

АНАЛИЗ КРИТЕРИЕВ ПЕРВИЧНОГО ОТБОРА ТАЛАНТЛИВЫХ ФУТБОЛИСТОВ В ЕВРОПЕЙСКИХ И РОССИЙСКИХ КЛУБАХ

А.А. Ризванова, Е.В. Бурцева

Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма, Казань, Россия

Аннотация

Цель исследования – провести сравнительный анализ критериев отбора по футболу в европейских и российских клубах.

Материалы и методы исследования. Обзор публикаций с использованием баз данных Google Scholar и PubMed. Поиск исследований проводился в режиме онлайн в открытых электронных базах журналов по ключевым словам: «talent» (талант), football (футбол), selectioninfootball (отбор в футболе), selectioncriteria (критерии отбора), footballclubs (футбольные клубы).

Результаты исследования. В статье представлен анализ подходов российских и зарубежных авторов к определению критериев отбора талантливых детей для занятий футболом. Проведен сравнительный анализ программ отбора в европейских («Барселона», «Бавария», «Аякс») и российских клубах («Локомотив», «Спартак», ЦСКА).

Заключение. Сравнительный анализ критериев отбора талантливых футболистов в европейских и российских клубах позволяет заключить следующее:

1. Многие футбольные клубы Европы, в отличие от Российских клубов, при отборе учитывают эффект биологической зрелости и относительного возраста.
2. Техническая подготовка в европейских клубах определяется непосредственно на играх в малых пространствах (SSG), а в российских клубах – по эффективности выполнения отдельных технических действий.
3. Одним из важных качеств юных спортсменов в европейских клубах считают креативное игровое мышление и нешаблонный стиль игры, в российском футболе при отборе, также, учитывают уровень игрового мышления ребенка, но в шаблонных игровых тактических схемах.

Результативность и успешность европейских футбольных команд на мировой арене позволяют констатировать более совершенную систему отбора талантливых детей для занятий футболом.

Ключевые слова: футбол, критерии отбора, талант, европейские клубы, российские клубы.

ANALYSIS OF CRITERIA FOR THE PRIMARY SELECTION OF TALENTED FOOTBALL PLAYERS IN EUROPEAN AND RUSSIAN CLUBS

A.A. Rizvanova – e-mail: alinarizvanova1995@mail.ru, ORCID:0009-0003-7258-210X

E.V. Burtseva – e-mail: volder1968@mail.ru, ORCID: 0000-0002-5090-1179

Volga Region State University of Physical Culture, Sports and Tourism, Kazan, Russia

Abstract

Purpose of the research is to conduct a comparative analysis of football selection criteria in European and Russian clubs.

Materials and methods of the research. Review of publications using Google Scholar and PubMed databases. The search for studies was carried out online in open electronic databases of journals using the keywords: talent, football, selection in football, selection criteria, football clubs.

Results. The article presents an analysis of the approaches of Russian and foreign authors to determining the criteria for selecting talented children to play football. A comparative analysis of selection programs in European (Barcelona, Bayern, Ajax) and Russian clubs (Lokomotiv, Spartak, CSKA) was carried out.

Conclusion. A comparative analysis of the criteria for selecting talented football players in European and Russian clubs allows us to conclude the following:

1. Many European football clubs, unlike Russian clubs, consider the effect of biological maturity and relative age when selecting.

2. Technical training in European clubs is determined directly by small-sided games (SSG), and in Russian clubs - by the effectiveness of performing individual technical actions.

3. One of the important qualities of young athletes in European clubs is considered to be creative game thinking and an unconventional style of play; in Russian football clubs, when selecting, they also take into account the child's level of game thinking, but in standard game tactical schemes.

The performance and success of European football teams on the world stage allows us to state a more advanced system for selecting talented children for football.

Keywords: football, selection criteria, talent, European clubs, Russian clubs.

ВВЕДЕНИЕ

Соревновательная деятельность в современном футболе характеризуется жесткими единоборствами, высокой ситуативностью и принятия технико-тактических решений при дефиците времени и в ограниченном пространстве [10].

Несмотря на то, что футбол является самым популярным игровым видом спорта в мире, - по данным РФС, только в России футболом занимаются более 3 млн. человек - необходим поиск одаренных детей, склонных к большим тренировочным и соревновательным нагрузкам, устойчивых к предельным эмоциональным напряжениям и обладающих значительными возможностями функциональных систем.

