



В хозяйствах района начинается сложный и ответственный период - зимовка скота. От её успешного проведения зависит выполнение основных показателей по производству продукции животноводства.

Незаметно пролетело лето, столбик термометра неумолимо опускается всё ниже, подбираясь к минусовым отметкам, а значит, впереди - долгая зимовка скота, которая, как показывает многолетняя практика, проходит успешно в том случае, если ей предшествовала большая подготовительная работа. В хозяйствах Шенталинского района зимовке скота уделяется особое внимание.

Вначале отметим производственные показатели, которых достигли сельхозпредприятия за 9 месяцев текущего года. Результаты впечатляют, что говорит о грамотной организации работы, создании оптимальных условий для содержания и кормления животных.



Так, хозяйствами района, в том числе и К(Ф)Х, было произведено 4805 тонн молока, мяса - 437 тонн. Средняя продуктивность коров составила порядка 3764 кг, что на 322 кг выше показателя прошлого года.

Бесспорным лидером по производству молока является ООО "Карабикулово"; За 9 месяцев хозяйством произведено более 2300 тонн молока. Продуктивность коров в хозяйстве составляет 4312 кг.

Высокая продуктивность коров - более 4500 кг - и в крестьянско-фермерских хозяйствах А.М. Меркулова, М.П. Зуфаровой, В.Л. Федорова, а также в ООО "Восход";

С хорошими производственными показателями к зимовке подошло фермерское хозяйство В.В. Чупахина. В текущем году здесь произведено 1090 тонн молока и 164 тонны мяса.

Рост сельхозпроизводства - это главный показатель мастерства и профессионализма животноводов. И сегодня главная задача, которая стоит перед хозяйствами района, - создать надлежащие условия для содержания животных в тепле, сытости, обеспечить развитие молочного и мясного производства в период ненастных и холодных месяцев. На протяжении летнего периода полным ходом шла подготовка помещений к зиме. Особое внимание животноводы уделяли обновлению конструкций, готовности оборудования, заготовке кормов, а также очистке, побелке, покраске и дезинфекции помещений.





