УДК 796.418

DOI 10.5930/1994-4683-2025-11-133-141

Конкурентоспособность гимнасток в опорном прыжке в начале олимпийского цикла 2025-2028 годов

Савельева Лариса Анатольевна¹, кандидат педагогических наук, доцент Сомкин Алексей Альбертович², доктор педагогических наук, профессор

 1 Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург

²Санкт-Петербургский государственный институт кино и телевидения Аннотация

Цель исследования – определение конкурентоспособности мировых лидеров в опорном прыжке в начале олимпийского цикла по результатам и трудности исполненных прыжков на основных соревнованиях 2025 года.

Методы и организация исследования: сравнительный анализ раздела «Прыжок» Правил соревнований на олимпийские щиклы 2022–2024 и 2025–2028 годов; анализ результатов финалисток в опорном прыжке и трудности исполненных прыжков на континентальных чемпионатах, Кубке мира 2025 года в сравнении с результатами ведущих российских гимнасток на Кубке России и «Кубке сильнейших»; экспертная оценка прыжков, исполненных финалистками основных соревнований 2025 года, по материалам, представленным на Интернет-ресурсах.

Результаты исследования и выводы. Определено, что на постолимпийском чемпионате мира 2025 года в Джакарте лидеры чемпионатов Европы и панамериканского региона в опорном прыжке будут основными конкурентами на победу и призовые места. Это связано в первую очередь с тем, что все имеют одинаковый уровень в таком показателе, как трудность (оценка D) двух финальных прыжков. Решающим фактором будет качество их исполнения (оценка Е) и наличие надбавки (0,2 балла). Однако уровень лидеров в начале олимпийского щикла существенно ниже финалисток Олимпиады в Париже в опорном прыжке. Российские гимнастки имеют шансы на попадание в финал, но не на победу в этом виде многоборья.

Ключевые слова: женская спортивная гимнастика, континентальные чемпионаты 2025 года, Кубок России 2025 года, опорный прыжок, результаты соревнований.

Competitiveness of female gymnasts on vault at the beginning of the 2025-2028 Olympic cycle

Saveleva Larisa Anatolevna¹, candidate of pedagogical sciences, associate professor Somkin Alexey Albertovich², doctor of pedagogical sciences, professor ¹Lesgaft National State University of Physical Education, Sport and Health, St. Petersburg

²St. Petersburg State University of Film and Television

Abstract

The purpose of the study is to determine the competitiveness of the world's leaders on vault at the beginning of the Olympic cycle based on the results and difficulty of vaults performed at major competitions in 2025.

Research methods and organization: a comparative analysis of the "Vault" section of the Code of Points for the Olympic cycles 2022–2024 and 2025–2028; an analysis of the results of finalists on vault and the difficulty of executed vaults at continental championships and the 2025 World Cup in comparison with the results of leading Russian gymnasts at the Russian Cup and the "Cup of the Stongest", expert evaluation of vaults performed by finalists in major 2025 competitions, based on materials available on Internet resources.

Research results and conclusions. It has been determined that at the post-Olympic 2025 World Championships in Jakarta, the leaders of the European and Pan-American championships on vault will be the main contenders for victory and prize positions. This is primarily due to the fact that they all have the same level in terms of difficulty (D score) of their two final vaults. The decisive factor will be the quality of their execution (E score) and the presence of bonus (0.2 points). However, the level of the leaders at the beginning of the Olympic cycle is significantly lower than the finalists of the Paris Olympics on vault. Russian female gymnasts have a chance to qualify for the final, but not to win in this event.

Keywords: women's artistic gymnastics, 2025 Continental Championships, 2025 Russian Cup, vault, competition results.

