ИНТЕРНЕТ-НАВИГАТОР ПО ПАТЕНТНО-ИНФОРМАЦИОННЫМ РЕСУРСАМ

Уважаемые пользователи патентной информации!

Предлагаем Вашему вниманию информационный продукт Центра ВПТБ ФИПС «Интернетнавигатор по патентно-информационным ресурсам». Навигатор содержит ссылки и краткое описание полезных ресурсов, представленных на сайтах организаций, занимающихся вопросами интеллектуальной собственности и смежных областей в Российской Федерации. Работа над Навигатором продолжается. Мы будем рады получить Ваши отзывы и предложения.

Телефоны: +7 (499) 240-62-55; e-mail: vptb@rupto.ru

Содержание

Российская Федерация

Охрана промышленной собственности в РФ

- Роспатент Федеральная служба по интеллектуальной собственности
- ФИПС Федеральный институт промышленной собственности
 - ✓ ВПТБ Всероссийская патентно-техническая библиотека
- РГАИС Российская государственная академия интеллектуальной собственности
- ФАПРИД Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения

Поддержка изобретательства в регионах РФ

Содействие молодым изобретателям

Патентные поверенные РФ

Нормативные документы

- Изобретения и полезные модели
- Промышленные образцы
- Товарные знаки, знаки обслуживания, географические указания, наименования мест происхождения товаров
- Программы для ЭВМ, базы данных
- Топологии интегральных микросхем

Пошлины

Электронная подача заявки

Судебная практика

- Суд по интеллектуальным правам
- Палата по патентным спорам

Информационные поисковые ресурсы

- Патентные базы данных
 - ✓ Цифровая платформа (информационно-поисковая система) Роспатента
 - ✓ Информационно-поисковая система (ИПС) ФИПС
 - ✓ Официальные публикации Роспатента
 - ✓ БД с русскоязычным интерфейсом
 - ✓ Классификации
- Универсальные базы данных (патентная документация и непатентная литература)
- Непатентные базы данных (научно-техническая/ патентно-правовая литература)

Реестры по интеллектуальной собственности

- ✓ Открытые реестры на сайте Федерального института промышленной собственности
- ✓ Национальный реестр интеллектуальной собственности (HPИС/ n'RIS)
- ✓ Национальный реестр рационализаторских предложений
- ✓ Госреестр селекционных достижений, допущенных к исследованию
- ✓ Реестр открытий
- ✓ Фармацевтический реестр Евразийского патентного ведомства

✓ Патентно-информационная инициатива по лекарственным средствам/ Patent Information Initiative for Medicines (Pat-INFORMED)

Блокчейн в сфере интеллектуальной собственности

Инновационные салоны и выставки

Конференции, форумы, совещания

Обучение в области ИС

Авторское право

Открытия

Селекционные достижения

Рационализаторские предложения

Нормативно-техническая документация (стандарты)

Патентование за рубежом

Патентные поверенные за рубежом

Международные и региональные организации в области охраны ИС

Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)

Европейская патентная организация (ЕПО)

Евразийская патентная организация (ЕАПО)

Африканская региональная организация интеллектуальной собственности (АРОИС)

Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАРІ)

Охрана промышленной собственности за рубежом

Австралия

Австрия

Азербайджанская Республика

Армения, Республика

Беларусь, Республика

Бразилия

Великобритания

Германия

Грузия

Индия

Казахстан, Республика

Канада

Киргизская Республика

Китай

Корея, Республика

Латвийская Республика

Литовская Республика

Молдова, Республика

Соединенные Штаты Америки

Таджикистан, Республика

Туркменистан

Узбекистан, Республика

Украина

Франция

Швейцария

Эстонская Республика

Южно-Африканская Республика

Япония

Российская Федерация Охрана промышленной собственности в РФ



Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)

https://rospatent.gov.ru/rua



Федеральная служба по интеллектуальной собственности является правопреемником Федеральной службы по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам, а также правопреемником Министерства юстиции Российской Федерации в части, касающейся правовой защиты интересов государства в процессе экономического и гражданско-правового оборота результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения, в том числе по обязательствам, возникающим в результате исполнения судебных решений. Роспатент находится в ведении Минэкономразвития России

Основные функции Роспатента:

- Правовая защита интересов государства в процессе экономического и гражданско-правового оборота результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения
- Контроль и надзор в сфере правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности гражданского, военного, специального и двойного назначения, созданных за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета
- Контроль и надзор в установленной сфере деятельности в отношении государственных заказчиков и организаций исполнителей государственных контрактов, предусматривающих проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ
- Оказание государственных услуг в сфере правовой охраны изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, программ для электронно-вычислительных машин, баз данных и топологий интегральных микросхем, в том числе входящих в состав единой технологии, товарных знаков, знаков обслуживания, наименований мест происхождения товаров, нормативноправовому регулированию вопросов, касающихся контроля, надзора и оказания государственных услуг в установленной сфере деятельности

Государственные услуги, предоставляемые Роспатентом

https://rospatent.gov.ru/ru/stateservices

- Аттестация, регистрация, выдача патентным поверенным регистрационных свидетельств, а также контроль за деятельностью патентных поверенных
- Ведение реестров объектов интеллектуальной собственности и публикация сведений о них
- Государственная регистрация перехода исключительного права без заключения договора
- Государственная регистрация программ для ЭВМ и баз данных
- Государственная регистрация сделок, предусматривающих использование единой технологии за пределами Российской Федерации
- Контроль в сфере правовой охраны и использования результатов научно-исследовательских, опытноконструкторских и технологических работ гражданского назначения, выполняемых за счёт средств федерального бюджета
- Ознакомление с документами заявок и иными документами, относящимися к государственной регистрации товарного знака, и выдаче копий таких документов
- Осуществление контроля и надзора в сфере правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения, созданных за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета
- Прием заявок на выдачу патента Российской Федерации на полезную модель, их регистрация и экспертиза
- Прием заявок на выдачу патентов Российской Федерации на изобретение, их регистрация и экспертиза
- Прием заявок на выдачу патентов Российской Федерации на промышленный образец и выдача патентов, их дубликатов

- Прием, регистрация и проверка заявок на государственную регистрацию топологии интегральной микросхемы
- Прием, регистрация и экспертиза заявок на государственную регистрацию наименования места происхождения товара и/или на предоставление исключительного права на такое наименование
- Прием, регистрация и экспертиза заявок на государственную регистрацию товарного знака, выдача свидетельств, их дубликатов
- Признание товарного знака общеизвестным
- Продление срока действия исключительного права на изобретение
- Продление срока действия исключительного права на объекты патентного права и средства индивидуализации, а также восстановление действия патента на объекты патентного права
- Продление срока действия исключительного права на промышленный образец
- Продление срока действия свидетельства об исключительном праве на наименование места происхождения товара
- Рассмотрение заявления об открытой лицензии
- Регистрация договоров

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт промышленной собственности» (ФИПС)



https://www.fips.ru

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт промышленной собственности» (далее - Институт) создано в результате реорганизации Федерального государственного учреждения «Федеральный институт промышленной собственности Федеральной службы по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам» и Федерального государственного учреждения «Палата по патентным спорам Федеральной службы по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам» в форме присоединения второго учреждения к первому в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2008 г. № 1791-р.

Институт является правопреемником Федерального государственного учреждения "Федеральный институт промышленной собственности Федеральной службы интеллектуальной ПО собственности, патентам и товарным знакам", ранее именовавшегося Государственным учреждением "Федеральный институт промышленной собственности" (некоммерческая организация), созданного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 сентября 1997 г. № 1203 на базе Всероссийского научно-исследовательского института государственной патентной экспертизы, Управления прав промышленной собственности и Производственного предприятия "Патент" путем их слияния и присоединения к нему в качестве структурных подразделений Всероссийской патентно-технической библиотеки, Российского агентства по правовой охране программ для электронных вычислительных машин, баз данных и топологий интегральных микросхем, и Федерального государственного учреждения "Палата по патентным спорам Федеральной службы по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам", ранее именовавшегося Государственным учреждением "Палата по патентным спорам Российского агентства по патентам и товарным знакам", созданного в результате переименования Государственного учреждения "Апелляционная палата Российского агентства по патентам и товарным знакам" на основании приказа Российского агентства по патентам и товарным знакам от 13.02.2003 № 19.

Основная деятельность ФИПС:

• Прием и экспертиза заявок на объекты патентного права, в т.ч. международных заявок на изобретения и полезные модели, рассмотрение предусмотренных законодательством Российской Федерации документов, представленных на государственную регистрацию договоров о распоряжении исключительным правом, и сделок, предусматривающих использование единой технологии за пределами Российской Федерации, выпуск официальных бюллетеней о зарегистрированных объектах патентных прав, поданных заявках и выданных по ним патентах, рассмотрение заявлений, ходатайств, касающихся продления срока действия исключительного права, рассмотрение возражений, касающихся решений по результатам экспертизы заявок на

объекты патентного права, признания недействительным предоставления или досрочного прекращения действия правовой охраны, подготовка проектов решений.

- Прием и экспертиза заявок на государственную регистрацию средств индивидуализации, выполнение работ по международным заявкам на товарный знак, рассмотрение заявлений о признании товарного знака или обозначения общеизвестным в Российской Федерации, рассмотрение предусмотренных законодательством Российской Федерации документов, представленных на государственную регистрацию договоров о распоряжении исключительным правом, средствах индивидуализации, выпуск официальных бюллетеней о зарегистрированных средствах индивидуализации; рассмотрение заявлений, ходатайств, касающихся продления срока действия исключительного права на средства индивидуализации, рассмотрение возражений и заявлений, касающихся решений по результатам экспертизы заявок на средства индивидуализации, признания недействительным предоставления или досрочного прекращения действия правовой охраны средств индивидуализации, подготовка проектов решений.
- Прием и проверка заявок на государственную регистрацию программы для электронных вычислительных машин, базы данных и топологии интегральных микросхем, выпуск официальных бюллетеней о зарегистрированных свидетельствах, рассмотрение предусмотренных законодательством Российской Федерации документов, представленных на государственную регистрацию договоров о распоряжении исключительным правом, и сделок, предусматривающих использование единой технологии за пределами Российской Федерации, подготовка проектов решений.
- Библиотечное, библиографическое, справочно-информационное, научно-методическое обслуживание на базе Государственного патентного фонда и единой системы автоматизированных банков данных.
- Филиалы ФИПС
 - ✓ Сибирский центр ФИПС
 - ✓ Уральский центр ФИПС
 - ✓ Приволжский центр ФИПС
 - ✓ Северо-Западный центр ФИПС

Центр "Всероссийская патентно-техническая библиотека" (ВПТБ)



https://www.fips.ru/about/vptb-otdelenie-vserossiyskaya-patentno-tekhnicheskaya-biblioteka/index.phphttps://fips-lib.ru/?ysclid=mi643v6dqy504508835

Центр ВПТБ ФИПС является крупнейшим центром патентной информации, национальным хранилищем Государственного патентного фонда (ГПФ), который открыт для всех заинтересованных пользователей. ГПФ - это часть государственного ресурса научно-технической информации России, предназначенная для информационного обеспечения государственной политики в области охраны объектов промышленной собственности. В соответствии с Договором о патентной кооперации на базе ГПФ Роспатент осуществляет функции Международного поискового органа и Органа предварительной международной экспертизы.

В настоящее время для экспертов и посетителей ВПТБ доступна отечественная многофункциональная автоматизированная патентно-информационная система PatSearch, предоставляется доступ к современным патентным и непатентным информационным ресурсам. На базе ГПФ ВПТБ осуществляет информационное обеспечение экспертизы и других видов деятельности Роспатента, предоставляет информационные ресурсы для широкого круга пользователей, комплектования региональных и отраслевых патентных фондов, оказывает патентно-информационные услуги.

Информационное обслуживание пользователей осуществляется непосредственно в ВПТБ на специализированных кафедрах, в режиме «запрос-ответ» с использованием различных средств связи (телефон, простая и электронная почта) и в режиме удаленного доступа путем размещения информации в Интернете на сайтах ФИПС и Роспатента.

ВПТБ является методическим центром в области патентной информации, осуществляет работу по популяризации знаний в области патентной информации, проводит стажировки и практические занятия по патентной документации и методике патентного поиска со студентами московских вузов, работниками библиотек, ЦНТИ и др. заинтересованными лицами, организует тематические встречи с ведущими специалистами ФИПС, принимает участие в проекте по созданию сети Центров по поддержке технологий и инноваций (ЦПТИ) в России.

Информационные продукты ВПТБ:

Путеводитель по фондам Центра ВПТБ ФИПС и Интернет-ресурсам
 https://www.fips.ru/about/vptb-otdelenie-vserossiyskaya-patentno-tekhnicheskaya-biblioteka/putevoditel-po-fondam-otdeleniya-vptb-fips-i-internet-resursam.php

• Электронная библиотека ВПТБ ФИПС

https://irbis.fips.ru/web/index.php?LNG=&C21COM=F&I21DBN=FIPS&P21DBN=FIPS

Ответы на часто задаваемые вопросы

https://www.fips.ru/about/vptb-otdelenie-vserossiyskaya-patentno-tekhnicheskaya-biblioteka/otvety-na-chasto-zadavaemye-voprosy-v-oblasti-patentnoy-informatsii.php

Данный ресурс включает все рубрики "Ответы на часто задаваемые вопросы", размещенные на разных разделах сайтов ФИПС и Роспатента.

Российская государственная академия интеллектуальной собственности (РГАИС)



http://www.rgiis.ru

Основная деятельность:

- образовательные программы высшего профессионального образования, образовательные программы послевузовского профессионального образования (аспирантура и докторантура);
- подготовка, переподготовка, повышение квалификации работников по профилю деятельности РГАИС согласно аналитической ведомственной целевой программе Роспатента;
- участие в подготовке проектов нормативных правовых актов, федеральных целевых программ и других программ по профилю деятельности РГАИС, а также проведение научных экспертиз таких проектов;
- выполнение научно-исследовательских работ;
- учебная практика и стажировка слушателей (студентов);
- симпозиумы, конференции, круглые столы, в том числе с участием иностранных юридических и физических лиц.
- дистанционное обучение ВОИС.
- Международная Олимпиада по интеллектуальной собственности для старшеклассников http://olimpiada.rgiis.ru

Основные цели и задачи:

- развитие знаний и творческих способностей у молодого поколения
- повышение интеллектуальной и правовой грамотности
- содействие в выявлении талантливых детей в регионах России и за рубежом.

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения" (ФАПРИД)



http://www.faprid.ru

Основные цели деятельности:

- информационно-аналитическое обеспечение проведения Федеральной службой по интеллектуальной собственности проверок деятельности государственных заказчиков и организаций исполнителей государственных контрактов, предусматривающих проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения за счет средств федерального бюджета;
- техническое и информационно-аналитическое обеспечение ведения Федеральной службой по

интеллектуальной собственности единого реестра результатов научно-исследовательских, опытноконструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения, права на которые принадлежат Российской Федерации;

- техническое и информационно-аналитическое обеспечение ведения Федеральной службой по интеллектуальной собственности учета переданных иностранным государствам лицензий на производство продукции военного назначения;
- техническое и информационно-аналитическое обеспечение выполнения Федеральной службой по интеллектуальной собственности полномочий по подтверждению урегулирования вопросов правовой защиты интересов государства в процессе передачи иностранным заказчикам и использования ими результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного назначения, которые содержатся в предусмотренной для передачи продукции военного назначения и права на которые принадлежат Российской Федерации;
- участие в судебно-претензионной работе по защите прав Российской Федерации на результаты научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения, созданные за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, право использования которых предоставляется государственными заказчиками исполнителям государственных контрактов на основании лицензионных договоров.

Поддержка изобретательства в регионах РФ



Опорные организации в регионах РФ

https://www.fips.ru/about/tspti-tsentr-podderzhki-tekhnologiy-i-innovatsii/project-activities-tisc.php

С целью совершенствования функционирования патентной системы и активизации патентно-лицензионной работы в регионах была разработана Программа сотрудничества Роспатента с регионами Российской Федерации, которая направлена на оказание всесторонней помощи в организации патентно-лицензионной деятельности на местах для дальнейшего решения назревших экономических проблем.

Центры поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ)

https://www.fips.ru/about/tspti-tsentr-podderzhki-tekhnologiy-i-innovatsii/index.php https://ecpti.ru/?ysclid=mi64ul5h9b258126612



Патентная информация становится все более доступной посредством услуг, предоставляемых через Интернет либо на бесплатной основе, либо в форме коммерческих платных услуг. Однако охват и доступность патентных данных в некоторых странах являются ограниченными. Принимая во внимание такие ограничения, в апреле 2009 г. ВОИС инициировал пилотный проект по созданию Центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) - Technology and Innovation Support Centers (TISCs), целью которых является упрощение доступа к техническим знаниям и повышение эффективности использования патентной информации в ряде стран, в региональных и областных центрах научно-технической информации. ЦПТИ уже можно найти во многих странах по всему миру, а в РФ данный проект начал реализовываться с сентября 2011 г.

Проект состоит из двух основных направлений деятельности:

- обеспечение доступа к специализированным базам данных,
- наращивание инновационного потенциала.

Задачи ЦПТИ:

- исследование потребностей в предоставлении доступа к базам данных;
- доступ к специализированным патентным и непатентным базам данных для использования общественностью;
- поддержка эффективного использования таких баз данных путем оказания помощи в организации и поддержке на местах ЦПТИ, а также организации сети ЦПТИ;
- проведение для сотрудников ЦПТИ, а также для широкой общественности обучающие курсы и мероприятия, направленные на повышение осведомленности.

Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов



https://voir.tech/

Общественная организация Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов является добровольной общероссийской организацией - творческим союзом, действующей на большинстве территорий субъектов Российской Федерации в рамках Конституции, в соответствии с законами и Уставом.

Основная цель: объединение изобретателей, рационализаторов, самодеятельных авторов, патентообладателей, а также юридических лиц - общественных объединений и физических лиц, содействующих развитию технического творчества, для совместного решения задач по защите их прав, законных интересов и удовлетворения профессиональных потребностей.

Основные задачи:

- создание организационных, экономических, социальных и правовых условий для проявления и реализации творческих возможностей членов Общества, усиления их социальной защищенности;
- оказание практической помощи изобретателям и рационализаторам членам Общества в разработке и внедрении их предложений;

• защита, в случаях и порядке, установленных законодательством, прав и законных интересов членов Общества в сфере интеллектуальной (промышленной) собственности.

Московская городская организация Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов (ВОИР)

http://www.mosvoir.ru

• Региональные организации ВОИР: контактная информация

https://voir.tech/ru/regional-offices

Содействие молодым изобретателям



Льготы по уплате пошлин

https://rospatent.gov.ru/ru/activities/dues/patduty/faq_duty#2

Кванториум

http://kvantorium.ru/1/tehnopark/



Детские технопарки "Кванториум" — это площадки, оснащенные высокотехнологичным оборудованием, нацеленные на подготовку новых высококвалифицированных инженерных кадров, разработку, тестирование и внедрение инновационных технологий и идей (создаются за счет средств федерального бюджета и внебюджетных источников во исполнение Поручения Президента РФ Пр-1205 от 27 мая 2015 г.). Федеральным оператором сети детских технопарков "Кванториум" выступает Фонд новых форм развития образования.

Миссия: содействие ускоренному техническому развитию детей и реализации научно-технического потенциала российской молодежи, внедряя эффективные модели образования, доступные для тиражирования во всех регионах страны.

Цель: создание и развитие системы современных инновационных площадок интеллектуального развития и досуга для детей и подростков на территории России.

Задачи:

- создание системы научно-технического просвещения через привлечение детей и молодёжи к изучению и практическому применению наукоёмких технологий
- построение социального лифта для молодежи, проявившей значительные таланты в научнотехническом творчестве
- обеспечение подготовки национально-ориентированного кадрового резерва для наукоемких и высокотехнологичных отраслей экономики РФ
- разработка и внедрение нового российского формата дополнительного образования детей в сфере инженерных наук
- обеспечение системного выявления и дальнейшее сопровождение одаренных в инженерных науках детей.

Образовательный центр "Сириус"

https://sochisirius.ru



Образовательный центр "Сириус" в городе Сочи создан Образовательным Фондом "Талант и успех" на базе олимпийской инфраструктуры по инициативе Президента Российской Федерации В.В. Путина. Фонд учрежден 24 декабря 2014 г. выдающимися российскими деятелями науки, спорта и искусства.

Цель: раннее выявление, развитие и дальнейшая профессиональная поддержка одарённых детей, проявивших выдающиеся способности в области искусств, спорта, естественнонаучных дисциплин, а также добившихся успеха в техническом творчестве.

Центр работает круглый год. Проезд и пребывание в Центре для детей бесплатное. Ежемесячно в "Сириус" приезжают 600 детей в возрасте 10-17 лет из нескольких десятков регионов России. Их сопровождают более 100 преподавателей и тренеров, повышающих в Центре свою квалификацию. Обучение проводят ведущие педагоги спортивных, физико-математических, химико-биологических школ, а также выдающиеся деятели российского искусства в сфере академической музыки, классического балета и изобразительного искусства. Образовательная программа рассчитана на 24 дня и включает в себя как занятия по специальности, так и развивающий досуг, мастер-классы, творческие встречи с признанными в своих областях профессионалами, комплекс оздоровительных процедур, а в течение учебного года общеобразовательные занятия.

Основные задачи:

 охват максимального количества одарённых российских школьников и их педагогов, содействие повышению уровня профессиональной подготовки по приоритетным для Центра направлениям во всех субъектах Российской Федерации

- развитие условий для реализации интеллектуального и личностного потенциала, профессионального самоопределения и становления детей независимо от их места жительства, социального положения и финансовых возможностей их семей
- развитие новых форм включения одарённых детей в интеллектуально-познавательную, художественную, физкультурно-спортивную и общественно-полезную деятельность с использованием потенциала олимпийской инфраструктуры г. Сочи и партнёров Центра
- создание системы "социальных лифтов" для талантливых молодых россиян, объединяющей профориентационные, образовательные, спортивные, творческие, исследовательские и иные ресурсы для развития и профессионального становления детей
- формирование стимулов для партнёрства различных заинтересованных сторон, вовлечение новых участников, педагогов, экспертов, партнёров.

Портал «ПроеКТОриЯ»

https://proektoria.online/



Портал «ПроеКТОриЯ» - интерактивная цифровая платформа для профориентации школьников, которая была запущена в ноябре 2016 года. Портал представляет собой онлайн-площадку для коммуникации, выбора профессии и работы над проектными задачами, игровую платформу с конкурсами, опросами и флешмобами, а также интернет-издание с уникальным информационнообразовательным

Задача проекта: построить свою собственную траекторию успеха.

• Всероссийский форум профессиональной ориентации «ПроеКТОриЯ» (ранее - "Будущие интеллектуальные лидеры России")

https://proektoria.online/forum

Всероссийский форум профессиональной ориентации «ПроеКТОриЯ» (ранее - "Будущие интеллектуальные лидеры России") - крупнейшая универсальная площадка для общения, обучения и презентации собственных проектов и идей, которая собирает талантливых школьников со всей страны. Создан в соответствии с распоряжением президента Российской Федерации. Непосредственным организатором мероприятия выступает портал «ПроеКТОриЯ».

Основные цели форума:

- ✓ создание всероссийского резерва юных талантов,
- √ повышение интереса школьников к естественным и гуманитарным наукам, инженерному делу и техническому творчеству,
- ✓ создание возможностей для ранней профориентации в соответствии с актуальными требованиями экономики,
- ✓ формирование механизмов поддержки талантливых детей, максимального раскрытия их творческого потенциала в интересах развития страны,
- ✓ создание эффективных форм "социальных лифтов" для перспективной молодежи с привлечением ведущих российских вузов и представителей бизнеса. Форум это:
- ✓ уникальная выставочная площадка работ юных изобретателей со всей страны,
- ✓ марафон презентаций проектов и исследовательских работ талантливых школьников из разных регионов России,
- ✓ творческая лаборатория для обсуждения актуальных проблем современной науки и экономики совместно с ведущими учеными и представителями реального бизнеса,
- ✓ обмен педагогическим опытом выявления и развития одаренных детей.

Конференция «Юные техники и изобретатели»

https://юные-техники.рф

Конференция «Юные техники и изобретатели» проводится в Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации с 2014 года.

Цели проекта: соединить теорию и практику, создать «золотой фонд» молодых инноваторов, раскрыть творческий потенциал детей и молодежи в сфере науки и техники, познакомить с

деятельностью Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации и предложениями ведущих вузов страны, заложить фундамент для будущего технологического прорыва.

Задачи проекта:

- ✓ развитие общей культуры, изобретательности, технического, научного и творческого мышления детей и молодежи;
- ✓ мотивация к изобретательству, развитие научной, познавательной и творческой активности;
- ✓ развитие интереса к инновационным проектам и изобретательству;
- ✓ выявление рационализаторских и конструкторских решений;
- ✓ содействие в продвижении школьных проектов;
- ✓ содействие учащимся в построении индивидуальной образовательной траектории «школа вуз профессия» через конкурсную и внедренческую деятельность;
- ✓ выявление и поддержка талантливой молодёжи;
- ✓ расширение коммуникативного пространства на основе активизации интереса к технической и интеллектуально-творческой деятельности;
- ✓ повышение статуса, общественной значимости и привлекательности деятельности в сфере производства, техники и технологий, социально значимой творческой деятельности обучающихся;
- ✓ развитие социально-профессиональной и предметно-профессиональной компетентности педагогов и расширение сферы профессионального общения;
- ✓ создание условий для совместного публичного представления педагогами и обучающимися результатов их интеллектуального и технического творчества, изобретательства; апробация результатов научно-технической и изобретательской деятельности;
- ✓ поиск новых идей, фиксация новых тенденций в развитии интеллектуального, технического творчества и изобретательства;
- ✓ содействие в организации адресной поддержки научных, технических, социальных инициатив школьников;
- ✓ поддержка в оформлении прав на результаты интеллектуальной деятельности авторов перспективных проектов.

Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту

https://ai.edu.gov.ru/



Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту проводится ежегодно с 2021 г. в начале учебного года для школьников 8-11 классов в рамках федерального проекта «Искусственный интеллект» Национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации». Это уникальный проект для старшеклассников, создающий возможности для профессионального развития в сфере ИИ. Председателем Оргкомитета олимпиады является Заместитель министра просвещения Т.В. Васильева. В состав Оргкомитета входят представители федеральных органов власти, руководители ведущих университетов и организаций-партнеров. Организатор: Министерство просвещения Российской Федерации.

Международный детский конкурс "Школьный патент - шаг в будущее!" https://schoolpatent.ru



Открыт как проект в 2009 году.

Цель: привлечение к активной творческой деятельности детей школьного возраста и повышения их интереса к созданию продуктов интеллектуальной собственности, содействия налаживанию контактов среди творческой молодежи, сохранения и преемственности традиций творческого решения задач инновационного развития.

Организаторы: Университет информационных технологий, механики и оптики (ИТМО)

(г. Санкт-Петербург). Поддержку конкурсу оказывает Федеральная служба по интеллектуальной собственности.

Премия Мэра «Новатор Москвы»

https://i.moscow/novator?utm_source=bannery_sajt_aim&utm_medium=aim&utm_campaign=novator banner



Премия учреждена в соответствии с постановлением Правительства Москвы от 06.09.2019 № 983-ПП «Об учреждении премий Мэра Москвы «Новатор Москвы».

Премии ежегодно присуждаются новаторам за разработку и внедрение новых технологий, техники, приборов, оборудования и материалов, содействующих повышению эффективности деятельности в реальном секторе экономики и социальной сфере города Москвы.

В конкурсе могут принять участие граждане Российской Федерации, достигшие 18 лет, проживающие в Москве и/или осуществляющие деятельность на территории города Москвы в области создания технических новшеств, инновационных решений.

Организатор: Департамент предпринимательства и инновационного развития города Москвы.

Учредитель: Правительство Москвы.

Проекты Центра «Всероссийская патентно-техническая библиотека» Федерального института промышленной собственности для молодежи



https://www1.fips.ru/about/vptb-otdelenie-vserossiyskaya-patentno-tekhnicheskaya-biblioteka/projects

Научной молодежи об интеллектуальной собственности

Просветительский проект в области интеллектуальной собственности для студентов, бакалавров, магистрантов, аспирантов, молодых ученых и преподавателей высших учебных заведений страны. Во встречах принимают участие руководство и эксперты ФИПС.

Основная цель: повышение изобретательской активности среди молодых ученых и исследовательских вузов.

Изобретатели NEXT

Востребованность знаний в области интеллектуальной собственности возрастает на всех ступенях от школы до вуза. Проект проводится при сотрудничестве с Российской государственной академией интеллектуальной собственности, студенты РГАИС выступают с докладами по темам, затрагивающим все аспекты ИС.

Основная цель: популяризация знаний в сфере интеллектуальной собственности для учащихся средних профессиональных учебных заведений.

Интеллектуальный старт

В рамках проекта участники знакомятся с историей и современными достижениями науки и техники, известными учеными и изобретателями, молодыми изобретателями и изобретениями школьников, узнают о стартовых возможностях, которые представляют знания об интеллектуальной собственности.

С 2023 г. отдельным направлением ведется взаимодействие со школами, входящими в городской проект «Инженерный класс в московской школе».

Основная цель: привлечение школьников к миру интеллектуальной собственности.

Просветительские семинары

Тематика семинаров охватывает широкий круг тем в сфере интеллектуальной собственности, для участия в которых привлекаются специалисты ФИПС, эксперты, приглашается руководство Института. В рамках мероприятий рассматриваются вопросы патентования, изобретений и полезных моделей, регистрации промышленных образцов, товарных знаков, наименования места происхождения товаров, программ для ЭВМ и т.д., как в России так и за рубежом.

Основная цель: популяризация знаний по интеллектуальной собственности в рамках российских и международных форумов, конференций, проектных и технологических школ, как для школьной и студенческой аудитории, так и для научно-исследовательского сообщества.

Я – ИЗОБРЕТАТЕЛЬ

Проект направлен на взаимодействие с обучающимися технопарков, образовательных центров и учреждений дополнительного образования в области технического творчества, их наставниками и преподавателями.

В формате деловых игр, открытых диалогов, практических интенсивов государственные эксперты и специалисты ФИПС знакомят участников с тем, как стать изобретателем, как правильно представлять свою разработку на выставке, зачем и как регистрировать результаты интеллектуальной деятельности. В рамках проекта проводятся офлайн и онлайн-мероприятия для преподавателей и воспитанников учреждений Федерального центра дополнительного образования, детских технопарков «Кванториум», Образовательного центра «Сириус», участников Всероссийского конкурса «Моя страна – моя Россия» и других.

Основная цель: популяризация знаний по интеллектуальной собственности.

Современная библиотека как ресурс научно-технического развития молодёжи

Вебинары ВПТБ ФИПС посвящены освещению аспектов интеллектуальной собственности для библиотек, работающих с молодежью, а так же широкой аудитории. Вебинары проходят на площадке Российской государственной библиотеки для молодежи.

Патентные поверенные РФ



Патентные поверенные РФ

https://rospatent.gov.ru/ru/patent-attorneys

Патентный поверенный осуществляет ведение дел с федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности по поручению заявителей, правообладателей и иных заинтересованных граждан и юридических лиц, постоянно проживающих (для граждан) или имеющих место нахождения (для юридических лиц) в Российской Федерации и за ее пределами, если международным договором Российской Федерации или законодательством Российской Федерации не предусмотрено иное.

Отношения, связанные с деятельностью патентных поверенных на территории РФ, требования к патентным поверенным, порядок их аттестации и регистрации, а также обязанности и ответственность определяются и регулируются Федеральным законом от 30.12.08 № 316-Ф3 в соответствии с Гражданским Кодексом РФ.

Палата Патентных Поверенных



http://www.palatapp.ru

Межрегиональная общественная организация содействия деятельности патентных поверенных «Палата патентных поверенных» является самой крупной общественной организацией Патентных поверенных Российской Федерации и объединяет, на сегодняшний день, около 250 патентных поверенных более чем из 20 регионов России.

Главная цель - создание цивилизованных и комфортных условий работы Российских патентных поверенных и гарантия высокого профессионального уровня услуг по охране и защите прав на объекты интеллектуальной собственности

Палата патентных поверенных обладает значительным опытом в развитии правовой охраны и защиты интеллектуальной собственности, доставшимся ей от ее предшественницы - Ассоциации российских патентных поверенных (АРПП). Продолжая традиции АРПП, Палата патентных поверенных проводит ежегодные осенние Научно-практические конференции, семинары по отдельным вопросам профессиональной деятельности, школы патентной экспертизы (в том числе с участием ВОИС), курсы повышения квалификации по судебной экспертизе в сотрудничестве с Российским федеральным центром судебной экспертизы при Минюсте РФ, школы по патентным исследованиям и много других интересных мероприятий.

Палатой патентных поверенных создан экспертный комитет для осуществления публичного общественного контроля соответствия правоприменительных актов положениям действующего законодательства, организован и проведен учебный курс по основам судебной экспертизы, разработаны правила финансового взаимодействия патентных поверенных и клиентов, ведется Реестр судебных экспертов, открытый Реестр практикующих патентных поверенных.

• Структура Палаты патентных поверенных

http://palatapp.ru/about/struktura

• Региональные отделения:

✓ Московское отделение

http://palatapp.ru/about/struktura/regionalnyie-otdeleniya/moskovskij-region.html

✓ Саратовское отделение

http://palatapp.ru/about/struktura/regionalnyie-otdeleniya/saratovskoe-otdelenie.html

• Документы Палаты

http://palatapp.ru/about/dokumentyi-palatyi

Устав Палаты патентных поверенных, Положения о дисциплинарном комитете, Положения о региональном представительстве и региональном отделении, Правила финансового взаимодействия патентных поверенных и клиентов и др.

Мероприятия

http://palatapp.ru/meropriyatiya

Реестр судебных экспертов

http://palatapp.ru/reestryi/reestr-sudebnyix-ekspertov.html

Региональная общественная организация "Санкт-Петербургская коллегия патентных поверенных"



http://www.spbkpp.ru

Коллегия осуществляет свою деятельность с 1994 г.

Основная цель Коллегии - защита прав и законных интересов патентных поверенных.

Члены Коллегии участвовали в обсуждении закона "О патентных поверенных" и поправок к Гражданскому кодексу Российской Федерации. Четверо членов Коллегии введены в составы Квалификационной и Апелляционной комиссий Роспатента.

Для повышения квалификации патентных поверенных Коллегия организует проведение научнопрактических конференций "Петербургские коллегиальные чтения", круглых столов, деловых игр, издает сборники материалов конференций и круглых столов.

Членами Коллегии являются патентные поверенные из 20 регионов Российской Федерации.



Нормативные документы

https://rospatent.gov.ru/ru/docs

- <u>По юридической силе:</u> международные документы, нормативные правовые акты РФ (кодексы, федеральные законы, указы Президента РФ, постановления Правительства РФ, распоряжения Правительства РФ, приказы Минэкономразвития и Минобрнауки РФ, акты, регулирующие предоставление государственных услуг Роспатента, приказы Роспатента, приказы Росстата, методические рекомендации), проекты нормативных правовых актов, формы документов, порядок обжалования, судебная практика, нормативные правовые и иные акты в сфере противодействия коррупции, нормативные правовые акты, утратившие силу.
- По объектам интеллектуальной собственности и направлениям деятельности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров, авторское право и смежные права, программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем, селекционные достижения, пошлины, патентные поверенные, лицензии и договоры, контроль и надзор в сфере правовой охраны и использования РИД, порядок разрешения споров, международные документы, стандарты ВОИС
- Проекты: общественное обсуждение нормативных правовых актов.

Изобретения и полезные модели

http://new.fips.ru/to-applicants/inventions/normativnye-dokumenty.php

- государственная регистрация изобретения и полезной модели и выдача дубликата;
- ознакомление с документами заявки и выдача копий таких документов;
- государственная регистрация распоряжения по договору исключительным;
- государственная регистрация перехода исключительного права без договора;
- о предоставлении открытой лицензии и об отзыве заявления об открытой лицензии;
- государственная регистрация сделок, предусматривающих использование единых технологий гражданского назначения на территориях иностранных государств;
- продление срока действия исключительного права;
- восстановление действия;
- досрочное прекращение действия;
- внесение изменений в государственные реестры;
- подача возражений и заявлений и их рассмотрение в Палате по патентным спорам;
- публикация решений судов о допущенных нарушениях исключительных прав;
- перечень юридически значимых действий, за совершение которых взимаются патентные и иные пошлины, их размеры, порядок и сроки уплаты.
- Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) Глава 72. Патентное право http://new.fips.ru/documents/npa-rf/kodeksy/grazhdanskiy-kodeks-rossiyskoy-federatsii-chast-chetvertaya.php#72
- Административный регламент предоставления Федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по государственной регистрации изобретения и выдаче патента на изобретение, его дубликата

https://rospatent.gov.ru/ru/documents/prik-rosp-163-11122020#adm_reg

✓ Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации изобретений, и их формы

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-25-maya-2016-g-316.php#l

✓ Требования к документам заявки на выдачу патента на изобретение

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-25-maya-2016-g-316.php#II

- ✓ Формы бланков, заявлений, ходатайств и примеры их заполнений http://new.fips.ru/documents/formy-dokumentov
- ✓ Руководство по государственной регистрации изобретения и выдаче патента на изобретение, его дубликата

https://rospatent.gov.ru/ru/documents/ruc-iz/download

Руководство состоит из:

Раздел I. Прием и регистрация заявки на изобретение

Раздел II. Формальная экспертиза

Раздел III. Проведение информационного поиска по

ходатайству заявителя или третьих лиц, предоставление

сведений о его результатах

Раздел IV. Рассмотрение ходатайства о проведении

экспертизы заявки на изобретение по существу

Раздел V. Экспертиза по существу. Общие положения.

Проверка соответствия изобретения требованиям

законодательства Российской Федерации и условиям

патентоспособности

• Административный регламент предоставления Федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по государственной регистрации полезной модели и выдаче патента на полезную модель, его дубликата

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-30-sentyabrya-2015-g-702.php#adm

✓ Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации полезных моделей, и их формы

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-30-sentyabrya-2015-g-701.php#adm

- ✓ Требования к документам заявки на выдачу патента на полезную модель http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikazy-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-30-sentyabrya-2015-g-701.php#4
- ✓ Формы бланков, заявлений, ходатайств и примеры их заполнений http://new.fips.ru/documents/formy-dokumentov
- ✓ Рекомендации по отдельным вопросам экспертизы заявки на полезную модель http://new.fips.ru/to-applicants/inventions/rec_pm.pdf

Промышленные образцы

https://new.fips.ru/to-applicants/industrial-designs/promyshlennye-obraztsy-normativnye-dokumenty.php

- государственная регистрация промышленного образца и выдача дубликата;
- ознакомление с документами заявки и выдача копий таких документов;
- внесение изменений в государственные реестры;
- досрочное прекращение действия;
- восстановление действия;
- продление срока действия исключительного права;
- государственная регистрация распоряжения по договору исключительным правом;

- государственная регистрация перехода исключительного права без договора;
- о предоставлении открытой лицензии и об отзыве заявления об открытой лицензии;
- подача возражений и заявлений и их рассмотрение в палате по патентным спорам;
- публикация решений судов о допущенных нарушениях исключительных прав;
- перечень юридически значимых действий, за совершение которых взимаются патентные и иные пошлины, их размеры, порядок и сроки уплаты.
- Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) Глава 72. Патентное право http://new.fips.ru/documents/npa-rf/kodeksy/grazhdanskiy-kodeks-rossiyskoy-federatsii-chast-chetvertaya.php#72
- Административный регламент предоставления Федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по государственной регистрации промышленного образца и выдаче патента на промышленный образец, его дубликата

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-30-sentyabrya-2015-g-696.php#Adm_reg_po

✓ Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации промышленных образцов, и их формы

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-30-sentyabrya-2015-g-695.php#I

- ✓ Требования к документам заявки на выдачу патента на промышленный образец http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikazy-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-30-sentyabrya-2015-g-695.php#II
- ✓ Формы бланков, заявлений, ходатайств и примеры их заполнений https://new.fips.ru/documents/formy-dokumentov/index.php#3
- ✓ Рекомендации по вопросам экспертизы заявок на промышленные образцы http://new.fips.ru/to-applicants/industrial-designs/rec_po.pdf

Товарные знаки, знаки обслуживания, географическое указание и наименование места происхождения товаров

http://new.fips.ru/to-applicants/trademarks/tovarnye-znaki-znaki-obsluzhivaniya-i-naimenovaniya-mest-proiskhozhdeniya-tovarov-normativnye-dokume.php

- государственная регистрация товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака, географического указания, наименования места происхождения товара и предоставление исключительного права на такое наименование, выдача свидетельств и их дубликатов;
- ознакомление с документами заявки и выдаче копий таких документов;
- государственная регистрация распоряжения по договору исключительным правом, перехода исключительного права без договора;
- продление срока действия исключительного права;
- досрочное прекращение действия правовой охраны товарного знака, знака обслуживания, общеизвестного товарного знака, действия свидетельства на географическое указание, свидетельства об исключительном праве на наименование места происхождения товара по заявлению правообладателя, по заявлению любого лица, кроме правообладателя, в связи с прекращением юридического лица правообладателя или регистрацией прекращения гражданином деятельности в качестве индивидуального предпринимателя правообладателя, а также в случае смерти гражданина обладателя свидетельства об исключительном праве на наименование места происхождения товара;
- внесение изменений в государственные реестры товарных знаков и знаков обслуживания, наименований мест происхождения товаров, в Перечень общеизвестных в

РФ товарных знаков, а также в свидетельства;

- признание товарного знака или используемого в качестве товарного знака обозначения общеизвестным в РФ товарным знаком;
- подача возражений и заявлений и их рассмотрение в Палате по патентным спорам;
- публикация решений судов о допущенных нарушениях исключительных прав;
- перечень юридически значимых действий, за совершение которых взимаются патентные и иные пошлины, их размеры, порядок и сроки уплаты.
- Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) Глава 76. Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/kodeksy/grazhdanskiy-kodeks-rossiyskoy-federatsii-chast-chetvertaya.php#76

• Административный регламент предоставления Федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по государственной регистрации товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака и выдаче свидетельств на товарный знак, знак обслуживания, коллективный знак, их дубликатов

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-20-iyulya-2015-g-483.php#adm_regl_tz

✓ Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-20-iyulya-2015-g-482.php#I

✓ Требования к документам, содержащимся в заявке на государственную регистрацию товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака, и прилагаемым к ней документам и их формы

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-20-iyulya-2015-g-482.php#II

✓ Порядок преобразования заявки на государственную регистрацию коллективного знака в заявку на государственную регистрацию товарного знака, знака обслуживания и наоборот

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-20-iyulya-2015-g-482.php#III

✓ Методические рекомендации

http://new.fips.ru/to-applicants/trademarks/metodicheskie-rekomendatsii.php

- информационное сообщение о вступлении в силу ряда поправок в правила Инструкций в рамках Мадридской системы;
- информационное сообщение о вступлении в силу изменений, касающихся процедуры «беспошлинного» патентования;
- информационное сообщение «О разъяснениях по вопросу о применении Правил рассмотрения и разрешения федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности споров в административном порядке, утверждённых приказом Минобрнауки России и Минэкономразвития России от 30 апреля 2020 г. № 644/261»;
- информационное сообщение «О продлении сроков совершения заявителем, правообладателем и иным лицом действий, в том числе связанных с уплатой патентных и иных пошлин, необходимых для осуществления Роспатентом юридически значимых действий»;
- информационное сообщение Роспатента по вопросу о ведении дел с ведомствами по интеллектуальной собственности заявителями из России и ряда государств

евразийского пространства;

- руководство по осуществлению административных процедур и действий в рамках предоставления государственной услуги по государственной регистрации географического указания, наименования места происхождения товара и (или) предоставлению исключительного права на географическое указание, наименование места происхождения товара и выдаче свидетельств на географическое указание, наименование места происхождения товара, их дубликатов;
- руководство по регистрации и предоставлению исключительного права на географическое указание и наименование места происхождения товара;
- руководство по регистрации товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака, утверждено приказом ФИПС от 20.01.2020 № 12;
- руководство по регистрации и предоставлению исключительного права на географическое указание и наименование места происхождения товара;
- руководство по регистрации и предоставлению исключительного права использования наименования места происхождения товара, утверждено приказом Роспатента от 29.12.2018 № 243;
- руководство по использованию мировых баз данных по товарным знакам;=
- Методические рекомендации по определению однородности товаров и услуг при экспертизе заявок на государственную регистрацию товарных знаков и знаков обслуживания

http://new.fips.ru/to-applicants/trademarks/met_rec_tm.pdf

~ Методические рекомендации по проверке заявленных обозначений на тождество и сходство

http://new.fips.ru/to-applicants/trademarks/metod_rec_tojd.pdf

~ Рекомендации по отдельным вопросам экспертизы обозначений, представляющих собой этикетки и полиграфические упаковки

http://new.fips.ru/to-applicants/trademarks/rec_poligraf.pdf

- ✓ Формы бланков, заявлений, ходатайств и примеры их заполнений http://new.fips.ru/documents/formy-dokumentov/index.php#4
- Административный регламент предоставления федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по государственной регистрации географического указания и (или) предоставлению исключительного права на такое географическое указание и государственной регистрации наименования места происхождения товара и (или) предоставлению исключительного права на такое наименование, а также выдаче свидетельства об исключительном праве на географическое указание, наименование места происхождения товара, его дубликата

https://www.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-rospatenta/prikaz-rospatenta-ot-22-07-2020-101.php#adm_reg

✓ Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для осуществления юридически значимых действий по государственной регистрации географического указания и (или) предоставлению исключительного права на такое географическое указание и государственной регистрации наименования места происхождения товара и (или) предоставлению исключительного права на такое наименование

https://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-minekonomrazvitiya-rossii-ot-03-iyulya-2020-398.php#1

✓ Требования к документам, содержащимся в заявке на государственную регистрацию

географического указания и (или) на предоставление исключительного права на такое географическое указание, заявке на государственную регистрацию наименования места происхождения товара и (или) на предоставление исключительного права на такое наименование, или прилагаемым к указанным заявкам документам и их формы

https://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-minekonomrazvitiya-rossii-ot-03-iyulya-2020-398.php#2

- ✓ Руководство по регистрации и предоставлению исключительного права на географическое указание и наименование места происхождения товара https://rospatent.gov.ru/ru/documents/ruc-gu-nmpt/download
- ✓ Формы бланков, заявлений, ходатайств и примеры их заполнений https://new.fips.ru/documents/formy-dokumentov/index.php#5-2
- Административный регламент предоставления Федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по <u>признанию товарного знака или используемого в качестве товарного знака обозначения общеизвестным</u> в Российской Федерации товарным знаком

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-27-avgusta-2015-g-602.php#adm_regl_oz

Программы для ЭВМ, базы данных

http://new.fips.ru/to-applicants/software-and-databases/programmy-dlya-evm-bd-normativnye-dokumenty.php

- государственная регистрация программы для электронных вычислительных машин или базы данных, выдача свидетельств и их дубликатов;
- государственная регистрация распоряжения по договору исключительным правом, регистрация перехода исключительного права без договора, регистрация сделок, предусматривающих использование единых технологий гражданского назначения на территориях иностранных государств;
- лицензирование деятельности по изготовлению экземпляров аудиовизуальных произведений, программ для ЭВМ, баз данных и фонограмм на любых видах носителей;
- внесение изменений в реестры, государственная аккредитация организаций, осуществляющих коллективное управление авторскими и смежными правами;
- сбор, распределение и выплата вознаграждения исполнителям и изготовителям фонограмм за использование фонограмм, опубликованных в коммерческих целях;
- подача возражений и заявлений и их рассмотрение в Палате по патентным спорам;
- публикация решений судов о допущенных нарушениях исключительных прав
- Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) Глава 70. Авторское право. Глава 71. Права, смежные с авторскими

https://new.fips.ru/documents/npa-rf/kodeksy/grazhdanskiy-kodeks-rossiyskoy-federatsii-chast-chetvertaya.php#70

https://new.fips.ru/documents/npa-rf/kodeksy/grazhdanskiy-kodeks-rossiyskoy-federatsii-chast-chetvertaya.php#71

• Административный регламент предоставления Федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин или базы данных и выдаче свидетельств о государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин или базы данных, их дубликатов

 $\frac{http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-5-aprelya-2016-g-210.php#Adm_reg$

✓ Правила оформления заявки на государственную регистрацию программы для

электронных вычислительных машин или базы данных

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-5-aprelya-2016-g-211.php#I

✓ Формы бланков, заявлений, ходатайств и примеры их заполнений http://new.fips.ru/documents/formy-dokumentov/index.php#7

Топологии интегральных микросхем

http://new.fips.ru/to-applicants/topologies-of-integrated-microchips/topologii-integralnykh-mikroskhem-normativnye-dokumenty.php

- государственная регистрация топологии интегральных микросхем, выдача свидетельства и дубликата;
- государственная регистрация распоряжения по договору исключительным правом, регистрация перехода исключительного права без договора, регистрация сделок, предусматривающих использование единых технологий гражданского назначения на территориях иностранных государств;
- внесение изменений в реестр; подача возражений и заявлений и их рассмотрение в Палате по патентным спорам;
- публикация решений судов о допущенных нарушениях исключительных прав.
- Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) Глава 74. Право на топологии интегральных микросхем

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/kodeksy/grazhdanskiy-kodeks-rossiyskoy-federatsii-chast-chetvertaya.php#74

• Административный регламент предоставления Федеральной службой по интеллектуальной собственности государственной услуги по государственной регистрации топологии интегральной микросхемы и выдаче свидетельства о государственной регистрации топологии интегральной микросхемы, его дубликата

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-30-sentyabrya-2015-g-700.php#adm

✓ Правила оформления заявки на государственную регистрацию топологии интегральной микросхемы

http://new.fips.ru/documents/npa-rf/prikazy-minekonomrazvitiya-rf/prikaz-ministerstva-ekonomicheskogo-razvitiya-rf-ot-30-sentyabrya-2015-g-699.php#4

✓ Формы бланков, заявлений, ходатайств и примеры их заполнений http://new.fips.ru/documents/formy-dokumentov/index.php#6

Пошлины



Положение о патентных и иных пошлинах за совершение юридически значимых действий, связанных с патентом на изобретение, полезную модель, промышленный образец, с государственной регистрацией товарного знака и знака обслуживания, с государственной регистрацией и предоставлением исключительного права на наименование места происхождения товара, а также с государственной регистрацией отчуждения исключительного права на результат интеллектуальной деятельности или средство индивидуализации, залога исключительного права, предоставления права использования такого результата или такого средства по договору, перехода исключительного права на такой результат или такое средство без договора

https://rospatent.gov.ru/ru/documents/941-postanovlenie-pravitelstva-rf-ot-10-dekabrya-2008-g-941

• Патентные и иные пошлины, уплачиваемые за совершение юридически значимых действий

https://rospatent.gov.ru/ru/activities/dues/patduty/pat_poshl

- ✓ Таблица видов юридически значимых действий и размеров пошлин https://rospatent.gov.ru/ru/activities/dues/table#note1
- ✓ Калькулятор патентных и иных пошлин https://new.fips.ru/podacha-zayavki/kalkulyator-poshlin/index.php
- ✓ Реквизиты счета для уплаты патентных и иных пошлин https://rospatent-cloud.samumeu.ru/content/uploadfiles/rekviziti-pril1.pdf
- Государственные пошлины, уплачиваемые за совершение уполномоченным федеральным органом исполнительной власти действий по государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин, базы данных и топологии интегральной микросхемы

https://new.fips.ru/documents/npa-rf/kodeksy/nalogovyy-kodeks-rossiyskoy-federatsii-chast-vtoraya.php#30

- ✓ Памятка по уплате госпошлины https://rospatent-cloud.samumeu.ru/content/uploadfiles/docs/pamyatka-ob-uplate-gosposhliny.doc
- Государственная пошлина за регистрацию гражданина, аттестованного в качестве патентного поверенного, в Реестре патентных поверенных Российской Федерации https://rupto.ru/ru/docs/fz/nalog_kodeks_for_pp#33

• Льготы по уплате пошлин

https://new.fips.ru/documents/npa-rf/kodeksy/nalogovyy-kodeks-rossiyskoy-federatsii-chast-vtoraya.php#35

Электронная подача заявок

Электронная подача заявок

https://rospatent.gov.ru/ru/sourses/regional-brands/apply-regbrands

https://new.fips.ru/podacha-zayavki/podacha-zayavki-na-tovarnyy-znak/index.php

https://www.gosuslugi.ru/search?query=%D1%84%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D0%B8%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B8%D1%82%D1%83%D1%82%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%B9%20%D1%81%D0%BE%D0%B1%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8&serviceRecipient=all

Электронная подача заявок на выдачу патента на изобретение, полезную модель и заявок на регистрацию товарного знака и знака обслуживания осуществляется на сайте ФИПС в разделе «Электронное взаимодействие с заявителями». С 2011 г. прием заявок на все объекты интеллектуальной собственности осуществляется также через Портал государственных услуг Российской Федерации. https://www.gosuslugi.ru/category

• Подача заявки на изобретение, полезную модель, товарный знак, ГУ/ПГУ, НМПТ/ПНМПТ https://www.fips.ru/podacha-zayavki/podacha-zayavki-na-tovarnyy-znak/index.php

Сервис позволяет подавать заявки, получать уведомления о поступлении заявок, вести переписку по заявке в электронном виде

• Сервис «Личный кабинет»

https://www.fips.ru/podacha-zayavki/lichnyy-kabinet-dlya-perepiski-po-zayavkam/index.php

Сервис позволяет вести переписку по заявкам, поданным и на бумажном носителе, и с использованием сервисов электронной подачи заявок.

Судебная практика



Суд по интеллектуальным правам

http://ipc.arbitr.ru



6 декабря 2011 г. вступил в силу Федеральный конституционный закон № 4-ФКЗ "О внесении изменений в Федеральный конституционный закон "О судебной системе Российской Федерации" и Федеральный конституционный закон "Об арбитражных судах в Российской Федерации" в связи с созданием в системе арбитражных судов Суда по интеллектуальным правам".

Суд по интеллектуальным правам - специализированный арбитражный суд, рассматривающий в пределах своей компетенции дела по спорам, связанным с защитой интеллектуальных прав, в качестве суда первой и кассационной инстанций.

Суд по интеллектуальным правам в качестве суда первой инстанции рассматривает:

- дела об оспаривании нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, затрагивающих права и законные интересы заявителя в области правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации, в том числе в сфере патентных прав и прав на селекционные достижения, права на топологии интегральных микросхем, права на секреты производства (ноу-хау), права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий, права использования результатов интеллектуальной деятельности в составе единой технологии;
- дела по спорам о предоставлении или прекращении правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности и приравненных к ним средств индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий (за исключением объектов авторских и смежных прав, топологий интегральных микросхем), в том числе:
- об оспаривании ненормативных правовых актов, решений и действий (бездействия) федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности, федерального органа исполнительной власти по селекционным достижениям и их должностных лиц, а также органов, уполномоченных Правительством Российской Федерации рассматривать заявки на выдачу патента на секретные изобретения;
- об оспаривании решения федерального антимонопольного органа о признании недобросовестной конкуренцией действий, связанных с приобретением исключительного права на средства индивидуализации юридического лица, товаров, работ, услуг и предприятий;
- об установлении патентообладателя;
- о признании недействительными патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец или селекционное достижение, решения о предоставлении правовой охраны товарному знаку, наименованию места происхождения товара и о предоставлении исключительного права на такое наименование, если федеральным законом не предусмотрен иной порядок их признания недействительными;
- о досрочном прекращении правовой охраны товарного знака вследствие его неиспользования.

Суд по интеллектуальным правам в качестве суда кассационной инстанции рассматривает:

- дела, рассмотренные им по первой инстанции;
- дела о защите интеллектуальных прав, рассмотренные арбитражными судами субъектов Российской Федерации по первой инстанции, арбитражными апелляционными судами.

• Журнал Суда по интеллектуальным правам

C

https://ipcmagazine.ru/

Журнал выходит с 2013 г. только в электронном виде. Основные задачи Журнала - распространение актуальной и достоверной информации о судебных актах, принятых Судом по интеллектуальным правам, а также развитие научной мысли в области интеллектуальных прав и популяризация знаний в области интеллектуальной собственности.

В номерах Журнала можно найти научно-практические статьи и комментарии по наиболее актуальным и важным темам, связанным с развитием законодательства об охране результатов интеллектуальной деятельности, анализом судебной практики, зарубежного опыта и пр.

Палата по патентным спорам

https://www.fips.ru/about/otdelenie-palata-po-patentnym-sporam

Основные задачи:

- рассмотрение заявлений и возражений на решения по результатам экспертизы заявок на объекты патентного права и средства индивидуализации, и подготовка по ним проектов решений Федеральной службы по интеллектуальной собственности
- рассмотрение возражений, касающихся признания недействительными патентов на изобретения, промышленные образцы, полезные модели, и подготовка по ним проектов решений Федеральной службы по интеллектуальной собственности
- рассмотрение заявлений и возражений, касающихся признания недействительным предоставления или досрочного прекращения правовой охраны средств индивидуализации, и подготовка по ним проектов решений Федеральной службы по интеллектуальной собственности
- обеспечение представительства Федеральной службы по интеллектуальной собственности и ФИПС в судебных и иных правоохранительных органах (за исключением трудовых и хозяйственных споров)
- организация надлежащего и своевременного исполнения соответствующих актов судебных и иных правоохранительных органов.

• Правила рассмотрения и разрешения федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности споров в административном порядке

https://www.fips.ru/about/otdelenie-palata-po-patentnym-sporam/pravila-podachi-vozrazheniy-i-zayavleniy-i-ikh-rassmotreniya-v-palate-po-patentnym-sporam.php

• Решения Палаты по патентным спорам

https://www.fips.ru/about/otdelenie-palata-po-patentnym-sporam/resheniya-federalnoy-sluzhby-po-intellektualnoy-sobstvennosti-prinimaemye-po-rezultatam-rassmotreniya/index.php

• Судебная практика

https://www.fips.ru/about/otdelenie-palata-po-patentnym-sporam/sudebnaya-praktika.php

В рубрике размещаются тексты наиболее важных постановлений Пленумов и Президиумов Верховного Суда (ВС) Российской Федерации и Высшего Арбитражного Суда (ВАС) Российской Федерации, касающиеся вопросов правовой охраны объектов промышленной собственности



Информационные поисковые ресурсы

Патентные базы данных

В этом разделе представлены базы данных для проведения патентного поиска охранных документов СССР/ Российской Федерации и поиска зарубежных патентных документов в базах с русскоязычным интерфейсом по различным реквизитам (ключевым словам темы, индексу МПК, автору, номеру документа и др.).

Для зарубежного патентного поиска используйте также <u>международные</u> и национальные патентные поисковые системы.

<u>Поисковые системы и базы данных,</u> доступ к которым предоставляется в компьютерном зале ВПТБ.

Информационно-поисковая система Роспатента

Цифровая платформа поиска патентной информации и средств индивидуализации (ИС Патентный Поиск)

https://searchplatform.rospatent.gov.ru

✓ Поиск патентов

https://searchplatform.rospatent.gov.ru/patents

Проведение поиска по мировому патентному фонду 26 стран и организаций, в том числе все русскоязычные массивы

✓ Похожие документы (оценка научной новизны)

https://searchplatform.rospatent.gov.ru/equal_docs

Проведение поиска похожих документов с помощью технологий искусственного интеллекта, позволяющих находить семантически близкие документы по заданному отрывку или целому документу. Так же позволяет осуществить предварительную оценку научной новизны изобретения и найти зарегистрированные патенты аналоги

✓ Товарные знаки

https://searchplatform.rospatent.gov.ru/trademarks

Словесный, изобразительный и атрибутный (многокомпонентный запрос) поиск по средствам индивидуализации: товарным знакам РФ, общеизвестным товарным знакам РФ, и международным товарным знакам, в соответствии с Мадридской системой регистрации

✓ Поиск по ПрЭВМ БД ТИМС

https://searchplatform.rospatent.gov.ru/tims

Поиск по программам для ЭВМ и базам данных и топологиям интегральных микросхем РФ с 2013 г.

✓ Генетический поиск (специализированные системы)

https://searchplatform.rospatent.gov.ru/genetic

Возможность проведения поиска по генетическим базам данных, а именно: аминокислотных и нуклеотидных последовательностей, протеинов с возможностью визуализации найденных последовательностей в трехмерном изображении

Непатентная литература (научная библиотека).

https://searchplatform.rospatent.gov.ru/patent_literature#pubmed

Доступ к базе данных медицинских и биологических публикаций PubMed

✓ Классификаторы (справочная информация)

https://searchplatform.rospatent.gov.ru/classifiers

- ✓ Международная патентная классификация
- ✓ Совместная патентная классификация
- ✓ Обучающие материалы

Информационно-поисковая система ФИПС

Информационно-поисковая система ФИПС

https://www.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema

✓ Бесплатные базы данных:

- реферативная БД Российских патентов на изобретения на русском языке с 1994 г. по н.в.;
- реферативная БД Российских патентов на изобретения на английском языке с 1994 г. по н.в.;
- реферативная БД Российских полезных моделей с 1994 г. по н.в.;
- полнотекстовая БД «Перспективные изобретения» с 1993 г. по н.в.;
- полные тексты Российских патентных документов (изобретения и полезные модели) из последнего бюллетеня;
- российские товарные знаки из двух последних бюллетеней;
- российские промышленные образцы из последнего бюллетеня;
- программы для ЭВМ с 2013 г. по н.в.;
- базы данных с 2013 г. по н.в.;
- тексты МПК, СПК, МКТУ, МКПО;
- топологии интегральных микросхем с 2013 г. по н.в.

