

УДК 657.1: 636.2

УЧЕТ И АНАЛИЗ НАЛИЧИЯ И ДВИЖЕНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА НА ВЫРАЩИВАНИИ И ОТКОРМЕ

*Дмитриев И.Ю., студент 2 курса колледжа агротехнологий и бизнеса
Научный руководитель - Челнокова С.В., к.э.н., доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

***Ключевые слова:** крупный рогатый скот, выращивание и откорм, валовой прирост, продуктивность, 11 счет.*

Проведен анализ наличия и движения молодняка и скота на откорме, дана оценка состоянию их учета.

Выращивание и откорм крупного рогатого скота – дополнительная отрасль ООО «Шиловское» Сенгилеевского района Ульяновской области, сопряженная с производством молока [1]. Предприятие выращивает крупный рогатый скот для реализации в живой массе и в переработанном виде. В динамике снизился удельный вес выручки от продажи живого скота, мяса и мясопродуктов, что свидетельствует об ослаблении мясной скотоводческой специализации [2]. В структуре стада крупного рогатого скота доля животных на выращивании и откорме снижается, но составляет более 60%, что свидетельствует о мясном направлении производственного использования крупного рогатого скота [3].

В 2013-2015 гг. продажа скота в живой массе дала прибыль только в 2013 году. Производство мяса и мясопродуктов ежегодно убыточно, убыток за последние три года увеличился в 4,6 раза и составил в 2015 году 1608 тыс. руб.

Валовой прирост живой массы в 2015 году по сравнению с 2013 годом сократился на 28,7%, а среднегодовое поголовье за этот же период уменьшилось на 16,47%, следовательно, мясная продуктивность скота снизилась на 14,58%. В 2015 году среднесуточный прирост снизился до 348 гр. Продукцией выращивания и откорма крупного рогатого скота является живая масса фактически полученного приплода и прироста молодняка и скота на откорме [4]. Продукция выращивания и откорма в 2015 году сократилась по сравнению с 2013 годом на 24,91% и составила 844 ц живой массы. Производственные затраты на 1 голову в динамике возросли, а продуктивность скота снизилась, поэтому себестоимость 1 ц прироста увеличилась на 49,28% и составила в 2015 году

15767 руб. В качестве позитивного можно отметить высокий уровень выхода телят на 100 маток, рост массы телят при рождении и степени сохранности поголовья.

Большая часть поступившего молодняка в исследуемом периоде - это приплод. В структуре выбытия наибольший удельный вес занимают продажа и забой скота в хозяйстве. Затем следует перевод выращенных животных в основное стадо. Анализируя положительную динамику достигнутой живой массы скота, следует отметить увеличение средней живой массы телят при рождении в 2015 году до 30 кг и средней живой массы одной забитой головы – до 295 кг.

В ООО «Шиловское» применяется смешанная форма бухгалтерского учета с элементами журнально-ордерной формы с частичной автоматизацией учетных работ [5].

Все изменения, происходящие в стаде крупного рогатого скота, должны быть отражены в бухгалтерском учете на основании соответствующих первичных документов, которые в ООО «Шиловское» оформляют, используя унифицированные формы первичных документов: акт на оприходование приплода животных, ведомость взвешивания животных, расчет определения прироста живой массы животных, акт на перевод животных, акт на выбытие животных и птицы (забой, прирезка, падеж) и др. [6]. Все изменения в стаде, зафиксированные в первичных документах, отражают в книге движения скота. [7]. В конце месяца составляется отчет о движении скота и птицы на ферме.

Синтетический учет крупного рогатого скота на выращивании и откорме ведется в стоимостном выражении на счете 11 «Животные на выращивании и откорме» без открытия рекомендованных субсчетов. Регистрами синтетического учета являются журнал-ордер №9-АПК и Главная книга [8]. В ООО «Шиловское» при составлении корреспонденции бухгалтерских записей по счету 11 «Животные на выращивании и откорме» отклонений от Инструкции по применению Плана счетов не выявлено.

В целях обеспечения контроля за сохранностью поголовья животных ежеквартально осуществляют инвентаризацию скота. Также пересчет скота проводится при передаче животных от одного животновода к другому.

В целом работа по учету животных на выращивании и откорме в ООО «Шиловское» ведётся удовлетворительно.

Библиографический список

1. Челнокова, С.В. Прогнозирование и перспективы развития мясного скотоводства в сельскохозяйственных организациях Ульяновской области / С.В. Челнокова, А.С. Разумова // Экономика и предпринимательство. - 2014. - № 1 (2). - С. 431-434.
2. Иванова, Н.А. Место и роль молочного скотоводства в экономике АПК Ульяновской области / Н.А. Иванова, А.Е. Аношина // Экономика и предпринимательство. - 2013. - № 12-2 (41-2). - С. 362-365.
3. Бакирова, Р.Р. Общая теория статистики: учебное пособие / Р.Р. Бакирова, Г.А. Салимова. - М.: «Издательский дом Центросоюза», 2012. - 246с.
4. Смирнова, Е.А. Экономика: учебное пособие / Е.А. Смирнова, Н.А. Иванова. - Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2016.- 140с.
5. Челнокова, Светлана Викторовна. Экономико-статистическое исследование эффективности производства продукции выращивания и откорма крупного рогатого скота на материалах сельскохозяйственных предприятий Ульяновской области: дис. ... канд. экономических наук: 08.00.12 / С.В. Челнокова. - Оренбург, 2004. - 188с.
6. Тарасова, Е. А. Статистика: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 080101.65 «Экономическая безопасность» / Е.А. Тарасова. - Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2015. - 325с.
7. Челнокова, С.В. Динамика и трендовый прогноз развития скотоводства в сельскохозяйственных организациях Ульяновской области / С.В. Челнокова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. - 2011. - №4(16). - С.146-151.
8. Челнокова, С.В. Основная тенденция и прогнозные оценки показателей развития скотоводства в сельскохозяйственных предприятиях Ульяновской области / С.В. Челнокова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. - 2008. - №1(6). - С.27-30.

THE ACCOUNT AND THE ANALYSIS OF EXISTENCE AND MOVEMENT OF CATTLE ON CULTIVATION AND SAGINATION*Dmitriyev I. Yu.*

Keywords: *cattle, cultivation and sagination, gross gain, efficiency, 11th account.*

The analysis of existence and movement of young growth and cattle on sagination is carried out, the assessment is given to a condition of their account.