

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора педагогических наук, профессора Руденко Геннадия Викторовича на диссертацию Зеленского Константина Григорьевича на тему «Организационно-педагогическое обеспечение развития системы многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации», представленную на соискание ученой степени доктора педагогических наук по специальности 13.00.04 - Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры

Актуальность темы выполненной работы и ее связь с планами соответствующих областей науки и народного хозяйства. Для роста достижений и дальнейшего прогресса спортивных результатов необходимы непрерывное совершенствование процесса тренировочной деятельности на всех этапах многолетней подготовки, поиск новых путей рационального построения и ведения соревновательной деятельности.

Спортивная радиопеленгация является одним из видов спорта, в котором сочетаются высокие физические и умственные нагрузки на фоне больших волевых и эмоциональных напряжений.

В условиях возросшей конкуренции в спортивной радиопеленгации на международной арене успешность выступления российских спортсменов на чемпионатах и первенствах мира и Европы во многом зависит от эффективности построения многолетней подготовки, которая определяется способностью показывать наивысшие спортивные результаты в возрастной зоне оптимальных возможностей. Анализ передового опыта, проведенный К.Г. Зеленским, показывает, что в настоящее время основными тенденциями развития спортивной радиопеленгации являются расширение международного календаря соревнований и его географии, а также совершенствование системы многолетней подготовки.

Актуальность диссертационного исследования К.Г. Зеленского направленного на разработку системы многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации определяется ее значимостью для теории и методики спортивной тренировки. Многолетнюю подготовку необходимо рассматривать как совокупность различных структурных компонентов, которые, в соответствии с закономерностями становления высшего спортивного мастерства, подчинены решению основной стратегической задачи подготовки в спортивной радиопеленгации – обеспечение необходимого уровня подготовленности спортсмена.

Данные, полученные в процессе лонгитюдного исследования К.Г. Зеленским, показывают, что современной системе спортивной подготовки в спортивной радиопеленгации присущ ряд особенностей: комплексность в развитии физических способностей; широкая вариативность применяемых технико-тактических тренировочных и соревновательных средств оперативной радиопеленгации, радиопоиска и ориентирования на местности;

большие объемы и высокая интенсивность нагрузок различной направленности. Для спортивной радиопеленгации характерно интегрированное взаимодействие различных составляющих подготовленности и факторов, влияющих на конечный результат.

К.Г. Зеленский обращает внимание на то, что развитие системы многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации, нацеленной на подготовку спортсменов высокого класса, сдерживается, прежде всего, отсутствием концепции развития системы многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации и организационно-педагогического обеспечения направленного на ее реализацию в современных социально-экономических условиях.

Очевидная актуальность темы исследования заключается в том, что она напрямую направлена на решение задач, которые определены государственной программой Российской Федерации «Развитие физической культуры и спорта», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 302, Концепцией подготовки спортивного резерва в Российской Федерации до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.10. 2018 № 2245-р, Стратегией развития физической культуры и спорта в РФ на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.11.2020 №3081-р.

Исходя из вышеизложенного, очевидно, что тематика представленного диссертационного исследования полностью соответствует паспорту научной специальности 13.00.04 - Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Наиболее существенные научные результаты, содержащиеся в диссертации.

Разработана система многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации, где после каждого этапа предусмотрено достижение целостного эффекта уровня подготовленности и реализации его в соревновательной деятельности, а главной целью является высшее спортивное достижение в возрастной зоне оптимальных возможностей.

Разработана концепция развития системы многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации, охватывающая все основные элементы и компоненты, в том числе направления и разделы организационно-педагогического обеспечения ее функционирования, их взаимосвязи и взаимоотношения.

Выявлена сущность соревновательного упражнения в спортивной радиопеленгации, являющегося сложной многофакторной структурой спортивной деятельности и включающей в себя технические, мыслительные, эмоциональные, двигательные и энергетические компоненты. Выявлены основные характеристики соревновательной деятельности, установлена возрастная динамика соревновательных нагрузок и динамика развития

физических качеств, специальных и интеллектуальных способностей спортсменов, специализирующихся в радиопеленгации.

Степень обоснованности использования методов, а также полученных результатов и положений диссертации. Предмет исследования рассмотрен автором диссертации с разных точек зрения и, прежде всего, с позиций, известных теоретико-методологических подходов (системного, деятельностного, структурно-функционального и др.). Путем ретроспективного анализа определены процессы, составляющие содержание современной спортивной радиопеленгации в Российской Федерации и в мире; выявлены тенденции развития нормативно-правовых документов, регламентирующих деятельность в спортивной радиопеленгации; проанализированы аспекты, касающиеся построения системы многолетней подготовки и др.