В последние годы процесс выявления молодых талантов стал серьезной проблемой в футболе [5, 11]. Наряду с дальнейшей экспериментальной разработкой различных аспектов отбора и ранней спортивной ориентацией, все больше возрастает необходимость в концептуальном теоретическом анализе и обобщении многолетних исследований, создании научно-обоснованных программ отбора талантливых спортсменов на всех этапах многолетней подготовки.

Актуальность нашего исследования обусловлена наличием объективного противоречия между существующим мнением о том, что стремление к ранней идентификации спортивной одаренности следует избегать по причинам: невозможности увязать генетические предпосылки с влиянием окружающей среды; отсутствием тесной взаимосвязи между поперечными исследованиями генетических предпосылок в детском возрасте и дальнейшим развитием, которое носит нелинейный характер по отношению к важнейшим компонентам подготовленности; непредсказуемыми изменениями в организме юных спортсменов,

которые могут произойти в пубертатном периоде; недостаточностью развития нервной системы и трудностью прогноза ряда психических качеств, с одной стороны, и мнением специалистов о необходимости раннего выявления одаренности в спорте, позволяющей ребенку определиться с видом спорта для достижения высоких спортивных результатов в будущем [4].

Цель исследования. Провести сравнительный анализ критериев отбора по футболу в европейских и российских клубах.

МЕТОДЫ И ОРГАНИЗАЦИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ.

В настоящем исследовании изучались работы, опубликованные в научных журналах GoogleScholar и PubMed.

Поиск исследований проводился в режиме онлайн в открытых электронных базах журналов по ключевым словам: talent (талант), football (футбол), selection in football (отбор в футболе), selection criteria (критерии отбора), football clubs (футбольные клубы).

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ.

Нами был проведен анализ авторских подходов к выбору критериев отбора талантливых детей для занятий футболом.

В своем исследовании К.Д. Dodd и Т.Д. Newans пришли к выводу, что программы выявления талантов должны содержать батареи тестов, основанные на измерении в динамике физических способностей и физиологических особенностей футболистов [9].

Вместе с тем в исследованиях других авторов показано, что только результаты физиологического тестирования и футбольные результаты недостаточны для того, чтобы определить игровой потенциал юного спортсмена [7, 8].

Авторы D. Murr, P. Feichtinger, P. Larkin, D.

О'Connor и О. Höner предлагают при определении таланта акцентировать внимание на психологических аспектах игроков, а именно: на скорости и качестве принятия решений в игровой деятельности и сотрудничестве с игроками по команде [9].

На основании собственных исследований авторы С.Т. Woods, А.Ж. Raynor, Л. Bruce и Z. McDonald, J. Iga, V. Unnithan, J. White, A. Georgiou, и В. Drust доказали, что важным индикатором, который помогает определить потенциал игрока в профессиональном футболе является организация малых двусторонних игр (SSG) для юных футболистов, что позволяет игрокам выполнять наибольшее количество технических приемов, чаще владеть мячом, взаимодействовать с партнером в условиях ограниченного времени и пространства. Доказано, что игры в малых пространствах (SSG) оказывают положительное влияние на физические качества, которые наиболее эффективно развиваются в ситуативных условиях [5, 9].

Поэтому вполне правомерно рассматривать общий и междисциплинарный подход к отбору игроков для объективной и реальной оценки их возможностей [7].

Исходя из имеющихся мнений в последние годы многие специалисты начали использовать целостный подход при выявлении талантов в футболе (Т. Reilly et al., М. Waldron и Р. Worsfold). При отборе детей оценивают физиологические параметры (F. Le Gall et al.), антропометрические данные (S. Gil, F. Ruiz, A. Irazusta), психологические особенности (А.М. Williams), социологические факторы (С. Meylan et al.) и технические навыки (А.Ж. Figueiredo, С.Е. Goncalves, М. Silva и R.M. Malina), используют либо отдельно, либо в комбинации, как предсказатели развития таланта [7, 11].

Изучение проблемы отбора детей для занятий футболом в России также очень актуально в спортивной науке. Ряд исследований российских специалистов А.А. Тумасяна, Р.А. Акрамова, Д.В. Рыбина выявили, что в процессе спортивного отбора необходимо ориентироваться на результаты специальных тестов с учетом контрольных нормативов [2].

