

Научная статья

УДК 796.093.414(470+571+100)|2013/2021|

## Анализ участия студенческих сборных команд Российской Федерации на Всемирных летних и зимних студенческих играх в 2013–2021 годах

А. А. Зайцева<sup>1✉</sup>, Д. Д. Филипьева<sup>2</sup>, Д. О. Жданович<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Федеральный центр подготовки спортивного резерва, Россия, 105064, г. Москва, ул. Казакова, д. 18/8

<sup>2</sup>Университет ИТМО, Россия, 197101, г. Санкт-Петербург, Кронверкский пр., д. 49, лит. А

**Зайцева Александра Анатольевна**, кандидат педагогических наук, главный специалист отдела развития студенческого спорта, [aa\\_zaytseva39@mail.ru](mailto:aa_zaytseva39@mail.ru), <https://orcid.org/0000-0002-6280-8094>

**Филипьева Диана Дмитриевна**, менеджер аналитического центра физической культуры и спортивных технологий, [dianais13@mail.ru](mailto:dianais13@mail.ru), <https://orcid.org/0000-0002-0486-3546>

**Жданович Дмитрий Олегович**, начальник отдела развития студенческого спорта, [dzhdanovich1993@gmail.com](mailto:dzhdanovich1993@gmail.com), <https://orcid.org/0000-0001-6889-8951>

**Аннотация.** Приводится анализ выступления сборной команды Российской Федерации на Всемирных летних и зимних студенческих играх в период с 2013 по 2021 г. Изложена краткая историческая справка, затрагивающая вопросы участия сборной СССР на Универсиадах. Приведен перечень видов спорта, количество и состав участников, представляющих Российскую Федерацию на Всемирных студенческих играх. Показаны динамика завоеванных наград, а также процентное соотношение спортсменов с учетом званий и разрядов на Универсиадах 2019 г. На основе исследуемого материала сделаны выводы о перспективах развития студенческого спорта в Российской Федерации.

**Ключевые слова:** студенческий спорт, Всемирные студенческие игры, сборная Российской Федерации, зимняя Универсиада, летняя Универсиада

**Для цитирования:** Зайцева А. А., Филипьева Д. Д., Жданович Д. О. Анализ участия студенческих сборных команд Российской Федерации на Всемирных летних и зимних студенческих играх в 2013–2021 годах // Физическое воспитание и студенческий спорт. 2023. Т. 2, вып. 1. С. 42–51. <https://doi.org/10.18500/2782-4594-2023-2-1-42-51>, EDN: FWRAJU

Статья опубликована на условиях лицензии Creative Commons Attribution 4.0 International (CC-BY 4.0)

Article

## Analysis of the participation of Russian student teams at the World Summer and Winter University Games in 2013–2021

A. A. Zaytseva<sup>1✉</sup>, D. D. Filipeva<sup>2</sup>, D. O. Zhdanovich<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Federal Center for the Training of Sports Reserve, 18/8 Kazakova St., Moscow 105064, Russia

<sup>2</sup>ITMO University, 49 lit. A Kronverksky Pr., St. Petersburg 197101, Russia

**Aleksandra A. Zaytseva**, [aa\\_zaytseva39@mail.ru](mailto:aa_zaytseva39@mail.ru), <https://orcid.org/0000-0002-6280-8094>

**Diana D. Filipeva**, [dianais13@mail.ru](mailto:dianais13@mail.ru), <https://orcid.org/0000-0002-0486-3546>

**Dmitry O. Zhdanovich**, [dzhdanovich1993@gmail.com](mailto:dzhdanovich1993@gmail.com), <https://orcid.org/0000-0001-6889-8951>

**Abstract.** The article analyzes performance of the Russian national team at the World Summer and Winter University Games from 2013 to 2021. A brief historic overview of the participation of the USSR national team at the Universiades is outlined. The enumeration of sports, the number and list of participants representing the Russian Federation at the World University Games are given. Dynamics of the awards won, as well as the percentage of athletes with titles and grades at the 2019 Universiades are shown. On the basis of the material under study, relevant conclusions are made.

**Keywords:** student sport, World University Games, the national team of the Russian Federation, Winter Universiade, Summer Universiade

**For citation:** Zaytseva A. A., Filipeva D. D., Zhdanovich D. O. Analysis of the participation of Russian student teams at the World Summer and Winter University Games in 2013–2021. *Physical Education and University Sport*, 2023, vol. 2, iss. 1, pp. 42–51 (in Russian). <https://doi.org/10.18500/2782-4594-2023-2-1-42-51>, EDN: FWRAJU

This is an open access article distributed under the terms of Creative Commons Attribution 4.0 International License (CC0-BY 4.0)

## Введение

Студенческий спорт является составной частью российского и международного спортивного движения. Его цель – объединение молодежи всего мира во имя сохранения ценностей добра, гуманизма, интернационализма, миротворчества [1]. Развитие студенческого спорта, его пропаганда, организация и проведение различного уровня спортивных соревнований имеют огромное значение в жизни молодежи [2, 3].

В нашей стране создаются необходимые условия для его развития. Государственная политика в этом направлении в первую очередь реализуется через разработку и принятие нормативно-правовых документов, регулирующих отношения в этой области общественной жизни. Принятые за последние годы нормативно-правовые документы в значительной мере укрепили студенческое спортивное движение.

