



Физкульт-ура! Будь готов!

Громада Дворца спорта для нашего города имеет особое значение. Это и место хоккейных битв "Металлурга", и место проведения разных массовых мероприятий, а долгие годы - и "Кузбасской ярмарки". Короче говоря, центр притяжения десятков тысяч людей - новокузнецан и гостей города. Построенный почти 30 лет назад, он и поныне остаётся самым большим крытым спортивным сооружением Западной Сибири, крупнейшим из 44 стадионов области.

Город долго и трудно шёл к этому дворцу.

Первый в Кузбассе ледовый каток был сооружён ещё в 1933 году напротив кинотеатра "Коммунар" (тогда - "Звукового кино") под руководством товарища Кобрина - первого, кстати, сталинского джазмена.

А на следующий год группа молодёжи стихийно начала подыскивать площадку под полноразмерный стадион. Искали её, как вспоминал помощник начальника доменного цеха Леонид Яковлевич Матусевич, долго - кругом было болото. "Как нашли более-менее подходящее место, стали организовывать субботники. Скажешь, бывало, одному, а он с собой 70 человек ведёт," - рассказывал ветеран. Не обходилось без проблем: "Как-то приходим, смотрим, а на нашу площадку строители навезли столбов, решили здесь строить бараки". Драки, конечно, не было, но о "крупном разговоре" Матусевич упоминает: "Дело дошло до стройкома. Досталось и нам, и строителям, но строители все-таки сказали, чтобы они к нам не лезли".

Договорились с шоферами - им было все равно куда вывозить вынутую из котлованов землю, вот они и стали возить её на спортплощадку, которую соорудили за полмесяца. Огородили вначале колючей проволокой, позднее - забором.

"Любителям спорта приходилось не только отвоёвывать у природы и людей место под площадку, но и спортивный инвентарь самим изготавливать, - вспоминал дальше Матусевич. - При строительстве КМК не хватало лопат и молотков; первый экскаватор встречали с музыкой, что уж говорить о спортивных принадлежностях..."

Первый кузнецкий стадион "Металлург", вырощенный на месте спортплощадки, был открыт в 1936 году, а первый стационарный полнотражный овалный каток - в декабре 1937-го. И тоже рядом - как раз на месте нынешнего дворца. (С тех пор назначение этого уголка города не менялось.) Пропускная способность катка составила до 2 тысяч человек в день. На нём были хоккейный стадион и дорожки для бега, 10 сильных прожекторов и сотни лампочек, "тёплая раздевальня", буфет и... красный уголок.

Со временем в моду вошёл хоккей. В номере "Комсомольца Кузбасса" за 16 января 1955 года появилась большая статья с чертежами "Как самому сделать клюшку". Клюшки предлагалось делать для хоккея с мячом, а не шайбой, а ручку изготавливать... из камыша. Вот от того-

то, видно, в Кемерове и прижился именно хоккей с мячом - несколько лет назад даже чемпионат мира там провели.

У нас же традиционно развивался хоккей с шайбой. Основанная в 1949 году команда "Металлург" в 1960 году стала даже чемпионом РСФСР, а на рубеже XXI века её вратарь Вадим Тарасов трижды признавался лучшим голкипером России.

Однако первым построили ледовый Дворец спорта не в Кемерове и не в Сталинске - осенью 1951 года прокопчане (а Прокопьевск тогда по численности населения опережал областной центр) заложили Дворец физкультурника с бассейном, запланировав связать его туннелем со стадионом "Шахтёр". Затея удалась - первый в Кузбассе Дворец спорта был открыт 2 ноября 1958 года именно в этом городе. На его строительство было израсходовано 9 миллионов рублей. Результат: бассейн 25 на 13 метров и глубиной от 1,25 до 4 метров, трибуна на 500 мест, спортзал 325 квадратных метров и два зала по 130 квадратных метров. Общая площадь здания в неоклассическом стиле составила 5200 квадратных метров, и оно могло принять более тысячи человек одновременно.

Разумеется, сталинцев такое положение дел не устраивало. И они замахнулись возвести крупнейший в Кузбассе открытый стадион. 12 апреля 1957 года "Кузнецкий рабочий" опубликовал статью архитектора московского Гипрогора Г. Слепых и эскиз будущего спортооружения. Ему предстояло занять территорию 17 гектаров - почти весь нынешний парк Гагарина. Трибуны на 27 тысяч зрителей, причём высота главной должна составить 15,7 метра, а длина - 126. Рядом малый стадион для ручных игр на 3 тысячи зрителей и закрытый плавательный бассейн со спортзалом. А вокруг футбольное поле, теннисные корты, волейбольные и баскетбольные площадки. "К стадиону с проспекта Кирова будет примыкать территория Дворца пионеров - его проект закончат в июле. Со стороны улицы Спартака будет построена детская спортшкола", - писали журналисты.

Но проект заглох, что, думается, правильно - иначе не видать бы нам парка Гагарина.

Тем временем в 1960 году во дворах домов в конце проспекта Metallургов на месте овалного катка 1937 года была построена хоккейная коробка, а вот старый стадион просто-напросто ветшал и становился небезопасным. И 21 июля 1966 года во время матча между московскими ветеранами футбола и нашим "Металлургом" на стадионе произошла крупнейшая "свалка". Из-за переполненности стадиона в два раза (было продано 6752 билета с местами и 2440 входных) и сгнивших несущих деревянных конструкций обрушилась часть левой половины восточной трибуны - 18 рядов скамеек. Пострадали 18 болельщиков, которые отправились болеть дальше - в больницу. После такого конфуза стадион закрыли.