ВВЕДЕНИЕ. Олимпийский цикл 2022-2024 годов завершился Играми в Париже, где места на пъедестале в опорном прыжке распределились следующим образом [1]. Первое место, вполне ожидаемо, выиграла американка С. Байлз, благодаря, прежде всего, доминированию над другими гимнастками в трудности (D) исполняемых ею прыжков, составляющей в сумме 12 баллов: Biles 2 (6,4) и Cheng (5,6). Серебряную медаль завоевала Р. Андраде (Бразилия). Имея более высокие оценки за исполнение (Е) обоих своих прыжков, по сравнению с С. Байлз, она, однако, значительно уступила ей в оценке D, равной 11 баллам: Amanar (5,4) и Cheng (5,6). Третье место заняла ещё одна американка Дж. Кэри, уступив Р. Андраде как в исполнении, так и в оценке D (10,6 балла), выполнив прыжки Cheng (5,6) и Baitova (5,0). Исполнив те же прыжки, четвёртое место заняла Ан Ченг Ок (КНДР), получившая меньшие оценки Е. Следует отметить, что эта северокорейская гимнастка завоевала олимпийскую лицензию в Париж, став победительницей Кубка мира 2024 года в опорном прыжке, выиграв при этом два его этапа [2]. На старте нового олимпийского цикла 2025–2028 годов ни одна из названных гимнасток не принимала участие в официальных международных турнирах. Можно выделить только Дж. Кэри, которая выступала за «свой» университет (Oregon State) на чемпионате Национальной ассоциации студенческого спорта – NCAA Women's Championships. В связи с этим актуальным является рассмотрение «новых лидеров» в опорном прыжке, «заявивших о себе» на старте олимпийского цикла в 2025 году по итогам завершившихся континентальных чемпионатов, Кубка мира и других статусных международных турниров этого года.

Большинство российских гимнасток уже получили от Международной федерации гимнастики (FIG) нейтральный статус и имеют определённые шансы на участие в главном гимнастическом турнире 2025 года — чемпионате мира в индонезийской столице Джакарте. Следует рассмотреть их результаты на двух основных стартах, прошедших в первой половине 2025 года, — Кубке России и «Кубке сильнейших», который являлся официальным международным турниром (Cup of the Strongest).

С другой стороны, необходимо проанализировать изменения, внесённые в правила соревнований FIG по женской спортивной гимнастике на новый олимпийский цикл, в частности, в разделе «Опорный прыжок» [3]. Можно констатировать, что по сравнению с предыдущей редакцией правил (на 2022–2024 годы), изменения в этом разделе минимальны. Сохранилось деление всех выполняемых опорных прыжков на пять структурных групп, а трудности прыжков, определяющие оценку D, остались неизменными. Изменения коснулись специального требования к выполняемым в квалификации и финале прыжкам. Если ранее было необходимо выполнять два прыжка с различными вторыми фазами полёта (2ПФ) и из разных структурных групп, то теперь требуется показать прыжки, лишь принадлежащие к разным группам. Вместе с тем, дополнительно предусмотрена надбавка 0,2 балла, но при условии, что гимнастка выполняет во 2ПФ сальто (в том числе с поворотом вокруг продольной оси тела) с различным направлением вращения вокруг фронтальной оси тела (то есть «по сальто» вперёд и назад). Эта надбавка прибавляется к итоговой средней оценке за оба прыжка, исполненных без падения при приземлении.

ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ – определение конкурентоспособности мировых лидеров в опорном прыжке в начале олимпийского цикла по результатам и трудности исполненных прыжков на основных соревнованиях 2025 года.

МЕТОДИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ. Использовались следующие методы исследования:

- сравнительный анализ раздела «Прыжок» Правил соревнований по женской спортивной гимнастике на олимпийские циклы 2022–2024 и 2025–2028 годов;
- анализ результатов финалисток в опорном прыжке и трудности исполненных ими прыжков на континентальных чемпионатах, Кубке мира 2025 года в сравнении с результатами ведущих российских гимнасток на данном виде на Кубке России и «Кубке сильнейших» 2025 года;
- экспертная оценка прыжков, исполненных финалистками основных соревнований 2025 года по материалам, представленным на соответствующих профильных интернет-ресурсах.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ. Последовательно проанализируем результаты, показанные сильнейшими на данный момент гимнастками в опорном прыжке на континентальных чемпионатах и турнирах элитного уровня в постолимпийском 2025 году, сравнив их с параллельно проходившими соревнованиями в России. В связи с тем, что судейство исполнения (оценка Е) может быть не вполне равнозначным на различных континентальных чемпионатах, Кубке мира и других соревнованиях в начале олимпийского цикла, отдельно рассмотрим такой компонент, как трудность (оценка D) лучших исполнительниц опорных прыжков на этих турнирах. Чемпионат Европы проходил в Лейпциге (Германия) с 26 по 31 мая. Победила в опорном прыжке К. Шонмайер из Германии с итоговым результатом 13,983 балла с учётом нововведения – надбавки в 0,2 балла, о которой было сказано выше, и суммарной оценкой D = 9.8 балла. У олимпийской чемпионки C. Байлз итоговая оценка была 15,300 балла (это без введённой после Олимпиады 2024 года надбавки), а суммарная трудность за два прыжка, как было сказано выше, 12 баллов. Следует отметить, что суммарную трудность 9,8 показали в финале чемпионата Европы четыре гимнастки. У других четырёх финалисток она была ещё меньше. Прыжки самой высокой трудности в финале (D = 5.4 балла) продемонстрировали Л. Велен из Бельгии (третье место) и М. Ван Эйкен из Франции (седьмое место), которая исполнила данный прыжок с падением. Кроме того, только 50% участниц финала получили надбавку в 0,2 балла за два прыжка с различными вращениями. Однако второе место сумела занять В. Георгиева (Болгария), не имевшая такой надбавки, но показавшая на этом турнире конкурентную общую трудность (9,8 балла) и выполнившая оба прыжка в финале на высоком техническом уровне. По поводу В. Георгиевой можно отметить, что только она одна из участниц финала чемпионата Европы 2025 года являлась также и финалисткой в опорном прыжке на Олимпиаде в Париже, где была единственной европейской гимнасткой и заняла там пятое место. Причём в Лейпциге В. Георгиева исполнила те же самые прыжки, что и на Играх 2024 года [4]. Следует отметить, что эта гимнастка удачно выступала и на этапах Кубка мира 2025 года (табл. 1), выиграв один из них в Осиеке (Хорватия), а олимпийскую лицензию в Париж она завоевала, став второй в опорном прыжке по итогам Кубка мира 2024 года.

Таблица 1 – Победительницы этапов Кубка мира 2025 года в опорном прыжке

гаолища .	т — Пооедительницы этапов Куока мира 2023 года в опорном прыжке							
Этап	Участница, страна	Место про- ведения, дата	Оценка D	Оценка Е	Итоговая оценка			
1	Belak T. SLO	Котбус, 20.02.–23.02.	4,4 4,6	8,666 8,633 (-0,1)*	13,066 13,133 13,299 (+0,2)**			
2	Chusovitina O. UZB	Баку, 06.0309.03.	4,8 4,0	8,933 8,900	13,733 12,900 13,516 (+0,2)**			
3	Hang J. USA	Анталья, 20.03.–23.03.	5,0 4,2	8,866 8,666	13,866 13,066 13,666 (+0,2)**			
4	Georgieva V. BUL	Осиек, 10.04.–13.04.	5,0 4,8	9,333 9,166	14,333 13,966 14,149			
5	Belak T. SLO	Доха, 16.04.–19.04.	4,4 4,6	8,633 (-0,1)* 8,700	12,933 13,300 13,300 (+0,2)**			
6	Black E. CAN	Каир, 25.04.–28.04.	4,4 4,8	8,833 8,800	13,233 13,600 (+0,2)**			

Примечания: * – сбавка (выход при приземлении из «коридора»); ** – итоговая оценка с учётом надбавки (0,2 балла).

Традиционно основным отборочным стартом для участия в чемпионате Европы у сильнейших российских гимнасток является Кубок России, который в 2025 году проходил в Новосибирске с 20 по 28 апреля. Однако, несмотря на решение FIG о предоставлении нашим спортсменкам нейтрального статуса, Европейский союз гимнастики по-прежнему не желает допускать их до своих соревнований. Что же касается результатов Кубка России, то лидерами в опорном прыжке на том турнире были А. Калмыкова, выполнившая конкурентный прыжок (D = 5,4 балла), и Л. Рощина. Результаты финалов чемпионата Европы и Кубка России 2025 года в опорном прыжке представлены в таблице 2. Как видно из этой таблицы, занявшая первое место на Кубке России А. Калмыкова могла бы при её участии в чемпионате Европы претендовать на бронзовую медаль в этом виде.

