

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕДИНЕННОГО ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
Д 999.196.02, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОЛГОГРАДСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ»,
МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПОВОЛЖСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И
ТУРИЗМА», МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 23 января 2019 года № 24

О присуждении Агафонову Александру Игорьевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата педагогических наук.

Диссертация на тему «Обучение базовым ударам ногами в кикбоксинге с учетом модельных характеристик техники выполнения двигательных действий» по специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры принята к защите 07 ноября 2018 года (протокол заседания № 22) объединенным диссертационным советом Д 999.196.02, созданным на базе ФГБОУ ВО «Волгоградская государственная академия физической культуры», Министерство спорта Российской Федерации, ФГБОУ ВО «Поволжская государственная академия физической культуры, спорта и туризма», Министерство спорта Российской Федерации, 400005, г. Волгоград, проспект им. Ленина, дом 78, приказ о создании № 775/нк от 20 июля 2017г. (с изменениями, утвержденными приказами № 1159/нк от 17 ноября 2017 г., № 230/нк от 20 февраля 2018 г., № 409/нк от 27 декабря 2018 г.).

Соискатель Агафонов Александр Игорьевич, 1984 года рождения, в 2005 году с отличием окончил ФГБОУ ВПО «Волгоградская государственная академия физической культуры» с присвоением квалификации «бакалавр», в 2007 – магистратуру, освоил программу подготовки научно-педагогических

кадров в аспирантуре при ФГБОУ ВПО «Волгоградская государственная академия физической культуры» по специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры с 01 ноября 2007 года по 31 октября 2010 года, работает преподавателем кафедры физической подготовки ФГКОУ ВО «Волгоградская академия Министерства внутренних дел Российской Федерации», Министерство внутренних дел Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре теории и методики бокса и тяжелой атлетики ФГБОУ ВО «Волгоградская государственная академия физической культуры», Министерство спорта Российской Федерации.

Научный руководитель – кандидат педагогических наук, Осколков Василий Александрович, ФГБОУ ВО «Волгоградская государственная академия физической культуры», кафедра теории и методики бокса и тяжелой атлетики, доцент.

Официальные оппоненты:

Левицкий Алексей Григорьевич, доктор педагогических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф.Лесгафта, Санкт-Петербург», кафедра теории и методики борьбы, профессор;

Тихонова Ирина Владимировна, кандидат педагогических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма», кафедра теории и методики гимнастики, профессор дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет физической культуры», г. Челябинск, в своём положительном заключении, подписанном Быковым Евгением Витальевичем, доктором медицинских наук, профессором, проректором по научно-исследовательской работе и утвержденном Сериковым Сергеем Геннадьевичем, доктором педагогических наук, профессором, и.о. ректора, указала, что тема диссертации Агафонова Александра Игорьевича «Обучение базовым ударам ногами в

кикбоксинге с учетом модельных характеристик техники выполнения двигательных действий» и её содержание соответствуют специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры. Диссертация является законченной научно-квалификационной работой, в которой осуществлено решение важной педагогической задачи – научно обоснована методика обучения базовым ударам ногами в кикбоксинге с учетом модельных характеристик техники выполнения двигательных действий. По своей актуальности, научной новизне, объёму выполненных исследований и практической значимости полученных результатов, представленная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук. Текст диссертации соответствует п.10 означенного Положения.

Соискатель имеет 15 опубликованных работ по теме диссертации, из них 7 публикаций в рецензируемых научных изданиях. Общий объем опубликованных соискателем по теме работ составляет 8,84 п.л., авторский вклад – 7,08 п.л. (80 %).

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

- 1) Агафонов, А.И. Биомеханический анализ техники выполнения ударов ногами и руками в кикбоксинге / А.И. Агафонов, В.А. Осколков // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2010. – № 5 (63). – С. 64-67.
- 2) Агафонов, А.И. Биомеханический анализ техники ударов ногами кикбоксеров различных квалификационных групп / А.И. Агафонов // Фундаментальные исследования. – 2013. – № 10. – Ч. 9. – С. 2031-2034.
- 3) Агафонов, А.И. Модель обучения технике ударов ногами юных кикбоксеров на основе учета рациональных кинематических и динамических параметров движений / А.И. Агафонов, В.А. Осколков, Ю.Н. Москвичев // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2015. – № 1 (119). – С. 14-18.

