

## РАЗВИТИЕ МОЛОЧНОГО ЖИВОТНОВОДСТВА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

**А.В. Хмыров, Д.В. Коробов, Л.Е. Тарасёнок, Е.Н. Бурьянова, А.И. Терец**  
Департамент агропромышленного комплекса, г. Белгород, Россия

Молочное животноводство общественного сектора Белгородской области представлено 91 сельскохозяйственным предприятием, в которых по состоянию на 1 января 2011 года содержалось 164,9 тыс. голов крупного рогатого скота, в т.ч. 68,4 тыс. голов коров. Крупный рогатый скот располагается на 225 объектах молочного животноводства.

В 2010 году во всех категориях хозяйств произведено 557,8 тыс. тонн молока, в том числе в сельхозпредприятиях – 343,7 тыс. тонн. Удой молока на корову составил 4946 кг. В 42 хозяйствах области, где содержится 62 % коров от общего их наличия, удой на корову превысил 4000 кг. Получено 71 тыс. голов молодняка крупного рогатого скота. Выход телят на 100 коров составил 70 %. Ввод первотелок на 100 коров составил 29 %. За год в хозяйствах области осеменено 93,8 тыс. голов маточного поголовья, в т.ч. 24,0 тыс. голов телок.

В настоящее время в области работают 8 племенных заводов и 15 племенных репродукторов по разведению крупного рогатого скота молочного направления продуктивности, где содержится 29,2 тыс. голов коров, что составляет 42 % от их наличия в сельскохозяйственных предприятиях области. В 2010 году в племенных хозяйствах за 305 дней последней законченной лактации в среднем на корову надоено 6628 кг молока, жирностью 3,82 %. По племенным заводам этот показатель составил 6321 кг молока, 3,88 % жира, по племенным репродукторам – 6732 кг молока с жирностью 3,8 %. Срок производственного использования коров в племхозах составляет 2,56 отелов, во всех категориях хозяйств области – 2,61 отелов. Средний возраст выбывшего поголовья составил по племхозам 2,8 отелов, по всем категориям хозяйств – 3 отела. В 2010 году реализовано 2519 голов высококачественного племенного молодняка крупного рогатого скота.

Для оптимизации зоотехнической и селекционно-племенной работы, ведения достоверного централизованного учета имеющегося поголовья животных и его продуктивных качеств создан региональный информационно-селекционный центр ООО РИСЦ «Белплеминформ». Кроме того начаты работы по внедрению на территории области единой системы идентификации крупного рогатого скота.