Таблица 2 – Результаты выступлений в опорном прыжке лидеров Кубка России 2025 года и

финалисток чемпионата Европы 2025 года

PIHICE HITE	ок чемпионата.	Epperior 20	о года							
	Фамилия И.	Символ прыжка	Оценка		В					
Страна	гимнастки, окончатель- ная оценка, балл, (место)		D	Е	Нейтральная сбавка	Оконча- тельная оценка	Средняя оценка за два прыжка	Надбавка		
	(Mec 10)			балл						
			Кубок России							
	Калмыкова А. 13,883 (1/3*)	No €	5,4	8,833	0,1	14,133				
RUS		ENDE	4,4	8,833		13,233	13,683	0,2		
RUS	Рощина Л. 13,516 (2/5*)	3/0.0/	5,0	8,866		13,866				
		En of	4,4	8,766		13,166	13,516	-		

Продолжение таблицы 2								
Чемпионат Европы								
FRA	Van Eijken M.	∩d€	5,4	7,666	0,1	12,966		-
	13,033 (7)	En DE	4,4	8,700		13,100	13,033	
	Schönmaier	1011	5,0	9,066		14,066		0,2
GER	K. 13,983 (1)	Mente	4,8	8,800	0,1	13,500	13,783	
ECD	Font L.	100E	5,0	8,466		13,466	12.222	-
ESP	13,233 (6)	En OF	4,4	8,600		13,000	13,233	
BEL	Vaelen L. 13,666	Q of €	5,4	8,533		13,933	13,466	0,2
DEL	(3)	ENDE	4,4	8,600		13,000	13,400	
	Belak T.	JAVE	4,4	8,633		13,033		0,2
SLO	13,533 (4)	MOR	4,6	9,033		13,633	13,333	
MED	Geurts E.	MORE	5,0	8,566		13,566	12.022	0.2
NED	13,233 (5)	U WE	4,0	8,500		12,500	13,033	0,2
HUN	Mayer G.	En OE	4,4	8,933		13,333	12.640	-
LUIN	12,649 (8)	KN WE	4,6	7,666	0,3	11,966	12,649	
ріп	Georgieva V.	More	5,0	9,100		14,100	12 000	-
BUL	13,900 (2)	E OF	4,8	8,900		13,700	13,900	

Примечание: * - потенциальное место гимнастки при участии в финале чемпионата Европы 2025 года.

Чемпионат Азии проводился в Джечхоне (Республика Корея) 12–15 июня. Как было сказано выше, сильнейшая азиатская гимнастка в опорном прыжке на Олимпиаде в Париже Ан Ченг Ок, как и вся сборная команда КНДР, не принимала участие в этом турнире. Кроме того, в составе команды Республики Корея отсутствовала ещё одна финалистка Олимпийских игр в опорном прыжке Ё Соджон (седьмое место, общая трудность 10,4 балла). Золотую медаль чемпионата Азии в данном виде завоевала китайская гимнастка Чжан Ихань, исполнив в финале прыжки трудностью 5,2 и совсем простой 4,0 балла. Эта гимнастка входила в состав национальной сборной на Олимпиаде в Париже, а опорный прыжок никогда не был её приоритетным видом. Победа на чемпионате Азии стала её первым индивидуальным успехом. «Серебро» с такой же трудностью своих прыжков завоевала гимнастка из Вьетнама Нгуен Тхи Куинь Нху. Эта возрастная гимнастка (1998 г. рождения) специализируется только на этом виде, а её высшим достижением до этого была также серебряная медаль на Играх стран Юго-Восточной Азии (Southeast Asian Games) в 2022 году [5].

Отдельно необходимо сказать об О. Чусовитиной. Эта гимнастка (1975 г. рождения) за свою карьеру выступала за сборные СССР, СНГ (став чемпионкой Олимпиады 1992 года в Барселоне), Германии и Узбекистана. После Игр в Токио она приняла решение закончить спортивную карьеру, затем передумала и начала подготовку к следующей Олимпиаде в Париже, однако не смогла туда квалифицироваться. Уже в 2025 году она продолжила активные выступления, приняв участие в семи турнирах. Среди достижений можно отметить результаты на этапах Кубка

мира: «золото» в Баку и «бронза» в Котбусе (см. таблицу 1). Кроме того, она завоевала серебряную медаль на этапе Кубка вызова (Challenge Cup, 18–21 июня) в Ташкенте. Что касается чемпионата Азии, то в финале она, неудачно исполнив первый прыжок (оценка 12,433 балла), травмировалась и отказалась от выполнения второго прыжка, не завершив таким образом соревнования. Результаты лидеров турнира представлены в таблице 3.

