

Информация о конференции  
УДК 796-057.87

## Конгресс «РОССТУДСПОРТ» 2024 (Санкт-Петербург, Университет ИТМО, 4–6 декабря 2024 года)

Э. А. Махамедханова, В. Ю. Стерликова, С. С. Садовская, Е. А. Еремина<sup>✉</sup>

Национальный исследовательский университет ИТМО, Россия, 197101, г. Санкт-Петербург, Кронверкский пр., д. 49, лит. А

**Махамедханова Элина Ахмедовна**, менеджер Аналитического центра физической культуры и спортивных технологий, [e\\_nazaralieva@mail.ru](mailto:e_nazaralieva@mail.ru), <https://orcid.org/0009-0002-9654-1217>

**Стерликова Вероника Юрьевна**, аналитик Аналитического центра физической культуры и спортивных технологий, [sterlikova-v@list.ru](mailto:sterlikova-v@list.ru), <https://orcid.org/0009-0004-2055-0576>

**Садовская Софья Сергеевна**, специалист по маркетингу Аналитического центра физической культуры и спортивных технологий, [sofya.sadovskaya@mail.ru](mailto:sofya.sadovskaya@mail.ru), <https://orcid.org/0009-0003-1514-9078>

**Еремина Екатерина Александровна**, заместитель директора Аналитического центра физической культуры и спортивных технологий, [eremeaa@gmail.com](mailto:eremeaa@gmail.com); <https://orcid.org/0000-0002-4503-1447>

**Аннотация.** Представлен отчет об итогах Конгресса «РОССТУДСПОРТ», прошедшего на базе Университета ИТМО с 4 по 6 декабря 2024 г. в Санкт-Петербурге.

**Ключевые слова:** технологии, спорт, инновации, студенческий спорт, молодежь

**Для цитирования:** Махамедханова Э. А., Стерликова В. Ю., Садовская С. С., Еремина Е. А. Конгресс «РОССТУДСПОРТ» 2024 (Санкт-Петербург, Университет ИТМО, 4–6 декабря 2024 года) // Физическое воспитание и студенческий спорт. 2025. Т. 4, вып. 1. С. 84–93. <https://doi.org/10.18500/2782-4594-2025-4-1-84-93>, EDN: SSDHEK

Статья опубликована на условиях лицензии Creative Commons Attribution 4.0 International (CC-BY 4.0)

Conference Proceedings

## Congress “ROSSTUDSPORT” 2024 (St. Petersburg, ITMO University, December 4–6, 2024)

E. A. Makhamedkhanova, V. Yu. Sterlikova, S. S. Sadovskaya, E. A. Eremina<sup>✉</sup>

ITMO University, 49, lit. A Kronverksky Pas., St. Petersburg 197101, Russia

**Elina A. Makhamedkhanova**, [e\\_nazaralieva@mail.ru](mailto:e_nazaralieva@mail.ru), <https://orcid.org/0009-0002-9654-1217>

**Veronika Yu. Sterlikova**, [sterlikova-v@list.ru](mailto:sterlikova-v@list.ru), <https://orcid.org/0009-0004-2055-0576>

**Sofya S. Sadovskaya**, [sofya.sadovskaya@mail.ru](mailto:sofya.sadovskaya@mail.ru), <https://orcid.org/0009-0003-1514-9078>

**Ekaterina A. Eremina**, [eremeaa@gmail.com](mailto:eremeaa@gmail.com), <https://orcid.org/0000-0002-4503-1447>

**Abstract.** The paper presents a report on the results of the ROSSTUDSPORT Congress, held at ITMO University from December 4 to 6, 2024 in St. Petersburg.

**Keywords:** technology, sports, innovations, student sports, youth, Russian Student Sports Union

**For citation:** Makhamedkhanova E. A., Sterlikova V. Yu., Sadovskaya S. S., Eremina E. A. Congress “ROSSTUDSPORT” 2024 (St. Petersburg, ITMO University, December 4–6, 2024). *Physical Education and University Sport*, 2025, vol. 4, iss. 1, pp. 84–93 (in Russian). <https://doi.org/10.18500/2782-4594-2025-4-1-84-93>, EDN: SSDHEK

This is an open access article distributed under the terms of Creative Commons Attribution 4.0 International License (CC-BY 4.0)

Министерством науки и высшего образования Российской Федерации и Национальным исследовательским университетом ИТМО при участии Министерства спорта Российской Федерации, Федерального агентства по делам молодежи, Российского студенческого спортивного союза и Ассоциации студенческих спортивных клубов России с 4 по 6 декабря 2024 г. проводился Конгресс «РОССТУДСПОРТ» (далее – Конгресс).

