



The pilot in the field of intellectual property

LLC "Institute of intellectual property and certification" in Ufa city carries out orders of the enterprises and private persons for the issue of documents for obtaining patents for inventions, utility models, industrial designs and trademarks evidence, organizes scientific research and experimental design in development of production of new products, protected by patents, and publishes legal, scientific, technical and methodological literature in the field of patent cases, certification. The Institute is headed by doctor of technical Sciences, Professor, Honored worker of Higher school of Russian Federation, Honored engineer of Russia, Honored inventor of the Republic of Bashkortostan, the inventor of the USSR, member of the engineering council of the Russian Federation, head of the Center for support of technology and innovation" (TISC) WIPO and Rospatent, member of the Expert Council of the Ministry of economic development RB Nail Suleymanov.

The company provides the following services: creation of corporate identity, trademarks, inventions and utility models, industrial designs, copyrights, including works of literature and art, computer programs and databases, prepares for registration the contracts in transferring of rights on objects of intellectual property, consults in issues of patenting. The Institute provides inventions in all fields of industry for the commercialization of patent-protected, provides search, analysis and registration of intellectual property objects using search engines such as ESPACENET, WIPO PATENTSCOPE, search engine Rospatent and others, provides protection to the holders, organizes training on programs in WIPO and Rospatent. The Institute develops programs and procedures for implementation of QMS in enterprises according to ISO 9001, ISO 22000/HACCP, ISO 9001 + HACCP, AS 9100, ISO/TS 16949, ISO 14001, OHSAS 18001.

The Institute received approximately 4,000 patents on intellectual property objects for a number of companies: National Bank of the Republic of Bashkortostan, Promtransbank, the newspaper "Bashkortostan", The state Republican publishing house "Bashkortostan", JSC "ANK "Bashneft", JSC "Bashkirenergo", JSC "Bashspirt", public Corporation "Technonikol" (Moscow), JSC "Mosfulain" (Moscow), JSC "KPD", Football club "Ufa", Bashkir Arts And Crafts "Agidel", JSC "Iskoz", JSC "Nefaz", JSC "Kaustik" and other enterprises. For the first time in the world the research and practical work on the development and implementation of a patent-protected technology of drying Mare's milk, recovery and preparation of koumiss at the sanatorium "Yumatovo" was carried out. In 2013, there were the bids for the IP assets in 19 countries: USA, Austria, Belgium, Czech Republic, Slovenia, Spain, Slovakia, France, Hungary, Italy, Kazakhstan, Germany, Ukraine, Belarus, Switzerland, Croatia and Morocco.

450098, Republic of Bashkortostan, Ufa,
prospectus of October, 128/1,
tel. / fax: (347) 277-18-66, 277-26-00

Лоцман в сфере интеллектуальной собственности



ООО «Институт интеллектуальной собственности и сертификации» г. Уфа выполняет заказы предприятий и частных лиц на оформление документации для получения патента на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и свидетельства на товарные знаки, организует научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по освоению выпуска новых изделий, защищенных патентами, издаёт и распространяет правовую, научно-техническую и методическую литературу в области патентного дела, сертификации. Возглавляет Институт доктор технических наук, профессор, Заслуженный работник Высшей школы РФ, Заслуженный инженер России, Заслуженный изобретатель РБ, изобретатель СССР, член Высшего инженерного совета РФ, руководитель «Центра поддержки технологий и инноваций» (TISC-ЦПТИ) ВОИС и Роспатента, член Экспертного Совета Минэкономразвития РБ, Действительный член (Академик) Российской и Международной инженерной Академии, Мастер спорта СССР по лыжным гонкам **Наиль Тиммерзянович Сулейманов.**

Основные виды деятельности Института:

- выполнение заказов государственных учреждений, предприятий и отдельных лиц на оформление документации для получения патента на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и свидетельства на товарные знаки;
- участие в создании сертификационных центров, в том числе республиканских и международных;
- организация научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по освоению выпуска новых изделий, защищенных патентами;
- издание и распространение перспективно-правовой, научно-технической, методической документации и литературы по вопросам патентования, сертификации и освоения новейших технологий.

В соответствии с Меморандумом по созданию «Центров поддержки технологий и инноваций» в Российской Федерации между Федеральной службой по интеллектуальной собственности (Роспатент) и Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) между Федеральным институтом промышленной собственности (ФГУ ФИПС) и ООО «Институт интеллектуальной собственности и сертификации» подписано



Соглашение о создании «Центра поддержки технологий и инноваций» (TISC-ЦПТИ) Республики Башкортостан. Подписано Соглашение о сотрудничестве между ООО «Институт интеллектуальной собственности и сертификации» и «Российской государственной академии интеллектуальной собственности» (г.Москва), Министерством экономического развития РБ с Союзом промышленников и предпринимателей (работодателей) РБ и Башкортостанским отделением Российской инженерной академии.

Институтом получено Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ (№2013610782) «Система обработки и упорядочения открытых реестров по товарным знакам с сервера ФГУ ФИПС.

Институт оказывает услуги в области защиты прав на объекты интеллектуальной собственности:

- создание фирменного стиля предприятия;
- товарные знаки;
- изобретения и полезные модели;
- промышленные образцы;
- объекты авторского права, включая произведения литературы и искусства;
- программы ЭВМ и базы данных.

Готовим на регистрацию договоры о передаче прав на объекты интеллектуальной собственности. Проводим бесплатную консультацию по вопросам патентования.

Предлагаем для коммерциализации защищенные патентами изобретения в любых областях промышленности.

