

ИСТОРИЯ, СТАТИСТИКА, ИНФОРМАЦИЯ

Ю.Шитов, мастер спорта, судья всесоюзной категории

ЛЕТОПИСЬ ЛУЧНОГО СПОРТА

В вопросе о времени и месте появления первого лука на земле у ученых и по сей день нет единого мнения. Однако можно с уверенностью утверждать, что это изобретение относится к каменному веку.



Скиф-лучник



Греческий лучник



Турецкий лучник

Находки древних луков чрезвычайно редки, так как дерево и другие органические материалы, из которых изготовлялось это оружие, обычно в земле не сохраняются, поэтому самым древним луком считается находка, датированная мезолитическим временем, обнаруженная при раскопках стоянки Штельмоор (недалеко от Гамбурга, ФРГ).

На территории СССР самые древние экземпляры лука и древка стрел, также датированные мезолитическим временем (несколько позднего периода), обнаружены в Свердловской области при раскопках Шигирских и Горбуновских торфяников. Однако вполне вероятно, что последующие работы археологов позволят обнаружить останки более древних экземпляров этого оружия, так как уже имеющиеся данные позволяют утверждать, что лук был известен человеку и раньше.

Он был распространен почти по всей территории земного шара. Не знали лука только жители полярных районов, островов Тасмания, Новая Каледония и австралийцы, хотя на северо-востоке Австралии он был известен, и аборигены охотились с ним.

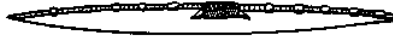
Истории известны луки трех типов — простой, сложный и самострел, но последний скорее разновидность, чем самостоятельный тип.

Простой лук изготовлялся из целой ветки или прута, но каждая народность делала его по-разному. Так, например, у жителей Большого Анзаманского острова (Бенгальский залив), у меланезийских племен островов Малликолло, Ново-Гебридских и Новой Ирландии встречаются луки, у которых только один конец согнут дугой, другой же прямой или выгнут в противоположную сторону. Такие же луки найдены в древне-германских погребениях и при раскопках свайных построек в Швейцарии. Классической формой простого лука считается лук

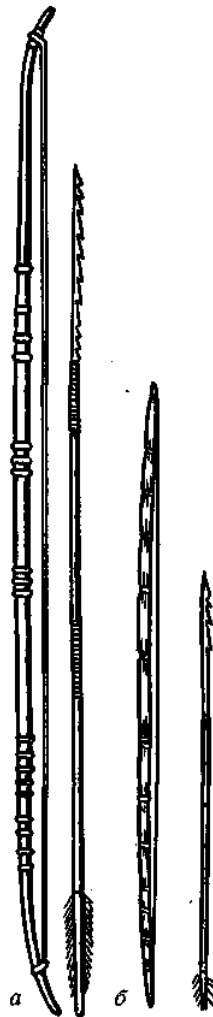
древних римлян — Агсиз, названный, очевидно, так за сходство с аркой.



*Гиперборейский лук.
Был распространен по
всему северу Европы и
Азии*



Малайский лук из бамбука



*Луки племен:
а — живущих в лесной
местности;
б — живущих в степях
(например, племени Чако)*

Луки крупных размеров были у папуасов Новой Гвинеи, негритосов Филиппинских островов, веддов острова Цейлон, дравидов Индии, многих негритянских племен Африки, индейцев Северной (южных и восточных районов) и Южной Америки — ароваков, ботокудов и других племен. Луки меньших размеров имели перуанские индейцы, малайцы и бушмены Южной Африки. Эти луки очень малы, но могут метать стрелы на расстояние до 250 шагов.

Наряду с простым с древнейших времен был известен и лук сложный, который делали из нескольких частей. Он имел другую форму. Наиболее широко использовался в Восточной Европе, Азии и северных районах Америки. Способ изготовления таких луков был не менее сложным, чем технология производства современных — из дерева, пластика, металла и других материалов.