Таблица 3 – Результаты выступления лидеров континентальных чемпионатов 2025 года и

«Кубка сильнейших» 2025 года в финальных соревнованиях в опорном прыжке

уока сильнеиших» 2025 года в финальных соревнованиях в опорном прыжке								
	Фамилия И.		Сумма оценок за		Нейтраль- ная сбавка	Окон-	Сред-	
Страна	гимнастки,	_	два прыжка			ча-	якн	
	окончатель-	Символ			гра	тель-	оценка	Надбавка
ļ ģ.	ная оценка,	прыжка	D	Е	Тей гая	ная	за два	цба
	балл,				I H	оценка	прыжка	Ha,
	(потенциаль- ное место)				бал.	Л		
ное место) («Кубок сильнейших»								
	Рощина Л.	Anok				14,133		
RUS	13,399		8,8	17,999			13,399	-
	(7)	er w				12,666		
	Калмыкова	Note.				13,133		
RUS	A. 13,133		9,8	16,466			13,133	-
	(8)	En DE				13,133		
Чемпионат Азии								
	Zhang Y.	ENOR	9,2	17,699		14,033		0,2
CHN	13,649						13,449	
	(5)	U Dre				12,866		
1 AUG	Nguyen T.	En of	9,2	17,566		14,000	13,383	0,2
VIE	13,583 (6)	USVE				12,766		
	(0)		Чемпиона	т Европы				
	Schönmaier	MOE				14,066		
GER	K.		9,8	17,866			13,783	0,2
	13,983 (3)	Mente		17,000	0,1	13,500		
	Georgieva V.					14,100		
BUL	13,900	KNOE	9,8	18,000			13,900	_
	(4)	er at	,,,	,		13,700		
Панамериканский чемпионат								
DANT	Navas K.	1800 de	9,8	18,467		14,300	14,134	, ,
PAN	14,334 (1)	MOR				13,967		0,2
	Fontaine L.	More				14,133		
CAN	14,200	1 - 101	9,8	18,200		13,867	14,000	0,2
	(2)	NE JO				13,007		

Примечание: в скобках указано потенциальное место гимнасток в случае их совместных выступлений в одном финале в опорном прыжке

Панамериканский чемпионат состоялся с 12 по 15 июня в Панама-Сити (Панама). Победу в опорном прыжке одержала К. Навас (Панама) — победительница в этом виде и на чемпионате 2024 года. Кроме того, К. Навас в 2024 году успешно выступала на этапах Кубка мира (одно «золото» и две «бронзы»), однако заняла итоговое третье место и не смогла квалифицироваться на Игры в Париж.

Второе место заняла молодая и перспективная гимнастка из Канады Л. Фонтейн (2009 г. рождения). В 2024 году она выиграла этот вид на юниорском турнире Панамериканского чемпионата. В 2025 году Л. Фонтейн стала абсолютной чемпионкой Канады, выигрывала и становилась призером (в том числе в опорном прыжке) на ряде статусных международных турниров. Трудность исполненных гимнастками прыжков идентична трудности прыжков их соперниц из Европы (сумма 9,8 балла). Однако за исполнение (оценка Е) американские судьи ставили более высокие оценки, чем их европейские коллеги. Результаты лидеров представлены в таблице 3.

Кубок мира в 2025 году состоял из шести этапов. Выиграв два этапа, победу в этом году одержала Т. Белак (Словения), исполняя прыжки с общей трудностью 9 баллов. Следует отметить, что один из этапов выиграла канадка Э. Блэк, занявшая шестое место в финале Игр в Париже, но с более высокой общей трудностью своих прыжков (9,8 балла). Наконец, последняя участница финала в опорном прыжке Олимпийских игр 2024 года Ш. Олсен (восьмое место) из Канады выступала в финале этапа в Осиеке, но не смогла войти в число призеров на этом турнире. Результаты победительниц этапов представлены в таблице 1.

Из других статусных международных соревнований можно отметить проходивший уже в 16-й раз турнир в небольшом итальянском городке Джесоло "The 2025 City of Jesolo Trophy" (ит. XVI Trofeo Citta' di Jesolo) 12–13 апреля. В нём, как правило, принимают участие сильнейшие сборные мира. В этом году были: Италия, США, Канада, Испания, Румыния, Бразилия, Германия. Разыгрывалось командное и личное первенство, а также медали в отдельных видах. В опорном прыжке первое место заняла К. Шонмайер, ставшая затем чемпионкой Европы (см. таблицу 2), с результатом 14,025 балла (суммарная трудность 9,8 балла). Второе место у канадки Л. Фонтейн – 13,975 балла (D = 9,8 балла). Обе имели надбавку в 0,2 балла [6].

