

Л.С. Леонтьева, Н.С. Леонтьева, М.В. Коренева

XXIX ВСЕМИРНАЯ ЗИМНЯЯ УНИВЕРСИАДА В Г. КРАСНОЯРСКЕ 2019 г.: ОСОБЕННОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ

Исследование посвящено особенностям и результатам выступления студенческой команды Российской Федерации на XXIX Всемирной зимней Универсиаде 2019 г., организатором которой впервые стал российский г. Красноярск. Рассмотрены особенности организации и проведения, спортивные объекты, показатели по организационным и соревновательным аспектам, итоги состязаний и др. Изучены и проанализированы результаты выступления команд российских и зарубежных студентов на XXIX Всемирной зимней Универсиаде.

Ключевые слова: всемирные зимние универсиады; XXIX Всемирная зимняя Универсиада 2019 г.; Красноярск; показатели и результаты соревнований; сборная команда Российской Федерации; итоги выступлений; количество медалей.

XXIX Всемирная зимняя Универсиада впервые состоялась в российском городе Красноярске со 2 по 12 марта 2019 г. До этого зимние мировые студенческие соревнования на территории нашей страны не проводились, российские города дважды принимали Всемирные летние Универсиады в 1973 г. (Москва) и в 2013 г. (Казань) [1, 2].

В зимней Универсиаде приняло участие рекордное количество стран (58) и около 3 тыс. участников, в том числе более 1 700 спортсменов. Дебютантом зимней Универсиады стала команда Объединенных Арабских Эмиратов. На время проведения соревнований было задействовано 5 тыс. волонтеров из России и других стран [3, 4].

Для проведения зимней Универсиады-2019 было подготовлено 12 спортивных объектов, в том числе всесезонный парк спорта и отдыха Фанпарк «Бобровый лог», дворец спорта им. И. Ярыгина, кластеры «Радуга» и «Сопка», крытый каток «Первомайский», ледовые дворцы «Кристалл арена» и «Рассвет», «Академия биатлона» и др. [5].

В результате анализа и систематизации целевых задач спортивной инфраструктуры Всемирной зимней Универсиады в Красноярске была составлена табл. 1.

Всесезонный парк спорта и отдыха Фанпарк «Бобровый лог», который находится в 20 минутах езды от центра Красноярска, функционирует с 2006 г. В парке действуют 14 горнолыжных трасс различной степени сложности общей протяженностью 9 762 км с перепадом высот 350 м, 8 из которых прошли сертификацию на соответствие мировым стандартам, установленным Международной федерацией лыжного спорта (FIS).

К зимней Универсиаде-2019 г. был полностью реконструирован Дворец спорта им. И. Ярыгина, построенный в 1981 г., были установлены новое ледовое оборудование, а также система ходоснабжения, с учетом сохранения количества зрительских мест и этажности, авторских стилистических решений в отделке фасадов; заменены или модернизированы все инженерные системы [5].

Кластеры «Радуга» и «Сопка» входят в спортивно-тренировочный комплекс «Академия зимних видов спорта». Кластер «Радуга» включает в себя многофункциональный спортивный комплекс «Радуга», спортивно-тренерский блок «Лыжный» и старт-

комплекс с лыжным стадионом с системой освещения и снегообразования, лыжероллерными трассами [5].

Кластер «Сопка» включает в себя многофункциональный спортивный комплекс «Сопка», спортивно-тренерский блок «Снежный», хаф-пайп комплекс; комплекс горнолыжных трасс, административно-тренерский блок «Фристайл», комплекс трасс для фристайла, вертолетную посадочную площадку для санитарного авиатранспорта [2, 5].

Для проведения соревнований по хоккею в рамках Универсиады в непосредственной близости от центра города был построен Ледовый дворец «Кристалл арена», а также проведен капитальный ремонт и модернизация катка «Первомайский» и комплекса «Арена. Север», который также был подготовлен для соревнований по шорт-треку [2, 5].

В рамках зимней Универсиады-2019 ледовый дворец «Рассвет», в котором был проведен капитальный ремонт, функционировал как тренировочная площадка. Для проведения соревнований по фигурному катанию в микрорайоне «Тихие зори» на берегу Енисея был построен многофункциональный комплекс «Платинум Арена Красноярск» [5].

