

челюсть закрыта, нижние резцы обычно ударяют каудальнее верхних резцов. Нижний клык располагается между боковым верхним резцом и верхним клыком. Следовательно, такое расположение обеспечивает режущее действие. К латеральной поверхности нижней челюсти прикрепляют *mm. masseter* и *buccinator* (*partes buccalis* и *molaris*); к внутренней поверхности ветви - *mm. pterygoidei* (*lateralis* и *medialis*), *mylohyoideus*, *geniohyoideus* и *geniohyoglossus*; обе поверхности на нижней границе с *M. digastricus*, а верхний отросток (*processus coronoideus*) с *M. temporalis*. Основная артериальная магистраль - *A. alveolaris*, как нижняя ветвь верхнечелюстной артерии (*A. maxillaris*).

Таким образом, нижняя челюсть может дать нам дополнительную и полезную информацию для некоторых научных областей, таких как ветеринарная медицина, судебная ветеринарная медицина, науки о развитии и эволюции, а также для зооархеологических исследований

УДК 636.1

КРУГЛИЦКАЯ У. Ю., студент (Российская Федерация)

Научный руководитель **Девятых С.Ю.**, канд. психол. наук, доцент УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

ТЕНДЕНЦИИ ОВЦЕВОДСТВА В РОССИИ И ЕГО СОСТОЯНИЕ В ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

На территории современной России овец разводят почти повсеместно, а в одних природно-экономических зонах страны составляет основное направление хозяйственной деятельности аграрных предприятий. В настоящее время в России разводят овец 39 пород, а поголовье составляет 24 миллиона особей (включая коз) и продолжает стабильно расти. Самый высокий показатель роста поголовья овец отмечается в Северо-Кавказском и Южном Федеральном округах.

Следует отметить, что не каждая территория Российской Федерации пригодна для овцеводства. Среди главных условий его стабильного роста - наличие свободных пастбищ и преобладание двух поясов - тропического и субтропического. Именно по этой причине крупнейшими районами российского овцеводства являются Северный Кавказ, Южный Федеральный округ, Поволжье, Центрально-Черноземный район и южная часть Урала. В этих местах осуществляется разведение разных пород овец, поскольку этот аспект зависит от природных условий.

Развитие овцеводства способствует стабильной занятости населения, а сами овцы приносят земле огромную пользу, поскольку их можно выпасать на тех местах, которые уже не в состоянии прокормить другая рогатый скот. Обоснованием этого факта является неприхотливость овец при выборе еды. Экологическим благом является разведение овец. В результате выпаса овец на пастбищах происходит биологический круговорот.

Немаловажно и то, что сегодня наблюдается значительный рост цен на отечественном рынке на баранину и шерсть. На международных торговых площадках существует стабильный спрос на шерсть. По этой причине выгодно поддерживать данную животноводческую отрасль на должном уровне. Овцеводство, таким образом, становится рентабельным, что и служит непосредственным объяснением его возрождения в России.

Псковский регион относится к тем регионам России, в которых овцеводство не является приоритетным направлением животноводства. Согласно отчету Псковстата, за десять лет, с 2006 г., в Псковской области поголовье овец и коз сократилось на 44% и на 1 июля 2016 года в хозяйствах всех категорий насчитывалось 42,6 тыс. голов овец и коз. Их поголовье значительно снижалось и в последующие годы. Так на конец июня 2018 года в Псковской области поголовье овец и коз составило всего 33,3 тыс. голов, и сократилось по сравнению с предыдущим годом на 7,7 процента.

Определенный ущерб овцеводству был нанесен и вспышкой оспы овец в 2019 г., которая была зарегистрирована в хозяйстве «Наша ферма» в селе Подоклинье (Порховского района). А до этого (в декабре 2018 г.) вспышка оспы овец была зарегистрирована и в Пушкиногорском районе, причем заболевание было выявлено в хозяйстве, в котором содержится порядка тысячи голов скота.

Во всех хозяйствах области была проведена масштабная вакцинация. Вместе с тем, в связи с карантином ввозить и вывозить животных, молоко, шерсть и пух из указанных районов было запрещено, а аграрные предприятия и частные владельцы скота понесли значительные убытки.