В частности, интересное исследование в

этом направлении было проведено Ю.А. Морозовым, определившим наиболее важные психофизические критерии для футболистов: быстроту, высокую координацию движения, игровое мышление [2].

По утверждению В.А. Булкина, В. А. Запорожанова, при отборе в игровые виды спорта необходимо обращать внимание на детей, умеющих свободно ориентироваться в игровой обстановке на поле [2].

Заслуживает внимания мнение А.П. Лаптева, А.А. Сучилина о том, что, в первую очередь, важно интеллектуальное развитие и дисциплинированность спортсменов [2].

К.П. Сахновский отмечает, что перспективность детей к занятиям футболом во многом зависит от их способности к воспроизведению технических движений, а также к усвоению технико-тактических приёмов игры [2].

По мнению Б.В. Бойченко, М.С. Бриля, важными при отборе являются физические способности детей, такие как быстрота, гибкость и координация движений [2].

Главный врач команды ЦСКА Эдуард Безуглов отметил, что идентификация талантов – одна из ключевых проблем в российском футболе. Устаревшие и несовершенные методы отбора на детско-юношеском уровне объясняют дефицит реально талантливых российских игроков, дошедших до уровня высшего спортивного мастерства. По его мнению, ключевым социофизиологическим фактором отбора является статус биологической зрелости, определяемый на основе оценки скелетного возраста, и учет эффекта относительного возраста. Автор полагает, что система отбора должна быть объективизирована. Она должна опираться не на поперечные, а на лонгитудинальные данные [6].

Нами также был проведен анализ критериев отбора в ведущих российских и европейских клубах стран-лидеров мирового футбола.

В Европе лидерами являются клубные и национальные команды таких стран, как Испания, Германия, Португалия, Англия и Нидерланды. Именно в этих странах на сегодняшний день функционируют лучшие футбольные клубы мира с богатой историей успеха, выдающимися игроками и многочисленными достижениями: «Барселона», «Реал Мадрид», «Бавария»,

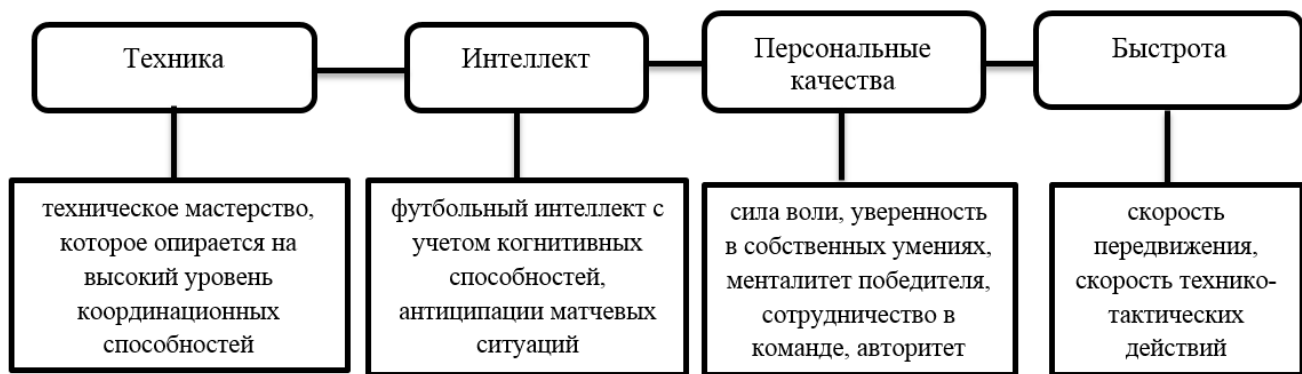


Рисунок 1 – Критерии отбора TIPS в клубе «Аякс»
 Figure 1 – TIPS selection criteria at the Ajax club

«Манчестер Юнайтед», «Аякс» и многие другие.

Испанский профессиональный футбольный клуб «Барселона» является самым титулованным клубом. Главными критериями отбора детей в команду «Барселона» являются быстрота, эмоциональность, подвижность, социальная компетентность, умение работать в команде, способность к концентрации, желание обучаться, креативность, высокая самооценка в сочетании со способностью воспринимать критику. При подготовке игроков основное внимание уделяется формированию навыков нападающего, владеющего креативным, нешаблонным стилем игры, основанным на коротких точных пасах и быстрых изменениях позиций, темпа игры, доминировании во владении мячом и умении действовать в ситуации «один на один» [3].

