

АНАЛИЗ ВЫСТУПЛЕНИЯ СТУДЕНЧЕСКОЙ МИНИ-ФУТБОЛЬНОЙ КОМАНДЫ УЗГУФКС НА МЕЖДУНАРОДНОМ ФЕСТИВАЛЕ УНИВЕРСИТЕТСКОГО СПОРТА В ЕКАТЕРИНБУРГЕ –2023

Дамир Канганович Исмагилов

д.ф.п.н.н.(PhD), доцент

Образовательный университет Ренессанс

Аннотация: Футзал – это динамичный вид спорта, требующий высокой технической оснащенности и тактической гибкости игроков. В данной статье проводится анализ технико-тактических действий (ТТД) футболистов – студентов в футзале, рассматриваются ключевые показатели эффективности игроков и предлагаются методы их оценки.

Ключевые слова: футзал, технико-тактические действия, анализ, игровые показатели, эффективность, студенческая лига

ANALYSIS OF THE PERFORMANCE OF THE STUDENT FUTSAL TEAM OF UZSUFCS AT THE INTERNATIONAL UNIVERSITY SPORTS FESTIVAL IN YEKATERINBURG 2023

Damir Kanganovich Ismagilov

PhD in Pedagogical Sciences, Associate Professor

Renaissance Educational University

Abstract: Futsal is a dynamic sport that requires high technical equipment and tactical flexibility from players. This article analyzes the technical-tactical actions (TTA) of football players - students in futsal, examines key performance indicators of players, and suggests methods for evaluating them.

Keywords: futsal, technical-tactical actions, analysis, game performance, effectiveness, student league

2023-ЙИЛ ЕКАТЕРИНБУРГ ШАҲРИДА БЎЛИБ ЎТГАН ХАЛҚАРО УНИВЕРСИТЕТ СПОРТИ ФЕСТИВАЛИДА УЗДЖТСУ ТАЛАБАЛАР МИНИ-ФУТБОЛ ЖАМОАСИНИНГ ИШТИРОКИ ТАҲЛИЛИ

Дамир Канганович Исмагилов

Педагогика фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD), доцент

Ренессанс Таълим Университети

Annotatsiya: Futzal - bu o'yinchilardan yuqori texnik jihozlanganlik va taktik moslashuvchanlikni talab qiladigan dinamik sport turi. Ushbu maqolada futzal bo'yicha talaba futbolchilarning texnik-taktik harakatlari (TTH) tahlil qilinadi, o'yinchilar

samaradorligining asosiy ko'rsatkichlari ko'rib chiqiladi va ularni baholash usullari taklif etiladi.

***Kalit so'zlar:** futzal, texnik-taktik harakatlar, tahlil, o'yin ko'rsatkichlari, samaradorlik, talabalar ligase*

ВВЕДЕНИЕ

В Постановлении Президента Республики Узбекистан, от 07.04.2023 г. № ПП-115 «О дополнительных мерах по всестороннему развитию массового и профессионального футбола» в пунктах 1, 2 отмечается: определить дополнительными направлениями дальнейшей популяризации и развития футбола:

создание качественного спортивного резерва для сборных команд и профессиональных футбольных клубов, внедрение цифровой системы выявления, отбора (селекции) талантливых футболистов;

проведение соревнований среди студентов высших образовательных учреждений — республиканского турнира «Студенческая лига»;

сформировать команды по футболу и футзалу в каждом государственном высшем образовательном учреждении и обеспечить их полноценное участие в республиканских соревнованиях, проводимых в рамках программы «Студенческая лига».

Для достижения поставленных целей необходима аналитическая работа в студенческих клубах. Начиная 2023-2024 учебного года по всей республике начали проводиться соревнования по футзалу «Студенческая лига» в соревнованиях участвуют более 100 ВУЗов Республики и 1000 студентов. По итогам 2024 года чемпион стал Университет «Stars».

Футзал, как разновидность футбола, характеризуется высокой интенсивностью игры и частой сменой игровых ситуаций. Для достижения успеха в футзале необходимы как индивидуальные технические приёмы, так и групповые, командные тактические взаимодействия. Цель данной статьи – рассмотреть основные технико-тактические действия игроков в футзале и методы их анализа. Следует отметить, что в рамках турнира "Студенческая лига" не проводился анализ технико-тактических действий футболистов, что

ограничивает возможности оценки эффективности команд и отдельных игроков, а в целом подготовкой спортсменов.

