

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Рогожникова Максима Алексеевича на тему «Обучение юных тхэквондистов безопорным сложно-координационным техническим действиям», представленную 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.

Рогожниковым М.А. разработана новая научная идея, позволившая выявить новые дидактические условия, средства и приемы повышения качества обучения юных тхэквондистов безопорным сложно-координационным технико-тактическим действиям, путем включения оригинально адаптированных к виду спорта тхэквондо специфических средств акробатики и паркура.

Диссертационное исследование Рогожникова М.А. посвящено разработке алгоритма обучения юных тхэквондистов безопорным сложно-координационным техническим действиям на основе точного учета кинематических характеристик. Исходя из основной педагогической направленности исследования Рогожникова М.А., данную работу правомерно защищать в диссертационном совете Д 311.010.01 ФГБОУ ВО «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург» по специальности 13.00.04. – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки).

Требования к оформлению автореферата соблюдены, а его содержание раскрывает основные положения диссертации. Присутствуют признаки научной новизны, которые заключаются в применении средств акробатики и паркура для повышения качества и ускорения процесса обучения юных тхэквондистов. Данные, полученные автором работы, имеют теоретическую и практическую значимость.

Имеются и некоторые замечания по автореферату. Например, можно более наглядно отобразить изменения различных показателей, используя не только таблицы, но и схемы, графики.

Судя по автореферату, диссертация Рогожникова Максима Алексеевича представляет собой законченную работу, выполненную на высоком уровне, соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года, № 842 (п. 9), а его автор достоин присвоения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04. – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Заведующий кафедрой
Физической культуры и адаптации
Санкт-Петербургского политехнического
университета Петра Великого,
кандидат педагогических наук, доцент

Пискун О.Е.

"11" апреля 2016г.

195251, СПб, Политехническая ул. 29, ФГАОУ ВО СПбГПУ

piskun@imop.ru, (812) 606-62-29



О Т З Ы В

на автореферат диссертации Рогожникова Максима Алексеевича на тему «Обучение юных тхэквондистов безопорным сложно-координационным техническим действиям», представленную 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.

Актуальность темы диссертации Рогожникова М.А. определяется следующими причинами. Последние изменения в правилах соревнований, повлияло на количество выполняемых спортсменами, сложно-координационных технических действий, преимущественно ударов с вращениями.

Автореферат диссертации Рогожников М.А. показывает, что диссертант внес существенный вклад в решение проблем по обучению юных спортсменов сложно-координационным техническим действиям тхэквондо. Исследование Рогожникова М.А. носит педагогическую направленность, что позволяет защищать данную работу в диссертационном совете Д 311.010.01 ФГБОУ ВО «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург» по специальности 13.00.04. – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки).

Автореферат в достаточной мере информативен, выполнен в соответствии с требованиями. Автором впервые предложено сгруппировать сложно-координационные технические действия на три группы ударов: скоростные, силовые, скоростно-силовые. Имеется ряд интересных разработок, например: алгоритм обучения одной из групп ударов за один полугодичный цикл. Важное теоретическое значение имеют данные, полученные диссертантом о возможности повышения скорости освоения сложно-координационных технических действий, с применением средств акробатики и паркура.

Научная новизна заключается в попытке автора найти новые способы решения проблемы обучения юных тхэквондистов безопорным сложно-координационным техническим действиям.

Имеются и замечания по рецензируемому автореферату. В частности, не достаточно полно отражен вопрос о безопорных сложно координационных технических действиях из других видов спорта.

Знакомство с авторефератом позволяет заключить, что диссертационная работа: «Обучение юных тхэквондистов безопорным сложно-координационным техническим действиям» по своей актуальности, теоретической и практической значимости, научной новизне, достоверности полученных данных соответствует критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (пп. 9, 10, 11, 12, 13, 14), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Рогожников Максим Алексеевич достоин присуждения искомой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Кандидат педагогических наук, доцент,
доцент кафедры физического воспитания
Санкт-Петербургского государственного
Института кино и телевидения

Демиденко О.В.
"17" апреля 2016г.

г. Санкт-Петербург, ул. Правды, д. 13. ФГБОУ ВО СПбГИКиТ,
89219802313, sports_73@mail.ru



Подпись Демиденко О.В. заверяю
Документовед 1-й категории

Е.С. Селивонец

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Рогожникова Максима Алексеевича на тему «Обучение юных тхэквондистов безопорным сложно-координационным техническим действиям», представленную 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.

В современных условиях победа в спортивном поединке профессиональных тхэквондистов зависит от многих фактор, в том числе и от применения сложно-координационных технических действий выполняемые в безопорном положении. Особо пристального внимания заслуживает проблема обучения детей ударам в безопорном положении. Это обстоятельство определяет актуальность исследования Рогожникова М.А., поскольку данная работа затрагивает вопросы алгоритма обучения юных тхэквондистов сложно-координационным техническим действиям.