Обычно сложные луки делали из нескольких пород дерева, которые склеивали между собой рыбьим клеем. О прочности склейки можно судить по тому, что почти все найденные археологами остатки луков сохранили целостность этой склейки, пролежав в земле несколько столетий. Любопытно, что сырьем для приготовления считавшегося тогда наиболее прочным «осетрового клея» служили плавательные (воздушные) пузыри осетра. Их очищали от наружной пленки, разрезали и, набив специальной травой, высушивали на солнце.



Египетские лучники



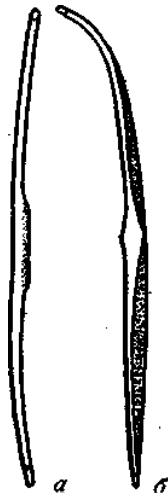
Монгольский лучник

Сушеные пузыри размачивались при разжевывании и без добавления воды растапливались на огне в каком-либо сосуде. Вот клей и готов.

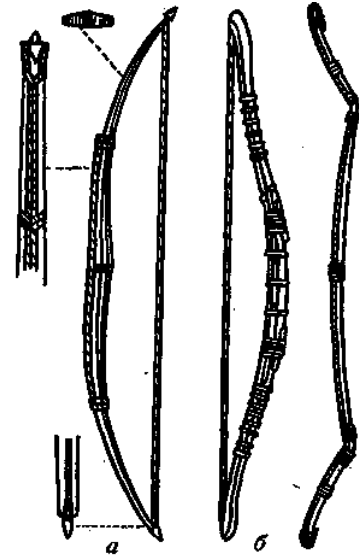
Луки усиливали роговыми и костяными



Бушмен-лучник



Луки: а-найденные в древнегерманских погребениях; б-найденные при раскопках свайных построек в Швейцарии



Сложные луки: а-индейцев Северной Америки; б-эскимосов



Простые луки: а- островитян Большого Андамана; б- Arcus



Сложный лук, найденный в Индии

накладками, что придавало оружию большую прочность, мощность и упругость. Натянуть лук мог далеко не каждый.

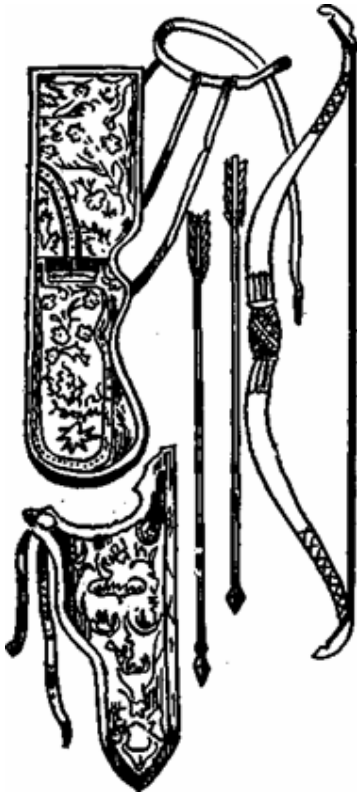
Так, например: «Персидскому царю Комбизу, покорившему Египет, повелитель Эфиопии в знак вызова на борьбу прислал гонца с луком, оказавшимся настолько



Ассирийский конный лучник

тугим, что во всем персидском войске нашелся лишь один воин, сумевший натянуть тетиву...»

Сложный лук имеет форму, при которой концы его загибаются вверх и вперед. В то же время середина выгнута несколько назад. Он отдаленно напоминает собой растянутую букву «М».



Русский богато украшенный лук со стрелами, колчаном и налучьем



Греческий лучник



Этрус (слева) и норманец с луками

Для большей упругости и усиления лука на его «спинку» дополнительно наклеивали жгут сухожильных волокон, а на внутреннюю часть — роговые и костяные накладки. Накладкам заранее придавали форму той части оружия, к которой они должны были быть наклеены. Места сочленения пластин стягивали промазанной клеем сухожильной обмоткой, затем лук оклеивали берестой и долго просушивали.

Окончательный этап изготовления луков — их украшение. У многочисленных племен и народностей оно было чрезвычайно разнообразным. Однако далеко не все луки украшали — это считалось привилегией оружия знатных охотников и воинов.

