

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 99.0.092.02,  
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
АВТОНОМНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ВСЕРОССИЙСКИЙ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МОЛОЧНОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ» МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ФЕДЕРАЛЬНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ  
БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РОСБИОТЕХ)»  
МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от «12» декабря 2024 г. № 11

О рассмотрении вопроса о лишении Баранова Антона Юрьевича ученой степени кандидата технических наук.

В соответствии с письмом Минобрнауки России (исх. № МН-3/5830 от 25 октября 2024 г., зарегистрированном в Федеральном государственном автономном научном учреждении «Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности» 28.10.2024, вх. № 641) 22 ноября 2024 г. (протокол № 9) на заседании диссертационного совета 99.0.092.02, созданного на базе Федерального государственного автономного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности» (115093, г. Москва, ул. Люсиновская, д. 35, корп. 7), Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)» (125080, г. Москва, Волоколамское ш., д. 11) приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 октября 2022 г. № 1144/нк, было рассмотрено заявление (исх. № OutMON13021 от 25 июня 2024 г.) граждан Российской Федерации Гельфанда М.С., Ростовцева А.А. о лишении ученой степени кандидата технических наук Баранова Антона Юрьевича, присужденной на основании решения диссертационного совета Д 212.035.01 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессио-

нального образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий» от 4 июля 2014 г. по результатам защиты диссертации на тему «Разработка и научное обеспечение способа сушки гречихи в аппарате с закрученным потоком теплоносителя» (шифр специальности 05.18.12 – Процессы и аппараты пищевых производств).

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий». Научный руководитель – Антипов Сергей Тихонович, доктор технических наук, профессор, заслуженный изобретатель РФ. Официальные оппоненты: Афанасьев Валерий Андреевич, генеральный директор общества с ограниченной ответственностью «Всероссийский научно-исследовательский институт комбикормовой промышленности», доктор технических наук, профессор; Иванов Владимир Владимирович, заведующий механо-технологическим сектором закрытого акционерного общества Институт «ЦЧР АГРОПРОМПРОЕКТ», кандидат технических наук. Ведущая организация – Государственное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт консервной и овощесушильной промышленности» Российской академии сельскохозяйственных наук.

В соответствии с порядком, установленном разделом XII Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук и решением диссертационного совета от 22 ноября 2024 года (протокол № 9), была создана комиссия из членов диссертационного совета в составе: д-р техн. наук, старший научный сотрудник Федотова Ольга Борисовна; д-р техн. наук Семипятный Владислав Константинович; д-р техн. наук, доцент Суворов Олег Александрович.

В соответствии с требованиями п. 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) 22 ноября 2024 г. направлены приглашения участвовать в заседании диссертационного совета 99.0.092.02 по вопросу о лишении ученой степени авторам заявления о лишении ученой степени Гельфанду М.С. и Ростовцеву А.А., обладателю ученой степени Баранову А.Ю., научному руководителю Антипову С.Т. и другим заинтересован-

ным лицам, а также размещена информация на официальном сайте ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)».

Рассмотрение вопроса о лишении ученой степени проводилось в присутствии обладателя ученой степени Баранова А.Ю., в отсутствие научного руководителя – д-ра техн. наук, профессора Антипова С.Т., заявителей Гельфанда М.С. и Ростовцева А.А. и других заинтересованных лиц.

Комиссия диссертационного совета изучила следующие документы:

- Заявление Гельфанда М.С., Ростовцева А.А. в Минобрнауки России о лишении Баранова Антона Юрьевича ученой степени кандидата технических наук, присужденной 4 июля 2014 г. на заседании диссертационного совета Д 212.035.01 при ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет инженерных технологий», включая приложение к заявлению, где указаны страницы заимствований в диссертациях Чевокина А.А., Юровой И.С., Журавлева А.В., Антипова С.Т.

- Полный текст диссертации Баранова Антона Юрьевича на тему «Разработка и научное обеспечение способа сушки гречихи в аппарате с закрученным потоком теплоносителя» (дисс. ... канд. техн. наук : Воронеж, 2014. – 193 с.).

- Полный текст диссертации Журавлева Алексея Владимировича «Совершенствование процесса сушки послеспиртовой зерновой барды в аппарате с закрученным потоком теплоносителя» (дисс. ... канд. техн. наук : Воронеж, 2006. – 241 с.).

- Полный текст диссертации Чевокина Алексея Александровича «Комплексная технология переработки гречихи с утилизацией лузги» (дисс. ... канд. техн. наук : Москва, 2008. – 202 с.).

- Полный текст диссертации Юровой Ирины Сергеевны «Разработка и научное обеспечение способа сушки семян рапса в вихревой камере с СВЧ-энергоподводом» (дисс. ... канд. техн. наук : Воронеж, 2012. – 201 с.).

- Научную статью Антипова С.Т., Журавлева А.В., Казарцева Д.А., Бородкиной А.В., Нестерова Д.А. «Комбинированные аппараты с закрученным потоком теплоносителя для сушки дисперсных материалов» (Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания. 2014. № 2. С. 52–59).

