

*КРАТКОЕ СООБЩЕНИЕ /*  
*BRIEF REPORT*

**ПОРОДЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ,  
РАЗВОДИМЫЕ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
ЭДИЛЬБАЕВСКАЯ ПОРОДА ОВЕЦ**

***BREEDS OF FARM ANIMALS BRED IN THE VOLGOGRAD REGION.***  
***EDILBAY SHEEP BREED***

История успешного племенного хозяйства ООО «Волгоград-Эдильбай», специализирующегося на разведении эдильбаевской породы овец, берет свое начало в далеком 1992 году. Тогда, будучи крестьянским фермерским хозяйством (КФХ) Гишларкаева Е.И., оно было основано на базе поголовья, приобретенного у племенного завода «Бирлик», расположенного в Уральской области Казахской ССР. Выбор именно этого завода был далеко не случаен. Племязавод «Бирлик» в то время был широко известен на территории Казахстана, и шире, в странах бывшего СССР, как одно из лучших племенных хозяйств, эдильбаевские овцы которого демонстрировали выдающиеся показатели продуктивности. Поголовье, приобретенное Гишларкаевым Е.И., состояло из высокопродуктивных ярок и баранов-производителей в возрасте 18 месяцев. Уже на момент покупки молодые овцы превосходили минимальные стандарты племенных животных по живой массе и качеству шерсти на 5-15%, что свидетельствовало о высоком потенциале исходного материала. Однако перевод животных в новую экологическую среду – из Казахстана в Волгоградскую область – представлял серьезный вызов. Климатические условия, тип кормовой базы и другие факторы могли существенно повлиять на продуктивность овец. Поэтому первоначально селекционная работа ООО «Волгоград-Эдильбай» была сфокусирована на адаптации поголовья к новым условиям обитания без потери, а желательно с улучшением, уже имеющихся высоких показателей продуктивности.

Это потребовало тщательного анализа генетического потенциала каждой особи, разработки специальных рационов питания, определения степени влияния изменившихся природно-климатических условий (давления среды) на продуктивность и экстерьерные признаки, учета сезонных изменений и применения современных ветеринарных методик для профилактики заболеваний.

Многолетняя кропотливая работа селекционеров ООО «Волгоград-Эдильбай» была направлена на улучшение сразу нескольких ключевых характеристик породы. Основными целями являлись: повышение скороспелости овец (достижение товарной массы в более молодом возрасте), улучшение мясных и сальных качеств (увеличение выхода мяса), а также дальнейшая адаптация к специфическим агроклиматическим условиям Волгоградской области. В результате многолетней селекции, включающей в себя отбор лучших производителей, контроль родословных и применение современных методов селекционно-племенной работы, хозяйству удалось вывести высокопродуктивное поголовье, стабильно передающее своим потомкам желаемые хозяйственно ценные и полезные признаки. В 2006 году для дальнейшего улучшения генетического потенциала стада хозяйство приобрело еще 535 племенных ярок у племенного завода «МАКАШ» Республики Казахстан. Это пополнение позволило расширить генетическое разнообразие и увеличить селекционную гибкость и пластичность стада,

что явилось важным залогом для успешной селекционной работы в будущем и способствовало дальнейшему повышению продуктивности.



Заслуживает внимания и тот факт, что ООО «Волгоград-Эдильбай» прошло строгую процедуру сертификации и Приказом Минсельхоза России № 319 от 17 июля 2008 года получило статус племенного репродуктора, спустя пять лет Приказом № 289 от 19 июля 2013 года – официальный статус «Племенной завод по разведению овец эдильбаевской породы», а еще через полтора года 29 декабря 2014 года Приказом Минсельхоза России № 538 данному хозяйству был присвоен наивысший статус селекционно-генетического центра. Таким образом, ООО «Волгоград-Эдильбай» подтвердил высокий уровень работы хозяйства и соответствие его деятельности строгим государственным стандартам. Успех ООО «Волгоград-Эдильбай» является ярким примером того, как целеустремленная работа, использование современных технологий, глубокое понимание генетики, а также научно обоснованные методы организации и управления производством могут привести к созданию высокопродуктивного племенного поголовья с широкой экологической валентностью, способного эффективно функционировать, в том числе, и в сложных климатических условиях.

В настоящее время хозяйство продолжает свою работу, тесно сотрудничая с учеными Поволжского НИИ производства и переработки мясомолочной продукции, Российского государственного аграрного университета – МСХА им. К.А. Тимирязева, Федерального исследовательского центра животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста, используя современные методы генетических исследований, что позволяет проводить более точный отбор животных и ускоряет темпы селекционного процесса. В перспективе планируется расширение площадей пастбищ и дальнейшая модернизация инфраструктуры хозяйства для увеличения выращивания высокоценного племенного поголовья.

*Главный редактор, академик РАН И.Ф. Горлов*  
*Editor-in-Chief, Academician of the Russian Academy of Sciences I.F. Gorlov*