



ВЕБ-ПОРТАЛ ЕВРАЗИЙСКОЙ ПАТЕНТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

В. О. СИРОТЮК, начальник отдела информационного обеспечения, ЕАПВ, Москва

Е. В. ФЕДОРОВ, главный специалист отдела информационного обеспечения, ЕАПВ, Москва

Одним из эффективных способов обеспечения целевой аудитории пользователей Интернета оперативной, полной и актуальной информацией является веб-портал организации, который предоставляет «единую точку входа» для пользователей, интересующихся определенной тематикой. Не стало исключением создание веб-порталов и для ведомств интеллектуальной собственности, интерес к деятельности которых со стороны изобретателей, патентных поверенных, инвесторов, научных работников и других категорий пользователей неуклонно растет.

Целевой аудиторией веб-портала Евразийской патентной организации (ЕАПО), расположенного по адресу: <http://www.eapo.org>, являются пользователи Евразийской патентной системы. Веб-портал ЕАПО содержит информацию о деятельности ЕАПО, Евразийского патентного ведомства (ЕАПВ) и национальных патентных ведомств государств — участников Евразийской патентной конвенции (ЕАПК) в области охраны изобретений в евразийском регионе. В 2008 г. проведена реорганизация веб-портала в целях повышения его информативности, удобства и наглядности представления информации, расширения состава предоставляемых пользователям интерактивных услуг, а также повышения качества предоставляемой на веб-портале информации. Для информирования о деятельности национальных патентных ведомств государств — участников ЕАПК на веб-портале организованы отдельные страницы с гиперссылками на веб-сайты национальных ведомств.

В своем нынешнем виде веб-портал ЕАПО обеспечивает:

- доступ к информации о деятельности ЕАПО и ее ведомств, включая новостную информацию, историческую справку, годовые отчеты, электронные издания и другую информацию;
- справочно-информационное обслуживание — предоставление доступа к патентно-правовой, нормативно-методической и справочной документации, к выгружаемым формам бланков заявлений, ходатайств и других документов в рамках евразийской патентной процедуры;
- патентно-информационное обслуживание — пре-



доставление доступа к Евразийской патентно-информационной системе (ЕАПТИС) и евразийскому серверу системы esp@cenet, базе данных (БД) евразийских заявок и патентов, БД реестра евразийских патентов, БД евразийских патентных поверенных, к внешним патентным и непатентным источникам информации в Интернете;

- предоставление интерактивных услуг — автоматизированного заполнения электронных бланков документов, автоматизированного расчета пошлин за поддержание евразийских патентов в силе, восстановление их действия, за поддержание патентов в силе в порядке дополнительного указания государств;

- доступ к веб-сайтам национальных патентных ведомств государств — участников ЕАПК, к сайтам международных и региональных патентных организаций, а также других организаций, специализирующихся в области охраны промышленной собственности;
- доступ полномочных представителей государств — участников ЕАПК в специальный (закрытый) раздел;

- предоставление отдельных блоков информации на английском языке в англоязычной части веб-портала.

Экранная форма стартовой страницы веб-портала ЕАПО приведена на рис. 1.

Далее приводится описание структуры и содержимого разделов веб-портала ЕАПО, интерактивных сервисов и процедур по работе с ними, а также оказываемых патентно-информационных услуг.

Описание структуры и содержимого разделов и сервисов веб-портала ЕАПО

Веб-портал ЕАПО содержит следующие разделы (отдельные разделы сопровождаются экранными формами).

Веб-портал Евразийской патентной организации содержит информацию о деятельности Евразийского патентного ведомства и национальных патентных ведомств государств — участников Евразийской патентной конвенции в области охраны изобретений в евразийском регионе.