Автоматизированная электронная система поиска, анализа и оформление объектов интеллектуальной собственности с использованием поисковых систем:

**1. Поисковая система:**

- ESPACENET Европейского патентного ведомства.
- поисковая система PATENTSCOPE ВОИС;
- поисковая система CLIR (межязыковая информационно-поисковая система) ВОИС;
- поисковая система Роспатента (массив отечественной информации с использованием вебсайта ФИПС (www.fips.ru));
- массив отечественной патентной информации с 1994 г. по настоящее время с использованием ИПС МИМОЗА.

2. Автоматизированный анализ и визуальное представление результатов с использованием патентной и научной информации:

- составление патентной карты;
- составление отчетов по патентным ландшафтам (проект ВОИС), как инструмент конкурентной разведки;
- визуализация патентной информации.

3. Автоматизированная система контроля над интеллектуальной собственностью и контроля над контрафактной продукцией:

- защита брендов в режиме on-line.

4. Автоматизированная информационная система оформления заявок на объекты промышленной собственности:

- электронная подача заявок на товарные знаки, патенты на изобретения и полезные модели, промышленные образцы.

5. Автоматизированная система охраны интеллектуальной собственности при выходе проекта на международный рынок:

- на товарные знаки, изобретения и полезные модели, промышленные образцы во всех странах мира с гарантией получения охраняемых документов.

6. Защита интересов предприятий-патентообладателей, свидетельств на товарные знаки в Палате по патентным спорам, в Роспатенте, в Арбитражном суде РБ, РФ, в Международных судах ВТО.**7. Организация совместно с РГАИС обучения:**

- по программам ВОИС и Роспатента.

Институт проводит спектр консалтинговых работ.

Разработка программы и документированных процедур внедрения «Системы менеджмента качества», включающих подготовку предприятий к процедуре внешнего (предсертификационного) аудита по требованиям:

- ISO 9001 Системы управления качеством.
- ISO 22000/НАССР Система управления безопасностью в пищевой отрасли.
- ISO 9001 + НАССР.
- AS 9100 Системы управления качеством компаний-производителей воздушных судов и авиационных запасных частей.

- ISO/TS 16949 Системы управления качеством поставщиков в автомобилестроении.

- ISO 14001 Системы управления воздействием на окружающую среду.

- OHSAS 18001 Обеспечение безопасности и охраны труда на производстве.

Результаты научно-исследовательских и практических работ института:**I. В области интеллектуальной собственности.**

Получено около 4000 патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки и программы, и базы данных для ЭВМ, для таких предприятий, как Национальный банк РБ, Промтрансбанк, редакция газеты «Башкор-

того кобыльего молока и кумыс, как универсальное средство профилактики и лечения стал доступен как взрослому населению, так и для детского лечения.

Изобретен и был произведен впервые в РФ Молочный ликер «Янауль», Бальзам «Нозль», «Назир», «Иремель». Изобретен и произведен в ФГУП «УАП «Гидравлика» музыкальный инструмент «Флейта Башкирская продольная» (Патент №41693).

II. В области системы менеджмента качества.

Разработаны около 90 программ и документированные процедуры внедрения СМК включающих подготовку следующих предприятий к процедуре внешнего (предсертификационного) аудита: предприятия ОАО «КПД», Распределенные электрические сети ОАО «Башкирэнерго», предприятия ОАО «Башкирэнерго», предприятия ОАО «БНЗС», ЖБЗ 2, Стерлитамакский и Благовещенский ЖБЗ, Санаторий «Красноусольск», предприятия других отраслей и промышленности, медицины, лесного хозяйства, сельского хозяйства, малого и среднего бизнеса.

Институт предлагает предприятиям всех форм собственности творческое сотрудничество:

По разработке «Под ключ» новейших технологий с защитой их охраняемым документом РФ (патентом) в различных отраслях промышленности и приобретению по лицензионному договору новейших патентно-защищенных технологий для внедрения:

1. Алкогольный напиток типа Виски (патент на изобретение №2127302);
2. Молочный ликер (патент на изобретение №2084503);
3. Волоконно-оптическое устройство для отпуска нефтепродуктов по массе для заправочных станций отпуска нефтепродуктов (патент на полезную модель №117635);
4. Волоконно-оптическое осветительное устройство, высотой 2 см для посадочных полос аэродромов (взамен осветителей высотой 20 – 30 см);
5. Универсальный способ сушки кобыльего и коровьего молока (круглогодичная эксплуатация сушильного оборудования) (патенты на изобретения №2116032, №2126634, №2142223, №2289258, №2123045, №2138955);
6. Способ производства сыровяленых колбасных изделий из конины (патент на изобретение №2210622).

Только в 2013 году поданы заявки на объекты ИС в 19 странах мира: США, Австрия, Бельгия, Чехия, Словения, Испания, Словакия, Франция, Венгрия, Италия, Казахстан, Германия, Украина, Белоруссия, Швейцария, Хорватия, Марокко.

450098, Республика Башкортостан, г. Уфа, пр. Октября, 128/1, тел./факс: (347) 277-18-66, 277-26-00,



тостан», ГУП «ГРИ «Башкортостан», ОАО «АНК «Башнефть», ОАО «Башкирэнерго», ОАО «Башспирт», ОАО «Технониколь» (г.Москва), ОАО «Мосфулайн» (г.Москва), ОАО «КПД», Футбольный клуб «Уфа», ГУП БХП «Агидель», ОАО «Искож», ОАО «Нефаз», ОАО «Каустик», большое количество предприятий: промышленности, сельского хозяйства, нефтехимического комплекса, санаторий РБ.

Впервые в мире были проведены научно-практические работы по разработке и внедрению научно-обоснованной и патентно-защищенной технологии сушки кобыльего молока, восстановления и приготвления кумыса натурального на базе санатория «Юматово».

Осуществленные научно-практические работы и потенциальные возможности санатория «Юматово» впервые в мире позволили с 1998 года по настоящее время внедрить круглогодичное производство кумыса из су-