

ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОМИССИИ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 311.010.01

по защите докторских и кандидатских диссертаций, созданного на базе федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург» по предварительному рассмотрению диссертации Белого Константина Владимировича на тему «Технология обучения маневрированию в соревновательных поединках спортсменов киокусинкай», представленной на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки)

Белый Константин Владимирович является соискателем федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)» (РГУФКСМиТ), г. Москва, 105122, г. Москва, Сиреневый бульвар, дом 4.

Работает Президентом региональной общественной организации Спортивный клуб «Бусидо», г. Москва, 111141, ул. Плеханова, д. 17, оф. 316.

Диссертация выполнена в научно-исследовательском институте спорта и спортивной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)» (РГУФКСМиТ), г. Москва, 105122, г. Москва, Сиреневый бульвар, дом 4.

Научный руководитель – Эпов Олег Георгиевич, кандидат педагогических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и

туризма (ГЦОЛИФК)» (РГУФКСМиТ), лаборатория научно-исследовательского института спорта и спортивной медицины, заведующий.

Соискатель имеет 19 опубликованных научных работ, из которых 18 – по теме диссертационного исследования, 9 опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. В публикациях соискателя в полной мере отражены результаты диссертационного исследования. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах.

Наиболее значимыми являются:

1. Белый, К.В. Сравнение распределения объёмов тренировочной нагрузки по разделам подготовки в нормативных и методических документах киокусинкай / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Наука и спорт : современные тенденции. – 2016. – № 4 (Том 13). – С. 13-19.

2. Белый, К.В. Исследование практических приоритетов в подготовке спортсменов к соревновательным поединкам в киокусинкай и всестилевом каратэ / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Наука и спорт : современные тенденции. – 2017. – № 1 (Том 14). – С. 18-25.

3. Белый, К.В. Систематизация существующих схем и способов маневрирования в киокусинкай / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Ученые записки Университета имени П.Ф.Лесгафта. – 2017. – № 5 (Том 147). – С. 12-16 *(журнал из перечня ВАК РФ)*.

4. Белый, К.В. Анализ существующих методик обучения маневрированию в киокусинкай и родственных единоборствах / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Экстремальная деятельность человека. – 2017. – № 2 (Том 43). – С. 6-8 *(журнал из перечня ВАК РФ)*.

5. Белый, К.В. Структурный анализ и систематизация способов, техники и терминологии маневрирования в киокусинкай и родственных единоборствах / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Наука и спорт : современные тенденции. – 2017. – № 3 (Том 16). – С. 76-84.

6. Белый, К.В. Количественный анализ финальных поединков чемпионатов мира 2017 года по киокусинкай / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Экстремальная деятельность человека. – 2017. – № 4 (Том 45). – С. 48-51 (*журнал из перечня ВАК РФ*).
7. Белый, К.В. Обзор современной научно-методической базы проблематики маневрирования в киокусинкай / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Вестник спортивной науки. – 2018. – № 1. – С. 3-7 (*журнал из перечня ВАК РФ*).
8. Белый, К.В. Анализ количественных характеристик поединков спортсменов высшей квалификации в киокусинкай / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Наука и спорт : современные тенденции. – 2018. – № 1 (Том 18). – С. 14-20 (*журнал из перечня ВАК РФ*).
9. Белый, К.В. Изменения количественных показателей ударов единоборцев при маневрировании в поединках / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Наука и спорт : современные тенденции. – 2018. – № 3 (Том 20). – С. 41-46 (*журнал из перечня ВАК РФ*).
10. Белый, К.В. Влияние маневрирования на эффективность технико-тактических действий в поединке / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Экстремальная деятельность человека. – 2018. – № 2 (Том 48). – С. 83-86 (*журнал из перечня ВАК РФ*).
11. Белый, К.В. Влияние маневрирования на количество технико-тактических действий в киокусинкай / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Физическая культура. Спорт. Туризм. Двигательная рекреация. – 2018. – Т. 3, № 3. – С. 47-51.
12. Белый, К.В. Технология обучения маневрированию в соревновательных поединках спортсменов высшей квалификации киокусинкай / К.В. Белый, О.Г. Эпов // Вестник спортивной науки. – 2018. – № 6. – С. 77-82 (*журнал из перечня ВАК РФ*).
13. Белый, К.В. Показатели снижения массы тела спортсменами киокусинкай к соревнованиям высшего уровня / К.В. Белый // Физическая

культура. Спорт. Туризм. Двигательная рекреация. – 2019. – № 4 (Том 4). – С. 21-26 (журнал из перечня ВАК РФ).