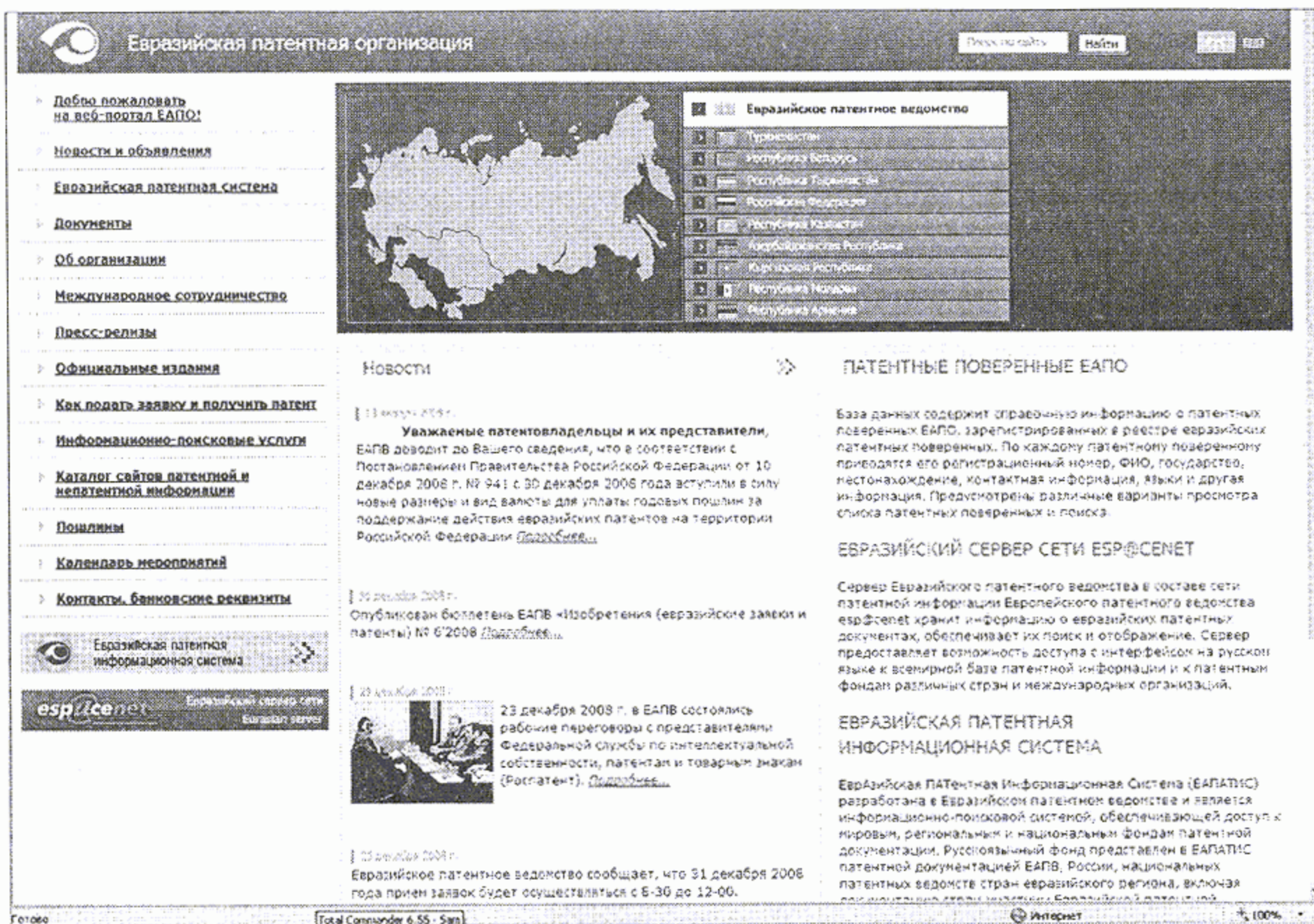


Рис. 1

Раздел «Добро пожаловать на веб-портал ЕАПО!» содержит общие сведения о ЕАПО и приветствие президента ЕАПВ (рис. 2).

Раздел «Новости и объявления» содержит новости, объявления, анонсы проводимых ЕАПО мероприятий, пресс-релизы и другую подобную рода информацию.

Раздел «Евразийская патентная система» знакомит с историей создания ЕАПО и особенностями процедуры Евразийской патентной системы, публикациями сотрудников ЕАПВ и других авторов о Евразийской патентной системе. Для национальных патентных ведомств государств — участников ЕАПК

предоставлен авторизованный доступ в специальный (закрытый) раздел, в котором содержится предназначенная для полномочных представителей информация, например информация о заседаниях Постоянной рабочей группы по информационным технологиям при Административном совете ЕАПО, информация о статусе евразийских патентов в каждом из государств — участников ЕАПК и другие сведения.