- 4) Агафонов, А.И. Методика обучения сотрудников органов внутренних дел технике ударов руками и ногами в рамках проведения секционных занятий по рукопашному бою в высших образовательных организациях МВД России / В.А. Овчинников, А.И. Агафонов, И.Л. Гросс, Ю.Б. Ленева // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2017. – № 10 (152). – С. 172-176.
- 5) Агафонов, А.И. Биомеханический анализ техники выполнения бокового удара ногой в рукопашном бою / А.И. Агафонов // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2018. – № 5 (159). – С. 11-14.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: Семикина Дмитрия Сергеевича, кандидата биологических наук, доцента, доцента кафедры физической подготовки ФГКОУ ВО «Уральский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации», (отзыв положительный; замечаний нет); Козлятникова Олега Александровича, кандидата педагогических наук, доцента, заместителя председателя Астраханской областной организации общественно-государственного объединения «Всероссийское физкультурно-спортивное общество «Динамо» (отзыв положительный; замечание: результаты педагогического эксперимента желательно отразить более наглядно в таблицах); Ахматгатина Анвара Амировича, кандидата педагогических наук, доцента, заведующего кафедрой физической культуры ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» (отзыв положительный; замечание: автор недостаточно полно отразил анализ зарубежного опыта в контексте диссертационного исследования); Кशिнина Игоря Ивановича, кандидата педагогических наук, почетного президента Общественной спортивной организации «Волгоградская областная федерация бокса» (отзыв положительный; замечаний нет); Гросса Игоря Львовича, доктора педагогических наук, профессора кафедры специальной тактики учебно-научного комплекса специальной подготовки ФГКОУ ВО «Московский университет Министерства внутренних дел Российской Федерации имени В.Я. Кикотя» (отзыв положительный; замечаний нет).

В целом во всех отзывах дается высокая оценка выполненной работе, отмечается актуальность решаемых в диссертации задач, научная новизна полученных результатов, их теоретическая и практическая значимость.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается проблематикой диссертационного исследования А.И. Агафонова, направленного на научное обоснование и разработку методики обучения базовым ударам ногами в кикбоксинге с учетом модельных характеристик техники выполнения двигательных действий. ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет физической культуры» известен своими достижениями в сфере физической культуры и спорта по развитию и культивированию спортивных единоборств. Сотрудники университета имеют публикации по проблеме диссертации. Это обусловило выбор ведущей организации. А.Г. Левицкий и И.В. Тихонова имеют научные труды и разработки в соответствующей области научного знания, что обусловило выбор оппонентов. Соответствующие публикации оппонентов: 1) Левицкий, А.Г. Биомеханический анализ броска через бедро в спортивной борьбе / А.Г. Левицкий, Д.А. Матвеев, А.А. Поципун, О.В. Неробеева // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 8. – С. 89-91. 2) Тихонова, И.В. Кинематические условия эффективности выполнения бросков в женском дзюдо / И.В. Тихонова, П.Г. Омарова, Е.А. Розевика // Проблемы современного педагогического образования. – 2016. – № 50-3. – С. 150-156.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

– **разработано** содержание методики обучения кикбоксеров базовым ударам ногой с учетом оптимальных биомеханических параметров движений, особенностями которой являются: применение систематизированных по группам средств обучения с направленностью на формирование отдельных компонентов двигательных действий; использование как ведущего метода расчленно-конструктивного упражнения; опора на перечень выявленных технических ошибок, характерных для каждого этапа обучения;

– **предложен** новый поэтапно детализированный подход к обучению базовым элементам кикбоксинга в соответствии с разработанными в ходе исследования моделями техники движений «Боковой удар ногой» и «Прямой удар ногой»;

– **доказана** эффективность использования специально разработанных комплексов подготовительных и подводящих упражнений, направленных на формирование отдельных компонентов двигательных действий в соответствии со структурными элементами биомеханических моделей («Боковой удар ногой» и «Прямой удар ногой») и на развитие ведущих физических качеств (гибкости, силы, быстроты).

