



Despre invenție și brevet

- [Ce este o invenție](#) [1]

Invenția reprezintă o soluție tehnică a unei probleme prin intermediul elementelor tehnice.

Titlul de protecție a invențiilor în Republica Moldova este brevetul de invenție, conform [Legii nr. 50-XVI din 7 martie 2008](#) [2] privind protecția invențiilor, iar conform art. 4 din Lege, invențiile sunt protejate prin următoarele mijloace:

- brevet de invenție;
- brevet de invenție de scurtă durată;
- certificat complementar de protecție.

Brevetul de invenție este un titlul de protecție ce conferă titularului dreptul exclusiv de exploatare a invenției pe o perioadă de 20 de ani.

Brevetul de invenție de scurtă durată este un titlul de protecție ce conferă titularului dreptul exclusiv de exploatare a invenției pe o perioadă de 6 ani cu posibilitatea prelungirii termenului de valabilitate pentru o perioadă de cel mult 4 ani.

Titularul unui brevet ce produce efecte în Republica Moldova, al cărui obiect este un produs medicamentos sau un produs fitofarmaceutic (brevet de bază), pentru care s-a eliberat o autorizație de lansare pe piață, poate să obțină, în conformitate cu condițiile prevăzute în prezenta lege și în Regulament, un **certificat complementar de protecție**, denumit în continuare *certificat*, pentru părțile brevetului de bază care corespund autorizației. Certificatul produce efecte la expirarea duratei legale a brevetului de bază, pentru o perioadă egală cu perioada cuprinsă între data de depozit a cererii de brevet și data eliberării primei autorizații, redusă cu 5 ani, dar care nu poate depăși 5 ani.

Invențiile pot avea ca obiect:

- un produs – dispozitive, substanțe, tulpini de microorganisme, culturi celulare de plante sau animale, produse farmaceutice și fitofarmaceutice;
- un procedeu – activitate care are ca rezultat obținerea sau modificarea unui produs (procese tehnologice, procese computerizate, procedee biologice sau genetice etc.);
- o metodă – activitate care are rezultat de natură calitativă (măsurare, analiză, reglare, control, metode computerizate, combinații algoritm/program-proces);
- aplicarea unui produs, procedeu sau metodă – aplicarea acestora cu o anumită destinație, cu condiția că aceasta să nu rezulte în mod evident din proprietățile cunoscute ale produsului, procedurii sau metodei aplicate.

Cererea de brevet trebuie să se refere numai la o singură invenție sau la un grup de invenții astfel legate, încât să formeze un singur concept inventiv general.

[Inchide](#) [1]

- [Este brevetarea cea mai bună cale de protecție?](#) [1]

Brevetarea invenției nu este obligatorie, odată invenția fiind creată, inventatorul poate opta pentru una din căile de protecție a ei:

- publicare (prin articol științific);
- prin secret comercial *know-how*: să nu divulge informația privind invenția;
- brevetare.

Prin publicare inventatorul primește o satisfacție morală și articolul publicat generează drepturi personale nepatrimoniale.

Protecția prin know-how



Avantaje

- nu necesită înregistrare și de achitare a taxelor cu semnificație juridică ;
- este nelimitată în timp;

Dezavantaje:

- există riscul de divulgare sau “descifrare” prin inginerie reversă a invenției;
- nu asigură protecția drepturilor morale a inventatorului;

Brevetul reprezintă un “contract” între inventator și stat unde:

- inventatorul își ia obligația de a **dezvălui** societății invenția sa, iar statul, în schimb, îi oferă inventatorului printr-un **titlu de protecție, conținând informația despre aceea invenție, un drept exclusiv** de a interzice altora de a exploata invenția în scopul ca inventatorul să-și recupereze cheltuielile legate de crearea invenției și să obțină, eventual, un venit. Dreptul acesta este limitat în timp și teritoriu.

Funcțiile brevetului

Funcția de protecție – conferă titularului un drept exclusiv de exploatare asupra obiectului invenției brevetate;

Funcția de informare – odată publicat, documentul de brevet este adus la cunoștință publicului (devine o parte a stadiului tehnic).