Полностью отремонтированный и реконструированный комплекс «Академия биатлона» включает в себя спортивный комплекс с гостиницей на 87 мест; стрельбище с 30 мишенными установками и лыжные трассы протяженностью 12 км.

Для проведения соревнований по хоккею с мячом был построен стадион «Енисей», включающий хоккейное поле, трибуны с навесом, вмещающие 5 тыс. зрителей, блок основных помещений, блок помещений физической подготовки, медицинский блок и др. [2, 5].

В рамках соревнований было разыграно 76 комплектов наград в 11 видах спорта, в программу зимней Универсиады-2019 были включены девять олимпийских и два неолимпийских вида спорта. В результате сбора, количественного и качественного анализа и систематизации статистических данных, планов, отчетов и протоколов была составлена табл. 2, в которой представлены наименования и количество видов спорта и комплектов наград, разыгранных в рамках XXIX Всемирной зимней Универсиады в Красноярске [2–4].

Таблица 1

Спортивные объекты XXIX Всемирной зимней Универсиады-2019 г.

Объект	Вид подготовки	Вместимость / Площадь, м ²	Виды спорта
Фанпарк «Бобровый лог»	Строительство дополнительных объектов, реконструкция	2 500 человек	Горнолыжный спорт
Дворец спорта им. И. Ярыгина	Реконструкция	32 331,58	Керлинг
Кластер «Радуга»	Введен в эксплуатацию	25 074,4	Лыжные гонки, спортивное ориентирование
Кластер «Сопка»	Введен в эксплуатацию	41 033,03	Сноуборд, фристайл
Крытый каток «Первомайский»	Капитальный ремонт	до 200 человек	Хоккей
Ледовый дворец «Кристалл арена»	Строительство	3 500 человек / 42 854	Хоккей
Ледовый дворец «Рассвет»	Капитальный ремонт	до 300 человек / 6 835	Фигурное катание
«Академия биатлона»	Реконструкция и капитальный ремонт	9 988,5	Биатлон
«Арена. Север»	Капитальный ремонт	2 587 человек	Хоккей, шорт-трек
«Платинум Арена Красноярск»	Введен в эксплуатацию	7 046 человек / 27 040	Фигурное катание, церемонии открытия и закрытия
Стадион «Енисей»	Строительство	29 210	Хоккей с мячом
Центральный стадион им. Ленинского комсомола	Реконструкция	14 575,07	Культурные мероприятия

Таблица 2

Спортивная программа XXIX Всемирной зимней Универсиады 2019 г.

№	Вид спорта	Количество комплектов наград			
		Всего	Мужчины	Женщины	Микст
1	Лыжные гонки	11	5	5	1
2	Фристайл	11	5	5	1
3	Сноуборд	10	5	5	—
4	Биатлон	9	4	4	1
5	Горнолыжный спорт	9	4	4	1
6	Конькобежный спорт (шорт-трек)	8	4	4	—
7	Спортивное ориентирование	7	3	3	1
8	Фигурное катание	5	1	1	3
9	Кёрлинг	2	1	1	—
10	Хоккей с мячом	2	1	1	—
11	Хоккей с шайбой	2	1	1	—

Как видно из табл. 2, наибольшее количество комплектов наград было разыграно в соревнованиях по лыжным гонкам (11), фристайлу (11) и сноуборду (10). По девять комплектов наград было разыграно в биатлоне и горнолыжном спорте, восемь комплектов включили в себя состязания по конькобежному спорту, семь – по спортивному ориентированию, пять – по фигурному катанию. По два комплекта медалей в соревнованиях среди мужских и женских команд было разыграно в кёрлинге, хоккее с мячом и в хоккее с шайбой. По девять комплектов наград было разыграно в биатлоне и горнолыжном спорте, восемь комплектов включили в себя состязания по конькобежному спорту, семь – по спортивному ориентированию, пять – по фигурному катанию.

Более 10% спортивной программы Универсиады составили смешанные состязания, по которым было разыграно восемь комплектов наград. Особенностью Универсиады стало то, что мужская и женская программы по количественному соотношению характеризуется полной идентичностью, составив почти по 45% от общего числа разыгрываемых медалей. В соревнованиях и среди мужчин, и среди женщин было разыграно по 34 комплекта наград.

