

## **Руководителям организаций и предприятий!**

Одним из главных условий построения информационного общества является наличие информационных ресурсов и обеспечение широкого доступа к ним населения на основе использования новых информационных технологий. Роль библиотек при этом значительно возрастает, они превращаются в информационные центры, являются основными держателями информационных ресурсов и предназначены для предоставления их пользователям.

Эффективность научно-производственной и инновационной деятельности во многом определяется возможностью доступа специалистов к новейшей информации, мировым информационным ресурсам.

С целью обеспечения научно-производственной и инновационной деятельности предприятий и организаций Республики Узбекистан новейшей научно-технической информацией, доступа к мировым информационным ресурсам, Государственное патентное ведомство Республики Узбекистан предоставляет в свободное пользование коллекцию патентной документации ведущих стран мира, а также методическую литературу по вопросам охраны интеллектуальной собственности.

Основными задачами ГФПД являются:

- информационно-библиотечное обслуживание предприятий и организаций республики;
- обеспечение специалистов научно-производственной сферы новейшей научно-технической информацией;
- повышение оперативности предоставления запрашиваемой информации;
- использование новейших информационных технологий для обеспечения широкого доступа пользователей к информационным ресурсам по науке и технике;
- наращивание собственных электронных информационных ресурсов;
- расширение информационного влияния ГФПД на развитие науки и техники в республике методом раскрытия фондов библиотеки с помощью электронного каталога.

# ИНФОРМАЦИЯ

## О НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЯХ

### В Государственный фонд патентной документации

Страна	Название диска	Содержания БД	Год издания	Новые поступления
1	2	3	4	5

#### ОФИЦИАЛЬНЫЕ БЮЛЛЕТЕНИ НА CD-ROM

<b>КИТАЙ</b>	<b>CHINA PATENT GAZETTE THE STATE INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA (DVD)</b>	Официальный бюллетень	<b>2008</b>	<b>№ 38-53</b>
		Государственного патентного ведомства интеллектуальной собственности Китайской Народной Республики	<b>2009</b>	<b>№ 1-2</b>
<b>РУМЫНИЯ</b>	<b>SECTIUNEA INVENTII SECTIUNEA DESENE SI MODELE  SECTIUNEA MARCI SI INVENTII GEOGRAFICE</b>	Изобретения	<b>2008</b>	<b>№ 12</b>
		Промышленный образец и Полезная модель	<b>2008</b>	<b>№ 12</b>
		Товарный знак и географические наименования	<b>2008</b>	<b>№ 12</b>
<b>ТУРЦИЯ</b>	<b>RESMI PATENT BULTENI RESMI MARKA GAZETESI</b>	Изобретения	<b>2009</b>	<b>№ 3</b>
		Товарный знак	<b>2009</b>	<b>№ 3</b>
<b>ШВЕЙЦАРИЯ (WIPO)</b>	<b>INTERNATIONAL DESIGNS BULLETIN  WIPO GAZETTE OF INTERNATIONAL MARKS</b>	Бюллетень ВОИС международных полезных моделей и промышленных образцов	<b>2008</b>	<b>№ 12</b>
		Бюллетень ВОИС международных товарных знаков	<b>2008</b>	<b>№ 1-48</b>
<b>УЗБЕКИСТАН</b>	<b>ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ «РАСМИЙ АХБОРОТНОМА»</b>	Библиография и рефераты к зарегистрированным изобретениям, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, программы для ЭВМ и Базы данных, топологии интегральных микросхем и селекционные достижения	<b>2009</b>	<b>№ 3</b>
<b>УКРАИНА</b>	<b>ОФІЦІЙНИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ «ПРОМИСЛОВА ВЛАСНІСТЬ»</b>	Библиография и рефераты к изобретениям, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, программы для ЭВМ и Базы данных, топологии интегральных микросхем и селекционные достижения	<b>2008</b>	<b>№ 2-7</b>
<b>ЯПОНИЯ</b>	<b>JPO JPO JPO</b>	Заявки на промышленный образец	<b>2008</b>	<b>№ 9</b>
		Международные заявки на товарный знак	<b>2008</b>	<b>№ 10</b>
		Реклассификация товарных знаков	<b>2008</b>	<b>№ 10</b>

