

Птицефабрика «Атемарская» многоотраслевое сложное хозяйство. В основном здесь присутствуют все отрасли, присущие аграрному производству. Ведущей является животноводство, где превалирует птицеводство. Яйцо является профильным продуктом. Юольшой удельный вес занимает в экономике производство молока, мяса, переработка и фирменная торговая сеть.

Начальное звено в этом процессе - производство кормов для птицы и скота.

Разновекторность процесса - птице - одно, скоту - другое, приносит дополнительные заботы коллективу. В последние годы с этой особенностью в технологии кормопроизводства здесь научились не плохо «дружить». Более того, привносить новшества в отлаженный механизм, которые идут на пользу делу. Например, в текущем году посеяли рапс на семена, которые после уборки пойдут на отжим масла – незаменимой добавки в рационе птицы. До этого использовались только семечки подсолнечника, который занимает в хозяйстве 4000 гектаров. Новая культура покажет, насколько успешной станет проба.

Мы приехали на птицефабрику, когда кормозаготовители «сняли» первый укос многолетних трав. В условиях неустойчивой погоды механизаторам удалось заготовить 4200 тонн сенажа, 538 тонн сена, 400 тонн - витаминно-травяной муки.

Главный аграном хозяйства Иван Федорович Глухов считает, что еще к зимовке будет припасено еще столько же сена, сенажа, ВТМ, большое количество силоса.

К тому же из прошлогодних запасов осталось 900 тонн силоса и 5690 тонн сенажа.

-Засушливый 2010 год нас многому научил, - говорит И.Ф. Глухов.

Теперь мы стараемся создавать полуторогодовой запас кормов. Дней через 5-10 дней приступим к уборке однолетних трав, урожай которых неплохой.

Механизаторы очень ответственно подошли к этой работе. Сенажную траншею заполнили за три-четыре дня в соответствии с технологическими требованиями. Корм получился качественным.

На косовище травостоя хорошо поработали С. Горин, Ю. Катков, В. Полханов, А. Варламов, В. Четвергов. На подборе валиков справлялись с делом В. Ивлиев, И. Конкин. Заполняли и тромбовали сенаж И. Настин, А. Зубенков, Ю. Тюрин. Три брата Годуновых: Алексей, Юрий, Сергей вместе с А.Удаловым, О.Лагорниковым, Д.Козловым, Н.Жидкиным успевали доставлять измельченную массу с поля к месту закладки. Слаженность действий всех звеньев полевого конвейера позволила в сложных погодных условиях заготовить не плохой по качеству корм.

- Это сейчас очень важно, ибо питательный рацион скота помогает получить больше продукции, - говорит главный зоотехник по КРС Дмитрий Васильевич Пронин, - ведь мы намерены получить за год от каждой коровы не менее 7200 килограммов молока.

В хозяйстве 600 коров, Каждая дает в сутки по 20 килограммов молока. Такая продуктивность, по мнению специалиста, позволит по итогам года получить намеченное. Есть коровы, которые в сутки дают сейчас по 55 килограммов продукции. Значит потенциал двойного стада значительно выше, чем годовые показатели. Есть, куда расти. В развитых странах Запада получают по 15, а то и 20 тысяч килограммов молока от коровы. За счет чего?

- Два фактора лежат в основе высокой продуктивности, - поясняет Д.В. Пронин, - это качественный, разнообразный рацион питания животных в соответствии

индивидуальным потребностям и селекционная работа по максимальному использованию потенциала породы.
НИКОЛАЙ СКОБЛИКОВ.