

Результаты взвешивания овец

	10/VI	20/VI	30/VI	10/VII	20/VII	30/VII	10/VIII	20/III	30/VIII
Опытные	53,1	57,3	57,6	56,6	55,9	58,0	52,8	60,9/	56,7
Контрольн. . . .	—	56,2	55,5	56,2	56,7	58,7	57,7	59,0	57,1

Результаты взвешивания ягнят

	12/VI	20/VI	30/VI	7/VII
От опытных овец	20,7	21,4	24,4	25,4
От контрольных овец	21,5	23,4	24,0	25,6

Способность черкасских овец продуцировать высококачественное молоко в количествах, равных таковому у пород, признанных молочными, дает возможность широко использовать их молочную продукцию. При метизации длинношерстных овец и в частности черкасских с линкольнами (работа ведется Бузенчукской овцеводной станцией) нужно вести селекцию также с учетом молочности. Это может обеспечить высокую производительность этой новой породы не только в смысле мяса и шерсти, но и молока.

В хозяйственных условиях во время окота и в подсосный период многие матери теряют ягнят. В целях наиболее полной эксплуатации молочной продуктивности их эти овцы должны использоваться на дойке. Это мероприятие явится одновременно и средством снижения заболеваемости овец маститом (болезнь вымени).

Огромное значение в использовании овец как молочных животных имеет спаривание ягнят под одной маткой во время окота. Этим освобождается огромное число маток, период дойки которых будет примерно в два раза дли-

нее по сравнению с теми матками, которые идут на дойку после отбивки ягнят. В этом случае возможно получить от овцы продукцию в 2—3 раза большую. Спаривание ягнят под одной маткой во время окота удается довольно легко и оно должно получить в практике широкое применение.

Не говоря о крупном значении дойки овец в народнохозяйственном смысле, она имеет огромный узкохозяйственный интерес. Доходность от молока в условиях нашего опыта при цене на овчье молоко в 20 коп. за литр равно 8 руб. при издержках, связанных с дойкой, в 40 коп. на голову. Такую доходность следует признать высокой и весьма заманчивой. При условии использования на дойке маток, потерявших ягнят в раннем их возрасте, и маток, освобожденных от ягнят спариванием последних, доходность этих овец по молоку будет выше в два и более раза.

Все это обязывает широко развернуть дойку овец в совхозах и колхозах в предстоящий лактационный сезон уже с самого начала окотной кампании.

В. Ушаков

**УЧЕСТЬ ОПЫТ ДОЙКИ ОВЕЦ
В 1931 ГОДУ**

В 1931 г. в Североакавказских совхозах Овцевода было поставлено на дойку грубошерстных и полукультурных овец с периодом дойки в 112 дней 99 986 голов. Средний удой их составлял 20,3 л молока, выход брынзы 5,25 кг с головы.

В отдельных совхозах наблюдалось преступное отношение к дойке овец. Так совхоз № 1 получил за 112 дней с одной грубошерстной овцы 7,5 л мо-

лока. Другая же часть совхозов разбазарила молоко, не пустив его в переработку. Совхоз № 3 с полученного удоя 27,8 л молока с головы получил брынзы 3 кг. Совхоз № 11 с 39,5 л получил 5,5 кг брынзы.

В период дойки овец специалисты совхозов — овцеводы и зоотехники — этим делом не интересовались, а занимали выжидательную позицию:

— Посмотрим, что из этого получится.

В результате этого ягнят отбили в двухмесячном возрасте и поставили на выпасы, в лучшем случае разные с остальным поголовьем. Подкормки ягня-

там не давали, мотивируя тем, что ягната не поедали концентратов. А привыкнуть ягнят к концентратам, как это сделал овцевод совхоза № 7 г. Гаражанин, не постарались. В результате наблюдался массовый отход ягнят.

Во время дойки овец расстояние выпасов от места дойки не принималось во внимание.

В результате в совхозах № 10 и б с дойных маток и их приплодом получился при настриге недобор шерсти.

№ совхозов	Дойных маток пошло в стрижку		Пошло в стрижку их матицн. приплода	Настриг шерсти взрослых и полугр.		Недобор, счи- тая осен. за 1/2 весеннего	Настриг с гру- бых маток		Настриг с приплода			
	Полу- грубы.	Грубо- шерстн.		Весен- них	Осенних		Не дой- ных	Дойных	Недобор	Не дой- ных маток	Дойных	Недобор
6	13 500	6 100	15 800	3,23	0,952	0,663	0,556	0,476	0,80	0,887	0,859	0,028
10	1 752	7 248	4 090	2,575	1,035	0,248	1,162	0,939	0,223	1,093	0,860	0,233

А между тем (и это показали данные в тех же совхозах) в тех отарах, где чабан сам добросовестно относился к выпасу и подаче на дойку овец, настриг шерсти не уменьшился.

А это доказывает, что дойка на продукцию овцы не влияет. Нужно лишь, чтобы в период дойки за дойными матками и их приплодом был особенно тщательный уход.

Учитывая все отрицательные моменты дойки овец прошлого года, нужно в этом году в каждом совхозе принять за правило при уходе за дойными матками и их приплодом следующее:

1) к дойке овец начать готовиться за месяц до начала дойки;

2) дойным маткам отвести лучшее пастбище;

3) водить на дойку овец не более как на $\frac{1}{2}$ км и то в крайнем случае;

4) организовать дойку овец на месте пастбища с доставкой молока на подводе к заводу, так как за 5 км молоко всегда можно доставить;

5) отару на дойке держать не более $1\frac{1}{2}$ часа;

6) доить два раза в день: утром до выпаса и в обед перед вечерним выпасом, когда спадет сильный зной;

7) ввести ночной выпас дойных овец;

8) ягнят от маток, которые будут поставлены на дойку, начать приучать к концентратам еще под маткой (если это потребуется);

9) ягнят перед отбивкой в течение двух недель отбивать от маток только на ночь, начав это практиковать с $2\frac{1}{2}$ -месячного возраста;

10) отвести ягнятам лучшие мягкие естественные выпасы, а также организовать для них искусственные выпасы из трав, богатых белками;

11) не цоить ягнят из прудов, а обязательно из корыта, предоставив для водопоя чистую воду;

12) на дойную матку и их приплод поставить лучших чабанов, переводя их на сдельщину;

13) развернуть социалистическое соревнование и ударничество среди дойрок, чабанов, а также в договорах специалистов, предусматривая убой с половины и настриг с дойных маток и их приплодом.