



ИСТОРИЧЕСКИЕ ПРЕДПОСЫЛКИ
РАЗВИТИЯ МАТЕРИАЛЬНО-
ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНОГО
ДВИЖЕНИЯ ДНЕПРОПЕТРОВЩИНЫ
(1950-1960 гг.)

Долбышева Нина, Балджи Илона, Саленко Галина
Приднепровская государственная академия
физической культуры и спорта

Анотація

В цій статті розглядається процес створення і розвитку матеріально-технічної бази на Дніпропетровщині в післявоєнний період (1950-1960 рр. минулого століття). Висвітлюється роль державних органів влади і їх внесок у розвиток матеріально-технічної бази на цьому етапі. Проводиться аналіз динаміки зростання спортивних споруд в 1950-1960 рр., вивчається вплив матеріально-технічної бази на розвиток окремих видів спорту. Проводиться аналіз необхідних умов для зайняття фізичною культурою і спортом для населення. Простежується взаємозв'язок між зростанням економічного потенціалу регіону і розвитком матеріально-технічної бази.

Ключові слова: фізкультурно-спортивний рух, матеріально-технічне забезпечення, матеріально-технічна база, Дніпропетровщина, спортивні споруди, види спорту.

Annotation

In this article the process of creation and development of material and technical base is examined on Dnipropetrovsk Oblast in a post-war period (1950-1960 past century). The contribution of the material and technical base in the development of physical culture and sports in the Dnipropetrovsk region is being studied. It should be emphasized that in the creation of the material and technical basis of the physical culture and sports movement, the leading role was played by state and party authorities. Concerning the role of public organs of power and their contribution are illuminated to development of material and technical base on this stage. The analysis of dynamics of height of sporting building is conducted in 1950-1960, influence of material and technical base is studied on development of separate types of sport. The article deals with the development of the material and technical base, which contributed to the increase in the number of people engaged in physical culture and sports and training highly qualified athletes. Along with the increase in the mass character of physical culture and sports,

the material and technical base was one of the factors ensuring the training of highly skilled athletes. In this regard, the article mentions the athletes of the Dnepropetrovsk region, who achieved high sports results in high-level sports competitions. Same the analysis of necessary terms is conducted for engaging in a physical culture and sport for a population. Intercommunication between the height of economic potential of region is traced by development of material and technical base.

Keywords: athletic-sporting motion, material and technical support, material and technical base, Dnipropetrovshina, sporting building, types of sport.



Постановка проблемы. Анализ последних исследований и публикаций. В конце XX начале XXI вв. наблюдается тенденция разработки целевых комплексных программ в развитии основных направлений физической культуры и спорта, в которых важная роль отводится материально-техническому обеспечению. Необходимо отметить, что научных работ, освещающих отдельные аспекты материально-технического обеспечения физической культуры и спорта, как в отдельных регионах Украины, так и на Днепропетровщине нами не обнаружено. В работах В.В. Столбова, М.М. Бака развитие материально-технической базы рассматривается как необходимое условие для повышения массовости физкультурно-спортивного движения в стране [2, 14]. Другие авторы, в частности В.Н. Платонов, анализируя особенности системы подготовки спортсменов высокой квалификации ГДР, отмечает, что среди основных факторов, обе-

спечивающих успех в олимпийских играх, важное место занимает материально-техническая база [12]. Важность материально-технического обеспечения как одного из необходимых компонентов системы подготовки спортсменов высокой квалификации отмечается в работах М.М. Саида, Е.Н. Узберга и др. авторов [13, 17].

Исторические аспекты развития физической культуры и спорта в отдельных регионах Украины в последние десятилетия приобрели большую познавательную ценность и актуальность. В историографии физической культуры и спорта авторы выделяют отдельные периоды, каждый из которых характеризуется социально-политическими и экономическими факторами, определяющими особенности развития физкультурно-спортивного движения. Одним из сложных и важных периодов в развитии физической культуры и спорта являются 1950-1960 гг. прошлого столетия,

что обусловлено, с одной стороны, трудностями послевоенного восстановления, а с другой – участием спортсменов в международном спортивном движении. В этот период перед физкультурно-спортивным движением стояли две основные задачи:

1. Развитие массовости физкультурно-спортивного движения;
2. Достижение высоких результатов на мировой спортивной арене.

