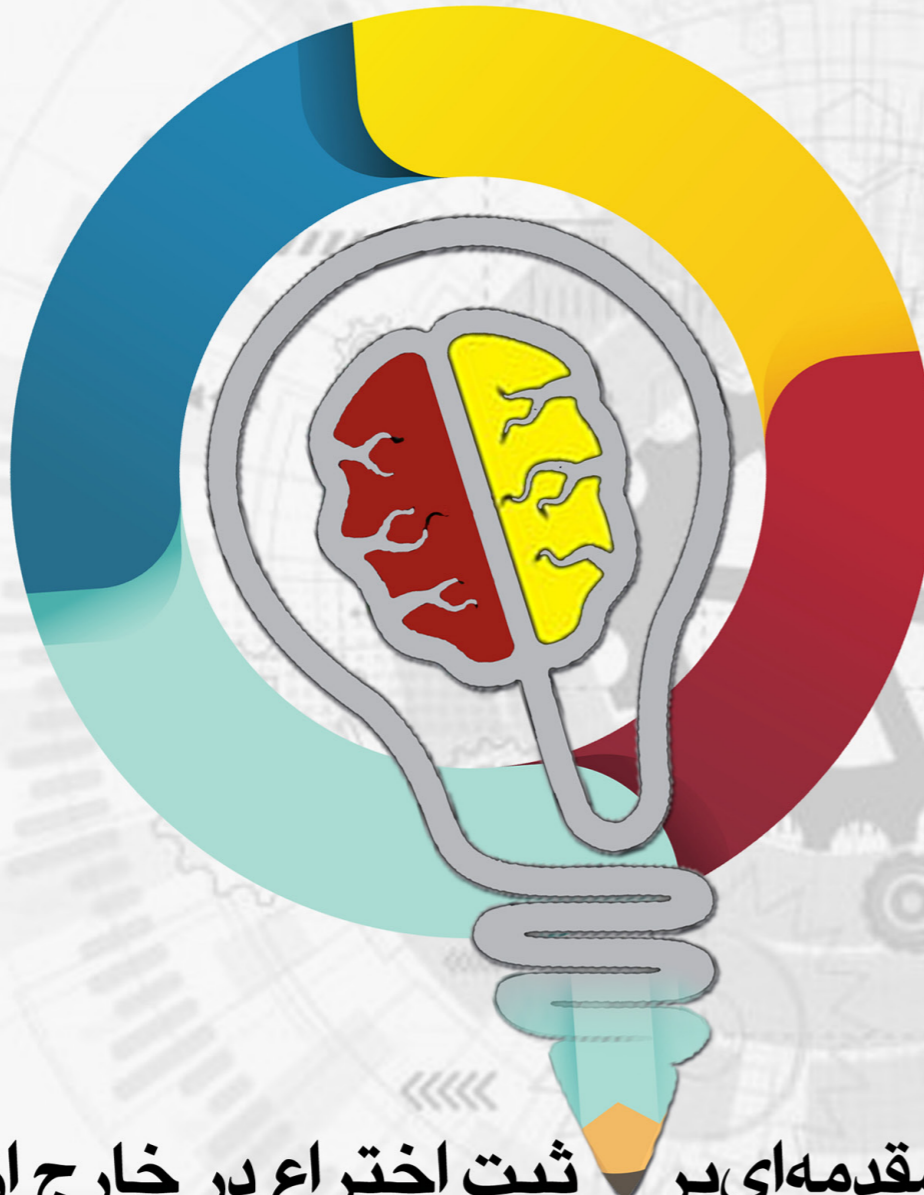




جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



مقدمه‌ای بر ثبت اختراع در خارج از کشور

ویرایش نخست

تهیه‌کنندگان:

سید کامران باقری
سید شهاب الدین شاه‌ابراهیمی
مصطفی ابوبی اردکان

دفتر برنامه‌ریزی امور فناوری
معاونت پژوهش و فناوری
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
تابستان ۱۳۹۸



تهران، شهرک قدس، میدان صنعت، بلوار خوردین، خیابان هرمزان، نبش خیابان پیروزان جنوبی، ساختمان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، معاونت پژوهشی، دفتر برنامه ریزی امور فناوری، گروه مالکیت فکری



۰۲۱-۸۲۲۳۳۵۶۱



<https://www.msrt.ir>



فهرست مطالب

۲	مقدمه
۲	انواع مالکیت فکری
۲	انواع مالکیت صنعتی
۵	اختراع چیست؟
۷	پیچیدگی‌های ثبت اختراع
۱۰	ثبت اختراع در خارج از کشور
۱۳	سوالات متداول
۱۴	ساختار سند ثبت اختراع

بنگاه‌های اقتصادی بهشدت اهمیت یافته است. امروزه رقابت در فضای تجاری بین‌المللی بدون آشنایی کافی با دارایی‌های فکری و تسلط بر مدیریت مالکیت فکری، بسیار دشوار شده است. از همین‌رو، در ادامه انواع مالکیت صنعتی به‌اختصار معرفی می‌شوند.

مقدمه

۱-۳ اختراع

اختراع نتیجه فکر فرد یا افراد است که برای اولین بار فرایند یا فرآوردهای خاص را ارائه می‌کند و مشکلی را در یک متیوع Shan در تجاری‌سازی دستاوردهای پژوهشی و بهره‌مندی مناسب از منافع آن، به شناخت کافی از دنیای ثبت اختراق و پیچیدگی‌های مدیریتی و حقوقی آن، نیاز دارند. حقوق ثبت اختراق، حقوقی است که در ازای ثبت و افشاء اطلاعات اختراق به مخترع داده می‌شود و به وی اجازه می‌دهد دیگران را برای مدتی معین و در جغرافیایی خاص از ساخت، فروش، بهره‌برداری و واردات آن اختراق بازدارد. این حقوق برای تشویق نوآوران است که این امر به نوبه خود برای رفاه جامعه سودمند است؛ اما شناخت ابعاد مدیریتی ثبت اختراق، در بسیاری از موارد برای پژوهشگران و

سازمان‌های نوآور به مرتب مهم‌تر است. بی‌اطلاعی از این حوزه باعث می‌شود که پژوهشگران از کسب حقوق مناسب بازمانند یا نتوانند از حقوق کسب شده ارزش کافی بیافرینند. در ادامه، نکات کلیدی در مورد ابعاد حقوقی و مدیریتی ثبت اختراق با تأکید بر ثبت اختراق در خارج از کشور به‌اختصار بیان شده‌اند.

