

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе
Российского государственного
педагогического университета
им. А. И. Герцена
доктор психологических наук,
профессор, академик РАО

Л.А. Цветкова

« 24 » 01 2021 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена» на диссертационную работу Ушкановой Светланы Гаврильевны на тему: «Спортивный отбор детей в вольной борьбе с учетом генетически заданных предрасположенностей (на примере республики Саха-Якутия)), представленную 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 выполненного исследования и её связь с соответствующей отраслью науки и практики

Усовершенствование спортивного отбора, позволяющее диагностировать одаренность у детей коренных народов Севера, является одним из главнейших задач в системе спортивной подготовки в вольной борьбе республики Саха (Якутия). Отсутствие научного подхода к определению предрасположенностей к данному виду спорта, учитывающие особенности развития организма детей коренных народов Севера, раскрывающие генетически заданные предрасположенности, указывающие на индивидуальное развитие физической подготовленности у детей, стало одной из основных причин не эффективного отбора одаренных детей и спортивной подготовки в вольной борьбе.

Разработка научно-обоснованного содержания спортивного отбора с учетом генетически заданных предрасположенностей в вольной борьбе детей коренных народов Севера, ориентированного на качественный спортивный отбор является основной задачей, определение которой указывает на иной подход к спортивному отбору.

Исходя из этого **актуальность исследования** Ушкановой Светланы Гаврильевны обусловлена следующим:

1. Диссертационная работа посвящена малоизученной актуальной научной проблеме совершенствования спортивного отбора в вольной борьбе детей коренных народов Севера с учетом генетически заданных

предрасположенностей, раскрывающих и указывающих на особенности развития физической подготовленности.

2. Соискателем выполнен анализ генетически заданных особенностей детей коренных народов Севера и подтверждено, что учет генетически заданных предрасположенностей позволяет раскрывать не только одаренность детей в вольной борьбе, но и определять инновационный подход к спортивной подготовке спортсменов. Созданы модельные генетические характеристики элитного спортсмена, групп детей, высококвалифицированных спортсменов коренных народов Севера, занимающихся вольной борьбой.

3. В диссертационной работе разработан алгоритм спортивного отбора в вольной борьбе на первичном этапе спортивного отбора с учетом генетически заданных особенностей.

Таким образом, все это свидетельствует о весьма высокой актуальности представленной диссертации как с теоретической, так и с практической точки зрения, о её связи с предметными областями научной специальности 13.00.04 Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Научная новизна полученных в исследовании результатов, сформулированных выводов

Научная новизна данного исследования заключается в том, что: рассмотрена проблема спортивного отбора детей коренных народов Севера в вольной борьбе в республике Саха (Якутия):

1. В работе диагностированы генетически заданные предрасположенности к выбранному виду спорта, что дало возможность выяснить индивидуальные генетически заданные предрасположенности организма, указывающие на особенности развития физической подготовленности детей коренных народов Севера в Республике Саха (Якутия);

2. Предложены генетические модели высококвалифицированных спортсменов, элитного спортсмена и 6 генетических моделей детей коренных народов Севера, занимающихся вольной борьбой;

3. Исследованы национальные виды спорта и составлен перечень применяемых национальных физических упражнений для развития физических качеств у коренных народов Севера;

4. Разработан алгоритм на первом этапе спортивного отбора детей коренных народов Севера с учетом генетически заданных предрасположенностей;

5. Создан 3D-проект контрольных упражнений, рекомендованных для использования на начальном этапе спортивного отбора в вольной борьбе детей коренных народов Севера.

Степень обоснованности и достоверности полученных данных и выводов

Обоснованность и достоверность полученных данных и выводов обусловлена следующим.

- построение исследования теоретически обосновано, опирается на современные научные представления о спортивном отборе детей (Ахметов И.И.; Бакулев С.Е.; Сергиенко Л.П.; Губа В.П.; Уманец В.А. и др.), с учетом генетически заданных предрасположенностей (Ахметов И.И.; Бакулев С.Е.; Сергиенко Л.П.; Губа В.П.; Уманец В.А. и др.);

- программа исследования отличается научной корректностью, задачи исследования логически взаимосвязаны и последовательно реализованы. Примененные при обработке результатов методы математической статистики адекватны задачам исследования;

- выводы сделаны на основе достаточного по объему эмпирического материала. В исследовании приняли участие 38 детей, 8 высококвалифицированных спортсмена коренных народов Севера, что позволило получить достаточно убедительные ответы на поставленные в исследовании вопросы.

Таким образом, исследование не только четко спланировано, но и осуществлено, что достаточно полно и корректно отражено в тексте диссертации.

Значимость полученных результатов для науки и практики

Теоретическая значимость исследования заключается в дополнении теории и методики спортивной тренировки новыми данными о спортивном отборе детей коренных народов Севера с учетом генетически заданных предрасположенностей для занятий вольной борьбой.

Конкретизированы критерии спортивного отбора с учетом генетически заданных предрасположенностей детей в вольной борьбе.

Разработаны и аргументированы генетические модели детей для прогнозирования спортивной одаренности в вольной борьбе.