Раздел «Документы» содержит все действующие нормативные правовые акты и методические документы ЕАПО. Из раздела по гиперссылке можно перейти на страницу с выгружаемыми с веб-портала формами бланков документов ЕАПО, например,

бланка заявления о выдаче евразийского патента (рис. 3), бланка заявления о поддержании евразийского патента в силе, бланков платежных документов и других бланков. Электронные формы бланков документов представлены в форматах PDF и HTML. При выгрузке бланков документов в формате PDF в дальнейшем они могут быть распечатаны и заполнены в ручном режиме, а при использовании бланков документов в формате HTML их можно заполнять, редактировать и печатать в интерактивном режиме с использованием веб-браузера.

Раздел «Об организации» (рис. 4) содержит общие сведения о ЕАПО, основные документы нормативной

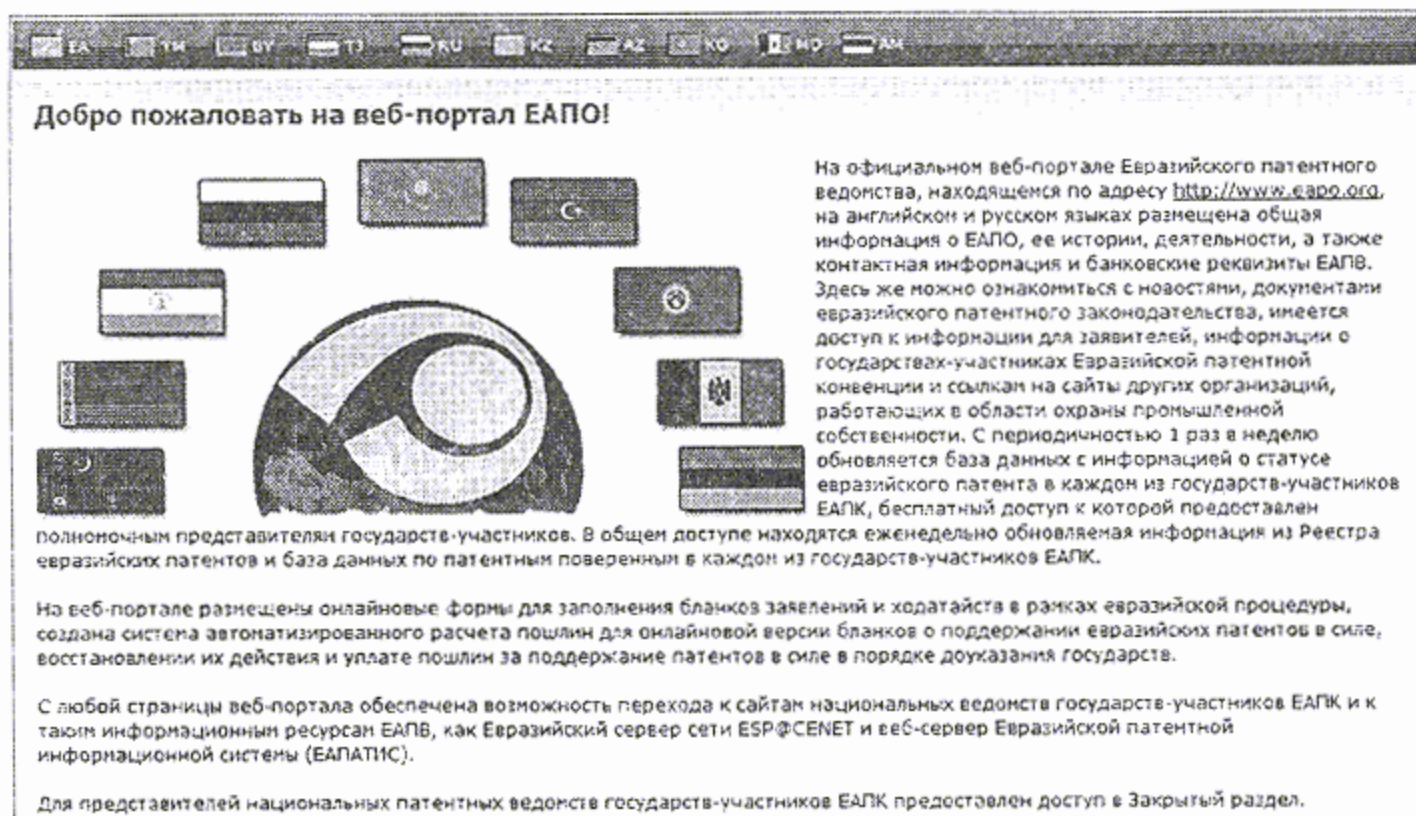


Рис. 2

базы организации, информацию о государствах — участниках ЕАПК, сведения об Административном совете (АС) ЕАПО и постоянных рабочих группах при АС ЕАПО. В разделе приведена структура управления ЕАПВ, информация о руководстве и персонале ЕАПВ, контактная информация и банковские реквизиты ЕАПО, статистические данные, отражающие результаты деятельности ЕАПВ.

Раздел «Международное сотрудничество» содержит тексты меморандумов и основных договоров и соглашений между ЕАПО и международными организациями, региональными и национальными патентными ведомствами, другими организациями, работающими в области охраны промышленной собственности, пресс-релизы мероприятий, проводимых ЕАПВ, перечень государств и организаций, с которыми ЕАПВ осуществляет обмен патентной документацией.

В разделе «Пресс-релизы» публикуется информация о проводимых ЕАПВ или с участием ЕАПВ мероприятиях, в том числе связанных с международной деятельностью.

Раздел «Официальные издания» посвящен описанию официальных изданий ЕАПВ и условий подписки на них. При активации ссылки на подраздел «Бюллетень» осуществляется доступ к электронным версиям бюллетеня ЕАПВ «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» с 2006 г. (рис. 5), а при активации ссылки на «Годовые отчеты» или «Юбилейный отчет» — доступ соответственно к электронным версиям годовых отчетов и юбилейного отчета ЕАПВ.

