

А рыбы здесь — хоть пруд пруди!



Задайте мужчине вопрос, любит ли он рыбачить. И если не каждый, то каждый второй вам обязательно ответит утвердительно. У кого-то это увлечение числится в графе «развлечение в выходные дни», кто-то просиживает днями и ночами у проруби, а кто-то совмещает приятное с полезным и увлечение рыбалкой плавно переводит в профессию, которой можно неплохо заработать на жизнь.

В 1996 году Леонид Николаевич Иванов, который теперь известен на весь Свердловский район своим обширным рыболовческим хозяйством, решил посвятить свою жизнь...рыбам.

Взял в аренду пруд, запустил мальков, которые в период с апреля по сентябрь выросли десятикратно! Удача открыла нашего героя. Чуть позже он построил плотину и приступил к созданию искусственных прудов, которых теперь у него

уже семь. Семь прудов, в которых привольно плавают карпы, толстолобики и амур. На гектар зеркала (так профессионалы называют метраж поверхности пруда) приходится три тысячи голов рыбного стада. Кормят рыбешек два раза в день комбикормом, который Леонид теперь готовит сам на приобретенных измельчителях.

Кроме производства живой рыбы на продажу ИП Иванов занимается поставкой другим рыболовческим хозяйствам так называемых сеголеток — рыбок от личинки до 30-грам-

мового веса. Сейчас как раз самая горячая пора рыбного урожая, который ежегодно составляет около 2,5 тонны с гектара. Рыба собирается так: пруд «сбрасывают» (то есть сливают всю воду), а все его многочисленные обитатели плавно уходят в специальную трубу для сбора урожая.

После этого пруд тщательно дезинфицируется, saniруется. Ведь при плохом уходе рыбы, как и люди, болеют. Леонид Николаевич изучил огромное количество литературы по лечению рыб, и теперь ему достаточно мельком взглянуть



на своих питомцев, чтобы определить, чем они больны и как их лечить. Теперь он знает, что карп парской породы (согласитесь, величаво звучит) — это на самом деле самая неприхотливая порода, предпочтительнее более жесткую траву, чем, к примеру, толстолобик.

«Карп в трехлетнем возрасте, он — как свинья: ест все подряд. А толстолобик и

амур — травоядные», — делится секретами рыбной души хозяин.

Перед поступлением на рынки вся рыба обязательно посылается на анализ: каждые три дня — в районную ветеринарную лечебницу и каждый месяц — в областную. Здесь рыбу проверяют на радиологию и микробиологию рыбного стада.

На предприятии у Л.Н. Ива-

нова трудятся четыре работника, которые и следят за рыбой. Но не только рыбное поголовье волнует предпринимателя. На частном подворье в поселке Красная Дача он держит сейчас 15 свиней, 70 овец... Наш герой доволен всем. Вот только, считает, не мешало бы области заняться постройкой рыбохранилища. Ведь нередки такие случаи в рыболовческих хозяйствах, что пруд «сбрасывают», а рыбу ввиду ее многочисленности сразу распродать не удается. Вот и приходится ей зимовать в пруду.

Стоит Леонид Николаевич у своих обширных владений, хозяйским взглядом окидывает гладь пруда, волнуемую изысканными рыбьими хвостами. (К слову, обратите внимание: хозяин — само обаяние, просто голливудская звезда!) Он знает свое дело до последней мелочи. Побольше бы таких хозяев.

Марьяна МИЩЕНКО.
Фото автора.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «РАЗВИТИЕ АПК»

Калмыцкое стадо орловского фермера

Чуть меньше года прошло с того момента, как руководитель ООО «Суры» (Новодевяньковский район) В.А. Колобов оформил восьмимиллионный кредит по нацпроекту «Развитие АПК». Большую часть полученных средств фермер израсходовал на приобретение племенного скота известной калмыцкой породы.

