



Министерство спорта Российской Федерации
Федерация спортивного ориентирования России
ФГБОУ ВО «Смоленский государственный университет спорта»
2014018, г. Смоленск, проспект Гагарина, дом 23
Тел. 8(4812) 30-71-69, www.sgus.ru

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

В соответствии с Планом проведения научных конгрессов и конференций Министерства спорта Российской Федерации в 2026 году ФГБОУ ВО «СГУС» проводит **V Всероссийскую с международным участием научно-практическую конференцию**

«ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СПОРТИВНОГО ОРИЕНТИРОВАНИЯ И АКТИВНЫХ ВИДОВ ТУРИЗМА»

Дата проведения: 10-11 апреля 2026 года.

Место проведения: Смоленский государственный университет спорта.

Цель конференции – обобщение передового опыта и инновационных подходов совершенствования процесса управления подготовкой в спортивном ориентировании, спортивном и спортивно-оздоровительном туризме, а также в активных видах туризма.

Основные направления работы конференции:

- научно-практические достижения в области спортивного ориентирования, спортивного туризма, спортивно-оздоровительного туризма и в активных видах туризма;
- совершенствование процесса подготовки спортивного резерва в ориентировании и спортивном туризме;
- актуальные вопросы подготовки кадров для спортивного ориентирования, спортивно-оздоровительного туризма и активных видов туризма;
- современные средства технического и информационного обеспечения процесса подготовки в спортивном ориентировании и различных видах туризма.

Программа конференции включает в себя:

- пленарное заседание (10 апреля 2026 года);
- круглый стол «Проблемы и перспективы организации и проведения соревнований в городском спринте» (11 апреля 2026 года).

Формы участия в конференции:

- выступление с докладом без публикации материалов;
- выступление с докладом и публикацией материалов;
- участие в обсуждении докладов;
- заочное участие с публикацией статей в сборнике научной конференции.

Порядок участия в конференции:

- для очного участия в конференции с докладом необходимо направить заявку по установленной форме на e-mail: sgafkorient@yandex.ru (приложение А);
- при заочном участии в конференции заявку (приложение А) и статью выслать на e-mail: sgafkorient@yandex.ru (приложение Б).

Финансовые условия:

- участие в конференции – бесплатное. Авторам планируется рассылка электронной версии сборника материалов конференции или на бумажном носителе, а также сертификата участника конференции;
- оплата проезда, проживания и питания – за счёт командирующих организаций.

Контрольные даты:

- приём официальной заявки для очного участия (доклад на конференции) – до **22 марта 2026 года**. Каждый материал должен быть оформлен отдельным файлом под именем: Конф_СГУС_Иванов_Заявка.
- приём заявки и научных статей для включения их в сборник материалов конференции – до **22 марта 2026 года**. Каждый материал должен быть оформлен отдельным файлом под именем: Конф_СГУС_Иванов_Заявка и статья: Конф_СГУС_Иванов_Статья.

Адрес оргкомитета и контактные телефоны:

214018, г. Смоленск, проспект Гагарина, дом 23 ФГБОУ ВО «СГУС», учебный корпус «АРЕНА», кафедра туризма и спортивного ориентирования.

Контактные телефоны: 8 (4812) 30-71-09 – кафедра Туризма и СО;
8-905-160-34-09 – Воронов Юрий Сергеевич;
8 (4812) 30-71-53 – Федорова Наталья Игоревна –
и.о. проректора по науке ФГБОУ ВО «СГУС»

Приложение А
Форма ЗАЯВКИ

на участие в V Всероссийской с международным участием научно-практической конференции

Фамилия, имя, отчество	Иванов Иван Иванович¹
Учёная степень, учёное звание	д.п.н., профессор
Организация	ФГБОУ ВО «Смоленский государственный университет спорта»
Должность	Профессор кафедры туризма и спортивного ориентирования
Контактный телефон	8 (905) 555-15-55
Адрес электронной почты	555_sport@yandex.ru
Название доклада	Приключенческий туризм в Смоленской области
Название секции ²	Проблемы и перспективы развития активных видов туризма
Вид участия в конференции	Публикация статьи в сборнике научных работ
Необходимость в размещении	Для иногородних участников конференции предусмотрено размещение в гостинице СГУС «АРЕНА».

¹Подобная заявка оформляется на каждого автора и соавторов статьи, а также докладчика и содокладчиков при очном участии в конференции.