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

– **доказана** эффективность реализации авторской методики обучения прямому и боковому ударам ногой в кикбоксинге, которая расширяет знания теории и методики спортивной тренировки в ударных единоборствах;

– **применительно к проблематике диссертации результативно использован** комплекс методов исследования: теоретический анализ и обобщение литературных источников, опрос (анкетирование), метод экспертной оценки, педагогическое наблюдение, биомеханический анализ двигательных действий, анализ видеозаписей соревновательных поединков, моделирование, педагогическое тестирование, педагогический эксперимент, методы математической статистики;

– **изложены:** рациональная структура, средства, методы и этапы реализации авторской методики обучения базовым ударам ногой, опирающейся на разработанные в результате биомеханического анализа модельные характеристики двигательных действий «Боковой удар ногой» и «Прямой удар ногой»;

– **раскрыто** существующее в теории и практике спортивной тренировки противоречие между повышением требований к технико-тактическому мастерству кикбоксеров, росту эффективности исполнения ударных движений

и недостаточной разработанностью научно-методического сопровождения тренировочного процесса в этом направлении;

– **изучено** оптимальное взаимодействие различных звеньев тела при выполнении ударов ногой и конкретизирована их роль в целостном двигательном действии.

– **проведена модернизация** комплексов подводящих упражнений, направленных на формирование отдельных компонентов техники базовых ударов ногой (боковой и прямой удары) в соответствии со структурными элементами (взаимное расположение частей тела спортсмена до начала выполнения удара; последовательность действий при выполнении удара; скорость движения суставов, участвующих в ударе; доля вклада звеньев тела в силу удара) биомеханических моделей («Боковой удар ногой» и «Прямой удар ногой»).

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

– **разработана и внедрена** авторская методика обучения, позволяющая повысить техническую подготовленность юношей в базовых ударных движениях ногой: в тренировочные процессы кикбоксеров сборной команды Волгоградской области и групп спортивного совершенствования по боксу и рукопашному бою ФГКОУ ВО «Казанский юридический институт МВД России»; в учебный процесс кафедры теории и методики бокса и тяжелой атлетики ФГБОУ ВО «Волгоградской государственной академии физической культуры»;

– **определены** перспективы практического использования результатов исследования в тренировочном процессе кикбоксеров различной квалификации, в ходе подготовки студентов физкультурных вузов и средних специальных учебных заведений, на курсах повышения квалификации и переподготовки тренеров;

– **создана** методика обучения кикбоксеров базовым ударам ногой с учетом оптимальных биомеханических параметров двигательных действий;

– **представлены** методические рекомендации по обучению базовых ударов ногой.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

– **теория** построена на основе педагогических концепций, позволивших обобщить теоретико-методологические особенности подготовки кикбоксеров на тренировочном этапе;

– **идея базируется** на фундаментальных и современных научных подходах: теории поэтапного формирования двигательных действий (П.Я. Гальперин, М.М. Боген), теоретико-методических основ многолетней подготовки юных единоборцев (Р.А. Пилюян, А.Г. Ширяев, Ю.А. Шулика), теоретических положениях биомеханики физических упражнений (Д.Д. Донской, В.М. Зациорский, В.Б. Коренберг, С.В. Дмитриев) и научно-методических основах технической подготовки в единоборствах (В.А. Еганов, А.А. Кадочников, А.Г. Ширяев);

– **использованы** современные методики сбора и обработки исходной информации, репрезентативные выборочные совокупности достаточного объема.

Личный вклад соискателя состоит в том, что: им разработана новая методика обучения базовым ударам ногами в кикбоксинге с учетом модельных характеристик техники выполнения двигательных действий; систематизирован основной методологический аппарат; определены методы исследования; организован педагогический эксперимент; проведены статистическая обработка и анализ результатов исследования; оформлены диссертация и автореферат; подготовлены 15 публикаций в виде научных и научно-методических произведений.

На заседании 23 января 2019 года объединенный диссертационный совет принял решение присудить Агафонову А.И. ученую степень кандидата педагогических наук.

При проведении тайного голосования объединенный диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 12 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту – нет, проголосовали: за – 18, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета Д 999.196.02,
доктор педагогических наук, профессор

Н.А. Фомина

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 999.196.02,
кандидат педагогических наук, доцент

Н.В. Стеценко

25 января 2019 г.