

Таблиця 2 – Значення критеріїв прийняття рішень в умовах невизначеності

Значення критеріїв					
Стратегії гравця	Максимум	Вальда	Севіджа	Гурвиця	В умовах ризику
Проект 1	320	-25	18	113	141.5
Проект 2	165	-7	155	61.8	78.6
Проект 3	100	-17	220	29.8	39.85
Кінцеві значення	320	-7	18	113	141.5
Обрана стратегія	П1	П2	П1	П1	П1

Висновки. Застосування науково обґрунтованих методів оцінки ризиків та прийняття рішень в умовах ризику та невизначеності знижують імовірність настання несприятливих наслідків реалізацій певних проектів та зменшують розміри фінансових збитків на підприємствах малої та середньої сфер бізнесу.

Література

1. <http://www.ukrstat.gov.ua/>.
2. Орлов П.А. Збутова діяльність промислових підприємств: теорія та напрямки розвитку. Монографія/ Холодний Г.О., Орлов П.А. – Харків. Вид.: ХНЕУ, 2008. 1282 с.
3. Івченко І.Ю. Моделювання економічних ризиків і ризикових ситуацій : навч. посібник для студ. вищих навч. закладів / І.Ю. Івченко. К.: Центр учбової літератури, 2007. – 344 с.
4. Кірейцев Г.Г. Фінансовий менеджмент. Житомир: ЖІТІ, 2001. – 440 с.
5. Новожилова М.В., Солодовник Г.В. Моделювання управління комерційним ризиком: Навчально-методичний посібник. – Харків: ХДТУБА, 2005 р. – 81с.

Сікорак Л.А., Пшенишна Л.М.

ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ БУДІВЕЛЬНОЇ ГАЛУЗІ РЕГІОНІВ

Відомо, що будівництво - головна ланка комплексу, воно створює основні фонди народного господарства. У тій же час слабкість будівельної бази стримує промислове будівництво, створення великих комбінатів, галузевих і територіально-виробничих комплексів, фондоемної важкої промисловості, яка потребує великих обсягів робіт з капітального будівництва. Виникає завдання по новому оцінити параметри результативності будівельних організацій враховуючи

не лише внутрішні, але й зовнішні фактори впливу на діяльність організацій та їх спроможність конкурувати на ринку.

Дослідженням питань розвитку будівельної галузі займався цілий ряд вчених, а саме: Ю.С.Асєєва, М.Г.Бархіна, З.Гуцайлюк, В.Завгородній, Є.Мних, М.Чумаченько, П.Микитюк, В.Рудницький, А.Гойко, Л.Стрембіцька, Д.Н.Яблонський та багатьох інших українських і російських вчених. Проте аналіз проблем та перспектив розвитку будівельної галузі, на нашу думку, залишається актуальним питанням і потребує подальших досліджень.

На національному та регіональному рівнях будівельна галузь одна з перших відчула наслідки світової фінансової кризи : в 2009 році спостерігається зменшення введення в експлуатацію загальної площі на 4096 тис. м², тобто на 39,02 %.

У січні–березні 2010 р. підприємствами країни виконано будівельних робіт на суму 5,7 млрд. грн., що у порівнянних цінах становить 78,6% проти січня–березня попереднього року. Зниження обсягів будівництва у січні–березні 2010 р. проти відповідного періоду попереднього року відбулося за всіма основними видами будівельної діяльності. На загальну тенденцію найбільше вплинула діяльність підприємств, що займаються будівництвом будівель і споруд (частка яких у загальному обсязі становить 81,3 %). Серед них значно (на 69,7 %) скоротили обсяги робіт підприємства, що здійснюють будівництво мостів, шляхових естакад, тунелів і метрополітену. Також більш як на чверть знижено обсяги робіт з будівництва будівель, місцевих трубопроводів, ліній зв'язку й енергопостачання [2, с.80-82].

Водночас, обсяги робіт підприємств, що будують у сфері енергетики, добувної та переробної промисловості, зросли проти відповідного періоду 2009р. на 30,9 %, монтаж і встановлення збірних конструкцій – на 8,6 %. Знизили обсяги будівництва підприємства регіонів країни. Серед них найбільше – Чернівецької та Рівненської областей, відповідно на 60,7% та 55,4 %. Разом із тим зросли обсяги будівництва порівняно з січнем–березнем 2009 р. у Полтавській (на 10,6 %), Дніпропетровській (на 7,6 %) та Житомирській (на 4,8%) областях. Більше третини загального обсягу будівництва виконано підприємствами 4 регіонів країни (Донецької, Харківської, Дніпропетровської та Полтавської областей), ще 26,4 % – будівельниками м. Києва [5].

В 2011–2012 роках спостерігався незначний підйом у будівельній промисловості. Так, в 2012 році вже здано більше 2 млн. квадратних метрів житла, але поки що обсяг виконаних будівельних робіт дещо менше, ніж в 2011 році. Ще одним позитивним моментом є те, що в останні три роки держава почала приділяти більше уваги житловим питанням. В 2011 році було виділено 1 млрд. гривень у рамках програми доступного житла Президента України Віктора Януковича - а це понад 5 тис. квартир. На жаль, ще не всі регіони України розпочали роботу з упровадження цієї програми.

Проведення в Україні футбольного чемпіонату Євро – 2012 стало найважливішою подією останніх років. Результатом здійснення проекту Євро – 2012 для країни стало спорудження 3 стадіонів, 5 терміналів аеропортів (у Донецьку,

Харкові, Львові і 2 – в Києві), більше тисячі кілометрів доріг. Так, у 2009 році спільно з польськими колегами було вирішено, що місце будівельників – найважливіше в процесі підготовки до Євро–2012.