Конгресс – центральное мероприятие экосистемы «РОССТУДСПОРТ», ежегодно объединяющее все профессиональное сообщество студенческого спорта по важным и актуальным вопросам движения.

Партнерами Конгресса в 2024 г. выступили: Общественно-государственное физкультурно-спортивное объединение «Юность России», проект «Игры Будущего», Российский международный олимпийский университет, Государственный музей спорта, Современный музей спорта, АНО «Центр развития инновационных технологий «ИТ-Планета», Комитет по физической культуре и спорту, Дирекция по развитию физической культуры и студенческого спорта Санкт-Петербурга и Ленинградской области «Буревестник», Объединение «Диалог-Конверсия», АНО «Инноспорт», StudentSport.ru,

Среди информационных партнеров можно выделить федеральный проект «Платформа университетского технологического предпринимательства, проект «Триколор Спорт», газету «Советский спорт», холдинг «Спорт Бизнес Консалтинг».

В 2024 г. Конгресс включал II Всероссийский форум «Взгляд в будущее: фиджитал-технологии в высшем образовании», а также XI Всероссийский форум «Актуальные вопросы развития студенческого спорта».

4 декабря состоялось торжественное открытие Форума «Взгляд в будущее: фиджитал-технологии в высшем образовании» (далее – Фиджитал-форум) и пленарное заседание «Технологические тренды в спорте: инновации в высшем образовании» с участием почетных гостей. В рамках торжественного открытия Фиджитал-форума с приветственным словом выступили:

- **Ольховский Роман Михайлович**, директор Аналитического центра развития физической культуры и спортивных технологий Университета ИТМО;
- **Раскин Евгений Олегович**, проректор по молодежной политике Национального исследовательского университета ИТМО,

сопредседатель Ассоциации студенческих спортивных клубов России;

- **Калоева Каира Хасановна**, начальник отдела физкультурно-спортивного воспитания молодежи и добровольческого движения Департамента государственной молодежной политики и воспитательной деятельности Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;
- **Волошин Владимир**, со-основатель Мой-Фитнес.рф, Лига Марафонов BRICS, IRONSTAR и ROSA RUN, член наблюдательного совета «Игры Будущего 2024», председатель Экспертного совета Ассоциации студенческих спортивных клубов России;
- **Колесникова Кристина Евгеньевна**, директор Департамента коммуникаций, образования, молодежных и социальных проектов Агентства развития компьютерного и иных видов спорта;
- **Шалашный Сергей Игоревич**, председатель правления АНО «Центр развития инновационных технологий «ИТ-Планета».

По завершении открытия Университетом ИТМО и АНО «Центр развития инновационных технологий «ИТ-Планета» было подписано положение о проведении открытого молодежного конкурса по созданию технологических инноваций в области физической культуры и спорта «Кубок фиджитал-спорттех инноваций 2025».

Также в рамках Фиджитал-форума состоялось пленарное заседание «**Развитие технологических видов спорта**», в котором приняли участие в качестве спикеров:

- **Калоева Каира Хасановна**, начальник отдела физкультурно-спортивного воспитания молодежи и добровольческого движения Департамента государственной молодежной политики и воспитательной деятельности Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;
- **Смит Дмитрий Вячеславович**, президент Федерации компьютерного спорта России;
- **Котов Александр Александрович**, первый вице-президент Федерации гонок дрифт-каров России;
- **Зарипов Мансур Ренатович**, директор Всероссийской Федерации фиджитал-спорта;
- **Кувиков Денис Геннадьевич**, президент федерации спортивного программирования Санкт-Петербурга;



Подписание положения о проведении открытого молодежного конкурса по созданию технологических инноваций в области физической культуры и спорта «Кубок фиджитал-спорттех-инноваций 2025»

Signing of the regulation on holding an open youth competition in creating technological innovations in the field of physical culture and sports “Phyigital Sporttech Innovations Cup 2025”

- **Лопатников Даниил Алексеевич**, заместитель руководителя службы по развитию фиджитал-спорта Федерального центра подготовки спортивного резерва.

