

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УКРАИНЫ
ЗАПОРОЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра токсикологической и неорганической химии

ПАТЕНТОВЕДЕНИЕ

Учебное пособие

*для подготовки к практическим занятиям
иностранных студентов V курса
фармацевтического факультета*

Запорожье 2014

*Утверждено на заседании Центрального методического совета ЗГМУ
(протокол № 3 27.11.2014 г.)*

Авторы:

зав. кафедры, д. фарм. н., профессор Панасенко А.И.,
д. фарм. н., профессор Буряк В.П.,
д. фарм. н., доцент Парченко В.В.,
к. фарм. н., доцент Кремзер А.А.,
к. фарм. н., доцент Мельник И.В.,
к. фарм. н., ст. преподаватель Постол Н.А.,
к. фарм. н., ст. преподаватель Гоцуля А.С.,
к. фарм. н., ст. преподаватель Кулиш С.Н.,
к. фарм. н., ассистент Щербина Р.А.
к. фарм. н., ассистент Сафонов А.А.
ассистент Салионов В.А.

Патентоведение : учеб. пособие для подготовки к практ.
занятиям иностранных студентов V курса фармац. фак. / А. И.
Панасенко [и др.]. – Запорожье : [ЗГМУ], 2014. – 82 с.

СОДЕРЖАНИЕ

Цель	
Цель изучения учебной дисциплины	2
Формы контроля.....	2
Система оценивания учебной деятельности студентов при кредитно-модульной системе организации учебного процесса	2
Введение	3
СИСТЕМА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В УКРАИНЕ.....	9
1.1. Возникновение, становление и развитие понятия интеллектуальной собственности.....	9
1.2. Понятие права интеллектуальной собственности	12
1.3. Соотношение права собственности и права интеллектуальной собственности	14
1.4. Законодательство Украины об интеллектуальной собственности	16
1.5. Система органов управления в сфере охраны прав на объекты интеллектуальной собственности в Украине	20
2. ПОРЯДОК ПОЛУЧЕНИЯ ПАТЕНТОВ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ И ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	25
2.1. Общие положения относительно подачи заявки на получение патентов на изобретения и полезные модели.....	25
2.2. Дата подачи заявки и приоритет.....	26
2.3. Экспертиза заявки на изобретение (полезную модель)	27
2.2.1. Экспертиза заявки на изобретение по формальными признаками	30
2.2.2. Экспертиза заявки на изобретение по сути (квалификационная)	31
2.4. Публикация ведомостей об изобретении	33
2.5. Временная правовая охрана	34
2.6. Процедура выдачи патента Украины на изобретение	35
(полезную модель).....	35
2.6.1. Регистрация патента	35

2.6.2. Выдача патента	35
2.6.3. Изобретения, являющиеся государственной тайной	36
2.6.4. Прекращение действия патента и признание его недействительным.....	36
2.6.5. Патентование изобретения (полезной модели) в иностранных государствах.....	37
3. ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ И ПЕРЕДАЧА ПРАВ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ, ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ И ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ ПРАВА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ.....	43
3.1. Полная лицензия.	44
3.2. Исключительная лицензия	45
3.3. Неисключительная лицензия.....	46
3.4. Условия и реквизиты лицензионного договора	47
3.5. Принудительное отчуждение прав на изобретение (полезную модель).....	52
3.6. Защита прав патентообладателя	54
3.7. Авторские договора	55
3.8. Обязанности автора произведения.....	62

Цель изучения учебной дисциплины

Патентоведение, как учебный предмет, ставит перед собой цель, подготовить специалистов, которые владеют теоретической базой и практическими навыками в законодательных основах приобретения, передачи, охраны и защиты прав на объекты права интеллектуальной собственности, в частности промышленной собственности в Украине и мире. Учебной программой предусмотрено получения знаний основных принципов правового регулирования взаимоотношений сторон, связанных с патентованием в медицине и фармации, овладение практическими навыками оформления патентных прав, а также материалов относительно их правовой защиты и передачи имущественных прав на объекты права интеллектуальной собственности.

Формы контроля

1. Текущий контроль. Стандартизированные методы диагностики знаний и навыков.
2. Итоговый контроль (перечень вопросов, тестирование, решение ситуационных задач)

Система оценивания учебной деятельности студентов при кредитно-модульной системе организации учебного процесса

При оценивании знаний студентов предоставляется преимущество стандартизированным методам контроля: тестированию, структурированным письменным работам, структурированному контролю практических навыков в условиях, приближенных к реальным.

Оценка по дисциплине совпадает с оценкой за модуль.

Оценка за модуль определяется как сумма оценок текущей учебной деятельности и оценки итогового модульного контроля и выражается по 100 балльной шкале.

Максимальное количество баллов, которое студент может набрать при изучении каждого модуля, составляет 100 баллов, в том числе за текущую учебную деятельность - 60 баллов, за результаты итогового модульного контроля - 40 баллов (60 и 40% соответственно).

Текущий контроль осуществляется на основе контроля текущих знаний, практических навыков и умений. **Он осуществляется на каждом**

практическом занятии соответственно конкретным целям темы, во время индивидуальной работы преподавателя со студентами, особенно для тех тем, которые студент прорабатывает самостоятельно и они не входят в структуры практического занятия.

Формы текущего контроля:

- **теоретических знаний** - тестовые задачи, индивидуальный опрос, собеседование;
- **практических привычек и умений** - решение типичных и ситуационных задач.

Итоговый контроль осуществляется на основе контроля теоретических знаний, практических навыков и умений.

Формы итогового контроля:

- **теоретических знаний** система вопросов, тестовые задания;
- **практических привычек и умений** - решение типичных и ситуационных задач.

Тематический план практических занятий

№ п/п	Тема	Объем часов
1.	Система интеллектуальной собственности в Украине.	2
2.	Порядок получения прав на изобретения и полезные модели.	2
3.	Лицензирование и передача прав на изобретения, полезные модели и другие объекты права интеллектуальной собственности.	2
	Всего	6

Введение

Культура, научно-технический уровень производства, эффективность экономики, социально-экономический прогресс в целом и благосостояние общества в значительной мере зависят от уровня и эффективности творческой деятельности в этом обществе. Не будет преувеличением утверждение, что одной из мощнейших движущих сил развития цивилизации является творческая деятельность людей.

Человек по своей природе склонен к любому творчеству, он всегда находится в процессе поиска лучших условий жизни, средств улучшения их а также своей безопасности. Но в силу тех или иных причин уровень интеллектуальной деятельности в разных странах разный. Он в первую

очередь определяется уровнем осознания значения этой деятельности для развития общества, созданием благоприятных условий для этого вида творчества и другими факторами, которые определенной мерой ей способствуют.

В современных условиях любой вид деятельности человека - производство, оборона, здравоохранение и т.п. - просто невозможен без надлежащего научно-технического обеспечения, так же, как невозможен социально-экономический прогресс общества без духовного развития. Эти плотно взаимосвязанные процессы, в свою очередь, взаимозависимы. Наука не может успешно развиваться, если производство не обеспечит ее необходимыми инструментами, приборами, оборудованием. В свою очередь, производство не может прогрессировать без развития науки и техники.

Понятно, что любой прогресс общества невозможен без хорошо налаженной системы образования. Ведь современная цивилизация держится на трех «китах» - образование, наука, культура. Мировой опыт показывает, что там, где глубоко осознают значение и роль этих трех факторов для общественного развития и уделяют им надлежащее внимание, страна приравнивается к государствам с высокоразвитой экономикой. Достоверность этого тезиса легко проследить на опыте Южной Кореи и других стран Восточной и Южной Азии, которые не имеют ни своего сырья, ни собственных энергоносителей.

Нетрудно заметить, что все страны с высокоразвитой рыночной экономикой отличаются высоким уровнем образования, науки и культуры. Именно это обуславливает и определяет уровень цивилизованности того или другого общества. Они же и есть, в подавляющем большинстве, именно результатом творческой деятельности человека, поскольку состояние и образования и культуры предопределяется уровнем развития науки. Научная деятельность - это, несомненно, творческий процесс.

Творчество - это целенаправленная поисковая деятельность человека, результатом которой является что-то качественно новое, которое отличается неповторимостью, оригинальностью и общественно-исторической уникальностью. Творчество присуще человеку, поскольку предусматривает творца - субъект творческой деятельности, которым может быть только человек.

Часто творчество определяют как интеллектуальное. Интеллект в переводе с латыни означает познание, понимание, ум. Интеллект - способность к мышлению, рациональному познанию. То есть интеллектуальное творчество - это и есть умственная деятельность, ведь творчества без умственного осмысления быть не может, потому что

создавать способен только человек, наделенный умом. Однако выражение «интеллектуальное творчество» часто встречается в широком употреблении.

Творчество присуще любой деятельности человека, но далеко не любое творчество завершается достижением определенного объективного результата. В зависимости от конечного результата творчество может быть техническим, художественным, литературным, научным, производственным и т.п. (ст.54 Конституции Украины).

По целеустремленности творчество можно условно распределить на **два основных вида: духовное творчество и научно-техническое творчество.** К первому виду принадлежат результаты художественного творчества. Ко второму - научно-техническое. И первый, и второй охватывают большие круги разных видов творчества. Статья 5 Закона Украины « Об авторском праве и смежных правах» от 23 декабря 1993 г. дает перечень результатов художественного творчества, на которые распространяется авторское право: это произведения литературы, искусства, науки. Архитектура и искусство, градостроительство, живопись, фотографические произведения и произведения, полученные способами, аналогичными фотографии, скульптура, графика, дизайн, картины, произведения прикладного искусства, науки, литературы - все это результат творческой деятельности человека, которые подпадают под понятия духовного творчества и под действие Закона Украины « Об авторском праве и смежных правах».

Во вторую огромную группу входят результаты научно-технического творчества, которые подпадают под понятия **«промышленная собственность»**. Научно-технические достижения способствуют прежде всего повышению технического уровня общественного производства, его эффективности, производительности и т.п. Поэтому результаты научно-технического творчества пользуются особенно большим спросом на рынке научно-технической продукции. Эта продукция предопределяет научно-технический прогресс в обществе и потому имеет не менее важное значение, чем литература и искусство. Выражение **«промышленная собственность»** может показаться не совсем точным, поскольку пока что речь идет лишь об изобретениях; основным сектором экономики, который заинтересован в них, является промышленность. Действительно, изобретения используются, как правило, на промышленных предприятиях. Товарные знаки, знаки обслуживания, коммерческие наименования и обозначения представляют интерес не только для промышленности, а и для торговли. Несмотря на недостаточную точность, выражение «промышленная собственность» приобрело в европейских языках значение, которое охватывает не только изобретения, а и другие упомянутые объекты.

Наконец третья группа объектов интеллектуальной собственности — это средства индивидуализации участников гражданского оборота, товара и услуг. Это также своеобразный товар, который способствует сбыту другого товара. В наше время перед производителями, особенно в странах с развитой экономикой, часто возникает проблема сбыта. Однородных товаров производится так много, что рынок уже не способен поглотить их все. Потребитель, среди однородных товаров начинает выискивать тот, который отличается качеством, внешним оформлением, экономичностью и другими качественными или эстетичными признаками. Здесь потребителю пригодятся специальные обозначения и наименования, которые помогут ему отличать товар одного производителя от однородного товара другого производителя. Поэтому такие обозначения в современных условиях также являются товаром, который продается и покупается на рынке. Рациональное и целесообразное использование указанного товара обеспечивает его владельцу довольно солидные прибыли. Его можно использовать разными способами, но в пределах закона.

Конвенция, которой 14 июля 1967 г. в Стокгольме была основана Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС), отмечает, что «интеллектуальная собственность» содержит права, которые касаются:

- 1) литературных, художественных и научных произведений;
- 2) выступлений исполнителей, фонограмм и программ эфирного вещания;
- 3) изобретений во всех сферах человеческой деятельности;
- 4) научных открытий;
- 5) промышленных образцов;
- 6) полезных моделей;
- 7) товарных знаков, знаков обслуживания и торговых названий и обозначений, наименование места происхождения;
- 8) прекращение недобросовестной конкуренции, а также всех других результатов интеллектуальной деятельности в промышленной, научной, литературной или художественной областях.

Интеллектуальная собственность, которая уже давно признана в промышленно развитых странах, сегодня используется как важный инструмент духовного, технологического и экономического развития в основном в развивающихся странах. Большинство из них понимают, что в их интересах создать национальные системы интеллектуальной собственности, укрепить и усовершенствовать существующие системы, которые были унаследованы из прошлого и уже не отвечают адекватно новым нуждам и приоритетам. Там, где надлежащим образом содействуют интеллектуальной

деятельности, достигается высокий уровень благосостояния народа, укрепляются морально-этические принципы общества. Мировой опыт свидетельствует: прогресса достигают там, где ценят интеллектуальную деятельность и умело используют ее достижения.

Статус Украины как независимого государства, переход ее к рыночным отношениям, создал много новых проблем в социальной, экономической и имущественной сферах деятельности. Хотя теперь и наблюдается значительный подъем производства, однако потребность в развертывании научно-технических исследований в направлении переоснащения производства, усиления роли технологических факторов в социально-экономическом развитии и значение этих исследований для народного хозяйства непрерывно возрастает.

Нужно помнить, что Украина имеет сформированный десятилетиями мощный научный и научно-технический потенциал, который дает возможность **формировать** принципы научно-технической деятельности, ориентированной на перспективу, в области создания новых материалов, технологий, инженерных решений и т.п. Научный потенциал Украины, наработанный не одним поколением, является достоянием наций.

Развитие науки и техники должно содействовать решению экономических и социальных задач, которые стоят перед украинским обществом, ускорению перехода экономики по путь интенсивного развития, повышению эффективности общественного производства.

Исходя из того, что в ближайшие годы отечественная промышленность должна обеспечить выпуск машин, оборудования, приборов, материалов и другой продукции, которая отвечает своими технико-экономическими показателями мировому уровню, перед нашим обществом возникают **две основных задачи:**

1. Улучшить систему научно-технической информации и патентно-лицензионную работу.
2. Всесторонне содействовать дальнейшему развитию творчества изобретателей и рационализаторов.

Изобретательская деятельность является проявлением творческой инициативы рабочих, инженеров, технического персонала, ученых. С этой деятельностью непосредственно связаны темпы научно-технического прогресса, повышение производительности работы. Поэтому от дальнейшего усовершенствования, улучшения организации и развития изобретательской деятельности во многом зависит успешное исполнение экономических и социальных задач нашего общества.

Несомненно, общественное производство успешно развивается в тех странах, где изобретательская активность на достаточно высоком уровне, где изобретательство хорошо стимулируется, где действует налаженное правовое регулирование этого вида творческой деятельности. Мировой опыт подтверждает этот неопровержимый вывод. Например, Япония отмечается довольно высокой изобретательской деятельностью и имеет очевидные результаты.

Эффективное использование научно-технического потенциала Украины с целью преодоления кризиса, выполнение структурной перестройки экономики и социально-экономического развития Украины связано с установлением особого режима ее правовой охраны.

Кроме этого законы предусматривают ряд мер по повышению эффективности патентной информации, обеспечению патентной чистоты техники, которая разрабатывается и выпускается, улучшению планирования использования изобретений, повышению роли государственной патентной экспертизы изобретений.

Особого значения работа по изобретательству и рационализации, а также по защите прав изобретателей и рационализаторов приобретает в свете Конституции Украины. Согласно ст. 41 Конституции Украины:

каждый имеет право владеть, пользоваться и распоряжаться своей собственностью, результатами своей интеллектуальной и творческой деятельности.

Согласно ст. 54 Конституции Украины: гражданам гарантируется свобода литературного, художественного, научного и технического творчества, защита интеллектуальной собственности, их авторских прав, моральных и материальных интересов, которые возникают в связи с разными видами интеллектуальной деятельности.

Каждый гражданин имеет право на результаты своей интеллектуальной, творческой деятельности; никто не может использовать или распространять их без его согласия, за исключением случаев, установленных законом.

Вопрос использования и охраны объектов промышленной собственности, то есть изобретений, „ноу-хау“, товарных знаков, промышленных образцов, полезных моделей стали неотъемлемой частью международных соглашений по экономическому и научно-техническому сотрудничеству. Сотрудничество относительно изобретательства и патентного дела становится областью международных соглашений экономического и научно-технического сотрудничества, которое быстро развивается.

Существуют два основных взаимосвязанных основания, по которым страны принимают законы, направленные на охрану промышленной собственности:

Первая - это необходимость законодательно оформить моральные и экономические права авторов интеллектуальной деятельности; **вторая** - стремление стимулировать, в рамках правительственной политики, творческую активность людей, распространение и использование ее результатов, а также поощрение частной торговли.

В общем, это содействует экономическому и социальному развитию общества.

Современный эрудированный специалист, выпускник вуза должен владеть определенными знаниями в области изобретательской деятельности. Отсутствие на данное время этих знаний у специалиста или научного сотрудника приводит к значительному снижению эффективности их работы, а иногда и к потере приоритета нашего государства в некоторых разработках. Объясняется это тем, что из значительного количества представленных заявок на изобретения около половины отвергаются государственной патентно-технической экспертизой, что обусловлено недостаточной патентной подготовкой современных специалистов и научных сотрудников. Исходя из этого, назрела необходимость в повышении патентных знаний.

СИСТЕМА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В УКРАИНЕ

1.1. Возникновение, становление и развитие понятия интеллектуальной собственности

Возникновение термина «интеллектуальная собственность» приходится на конец XVII ст. Он впервые появился во французском законодательстве на основе теории естественного права, которое получило свое наиболее последовательное развитие именно в работах французских философов-просветителей (Вольтер, Дидро, Гольбах, Гельвеций, Руссо). Согласно этой теории право творца любого творческого результата (то ли литературного произведения, то ли изобретения) *есть* его неотъемлемым естественным правом, которое возникает из самой сущности творческой деятельности и «существует независимо от признания этого права государственной властью».

