

КАРАКУЛЕВОДСТВО ЗА ГРАНИЦЕЙ

Доцент С. МОИСЕЕВ

У нас в СССР существует уверенность, что в торговле каракульскими смушками мы являемся полными монополистами на мировом рынке, что спрос на советский каракуль является неисчерпаемым не только внутри СССР, но и на заграничном рынке, что продукция советского каракулеводства не знает конкуренции в международной меховой торговле. В результате этой уверенности налицо благодущное спокойствие за будущее этой важнейшей отрасли спорта, недостаточная борьба за качество продукции и недостаточное внимание к изучению того, что делается за границей для улучшения качества смушки.

Наши конкуренты на мировом рынке ведут самую энергичную борьбу за отнятие у нас ряда рынков сбыта каракульских смушек, развивая при этом исключительные темпы.

Теоретическим обоснованием нашего монополизма в производстве каракуля является то, что каракульская овца якобы может давать высококачественный смушковый приплод лишь в тех местах, где она до сего времени ютилась, т. е. в полупустынных степях Средней Азии. Чтобы судить о том, насколько правильно это утверждение, посмотрим, что представляет собой каракульская овца и какова история ее развития.

Как известно, каракульская овца является аборигенной среднеазиатской породой; родиной ее считают Бухару и прилегающие к ней местности. Каракульская эта порода называется от узбекского слова «кара-куль», что значит «черное озеро». Действительно, лучшие каракульские смушки с волнистым завитком напоминают как-бы поверхность озера с бегущими по нему волнами. Происхождение каракульской овцы точно не выяснено, однако большинство исследователей считает ее очень древней чистой породой. Подтверждением этому служит работа известного профессора Дюрста. Дюрст при раскопках, производимых американцами в Анау близ Ашхабада (Туркменская ССР), в пластах, давность которых относится к 6200 году до начала нашей эры, нашел ископаемые остатки овец. Скелеты этих ископаемых овец оказались совершенно сходными

со скелетами современных каракулей. Отсюда можно сделать заключение, что каракули являются остатками этой древней породы. Надо предполагать, что за это время каракульская порода овец совершенствовалась в своих смушковых качествах благодаря кропотливому подбору, осуществляющему человеком.

Имея столь древнее происхождение, каракульская овца является необычайно константной породой, чрезвычайно стойко передающей свои качества потомству. Это обстоятельство в значительной мере содействовало тому распространению каракульской овцы, которое, как мы увидим дальше, захватило уже весь мир. Стойкость в передаче наследственных качеств обеспечила каракульской овце успех при метизации, которая широко применяется во многих странах мира и дает прекрасные результаты уже после трех скрещиваний.

Хорошие, правильно и умело выделанные каракульские смушки отличаются исключительной красотой, оригинальностью, прочностью и носкостью. Все эти ценнейшие качества создали каракульским смушкам заслуженную славу во всем мире.

Это обеспечило промадный спрос на каракульский мех как внутри нашей страны, так и заграницей.

В настоящее время каракульские смушки для нашего Союза имеют промадное значение как предмет экспорта.

Следует отметить, что несмотря на жесткий экономический кризис, охвативший капиталистические страны, спрос на наш каракуль заграницей не ослабевает и цены на него стоят высокие.

Раньше многие ученые специалисты и практики-овцеводы считали, что каракульская овца может давать хорошую смушковую продукцию лишь в условиях полупустынь Средней Азии. Доказывали это тем, что на образование хорошего смушка с плотным блестящим завитком громадное влияние оказывают климат и ксерофильная, зачастую соловноватая, растительность среднеазиатских степей. На обыкновенной сочной растительности и во влажном климате, говорили они, завиток будет рыхлый, без блеска, а смушек будет никуда не годным. Однако рядом исследовательских работ, главным образом иностранных исследователей, была доказана полнейшая несостоятельность этой теории.

Жизненным опровержением этому является то, что каракульская овца уже с полным успехом разводится в таких климатических и кормовых условиях, которые ничего общего не имеют с ее родиной.

Тем не менее еще до сих пор очень и очень многие специалисты — зоотехники и практические работники в области животноводства считают каракульеводство узкорайонной отраслью животноводства, которая может с успехом развиваться лишь в условиях Средней Азии. Такой взгляд на каракульеводство как на узко районную отрасль, по нашему мнению, является совершенно неправильным. Мы утверждаем, что каракульская овца может с большим успехом разводиться в Украинской ССР, на Северном Кавказе, в Дагестане, ЦЧО и даже в Московской и Иваново-промышленных областях.

Действительно, почему в Германии может развиваться каракульское овцеводство даже в таких чрезвычайно населенных и промышленных провинциях, как Вестфалия и Рейнская область, а в СССР каракульскому овцеводству отводятся лишь полупустыни Средней Азии с самыми экстенсивными и примитивными формами животноводческого хозяйства?