Развивать именно мясное направление в животноводстве Виктор Александрович решил не случайно. Коров и быков Колобов привез из самой Калмыкии, где в свое время закончил аграрный университет.

— Этой породе более 450 лет, — рассказывает фермер. — Она была выведена на севере Китая. Мы же завезли «аборигенов», отлич- но адаптирующихся к любым природно-климатическим условиям. Коровы неприхотливы к кормам, могут круглый год жить на пастбище на открытом воздухе, даже зимой — тогда для обеспечения нормальных привесов (700 грамм/сутки) может быть достаточно силоса.

Увиденное, признаюсь, произвело сильное впечатление. Даже не верится. Ведь чуть больше года назад здесь было чистое поле. Тогда генеральный директор ОАО «Орловская Нива» А.С. Судоргин на закладке первого камня рассказывал губернатору о том, каким будет комплекс. И вот проект воплотился в жизнь. На последнем областном совещании по животноводству, когда уже больше двадцати инвестиционных компаний выразили намерение строить аналогичные комплексы на Орловщине (а с некоторыми тогда же были подписаны и соглашения на этот счет), Анатолий Сергеевич выступил как, так сказать, первопроходец. В первую очередь он подчеркнул, что возвести подобный комплекс за столь короткие сроки компании помогли долгосрочные кредиты, полученные в рамках президентского проекта «Развитие АПК».

Новый молочный комплекс в СП «Сабурово» не только закладывает основы новой культуры производства, самим фактом своего существования это чудо технологии XXI века закладывает в людей новое мышление. Уезжая, мы заметили, какие масштабные работы ведутся и вокруг комплекса по благоустройству территории — всюду заасфальтированные дорожки, разбиты клумбы, целый отряд студентов из Орловского строительного колледжа, как они сами сказали, «облагораживает» усадьбу: множество саженцев деревьев разных пород уже выстроились в живописную аллею к главному входу.

Этих молодых ребят с саженцами я восприняла как символ новой обустроенной России. И в самом деле, мы еще оставим Европу на сто очков вперед. И не только по молоку.

Триста калмыцких буренок непривычного рыже-коричневого окраса, как мы убедились, действительно чувствуют себя на орловской земле неплохо: «изучают» местность, набирают килограммы (кстати, многие уже к весне ожидают прибавления). В планах фермера — увеличить «калмыцкое» стадо до тысячи голов. В перспективе — превратить ООО «Суры» в племенное хозяйство. Выращивать племенную молодняк сегодня очень выгодно.

— У мясного скотоводства — огромные перспективы, — считает Колобов. — Это одна из наименее затратных отраслей. Судите сами: с мая по октябрь каждая корова «нагуляла» более 350 килограммов. Это уже «точка безубыточности»: вложенные пять миллионов себя оправдали. Коровы достигают веса 700 килограммов, быки — 1200 килограммов. Спрос на говядину велик. (А «мраморное» мясо калмыцкого скота ценится особо за



Фото Вячеслава МИТРОХИНА.

свои вкусовые качества.) Да к тому же мы выращиваем на племя.

К слову, сын Виктора Колобова Вадим выпускник аграрного университета. Он защитил диплом по технологии содержания скота именно калмыцкой породы. Налицо связь фермерства с наукой, без чего аграриям сегодня не обойтись.

Виктор Александрович в ближайшее время планирует заняться и молочным животноводством. Выкупает часть имущества бывшего колхоза «Суры», чтобы обеспечить своему хозяйству крепкую залоговую базу, необходимую для оформления очередного кредита.

— Собираюсь начать строительство современного молочного комплекса на 400 голов, — говорит фермер. — В нашем хозяйстве есть небольшое дойное стадо, но я планирую увеличить производство молока в 2,5 раза. Разработан проект по молочному животноводству: вопросы технологии содержания, кормления, доения коров. С качественными кормами проблем не будет. Сегодня, к счастью, есть все возможности для того, чтобы развивать животноводство. Просто грех ими не воспользоваться.