Одним из направлений Концепции развития студенческого спорта в Российской Федерации до 2025 г. является укрепление роли системы студенческого спорта в системе подготовки спортивного резерва посредством развития механизмов сотрудничества субъектов студенческого спорта со спортивными федерациями, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере физической культуры и спорта, а также повышения роли Всероссийских зимних и летних Универсиад [4–6].

В рамках этого направления главным стартом для студентов-спортсменов на территории нашей страны являются Всероссийские зимние и летние Универсиады.

В Межотраслевой программе развития студенческого спорта до 2024 г. поставлена задача по повышению конкурентоспособности отечественного студенческого спорта на международной арене [7]. В связи с этим возрастает значимость объективной оценки и анализа участия сборных команд Российской Федерации на Всемирных летних и зимних студенческих играх.

## Материалы и методы

В статье анализируются итоги выступления спортсменов сборной Российской Федерации на Всемирных летних и зимних студенческих играх за период с 2013 по 2021 гг. Универсиады 2021 г. не были проведены: зимняя Универсиада отменена, а летняя перенесена на 2023 г. ввиду пандемии COVID-19.

Анализ проводился по следующим параметрам:

- виды спорта, представленные на Всемирных студенческих играх в период с 2013 по 2019 г.;
- количество участников-спортсменов сборной команды Российской Федерации;
- итоги выступления сборной команды РФ на Универсиадах с 2013 по 2019 г.;
- квалификация спортсменов-участников Всемирных студенческих игр 2019 г.

В качестве источника данных использовались итоговые Бюллетени Всемирных Универсиад, представленные на сайте Министерства спорта Российской Федерации.

## Результаты и их обсуждение

История современных Всемирных студенческих игр, проводимых под эгидой Международной федерации университетского спорта (FISU), началась с проведением первых игр в 1959 г. в итальянском городе Турине. С тех пор было проведено 29 зимних и 30 летних Универсиад. За всю историю современных Всемирных Универсиад сборная СССР лишь единожды не принимала участия в играх – в 1967 г. Причиной стало заявление Международной федерации университетского спорта о намерении руководствоваться правилами в соответствии с протоколом Международного Олимпийского комитета (МОК), в связи с чем команда КНДР будет именоваться Северной Кореей. Социалистические страны потребовали сохранить прежнее название, но длительные переговоры ни к чему не привели, и страны приняли решение бойкотировать Универсиаду [8].

Далее подробно рассматриваются итоги выступлений студенческих сборных команд

России за последние 10 лет на играх 2013–2021 гг.

В программу Всемирных зимних Универсиад 2013–2019 гг. на постоянной основе входили соревнования по восьми зимним видам спорта: биатлон, горнолыжный спорт, керлинг, лыжные гонки, сноуборд, фигурное катание, хоккей, шорт-трек.

К необязательным (дополнительным) видам в 2013–2019 гг. относились соревнования по лыжному двоеборью, прыжкам на лыжах с трамплина (2013–2017 г.), спортивному ориентированию на лыжах, хоккею с мячом (2019 г.), фристайлу и конькобежному спорту (2013 г.) [9–13].

Из видов спорта, входящих в программу Всемирных летних Универсиад 2013–2019 гг., неизменно включаются пятнадцать летних видов спорта: баскетбол, водное поло, волейбол, дзюдо, легкая атлетика, настольный теннис, плавание, прыжки в воду, спортивная гимнастика, стрельба из лука, теннис, тхэквондо, фехтование, футбол и художественная гимнастика.

В 2013–2021 гг. в разное время в программу Универсиад входили спортивные соревнования по бадминтону, бейсболу и гольфу, а также академической гребле, стрельбе, тяжелой атлетике, бильярду, роллер-спорту, ушу, парусному спорту, синхронному плаванию,

борьбе на поясах, регби-7 и боксу. В 2021 г. в программу дополнительных видов спорта войдут академическая гребля, стрельба и ушу [14–18].

В соответствии с требованиями, участниками Универсиады в составе сборных команд могут быть лица не моложе 17 и не старше 28 лет на 1 января года проведения соревнований, которые должны быть гражданами страны, которую представляют, а также быть действующими студентами образовательных организаций высшего образования [17]. Однако на заседании 4–5 марта 2016 г. в Брюсселе (Бельгия) Исполнительный комитет ФИСУ принял решение о снижении возрастного ценза для участников всех спортивных мероприятий ФИСУ. Согласно новым правилам к соревнованиям допускаются студенты в возрасте от 17 до 25 лет [19].

