



**Кузбасс**

Специальный выпуск, посвященный Дню работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности



**С праздником,  
аграрный Кузбасс!**



// ПРИМИТЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

# Истинные кормильцы

Уважаемые труженики села и агропромышленных предприятий Кузбасса!

14 октября в нашей стране отмечался один из самых главных профессиональных праздников – День работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности. У нас же в Кузбассе традиционно этот праздник отмечается по своему календарю, в те дни, когда уже завершилась уборочная страда, зерно лежит в закромах, овощи – в хранилищах, а животные полностью обеспечены кормами на долгую зимовку. Только тогда мы со спокойной душой садимся за праздничные столы и чувствуем тех, кто своим самоотверженным трудом обеспечивает продовольственную безопасность Кузбасса и России.

В Сибири ведение сельского хозяйства – задача очень непростая. Из-за суровой зимы и короткого лета, из-за постоянных

капризов погоды наши края считаются зоной рискованного земледелия. Поэтому, чтобы работать на селе, нужны высочайший профессионализм и ответственность, огромная вера в свою землю и в свои силы.

Уважаемые труженики агропромышленного комплекса Кузбасса – земледельцы и животноводы, комбайнёры и механизаторы, пекари и кондитеры! Вы – истинные кормильцы страны. Благодарю вас за безграничную любовь к Родине, за ваш ежедневный кропотливый труд, за верность своему крестьянскому делу!

Сегодня перед нами стоит ряд серьёзных целей. Мы планируем сделать мощный рывок в развитии экономики Кузнецкого края. И один из наших основных приоритетов – создание

независимого от внешних факторов рынка сельскохозяйственной продукции. Для этого до 2024 года в отрасли планируется реализовать 36 масштабных проектов по строительству и реконструкции предприятий АПК. Это позволит нам выйти на лидирующие позиции за Уралом по развитию сельхозпроизводства.

Дорогие друзья! Примите самые искренние и сердечные поздравления с праздником! Пусть каждый год на кузбасских нивах зреют полновесные золотые колосья, а ваши дома всегда будут наполнены добром, благополучием и счастьем! Здоровья, мира и спокойствия вам и вашим семьям!

С уважением,  
губернатор  
Кемеровской области  
С.Е. Цивилев.



## УЖУ – золотая новинка из Кузбасса

Установка для внесения жидких удобрений (УЖУ) производства ООО «Агро» завоевала медаль высшей пробы на выставке «Золотая осень-2018»

Выставка «Золотая осень» в этом году проводилась в 20-й раз и была названа юбилейной, что нашло отражение в дизайне медалей и многочисленных баннеров. И в повышенной праздничности: много презентаций, дегустаций, концертов, музыки, танцев и прочих развлечений. Деловая часть – техника, запчасты, породистые животные, достижения селекционеров и еда, еда, еда – много еды – привезли и выставили все регионы, где есть переработка сельхозпродукции.

Выставку открыл Председатель правительства РФ Дмитрий Медведев, который в своем выступлении привел цифру: за последние пять лет господдержка АПК страны составила один триллион 200 миллиардов рублей. Он считает, что это много. Хотя мы-то с вами знаем точно: господдержки много не бывает.

Премьер-министр говорил об успехах отрасли, в том числе и о достижениях сельхозмашиностроения, которые тоже, разуме-

ется, благодаря господдержке.

Успехи отрасли были заметны прямо тут, на выставке. Собственно, для их демонстрации она и проводится. На стенде кемеровского ООО «Агро» был представлен малогабаритный посевной комплекс нулевой обработки почвы «Томь-5,1», но не в нем была суть: «Томь» выпускается давно, машина хорошо известна в стране и за ее пределами. Главная изюминка – смонтированная как часть посевного комплекса УЖУ – она вносит жидкие удобрения одновременно с севом.

УЖУ появилась на свет в Кемерове в конце прошлого года как оперативный ответ производителей резко и внезапно проснувшегося интереса аграриев к жидким удобрениям. Появился спрос – вот вам и установка соответствующая. Буквально через три-четыре месяца после первого всплеска интереса.

– Первую УЖУ мы продали в марте этого года, – рассказывает коммерческий директор ООО «Агро» Денис Власкин. – Сегодня с десяток таких установок работают в Кемеровской области, в других регионах страны и в Казахстане. Они бывают разные: прицепные, навесные, с одной или двумя емкостями общим объемом от одного до четырех кубометров.

Многообразие форм вызвано универсальностью установки. Как подчеркнул Власкин, с самого начала решалась задача сделать так, чтобы УЖУ могла работать с любой почвообрабатывающей техникой: хоть с



посевным комплексом, хоть с обычной сеялкой, хоть с культиватором, хоть с какой угодно боронкой.

– Мы ее делали и под диск, и под лапу, – подчеркнул коммерческий директор, имея в виду рабочие органы, сошники полевой техники. Вот под зуб еще не делали – не было такого интереса пока.

Но, как сказал Власкин, – в принципе можно и под зуб, если кому-то понадобится.

Универсальная УЖУ не нуждается в отдельном тягаче и, как следствие, отдельной по затратам операции на почве. На выставке «Золотая осень» она была в навесном виде в составе посевного комплекса.

В общем, техническая премьера сезона 2018 года от ООО «Агро» показала себя достойно не только на выставке, но и

раскладывается совершенно по-иному: скорее, стелется, расстилается, чем раскладывается. Выглядит очень эффектно.

По словам главного конструктора ООО «Агро» Игоря Анкудинова, отсутствие жесткой рамы открывает совершенно иные возможности: новая шлейфборона идеально копирует почву во всех плоскостях, а зубья умеют обходить препятствия.

– Эта техника предназначена для ранневесеннего боронования, боронования по всходам, парам, предпосевной подготовки почвы, – представляет новинку начальник отдела продаж ООО «Агро» Сергей Герасимов. – Уникальность шлейфбороны в том, что у нее значительно больше зубьев, чем у других борон. Скажем, у двухрядной зубовой бороны от ООО «Агро» 40 зубьев на метр ширины, а у шлейфбороны – 67. Полотно шлейфбороны копирует почву в трех плоскостях: влево-вправо, вперед-назад, вверх-вниз. Зубья расположены под углом 50 или 70 градусов к почве, а не перпендикулярно, как у других борон. Это исключает забивание рабочих органов пожнивными остатками, травой, соломой – идет самоочищение.

Это были первые полевые испытания очередной технической новинки от ООО «Агро». Будут и еще. Но уже сегодня ясно: на полях КФХ Печерина в Крапивинском районе Кемеровской области работала в сентябре первая техническая премьера сезона-2019.

Александр Карлович.