Комиссия диссертационного совета отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

– маневрирование теоретически и экспериментально обосновано как важный показатель тактико-технического мастерства современного квалифицированного спортсмена киокусинкай, а совершенствование маневрирования – как один из ресурсов повышения эффективности соревновательной деятельности;

– теория и методика подготовки спортсмена киокусинкай дополнена концептуально единой структурой, объединяющей терминологию, технику, цели и задачи маневрирования в киокусинкай, являющуюся цельным понятийным и методическим инструментарием маневрирования;

– разработана концепция и содержание технологии обучения и совершенствования маневрирования в процессе тактико-технической подготовки спортсменов киокусинкай, включающая в себя и концепт тренировочной технологической карты обучения маневрированию;

– теория и методика спортивной тренировки киокусинкай дополнены коэффициентом эффективности технико-тактических действий спортсмена – K_3 , представляющим собой отношение эффективных технико-тактических приемов и пропущенных ударов за отрезок времени;

– описан методический приём сопряжения при обучении маневрированию и его совершенствованию в киокусинкай;

– определены ранее не исследованные количественные характеристики ведения поединка квалифицированными спортсменами киокусинкай: среднее время поединка, время конфликтного взаимодействия в соревновательном поединке, количество нанесённых в поединке ударов без требования к их акцентированию, количество выполненных технико-тактических действий в поединке, эффективность технико-тактических действий в поединке,

особенности динамики силы удара при маневрировании, частота сердечных сокращений киокусинкай при различных манерах и режимах ведения поединка.

Теоретическая значимость работы заключается в том, что:

– теория и методика подготовки спортсмена киокусинкай дополнена концептуально единой структурой, объединяющей содержание, терминологию, технику, цели и задачи маневрирования в киокусинкай, являющуюся цельным инструментарием разработки организационно-методических документов и технико-тактических действий, а также содержания и технологии тактико-технической подготовки спортсменов;

– маневрирование научно обосновано как важный показатель тактико-технического мастерства современного квалифицированного спортсмена киокусинкай, а совершенствование маневрирования – как один из ресурсов повышения эффективности соревновательной деятельности;

– теория и методика спортивной тренировки киокусинкай дополнены коэффициентом эффективности технико-тактических действий спортсмена – K_3 , представляющим собой отношение эффективных технико-тактических приемов и пропущенных ударов за отрезок времени.

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

– основные результаты работы воплощены в методические рекомендации, и активно внедряются в практику (апробация положений проведена в 3 детско-юношеских спортивных школах, одном спортклубе и всероссийской федерации по виду спорта);

– разработанный единый методический инструментарий (терминология, техника, цели и задачи) маневрирования в киокусинкай используется в практической работе тренерами и методистами киокусинкай при проведении методических семинаров по всей стране.

Полученные результаты могут быть использованы в практической работе:

– концепция и содержание технологии обучения и совершенствования маневрирования могут являться основой для организации учебно-

тренировочного процесса с группами спортсменов любой квалификации, а сама технология в рамках предлагаемой общей концепции может легко адаптироваться к конкретным задачам тренерами и методистами в зависимости от поставленных целей и квалификации спортсменов;

– тренировочные технологические карты, введённые в практику спортивной подготовки спортсменов киокусинкай, являются удобным практическим инструментом разработки практических методик и обобщенных методических документов, а также постановки задач тренерам при их групповой работе;

– коэффициент эффективности технико-тактических действий спортсмена K_3 является удобным средством контроля эффективности соревновательной деятельности спортсмена киокусинкай;

– полученные в экспериментах конкретные количественные характеристики, характеризующие соревновательные поединки киокусинкай, могут использоваться для контроля соревновательной деятельности спортсменов.

Оценка достоверности результатов исследования выявила что:

– для доказательства выдвинутой гипотезы обеспечена глубина теоретико-методологическая базы исследования;

– присутствует логическая последовательность и оптимальная длительность научного исследования;

– методы научного исследования соответствуют решаемым задачам;

– экспериментальное подтверждение гипотезы обеспечивается многолетней апробацией, достаточным объемом и репрезентативностью выборки, сравнением результатов с имеющимися данными других источников и контрольным сопоставлением результатов, полученных на разных этапах исследования;

– объективность и обоснованность изложенных в диссертации заключений обеспечивается всесторонним анализом теоретического и эмпирического материала, корректной статистической обработкой полученных

данных, а также независимым рецензированием промежуточных результатов работы, все из которых публиковались в научных журналах, в том числе из перечня Высшей аттестационной комиссии (всего 16 публикаций).

