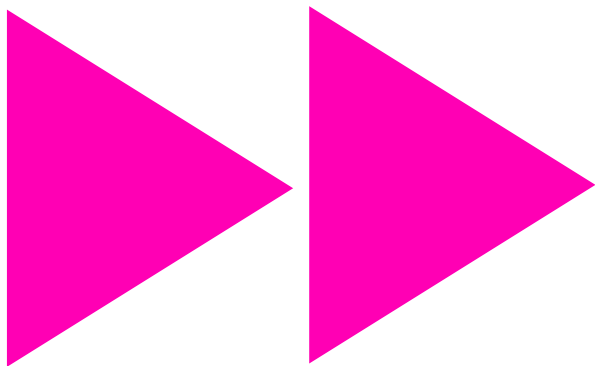




Интеллектуальная собственность  
и спорт —  
на старт, внимание,  
инновации!



Москва 2026



#WorldIPDay  
wipo.int/ipday



Взаимосвязь интеллектуальной собственности и спорта очевидна: обе сферы способствуют устойчивому развитию стран и определяют направления потребительской индустрии, здравоохранения, игровой сферы, медиа.

В 2026 году девиз Международного дня интеллектуальной собственности: «ИС и спорт – на старт, внимание, инновации!» – тема о том, как инновации делают спорт процветающим, динамичным и доступным. Сегодня для молодёжи спорт и здоровый образ жизни становятся главным приоритетом, а использование прав ИС превратило спорт в глобальную индустрию.

В 2026 году Центр Всероссийская патентно-техническая библиотека совместно с колледжем Московского университета им. С.Ю. Витте провели фестиваль студенческого плаката «Нейросеть vs Вдохновение: спорт в плакате».

Материал знакомит с отечественными охраняемыми документами на результаты интеллектуальной деятельности в сфере спорта и работами участников фестиваля.

