

Відповідно до цих класичних уявлень стратегічний процес розробки і реалізації стратегій включає наступні стадії: 1) визначення стратегічної проблеми, оцінки внутрішніх ресурсних можливостей, формулювання місії і цілей; 2) аналіз стратегічних альтернатив і їхньої ефективності, що дозволяє вибрати одну або декілька стратегій; 3) формування стратегічного плану із програм, проектів, бюджетів, техніко-економічних і контрольних заходів щодо реалізації стратегій; 4) оцінка відповідності структурної моделі обраній стратегії.

Таким чином, процес стратегічного розвитку ЗВЗП підприємства є складовою і динамічною основою загальної системи стратегічного планування і управління, що має свою власну структурно-функціональну структуру, що відображена

Структурно-функціональна модель – це цілісне уявлення про єдність структури і функцій складових елементів об'єкту, вияв їх взаємозв'язку. Вважаємо, що найбільш прийнятною концепцією побудови моделі ЗВЗП, як системи локальних потенціалів, для стратегічних аналізу, прогнозування, планування та довгострокового розвитку підприємств біоенергетики є саме структурно-функціональний підхід його формування.

Використана література

1. Попов С.А. Стратегическое управление: 17-модульная програма для менеджеров «Управление развитием организации». Модуль 4. – М.: ИНФРА-М, 2000. – 304 с.

2. Федонін О.С., Рєпіна І.М., Олексюк О.І. Потенціал підприємства: формування та оцінка: Навч. посібник. Вид. 2-ге. – К.: КНЕУ, 2006. – 316 с.

УДК 330.46:519

Марія Шарка, ст. гр. БЕ-41

Науковий керівник – к.е.н., асистент Гарматій Н. М.

Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, Україна

МОДЕЛЮВАННЯ РОЗВИТКУ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ ТЕРНОПІЛЬЩИНИ

Mariia Sharka

MODELING OF TERNOPIŁ REGION AGROINDUSTRIAL COMPLEX DEVELOPMENT

Сільське господарство є однією з основних галузей народного господарства, оскільки виробництво продуктів харчування – перша умова життя безпосередніх виробників. Водночас воно є сировинною базою легкої та харчової промисловості. Попит на с/г продукцію постійно зростає, оскільки збільшується кількість населення, особливо міського. У сільському господарстві як і в інших галузях суспільного виробництва, відбувається постійний розвиток і вдосконалення продуктивних сил і на цій основі зростає ефективність с/г праці, що дає змогу з меншою кількістю робочої сили виробляти більш виробництва.

Важливе місце в господарстві Тернопільської області займає сільське господарство. Для його розвитку тут є сприятливі природні й економічні умови.

Загальна земельна площа – 1382,4 тис. га. На території Тернопільської області розташовано 1048,7 тис. га сільськогосподарських угідь, з них 854,1 тис. га – ріллі; 28,0 тис. га – сіножаті, 144,8 тис. га – пасовища.

Посівні площі під сільськогосподарські культури становлять 760,3 тис. га. З них зерновими культурами зайнято – 465,9 тис. га; технічними культурами – 158,1 тис. га;

картоплею і овоче-баштанними культурами – 67,1 тис. га; кормовими культурами – 69,2 тис. га.

На території області налічується 1082 сільськогосподарських підприємства. З них 185 – господарських товариств, 225 – приватних підприємств, 603 – фермерських господарств, 4 – державних підприємств, 62 – підприємств інших форм господарювання, 3 – виробничих кооперативів.

В умовах зменшення бюджетної підтримки, слід подбати про розвиток продукції сільського виробництва через:

- зняття обмежень торгівлі сільгоспсировиною й продовольством;
- надання податкових преференцій;
- недопущення збільшення акцизів на підакцизну аграрну продукцію;
- запровадження контролю за економічною обґрунтованістю цін на ресурси.

Визначимо динаміку продукції сільського господарства в Тернопільській області за характеристиками швидкості та інтенсивності динаміки за п'ять років (2007р.-103,6; 2008р.-101,9; 2009р.-101,7; 2010р.-94,7; 2011р.-125,1[1]) :

Базисний абсолютний приріст:

$$\Delta б = Q_t - Q_0;$$

$$\Delta б = 125,1 - 103,6 = 21,5;$$

Базисний темп зростання :

$$К б = Q_t / Q_0;$$

$$К б = 125,1 / 103,6 = 1,21.$$

Динаміка продукції сільського господарства в Тернопільській області є позитивна

Базисний абсолютний приріст показує зростання показника в абсолютному виразі у 21,5 порівняно з рівнем, прийнятим за базу, тобто за певний період часу 5 р.

Базисний темп зростання характеризує інтенсивність динаміки продукції і становить 1,21 за період 2007-2011 років.

Державні органи Тернопільської області повинні створити рівні умови для усіх типів сільгосппідприємств й докорінно реформувати напрямки їх підтримки, а саме:

а) перейти від виробничих субсидій до незалежних від обсягу і типу виробництва прямих платежів;

б) створити рівні умови діяльності та доступу для всіх типів сільгосппідприємств з тим, щоб кожне маленьке дрібне підприємство мало перспективу стати крупнотоварним, а значить і конкурентоспроможним на державному рівні;

в) диференціювати підтримку окремо для виробників сільськогосподарської продукції та окремо для розвитку сільської місцевості.

г) остаточно відійти від валових показників розвитку сільського господарства.

Отже, стан сільського господарства Тернопільської області перебуває на стадії розвитку. Державні та місцеві органи сприяють цьому розвитку та фінансово підтримують.

Використана література

1. Державний комітет статистики України. Статистична інформація [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [ww.stc.gov.ua](http://www.stc.gov.ua).