В разделе «Как подать заявку и получить патент» аккумулирована рекомендательная и справочная информация, в популярной форме разъясняющая процедуру прохождения заявки на выдачу евразийского патента. Предоставлен доступ к БД евразийских патентных поверенных (рис. 6), БД евразийских заявок и патентов, к электронным формам бланков документов ЕАПО и к Международной патентной классификации.

Раздел «Информационно-поисковые услуги» содержит ссылки на поисковую систему ЕАПВ ЕАПТИС, БД евразийских заявок и патентов, на евразийский сервер системы

Заявление
о выдаче евразийского патента на изобретение

В Евразийское патентное ведомство:
Россия, 101999, Москва,
Малый Черкасский пер., 2/6

1 Является оригиналом ранее поданного заявления, направленного по факсимильной связи

2 Заполняется национальным ведомством государства-участника Евразийской патентной конвенции (национальное ведомство) Код страны Заполняется Евразийским патентным ведомством (ЕАПВ) Код страны ЕА

3 Заявка подается как выделенная евразийская заявка Заявка подается согласно абзацу третьему правила 7(1) Патентной инструкции к Евразийской патентной конвенции (Инструкция)

4 Представляя указанные ниже документы, прошу (просим) выдать евразийский патент на изобретение:
Название изобретения:

5 Заявитель Номер дела заявителя или его представителя

Рис. 3

Об организации
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

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

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.

Организация является межправительственной организацией, имеющей статус юридического лица. Организация обладает в каждом Договаривающемся государстве правоспособностью, которая признана за юридическими лицами в соответствии с национальным законодательством данного государства. Организация может приобретать и распоряжаться движимым и недвижимым имуществом и защищать свои права в суде. Местонахождение штаб-квартиры Организации - город Москва, Российская Федерация.

Официальным языком Организации является русский язык.

Организация, полномочные представители Договаривающихся государств и их заместители, служащие Евразийского ведомства и другие лица, привлекаемые для решения задач Организации, обладают на территории каждого из Договаривающихся государств соответствующими правами, привилегиями и иммунитетами, которые предоставляются таким государствам любой другой международной организации и ее служащим, а на территории Российской Федерации, кроме того, регулируются специальным соглашением о штаб-квартире Организации, заключаемом Организацией с Правительством Российской Федерации.