Тетиву древние охотники делали из шелковых нитей, «кишечной струны», сухожилий, скрученных ремешков сыромятной кожи и других материалов.

Иногда луки изготовляли из целого рога горного барана (черноногие и оregonовые индейцы Северной Америки), вытачивали из моржовых клыков, кости и твердых пород дерева, а позднее из стали. Многие жители тропических лесов делали луки из бамбука и других видов гибких, но прочных растений.

Стрелы также были разнообразны. Наконечники их вначале изготовляли, как правило, из камня, кости, а затем из металла. Для стрельбы на большие расстояния железные наконечники закаливали. В хвост стрелы вставляли чаще всего гусиные и орлиные перья, но некоторые народы применяли и неоперенные стрелы.

Техника стрельбы из лука в различные времена и у разных народов также имела существенное отличие. Египтяне, персы, индусы, русские, французы, германцы и англичане стреляли из лука, натягивая тетиву к правому уху, а римляне и греки тянули ее к груди.

Хотя ни те, ни другие приемы явно не рациональны, тем не менее наши предки умело владели луком, добываясь в стрельбе великолепных результатов. При состязаниях на скорость лучшие лучники выпускали из своего оружия от 8 до 20 стрел в минуту и считали для себя позором, если хоть одна из них не попадала в цель. Поражали лучники и центр мишени величиной с «воловье око» на расстоянии до 200 шагов, а некоторые умудрялись на расстоянии до 70 шагов раскалывать стрелой пополам ореховый прут.

Прославленными стрелками были и русские

лучники. Они так ловко владели луком, что «...первая стрела еще продолжала



Египетский лучник



Рамзес II на колеснице



Ассирийский лучник на колеснице



Приемы стрельбы у египтян

лететь, а уже следующие две-три были отправлены вслед за ней». На ратных состязаниях русские лучники «...пропускали стрелу через несколько колец и попадали в медную монету. Охотясь, они били гусей и лебедей в лет, а на войне поражали недруга в переносицу или глаз». С изобретением огнестрельного оружия последнее стало вытеснять лук как средство ведения войны, однако еще долгое время «лук соперничал с ружьем». Пока солдат успевал насыпать в ружье порох и «забить заряд», лучник мог выпустить несколько стрел. Не мешал лучнику и пороховой дым, который застилал после выстрела стрелку-из ружья все вокруг. А на охоте лук не пугал зверя грохотом выстрела.

Несколько раз проводились официальные соревнования между лучниками и стреляющими из ружья. Последние такие соревнования проводились в 1792 году в Англии. Стрельба велась на дистанцию 91 метр по 20 выстрелов. В мишени оказалось 16 стрел и только 12 пуль — и это в конце XVIII века! Не удивительно, что столетием раньше лук в руках искусного стрелка был гораздо опаснее ружья.

Первыми отказались от лука французы. В 1527 году специальным указом были распущены отряды лучников, а лук был объявлен оружием, не пригодным для войны. В других странах (армиях) он просуществовал еще два столетия. В регулярных войсках России его официально отменил Петр I, однако этим оружием с успехом пользовались в партизанских и ополченческих отрядах во время войны 1812 года. Башкирские же лучники добивались победы с луком и во время Крымской войны.

Но человек не забыл, не отказался от лука и по сей день. Более того, во многих странах число поклонников стрельбы из лука растет с каждым днем.

Впервые же спортивная стрельба из лука заявила о себе в 1900 году, когда

Робины Гуды XX века демонстрировали свое мастерство в показательных выступлениях на II Олимпийских играх. Вот с этого и начинаем нашу летопись.

События и факты



Соревнования лучников на фестивале молодежи и студентов в Москве (1957).

Верхний ряд слева направо:

А. Гербко, заслуженный тренер СССР

Л. Макаров, генеральный секретарь ФИТА

г-н Экегнер



Заслуженный тренер СССР

Е. Поликанин (справа)

проводит тренировку на стадионе ГЦОЛИФК в Москве (май 1957)



Б. Больберг (слева)

1900 г. Показательные выступления стрелков из лука на II Олимпийских играх.

