

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Вяткина Антона Владимировича «РАЗРАБОТКА НАПИТКОВ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ НА ОСНОВЕ ПЛОДОВ И ЯГОД, ПРОИЗРАСТАЮЩИХ В СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.18.15 – Технология и товароведение пищевых продуктов функционального и специализированного назначения и общественного питания.**

Обеспечение населения высококачественными и сбалансированными продуктами питания является приоритетным направлением политики Правительства РФ.

Диссертационная работа Вяткина А.В. является своевременной и актуальной, а предложенные рецептуры горячих напитков на основе плодов и ягод, произрастающих в Свердловской области, а также технология получения замороженного полуфабриката для их приготовления, способствуют повышению конкурентоспособности предприятий общественного питания, а также обогащению рациона потребителей биологически активными веществами и антиоксидантами.

Представленная к защите диссертация Вяткина А.В. имеет целый ряд элементов нового, как для науки, так и для практики. Использование местного растительного сырья, а именно плодов и ягод, произрастающих в Свердловской области, для приготовления горячих напитков на их основе, позволит получить позитивный социально-экономический эффект за счет увеличения продолжительности и качества жизни населения с одной стороны и увеличения конкурентоспособности предприятий питания с другой.

Представляет интерес предложенная диссертантом технологическая схема получения замороженного полуфабриката из плодов и ягод, произрастающих в Свердловской области. Новизна предложенного способа подтверждается Патентом РФ № 2711079.

Работу отличает высокая практическая значимость, которая заключается в возможности использования местного сырья растительного происхождения в субъектах Российской Федерации, и в Свердловской области в частности.

Апробация предложенной Вяткиным А.В. технологической схемы получения замороженных полуфабрикатов из плодов и ягод в сети предприятий «Resta Management» показала достаточно высокий уровень эффективности.

Опубликованные 19 научных статей, в том числе 5 в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий ВАК, и 1 статья в издании, индексируемом в международной базе данных Web of Science, а также 1 патент на изобретение достаточно полно отражают содержание работы и проведенных исследований.

К недостаткам работы, не снижающим ее научной и практической ценности, можно отнести недостаточно полное представление результатов исследования потребительских предпочтений.

Считаю, что диссертационная работа Вяткина Антона Владимировича является завершенной, комплексной, профессионально выполненной, научно-квалификационной работой, содержание и оформление которой соответствует требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук.

Все вышеизложенное дает основание утверждать, что Вяткин Антон Владимирович заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.18.15 - Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания.

Доцент кафедры товароведения и  
товарной экспертизы ФГБОУ ВО  
«Российский экономический университет  
имени Г.В. Плеханова»

кандидат технических наук, доцент  
20 октября 2020 г.

С.В. Колобов

Колобов Станислав Викторович, кандидат технических наук, доцент.

Доцент кафедры товароведения и товарной экспертизы ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова», 117997, Российская Федерация, г. Москва, Стремянный пер., 36. Телефон: +79265485868, E-mail: kolobov.sv@rea.ru, 97rus@mail.ru



Подпись *Колобова С.В.*  
удостоверяю  
Специалист по работе с персоналом *В.И. [Signature]*  
20 10 г.