

**Спортивная
энциклопедия
Беларуси**

Репозиторий БГПУ



Минск
«Беларуская Энцыклапедыя»
имени Петруся Бровки
2005

**УДК 796/799(476)(031)
ББК 75.3(4Бел)я2
С 73**

Редакционная коллегия:

Г.П.Пашков (гл. редактор), Ю.Л.Сиваков (председатель редколлегии),
Е.Д.Белова, А.И.Бондарь, В.М.Василевский, Н.А.Гамза, В.И.Ганопольский,
А.А.Гужаловский, Г.В.Забурьянова, Н.Т.Заичков, А.В.Кошель, А.И.Литвиненко,
А.В.Медведь, В.И.Морозов, А.М.Петриков, П.П.Рябухин, О.А.Шепель,
М.Б.Юспла, Т.П.Юшкевич

Консультанты:

В.Ф.Авдеев, А.Т.Авраменко, Т.С.Алексеева, Г.Д.Артёменко, Н.Я.Бабец,
В.В.Бабук, Ю.Ф.Буранов, В.И.Вагель, Г.С.Дедюля, Т.П.Дулуб, В.С.Коваленко,
А.В.Кошель, Б.В.Криштанович, С.Ю.Новиков, О.С.Кохненко, А.В.Кулаков,
Е.К.Кулинкович, П.А.Лебедев, Л.В.Марищук, А.Л.Мозаков, О.Ф.Надененко,
В.В.Новожилов, С.А.Патрикеев, Н.В.Прокопович, В.И.Рудницкий, А.А.Сединин,
Н.П.Сенчук, Л.В.Сенько, А.А.Сёмкин, А.А.Середин, В.Ф.Чайка, С.М.Чистяков,
Н.О.Юранова, Л.К.Юрченко

ISBN 985-11-0309-8

© Издательство «Беларуская Энцыклапедыя»
имени Петруся Бровки, 2005

ский»). Чемпион мира среди ветеранов (2001, г. Гдыня, Польша; левая рука), серебр. (2000, г. Рованиеми, Финляндия; левая рука) и бронз. призер (2001, Гдыня; правая рука). Тренеры: В.И.Шарагович (1999–2001), К.А.Гусалов (с 2001).

ГОЛОВИНОВА Ирина Владимировна (р. 13.8.1976, г. Орша Витебской обл.), бел. спортсменка (хоккей на траве, индорхоккей). Бронз. призер чемп-та Европы по индорхоккею (2004, г. Эйндховен, Нидерланды). Чемпионка Беларуси по хоккею на траве (1993–2004). Играет в команде «Ритм» (Гродно). Тренер Н.И.Дашко (с 1997). С.А.Бобча.

ГОЛУБЕВА (дев. Садовская) Зоя Александровна (р. 30.4.1967, Минск), бел. спортсменка (междунар. шашки). Междунар. гросмейстер (1986). Окончила Минский ин-т физ. культуры (1990). Чемпионка мира (1986, 1988, 1990, 1991–93, 1995, 1996). С 1989 в Латвии. Тренер М.А.Кац.

ГОЛЬФ (англ. golf), спортивная игра с мячом и клюшками на участке умеренно пересеченной местности с размеченными на нем 9 или 18 дорожками-трассами длиной 150–470 м и шириной 30–40 м; в конце каждой дорожки площадка (ок. 20 м) с ямкой-лункой посередине. Мяч из литой вулканизированной резины (масса 44 г). Цель игры — ударами клюшки провести мяч по всем дорожкам и лункам и попасть в каждую из них. Побеждает игрок или команда, сделавшая это меньшим числом ударов. Родиной Г. считают средневековую Данию. Наиболее распространен в Австралии, Великобритании, Канаде, США, Японии. В 1900 и 1904 входил в программу ОИ.