## ОФИЦИАЛЬНЫЕ БЮЛЛЕТЕНИ НА БУМАЖНОМ НОСИТЕЛЕ:

<b>ГЕРМАНИЯ</b>	<b>BLATT FUR PMZ</b>	ОБ по вопросам патентов, промышленных образцов, товарных знаков	<b>2009</b>	<b>№ 3</b>
<b>КАЗАХСТАН</b>	<b>Әнеркәсіп меншігі: Ресми бюллетень ПРОМЫШЛЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ</b>	Библиография к изобретениям, полезные модели, товарные знаки и знаки обслуживания, промышленные образцы, селекционные достижения	<b>2009</b>	<b>№ 3</b>
<b>ЛИТВА</b>	<b>Lietuvos Respublikos Valstybinio Patentų Biuro Oficialus Biuletenis = Official Gazette of the State Patent Bureau of the Republic of Lithuania</b>	Библиография, рефераты к изобретениям, товарные знаки, промышленные образцы	<b>2009</b>	<b>№ 1</b>
<b>ФРАНЦИЯ</b>	<b>Bulletin Officiel de la Propriete Industrielle: Dessins et Modeles.</b>	ОБ промышленные образцы и полезные модели	<b>2009</b>	<b>№ 1-9</b>
	<b>Bulletin Officiel de la Propriete Industrielle: Marques de fabrique, de commerce ou de service. Vol. I – II</b>	ОБ Товарные знаки	<b>2009</b>	<b>№10(I,II), №15(I,II),</b>
	<b>PROTECTION DES OBTENTIONS VEGETELES</b>	Селекционные достижения	<b>2008</b>	<b>№ 12</b>
<b>ШВЕЙЦАРИЯ</b>	<b>Das schweizerisches Patentblatt: +pat+ = La feuille suisse des brevets = II foglio svizzero dei brevetti. Das schweizerische Designblatt: mod. Dep. = La feuille Suisse des designs = II foglio svizzero del design.</b>	ОБ Изобретения	<b>2009</b>	<b>№ 2</b>
		ОБ Промышленные образцы товарные знаки	<b>2009</b>	<b>№ 2</b>
	<b>PLANT VAR</b>	ОБ селекционные достижения	<b>2009</b>	<b>№ 1</b>
<b>ЭСТОНИЯ</b>	<b>Eesti Patendileht. Patendiameti ametlik väljaanne</b>	ОБ Изобретения	<b>2009</b>	<b>№ 1</b>
	<b>Eesti Kasuliku Mudeli Leht: Patendiameti ametlik väljaanne</b>	ОБ Полезная модель	<b>2009</b>	<b>№ 1</b>
	<b>Eesti Toostusdisainilahenduse Leht: Patendiameti ametlik väljaanne</b>	ОБ Промышленные образцы	<b>2009</b>	<b>№ 1</b>
	<b>Eesti Kaubamargileht: Patendiameti ametlik väljaanne</b>	ОБ Товарные знаки	<b>2009</b>	<b>№ 3</b>
<b>ЯПОНИЯ</b>	<b>Нумерационный указатель Зарегистрированных и вознабл. товарных знаков</b>	Товарные знаки	<b>2009</b>	<b>№ 1</b>
<b>БОЛГАРИЯ</b>		ОБ Патентного Ведомства	<b>2009</b>	<b>№ 1</b>
<b>ХОРВАТИЯ</b>		ОБ ИС Патентного ведомства Хорватии	<b>2009</b>	<b>№ 1,2</b>
<b>АЗЕРБАЙДЖАН</b>	<b>ПРОМЫШЛЕННАЯ: СОБСТВЕННОСТЬ</b>	Библиография к изобретениям, полезные модели, товарные знаки и знаки обслуживания, промышленные образцы,	<b>2008</b>	<b>№ 12</b>
		ОБ Киргизпатента	<b>2008</b>	<b>№ 4</b>
<b>КИРГИЗИЯ</b>	<b>Интеллектуалдык менчик</b>	ОБ Киргизпатента	<b>2008</b>	<b>№ 6</b>
<b>БЕЛОРУСЬ</b>		Изобретения	<b>2008</b>	<b>№ 6</b>
		ОБ промышленные образцы и полезные модели ОБ Товарные знаки	<b>2008</b>	<b>№ 8</b>