Практическая значимость исследования заключается в том, что внедрены содержательные основы спортивного отбора детей коренных народов Севера в вольной борьбе с учетом генетически заданных предрасположенностей на первом (первичном) этапе, что позволяет не только выявлять одаренных детей, но и указывать на особенности развития физических качеств, которые должны учитываться в процессе спортивной подготовки для снижения отсева в избранном виде спорта.

Полученные результаты могут быть использованы:

– в практической деятельности тренеров спортивных школ при решении вопросов спортивного отбора в вольной борьбе детей коренных и малочисленных народов Севера;

– в процессе подготовки специалистов физической культуры и спорта.

Достоверность и обоснованность полученных результатов исследования обеспечена методологической базой, логической последовательностью научного исследования, адекватностью методов задачам работы, использованием лицензированных методик исследования,

достаточным объемом и репрезентативностью выборки, корректной статистической обработкой полученных данных.

Личный вклад соискателя состоит в получении результатов, изложенных в диссертации и заключается в подборе и аргументировании существующей проблемы, темы диссертационной работы, также определении методологии исследовательской работы. Автором самостоятельно проведены научно-исследовательские мероприятия и анализ полученных данных, внедрение полученных результатов исследования в практику, подготовлен текст диссертационной работы, автореферата и ряда научных публикаций по теме диссертационного исследования.

Полученные выводы и результаты логично построены, полностью соответствуют цели, задачам и положениям, выносимым на защиту. Приложения удачно дополняют основной текст диссертации.

Диссертационная работа имеет классическую структуру, представлены все разделы, грамотно иллюстрированы, текст написан ясным научным языком.

Четкость, последовательность, полнота изложения результатов исследования позволяет характеризовать С.Г. Ушканову как квалифицированного исследователя.

Результаты исследования представлены в 12 публикациях, из них 7 – в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий ВАК, которые полностью отражают содержание диссертационной работы.

Автореферат автора в полной мере отражает основное содержание диссертации.

Вместе с положительной оценкой данной работы следует отметить некоторые вопросы и замечания, которые в основном носят дискуссионный характер:

1. При описании цитогенетического метода должны быть указаны сроки выполнения генетического скринирования.
2. На наш взгляд, в разработанных генетических группах детей вместо нумерации было бы уместно предложить названия данных групп с учетом их особенностей.
3. В таблицах 1 и 2 составлена классификация якутских, эвенских, эвенкийских игр, упражнений. Однако кроме распределения по физическим качествам в них не представлены краткие описания самих игр и упражнений.
4. В пункте 2 практических рекомендаций автор предлагает ориентироваться на генетическую модель элитного спортсмена для выявления одаренных детей коренных народов Севера и прогнозирования успешности их спортивной деятельности в вольной борьбе. А в самом исследовании модель высококвалифицированного спортсмена была ориентиром только в одаренности детей.
5. В приложении, где представлены генетические карты спортсменов, необходимо указать конкретно чьи карты включены детей или высококвалифицированных спортсменов.

Отмеченные недостатки и замечания дискуссионного характера не снижают общей положительной оценки работы и ее ценности для науки и практики. Диссертация С.Г. Ушкановой является корректно выполненным исследованием, содержащим в себе научные результаты, значимые как в теоретическом, так и в прикладном плане.

Заключение

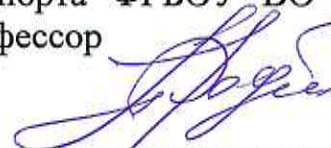
Диссертационная работа Ушкановой Светланы Гаврильевны на тему: «Спортивный отбор детей в вольной борьбе с учетом генетически заданных предрасположенностей (на примере республики Саха-Якутия)» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой осуществлено решение значимой для теории и методики вольной борьбы задачи - разработано и научно обосновано содержание спортивного отбора с учетом генетически заданных предрасположенностей. По своей актуальности, теоретической и практической значимости, научной новизне, достоверности полученных данных диссертация отвечает требованиям п.п. 9, 10, 11, 13, 14 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденного Правительством Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Ушканова Светлана Гаврильевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Отзыв на диссертацию, подготовленный доктором медицинских наук, профессором, профессором кафедры теории и организации физической культуры Родичкиным Павлом Васильевичем, обсужден и одобрен на заседании кафедры 26 января 2021 г., протокол № 7.


Заведующий кафедрой теории и организации физической культуры института физической культуры и спорта ФГБОУ ВО РГПУ им. А.И. Герцена доктор педагогических наук, профессор

 Г.Н. Пономарев

Профессор кафедры теории и организации физической культуры института физической культуры и спорта ФГБОУ ВО РГПУ им. А.И. Герцена доктор медицинских наук, профессор

 П.В. Родичкин

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена» (ФГБОУ ВО РГПУ им. А.И. Герцена). Адрес: 191186, Санкт-Петербург Набережная реки Мойки 48. Телефон: (812) 312-44-92. Электронная почта: mail@herzen.spb.ru Официальный сайт: herzen.spb.ru

«Подпись руки  веряю»
П.В. Родичкин

