

УДК 631.162:658.155:636.2.084.52 (476.6)

РЕЗЕРВЫ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ ВЫРАЩИВАНИЯ И ОТКОРМА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В СПК «ПРОГРЕСС-ВЕРТЕЛИШКИ» ГРОДНЕНСКОГО РАЙОНА

Катунина С. В., Дидюля Л. В.

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

Снижение себестоимости и повышение на этой основе эффективности производства продукции выращивания и откорма крупного рогатого скота в СПК «Прогресс-Вертелишки» имеет большое значение для производственной деятельности кооператива в целом. За период 2015-2019 гг. численность поголовья крупного рогатого скота на выращивании и откорме сократилась до 10125 гол., среднесуточный прирост также сократился до 777 г, что повлияло на снижение валового прироста, который составил в 2019 г. 28730 ц, отмечается снижение расхода корма на 1 голову, трудоемкости, рост расхода корма на 1 ц, себестоимости производства 1 ц. Сумма выручки, по сравнению с 2015 г., выросла на 849,1 тыс. руб., себестоимость реализации также увеличилась – на 2186,6 тыс. руб., что привело к убытку, который составил 2506 тыс. руб. Убыток в расчете на 1 голову в 2019 г. составил 247,5 руб. Реализация продукции выращивания и откорма крупного рогатого скота в 2019 г. также ниже, чем в 2015 г. (на 6070 ц), уровень товарности снизился на 13,2 п. п. Все данные изменения повлекли снижение уровня убыточности, которой в 2019 г. составил 24,8 %, что на 10 п. п. ниже уровня 2015 г. и ниже 2018 г. на 12,9 п. п. Нами были выявлены резервы увеличения валового производства, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Обобщение резервов увеличения производства продукции

Источник резервов	Резерв увеличения производства, ц
Рост поголовья животных и реализация скота более высокой массы	251,4
Повышение эффективности использования кормов	123
Повышение окупаемости кормов	1020
Итого	1394,4
в % к валовому производству	4,9

Валовой выпуск составит 30124,4 ц (при фактическом – 28730 ц), что составит дополнительно 4,9 % к валовому приросту. Далее с учетом роста поголовья нами были рассчитаны перспективные показатели в кооперативе.

Таблица 2 – Показатели продукции выращивания и откорма крупного рогатого скота в СПК «Прогресс-Вертелишки» на перспективу

Показатели	2019 г.	На перспективу	Резерв
Поголовье, гол.	10125	10200	+75
Среднесуточный прирост, г	777	820	+43
Продуктивность 1 головы, ц	2,84	2,95	+0,01
Валовое производство, ц	28730	30124,4	+251,4
Трудоемкость 1 ц, чел.-ч	9,19	8,8	-0,39
Производственная себестоимость всего, тыс. руб.	10410	10671,634	+261,634
Дополнительные затраты на содержание поголовья и корма, тыс. руб.	-	339,857	+339,857
Экономия затрат на оплату труда, тыс. руб.	-	78,323	-78,323
Производственная себестоимость 1 ц, руб.	362,3	354,3	-8
Уровень рентабельности (убыточности), %	-24,8	-23,2	+1,6 п. п.

Анализируя данные таблицы 2, можно отметить, что при использовании всех выявленных резервов СПК «Прогресс-Вертелишки» может снизить себестоимость производства 1 ц продукции выращивания и откорма крупного рогатого скота на 8 руб., снизить уровень убыточности отрасли мясного скотоводства на 1,6 п. п. Таким образом, проанализировав теоретические и практические аспекты производства продукции выращивания и откорма крупного рогатого скота, к основным путям снижения себестоимости производства мясного скотоводства в СПК «Прогресс-Вертелишки» можно отнести дальнейшее совершенствование кормовой базы, совершенствование организации воспроизводства стада и снижение падежа животных, поиск более выгодных каналов сбыта, предотвращение потерь продукции и увеличение ее товарности.

ЛИТЕРАТУРА

1. Катунина, С. В. Анализ экономической эффективности производства продукции выращивания и откорма крупного рогатого скота в сельскохозяйственных организациях Гродненской области / С. В. Катунина, Л. В. Дидюля // Материалы XIII Международной научно-практической конференции «Аграрная наука – сельскому хозяйству». – Барнаул, 2018. – С. 112-113.