

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ УНИВЕРСИТЕТОВ  
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА  
КАЗАХСКАЯ АКАДЕМИЯ СПОРТА И ТУРИЗМА



**XVIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
НАУЧНЫЙ КОНГРЕСС  
«ОЛИМПИЙСКИЙ СПОРТ  
И СПОРТ ДЛЯ ВСЕХ»**

**1-4 октября 2014 г.**

**МАТЕРИАЛЫ  
КОНГРЕССА**

**1 ТОМ**



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ УНИВЕРСИТЕТОВ  
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА  
КАЗАХСКАЯ АКАДЕМИЯ СПОРТА И ТУРИЗМА

## **«ОЛИМПИЙСКИЙ СПОРТ И СПОРТ ДЛЯ ВСЕХ»**

**XVIII Международный научный конгресс**

### **МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССА**

**1-4 октября 2014 г.**

**1 ТОМ**

Алматы, 2014

## ГУМАНИТАРНЫЕ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. МЕНЕДЖМЕНТ, МАРКЕТИНГ

|   |  |     |
|---|--|-----|
| – | <b>Borisova O. V.</b><br>Formation of optimum organizational model - the major condition of dynamical development of tennis.....   | 196 |
|   | <b>Salikzhanov R. S., Gumilyov L. N., Eskaliyev M. Z.</b><br>Sports and leisure position in youth life.....  | 199 |
|   | <b>Seyranov S.</b><br>Socio-economic aspects of sport in a market economy.....   | 203 |
|   | <b>Mir Sharif Hasan</b><br>Sport for all and its socio-cultural significance.....  | 206 |
|   | <b>Агелеуова А. Т.</b><br>Дао пути как духовно-телесная практика.....  | 208 |
|   | <b>Агелеуова А. Т.</b><br>Духовно-практические истоки традиционных видов спортивных состязаний   | 212 |
|   | <b>Алимханов Е. А., Мырзаев М. О.</b><br>Дене тәрбиесі және спорттың гуманитарлық - әлеуметтік негізін қалаушы педагогикалық бағыттар.....                               | 216 |
|   | <b>Баймырзаев К. М., Федоров А. И., Сивохин И. П.</b><br>Отношение студентов к своему здоровью: современные проблемы и тенденции.....                                    | 219 |
| – | <b>Борисова О. В.</b><br>Научно-теоретические основы развития профессионального спорта в Украине на примере тенниса.....   | 223 |
| 2 | <b>Войтова О. В., Кропивницкая Т. А.</b><br>Пляжный футбол в Украине: состояние и перспективы развития.....  | 226 |
| 2 | <b>Войтова О. В., Кропивницкая Т. А.</b><br>Влияние современных тенденций международного спортивного движения на развитие пляжных игровых видов спорта.....              | 230 |
| 1 | <b>Гончаренко Е. В., Улан А. Н.</b><br>Проблемы внедрения и реализация волонтерских программ специальных олимпиад в Украине.....   | 234 |
|   | <b>Довбенко Т. В.</b><br>Здоровый образ жизни – философия XXI века.....  | 238 |
|   | <b>Долбышева Н. Г., Колесник И. А.</b><br>Исторические аспекты развития спортивно-технических и прикладных видов спорта на Днепропетровщине.....                         | 242 |
|   | <b>Долбышева Н.</b><br>Социально значимые задачи неолимпийского спорта.....  | 246 |
|   | <b>Доскараев Б. М.</b><br>История физической культуры кочевников в трактатах учёных Центральной Азии.....  | 249 |
|   | <b>Доскараев Б. М., Доскараев Д. Б.</b><br>История развития универсиад и студенческого спорта в Казахстане.....  | 253 |
|   | <b>Дошыбеков А. Б., Лесбекова Р. Б., Унтаев Х. К., Унтаев Ж. К., Зкриенов С.</b><br>Бұқаралық ақпарат құралдарының олимпиядалық спорт маңыздылығын бағалаудағы рөлі..... | 258 |
| √ | <b>Дутчак М. В., Е. В. Баженов</b><br>Обоснование технологии социального прогнозирования в области   |     |



## ОБОСНОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ СОЦИАЛЬНОГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

М. В. Дутчак, Е. В. Баженов

*Национальный университет физического воспитания и спорта Украины, Киев*

**Введение.** В процессе прогнозирования осуществляется поиск ответа на вопросы: каким образом и почему должен развиваться определенный предмет?; какие особенности и условия этого процесса?; какой его возможный результат?. Прогнозирование на научной основе дает принципиально новое знание о предмете, что приобретает в результате всестороннего исследования и отражает новые аспекты грядущего явления или предмета. Поэтому это знание выступает новым во всей системе знаний.

Общетеоретической основой прогнозирования является прогностика – отрасль науки о системе нашего мышления о будущем, средствах и методах его исследования. Она является важным инструментом построения научных альтернатив будущего. В. М. Сафронова [7] к задачам этой науки относит:

- изучение прогнозирования как особого научного исследования;
- обоснование принципов оптимального подбора методов прогнозирования;
- изучение способов и разработка критериев оценки достоверности прогнозов;
- выявление роли моделирования в системе прогностических исследований;
- формирование системы принципов прогнозирования;
- анализ профессиональных, организационных, методологических, морально-этических аспектов прогнозирования.