В период с 2013 по 2019 г. отметим снижение количества спортсменов-участников, представляющих нашу страну в соревнованиях Всемирных летних Универсиад, а также увеличение их количества на Всемирных зимних Универсиадах (рис. 1). Это напрямую связано с количеством квот в ряде видов спорта. Также уменьшение количества участников летних всемирных студенческих игр в составе сборной России можно объяснить статусом Всероссийской федерации легкой ат-

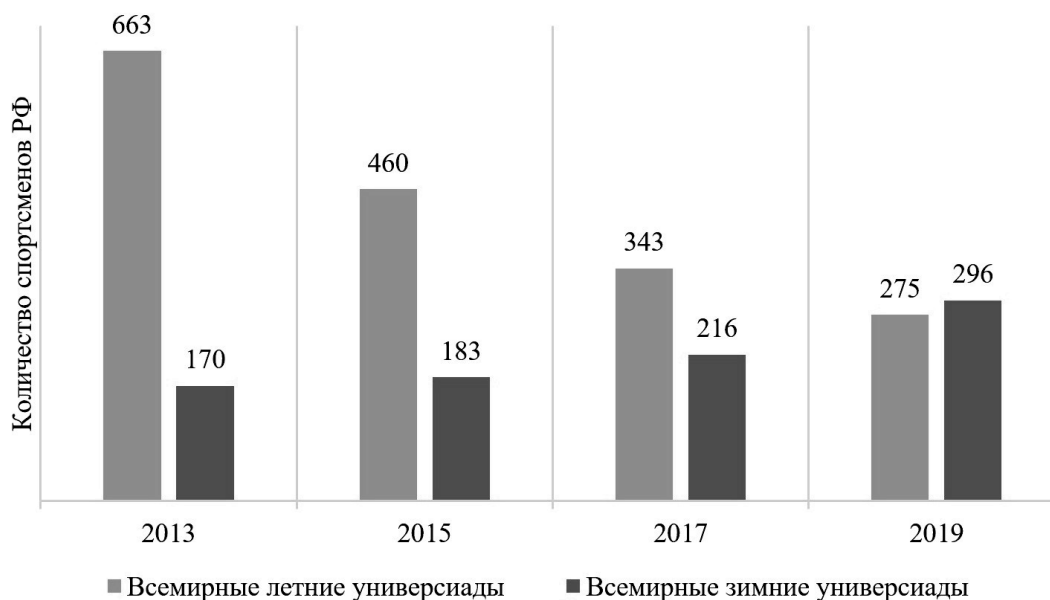


Рис. 1. Количество спортсменов-участников РФ в соревнованиях Всемирных летних и зимних Универсиад 2013–2019 гг. (цвет online)

Fig. 1. Number of athletes-participants of the Russian Federation in the World Summer and Winter Universiade in 2013–2019 (color online)

летики, которая была лишена членства в World Athletics (тогда IAAF) в ноябре 2015 г. из-за допингового скандала, в связи с чем спортсмены не могут выступать под Российским флагом, а выступление в нейтральном статусе на универсиадах не предусмотрено [20].

Сборная команда Российской Федерации, выступавшая на Всемирной зимней Универсиаде 2015 г., была представлена спортсменами из шестидесяти образовательных организаций высшего образования (далее – ООВО), а в 2019 г. это количество составило девяносто таких организаций (рис. 2).

В соревнованиях зимних Универсиад наибольшее количество спортсменов-студентов представляли следующие ООВО:

- Сибирский федеральный университет;
- Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы;
- Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского;
- Чайковский государственный институт физической культуры;
- Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма;
- Поволжская государственная академия физической культуры, спорта и туризма;
- Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П. Ф. Лесгафта;
- Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина и другие.

Сборная команда Российской Федерации, выступающая на Всемирных летних Универсиадах 2013–2019 гг. была представлена спортсменами более 100 образовательных организаций высшего образования (рис. 3). При этом отмечается снижение количества субъектов РФ и образовательных организаций высшего образования, представленных участниками сборных команд РФ.

В соревнованиях летних Универсиад наибольшее количество спортсменов-студентов представляли следующие спортивные ООВО страны:

- Смоленская государственная академия физической культуры, спорта и туризма (СГАФКСТ);
- Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма (КГУФКСТ);
- Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма (ГЦОЛИФК);
- Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П. Ф. Лесгафта;
- Московская государственная академия физической культуры (МГАФК);
- Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма (Поволжская ГУФКСИТ).

Из образовательных организаций высшего образования, не являющихся подведомственными организациями Минспорта России, в соревнованиях приняли участие сту-

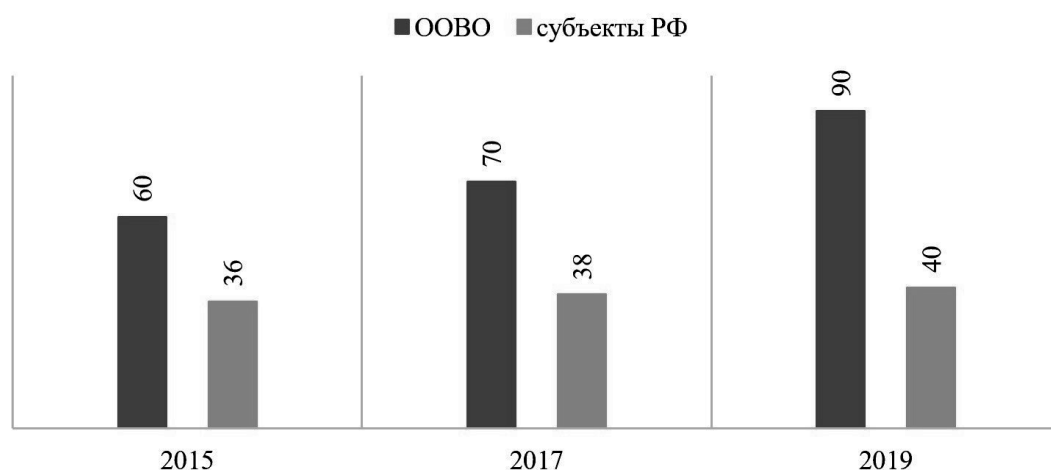


Рис. 2. Количество ООВО-участников и субъектов, представляющих сборную команду Российской Федерации в соревнованиях Всемирных зимних Универсиад 2015–2019 гг. (цвет online)