По мнению М.М. Бака, который был председателем Спорткомитета УССР с 1974 г. по 1990 г., решение таких масштабных задач при разработке концепции развития физической культуры и спорта: «Опирается прежде всего на наличие соответствующей материально-технической базы, – как на национальном, так и на региональном уровнях». В данном контексте представляет интерес изучение создания материально-технической базы как фактора, обеспечивающего развитие физкультурно-спортивного движения Днепропетровщины в 1950-1960 гг.

Цель работы: раскрыть исторические предпосылки развития материально-технического обеспечения на Днепропетровщине и его роль в развитии физкультурно-спортивного движения 1950-1960 годы XX столетия.

Методы исследования: изучение и теоретический анализ научно-исследовательской и методической литературы, нормативно-правовых и архивных документов; структурно-логический, конкретно-исторический, сравнительно-исторический; аналитический.

Результаты исследования. На развитие материально-технического обеспечения физкультурно-спортивного движения в 1950-е годы большое влияние оказывали последствия второй мировой войны. За годы оккупации на Днепропетровщине было

Таблица 1

Спортивные сооружения Днепропетровской области в 1950-1960 гг.

№ пп	Спортивные сооружения	1950 г.	1955 г.	1960 г.	1965 г.	1969 г.
1.	Стадионы (1500 мест и более)	18	26	29	40	58
2.	Футбольные поля	165	400	619	788	1040
3.	Баскетбольные площадки	200	450	475	1457	1686
4.	Волейбольные площадки	1800	2354	2412	3517	4259
5.	Водные станции на естественных водоемах	22	24	23	55	37
6.	Закрытые плавательные бассейны	-	-	1	3	10
7.	Летние плавательные бассейны	14	13	17	19	17
8.	Спортивно-гимнастические залы	121	155	112	410	797



уничтожено 170 заводов, 656 крупных жилых домов, 28 больниц, большая часть стадионов, футбольных полей, спортивно-гимнастических залов, водных станций и других спортивных объектов [16]. До начала 1950-х годов разрушенные спортивные сооружения были восстановлены, однако большинство из них не соответствовали требованиям и нормам проведения учебно-тренировочного процесса.

Следует отметить, что для развития материально-технического обеспечения, особенно в 1950-е годы, большое значение имело восстановление и рост экономического потенциала области. В период с 1950 г. и до начала 1960 г. промышленное производство предприятий черной металлургии выросло в 2 раза, выпуск продукции машиностроения увеличился в 3 раза, производство товаров широкого потребления – на 60% [16]. Новый уровень социально-экономического развития области создавал условия для строительства новых, более современных спортивных сооружений. В первой половине 50-х годов в Днепропетровске (ныне Днепр) и городах области началось строительство новых спортивных сооружений, при проектировании которых обращалось внимание не только на спортивное ядро, но и на обеспечение подсобными помещениями (раздевалки, душевые, комнаты для инструкторов, тренеров, гардеробные и т.д.).

Одним из самых современных и крупных спортивных сооружений Днепропетровска стал стадион «Металлург», строительство второй очереди которого было закончено в 1952 г. На стадионе были достроены трибуны, оборудовано второе футбольное поле с беговыми дорожками и легкоатлетическими секторами, теннисные, баскетбольные, волейбольные и гимнастическая площадки, построено 2-х этажное здание гостиницы (ныне го-

стиница «Спорт»).

Активное строительство спортивных объектов проводилось и в городах области. Одним из лидеров в строительстве спортивной базы в этот период стал г. Кривой Рог, где в течении 1953 г. вошли в строй 4 спортивных зала, стадион, началось строительство дворцов спорта центрального и южного горно-обогатительных комбинатов. Новые спортивные сооружения строились также в городах: Новомосковск, Желтые Воды, Павлоград, Днепродзержинск (ныне Каменское). Данные о количестве спортивных сооружений 1950-1960 гг. представлены в таблице 1.