# Золотые слова: хлеб – всему голова!

**В Кемеровском театре для детей и молодежи состоялся торжественный прием, посвященный Дню работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности. На него были приглашены лучшие работники кузбасского агропрома.**

Заместитель губернатора Алексей Харитонов поздравил тружеников ферм и полей с профессиональным праздником, вручил областные награды.

В числе награжденных – механизатор СПК «Едигаровых» Ижморского района Наиля Рахимова и зоотехник ОАО «Славино» Новокузнецкого района Василий Рюмшин, тракторист КФХ А.Мовсисяна Гурьевского района Алексей Евдокимов, тракторист ООО «Сельхозагро-Сервис» Ленинск-Кузнецкого района Сергей Пахомов, оператор водочного цеха Сибирской водочной компании (г. Мариинск) Оксана Смакотина, глава КФХ Мариинского района Светлана Губина, тракторист ООО «Банновское» Крапивинского района Юрий Козловский и многие другие работники кузбасского агропрома.

– Красота Земли родной, величие Отчизны и героизм тружеников – вот то, что вбирают наши сердца из поколения в поколение, что делает нас добрее, помогает жить и гордиться своей Родиной! – звучало со сцены...

Сергей Иванов.



■ Фото Федора Баранова.

# Кузбасский АПК: о настоящем и будущем

**Алексей Харитонов – заместитель губернатора по агропромышленному комплексу. Накануне праздника он ответил на вопросы «Кузбасса».**

– *Алексей Викторович, начните с диагноза кузбасского АПК с учетом нынешней уборочной кампании...*

– В период весеннего сева верхние слои почвы были переувлажнены, почвообрабатывающая и посевная техника не могла даже выйти в поля. В Кузбассе была объявлена чрезвычайная ситуация, недосев сельхозкультур составил 78,7 тысячи гектаров к плану.

Летом природа повернулась к нам лицом, агрометеорологические условия в июле и августе способствовали получению высокого урожая, а кратковременные осадки не сдерживали темпов заготовки кормов. Но в связи с поздней посевной уборочная началась с опозданием на две недели, что отрицательно сказалось на урожайности яровых культур, в частности, картофеля и овощей.

Теплая, сухая погода в первую и вторую декады октября позволила завершить уборку. По предварительным данным, намолочено более 900 тысяч тонн зерна в амбарном весе. Этого достаточно для удовлетворения внутренних потребностей региона. Традиционно наибольший валовой сбор зерна получен в Промышленновском (144 тыс. тонн), Ленинск-Кузнецком (140,7 тыс. тонн) и Топкинском (100,5 тыс. тонн) районах.

Средняя урожайность зерновых – 19,8 ц/га, это выше уровня 2017 года на 1,7 ц/га. Лидер по урожайности зерновых и зернобобовых культур – Гурьевский район (26,2 ц/га), самая низкая урожайность зерновых в Яйском и Ижморском районах – 14,7 и 14,4 ц/га.

Мы продолжаем наращивать объемы производства рапса. Под урожай 2018 года было засеяно 70,2 тысячи гектаров (в 2017 году – 51,3). Намолочено 99,1 тысячи тонн рапса, урожайность – 14,5 ц/га. По урожайности рапса лидирует Гурьевский район – 23 ц/га. Отмечу, что максимальная урожайность рапса – более 30 ц/га – была получена в хозяйствах, применяющих жидкие минеральные удобрения и безводный аммиак.

В этом году до шести тысяч гектаров увеличена площадь посевов сои. Намолочено 7,1 тысячи тонн, урожайность 11,7 ц/га. Даже в условиях плохой погоды валовой сбор с этих площадей позволит обеспечить потребность животноводства в высокобелковом корме.

Выкопано 189,7 тысячи тонн картофеля при урожайности 211,2 ц/га, это лучший результат в Сибири, он выше уровня 2017 года на 37,1 ц/га. Высокая уро-



жайность картофеля отмечена в Яйкинском районе – 329,7 ц/га, в Прокопьевском и Кемеровском районах.

Овощами было засеяно 1,3 тысячи гектаров, собрано 36 тысяч тонн, урожайность 280 ц/га. По сбору овощей с одного гектара лидирует Кемеровский район – 560,7 ц/га. На протяжении многих лет лидером по объему производства овощей и их урожайности является СПК «Береговой», здесь убрано более 13 тысяч тонн овощей.

Для животных на зимне-стойловый период заготовлено 24,9 центнера кормовых единиц на условную голову. План по кормам на условное поголовье значительно перевыполнен Топкинским, Тисульским, Беловским и Кемеровским районами.

По итогам 2017 года сложилась следующая рентабельность культур: картофель – 78,9%, соя – 58%, рапс – 22,6%, зерновые – 11,3% (с учетом прошлогоднего обвала цен на зерно). В этом году ситуация изменилась: рыночные цены на зерно выросли до 8-8,5 тысячи рублей за тонну, пшеницу третьего класса с хорошей клейковиной берут за 10 тысяч рублей, до 8 тысяч рублей за тонну выросла цена на картофель.

С рапсом ситуация обратная: с 22-23 рублей за килограмм цена упала до 17-19 рублей, причина – в увеличении предложения этой культуры. Многие регионы резко увеличили площади под рапс (+30% по РФ).

Но, боюсь, что даже положительная динамика закупочных цен не увеличит прибыльность наших предприятий. Опережающими темпами растут цены буквально на всё: сельхозхимию, технику, запчасты, тарифы на воду, электроэнергию. Настоящим ударом для всех аграриев стал скачок цен на ГСМ весной нынешне-

го года. И это в период посевной!

– *Назовете ли болевые точки, требующие принятия оперативных решений?*

– Одна из таких точек – животноводство. Эту отрасль сотрясали и продолжают сотрясать изменения, например, внедрение электронной ветеринарной сертификации на продукцию. Несмотря на сложность, сегодня 100 процентов сопроводительных документов оформляются в электронном виде.

В начале года рухнули закупочные цены на молоко, оно оказалось ненужным переработчикам. Покупательская способность упала, народ стал меньше покупать молочных продуктов, особенно дорогих – масло, творог, йогурты. Крупные производители молока, связанные с переработчиками долгосрочными контрактами с фиксированной ценой, не пострадали. А вот мелкие хозяйства, фермеры оказались под ударом. Закупочная цена не позволяла покрыть затраты.

Возникла угроза потери поголовья, особенно в частном секторе, для которых сдача молока заготовительным кооперативам – единственный источник дохода. Согласно данным статистики, на начало 2018 года поголовье КРС Кемеровской области на 51% сформировано именно подсобными хозяйствами граждан, ими производится 42% областного объема молока. Область всегда поддерживала этот сектор, выделяла субсидию владельцам ЛПХ за сданное молоко, реализуемое через сельскохозяйственные потребительские кооперативы. Было принято решение об усилении поддержки: с мая каждый сдатчик молока получал по 4 рубля за килограмм, а с октября будет получать по 2 рубля. Благо, кривая закупочной цены поползла вверх.