Социальная прогностика исследует прогнозирование социальных процессов, явлений и систем, связанных с жизнью и отношениями людей в обществе. Следовательно, объектом социальной прогностики является и область физической культуры и спорта как совокупность различных социальных субъектов и общественных отношений, возникающих, как отмечается в Законе Украины «О физической культуре и спорте» [3], в процессе деятельности, направленной в одном случае (физическая культура) на обеспечение двигательной активности людей с целью их гармоничного, прежде всего физического, развития и ведения здорового образа жизни, а в другом (спорт) – на выявление и унифицированное сравнение достижений людей в физической, интеллектуальной и другой подготовленности путем проведения спортивных соревнований и подготовки к ним.

Осуществление научно обоснованного прогнозирования дает возможность наиболее рационально использовать ресурсы для решения актуальных проблем социального развития. Ученые призваны исследовать и предсказывать будущий ход событий, предупреждать общество об опасности, разрабатывать альтернативные варианты решения проблем и обосновывать критерии выбора лучших из них [4].

В современной отрасли науки о физическом воспитании и спорте недостаточно представлены вопросы социального прогнозирования, хотя важность его очевидна для научного обоснования стратегических путей достижения оптимального вектора будущего развития социальных явлений и процессов в соответствующей области гуманитарной политики. Социальное прогнозирование позволяет также определить перспективы совершенствования дальнейшего функционирования соответствующих организаций как социальных систем, сведение к минимуму нежелательных последствий развития тех или иных процессов в будущем.

Учитывая вышеизложенное, весьма актуальным и перспективным представляется осуществление научного обоснования технологии социального прогнозирования в области физической культуры и спорта.

**Методы исследования:** теоретический анализ литературных и других информационных источников; метод системного анализа; компаративный метод.

**Результаты исследования и их обсуждение.** Осуществленный нами анализ общетеоретических основ и методов социального прогнозирования с учетом специфики объекта и предмета отрасли науки о физическом воспитании и спорта [5, 6, 8], обобщение и переосмысление существующих в социальной прогностике знаний о поэтапной последовательности осуществления прогнозов [1, 2, 7] представили нам возможность научно обосновать для области физической культуры и спорта технологию социального прогнозирования как определенный алгоритм последовательного осуществления соответствующих технологических операций.

Первая операция – предпрогнозная ориентация, предусматривающая определение объекта, предмета и проблематики, целей и задач, рабочих гипотез, методов и организации прогнозирования, а также его горизонтов (временных параметров). Формируется группа экспертов для дальнейшего участия в других операциях прогнозирования.

Вторая операция – построение исходной (базовой) модели социального явления или процесса в области физической культуры и спорта. В ходе этой операции осуществляется определение информативных показателей для характеристики объекта прогнозирования, а также их количественных значений и основных тенденций («траекторий») изменений в прошлом и настоящем. Для этого используются данные статистических наблюдений, социологических опросов и результатов экспертиз. Далее формируется предварительная базовая модель, которая корректируется с использованием метода комиссии и дельфийского метода. В итоге должна быть построена базовая модель объекта прогнозирования, которая раскрывает его структуру (внутреннее строение с выделением подсистем, определенным образом связанные между собой и влияющие друг на друга), а также характеризует количественные и качественные показатели его функционирования.

Третья операция – анализ внешней среды объекта прогнозирования, или так называемого «прогнозного фона» [1, 2]. Каждый социальный объект функционирует в определенной среде и, безусловно, поддается его влиянию. С учетом этого базовая модель, которая определена во время второй операции технологии социального прогнозирования, должна рассматриваться в соотношении с моделью внешней среды. Без такого подхода прогностическое исследование только внутренних элементов социальной системы и их взаимодействия может оказаться обычной фантазией. Для прогноза функционирования субъектов области физической культуры и спорта целесообразно учитывать воздействие на них следующих внешних факторов: 1) политика (деятельность органов государственной власти и гражданского общества; положение и нормы законодательства); 2) экономика (возможности реального сектора экономики; показатели материального благосостояния населения); 3) социокультурные традиции (доминирующие социальные ценности; приоритетные общественные интересы, нормы поведения); 4) международный опыт (преимущества и недостатки решения аналогичных вопросов в других странах; рекомендации авторитетных международных организаций).

Четвертая операция – поисковый прогноз, который рассматривается как условное продолжение в будущее тенденций развития объекта прогнозирования, особенности функционирования которого в прошлом и теперь достаточно

известны. В социальной прогностике с этой целью осуществляют вычленение крайних возможных значений экстраполированного динамического ряда – определение верхнего и нижнего экстремумов. Далее с учетом динамики внешней среды и ее воздействия на объект прогнозирования определяется наиболее вероятный тренд между верхним и нижним экстремумами. Результатом поискового прогноза являются не только характеристика перспективы, к которой надо стремиться, но и комплекс проблем, которые необходимо решить на этом пути. Социальные проблемы (разрыв между существующими и желаемыми показателями) обычно образуют систему иерархического характера – «дерево проблем». В процессе реализации указанной операции целесообразно осуществить апробацию полученных результатов (возможные тренды дальнейшего развития объекта прогнозирования и «дерево проблем») с использованием дельфийского метода экспертизы.