همه پژوهشگران و افراد خلاق باید ثبت اختراق و حقوق آن را بشناسند. آن‌ها برای افزایش شانس خود و سازمان متبوع شان در تجاری‌سازی دستاوردهای پژوهشی و بهره‌مندی مناسب از منافع آن، به شناخت کافی از دنیای ثبت اختراق و پیچیدگی‌های مدیریتی و حقوقی آن، نیاز دارند. حقوق ثبت اختراق، حقوقی است که در ازای ثبت و افشاء اطلاعات اختراق به مخترع داده می‌شود و به وی اجازه می‌دهد دیگران را برای مدتی معین و در جغرافیایی خاص از ساخت، فروش، بهره‌برداری و واردات آن اختراق بازدارد. این حقوق برای تشویق نوآوران است که این امر به نوبه خود برای رفاه جامعه سودمند است؛ اما شناخت ابعاد مدیریتی ثبت اختراق، در بسیاری از موارد برای پژوهشگران و

سازمان‌های نوآور به مرتب مهم‌تر است. بی‌اطلاعی از این حوزه باعث می‌شود که پژوهشگران از کسب حقوق مناسب بازمانند یا نتوانند از حقوق کسب شده ارزش کافی بیافرینند.

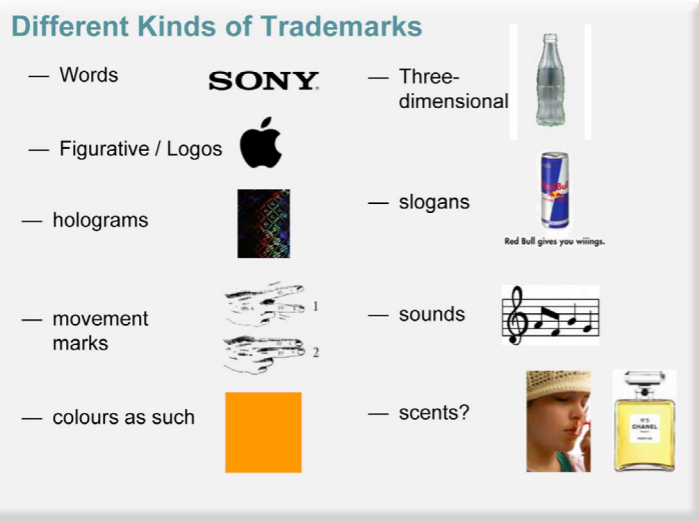
۲ انواع مالکیت فکری

۲-۳ علامت تجاری

علامت تجاری، نشانه‌ای متمایز برای شناسایی محصولات و خدمات یک فرد یا شرکت است که از طریق آن، کاربران می‌توانند محصولات آن فرد یا شرکت را از گونه‌های مشابه موجود در بازار، تشخیص دهند. علامت تجاری می‌تواند شامل یک‌شکل، علامت، ترکیبی از حروف و حتی رنگ یا بوی خاص باشد. ثبت هر علامت تجاری، حق استفاده انحصاری از آن علامت را در رابطه با محصولات و خدماتی خاص در محدوده جغرافیایی خاصی به ثبت‌کننده می‌دهد.

مالکیت فکری، بنا به تقسیم‌بندی سازمان جهانی مالکیت فکری «WIPO^۱»، به دو دسته اصلی تقسیم می‌شود:

- مالکیت صنعتی^۲: شامل اختراقات، علائم تجاری، طرح‌های صنعتی و نشان‌های جغرافیایی؛
- مالکیت ادبی و هنری: آثار ادبی (مانند رمان، شعر و نمایشنامه)، فیلم، موسیقی، آثار هنری (مانند نقشه‌ها، نقاشی‌ها، عکس‌ها و مجسمه‌ها) و همچنین طرح‌های معماری. به حقوق آثار ادبی و هنری کپی‌رایت گفته می‌شود که با حق اختراق به‌کلی متفاوت است.



۳ انواع مالکیت صنعتی

به علت تغییر ماهیت اقتصاد و گسترش اقتصاد مبتنی بر دانش و فناوری، نقش مالکیت صنعتی در رقابت‌پذیری

۱ World Intellectual Property Organization
۲ Industrial Property

نشان جغرافیایی

۴-۳

نشان جغرافیایی، نوعی نشانه مورد استفاده برای کالاهای و محصولات خاصی است که در یک جغرافیای خاص و با کیفیتی مشخص که مرتبط با آن ناحیه است، تولید می‌گردد. به طور معمول، یک نشان جغرافیایی، از نام محل و مبدأ محصول تشکیل شده است. به عنوان مثال، می‌توان به فرش کاشان و یا مرغوارید خلیج‌فارس اشاره کرد که آن منطقه جغرافیایی خاص، موجب ویژگی‌های کیفی منحصر به فردی در آن‌ها شده است.