✓ Платные базы данных:

- полнотекстовая БД Российских патентов на изобретения на русском языке с 1994 г. по н.в.;
- ретроспективная БД Российских патентных документов на русском языке с 1924 по 1993 гг.;
- полнотекстовая БД Российских полезных моделей с 1994 г. по н.в.;
- БД российских товарных знаков с 1927 г. по н.в.;
- БД заявок на регистрацию товарного знака и знака обслуживания с 2005 г. по н.в.;
- БД наименований мест происхождения товаров, зарегистрированных в России с 1996 г. по н.в.;
- БД заявок на регистрацию наименования места происхождения товара с 2005 г. по н.в.;
- БД общеизвестных в России товарных знаков с 2001 г. по н.в.;
- БД российских промышленных образцов с 1993 г. по 2019 г.

Условия заключения Договора о предоставлении через Интернет доступа к платным базам данных ФИПС

https://fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema/usloviya-dostupa-k-platnym-bazam-dannykh.php

✓ Проспект изданий и баз данных

https://fips.ru/upload/medialibrary/Doc_Content/2/prospekt2026-1.pdf

✓ Порядок приобретения изданий и баз данных

http://fips.ru/vse-uslugi/patentno-informatsionnye-produkty/poryadok-priobreteniya-izdaniy-i-baz-dannykh.php

• Ответы на часто задаваемые вопросы

 $\frac{http://fips.ru/about/vptb-otdelenie-vserossiyskaya-patentno-tekhnicheskaya-biblioteka/otvety-na-chasto-zadavaemye-voprosy-v-oblasti-patentnoy-informatsii.php$

Данный ресурс включает все рубрики "Ответы на часто задаваемые вопросы", размещенные в разных разделах сайтов ФИПС и Роспатента.



Официальные публикации Роспатента

Официальные публикации

http://www.fips.ru/publication-web

Согласно Положению об официальных изданиях Роспатента официальными изданиями Роспатента являются бюллетени: «Изобретения. Полезные модели», «Промышленные образцы», «Товарные знаки, знаки обслуживания, географические указания, наименования мест происхождения товаров», «Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем»; классификации: Международная патентная классификация (МПК), Международная классификация промышленных образцов (МКПО), Международная классификация товаров и услуг (МКТУ); описания изобретений и полезных моделей; годовые отчеты Роспатента.

 ✓ Руководство пользователя системы официальной публикации на Интернет портале ФИПС

http://www.fips.ru/file_site/OPUserGuide.pdf

• Изобретения. Полезные модели

✓ Поиск официальных публикаций http://www.fips.ru/publication-web/publications/IZPM?inputSelectOIS=Invention,UtilityModel&tab=IZPM&searchSortSelect=dtPublish&searchSortDirection=true

✓ Официальные бюллетени

https://www.fips.ru/publication-web/bulletins/IZPM (2005 г. - н.в.)

Бюллетень издается 3 раза в месяц. 36 номеров (выпусков) в год.

✓ Судебные решения о нарушении прав патентообладателей http://www.fips.ru/publication-web/adjudications/IZPM?pageNumber=1

• Промышленные образцы

✓ Поиск официальных публикаций
http://www.fips.ru/publication-web/publications/PO?inputSelectOIS=IndustrialDesign&tab=PO&searchSortSelect=dtPublish&searchSortDirection=true

✓ Официальные бюллетени

http://www.fips.ru/publication-web/bulletins/PO (2005 г. - н.в.)

Бюллетень издается раз в месяц. 12 номеров (выпусков) в год.

 ✓ Судебные решения о нарушении прав патентообладателей http://www.fips.ru/publication-web/adjudications/PO?pageNumber=1

• Товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров

✓ Поиск официальных публикаций http://www.fips.ru/publication-web/publications/UsrTM?inputSelectOIS=TM,CKTM,AOG,ERAOG,TMIR&tab=UsrTM&searchSortSelect=dtPublish&searchSortDirection=true

✓ Официальные бюллетени

http://www.fips.ru/publication-web/bulletins/UsrTM (2005 г. - н.в.)

Бюллетень издается 2 раза в месяц. 24 номера (выпуска) в год.

• Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем

✓ Поиск официальных публикаций

http://www.fips.ru/publication-web/publications/PrEVM?inputSelectOIS=Program,DB,TIMS&tab=PrEVM&searchSortSelect=dtPublish&searchSortDirection=true

✓ Официальные бюллетени

http://www.fips.ru/publication-web/bulletins/PrEVM (2013 г. - н.в.)

Бюллетень издается раз в месяц. 12 номеров (выпусков) в год.

Базы данных с русскоязычным интерфейсом



Поисковая система TMview

http://www.tmview.europa.eu/tmview/welcome.html

Поисковая система позволяет осуществлять поиск данных по товарным знакам всех участвующих в данном проекте ведомств в режиме он-лайн. Доступ к информации предоставляется бесплатно более чем на 24 языках.

С 18 декабря 2013 г. в поисковой системе TMview заработал русскоязычный интерфейс и был предоставлен доступ к информации Роспатента по 400 тыс. российским товарным знакам.

Поисковая система Designview

https://www.tmdn.org/tmdsview-web/welcome

DesignView - это консультационное средство на базе интернета, позволяющее любому пользователю бесплатно проводить поиск и просмотр информации о промышленных образцов участвующих ведомств, в том числе Ведомства по интеллектуальной собственности Европейского союза. Приложение многоязычное и простое в использовании.

8 декабря 2014 г. в поисковой системе Designview заработал русскоязычный интерфейс и был предоставлен доступ к данным по российским промышленным образцам.

Классификации



Международные классификации

http://www.fips.ru/publication-web/classification/index

• Изобретения

 ✓ Международная патентная классификация (МПК). Руководство к МПК. МПК 2016 — МПК 2025

http://www.fips.ru/publication-web/classification/mpk?view=index

- ✓ Совместная патентная классификация (СПК). Оригинальные тексты Совместной патентной классификации (на английском языке) доступны на следующих сайтах:
 - на сайте Совместной патентной классификации:

http://www.cooperativepatentclassification.org/index.html

- на сайте Европейского патентного ведомства в сервисе Espacenet (с поиском):

https://www.epo.org/searching-for-patents/helpful-resources/first-time-here/definitions.html

- на сайте патентного ведомства США:

https://www.uspto.gov/web/patents/classification/cpc/html/cpc.html

• Товарные знаки

http://www.fips.ru/publication-web/classification/mktu?view=index

- ✓ Международная классификация товаров и услуг (МКТУ) 10-12-я ред.
- ✓ Международная классификация изобразительных элементов товарных знаков 7-я ред. (Венская классификация)
- ✓ Лексико-семантический идентификатор товаров и услуг 10-17-я ред.

~ Менеджер товаров и услуг

https://webaccess.wipo.int/mgs

Менеджер товаров и услуг Мадридской системы это многоязычный онлайн-сервис, позволяющий составить полный перечень товаров и услуг, необходимый для подачи международной заявки. Выбирая термины в Менеджере, заявители могут быть уверены, что они не получат от Международного бюро ВОИС уведомления об ошибке в соблюдении правил, применяемых к указанию товаров и услуг, допущенной в классификации или указании данных товаров и услуг.

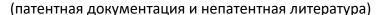
Менеджер доступен на 18 языках и позволяет заявителям составлять список товаров и услуг на своем родном языке и получать их автоматический перевод на один из трех рабочих языков Мадридской системы (английский, французский и испанский языки).

• Промышленные образцы

http://www.fips.ru/publication-web/classification/mkpo?view=index

Международная классификация промышленных образцов (МКПО)10-15-я ред.

Универсальные базы данных





Национальная электронная библиотека (НЭБ)

https://rusneb.ru

Национальная электронная библиотека (НЭБ) - Федеральная государственная информационная система, обеспечивающая создание единого российского электронного пространства знаний. Национальная электронная библиотека объединяет фонды публичных библиотек России федерального, регионального, муниципального уровней, библиотек научных и образовательных учреждений, а также правообладателей.

В формировании фонда НЭБ используются:

- произведения, перешедшие в общественное достояние;
- произведения образовательного и научного значения, не переиздававшиеся последние 10 лет;
- произведения, права на которые получены в рамках договоров с правообладателями;
- а также другие произведения, правомерно переведенные в цифровую форму.

Основная цель НЭБ - обеспечить свободный доступ граждан Российской Федерации ко всем изданным, издаваемым и хранящимся в фондах российских библиотек изданиям и научным работам, от книжных памятников истории и культуры, до новейших авторских произведений. В октябре 2015 г. во Всероссийской патентно-технической библиотеке (ВПТБ) был организован доступ в НЭБ для читателей.

В мае 2017 г. в Национальную электронную библиотеку включена отечественная патентная документация из Государственного патентного фонда. Коллекция содержит полные описания изобретений к авторским свидетельствам и патентам СССР, заявкам и патентам на изобретения и полезные модели Российской Федерации за период с 1924 г. по н. в. Новый ресурс позволяет проводить поиск по фамилии автора, наименованию заявителя / патентообладателя, названию и полному тексту документа.

С 2018 г. в НЭБ размещаются тематические подборки описаний изобретений к авторским свидетельствам и патентам СССР/РФ, подготовленные ВПТБ: «Движущая сила перемен: женщины в сфере инноваций и творчества»; «Шухов Владимир Григорьевич - выдающийся российский ученый и инженер»; «Молодые изобретатели»; «Изобретения Победы»; «Интеллект на службе у театра»; «Арктика: связь времен»; «Патентный след в 125 лет»; «210 лет государственной охране изобретений, перекличка веков»; «Изобретения для обучения»; «В объективе фотоаппарата - интеллектуальная собственность»; «210 лет государственной охране изобретений, перекличка веков»; «Михаил Леонтьевич Миль - конструктор вертолетов»; «Патентная летопись городов-героев России. К 80-летию Победы в Великой Отечественной войне»

https://rusneb.ru/library/all-russian-patent-and-technical-libraryvptb/collections/?ysclid=mi65n0uzs8997526291&page=page-2

Включение патентных документов в НЭБ открывает новый канал доступа к патентной информации широкому кругу пользователей для проведения патентного поиска в научных и образовательных целях.

Путеводитель по фондам Центра ВПТБ ФИПС и Интернет-ресурсам

http://fips.ru/about/vptb-otdelenie-vserossiyskaya-patentno-tekhnicheskaya-biblioteka/putevoditel-po-fondam-otdeleniya-vptb-fips-i-internet-resursam.php

Путеводитель содержит сведения о Государственном патентном фонде и ссылки на патентные ресурсы, размещенные в Интернете по состоянию на 01.11.2025 г. и предназначен для широкого круга пользователей: государственных патентных экспертов, изобретателей, специалистов различных областей науки и техники, работников органов научно-технической и патентной информации. Издание может быть использовано как справочное пособие при проведении различных видов патентных исследований и при комплектовании региональных

и отраслевых патентных фондов.

Непатентные базы данных

(научно-техническая и патентно-правовая литература)

В соответствии с правилом 34 Инструкции к Договору о патентной кооперации (РСТ) (текст, имеющий силу с 1 июля 2011 года) непатентная литература входит в минимум документации РСТ.

Перечень периодических изданий в соответствии с Правилом 34 Инструкции к РСТ («Минимум документации»)

http://www.wipo.int/export/sites/www/standards/en/pdf/04-02-01.pdf (на англ. яз.)

Всероссийская патентно-техническая библиотека федерального института промышленной собственности (ВПТБ ФИПС)

https://www.fips.ru/about/vptb-otdelenie-vserossiyskaya-patentno-tekhnicheskaya-biblioteka/index.php https://fips-lib.ru/?ysclid=mi65vh1x4n594467825

Центр ВПТБ ФИПС является крупнейшим центром патентной информации, национальным хранилищем Государственного патентного фонда (ГПФ), который открыт для всех заинтересованных пользователей.

✓ Электронная библиотека ВПТБ ФИПС http://irbis.fips.ru/web/index.php?LNG=&C21COM=F&I21DBN=FIPS&P21DB

Коллекции

Электронный каталог

- ✓ Патентно-правовая литература
- ✓ Научно-техническая литература
- Литература по дизайну и техническому конструированию
- ✓ Словарно-справочная литература
 - Полнотекстовые документы
- ✓ Привилегии Российской Империи (с 1814-1917 гг.)
- ✓ Научные открытия СССР
- ✓ Переводы нормативных правовых документов в сфере ИС
- ✓ Патентно-правовая литература со ссылками к полным текстам в Интернете
- ✓ Издания Роспатента, ФИПС, ВПТБ
- ✓ Средства индивидуализации (НМПТ и ГУ)
- ✓ Виртуальные экскурсии и тематические подборки
- ✓ Проекты и мультимедиа
 - Информационные продукты. Мультимедиа
- ✓ Проекты
- ✓ Выставки
- ✓ Путеводитель по фондам Центра ВПТБ ФИПС и Интернет-ресурсам
- ✓ Интернет-навигатор по патентно-информационным ресурсам
- ✓ Карта региональных брендов
- ✓ Альбомы товарных знаков

Библиотека по естественным наукам Российской академии наук (БЕН РАН)

www.benran.ru

БЕН РАН располагает одним из наиболее богатых в стране собраний научной литературы, изданной после 1973 г. (год образования библиотеки), насчитывающим около 1,5 млн единиц хранения. Фонды библиотеки включают отечественную и зарубежную литературу по естественным и точным наукам, а также по теоретическим проблемам технических, медицинских и сельскохозяйственных наук. БЕН РАН возглавляет одну из самых крупных и наиболее развитых централизованных библиотечных систем (ЦБС) России, включающую более 200 библиотек научно-исследовательских учреждений РАН.

• Отделы сети БЕН РАН

https://www.benran.ru/about-library/otdely/

• Сводный электронный каталог книг и продолжающихся изданий https://cbook.benran.ru/

Каталог содержит библиографические описания книг и продолжающихся изданий (сборники трудов конференций, трудов организаций и научных обществ), поступающих в централизованную библиотечную систему БЕН РАН. В каталоге отражены поступления отечественной литературы, начиная с 1993 г., и зарубежной, начиная с 1995 г.

Государственная публичная научно-техническая библиотека (ГПНТБ)

www.gpntb.ru

ГПНТБ России является центральным органом НТИ, государственным депозитарием отечественной зарубежной научно-технической литературы, автоматизированным информационным центром, координационным центром по методологии комплектования, МБА, книгообмену среди научно-технических библиотек страны, головной организацией по ведению и развитию автоматизированной системы Сводного каталога России и стран СНГ по научнотехнической литературе. ГПНТБ России - крупнейшая научно-техническая библиотека в стране, научно-исследовательский институт и информационный центр федерального значения. Объем ее фонда 8 млн экз. изданий в области естественных и прикладных наук, техники, технологии, машиностроения, экологии, экономики. Фонд библиотеки - это не только издания на бумажных носителях, но и электронные издания на оптических носителях, доступ к базам данных, в том числе полнотекстовым, доступ к электронным библиотекам и коллекциям. Весь фонд сегодня отражен в электронном каталоге библиотеки и доступен для читателя не только в помещениях библиотеки, но и в удаленном доступе.

• Электронный каталог ГПНТБ России

https://www.gpntb.ru/resursy/24-14/34/108-33.html

Электронный каталог содержит сведения обо всех изданиях, поступающих в фонд ГПНТБ России, включая отсканированные карточки алфавитного каталога. В нем содержатся библиографические описания всех видов литературы:

- отечественные книги (поступления с 1760 года)
- зарубежные книги
- отечественные периодические издания
- зарубежные периодические издания
- неопубликованные переводы (поступления с 1992 г.)
- авторефераты диссертаций (поступления с 1991 г.)
- публикации, входящие в Научную электронную библиотеку ГПНТБ России
- публикации, отраженные в лицензионных и открытых электронных ресурсах

Электронный каталог не содержит постатейной росписи периодики.

Имидж-каталог ГПНТБ России

https://www.gpntb.ru/resursy/24-14/34/5621-imidzh-katalog.html

• Российский сводный каталог по научно-технической литературе

http://library.gpntb.ru/cgi-

bin/irbis64r_simplesite/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBN=RSK&P21DBN=RSK&S21FMT=&S21ALL=&Z21ID

Каталог содержит сведения о зарубежных и отечественных книгах и зарубежных и российских периодических изданиях по естественным наукам, технике, сельскому хозяйству, медицине, экологии, бизнесу и праву, поступившие в организации-участницы Автоматизированной системы Российского сводного каталога по научно-технической литературе (АС РСвК НТЛ).

База данных - адресно-библиографическая. Каждая запись содержит кроме библиографического описания на языке оригинала индексы Рубрикатора ГРНТИ, адреса местонахождения. Кроме того, часть записей сводного каталога содержит: зарубежные книги - перевод заглавия на русский язык; предметные рубрики и ключевые слова; зарубежные периодические издания - аннотацию на русском языке; отечественные книги - аннотацию на русском и/или английском языках и предметные рубрики.

• Служба электронной доставки документов

http://www.gpntb.ru/uslugi/165--10/mezhbibliotechnyj-abonement-i-dostavka-dokumentov/2098-sluzhba-elektronnoj-dostavki-dokumentov.html

ГПНТБ России работает как центр Межбиблиотечного абонемента (МБА) и электронной доставки документов, выполняя запросы на литературу по науке и технике и, частично, по сельскому хозяйству, медицине, вопросам экономики. Обслуживание осуществляется в соответствии с IV частью Гражданского кодекса РФ и "Положением об обслуживании читателей и абонентов ГПНТБ России с использованием копий документов на бумажных, электронных носителях и в виде микроформ". Документы предоставляются из фондов ГПНТБ России и фондов зарубежных библиотек (по Международному МБА).

Электронная библиотека диссертаций РГБ (ЭБД РГБ)

http://diss.rsl.ru

Российская государственная библиотека предоставляет возможность доступа к полным текстам диссертаций и авторефератов, защищенных в стране с 1944 г. по всем специальностям, кроме медицины и фармации, находящимся в электронной форме, что дает уникальную возможность многим читателям получить интересующую информацию, не покидая своего города. Для доступа к ресурсам ЭБД РГБ создаются Виртуальные читальные залы в библиотеках организаций, в которых и происходит просмотр электронных диссертаций и авторефератов пользователями. Каталог Электронной библиотеки диссертаций РГБ находится в свободном доступе для любого пользователя сети Интернет.

Всероссийский институт научной и технической информации Российской академии наук (ВИНИТИ РАН)

http://www2.viniti.ru

ВИНИТИ РАН - крупнейший информационный центр, обеспечивающий с 1952 г. российское и мировое сообщество научно-технической информацией по проблемам точных, естественных и технических наук.

Освещаются отечественные и зарубежные достижения в следующих областях: математика, механика, науки о жизни (биология, медицина), науки о Земле (география, геофизика, геология, горное дело, охрана окружающей среды), физика, астрономия, химия и химическая технология, информатика, автоматизация и вычислительная техника, радиоэлектроника, электротехника, энергетика, металлургия, машиностроение, транспорт, экономика, комплексные межотраслевые проблемы.

• База данных ВИНИТИ РАН

http://old.viniti.ru/products/viniti-database

Федеральная база отечественных и зарубежных публикаций по естественным, точным и техническим наукам, генерируется с 1981 г., обновляется ежемесячно, пополнение составляет более 600 000 документов в год. БД ВИНИТИ РАН включает 26 тематических фрагментов, состоящих более чем 190 разделов. Для проведения поиска одновременно по нескольким тематическим фрагментам, а также с целью навигации по БД ВИНИТИ генерируется единая Политематическая БД. Состав тематических фрагментов и наполнение их разделов приведены в раскрывающейся таблице.

• Электронный каталог научно-технической литературы http://old.viniti.ru/resources-nti/elektronnyj-katalog-ntl

Электронный каталог аккумулирует в себе результаты регистрации входного потока научнотехнической литературы в ВИНИТИ РАН. Он отличается от традиционного библиотечного каталога тем, что отражает литературу, использованную для подготовки реферативных продуктов (базы данных и реферативные журналы) независимо от того, поступила ли эта литература на хранение в фонд ВИНИТИ или была возвращена в фонды других библиотек и прочим владельцам. Данные о постоянном месте хранения включены в описание изданий.

В Электронном каталоге хранятся полные сведения о следующих видах литературы:

- опубликованные научные издания всех видов (периодические и продолжающиеся издания, сборники статей, материалы конференций, монографии, учебники для вузов, депонированные работы, авторефераты диссертаций и др.), поступающие на хранение в фонд ВИНИТИ;
- периодические издания из фондов других библиотек (БЕН РАН, ГПНТБ России и др.);
- электронные зарубежные и российские периодические издания, доступные ВИНИТИ РАН на платформах издательств и владельцев электронных ресурсов;
- издания из личных библиотек ученых и специалистов, полученные от владельцев во временное пользование для отражения в реферативной базе данных.
- Реферативный журнал ВИНИТИ в электронной форме

http://old.viniti.ru/products/abstract-journal

ВИНИТИ предлагает электронную версию "Реферативного журнала ВИНИТИ", выпуски которого соответствуют выпускам, входящим в сводные тома или отдельным выпускам.

ЭлРЖ представляет собой информационную систему, позволяющую пользователю на персональном компьютере просматривать отдельный номер Реферативного журнала.

По наполнению и порядку расположения разделов и данных каждый номер ЭлРЖ полностью повторяет соответствующий номер РЖ в печатной форме и снабжен общепринятым для информационных изданий механизмом доступа к описаниям документов.

Основная часть ЭлРЖ - это описания документов, состоящие из библиографической части и реферата.

Google Scholar (Академия Google)

http://google.scholar.ru http://scholar.google.com/schhp?hl=ru&tab=ws



Академия Google позволяет без труда выполнять обширный поиск научной литературы. Используя единую форму запроса, можно выполнять поиск в различных дисциплинах и по разным источникам, включая прошедшие рецензирование статьи, диссертации, книги, рефераты и отчеты, опубликованные издательствами научной литературы, профессиональными ассоциациями, высшими учебными заведениями и другими научными организациями. Академия Google позволяет найти исследование, наиболее точно соответствующее вашему запросу, среди огромного количества научных трудов.

Академия Google позволяет проводить:

- Поиск по различным источникам с одной удобной страницы;
- Поиск статей, рефератов и библиографических ссылок;
- Поиск полного текста документа в библиотеке или сети;
- Получение информации об основных работах в любой области исследований.

Академия Google классифицирует статьи так же, как и ученые, оценивая весь текст каждой статьи, ее автора, издание, в котором статья появилась, и частоту цитирования данной работы в научной литературе. Наиболее релевантные результаты всегда отображаются на первой странице.

Google Scholar предлагает **интерфейс базового поиска** и **интерфейс расширенного поиска**. И тот и другой предоставляет целый ряд обычных операторов поиска. **Интерфейс расширенного поиска** отличается от интерфейса базового поиска опцией поиска в особых областях и фильтрацией результатов в соответствии с языком и предметной областью. Охват поиска, выполняемого Google Scholar, варьируется в зависимости от предметной области и считается, что имеется некоторый уклон в сторону содержимого на английском языке.

National Library of Medicine

https://www.ncbi.nlm.nih.gov/search/

Entrez является порталом к сервисам баз данных, доступ к которым предоставляет Национальный институт здоровья (NIH) через свой Национальный центр информации в области биотехнологии (NCBI). Эти сервисы баз данных охватывают PubMed, PubMed Central и PubChem, а также последовательности белков, генов и геномов и другие типы баз данных. Entrez также предоставляет ссылки на книги и журналы, проиндексированные NCBI, и в соответствии с классификационной системой MeSH.

PubMed

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed

PubMed объединяет библиографические данные из 5 тыс. 200 журналов, освещающих области, связанные со здоровьем, включая биохимию, биомедицинский инжиниринг, ботанику, нанотехнологии и различные области медицины. Содержит более 33 миллионов ссылок на биомедицинскую литературу из MEDLINE, журналов life science и онлайн-книг.

PubMed Central (PMC)

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc

РМС это бесплатный полнотекстовый архив журналов по биологическим и биомедицинским наукам американского Национального института здоровья Национальной медицинской библиотеки (NIH / NLM).

PubChem

http://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov

Pubchem содержит три взаимосвязанные базы данных, а именно: PubChem Substance, PubChem Compound и PubChem BioAssay. База данных PubChem Substance содержит информацию о химической структуре, предоставленную многочисленными источниками, в том числе и государственными учреждениями, университетами, исследовательскими центрами и частными компаниями. База данных PubChem Compound кластеризует информацию, предоставленную базой PubChem Substance, в соответствии со структурным сходством, группируя информацию, относящуюся к идентичным химическим структурам, в отдельные записи. База данных PubChem BioAssay содержит информацию о биологической активности, предоставленную в отношении химических последовательностей, включенных в базу данных PubChem Substance, а также информацию по экспериментальным условиям, при которых собирались данные о биологической активности. Все три базы данных содержат также ссылки на источники соответствующих данных, из которых могут быть получены дополнительные данные о веществе или биологической активности.



Реестры по интеллектуальной собственности Российской Федерации

Открытые реестры на сайте Федерального института промышленной собственности (ФИПС) http://fips.ru/registers-web

Информационный ресурс «Открытые реестры» формируется на основании общедоступных сведений о зарегистрированных результатах интеллектуальной деятельности и средствах индивидуализации (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки), внесенных в соответствующие государственные реестры и опубликованных в официальных изданиях Роспатента, путем периодического обновления. Справочная информация структурирована по номеру патента/свидетельства или регистрационному номеру заявки.

Обращаем внимание пользователей на то, что «Открытые реестры» могут содержать ошибки, обусловленные техническим искажением информации при обновлении ресурса, точность представления библиографической информации не гарантируется.

В случае необходимости официального подтверждения сведений, размещенных в информационном ресурсе «Открытые реестры», ФИПС предоставляет по запросу пользователя официальную письменную справку, подготовленную на основании сведений соответствующего государственного реестра (см. раздел «Услуги, предоставляемые ФИПС на платной основе»).

✓ Изобретения

- Реестр изобретений

http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=RUPAT

- Реестр заявок на выдачу патента на изобретение http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=RUPATAP

✓ Полезные модели

- Реестр полезных моделей

http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=RUPM

- Реестр заявок на выдачу патента на полезную модель http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=RUPMAP

✓ Промышленные образцы

- Реестр промышленных образцов

http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=RUDE

- Реестр заявок на выдачу патента на промышленный образец http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=RUDEAP

✓ Товарные знаки

- Реестр товарных знаков и знаков обслуживания

http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=RUTM

 Реестр заявок на регистрацию товарного знака и знака обслуживания http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=RUTMAP

- Реестр общеизвестных товарных знаков

http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=WKTM

- Реестр товарных знаков по международным регистрациям, по которым имеются сведения о зарегистрированных на территории российской федерации распоряжениях исключительным правом по договорам о предоставлении права использования

http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=WOTM

✓ Географические указания и наименования места происхождения товаров РФ

- Реестр географических указаний и наименований мест происхождения товаров http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=RUGP
- Реестр заявок на регистрацию географических указаний и наименования места происхождения товара http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=RUGPAP
- ✓ Программы для ЭВМ, базы данных и топологии интегральных микросхем

- Реестр программ для ЭВМ
 - http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=EVM
- Реестр баз данных
 - http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=DB
- Реестр топологий интегральных микросхем
 - http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=TIMS
- ✓ Реестр заявлений о государственной регистрации распоряжения исключительным правом по договору и заявлений о государственной регистрации перехода права без договора

http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=PRAVO

 ✓ Реестр возражений и заявлений, связанных с оспариванием и признанием недействительным предоставления правовой охраны объектам интеллектуальной собственности, подаваемым в Роспатент

http://fips.ru/registers-web/action?acName=clickRegister®Name=VZ

Национальный реестр интеллектуальной собственности (HPИC/ n'RIS)



https://nris.ru

Правообладателям и пользователям предоставляется услуга электронного депонирования результатов интеллектуальной и творческой деятельности любых форматов (музыка, изображения, видео, товарные знаки, трехмерные модели, программы и алгоритмы, тексты, технические решения, технологии). За счет технологии IPCHAIN (универсальная некоммерческая корпоративная инфраструктура фиксации прав объекты интеллектуальной собственности и регистрации сделок с ними) предоставляется возможность использования «умных контрактов», то есть автоматического исполнения сделок, сделок под условием и т.д. Партнерами НРИС являются Федеральный институт промышленной собственности, Российская государственная академия интеллектуальной собственности, Российское авторское общество и др.

ФГБУ «Госсорткомиссия»

https://gossortrf.ru/

ФГБУ «Госсорткомиссия» — это государственная сортоиспытательная сеть, состоящая из 45 филиалов, которые включают в себя 274 государственных сортоиспытательных участков и 6 лабораторий в различных субъектах Российской Федерации.

ФГБУ «Госсорткомиссия» осуществляет разработку методик проведения испытаний, проводит испытания селекционных достижений на отличимость, однородность и стабильность, а также на хозяйственную полезность по всей территории России. Учреждение собирает и анализирует результаты испытаний и экспертиз, подготавливает материалы для рассмотрения членами Экспертной комиссии, участвует в принятии решения о включении селекционных достижений в Государственные реестры

 ✓ Государственный реестр сортов и гибридов сельскохозяйственных растений, допущенных к использованию

https://gossortrf.ru/registry/gosudarstvennyy-reestr-selektsionnykh-dostizheniy-dopushchennykh-k-ispolzovaniyu-tom-1-sorta-rasteni/

✓ Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию.
 Породы животных

https://gossortrf.ru/registry/gosudarstvennyy-reestr-selektsionnykh-dostizheniy-dopushchennykh-k-ispolzovaniyu-tom-2-porody-zhivot/

- ✓ Государственный реестр охраняемых селекционных достижений
 - https://gossortrf.ru/registry/gosudarstvennyy-reestr-okhranyaemykh-selektsionnykh-dostizheniy/
- ✓ Реестр лицензионных договоров

Реестр открытий

http://raen.info/activities/registracija-nauchnyh-otkrytii/spisok-otkrytii165-zakonomernost-narushenii-spektra-interferonov-v-krovi-u-detei-pri-bronhialnoi-astme.html

В настоящее время действующий <u>Гражданский кодекс РФ (часть четвертая)</u>, определяя основания возникновения и порядок осуществления исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности (интеллектуальной собственности), не регулирует правоотношения, связанные с научными открытиями.

С 1992 г. по настоящее время регистрация научных открытий, идей и гипотез проводится в рамках совместной деятельности Международной академии авторов научных открытий и изобретений (МААНОиИ) и Российской академии естественных наук (РАЕН), которые осуществляют экспертизу заявок на открытия, по результатам которой выдаются дипломы, подтверждающие признание научного положения открытием. Источники информации об открытиях, внесенных в реестр РАЕН, МААНОиИ:

- Список открытий, зарегистрированных Российской академией естественных наук
- Научные открытия: Сборник кратких описаний научных открытий, научных гипотез 1995 г. н.в.

С 1947 г. по 1991 г. в нашей стране действовала система государственной регистрации научных открытий, которая регулировалась Положением об открытиях, изобретениях и рационализаторских предложениях (постановление Совета Министров СССР от 21.08.1973 г. № 584) и осуществлялась Государственным комитетом СССР по делам изобретений и открытий. Сведения о зарегистрированных открытиях СССР публиковались в следующих источниках:

- Официальный бюллетень Государственного комитета по делам изобретений и открытий» с 1959 г. (№ 19) по 1992 г. (№ 22)
- Открытия в СССР: Ежегодные сборники 1957 1990 гг.

В фонде патентно-правовой литературы Центра ВПТБ (Справочно-библиографический кабинет, 3-й этаж, читальный зал) имеются выше перечисленные официальные издания и сборники открытий. Информацию о публикациях по вопросам регистрации открытий в нашей стране и за рубежом можно найти в <u>Электронной библиотеке ВПТБ ФИПС,</u> которая размещен на сайте ФИПС в разделе «Центр ВПТБ».

Фармацевтический реестр Евразийского патентного ведомства

https://www.eapo.org/ru/patents/reestr/eafarma.php

Фармреестр представляет собой информационный ресурс, содержащий сведения о евразийских и национальных патентах на изобретения государств-участников Евразийской патентной конвенции, относящиеся к фармакологически активным веществам, которым присвоены международные непатентованные наименования (МНН). Доступ к Фармреестру предоставляется на безвозмездной основе через веб-портал ЕАПО.

Патентно-информационная инициатива по лекарственным средствам/ Patent Information Initiative for Medicines (Pat-INFORMED)

http://www.wipo.int/pat-informed/en

Уникальный ресурс, созданный ВОИС и Международной федерацией фармацевтических производителей и ассоциаций (IFPMA), реализованный в виде базы данных со свободным доступом, помогающий закупочным организациям в анализе глобального патентного статуса лекарственных препаратов, в которой патентообладатели размещают информацию о патентах на зарегистрированные лекарства. Pat-INFORMED содержит информацию более чем по 14 000 конкретным патентам, 600 патентным семействам и 169 международным непатентованным наименованиям (МНН) — уникальным наименованиям, признаваемым всеми странами и используемым для обозначения фармацевтических веществ или активных фармацевтических ингредиентов лекарственных препаратов от самых разных заболеваний. Здесь собраны патентные данные по низкомолекулярным лекарственным препаратам для лечения онкологических заболеваний, гепатита С, сердечно-сосудистых заболеваний, ВИЧ, диабета и

легочных болезней, а также по препаратам любых других групп, входящих в Перечень основных лекарственных средств ВОЗ.

Блокчейн в сфере интеллектуальной собственности



IPCHAIN

https://ipchain.ru/association

PCHAIN

Ассоциация IPCHAIN (Национальный координационный центр обработки транзакций с правами и объектами ИС) является некоммерческой корпоративной организацией. Инициаторы создания Ассоциации: Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий (Сколково); Общество по коллективному управлению смежными правами «Всероссийская организация интеллектуальной собственности (ВОИС)»; Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (ВШЭ); Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики (ИТМО); Российский Союз Правообладателей (РСП); Российское Авторское Общество (РАО); Ассоциация правообладателей по защите и управлению авторскими правами в сфере искусства (УПРАВИС)

Основная цель Ассоциации — формирование стандартов, технологий и инструментов взаимодействия участников рынка интеллектуальных прав в цифровой среде.

IPCHAIN является платформой, позволяющей радикально расширять количество и доступность услуг в сфере интеллектуальной собственности, оказываемых участникам рынка интеллектуальных прав через глобальную сеть.

Сегодня с использованием IPCHAIN строятся сервисы свободного оборота научных произведений, позволяющие выплачивать справедливое вознаграждение авторам, сервисы продажи и приобретения моделей для трехмерной печати из композитов и металлов, банки данных генетической информации, сервисы получения вознаграждений за использование музыкальных произведений в общественных местах.

Сеть IPCHAIN создает новые возможности для качественного изменения механизмов работы органов государственной власти, осуществляющих реализацию различных функций и полномочий, связанных со сферой интеллектуальной собственности, в первую очередь для оптимизации государственных услуг.

IPCHAIN гарантирует устойчивость и неизменность информации, предоставляя открытый доступ к данным о транзакциях через поисковую систему инспектора сети, обеспечивая:

- прозрачность сферы создания и оборота прав на результаты интеллектуальной деятельности, гарантии законных интересов правообладателей, в первую очередь в части выплаты им справедливого вознаграждения;
- упрощение процедур разрешения споров, связанных с созданием и (или) использованием интеллектуальной собственности, в том числе досудебного урегулирования за счет предоставления возможности получения полной информации об оспариваемом объекте через цифровую инфраструктуру;
- новые возможности для легального оборота прав на любые результаты интеллектуальной деятельности в любой форме на любой стадии, в том числе допатентной. Партнеры: Министерство культуры Российской Федерации, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральная служба по интеллектуальной собственности, Суд по интеллектуальным правам и др.

Суд по интеллектуальным правам (СИП) (см. Судебная практика)



http://ipc.arbitr.ru

Специализированный арбитражный суд, рассматривающий в пределах своей компетенции в качестве суда первой и кассационной инстанций дела по спорам, связанными с защитой интеллектуальных прав. Суд по интеллектуальным правам является первым специализированным судом в России.

СИП разместил первые транзакции об изменении состава правообладателей нескольких товарных знаков в сети IPChain на базе технологии блокчейна для управления объектами интеллектуальной собственности. Таким образом, суд апробировал новую технологию взаимодействия с участниками рынка, предусмотренную программой "Цифровая экономика Российской Федерации".



Национальный реестр интеллектуальной собственности (HPИC/ n'RIS)

(см. Реестры по интеллектуальной собственности)
https://nris.ru

Национальный реестр интеллектуальной собственности (HPИC/ n'RIS) - площадка для управления объектами интеллектуальной собственности, оператор и базовый репозиторий сети IPCHAIN.

FONMIX

https://fonmix.ru



FONMIX является федеральным оператором музыкального вещания в России и официальным партнером авторских обществ, аккредитованных государством. Разработчиком сервиса является крупнейшая российская аудиобрендинговая компания «ФорМакс».

FONMIX позволяет осуществлять обширный мониторинг цифровой среды, отслеживать нелегальное воспроизведение, получать расширенные данные о целевой аудитории и рассчитывать вознаграждение на основании фактического количества прослушиваний.

Используя FONMIX, владельцы предприятий общественного питания, обслуживания и торговли удаленно управляют музыкальной, рекламной и информационной политикой компании, при этом плеер автоматически формирует отчетность для организаций коллективного управления правами (ОКУПов) о воспроизведении тех или иных композиций.

В рамках программы владельцы бизнеса, в заведениях которых играет легальный музыкальный контент, получают специальную маркировку FONMIX. Наличие маркировки FONMIX свидетельствует о заключенном договоре с Российским авторским обществом (РАО) и Всероссийской Организацией Интеллектуальной Собственности (ВОИС), что, в свою очередь, говорит об ответственном подходе бизнеса к использованию музыкальных произведений и соблюдению законодательства об авторском праве.

В 2020 году FONMIX провел первую в России цифровую сделку по передаче прав на трек через платформу IPEX, входящую в блокчейн-инфраструктуру IPCHAIN.

Инновационные салоны и выставки



Московский международный Салон изобретений и инновационных Технологий "Архимед"



http://www.archimedes.ru

Московский международный Салон изобретений и инновационных технологий "Архимед" - единственная в России выставка для изобретателей и рационализаторов, позволяющая им не только продемонстрировать свои реальные достижения в области изобретательства и рационализации, но и существенно расширить деловые и научные контакты на межрегиональном и международном уровнях.

ИнновЭкспо. Выставка изобретений, инновационных проектов, бизнес-предложений www.innovexpo.ru



Информационный портал "INNOVEXPO" создан и предназначен для широкого ознакомления общественности (прежде всего российской) с содержанием международных инновационных выставок. Во многом из-за небогатого бюджета дирекции инновационных выставок не могут проводить большую рекламную кампанию своих мероприятий, о них, как правило, знают только специалисты и небольшой круг научно-производственной общественности. В связи с этим интересные и полезные экспозиции зачастую проходят незаметно для широкой публики, не получая должным образом своих участников и посетителей. В результате теряют все: и экспоненты, и организаторы, и потенциальные потребители инновационной продукции. Информационный портал "ИнновЭкспо" позволяет устранить эти неудобства и сделать информацию международных инновационных мероприятиях доступным пользователям сети Интернет, благодаря чему все организаторы и участники инновационных выставок смогут получать более эффективную поддержку в реализации своих планов и идей.



Национальный центр «Россия

https://russia.ru/about_center

По решению Президента Российской Федерации Владимира Путина 4 ноября 2024 года в Москве был открыт Национальный центр «Россия».

Со дня основания Центр стал местом притяжения, гордости и вдохновения для миллионов россиян. Именно здесь прогнозируется, визуализируется и создается будущее нашей страны — на основе достижений, талантов и идей людей из всех регионов России.

Сегодня на территории Центра работают интерактивные экспозиции, рассказывающие о крупнейших успехах страны в науке, культуре, технологиях, экологии и образовании. Здесь проходят знаковые научные, общественные и культурные события, объединяющие поколения, профессиональные сообщества и регионы. Лучшее, чем живет и гордится Россия, можно увидеть собственными глазами — на выставках и форумах, в концертных залах, на лекциях и семинарах с участием ведущих экспертов и мыслителей современности.

Конференции, форумы, совещания



(новости, мультимедия: видео, презентации, фотогалерея)

Международная конференция Роспатента

https://rospatent.gov.ru/ru/activities/conferences



Проводится ежегодно с 1997 г.

Место проведения: Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент), Москва.

Участники:

- представители федеральных органов исполнительной власти
- представители органов государственной власти субъектов Российской Федерации
- ведущие специалисты Роспатента
- представители международных и региональных организаций (Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), Европейского патентного ведомства (ЕПО), Евразийской патентной организации (ЕАПО) и др.)
- представители патентных ведомств зарубежных стран и стран ближнего зарубежья
- представители общественных организаций и бизнес-сообществ

Темы для обсуждения:

- изменения в законодательстве и нормативном регулировании в сфере интеллектуальной собственности
- практические аспекты использования и передачи прав на результаты научнотехнической деятельности
- анализ правоприменительной практики, российских и мировых трендов интеллектуальной собственности
- авторское право в новую цифровую эпоху

Организаторы: Роспатент, ВОИС, Минэкономразвития Российской Федерации, АС «Газпромбанк» и др.

Партнеры: Торгово-промышленная палата Российской Федерации (ТТП РФ), Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов (ВОИР) и др.

Международный форум «Интеллектуальная собственность - XXI век»



https://rospatent.gov.ru/ru/news/tpp-rf-zasedanie-forum-is-xxi-vek-300421

Проводится ежегодно с 2013 г. под эгидой Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) в рамках Дня интеллектуальной собственности в Российской Федерации.

Место проведения: Торгово-промышленная палата Российской Федерации, Москва.

Участники: специалисты в сфере интеллектуальной собственности, представители бизнеса и др.

Темы обсуждения:

- проблемы охраны интеллектуальной собственности
- предложения по совершенствованию законодательства и принятию практических мер, направленных на защиту ИС
- эффективные практики организации изобретательской и рационализаторской деятельности на предприятии
- особенности патентования и регистрации товарных знаков за рубежом
- цифровой рынок сервисы, практики и новеллы законов цифровой экономики
- защита интеллектуальных прав в фармацевтическом секторе
- правовая охрана и продвижение региональных брендов.

Принимаются Резолюции по итогам обсуждения и направляются в органы законодательной, исполнительной и судебной власти, а также публикуется в СМИ.

Организаторы: Торгово-промышленная палата Российской Федерации, Совет Федерации

Федерального Собрания РФ, Министерство образования и науки Российской Федерации, Министерство культуры Российской Федерации, Федеральная служба по интеллектуальной собственности, Евразийское патентное ведомство, Суд по интеллектуальным правам и др.

Партнеры: Интерфакс-Россия, Издательский дом «Интеллектуальная собственность», Палата патентных поверенных и другие.

МАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ РОСПАТЕНТА ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИИ

Научно-практическая конференция Роспатента «Инновационный потенциал России»

https://www.fips.ru/about/deyatelnost/konferentsii-seminary/forum-rospatenta-innovatsionnyy-potentsial-rossii.php

Проводится с 2013 г. в рамках Форума «Интеллектуальная собственность — XXI век» (см. выше).

Место проведения: Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент), Москва.

Участники: ведущие специалисты системы Роспатента, представители федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, международных и региональных организаций в области интеллектуальной собственности, зарубежных патентных ведомств

Организаторы: Всемирная организация интеллектуальной собственности, Торговопромышленная палата Российской Федерации, Федеральная служба по интеллектуальной собственности, Федеральный институт промышленной собственности.

Международная конференция «Цифровая трансформация»

https://rospatent.gov.ru/ru/activities/conferences#text_2

- 2018 г. тема «Цифровая трансформация: интеллектуальная собственность и блокчейн-технологии»
- 2019 г. тема «Цифровая трансформация: фокус на IP»
- 2020 г. тема «Цифровая трансформация: Интеллектуальная собственность и тренды искусственного интеллекта»
- 2022 г. тема «Международную конференцию ЭРА IP «Цифровая экосистема интеллектуальной собственности»

Место проведения: конгресс-центр ОЭЗ«Технополис «Москва», Москва.

Участники: представители федеральных органов исполнительной власти, международных и региональных организаций в области интеллектуальной собственности, зарубежных патентных ведомств и хозяйствующих субъектов регионов России.

Темы обсуждения:

- развитие глобальных систем интеллектуальной собственности
- использование технологии блокчейн в сфере интеллектуальных прав
- защита от контрафакта, брэндсквоттинга и киберсквоттинга
- отстаивание авторских прав и интересов правообладателей
- новые способы сохранения информации и прав интеллектуальной собственности и т.п.
- законодательство и нормативное регулирование, поиск и выбор путей развития сферы ИС
- анализ правоприменительной практики, российских и мировых трендов ИС, а также авторского права в цифровую эпоху
- развитие технологических платформ по сбору и анализу больших объёмов данных
- искусственный интеллект и другие.

Организаторы: Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент) при поддержке Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) др.

Партнеры: ОАО «Газпромбанк», Лукойл, LexisNexis, IPChain и другие.

Съезд центров поддержки технологий и инноваций Российской Федерации

https://fips.ru/about/deyatelnost/konferentsii-seminary/cezd-tsentrov-podderzhki-tekhnologiy-i-



innovatsiy-rf-.php

Проводится с 2014 г.

Место проведения: города Российской Федерации.

Участники:

- представители Центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ)
- специалисты, работающие в сфере интеллектуальной собственности.

Темы обсуждения:

- опыт регионов в сфере управления интеллектуальной собственностью
- стимулирование изобретательской, творческой и предпринимательской активности в регионах
- форматы взаимодействия ЦПТИ с бизнес-сообществом
- участие ЦПТИ в формировании инновационного потенциала территорий
- практические аспекты регионального брендирования
- образовательные тренды и новые технологии
- роль ЦПТИ в разработках и внедрении передовых цифровых технологий во всех отраслях экономики и социальной сферы и другие.

Организаторы: Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент), Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС).

Тематические встречи/тематические вебинары

указываемой в объявлениях о вебинарах.

https://fips.ru/about/vptb-otdelenie-vserossiyskaya-patentno-tekhnicheskaya-biblioteka/tematicheskie-vstrechi/index.php



Проводятся с 2010 г.

Место проведения: Центр «Всероссийская патентно-техническая библиотека», Федеральный институт промышленной собственности

Участники:

- руководство и ведущие специалисты Роспатента и ФИПС
- заявители, правообладатели, патентные поверенные, специалисты в области интеллектуальной собственности, представители бизнес-сообщества и другие заинтересованные лица.

Темами для обсуждения являются актуальные вопросы охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации:

- Подача заявок на объекты интеллектуальной собственности, в т.ч. в режиме онлайн
- Экспертиза объектов интеллектуальной собственности
- Государственная регистрация объектов интеллектуальной собственности
- Проведение патентного поиска в БД и др.

Участники встречи непосредственно общаются со специалистами ФИПС, задают интересующие их вопросы в области интеллектуальной собственности, предлагают новые темы для выступлений. Для участия в вебинарах необходимо перед их началом подключиться к трансляции по ссылке,

Организаторы: Федеральный институт промышленной собственности, Центр «Всероссийская патентно-техническая библиотека».

Обучение в области ИС



Академия ВОИС

http://www.wipo.int/academy/ru

Академия ВОИС была основана в марте 1998 г. в ответ на потребность общества в знаниях и навыках в области интеллектуальной собственности. Академия является центром передового опыта в области обучения, повышения квалификации и исследований в этой сфере. Программы Академии направлены на удовлетворение потребностей самых различных аудиторий - изобретателей и творческих личностей, руководителей предприятий и специалистов в области ИС, политических деятелей и государственных служащих, занимающихся интеллектуальной собственностью, дипломатов и представителей различных стран и организаций, студентов, изучающих ИС, и преподавателей ИС, а также общества в целом.

Задачи Академии осуществляются посредством четырех программ - повышение профессиональной квалификации, дистанционное обучение, сотрудничество с высшими учебными заведениями, летние школы ВОИС. Специализированные программы, включая дистанционное обучение, принесли и приносят пользу множеству людей во всех областях деятельности. Политика Академии направлена на постоянное внедрение инновационных программ для функционирования в меняющихся условиях сферы интеллектуальной собственности. В числе ее задач - содействие международному сотрудничеству для подготовки профессиональных ресурсов в области интеллектуальной собственности посредством глобального взаимодействия с партнерами и заинтересованными лицами.

• Каталог курсов 2025 г. с перечнем всех доступных возможностей повышения квалификации, предлагаемых Академией ВОИС, с подробным описанием программ каждого курса, информацией о критериях участия, процедуре подачи заявления, сроках, порядке отбора и др.

• Центр Электронного Обучения ВОИС (дистанционное обучение)

https://welc.wipo.int

Академия ВОИС использует для удаленного обучения современную платформу электронного обучения под названием Центр электронного обучения ВОИС как альтернативу и дополнение к традиционным методам обучения, чтобы сделать учебные материалы доступными для широкой аудитории по всему миру. Курсы дистанционного обучения поставляются в основном через Интернет и предлагают новые методики обучения и специально разработанные учебные материалы. Курсы доступны на английском, французском, испанском, португальском, китайском, русском, арабском, немецком, хорватском, японском и корейском языках.

На русском языке доступны следующие общие и продвинутые курсы:

- DL-001 "Учебное пособие по ИС для начинающих"
- Целью настоящего краткого учебного пособия для начинающих является ознакомление с кратким обзором интеллектуальной собственности и причин, по которым она считается важным экономическим и культурным активом современной жизни и экономики.
- DL-101 "Основы интеллектуальной собственности"
- Данный курс охватывает основные аспекты интеллектуальной собственности: авторское право, смежные права, патенты, товарные знаки, географические указания, промышленные образцы, охрана прав селекционеров, недобросовестная конкуренция, а также системы международной регистрации.
- DL101PCT "Введение в Договор о патентной кооперации"

Данный курс разработан специалистами ВОИС в области РСТ и включает ряд тестов для оценки понимания и освоения учащимися предложенного материала. Учебный материал дополнен ссылками на конкретные документы, например, на имеющие юридическую силу тексты и другие официальные документы ВОИС. По окончании курса вы будете обладать более глубоким пониманием системы РСТ и тех причин, в силу которых ее целесообразно

использовать в вашей патентной стратегии.

• DL-201 "Авторское право и смежные права"

Данный курс знакомит с основными принципами международного законодательства в области авторского права, с международными договорами, а также с последними изменениями и тенденциями в области международного авторского права. Рассматривается роль ВОИС в защите авторских прав на международном уровне.

• DL-302 "Товарные знаки, промышленные образцы и географические указания" Курс по товарным знакам, промышленным образцам и географическим указаниям имеет целью повысить осведомленность по сложным вопросам, касающимся охраны ИС и управления ею в целях брендинга. Это курс, который должен предшествовать практической подготовке по вопросам охраны товарных знаков, промышленных образцов и географических указаний и др.

Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС) совместно с Федеральной службой по интеллектуальной собственности (Роспатентом) и Российской государственной академией интеллектуальной собственности (РГАИС) проводит бесплатное дистанционное обучение по программе «Основы интеллектуальной собственности» (курс DL101R) на русском языке.

• Летняя школа Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС)

https://www.wipo.int/academy/ru/courses/summer_school/content_structure.html

В рамках программы летних школ ВОИС студентам старших курсов высших учебных заведений, выпускникам высших учебных заведений и молодым специалистам предоставляется возможность принять участие в двухнедельной интенсивной междисциплинарной программе по интеллектуальной собственности (ИС). Летние школы организуются в различных странах мира в партнерстве с ведомствами ИС и университетами.

В России обучение организовано совместно с Федеральной службой по интеллектуальной собственности (Роспатент), Российской государственной академией интеллектуальной собственности (РГАИС).

Темы изучаемой программы:

- Международные и региональные патентные системы
- Товарные знаки и интернет: вопросы и вызовы
- Творческие отрасли и ИС; лицензирование авторских прав
- Защита прав ИС
- Управление и оценка ИС
- ИС и охрана здоровья населения
- ИС, «зеленые» технологии и изменение климата.

Европейская патентная академия

https://www.epo.org/about-us/services-and-activities/academy.html

Европейская патентная академия была создана в 2004 г. Деятельность Академии направлена на обучение и повышение профессиональной подготовки в области интеллектуальной собственности сотрудников национальных патентных ведомств, патентных представителей, судей, государственных служащих, руководителей предприятий, студентов, изучающих ИС, преподавателей ИС и т.д. Академия работает в партнерстве с широким кругом национальных и международных учреждений, включая Ведомство интеллектуальной собственности Европейского союза (EUIPO).

Европейская патентная академия предлагает классическую форму обучения: семинары и практикумы, а также онлайн-обучение: виртуальные классы и электронное обучение, доступные в любое время.

• Центр электронного обучения

https://e-courses.epo.org

Европейская патентная академия предлагает интерактивное обучение на английском, французском и немецком языках по следующим темам:

- поиск патентов;
- подача заявки на получение патента;
- патентное право и практика;
- интеллектуальная собственность в бизнесе и академических кругах.

РГАИС

http://www.rgiis.ru

РГАИС — единственная государственная образовательная организация в России, которая готовит специалистов в области создания, управления, правовой охраны и коммерческого использования объектов интеллектуальной собственности. РГАИС является правопреемником Центрального института повышения квалификации руководящих работников и специалистов народного хозяйства в области патентной работы (ЦИПК), созданного в 1968 г.

Основная деятельность:

- реализует образовательные программы высшего профессионального образования, образовательные программы послевузовского профессионального образования (аспирантура и докторантура);
- осуществляет подготовку, переподготовку, повышение квалификации работников по профилю деятельности РГАИС согласно аналитической ведомственной целевой программе Роспатента;
- принимает участие в подготовке проектов нормативных правовых актов, федеральных целевых программ и других программ по профилю деятельности РГАИС, а также проведение научных экспертиз таких проектов;
- осуществляет выполнение научно-исследовательских работ;
- организует учебную практику и стажировку слушателей (студентов);
- проводит симпозиумы, конференции, круглые столы, в том числе с участием иностранных юридических и физических лиц.

Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС) совместно с Федеральной службой по интеллектуальной собственности (Роспатентом) и Российской государственной академией интеллектуальной собственности проводит бесплатное дистанционное обучение по программе «Основы интеллектуальной собственности» (курс DL101R) на русском языке.

• Международная Олимпиада по интеллектуальной собственности для старшеклассников http://olimpiada.rgiis.ru

Проводится с 2009 г. Российской государственной академией интеллектуальной собственности (РГАИС) при содействии Федеральной службы по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам (Роспатент) в рамках пилотного проекта «Изобретательство и исследовательская активность молодежи — формирование новой интеллектуальной элиты России».

Основные цели и задачи Олимпиады:

- развитие знаний и творческих способностей у молодого поколения;
- повышение интеллектуальной и правовой грамотности;
- содействие в выявлении талантливых детей в регионах России.

Олимпиада проводится для учащихся, интересующихся интеллектуальной собственностью, как в России, так и за рубежом. Участие принимают в олимпиаде дети 14-18 лет, желающие продолжить свое образование в сфере интеллектуальной собственности и связать свое будущее с карьерой в этой области.

Научно-образовательный центр Федерального института промышленной собственности (НОЦ ФИПС)

https://new.fips.ru/about/deyatelnost/obuchenie/index.php

Научно-образовательный центр ФИПС (НОЦ ФИПС) создан 2017 г. В числе задач НОЦ ФИПС:

- решение актуальных задач в области образования и подготовки кадров для развития сферы интеллектуальной собственности Российской Федерации;
- создание условий для инновационного развития и обеспечения коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности через систему образования путем формирования компетенций в области интеллектуальной собственности на всех образовательных уровнях (от школьного до высшего образования);
- подготовка, переподготовка и повышение квалификации в области интеллектуальной собственности;
- организация и проведение семинаров, конференций, симпозиумов и др.

Записаться на курсы, ознакомиться с календарным планом обучения в ФИПС, программами дополнительного образования и повышения квалификации, прочитать актуальные новости и посмотреть фотографии с занятий, а также связаться со специалистами НОЦ для получения дополнительной информации можно на сайте ФИПС:

https://www1.fips.ru/about/deyatelnost/obuchenie/about-educational-organization/obrazovanie.php





Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)

http://fips.ru/to-applicants/software-and-databases https://www.gosuslugi.ru/16260/3?search

Организация приема заявок на государственную регистрацию программ для ЭВМ и баз данных, их рассмотрение, экспертиза и выдача в установленном порядке свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, регистрацию договоров об отчуждении исключительного права на зарегистрированные программы для ЭВМ или баз данных.

• Гражданский кодекс Российской Федерации - часть четвертая. Глава 70. Авторское право. Глава 71. Права, смежные с авторскими.

https://rupto.ru/ru/documents/grazhdanskiy-kodeks-rossiyskoy-federacii-chast-chetvertaya

Российское авторское общество (РАО)

http://rao.ru



Управление имущественными правами авторов (их правопреемников) на коллективной основе; содействие авторам (их правопреемникам) в передаче прав на использование произведений науки, литературы и искусства на индивидуальной основе; представительство законных интересов авторов (их правопреемников) в государственных и общественных органах и организациях, а также за рубежом.

Всероссийская организация интеллектуальной собственности (ВОИС)

http://www.rosvois.ru

Основные направления деятельности:

- Сбор вознаграждения с пользователей музыки в пользу исполнителей и изготовителей фонограмм;
- Распределение и выплата вознаграждения российским и зарубежным правообладателям;
- Представительство интересов российских правообладателей за рубежом в рамках международной системы коллективного управления смежными правами.

УПРАВИС

Ассоциация правообладателей по защите и управлению авторскими правами в сфере искусства (УПРАВИС)

http://www.upravis.ru

Ассоциация Правообладателей по защите и управлению авторскими правами в сфере искусства (УПРАВИС) — это профессиональная организация по коллективному управлению исключительными правами фотографов, художников, скульпторов, и других авторов произведений изобразительного искусства, имеющая государственную аккредитацию в сфере управления и защиты авторского права при реализации права следования. В настоящее время УПРАВИС взаимодействует с Российским Авторским Обществом (РАО) на условиях заключённого Договора о передаче полномочий по управлению правами.

В целях правомерного использования пользователями произведений изобразительного искусства авторов и иных правообладателей (в том числе иностранных правообладателей), имеющих договоры с РАО, УПРАВИС представляет их интересы при использовании произведений в полиграфической продукции, промышленности, театрах, на телевидении и в сети интернет, для чего заключает лицензионные договоры, осуществляет сбор и распределение авторского вознаграждения правообладателям.

Российское авторское общество КОПИРУС



http://www.copyrus.org

Основной целью деятельности КОПИРУС является обеспечение реализации, охраны и защиты имущественных прав авторов, их наследников, издателей и иных обладателей имущественных авторских прав при репродуцировании, копировании, ином воспроизведении произведений, а также в иных случаях, в которых осуществляется коллективное управление имущественными авторскими правами.



Некоммерческое партнерство поставщиков программных продуктов (НП ППП)

http://www.appp.ru/index.php

Цели и задачи:

- обеспечение единого правового пространства для производителей и потребителей программной продукции;
- разработка, организация и осуществление профилактических мер по пресечению производства и распространения контрафактной продукции;
- профилактическая и разъяснительная работа среди потребителей программноинформационных ресурсов и технологий с целью формирования цивилизованного рынка сбыта;
- защита авторского права производителей программной продукции, информационных ресурсов и технологий.

Российская Антипиратская Организация по защите прав на аудиовизуальные произведения (РАПО)



http://rapo.ru

Основные направления деятельности:

- содействует правоохранительным и иным государственным органам в выявлении и пресечении фактов изготовления и распространения контрафактной аудиовизуальной продукции;
- способствует совершенствованию действующего законодательства в области защиты авторских прав, а также иных отраслей права, регулирующих сферу создания и использования аудиовизуальных произведений;
- принимает участие и представляет своих членов в деятельности международных организаций в области охраны прав на интеллектуальную собственность;
- защищая авторские права правообладателей от незаконных посягательств, представляет их интересы в суде и арбитраже.

Кафедра ЮНЕСКО по авторскому праву и другим отраслям права интеллектуальной собственности



https://www.hse.ru/unesco/

Основные направления деятельности:

- Проведение образовательных и научно-исследовательских программ, академических курсов с целью подготовки квалифицированных специалистов в области права интеллектуальной собственности и информационного права;
- Организация курсов повышения квалификации для преподавателей в области права интеллектуальной собственности и информационного права;
- Организация курсов повышения квалификации для специалистов, работающих в различных структурах, связанных с правом интеллектуальной собственности и информационным правом;
- Организация в рамках международного межуниверситетского сотрудничества совместных лекционных программ в области защиты прав интеллектуальной собственности и информационного права:
- Публикация учебных материалов и результатов научных исследований в бюллетене «Труды по

интеллектуальной собственности», а также в виде монографий, учебников и учебных пособий;

- Оказание содействия профильным комитетам и комиссиям палат Федерального Собрания РФ, Правительственной комиссии по противодействию нарушениям в сфере интеллектуальной собственности, Министерству культуры и массовых коммуникаций РФ, Счетной Палате РФ, Конституционному, Верховному и Высшему Арбитражному судам РФ, другим государственным органам в разработке нормативных актов и формировании правоприменительной практики в области права интеллектуальной собственности и информационного права;
- Научное консультирование организаций и частных лиц, деятельность которых связана с созданием, использованием и защитой интеллектуального и информационного продуктов (авторы произведений литературы, науки и искусства, артисты-исполнители, журналисты, авторские общества, организации СМИ, музеи, другие учреждения индустрии культуры и т.д.).

Открытия



Российская академия естественных наук (РАЕН)

http://www.raen.info

Деятельность Академии направлена на проведение фундаментальных и прикладных исследований, использование их результатов на практике, подготовку научных кадров и специалистов высшей квалификации, координацию и организацию деятельности в области естественных и гуманитарных наук.

