

Особенности калмыцкого скота

Калмыцкая порода одна из древнейших пород крупного рогатого скота в мире. Она появилась в нашей стране более 400 лет назад с калмыцкими племенами, перекочевавшими из западной части Китая в низовья Волги. Особенности калмыцкого скота сформировались в условиях круглогодичного пастбищного содержания. Условия содержания и разведения этого скота способствовали его высокой выносливости и крепости конституции. А также долгое время ведущим фактором образования и поддержания хозяйственно-полезных качеств был естественный отбор.

Калмыцкая порода обладает рядом ценных технологических признаков, таких как: легкие отелы, сравнительно низкий отход телят в подсосный период и высокая оплодотворяемость в короткий период сезонного осеменения.



Коровы за пастбищный сезон могут накапливать до 50-60 кг внутреннего сала и при недостатке кормов в зимний период используют его для поддержания жизни. При этом животные устойчиво сохраняют подкожный жир, который вместе с густым волосным покровом выполняет защитную функцию, сокращая потери тепла в зимний период и ненастную погоду. Таким свойством не обладает ни одна из известных пород в мире.

Калмыцкий скот всегда разводился для получения мяса и обладал ценными биологическими и хозяйственными качествами: высокой мясной продуктивностью, хорошей скороспелостью, исключительной приспособленностью к условиям сухих степей, способностью к быстрой наживке к откорму. Эти качества всегда привлекали специалистов, в т.ч. и зарубежных. Мясо калмыцкого скота отвечает требованиям мировых стандартов: оно тонковолокнистое и имеет высокую энергетическую и биологическую ценность.

При хорошем кормлении бычки калмыцкой породы по своим мясным качествам не уступают ни одной импортной мясной породе. Так как в годовалом возрасте достигают живой массы 303 - 315 кг, в 15-месячном возрасте - 380-390 кг и в 17-18 месячном возрасте - 420-530 кг. В этом возрасте масса туши бычков достигает 242 кг, убойная масса составляет 58-60%.



Коровы калмыцкой породы характеризуются хорошей производительностью, после отела быстро приходят в охоту и оплодотворяются, отел легкий. Многие передовые грутоправы республики при правильной организации воспроизводства на каждые 100 коров и нетелей получают 75-90 телят.

Среди пород мясного направления, разводимых в стране, 90-е годы калмыцкая порода занимала по численности второе место после казахской белоголовой породы. Основной зоной разведения калмыцкой породы в то время являлся юго-восток России - Нижнее Поволжье и Северный Кавказ. Большая часть калмыцкого скота была сосредоточена в Калмыкии и Ростовской области. В настоящее время калмыцкий скот разводится также в Казахстане (более 40 0000 тыс. голов).

Все это дает основание считать калмыцкую породу уникальной, обладающей выносливостью, крепкой конституцией, выживаемостью, долголетием, хорошей мясной продуктивностью и приспособленностью к резко континентальному климату.

К.с/х.н., доцент Н.Ж. Қажғалиев