Рис. 4

Евразийская патентная организация

Добро пожаловать на веб-портал ЕАПО!

Новости и объявления

Евразийская патентная система

Документы

Об организации

Международное сотрудничество

Пресс-релизы

Официальные издания

Бюллетень

Бюллетень ЕАПВ 1'2008 Бюллетень ЕАПВ 1'2007 Бюллетень ЕАПВ 1'2006

Бюллетень ЕАПВ 2'2008 Бюллетень ЕАПВ 2'2007 Бюллетень ЕАПВ 2'2006

Бюллетень ЕАПВ 3'2008 Бюллетень ЕАПВ 3'2007 Бюллетень ЕАПВ 3'2006

Бюллетень ЕАПВ 4'2008 Бюллетень ЕАПВ 4'2007 Бюллетень ЕАПВ 4'2006

Бюллетень ЕАПВ 5'2008 Бюллетень ЕАПВ 5'2007 Бюллетень ЕАПВ 5'2006

Бюллетень ЕАПВ 6'2008 Бюллетень ЕАПВ 6'2007 Бюллетень ЕАПВ 6'2006

Рис. 5

Патентные поверенные Евразийской патентной организации

Вы можете провести поиск и найти конкретного поверенного или посмотреть [полный список](#).

А Б В Г Д Е Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ш Щ Э Ю Я

Регистрационный номер:

Государство:

Имя:

Местонахождение:

Е-mail:

Веб-сайт:

Язык:

Рис. 6

Поиск по реестру евразийских патентов

Реестр евразийских патентов на 2009.02.09

Поиск по реестру евразийских патентов

(11) Номер патента:

(21) Номер заявки:

(45) Дата публикации и выдачи патента:

(54) Название изобретения:

(71) Сведения о заявителе:

(72) Сведения об изобретателе:

(73) Сведения о патентовладельце:

(74) Сведения о представителе или патентном поверенном:

Рис. 7

Результаты поиска по реестру евразийских патентов

Реестр евразийских патентов на 2009.02.09

Результаты поиска
Найдено евразийских патентов: 11140

№ патента	№ заявки	Дата публикации и выдачи патента	Название изобретения
000001	199600011	1997.03.31	Устройство для вихревого измельчения материалов
000002	199600023	1997.09.30	Алкольный напиток и способ его получения
000003	199600013	1997.09.30	Аэрирующее устройство
000004	199600012	1997.09.30	Способ вихревого измельчения материала и газодинамическое устройство для его осуществления
000005	199600035	1997.12.30	Способ и установка очистки газового потока, содержащего акролеин
000006	199600104	1997.12.30	Производные полипирролкарбоксамидонафталина, способ их получения и их применение
000007	199600006	1997.12.30	Способ и устройство для полимеризации олефинов в газовой фазе
000008	199600073	1997.12.30	Способ термообработки стеклокремнезистых плит
000009	199600019	1997.12.30	Способ конденсации цианистоводородной кислоты с альдегидом
000010	199600045	1997.12.30	Способ извлечения благородных металлов из отходов
000011	199600027	1997.12.30	Безводный хлоргидрат цилпатерола в кристаллизованной форме, способ его получения (его варианты), моногидрат и тригидрат хлоргидрата цилпатерола в качестве промежуточных продуктов
000012	199600086	1997.12.30	Способ непрерывного получения комплексной эластичной уточной нити из сложного полиэфира для ткани шинного корда
000013	199600017	1997.12.30	Способ получения никромезопористого геля

Рис. 8

esp@cenet, а также БД реестра евразийских патентов (рис. 7).

В БД реестра евразийских патентов реализован поиск по номеру патента (заявки), дате публикации и выдачи патента, названию изобретения, сведениям о заявителе, изобретателе, патентовладельце, представителе или патентном поверенном. Возможен просмотр информации по всему реестру евразийских патентов (рис. 8).

