

Е. В. Ковешникова (Воронеж, правительство Воронежской области).
Методика оценки результатов инновационной деятельности с учетом уровня развития инновационного потенциала региона и рамочных условий.

Дифференцированный подход при анализе инновационных систем с помощью комплекса показателей, отражающих различные стороны инновационного процесса, признается приоритетным в исследованиях ОЭСР последних лет [1]. Такой подход позволяет лучше идентифицировать сферы, где действительно имеются проблемы и где необходимо государственное вмешательство, а также дифференцировать политические меры.

С целью поддержки принятия решений региональными органами власти в части инновационного развития разработана методика оценки результатов инновационной деятельности. В рамках методики предлагается рассматривать инновационный потенциал региона как совокупность ресурсов, оценивать результативность инновационной деятельности, исходя из уровня развития отдельных компонентов инновационного потенциала и с учетом рамочных условий осуществления инновационной деятельности. Методика отличается комплексностью и многоэтапной процедурой отбора показателей и была апробирована для 75 субъектов РФ по данным за 2005–2009 гг. Значения, характеризующие инновационный потенциал региона, рамочные условия и результаты инновационной деятельности, вычислялись как среднеарифметическое нормированных показателей соответствующей группы.

Первоначально был проведен кластерный анализ (древовидная кластеризация, метод k -средних), выделены и охарактеризованы типологические группы регионов по уровню развития инновационного потенциала с учетом рамочных условий инновационной деятельности и по результатам инновационной деятельности. Далее посредством сопоставления результатов кластеризации сделан вывод о степени успешности реализации регионами имеющегося инновационного потенциала. Выявлены субъекты РФ, обладающие достаточно развитым потенциалом, но не всегда эффективно его использующие. Определены регионы, имеющие более скромный инновационный потенциал, но показывающие высокие результаты инновационной деятельности.

Методика может быть использована региональными органами власти для выявления «узких мест» региональной инновационной системы, позволяет определить похожие регионы для последующего обмена опытом и сотрудничества в части инновационного развития. Использование методики может также повысить уровень обоснованности решений федеральных органов государственной власти в ходе разработки и реализации региональной инновационной политики.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. *Hollanders H., van Cruysen A.* Rethinking the European Innovation Scoreboard: A New Methodology for 2008–2010. Brussels: Pro Inno Europe/Inno Metrics, 2008.