14 июля 1967 г. была создана Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС), которая с декабря 1976 г. получила статус специализированного учреждения Организации Объединенных Наций. Но фактическое основание этой организации нужно отнести на конец XIX ст.,

когда 20 марта 1883 г. была заключена Парижская конвенция об охране промышленной собственности. Позднее, а именно в 1886 г., была принята Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений. Обе конвенции предусматривали создание секретариата, который назывался «Международное бюро». В 1893 г. эти секретариаты были объединены в один, который действовал под разными названиями.

Всемирная организация интеллектуальной собственности вкладывает в понятие «**интеллектуальная собственность**»:

1. промышленную собственность, которая главным образом охватывает изобретения, товарные знаки и промышленные образцы;

2. авторское право, которое касается литературных, музыкальных, художественных, фотографических и аудиовизуальных произведений.

Ныне понятие интеллектуальной собственности включает значительно больше результатов интеллектуальной деятельности. Круг объектов интеллектуальной собственности сегодня можно поделить на три основные группы:

- **первая** - это результаты научного, литературного и художественного творчества, которые предохраняются авторским правом и сопредельными правами;
- **вторая** - результаты научно-технического творчества, которые охраняются патентным правом или, точнее сказать, правом промышленной собственности;
- **третью** группу составляют средства индивидуализации участников гражданского оборота, товаров и услуг, которые приравнены к результатам интеллектуальной деятельности.

Итак, интеллектуальная собственность - это результат творческой деятельности, ее объектом, однако, есть не материальные носители, в которых реализованные результаты творчества, а именно те идеи, мысли, соображение, образа, символы и т.п., которые реализуются или воплощаются в определенных материальных носителях. Это специфическая особенность интеллектуальной собственности - ее объектами являются нематериальные вещи, а именно бестелесные идеи и т.п. Однако не любые идеи, а лишь те, которые могут быть воплощены в материальных носителях, то есть их авторы сообщают, как ту или другую идею можно воплотить и использовать, или она уже воплощена в научном, литературном или художественном произведении. Это один из признаков интеллектуальной собственности, который отличает ее от обычной собственности. Те идеи, которые содержат результат научно-технического творчества и претендуют на признание объектом промышленной собственности, должны быть квалифицированы

как таковые, уполномоченными на это государственными органами. Каким бы он ни был - он является собственностью его творца. Например, автор разработал какое-то техническое предложение, направленное на усовершенствование определенного технологического процесса, и представил ее в Украинский институт промышленной собственности как изобретение. В результате научно-технической экспертизы это предложение изобретением не признано. Однако оно не перестало быть собственностью ее творца.

Перечень объектов интеллектуальной деятельности, которые могут быть признаны объектами интеллектуальной собственности приведенный в Законе Украины « О собственности» от 7 февраля 1991 г. Этот закон содержит специальный раздел VI, который называется «Право интеллектуальной собственности», в его ст. 41 подан перечень объектов Права интеллектуальной собственности: «Объектами права интеллектуальной собственности являются произведения науки, литературы и искусства, открытия, изобретения, полезные модели, промышленные образцы, рационализаторские предложения, знаки для товаров и услуг, результаты научно-исследовательских работ и другие результаты интеллектуальной работы». Итак, как мы видим, объектами интеллектуальной собственности признаются любые результаты интеллектуальной работы.

В принятом Верховной Радой Украины новом Гражданском кодексе (ГК), который вступил в действие с 1 января 2004 г., вопросам интеллектуальной собственности отведена отдельная книга IV «Право интеллектуальной собственности». Самым важным является то, что в ней предпринят принципиально новый подход к определению правового статуса форм и объектов правовой защиты и самих понятий объектов интеллектуальной собственности. Статья 420 ГК «Объекты права интеллектуальной собственности» гласит, что: К объектам права интеллектуальной собственности принадлежат:

- *литературные и художественные произведения;*
- *компьютерные программы;*
- *компиляции данных (базы данных);*
- *фонограммы, видеограммы, передачи (программы) организаций вещания;*
- *научные открытия;*
- *изобретения, полезные модели, промышленные образцы;*
- *компоновка (топографии) интегральных микросхем;*
- *рационализаторские предложения;*
- *сорта растений, породы животных;*

- *коммерческие (фирменные) наименования, торговые марки (знаки для товаров и услуг), географические указания;*
- *коммерческие тайны.*

Существенным есть внесение в перечень объектов интеллектуальной собственности научного открытия.

Научное открытие как явление чисто научное является свидетельством высокого уровня научно-исследовательской деятельности в обществе, высокого уровня науки в целом. Научное открытие является наивысшим достижением любой науки. Правовую охрану научные открытия приобрели не так давно. Она основана в бывшем СССР. В 1959 г., не только в СССР, а и во всем мире впервые была введена государственная регистрация научных открытий, но приоритетно в 1947 г.

По настоянию бывшего Советского Союза научные открытия были отнесены к объектам правовой охраны Конвенции про создание Всемирной организации интеллектуальной собственности (ст. 2 г. VIII). В Украине государственной регистрации научных открытий в советское время не было, а уже независимая Украина начала государственную регистрацию научных открытий.

Новый Гражданский кодекс Украины внес научные открытия в перечень объектов правовой охраны. Статья 457 ГК содержит определение понятия «научное открытие». Это определение отличается от ранее известных тем, что к термину «открытие», который употреблялся до этого, добавили слово «научное», итак, теперь наивысшее достижение научно-исследовательской деятельности называется «научное открытие»:

«Научным открытием является установление неизвестных ранее, но объективно существующих закономерностей, свойств и явлений материального мира, которые вносят основательные изменения в уровень научного познания».

Автор научного открытия имеет право наделять научное открытие своим именем или специальным названием.

Право на научное открытие заверяется дипломом и охраняется в порядке, установленном законом.

1.2. Понятие права интеллектуальной собственности

Исходя из сказанного выше, логически вытекает вывод: если есть интеллектуальная собственность, то очевидно, что есть и право интеллектуальной собственности. Также не может быть собственности без права на нее.

По Закону Украины «О собственности» любые результаты интеллектуальной деятельности признаются объектами права собственности (частной, коммунальной или государственной). Однако законы Украины об интеллектуальной собственности непоследовательные в определении права на результаты творчества. По крайней мере три закона Украины. («Об авторском праве и соприродельных правах», «Об охране прав на сорта растений», «О племенном животноводстве») право на результаты творческой деятельности ограничивают лишь исключительным правом на использование этого результата.

Мы будем исходить из той точки зрения, по которой, за творцами признается право собственности на их произведения.

Так, Гражданский кодекс Украины (ст. 418) предлагает такое определение права интеллектуальной собственности:

«Право интеллектуальной собственности - это право лица на результат интеллектуальной, творческой деятельности или на другой объект права интеллектуальной собственности, определенный этим Кодексом и другим законом».

Право интеллектуальной собственности представляет личные неимущественные права интеллектуальной собственности и (или) имущественные права интеллектуальной собственности, содержание которых относительно определенных объектов права интеллектуальной собственности определяется Кодексом и другим законом.

Право интеллектуальной является незыблемым. Никто не может быть лишен права интеллектуальной собственности или ограничен в его исполнении, кроме случаев, предусмотренных законом.

Следует отметить, что право собственности, как и любое другое гражданское право, принято рассматривать в **объективном** и **субъективном** значении.

Право интеллектуальной собственности в объективном значении - это совокупность правовых норм, регулирующих общественные отношения в процессе создания и использования результатов интеллектуальной деятельности. То есть это совокупность гражданско-правовых актов, которые регулируют указанные отношения.

В субъективном значении право интеллектуальной собственности - личные неимущественные и имущественные права, которые согласно действующему законодательству принадлежат авторам того или другого результата интеллектуальной деятельности. Содержание субъективных прав интеллектуальной собственности будет раскрыто дальше.

Объектами права интеллектуальной собственности являются результаты творческой деятельности, а первоначальными субъектами этого права есть творцы этих результатов. Безусловно, право интеллектуальной собственности может принадлежать не только непосредственно творцам, а и их правопреемникам.

В зависимости от характера интеллектуальной деятельности право собственности на указанные результаты бывает трех видов:

1. *Если результатом творческой деятельности являются произведения науки, литературы, искусства, то они охраняются авторским правом.* К авторскому праву приобщаются так называемые *смежные права (права исполнителей, разработчиков фонограмм и организаций вещания).*

2. Другая группу прав интеллектуальной собственности содержит результаты научно-технического творчества, которые объединяются в группу объектов *промышленной собственности.*

3. *Обозначения и наименования,* средствами которых различаются участники гражданского оборота, *товары и услуги,* составляют третью группу прав интеллектуальной собственности.

Наиболее соответствующее содержанию название «право промышленной собственности». В этой группе объединены результаты научно-технического творчества, которые могут быть использованы в производственной деятельности людей в любой области народного хозяйства. Их цель - повышение технического уровня производства и достижение определенного положительного эффекта в производстве.

Что касается произведений науки, литературы и искусства, то эта группа объектов права интеллектуальной собственности не имеет своего названия. Мы просто называем эти объекты охраняемыми авторским правом и смежными правами. В специальной литературе указанную группу иногда называют *литературной собственностью.*

1.3. Соотношение права собственности и права интеллектуальной собственности

Право собственности и право интеллектуальной собственности - разные правовые институты, хотя они и имеют много *общего.* Оно заключается в том, что их субъектам принадлежат одинаковые права на объекты собственности. Субъекты права интеллектуальной собственности имеют относительно результатов творческой деятельности такие же права, как и субъекты обычного права собственности. Это - право владения, использование и распоряжение объектом своей собственности по своему усмотрению (ст. 41 Конституции Украины). Общими являются способы

возникновения права собственности и права интеллектуальной собственности, несмотря на их разнообразие:

- право собственности возникает путем производства объекта, право интеллектуальной собственности возникает также путем создания произведения, изобретения и т.п.;

- право собственности возникает путем заключения гражданско-правовых договоров, так же возникает и право интеллектуальной собственности.

Однако между этими двумя видами права собственности существует много существенных отличий. В частности:

1. Право собственности (кроме права собственности, которая устанавливается договором займа) не ограничено сроками. Этот срок может быть прерван только в случаях, предусмотренных законом.

Право интеллектуальной собственности устанавливается лишь на определенный срок, например, патент на изобретение выдается на срок в 20 лет. После чего изобретение становится достоянием общества.

2. На отдельные объекты (изобретения, полезные модели, промышленные образцы и т.п.) правовая охрана устанавливается лишь после квалификации предложения как изобретения или другого объекта и его государственной регистрации.

Установление обычного права собственности на материальный объект в специальной квалификации не нуждается. Государственная регистрация права собственности на материальные объекты необходимая лишь в случаях, предусмотренных законом (недвижимости, транспортных средств и т.п.).

3. Наиболее существенное отличие между указанными правами собственности заключается в том, что обычное право собственности устанавливается на материальные объекты - предметы окружающей среды.

Объектами права интеллектуальной собственности могут быть лишь нематериальные объекты - вещи, которые в римском частном праве назывались бестелесными. Как уже отмечалось, объектами интеллектуальной собственности есть идеи, образы, символы, мысли, гипотезы и т.п. Перечисленные объекты могут стать интеллектуальной собственностью лишь при условии, что они способны материализоваться, воплотиться в материальных носителях. Идея, которая не способная к такой материализации, объектом права интеллектуальной собственности не становится. Однако законодательство некоторых стран устанавливает правовую охрану и на идеи.

4. Существенным отличием права интеллектуальной собственности от обычного права собственности можно назвать способность объекта

интеллектуальной собственности к тиражированию, чего нельзя сказать о материальных объектах собственности. Идеи, образы, звуки, символы и т.п. имеют способность к многократному воплощению в материальном объекте. Книга, например, в которой воплощена интеллектуальная собственность ее автора, может быть тиражированная в любом количестве. То же самое касается и других объектов интеллектуальной деятельности. Однако при этом нужно учитывать, что право интеллектуальной собственности устанавливается и действует лишь именно относительно этой нематериальной вещи (идеи, образа, символа, соединения звуков и т.п.), а не относительно материальных носителей, в которых воплощен замысел автора. Владельцами материальных носителей, в которые воплощены объекты интеллектуальной собственности, будут другие лица, которые приобрели такие носители на законном основании. Этим владельцем может быть столько, сколько тиражированы копии указанных материальных носителей, а субъектом права интеллектуальной собственности будет лишь автор или его правопреемник.

Право интеллектуальной собственности - это право владения, использования и распоряжения результатами интеллектуальной деятельности на свое усмотрение. Субъект права Интеллектуальной собственности имеет право на владение ее результатом. До воплощения этого результата в материальном носителе владельцем его может быть только автор или его правопреемник. Например, если определенная музыка или слова песни сложились в сознании автора, или даже уже записаны на бумаге, но еще не обнародованы, то владельцем этой музыки или слов песни и есть автор. Когда же ноты или слова песни опубликованы, то в силу способности к тиражированию эти произведения могут быть во владении многих лиц, но все они будут владеть музыкой или словами песни не от своего имени, а от лица их автора. Именно поэтому при исполнении песни всегда называют имя композитора и автора слов.

1.4. Законодательство Украины об интеллектуальной собственности

Становление национального законодательства об интеллектуальной собственности стало возможным лишь с обретением Украиной независимости. Этому способствовало принятие Верховной Радой Декларации о государственном суверенитете Украины, которой было провозглашено, что Украина самостоятельно определяет свой экономический статус и закрепляет его в законах. Согласно этой Декларации весь

экономический и научно-технический потенциал, созданный на территории Украины, провозглашается собственностью народа, материальной базой суверенитета Украины и используется с целью обеспечения материальных и духовных нужд граждан Украины. Декларация была принята Верховным Советом 16 июля 1990 г.

С августа 1990 г. Верховный Совет принял Закон «Об экономической самостоятельности Украинской ССР». В нем было задекларировано, что весь экономический, научный и технический потенциал, расположенный на территории Украины, составляет собственность народа Украины и является основой ее экономической самостоятельности.

24 августа 1991 г. Верховный Совет Украины провозгласил Акт провозглашения независимости Украины и создание самостоятельного государства - Украины.

Благодаря этому были заложены основы создания своей национальной правовой системы, в том числе национального законодательства об интеллектуальной собственности.

Законодательство Украины по вопросам интеллектуальной собственности базируется на Конституции Украины, Гражданском кодексе Украины и законах Украины относительно правовой охраны объектов интеллектуальной собственности.

Законодательство Украины, которое содержит нормы относительно охраны прав на объекты интеллектуальной собственности, условно можно разделить на такие блоки:

1. Общее законодательство;

- Конституция Украины;
- Гражданский кодекс Украины;
- Гражданский процессуальный кодекс Украины;
- Уголовный кодекс Украины;
- Уголовно-процессуальный кодекс Украины;
- Таможенный кодекс Украины;
- Хозяйственный процессуальный кодекс Украины;
- Кодекс законов о работе Украины.

2. Специальное законодательство в сфере охраны интеллектуальной собственности:

- Закон Украины "Об охране прав на изобретения";
- Закон Украины "О полезных моделях, промышленных образцы";
- Закон Украины "О знаках для товаров и услуг";
- Закон Украины "О топографии интегральных микросхем";
- Закон Украины "О сортах растений";

- Закон Украины "Об охране авторского права и смежных прав и т.п."

3. Таможенное законодательство:

- Таможенный кодекс и другие нормативно-правовые акты по этим вопросам.

Кроме того, подзаконные акты - постановления Кабинета Министров Украины, указы и распоряжения Президента и т.п.

Основные принципы интеллектуальной деятельности заложены в действующей Конституции Украины.

Статья 54 Конституции гарантирует свободу литературного, художественного, научного и технического творчества. Государство создает материальные условия, оказывает поддержку добровольным обществам и творческим союзам. Право автора на свое произведение закреплено этой же статьей Конституции Украины:

«Каждый гражданин имеет право на результаты своей интеллектуальной, творческой деятельности; никто не может использовать или распространять их без его согласия, за исключениями, установленными законом».

Началом становления законодательства Украины об интеллектуальной собственности является день принятия Закона Украины «О собственности» - 7 февраля 1991 г.

Первым нормативным актом, который начал создание законодательства о промышленной собственности, было утвержденное Указами Президента Украины «Временное положение о правовой охране объектов промышленной собственности и рационализаторских предложений в Украине» от 18 сентября 1992 г. С принятием законов Украины о промышленной собственности указанное положение утратило свое действие.

13 декабря 1991 г. принят Закон Украины «Об основах государственной политики в сфере науки и научно-технической деятельности».

Этот Закон определяет общие правовые принципы научно-технической деятельности в Украине.

25 июня 1993 г. был принят Закон Украины «О научно-технической информации». Он установил правовые принципы создания и использования научно-технической информации, а также признал научно-техническую информацию товаром и объектом права интеллектуальной собственности.

21 апреля 1993 г. принят Закон Украины «Об охране прав на сорта растений», который регулирует отношения, которые возникали в связи с получением, использованием, защитой, отчуждением и прекращением действия права относительно сортов растений в Украине.

Но основным источником права интеллектуальной собственности является пакет законов, принятых в декабре 1993 г.: «Об охране прав на изобретения и полезные модели», «Об охране прав на промышленные образцы», «Об охране прав на знаки для товаров и услуг», «О племенном животноводстве», «Об авторском праве и смежных правах».

В 1993 г. принят также Законы Украины «Об издательской деятельности», «О телевидении и радиовещании».

В ноябре 1994 г. Кабинетом Министров Украины принято постановление « О минимальных ставках авторского вознаграждения за использование произведений литературы и искусства».

19 января 1995 г. Верховный Совет Украины своим постановлением утвердил «Положение о порядке оформления и использования прав на изобретения, полезные модели и промышленные образцы, которые представляют государственную тайну».

В июле 1995 г., утверждена инструкция о порядке выдачи патентов Украины на изобретения и промышленные образцы, которые охраняются охранными документами СССР.

На протяжении 1996 - 2003 гг. были приняты Законы Украины:

«О защите от недобросовестной конкуренции», «Об охране прав на топографии интегральных микросхем», «Об охране прав на указание происхождения товаров», «О внесении изменений в Закон Украины «Об охране прав на знаки для товаров и услуг», «О распространении экземпляров аудиовизуальных произведений и фонограмм», «О внесении изменений в Закон Украины «Об охране прав на изобретения и полезные модели», «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Украины относительно правовой охраны интеллектуальной собственности».

