

ный учет отклонений фактических затрат от нормативных. Причем записи этих отклонений Производственный отчет по животноводству производят на основании сигнальных документов, которыми являются действующие на предприятии формы первичных документов только с красной полосой

Применяемая в настоящее время методика оперативного анализа не обеспечивает определения причин и виновников допущенных в издержках производства отклонений. Это значительно снижает эффективность действия противозатратного механизма и не позволяет глубоко анализировать причины, вызвавшие отклонения в затратах. Нами разработана такая методика оперативного анализа производственных затрат, которая состоит в классификации причин и виновников допущенных отклонений фактических затрат от установленных нормативов и их количественной оценке по каждой калькуляционной статье. Для проведения анализа отклонений используются данные сигнальных документов и извещений на изменение норм.

Внедрение данной методики в практику проведения оперативного анализа затрат позволит принимать оперативные управленческие решения по экономии ресурсов в ходе производственного процесса, что будет способствовать повышению конкурентоспособности продукции птицеводства.

УДК 633.791:658.155

## **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ХМЕЛЯ**

**Корватовская Л.В., Довнар Н.К.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Главными задачами развития сельского хозяйства на 2011-2015 гг. являются формирование безубыточного, конкурентоспособного и экологически безопасного производства сельскохозяйственной продукции. Последовательная реализация поставленных задач предусматривает увеличение объемов производства и сбыта готовой продукции с высокой добавленной стоимостью и переориентацию на инновационный путь развития.

Производство хмеля – специфическая, сложная и весьма трудоемкая отрасль сельскохозяйственного производства, ее продукция имеет большое значение для народного хозяйства. Шишки хмеля являются незаменимым сырьем для производства пива, в меньшем количестве

хмель применяется в медицине, парфюмерной и лакокрасочной промышленности.

Предприятием, специализирующимся на выращивании хмеля, является СП «Бизон», созданное в результате сотрудничества колхоза «Малоритский» Брестской области Малоритского района и немецким партнером «Мальцфабрик» Ландсберг – солодовенным заводом в г. Ландсберге, Германия. Сотрудничество с немецкими коллегами продолжается с 1993 года.

Хмель относится к ресурсоемким культурам, требующим больших материальных, трудовых и денежных затрат. Между выявлением и использованием ресурсов, с одной стороны, и повышением эффективности производства, с другой стороны, существует тесная связь. При этом, в первом случае, стоит вопрос о сбережении сырьевых ресурсов, а во втором – сбережение всех ресурсов в производстве сырья как в физическом, так и в стоимостном выражении.

Рассмотрим основные показатели производства шишек хмеля в СП «Бизон» в динамике с 2008 по 2010 г. (таблица).

Данные таблицы свидетельствуют о том, что валовое производство шишек хмеля увеличилось на 47,1% в динамике за 3 года. Данный рост происходит за счет повышения урожайности хмеля, т.к. площадь его посева не изменяется.

Таблица – Динамика основных показателей производства шишек хмеля.

Показатели	Годы			Отклонение отчетного года от базисного	
	2008	2009	2010	абсолютное	относительное
1. Урожайность, ц/га	7,0	7,7	10,3	+3,3	+47,1
2. Убранная площадь, га	22	22	22	0	0
3. Валовая продукция, ц	154,0	169,4	226,6	+72,6	+47,1
4. Прямые затраты труда, чел.-час.	40140	38200	34850	-5290	-13,2
4.1. затраты труда на 1 га, чел.-час.	1825	1736	1584	-241	-13,2
4.2. затраты труда на 1 ц, чел.-час.	261	255	154	-107	-41,0
5. Себестоимость единицы продукции, тыс. руб.	2996	2653	2170	-826	-27,6

За счет роста валовой продукции себестоимость шишек хмеля снизилась на 27,6% в 2010 г. по сравнению с 2008 г., что привело к росту рентабельности.

Для повышения эффективности производства шишек хмеля необходимо расширять посевные площади под культуру, устранять изре-

женности посевов, использовать передовые технологии и зарубежный опыт возделывания хмеля в целях увеличения урожайности культуры, снижать зависимость от поставок импортной техники.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Крылов Д.Д. Интенсификация технологии возделывания хмеля./ Учеб.пособ. - Москва: Новое знание, 1996. –70 с.
2. Годованый А.А. Интенсификация хмелеводства и программирование урожая. – К.: Урожай, 1990. – 88.: ил.

УДК 631.16:658.14

### **ВЛОЖЕНИЯ ВО ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ: ДИНАМИКА И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ**

**Кротова О.В.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Одним из важнейших направлений, необходимых для развития имущественной базы предприятий, являются вложения во внеоборотные активы и, прежде всего, в основные средства, нематериальные активы, новые технологии, в развитие производства. Вложения во внеоборотные активы являются довольно обширным понятием и включают: инвестиции в основные средства, нематериальные активы, приобретение новых объектов природопользования, формирование стада продуктивного и рабочего скота, приобретение земельных участков, т.е. по сути представляют собой реальные инвестиции.

В Республике Беларусь в 2004-2010 гг. складывается положительная динамика инвестиций в основной капитал, в том числе и в сельском хозяйстве. Примечательным является увеличение удельного веса инвестиций в основной капитал сельскохозяйственных организаций в общей структуре долгосрочных инвестиций. Так, в 2010 г. объем вложений в создание внеоборотных активов составил 55380,8 млрд руб., в том числе на создание внеоборотных активов в сельском хозяйстве направлено 9490,6 млрд руб., или 17,14% от общего объема инвестиций. Отметим, что доля долгосрочных инвестиций в сельское хозяйство увеличилась за анализируемый период с 8,42% в 2004 г. до 17,14% в 2010 г.

Основными источниками финансирования инвестиций в основной капитал в сельском хозяйстве являются кредиты банков (39,14% в общем объеме инвестиций), а также собственные средства организаций (36,09%). Отметим, что такое соотношение источников финансиرو-