

*Лунаев Владимир Фёдорович, старший преподаватель КФК,  
Петрозаводский государственный университет, Россия, г. Петрозаводск*

## ПОБЕДА ВАЛЕРИЯ БРУМЕЛЯ

**Аннотация:** Все возрастающее значение спорта в жизни современного общества, и особенно его молодого поколения, сегодня общеизвестно. Сейчас в мире насчитываются сотни миллионов спортсменов, ежегодно регистрируется миллиарды посетителей спортивных соревнований. Спорт занимает все больше места в интернете и телевидении. В статье проводится экскурс в историю триумфального выступления лучших легкоатлетов мира шестидесятых годов 20-го столетия.

**Ключевые слова:** бег, Валерий Брумел, лёгкая атлетика, рекорд, спорт, спортсмен, Олимпийские игры.

**Annotation:** The increasing importance of sport in the life of modern society, and especially its younger generation, is well known today. Now there are hundreds of millions of athletes in the world, billions of visitors to sports competitions are registered annually. Sports are taking up more and more space on the Internet and television. The article provides an excursion into the history of the triumphant performance of the world's best track and field athletes of the sixties of the 20th century.

**Key words:** running, Valery Brumel, athletics, record, sport, athlete, Olympic games.

Шестидесятые годы прошлого столетия — время небывалого расцвета легкоатлетического спорта. Олимпийские игры в Риме, Токио и Мехико, чемпионаты Европы в Белграде, Будапеште и Афинах, розыгрыши Кубка

Европы в Штутгарте и Киеве, многочисленные матчевые встречи и международные состязания вылились в подлинные праздники молодости, силы и красоты, принесли легкой атлетике небывалую дотоле популярность. Десятилетие ознаменовалось громадным качественным скачком лучших результатов [1]. В шестидесятые годы прошлого столетия мировых рекордов было установлено во много раз больше, чем в предыдущие десятилетия. Весь мир с восхищением следил за выступлением целой плеяды выдающихся легкоатлетов [3].

Кто же из сильнейших легкоатлетов мира добился за десять лет (с 1950 по 1960 год) наибольших успехов? Кого можно назвать героем шестидесятых годов прошлого века?

В 1970 году большая группа спортивных журналистов составила списки лучших легкоатлетов мира шестидесятых годов 20-го столетия. В опросе участвовали М. Абдулхаков (Центральное телевидение), Б. Базунов («Спорт в СССР»), Б. Буховцев (ТАСС), М. Блатин («Комсомольская правда»), В. Викторов («Огонек»), А. Ваупшас Вильнюс, «Спортас»), В. Гаврилин («Красная звезда»), Ю. Ваньят («Труд»), В. Горбунов («Спортивная жизнь России»), М. Заславский (Киев, «Спортивная газета»), Э. Кехрис (Рига, «Падомью яунакне»), Н. Колесникова («Неделя»), А. Колодный («Советский Союз»), Г. Колодный («Вечерняя Москва»), А. Курашов (Всесоюзное радио), А. Левинсон («Московский комсомолец»), Б. Львов («Советский спорт»), В. Маевский (Киев, «Спортивная газета»), Е. Масалина («Легкая атлетика»), В. Набутов (Ленинград, Радио), И. Образцов («Советский спорт»), В. Откаленко («Правда»), Р. Орлов («Легкая атлетика»), В. Синявский («Советская Россия»), П. Соболев («Физкультура и спорт»), А. Сребницкий (АПН), Э. Теэмяги (Таллин, «Кехакултуур»), И. Фейн («Московская правда»), Б. Федосов («Известия»), Б. Хавин («Спорт за рубежом»), Ю. Хромов (ТАСС), Е. Чен («Легкая атлетика»), О. Шевцов («Советский спорт»), С. Шенкман («Легкая атлетика»).

За первое место в списке каждого журналиста спортсмену давалось 10 баллов, за второе — 9, за третье — 8 и т. д.

В результате опроса **лучшим легкоатлетом десятилетия (с 1950 по 1960 год) был назван Валерий Брумель**, он набрал 334 балла. Замечательный «космический прыгун» трижды завоевывал почетный титул лучшего спортсмена в мире за год (1961, 1962 и 1963 годы). Рекорд Брумеля был равен 228 сантиметров! Олимпийский чемпион и мировой рекордсмен завоевал признание целого поколения молодежи. Всеобщее восхищение вызвала еще одна, быть может, самая яркая победа Брумеля, который после тяжелой травмы сумел вернуться в большой спорт. Успех В. Брумеля — это в равной степени и достижение его тренера — доктора педагогических наук профессора Владимира Михайловича Дьячкова.