С 1 января 2004 г. действует новый Гражданский кодекс Украины, в котором вопросом интеллектуальной собственности уделено значительное внимание.

На развитие законодательства об интеллектуальной собственности Государственным Департаментом интеллектуальной собственности Украины (ГДИС) был разработан и принят ряд ведомственных актов, которые регулируют деятельность ГДИС по оформлению прав на объекты промышленной собственности.

Важным источником права интеллектуальной собственности являются международные конвенции и договора, к которым присоединилась Украина. Прежде всего Украина вступила во Всемирную организацию интеллектуальной собственности (ВОИС), членами которой на данный момент являются свыше 150 стран мира.

Законом Украины от 31 мая 1995 г. Украина присоединилась к Бернской конвенции об охране литературных и художественных произведений. Законом Украины от 27 января 1995 г. Верховный Совет Украины ратифицировал Соглашение о сотрудничестве в области охраны авторского права и смежных прав стран СНГ. В июне 1999 г. Украина присоединилась к Международной конвенции об охране прав исполнителей, производителей фонограмм и организаций вещания.

Украина объявила действующими на своей территории Парижскую конвенцию об охране промышленной собственности от 20 марта 1883 г., Мадридское соглашение о международной регистрации знаков от 14 апреля 1891 г. Договор о патентной кооперации (РСТ), принятый 19 июня 1970 г.

Правительство Украины заявило, что берет на себя обязанности, которые вытекают из указанных Конвенции, Соглашения и Договора по отношению к территории Украины.

В октябре 1994 г. Украина подписала Договор о законодательстве по товарным знакам, ратифицированный Верховным Советом в октябре 1995 г.

1.5. Система органов управления в сфере охраны прав на объекты интеллектуальной собственности в Украине

После приобретения независимости Украина получила лишь отдельные фрагменты системы охраны интеллектуальной собственности бывшего СССР, которые к тому же нуждались в коренной перестройке согласно принципам рыночной экономики и стратегии вхождения страны в мировое экономическое, политическое и социокультурное пространство.

В последнее время в Украине сформировалась довольно разветвленная организационная система органов, которые косвенно или на прямую обеспечивают деятельность в сфере охраны интеллектуальной собственности.

В структуре Верховного Совета Украины, в составе Комитета по вопросам науки и образования создан Подкомитет по вопросам инновационной деятельности и защиты интеллектуальной собственности.

В структуре судебной власти в 2001 г. создана специализированная коллегия судей Высшего хозяйственного суда Украины по рассмотрению дел, связанных с защитой прав интеллектуальной собственности. Подобные коллегии также созданы в составе хозяйственных судов Автономной республики Крым, областей, городов Киева и Севастополя и Апелляционных хозяйственных судов.

С 1 марта 2003 г. в Высшем хозяйственном суде Украины и в апелляционных хозяйственных судах начали действовать

специализированные судебные палаты по рассмотрению дел о хозяйственных спорах, связанных с защитой прав на объекты интеллектуальной собственности. Внедрена также соответствующая специализация судей в местных хозяйственных судах.

Система исполнительных органов охватывает такие учреждения:

- Межведомственный комитет по проблемам защиты прав на объекты интеллектуальной собственности - постоянно действующий орган при Кабинете Министров Украины, созданный в феврале 2000 г. для координации деятельности органов исполнительной власти в сфере охраны интеллектуальной собственности.

- Государственный департамент интеллектуальной собственности, созданный в апреле 2000 г. в составе Министерства образования и науки Украины. Его основные задачи:

1) участие в обеспечении реализации государственной политики в сфере интеллектуальной собственности;

2) прогнозирование и определение перспектив и направлений развития в сфере интеллектуальной собственности;

3) разработка нормативно-правовой базы функционирования государственной системы охраны интеллектуальной собственности;

4) разработка организационного обеспечения охраны прав на объекты интеллектуальной собственности.

При Госдепартаменте создан Консультативный совет из представителей всех творческих союзов Украины и известных творческих деятелей Украины, а также Апелляционную палату для рассмотрения в административном порядке возражений против решений по заявкам на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, знаки для товаров и услуг, топографии интегральных микросхем и указания происхождения товаров.

Другие министерства и ведомства Украины, деятельность которых так или иначе касается охраны прав интеллектуальной собственности;

Антимонопольный комитет Украины - центральный орган, обеспечивающий защиту от недобросовестной конкуренции, связанной с неправомерным использованием объектов интеллектуальной собственности.

Министерство юстиции Украины - принимает участие в разработке законодательных актов по вопросам интеллектуальной собственности, координирует законообразовательную деятельность в этой сфере и отвечает за его адаптацию к законодательству Европейского Союза;

Министерство внутренних дел Украины — осуществляет мероприятия по предупреждению и раскрытию преступлений, связанных с нарушением прав интеллектуальной собственности, принимает участие в создании и

усовершенствовании необходимой для противодействия этим нарушениям законодательной базы.

Особое внимание министерство уделяет предупреждению и изобличению фактов размножения и распространения контрафактной аудиовизуальной продукции, нелегального компьютерного программного обеспечения, а также фактов производства и распространения фальсифицированной продукции с незаконным использованием товарных знаков известных отечественных и зарубежных производителей.

В 2001 г. в структуре Государственной службы борьбы с экономической преступностью были созданы подразделения по борьбе с правонарушениями в сфере интеллектуальной собственности — как в центральном аппарате, так и на региональном уровне. Они проводят во всех регионах комплексные проверки субъектов хозяйствования относительно соблюдения требований нормативно-правовых актов, регламентирующих оптовую и розничную торговлю экземплярами аудиовизуальных произведений и фонограмм. Эта работа координируется межведомственными рабочими группами, в состав которых входят представители Министерства экономики по вопросам европейской интеграции Украины, Государственной налоговой администрации Украины, Государственного комитета стандартизации, метрологии и сертификации Украины;

- Государственная налоговая администрация Украины (ГНАУ) — осуществляет контроль за начислением и платой налогов при ввозе и производстве (составлении) аудио- и видеопродукции на территории Украины. На основании действующего законодательства осуществляет мероприятия по изъятию и уничтожению контрафактной продукции, которая содействует защите интеллектуальной собственности, в том числе авторских прав на аудио- и видеопродукцию. Особое внимание уделяет выявлению и обезвреживанию подпольного производства;

- Государственная таможенная служба Украины — обеспечивает регистрацию перемещения через таможенную границу Украины товаров, содержащих объекты интеллектуальной собственности, и осуществляет комплекс предусмотренных законодательством мероприятий по недопущению перемещения через таможенную границу Украины товаров, изготовленных с нарушением прав интеллектуальной собственности,

- Государственный комитет стандартизации, метрологии и сертификации Украины — осуществляет государственный контроль за соблюдением законодательства Украины о защите прав потребителей, а также о рекламе в этой сфере;

- Служба безопасности Украины — принимает участие в разработке и осуществлении мер по защите государственных тайн Украины; содействует предприятиям, учреждениям, организациям, предпринимателям в сохранении коммерческой тайны, разглашение которой может нанести ущерб жизненно важным интересам Украины.

Согласно указам Президента Украины созданные специальные подразделения по борьбе с правонарушениями в сфере интеллектуальной собственности. СБУ несет ответственность за государственную политику голографической защиты товаров и документов; осуществляет государственный контроль и координацию в этой сфере.

Важную роль в системе органов регулирования охраны интеллектуальной собственности играют организации, которые образуют инфраструктуру деятельности в этой сфере:

— Государственное предприятие «Украинский институт промышленной собственности» (Укрпатент), которое находится в сфере управления Министерства образования и науки Украины и подчинено Государственному департаменту интеллектуальной собственности.

Оно является основой инфраструктуры охраны промышленной собственности в Украине; осуществляет такие функции:

- прием заявок на выдачу охранных документов на объекты промышленной собственности;
- проведение экспертизы этих заявок на соответствие их условиям предоставления правовой охраны;
- обеспечение государственной регистрации объектов промышленной собственности, изменение их правового статуса и официальной публикации соответствующих ведомостей;
- осуществление государственной регистрации договоров о передаче права собственности на объекты промышленной собственности, которые охраняются в Украине, и договоров о выдаче разрешения (лицензий, лицензионных договоров) на них использование;
- информационное обеспечение функционирования государственной системы охраны промышленной собственности;
- обеспечение физических и юридических лиц информацией об объектах промышленной собственности;
- формирование фондов национальной патентной документации в органах государственной системы научно-технической информации Украины и др.

- Деятельность «Украинского института промышленной собственности» регламентируется его уставом, принятым в 2000 г.

Государственное предприятие «Украинское агентство по авторским и смежным правам» является основным звеном охраны авторских прав, принадлежащее к сфере управления Министерства образования и науки Украины и подчиненное Государственному департаменту интеллектуальной собственности; выполняет такие функции:

- обеспечение охраны авторских и смежных прав правообладателей Украины и других стран и их правопреемников на территории Украины и за ее пределами;
- государственная регистрация прав авторов на произведения науки, литературы и искусства;
- обеспечение физических и юридических лиц информацией об объектах авторских и смежных прав;
- управление имущественными правами авторов или их правопреемников на коллективной основе.

Важную роль в функционировании системы органов регулирования интеллектуальной собственности играет институт патентных поверенных - представителей в делах интеллектуальной собственности, которые являются независимыми и действуют на основании Положения о представителях в делах интеллектуальной собственности. Патентные поверенные предоставляют физическим и юридическим лицам услуги, связанные с охраной прав интеллектуальной собственности, представляют их интересы перед Государственным департаментом интеллектуальной собственности и учреждениями, которые принадлежат к сфере его управления, судебными органами, кредитными учреждениями в отношениях с другими физическими и юридическими лицами.

Анализ структуры органов по регулированию деятельности в сфере охраны интеллектуальной собственности в Украине позволяет прийти к выводу, что система государственных и негосударственных органов находится в завершающей фазе своего становления и уже сегодня способна выполнять основные функции охраны интеллектуальной собственности. Вместе с тем, эффективность деятельности этой системы будет в значительной мере зависеть от развития тех ее компонентов, которые, с одной стороны, связаны с качественным увеличением мощности и технического оснащения инфраструктуры охраны интеллектуальной собственности, а с другой - с развитием негосударственных учреждений регулирования деятельности в сфере интеллектуальной собственности. Именно такие учреждения должны играть важную роль в решении ключевых вопросов этой сферы, как это имеет место в развитых странах с рыночной экономикой. Этот тезис, в частности, подчеркнутый в ст. 7 Закона Украины

«Об основах национальной безопасности Украины» от 17 июня 2003 г., в которой указано, что несовершенство механизмов защиты прав интеллектуальной собственности является одной из угроз национальным интересам и национальной безопасности Украины в научно-технической сфере. Поэтому усовершенствование этих механизмов является первоочередной задачей государства.

Управление научно-технической деятельностью на местах осуществляется руководством предприятий, организаций и учреждений всех форм собственности. Что касается творческой деятельности в области науки, литературы и искусства, то здесь, единой системы управления нет, поскольку очевидно, что для всех видов творчества единая система не нужна.

Управление научной деятельностью осуществляет Министерство образования и науки Украины, а также Президиум Национальной Академии наук Украины. В низшем звене управления научной деятельностью осуществляется руководством научно-исследовательских, научных, проектных, технологических и других организаций и учреждений.

2. ПОРЯДОК ПОЛУЧЕНИЯ ПАТЕНТОВ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ И ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

2.1. Общие положения относительно подачи заявки на получение патентов на изобретения и полезные модели

Заявку на выдачу патента Украины на изобретение или на полезную модель согласно закону подает в Учреждение лицо, которое желает получить патент и имеет на это право. Заявку непосредственно подают или посылают на адрес Укрпатента на украинском языке .

Согласно закону датой представления заявки является дата получения Учреждением материалов, которые должны содержать:

- заявление о выдаче патента;
- реферат;
- описания изобретения (полезной модели);
- формулу изобретения (полезной модели).

Если описание и формулу изобретения (полезной модели) изложено *не государственным языком*, то для сохранности даты представления заявки их перевод на украинском языке должен поступить в Учреждение в течение двух месяцев от даты представления заявки.

По доверенности заявителя заявка может быть представлена через представителя или другое доверенное лицо. Иностранцы и лица без гражданства, которые проживают или находятся постоянно вне территории

Украины, в отношениях с Учреждением реализуют свои права через представителя, если иное не предусмотрено международными соглашениями.

Если в состав заявителей входит физическое лицо, которое проживает в Украине, или юридическое лицо, находящееся на территории Украины постоянно, то заявка может быть представлена без привлечения представителя при условии указания адреса для переписки в Украине.

Если заявку подают через представителя или другое доверенное лицо, то к заявке нужно добавить выданное заявителем доверенности, которой удостоверяет его (ее) полномочие, или ее копию.

Если доверенность изложена на языке оригинала, то к ней прибавляют перевод на украинском языке.

Доверенность должна быть подана вместе с документами заявки.

Доверенность может затрагивать одну или несколько заявок, отмеченных в ней. Если доверенность выдана на ведение дел по нескольким заявкам, то к каждой заявке добавляется копия доверенности.

В доверенности отмечают:

- полное имя лица, которому она выдана;
- объем полномочий, которые предоставляются лицу, на имя которого выдана доверенность;
- дата ее выдачи, без которой доверенность недействительна.

Доверенность подписывается лицом, выдавшим её. Если доверенности выдается юридическим лицом Украины, то подпись лица, которое имеет на это полномочие, утверждается печатью.

Срок действия доверенности не может превышать **трех лет**. Если в доверенности отмечен больший срок, то доверенность действительна три года от даты ее выдачи. Если срок действия доверенности не отмечен, то она является действительной *в течение одного года от даты ее выдачи*.

Форма и срок действия доверенности, выданной вне границ Украины, определяются по закону страны, где они были выданы.

2.2. Дата подачи заявки и приоритет

Дата подачи заявки устанавливается по дате получения Учреждением материалов заявки.

После установления даты представления заявки заявителю отправляется сообщение, в котором указывается дата подачи заявки и ее регистрационный номер. В будущем во время переписки с Учреждением заявитель должен ссылаться на регистрационный номер заявки.

Приоритет - это первенство в представлении заявки, и он, как правило, устанавливается по дате подачи, в Учреждение правильно оформленной заявки.

Если заявка на выдачу патента на такое же изобретение (полезную модель) была подана сначала в патентное ведомство одной из государств - участниц Парижской конвенции по охране промышленной собственности, заявитель имеет право воспользоваться правом конвенционного приоритета. Это означает, что в течение 12 месяцев от даты подачи заявки заявитель может подать заявку в Украине, отметив в заявлении, которое имеет намерение воспользоваться правом конвенционного приоритета, указав дату подачи и регистрационный номер предыдущей заявки, и государство, в котором она была представлена.

К сведению: Предыдущая заявка - это заявка, которая была подана в Учреждение или в патентное ведомство другим государством, - участницы Парижской конвенции по охране промышленной собственности, по которой заявляется приоритет.

Если изобретение создано отдельной творческой работой нескольких изобретателей независимо друг от друга, право на получение патента имеет тот заявитель, заявка которого подана в Учреждение с более ранней датой приоритета.

2.3. Экспертиза заявки на изобретение (полезную модель)

Экспертиза заявки имеет статус научно-технической экспертизы, и состоит из:

- 1) предварительной экспертизы;
- 2) формальной экспертизы;
- 3) квалификационной экспертизы (по заявке относительно патента на изобретение (секретное изобретение), проводится учреждением экспертизы согласно Закону).

Учреждение экспертизы осуществляет информационную деятельность, необходимую для проведения экспертизы заявок, и является центром международного обмена изданиями согласно Конвенции о международном обмене изданиями, принятой 3 декабря 1958 г. Генеральной конференцией Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры.

Конечные результаты экспертизы заявки, которая не отозвана, отображаются в обоснованном выводе экспертизы относительно заявки и приобретает силу после утверждения Учреждением. На основании такого

вывода Учреждение принимает решение о выдаче патента или об отказе в выдаче патента. Решение Учреждения отправляется заявителю.

Заявитель имеет право в течение месяца от даты получения решения Учреждения запросить копии материалов, которые противопоставляются заявке. Эти копии отправляются заявителю в течение месяца.

Заявитель имеет право по собственной инициативе или по приглашению заведения экспертизы лично или через своего представителя принимать участие в установленном Учреждением порядке в рассмотрении вопросов, которые возникли во время проведения экспертизы.

Заявитель имеет право вносить в заявку исправление ошибок, изменение своего имени, своего адреса, адреса для переписки, имени и адреса своего представителя.

Заявитель может вносить в заявку изменения, связанные с изменением лица заявителя, при условии согласия отмеченных в заявке других заявителей. Эти исправления и изменения учитываются, если они получены заведением экспертизы не позднее момента получения ним документа об уплате государственной пошлины за выдачу патента.

За подачу заявления относительно исправления ошибки или о внесении отмеченных изменений платится сбор, при условии, что ошибка эта является очевидной или технической и возникла по обстоятельствам, зависящим от заявителя.

Заведение экспертизы может требовать от заявителя предоставления дополнительных материалов, в случае возникновения обоснованных сомнений в достоверности ведомостей или элементов, которые содержатся в материалах заявки.

Дополнительные материалы должны быть представлены заявителем в течение двух месяцев от даты получения им сообщения или вывода заведения экспертизы или копий материалов, которые противопоставят заявке.

Во время проводки предварительной экспертизы заявка рассматривается на предмет наличия в ней особенностей, которые могут быть отнесены согласно перечню ведомостей к «государственной тайне».

При наличии в заявке таких ведомостей, а также, если заявка содержит предложение заявителя об отнесении изобретения (полезной модели) к государственной тайне, материалы заявки отсылаются соответствующему Государственному эксперту по вопросам тайн (далее Государственный эксперт) для принятия решения относительно изобретения (полезной модели).

