

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ветрова Владимира Александровича на тему: «Коррекция техники отталкивания высококвалифицированных прыгунов на лыжах с трамплина на основе учета биомеханических параметров усилия», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности: 5.8.5 – Теория и методика спорта.

Диссертационное исследование В.А. Ветрова посвящено, несомненно, актуальной проблеме, которая заключается в отсутствии современной научно-методической литературы, посвященной коррекции техники прыжка на лыжах с трамплина у высококвалифицированных спортсменов. Некорректно сформированная техника выполнения прыжка на лыжах с трамплина очень тяжело поддается исправлению на этапах совершенствования и высшего спортивного мастерства, поэтому работа соискателя является своевременной и позволяет восполнить пробел в теории и практике данного вида спорта современной технологией технической подготовки.

Диссертант акцентирует внимание на важности корректного сбора и обработки показателей технической подготовленности путем применения методики видеоанализа кинематических показателей техники прыжка, стабилотрии и тензодинамографии у прыгунов на лыжах с трамплина с использованием современных информационных средств. Данная методика позволяет грамотно и систематично использовать современные технические средства, что благополучно сказывается на эффективности корректирующих воздействий, применяемых тренером в подготовке спортсменов.

Автором установлены факторы технической подготовленности, сопряженно влияющие на результативность соревновательной деятельности высококвалифицированных спортсменов в прыжках на лыжах с трамплина. Ветров В.А. экспериментально обосновывает применение дифференцированных тренировочных заданий, которые направлены на коррекцию техники отталкивания у прыгунов на лыжах с трамплина.

Логика и структура диссертационного исследования отвечают поставленным задачам и выстроены на обосновании основных положений диссертации и подтверждения выдвинутой гипотезы.

Одним из достоинств диссертации является научно-аргументированное описание структуры экспериментальной методики и логически проработанный алгоритм действий, включающий в свое содержание следующие операции: объективное определение динамических показателей техники отталкивания; создание дифференцированной тренировочной программы с учетом результатов исследования техники отталкивания на основе комплексов упражнений К1, КВ1,

К2, К3; срочный, оперативный и рубежный контроль за процессом корректирующих воздействий на технику отталкивания.

Признавая достоинства выполненной диссертантом работы, хочется отметить, что содержание автореферата было бы наиболее полным, если бы в нем были отражены практические рекомендации, составленные автором по завершении диссертационного исследования.

Представленные в диссертации материалы позволяют заключить, что поставленная в ней цель достигнута, задачи решены, гипотеза получила подтверждение, а положения, выносимые на защиту, аргументированно доказаны.

Заключение. Анализ автореферата диссертации позволяет сделать вывод о достаточно высоком уровне диссертационной работы В.А. Ветрова на тему: «Коррекция техники отталкивания высококвалифицированных прыгунов на лыжах с трамплина на основе учета биомеханических параметров усилия» отвечает требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (в ред. Постановления Правительства Российской Федерации от 02.08.2016 года № 748), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Ветров Владимир Александрович — заслуживает присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.8.5 – Теория и методика спорта.

Кандидат педагогических наук,
профессор кафедры «Физическая
культура и спорт» Евразийский
национальный университет им. Л. Н.
Гумилева

Сагиев Талгат Абаевич

«10» ноября 2022 года

010000 Республика Казахстан, г. Астана, ул. Сатпаева, 2, учебно-
административный (главный) корпус ЕНУ «Евразийский национальный
университет им. Л. Н. Гумилева»

тел.: +7(7172) 70-95-00; e-mail.: www.enu.kz

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

Сагиев Талгат Абаевич

Подпись Т.А. Сагиева «заверяю»