اختراع چیست؟

۴

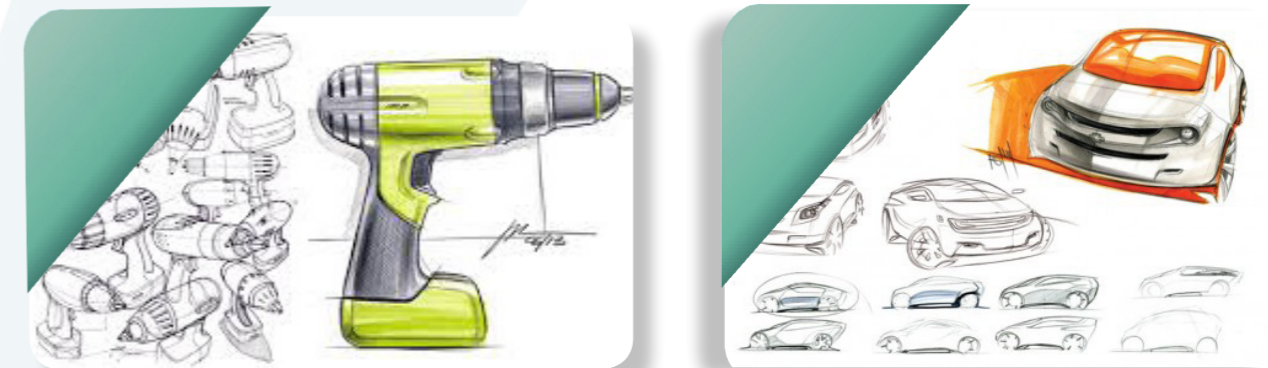
کشورهای مختلف، الزامات مختلفی را برای ثبت اختراع تعیین کرده‌اند. بر این اساس، در صورتی که اختراع، واجد آن الزامات باشد، با ثبت و اعطای حقوق انحصاری محدود برای بهره‌مندی تجاری از آن اختراع در داخل آن کشور موافقت می‌کنند. علیرغم تفاوت‌های ملی در الزامات ثبت اختراع، بیشتر کشورها در مورد سه الزام تازگی^۱، داشتن گام ابتکاری^۲ و قابلیت کاربرد صنعتی^۳ اتفاق نظر دارند.

Novelty ^۱
Inventive Step ^۲
Industrial Application ^۳

طرح صنعتی

۳-۳

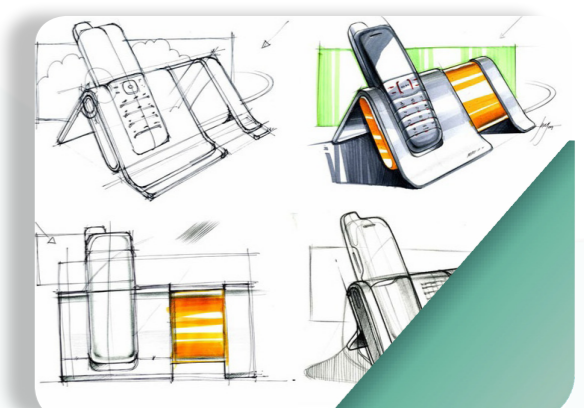
طرح صنعتی، به جنبه‌های زیبایی‌سناختی یک شیء اشاره داشته و مجموعه‌ای از ویژگی‌های سه‌بعدی مانند شکل و دو بعدی مانند الگوها، خطوط و یا رنگ‌ها را در برمی‌گیرد. در برخی صنایع و بازارها، طراحی صنعتی یکی از عوامل کلیدی برای جلب توجه مخاطب است که وی را برای انتخاب یک محصول از میان محصولات رقیب ترغیب می‌کند. همین عامل، موجب شده است تا این نوع مالکیت صنعتی، در طیف وسیعی از صنایع و محصولات صنعتی استفاده شود.



Industrial designs



- Artistic and design solution of an article (industrial or handicraft manufacturing) determining its outward appearance.
- Protection period: Min. 10 years (Art. 26.3 TRIPS)
- Conditions:
 - New (within the country)
 - Original (clearly distinctive from existing designs)



پیچیدگی‌های ثبت اختراع

۵

ثبت اختراع دارای ابعاد مختلف اقتصادی، حقوقی و مدیریتی است و از این‌رو می‌تواند امری پیچیده به شمار آید. در ادامه برخی از نکات و ملاحظات کلیدی ثبت اختراع از ابعاد مختلف به زبان ساده تشریح و معرفی شده‌اند.

۱-۵ حقوق ثبت اختراع

حق ثبت اختراع، عبارت از حقی است که برای استفاده تجاری انحصاری از منافع اختراع (ساخت، فروش، عرضه برای فروش، استفاده و واردات) در یک مدت‌زمان مشخص به مخترع داده می‌شود. گواهی ثبت اختراع نیز سند اعطای این حق است. برای استفاده از این حق انحصاری، اختراع باید مطابق مقررات در کشور موردنظر به ثبت برسد. حقوق ثبت اختراع، به دو دسته کلی تقسیم می‌شوند: یکی حق اخلاقی است که همیشه برای مخترع باقی می‌ماند و قابل واگذاری به غیر نیست. دیگری حق مادی است که سقف زمانی محدودی دارد و در بیشتر کشورها تا سقف ۲۰ سال است.

طبق قانون ثبت اختراع ایران، مالک اختراع می‌تواند علیه هر شخص که بدون اجازه او از اختراع بهره‌برداری نموده و به حق مخترع تعدی کند، به دادگاه شکایت کند؛ بنابراین، حمایت از حق مخترع توسط حاکمیت یک کشور به صورت خودکار صورت نمی‌گیرد و لازمه آن طرح دعوى حقوقی از سوی مالک اختراع علیه فرد یا شرکت خاطی است. حقوق ناشی از ثبت اختراع معمولاً شامل موارد زیر نمی‌شود:

- بهره‌برداری از کالاهایی که توسط مالک اختراع یا با توافق او در بازار کشور موردنظر عرضه می‌شود.
- استفاده از وسایل موضوع اختراع در هواپیماها، وسائل نقلیه زمینی یا کشتی‌های سایر کشورها که به‌طور موقت یا تصادفاً وارد حریم هوایی، مرزهای زمینی یا آبهای کشور موردنظر می‌شود.
- بهره‌برداری‌هایی که فقط با اهداف آزمایشی درباره اختراع ثبت شده انجام می‌شود.
- بهره‌برداری توسط هر شخصی که با حُسن نیت قبل از تقاضای ثبت اختراع یا در موقعی که حق تقدیم تقاضا شده است، قبل از تاریخ تقاضای حق تقدیم همان اختراع، از اختراع استفاده می‌کرده یا اقدامات جدی و مؤثری جهت آماده شدن برای استفاده از آن در کشور موردنظر به عمل می‌آورده است.

مالکیت بر اختراع با توجه به قواعد زیر مشخص می‌گردد:

- حقوق اختراع ثبت شده منحصراً به مخترع تعلق دارد.
- اگر افرادی به صورت مشترک اختراعی کرده باشند، حقوق ناشی از اختراع مشترکاً به آنان تعلق می‌گیرد.
- هرگاه دو یا چند نفر، مستقل از دیگری اختراع واحدی کرده باشند، شخصی که اظهارنامه اختراع خود را زودتر تسلیم کرده باشد و یا در صورت ادعای حق تقدیم، هر کدام بتوانند اثبات کنند که در تاریخ مقدم اظهارنامه خود را به صورت معترض تسلیم کرده‌اند، مشروط بر این که اظهارنامه مذکور مسترد یا رد نگردیده یا مسکوت گذاشته نشده باشد، حق ثبت اختراع را خواهند داشت.