Пятая операция – нормативный прогноз, предусматривающий определение альтернативных путей решения выявленных проблем во время поискового прогноза, и таким образом обеспечивающий достижение цели (основной цели) функционирования и развития объекта прогнозирования. В основе нормативного прогноза – целеполагание как процесс формирования целей – идеального образа будущего результата деятельности (абсолютный оптимум), который корректируется, исходя из анализа характеристик воздействия внешней среды, в результате чего получается относительный оптимум (лучший из возможного). Нормативный прогноз предполагает построение как бы «сверху вниз» системы целей иерархического характера («дерева целей»). Во время конструирования «дерева целей» теоретический анализ осуществляется в следующей последовательности: идеализация – оптимизация – прогноз социальных норм и нормативов. Для нормативного прогнозирования в основном используют методы построения сценариев, опрос экспертов и моделирования. Анализируемая технологическая операция заканчивается коррекцией исходной (базовой) и поисковой модели объекта прогнозирования для обоснования его нормативной модели на основе проведенной предварительной аналитической работы и возведение ее результатов в единую систему.

Шестая операция – верификация прогноза, что предполагает определение действительности и проверку его истинности. Эта операция крайне необходима для предотвращения негативных последствий принимаемых решений. Полная верификация прогноза предусматривает установление уровня соответствия действительному положению объекта в прогнозируемом будущем, практически возможна только ближе к концу периода опережения. Однако для успешного завершения прогнозирования необходимой является относительная (предварительная) верификация – определение степени соответствия прогноза достижениям современной науки, его действительности – вероятности реализации и обоснованности. Проведение относительной верификации позволяет оптимизировать принятие управленческих решений для достижения максимально возможного по эффективности результата при минимальном использовании имеющихся ресурсов, полностью оправдывает непосредственные расходы на осуществление социального прогнозирования в области физической культуры и спорта. Для осуществления указанного вида верификации обычно используют метод экспертных опросов. В результате осуществления указанной технологической операции социального прогнозирования происходит, в случае необходимости, доработка модели объекта прогнозирования и оформление ее окончательной редакции.

Седьмая операция – подготовка рекомендаций органам, принимающим управленческие решения. В таких рекомендациях должна содержаться

информация об оптимальных путях, способах, средствах, мероприятиях достижения определенных целей, предусматривающие решение имеющихся и перспективных проблем. Указанные рекомендации должны соотносить предлагаемые действия с временными, кадровыми, финансовыми и материальными ресурсами субъектов внутренней и внешней среды объекта прогнозирования. Реализация этой операции предусматривает следующие действия: 1) подготовку предварительных рекомендаций; 2) обсуждение этих рекомендаций с использованием методов опроса экспертов; 3) составление сценария возможного состояния объекта прогнозирования при условии реализации предложенных рекомендаций (целесообразно отметить положительные и возможные отрицательные последствия такой реализации); 4) доработки рекомендаций и направление их в адрес соответствующих органов власти.

**Выводы.** Технология социального прогнозирования в области физической культуры и спорта предполагает последовательную реализацию следующего алгоритма операций: 1) предпрогнозная ориентация; 2) построение исходной (базовой) модели объекта прогнозирования; 3) анализ внешней среды; 4) поисковый прогноз; 5) нормативный прогноз; 6) верификация прогноза; 7) подготовка рекомендаций.

#### Литература

1. Бестужев-Лада И. В. Социальное прогнозирование. Курс лекций. / И.В. Бестужев-Лада, Г.А. Наместникова. - М.: Педагогическое общество России, 2002. - 392 с.

2. Горбенко В.П. Политическое прогнозирование: Теория, методология, практика. - К.: Генеза, 2006. - 400 с.

3. Закон Украины «О физической культуре и спорте» [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://zakon1.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=3808-12>.

4. Левкина О.Г. Научное предвидение социальных процессов [Электронный ресурс] /О.Г. Левкина //Режим доступа: <http://www.info-library.com.ua/books-text-11439.html>.

5. Лубышева Л.И. Социология физической культуры и спорта: учеб. пособие /Л.И. Лубышева. - 3-е изд., переработанное и доп. - М.: Издательский центр «Академия», 2010. - 272 с.

6. Матвеев Л.П. Общая теория спорта и ее прикладные аспекты: учебник для вузов физической культуры /Л.П. Матвеев. - 5-е изд., испр. и доп. - М.: Советский спорт, 2010. - 340 с.

7. Сафронова В.М. Прогнозирование, проектирование и моделирование в социальной работе: учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования /В.М. Сафронова. - 4-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2011. - 240 с.

8. Столяров В.И. Философия спорта и телесности человека: монография в 2-х кн. /В.И. Столяров. - М.: Издательство «Университетская книга», 2011. - Кн. 1. Введение в мир философии и телесности человека. - 766 с.