Команда Амстердамского футбольного клуба «Аякс» отличается хорошей технической подготовленностью футболистов, ультранаступательным стилем игры, с одной стороны, и установкой на длительное владение мячом, хотя это элемент обороны, с другой.

«Аякс», известный своей стратегией развития молодых талантов, рекомендует тренерам использовать программу TIPS (техника, интеллект, индивидуальность и скорость) при выборе перспективных игроков (J.Brown) [3].

В футбольном клубе «Аякс» разработан оценочный лист критериев отбора талантливых детей для занятий футболом, включающий оценку:

- технической подготовленности: ведение мяча, дриблинг, передачи мяча, удары мячом

по воротам, игра головой в нападении, игра головой в обороне, вбрасывание, подкат, игра 1x1;

- тактической подготовленности: комбинированная игра, понимание («чтение») игры, точность передачи мяча, реализация позиционных заданий в нападении, реализация позиционных заданий в обороне;

- физической формы и психомоторных способностей в условиях игры: стартовая скорость, (свыше 10 м), специальная выносливость, прыгучесть, сила (в игре 1x1), управление игрой, менталитет, поведение на футбольном поле, игра под давлением противника, понимание замечаний тренера, творческий подход [3].

Национальная сборная Германии регулярно завоёвывает медали на Чемпионате мира и Европы, что объясняется многими специалистами как следствие качественного отбора. В Германии была создана общая и доступная система «идентификации и развития талантов» по футболу - программа «Talente Fordern und Fördern». В пирамиде обучения по концепции DFB выделено 390 опорных пунктов, позволивших создать эффективную систему поиска и подготовки одаренных спортсменов по всей стране (рис.2) [3].

Одним из самых титулованных клубов Германии и мира является, безусловно, «Бавария». Главными критериями отбора детей в этот футбольный клуб являются:

- Техника: удары по воротам, игра головой, пасы, вбрасывание, игра 1x1 в атаке, игра 1x1 в обороне.

- Психомоторика: «обзор» поля игры, «полез-



Рисунок 2 – Пирамида обучения по концепции DFB (A.Stula, R. Firlus, Opole)
 Figure 2 – Learning pyramid according to the DFB concept (A.Stula, R. Firlus, Opole)

Таблица – Сравнительный анализ показателей отбора в европейских и российских футбольных клубах
 Table – Comparative analysis of selection indicators in European and Russian football clubs

Показатели отбора Selection indicators	Европейские клубы European clubs	Российские клубы Russian clubs
Биологический критерий Biological criterion		
Биологический возраст (скелетный возраст) Biological age (skeletal age)	учитывается taken into account	не учитывается not taken into account
Эффект относительного возраста	учитывается taken into account	не учитывается not taken into account
Моторный критерий Motor criterion		
Физические качества Physical qualities	быстрота, ловкость, выносливость speed, agility, endurance	быстрота, ловкость, выносливость speed, agility, endurance
Техническая подготовка Technical training	определяется в играх в малых пространствах (небольшие двусторонние игры (SSG)) defined in small-sided games (small two-sided games (SSG))	определяется по отдельным техническим действиям determined by individual technical actions
Психологический критерий Psychological criterion		
Интеллектуальные способности Intellectual abilities	креативное игровое мышление (нешаблонного стиля игры) creative gaming thinking (unconventional playing style)	игровое мышление game thinking
Взаимоотношения в команде/с тренером Relationships within the team/ with the coach	учитывается taken into account	Избирательно selectively

ная» техника, сила воли, реализация заданий в обороне, «опасность» под воротами противника.

- Тактические способности: умение быстро реагировать в изменчивой ситуации, радость, удовольствие от игры.

Таким образом, основными критериями при отборе в европейских футбольных клубах выступают: биологический возраст и эффект относительного возраста, технические навыки в играх малого пространства, креативное игровое мышление, скоростные и координационные способности, а также дисциплинированность и уважение к тренеру.

В свою очередь, система отбора в России изучалась нами на основе анализа подходов лучших российских футбольных клубов «Локомотив» и «Спартак».