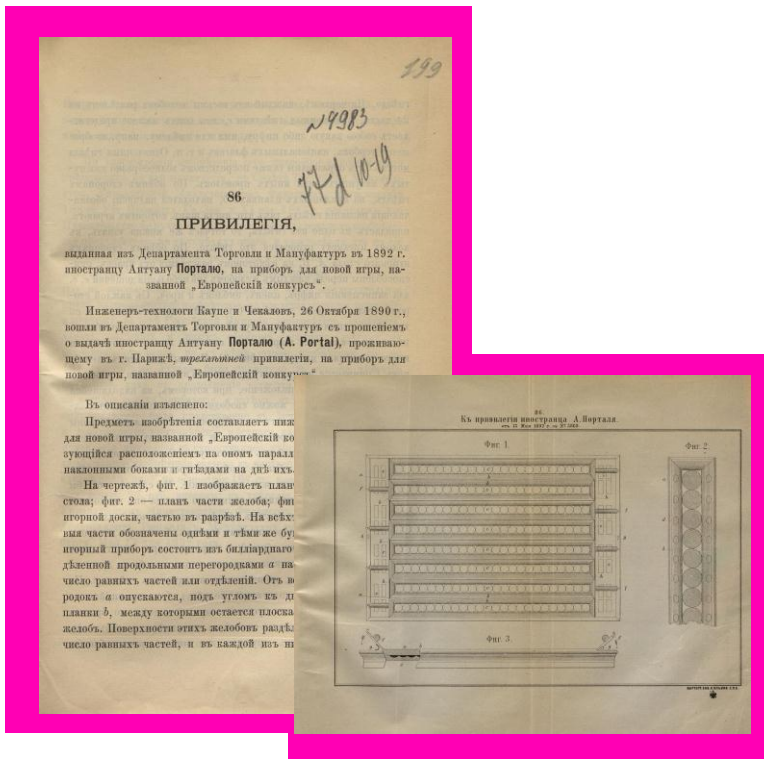


# Изобретения



Астамирова Лика

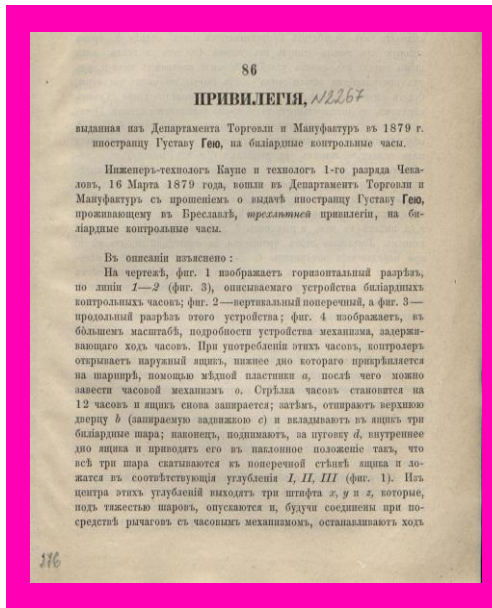
Изображение создано искусственным интеллектом



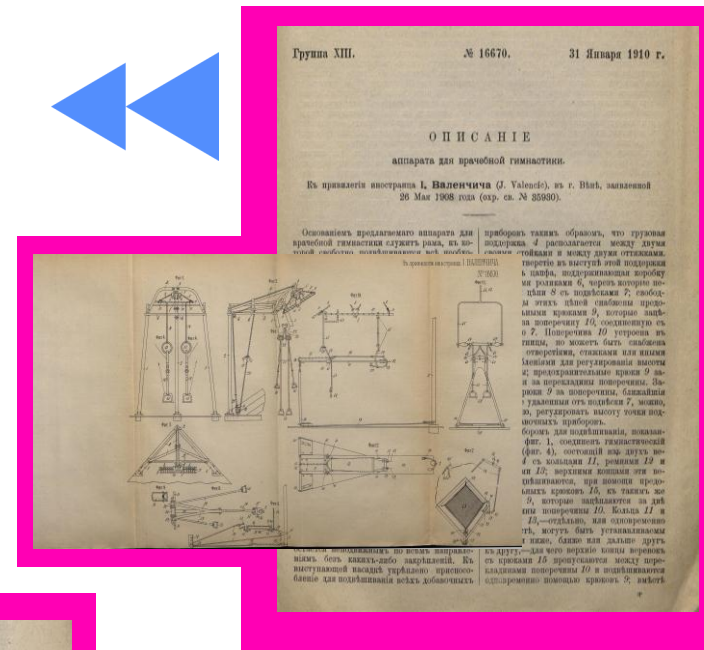
Привилегия Российской Империи на изобретение № 5869 на прибор для новой игры, названной «Европейский конкурс», 1892



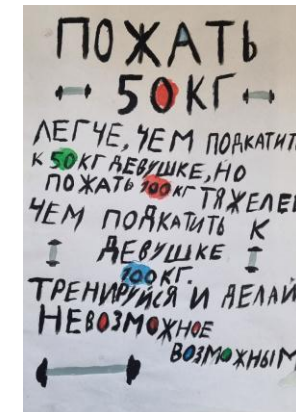
Брагина Софья



Привилегия Российской Империи на изобретение № 2267 на бильярдные контрольные часы, 1879



Привилегия Российской Империи на изобретение № 16670 Описание аппарата для врачебной гимнастики, 1910