Необходимо отметить, что в 1950-1960 гг. на Днепропетровщине большое внимание уделялось созданию необходимых условий для развития плавания. В соответствии с требованиями отдела спортсооружений Спорткомитета, на водных станциях оборудовались так называемые наплавные бассейны. В начале 1950-х годов были построены 4 водные станции с летними плавательными бассейнами в Кривом Роге [2]. В 1955 г. в Днепропетровске (ныне г. Днепр) было завершено строительство самой современной водноспортивной станции «Спартак» с летним плавательным бассейном, эллингом для академических и народных лодок, медицинским кабинетом, раздевалками, инструкторской комнатой [7]. В 1957 г. на ул. Овражной была построена водная станция с плавательным бассейном и вышкой для прыжков [8]. Всего в 1950-е г. в области было оборудовано 17 летних плавательных бассейнов. Несмотря на то, что в 1958 г. вошел в строй первый закрытый плавательный бассейн при индустриальном техникуме, построенный Министерством черной металлургии, – имеющаяся в этот период материально-техническая база не могла обеспечить круглогодич-

ный тренировочный процесс. В связи с этим Днепропетровщина значительно отставала от других регионов Украины в подготовке спортсменов-разрядников. Для создания необходимых условий в развитии плавания и подготовки спортсменов-разрядников в 1958 г. руководством города было принято решение № 685 от 17.07.1958 г. «О строительстве в г. Днепропетровске открытых искусственных плавательных бассейнов с подогревом воды» [5]. Выше упомянутое постановление значительно ускорило строительство зимних плавательных бассейнов.

Следует отметить, что спортивные руководители области большое внимание уделяли материально-техническому обеспечению не только для развития плавания, но и других видов спорта. Основой для этого явилось дальнейшее экономическое развитие области. Более быстрыми темпами стали расти мощности металлургических предприятий, горнорудной промышленности, были построены новые крупные заводы: Южный машиностроительный, Шинный, завод Прессов и др. Экономический потенциал региона вырос более чем в 4 раза, что создавало условия для строительства новых современных спортивных сооружений [3]. На основе роста экономики региона в 1960-е г. ускорилось строительство новых современных спортивных сооружений.

Особенно заметным являлся рост количества зимних плавательных бассейнов. Так, в ноябре 1966 г. был открыт плавательный бассейн в студенческом городке Днепропетровского института железнодорожного транспорта, где занимались не только студенты, но и 16 групп ДСШ [11]. В этом же году вступил в строй искусственный плавательный бассейн с подогревом воды СК «Сталь» завода им. Петровского. В январе 1968 г. в г. Желтые



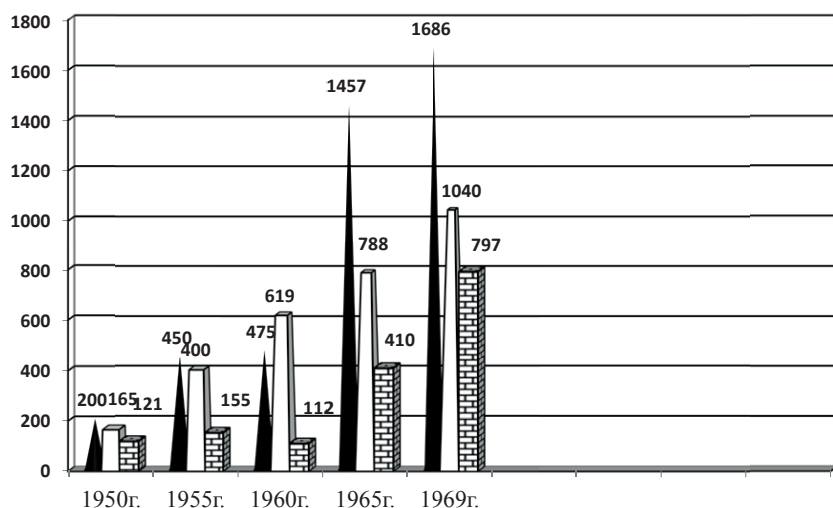


Рис. 1. Динамика роста спортивных сооружений для занятия игровыми видами спорта 1950-1960 гг.

■ - баскетбольные площадки; □ - футбольные поля;
▨ - спортивно-гимнастические залы

воды был сдан в эксплуатацию дворец спорта с плавательным бассейном, в котором регулярно проводились чемпионаты области среди юношей [10]. В 1968 г. вошел в строй первый закрытый плавательный бассейн в г. Кривой Рог. В конце 1969 г. в г. Днепропетровске, в парке им. Шевченко, начал работу плавательный бассейн спортивного комплекса «Славутич» [1]. В период с 1968 г. по 1970 г. проходило строительство одного из лучших в стране – дворца водных видов спорта в спортивном комплексе «Метеор» Южного машиностроительного завода, куда вошли 3 плавательных бассейна. Всего в области до начала 70-х годов было построено 10 закрытых плавательных бассейнов.