РОССИЯ		ПО заруб. стран.	2008	№ 14-31
ТАДЖИКИСТАН	Наводи патенти	ОБ Национального патентно Информационногоцентра	2008	№ 2

## ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ НА БУМАЖНОМ НОСИТЕЛЕ

### Издания Республики Узбекистан

InfoCOM.UZ (на рус. яз.)	2009	№ 1,2
Собрание законодательства РУз (на узб./рус. яз.)	2009	№ 1-8
«O'zbekiston qishloq xo'jaligi» (на узб. языке)	2009	№ 1-3
«O'zbekiston Respublikasi Oliy xo'jalik sudi axborotnomasi (на узб./рус. яз.)	2009	№ 1,2
Химия природных соединений (на рус./анг. яз.)	2009	№ 1
Экономическое обозрение (на рус. яз.)	-	-
Интеллектуал мулкни бошқариш	-	-
Как получить патент РУз на селекционные достижения его правовая охрана и защита	-	-
Расмий ахборотнома	2009	№ 1-3

### Российские издания

Бурда	2009	№ 1-3
Дом интерьер	2009	№ 1
Знание-сила	2009	№ 1,2
Изобретатель и рационализатор	2009	№ 1,2
Интерьер+дизайн	2009	№ 1-3
Коммерсант деньги	2009	№ 50
Маркетинг	2008	№ 6
Международный сельскохозяйственный журнал	2008	№ 4
Моделист-конструктор	2009	№ 1,2
Наука и жизнь	2009	№ 1,2
Научные и технические библиотеки	2009	№ 1,2
PC MAGAZINE	2009	№ 1,2
Техника-молодёжи	2009	№ 1-3
Химия и жизнь	2009	№ 1
Цветы в доме	2008	№ 12
Юный техник	2008	№ 12

## МЕТОДИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА

	Результаты интеллектуальной деятельности военного специального и двойного назначения, правовая защита и гос. учет.	М., 2008.
Шведова В.В.	Патентная чистота объекта, как облегчить ее проверку	М., 2008.
Устинова Е.А. Чальшева О.В	Докторина эквивалентов зарубежных публикации и суд. прак. нормативным документам	М., 2008.
Китайский В.С.	Объекты патентного права получение охраны	М., 2008.
Джермакян В.Ю.	От изменения пат. форм. до теории экв. и пересеч.	М., 2008.
Шведова В.В.	Патентная независимость как не наруж. чужие пат. права	М., 2008.
Джермакян В.Ю.	Таможенный контроль за ввозом контроф. товаров приоритетные направления развития науки и технологий и перспективные изобретения. вып. 2	М., 2008.
Голева Г.Д.	Патентная формула США	М., 2008.
Данилина Е.А. Попов А.И.	Объекты традиционных знаний и религиозная символика в составе ТЗ.	М., 2008.
Курбатова Н.Б.	Мексические особенности наименований терминов определяющих объекты.	М., 2008.
Моргунова Е.А.	Основы авторского права	М., 2008.
Замирович Е.Н.	Инвентаризация результатов инт. деятельн. и средств.	М., 2008.
Китайский В.С.	Средства индивидуализации и их регистрации	М., 2008.