Личный вклад автора заключается в теоретическом и практическом изучении проблемы обучения и совершенствования маневрирования как существенной части технико-технической подготовки в киокусинкай. В обосновании научной проблемы, определении темы диссертации и основного методологического аппарата, разработке общего замысла исследования, подборе методов, используемых в работе, самостоятельном проведении промежуточных экспериментов и педагогического эксперимента, обработке и интерпретации полученных результатов, организации апробации и внедрения результатов исследования. Автором подготовлены текст диссертации, автореферат. Результатами анализа собственной практической деятельности и научных исследований стали публикации, посвященные диссертационной проблематике имеющие ценность для развития теории и методики киокусинкай.

Диссертация Белого Константина Владимировича на тему «Технология обучения маневрированию в соревновательных поединках спортсменов киокусинкай» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных автором исследований разработана и научно обоснована технология обучения маневрированию в соревновательных поединках спортсменов киокусинкай, и его совершенствования.

Диссертационная работа соответствует паспорту специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки), имеет важное социокультурное значение для теории и методики физической культуры и носит прикладной характер. По своей актуальности, теоретической и практической значимости, степени обоснованности, достоверности и новизне научных положений и выводов, диссертация соответствует требованиям п. 9, 10, 11, 13, 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного

Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук.

ОФИЦИАЛЬНЫМИ ОППОНЕНТАМИ РЕКОМЕНДУЮТСЯ:

1. Хуббиев Шайкат Закирович, доктор педагогических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», кафедра физической культуры и спорта, профессор; 199034, г. Санкт-Петербург, Университетская набережная, д. 7/9, Телефон: Раб: +7 (812) 328-77-22; Моб: +7 (921) 769 19 13

Специальность по диссертации доктора педагогических наук – 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки).

Публикации по теме оппонируемой диссертации:

1. Хуббиев, Ш.З. Эквивалентный подход к разработке моделей функциональной подготовленности атлетов в системе студенческого спорта / Ш.З. Хуббиев, С.Ш. Намозова, Н.Л. Ильина, Л.В. Шадрин // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 4. – С. 88-90.

2. Хуббиев, Ш.З. Особенности подготовки спортсмена-любителя и спортсмена-профессионала / Ш.З. Хуббиев, Н.С. Панчук, А.С. Сидоренко, С.А. Хисматуллин // Теория и практика физической культуры. – 2016. – № 7. – С. 96-98.

3. Хуббиев, Ш.З. Концептуальные основания технологии формирования физической подготовленности мотокроссмена / В.А. Столяров, Ш.З. Хуббиев, Ю.Ф. Курамшин, В.П. Сорокин // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2016. – № 1 (131). – С. 233-239.

4. Хуббиев, Ш.З. Мониторинг функционального состояния членов сборных команд в системе педагогического управления студенческим спортом : отбор значимых критериев / С.Ш. Намозова, Ш.З. Хуббиев, Р.С. Минвалеев, Л.В.Шадрин // Теория и практика физической культуры. – 2016. – №4. – С. 20-22.

5. Хуббиев, Ш.З. Актуализация проблем спорта высших достижений в журнале «Теория и практика физической культуры» / Ш.З. Хуббиев, С.Ш. Намозова, М.А. Эльмурзаев // Теория и практика физической культуры. – 2015. – № 11. – С. 92.

2. Руденко Геннадий Викторович, доктор педагогических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет», кафедра физического воспитания, заведующий; 199106, Санкт-Петербург, В.О., 21 линия, д.2; e-mail: Rudenko_GV@pers.spmi.ru, тел: 8-911-948-9660

Специальность по диссертации доктора педагогических наук – 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки).

Публикации по теме оппонируемой диссертации:

1. Руденко, Г.В. Экспериментальные исследования взаимосвязи тренировочных воздействий, состояния и соревновательной деятельности боксеров / Г.И. Мокеев, Г.В. Руденко, Е.Г. Мокеева, И.А. Панченко // Теория и практика физической культуры. – 2015. – № 5. – С. 79-80.

2. Руденко, Г.В. Особенности комплексной подготовки юных боксеров / Г.В. Руденко, Г.И. Мокеев // Теория и практика физической культуры. – 2017. – № 5. – С. 53-55.

3. Руденко, Г.В. Особенности организации и содержания тренировки боксеров в полугодичном микроцикле / Г.И. Мокеев, Г.В. Руденко // Теория и практика физической культуры. – 2017. – № 5. – С. 72-74.

