

# Ленинградские мясные гурты увеличатся в несколько раз

Мария СМЕРНОВА,

доктор сельскохозяйственных наук

Виктория СМЕРНОВА,

кандидат экономических наук

Северо-Западный НИИ экономики  
и организации сельского хозяйства



ЗАО «Спутник»

**В последнее время производство говядины стало самым проблемным сектором отечественного рынка мяса. поголовье крупного рогатого скота сокращается, предложение говядины значительно отстает от спроса, поэтому ее импорт увеличивается, а Россия теряет продовольственную безопасность по важнейшему продукту питания.**

Скотоводство в нашей стране ориентировано на производство молока, в связи с этим объемы мяса определяются поголовьем молочного скота. В Северо-Западном федеральном округе более 65% говядины получают в Ленинградской и Вологодской областях, они же лидируют и по производству молока.

В ближайшей перспективе в этих регионах не ожидается существенного увеличения поголовья молочного скота. Получение говядины от него в Ленинградской области убыточно уже более 10 лет, что не способствует притоку инвестиций в этот сектор. Выход из сложившейся ситуации очевиден: необходимо ускорить разведение скота мясных пород.

В его рационе до 90% составляют травяные корма, которых в регионе достаточно. Опыт выращивания мясного скота в Ленинградской области (1590 голов на конец 2008 г.) показал, что животные прекрасно себя чувствуют в мест-

ных условиях. Их разведение не требует капитального строительства, дорогостоящего оборудования и кадров высокой квалификации. Предприятия могут быть различного типа: как семейные фермы на 50–100 коров, так и фидлоты на 10 тыс. голов.

Важнейшее условие развития мясного скотоводства — наличие земельных угодий. В Ленинградской области в ряде районов есть огромные площади неиспользуемых земель, а в селах — избыток рабочей силы. Например, в Бокситогорском районе содержали до 11 тыс. коров, а сейчас нет ни одной животноводческой фермы.

По данным Комитета по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области на январь 2008 г., здесь не использовалось свыше 100 тыс. га сельскохозяйственных угодий, в том числе 70 тыс. га пашни.

Больше всего заброшенных сельхозугодий отмечается в таких районах, как

Бокситогорский (91%), Сланцевский (42%), Подпорожский (41%), Выборгский (32%), Лодейнопольский (30%), Тихвинский (28%), а в натуральном выражении — у предприятий Бокситогорского, Лужского и Выборгского районов.

Используя такие ресурсы, можно со временем увеличить поголовье мясного скота в Ленинградской области до 40–50 тыс.

В этом регионе успешно разводят мясной скот трех пород: абердин-ангусской (749 голов на январь 2009 г.), геррефордской (600 голов) и лимузинской (241 голова). В дальнейшем планируется продолжить закупку этих хорошо акклиматизирующихся животных.

По данным племенных заводов и зарубежных литературных источников приводим сравнительную производственную характеристику имеющихся в области пород мясного скота (табл. 1 и 2).

Данные таблицы 1 показывают, что бычки лимузинской породы за 18 месяцев достигают живой массы 720 кг, что на 66 и 144 кг больше, чем у геррефордов и абердин-ангусов соответственно.

Таблица 1

Сравнительная характеристика имеющихся и планируемых мясных пород скота, кг

Группа животных	Порода					
	абердин-ангусская		герефордская		лимузинская	
	Живая масса	Среднесуточный прирост	Живая масса	Среднесуточный прирост	Живая масса	Среднесуточный прирост
Коровы	450	—	550	—	600	—
Быки	750	—	1000	—	1100	—
Телята при рождении	27	—	28	—	32	—
Телята в возрасте, мес.:						
1	48	0,7	52	0,8	59	0,9
3	96	0,8	106	0,9	119	1
6	186	1	205	1,1	227	1,2
9	294	1,2	331	1,4	371	1,6
12	411	1,3	466	1,5	524	1,7
16	501	1,5	568	1,7	638	1,9
18	603	1,7	682	1,9	752	2
Прирост в среднем за период выращивания	576	1,056	654	1,2	720	1,321

Таблица 2

Сравнительная экономическая эффективность при реализации на мясо бычков живой массой 600 кг

Показатель	Порода			
	абердин-ангусская	герефордская	лимузинская	молочная черно-пестрая
Средняя продолжительность периода выращивания и откорма, дни	540	497	460	700
Средняя продолжительность подсосного периода, дни	210	210	210	210*
Средняя живая масса 1 головы на конец подсосного периода, кг	222	247	275	208
Средняя стоимость содержания коровы с теленком, тыс. руб.	10	10	10	15**
Себестоимость 1 кг живой массы бычка при снятии с подсоса, руб.	45,05	40,49	36,36	72,8
Средняя продолжительность откорма до живой массы 600 кг, дни	330	287	250	490
Среднесуточный прирост на откорме, кг	1,145	1,23	1,3	0,8
Средняя стоимость 1 дня содержания на откорме, руб.	38	38	38	38
Всего стоимость содержания 1 головы на откорме, руб.	12540	10906	9500	18620
Себестоимость 1 кг прироста живой массы бычка в период откорма, руб.	33,17	30,9	29,23	47,5
Себестоимость 1 головы живой массой 600 кг, руб.	22540	20906	19500	33620
Средняя себестоимость 1 кг прироста за весь период выращивания и откорма, руб.	37,57	34,84	32,50	56,03

\* Выращивание теленка после отъема (до перевода в группу откорма).

\*\* Себестоимость теленка при переводе в группу откорма.

Как следует из таблицы 2, экономический эффект в расчете на 1 кг прироста живой массы за весь период выращивания и откорма лимузинов относительно герефордской, абердин-ангусской и черно-пестрой пород составляет 2,34; 5,07 и 23,53 руб. соответственно.

Откорм молочного скота менее выгоден даже при одинаковых с мясными породами затратах на содержание, а фактически он требует больших ежедневных расходов, так как растет медленнее. Затраты на откорм бычка черно-пестрой породы в два раза выше, чем лимузинской (18,62 и 9,5 тыс. руб. соответственно).

Эти три мясные породы по экономической эффективности мало различаются между собой, но выигрывают по сравнению с молочным скотом. Себестоимость 1 кг прироста мясного скота на 50–70% ниже по сравнению с молочным, и при существующих ценах реализации (50 руб./кг живой массы) такая говядина рентабельна.

Вместе с тем развитие в области специализированного мясного скотоводства сдерживается малочисленностью поголовья. Есть лишь отдельные очаги, где благодаря энтузиазму руководителей сформировались хорошие мясные гурты. Это ЗАО «Спутник» (абердин-ангусы), ЗАО «Котельский» (герефорды), ЗАО «Искра» (лимузины).

Сейчас в Ленинградской области разрабатывается региональная программа развития мясного скотоводства, при этом планируется существенная поддержка отрасли на условиях софинансирования из федерального и регионального бюджетов.

Дотации возместят 30–50% расходов предпринимателей на становление мясного скотоводства. В проекте региональной программы в области к 2012 г. намечено увеличить поголовье мясного скота до 10 тыс., а к 2015 г. — до 15 тыс. коров. Новые фермы в основном будут строиться в депрессивных районах.

Такое увеличение поголовья возможно только при закупке чистопородного племенного молодняка. Предполагается за 2010–2011 гг. приобрести 8 тыс. телок. В дальнейшем стадо будет увеличиваться за счет собственного воспроизводства. В перспективе Ленинградская область должна стать племенным центром мясного скотоводства для всего Северо-Западного региона и ежегодно реализовывать более 3 тыс. голов племенного молодняка.

Ленинградская область