

ОТЗЫВ

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

Диссертационное исследование Б.В. Сорока направлено на выявление и разработку актуальной проблемы обоснования эффективных организационно-педагогических условий и содержания тренировки силовых качеств у будущих специалистов рыбопромыслового флота в процессе профессионально-прикладной физической подготовки в вузе.

Из содержания автореферата можно выделить следующие наиболее существенные новые научные результаты и факты исследования:

- разработана новая методика прикладной подготовки будущих специалистов рыбопромыслового флота, базирующаяся на применении средств, обеспечивающих развитие силовых качеств, реализуемая в три этапа: базовом общем, базовом специальном и профессионально-прикладном;
- определено содержание прикладной силовой тренировки на основе сопряженного развития максимальной силы и силовой выносливости с учетом специфики трудовых операций на судне;
- разработано содержание контроля за развитием силовых качеств будущих специалистов рыбопромыслового флота на основе интегральной качественной оценки уровней развития силы и силовой выносливости.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что в работе уточнено и расширено понимание содержания, организации процесса профессионально-прикладной физической подготовки будущих специалистов рыбопромыслового флота на учебных занятиях по дисциплине «Физическая культура», уточнена сущность прикладной тренировки силовых качеств, определены уровни, организационные и педагогические условия формирования их готовности к профессиональной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС 3+, и требованиями профессионального труда работников рыбопромыслового флота.

Практическая значимость диссертационной работы заключается в том, что автором разработаны и успешно внедрены в практику:

- комплексы специальных упражнений на развитие силы в условиях, моделирующих специфику трудовых операций на судне;
- педагогическая методика занятий профессионально-прикладной физической подготовки и структурно-функциональная модель организации профессионально-прикладной силовой тренировки будущих специалистов рыбопромыслового флота в вузе;
- система интегральной качественной оценки уровня развития силовых качеств будущих специалистов рыбопромыслового флота.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. Для решения поставленных задач и достижения цели научного исследования автор использовал эффективные подходы, теоретические и эмпирические методы и методики. Их применение позволило

получить объективную и достоверную информацию, подтверждающую сформулированную рабочую гипотезу диссертации.

Соответствие текста автореферата основным положениям диссертации.
Автореферат соответствует содержанию диссертации. В нем в полном объеме излагаются все основные положения и результаты диссертационного исследования, раскрыта сущность и главная идея работы. Содержание автореферата соответствует паспорту специальности 13.00.08 - Теория и методика профессионального образования.

Перечень и объем опубликованных печатных работ соискателя убедительно свидетельствует о том, что основные результаты диссертационного исследования представлены полностью.

Выводы соответствуют задачам диссертационной работы.

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 степени», утвержденного 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.

Доцент кафедры Теории и методики гимнастики и борьбы,
кандидат педагогических наук,
ФГБОУ ВО «Поволжская государственная
академия физической культуры,
спорта и туризма»,
20.05.2017г.

Коновалова Лилия Александровна



Контактные данные

Коновалова Лилия Александровна: 420010, Казань, Деревня Универсиады, 30, тел. 8 (937) 5242331,
e-mail: liliykonovalov@yandex.ru, доцент кафедры Теории и методики гимнастики и борьбы, кандидат педагогических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжская государственная академия физической культуры, спорта и туризма»
тел.: 8(843) 294 90 71, 420010, Казань, Деревня Универсиады, 35.

Лилия Александровна Коновалова
14.06.2017