Автореферат диссертации Рогожникова М.А. позволяет говорить о том, что диссертант провёл серьёзную работу и внёс существенный вклад в решение проблемы обучения юных спортсменов ударам ногами в безопорном положении. В качестве основы алгоритма обучения детей 11-12, 13-14 лет автором было предложено использовать средства акробатики и паркура, соответствующим образом направленных на положительный перенос навыков. Исследование Рогожникова М.А. носит прикладной характер, имеет педагогическую направленность, что делает возможным защищать данную работу в диссертационном совете Д 311.010.01 ФГБОУ ВО «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург» по специальности 13.00.04. – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки).

Автореферат выполнен в соответствии с требованиями и в достаточной мере раскрывает основные положения диссертации. Научная новизна заключается в попытке изучить биомеханическую структуру сложно-

координационных технических действий тхэквондо. Практическое значение исследования заключается в возможности использовать алгоритм обучения юных спортсменов, для сокращения времени освоения и повышения результативности выполнения в спортивных поединках.

Имеются и некоторые замечания по автореферату. Возможно, работу можно было бы дополнить, если более расширенно рассмотреть результативность сложно-координационных технических действий в спортивном поединке. Рассмотреть результативные технические действия относительно раундов, какую из групп ударов ногами бьют наиболее чаще: скоростные, силовые или скоростно-силовые.

В целом, исходя из представленных в автореферате сведений, диссертация Рогожникова Максима Алексеевича написана на высоком научном уровне, является законченным научным трудом, отвечающим требованиям, предъявляемым к диссертационным работам и по своей актуальности, и по своей теоретической и практической значимости. Диссертационная работа соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата педагогических наук, а ее автор - Рогожников Максим Алексеевич достоин присуждения искомой степени по специальности 13.00.04 – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Заведующий кафедрой
физического воспитания
Санкт-Петербургского государственного
института кино и телевидения,
кандидат педагогических наук, доцент



Подпись Константинов С.А. заверяю
Документовед 1-й категории

Е.С. Селивонец

Константинов С.А.
"19" апреля 2016г.

г. Санкт-Петербург, ул. Правды, д. 13. ФГБОУ ВО СПбГИКиТ,
89214386103, kaffv@gukit.ru

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Рогожникова Максима Алексеевича на тему «Обучение юных тхэквондистов безопорным сложно-координационным техническим действиям», представленную 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.

Рецензируемый автореферат диссертации Рогожникова М.А. содержит достаточную информацию для подтверждения актуальности и новизны проведенного в исследовании. На современном этапе модифицирование электронных систем судейства в тхэквондо, приводит к серьёзной необходимости изменения тактических схем в поединке, что приводит к поиску новых методик обучения спортсменов различного уровня сложно-координационным техническим действиям тхэквондо. Автореферат показывает, что диссертант разработал эффективный алгоритм обучения техники ударов ногами в безопорном положении для юных тхэквондистов, разработав ряд методических рекомендаций, основу которых составили средства акробатики и паркура. Исследование Рогожникова М.А. составляет педагогическую направленность, из чего следует, что решение диссертационного совета Д 311.010.01 ФГБОУ ВО «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург» по специальности 13.00.04. – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры (педагогические науки), является обоснованным.

Интерес вызывают средства для обучения сложно-координационным техническим действиям тхэквондо для спортсменов 11-12, 13-14 лет, разработанные диссертантом. Важное теоретическое значение имеют выводы диссертанта о повышении уровня развития общих и специальных координационных способностей, функционального состояния при координационной нагрузке.

Новым является подход соискателя к решению проблемы по развитию прыгучести у юных тхэквондистов. Актуальность методики, разработанной соискателем, определяется научной и практической потребностью современного тхэквондо для решения проблем с обучением юных спортсменов сложно-координационным техническим действиям тхэквондо.

К спорным моментам рецензируемого автореферата можно отнести отсутствие в исследовании автора тестов для оценки общих и специальных силовых способностей.

Автореферат позволяет в полной мере получить представление о содержании диссертации и сделать заключение, что диссертационное исследование Рогожникова Максима Алексеевича на тему: «Обучение юных тхэквондистов безопорным сложно-координационным техническим действиям», представляет собой завершённую научно-квалификационную, исследовательскую работу, которая соответствует п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук, по специальности 13.00.04. – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Заведующий кафедрой физического воспитания Санкт-Петербургского государственного архитектурно – строительного университета Заслуженный работник физической культуры Российской Федерации, кандидат педагогических наук, профессор

"29" апреля 2016 г.

А.В. Караван

Адрес: 190005, Санкт-Петербург, ул. Космонавтов, д. 4
Телефон: (812) 316-58-27, E-mail: fizvos@spbgasu.ru