²**На конференции будут работать три секции:**

1. Проблемы и перспективы развития спортивного ориентирования.
2. Проблемы и перспективы развития спортивного и спортивно-оздоровительного туризма.
3. Проблемы и перспективы развития активных видов туризма (виды туризма, не связанные со спортивной деятельностью).

Требования к оформлению статей

Для публикации в сборнике принимаются работы объемом от 4-х до 10-ти страниц. Статьи могут включать таблицы и рисунки. В редколлегию представляется электронный вариант работы с e-mail-адресами, должностями и контактными номерами телефонов авторов. Также необходимо указать полное название учреждения, которое представляет автор или коллектив авторов. Публикации можно выслать по электронной почте. Материалы печатаются в авторской редакции (авторы несут полную ответственность за предоставленные материалы). Организаторы оставляют за собой право отбора статей. Работы не рецензируются и не возвращаются.

В статье требуется указать:

- УДК научной статьи;
- название статьи – выравнивание по центру строки прописными буквами;
- фамилия, имя и отчество автора (авторов) – выравнивание по левому краю, фамилия прописными буквами, а имя и отчество – строчными буквами;
- строчными буквами (курсив) указывается название организации, город и страна, где выполнена работа; указывается e-mail каждого автора;
- аннотацию (от 100 до 120 слов с пробелами);
- ключевые слова (не более 7-9 слов).

Название работы, данные об авторах, аннотация и ключевые слова должны быть представлены **на русском и английском языках**.

Статьи печатаются в формате *doc или *docx; текстовый редактор Microsoft Word 2003-2016. Шрифт Times New Roman; размер шрифта **14 pt**; межстрочный интервал **1**; отступ первой строки (абзац) – **1,25**; выравнивание текста по ширине без переносов; поля: верхнее, нижнее, правое и левое – **2 см**.

Иллюстрации (рисунки, графики, диаграммы – не более трёх), размещаются в тексте. Рисунки и формулы необходимо **корректно оформлять** по тексту в совместимых с WORD редакторах (CorelDraw, AdobeIllustrator и др.). Подрисуночные подписи, экспликации и примечания допускается набирать меньшим кеглем (например, 12pt). Иллюстрации должны иметь **вертикальную ориентацию**, а формат рисунка обеспечивать ясность передачи всех деталей (300 dpi) и надписей (минимальный размер рисунка 90-120 мм, максимальный – 130-200 мм).

Ссылки на источники научно-методической литературы даются в тексте в квадратных [13] скобках в соответствии с номерами списка литературы, подтекстовые сноски запрещены. Список литературы выстраивается по алфавиту, оформляется в

соответствии с требованиями библиографического описания по ГОСТ 7.1. - 2003 и имеет сквозную нумерацию.

Нумерация страниц по центру нижнего поля каждой страницы. В присланной автором статье нумерация страниц **обязательна!!!**

В статье желательно выдерживать следующие разделы: актуальность исследования, цель исследования, методы и организация исследования, результаты исследования, выводы, список литературы.

В связи с требованиями пункта 4.1.4 ГОСТ Р 7.0.7-2021 «Статьи в журналах и сборниках» необходимо скомпоновать статью так, чтобы она по возможности занимала полное количество страниц, т.е. последняя страница статьи должна быть занята текстом на 90-100%!!!

В имени файла со статьёй указывается «Конф_СГУС», фамилия первого автора, а также год 2026 (например, Конф_СГУС_Иванов_2026).

Сборник статей получит международные классификационные индексы УДК, ББК, международный знак ISBN. Все статьи проходят рецензирование (экспертную оценку). Статьи также проходят проверку на наличие заимствований (плагиат) в системе www.antiplagiat.ru. В статье должно быть не менее 60% оригинального текста. Материалы, опубликованные в сборнике конференции, будут размещен постатейно на сайте Научной электронной библиотеки elibrary.ru, что подразумевает их индексацию в научометрической базе РИНЦ (Российского индекса научного цитирования). Это позволит отследить цитируемость сборника в научных изданиях.

Данное информационное письмо является приглашением для участия в конференции (вызовы и именные приглашения высылаются по запросу при необходимости)

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК 796.56

КОМПЛЕКСНЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ В СПОРТИВНОМ ОРИЕНТИРОВАНИИ (ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ПРОБЛЕМЫ)

ВАСИЛЬЕВА Зинаида Васильевна¹

ВОРОНОВА Вера Викторовна²

¹*Смоленский государственный университет спорта, Смоленск, Россия; кандидат педагогических наук, доцент; e-mail: smolakademsport@mail.ru*

²*Смоленский государственный университет спорта, Смоленск, Россия; кандидат педагогических наук, доцент; e-mail: smolsport@mail.ru*

Аннотация. В статье рассматриваются вопросы организации комплексного контроля специальной подготовленности спортсменов-ориентировщиков. Раскрываются проблемы организации контроля соревновательной деятельности и тренировочных нагрузок в кроссовых видах ориентирования.