Чрезвычайно интересные данные о мировом распространении каракуля за последнее время дает директор института животноводства в Галле (Германия) проф. Фролих в своем недавно вышедшем труде «Каракульская овца и ее разведение».

Еще в 1906 году была продана первая партия бухарских каракульских овец в Боснию, а оттуда в Герцоговину. Эти овцы оказались чрезвычайно выносливыми и нетребовательными. Паслись они на альпийских пастбищах на высоте 1 400 м, а зимы проводили в первобытных загонах.

В 1907 году 296 каракульских овец было импортировано в Далмацию, Моравию, Боснию, Герцоговину в Венгрию, а также в некоторые имения Германии. В Венгрию в 1907 году из России было импортировано 75 животных, а в 1909 году там при одной с.-х. школе было стадо в 166 голов чистокровных каракулей.

В Польше с 1900 г. началось разведение по различным имениям полученных из Моравии каракульских овец. А с 1930 г. в Польше существует уже

книга племенных каракульских овец.

В Румынию в 1910 году было завезено 100 чистокровных каракульских овец из Бухары, причем на разведение их было обращено большое внимание. Однако вся эта работа за время войны сошла на нет. После войны дело разведения каракулей стало возрождаться, а в 1924 году была организована в Румынии первая опытная станция по разведению каракулей.

В Сербию еще в 1901 году было импортировано из Крыма 100 каракульских овец, но это начинание там не развило и заглохло.

В 1929 и 1931 гг. в Югославию были завезены каракульские овцы и бараны.

В Италию в 1906 году впервые было завезено стадо каракулей. В 1913 году привезены еще овцы из Боснии. В 1922 году в Италии ставились интересные опыты по скрещиванию каракулей с различными местными породами овец, давшие вполне удовлетворительные результаты.

В Сицилию также были завезены каракульские овцы из Малой Азии, причем здесь они отлично и быстро акклиматизировались.

В Турцию каракули также завезены и скрещиваются там с карамыкской овцой, причем это скрещивание дает прекрасные результаты: после трех скрещиваний с чистопородными каракулями потомство нельзя отличить от чистокаракульского.

Во Францию каракульские овцы завезены из Германии в 1927 году, причем куплены они из собственного стада Института животноводства при университете в Галле. В 1928, 1929 и 1930 гг. последовали новые экспортные каракульские овцы из Германии во Францию.

В 1911 году впервые ввезены каракульские овцы в Аргентину. Каракули там прекрасно акклиматизировались, и разведение их пошло хорошо. После войны интерес к разведению каракулей возрос еще больше. В 1925 году для освежения крови были ввезены в Аргентину племенные каракули из Германии, и с тех пор племенной материал регулярно выписывается из Германии. Немецкие племенные каракульские овцы ввозятся также и в Парагвай.

В САСШ каракули были впервые из Бухары в 1908 году. Затем в 1912 году из Москвы со Всероссийской выставки по овцеводству было куплено

и перевезено в Америку 17 лучших каракульских производителей. Последний импорт каракулей в САСШ был в 1913/14 году. Эти импортированные овцы и положили начало каракульскому овцеводству в Канаде и Северной Америке. В настоящее время в САСШ разведением каракулей занимаются в Техасе, Мичигане, Нью-Йорке, Колорадо и в Дакоте. В Техасе есть стада, имеющие до 1 000 голов каракулей. Интересно отметить, что в 1929 году около 30 племенных каракулей было экспортировано из Северной Америки в Европу по цене 350—1 000 долларов за голову. Северная Америка ставит своей задачей уже в ближайшее время создать свою «каракулеводческую индустрию».

Даже в Японию ввезены каракульские овцы и предпринимаются скрещивания их с монгольскими матками. Япония получает каракулей из Америке.

Из юго-западной Африки вывезено:

в 1923 году приблизительно	10 000 каракульских смушек
1924	12 000
1925	22 000
» 1926	27 000
1927	38 237
1928	74 470

Эти 74 470 каракульских шкурок, вывезенные в 1928 году, проданы за 93 087 фунтов стерлингов.

Германия разведением каракулей занимается только четверть века. В 1903 году впервые ввезены из Бухары каракульские овцы. Эти бухарские каракули положили основание извесенному по своим прекрасным качествам каракульскому стаду Института животноводства в Галле. Затем были сделаны еще 3 импорта лучших племенных каракулей из Бухары. Примесь крови лучших бухарских каракулей и щадительное, крайне внимательное отношение к подбору и разведению сделали, по свидетельству проф. Адамец, стадо Института животноводства в Галле первоклассным. Из Галле последовал экспорт племенного материала во все части света. Также из Галле идет племенной материал и в стада самой Германии. Особенно много разводится каракулей в Саксонии и Бранденбурге. Кроме того в Восточной Пруссии, Померании, Бранденбурге, Мекленбурге, Ганновере, Вестфалии и Рейнской провинции, Баварии, Вюртенберге, Бадене, Тюрингии, Гессене и в Силезии разводится значительное количество каракульских стад.

