



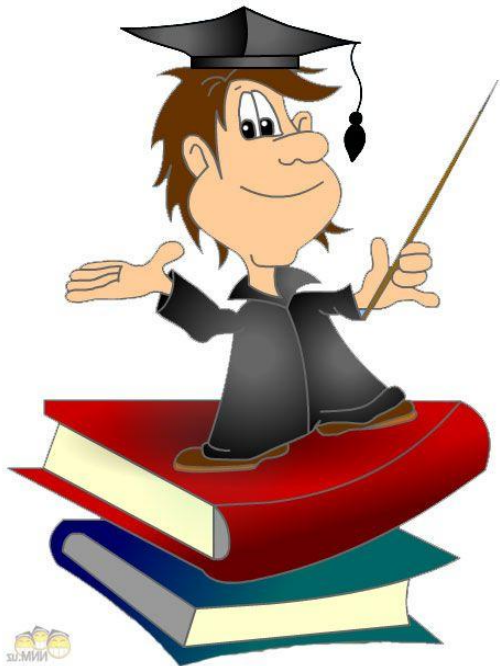
СУБ'ЄКТИ ПАТЕНТНОГО ПРАВА

Виконав: Северенюк Дмитро
Студент ФЕМ 591 групи

Патентне право і його об'єкти



Патентне право – сукупність норм, що регулюють особисті немайнові та майнові відносини, які виникають у зв'язку із створенням, оформленням та використанням винаходів, корисних моделей тощо.



Основними охоронними документами, які захищають права авторів є патент.



Патент – техніко-юридичний документ, який засвідчує авторство на винахід, корисну модель; та виключне право на його використання протягом певного строку.

Деклараційний патент – видається за результатами проведення формальної експертизи.

Патент може бути виданий на ім'я автора, або ж іншої фізичної або юридичної особи. Найпоширенішою є категоризація патентів за об'єктами промислової власності.

Винахід – технічне рішення, що є новим, корисним у господарській діяльності і може бути практично застосованим. Об'єктом винаходу може бути продукт (пристрій, речовина, культура клітин рослин, тварин, штам мікроорганізму, процес, або ж нове застосування відомого продукту чи процесу).



Правова охорона



Правова охорона надається винаходам, які не суперечать публічному порядку, принципам гуманності, моралі та відповідають умовам патентоздатності.

Патентоздатність – сукупність ознак технічного рішення, які визначаються новизною і є необхідними та достатніми для визнання об'єкта.

Винахід визначається придатним, якщо він є новим (не є частиною рівня техніки); має винахідницький рівень – не впливає явно із рівня техніки (не модифікація); є промислово придатним (може бути використаний в різних видах господарської діяльності).

Промисловий зразок – результат творчої діяльності людини у галузі художнього конструювання: форма, малюнок, розфарбування, їх поєднання; те, що визначає зовнішній вигляд промислового виробу і призначений для задоволення естетичних чи ергономічних потреб. Згідно із ЗУ про охорону прав на промислові зразки не визнаються об'єктами промислового зразка та не набувають правову охорону. Це: об'єкти архітектури (крім малих архітектурних форм: зупинка); гідротехнічні, промислові та інші стаціонарні споруди; друкована продукція; об'єкти нестійкої форми (рідкі, сипучі, газоподібні).



Промислові зразки:

- об'ємні (певна композиція: зовнішній вигляд меблів);
- розчинні (в основу покладено лінійно-графічне співвідношення елементів: килим);
- комбіновані (х-ся загальними ознаками, притаманними і об'ємним і площинним: оздоблювально-будівельна плитка).





Мають відповідати критеріям патентоздатності: новизна (до подання заявки) в цій країні/країнах не було ще подібного зразка. На визнання промислового зразка також не впливає розкриття інформації про нього автором або особою, яка отримала цю інформацію від автора протягом 6 місяців до дати подання заяви до установи.

