## Тема 4. ОЛИМПИЙСКОЕ ДВИЖЕНИЕ И ЭКОЛОГИЯ

Экологические факторы на современном этапе развития цивилизации стали одними из значимых, оказывающих влияние на формирование здоровья населения. От здоровья нации напрямую зависит уровень и качество жизни в стране и мире. Спорт и физическая культура формируют телесную и духовную культуру личности. Олимпийское движение должно стать проводником здорового образа жизни, способствовать формированию экологической культуры человека и цивилизации.

Экологические факторы внешней среды – загазованность и загрязненность воздуха, характерные для больших промышленных городов, оказывают отрицательное влияние на эксплуатацию спортивных сооружений, тренировочный эффект спортсменов и на организм занимающихся физической культурой и спортом.

Проведение же таких грандиозных мероприятий, как Игры Олимпиад и зимние Олимпийские игры выдвигает с организаторами серьезные экологические проблемы. интенсивное Огромное количество зрителей, строительство спортивных сооружений, снабжение их электроэнергией, водой и т. п. требует больших усилий и представляет опасность для окружающей среды. Так, поддержание зеленых игровых спортивных площадок требует применения пестицидов и гербицидов, а также миллионов литров воды в год. Плавательные бассейны используют газообразный хлор для обеззараживания воды, а раздевалки протираются хлоркой. Крупные спортивные мероприятия оставляют после себя большое количество отходов. Только после обычного баскетбольного или футбольного матча в США выбрасывается в мусор около 50 тысяч пластиковых стаканчиков. Подсчитано, что каждый зритель оставляет после себя около 2 килограмм пищевых отходов, большинство из которых требует переработки.

Поэтому решение вопросов подготовки и проведения Игр должно сочетаться с профилактикой их отрицательного влияния на природу.

Впервые проблема охраны окружающей среды с особой остротой возникла в начале 1970-х годов, когда при строительстве спортивных сооружений при подготовке к зимним Олимпийским играм в Денвере не были в полной мере соблюдены экологические требования. Экологическая международная организация «Гринпис» выразила мощный протест, вследствие чего Игры были перенесены в Инсбрук. В рамках деятельности ООН в 1972 г. была принята специальная программа по охране окружающей среды (ЮНЕП - United Nations Environment Programme).

Проблема связи спорта и экологии стала предметом специального обсуждения на конференции ООН по окружающей среде. Она состоялась в Рио-

де-Жанейро в 1992 г. Здесь МОК официально заявил о том, что в своей повседневной деятельности он будет постоянно учитывать наличие проблемы охраны окружающей среды с интенсивным развитием спорта и проведением Олимпийских игр.

В качестве приоритетных направлений МОК по охране окружающей среды были выделены:

- разъяснительная работа среди спортивных руководителей по вопросам охраны окружающей среды;
- всесторонний учет требований по охране окружающей среды при выборе городов кандидатов на проведение Олимпийских игр;
- повышение требований к безопасности спортивных сооружений для окружающей среды;
- сотрудничество с правительственными и неправительственными организациями по охране окружающей среде.

Отношение МОК к проблеме окружающей среде приобрело международный масштаб и стало предметом специального обсуждения на XII Олимпийском конгрессе в Париже в 1994 г., а также при проведении в Лозанне, в Олимпийском музее, первой международной конференции по проблеме взаимодействия современного спорта с окружающей средой. Конференция привлекла внимание более 120 представителей разных организаций, которые получили возможность всестороннего обсуждения этой глобальной проблемы и поиска путей ее решения. Результатом деятельности XII Олимпийского конгресса стало создание Комиссии МОК «Спорт и окружающая среда».

В свою очередь, ЮНЕП начала работу по изучению взаимосвязи спорта и окружающей среды, поиска путей и форм взаимовыгодного сотрудничества со спортивными организациями в интересах развития спорта и сохранения и оздоровления окружающей среды. Проблема была сфокусирована на том, каким образом спорт может внести свой вклад в сохранение и оздоровление окружающей среды и как окружающая среда и организации, занимающиеся вопросами окружающей среды, могут содействовать развитию спорта и через него на здоровье людей.

Исходя из этого, ЮНЕП приняла долгосрочную *Стратегию* в области спорта и окружающей среды, названную «МИЧЕЗО» (на суахили, субрегиональном языке Юго-Восточной Африки, где расположена штаб-квартира ЮНЕП, это означает «спорт», «игры»).

