

РОССИЙСКИЙ РЫНОК СТРЕТЧ-ПЛЕНКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Новые технологии для повышения качества сельскохозяйственной продукции



Любой городской житель сегодня, так или иначе, задумывается о качестве продуктов, которые попадают на его стол. Улучшать качество продуктов можно развивая новые технологии для сельского хозяйства. В последние годы новым словом в технологии упаковывания и хранения сенажа стал выпуск так называемой сенажной, или сельскохозяйственной, стретч-пленки, использование которой позволяет значительно улучшить качество кормов для крупного рогатого скота, и, следовательно, повысить качество молока и молочных продуктов.

В нашем интервью участвуют Ян Тарапонов, генеральный директор ООО «ВариоПак», санкт-петербургской компании, которая предлагает инновационный упаковочный материал, и Николай Метелёв, 1-й заместитель главы администрации Завьяловского района республики Удмуртии, где данный материал прошел успешные испытания в условиях действующего аграрного комплекса.

Вопрос к НМ: *Первый вопрос к Вам как к потребителю, - как Вы оцениваете эффект от применения сенажной пленки в сельском хозяйстве?*

Я лично занимаюсь вопросом упаковки и хранения сенажа уже 7 лет. Мы работали как с обычной прозрачной стретч-пленкой отечественного производства, так и с импортными вариантами многослойной LLDPE сенажной стретч-пленки, используемой для обмотки сформированных

пресс-подборщиком рулонов сенажа прямо на поле. Обычная прозрачная стретч-пленка годится для краткосрочного хранения летнего укоса многолетних трав в течение 2-3 месяцев до осени, в то время как многослойная LLDPE сенажная стретч-пленка позволяет сохранять корма свежими и качественными до 2-х лет на открытом воздухе. Для достижения хорошего результата пленка должна обладать высокими прочностными свойствами при растяжении вдоль и поперёк, высокими адгезивными свойствами и высокой барьерностью к УФ излучению. Также важно соблюдать технологию упаковывания, разработанную специально для этого метода. При соблюдении всех условий применение данного упаковочного материала позволяет снизить потери сенажа в ходе межсезонного хранения на 35-40% и вместе с тем – повысить сохранность ценных биологически активных веществ и соединений в сенажной массе. Кумулятивный экономический эффект применения такой пленки в народном хозяйстве может составить сотни миллионов рублей в год.

Вопрос к НМ: *Насколько Вы как руководитель района, где хорошо развито сельское хозяйство, заинтересованы в появлении отечественных производителей такой пленки?*

Мы не просто заинтересованы в этом, мы очень ждали, когда на российском рынке появится компания, которая могла бы предложить нам пленку подобного качества. И не только потому, что цены на импортные варианты пленки в последнее время сильно завышены из-за таможенных пошлин и оплаты транспортных расходов. Часто мы сталкиваемся с тем, что нужно закупить пленку срочно, но из-за простоев на таможне теряем драгоценное время. Когда в прошлом году компания «ВариоПак» предложила нам сотрудничество по испытаниям сенажной пленки в полевых условиях нашего АПК, мы согласились не раздумывая.

Вопрос к ЯТ: *Если сравнивать вашу продукцию с импортными вариантами, насколько она конкурентоспособна?*

Прежде чем начать промышленный выпуск, мы не только изучили зарубежный рынок, мы также

провели целый ряд экспериментов по технологии изготовления, по используемому сырью и добавкам. Инвестиции в модернизацию оборудования и технологию составили 10 000 000 рублей из собственных средств компании. Все это позволило добиться потрясающих результатов. Качество продукции, выпускаемой нашей компанией сегодня, не только сравнимо с лучшими импортными вариантами, но и по некоторым характеристикам превосходит их, так как при изготовлении был учтен опыт отечественного сельского хозяйства. К тому же, данная разновидность стретч-пленки является первой успешной попыткой производства высокопрочной многослойной LLDPE стретч-пленки сельскохозяйственного назначения способом каст-экструзии в странах Восточной и Центральной Европы. Этот метод обеспечивает более равномерное распределение свойств пленки (прочность, адгезивность, барьерные свойства к УФ излучению) по ее поверхности и позволяет избежать флуктуации толщины. Немаловажно, что применение уникальных экодобавок позволяет ускорить процессы биоразложения исходного полимерного сырья приблизительно на 5%, обеспечивая тем самым существенное уменьшение возможного неблагоприятного воздействия так называемых твердых отходов на экологическую среду.

Вопрос к НМ: *В этом году сенажная пленка компании «ВариоПак» уже активно использовалась на территории фермерских хозяйств вашего района. Какие у Вас пожелания к компании-производителю?*

Должен сказать, что у нас был опыт работы и с другими отечественными компаниями, которые

работают в данном секторе. Отдавая предпочтение продукции компании «ВариоПак», и понимая, что хороший товар не может стоить дешево, мы все-таки ждем, что цена отечественного товара будет увязана с себестоимостью и рентабельностью его использования. Могу сказать, что на сегодня взаимопонимание в этом вопросе почти достигнуто.

Вопрос к ЯТ: *Что вы можете сказать о ценовой категории вашей продукции, и есть ли у вас сегодня конкуренты на российском рынке?*

Начну с конкурентов. Конечно, есть компании, которые работают в данном направлении, например ООО "Нытва" Пермский край (г. Нытва), Елабужский завод композиционных материалов. Спрос рождает предложение. Российские производители ждут увеличения спроса для начала собственного массового производства, что позволило бы снизить цену промышленных партий относительно пробных партий, но при этом они должны продемонстрировать, что качество товара не уступает импортным вариантам. Наша компания идет по этому пути. Цены на продукцию должны быть ниже относительно импортных вариантов только за счет снижения таможенных пошлин на ввоз сырья и новых технологических разработок, но ни в коем случае не за счет качества поставляемой продукции. Возможно, что ценовая категория нашей продукции достаточно высока на российском рынке, но мы отвечаем за качество товара, предлагаемого нашим клиентам.

К тому же, мы стараемся не просто продать продукт, а предоставить полный спектр сервисных услуг и установить «обратную связь» с клиентом. Анализ пожеланий наших клиентов это всегда стимул к дальнейшему развитию.

Пусть
в Новом году
вы
станете лучше!

Качество упаковки
Качество кормов
Качество молока
Качество молочных продуктов
Качество жизни

LLDPE
сенажная стретч-плёнка
АГРОПАК
Впервые методом каст-экструзии!

www.variopak.ru

ООО «ВариоПак», 198323, Россия,
Ленинградская обл., п. Горелово, Волхонское ш., д. 3.
Тел.: +7 (812) 320-71-18. Факс: +7 (812) 320-71-16.