

Агроплюс



А на очереди – новый проект

Мы уже сообщали о том, что в ЗАО «Племенной завод «Ручьи» недавно введен в эксплуатацию новый свиноводческий комплекс. Его мощность – 13 тысяч голов в год, что позволит ручьевцам практически вдвое увеличить производство свинины.

Как идет освоение такого важного для нашего региона производственного объекта? Чтобы узнать это, мы отправились в урочище Малые Осельки, где раскинулись его величественные корпуса.

Прежде всего хочется еще раз подчеркнуть уникальность примененных здесь технологий. Это производство замкнутого цикла, то есть тут, в одном месте, сосредоточены репродукция поросят, их дорастивание и откорм. За основу взят проект немецких коллег ручьевцев, в Германии эта технология уже хорошо отработана. Но это, как говорит генеральный директор хозяйства Александр Трафимов, получился совместный проект, так как немецкая технология максимально адаптирована к нашим условиям.

Надо сказать, в России не так много хозяйств, где строят новые свиноводческие по такому принципу, как построен в «Ручьях», когда животные располагаются покомнатно. По словам Трафимова, это самая эффективная технология с точки зрения сохранения поголовья, потому что в случае вспышки какого-либо свиного заболевания здесь можно быстро локализовать больных животных в отличие от того, когда на одной площадке, скажем, в 3 тысячи квадратных метров находится 2 тысячи голов поросят. А здесь все проще, все продумано.

В этом комплексе используются современные высокоэффективные технологии как воспроизводства, так и содержания и выращивания свиней, в том числе применение искусственного осеменения, автоматизированы, по компьютерной программе раздача кормов, поение животных, система обогрева полов в помещениях для поросят и свиноматок, гидравлическая система навозоудаления и навозохранения, система автоматического контроля и регулирования температуры воздуха в помещениях. Благодаря высокой автоматизации всех технологических процессов такой большой комплекс обслуживают всего 10 человек.

Ещё обязательно надо отметить то, что ручьевцам не нужно было закупать животных на

стороне. В свое время они завезли племенных свиней породы йоркшир из Финляндии, размножили их, и, получив статус племенного хозяйства по выращиванию именно этой породы свиней, начали продавать их в другие регионы. Так что они загодя сами подготовили 600 свиноматок, чтобы их поставить на новый свиноматочный комплекс. Все это значительно ускорило его запуск в работу.

На сегодняшний день на этом комплексе уже прошел первый цикл оборота, уже получено около двух тысяч голов приплода поросят и уже пройдет цикл их дорастивания, а он идет 50 дней. Так что дорощенных поросят здесь уже ставят на откорм. А вообще эта вся технология занимает 159 дней.

Здесь применена еще одна, чисто ручьевская технологическая новинка: на откорме будут стоять животные трехпородного скрещивания. Это гибрид, который дает на 15 процентов меньше расхода кормов, и мясо от этих свиней более сочное, не такое постное.

– Уже в сентябре этот комплекс начнет выдавать готовую продукцию, – говорит Александр Трафимов. – Следовательно, дополнительные налоги пойдут в район. И ещё, что самое важное для нашего предприятия, так это то, что те 230 миллионов рублей инвестиций, которые мы вложили в его строительство и технологическое оснащение оборудованием, начнут приносить отдачу и окупаться.

Так что в «Ручьях» уже прорабатывают новые не менее интересные проекты. И один из них – желание заняться еще и мясным скотоводством. А это, говоря народным языком, для нашей страны – непаханое поле. Потому что, к большому сожалению, сегодня в России производится всего лишь немногим больше 1 процента говядины от потребностей. Остальное завозится из-за рубежа.



Фото Александра КРЫЛОВА

Про королевский гриб и «луковую» историю

Менее двух лет понадобилось работникам шампиньонного комплекса ЗАО «Племзавод «Приневское», чтобы вывести его на проектную мощность – ежегодно поставлять в торговые сети Петербурга и Ленинградской области 1200 тонн свежайших, только-только собранных с грядки грибов. А это десятая часть от общего объема шампиньонов, производимых в России.

