

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Неупокоева Сергея Николаевича «Физиологические основы совершенствования координационных и скоростно-силовых характеристик баллистических ударных движений (на примере бокса)», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.01 – Физиология

В сложнокоординационных видах спорта, к которым относится бокс, результат зависит от способности организма к межмышечной координации при выполнении ударных действий.

Диссертационная работа Неупокоева С. Н. посвящена исследованию физиологических основ совершенствования координационных и скоростно-силовых характеристик баллистических ударных движений, выполняемых в боксе.

Работа выполнена на высоком методическом уровне с использованием современных методов, поставлены адекватные цели и задачи исследования. Автором использованы следующие наборы методов: современное компьютерное оборудование – стабелография и электромиография, спирография и реография, методы исследования вегетососудистого баланса актуальные педагогические методики – спортивные методики оценки координационной устойчивости в статическом положении.

Положения и выводы диссертационной работы базируются на анализе достаточного объема экспериментальных данных. Обработка результатов выявила достаточную статистическую значимость различий в сравниваемых диссертантом группах. Выводы обоснованы и достоверны.

Учитывая высокий методический уровень исследования, изложение материала, новизну и ценность полученных данных, можно заключить, что результаты представленной работы являются самостоятельным законченным научным исследованием, в котором решается актуальная научная проблема в области физиологии спорта и двигательной активности.

Представленный фактический материал и сделанные выводы диссертационной работы вносят значительный вклад в решение актуальной

задачи, имеющей существенное значение для физиологии: выявление важнейших физиологических закономерностей, лежащих в основе совершенствования координационных и скоростно-силовых характеристик баллистических ударных движений, выполняемых спортсменами различной квалификации в боксе.

В связи с вышеизложенным, считаю, что диссертационное исследование Неупкоева Сергея Николаевича «Физиологические основы совершенствования координационных и скоростно-силовых характеристик баллистических ударных движений (на примере бокса)», представленное на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.01 – Физиология, является законченной научно-квалификационной работой, соответствующей всем требованиям п. 9 «О порядке присуждения ученых степеней» постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.01 – Физиология.

Заведующая кафедрой анатомии  
физиологии, спортивной медицины и гигиены,  
доктор биологических наук, доцент  
ФГБОУ ВО «Сибирский государственный  
университет физической культуры и спорта»

Кудря Ольга Николаевна

Адрес: 644009, г. Омск, ул. Масленникова, д.150, каб. 308  
e-mail: olga27ku@mail.ru  
телефон: +7 (3812) 36-36-83

Подпись \_\_\_\_\_  
удостоверяю \_\_\_\_\_  
Начальник отдела кадров \_\_\_\_\_  
19. 09 2018 г.

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет физической культуры и спорта», 644009, Омская обл., г. Омск, ул. Масленникова, 144; (3812) 36-42-74; rector@sibguflk.ru, http://www.sibsport.ru