

GLAWE · DELFS · MOLL

PATENT- UND RECHTSANWÄLTE

ГЛАВЕ · ДЕЛЬФС · МОЛЛЬ
ПАТЕНТНЫЕ ПОВЕРЕННЫЕ И ЮРИСТЫ

Патентование в Европе



Томас Вестфаль
Дипл. биолог, канд. ест. наук, патентный поверенный
Гамбург, март 2009 г.

Что касается зарубежного патентования, Европейский патент является одним из самых эффективных средств, при помощи которого патентообладатель обеспечивает свой экономический рост и лидирующее положение на европейском экономическом пространстве.

Большая часть заявок на Европейский патент из стран бывшего Советского Союза пользуется приоритетом первичной Российской или Евразийской патентной заявки и/или имеет свою основу в международной заявке в соответствии с Договором о Патентной Кооперации (РСТ). Следует отметить, что сама по себе международная заявка не предоставляет правовой охраны без ее перехода на региональную Европейскую фазу.

Европейский патент выдается Европейским Патентным Ведомством на основе Европейской Патентной Конвенции. Если Вы захотите запатентовать свои разработки за рубежом в Европе, то Вам или Вашему местному патентному поверенному придется вести дела с Европейским Патентным Ведомством через Европейского патентного поверенного.

Общеизвестно, что Европейское Патентное Ведомство обеспечивает высокое качество экспертизы заявок и выдает „сильные“ патенты, т.е. более обоснованные с точки зрения их „сопротивляемости“ процедуре по аннулированию. Европейская Патентная Конвенция регулирует процедуру выдачи Европейского патента и закрепляет за патентовладельцем те же права, которые предоставляются национальным патентом. Порядок выдачи Европейских патентов дает практическое преимущество, заключающееся в подаче единственной заявки на одном языке (английском, немецком или французском) и проведении экспертизы в одном Европейском Патентном Ведомстве.



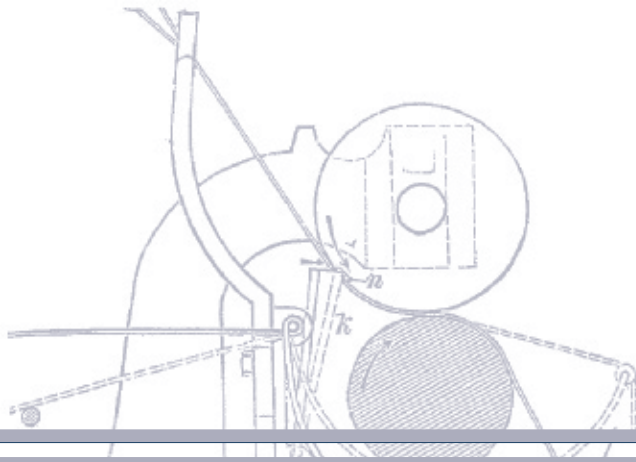
Европейская Патентная Конвенция в настоящее время насчитывает 35 Европейских государств (см. карту; страны-участницы Европейской Патентной Конвенции и страны, на которые Европейский патент распространяется, изображены в тёмном цвете). Таким образом, охрана объектов промышленной собственности в рамках Европейской Патентной Конвенции становится возможной практически на всей территории Европы.

В случае положительного решения экспертизы заявителем приобретаются патентные права, действующие независимо в тех Европейских государствах, которые были указаны заявителем в заявке на выдачу Европейского патента при ее подаче. При этом следует учитывать, что на сегодняшний день в рамках Европейской Патентной Конвенции пока ещё не существует единого охранного документа – Европейского патента, а заявитель получает своеобразный «букет» из национальных патентов, каждый из которых действует независимо от другого. Другими словами, после получения Европейского патента необходимо обеспечить ему ещё и национальный режим в тех странах-участницах Европейской Патентной Конвенции, для которых запрашивалось его получение (см. фиг.). Как известно, с момента вступления в силу Лондонского соглашения 1-го мая 2008 г., эти требования упростились. Например, в таких странах как Великобритания, Германия, Франция и Швейцария совсем не требуется предоставление перевода европейского патента.

Таким образом, осуществление прав, возникающих вследствие выдачи Европейского патента, регулируются нормами национального законодательства каждой из стран-участниц Европейской Патентной Конвенции. В частности, вопросы нарушения патентных прав отнесены к компетенции национальных законодательств и судов (см. статья «Судопроизводство по патентам в Германии»).

Следует отметить, что процедура получения Европейского патента занимает, как правило, более трех лет. Иногда заявителю нужно как можно быстрее получить зарегистрированный охранный документ, например, чтобы подать иск о прекращении нарушения в какой-либо стране-участнице Европейской Патентной Конвенции, например, в Германии. В этом случае одним малознакомым элегантным решением является «выделение» полезной модели из европейской патентной заявки и подача иска в Германии на основе зарегистрированной полезной модели. Это возможно, поскольку в Германии полезные модели можно зарегистрировать параллельно к патентной заявке, и они предоставляют сравнимую с патентами область защиты. Поскольку регистрация полезной модели проводится без проверки на новизну и изобретательский уровень, защиту можно получить довольно быстро, как правило, в течение 2-4 месяцев.





ГЛАВЕ · ДЕЛЬФС · МОЛЛЬ
ПАТЕНТНЫЕ ПОВЕРЕННЫЕ И ЮРИСТЫ

Офис в Гамбурге

Postfach 130391
D-20103 Hamburg
Rothenbaumchaussee 58
D-20148 Hamburg

телефон: +49-40-41 42 91-0
факс: +49-40-41 42 91-66
Email: mail@glawe.de

Офис в Мюнхене

Postfach 260162
D-80058 München
Liebherrstr. 20
D-80538 München

телефон: +49-89-22 46 65
факс: +49-89-22 39 38
Email: muc@glawe.de