Строк чинності майнових прав на винахід, корисну модель та промисловий зразок є чинним з дати наступної за датою їх державної реєстрації, за умови підтримання чинності патенту національного законодавства. Чинність патенту на винахід спливає через 20 років. За законодавством цей термін може бути продовжений для винаходів, використання яких потребує спеціальних випробувань, або ж офіційного дозволу.

Чинність майнових прав на корисну модель – 10 років. Термін не подовжується.

На промисловий зразок заявлено 10, але можна продовжити на 5 років.



Строк чинності патенту може припинятися достроково:

- за особистою заявою патентовласника;
- у разі несплати щорічного збору за підтримання чинності патенту;

Патент може бути визнаний недійсним:

- коли розрахунки та формули, опис відрізняються від поданих до установи.

У місячний термін від подачі на патент можливо подати оскарження видачі патенту.

Будь-яка особа, яка до дати подання заявки, або ж якщо було заявлено пріоритет, добросовісно використала винахід/корисну модель/промисловий зразок в Україні, або здійснила значну і серйозну підготовку для такого використання, має право і надалі використовувати без виплати патентовласнику цю розробку, або ідентичну (право попереднього користувача). Це право може передаватися, або ж переходити до іншої особи разом з підприємством чи діловою практикою.

Корисна модель – технічне рішення, яке стосується конкретного виду/напрямку техніки, є промислово придатною (технічне удосконалення, новий підхід, що стосується конкретного винаходу/техніки). Відсутній винахідницький рівень, але є промислова придатність.

В Україні патент діє 10 років, в Європі 6.



Суб'єкти патентного права

Передається за договором або законодавством.

Суб'єкт: патентовласник – особа, яка має виключні права на використання винаходу, корисної моделі, промислового зразка: автор, роботодавець, правонаступники автора/роботодавця, договірний патентовласник (патент передається за договором за визначену плату або фізичній, або юридичній особі).

Ліцензіат – фізична або юридична особа, що отримує за договором в порядкувому обов'язі прав на використання винаходу, за відповідну плату.

Патентовласниками і ліцензіатами можуть бути: іноземні особи, без громадянства, юридичні особи.

Винахідники, які спільно створили об'єкт промислової власності, мають однакові права на патент, якщо інше не передбачено договором чи угодою. Не визнаються винахідниками особи, які надали технічну допомогу, організаційну, матеріальну при його створенні або оформленні.



Роль патентування в економічного розвитку держави.

- жорстка конкуренція;
- активне використання патентів у виробництві;
- обмеження свободи конкурентів: більш вигідні позиції на ринку;
- є постійним джерелом інформації про новітні науково-технічні досягнення;
- за допомогою патентів можна легально збирати конкретний матеріал на об'єкти ліцензій, систематично слідкувати за новими виробами;
- за допомогою патентних фондів аналізувати науково-технічні дослідження.

Близько 80% інфо, які отримують виробництва, знаходиться в патентах.
Патентування є дієвим способом забезпечення прав та надання можливостей використання цих прав.



Патент – монополія, яка дорого коштує, тому важливо, щоб ця монополія розповсюджувалася лише на ті об'єкти, які є внеском у рівень розвитку техніки.

Для отримання такої інформації:

- проводяться патентні дослідження, які спрямовані на конкретні цілі; визначення технічного рівня розробки або ж продукту;
- оцінка конкурентоспроможності продукції;
- перевірка на патентну чистоту – будь-який патент передбачає наявність подібного в одній країні; патентна чистота полягає в виявленні зовнішніх загроз, пов'язаних з появою подібної продукції у конкурентів, які можуть блокувати вихід продукції на ринок.
- патентна спроможність розробки, якщо ви вирішили її запатентувати;
- доцільність проведення патентних досліджень;
- при розробці планів розвитку;
- при створенні об'єктів техніки;





Перевірка патентної чистоти тих виробів, які випускаються на конкуренції, є обов'язковою в таких випадках:

- на стадії постановки продукції на виробництво;
- у зв'язку з експортними поставками та продажем ліцензії;
- при наданні технічного сприяння в будівництві підприємств, або інших технічних об'єктів за кордоном.



ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!