1904, 1908, 1920 г. Стрельба из лука — в программе Олимпийских игр.

1931г. Создание Международной федерации стрельбы из лука (ФИТА). Первые члены ФИТА — Бельгия, Польша, Франция, Чехословакия и Швеция. Первый чемпионат мира во Львове (Польша).

1932г. Второй чемпионат мира. Великобритания — член ФИТА.

1933г. Третий чемпионат мира. США — член ФИТА.

1934—1939 гг. Ежегодно проводятся чемпионаты мира. Норвегия — член ФИТА (1937).

1946 г. Первый послевоенный (10-й) чемпионат мира. Дания — член ФИТА.

1947—1950 гг. Очередные ежегодные чемпионаты мира. Финляндия (1948), Испания (1949), Голландия, Мексика, Португалия и Южная Африка (1950)—члены ФИТА.

1952 г. 11-й чемпионат мира. Австрия и Новая Зеландия — члены ФИТА.

1953 г. Начиная с этого года чемпионаты мира по стрельбе из лука стали проводиться один раз в 2 года (исключение составляет чемпионат мира 1958 г.). Стрельба из лука приобретает все большую популярность: Швейцария (1953), Венесуэла, Канада, Куба, Люксембург, Турция (1955); ФРГ (1956), Венгрия (1957), Марокко, Япония (1958), Индонезия (1959), и другие страны становятся под флаг ФИТА. (В настоящее время Международная федерация стрельбы из лука объединяет около шестидесяти национальных федераций различных стран мира.)

1957 г. 24 сентября на сессии МОК в Софии было принято решение признать стрельбу из лука необязательным олимпийским видом спорта.

1965 г. Решением Международного Олимпийского комитета стрельба из лука объявлена обязательным олимпийским видом спорта.

1972 г. Стрельба из лука вновь в олимпийской программе.

История отечественного лучного спорта



Заслуженный мастер спорта, заслуженный тренер УССР, кандидат педагогических наук Н. Калиниченко



Государственный тренер по стрельбе из лука Спорткомитета СССР Г. Гордиенко на тренировке во Львове (1957)



Заслуженный мастер спорта Э. Гапченко

1957 г. Первое знакомство советских любителей спорта со спортивной стрельбой из лука, которое состоялось во время Всемирного Фестиваля молодежи и студентов в Москве. В программу III Дружественных игр фестиваля были включены соревнования из этого древнего вида оружия. Еще до начала фестиваля в Москве появилась инициативная группа лучников, возглавили которую Е. Поликанин и Л. Макаров, а вскоре после окончания фестиваля появилась и первая в стране секция современных робин гудов. Организатором и тренером этой секции стал ныне заслуженный тренер РСФСР Б. Больберг. Вскоре родилась секция во Львове. Организовали ее Н. Калиниченко и Г. Гордиенко. А сегодня лучной спорт развивается во всех союзных республиках.

1959 г. При Федерации стрелкового спорта СССР создается Комитет по стрельбе из лука — председателем избран А. Гербко. Первые официальные соревнования советских лучников — матчевые встречи городов Москвы и Львова, которые, расширяя из года в год круг участников, позволили провести в 1962 г. первые Всесоюзные соревнования — матч 10 городов. Через год о советских лучниках уже узнали за рубежом. Первая проба сил и первый успех — победителем игр «ГАНЕФО» (зима 1963) становится В. Сидорук, ныне заслуженный мастер спорта, заслуженный тренер УССР и до 1977 года главный тренер сборной команды страны.

1963г. Год рождения первого чемпионата СССР, который состоялся в Таллине. Проводился он только как личные соревнования.

1964г. Первый лично-командный чемпионат СССР. Стали регистрироваться рекорды страны. Введен норматив мастера спорта СССР международного класса. Норматив мастера спорта был введен двумя годами раньше. Стрельба из лука стала полноправным видом спорта в нашей стране.

1967г. Советский Союз — член ФИТА.

1968г. Дебют советских лучников на первом чемпионате Европы.