Fig. 2. Number of educational institutions of higher education-participants and regions – representatives of the Russian Federation in the competitions of the World Winter Universiade 2015–2019 (color online)

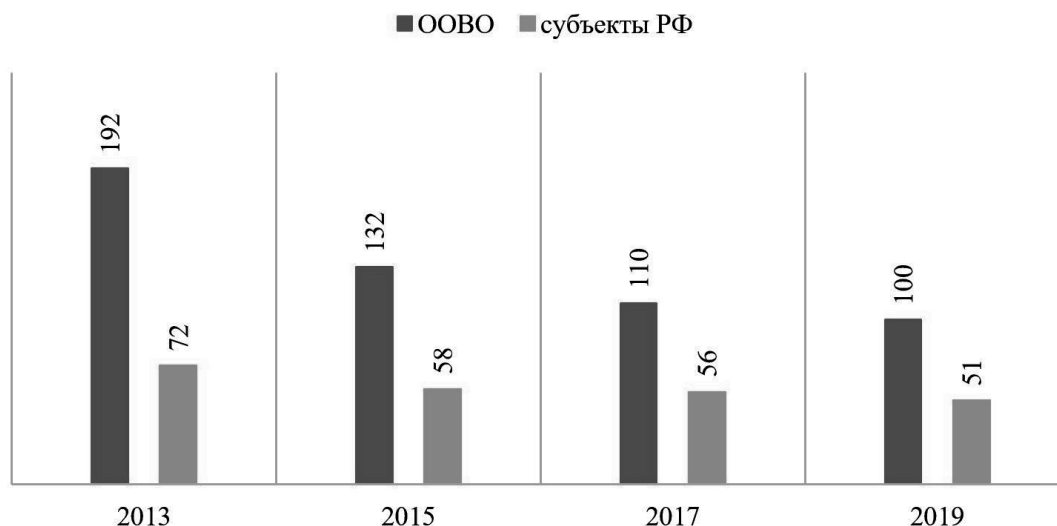


Рис. 3. Количество ООВО-участников и регионов-представителей Российской Федерации в соревнованиях Всемирных летних Универсиад 2013–2019 гг. (цвет online)

Fig. 3. Number of educational institutions of higher education-participants and regions-representatives of the Russian Federation in the competitions of the World Summer Universiade 2013–2019 (color online)

денты Сибирского федерального университета, Самарской сельскохозяйственной академии, Московского городского педагогического университета, Самарского государственного экономического университета, Забайкальского государственного университета, Бурятского государственного университета и др.

В период с 2013 по 2019 г. сборная России только один раз не попала в тройку лидеров командного зачета Всемирных Универсиад (табл. 1), что также было напрямую связано с отстранением от участия сборной по легкой атлетике в играх 2017 г. На Универсиаде 2015 г. легкоатлеты завоевали 29 медалей, из них 12 золотых [14, 17].

По результатам медального зачета Всемирных зимних Универсиад за период 2013–2019 гг., сборная команда Российской Федерации сохраняет лидирующую позицию, а в г. Красноярске получает рекордное количество золотых медалей, завоеванных на одной Зимней Универсиаде, за всю историю выступлений (рис. 4).

По результатам медального зачета Всемирных летних Универсиад 2013–2019 гг., сборная команда Российской Федерации также показывает высокий уровень выступлений. На Универсиаде 2013 г. в Казани было завоевано рекордное количество золотых медалей. Несмотря на уменьшение количества спортсменов, представляющих Российскую Федерацию в период с 2015 по 2019 г., команда увеличивает количество завоеванных золотых медалей с 34 до 49 (рис. 5). Также с 2015 г. растет и общее число завоеванных наград.

Стоит отметить, что процент завоеванных золотых медалей от общего числа наград повышается на Всемирных зимних играх и уменьшается на Всемирных летних играх (табл. 2).

*Всемирная зимняя универсиада 2019 г. в Красноярске.* На зимней Универсиаде 2019 г. в Красноярске сборную команду России представляли 296 спортсменов (рис. 8), из них имеющих спортивное звание «заслуженный мастер спорта» (ЗМС) – 1 человек (0,3%) (шорт-трек), спортивное звание «мастер спор-

Таблица 1/Table 1

**Позиция сборной команды РФ в командном зачете Всемирных Универсиад 2013–2019 гг.**  
**Position of the Russian national team in the 2013–2019 World University Games team standings**

Универсиады	2013	2015	2017	2019
Всемирные летние	1	2	4	2
Всемирные зимние	1	1	1	1