Следует отметить, что создание современной материально-технической базы для развития плавания являлось одним из факторов повышения спортивных результатов спортсменов Днепропетровщины. Так, в 1968 г. сборная области впервые заняла первое общекомандное место на IV Спартакиаде профсоюзов Украины. В 1968 г. спортсменка СК «Метеор» С. Савенкова выполнила норма-

тив МСМК по плаванию. В этом же году спортсмены С. Савенкова, Т. Гречихина, О. Барзинский вошли в состав сборной команды Украины по плаванию.

В 1960-е годы на Днепропетровщине строились также современные спортивные сооружения для занятий легкой атлетикой, спортивными играми и другими видами спорта. В этот период были построены 6 современных стадионов, оборудованных легкоатлетическими секторами, кроме того, в области функционировали 162 футбольных поля с беговыми дорожками и 507 специально оборудованных беговых дорожек. Самым современным спортивным сооружением для занятий легкой атлетикой в этот период стал стадион «Метеор», вошедший в строй в сентябре 1966 г. На стадионе, в соответствии с олимпийскими нормами, были оборудованы 8 беговых гаревых дорожек по виражу и 10 – по прямой. Впервые в Украине секторы для прыжков были оснащены поролоновыми матами, установлена современная техническая аппаратура и оборудование, кроме того было построено 2 павильона, где разместились спортивные залы

для игровых видов спорта [18].

Таким образом, в период с 1950 г. по 1960 г. в регионе значительно укрепилась материально-техническая база физической культуры и спорта. Динамика роста спортивных сооружений представлена на рис. 1, 2.

Приведенные данные в рис. 1, 2 показывают, что количество крупных стадионов (1500 мест и более) увеличилось в 3,2 раза, футбольных полей – в 6,3 раза, баскетбольных и волейбольных площадок в 8,4 и 2,3 раза соответственно, зимних плавательных бассейнов в 10 раз.

Проведенное исследование показало, что значительное укрепление материально-технического обеспечения физической культуры и спорта в годы было обусловлено не только ростом социально-экономического развития региона, но и разработкой и внедрением специальных программ строительства спортивных сооружений. Такая работа проводилась под руководством Областного совета спортивных обществ и организаций, при поддержке государственных и профсоюзных органов власти, профсоюзных и комсомольских организаций. Важную роль в реализации таких программ играли коллективы крупнейших промышленных предприятий региона. Так, металлургическим заводом им. Петровского был создан комплекс современных спортивных сооружений, включавших стадион «Сталь», игровые и гимнастические спортивные залы, водноспортивную станцию, открытый плавательный бассейн с подогревом воды. Крупные спортивные сооружения начали строиться Южно-машиностроительным заводом, а также промышленными предприятиями Кривого Рога, Днепродзержинска и других городов области.

Следует подчеркнуть, что важную роль в создании материально-технических условий для развития физкультурно-спортив-



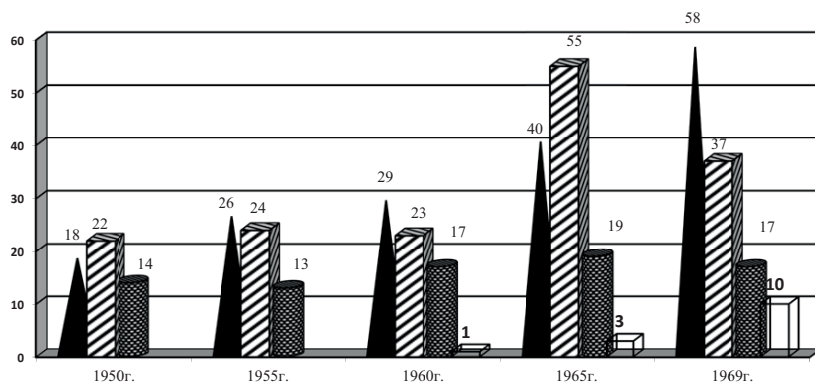


Рис. 2. Динамика роста стадионов, водных станций и плавательных бассейнов 1950-1960 гг.

