

ПРОТОКОЛ № 20

заседания счетной комиссии, избранной диссертационным советом

Д 212.182.08

от 15 июня 2015 г.

Состав избранной комиссии председатель Фромова Е.А.
Члены: Власова О.Ю.
Осипова Т.А.

Комиссия избрана для подсчета голосов при тайном голосовании по вопросу о присуждении Гращенкову Дмитрию Валерьевичу ученой степени кандидата технических наук.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек на период действия Номенклатуры специальностей научных работников, утвержденной приказом Минобрнауки России от 25.02.2009 г. № 59.

В состав диссертационного совета с правом решающего голоса дополнительно введены 0 человек.

Присутствовало на заседании 15 членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации 4

Роздано бюллетеней 15

Осталось нерозданных бюллетеней 5

Оказалось в урне бюллетеней 13

Результаты голосования по вопросу о присуждении ученой степени кандидата технических наук Гращенкову Дмитрию Валерьевичу:

за 14

против 1

недействительных бюллетеней 0

Председатель счетной комиссии Е.А. Фромова

Члены комиссии О.Ю. Власова О.Ю. Власова
Т.А. Осипова Т.А. Осипова

Гращенко Дмитрий Валерьевич

Разработка блюд и рационов для дошкольных образовательных учреждений на основе автоматизированной системы расчетов

05.18.15 – Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания

Присутствовали члены диссертационного совета:

1. Кузнецова Елена Анатольевна (председатель), д.т.н., доцент, 05.18.01
2. Евдокимова Оксана Валерьевна (заместитель председателя), д.т.н., доцент, 05.18.15
3. Симоненкова Анна Павловна (ученый секретарь), к.т.н., доцент, 05.18.15
4. Артемова Елена Николаевна, д.т.н., профессор, 05.18.15
5. Гаврилина Вера Александровна, д.т.н., доцент, 05.18.15
6. Громова Валентина Степановна, д.б.н., профессор, 05.18.15
7. Емельянов Александр Александрович, д.т.н., профессор, 05.18.01
8. Еремина Ольга Юрьевна, д.т.н., доцент, 05.18.15
9. Иванова Тамара Николаевна, д.т.н., профессор, 05.18.15
10. Корячкин Владимир Петрович, д.т.н., профессор, 05.18.01
11. Корячкина Светлана Яковлевна, д.т.н., профессор, 05.18.01
12. Осипова Галина Александровна, д.т.н., профессор 05.18.01
13. Румянцева Валентина Владимировна, д.т.н., доцент, 05.18.01
14. Самофалова Лариса Александровна, д.т.н., доцент, 05.18.01
15. Толкунова Наталья Николаевна, д.т.н., профессор 05.18.15

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 212.182.08
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ – УЧЕБНО-НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ
КОМПЛЕКС» МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 15 июня 2015 г. № 20

О присуждении Гращенкову Дмитрию Валерьевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата технических наук. Диссертация «Разработка блюд и рационов для дошкольных образовательных учреждений на основе автоматизированной системы расчетов» по специальности 05.18.15 – «Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания» принята к защите 10 апреля 2015 года протокол № 16 диссертационным советом Д 212.182.08 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс» Министерства образования и науки Российской Федерации (302020, г. Орел, Наугорское шоссе, 29), приказ о создании диссертационного совета № 434/НК от 12 августа 2013 г.

Соискатель Гращенков Дмитрий Валерьевич, 1980 года рождения, в 2002 году окончил Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский государственный экономический университет» по специальности «Технология продуктов общественного питания». Работает доцентом кафедры «Технологии питания» ФГБОУ ВПО образования «Уральский государственный экономический университет» Министерства образования и науки Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре «Технологии питания» ФГБОУ ВПО «Уральский государственный экономический университет» Министерства образования и науки Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор технических наук, доцент Чугунова Ольга Викторовна, работает в ФГБОУ ВПО «Уральский государственный экономический университет», кафедра «Технологии питания», заведующая кафедрой.

Официальные оппоненты:

Николаева Мария Андреева, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры «Товароведение и экспертиза товаров» ФГБОУ ВПО «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова», г. Москва;

Полякова Елена Дмитриевна, кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры «Технология и товароведение продуктов питания», ФГБОУ ВПО «Государственный университет – учебно-научно-производственный комплекс», г.Орел.

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», г. Челябинск в своем положительном заключении, подписанном Потороко Ириной Юрьевной, доктором технических наук, доцентом, заведующим кафедрой «Экспертиза и управление качеством пищевых производств», и утвержденном проректором по научной работе С.Д. Ваулиным, указала, что диссертация представляет собой завершенную научно-исследовательскую работу, выполненную на актуальную тему. Новые научные результаты, полученные автором, имеют существенное значение для науки и практики. Автореферат и публикации отражают основное содержание диссертации. Ведущей организацией отмечается, что диссертационная работа по своей актуальности, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям ВАК РФ.

Соискатель имеет 58 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации – 18, работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 3. В работах отражена оценка организации питания в детских дошкольных учреждениях, предложены подход к формированию рационов питания детей и новый ассортимент кулинарной продукции, обогащенной пищевыми волокнами. Подготовка основных публикаций по материалам диссертации сделана лично автором. Объем научных публикаций 4,9 п.л, в том числе авторский вклад 2,74 п.л.

1 Гращенков Д.В. Оценка организации питания в детских дошкольных учреждениях на примере г. Екатеринбурга / Д.В. Гращенков, О.В. Чугунова, Л.А. Кокорева // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. – 2013. – № 6. – С. 11-14.

2 Гращенков Д.В. Инновационные подходы к формированию рационов питания детей дошкольного возраста / Д.В. Гращенков, О.В. Чугунова, Е.В.Крюкова // Пищевая промышленность. – 2014. – №2. – С. 28-31.