1969г. Советские стрелки из лука — впервые на чемпионате мира. Новый дебют и новый успех —

женская сборная команда увенчана золотыми медалями.



В. Сидорук



*Мастер спорта
международного класса
К. Лосаберидзе*



*Мастер спорта
международного класса
В. Чендаров*

1970г. Первая золотая медаль в личном зачете на груди чемпиона Европы В. Сидорука.

22 апреля, в день 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, организационный пленум избирает в Кишиневе первый состав Всесоюзной федерации стрельбы из лука. Председателем федерации избран писатель, лауреат премии Ленинского комсомола О. Горчаков, а членами президиума — генерал-майор М. Чертков (заместитель председателя), Ю. Шитов (ответственный секретарь), А. Балов, А. Гусев, Ю. Когут, В. Кудрявцев, С. Романова, И. Сайко.

1971г. Стрельба из лука — впервые на Спартакиаде народов СССР. Э. Гапченко — абсолютная чемпионка мира.

1972г. На бронзовой ступеньке олимпийского пьедестала почета Э. Гапченко, 4-е место у К. Лосаберидзе.

1973г. Очередной чемпионат мира и очередная золотая медаль на груди советского лучника В. Сидорука.

1974г. Советские лучницы — чемпионки Европы.

1975г. Студентка из города Душанбе З. Рустамова — на высшей ступеньке пьедестала почета чемпионата мира. Стрельба из лука на VI летней Спартакиаде народов СССР, посвященной победе советского народа в Великой Отечественной войне.

1976 г. Советские лучники в Монреале на XXI Олимпийских играх. В. Ковпан (серебряная медаль), З. Рустамова (бронзовая медаль) — на пьедестале почета; В. Чендаров — 5 место. Впереди — Олимпиада-80...

Летопись олимпийских игр

1900 г. II Олимпийские игры (Париж). Здесь впервые были проведены показательные выступления лучников. Стрелки из лука состязались в 6 упражнениях. Основные участники выступлений — французы.

1904 г. III Олимпийские игры (Сент-Луис, США). Устроители этих игр официально включили стрельбу из лука в программу Олимпиады, полностью отказавшись от проведения соревнований по другим видам стрельбы (пулевой и дробовой), которые прежде и потом были традиционными. Однако ни одна европейская делегация на этих Играх не была представлена лучниками, и американцы, выставив 5 команд, соревновались между

собой. Вот результаты их выступления:

Мужчины

Стрельба на коротких дистанциях (двойная американская серия — 60, 50 и 40 ярдов)

1. Х. Тейлор — 811 очков
2. К. Хаббар — 799 очков
3. Л Мэксон — 777 очков

Стрельба на длинных дистанциях (двойная Йоркская серия — 100, 80 и 60 ярдов)

1. Ф. Брайэнт — 820 очков
2. Р. Уильяме — 819 очков
3. У. Томпсон — 816 очков

Командная стрельба (60 ярдов)

1. Команда США-1 (Р. Уильямс, У. Томпсон, Л. Мэксон, Спесер) — 1344 очка
2. Команда США-2 (К. Уодруфф, Кларк, К. Хаббард, К. Дувал) — 1341 очко
3. Команда США-3 (Ф. Брайэнт, У. Брайэнт, К. Аллен, Х. Ричардсон) — 1268 очков

Женщины

Стрельба на коротких дистанциях (двойная колумбийская серия — 50, 40 и 30 ярдов)

1. М. Хауэлл — 867 очков
2. Э. Кулен — 630 очков
3. Х. Поллак — 630 очков

Стрельба на длинных дистанциях (двойная национальная серия — 60 и 50 ярдов)

1. М. Хауэлл — 620 очков
2. Х. Поллак — 419 очков
3. Э. Кук — 419 очков

Командная стрельба (60, 50 и 48 ярдов)

1. Команда США-1 (М. Хауэлл, Х. Поллак, К. Уодруфф, Л. Тейлор) — 506 очков
2. Команда США-2 (участники команды и результат не установлены)

1908 г. IV Олимпийские игры (Лондон).