تاژگی

۱-۴

شرط تازگی به این معناست که موضوع محوری اختراع نباید پیش‌ازین برای عموم افشا شده باشد. مرز این تازگی بین‌المللی است و به همین دلیل از آن به عنوان «تازگی مطلق» یاد می‌شود؛ بنابراین اگر موضوع محوری اختراع پیش‌ازین در هر کجا در جهان و از هر طریقی (همچون انتشار مقاله، سخنرانی، عرضه در نمایشگاه، ساخت و فروش و ...) برای عموم افشا شده باشد (حتی توسط خود مخترع)، آن اختراع قابل ثبت نخواهد بود و حتی اگر ثبت شود، بعداً قابل ابطال خواهد بود؛ بنابراین، توالی زمانی ثبت و افشا بسیار مهم است. به عبارت دیگر، باید پیش از افشا نسبت به ثبت اختراع اقدام نمود. اعضای هیئت‌علمی دانشگاه‌ها در انتشاریافته‌های پژوهشی خود باید به این نکته توجه ویژه مبذول کنند تا از حق بهره‌برداری انحصاری تجاری از اختراعات خود برای همیشه محروم نشوند.

گام ابتکاری

۲-۴

گام ابتکاری یا غیر بدیهی بودن اختراع، یکی از الزامات اساسی تأیید درخواست ثبت اختراع به شمار می‌رود. بر اساس این الزام، فردی که دارای مهارت‌های معمول در حوزه تخصصی مرتبط با آن اختراع است، نباید به صورت بدیهی، قادر به استنتاج و دستیابی به آن باشد. به این صورت که اگر مخترع هدف اختراع خود را به شخصی ماهر ولی به دور از مهارت‌های خلاقانه، نشان دهد و آن شخص با اطلاع از اختراعات پیشین و به سهولت به پاسخی مشابه راه حل مخترع برسد، نشان‌دهنده این خواهد بود که اختراع به‌اندازه کافی مبتکرانه نیست. هدف از این الزام، جلوگیری از ثبت اختراعاتی است که فاصله آن‌ها از اختراعات پیشین بسیار جزئی است و در بیشتر موارد حاصل بهبود جزئی یا ترکیب بدیهی چند اختراع نشان دهد که اختراع وی باعث رفع یک مشکل در حوزه تخصصی مربوطه شده است، این امر نشان می‌دهد که آن اختراع بدیهی نبوده یا از گام ابتکاری برخوردار است.

کاربرد صنعتی

۳-۴

ایده‌های انتزاعی، نظریات علمی یا فرمول‌های ریاضی، قابلیت ثبت به عنوان اختراع را ندارند، زیرا طبق قانون، یک اختراع برای آن که شرایط ثبت را احراز نماید، باید قابلیت کاربرد صنعتی داشته باشد. این شرط در قوانین ثبت اختراع کشورهای مختلف، به نام‌های گوناگونی معرفی شده است. برای مثال، اداره ثبت اختراع اروپا^۱ (EPO)، این الزام را تحت عنوان الزام کاربرد صنعتی «Industrial Application» در نظر گرفته است، در حالی که اداره ثبت اختراع و عالم تجاری آمریکا^۲ (USPTO)، آن را تحت عنوان الزام مفید بودن یا سودمندی «Usefulness / Utility» معرفی می‌نماید. در نظام ثبت اختراع کشور سوئیس، یک اختراع باید از نظر صنعتی کارا و قابل تولید باشد و از این‌رو باید بتوان اختراع را بازتولید نمود.

- مطالعه بازار: آیا کشور موردنظر برای ثبت اختراع، بازار مناسبی برای آن اختراع است؟ اگر این بازار زیاد بزرگ نباشد، به احتمال زیاد ثبت اختراق و تلاش برای تجاری‌سازی آن اختراق در آن کشور از نظر اقتصادی به صرفه نخواهد بود. حتی اگر آن کشور، بازار مناسبی برای اختراق موردنظر باشد، باید بپرسیم که آیا امکان تجاری‌سازی آن اختراق در آن کشور برای ما در کوتاه و میان‌مدت مقدور است؟ اگر چنین نیست، به احتمال فراوان، ثبت اختراق در آن کشور فاقد توجیه اقتصادی خواهد بود.
- هزینه تولید: باید هزینه تولید محصول یا فرایند اختراقی در کشور موردنظر ارزیابی شود. اگر این هزینه بیش از چیزی باشد که بازار احتمالاً حاضر به پرداخت آن است، احتمالاً پیگیری ثبت و تجاری‌سازی اختراق بی‌فایده خواهد بود.

- امکان حفاظت از اختراق بدون ثبت: در برخی موارد خاص، ممکن است صاحب یک اختراق بتواند بدون ثبت از اختراعش حفاظت کند. این امر در برخی اختراقات فرایندی امکان‌پذیر است. در چنین مواردی، مالک اختراق برای جلوگیری از افشای اطلاعات اختراق، از ثبت اختراق صرف‌نظر می‌کند و بدون ثبت اختراق به تجاری‌سازی آن کمک به مخترع برای کسب ارزش از اختراقش است؛ اما مخترع یا مالک اختراق برای کسب ارزش از اختراقش باید به نکات فراوانی از جنس «مدیریت دارایی‌های فکری» توجه و احاطه داشته باشد. با توجه به این مستند برای آشنایی مخترعین با ثبت اختراق در خارج از کشور تهیه شده، در ادامه نکاتی مدیریتی در این حوزه معرفی می‌شوند.

