

# СПОРТИВНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И ЭКОНОМИКА

## ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В ЗОНАХ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ

*В.М. КРЫЛОВА*

### *Аннотация*

*Рассмотрено современное состояние обеспеченности сооружениями для занятий массовой физической культурой. Намечены пути преодоления имеющихся недостатков. Даны рекомендации по созданию физкультурно-спортивных объектов как для массового спорта, так и для подготовки спортивного резерва.*

### *Summary*

*This paper concerning current situation in the field of sport venues. The measures for improvement are discussed. Recommendations for building of new venues for recreational and elite sports are given.*

За последние 20-летие научные и практические исследования и разработки констатировали ухудшение состояния атмосферного воздуха, почвы, воды, радиационной обстановки на территории почти трети регионов РФ. В настоящее время около половины населения РФ проживает в экологически неблагоприятных зонах. Негативным является и повышенный шумовой фон в зонах проживания населения. Поэтому актуальной задачей является внедрение системы оздоровительных и реабилитационных программ, разработанных в соответствии с конкретными экологически дискомфортными условиями, позволяющих уменьшить негативное влияние вредных для здоровья экологических условий, а также нейтрализовать их.

Для осуществления оздоровительных и реабилитационных программ необходимо наличие соответствующей материально-технической базы оздоровления, физической культуры и спорта, отвечающей медико-педагогическим требованиям по осуществлению коррекции режимов и форм двигательной активности и различных видов оздоровительного и реабилитационного отдыха различных демографических групп населения (детей, школьников, молодежи, взрослых, пожилых), проживающих в регионах экологического загрязнения.

Для определения направлений модернизации материально-технической базы, реконструкции физкультурно-спортивных сооружений и основных параметров их корректировки в соответствии с конкретными экологическими условиями, видами населенных мест составлен перечень существующих сооружений для физкультурно-оздоровительных, реабилитационных и спортивных занятий населения, проживающего в регионах экологического загрязнения (Приложение 1). Перечень включает сооружения для физкультурно-оздоровительных, реабилитационных и спортивных занятий в городе с подразделением их на четыре структурно-планировочные единицы: придомовая территория, микрорайон, жилой район, центр города (общегородские сооружения), а также в пригороде и селе.

Необходимая материально-техническая база должна состоять из существующих, но модернизированных физкультурно-спортивных сооружений, а также вновь создаваемых специальных сооружений нового типа, отвечающих требованиям внедрения и реализации скорректированных и новых режимов и форм двигательной активности, оздоровления и отдыха населения, проживающего в регионах экологического загрязнения. В связи с этим подготовка предложений по модернизации мате-

риально-технической базы проводилась на основе анализа и оценки сооружений существующей материально-технической базы ФКС с разработкой предложений по их корректировке, реконструкции, модернизации. Разработка предложений по созданию новых типов физкультурно-спортивных сооружений, максимально отвечающих цели физкультурно-оздоровительных, реабилитационных, спортивных занятий и активного отдыха населения, проживающего в регионах экологического загрязнения, основана на социальных нормативах, изучении существующей потребности и определении перспективных направлений изменения в физкультурно-спортивном обслуживании, прогнозе развития МТБ, анализе мирового опыта.

В условиях новых экономических отношений, ограниченных бюджетных ассигнований в социальную сферу актуальным сегодня становится максимальное использование существующей материально-технической базы с соответствующей ее модернизацией. Принятые принципы модернизации физкультурно-спортивных сооружений существующей материально-технической базы затрагивают такие их стороны, как:

- функциональное решение;
- объемно-планировочное решение;
- оборудование.

В целом модернизация существующей материально-технической базы должна отвечать требованиям организации физкультурно-оздоровительных, реабилитационных и спортивных занятий, а также активного отдыха по рекомендуемым для регионов экологического загрязнения программам коррекции режимов и форм двигательной активности населения. В каждом конкретном регионе, населенном пункте (городе, поселке городского типа, селе) необходимо провести подробный анализ наличия, состояния, возможности дальнейшего использования существующих физкультурно-спортивных сооружений, определить основные направления их модернизации, установить принципы модернизации и необходимые мероприятия по корректировке существующих сооружений в соответствии с рекомендациями для всех существующих типов физкультурно-спортивных сооружений. При этом следует учитывать, что в отдельных населенных пунктах имеются далеко не все типы физкультурно-спортивных сооружений. Существующая материально-техническая база в том или ином городе (на придомовой территории, в микрорайоне, жилом районе, центре города), селе может быть представлена по-разному: максимальным или минимальным числом сооружений и различными вариантами их комбинаций. Поэтому при разработке мероприятий по модернизации материально-технической базы ФКС конкретного населенного места следует в первую очередь определять необходимый набор и качество сооружений, руководству-

ясь соответствующими рекомендациями, а затем, проведя анализ существующих сооружений, вырабатывать программу модернизации.