На диссертацию и автореферат поступило 10 отзывов. Все отзывы положительные. В них отмечается актуальность темы диссертационной работы, научная новизна ее основных положений, практическая значимость полученных результатов и соответствие работы требованиям, предъявляемым ВАК России. Отзывы поступили из АНО ВПО «Омский экономический институт» (подписан профессором кафедры «Технологии продуктов питания и сервиса», д.т.н., профессором Пасько О.В.); ГНУ Сибирский научно-исследовательский институт переработки сельскохозяйственной продукции (подписан директором, д.т.н., доцентом Мотовиловым О.К.); ФГБОУ ВПО «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова» (подписан доцентом кафедры «Общая химия и экспертиза товаров», к.т.н., доцентом Щегловой И.В.); ФГБОУ ВПО «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия» (подписан профессором кафедры «Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств», д.т.н., профессором Касаткиной Н.Ю.); ФГБОУ ВПО «Тюменский государственный нефтегазовый университет» (подписан заведующим кафедрой «Товароведение и технология продуктов питания», д.т.н., доцентом Поповым В.Г.); Кемеровский институт (филиал) ФГБОУ ВПО «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова» (подписан заместителем директора по учебной и воспитательной работе, д.т.н., доцентом Габинской О.С.); НОУ ВПО Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации» (подписан заведующей кафедрой «Товароведение потребительских товаров, технология общественного питания и оборудования», д.т.н., профессором Бакайтис В.И.); ФГБОУ ВО «Кемеровский институт пищевой промышленности (университет)» (подписан профессором кафедры «Технология и организация общественного питания», д.т.н., доцентом Давыденко Н.И.); Омский институт (филиал) ФГБОУ ВПО «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова» (подписан доцентом кафедры «Торговое дело», к.т.н., доцентом Табаторович А.Н.); ФГБНУ «Сибирский научно-исследовательский институт сыроделия» (подписан заведующей сектором научно-технического анализа, к.т.н., доцентом Мусиной О.Н.). В отзывах есть замечания о необходимости исследования содержания витаминов и минеральных элементов в продукции, обосновании целесообразности разработки программы для ЭВМ, обосновании выбора функционального ингредиента, замены муки, творога в продукции.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они являются компетентными специалистами в отрасли науки, включающей сферу исследований диссертационной работы,

имеют в ней ряд публикаций и способны определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан математический алгоритм, положенный в основу программы для ЭВМ «Система расчетов для общественного питания», существенным отличие которой является возможность учета потерь при механической и тепловой обработках, а также наличие дополнительных возможностей по составлению меню суточных рационов в организованных коллективах;

предложен состав и способ производства новых видов продукции для детского питания: ватрушки со сметаной и запеканки из творога с морковью с добавлением пророщенных овсяных зерен («Талкана овсяного»);

доказана перспективность и практическая значимость применения предложенной автоматизированной системы расчетов, позволяющей оптимизировать рацион питания детей в дошкольных учреждениях.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана необходимость проектирования меню суточных рационов в дошкольных образовательных учреждениях на примере ДООУ ОАО «РЖД» г. Екатеринбурга, в том числе по содержанию пищевых волокон, на основании оценки фактического питания;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методов исследования, в том числе общепринятые органолептические, физико-химические, микробиологические методы, современные аналитические методы, математические методы статистической обработки данных;

изложены результаты исследования применения в качестве источника пищевых волокон в мучных изделиях для детского питания «Талкана овсяного»;

раскрыта проблема отсутствия систематизированных сведений о несбалансированности питания в дошкольных учреждениях по продуктовому и ингредиентному составу;

проведена модернизация существующих подходов к разработке программы ЭВМ по составлению меню суточных рационов в дошкольных учреждениях.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработан и внедрен в дошкольные учреждения Екатеринбурга (ДООУ ОАО «РЖД») пакет технической документации на продукцию с добавлением «Талкана овсяного»;

определены перспективы практического использования разработанной программы для корректировки рационов питания в организованных коллективах;

создана система практических рекомендаций, оформленная в виде «Сборника технических нормативов для организации питания в дошкольных учреждениях»;

представлены рекомендации по оптимизации рационов за счет использования продукции с добавлением «Талкана овсяного».

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

исследования проведены на сертифицированном оборудовании, подвергнуты статистической обработке с использованием лицензионных программ, показана воспроизводимость результатов исследований в различных условиях;

теория построена на известных, проверяемых данных, фактах и согласуется с опубликованными экспериментальными данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе многочисленных примеров и методов исследования, указанных в трудах российских ученых, их практике и обобщении опубликованных научных результатов и совокупности теоретических положений в выбранном направлении исследований;

использованы, систематизированы и обобщены теоретические данные, полученные ранее по рассматриваемой тематике;

установлено совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии на всех этапах исследовательского процесса, обосновании темы диссертационного исследования, постановке цели, задач, выборе методов исследования; обработке и анализе полученных результатов, формулировке выводов и рекомендаций, участии в проведении апробации разработанных программы и технологий, подготовке основных публикаций по выполненной работе.

На заседании 15 июня 2015 года диссертационный совет принял решение присудить Гращенкову Д.В. ученую степень кандидата технических наук по специальности 05.18.15 - Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 7 докторов наук по специальности, рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 20 человек,

входящих в состав совета, проголосовали: за – 14, против – 1, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
Диссертационного совета
Д 212.182.08, д.т.н., доцент



Кузнецова Е.Е.

Ученый секретарь
Диссертационного совета,
Д 212.182.08, к.т.н., доцент

Симоненкова А.П.

15.06.2015