Мужчины

Йоркская серия

1. У. Дод (Великобритания) — 185 попаданий, 815 очков
2. Р. Брукс-Кинг (Великобритания) — 184 попадания, 768 очков
3. Х. Ричардсон (США) — 170 попаданий, 760 очков

«Континентальный стиль» (50 м)

1. Э. Гризо (Франция) 39 попаданий, 263 очка
2. Л. Вернэ (Франция) 40 попаданий, 256 очков
3. М. Кабарэ (Франция) 39 попаданий, 255 очков

Женщины

«Национальная серия»

1. К. Ньюал (Великобритания) 132 попадания, 688 очков
2. М. Дод (Великобритания) 126 попаданий, 642 очка
3. Л. Хилл (Великобритания) 118 попаданий, 618 очков

1920 г. VII Олимпийские игры (Антверпен).

Мужчины

Неподвижная цель «Малая птица»

1. Э. Ван Мээр (Бельгия) 11 очков
2. Л. Ван де Пэрк (Бельгия) 8 очков
3. Х. Германс (Бельгия) 6 очков

Неподвижная цель «Большая птица»

1. Э. Клостенс (Бельгия) 13 очков
2. Л. Ван де Пэрк (Бельгия) 11 очков
3. Ф. Флагман (Бельгия) 7 очков

Подвижная цель «Птица» (28 м)

1. В. И. Хуберт (Бельгия) 144 очка
2. К. Кантен (Франция) 115 очков

Подвижная цель «Птица» (33 м)

1. В. И. Хуберт (Бельгия) 139 очков
2. Л. Брюле (Франция) 94 очка

Подвижная цель «Птица» (50 м)

1. Л. Брюле (Франция) 134 очка
2. В. И. Хуберт (Бельгия) 106 очков

Командная стрельба

Неподвижная цель «Малая птица»

1. Команда Бельгии (участники команды и результаты не установлены)

Неподвижная цель «Большая птица»

1. Команда Бельгии (участники команды и результат не установлены)

Подвижная цель «Птица» (28 м)

1. Команда Голландии (А. Теевес, Х. Ван Бюссель, И. Пакбирс, И. В. Гастель, А. Ван Меррѐнбоэр, Т. Виллемс, П. де Броувер, И. Б. В. Гастель) — 3087 очков

2. Команда Бельгии (участники команды не установлены) — 2927 очков

3. Команда Франции (участники команды не установлены) — 2317 очков

Подвижная цель «Птица» (33 и 50 м)

1. Команда Бельгии (участники команды не установлены) — 2958 очков

2. Команда Франции (участники команды не установлены) — 2586 очков

Подвижная цель «Птица» (50 м)

1. Команда Бельгии (участники команды не установлены) — 2698 очков
2. Команда Франции (участники команды не установлены) — 2491 очко

Женщины

60 и 50 ярдов

1. О; Ньюал (Великобритания) 132 очка
2. М. Дод (Великобритания) 126 очков
3. Л. Хилл (Великобритания) 118 очков

После этих соревнований стрельба из лука в программе Олимпийских игр отсутствовала до 1972 г.

1972 г. XX Олимпийские игры (Мюнхен, ФРГ).

Мужчины

Упражнение М-2

1. Д. Вильямс (США) 2528 очков
2. Г. Ярвил (Швеция) 2481 очко
3. К. Лаасонен (Финляндия) 2467 очков
4. Р. Когниаукс (Бельгия) 2445 очков
5. Э. Элиасон (США) 2438 очков
6. Д. Якобс (Канада) 2437 очков

Последующие места советских лучников:

7. В. Сидорук — 2427 очков
12. М. Пеунов — 2397 очков
24. М. Вайкярв — 2663 очка.

