

РАЗВИТИЕ СЕТИ СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Леонova В.В., канд. техн. наук, доцент,

Белорусский государственный университет физической культуры,
Республика Беларусь

Материально-техническая база физической культуры и спорта, являясь частью национального богатства страны, включает в себя спортивные сооружения, предприятия, изготовляющие спортивные товары, а также спортивное оборудование, инвентарь и другое имущество, находящееся в распоряжении хозяйственных, профсоюзных, физкультурных и других организаций или в собственности отдельных граждан. Наиболее значительная часть материально-технической базы – спортивные сооружения с их полным оснащением.

До обретения независимости на территории Беларуси было построено достаточно большое количество спортсооружений различных категорий. Планирование и строительство их осуществлялось в соответствии со Всесоюзными строительными нормами проектирования – ВСН 16-73, ВСН 46-86, «Спортивные и физкультурно-оздоровительные сооружения», а также соответствующими санитарными нормами и правилами.

В связи с тем, что Беларусь в качестве независимого государства стала выставлять свои команды на чемпионатах мира, Европы и Олимпийских играх по многим видам спорта, оставшиеся после распада СССР спортивные сооружения необходимо было срочно привести в соответствие с международными стандартами и требованиями по проведению соревнований международного уровня. Кроме того, потребовалось строительство новых объектов. Это одна из причин развития сети спортсооружений в Республике Беларусь. Не менее важной причиной является внимание и поддержка государства массового спортивного движения в стране, развития физкультурно-оздоровительной работы по месту жительства и отдыха населения, в трудовых коллективах.

Мощный импульс к созданию объектов физической культуры и спорта придали решения руководства страны о развитии спорта и удовлетворении населения страны в качестве одного из приоритетных направлений [1, 2].

В [1] приведены данные о развитии сети спортивных сооружений в Республике Беларусь в 1998–2005 гг., а в [2] – в 2006 г. и 2011 г. На основании приведенных данных рассмотрим динамику изменения количества физкультурно-спортивных сооружений в Республике Беларусь за указанный период времени.

На рисунке показана динамика создания спортивных сооружений в Республике Беларусь в целом за период с 1998 по 2011 гг.

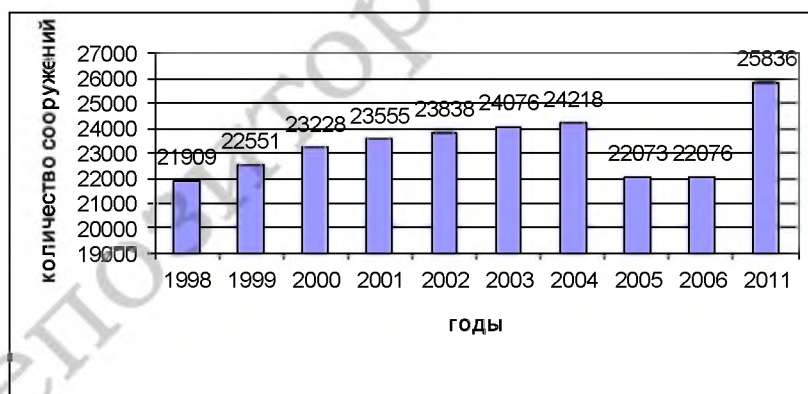


Рисунок – Динамика создания спортивных сооружений в Республике Беларусь за 1998–2011 гг.

Из рисунка видно, что с 1998 по 2011 г. наблюдается общая тенденция к увеличению количества спортивных сооружений. В 2005 и 2006 гг. отмечен некоторый спад, однако он труднообъясним. В соответствии с Законом Республики Беларусь «О физической культуре и спорте» (2003 г., статья 35), «не допускается ликвидация или репрофилирование физкультурно-спортивных сооружений, находящихся в государственной собственности, без создания равнозначного сооружения в пределах данного населенного пункта», а во-вторых, учету подлежат спортивные сооружения как действующие, так и находящиеся в ремонте или реконструкции. Тем не менее, можно констатировать, что в стране развитие сети различных спортсооружений имеет позитивный характер, что является предпосылкой для массового вовлечения населения к организованным и самостоятельным формам занятий физическими упражнениями физкультурно-оздоровительной и спортивной направленности.