Второе место в опросе досталось замечательному американскому дискоболу **Альфреду Ортеру** (223 балла). Ортер — единственный спортсмен в мире, который, на тот период, завоевал золотые медали на четырех Олимпиадах подряд. Кроме того, он дважды улучшал мировой рекорд в метании диска.

На третьем месте **Роберт Бимон** (164 балла). Всемирную славу этому спортсмену принес выдающийся мировой рекорд на Олимпийских играх в Мехико, где Бимон достиг невероятного результата в прыжках в длину — 8 метров 90 сантиметров. Это, бесспорно, один из самых выдающихся рекордов легкой атлетики.

На четвертом месте — замечательный марафонец **Абебе Бикила** (148 баллов). Бегун из Эфиопии — спортсмен, которому удалось стать двукратным олимпийским чемпионом в состязаниях марафонцев. Бикила был первым представителем пробуждающейся Африки, поднявшимся на высшую ступень олимпийского пьедестала почета. Он открыл эру олимпийских побед талантливых сынов континента, сбрасывающего оковы колониализма.

Замыкает первую пятерку в опросе австралиец **Рональд Кларк** (137 баллов). Неутомимый бегун изменил все представления об уровне мировых рекордов на длинных дистанциях. В течение нескольких лет он удивлял

любителей спорта великолепнейшими достижениями, его рекорды сыграли большую роль в возросшей популярности стайерского бега, несмотря на то, что Кларку ни разу не удалось стать олимпийским чемпионом.

На шестом месте — **Надежда Чижова** (96 баллов). Этой спортсменке позже удалось стать олимпийской чемпионкой (Мюнхен, 1972 год), она первой превзошла фантастический 20-метровый рубеж в толкании ядра. Рекорд Надежды Чижовой — 21 метр 45 сантиметров.

Новозеландский бегун на средние дистанции **Питер Снелл** (92 балла) завоевал три золотые олимпийские медали. Это стойкий, мужественный атлет, добившийся большой популярности. Интересно, что в списке лучших легкоатлетов мира за десятилетие (с 1960 по 1970 год), составленном известными статистиками Д. Поттсом и Р. Кверчетани, П. Снелл получил первое место.

**Ромуальд Клим** набрал 69 баллов. Его можно было бы назвать самым боевым легкоатлетом десятилетия. Соперничество Клина с венгерским метателем молота Д. Живоцким навсегда войдет в историю спорта десятилетия. В восьми встречах подряд побеждал советский легкоатлет, но в девятой, а это было на Олимпиаде в Мехико, фортуна улыбнулась сопернику. Тем не менее 36-летний Клим сумел взять убедительный реванш. На стадионе в Будапеште Ромуальд победил Живоцкого, установив при этом мировой рекорд.

На девятом месте — замечательная негритянская спортсменка **Вильма Рудольф**. Три золотые медали на Олимпийских играх в Риме, мировые рекорды, необычайная скромность и обаяние принесли В. Рудольф всемирную известность. Трехкратная олимпийская чемпионка оказалась отважным человеком не только на беговой дорожке. Всем памятно ее гневное обличение американских расистов, требование равноправия для всех людей независимо от цвета кожи.

Замыкает список сильнейших польский прыгун тройным **Юзеф Шмидт** (54 балла). Этот выдающийся атлет первым преодолел заветный рубеж 17 метров, установив рекорд, который продержался восемь лет. Дважды в

упорнейшей борьбе с сильными спортсменами Шмидт завоевывал золотую олимпийскую медаль, доказав, как важен в борьбе равных опыт и атлетическое мастерство.

В число 25 лучших вошли также Уильям Тумей (52 балла), Янис Лусис (48), Джим Райан (36), Виктор Санеев (34), Армин Хари (29), Ральф Бостон (28), Томми Смит (27), Роберт Хейес (25), Тамара Пресс (24), Ли Эванс (24), Джим Хайнс (23), Анатолий Бондарчук (22), Ирена Шевиньска (21), Херберт Эли, Рафер Джонсон (20 очков) [2].

### **Библиографический список:**

1. Крикунов, Г.А. Воспитательная деятельность тренера / Г.А. Крикунов // Вопросы педагогики – 2021. – №3. – с.45-49.
2. Родиченко, В.С. Брумель — лучший легкоатлет шестидесятых / В.С. Родиченко // Легкая атлетика – 1970. – №2. – с.3.
3. Романюк, В.А. Модельные психологические характеристики в системе совершенствования спортивного мастерства легкоатлетов / В.А. Романюк // Перспективы науки. – Тамбов: ТМБпринт, 2021. – № 5 – с.223-226.