Государственный эксперт отправляет свое решение вместе с материалами заявки в заведение экспертизы в течение месяца от даты получения им материалов заявки.

Если Государственный эксперт принял решение об отнесении заявленного изобретения (полезной модели) к государственной тайне, он определяет круг лиц, которые могут иметь доступ к нему, и все следующее делопроизводство по заявке осуществляется в режиме секретности.

О решении Государственного эксперта заведение экспертизы немедленно сообщает заявителя. Если в заявке не было предложения заявителя об отнесении изобретения (полезной модели) к государственной тайне, а Государственный эксперт отнес изобретение (полезную модель) к государственной тайне, то заявитель, в случае несогласия, может представить в заведение экспертизы мотивированное ходатайство о рассекречивании материалов заявки или опротестовать решение Государственного эксперта в суде.

В Украине установленная система, так называемой отсроченной (отложенной) экспертизы рассмотрения заявок на выдачу патентов на изобретения. Суть этой системы заключается в том, что делопроизводство по заявке состоит из двух этапов:

- *экспертизы по формальными признаками, которая заканчивается публикацией ведомостей о заявках на изобретения, которые приняты к рассмотрению, в официальном бюллетене Учреждения;*
- *квалификационной экспертизы или экспертизы заявленного изобретения по сути.*

Рассмотрение заявки начинается с даты ее подачи. Датой подачи заявки считается дата получения Учреждением материалов.

После подачи заявки и при наличии документа об уплате сбора за ее подачу проводится формальная экспертиза заявки.

Заявитель имеет право по собственной инициативе вносить в заявку исправления и уточнение в течение года от даты подачи заявки, то есть за 6 месяцев до даты публикации ведомостей о заявке, которая принята к рассмотрению, в официальном бюллетене. Но эти исправления и уточнения не учитываются, если они поступили в заведение экспертизы после получения заявителем решения о выдаче патента или решение об отказе в его выдаче.

За внесение изменений и уточнений в материалы заявки на изобретение по инициативе заявителя после установления даты подачи заявки платится сбор.

2.2.1. Экспертиза заявки на изобретение по формальными признаками

Формальная экспертиза (экспертиза по формальными признаками) - это экспертиза, во время которой :

- *устанавливается дата подачи заявки на основании ст. 13 Закона;*
- *определяется принадлежность отмеченного в заявке объекта к перечню объектов, которые могут быть признаны изобретениями;*
- *проверяется соответствие заявки и ее оформление установленным требованиям;*
- *проверяется на соответствие установленным требованиям документ об уплате сбора за подачу заявки.*

Экспертизу по **формальным** признакам еще называют **предварительной**. Она проводится без специального ходатайства заявителя в течение двух месяцев от даты подачи заявки в Учреждение.

Первое сообщение относительно формальной экспертизы может быть сообщением об окончании формальной экспертизы или требование о внесении изменений в материалы заявки. Это сообщение должно быть отправлено не позже чем через шесть месяцев от установленной даты подачи заявки.

Если материалы заявки оформлены с нарушением требований Закона, заявителю отправляется сообщение о выявленных недостатках. Он должен в течение двух месяцев от даты получения сообщения исправить имеющиеся или представить отсутствующие документы.

На этапе экспертизы по формальным признакам заявка может быть отклонена по таким причинам:

- *изобретение не отвечает условиям предоставления правовой охраны, то есть требованиям п. 1 формальной экспертизы;*
- *если заявитель не дал ответ на запрос экспертизы по формальным признакам в установленный Законом срок (2 месяца от даты получения сообщения Учреждения);*
- *если материалы, отправленные заявителем в ответ на запрос заявки заведения экспертизы, не содержат необходимых исправлений и уточнений;*
- *если дополнительные или исправленные материалы поступят позднее, чем два месяца от даты получения заявителем сообщения Учреждения;*
- *если принято решение о возможности проведения экспертизы в сущности, а ходатайство относительно ее проведения не представлено в течение трех лет от даты подачи заявки.*

Если заявка не отвечает требованиям п. 1 формальной экспертизы, то Учреждение высылает заявителю решение об отказе в выдаче патента (декларативного патента).

Если заявка не отвечает требованиям п. 2 формальной экспертизы, то заявителю в письменной форме отправляется сообщение.

Если Учреждение принимает решение об отклонении заявки, сообщение об этом высылается заявителю.

Если заявка на выдачу патента на изобретение (полезную модель) прошла формальную экспертизу, заявителю отправляется относительно:

- **патента на изобретение** — сообщение о завершении формальной экспертизы и возможности проведения квалификационной экспертизы;
- **патента на полезную модель** — решение Учреждения о выдаче патента на полезную модель.

2.2.2. Экспертиза заявки на изобретение по сути (квалификационная)

За ходатайством заявителя или заинтересованного лица проводится экспертиза заявки по сути или квалификационная экспертиза. Заявитель может подать такое ходатайство в течение трех лет от даты подачи заявки в Учреждение.

За проведение квалификационной экспертизы уплачивается сбор. Если документ об уплате сбора не поступил вместе с ходатайством, ходатайства считают не поданным.

Квалификационная экспертиза (экспертиза по сути) - это экспертиза, которая устанавливает соответствие заявленного изобретения условиям патентоспособности (новизне, изобретательскому уровню, промышленной пригодности).

Если заявка на выдачу декларативного патента на изобретение прошла формальную экспертизу, учреждение экспертизы, при наличии документа об уплате соответствующего сбора за подачу заявки, начинает проведение экспертизы заявки на локальную новизну.

Экспертиза на локальную новизну - составная часть квалификационной экспертизы, которая устанавливает локальную новизну изобретения.

Локальная новизна - новизна, которая устанавливается по выданным в Украине патентами на изобретения и поданным в Учреждение заявками на выдачу патентов.

При положительном результате экспертизы заявки на локальную новизну Учреждение посылает заявителю решение о выдаче патента на изобретение. В противном случае заявителю отсылается решение об отказе в выдаче патента.

По истечении 18 месяцев от даты подачи заявки на выдачу патента на изобретение Учреждение публикует в своем официальном бюллетене

ведомости о заявке при условии, что она не отозвана или относительно нее не принято решения относительно отказа в выдаче патента.

После публикации ведомостей относительно заявки любое лицо имеет право ознакомиться с материалами заявки в установленном порядке. За ознакомления с материалами заявки платится сбор.

Экспертиза заявки на изобретение по сути включает такие этапы:

- *проверка формулы изобретения;*
- *проверка изобретения на соответствие условиям патентоспособности.*

Учреждение имеет право запросить от заявителя дополнительные материалы, без которых проведение экспертизы по сути невозможно, и при этих обстоятельствах заявитель должен представить их в течение двух месяцев от даты получения соответствующего запроса.

Если по результатам квалификационной экспертизы будет установлено, что заявленное изобретение отвечает условиям патентоспособности, заявителю отсылается решение о выдаче патента на изобретение. В противном случае заявителю отправляется предыдущее решение об отказе в выдаче патента. В течение двух месяцев от даты получения предыдущего решения об отказе в выдаче патента заявитель может внести изменения в материалы заявки и представить дополнительные материалы. Если в течение двух месяцев от даты получения предыдущего решения об отказе в выдаче патента на изобретение заявитель не внес изменения и не представил дополнительные материалы, Учреждение принимает решение об отказе в выдаче патента на изобретение.

Решение о выдаче или отказ в выдаче патента на изобретение отправляется заявителю.

Заявитель должен в течение трех месяцев от даты получения решения о выдаче патента отправить в Учреждение документ об уплате сбора за выдачу патента.

На основании решения о выдаче патента на изобретение и при наличии документа об уплате сбора Учреждение публикует в официальном бюллетене ведомости о выдаче патента.

Если документ об уплате сбора за выдачу патента не поступил в Учреждение в установленный законом срок (3 месяца), заявка считается отозванной.

Обжалование решения по заявке.

Если заявитель не согласен с решением Учреждения относительно заявки, он может обжаловать решение Учреждения, представив мотивированное сообщение в Апелляционную палату. Возражения подаются в течение двух месяцев от даты получения решения Учреждения относительно заявки. *Апелляционная палата* - коллегиальный орган для представления апелляций относительно решений Учреждения об получении прав на объекты интеллектуальной собственности.

За подачу апелляции платится сбор. Если сбор не уплачен в отведенный срок (2 месяца), апелляция считается неподанной, о чем заявителя информируют в сообщении.

В случае получения Апелляционной палатой заявления и документа об уплате сбора, делопроизводство по заявке останавливается до вынесения решения Апелляционной палаты.

Апелляция относительно решения Учреждения по заявке рассматривается согласно регламенту Апелляционной палаты в течение двух месяцев от даты получения заявления и документа об оплате сбора в пределах мотивов, изложенных заявителем в заявлении и во время ее рассмотрения.

По результатам рассмотрения апелляции Апелляционная палата принимает мотивированное решение, которое утверждается приказом Учреждения и отправляется заявителю.

В случае положительного решения относительно апелляции сбор за подачу заявления возмещается полностью или частично.

Заявитель может обжаловать утвержденное Учреждением решение Апелляционной палаты в судебном порядке в течение двух месяцев от даты получения решения.

2.4. Публикация ведомостей об изобретении

Публикация - это донесение официальным путем любой информации относительно изобретения.

Официальным изданием Учреждения является бюллетень "Промышленная собственность", в котором находят отображены основные этапы патентного делопроизводства относительно объектов промышленной собственности, которые охраняются в Украине.

Первая публикация ведомостей об изобретении осуществляется через 18 месяцев от даты подачи заявки на изобретение. Если заявитель считает, что 18 месяцев слишком большой срок для публикации ведомостей о заявке, он

может ускорить публикацию. По ходатайству заявителя Учреждение публикует ведомости о заявке ранее отмеченного срока.

В официальном бюллетене в разделе "Публикация ведомостей о заявках, которые приняты к рассмотрению" подаются библиографические данные о заявках на изобретения, а в разделе "Публикация ведомостей о выдаче патентов Украины на изобретения (полезные модели)" библиографические данные и формула изобретения. Информация в этих разделах благоустроена по индексам МПК.

В разделе "Извещение" публикуется информация обо всех юридически значимых действиях относительно изобретений, в частности, прекращение срока действия патента, изменение полного имени владельца патента, исправление очевидных ошибок, ведомости о передаче прав собственности на изобретение и лицензионные договора.

Указатели, которые находятся в бюллетене, позволяют осуществлять поиск по индексу МПК (систематический указатель), за номером патента (нумерационный указатель).

Годовые указатели, которые выдаются по материалам официального бюллетеня, дают возможность провести поиск также по имени изобретателя или имени владельца патента.

В официальном бюллетене также публикуются законодательные и нормативные материалы, инструкции, тексты заключенных международных договоров, материалы конвенций, сообщений ВОИС, сообщений Европейского патентного ведомства (ЕПВ).

2.5. Временная правовая охрана

Исходя из даты публикации ведомостей относительно заявки, которая принята к рассмотрению, заявителю предоставляется временная правовая охрана в объеме формулы изобретения.

Публикация ведомостей о заявке является своеобразной рекламой для заявителя, которая дает возможность выяснить вопрос относительно заинтересованности других лиц в созданном изобретении.

Действие временной правовой охраны прекращается от даты публикации в официальном бюллетене ведомостей о выдаче патента на изобретение или сообщения о прекращении делопроизводства относительно заявки.

Если принято решение об отказе в выдаче патента на изобретение, временная правовая охрана считается не наставшей.

2.6. Процедура выдачи патента Украины на изобретение (полезную модель)

2.6.1. Регистрация патента

На основании решения о выдаче патента на изобретение Учреждение осуществляет государственную регистрацию патента и вносит соответствующие ведомости в Реестр.

Государственная регистрация патента на изобретение и патента на полезную модель осуществляется одновременно с публикацией ведомостей о его выдаче при наличии документов об оплате государственного пошлины за его выдачу и сбора за публикацию о выдаче патента.

Ведомости о патенте заносятся в Государственный реестр патентов Украины на изобретения (полезные модели), который является официальным документом, предназначенным для регистрации патентов на изобретения и всех изменений их правового статуса.

После публикации ведомостей о выдаче патента любое лицо имеет право ознакомиться с ведомостями, которые внесены в Государственный Реестр патентов Украины на изобретения (полезные модели) согласно "Инструкции о порядке ознакомления с материалами заявки на изобретения (полезные модели) и ведомостями, которые занесены в государственный реестр патентов Украины на изобретения и Государственный реестр патентов Украины на полезные модели" от 24 июня 1995 г.

2.6.2. Выдача патента

Выдача патента осуществляется Учреждением в месячный срок после его государственной регистрации.

Патент выдается лицу, которое имеет право на его получение. Если право на получение одного и того же патента имеют несколько человек, им выдается один патент на имя лица, которое отмечено в заявлении.

Патент на изобретение (полезную модель) выдается под ответственность его владельца при соответствии изобретения (полезной модели) условиям патентоспособности.

Патент содержит собственно патентную грамоту и описание патента с формулой изобретения.

Форма патента и содержание отмеченных в нем ведомостей определяются Учреждением.

В патенте подаются библиографические данные, в частности, номер и дата подачи заявки, дата приоритета, если он заявлялся, имя изобретателя и имя владельца патента, а также описание изобретения с формулой. При необходимости подаются иллюстративные материалы.

О факте возникновения прав, которые вытекают из патента на изобретение, свидетельствует публикация ведомостей о выдаче патента в официальном бюллетене. Одновременно с публикацией о выдаче патента осуществляется его государственная регистрация, то есть дата публикации и является датой с которой действуют права владельца, которые вытекают из патента.

Объем правовой охраны определяется формулой изобретения. За ней устанавливается факт использования или неиспользование изобретения. Толкование формулы изобретения осуществляется в пределах изобретения и чертежей, если на них есть ссылки в описании.

Владелец патента на полезную модель с целью изменения патента, на патент на изобретение может подать ходатайство о проведении квалификационной экспертизы заявки, по которой выдан патент на полезную модель. Такое ходатайство должно поступить в Учреждение не позднее трех лет от даты подачи заявки, по которой выдан патент на полезную модель.

Срок действия патента на изобретение составляет 20 лет от даты представления заявки.

2.6.3. Изобретения, являющиеся государственной тайной

Суть изобретений, созданных с использованием информации зарегистрированной в Реестре ведомостей, которые являются государственной тайной, не должна разглашаться.

Изобретение, являющееся государственной тайной, получает правовую охрану и используется согласно требованиям действующей нормативно-законодательной базы Украины о государственной тайне.

Изобретение, которое содержит государственную тайну, охраняется удостоверением на изобретение, которое удостоверяет авторство, приоритет изобретения и предоставляет право на получение денежной компенсации.

Удостоверение действует в течение термина засекречивания изобретения, но не дольше срока действия патента, то есть 20 лет от даты подачи заявки в Учреждение.

За выдачу и продление действия удостоверения на изобретение, которое является государственной тайной, сбор не платится.

2.6.4. Прекращение действия патента и признание его недействительным

Владелец патента в любое время может отказаться от него полностью или частично на основании заявления, поданного в Учреждение. Отказ приобретает силу от даты публикации информации в официальном бюллетене Учреждения.

Действие патента прекращается в случае неуплаты в установленный срок годового сбора за поддержку его действия.

Годовой сбор за поддержку действия патента платится за каждый год его действия, начиная от даты подачи заявки. Документ о первой оплате отмеченного сбора отправляется в Учреждение не позже четырех месяцев от даты публикации ведомостей о выдаче патента. Документ об оплате сбора за каждый следующий год отправляется в Учреждение до конца текущего года действия патента при условии уплаты сбора в течение его последних четырех месяцев.

Действие патента прекращается с первого дня года, за который не оплачен сбор.

2.6.5. Патентование изобретения (полезной модели) в иностранных государствах

Любое лицо имеет право запатентовать изобретение (полезную модель) в иностранных государствах при условии предварительной подачи заявки на изобретение (полезную модель) в Учреждение.

Изобретения патентуют в иностранных государствах с целью:

- *защиты промышленного экспорта в государствах, где предполагается его осуществление. Имеется в виду экспорт промышленной продукции: машин, устройств, оборудования, материалов (веществ), продукции бытового назначения и тому подобное;*
- *обеспечение патентной защиты национальных научно-технических достижений в иностранных государствах, на территории которых изобретение будет использоваться на основании лицензионного договора;*
- *обеспечение международного научно-технического сотрудничества, включая создание общих с иностранными фирмами предприятий и тому подобное.*

Для того, чтобы запатентовать изобретение в иностранном государстве необходимо:

1. *Определить целесообразность патентования изобретения в иностранных государствах.*
2. *Одновременно нужно определить, в каких именно государствах Вы можете получить патент.*
3. *После этого выбирается наиболее оптимальный путь: выбор процедуры патентования.*

Согласно выбранной процедуре необходимо провести:

- *подготовку и подачу заявок на выдачу патентов в соответствующие патентные ведомства;*
- *оплату сбора за действия, связанные с делопроизводством заявок и получением патентов, а также уплату услуг патентных поверенных;*
- *переписку с административными и судебными органами при возникновении споров.*

Целесообразность патентования изобретений в иностранных государствах зависит от уровня и направленности технического развития в той или другой области промышленности конкретного государства.

Решение относительно получения правовой охраны изобретения в иностранных государствах должно приниматься по результатам оценки перспектив его коммерческой реализации отдельно в каждом государстве.

Все расходы, связанные с патентованием изобретений в иностранных государствах, несет заявитель или другое заинтересованное лицо.

Нужно помнить, что при переписке с патентным ведомством, необходимо соблюдать регламентированные сроки относительно делопроизводства заявок и правильности оплаты пошлины, размеры которых печатаются в официальных патентных бюллетенях Европейского патентного ведомства, Евразийского патентного ведомства, а также в других официальных бюллетенях.

Выбирая процедуру патентования, необходимо учитывать размеры валютных расходов, которые включают размеры официального пошлины и гонорары патентных поверенных.