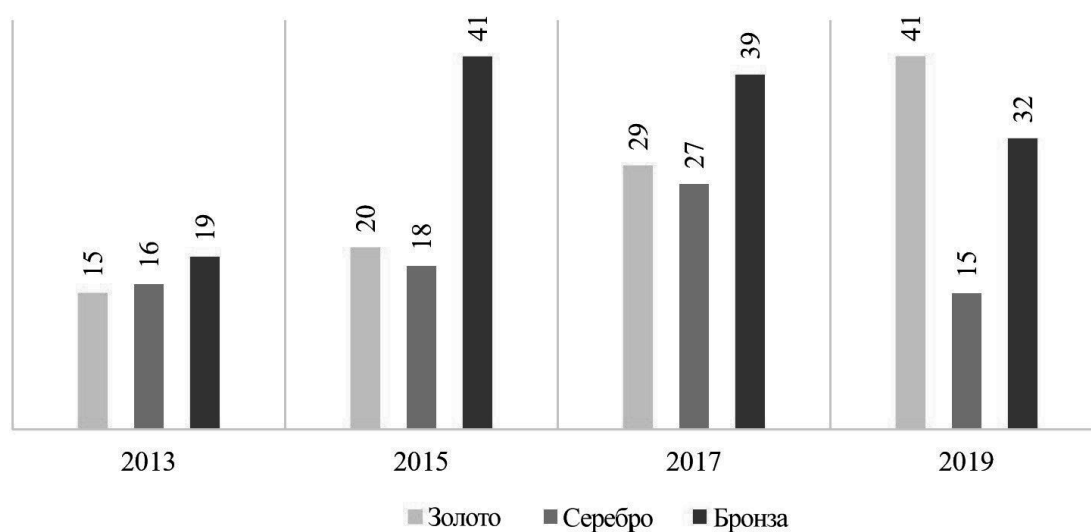


Рис. 4. Количество медалей, завоеванных спортсменами сборной команды РФ в соревнованиях Всемирных зимних Универсиад 2013–2019 гг. (цвет online)

Fig. 4. Number of medals won by the Russian national team athletes in the competitions of the World Winter Universiade 2013–2019 (color online)

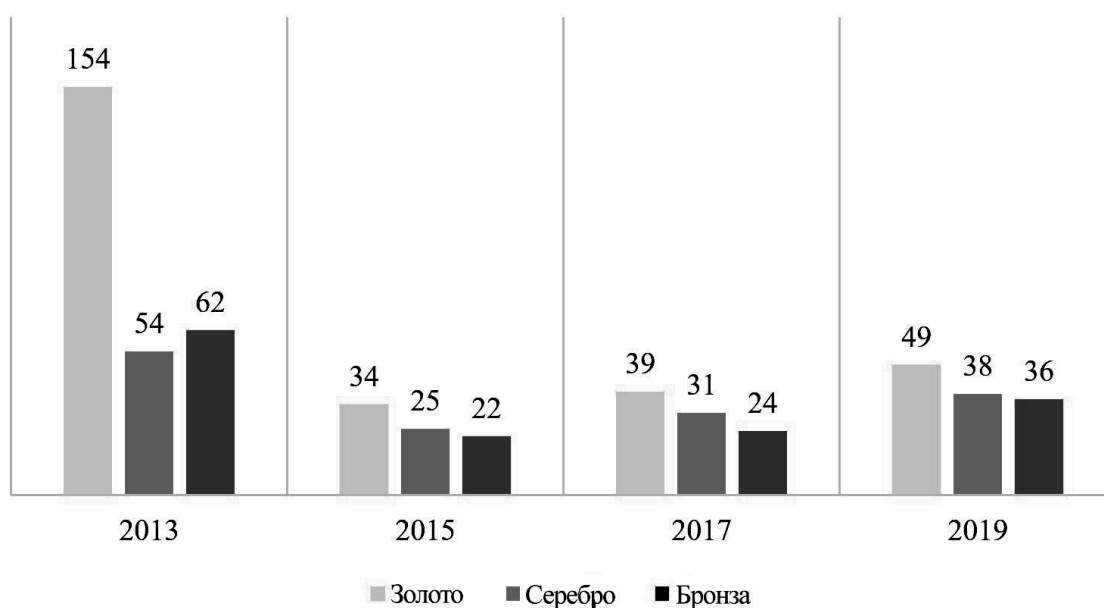


Рис. 5. Количество медалей, завоеванных спортсменами сборной команды РФ в соревнованиях Всемирных летних Универсиад 2013–2019 гг. (цвет online)

Fig. 5. Number of medals won by the Russian national team athletes in the competitions of the World Summer Universiade 2013–2019 (color online)

Таблица 2/ Table 2

Соотношение золотых медалей от общего числа наград, %

The ratio of gold medals to the total number of awards, %

Универсиады	2013	2015	2017	2019
Всемирные зимние	30	25,3	30,5	39,8
Всемирные летние	57	41,9	41,4	39,8

та России международного класса» МСМК – 56 человек (19%), спортивное звание «мастер спорта» (МС) – 117 человек (40%), разряд «кандидат в мастера спорта» КМС – 107 человек (36%), имеющих спортивный разряд 1 и ниже – 15 человек (5%) [11].

Большая часть студенческой сборной команды России на Всемирной зимней Универсиаде 2019 г. представлена спортсменами, имеющими спортивное звание МС, а также спортивный разряд КМС.