Колесников Владислав

# Изобретения

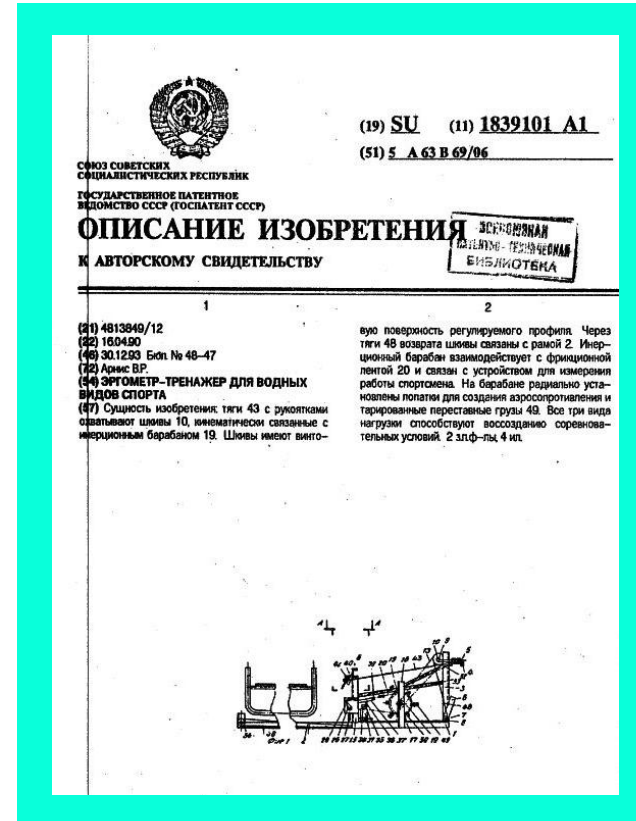


Авторское свидетельство СССР на изобретение №1 711 931  
 Устройство для тренировки спортсменов игровых видов спорта, 1992



Гайда Кирилл

Изображение создано искусственным интеллектом



Авторское свидетельство СССР на изобретение № 1 839 101  
 Эргометр-тренажер для водных видов спорта, 1993



# Изобретения



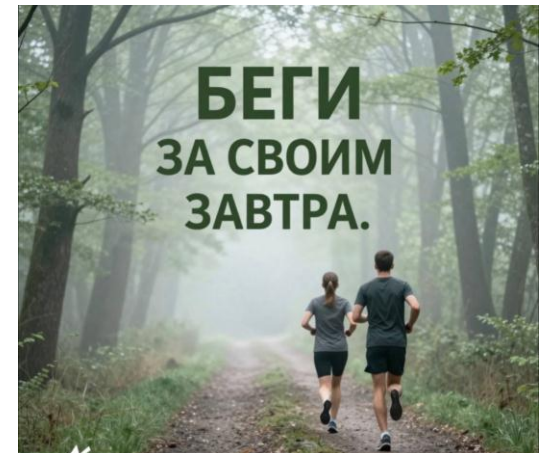
Авторское свидетельство СССР на изобретение № 1 115 765 Настольная игра «Футбол», 1984



Авторское свидетельство СССР на изобретение № 1 533 708 Сетка для игры в теннис, 1990



Авторское свидетельство СССР на изобретение № 1 045 894 Магнитные шахматы, 1983



Бесчастнова Мария

Изображение создано искусственным интеллектом



# Изобретения и полезные модели

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (19) **RU** (11) **156 969** (13) **U1**  
 (51) МПК **A63B 21/072** (2006.01)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
 ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ОПИСАНИЕ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: 2015116481/12, 29.04.2015 (72) Автор(ы):  
 Артемьев Артем Александрович (RU)

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:  
 29.04.2015 (73) Патентообладатель(и):  
 Артемьев Артем Александрович (RU)

Приоритет(ы):  
 (22) Дата подачи заявки: 29.04.2015

(45) Опубликовано: 20.11.2015 Бюл. № 32

Адрес для переписки:  
 454008, г. Челябинск, ул. Российская, 67, офис  
 9002, ООО "ЮжУралпатент", Захалятовой В.А.,  
 для Артемьева А.А.

