

Резолюция
по итогам IV Всероссийской научно-практической конференции
«Современные направления инновационных исследований
молодых ученых в области физической культуры и спорта»

23-24 апреля 2026 года в ФГБУ СПбНИИФК «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт физической культуры» состоялась IV Всероссийская научно-практическая конференция «Современные направления инновационных исследований молодых ученых в области физической культуры и спорта», которая включена входит в план проведения научных конгрессов и конференций Министерства спорта Российской Федерации на 2026 год.

Поступившие на конференцию материалы сформированы в сборник «Современные направления инновационных исследований молодых ученых в области физической культуры и спорта», который будет размещен в БД РИНЦ и на сайте ФГБУ СПбНИИФК (раздел «Научно-исследовательская деятельность»).

На конференции обсуждались следующие темы:

- Актуальные вопросы и современное состояние в области физического воспитания в системе образования (уровни дошкольного, школьного и высшего образования, спортивной подготовки детей и подростков);
- Организационные вопросы и проблемы вовлечения в физическую активность лиц разных возрастных групп;
- Вопросы инноваций в области спортивной физиологии, психолого-педагогических и медико-биологических исследований;
- Новые подходы к обеспечению тренировочного процесса на разных этапах спортивного совершенствования;
- Оздоровительные и реабилитационные технологии в системе физической культуры, спорта и адаптивной физической культуры.

Конференция отмечает:

Современное состояние инновационных исследований молодых ученых в области физической культуры и спорта свидетельствует о необходимости активного внедрения новых подходов в научных исследованиях с

использованием современных аппаратных методов и российских инновационных разработок. Анализ состояния физической активности и состояния здоровья российских граждан на разных этапах онтогенеза показал потребность в тщательном отборе методов и технологий физического культуры и спорта с учетом функционального состояния занимающихся индивидуальных и возрастных особенностей развития. Вопросы инноваций в области спортивной физиологии, биохимии, психолого-педагогических исследований требуют дополнительного внимания к внедрению результатов инновационных разработок в практическую физкультурно-спортивную деятельность и тренировочный процесс спортсменов, а также патентования инновационных разработок молодых исследователей.

Конференция поддерживает усилия молодых исследователей по формированию единого научно-образовательного пространства, подходов в проведении научных исследований, и считает необходимым продолжать осуществление мер, направленных на сотрудничество, академическую мобильность, на обмен опытом и передовыми технологиями в области спортивной науки.

Участники конференции считают, что:

- состоялся плодотворный обмен опытом проведения исследований и практических разработок, а также внедрения полученных результатов научных исследований в области спортивной науки в теорию и практику физической культуры и спорта;

- необходимо осуществлять тесное научное сотрудничество молодых ученых на основе междисциплинарного подхода с привлечением ведущих российских ученых из разных областей наук для решения одной задачи.

Участники конференции **отмечают** высокий уровень организации и проведения данного мероприятия.