

СХОДСТВА, РАЗЛИЧИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ ОБМЕНА В ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ В КОНТЕКСТЕ ОЛИМПИЙСКИХ ИГР

Цао Цзясинь (Китай)

Научный руководитель – маг. фил. наук, преподаватель Нусретиллаева И.К.

Казахский национальный университет имени аль-Фараби

Алматы, Казахстан

В рамках инициативы «Один пояс, один путь» спорт, как универсальный язык, преодолевающий культурные барьеры, всегда был ключевой связью между молодёжью Китая и Казахстана. Проведение зимних Олимпийских игр 2026 года в Милане предоставило важную возможность для спортивного развития и молодёжного обмена между двумя странами. Исторические достижения китайской спортсменки Гу Айлин и казахстанского фигуриста Михаила Шайдорова на соревнованиях стали не только демонстрацией их личных способностей, но и отражением успехов систем подготовки спортивных кадров в обеих странах. Цель данной статьи – на основе анализа этих двух спортсменов и систем их подготовки изучить возможности углубления сотрудничества в спортивной сфере и расширения дружественных обменов между молодёжью Китая и Казахстана.

На Олимпиаде 2026 года Михаил Шайдоров с общим результатом 291,58 балла стал чемпионом, завоевав первую в истории Казахстана золотую медаль в мужском одиночном фигурном катании. Этот успех – не только демонстрация выдающихся личных качеств Михаила Шайдорова, но и результат многолетних инвестиций Казахстана в спортивную инфраструктуру и подготовку кадров. На соревнованиях он чисто исполнил пять сложнейших четверных прыжков, совершив технический прорыв. Это стало возможным благодаря целенаправленной подготовке с детства со стороны Федерации фигурного катания Казахстана, помощи международной тренерской команды и его собственному десятилетнему упорству. Кроме того, Михаил Шайдоров

завоевал любовь множества зрителей в Китае. Многие молодые китайские поклонники самостоятельно переводят его интервью и материалы о тренировках, делясь ими с казахстанскими пользователями в соцсетях. Китайская горнолыжница Гу Айлин блестяще завершила Олимпиаду с результатом 1 золотая и 2 серебряные медали. Её стабильные выступления в разных дисциплинах, сочетающие преимущества тренировок в Китае и США, в полной мере продемонстрировали её выдающиеся личные способности. Гу Айлин говорила: «Сильными не рождаются – ими становятся благодаря постоянным тренировкам». Она вдохновила множество молодых спортсменов в Китае и во всём мире, подтвердив безграничные возможности, которые открывает сочетание таланта и усердия, а также наглядно показав системные достижения Китая в подготовке спортивных кадров.



Рис. 1



Рис. 2

Выдающиеся результаты этих двух спортсменов зависели не только от их личных способностей, но и были тесно связаны с системами подготовки спортивных кадров в Китае и Казахстане.

Обе страны демонстрируют высокую степень сходства в четырёх ключевых аспектах, которые составляют общую основу подготовки

спортивных кадров. Во-первых, в Китае и Казахстане большое внимание уделяется выявлению спортивных талантов и ранней подготовке среди детей и подростков. Во-вторых, в обеих странах созданы целостные системы тренировок от базового до профессионального уровня, включающие профессиональные тренерские команды и научные методики подготовки. В-третьих, участие в международных соревнованиях рассматривается как важный путь повышения спортивного мастерства атлетов. Наконец, обе страны осознают важность всестороннего развития спортсменов, совмещая спортивные тренировки с культурным образованием [2].

Вместе с тем, из-за различий в национальных условиях, культуре и уровне развития существуют заметные различия в моделях подготовки спортивных кадров в Китае и Казахстане. Китай, опираясь на «государственную систему в сочетании с рынком» [3, с. 85], добился всестороннего развития, в то время как Казахстан, используя модель «ведомство + клубы», достиг ключевых прорывов в условиях ограниченных ресурсов [1]. Кроме того, Китай, обладая огромной базой из 1,4 млрд человек, применяет механизм отбора талантов «широким охватом», тогда как Казахстан использует стратегию «точечного поиска». Обе модели имеют свои особенности, а успехи Гу Айлин и Михаила Шайдорова наглядно подтверждают эффективность каждой из них.

Таким образом, хотя модели подготовки спортивных кадров в двух странах различаются, они основаны на общей логике, соответствующей закономерностям роста молодёжи, и порождают спортивный дух, преодолевающий границы. Спорт всегда был важным средством гуманитарного обмена между Китаем и Казахстаном и ключевой связью между молодёжью двух стран. Под влиянием инициативы «Один пояс, один путь» и предстоящих Азиатских зимних игр 2029 года перспективы сотрудничества Китая и Казахстана в подготовке спортивных кадров весьма широки. Двум странам следует учиться друг у друга, углублять сотрудничество, совместно продвигать

развитие спорта и способствовать дальнейшему укреплению дружественных обменов между молодёжью Китая и Казахстана.

Список источников:

1. Rojas I. Kazakhstan Weightlifting System for Elite Athletes. BookCrafters (Introduction).
2. Научные исследования по подготовке резервного кадра высокого класса в соревновательном спорте и научной тренировке / под ред. Центра подготовки кадров Государственного управления физической культуры и спорта Китая. Пекин: Издательство Пекинского университета физической культуры, С. 138-144.
3. Лю Чжюнь. Подготовка кадров в портивных соревнованиях: исследование специализированных спортивных школ при высших спортивных учебных заведениях Китая. Пекин: Издательство Пекинского университета физической культуры.

ОТ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРАЗДНИЧНОГО ФЕСТИВАЛЯ ДО ОБЫЧНОЙ СЕМЬИ: ДВА КЛЮЧЕВЫХ СОБЫТИЙ В РАЗВИТИИ РОБОТОВ В КИТАЕ ЗА 2021-2026 ГОДЫ

Чжан Шуя (Китай)

Научный руководитель – маг. филол. наук, преподаватель Нусретиллаева И.К.

Казахский национальный университет имени аль-Фараби

Алматы, Казахстан

Весенний фестиваль Китая – это государственный всесторонний художественный гала-концерт. Его ежегодно проводит Главная государственная телерадиокомпания Китая во время Лунного Нового года. Это самое влиятельное медийное событие в стране с самым высоким рейтингом: его смотрит огромное количество людей по всему Китаю. Период с 2021 по 2026 год стал ключевыми пятью годами для скачкообразного развития робототехнической отрасли Китая. Два знаковых события стали основными показателями технологического прорыва и зрелости этой отрасли: выступление роботов на сцене фестиваля и массовое распространение бытовых роботов в обычных семьях. В данной статье мы рассмотрим основную ценность и