ПРОБЛЕМЫ ОХРАНЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Т. Г. Евтушенко

Институт дерматологии и венерологии, Харьков

Резюме. Освещены некоторые проблемы охраны интеллектуальной собственности.

Ключевые слова: интеллектуальная собственность, патент

Интеллектуальной собственностью является результат интеллектуальной деятельности человека, в частности данные научных исследований, оформленные в виде научных отчетов, книг, монографий, учебников, методических рекомендаций, журнальных статей и т.д. Составляющей частью интеллектуальной собственности являются также изобретения, промышленные образцы и знаки для товаров и услуг. В связи с важностью данной проблемы, для любого государства процессы создания объектов интеллектуальной собственности, охрана этих объектов и их использование регламентируются государством с помощью законов и законодательных актов.

В прошлом году в Украине завершилась административная реформа. Создан орган, который призван осуществлять государственную политику в сфере интеллектуальной собственности — Государственный Департамент интеллектуальной собственности, орган государственного управления, который действует в рамках Министерства образования и науки Украины (далее Госдепартамент). В состав Госдепартамента входят государственные предприятия «Украинский институт промышленной собственности» (далее Укрпатент), Украинское агентство по авторским и смежным правам, филиал Укрпатента — Украинский центр инноватики и патентно-информационных услуг. Проводится работа по созданию интернет-биржи интеллектуальной собственности. Украина объявила приоритетными вопросы охраны интеллектуальной собственности [1,2]. Предпринимаются первые шаги в направлении гармонизации национального законодательства в соответствии с международными нормами. Одним из таких шагов стал Указ Президента Украины «О мерах по охране интеллектуальной собственности в Украине» от 27 апреля 2001 г. С 31 сентября 2001 г. начал действовать новый Уголовный кодекс Украины, который предусматривает уголовную ответственность за нарушение прав на объекты интеллектуальной собственности. 11 июля 2001 г. Верховной Радой Украины принят закон Украины «О внесении изменений в Закон Украины «Об авторском праве и смежных правах». В рамках судебно-правовой системы предусматривается создание специализированных судов. Специализированные суды по вопросам интеллектуальной собственности существуют во многих государствах. Процесс рассмотрения споров в судах Украины начался с 1995 г. Но если в 1995 г. было рассмотрено всего 5 дел, то уже в 2000 г. таких дел было 34.

Закон об авторском праве поручает судам констатацию наличия или отсутствия плагиата. В судебном порядке назначается экспертиза — организация или физические лица, которые будут ее проводить. Расходы по проведению экспертизы оплачивает проигравшая сторона. Наказание за плагиат предусматривает исправительные работы на срок до 3 лет, а также денежные штрафы до 50 000 грн. Нарушением авторского права считается любое использование чужой интеллектуальной собственности: опубликование, переработка, адаптация и т.д.

Большое внимание процессу охраны объектов промышленной собственности, в частности изобретений, традиционно уделяют в Институте дерматологии и венерологии. Так, например, за последние два года в Укрпатент направлено 10 заявок на изобретение. С декабря 1999 г. получены 21 патент и 17 решений о выдаче патентов.

