

---

05.01.2007 События

В конце 2006 года был издан годовой отчет Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС), который является доказательством того, что патентная система стала неотъемлемой частью возрастающей глобальной экономической активности, причем рост числа поданных патентных заявок точно отражает экономический рост во всем мире. Патентный отчет ВОИС за 2006 г. показывает, что компании все более активно используют систему интеллектуальной собственности (ИС) для охраны своих инвестиций на новых рынках. В отчете указано, что во всем мире в 2004 г. действовало в общей сложности 5,4 млн. патентов (это последний год, в отношении которого имеются полные статистические данные).

«Этот комплексный отчет содержит полную картину мировой патентной деятельности в легко доступном формате. Он отражает распределение патентной деятельности и демонстрирует заметный рост использования патентной системы на международном уровне, которое стимулирует инновации и содействует экономической деятельности», – заявил Генеральный директор ВОИС д-р Камил Идрис. Также была отмечена возросшая роль Договора ВОИС о патентной кооперации (РСТ), который обеспечивает упрощенную систему подачи международных патентных заявок, и стал основным инструментом для компаний, заинтересованных в широкомасштабной патентной охране. Средние темпы роста подачи заявок по процедуре РСТ в период между 1990 и 2005 гг. ежегодно составляли 16,8% и достигли 134 000 международных патентных заявок в 2005 г. РСТ в настоящее время используется в 47% всех поданных международных заявок.

За период с 1985 по 2004 гг. число поданных международных заявок во всем мире удвоилось с 884 400 до 1 599 000, при этом, начиная с 1995 г., среднегодовые темпы роста составили 4,75%. Это гармонирует со средними темпами ежегодного роста мирового внутреннего валового продукта (ВВП), составляющими 5,6%.

Начиная с 1995 г. наблюдается постоянный рост числа патентных заявок, поданных заявителями в их странах проживания, что отражает постоянный рост местной изобретательской деятельности.

Отчет показывает настоящий бум подач патентных заявок в северо-восточной Азии. К примеру, в течение нескольких десятилетий Япония стала крупнейшим патентным ведомством мира, в которое граждане страны и иностранные граждане в 2004 г. подали более 400 000 патентных заявок. Всего за 20 лет Китай стал четвертым крупнейшим патентным ведомством мира (по числу поданных патентных заявок), а за период между 1995 и 2004 гг. подача заявок на патенты китайскими гражданами возросла более чем в пять раз и достигла 65 786. Сегодня Республика Корея является третьим крупнейшим патентным ведомством мира, где также наблюдаются очень высокие темпы роста подач заявок, число которых за период между 1994 и 2004 гг. увеличилось в три раза. Эти данные являются показателем динамичного развития стран региона, новые быстро развивающиеся экономики используя патентную систему все более активно. Все-таки, использование этой системы еще слишком сконцентрировано. На 5% ведомств приходится 75% всех поданных патентных заявок и 74% патентов, выданных во всем мире. Это следующие ведомства: Соединенные Штаты Америки (США), Япония, Китай, Республика Корея и Европейское патентное ведомство (ЕПВ).

В 2004 г. из общего числа 5,4 млн. действующих во всем мире патентов 81% был выдан в следующих шести странах – США, Япония, Соединенное Королевство, Германия, Республика Корея и Франция. Анализ стран проживания патентного заявителя, однако, ставит Японию во главе этого списка, за которой следуют США, Республика Корея, Германия, Франция и Российская Федерация. На каждый доллар ВВП Япония или Республика Корея получают в пять раз больше патентов, чем промышленно развитые страны Европы и Северной Америки.

---

Эти показатели также демонстрируют, что во многих небольших промышленно развитых странах наблюдаются темпы подачи патентных заявок, превышающие средние показатели, в частности это Новая Зеландия, Финляндия и Дания. Восточно-европейские страны, в частности Российская Федерация, Украина и Беларусь, также имеют высокие уровни патентной деятельности по сравнению с общим ВВП и расходами на научно-исследовательские разработки.

С полным текстом отчета можно ознакомиться по адресу:

<http://www.wipo.int/ipstatistics/patents/> [1]

**Источник:** <https://www.agepi.gov.md/ru/news/%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B8%D0%B5-%D0%BF%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%BD%D0%BE%D0%B9-%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D1%8B-%D0%B2-%D1%86%D0%B8%D1%84%D1%80%D0%B0%D1%85>