На следующий год будут увеличены дотации на молоко сельхозпредприятий с 98 копеек за килограмм до 4 рублей. Из областного бюджета на это выделяется 310 миллионов рублей.

Еще одна наша проблема – необходимость борьбы с лейкозным поголовьем. На эти цели в 2019 году направим 160 миллионов рублей (в этом году – 72 миллиона).

В целом на поддержку сельского хозяйства было выделено 1,23 миллиарда рублей (654 млн из федерального бюджета и 369 млн из областного, что на 5,8% больше, чем в 2017 году). Губернатором принято решение: в 2019 году увеличить финансирование АПК из областного бюджета в два раза, до 727 миллионов рублей. Это должно помочь предприятиям справиться с трудностями и стимулировать интерес инвесторов.

Для привлечения инвестиций область будет участвовать в федеральной программе компенсации инвестиционных затрат на строительство и модернизацию объектов агропромышленного комплекса, а также на приобретение техники и оборудования. Субсидия позволяет возместить за счет средств федерального бюджета часть прямых затрат (от 10 до 25%), понесенных на создание и (или) модернизацию объектов АПК.

У нас уже подготовлены комплекты документов на три объекта – овощехранилище, теплицу и животноводческий комплекс.

– *Какие агропроекты считаете наиболее перспективными для сельского хозяйства Кузбасса на будущее?*

– Которые направлены на обеспечение устойчивого развития агропромышленного комплекса и продовольственной безопасности региона. Если по таким видам продукции, как зерно и картофель, Кузбасс полностью себя обеспечивает, а куриного яйца производим даже больше, чем нам нужно, то по молоку и мясу мы своих потребностей не закрываем.

Особенно тревожная ситуация в молочном животноводстве. У нас растёт продуктивность молочных коров, но при этом снижается поголовье, в итоге валовое производство молока идёт на убыль. Один из путей решения этой проблемы – высокотехнологичные животноводческие комплексы.

В области функционируют четыре комплекса с беспривязным содержанием скота – в ОАО «Ваганово», ООО «Селяна», ООО «Темп», ООО «Племенной завод «Ленинск-Кузнецкий».

Завершено строительство второй очереди животноводческого комплекса в ООО «Темп», в феврале введен в действие третий коровник на 600 голов, и по итогам 2018 года поголовье коров в «Темпе» увеличится к прошлому году на 130 голов, производство молока возрастет на 500 тонн. В планах на 2019 год – строительство родильного отделения, телятника, кормовой площадки и силосной ямы.

В августе завершено стро-

ительство второй очереди комплекса на 300 голов ООО «Племенной завод Ленинск-Кузнецкий».

В 2018 году начато строительство комплекса для крупного рогатого скота на 1200 коров ООО «СХП «Михайловское». С выходом на проектную мощность в 2027 году поголовье коров здесь увеличится в 3,2 раза, до 1750 голов, годовое производство молока – в 3,6 раза, до 13000 тонн.

В «Стратегии социально-экономического развития Кемеровской области на период до 2035 года» одним из важнейших стал блок «Новое качество сельской жизни», в котором сформулированы задачи по сельскому хозяйству, пищевой и перерабатывающей промышленности региона и пути их решения.

Один из примеров задач, решение которых направлено в будущее, – цифровизация аграрного сектора, которая становится реальностью сегодняшнего дня. Космические спутники, беспилотники и датчики давно пришли на службу в АПК: с их помощью собирают информацию, и затем обрабатывают. В области около 20% посевных площадей обрабатываются с применением этих элементов «умного» земледелия. Разовые вложения велики, но всё это позволяет снизить себестоимость производства и увеличить прибыль.

Благодаря системам ГЛОНАСС сельхозпредприятия уже осуществляют подобный контроль круглогодично, не наматывая при этом десятки и сотни километров по полям. Современные технологии позволяют это делать не выходя из кабинета, при этом получая всю информацию о работе техники, состоянии полей, иные аналитические данные, давая экономическую выгоду и, в конечном счете, отличный результат.

Чтобы помочь нашим хозяйствам активнее осваивать достижения прогресса, мы поставили задачу – войти в число десяти пилотных регионов по цифровой трансформации АПК в рамках новой программы Минсельхоза «Цифровое сельское хозяйство».

В «Стратегии-2035» 36 подобных масштабных проектов по развитию, строительству и реконструкции предприятий кузбасского АПК.

– *Алексей Викторович, что пожелаете всем, для кого День работника сельского хозяйства – профессиональный праздник?*

– Дорогие друзья, уважаемые труженики агропромышленного комплекса!

Ваш труд непрост, но почетен. Уверен, что, несмотря на трудности, ваши профессионализм, опыт, верность лучшим традициям крестьянского труда и любовь к своему делу будут помогать вам в труде на благо Кузбасса.

Желаю всем крепкого здоровья, хорошего настроения, новых трудовых свершений, тепла и взаимопонимания в семьях, счастья!

// ЗНАЙ НАШИХ!

**Серьезного успеха добилась кузбасская делегация на главном аграрном форуме нашей страны – XX Всероссийской выставке «Золотая осень». Впервые после длительного перерыва в октябре 2018 года Кемеровская область представила собственный стенд, а итогом конкурсной программы стало рекордное для Кузбасса количество наград – 70 медалей.**



## Итоги «Золотой Осени-2018»

1. ООО «УК «Кондитер» – бронзовая медаль за конфеты «С Днем Шахтера» и серебряная медаль за зефир в шоколадной глазури.

2. АО «Новокузнецкий хладокомбинат» – золотые медали за мороженое с ароматом брауни «Сибирский уголь» и мороженое «Сибирский факел» с клубникой.

3. Кемеровский НИИСХ – золотая медаль за внедрение сорта мягкой пшеницы «Сибирский альянс».

4. ООО «Цех переработки сельскохозяйственной продукции «Вишневый город» – бронзовая медаль за повидло брусничное и серебряная медаль за соус сливовый.

5. ООО «Пчелка» – золотая медаль за мед натуральный в сотах в стеклянной банке.

6. ООО «Торговый дом «Золотая сова» – три золотые медали за воду минеральную лечебно-столовую «Березово-ярская», напиток безалкогольный «Мохито» и пиво светлое «Ячменный колос».

7. ООО «Империя МОКС» – пять серебряных медалей за баранки сдобные, мини-сушки, хлеб подовый «Урицкий», батон «Новый» и лаваш армянский тонкий для шаурмы.

8. ИП Балбин И.Н. – две серебряные медали за йогурт фруктовый в ассортименте (клубника, вишня, брусника) и масло сливочное традиционное.