Важной особенностью данной БД является то, что в сведениях по каждому евразийскому патенту, помимо основной информации, содержится также информация о пошлинах, уплаченных за его поддержание в силе на территории каждого из государств — участников ЕАПК. Со страницы, представленной на рис. 9, возможно автоматизированное заполнение бланков заявлений о восстановлении прав, об уплате годовых пошлин за поддержание патентов в силе, за поддержание патентов в силе в порядке дополнительного указания государств. При заполнении бланков в электронных формах заявлений отображаются только возможные для выбранного патента варианты уплаты пошлин.

В разделе «Каталог сайтов патентной и непатентной информации» приводятся ссылки на веб-сайты непатентной литературы, систематизированные по областям науки и техники (рис. 10), сайты международных организаций и информационно-поисковых систем. Информация, содержащаяся в данном разделе, может быть полезной при проведении патентных поисков.

В Разделе «Пошлины» содержится информация о видах и размерах пошлин за совершение ЕАПВ юридически значимых действий в отношении евразийской заявки или евразийского патента. Приводится ежеквартально обновляемая таблица размеров пошлин за поддержание евразийских патентов в силе.

Предоставлены интерактивные услуги для осуществления юридически значимых действий, направленных на поддержание евразийских патентов в силе, вос-

Дата первой уплаты годовой пошлины	2008.11.09										
Сведения о действии патента на территории Договаривающихся государств	Год	Период	AM	AZ	BY	KG	KZ	MD	RU	TJ	TM
	1	С 2004.11.09 по 2005.11.09	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	2	С 2005.11.10 по 2006.11.09	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	3	С 2006.11.10 по 2007.11.09	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	4	С 2007.11.10 по 2008.11.09	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	5	С 2008.11.10 по 2009.11.09	-	-	-	-	X	-	X	-	-

Оформить заявление о поддержании евразийского патента в силе
 Оформить заявление о поддержании евразийского патента в силе в порядке доуказания

Назад | Новый поиск

Рис. 9

становление прав и дополнительное указание государств, которые реализуются с помощью системы автоматизированного расчета пошлин. Автоматизированное формирование бланка заявления о поддержании евразийского патента в силе осуществляется после выбора патента по его номеру (поз. 1) либо по номеру евразийской заявки (поз. 2) на приведенной на рис. 11 экранной форме.

После щелчка мышью на кнопке «Продолжить» проверяется возможность выполнения запрошенной операции для выбранного патента. При положительном результате пользователю предлагается отметить договаривающиеся государства, в отношении которых совершается действие, и после заполнения им некоторых других данных, например адреса для переписки, после щелчка на кнопке «Оформить бланк заявления» формируется требуемый бланк (рис. 12).

В разделе «Календарь мероприятий» можно ознакомиться с информацией о планируемых мероприятиях ЕАПО.

Раздел «Контакты, банковские реквизиты» содержит адресные данные организации и ведомства, схему проезда, основные контактные телефоны и банковские реквизиты.

На стартовых страницах национальных патентных ведомств государств — участников ЕАПК приводятся краткая информация о ведомствах, сведения о национальной процедуре подачи заявок на выдачу патентов на изобретения, контактная и иная информация, а также ссылки на веб-сайты ведомств в Интернете (рис. 13). Перейти к стартовым страницам национальных патентных ведомств можно с главной страницы веб-портала ЕАПО путем выбора на интерактивной (flash) карте евразийского пространства интересующей территории, либо названия государства с любых других страниц веб-портала, щелкнув мышью в нуж-

Сайты непатентной литературы

ПОИСКОВЫЕ ПОРТАЛЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ
 ХИМИЯ
 МЕДИЦИНА
 БИОТЕХНОЛОГИЯ, МИКРОБИОЛОГИЯ
 ФИЗИКА