Впрочем, горожане без зрелищ сидели недолго. Ведь ещё 23 мая 1965 года

архитекторы Кемеровогражданпроекта Ю.С. Медведков и В.Н. Винокуров и инженер А.Е. Родионов завершили проект нового стадиона на 13 тысяч мест. Уже не в парке Гагарина, а на месте прежнего стадиона.

И уже 27 ноября 1966 года тресты "Кузнецкжилстрой" и "Востокгидроспецстрой" сдали крупнейший для своего времени во всей Сибири открытый ледовый стадион, что стоит и поныне. Его габариты: 98 на 65 метров и высота 10 метров. Было вынута 6 тысяч кубометров земли механически и 1200 - вручную, уложено 2400 кубометров сборного и 1500 кубометров монолитного железобетона, 35 километров труб, в том числе 22 километра - под полем площадью 1800 квадратных метров, над которым развешено 140 лампочек.

По мере усиления "Металлурга" городское руководство задумало сделать хоккей своего рода спортивной визитной карточкой города. А для этого потребовалось соорудить уже совсем другого масштаба, да и приглашать столичные команды на открытую коробку было невежливо.

Поначалу архитектор Ю.С. Медведов выполнил проект хоккейного стадиона за строившимся бассейном "Олимп", но городская власть решила, что место явно не то, и о нём позабыли. Проект невиданного доселе Дворца спорта в 1973 году поручили группе специалистов "Кузбассгражданпроекта", "Сибпромстройпроекта", "Проектстальконструкции" и "Сантехпроекта". Главным архитектором Дворца стал Ю. Журавков совместно с Р. Валиахметовым и А. Вагановым.

Велик был у властей Новокузнецка соблазн взять типовой проект - именно так поступили во всех соседних областных центрах. К счастью, от такой идеи вовремя отказались. Нехорошо ведь вышло, согласитесь: и в Томске, и даже в полуторамиллионном Новосибирске Дворцы спорта - копии прокопьевской "Снежинки". Уровень, так сказать, райцентра.

Итак, было решено строить сооружение уникальное, не имеющее аналогов. Разработка проекта огромного здания на 16 тысяч условных зрителей без единой опоры внутри - своего рода высший пилотаж для зодчего. А во времена, когда главным инструментом инженера были не компьютер и плоттер, а ручной арифмометр и кульман, это и вовсе сродни гениальности. Как писал в марте 1974 года "Кузнецкий рабочий", у самой мощной тогдашней ЭВМ "Минск-22", что занимала два этажа, не хватило памяти, чтобы рассчитать расположение ферм. А вот у городских зодчих сил хватило. И такое вот в итоге получилось перекрытие - стальной каркас из 20 ферм с пролётами по 72 метра на железных опорах.

В 1976 году началось строительство. На возведение здания ушло 1620 тонн металлоконструкций и восемь лет работы. Поскольку городской бюджет не мог потянуть ни строительство, ни эксплуатацию столь дорогого и сложного объекта, возвёл его КМК, и комбинат же создал специальный холодильный цех со спринклерной системой охлаждения (фонтан во дворе

дворца был демонтирован лишь несколько лет назад). Сама стройка велась в три смены, без выходных.

Дворец спорта кузнецких металлургов открылся 1 октября 1984 года матчем двух "Металлургов" - нашего и череповецкого (ныне это "Северсталь"). При 11 тысячах зрителей команды сыграли вничью 4:4. Причём первые месяцы, пока кресел ещё не установили, зрители наблюдали за баталиями стоя.

Паспортная вместимость Дворца спорта ныне - 7533 места, площадь зрительского фойе около 4000 квадратных метров, во Дворце находятся 6 спортивных залов, 34 спортивные раздевалки, ресторан на 40 посадочных мест, столовая и, что тоже немаловажно, два самых больших в Кузбассе туалета по 22 "посадочных" места в каждом.

За время существования арены в ее стенах проводились матчи хоккейных чемпионатов СССР и России, матчи чемпионата СССР по гандболу, чемпионат СССР по самбо, Кубок Президента России по дзюдо, Кубок Александра Карелина по греко-римской борьбе, соревнования по фигурному катанию, разнообразные концертные мероприятия, международные выставки-ярмарки.

В 1999 году во Дворце прошел первый в России хоккейный "Матч всех звезд". Тогда же появилась дизельная ледоуборочная машина "Олимпия". В 2005 году полностью заменили бортовую систему дворца на идентичную лучшим мировым аналогам, поставили мягкие сиденья в пяти секторах, реконструировали места общественного пользования, закупили новую современную ледоуборочную машину "Замбони", а в 2006 году установили новое табло из Кореи и поменяли систему освещения.

В начале 1990-х дворец стал пристанищем Кузбасской ярмарки, в конце 1990-х обзавёлся рестораном, а в ноябре 2001 года здесь был создан первый в Кузбассе музей хоккея.

В 2008 году в ремонт Дворца спорта было вложено 70 миллионов рублей: полностью заменили старое оборудование холодильного цеха, поставив итальянское и норвежское. Вместо демонтированного спринклерного бассейна появились кондиционеры, а металлическое основание льда заменили на полиэтиленовую трубу, которая тянется змейкой 20 километров без единого шва. Подо льдом проложена система, которая позволяет холоду уходить во вниз, а вверх. Теперь лед можно морозить не по 10-15 см, а по 3-5 см.

Ныне то и дело вбрасывается мысль: дескать, неплохо бы на месте Дворца спорта построить другой хоккейный центр - ещё больше и краше. Видимо, кому-то очень не терпится повторить опыт строительства объектов Сочинской олимпиады, уже подорожавших в девять раз, или футбольного стадиона на Крестовском острове в Питере, который стал самым дорогим в Европе ещё в середине никому не нужной реконструкции, которой нет конца...

Вячеслав Паничкин.
Фото автора.