

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ли Шуайту

«Повышение уровня технической подготовленности студентов, занимающихся настольным теннисом, на основе совершенствования техники передвижений (на примере учреждений высшего образования КНР), представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры»

Рассматриваемое диссертационное исследование является актуальным для решения государственных образовательных задач по повышению качества занятий по физическому воспитанию в учреждениях высшего образования в целом и, в частности, для улучшения качества подготовки студентов на занятиях с применением средств настольного тенниса.

Известно, что формирование и совершенствование техники движений является одной из ключевых задач любого вида спорта. Особенno важным этот параметр подготовки становится в настольном теннисе, так как недостатки или отсутствие сформированной техники игры негативно сказываются на развитии двигательных способностей студентов. Проблематика ситуации в том, что темпы формирования техники игры в настольный теннис в общем физическом воспитании и уровень технической подготовленности студентов во многом определены продолжительностью учебных занятий. Этот фактор, конечно, требует разработки и обоснования системы повышения эффективности занятий. В настоящей исследовательской работе автор предпринял попытку разрешения вопроса путем совершенствования техники передвижений обучающихся.

Установлены следующие достоинства исследования: в диссертационной работе уточнена классификация передвижений в настольном теннисе; определен выбор средств технической подготовки для студентов, занимающихся настольным теннисом; обоснована целесообразность использования информационно-коммуникационных технологий в подготовке теннисистов; разработано веб-приложение для повышения качества подготовки студентов на занятиях настольным теннисом.

Важным теоретическим аспектом, повышающим научную значимость работы, представляют полученные знания о повышении качества передвижений теннисистов. В исследовании существенно дополнена и расширена теория технической подготовки в настольном теннисе за счет разработки методики совершенствования техники передвижений.

Достоинством диссертационной работы является практическая значимость ее результатов, возможность применения в образовательном процессе и в спортивной подготовке игроков в настольный теннис. Особый научный интерес диссертации придает разработанное соискателем веб-приложение «Передвижения в настольном теннисе», которое может применяться учащимися, студентами, а также спортсменами на различных этапах подготовки. Достоверность полученных результатов подтверждена количественно в рамках

экспериментального обоснования эффективности разработанной соискателем методики повышения уровня технической подготовленности студентов, занимающихся настольным теннисом. Определено, что в педагогическом эксперименте участвовало 102 студента.

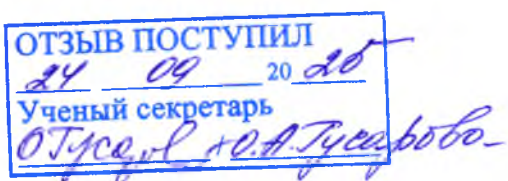
В представленном автореферате диссертации четко сформулированы цель, задачи, объект, предмет исследования, установлена научная новизна и значимость работы, определены положения, выносимые на защиту. Выводы и обобщения автора реализованы и отражены в 18 публикациях, в том числе единоличных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Республики Беларусь.

В результате анализа автореферата диссертации следует, что научная работа представляет собой завершенное исследование, логически структурирована, содержит новые научные результаты и положения, свидетельствует о вкладе соискателя в науку. Считаю, что диссертация соответствует требованиям, предъявляемым ВАК Республики Беларусь к диссертационным работам, а Ли Шайпу заслуживает присуждения искомой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Не против размещения отзыва на сайте УО «Белорусский государственный университет физической культуры» и информационных научных библиотеках.

23.09.2025
Заведующий кафедрой
физической культуры
Академии управления при Президенте
Республики Беларусь,
кандидат педагогических наук

Д.В.Жамойдин



*С отзывом
ознакомлен
24.09.2025*

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ли Шайпу «Повышение уровня технической подготовленности студентов, занимающихся настольным теннисом, на основе совершенствования техники передвижений (на примере учреждений высшего образования КНР), представленного на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры

Актуальность темы исследования Ли Шайпу обоснована необходимостью совершенствования техники настольного тенниса для всех занимающихся, независимо от того, где осуществляется подготовка – в специализированных спортивных, образовательных учреждениях, организациях дополнительного образования. Вопросы повышения эффективности технической подготовки посредством использования средств, имеющих значимое тренировочное воздействие являются важными и своевременными для всех занимающихся настольным теннисом. Учитывая обязательную оздоровительную направленность занятий в учреждениях высшего образования, необходимо освоить технику игры, включая обязательно и технику передвижений, которой зачастую не уделяется должного внимания. Малоизученная тема совершенствования передвижений без задействования дополнительных объемов тренировочного времени имеет очень важное значение, поскольку определяет общий уровень подготовленности занимающегося. Вышесказанное подчеркивает несомненную актуальность представленного в автореферате исследования. Постановка проблемы, организация и методы ее решения позволили получить новые научные и практико-ориентированные результаты.