У січні – вересні 2012р. підприємствами країни виконано будівельних робіт на суму 42,1 млрд. грн., що в порівнянних цінах становить 90,9% до обсягів будівництва у відповідному періоді попереднього року. У січні – вересні 2012р. порівняно з відповідним періодом 2011р. скоротились обсяги будівельних робіт, виконані підприємствами з будівництва будівель і споруд, на 10,6%, підготовки будівельних ділянок – на 0,3%, установлення інженерного устаткування будівель та споруд – на 4,2%, оренди будівельної техніки з оператором – на 11,5% [5].

Залишаються проблемними і не вирішеними питання щодо незавершеного будівництва в Україні. Отже, згідно з даними Держкомстату, на початок 2011 року в Україні налічувалося 12519 незавершених будівель. З них: на 4321 (або 34,5%) об'єктах реально велось будівництво, на 7799 (або 62,3%) будівельні роботи були припинені, а на 399 об'єктах (або 3,2%) - зовсім законсервовані.

Таким чином, реально проблемними були 8198 об'єктів або 65,5% всього незавершеного будівництва. З цього випливає, що дві з трьох незакінчених будівель в Україні мають проблеми з добудовою. У відносному вираженні, найгірші показники по незавершеному будівництву у Кіровоградській області, тут об'єкти, де будівництво тимчасово призупинено, становлять 90,6% всього незавершеного будівництва, у Житомирській області - 88%, у Сумській - 83,7%. Найбільш «благополучними» у відносному вираженні регіонами є - Київ (31,8%), Івано-Франківська (34,4%) та Тернопільська (37,6%).

Обсяг капітальних вкладень і відповідно будівельних та монтажних робіт є диференційованим по областях України. Якщо провести аналіз, то можна побачити, що найбільші інвестиції припадають на регіони з розвинутим будівельним комплексом та видобувною промисловістю : Дніпропетровська, Донецька, Харківська, Київська, Львівська області.

У структурі капітальних вкладень переважають будівельні та монтажні роботи-близько 60% більше 30% - устаткування, інструмент та інвентар, решта-інші капітальні роботи і витрати. Найбільші капітальні вкладення припадають на промисловість і житлове господарство.

Фінансовий механізм будівельного комплексу потрібно вдосконалювати, задіявши нові джерела та форми фінансування, досягнувши таким чином баланс цілей стратегічного розвитку та його фінансового забезпечення. Пріоритетні напрями розвитку будівництва мають впливати зі стратегій соціального і економічного розвитку держави, державних і регіональних цільових програм.

Для реалізації стратегічних пріоритетних напрямів розвитку будівельної галузі в Україні необхідно зосередити увагу на стандартизації та нормуванні у будівництві, що сприятиме удосконаленню діючого законодавства і нормативної бази та адаптуватиме їх до міжнародної нормативної бази; підготовці наукових кадрів вищої кваліфікації у сферах будівництва та архітектури, що дозволить підвищити рівень вирішення науково - технічних та технологічних

проблем у зазначених сферах; розробці нових методів розрахунку будівельних конструкцій, засобів досліджень та випробування конструкцій і матеріалів, необхідних для проектування і створення сучасних безпечних і надійних об'єктів будівництва; розробці нових та удосконаленні існуючих проектів будинків і споруд різного призначення для звичайних та складних інженерно-геологічних умовах з метою створення умов безпечного проживання населення та технологічної безпеки будівель та споруд; вирішенні науково-технічних проблем будівельної теплотехніки, що забезпечить енергозбереження як у житлово-комунальному господарстві, так і у промисловому та створить комфортні умови для проживання населення і виконання ним виробничих функцій.

Література

1. Бурка И., Бурка В. Основные направления и проблемы развития географии строительной индустрии в Украине. Украина: географические проблемы устойчивого развития. 36. науч. Праць. В 2-х т. - К. : ВГЛ Обрії, 2004. - Т.3. – С. 71 – 73.
2. Державна служба статистики України // Капітальні інвестиції у 2007 – 2012 р. Статистичний збірник/ Відповідальний за випуск М.М. Собко. - К., 2012р. - 122с.
3. Іщук С.І. Промислові комплекси України. - К., 2008р.- 122-127 с.
4. Лишиленко В.І. Регіональна економіка. Підручник.-К.: Центр учбової літератури, 2009. – 384 с.
5. Соціально-економічний розвиток України / Державний комітет статистики України [Електронний ресурс] – Режим доступу: <http://ukrstat.gov.ua>

Скальська К.В.

ОСНОВНІ ПРОБЛЕМИ ЯКОСТІ ПЕРВИННОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ В УМОВАХ МОДЕРНІЗАЦІЇ ГАЛУЗІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

Метою автора статті було висвітлення найгостріших проблем сільської медицини, проаналізувавши ключову проблему системи охорони здоров'я та нинішнього стану сільської медицини в цілому. Розглянуто основні завдання реформування охорони здоров'я та розкрито проблеми реалізації державної політики у світлі втілення реформ на селі. Надано пропозиції щодо підвищення якості медичної допомоги шляхом адміністративного моніторингу та встановленням стимулюючих доплат.

Целью автора статьи являлось освещение самых острых проблем сельской медицины, проанализировав ключевую проблему здравоохранения и нынешнего состояния сельской медицины в целом. Рассмотрены основные задачи ре-