

ПРОГРАММА СОЗДАНИЯ НОВОЙ АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ЖИРНОХВОСТНОЙ ПОЛУТОНКОРУННОЙ ПОРОДЫ ОВЕЦ

Академик Фируз Алиевич Меликов
Академик Е.Б.Баширов

Программа, составленная нами совместно и под руководством академика Ф.А.Меликова, предусматривает создание новой Азербайджанской полутонкорунной жирнохвостной породы овец в овцеводческих хозяйствах западных районов Азербайджана (Товузский, Газахский и Шамхорский районы), а также в овцеводческом совхозе Карабуджак («Большевик») Кюрдамирского района.

Работа по данной теме начата под руководством академика Ф.А.Меликова учеными овцеводами АзНИИЖ (исполнитель младший научный сотрудник отдела овцеводства Е.Б.Баширов) с 1950 г. И института зоологии Академии наук Азербайджанской ССР (директор института Муса Мусаев и научный сотрудник института Бейюкага Алиев, Нариман Ахмедов и др.) с 1948-49 гг.

В создании этой породы предусматривается использовать метод, разработанный академиком Фирузом Алиевичем Меликовым, на основании которого под его руководством были созданы новые, ценные породы жирнохвостных, полутонкорунных и полутрубшерстных овец в Грузии (с 1944 г.), Дагестане, Кабардино-Балкарии, Таджикистане и др. регионах бывшего Союза, в Азербайджане проводилось скрещивание карабахских и частично Бозахских овец с тонкорунными породами (меринос и прекос), применяя воспроизводительное скрещивание с использованием на племя лучших представителей поместных полутонкорунных и полутрубшерстных жирнохвостных баранов и овцематок желательного типа. Создание Азербайджанской жирнохвостной полутонкорунной и полутрубшерстной породной группы овец планируется завершить к 1960 году, а в дальнейшем широкомасштабно развивая и размножая этой породной группы овец путем ежегодного проведения бонитировки жесткой селекции отбора баранов и овцематок нового желательного типа и выбраковки сдачей на мясо нежелательных особей.

Массово размножая и проводя целеустремленной селекционно-племенной работы с этой новой породой, которая предусматривается в данной программе в дальнейшем создаст на этой базе новую азербайджанскую жирнохвостную полутонкорунную породу овец,

которая в основном должна сосредоточиться и разводиться как ценный племенной материал в созданных и утвержденных племенных овцеводческих хозяйствах республики. Работа по данной теме уже



начата, недавно нами под руководством академика Ф.А.Меликова в овцеводческих хозяйствах в вышеуказанных районах и хозяйствах Азербайджана.

Ознакомление с первыми результатами опытов по созданию этой породной группы показали, что более перспективными по нашему мнению является создание полугрубошерстной жирнохвостной породы овец, ибо при этом у помесных овец в основном массово сохраняются лучшие качества скрещиваемых исходных пород (лучшая приспособляемость и стойкость к местным суровым климатическим и кормовым условиям, крупный живой вес с развитым жирным хвостом и полугрубой однородной шерстью).

Учитывая с одной стороны растущие потребности легкой промышленности в полутонкой и полугрубой однородной шерсти и населения в высококачественной баранине, а с другой – большое биологическое и хозяйственное значение хвостового жира у овец, сохранение у помесей жирового хвоста в сочетании с полутонкой или полугрубой шерстью, а также имея в виду большую экономическую эффективность этой породной группы необходимо в дальнейшем широкомасштабно развивать и размножать особей этой данной породной группы, совершенствуя в будущем, создать новую Азербайджанскую жирнохвостную полугрубошерстную породу овец.

Сделан как доклад на научной конференции высших учебных заведений, научных учреждений г. Кировабада (Гянджа)

24 апреля 1950 года.

Примечание:

В дальнейшем на основе метода, разработанного академиком Фирузом Алиевичем Меликовым совместно с видными учеными овцеводами-исследователями, селекционерами Азербайджана Морулом Дамировым и Наджафом Наджафовым были на базе генофонда руководимых нами племенных овцеводческих хозяйств племслужбы Азербайджанской Республики («Азерплеомо-

бъединение») созданы весьма ценные, высокопродуктивные, новые жирнохвостные, полугрубошерстные овцы, названные при утверждении Племенным Советом Министерства сельского хозяйства Азербайджанской Республики 29 июня 2007 года – «Мил-Карабахская» (автор - М.Дамиров) и «Абшеронская» - автор Н.Наджафов) породы, которые в настоящее время широко используются фермерами-овцеводами как улучшатель племени во многих зонах и районах Азербайджана.