

ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОМИССИИ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 311.010.01

по защите докторских и кандидатских диссертаций, созданного на базе ФГБОУ
ВО «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта
и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург»,

по предварительному рассмотрению диссертации Ушкановой Светланы
Гаврильевны на тему «Спортивный отбор детей в вольной борьбе с учетом
генетически заданных предрасположенностей (на примере республики Саха
(Якутия))», 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)

Ушканова Светлана Гаврильевна является соискателем кафедры спортивной медицины и технологий здоровья института здоровья и реабилитологии НГУ им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург, 190121, г. Санкт-Петербург, улица Декабристов, дом 35.

Работает в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург», 190121, г. Санкт-Петербург, улица Декабристов, дом 35, институт здоровья и реабилитологии, кафедра теории методике массовой физкультурно-оздоровительной работы, преподаватель.

Диссертация выполнена на кафедре спортивной медицины и технологий здоровья института здоровья и реабилитологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург», 190121, г. Санкт-Петербург, улица Декабристов, дом 35.

Научный руководитель – Калинин Андрей Вячеславович, доктор медицинских наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный

государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург», 190121, г. Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д. 35, институт здоровья и реабилитологии, директор.

Соискатель имеет 12 печатных работ, все по теме диссертации, из которых 7 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. Ушканова, С.Г. Ценностные системы этнических видов спорта народов Крайнего Севера / С.Г. Ушканова, М.Н. Протодияконова // Вектор науки Тольяттинского государственного университета. Серия: Педагогика, психология. – 2013. – № 4 (15). – С. 202–204.

2. Ушканова, С.Г. Анализ системы спортивного отбора юных спортсменов в Республике Саха (Якутия) / С.Г. Ушканова, М.И. Васильева, Г.Г. Горохова // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2015. – № 12 (130). – С. 259–263.

3. Ушканова, С.Г. Научные основы подготовки спортсменов по олимпийским видам спорта в Республике Саха (Якутия) / С.Г. Ушканова // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2014. – № 4 (110). – С. 180–182.

4. Ушканова, С.Г. Классификация игр, упражнений народов Крайнего Севера (якутских, эвенкийских, эвенских) / С.Г. Ушканова, Л.П. Бугаева, Г.Г. Горохова // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2016. – № 6 (136). – С. 190–194.

5. Ушканова, С.Г. Использование системы этнического физического воспитания народов Крайнего Севера на факторы спортивного отбора в Республике Саха (Якутия) / С.Г. Ушканова, Л.П. Бугаева, Г.Г. Горохова // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2017. – № 10 (152). – С. 274–276.

6. Ушканова, С.Г. Психологическое прогнозирование детей, занимающихся спортом на примере ДЮСШ №5 г. Якутска / С.Г. Ушканова, М.И. Васильева, Е.В. Бубякина, Л.П. Бугаева // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2015. – № 7 (125). – С. 225–227.

7. Ушканова, С.Г. Использование генетического метода в спортивном отборе по вольной борьбе среди детей коренных народов Севера / С.Г. Ушканова, И.И. Соркомов, М.М. Каженкин // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2018. – № 1 (155). – С. 257–260.

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

- выявлены особенности физического развития и физической подготовленности детей коренных народов Севера, занимающихся вольной борьбой на начальном этапе спортивной подготовки, как фактора объективности спортивного отбора; генетически заданные предрасположенности высококвалифицированных борцов, являющиеся ориентиром в оценке одаренности детей коренных народов Севера, занимающихся вольной борьбой;
- определены генетически заданные предрасположенности и выявлены существующие генотипы детей коренных народов Севера, занимающихся вольной борьбой;
- обоснованы эффективность спортивного отбора детей коренных народов Севера для занятий вольной борьбой с учетом генетически заданных предрасположенностей;
- предложена модель высококвалифицированного и элитного борца коренных народов Севера с учетом генетически заданных предрасположенностей, являющаяся системообразующим фактором процесса спортивного отбора и основой для реализации подхода к оценке одаренности;

- процесс оценки предрасположенности вольной борьбе дополнен исследованием днк, позволяющего предопределять высокую предрасположенность к скоростно-силовым видам спорта;
- разработан алгоритм спортивного отбора, базирующийся на данных анализа генетического исследования;
- определены и конкретизированы тестовые упражнения, обеспечивающие оценку развития физической подготовленности детей в вольной борьбе с учетом генетически заданных предрасположенностей.