(54) СПОРТИВНАЯ ГИРЯ

Формула полезной модели

1. Спортивная гиря, содержащая корпус с осью гири в его верхней части ручку, отличающаяся для размещения устройства контроля тренировок крышкой.
2. Спортивная гиря по п. 1, отличающаяся тем корпусом под ручкой.
3. Спортивная гиря по п. 1, отличающаяся тем корпусом со стороны основания.
4. Спортивная гиря по п. 1, отличающаяся тем корпусом на боковой поверхности.
5. Спортивная гиря по п. 1, отличающаяся тем диэлектрическим материалом.
6. Спортивная гиря по п. 1, отличающаяся тем отверстиями.
7. Спортивная гиря по п. 1, отличающаяся тем тренировочного процесса содержат микроконтр



Патент на полезную модель РФ №156 969  
 Спортивная гиря, 2015

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (19) **RU** (11) **2 565 568** (13) **C1**  
 (51) МПК **A63B 65/00** (2006.01)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
 ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ

На основании пункта 1 статьи 1366 части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации патентообладатель обязуется заключить договор об отчуждении патента на условиях, соответствующих установленной практике, с любым гражданином Российской Федерации или российским юридическим лицом, кто первым изъявит такое желание и уведомит об этом патентообладателя и федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

(21)(22) Заявка: 2014107298/12, 25.02.2014 (72) Автор(ы):  
 Щепочкина Юлия Алексеевна (RU)

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:  
 25.02.2014 (73) Патентообладатель(и):  
 Щепочкина Юлия Алексеевна (RU)

Приоритет(ы):  
 (22) Дата подачи заявки: 25.02.2014

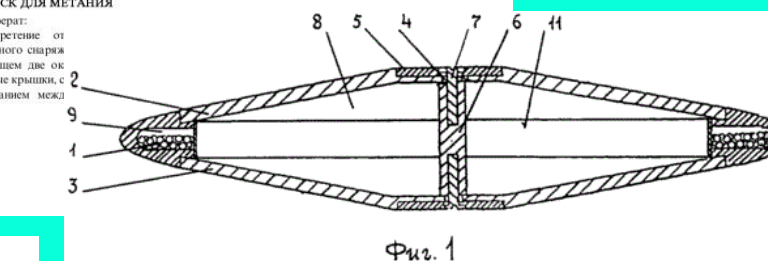
(45) Опубликовано: 20.10.2015 Бюл. № 29

(56) Список документов, цитированных в отчете о  
 поиске: WO 2003057327 A1, 17.07.2003 .SU  
 1535551 A1, 15.01.1990. SU 1437049 A1,  
 15.11.1988. RU 2232249 C1, 10.07.2004

Адрес для переписки:  
 153000, г. Иваново, ул. Варшавской, 17/1, кв. 7,  
 Щепочкина Ю.А.

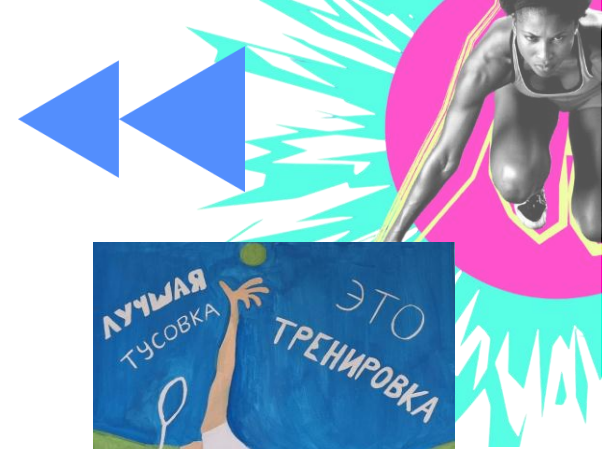
(54) ДИСК ДЛЯ МЕТАНИЯ

(57) Реферат:  
 Изобретение от спортивного снаряжения содержащем две ок выпуклые крышки, с образованием меж