Предложения по созданию новых типов сооружений для физкультурно-оздоровительных, реабилитационных и спортивных занятий населения, проживающего в регионах экологического загрязнения, основаны на принципах создания физкультурно-спортивных сооружений более широкого профиля, включающих в себя унифицированные помещения и площади многопрофильного использования, с учетом гибкой трансформации, оснащенные новейшим совершенным оборудованием, способствующим развитию двигательной активности и оздоровлению, а также технологически новыми типами вентиляционных устройств, озонаторами, системами очистки воздуха и воды, другими новыми видами инженерного оборудования, соответствующими виду и степени загрязнения.

ВНИИФК разработан перечень новых типов физкультурно-спортивных сооружений, предлагаемых к внедрению в регионах экологического загрязнения, содержащий максимальный набор объектов и сооружений, предлагаемых для городов (с подразделением на придомовые территории, микрорайоны, жилые районы, общегородские территории), населенных пунктов и сел. Из предлагаемого перечня в конкретных городах, населенных пунктах, селах создаются те или иные новые типы физкультурно-спортивных объектов и сооружений с учетом ряда факторов:

- экологического состояния региона, города, пригородных территорий, села;
- степени и вида загрязнения территории, воздуха, воды;
- природно-климатических условий;
- численности населения и его социально-демографического состава;
- состояния здоровья различных групп населения (детей, школьников, молодежи, взрослых);
- финансово-экономического положения региона: наличия бюджетных ассигнований, инвестиций, реальной возможности капиталовложений в развитие материально-технической базы ФКС;
- наличия материальных ресурсов (материалов, денежных средств и территорий);
- наличия трудовых ресурсов для осуществления нового строительства;
- развития строительной базы.

Таким образом, из предлагаемого перечня новых типов физкультурно-оздоровительных и спортивных сооружений для отдельного города, села выбираются те объекты и сооружения, которые, с учетом показателей перечисленных факторов, наиболее полно соответствуют конкретным условиям и требованиям.

**Перечень существующих объектов и сооружений  
для физкультурно-оздоровительных, реабилитационных и спортивных занятий**

| <b>Город</b>                        |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Придомовая территория</b>        | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Открытые спортплощадки для детей и подростков (волейбольная, баскетбольная, хоккейная зимой)</li> <li>2. Открытые спортплощадки для взрослых</li> <li>3. Открытые спортплощадки для игр детей дошкольного возраста</li> <li>4. Открытые спортплощадки для игр детей младшего школьного возраста</li> <li>5. Детский игровой городок</li> <li>6. Дворовый городок с горками для детей и школьников</li> </ol>                                     |
| <b>Микро-район</b>                  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплекс открытых физкультурно-спортивных площадок для детей и взрослых</li> <li>2. Комплекс открытых площадок для игр детей дошкольного возраста при детсадах</li> <li>3. Комплекс открытых площадок для игр детей младшего школьного возраста</li> <li>4. Комплекс площадок для спортивных игр детей школьного возраста и взрослых</li> <li>5. Детский игровой городок</li> </ol>  |
| <b>Жилой район</b>                  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплекс спортивных сооружений</li> <li>2. Спортивные залы</li> <li>3. Бассейны крытые</li> <li>4. Бассейны открытые</li> <li>5. Тир</li> <li>6. Водные и лодочные станции</li> <li>7. Лыжные базы</li> <li>8. Велосипедные базы</li> <li>9. Спортивные клубы</li> <li>10. Мотоклуб</li> <li>11. ДЮСШ – детско-юношеские спортивные школы</li> <li>12. Каток</li> </ol>  |
| <b>Центр города (общегородские)</b> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общегородской комплекс спортивных сооружений</li> <li>2. Спортивные залы</li> <li>3. Бассейны крытые</li> <li>4. Стадионы</li> <li>5. Общегородские спортивные и физкультурно-оздоровительные клубы</li> <li>6. Общегородская водная база</li> <li>7. Яхт-клуб</li> <li>8. Общегородская лыжная база (вариант – с трамплином)</li> <li>9. Общегородской веломотоклуб</li> <li>10. ДЮСШ общегородская</li> <li>11. Каток общегородской</li> </ol> |
| <b>Пригород</b>                     |  |
|                                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Спортивные залы</li> <li>2. Бассейны крытые</li> <li>3. Бассейны открытые</li> <li>4. Стадионы</li> <li>5. Общегородские спортивные и физкультурно-оздоровительные клубы</li> <li>6. Общегородская водная база</li> <li>7. Яхт-клуб</li> <li>8. Общегородская лыжная база (вариант – с трамплином)</li> <li>9. Общегородской веломотоклуб</li> <li>10. ДЮСШ общегородская</li> <li>11. Каток общегородской</li> </ol>                            |
| <b>Село</b>                         |  |
|                                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Спортивные площадки для школьников и взрослых</li> <li>2. Игровые площадки для детей</li> <li>3. Лодочная станция</li> <li>4. Спортивный клуб со спортзалом или спортплощадками</li> <li>5. База рыбака</li> </ol>   |