4. Руденко, Г.В. Методика развития скоростной выносливости в тхэквондо на этапе совершенствования спортивного мастерства (15-16 лет) / А.М. Симаков, Д.А. Симакова, Г.В. Руденко, Е.Н. Коростелёв // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2018. – № 2 (156). – С. 219-223.

5. Руденко, Г.В. Методика определения психофизического потенциала организма / Г.В. Руденко, Ю.А. Дубровская, И.В. Бобров // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 4. – С. 8-10.

ВЕДУЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжская государственная академия физической культуры, спорта и туризма», 420010, РТ, г. Казань, Деревня Универсиады, д. 35 (Учебно-лабораторный корпус)

Контактная информация: Телефон: +7 (843) 294-90-02; E-mail: info@sportacadem.ru; официальный сайт: <https://www.sportacadem.ru/>

Публикации сотрудников ведущей организации по тематике оппонируемой диссертации:

1. Коновалов, И.Е. Классификация технических приемов борьбы «корэш» для изучения в группах начальной подготовки первого года обучения и критерии оценки эффективности их выполнения / И.Е. Коновалов, А.А. Нурмухаметов, Ю.В. Болтиков, О.Б. Соломахин // Человек. Спорт. Медицина. – 2019. – Т. 19. – № 1. – С. 65-71.

2. Сулейманов, Г.Б. Анализ индивидуальных показателей структуры технико-тактических действий борцов на поясах / Г.Б. Сулейманов, И.А. Земленухин, Е.В. Бурцева // Известия Тульского государственного университета. Физическая культура. Спорт. – 2019. – № 5. – С. 74-80.

3. Болтиков, Ю.В. Повышение технико-тактической подготовленности борцов греко-римского стиля посредством внедрения системы мотивационно-принудительного стимулирования / Ю.В. Болтиков, О.Б. Соломахин, И.Е. Коновалов // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 5. – С. 102-104.

4. Абрамов, Н.А. Внедрение инновационных технологий в систему специальной физической подготовки дзюдоистов (на примере «скоростно-силового тренажера дзюдо») / Н.А. Абрамов, Д.И. Ащеулов, А.М. Ахатов, Ю.В. Болтиков, А.З. Зиннатнуров // Наука и спорт : современные тенденции. – 2018. – Т. 21. – № 4 (21). – С. 55-59.

5. Хаснутдинов, Н.Ш. Постуральная устойчивость спортсменов с различной спортивной специализацией и квалификацией / Н.Ш. Хаснутдинов, Ф.А. Мавлиев, А.М. Ахатов, А.С. Назаренко // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2017. – № 6 (148). – С. 231-234.

6. Мавлиев, Ф.А. Функция равновесия у спортсменов с разным видом спортивных локомоций / Ф.А. Мавлиев, А.М. Ахатов, А.С. Назаренко, Л.К. Ишкинина, Ю.В. Болтиков, И.Е. Коновалов // Известия Тульского государственного университета. Физическая культура. Спорт. – 2017. – № 1. – С. 162-167.

7. Кагапов, Р.И. Построение модельного плана подготовки спортсменов высокого уровня / Р.И. Кашапов, Э.Ш. Шамсувалеева, Г.С. Петрова // Проблемы современного педагогического образования. – 2017. – № 56-4. – С. 139-147.

8. Бурцева, Е.В. Анализ арсенала атакующих ударных действий высококвалифицированных каратистов в соревновательных поединках / Е.В. Бурцева, Т.Ф. Мифтахов // Известия Тульского государственного университета. Физическая культура. Спорт. – 2016. – № 4. – С. 106-110.

9. Гаранин, Е.А. Экспериментальная методика подготовки бойцов армейского рукопашного боя на основе учета индивидуального стиля ведения спортивного поединка / Е.А. Гаранин, С.А. Кузнецов // Физическая культура, спорт – наука и практика. – 2015. – № 4. – С. 5-12.

А также более 50 публикаций в других рецензируемых научных изданиях по тематике исследования.

Установить срок защиты «25» декабре 2019г.

Автореферат диссертации может быть рекомендован в печать.

Автореферат на отзыв рекомендуется разослать в организации по утвержденному списку.

Диссертация Белого Константина Владимировича на тему «Технология обучения маневрированию в соревновательных поединках спортсменов киокусинкай» может быть рекомендована к защите в диссертационном совете Д

311.010.01, созданном на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург», по специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки).

Председатель комиссии,
доктор педагогических наук,
профессор



Федоров В.Г.


Члены комиссии:

доктор педагогических наук,
профессор



Терехина Р.Н.

доктор педагогических наук,
доцент



Закревская Н.Г.