

Растут надои

Работники ферм колхоза имени Мичурина по примеру животноводов борисоглебского племзавода «Красный Октябрь» включились в социалистическое соревнование за повышение производства молока в стойловый период. Они дали слово получить за октябрь—май не менее 1 450 килограммов молока от коровы.

В колхозе своевременно и всесторонне подготовились к зимовке: отремонтировали помещения, оборудование, создали у ферм необходимый запас кормов, вовремя перевели коров на полные зимние рационы.

Особая забота руководителей и специалистов хозяйства — о Фонинском молочном комплексе, где сосредоточено больше 700 голов скота. С первых дней стойлового содержания его на комплексе бесперебойно действует кормовой цех. Он оснащён двумя спаренными запарниками-смесителями кормов С-12. Здесь трудятся опытные механизаторы Н. Н. Голяков и Ю. Ф. Коренков.

— Хорошо налаженная подготовка кормов, — говорит главный зоотехник колхоза А. Н. Мигутин, — дала возможность с переводом коров на стойловое содержание примерно на треть повысить их продуктивность. Чтобы выполнить годовые обязательства по надоям молока, а они у нас высокие — 3 050 килограммов от коровы, в ноябре—декабре намечено получить по 300 килограммов. Получим больше.

Такой настрой у всех животноводов. Доярка Е. А. Забелина, возглавляющая соревнование, за десять месяцев надоила около 3 000 килограммов молока от коровы. Она говорит:

— Я, как и другие доярки, в ответ на постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР об успешном проведении зимовки, на призыв передовых животноводов страны полна решимости сделать всё, чтобы скот отлично перезимовал и росла его продуктивность. Обязательства юбилейного года выполним. Заложим прочные основы для увеличения производства молока и мяса в третьем году пятилетки.

Работники ферм верны своему слову. Колхоз уже выполнил годовые обязательства по продаже мяса государству. Растут надои молока.

С. Акишин. (Наш корреспондент.) Переславский район.

^{*}*Акишин, С.* Растут надои / С. Акишин // Северный рабочий. — 1977. — 16 ноября. — С. 1.