Обеспеченность населения Республики Беларусь основными видами физкультурно-спортивных сооружений, используемых в физкультурно-оздоровительной работе с населением, оценивали по следующей методике [3]. В качестве исходных данных приняли численность населения (С) и количество спортсооружений (N)

в целом по стране. При этом определяли количество спортивных сооружений, приходящихся на 10 тысяч населения. Потребность в физкультурно-спортивных сооружениях определялась по формуле (1):

$$N = \frac{n \times C}{10\,000 \times S}, \%$$

где N – потребность в физкультурно-спортивных сооружениях (залах, бассейнах, плоскостных сооружениях), шт.;

n – норматив обеспеченности определенным типом физкультурно-спортивных сооружений, чел. на 10 тысяч населения (зал – 3473,31 кв. м, бассейн – 742,14 кв. м зеркала воды, плоскостные сооружения – в среднем 19 494 кв. м).

C – численность населения региона (города, района), чел.;

S – средний размер физкультурно-спортивного сооружения (зал – 400 кв. м площади пола, бассейн – 200 кв. м зеркала воды, плоскостные сооружения – в среднем 540 кв. м), кв. м.

Уровень обеспеченности населения физкультурно-спортивными сооружениями, % определяли как отношение имеющегося количества спортивных сооружений в 2011 году к потребности населения страны в спортивных сооружениях данного вида:

$$K = \frac{N_{2011} \times 100}{N}, \%$$

где K – уровень обеспеченности населения физкультурно-спортивными сооружениями (спортивными залами, спортивными площадками, бассейнами), %;

N_{2011} – количество физкультурно-спортивных сооружений в 2011 г. [2].

N – потребность в физкультурно-спортивных сооружениях, вычисленная по формуле (2).

Для оценки уровня обеспеченности населения Республики Беларусь физкультурно-спортивными сооружениями выбрали следующие виды спортивных сооружений: спортивные залы, плоскостные сооружения (спортивные площадки), бассейны. В таблице 1 представлены результаты оценки обеспеченности населения Республики Беларусь спортивными сооружениями в 2011 г. Численность населения страны составляет 9 459 000 человек.

Таблица 1 – Оценка обеспеченности населения Республики Беларусь спортивными сооружениями в 2011 г. (%)

Наименование ФСС	Численность населения С, тыс. чел.	Потребность в ФСС N, шт.	Количество ФСС в 2011 г. [4]	Уровень обеспеченности населения ФСС в 2011г. K, %
Спортивные залы	9459	8214	5025	61,2
Спортивные площадки		34 147	10 811	31,6
Бассейны		3510	971 с учетом минибассейнов	27,7
Всего по ФСС		38 415	25 836	67,3

В целом обеспеченность населения Республики Беларусь в 2011 г. спортивными сооружениями составляет 67,3 %, при этом спортивными залами – 61,2 %, спортплощадками – 31,6 %, бассейнами (с учетом 706 минибассейнов) – 27,7 %.

Таким образом, оценка уровня соответствия реального количества спортсооружений и потребности в них свидетельствует о необходимости дальнейшего развития сети физкультурно-спортивных сооружений в Республике Беларусь. Однако при этом следует особое внимание уделять повышению массовости физической культуры и спорта, так как показатель количества занимающихся (16 % от общей численности населения в значительной мере отстает от аналогичного показателя в развитых странах.

1. Физическая культура и спорт в Республике Беларусь в 2006 году / М-во статистики и анализа Респ. Беларусь. – Минск, 2007. – 23 с.

2. Государственная программа развития физической культуры и спорта в Республике Беларусь на 2011–2015 годы / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Государственное учреждение «Республиканский учебно-методический центр физического воспитания населения» – Минск: РУМЦ, 2011 – 27 с.

3. Менеджмент и экономика физической культуры и спорта: учеб. пособие для студ. высших пед. учеб. заведений / М. И. Золотов [и др.]. – Москва: Академия, 2004. – 432 с.