

## **ОТЗЫВ**

научного руководителя на диссертационную работу соискателя Корышевой Надежды Николаевны на тему «Научное обеспечение технологии напитков на основе яблочного сока с использованием баромембранных методов», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 05.18.01«Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодовоощной продукции и виноградарства» и 05.18.12 – Процессы и аппараты пищевых производств

Корышева Надежда Николаевна окончила ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет инженерных технологий» в 2012 г. с присуждением квалификации инженер по специальности «Пищевая инженерия малых предприятий».

В 2013 г. Н.Н. Корышева поступила в аспирантуру ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет инженерных технологий» на кафедру «Машины и аппараты пищевых производств».

Во время обучения в аспирантуре Корышева Н.Н. своевременно и в полном объеме выполняла учебный план.

Корышева Надежда Николаевна освоила программу подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБО ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий» по направлению подготовки 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии и успешно прошла в 2018 г. Государственную итоговую аттестацию с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

Надежду Николаевну Корышеву отличает трудолюбие, добросовестность, усердность, терпеливость, ответственность, пунктуальность, инициативность и доброжелательность.

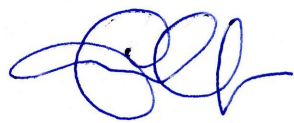
В своей диссертационной работе Корышева Н.Н. основывалась на системном подходе, использовала современные информационные технологии, решила ряд актуальных и важных задач для пищевой и перерабатывающей промышленности, в частности консервной и молочной кондитерской отраслей. При ее непосредственном участии результаты диссертационной работы апробированы в условиях на производственной площадке ООО «Русский Урожай».

Корышева Н.Н. успешно справилась со всеми задачами, поставленными в диссертационной работе. Работа выполнена профессионально, грамотно и включает в себя все элементы научного исследования: выявлены и изучены проблемы, разработаны инновационные решения по их устранению. Стиль и метод изложения материала в научных публикациях и в самой работе отличаются структурной и логической связью.

Все основные результаты Корышевой Н.Н. достаточно полно отражены в 20 научных публикациях, из них 4 статьи в журналах, рекомендуемых ВАК РФ, 1 статья в журнале из базы данных Scopus, 2 патента РФ.

Учитывая большую научную ценность и практическую значимость результатов диссертационного исследования, считаю что Корышева Надежда Николаевна достойна присуждения ей ученой степени кандидата технических наук по специальностям 05.18.01«Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовошной продукции и виноградарства» и 05.18.12 – Процессы и аппараты пищевых производств

Научный руководитель,  
профессор кафедры машин и аппаратов пищевых производств  
ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий», д.т.н. научная специальность 05.18.12 –  
Процессы и аппараты пищевых производств, доцент



Шахов С.В.

394000, г. Воронеж, проспект Революции, д. 19,  
Тел. +7 960 101 32 38  
e-mail: s\_shahov@mail.ru