Наибольшее количество мастеров спорта международного класса представлено в соревнованиях по сноуборду, синхронному катанию на коньках и фигурному катанию. Спортсмены – мастера спорта – выступали в спортивном ориентировании, сноуборде, горных лыжах и биатлоне. Наибольшее количество спортсменов, не имеющих спортивного звания, но имеющих спортивный разряд КМС, было заявлено в соревнованиях по хоккею, хоккею с мячом и синхронному катанию на коньках [11].

На Всемирной летней Универсиаде 2019 г. в Неаполе спортивную делегацию страны представляли 275 студентов-спортсменов.

Из них имеющих спортивное звание ЗМС – 6 человек (2,1%), МСМК – 56 человек (17,8%), МС – 117 человек (42,5%), КМС – 107 человек (27,2%), имеющих спортивный разряд 1 и ниже – 15 человек (9%) [13].

На Всемирной летней Универсиаде 2019 г. наибольшее количество спортсменов, имеющих звание ЗМС и МСМК, выступали в плавании. Кроме того, в таких видах, как фехтование (рапира, шпага, сабля), пулевая стрельба, прыжки в воду и художественная гимнастика, команды были укомплектованы мастерами спорта и мастерами спорта международного класса [13].

Из табл. 3 видно, что квалификация спортсменов на зимних и летних Универсиадах примерно одинакова. Различие имеется в несущественном преобладании участников

летних Универсиад, имеющих звание ЗМС и МС.

При этом количество спортсменов, имеющих 1-й спортивный разряд и ниже, также преобладает в сборной летних студенческих игр 2019 г. Это обусловлено составом команд по футболу.

Рассматривая более подробно соотношение спортсменов сборных команд по спортивным званиям и разрядам, следует отметить, что наибольшее количество участников, имеющих спортивный разряд КМС, 1-й разряд и ниже, являются членами сборных команд по игровым (командным) видам спорта. Это касается как летней, так и зимней Всемирных Универсиад. Спортсмены-перворазрядники, а также игроки, не имеющие спортивного разряда, составляют преобладающую часть игроков сборной команды по футболу и около половины команды по хоккею. Примечательно, что результативность данных сборных команд различна. В летних всемирных играх 2019 г. спортсмены-баскетболисты остались без медалей, команды по регби-7, футболу и водному поло завоевали бронзовые награды (в женском первенстве).

В то же время в соревнованиях зимних студенческих игр 2019 г. сборные команды по хоккею стали победителями соревнований, команды по хоккею с мячом – бронзовыми призерами, сборная по синхронному катанию на коньках не смогла подняться на пьедестал почета.

### Заключение

Анализ результатов Всемирных студенческих игр в период с 2013 по 2021 г. показывает, что российская студенческая сборная команда Российской Федерации продолжительное время является одним из лидеров на международной студенческой спортивной арене. С учетом текущей ситуации на международной спортивной арене поддержание такого

Таблица 3/Table 3

**Соотношение доли спортсменов, имеющих спортивное звание или разряд, принимавших участие в соревнованиях Всемирной летней и зимней Универсиад 2019 г., %**

**Proportion of athletes with a sport title or rank taking part in World Summer and Winter Universiade competitions in 2019, %**

Универсиады	ЗМС	МСМК	МС	КМС	разряды
Всемирные зимние	0,3	18,9	39,5	36	5
Всемирные летние	2,1	17,8	42,5	27,2	9

уровня спортивных результатов студентов-спортсменов возможно при равном внимании к вопросам спортивной подготовки в системе студенческого спорта и к вопросам материально-технического оснащения спортивной базы образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций.

В настоящий момент для обеспечения качественной подготовки студенческих сборных команд в Российской Федерации необходимым является реализация следующих мер:

- развитие спортивной инфраструктуры организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций;
- увеличение количества участников всероссийских студенческих спортивных соревнований по различным видам спорта, проводимых студенческими спортивными лигами;
- совершенствование системы отбора спортсменов, в том числе посредством проведения всероссийских соревнований различного уровня;
- создание центров спортивной подготовки студенческих сборных команд на базе образовательных организаций высшего образования, подведомственных Министерству спорта России;
- проведение открытых спортивных соревнований с представителями дружественных стран.