В недавнее время на Яву выписаны каракульские овцы из Германии.

За последнее время разведение каракульских овец предпринимается во многих европейских государствах, которые прежде этим не занимались. Так из Германии вывезены племенные каракули: в Голландию, Норвегию, Финляндию, Эстляндию и Швейцарию.

Особенно успешно идет разведение каракульских овец в юго-западной Африке. Два раза, в 1909 и 1914 гг., каракульские овцы ввозились туда непосредственно из Бухары. Отчасти благодаря сухому климату каракульские овцы отлично там акклиматизировались. В 1919 году было основано там общество по разведению каракульских овец. Каракульские смушки из юго-западной Африки отличаются очень высоким качеством и ценятся лишь немногого ниже лучших бухарских шкурок.

Немецкий с.-х. журнал (1932 г.), издаваемый для разных стран, рекомендует между прочим и немецких каракульских овец. В итальянском выпуске за март 1932 г. указывается, что на Миланской выставке (Италия) в 1931 году немецкие каракули получили 1-й приз и 2 золотых медали и все были здесь же проданы. Далее высказывается уверенность, что на следующую выставку 1932 года в Милан будет привезено еще больше немецких племенных каракулей.

Отсюда видно, что Германия чрезвычайно интенсивно развивает каракулеводство. Она уже снабжает чуть не весь мир каракульским племенным материалом. Интересно отметить тот чрезвычайно знаменательный факт, что каракульская овца в условиях интенсивного хозяйства Германии с успехом конкурирует по своей доходности с таким наиболее отвечающим современным требованиям типом мясо-шерстной овцы, как скороспелый мясной меринос-прекос. Даже в промышленной Вестфалии, являющейся, как известно, центром германской тяжелой индустрии, развивается каракулеводство, сочетаясь очевидно

с самыми интенсивными отраслями сельскохозяйственного производства.

Каракульская овца делается в полном смысле этого слова породой мирового значения. Она уже, как мы видели, распространена по всему миру. Нет только сведений о том, имеются или нет каракульские овцы в Австралии. В остальных же частях света: Европе, Америке, Африке и Азии каракульская овца завоевывает себе прочное место.

Исключительно бурными темпами развивается каракулеводство в юго-западной Африке. Из приводимой выше таблички вывоза каракульских смушек видно, что каракулеводство юго-западной Африки уже вышло из стадии опытного разведения этой породы. Средняя цена экспортированных из юго-западной Африки смушек, равная $1\frac{1}{4}$ фунтов стерлингов за одну шкуруку, говорит за то, что смушковая продукция африканских каракулей стоит весьма высоко по своим качествам.

Чрезвычайно интересно также отметить тот факт, что САСШ, еще сравнительно недавно (1908—1912 гг.) ввозившие к себе первые партии племенных каракульских овец из Бухары, уже настолько развили это дело, что сами экспортируют племенных каракульских производителей в Европу. Цена этих племенных животных (до 1 000 долларов за голову) с наглядностью свидетельствует о том, что в Северной Америке есть стада очень высокого класса.

К сожалению у нас мало цифровых данных о том, как отразился мировой экономический кризис на дальнейшей

мировой конъюнктуре каракульской овцы. Однако то обстоятельство, что цены на каракульский мех на мировом рынке держатся до сих пор довольно высокие, в то время как на продукты других отраслей сельского хозяйства цены невероятно пали, не оставляет сомнения в том, что каракульское овцеводство продолжает свое дальнейшее развитие и за последние годы.

Из всего сказанного очевиден факт, что у СССР появляются серьезнейшие конкуренты в области производства и экспорта каракульского меха. Все это говорит о том, что нам наряду с увеличением количества каракульских овец следует особое внимание обратить на улучшение качества смушковой продукции. Необходимо обеспечить такое положение, чтобы советский экспортный каракуль по своему качеству был в не конкуренции на мировом меховом рынке. Обеспечить же это возможно путем углубленной селекционной работы по улучшению смушковых качеств наших каракульских стад. Для успеха проведения подобной работы у нас в настоящее время имеются все предпосылки. Современное каракульское овцеводство в СССР перестраивается от мелкого распыленного — индивидуального и байско-кулацкого — к крупному социалистическому — в виде специализированных совхозов Союзкаракуля и крупных каракулеводческих колхозов и товарных ферм. А как известно, в крупных хозяйствах племенная селекционная работа осуществляется значительно легче и дает более быстрые и плодотворные результаты.



ОТФ Каракульский, район
(Узбекистан)