Для сравнения с континентальными чемпионатами рассмотрим результаты наших ведущих гимнасток на международном турнире «Кубок сильнейших», прошедшем в Москве с 01 по 07 июля. В нём, помимо российских гимнасток, выступали девушки из Республики Беларусь, Кыргызстана и Сирии. В опорном прыжке обе россиянки выступили неудачно. Л. Рощина «сорвала» второй прыжок, и оценка D оказалась ниже ожидаемой, а А. Калмыкова совершила падение при выполнении сложного прыжка (D = 5,4 балла), поэтому не получила дополнительную надбавку 0,2 балла, и оценка за исполнение была низкой (см. таблицу 3).

В заключение необходимо рассмотреть наиболее часто исполняемые в 2025 году опорные прыжки в финалах континентальных чемпионатов (табл. 4).

Самыми востребованными прыжками на чемпионате Европы были прыжки Ваіtova («Юрченко» — 1,5 сальто назад прогнувшись с поворотом на 720°) — 25% гимнасток; Кіт («Цукахара» — 1,5 сальто назад прогнувшись с поворотом на 360°) — 25% гимнасток. Там же двумя гимнастками был выполнен и самый сложный из всех представленных на континентальных чемпионатах прыжок Chusovitina (переворот вперёд — 1,5 сальто вперёд прогнувшись с поворотом на 540°).

Таблица 4 — Часто исполняемые и наиболее сложные прыжки лидеров мировой гимнастики в начале олимпийского цикла 2025–2028 годов

Название соревнований	Чемпионат Европы		Чемпионат Азии	Панамерикан- ский чемпионат				
Часто исполняемый прыжок								
Символ прыжка	MOE ENDE		V 1/16	ET DE				
Номер структурной группы	IV III		II	III				
Трудность прыжка, балл	5,0	4,4	4,0	4,4				
Количество	4 (n=16) 4 (n=16)		6 (n=15)	5 (n=16)				
Самый сложный прыжок								
Символ прыжка	\cap	Æ	ENDE	NEV LE				
Номер структурной группы	II		III	V				
Трудность прыжка, балл	5,4		5,2	5,2				
Количество 2 (n=16)		3 (n=15)	1 (n=16)					

На чемпионате Азии к наиболее популярным можно отнести прыжок переворот вперёд – 1,5 сальто вперёд согнувшись с поворотом на 180° (40 % гимнасток). На Панамериканском чемпионате чаще всего демонстрировался прыжок Кіт (31,25 % гимнасток). Таким образом, в первый год нового олимпийского цикла 2025–2028 годов наиболее «востребованным» опорным прыжком среди всех лидеров в данном виде многоборья является прыжок Кіт, впервые выполненный ещё в 1970-х (!) годах известной советской гимнасткой, чемпионкой мира и Олимпийских игр в Москве Н. Ким. Этот прыжок имеет абсолютно неконкурентную трудность (4,4 балла) при сравнении его с прыжками, показанными не только чемпионкой и призёрами, но и всеми другими пятью финалистками в этом виде Олимпиады 2024 года в Париже.

Подводя итог аналитическому исследованию конкурентоспособности гимнасток в опорном прыжке, определено, что на 53-м чемпионате мира в Джакарте (19-25 октября) уровень финалисток в данном виде будет значительно ниже, чем на Олимпиаде в Париже, так как там не выступят четыре сильнейшие исполнительницы. С. Байлз и Дж. Кэри не принимали участие в национальном чемпионате – главном отборочном старте перед мировым первенством, а в США налажена чёткая система включения в состав сборной на такие турниры. Национальная федерация КНДР вообще не стала подавать заявку на участие своих гимнасток в этом чемпионате. Р. Андраде после Олимпиады совсем не принимала участия в соревнованиях. Поэтому шансы на призовые места в опорном прыжке появились у гимнасток «второго эшелона». Это В. Георгиева, имеющая «олимпийский опыт» участия в финале. К тому же она ещё выиграла и этап Кубка вызова в Ташкенте. Могут проявить себя К. Навас, которая определяет прыжок приоритетным видом, а также К. Шонмайер и Л. Фонтейн. Все эти гимнастки имеют одинаковую суммарную трудность своих прыжков (9,8 балла). Однако у В. Георгиевой нет надбавки в 0,2 балла. Что касается наших гимнасток, то в отсутствие олимпийских чемпионок Токио А. Мельниковой и В. Листуновой вероятен вариант квалификации в финал, но не завоевание там золотой медали.