#### Список литературы

1. Лубышева Л. И. Наследие Всемирных универсиад как фактор развития студенческого спорта // Теория и практика физической культуры. 2018. № 8. С. 95.
2. Гуляева М. В., Брюховских Т. В. Студенческий волейбол в России и за рубежом // Стратегия формирования здорового образа жизни средствами физической культуры и спорта. «Спорт для всех» и внедрение всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО: материалы XIV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Тюмень: Вектор Бук, 2016. С. 159–162.
3. Мирошниченко С. И. Анализ выступления легкоатлетов на Всероссийских летних универсиадах // Физическое воспитание и студенческий спорт глазами студентов: материалы VI Международной научно-практической конференции. Казань: Казанский государственный технический университет им. А. Н. Туполева, 2020. С. 674–676.
4. Распоряжение Правительства РФ «Об утверждении Стратегии развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до 2020 года» от 7 августа 2009 г. № 1101-р. URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_90500](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_90500) (дата обращения: 09.09.2022).
5. Распоряжение Правительства РФ «Об утверждении Стратегии развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до 2030 года» от 24 ноября 2020 г. № 3 081-р. URL: <http://www.consultant.ru/law/hotdocs/66040.html> (дата обращения: 09.09.2022).
6. Приказ Министерства спорта Российской Федерации «Об утверждении концепции развития студенческого спорта Российской Федерации на период до 2025 года» от 21 ноября 2017 г. № 1007. URL: <https://docs.cntd.ru/document/555766975?marker=6560IO> (дата обращения: 09.09.2022).
7. Приказ Министерства спорта РФ, Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ «Об утверждении Межотраслевой программы развития студенческого спорта до 2024 года» от 9 марта 2021 г. № 141/167/90. URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/400336061/> (дата обращения: 09.09.2022).
8. Любимов А. В., Базунов Б. А. Всемирные летние универсиады: история. М.: Советский спорт, 2013. 200 с.
9. Бюллетень № 10 XXVI Всемирной зимней Универсиады 2013 года в Трентино (Италия): Министерство спорта Российской Федерации. URL: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (дата обращения: 02.09.2022).
10. Бюллетень № 10 XXVIII Всемирной зимней Универсиады 2017 года: Министерство спорта Российской Федерации. URL: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (дата обращения: 02.09.2022).
11. Итоговый бюллетень XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года в г. Красноярске: Министерство спорта Российской Федерации. URL: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (дата обращения: 02.09.2022).
12. Бюллетень № 18 XXVII Всемирной зимней Универсиады 2015 года: Министерство спорта Российской Федерации. URL: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (дата обращения: 02.09.2022).
13. Итоги выступления студенческой сборной команды России на XXX Всемирной летней Универсиаде 2019 года: Российский студенческий спортивный союз. URL: [https://studsport.ru/18.07.2019\\_itogi\\_vistupleniya\\_studencheskoy\\_sbornoy\\_komandi\\_rossii\\_na\\_30\\_vsemirnoy\\_letney\\_universiade\\_2019\\_goda\\_0727](https://studsport.ru/18.07.2019_itogi_vistupleniya_studencheskoy_sbornoy_komandi_rossii_na_30_vsemirnoy_letney_universiade_2019_goda_0727) (дата обращения: 02.09.2022).
14. Итоги XXIX Всемирной летней Универсиады 2017 года: Министерство спорта Российской Федерации. URL: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (дата обращения: 02.09.2022).
15. Итоговый бюллетень XXX Всемирной летней универсиады 2019 года в г. Неаполе (Италия): Министерство спорта Российской Федерации. URL: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (дата обращения: 02.09.2022).
16. Итоги выступления студенческой сборной команды России на XXVII Всемирной летней Универсиаде 2013 года в г. Казани: Министерство спорта Российской Федерации.



Федерации. URL: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (дата обращения: 02.09.2022).

17. XXVIII Всемирная летняя Универсиада 2015 года в г. Кванджу (Республика Корея): Министерство спорта Российской Федерации. URL: <http://www.minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/27089/> (дата обращения: 02.09.2022).

18. Орлова С. В., Смирнов Д. С. Правовые проблемы организации Всемирной универсиады в России // Концепт. 2015. № 9. С. 101–105.

19. МОК и ФИСУ выступают за дальнейшее укрепление сотрудничества. URL: <https://tass.ru/novosti-partnerov/2731717> (дата обращения: 02.09.2022).

20. CAS 2020/O/6689 World Anti-Doping Agency v. Russian Anti-Doping Agency ARBITRAL AWARD delivered by the COURT OF ARBITRATION FOR SPORT Seat of arbitration: Lausanne, Switzerland, 17 December 2020. URL: [https://www.tas-cas.org/fileadmin/user\\_upload/CAS\\_Award\\_6689.pdf](https://www.tas-cas.org/fileadmin/user_upload/CAS_Award_6689.pdf) (дата обращения: 10.09.2022).

## References

1. Lubysheva L. I. Legacy of world Universiade as a factor in development of university sports. *Theory and Practice of Physical Culture*, 2018, no. 8, pp. 95 (in Russian).

2. Gulyaeva M. V., Bryuhovskih T. V. Student Volleyball in Russia and Abroad. *Strategiya formirovaniya zdorovogo obraza zhizni sredstvami fizicheskoy kul'tury i sporta. "Sport dlya vsekh" i vnedrenie vsrossijskogo fizkul'turno-sportivnogo kompleksa GTO: materialy XIV Vserossijskoy nauchno-prakticheskoy konferencii s mezhdunarodnym uchastiem* [Strategy of Healthy Lifestyle Formation by Means of Physical Culture and Sports. "Sport for All" and Implementation of All-Russian Physical Culture and Sports Complex TRP: Materials of XIV All-Russian Scientific-Practical Conference with International Participation]. Tyumen, Vector Book Publ., 2016, pp. 159–162 (in Russian).

