

## ПРОТОКОЛ № 12

диссертационного совета 24.1.257.01 при ФГБНУ «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН от 4 июня 2024 г.

### ***Повестка дня:***

О принятии к защите диссертационной работы на соискание ученой степени доктора технических наук Кручинина Александра Геннадьевича на тему «Теория и практика технологии таргетированной биокаталитической конверсии полипептидных комплексов молочной сыворотки» по научным специальностям 4.3.3 «Пищевые системы» (технические науки) и 4.3.5 «Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ» (технические науки)

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 22 человек.

Присутствовало на заседании: 16 человек

***Председатель:*** д. техн.наук Лисицын Андрей Борисович

***Присутствовали:*** д. техн. наук Петров Андрей Николаевич, д. техн. наук Чернуха Ирина Михайловна, д. техн. наук Белозеров Георгий Автономович, д. техн. наук Бредихина Ольга Валентиновна, д. техн. наук Вострикова Наталья Леонидовна, д. техн. наук Галстян Арам Генрихович, д. техн. наук Кобелев Константин Викторович, д. техн. наук Кудряшов Леонид Сергеевич, д. техн. наук Машенцева Наталья Геннадьевна, д. техн. наук Оганесянц Лев Арсенович, д. техн. наук Панасюк Александр Львович, д. техн. наук Семенова Анастасия Артуровна, д. техн. наук Федотова Ольга Борисовна, д. техн. наук Федулова Лилия Вячеславовна, к. техн. наук, старший научный сотрудник Захаров Александр Николаевич

### ***Слушали:***

Председателя комиссии д. т. н., профессора, Академика РАН Чернуху И.М., которая зачитал Заключение комиссии по диссертационной работе на соискание ученой степени доктора технических наук Кручинина А.Г. на тему «Теория и практика технологии таргетированной биокаталитической конверсии полипептидных комплексов молочной сыворотки» по научным специальностям 4.3.3 «Пищевые системы» (технические науки) и 4.3.5 «Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ» (технические науки). Заключение подписано д.т.н., чл.-корр. РАН Кочетковой А.А. и д.т.н. Бредихиной О.В.

Диссертация выполнена в лаборатории технологий биотрансформации и консервирования ФГАНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности».

Научный консультант – доктор технических наук, профессор, профессор кафедры технологии продуктов животного происхождения Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий» (ФГБОУ ВО «ВГУИТ») Мельникова Елена Ивановна.

**Постановили:**

1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Кручинина А.Г. на тему «Теория и практика технологии таргетированной биокаталитической конверсии полипептидных комплексов молочной сыворотки» по научным специальностям 4.3.3 «Пищевые системы» (технические науки) и 4.3.5 «Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ» (технические науки) профилю совета и заявленной теме.

2. Принять к защите диссертационную работу на соискание ученой степени доктора технических наук Кручинина А.Г. на тему «Теория и практика технологии таргетированной биокаталитической конверсии полипептидных комплексов молочной сыворотки» по научным специальностям 4.3.3 «Пищевые системы» (технические науки) и 4.3.5 «Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ» (технические науки).

3. Назначить официальными оппонентами по диссертации:

Кригер Ольгу Владимировну - доктора технических наук, доцента, профессора факультета биотехнологий ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет ИТМО».

Римареву Любовь Вячеславовну - академика РАН, доктора технических наук, главного научного сотрудника ВНИИПБТ - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии».

Курбанову Марину Геннадьевну - доктора технических наук, доцента, заведующую кафедрой технологии продуктов питания животного происхождения ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет».

4. Определить ведущей (оппонирующей) организацией Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет» (утверждение в качестве ведущей организации на основании научных трудов; согласие ректора университета получено). Почтовый адрес ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет»: 355017, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Пушкина, д. 1; телефон: +7 (8652) 95-69-32; электронная почта: rector@ncfu.ru; официальный сайт организации <https://ncfu.ru>.

5. Назначить дату защиты на 19 сентября 2024 г.

6. Утвердить предлагаемый список рассылки автореферата диссертации.

7. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи

8. Направить в Минобрнауки текст объявления и автореферат диссертации для размещения на официальном сайте ВАК, а также разместить на официальном сайте ФГБНУ «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М.Горбатова» РАН [www.vniimp.ru](http://www.vniimp.ru): объявление о защите, автореферат диссертации и настоящий протокол, отзыв научного руководителя соискателя.

Результаты голосования: «за» - 16, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Председатель совета



Лисицын А.Б.

Ученый секретарь совета



Захаров А. Н.