Теоретическая значимость обоснована тем, что:

заключается в дополнении теории и методики вольной борьбы научными данными:

- о необходимости системного подхода к спортивному отбору, основанного на выявленных физиологического, физического развития, психологических особенностей и генетически заданных предрасположенностей;
- о специфике проявления генетических и физиологических особенностей организма детей коренных народов Севера, занимающихся вольной борьбой;
- о генетических моделях, позволяющих учитывать генетически заданные предрасположенности и особенности развития детей, позволяющие профилировать индивидуально для качественного отбора и последующего осуществления качества освоения учебно-тренировочного процесса;
- о применении национальных упражнений для оценки скоростно-силовых качеств детей в спортивном отборе.

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

- применение разработанного содержания позволяет повысить эффективность процесса спортивного отбора в вольной борьбе.

Полученные результаты могут быть использованы:

- в методическом обеспечении процесса спортивного отбора детей в вольной борьбе;
- в практической деятельности тренеров при отборе одаренных детей и обучении спортсменов;
- в системе подготовки специалистов по вольной борьбе в средне - профессиональных и высших учебных заведениях;
- на курсах повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов по вольной борьбе.

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;
- объективность и обоснованность изложенных в диссертации заключений обеспечивается всесторонним анализом теоретического и эмпирического материала, корректной статистической обработкой полученных данных.

Личный вклад соискателя состоит в теоретическом и практическом изучении проблемы спортивного отбора. В обосновании научной проблемы, определении темы диссертации и основного методологического аппарата, разработке общего замысла исследования, подборе методов, используемых в работе, самостоятельном проведении 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 спортивного отбора в вольной борьбе.

Диссертация Ушкановой Светланы Гаврильевны на тему «Спортивный отбор детей в вольной борьбе с учетом генетически заданных предрасположенностей (на примере республики Саха (Якутия))», является завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных автором исследований разработана и научно обоснована содержательные основы спортивного отбора в вольной борьбе с учетом генетически заданных предрасположенностей.

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. Похачевский Андрей Леонидович, доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерство здравоохранения Российской Федерации

Федерации (Сеченовский Университет), 129090, г. Москва, ул. Моховая, д. 11, стр. 4 (корп. НИИ нормальной физиологии), Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, кафедра нормальной физиологии, профессор.

Специальность по диссертации доктора медицинских наук: 03.03.01 – физиология.

Публикации по тематике оппонируемой диссертации:

1. Похачевский, А.Л. Устойчивость адаптационных характеристик организма спортсменов до и после тренировки / Похачевский А.Л., Булатецкий С.В., Шулико Ю.В., Петров А.Б., Будников М.Ю. // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 7. – С. 41.
2. Похачевский, А.Л. Детализация кардиоритмограммы для прогноза физической работоспособности / Похачевский А.Л., Будников М.Ю., Филиппченко А.И., Дазмаров Н.М. // Теория и практика физической культуры. – 2019. – № 1. – С. 19.
3. Похачевский, А.Л. Влияние личностных особенностей спортсменов на скорость восстановления после максимальной физической нагрузки / Похачевский А.Л., Мещеряков А.Ф., Волков В.Ф., Глушков С.А., Воробьев А.Н. // Теория и практика физической культуры. – 2019. – № 11. – С. 33.
4. Похачевский, А.Л. Нагрузочные маркеры восстановительного потенциала при стресс-тесте / Похачевский А.Л., Малтусова Е.В., Закопырин В.Н., Петров А.Б. // Теория и практика физической культуры. – 2019. – № 3. – С. 14.
5. Похачевский, А.Л. Особенности сердечного ритма в предстартовый, нагрузочный и восстановительный периоды стресс-теста / Похачевский А.Л., Абдуллаева К.Г., Акулина М.В., Рекша Ю.М., Гаджимурадов Ф.Р. // Теория и практика физической культуры. – 2019. – № 7. – С. 55–58.

2. Матвеев Дмитрий Александрович, кандидат педагогических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», 199034, Россия, г. Санкт-Петербург, Университетская набережная, д. 7–9,

кафедра физической культуры и спорта, доцент.