۲-۵ چرا باید اختراق را ثبت کرد؟

- حقوق ناشی از اختراق ثبت شده قابل انتقال است و در صورت فوت صاحب حق، به ورثه او منتقل می‌شود، در صورتی که اختراق ناشی از استخدام یا قرارداد باشد، حقوق مادی آن متعلق به کارفرما خواهد بود، مگر آن که خلاف آن در قرارداد شرط شده باشد، نام مخترع در گواهینامه اختراق قید می‌شود، مگر این که کتاباً از اداره مالکیت صنعتی درخواست کند که نامش ذکر نشود. هرگونه اظهار یا تعهد مخترع مبنی بر این که نام شخص دیگری به عنوان مخترع قید گردد، فاقد اثر قانونی است.

ثبت اختراق از منظر مدیریتی

۲-۵

- ثبت اختراق به خود ارزشمند نیست، بلکه ابزاری برای کسب ارزش از یک دستاورده پژوهشی یا یک کار خلاقانه است. به عبارت دیگر، برخلاف تصور عمومی، ثبت اختراق نشانی از شایستگی علمی مخترع نیست، بلکه ابزاری برای کمک به مخترع برای کسب ارزش از اختراقش است؛ اما مخترع یا مالک اختراق برای کسب ارزش از اختراقش باید به نکات فراوانی از جنس «مدیریت دارایی‌های فکری» توجه و احاطه داشته باشد. با توجه به این مستند برای آشنایی مخترعین با ثبت اختراق در خارج از کشور تهیه شده، در ادامه نکاتی مدیریتی در این حوزه معرفی می‌شوند.

۱-۲-۵ چه اختراقی را در خارج کشور ثبت کنیم؟

- از جمله خطرات عدم ثبت اختراق در یک کسبوکار را می‌توان چنین برشمرد:
- شخص دیگری ممکن است آن اختراق را ثبت کند. در بیشتر کشورها اولین شخص حقیقی یا حقوقی که برای ثبت یک اختراق اقدام کند، حق اختراق به وی تعلق می‌گیرید. این یعنی اگر یک شرکت/فرد برای ثبت اختراق خود اقدام نکند، ممکن است دیگری آن اختراق را ثبت کرده و شرکت/فرد اول را به طور قانونی از بازار رقابت حذف و یا این که آن را وادر به پرداخت حق امتیاز کند.
- رقبا از اختراق سوءاستفاده کنند. اگر اختراق در بازار موفق ظاهر شود، شرکت‌های بزرگ‌تر می‌توانند با تکیه بر مقیاس اقتصادی به ویژه در خارج از کشور حمایت شوند. افراد/شرکت‌ها باید تصمیم بگیرند که آیا ثبت یک محصول یا فرایند جدید در قالب یک اختراق صرفه اقتصادی دارد یا خیر؟ یا به عبارتی صرف هزینه سنگین برای ثبت اختراق، با احتساب سودی که به صورت بالقوه عاید خواهد شد، توجیه‌پذیر است یا نه؟
- جستجوی اختراق: پیش از اینکه اقدام به ثبت اختراق صورت پذیرد، باید جستجوی دقیقی به منظور بررسی الزامات تازگی و بدیهی نبودن انجام شود. به این منظور، عموماً در کشورهای مختلف، کارگزاران خصوصی فناوری با استفاده از نیروهای متخصص خود اقدام به جستجوی ثبت اختراق در حوزه موردنظر می‌نمایند تا بتوانند این مسئله را برای مخترعان مرتفع نمایند.
- امکان‌پذیری فنی: پیش از ثبت اختراق در خارج از کشور و صرف هزینه و زمان فراوان به این منظور، باید از امکان‌پذیری فنی و کارکرد صحیح محصول یا فرایند موردنظر اطمیatan حاصل کرد. ممکن است اختراقی در مقیاس آزمایشگاهی محقق شده باشد، اما پیش از ثبت اختراق در خارج از کشور باید از امکان افزایش مقیاس و امکان‌پذیری فنی آن اطمینان حاصل کرد.

این فرایند به پیمان همکاری ثبت اختراع یا «PCT^۱» مشهور است. پیمان همکاری ثبت اختراع یا «PCT»، یک معاهده چندجانبه است که در سال ۱۹۷۰ میلادی در واشینگتن آمریکا به تصویب رسید و امروزه بیش از ۱۵۰ کشور عضو این پیمان هستند. جمهوری اسلامی ایران در تاریخ ۱۳ تیرماه سال ۱۳۹۲، رسماً به این پیمان ملحق شد. این پیمان، توسط سازمان جهانی مالکیت فکری اداره می‌شود.

ثبت اختراع از طریق PCT به معنای ثبت جهانی اختراع نیست. همچنین درخواست ثبت اختراع از طریق «PCT»، به معنای عدم نیاز به ثبت ملی در اداره ثبت اختراع نیست و صرفاً از طریق آن، می‌توان برخی فرایندهای اداری ثبت فراملی اختراع را تسهیل کرد.

مراحل ثبت اختراع در خارج از کشور

۳-۶

به منظور ثبت دارایی فکری در خارج از کشور باید نخست تعیین کرد که دارایی فکری موردنظر از چه جنسی است و حفاظت از آن باید با کدامیک از حقوق مالکیت فکری انجام شود. گاهی ماهیت کار، نوع سازوکار حمایتی را مشخص می‌کند و گاهی این مالک دارایی است که تصمیم می‌گیرد انتخاب کدام سازوکار حمایتی برایش ترجیح دارد. منظور از انواع سازوکارهای حمایتی، محترمانگی، ثبت اختراع، علامت تجاری، طرح صنعتی و کپیرایت است. اگر بعداز این مرحله، ثبت اختراع گزینه مناسبی بود، باید بررسی شود که آیا اختراع موردنظر اساساً امکان ثبت شدن را با توجه به قوانین کشور هدف دارا است یا خیر؟ این کار نیازمند کمک تخصصی یک مشاور متخصص برای انجام جستجوی پیشینه اختراع و قضاؤت در مورد قابلیت ثبت اختراع در سایه تفسیر دقیق قانون کشور موردنظر است. عدم اخذ چنین مشاوره‌ای، شانس عدم توفیق در مراحل بعدی ثبت اختراع و از دست رفتن تمام زمان و هزینه صرف شده را به شدت افزایش می‌دهد.