Для ознакомления, стоимость патентования одного изобретения в одном государстве с использованием традиционной процедуры от подачи заявки до получения патента достигает **3-8 тыс. долларов США** с учетом оплаты услуг патентного поверенного.

Согласно закону заявитель, подавая заявку на изобретение в Учреждение, сообщает о своем намерении осуществить патентование изобретения в иностранных государствах. Для этого в Управление права и патентной политики Учреждения отсылается заявка, к которой прилагаются:

1. *материалы заявки на изобретение в полном объеме;*
2. *документ, который удостоверяет подачу заявки в Учреждение (расписка в принятии заявки, решение об установлении даты подачи заявки);*
3. *экспертный вывод о возможности публикации материалов относительно изобретения в прессе и других средствах массовой*

информации согласно "Положению о порядке подготовки материалов, предназначенных к открытой публикации", утвержденным постановлением Кабмина Украины от 21 июля 1992 г.;

4. документ, который удостоверяет полномочие доверенного лица или правопреемство.

Рассмотрение заявки осуществляется согласно "Инструкции о рассмотрении заявки о намерениях осуществить патентование изобретения (полезной модели) в иностранных государствах" от 1 июня 1995 г.

Если в течение трех месяцев от даты получения такого сообщения Учреждением заявителю не будут отправлены решения о запрете патентовать изобретения в иностранных государствах, он имеет право представить заявку на получение патента на изобретение в соответствующий орган иностранного государства.

Надо помнить, что осуществить патентование невозможно, если в государстве не существует патентной системы.

Выбор процедуры патентования

Заявитель выбирает процедуру патентования сам или с помощью патентных поверенных, которые по его поручению выполняют работы, связанные с патентованием.

Выбор процедуры патентования проводят с учетом того, берет ли государство участие в международных или региональных договорах из охраны промышленной собственности, а также особенностей патентного законодательства.

Если необходимо запатентовать изобретение лишь в нескольких государствах, можно воспользоваться так называемой традиционной процедурой, то есть представить заявку непосредственно в каждое государство патентования. Но эта процедура имеет целый ряд недостатков, а именно:

- материалы заявки, в частности описание и формулу изобретения необходимо составлять согласно закону и правилам каждого государства патентования;
- необходимо оплачивать услуги патентных поверенных в каждом государстве патентования;
- заявка регистрируется патентным ведомством только после оплаты соответствующей пошлины.

Кроме традиционной процедуры, патентование изобретений в иностранных государствах можно осуществить с помощью такими процедурами:

- ✓ согласно договору о патентной кооперации (РСТ);
- ✓ согласно требованиям Европейской патентной конвенции (ЕПК);
- ✓ согласно Евразийской патентной конвенции (ЕАПК).

Патентование изобретения в иностранных государствах по процедуре договора о патентной кооперации (РСТ)

Процедура патентования изобретений согласно Договору РСТ составляется с двух этапов: международной фазы и национальной фазы.

Международная фаза включает: представление международной заявки, проведение поиска, международную публикацию и международную предыдущую экспертизу (последняя не является обязательной и проводится по желанию заявителя).

Национальная фаза — это процедура рассмотрения международных заявок в патентных ведомствах тех государств, которые были указаны и отобранные с учетом результатов международного поиска и международной предыдущей экспертизы.

Международная заявка составляется согласно требованиям, предусмотренным Договором РСТ и Инструкцией к нему. Она должна содержать: заявление, описание изобретения, один или несколько пунктов формулы, черчение (в случае необходимости) и реферат. Заявители Украины могут составлять заявку на русском или на английском языке. Это зависит от выбора заявителем международного поискового органа, которым является Федеральный институт промышленной собственности (Россия) или ЕПВ. Украинские заявители подают заявки Учреждению (Отдел международных заявок на изобретения).

Приоритет международной заявки устанавливается за датой представления международной или за датой представления предыдущей заявки.

Представление международной заявки сопровождается уплатой пошлины в Международное бюро ВОИС (международная пошлина), международного поискового органа (пошлина за поиск) и ведомства-получателя (пошлина за пересылку).

Патентование изобретения за процедурой РСТ имеет ряд преимуществ :

- *заявка подается украинским заявителем Учреждению на одном языке (на этом этапе не надо переводить заявку языками указанных государств);*

- *по результатам международного поиска можно решить вопрос относительно целесообразности следующего патентования изобретения в определенных государствах-участницах, и только после получения положительного результата поиска подавать заявки с переводом в национальные патентные ведомства (национальная фаза).*

Недостаток этой процедуры состоит в сравнительно высокой стоимости, поэтому патентовать за процедурой РСТ целесообразно лишь тогда, когда патенты необходимо получить не менее чем в четырех-пяти государствах. При этом условии общая стоимость патентования будет меньше, чем подача заявки в каждое отдельное государство по традиционной процедуре.

Процедура получения европейского патента

Европейское патентное ведомство (ЕПВ) принимает заявки, проводит экспертизу и выдает европейский патент на изобретение, которое имеет силу действия национального патента на территории каждого отмеченного в заявлении государства. В заявке на европейский патент могут указываться не все, а лишь некоторые страны-участницы Конвенции.

По выбору заявителя, заявка может быть составлена на английском, французском или немецком языке. Относительно заявки проводится экспертиза по формальным признакам, проверяется уплата пошлины и соблюдение требований к оформлению заявки, назначается европейский патентный поверенный, проводится патентный поиск. Через 18 месяцев заявка (описание, формула, черчение) публикуется вместе с отчетом о поиске. Заявителю предоставляется временная правовая охрана от даты публикации ведомостей о заявке в государствах-участниках ЕПК, которые отмечены в опубликованной заявке.

В течение шести месяцев необходимо уплатить пошлину за экспертизу заявки по сути. Если принимается решения о выдаче патента, после уплаты соответствующего пошлины, публикуются ведомости о выдаче европейского патента.

Срок действия европейского патента — 20 лет от даты представления заявки.

Заявка на европейский патент может быть представлена в ЕПВ в Мюнхене или к его филиалу в Гааге, а также в национальное патентное ведомство. Представить заявку можно непосредственно в ЕПВ или переслать по почте без участия патентного поверенного. Все другие действия осуществляются только через европейского патентного поверенного.

Процедура патентования в ЕПВ стоит дорого, и сравнима со стоимостью традиционной процедуры получения 4 - 5 отдельных национальных патентов в странах-участницах.

Однако эта процедура имеет и соответствующие преимущества сравнительно с традиционной процедурой патентования — подготовка и представления одной заявки на одном языке в одно патентное ведомство (ЕПВ) через одного патентного поверенного с получением патента на изобретение, которое действует одновременно во всех или нескольких отмеченных странах-участницах Европейской патентной конвенции.

Патентование изобретений по процедуре евразийской патентной конвенции

Евразийская патентная конвенция предоставляет охрану изобретениям на территории всех стран — участниц этой конвенции единственным охранным документом — евразийским патентом.

Евразийское патентное ведомство выдает патент на изобретение, если оно является новым, имеет изобретательский уровень и промышленное применение.

Украинские заявители могут подавать заявку непосредственно в Евразийское патентное ведомство, сообщая при этом Учреждение (как при патентовании за традиционной процедурой).

Экспертиза по формальным признакам заявки проводится в течение двух месяцев с даты ее представления и при условии уплаты пошлины. Относительно заявки проводится патентный поиск. Экспертиза заявки по существу проводится по ходатайству заявителя и при условии уплаты соответствующей пошлины. Если по результатам экспертизы установлено, что изобретение отвечает условиям патентоспособности, принимается решения о выдаче евразийского патента. В другом случае выносится постановление об отказе о выдаче патента. Евразийский патент выдается после уплаты пошлины за его выдачу и публикацию.

Патентным законодательством почти всех государств определено, что заявители, которые постоянно проживают за пределами соответствующего государства, могут подавать заявки только через патентных поверенных, которые аккредитованы при патентных ведомствах.

Патентование - это довольно сложный процесс, который нуждается в высокой квалификации, поскольку в каждом государстве существует свой порядок и правила составления и представления заявки на изобретение. Помощь патентного поверенного нужна заявителю, поскольку он

совершенно знает действующие законы и право своего государства или региона.

Списки патентных поверенных можно получить в каждом патентном ведомстве, патентные поверенные Украины помогут связаться с патентными поверенными соответствующего государства.

3. ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ И ПЕРЕДАЧА ПРАВ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ, ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ И ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ ПРАВА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

При современных условиях наиболее распространенной правовой формой использования объектов интеллектуальной собственности являются лицензионные договора.

Право на использование изобретения может быть передано в полном объеме или частично путем выдачи разрешения (лицензии) на его использование. Правовой формой выдачи лицензии является лицензионный договор.

Лицензионный договор - это двустороннее соглашение, по которому сторона, обладающая исключительным правом на использование изобретения (лицензиар), предоставляет другой стороне (лицензиату) разрешение (лицензию) на использование изобретения, а лицензиат обязуется платить лицензиару платежи и осуществлять другие действия, предусмотренные договором.

По лицензионному договору сторона, которая имеет право собственности (исключительное право) на объект интеллектуальной собственности (лицензиар), предоставляет другой стороне (лицензиату) разрешение на право использования соответствующего объекту интеллектуальной собственности.

Предметом лицензионного договора является право на использование запатентованного изобретения вместе с другими правами интеллектуальной собственности, которые передаются лицензионным договором.

Предмет договора является основой для определения объема прав лицензиата, установление правовых границ, в рамках которых он может использовать полученные по договору права, а также основой для выплат лицензионных вознаграждений.

Лицензионный договор считается действительным, если он составлен в письменной форме и подписан сторонами.

Лицензионный договор является платным.

Лицензионный договор вступает в силу в отношении сторон с момента его подписания.

Регулирование правоотношений сторон лицензионного договора

Лицензионный договор - это договор, особенность которого заключается в том, что права на использование запатентованного изобретения, ограниченные сроком действия, территорией, на которой они действуют, и объемом прав, которые предохраняются.

Лицензионный договор - это совокупность прав и обязанностей сторон и порядок их выполнение, и поэтому к нему, как к одному из разновидностей соглашений в гражданском праве, применяются правила, установленные для соглашений.

Лицензионный договор - это единый документ, который регулирует права и обязанности сторон относительно использования запатентованного изобретения, их взаимные расчеты и материальную ответственность.

Заклучить лицензионный договор на использование запатентованного изобретения можно от начала действия исключительных прав, то есть от даты публикации в официальном бюллетене ведомостей о выдаче патента на изобретение и только в пределах срока его действия.

Виды лицензий

Практика зарубежных стран определила три вида лицензионных договоров :

- 1. полная лицензия;*
- 2. исключительная лицензия;*
- 3. неисключительная или простая лицензия.*

Вид лицензии предопределяется объемом прав, которые передаются по лицензионному договору.

3.1. Полная лицензия.

При полной лицензии к лицензиату переходят все имущественные права, которые вытекают из патента, на срок действия договора. Лицензиар является лишь номинальным патентообладателем, только на срок действия договора. После истечения срока полной лицензии имущественные права патентообладателя возобновляются в полном объеме.

Договор полной лицензии слишком ограничивает права патентообладателя, который в условиях развитой рыночной экономики не является целесообразным. Благодаря исключительной или неисключительной лицензии патентообладатель может получить лучшую

прибыль, чем от продажи полной лицензии. Это обусловило значительное вытеснение с рынка международной торговли лицензиями такую форму лицензии, как полная лицензия. Сейчас полная лицензия даже не упоминается в законодательстве об интеллектуальной собственности.

3.2. Исключительная лицензия

Исключительная лицензия предусматривает предоставления разрешения на право использования объекта интеллектуальной собственности другому лицу (лицензиату). При этом лицензиар сохраняет за собой право на использование этого же объекта, но не имеет права выдавать лицензию на право использования этого самого объекта другим лицам.

По исключительной лицензии владелец исключительных прав (лицензиар) предоставляет разрешение на использование изобретения другому лицу (лицензиату) в определенном объеме, на определенной территории, на оговоренный срок, оставляя за собой право использовать свое изобретение лишь в части, которая не передается по лицензионному договору. При этом лицензиар не имеет права предоставлять лицензии на использование этого объекту другим лицам на той же территории в объеме предоставленных лицензиату прав. Но он имеет право выдать лицензию другим лицам за пределами выданных лицензий.

Другими словами, право на использование изобретения на территории действия договора принадлежит исключительно лицензиату (владельцу исключительной лицензии), который получает право и на выдачу sublicензий.

Запомните: Если Вы владелец исключительной лицензии, это означает, что никто другой, включая Вашего лицензиара, не имеет права использовать изобретение на территории действия договора в объеме, который Вы получили по лицензии.

Если лицензиар имеет намерение сам использовать изобретение, несмотря на существование исключительной лицензии, такое право обязательно должно быть обусловлено в лицензионном договоре.

Ограничение прав лицензиата.

Права лицензиата на использование изобретения, которые он получил по исключительной лицензией, могут быть ограниченные лицензиаром относительно:

- срока действия договора, который может быть меньше, чем срок действия патента;
- территорией действия договора, которая может ограничиваться конкретным предприятием, областью и тому подобное;

- вида использования (только производство или только продажа и тому подобное).

Но при ограничении в правах лицензиата должны учитываться требования Закона Украины "Об ограничении монополизма и недопущении недобросовестной конкуренции в предпринимательской деятельности" от 3 марта 1998 года, в частности о недопустимости навязывания лицензиаром условий договора или дополнительных условий, которые ставят лицензиата в неравное положение, в том числе навязывание товара, не нужного лицензиату.

Договор сублицензии.

Лицензионный договор о предоставлении лицензиатом (владельцем исключительной лицензии) права на использование изобретения (объекта интеллектуальной собственности) другому лицу в лицензионной практике называют договором сублицензии.

Лицензиат имеет право заключить договор сублицензии лишь в случаях, предусмотренных лицензионным договором.

Ответственность перед лицензиаром за действия сублицензиата несет лицензиат, если лицензионным договором не предусмотрено другое.

В случае предоставления сублицензии правоотношения между лицензиаром и лицензиатом сохраняются. Сублицензиат не вступает в прямые договорные отношения с лицензиаром (владельцем патента на изобретение).

Ответственность за выполнения договора сублицензии перед лицензиаром несет лицензиат, который выдал сублицензию.

Экономическая суть предоставления сублицензии заключается в том, что с помощью сублицензиата лицензиат имеет возможность более всего удовлетворить спрос на "продукцию по лицензии" на территории действия договора, если он не в состоянии удовлетворить такую потребность сам.

Только лицензиат, который получил исключению права на использование изобретения, имеет право на выдачу сублицензий.

Объем прав, которые предоставляются по договору сублицензии, определяется объемом прав, которые получил лицензиат за исключительной лицензией, и не может превышать их.

3.3. Неисключительная лицензия

За неисключительной лицензией владелец исключительных прав (лицензиар) предоставляет другому лицу (лицензиату) разрешение на использование изобретения, сохраняя за собой право на использование этого

изобретения, включая право выдачи лицензий другим лицам. В этом случае лицензиаром может быть как владелец патента, так и владелец исключительной лицензии.

Лицензиат, который получил неисключительную лицензию, использует изобретение в условиях возможной конкуренции с самым лицензиаром и другими лицензиатами.

Неисключительные лицензии, как правило, предоставляются на производство товаров массового быта для его полного удовлетворения и для получения максимально возможной прибыли.

3.4. Условия и реквизиты лицензионного договора

Опыт использования объектов интеллектуальной собственности в Украине еще не накоплен. Основные условия и реквизиты договоров пока что не типизируют в соответствующих образцовых договорах. Поэтому очень важно определить содержание и основные условия всего лицензионного договора, который становится единым и основным документом, который будет регулировать права и обязанности сторон в отношениях относительно использования объектов интеллектуальной собственности, взаимные расчеты и имущественную ответственность и тому подобное. Чаще всего споры возникают именно через пропуска в заключенном договоре, его нечеткость, неконкретность и тому подобное. Следует учесть и то, что при изготовлении проекта договора много его условий характеризуются неопределенностью относительно того, какой эффект будет достигнут в результате использования объекта интеллектуальной собственности. Это значительно усложняет заключение договора.

Лицензионный договор должен отвечать детальным, однозначным формулированим, которые не допускают двузначного толкования, конкретной характеристике предмета договора, прав и обязанностей, ответственности и тому подобное.

Лицензионный договор должен предусматривать способы использования объекта интеллектуальной собственности (конкретные права, которые передаются по такому договору, срок действия и территорию, на которые передается право), размер вознаграждения и порядок определения размера вознаграждения за каждый образ использования объекта интеллектуальной собственности, порядок и сроки ее выплаты, а также другие условия, которые стороны признают целесообразным включить в договор.

В случае отсутствия в лицензионном договоре условий о способе использования объекта интеллектуальной собственности договор считается заключенным на такие способы использования объекта интеллектуальной собственности, которые могут считаться необходимыми для достижения намерения сторон, которые были определены при заключении договора. Если в лицензионном договоре не отмечены сроки, на которые выдается право, договор может быть разорван лицензиаром по истечению пяти лет от даты его заключения, если пользователь будет письменно сообщен об этом за шесть месяцев до расторжения договора.

Если в договоре не содержится условий о территории, на которую выдается право, действие его распространяется на территории Украины.

Предметом лицензионного договора не могут быть права на использование объекта интеллектуальной собственности, которые на момент заключения договора были неизвестны.

Условия лицензионного договора, которые ограничивают авторов или изобретателей в создании в будущем новых объектов интеллектуальной собственности на определенную тему или в определенной области, являются недействительными.

Условия лицензионного договора, которые противоречат действующему законодательству, также признаются недействительными.

Желательно, чтобы лицензионный договор имел преамбулу, в которой четко и подробно были бы определенные права лицензиата на предмет договора, например, название изобретения, номера патентов, производственный опыт, “ноу-хау” и тому подобное. В ней должны быть изложено желание лицензиата приобрести определенные права на объект интеллектуальной собственности и его цель.

В преамбуле нужно даты детальное определение понятий (сроков), которые используются в тексте договора.

