

К вопросу о сущности терминов “инновация” и “научно-техническая инновация”

Степаненко Дмитрий Михайлович

Белорусско-Российский университет, Беларусь

E-mail: erstesieger@mail.ru

В современной экономической литературе отсутствует единый подход к пониманию сущности инноваций. При этом могут быть выделены две наиболее распространенные точки зрения:

- 1) толкование инноваций как процесса;
- 2) толкование инноваций как конечного результата деятельности.

Единство в понимании термина “инновация” отсутствует не только в научной среде, но и среди практиков. Об одном наглядно свидетельствуют различия в трактовке указанного термина в региональном законодательстве различных субъектов Российской Федерации.

Сторонники одной точки зрения стоят на позиции о признании “инноваций” результатом инновационной деятельности (Оренбургская область, Алтайский край, Томская область, Хабаровский край). Представители других регионов обозначили “инновации” как результат научной деятельности (Саратовская область). Некоторые субъекты Российской Федерации определили “инновации” как результат творческой деятельности, творческого труда, получившего реализацию в виде новой или усовершенствованной продукции, используемой в экономическом обороте (Мурманская область, Ставропольский край). Отдельные регионы дали определение инновациям не через результат той или иной деятельности, а как новую продукцию, нововведение (Тверская область, Воронежская область, Ямало-Ненецкий автономный округ).

Для избежания путаницы в понятийном аппарате представляется целесообразным отдельно выделить такие термины, как “инновация” вообще и “научно-техническая инновация”, и произвести их смысловое разграничение. Первый из обозначенных терминов будет иметь более широкое содержание по сравнению со вторым. Любая научно-техническая инновация будет вместе с тем являться и инновацией вообще; в то же время инновациями вообще будут являться также прогрессивные нововведения управленческого, экономического, юридического, педагогического, социального, военного характера, инновации в сфере

государственного управления, не являющиеся результатами научных исследований и разработок и не предназначенные для коммерциализации.

Адекватное определение термина “инновация” вообще объективно требует учета наиболее общих признаков, присущих ей, в качестве которых могут быть обозначены:

1)новизна, то есть объект, выступающий в качестве инновации, должен быть новым по сравнению с другими аналогичными объектами, призван обладать свойствами и качествами, которых нет у аналогов;

2)широкая область возникновения, то есть инновационные объекты могут возникать в самых различных вариациях (новые продукты, новые технологии, новые решения в сфере организации, финансов, социальной и военной сфере и т. д.);

3)реальное использование в практической деятельности людей;

4)ориентация на прогрессивное развитие, на достижение положительного эффекта в результате ее применения.

Руководствуясь четырьмя обозначенными общеобязательными признаками, инновации вообще представляется целесообразным определить как новые или усовершенствованные технологии, виды продукции или услуги, а также решения производственного, организационного, экономического, социального, финансового, юридического, коммерческого или иного характера, используемые в практической деятельности людей и имеющие результатом своего внедрения и последующего применения положительный эффект для задействовавших их субъектов экономической деятельности.

Любая научно-техническая инновация должна удовлетворять первому, третьему и четвертому из числа обозначенных выше признаков. Что же касается области возникновения, то ее видится целесообразным ограничить новыми технологиями, продуктами и услугами.

Последний из указанных четырех признаков применительно к научно-технической инновации может быть более конкретизирован. В данном случае положительный эффект в результате применения инновации объективно ассоциируется с успехом на рынке и заключается в укреплении рыночных позиций субъекта хозяйствования, осуществившего ее внедрение.

Кроме того, применительно к научно-технической инновации может быть выделен еще один дополнительный признак. Она должна являть собой конечный результат научных исследований и разработок, предшествовавших ее внедрению в практику хозяйственной жизни общества.

Исходя из всего этого, научно-технические инновации могут быть определены как новые или усовершенствованные технологии, виды продукции или услуги, являющиеся конечным итогом трансформации результатов научных исследований и разработок в практическую деятельность людей и имеющие следствием своего внедрения и последующего применения укрепление рыночных позиций задействовавших их субъектов хозяйствования.