Прислушайтесь к профессионалам «Доза-Агро»! Doz A-GRO комбикормовые уз ч в о д ы

Использование зоотехнического аудита в рамках производства собственных комбикормов позволяет повысить продуктивность и сохранность племенных коров, увеличить срок эксплуатации стада, а также улучшить здоровье поголовья и показатели воспроизводства. Компания «Доза-Агро» рассказывает об экономической эффективности производства собственных комбикормов в сочетании с услугой «Зоотехнический аудит».

олее 14 лет «Доза-Агро» занимается реализацией оборудования для выпуска комбикормов. Сегодня каждому нашему клиенту доступна услуга «Зоотехнический аудит», которая позволяет повысить рентабельность предприятия.

В перечень услуг квалифицированных специалистов нашего предприятия входят:

- анализ химического состава кормов (собственного производства и покупных), оценка их питательности, проверка на соответствие нормативам и ГОСТам;
- установление причин нарушений обмена веществ у животных по биохимическим показателям крови;
- исследование рационов на сбалансированность по питательным элементам и контроль соблюдения норм кормления;
- анализ зоотехнического и аналитического учета, правильность отражения данных в отчетах;
- исследование и оценка условий содержания поголовья (соответствие требованиям нормативов и ГОСТов);
- оценка экономической эффективности использования скота с учетом его генетического потенциала (после ввода в эксплуатацию оборудования ООО «Доза-Агро»);
- разработка рекомендаций, составление рационов, оптимизированных под кормовую базу хозяйств.

Приведем пример, показывающий, как применение наших комплексов по производству комбикорма (КПК) и зоотехнических методик способствует повышению рентабельности сельхозпредприятия (табл. 1).

В хозяйстве, где мы проводили эксперимент, содержат 201 дойную корову черно-пестрой породы. Продуктивность — в среднем 9,64 кг молока на голову в сутки (жирность — 3,5%). Показатель значительно ниже ожидаемого, несмотря на то что потребность животных в питательных веществах и обменной энергии покрывалась с избытком.

	Таблица 1
Динамика рентабельности сельхозпредприяти	я

Н					
	Пери				
Показатель	В начале	Через	Разница		
	использования	два месяца			
Стоимость корма на	114.68	96.01	- 18.67		
голову в сутки, руб.	114,00	90,01	- 10,07		
Суточный удой, кг	9,64	12,1	+ 2,64		
Жирность молока, %	3,5	3,9	+ 0,4		
Сервис-период, сутки	163	151	- 12		

Проанализировав состав рациона, установили, что в нем не хватало ряда питательных элементов и минералов, сахаров и витаминов. Дефицит восполнили за счет приготовления на КПК серии «Доза» адресного комбикорма.

В карман шнекового смесителя сыпучих кормов вводили 1%-й премикс, что позволило равномерно распределить его по всему комбикорму. Изменили и соотношение компонентов: снизили количество наиболее дорогих составляющих — сырого картофеля (с 10 до 7 кг) и концентрированных кормов (с 5 до 4,5 кг) — и дополнительно включили свекловичную патоку.

В результате уже через два месяца стабилизировался расход корма, уменьшилась его себестоимость, а объемы и качество продукции выросли (табл. 2).

Таблица 2

Расход и себестоимость корма					
	Рацион				
Pur vonus	несбалансированный		сбалансированный		
Вид корма	Расход,	Себестоимость,	Расход,	Себестоимость,	
	КГ	руб.	КГ	руб.	
Сено разнотравное	8	6,4	6,7	5,36	
Силос разнотравный	15	11,25	15	11,25	
Картофель сырой	10	70	7	49	
Патока свекловичная	_	_	1,35	6,08	
Комбикорм	5	27	4,5	24,3	
Добавки	_	_	2	0,17	

Благодаря внедрению в комбикормовое производство современных технологий и скармливанию коровам сбалансированных по питательным веществам и обменной энергии рационов хозяйство за месяц дополнительно получило 454 821 руб. Эта сумма сложилась таким образом.

Стоимость основного рациона уменьшилась на 18 руб. 67 коп. на голову в сутки, а стоимость балансирующих добавок составила всего 17 коп. Дополнительный доход — 112 670 руб. [(18,67 руб. — 0,17 руб.) \times 201 гол. \times 30,3 дня].

Суточный надой возрос на 2,46 кг на голову и достиг 12,1 кг. В месяц это - 14 982 кг дополнительно полученного от всех коров молока (цена молока первого сорта - 13 руб. за 1 кг). Дополнительный доход - 194 766 руб. (2,46 кг \times 201 гол. \times 30,3 дня \times 13 руб.).

Повышение на 0.4% жирности и снижение уровня соматических клеток в молоке дало возможность продавать его как продукт высшего (а не первого) сорта, по 15 руб. за 1 кг. Дополнительный доход — 147 385 руб. [12,1 кг \times 201 гол. \times 30,3 дня \times (15 руб. - 13 руб.)].

Технологические решения специалистов ООО «Доза-Агро» позволяют улучшить продуктивность и сохранность племенных коров, увеличить срок эксплуатации стада, а значит, повысить рентабельность хозяйств.

ООО «Доза-Агро»

603028, Нижний Новгород, ш. Жиркомбината, д. 20

Тел.: 8-800-200-24-76

E-mail: office@dozaagro.ru, www.dozaagro.ru