90 м

1. Д. Вильямс (США) 580 очков
2. Л. Треппер (США) 554 очка
3. Г. Ярвил (Швеция) 550 очков
4. Д. Якобс (Канада) 549 очка
5. В. Сидорук (СССР) 544 очка
6. К. Лаасонен (Финляндия) 542 очка

Последующие места советских лучников

26. М. Пеунов — 509 очков
34. М. Вайкярв — 496 очков

70 м

1. Д. Вильямс (США) 630 очков
2. Г. Ярвил (Швеция) 628 очков
3. Т. Биллей (Австрия) 626 очков
4. К. Лаасонен (Финляндия) 625 очков
5. Э. Элиасон (США) 624 очка
6. С. Андерсен (Дания) 623 очка

Последующие места советских лучников:

- | | |
|------------------|-----------|
| 8. М. Пеунов — | 618 очков |
| 11. М. Вайкярв — | 609 очков |
| 19. В. Сидорук — | 604 очка |

50 м

- | | |
|----------------------------|-----------|
| 1. Д. Вильямс (США) | 630 очков |
| 2. Р. Когниаукс (Бельгия) | 621 очко |
| 3. К. Лаасонен (Финляндия) | 620 очков |
| 4. Г. Ярвил (Швеция) | 620 очков |
| 5. Э. Элиасон (США) | 611 очков |
| 6. Р. Круст (ФРГ) | 610 очков |

Последующие места советских лучников:

- | | |
|------------------|-----------|
| 7. В. Сидорук — | 607 очков |
| 10. М. Пеунов — | 591 очко |
| 21. М. Вайкярв — | 588 очков |

30 м

- | | |
|----------------------------|-----------|
| 1. Д. Вильямс (США) | 688 очков |
| 2. А. Якобсон (Дания) | 684 очка |
| 3. Г. Ярвил (Швеция) | 683 очка |
| 4. Э. Элиасон (США) | 680 очков |
| 5. К. Лаасонен (Финляндия) | 680 очков |
| 6. М. Пеунов (СССР) | 679 очков |

Последующие места советских лучников:

- | | |
|------------------|------------|
| 14. В. Сидорук — | 672 очка |
| 16. М. Вайкярв — | 670 очков. |

Женщины

Упражнение М-2

- | | |
|--------------------------|------------|
| 1. Д. Вилбер (США) | 2424 очка |
| 2. И. Шидловска (Польша) | 2407 очков |
| 3. Э. Гапченко (СССР) | 2403 очка |
| 4. К. Лосаберидзе (СССР) | 2402 очка |
| 5. Л. Майерс (США) | 2385 очков |
| 6. М. Мачинска (Польша) | 2371 очко |

Последующие места советских лучниц:

- | | |
|-----------------|------------|
| 8. А. Пеунова — | 2464 очка. |
|-----------------|------------|

70 м

- | | |
|--------------------------|-----------|
| 1. К. Лосаберидзе (СССР) | 580 очков |
| 2. Т. Докован (Австрия) | 568 очков |
| 3. Д. Вилбер (США) | 565 очка |
| 4. Э. Гапченко (СССР) | 562 очка |
| 5. Л. Майерс (США) | 560 очка |
| 6. А. Бритон (Мексика) | 558 очка |

Последующие места советских лучниц:

8. А. Пеунова — 554 очка.
- 60 м
1. М. Грант (Канада) 624 очка
 2. Э. Гапченко (СССР) 623 очка
 3. И. Шидловска (Польша) 622 очка
 4. Д. Вилбер (США) 617 очков
 5. М. Мачинска (Польша) 613 очков
 6. Н. Дариимаа (Монголия) 611 очков
- Последующие места советских лучниц:
7. К. Лосаберидзе — 606 очков
 12. А. Пеунова — 595 очков.

- 50 м
1. И. Шидловска (Польша) 576 очков
 2. Д. Вилбер (США) 572 очка
 2. Джу-Чун-Сан (КНДР) 572 очка
 4. А. Пеунова (США) 569 очков
 5. К. Лосаберидзе (СССР) 564 очка
 6. Л. Майерс (США) 563 очка
- Последующие места советских лучниц:
8. Э. Гапченко — 561 очко

- 30 м
1. Д. Вилбер (США) 670 очков
 2. Л. Майерс (США) 660 очков
 2. Ф. де Гутиерз (Мексика) 660 очков
 2. П. Дэйм (Франция) 660 очков
 5. И. Шидловска (Польша) 659 очков
 6. М. Мачинска (Польша) 658 очков
- Последующие места советских лучниц:
7. Э. Гапченко — 657 очков
 10. К. Лосаберидзе — 652 очка
 15. А. Пеунова — 646 очков.