- Процедура регистрации научных открытий http://raen.info/activities/registracija-nauchnyh-otkrytii
- Методические рекомендации по оформлению заявки на открытие http://raen.info/activities/registracija-nauchnyh-otkrytii
- Список открытий http://raen.info/activities/registracija-nauchnyh-otkrytii/spisok-otkrytii



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

http://www.mcx.ru

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (Минсельхоз России) является федеральным органом исполнительной власти по селекционным достижениям, в соответствии с 2 абзацем пункта 1 Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденного Постановлением Правительства Российской федерации от 12 июня 2008 № 450.

ФГБУ "Государственная комиссия РФ по испытанию и охране селекционных достижений" https://gossortrf.ru

ФГБУ «Госсорткомиссия» — это государственная сортоиспытательная сеть, состоящая из 45 филиалов, которые включают в себя 274 государственных сортоиспытательных участков и 6 лабораторий в различных субъектах Российской Федерации.

ФГБУ "Госсорткомиссия" принимает участие в международном сотрудничестве в области охраны и использования селекционных достижений.

ФГБУ «Госсорткомиссия» осуществляет разработку методик проведения испытаний, проводит испытания селекционных достижений на отличимость, однородность и стабильность, а также на хозяйственную полезность по всей территории России. Учреждение собирает и анализирует результаты испытаний и экспертиз, подготавливает материалы для рассмотрения членами Экспертной комиссии, участвует в принятии решения о включении селекционных достижений в Государственные реестры

• Федеральная нормативно-правовая база

https://gossortrf.ru/normativ/federalnye-dokumenty.php

Право на селекционное достижение (Глава 73 части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации), Положение о патентных и иных пошлинах за совершение юридически значимых действий, связанных с патентом на селекционное достижение (Постановление Правительства РФ №735 от 14 сентября 2009 г.), Постановление Правительства РФ "О мерах по реализации Закона РФ "О селекционных достижениях", Федеральный закон "О семеноводстве", Постановление Правительства РФ "О присоединении РФ к Международной конвенции по охране новых сортов растений", и т.д.

 ✓ Государственный реестр сортов и гибридов сельскохозяйственных растений, допущенных к использованию

https://gossortrf.ru/registry/gosudarstvennyy-reestr-selektsionnykh-dostizheniy-dopushchennykh-k-ispolzovaniyu-tom-1-sorta-rasteni/

✓ Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию.
 Породы животных

https://gossortrf.ru/registry/gosudarstvennyy-reestr-selektsionnykh-dostizheniy-dopushchennykh-k-ispolzovaniyu-tom-2-porody-zhivot/

✓ Государственный реестр охраняемых селекционных достижений

https://gossortrf.ru/registry/gosudarstvennyy-reestr-okhranyaemykh-selektsionnykh-dostizheniy/

✓ Реестр лицензионных договоров

https://gossortrf.ru/registry/reestr-litsenzionnykh-dogovorov/

Рационализаторские предложения



Всероссийскоое общество изобретателей и рационализаторов (ВОИР)

http://www.ros-voir.ru

Общественная организация Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов является добровольной общероссийской организацией - творческим союзом, действующей на большинстве территорий субъектов Российской Федерации в рамках Конституции, в соответствии с законами и Уставом. Основная цель Общества - объединение изобретателей, рационализаторов, самодеятельных авторов, патентообладателей, а также юридических лиц - общественных объединений и физических лиц, содействующих развитию технического творчества, для совместного решения задач по защите их прав, законных интересов и удовлетворения профессиональных потребностей.

Основными задачами Общества являются:

- создание организационных, экономических, социальных и правовых условий для проявления и реализации творческих возможностей членов Общества, усиления их социальной защищенности;
- оказание практической помощи изобретателям и рационализаторам членам Общества в разработке и внедрении их предложений;
- защита, в случаях и порядке, установленных законодательством, прав и законных интересов членов Общества в сфере интеллектуальной (промышленной) собственности.

Московская городская организация Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов (ВОИР): контактная информация

http://www.mosvoir.ru

Региональные организации ВОИР: контактная информация

http://www.ros-voir.ru/ru/regional-offices

Нормативно-техническая документация (стандарты)



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (РОССТАНДАРТ)

http://www.gost.ru

Основные задачи:

- реализация функций национального органа по стандартизации;
- обеспечение единства измерений;
- осуществление работ по аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров):
- осуществление государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов и обязательных требований стандартов;
- создание и ведение федерального информационного фонда технических регламентов и стандартов и единой информационной системы по техническому регулированию;
- осуществление организационно-методического руководства по ведению Федеральной системы каталогизации продукции для федеральных государственных нужд;
- организация проведения работ по учету случаев причинения вреда вследствие нарушения требований технических регламентов;
- организационно-методическое обеспечение проведения конкурса на соискание Премии Правительства Российской Федерации в области качества и других конкурсов в области качества; оказание государственных услуг в сфере стандартизации, технического регулирования и метрологии.

Российский институт стандартизации (ФГБУ «РСТ»)

www.gostinfo.ru

Предоставление нормативных документов, абонементное обслуживание, перевод стандартов, экспертиза и разработка общероссийских классификаторов, методическая помощь по заполнению каталожных листов продукции, сертификация продукции и услуг, разработка и аттестация таблиц стандартных справочных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов (таблиц ССД и методик ГСССД), научно-методическая, информационная, консультационная помощь и т.п.

Интернет-магазин стандартов

https://www.standards.ru/default.aspx

Патентование за рубежом

См. также раздел "Международные и региональные организации в области интеллектуальной собственности"



Система подачи международных заявок в соответствии с Договором о патентной кооперации (РСТ) https://rupto.ru/ru/activities/inter/coop/wipo/pct

Договор дает возможность получить патентную охрану изобретения за пределами отдельно взятого государства наиболее удобным, рентабельным и эффективным способом, поскольку заявителю для одновременного испрашивания патентной охраны своего изобретения в государствах-участниках РСТ достаточно подать одну «международную» заявку по процедуре РСТ в одно патентное ведомство («получающее ведомство») на одном языке.

- Перечень стран-участниц Договора о патентной кооперации https://rupto.ru/ru/activities/inter/coop/wipo/pct/states
- Договор о патентной кооперации https://rupto.ru/ru/documents/dogovor-o-patentnoy-kooperacii
- Инструкция к Договору о патентной кооперации https://rupto.ru/ru/documents/instrukciya-k-dogovoru-o-patentnoy-kooperacii/download

Международный пилотный проект по Программе Patent Prosecution Highway (Программа PPH) https://rupto.ru/ru/activities/inter/bicoop/pph

Программа PPH основана на международном разделении труда между экспертами Патентных ведомств разных стран, участвующих в Программе PPH, в случае рассмотрения ими одной и той же заявки, поданной в Патентное ведомство каждой из этих стран в рамках зарубежного патентования.

В рамках Программы РРН российский заявитель осуществляет подачу национальной заявки в Ведомство Первой Подачи (ВПП) - Роспатент, а затем по национальной процедуре или в рамках Договора о патентной кооперации (РСТ) осуществляет зарубежное патентование своего изобретения в Патентных ведомствах стран, участвующих в Программе РРН как Ведомство Второй Подачи (ВВП), которые проводят экспертизу того же изобретения, поданного ранее в Роспатент. При этом Программа РРН позволяет российскому заявителю в случае установления ВПП соответствия, по крайней мере, одного независимого пункта формулы изобретения, содержащегося в заявке на выдачу патента на изобретение, поданной в Роспатент, условиям патентоспособности согласно положениям национального законодательства (в данном случае Гражданского кодекса Российской Федерации), представить в ВВП (например, в Патентное ведомство Японии) заявление РРН о проведении экспертизы той же заявки по существу с учетом представленных дополнительных материалов, содержащих сведения о результатах экспертизы заявки на выдачу патента на изобретение в Роспатенте, т.е. по Программе РРН. В этом случае ВВП получает возможность использовать результаты экспертизы по аналогичной заявке, полученные ВПП, в том числе результаты информационного поиска и переписки с заявителем, что сокращает время на рассмотрение данной заявки и определение условий ее патентоспособности в ВВП.

• Порядок подачи заявления о проведении экспертизы заявки на изобретение в рамках программы РРН

https://rupto.ru/ru/activities/inter/bicoop/pph/pph_Rospatent_vSIPO

Патентование по европейской процедуре выдачи патентов

Европейская патентная конвенция (ЕПК) разработала единую европейскую процедуру выдачи патентов на базе одной заявки и создала стандартную структуру материального патентного права,

предназначенную для более лёгкой, дешёвой и надёжной охраны изобретений в Договаривающихся государствах.

Кроме того, ЕПК представляет собой региональный патентный договор в рамках Статьи 45(1) РСТ, согласно которому европейские патенты могут выдаваться на основе международной заявки, поданной в соответствии с РСТ.

- Перечень стран-участниц Европейской патентной конвенции http://www.epo.org/about-us/organisation/member-states.html
- Конвенция о выдаче европейских патентов (Европейская патентная конвенция ЕПК)
 https://rupto.ru/content/uploadfiles/exhibition_corr_ormatted.pdf

Обновлённая версия Конвенции о выдаче европейских патентов на русском языке с учётом изменений, внесенных в Инструкцию по применению Конвенции о выдаче европейских патентов, действующих с 01.04.2010 г. Документ выполнен в рамках проекта Европейской комиссии «Сближение аспектов прав на интеллектуальную собственность в Европейском Союзе и Российской Федерации», осуществляемого Европейским патентным ведомством в сотрудничестве с Федеральной службой по интеллектуальной собственности.

• Как получить европейский патент: Руководство для заявителей. Ч.1 https://rospatent.gov.ru/content/uploadfiles/kak_po_patent.pdf

Руководство содержит положения, относящиеся к подаче заявок на выдачу европейского патента; практические рекомендации по облегчению его получения. Приведены: схемы, которые иллюстрируют ход процедуры выдачи патента; графики с предельными сроками исполнения заявителями необходимых действий; информация о пошлинах, предусмотренных в ЕПК.

Патентование по Евразийской патентной системе

https://www.eapo.org/ru

Евразийская патентная система предоставляет возможность физическим и юридическим лицам защитить права на свои изобретения на основе единого евразийского патента, действующего на территории 9 государств-участников Евразийской патентной конвенции (ЕАПК) - Туркменистана, Республики Беларусь, Республики Таджикистан, Российской Федерации, Республики Казахстан, Азербайджанской Республики, Киргизской Республики, Республики Молдова* и Республики Армения.

[* С учетом действия Соглашения между Евразийской патентной организацией и Правительством Республики Молдова о правовой охране изобретений на территории Республики Молдова после денонсации Республикой Молдова Евразийской патентной конвенции]

- Евразийская патентная конвенция https://www.eapo.org/ru/documents/norm/convention_txt.html
- Государства-участники Евразийской патентной организации https://www.eapo.org/ru/members.html
- Правила составления, подачи и рассмотрения евразийских заявок в Евразийском патентном ведомстве https://www.eapo.org/ru/documents/norm/zayavki2019_txt.html
- Пошлины за поддержание евразийских патентов в силе https://www.eapo.org/ru/documents/norm/poshl2019_txt.html



Австралия

Australian International Federation of Intellectual Property Attorneys (FICPI Australia) / Австралийская федерация патентных поверенных

http://www.ficpi.org.au/about-us.html

FICPI Australia - самоуправляющаяся национальная ассоциация международной группы Fédération Internationale des Conseils en Propriété Intellectuelle (FICPI), основанной в Европе в 1906 г.

Деятельность FICPI Australia регулируется Уставом, в соответствии с которым проводятся выборы Исполнительного совета на трёхлетний срок. Совет состоит из президента, секретаря, казначея, последнего бывшего президента и шести членов совета. Членство в FICPI Australia ограничено австралийскими патентными поверенными и поверенными по товарным знакам, являющимися участниками или партнёрами в частнопрактикующих фирмах или находящимися в единственной практике с более чем одним клиентом. Членство в FICPI Australia автоматически означает членство в FICPI. FICPI Australia служит интересам своих членов путём проведения встреч и семинаров, предоставления информации, комментариев и этических руководств для своих членов.

• Список членов FICPI, в т.ч. австралийской федерации https://ficpi.org/user-advanced-search

The Institute of Patent and Trade Mark Attorneys of Australia (IPTA) / Институт патентных поверенных и поверенных по товарным знакам Австралии

http://www.ipta.com.au

Институт управляется ежегодно избираемым Советом. Совет состоит из одного президента, двух вице-президентов, десяти членов и последнего бывшего президента. Совет старается собираться каждые шесть недель или, по крайней мере, не меньше восьми раз в год. В 1890 г. был основан Австралазийский институт патентных агентов; в 1916 г. возникла Ассоциация патентных поверенных Австралии; в 1932 г. они объединились; в 1998 Институт получил своё нынешнее название. В 1999 г. создана Академия образования ІРТА для обучения и повышения квалификации патентных поверенных Австралии и Новой Зеландии. Члены ІРТА пользуются авторитетом и успехом в своих отраслях и поддерживают тесные связи с другими органами интеллектуальной собственности стран мира.

• Поиск патентных поверенных и поверенных по товарным знакам http://ipta.org.au/member-login

Intellectual Property Society of Australia and New Zealand / Общество интеллектуальной собственности Австралии и Новой Зеландии

http://www.ipsanz.com.au

Членами данного общества являются юристы, патентные поверенные, менеджеры, ученые. Оказание услуг в области патентов, авторском праве, товарных знаков, недобросовестной конкуренции, торговых секретов, правовой охраны.

Австрия

Österreichischen Patentanwaltskammer (Körperschaft öffentlichen Rechts) / Палата патентных поверенных Австрии (Публично-правовая корпорация)

http://www.patentanwalt.at

Задачи и направления деятельности Палаты патентных поверенных Австрии: укрепление позиций интеллектуальной собственности в Австрии, помощь изобретателям и патентовладельцам в усилении прав собственности и защиты общественных интересов в эффективном ограничении прав собственности; представление интересов патентных поверенных публично и поддержка профессиональной практики своих членов и содействие этому; помощь в повышении квалификации и подготовке патентных агентов непрерывно и для обеспечения того, чтобы поддерживать высокое качество своих услуг.

• Списки патентных поверенных

https://www.patentanwalt.at/#Patentanwaelte

Österreichische Rechtsanwaltskammer / Палата австрийских адвокатов

http://www.oerak.or.at

Включает адвокатов, работающих в области интеллектуальной собственности (коммерческое право и авторское право)

• Перечень адвокатов

http://www.rechtsanwaelte.at/buergerservice/servicecorner/rechtsanwalt-finden

Österreichische Notariatskammer / Нотариальная палата Австрии

http://www.notar.at/de

Оказывают нотариальные услуги, связанные с интеллектуальной собственностью

Великобритания

The Chartered Institute of Patent Attorneys (CIPA) / Дипломированный институт патентных поверенных

https://www.cipa.org.uk

Основан в 1882 г. Занимается обучением патентных поверенных, проведением квалификационного экзамена. Ведет реестр патентных поверенных по патентам и товарным знакам. Членами являются около 3500 патентных поверенных.

• Поисковая форма и реестр патентных поверенных (при выборе опции "Show all") http://www.cipa.org.uk/find-a-patent-attorney/?char=A

The Chartered Institute of Trade Mark Attorneys (CITMA) / Институт поверенных по товарным знакам

https://www.citma.org.uk

Основан в 1934 г. Профессиональная членская организация, представляющая интересы профессионалов в области товарных знаков и промышленных образцов, в первую очередь в Великобритании, а также по всему миру. Также занимается обучением патентных поверенных, проводит квалификационный экзамен, сотрудничает с правительственными организациями и т.п. В состав входят 1500 членов. Возможен поиск адвоката, практикующего в конкретном округе страны.

British Library. Business & IP Centre / Британская библиотека. Центр по предпринимательству и интеллектуальной собственности

http://www.bl.uk/bipc/index.html

Информационная поддержка изобретателей, авторов и патентовладельцев. Обучение в сфере

ИС (семинары, мастер-классы и т.п.)

British Inventors Society (BIS) / Британское общество изобретателей

http://www.thebis.org/index.php

Британское общество изобретателей создано в 2003 г. В Общество входят ведущие изобретатели и новаторы, ученые и предприниматели. Общество отвечает за организацию ежегодных международных и национальных конкурсов в области изобретательства.

Alliance for Intellectual Property / Союз по интеллектуальной собственности

http://www.allianceforip.co.uk

Союз по интеллектуальной собственности создан в 1998 г. Является британской коалицией из 24 организаций и ассоциаций, заинтересованных в обеспечении прав интеллектуальной собственности, их достойной охране. Союз сотрудничает с органами, обеспечивающими режим охраны интеллектуальной собственности.

Германия

Patentanwaltskammer / Палата патентных поверенных

https://www.patentanwalt.de/de

Информация о деятельности патентных поверенных и адвокатах, практикующих в Германии. Положение о патентных поверенных Германии содержит высокие требования к их деловым и личным качествам. Чтобы стать поверенным, необходимо иметь высшее техническое образование, пройти трехгодичную практику и сдать экзамен по праву. Только после этого президент Патентного ведомства дает соискателю соответствующий допуск. В своей профессиональной деятельности и вне ее, патентный поверенный должен соответствовать высокому престижу и доверию, которые сопутствуют его профессии. Особое требование: он должен постоянно учиться и повышать квалификацию, чтобы быть в курсе развития самых разных областей техники. Объекты: патенты на изобретения, включая патенты по ЕПК и международные заявки РСТ, полезные модели, товарные знаки, в т.ч. товарные знаки ЕС, промышленные образцы, в т.ч. ЕС, сорта растений, топологии интегральных микросхем, служебные изобретения.

• Бесплатные консультации

https://www.patentanwalt.de/de/kammer/erfinderberatung.html

• Поиск патентных поверенных

http://www.patentanwaltsregister.com/default.aspx?AspxAutoDetectCookieSupport=1

Испания

Asociación de Agentes Españoles Autorizados ante Organizaciones Internacionales de Propiedad Industrial е Intelectual (AGESORPI) / Ассоциация испанских агентов, имеющих право представлять интересы клиентов перед международными организациями промышленной и интеллектуальной собственности

http://www.agesorpi.es

Ассоциация основана в 1987 г. Оказывает информационную поддержку своим членам, проводит обучающие мероприятия (семинары, тренинги и т.п.)

• Список патентных поверенных — членов Ассоциации http://www.agesorpi.es/asociados

Colegio Oficial de Agentes de la Propiedad Industrial. (COAPI) / Испанский институт агентов по промышленной собственности

http://www.coapi.org/propiedad-industrial

В Испании агентом по промышленной собственности может стать человек, получивший профессиональной образование (степень бакалавра) и сдавший экзамен, обучение, а также ему необходимо внести депозит в Ведомство по патентам и товарным знакам Испании и быть зарегистрированными Испанском институте агентов по промышленной собственности (СОАРІ).

Barcelona Lawyers Bar Association (ICAB) / Коллегия адвокатов и юристов Барселоны

https://www.icab.cat

Обучение и повышение квалификации специалистов в сфере юриспруденции. На сайте есть цифровая библиотека.

Asociación de Inventores de España / Ассоциация изобретателей Испании

http://asociaciondeinventores.org

Ассоциация основана в 2014 г. и зарегистрирована в Национальном реестре ассоциаций. Цели Ассоциации: создать объединение, как частных лиц, так и учреждений, заинтересованных в инновационной деятельности и развитии изобретательства; консультации и информационная поддержка в области изобретательства. Ассоциация сотрудничает с различными организациями и госучреждениями в области ИС, проводит обучающие мероприятия (семинары, лекции и т.п.), сотрудничает со СМИ.

Италия

Ordine dei Consulenti in Proprietà Industriale / Союз консультантов в области промышленной собственности

http://www.ordine-brevetti.it

Объединяет зарегистрированных в Реестре промышленных консультантов, юристов (адвокатов), патентных поверенных и поверенных по товарным знакам. Условия регистрации в Союзе: высшее образование, 2 года эффективной профессиональной подготовки, стажировка, квалификационный экзамен. Объекты: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, новые сорта растений, топологии интегральных микросхем, географические указания

• Алфавитный список членов

http://www.ordine-brevetti.it/people.php

• Список фирм / компаний

https://www.ordine-brevetti.it/it/elenco-societa-studi

S.R. Brevetti & Copyright (Associazione italiana inventori) / Итальянская ассоциация изобретателей http://www.creativa.it/contenuti.aspx?cat_id=24&lang=ita

Помощь в реализации творческого потенциала, развитии идей, превращении их в конкретные проекты и защита на законных основаниях, с целью продвижения на рынок без риска. Помощь в заключении лицензионных договоров. Бесплатные консультации по вопросам правовой охраны

изобретений, товарных знаков, авторских прав, промышленных образцов и графиков, по вопросам рекламы, поиска прототипов. Организует участие в выставках изобретений и телевизионных передачах. Организует мероприятия, в частности фестивали. Услуги по профессиональному переводу патентных документов.

Канада

Intellectual Property Institute of Canada (IPIC) / Институт интеллектуальной собственности Канады

https://ipic.ca

Институт интеллектуальной собственности Канады является профессиональной ассоциацией патентных поверенных Канады, агентов по товарным знакам и юристов, практикующих в сфере интеллектуальной собственности. Деятельность Института направлена на обеспечение возможности профессионального развития специалистов в данной области, на содействие конкурентоспособности и повышению осведомленности о канадской системе интеллектуальной собственности.

• Специалисты в области интеллектуальной собственности https://ipic.ca/find-an-agent

Canadian Innovation Centre (CIC) / Канадский инновационный центр

http://innovationcentre.ca

Инновационный центр является национальной некоммерческой организацией, призванной помогать изобретателям, новаторам и предпринимателям превращать свои идеи в готовые рыночные продукты и услуги

Китай

All-China Patent Agents Association (ACPAA) / Всекитайская ассоциация патентных поверенных http://www.acpaa.cn/english

Ассоциация основана 12 декабря 1988 г. и является общенациональной, некоммерческой, профессиональной и самостоятельной дисциплинарной организацией, представляющей патентных поверенных и патентные агентства по всему Китаю. К 31 мая 2010 г. насчитывалось 768 патентных агентств и 6312 практикующих патентных поверенных в качестве индивидуальных членов ассоциации.

 Поиск патентных поверенных http://www.acpaa.cn/english/view/agencySearch.jhtml

Корея, Республика

Korea Patent Attorneys Association (КРАА) / Ассоциация патентных поверенных Кореи http://www.kpaa.or.kr/kpaa/eng/index.do

Единственная организация профессионалов в стране, которая вносит свой вклад в создание, осуществление и защиту интеллектуальной собственности. Помощь отдельным лицам и предприятиям в создании изобретений или технологий, таким образом, помогает в повышении конкурентоспособности компаний, через предоставление комплексных консультационных услуг, связанных с ИС, начиная от оценки патента для планирования патентной стратегии. Помощь и поддержка членов Ассоциации, включая образование и профессиональную подготовку.

The Asian Patent Attorneys Association Korea Group (APAA) / Корейская группа ассоциации азиатских патентных поверенных

http://www.apaakorea.or.kr/english/doc/sub01_01.asp

Ассоциация азиатских патентных поверенных (АРАА) основана в 1969 г. с целью укрепления дружественных взаимных связей и взаимопонимания среди лиц, которые осуществляют свою деятельность в качестве патентных поверенных в азиатском регионе и посредством этих связей способствовать охране интеллектуальной собственности в данном регионе. Ассоциация азиатских патентных поверенных в настоящее время состоит из 15 признанных групп, представляющих Австралию, Бангладеш, Бруней-Даруссалам, Гонконг, Индию, Индонезию, Японию, Малайзию, Новую Зеландию, Пакистан, Филиппины, Сингапур, Тайвань, Таиланд, Вьетнам и Корею. Корейская группа ассоциации азиатских патентных поверенных основана 26 декабря 1969 г. и является одной из трех групп членов-учредителей Ассоциации (две другие группы Японии и Тайваня). В настоящее время Корейская группа насчитывает около 300 патентных поверенных.

• Список патентных поверенных Корейской группы

http://www.apaakorea.or.kr/english/doc/sub02_01.asp?mNum=2&sNum=1

США

National Association of Patent Practitioners (NAPP) /Национальная ассоциация юристов практикующих в сфере патентования

http://www.napp.org

Ассоциация основана в 1996 г. Целью является поддержка и обучение патентных агентов и патентных поверенных.

FindLaw / Сайт юридической информации

http://lawyers.findlaw.com/lawyer/practice/intellectual-property-law

Просмотр (обзор) адвокатов по интеллектуальной собственности по месту их расположения (штат, округ, город)

Франция

Compagnie Nationale Conseils en Propriété Industrielle (CNCPI) / Национальный институт патентных поверенных и поверенных по товарным знакам

http://www.cncpi.fr

Единственная признанная профессиональная организация, учреждённая Кодексом по интеллектуальной собственности Франции. Членство в CNCPI обязательно для всех французских патентных поверенных и поверенных по товарным знакам.

Задачи института:

- представлять профессию патентных поверенных и поверенных по товарным знакам в отношениях с государственными органами, национальными и международными организациями, иностранными профессиональными организациями, представителями бизнессообщества и общественностью в целом;
- обеспечивать соблюдение патентными поверенными и поверенными по товарным знакам профессиональной этики и кодекса поведения;
- защищать интересы профессии;
- развивать и поддерживать профессию и «культуру» инноваций и интеллектуальной

собственности во Франции.

- Поиск по фирмам и специалистам https://en.cncpi.fr/directory/find_a_firm
- Поиск патентных поверенных http://www.inpi.fr/fr/acces-rapide/annuaire-des-conseils-en-pi.html

Швейцария

Verband der Freiberuflichen Europäischen und Schweizer Patentanwälte (VESPA) / Ассоциация европейских и швейцарских патентных поверенных, работающих на договорной основе

http://www.vespa.swiss/de

Ассоциация основана в 1978 г. Тесно сотрудничает со Швейцарской ассоциацией патентных поверенных и поверенных по товарным знакам прокуроров (VSP) и Ассоциацией патентных поверенных, работающих в сфере промышленности, в Швейцарии (ACBIS). Задачи Ассоциации - представление интересов своих членов перед швейцарскими и зарубежными органами власти, в частности перед ЕПВ Европейским патентным ведомством и Институтом официальных представителей ЕПВ; обучение патентных поверенных и др.

• Реестр патентных поверенных - членов Ассоциации http://www.vespa.swiss/de/verband/mitglieder

Der Verband Schweizerischer Patentanwälte und Markenanwälte (VSP)/ Швейцарская ассоциация патентных поверенных и поверенных по товарным знакам

http://www.vsp.ch/en

Ассоциация основана в 1888 г. Является национальной ассоциацией, входящей в Международную ассоциацию патентных поверенных (FICPI).

• Реестр патентных поверенных - членов Ассоциации http://www.vsp.ch/en/directory/patentattorney-trademarkattorney.html

Verband der Industriepatentanwälte in der Schweiz (ACBIS) /Ассоциация патентных поверенных, работающих в сфере промышленности, в Швейцарии

http://acbis.ch/aktuelles

Ассоциация основана в 1974 г. Насчитывает 250 членов. Охрана прав ИС (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, сорта растений, авторское право, охрана торговых секретов и методов предпринимательства, поддержка инноваций, разработка стратегий в области ИС, коммерциализация ИС, проведение патентных поисков и проверки приоритета, патентнолицензионная работа, представительство в судах.)

Liechtensteinischer Patentanwaltsverband / Ассоциация патентных поверенных Лихтенштейна http://www.lipav.li

Цель ассоциации - защита интересов своих членов, в частности, перед правительством, в соответствующих государственных органах и в судах; повышение престижа профессии; обмен опытом; сотрудничество с патентными ведомствами (Швейцарским ведомством ИС, ЕПВ) и др.

Япония

Japan Patent Attorneys Association (JPAA) / Ассоциация патентных поверенных Японии

http://www.jpaa.or.jp/?cat=546

Ассоциация основана в 1898 г. Консультации и содействие по всем аспектам прав ИС. Объекты: патенты, полезные модели, товарные знаки, промышленные образцы. Арбитражные разбирательства. Обучение и повышение квалификации патентных поверенных.

• Поиск патентных поверенных

http://www.benrishi-navi.com/english/english1.php?search=2

Patent Attorneys Cooperative Association of Japan / Корпоративное объединение патентных поверенных Японии

http://www.benrishi-k.gr.jp/index_e.htm

Объединение основано в 1971 году. Оказание услуг в сфере патентов и полезных моделей, промышленных образцов, товарных знаков.

Европейское патентное ведомство (ЕПО)

Профессиональные представители ЕПО

http://www.epo.org/applying/online-services/representatives.html http://www.epo.org/service-support/useful-links/attorneys.html

Евразийская патентная организация (ЕАПО)

Полный список патентных поверенных ЕАПВ

http://www.eapo.org/ru/attorneys_list.php

Международные объединения, союзы, сети

IPAN

https://www.ipan-services.com

Международная сеть, состоящая из более 100 ведущих фирм по интеллектуальной собственности, которые представляют более 240 юрисдикций. IPAN оказывает услуги в области интеллектуальной собственности, связанные с обработкой данных, проверкой достоверности данных, автоматизацией процесса уплаты ежегодных пошлин за объекты интеллектуальной собственности, регистрацией сделок, учетом передачи отдельных активов, менеджментом и административными вопросами. Эти услуги предназначены для юридических фирм и корпораций. Главные офисы IPAN расположены в Германии и США. Также офисы IPAN есть в Италии, Великобритании и Швеции.

Международные справочники по фирмам и адвокатам, практикующим в области интеллектуальной собственности

Managing Intellectual Property. IP Stars

http://www.ipstars.com

Справочник по лучшим специалистам в сфере ИС: полное руководство по ведущим фирмам и адвокатам, работающим в сфере ИС

Intellectual Property Magazine (раздел "Directory")

http://www.intellectualpropertymagazine.com/directory

Международный справочник по интеллектуальной собственности: Основной путеводитель по фирмам и адвокатам, практикующим в области интеллектуальной собственности

World Intellectual Property Review (раздел "Directory")

http://www.worldipreview.com/listing/directory

Справочник по фирмам мира, практикующим в области ИС

IP Coster (раздел "IP Listing")

https://www.ip-coster.com/IPListing.aspx

Международный справочник по ИС: фирмы и индивидуальные патентные поверенные и поверенные по товарным знакам

INTER-LAWYER: Law Firms Directories (раздел "World Intellectual Property Network")

http://www.inter-lawyer.com/intellectual-property/law-firms

Поиск практикующих специалистов или фирм, специализирующихся в области интеллектуальной собственности, предоставлении консультационных и технических услуг

Intellectual property Association (раздел "Intellectual Property Attorneys and Law Firms")

http://www.intellectualpropertyassociation.com/directory/intellectual-property-attorney

Справочник по ресурсам и поставщикам услуг по ИС

PIPERS Intellectual Property

http://wwwattorneys.piperpat.com

Список патентных поверенных и фирм по всем странам мира. На сайте также есть информация о классификациях, патентных ведомствах и т.п.

Международные и региональные организации в области охраны интеллектуальной собственности

см. также раздел "Патентование за рубежом"



Всемирная организация интеллектуальной собственности

The World Intellectual Property Organization (WIPO) / Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)

http://www.wipo.int/portal/index.html.en

Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС) является специализированным учреждением Организации Объединенных Наций (ООН) и ведущей межправительственной организацией, деятельность которой направлена на содействие развитию и использованию интеллектуальной собственности (ИС).

Организация ставит целью развитие сбалансированной и эффективной международной системы ИС, которая вознаграждает творчество, стимулирует инновации и вносит вклад в экономическое, социальное и культурное развитие всех стран при соблюдении государственных интересов.

ВОИС была создана в 1970 г. после вступления в силу Конвенции ВОИС 1967 г., которая содержит положения, регулирующие мандат, функции, финансы и процедуры ВОИС.

Основные виды деятельности:

- Нормотворчество:
 - выполнение административных функций 25 многосторонних договоров;
 - работа с государствами-членами по выработке соглашения и поддержке динамичного развития международной правовой структуры ИС.
- Оказание услуг:
 - предоставление глобальных услуг в области ИС в рамках Договора о патентной кооперации (РСТ), Мадридской, Гаагской и Лиссабонской систем, которые облегчают и делают более рентабельным получение международной охраны на новые изобретения, бренды, промышленные образцы и наименования мест происхождения товаров;
 - предоставление арбитражных, посреднических и других услуг по альтернативному урегулированию споров.
- Развитие и оказание помощи правительствам и организациям в:
 - разработке национальных стратегий в области ИС и инноваций;
 - создании надлежащих регуляторных структур ИС;
 - создании инфраструктуры и подготовке людских ресурсов, необходимых для использования потенциала ИС в целях экономического развития.
- Обеспечение технической инфраструктуры, которая включает:
 - облегчение доступа к базам данных ВОИС, содержащим информацию на уровне мировых стандартов;
 - технические платформы, облегчающие обмен информацией между ведомствами ИС.
- Повышение осведомленности, понимания и уважения ИС, включая:
 - центральную роль в содействии международному диалогу по вопросам правоприменения;
 - проведение обучения и образовательных программ.
- Партнерство с ООН и другими организациями с целью идентификации и содействия выработке решений на основе ИС, связанных с проблемами изменения климата, продовольственной безопасности, общественного здравоохранения и другими глобальными проблемами.
- Государства-члены Всемирной организации интеллектуальной собственности https://www.wipo.int/members/en

В настоящее время Организация насчитывает 193 государств.

• Конвенция об учреждении Всемирной организации интеллектуальной собственности http://www.wipo.int/treaties/en/convention Конвенция подписана в Стокгольме 14 июля 1967 г. и изменена 28 сентября 1979 г. Для того, чтобы стать членом, государство должно сдать на хранение Генеральному директору ВОИС в Женеве ратификационную грамоту или акт о присоединении.

Членство в ВОИС открыто:

- для любого государства, являющегося членом Парижского союза по охране промышленной собственности или Бернского союза по охране литературных и художественных произведений;
- для любого государства, являющегося членом Организации Объединенных Наций, какоголибо из специализированных учреждений, находящихся в связи с Организацией Объединенных Наций, или Международного агентства по атомной энергии, или являющегося стороной Статута Международного Суда;
- для любого государства, которое Генеральная ассамблея пригласила стать государством-членом Организации.

Изобретения

• Договор о патентной кооперации (РСТ)

http://www.wipo.int/pct/en/texts/articles/atoc.htm http://www.wipo.int/export/sites/www/pct/en/texts/pdf/pct.pdf

• Договаривающиеся государства

http://www.wipo.int/pct/en/pct_contracting_states.html

Членами РСТ являются 156 государство

• Инструкция к РСТ

http://www.wipo.int/export/sites/www/pct/en/texts/pdf/pct_regs.pdf

• Руководство для заявителя

http://www.wipo.int/pct/en/appguide/index.jsp

✓ Международная фаза

http://www.wipo.int/pct/guide/en/gdvol1/pdf/gdvol1.pdf http://www.wipo.int/pct/guide/ru/gdvol1/pdf/gdvol1.pdf (Ha pyc. яз.)

✓ Национальная фаза

http://www.wipo.int/pct/guide/en/gdvol2/pdf/gdvol2.pdf
http://www.wipo.int/pct/guide/ru/gdvol2/pdf/gdvol2.pdf (на рус. яз.)

Формы заявлений на подачу международной заявки

http://www.wipo.int/pct/en/forms/index.htm

• Электронная подача заявки

http://www.wipo.int/pct-safe/en/index.html

• Пошлины

http://www.wipo.int/pct/en/fees.pdf http://www.wipo.int/pct/en/texts/rules/rtax.htm

✓ Снижение размера пошлин

http://www.wipo.int/export/sites/www/pct/en/fees/fee_reduction.pdf http://www.wipo.int/pct/en/texts/rules/rtax.htm

• Международная патентная классификация

https://ipcpub.wipo.int/?notion=scheme&version=20220101&symbol=none&menulang=en&lang=en&vie

wmode=f&fipcpc=no&showdeleted=yes&indexes=no&headings=yes¬es=yes&direction=o2n&initial=A&cuid=none&tree=no&searchmode=smart

✓ Помощь в категоризации Международной патентной классификации (IPCCAT) https://www.wipo.int/ipccat

IPCCAT - разработана для оказания помощи при классифицировании патентных документов по Международной патентной классификации

• Патентный поиск

✓ PATENTSCOPE

http://patentscope.wipo.int/search/ru/search.jsf

PATENTSCOPE - бесплатная поисковая система, предоставляемая ВОИС, которая позволяет получить доступ к миллионам патентных документов, а именно:

- международным патентным заявкам по процедуре РСТ;
- региональным и национальным патентным коллекциям 41 стран, которые регулярно обновляются: АРИПО, Аргентина, Бахрейн, Бразилия, Великобритания, Вьетнам, Гватемала, Германия, Гондурас, Доминиканская Республика, ЕАПВ, ЕПВ, Египет, Израиль, Иордания, Испания, Канада, Кения, Китай, Колумбия, Коста-Рика, Республика Корея, Куба, Марокко, Мексика, Никарагуа, Объединенные Арабские Эмираты, Панама, Перу, Португалия, СССР / Российская Федерация, Сальвадор, Сингапур, США, Тунис, Уругвай, Чили, Эквадор, Эстония, Южная Африка, Япония.

Патентно-информационная инициатива по лекарственным средствам/ Patent Information Initiative for Medicines (Pat-INFORMED)

http://www.wipo.int/pat-informed/en

Уникальный ресурс, созданный ВОИС и Международной федерацией фармацевтических производителей и ассоциаций (IFPMA), реализованный в виде базы данных со свободным доступом, помогающий закупочным организациям в анализе глобального патентного статуса лекарственных препаратов, в которой патентообладатели размещают информацию о патентах на зарегистрированные лекарства. Раt-INFORMED содержит информацию более чем по 14 000 конкретным патентам, 600 патентным семействам и 169 международным непатентованным наименованиям (МНН) — уникальным наименованиям, признаваемым всеми странами и используемым для обозначения фармацевтических веществ или активных фармацевтических ингредиентов лекарственных препаратов от самых разных заболеваний. Здесь собраны патентные данные по низкомолекулярным лекарственным препаратам для лечения онкологических заболеваний, гепатита С, сердечно-сосудистых заболеваний, ВИЧ, диабета и легочных болезней, а также по препаратам любых других групп, входящих в Перечень основных лекарственных средств ВОЗ.

• Патентные ландшафты

✓ Patent Landscape Reports / Отчеты по патентным ландшафтам http://www.wipo.int/patentscope/en/programs/patent_landscapes/index.html

Отчеты ВОИС по патентным ландшафтам в рамках Повестки дня ВОИС в области развития - проект «Разработка инструментов для доступа к патентной информации». Деятельность и сотрудничество ВОИС в осуществлении Проекта.

✓ Published Patent Landscape Reports / Опубликованные патентные ландшафты http://www.wipo.int/patentscope/en/programs/patent_landscapes/published_reports.html

Прямые ссылки на отчеты по патентным ландшафтам, опубликованные международными организациями, национальными ведомствами интеллектуальной

собственности, неправительственными организациями и частным сектором. Отчеты сгруппированы по следующим категориям: здравоохранение/наука о жизни; изменение климата / энергетика; продовольствие и сельское хозяйство; другие области техники.

✓ Patent Map / Патентная карта

http://www.wipo.int/edocs/mdocs/sme/en/wipo_ip_bis_ge_03/wipo_ip_bis_ge_03_16-annex1.pdf

Справочное руководство. Патентный анализ. Процесс патентного картирования. Какие преимущества может дать патентное картирование. Способы представления результатов через патентную карту. Примеры патентных карт. Инструменты патентного картирования (РМ-manager).

Товарные знаки

- Мадридское соглашение о международной регистрации знаков https://www.wipo.int/treaties/en/registration/madrid
- Протокол к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков https://wipolex.wipo.int/en/treaties/textdetails/12603
- Члены Мадридской системы и Протокола

https://www.wipo.int/export/sites/www/treaties/en/documents/pdf/madrid_marks.pdf https://wipolex.wipo.int/en/treaties/ShowResults?search_what=B&bo_id=20

Членами Мадридского соглашения являются 55 государств, членами Мадридского Протокола - 111 государств.

• Общая инструкция к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков и Протоколу к этому Соглашению

https://www.wipo.int/export/sites/www/madrid/ru/docs/common_regulations.pdf

- Руководство для заявителей по международной регистрации товарных знаков http://www.wipo.int/madrid/en/guide
- Пошлины

http://www.wipo.int/madrid/en/fees/sched.html

- Формы, необходимые для международной регистрации знака http://www.wipo.int/madrid/en/forms
- Поиск товарных знаков
 - ✓ ROMARIN

http://www.wipo.int/romarin

 ✓ Бюллетень международных товарных знаков http://www.wipo.int/madrid/en/madridgazette/year.jsp 1997 - 2010 гг.

http://www.wipo.int/madrid/en/madridgazette/search.jsp

2009 г. - н.в. Поиск по номеру регистрации, наименованию товарного знака, правообладателю.

• Международная классификация товаров и услуг для регистрации товарных знаков http://www.wipo.int/classifications/nivilo/nice ✓ Менеджер товаров и услуг http://www.wipo.int/gsmanager

Менеджер товаров и услуг отражает содержание 10-й редакции Международной классификации товаров и услуг для регистрации товарных знаков. Данная версия содержит интерфейсы на английском, французском, испанском, арабском, голландском, немецком, иврите, итальянском, португальском и русском языках. Менеджер позволяет заявителям составлять список товаров и услуг на своем родном языке и получать их автоматический перевод на один из трех рабочих языков Мадридской системы (английский, французский и испанский языки) в целях подачи международной заявки в указанной системе. Выбирая термины в Менеджере, заявители могут быть уверены, что они не получат от Международного бюро ВОИС уведомления об ошибке в соблюдении правил, применяемых к указанию товаров и услуг, допущенной в классификации или указании данных товаров и услуг.

Промышленные образцы

- Гаагское соглашение о международной регистрации промышленных образцов http://www.wipo.int/treaties/en/registration/hague
- Административная инструкция

https://www.wipo.int/export/sites/www/hague/ru/legal_texts/hague_system_regulations.pdf#rule5-timelimits

 Государства - члены Гаагского соглашения http://www.wipo.int/treaties/en/ShowResults.jsp?lang=en&treaty_id=9

Членами Гаагского соглашения являются 65 государств.

• Руководство по международной регистрации промышленных образцов в соответствии с Гаагским соглашением

http://www.wipo.int/hague/en/guide

- Формы заявлений для регистрации международных промышленных образцов http://www.wipo.int/hague/en/forms
- Электронная подача международных заявок на промышленный образец https://webaccess.wipo.int/hagueform
- Пошлины

http://www.wipo.int/hague/en/fees/sched.htm

- Поиск международных промышленных образцов https://www.wipo.int/designdb/hague/en
- Бюллетень международных промышленных образцов http://www.wipo.int/hague/en/bulletin/bulletin/index.html 2004 - 2011 гг.

http://www.wipo.int/hague/en/bulletin/haguebulletin/index.jsp 2012г. — по н.в.

• Международная классификация промышленных образцов https://www.wipo.int/classifications/locarno/locpub/en/fr Центры поддержки инноваций и технологии (ЦПТИ)/ Technology and Innovation Support Centers (TISCs)

http://www.wipo.int/tisc/en

В апреле 2009 г. ВОИС инициировал пилотный проект по созданию Центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) - Technology and Innovation Support Centers (TISCs), целью которых является упрощение доступа к техническим знаниям и повышение эффективности использования патентной информации в ряде стран, в региональных и областных центрах научно-технической информации. ЦПТИ уже можно найти во многих странах по всему миру, а в РФ данный проект начал реализовываться с сентября 2011 г.

Проект состоит из двух основных направлений деятельности:

- обеспечение доступа к специализированным базам данных,
- наращивание инновационного потенциала.

Задачи ЦПТИ:

- провести исследование потребностей в предоставлении доступа к базам данных;
- предоставить доступ к специализированным патентным и непатентным базам данных для использования общественностью;
- поддерживать эффективное использование таких баз данных путем оказания помощи в организации и поддержке на местах ЦПТИ, а также организации сети ЦПТИ;
- провести для сотрудников ЦПТИ, а также для широкой общественности обучающие курсы и мероприятия, направленные на повышение осведомленности.

Академия ВОИС - см. раздел "Обучение в области ИС"

Европейская патентная организация



European Patent Organisation (EPO)/ Европейская патентная организация (ЕПО)

http://www.epo.org

Европейская патентная организация является межправительственной организацией, которая была создана 7 октября 1977 г. на основе Европейской патентной конвенции (ЕПК), подписанной в Мюнхене в 1973 г. Она состоит из двух органов: Европейского патентного ведомства (ЕПВ) и Административного совета.

• Государства-члены Европейской патентной организации http://www.epo.org/about-us/organisation/member-states.html

> В настоящее время Организация насчитывает 38 договаривающихся государств и 2 государства, которые признают европейские патенты (расширение действия европейских патентов на территорию государств, не являющихся участниками ЕПК).

• Нормативные документы

http://www.epo.org/about-us/organisation/documentation.html

Текст Европейской патентной конвенции, подзаконные акты, протоколы, документы Административного совета и т.д.

Административный совет Европейской патентной организации http://www.epo.org/about-us/organisation/administrative-council.html

Административный совет является одним из двух органов Европейской патентной организации, который осуществляет надзор за деятельностью Европейского патентного ведомства и состоит из представителей государств-членов ЕПВ.

Европейское патентное ведомство (ЕПВ) / European Patent Office (ЕРО) http://www.epo.org/about-us/office.html

Европейское патентное ведомство является исполнительным органом Европейской патентной организации. Европейское патентное ведомство предлагает изобретателям единый порядок процедуры подачи заявок на изобретения, который позволяет им испрашивать патентную охрану в 40 европейских странах.

Основная деятельность ЕПВ:

- Проведение поиска и экспертизы по неуклонно растущему числу европейских патентных заявок и международных заявок, поданных по процедуре РСТ. В случае подачи европейских патентных заявок Ведомство предоставляет возможность проведения поиска и экспертизы по ускоренной процедуре;
- Предоставление патентной информации и широкого спектра патентно-информационных услуг;
- Развитие и поддержка образования и подготовки кадров в области интеллектуальной собственности, касающейся патентов.
- Подача заявления на получение патента

Заявка на европейский патент может быть подана по почте, факсу или непосредственно в штаб-квартиру ЕПВ в Мюнхене, или в ее в филиалы в Гааге и Берлине. Также европейские патентные заявки могут быть поданы через Интернет с помощью бесплатного онлайн программного обеспечения ЕПВ.

 ✓ Руководство для заявителей (по европейской процедуре) https://www.epo.org/applying/european/Guide-for-applicants/html/e/index.html

- ✓ Руководство для заявителей (по процедуре Евро-РСТ)

 http://documents.epo.org/projects/babylon/eponet.nsf/0/7c5ef05581e3aac0c12572580035c1ce/\$F

 ILE/euro_pct_guide_2021_en.pdf
- ✓ Руководство по экспертизе https://www.epo.org/law-practice/legal-texts/html/guidelines/e/index.htm
- ✓ Электронная подача заявки https://www.epo.org/applying/online-services/online-filing.html
- ✓ Формы заявлений на выдачу европейских патентов http://www.epo.org/applying/forms-fees/forms.html
- Пошлины

https://www.epo.org/law-practice/legal-texts/official-journal/2022/etc/se2/p0.html

• Патентные представители http://www.epo.org/applying/online-services/representatives.html

- Патентные классификации
 - ✓ International Patent Classification (IPC) / Международная патентная классификация (МПК)

https://www.wipo.int/classifications/ipc/en

✓ The Cooperative Patent Classification (CPC) / Совместная патентная классификация https://www.epo.org/searching-for-patents/helpful-resources/first-time-here/classification/cpc.html http://worldwide.espacenet.com/classification?locale=en_EP

Совместная патентная классификация (СРС) является результатом партнерства между Патентным ведомством США и ЕПВ. Классификация создана на базе внутриведомственной классификационной системы ЕПВ - ECLA, полностью включает в себя МПК, а также элементы патентной классификации США - USPC. СРС вступает в силу в ЕПВ и в Ведомстве по патентам и товарным знакам США с 1 января 2013 г. и с этой даты заменяет классификатор ECLA в поисковой системе Espacenet.

- Патентный поиск
 - ✓ Европейский патентный реестр https://register.epo.org/espacenet/advancedSearch?lng=en

Европейский патентный реестр содержит и хранит информацию о европейских патентных заявках на различных этапах процедуры выдачи патента. Информация общедоступна и бесплатна.

✓ Европейский публикационный сервер https://data.epo.org/publication-server/?lg=en

Бесплатная БД, содержащая все виды публикаций европейских патентных документов.

Espacenet

http://worldwide.espacenet.com/advancedSearch?locale=en_EP

Espacenet предлагает бесплатный доступ более чем к 90 млн патентных документов во всем мире, содержащих информацию об изобретениях и технических разработках с 1836 г. по сегодняшний день.

✓ GPI (Global Patent Index)

http://www.epo.org/searching/subscription/gpi.html

БД GPI сочетает в себе коллекцию накопленных в ЕПВ библиографических данных во всем мировом массиве, доступных в Espacenet, с дополнительными возможностями для проведения поиска, предлагаемых патентно-информационных услуг для специалистов. Необходимо зарегистрироваться.

• Патентные ландшафты

✓ Patent mapping and patent statistics / Патентное картирование и патентная статистика

https://www.epo.org/searching-for-patents/helpful-resources/first-time-here/classification/cpc/cpc-fi.html

Создание патентного ландшафта (патентное картирование) - это услуги и инструменты машинного и экспертного анализа, сфокусированные не на конкретном изобретении, а на определенной технологии или определенном продукте в целом. Патентное картирование позволяет создать чрезвычайно доступное для понимания визуальное отображение информации, как из патентных документов, так и о них самих. Это превосходный инструмент для обработки и оценки значительных объемов патентной информации. Используя библиографические данные, можно идентифицировать в каких технических областях проявляют активность определенные заявители, а равно как с течением времени изменяются их портфель интеллектуальной собственности и паттерны патентования. Также возможно выявить какие страны и в каких предметных областях лидируют.

✓ Часто задаваемые вопросы

http://www.epo.org/service-support/faq/searching-patents/statistics.html#faq-272

Вопросы и ответы о патентной статистике и патентному картированию: важность патентной статистики, что такое патентная карта, кто использует патентную статистику и патентные карты, как создать патентную карту: пошаговая инструкция, источники информации по патентной статистике от ЕПВ и. др. источники по статистике: Eurostat, Trileteral co-operation, WIPO, OECD, базы данных ЕПВ, рекомендуемые для использования при анализе патентной статистики и патентном картировании (ESPACE Bulletin, ESPACE ACCESS, EPO PARSTAT, ESPACE EP).

• Центры патентной информации PATLIB

http://www.epo.org/searching/patlib.html

Сеть РАТЦВ состоит из региональных патентных информационных центров государств-членов ЕПО. Она была создана, чтобы предоставить пользователям локальный доступ к патентной информации и связанных с ним вопросов. Квалифицированные и опытные сотрудники центров, на языке соответствующей страны, предлагают практическую помощь по различным вопросам интеллектуальной собственности, т.к. они знакомы с потребностями и требованиями местной промышленности, сельского хозяйства и торговли и могут предоставить ценные информационные услуги, особенно для малых и средних предприятий, частных изобретателей и ученых.

Евразийская патентная организация (ЕАПО)

https://www.eapo.org/

Евразийская патентная организация (далее - Организация) учреждена в 1994 г. для выполнения административных задач, связанных с функционированием Евразийской патентной системы и выдачей евразийских патентов.

Евразийская патентная система предоставляет возможность физическим и юридическим лицам защитить права на свои изобретения на основе единого евразийского патента, действующего на территории 9 государств-участников Евразийской патентной конвенции (ЕАПК) - Туркменистана, Республики Беларусь, Республики Таджикистан, Российской Федерации, Республики Казахстан, Азербайджанской Республики, Киргизской Республики, Республики Молдова и Республики Армения.

Для получения евразийского патента, действующего на территории одной или нескольких странучастниц ЕАПК, подается ОДНА евразийская заявка. Евразийская заявка может быть подана на ЛЮБОМ языке с последующим предоставлением перевода на рабочий язык (русский).

Все Договаривающиеся государства являются членами Организации.

Органами Организации являются Административный совет и Евразийское патентное ведомство (далее - Евразийское ведомство).

Евразийское ведомство возглавляет Президент, который является высшим должностным лицом Организации и представляет Организацию. Местонахождение штаб-квартиры Организации - Москва, Российская Федерация. Официальным языком Организации является русский язык.

• Государства-участники Евразийской патентной организации

https://www.eapo.org/o-eapo/eapc-member-states/

Административный совет Евразийской патентной организации

https://www.eapo.org/o-eapo/administrative-council/

Административный совет является одним из двух органов Евразийской патентной организации. Это представительный орган, в котором участвует каждое государство-член Организации. Деятельность Административного совета регламентируется Евразийской патентной конвенцией и Правилами процедуры Административного совета Евразийской патентной организации

Евразийское патентное ведомство (ЕАПВ)

https://www.eapo.org/o-eapo/eurasian-patent-office/

- Евразийское ведомство выполняет все административные функции Организации. Оно является секретариатом Организации.
- Президент Евразийского ведомства определяет его структуру и назначает персонал. Он может участвовать во всех заседаниях Административного совета.
- Каждое Договаривающееся государство имеет свою квоту в штате Евразийского ведомства, которая определяется Административной инструкцией.
- Евразийское ведомство находится в г. Москве, Российская Федерация.

Евразийская патентная конвенция

https://www.eapo.org/documents/obshhie-voprosy-funkczionirovaniya-eapo/

• Правила составления, подачи и рассмотрения евразийских заявок в ЕАПВ

https://www.eapo.org/documents/voprosy-pravovoj-ohrany-izobretenij/pravila-sostavleniya-podachi-i-rassmotreniya-zayavok-na-vydachu-evrazijskih-patentov-na-izobreteniya/

Евразийская заявка может быть подана как на бумажном носителе, так и в электронном виде

✓ Электронная подача заявки

http://portal.eapo.org/olf

✓ Бланки заявлений на выдачу евразийских патентов https://www.eapo.org/ru/?documents=blanks

Положение о пошлинах ЕАПО

https://www.eapo.org/ru/documents/norm/poshl2019_txt.html

✓ Размеры годовых пошлин за поддержание в силе евразийского патента http://www.eapo.org/ru/documents/norm/tabposh.html

✓ Льготы

• Льготы по уплате пошлин предусмотрены правилами 40 (4) и (5) Патентной инструкции к Евразийской патентной конвенции

https://www.eapo.org/ru/index.php?newspress=view&d=495

Перечень государств-участников Парижской конвенции по охране промышленной собственности, в отношении которых действует временный льготный тариф https://www.eapo.org/documents/voprosy-pravovoj-ohrany-izobretenij/perechen-gosudarstv-uchastnikov-parizhskoj-konvenczii-po-ohrane-promyshlennoj-sobstvennosti-v-otnoshenii-kotoryh-dejstvuet-lgotnyj-tarif/"

✓ Банковские реквизиты ЕАПО для перечисления пошлин https://www.eapo.org/o-eapo/bankovskie-eapv-rekvizity/

• Патентные поверенные

https://old.eapo.org/ru/attorneys.php

• Информационные ресурсы

✓ EAΠATИC

http://www.eapatis.com

Евразийская патентная информационная система (ЕАПАТИС) разработана в Евразийском патентном ведомстве и является информационно-поисковой системой, обеспечивающей доступ к мировым, региональным и национальным фондам патентной документации. Русскоязычный фонд представлен в ЕАПАТИС патентной документацией ЕАПВ, России, национальных патентных ведомств стран евразийского региона, включая документацию стран-участниц Евразийской патентной конвенции. Предусмотрены различные виды патентных поисков.

✓ Реестр евразийских патентов на изобретения

https://old.eapo.org/ru/?patents=reestr

Реестр содержит и хранит информацию о евразийских патентах. Информация общедоступна и бесплатна.

✓ Фармацевтический реестр

https://www.eapo.org/ru/patents/reestr/eafarma.php

Фармреестр представляет собой информационный ресурс, содержащий сведения о евразийских и национальных патентах на изобретения государств-участников Евразийской патентной конвенции, относящиеся к фармакологически активным веществам, которым присвоены международные непатентованные наименования (МНН). Доступ к Фармреестру предоставляется на безвозмездной основе через веб-портал ЕАПО.

✓ Сервер публикаций

http://www.eapo.org/ru/publications/publicat

Доступ к евразийским заявкам и патентам, а также к извещениям, связанным с изменением их правового статуса.

✓ Бюллетени ЕАПВ

Бюллетень ЕАПВ "Изобретения (евразийские заявки и евразийские патенты)"

1996 г. - н.в.

https://old.eapo.org/ru/?publs=bulletin

Бюллетень ЕАПВ "Промышленные образцы (евразийские заявки и евразийские патенты)" 2021 г. - н.в.

https://old.eapo.org/ru/?publs=desbull

Африканская региональная организация интеллектуальной собственности (ARIPO)



African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO) / Африканская региональная организация интеллектуальной собственности (АРОИС)

http://www.aripo.org

Африканская региональная организация интеллектуальной собственности (до 2005 г. - Африканская региональная организация промышленной собственности) была создана в 1976 г. в результате Дипломатической конференции, проведенной 9 декабря 1976 г. в г. Лусаке, Замбия. Дипломатическая конференция была созвана Комиссией ООН по Африке (UNECA) и Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС). Это событие явилось ответом на призывы со стороны англоговорящих стран Африки в отношении оказания помощи по созданию регионального ведомства в целях развития системы промышленной собственности в этом регионе. Региональное ведомство франкоговорящих стран, Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАРІ) уже работала в течении ряда лет.

Соглашение о создании Африканской региональной организации интеллектуальной собственности носит название "Лусакского Соглашения".

Цели Организации:

- способствовать гармонизации и развитию законодательства по промышленной собственности и решению вопросов, связанных с ним, соответствовать потребностям его членов и региона в целом;
- поощрять установление тесного сотрудничества между ее членами по вопросам, касающимся интеллектуальной собственности;
- создавать совместные службы и органы, которые могут быть необходимыми или желательными для координации, гармонизации и развития деятельности членов Организации в области интеллектуальной собственности;
- разрабатывать программы обучения персонала государственных органов, регулирующих законодательство по интеллектуальной собственности;
- организовывать конференции, семинары и встречи по вопросам, касающимся интеллектуальной собственности;
- способствовать обмену идеями и опытом, результатами исследований, касающихся вопросов интеллектуальной собственности;
- способствовать выработке общих точек зрения и подходов членов Организации по вопросам интеллектуальной собственности;
- оказывать членам Организации соответствующую помощь в получении и разработке технологий, относящихся к вопросам интеллектуальной собственности.

• Государства - члены

http://www.aripo.org/index.php/about-aripo/membership-memberstate

По состоянию на 2022 г. следующие государства являются членами АРИПО: Ботсвана, Гамбия, Гана, Замбия, Зимбабве, Кения, Лесото, Либерия, Малави, Мозамбик, Намибия, Руанда, СанТоме и Принсипи, Сомали, Судан, Сьерра-Леоне, Танзания, Уганда, Эсватини (б. Свазиленд). Страны, имеющие статус наблюдателей: Алжир, Ангола, Бурунди, Египет, Ливия, Маврикий, Нигерия, Сейшельские острова, Тунис, Эритрея, Эфиопия, Южная Африка.

Соглашения

http://www.aripo.org/index.php/resources/agreements

Меморандумы о взаимопонимании между национальными патентными ведомствами и организациями стран мира, в т.ч. между АРИПО и Роспатентом.

Законы и протоколы

http://www.aripo.org/resources/laws-protocols

Лусакское соглашение о создании Африканской региональной организации интеллектуальной собственности, Харарский протокол о патентах и промышленных образцах, Административная инструкция к Харарскому протоколу, Банжульский протокол о товарных знаках, Арушский протокол по охране новых сортов растений, Свакопмундский протокол о защите традиционных знаний и выражений фольклора и др.

• Государства подписавшие Харарский Протокол

http://www.wipo.int/wipolex/en/other_treaties/parties.jsp?treaty_id=204&group_id=21

По состоянию на 2022 г. следующие государства подписали Харарский Протокол: Ботсвана, Гамбия, Гана, Замбия, Зимбабве, Кения, Лесото, Либерия, Малави, Мозамбик, Намибия, Объединенная Республика Танзания, Руанда, Сан-Томе и Принсипи, Сейшельские острова, Судан, Сьерра-Леоне, Уганда, Эсватини (б.Свазиленд)

• Государства подписавшие Банжульский Протокол

http://www.wipo.int/wipolex/en/other_treaties/text.jsp?file_id=301521

По состоянию на 2022 г. следующие государства подписали Банжульский Протокол: Ботсвана, Зимбабве, Лесото, Либерия, Малави, Намибия, Сан-Томе и Принсипи, Танзания, Уганда, Эсватини (б. Свазиленд)

Пошлины на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и товарные знаки http://www.aripo.org/resources/patent-fees

Бланки и формы по процедуре подачи и ведению делопроизводства по изобретениям, полезным моделям, промышленным образцам и товарным знакам

http://eservice.aripo.org/pif/pfd/PIFEFormList.do

Информационные ресурсы:

• IP DIGITAL LIBRARY. Advanced search

http://eservice.aripo.org/pdl/pah/advancedSearchScreen.do

Библиографическая и/или реферативная информация, а также сведения о правовом статусе охранных документов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и товарные знаки Африканской региональной организации интеллектуальной собственности. Библиографическая и/или реферативная информация, а также сведения о правовом статусе охранных документов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и товарные знаки Ботсваны, Ганы Гамбии, Замбии, Зимбабве, Кении, Либерии, Лесото, Малави, Мозамбика, Намибии, Руанды, Судана, Сьерра-Леоне, Сан-Томе и Принсипи, Танзании, Уганды, Эсватини (б. Свазиленда) 1984 г. - н.в.