9. ООО «Сибирская водочная компания» – серебряная медаль за водку особую «Туесок. Облепиховая» и три золотые медали за водки «Русский шик LUXURY», «Арктический лед. Острый апельсин» и «Хозяин Тайги. Оригинальная».

10. ООО «Молочная перерабатывающая компания» – серебряная медаль за масло сливочное крестьянское.

11. ООО «Деревенский молочный завод» – серебряные медали за сырок творожный с сахаром и ванилином и творог «Татарский» с сахаром и изюмом.

12. ООО «Кузбассконсервомолоко» – бронзовая медаль за молоко питьевое ультрапастеризованное и золотая медаль за молоко цельное густое с сахаром.

13. ОАО «Славино» – бронзовая медаль за рулетики «Славинские», серебряная медаль за сметану, две золотые медали за грудинку «Славинская по-домашнему» и масло сладко-сливочное «Традиционное».

14. ООО «Новокузнецкая кондитерская фабрика» – бронзовая медаль за конфеты «Моя Сибирь» и серебряная медаль за зефир «Ванильный».

15. ООО «Гурьевский пищекомбинат» – серебряные медали за пряники «Вечерок» и пряники «Кольцо».

16. ООО «Натуральное молоко» – две золотые медали за сыр «Брынза по-итальянски» в пряно-масляной заливке и сыр «Брынза по-итальянски» с томатами и прованскими травами.

17. ОАО «Юргинский гормолзавод» – две золотые медали за сметану и йогурт «Просто йогурт».

18. ООО «СПК «Чистогорский» – серебряная медаль за колбасу п/к «Краковская» и две золотые медали за чипсы «По-чистогорски» и рулет «По-домашнему».

19. ООО ПИР – две бронзовые медали за пряники «Ирэк» и пряники «Молодежные», две золотые медали за хлеб «Ядрышко» и батон «Ароматный».

20. ИП Сызранов А.В. – золотая медаль за сироп кленовый.

21. ООО «Анжеро-Судженский мелькомбинат» – золотая медаль за муку пшеничную хлебопекарную высший сорта.

22. ИП Волков А.П. – три золотые медали за сервелат «Ореховый», вырезку свиную «Касло» и кашу гречневую с говядиной.

23. Кооператив «Село Кузбасса» – бронзовая медаль за сметану и серебряная медаль за йогурт «Вишня».

24. ПЗПО «НИВА» – бронзовая медаль за клубнику протертую с сахаром, три серебряные медали за папуротник «Орляк» соленый, бруснику протертую с сахаром и чернику протертую с сахаром, золотая медаль за варенье из сосновой шишки.

25. ИП Земченкова Л.В. – золотая медаль за мед цветочный натуральный.

26. ООО «СибирьЭкоПродукт» – серебряная медаль за чайный напиток «Иван-чай» листовой.

27. Кемеровский ГСХИ – серебряная медаль за разработку и опробацию инновационной технологии получения фитобиотических кормовых добавок на основе экстрактов лекарственных растений для перехода к высокопродуктивному и экологически чистому агрохозяйству, золотая медаль за создание электронной библиотечной системы «Земля Знаний».

28. МАУ «Школьное питание» – золотая медаль за инновационную информационную систему «Школьное питание».

29. ООО «Кузбасский бройлер» – бронзовая медаль за внедрение органических удобрений.

30. Управление государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кемеровской области – серебряная медаль за эффективную организацию работы по проведению профилактической операции «Снегоход».

31. Администрация Промышленновского муниципального района – бронзовая медаль за вклад органов местного самоуправления в реализацию мероприятий грантовой поддержки малых форм хозяйствования.

32. Администрация Ленинск-Кузнецкого муниципального района – золотая медаль за вклад органов местного самоуправления в реализацию мероприятий грантовой поддержки малых форм хозяйствования.

33. Администрация Мариинского муниципального района – бронзовая медаль за вклад органов местного самоуправления в реализацию мероприятий грантовой поддержки малых форм хозяйствования.

34. Управление ветеринарии Кемеровской области – серебряная медаль за эффективное проведение противозооотических мероприятий на территории Кемеровской области за 2012-2017 годы.

35. ООО «Агро» – золотая медаль за разработку и серийное производство установки для внесения жидких минеральных удобрений к посевному комплексу «Томь-5,1Б».

**Итого: 70 медалей, в том числе: – 32 золотые, 26 серебряных, 12 бронзовых.**

**Администрация Кемеровской области – ГРАН-ПРИ за вклад в развитие выставки.**

### // АГРОКУЗБАСС НА СТРАНИЦАХ «КУЗБАССА»

«Мимо шли люди, округливая глаза на огурцовские яблоки, с трудом веря, что где-то совсем рядом могут расти эти удивительные плоды. И не очень веря фотографиям абрикосов и прочих экзотов.

Виктор Огурцов рассказывал о своей жизни, радостно делился секретами, то и дело в грушево-яблочно-абрикосовую канву вплетались и совершенно не садовые листочки:

– Все говорят: молодо выгляжу, – наверное, от сада... Хотя я на горных лыжах до сих пор катаюсь. Всю зиму хожу в бассейн. А еще сплавляюсь, это в Абакане, там брат двоюродный живет... Летом в Анапу съездил, там другой двоюродный брат, акваланги свои, нырялся... И совсем не было странным, что ему, как и другим увлеченным и талантливым людям, иногда тесновато в их саду.

Но не будь у таких людей в целом, а у Владимира Ивановича Огурцова в частности, – своего сада, – были бы они счастливыми?»

(«КУЗБАСС», 14.12.2017, «ЯБЛОЧНАЯ ФАМИЛИЯ».)



«Море стекла, металла, света, воздуха. Гирлянды белозеленых шаров. Тишина и покой. До торжества, когда VIP-персоны начнут резать красную торжественную ленточку и говорить всякие хорошие слова, еще есть время. Широкая галерея длиной больше четырех сотен метров – рабочая зона, по которой передвигаются люди, по которой будет возить огурцы, томаты и прочие витамины.

Неторопливо крутящий педали велосипеда странный тип ненашей наружности – седая всклокоченная шевелюра, очки, борода... О, еще одна колоритная личность, – молодая, стройная, с рыжеватой шкиперской бородкой, уверенно проплывающая то туда, то сюда на гироскутере. Кто не знает, гироскутер – что-то вроде дощечки с двумя колесами и системой автоматической балансировки. Человек стоит на ней, незаметно перемещает центр тяжести, и вот так, стоя, со скоростью до двадцати километров в час катится по жизни... Позднее выясняю, что велосипедист – Ари Хайсман, голландец, агроном с полувековым стажем, а скутерист – Алексей Рогов, двадцатидевятилетний директор ООО «КДВ Яшкинские теплицы».

(«КУЗБАСС», 06.03.2018, «МОСТ В БУДУЩЕЕ».)