Неофициальное командное первенство

Страна	Очки		
	Мужчины	Женщины	Общий результат
США	9	9	18
СССР	-	7	7
Польша	-	6	6
Швеция	5	-	5
Финляндия	4	-	4
Бельгия	3	-	3
Канада	1	-	1

1976 г. XXI Олимпийские игры (Монреаль, Канада).

Мужчины

Упражнение М-2

1. Д. Пейс (США) 2571
2. Х. Митинга (Япония) 2502
3. К. Феррари (Италия) 2495
4. Р. Мак-Кинни (США) 2471
5. В. Чендаров (СССР) 2467
6. В. Габриэль (ФРГ) 2435

90 м

1. Д. Пейс (США) 592
2. Х. Митинга (Япония) 575
3. Р. Мак-Кинни (США) 568
4. К. Феррари (Италия) 566
5. Т. Ниси (Япония) 546
6. Г. Ярвил (Швеция) 542

Последующие места советских лучников:

7. В. Чендаров (СССР) 540

70 м

1. Д. Пейс (США) 634
2. К. Феррари (Италия) 625
3. В. Чендаров (СССР) 617
4. А. Ле Тиран (Франция) 615
4. Д. Эньир (Австралия) 615
4. Х. Митинга (Япония) 615

50 м

1. Д. Пейс (США) 644
2. Д. Мэнн (Канада) 624
3. В. Габриэль (ФРГ) 621
4. В. Чендаров (СССР) 616
5. С. Спигарелли (Италия) 615
6. Б. Поструженик (Югославия) 614

30 м

1. Д. Пейс (США) 701
2. Х. Митинга (Япония) 699
3. Д. Мэнн (Канада) 698
3. Р. Мак-Кинни (США) 698
5. В. Чендаров (СССР) 694
6. К. Феррари (Италия) 692

Женщины

Упражнение М-2

1. Л. Район (США) 2499
2. В. Ковпан (СССР) 2460
3. З. Рустамова (СССР) 2407
4. Сун Енг Янг (КНДР) 2405
5. Л. Лемэ (Канада) 2401
6. Я. Вилейто (Польша) 2395

70 м

1. В. Ковпан (СССР) 589
2. Сун Енг Янг (КНДР) 582
3. Я. Вилейто (Польша) 581
4. М. Урбан (ФРГ) 579
5. Л. Район (США) 578
6. З. Рустамова (СССР) 564

60 м

1. В. Ковпан (СССР) 626
2. Л. Район (США) 625
3. Л. Лемэ (Канада) 613
4. Л. Майерс (США) 607
5. З. Рустамова (СССР) 603
5. З. Рустамова (СССР) 603

50 м

1. Л. Район (США) 618
2. З. Рустамова (СССР) 580
3. Л. Суньяр (Индонезия) 576
4. А. Л. Берглунд (Швеция) 573
4. Л. Майерс (США) 573
6. М. Сато (Япония) 570

30 м

1. В. Ковпан (СССР) 686
2. Л. Район (США) 678
3. Л. Лемэ (Канада) 666
4. Сун Енг Янг (КНДР) 662
5. Я. Вилейто (Польша) 660
5. З. Рустамова (СССР) 660

Неофициальное командное первенство

Страна	Очки		
	Мужчины	Женщины	Общий результат
США	10	7	17
СССР	2	9	11
Япония	5	-	5
Италия	4	-	4

КНДР	-	3	3
Канада	-	2	2
Польша	-	1	1
ФРГ	1	-	1

Разноцветные мишени. Сборник статей и очерков по пулевой, стендовой стрельбе и стрельбе из лука. Москва, «Физкультура и спорт», **1978**. с. 103-117.