3. Miroshnichenko S. I. Analysis of the performance of track and field athletes at the Russian Summer Universiade. *Fizicheskoe vospitanie i studencheskiy sport glazami studentov: materialy VI Mezhdunarodnoy nauchno-prakticheskoy konferencii* [Physical Education and Student Sport through the Eyes of Students: Proceedings of the VI International Scientific and Practical Conference]. Kazan, Tupolev Kazan State Technical University Publ., 2020, pp. 674–676 (in Russian).

4. Decree of the Government of the Russian Federation "On approval of the Strategy for the development of physical culture and sports in the Russian Federation for the period up to 2020" No. 1101-r dated 07 August, 2009 (in Russian). Available at: <https://docs.cntd.ru/document/566430492> (accessed 09 September 2022).

5. Decree of the Government of the Russian Federation "On approval of the Strategy for the development of physical culture and sports in the Russian Federation for the period up to 2030" No. 3081-p dated 24 November, 2020 (in Russian). Available at: <https://docs.cntd.ru/document/566430492> (accessed 09 September 2022).

6. Order of the Ministry of Sports of the Russian Federation "On approval of the concept for the development of student

sports in the Russian Federation for the period up to 2025" No. 1007 dated 21 November, 2017 (in Russian). Available at: <https://docs.cntd.ru/document/555766975> (accessed 09 September 2022).

7. Order of the Ministry of Sports of the Russian Federation, the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation and the Ministry of Education of the Russian Federation "On Approval of the Intersectoral Program for the Development of Student Sports until 2024" No. 141/167/90 dated 09 March, 2021 (in Russian). Available at: [https://studsport.ru/10.03.2021\\_megotraslevaya\\_programma\\_razvitiya\\_studencheskogo\\_sporta\\_do\\_2024\\_goda](https://studsport.ru/10.03.2021_megotraslevaya_programma_razvitiya_studencheskogo_sporta_do_2024_goda) (accessed 09 September 2022).

8. Lyubimov A. V., Bazunov B. A. *Vsemirnye letnie universiady: istoriya* [World Summer Universiades: History]. Moscow, Soviet sport Publ., 2013. 200 p. (in Russian).

9. Newsletter № 10 of the XXVI World Winter Universiade 2013 in Trentino (Italy): Ministry of Sports of the Russian Federation (in Russian). Available at: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (accessed 02 September 2022) (in Russian).

10. Newsletter № 10 of the XXVIII World Winter Universiade 2017: Ministry of Sports of the Russian Federation (in Russian). Available at: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (accessed 02 September 2022).

11. Final newsletter of the XXIX World Winter Universiade 2019 in Krasnoyarsk: Ministry of Sports of the Russian Federation (in Russian). Available at: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (accessed 02 September 2022).

12. Newsletter № 18 of the XXVII World Winter Universiade 2015: Ministry of Sports of the Russian Federation (in Russian). Available at: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (accessed 02 September 2022).

13. Results of the performance of the Russian student team at the 30th World Summer Universiade 2019: Russian Student Sports Union (in Russian). URL: [https://studsport.ru/18.07.2019\\_itogi\\_vistupleniya\\_studencheskoy\\_sbornoy\\_komandi\\_rossii\\_na\\_30\\_vsemirnoy\\_letney\\_universiade\\_2019\\_goda\\_0727](https://studsport.ru/18.07.2019_itogi_vistupleniya_studencheskoy_sbornoy_komandi_rossii_na_30_vsemirnoy_letney_universiade_2019_goda_0727) (accessed 02 September 2022).

14. Results of the XXIX World Summer Universiade 2017: Ministry of Sports of the Russian Federation (in Russian). Available at: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (accessed 02 September 2022).

15. Final newsletter of the XXX World Summer Universiade 2019 in Naples (Italy): Ministry of Sports of the Russian Federation (in Russian). Available at: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (accessed 02 September 2022).

16. Results of the performance of the Russian student team at the XXVII World Summer Universiade 2013 in Kazan: Ministry of Sports of the Russian Federation (in Russian). Available at: <http://minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/> (accessed 02 September 2022).

17. XXVIII World Summer Universiade 2015 in Gwangju (Republic of Korea): Ministry of Sports of the Russian Federation (in Russian). Available at: <http://www.minsport.gov.ru/sport/podgotovka/universiady-spartaki/27089/> (accessed 02 September 2022).

18. Orlova S. V., Smirnov D. S. Legal problems of organization of the world Universiade in Russia. *Koncept* [Concept], 2015, no. 9, pp. 101–105 (in Russian).

19. *IOC and FISU are in favor of further strengthening cooperation* (in Russian). Available at: <https://tass.ru/novosti-partnerov/2731717> (accessed 02 September 2022).

20. CAS 2020/O/6689 World Anti-Doping Agency v. Russian Anti-Doping Agency ARBITRAL AWARD delivered by the COURT OF ARBITRATION FOR SPORT Seat of arbitration: Lausanne, Switzerland, 17 December 2020. Available at: [https://www.tas-cas.org/fileadmin/user\\_upload/CAS\\_Award\\_6689.pdf](https://www.tas-cas.org/fileadmin/user_upload/CAS_Award_6689.pdf) (accessed 10 September 2022).

Поступила в редакцию 02.10.2022; одобрена после рецензирования 17.10.2022; принята к публикации 31.10.2022  
The article was submitted 02.10.2022; approved after reviewing 17.10.2022; accepted for publication 31.10.2022