

## ОТЗЫВ

научного руководителя

чл.-корр. РАН, д.т.н., профессора Кочетковой Аллы Алексеевны  
о диссертационной работе Соболева Романа Владимировича, выполненной на  
тему: «Разработка пищевых олеогелей с использованием фракций пчелиного  
воска для создания жировых продуктов», представленной в диссертационный  
совет 99.0.092.02 при ФГАНУ «Всероссийский научно-исследовательский  
институт молочной промышленности», ФГБОУ ВО «Российский  
биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)» на соискание ученой степени  
кандидата технических наук по специальности 4.3.3 – Пищевые системы

Соболев Роман Владимирович в 2016 году окончил Московский  
государственный университет пищевых производств по специальности 19.03.02  
«Продукты питания из растительного сырья». В 2018 г. окончил магистратуру  
Федерального государственного автономного образовательного учреждения  
высшего образования «Российский университет дружбы народов» по  
специальности 35.04.04 «Агрономия». С 2018 г. по 2022 г. обучался в очной  
аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки  
Федерального исследовательского центра питания, биотехнологии и безопасности  
пищи по направлению 19.06.01 - Промышленная экология и биотехнологии»  
(специальность 05.18.07 - Биотехнология пищевых продуктов и биологически  
активных веществ).

С 2019 года и по настоящее время Соболев Р.В. работает в лаборатории  
пищевых биотехнологий и специализированных продуктов ФГБУН «ФИЦ  
питания и биотехнологии» (до 2022 года в должности лаборанта-исследователя,  
затем – в должности инженера - исследователя).

За время выполнения диссертационной работы Соболев Р.В. проявил себя  
квалифицированным, трудолюбивым, организованным сотрудником,  
ответственно и инициативно подходящим к выполнению поставленных задач. За  
время обучения в аспирантуре Соболев Р.В. овладел значительным числом  
современных исследовательских методов, включая методы аналитической химии,  
физико-химические методы, а также различные технологические методы и  
методы математической статистики, которые были успешно использованы им в  
ходе выполнения диссертационной работы. Соболев Р.В. постоянно повышает

уровень своей научной эрудиции в избранной специальности и смежных областях путём изучения научной литературы, в том числе на иностранном (английском) языке. Полученные при этом знания Соболев Р.В. использует при анализе и обобщении результатов собственных научных исследований. Соболев Р.В. является членом коллектива исполнителей гранта Российского научного фонда № 19-16-00113, значительная часть результатов исследований, проведенных в рамках гранта, включена в его диссертационную работу. Соболев Р.В. является лауреатом конкурса научно-исследовательских работ студентов и аспирантов Российской вузов «Наука будущего – наука молодых» в 2022 году. Работа Соболева Р.В. представлена на конкурс премии Правительства Москвы молодым ученым за 2023 год. Кроме того, Соболев Р.В. является членом коллектива исполнителей гранта Российского научного фонда № 19-76-30014.

Основные результаты по теме диссертации отражены в 30 научных работах, из них 15 статей - в журналах, рецензируемых в базах данных Scopus, Web of Science и рекомендованных ВАК РФ.

Диссертационная работа, выполненная Соболевым Р.В., представляет собой законченное научное исследование на актуальную тему и обладает научной новизной мирового уровня, а представленные результаты свидетельствуют о реализации цели и задач диссертационного исследования.

Диссертационная работа полностью отвечает требованиям ВАК России, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Соболев Роман Владимирович, заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.3 – Пищевые системы.

Научный руководитель:  
член-корреспондент РАН,  
д.т.н., профессор

А.А. Кочеткова

Шифр научной специальности:  
05.18.01  
05.18.06

Почтовый адрес организации руководителя:  
109240, г. Москва, Устьинский проезд, дом 2/14  
Тел.: +7 (495) 698-53-89  
e-mail: kochetkova@ion.ru

