

«УТВЕРЖДАЮ»

ректор ФГБОУ ВО «ВГАФК»,
доктор педагогических наук,
профессор

Якимович В.С.

«20» октября 2020 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградская государственная академия физической культуры»

Диссертация «Технико-тактическая подготовка баскетболистов к действиям в нападении быстрым прорывом с использованием цифровых технологий» выполнена на кафедре теории и технологий физической культуры и спорта.

В период подготовки диссертации соискатель Йосипенко Ксения Анатольевна проходила обучение в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Волгоградская государственная академия физической культуры».

В 2020 году окончила аспирантуру при ФГБОУ ВО «Волгоградская государственная академия физической культуры» по направлению подготовки 49.06.01 – Физическая культура и спорт.

Научный руководитель – кандидат педагогических наук, доцент Стеценко Наталья Викторовна, основное место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградская государственная академия физической культуры», кафедра теории и технологий физической культуры и спорта, доцент.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

1. Диссертация Йосипенко К.А. является квалификационной научной работой, в которой на основе выполненных соискателем многолетних

исследований разработана методика технико-тактической подготовки баскетболистов к действиям в нападении быстрым прорывом с использованием цифровых технологий, что соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

2. Личное участие в получении результатов, изложенных в диссертации, состоит в:

– организации исследования, в ходе которого выявлены ведущие типы мышления баскетболистов, определены показатели технико-тактической подготовленности баскетболистов к действиям в нападении быстрым прорывом, разработана математическая модель, позволяющая оценить уровень технико-тактической подготовленности спортсменов, выявлено влияние каждого показателя на уровень технико-тактической подготовленности баскетболистов;

– определении промежуточных и конечных модельных характеристик действий в нападении быстрым прорывом на основе видеонализа серии финальных игр мужских баскетбольных студенческих команд АСБ Ласт 16 в сезоне 2018-2019 гг. и команд NBA в сезонах 2016-2017 гг., 2017-2018 гг., 2018-2019 гг. соответственно;

– разработке цифровых средств (электронных интерактивных образовательных ресурсов и коллаборативных заданий);

– подборе комплексов упражнений для совершенствования технико-тактической подготовки баскетболистов к действиям в нападении быстрым прорывом разнонаправленного воздействия;

– организации и проведении педагогического эксперимента с целью проверки эффективности разработанной методики технико-тактической подготовки баскетболистов к действиям в нападении быстрым прорывом с

использованием цифровых технологий;

– математической, статистической обработке и графическом представлении результатов исследования.

3. Достоверность и обоснованность научных положений и выводов, сформулированных в диссертации, определяются применением комплекса современных методов исследования, в том числе: теоретического анализа и обобщения данных научно-методической литературы; анкетирования; педагогического наблюдения; стенографирования и видеоанализа; метода экспертных оценок; психофизиологических тестов; педагогического тестирования; метода моделирования; педагогического эксперимента; методов математической статистики.

4. Научная новизна данной работы заключается в том, что:

– разработана методика технико-тактической подготовки баскетболистов к действиям в нападении быстрым прорывом с использованием цифровых технологий;

– на основе видеоанализа серии баскетбольных матчей выявлены промежуточные и конечные модельные характеристики действий в нападении быстрым прорывом;

– определены показатели технико-тактической подготовленности баскетболистов к действиям в нападении быстрым прорывом (сформированность мыслительных функций, специальных знаний, тактического мышления, психомоторных способностей и освоенность техники) и предложен новый способ ее оценки;

– разработаны комплексы специальных упражнений для повышения точности и эффективности индивидуальных действий и командных взаимодействий игроков в нападении быстрым прорывом;

– разработаны цифровые средства (электронных интерактивных образовательных ресурсов, коллаборативных заданий) для процесса технико-тактической подготовки баскетболистов к действиям в нападении быстрым прорывом и экспериментально доказана целесообразность их использования.

5. Теоретическая значимость результатов исследования заключается в дополнении теории и методики спортивной тренировки положениями и выводами диссертации, в которых:

– описано основное содержание авторской методики технико-тактической подготовки баскетболистов к действиям в нападении быстрым прорывом с использованием цифровых технологий, указана последовательность ее реализации;

– указана высокая значимость результативного стремительного нападения быстрым прорывом, и как следствие обоснована необходимость повышения уровня выполнения технико-тактических действий в данном виде нападения;

– представлена идея использования разработанных цифровых средств (в рамках цифровой образовательной среды) и комплексов физических упражнений (в рамках спортивного зала) при организации процесса обучения баскетболистов действиям в нападении быстрым прорывом.