ПОИСКОВЫЕ ПОРТАЛЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ	
Science Direct http://www.sciencedirect.com	Chemistry Journals http://www.ch.cam.ac.uk/c2k/cj/
High Wire Press http://highwire.stanford.edu/lists/freeart.dtl	Bentham Science Publishers http://www.bentham.org/BrwTitles.htm
International Center for Scientific Research http://www.cirs-tm.org	Wiley-VCH http://www.wiley-vch.de/publish/en/journals/latestIssue
Springer Link http://www.springerlink.com	Karger http://content.karger.com/ProdukteDB/produkte.asp
American Chemical Society http://pubs.acs.org/about.html	Free Medical Journals http://freemedicaljournals.com/
Yahoo! Directory Medicine Journals http://dir.yahoo.com/Health/medicine/journals/	IEEE http://ieeexplore.ieee.org/xpl/periodicals.jsp
Multi Med http://www.multi-med.com/nephrologylinks/journ.htm	ABC Chemistry http://www.abc.chemistry.bsu.by/current/trialjournal.html
Amedeo http://www.amedeo.com/	

Рис. 10

Оформление заявления о поддержании в силе евразийского патента

Оформление заявления о поддержании в силе евразийского патента № 000000

(11) Номер патента: 1

(21) Номер заявки: 2

Рис. 11

ном месте по баннеру-полоске с флагами и двухбуквенными кодами государств — участников ЕАПК.

Поиск по веб-порталу

По англоязычной и русскоязычной частям веб-портала ЕАПО можно проводить поиск по ключевым словам и словосочетаниям. В каждой из частей

ЗАЯВЛЕНИЕ о поддержании евразийского патента в силе		В Евразийское патентное ведомство Россия, 109012, Москва, М. Черкасский пер., 2/6	
Евразийский патент № 009990 Евразийская заявка № 200500865 Дата подачи евразийской заявки: 2003.11.26 Дата, на которую следует произвести уплату годовой пошлины: 2008.11.26			
В соответствии со статьей 17(3) Евразийской патентной конвенции, делаются указания в отношении действия евразийского патента № 009990 за 1-6 год (ы) в нижеследующих государствах.			
Договаривающиеся государства (сделать отметки в кружках боксе)	Размер пошлины, действующий на 2008.07.01	Размер уплачиваемой пошлины	Отметка о правильности уплаты (заполняется ЕАПВ)
<input type="checkbox"/> AM	393,70 USD	—	
<input type="checkbox"/> AZ	280,00 USD	—	
<input checked="" type="checkbox"/> BY	550,00 USD	550,00 USD	
<input type="checkbox"/> KG	650,00 USD	—	
<input type="checkbox"/> KZ	600,00 USD	—	
<input type="checkbox"/> MD	800,00 USD	—	
<input type="checkbox"/> RU	636,00 USD	—	
<input type="checkbox"/> TJ	260,00 USD	—	
<input type="checkbox"/> TM	675,00 USD	—	
Итого:		550,00 USD	
Дело по поддержанию евразийского патента в силе ведет: (сделать отметки в кружках боксе)			
<input type="checkbox"/> патентовладелец _____			
<small>(указывается фамилия, имя, отчество (если оно используется) или наименование, местожительство или место происхождения)</small>			

Рис. 12

веб-портала поиск проводится одновременно по двум разделам — разделу новостей и разделу документов. Результаты поиска приводятся отдельно по каждому разделу. Ключевые слова в найденных документах подсвечиваются.

Поисковое окно можно заполнить, находясь на любой странице веб-портала.

Сопровождение веб-портала

Сопровождение веб-портала ЕАПО осуществляется отделом информационного обеспечения ЕАПВ. Материалы, подлежащие размещению или обновлению на веб-портале, передаются в отдел информа-

ционного обеспечения руководителями структурных подразделений ЕАПВ, ответственными за поддержание в актуальном состоянии информации соответствующих разделов (подразделов) веб-портала. При этом структурное подразделение, представившее материал для его размещения на веб-портале, несет ответственность за качество содержащейся в нем информации (наличие ошибок, достоверность, качество фотоматериалов и т. п.).

Отдел информационного обеспечения осуществляет сбор и предварительную обработку материалов, предназначенных для размещения на веб-портале (сканирование, оцифровку, набор текстов и иные операции); пополнение и обновление баз данных и предоставление к ним доступа через веб-портал; администрирование веб-портала (резервное копирование, контроль достоверности и актуальности информации и иные операции); обучение и консультирование служащих по работе с веб-порталом; сбор статистических данных об использовании веб-портала и разработку мероприятий по его доработке и совершенствованию; сопровождение информационно-поисковой системы веб-портала.