Ключевые слова: спортивное ориентирование, комплексный контроль, тесты, оценка результатов тестирования.

COMPREHENSIVE PEDAGOGICAL CONTROL IN ORIENTEERING (THEORETICAL AND METHODOLOGICAL ASPECT OF THE PROBLEM)

VASILEVA Zinaida Vasilevna¹,

VORONOVA Vera Viktorovna²

¹Candidate of Pedagogical Sciences, Associate Professor

²Candidate of Pedagogical Sciences, Associate Professor

Smolensk State University of Sports, Smolensk, Russia

Annotation. The article deals with the issues of organizing a comprehensive control of the special training of orienteering athletes. The problems of organizing the control of competitive activity and training loads in cross-country orienteering are revealed.

Keywords: orienteering, complex control, tests, evaluation of test results.

Введение. На современном этапе развития спорта успешное осуществление процесса спортивной тренировки и повышение мастерства во многом зависит от совершенствования учебно-тренировочного процесса в плане учёта физиологических и психических закономерностей протекания адаптационных процессов и своевременного внесения корректив в управление состоянием спортсмена. При этом результаты управления спортивной тренировкой находятся в прямой зависимости от объективности, точности и быстроты получения информации о состоянии спортсмена. Следовательно, оправдана усиливающаяся тенденция внедрения в практику спортивной деятельности наиболее эффективных и доступных средств комплексного педагогического контроля на всех этапах многолетней подготовки, что и предопределило актуальность предпринятого нами исследования.

Методика и организация исследования. В ходе исследования изучены основные средства комплексного педагогического контроля в спортивном ориентировании и уровень их влияния на организацию тренировочного процесса. С целью обоснования принципов применения комплексного педагогического контроля в спортивном ориентировании, была проанализирована специальная научно-методическая литература. Также применялись такие формально-логические методы, как анализ, синтез, индукция, дедукция и обобщение.

Результаты исследования и их обсуждение. Общеизвестно, что цель комплексного контроля в спорте – это всесторонняя и объективная оценка показателей физического и психического состояния, уровня технико-тактического мастерства и интеллектуальной работоспособности, особенностей соревновательной и тренировочной деятельности [1, 2, 3, 5].

Создание программы комплексного контроля в спортивной практике включает в себя следующие этапы: логический анализ соревновательной деятельности и выявление факторов, обуславливающих её эффективность; разработка тестов, позволяющих оценить эти факторы; разработка методики тестирования; проведение контрольных испытаний; математико-статистический анализ результатов тестирования с выявлением надёжных и информативных тестов; составление батареи тестов с разработкой нормативов по каждому из них [3, 4, 5, 6].

Выводы. Установлено, что применение средств комплексного педагогического контроля является важным условием повышения эффективности тренировочного процесса.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Брайцева, В.А. Анализ состояния и проблем повышения эффективности технико-тактических действий спортсменов, специализирующихся в ориентировании бегом, в стандартных ситуациях / В.А. Брайцева // Учёные записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2015. – №10(128). – С. 28-32.
2. Воронов, Ю.С. Комплексный педагогический контроль в спортивном ориентировании: учебное пособие для студентов вузов / Ю.С. Воронов. – Смоленск: СГИФК, 1995. – 88 с.
3. Воронов, Ю.С. Система подготовки спортивного резерва в ориентировании: монография / Ю.С. Воронов. – Смоленск: СГИФК, 2003. – 192 с.
4. Воронов, Ю.С. Контроль соревновательной деятельности в спортивном ориентировании на основе использования систем GPS-трекинга / Ю.С. Воронов, З.В. Васильева // Актуальные проблемы спортивной тренировки: сб. материалов 73-й науч.-прак. конф. по итогам НИР за 2022 г. – Смоленск: СГУС, 2023. – С. 127-135.
5. Шумаков, А.В. Педагогический контроль в системе подготовки спортсменов / А.В. Шумаков, В.В. Иваницкий, Л.В. Захарова // Проблемы современного педагогического образования. – 2018. – №1(58). – С. 299-302.