

Можно выделить главные условия инновационного развития социально-экономической среды инновационной сферы. Прежде всего необходимо предусмотреть возможности для эффективного продуцирования научных знаний. Во-вторых, уровень подготовленности социально-экономической среды должен соответствовать адекватному восприятию научных знаний и эффективной их трансформации в формы, доступные для общественной практики. В-третьих, инвестиции следует направить на реализацию экономической функции науки. В-четвертых, результативность инновационной деятельности нужно обеспечивать интенсивным производством прикладных знаний (накоплением потенциала неовещественных технологий) и эффективной производственной результативностью инновационной деятельности.

Нормативное обеспечение формирования инновационного потенциала (ИП), адекватного провозглашенному курсу на инновационные принципы экономического развития, в Украине осуществляется на основе Концепции развития национальной инновационной системы, в которой ставится задача всесторонней интенсификации социально-экономических процессов, оказывающих содействие росту экономики, ее инновационности. Одним из направлений решения этой проблемы становится внедрение системы мониторинга и анализа динамики инновационного потенциала в контексте его взаимодействия с другими потенциалами социально-экономической среды (*Головатюк В. Проблемно-ориентированный подход к оценке инновационного потенциала // Наука и инновации (<http://innosfera.org/node/2075>). – 2013. – № 6).*