

Лекция №14

Тема: Система патентования. Порядок выдачи патента.

Получение патента происходит с соблюдением порядка и правил, установленных Патентным законом. В Республике Казахстан принят Патентный закон, разработанный на основе патентных законов промышленно-развитых стран мира, где патентные взаимоотношения собственников идей и пользователей существуют давно, правовая база этих отношений хорошо отлажена и прошла проверку за множество лет, например первый патентный закон Франции принят в 1844 г.

Первым шагом для получения патента является подача заявки, включающей все необходимые документы, в Экспертную организацию Уполномоченного государственного органа РКП «Национальный институт интеллектуальной собственности». подача может быть произведена непосредственно заявителем или через патентного поверенного. Иностранец может подавать заявку только через патентного поверенного. Если между государствами заключен соответствующий договор, то заявка может подаваться и напрямую без участия патентного поверенного.

Патентный поверенный это юридическое лицо, имеющее права заниматься деятельностью, связанной с патентованием, получившее соответствующее образование и имеющее лицензию после сдачи экзаменов. Патентный поверенный по договору с заявителем и патентообладателем берет на себя все заботы по подаче, проведению экспертизы и получению патента.

Заявка, поступившая в Экспертную организацию Уполномоченного государственного органа РГКП «Национальный институт интеллектуальной собственности», регистрируется и ей присваивается свой индивидуальный номер.

Номер заявки состоит из 6 цифр, (с 1 января 2000 г. из 8 цифр) первые две обозначают год подачи заявки (первые четыре), последующие четыре порядковый номер заявки в этом году. Через точку ставится цифра служебного обозначения заявки, 1 – изобретение, 2 – полезная модель, 3 – промышленный образец, например, заявка № 970458.1. При ведении переписки по заявке заявитель должен всегда указывать номер своей заявки.

В патентном праве и делопроизводстве известны и применяются две системы выдачи патента - явочная и проверочная. При явочной системе заявка рассматривается только для выяснения двух вопросов:

- 1) соблюдение заявителем формальных требований (наличие правильности оформления документов, полное их наличие и т.п.),

- 2) не испрашивает ли заявитель патент на объект, который нельзя патентовать. Новизна заявки патентным ведомством не проверяется, а только предполагается, хотя явно известные решения, широко применяемые, отвергаются.

Ответственность за новизну идеи возлагается на заявителя и патентообладателя. Преимуществом такой системы является оперативность выдачи патентов и их быстрое внедрение в производство.

Некоторые страны применяют комбинированную систему выдачи патентов, в их числе находится Республика Казахстан, Германия. Заявитель может получить патент двух видов. При подаче заявки на патент в Патентное ведомство она проходит только формальную экспертизу без экспертизы на новизну. В случае положительного результата такой экспертизы патентообладатель в Казахстане получает так называемый предварительный патент, который имеет такие же права, как и обычный патент, но укороченный срок действия- 5 лет с возможностью продления еще на 3 года.

Контрольные вопросы:

- Какие системы выдачи патента Вы знаете ?
- Как регистрируются заявки на изобретение в Казахстане ?
- Назовите преимущества проверочной системы выдачи патента ?
- Какими документами удостоверяется право на изобретение в Казахстане ?
- Каков срок действия патента на изобретение ?
- Кто может являться патентообладателем ?