

**ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА**

о диссертации Леонова Сергея Владимировича «Технологии виртуальной реальности в психологической подготовке спортсменов»,  
представленной на соискание учёной степени доктора психологических наук  
по специальности 5.12.1. Междисциплинарные исследования когнитивных  
процессов (психологические науки)

Леонов Сергей Владимирович окончил с отличием Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, факультет психологии по специальности «Психология»; в 2008 г. окончил аспирантуру и защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата психологических наук на тему: «Психологические критерии оценивания временных интервалов в профессиональной деятельности».

В настоящее время Леонов Сергей Владимирович работает на кафедре методологии психологии факультета психологии МГУ имени М.В.Ломоносова в должности доцента. В 2011 году получил Грант поддержки талантливых студентов, аспирантов и молодых ученых МГУ имени М.В.Ломоносова за цикл работ «Спортивная психология». В 2015 году удостоен Премии правительства г. Москвы молодым ученым.

Леонов Сергей Владимирович является представителем отечественной психологии спорта и когнитивной психологии. Имеет более 140 научных публикаций, из них 83 в изданиях, индексируемых Web of Science и Scopus, является соавтором 20 коллективных монографий и учебных пособий. В 2022 году получен патент за разработку «Тренажер виртуальной реальности для отработки навыка хоккеиста по отбиванию шайбы и определения уровня мастерства».

Леонов С.В. имеет большой опыт руководства и участия в грантах РГНФ, РНФ и РФФИ, в том числе являлся руководителем и исполнителем грантов Президента Российской Федерации молодым ученым, грантов

Министерства спорта Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Лиги здоровья нации.

Леонов Сергей Владимирович является куратором специализации «Психологии спорта» факультета психологии МГУ имени М.В.Ломоносова.

В 2019 году Леонов С.В. являлся одним из организаторов XVI Европейского психологического конгресса в Москве. Кроме того, регулярно входит в состав организационного комитета таких конференций, как «Международная научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых Ломоносов», «Ломоносовские чтения», «Психология – образованию», «Всероссийский психологический форум», форумов и съездов Российского психологического общества, конференции «Научно-методологические основы психологической помощи и междисциплинарного сопровождения ресоциализации, реабилитации и реадаптации ветеранов и участников боевых действий, членов их семей и других затронутых категорий населения».

С 2010 года Леонов С.В. является членом редакционной коллегии журнала «Psychology in Russia: State of Art»; с 2022 года – ответственным секретарем журнала «Национальный психологический журнал». Леонов С.В. входит в состав Ученого совета факультета психологии МГУ и является секретарем Этического комитета Российского психологического общества.

Диссертационное исследование Леонова С.В. на тему «Технологии виртуальной реальности в психологической подготовке спортсменов» несомненно имеет фундаментальное и прикладное значение для развития психологической науки, поскольку посвящено одной из актуальных и наиболее быстро развивающихся проблематик – интеграции современных цифровых технологий в психологическую практику на примере подготовки спортсменов.

Автором проделана масштабная методическая и эмпирическая работа, в ходе которой впервые разработаны уникальные экспериментальные процедуры и специализированные среды виртуальной реальности, позволяющие дифференцированно изучать и тренировать отдельные когнитивные и моторные компоненты спортивных навыков. Используемый

автором принцип геймификации, предполагающий включение человека в выполнение определенной деятельности, требующей физической активности, расширяет области применения разработанного системного подхода на сферу реабилитации, направленной на восстановление когнитивных и моторных функций. Интеграция широкой пользовательской настройки и индивидуализация параметров сложности разработанных сред виртуальной реальности под конкретного человека, позволяет интегрировать данный подход в процесс реабилитации ветеранов боевых действий. Одновременно, такой подход обеспечивает возможность ресоциализации ветеранов благодаря знакомству с разными видами спорта. Таким образом, автором разработан системный подход двойного назначения, который формирует профессиональные компетенции у спортсменов, а также обеспечивает возможность реабилитации и ресоциализации ветеранов боевых действий.

Результаты исследования Леонова С.В., несомненно, имеют практическую значимость в связи с необходимостью в настоящий момент разработки критериев создания безопасных и эффективных образовательных сред виртуальной реальности, создания новых процедур психологической реабилитации, в том числе для решения крайне сложных и актуальных задач по восстановлению высших психических функций, двигательной активности и ресоциализации участников СВО. Соискатель обнаружил высокую профессиональную квалификацию учёного, полученные результаты могут быть эффективно внедрены в учебный процесс.

В ходе выполнения работы Леонов С.В. продемонстрировал высокую профессиональную квалификацию, глубокие теоретические знания и методологические навыки ученого-практика. Он проявил способность к интеграции знаний из различных областей, постановке сложных научных задач и нахождению эффективных путей их решения.

Считаю, что диссертация на соискание ученой степени доктора психологических наук Леонова Сергея Владимировича на тему: «Технологии виртуальной реальности в психологической подготовке спортсменов»

соответствует требованиям, предъявляемым МГУ имени М.В.Ломоносова к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, и может быть представлена к защите по специальности: 5.12.1. Междисциплинарные исследования когнитивных процессов (психологические науки).

Научный консультант:

член-корреспондент РАН, академик РАО,  
доктор психологических наук, профессор,  
главный внештатный специалист  
по медицинской психологии Минздрава РФ,  
декан факультета психологии  
МГУ имени М.В.Ломоносова

Ю.П. Зинченко

04.12.2025 г.