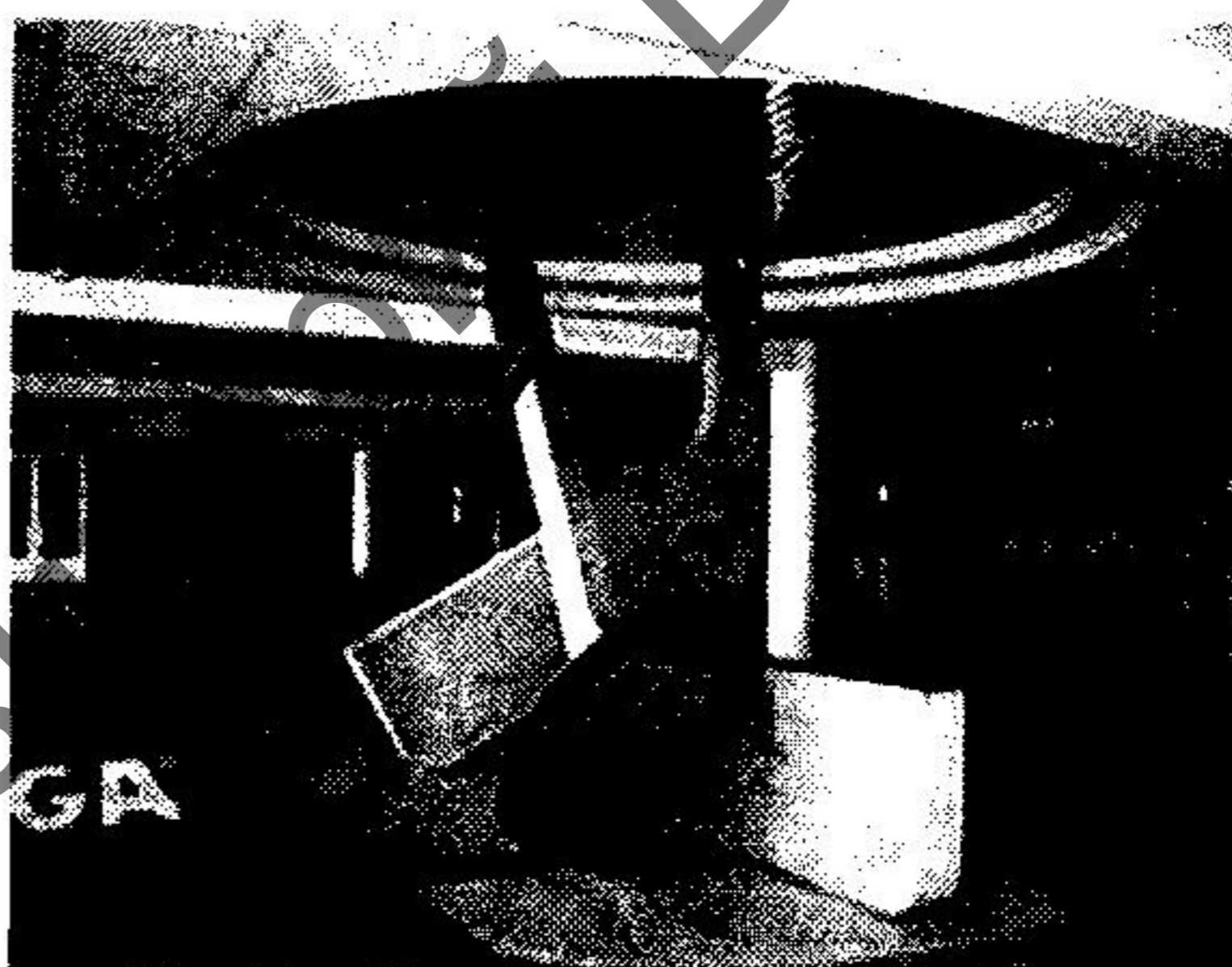
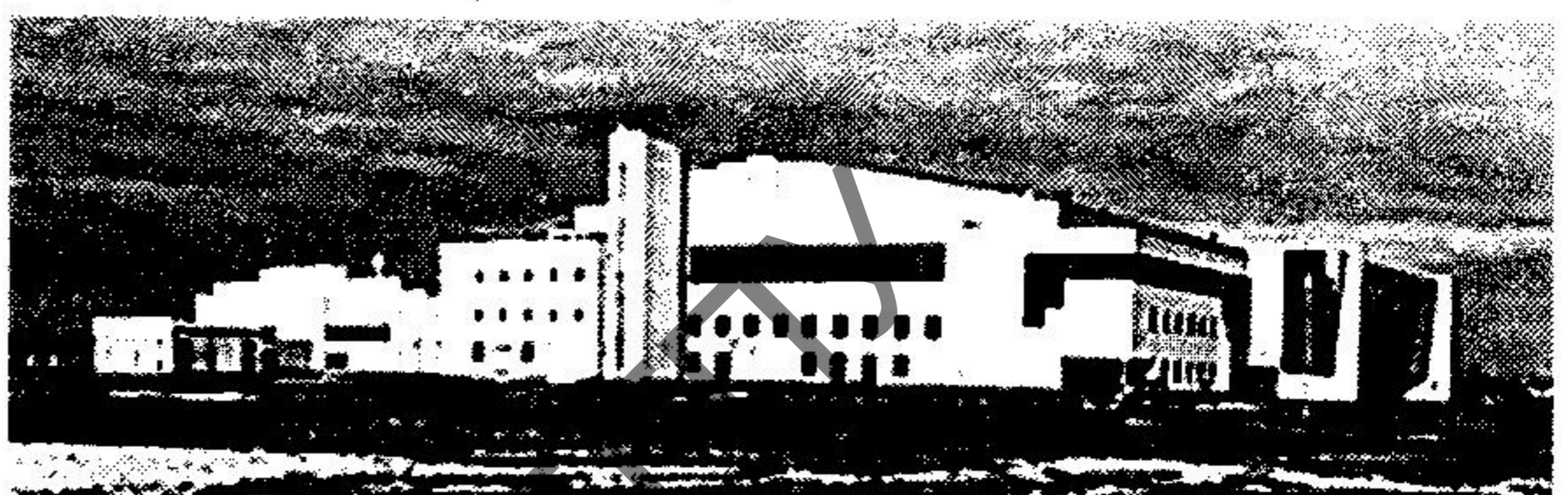
А.А.Середин.