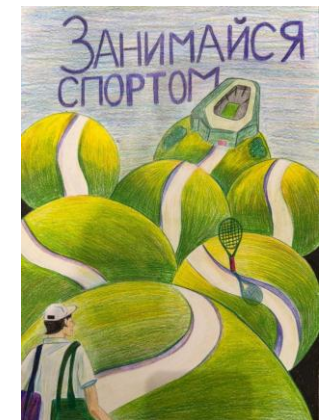


Фиг. 1

Патент на изобретение РФ №2 565 568  
 Диск для метания, 2015



Бахарева Ангелина



Гетманова Елизавета

# Промышленные образцы



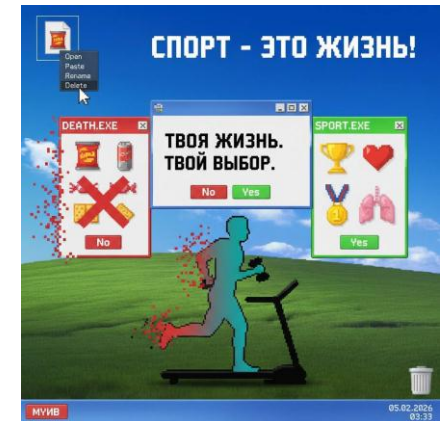
Мельниченко Антон



Патент на промышленный образец РФ №129903  
Комплекс уличных спортивных тренажёров, 2022



Патент на промышленный образец РФ №151488 Спортивный тренажер для единоборств «спарринг-партнер FILIPPOV DYNASTY», 2026

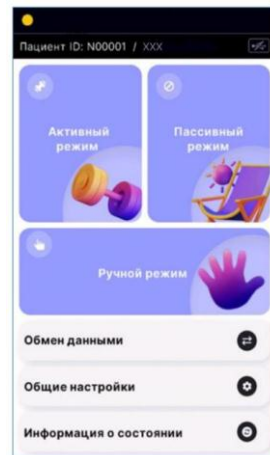


Кузнецов Егор

Изображение создано искусственным интеллектом

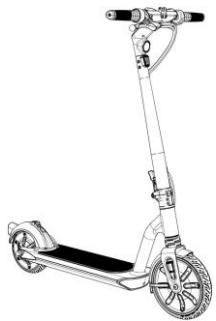


Патент на промышленный образец РФ №101812  
Велосипед, 2017



Патент на промышленный образец РФ №152048  
Графический интерфейс пользователя для тренажера, 2026

# Промышленные образцы



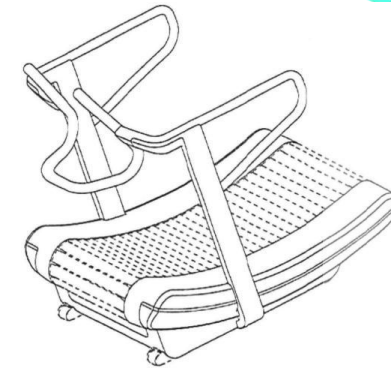
Патент на промышленный образец РФ  
№128610  
Самокат, 2021



Патент на промышленный образец РФ  
№90411  
Мяч для спортивных игр, 2014



Патент на промышленный образец РФ  
№151864  
Спортивно-игровая площадка  
с ограждением, 2026



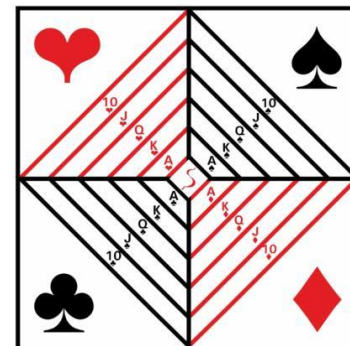
Патент на промышленный образец РФ  
№102542  
Оборудование для тренировок, 2017



Герасименко Полина



Патент на промышленный образец РФ  
№151944  
Костюм спортивный мужской для  
национальной борьбы "куреш", 2026