В состав студенческой сборной России были включены 296 спортсменов, таким образом, российская команда стала самой многочисленной на «до-

машней» Универсиаде. Наиболее представительными командами также стали сборные Казахстана (95), Канады (91), Финляндии (89), Китая (83) и Швеции (76). По одному спортсмену для участия в соревнованиях направили Исландия, Ливан, Лихтенштейн, Люксембург, Малайзия, Португалия и Филиппины [3, 4, 6].

В общекомандном зачёте по итогам зимней Универсиады-2019 сборная России с существенным преимуществом заняла первое место, завоевав рекордные 112 медалей: 41 золотую, 39 серебряных и 32 бронзовые. Российские студенты сумели завоевать награды во всех 11 видах спорта, включенных в программу Универсиады. Вторыми по количеству завоеванных наград стали спортсмены Республики Корея, третье место – у спортсменов из Японии (табл. 3) [6, 7].

В десятку сильнейших по итогам XXIX Всемирной зимней Универсиады в г. Красноярске также вошли студенческие команды Австрии, Финляндии, Норвегии, Франции, Швейцарии, Германии и Швеции.

Российская команда установила новый рекорд зимних Универсиад по общему количеству медалей на одних Играх – 112, превзойдя собственное достижение на Универсиаде-2017 (71 медаль).

Кроме того, российские спортсмены обновили рекорд по количеству наград высшей пробы на одной зимней Универсиаде, завоевав 41 золотую медаль (табл. 4) [7].

Таблица 3

Страны, завоевавшие наибольшее количество наград по итогам выступления на XXIX Всемирной зимней Универсиаде 2019 г.

№	Команда*	Количество завоеванных наград			
		Всего	Золото	Серебро	Бронза
1	Российская Федерация	112	41	39	32
2	Республика Корея	14	6	4	4
3	Япония	13	5	4	4
4	Австрия	6	3	3	–
5	Финляндия	13	3	2	7
6	Норвегия	8	3	2	3
7	Франция	13	2	4	7
8	Швейцария	7	2	2	3
9	Германия	5	2	1	2
10	Швеция	5	2	1	2

* Всего медали завоевали представители 20 стран.

Таблица 4

Итоги выступления сборной команды РФ на XXIX Всемирной зимней Универсиаде 2019 г.

№	Вид спорта / кол-во комплектов наград	Количество завоеванных наград			
		Всего	Золото	Серебро	Бронза
1	Лыжные гонки / 11	25	9	8	8
2	Биатлон / 9	21	8	7	6
3	Сноуборд / 10	16	6	7	3
4	Фристайл / 11	12	4	5	3
5	Спортивное ориентирование / 7	10	4	4	2
6	Горнолыжный спорт / 9	9	4	2	3
7	Фигурное катание / 5	8	2	3	3
8	Конькобежный спорт (шорт-трек) / 9	6	1	2	3
9	Хоккей с шайбой / 2	2	2	–	–
10	Хоккей с мячом / 2	2	1	1	–
11	Кёрлинг / 2	1	–	–	1

Как следует из табл. 4, наибольшее количество наград было завоевано российскими лыжниками (24) и биатлонистами (21). В лыжных гонках было завоевано девять золотых медалей из 11, в биатлоне – восемь золотых медалей из девяти. В соревнованиях по хоккею с шайбой и женская и мужская команды одержали победу, завоевав, таким образом, две золотые медали Универсиады из двух возможных.

Вполне успешными результаты выступлений российских спортсменов стали в соревнованиях по сноуборду (6 из 10 золотых наград), спортивному ориентированию (4 из 7), горнолыжному спорту (4 победы из 9) и хоккею с мячом (1 из 2). Итоги выступления российских спортсменов по конькобежному спорту и кёрлингу на домашней Универсиаде стали менее результативными по сравнению с вышеупомянутыми видами спорта [6, 7].

В рамках подготовки и проведения XXIX Всемирной зимней Универсиады 2019 г. для знакомства с самобытной российской культурой и искусством была реализована обширная культурная программа, которая включала в себя выставки (выставка картин В.И. Сурикова, выставка «Первозданная Россия» и др.); фестивали и конкурсы (фестиваль-конкурс «Волшебный лед Сибири», Конкурс профессионального мастерства «Сибирский лесоруб» и др.); концерты и спектакли («Сибирь моя», «Универвидение» и др.); уличные мероприятия («Сибирские забавы», «Ночной забег Универсиады» и др.) и др. [8].