• ARIPO Journal. The Official Industrial Property Journal of ARIPO / Официальный бюллетень промышленной собственности Африканской региональной организации интеллектуальной собственности [изобретения, промышленные образцы, товарные знаки]

http://eservice.aripo.org/ppb/pjd/PPBJournalViewList.do

2015 г. - н.в.



L'Organisation africaine de la propriété intellectuelle (ОАРІ) / Африканская организация интеллектуальной собственности

http://www.oapi.int

Региональная система охраны интеллектуальной собственности Африканской организации интеллектуальной собственности (ОАПИ) была создана на основе Бангинского Соглашения от 2 марта 1977 г. пересмотренного 24 февраля 1999 г. Соглашение от 2 марта 1977 г. само по себе является результатом пересмотра Либервильского соглашения от 13 сентября 1962 г. Таким образом, можно считать, что данная региональная система существует с 1962 г. Цели Ведомства:

- ведение и применение общих административных процедур, имеющих единый режим охраны промышленной собственности, а также обеспечение выполнения положений соответствующих международных конвенций, к которым присоединились государства-члены, и оказание услуг, имеющих отношение к промышленной собственности;
- внесение вклада в охрану литературных и художественных произведений как выражения культурных и социальных ценностей;
- централизацию, координацию и распространение всех видов информации, относящейся к охране литературной и художественной собственности и направление ее всем государствамчленам по их запросам;
- содействие развитию государств-членов посредством эффективной охраны интеллектуальной собственности.

Задачи:

- регистрация и выдача охранных документов в соответствии с общей процедурой для всех государств-членов Соглашения, а также разработка других нормативных материалов, таких как приложения и административные инструкции;
- осуществление в информационных целях распространения основного содержания выданных охранных документов;
- ведение программ информатизации, содействие развитию знаний и обучение различных слоев населения в области интеллектуальной собственности.

Охраняемые объекты интеллектуальной: изобретения, полезные модели, товарные знаки, промышленные образцы, фирменные наименования, селекционные достижения, географические указания, топографии (топологии), авторское право.

Процедура подачи заявок централизована, охранные документы, выдаваемые Ведомством действуют на территории всех ее государств-членов.

Язык представления информации на сайте французский.

Государства-члены

http://www.oapi.int/index.php/en/propriete-intellectuelle/propriete-litteraire-et-artistique/droit-d-auteur/itemlist

http://www.oapi.int/index.php/en/propriete-intellectuelle/propriete-litteraire-et-artistique/organismes-de-gestion

По состоянию на 2016 г. следующие государства являются членами ОАПИ: Бенин, Буркина-Фасо, Габон, Гвинея, Гвинея-Биссау, Камерун, Коморские острова, Конго, Кот д'Ивуар (б. Берег Слоновой Кости), Мавритания, Мали, Нигер, Сенегал, Того, Центральноафриканская Республика, Чад, Экваториальная Гвинея (большинство государств входят в зону французского франка (КФА/СFA)

• Перечень профессиональных представителей в государствах-членах ОАПИ

http://www.oapi.int/index.php/fr/mandataires-agrees/213

Пошлины

http://www.oapi.int/index.php/en/services/brevet-2/taxes

Руководство для заявителей по подаче заявок на изобретения

http://www.oapi.int/index.php/fr/ressources/outils-du-deposant/guides-du-deposant

Формы (бланки) на подачу заявок на изобретения, полезные модели, товарные знаки, промышленные образцы, фирменные наименования, селекционные достижения, географические указания

http://www.oapi.int/index.php/fr/ressources/outils-du-deposant/formulaires

- Официальные бюллетени: 2013 г. н.в. http://www.oapi.int/index.php/en/brevets
 - ✓ Bulletin Officiel de la Propriété Industrielle [BOPI]: Bulletin Officiel de la Propriété Industrielle [BOPI]: Brevets d'inventions / Официальный бюллетень промышленной собственности: патенты на изобретения
 - Bulletin Officiel de la Propriété Industrielle [BOPI]: Marques de produits et de services / Официальный бюллетень промышленной собственности: товарные знаки и знаки обслуживания
 - Bulletin Officiel de la Propriété Industrielle [BOPI]: Dessins ou Modèles industriels / Официальный бюллетень промышленной собственности: промышленные образцы и модели
 - ✓ Bulletin Officiel de la Propriété Industrielle [BOPI]: Des noms Commerciaux / Официальный бюллетень промышленной собственности: фирменные наименования
 - Bulletin Officiel de la Propriété Industrielle [BOPI]: Des Indications Géographiques / Официальный бюллетень промышленной собственности: географические указания
 - Bulletin Officiel de la Propriété Industrielle [BOPI]: Obtentions Végétales/ Официальный бюллетень промышленной собственности: сорта растений

Охрана промышленной собственности за рубежом



Австралия

IP Australia / Патентное ведомство Австралии

http://www.ipaustralia.gov.au

Патентное ведомство Австралии является правительственным агентством, администрирующим права интеллектуальной собственности и законодательство, относящееся к изобретениям, товарным знакам, промышленным образцам и правам в области растениеводства. Ведомство получает и обрабатывает заявки на выдачу охранных документов, поддерживает реестры изобретений, промышленных образцов, товарных знаках, новых сортов растений, публикует сведения о новых заявках и регистрациях, проводит слушания и выносит решения в спорных случаях, относящихся к предоставлению австралийских патентных прав или отказе в них. Клиентами ведомства являются физические лица и коммерческие организации Австралии и других стран.

Предоставляя права на интеллектуальную собственность, ведомство помогает:

- создавать безопасную среду для инвестиций и инноваций;
- позволять фирмам поддерживать высокую капитализацию и бизнес-репутацию;
- способствовать открытости изобретений и распространению знаний и технологий;
- обеспечивать правовую основу для коммерциализации интеллектуальных активов. и направляет свою деятельность на обеспечение:
- удовлетворения нужд бизнеса;
- удовлетворения нужд граждан Австралии;
- совместной работы людей в среде, требующей постоянного обучения;
- предоставления потребителям качественных сервисов, отвечающих их нуждам;
- эффективности своих действий.

Язык представления информации на сайте - английский.

Организации, работающие в области интеллектуальной собственности:

• Plant Breeder's Rights Advisory Committee (PBRAC) / Консультационный комитет по правам в области растениеводства

https://grdc.com.au/resources-and-publications/groundcover/ground-cover-issue-44-wa/plant-breeders-rights-advisory-committee

PBRAC является независимым уставным комитетом, учреждённым согласно части 7 Акта о правах в области растениеводства 1994 г. Комитет консультирует министра промышленности и секретаря по правам селекционеров по техническим и административным вопросам, и действует как промышленный консультационный форум.

Среди членов комитета есть представители интересов пользователей, растениеводов, потребителей, коренных народов и сохранения природы.

Комитет состоит из:

- регистратора прав в области растениеводства (или его делегата), действующего в качестве председателя;
- двух членов, могущих представлять заводчиков, и растениеводов, выводящих новые сорта растений;
- члена, могущего представлять пользователей, и, вероятно, пользователей новых сортов растений;
- члена, могущего представлять интересы потребителей, и, вероятно, потребителя новых сортов растений или продуктов из новых сортов растений;
- члена, представляющего интересы сохранения окружающей среды в отношении потенциального влияния на неё новых сортов растений;
- члена, представляющего интересы коренного населения Австралии в отношении использования новых сортов растений и их потенциального влияния на окружающую среду;
- два других члена, имеющих соответствующие квалификацию или опыт.

Члены комитета назначаются министром на период не более трёх лет, однако по истечении этого срока они могут быть назначены министром вновь.

• The Intellectual Property Research Institute of Australia (IPRIA) / Австралийский научноисследовательский институт интеллектуальной собственности (IPRIA)

http://ipria.org

Австралийский научно-исследовательские институт интеллектуальной собственности (IPRIA) был основан в марте 2002 как проект Предписывающего агентства Австралии по интеллектуальной собственности (IP Australia). Цель IPRIA — повышение уровня понимания австралийскими компаниями и частными лицами вопросов, связанных с интеллектуальной собственностью, ее созданием, использованием и применением. Задачей IPRIA также является перемещение понимания интеллектуальной собственности и работы с ней из технической области в стратегическую. Интеллектуальная собственность в данном контексте рассматривается шире, чем формальное понимание прав интеллектуальной собственности, и включает в себя управление знаниям, персоналом и нематериальными активами.

Институт представляет собой корпоративный научно-исследовательский центр, расположенный в Мельбурнском университете и финансируемый в основном IP Australia. Его факультеты — Факультет бизнеса и экономики, Мельбурнская юридическая школа и Мельбурнская высшая школа администрирования бизнеса.

Цели IPRIA's:

- поддержка и генерирование развития высокоуровневой публичной политики в отношении вопросов интеллектуальной собственности;
- оптимизация охраны, управления и применения интеллектуальной собственности всеми заинтересованными лицами в Австралии, включая научно-исследовательские учреждения и деловые круги государственного и частного сектора;
- помощь при создании информированной среды для участия в проходящих в настоящее время на территории Австралии публичных обсуждениях проблем интеллектуальной собственности и смежных проблем, включая инновационную политику и экономический рост.

• Intellectual Property Society of Australia and New Zealand / Общество интеллектуальной собственности Австралии и Новой Зеландии

http://www.ipsanz.com.au

Данное Общество было основано как объединение людей, работающих с законодательством об интеллектуальной собственности (юристов, патентных поверенных, менеджеров по лицензированию и академиков), а также тех, кто использует это законодательство. Общество предоставляет уникальный форум, где проходят встречи и обсуждаются проблемы и усовершенствования в данной интересной и быстро развивающейся области. Цели Общества:

- изучение законодательства и практики, касающихся интеллектуальной собственности в Австралии и других странах мира, а также содействие эффективному управлению в сфере данных законов и практики и их усовершенствованию;
- содействие распространению среди членов Общества и широкой публики знаний о законах и практике, касающихся интеллектуальной собственности и ее охраны в Австралии и других странах;
- обеспечение возможности для лиц, стремящихся улучшить свои познания о законодательстве, об интеллектуальной собственности и практике в данной сфере, на приемлемых условиях получить полезные знания посредством встреч со специалистами в области интеллектуальной и промышленной собственности или с лицами, обладающими знаниями, представляющими интерес для членов Общества на арене интеллектуальной собственности;
- содействие рациональному усовершенствованию законодательства и практики, связанных с интеллектуальной собственностью, и эффективному управлению в данной области, а также охране интеллектуальной собственности в целях повышения культурного, экономического и социального благополучия Австралии;

- поддержка в сфере предпринимательстве, промышленности и среди широкой общественности информированности о преимуществах, возникающих при надлежащем применении законодательства об интеллектуальной собственности и практики в данной области;
- содействие доброй воле, пониманию, обмену идеями и стимулированию дискуссий между лицами, интересующимися охраной интеллектуальной собственности и вопросами, связанными с ней.

• The Law Council of Australia / Совет юристов Австралии

http://www.lawcouncil.asn.au

Совет юристов Австралии создан в 1933 г. как высший национальный орган, представляющий юридическую профессию. Юристы австралийских штатов и территории признали необходимость создать единый фронт на национальном уровне для представления своих интересов перед федеральным правительством. Совет выступает от имени 16 юридических сообществ и ассоциаций адвокатов штатов и территории и содействует отправлению правосудия, способствует его доступности и совершенствованию законодательства, консультирует правительство, суды и федеральные агентства по вопросам совершенствования судебной системы ради общего блага, организует семинары и конференции по широкому спектру юридических вопросов, а также представляет юридическую профессию Австралии за рубежом и поддерживает тесные отношения с профессиональными объединениями юристов по всему миру.

• Licensing Executives Society of Australia and New Zealand (LESANZ) / Лицензионное сообщество Австралии и Новой Зеландии

http://www.lesanz.org.au

LESANZ - австралийское и новозеландское отделение LES International (LESI). LESI - глобальная бизнес-ассоциация, состоящая из 32 национальных и региональных сообществ, представляющих более 12000 индивидуальных членов в более чем 90 странах, вовлечённых в лицензирование, передачу и управление правами интеллектуальной собственности. Индивидуальные члены включают представителей крупных, средних и малых компаний, учёных, инженеров, чиновников, юристов, патентных поверенных и поверенных по товарным знакам, консультантов.

LESANZ - ассоциация представителей широкого спектра различных отраслей - экспертов в области интеллектуальной собственности, охотно делящихся своими знаниями посредством семинаров, общения через сеть и конференций. LESANZ - международное сообщество профессионалов в области инноваций и коммерциализации, фокусирующихся на создании среды для эффективной и успешной коммерциализации, используя открытый обмен идеями, находя оптимальные практики и воодушевляя инновации посредством сетевой и образовательной деятельности во всех областях интеллектуальной собственности.

Цели LESANZ: помощь членам в развитии и совершенствовании их профессиональных и деловых навыков; проведение встреч, семинаров и учебных курсов для обмена и распространения знаний и информации; информирование бизнес-сообщества и общественности об экономической важности своих сфер деятельности; информирование и консультирование правительства по вопросам, касающимся интеллектуальной собственности; мониторинг изменений и событий в области международного права и практики лицензирования; поощрение высоких профессиональных стандартов для вовлечённых лиц; содействие контактам между потенциальными лицензиарами и лицензиатами.

• Australian International Federation of Intellectual Property Attorneys (FICPI Australia) / Австралийская федерация патентных поверенных

http://www.ficpi.org.au/about-us.html

FICPI Australia - самоуправляющаяся национальная ассоциация международной группы Fédéra-

tion Internationale des Conseils en Propriété Intellectuelle (FICPI), основанной в Европе в 1906 г. FICPI - ассоциация адвокатов в области интеллектуальной собственности частной практики, насчитывающая приблизительно 3800 членов в более чем 80 странах мира. Некоторые из целей FICPI: поддержание связей с национальными и региональными ведомствами интеллектуальной собственности и другими организациями, например ВТО; обеспечение сбалансированной перспективы потребностей пользователей интеллектуальной собственности - клиентов членов FICPI в отношении охраны интеллектуальной собственности; развитие международного сотрудничества в рамках профессии адвокатов в области интеллектуальной собственности частной практики.

Деятельность FICPI Australia регулируется Уставом, в соответствии с которым проводятся выборы Исполнительного совета на трёхлетний срок. Совет состоит из президента, секретаря, казначея, последнего бывшего президента и шести членов совета. Членство в FICPI Australia ограничено австралийскими патентными поверенными и поверенными по товарным знакам, являющимися участниками или партнёрами в частнопрактикующих фирмах или находящимися в единственной практике с более чем одним клиентом. Членство в FICPI Australia автоматически означает членство в FICPI. FICPI Australia служит интересам своих членов путём проведения встреч и семинаров, предоставления информации, комментариев и этических руководств для своих членов.

• The Institute of Patent and Trade Mark Attorneys of Australia (IPTA) / Институт патентных поверенных и поверенных по товарным знакам Австралии

http://ipsentinels.com.au/about

Институт управляется ежегодно избираемым Советом. Совет состоит из одного президента, двух вице-президентов, десяти членов и последнего бывшего президента. Совет старается собираться каждые шесть недель или по крайней мере не меньше восьми раз в год. В 1890 г. был основан Австралазийский институт патентных агентов; в 1916 г. возникла Ассоциация патентных поверенных Австралии; в 1932 г. они объединились; в 1998 Институт получил своё нынешнее название. В 1999 г. создана Академия образования ІРТА для обучения и повышения квалификации патентных поверенных Австралии и Новой Зеландии. Члены ІРТА пользуются авторитетом и успехом в своих отраслях и поддерживают тесные связи с другими органами интеллектуальной собственности стран мира.

- Поиск патентных поверенных и поверенных по товарным знакам http://ipta.org.au/community/find-an-attorney
- Нормативные документы http://www.ipaustralia.gov.au/about-us/ip-legislation

Патентный закон, закон о промышленных образцах, закон о товарных знаках, закон о правах селекционеров и др.

- Рекомендации по экспертизе заявок на изобретения http://manuals.ipaustralia.gov.au/patents/Patent_Examiners_Manual.htm
- Руководства и рекомендации по составлению заявки на изобретение https://www.ipaustralia.gov.au/patents/applying-patent/application-type/what-include/best-practice-guide-presenting-specification
- Рекомендации по экспертизе заявок на товарные знаки http://manuals.ipaustralia.gov.au/trademarks/trade_marks_examiners_manual.htm
- Рекомендации по экспертизе заявок на промышленные образцы http://manuals.ipaustralia.gov.au/designs/designs_exam_manual.htm

- Рекомендации по экспертизе заявок на селекционные права http://manuals.ipaustralia.gov.au/pbrexam/index.htm#t=website%2FUpdates_-_Internet.htm
- Пошлины и сборы на:
 - изобретения

https://www.ipaustralia.gov.au/patents/understanding-patents/time-and-costs

• товарные знаки

https://www.ipaustralia.gov.au/trade-marks/understanding-trade-marks/trade-mark-costs

• промышленные образцы

https://www.ipaustralia.gov.au/designs/applying-design/you-apply/time-and-costs

• селекционные права

https://www.ipaustralia.gov.au/plant-breeders-rights/understanding-pbr/pbr-time-and-costs

- Формы заявлений (бланки) для подачи заявок и ведения делопроизводства на:
 - изобретения

https://www.ipaustralia.gov.au/tools-resources/patents-forms

• товарные знаки,

https://www.ipaustralia.gov.au/tools-resources/trade-marks-forms

• промышленные образцы

https://www.ipaustralia.gov.au/tools-resources/designs-forms

• селекционные права

https://www.ipaustralia.gov.au/tools-resources/pbr-forms

• Электронная система подача заявок на выдачу охранных документов (необходима регистрация)

https://services.ipaustralia.gov.au/ssoda/UI/Login?realm=/IPA_EXTERNAL&goto=https%3A%2F%2Fservices.ipaustralia.gov.au%3A443%2FICMWebUI%2F

• Правила, рекомендации и советы по осуществлению электронных операций https://www.ipaustralia.gov.au/tools-resources/online-services/online-services-learning-centre/tips-registering-and-applying-online

Классификации

• Международная патентная классификация

https://www.wipo.int/classifications/ipc/ru

• Австралийская классификация промышленных образцов http://pericles.ipaustralia.gov.au/adds2/help/ADDS.htm

 Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков http://pericles.ipaustralia.gov.au/tmgns/facelets/tmgoods.xhtml

Информационные ресурсы:

• AusPat / Патенты Австралии

http://pericles.ipaustralia.gov.au/ols/auspat

Полнотекстовой поиск охранных документов на изобретения, а также информация о правовом статусе с 1970 г.

• AU Designs Data Searching /Поисковая система по промышленным образцам Австралии http://pericles.ipaustralia.gov.au/adds2/adds.adds_simple_search.paint_simple_search

Изображение, библиографическая информация и сведения о правовом статусе промышленных образцов Австралии с 1973 г.

• ATMOSS Australian Trade Mark On-line Search System / Поисковая он-лайн система товарных знаков Австралии

http://pericles.ipaustralia.gov.au/atmoss/falcon.application_start

При входе с систему выбрать "Enter as a Guest". Изображение, библиографическая информация и сведения о правовом статусе товарных знаков Австралии

- Search for International Nonproprietary Names for Pharmaceutical Substances / Поиск международных непатентованных наименований для фармацевтических веществ http://pericles.ipaustralia.gov.au/atmoss/falcon_search_tools.Main?pSearch=Pharmaceutical
- Plant Breeder's Rights database / База данных по правам селекционеров http://pericles.ipaustralia.gov.au/pbr_db

Библиографическая информация, полное описание, изображение и сведения о правовом статусе новых сортов растений Австралии.

Официальные бюллетени:

• Australian Official Journal of Patents / Официальный австралийский патентный бюллетень http://pericles.ipaustralia.gov.au/ols/epublish/content/olsAOJPatentPDFs.jsp

2004 г. (№ 10) - н.в.

Сведения по делопроизводству и изменениях в правовом статусе охранных документов Австрии на изобретения.

• Supplement to the Australian Official Journal of Patents / Приложение к Австралийскому официальному патентному бюллетеню

http://pericles.ipaustralia.gov.au/ols/epublish/content/olsAvailablePatentPDFs.jsp

2002 г. (№ 42) - н.в.

Библиографическая информация к заявкам на изобретения и инновационные патенты.

 Australian Official Journal of Trade Marks / Официальный бюллетень товарных знаков Австралии

http://pericles.ipaustralia.gov.au/ols/epublish/content/olsTrademarkPDFs.jsp

2005 г. (№ 1) - н.в.

• Australian Official Journal of Designs / Официальный австралийский бюллетень промышленных образцов

http://pericles.ipaustralia.gov.au/ols/epublish/content/olsDesignPDFs.jsp

2005 г. (№ 12) - н.в.

• Plant Varieties Journal / Официальный бюллетень сортов растений

https://www.ipaustralia.gov.au/tools-resources/pbr-journals

1997 г. - н.в.



Österreichische Patentamt / Патентное ведомство Австрии

http://www.patentamt.at

Патентное ведомство Австрии является центральным органом по охране промышленной собственности в Австрии. В задачи ведомства входит выдача охранных документов, для обеспечения эффективной охраны изобретений, промышленных образцов и товарных знаков австрийских предприятий. Патентное ведомство Австрии относится к лучшим центрам по охране интеллектуальной собственности во всем мире. Выполняя функции международного поискового и экспертного ведомства начиная с 1979 г, ведомство ежегодно составляет свыше 1 тыс. международных отчетов о проведенной экспертизе. В рамках национального экспертного центра ведомство получает в среднем 3,5 тыс. заявок на изобретения, 8 тыс. заявок на товарные знаки и 1 тыс. заявок на промышленные образцы в год.

Охраняемые объекты промышленной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, топологии интегральных микросхем.

Язык представления информации на сайте - немецкий.

Органы в области патентного права, судебные органы:

• Österreichischer Innovatoren-, Patentinhaber- & Erfinderverband (OPEV)/ Австрийский союз инноваторов, патентовладельцев и изобретателей

http://www.erfinderverband.at

В момент основания Союза в 1909 г. его основной целью было содействие австрийским изобретениям. Преобразование в "Австрийский союз изобретателей" произошло только в 1922 г. Таким образом, первоначально приоритетной целью Союза были изобретения, а не их авторы, что говорит о том, что на первых порах не была дана надлежащая правовая оценка профессиональной деятельности изобретателей. Но скоро на примере успешных изобретателей можно было увидеть, что они обладают ярко выраженной индивидуальностью, живым умом и сомнениями, настойчивостью и выдержкой. Союз изобретателей оказывает поддержку тем креативным лицам, которые стараются найти инновационные решения проблем и хотят воплотить их в жизнь. В рамках единственных в своем роде услуг OPEV предлагает не только патентно-правовую поддержку, но и помощь начинающим изобретателям по всем коммерческим и правовым вопросам.

- Список патентных поверенных http://www.patentanwalt.at/liste-der-patentanwaelte
- Судебная система
 - Handelsgericht Wien / Коммерческий суд г. Вена

http://www.justiz.gv.at/web2013/html/default/2c9484853f386e94013f57e3f02d0a88.de.html

Коммерческий суд г. Вена является специализированным земельным судом. В его компетенцию входят определенные специальные вопросы, например, недобросовестная конкуренция и авторское право. Коммерческий суд г. Вена выносит решения по юридическим делам, связанным с товарными знаками, промышленными образцами и патентами, на всей территории Австрии. Суд рассматривает, в частности вопросы, связанные с нарушением патентных прав. В компетенции суда - принятие решений по ходатайствам о предварительном судебном запрете, уголовном преследовании нарушений патентных прав. Дела рассматриваются в соответствии с Общими правилами по гражданскому процессу и с Порядком принудительного исполнения судебных решений. состав Коммерческого суда входят специализированные палаты для рассмотрения дел, связанных с вопросами интеллектуальной собственности, в рамках которых три палаты рассматривают патентные дела.

• Österreichische Patentamt / Патентное ведомство Австрии

http://www.patentamt.at

В связи с тем, что «патентные дела» находятся в компетенции федерального уровня, Патентное ведомство Австрии является федеральным органом. Компетенция Патентного ведомства регулируется в разделах 57-86 Патентного закона. В соответствии с разделом 57 Патентного закона Патентное ведомство несет ответственность за выдачу и аннулирование патентов, за объявления о признании патента недействительным или об отсутствии права собственности, за заявление о зависимости патентов, за принятие решений об указании какого-либо лица изобретателем, за принятие решений о существовании права преждепользования, за выдачу принудительных лицензий, за принятие решений по заявкам, за решения по установленному иску и за служебную информацию в области охраны прав промышленной собственности, а также за все записи в Патентном реестре.

• Der Oberste Gerichtshof / Верховный суд

http://www.ogh.gv.at/de

Верховный суд является верховной инстанцией по гражданским и уголовным делам и, следовательно, верховным органом судов общей юрисдикции. Он пересматривает решения земельных судов и верховных земельных судов, а также по ходатайству генеральной прокуратуры решения по уголовным делам, принятые окружными судами. Направляющая функция Верховного суда заключается в следующем: даже если его решения не являются юридически обязательными для других производств по делам, суды, как правило, их придерживаются. Таким образом, Верховный суд способствует единообразному применению правовых норм.

Изобретения, полезные модели, топографии микроэлектронных полупроводниковых изделий

Нормативные документы

https://www.patentamt.at/en/downloads/legislation

Патентный закон, закон о свидетельствах дополнительной охраны, закон о полезных моделях, закон об охране полупроводников, закон о патентных поверенных и др.

Руководства и рекомендации

http://www.patentamt.at/Erfindungsschutz/Richtlinien

Руководство по экспертизе патентных заявок, руководство по экспертизе заявок на полезную модель, руководство по проведению патентных исследований на новизну и изобретательский уровень и др.

Формы заявлений (бланки) для подачи заявок и размеры пошлин

http://www.patentamt.at/Erfindungsschutz/Formulare_und_Gebuehren

 Примеры заполнения бланка заявки и составления описания к заявке на изобретение http://www.patentamt.at/Media/Beispiel_Anmeldeformular.pdf http://www.patentamt.at/Media/Beispiel_Anmeldeunterlagen.pdf

Электронная подача заявок

http://www.patentamt.at/Online_Services/Online_Einreichung

Адрес для электронной подачи заявок на выдачу патента на изобретение и полезную модель, а также полезная информация для пользователей электронной системы подачи заявок, в т.ч. ответы на часто задаваемые вопросы

Международная патентная классификация

https://depatisnet.dpma.de/ipc

Промышленные образцы

Нормативные документы

http://www.patentamt.at/Designschutz/Gesetzliche_Basis

Закон об охране промышленных образцов, закон о гербовом сборе, правила процедуры и публикации информации в официальных издания патентного ведомства и др.

Формы заявлений (бланки) для подачи заявок и размеры пошлин

http://www.patentamt.at/Designschutz/Formulare_und_Gebuehren/

Международная классификация промышленных образцов (МКПО)

http://www.patentamt.at/Media/KlassifikationLocarno.pdf

Товарные знаки

Нормативные документы

http://www.patentamt.at/Markenschutz/Gesetzliche_Basis

Закон об охране товарных знаков и пр. нормативные документы.

Формы заявлений (бланки) для подачи заявок и размеры пошлин

http://www.patentamt.at/Markenschutz/Formulare und Gebuehren

Электронная подача заявок

https://efiling.patentamt.at/marken

Адрес для электронной подачи заявок на регистрацию товарных знаков, а также полезная информация для пользователей электронной системы подачи, в т.ч. ответы на часто задаваемые вопросы.

Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков http://www.patentamt.at/Media/NizzaKlassifikation2014_Anmerkungen.pdf

Информационные ресурсы:

See.IP

http://see-ip.patentamt.at

Бесплатный информационный портал патентного ведомства Австрии. Библиографические данные и информация о правовом статусе следующих документов: национальные охранные документы на изобретения и полезные модели, европейские заявки и патенты, национальные документы на промышленные образцы, национальные товарные знаки, международные товарные знаки, товарные знаки Европейского сообщества, сертификаты дополнительной охраны. Возможно получение выписки из реестров (услуга платная)

• Publikationsserver des Österreichischen Patentamtes / Публикационный сервер патентного ведомства Австрии

http://pubserv.patentamt.at/PublicationServer/search.jsp?lg=de

Полные описания патентов Австрии на изобретения и полезные модели с отчетами о поиске. Данная справочная служба охватывает документы, опубликованные после 25.09.2005 г.

• Amtliche Publikationen des Österreichischen Patentamtes / Официальные публикации патентного ведомства Австрии

http://www.patentamt.at/Publikationen

Доступ к патентным бюллетеням за последние 15 месяцев, к бюллетеням товарных знаков и промышленных образцов за 20 месяцев.

 Weitere online Recherchemöglichkeiten (HABM; EPA; WIPO; DPMA) / Другие поисковые системы https://www.tmdn.org/tmview/welcome

Ссылки на поисковые системы и БД, содержащие следующую информацию:

- ✓ TMview (Товарные знаки Европейского союза и 34 ведомств)
- \checkmark eSearch plus (Товарные знаки и промышленные образцы Европейского союза. Возможен поиск по наименованию правообладателя и патентного представителя, поиск по официальным бюллетеням ведомства OHIM)
- ✓ ROMARIN Online (Международные товарные знаки)
- ✓ Depatisnet (Изобретения и полезные модели более чем 80 стран мира)
- ✓ Espacenet (Изобретения и полезные модели более чем 80 стран мира)
- ✓ RCD-Online (Промышленные образцы Европейского союза)
- ✓ Hague Express (Международные промышленные образцы)

Обучение

http://www.patentamt.at/Beratung/Seminare

Патентное ведомство Австрии предлагает ряд бесплатных семинаров в области интеллектуальной собственности.

Библиотека патентного ведомства

http://www.patentamt.at/Beratung/Servicestellen/Bibliothek

Специализированная библиотека патентного ведомства основана в 1899 г. Фонд библиотеки насчитывает около 1 млн ед. информации, в которые включены патентные документы 39 стран и 5 международных организаций, а также монографии и специализированные журналы. Особый состав фонда образует коллекция привилегий (90000 патентных документов за период с 1852 г. по 1899 г.). Товарные знаки представлены информацией о товарных знаках Австрии с 1859 г., международных знаков с 1893 г. товарных знаков европейского союза с 1997 г.

Пользование библиотекой бесплатно. Поиск книг и журналов осуществляется через каталог, а также в Интернете в режиме онлайн. Высококвалифицированный персонал библиотеки всегда готов помочь в выборе соответствующих для ваших целей исследовательских инструментов, таких как базы данных, каталоги и оригинальные документы.

Азербайджанская Республика

nitaninin - State

Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsinin = State Committee for Standardization, Metrology and Patent of the Republic of Azerbaijan / Государственный комитет по стандартизации, метрологии и патенту Азербайджанской Республики

www.azstand.gov.az

Государственная политика в области правовой охраны объектов промышленной собственности в Республике Азербайджан осуществляется Государственным комитетом по стандартизации, метрологии и патентам Республики Азербайджан и его Патентным департаментом. Направления деятельности и услуги:

- приём заявок на объекты промышленной собственности от национальных и зарубежных, юридических и физических лиц, регистрация, осуществление государственной экспертизы и выдача соответствующих охранных документов;
- осуществление государственной регистрации;
- регистрация договоров о передаче прав владения объектами промышленной собственности и лицензионных соглашений, относящихся к использованию объектов промышленной собственности;
- разработка законодательных актов в области правовой охраны объектов промышленной собственности, подготовка предложений по совершенствованию системы государственной деятельности;
- осуществление работ по совершенствованию законодательных и нормативных актов в области промышленной собственности, анализ опыта применения законодательства в этой области и действующего законодательства в пределах своей компетенции, разъяснение его положений;
- ведение национального реестра патентных поверенных;
- поддержка информации по охране промышленной собственности и издательская деятельность, управление источниками данных и разработка системы организационной и технической поддержки;
- организация содействия в комплектовании патентного фонда описаниями национальных и зарубежных изобретений, документами и литературой по другим областям промышленной собственности и обеспечение его хранения;
- автоматизация информационного поиска и технологических процессов и проведение подготовительных работ над применением мер компьютеризации;
- подготовка специалистов в области промышленной собственности и организация работ по повышению квалификации;
- оказание услуг и проведение работ в области установления объектов промышленной собственности, их правовой охраны и использования;
- осуществление сотрудничества с соответствующими организациями зарубежных стран и международными организациями по вопросам правовой охраны и использования объектов промышленной собственности;
- представление Республики Азербайджан в соответствующих международных организациях, принятие мер по выполнению обязательств в соответствии с международными договорами и соглашениями Республики Азербайджан;
- принятие мер по международному сотрудничеству, организации изучения зарубежного опыта в области охраны и использования промышленной собственности;
- организация семинаров, конференций, выставок, формирование банка патентной информации, обеспечение использования стандартов ВОИС в деятельности Патентного департамента, методическое содействие юридическим и физическим лицам, предоставление патентно-информационных услуг, консультаций и других услуг;
- подготовка мер поощрения развития изобретательской и творческой деятельности, разработка методических рекомендаций и инструкций в области коммерциализации объектов промышленной собственности;
- разработка государственных инновационных программ Государственного комитета, участие в

их осуществлении и проведение экспертизы инновационных проектов.

Охраняемые объекты промышленной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, географические наименования.

Язык представления информации на сайте - азербайджанский и английский.

Организации, работающие в области интеллектуальной собственности:

 Azərbaycan Respublikası Müəllif Hüquqları Agentliyi = The Copyright Agency of the Republic of Azerbaijan / Агентство по авторским правам Азербайджанской Республики

http://copat.gov.az

Агентство по авторским правам Азербайджанской Республики является государственным органом с правовым статусом, приравненным статусу органа центральной исполнительной власти, осуществляющим государственную политику в сфере авторского права, смежных прав, прав интеллектуальной собственности на выражения азербайджанского фольклора (традиционные образцы культуры), топологии интегральных схем, информационные сборники и обеспечивающий нормативно-правовое регулирование и развитие сферы интеллектуальной собственности, а также координирующий эту сферу деятельности.

Закон Азербайджанской Республики об авторском праве и смежных правах http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/Qanun-M%C3%BC%C9%99lliflik%20h%C3%BCququ%20v%C9%99%20%C9%99laq%C9%99li%20h%C3%BCquqlar %20haqq%C4%B1nda.pdf?_t=1539264707 (на азерб. яз.) http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/Russian/RU_Copyright%20law.pdf?_t=1539349117 (на рус. яз.) http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/English/Law-Copyright%20and%20related%20rights.pdf?_t=1539265273 (на англ. яз.)

- Закон Азербайджанской Республики о правовой охране баз данных http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/Qanun-M%C9%99lumat%20toplular%C4%B1n%C4%B1n%20h%C3%BCquqi%20qorunmas%C4%B1%20haqq%C4%B1nda.pdf?_t=1539264707 (на азерб. яз.) http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/Russian/RU_%D0%91%D0%B0%D0%B7%D0%B0%20%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D1%8B%D1%85.pdf?_t=1539349117 (на рус. яз.) http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/English/Law-Database.pdf?_t=1539265273 (на англ. яз.)
- Закон Азербайджанской Республики о правовой охране топологий интегральных микросхем http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/Qanun-%C4%B0nteqral%20sxem%20topologiyalar%C4%B1n%C4%B1n%20h%C3%BCquqi%20qorunmas%C4%B1%20haqq%C4%B1nda.pdf?_t=1539264707 (на азерб.яз.)
 http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/Russian/RU_%D0%98%D0%BD%D1%82%D0%B5%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D1%81%D1%85%D0%B5%D0%BC%D1%8B.pdf?_t=1539349117 (на рус. яз.)
 http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/English/Law-Topography.pdf?_t=1539265273 (на англ. яз.)
- Закон Азербайджанской Республики о правовой охране выражений азербайджанского фольклора

http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/Qanun-

Folklor%20n%C3%BCmun%C9%99l%C9%99rinin%20h%C3%BCquqi%20qorunmas%C4%B1%20haqq%C4%B1nda.pdf?_t=1539264707 (на азерб.яз.)

http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/Russian/RU_Folklor%20law.pdf?_t=1539349117 (на рус. яз.)

http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/English/Law-Folklor.pdf?_t=1539265273 (на англ.яз.)

• Закон Азербайджанской Республики об обеспечении прав интеллектуальной чсобственности и борьбе против пиратства

http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/Qanun-

%C6%8Fqli%20m%C3%BClkiyy%C9%99t%20h%C3%BCquqlar%C4%B1n%C4%B1n%20t%C9%99minat%C4 %B1.pdf?_t=1539264707 (на азерб.яз.)

http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/Russian/RU_Enforcment%20law.pdf?_t=153934911 7 (Ha pvc. 93.)

http://copat.gov.az/docs/Qanunvericilik/Qanunlar/English/ (на англ.яз.)

Патентные поверенные

• Положение о патентных поверенных

http://www.azstand.gov.az/index.php?lang=3&id=106

• Список патентных поверенных

http://www.azstand.gov.az/index.php?id=107&lang=3 (на азерб.яз.)

Правила составления и подачи заявок:

• изобретения

http://www.azstand.gov.az/index.php?id=171&lang=1 (на азерб.яз.) http://www.azstand.gov.az/index.php?lang=3&id=171 (на англ. яз.)

• полезная модель

http://www.azstand.gov.az/index.php?id=170&lang=1 (на азерб.яз.) http://www.azstand.gov.az/index.php?lang=3&id=170 (на англ. яз.)

• промышленный образец

http://www.azstand.gov.az/index.php?id=172&lang=1 (на азерб.яз.) http://www.azstand.gov.az/index.php?lang=3&id=172 (на англ. яз.)

товарный знак

http://www.azstand.gov.az/index.php?id=168&lang=1 (на азерб.яз.) http://www.azstand.gov.az/index.php?lang=3&id=168 (на англ. яз.)

• географическое наименование

http://www.azstand.gov.az/index.php?id=169&lang=1 (на азерб.яз.) http://www.azstand.gov.az/index.php?lang=3&id=169 (на англ. яз.)

Бланки (формы) на подачу заявок по всем объектам промышленной собственности http://www.azstand.gov.az/index.php?lang=1&id=25&sub_id=100

Пошлины

http://www.azstand.gov.az/index.php?id=16&sub_id=121&sid=181&lang=1

Закон Азербайджанской республики "Государственные пошлины". Ст.18, 19. Размеры государственных пошлин за действия, связанные с правовой охраной изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, товарных знаков, географических указаний, топологий интегральных микросхем.

Электронное взаимодействие с заявителями (необходима регистрация)

http://patent.azstand.gov.az/mainCommon/index.az

Республика Армения



Մտավոր սեփականության գործակալություն = Intellectual Property Agency / Агентство по интеллектуальной собственности

http://www.aipa.am

Национальная система охраны интеллектуальной собственности в Республике Армения сформировалась с созданием в январе 1992 г. Патентного управления при Правительстве Республики Армения и в декабре 1993 г. Национального агентства по авторскому праву. В дальнейшем, в марте 2002 г. путем слияния этих органов было создано Агентство по интеллектуальной собственности, которое имеет статус обособленного подразделения, действующего в составе Министерства Экономики Республики Армения. В том же году Правительством были утверждены устав и структура агентства

В настоящее время правовое поле в области интеллектуальной собственности регулируется законами, подзаконными актами, а также международными договорами Республики Армения.

Республика Армения с 1993 г. является членом Всемирной организации интеллектуальной собственности (WIPO) и с 1995 г. членом Евразийской патентной организации (ЕАПО). Агентство сотрудничает с Европейской патентной организацией (ЕРО), другими международными и региональными структурами и ведомствами иностранных государств.

Агентство ежемесячно издает на армянском и русском языках официальный бюллетень "Промышленная собственность", который выпускается только в электронном виде. В рамках обмена патентной информацией бюллетени безвозмездно рассылаются в патентные ведомства зарубежных стран, международные организации, различные библиотеки и другие организации республики.

В рамках подписанного в Москве между патентными ведомствами Армении, Беларуси, Грузии, Молдовы, Узбекистана, Украины, Российской Федерации и Евразийским патентным ведомством Соглашения "О выпуске совместного регионального патентно-информационного продукта на компакт-дисках" выпускаются компакт-диски, содержащие библиографические данные об изобретениях на армянском, русском и английском языках

Результаты деятельности агентства кратко представляются в <u>годовых отчетах</u>, издаваемых на армянском, русском и английском языках.

Охраняемые объекты интеллектуальной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, географические наименования, авторское право. Язык представления информации на сайте - армянский, английский и русский.

Нормативные документы

- Закон Республики Армения об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах http://www.aipa.am/hy/PatentLaw (на арм. яз.) http://www.aipa.am/en/PatentLaw (на англ. яз.)
- Закон Республики Армения о товарных знаках http://www.aipa.am/en/TrademarkLaw (на англ. яз.)
- Закон Республики Армения о географических указаниях http://www.aipa.am/hy/Geographical-IndicationsLaw (на арм. яз.) http://www.aipa.am/en/Geographical-IndicationsLaw (на англ. яз.) http://www.aipa.am/ru/Geographical-IndicationsLaw (на рус. яз)
- Закон Республики Армения о правовой охране топологий интегральных микросхем http://www.aipa.am/hy/IntegralLaw (на арм. яз.) http://www.aipa.am/en/IntegralLaw (на англ. яз.)

http://www.aipa.am/ru/IntegralLaw (на рус. яз)

• Закон Республики Армения об авторском праве и смежных правах

http://www.aipa.am/hy/Copyrightlaw (на арм. яз.)

http://www.aipa.am/en/CopyrightLaw (на англ. яз.)

http://www.aipa.am/ru/CopyrightLaw (на рус. яз)

• Патентные поверенные http://www.aipa.am/ru/attornys

Бланки заявок

• изобретения и полезные модели

http://www.aipa.am/u_files/file/ApplicationForms/Patent/Dimum_gjut_1.pdf

• промышленные образцы

http://www.aipa.am/u files/file/ApplicationForms/IndDes/appl design.pdf

• товарные знаки

http://www.aipa.am/u_files/file/ApplicationForms/TM/TMhajtn.pdf

• географические указания

http://www.aipa.am/u_files/file/ApplicationForms/GI/GIhajt.pdf

• наименование места происхождения товара

http://www.aipa.am/ru/AppGI

• гарантированный традиционный продукт

http://www.aipa.am/u_files/file/ApplicationForms/GI/Guaranteedhajt.pdf

Электронная система приема заявок на изобретения, полезные модели, товарные знаки, промышленные образцы (необходимо зарегистрироваться)

https://my.aipa.am

Пошлины

• изобретения и полезные модели

http://www.aipa.am/ru/method-of-payment

• товарные знаки

http://www.aipa.am/ru/payment-method

• промышленные образы

http://www.aipa.am/ru/payment-method-ind-design

• географические указания, наименований мест происхождения и гарантированный традиционный продукт

http://www.aipa.am/ru/payment-method-geo-indications

Международные классификации

 Международная патентная классификация (МПК) http://www.wipo.int/classifications/nice/ru

- Международная классификация промышленных образцов (МКПО) http://www.wipo.int/classifications/locarno/ru
- Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков http://www.aipa.am/hy/good-service-classification (на арм. яз.) http://www.wipo.int/classifications/nice/ru (на рус. яз.)

Информационные ресурсы

- Изобретения и полезные модели
 - Зарегистрированные по национальной процедуре http://www.aipa.am/ru/registered-by-national-procedure
 - Патенты, зарегистрированные в ЕАПО и охраняемые на территории Республики Армения http://www.aipa.am/ru/eapo-ra-patent
- Промышленные образцы http://www.aipa.am/ru/search-int-classification
- Товарные знаки
 - Зарегистрированные по национальной процедуре http://www.aipa.am/ru/national-procedure-reg
 - Общеизвестные товарные знаки http://www.aipa.am/ru/well-tm
- Географические указания
 - Наименования мест происхождения товаров http://www.aipa.am/ru/AppReg
 - Географические указания http://www.aipa.am/ru/GeogIndReg

Официальные бюллетени

• Պաշտոնական տեղեկագիր. Արդյունաբերական սեփականություն = Официальный бюллетень. Промышленная собственность [изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки]

http://www.aipa.am/ru/industrial-property

1995 г. - н.в.

• Պաշտոնական տեղեկագիր. Ապրանքային նշանների հայտեր [Официальный бюллетень. Заявки на товарные знаки]

http://www.aipa.am/ru/trademark-applications

2015 г. - н.в.

• Պաշտոնական տեղեկագիր. Աշխարհագրական նշումների, ծագման տեղանունների հայտեր [Официальный бюллетень. Заявки на географические указания и наименования мест происхождения]

http://www.aipa.am/ru/AppOrigin

2014 г.- н.в.

Республика Беларусь



Национальный центр по интеллектуальной собственности https://www.ncip.by

Национальный центр по интеллектуальной собственности - подчиненная Государственному комитету по науке и технологиям Республики Беларусь организация, непосредственно обеспечивающая охрану прав на объекты интеллектуальной собственности и осуществляющая определенные законодательством функции патентного органа Республики Беларусь:

- совместно с заинтересованными республиканскими органами государственного управления и другими государственными органами принимает участие в разработке мероприятий по реализации государственной политики в области охраны прав на объекты промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, географические указания, топологии интегральных микросхем, сорта растений), объекты авторского права и смежных прав и участвует в их осуществлении;
- обобщает практику применения законодательства в области охраны прав на объекты интеллектуальной собственности и разрабатывает предложения по его совершенствованию, а также по заключению международных договоров Республики Беларусь в этой области;
- в пределах своей компетенции разрабатывает и в установленном порядке вносит в Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь предложения, в том числе проекты нормативных правовых актов по вопросам, требующим нормативного правового регулирования;
- принимает к рассмотрению заявки на выдачу охранных документов (патентов, свидетельств) на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, топологии интегральных микросхем, сорта растений, проводит экспертизу этих заявок, осуществляет государственную регистрацию указанных объектов, выдает охранные документы, в установленном порядке признает их недействительными, ведет соответствующие государственные реестры;
- обеспечивает защиту государственных секретов, содержащихся в заявках на секретные изобретения, полезные модели, промышленные образцы;
- организует в установленном порядке рассмотрение апелляционным советом при патентном органе жалоб, возражений и заявлений по вопросам охраноспособности объектов промышленной собственности и иным вопросам, отнесенным к компетенции данного совета в соответствии с законодательством;
- регистрирует лицензионные договоры, договоры уступки, договоры залога прав на объекты интеллектуальной собственности и другие договоры, которые подлежат регистрации в Центре в соответствии с законодательством, ведет государственный реестр таких договоров;
- разрабатывает предложения о видах, размерах и сроках уплаты патентных пошлин, а также об основаниях для освобождения от их уплаты, осуществляет контроль за правильностью уплаты патентных пошлин;
- организует разработку и использование эффективных технологических процессов экспертизы заявок на объекты промышленной собственности, подготовки официальных бюллетеней, выдачи охранных документов (патентов, свидетельств), регистрации договоров, ведения государственных реестров, учета и контроля уплаты патентных пошлин с использованием современных информационных технологий;
- обеспечивает в соответствии с законодательством функционирование коллективного управления имущественными правами авторов и иных обладателей авторского права и смежных прав;
- обеспечивает издание официальных бюллетеней, а также иных информационных и периодических изданий в соответствии с компетенцией Центра;
- организует подготовку (переподготовку) и повышение квалификации специалистов в сфере интеллектуальной собственности;
- осуществляет международное сотрудничество и обеспечивает выполнение международных обязательств Республики Беларусь, отнесенных к компетенции Центра, представляет Республику

Беларусь во Всемирной организации интеллектуальной собственности и других специализированных международных организациях, осуществляет международный обмен патентной документацией и информацией;

- участвует в разработке предложений по совершенствованию механизма введения объектов интеллектуальной собственности в гражданский оборот, оценки и учета объектов интеллектуальной собственности;
- обеспечивает организацию, проведение научно-исследовательских работ в области охраны и управления интеллектуальной собственностью;
- оказывает физическим и юридическим лицам методическую помощь, информационные, юридические и иные услуги в области охраны и управления интеллектуальной собственностью;
- осуществляет аттестацию и регистрацию патентных поверенных, а также контроль за выполнением патентными поверенными требований, предъявляемых к их деятельности, ведет государственный реестр патентных поверенных;
- выполняет иные функции, предусмотренные законодательством. Язык представления информации на сайте русский и английский.

Органы в области патентного права, патентной информации, судебные органы:

• Судебная коллегия по делам интеллектуальной собственности Верховного Суда Республики Беларусь

https://ncip.by/sistema-is/infrastruktura/#collapseOne3

Судебная коллегия по патентным делам, действующая в рамках юрисдикции общих судов, возглавляемых Верховным Судом Республики Беларусь была создана в 2000 году.

В перечень рассматриваемых судебной коллегией споров входят:

споры в области промышленной собственности:

- жалобы на решения Апелляционного совета при патентном органе;
- иски об установлении авторства на объект промышленной собственности;
- об исключении лица из состава авторов объекта промышленной собственности;
- об установлении патентообладателя и признании изобретения, полезной модели служебными;
- о признании незаконным досрочного прекращения действия патента, восстановлении его действия и установлении патентообладателя;
- о досрочном прекращении действия регистрации товарного знака;
- об отказе в признании предложения рационализаторским и аннулировании рационализаторского предложения;
- о взыскании авторского вознаграждения;
- о взыскании вознаграждения за использование рационализаторского предложения;
- о взыскании вознаграждения по лицензионному договору;
- о расторжении лицензионного договора;
- о признании недействительным одностороннего расторжения лицензионного договора;
- о признании договора на использование объекта промышленной собственности недействительным;
- о прекращении нарушения исключительного права и взыскании убытков, причиненных незаконным использованием объекта промышленной собственности;
- о наложении штрафа в связи с незаконным применением товарного знака;
- о возмещении убытков и компенсации морального вреда;
- о пресечении нарушений прав на фирменные наименования и товарные знаки в сети Интернет, в том числе в доменном имени и др.

споры в области авторского права и смежных прав:

- иски о признании авторства;
- об оспаривании авторства;
- об исключении из состава авторов;
- о прекращении нарушения авторского права и смежных прав;
- о взыскании компенсации в связи с нарушением авторского права;

- о взыскании авторского вознаграждения;
- о взыскании компенсации морального вреда в связи с нарушением смежных прав;
- о взыскании ущерба;
- о взыскании полученного дохода вследствие нарушения авторского права;
- о компенсации морального вреда в связи с нарушением личных неимущественных прав и лр

• Республиканская научно-техническая библиотека

http://www.rlst.org.by

Республиканская научно-техническая библиотека - подведомственная Государственному комитету по науке и технологиям Республики Беларусь организация, выполняющая в республике функцию единственного общедоступного государственного хранилища патентных документов.

Информационные ресурсы РНТБ представляют комплекс научно-технических документов, предназначенный для обеспечения информационных потребностей специалистов научно-технической сферы республики на всех этапах инновационной деятельности: от формирования идеи до создания и внедрения новой научно-технической продукции.

Миссия РНТБ - содействие развитию научно-технической сферы Республики Беларусь посредством обеспечения максимального доступа к собственным, республиканским и международным информационным ресурсам пользователей всех регионов Беларуси.

Фонды РНТБ и областных филиалов РНТБ в Бресте (http://brest.rlst.org.by/), Гомеле (http://gomel.rlst.org.by/), Гродно (http://grodno.rlst.org.by/), общим объемом более 51 млн. экз. документов, планомерно комплектуются на протяжении трех десятилетий и включают патентные документы, нормативно-технические документы по стандартизации, промышленные каталоги, а также отечественную и зарубежную литературу по технике, технологиям, экономике промышленности и смежным отраслям. Фонды РНТБ включают издания на бумаге, микроносителях, электронных носителях, а также ресурсы глобальной информационной сети Интернет. Электронный каталог РНТБ содержит около 600 тыс. записей, актуализируется в текущем режиме и отражает объединенные фонды РНТБ и пяти областных филиалов.

РНТБ предоставляет пользователям более 150 стационарных баз данных, содержащих информацию по различным аспектам науки и техники, в том числе более 50 полнотекстовых баз данных, а также доступ к специализированным базам данных в Интернет.

РНТБ генерирует более 30 собственных баз данных: «Экономика производства», «Инновационная деятельность», «Интеллектуальная собственность», «Энергосбережение», «Экологически чистые и безопасные технологии в промышленности», «Конференции. Труды», «Статьи по стандартизации», которые полностью конвертированы в электронный каталог РНТБ, а также базы данных «Устойчивое развитие», «Изобретатели Беларуси», «Белорусские имена в истории развития техники» и другие, количество записей в которых составляет более 400 тыс.

Свободный доступ к ресурсам предоставляется в специализированных читальных залах, Информационном центре по устойчивому развитию, в Интернет-центрах РНТБ в Минске и областных филиалах РНТБ.

По запросам предприятий и организаций библиотека оказывает около 70 различных услуг по поиску, отбору и предоставлению информации в удобной для пользователя форме, в том числе доставку по электронной почте (служба электронной доставки документов). Для оказания справочно-библиографической помощи удаленным пользователям в РНТБ работает онлайновая справочно-библиографическая служба, основной задачей которой является максимально оперативное и полное удовлетворение информационных потребностей пользователей.

Фонд патентных документов РНТБ - часть государственного ресурса научно-технической информации, предназначенная для информационного обеспечения государственной политики в области охраны промышленной собственности. Фонд патентных документов составляет более 95 % общего объема фонда библиотеки и является единственным

универсальным патентным фондом на территории Республики Беларусь, предоставляющим патентную документацию 45 стран и 4 международных организаций. В фонде имеется около 100 баз данных национальных и зарубежных патентных документов, в том числе 30 полнотекстовых баз данных, где представлено около 12 млн. документов.

Ежегодно к ресурсам и услугам РНТБ в Минске и областных городах обращаются около 2 тыс. предприятий и 30 тыс. индивидуальных пользователей. Количество посещений превышает 370 000, выдача документов - около 5 млн. экз. в год.

• Белорусское общество изобретателей и рационализаторов (БОИР) http://boir.by

Белорусское общество изобретателей и рационализаторов осуществляет свою деятельность в Республике Беларусь с 1990 г. и объединяет около 80 тыс. членов. Ранее БОИР входила в состав Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов, созданного в 1958 году постановлением Президиума ВЦСПС.

Сегодня силами республиканского, шести областных и городских советов БОИР решается ряд государственно значимых задач, к числу которых относятся: организационно-правовое и нормативно-методическое обеспечение рационализаторской деятельности; проведение мероприятий по сбору и обработке государственной статистической отчетности о создании и использовании рационализаторских предложений; участие в разработке и реализации государственной политики в сфере изобретательства и рационализации; консультационнометодическая помощь изобретателям и рационализаторам; содействие развитию технического творчества молодежи и другое.

Ежегодно советами БОИР проводится более 100 семинаров, научно-практических конференций, в консультационных пунктах получают помощь около трех тысяч новаторов. При активном участии БОИР издается ежемесячный научно-практический журнал «Изобретатель». В редакционный совет журнала входят руководители органов государственного управления, организаций и предприятий республики, ведущие научные деятели и изобретатели.

Исходя из важности и необходимости развития изобретательской и рационализаторской деятельности, в соответствии с поручением Президента Республики Беларусь Правительством Республики Беларусь было принято постановление от 24 июня 1996 года № 417 «О мерах по развитию изобретательской и рационализаторской деятельности в Республике Беларусь». В стране установлены государственные награды: почетные звания «Заслуженный изобретатель Республики Беларусь» и «Заслуженный рационализатор Республики Беларусь», учрежден профессиональный праздник «День изобретателя и рационализатора» - последняя суббота июня.

Список советов БОИР

http://www.belgospatent.org.by/index.php?option=com_content&view=article&id=137&Itemid=55#3

Патентные поверенные республики Беларусь

https://нцис.бел/sistema-is/infrastruktura/patentnye-poverennye-respubliki-belarus/?clear_cache=Y

Патентные поверенные - граждане Республики Беларусь, наделенные правами на представительство физических и юридических лиц перед патентным органом Республики Беларусь.

Положение о патентных поверенных; правила проведения аттестации кандидатов в патентные поверенные; порядок проведения квалификационного экзамена для аттестации кандидатов в патентные поверенные; вопросы для подготовки к устному экзамену; перечень нормативных правовых актов, знание которых необходимо при сдаче квалификационного экзамена

• список патентных поверенных республики Беларусь https://ncip.by/sistema-is/infrastruktura/spisok-patentnykh-poverennykh-respubliki-belarus/index.php?sphrase_id=312

Нормативные документы

• в области промышленной собственности https://ncip.by/zakonodatelstvo/promyshlennaya-sobstvennost

> Гражданский кодекс Республики Беларусь Раздел V. Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности (Интеллектуальная собственность); закон о патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы; положение о секретных изобретениях, полезных моделях, промышленных образцах; положение о порядке продления сроков действия патентов на изобретение, полезную модель, промышленный образец; положения о порядке составления заявки на выдачу патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец и проведения по ним экспертизы и вынесения решения по результатам экспертизы; закон о товарных знаках и знаках обслуживания; положение о порядке регистрации товарного знака и знака обслуживания; закон о географических указаниях; положение о порядке составления заявки на регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара; закон о патентах на сорта растений; постановление о некоторых вопросах сортоиспытания на патентоспособность; положение о порядке проведения экспертизы заявки на выдачу патента на сорт растения и вынесения решения по ее результатам; постановление о вопросах ведения Государственного реестра охраняемых сортов растений; постановление об установлении перечня родов и видов растений, сорта которых подлежат полевым или другим испытаниям, проводимым государственным учреждением «Государственная инспекция по испытанию и охране сортов растений»; закон о правовой охране топологий интегральных микросхем; положение о порядке составления заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы и др.

 в области авторского права и смежных прав https://ncip.by/zakonodatelstvo/zakonodatelstvo-v-sfere-avtorskogo-i-smezhnykh-prav

Гражданский кодекс Республики Беларусь Глава 60 «Общие положения», глава 61 «Авторское право и смежные права» раздела V «Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности (интеллектуальная собственность)», закон об авторском праве и смежных правах, постановления Совета Министров Республики Беларусь о ставках и порядке выплаты авторского и иных видов вознаграждения и др.

Перечень и размеры пошлин, взимаемых за регистрацию объектов промышленной собственности

https://ncip.by/odno-okno/poshliny

Ставки патентных пошлин на изобретение, полезную модель, промышленный образец, товарный знак, наименование места происхождения товара, сорта растений, топологии ИМС, а также размеры пошлин за внесение изменений в регистрацию объекта промышленной собственности. Льготы по патентным пошлинам. Порядок исчисления и сроки уплаты патентных пошлин. Реквизиты для уплаты патентных пошлин. Образцы платежных документов.

Бланки документов по регистрации объектов промышленной собственности https://ncip.by/uslugi-i-informaciya/obrazcy-dokumentov

На изобретения (патентование в Республике Беларусь и подача международной заявки), полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки (национальная и международная регистрация), географические указания, сорта растений, топологии ИМС.

Примерная форма заявлений о регистрации лицензионного договора, договора уступки, договора залога, договора комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга).

Информационные ресурсы:

Информационно-поисковая система http://search.ncip.by/database

актуализации.

Информационно-поисковая система содержит следующие базы данных: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, заявки на регистрацию ТЗ, сорта растений и топологии ИМС. Поисковая система позволяет ознакомиться с информацией об объектах промышленной собственности, зарегистрированных в государственных реестрах Республики Беларусь, а также последующими изменениями в данных регистрациях. Базы данных являются полнотекстовым ресурсом, формируемым на основе информации Государственного патентного фонда Республики Беларусь в режиме ежемесячной

Информационно-поисковая система позволяет проводить основные виды поиска: тематический (предметный) - по названию объекта промышленной собственности или классификационному индексу, нумерационный - по номеру заявки или патента (свидетельства), фирменный (именной) - по ФИО (наименованию) правообладателя, заявителя или автора.

Информационно-поисковая система является ресурсом, используемым исключительно в справочных целях. Официальная информация о поданных заявках, зарегистрированных объектах промышленной собственности, действующих на территории Республики Беларусь охранных документах, а также изменениях, внесенных в государственные реестры объектов промышленной собственности, публикуется в официальных изданиях Национального центра интеллектуальной собственности.

• Официальные издания

https://www.ncip.by/izdaniya-i-publikatsii/ofitsialnye-byulleteni

Официальный бюллетень «Изобретения. Полезные модели. Промышленные образцы». Официальный бюллетень «Товарные знаки и знаки обслуживания. Наименования мест происхождения товаров». Официальный бюллетень «Сорта растений». 2009-н.в.

Размещенные в данном разделе электронные версии официального бюллетеня не являются электронным изданием и размещаются на сайте в целях оперативного информирования пользователей о поданных заявках, зарегистрированных объектах промышленной собственности, действующих на территории Республики Беларусь охранных документах, а также изменениях, внесенных в государственные реестры объектов промышленной собственности.

При наличии разночтений между электронной версией официального бюллетеня и его изданием на бумажном носителе следует руководствоваться бумажной версией. Электронные версии официального бюллетеня Центра размещены в формате PDF.

• Перечень наименований мест происхождения товаров, сведения о которых внесены в государственный реестр Республики Беларусь

https://www.ncip.by/promyshlennaya-sobstvennost/obekty/perechen-zaregistrirovannykhnaimenovaniy2966



Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI) / Национальный институт промышленной собственности

http://www.inpi.gov.br

Национальный институт промышленной собственности Бразилии созданный в 1970 г. является федеральным агентством при Министерстве промышленности, торговли и услуг и отвечает за обработку, распространение и управление бразильской системой промышленной собственности. Услуги представляемые институтом: регистрация товарных знаков, промышленных образцов, географических указаний, топологий интегральных микросхем, программ ЭВМ, выдача патентов на изобретения, а также разрешений на использование франчайзинговых договоров и различных форм передачи технологии.

Язык представления информации на сайте - португальский.