**Стратегия** направлена на дальнейшее развитие и укрепление сотрудничества ЮНЕП со многими партнерами в мире спорта, на дальнейшее изучение связей между спортом и окружающей средой, где еще предстоит много сделать.

Долгосрочная Стратегия ЮНЕП в области спорта и окружающей среды предполагает:

- **1.** Содействие интеграции экологических идей и принципов в спортивную деятельность.
- **2.** Использование популярности спорта в целях повышения осведомленности о проблемах окружающей среды и воспитания общества, особенно молодежи, в духе уважительного отношения к окружающей среде.
- **3.** Содействие развитию спортивной базы и экологически безопасного производства спортивных товаров.

В настоящее время в результате признания важности охраны окружающей среды, ее устойчивого развития она стала третьим измерением олимпийской философии (олимпизмом) наряду со спортом и культурой. Олимпийский комитет учредил Спортивную и экологическую комиссию для консультирования своего Исполнительного комитета по вопросам интеграции экологических аспектов в процессы подготовки и проведения Олимпийских игр. Сегодня окружающая среда является одним из ключевых критериев при отборе места проведения Олимпийских игр.

ЮНЕП и Международный олимпийский комитет в сотрудничестве с другими спортивными федерациями и ассоциациями разработали Повестку дня на XXI век по спорту и окружающей среде, в которой содержится основная информация о проведении в жизнь концепции устойчивого развития в спортивной сфере. С июня 2002 г. в ЮНЕП введена должность Специального представителя по спорту и окружающей среде с целью укрепления связей этой организации с олимпийским движением и спортом.

Понимание важности и необходимости решения экологических проблем на уровне взаимодействия олимпийского движения и спорта привело к существенным изменениям в организации и проведении Игр. Так, одним из достижений Игр Олимпиады в Барселоне в 1992 г. стала масштабная перестройка центральной прибрежной части города, которая находилась в запущенном состоянии. Были открыты парки, построена Олимпийская деревня, построены современные автомобильные магистрали.

XVI зимние Олимпийские игры в Лиллехамере в 1994 г. также стали примером грамотной, продуманной стратегии взаимодействия правительственных, спортивных структур с организациями по защите окружающей среды. Проекты спортивных сооружений были привязаны к ландшафту, не нарушали сложившихся традиций в организации окружающего пространства. Архитектура соответствовала принципам органичности. Даже 500 кг свинцовых пуль, оставшихся после тренировок и соревнований, были собраны и переработаны.

Оргкомитет Игр XXVI Олимпиады в Атланте (1996 г.) создал специальную группу по вопросам экологии. Строительство новых сооружений осуществлялось в тех местах, где ранее находились другие здания. Например, старые автомобильные стоянки.

Много внимания экологическим проблемам было уделено и на других Играх. Так, в Нагано (XVIII зимние Олимпийские игры), девизом которых стали слова «Одно сердце – один мир», призвали все народы Земли к гармоничному сосуществованию как друг с другом, так и с окружающей средой.

Олимпиада-2008 г. в Пекине также является примером решения экологических проблем. Атмосфера огромного города стала существенно чище за счет вывоза за пределы города ряда заводов, а также озеленения столицы Китая.

Комплекс экологических задач был решен и на Играх Олимпиад в Лондоне в 2012 г. Непростым было решение задач проведения зимних Олимпийских игр в Сочи (2014 г.): требовалось немало усилий для того, чтобы строительство сложных спортивных объектов не нанесло вреда окружающей среде.

## ЛИТЕРАТУРА

- 1. Гуськов, С.И. Профессиональный спорт / С.И. Гуськов, М.М Линец, В.Н. Платонов. Киев: Олимпийская литература, 2000. 391 с.
- 2. История олимпийских игр [электронный ресурс]: база данных. Режим доступа: http://www.olympiad.good-cinema.ru
- 3. Столбов, *В.В.* История физической культуры: Учебник для студ. пед. интов. М.: Просвещение, 1989. 287 с.
- 4. Олимпийский спорт; под общ. ред. В.Н. Платонова. Киев: Олимпийская литература, 2009. Т.2. 696 с.
- 5. Энциклопедия олимпийского спорта / [под общ. ред. В.Н. Платонова]. В 5 т. Киев: Олимп. литература, 2002. С. 383-491. Т. 1.

## БЕЛАРУСКАЯ АЛІМПІЙСКАЯ АКАДЭМІЯ