پس از اطمینان از قابلیت ثبت اختراع از یکسو و توجیه اقتصادی ثبت در کشور موردنظر، می‌توان گام‌های اجرایی بعدی برای ثبت در آن کشور را با اطمینان بیشتری برداشت. در ادامه، کلیات این فرایند (که در بیشتر کشورها کم و بیش مشابه است) به اختصار آمده است:

۱-۳-۶ قدم اول: تشکیل پرونده یا ثبت درخواست

تشکیل پرونده مستلزم پرداخت هزینه و افشاء اطلاعات اختراع است که این کار معمولاً از طریق وکلا و کارگزاران خبره در کشور هدف، انجام می‌شود. برخی کشورها اقدام از طریق کارگزار ثبت اختراع صاحب صلاحیت در آن کشور را الزامی کرده‌اند و برخی آن را به انتخاب متقاضی ثبت گذاشته‌اند.

کارگزار ثبت اختراع با دریافت اطلاعات کامل اختراع از مخترع و احاطه بر قوانین ثبت اختراع آن کشور، متن درخواست را می‌نویسد. این متن (شامل شرح پیشینه، شرح اختراع، چکیده اختراع، ادعانامه و ...) بسیار مهم و نگارش آن کاری

ثبت اختراع در خارج از کشور

۶

همان‌گونه که پیش از این اشاره شد، قبل از اقدام برای ثبت اختراع در هر کشور باید مطمئن شد که ثبت اختراع در کشور مربوطه ضروری است یا خیر. همچنین باید بررسی شود که آیا محصول یا فرایند موردنظر قابلیت ثبت شدن به عنوان اختراع را دارد؟ لذا به این منظور اطلاع از پاسخ سوالات زیر ضروری است:

- بازار بالقوه این اختراع یا محصولات و فرایندهای مبتنی بر آن در کدام کشور است؟
- خطرات عدم ثبت اختراع در کشور موردنظر کدام‌اند؟

• آیا برنامه مشخص و شفافی برای تجاری‌سازی اختراع موردنظر در آن کشور وجود دارد؟

• رقبای بالفعل و بالقوه عرضه‌کننده فناوری یا محصول موردنظر در کدام کشورها فعالیت دارند؟

• هزینه ثبت اختراع در کشورهای موردنظر چقدر است؟

• آیا ثبت اختراع بهترین روش برای تأمین منافع مالک اختراع در کشور موردنظر است؟

• آیا نظام ثبت اختراع در کشور هدف، از قدرت لازم برخوردار است؟

چرا یک اختراع را در خارج از کشور ثبت می‌کنند؟

۱-۶

مهم‌ترین مسئله در ثبت خارجی یک اختراع این است که ثبت اختراع یک امر سرزمه‌نی است. به این معنا که برای کسب حقوق انحصاری اختراع در هر کشور باید نسبت به ثبت اختراع در آن کشور به صورت جداگانه اقدام شود. از سوی دیگر، در صورت نقض حق اختراع در هر کشور، رسیدگی به نقض با توجه به مقررات و قوانین آن کشور در دادگاه‌های صالحه همان کشور قابل پیگیری است. لذا، با توجه به شرایط تجاری مدنظر برای اختراع، باید ثبت اختراع در کشورهای هدف بهطور جداگانه پیگیری و اجرا شود.

باید توجه داشت که «ثبت اختراع جهانی» به این مفهوم که بتوان با ارائه یک درخواست، اختراعی را در تمامی کشورهای جهان به‌طور همزمان به عنوان اختراع ثبت کرد، وجود ندارد. یک اختراع را می‌توان در چند کشور به صورت جداگانه و با توجه به قواعد، فرآیندهای هزینه‌های ثبت آن کشورها، ثبت کرد. از همین رو، ثبت اختراع در چند کشور، امری بسیار هزینه‌بر و پیچیده است.

ثبت اختراع از طریق معاهده همکاری ثبت اختراع PCT

۲-۶

با توجه به پیچیدگی‌های فراوان ثبت اختراع در چند کشور، نیاز به تسهیل این کار موردنوجه ادارات ثبت اختراع ملی و سازمان جهانی مالکیت فکری قرار گرفت. درنهایت، یک فرایند اداری فراملی برای تسهیل ثبت اختراع در چند کشور تعریف شد که

اطلاع می‌دهد که با پرداخت هزینه‌ای، نسبت به دریافت گواهی ثبت نهایی اختراع اقدام کند. رسیدن به این مرحله در برخی کشورها چند ماه تا چند سال به درازا می‌کشد.

۶-۳-۴ قدم چهارم: انتشار

متن کامل درخواست اختراع در بیشتر کشورها، هجده ماه پس از تاریخ تشکیل پرونده به صورت خودکار بر روی اینترنت قرار گرفته و اصطلاحاً منتشر می‌شود. اگر تا آن زمان، با ثبت نهایی اختراع موافقت شده باشد، همان متن نهایی با ادعاهای اصلاح شده منتشر می‌شود. اگر که مراحل ممیزی به درازا کشیده باشد، همان متن اولیه منتشر می‌شود تا بعدها با متن نهایی جایگزین شود.

۵-۳-۵ قدم پنجم: تمدید حق اختراع

حتی بعد از ثبت نهایی اختراع، باید هزینه‌هایی مربوط به حفظ اعتبار و تمدید آن سال به سال یا هر چند سال یکبار (با توجه به قانون کشور موردنظر) پرداخت شوند. حق هر اختراع را می‌توان نهایتاً تا بیست سال تمدید کرد و پس از آن اختراع منقضی شده و مرده تلقی می‌شود. به عبارت دیگر عموم مردم می‌توانند پس از بیست سال از تاریخ تشکیل پرونده اولیه اختراع، نسبت به بهره‌برداری تجاری از اختراع بدون کسب مجوز از مخترع یا مالک اولیه اختراع اقدام کنند.

۷

سؤالات متداول

آیا ثبت یک اختراع نشان‌دهنده سطح بالای علمی مخترع آن است؟

یک اختراع ثبت شده لزوماً نشان‌دهنده سطح علمی مخترع نیست. ثبت نهایی اختراع تنها نشان‌دهنده برخورداری آن خیر. از جمله تعداد ادعاهای تغییراتشان، تعداد تکرار روندهایی که به پاسخ نیاز دارند و اولویت/سرعت درخواست شده. البته این هزینه‌ها به پیچیدگی، گستره اختراع و شرایط درخواست پیگیری هم مربوط است. گاهی فقط هزینه‌های این مرحله در یک کشور به بیش از ده یا حتی بیست هزار دلار می‌رسد.

