

## ВИЗНАЧЕННЯ ЗАГАЛЬНОГО ОБСЯГУ ФІНАНСУВАННЯ ПРОЕКТУ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ

©Грозний І.С., Тарасова Г.О., 2015

У сучасних умовах трансформації до ринкових умов фінансово-економічної діяльності підприємств, загальні методичні підходи до процесу організації самостійного фінансового забезпечення реалізації проектів інноваційного розвитку підприємств, моніторинг фаз фінансування і аналіз найбільш істотних ризиків, що роблять вплив на хід реалізації інноваційних проектів, критерії оцінки фінансового стану підприємств, що реалізують інноваційні проекти, залишаються недостатньо дослідженими. Дефіцит теоретичних і практичних розробок в області методів формування, способів організації, комплексної оцінки і підходів до реалізації фінансування інноваційних проектів промислових підприємств при використанні для їх здійснення власних коштів, обумовлюють детальний аналіз етапів процесу фінансового забезпечення на прикладі проекту інноваційного розвитку підприємства.

Як інформаційна основа даного процесу виступає сукупність відомостей щодо фінансової спроможності підприємства, а також сукупність відомостей щодо об'єкту фінансування (проекту інноваційного розвитку).

Першочерговим завданням перед підприємством стає визначення загального обсягу фінансування проекту інноваційного розвитку, а також чи є передбачуване капіталовкладення можливим для підприємства [1-3]. Для відповіді на ці питання необхідно визначити і зіставити економічні витрати, яких потребує реалізація проекту інноваційного розвитку. Попередня оцінка витрат проводиться на основі кошторису капітальних вкладень. За її даними визначається загальна сума витрат на проект з розбиттям по роках його здійснення і кварталах усередині року.

При визначенні виробничих інвестицій витрати групують по технологічній структурі витрат, визначуваною кошторисною документацією. На практиці найчастіше використовується наступна структура витрат на капітальні вкладення:

Капітальні витрати включають витрати на:

- передінвестиційні дослідження і підготовчі роботи;
- технологію і устаткування;
- пусканалагоджувальні роботи.

До складу поточних включають витрати на підготовку експлуатаційних кадрів, накладні витрати і оборотні кошти [4].

Так, на основі оцінки капітальних та поточних витрат формується бюджет проекту інноваційного розвитку. Під бюджетуванням проекту розуміється визначення вартісних показників виконуваних в рамках проекту робіт і проекту в цілому, процес формування бюджету проекту містить встановлений (затверджений) розподіл витрат по видах робіт, статтях витрат, за часом виконання робіт, по центрах витрат або по іншій структурі.

При проведенні фінансово-економічних розрахунків за проектом помилки в більшій частині пов'язані з визначенням початкових умов його реалізації [5]. Найбільш поширеною помилкою розрахункового характеру є неправильне визначення складу інвестиційних (одноразових) витрат за проектом.

Розробники проектів ототожнюють інвестиційні витрати з капітальними вкладеннями (капітальним будівництвом, придбанням технологічного устаткування) і, як правило, не включають в їх склад приріст потреби в оборотному капіталі, витрати, пов'язані з організацією збутової мережі, підбором і підготовкою персоналу, витрати на проведення НДДКР і інші складові, які традиційно відносять до інвестицій.

Підприємство може здійснювати інвестування проекту як за рахунок одного, так і за рахунок

1. Шумпетер Й. Теория экономического развития (Исследование предпринимательской прибыли, капитала, кредита, процента и цикла конъюнктуры) / Й. Шумпетер; пер.с англ. – М. : Прогресс, 1982. – 455 с.
2. Друкер П.Ф. Бизнес и инновации / П.Ф. Друкер; пер. с англ. и ред. К.С. Головинского. – М.; СПб.; К. : Вильямс, 2007. – 432 с.
3. Санто Б. Инновация как средство экономического развития / Б. Санто; пер. с венг.; общ. ред. и вступ. ст. Б.В. Сазонова. – М. : Прогресс, 1990. – 295 с.
4. Твисс Б. Управление научно-техническими нововведениями / Б. Твисс; сокр. пер. с англ.; науч. ред. К.Ф. Пузыря. – М. : Экономика, 1989. – 271 с.
5. Маркетинг. Менеджмент. Інновації : монографія / за заг. ред. д.е.н., проф. С.М. Ілляшенка. – Суми : ТОВ «ТД «Папірус», 2010. – 624 с.