Наталья ЗАРУБИНА.
Новодевяньковский район.

Новый комплекс — новое мышление

«Давненько не бывала я в Салтыках», — думала я про себя, поднимаясь по ступеням конторы здешнего сельхозпредприятия «Сабурово», являющегося теперь структурным подразделением ОАО «Орловская Нива». И не только евроремонт в конторе демонстрировал с ходу произошедшие здесь перемены...

— Наталья Васильевна, Германия на проводе! — звенело на весь коридор.

Главный зоотехник хозяйства Н.В. Губина, стремительно обогнав меня, неслась к телефону: «Алё, ну как там наши коровки? Да у них тут просто-таки немецкий филиал, что ли? Ишь, как они с немцами запросто...»

Директор СП «Сабурово» Александр Николаевич Стрюков, подждавший корреспондентов (одного — из «Сельской жизни», другого — из «Российской») в своем кабинете, успокоил нас: «Никакой не филиал. Самый что ни на есть российский молочный комплекс, правда, с голландским оборудованием и с немецкими коровами. Мы еще оставим Европу на сто очков вперед по молоку. А Наталью свет-Васильевну нашу немцы уже сейчас панически боятся. Она там у них в Тюрингии коров для комплекса отбирала племенных. Фройндшафт, конечно, но немцы частенько норавли нам брак подsunуть за большие деньги. А она не давала себя провести, скандал учинила. Зато коровки-то какие...»

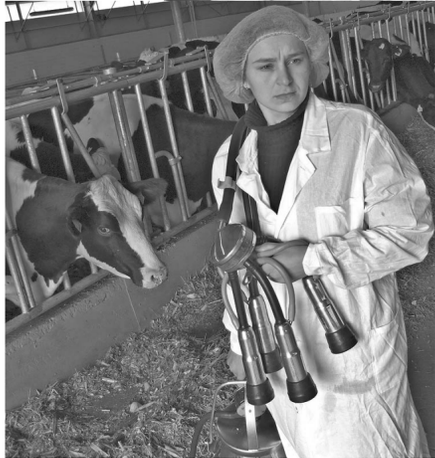
На комплексе мы убедились — и правда: животные, что привезли в августе в СП «Сабурово» из Германии, — королевской стати. Голштинская порода — гордость европейской цивилизации. «Тонкая голова, высокая холка, чашеобразное вымя — ярко выраженный молочный тип» — это уже комментирует Александр Алексеевич Голубятников, главный ветврач Орловского района, который тоже участвовал в отборе племенного ядра для комплекса. 971 животное, одно к одному — отборные, как на картинке — прибыло сюда из Тюрингии, Нижней Саксонии, других земель Германии; еще 162 стоят там на карантине, ждут отправки. Комплекс рассчитан на 1200 голов, остальных будут добирать позже. Транспортируют драгоценных животных (2,5 тысячи евро каждая!) в специальных фурах в течение пяти дней — с остановкой в Польше, где животных поят, кормят, дают размяться, отдышаться. Дорогу прихотливые «иностранки» переносят, по словам здешних специалистов, неплохо. Вон как взбрыкивают в загоне, а веса, между прочим, в каждой

большее полтонны. Только вот русский язык понимать отказываются. Наталья Васильевна их по-немецки окликает: «Комм, комм!» — «Иди!», значит.