Российский футбольный клуб из Москвы «Локомотив» – многократный чемпион России, обладатель Кубка страны – в основных критериях отбора юных спортсменов на различных этапах подготовки выделяет: быстроту, координационные способности, отсутствие противопоказаний к занятиям футболом, проявление интереса к тренировочному процессу и соревнованиям [1].

Еще один из титулованных футбольных клубов России «Спартак» главными критериями отбора считает: владение мячом, быстроту, координацию, игровое мышление, психическую устойчивость и взаимоотношения в команде.

В таблице представлен сравнительный анализ критериев и показателей отбора в европей-

ских и российских футбольных клубах, выполненный на основе анализа авторских подходов и практического опыта в лучших футбольных клубах мира.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

Таким образом, несмотря на многочисленные научные труды, проблема определения критериев отбора в процессе идентификации талантов остается малоизученной.

Сравнительный анализ критериев отбора талантливых футболистов в европейских и российских клубах позволяет заключить следующее:

1. Многие футбольные клубы Европы, в отличие от российских клубов, при отборе учитывают эффект биологической зрелости и относительного возраста.

2. Техническая подготовка в европейских клубах определяется непосредственно на играх в малых пространствах (SSG), а в российских клубах определяется по эффективности выполнения отдельных технических действий.

3. Одним из важных качеств юных спортсменов в европейских клубах считают креативное игровое мышление и нешаблонный стиль игры; в российском футболе также учитывают при отборе уровень игрового мышления ребенка, но в шаблонных игровых тактических схемах.

Результативность и успешность европейских футбольных команд на мировой арене позволяют констатировать более совершенную систему отбора талантливых детей для занятий футболом.

ЛИТЕРАТУРА

1. Антипов, А.В. Система многолетней подготовки спортивного резерва в футбольных академиях 13.00.04 «Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры»: автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора педагогических наук / Антипов Александр Викторович; Московский государственный областной университет. – Москва, 2021. – 60 с. – Место защиты: ГЦОЛИФК. – Текст : непосредственный.
2. Губа, В.П. Интегральная подготовка футболистов / В.П. Губа, А.В. Лексаков, А.В. Антипов. – М. : Советский спорт, 2010. – 208 с.
3. Губа, В.П. Подготовка футболистов в ведущих клубах Европы: монография / В.П. Губа, А. Стула, К. Кромке. – М.: Спорт, 2017 – 272 с.
4. Платонов, В. Н. Система подготовки спортсменов в олимпийском спорте. Общая теория и ее практические при-

- ложения : [учеб.для тренеров] : в 2 кн. / В. Н. Платонов. – Киев : Олимпийская литература, 2015. – Кн. 1. – 680 с.
5. Bergkamp T., Niessen S., Hartigh R., Frencken W., Methodological Issues in Soccer Talent Identification Research. SportsMedicine. 2019, 49(9), DOI:10.1007/s40279-019-01113-w
6. Clarkson L. «Дети, «натасканные» в частных школах на определенный навык, проходят отбор в ведущие академии, не обладая талантом» /L. Clarkson.- Текст : электронный // sports.ru : [сайт]. - 2021. – 29 декабрь. - URL:https://www.sports.ru/tribuna/blogs/academnews/3000831.html (дата обращения: 10.11.2023).
7. Larkin P., O'Connor D., Talent identification and recruitment in youth soccer: Recruiter's perceptions of the key attributes for player recruitment. PLoS ONE, 2017, 12(4):e0175716, DOI:10.1371/journal.pone.0175716.
8. Meylan C., Cronin J., Oliver J., Hughes M., Reviews: Talent Identification in Soccer: The Role of Maturity Status on

- Physical, Physiological and Technical Characteristics, International Journal of Sports Science & Coaching, 2010, 5(4):571-592, DOI:10.1260/1747-9541.5.4.571.
9. Mustafović E, Čaušević D., Covic N., Ibrahimović M., Talent Identification in Youth Football: A Systematic Review. Journal of Anthropology of Sport and Physical Education, 2020, 4(4):37-43, DOI:10.26773/jaspe.201007.
10. Soroka A., Trends in the gameplay of European football players. Baltic Journal of Health and Physical Activity, 2015, 6(4):267-272, DOI:10.2478/bjha-2014-0025
11. Unnithan V., White J., Georgiou A., Igal., Talent identification in youth soccer. Journal of Sports Sciences, 2012, 30(15), DOI: 10.1080/02640414.2012.731515.