■ стадионы на 1500 мест и более;
 ▨ водные станции на естественных водоемах;
 □ зимние плавательные бассейны;
 ▩ летние плавательные бассейны

ного движения сыграло участие Днепропетровщины в программе Всеукраинской трехлетки строительства спортивных сооружений в период с 1966 г. по 1968 г. В городах и районах области были проведены хозяйственные акты по дальнейшему улучшению развития материально-технической базы. Большую роль в создании простейших спортивных сооружений играли молодежные и профсоюзные организации, принимавшие активное участие в строительстве спортивных площадок по месту жительства в городах и районах области. По решению руководства области до 90% средств на реализацию программы выделяли предприятия и организации, кроме того, более 20 млн. рублей было перечислено областным управлением «Спортлото», остальные средства выделялись из государственного бюджета. За период с 1966 г. по 1968 г. расходы на строительство спортивных объектов в области увеличились более чем в 4 раза [6]. Особое внимание строительству спортивных сооружений уделялось в городах Днепропетровск, Кривой Рог и Днепродзержинск в которых были созданы общественные советы и депутатские

посты по контролю за строительством спортсооружений. За годы трехлетки 1966-1968 гг. в области было построено 2221 спортивных сооружений, в том числе, – 626 крупных объектов (стадионы, бассейны, спортивные залы, каток с искусственным льдом и др.). По итогам выполнения программы I место среди городов Украины занял г. Кривой Рог, в котором за годы трехлетки было построено 15 стадионов и комплексных площадок, 58 спортивно-гимнастических залов, 2 закрытых плавательных бассейна и другие сооружения. Среди областных центров Украины Днепропетровская область заняла II место [6].

После завершения программы строительство спортивных сооружений продолжилось и в последующие годы. В апреле 1968 г. в г. Кривой Рог завершилось строительство современного 35-ти тысячного стадиона «Металлург», где кроме основного поля и легкоатлетического ядра были построены тренировочные площадки для спортивных игр и тенниса. Под трибунами располагались спортивные залы, столовая, ресторан, гостиница [15]. В конце 60-х годов в области началось строительство современных дворцов

спорта. В 1968 г. в г. Желтые воды был сдан в эксплуатацию дворец спорта, в котором одновременно 160 спортсменов могли заниматься борьбой, спортивными играми и теннисом [10]. В 1969 г. в Днепропетровске завершилось строительство спортивного комплекса «Славутич», включавшего в себя плавательный бассейн, стадион на 3000 мест и стрелковый тир. Кроме того, в этот период начали строиться первые специализированные залы для занятий отдельными видами спорта: гимнастикой, спортивными играми, тяжелой атлетикой, борьбой и боксом.

Таким образом, историко-генетический метод исследования позволил установить закономерности развития материально-технического обеспечения в связи особенностями экономического и социально-политического развития региона. Проведенное исследование дает основание полагать, что значительное укрепление материально-технического обеспечения физической культуры и спорта в 1950-1960 гг. было обусловлено не только возросшим уровнем экономического потенциала региона, но и участием в создании материально-технической базы государственных органов власти, спортивных, общественных организаций и коллективов промышленных предприятий (рис. 3).

Необходимо подчеркнуть, что развитие материально-технического обеспечения способствовало увеличению количества видов спорта, развивающихся в регионе и подготовке квалифицированных спортсменов. Согласно архивных данных, в 1949 г. в области развивалось 11 видов спорта, 1950 г. по 1960 г. их количество увеличилось в 4 раза [9]. В 1969 г. в области развивалось 44 вида спорта: в том числе, – олимпийские виды – баскетбол, бокс, борьба классическая и вольная, велоспорт, водное поло, волейбол, гандбол,





Рис. 3. Структурные подразделения и их функции по обеспечению материально-технической базы на Днепропетровщине в 1950-1960 гг.

гимнастика спортивная, гребля академическая, гребля на байдарках и каноэ, конный спорт, конькобежный спорт, легкая атлетика, лыжный спорт, парусный спорт, плавание, прыжки в воду, стрельба пулевая и стендовая, современное пятиборье, тяжелая атлетика, фехтование, фигурное катание, футбол, хоккей с шайбой; неолимпийские виды – автоспорт, акробатика, альпинизм, водномоторный спорт, гимнастика художественная, городки, гребля народная, мотоспорт, настольный теннис, регби, самбо, спортивная рыбная ловля, стрельба из лука, теннис, туризм, хоккей с мячом, шахматы и шашки.

В период с 1950 г. по 1960 г. спортсмены области в составах сборных команд СССР принимали участие во всех олимпийских играх с 1952 г. по 1968 г. Чемпионами и призерами игр являлись Л. Лысенко (легкая атлетика, 1960 г.) и И. Беляев (легкая атлетика, 1964 г.). Кроме того, в этот период было подготовлено 4 ЗМС и 6 МСМК, спортсменами области было установлено 4 мировых и 6 рекордов СССР. В 1969 г. в состав сборных команд Украины по различным видам спорта входило 65 спортсменов области.