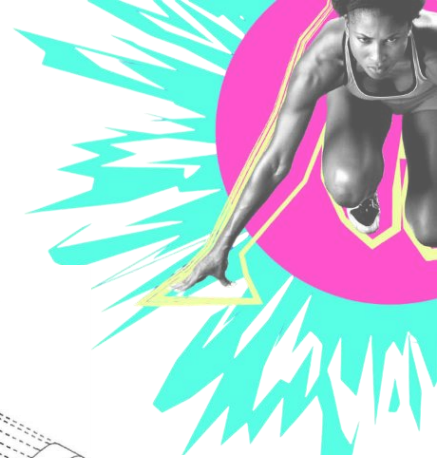


Патент на промышленный образец РФ  
№143620  
Мишень спортивная универсальная  
Пивнева, 2024



Рябкова Анна

Изображение создано искусственным  
интеллектом



# Общеизвестные товарные знаки



Зотова Анна Сергеевна

Изображение создано искусственным интеллектом



Общеизвестный товарный знак РФ №133  
«Футбольный клуб "Зенит"», 2013

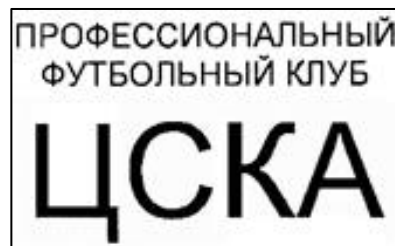


Общеизвестный товарный знак РФ №71  
«Торпедо Москва», 2008



Смук Константин

Изображение создано искусственным интеллектом



Общеизвестный товарный знак РФ №85  
«Профессиональный футбольный клуб ЦСКА»,  
2009



Спасская Полина

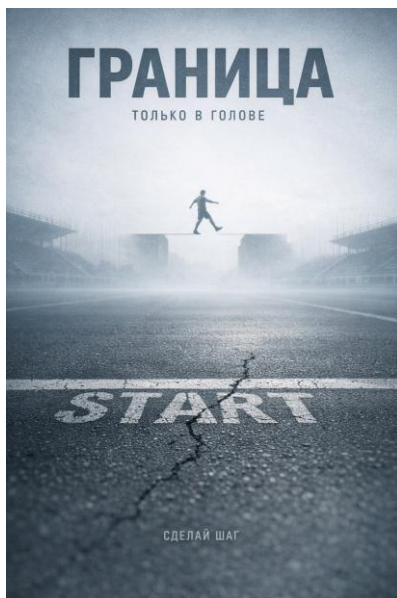
Изображение создано искусственным интеллектом



