

Получение молочного корма из сосковой поилки небольшими порциями благотворно отразилось на энергии роста телят контрольной и опытной групп.

Однако, следует отметить, что молозиво более высокого качества оказало существенное влияние на интенсивность роста молодняка опытной группы.

За период опыта среднесуточный прирост живой массы телят опытной группы составил 741 г, что на 60 г, или 8,8% выше, чем у телочек контрольной группы. Это связано с большим потреблением концентрированных кормов и сенажа к 90-дневному возрасту.

Таким образом, при выращивании телят, целесообразно в молозивный период скармливать качественное заготовленное молозиво от полновозрастных коров, что позволит обеспечить среднесуточный прирост живой массы телят при содержании в индивидуальных домиках на уровне 744 г и выращивать к трехмесячному возрасту телочек с живой массой 98,3 кг.

УДК 663.636/639.083

САЙТКУЛОВ Р.Р., студент (Республика Узбекистан)

Научный руководитель **Медведева К.Л.**, кандидат с.-х. наук, доцент УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

ЖИВОТНОВОДСТВО УЗБЕКИСТАНА: ДОСТИЖЕНИЯ, ОСОБЕННОСТИ И ПРОБЛЕМЫ ОТРАСЛИ

Республика Узбекистан – аграрно-индустриальная страна, в которой 90,3% всей выпускаемой продукции АПК приходится на негосударственный сектор. В сельской местности республики проживает большая часть населения – около 64%, а в сельском хозяйстве занято около 3,7 млн. человек, или 27,2% всего экономически активного населения. Доля сельского хозяйства в структуре ВВП по итогам 2021 г составила 25%.

Основными странами-экспортерами продукции АПК в Узбекистан сегодня являются Казахстан (38,0% от общего объема импорта страны), Россия (29,9%), Беларусь (3,5%), Китай (2,3%) и Бразилия (2,2%).

Животноводство республики является одной из динамично развивающихся отраслей АПК, на долю которого приходится 50,5% от стоимостного валового объема продукции, произведенной в стране. К тому же, данная отрасль играет большую роль в генерировании доходов сельских жителей, поэтому проблемы и перспективы ее развития находятся в приоритете аграрной политики Узбекистана.

В 2020 г. объем производства продукции животноводства составил 12,5 млрд. долл. США, а ее общая стоимость увеличилась к анализируемому периоду на 6,2%. В настоящее время в структуре животноводства наибольший удельный вес занимают мясная и молочная отрасли. Сегодня производство молока достигло уровня 11,9 млн. тонн в год, мясо говядины и птицы – 958,2 и 64,9 тыс. тонн соответственно, яиц – 7825 млн. шт.

Отличительной особенностью ведения сельского хозяйства в Узбекистане является то, что основные производители сельскохозяйственной продукции в стране это дехканские и фермерские хозяйства, которых в республике насчитывается около 80,1 тыс. Дехкане производят около 90% мяса и молока. Они владеют более 11,5 миллионами голов крупного рогатого скота (94% от общего поголовья), 16 миллионами голов (или 83%) овец и коз, 85% лошадей и 63% домашней птицы. В то же время, крупные животноводческие фермерские хозяйства производят только 2,9% говядины, 3,6% молока, 10,7% яиц и 8% шерсти от общего объема производства. Производство сельскохозяйственной продукции специализированными фермерскими хозяйствами более рентабельно, нежели мелкими семейными подворьями (дехканами). Мелкие производители не имеют возможности внедрять передовые стандарты науки и практики, эффективно реализовывать свою продукцию, а также закупать племенной скот и качественные кормовые добавки. Вакцинация и лечение животных проводится платно, не каждое дехканское подворье может воспользоваться услугами даже государственного ветеринарного врача. На фоне указанных причин средний удой от коровы в год в условиях фермерского хозяйства составляет около 1869 кг, у дехкан этот показатель приближается к 1524 кг.

И все же производство молока в Узбекистане находится в фокусе внимания государства. В каждом районе республики планируется создать не менее двух государственных молокоперерабатывающих предприятий. Уже сейчас заводы при оптовой и розничной реализации продукции переработки молока освобождены от НДС. При этом цена сырого цельного молока в Узбекистане выше, чем в России и Беларуси. Так, в Ташкентской области при массовой доле жира 4% литр стоит около 40 центов (как в Европе), в России – 35-40 центов, в Беларуси – 30-35 центов. Вместе с тем почти 96 % продукта по-прежнему производится на личных подворьях. Но и на этом фоне переработка молока достаточно быстро развивается. Значительный рост заметен в сегменте кисломолочной продукции. В регионах появилось много мелких производителей, которые благодаря меньшей налоговой нагрузке выпускают более дешевую продукцию.

Государственная поддержка в сфере животноводства осуществляется путем предоставления льготных кредитов производителям продукции животноводства и налоговых льгот переработчикам данной продукции.

Таким образом, агропромышленный комплекс Республики Узбекистан динамично развивается, однако еще многие вопросы требуют тщательной проработки.

УДК 619:615.281:636.5

САИДКУЛОВ М.М., студент (Республика Узбекистан)

Научный руководитель **Мурзалиев И. Дж.**, д-р вет.наук, доцент
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия
ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

РАЗВИТИЕ ПОГОЛОВЬЯ ОВЕЦ И КОЗ В УЗБЕКИСТАНЕ

Овцы и козы являются экологически чистой, древнейшей, уникальная и неприхотливая отрасль животноводства, которое имеет большое народнохозяйственное значение в Узбекистане. Развития овцеводства в республике, прежде решают проблемы продовольственной программы населения и одновременно укрепляют экономику страны за счет экспорта ее продукции. Основной задачей агропромышленного комплекса республики является получение экологически чистой продукции: диетического мяса, целебного молока, шерсти, кожи и пуха.[1,4].

Целью исследований послужило – изучение экологических, технологических и эпизоотологических аспектов развития овец и коз и выяснить пути повышения их продуктивности.

В результате экологического мониторинга нами выяснено природно-климатическое состояние республики. Выявлены абиотические факторы Сурхандарьинской, Джизакской областей. Проводили анализ статистических данных развития овцеводства и козоводства по породному составу и по их продуктивности. Изучили технологию содержания и рацион кормления овец и коз в двух фермерских хозяйствах; ф/х «СБМ Мухаммадамин» Фарижского района Джизакской и «Кафолат-Саркор» Денауского района Сурхандарьинской областях.

Нами выяснено, что территория Узбекистана составляет 448.9 тыс.кв.² в нем проживают более 34,5 млн. человек. Более 80% территории не пригодны для проживания из-за отсутствия пресной воды. Это равнинная пустыня, барханы охвачены песками «кызылкума» и горные районы охвачена местностью горного массива Тянь-Шаня и Гиссарского хребта Памира. По республике имеются более 23,074 млн. голов овец и коз и занимает первое место среди стран СНГ, второе место Россия (21,0 млн. гол.) и