

ПРОТОКОЛ № 9
заседания диссертационного совета 24.2.398.07
от 31 марта 2026 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

№ п/п	ФИО	Ученая степень	Шифр специальности в совете
1.	Евдокимов Иван Алексеевич, председатель	Доктор технических наук	4.3.3. Пищевые системы
2.	Лодыгин Алексей Дмитриевич, заместитель председателя	Доктор технических наук	4.3.3. Пищевые системы
3.	Мамай Дмитрий Сергеевич, ученый секретарь	Кандидат технических наук	4.3.3. Пищевые системы
4.	Алиева Людмила Руслановна, член совета	Доктор технических наук	4.3.3. Пищевые системы
5.	Бабенышев Сергей Петрович, член совета	Доктор технических наук	4.3.3. Пищевые системы
6.	Борисенко Александр Алексеевич, член совета	Доктор технических наук	4.3.3. Пищевые системы
7.	Емельянов Сергей Александрович, член совета	Доктор технических наук	4.3.3. Пищевые системы
8.	Серов Александр Владимирович, член совета	Доктор технических наук	4.3.3. Пищевые системы
9.	Сычева Ольга Владимировна, член совета	Доктор сельскохозяйственных наук	4.3.3. Пищевые системы

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О принятии к защите диссертационного исследования Гавриша Алексея Викторовича на тему: «Разработка технологии переработки наночистотационного пермеата молочного сырьа методом обратного осмоса» по специальности 4.3.3. Пищевые системы на соискание ученой степени кандидата технических наук.

СЛУШАЛИ: председателя комиссии диссертационного совета доктора технических наук, доцента Борисенко А. А. с заключением комиссии по предварительному рассмотрению диссертационной работы Гавриша Алексея Викторовича на тему: «Разработка технологии переработки наночистотационного пермеата молочного сырьа методом обратного осмоса» по специальности 4.3.3. Пищевые системы на соискание ученой степени кандидата технических наук.

В заключении подтверждается, что содержание диссертации работы Гавриша Алексея Викторовича на тему: «Разработка технологии переработки наночистотационного пермеата молочного сырьа методом обратного осмоса» соответствует специальности 4.3.3. Пищевые системы – технические науки.

Материалы диссертации полностью изложены в 7 работах, опубликованных соискателем, общим объемом 1,99 п.л., в том числе 2 – в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, также 1 патент на изобретение, что соответствует требованиям пп. 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.13 № 842 (в ред. от 16.10.2024 г.).

Соответствие содержания диссертационной работы специальности 4.3.3. Пищевые системы, по которой она представляется к защите, подтверждается апробацией работы, ее научной новизной и практической ценностью. Результаты работы были представлены на конференциях различного уровня. В диссертации соблюдены требования п. 14 вышеназванного Положения.

Все заимствованные материалы и результаты исследований, использованные соискателем ученой степени в диссертации, имеют ссылки на источники заимствования. Диссертация полностью соответствует требованиям, установленным пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней (утверждено Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 в ред. от 16.10.2024 г.).

Комиссия диссертационного совета подтверждает идентичность текста диссертации, представленной в совет, тексту диссертации, размещенному на сайте организации.

ПОСТАНОВИЛИ:

Рассмотрев заявление Гавриша Алексея Викторовича о принятии к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук на тему: «Разработка технологии переработки нанофильтрационного пермеата молочного сырья методом обратного осмоса», совет принял следующее решение:

1. Учитывая наличие положительного заключения организации, где была выполнена диссертация – ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» и положительное заключение комиссии совета в составе: доктора технических наук, доцента Борисенко А. А., доктора технических наук, профессора Бабенышева С. П., доктора технических наук, доцента Емельянова С. А. принять диссертацию к защите.

2. Назначить официальных оппонентов, давших письменное согласие:

- Богданову Екатерину Викторовну, доктора технических наук, доцента, профессора кафедры технологии продуктов животного происхождения ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий»;

- Лазарева Владимира Александровича, кандидата технических наук, доцента, заведующего кафедрой биотехнологии и инжиниринга ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет».

3. Назначить ведущую организацию: ФГБОУ ВО «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина».

4. Назначить защиту диссертации Гавриша Алексея Викторовича на 8 июня 2026 г. на 15.00 ч.

5. Разрешить соискателю печать автореферата диссертации на правах рукописи.

6. Комиссии диссертационного совета в составе: доктора технических наук, доцента Борисенко А. А., доктора технических наук, профессора Бабенышева С. П., доктора технических наук, доцента Емельянова С. А. подготовить проект заключения диссертационного совета.

7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

ГОЛОСОВАНИЕ: «за» – 9 чел., «против» – 0 чел., «воздержались» – 0 чел.

Председатель диссертационного совета,
доктор технических наук, профессор,
член-корреспондент РАН

Ученый секретарь,
кандидат технических наук, доцент



И. А. Евдокимов

Д. С. Мамай