۶-۳-۶ قدم سوم: دریافت تأییدیه

بسیار تخصصی است. هرگونه حمایت از اختراع در کشور هدف درگرو کلمه به کلمه این متن و بهویژه بخش ادعانامه آن است. تهیه این متن توسط کارگزار هزینه قابل توجهی دارد اما خطر ارائه متن غیرحرفاء با توجه به پیامدهای آن در آینده می‌تواند قابل توجه باشد. نکته مهم این است که پس از تشکیل پرونده و ثبت درخواست اختراع، امکان افزودن مطالب جدید به متن وجود ندارد و هرگونه خطأ در تهیه متن، پس از تشکیل پرونده عملأً غیرقابل جبران است. بهبیان دیگر، ممکن است منافع اقتصادی سرشار و بلندمدت ناشی از یک اختراع مهم، به دلیل کوتاهی و اشتباہ در تهیه متن اختراع به طور جزئی یا کلی از دست برود.

۶-۳-۷ قدم دوم: داوری ثبت اختراع

اداره ثبت اختراع کشور موردنظر پس از تشکیل پرونده، بررسی اختراع را به یکی از ممیزهای خود واگذار می‌کند. این ممیزان معمولاً علاوه بر داشتن سابقه تحصیلی در حوزه علمی و فنی مربوطه، متخصص حقوق مالکیت فکری در آن کشور هم هستند. به همین دلیل آن‌ها هم‌زمان از عهده شناخت ماهیت دقیق اختراع و مرزهای آن برآمده و هم می‌توانند در مورد قابلیت یا عدم قابلیت ثبت آن اختراع با دقت و جزییات کامل نظر دهند. تصمیم‌گیری در زمینه قابلیت ثبت اختراع باید با استناد به الزامات سه‌گانه ثبت اختراع مطابق با تفسیر قانونی آن کشور انجام گیرد. ممیز اداره ثبت اختراع، بررسی دقیق قابلیت ثبت را آغاز می‌کند. این بررسی معمولاً (با توجه به ترافیک و صفت کاری آن ممیز) چند ماه به درازا می‌کشد. ممیز اداره ثبت اختراع وظیفه دارد که تا جایی که ممکن است به صورت مستند و مستدل از اعطای حق انحصاری به یک درخواست‌کننده ثبت اختراع جلوگیری کند؛ بنابراین در بیشتر موارد، با استناد به شواهد دقیق، با ثبت اختراع مخالفت کرده یا تنها با بخشی از ادعاهای درخواست شده موافقت می‌کند. به عبارت دیگر، ممیز وظیفه دارد که حوزه استحفاظی اختراع را تا حد ممکن کوچک نگه دارد. وی تصمیم و شواهد مورداشare خود را معمولاً در قالب «گزارش جستجو» به مخترع یا کارگزار وی ارائه می‌کند.

معمولًاً مخترع یا کارگزار وی در مهلت زمانی مشخصی نسبت به این تصمیم به صورت مستدل و اکنش نشان می‌دهند. معمولاً این واکنش در قالب یک اعتراض به همراه شواهد و مستندات لازم است. مجدداً لازم به ذکر است که در این مرحله، مخترع و کارگزار وی حق افزودن مطلبی جدید به متن اختراع اولیه ندارند و باید تمام ادله خود را بر پایه همان متن اولیه تهیه و ارائه کنند.

ممکن است این روند چندین بار تکرار شود تا اینکه درنهایت با ثبت اختراق در قالب ادعاهای اولیه یا اصلاح شده موافقت یا اساساً با ثبت آن اختراق مخالفت شود. روند پیگیری ثبت در این مرحله به چند دلیل می‌تواند بسیار هزینه‌بر باشد. از جمله تعداد ادعاهای تغییراتشان، تعداد تکرار روندهایی که به پاسخ نیاز دارند و اولویت/سرعت درخواست شده. البته این هزینه‌ها به پیچیدگی، گستره اختراق و شرایط درخواست پیگیری هم مربوط است. گاهی فقط هزینه‌های این مرحله در یک کشور به بیش از ده یا حتی بیست هزار دلار می‌رسد.

در صورتی که ممیز از موجه بودن درخواست و برخورداری اختراق از الزامات مربوطه اطمینان حاصل کند، به متقارضی

حیوانات^۱، ماسک هالووین همراه با فلاش^۲ که در آمریکا ثبت شده‌اند، همگی از این‌گونه اختراعات به شمار می‌روند.

اداره صادرکننده سند ثبت

۱

آنچه حتماً باید مدنظر قرار گیرد این است که ثبت اختراع ماهیت سرزمینی دارد. به این معنا که اختراع فقط در کشوری حمایت می‌شود که در آن کشور به ثبت رسیده باشد؛ بنابراین اطلاع از محل ثبت یا اداره‌ای که تقاضانامه ثبت اختراع به آن ارائه شده، نشان‌دهنده وجود حمایت قانونی بالقوه یا بالفعل از اختراع موردنظر در آن کشور است. منظور از حمایت قانونی بالقوه، اشاره به تقاضانامه‌های در دست بررسی است که در صورت موافقت نهایی با ثبت آن‌ها، عملاً حمایت قانونی بالقوه به بالفعل تبدیل می‌شود. برای مثال، اگر نشان اداره ثبت اختراع کانادا بر روی یک سند ثبت اختراع درج شده باشد، می‌توان نوعی حمایت بالقوه از آن را در درون مرزهای کشور کانادا متصور بود.

نام و آدرس مخترع

۲

مخترع علاوه بر حقوق مادی که قابل‌وأگذاری است، از حقوق معنوی نیز برخوردار است که به‌هیچ‌وجه نمی‌توان وی را از آن‌ها محروم کرد. یکی از این حقوق، حق شناخته شدن به عنوان مخترع آن اختراع است. به بیانی ساده‌تر، حتی اگر شرکتی حقوق مادی اختراع را از وی خریده باشد حق ندارد دیگری را به عنوان مخترع معرفی کند. به همین دلیل بر روی استناد ثبت اختراع، نام و نشانی مخترع یا مخترعین آن اختراع درج می‌شود.