Научный поиск путей объективизации и оптимизации, разрабатываемых в диссертации важнейших нормативно-правовых документов по спортивной радиопеленгации (Всероссийский реестр видов спорта, Единая всероссийская спортивная классификация, Федеральные стандарты спортивной подготовки, Правила соревнований по виду спорта радиоспорт, Положения об отборе в сборную команду Российской Федерации по спортивной радиопеленгации) привел соискателя к необходимости использовать наряду с традиционными методами эмпирического уровня (анализ документальных материалов, законодательных и нормативно-правовых актов и положений, тестирование, анкетирование, экспертная оценка и др.), такие методы, как: метод доверительных интервалов, аппроксимация экстраполяция, интерполяция и систематизация. В данном же исследовании они совместно с традиционными методами позволили убедительно обосновать полученные результаты, положения и выводы диссертации.

Кроме того, степень обоснованности положений и выводов характеризуется многообразием и адекватностью методов исследования, которые соискатель применил в процессе получения фактических данных, достаточным объемом экспериментального материала и продолжительностью экспериментальной части работы, выбором наиболее информативных показателей специальной подготовленности.

Оценка достоверности и новизны результатов исследования обуславливается глубиной и масштабностью проведенного исследования (с 1990 по 2018 гг.), результаты которого нашли свое отражения в 45 работах автора, в том числе 25 статей опубликованных в рецензируемых журналах рекомендованных ВАК, трех монографиях, двух учебно-методических пособиях и двух программах. Степень достоверности и новизны, полученных соискателем новых результатов и сделанных на их основе обобщений и выводов обеспечивается опорой на теоретические положения методологического базиса, использованием комплекса научных методов познания, адекватных цели и задачам исследования, репрезентативностью и

большим объемом выборки испытуемых, как в количественном, так и качественном отношении, широким кругом теоретических и эмпирических методов исследования, корректностью применения статистических методов анализа исследования.

Новизна результатов исследования полученных соискателем заключается в том, что впервые:

- выявлены и научно обоснованы направления развития спортивной радиопеленгации в Российской Федерации и мире, что даёт возможность повысить показатель объективности спортивных результатов и вывести их на качественно новый уровень;
- разработана концепция развития системы многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации, охватывающая все основные элементы и компоненты, в том числе направления и разделы организационно-педагогического обеспечения ее функционирования, их взаимосвязи и взаимоотношения;
- обоснованы принципы, определяющие основные направления развития системы многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации, реализация которых обеспечивает повышение результативности соревновательной деятельности на всех этапах многолетней подготовки;
- выявлена сущность соревновательного упражнения в спортивной радиопеленгации, являющегося сложной многофакторной структурой спортивной деятельности и включающей в себя технические, мыслительные, эмоциональные, двигательные и энергетические компоненты;
- разработана инновационная технология обучения приемам и навыкам радиопеленгации и радиопоиска;
- научно обосновано содержание и даны определения различным видам подготовки (технической, тактической, физической, психологической, интегральной и др.) в спортивной радиопеленгации;
- установлены возрастные границы зон достижений в спортивной радиопеленгации, позволяющие эффективно строить систему многолетней подготовки;
- разработана система отбора и обоснованы контрольные нормативы и модельные характеристики уровня специальной подготовленности спортсменов, специализирующихся в радиопеленгации;
- выявлены основные характеристики соревновательной деятельности, установлена возрастная динамика соревновательных нагрузок и динамика развития физических качеств, специальных и интеллектуальных способностей спортсменов, специализирующихся в радиопеленгации;
- установлены доминантные факторы специальной подготовленности спортсменов, специализирующихся в радиопеленгации;
- обоснованы режимы энергообеспечения мышечной деятельности при выполнении тренировочных и соревновательных нагрузок у спортсменов в спортивной радиопеленгации;

- разработана система комплексного контроля в спортивной радиопеленгации.

Значимость для развития соответствующей отрасли науки и производства результатов, полученных автором диссертации.

Теоретическая значимость исследования, полученная Зеленским Константином Григорьевичем, состоит в том, что оно обогащает теорию и методику спортивной тренировки современными знаниями: о перспективе развития системы многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации в Российской Федерации; об организационно-педагогических условиях организации тренировочного процесса в спортивной радиопеленгации в масштабах России; о функциональной направленности занятий, оптимальном соотношении объема и интенсивности различных тренировочных средств в спортивной радиопеленгации; о конструировании тренировочных дистанций исходя из геоморфологических особенностей местности; о соотношении видов подготовки, информативных методах текущего и этапного контроля, минимизации малоэффективных нагрузок на всех этапах многолетней подготовки.