# Органический мотив агропрома

Анатолий Волков: теперь это главное для меня и тех, кто со мной

## Молоко счастливой коровы

«Хочу пить молоко счастливой коровы!» – эти слова Ольга Багно услышала от подруги. И сразу запомнила, потому что человек, особенно научного склада ума, не пренебрегает информацией по волнующим его темам.

Ольга Багно – доцент кафедры физиологии и воспроизводства животных Кемеровского ГСХИ, свою кандидатскую защищала по использованию селена и йода в птицеводстве. Но вот уже несколько лет в центре ее научных интересов органическое (экологическое) сельское хозяйство, и даже в президентскую программу подготовки управленческих кадров она попала с проектом экофермы.

То, чем она занималась раньше, и ее нынешние интересы – две большие разницы, ведь современное интенсивное сельское хозяйство мало общего имеет с органическим, которое предполагает минимизацию использования пестицидов, синтетических минеральных удобрений, регуляторов роста – всего, чем сплошь и рядом грешит современный агропром. В животноводстве и птицеводстве экоподход предполагает близкие к природным бесстрессовые условия содержания, транспортировки, забоя. Экологическое сельское хозяйство должно органично вписываться в экосистему, минимизируя вред, наносимый природе.

В мире эту разницу понимают и принимают не один десяток лет, в России закон о производстве органической сельскохозяйственной продукции принят два с половиной месяца назад и начнет действовать с 2020 года. За оставшееся время будут утверждены технические регламенты на экологически чистую и органическую продукцию, национальные стандарты в сфере органического сельского хозяйства.

## Назад, в будущее?

В России экологической нередко считается любая продукция фермерских и личных подсобных хозяйств, но это не совсем правильно. Коровы могут пастись вдоль автостроды и пить из бензиновой лужи, зерно – расти на отравленных заводами полях, картофель – накопить инсектициды и пестициды. В цивилизованных странах экопродукция относится к премиум-классу и стоит дороже обычной. Но и подержать экоими производителям приходится ежегодно.

Органический подход не интересен корпорациям-монстрам, ведущим интенсивное производство. Многие практики и ученые считают органическое сельское хозяйство, мягко говоря, отклонением от нормы, получая в ответ: значит, вредит природе – нормально?!

Дмитрий Медведев, председатель правительства РФ, на выставке «Золотая осень» подчеркнул: «Развитие органического



■ Первые шаги «Калины-Малины»: идеолог проекта фермерского кооператива Анатолий Волков и куратор проекта Артем Волков, 2015 г.

земледелия, производства органических продуктов – крайне важное направление. Оно одно из приоритетных в деятельности правительства РФ. Кроме того, это очень быстро растущая отрасль».

Да, экологическому сельскому хозяйству есть где развернуться: в стране, по разным данным, до 40 миллионов гектаров сельхозземель, брошенных или используемых не по назначению. Эти заросшие поля много лет не знали ни плуга, ни синтетических минеральных удобрений, ни химобработок. По оценкам экспертов, озвученным Дмитрием Медведевым, Россия могла бы занять на мировом рынке органической продукции от 10 до 25 процентов.

В Кузбассе эта тема долго поддерживалась лишь редкими энтузиастами, тем важнее шаги «Крестьянского хозяйства Волкова А.П.», в прошлом году ставшего пятым членом Союза органического земледелия, который «служит общественной платформой для обмена знаниями и опытом, выработки в профессиональной среде консолидированных решений и координирования деятельности в сфере устойчивого развития органического сельского хозяйства в России».

На днях Анатолий Волков сказал «Кузбассу», что это направление и для него, и для хозяйства становится главным. Учитывая его лидерские качества, умение улавливать тенденции, наличие команды единомышленников и прочие слабые стороны в совокупности с приверженностью к здоровому образу жизни, можно прогнозировать, что Волков станет своеобразным локомотивом для продвижения органических идей и технологий в Кузбассе и за его пределами.

## Связанные одной целью

Группа компаний Анатолия Волкова – это производство колбасной продукции и полуфабри-

кратки отходов; шампиньоны; кооперацию фермеров и их фермерскую продукцию; вермикомпост, получаемый благодаря калифорнийским червям из компоста, на котором выращены грибы, и многое другое. При условии, что «каждый виток наших проектов должен основываться на органическом принципе», как сформулировал Анатолий Волков.

## Друзья и соратники

Олег Афанасьев в начале века перебрался в деревню Силино, на жизнь зарабатывая в городе, но деревня победила. Создал интернет-магазин и стал развозить по клиентуре собственноручно выращенную всячину от топинамбуров и козьего молока до мяса и яиц. Приверженец органической идеологии.

В прошлом году на Олега вышли менеджеры «Калины-Малины», предложив помощь в развитии и сбыте его экопродукции. Решился, как вспоминает, далеко не сразу, понимая, что размерная жизнь закончится, и понеслось: регистрация фермерского хозяйства, оформление двух десятков гектаров земли, лабораторные исследования почвы и продукции, ежедневные общения с категоричным менеджером... За год обзавелся трактором, косилкой, граблями, плугом, мотопатой, оборудовал мини-цех для упаковки продукции. На подходе польские картофелесаалка и картофелекопалка, к следующему сезону построит овощехранилище на 400 тонн... Темпы развития нереальные для мелкого фермера, а Олег обходится без кредитов: помогает «Калина-Малина», расчет – свежей экопродукцией. Уже сейчас на полках сети фермерских отделов два десятка видов продуктов помечены: произведено Олегом Афанасьевым, фермером...

Сергей Башмаков – фермер из Прокопьевского района. Азартен, близок органической идеологии, любит эксперименты и победы. По договору с «Кузбасским бройлером» поставляет экологически чистую пшеницу, голозерные овес и ячмень (новинка сезона!), сою, овощи, солому (она идет на подстилку для бройлеров, из которой потом производится компост для шампиньонов). Взамен получает органические удобрения и

возможность развиваться: за два года «Кузбасский бройлер» инвестировал в фермера три десятка миллионов рублей, они пошли на реконструкцию сушилки, приобретение новой техники. Важная подробность: фермер получил заказ на часть своей продукции на несколько лет вперед, цена, объемы, сроки поставок фиксированы. Именно продукцией Сергей Башмаков рассчитывается за помощь и деньги «Кузбасского бройлера».

## От прецедента до полного бизнеса

По расчетам Анатолия Волкова, потребность его компаний в сельхозпродукции, производимой по органическим технологиям, составляет 5500 тонн сои, 3400 тонн гороха, 26000 тонн пшеницы, 4000 тонн голозерного овса, 5000 тонн соломы. Сегодня эта продукция в основном поступает из-за пределов Кузбасса, так что местным фермерам есть где развернуться.

