

# РЕЗУЛЬТАТЫ МЕТИЗАЦИИ ОВЕЦ В СОВХОЗАХ КАЗАКСТАНА

Потребность промышленности в сырье, а крупных промышленных центров в мясе во всей широте ставит вопрос об ударных темпах в работе по метизации грубошерстных овец в совхозах и колхозах.

Некоторые данные метизации по Казакстану — району, который в ближайшие годы будет занимать одно из первых мест по поголовью овец, — дают возможность сделать положительные выводы в отношении метизации курдючных овец.

Если взять метисные группы и грубошерстные — курдючные (по трем совхозам в прошлом году), то себестоимость содержания их и выход продукции за год (шерсть, молоко, прирост и пр.) выразится в рублях так:

Совхозы	Полугрубошерстные			Грубошерстные		
	Себестоимость	Продажная цена	Выше (+) или ниже (—) себестоим.	Себестоимость	Продажная цена	Выше (+) или ниже (—) себестоим.
Лациса	18,87	25,32	+6,45	11,39	6,87	-4,52
Шоптикуль	16,05	16,14	+0,39	13,42	9,63	-3,79
Кенжекуль	13,22	16,22	+2,90	13,97	7,95	-6,02

Несмотря на плохо поставленную организацию хозяйства, слабую борьбу за снижение себестоимости и почти полное отсутствие в 1930 г. сдельщины, метисные овцы дают повышение продажной цены продукции над себестоимостью, и как правило у грубошерстных, курдючных себестоимость выхода продукции значительно выше продажной цены.

На каждую голову курдючной овцы государство таким образом «докладывает» от 3 до 6 рублей.

Другой показатель — настриг шерсти. Следовательно метисные овцы по сравнению с грубошерстными (курдючными) дают повышенный выход шерсти.

Настриг шерсти с одной головы взрослой овцы

(в кг)

Совхозы	Полугрубошерстные			Грубошерстные		
	Весенний настриг	Осенний настриг	Итого	Весенний настриг	Осенний настриг	Итого
Кенжекуль	3,0	1,2	4,2	2,1	0,8	2,9
Шоптикуль	2,4	1,0	3,4	1,5	0,6	2,1

Если еще иметь в виду, что шерсть метисных овец гораздо лучше шерсти курдючных, станет ясным все значение проводимых мероприятий по метизации.

Зоотехнические наблюдения над метисными овцами (рамбулье — курдючные, прекос — курдючные) показывают, что метисные овцы, приобретая выносливость курдючных овец, воспринимают от исходных культурных пород положительные качества (шерсть, вес) и прекрасно выносят климатические условия Казакстана.

Для совхозов как ведущих социальных форм хозяйства одной из важнейших задач является передача опыта в колхозную систему, которая пока к улучшению овечьего поголовья приступает сравнительно медленными шагами.

Необходимо сейчас уже закрепить свое внимание на этом вопросе, так как случайная кампания приближается, а количество высококачественных производителей мериносов в СССР далеко недостаточно.

При таком условии метизации особенно важное значение приобретает метод искусственного осеменения овец. В этом году он должен получить широкое распространение, и в этом большом деле совхозы должны быть застрельщиками и руководителями.

**В. Костерин**

г. Алма-Ата. Всесоюзный научно-исследовательский институт овцеводства.