Отсутствие систематического анализа технико-тактических действий в рамках турнира "Студенческая лига" приводит к ряду негативных последствий. Во-первых, тренерские штабы не обладают достоверной информацией о сильных и слабых сторонах своих команд, что затрудняет процесс тренировочной работы и подготовки к матчам. Во-вторых, отсутствие аналитических данных снижает уровень объективности при оценке индивидуальной игры спортсменов, что может привести к ошибочным кадровым решениям. В-третьих, без структурированного анализа сложно выявить тактические закономерности, влияющие на успешность игры, что ограничивает возможности команд для тактического совершенствования. Таким образом, введение методов анализа ТТД в "Студенческой лиге" является необходимым шагом для повышения уровня соревнований и эффективности подготовки спортсменов.

ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

В ходе анализа игровой деятельности студенческих команд, участвовавших в Международном фестивале университетского спорта в Екатеринбурге 2023 финалистов сборной Бразилии сборной Ирана и команды Узбекистана. Для сравнения, в классическом футболе, согласно данным из различных источников, количество ТТД варьируется в диапазоне 800–900 за 90 минут игрового времени. Таким образом, в условиях 40 минут чистого игрового времени в мини-футболе студенты выполняют существенно большее количество ТТД. Это обусловлено меньшими размерами игрового поля (40×20 м), что способствует увеличенной частоте взаимодействий игроков с мячом, включая передачи, ввод мяча из аута, угловые удары и удары по воротам (табл.).

На основе представленных данных можно сделать несколько выводов о стиле и качестве игры команд:

1. Общий уровень активности (ТТД)

Иран – 2700 действий, высокая вовлеченность.

Бразилия – 2554, немного меньше, но при более высокой эффективности.

Узбекистан – 1698, заметно меньше действий, что может говорить о менее интенсивной игре.

2. Эффективность действий

Бразилия (76,8%) – самая высокая эффективность.

Иран (75,7%) – близко к Бразилии, но с чуть большим количеством брака.

Узбекистан (65,1%) – значительно ниже, что может говорить о проблемах в техническом исполнении.

3. Передачи

Бразилия – 89,7% точных передач, наименее ошибочная команда.

Иран – 88,2%, тоже высокий показатель.

Узбекистан – 81,6%, существенно ниже.

4. Единоборства

Иран – лучший по эффективности (56%), значит, команда успешнее выигрывает борьбу.

Бразилия – 52,8%, также неплохо.

Узбекистан – 45,8%, самый низкий показатель, возможно, уступает физически или тактически.

5. Удары по воротам

Бразилия – наиболее эффективна (42,4%), значит, использует моменты лучше.

Иран – 34,1%, средний показатель.

Узбекистан – 26,6%, низкий уровень реализации.

Таблица 1

Параметры соревновательной деятельности команд участниц
международного фестиваля Студенческого спорта Екатеринбург - 2023

Показатель	Иран	Бразилия	Узбекистан
Общее количество ТТД	2700	2554	1698
Эффективность ТТД (%)	75,7	76,8	65,1

Коэффициент брака (%)	24,3	23,2	34,9
Передачи мяча	1487	1476	824
Эффективность передач (%)	88,2	89,7	81,6
Коэффициент брака передач (%)	11,8	10,3	18,4
Единоборства	398	337	312
Эффективность единоборств (%)	56	52,8	45,8
Удары по воротам	223	205	139
Эффективность ударов (%)	34,1	42,4	26,6

Выводы:

Передача базисный элемент

- **Бразилия** – наиболее сбалансированная команда с высокой точностью передач и эффективностью ударов.
- **Иран** – активная команда с большим количеством единоборств, но чуть менее точностью игрой деятельности.
- **Узбекистан** – уступает по всем показателям, особенно по точности действий и реализации моментов.

Игрокам сборной Узбекистана необходимо повысить эффективность выполнения технических приёмов и тактических действий, скоростью принятия решений и борьбой в единоборствах.

Выводы по визуализации:

- **Бразилия** чаще всего имеет **лучшие показатели**, особенно по точности передач, взаимодействий футболистов и ударах по воротам;
- **Иран** показывает сильные стороны в активности взаимодействий и единоборствах, но немного уступает в точности, передачах мяча (групповых, технико – тактических действиях);
- **Узбекистан** чаще всего имеет **наихудшие показатели**, особенно в передачах, борьбе и реализации ударов по воротам.

Такой формат позволяет быстро увидеть, какие аспекты у каждой команды являются сильными или проблемными.

