

Новый тип овец мясо-сально-шерстного направления



Конкурентоспособность

Путем воспроизводительного скрещивания трех курдючных пород: казахской курдючной грубошерстной, едильбаевской и алтайской, была создана высокопродуктивная популяция мясо-сально-шерстных овец, которая сочетает крупную живую массу, достаточно высокую шерстную продуктивность, и приспособленность к экстремальным условиям.

Овцы желательного типа характеризуются высокой продуктивностью: живая масса баранов **97-102 кг** и маток селекционного ядра **65-69 кг**, а настриг шерсти соответственно **2,9** и **2,4 кг**, молодняк отличается скороспелостью.

Степень готовности для практической реализации

Содержатся в базовых хозяйствах: **ТОО «Бастау»** Акмолинской и **КХ «Шаушен»** Жамбылской областей.

Реализовано на племя 203 барана, 1390 ярок в возрасте 15-17 мес.