77

Патенты получены на следующие изобретения:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Белозеров А.П. | Соединение, которое обеспечивает направленный транспорт циркулирующих иммунных комплексов. Патент № 29689А. Опубл. 29.12.99. Бюл. №8; 15.11.00. Бюл. №6-II |
| 2. Солошенко Э.Н., Остроухое В.Д., Маслюк Е.М. | Устройство для экпресс-анализа СОЭ. Патент №39147А |
| 3. Мавров И.И., Солошенко Э.Н. | Способ определения аллергена у больных лекарственной болезнью. Патент № 28518А. Опубл. 29.12.99. Бюл. № 8; 16.10.00. Бюл. N° 5-И |
| 4.Мавров И.И.,  Кутовая В.В., Гончаренко B.B. | Штамм хламидий UGC CHLAMYDIA TRACHOMATIC ИСРМ-2. Патент №30286А. Опубл. 29.12.99. Бюл. №8; 15.11.2000. Бюл. №6-II |
| 5. Мавров Г.И., Бондаренко Г.М. | Способ диагностики хламидиоза и микоплазмоза у больных ранним сифилисом. Патент № 31276А. Опубл. 29.03.2000. Бюл. № 2; 15.12.2000. Бюл. №7- II |
| 6.Мавров И.И.,  Кутовая В.В., Пустовойтова Л.М. | Питательная среда для выделения хламидий. Патент N° 31323А. Опубл. 29.03.2000. Бюл. №2: 15.12.2000. Бюл. № 7-И |
| 7.Кутасевич Я.Ф., Пятикоп H.A.,  Ляпунов H.A., Безуглая Е.П., Безрученко И.А. | Способ лечения микозов с выраженными проявлениями гиперкератоза. Патент № 31788А. Опубл. 15.12.2000. Бюл. №7-II |
| 8. Кутасевич Я.Ф.,  СавенковаВ.В.,  Ляпунова О.А.,  Маштакова И.А.  Лисокобылка А.А. | Способ лечения распространенных хронических дерматозов. Патент № 32360А.Опубл. 15.12.2000.  Бюл. № 7- II |
| 9.Белозеров А.П., Федец М.И.,  Мавров И. И. | Способ определения концентрации ЦИК в биологических жидкостях. Патент № 34136А. Опубл. 15.02.2001. Бюл. №1 |
| 10.Солошенко Э.Н., Ярмак Т.П..  Шевченко З.М., Дунаева А.Е | Способ выявления специфического аллергена. Патент № 34279А. Опубл. 15.02.2001. Бюл. №1 |
| 11.Мавров Г.И., Бондаренко Г.М. | Способ диагностики персистирующей хламидийной инфекции. Патент N° 34214А. Опубл. 15.02.2001. Бюл. № 1 |
| 12.Мавров Г.И., Мамедли М.М. | Способ оценки результатов лечения больных ранними формами сифилиса.. Патент № 34212А. Опубл. 15.02.2001. Бюл. №1 |
| 13.Мавров И.И., Кутовая В.В.,  Черепова В.И | Способ прогнозирования послеродовых метроэндометритов хламидийной этиологии. Патент N° 3421 ЗА. Опубл. 15.02.2001. Бюл. № 1 |
| 14. Солошенко Э.Н | Способ выявления специфического аллергена. Патент № 342 80А. Опубл. 29.03.2000. Бюл. № 2; 15.02.2001. Бюл. №1 |
| 15. Мавров Г.И., Бондаренко Г.М. | Способ диагностики сопутствующей инфекции у больных сифилисом. Патент № 37909А. Опубл. 15.05.2001. Бюл. №4 |
| 16. Мавров И.И., Кутовая В.В., Щоголева Е.В., Гончаренко B.B. | Способ выделения хламидий в культурах клеток. Патент N° 3 857 8А. Опубл. 15.05.2001. Бюл. № 1 |
| 17. Белозеров А.П., Мавров И.И. | Способ снижения уровня циркулирующих иммунных комплексов. Патент № 38618А. Опубл. 15.05.2001. Бюл. №4 |
| 18. Мавров И.И., Гончаренко М.С., Семко Г.А.,  Кондакова А. К | Способ оценки эффективности лечения больных псориазом. Патент № 38631 А. Опубл. 15.05.2001. Бюл. № 4 |
| 19. Кутасевич Я.Ф., Ляпунов H.A., Маштакова И.А., Олейник И.А. | Способ лечения дерматозов с нарушением кератинизации. Патент №41723А. Опубл. 17.09.2001. Бюл. №8 |
| 20. Мавров И.И., Щоголева Е.В., Гончаренко М.С., Кутовая В.В., Гончаренко B.B | Способ определения энергетического обмена в экспериментальном хламидиозе. Патент № 42170А. Опубл.: 15.10.2001. Бюл. №9 |
| 21. Маврова Д.И., Кутовая B.B. | Способ диагностики хламидийной инфекции у девочек и женщин. Патент № 42283А. Опубл. 15.11.2001. Бюл. №10 |

В нашем государстве внедряются рыночные отношения в систему здравоохранения, поэтому повышение эффективности охраны объектов интеллектуальной собственности является чрезвычайно актуальным.

ЛИТЕРАТУРА

1. Актуальные проблемы охраны интеллектуальной собственности (2001) Материалы 5-й Международной научно-практической конференции, 3—7 сентября. Алушта, 382 с.
2. Наукові інформаційні проблеми забезпечення інноваційних процесів у галузі (2002) Зб. наук. праць. Укрмедпатентінформ, Київ, 136 с.

ПРОБЛЕМИ ОХОРОНИ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ

Т.Г. Евтушенко

Резюме. Висвітлені деякі проблеми охорони інтелектуальної власності.

Ключові слова: інтелектуальна власність, патент