Законодательством заключенные определенные обязательные условия и реквизиты лицензионного договора. В нем должны быть отмечены:

- ✓ стороны договора: полное наименование и юридический адрес - для юридического лица; фамилия, имя, отчество и адрес - для физического лица;
- ✓ номер патента;
- ✓ название изобретения;
- ✓ предмет договора;
- ✓ объем прав, которые передаются;
- ✓ права и обязанности сторон;
- ✓ вид лицензии;

- ✓ территория действия лицензионного договора;
- ✓ срок действия лицензионного договора;
- ✓ подписи сторон;
- ✓ дата заключения договора.

Нужно помнить, что при заключении лицензионного договора раздел "Предмет договора" является наиболее сложным. Важно подробно определить предмет договора. В нем должно быть однозначно сказано, что передается и на каких условиях (право на использование объекта интеллектуальной собственности, вид лицензии, техническая документация, "ноу-хау", услуги, техническая помощь), а также представленная характеристика территории, на которой будет производиться, применяться, продаваться продукция по лицензии.

В лицензионном договоре должны быть подробно определенные права и обязанности сторон, которые обуславливаются предметом договора. В условиях рыночной экономики в договоре нужно надежно обеспечить конфиденциальность информации, которая содержится в лицензии. Нужно предусмотреть обязанность лицензиата не разглашать и не передавать третьим лицам полученную им информацию, которая не была опубликована и общедоступная на день подписания договора. Такая информация составляет коммерческую тайну, которая может в условиях рынка обеспечить лицензиару производственный успех.

Важное значение в лицензионном договоре имеет срок его действия, который обуславливается такими факторами: сроком действия права интеллектуальной собственности, сроком морального старения объекта, временами, необходимым для освоения лицензии, мерой заинтересованности сторон в продолжительном сотрудничестве. Срок действия лицензионного договора не должны быть дольше срока действия права на объект интеллектуальной собственности на момент подписания соглашения.

В договоре следует предусмотреть следствия прекращения его действия, потому что с этим связаны важные правовые вопросы. Таких следствий может быть два:

- a) лицензиат возвращает лицензиару всю техническую документацию и полностью прекращает использование изобретения и "ноу-хау";
- b) лицензиат оставляет у себя полученную им техническую документацию, имеет право продолжать использование изобретения и "ноу-хау" по собственному усмотрению, делать, использовать и продавать продукцию по лицензии.

Существенным условием лицензионного договора является плата за использования изобретения по лицензии. Она может быть двух видов: цена лицензии или лицензионного вознаграждения. В договоре подробно определяются сроки и порядок платежей. Определение цены лицензии является наиболее сложным вопросом. Цена лицензии- это не что другое, как справедливый баланс экономических интересов лицензиара и лицензиата. Она обуславливается такими факторами:

- экономической и технической ценностью объекта, который обеспечивает лицензиату получения дополнительной прибыли или другого экономического эффекта в течение срока действия лицензионного договора;
- временем и капиталовложениями, необходимыми для освоения лицензии и организации производства продукции по ней;
- совокупностью прав, которые передаются лицензиату (исключительная или неисключительная лицензия);
- объемом технической документации и “ноу-хау”, что передаются по договору, а также технической помощью, которая предоставляется при освоении лицензии;
- сроком действия договора;
- видом и порядком лицензионных платежей и тому подобное.

Цена лицензии является частью прибыли (экономического эффекта) лицензиата, которой он может получить от использования изобретения. В мировой практике распространенное определение цены лицензии на основе процентных отчислений от стоимости продукции, которая реализуется лицензиатом, или на основе фиксированного платежа из каждой единицы продукции в твердой сумме. Цена лицензии зависит также и от вида платежей. При одноразовой выплате цена будет ниже, поскольку она гарантирует лицензиату получения всей стоимости лицензии независимо от фактического результата использования изобретения.

Но шире практикуются лицензионные платежи в виде текущих отчислений от прибыли лицензиата в согласованной сторонами доле в течение срока действия лицензионного договора. Это могут быть также комбинированные платежи, по которым лицензиат выплачивает определенную сумму одновременно или частями, а потом осуществляет текущие отчисления от прибыли.

Форма лицензионного договора

Лицензионный договор должен быть заключен в письменной форме, если другое не предусмотрено соглашениям сторон. Письменная форма не обязательная для авторских лицензионных договоров о публикации произведений в периодических изданиях и энциклопедических словарях. Лицензионные договора на право использования объектов промышленной собственности приобретают силу после их регистрации в патентном ведомстве Украины.

Выбор вида лицензии зависит, прежде всего, от спроса на рынке продукции, изготовленной с применением запатентованного изобретения.

Исключительные лицензии лучше предоставлять в тех случаях, когда такой рынок небольшой и изобретение имеет ограниченную сферу использования.

Неисключительные лицензии предоставляются, как правило, в тех случаях, когда есть постоянный спрос на продукцию, изготовленную с применением запатентованного изобретения, а наличие нескольких лицензиатов не будет препятствовать ее реализации.

Доказательством исключительной или неисключительной лицензии всегда есть ответ на вопрос: получил лицензиат относительно какого-либо вида использования исключительные права, или нет? На основании одного патента может быть выдано:

- несколько исключительных лицензий при условии, что не совпадают территории действия исключительных прав, предоставленных этими лицензиями, и такие права не будут взаимно пересекаться (отличаться по объему прав);
- неограниченное количество неисключительных лицензий.

Отношения сторон при выполнении обязательств по договору зависят от того, насколько удачно он составлен. Поскольку договор является юридическим документом, то составлять его должен специалист. Чем больше является потенциальная коммерческая ценность изобретения, тем большая необходимость в получении профессиональной помощи, например, со стороны представителя в делах интеллектуальной собственности (патентного поверенного), который имеет специальную квалификацию, целиком достаточную для предоставления советов по какому-нибудь вопросу, относительно передачи прав. Можно также воспользоваться услугами специализированных фирм.

Открытая лицензия

Законодательство предусматривает возможность выдачи, так называемой открытой лицензии. Если владелец патента на изобретение

заинтересован в снижении размера сбора за поддержку действия патента, ему государством предоставленная возможность сделать официальное заявление к Учреждению о предоставлении разрешения какому-нибудь лицу использовать отмеченное изобретение. При таких условиях он получает от государства льготы по уплате ежегодного сбора за поддержку действия патента, размер которого снижается на 50%. У владельца патента также есть право отозвать свое заявление.

Порядок предоставления "открытой" лицензии определено "Инструкцией о рассмотрении и публикации заявления владельца патента Украины о предоставлении третьему лицу разрешения на использование запатентованного изобретения (полезной модели)".

3.5. Принудительное отчуждение прав на изобретение (полезную модель)

Если изобретение (полезная модель), кроме секретного изобретения (полезной модели), не используется или недостаточно используется в Украине в течение трех лет, начиная от даты публикации ведомостей о выдаче патента или от даты, когда использование изобретения (полезной модели) было прекращенное, то любое лицо, которое имеет желание и выявляет готовность использовать изобретение (полезную модель), в случае отказа владельца прав от заключения лицензионного договора может обратиться в суд с заявлением о предоставлении разрешения на использование изобретения (полезной модели).

Права собственности на изобретение, которые утверждаются патентом, могут быть ограниченные на основании принудительной лицензии. Порядок предоставления принудительной лицензии определенный законодательством и реализуется двумя путями:

- в административном порядке;
- в судебном порядке.

Административный порядок применяется, если этого требуют общественные интересы и интересы национальной безопасности. В таком случае Кабинет Министров Украины имеет право на отчуждение прав на использование изобретения (полезной модели) определенным лицам без согласия владельца патента в случае его безосновательного отказа в выдаче лицензии на условиях неисключительной лицензии на использование изобретения. При этом:

1. разрешение на такое использование предоставляется, исходя из конкретных обстоятельств;

2. объем и продолжительность такого использования определяются целью предоставленного разрешения;
3. разрешение на такое использование не лишает владельца патента права предоставлять разрешению на использование изобретения (полезной модели);
4. право на такое использование не передается, кроме случая, когда оно передается вместе с частью предприятия или деловой практики, в которой осуществляется это использование;
5. использования разрешается преимущественно для обеспечения нужд внутреннего рынка;
6. о предоставлении разрешения на использование изобретения (полезной модели) владельцу патента отправляется сообщения сразу, как только это станет практически возможным;
7. разрешение на использование аннулируется, если обстоятельства, из-за которых он выданный, перестают действовать;
8. владельцу патента платится адекватная компенсация согласно экономической ценности изобретения (полезной модели).

Решение Кабинета Министров Украины о предоставлении разрешения на использование изобретения (полезной модели), срок и условия его предоставления, отмена разрешения на использование, размер и порядок выплаты вознаграждения владельцу патента могут быть обжалованы в судебном порядке.

Владелец патента на секретное изобретение или патента на секретную полезную модель может выдать лицензию на использование изобретения (полезной модели) только лицу, которое имеет разрешение доступа к этому изобретению (полезной модели) от Государственного эксперта.

Если отмеченное лицо не может достичь с владельцем такого патента согласия относительно выдачи лицензии, Кабинет Министров Украины имеет право позволить использование секретного изобретения (полезной модели).

Споры относительно условий выдачи лицензий и выплаты компенсаций решаются в судебном порядке.

Таким образом, изобретение может использоваться только в объеме, определенном решением Кабмина Украины. Также указывается размер компенсации, которая платится владельцу патента, порядок ее уплаты и орган, который будет осуществлять контроль над использованием изобретения.

В судебном порядке принудительная лицензия может быть выдана за ходатайством заинтересованного лица, если владелец патента или его

правопреемник не использовал или недостаточно использовал изобретение на территории Украины в течение трех лет после выдачи патента или его использование было прекращено больше, чем на три года. Однако суд (арбитражный суд) может вынести это постановление только при таких условиях:

- владелец патента не сможет доказать, что факт неиспользования изобретения был обусловлен уважительными причинами;
- заинтересованное лицо докажет, что оно не смогло на приемлемых условиях заключить лицензионный договор на использование изобретения с владельцем патента.

3.6. Защита прав патентообладателя

Любое посягательство на права владельца патента, предусмотренные законом, полагает нарушением прав владельца патента, который тянет за собой ответственность согласно действующему законодательству Украины.

Нарушением признается любое посягательство на права владельца патента, предусмотренные законодательством относительно промышленной собственности. Это может быть неправомерное использование изобретения, полезной модели или промышленного образца, нарушение личных неимущественных прав и тому подобное.

По требованию владельца патента такое нарушение должно быть прекращено, а нарушитель обязан возместить владельцу патента причиненные убытки.

Требовать восстановления нарушенных прав владельца патента может также лицо, которое приобрело лицензию, если иное не предусмотрено лицензионным договором.

Любые споры, которые возникают относительно законодательства промышленной собственности, решаются судом. Юрисдикция судов распространяется на все правоотношения, которые возникают при применении Закона Украины " Об охране прав на изобретения (полезные модели)".

Суды согласно их компетенции решают споры относительно:

- авторства на изобретение (полезную модель);
- установление факта использования изобретения (полезной модели);
- установление владельца патента;
- нарушение прав владельца патента;
- заключение и выполнение лицензионных договоров;

- право предыдущего пользования;
- компенсации.

Суды рассматривают также все другие споры, связанные с охраной прав патентообладателей.

3.7. Авторские договора

Основной правовой формой использования произведений науки, литературы и искусства являются гражданско-правовые договора, которые достали название **авторских**.

Использование произведения автора другими лицами (пользователями) осуществляется согласно ст. 29 Закона Украины " Об авторском праве и смежных правовых на основании авторского договора".

По такому договору автор обязан создать и передать заказанное произведение или передать готовое произведение для использования, а пользователь обязан использовать или начать использование произведения предусмотренным договором способом в обусловленном объеме, в определенный срок и выплатить автору установленное договором вознаграждение.

Это самостоятельная группа договорных обязательств, которые отмечаются определенными особенностями :

1. Прежде всего, субъектами указанных договоров, с одной стороны всегда является автор (соавторы) или их правопреемники, а с другой стороны, как правило — определенная организация, которая по роду своей деятельности может использовать произведение обусловленным в договоре образом. Правопреемниками могут быть наследники и другие лица, которым автор передал право использования произведения.
2. Если со стороны автора выступают двое или больше лиц (соавторы, несколько наследников или другие правопреемники), то для заключения договора необходимо согласие всех субъектов, независимо от того, какая доля авторского вознаграждения им принадлежит. Без такого согласия произведение нельзя использовать. Отмеченные лица могут поручить ведение переговоров, подписание договора, а иногда и следующую работу с автором кому-то одному, но такая доверенность должна быть оформлена письменно, она составляет часть авторского договора.
3. При заключении авторского договора с несколькими соавторами нужно выяснить характер соавторства — делимое или неделимое. В первом случае в договоре может быть отмечено авторство отдельных соавторов. Однако во всех случаях коллективного произведения составляется один авторский договор.

4. В случае использования нескольких коллективных произведений на каждый из них составляется отдельный авторский договор. Например, с соавторами слов песни — один договор, с соавторами музыки — другой. В таком случае это — отдельные виды произведений, а не соавторство.
5. Автор может передать право на использование своего произведения, как на территории Украины, так и за ее пределами любым гражданам и юридическим лицам, в том числе иностранным. В большинстве случаев контрагентами авторов (соавторов и их правопреемников) являются юридические лица — государственные, общественные, кооперативные и другие организации любой формы собственности, которые могут использовать произведение тем или другим способом. Любой гражданин может заключить договор с художником или скульптором о создании определенного произведения. Но в издательских, постановочных, сценарных и некоторых других авторских договорах контрагентами авторов, как правило, являются юридические лица. Авторские договора с иностранными авторами заключаются при участии Государственного агентства Украины по авторским и смежным правам.
6. Важной особенностью авторских договоров является то, что объектами (предметами) их являются нематериальные блага — произведения науки, литературы или искусства. Они становятся объектом договора при одном условии — если выраженные в объективной форме, которая позволяет воссоздавать и размножать их. Объектом авторского договора могут быть произведения, уже созданные на момент заключения договора, а также произведения, которые автор (соавторы) обязывается создать и передать для использования.

Важным творческим признаком объекта договорных отношений есть новизна произведения, которая может быть или в самом содержании произведения и в форме изложения нового содержания, или только в форме изложения уже известного содержания.

Авторский договор должен быть заключен в письменной форме, если законодательством не предусмотрено другое (п. 2 ст. 29 закона " Об авторском праве и смежных правах"). Письменная форма не обязательная для договоров о публикации произведений в периодических изданиях, и энциклопедических словарях.

Виды авторских договоров.

Существуют такие виды авторских договоров :

- авторский договор;

- издательский договор;
- договор на депонирование рукописи;
- постановочный договор;
- сценарный договор;
- договор художественного заказа;
- договор об использовании в промышленности неопубликованного произведения декоративно-прикладного искусства.

Авторский договор - это консенсусное соглашение, по которому автор или правопреемники передают готовое произведение определенному лицу для использования, или автор берет на себя создание определенного произведения и передачу его для использования обусловленным в договоре способом.

Договор двусторонний, поскольку каждая из сторон наделена определенными правами и обязанностями.

Существуют конкретные виды авторских договоров о передаче произведения для использования:

- договор об издании или переиздании произведения в оригинале (издательский договор);
- договор о депонировании рукописи;
- договор о публичном выполнении произведения (постановочный договор);
- договор об использовании произведения в кинофильме или телевизионном фильме (сценарный договор), в радио-, телепередачи;
- договор о создании произведения изобразительного искусства с целью публичного показа (договор художественного заказа);
- договор об использовании в промышленности произведения декоративно-прикладного искусства и тому подобное.

Издательский договор, как один из видов авторских договоров, характеризуется специфическим образом использования произведения — изданием и распространением произведения через торговлю, библиотеки и другие организации. Издательские договора различаются своим предметом: договора на издание литературных произведений, произведений изобразительного искусства, музыкальных произведений. Договора на издание литературных произведений разделяются на издание оригинальных произведений и на издание произведений в переводе как отечественных, так и зарубежных авторов.

В последнее время все большего распространения приобретают коммерческие издательские договора, по которым издание литературного

произведения осуществляется издательством с помощью средств самого автора. На автора также полагается обязанность распространения произведения. Вероятно, что в условиях рыночной экономики эти договора получают распространение.

Условия отдельных разновидностей издательских договоров во многом совпадают, но они и существенным образом отличаются друг от друга своим характером. Так, при издании литературных произведений предмет договора признается видом литературы, ее жанром, назначением. Представленная рукопись должна отвечать согласованной заявке, плану, учебной программе (для учебной литературы), обусловленному объему. Предмет издательского договора на издание произведений изобразительного искусства определяется названием, темой, сюжетом, видом работы, ее размером, техникой выполнения и тому подобное. Издание музыкальных произведений осуществляется путем передачи издательству нот в виде партитуры.

Издательский договор может быть заключен как на готовое произведение, так и на произведение, которое будет создано в будущем. Последний называется договором заказа (литературного или художественного).

Договор на депонирование рукописи.

Депонирование означает Передачу на хранение. В тех случаях, когда произведение имеет узкоспециализированный характер и необходимо быстро получить информацию о нем, прибегают к депонированию. По этому договору организация по согласованию с автором передает надлежащим образом оформленный оригинал вместе с рефератом произведения информационному органу, который обязанный бесплатно сохранять оригинал и предоставлять информацию о нем путем публикации реферата, кроме того, этот орган обязанный на заказ всех заинтересованных лиц изготавливать копии произведения полностью или частично и выдавать их. Чаще всего на депонирование передают оригиналы рефератов статей, обзоров, монографий, сборников научных работ, материалы конференций, съездов, совещаний и симпозиумов узкоспециализированный характера, которые выдавать печатным образом нет возможности.

Постановочный договор. Произведение может быть выпущено в мир публичным методом. Контрагентами договора есть, с одной стороны, автор — творец сценического произведения или его правопреемники, а с другого — зрелищное заведение (постановщик). По этому договору автор передает или обязуется создать и передать зрелищному заведению драматическое,

музыкальное или музыкально-драматическое, хореографическое или пантомимическое произведение, а заведение-постановщик обязуется осуществить в пределах обусловленного договором срока постановку и публичное выполнение произведения (выпустить его в мир) и уплатить автору вознаграждение. Вознаграждение составляется с двух частей: одnorазового вознаграждения и сбора за каждый спектакль.