6. Практическая значимость диссертации состоит в том, что полученные результаты исследования можно использовать в тренировочном процессе баскетболистов различной квалификации, при обучении студентов физкультурных вузов и средних специальных учебных заведений, на курсах повышения квалификации и переподготовки тренеров по баскетболу.

В то же время основная идея использования цифровых ресурсов, направленных на совершенствование и развитие мыслительной деятельности спортсменов, может быть перспективной в других командных видах спорта, например, волейболе, гандболе, футболе.

7. Диссертация «Обучение базовым ударам ногами в кикбоксинге с учетом модельных характеристик техники выполнения двигательных действий» соответствует паспорту специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры в части п. 3 «Теория и методика спорта»,

раздел 3.2.4 «Технико-тактическая и психологическая подготовка спортсменов».

8. По результатам диссертационного исследования опубликовано 20 научных и научно-методических работ, в том числе 10 (4 Scopus) в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем.

Данные, отражающие основные результаты решения задач исследования представлены в следующих публикациях:

1. Йосипенко, К.А. Актуальная роль спортивного арбитра в соревновательной деятельности / К.А. Йосипенко // Среднее профессиональное и высшее образование в сфере физической культуры и спорта: современное состояние и перспективы: материалы Всероссийской научно-практической конференции, Челябинск, 29-30 марта 2016 г. – Челябинск. – 2016. – С. 82-85.

2. Йосипенко, К.А. Актуальные вопросы подготовки спортивных арбитров в игровых видах спорта / К.А. Йосипенко // Вестник студенческой науки – 2016: сборник научных работ. – Волгоград: ФГБОУ ВО «ВГАФК». – 2016. – С. 14-18.

3. Йосипенко, К.А. Обучение студентов физкультурных вузов правилам судейства в баскетболе на основе электронного учебного пособия [Электронный ресурс] / Е.А. Широбакина, К.А. Йосипенко // Баскетбол: история, современность, перспективы: материалы I Всеукраинской научно-практической конференции с международным участием (Днепр, 20-21 декабря 2016 г.); под общ. ред. О.О. Митова. – Днепропетровск, 2016. – С.109-112. – Режим доступа: <http://infiz.dp.ua/misc-documents/conf-2016-01-basketball.pdf> (дата обращения 14.01.2017).

4. Йосипенко, К.А. Особенности подготовки к судейской деятельности в баскетболе / Е.А. Широбакина, К.А. Йосипенко // Проблемы и перспективы

внедрения информационных и коммуникационных технологий в физкультурное образование в контексте подготовки конкурентоспособного компетентного специалиста: материалы международной заочной электронной научно-методической конференции (Волгоград, 21-25 ноября 2016 г.); под общ. ред. И.В. Лушик, В.В. Кореневой. – Волгоград: ФГБОУ ВО «ВГАФК», 2016. – С. 154-162.

5. Йосипенко, К.А. Обоснование использования информационных технологий при обучении правилам судейства в баскетболе / Е.А. Широбакина, К.А. Йосипенко // Теория и практика физической культуры. – 2017. – №2. – С. 35.

6. Йосипенко, К.А. Обоснование и разработка электронного учебного пособия «Правила игры и основные положения судейства в баскетболе» / Е.А. Широбакина, К.А. Йосипенко // Успехи современной науки. – 2017. – Том 1. – №2. – С. 213-217.

7. Йосипенко, К.А. Методические особенности разработки системы тестовых материалов для контроля качества обучения студентов по правилам игры и основным положениям судейства в баскетболе / Е.А. Широбакина, И.В. Абдрахманова, К.А. Йосипенко // Успехи современной науки. – 2017. – №4. – С. 137-140.

8. Йосипенко, К.А. Опыт визуализации информации в электронных образовательных ресурсах спортивных вузов / И.В. Абдрахманова, Е.А. Широбакина, К.А. Йосипенко // Современные наукоемкие технологии. – 2017. – №6. – С. 7-11.

9. Йосипенко, К.А. Опыт разработки и внедрения в учебный процесс электронного учебного пособия по основным положениям судейства и правилам игры в баскетбол вузов / Е.А. Широбакина А.Н. Болгов, К.А. Йосипенко // Теория и практика физической культуры. – 2017. – №8. – С. 98.

10. Йосипенко, К.А. Стимулирование учебной активности студентов в условиях дистанционного обучения средствами визуализации вузов /

И.В. Абдрахманова, Е.А. Широбакина, А.Н. Болгов, К.А. Йосипенко // Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. – 2017. – №4. – С. 8-10.