Они и ходят. Проект, по которому построен комплекс, позволяет гулять свободно, места всем хватает — есть у коров и спальни, и столовые, и место, где они пьют — «трактир» по-немецки. Кухня у них на колесах: к трактору цепляется миксер-смеситель для измельченных кормов. Так что на «столе» у них и кукурузный силос с зернами восковой спелости, и жом, и патока, и минеральные добавки. За рационом здесь следят строго. Есть даже специальный зоотехник по кормам. Да что там — целая кафедра зоогигиены и кормления сельскохозяйственных животных (руководитель — профессор А.С. Козлов) нашего аграрного университета (ОрелГАУ) наблюдает за этим процессом буквально в микроскоп: на деньги выгранного университетом в прошлом году гранта Министерства образования сюда поступает уникальное оборудование для лабораторий биохимических исследований, при помощи которой корма можно анализировать по 120 показателям. Ученые кафедры во главе с профессором А.С. Козловым составляют для здешнего дойного стада рацион, в котором все питательные вещества идеально сбалансированы.

Под рацион настроена и структура севооборота в «Сабурово», где наряду с зерновыми выращивают теперь не только традиционные однолетние и многолетние травы, но и кукурузу на зерно. Нынче планируют собрать около тысячи тонн такого зерна, как раз сейчас финиширует уборка. Зерновую кукурузу — дело новое, но перспективное: без нее немислим комбикорм для высокоудойных коров. Кроме того, освоили в «Сабурово» и такую фуражную культуру, как тритикале.

90 коров-голландок уже одарили потомством — под присмотром трех ветврачей нас допустили полюбоваться на телят: спят, как младенцы, в своих индивидуальных кабинках. Их мамы уже удивляют рекордами: дают по 20—30 литров молока в день, а



некоторые и по 35—38 литров. Да какого молока — на Кромском заводе не поверили глазам, когда установили жирность — 5,3% и высокий уровень белка. Качество идеальное!

Наталья Васильевна Губина, главный зоотехник и начальник комплекса, после того как показала свою главную гордость — стадо (напомним читателю, что животных она у немцев набирала сама, и весьма придиричиво), сочла нужным продемонстрировать и доильный зал. Подобное оборудование уже доводилось видеть на наших предприятиях (например, в ЗАО «Славянское» Верховского района) — так называемая «европаралель» на 48 коров одновременного доения, все автоматизировано, оператору остается только подключить аппарат, и молоко поступает в танки. Но тут Наталья Васильевна меня просто потрясла сообщением о том, что для увеличения скорости молокоотдачи у коров она подбирает в доильный зал... легкую музыку!

...Вот такие перемены в Салтыках. Вспомню здешнюю ферму 20-летней давности, тогда местные доярки жаловались, что нелегко им носить тяжелые бидоны с молоком, что грязно... Конечно, нынешний комплекс и прежний — это как небо и земля. И по условиям для работников, и по производительности. Молодая доярка СП «Сабурово» Наталья Арнаутова, с которой мы познакомимся на комплексе, на тех фермах 80-х годов,

закладке первого камня рассказывал губернатору о том, каким будет комплекс. И вот проект воплотился в жизнь. На последнем областном совещании по животноводству, когда уже больше двадцати инвестиционных компаний выразили намерение строить аналогичные комплексы на Орловщине (а с некоторыми тогда же были подписаны и соглашения на этот счет), Анатолий Сергеевич выступил как, так сказать, первопроходец. В первую очередь он подчеркнул, что возвести подобный комплекс за столь короткие сроки компании помогли долгосрочные кредиты, полученные в рамках президентского проекта «Развитие АПК».

Новый молочный комплекс в СП «Сабурово» не только закладывает основы новой культуры производства, самим фактом своего существования это чудо технологии XXI века закладывает в людей новое мышление. Уезжая, мы заметили, какие масштабные работы ведутся и вокруг комплекса по благоустройству территории — всюду заасфальтированные дорожки, разбиты клумбы, целый отряд студентов из Орловского строительного колледжа, как они сами сказали, «облагораживает» усадьбу: множество саженцев деревьев разных пород уже выстроились в живописную аллею к главному входу.

Этих молодых ребят с саженцами я восприняла как символ новой обустроенной России. И в самом деле, мы еще оставим Европу на сто очков вперед. И не только по молоку.

Татьяна ПАВЛОВА.