ГÓМЕЛЬСКИЙ ЛЕДÓВЫЙ ДВОРÉЦ СПОРТА, крытое многоцелевое спорт. сооружение Мин-ва спорта и туризма Республики Беларусь. Введен в эксплуатацию в мае 2000 (автор проекта С.А.Митько), реконструирован в 2003. В основе сооружения — ледовая арена с трибунами на 2700 зрителей. Также имеются залы общефиз. подготовки, хореографии, тренажерные и др. Предназначен для проведения междунар. и респ. соревнований по хоккею и фигурному катанию, культурно-массовых мероприятий, концертов. Является спорт. базой Гомельской гор. ДЮСШ № 5 по хоккею с шайбой и фигурному катанию.

ГÓМЕЛЬСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СПОРТИВНЫЙ КÓМПЛЕКС. Создан в 1999–2004 в результате реконструкции гор. стадиона «Центральный». Автор проекта реконструкции — С.А.Кацора. В основе комплекса — футбольное поле (105 x 68) с 3 трибунами на 15 тыс. зрителей. В подтрибунных помещени-



Чемпион мира Г.Головешко (слева) — бронзовый призер чемпионата мира (2001, г. Гдыня, Польша).



Гомельский ледовый дворец спорта: общий вид; фойе.

ях (общей пл. 6900 м²) размещаются залы оздоровит. занятий, тренажерный зал, пресс-центр, помещение допинг-контроля, служебные и подсобные помещения. Проводятся междунар. и респ. соревнования по футболу, культурно-массовые мероприятия. Оказываются платные услуги населению в физкультурно-оздоровительной сфере.

ГОМЕОСТАЗ (от греч. homoios подобный, одинаковый + stasis состояние, неподвижность), относительное динамич. постоянство состава и свойств внутр. среды и устойчивость осн. физиол. функций организма. К наиболее устойчивым показателям относят концентрацию в крови глюкозы, ионов кальция, калия,