Практическая значимость проведенного исследования состоит в том, что разработанные и научно обоснованные нормативно-правовые положения нашли свое отражение в утвержденных приказами Министерства спорта Российской Федерации и решениями Общероссийской спортивной федерации документах, которые внедрены в практику: новые дисциплины по спортивной радиопеленгации (спортивная радиопеленгация 3,5 МГц, спортивная радиопеленгация 144 МГц, спортивная радиопеленгация – спринт, спортивная радиопеленгация – радиориентирование), включенные во Всероссийский реестр видов спорта; Федеральные стандарты спортивной подготовки по радиоспорту; Единая всероссийская спортивная классификация в части дисциплин спортивной радиопеленгации; Правила соревнований по спортивной радиопеленгации, Принципы формирования Единого календарного плана спортивных мероприятий, Положение об отборе в сборную команду Российской Федерации по спортивной радиопеленгации.

Разработанная инновационная технология начального обучения и совершенствования умений, навыков и приемов радиопеленгации, позволяющая в относительно короткие сроки освоить фундаментальные навыки оперативной радиопеленгации, радиопоиска и ориентирования на местности и тем самым повысить эффективность многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации.

Результаты исследования внедрены в практику и широко используются в процессе многолетней подготовки спортсменов в спортивной радиопеленгации, а также нашли свое отражение в разработанных и изданных пособиях, программах и монографиях.

Оценивая диссертацию положительно, тем не менее, представляется целесообразным остановиться на ряде недостатков и дискуссионных положений:

1. Автор исследования не привел данные о наиболее успешных регионах развивающих спортивную радиопеленгацию, опыт которых можно использовать для дальнейшего развития этого вида спорта.

2. Список литературы, на наш взгляд, не в полной мере представляет имеющийся научно-методический материал по проблематике исследования, в том числе по спортивной радиопеленгации, в частности, недостаточное количество зарубежных источников.

3. На наш взгляд, очень сжато изложен процесс и результаты анкетирования тренеров и специалистов на предмет ранжирования по степени значимости разделов организационно-педагогического обеспечения.

4. Автор вводит новое понятие – «специальная радиотехническая подготовка» (стр. 55), которая входит в систему подготовки в спортивной радиопеленгации. Однако она представлена излишне сжато (стр. 71), целесообразно было бы описать ее более развернуто.

5. В диссертации при значительном объеме экспериментальных исследований отсутствуют практические рекомендации.

Вместе с тем, отмеченные замечания носят дискуссионный характер и не снижают общей положительной оценки работы.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы.

Разработанные К.Г. Зеленским проекты нормативно-правовых документов и утвержденные Министерством спорта Российской Федерации в виде новых дисциплины спортивной радиопеленгации, нормативов ЕВСК, Правил соревнований по радиоспорту, Федеральных стандартов спортивной подготовки целесообразно внедрить в практику соревновательной и тренировочной деятельности по спортивной радиопеленгации в том числе:

- при планировании календарного плана спортивных мероприятий и включение их в ЕКП;
- при разработке программ спортивной подготовки в организациях и учреждениях спортивной и физкультурно-спортивной направленности – спортивных школах, детско-юношеских спортивных школах, спортивных клубах;
- при организации спортивных, физкультурно-спортивных и тренировочных мероприятий.

Результаты и выводы исследования, проведенного К.Г. Зеленским могут быть рекомендованы в практику тренировочного и учебно-тренировочного процесса в организациях и учреждениях спортивной подготовки и дополнительного образования, культивирующих спортивную радиопеленгацию, а также при подготовке спортсменов высокого класса, в том числе членов сборной команды РФ.

Полученные в процессе диссертационного исследования результаты могут быть использованы ФГБУ «Центр спортивной подготовки сборных команд России» при разработке дополнительных образовательных программ спортивной подготовки.

Представленная диссертация является завершенной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной проблемы – разработке структуры организационно-педагогического обеспечения развития системы многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации.

Опубликованные соискателем работы полностью охватывают основное содержание диссертации, описывают научную новизну, теоретическую и практическую значимость, положения, выносимые на защиту, заключения и выводы по исследованию. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах.

Заключение. Диссертационная работа Зеленского Константина Григорьевича на тему: «Организационно-педагогическое обеспечение развития системы многолетней подготовки в спортивной радиопеленгации» по своей актуальности, теоретической и практической значимости, глубине анализа и прикладному значению соответствует требованиям пунктов 9, 10, 11, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года за № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени доктора наук, а её автор Зеленский Константин Григорьевич заслуживает присуждения учёной степени доктора педагогических наук по специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Официальный оппонент:

доктор педагогических наук, профессор,
заведующий кафедрой физического воспитания
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Санкт–Петербургский горный университет»

08 декабря 2021

Г. В. Руденко



Сведения об официальном оппоненте:

Фамилия, имя, отчество: Руденко Геннадий Викторович, доктор наук по специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры

Учёная степень, звание: доктор педагогических наук, профессор.

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт–Петербургский горный университет»

Должность: Заведующий кафедрой физического воспитания

Адрес: 199106, Санкт–Петербург, Васильевский остров, 21 линия, д.2

Телефон: 8 (911) 948 96 60

Электронная почта: Rudenko_GV@pers.spmi.ru