Соискатель выполнил анализ научно-методической литературы, разносторонне изучил и проанализировал возможности и условия повышения уровня технической подготовленности на занятиях студентов. Проведенные автором исследования взаимосвязей показателей физической подготовленности с выполнением определенных передвижений дают возможность применять в занятии максимально эффективные упражнения, что в целом повышает эффективность всего занятия. Авторские идеи разработки методики, основанной на рациональном применении упражнений, избирательно действующих на каждый вид передвижений являются новыми и востребованными. Важно отметить логическую последовательность выполняемых исследований. Видеоанализ передвижений ведущих спортсменов и студентов на современном этапе позволил соискателю обоснованно осуществлять научный поиск наиболее эффективных средств подготовки теннисистов. Содержание автореферата раскрывает организацию педагогического эксперимента, формирование презентативной выборки обследуемых в количестве 102 человек, оценку и анализ уровня их подготовленности.

Очевидна и бесспорна практическая значимость исследования. Полученные результаты могут использоваться в спортивных учреждениях, учреждениях образования, где проводятся занятия по настольному теннису, а также применяться в самостоятельных занятиях занимающихся. Особого внимания заслуживает разработанное соискателем электронное методическое пособие «Передвижения в настольном теннисе», которое способствует повышению интереса к занятиям и может успешно использоваться в образовательном процессе и в подготовке спортсменов.

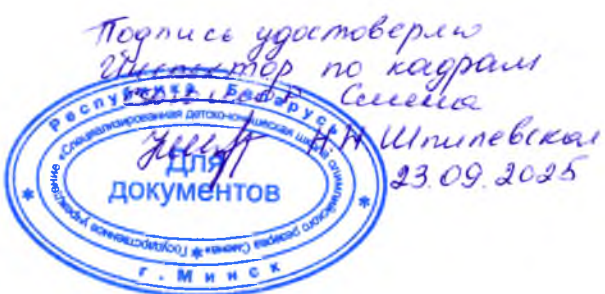
Анализ содержания автореферата позволяет утверждать, что диссертационное исследование Ли Шуайпу является актуальной, законченной, самостоятельной научно-квалификационной работой, обладающим научной и практической значимостью.

Диссертация Ли Шуайпу «Повышение уровня технической подготовленности студентов, занимающихся настольным теннисом, на основе совершенствования техники передвижений (на примере учреждений высшего образования КНР) соответствует требованиям, установленным Положением о присуждении ученых степеней ВАК Республики Беларусь, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Не возражаю против размещения отзыва на сайте УО «Белорусский государственный университет физической культуры» и информационных научных библиотеках.

Старший тренер
ГУ «Специализированная
детско-юношеская школа
олимпийского резерва
«Смена»,
мастер спорта Республики Беларусь
по настольному теннису

О.Н.Патеева



с отзывом
ознакомлен
24.09.2023,



Отзыв на автореферат диссертации

Ли Шайпу на тему:

«Повышение уровня технической подготовленности студентов, занимающихся настольным теннисом, на основе совершенствования техники передвижений (на примере учреждений высшего образования КНР)», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 - теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры

Проблема совершенствования техники передвижений у студентов, занимающихся настольным теннисом, обусловлена отсутствием научно обоснованных средств и методических подходов, учитывающих современные тенденции развития вида спорта. Цифровизация образовательных процессов в учреждениях высшего образования открывает новые возможности для интеграции современных технологий в тренировочный процесс, что позволит обеспечить повышение его эффективности и стимулирование самостоятельной работы студентов. До настоящего исследования не было научно разработанной методики повышения уровня технической подготовленности студентов, занимающихся настольным теннисом в учреждениях высшего образования, на основе совершенствования техники передвижений в образовательном процессе.

Заявленные задачи логично вытекают из цели и охватывают: теоретическое обоснование предпосылок повышения уровня технической подготовленности студентов, занимающихся настольным теннисом в учреждениях высшего образования; определение видов передвижений игроков и средств их совершенствования; разработку методики и апробацию цифрового сопровождения ее реализации. Объект и предмет исследования определены корректно. Объектом исследования является техническая подготовка студентов, занимающихся настольным теннисом в учреждениях высшего образования, предметом исследования – совершенствование техники передвижений для повышения технической подготовленности студентов, занимающихся настольным теннисом. Положения, выносимые на защиту, раскрывают все основные результаты и включают объективные предпосылки повышения уровня технической подготовленности в настольном теннисе; основные виды и способ передвижений, средства совершенствования техники передвижений в настольном теннисе на современном этапе; разработанную методику повышения уровня технической подготовленности студентов, занимающихся настольным теннисом. Научно обоснованная методика предполагает цифровое сопровождение в виде веб-приложения, которое содержит структурированный по модулям учебно-

методический материал, направленный на совершенствование техники передвижений с учетом их вида.