Обработанные данные командных тактических действий студентов, представленные в таблице, показывают, что Иран общее количество выполненных групповых и командных тактических действий составляет 2700 при эффективности 75,7% и коэффициенте брака 24,3%. Передачи мяча 1487 из них положительных 1311 при эффективности 88,2%. Удары по воротам 223 при эффективности 34,1%, единоборства 398 эффективность составила 56%.

Бразилия общее количество ТТД 2554, эффективность 76,8%, брак 23,2%. Передачи мяча 1476, эффективность 89,7%, брак 10,3%, Единоборства 337, эффективность 52,8%, удары по воротам 205, эффективность 42,4%.

Узбекистан общее количество ТТД 1698 при эффективности 65,1%, брак 34,9%. Передачи мяча 824 – 81,6%, брак 18,4%. Единоборства 312, эффективность 45,8%, удары по воротам 139, эффективность 26,6%.

Основные технические приёмы, тактические действия в футзале Игровая деятельность футболистов в футзале включает в себя следующие группы технических приёмов и тактических действий:

1. **Технические приёмы:**

Передачи (короткие, средние, длинные, передачи в одно касание, внешней и внутренней частью подъёма);

Удары по воротам (точность, удар);

Дриблинг и обводка соперника (обманные движения);

Прием и обработка мяча;

Отбор мяча, перехваты, подкаты.

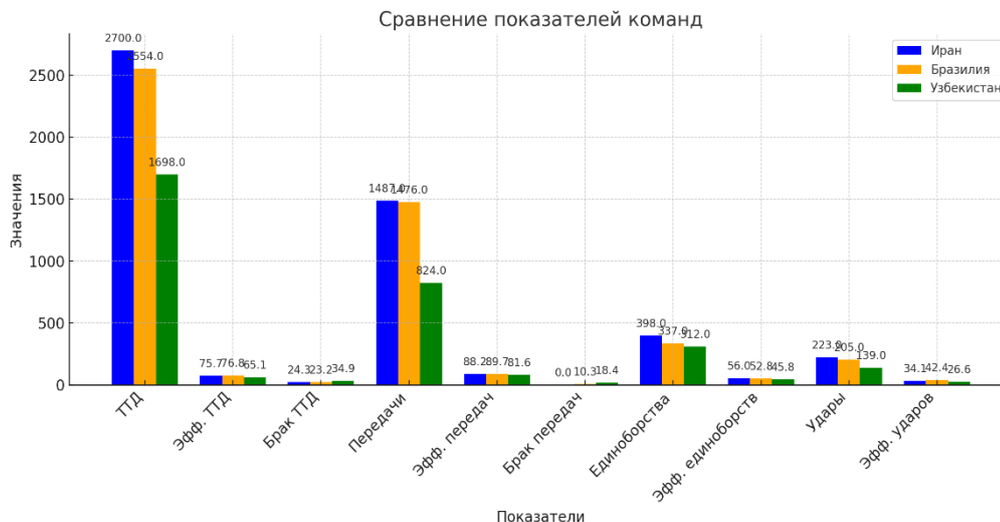
2. **Тактические действия:** розыгрыш комбинаций с участием 2-3 футболистов.

Игра в обороне (персональная опека, зонная защита, прессинг);

Игра в атаке (позиционная атака, контратака, взаимодействие с партнерами);

Стандартные положения (угловые, штрафные, ауты, пенальти);

Переключение между оборонительными и атакующими действиями.



Методы анализа технико-тактических действий. Для оценки эффективности действий игроков используются следующие методы:

1. **Статистический анализ:** ведение протоколов матчей с фиксацией успешности ТТД.
2. **Видеоанализ:** разбор игровых эпизодов с помощью специализированного программного обеспечения.
3. **Геолокационный анализ:** использование GPS и датчиков для оценки перемещений игроков.
4. **Экспертный анализ:** оценка действий игроков тренерами и аналитиками.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Технико-тактический анализ игровой деятельности футболистов в футзале играет ключевую роль в повышении эффективности командной игры. Современные методы анализа позволяют детально изучать действия игроков и разрабатывать стратегии для их совершенствования. Развитие технологий в спортивной аналитике способствует улучшению подготовки спортсменов и повышению уровня соревнований.

Список литературы

1. Барроу Дж., Миллер С. Анализ эффективности игры в футболе. – М.: Спорт, 2020.
2. Карпин В.С. Футзал: тактика и стратегия. – СПб.: Олимп, 2019.
3. FIFA Futsal Laws of the Game 2023/24. – FIFA, 2023.