

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Сороки Бориса Владиславовича на тему: «Прикладная силовая тренировка в системе подготовки будущих специалистов рыбопромыслового флота», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальностям 13.00.08 – теория и методика профессионального образования

Актуальность проблемы силовой подготовки морских специалистов в настоящее время очевидна. Все большее количество выпускников вузов стремятся освоить морские специальности для прохождения учебной практики и дальнейшей работы в море. Формирование прикладной силовой подготовленности с учетом неблагоприятных условий труда является не только существенной характеристикой профессиональной деятельности морского специалиста, но и способствует значительному повышению уровня производительности труда, что немаловажно в условиях современной экономической ситуации на рынке.

Автореферат Сороки Б.В. дает достаточное представление об актуальности темы диссертационного исследования, теоретической и практической значимости полученных результатов.

Теоретическая значимость исследования состоит в том, что его результаты дополняют теорию и методику физической культуры новыми знаниями о:

- компонентах, структуре, педагогических условиях и критериях эффективности системы силовой подготовки морских специалистов;
- организации многоуровневой системы силовой тренировки с учетом исходной степени готовности;
- об алгоритме реализации задач контроля, самоконтроля, анализа и управления уровнем силовых способностей занимающихся в зависимости от условий организации занятий, позволяющими более объективно и обосновано осуществлять управление процессом формирования прикладных силовых способностей, целенаправленно определять и корректировать направленность и содержание профессионально-прикладной подготовки будущих морских специалистов в условиях организованных занятий в системе образовательных учреждений и в условиях работы в море.

Автором доказано, что получение и сохранение позитивного тренировочного эффекта в обычных условиях и условиях, моделирующих

воздействие на организм неблагоприятных факторов работы в море, напрямую зависит от длительности этапов прикладной силовой тренировки.

Практическая значимость исследования заключается в том, что полученные знания об особенностях организации прикладной силовой тренировки морских специалистов и унифицированный алгоритм их применения на основе данных о необходимости сопряженного развития максимальной силы и силовой выносливости с учетом специфики трудовых операций на судне могут обеспечить целенаправленное и эффективное управление процессом физического воспитания конкретного контингента занимающихся.

Результаты исследования Сороки Б.В. могут быть использованы:

- при реализации программ профессиональной подготовки и переподготовки специалистов в области физической культуры и спорта;
- при организации физического воспитания в образовательных учреждениях;
- при подготовке и переподготовке плавсостава.

Тема и содержание диссертационной работы Сороки Б.В. соответствуют паспорту специальности 13.00.08 – теория и методика профессионального образования. Автореферат диссертации имеет классическую структуру, все методологические характеристики исследования логичны, последовательны и органично соотносятся друг с другом. Объем автореферата соответствует установленным требованиям. Тематика опубликованных работ соответствует сущности диссертационного исследования, а их количество соответствуют установленным требованиям.

**Заключение.** Представленная работа является законченным научным исследованием, в котором разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как новое научное знание в решение научной проблемы повышения эффективности профессионально-прикладной физической подготовки будущих специалистов рыбопромыслового флота. Анализ научного труда позволяет утверждать, что работа Бориса Владиславовича Сороки на тему: «Прикладная силовая тренировка в системе подготовки будущих специалистов рыбопромыслового флота», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук соответствует п. 9,10,11,13,14 «Положения о присуждении ученой степеней»,

утверженного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г № 842 (ред. от 21.04.2016), а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.08 - теория и методика профессионального образования.

И.о. зав. кафедрой физического воспитания, спорта и туризма, кандидат педагогических наук (специальность – 13.00.04 - теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры), доцент ФГБОУ ВО «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)» Мануйленко Элеонора Владимировна

24.05.2017 г.



Мануйленко Элеонора Владимировна: 344116, г. Ростов-на-Дону, ул. Батуринская, д. 15/1, кв. 38. тел. 8 918 509 77 51, e-mail: [manele2010@yandex.ru](mailto:manele2010@yandex.ru),  
и.о. зав. кафедрой физического воспитания, спорта и туризма, кандидат педагогических наук (специальность – 13.00.04 - теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры), доцент.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)», 344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, 69, e-mail: [rector@rsue.ru](mailto:rector@rsue.ru); Тел. 8(863) 240-49-29