REFERENCES

- Antipov, A.V. System of long-term training of sports reserves in football academies 13.00.04 "Theory and methodology of physical education, sports training, recreational and adaptive physical culture: abstract of a dissertation for the degree of Doctor of Pedagogical Sciences / Antipov A.V.; Moscow State Regional University. – Moscow, 2021. – 60 p. – Place of defense: GCOLIFK. – Text: direct.
- Guba, V.P. Integral training of football players / V.P. Guba, A.V. Leksakov, A.V. Antipov. – M.: Soviet Sport, 2010. – 208 p.
- Guba, V.P. Training of football players in leading European clubs: monograph / V.P. Guba, A. Stula, K. Kromke. – M.: Sport, 2017 – 272 p.
- Platonov, V. N. System of training athletes in Olympic sports. General theory and its practical applications: [textbook for trainers]: in 2 books. / V. N. Platonov. – Kyiv: Olympic Literature, 2015. – Book 1. – 680 p.
- Bergkamp T., Niessen S., Hartigh R., Frencken W., Methodological Issues in Soccer Talent Identification Research. Sports Medicine. 2019, 49(9), DOI:10.1007/s40279-019-01113-w
- Clarkson L. «Дети, «натасканные» в частных школах на определенный навык, проходят отбор в ведущие академии, не обладая талантом» / L. Clarkson- Текст : электронный // sports.ru : [сайт]. - 2021. – 29 декабря. - URL: <https://www.sports.ru/tribuna/blogs/academnews/3000831.html> (дата обращения: 10.11.2023).
- Larkin P., O'Connor D., Talent identification and recruitment in youth soccer: Recruiter's perceptions of the key attributes for player recruitment. PLoS ONE, 2017, 12(4):e0175716, DOI:10.1371/journal.pone.0175716.
- Meylan C., Cronin J., Oliver J., Hughes M., Reviews: Talent Identification in Soccer: The Role of Maturity Status on Physical, Physiological and Technical Characteristics., International Journal of Sports Science & Coaching, 2010, 5(4):571-592, DOI:10.1260/1747-9541.5.4.571.
- Mustafović E, Čaušević D., Covic N., Ibrahimović M., Talent Identification in Youth Football: A Systematic Review. Journal of Anthropology of Sport and Physical Education, 2020, 4(4):37-43, DOI:10.26773/jaspe.201007.
- Soroka A., Trends in the gameplay of European football players. Baltic Journal of Health and Physical Activity, 2015, 6(4):267-272, DOI:10.2478/bjha-2014-0025
- Unnithan V., White J., Georgiou A., Igal., Talent identification in youth soccer. Journal of Sports Sciences, 2012, 30(15), DOI: 10.1080/02640414.2012.731515.

СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ:

Ризванова Алина Альфировна (Rizvanova Alina Al'firovna) – преподаватель; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма», Республика Татарстан, 420010, г. Казань, ул. Деревня Универсиады, 35, e-mail: alinarizvanova1995@mail.ru, ORCID:0009-0003-7258-210X

Бурцева Евгения Валентиновна (Burtseva Evgeniya Valentinovna) – кандидат педагогических наук, доцент; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма», Республика Татарстан, 420010, г. Казань, ул. Деревня Универсиады, 35, e-mail: volder1968@mail.ru, ORCID:0000-0002-5090-1179

Поступила в редакцию 30 октября 2023 г.

Принята к публикации 29 ноября 2023 г.

ОБРАЗЕЦ ЦИТИРОВАНИЯ

Ризванова, А.А. Анализ критериев первичного отбора талантливых футболистов в европейских и российских клубах / А.А. Ризванова, Е.В. Бурцева // Наука и спорт: современные тенденции. – 2023. – Т. 11, № 5 – С. 80-86. DOI: 10.36028/2308-8826-2023-11-S-80-86

FOR CITATION

Rizvanova A.A., Burtseva E.V. Analysis of criteria for the primary selection of talented football players in european and russian clubs. Science and sport: current trends., 2023, vol. 11, no. 5. – pp. 80-86. DOI: 10.36028/2308-8826-2023-11-S-80-86