11. Йосипенко, К.А. Формирование у студентов вуза физической культуры профессиональных умений судейства соревнований по баскетболу на основе информационно-деятельностного подхода / Е.А. Широбакина, М.Н. Сандирова, И.В. Лущик, К.А. Йосипенко // Грани познания. – 2017. – №1(48). – С. 69-76.

12. Йосипенко, К.А. Информационные технологии в обучении правилам игры и основным положениям судейства в баскетболе / К.А. Йосипенко // Оптимизация учебно-тренировочного процесса: материалы XVI международной научно-практической конференции (Н. Новгород, 30 ноября 2017 г.). – Н. Новгород, 2017. – С. 86-92.

13. Йосипенко, К.А. Сравнительный анализ официальных статистических отчетов женских студенческих команд чемпионата АСБ сезона 2017-2018 дивизиона «Волгоград» и всероссийского плей-офф ласт-64 / К.А. Йосипенко // Наука и спорт: современные тенденции. – 2018. – №3 (том 20). – С. 139-145.

14. Йосипенко, К.А. Электронное учебное пособие «Правила игры и основные положения судейства в баскетболе» / University Stars – 2017: сборник проектов III Международного интеллектуального конкурса студентов, магистрантов, аспирантов, докторантов (Москва, 30 декабря 2017 г.); под ред. проф. Т.М. Конопляник, У.М. Бахтикиреевой, Г.Б. Евгенева. – М.: ООО «РусАльянс «Сова»», 2018. – С.279-282.

15. Йосипенко, К.А. О важности роли студенческого спорта в подготовке спортивного резерва (на примере баскетбола) / К.А. Йосипенко // Университетский спорт: здоровье и процветание нации: материалы VIII международной научной конференции студентов и молодых ученых (г. Улан-Батор, 20-21 апреля 2018 г.). – Улан-Батор, 2018. – С. 50-53.

16. Йосипенко, К.А. Применение и внедрение информационных технологий в баскетболе / Вопросы науки и практики – 2018: 3 сессия: материалы международной научно-практической конференции, г. Москва, 18 декабря 2018 г.; под ред. проф. М.Р. Арпентьевой. – М.: РусАльянс Сова, 2018. – С.487-489.

17. Йосипенко, К.А. Особенности атакующих действий женских студенческих команд по баскетболу в быстром прорыве / К.А. Йосипенко // Теория и практика физической культуры. – 2019. – №3. – С. 84.

18. Йосипенко, К.А. Тактические действия в быстром прорыве баскетболистов студенческих команд / Н.В. Стеценко, К.А. Йосипенко // Теория и практика физической культуры. – 2019. – №11. – С. 82.

19. Йосипенко, К.А. Исследование типов мышления баскетболистов / К.А. Йосипенко, Н.В. Стеценко, А.Н. Болгов // Конструктивный потенциал современных гуманитарных и социально-экономических наук: проблемы наращивания и реализации: материалы международной научно-практической конференции, г. Белгород, 24 июня 2020 г. – ООО «Агентство перспективных научных исследований (АПНИ)», 2020. – Режим доступа: <https://apni.ru/article/952-issledovanie-tipov-mishleniya-basketbolistov> (дата обращения: 30.06.2020).

20. Йосипенко, К.А. Цифровые технологии в технико-тактической подготовке баскетболистов [Электронный ресурс] / К.А. Йосипенко, Н.В. Стеценко, А.Н. Болгов // Современные проблемы науки и образования. – 2020. – № 4. – Режим доступа: <http://www.science-education.ru/article/view?id=29990> (дата обращения: 28.07.2020).

Диссертация «Технико-тактическая подготовка баскетболистов к действиям в нападении быстрым прорывом с использованием цифровых технологий» Йосипенко К.А. рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Заключение принято на расширенном заседании кафедры теории и технологий физической культуры и спорта ФГБОУ ВО «Волгоградская государственная академия физической культуры». Присутствовало на заседании 12 человек. Результаты голосования: «за» - 12 чел., «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол № 4 от 9 октября 2020 года.

Проректор по НИР
ФГБОУ ВО «ВГАФК»,
д.п.н., профессор



Чёмов Владимир Васильевич

Заведующий кафедрой
теории и технологий
физической культуры и спорта
ФГБОУ ВО «ВГАФК»,
к.п.н., доцент



Дзержинская Людмила Борисовна

Подпись Дзержинской Л.Б. Чёмова В.В.
удостоверяю,
Начальник отдела кадров
Лосева СВ