Сценарный договор.

По этому договору автор передает или обязуется создать и передать кино-, теле- или радиостудии сценарий фильма или теле- или радиопередачи в обусловленный договором срок, а студия обязуется выплатить автору вознаграждение. Предметом договора может быть произведение - литературный сценарий, который должен отвечать творческой заявке, которая прилагается к договору. В заявке излагается основная идея, сюжетный замысел и характеристика главных действующих лиц.

Договор художественного заказа.

По этому договору автор обязуется создать и передать заказчику в обусловленный договором срок произведение изобразительного искусства, а заказчик обязан выплатить автору согласованное вознаграждение. Это пока что единственный из авторских договоров, в котором контрагентом автора может быть не только юридическое лицо, но и гражданин. Особенность указанного договора заключается в том, что заказчик не обязан выпускать произведение в мир, то есть выставлять произведение для публичного обзора. Это право заказчика — он может это сделать, а может и не делать.

Предметом договора художественного заказа есть произведение изобразительного искусства. Это - произведения живописи, графики, скульптуры, декоративного искусства, фотографические произведения и произведения, полученные способами, аналогичными фотографированию. Перечень произведений изобразительного искусства не является исчерпывающим, поскольку достижение научно-технического прогресса обуславливают появление новых объектов авторского права, а следовательно, и новых объектов художественного заказа.

Особенностью настоящего договора есть и то, что произведение изобразительного искусства, созданное на заказ, переходит в собственность заказчика, если другое не предусмотрено договором.

Договор об использовании в промышленности неопубликованного произведения декоративно-прикладного искусства.

Законодательство не четко дает определение термина «произведения декоративно-прикладного искусства». Практика сделала только приблизительный перечень произведений, которые могут быть предметом отмеченного договора. Это, например, произведения, которые имеют утилитарное, сувенирное или декоративное назначения и выделяются оригинальным художественно-эстетическим выполнением. Это могут быть художественные изделия бытового назначения, которые удовлетворяют практические нужды, а также является украшением среды и человека. К этой категории практика относит салфетки, ковры, платки, одежду, обувь, изделия из кожи, кости, пластмассы, игрушки, значки, сувениры, изделия из стекла, фарфора, металла, ювелирные и галантерейные изделия и тому подобное.

Особенностью отмеченного договора является то, что контрагентом автора всегда выступает промышленное предприятие, которое обязуется выпустить в мир произведение на промышленной основе. Итак, по этому договору автор передает или обязуется создать и передать произведение декоративно-прикладного искусства предприятию, которое обязуется выпустить его в мир на промышленной основе. Произведение должно быть пригодным для использования в промышленности и отвечать определенным художественно-эстетическим требованиям. Признание произведения объектом декоративно-прикладного искусства, и его пригодности для использования в промышленности, осуществляют специалисты (художественные советы).

Содержание авторских договоров. Как и любой гражданско-правовой договор, авторский договор должен отвечать требованиям закона и содержать все необходимые условия и реквизиты, без которых договор является недействительным (стороны договора, их адреса и местонахождение и тому подобное). Сторонами в авторских договорах, с одной стороны, всегда является гражданин — автор или его правопреемники, а с другой, как правило — юридическое лицо, которое по роду своей деятельности имеет возможность выпустить произведение в мир. Это могут быть государственные, коллективные, акционерные и другие организации любых форм собственности. Из этого общего правила есть лишь два исключения: в договоре художественного заказа заказчиком может быть и гражданин, а в договорах о депонировании рукописей с обеих сторон выступают организации.

Объектом договора, как уже отмечалось, является результат творческой работы — произведение, воплощенное в такую объективную форму, которая делает его пригодным для восприятия другими образами, воспроизведение и распространение.

Использование произведения допускается исключительно на основе авторского договора с автором или другим лицом, которое имеет авторское право (ст. 29 Закона " Об авторском праве и смежных правах). Форма авторского договора письменная, если законодательством не предусмотрено другое. Несоблюдение простой письменной формы, которая требуется законом, в случае возникновения спор лишает стороны возможности ссылаться, для подтверждения соглашения, на свидетельские показания.

Однако несоблюдение письменной формы не приводит к недействительности авторского договора. Более того, закон допускает в отдельных случаях возможность заключать авторский договор в устной форме, например, о публикации произведений в периодических изданиях и энциклопедиях.

Сроки в авторских договорах имеют существенное значение. Для разных авторских договоров они неодинаковые. В издательском договоре нужно различать срок его действия, срок выпуска произведения в мир, срок представления работы в издательство по договору заказа, сроки для рассмотрения и оценки произведения. Согласно действующему законодательству издательский договор действует в течение установленного срока. Бессрочные договора не допускаются.

Срок для выпуска произведения в мир меньше срока действия издательского договора. Этот срок конкретизируется в типичных издательских договорах. Так, произведение объемом до 10 авторских писем должно быть выпущено в мир в течение одного года, свыше 10 авторских писем — в течение двух лет.

Типичные издательские договора предусматривают также конкретные сроки для представления произведения в издательство. Срок, в течение которого автор обязан создать и передать издательству обусловленный договором произведение, определяется только соглашением сторон, он не подлежит нормированию.

Сроки рассмотрения и оценки произведения нормированные и не могут меняться соглашением сторон ни в большую, ни в меньшую сторону.

Согласно Типовому издательскому договору рукопись считается поступившей в издательство, если она представлена комплектом, должным образом оформленным и в течение 10 дней после его получения издательство

не предъявило автору претензий относительно оформления или комплектности рукописи.

В течение 30 дней и дополнительно еще по 4 дня на каждое авторское письмо издательство обязано рассмотреть представленную в надлежащем виде рукопись и сообщить автору или об одобрении произведения, или о его отклонении на основаниях, предусмотренных договором, или о внесении к произведению необходимых поправок с точным определением их сути. Исправленную автором рукопись издательство должна рассмотреть в течение 15 дней и дополнительно по два дня на каждое авторское письмо. Если автору в течение отмеченного срока не были отправлены сообщения, произведение полагает одобренным. Для других видов авторских договоров соответствующими типичными договорами также установленные конкретные сроки для создания и передачи произведения организации, для его рассмотрения и обработку.

Все авторские договора двусторонние, то есть каждая из сторон наделенная определенными правами и обязанностями.

3.8. Обязанности автора произведения

По авторскому договору (кроме договора о депонировании рукописи) автор передает или обязуется создать и в обусловленный договором срок передать организации (или гражданину — в договоре художественного заказа) оформленное согласно установленным требованиям произведение.

Автор произведения обязан (там, где это предусмотрено типичным договором) вносить по указанию организации изменения и поправки, если они выходят за пределы условий договора. Иногда возникает необходимость внести соответствующие изменения, поправки или дополнения даже после одобрения произведения. В таких случаях автор обязан доработать произведение, внести соответствующие изменения, поправки или дополнения.

Обязанности лица, которое использует произведение.

Организация, с которой заключенный авторский договор о создании и передаче для использования произведения, обязана принять обусловленное договором произведение, рассмотреть его в установленные сроки и соответственно оценить его. Собственно **принять** произведение - значит одобрить качество его оформления. Если произведение оформлено надлежащим образом, автору выдается расписка (сообщение) о том, что произведение принято. В установленные сроки издательство должно рассмотреть произведение и принять решение об одобрении произведения, его доработки или отклонение. Если доработка произведения по

объективным причинам невозможна или после доработки была признанная его непригодность для использования, авторский договор подлежит расторжению.

Основной обязанностью лица, которое приняло произведение для использования, является выпуск его в мир в постоянные сроки. Согласно Закону Украины " Об авторском праве и смежных правах" произведение полагает выпущенным в мир (опубликованным), если произведение публично выполнено, публично показано, передано по радио или телевидению или в любой другой образ сообщено неопределенному кругу лиц.

Если же организация в течение определенного договором срока не осуществила или не начала использование одобренного ею произведения, она обязанная по требованию автора уплатить ему вознаграждение полностью, если не доведет, что использовать произведение не возможно через обстоятельства, которые зависят от автора.

ТЕСТЫ

Вариант I

1. Полезная модель в Украине является:

- а) тем же объектом, что и изобретение;
- б) художественно-конструкторским решением изделия;
- в) образцом искусственно созданного вещества;
- г) удачным примером применения известного изобретения по новому назначению.

2. Патент на изобретение в Украине выдается по результатам такой экспертизы заявки:

- а) полу формальной;
- б) формальной;
- в) локальной;
- г) квалификационной.

3. Законодательство Украины об авторском праве и смежных правах не охватывает такой Закон Украины :

- а) " О собственности";
- б) " О кинематографии";
- в) " Об охране прав на изобретения и полезные модели";
- г) " О телевидении и радиовещании".

4. Объектами авторского права в Украине не является:

- а) компьютерные программы;

- б) базы данных;
- в) аудиовизуальные произведения;
- г) денежные знаки.

5. Первичный текст Закона Украины "Об охране прав на знаки для товаров и услуг" был принятый:

- а) 20 марта 1991 г.;
- б) 15 декабря 1993 г.;
- в) 30 февраля 1996 г.;
- г) 20 ноября 2000 г.

6. В Украине признается нарушением прав, вытекающая из патента, использование запатентованной полезной модели :

- а) без коммерческой цели;
- б) с научной целью или в порядке эксперимента;
- в) при чрезвычайных обстоятельствах;
- г) в виде хранения не уполномоченным лицом продукта, изготовленного с применением соответствующей полезной модели.

7. Закон Украины " Об охране прав на топографии интегральных микросхем " был принятый:

- а) 15 декабря 1993 г.;
- б) 20 марта 1995 г.;
- в) 5 ноября 1997 г.;
- г) 31 декабря 1999 г.

8. Права, которые вытекают из регистрации квалифицированного указания происхождения товара и (или) права на его использование, действуют в Украине с даты:

- а) подачи соответствующих заявок;
- б) регистрации заявки;
- в) начала экспертизы;
- г) истечение экспертизы.

9. В США понятие "диллюция" означает:

- а) размывание особого образа чужого знака;
- б) использование товарного знака его владельцем для маркирования товаров тех классов, для которых он сначала не регистрировался;
- в) использование чужого товарного знака для маркирования своих товаров тех же классов;
- г) использование в одном и потому же изделии как изобретения, так и товарного знака.

10. На секреты производства охраняемые документы в США:

- а) выдаются во всех штатах;

- б) выдаются в большинстве штатов;
- в) не выдаются ни в одном из штатов;
- г) выдаются в некоторых штатах.

Вариант II

Первичный текст Закона Украины "Об охране прав на изобретения и полезные модели" был принятый:

- а) 25 марта 1991 г.;
- б) 10 сентября 1995г.;
- в) 15 декабря 1993 г.;
- г) 1 июня 2001 г.

2. Условием патентоспособности изобретения в Украине является:

- а) существенные отличия;
- б) изобретательский уровень;
- в) оригинальность;
- г) синергизм.

3.Первичный текст Закона Украины " Об авторском праве и сопридельных правах " был принятый:

- а) 15 декабря 1991 г.;
- б) 23 декабря 1993г.;
- в) 29 февраля 1998г.;
- г) 17 августа 2000 г.

4.Верховная Рада Украины текст Закона " Об авторском праве и сопридельных правах" изложила в новой редакции согласно Закону Украины №2627-III от:

- а) 11 мая 1994г.;
- б) 11 июня 1996г.;
- в) 11 сентября 1998г.;
- г) 11 июля 2001 г.

5.Объем правовой охраны промышленного образца в Украине определяется:

- а) его описанием;
- б) совокупностью его существенных признаков, представленных на изображении изделия;
- в) его формулой;
- г) его рефератом.

6.В Украине не допускается без разрешения автора (или другого лица, которое имеет авторское право) воссоздавать, даже исключительно в личных целях:

- а) фотографические произведения;
- б) произведения архитектуры в форме зданий и сооружений;
- в) музыкальные произведения;
- г) произведения изобразительного искусства.

7.В Украине интегральная микросхема полагает изготовленной с применением зарегистрированной топографии, если при этом использованные:

- а) все признаки формулы интегральной микросхемы;
- б) все элементы, которые определяют топографию оригинальной интегральной микросхемы;
- в) большинство фигур черчения интегральной микросхемы;
- г) условия охраноспособности топографии интегральной микросхемы.

8. Использованием зарегистрированного квалифицированного указания происхождения товара в Украине не признается:

- а) нанесение его на товар или этикетку;
- б) нанесение его на упаковку товара и применение в рекламе;
- в) запись на сопроводительных документах на товар;
- г) упоминание о нем в учебной литературе.

9.В США копирайт защищает:

- а) форму выражения произведения;
- б) суть произведения;
- в) форму выражения произведения и его суть;
- г) форму выражения произведения, суть произведения и право собственности на материальный объект, в котором зафиксировано произведение.

10.Рестораны "Мак-Дональдс" являются примером следующего вида франшизы (франчайзинга) :

- а) производственной;
- б) цепной;
- в) дистрибьюторской;
- г) консигнационной.

Вариант III

1.В Украине владелец патента на изобретение не может отказаться от патента:

- а) в любое время;
- б) полностью;
- в) частично;
- г) без предупреждения лица, которого предоставлено право на использование запатентованного изобретения.

2. В Украине понятие "Указание происхождения товара" охватывает :

- а) простое указание происхождения товара и квалифицированное указание происхождения товара;
- б) квалифицированное указание происхождения товара и видовое название товара;
- в) простое указание происхождения товара и видовое название товара;
- г) простое указание происхождения товара, квалифицированное указание происхождения товара, видовое название товара.

3. Первичный текст Закона Украины " Об охране прав на сорта растений" был принятый:

- а) 21 апреля 1993 г.;
- б) 18 декабря 1993г.;
- в) 29 февраля 1998г.;
- г) 17 августа 2000 г.

4. В патентном ведомстве США отсутствует реестр:

- а) знаков обслуживания;
- б) коллективных знаков;
- в) фирменных наименований;
- г) сертификационных марок.

5. "Акт Ленхема" 1946 г, в США затрагивает:

- а) изобретений;
- б) промышленных образцов;
- в) товарных знаков;
- г) секретов производства.

6. Объектами, которые не предохраняются в Украине авторским правом, являются:

- а) производные произведения;
- б) произведения народного творчества;
- в) выступления, лекции, проповеди и другие устные произведения;
- г) произведения изобразительного искусства.

7. В Украине патент на полезную модель выдается по результатам следующего вида экспертизы заявки :

- а) квалификационной;
- б) полу формальной;

в) формальной и на локальную новизну;

г) отраслевой.

8. Квалификационная экспертиза заявки на изобретение в Украине устанавливает соответствие изобретения :

а) предыдущему уровню техники;

б) условиям патентоспособности;

в) заявленной дате приоритета;

г) современным достижением науки и техники.

9. Законодательство Украины об авторском праве не содержит определения понятия :

а) пиратство;

б) компиляция;

в) плагиат;

г) производное произведение.

10. В Украине любое лицо имеет право обратиться в суд с заявлением о досрочном прекращении действия свидетельства на товарный знак, если знак не используется или недостаточно используется в течение такого количества лет:

а) 1;

б) 2;

в) 3;

г) 4.

Вариант IV

1.Право авторства на изобретение в Украине охраняется:

- а) в течение жизни изобретателя;
- б) в течение действительности соответствующего патента;
- в) бессрочно;
- г) 70 лет с даты подачи соответствующей заявки.

2.Изобретатель в Украине имеет право на присвоение своего имени созданной им полезной модели?:

- а) имеет;
- б) не имеет;
- в) имеет, но в определенных случаях;
- г) не имеет, но в определенных случаях.

3.Авторское право и право собственности на материальный объект, в котором воплощено произведение :

- а) всегда взаимозависимые;
- б) всегда не взаимозависимые;
- в) преимущественно взаимозависимые;
- г) преимущественно не взаимозависимые.

4.К имущественным правам автора в Украине не принадлежат:

- а) исключительное право на использование произведения;
- б) исключительное право на разрешение использовать произведения другими лицами;
- в) исключительное право на запрет использовать произведения другими лицами;
- г) право на запрет вспоминания своего имени, во время публичного использования произведения, если автор произведения желает остаться анонимом.

5.Европейская патентная конвенция заключена:

- а) в Мюнхене 5 октября 1973 г.;
- б) в Риме 15 марта 1983 г.;
- в) в Париже 10 июля 1993 г.;
- г) в Брюсселе 1 января 2001 г.

6.В Украине топография интегральной микросхемы отвечает условиям охраноспособности , если она:

- а) функциональная;
- б) компилятивная;
- в) оригинальная;
- г) эргономичная.

7. При регистрации права на использование квалифицированного указания происхождения товара в Украине выдается:

- а) сертификат;
- б) патент;
- в) свидетельство;
- г) лицензия.

8. Экспертиза заявки на сорт растения в Украине происходит поэтапно в течение следующего количества лет :

- а) 1;
- б) 3;
- в) 5;
- г) 7.

9. Патентное право США под термином «автор» подразумевает:

- а) издателя;
- б) творца;
- в) переводчика;
- г) составителя.

10. На товарный знак в США выдается охранный документ, который имеет название:

- а) аффидавит;
- б) сертификат;
- в) патент;
- г) мандат.

Вариант V

1. Авторство на сорт растения в Украине охраняется на протяжении:

- а) 10 лет;
- б) 20 лет;
- в) жизнь изобретателя;
- г) бессрочно.

2. Объем прав на топографию интегральной микросхемы в Украине определяется:

- а) формулой топографии интегральной микросхемы;
- б) изображением топографии интегральной микросхемы на нематериальном носителе;
- в) изображением топографии интегральной микросхемы на материальном носителе;
- г) рефератом топографии интегральной микросхемы.