ВЫВОДЫ. Определено, что на постолимпийском чемпионате мира в Джакарте лидеры чемпионатов Европы и панамериканского региона в опорном прыжке будут основными конкурентами на победу и призовые места в данном виде. Это связано в первую очередь с тем, что у всех одинаковый уровень в таком показателе, как трудность двух финальных прыжков. Решающим фактором будет качество их исполнения и наличие надбавки (0,2 балла). Однако уровень лидеров в начале олимпийского цикла существенно ниже финалисток Олимпиады в Париже. Российские гимнастки имеют шансы на попадание в финал, но не на победу в этом виде многоборья.

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

- 1. Fédération Internationale de Gymnastique. Results Book. Artistic Gymnastics. Games of the XXXIII Olympiad, Paris (FRA). First Version. Paris: FIG, 2024. 201 p. URL: https://gymnastics.sport (дата обращения: 31.07.2025).
- 2. Савельева Л. А., Сомкин А. А. Анализ выступлений финалисток в опорном прыжке на Играх XXXIII Олимпиады в Париже // Учёные записки Университета имени П. Ф. Лесгафта. 2024. № 11 (237). С. 188–193. EDN: KZSCRT.
- 3. Fédération Internationale de Gymnastique. 2025–2028 Code of Points. Women's Artistic Gymnastics. Lausanne: FIG, 2024. 215 p. URL: https://gymnastics.sport (дата обращения: 31.07.2025).
- 4. European Gymnastics. 11th European Men's and Women's Artistic Gymnastics Championships. Results Book. 26–31 May 2025, Leipzig, Germany. EG, 2025. 327 p. URL: https://www.europeangymnastics.com (дата обращения: 12.07.2025).
- 5. Asian Gymnastics Union. 12th Senior Women's Artistic Gymnastics Asian Championships. Results Book. Senior WAG. 12–15 June 2025, Jecheon, Republic of Korea. AGU, 2025. 67 p. URL: https://agu-gymnastics.com (дата обращения: 31.07.2025).
- 6. Fédération Internationale de Gymnastique. XVI Trofeo Citta' di Jesolo. Results Book. 12–13 April 2025, Jesolo, Italy. FGI, 2025. 96 p. URL: https://gymnastics.sport (дата обращения: 12.07.2025).

REFERENCES

- 1. Fédération Internationale de Gymnastique (2024), "Results Book. Artistic Gymnastics. Games of the XXXIII Olympiad, Paris (FRA)", First Version, FIG, available at: https://gymnastics.sport.
- 2. Saveleva L. A., Somkin A. A. (2024), "Analysis of the finalists' performances on women's vault at The Games of the XXXIII Olympiad in Paris", *Uchenye zapiski universiteta imeni P. F. Lesgafta*, No. 11 (237), pp. 188–193.
- 3. Fédération Internationale de Gymnastique (2024), "2025–2028 Code of Points. Women's Artistic Gymnastics", FIG, Lausanne, available at: https://gymnastics.sport.
- 4. European Gymnastics (2025), "11th European Men's and Women's Artistic Gymnastics Championships. Results Book. 26–31 May 2025", Leipzig, Germany. EG, available at: https://www.europeangymnastics.com.
- 5. Asian Gymnastics Union (2025), "12th Senior Women's Artistic Gymnastics Asian Championships. Results Book. Senior WAG. 12–15 June 2025, Jecheon, Republic of Korea", AGU, available at: https://agu-gymnastics.com.
- 6. Fédération Internationale de Gymnastique (2025), "XVI Trofeo Citta' di Jesolo. Results Book. 12–13 April 2025, Jesolo, Italy", FGI, available at: https://gymnastics.sport.

Информация об авторах:

Савельева Л.А., доцент кафедры теории и методики спортивной гимнастики и акробатики, ORCID: 0000-0002-5908-964X, SPIN-код 9841-4494.

Сомкин А.А., профессор кафедры физического воспитания, ORCID: 0000-0002-3385-6310, SPIN-код 4983-0263.

Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов.

Поступила в редакцию 25.08.2025. Принята к публикации 10.10.2025.