Но что, если случится невероятное и местный рынок экопродуктов окажется перенасыщенным? Ведь сегодня спрос на них в России ограничен, и виной тому не только менталитет, но и покупательская способность потребителя.

У Волкова ответ готов. В ближайшие годы практически неограниченные возможности открываются перед производителями экологической продукции на зарубежных рынках (см. выше прогноз Дмитрия Медведева).

Первые крупницы такого экспорта в стране уже есть. Так, 9 октября в Томской области зарегистрирована Ассоциация производителей и экспортеров органической продукции, призванная объединить сельхозпредприятия и фермеров для поиска рынка сбыта. В состав ассоциации вошли хозяйства Томской области, где органическими посевами занято восемь тысяч гектаров, фермеры Новосибирской области и Красноярского края. Осваиваемый рынок – Великобритания, Голландия, Дания, Литва. Один из членов ассоциации, компания «Сибирские органические продукты», уже несколько лет экспортирует и зерно, и овощи, произведенные по органической системе земледелия.

Сергей Коршунов, председатель правления Союза органического земледелия, констатирует: «Органическое сельское хозяйство России с начала двухтысячных прошло путь от прецедента до полного бизнеса, сумев преодолеть скепсис и критику... И хотя в России, по мировым масштабам, мало сертифицированных хозяйств, все они являются центрами компетенций, обладают уникальными знаниями и опытом».

В Кузбассе органический мотив агропрома нашел своих приверженцев и энтузиастов. Они уверены, что выбрали правильный путь.

Игорь Алехин.



■ Фермер Сергей Башмаков на своем опытном картофельном поле, удобренном биогумусом.

# Честь и хвала вашим рукам

Всем известно, что легкого хлеба не бывает. Посевная устроила настоящую проверку на прочность, на характер наших хлеборобов. В мае десять дней были заморозки на почве, выпала двойная норма осадков. Но, как говорится, трудолюбивая пчела умеет собрать мед и с горьких цветов. Справились, выстояли.

Вклад Промышленновского района в кузбасский каравай составил 158 тысяч тонн зерна после обработки при средней урожайности 19,9 ц/га. Наиболее высоких урожаев добились ОАО «Ваганово» – 38 ц/га, «Бекон» – 36,3 ц/га. В ООО «Цветущий» с озимой ржи взяли по 50,9 ц/га.

Сейли только кондиционными семенами. Из-за пределов области завезено всего 30 т семян, основная часть приобретена в «Беконе».

Меняется структура посевных площадей. За три года площади под гречихой увеличились почти в 20 раз. Рапс возделываем на 17 тысячах га. Это на полторы тысячи гектаров больше, чем в прошлом году.

В связи со стабильной ценой на маслосемена рапса многие предприятия сделали на него ставку. Наибольшие площади под рапсом в «Ваганово», здесь же и самая высокая урожайность по району – 20 ц/га.

Собрали 11,7 тысячи тонн «второго хлеба». Самый высокий урожай традиционно в «Беконе» – 220 ц/га.

Под урожай 2018 года в районе внесена 4721 тонна минеральных удобрений. «Ваганово» совместно с «Центром передового земледелия» внесли безводный аммиак на площади более 12 тыс. га. Урожайность на удобренных участках доходила до 50 ц/га.

Значительно увеличен процент прибыльных хозяйств. Хозяйствами общественного сектора вложено в основной ка-



питал инвестиций 767 млн рублей. Всего по агропромышленному комплексу района – 920 млн руб.

Успешно реализованы запущенные инвестиционные проекты. На базе ООО «Темп» завершено строительство второй очереди животноводческого комплекса на 600 голов стоимостью 300 млн руб. Приступили к строительству родильного отделения на 200 голов. На базе КФХ Балбина Ивана Николаевича запущен цех по переработке молока.

В текущем году стартуют еще несколько крупных инвестпроектов. ООО «Лебеди» проведет реконструкцию животноводческого и зерноочистительного сушильного комплексов. «Цветущий» покупает 350 нетелей, по программе борьбы с лейкозом хозяйству будет возмещена часть затрат на приобретение поголовья. «Ударник полей»

построит зерноочистительный комплекс. «Ваганово» запланировало строительство цеха по переработке гречихи мощностью 700 тонн в год. У «Окуновского молока» в планах на 2019 год строительство телятника на 200 голов.

На семи предприятиях района установлено программное обеспечение, которое позволяет контролировать весь технологический процесс в растениеводстве и животноводстве в режиме реального времени. Еще 22 предприятия и 15 крестьянско-фермерских хозяйств ведут подготовительную работу по установке этого программного обеспечения.

Нам удастся сохранить поголовье крупного рогатого скота в районе. Продуктивность дойного стада в 2018 году ожидается на уровне прошлого года – 6071 кг.

Флагманом в сельскохозяйственном производстве нашего района остаётся ОАО «Ваганово». В этом году хозяйство планирует надойти 9500 кг молока от каждой коровы.

На базе «Ваганова» создан селекционно-генетический центр, который будет обеспечивать эмбрионами сельхозпредприятия Кузбасса и других регионов. Уже прибыли из Дании 200 нетелей голштинской породы с генетическим потенциалом 12 тыс. кг. Скоро доставят еще 400.

На втором месте по продуктивности молочного стада находится ООО «Темп». Предприятие удостоено звания «Лучший сельскохозяйственный проект России-2017».

Проведена масштабная реконструкция и ремонт животноводческих помещений в ООО «Окуновское молоко», ООО «Лебеди», ЗАО «Ударник полей», ООО «Цветущий».

Благодаря грантовой поддержке для развития начинающих фермерских хозяйств и семейных животноводческих ферм в районе

в два раза увеличилось количество молочного скота, содержащегося в фермерских хозяйствах. За эффективную организацию мероприятий господдержки Промышленновский район отмечен бронзовой медалью всероссийского конкурса.

В этом году 15 млн руб. получил сельхозкооператив «Утро». Двум главам КФХ на развитие семейных животноводческих ферм выданы гранты на общую сумму 9,5 млн руб. Начинаяшему фермеру в производстве молока помогут 1,8 млн рублей грантовых денег.

В 2018 году получило областной грант КФХ Лобановой Г.М., которое занимается разведением коз зааненской породы, завезенных из Ленинградской области. Сегодня их уже почти 200 голов. В ближайших планах – производство сыров из козьего молока.

Значимое место в экономике района продолжают занимать ЛПХ. Они обеспечивают поставку на переработку ровно трети всего реализуемого районом молока. В районе действуют шесть кооперативов по сбору молока в ЛПХ.

Большой вклад в развитие АПК района вносят работники перерабатывающей промышленности. Развита сеть предприятий по переработке мяса, изготовлению хлеба и выпечки. ООО «Мясной двор» в месяц выпускает около 30 тонн мясных полуфабрикатов, мясоколбасных изделий и деликатесов, а также около 60 тонн хлебобулочных и кондитерских изделий.