3. *Официальная публикация в Украине ведомостей о квалифицированном указании происхождения товара не содержит:*

- а) ведомостей о заявителе;
- б) границ географического места, с которым связывают особые свойства, определенные качества или другие характеристики товара;
- в) описание основных особых характеристик, определенных качеств, репутации или других характеристик товара;
- г) условий регистрации простого указания происхождения товара.

4. *Сертификационная марка в США не удостоверяет:*

- а) географическое происхождение товара;
- б) образ изготовления товара;
- в) материал, качество, точность и другие характеристики товара;
- г) отсутствие диллюции товарного знака

5. *Объектом изобретения в США не считается:*

- а) технология;
- б) машина;
- в) изделия;
- г) франшиза.

6. *Не является субъектом смежных прав в Украине:*

- а) исполнители программ, их правопреемники и лица, которым на законных основаниях переданные смежные имущественные права относительно произведения;
- б) производители фонограмм, их правопреемники и лица, которым на законных основаниях переданные смежные имущественные права относительно фонограмм;
- в) производители видеоигр; их правопреемники и лица, которым на законных основаниях переданные смежные имущественные права относительно видеограмм;
- г) режиссеры-постановщики, художники-постановщики, операторы-постановщики аудиовизуальных произведений.

7. *Для определения новизны изобретения, объекты которые являются частью уровня техники, учитываются:*

- а) лишь вместе;
- б) лишь отдельно;
- в) вне очереди;
- г) в последнюю очередь.

8. *Изобретение в Украине имеет изобретательский уровень, если для изобретателя он:*

- а) не является очевидным;

- б) есть полу понятным;
- в) не является полу понятным;
- г) имеет незначительные недостатки.

9. Авторское право на произведение в Украине возникает вследствие:

- а) регистрации произведения;
- б) создание произведения;
- в) специального оформления прав на произведение;
- г) выполнение предусмотренных законодательством формальностей.

10. Международная конвенция об охране новых сортов растений была заключена:

- а) 1 декабря 1951 г.;
- б) 2 декабря 1961 г.;
- в) 3 декабря 1971 г.;
- г) 4 декабря 1981 г.

Вариант VI

1. Субъекты авторского права и смежных прав в Украине не могут управлять своими правами:

- а) лично;
- б) через орган судебной власти;
- в) через своего поверенного;
- г) через организацию коллективного управления.

2. В Украине не признаются объектами смежных прав:

- а) фонограммы, видеограммы;
- б) передачи(программы) организаций вещания;
- в) компьютерные программы;
- г) выполнение литературных, драматических, лирических, музыкально-драматических , хореографических и других произведений.

3. Срок действия патента Украины на изобретение в годах :

- а) 10;
- б) 15;
- в) 20;
- г) 30.

4. Объем правовой охраны в Украине определяется:

- а) формулой изобретения;
- б) рефератом описания изобретения;
- в) черчениями изобретения;
- г) ходатайством заявителя.

5. Мадридское соглашение о международной регистрации знаков было заключенное:

- а) 4 июля 1850г.;
- б) 14 апреля 1891 г.;
- в) 24 сентября 1950г.;
- г) 29 февраля 1991 г.

6. Правовая охрана в Украине топографии интегральной микросхемы осуществляется путем ее:

- а) использования;
- б) регистрации;
- в) формальной экспертизы;
- г) экспертизы по сути заявленного решения.

7. В Украине простым указанием происхождения товара является:

- а) любое словесное или графическое обозначения, которое прямо или опосредованно указывает на географическое место происхождения товара;
- б) любое словесное или графическое обозначения, которое прямо указывает на географическое место происхождения товара;
- в) любое словесное или графическое обозначения, которое опосредованно указывает на географическое место происхождения товара;
- г) специальное трехмерное обозначение, которое прямо указывает на географическое место происхождения товара.

8. Не является условием патентоспособности сорта растения в Украине:

- а) отличительность;
- б) функциональность;
- в) однородность;
- г) стабильность.

9. Гудвиллом в США считается:

- а) любое преимущество его владельца во время осуществления им предпринимательской деятельности, обусловленное местом, фирменным наименованием, товарным знаком и т.п.;
- б) хорошее отношение власти к заявителю при получении им прав на товарный знак;
- в) благоприятное отношение средств массовой информации к владельцу знака на услуги;
- г) предоставление услуг владельцем товарного знака по ценам ниже рыночных.

10. В США отсутствует такой вид патента:

- а) патент полезности;

- б) патент на сорт растений;
- в) патент на промышленный образец;
- г) патент на полезную модель.

Вариант VII

1. Интегральной микросхемой в Украине считается:

- а) радиоэлектронное изобретение, предназначенное для выполнения функций импульсного блока питания;
- б) графическое изображение осциллограммы для модуля развертки;
- в) микроэлектронное изделие конечной или промежуточной формы, предназначенное для выполнения функций электронной схемы, элементы и соединения которого отдельно сформулированы в объеме и (или) на поверхности материала, являющегося основой такого изделия, независимо от способа его изготовления;
- г) принципиальная электрическая схема усилителя воспроизведения записи кассетного магнитофона-приставки.

2. Правовая охрана простого указания происхождения товара предоставляется в Украине на основе:

- а) решение правительственного органа;
- б) представленной заявителем заявки;
- в) его использование;
- г) его регистрации.

3. Срок действия патента в Украине на сорт растения для винограда, древесных и кустарниковых культур заканчивается в последний день указанного календарного года, следующего после года государственной регистрации сорта :

- а) 5;
- б) 10;
- в) 15;
- г) 35;

4. Условием патентоспособности промышленных образцов в США не является:

- а) новизна;
- б) неочевидность;
- в) декоративность;
- г) функциональность.

5. Условием патентоспособности сорта растения в США не является:

- а) новизна;

- б) однообразие и стабильность;
- в) отличительность;
- г) функциональность.

6. Формальная экспертиза изобретений в Украине устанавливает, в частности, принадлежности указанного в заявке объекта:

- а) в перечень объектов, которые могут быть признаны изобретения;
- б) современным достижением науки и техники;
- в) общественно опасным техническим решением;
- г) второстепенным достижением науки и техники.

7. Объектом изобретения в Украине может быть:

- а) открытие;
- б) научная теория;
- в) компьютерная программа;
- г) устройство.

8. Имущественные права исполнителей охраняются в Украине на протяжении такого количества лет от даты первой записи выполнения :

- а) 20;
- б) 30;
- в) 40;
- г) 50.

9. Права производителей фонограмм и видеозаписей в Украине охраняются в течение следующего количества лет с даты первой публикации фонограммы (видеозаписи) или их первой звукозаписи (видеозаписи), если фонограмма (видеозапись) не была опубликована:

- а) 20;
- б) 30;
- в) 40;
- г) 50.

10. Договор о патентной кооперации был заключен:

- а) в Вашингтоне 19 июня 1970 г.;
- б) в Женеве 19 сентября 1980 г.;
- в) в Париже 19 ноября 1990 г.;
- г) в Лондоне 19 декабря 2000 г.

Вариант VIII

1. Организации вещания в Украине пользуются смежными правами в течение следующего количества лет с даты первого публичного оповещения передачи:

- а) 20;
- б) 30;
- в) 40;
- г) 50.

2. Авторское право в Украине действует со дня создания произведений на протяжении:

- а) 25 лет;
- б) 50 лет;
- в) жизни автора и 50 лет после его смерти;
- г) жизни автора и 70 лет после его смерти.

3. Объектом изобретения в Украине не может быть:

- а) устройство;
- б) вещество;
- в) топография интегральной микросхемы;
- г) образ.

4. Согласно Закону Украины " Об охране прав на изобретения и полезные модели" не могут получить правовую охрану:

- а) методы выполнения умственных операций;
- б) штаммы микроорганизмов;
- в) культуры клеток растений и животных;
- г) применение прежде известного образа по новому назначению.

5. Всемирная конвенция об авторском праве была заключена:

- а) в Женеве 6 сентября 1952 г.;
- б) в Париже 30 января 1902 г.;
- в) в Нью-Йорку 6 марта 1972 г.;
- г) в Лондоне 6 декабря 1982 г.

6. Топография интегральной микросхемы в Украине — это:

- а) зафиксированное на материальном носителе пространственно-геометрическое размещение совокупности элементов интегральной микросхемы и соединений между ними;
- б) светофильтр специальной конструкции со встроенным индикатором подачи команд, который отвечает критериям, установленным для промышленных образцов;
- в) зафиксированное на нематериальном носителе трехмерное размещение микроинтегральных элементов;

г) пространственно-графическое размещение элементов интегральной формы, которая находится в процессе постоянных изменений.

7. В Украине правовая охрана квалифицированных указаний происхождения товаров действует на основании их:

- а) использование;
- б) регистрации;
- в) приватизация;
- г) корпоратизации.

8. Срок действия патента в Украине на все другие сорта, кроме винограда, древесных и кустарниковых культур, составляет такое количество лет:

- а) 35;
- б) 20;
- в) 15;
- г) 10.

9. Не является условием патентоспособности изобретения в США:

- а) новизна;
- б) функциональность;
- в) полезность;
- г) неочевидность.

10. Правовая охрана промышленных образцов в США берет начало с:

- а) 1776г.;
- б) 1842г.;
- в) 1900г.;
- г) 1950г.

Вариант IX

1. Получение патента в Украине является мерой:

- а) принудительной;
- б) добровольной;
- в) добродетельной;
- г) антисоциальной.

2. Требование «единства» полезной модели в Украине означает, что заявка затрагивает:

- а) большую группу полезных моделей;
- б) одну полезную модель;
- в) две полезные модели;
- г) одно изобретение и одну полезную модель одновременно.

3. Первичный текст Закона Украины " Об охране прав на промышленные образцы" был принятый:

- а) 5 июля 1991 г.;
- б) 15 декабря 1993г.;
- в) 20 января 1995 г.;
- г) 25 мая 1997г.

4. В Украине срок регистрации свидетельства на знак для товаров и услуг по ходатайству владельца свидетельства каждый раз продлевается на следующее количество лет :

- а) 5;
- б) 10;
- в) 15;
- г) 20.

5. Парижская конвенция об охране промышленной собственности была заключена:

- а) 20 сентября 1850г.;
- б) 20 марта 1883г.;
- в) 20 октября 1950г.;
- г) 20 июля 1983г.

6.Свидетельство на топографию интегральной микросхемы в Украине действует следующее количество лет :

- а) 5;
- б) 10;
- в) 15;
- г) 20.

7. В Украине объем правовой охраны, которая предоставляется регистрацией права на использование квалифицированного указания происхождения товара, определяется зафиксированными в свидетельстве:

- а) характеристиками товара и границами географического места;
- б) характеристиками естественных условий соответствующего географического места;
- в) характеристиками человеческого фактора соответствующего географического места;
- г) характеристиками товара, границами географического места и историческими особенностями последнего.

8.Патент на сорт растения в Украине удостоверяет:

- а) дату его первичного использования;
- б) объем его первичного использования;

- в) границы территории его первичного использования;
- г) авторство на сорт и исключительное право на его использование.

9. В США правовая охрана изобретений регулируется:

- а) законодательством на уровне штатов;
- б) законодательством федерального уровня и международными соглашениями;
- в) законодательством штатов и федеральным законодательством;
- г) лишь международными соглашениями.

10. В США не предоставляется правовая охрана:

- а) изобретениям;
- б) промышленным образцам;
- в) полезным моделям;
- г) сортам растений.

Вариант X

1. В Украине права, которые вытекают из регистрации топографии интегральной микросхемы, действуют с даты:

- а) подачи заявки на топографию интегральной микросхемы;
- б) публикации ведомостей о топографии интегральной микросхемы в официальном органе;
- в) внесение ведомостей о топографии интегральной микросхемы в реестр;
- г) выдачи охранительного документа на топографию интегральной микросхемы.

2. Свидетельство, которое удостоверяет регистрацию права на использование квалифицированного указания происхождения товара, действуют в Украине в течение следующего количества лет с даты подачи заявки :

- а) 5;
- б) 10;
- в) 15;
- г) 20.

3. Первичный текст Закона Украины " Об охране прав на сорта растений " не содержал определения такого понятия :

- а) сорт;
- б) семена;
- в) лицензированный сорт;
- г) запатентованный сорт.

4. Первый патентный закон в США был принят:

- а) в 1776 г.;
- б) в 1790 г.;
- в) в 1850 г.;
- г) в 1900 г.

5. Укажите, может ли в США товарный знак символизировать гудвилл:

- а) конечно, да;
- б) конечно, нет;
- в) да, но лишь при определенных обстоятельствах;
- г) нет, но лишь при определенных обстоятельствах.

6. В Украине предупредительное маркирование на продукте, изготовленному с применением запатентованного изобретения, содержит указание:

- а) номера патента;
- б) автора изобретения;
- в) фамилии патентообладателя — физического лица;
- г) наименование патентообладателя — юридического лица.

7. Бернская Конвенция об охране литературных и художественных произведений была заключена:

- а) 9 сентября 1886 г.;
- б) 19 октября 1952 г.;
- в) 29 ноября 1952 г.;
- г) 9 декабря 1990 г.

8. В Украине запатентованное изобретение может вообще не использоваться или недостаточно использоваться прежде чем, у любого лица, которое имеет желание и готовность, использовать соответствующее изобретение, возникает право на обращение в суд относительно предоставления разрешения на использование изобретения на условиях неисключительной лицензии :

- а) 2;
- б) 3;
- в) 4;
- г) 5.

9. В Украине исключительное право автора на разрешение или запрет использования произведения не предоставляет ему право позволять или запрещать:

- а) воспроизведение произведения;
- б) публичную демонстрацию и публичный показ;
- в) распространение экземпляров произведения после уполномоченной продажи или отчуждение любым образом;

г) перевод произведения.

10.Права, которые вытекают из патента на изобретение в Украине, действуют с даты:

а) подачи заявки;

б) проводка экспертизы;

в) публикации ведомостей о выдаче патента;

г) внесение информации о патенте в соответствующий реестр.

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Конституція (Основний Закон) України. - К.,1996
2. Цивільний кодекс України. -К., 2003.
3. Закон України «Про власність» від 07.02.91р. №697-12 з наступними змінами і доповненнями.
4. Закон України «Про охорону прав на винаходи і корисні моделі» від р. № 3687-ХІІ у редакції від 01.06.2000 р.
5. Закони «Про правову охорону об'єктів промислової власності в Україні». К., 1994. - 121 с.
6. Закон України «Про охорону прав на знаки для товарів і послуг» від 15.12.93р. №3689-ХІІ.
7. Закон України “Про інформацію”: Затв. 02.10.92 р. // Відомості Верховної Ради. -1992. - № 48. - С.650.
8. Закон України “Про науково-технічну інформацію”: Введ. в дію 25.06.93 р.// Інновація. - 1993. - №15 - 16. - С. 2 - 3.
9. Закон України «Про підприємництво» від 26.02.91р. №785-12.
10. Закон України «Про захист інформації в автоматизованих системах»: чинний з 05.07.94 р. // Закон і бізнес. - 1997. - № 5(132). - 29 січня.
11. Г.П. Добриніна. Патентна інформація та документація. Патентні дослідження: Конспект лекцій-К.: Ін-г ін. тел. власн. і права, 2006.-120 с.
12. Збірник нормативних актів з питань промислової власності /Уклад.: В.О. Жаров та ін. - К.: Вища школа, 1998. - 486 с.
13. Наказ Міністерства освіти і науки України №22 від 22 січня 2001 р. «Про затвердження складання і подання заявки на винахід та заявки на корисну модель» (зі змінами, внесеними згідно з наказами МОН №154 від 26 лютого 2004 р., №223 від 14 квітня 2005 р.)// Зареєстровано в Міністерстві юстиції України за №173/5364 від 27 лютого 2001 р.
14. Набуття правової охорони на промислові зразки за Гаазькою угодою про міжнародну реєстрацію промислових зразків (навчальний посібник)/Т.В. Бованенко, О.В. Бованенко. - Київ, 2011 - 56 с.

15. Патентна документація. Комплектування та можливості доступу до неї в Україні: посібник для користувача/Т.К. Чесчетна, А.І. Рябець. - Київ, 2009. -120 с.
16. Дахно И.И. Патентование и лицензирование (учебное пособие). К.: МАУП, 2004. – 216с.
17. Посилкіна О. В. Інноваційно-інвестиційний розвиток фармацевтичного виробництва: проблеми фінансового забезпечення / О. В. Посилкіна — Х.: Золоті сторінки, 2002. — 528 с.
18. Посилкіна О. В. Економіка і організація інноваційної діяльності: навч. посіб. для студ. вищ. навч. закладів / О. В. Посилкіна, Г. В. Костюк, В. М. Тіманюк — Х.: Вид-во НФаУ: Золоті сторінки, 2009. — 272 с.
19. Пріб Г. А. Патентознавство: Навч. посібник для дистанційного навчання /За наук, ред, С. І. Табачнікова. - К.: Університет «Україна», 2007. - 304с.
20. Патентоведение: Учебник для вузов За ред. к.е.н. Паладія М.В. - К.: ТОВ «Альфа-ПК», 2004. - 56 с.
21. Складання та подання заявки на реєстрацію знака згідно з Мадридською угодою про міжнародну реєстрацію знаків та протоколи до цієї угоди (практичний посібник) О.Д. Лавічева, І.Ю. Манцерова. - Київ, 2011 - 110 с.
22. Сусліков Л.М., Дьордяй В.С. Патентознавство. Навчальний посібник. - Київ: Центр навчальної літератури, 2005 - 232с.
23. Цыбулев П.Н. Маркетинг интеллектуальной собственности. - К.: Ин-т. Интел. собств. и права. 2006. - 184 с.
24. Цибульов П.Н. Основи інтелектуальної власності / Навчальний посібник. - К.: Інст. інтел. власн. і права. 2006. - 124 с.
25. Чухрай Н. І. Формування інноваційного потенціалу підприємства: маркетингове та логістичне забезпечення /Н. І. Чухрай. — Львів : Львівська політехніка, 2002. — 314 с.
26. Черевко Г.В.Інтелектуальна власність(навчальний посібник)- К.: Знання, 2008. – 412 с.