

## КАТУМСКАЯ ПОРОДА ОВЕЦ МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ

**Шодиев Р.И., студент 3 курса факультета агротехнологий,  
земельных ресурсов и пищевых производств  
Научный руководитель - Наумова В.В., кандидат с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ**

***Ключевые слова:** катумская порода овец, мясные породы, продуктивность, живая масса, скороспелость.*

*Данная Статья посвящена изучению и анализу катумской породы овец и её продуктивности.*

**Введение.** Опыт развития мирового овцеводства показывает, что во всех овцеводческих странах мира повышение эффективности и конкурентоспособности овцеводства связано с более полным использованием мясной продуктивности овец. На сегодня выведено большое количество мясных овец с большой массой тела и высоким показателем убойного выхода.

При выведении мясных пород селекционеры делали упор на преобладание мясных показателей. Шерсть становилась практически побочным продуктом, который не приносил прибыли. Стрижка шерсти требовала дополнительных затрат. Поэтому были созданы мясные породы овец, не требующие стрижки. Одной из таких пород, заслуживающих внимания является катумская порода.

Целью работы явилось изучение основных характеристик катумской породы овец, анализ продуктивных, воспроизводительных качеств.

Результаты работы. Катумские овцы – новая порода, относится к мясному направлению. Отличается непревзойденным вкусом нежнейшего мяса, напоминающего говядину. При формировании породы, основным фактором являлось получение овцы, которую не нужно стричь, а также с быстрым нагулом мяса (скороспелостью) [1].

Катумская порода овец была выведена селекционером Олегом Лебедевым в 2013 году посредством скрещивания овец катадин и

романовских. Селекция проводилась на сельскохозяйственном предприятии «Катумы», откуда порода и получила свое наименование.

Во время работы по получению нового вида велся жесткий отбор особей. Все животные, что хоть как-то не соответствовали поставленным нормам – отбраковывались.

Катумские овцы (рис.1) по конституционно-продуктивным признакам характеризуются крупной величиной (бараны весят до 140 кг, овцы – до 90 кг), крепкой конституцией, гармоничным сложением, с выраженными мясными формами (мощная обмускульная лопатка и круп, широкая спина и холка, удлиненный корпус, широкая грудная клетка). Ноги длинные, правильно поставленные. Допускается наличие дополнительного белого окраса в области ушей, морды и на ногах [2,3].



**Рис. 1 – Катумская порода овец**

Катумские овцы относятся к группе овец мясного типа, отличаются быстрым нагулом, являются бройлерными породами. Волосяной покров представлен волосами, и лишь в холодное время появляется подшерсток. С наступлением теплого времени года овцы линяют, сбрасывают подшерсток. Благодаря гладкой шерсти овцы хорошо переносят влажный климат. Отличаются бурой окраской с различными вариациями, вкраплением небольших белых или рыжих пятен. Овцы комолые, практически не подвергаются заболеваниям копыт, инфекционным и инвазионным заболеваниям, характеризуются в целом высокой жизнестойкостью. Отмечается высокая рождаемость (220%). Рождение двойни и тройни является нормой. Отмечаются высокие материнские качества, ягнята рождаются активными, у маток всегда достаточно молока. Для ягнят характерны высокие темпы роста,

они быстро набирают вес в 100 кг к 1,5 годам, отличаются ранним половым созреванием, длительным сохранением репродуктивного периода. Среднесуточный прирост живой массы составляет 300-450 г, при этом зарегистрированы максимальные показатели – 700-800 г. Также к достоинствам этой породы можно отнести высокую молочность маток, качественное молоко без специфического запаха, удовлетворяющее основные потребности ягнят [3].

Овцы спокойные, послушные, флегматичные. Они могут жить даже без вольера. Хорошо переносят зимние холода (даже под навесом, защищенном от прямого попадания дождя, снега, ветра). Дополнительно требуются подогреваемые поилки, которые позволяют сократить расход кормов на 30%

Данную породу вывели только из-за мяса. Катумское мясо диетическое, по вкусу напоминает телятину или молодую говядину. Мясной продукт из данной породы не имеет специфического вкуса и запаха, присущего собратьям других пород. Так как катумские овцы не имеют густую шерсть, потовые железы не выделяют запах [4].

Основные достоинства катумской породы:

- Вес взрослого самца доходит до 110 кг, а самки – 80 кг.
- Убойный выход мяса – 53%.
- Характер у животных мирный, спокойный. Они не ведут себя агрессивно без причины.

- Стричь овец не нужно, что значительно упрощает уход.

- Шерсть короткая, но от холодов защищает.

- В питании непривередливы.

- За одну случку овца дает 2-3 ягненка.

- Порода имеет сильную иммунную систему.

- Срок жизни – 10 лет.

Недостатки породы:

- Генетика смешенная – примесь 2 пород, и признаки вида в последующих поколениях могут пропадать.

- Особи быстро заболевают на сквозняке, поэтому помещение для их содержания должно быть хорошо изолированно от внешних катаклизмов.

- Катумским овцам необходимо употреблять много свежей травы [5].

---

**Заключение.** Катумская порода овец является перспективной в мясном овцеводстве. Она показала себя за годы испытаний высокопродуктивной.

**Библиографический список:**

1. Дмитриева Т.О. Научно-практические аспекты создания и совершенствования овец катумской породы: автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук / Т.О.Дмитриева// Российский государственный аграрный университет имени К. А. Тимирязева – Москва, 2021. – 40 с.

2. Дмитриева Т. О. Мясная порода овец – катумская // Аграрная наука. – 2018. - № 6. - С. 25-28.

3. Дмитриева Т.О. Научно-практические аспекты процесса селекции овец катумской породы // Глобус. -2020. - №1 (47). – С.47-50.

4. Арипов, Т. Т. Биохимический состав и калорийность мяса молодняка овец / Т. Т. Арипов // Вестник Кыргызского национального аграрного университета им. К. И. Скрябина. - 2016. - №1 (37). - С. 20-23.

5. Катумская порода овец мясного направления.- Режим доступа: <https://vseoferme.com/zhivotnovodstvo/ovtysi/katumskaya-poroda/>

**EFFICIENCY OF MEAT CATTLE BREEDING**

**Shodiev R.I.**

**Scientific supervisor – Naumova V.V.**

**FSBEI HE Ulyanovsk SAU**

**Keywords:** *katumskaya breed of sheep, meat breeds, productivity, live weight, precocity.*

*This article is devoted to the study and analysis of the Katum breed of sheep and its productivity.*