Сегодняшний праздник – это замечательная возможность выразить искреннюю благодарность всем сельским труженикам за ваш труд. Честь и хвала вашим рукам.

Спасибо за преданность выбранному делу, за свежий ароматный хлеб на нашем столе! Пусть над вами всегда светит солнце и вовремя идут дожди. Пусть каждый дом будет полной чашей и в нем всегда царят здоровье, благополучие, счастье и любовь!

**Денис Ильин,**  
глава Промышленновского района.

## Молоко, которое пахнет коровой...

– Журналисты? Здравствуйте! Это я, Иван Балбин, «Своя ферма» – мое предприятие. Добро пожаловать! Пойдемте в цех, ветрено, – улыбающийся мужчина пожал мне руку.

– Мы производим два вида молока, – начал фермер, выдавая нам халаты и остальную цеховую амуницию, – цельное, которое сразу после коровы пропустили через пастеризатор и разлили, и 2,5 процента жирности. Четыре вида йогуртов, сметана, творог, сливочное масло.

Мы снарядились, помыли руки и вошли в цех. Там и началась беседа.

– На агропромышленной выставке «Золотая осень» за йогурт и масло «Своя ферма» получила серебряную медаль. И при этом, что цех работает всего семь месяцев, у вас уже большой ассортимент. Это действительно показатели качества и быстрого развития вашего предприятия. А с чего всё началось?

– Всё началось с коров! Было свое молоко, получили грант по программе «Семейная ферма». Вот теперь реализуем. Приобрели много всего: шесть десятков голов КРС, отечественное оборудование для переработки молока, фронтальный погрузчик, новый комбайн, оборудование для приготовления комбикормов, кормораздатчик, «КамАЗ» с прицепом, линию для переработки молока, автофургон.

– А помещение под цех тоже купили?

– Нет, помещение было в собственности. Это бывшая колхозная столовая села Тарасово. Отремонтировали, переоборудовали. Теперь есть дополнительные рабочие места. Перерабатываем и свое молоко, и ООО «Тарасовское».

– Произвести – это еще половина дела, а вторая – продать. Где сбываете?

– В сети «Калина-Малина» и под своей маркой. Работаем с рынками и магазинами. На рынок потребитель идет за натуральным. Есть у современных производителей натуральных продуктов одна проблема: людей за двухтысячные сильно отучили от натурального. Мы когда запускали производство, столкнулись со следующим моментом – нас спрашивали: «А чего это у вас молоко коровой пахнет?» Этот вопрос сразу меня наповал раз за разом. Дети вообще не знают вкусов натуральных продуктов...

– То есть хотите сказать, что первостепенная философия вашего производства – исключительно натуральные продукты?

– Безусловно, а качество – дело чести. То, что на данный момент в основном заполняет полки магазинов – это не молоко, в лучшем случае – молочный продукт. Наш цех перерабатывает только молоко высшего сорта



■ Фото Сергея Гавриленко.

и родственного нам ООО «Тарасовское». Современное оборудование, хоть и дорогое, но качественное. Оно практически полностью исключает контакт человека с молоком. И самое важное – от коровы до цеха всего километр. А всё самое свежее – в магазинах.

– Всё реализуете? Некоторые фермеры производят больше, чем продают, вот продукты и теряют срок годности на складах и прилавках...

– Реализуем сто процентов продукции. Мелочи бывают, конечно, но это редко. Что-то можно телятам отдать, сыворотку от

творога вообще всю телятам отдаем. Сегодня цех перерабатывает порядка шести тонн в неделю. Но мощность этого цеха – четыре тонны в сутки. Всё упирается в продажу. Именно так и есть, наш продукт натуральный, а значит и портится быстро. Производить ровно столько, сколько можем продать, – по этому принципу и работаем. Часть молока, конечно, пока еще приходится продавать перекупщикам, однако планируем перерабатывать всё.

– Кстати, а как с переработкой дела? Многие фермеры сейчас волком воют от цен, которые те «заламывают».

– Именно своей переработкой мы себя от них и обезопасили. Магазин получает максимум 15 процентов с продажи молока, мы за литр высшего сорта – 20 рублей. Цены в магазинах видели?

– Конечно.

– Вот именно, остальное получает переработчик. У нас и кормовая база своя. Пока в Кузбассе не так много фермеров, которые сами перерабатывают свою продукцию, а, например, в Новосибирске их вообще нет. Может, там и ситуация на рынке с ценами другая, но нас это теперь почти не волнует.

– С таким огнем в глазах вы все это рассказываете. Действительно видно, что это ваше дело.

– Одно из самых стабильных дел – кормить людей. Крупные производители сильно испортили потребителя, отучив его от натуральных продуктов. Мы теперь как те «Дон Кихоты» – боремся с ветряными мельницами и пытаемся донести до людей настоящий вкусный и полезный продукт. Мы то, что мы едим. «Своя ферма» – это наш бренд. Был придуман в 2017 году, пошло всё это отсюда – фермер берет бутылку с молоком, показывает на этикетку и с улыбкой говорит: «Молоко со своей фермы», отсюда и пошло. Наше, родное, свое, и ферма своя.

**Илья Девянин.**

// ФЕРМЕРСКИЕ ИСТОРИИ

# Движение – это жизнь, или Чему не научил Буратино?

**Один мой знакомый как-то сказал: если общаться только с успешными, то легко стать оптимистом. Фермерское хозяйство «Бекон», созданное Александром Столяровым, из числа успешных, но меня почему-то не покидает чувство, что развивается оно не благодаря, а вопреки... Впрочем, судите сами...**



– Мне повезло, что у меня в первые годы агроном был хороший – Веденин Василий Алексеевич. В том году 1 января ему 90 исполняется. Просто повезло, что начинал с ним, а то не знаю, что бы вышло. Он такой дотошный, плюс опыт огромный. Лет восемь с нами работал, многому научил...

Вспоминаю, как все началось, и не пойму, как же это получилось?! Мы начинали сеять, это 2000 год, один трактор МТЗ-82 был. А гектаров – 600, в аренду взяли. Представляешь? И ничего больше: ни бороны, ни другой техники. Осень пришла, лето красное пропели, а оказывается, комбайны нужны, чтобы урожай убирать. Наняли, за уборку отдали треть зерна.

Но, оказывается, урожай еще и сушить надо! Опять договорились, нам зерно просушили и даже к себе на склады сложили, но мы поняли, что без собственной техники на земле работать несерьезно.

Как развивались – не имея денег, не получая вообще никаких дотаций?! Единственно, лет через восемь-девять стали получать субсидирование процентной ставки по кредитам...

Собственных средств на развитие не было, все время приходилось брать кредиты. Первый кредит – «Конкорд» купили, а потом: то одно надо, то другое...