[Inchide](#) [1]

• [Beneficiul protecției](#) [1]

Pe întreaga durată de protecție brevetul îi acordă titularului **dreptul exclusiv de exploatare** a invenției **de a interzice terților**, care nu au acordul său, efectuarea, pe teritoriul Republicii Moldova, a următoarelor acțiuni:

- fabricarea, oferirea spre vânzare, vânzarea, folosirea, importul sau stocarea în aceste scopuri a produsului care constituie obiectul brevetului;
- folosirea procedurii care constituie obiectul brevetului sau, în cazul în care un terț știe sau este evident din circumstanțe că folosirea procedurii este interzisă, fără acordul titularului de brevet, oferirea procedurii spre folosire;
- oferirea spre vânzare, vânzarea, folosirea, importul sau stocarea în aceste scopuri a produsului obținut direct prin procedura care constituie obiectul brevetului.

[Inchide](#) [1]

• [Condițiile de brevetare a invenției](#) [1]

O invenție din orice domeniu tehnologic poate fi brevetată sub rezerva că aceasta să satisfacă cumulativ următoarele criterii de brevetabilitate:

- invenția trebuie să fie „**susceptibilă de aplicare industrială**”;
- invenția trebuie să fie „**nouă**”;
- invenția trebuie să implice o „**activitate inventivă**”.

Aplicabilitatea industrială. O invenție este considerată ca fiind susceptibilă de aplicare industrială dacă obiectul ei poate fi fabricat sau utilizat în oricare dintre domeniile industriale, inclusiv în agricultură.

Noutatea. O invenție se consideră nouă dacă nu este cuprinsă în stadiul tehnicii, care include toate cunoștințele care au fost făcute accesibile publicului printr-o descriere făcută în scris sau oral, prin utilizare sau în orice alt mod, până la data depozitării cererii de brevet sau la data priorității recunoscute.

Activitatea inventivă. O invenție este considerată că implică o activitate inventivă dacă, pentru un specialist în domeniu, ea nu rezultă în mod evident din cunoștințele cuprinse în stadiul tehnicii. În cazul brevetelor de invenție de scurtă durată, se consideră că o invenție implică o activitate inventivă, dacă ea prezintă un avantaj tehnic sau practic.

[Inchide](#) [1]



- [Ce nu sunt considerate invenții:](#) [1]
 - descoperirile, teoriile științifice și metodele matematice;
 - creațiile estetice;
 - planurile, principiile și metodele în exercitarea activităților intelectuale, în materie de jocuri sau în domeniul activităților economice, precum și programele de calculator;
 - prezentările de informații. [Inchide](#) [1]

- [Pentru ce nu se acordă brevete de invenții](#) [1]

Nu se acordă brevete, pentru:

- invențiile a căror publicare sau exploatare este contrară ordinii publice sau bunelor moravuri, inclusiv cele dăunătoare sănătății și vieții oamenilor, animalelor, plantelor, și care sunt de natură să aducă atingeri grave mediului, cu condiția că această excepție să nu fie generată numai de interzicerea, printr-o dispoziție legală, a exploatării invenției;
- soiurile de plante și rasele de animale;
- procedeele esențial biologice de obținere a plantelor sau a animalelor; această dispoziție nu se aplică procedeele microbiologice și produselor obținute prin aceste procedee;
- invențiile având ca obiect corpul uman în diferite stadii ale formării și dezvoltării acestuia, precum și simpla descoperire a unuia dintre elementele lui, inclusiv secvența ori secvența parțială a unei gene.
- procedeele de clonare a ființelor umane;
- procedeele de modificare a identității genetice a liniei germinale a ființelor umane;
- utilizarea embrionilor umani în scopuri industriale sau comerciale;
- procedeele de modificare a identității genetice a animalelor de natură să le producă suferințe fără a aduce un beneficiu medical substanțial oamenilor sau animalelor, precum și pentru animalele rezultate din astfel de procedee. [Inchide](#) [1]

- [Cine poate obține un brevet de invenție](#) [1]

Dreptul la brevet aparține inventatorului sau succesorului lui în drepturi. Coautorilor, dreptul le aparține în comun;

Dacă mai multe persoane au creat, independent una de alta, aceeași invenție, dreptul la brevet aparține persoanei a cărei cerere de brevet are cea mai veche dată de prioritate;

Dreptul la brevet pentru invenția creată de salariat în exercitarea atribuțiilor sale de serviciu sau executând o sarcină concretă încredințată în scris (invenție de serviciu) aparține unității, dacă contractul încheiat nu prevede altfel.

[Inchide](#) [1]

URL sursă: <https://www.agepi.gov.md/ro/inventions/despre-inven%C8%9Bie-%C8%99i-brevet>

Legături

[1] javascript://

[2] <http://lex.justice.md/index.php?action=view&view=doc&lang=1&id=328367>