II Всероссийский форум «Взгляд в будущее: фиджитал-технологии в высшем образовании» включал проведение деловых мероприятий (секций) по различным вопросам развития фиджитал-движения и спортивных технологий в высшем образовании:

- **открытые диалоги** по вопросам разработки и продвижение фиджитал-технологий, векторов развития студенческого киберспорта;
- **панельные дискуссии** по вопросам фиджитал-технологий в физкультурной и спортивной работе университетов и поддержке спортивных стартапов;
- **площадки лучших практик** по вопросам развития спортивно-технологических и фиджитал-центров и роли университетов в реализации образовательных программ по фиджитал-технологиям;

- **дискуссионная площадка** по вопросам применения фиджитал-технологий в науке;
- **экспертные дебаты** на тему влияние фиджитал-технологий на тренировочный процесс студентов;
- **открытая запись** подкаста на тему фиджитал-движения до 2030 г.;
- **воркшоп** по вопросам взаимодействия инженеров и спортсменов в области фиджитал-технологий.

По итогам работы площадок эксперты и участники:

- представили доклады о текущем состоянии рынка спортивных технологий и перспективах его развития, а также обсудили особенности разработки проектов в области спортивных и фиджитал-технологий в университетах, их внедрение в систему студенческого спорта;
- обсудили использование спортивных технологических разработок и программного обеспечения для проведения научных исследований, особенности проведения мониторинга состояния здоровья и физиче-



Пленарное заседание «Развитие технологичных видов спорта»  
Plenary session “Development of technological sports”



Открытый диалог «Студенческий киберспорт сегодня и завтра: векторы развития»  
Open Dialogue “Student eSports Today and Tomorrow: Development Vectors”





Открытая запись подкаста «Фиджитал-движение до 2030 года»

Open recording of the podcast “Phyigital movement until 2030”

- ской подготовленности студентов, повышение качества исследований за счет анализа данных, реализацию междисциплинарности в науке о студенческом спорте;
- обсудили тренды и перспективы применения цифровых гаджетов и программного обеспечения в студенческом спорте;
  - рассмотрели организацию работы по созданию спортивных технологий в университете, а также поделились опытом коммерциализации разработок;
  - обсудили Концепцию развития фиджитал-движения до 2030 г., ее влияние на физкультурно-спортивную, научную и образовательную деятельность в университетах;
  - обсудили влияние фиджитал-спорта и технологий виртуальной, смешанной и дополненной реальности на эффективность тренировок студентов;
  - обсудили эффективное взаимодействие инженеров и спортсменов и подготовка узкопрофильных специалистов, сочетающих компетенции в спорте и технологиях, рассмотрели подходы к выявлению потребностей спортсменов в технологических решениях и сгенерировали идеи

по разработке технологий на основе таких потребностей;

- рассмотрели практики работы научно-методических фиджитал-центров и спортивно-технологических центров, объединяющих компетенции инженеров и спортсменов;
- рассмотрели основные меры поддержки спортивных стартапов;
- презентовали опыт реализации образовательных программ по вопросам инновационных видов спорта, обсудили перспективы подготовки спортивных кадров будущего как с позиции их обучения, так и с позиции дальнейшего трудоустройства.

5 декабря состоялось торжественное открытие форума «Актуальные вопросы развития студенческого спорта» (далее – Форум) с участием почетных гостей.

Модератором открытия Форума стал **Роман Михайлович Ольховский**, директор Аналитического центра развития физической культуры и спортивных технологий Университета ИТМО.



Открытие форума «Актуальные вопросы развития студенческого спорта»

Opening of the forum "Current issues of student sports development"



Экспертная площадка «Взаимодействие университетов и студенческих спортивных лиг»

Expert platform "Interaction of universities and student sports leagues"

