

И.В. Рассадин (г. Улан-Удэ)

ТРАДИЦИОННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЯКОВ СОЙОТАМИ ОКИ*

Традиционной породой крупного рогатого скота в Оке являются яки или сарлыки, как их называют местные русские, в окинском говоре носят название *наяллаг*. Это общее название. Когда нужно различить взрослых яков по полу, применяют терминологию, сложившуюся в отношении крупного рогатого скота: бык яка, корова яка. Половозрастные названия в принципе те же, что и крупного рогатого скота.

*Работа выполнена при поддержке проекта РГНФ 07-01-62103а/Т.

Сарлыки резко отличаются от остального рогатого скота внешними признаками – длинным волосяным покровом и густой шерстью. Волосяной покров яка характеризуется очень хорошими теплоизолирующими свойствами. Особо важное значение имеют большая густота волос и наличие пухового подшерстка. По бокам яка волос свисает почти до земли, такой же длинный, густой волосяной покров и на ногах.

Яки различались по масти, но преобладал черный окрас волос. Часто встречалась черная окраска с белым шерстным покровом на нижней части ног, белой широкой полосой под хвостом и по бокам, а также с белым концом хвоста. Яки с черной мастью и с черной мастью с белыми пятнами составляли подавляющее большинство стада сойотов. У остальных особей встречался бурый и серый волос различных оттенков, а также попадались яки голубой и голубо-чалой масти.

Отличительной особенностью сарлыков является их выносливость и приспособленность к высокогорным районам. Высокогорные районы отличаются более низкими температурами в летний период, чем на низменности. Характерной чертой поведения яка является стремление избежать воздействия высокой температуры. На повышение температуры воздуха животные реагируют резким учащением дыхания. В поисках корма они зачастую взбираются и пасутся на таких крутых склонах гор, на каких не встретишь других домашних животных.

Хозяйственно важным является нетребовательность яка к условиям кормления и содержания. Он может оставаться на пастбищах круглый год почти без подкормки. Як ввиду особенностей питания, в меньшей степени повреждает травяной покров пастбища, чем лошадь. Он способен держаться крупными стадами. Это животное устойчиво к различного рода заболеваниям. Як как один из видов горных животных имеет по сравнению с животными низменности более совершенные механизмы выживания. Хорошие рабочие качества и выносливость яка дают возможность использовать его как выночное животное.

От сарлыков берут шерсть и волос. С одного животного в среднем собирается шерсти 1-2 кг, волоса 0,3-0,5 кг. Стрижка происходит обычно весной в период линьки животного. Стригут,

главным образом, телят раннего отела и молодняк в возрасте 1-2 лет. Волос и шерсть на лицевой части головы, ноги, бахрома внизу живота в большинстве случаев не стриглись. Шерсть и волос яка использовались сойотами для хозяйственных надобностей. Например, из волоса хвоста изготавливали веревки, а из шерсти – войлок.

Молочная продуктивность сарлычек невелика, они дают за удой 3-3,5 л. молока, хотя и высокой жирности (12 %). Доение яков, как и коров производилось с подпуском телят. Поэтому часть молока не выдавалась, а шла на кормление телят. Для повышения продуктивности быков-яков скрещивают с коровами, получая приплод, который носит специальное название – хайнаг. Коровы-хайнаги дают в среднем 5-7 л молока за удой, причем достаточно высокой жирности. Бычков-хайнагов обычно кастрируют. Кастрированные быки-хайнаги – это очень сильные и выносливые животные, обычно используемые для перевозки тяжелых грузов. Они намного сильнее обычных волов крупного рогатого скота. Дальнейшие помеси с хайнагом обычно непродуктивны и их специально не получают.