Проведенное комиссией постраничное сопоставление текста диссертации Баранова А.Ю. с текстами диссертаций Журавлева А.В., Чевокина А.А., Юровой И.С. и статьи Антипова С.Т. и др., а также их анализ показали следующее:

1. Анализ выделенных заявителем совпадений диссертации Баранова А.Ю. с диссертацией Чевокина А.А. выявил, что Раздел 1.1.1 Литературного обзора Баранова А.Ю. оформлен без корректного цитирования, в результате чего имеются совпадения текста, таблиц и рисунков и с диссертацией Чевокина А.А., и с первоисточниками.

2. Анализ выделенных заявителем совпадений диссертации Баранова А.Ю. с диссертацией Юровой И.С. выявил замену слов «расторопша» на «гречиха» в идентичном тексте, что является заимствованием. Данные, относящиеся к техническим характеристикам сушилок, их фотографии, фотографии рабочих органов оборудования (раздел 1 и соответствующие рисунки) совпадают с данными диссертации Юровой И.С. Корректного цитирования не обнаружено. Однако источники, откуда взяты данные, отсутствуют и в диссертации Юровой И.С. Предположительно, эти данные заимствованы из паспорта и/или спецификации на оборудование. Глава 2 содержит описание методов исследования. Материалы, изложенные в ней, не являются неправомерным заимствованием, скорее относятся к техническим совпадениям. Некоторые из отмеченных участков текста неправомерно относить к заимствованиям, поскольку у Баранова А.Ю. имеются соответствующие литературные ссылки. В экспериментальном разделе использованы стандартные фразы и решения систем уравнений. Раздел написан идентично, однако, в работах разные значения коэффициентов и оптимальных значений факторов. Отмечено, что суммарный объем некорректных заимствований значителен. У Баранова А.Ю. с Юровой И.С. есть общий патент, что свидетельствует о совместном выполнении части работы и наличии совместной интеллектуальной собственности.

3. Анализ выделенных заявителем совпадений диссертации Баранова А.Ю. с диссертацией Журавлева А.В. выявил совпадения Методической части, что является техническим совпадением. У Баранова А.Ю. и Журавлева А.В. значительное количество научных статей (8 шт., в т.ч. 4 статьи в рецензируемых научных изданиях, входящих в перечень ВАК) и 6 патентов в соавторстве. Это их совместная интеллектуальная собственность, а также свидетельство

того, что определенная часть работ выполнялась совместно, поэтому считать материал заимствованным некорректно.

4. Анализ выделенных заявителем совпадений в диссертации Баранова А.Ю. со статьей научного руководителя Антипова С.Т. показал, что совпадающих абзацах дано описание конструктивных особенностей сушильного агрегата, последовательность операций сушки и принципиальная схема сушилки с регулируемым закрученным потоком теплоносителя. Статья напечатана во 2-ом номере 2014 г., защита состоялась в июле 2014 г. На другие статьи Антипова С.Т., связанные с данным типом сушки, у Баранова А.Ю. ссылки в работе есть.

Общие выводы:

1. У Баранова А.Ю. в диссертационной работе выявлено значительное количество совпадений с диссертационными работами Чевокина А.А., Юровой И.С., Журавлева А.В., статьей Антипова С.Т.

2. Диссертационную работу Журавлева А.В. из сопоставительного анализа целесообразно исключить, поскольку у Баранова А.Ю. и Журавлева А.В. значительное количество научных статей (8 шт., в т.ч. 4 статьи в рецензируемых научных изданиях, входящих в перечень ВАК) и 6 патентов в соавторстве, также, как и часть работы Юровой И.С., поскольку у нее с Барановым А.Ю. совместный патент.

3. Методический раздел (Глава 2) в анализе рассматривать нецелесообразно, поскольку он содержит технические совпадения.

Принимая во внимание, что Баранов А.Ю. в своем выступлении признал наличие небрежностей в оформлении диссертации, повлекших отсутствие корректного цитирования в ряде разделов, а также, наличие совместной интеллектуальной собственности с авторами диссертаций, используемых в анализе, диссертационный совет 99.0.092.02, созданный на базе Федерального государственного автономного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности», Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский биотехнологический университет (РОСБИО-ТЕХ)», по итогам рассмотрения заявления Гельфанда М.С., Ростовцева А.А. о лишении Баранова Антона Юрьевича ученой степени кандидата технических наук, присужденной на основании решения диссертационного совета Д

212.035.01 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий» от 4 июля 2014 г. по результатам защиты диссертации на тему «Разработка и научное обеспечение способа сушки гречихи в аппарате с закрученным потоком теплоносителя» (шифр специальности 05.18.12 – Процессы и аппараты пищевых производств) рекомендует не лишать Баранова Антона Юрьевича ученой степени кандидата технических наук.

При проведении открытого голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, из них 12 доктор наук, участвовавших в заседании из 19 человек, входящих в состав диссертационного совета, проголосовал за лишение ученой степени Баранова Антона Юрьевича:

- «за лишение» – 5,
- «против лишения» – 8,
- «воздержавшихся» – нет.

Председатель (приказ № 1/991 от 11.12.24),

д.т.н., акад. РАН.

Ученый секретарь Совета, к.т.н.

12 декабря 2024 г.



Галстян А.Г.

Николаева Ю.В.