Таким образом, в 1950-1960 гг. на Днепропетровщине были созданы необходимые условия как

для развития массовости, так и для подготовки спортсменов высокой квалификации.

Выводы

1. Анализ научно-практической литературы по физической культуре и спорта свидетельствует о том, что материально-техническое обеспечение является важным фактором развития этой области. Строительство материально-спортивных сооружений влияет на массовость занимающихся физической культурой и спортом, а также на спортивный результат, что, в свою очередь, вызывает потребность в подготовке физкультурных и спортивных кадров.

2. Архивные данные позволили установить, что на Днепропетровщине в период 1950-1960 гг. была создана одна из крупнейших на Украине материально-техническая база по физической культуре и спорта. Наиболее быстрыми темпами строительство спортивных сооружений проводилось во второй половине 1960-х г., которое было обусловлено ростом развития социально-экономического потенциала региона.

3. Высокий уровень материально-технического обеспечения физкультурно-спортивного движения в регионе был обусловлен координацией деятельности государственных органов власти, Област-

ного совета союза спортивных обществ и общественных организаций. Однако строительство новых современных спортивных сооружений в большей степени осуществлялось за счет финансирования крупных промышленных предприятий области.

4. За период 1950-1960 гг. интенсивное строительство материально-технической базы позволило в 4 раза увеличить количество развиваемых видов спорта в области, а также увеличить массовость занимающихся физической культурой и спортом, и подготовку спортсменов высокой квалификации.

Перспективами дальнейшего исследования будет изучение особенностей развития материально-технического обеспечения на Днепропетровщине в 1970-1991 гг.

Литература

1. Ассаев В. Покоренная балка. Днепропетровская правда. 1969. № 63
2. Бака М.М. Организационно-методологические основы развития физической культуры и спорта в республике (на материале Украинской ССР): автореф. дис... д-ра пед. наук: 13.00.04. Москва, 1990. 32 с.
3. Болебрух А.Г. Історія міста Дніпропетровська Дніпропетровськ: Грані, 2006 р. – Л. 16-17.
4. Государственный архив Днепропетровской области. – Ф. 416. – Оп. 1. – Д. 2. – Л. 167.
5. Государственный архив Днепропетровской области. – Ф. 416. – Оп. 2. – Д. 814. – Л. 17.
6. Государственный архив Днепропетровской области. – Ф. 4451. – Оп. 1. – Д. 451. – Л. 12-13.
7. Государственный архив Днепропетровской области. – Ф. 4789. – Оп. 1. – Д. 3, Л. 64-66.
8. Государственный архив Днепропетровской области. – Ф.



4789. – Оп. 1. – Д. 3. – Л. 69,70.
9. Государственный архив Днепропетровской области. –Ф. 4789. – Оп. 1. –Д. 3. – Л. 81.
10. Клименко В. Гостеприимно распахнулись двери. Днепропетровская правда. 1968. № 13
11. Модин Ю. Не только моржи. Днепропетровская правда. 1966. № 215.
12. Платонов В.Н. Из исторического опыта подготовки СССР (1952 – 1992 гг.), ГДР (1968 – 1988 гг.). Наука в олимпийском спорте. Киев, 2013. №3. С. 156-161.
13. Саид М.М. Исторические предпосылки и организационно-методические основы подготовки спортсменов к олимпийским играм: дис... канд. наук по физ.вос.: 24.00.01 / Национальный университет физического воспитания и спорта Украины. Киев, 2005. 182 с.
14. Столбов В.В. История физической культуры. Москва: Просвещение, 1989. 288 с.
15. Тарасенко А. Криворожские Лужники. Днепропетровская правда. 1968. № 69.
16. Тарасов К.К., Храпунов П.Ф. В те трудные годы: Днепропетровск 1941-1955 гг. Изд. 2-е, испр. и доп. Днепропетровск: Проминь, 1981. С. 96-100.
17. Узберг Е.Н. Региональная модель управления в сфере спорта высших достижений (на примере Воронежской области): автореф. дис... канд. пед. наук; 13.00.04 / Российский государственный университет физической культуры, спорта и туризма. Москва, 2009. 29 с.
18. Ферман В. Дніпропетровські Лужники. Зоря. от 10 серпня 1966.

