

## РЕШЕНИЕ

диссертационного совета Д 307.007.01

на базе ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет»  
о приеме к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук

Брюханова Максима Андреевича

на тему: «Разработка технологии вакуумной сушки полутвердых сыров с различными  
способами подвода теплоты»

29.03.2022 г.

№ 7

На основании положительного заключения комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации соискателя Брюханова Максима Андреевича в составе председателя, завкафедрой инжиниринга технологического оборудования ФГБОУ ВО «КГТУ» д-ра техн. наук, профессора Ю.А. Фатыхова и членов – ведущего научного сотрудника отдела инновационных технологий департамента технического регулирования ФГБНУ «ВНИРО», д-ра техн. наук, доцента О.В. Бредихиной и завкафедрой пищевой биотехнологии ФГБОУ ВО «КГТУ» д-ра техн. наук, профессора О.Я. Мезеновой, созданной решением диссертационного совета № 4 от 16.03.2022 г., диссертационный совет решил:

1) Принять диссертацию Брюханова М.А. к защите в диссертационном совете Д307.007.01 на базе ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет» по научной специальности 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств и техническим наукам, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации.

2) Назначить официальными оппонентами по диссертации Брюханова М.А. компетентных в технической отрасли науки ученых, имеющих публикации в соответствующей сфере исследований и давших на это свое согласие:

- Расщепкина Александра Николаевича – доктора технических наук, доцента, профессора кафедры теплохладотехники ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет», научная специальность 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств;

- Сухих Станислава Алексеевича – кандидата технических наук, доцента, заведующего лабораторией микробиологии и биотехнологий ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени И. Канта», научная специальность 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств.

3) Назначить по диссертации Брюханова М.А. ведущую организацию, широко известную своими достижениями в технической отрасли науки и способную определить научную и прак-

тическую ценность диссертации, ФГБНУ «Алтайский научный центр агробιοтехнологий» (ФГБНУ ФАНЦА).

- 4) Назначить защиту диссертации Брюханова М.А. на 02.06.2022 г. в 14.00 ч.
- 5) Разрешить печать на правах рукописи автореферат Брюханова М.А. объемом 1 п.л. тиражом 100 экз.
- 6) Одобрить дополнительный список рассылки автореферата.
- 7) Разместить на сайте ВАК при Минобрнауки России текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации Брюханова М.А.
- 8) Разместить на сайте КГТУ текст объявления о защите, автореферат диссертации и отзыв научного руководителя;
- 9) Разместить в Федеральной информационной системе государственной научной аттестации (ФИСГНА) автореферат диссертации Брюханова М.А.
- 10) Разместить на сайте КГТУ и в ФИСГНА решение диссертационного совета о приеме диссертации к защите.

Заместитель председателя диссертационного совета  
д-р техн. наук, профессор

О.Я. Мезенова

Ученый секретарь диссертационного совета,  
канд. техн. наук, доцент

О.Н. Анохина