• Библиотека Национального института промышленной собственности http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/informacao/biblioteca

> Библиотека Национального института промышленной собственности специализируется в области интеллектуальной собственности, инноваций и технологий. Библиотека поддерживает коллекцию из примерно 15 тыс. публикаций, в том числе книг, брошюр, диссертаций, справочников, периодических изданий, специализирующихся в области интеллектуальной собственности и инноваций в электронном формате и предоставляет доступ к коллекции через электронный каталог. Пользователи библиотеки также имеют доступ к электронным базам данных научно-технической литературы, бесплатным базам данных патентов, товарных знаков и промышленных образцов, на которые подписан Институт.

• Academia Propriedade Intelectual /Академия интеллектуальной собственности http://www.portais.atrio.scire.net.br/idor-ppgcm/index.php/pt/downloads

> Академия инноваций и интеллектуальной собственности Национального института промышленной собственности является новаторской инициативой в реализации программы послевузовского образования в области интеллектуальной собственности. Одна из главных целей Академий - стать опорным центром в поощрении и распространения знаний в области интеллектуальной собственности

Diretoria de Direitos Intelectuais (DDI)/ Департамент интеллектуальных прав http://www2.cultura.gov.br/site/categoria/politicas/direitos-autorais-politicas

> Департамент интеллектуальных прав при Министерстве культуры Бразилии отвечает за разработку и управление бразильской политики в области интеллектуальной собственности в отношении авторского права и смежных прав.

• Закон об авторском праве http://www2.cultura.gov.br/site/2008/02/02/lei-no-9610-de-19-de-fevereiro-de-1998/

Нормативные документы:

Закон о регулировании прав и обязательств, касающихся промышленной собственности [изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, географические указания происхождения товаров]

http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L9279.htm

• изобретения

http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/patente/legislacao-patente-1

Положения, правила, резолюции, нормативные инструкции, регламентирующие подачу, проведение экспертизы на изобретения и пр.

• Руководство для заявителя

http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/patente/guia-completo-de-patente

• промышленные образцы

http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/desenho/legislacao-desenho-industrial-1

Постановления, нормативные инструкции, регламентирующие подачу, проведение экспертизы, регистрацию промышленных образцов и пр.

• товарные знаки

http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/marcas/legislacao-marca

Нормативные инструкции, регламентирующие подачу, проведение экспертизы, регистрацию товарных знаков

Руководство для заявителя

http://manualdemarcas.inpi.gov.br

географические указания

http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/indicacao-geografica/legislacao-indicacao-geografica-1

Инструкция, регламентирующая подачу и регистрацию географических указаний

• программы для ЭВМ

http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/programa-de-computador/legislacao-programa-de-computador

Правила подачи заявки на регистрацию программ для ЭВМ

Пошлины:

• изобретения

http://www.inpi.gov.br/Portal/menu-servicos/patente/arquivos/tabela-de-retribuicao_dirpa.pdf

• промышленные образцы

http://www.inpi.gov.br/Portal/menu-servicos/desenho/arquivos/desenho-industrial-taxa-com-portraia-e-brasao_xlsx.pdf

• товарные знаки

http://www.inpi.gov.br/Portal/menu-servicos/marcas/arquivos/marcas-com-portaria-e-brasao.pdf

• географические указания

http://www.inpi.gov.br/Portal/menu-servicos/indicacao-geografica/arquivos/indicacoes-geograficas_taxa-portaria-e-brasao-portal.pdf

• программы для ЭВМ

http://www.inpi.gov.br/Portal/menu-servicos/programa-de-computador/arquivos/programa-de-computador-taxas.pdf

 топографии интегральных микросхем http://www.inpi.gov.br/Portal/menu-servicos/topografia/arquivos/topografia-ci-taxas.pdf

Бланки и формы для подачи заявок на изобретения, промышленные образцы, товарные знаки географические указания, программы для ЭВМ, топографии интегральных микросхем, лицензионные договора

http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/downloads-de-formularios-para-pedidos-protocolados-em-papel-no-inpi

Электронная подача заявок

- e-Patentes / электронная подача заявок на изобретения http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/patente/deposito-eletronico-de-patente
 - Руководство по использованию электронного приложения http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/patente/arquivos/ManualdoUsurioDIRPAverso1419012016.pdf
- e-Marcas / электронная подача заявок на товарные знаки http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/marcas/e-marcas

Классификации:

- Международная патентная классификация (МПК) http://ipc.inpi.gov.br/ipcpub/#refresh=page
- Совместная патентная классификация (СПС) http://ipc.inpi.gov.br/ipcpub/#refresh=page
- Международная классификация промышленных образцов (МКПО) http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/desenho/classificacao
- Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков (МКТУ) http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/marcas/classificacao

Информационные ресурсы:

• Поисковая система

https://gru.inpi.gov.br/pePI/servlet/LoginController?action=login

- Практическое руководство по проведению поиска в национальной ПС http://www.inpi.gov.br/menu-servicos/informacao/guia-pratico-para-buscas-de-patentes
- Revista da Propriedade Industrial / Журнал промышленной собственности http://revistas.inpi.gov.br/rpi

Изобретения, промышленные образцы, программы для ЭВМ, географические наименования, топологии интегральных микросхем

2005 г. (№ 1786) - н.в. Доступны последние 5 номеров бюллетеня.



Intellectual Property Office (IPO) / Ведомство по интеллектуальной собственности

http://www.ipo.gov.uk

Ведомство Великобритании по интеллектуальной собственности - официальный государственный орган в области права интеллектуальной собственности в Великобритании и является исполнительным органом Министерства предпринимательства, инноваций и ремесел. Ведомство содействует развитию инноваций, обеспечивая четкое, доступное и широкое понимание системы интеллектуальной собственности, позволяя экономике и обществу извлечь выгоду из знаний и идей.

Охраняемые объекты интеллектуальной собственности: изобретения, промышленные образцы, товарные знаки и авторское право.

Язык представления информации на сайте - английский.

Органы в области патентного права, патентной информации, судебные органы:

IΡ библиотека. British Library. Business & Centre Британская Центр ПО предпринимательству и интеллектуальной собственности

http://www.bl.uk/bipc/index.html

Британская библиотека и Центр по предпринимательству и интеллектуальной собственности созданы в марте 2006 г. в Лондоне и поддерживают предпринимателей, изобретателей и малый бизнес. Учреждение является членом общеевропейской сети патентной информации PATLIB.

Patent County Court / Патентный окружной суд

http://www.justice.gov.uk/courts/rcj-rolls-building/patents-county-court

Патентный окружной суд связан с вопросами интеллектуальной собственности, такими как споры по патентам, авторским правам и товарным знакам. Находится в Лондоне. Является частью канцелярского отделения Верховного суда.

• Alliance for Intellectual Property / Союз по интеллектуальной собственности

http://www.allianceforip.co.uk

Союз по интеллектуальной собственности создан в 1998 г. Является британской коалицией из 24 организаций и ассоциаций, заинтересованных в обеспечении прав интеллектуальной собственности, их достойной охране. Союз сотрудничает с органами, обеспечивающими режим охраны интеллектуальной собственности.

British Inventors Society (BIS) / Британское общество изобретателей

http://www.thebis.org/index.php

Британское общество изобретателей создано в 2003 г. В Общество входят ведущие изобретатели и новаторы, ученые и предприниматели. Общество отвечает за организацию ежегодных международных и национальных конкурсов в области изобретательства.

Патентные поверенные и адвокаты:

The Chartered Institute of Patent Attorneys (CIPA) / Дипломированный институт патентных поверенных

https://www.cipa.org.uk

Интернет-сайт содержит информацию о деятельности патентных поверенных и адвокатах, практикующих в Великобритании.

 Find a Patent Attorney/ Поиск патентных представителей http://www.cipa.org.uk/find-a-patent-attorney

В каталоге перечислены британские фирмы, которые предоставляют услуги по патентованию. Поиск возможен по региону, городу или фирменному наименованию.

• The Institute of Trade Mark Attorneys (ITMA) / Институт поверенных по товарным знакам http://www.itma.org.uk

> Интернет-сайт содержит информацию о деятельности института в деле подготовки высококвалифицированных специалистов в области товарных знаков в Великобритании. Здесь можно найти адвоката, практикующего в конкретном округе страны.

Изобретения

Нормативные документы

http://www.ipo.gov.uk/pro-types/pro-patent/p-law/p-legislation.htm

Патентное законодательство, правила, руководства и т.д.

Формы заявлений (бланки) для подачи патентных заявок и размеры пошлин

http://www.ipo.gov.uk/pro-types/pro-patent/pro-p-formsfees.htm http://www.ipo.gov.uk/types/patent/p-formsfees.htm

Электронная подача патентных заявок

http://www.ipo.gov.uk/types/patent/p-os/p-apply-online/p-apply-online-uk-filingsystem.htm http://www.ipo.gov.uk/pro-types/pro-patent/pro-p-os/pro-p-apply-online.htm

Адрес для электронной подачи заявок на выдачу патента на изобретение, а также полезная информация для пользователей электронной системы подачи заявок в Ведомство Великобритании по интеллектуальной собственности.

Патентная классификация

• Национальная патентная классификация Великобритании

http://webarchive.nationalarchives.gov.uk/20140320154249/http://www.ipo.gov.uk/u1scatchword.pdf http://webarchive.nationalarchives.gov.uk/20140320154249/http://www.ipo.gov.uk/u1s.pdf

С 1 июля 2007 г. национальная патентная классификация Великобритании не применяется.

- Соответствие национальной патентной классификации Великобритании и МПК http://webarchive.nationalarchives.gov.uk/20140320154249/http://www.ipo.gov.uk/pdclasskeys-concordance.pdf
- Международная патентная классификация http://web2.wipo.int/classifications/ipc/ipcpub/#refresh=page

Информационные ресурсы:

 Patents Publication Enquiry / Поиск патентных документов Великобритании http://www.ipo.gov.uk/types/patent/p-os/p-find/p-find-publication.htm Поиск патентных документов Великобритании по номеру или дате публикации. Данная справочная служба охватывает документы, опубликованные после 03.01.2007 г. Доступ к электронным копиям полных описаний изобретений Великобритании до 2007 г. возможен в поисковой системе Espacenet (http://www.epo.org/searching/free/espacenet.html?hp=stages)

• Supplementary Protection Certificate Search / Поиск дополнительных охранных сертификатов Великобритании по номеру документа

http://www.ipo.gov.uk/types/patent/p-os/p-find/p-find-spc.htm.

 IPSUM - Online Patent Information and Document Inspection Service http://www.ipo.gov.uk/types/patent/p-os/p-find/p-ipsum.htm

База данных содержит информацию о правовом статусе охранного документа. Поиск возможен по номеру охранного документа.

• Results of past patent decisions / Результаты последних решениях, принятых в отношении патентов

http://www.ipo.gov.uk/pro-types/pro-patent/pro-p-os/p-challenge-decision-results.htm.

- Patents Endorsed Licence of Right (LOR) and Patents Not in Force (NIF) / Лицензионные права на патенты и патенты, не вступившие в силу или прекратившие действие http://www.ipo.gov.uk/types/patent/p-os/p-dl-licenceofright.htm
- Green Channel Patent Applications / Патентные заявки т.н. «зеленого коридора» http://www.ipo.gov.uk/types/patent/p-os/p-gcp.htm

«Зеленый коридор» для патентных заявок (введен 4 июня 2009 г.) - услуга позволяющая заявителям испрашивать ускоренную процедуру экспертизы заявок, если изобретение имеет экологические преимущества.

Официальные бюллетени:

 Searchable Patents Journal / Поиск в патентных бюллетенях http://www.ipo.gov.uk/types/patent/p-os/p-journal/p-pj

Поиск информации, опубликованной в патентных бюллетенях с 2006 г. по н.в.

Patents journal download / Патентные бюллетени
 http://www.ipo.gov.uk/types/patent/p-os/p-journal/p-pj-download.htm

Патентные бюллетени доступные для просмотра и выгрузки с 2008 г. (март) по н.в.

Pre-April 2008 Patents and Designs Journals / Архив бюллетеней по патентам и промышленных образцам

http://webarchive.national archives.gov.uk/20140205082516/http://www.ipo.gov.uk/pro-types/pro-patent/pro-p-os/pro-p-journal/p-pdj.htm

Архив бюллетеней в формате PDF. 1998 г. (№ 5701) - 2008 г. (№ 6201)

Патентные ландшафты

Publications: research and analysis / Публикации: исследование и анализ
 https://www.gov.uk/government/publications?keywords=&publication_filter_option=research-and-

analysis&topics%5B%5D=all&departments%5B%5D=intellectual-property-office&official document status=all&world locations%5B%5D=all&from date=&to date=

Прямые ссылки на отчеты по патентным ландшафтам, опубликованные Ведомством интеллектуальной собственности Великобритании.

Промышленные образцы

Нормативные документы

https://www.gov.uk/government/publications/registered-designs-act-and-rules

Закон, правила для регистрации и защиты прав зарегистрированных промышленных образцов.

Формы заявлений (бланки) для подачи заявок на промышленные образцы и размеры пошлин http://www.ipo.gov.uk/pro-types/pro-patent/pro-p-formsfees.htm http://www.ipo.gov.uk/types/design/d-formsfees.htm

Международная классификация промышленных образцов

http://www.wipo.int/classifications/nivilo/locarno10/index.htm?lang=EN

Информационные ресурсы:

- Find a registered design / Поиск промышленных образцов [по номеру регистрации]
 http://www.ipo.gov.uk/types/design/d-os/d-find/d-find-number.htm
- Designview / Поиск промышленных образцов

https://www.gov.uk/search-registered-design https://www.tmdn.org/tmdsview-web/welcome

Возможно осуществление поиска по наименованию продукта, по индексам Международной классификации промышленных образцов, по наименованию правообладателя.

• View designs journal / Бюллетени промышленных образцов https://www.registered-design.service.gov.uk/view

1991 г. - н.в.

Товарные знаки

Нормативные документы

http://www.ipo.gov.uk/pro-types/pro-tm/t-law.htm

Закон о товарных знаках, правила и другие нормативные акты.

Формы заявлений (бланки) для подачи заявок на товарные знаки и размеры пошлин http://www.ipo.gov.uk/pro-types/pro-tm/pro-t-formsfees.htm http://www.ipo.gov.uk/types/tm/t-os/t-os-forms.htm

Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков

http://web2.wipo.int/nicepub/edition-

20130101/taxonomy/?pagination=no&lang=en&mode=flat&explanatory_notes=hide&basic_numbers=show https://www.gov.uk/government/publications/how-to-classify-trade-marks

TMclass

http://oami.europa.eu/ec2

Данная система является вспомогательным инструментом для поиска и классификации товаров и услуг (терминов), проводимых в целях подачи заявок на товарные знаки. Система также позволяет осуществлять перевод перечня товаров и услуг на 27 языков и проверять наличие этих терминов в базах данных государств, входящих в Ведомство по гармонизации на внутреннем рынке

Информационные ресурсы:

 Apply to register a trade mark / Подача заявки на товарный знак https://www.gov.uk/how-to-register-a-trade-mark/apply

Пошаговая инструкция по подаче заявки на товарный знак, подачи возражения, продления срока действия товарного знака;

 Track a trade mark / Делопроизводство по товарным знакам https://www.gov.uk/track-a-trade-mark

Доступ к системе eAlerts, позволяющей получать информацию о товарном знаке, в т. ч. о состоянии делопроизводства, действии товарного знака и т.д.

- Trade mark search: by number/ Поиск товарных знаков по номеру охранного документа http://www.ipo.gov.uk/types/tm/t-os/t-find/tmcase.htm
- Trade mark search: by owner / Поиск товарных знаков по наименованию правообладателя http://www.ipo.gov.uk/types/tm/t-os/t-find/tmowner.htm
- Trade mark search: by word or image / Поиск товарных знаков по словесному наименованию или изображению

http://www.ipo.gov.uk/types/tm/t-os/t-find/tmtext.htm

- Results of past decisions / Результаты прошлых решений в отношении товарных знаков http://www.ipo.gov.uk/types/tm/t-os/t-find/t-challenge-decision-results.htm
- Trade Journal Marks. Current Journal / Текущий бюллетень по товарным знакам https://www.ipo.gov.uk/t-tmj.htm
- Previous Trade Marks Journals / Предыдущие бюллетени товарных знаков http://www.ipo.gov.uk/types/tm/t-os/t-tmj/t-tmj-previous.htm

Представлены официальные бюллетени за последние 12 месяцев.



Deutsches Patent- und Markenamt (DPMA) / Ведомство Германии по патентам и товарным знакам https://www.dpma.de

Ведомство Германии по патентам и товарным знакам (DPMA) является центральным органом в области права интеллектуальной собственности в Германии и находится в подчинении Федерального министерства юстиции. Штаб-квартира Ведомства расположена в Мюнхене. Ведомство имеет три отделения: в Мюнхене, Йене и Берлине.

Задачами Ведомства являются предоставление услуг в области защиты прав промышленной собственности (выдача охранных документов, регистрация прав промышленной собственности, публикация сведений), информирование общественности о существующих правах промышленной собственности, а также обеспечение эффективной охраны объектов промышленной собственности.

Охраняемые объекты промышленной собственности: изобретения, полезные модели, товарные знаки, промышленные образцы.

Язык представления информации на сайте - немецкий, английский.

Органы патентной информации, судебные органы:

• Patentinformationszentren (PIZ) / Центры патентной информации

http://www.piznet.de

Центры патентной информации Германии являются партнерами Ведомства Германии по патентам и товарным знакам и членами европейской сети PATLIB. PIZnet является зарегистрированным обществом под названием "Ассоциация немецких патентно-информацион-ных центров". Ассоциация была основана в 1992 г. Целью Ассоциации является продвижение и дальнейшее развитие Центров патентной информации для распространения информации о правах интеллектуальной собственности в широких кругах. Ассоциация преследует исключительно благотворительные цели. Сегодня Центры патентной информации размещены в 23 городах Германии.

• Deutsche Vereinigung für gewerblichen Rechtsschutz und Urheberrecht (GRUR) / Немецкое объединение по охране интеллектуальной собственности и авторскому праву

http://www.grur.org/de.html

Немецкое объединение по охране интеллектуальной собственности и авторскому праву является крупнейшим и старейшим в Германии учреждением по правам интеллектуальной собственности и авторским правам. Его членами являются патентные поверенные и юристы, судьи и ученые, а также компании, ассоциации и их сотрудники и агенты. Уставной целью Объединения является научное обучение и развитие законодательства об интеллектуальной собственности и авторском праве в рамках немецкого, европейского и международного права.

Deutscher Erfinder-Verband e.V. / Немецкий союз изобретателей

http://www.deutscher-erfinder-verband.de

Профессиональное объединение коллективных и независимых изобретателей Германии.

• Bundespatentgericht / Федеральный патентный суд

http://www.bundespatentgericht.de/cms

Федеральный патентный суд основан 01.07.1961 г. Является одним из крупнейших

федеральных судов. Организационно подчиняется Федеральному министерству юстиции. Федеральный патентный суд входит в состав Высшего федерального суда и отвечает за процессы в области права интеллектуальной собственности.

Нормативные документы

https://www.dpma.de/service/gesetze_verordnungen/index.html

Основные законы/нормативные акты по промышленной собственности [изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки и т.д.]

Патентные поверенные и адвокаты:

• Patentanwaltskammer / Палата патентных поверенных

http://www.patentanwaltskammer.de/index.html

Интернет-сайт содержит информацию о деятельности патентных поверенных и адвокатах, практикующих в Германии.

• Bundesverband Deutscher Patentanwälte / Федеральный союз патентных поверенных http://www.bundesverband-patentanwaelte.de

Добровольное объединение патентных агентов и патентных поверенных. Создано в 1974 г. с целью поддержания профессионального и экономического интереса к профессии патентного поверенного.

• Поиск патентных поверенных

http://www.patentanwaltsregister.com

Электронная подача заявок

https://www.dpma.de/service/e_dienstleistungen/dpmadirekt/index.html

Адрес для электронной подачи заявок на выдачу патента на изобретение (национальные и европейские патенты и международные заявки), заявки на товарные знаки, промышленные образцы и полезные модели, а также полезные информационные ресурсы для пользователей электронной системы подачи заявок в Ведомство Германии по патентам и товарным знакам.

Патенты и полезные модели

- Формы заявлений для патентных заявок
 - ✓ Изобретения

https://www.dpma.de/patent/formulare/index.html

✓ Полезные модели

https://www.dpma.de/gebrauchsmuster/formulare/index.html

- Internationale Patentklassifikation / Международная патентная классификация https://www.dpma.de/service/klassifikationen/ipc/index.html
- Пошлины
 - ✓ Изобретения

https://www.dpma.de/patent/gebuehren/index.html

Размеры пошлин за подачу заявки, проведение экспертизы, поддержание патентов в силе, льготы по уплате пошлин и т.д.

✓ Полезные модели

https://www.dpma.de/gebrauchsmuster/gebuehren/index.html

Размеры пошлин за подачу заявки, проведение экспертизы, поддержание в силе, ходатайство об аннулировании

• Информационные ресурсы:

✓ DEPATISnet

https://www.dpma.de/service/e_dienstleistungen/depatisnet/index.html

База данных Ведомства Германии по патентам и товарным знакам, позволяющая проводить поиск патентных документов более чем 80 стран мира. Поисковая система имеет несколько модулей:

Einsteigerrecherche / Поиск для начинающих
 https://depatisnet.dpma.de/DepatisNet/depatisnet?action=einsteiger

Система предназначена для широкого круга пользователей и позволяет осуществлять поиск с помощью простых запросов, наиболее часто используемых полей поиска.

- Expertenrecherche / Поиск для профессионалов
 https://depatisnet.dpma.de/DepatisNet/depatisnet?action=experte
- ~ IKOFAX-Recherche / Расширенная система поиска для опытного пользователя https://depatisnet.dpma.de/DepatisNet/depatisnet?action=ikofax
- Patentfamilienrecherche / Поиск патентов-аналогов [по номеру документа]
 https://depatisnet.dpma.de/DepatisNet/depatisnet?action=familie
- ~ IPC-Recherche / Поиск по индексам МПК https://depatisnet.dpma.de/ipc/recherche.do?search=&ref=&sd=&sw=sw00&sl=DE&v=20130101&l= DE&dh=dh11&vm=h
- PIZ-Unterstützung / Помощь Центра патентной информации https://depatisnet.dpma.de/DepatisNet/depatisnet?action=assistent

✓ DPMAregister

https://register.dpma.de/DPMAregister/pat/einsteiger

Информация о правовом статусе охранных документов [изобретения, полезные модели, свидетельства дополнительной охраны, топологии интегральных микросхем]

✓ Patentblatt

https://register.dpma.de/DPMAregister/blattdownload/pat

Официальный бюллетень Ведомства Германии по патентам и товарным знакам [изобретения, полезные модели, дополнительные охранные сертификаты, топологии ИМС, информация о заявках и патентах бывшей ГДР]. Доступны бюллетени с 1950 г.

Промышленные образцы

• Пошлины

https://www.dpma.de/design/gebuehren/index.html

• Формы заявлений для подачи заявок

https://www.dpma.de/design/formulare/index.html

• Международная классификация промышленных образцов

https://www.dpma.de/service/klassifikationen/locarnoklassifikation/index.html

✓ Suche (Internationale Klassifikation f
ür Gewerbliche Muster und Modelle) https://www.dpma.de/service/klassifikationen/locarnoklassifikation/suche/suchen.html

Поиск индекса (-ов) МКПО по ключевым словам

- Информационные ресурсы:
 - ✓ DPMAregister Geschmacksmusrer
 - Einsteigerrecherche / Поиск для начинающих https://register.dpma.de/DPMAregister/gsm/einsteiger

Система предназначена для широкого круга пользователей и позволяет осуществлять поиск с помощью простых запросов, наиболее часто используемых полей поиска.

- Monitoring / Поиск по наименованию владельца и индексам МКПО https://register.dpma.de/DPMAregister/gsm/monitoring
- ~ Expertenrecherche / Поиск для профессионалов https://register.dpma.de/DPMAregister/gsm/experte
- PIZ-Unterstützung / Помощь Центра патентной информации https://register.dpma.de/DPMAregister/gsm/assistent
- ✓ Einsteigerrecherche

https://register.dpma.de/DPMAregister/gsm/einsteiger

Информация о правовом состоянии промышленных образцов.

✓ Geschmacksmusterblatt

https://register.dpma.de/DPMAregister/blattdownload/gsm

Официальный бюллетень Ведомства Германии по патентам и товарным знакам: промышленные образцы. Доступны бюллетени с 1988 г.

Товарные знаки

• Пошлины

https://www.dpma.de/marke/gebuehren/index.html

- Формы заявлений для подачи заявок https://www.dpma.de/marke/formulare/index.html
- Классификации товаров и услуг:

- ✓ Internationale Klassifikation von Waren und Dienstleistungen für die Eintragung von Marken/ Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков https://www.dpma.de/service/klassifikationen/nizzaklassifikation/index.html
- ✓ Internationale Klassifikation der Bildbestandteile von Marken / Международная классификация изобразительных элементов товарных знаков https://www.dpma.de/service/klassifikationen/wienerklassifikation/index.html
- Информационные ресурсы:
 - ✓ DPMAregister Marken / Поисковые системы (модули)
 - Einsteigerrecherche / Поиск для начинающих https://register.dpma.de/DPMAregister/marke/einsteiger

Система предназначена для широкого круга пользователей и позволяет осуществлять поиск с помощью простых запросов, наиболее часто используемых полей поиска.

- Monitoring/ Поиск по наименованию владельца и индексам МКТУ https://register.dpma.de/DPMAregister/marke/monitoring
- ~ Expertenrecherche / Поиск для профессионалов https://register.dpma.de/DPMAregister/marke/experte
- ~ PIZ-Unterstützung / Помощь Центра патентной информации https://register.dpma.de/DPMAregister/marke/assistent
- ✓ Einsteigerrecherche

https://register.dpma.de/DPMAregister/marke/einsteiger

Информация о правовом состоянии заявок на товарные знаки и зарегистрированных товарных знаках. Поиск возможен по номерам заявок, номерам регистраций национальных товарных знаков, товарных знаков Европейского союза, а также по номерам международных товарных знаков.

✓ Markenblatt

https://register.dpma.de/DPMAregister/blattdownload/marken

Официальный бюллетень Ведомства Германии по патентам и товарным знакам: товарные знаки. Доступны бюллетени с 1950 г.

საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნულ ცენტრთან "საქპატენტი"= The National Intellectual Property Center of Georgia "Sakpatenti" / Национальный центр по интеллектуальной собственности "Сакпатент"

http://www.sakpatenti.org.ge

Национальный центр по интеллектуальной собственности Грузии (Сакпатент) является правительственным агентством - юридическим лицом публичного права. В соответствии с законодательством Грузии Сакпатент определяет политику в области интеллектуальной собственности.

После обретения независимости Грузия определила одним из своих приоритетов формирование национальной системы охраны интеллектуальной собственности, что было отражено в Конституции и соответствующих законодательных актах страны. Примечательно, что Грузия была первой из бывших советских республик, создавшей свою национальную патентную службу в 1992 г., которая в дальнейшем была преобразована в Национальный центр интеллектуальной собственности. В настоящее время Грузия является членом всех основных конвенций и соглашений по охране интеллектуальной собственности и стороной ряда двухсторонних международных договоров. Более того, Грузия активно участвует в работе международных форумов различных уровней и иногда выступает инициатором ряда важных предложений.

Сакпатент всегда уделял внимание охране географических указаний стратегических продуктов Грузии, а именно вин и минеральных вод, в зарубежных странах. С этой целью Грузия присоединилась к Лиссабонскому соглашению об охране наименований мест происхождения и их международной регистрации, начала двухсторонние переговоры о взаимном признании географических указаний со странами СНГ и ЕС. В настоящее время уже применяется соглашение между Грузией и ЕС. Более того, грузинские географические указания уже зарегистрированы и охраняются в ряде стран СНГ.

На базе международного сотрудничества Сакпатент ведёт образовательную деятельность и предоставляет обучение своим сотрудникам и другим заинтересованным лицам в сфере интеллектуальной собственности в партнёрстве с ВОИС, ЕПВ и иностранными патентными ведомствами.

Охраняемые объекты интеллектуальной собственности: изобретения, полезные модели, товарные знаки, промышленные образцы, авторское и смежное право, новые сорта растений и породы животных.

Язык представления информации на сайте - грузинский, английский.

• Библиотека интеллектуальной собственности

http://www.sakpatenti.org.ge/index.php?lang_id=GEO&sec_id=67&lang_id=ENG

На базе Национального центра интеллектуальной собственности Грузии Сакпатент функционирует библиотека интеллектуальной собственности, содержащая уникальное и постоянно обновляемое собрание патентной информации.

Пользователи библиотеки могут получить бесплатно:

- информацию по идентификации охраняемых объектов промышленной собственности и правильном составлении заявки;
- первичную помощь в определении индекса международной классификации регистрируемого объекта;
- копии национальных патентных описаний и нормативных актов.

А также имеют возможность ознакомиться с:

- патентной информацией зарубежных стран на CD и DVD-ROM;
- литературой по интеллектуальной собственности на грузинском и иностранных языках;
- публикациями Сакпатент:
 - официальными бюллетенями промышленной собственности;
 - поисковыми системами;

- ежегодными отчётами;
- международными классификациями на грузинском языке;
- книгами, журналами, брошюрами, словарями, справочниками и т. д.

Нормативные документы

http://www.sakpatenti.org.ge/index.php?lang_id=GEO&sec_id=266&lang_id=ENG

Патентный закон, закон о товарных знаках, закон о наименованиях места происхождения и географических указаний, закон об авторском праве и смежных правах, закон о промышленных образцах, закон о новых породах животных и сортах растений, закон о топологиях интегральных микросхем, закон о пограничных мерах в области интеллектуальной собственности.

Инструкция по регистрации товарных знаков, инструкция о порядке составления заявки на изобретение и полезную модель, и выдачу патента.

Международные договора и соглашения.

http://sakpatenti.org.ge/index.php?lang_id=ENG&sec_id=242

Правила составления, подачи, экспертизы и регистрации промышленных образцов.

http://sakpatenti.org.ge/index.php?lang_id=ENG&sec_id=203

Правила подачи и рассмотрения заявки на регистрацию нового сорта растений.

Пошлины

http://www.sakpatenti.org.ge/index.php?lang_id=ENG&sec_id=233

Ставки патентных пошлин на изобретение, полезную модель, промышленный образец, товарный знак, наименование места происхождения товара, базы данных, а также размеры пошлин за внесение изменений в регистрацию объекта промышленной собственности. Реквизиты для уплаты пошлин. Льготы по патентным пошлинам (для изобретателей и дизайнеров - 70%, для студентов, школьников и пенсионеров - 90%).

Патентные поверенные

http://www.sakpatenti.org.ge/index.php?lang_id=ENG&sec_id=240

Официальные бюллетени

http://www.sakpatenti.org.ge/index.php?lang_id=ENG&sec_id=19

Официальный бюллетень промышленной собственности Грузии [изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки

2010 г. (№ 1) - н.в.

Официальный бюллетень охраны новых сортов растений и пород животных 2008 г., 2010 г. (№ 1) - н.в.

Информационные ресурсы:

• База данных по изобретениям

http://www.sakpatenti.org.ge/index.php?sec_id=46&lang_id=ENG&cat=1&search=%D0%9F%D0%BE%D0%B8 %D1%81%D0%BA

• База данных по полезным моделям

http://www.sakpatenti.org.ge/index.php?sec_id=46&lang_id=ENG&cat=2&search=%D0%9F%D0%BE%D0%B8 %D1%81%D0%BA

• База данных по товарным знакам

http://www.sakpatenti.org.ge/index.php?sec_id=46&lang_id=ENG&cat=3&search=%D0%9F%D0%BE%D0%B8 %D1%81%D0%BA

• База данных по промышленным образцам

 $http://www.sakpatenti.org.ge/index.php?sec_id=46\&lang_id=ENG\&cat=4\&search=\%D0\%9F\%D0\%BE\%D0\%B8\%D1\%81\%D0\%BA$

• Географические указания, зарегистрированные в Грузии http://sakpatenti.org.ge/index.php?lang_id=ENG&sec_id=322

• Государственный реестр правообладателей, имеющих исключительное право использовать наименования места происхождения товаров

http://sakpatenti.org.ge/index.php?lang_id=ENG&sec_id=318

- Наименования мест происхождения товаров, зарегистрированных в Грузии http://sakpatenti.org.ge/index.php?lang_id=ENG&sec_id=236
- Новые сорта растений
 http://www.sakpatenti.org.ge/files/registered_varieties_e.pdf



Office of the Controller General of Patents, Designs, and Trade Marks (CGPDTM) / Ведомство Генерального контролера по патентам, промышленным образцам и товарным знакам

http://www.ipindia.nic.in

Ведомство Генерального контролера по патентам, промышленным образцам и товарным знакам находится в г. Мумбаи. Главный офис Патентного ведомства располагается в Колкате (бывший г. Калькутта), а его отделения - в Ченнаи (бывший г. Мадрас), Нью-Дели и Мумбаи. Регистратура товарных знаков находится в Мумбаи, а ее отделения - в Колкате, Ченнаи, Ахмадабаде и Нью-Дели. Офис по промышленным образцам располагается в Патентном ведомстве в Колкате. Ведомства по патентно-информационной системе (PIS) и Национальный институт управления интеллектуальной собственностью (NIIPM) - в Нагпуре. Генеральный контролер осуществляет надзор за действием патентного закона 1970 г. с изменениями и дополнениями, закона о промышленных образцах 2000 г. и закона о товарных знаках 1999 г., а также консультирует Правительство по вопросам, касающимся данных тем. Для охраны географических указаний в Ченнаи была открыта подведомственная регистратура географических указаний, осуществляющая контроль за законом о географических указаниях (регистрация и охрана) 1999 г.

Заявитель или упомянутый первым заявитель (в случае «коллективного заявителя») может подать заявку на патент в то отделение Патентного ведомства, в чьей юрисдикции находится его постоянное место жительства, либо местонахождение предприятия, либо место, где изобретение было фактически выполнено. Для заявителя, не являющегося резидентом, либо не имеющего в Индии постоянного места жительства или местонахождения предприятия, подать патентную заявку, можно в любое отделение ведомства или по адресу фирмы его патентного агента.

Охраняемые объекты промышленной собственности: изобретения, промышленные образцы, товарные знаки, наименования места происхождения товаров (географические указания). Языки представления информации на сайте — английский, хинди.

Copyright Office / Ведомство по авторскому праву

http://copyright.gov.in

Раздел 9 Закона об авторском праве требует открытия Ведомства по охране авторских прав. Ведомство по авторскому праву находится под непосредственным контролем назначенного Центральным Правительством Главного управляющего Ведомства по охране авторских прав, который действует под руководством Центрального Правительства.

Закон об авторском праве 1957 г. вступил в силу в январе 1958 г. С того времени в закон шесть раз вносились изменения и дополнения - в 1983, 1984, 1991, 1994, 1999 и 2012 гг. В настоящее время действует закон об авторском праве (с изменениями и дополнениями) 2012 г. Основными причинами для внесения изменений и дополнений в текст закона об авторском праве 1957 г. стали необходимость приведения закона в соответствие с Договором об авторском праве ВОИС и Договором ВОИС по исполнениям и фонограммам; необходимость охраны музыкальной индустрии и кинопроизводства; решение проблем лиц с ограниченными возможностями и охрана интересов авторов любых произведений, кроме того, обеспечение соблюдения прав. Некоторые важные дополнения к закону об авторском праве в редакции 2012 г. - расширение охраны авторского права в цифровой среде, например, штрафы за действия в обход средств технологической защиты и информация об управлении правами, а также ответственность интернет-провайдеров и появление государственных лицензий для кавер-версий и вещательных компаний; гарантия на право получения роялти для авторов и композиторов, исключительные экономические и моральные права исполнителей, право равенства членов в обществах по авторскому праву для авторов и правообладателей, право исключений из авторского права для лиц с ограниченными возможностями для доступа к любым работам.

Организации, работающие в области интеллектуальной собственности, судебные органы:

• Department of Industrial Policy and Promotion / Департамент промышленной политики и развития

http://dipp.nic.in/English/Default.aspx

Департамент промышленной политики и развития Индии был основан в 1995 г. и ответственен за права интеллектуальной собственности, в части патентов, промышленных образцов, товарных знаков, географических указаний товаров, авторского права и проектирования полупроводниковых интегральных микросхем, a также законодательные инициативы, касающиеся охраны этих прав. Содействует углублению осведомленности в области охраны прав интеллектуальной собственности, сопряженной с промышленной собственностью. Совместно со Всемирной организацией промышленной собственности (ВОИС), проводит программы технического сотрудничества по модернизации и усовершенствования администрирования интеллектуальной собственности в сфере патентов, промышленных образцов, товарных знаков и географических указаний, а также программы по развитию кадрового потенциала и информированности о деятельности, связанно с производством.

• National Informatics Centre (NIC) / Национальный информационный центр

http://www.nic.in

Национальный информационный центр (NIC) начал работу в 1976 г. и с тех пор стал «основным разработчиком» программ системы предоставления государственных услуг гражданам и организациям в электронной форме / электронного государственного управления до низшего уровня включительно, а также стал организацией, способствующей развитию возможностей цифровых технологий для устойчивого эколого-социально-экономического развития. NIC, посредством своей сети информационно-коммуникационных технологий "NICNET" устанавливает ведомственные связи со всеми министерствами/департаментами Центрального Правительства, 36 Правительствами штатов/союзных территорий и с около 688 окружных администраций Индии.

NIC обладает обширными знаниями и опытом в области дизайна, разработки и внедрения различных проектов, связанных с предоставления государственных услуг гражданам и организациям в электронной форме в таких сферах, как государственное и региональное управление и организации управления, например, сельское хозяйство и пищевая промышленность, животноводчество, рыбоводство, лесоводчество и окружающая среда, промышленность, здравоохранение, образование, бюджет и финансовый менеджмент, финансовые ресурсы, транспорт, водные ресурсы, управление судами, сельскохозяйственное развитие, поземельные книги и регистрация права, культура и туризм, упрощение импорта и экспорта, социально-бытовое обеспечение, микроуровневое планирование и т.д.

• Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Authority / Служба по охране сортов растений и прав фермеров

http://plantauthority.gov.in

Служба по охране сортов растений и прав фермеров обеспечивает эффективную систему охраны прав фермеров и селекционеров, содействуя выведению новых сортов растений, сохранению и усовершенствованию растений и обеспечению доступа к генетическим ресурсам растений с тем, чтобы вывести новые сорта. Кроме того, в целях ускорения развития сельского хозяйства, стимулирует инвестиции в исследовательскую деятельность и разработки по выведению новых сортов растений. Такая охрана способствует росту промышленного семеноводства, которое гарантирует фермерам доступность высококачественных семян и посадочного материала. Ратифицировав Соглашение о связанных с торговлей аспектах прав интеллектуальной собственности (ТРИПС), Индия должна предусмотреть условия исполнения Соглашения. Для выполнения вышеупомянутых задач в 2001 г. в Индии был введен закон об охране сортов растений и прав фермеров.

• National Biodiversity Authority (NBA) / Национальная служба по биоразнообразию http://nbaindia.org

Национальная служба по биоразнообразию (NBA) была создана в 2003 г. для обеспечения исполнения закона Индии о биологическом разнообразии 2002 г. Служба - автономный орган, выполняющий функции по содействию, распорядительные функции и консультативные функции для Правительства Индии по вопросам охраны и рационального использования биологических ресурсов, а также добросовестного и равного распределения выгод, извлеченных из использования биологическими ресурсами.

• Supreme Court of India / Верховный суд Индии

http://www.sci.gov.in

• The Rajiv Gandhi National Institute of Intellectual Property Management (RGNIIPM) / Национальный институт управления интеллектуальной собственностью им. Раджива Ганди http://www.ipindia.nic.in/rgniipm.htm

Национальный институт управления интеллектуальной собственностью им. Раджива Ганди (RGNIIPM) - институт Центрального Правительства, подведомственный Министерству торговли и промышленности. Институт занимается обучением и предоставлением ознакомительных программ, касающихся прав интеллектуальной собственности, т.е. патентов, промышленных образцов, товарных знаков, географических указаний и авторского права. Институт был основан в Нагпуре в качестве высокоуровневого Национального центра для обучения, управления, исследовательской и просветительской деятельности в сфере прав ИС.

За последние годы подача заявок на объекты ИС в стране не увеличивалась, несмотря на значительный вклад в НИОКР, внесенный различными институтами, учеными и организациями, преподавателями, студентами и т.д. Поэтому в целях осуществления Национальной политики институт принял решение повысить квалификацию профессоров, ученых, студентов / исследователей и др. в области ИС путем всесторонних тренингов и создать ознакомительные программы по ИС.

Обучение, ознакомительные программы необходимы для:

- обучения чиновников, работающих в Ведомстве по интеллектуальной собственности;
- проведения курсов повышения квалификации чиновников, работающих в Ведомстве по интеллектуальной собственности, через определенные промежутки времени;
- проведения обучающих программ по правам ИС для широкого круга заинтересованных лиц;
- повышения квалификации в области ИС академических преподавателей и исследователей путем организации тренингов по ИС;
- информирования правительственных представителей власти, таких как полицейские, сотрудники таможни и др. по вопросам, касающимся обеспечения прав ИС;
- обучения судей Верховного суда и окружных судов, их ознакомления с правами ИС;
- обучения представителей юридического сообщества с целью предоставления им актуальных сведений по обеспечению соблюдения законов об ИС и их выполнению;
- повышения уровня информированности в области прав ИС посредством проведения ознакомительных программ.

Специалисты, оказывающие услуги в области правовой охраны и защиты интеллектуальной собственности:

- Peecrp патентных поверенных http://ipindiaservices.gov.in/Agentregister/patent-agent.aspx?AspxAutoDetectCookieSupport=1
- Список агентов по товарным знакам http://www.ipindia.nic.in/writereaddata/images/pdf/trademarks-agent-list-2009.pdf

- Посредники, оказывающие услуги по изобретениям http://www.ipindia.gov.in/IPIndiaAdmin/writereaddata/Portal/Images/pdf/list-of-facilitators-for-patents-06.10.2016.pdf
- Посредники, оказывающие услуги по товарным знакам http://www.ipindia.gov.in/IPIndiaAdmin/writereaddata/Portal/Images/pdf/Facilitators-Trade-Marks-07.10.2016-modified.pdf

Изобретения

• Нормативные документы

http://www.ipindia.nic.in/acts-patents.htm

Патентный закон 1970 г.; изменения к закону 1999 г., 2002 г., 2005 г.; патентный закон 1970 г., включающий все изменения до 11.03.2015 г.

- ✓ Правила по составлению заявки на изобретение http://www.ipindia.nic.in/rules-patents.htm
- ✓ Руководство по составлению заявки на изобретения http://www.ipindia.nic.in/manual-patents.htm
- ✓ Рекомендации

http://www.ipindia.nic.in/guidelines-patents.htm

Рекомендации по проведению поиска и экспертизы заявок на изобретения, по рассмотрению заявок на патенты в области фармацевтики, биотехнологии, биологического материала, традиционных знаний и компьютерной техники

- Формы заявлений (бланки) для подачи заявок и размеры пошлин http://www.ipindia.nic.in/form-and-fees.htm
- Размеры патентных пошлин http://www.ipindia.nic.in/writereaddata/Portal/IPOFormUpload/1_11_1/Fees.pdf
- Электронная подача заявок https://ipindiaonline.gov.in/epatentfiling/goForLogin/doLogin

Промышленные образцы

• Нормативные документы

http://www.ipindia.nic.in/writereaddata/Portal/IPOAct/1_58_1_design_act_1_.PDF

Закон о промышленных образцах

- ✓ Правила составления и подачи заявки на промышленный образец http://www.ipindia.nic.in/rules-designs.htm
- ✓ Руководство по составлению заявки на промышленный образец http://www.ipindia.nic.in/writereaddata/Portal/IPOGuidelinesManuals/1_30_1_manual-designs-practice-and-procedure.pdf
- Формы заявлений (бланки) для подачи и ведения делопроизводства по заявкам на промышленный образец, а также размеры пошлин

http://www.ipindia.nic.in/form.htm

• Электронная подача заявок на промышленный образец https://ipindiaonline.gov.in/eDesign1/goForLogin/doLogin

Товарные знаки

• Нормативные документы

http://www.ipindia.nic.in/acts-rules-tm.htm

Закон о товарных знаках 1999 г., изменения 2010 г.; закон 1999 г., включающий изменения 2010 г.

- ✓ Правила составления заявки на товарный знак http://www.ipindia.nic.in/Rules-trademark.htm
- ✓ Руководство по составлению заявки на товарный знак http://www.ipindia.nic.in/manual-tm.htm
- ✓ Рекомендации по подаче заявок в соответствии с Мадридским протоколом http://www.ipindia.nic.in/writereaddata/Portal/IPOGuidelinesManuals/1_40_1_guidelines-madrid-protocol-17december2013.pdf
- Формы заявлений (бланки) для подачи заявок и размеры пошлин http://www.ipindia.nic.in/form-and-fees-tm.htm
- Электронная подача заявок https://ipindiaonline.gov.in/trademarkefiling/user/frmLoginNew.aspx
- Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков http://www.ipindia.nic.in/writereaddata/images/pdf/classification_GoodsServices_29November2013.pdf http://www.wipo.int/classifications/nivilo/nice/index.htm?lang=EN

Географические указания

• Нормативные документы

http://www.ipindia.nic.in/writereaddata/Portal/IPOAct/1 49 1 gi-act-1999.pdf

Закон о географических указаниях

- ✓ Правила подачи заявки на регистрацию географических указаний http://www.ipindia.nic.in/writereaddata/Portal/IPORule/1_27_1_gi-rules.pdf
- ✓ Практическое руководство по процедуре регистрации географических указаний http://www.ipindia.nic.in/writereaddata/Portal/IPOGuidelinesManuals/1_31_1_manual-of-geographical-indications-practice-and-procedure.pdf
- ✓ Рекомендации по процедуре подачи регистрации географических указаний http://www.ipindia.nic.in/guidelines-gi.htm
- Формы заявлений (бланки) для подачи заявок http://www.ipindia.nic.in/forms-gi.htm
- Размеры пошлин

http://www.ipindia.nic.in/writereaddata/images/pdf/gir-fees-22june2011.pdf

• Электронная подача заявок на регистрацию географических указаний https://ipindiaonline.gov.in/eGIR/Login/LoginNew.aspx

Сорта растений

- Закон об охране новых сортов растений http://plantauthority.gov.in/pdf/PPV&FRAct2001.pdf
- Центры испытаний сельскохозяйственных культур http://plantauthority.gov.in/dus-center.htm
- Сроки действий регистраций на различные виды сельскохозяйственных культур http://plantauthority.gov.in/timeextension.htm
- Формы заявлений (бланки) для подачи заявок на регистрацию новых сортов растений http://plantauthority.gov.in/forms.htm
- Размеры пошлин http://plantauthority.gov.in/registrationfees.htm

Авторское право и смежные права

- Закон об авторском праве и смежных правах http://www.copyright.gov.in/Documents/CopyrightRules1957.pdf http://www.copyright.gov.in/Documents/CRACT_AMNDMNT_2012.pdf
 - ✓ Инструкция по подаче заявки на регистрацию авторских и смежных прав http://www.copyright.gov.in/Documents/Copy-Right-Rules-2013.pdf
 - ✓ Руководство по составлению заявки на регистрацию авторских и смежных прав http://www.copyright.gov.in/Documents/handbook.html
- Размеры пошлин за регистрацию авторских и смежных прав http://www.copyright.gov.in/frmFeeDetailsShow.aspx
- Электронная подача заявок на регистрацию авторских и смежных прав http://www.copyright.gov.in/UserRegistration/frmLoginPage.aspx
- Перечень заявленных объектов авторских и смежных прав http://www.copyright.gov.in/frmMandWaitingStatus_new.aspx
- Информация по делопроизводству заявленных объектов авторских и смежных прав http://www.copyright.gov.in/frmStatusGenUser.aspx

Официальные публикации

• Official Journal of the Patent Office / Официальный бюллетень патентного ведомства [изобретения, промышленные образцы]

http://www.ipindia.nic.in/journal-patents.htm

2005 г. (№ 1) - н.в. Информация о промышленных образцах публикуется с № 34 за 2008 г.

 Trade Marks Journal / Бюллетень товарных знаков http://www.ipindia.nic.in/journal-tm.htm

2014 г. - н.в

• Geographical Indications Journal / Бюллетень географических указаний http://www.ipindia.nic.in/journal-gi.htm

2004 г. - н.в

 Plant Variety Journal of India / Бюллетень новых сортов растений Индии http://plantauthority.gov.in/publications.htm

2009 г.- н.в.

Информационные ресурсы:

- InPASS. Indian Patent Advanced Search System / Расширенная патентная поисковая система http://ipindiaservices.gov.in/publicsearch/newpublicsearch
 - ✓ Patent E-register / Реестр патентов (сведения о правовом статусе)
 http://ipindiaservices.gov.in/publicsearch/newpublicsearch/e-register.php
 - ✓ Перечень патентов утративших силу http://ipindiaservices.gov.in/eregisterreport1
 - ✓ Аннулированные патентные заявки http://ipindiaservices.gov.in/disposal1
- Indian Design Application Information Retrieval System / Информационно-поисковая система по промышленным образцам

http://ipindiaservices.gov.in/designsearch

- ✓ Поиск сведений о правовом статусе промышленных образцов https://ipindiaonline.gov.in/designapplicationstatus/designstatus.aspx
- Public Search of Trade Marks / Поиск товарных знаков https://ipindiaonline.gov.in/tmrpublicsearch/frmmain.aspx
 - ✓ Registered Trade Marks and Application Status Information / Информация о правовом статусе товарных знаков

https://ipindiaonline.gov.in/eregister/eregister.aspx

- ✓ Trade Marks Registry / Реестр товарных знаков (правовой статус) https://ipindiaonline.gov.in/progress
- Geographical Indications Registry and GI Application Status / Реестр географических указаний (поиск и сведения о правовом статусе)

http://ipindiaservices.gov.in/GirPublic

 List of certificate issued up to 30.11.2016 / Перечень выданных сертификатов на сорта растений http://plantauthority.gov.in/List_of_Certificates.htm

Республика Казахстан

Ұлттық зияткерлік меншік институты / Национальный институт интеллектуальной собственности

http://www.kazpatent.kz

Республиканское государственное предприятие "Национальный институт интеллектуальной собственности" Министерства юстиции Республики Казахстан (НИИС) является организацией, осуществляющей экспертные функции патентного ведомства - Министерства юстиции Республики Казахстан.

Институт своими богатейшими традициями обязан Национальному патентному ведомству, созданному 23 июня 1992 года Указом Президента Республики Казахстан № 806 "О национальном патентном ведомстве при Кабинете Министров Республики Казахстан". Создание подобного ведомства в тот период было обусловлено нарушением единого патентного пространства на территории вновь образуемых государств в связи с распадом СССР. Именно этот период характеризовался довольно сложным процессом построения патентной системы независимого Казахстана. За время своей деятельности Патентное ведомство Республики претерпело ряд организационных изменений.

Институт создан 19 сентября 2003 г. Основу производственной деятельности НИИС составляет экспертиза заявок на объекты промышленной собственности: изобретения, полезные модели, товарные знаки, наименования мест происхождения товаров, промышленные образцы, а также селекционные достижения. Институтом осуществляется ведение Государственных реестров охранных документов, подготовка их к выдаче.

Институт проводит обучающие семинары и конференции, которые направлены на повышение знаний об охране объектов интеллектуальной собственности; создан и функционирует учебный центр по подготовке и переподготовке кадров в области охраны интеллектуальной собственности для работы в системах Министерства юстиции, Министерства образования и науки, среднего и малого бизнеса; имеется возможность прохождения дистанционного обучения в Академии Всемирной Организации Интеллектуальной Собственности (ВОИС).

Сегодня перед Институтом поставлены новые задачи. В настоящее время назрела необходимость значительного сокращения сроков выдачи охранных документов в связи с ускорением инновационных процессов в Казахстане. Опыт ряда стран показал, что ускорение проведения экспертизы патентных заявок приводит к увеличению срока действия патента, что положительно влияет на научно-технический прогресс, способствует более раннему внедрению объекта в производство и стимулирует изобретателей на получение патента.

Поэтому модернизируемая национальная патентная система должна обеспечить качество и надежность выдаваемых охранных документов и содействовать развитию научно-технического потенциала страны.

В этой связи Институтом планируется продолжить укрепление и дальнейшее расширение форм взаимного сотрудничества по охране объектов интеллектуальной собственности, как с национальными компаниями Республики, так и с международными организациями.

Язык представления информации на сайте - казахский, русский и английский.

• Филиалы Национального института интеллектуальной собственности

Филиалы Республиканского государственного предприятия «Национальный институт интеллектуальной собственности» (РГП НИИС) Министерства юстиции Республики Казахстан в г. Алматы, г. Усть-Каменогорск, г. Атырау, г. Петропавловск, г. Шымкент были созданы на основании приказа директора РГКП НИИС от 20 октября 2006 г.

Филиалы является подразделениями РГП НИИС, оказывающими заинтересованным лицам практическую и консультативную помощь при оформлении прав на объекты интеллектуальной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, наименования мест происхождения товаров, селекционные достижения, авторское право, смежные права), позволяющие до минимума снизить расходы и риски

заявителя в период подачи и рассмотрения заявки в патентных ведомствах Республики Казахстан, стран ближнего и дальнего зарубежья.

Филиалы имеют в своей структуре Учебный центр, основным направлением деятельности которого является подготовка и переподготовка специалистов в сфере охраны, защиты интеллектуальной собственности, а также повышение образовательного уровня всех заинтересованных лиц в развитии направления, связанного с интеллектуальной собственностью, и две поисковые службы по изобретениям и товарным знакам.

Специалисты филиалов - высококвалифицированные эксперты с большим опытом и стажем работы в данной сфере деятельности проводят обучающие и тематические курсы, семинары с выдачей свидетельств и сертификатов, а также конференции и «круглые столы» по вопросам защиты, охраны, использования и оценки объектов интеллектуальной собственности; оказывают устные и письменные консультации по вопросам охраны, защиты и использования объектов интеллектуальной собственности, в т. ч., при:

- оформлении документов на регистрацию авторского права и смежных прав, товарных знаков/знаков обслуживания, изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений;
- оформлении заявочных материалов на объекты промышленной собственности для подачи в страны ближнего и дальнего зарубежья;
- разработке товарных знаков/знаков обслуживания;
- оформлении заявочных материалов по регистрации объектов промышленной собственности в таможенном реестре;
- оформлении прав по использованию объектов промышленной собственности, в том числе при подготовке лицензионных договоров на использование объектов промышленной собственности и договоров уступки объектов промышленной собственности;
- определении классов объектов промышленной собственности по Международной патентной классификации, Международной классификации товаров и услуг, Международной классификации промышленных образцов.

• Департамент по правам интеллектуальной собственности

http://www.adilet.gov.kz/ru/kis

Официальный интернет ресурс Министерства юстиции Республики Казахстан

✓ Патентные поверенные Республики Казахстан

http://www.adilet.gov.kz/ru/node/81801

Список патентных поверенных. Изменения в Реестре патентных поверенных.

✓ Регистрация прав на произведения

http://www.adilet.gov.kz/ru/taxonomy/term/1817

Регистрация прав на:

- произведения архитектуры, градостроительства, садово-паркового искусства;
- литературные, научные, драматические, сценарные произведения;
- музыкальные произведения с текстом или без текста и музыкально-драматические произведения;
- фотографические произведения;
- произведения хореографии, пантомимы, аудиовизуальные произведения;
- программы для ЭВМ или база данных;
- произведения живописи, скульптуры, графики, изобразительного и прикладного искусства.
- ✓ Ставки сбора за государственную регистрацию прав на произведения, охраняемые авторским правом, а также их перерегистрацию http://www.adilet.gov.kz/ru/node/84218

✓ Образцы заявлений

http://www.adilet.gov.kz/ru/node/98318

- Заявление на регистрацию прав на произведения, охраняемые авторским правом от автора (ов).
- Заявление на регистрацию прав на произведения, охраняемые авторским правом от правообладателя.

Нормативные документы

- Законодательные и нормативные акты в области интеллектуальной собственности http://kazpatent.kz/kk/ziyatkerlik-menshik-salasyndagy-kazakstan-resupublikasy-zannamasy (на казах.яз.) http://kazpatent.kz/ru/zakonodatelstvo-rk-v-oblasti (на русс.яз.)
 - Закон об авторском праве и смежных правах.
 - Регламент государственных услуг в области авторского и смежных прав.
 - Стандарты государственных услуг в области авторского и смежных прав.
 - Гражданский Кодекс Республики Казахстан, общая часть (выборочно).
 - Гражданский Кодекс Республики Казахстан, особенная часть (выборочно).
 - Патентный Закон Республики Казахстан.
 - Закон Республики Казахстан о товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров.
 - Закон Республики Казахстан об охране селекционных достижений.
 - Закон Республики Казахстан об охране топологии интегральных микросхем.
 - Закон Республики Казахстан об электронном документе и электронной цифровой подписи.

• Правила в действующей редакции

http://kazpatent.kz/ru/pravila-v-deystvuyushchey-redakcii

- Правила составления, оформления и рассмотрения заявки на некоторые объекты изобретений, внесения сведений в государственный реестр изобретений Республики Казахстан, а также выдачи охранного документа.
- Правила составления, оформления и рассмотрения заявки на полезную модель, внесения сведений в государственный реестр полезных моделей Республики Казахстан, а также выдачи охранного документа.
- Правила составления, оформления и рассмотрения заявки на промышленный образец, внесения сведений в государственный реестр промышленных образцов Республики Казахстан, а также выдачи охранного документа.
- Правила составления, оформления и рассмотрения заявки на товарный знак.
- Правила подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на селекционное достижение.

Бланки заявлений и ходатайств

https://kazpatent.kz/ru/content/blanki-zayavleniy

Бланк заявления на:

- выдачу патента Республики Казахстан на изобретение,
- выдачу патента Республики Казахстан на полезную модель,
- выдачу патента Республики Казахстан на селекционное достижение,
- выдачу патента Республики Казахстан на промышленный образец,
- регистрацию и/или предоставление права пользования наименованием места происхождения товара,
- регистрацию товарного знака,
- регистрацию договора комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга),
- регистрацию дополнительного соглашения к лицензионному договору,
- регистрацию договора залога,

- регистрацию лицензионного или сублицензионного договора,
- регистрацию договора уступки на объекты промышленной собственности,
- регистрацию договора частичной уступки,
- регистрацию договора уступки прав на товарный знак,
- регистрацию договора уступки прав охранного документа на объект интеллектуальной собственности,
- регистрацию лицензионного договора о предоставлении права на использование товарного знака,
- регистрацию лицензионного договора предоставлении права на использование объекта интеллектуальной собственности.

Ходатайство о:

- восстановлении действия патента на изобретение,
- продлении срока действия патента на изобретение,
- восстановлении действия патента на полезную модель,
- продлении срока действия патента на полезную модель,
- продлении срока действия патента на промышленный образец,
- восстановлении действия патента на селекционное достижение,
- продлении срока действия патента на селекционное достижение.

Тарифы (пошлины)

https://kazpatent.kz/ru/content/tarify

Далее нажать на "Цены на работы и услуги, реализуемые Республиканским государственным предприятием на праве хозяйственного ведения "Национальный институт интеллектуальной собственности" Министерства юстиции Республики Казахстан"

• Расчет оплат

https://kazpatent.kz/ru/content/raschet-i-oplata-poshliny

Расчет размера пошлин за подачу заявок, проведения экспертизы по существу, поддержание охранных документов в силе и пр. на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, селекционные достижения, наименование мест происхождения товара.

Классификации:

• Международная патентная классификация

https://kazpatent.kz/ru/content/mezhdunarodnaya-patentnaya-klassifikaciya

- Международная классификация промышленных образцов
 - https://kazpatent.kz/ru/content/mezhdunarodnaya-klassifikaciya-promyshlennyh-obrazcov

 Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков https://kazpatent.kz/ru/content/mezhdunarodnyy-klassifikator-tovarov-i-uslug-mktu

Электронная подача заявки

https://kazpatent.kz/ru/content/elektronnaya-podacha-zayavki

Инструкция по подаче электронной заявки. Заявления на изобретение (патент), полезную модель, товарный знак, промышленный образец, наименование мест происхождения товаров, селекционное достижение. Необходимо зарегистрироваться.

Электронные ресурсы:

• Онеркэсіп меншігі: Ресми бюллетень

http://www.kazpatent.kz/images/bulleten/2011-2013/index_2011.htm http://www.kazpatent.kz/images/bulleten/2011-2013/index_2012.htm http://www.kazpatent.kz/images/bulleten/2011-2013/index_2013.htm http://www.kazpatent.kz/images/bulleten/2014/index_2014.htm http://www.kazpatent.kz/images/bulleten/2015/index_2015.htm http://kazpatent.kz/images/bulleten/2016/index_2016.htm

Промышленная собственность. Официальный бюллетень [изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки и знаки обслуживания, селекционные достижения]. 2011 г. - н.в.

• Государственный реестр охранных документов Республики Казахстан https://gosreestr.kazpatent.kz

Реферативный поиск, с возможностью просмотра полных текстов описаний изобретений с 1993 г., полезных моделей с 1994 г., промышленных образцов с 1994 г., товарных знаков и знаков обслуживания с 1994 г., общеизвестных товарных знаковс 2006 г., наименований мест происхождения товаров с 1996 г., селекционных достижений с 2004 г.

• Признанные общеизвестными товарные знаки на территории Республики Казахстан https://kazpatent.kz/ru/content/priznannye-obshcheizvestnymi-tovarnye-znaki-na-territorii-rk



Canadian Intellectual Property Office (CIPO) = Office de la propriété intellectuelle du Canada (OPIC) / Ведомство по интеллектуальной собственности Канады

www.cipo.ic.gc.ca www.opic.ic.gc.ca

Ведомство по интеллектуальной собственности Канады является специальным агентством Министерства Промышленности Канады и отвечает за управление системой прав интеллектуальной собственности Канады в следующих областях: изобретения, товарные знаки, промышленные образцы, топографии интегральных микросхем, авторское право.