Общеизвестный товарный знак РФ №262  
«Спортмастер», 2024

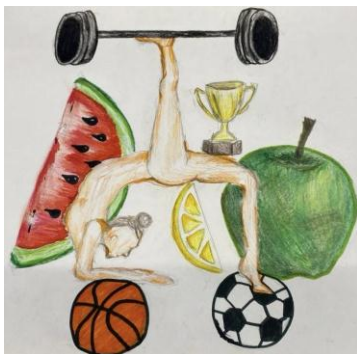


# Товарные знаки



Муратова Салтанат

Изображение создано искусственным интеллектом



Шимко Полина

Воско **SPORT**

Товарный знак РФ №221326, 2002



Товарный знак РФ №760195, 2020

sochi.ru  
2014



Товарный знак РФ №401811, 2010



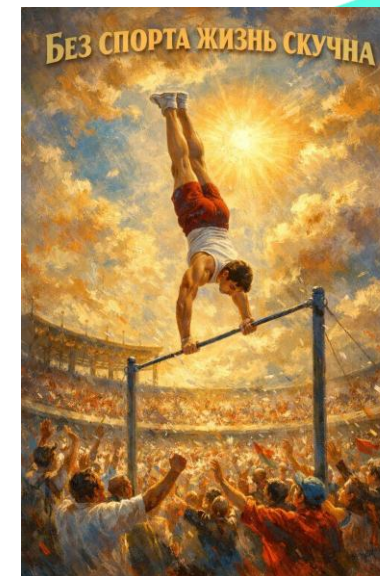
Товарный знак РФ №370382, 2009

**ВОМБВАК**

Товарный знак РФ №632699, 2017



Товарный знак РФ №656478, 2018



Шавыкин Александр

Изображение создано искусственным интеллектом



Якимов Константин

Изображение создано искусственным интеллектом

# Товарные знаки

**МАТЧ ТВ!**

Товарный знак РФ №610964, 2017



Товарный знак РФ №774433, 2020



Товарный знак РФ №1005923, 2024



**БОЛЬШАЯ СПОРТИВНАЯ АРЕНА  
ЛУЖНИКИ**

Товарный знак РФ №479609, 2013



Товарный знак РФ №792433, 2021



Неводниченко Дарья



Товарный знак РФ №756950,  
2020



Товарный знак РФ №522175, 2014

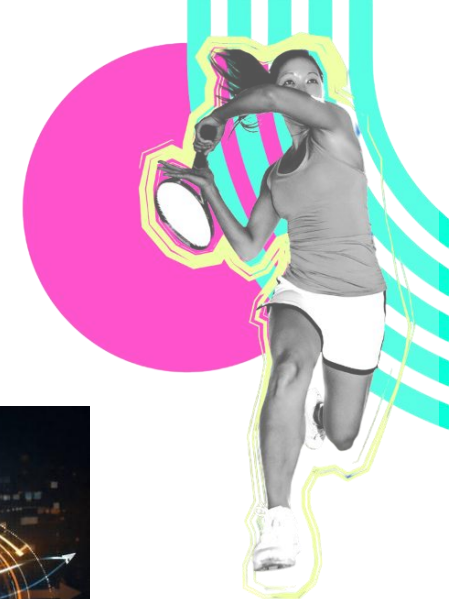


Товарный знак РФ №586008, 2016



Онгоров Александр

Изображение создано искусственным интеллектом



# Программы для ЭВМ и базы данных



Немчанинова Злата

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ RU 2017613447

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства): 2017613447  
 Автор: Ковалева Ольга Львовна (RU)  
 Дата регистрации: 20.03.2017  
 Правообладатель: Обществу с ограниченной ответственностью «С.К.А.» (RU)  
 Номер и дата поступления заявки: 2016663524 08.12.2016  
 Дата публикации: 20.03.2017  
 Контактные реквизиты: +79154714390, svetlana@skat-venting.com, Светлана Торочина

Название программы для ЭВМ: **РОССИЙСКИЙ СПОРТ**

**Реферат:**  
 Программа предназначена для автоматизации взаимоотношений в российском спорте. Программа обеспечивает выполнение следующих пользовательских функций: ввод справочной информации о регионах, видах спорта, спортивных школах, личном составе, нормативах и спортивных результатах, оперативный поиск и отображение требуемой информации по запросу в текстовом виде, отображение своей информации по указанно пользователем в графическом виде, ведение реестров спортивных объектов, спортивных федераций, спортивных школ, конструктор спортивных мероприятий, ведение календарей спортивных мероприятий, ведение календарей сдачи контрольных нормативов, ведение списка соревнований, призов, результатов допинг-тестов и местоположения спортсменов, поддержка аттестации спортивных федераций со стороны министерства спорта, поддержка академической проверки со стороны спортивных федераций. Сервисные функции - возможность самостоятельного редактирования всех справочных категорий, а также настройка ролей пользовательной в системе.