Таким образом, учитывая все вышеизложенное, можно констатировать успешную организацию и проведение XXIX Всемирной зимней Универсиады 2019 г. в Красноярске, а также триумфальное выступление российских спортсменов, продемонстрировавших рекордное достижение, превзойдя свой результат предыдущей зимней Универсиады 2017 г. в Алматы. Наши студенты не только заняли 1-е место по количеству завоеванных медалей, но и сумели добиться существенного, почти в 10 раз, отрыва от соперников. Студенты России сегодня, безусловно, являются фаворитами на международной спортивной арене, о чем наглядно свидетельствуют результаты прошедшей «домашней» зимней Универсиады-2019 г. – 112 медалей, в том числе 41 золотая, 39 серебряных и 32 бронзовые.

ЛИТЕРАТУРА

- Леонтьева Л.С., Леонтьева Н.С., Мельникова Н.Ю., Коренева М.В. XXVIII Всемирная зимняя Универсиада 2017 г. в Алматы: основные особенности и итоги выступления студентов России и других стран // Олимпийский бюллетень. М., 2017. С. 135–142.
- Российский студенческий спортивный союз. URL: http://studsport.ru/02.03.2019_29_vsemirnaya_zimnyaya_universiada_2019_v_krasnoyarske (дата обращения: 03.04.2019).
- Состав сборной России на зимнюю Универсиаду-2019 в Красноярске. URL: <https://olympika.ru/sport/different/news/7258.html> (дата обращения: 02.04.2019).
- Состоялись проводы студенческой сборной России на зимнюю Универсиаду-2019. URL: <https://www.minsport.gov.ru/press-centre/news/33345/> (дата обращения: 02.04.2019).
- Объекты универсиады – Универсиада 2019. URL: https://krsk2019.ru/ru/universiade_objects (дата обращения: 02.04.2019).

6. В Красноярске торжественно завершилась XXIX Всемирная зимняя Универсиада. URL: <https://www.minsport.gov.ru/press-centre/news/33427/> (дата обращения: 02.04.2019).
7. Встреча Президента Российской Федерации Владимира Путина с победителями XXIX Всемирной зимней Универсиады 2019 года. URL: http://studsport.ru/27.03.2019_vstrecha_presidenta_rossiyskoy_federatsii_vladimira_putina_s_pobeditelyami_xxix_vsemirnoy_zimney_universiadi_2019_goda (дата обращения: 03.04.2019).
8. Культурная программа – Универсиада 2019. URL: <https://krsk2019.ru/ru/pages/cultural%20event> (дата обращения: 02.04.2019).

Статья представлена научной редакцией «Педагогика» 26 апреля 2019 г.

The 29th Winter Universiade 2019 in Krasnoyarsk: Features and Results

Vestnik Tomskogo gosudarstvennogo universiteta – Tomsk State University Journal, 2019, 445, 182–185.

DOI: 10.17223/15617793/445/27

Lyubov S. Leontieva, Russian State University of Physical Education, Sport, Youth and Tourism (Moscow, Russian Federation). E-mail: luba_leontieva@mail.ru

Nadezhda S. Leontieva, Russian State University of Physical Education, Sport, Youth and Tourism (Moscow, Russian Federation). E-mail: nadejda_14071977@mail.ru

Maria V. Koreneva, Kuban State University of Physical Education, Sport and Tourism (Krasnodar, Russian Federation). E-mail: maria_koreneva@list.ru

Keywords: winter Universiades; 29th Winter Universiade 2019; Krasnoyarsk; performance and results of competitions; national team of students of Russian Federation; results of performances; number of medals.