Деятельность Ведомства направлена на предоставление высококачественных и своевременных продуктов и услуг по интеллектуальной собственности, на содействие и поддержку изобретательства, повышение информированности и эффективности использования результатов интеллектуальной собственности в Канаде.

Языки представления информации на сайте - английский и французский.

Организации, работающие в области интеллектуальной собственности:

 The Canadian Food Inspection Agency (CFIA) / Агентство продовольственной инспекции Канады http://www.inspection.gc.ca/plants/eng/1299162629094/1299162708850

Агентство отвечает за регулирование безопасности и качества пищевых продуктов, здоровья животных и растений в Канаде. В соответствии с **Законом о правах селекционеров** обеспечивает правовую защиту новых сортов растений сроком на 18 лет.

• Canadian Innovation Centre (CIC) / Канадский инновационный центр

http://innovationcentre.ca

Инновационный центр является национальной некоммерческой организацией, призванной помогать изобретателям, новаторам и предпринимателям превращать свои идеи в готовые рыночные продукты и услуги.

• Centre for Intellectual Property Policy (CIPP) / Центр политики интеллектуальной собственности http://www.cipp.mcgill.ca/en

Задачи Центра состоят в продвижении научных исследований и формировании политики в области интеллектуальной собственности и инновационных систем.

• Intellectual Property Institute of Canada (IPIC) / Институт интеллектуальной собственности Канады

http://www.ipic.ca/english

Институт интеллектуальной собственности Канады является профессиональной ассоциацией патентных поверенных Канады, агентов по товарным знакам и юристов, практикующих в сфере интеллектуальной собственности. Деятельность Института направлена на обеспечение возможности профессионального развития специалистов в данной области, на содействие конкурентоспособности и повышению осведомленности о канадской системе интеллектуальной собственности.

✓ Специалисты в области интеллектуальной собственности https://www.ipic.ca/english/ip-assistance/find-an-ip-professional.html • Copyright Policy Branch (Department of Canadian Heritage) / Отделение политики в области авторского права (Министерство по вопросам канадского наследия)

http://www.canadianheritage.gc.ca/progs/ac-ca/progs/pda-cpb/index_e.cfm http://canada.pch.gc.ca/eng/1454690928362

Отделение обеспечивает поддержку комплексной политики охраны авторского права в Канаде и отвечает за разработку законодательной базы для модернизации и повышения защиты авторских прав.

• Copyright Board of Canada / Совет Канады по авторскому праву

http://www.cb-cda.gc.ca/home-accueil-e.html

Совет Канады по авторскому праву является экономическим регулирующим органом с полномочиями устанавливать или в обязательном порядке, или по просьбе заинтересованных лиц выплат за использование объектов авторского права в рамках коллективного управления авторскими правами. Совет также осуществляет надзор за соглашениями между пользователями и органами лицензирования, и выдает лицензии в случаях, когда владелец авторских прав не может быть установлен.

Нормативные документы:

• Патентный закон

http://laws-lois.justice.gc.ca/eng/acts/P-4/index.html

✓ Правила подачи заявки на изобретение

http://laws-lois.justice.gc.ca/eng/regulations/SOR-96-423/index.html

• Закон о промышленных образцах

http://laws-lois.justice.gc.ca/eng/acts/I-9/index.html

- ✓ Правила подачи заявки на промышленный образец http://laws-lois.justice.gc.ca/eng/regulations/SOR-99-460/index.html
- Закон о товарных знаках

http://laws-lois.justice.gc.ca/eng/acts/T-13/index.html

✓ Правила подачи заявки на товарный знак

http://laws-lois.justice.gc.ca/eng/regulations/SOR-96-195/index.html

• Закон об охране топологий интегральных микросхем

http://laws-lois.justice.gc.ca/eng/acts/I-14.6/index.html

✓ Правила подачи заявки на регистрацию топологию интегральных микросхем http://laws-lois.justice.gc.ca/eng/regulations/SOR-93-212/index.html

Классификации:

• Международная патентная классификация

http://www.wipo.int/ipcpub/#lang=en&refresh=page

• Национальная классификация промышленных образцов Канады

https://www.ic.gc.ca/eic/site/cipointernet-internetopic.nsf/vwapj/di-Classification-idClassification-eng.pdf/\$FILE/di-Classification-idClassification-eng.pdf

- Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков https://www.ic.gc.ca/app/scr/ic/cgs/ext/search.html#search-panel
- Международная классификация изобразительных элементов товарных знаков http://www.cipo.ic.gc.ca/app/opic-cipo/trdmrks/srch/viennaLoad.do?lang=eng http://www.wipo.int/classifications/nivilo/pdf/eng/vienna/vie7eng.pdf

Пошлины

http://www.ic.gc.ca/eic/site/cipointernet-internetopic.nsf/eng/h_wr00023.html

Размеры пошлин по всем объектам промышленной собственности за подачу заявок, проведение экспертизы, поддержание патентов в силе и т.д.

Электронная система подачи заявок по объектам промышленной собственности

• изобретения

http://www.ic.gc.ca/eic/site/cipointernet-internetopic.nsf/eng/wr01970.html

• товарный знак

http://www.ic.gc.ca/eic/site/cipointernet-internetopic.nsf/eng/wr01369.html

• промышленные образцы

http://www.ic.gc.ca/eic/site/cipointernet-internetopic.nsf/eng/wr03953.html?Open&wt_src=cipo-id-main&wt_cxt=toptask

- Руководство по текущей практике электронной переписки http://www.cipo.ic.gc.ca/eic/site/cipointernet-internetopic.nsf/eng/wr00633.html
- Формы (бланки) заявлений для подачи заявок и ведения делопроизводства http://www.cipo.ic.gc.ca/eic/site/cipointernet-internetopic.nsf/eng/h_wr00021.html#patents

Патентные поверенные (изобретения, промышленные образцы) http://www.ic.gc.ca/cipo/pa-br/agents.nsf/pagents-eng?readform

Агенты по товарным знакам

http://www.ic.gc.ca/cipo/mc-tm/agents.nsf/tmagents-eng?readform

Информационные ресурсы:

 Canadian Patents Database / База данных патентов Канады http://brevets-patents.ic.gc.ca/opic-cipo/cpd/eng/introduction.html

База данных содержит патентные документы с 1869 г. и регулярно пополняется вновь выданными патентами и заявками, открытыми для публичного ознакомления. Поиск охранных документов, опубликованных после 15 августа 1978 г. осуществляется по библиографическим данным и текстам полных описаний. Поиск патентов, выданных до 15 августа 1978 г. возможен только по номеру патента, названию изобретения, автору, наименованию патентообладателя и индексу патентной классификации.

✓ Basic Search / Базовый поиск

http://brevets-patents.ic.gc.ca/opic-cipo/cpd/eng/search/basic.html

База данных позволяет проводить поиск на английском и французском языках. В поисковый запрос можно включать несколько терминов на разных языках, что приведет

к увеличению списка результатов.

✓ Number Search / Поиск по номеру http://brevets-patents.ic.gc.ca/opic-cipo/cpd/eng/search/number.html

✓ Boolean Search / Логический поиск http://brevets-patents.ic.gc.ca/opic-cipo/cpd/eng/search/boolean.html

✓ Advanced Search / Расширенный поиск http://brevets-patents.ic.gc.ca/opic-cipo/cpd/eng/search/advanced.html

 Canadian Trade-marks Database / База данных товарных знаков Канады http://www.cipo.ic.gc.ca/eic/site/cipointernet-internetopic.nsf/eng/h_wr03082.html

База данных содержит информацию о товарных знаках Канады с 1865 г.

✓ Basic search / Базовый поиск http://www.cipo.ic.gc.ca/app/opic-cipo/trdmrks/srch/bscSrch.do?lang=eng

✓ Advanced search / Расширенный поиск http://www.cipo.ic.gc.ca/app/opic-cipo/trdmrks/srch/tmSrch.do?lang=eng

• List of Geographical Indications for Wines and Spirits / Список географических указаний для вин и спиртных напитков

http://www.ic.gc.ca/cipo/listgiws.nsf/gimenu-eng?readForm

 Canadian Industrial Designs Database / База данных промышленных образов Канады http://www.cipo.ic.gc.ca/app/opic-cipo/id/bscSrch.do?lang=eng

База данных содержит информацию о промышленных образцах Канады с 1861 г.

 ✓ Basic search / Базовый поиск http://www.cipo.ic.gc.ca/app/opic-cipo/id/bscSrch.do?lang=eng

✓ Advanced search / Расширенный поиск http://www.cipo.ic.gc.ca/app/opic-cipo/id/dsplySrch.do?lang=eng

✓ Status search / Поиск правового статуса http://www.cipo.ic.gc.ca/app/opic-cipo/id/dsplySttsSrch.do?srchTyp=status&lang=eng

• Canadian Copyrights Database / База данных Канады по авторским и смежным правам http://www.ic.gc.ca/app/opic-cipo/cpyrghts/dsplySrch.do?lang=eng

База данных включает в себя все объекты авторского и смежного права, зарегистрированные с 1 октября 1991 г. (оригинальные литературные, художественные, драматические, музыкальные произведения, звукозаписи, сигналы связи и т.п.)

Официальные бюллетени:

• The Canadian Patent Office Record (CPOR) / Бюллетень патентного ведомства Канады http://patents.ic.gc.ca/opic-cipo/cpor/eng/home.html

1999 г. - н.в.

 Trade-marks Journal / Бюллетень товарных знаков http://www.ic.gc.ca/opic-cipo/tmj/eng/home.html

2000 г. - н.в.

Plant Varieties Journal / Бюллетень сортов растений
 http://www.inspection.gc.ca/plants/plant-breeders-rights/plant-varieties-journal/eng/1299170381112/1299170471284

2012 г. - н.в.

Киргизская Республика



Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Интеллектуалдык менчик жана инновациялар мамлекеттик кызматы / Государственная служба интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Киргизской Республики

http://patent.kg/ru

Государственная служба интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Киргизской Республики (далее - Кыргызпатент) является уполномоченным государственным органом исполнительной власти, осуществляющим реализацию единой государственной политики в области охраны интеллектуальной собственности и развитию инноваций.

Задачами Кыргызпатента являются:

- предоставление и обеспечение правовой охраны объектам интеллектуальной собственности и традиционных знаний;
- содействие развитию творчества в области литературы, искусства и науки, а также продвижению перспективных научно-технических разработок и коммерциализации объектов интеллектуальной собственности:
- развитие национальной системы патентно-технической информации;
- развитие и стимулирование инновационной деятельности.

Охраняемые объекты интеллектуальной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, рационализаторские предложения, товарные знаки и знаки обслуживания, наименования мест происхождения товаров, фирменные наименования, программы для ЭВМ и баз данных, топологи интегральных микросхем, селекционные достижения, традиционные знания, авторское право и смежные права.

Язык представления информации на сайте - киргизский, русский и английский.

Подведомственные организации:

• Государственный фонд интеллектуальной собственности http://fund.patent.kg

Задачами Государственный фонд интеллектуальной собственности при Государственной службе интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Киргизской Республики являются:

- содействие развитию системы интеллектуальной собственности и инновационной деятельности в Киргизской Республике;
- содействие развитию изобретательства и творчества в Киргизской Республике;
- стимулирование развития изобретательства, рационализаторской деятельности и творчества в Киргизской Республике;
- содействие правообладателям и разработчикам высокотехнологической продукции в продвижении перспективных технологий и продукции, коммерциализации объектов интеллектуальной собственности;
- содействие в продвижении инновационных проектов изобретателей;
- проведение маркетинговых исследований внутренних и внешних рынков объектов интеллектуальной собственности;
- оказание консультационных и справочно-информационных услуг по вопросам предоставления правовой охраны и оценки объектов интеллектуальной собственности;
- оказание поддержки в развитии детского и юношеского творчества.

✓ Совет изобретателей

http://fund.patent.kg/index.php?option=com_content&view=category&id=10&Itemid=33&lang=ru

Совет изобретателей при Кыргызпатенте (далее - Совет изобретателей) является совещательным органом, созданным в целях содействия изобретателям и

рационализаторам в реализации их правомочий.

Основными целями создания Совета изобретателей являются:

- активизация деятельности изобретателей и рационализаторов по осуществлению своих прав;
- обеспечение участия изобретателей и рационализаторов в деятельности по совершенствованию патентного законодательства;
- учет и обобщение практических предложений и рекомендаций членов Совета изобретателей в деятельности Кыргызпатента.

✓ Центр по поддержке технологий и инноваций

http://fund.patent.kg/?page_id=19832&preview=true

Началом формирования международной правовой базы Киргизской Республики в области интеллектуальной собственности является присоединение Киргизской Республики к Конвенции, учреждающей Всемирную организацию интеллектуальной собственности (ВОИС) 14 февраля 1994 года.

Одной из функций ВОИС является предоставление правовой и технической поддержки в области прав интеллектуальной собственности всем государствам-членам, в т.ч. в отношении патентной информации.

Патентная информация становится все более доступной посредством услуг, предоставляемых через Интернет либо на бесплатной основе, либо в форме коммерческих платных услуг. Однако охват и доступность патентных данных в некоторых странах являются ограниченными. Принимая во внимание такие ограничения, в апреле 2009 г. ВОИС инициировал пилотный проект по созданию Центров поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) - Technology and Innovation Support Centers (TISCs), целью которых является упрощение доступа к техническим знаниям и повышение эффективности использования патентной информации в ряде стран, в региональных и областных центрах научно-технической информации. ЦПТИ уже можно найти во многих странах по всему миру, а в Киргизской Республике данный проект начал реализовываться с сентября 2010 г. Открытие Центра позволило создать эффективную площадку для развития поддержки технологий и инноваций в Киргизии. И очень важно, что эта инициатива реализуется именно через Государственный фонд интеллектуальной собственности, которая играет одну из ключевых ролей в переводе отечественной экономики на инновационный путь развития.

Общие цели Центра поддержки технологий и инноваций, а также предлагаемые результаты в первую очередь направлены на развитие и укрепление инновационной базы в Киргизской Республике путем:

- усовершенствования национальной системы развития инноваций;
- укрепления инновационной базы Киргизской Республики;
- получения образования по патентной информации, которая включает в себя техническую, правовую, бизнес информацию;
- повышения доступа через Интернет к международным базам данных и получение патентной информации;
- повышения доступности технологических знаний;
- расширения возможностей ведомства ВОИС по эффективному распространению этих знаний на национальном/региональном или международном уровне;
- повышения осведомленности о преимуществах ИС, и в особенности патентной информации.

~ Филиалы ЦПТИ

http://fund.patent.kg/?page_id=19887&preview=true

• Государственная патентно-техническая библиотека (ГПТБ)

http://gptb.patent.kg/

Государственная патентно-техническая библиотека (ГПТБ) самая крупная научно - техническая библиотека страны и единственный в Киргизии фонд патентной информации.

ГПТБ предоставляет читателям (юридическим и физическим лицам) патентную, научную, нормативно - техническую литературу и документацию, каталоги на промышленное оборудование, журналы по всем направлениям научной и производственной деятельности. Информационное обеспечение разнообразных запросов читателей осуществляется посредством:

- выдачи литературы и документации на дом, в читальном зале, по межбиблиотечному абонементу; выполнения тематических, фактографических справок (и по телефону);
- организации тематических выставок, открытых просмотров (и с выездом);
- подготовки тематических подборок литературы и документации;
- предоставления адресной картотеки предприятий и фирм изготовителей;
- справочно-консультативной помощи по использованию патентного фонда в патентных исследованиях, по методике поиска патентной информации, в том числе и в базах данных патентных ведомств 60 стран мира;
- проведения патентного поиска с различными целями;
- предоставления доступа к ресурсам Интернет;
- перевода статей (устно или письменно) с европейских языков;
- ксерокопирования и сканирования.

Патентные поверенные

Изобретения, полезные модели, промышленные образцы

Нормативные документы:

• Гражданский кодекс Киргизской Республики (часть II, Раздел V "Интеллектуальная собственность")

https://drive.google.com/file/d/17aSiINI94d_yZ33sVIsVQTVmCB2fOOM_/view

• Патентный закон

https://drive.google.com/file/d/1GUTLF8nk9MSDF8MqB_OPO-4XDo-cSyln/view

- Закон о служебных изобретениях, полезных моделях, промышленных образцах https://drive.google.com/file/d/1wqjKH_mY7vkVqfC7j1QKNwoTB8pXhfcP/view
- Закон о секретных изобретениях

https://drive.google.com/file/d/1ksoD4RwK0Ap9Q9itQnNhAjVwESjMUsQh/view

Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на:

• изобретение

http://patent.kg/ru/sample-page-5-4%D1%82-%D1%8E%B2-2-2-2

• полезную модель

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/99-laws/subordinate-legislation/pravila/38-pravila-sostavleniya-podachi-i-rassmotreniya-zayavki-na-vydachu-patenta-na-poleznuyu-model.html

промышленный образец

http://patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/99-laws/subordinate-legislation/pravila/358-pravila-sostavleniya-podachi-i-rassmotreniya-zayavki-na-vydachu-patenta-na-promyshlennyj-obrazets.html

Пошлины за патентование изобретений, полезных моделей и промышленных образцов (Раздел

II)

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/94-laws/subordinate-legislation/polozheniya/24-polozhenie-o-poshlinakh-za-patentovanie-izobretenij-poleznykh-modelej-promyshlennykh-obraztsov-registratsiyu-tovarnykh-znakov-znakov-obsluzhivaniya-naimenovaniya-mest-proiskhozhdeniya-tovarov-predostavlenie-prava-polzovaniya-naimenovaniyami-mest-proiskhozhdeniya-tovarov.html

 Льготы по уплате пошлин http://patent.kg/index.php/ru/designs/33-inventions/612-lgoty.html

Бланки документов

- Заявление о выдаче патента Киргизской Республики на изобретение http://www.patent.kg/index.php/ru/invention/33-inventions/994-blanki-dokumentov.html
 - ✓ Образец заполнения бланка заявки http://patent.kg/doc/oip/inv.pdf
- Заявление о выдаче патента Киргизской Республики на полезную модель http://www.patent.kg/index.php/ru/utility-models/92-poleznye-modeli/721-blanki-dokumentov.html
 - ✓ Образец заполнения бланка заявки http://patent.kg/doc/oip/pm.pdf
- Заявление о выдаче патента Киргизской Республики на промышленный образец http://patent.kg/index.php/ru/designs/93-promyshlennye-obraztsy/720-blanki-dokumentov.html
 - ✓ Образец заполнения бланка заявки http://patent.kg/doc/oip/po.pdf

Рационализаторские предложения

Положение о рационализаторском предложении в Киргизской Республике http://patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/94-laws/subordinate-legislation/polozheniya/64-polozhenie-o-ratsionalizatorskom-predlozhenii-v-kyrgyzskoj-respublike.html

Сборы за регистрацию рационализаторского предложения

http://patent.kg/index.php/ru/efficiency-proposals/108-ratsionalizatorskie-predlozheniya/896-naznachenie-i-razmer-sborov.html

Льготы

http://patent.kg/index.php/ru/efficiency-proposals/108-ratsionalizatorskie-predlozheniya/895-lgoty.html

Заявление на регистрацию рационализаторского предложения

http://patent.kg/index.php/ru/efficiency-proposals/108-ratsionalizatorskie-predlozheniya/875-blanki-dokumentov.html

Товарные знаки и знаки обслуживания, наименования мест происхождения товаров

Закон о товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров http://patent.kg/index.php/ru/trademarks-and-service-marks/67-laws/kodeksy-i-zakony-kyrgyzskoj-respubliki/1092-lawtz.html

Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на:

- регистрацию товарного знака и знака обслуживания
 http://patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/99-laws/subordinate-legislation/pravila/357-pravila-sostavleniya-podachi-i-rassmotreniya-zayavki-na-registratsiyu-tovarnogo-znaka-i-znaka-obsluzhivaniya.html
- регистрацию и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара и заявки на предоставление права пользования уже зарегистрированным наименованием места происхождения товара

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/99-laws/subordinate-legislation/pravila/25-pravila-sostavleniya-podachi-i-rassmotreniya-zayavki-na-registratsiyu-i-predostavlenie-prava-polzovaniya-naimenovaniem-mesta-proiskhozhdeniya-tovara-i-zayavki-na-predostavlenie-prava-polzovaniya-uzhe-zaregistrirovannym-naimenovaniem-mesta-proiskhozhdeniya-tovara.html

Пошлины за регистрацию товарных знаков, знаков обслуживания, наименований мест происхождения товаров, предоставление права пользования наименованиями мест происхождения товаров (Раздел III)

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/94-laws/subordinate-legislation/polozheniya/24-polozhenie-o-poshlinakh-za-patentovanie-izobretenij-poleznykh-modelej-promyshlennykh-obraztsov-registratsiyu-tovarnykh-znakov-znakov-obsluzhivaniya-naimenovaniya-mest-proiskhozhdeniya-tovarov-predostavlenie-prava-polzovaniya-naimenovaniyami-mest-proiskhozhdeniya-tovarov.html

Бланки документов

- Заявка на регистрацию товарного знака (знака обслуживания) в Киргизской Республике http://patent.kg/index.php/ru/trademarks-and-service-marks/107-tovarnye-znaki-i-znaki-obsluzhivaniya/855-blanki-dokumentov.html
 - ✓ Образец заполнения бланка заявки на товарный знак http://patent.kg/doc/oip/Trademark.pdf
- Заявка на регистрацию и предоставление права пользования в Киргизской Республике наименованием места происхождения товаров. Заявка на предоставление права пользования в Киргизской Республике зарегистрированным наименованием места происхождения товаров http://www.patent.kg/index.php/ru/appelation-of-origin/106-naimenovanie-mest-proiskhozhdeniya-tovara/950-blanki-dokumentov.html

Национальная база данных по товарным знакам с поисковой системой http://customs.patent.kg

Общеизвестные товарные знаки

http://patent.kg/index.php/ru/trademarks-and-service-marks/107-tovarnye-znaki-i-znaki-obsluzhivaniya/999-obshcheizvestnye-tovarnye-znaki.html

Oxpaняемые наименования мест происхождений товаров Киргизской Республики http://patent.kg/index.php/ru/appelation-of-origin/106-naimenovanie-mest-proiskhozhdeniya-tovara/868-baza-dannykh.html

Фирменные наименования

Закон о фирменных наименованиях

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/67-laws/kodeksy-i-zakony-kyrgyzskoj-respubliki/758-zakon-kyrgyzskoj-respubliki-o-firmennykh-naimenovaniyakh.html

Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию фирменного наименования http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/99-laws/subordinate-legislation/pravila/90pravila-sostavleniya-podachi-i-rassmotreniya-zayavki-na-registratsiyu-firmennogo-naimenovaniya.html

Пошлины за регистрацию фирменных наименований (Раздел II)

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/polozheniya/94-laws/subordinate-legislation/polozheniya/89-polozhenie-o-poshlinakh-za-registratsiyu-firmennykh-naimenovanij.html

Заявка на регистрацию фирменного наименования в Киргизской Республике http://www.patent.kg/index.php/ru/trade-names/105-firmennye-naimenovaniya/833-blanki-dokumentov.html

Селекционные достижения

Закон о правовой охране селекционных достижений

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/67-laws/kodeksy-i-zakony-kyrgyzskoj-respubliki/753-zakon-kyrgyzskoj-respubliki-o-pravovoj-okhrane-selektsionnykh-dostizhenij.html

Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на селекционное достижение

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/99-laws/subordinate-legislation/pravila/74-pravila-sostavleniya-podachi-i-rassmotreniya-zayavki-na-vydachu-patenta-na-selektsionnoe-dostizhenie.html

Пошлины за патентование селекционных достижений

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/94-laws/subordinate-legislation/polozheniya/71-polozhenie-o-poshlinakh-za-patentovanie-selektsionnykh-dostizhenij.html

Заявление о выдаче патента на селекционное достижение

http://www.patent.kg/index.php/ru/selection-achievement/110-selektsionnye-dostizheniya/894-blanki-dokumentov.html

Программы для ЭВМ и баз данных, топологии интегральных микросхем (ТИМС)

Нормативные документы:

- Закон о правовой охране программ для электронных вычислительных машин и баз данных http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/67-laws/kodeksy-i-zakony-kyrgyzskoj-respubliki/752-zakonkyrgyzskoj-respubliki-o-pravovoj-okhrane-programm-dlya-elektronnykh-vychislitelnykh-mashin-i-bazdannykh.html
- Закон о правовой охране топологий интегральных микросхем http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/67-laws/kodeksy-i-zakony-kyrgyzskoj-respubliki/754-zakon-kyrgyzskoj-respubliki-o-pravovoj-okhrane-topologij-integralnykh-mikroskhem.html

Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на официальную регистрацию:

- программы для электронных вычислительных машин или базы данных http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/99-laws/subordinate-legislation/pravila/45-pravila-sostavleniya-podachi-i-rassmotreniya-zayavki-na-ofitsialnuyu-registratsiyu-programmy-dlya-elektronnykh-vychislitelnykh-mashin-ili-bazy-dannykh.html
- топологии интегральной микросхемы

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/99-laws/subordinate-legislation/pravila/368-pravila-oformleniya-sostavleniya-podachi-i-rassmotreniya-zayavki-na-ofitsialnuyu-registratsiyu-topologii-integralnoj-mikroskhemy.html

Сборы за регистрацию программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/polozheniya/94-laws/subordinate-legislation/polozheniya/43-polozhenie-o-sborakh-za-registratsiyu-programm-dlya-elektronnykh-vychislitelnykh-mashin-baz-dannykh-i-topologij-integralnykh-mikroskhem.html

Льготы

http://www.patent.kg/index.php/ru/programs-and-dbs/109-evm-i-baz-dannykh/880-lgoty.html

Бланки документов

- Заявление на официальную регистрацию программы для ЭВМ или базы данных http://www.patent.kg/doc/form_evm/zayavregevmibd.doc
- Заявление на официальную регистрацию топологии интегральной микросхемы (ТИМС) http://www.patent.kg/doc/form_evm/zayavregevmibdTIMS.doc

Регистрации программ для ЭВМ и БД за 1995 - 2012 гг.

http://www.patent.kg/index.php/ru/programs-and-dbs/109-evm-i-baz-dannykh/1009-bazy-dannykh.html

Традиционные знания

Закон об охране традиционных знаний

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/67-laws/kodeksy-i-zakony-kyrgyzskoj-respubliki/760-zakon-kyrgyzskoj-respubliki-ob-okhrane-traditsionnykh-znanij.html

Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию и предоставление права пользования традиционным знанием и заявки на предоставление права пользования уже зарегистрированным традиционным знанием

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/99-laws/subordinate-legislation/pravila/825-pravila-sostavleniya-podachi-i-rassmotreniya-zayavki-na-registratsiyu-i-predostavlenie-prava-polzovaniya-traditsionnym-znaniem-i-zayavki-na-predostavlenie-prava-polzovaniya-uzhe-zaregistrirovannym-traditsionnym-znaniem.html

Пошлины за регистрацию и предоставление права пользования традиционным знанием http://www.patent.kg/index.php/ru/traditional-knowledge/382-polozhenie-o-poshlinakh-za-registratsiyu-i-predostavlenie-prava-polzovaniya-traditsionnym-znaniem.html

Бланки документов

• Заявка на регистрацию и предоставление права пользования в Киргизской Республике традиционным знанием

http://www.patent.kg/doc/form_trad/zajavka_na_registraciju_tradicionnogo_znanija_ru.doc

• Заявка на предоставление права пользования в Киргизской Республике зарегистрированным традиционным знанием

http://www.patent.kg/doc/form_trad/zajavka_na_prava_pol'zovanija_tradicionnym_znaniem_ru.doc

Информация о зарегистрированных традиционных знаниях

http://www.patent.kg/index.php/ru/traditional-knowledge/112-traditsionnye-znaniya/1240-bazy-dannykh.html

Авторское право и смежные права

Нормативные документы:

• Гражданский кодекс Киргизской Республики (часть II, Раздел V "Интеллектуальная

собственность")

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/67-laws/kodeksy-i-zakony-kyrgyzskoj-respubliki/187-chast-ii-grazhdanskogo-kodeksa-razdel-5-intellektualnaya-sobstvennost.html

• Закон об авторском праве и смежных правах

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/67-laws/kodeksy-i-zakony-kyrgyzskoj-respubliki/759-zakon-kyrgyzskoj-respubliki-ob-avtorskom-prave-i-smezhnykh-pravakh.html

Назначение и размер сборов

http://www.patent.kg/index.php/ru/copyright-objects/103-ob-ekty-avtorskogo-prava/882-sbory-poshliny.html

• Льготы

http://www.patent.kg/index.php/ru/copyright-objects/103-ob-ekty-avtorskogo-prava/883-lgoty.html

Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию объекта авторского права и объекта смежных прав

http://www.patent.kg/index.php/ru/legislation/sub-legislation/99-laws/subordinate-legislation/pravila/826-pravila-sostavleniya-podachi-i-rassmotreniya-zayavki-na-registratsiyu-ob-ekta-avtorskogo-prava-i-ob-ekta-smezhnykh-prav.html

Заявление на регистрацию объекта:

• авторского права

http://www.patent.kg/index.php/ru/copyright-objects/103-ob-ekty-avtorskogo-prava/791-blankidokumentov.html

• смежных прав

http://www.patent.kg/index.php/ru/related-rights-objects/104-ob-ekty-smezhnykh-prav/824-blanki-dokumentov.html



State Intellectual Property Office the P.R.C. (SIPO)/ Государственное ведомство по интеллектуальной собственности Китайской Народной Республики

http://www.sipo.gov.cn http://english.sipo.gov.cn

> Государственное ведомство по интеллектуальной собственности КНР имеет статус министерства и напрямую связано с Государственным советом Китайской Народной Республики. Основные обязанности ведомства:

- Организация и координация системы защиты прав интеллектуальной собственности; создание механизма сотрудничества правоохранительных органов с департаментами, работающими в области интеллектуальной собственности; работа по пропаганде информации об интеллектуальной собственности.
- Планирование и разработка патентных законов и правил; планирование и осуществление политики и системы патентного администрирования; посредничество в спорах о нарушении патентных прав; руководство и стандартизация оценочной деятельности нематериальных активов интеллектуальной собственности с соответствующими ведомствами.
- Ведение политики внешней работы, связанной с интеллектуальной собственностью; исследование тенденций развития интеллектуальной собственности в зарубежных странах; налаживание международного сотрудничества и обмена патентной информацией.
- Разработка программ развития патентной работы и строительства национальной системы государственной службы патентной информации.
- Разработка критериев, подтверждающих и нарушающих исключительные права патентов и конструкций интегральных схем; разработка политики и мер по развитию и надзору в отношении патентных поверенных и посреднических услуг.
- Информирование общественности и популяризация знаний об охране и защите интеллектуальной собственности.

Охраняемые объекты промышленной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, топологии интегральных микросхем

Языки представления информации на сайте: китайский и английский.

Trademark Office of the State Administration for Industry & Commerce of the People's Republic of China / Ведомство по товарным знакам Государственного управления по промышленности и коммерции Китайской Народной Республики

http://sbj.saic.gov.cn http://www.saic.gov.cn/sbjEnglish

> Ведомство по товарным знакам является структурным подразделением Государственного управления по промышленности и коммерции Китайской Народной Республики в ведении, которого находится регистрация товарных знаков, включая: регистрацию товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, сертификационных знаков (товарные знаки и знаки обслуживания, удостоверяющие особые свойства материалов, способов производства, качества, места происхождения товаров и услуг; контроль над использованием знака осуществляет зарегистрировавшая их организация). Ведомство по товарным знакам принимает к рассмотрению заявки на регистрацию товарных знаков, заявки на продление срока действия регистрации товарных знаков, осуществляет регистрацию в связи с переходом исключительных прав на товарные знаки, принимает и рассматривает протесты против регистрации товарных знаков, регистрирует лицензионные договоры. Решения Ведомства по товарным знакам могут быть обжалованы в Комиссии по пересмотру товарных знаков (отдельная структура, подчиненная Государственному управлению по промышленности и коммерции). Ведомство по товарным знакам состоит из 24 отделов, включая: отдел по общим вопросам, отдел по приему заявок, отделы по рассмотрению заявок на регистрацию товарных знаков (восемь отделов), отдел по рассмотрению заявок на регистрацию географических указаний, отдел по международной

регистрации товарных знаков, отдел по формальной проверке протестов против регистрации товарных знаков, отделы по рассмотрению протестов (четыре отдела), отдел управления информацией по товарным знакам (архив), отдел регистрации изменений и продления срока действия регистрации товарных знаков, юридический отдел, отдел контроля в области товарных знаков, отдел контроля качества рассмотрения заявок, компьютерный отдел и представительство Ведомства по товарным знакам в Государственном передовом районе развития инноваций Чжунгуаньцунь (Пекин). При Ведомстве по товарным знакам создан специальный центр по оказанию услуг по регистрации товарных знаков, в котором проводится экспресс-проверка товарных знаков для поиска тождественных или сходных до степени смешения зарегистрированных товарных знаков или знаков, на регистрацию которых уже подана заявка.

China Trademark Association (СТА) / Китайская ассоциация по товарным знакам

http://www.cta.org.cn

Китайская ассоциация по товарным знакам основана в 1994 г. по инициативе ряда национальных предприятий и организаций с одобрения Министерства гражданских дел КНР и находится под непосредственным руководством Государственного управления по промышленности и коммерции КНР. Целями ассоциации являются: защита прав и интересов обладателей товарных знаков, оказание помощи обладателям общеизвестных товарных знаков, повышение осведомленности общественности о товарных знаках, улучшение качества товаров и услуг и содействие экономическому развитию и процветанию КНР.

National Copyright Administration of the People's Republic of China (NCAC) / Национальное управление по авторским правам Китайской Народной Республики

http://www.ncac.gov.cn

25 июля 1985 г. Государственный совет КНР учредил Национальное управление по авторским правам, находящимся в ведении Национального издательского управления, которое в 1987 г. переименовано в Управление печати и публикаций. Функция Национального управления по авторским правам состоит в организации разработок проектов законов, положений и правил в отношении авторского права, а также в разработке политики и мер исполнения авторских прав. Управление также занимается созданием организаций коллективного управления авторскими правами и осуществляет контроль за исполнением их деятельности.

Copyright Protection Centre of China / Центр по защите авторских прав Китая

http://www.ccopyright.com.cn/cpcc/index_en.jsp

Центр по защите авторских прав Китая подчиняется непосредственно Управлению по делам печати и публикаций (Национальное управление по авторским правам Китая). Центр был создан в сентябре 1998 г. с одобрения Государственной комиссии Управления по реформе государственного сектора. Центр играет важную роль в обеспечении соблюдения законов об авторских правах, реализации системы управления авторскими правами, выполнения национальной стратегии, развития и совершенствования системы защиты авторских прав в Китае. В частности, Центр предоставляет профессиональные услуги в области авторского права, включая регистрацию компьютерных программ, регистрацию авторских прав, передачу авторских прав, регистрацию лицензионных договоров, договоров о залоге, сертификацию авторских прав, депозитарному хранению и других государственных услуг и задач в области авторского права, поставленных Национальным управлением по авторскому праву Китая.

All-China Patent Agents Association (ACPAA) / Всекитайская ассоциация патентных поверенных http://www.acpaa.cn/english

Ассоциация основана 12 декабря 1988 г. и является общенациональной, некоммерческой, профессиональной и самостоятельной дисциплинарной организацией, представляющей патентных поверенных и патентные агентства по всему Китаю. К 31 мая 2010 г. насчитывалось 768

патентных агентств и 6312 практикующих патентных поверенных в качестве индивидуальных членов ассоциации.

• Патентные поверенные

http://dlgl.sipo.gov.cn/txnqueryAgent.do

• Агентства патентных поверенных

http://dlgl.sipo.gov.cn/txnqueryAgencyOrg.do http://www.acpaa.cn/english/search.asp

Нормативные документы:

- Патентный закон [изобретения, полезные модели, промышленные образцы] http://english.sipo.gov.cn/laws/lawsregulations/201101/t20110119_566244.html
 - ✓ Правила применения Патентного закона Китайской Народной Республики Китай http://english.sipo.gov.cn/laws/lawsregulations/201403/t20140331_925757.html
- Закон о товарных знаках

http://english.sipo.gov.cn/laws/relatedlaws/200804/t20080416_380361.html http://www.saic.gov.cn/sbjEnglish/flfg1_1/flfg/201012/t20101227_103092.html http://sbj.saic.gov.cn/flfg1/flfg/200501/t20050104 53010.html (на китайском языке)

- ✓ Руководство (правила подачи) по применению закона о товарных знаках http://sbj.saic.gov.cn/sbsq/sqzn/ (на китайском языке)
- Положение о защите топологий интегральных микросхем http://english.sipo.gov.cn/laws/lawsregulations/200804/t20080416_380325.html

Электронная система подачи заявок

- Электронная подача заявок на изобретения http://www.cponline.gov.cn
 - ✓ Формы (бланки) заявлений для подачи заявок и ведения делопроизводства http://www.sipo.gov.cn/bgxz
- Электронная система подачи заявок на товарные знаки http://sbj.saic.gov.cn/wssq

http://sbsq.saic.gov.cn:9080/tmoas

✓ Формы (бланки) заявлений для подачи заявок на товарные знаки http://sbj.saic.gov.cn/sbsq/xshqshsh http://sbj.saic.gov.cn/sbsq/txsm

Пошлины на товарные знаки

http://sbj.saic.gov.cn/sbsq/sfbz

Классификации:

- Международная патентная классификация http://epub.sipo.gov.cn/ipc.jsp
- Международная классификация промышленных образцов

http://epub.sipo.gov.cn/loc.jsp

- Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков http://sbj.saic.gov.cn/sbsq/spfl
- Международная классификация изобразительных элементов http://sbj.saic.gov.cn/sbsq/txys

Информационные ресурсы:

- Изобретения, полезные модели, промышленные образцы
 - ✓ Поисковая система (на китайском языке) http://epub.sipo.gov.cn/gjcx.jsp

Расширенный поиск изобретений, полезных моделей и промышленных образцов Китая с 1985 г. по н.в. В поисковой системе также представлены Международная патентная классификация и Международная классификация промышленных образцов.

Под руководством пользователя представлено подробное описание возможностей ресурса на русском языке в отчете по НИР 6-ИТ-2015 "Исследование информационных ресурсов в Интернете, содержащих сведения о патентных документах Китая, для проведения информационных поисков по заявкам на изобретения и полезные модели" (Приложение E).

✓ Патентный поиск (на китайском языке) http://search.sipo.gov.cn/sipo/zljs/ipc/ipc.jsp

Библиографический и/или реферативный поиск изобретений и полезных моделей Китая с 1985 г. по н.в.

✓ Patent Search / Патентный поиск (на английском языке)
 http://59.151.93.237/sipo_EN/search/tabSearch.do?method=init

Библиографический и/или реферативный поиск изобретений и полезных моделей Китая с 1985 г. по н.в.

Руководство пользователя и подробное описание возможностей ресурса представлено в отчете по НИР 6-ИТ-2015 "Исследование информационных ресурсов в Интернете, содержащих сведения о патентных документах Китая, для проведения информационных поисков по заявкам на изобретения и полезные модели" (Приложение Г).

- ✓ Сведения о правовом статусе охранных документов Китая (на китайском языке) http://search.sipo.gov.cn/sipo/zljs/searchflzt.jsp
- ✓ Patent Search and Service System of SIPO / Патентный поиск и справочная система (на китайском и английском языках)

http://www.pss-system.gov.cn/sipopublicsearch/ensearch/searchEnHomeIndex.shtml

БД содержит информацию о документах 97 патентных ведомств мира с различной ретроспективой, в т.ч. об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах Китая с 1985 года. Для документов Китая доступны библиография, сведения о правовом статусе, рефераты и полные тексты на китайском языке с возможностью автоматического перевода на английский язык. Возможно определение индексов Международной патентной классификации и соответствие их индексам национальных патентных классификаций США, Японии и классификации ЕПВ.

Руководство пользователя и подробное описание возможностей ресурса представлено в отчете по НИР 6-ИТ-2015 "Исследование информационных ресурсов в Интернете, содержащих сведения о патентных документах Китая, для проведения информационных поисков по заявкам на изобретения и полезные модели" (Приложение Д).

✓ China Patent Inquiry Service System / Патентная поисковая система Китая (на английском, немецком, испанском, французском, русском, корейском и китайском языках)

http://publicquery.sipo.gov.cn/index.jsp?language=ru_RU

Библиографический поиск охранных документов Китая с 1985 г. по н.в. Руководство пользователя и подробное описание возможностей ресурса представлено в отчете по НИР 6-ИТ-2015 "Исследование информационных ресурсов в Интернете, содержащих сведения о патентных документах Китая, для проведения информационных поисков по заявкам на изобретения и полезные модели" (Приложение Ж).

• Товарные знаки

✓ Search of Identical or Similar Trademarks / Поиск идентичных или однородных товарных знаков

http://sbcx.saic.gov.cn/trssearch-e/TrsServlet?toPage=001

- ✓ Search of General Trademark Information / Общая информация о товарных знаках http://sbcx.saic.gov.cn/trssearch-e/TrsServlet?toPage=002
- ✓ Search of Trademark Status / Правовой статус товарных знаков http://sbcx.saic.gov.cn/trssearch-e/TrsServlet?toPage=003
- ✓ Общеизвестные товарные знаки http://sbj.saic.gov.cn/cmsb
- ✓ Trademark Gazette / Бюллетень товарных знаков http://sbj.saic.gov.cn/sbgg

Доступны последние 14 бюллетеней.



Korean Intellectual Property Office (KIPO) / Ведомство по интеллектуальной собственности Кореи

http://www.kipo.go.kr/kpo/user.tdf?a=user.english.main.BoardApp&c=1001 http://www.kipo.go.kr/kpo/user.tdf?a=user.main.MainApp

Ведомство по интеллектуальной собственности Кореи является правительственным органом, отвечающим за интеллектуальную собственность в Корее. Миссия Ведомства заключается в оказании помощи Кореи стать передовой страной путем содействия, создания, использования и охраны интеллектуальной собственности. Ведомство проводит быструю, соответствующую мировым стандартам экспертизу, оказывает помощь в коммерциализации запатентованных технологий, предоставляет защиту прав интеллектуальной собственности на национальном и международном уровнях, содействует повышению профессиональной квалификации экспертов и специалистов в области интеллектуальной собственности, распространяет патентную информацию.

Охраняемые объекты промышленной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки.

Языки представления информации на сайте: корейский и английский.

Korean Institute of Patent Information (KIPI) / Корейский институт патентной информации

http://kipi.or.kr/englishMain.do;jsessionid=4356CF3AE115159A6693AF85B598DDBF

Корейский институт патентной информации (КІРІ) является подведомственным государственным учреждением Ведомства по интеллектуальной собственности Кореи (КІРО). Институт был создан в 1995 г. как специализированное учреждение для построения информационной инфраструктуры в сфере интеллектуальной собственности Кореи. Основной деятельностью Института является распространение корейской патентной информации, оцифровка патентных документов, выполнение проектов Ведомства по интеллектуальной собственности Кореи, предоставление консультационных услуг, а также поддержка информационной службы по правам на интеллектуальную собственность Кореи (KIPRIS) и развитие базы данных рефератов патентных документов Кореи (КРА).

Korea Institute of Intellectual Property (KIIP) / Корейский институт интеллектуальной собственности

https://www.kiip.re.kr/en/index.do

Корейский институт интеллектуальной собственности (KIIP) является государственной организацией, учрежденной правительством в соответствии со ст.51 Закона об укреплении изобретательства. Институт занимается развитием политики и законодательства в области интеллектуальной собственности, анализом новых направлений интеллектуальной собственности и проведением исследований в области внешней политики.

Институт также играет ключевую роль в повышении национального уровня осведомленности в области интеллектуальной собственности и построения ориентированной на интеллектуальную собственность среды посредством различных видов деятельности, таких, как проведение семинаров и форумов, публикации научных журналов и функционирование специализированных библиотек по интеллектуальной собственности.

Korea Invention Promotion Association (KIPA) / Корейская ассоциация по укреплению изобретательства

http://www.kipa.org/english

Корейская ассоциация ПО изобретательства организацией, укреплению является специализирующейся в области развития национальных прав по интеллектуальной собственности и коммерциализации патентной технологии на основании ст.52 Закона об укреплении изобретательства.

Деятельность ассоциации направлена на:

- обеспечение единой службы, которая предлагает содействие с ранних стадий разработки изобретения до стадии коммерциализации;
- продвижение интеллектуальной собственности и расширение поддержки в отношении патентной деятельности;
- обучение кадровых ресурсов вопросам по интеллектуальной собственности в эпоху глобализации.

International Intellectual Property Training Institute (IIPTI) / Международный институт повышения квалификации в области интеллектуальной собственности

http://iipti.kipo.go.kr/EN

Международное институт повышения квалификации в области интеллектуальной собственности (IIPTI) является подведомственной организацией Ведомства по интеллектуальной собственности Кореи (КІРО), а также является профессиональным учреждением, которое предоставляет образование в области интеллектуальной собственности в Корее. С момента своего учреждения 20 лет назад, учреждение консолидирует свою позицию как учебное заведение мирового класса в области интеллектуальной собственности, предлагая программы профессиональной подготовки не только для жителей Кореи, но и для стажеров из других государств. Деятельность Института направлена на воспитание профессионалов в области интеллектуальной собственности, таких как патентные эксперты, специалисты по судебным вопросам, патентные поверенные, управляющие интеллектуальной собственности на предприятии, независимые исследователи, исследователи для университетов, а также на создание новых возможностей образования посредством инновационного улучшения электронных систем обучения интеллектуальной собственности.

Институтом организованы международные семинары и обучающие курсы в соответствии с программами Академии ВОИС и Корейским агентством по международному сотрудничеству (KOICA).

Патентные поверенные и представители

- Korea Patent Attorneys Association (КРАА) / Ассоциация патентных поверенных Кореи http://www.kpaa.or.kr/kpaa/eng/index.do
- The Asian Patent Attorneys Association Korea Group (APAA) / Корейская группа ассоциации азиатских патентных поверенных.

http://www.apaakorea.or.kr/english/doc/sub01_01.asp

Ассоциация азиатских патентных поверенных (АРАА) основана в 1969 г. с целью укрепления дружественных взаимных связей и взаимопонимания среди лиц, которые осуществляют свою деятельность в качестве патентных поверенных в азиатском регионе и посредством этих связей способствовать охране интеллектуальной собственности в данном регионе.

Ассоциация азиатских патентных поверенных в настоящее время состоит из 15 признанных групп, представляющих Австралию, Бангладеш, Бруней-Даруссалам, Гонконг, Индию, Индонезию, Японию, Малайзию, Новую Зеландию, Пакистан, Филиппины, Сингапур, Тайвань, Таиланд, Вьетнам и Корею.

Корейская группа ассоциации азиатских патентных поверенных основана 26 декабря 1969 г. и является одной из трех групп членов-учредителей Ассоциации (две другие - группы Японии и Тайваня). В настоящее время Корейская группа насчитывает около 300 патентных поверенных.

✓ Список патентных поверенных Корейской группы http://www.apaakorea.or.kr/english/doc/sub02_01.asp?mNum=2&sNum=1

Нормативные документы

• Патентный закон

http://www.kipo.go.kr/upload/en/download/PATENT%20ACT 201308.pdf

✓ Указ об исполнении патентного закона http://www.kipo.go.kr/upload/en/download/ENFORCEMENT%20DECREE%20OF%20THE%20PATENT%2 0ACT_201308.pdf

• Закон о полезных моделях

http://www.kipo.go.kr/upload/en/download/UTILITY%20MODEL%20ACT_201308.pdf

- ✓ Указ об исполнении закона о полезных моделях http://www.kipo.go.kr/upload/en/download/ENFORCEMENT%20DECREE%20OF%20THE%20UTILITY%2 0MODEL%20ACT_201308.pdf
- Закон о промышленных образцах

http://www.kipo.go.kr/upload/en/download/DESIGN%20PROTECTION%20ACT_201308.pdf

- ✓ Указ об исполнении закона о промышленных образцах http://www.kipo.go.kr/upload/en/download/ENFORCEMENT%20DECREE%20OF%20THE%20DESIGN%2 0PROTECTION%20ACT 201308.pdf
- Закон о товарных знаках

http://www.kipo.go.kr/upload/en/download/TRADEMARK%20ACT_201308.pdf

✓ Указ об исполнении закона товарных знаках http://www.kipo.go.kr/upload/en/download/ENFORCEMENT%20DECREE%20OF%20THE%20TRADEMA RK%20ACT_201308.pdf

Пошлины и сборы:

- изобретения и полезные модели http://www.kipo.go.kr/kpo/user.tdf?a=user.english.html.HtmlApp&c=92004&catmenu=ek03_04_01
- товарные знаки и промышленные образца http://www.kipo.go.kr/kpo/user.tdf?a=user.english.html.HtmlApp&c=93006&catmenu=ek04_04_01

Формы (бланки) на подачу заявок и ведения переписки по всем объектам http://www.kipo.go.kr/kpo/user.tdf;jsessionid=9863ca6b30d585b71bd83f7044d29249cdb27f7791a9.e34RahyTbx mRb40LaxyPahaRahaRe0?a=user.eng.refermeter.BoardApp&c=1001&catmenu=ek07_05_01

Классификации:

- Международная патентная классификация http://engpat.kipris.or.kr/engpat/remocon/frame.jsp?kind=2&start=IPC&IPC_CODE=undefined
- Корейская классификация промышленных образцов
 http://engdtj.kipris.or.kr/engdtj/remocon/frame.jsp?kind=2&start=DC&userid=&menuKind=&rtField=&rights
 =DG
- Корейская классификация товаров и услуг для регистрации знаков http://engdtj.kipris.or.kr/engdtj/remocon/frame.jsp?kind=2&start=TC&userid=&menuKind=&rtField=&rights= TM

Информационные ресурсы:

• Korea Intellectual Property Rights Information Service (KIPRIS) / Информационная служба по правам на интеллектуальную собственность Кореи

http://eng.kipris.or.kr/enghome/main.jsp

Информационная служба по правам на интеллектуальную собственность Кореи (KIPRIS) разработана Корейским институтом патентной информации от имени Корейского патентного ведомства и осуществляет свою деятельность с 1996 г.

КIPRIS является общедоступной, бесплатной поисковой интернет службой, которая включает публикации корейских документов по всем объектам промышленной собственности, информацию о правовом статусе, информацию о судебных разбирательствах и т.д. KIPRIS разработана в целях использования патентной информации для научно-исследовательской деятельности, патентных исследований, разрешения патентных споров и т.д.

✓ Поиск изобретений и полезных моделей

http://engpat.kipris.or.kr/engpat/searchLogina.do?next=MainSearch

БД содержит информацию обо всех зарегистрированных изобретениях и полезных моделях Кореи с 1948 г. Заявки на изобретения и полезные модели, опубликованные до проведения экспертизы, представлены с 1983 г.

✓ Поиск промышленных образцов

http://engdtj.kipris.or.kr/engdtj/searchLogina.do?method=loginDG

БД содержит информацию о промышленных образцах с 1948 г., о заявках на промышленные образцы, опубликованные до проведения экспертизы с 1996 г.

✓ Поиск товарных знаков

http://engdtj.kipris.or.kr/engdtj/searchLogina.do?method=loginTM

Информация о товарных знаках с 1950 г.,

Патентные ландшафты

http://www.patentmap.or.kr

В Корее составление патентных ландшафтов выполнияется на правительственном уровне и с 2000 г. итоговые патентные ландшафты стали выкладываться в открытом доступе в Интернете. Этот инициированный Правительством проект нацелен на то, чтобы своевременно обнаруживать стратегически важные в XXI в. технологии посредством патентных ландшафтов, которые содействуют выстраиванию национальных технических политик и систематизации ключевых и оригинальных технологий для венчурных фирм, а также задают направления и определяют задачи для национальных промышленных технологий в целях их систематического и макроскопического анализа. По данным на 2014 г., "сырые" данные из 20 патентных ландшафтов в области электротехники и электроники содержат в среднем 16770 единиц информации.

Латвийская Республика

Latvijas Republikas Patentu valde = Patent Office of the Republic of Latvia / Патентное ведомство Латвийской Республики

http://www.lrpv.gov.lv

Патентное ведомство Латвийской Республики - независимое государственное учреждение, курируемое Министерством юстиции. Это центральный орган в области охраны промышленной собственности в Латвии. Патентное ведомство расположено в Риге.

В рамках своей компетенции, определённой соответствующими нормативными актами, Патентное ведомство осуществляет государственную политику в сфере промышленной собственности, обеспечивая регистрацию прав промышленной собственности и публикуя информацию зарегистрированных объектах в официальных бюллетенях, а также содействует осознанию необходимости государственной охраны этих прав.

Охраняемые объекты промышленной собственности: изобретения (в том числе дополнительная охрана лекарственных препаратов и растений), топографии полупроводниковых изделий, товарные знаки, промышленные образцы.

Язык представления информации на сайте: латышский и английский.

• Патентно-техническая библиотека

http://www.lrpv.gov.lv/en/patent-and-technology-library/patent-and-technology-library

- развивает единственный фонд патентной документации в Латвии;
- предоставляет бесплатный доступ к книгам и периодическим изданиям, охватывающим вопросы прав интеллектуальной собственности;
- развивает базы данных по охране промышленной собственности и авторских прав;
- предоставляет информационные и консультационные услуги в сфере охраны промышленной собственности;
- предлагает информационно-поисковые услуги по патентам, товарным знакам, промышленным образцам и технической информации.

Организации, работающие в области интеллектуальной собственности:

Торгово-промышленная палата Латвии

http://www.chamber.lv/ru

Торгово-промышленная палата Латвии (ТПП Латвии) - это добровольное, политически нейтральное общество, которое объединяет микро-, малые, средние и крупные предприятия всех регионов страны, действующие в различных отраслях народного хозяйства. По числу членов ТПП Латвии является крупнейшей негосударственной организацией, в которую входят индивидуальные предприятия, отраслевые ассоциации, городские клубы предпринимателей и прочие подобные объединения. ТПП Латвии представляет интересы предпринимателей в государственных и муниципальных учреждениях, а также оказывает услуги, направленные на то, чтобы в Латвии действовали идеальные предприятия и создавалась идеальная бизнес-среда. ТПП Латвии функционирует в трех сферах: 1) предпринимательская среда; 2) конкурентоспособность предприятий; 3) экспорт.

ТПП Латвии является полноправным членом международной сети торгово-промышленных палат - Ассоциации торгово-промышленных палат Европы (EUROCHAMBRES) и Международной торговой палаты (ICC), объединяющих миллионы предпринимателей по всему миру и действующих уже несколько сотен лет. Это одна из старейших негосударственных организаций Латвии, которая является голосом и поддержкой предпринимателей вот уже 80-й год!

Общество латвийских дизайнеров (LDS)

http://design.lv/en

Общество латвийских дизайнеров (LDS) - профессиональная творческая организация, объединяющая специалистов по дизайну в различных сферах для содействия профессиональному росту и повышению творческих способностей на основе общих интересов, поддержки высокого престижа профессии и обмена ценным опытом, а также демонстрации, хранения и обеспечения внимания работам, созданным её членами, способствования развитию латвийской духовной и материальной культуры.

LDS оказывает помощь дизайнерам в их творческой работе; защищает социальные и правовые интересы своих членов и права дизайнеров в Латвии и за её пределами. LDS поощряет профессиональную критику и развитие теорий дизайна. LDS организует соревнования проектов дизайна и работ в области дизайна, собирает информацию о лучших проектах дизайна и публикации по проблемам в сфере дизайна. LDS - член Международного совета обществ промышленного дизайна (ICSID), член Совета творческих союзов Латвии (CCUL).

Государственная служба охраны растений

http://www.vaad.gov.lv

Государственная служба охраны растений учреждена в соответствии с Законом об охране растений, принятым Парламентом (Сеймом) 17 декабря 1988 г., как государственный орган, курируемый Министерством сельского хозяйства.

Служба осуществляет официальный контроль и надзор в сфере свободного перемещения продукции на основе охраняемых сортов растений и продуктов из них, удобрений, семян и посадочного материала, а также сотрудничает с международными организациями и обменивается информацией с другими странами по вопросам охраны растений, карантина в отношении растений, перемещения семян и охраны прав на сорта растений.

• Законы и нормативные акты

http://www.vaad.gov.lv/sakums/normatvie-akti.aspx

Законы о защите растений, о карантине растений, о новых сортах растений, о сертификации семян, об агрохимических исследованиях, об удобрениях, о генетически модифицированных организмах и др.

• Реестры и каталоги сортов растений, семян др.

http://www.vaad.gov.lv/sakums/registri.aspx

• Формы (бланки) заявок на регистрацию новых сортов растений http://www.vaad.gov.lv/sakums/veidlapas.aspx

Министерство культуры Латвийской Республики

http://www.km.gov.lv/en

Министерство культуры - государственное учреждение, организующее и координирующее государственную культурную и культурно-образовательную политику. Министерство культуры работает в соответствии с правилами Министерства культуры, декларацией Кабинета и основными принципами государственной культурной политики.

В юрисдикции Министерства находятся следующие области: авторское право и смежные права, библиотеки, музеи, музыка, изобразительное искусство, любительское и народное творчество, театр, литература, кинематография, образование в области культуры, охрана памятников, архивы и архитектура.

В сфере авторского права и смежных прав Министерство отвечает за:

- подготовку проектов законодательства и резолюций в сфере авторского права и смежных прав;
- подачу предложений об учреждении консультативных и экспертных комиссий, советов и рабочих групп для решения актуальных вопросов, касающихся авторского права и смежных прав;
- организацию и надзор за организациями, управляющими экономическими правами на

коллективной основе;

- информирование общественности по вопросам авторского права и смежных прав;
- аккумулирование и анализ информации по положению в области авторского права и смежных прав и надзор по стране;
- анализ документов ЕС, ВОИС и других организаций в области авторского права и смежных прав, подачу предложений по их применению в Республике Латвии.

Другие организации, участвующие в охране авторских и смежных прав:

• Консультационное агентство по авторскому праву и коммуникации / Латвийское агентство по авторскому праву (АККА/LAA)

www.akka-laa.lv

АККА/LAA - ассоциация, учреждённая авторами и представляющая более 5000 латвийских авторов, а также 130 организаций по авторскому праву из других стран. Агентство получило разрешение Министерства культуры осуществлять коллективное управление экономическими правами авторов в отношении: общественного кредитования; управления общественным кредитованием от имени других организаций; публичного исполнения; кабельного ретранслирования; перепродажи оригинальных произведений изобразительного искусства; копирования в личных целях; администрирования копирования в личных целях от имени других организаций; публикации; предоставления общественности доступа к произведению в индивидуальном порядке в выбранном месте и времени.

• Ассоциация исполнителей и производителей фонограмм (LaIPA)

www.laipa.org

LaIPA - ассоциация, учреждённая исполнителями и производителями фонограмм, представляющая более 1500 исполнителей и производителей фонограмм из Латвии, а также 90 организаций исполнителей и производителей фонограмм из других стран.

LaIPA получила разрешение Министерства культуры осуществлять коллективное управление экономическими правами в отношении: вещания, кабельного ретранслирования; воспроизведения фонограмм в общественных местах и передачи программ, состоящих из фонограмм, опубликованных в коммерческих целях; копирования в личных целях; аренды и проката.

Латвийская ассоциация кинопродюсеров (LKPA)

www.filmlatvia.lv

LKPA - ассоциация, учреждённая кинопродюсерами, представляющая около 270 кинопродюсеров из Латвии и других стран. LKPA получила разрешение Министерства культуры осуществлять коллективное управление экономическими правами в отношении копирования в личных целях.

Ассоциация профессиональных исполнителей Латвии (LaPAA)

www.aktieris.lv

LaPAA - ассоциация, представляющая 370 профессиональных исполнителей. LaPAA получила разрешение Министерства культуры осуществлять коллективное управление экономическими правами исполнителей (актёров, самозанятых художников) в отношении: вещания, включая вещание одновременно в электронной сети и вещание только в электронной сети; кабельной ретрансляции; копирования предоставления воспроизведения; общественности доступа К произведению индивидуальном порядке в выбранном месте и времени.

• Ассоциация "LATREPRO"

www.latrepro.lv

Цель ассоциации "LATREPRO" - продвижение и обеспечение охраны прав и законных интересов авторов и издателей.

• Латвийский комитет Бизнес-альянса программного обеспечения (BSA)

www.bsa.lv

BSA - международная неправительственная организация, осуществляющая охрану авторского права на программное обеспечение и борющаяся с его нарушением.

✓ Закон об авторском праве

http://likumi.lv/doc.php?id=5138 (на латыш. яз.)

Список патентных поверенных

http://www.lrpv.gov.lv/lv/node/6556 (на латыш. яз.)

http://www.lrpv.gov.lv/en/representation-patent-office/list-patent-attorneys (на англ. яз.)

Электронное взаимодействие с заявителями

http://www.lrpv.gov.lv/lv/e-pakalpojumi/e-pakalpojumi (на латыш. яз.)

Электронная подача заявок на товарные знаки и промышленные образцы

Изобретения

• Патентный закон

http://likumi.lv/doc.php?id=153574 (на латыш. яз.)

http://www.lrpv.gov.lv/en/inventions/law (на англ. яз.)

• Правила подачи заявки на выдачу патента на изобретение

http://likumi.lv/doc.php?id=173389&from=off (на латыш. яз.)

Формы

http://www.lrpv.gov.lv/lv/izgudrojumi/veidlapas (на латыш. яз.)

Бланки заявлений на выдачу охранного документа (патента, свидетельства дополнительной охраны) на изобретение и ведение делопроизводства

• Пошлины за патентование изобретений

http://www.lrpv.gov.lv/lv/izgudrojumi/izmaksas (на латыш. яз.)

http://www.lrpv.gov.lv/en/inventions/fees (на англ. яз.)