**Тип реализуемой ЭВМ:** IBM PC-совмест. ПК  
**Язык программирования:** С#, Java  
**Вид и версия операционной системы:** Linux, Windows  
**Объем программы для ЭВМ:** 448 Мб

Программа для ЭВМ № 2017613447  
«Российский спорт», 2017

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ RU 2014619853

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства): 2014619853  
 Автор: Елова Татьяна Валерьевна (RU), Бойко Евгений Рафаэлович (RU), Елксомов Антон Викторович (RU)  
 Дата регистрации: 23.09.2014  
 Правообладатель: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии Коммунического центра Уральского отделения Российской академии наук (RU)  
 Номер и дата поступления заявки: 2014617853 07.08.2014  
 Дата публикации: 20.10.2014  
 Контактные реквизиты: orgkom@physiol.komic.ru

Название программы для ЭВМ: **Спорт: расчет и анализ рациона**

**Реферат:**  
 Программа предназначена для подсчета пищевой и энергетической ценности рациона питания (в т.ч. спортивной) и анализа расчетных данных. Помимо оценки адекватности расчетов нормам физиологической потребности организма в основных пищевых веществах и энергии, утвержденных Роспотребнадзором (2008 г.), производится анализ энергетической структуры рациона, рассчитываются производные показатели, учитывающие массу спортивной и величина энергетического резерва его организма. Для определения количества съеденной пищи предполагается использование базы данных «Бесовые изображения порций продуктов и блюд» (ГР № 2009620084 от 17.02.2009). Область применения: спортивная и профилактическая медицина, рабочее место врача-диетолога.

**Тип реализуемой ЭВМ:** IBM PC - совмест. ПК  
**Язык программирования:** Visual Basic  
**Вид и версия операционной системы:** Windows XP и старше  
**Объем программы для ЭВМ:** 2,16 Мб

Программа для ЭВМ № 2014619853  
«Спорт: расчет и анализ рациона», 2014



Кириллова Валерия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ RU 2026620990

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ

Номер регистрации (свидетельства): 2026620990  
 Автор: Воробьева Нелса Анатольевна (RU), Ильяных Вячеслав Витальевич (RU), Ильяных Ирина Сергеевна (RU), Назимо Наталья Валентиновна (RU), Котова Ирина Михайловна (RU), Шкатова Полина Олеговна (RU)  
 Дата регистрации: 06.03.2026  
 Правообладатель: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевский государственный педагогический университет имени П.П. Суворова» (ИЖГУ) (RU)  
 Номер и дата поступления заявки: 2026620570 25.02.2026  
 Дата публикации и номер бюллетеня: 06.03.2026 Бюл. № 2  
 Контактные реквизиты: нет

Название базы данных: «**ЛЫЖНЫЙ СПОРТ. МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЕ.**»

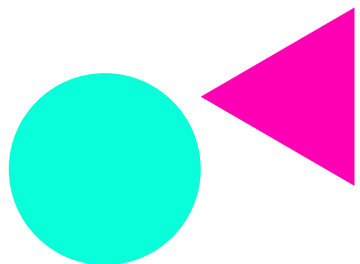
**Реферат:**  
 База данных содержит информацию о теоретических основах и методике проведения уроков по лыжной подготовке в общеобразовательных школах, как одно из составных средств физического воспитания. Приведена подборка комплексов для проведения занятий. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК. ОС: семейство Windows, начиная с Windows XP.  
**Вид и версия системы управления базой данных:** MySQL  
**Объем базы данных:** 28,41 Мб

База данных № 2026620990  
«Лыжный спорт. Методика проведения занятий в общеобразовательной школе», 2026



Юрина Юлия

# Материал подготовлен на основе документов Государственного патентного фонда



## Контакты:

Адрес: Бережковская наб., 24, Москва, 125993

Телефон.: +7 (499)240-41-97

E-mail: [vptb@rupto.ru](mailto:vptb@rupto.ru)

Сайт: <http://new.fips.ru/> «Центр ВПТБ ФИПС»

Электронная библиотека  
ВПТБ ФИПС:



Информационно-поисковая  
система ФИПС



Цифровая платформа  
Роспатента