Реорганизация веб-портала ЕАПО проводилась с учетом рекомендаций ВОИС на основе анализа структуры и содержимого веб-порталов и веб-сайтов международных организаций, региональных и национальных патентных ведомств.

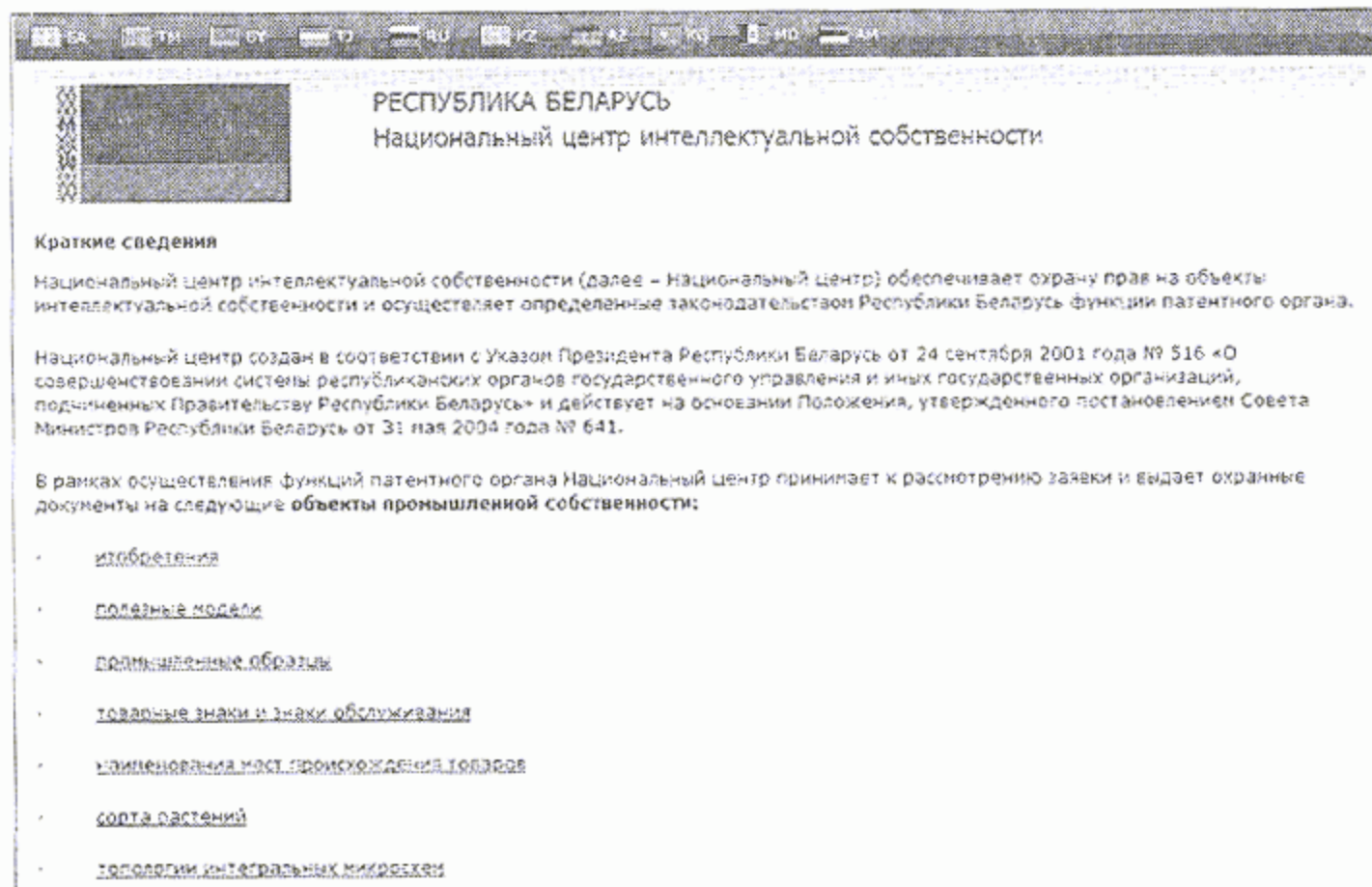


Рис. 13