

Протокол № 18
заседания диссертационного совета 24.1.515.01
на базе ФГАНУ «ВНИМИ»
от «02» апреля 2026 года

Повестка дня:

О приеме к защите диссертационной работы соискателя ученой степени кандидата технических наук Алкадур Мохаммеда на тему «Научное и практическое обоснование применения сухого обезжиренного молока различных классов термообработки в производстве кисломолочных продуктов» по научной специальности 4.3.3 «Пищевые системы».

Председатель: д-р техн. наук Галстян Арам Генрихович

Присутствовали: д-р техн. наук Галстян Арам Генрихович, д-р техн. наук Петров Андрей Николаевич, д-р техн. наук Рябова Анастасия Евгеньевна, д-р техн. наук Агаркова Евгения Юрьевна, д-р техн. наук Зобкова Зинаида Семеновна, д-р техн. наук Кондратенко Владимир Владимирович, д-р техн. наук Мяленко Дмитрий Михайлович, д-р техн. наук Пряничникова Наталия Сергеевна, д-р техн. наук Семипятный Владислав Константинович, д-р техн. наук Федотова Ольга Борисовна, канд. техн. наук Бычкова Татьяна Сергеевна

Слушали:

Председателя комиссии д-ра техн. наук Семипятного В.К. о результатах Заключения комиссии по диссертационной работе Алкадур Мохаммеда на тему «Научное и практическое обоснование применения сухого обезжиренного молока различных классов термообработки в производстве кисломолочных продуктов» по научной специальности 4.3.3 «Пищевые системы». Заключение подписано д-ром техн. наук Агарковой Е.Ю., д-ром техн. наук Кондратенко В.В.

Диссертация выполнена в ФГАНУ «ВНИМИ», научный руководитель академик РАН, д-р техн. наук Петров А.Н.

Постановили:

1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Алкадур Мохаммеда на тему «Научное и практическое обоснование применения сухого обезжиренного молока различных классов термообработки в производстве кисломолочных продуктов» научной специальности 4.3.3 «Пищевые системы».

2. Принять к защите диссертационную работу Алкадур Мохаммеда на тему «Научное и практическое обоснование применения сухого обезжиренного молока различных классов термообработки в производстве кисломолочных продуктов» по научной специальности 4.3.3 «Пищевые системы».

3. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе:

Новокшанову Аллу Львовну, доктора технических наук, доцента, ведущего научного сотрудника лаборатории пищевых биотехнологий и специализированных продуктов ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»;

Мягконосова Дмитрия Сергеевича, кандидата технических наук, старшего научного сотрудника, руководителя направления исследований по прикладной биохимии и энзимологии «ВНИИМС» – филиала ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН.

4. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет».

5. Разрешить опубликование автореферата диссертации на правах рукописи.

6. Утвердить представленный список рассылки автореферата.

7. Назначить дату защиты на 04 июня 2026 г.

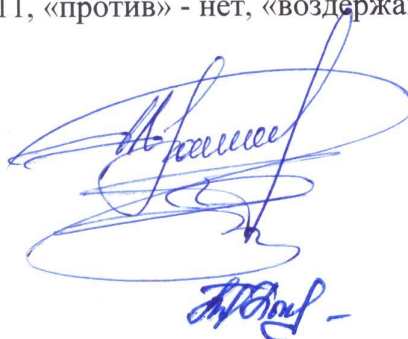
8. Направить в Минобрнауки России текст объявления для размещения на официальном сайте в порядке, установленном Положением о порядке присуждения ученых степеней.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 14 человек.

Присутствовали на заседании 11 человек.

Результаты голосования: «за» - 11, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет.

Председатель совета 24.1.515.01



Галстян А.Г.

Ученый секретарь совета 24.1.515.01



Бычкова Т.С.