

2. Стеклова Т. Н., Стеклов А. Н. Особенности зонального размещения молочного скотоводства Ставропольского края // Вестник АПК Ставрополя. – 2014. – № 2 (14). – С. 234-239.
3. Стеклова Т. Н., Стеклов А. Н. Анализ производства эффективности производства продукции животноводства Ставропольского края // Финансово-экономические и учетно-аналитические проблемы развития региона: Материалы Ежегодной 78-й научно-практической конференции. 2014. – С. 126-130.
4. Стеклова Т. Н., Стеклов А. Н. Анализ инновационной активности АПК региона // Учетно-аналитические аспекты и перспективы развития инновационной экономики : Международная научно-практическая конференция. 2010. – С. 146-149.
5. Стеклова Т. Н., Стеклов А. Н. Анализ основных тенденция развития рынка мяса в Ставропольском крае // Вестник АПК Ставрополя. 2016. № S1. – С. 59-64.

УДК 657.372.3:005.936.4 (476)

МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ЗАПАСОВ ПРИ СПИСАНИИ ИХ В ПРОИЗВОДСТВО, ПРИНЯТЫЕ В УЧЕТЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН

Луцкая Т. С.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

В Республике Беларусь, в соответствии с Инструкцией № 133, при отпуске запасов (кроме товаров, учитываемых по розничным ценам) в производство и ином выбытии их оценка производится одним из следующих способов:

– по себестоимости каждой единицы. Его используют в отношении запасов, которые не являются взаимозаменяемыми, используются организацией в особом порядке (драгоценные металлы, драгоценные камни и т. п.);

– по средней себестоимости. Оценка производится по каждой группе (виду) запасов путем деления общей себестоимости группы (вида) запасов на их количество, складывающихся соответственно из себестоимости и количества остатка на начало отчетного периода и поступивших запасов в течение этого отчетного периода;

– по себестоимости первых по времени приобретения запасов (способ ФИФО). Основана на допущении, что запасы используются в течение отчетного периода в последовательности их приобретения (поступления), т. е. запасы, первыми поступающие в производство (реализацию), должны быть оценены по себестоимости первых в последовательности приобретений с учетом себестоимости запасов, числящихся на начало отчетного периода. При применении этого способа оценка запасов, находящихся в запасе (на складе) на конец отчетного периода,

производится по фактической себестоимости последних по времени приобретений, а в себестоимости реализованных товаров, продукции, работ, услуг учитывается себестоимость ранних по времени приобретений [2].

Применение одного из перечисленных способов по группе (виду) запасов производится в течение отчетного года и определяется в учетной политике организации.

В свою очередь МСФО предусматривают следующие способы, при помощи которых можно списывать материально-производственные запасы:

- метод специфической идентификации конкретных видов запасов;
- метод ФИФО;
- метод средней себестоимости [1].

На примере таблицы рассмотрим методы оценки производственных запасов в других странах.

Таблица – Методы оценки запасов при списании их в производство, принятые в учете зарубежных стран

Методы оценки запасов	Страна						
	Германия	Италия	Франция	Швейцария	США	Россия	РБ
ФИФО	+	+	+	+	+	+	+
Средней себестоимости	+	+	+	+	+	+	+
Себестоимости каждой единицы	-	-	-	-	-	+	+
Чистой стоимости реализации	+	-	+	-	-	-	-
Прочие	хифо, кифо, лофо, кило	-	-	-	розничный метод	-	-

Полученные данные свидетельствуют о том, что наиболее часто применяются метод ФИФО и средней себестоимости. Также следует отметить идентичность методов выбытия запасов Республики Беларусь и Российской Федерации, что обусловлено тесными торговыми связями и единым таможенным пространством.

ЛИТЕРАТУРА

1. Международный стандарт финансовой отчетности (IAS) 2 «Запасы»: Правовые ресурсы [Электронный ресурс].— 2013. Режим доступа: www.consultant.ru.— Дата доступа: 20.01.2017

2. Об утверждении Инструкции по бухгалтерскому учету запасов и признании утратившими силу некоторых постановлений Министерства финансов Республики Беларусь и их отдельных структурных элементов: постановление М-ва финансов Респ. Беларусь, 12 нояб. 2010г., № 133 // Эталон - Беларусь [Электронный ресурс]. – Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2002. – Дата доступа: 20.01.2017

УДК 631.153

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА: ВОПРОСЫ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ

Луцкая Т. С.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»
г. Гродно, Республика Беларусь

На современном этапе развития рыночной экономики необходимость вмешательства государства в экономические процессы обусловлена тем, что рынок не может самостоятельно решить всех проблем. Главным образом это касается сельского хозяйства, являющегося одной из ведущих сфер материального производства и обеспечивающего необходимый уровень продовольственной безопасности. Так, в период с 2010 г. по 2015 г. количество убыточных сельскохозяйственных организаций увеличилось с 73 до 503 соответственно. Удельный вес убыточных сельскохозяйственных организаций в общем количестве организаций по состоянию на 2015 г. составляет 34,9%. Уровень задолженности по кредитам и займам за исследуемый период возрос на 217,7%, в том числе просроченной задолженности на 551,3%. Что, в свою очередь, свидетельствует о наличии нерешенных проблем в сельском хозяйстве: неэквивалентность обмена между сельским хозяйством и отраслями, а также высокий уровень процентных ставок по коммерческим кредитам.

В практике экономического регулирования сельскохозяйственного производства используется большой набор инструментов вмешательства государства в механизм функционирования аграрной экономики: применение различных цен и система их поддержки, дотации и субсидии сельскохозяйственным организациям, предоставление им возможностей гарантированного сбыта продукции, льготное кредитование и формирование лизингового фонда, страхование, финансирование целевых государственных программ (Государственная программа развития аграрного бизнеса в Республике Беларусь на 2016-2020 гг.) и др.

Особое место в современных условиях хозяйствования занимает установление справедливого и адаптированного к рыночной экономике