Представленный в автореферате материал свидетельствует о том, что диссертация является законченным научным трудом. Вклад соискателя заключается в самостоятельном обосновании актуальности изучаемых вопросов, организации и проведении исследования. Автором самостоятельно выполнен видеоанализ матчей игроков в настольный теннис, разработана методика повышения уровня технической подготовленности студентов на основе совершенствования техники передвижений, проведена математико-статистическая обработка данных, полученных в ходе исследования, проанализированы результаты исследования. Совместно с руководителем сформулированы выводы и даны практические рекомендации.

Выполненная работа отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям по педагогическим наукам, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидат педагогических наук по специальности 13.00.04 - теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Не возражаю против размещения отзыва на официальном сайте учреждения образования «Белорусский государственный университет физической культуры».

13.09.2025

Рецензент: доцент кафедры
физической культуры
Белорусского национального
технического университета,
кандидат педагогических наук,
доцент

Более

О.К.Будрюнас

ОТЗЫВ ПОСТУПИЛ		
24	09	2025
Ученый секретарь		
Ольга Григорьевна Ткачева		

С отзывом
ознакомлен
24.09.2025



ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ли Шуайпу «Повышение уровня технической подготовленности студентов, занимающихся настольным теннисом, на основе совершенствования техники передвижений (на примере учреждений высшего образования КНР), представленного на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры»

В настоящее время в условиях снижения двигательной активности и ухудшения физического состояния молодежи исследуемая соискателем тема повышения эффективности занятий физической культурой в учреждениях высшего образования, обуславливающее рост мотивации через удовлетворение потребности студентов в самореализации и улучшение их физического состояния имеет государственное значение для формирования здоровой нации.

Выбранная соискателем тема диссертационного исследования соответствует направленности государственной политики Республики Беларусь на оздоровление нации, созвучна политике, проводимой Казахстаном, Китаем, что подчеркивает ее высокую значимость и актуальность. Проведенный Ли Шуайпу анализ теоретико-методических источников по вопросам повышения эффективности занятий физической культурой студентов показал пути решения поставленной проблемы путем реализации потенциала наименее разработанных в методическом аспекте компонентов технической подготовки в настольном теннисе.

Научная новизна представленного исследования заключается в обосновании условий для повышения уровня технической подготовленности студентов. Соискателем проанализирована научно-методическая литература на русском, английском и китайском языках, определены проблемы в физическом воспитании студентов, занимающихся настольным теннисом, обозначены и разработаны направления и структура исследования. Построение исследования отличается логической последовательностью, многоэтапностью. Назначение каждого этапа научно обосновано. Детерминированная направленность темы исследования реализована на основе методологии, являющейся базовой в теории и методике физического воспитания. Структура работы, ее основные положения, список используемых источников, приложения отличаются логичностью и убедительностью, выводы аргументированы.

Теоретическая значимость представленной работы состоит в решении научной задачи, имеющей важное значение для теории настольного тенниса. Уточнение классификаций передвижений по способу выполнения на основе видеоанализа, отбор наиболее эффективных упражнений по результатам корреляционного анализа, характеристика наиболее востребованных видеоуроков настольного тенниса в ходе видео анализа расширяют область теоретических знаний о технике настольного тенниса и подготовке игроков в настольный теннис.

Практическая значимость заключена в применении результатов в учебно-тренировочном процессе по настольному теннису в университетах. Соискателем разработано цифровое методическое сопровождение, выполненное в форме веб-приложения. В условиях цифровой трансформации образования заслуживает внимания исследование соискателем возможности и условий применения информационных технологий в физическом воспитании студентов.

Исследовательская работа Ли Шуайпу характеризуется актуальностью, высоким уровнем организации и выполнения, практической значимостью полученных результатов, что свидетельствует о высоком научном уровне соискателя, о соответствии представленной работы требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Новизна исследования состоит не только в научно-методическом обосновании совершенствования техники передвижений для повышения технической подготовленности студентов, а и в разработке цифрового сопровождения образовательного процесса.

Результаты исследования, вынесенные на защиту, отличаются научной и практической новизной, достаточно полно отражены в 18 публикациях соискателя, в том числе в 4 статьях рецензируемых научных изданий. Результаты внедрены в образовательный процесс по физической культуре в университете КНР и реализованы в электронном средстве обучения «Передвижения в настольном теннисе».

На основании содержания автореферата можно сделать вывод о том, что диссертация Ли Шуайпу «Повышение уровня технической подготовленности студентов, занимающихся настольным теннисом, на основе совершенствования техники передвижений (на примере учреждений высшего образования КНР) является самостоятельным завершенным научным исследованием. Считаю, что ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Не возражаю против размещения отзыва на официальном сайте учреждения образования «Белорусский государственный университет физической культуры».

22.09.2025

Профессор кафедры педагогики и
психологии Казахского национального
педагогического университета имени Абая
доктор педагогических наук, профессор



М.А.Абсатова

ОТЗЫВ ПОСТУПИЛ

24 09 2025

Ученый секретарь

Оксана Голубева

С отзывом
ознакомлен

24.09.2025

Бюро