نام و آدرس مالک اختراع (شخص/شرکت)

۳

ممکن است مالک اختراع همان مخترع باشد. گاهی نیز فرد یا شرکتی هزینه فعالیت‌های لازم برای رسیدن به اختراع را می‌پردازد و درنتیجه مالک اختراع به شمار می‌رود. بیشتر اختراعاتی که در دنیا ثبت می‌شود، حاصل پژوهش‌های برنامه‌ریزی شده شرکت‌ها است و عموماً مخترعین در استخدام این شرکت‌ها هستند؛ بنابراین مالک بیشتر اختراعات ثبت شده، شرکت‌ها هستند که از آن اختراعات در جهت افزایش توان رقابت یا سودآوری خود استفاده می‌کنند.

تاریخ تشکیل پرونده

۴

عموماً در اسناد ثبت اختراع تاریخ‌های مختلفی (همچون تاریخ انتشار، تاریخ ثبت نهایی و ...) درج می‌شود که مهم‌ترین آن‌ها تاریخ تشکیل پرونده است. در کشورهایی که اصل «تقدیم ثبت» حاکم است، تمامی حقوق انحصاری ناشی از ثبت اختراع به شخصی تعلق می‌گیرد که اختراعش را زودتر در آن کشور ارائه کرده باشد. البته بدیهی است که متقارضی ثبت (پیش از مراجعته به دادگاه برای اعمال حق خود) باید تمامی مراحل ثبت اختراع را با موفقیت پشت

ثبت اختراع موقت با ثبت اختراع معمولی^۳ چه تفاوتی دارد؟

۲-۷

صرفاً در آمریکا، سازوکاری برای ثبت درخواست موقت اختراع وجود دارد. در این سازوکار، مخترع می‌تواند متنی را با هزینه‌ای اندک به همراه فرم درخواست ارائه کند. این متن ممیزی نمی‌شود و صرفاً یک تاریخ و شماره به آن تعلق می‌گیرد. سپس به مخترع از این تاریخ، دوازده ماه فرصت داده می‌شود که درخواست خود را با پرداخت همان هزینه‌های عادی ثبت اختراع تبدیل کند و همان فرایند معمول ممیزی پس از آن بر روی این درخواست اختراع طی خواهد شد. در صورت تبدیل ثبت موقت به ثبت معمولی اختراع، زمان ارائه درخواست موقت به منزله تاریخ تشکیل پرونده ثبت معمولی محاسبه خواهد شد. زمان مهلت دوازدهماهه در آمریکا به‌هیچ‌وجه قابل تمدید نیست؛ بنابراین، گواهی ثبت موقت اختراع در آمریکا به‌خودی خود هیچ ارزش علمی یا حتی اختراعی ندارد و تنها فایده‌اش، نوعی رزرو زمانی برای اقدام برای ثبت معمولی اختراع است.

ساختار سند ثبت اختراع

۸

هر سند ثبت اختراع از قسمت‌های زیر تشکیل شده است:

- صفحه پوششی که شماره، نام مخترع، زمان ثبت و انتشار، اختراعات و کارهای قبلی مرتبط، خلاصه‌ای از اختراع موردنظر و دیگر اطلاعات مرتبط در آن نوشته می‌شود.
- تشریح کامل اختراع و نحوه پیاده‌سازی آن (شرح اختراع باید به‌گونه‌ای باشد که هر شخصی با مهارت‌های معمولی در آن حوزه بتواند با اتکا به آن، اختراع را بازآفرینی کند).
- نقشه‌هایی که اختراع را تشریح کرده و جزئیات آن را نشان می‌دهد.

اطلاعات حقوقی ثبت اختراع را می‌توان به‌طور خلاصه چنین برشمرد:

۱	Animal toy, Patent Number: 6360693
۲	Halloween mask with flash device, Patent Number: 6035447
۳	Provisional – Nonprovisional
۴	برگفته از کتاب «آشنایی با اطلاعات اسناد ثبت اختراع»، مؤلف سید کامران باقری، انتشارات سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

سر گذاشته و گواهی ثبت نهایی را دریافت کرده باشد. در صورت اعطای گواهی نهایی ثبت، دادگاهها تاریخ تشکیل پرونده را تاریخ رسمی شروع حمایت به شمار می‌آورد.

۵ تاریخ حق تقدیم

هر صاحب اختراعی که تقاضای ثبت اختراع خود را در یکی از کشورهای عضو معاهدہ پاریس ارائه نموده باشد، می‌تواند تقاضای ثبت اختراع خود را در یکی از کشورهای دیگر عضو اتحادیه ارائه بنماید و برای ثبت اختراع خود در سایر کشورهای اتحادیه در مدت ۱۲ ماه پس از تقاضای ثبت اولیه حق تقدیم دارد، مگر آنکه اختراع به حقوق مکتبه اشخاص لطمه وارد سازد^۱.

۶ ادعانامه

مرز دقیق حوزه تحت حمایت حق اختراع در ادعانامه، در قالب جملات دقیق فنی حقوقی ادعاهای تعیین می‌شود. به عبارت دیگر جان‌مایه اختراع در این قسمت منعکس می‌گردد و مابقی اجزاء را می‌توان تا حد زیادی مقدمه یا پشتیبان ادعاهای بشمار آورد. دادگاه‌های رسیدگی‌کننده به دعاوی ثبت اختراع، در تفسیر از کلمات بکار رفته در ادعاهای استفاده می‌کنند (بنابراین شرح اختراع باید ادعاهای را پشتیبانی کند)، اما در تعیین محدوده اختراع تنها به ادعانامه استناد خواهند کرد. به دلیل همین حساسیت است که معمولاً کلمه به کلمه ادعاهای توسط مشاوران ثبت اختراع با دقت هرچه فراوان گزینش می‌شوند. اگر نگارش متن درخواست ثبت اختراع توسط کسی انجام شود که با چهارچوب تدوین ادعاهای آشنا نباشد، به احتمال فراوان آن متن (حتی در صورت ثبت) نمی‌تواند پوشش دقیق و مناسبی برای اختراع فراهم آورده و منافع مالک اختراع را تأمین کند.