

**Таблица 1. Организация оказания платных услуг больницами системы здравоохранения РБ**

Хозрасчетное структурное подразделение	Без образования хозрасчетного структурного подразделения				
Доход рассматривается только как предпринимательский	Доход рассматривается только как предпринимательский	Доход рассматривается только как дополнительное к бюджетному финансирование	Доход может рассматриваться и как предпринимательский, и как дополнительное к бюджетному финансирование	предпринимательский доход	дополнительное к бюджетному финансирование
Все категории пациентов	Все категории пациентов	Все категории пациентов	Субъекты хозяйствования; Иностранные граждане	Граждане РБ	

## ИНТЕНСИВНЫЕ ФАКТОРЫ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ НА МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЛЯХ

**Филиппенко В.С., канд. эконом. наук, доцент**  
*Филиал БГЭУ в г. Пинске*

Инвестиционная политика в сфере агропромышленного комплекса призвана сформировать благоприятную среду для активизации процессов накопления капитала, соответствующих экономическим интересам как государством в целом, так и хозяйствующих объектов в частности. Устанавливая в качестве объектов инвестиционной политики агропромышленный комплекс, следует рассматривать его не только с позиции общетеоретических подходов, но и с учетом конкретных особенностей развития сферы материального производства. Необходимость формирования инвестиционной политики на основе, отвечающей требованиям экономического подъема и развития, обусловлена наличием и углублением ряда кризисных явлений:

- резким снижением инвестиционной активности предприятий;
- устарелостью и изношенностью основных фондов;
- снижением темпов накопления капитала;
- отсутствием действенных экономических механизмов, позволяющих аккумулировать средства для инвестирования в реальный сектор экономики;
- наличием неблагоприятных структурных изменений в экономике.

Решая вопрос о широкомасштабном развертывании мелиорации земель, ее рассматривали как решающий фактор дальнейшего подъема сельского хозяйст-

ва, устойчивого наращивания продовольственного фонда страны. Только концерном «Главполесьеводстрой» были запланированы следующие капитальные вложения: 1173 млн р. в 1986-1990 гг., 1190 в 1991-1995 и 1200 млн р. в 1991-2000 гг. За основу структуры использования капитальных вложений на перспективу брались фактически сложившиеся расходы за 1981-1985 гг. Так, при освоении капитальных вложений в объеме 1080 млн р. в ценах 1984 г. мелиоративные мероприятия составили 63,4 %, производственное строительство в совхозах - 21,3, непроизводственное строительство 15,3; среди мелиоративных мероприятий: орошение - 9 %, строительство торфоучастков - 4,3, создание водохранилищ - 5,2, культуртехнические работы - 1,3; производственная база строительных организаций - 13,5, проектно-изыскательские работы будущих лет - 4,2, оборудование, не входящее в сметы строек, - 13,1, осушение - 49,3 %.

Высокие темпы мелиоративного строительства обусловили увеличение основных мелиоративных фондов за счет ввода в действие новых мелиоративных объектов. Балансовая стоимость мелиоративной сети Брестской области на 01.1.1986 г. составила около 410 млн р. при общей площади осушения 624 тыс. га, или 656 р./га. Ввод новых основных мелиоративных фондов осуществлялся при сохранении в эксплуатации морально и физически устаревших мелиоративных систем. В результате, преимущественное направление сил и средств на создание новых объектов привело не только к неоправданному расширению фронта капитальных работ, но и обусловило нарастающий разрыв в техническом уровне систем.

Если в 1965-1985 гг. мелиоративные мероприятия являлись важнейшей программой развития сельскохозяйственного производства, и капитальные вложения обеспечивали проведение всего планового объема работ (капитальные вложения ежегодно составляли до 56 % балансовой стоимости мелиоративных систем), то на 1990-2005 гг. разработана программа мероприятий по финансированию только отдельных видов работ.

По Брестской области на мелиоративные мероприятия на 2002-2005 гг. запланировано 444,89 млн р. (590 р./га в фактических ценах). Из них 28 % - средства областного бюджета, 45,8 - республиканского, 26,2 % - землепользователей. В структуре использования инвестиций запланировано на реконструкцию мелиоративных систем - 51 %, перезалужение - 14, агромелиоративные мероприятия - 4,7, ремонтно-эксплуатационные работы - 30,1 %.

В то же время фактически на мелиоративные мероприятия выделяется средств значительно меньше, что отражается на обеспечении нормального функционирования мелиоративных систем. На реконструкцию выделяется 5,1 %, на ремонтно-эксплуатационные расходы - 77,2, нетрадиционные виды работ - 17,4 % всех выделяемых средств. В результате, произошло снижение продуктивности мелиорированных земель с 38 до 23 ц корм. ед. с га, рентабельность производства снизилась до 10 %.

Рассматривая основные факторы, влияющие на уровень урожайности многолетних и однолетних трав на мелиорированных землях, получена зависи-

мость вида:  $y = -56,85 + 0,1298 x_1 + 0,6635 x_2 + 0,5672 x_3$ ,

где  $x_1$  – управление уровнем грунтовых вод;  $x_2$  – балл пашни;  $x_3$  – минеральные удобрения.

Были рассчитаны коэффициенты частной детерминации, которые показывают, что 41,2 % из вариации издержек приходится на шлюзование, 7,9 – на балл пашни, 33,9 % – на минеральные удобрения; определена их сумма  $dy_{x_1, x_2, x_3} = 0,4123 + 0,079 + 0,3392 = 0,83$  (83 %), равная общей детерминации, обусловленной одновременным действием трех независимых переменных; 27 % приходится на неучтенные факторы.

Следовательно, управление уровнями грунтовых вод (способность мелиоративных систем обеспечивать оптимальный уровень грунтовых вод) является основным интенсивным фактором производства сельскохозяйственной продукции на мелиорированных землях.

## СЕБЕСТОИМОСТЬ ПРОДУКЦИИ МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ И РЕЗЕРВЫ ЕЕ СНИЖЕНИЯ

Хаткевич Г.В., доцент

БГЭУ

Состояние мясоперерабатывающих предприятий в Республике Беларусь в последние годы характеризуется спадом производства, неэффективным использованием производственного потенциала, недостаточной глубиной переработки сырья, значительным износом оборудования, ростом затрат на производство продукции и вследствие этого падением эффективности их функционирования.

Рост конечного финансового результата деятельности предприятий сегодня может быть обеспечен только за счет повышения эффективности производства и в первую очередь за счет снижения уровня затрат на производство продукции. Поэтому проведение исследований по изучению и анализу себестоимости является в настоящее время весьма актуальной задачей для каждого предприятия. Анализ себестоимости продукции предприятия следует начинать с изучения полной себестоимости продукции в целом и ее структуры по основным элементам затрат.

Как показали исследования, проводимые на ОАО «Жлобинский мясокомбинат», фактические затраты мясокомбината ежегодно возрастают и в 2002 г. были выше плановых на 202 млн.руб. или на 3%. Перерасход произошел по всем видам затрат. Увеличилась сумма как переменных, так и постоянных затрат. Изменилась несколько и структура затрат: уменьшилась доля материальных затрат и амортизации основных средств, а увеличились транспортные расходы, затраты на топливо и энергию, соцстрах, общепроизводственные и общехозяйственные расходы.

Общая сумма затрат (Зобщ) может изменяться из-за:

- объема выпуска продукции в целом по предприятию ( $V$  ВПобщ);