The aim of this study is a comprehensive analysis of the features and the results of the students' performance at the 29th Winter Universiade 2019 in Krasnoyarsk: sports facilities, organizational and competitive indicators, competition results, summary of the Russian athletes' performance. The following research methods have been used: study and systematization of the source base, analytical methods (comparison, contrast and others), analysis methods (induction, deduction). The results of this study have a wide theoretical application in the teaching of physical education and sports. Theoretical materials can be used as a supplement to the courses on the history of sports in educational institutions. The source base has been analyzed and systematized in Table 1; it includes data on the main infrastructure facilities of the World Winter Universiade 2019 in Krasnoyarsk and their main characteristics: name, type of training, capacity, kind of sports in which competitions took place during the event and which were included in the components of the cultural program. As a result of the collection, study, quantitative and qualitative analysis and systematization of the statistical data, Table 2 has been made, which presents the program of the 29th Winter Universiade in Krasnoyarsk, including names and number of sports and sets of awards. The most competitive were ski racing competitions (11), freestyle (11) and snowboarding (10). More than 10% of the Universiade sports program consisted of mixed competitions. The peculiarity of the Universiade was that the male and female programs were equal in number, with almost forty five percent of the total number of awards each. The most representative teams were the national teams of Russia (296), Kazakhstan (95), Canada (91), Finland (89), China (83) and Sweden (76). The Russian national team ranked first in the unofficial team event, winning the record number of 112 medals: 41 gold, 39 silver and 32 bronze. Russian students managed to win awards in all eleven sports. The second were the athletes of the Republic of Korea in terms of the number of the awards, the athletes from Japan ranked third. During the preparation and holding of the Winter Universiade 2019, an extensive cultural program was implemented for the exploration of the unique Russian culture and art, which included exhibitions, festivals and competitions, concerts and performances, outdoor activities.

REFERENCES

1. Leont'eva, L.S., Leont'eva, N.S., Mel'nikova N.Yu. & Koreneva M.V. (2017) XXVIII Vsemirnaya zimnyaya Universiada 2017 g. v Almaty: osnovnye osobennosti i itogi vystupleniya studentov Rossii i drugikh stran [28th World Winter Universiade 2017 in Almaty: main features and results of the performance of students of Russia and other countries]. In: Mel'nikova, N.Yu. et al. (eds) *Olimpiyskiy byulleten'* [Olympic Bulletin]. Moscow: Chelovek. pp. 135–142.
2. Russian Students Sport Union. (2019) 29-ya Vsemirnaya zimnyaya Universiada 2019 v Krasnoyarske (02.03.2019 – 12.03.2019) [29th World Winter Universiade 2019 in Krasnoyarsk (02–12 March 2019)]. [Online] Available from: http://studsport.ru/02.03.2019_29_vsemirnaya_zimnyaya_universiada_2019_v_krasnoyarske. (Accessed: 03.04.2019).
3. Olympteka. (2019) *Sostav sbornoy Rossii na zimnyyu Universiadu-2019 v Krasnoyarske* [Russian Team for the 2019 Winter Universiade in Krasnoyarsk]. [Online] Available from: <https://olympteka.ru/sport/different/news/7258.html>. (Accessed: 02.04.2019).
4. Ministry of Sport of the Russian Federation (2019) *Sostoyalis' provody studencheskoy sbornoy Rossii na zimnyyu Universiadu-2019* [A send off ceremony for the 2019 Winter Universiade has happened]. [Online] Available from: <https://www.minsport.gov.ru/press-centre/news/33345/>. (Accessed: 02.04.2019).
5. Official Website of the 29th Winter Universiade 2019 in Krasnoyarsk. (2019) *Universiade venues*. [Online] Available from: https://krsk2019.ru/ru/universiade_objects. (Accessed: 02.04.2019).
6. Ministry of Sport of the Russian Federation. (2019) *V Krasnoyarske torzhestvenno zavershilas' XXIX Vsemirnaya zimnyaya Universiada* [The 30th World Winter Universiade closing ceremony was held in Krasnoyarsk]. [Online] Available from: <https://www.minsport.gov.ru/press-centre/news/33427/>. (Accessed: 02.04.2019).
7. Russian Students Sport Union. (2019) *Vstrecha Prezidenta Rossiyskoy Federatsii Vladimira Putina s pobeditelyami XXIX Vsemirnoy zimney Universiady 2019 goda* [President of the Russian Federation Vladimir Putin meets the winners of the 29th World Winter Universiade 2019]. [Online] Available from: http://studsport.ru/27.03.2019_vstrecha_presidenta_rossiyskoy_federatsii_vladimira_putina_s_pobeditelyami_xxix_vsemirnoy_zimney_universiadi_2019_goda. (Accessed: 03.04.2019).
8. Official website of the 29th Winter Universiade 2019 in Krasnoyarsk. (2019) *Cultural programme*. [Online] Available from: <https://krsk2019.ru/ru/pages/cultural%20event>. (Accessed: 02.04.2019).

Received: 26 April 2019