Промышленные образцы

• Закон о промышленных образцах

http://likumi.lv/doc.php?id=96620 (на латыш. яз.)

http://www.lrpv.gov.lv/en/industrial-designs/law (на англ. яз.)

• Рекомендации по составлению заявки на промышленный образец

http://www.lrpv.gov.lv/lv/dizainparaugi/ka-registret-dizainparaugu (на латыш. яз.)

• Пошлины за регистрацию промышленных образцов

http://www.lrpv.gov.lv/lv/dizainparaugi/izmaksas (на латыш. яз.) http://www.lrpv.gov.lv/en/industrial-designs/fees (на англ. яз.)

• Формы

http://www.lrpv.gov.lv/lv/dizainparaugi/veidlapas (на латыш. яз.)

Бланки заявлений для подачи заявки и ведения дел по национальной и международной процедуре регистрации промышленных образцов

• Международная классификация промышленных образцов

http://www.lrpv.gov.lv/lv/dizainparaugi/lokarno-klasifikacija/klases-un-apaksklases (на латыш. яз.)

Товарные знаки

• Закон о товарных знаках и географических указаниях

http://likumi.lv/doc.php?id=18863 (на латыш. яз.)

http://www.lrpv.gov.lv/en/trademarks/law (на англ. яз.)

• Правила подачи заявки на регистрацию товарного знака

http://likumi.lv/doc.php?id=105446&from=off (на латыш. яз.)

 Правила подачи и регистрации заявок на географические указания, сельскохозяйственные и пищевые продукты

http://likumi.lv/doc.php?id=187834&from=off (на латыш. яз.)

• Пошлины за регистрацию товарных знаков

http://www.lrpv.gov.lv/lv/precu-zimes/izmaksas (на латыш. яз.) http://www.lrpv.gov.lv/en/trademarks/fees (на англ. яз.)

• Формы

http://www.lrpv.gov.lv/lv/precu-zimes/veidlapas (на латыш. яз.)

Бланки заявлений для подачи заявки и ведения дел по национальной и международной процедуре регистрации товарных знаков.

Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков

http://www.lrpv.gov.lv/lv/precu-zimes/nicas-klasifikacija/klasu-virsraksti (на латыш. яз.)

Топологии полупроводниковых изделий

• Закон о защите топологий полупроводниковых изделий

http://likumi.lv/doc.php?id=51245 (на латыш. яз)

• Тарифы (раздел IV)

http://likumi.lv/ta/id/278614-patentu-valdes-maksas-pakalpojumu-cenradis (на латыш. яз.)

Информационные ресурсы:

• База данных по изобретениям Espacenet

http://worldwide.espacenet.com

Espacenet - база данных, поддерживаемая Европейским патентным ведомством и содержащая

информацию по патентам на изобретения Латвии.

• Базы данных по товарным знакам

✓ Preču zīmes / Товарные знаки

http://databases.lrpv.gov.lv/databases/lv/trademark/search (на латыш. яз.) http://databases.lrpv.gov.lv/databases/en/trademark/search (на англ. яз.)

База данных содержит информацию по товарным знакам, заявки на которые поданы в Патентное ведомство Латвии в соответствии с национальной процедурой. Доступ к базе данных бесплатный. База данных всегда содержит свежую информацию. Информация, полученная из базы данных, не имеет юридической силы. Для получения официальных сведений из Государственного реестра необходимо связаться с Отделом государственных реестров и документации Патентного ведомства Латвии.

✓ Atteiktās preču zīmes / Отказные товарные знаки

http://databases.lrpv.gov.lv/databases/lv/refusedtrademark (на латыш. яз.) http://databases.lrpv.gov.lv/databases/en/refusedtrademark (на англ. яз.)

Товарные знаки, поданные в Латвии или действующие в Латвии, в регистрации которых было отказано в полном объеме или частично.

✓ eSearch plus

http://oami.europa.eu/eSearch

eSearch plus - база данных Ведомства по гармонизации на внутреннем рынке (OHIM), содержащая данные по товарным знакам Европейского Союза, действующим во всех 28 государствах-членах ЕС, включая Латвию. Также база данных содержит информацию о национальных товарных знаках Латвийской Республики.

✓ Romarin

http://www.wipo.int/romarin

Romarin - база данных товарных знаков ВОИС, содержащая информацию по товарным знакам, зарегистрированным в соответствии с Мадридским соглашением о международной регистрации знаков или Протоколом к нему. Для поиска товарных знаков, охрана которых распространяется на Латвию, нужно ввести двухбуквенный код страны для Латвии "LV" в поле "Designated Contracting Parties".

✓ TMview

http://tmview.europa.eu/tmview/welcome.html?language=en

TMview представляет собой систему, позволяющую осуществлять поиск данных по товарным знакам всех участвующих в данном проекте ведомств, в том числе Патентного ведомства Латвии, в режиме он-лайн. Доступ к информации предоставляется бесплатно.

• Базы данных по промышленным образцам

✓ Dizainparaugi

http://databases.lrpv.gov.lv/databases/lv/design/search (на латыш. яз.) http://databases.lrpv.gov.lv/databases/en/design/search (на англ. яз.)

База данных содержит информацию как о патентах на промышленные образцы, заявки на которые поданы в Патентное ведомство Латвии в соответствии с национальной

процедурой. Доступ к базе данных бесплатный. База данных всегда содержит свежую информацию. Информация, полученная из базы данных, не имеет юридической силы. Для получения официальных сведений из Государственного реестра необходимо связаться с Отделом государственных реестров и документации Патентного ведомства Латвии.

✓ eSearch plus

http://oami.europa.eu/eSearch

eSearch plus - база данных Ведомства по гармонизации на внутреннем рынке (OHIM), содержащая данные по промышленным образцам Европейского Союза, действующим во всех 28 государствах-членах ЕС, включая Латвию. Также база данных содержит информацию о национальных промышленных образцах Латвийской Республики.

√ Hague Express

http://www.wipo.int/ipdl/en/search/hague/search-struct.jsp

Hague Express - база данных промышленных образцов цифровой библиотеки интеллектуальной собственности ВОИС, содержащая информацию по промышленным образцам, заявка на регистрацию которых подана в соответствии с Гаагским соглашением о международной регистрации промышленных образцов. Для поиска промышленных образцов, действие охраны которых распространено на Латвию, нужно ввести двухбуквенный код страны для Латвии "LV" в поле "Designated Contracting Parties".

✓ DesignView

http://www.tmdn.org/tmdsview-web/welcome.html

Designview представляет собой бесплатную многоязычную поисковую систему, в которой предоставлен свободный доступ к данным по промышленным образцам всех участвующих в ней ведомств, в том числе Ведомства Латвийской Республики.

Официальный бюллетень

• Izgudrojumi, Preču Zīmes un Dizainparaugi: Latvijas Republikas Patentu valdes Oficiālais Izdevums http://www.lrpv.gov.lv/lv/vestnesis?gads%5Bvalue%5D%5Byear%5D (на латыш. яз.)

Официальный бюллетень Патентного ведомства Латвийской Республики "Изобретения, товарные знаки, промышленные образцы". Публикуются сведения по изобретениям, товарным знакам и знакам обслуживания, промышленным образцам и топологиям полупроводниковых продуктов.

2009 г. (№3) - н.в.

Литовская Республика

Lietuvos Respublikos valstybinis patentų biuras (VPB) = The State Patent Bureau of the Republic of Lithuania / Государственное патентное бюро Литовской Республики

http://www.vpb.lt

Государственное патентное бюро Республики Литвы - исполнительный орган Республики Литвы, государственное бюджетное агентство, осуществляющее государственную правовую охрану промышленной собственности (изобретения, промышленные образцы, товарные знаки и знаки обслуживания, топологии полупроводниковых изделий) в Литве и функции центрального ведомства интеллектуальной собственности в ЕС.

Государственное патентное бюро, осуществляя свои функции, публикует официальный бюллетень «Изобретения. Промышленные образцы. Товарные знаки», патентные описания и ежегодные отчёты.

Данные по интеллектуальной собственности, охраняющейся в республике Литве, включаются также в базу данных патентов Республики Литвы, базу данных Европейских патентов, вступивших в силу в Республике Литве, базу данных товарных знаков Республики Литвы, базу данных промышленных образцов Республики Литвы и в базы данных Европейского патентного ведомства, Ведомства по гармонизации на внутреннем рынке (OHIM) и ВОИС.

Язык представления информации на сайте - литовский и английский.

• Литовская техническая библиотека (LTB)

http://www.tb.lt

Литовская техническая библиотека (LTB) - библиотека национального значения, аккумулирующая фонды хранения книг, технических и периодических изданий, документов по промышленной собственности, каталоги компаний, нормативные и другие документы.

Фонд хранения печатных изданий пополняется в соответствии с развивающимися тенденциями в экономике, сельском хозяйстве, промышленности и науке.

Государственное патентное бюро Республики Литвы является учредителем Литовской технической библиотеки (с 1998 г.). Библиотека спонсируется из государственного бюджета.

Литовская техническая библиотека - публичная библиотека, открытая для всех граждан и юридических лиц Литвы и иностранных государств. Библиотека выполняет функции методологического центра сети технических библиотек, Системы межбиблиотечного обмена (ILL) и международной системы межбиблиотечного обмена (IILL). Есть филиалы в Каунасе, Клайпеде и Паневежисе.

Читатели библиотеки могут пользоваться печатными изданиями и документами в читальных залах. Необходимые материалы копируются, распечатываются, сканируются, записываются на диск и т. д. Для поиска информации читатели могут использовать как традиционный, так и компьютерный каталог. Информация предоставляется устно, письменно, по телефону, электронной почте и факсу.

Библиотека участвует в проекте Интегральной информационной системы библиотек (LIBIS).

Литовская техническая библиотека - член Литовской ассоциации библиотек (LLA) и Литовского консорциума исследовательских библиотек (LRLC).

Основные цели:

- предоставлять научно-техническую информацию читателям библиотеки;
- делать все информационные ресурсы библиотеки доступными каждому;
- организовывать распространение патентной информации;
- координировать методическую деятельность специальных технических библиотек;
- продвигать новые информационные и коммуникационные технологии;
- повышать информационную грамотность пользователей библиотеки.

✓ Патентно-информационный центр

http://www.tb.lt/About%20us/PIC.htm

Патентно-информационный центр был основан технической библиотекой Литвы 1 февраля 1999 г.

Основной целью Патентно-информационного центра является распространение патентной информации в обществе.

Патенто-информационный центр является депозитарным хранилищем патентной документации, официальных изданий, литературы и периодических изданий по промышленной собственности Литвы, иностранных государств и международных организаций.

В настоящее время фонд патенто-информационного центра составляет более 42 млн патентных документов 25 стран и международных организаций.

Центр предоставляет услуги и консультации по вопросам патентного поиска, поиска товарных знаков и промышленных образцов, поиска патентов-аналогов, сведений о правовом статусе патентов, мониторинга патентных технологий, коммерциализации патентов и др. Также центр предоставляет копии документов, возможность проведения поиска информации в Интернете и базах данных, подписку на бумажную версию электронного официального бюллетеня Государственного патентного бюро.

✓ Интернет-библиотека

http://www.tb.lt/IB/index.htm

Интернет-библиотека - это бесплатная коллекция источников информации в Интернете. Начиная с 1999 г. Интернет-библиотекой могут пользоваться все посетители сайта Литовской технической библиотеки.

Цель библиотеки - выбор Интернет-ресурсов для удовлетворения потребностей сегодняшних пользователей информации и обеспечения доступа к источникам информации.

Интернет-Библиотека разделена на 6 разделов: тематический (архитектура, химия, дизайн, экономика, электроника, электротехника, энергетика, информатика, техника, технология, право и законодательство, транспорт); карты и атласы; энциклопедии; словари и электронные справочники; библиотечные каталоги; международные организации.

Министерство культуры Литовской Республики

http://lrkm.lrv.lt/lt

Министерство культуры - правительственный орган Республики Литвы, отвечающий за формулирование и осуществление государственной политики в области культуры и творчества, в особенности в сфере профессионального творчества, музеев, библиотек, архивов, культурного наследия, региональной культурной политики и участия в культурной жизни, медиа и кинематографии, охраны авторского права и смежных прав.

Цель Министерства - создавать условия, обеспечивающие преемственность, развитие и продвижение национальной культуры, общественные свободы и разнообразие культурного самовыражения, охраны культурных ценностей, а также развитие демократического, свободного и открытого общества.

Функции Министерства культуры:

- создание проектов законов, регулирующих сферу культуры и творчества;
- создание проектов стратегий, программ и других документов планирования по развитию сферы культуры и творчества и координации их осуществления;
- расстановка приоритетов финансирования в сфере культуры и творчества, а также выделение средств организациям в области культуры;
- обеспечение учёта и охраны культурного наследия;
- координация системы охраны авторских и смежных прав;
- координация осуществления государственной политики в сфере общественной информации;
- разработка региональных стратегий в сфере культуры;
- международное сотрудничество и дела ЕС.

• Совет по авторским и смежным правам Литвы

http://old.lrkm.lt/go.php/eng/Council-of-Copyright-and-Related-Rights-of-Lithuania

Совет является государственным учреждением, которое в качестве эксперта и консультанта исследует вопросы, связанные с осуществлением положений Закона об авторском праве и смежных прав, и международных обязательств Литовской Республики в этой области, и представляет выводы и предложения в Министерство культуры.

Совет выполняет следующие функции:

- оказывает услуги Министерству культуры по вопросам, связанным с осуществлением положений Закона об авторском праве и смежных прав и международным обязательствам Литовской Республики в области авторского права и смежных прав;
- является посредником в переговорах между ассоциациями коллективного администрирования и пользователями авторских произведений и объектов смежных прав, касающихся лицензирования авторских договоров, ставки вознаграждения и порядка его выплаты, за исключением случаев, когда вознаграждение и порядок выплаты устанавливается Правительством Литовской Республики;
- по просьбе ассоциаций коллективного администрирования и пользователей авторских произведений и объектов смежных прав разрешает споры, касающиеся использования произведений или объектов смежных прав, а также нарушения авторских и смежных прав; В состав Совета входят: Литовская ассоциация по защите авторских прав (LATGA), Литовская ассоциация по смежным правам (AGATA) и Ассоциация по защите авторских прав аудиовизуальных произведений (AVAKA).

✓ LATGA / Литовская ассоциация по защите авторских прав

http://www.latga.lt

LATGA - ассоциация по коллективному управлению авторскими правами, осуществляющая свою деятельность в соответствии с Конституцией Республики Литвы, законом об авторских и смежных правах и другими правовыми актами и Уставом Ассоциации.

LATGA осуществляет коллективное управление правами владельцев авторских прав. Ассоциация собирает и распространяет роялти за использование работ, координирует деятельность членов Ассоциации и обеспечивает как можно более широкое распространение литовских и иностранных работ, а также предотвращение нарушений авторских прав. LATGA осуществляет коллективное управление правами в следующих областях: музыка, изобразительное искусство, аудиовизуальное искусство, драматургия.

✓ AGATA / Литовская ассоциация по смежным правам

http://www.agata.lt

АGATA - некоммерческая организация, ответственная за сбор компенсационных вознаграждений, действующая от имени исполнителей и производителей фонограмм. Основанная в 1999 г., AGATA - единственная организация в Литве, заботящаяся о смежных правах исполнителей и производителей и выдающая лицензии пользователям музыкальных записей. С 2006 г. AGATA также работает со своей программой продвижения интеллектуальной собственности и организует различные семинары, конкурсы, образовательные лагеря и другие мероприятия.

✓ AVAKA / Ассоциация по правам авторов и продюсеров аудиовизуальных произведений

http://www.avaka.lt

Ассоциация по правам авторов и продюсеров аудиовизуальных произведений основана 8 февраля 2008 г. В начале своей деятельности ассоциация отвечала за координацию литовских телевизионных и кинематографических награждений и продвижение

аудиовизуальной культуры в Литве и за рубежом. С 2011 г. AVAKA приступила к управлению правами авторов и продюсеров аудиовизуальных произведений по вопросам передачи через сети кабельных операторов и "налога на пустые носители". Министерство культуры Литвы утвердило AVAKA в качестве общества по коллективному управлению правами. AVAKA сотрудничает с другими организациями в Литве и за рубежом и постоянно ищет партнёров и себе подобные общества для обмена опытом и знаниями в области управления авторскими правами.

~ Закон Литовской Республики об авторских и смежных правах http://www3.lrs.lt/pls/inter2/dokpaieska.showdoc_l?p_id=417078

Электронное взаимодействие с заявителями

http://www.vpb.gov.lt/index.php?n=592&l=lt

 Руководство для пользователей электронными услугами http://www.vpb.gov.lt/document_db/tfiles/188.pdf

Патентные поверенные

http://www.vpb.gov.lt/index.php?n=311&l=lt

Изобретения

• Патентный закон

http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc_I?p_id=390018&p_query=&p_tr2=2

- Правила составления и подачи заявки на изобретение http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc_l?p_id=414688&p_query=&p_tr2=2
- Бланки заявлений для подачи заявки на изобретение, ведения делопроизводства и др. http://www.vpb.gov.lt/index.php?n=532&l=lt
- Пошлины за патентование изобретений, выдачу документов, продление срока действия и др.

http://www.vpb.lt/index.php?n=599&l=en

Промышленные образцы

- Закон о промышленных образцах http://www.vpb.gov.lt/docs/20090601_3.pdf
- Бланки заявлений для подачи заявки на промышленный образец, ведения делопроизводства и др.

http://www.vpb.lt/index.php?n=171&l=lt

• Пошлины за патентование промышленных образцов, выдачу документов, продление срока действия и др.

http://www.vpb.lt/index.php?p=162&l=lt&n=171

Товарные знаки

• Закон о товарных знаках

http://www.vpb.gov.lt/docs/20090601_4.pdf

- Правила регистрации товарных знаков http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc_l?p_id=449975&p_query=&p_tr2=2
- Бланки заявлений для подачи заявки на регистрацию товарного знака http://www.vpb.lt/index.php?n=186&l=lt
- Пошлины за регистрацию товарных знаков, продление срока действия и др. http://www.vpb.lt/index.php?n=187&l=lt
- Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков http://www.vpb.lt/index.php?n=189&l=lt

Топологии полупроводниковых изделий

- Закон о правовой защите топологий полупроводниковых изделий http://www.vpb.gov.lt/docs/20090601_2.pdf
- Правила подачи заявки на регистрацию топологии полупроводниковых изделий http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc_l?p_id=79166&p_query=&p_tr2=2
- Бланки заявлений для подачи заявки на регистрацию и ведения делопроизводства http://www.vpb.lt/index.php?n=158&l=lt
- Сборы за регистрацию топологий полупроводниковых изделий http://www.vpb.lt/index.php?n=159&l=lt

Информационные ресурсы:

 Lietuvos Respublikos patentų duomenų bazė / База данных патентов Литовской республики http://www.vpb.lt/index.php?n=140&l=lt

База данных содержит информацию по опубликованным патентным заявкам и выданным патентам Литвы, а также сведения о правовом статусе.

 Lietuvos Respublikos dizaino duomenų bazė / База данных промышленных образцов Литовской республики

http://www.vpb.lt/index.php?l=lt&n=165

База данных содержит информацию о зарегистрированных промышленных образцах Латвии, а также сведения о правовом статусе.

 Lietuvos Respublikos prekių ženklų duomenų bazė / База данных товарных знаков Литовской республики

http://www.vpb.lt/index.php?l=lt&n=180

База данных содержит информацию о зарегистрированных товарных знаках Латвии, а также сведения о правовом статусе.

Официальный бюллетень:

• Lietuvos Respublikos valstybinio patentų biuro oficialus biuletenis = Official Bulletin of the state patent bureau of the Republic of Lithuania

http://www.vpb.gov.lt/index.php?n=139&l=lt

Официальный бюллетень Патентного ведомства Литовской Республики. Публикуются сведения по изобретениям, товарным знакам и знакам обслуживания, промышленным образцам.

2005, № 2 - н.в.

Республика Молдова



Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală (AGEPI) / Государственное агентство по интеллектуальной собственности

http://agepi.gov.md/ro

Государственное агентство по интеллектуальной собственности (AGEPI) является публичным учреждением, подведомственным Правительству, отвечающим за продвижение и осуществление деятельности в области правовой охраны интеллектуальной собственности в части прав промышленной собственности, авторского права и смежных прав. AGEPI осуществляет деятельность на основе принципов самоуправления и самофинансирования; имеет статус юридического лица с местонахождением в муниципии Кишинэу, официальное и сокращенное наименование на государственном языке, а также печать с изображением Государственного герба Республики Молдова.

На международном уровне - AGEPI представляет Республику Молдова во Всемирной организации интеллектуальной собственности, других международных, региональных и межгосударственных организациях по охране интеллектуальной собственности, поддерживает и развивает сотрудничество с ними, а также с профильными учреждениями других государств.

- AGEPI выполняет следующие функции:
- осуществляет стратегическое планирование и реализует цели по развитию национальной системы интеллектуальной собственности;
- организует и управляет деятельностью национальной системы интеллектуальной собственности в соответствии с законодательством Республики Молдова и международными договорами, стороной которых является Республика Молдова;
- обеспечивает продвижение предложений, относящихся к нормативной базе по охране интеллектуальной собственности и к совершенствованию национального законодательства в данной области, а также дает заключения на проекты нормативных актов, разработанных другими органами публичной власти;
- предоставляет смежные услуги в данной области в соответствии с законодательством.

Охраняемые объекты интеллектуально собственности: изобретения, промышленные образцы, товарные знаки, сорта растений, топографии интегральных схем, географические указания, наименования мест происхождения товара, гарантированные традиционные продукты, а также объекты, охраняемые авторским правом и смежными правами.

Язык представления информации на сайте – румынский, английский и русский.

Библиотека ИС

http://agepi.gov.md/ru/services/библиотека-ис

Библиотека является структурным подразделением AGEPI, которое предоставляет информационно-библиотечные услуги в области интеллектуальной собственности.

Библиотека AGEPI является хранилищем Национальной коллекции документов Республики Молдова в области интеллектуальной собственности: электронная БД изобретений различных стран и международных организаций; патенты на изобретения и краткосрочные патенты, новые сорта растений, товарные знаки и промышленные образцы Республики Молдова; книги и публикации; официальные бюллетени зарубежных ведомств и т.д.

Ежегодно фонд библиотеки пополняется новыми документами в различных областях, что отражается в электронном каталоге и в специализированных БД. Цели библиотеки:

- накопление, хранение и использование информации / документов в сфере интеллектуальной собственности;
- удовлетворение информационных потребностей в служебных интересах сотрудников Агентства:
- поощрение творчества бенефициаров;
- ознакомление широкой общественности со спецификой интеллектуальной собственности

для облегчения доступа потенциальных изобретателей к информации;

• расширение сотрудничества с профильными подразделениями и учреждениями в стране и за рубежом.

Организации, работающие в области интеллектуальной собственности:

• Национальная комиссия по интеллектуальной собственности

http://agepi.gov.md/en/services/national-ip-commission

Национальная комиссия по интеллектуальной собственности - консультативный орган при Правительстве, учреждённый для обеспечения координации и взаимодействия министерств, других центральных административных органов и владельцев прав интеллектуальной собственности в деятельности, направленной на развитие и укрепление национальной системы интеллектуальной собственности, противодействие и предотвращение нарушений прав интеллектуальной собственности и борьбу против контрафакции, импорта и реализации контрафактных товаров в Республике Молдове.

• Наблюдательный совет по интеллектуальной собственности

http://agepi.gov.md/en/services/ip-observatory

Наблюдательный совет по осуществлению прав интеллектуальной собственности был учреждён 29 июля 2011 г. по приказу Генерального директора AGEPI.

Основанием для его учреждения послужили рекомендации европейских экспертов, помощь которых оказалась полезна Республике Молдове:

- гражданские власти, вовлечённые в осуществление прав интеллектуальной собственности, недостаточно сотрудничают друг с другом;
- общественность недостаточно информирована о важности интеллектуальной собственности в экономической развитии страны и в результате не желает обращать внимание на вопросы, относящиеся к контрафакции и пиратству;
- официальные данные по нарушению прав интеллектуальной собственности малочисленны или отсутствуют.

Таким образом, было рекомендовано создать информационный центр, целью которого было бы устранение недостатков, выявленных в системе осуществления прав интеллектуальной собственности в стране.

Обязанности, возложенные на Наблюдательный совет:

- Мониторинг осуществления прав интеллектуальной собственности, а именно:
 - сбор, хранение, экспертиза, систематизация и обработка данных;
 - проведение исследований, составление отчётов, статистический анализ;
 - совершенствование нормативно-правовой базы.
- Продвижение осуществления прав интеллектуальной собственности:
 - организация общественно-просветительских кампаний;
 - постоянное сотрудничество со средствами массовой информации;
 - проведение тренингов для представителей правоохранительных органов и для гражданского общества.
- Взаимодействие с гражданскими властями и правообладателями:
 - постоянный обмен данными;
 - стимулирование активного вовлечения и интереса правообладателей в процесс осуществления прав;
 - сотрудничество с аналогичными зарубежными структурами.
- Информирование ВТО по вопросам осуществления Соглашения по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (TRIPS):
 - уведомление ВТО о модификациях национальной нормативно-правовой базы;
 - предоставление соответствующей информации и документов членам BTO, экономическим агентам из Республики Молдовы или стран-членов BTO;
 - управление базами данных по национальной нормативно-правовой базе.

Патентные поверенные

http://agepi.gov.md/ru/patent-attorneys

Онлайн подача e-AGEPI

https://e-servicii.agepi.gov.md/ru

• Руководство по использованию электронной услуги подачи заявок объектов интеллектуальной собственности e-AGEPI

https://e-servicii.agepi.gov.md/files/help/Help_Solicitant_ru.pdf

Изобретения и полезные модели

Нормативные документы

http://agepi.gov.md/ru/legislatie/inventions

Закон об охране изобретений, положение о процедуре подачи и рассмотрения заявки на патент на изобретение и выдачи патента, конвенции, соглашения, договоры и т.д.

• Требования к содержанию заявки

http://agepi.gov.md/ro/inventions/requirements (на рум. яз) http://agepi.gov.md/en/inventions/requirements (на англ. яз)

Формы

http://agepi.gov.md/en/formulare/inventions

Бланки заявлений на выдачу патента, выдачу кратковременного патента, проведение экспертизы по существу, продлении срока действия патентов, восстановлении прав и т.д.

Пошлины

http://agepi.gov.md/ru/inventions/пошлины

Размеры пошлин за подачу заявки, проведение экспертизы, поддержание патентов в силе, льготы по уплате пошлин и т.д.

Международная патентная классификация

http://web2.wipo.int/classifications/ipc/ipcpub/#refresh=page

• Руководство по использованию международной патентной классификации http://agepi.gov.md/sites/default/files/2014/04/ghid-utilizare-clasificarea-8.pdf

Baze de date. Invenții / База данных. Изобретения

http://www.db.agepi.md/inventions/Search.aspx

Содержит документы о выданных патентах, зарегистрированных полезных моделях и опубликованных заявках с 1993 г. по н.в. Обеспечивается доступ к библиографическим данным, рефератам, формулам изобретений и описаниям с рисунками.

Baze de date. Invenții create în Republica Moldova și publicate în perioada 1963-1992 / База данных Изобретения, созданные в Республике Молдова и опубликованные в период 1963-1992

http://www.db.agepi.md/inventions/SearchExUSSR.aspx

БД содержит библиографические данные 5478 авторских свидетельств СССР, полученных изобретателями Республики Молдова, в том числе в сотрудничестве с изобретателями из других

стран и опубликованных в период 1963 - 1992 гг.

БД была создана на основе Указателя "Изобретения, созданные в Республике Молдова, 1963-1992", изданного в 1997 г. Создателями являются коллектив сотрудников Республиканской научной технико-экономической библиотеки Республики Молдова.

В Указатель не были включены секретные и с ограниченным доступом патентные документы (с грифом "ДСП"), а также документы, в которых заявители физические лица. По субъективным причинам относительно сбора и перевода первичной информации для Указателя, точность данных извлеченных из БД варьирует в некоторых случаях в зависимости от языка поиска, поэтому для полноты поиска, рекомендуется использовать поисковую маску на румынском языке.

- Руководство для пользователей БД изобретений http://db.agepi.md/Ghiduri/ghid-inventii2014.pdf
- Коды для идентификации типов патентных документов, опубликованных в БД http://agepi.gov.md/sites/default/files/2016/01/coduri_st16_ro_18.01.2016.pdf
- Национальный патентный ландшафт http://www.db.agepi.md/inventions/Statistics.aspx

Совокупные данные, подача заявок на патент, выдача патентов, поддержание патентов в силе, женщины-изобретатели, патентный профиль субъекта, патентование за рубежом, анализ цитируемых патентов, деятельность патентных поверенных.

Промышленный рисунок или модель

Нормативные документы

http://agepi.gov.md/ru/legislatie/design

Закон об охране промышленных рисунков и моделей, положение о процедуре подачи, экспертизы и регистрации промышленных рисунков и моделей, постановление о порядке и условиях получения разрешения на использование официального или исторического наименования государства в товарном знаке на товары и/или услуги, а также в промышленном рисунке или модели и др.

• Требования к материалам заявки http://agepi.gov.md/ru/design/requirements

Международная классификация промышленных образцов

http://agepi.gov.md/ru/design/classifications

DesignClass

http://euipo.europa.eu/designclass

Инструмент для поиска и перевода обозначений продуктов, необходимых для подачи заявки на регистрацию промышленного рисунка/модели (разработан OHIM).

Формы

http://agepi.gov.md/ru/formulare/design

Заявление о регистрации промышленного рисунка или модели, об изменении графических изображений, о рассмотрении возражения против регистрации, о продлении срока действия, о восстановлении пропущенного срока, о продлении срока действия, на предоставление льгот для физических лиц и др.

Пошлины

http://agepi.gov.md/ru/design/taxe

Размеры пошлин за подачу заявки, проведение экспертизы, поддержание в силе, льготы по уплате пошлин и т.д.

Baze de date. Desene / Modele industriale / База данных. Промышленный рисунок или модель http://www.db.agepi.md/DMI/Search.aspx

Содержит информацию о заявках на регистрацию промышленных рисунков и моделей, поданных по национальной процедуре, и опубликованных в официальном бюллетене промышленной собственности с 1993 г. по н. в.

• Руководство пользователей БД промышленных рисунков или моделей http://db.agepi.md/Ghiduri/ghid-DMI2014.pdf

Товарные знаки

Нормативные документы

http://agepi.gov.md/ru/legislatie/trademarks

Закон об охране товарных знаков, положение о процедуре подачи, экспертизы и регистрации товарных знаков, постановление о порядке использования товарных знаков, являющихся государственной собственностью, постановление об утверждении перечня товарных знаков, являющихся государственной собственностью, постановление о порядке и условиях получения разрешения на использование официального или исторического наименования государства в товарном знаке на товары и/или услуги, а также в промышленном рисунке или модели и др.

 Требования к материалам заявки на регистрацию товарного знака http://agepi.gov.md/ru/trademarks/requirements

Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков http://agepi.gov.md/ru/trademarks/classifications

• TMclass - инструмент для классификации товаров и услуг (разработан OHIM) http://euipo.europa.eu/ec2/?lang=ru

Формы

http://agepi.gov.md/ru/formulare/trademarks

Заявление на регистрацию товарного знака, на продление срока действия регистрации, о замене национальной регистрации международной регистрацией, о выдаче разрешения на использование официального или исторического названия государства в товарном знаке на товары и/или услуги, о восстановлении, на продлении срока действия, на регистрацию договора и др.

Пошлины

http://agepi.gov.md/ru/trademarks/пошлины

Размеры пошлин за подачу заявки, проведение экспертизы, поддержание в силе, льготы по уплате пошлин и т.д.

Baze de date. Marci / База данных. Товарные знаки http://www.db.agepi.md/marcireprezentanti/Search.aspx Содержит информацию о заявках на регистрацию товарных знаков, поданных по национальной процедуре, решения, принятые после рассмотрения заявок на регистрацию национальных и международных товарных знаков.

 Руководство пользователей БД товарные знаки http://db.agepi.md/Ghiduri/ghid-Marci.pdf

Географические указания, наименования мест происхождения и гарантированные традиционные продукты

Нормативные документы

http://agepi.gov.md/ru/legislatie/gi-ao-tsg

Закон об охране географических указаний, наименований мест происхождения и гарантированных традиционных продуктов, закон об утверждении национальных символов, соответствующих охраняемым географическим указаниям, охраняемым наименованиям мест происхождения и гарантированным традиционным продуктам, положение о процедуре подачи, экспертизы и регистрации географических указаний, наименований мест происхождения и гарантированных традиционных продуктов

• Требования к документам заявки и технические условия http://agepi.gov.md/ru/gi-ao-tsg/требования

Формы

http://agepi.gov.md/ru/formulare/gi-ao-tsg

Заявление о регистрации географического указания, о регистрации наименования места происхождения, о регистрации гарантированного традиционного продукта, на продление права пользования охраняемым географическим указанием / наименованием места происхождения, о восстановлении, о продлении срока действия, на регистрацию договора и др.

Пошлины

http://agepi.gov.md/ru/gi-ao-tsg/пошлины

Размеры пошлин за подачу заявки, проведение экспертизы, поддержание в силе, льготы по уплате пошлин и т.д.

Baze de date. Indicatii geografice / База данных. Географические указания http://www.db.agepi.md/GeogrIndications/SearchGI.aspx

Содержит информацию о заявках на регистрацию географических указаний, наименований мест происхождения поданных по национальной процедуре.

 Руководство пользователей БД Географические указания http://db.agepi.md/Ghiduri/ghid-IGDO.pdf

Сорта растений

Политика государства в области правовой охраны и использования сортов осуществляется в Республике Молдова следующими органами:

• Государственное агентство по интеллектуальной собственности (AGEPI) http://agepi.gov.md/ro AGEPI является национальным ведомством в области охраны интеллектуальной собственности и единственным органом Республики Молдова, предоставляющим правовую охрану новым сортам растений.

АGEPI принимает заявки на выдачу патента на сорт растения, осуществляет их экспертизу, официальную публикацию в **Официальном бюллетене промышленной собственности Республики Молдова (ВОРІ)**, предоставляет и выдает патенты на сорта растений и ведет Регистр заявок на патент и Регистр патентов на сорта растений.

• Государственная комиссия Республики Молдова по тестированию сортов растений (Госкомиссия)

http://cstsp.md/ru/?page=1

Государственная комиссия является органом, осуществляющим испытание сортов растений в своих центрах по испытанию сортов, экспериментальных станциях, специализированных учреждениях и лабораториях с применением методологии и в сроки, установленные на основе международных стандартов, с целью определения их соответствия условиям патентоспособности, а именно отличимости, однородности и стабильности, а также испытание сортов в целях определения их культурной и хозяйственной ценности.

Государственная комиссия ведет Каталог сортов растений Республики Молдова, который можно найти на сайте Министерства сельского хозяйства и пищевой промышленности: http://www.maia.gov.md.

Нормативные документы

http://agepi.gov.md/ru/legislatie/plants

Закон об охране сортов растений, положение о процедурах подачи и рассмотрения заявки, предоставления и поддержания в силе патента на сорт растения, положение о Комиссии по рассмотрению возражений Государственного агентства по интеллектуальной собственности, международная конвенция по охране новых сортов растений

• Требования к документам заявки

http://agepi.gov.md/ru/plants/требования-к-документам-заявки

Формы

http://agepi.gov.md/ru/formulare/plants

Заявление на выдачу патента на сорт растения, предложение о наименовании сорта растения, заявление об отзыве заявки на патент на сорт растения, заявление о восстановлении пропущенного срока, о продлении срока действия, на регистрацию договора, на предоставление льгот и др.

Пошлины

http://agepi.gov.md/ru/plants/пошлины

Подача заявки на выдачу патента на один сорт растений, включая предварительную экспертизу и публикацию сведений о заявке, испытание сорта на соответствие условиям патентоспособности (за каждый год), испытание сорта на соответствие условиям патентоспособности при наличии результатов предыдущего официального испытания, выдача патента, поддержание в силе патента за каждый год действия, продление действия патента (за каждый год) 26 — 35 годы, подача заявки на регистрацию наименования сорта растений. Льготы

Каталог сортов растений

http://www.maia.gov.md/ro/categorii/catalogul-soiurilor-de-plante

http://www.maia.gov.md/ro/catalogul-soiurilor-de-plante-2015

Baze de date. Soiuri de Plante / База данных. Сорта растений

http://www.db.agepi.md/soideplante/Search.aspx

Содержит информацию об опубликованных заявках на сорта растений и патентах, выданных с 1996 г. по н.в. Обеспечивается доступ к библиографическим данным, предложенным и измененным наименованиям сортов, а также к официальным описаниям сортов растений.

 Руководство пользователей БД Сорта растений http://db.agepi.md/Ghiduri/ghid-soi_de_plante2014.pdf

Топографии интегральных схем

Закон об охране топографий интегральных схем

http://agepi.gov.md/sites/default/files/law/national/I_655_1999-en.pdf (на англ. яз.)

- Положение о применении закона об охране топографий интегральных схем http://agepi.gov.md/sites/default/files/law/national/r_I_655_1999-ru.pdf
- Требования к заявке

http://agepi.gov.md/ru/topographies/требования-к-заявке

Формы

http://agepi.gov.md/ru/formulare/topographies

Заявление на регистрацию топографии интегральной схемы, восстановление, продление срока действия, регистрацию договора и др.

Пошлины

http://agepi.gov.md/ru/topographies/пошлины

Подача и экспертиза заявки на регистрацию топографии интегральной схемы, регистрация топографии интегральной схемы на 10-летний период, внесение в регистр отказа от заявки на регистрацию топографии интегральной схемы или зарегистрированной топографии интегральной схемы.

Buletin Oficial de Proprietate Intelectuală = The Official Bulletin of Intellectual Property / Официальный бюллетень интеллектуальной собственности (BOPI)

http://agepi.gov.md/ru/publication/48

Официальный бюллетень интеллектуальной собственности является ежемесячным изданием, содержащим официальные сведения о заявках на патентование/регистрацию объектов интеллектуальной собственности (ОИС) в Республике Молдова и предоставленных охранных документах на ОПС, об изменениях в юридическом статусе заявок и охранных документов на ОПС, а также о результатах рассмотрения возражений Комиссией AGEPI по рассмотрению возражений, решениях судебных инстанций по спорам, связанным с ОПС, информацию общего характера.

2000 г.- н.в.

Авторские и смежные права

Объекты авторского права и смежных прав: литературные произведения, драматические произведения, научные произведения, музыкальные произведения, произведения изобразительного искусства, фотографические произведения, произведения прикладного искусства, произведения в области архитектуры, градостроительства и садово-паркового искусства, компьютерные программы, базы данных, составные

произведения, производные произведения, аудиовизуальные произведения, фонограммы, видеограммы, исполнения, хореографические произведения и пантомимы, передачи организаций эфирного или кабельного вещания.

Нормативные документы

http://agepi.gov.md/ru/legislatie/copyright

Закон об авторском праве и смежных правах, положение о регистрации объектов авторского права и смежных прав, постановление о минимальных тарифных ставках авторского вознаграждения, положение о порядке изготовления, выдачи и нанесения контрольных марок на экземпляры произведений и фонограмм, положения о порядке регистрации в Государственном регистре получателей контрольных марок

• Требования к заявке

http://agepi.gov.md/ru/copyright/требования-к-заявке

Формы

http://agepi.gov.md/ru/formulare/copyright

Заявление на оказание услуги в области авторского и смежных прав, заявление на регистрацию в государственном регистре обладателей контрольных марок, заявление на выдачу контрольных марок, заявления на регистрацию всех объектов авторского и смежных прав.

Пошлины за экспертизу и регистрацию объектов авторского и смежных прав http://agepi.gov.md/ru/copyright/пошлины

Baze de date. Obiectele dreptului de autor si drepturilor conexe / База данных. Объекты авторского права и смежных прав

http://www.db.agepi.md/opere/Search.aspx

Содержит информацию о регистрации объектов авторского права и смежных прав, а именно: серию и номер свидетельства о регистрации, дату регистрации, название произведения, имя и фамилию автора и правообладателя.

Baze de date. Marcaje de control / База данных. Контрольная марка http://www.db.agepi.md/registru_marcaj.aspx

База данных содержит информацию о регистрации правообладателей контрольных марок, а также данные содержащих серию и цифровой код выданных контрольных марок, начиная с 01.01.2012.

В соответствии с законом о распространении экземпляров произведений и фонограмм, все лица, распространяющие экземпляры произведений или фонограмм на аудиокассетах (МС), компакт-дисках (СD, DVD, VCD), видеокассетах (VHS), обязаны обратиться в Агентство с заявлением об их регистрации в Государственном регистре и выдаче контрольных марок, соответствующих названиям и количеству экземпляров произведений или фонограмм, предназначенных для распространения. Данное положение является одной из многих мер по борьбе с нарушением авторского права и смежных прав, влекущего за собой серьезные последствия во всем мире.

Контрольная марка представляет собой этикетку единого образца в форме трехмерного изображения на самоклеющейся и самоуничтожающейся основе, содержащая буквенноцифровой код, состоящий из серии и номера экземпляра произведения или фонограммы, со специальным уровнем защиты на внешней стороне.

Контрольная марка является, прежде всего, гарантией покупки лицензированного продукта. Она подтверждает законность использования экземпляров произведений и фонограмм, на которые нанесена, обеспечивает соблюдение авторского права и смежных прав. Для контролирующих

органов наличие данной марки является свидетельством освоения легального товара. Таким образом, контрольная марка способствует более эффективной борьбе с пиратством в области авторских и смежных прав.

Baze de date. Rezultate Stiintifice / База данных. Научные результаты http://www.db.agepi.md/realizari

Содержит информацию о результатах научно-исследовательской деятельности, зарегистрированных в соответствии с Национальным планом по исследованиям в сфере науки и инноваций.

Соединенные Штаты Америки



The United States Patent and Trademark Office (USPTO)/Ведомство США по патентам и товарным знакам

http://www.uspto.gov

Ведомство США по патентам и товарным знакам (USPTO) является Федеральным агентством Министерства торговли со штаб-квартирой в г. Александрия, штат Виргиния. Основная деятельность ведомства - предоставление патентов США на изобретения и регистрация товарных знаков. В соответствии с Конституцией США патентное ведомство является законодательной властью, которая должна "содействовать прогрессу науки и полезных искусств, закрепляя на определенный срок за изобретателями исключительные права на их открытия".

Охраняемые объекты промышленной собственности: изобретения, промышленные образцы, сорта растений (в рамках патентного права), товарные знаки.

Язык представления информации на сайте - английский.

Патенты

Нормативные документы

http://www.uspto.gov/patents/law/index.jsp

Патентные законы, правила, руководства по проведению экспертизы и т.д.

Пошлины

http://www.uspto.gov/web/offices/ac/qs/ope/fee031913.htm

Размеры пошлин за подачу заявки, проведение экспертизы, поддержание патентов в силе, льготы по уплате пошлин и т.д.

Патентные поверенные и адвокаты

https://oedci.uspto.gov/OEDCI

База содержит контактную информацию об адвокатах и агентах, имеющих лицензию на ведение дел в США по патентам и товарным знакам. По состоянию на февраль 201773 г. существует 11329 активных агентов и 33847 активных адвокатов.

Электронная подача заявки

http://www.uspto.gov/patents/process/file/efs/index.jsp

Адрес для электронной подачи заявок на выдачу патента на изобретение, а также полезные информационные ресурсы для пользователей электронной системы подачи заявок в Ведомство США по патентам и товарным знакам.

Формы заявлений для патентных заявок поданных после 16 сентября 2012 г.

http://www.uspto.gov/forms/aia_forms.jsp

Формы заявлений для патентных заявок, поданных до 16 сентября 2012 г.

http://www.uspto.gov/forms/forms.jsp#assignment

Патентные классификации:

 The Cooperative Patent Classification (СРС) / Совместная патентная классификация http://www.cooperativepatentclassification.org/cpcSchemeAndDefinitions/table.html Совместная патентная классификация (СРС) является результатом партнерства между Ведомством США по патентам и товарным знакам и ЕПВ. Классификация создана на базе внутриведомственной классификационной системы ЕПВ - ЕСLA, полностью включает в себя МПК, а также элементы патентной классификации США - USPC. СРС вступает в действие в Ведомстве США по патентам и товарным знакам с 1 января 2013 г.

 United States Patent Classification (USPC) / Патентная классификация США http://www.uspto.gov/web/patents/classification/uspcindex/indextouspc.htm http://www.uspto.gov/web/patents/classification/selectnumwithtitle.htm

,,,,

Алфавитно-предметный указатель к национальной патентной классификации США. Указатель классов изобретений и промышленных образцов США.

Информационные ресурсы:

Patent Full-Text and Image Database (PatFT & AppFT)
 http://patft.uspto.gov

База данных, содержащая полные тексты описаний и изображения (патенты и заявки). Наполнение базы данных:

- все опубликованные патентные документы США (изобретения, промышленные образцы, защитные публикации/предусмотренные законом регистрации (SIR), патенты на растения). Для всех документов полный текст в факсимильном виде. Для документов после 1976 г. полный текст в машиночитаемом виде. Для документов до 1976 г.- машиночитаемая запись содержит только номер патентного документа, дату публикации и индекс национальной классификации.
- все опубликованные патентные заявки США (публикуются с 15 марта 2001 г. по н.в.)
- The Patent Application Information Retrieval (PAIR) http://portal.uspto.gov/external/portal/pair

Информация о правовом статусе выданных патентов и опубликованных заявок.

Official Gazette for Patents
 http://www.uspto.gov/news/og/patent_og/index.jsp

Официальный бюллетень Ведомства США по патентам и товарным знакам: Патенты. В бюллетене публикуется информация об изобретениях, промышленных образцах, сортах растений. Доступны последние 52 номера.

Товарные знаки

Laws & Regulations

http://www.uspto.gov/trademarks/law/index.jsp

Законы, правила, комментарии

The Trademark Manual of Examining Procedure (TMEP)

http://tmep.uspto.gov/RDMS/detail/manual/TMEP/Apr2013/d1e2.xml

Руководство по процедуре экспертизы товарных знаков.

Электронная подача заявки

http://www.uspto.gov/trademarks/teas/index.jsp

Адрес для электронной подачи заявок на товарные знаки, а также полезные информационные ресурсы для пользователей электронной системы подачи заявок в Ведомство по патентам и товарным знакам США.

Пошлины

http://www.uspto.gov/web/offices/ac/qs/ope/fee031913.htm#tm

Nice Agreement Tenth Edition - General Remarks, Class Headings and Explanatory Notes http://www.uspto.gov/trademarks/notices/international.jsp

Международная классификация товаров и услуг для регистрации товарных знаков.

 U.S. Acceptable Identification of Goods and Services Manual (ID Manual) http://tess2.uspto.gov/netahtml/tidm.html

Руководство для идентификации товаров и услуг.

Информационные ресурсы:

Trademark Electronic Search System (TESS)
 http://tess2.uspto.gov/bin/gate.exe?f=tess&state=4801:a3jnh5.1.1

Электронная система поиска товарных знаков. Система предназначена для широкого круга пользователей и позволяет осуществлять поиск, как зарегистрированных товарных знаков, так и поданных на регистрацию заявок.

 Trademark Status & Document Retrieval (TSDR) http://tsdr.uspto.gov

Информация о правовом состоянии заявок на товарные знаки и зарегистрированных товарных знаках. Поиск возможен по номерам заявок, регистраций национальных товарных знаков, а также по номерам международных товарных знаков.

Trademark Official Gazette (TMOG)
 http://www.uspto.gov/news/og/trademark_og/index.jsp

Официальный бюллетень Ведомства США по патентам и товарным знакам: товарные знаки. Доступны последние 52 номера.



Маркази миллии патенту иттилоот / Национальный патентно-информационный центр http://www.ncpi.tj

Постановлением Правительства от 28 мая 1993 г. на базе Таджикского института научнотехнической информации и технико-экономических исследований был образован Национальный патентно-информационный центр Республики Таджикистан, одним из приоритетных направлений деятельности которого является защита государственных интересов в области промышленной собственности, а также координация изобретательской деятельности в стране. Охраняемые объекты интеллектуальной собственности: изобретения, полезные модели (малые патенты), промышленные образцы, товарные знаки, географические указания, топологи интегральных микросхем.

Язык представления информации на сайте – таджикский, английский и русский.

• Государственная патентно-техническая библиотека (ГПТБ)

http://gptb.tj

Государственная патентно - техническая библиотека Национального патентно - информационного центра (ГПТБ, НПИЦентра) (1965 г. образования) является крупнейшей библиотекой Республики Таджикистан, которая в своих многоотраслевых фондах имеет патентную, нормативно - техническую документацию и научно техническую литературу. Основными направлениями деятельности ГПТБ являются:

- формирование фондов научно-технической литературы и патентной документации;
- организация и ведение справочно-поискового аппарата;
- библиотечно-библиографическое И информационное обслуживание сотрудников НПИЦентра и Министерства экономики и торговли РТ (в приоритетном режиме), а также специалистов министерств, ведомств, предприятий организаций республики, преподавателей и студентов вузов экономических, юридических и технических специальностей;
- организация пропаганды фондов патентной документации и научно-технической литературы;
- внедрение новых информационных технологий в практику работы;
- организация семинаров и повышение квалификации сотрудников библиотеки.

Фонд ГПТБ насчитывает более 14,9 млн. экз., в том числе более 13 млн. экз. патентной документации; более 257 тыс. экз. нормативно-технической документации; более 280 тыс. экз. книг и периодических отечественной и зарубежной печати по естественным и гуманитарным наукам, более 390 тыс. экз. на различных информационных носителей.

Национальный инновационный интернет-портал Таджикистана

www.innovation.tj

Национальный инновационный интернет-портал Республики Таджикистан является первым и единственным в Республике и создан для обеспечения общедоступности и удовлетворения запросов пользователей в области инновационной деятельности и объектов интеллектуальной собственности, информации об инновациях и новых технологиях, информации о внедрении инноваций и новых технологий в производство, их применения в различных отраслях народного хозяйства.

В Интернет-портале размещается информация об инновационной деятельности, новых технологиях, услугах министерств и ведомств, местных исполнительных органов государственной власти областей, городов и районов, высших учебных заведений, отраслевых научно-исследовательских учреждений, отечественных и иностранных компаний, малого и среднего бизнеса.

Также в Интернет-портале представлены информационные материалы об инновационной деятельности зарубежных ученых, информация о конкурсах и конференциях, посвященных

области интеллектуальной собственности, статистическая информация, презентации, фото и адреса частных и юридических лиц, занимающихся инновационной деятельностью и указываются сайты об инновационной деятельности и новаторству.

Сбор и размещение информации в Интернет-портале обеспечивает Национальный патентноинформационный центр в соответствии с "Порядком сбора и размещения информации в области инновационной деятельности и объектов интеллектуальной собственности в объединенном Интернет-портале Программы инновационного развития Республики Таджикистан на 2011-2020 гг." и "Программой развития потенциала и интеллектуальной собственности человека на период до 2020 года". Министерство экономического развития и торговли Республики Таджикистан осуществляет контроль над эффективностью деятельности Национального инновационного Интернет-портала.

Патентные поверенные Республики Таджикистан

http://www.ncpi.tj/index2.php?show=patentnie-poverennie&lang=ru&mld=34

Пошлины

• Ставки оплаты за действия, связанные с правовой охраной объектов промышленной собственности

http://www.ncpi.tj/index2.php?show=obyazatelnie-plateji&lang=ru&mld=41

Подача заявок на объекты промышленной собственности, регистрация и выдача охранных документов, поддержание в силе, продление срока действия, восстановление действия, регистрация договоров об уступке и др.

• Размеры процедурной платы

http://www.ncpi.tj/index2.php?show=procedurnie-plateji&lang=ru&mId=42

Проведение экспертизы, публикация сведений о выданных охранных документах, выдача официального удостоверения, подтверждающего авторство, регистрация лицензионных договоров и др.

Изобретения

- Закон Республики Таджикистан об изобретениях http://www.ncpi.tj/ncpi_doc/qonun/zakon_izobretenie.pdf (на рус. яз.)
 - ✓ Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента и малого патента на изобретение

http://www.ncpi.tj/ncpi_doc/pravilo/pravila_zayavki_na_vidachu_patenta.pdf (на рус. яз.)

- ✓ Бланк заявления на выдачу патента и малого патента изобретение http://www.ncpi.tj/doc/blanknaim.DOC (на тадж. яз.)
- ✓ Порядок восстановления действия патента и малого патента на изобретение, и патента на промышленный образец

http://www.ncpi.tj/ncpi_doc/pravilo/pravila_vostanovlenie_patenta.pdf (на рус. яз.)

 Закон Республики Таджикистан о секретных изобретениях http://www.ncpi.tj/index2.php?show=sekretnie-izobreteniya-zakon&lang=ru (на рус. яз.)

Промышленные образцы

• Закон Республики Таджикистан о промышленных образцах

http://www.ncpi.tj/ncpi_doc/qonun/zakon_prom_obrazsi.pdf (на рус. яз.)

- ✓ Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на промышленный образец http://www.ncpi.tj/doc/pravilo_prom_obrazsi.pdf (на рус. яз.)
- ✓ Бланк заявления на промышленный образец http://www.ncpi.tj/doc/promariza.DOC (на тадж. яз.)

Товарные знаки и знаки обслуживания

- Закон Республики Таджикистан о товарных знаках и знаках обслуживания http://www.ncpi.tj/ncpi_doc/qonun/zakon_tovarnie_znaki.pdf (на рус. яз.)
 - ✓ Правила признания товарного знака общеизвестным в Республике Таджикистан http://www.ncpi.tj/ncpi_doc/pravilo/pravila_priznaniya_tavarnogo_znaka.pdf (на рус. яз.)
 - ✓ Бланк заявления на товарный знак http://www.ncpi.tj/doc/blanknaim2.DOC (на тадж. яз.)

Географические указания

• Закон об охране и использовании географических указаний происхождения товаров http://www.ncpi.tj/ncpi_doc/qonun/zakon_geog_ukazaniya.pdf (на рус. яз.)

Топологии интегральных микросхем

- Закон о правовой охране топологий интегральных микросхем http://www.ncpi.tj/index2.php?show=topologiya-integralnix-mikrosxem-zakon&lang=ru (на рус. яз.)
 - ✓ Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы

http://www.ncpi.tj/doc/pravilo_top_integ_mikrosxem.pdf (на рус. яз.)

Информационные ресурсы:

• Навиди патенті. Хабарномаи расмі = Патентный вестник. Официальный бюллетень http://www.ncpi.tj/index2.php?show=patentniy-vestnik1&lang=ru&mld=27 (на рус. и тадж. яз.)

Публикация сведений об изобретениях, полезных моделях, товарных знаках, промышленных образцах, наименованиях мест происхождения товара и предоставления права пользования им, лицензионных договорах, патентных поверенных и др. 2011 г. - н.в.

- Патенты Республики Таджикистан на изобретение (перечень)
 http://gptb.tj/images/pstenti_izobretenie.pdf (на рус. яз.)
- Малые патенты Республики Таджикистан (перечень)
 http://gptb.tj/images/docs/maliepatentirt.pdf (на рус. яз.)

Туркменистан



служба интеллектуальной собственности Министерства экономики Государственная развития Туркменистана

http://www.tmpatent.org

В Туркменистане создана патентная система, которая обеспечивает правовую охрану объектов промышленной собственности на основе выдачи патентов, временных патентов на изобретения и промышленные образцы, а также свидетельств на товарные знаки и знаки обслуживания. Система создавалась в соответствии с принятым в октябре 1993 г. Патентным законом Туркменистана и подписанными международными договорами.

Функционирование национальной патентной системы было возложено на патентную службу Туркменистана, также образованную в 1993 г. В настоящее время это патентное управление министерства экономики и финансов.

Образование национальной патентной системы позволило интегрироваться в международную патентную систему. В 1995 г. Туркменистаном подписана декларация о продолжении членства в трех международных договорах. Это -Конвенция, учреждающая ВОИС, Парижская конвенция по охране промышленной собственности и Договор о патентной кооперации. В 1995 г. президентом Туркменистана был также подписан акт о присоединении к Евразийской патентной конвенции, а в июне 1999 г. - к Протоколу Мадридского соглашения о международной регистрации знаков.

Членство в международных организациях позволяет изобретателям или товаропроизводителям Туркменистана посредством подачи одной заявки получить охрану на свои изобретения и товарные знаки во всех странах - участницах договора. А участие в Евразийской патентной организации - евразийский патент, действующий на территории 8 государств - участников Конвенции.

Международные соглашения открывают широкие возможности и перед зарубежными компаниями и физическими лицами, которые в последние годы стали проявлять интерес к рынку Туркменистана. Иностранные заявители могут, в частности, получить охрану своих объектов промышленной собственности в Туркменистане через национальную или международную регистрацию.

Список патентных поверенных Туркменистана

http://www.tmpatent.org/attorneys_ru.html

Изобретения и промышленные образцы

- Закон об изобретениях и промышленных образцах http://www.wipo.int/wipolex/ru/text.jsp?file_id=409872 (Ha pyc. яз.) http://www.wipo.int/wipolex/ru/text.jsp?file_id=409904 (на туркм. яз.)
 - Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента, временного патента на изобретение

http://www.tmpatent.org/acts/laws_pp_invention.html#top (на рус. яз.)

- ✓ Правила составления и подачи заявки на выдачу патента на промышленный образец http://www.tmpatent.org/acts/rules_patent_industrial.html (на рус. яз.)
- ✓ Правила рассмотрения и регистрации договоров об уступке патента и лицензионных договоров о предоставлении права на использование изобретения, промышленного образца

http://www.tmpatent.org/acts/rules_invention_industrial.html (на рус. яз.)

Положение о пошлинах по изобретениям и промышленным образцам http://www.wipo.int/wipolex/ru/text.jsp?file_id=246472 (на рус. яз.)

Товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров

- Закон о товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров http://www.wipo.int/wipolex/ru/text.jsp?file_id=409905 (на рус. яз.) http://www.wipo.int/wipolex/ru/text.jsp?file_id=409906 (на туркм. яз.)
 - ✓ Правила составления и подачи заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания

http://www.tmpatent.org/acts/rules_registration_trademark.html (на рус. яз.)

✓ Порядок внесения изменений в регистрацию товарного знака и свидетельство на товарный знак и знак обслуживания

http://www.tmpatent.org/acts/changes_trademark.html (на рус. яз.)

- ✓ Правила продления срока действия свидетельства на товарный знак http://www.tmpatent.org/acts/prodlenie.html (на рус. яз.)
- ✓ Правила регистрации договора об уступке товарного знака и лицензионных договоров о предоставлении права на использование товарного знака, знака обслуживания

http://www.tmpatent.org/acts/rules_rules_trademark.html (на рус. яз.)

 Положение о пошлинах по товарным знакам, знакам обслуживания и наименованиям мест происхождения товаров

http://www.wipo.int/wipolex/ru/text.jsp?file_id=246539 (на рус. яз.)

Алгоритмы, программы для электронных вычислительных машин, базы данных и топологии интегральных микросхем

• Закон о правовой охране алгоритмов, программ для электронных вычислительных машин, баз данных и топологий интегральных микросхем

http://www.wipo.int/wipolex/ru/text.jsp?file_id=409874 (на рус. яз.)

- ✓ Правила составления, подачи и рассмотрения заявок на официальную регистрацию алгоритмов, программ для электронных вычислительных машин и баз данных http://www.tmpatent.org/acts/rules_registration_database.html (на рус. яз.)
- ✓ Правила составления, подачи и рассмотрения заявок на официальную регистрацию топологий интегральных микросхем

http://www.tmpatent.org/acts/rules_registration_integrated_circuit.html (на рус. яз.)

• Положение о регистрационных сборах за официальную регистрацию алгоритмов, программ для электронных вычислительных машин, баз данных и топологий интегральных микросхем http://www.wipo.int/wipolex/ru/text.jsp?file_id=246487 (на рус. яз.) http://www.tmpatent.org/taxes/databank.html (на рус. яз.)

Селекционные достижения

 Закон о правовой охране селекционных достижений http://www.wipo.int/wipolex/ru/text.jsp?file_id=246538 (на рус. яз.)

Авторское право и смежные права

 Закон об авторском праве и смежных правах http://www.wipo.int/wipolex/ru/text.jsp?file_id=252913 (на рус. яз.)

Информационные ресурсы:

• Türkmenistanyň resmi patent býulleteni = Official patent journal of Turkmenistan = Официальный патентный бюллетень Туркменистана

http://www.tmpatent.org/publications

Сведения об изобретениях, охраняемых патентами, временными патентами и ограниченными патентами; о промышленных образцах; о товарных знаках и знаках обслуживания; о программах для ЭВМ. Информация публикуется на туркменском, английском и русском языках.

1997 - 2010 гг.

Республика Узбекистан



Oʻzbekiston Respublikasi Intellektual mulk agentligi /Агентство по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан

http://ima.uz

Агентство по интеллектуальной собственности Республики Узбекистана образовано на базе Государственного патентного ведомства Республики Узбекистан и Узбекского республиканского агентства по авторским правам.

Основные задачи и направления деятельности Агентства:

- обеспечение реализации единой государственной политики в сфере правовой охраны и защиты прав на объекты интеллектуальной собственности, предоставление правовой охраны изобретениям, промышленным образцам, полезным моделям, товарным знакам и другим объектам интеллектуальной собственности, осуществление защиты прав правообладателей на объекты интеллектуальной собственности;
- проведение экспертизы и государственная регистрация изобретений, полезных моделей, промышленных образцов и других объектов интеллектуальной собственности;
- всемерное содействие широкому внедрению в производство инновационных технологий и изобретений, научно-технических и промышленных разработок, художественно-конструкторских и иных видов творческих работ;
- формирование государственного фонда патентной документации и базы данных об официально зарегистрированных объектах интеллектуальной собственности, обеспечение их сохранности и создание условий для эффективного использования;
- осуществление строгого контроля соблюдения требований законодательства о правовой охране и защите прав на объекты интеллектуальной собственности, участие совместно с уполномоченными государственными органами в принятии мер по пресечению незаконного ввоза и оборота на территории республики контрафактных товаров;
- развитие международного сотрудничества в сфере охраны интеллектуальной собственности
- осуществление повышения квалификации и переподготовки кадров в сфере интеллектуальной собственности для органов государственного и хозяйственного управления, субъектов предпринимательства.

