

ИНДУСТРИАЛНА СОБСТВЕНОСТ

II. Патент

Интелектуалната собственост е нематериален актив, общо понятие, което има за обекти най-високите творчески достижения в духовната област и в областта на промишлеността. **Мислите и идеите сами по себе си не попадат в обхвата на това понятие; интелектуалната собственост определя и защитава иновациите и творенията, създадени от човека.**

Този актив е способен да носи печалби на своите притежатели.

В досегашното си развитие, **интелектуалната собственост** е разделена в две основни категории:

- * **индустриална собственост** и
- * **авторско право.**

Индустриална собственост:

Обектите на индустрислната собственост се делят на две основни групи:

- * група на отличителните знаци, или обозначения за стоки, услуги или дейност - търговски марки, географски означения, фирмени наименования, домейн имена и др.
- * група на творческите решения - патентите, полезните модели, промишлените дизайни;

ПАТЕНТ

ПАТЕНТЪТ е документ, който удостоверява даденото изключително право върху изобретение, осигуряващо нов начин на извършване на някаква дейност или ново техническо решение на задача. Той дава изключителното право да се предотврати или прекрати търговското използване на патентованото изобретение от други лица.

Какво може да бъде защитено чрез патент?

Патентите защитават изобретения, които са нови (не представляват част от състоянието на техниката), промишлено приложими и имат изобретателска стъпка (не са очевидни за специалист в областта). Откритията, научните теории и математическите методи, резултатите от художествено творчество, плановете, правилата и методите за интелектуална дейност, за игри или за делова дейност, и компютърните програми (като такива), както и представянето на информация, не са патентоспособни.

Патентите предоставят на своите собственици правото да забранят на трети лица производството, използването, продажбата или вноса на патентованото изобретение с търговска цел без съгласието на патентопритехателя.

Правата, произтичащи от патента, могат да бъдат предявявани само в страните, в които е издаден патент (принцип на териториалността). С цел да се придобие патентна закрила в голям брой страни, заявителите могат или да подадат индивидуални заявки във всяка държава, или да следват различни варианти за заявяване и регистрация.

МЕЖДУНАРОДНА ПАТЕНТНА ЗАЯВКА

Договорът за патентно коопериране (Patent Cooperation Treaty, PCT) е система за заявяване, управлявана от СОИС, която позволява да се подаде една единствена международна патентна заявка, като тя има същото действие като националните заявки, подавани в отделните страни от РСТ-системата. Подава се една заявка на един език при заплащане на такси в една валута (CHF – швейцарски франк) в повече от 150 държави.

Тя може да бъде подадена от граждани или жители на която и да е страна-членка на РСТ-системата чрез националните ведомства за интелектуална собственост (НВИСа), или директно в СОИС, когато това е допустимо.

ЕВРОПЕЙСКА ПАТЕНТНА ЗАЯВКА

Европейският патент (ЕП) позволява да се придобие патентна закрила в близо 40 страни чрез подаването само на една заявка и преминаването през една процедура по патентоване в ЕПВ. След това заявителят трябва само да валидира решението за издаване на патент в страните, в които търси закрила. Следователно европейският патент осигурява на заявителите по-евтин и по-опростен в процедурно отношение вариант в сравнение с подаването на индивидуални заявки за патентоване.

Всяко физическо или юридическо лице от която и да е страна в света може да подаде заявка за европейски патент.

Заявката за ЕП трябва да съдържа:

(1) заявление за издаване на ЕП, (2) описание, съдържащо всички детайли за изобретението заедно с препратки към предходното състояние на техниката, (3) една или повече претенции, определящи обхвата на закрилата, (4) чертежи, ако са необходими, и (5) реферат.

Процедурата по патентоване е дълга. Тя отнема между три и пет години.

Действието на европейския патент продължава 20 години от датата на подаване на заявката, при положение, че през този период в съответните посочени страни се заплащат ежегодните поддържащи такси.

Пълната процедура за издаване на патент в България е регламентирана в Закона за патентите и регистрацията на полезни модели и в Наредбата за оформяне, подаване и експертиза на заявки за патенти.

ПОЛЕЗНИ ВРЪЗКИ:

<https://www.epo.org> – Европейски патентен офис

<https://www.wipo.int/portal/en/> – Световна организация за интелектуална собственост

https://europa.eu/youreurope/business/running-business/intellectual-property/patents/index_bg.htm – Официален уебсайт на Европейския съюз

<http://www.iprhelpdesk.eu/library/IP-Charts> – European IP Helpdesk

<https://mi.govtment.bg/bg/pages/patenti-za-izobreteniya-obshta-informaciya-308.html> –
Министерство на икономиката, България

<http://www.bpo.bg/> – Патентно ведомство, България

Издател на материала: Enterprise Europe Network Добрич. Отпечатано: 2019 година

Нито Европейската комисия, нито което и да е лице, действащо от неято име, носят отговорност за начина, по който би могла да бъде използвана съдържащата се тук информация. Тази публикация отразява вижданятията на автора и не отразява непременно политиките на Европейската комисия.

tel.: +359 58 601 472 · fax: +359 58 601 434

PoBox 182;

3, Bulgaria St.

Dobrich 9300, BULGARIA

www.cci.dobrich.net

<http://een.dobrich.net>



БЪЛГАРИЯ
ДОБРИЧ
ТЪрговско-промишлена
камара



enterprise
europe
network

В подкрепа на бизнеса



Европейска
Комисия

een.ec.europa.eu