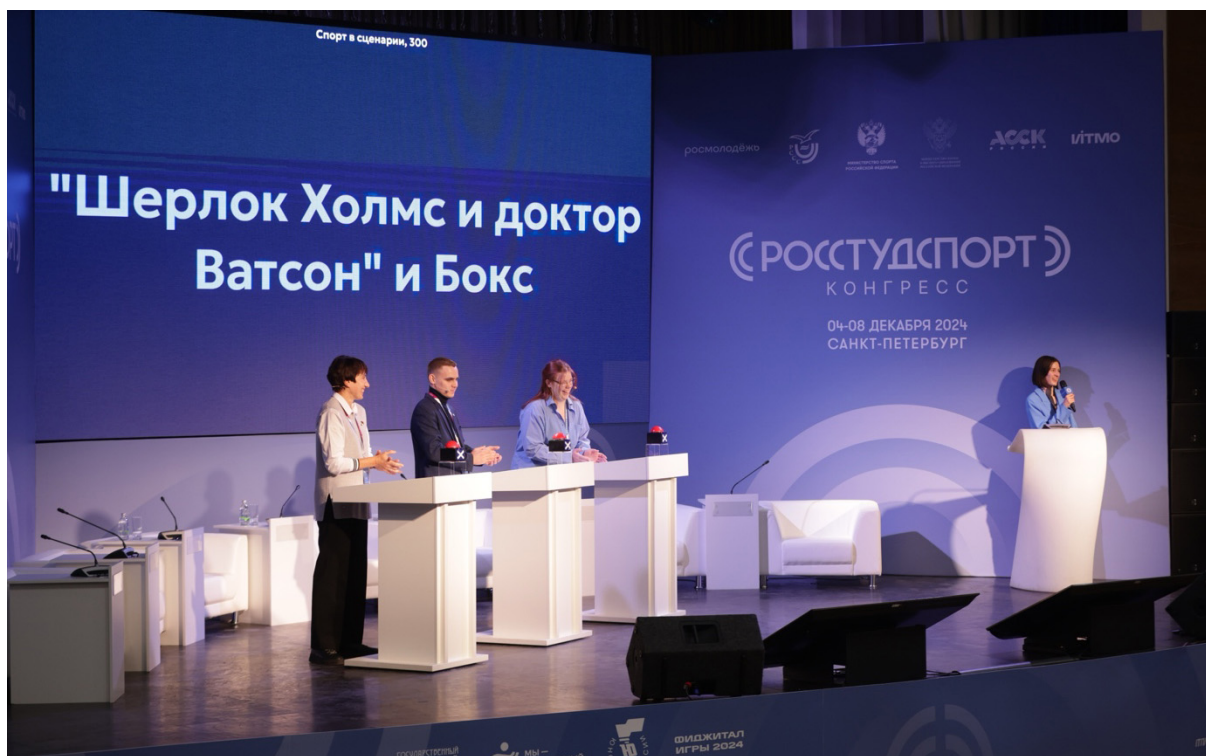


С приветственным словом выступила Министр науки и высшего образования Российской Федерации **Ольга Викторовна Петрова**. Также в открытии Форума приняли участие:

- **Гагонин Евгений Сергеевич**, первый заместитель председателя Комитета физической культуры и спорта Санкт-Петербурга;
- **Раскин Евгений Олегович**, проректор по молодежной политике Национального исследовательского университета ИТМО, сопредседатель Ассоциации студенческих спортивных клубов России;
- **Уразов Максим Сергеевич**, директор Департамента физической культуры и массового спорта Министерства спорта Российской Федерации;
- **Крюков Сергей Владимирович**, исполнительный директор Ассоциации студенческих спортивных клубов России, исполнительный директор Ассоциации студенческого баскетбола;
- **Ермакова Марина Аркадьевна**, председатель Экспертного совета Российского студенческого спортивного союза;
- **Абаев Алан Михайлович**, председатель Общественно-государственного физкультурно-спортивного объединения «Юность России».

В рамках XI Всероссийского форума «Актуальные вопросы развития студенческого спорта» были проведены деловые мероприятия (секции) по различным вопросам развития студенческого спорта:

- **пленарное заседание** по подведению итогов реализации Межотраслевой программы развития студенческого спорта в 2023 г., а также приоритетов и целей развития студенческого спорта до 2030 г.;
- **дискуссионные площадки** по вопросам изучения подходов к вовлечению и работе экспертов в студенческом спорте, а также возможностей профессионального развития и работы в системе студенческого спорта представителей разных поколений;
- **панельные дискуссии** по вопросам регионального развития студенческого спорта, влияния студенческого спорта на развитие молодежи; механизмам финансирования студенческого спорта, развития международного спортивного сотрудничества;
- **экспертные площадки** по вопросам обмена опытом университетов, взаимодействия студенческих спортивных лиг и университетов, преемственности колледжей и университетов, а также роли образовательных