Охраняемые объекты интеллектуальной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, географические указания, программы для ЭВМ и баз данных, топологи интегральных микросхем, селекционные достижения, авторское и смежные права.

Язык представления информации на сайте – узбекский и русский.

Пошлины

http://ima.uz/uploads/bojlar-uz.pdf (на узб. яз.)

Размеры пошлин на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, товарные знаки, знаки обслуживания и наименование места происхождения товара, топология интегральных микросхем, программы для ЭВМ и базы данных

• Реквизиты для оплаты государственных пошлин и патентно - информационных услуг http://ima.uz/hizmatlar-uchun-tlov-rekvizitlari.html

Патентные поверенные

http://ima.uz/patent-agents.html (на узб. яз.)

Изобретения, полезные модели, промышленные образцы

Закон об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах http://www.lex.uz/pages/GetAct.aspx?lact_id=75902 (на рус. яз.)

- Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на изобретения http://lex.uz/pages/getpage.aspx?lact_id=705970 (на рус. яз.)
 - ✓ Формы заявлений, ходатайства, правила http://ima.uz/15-ihtirolar.html, далее выбрать "Документы" (на рус. яз.)

Правила восстановления действия патента, изменения и дополнения, вносимые в правила регистрации договоров о передаче права на изобретение, правила подачи и рассмотрения заявления патентообладателя о предоставлении права на открытую лицензию, правила регистрации договоров о передаче права на изобретение, заявление о выдаче патента на изобретение, заявление о внесении исправления, заявление о внесении изменения, заявление о внесении записи об изменении заявителя, ходатайство продление действия патента.

- Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на полезную модель http://lex.uz/pages/GetAct.aspx?lact_id=705970 (на рус. яз.)
 - ✓ Формы заявлений, ходатайства, правила http://ima.uz/10-foydali-modelga-patent-olish.html, далее выбрать "Документы" (на рус. яз.)

Заявление о выдаче патента на полезную модель, заявление о внесении записи об изменении заявителя, заявление о внесении исправления, заявление о внесении изменения, ходатайство о продлении действия патента, правила о передаче права на полезную модель, правила о предоставлении права на открытую лицензию и публикацию сведений.

- Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на промышленный образец http://lex.uz/pages/GetAct.aspx?lact_id=726918 (на рус. яз.)
 - ✓ Формы заявлений, ходатайства, правила http://ima.uz/8-sanoat-mulki-obektlari.html, далее выбрать "Документы" (на рус. яз.)

Заявление о выдаче патента на промышленный образец, заявление о внесении записи об изменении заявителя, заявление о внесении исправления, заявление о внесении изменения, ходатайство о продлении действия патента, правила о передаче права на промышленный образец, правила о предоставлении права на открытую лицензию

Товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров

Закон о товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров http://www.lex.uz/pages/GetAct.aspx?lact_id=6936 (на рус. яз.)

• Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания

http://www.lex.uz/pages/getpage.aspx?lact_id=417661&ONDATE=11.11.2002%2000#438511(Ha pyc. яз.)

✓ Формы заявлений, ходатайства, правила
 http://ima.uz/36-tovar-belgisi.html далее выбрать "Документы" (на рус. яз.)

Заявление на регистрацию товарного знака, заявление о внесении записи об изменении заявителя, заявление о внесении изменения в наименование или адрес, заявление об исправлении ошибки, документ о передаче права в отношении заявки на регистрацию

товарного знака

• Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию наименования места происхождения товара и предоставление права пользования наименованием места происхождения товара

http://lex.uz/pages/getpage.aspx?lact_id=417661 (Ha pyc. яз.)

✓ Заявление на подачу, рассмотрение и регистрацию наименования места происхождения товара и права пользования наименованием места происхождения товара

http://ima.uz/18-tovar-kelib-chian-zhoy-nomidan-foydalanish-uui-trisida-guvonoma-olish.html далее выбрать "Документы" (на узб. яз.)

Программы для ЭВМ и базы данных

Закон о правовой охране программ для электронных вычислительных машин и баз данных http://lex.uz/pages/getpage.aspx?lact_id=143970 (на рус. яз.)

• Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на официальную регистрацию программы для электронных вычислительных машин и заявки на официальную регистрацию базы данных

http://lex.uz/pages/getpage.aspx?lact_id=865661#865685 (Ha pyc. яз.)

✓ Формы заявлений

http://ima.uz/16-em-uchun-va-malumotlar-bazasiga-guvonoma-olish.html далее выбрать "Документы" (на рус. яз.)

Заявление на официальную регистрацию программы для ЭВМ и базы данных, заявление о внесении изменения, заявление о внесении исправлений

Топологии интегральных микросхем

Закон о правовой охране топологий интегральных микросхем http://lex.uz/pages/GetAct.aspx?lact_id=32769 (на рус. яз.)

• Правила составления и подачи заявок на регистрацию топологий интегральных микросхем и порядок проведения государственной экспертизы

http://www.lex.uz/pages/getpage.aspx?lact_id=391054#413728 (Ha pyc. яз.)

✓ Заявление на регистрацию топологии интегральной микросхемы http://ima.uz/17-integral-mikroshemalar-topologiyalarini-uuiy-muofaza-ilishga-guvonoma-olish.html далее выбрать "Документы" (на рус. яз.)

Селекционные достижения

Закон о селекционных достижениях

http://www.lex.uz/pages/GetAct.aspx?lact_id=46924 (на рус. яз.)

 Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на селекционное достижение

http://www.lex.uz/pages/getpage.aspx?lact_id=419522 (на рус. яз.)

✓ Заявления, технические анкеты

http://ima.uz/12-selekciya-yutulari.html далее выбрать "Документы"(на рус. яз.)

Заявление на выдачу патента на селекционное достижение, описание (техническая анкета) породы животных, описание (техническая анкета) сорта растений, заявление о внесении изменения, заявление о внесении исправлений, заявление о внесении записи об изменении заявителя

Авторские и смежные права

Закон об авторском праве и смежных правах

http://lex.uz/pages/getpage.aspx?lact_id=1023494 (на рус. яз.)

Информационные ресурсы:

Расмий ахборотнома / Официальный бюллетень

http://ima.uz/37-rasmiy axborotnoma.html

Изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, наименования мест происхождения товаров, программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем, селекционные достижения. Информация публикуется параллельно на узбекском и русском языках.

2014 г. - н.в.

2013 г. - н.в.

• "Расмий ахборотнома" расмий нашрига ... йил учун йиллик кўрсаткичлар тўплами / Сборник годовых указателей к официальному бюллетеню за ... год

http://ima.uz/57-yillik-korsatkichlar-toplami.html

Настоящий сборник является изданием, разработанным в качестве справочно-поискового средства к публикациям, помещенным в бюллетене "Расмий ахборотнома". Издание представляет собой комплекс годовых указателей (систематических, нумерационных, именных) по изобретениям, полезным моделям, промышленным образцам и товарным знакам, позволяющих проводить поиск по номерам охранных документов, классам МПК, МКПО, МКТУ и другим признакам. В настоящее издание также включены сведения о произошедших изменениях в правовом статусе охранных документов, которые были опубликованы в официальном бюллетене в разделе "Извещения". Сборник предназначен для экспертов, заявителей, разработчиков объектов интеллектуальной собственности и других специалистов в области патентного дела.

Украина

Державна служба інтелектуальної власності України (ДСІВ) / Государственная служба интеллектуальной собственности Украины (ГСИСУ)

http://sips.gov.ua

Государственная служба интеллектуальной собственности Украины (ГСИСУ) является центральным органом исполнительной власти, деятельность которого направляется и координируется Кабинетом Министров Украины через Министра экономического развития и торговли и реализующий государственную политику в сфере интеллектуальной собственности. Основными задачами ГСИСУ являются:

- реализация государственной политики в сфере интеллектуальной собственности;
- внесение на рассмотрение Министра экономического развития и торговли предложений по обеспечению формирования государственной политики в сфере интеллектуальной собственности.

ГСИСУ соответствии с возложенными на нее задачами:

- обобщает практику применения законодательства по вопросам, относящимся к ее компетенции, разрабатывает предложения по совершенствованию законодательных актов;
- организует в установленном порядке проведения экспертизы заявок на объекты интеллектуальной собственности, выдает патенты / свидетельства на объекты интеллектуальной собственности;
- осуществляет государственную регистрацию объектов интеллектуальной собственности, проводит регистрацию договоров о передаче прав на объекты права интеллектуальной собственности, охраняемых на территории Украины, лицензионных договоров;
- ведет государственные реестры объектов права интеллектуальной собственности;
- анализирует состояние применения и соблюдения национального законодательства и международных договоров в сфере авторского права и смежных прав;
- осуществляет международное сотрудничество в сфере интеллектуальной собственности и представляет интересы Украины в указанной сфере в международных организациях в соответствии с законодательством;
- организует информационную и издательскую деятельность в сфере интеллектуальной собственности;
- организует работу по подготовке и переподготовке специалистов по вопросам интеллектуальной собственности;
- издает официальные бюллетени по вопросам интеллектуальной собственности;
- изучает, обобщает и анализирует опыт зарубежных стран, а также практику применения законодательства Украины в сфере интеллектуальной собственности, разрабатывает и вносит предложения по совершенствованию и гармонизации законодательства Украины с нормами международных договоров, участницей которых является или намеревается быть Украине;
- предоставляет административные услуги в сфере интеллектуальной собственности;
- осуществляет управление объектами государственной собственности, которые принадлежат к сфере управления ГСИСУ;
- организует рассмотрение обращений граждан по вопросам, связанным с деятельностью ГСИСУ, предприятий, учреждений и организаций, относящихся к сфере ее управления и др. Охраняемые объекты интеллектуальной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, географические указания, программы для ЭВМ и баз данных, топологи интегральных микросхем, селекционные достижения, авторское и смежные права.

Язык представления информации на сайте – украинский и английский.

• Український інститут інтелектуальної власності (Укрпатент) / Украинский институт интеллектуальной собственности

http://www.uipv.org

Украинский институт интеллектуальной собственности (Укрпатент) является государственным предприятием, которое находится в ведении Министерства образования и науки Украины и Государственного департамента интеллектуальной собственности.

Главные задачи Укрпатента:

прием заявок на выдачу охранных документов на объекты промышленной собственности, проведение экспертизы заявок на объекты промышленной собственности на соответствие их условиям предоставления правовой охраны,

обеспечение осуществления государственной регистрации объектов промышленной собственности и изменений их правового статуса,

официальной публикации соответствующих сведений.

В 2016 г. на Украинский институт интеллектуальной собственности возложены функций Международного поискового органа (МПО) и Органа международной предварительной экспертизы (ОМПЕ), а также органа, определенного для проведения дополнительного поиска. Украинские заявители могут выбирать в качестве МПО / ОМПЕ не только Укрпатент, а также Европейское патентное ведомство и Федеральную службу по интеллектуальной собственности Российской Федерации.

✓ Український центр інноватики та патентно-інформаційних послуг (Відділення інновацій Укрпатенту) / Украинский центр инноваций и патенто-информационных услуг (Отделение инноваций Укрпатента)

http://iii.ua/ru

Отделение инноваций Государственного предприятия "Украинский институт интеллектуальной собственности" имеет многолетний опыт работы в сфере интеллектуальной собственности. Специалисты Отделения помогают получать помощь в:

- подготовке и подаче на регистрацию заявок для получения охранных документов на объекты промышленной собственности:
- подготовке документов для регистрации объектов авторского права;
- подготовке документов для регистрации договоров о распоряжении правами на объекты интеллектуальной собственности в Украине.
- подготовке информации об объекте промышленной собственности, размещение ее на сайте Интернет-биржи, поиск потенциальных инвесторов;
- в получении свидетельства на торговую марку для регистрации доменных имен *.ua;
- в составлении патентного формуляра;
- в досудебном урегулировании споров в сфере права промышленной собственности;
- в подготовке, составлении и регистрации лицензионных договоров, анализе договоров о передаче прав на объекты интеллектуальной собственности;
- в поддержании в силе охранных документов на изобретения, промышленные образцы, полезные модели и продлении действия свидетельств на торговые марки.

✓ Цифрова патентна бібліотека / Цифровая патентная библиотека

http://iii.ua/uk/cifrova-patentna-biblioteka

ЦПБ предоставляет свободный доступ к патентно-информационным ресурсам и другим электронным источникам для получения удаленным пользователям в удобном для них виде необходимых сведений об изобретениях, полезных моделях, промышленных образцах.

Патентные поверенные

http://sips.gov.ua/ua/attorneys_register_2.html

Сборы и пошлины, связанные с охраной прав на объекты интеллектуальной собственности http://zakon0.rada.gov.ua/laws/show/1716-2004-%D0%BF/print1220604812751200

Формы бланков

http://sips.gov.ua/ua/blanki_pohodj.html

Бланки заявлений о выдаче охранных документов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, указаний происхождения товара, топографии интегральных микросхем. Бланки заявлений о публикации и внесении в реестр сведений о передаче прав собственности, выдаче лицензий, прекращения действия и др.

Электронная подача заявок на изобретения, промышленные образцы и товарные знаки http://base.uipv.org/efiling

• Руководство пользователя системы электронной подачи заявок http://base.uipv.org/efiling/manual.php

Нормативные документы

- Закон об охране прав на изобретения и полезные модели http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/3687-12
 - ✓ Правила составления и подачи заявки на изобретение и заявки на полезную модель http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/z0173-01/print
 - ✓ Правила рассмотрения заявки на изобретение и заявки на полезную модель http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/z0364-02/print1111410261307734
- Закон об охране прав на промышленные образцы http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/3688-12
 - ✓ Правила составления и подачи заявки на промышленный образец http://zakon5.rada.gov.ua/laws/show/z0226-02/print
 - ✓ Правила рассмотрения заявки на промышленный образец http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/z0313-02/print
- Закон об охране прав на знаки для товаров и услуг http://zakon0.rada.gov.ua/laws/show/3689-12
 - ✓ Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу свидетельства на знак для товаров и услуг

http://zakon0.rada.gov.ua/laws/show/z0276-95/print1178262961702826

- Закон об охране прав на указание происхождения товаров http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/752-14
 - ✓ Правила составления, подачи и проведения экспертизы заявки на регистрацию квалифицированного указания происхождения товара и/или права на использование зарегистрированного квалифицированного указания происхождения товара http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/z0772-01/print
- Закон об охране прав на топографии интегральных микросхем http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/621/97-%D0%B2%D1%80
 - ✓ Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию топографии интегральной микросхемы

http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/z0406-02/print

- Закон об охране прав на сорта растений http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/3116-12
- Закон о племенном деле в животноводстве http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/3691-12
- Закон об авторском праве и смежных правах http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/3792-12
- Закон о распространении экземпляров аудиовизуальных произведений, фонограмм, видеопрограмм, компьютерных программ и баз данных http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/1587-14

Классификации

- Международная патентная классификация http://base.uipv.org/mpk2009/index.html?level=c&version=2 (на укр. яз.)
- Международная классификация промышленных образцов http://base.uipv.org/locarno10 (на укр. яз.)
- Международная классификация товаров и услуг для регистрации знаков http://nice102016.uipv.org (на укр. яз.)
- Международная классификация изобразительных элементов знаков (Венская классификация)

 http://base.uipv.org/vienna7

Информационные ресурсы

- Изобретения и полезные модели
 - ✓ Спеціалізована БД "Винаходи (корисні моделі) в Україні" / Специализированная БД "Изобретения (полезные модели) на Украине" http://base.uipv.org/searchINV
 - ✓ БД "Перспективні винаходи України" / БД "Перспективные изобретения Украины" http://perspectiva.sips.gov.ua/index.php
 - ✓ БД колективного користування "Відомості про заявки на винаходи, які прийняті до розгляду" / БД коллективного пользования "Сведения о заявках на изобретения, принятых к рассмотрению"

http://base.uipv.org/searchbul/search.php?dbname=appinvc

✓ ІДС "Стан діловодства за заявками на винаходи і корисні моделі" / Информационносправочная система (ИСС) "Состояние делопроизводства по заявкам на изобретения и полезные модели"

http://base.uipv.org/searchInvStat

✓ ІДС "Відомості про патенти України на винаходи (корисні моделі), які визнані недійсними, та патенти, які втратили чинність" / ИСС "Сведения о патентах Украины на

изобретения (полезные модели), которые признаны недействительными, и патенты, которые утратили силу"

http://base.uipv.org/searchInvRevoke

- ✓ Відомості з Державного реєстру патентів України на винаходи / Сведения из Государственного реєстра патентов Украины на изобретения http://www.uipv.org/ua/bases2.html
- ✓ Відомості з Державного реєстру патентів України на корисні моделі / Сведения из Государственного реєстра патентов Украины на полезные модели http://base.uipv.org/searchINV/search.php?dbname=reestrum

• Промышленные образцы

- ✓ Інтерактивна БД "Промислові зразки, зареєстровані в Україні" / Интерактивная БД "Промышленные образцы, зарегистрированные на Украине" http://base.uipv.org/searchBul/search.php?dbname=certpp
- ✓ ІДС "Стан діловодства за заявками на промислові зразки в Україні" / ИСС "Состояние делопроизводства по заявкам на промышленные образцы в Украине" http://base.uipv.org/searchPPStat
- ✓ ІДС "Відомості про патенти України на промислові зразки, які визнані недійсними, та патенти, які втратили чинність" / ИСС "Сведения о патентах Украины на промышленные образцы, которые признаны недействительными, и патенты, которые утратили силу"

http://base.uipv.org/searchPPRevoke

- ✓ Відомості з Державного реєстру патентів України на промислові зразки / Сведения из Государственного реестра патентов Украины на промышленные образцы http://base.uipv.org/searchBul/search.php?dbname=reestrpp
- Товарные знаки и знаки обслуживания
 - ✓ БД "Зареєстровані в Україні знаки для товарів і послуг" / БД "Зарегистрированные на Украине товарные знаки и знаки обслуживания" http://base.uipv.org/searchBUL/search.php?dbname=certtm
 - ✓ БД "Відомості про добре відомі знаки в Україні" / БД "Сведения об общеизвестных товарных знаках Украины"

http://base.uipv.org/searchBul/search.php?dbname=certwkm

✓ Інтерактивна БД "Заявки на знаки для товарів і послуг, прийняті до розгляду" / Интерактивная БД "Заявки на товарные знаки и знаки обслуживания, принятые к рассмотрению"

http://base.uipv.org/searchBUL/search.php?dbname=apptmc

✓ ІДС "Відомості про стан діловодства за заявками на знаки для товарів і послуг" / ИСС "Сведения о состоянии делопроизводства по заявкам на товарные знаки и знаки обслуживания"

http://base.uipv.org/searchTMStat/search.php

✓ ІДС "Відомості про свідоцтва України на знаки для товарів і послуг, дія яких припинена

або які визнано недійсними" / ИСС "Сведения о свидетельства Украины на товарные знаки и знаки обслуживания, действие которых прекращено, или которые признаны недействительными"

http://base.uipv.org/searchTmRevoke/search.php

✓ Відомості з Державного реєстру свідоцтв України на знаки для товарів і послуг / Сведения из Государственного реестра свидетельств Украины на товарные знаки и знаки обслуживания

http://base.uipv.org/searchBul/search.php?dbname=reestrtm

- Наименования мест происхождения товаров
 - ✓ Відомості Державного реєстру України назв місць походження та географічних зазначень походження товарів і прав на використання зареєстрованих кваліфікованих зазначень походження товарів (КЗПТ) / Сведения из Государственного реестра Украины на наименования мест происхождения товаров и прав на использование зарегистрированных НМПТ

http://sips.gov.ua/ua/kzpt_Uk

- Топографии интегральных микросхем
 - ✓ Відомості Державного реєстру України топографі й інтегральних мікросхем (ІМС) / Сведения из Государственного реестра Украины на топографии интегральных микросхем

http://sips.gov.ua/ua/vid_dr_tim

- Программное обеспечение
 - ✓ Реєстр виробників та розповсюджувачів програмного забезпечення / Сведения из Реестра производителей и распространителей программного обеспечения http://sips.gov.ua/i_upload/file/020315_reestr.pdf
- БД "Електронна версія акумулятивного офіційного бюлетеня "Промислова власність" / БД "Электронная версия кумулятивного официального бюллетеня "Промышленная собственность"

http://base.uipv.org/searchBul

База данных содержит сведения по изобретениям, полезным моделям, промышленным образцам, товарным знакам и знакам обслуживания, общеизвестным товарным знакам, топографиям интегральных микросхем. В базу также включены сведения о произошедших изменениях в правовом статусе охранных документов, которые были опубликованы в официальном бюллетене в разделе "Извещения". Информация предоставляется начиная с бюллетеня № 4 за 2006 г.



Institut National de la Propriété Industrielle (L'INPI) / Национальный институт промышленной собственности

http://www.inpi.fr/fr/accueil.html

Национальный институт промышленной собственности Франции является государственным учреждением, находящимся под контролем Министерства экономики, промышленности и цифровых технологий. Институт принимает активное участие в разработке и реализации государственной политики в области промышленной собственности и борьбе с контрафактной продукцией.

Помимо непосредственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, выдачи патентов Институт оказывает следующие услуги:

- бесплатный доступ к собственным базам данных (товарных знаков, изобретений, сведений о правовом статусе и национальных судебных решениях);
- выдача лицензий на коммерческое предоставление доступа к базам данных;
- платные услуги по поиску и слежению за делопроизводством по объектам промышленной собственности;
- подача заявок в режиме онлайн.

Особенной услугой Национального института промышленной собственности является выдача "Конверта Соло" (Enveloppes Soleau). Данный документ не является прямым подтверждением прав правообладателя, однако предоставляет возможность автору подтвердить дату создания объекта интеллектуальной собственности и подлинность авторства.

Охраняемые объекты интеллектуальной собственности: изобретения, свидетельства о образцы, полезности, промышленные товарные знаки, сорта растений, топологи полупроводниковых микросхем, авторское право и смежные права.

Язык представления информации на сайте - французский.

• Региональные отделения Национального института промышленной собственности http://www.inpi.fr/fr/l-inpi/decouvrir-l-inpi/ou-nous-trouver/l-inpi-en-region.html

Организации, работающие в области интеллектуальной собственности

• Compagnie Nationale Conseils en Propriété Industrielle (CNCPI) / Национальный институт патентных поверенных и поверенных по товарным знакам

http://www.cncpi.fr

Национальный институт патентных поверенных и поверенных по товарным знакам единственная признанная профессиональная организация, учреждённая Кодексом по интеллектуальной собственности Франции. Членство в CNCPI обязательно для всех французских патентных поверенных и поверенных по товарным знакам (по состоянию на январь 2013 г. количество поверенных составляет 888 человек).

- Задачи института:
- представлять профессию патентных поверенных и поверенных по товарным знакам в отношениях с государственными органами, национальными международными организациями, иностранными профессиональными организациями, представителями бизнес-сообщества и общественностью в целом;
- обеспечивать соблюдение патентными поверенными и поверенными по товарным знакам профессиональной этики и кодекса поведения;
- защищать интересы профессии;
- развивать и поддерживать профессию и «культуру» инноваций и интеллектуальной собственности во Франции.

NextMarq

http://www.nextmarq.com

NextMarq - консалтинговая фирма, работающая в области промышленной собственности, основана в 2004 г., является членом Национального института патентных поверенных и поверенных по товарным знакам (CNCPI) и насчитывает более чем 400 патентных поверенных и высококвалифицированных юристов. Деятельность фирмы направлена на оказание квалифицированных юридических консультаций в отношении товарных знаков, промышленных образцов, доменных имен и вопросов, касающихся авторских прав и обеспечение защиты интересов владельцев интеллектуальной собственности во Франции и за рубежом.

Патентные поверенные

http://www.inpi.fr/fr/acces-rapide/annuaire-des-conseils-en-pi.html

Нормативные документы

http://www.legifrance.gouv.fr/affichCode.do?cidTexte=LEGITEXT000006069414

Кодекс интеллектуальной собственности [промышленная собственность, авторские и смежные права]

• Руководство по проведению экспертизы на выдачу патента на изобретение или свидетельства о полезности

http://www.inpi.fr/fr/brevets/boite-a-outils-brevet/directives-examen-demande-de-brevet.html

- Рекомендации по составлению заявки на изобретение http://www.inpi.fr/fileadmin/mediatheque/pdf/formulaire_brevet.pdf
- Рекомендации по составлению заявки на промышленный образец http://www.inpi.fr/fileadmin/mediatheque/pdf/formulaire_dessin_modele.pdf
- Рекомендации по составлению заявки на товарный знак http://www.inpi.fr/fileadmin/mediatheque/pdf/formulaire_marque.pdf

Пошлины и тарифы

- изобретения и полезные модели http://www.inpi.fr/fr/services-et-prestations/tous-nos-tarifs.html
- промышленные образцы

http://www.inpi.fr/fr/dessins-et-modeles/boite-a-outils-dessins-et-modeles/tarifs-et-paiement.html

• товарные знаки

http://www.inpi.fr/fr/marques/boite-a-outils-marque/tarifs-et-paiement.html

Формы (банки) заявлений на выдачу охранных документов и ведению делопроизводства

- изобретения и полезным моделям
 - http://www.inpi.fr/fr/brevets/boite-a-outils-brevet/formulaires-brevet.html
- промышленный образец

http://www.inpi.fr/fr/dessins-et-modeles/boite-a-outils-dessins-et-modeles/formulaires-dessins-et-modeles.html

товарные знаки

http://www.inpi.fr/fr/marques/boite-a-outils-marque/formulaires-marque.html

Электронное взаимодействие с заявителями

• Перечень онлайн продуктов и услуг Национального института промышленной собственности Франции

http://www.inpi.fr/fr/services-et-prestations/demarches-en-ligne.html

✓ подача заявки на http://www.inpi.fr/fr/services-et-prestations/demarches-en-ligne/depot-de-brevet-en-ligne-abonnes.html

✓ подача заявки на промышленный образец http://www.inpi.fr/fr/services-et-prestations/demarches-en-ligne/depot-electronique-de-dessins-et-modeles.html

✓ подача заявки на товарный знак http://www.inpi.fr/fr/services-et-prestations/demarches-en-ligne/depot-electronique-de-marque.html http://depot-marque.inpi.fr/index.html

Информационные ресурсы:

- Изобретения
 - ✓ BASE BREVETS / База данных патентов http://bases-brevets.inpi.fr/fr/recherche-avancee.html

База данных позволяет поводить реферативный поиск, с дальнейшим просмотром полных описаний всех опубликованных охранных документов Франции с 1902 г. и свидетельств дополнительной охраны с 1993 г., а также содержит информацию о правовом статусе охранных документов Франции. Возможен реферативный поиск европейских охранных документов и международных заявок с 1978 г.

✓ Brevets français 19e siècle / Патенты Франции 19 века http://bases-brevets19e.inpi.fr/index.asp?page=rechercheAvancee

Реферативный поиск оригинальных патентных документов Франции с 1791 г. по 1855 г.

- Промышленные образцы
 - ✓ Bases de données DESSINS & MODÈLES / База данных промышленных образцов http://bases-modeles.inpi.fr

База содержит изображение, библиографическую информацию, сведения о правовом статусе промышленных образцов Франции с 1910 г. и международных регистраций промышленных образцов с 1979 г., с изображениями с 1985 г.

- Товарные знаки
 - ✓ Bases de données MARQUES / База данных товарных знаков http://bases-marques.inpi.fr/Typo3_INPI_Marques/marques_recherche_avancee.html

База содержит изображение, библиографическую информацию и сведения о правовом статусе товарных знаков Франции с 1976 г., а также изображение, библиографическую информацию по международным регистрациям товарных знаков, в которых указана

Франция и имеющих силу товарных знаков Европейского союза.

 Bases de données jurisprudence / База данных судебных решений http://base-jurisprudence.inpi.fr/cindocwebjsp

Бесплатный доступ к национальным судебным решениям в области промышленной собственности. По изобретениям с 1823 г. (полные тексты решений с 1997 г.), товарным знакам с 1904 г. (полные тексты решений с 1997 г.), промышленным образцам с 1994 г.

Официальные публикации

• Bulletin officiel de la propriete industrielle: Brevets d'invention. Официальный бюллетень промышленной собственности: патенты на изобретения [заявки на патенты, свидетельства о полезности, дополнительные охранные свидетельства, топологии полупроводниковых изделий]

http://www.inpi.fr/fr/services-et-prestations/bases-de-donnees-gratuites/bulletins-officiels-de-la-pi-bopi.html

Далее выбрать "Brevets"

2005 г. - н.в.

• Bulletin Officiel de la Propriete Industrielle: Dessins et Modeles. Официальный бюллетень промышленной собственности: Промышленные образцы и модели

http://www.inpi.fr/fr/services-et-prestations/bases-de-donnees-gratuites/bulletins-officiels-de-la-pi-bopi.html

Далее выбрать "Dessins et modèles"

2006 г. - н.в.

• Bulletin officiel de la propriété industrielle: Marques de fabrique, de commerce ou de service. Официальный бюллетень промышленной собственности: Фабричные, торговые знаки или знаки обслуживания

http://www.inpi.fr/fr/services-et-prestations/bases-de-donnees-gratuites/bulletins-officiels-de-la-pi-bopi.html

Далее выбрать "Marques"

2006 г. - н.в.

• Bulletin Officiel INOV. Официальный бюллетень Национального управления по новым сортам растений

http://cat.geves.info/Cat/Cat_Pag_Acceuil/zBYAAAYdAE1jem1kSnVGd3lCEQA?WD_ACTION_=MENU&ID=M55

Необходима регистрация.



Das Eidgenössische Institut für Geistiges Eigentum (IGE/IPI) / Федеральный институт интеллектуальной собственности Швейцарии

https://www.ige.ch

Головной офис Института находится в г. Берн. К компетенции Института относятся вопросы, связанные с интеллектуальной собственностью в Швейцарии. Институт был основан в 1888 г. 01.01.1996 г. он получил статус самостоятельной публично-правовой организации.

Основная задача Института состоит в том, чтобы быть координационным центром для клиентов по вопросам, касающимся охраны прав промышленной собственности (товарные знаки, патенты и промышленные образцы) в Швейцарии и за рубежом. Институт проводит экспертизу национальных поданных заявок, выдает охранные документы и осуществляет управление ими, занимается разработкой законодательства в области интеллектуальной собственности, консультирует Федеральный совет и другие федеральные учреждения, а также представляет Швейцарию на международном уровне в сфере своей компетенции. В задачи Института входит также содействие системе интеллектуальной собственности в Швейцарии, и, прежде всего, ознакомление с ее преимуществами, информирование общественности о различных системах охранных документов на международном уровне, о принципах их действия и их преимуществах. В обязанности Института входит предоставление отечественным и иностранным предприятиям надлежащей эффективной, надежной и простой в использовании системы охраны прав интеллектуальной собственности.

Охраняемые объекты промышленной собственности: изобретения, промышленные образцы, товарные знаки, топографий полупроводниковых изделий. В соответствии с **Договором** от 22.12.1978 г. между Швейцарской Конфедерацией и Княжеством Лихтенштейн об охране патентов охранные документы на изобретения (патенты и свидетельства дополнительной охраны) составляют единый резерв и действуют на территории обоих государств.

Язык представления информации на сайте - немецкий, французский, итальянский, английский.

Организации, работающие в области промышленной права

• Association Internationale pour la Protection de la Propriété Intellectuelle Switzerland (AIPPI Switzerland) / Швейцарская национальная группа Международной ассоциации по охране интеллектуальной собственности

http://www.aippi.ch

Швейцарская национальная группа Международной ассоциации по охране интеллектуальной собственности, являясь членом AIPPI International и самой крупной ассоциацией в области интеллектуальной собственности, занимается широким кругом вопросов, предоставляет преимущества своим членам и ведет разнообразную деятельность. Объединение является политически и конфессионально нейтральной организацией. Членами AIPPI являются преимущественно патентные поверенные, юристы и компании.

Объединение ставит себе задачи:

- содействовать целям и работе AIPPI;
- помогать в совершенствовании швейцарского законодательства в области охраны промышленной собственности (патенты на изобретения, товарные знаки, промышленные образцы и полезные модели, фирменные наименования, недобросовестная конкуренция), авторского права и смежных прав;
- координировать швейцарское законодательство и применение норм права (правовая и административная практика) в области охраны промышленной собственности, авторского права и смежных прав;
- содействовать образованию членов объединения в области охраны промышленной собственности, авторского права и смежных прав;
- осуществлять информационную деятельность путем издания научных работ и публикации

актуальных сообщений в средствах массовой информации.

• Erfinderverband der Schweiz EVS / Союз изобретателей Швейцарии

http://erfinderverband.ch

Союз изобретателей и патентовладельцев Швейцарии основан в 1954 г. Это некоммерческая организация, членами которой являются «свободные» изобретатели, изобретателипредприниматели, исследователи, медицинские работники, инженеры, биологи, химики, ученые всех факультетов всех институтов и университетов, а также изобретатели, работающие на мелких и средних предприятиях.

Союз изобретателей и патентовладельцев Швейцарии рассматривает себя в первую очередь как важный координационный центр для изобретателей с инновационными идеями. Общественные консультанты дают ценные советы по подаче заявки. Союз ставит своими задачами укрепление престижа изобретателей, передачу знаний о значении и использовании прав промышленной собственности свободным изобретателям и средним предприятиям, налаживание особых контактов между изобретателями, производителями и институтами. Союз предлагает информацию о национальных и международных специализированных ярмарках, организует встречи изобретателей, во время которых они обмениваются мнениями и обсуждают затрагивающие их вопросы.

Нормативные документы:

- Федеральный закон о патентах на изобретения http://www.admin.ch/opc/en/classified-compilation/19540108/index.html
- Положение о патентах на изобретения http://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/19770250/index.html
- Руководство по проведению патентной экспертизы https://www.ige.ch/fileadmin/user_upload/Juristische_Infos/d/richtpat.pdf
- Федеральный закон об охране промышленных образцов http://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/20000457/index.html
- Федеральный закон об охране товарных знаков и указаний происхождения товаров http://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/19920213/index.html
- Федеральный закон о защите топологий полупроводниковых изделий http://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/19920260/index.html

Патентные поверенные и представители

- Патентные поверенные Швейцарии (изобретения) https://www.ige.ch/en/service/patent-attorneys/patent-attorney-register.html
- Патентные поверенные Лихтенштейна (изобретения) http://register.fma-li.li/index.php?id=151
- Представители и консультанты, оказывающие помощь в регистрации товарных знаков https://www.ige.ch/en/trademarks/protection-in-switzerland/trade-mark-consultants.html

Не официальный список консультантов по товарным знакам содержит имена тех представителей, которые попросили опубликовать сведения о них. Институт не может дать заключения относительно качества дипломной практики отдельных лиц или бюро, и не может гарантировать полноту списка.

Пошлины

http://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/19970153/index.html

Размер сборов и пошлин на изобретения, промышленные образцы, товарные знаки, топологии полупроводниковых изделий. Возможны льготы при электронной переписке с ведомством.

Which channels of communication are accepted by the IPI / Средства связи с патентным ведомством https://www.ige.ch/en/about-us/contact/communication-channels.html

Способы подачи национальных, европейских и международных заявок в патентное ведомство Швейцарии по всем объектам промышленной собственности (почтовое отправление, посредством факса или электронной почты, в режиме он-лайн)

Формы (бланки) заявлений на подачу заявок

• на изобретение

https://www.ige.ch/fileadmin/user_upload/Recherchen/d/TEPATHDL_FS_Patentreg_D.pdf

• на промышленный образец

https://www.ige.ch/fileadmin/user_upload/Services_Links/Download/Design/d/Eintragungsgesuch_Designs.pdf

• на товарный знак

https://www.ige.ch/fileadmin/user_upload/Services_Links/Download/Marken/d/ma_f_eintragung_d.pdf

✓ eTrademark/ Электронная система подачи заявок на товарные знаки https://e-trademark.ige.ch/etrademark/index.jsf

Полезная информация об электронной подаче заявок на товарные знаки в патентное ведомство Швейцарии. Руководство для заявителей. Необходимость обращения к патентным поверенным Швейцарии в случае, если заявитель не имеет местожительства в стране. Размеры сборов и пошлин.

Международные классификации

• Международная патентная классификация

http://www.wipo.int/classifications/ipc/en/index.html

• Международная классификация промышленных образцов http://www.wipo.int/classifications/locarno/en

 Международная классификация товаров и услуг для регистрации товарных знаков https://www.ige.ch/fileadmin/user_upload/Marken/d/nizza10_ob_d.pdf https://www.ige.ch/fileadmin/user_upload/Marken/d/wdl/2013/nizza10_d_allgemein.pdf

✓ Klassifikationshilfe / Помощь при классифицировании и составлении перечня товаров и услуг https://wdl.ige.ch/wdl

Информационные ресурсы:

• Swissreg / Реестр федерального института интеллектуальной собственности Швейцарии https://www.swissreg.ch/srclient/faces/jsp/start.jsp

Поиск охранных документов Швейцарии на изобретения, промышленные образцы, товарные

знаки и топологии полупроводниковых изделий. База данных содержит сведения об изменениях в правовом статусе охранных документов. Возможен доступ к полным описаниям изобретений через поисковую систему Espacenet.

• Бюллетени на изобретения и промышленные образцы https://www.ige.ch/de/service/datenbanken/pat-moddep.html

Архив бюллетеней в формате PDF. 1996 г. - 2008 г. (июнь)

• Реестр топологий полупроводниковых изделий https://www.ige.ch/de/service/datenbanken/topographien-register.html

Эстонская Республика

Patendiamet / The Estonian Patent Office / Патентный департамент Эстонии

http://www.epa.ee/en

Патентный департамент Эстонии (далее: Департамент) - орган исполнительной власти, находящийся в ведении Министерства юстиции, обеспечивающий выполнение национальной экономической политики в области правовой охраны промышленной собственности.

Департамент обеспечивает правовую охрану патентов, товарных знаков, полезных моделей, промышленных образцов, географических указаний, интегральных микросхем.

При выполнении своих задач Департамент представляет государство (Положение о Патентном департаменте Эстонии).

Основными функциями Департамента являются:

- обеспечение правовой охраны объектов промышленной собственности на основании законодательства о промышленной собственности или международных соглашений, ведение реестров промышленной собственности, выпуск официальных публикаций, а также оформление документов о правовой охране;
- обеспечение международного сотрудничества в сфере правовой охраны промышленной собственности в соответствии с международными соглашениями и участие в работе международных учреждений, занимающихся правовой охраной промышленной собственности;
- участие в усовершенствовании законодательства в пределах своей сферы деятельности и внесение предложений по изменению и дополнению законодательства;
- участие в создании политики, стратегий и программ развития в пределах своей сферы деятельности; подготовка и осуществление проектов, связанных со своей сферой деятельности, включая участие в подготовке и осуществлении международных проектов.

Охраняемые объекты интеллектуальной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, географические указания, топологи интегральных микросхем.

Язык представления информации на сайте – эстонский и английский.

Организации, работающие в области интеллектуальной собственности

• Eesti Intellektuaalomandi ja Tehnoloogiasiirde Keskus (EITK) / Центр интеллектуальной собственности и передачи технологий Эстонии

http://eitk.ee/en

Некоммерческое Объединение Центр интеллектуальной собственности и передачи технологий Эстонии (Центр патентной информации Эстонии) создан в 2013 году по общей инициативе Министерства Экономики и Коммуникации и Торгово-Промышленной Палаты и оказывает предприятиям услуги, касающиеся интеллектуальной собственности.

Центр предлагает, прежде всего, консультации малым и средним предприятиям в области правовой защиты интеллектуальной собственности. Проводит различные патентные исследования, поиск товарных знаков и промышленных дизайнерских решений, цель которых — помочь предпринимателю принять правильные решения для создания и развития интеллектуального имущества своей фирмы.

В распоряжении Центра имеется фонд книжных и периодических изданий, касающихся правовой защиты интеллектуальной собственности, с которым могут ознакомиться все заинтересованные лица. Изобретатель получит первичный совет, куда обращаться и обращаться ли с ходатайством о своём патенте и как найти софинансирование для своих изобретений.

В плане Центра интеллектуальной собственности и передачи технологий Эстонии пополнять список услуг в сфере интеллектуальной собственности, привлекая сюда область авторского права.

Патентные поверенные и представители Эстонской Республики http://www.epa.ee/et/lisateave/patendivolinikud

Перечень поверенных и представителей, работающих в области изобретений, полезных моделей, топологий интегральных микросхем, товарных знаков, промышленных образцов и географических указаний

Электронная подача заявок на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и товарные знаки

https://online.epa.ee

• Руководство пользователя электронным порталом https://online.epa.ee/20103

Изобретения

• Патентный закон

https://www.riigiteataja.ee/akt/128122011013?leiaKehtiv

- ✓ Правила процедуры подачи заявки на изобретение https://www.riigiteataja.ee/akt/128122011013?leiaKehtiv http://www.epa.ee/et/maarused-ja-allaktid/patendid
- ✓ Порядок процедуры подачи заявки на дополнительную охрану медицинских и растительных продуктов

https://www.riigiteataja.ee/akt/110012012013?leiaKehtiv https://www.riigiteataja.ee/akt/110012012014?leiaKehtiv

- Классификации
 - ✓ Международная патентная классификация http://www.epa.ee/et/patendiinfo-ja-tasulised-teenused/leiutiste-klassifitseerimine
 - ✓ Совместная патентная классификация https://worldwide.espacenet.com/classification?locale=ee_ee
- Бланк заявки на изобретение

http://www.epa.ee/sites/www.epa.ee/files/elfinder/dokumendid/avaldpat_ed.pdf

• Патентные пошлины

http://www.epa.ee/et/riigiloivud-patendiameti-toimingute-eest/patentide-riigiloivud

Полезные модели

• Закон о полезных моделях

https://www.riigiteataja.ee/akt/128122011010?leiaKehtiv#para5

- ✓ Правила процедуры подачи заявки на полезную модель https://www.riigiteataja.ee/akt/110012012008?leiaKehtiv http://www.epa.ee/et/maarused-ja-allaktid/kasulikud-mudelid
- Бланк заявки на полезную модель

http://www.epa.ee/sites/www.epa.ee/files/elfinder/dokumendid/avalkmud_ed.pdf

• Пошлины на полезную модель http://www.epa.ee/et/riigiloivud-patendiameti-toimingute-eest/kasulike-mudelite-riigiloivud

Промышленные образцы

 Закон о промышленных образцах https://www.riigiteataja.ee/akt/128122011045?leiaKehtiv

- ✓ Порядок представления документов на регистрацию промышленного образца https://www.riigiteataja.ee/akt/110012012027?leiaKehtiv
- Международная классификация промышленных образцов http://www.epa.ee/et/toostusdisainilahendused/toostusdisainilahenduste-rahvusvahelise-klassifikatsiooni-klasside-ja
- Бланк заявки на промышленный образец http://www.epa.ee/sites/www.epa.ee/files/elfinder/dokumendid/disainreg_ed.pdf
- Пошлины на промышленный образец http://www.epa.ee/et/riigiloivud-patendiameti-toimingute-eest/toostusdisainilahenduste-riigiloivud

Товарные знаки

 Закон о товарных знаках https://www.riigiteataja.ee/akt/128122011004?leiaKehtiv

- ✓ Порядок представления заявления на регистрацию товарного знака https://www.riigiteataja.ee/akt/110012012012?leiaKehtiv
- Классификации
 - ✓ Классификация товаров и услуг для регистрации товарных знаков http://www.epa.ee/et/kaubamargid/kaupade-ja-teenuste-klassifitseerimine
 - ✓ Классификация изобразительных элементов http://www.epa.ee/et/kaubamargid/patendiametis-kasutatav-kaubamarkide-kujundelementide-klassifikatsioon
- Бланк заявки на товарный знак
 http://www.epa.ee/sites/www.epa.ee/files/elfinder/dokumendid/avakmark_ed_uus.pdf
- Пошлины на товарный знак http://www.epa.ee/et/riigiloivud-patendiameti-toimingute-eest/kaubamarkide-riigiloivud

Наименования мест происхождения товаров

- Закон о защите географических указаний https://www.riigiteataja.ee/akt/128122011002?leiaKehtiv
 - ✓ Правила подачи заявки на регистрацию географического указания https://www.riigiteataja.ee/akt/110012012005?leiaKehtiv
- Бланк заявки на регистрацию географического указания http://www.epa.ee/sites/www.epa.ee/files/elfinder/dokumendid/geotahis.pdf

• Пошлины на географические указания

http://www.epa.ee/et/riigiloivud-patendiameti-toimingute-eest/geograafiliste-tahiste-riigiloivud

Топологии интегральных микросхем

• Закон о защите топологий интегральных микросхем

https://www.riigiteataja.ee/akt/128122011012?leiaKehtiv

- ✓ Правила предоставления документов на регистрацию топологии интегральных микросхем https://www.riigiteataja.ee/akt/110012012015?leiaKehtiv http://www.epa.ee/et/maarused-ja-allaktid/mikrolulituse-topoloogia
- Бланк заявки на регистрацию топологии интегральных микросхем http://www.epa.ee/sites/www.epa.ee/files/elfinder/dokumendid/topol.pdf
- Пошлины на топологии интегральных микросхем http://www.epa.ee/et/riigiloivud-patendiameti-toimingute-eest/mikrolulituse-topoloogia-riigiloivud

Информационные ресурсы:

• Database of the Estonian Patent Applications and Patents / База данных эстонских патентных заявок и патентов

http://www1.epa.ee/patent/default2eng.asp

База содержит сведения о национальных патентных заявках, поданных в Патентное ведомство Эстонии после вступления в силу закона о патентах от 23 мая 1994 г., а также данные о международных патентных заявок, вступивших в национальную фазу в Эстонии после присоединения Эстонской Республики к Договору о патентной кооперации (РСТ) 24 августа 1994 г.

• Database of the European Patents Validated in Estonia / База данных европейских патентов действующих в Эстонии

http://www1.epa.ee/ep/default2eng.asp

База данных содержит информацию о европейских патентах действующих в Эстонии после присоединения Эстонской Республики к Европейской патентной конвенции 1 июля 2002 года.

- Database of Utility Models / База данных полезных моделей http://www2.epa.ee/Patent/mudel.nsf/SearchEngl?OpenForm
- Supplementary protection certificates for medicinal products and plant protection products (SPC-s) valid in Estonia / Дополнительные охранные свидетельствана лекарственные средства и средства защиты растений (SPC-S) действующие в Эстонии

http://www.epa.ee/en/databases/inventions-databases далее выбрать "Supplementary protection certificates for medicinal products and plant protection products (SPC-s) valid in Estonia"

• Industrial designs databases / База данных промышленных образцов http://andmebaas.epa.ee/avalik/#/design

> База данных содержит данные о промышленных образцах, зарегистрированных или поданных на регистрацию в Эстонской Республике, а также о международных промышленных образцах действующих или заявленных на регистрацию правовой защиты в Эстонии в соответствии с

Гаагским соглашением.

 Trade marks database of the Estonian Patent Office / Базы данных товарных знаков Эстонии http://andmebaas.epa.ee/avalik/#/trademarks

База содержит данные о товарных знаках, зарегистрированных или поданных на регистрацию в Эстонской Республике и о международных товарных знаках, действующих или заявленных регистрацию правовой охраны в Эстонии в соответствии с Мадридским протоколом.

 Geographical indications databases / База данных географических указаний http://www2.epa.ee/Patent/georeg.nsf/SearchEst?OpenForm

Официальные публикации:

• Eesti Patendileht / Патентный бюллетень Эстонии http://www.epa.ee/et/perioodilised-valjaanded/eesti-patendileht

2003 г. - н.в.

• Eesti Kasuliku Mudeli Leht / Эстонский бюллетень полезных моделей http://www.epa.ee/et/perioodilised-valjaanded/eesti-kasuliku-mudeli-leht

2003 г. - н.в.

• Eesti Tööstusdisainilahenduse Leht / Эстонский бюллетень промышленных образцов http://www.epa.ee/et/perioodilised-valjaanded/eesti-toostusdisainilahenduse-leht

2003 г. - н.в.

 Eesti Kaubamärgileht / Эстонский бюллетень товарных знаков http://www.epa.ee/et/perioodilised-valjaanded/eesti-kaubamargileht

2003 г. - н.в.

Южно-Африканская Республика



[Department of Trade and Industry] Companies and Intellectual Property Commission (CIPC) / Комиссия по делам компаний и интеллектуальной собственности [при Министерстве торговли промышленности ЮАР]

http://www.cipc.co.za/za

Комиссия по делам компаний и интеллектуальной собственности администрирует полностью или частично пятнадцать законодательных актов, касающихся регулирования в области компаний и интеллектуальной собственности. Ее мандат охватывает компании, закрытые корпорации, кооперативы, товарные знаки, патенты, промышленные образцы, аспекты законодательства об авторском праве, а также обеспечение исполнения предписаний и правил в большинстве из этих областей законодательства. Основной институционный мандат СІРС разработан на основе Закона о компаниях 2008 г., которым было учреждено СІРС как юридическое лицо.

Южно-Африканская Республика - член целого ряда важных договоров и соглашений и обеспечивает соблюдение взятых на себя, согласно условиям данных договоров и соглашений, обязательств.

Функции Комиссии по делам компаний и интеллектуальной собственности

- Регистрация компаний, кооперативов, а также регистрация и охрана прав интеллектуальной собственности (товарные знаки, патенты, промышленные образцы и авторское право)
- Раскрытие информации о них в государственных реестрах хозяйствующих субъектов
- Поддержка образования и повышения осведомленности в области законодательства о компаниях и интеллектуальной собственности
- Пропаганда соблюдения соответствующего законодательства
- Эффективное и продуктивное применение соответствующего законодательства
- Мониторинг соблюдения стандартов финансовой отчетности и их нарушения, а также выработка рекомендаций к ним для Совета по стандартам финансовой отчетности (FRSC)
- Лицензирование санирующих организаций
- Составление отчетов, проведение исследований по вопросам, касающимся государственной политики в отношении компаний и интеллектуальной собственности, а также консультирование Министра по данным вопросам.

Охраняемые объекты интеллектуальной собственности: изобретения, промышленные образцы, товарные знаки, авторское право.

Язык представления информации на сайте - английский.

- Патентные агенты и патентные поверенные
 - http://sig-innovate.com/iptrade3/Register
- E-FILING SERVICES / Электронная система подачи заявок http://efile.cipc.co.za/Pages/Login.aspx

Электронная процедура для подачи заявок на изобретения, товарные знаки, промышленные образцы и объекты авторского права.

✓ Руководство по пользованию сервисом электронной подачи заявок http://efile.cipc.co.za/IP%20eFiling%20User%20Regisration.pdf

Изобретения

• Патентный закон

http://www.cipc.co.za/files/9513/9452/7965/Patent_Act.pdf

 ✓ Рекомендации по составлению и подаче заявок http://www.cipc.co.za/files/4814/2615/1436/Patent_Regulations.pdf Правила по составлению заявки, размеры пошлин, форма бланка и др.

- Формы заявлений (бланки) для подачи заявок на изобретения, размеры пошлин http://www.cipc.co.za/index.php/access/pate
- Пошлины

http://www.zaip.org/sites/default/files/Patent%20Fees_2.pdf

Промышленные образцы

 Закон о промышленных образцах http://www.cipc.co.za/files/7213/9452/7971/Design_Act.pdf

> ✓ Рекомендации по составлению и подаче заявок http://www.cipc.co.za/files/8613/9452/8831/Design_Regulations.pdf

> > Правила по составлению заявки, размеры пошлин, форма бланка и др.

• Формы заявлений (бланки) для подачи заявок на промышленные образцы и размеры пошлин

http://www.cipc.co.za/index.php/access/designs

• Пошлины

http://www.zaip.org/designs_fees

Товарные знаки

• Закон о товарных знаках http://www.zaip.org/sites/default/files/TM%20Act_2.pdf

> ✓ Рекомендации по составлению и подаче заявок на товарные знаки http://www.cipc.co.za/files/4514/0231/1813/Regulations_v1_trade_mark.pdf

> > Правила по составлению заявки, размеры пошлин, МКТУ

• Формы заявлений (бланки) для подачи заявок на товарные знаки и размеры пошлин http://www.cipc.co.za/index.php/access/trade-marks

Авторское право и смежные права

• Закон об авторском праве

http://www.cipc.co.za/files/5913/9452/7970/Copyright_Act.pdf

✓ Рекомендации по составлению и подаче заявок на регистрацию авторских прав http://www.cipc.co.za/files/4213/9452/8830/Copyright_Regulations.pdf

Правила по составлению заявки, размеры пошлин, форма бланка и др.

 Формы заявлений (бланки) для подачи заявок и размеры пошлин http://www.cipc.co.za/index.php/access/copyright

Информационные ресурсы:

Search the online patent register / Поиск патентов [открытый реестр]
 http://patentsearch.cipc.co.za/patents/patentsearch.aspx

Библиографическая и/или реферативная информация к патентам на изобретения ЮАР с 1977 г. по н.в. Доступны полные описания патентов, выданных с 1984 г. по 2005 г.

- Search the online design register / Поиск промышленных образцов [открытый реестр]
 http://iponline.trevenna.net/designs/dessearch.aspx
- Trade Mark Search / Поиск товарных знаков http://esearch.cipc.co.za

Официальные публикации:

• Patent Journal (including trade marks, designs and copyright in cinematograph films) / Патентный бюллетень (включая товарные знаки, промышленные образцы и авторское право в области кинематографии)

http://www.zaip.org/e-journal http://www.zaip.org/node/420

2010 г. (ноябрь) - н.в.



Japan Patent Office (JPO) / Патентное ведомство Японии

http://www.jpo.go.jp

Охраняемые объекты промышленной собственности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки. Языки, на которых предоставлена информация на сайте: японский и английский.

Нормативные документы:

• Патентный закон

http://www.japaneselawtranslation.go.jp/law/detail/?id=42&vm=04&re=01

Текст закона параллельно на английском и японском языках.

• Закон о полезных моделях

http://www.japaneselawtranslation.go.jp/law/detail/?id=43&vm=04&re=02

Текст закона параллельно на английском и японском языках.

• Закон о промышленных образцах

http://www.japaneselawtranslation.go.jp/law/detail/?id=44&vm=04&re=02

Текст закона параллельно на английском и японском языках.

• Закон о товарных знаках

http://www.cas.go.jp/jp/seisaku/hourei/data/TA.pdf

Текст закона на английском языке.

• Руководство по экспертизе изобретений и полезных моделей http://www.jpo.go.jp/tetuzuki_e/t_tokkyo_e/1312-002_e.htm

Формы (бланки) заявлений на подачу заявок на изобретения, промышленные образцы и товарные знаки

http://faq.inpit.go.jp/EokpControl?&tid=10405&event=FE0006

Электронное взаимодействие с заявителями

http://www.jpo.go.jp/torikumi_e/t_torikumi_e/files/html2xml_usersguide.pdf

Руководство для пользователя по программному обеспечению HTMLtoXML Converter (HTML2XML): Version e1.10. Данная программа может использоваться патентными заявителями с целью подачи заявок РСТ, в том числе в Патентное ведомство Японии.

Пошлины

http://www.jpo.go.jp/cgi/linke.cgi?url=/tetuzuki_e/ryoukin_e/ryokine.htm

Патентные представители:

- Patent Attorney Office in Japan / Ведомство патентных поверенных Японии http://www.benrishi-k.gr.jp/list_e.html
- Japan Patent Attorneys Association (JPAA) / Ассоциация патентных поверенных Японии

http://www.jpaa.or.jp/english

Органы научно-технической и патентной информации:

National Center for Industrial Property Information and Training (INPIT) / Национальный центр информации по промышленной собственности и профессиональной подготовке

http://www.inpit.go.jp/english/index.html

Национальный центр информации по промышленной собственности и профессиональной подготовке - независимый административный институт, был создан 1 апреля 2001 г. До 2004 г. назывался "Национальный центр информации по промышленной собственности". Центр предоставляет широкий спектр информации по промышленной собственности. Деятельность Центра включает комплектование и предоставление пользователям официальных бюллетеней и справочных материалов по промышленной собственности Патентного ведомства Японии, предоставление консультаций по промышленной собственности; услуги по лицензированию патентов. А с 2004 г. Центр начал оказывать услуги по распространению информации и услуги в области развития кадрового потенциала.

Institute of Intellectual Property (IIP) / Институт интеллектуальной собственности

http://www.iip.or.jp/e/index.html

Институт интеллектуальной собственности был создан в июне 1989 г. Институтом было поддержано множество проектов, таких как исследование и изучение различных вопросов, касающихся интеллектуальной собственности, исследование и разработка информационнопоисковых систем, сбор и предоставление информации по данной тематике, проведение международных симпозиумов, а также международный обмен и развитие кадрового потенциала научных и патентных работников.

Japan Patent Information Organization (JAPIO) / Японская организация патентной информации http://www.japio.or.jp/english

Японская организация патентной информации была создана в 1985 г. в качестве учреждения, оказывающего комплексные патентно-информационные услуги. С тех пор организация содействует развитию экономики и общества путем предоставления высококачественной информации об интеллектуальной собственности.

Japan Institute of Invention and Innovation (JIII) /Японский институт по изобретениям и инновациям

http://www.jiii.or.jp/english/e.htm

Институт по изобретениям и инновациям был создан 5 мая 1904 г. и первоначально назывался Ассоциацией по защите промышленной собственности. После ряда реорганизаций и объединений в 1947 г. за организацией закрепилось настоящее название.

Целями и задачами Института изобретений и инноваций Японии является поощрение изобретательской деятельности, повышение уровня оригинальных идей, содействие практическому их применению, предоставление патентной информации и патентно-информационных услуг, развитие и поддержка образования и подготовки кадров в области промышленной собственности

The Industrial Property Digital Library (IPDL) / Цифровая библиотека промышленной собственности http://www.ipdl.inpit.go.jp/homepg_e.ipdl

Цифровая библиотека промышленной собственности предлагает бесплатный доступ к бюллетеням промышленной собственности Японии. Библиотека состоит из четырех разделов:

- Патенты и полезные модели.
- Промышленные образцы.
- Товарные знаки.
- Наполнение баз данных (содержание и диапазон хранящейся в каждой базе данных информации, а также информация, которая может помочь при поиске интересующих документов)

• Patent & Utility Model / Патенты и полезные модели

✓ Patent & Utility Model Gazette DB

http://www4.ipdl.inpit.go.jp/Tokujitu/tjsogodben.ipdl?N0000=115

База данных содержит факсимильные изображения опубликованных документов Японии с 1883 г. С 1993 г. предоставляется машинный перевод полных текстов на английский язык. Возможен поиск по номерам охранных документов: заявки на изобретения и полезные модели, опубликованные до проведения экспертизы; заявки на изобретения и полезные модели, прошедшие экспертизу; патенты на изобретения и полезные модели.

✓ Patent & Utility Model Concordance

http://www4.ipdl.inpit.go.jp/Tokujitu/tjbansakuen.ipdl?N0000=116

База данных позволяет найти все виды публикаций патентного документа.

✓ PAJ (Patent Abstracts of Japan) / Рефераты патентных документов Японии http://www19.ipdl.inpit.go.jp/PA1/cgi-bin/PA1INIT?1369316428469

Поиск по номеру, наименованию заявителя, словам из названия и реферата изобретения, дате публикации и индексам МПК в англоязычных библиографиях и рефератах заявок опубликованных до проведения экспертизы (с октября 1976 г.). Документы, опубликованные после 1993 г. дополнены информацией по правовому статусу.

√ FI/F-term Search

http://www4.ipdl.inpit.go.jp/Tokujitu/tjftermena.ipdl?N0000=114

Поиск патентных документов по японским патентным классификациям FI/F-term.

✓ Patent Map Guidance

http://www5.ipdl.inpit.go.jp/pmgs1/pmgs1/pmgs_E

Определение индексов японских патентных классификаций FI и F-terms, соответствие МПК и FI и F-terms.

- Design / Промышленные образцы
 - ✓ Design Gazette DB

http://www4.ipdl.inpit.go.jp/Isyou/dgde_top.ipdl?N0000=3100

Поиск по номерам регистраций и номерам заявок на промышленные образцы.

✓ Design Classification Search

http://www.ipdl.inpit.go.jp/Isyou/iktae.ipdl?N0000=3800

Поиск промышленных образцов по национальной классификации промышленных образцов Японии.

• Trademark / Товарные знаки

✓ Japanese Trademark Database / База данных товарных знаков Японии http://www3.ipdl.inpit.go.jp/cgi-bin/ET/ep_main.cgi?1369817100743

Поиск национальных товарных знаков по наименованию, номерам регистраций, наименованиям заявителей/правообладателей, индексам МКТУ.

✓ Japanese Figure Trademarks / Изобразительные товарные знаки Японии http://www3.ipdl.inpit.go.jp/cgi-bin/TF/sft3.cgi

Поиск национальных изобразительных товарных знаков по индексам Венской классификации изобразительных элементов.

✓ Japanese Well-Known Trademarks / Общеизвестные товарные знаки Японии http://www1.ipdl.inpit.go.jp/chomei/search_e.cgi?login&1369817379413

Поиск национальных общеизвестных товарных знаков по наименованию, номеру регистрации, наименованию правообладателей. Также представлен полный перечень всех общеизвестных товарных знаков.

✓ List of Goods and Services / Список товаров и услуг http://www1.ipdl.inpit.go.jp/SH1/sh1e_search.cgi?TYPE=000&sTime=1369317823598

Данный ресурс позволяет определить индексы Международной классификации товаров и услуг для регистрации товарных знаков.