Побывав в шампиньонном комплексе «Приневского», сразу начинаешь понимать, что значит промышленное грибоводство. Тут очень много механизации и автоматизации, все оборудование голландское, самое эффективное на сегодняшний день. Из ручной работы остается только сбор урожая грибов, потому что эта культура хрупкая, требуются прикосновения только нежных женских рук.

– На мой взгляд, то, что вы тут видите, – говорит начальник комплекса Ольга Селиванова, – это все из разряда инновационных технологий. Соответственно и урожай грибов мы получаем по 32 килограмма с квадратного метра. Это типично европейский уровень производства этой культуры, он нас устраивает высокой рентабельностью.

То, что грибы «Приневского» по цене вполне успешно конкурируют с теми, что производятся в Европе, а по качеству даже выше, потому что на прилавки поступают практически прямо с грядки, подтверждает следующий факт. Хозяйству уже удалось внедриться с ними во все гипермаркеты Петербурга. И спрос на них очень хороший. А ведь ни для кого не секрет, что российскому сельхозтоваропроизводителю пробиться со своей продукцией в крупные торговые сети ох как не просто.

Что же касается новинки, то грибоводы Племзавода «Приневское» наряду с традиционным белым грибом начали выращивать ещё и каштановые или как их еще называют королев-

ские шампиньоны. Хотя по урожайности они несколько и уступают белым, но зато хорошо хранятся. А по вкусовым качествам они даже лучше. И самое главное, у грибных гурманов королевские шампиньоны пользуются повышенным спросом.

Хочется рассказать также и о луковой истории «Приневского». Репчатым луком впервые они занялись, и занялись очень серьезно, в прошлом году. Но не его выращиванием (он растет гораздо лучше в южных регионах), а его закупками. В общем это чисто коммерческий проект. А вышли они на него несколько неожиданно для себя, откровенно говоря, с подсказки работников крупных торговых сетей, одно из главных условий которых при заключении договоров о поставках – определенный ассортимент овощей. Без этого и не мечтай наладить с ними сотрудничество.

Закупили репчатый лук в Краснодарском крае и в Белоруссии. Перед поставками в торговлю его очищали от шелухи, выбраковывали по качеству и фасовали. Закупили специальную линию для предпродажной подготовки лука. А эта линия позволяет его фасовать от 0,5 до 25 килограммов в овощные сетки.

– Спрос на репчатый лук на потребительском рынке колоссальный, – говорит генеральный директор ЗАО «Племзавод «Приневское» Мухажир Этуев. – Поэтому в этом году у нас уже будут заключены долгосрочные соглашения с производителями лука. Дело это стоящее и экономически выгодное.



Фермерству нужна реанимация

16 июня в районной администрации состоялась встреча начальника отдела развития сельскохозяйственного производства, малого и среднего предпринимательства С. В. Румановского с главами крестьянских (фермерских) хозяйств района.

Сергей Владимирович подчеркнул актуальность этой давно назревшей встречи, ведь всем понятно, что фермерство находится в глубоком упадке. Каждый индивидуальный производитель сельхозпродукции предоставлен самому себе и вынужден выживать в одиночку, преодолевая массу возникающих проблем.

И если крупным сельхозпредприятиям оказывалась хоть какая-то финансовая поддержка из муниципального бюджета, то крестьянско-фермерские хозяйства могли рассчитывать только на собственные силы.

С.В. Румановский сказал, что глава районной администрации А. Н. Соболенко большое внимание уделяет развитию аграрного сектора в экономике района, поэтому возобновляется финансовая поддержка сельхозпроизводите-

лей, в том числе фермеров, из местного бюджета.

Участников встречи поставили в известность о том, что главы крестьянско-фермерских хозяйств в обязательном порядке должны представлять отчетность в органы статистики. Заинтересованно обсуждали фермеры предложенный администрацией порядок финансирования и ставки субсидий, предусмотренные муниципальной целевой программой развития сельского хозяйства на территории Всеволожского района, рассчитанной на период до 2015 года.

Фермеры получили проект устава сельскохозяйственного кооператива для ознакомления и внесения дополнений. Через две недели они вновь собираются, чтобы решить, быть или не быть объединению фермеров.