Специальность по диссертации кандидата педагогических наук: 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Публикации по тематике оппонируемой диссертации:

1. Матвеев, Д.А. Анализ траекторий центров масс спортсменов в процессе выполнения броска через бедро в условиях соревнований / Левицкий А.Г., Матвеев Д.А., Ошина О.В., Ваганова Н.В. // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 1. – С. 74–75.

2. Матвеев, Д.А. Биомеханические фазы выполнения бросков в спортивной борьбе / Матвеев Д.А., Поципун А.А., Ошина О.В., Левицкий А.Г. // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 6. – С. 88–89.

3. Матвеев, Д.А. Биомеханический анализ броска через бедро в спортивной борьбе / Левицкий А.Г., Матвеев Д.А., Поципун А.А., Неробеева О.В. // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 8. – С. 89–91.

4. Матвеев, Д.А. Биомеханическая классификация приемов спортивной борьбы / Левицкий А.Г., Матвеев Д.А., Поципун А.А., Ошина О.В., Холодкова О.В. // Теория и практика физической культуры. – 2017. – № 10. – С. 66–68.

5. Матвеев, Д.А. Особенности положения корпуса при броске отхватом / Левицкий А.Г., Матвеев Д.А., Данилова М.С., Холодкова О.В. // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2016. – № 4 (134). – С. 152–155.

ВЕДУЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена».

Адрес: 191186, г. Санкт-Петербург, Набережная реки Мойки, 48

Телефон: 8 (812) 312-44-92

Электронная почта: mail@herzen.spb.ru

Официальный сайт: <http://www.herzen.spb.ru/>

Публикации сотрудников ведущей организации по тематике оппонируемой диссертации:

1. Родичкин, П.В. Эффективность профессиональной деятельности спортсменов в зависимости от полиморфизма генов регуляторов метаболизма и фармакологической поддержки / Бузник Г.В., Пятибрат А.О., Родичкин П.В., Шабанов П.Д. // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 8. – С. 24–27.
2. Родичкин, П.В. Концепция саногенетического подхода к восстановлению функционального состояния у спортсменов / Леонтьев О.В., Родичкин П.В., Фокин А.М. // Теория и практика физической культуры. – 2019. – № 10. – С. 32–34.
3. Пономарев, Г.Н. Молекулярно-генетические предикторы развития патологии локомоторной системы на фоне экстремальных физических нагрузок / Козлова А.С., Пятибрат А.О., Бузник Г.В., Пономарев Г.Н., Мельнов С.Б., Шабанов П.Д. // Культура физическая и здоровье. – 2015. – № 3 (54). – С. 84–92.
4. Хисматуллин, С.А. Особенности подготовки спортсмена-любителя и спортсмена-профессионала / Хуббиев Ш.З., Панчук Н.С., Сидоренко А.С., Хисматуллин С.А. // Теория и практика физической культуры. – 2016. – № 7. – С. 96–98.
5. Кадыров, Р.М. Моделирование организации физической подготовки офицеров / Трапезников С.А., Кадыров Р.М., Пашута В.Л., Михаил И.И. // Актуальные проблемы физической и специальной подготовки силовых структур. – 2020. – № 2. – С. 76–80.
6. Кадыров, Р.М. Разработка тестов для оценки анаэробных способностей военнослужащих / Кадыров Р.М., Солнцев Д.А., Лавриненко В.В., Левин С.В. // Теория и практика физической культуры. – 2016. – № 2. – С. 30–32.

Установить срок защиты « 11 » марта 2011 г.

Автореферат диссертации может быть рекомендован в печать.

Автореферат на отзыв рекомендуется разослать в организации по утвержденному списку.

Диссертация Ушкановой Светланы Гаврильевны на тему «Спортивный отбор детей в вольной борьбе с учетом генетически заданных предрасположенностей (на примере республики Саха (Якутия))» может быть рекомендована к защите в диссертационном совете Д 311.010.01, созданном на базе ФГБОУ ВО «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



Курамшин Ю. Ф.

Члены комиссии:
доктор педагогических наук,
профессор



Федоров В. Г.

доктор психологических наук,
доцент



Мяконьков В. Б.