Интерактивная викторина «РОССТУДСПОРТ: своя игра»

Interactive quiz “ROSSTUDSPORT: Your own game”



Подписание трехстороннего соглашения между Общественно-государственным физкультурно-спортивным объединением «Юность России», Комитетом по физической культуре и спорту Ленинградской области и Комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области

Tripartite agreement between the Public-State Physical Culture and Sports Association “Youth of Russia”, the Physical Culture and Sports Committee of the Leningrad Region and the General and Vocational Education Committee of the Leningrad Region

- организаций в развитии студенческого плавания;
- **открытые диалоги** по вопросам развития музеев, медиаосвещения, вовлечения иностранных студентов и других аспектов в системе студенческого спорта;
- **круглые столы**, посвященные вопросам развития физического воспитания и студенческого спорта в профессиональных образовательных учреждениях;
- **воркшоп** по вопросам взаимодействия физкультурно-спортивных подразделений и иных подразделений;
- **финал Всероссийского конкурса** проектов «История студенческого спорта», в рамках которого финалисты представили оригинальные проекты музеев и просветительских мероприятий по истории студенческого спорта;
- **Интерактивная викторина «РОССТУДСПОРТ: своя игра».**

По итогам проведения площадок Форума состоялись торжественные подписания следующих документов и соглашений:

- 1) соглашение о сотрудничестве между Студенческой лигой легкой атлетики СПбПУ Петра Великого;
- 2) соглашение о сотрудничестве между Студенческой лигой легкой атлетики и Оренбургским государственным медицинским университетом;
- 3) трехстороннее соглашение между Общественно-государственным физкультурно-спортивным объединением «Юность России», Комитетом по физической культуре и спорту Ленинградской области и Комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области;
- 4) меморандум о намерениях по реализации сетевых образовательных программ между Национальным исследовательским университетом ИТМО и Национальным государственным университетом физической культуры, спорта и здоровья имени П. Ф. Лесгафта.

Участники Конгресса ознакомились с экспозициями, отражающими суть концепции Конгресса – связь будущего и прошлого, инноваций и истории:





Выставка фиджитал-технологий  
Phygital Technologies Exhibition



Фрагмент экспозиции «История студенческого спорта»  
Exhibition "History of student sports"

- **выставка фиджитал-технологий**, которая открыла дверь в будущее спортивных разработок и стала уникальной возможностью для участников познакомиться с авторами ведущих инновационных проектов в области физической культуры и спорта, увидеть сочетание виртуальной реальности и физического мира, преемственность поколений и прогресс в цифровую эпоху;
- **историческая экспозиция**, которая раскрыла участникам вехи развития отечественного студенческого спорта и деятельности студенческого добровольного спортивного общества «Буревестник». На выставке были представлены уникальные экспонаты времен СССР, отражающие ключевые события истории отечественного студенческого спортивного движения: от предвестников «Буревестника» до побед на международной арене.

Всего в Конгрессе приняло участие более 500 человек, среди которых представители сообществ и организаций, деятельность которых направлена в том числе на развитие студенческого спорта и фиджитал-технологий:

- представители органов исполнительной и законодательной власти в сферах работы с молодежью, образования, физической культуры и спорта;
- представители спортивных федераций, студенческих спортивных лиг и иных физкультурно-спортивных организаций;
- ректоры и проректоры образовательных организаций высшего образования;
- руководители и сотрудники структурных подразделений образовательных организаций, осуществляющих физкультурную и спортивную работу с обучающимися;
- руководители и сотрудники структурных подразделений, ответственных за участие в развитии фиджитал-движения, образования и науки в области программирования, разработки компьютерных игр, 3D моделирования, виртуальных пространств, дополненной реальности, робототехники и др.

Участники Конгресса отметили важность проведения данного ежегодного мероприятия для студенческого спортивного сообщества, а также выразили благодарность организаторам за качественную подготовку и интересную деловую программу.

Поступила в редакцию 21.01.2025; одобрена после рецензирования 23.01.2025; принята к публикации 30.01.2025  
The article was submitted 21.01.2025; approved after reviewing 23.01.2025; accepted for publication 30.01.2025