «2.1. Состояние овцеводства в СПК «Доржи Банзарова» «Джидинского района Республики Бурятия» (стр. 38-46) и «2.2. Материал и методы исследований» (стр. 43-46) диссертации Сандакова Е.Д. полностью совпадает с аналогичными разделами диссертации Будаева В.Д. (стр. 52-57 раздел 2.1) и (стр. 58-64 раздел 2.1.1). Причем совпадает не только текстовая часть, но и таблицы 1, 2 и 3 со значениями, представленными в них.

12. Глава III «Результаты собственных исследований», раздел «3.1. Физико-химические свойства содержимого и биоэлектрическая активность сычуга ягнят» (стр. 47-60) диссертации Сандакова Е.Д. текстовая часть полностью совпадает с аналогичным разделом диссертации Будаева В.Д. (стр. 71-84). Причем совпадает не только текстовая часть, но и таблицы 4-10, диаграммы 1-3 данного раздела диссертации, за исключением представленного в них цифрового материала.

13. Раздел «3.2. Влияние экстракта корневищ бадана (ЭКБ) на резистентность, морфологические и биохимические показатели крови овцематок и ягнят» (стр. 60-67) диссертации Сандакова Е.Д. полностью скопелирован с раздела «3.6. Влияние экстракта корневищ бадана (ЭКБ) на резистентность, морфологические и биохимические показатели крови овцематок и ягнят» (стр. 121-128) диссертации Будаева В.Д.. Причем вместе с таблицами и представленными в них значениями (таблицы 11, 12, 13, 14 диссертации Сандакова Е.С., таблицы 22, 23, 24, 25 – диссертации Будаева В.Д.).

14. Раздел «3.3. Фармакотерапия крапивами при гастроэнтеритах ягнят» (стр. 68-74) диссертации Сандакова Е.Д. полностью скопелирован с раздела «3.3. Фармакотерапия крапивами при гастроэнтеритах ягнят» (стр. 93-99) диссертации Будаева В.Д.

15. Раздел «3.5. Корреляционный анализ структуры потребляемых кормов овцематками и заболеваемостью ягнят, данных биоэлектрической активности, моторики и секреции желудка» (стр. 85-89) диссертации Сандакова Е.Д. полностью скопелирован с раздела «3.8. Сравнительно-корреляционный анализ структуры потребляемых кормов овцематками и заболеваемостью ягнят, данных биоэлектрической активности, моторики и секреции желудка» (стр. 134-139) диссертации Будаева В.Д.. Причем вместе с таблицами и представленными в них значениями (таблицы 23, 24, 25 диссертации Сандакова Е.С., таблицы 26, 27, 28 – диссертации Будаева В.Д.).

16. Глава «Анализ и обобщение результатов исследований» диссертации Сандакова Е.Д. скоплектована из текста главы «Анализ и обобщение результатов исследований» диссертации Будаева В.Д.

17. Вывод 1, 2, 3, 4, 5 (Стр. 102) диссертации Сандакова Е.Д. полностью совпадает с выводами 1, 2, 4, 3, 8 (Стр. 155) диссертации Будаева В.Д.

18. Раздел «Практические предложения» (Стр. 103) диссертации Сандакова Е.С., полностью совпадает с учетом небольшой перефразировки с разделом «Практические предложения и рекомендации» (Стр. 57) диссертации Будаева В.Д.

Исходя из вышеперечисленного, считаем, что несоответствия диссертации соискателя п. 4 Положения о присуждении ученых степеней (пункт 11) Положения о порядке присуждения ученых степеней в редакции от 20.06.2011 г., действующей на момент защиты диссертации), указанные в заявлении к.ф.-м.н. Заякина А.В., д.б.н., проф. Гельфанда М.С., д.м.н. Власова В.В., Бабицкого И.Ф. определенно имеют место и не требует дополнительной аргументации, в связи с чем имеется основание для принятия решения по рассматриваемому вопросу.

Таким образом, рассмотрев заявление к.ф.-м.н. Заякина А.В., д.б.н., проф. Гельфанда М.С., д.м.н. Власова В.В., Бабицкого И.Ф. о лишении ученой степени кандидата ветеринарных наук Сандакова Е.Д., защитившего

20 октября 2011 года в диссертационном совете Д 220.006.01 при ФГОУ ВПО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова» диссертацию на тему «Оценка эффективности фитопрепаратов при расстройствах пищеварения у ягнят» по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, диссертационный совет Д 220.061.01 при ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» принял решение удовлетворить заявление к.ф.-м.н. Заякина А.В., д.б.н., проф. Гельфанда М.С., д.м.н. Власова В.В., Бабицкого И.Ф. и лишить Сандакова Евгения Дымбеевича ученой степени кандидата ветеринарных наук.

При проведении открытого голосования диссертационный совет в количестве 20 человек (10 членов совета работали в удаленном интерактивном режиме) участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за лишение ученой степени - 20; против лишения ученой степени - 0; воздержались - 0.

Председатель заседания,
председатель диссертационного
совета Д 220.061.01

Ученый секретарь
диссертационного
совета Д 220.061.01



Алексей Вячеславович Молчанов

Анна Владимировна Егунова

29. 03. 2022 г.