Хорошим словом могу вспомнить Приезжева, бывшего директора Россельхозбанка. Закредитованность была сумасшедшая, на второй-третий год даже брали кредит, чтобы загасить предыдущий. Тогда это было нормально, хоть, конечно, пугало, что вдруг не получится отдать.

Деньги – это материал для работы. А денег нет – был же напряг, – ни солярки не можешь купить, ни запчастей, и начинаешь продавать продукцию дешево. И это как снежный ком. Один может дорого продать, а ты – сейчас и дешево. И продукция есть, но цены на нее нет, хоть понимаешь, что после

нового года она пойдет вверх... Сделали заявку на кредит, там менеджеры ходили-ходили, а потом, оставалась неделя до срока платежа: не получается! Три дня осталось, два... И понимаешь, что ничего не можешь сделать... Пошел к Приезжеву, которого даже не знал тогда. Объяснил ситуацию, он послушал, вызывает менеджера: «Почему не даете кредит?» Тот: «Да им гасить в другом банке». – «Но клиент-то наш!» На следующий день отправили деньги, а документы я довозил позднее...

**– Часто ли бывали критические ситуации?**

– Были. Когда засуха – она и у меня была. Зерна нет, картошки нет, а закредитованность есть. Или чувствуешь, что объема твоей продукции хватает еле-еле долги закрыть, а дальше жить не на что. И ситуация такая, что предусмотреть все невозможно. Ты считаешь на килограмм своей продукции, а это может быть и пять рублей, и десять. Берешь среднее – по семь рублей, чтобы хватило все закрыть, а цена – раз! – и упала до пяти.

Но без кредитов не разовьешься. Или разовьешься, но на это потребуются больше на порядок времени.

Мы за 18 лет приобрели столько техники! У нас хорошие технические возможности по нашим площадям. Как видишь, мы со всем справляемся в числе первых. Сегодня 9 октября, у кого-то пол-урожая в поле, а у нас все в складах, техника готова к зиме. То есть у нас есть запас прочности по посевным делам, по обработке, по уборке. Нагрузка на зерноуборочный комбайн гектаров 300-350.

Мы могли бы добавить земли, но этого не делаем, потому

что надо откусывать кусок, который можешь прожевать. Многие кусают и потом давятся.

Все время что-то покупаем. «Кировец» новый взяли в этом году, новую сеялку под рапс, и так по мелочам. Если все посчитать, будет около двадцати миллионов, без кредита не обошлось. Сейчас переделываем технику, чтобы со следующего года заняться КАСами: посмотрели, это действительно современный подход.

**– А удача случалась за эти годы?**

– Думаю, везет тому, кто везет. Я не считаю, что это удача – засуха в Перми в 2010 году, когда они приехали и всю картошку скупили по 12-15 рублей вместо тогдашней трешки. Зато на следующий год засуха пришла к нам.

**– Ты начинал с животноводства, теперь у тебя только растениеводство. Это, считаешь, правильно?**

– Откуда я знаю? Кто знает, что такое «правильно», а что – «неправильно»? У меня сосед мясом занимался, развился, у него переработка, магазины, думаю: может, надо было мне туда пойти? Ему интересно это, мне – не очень, наверное, это не мое. А с полями получается неплохо. В этом году пшеница яровая по 52 центнера дала с гектара на одном поле. А средняя урожайность по ней – 37 центнеров, у нас ее тысяча гектаров без озимых.

**– То бишь в целом год хороший?**

– Хороший. В некоторых местах не хватило влаги, но ниже 33-34 центнеров по пшенице не было нигде. Ячмень – за 35. Рапс не очень, связываю это с отсутствием дождей, в среднем вышло 15 центнеров. Эко-

номически такой результат блестящий, но оправдан, зато пшеница у нас вся продовольственная. Пока предлагают восемь рублей, будем ждать до десяти. Думаю, цена будет: смотришь ведь и по интернету, и по новостям – Индия пошла на нашу пшеницу сняла, американские фермеры уже начинают голосить, у них-то пшеница дороже получается! Так что шанс есть. А то в прошлом году продовольственная пшеница была по семь рублей – о чем тут разговор?! Опять же, позапрошлый – десять. Вот и планирую...

По картофелю урожайность на уровне прошлого года, но он мельче: повлияло отсутствие дождей. Цена средняя: 5-7 рублей. Дешевле она не может быть по определению, потому что прошлый год дизтопливо брали по 36 рублей, а теперь по 55.

**– А вот может! Цена на сельхозпродукцию не очень-то связана с затратами на ее производство!**

– Согласен. Вспомни, лет десять назад цена на ячмень была около четырех рублей, а солярка в районе пяти. Сегодня ячмень стоит так же, а солярка – 55. То же самое по электроэнергии, запчастям, удобрениям. Затраты растут, цена на зерно – нет.

Другая проблема – сезонные колебания. Осенью мелкие фермеры продают картошку по любой цене прямо с поля, лишь бы не пропала. Морозы ударят – будет цена другая. У нас картофель заложен в хранилища, температура плюс три градуса, вентиляция – сохраняется прекрасно. Нынче последнюю продали в начале августа. К тому же мы на область не очень ориен-

тируемся: картофеля здесь перепроизводство. Выращиваем около пяти тысяч тонн, в основном покупают другие регионы.

**– В чем видишь главные риски своего бизнеса?**

– Все зависит от его величества господина Бога. Потому что все зависящее от нас мы делаем на сто процентов, больше ничего не сделать. Когда есть что продать – все равно продашь и получишь прибыль – большую или меньшую, пусть даже в ноль сработает. А вот когда от Бога нет ничего, когда не выросло, это ничем не заменишь.

**– Ты мог бы развиваться совсем без помощи государства?**

– Если вообще не будет помощи, я же все равно не буду умирать ложиться. У меня другого нет варианта. Мне поздно чем-то другим заниматься.

**– Если по десятибалльной шкале, насколько твой «Бекон», считаешь, совершенен?**

– Думаю, выше среднего. Пять – это когда хозяйство развивается без развития. А если развитие есть, как у нас, то где-то семь-восемь.

**– Сформулируй главные плюсы «Бекона».**

– Технические ресурсы и люди. Прически, техника – дело наживное, ее можно купить, а вот с квалифицированными рабочими тяжело. Возьмешь комбайн за десять миллионов, дашь кому попало, он сломает – два три миллиона улетели в воздух.

У меня в коллективе два десятка человек. Молодых, чтобы до тридцати, вообще нет. А ведь чтобы что-то понять в профессии, он должен лет хотя бы пять отработать рядом с нормальным механизатором, понять, куда что втыкать и как правильно болты закручивать, как правильно по полю ездить.

И, конечно, финансовая обеспеченность должна быть. Все остальное друг за другом складывается: есть деньги – есть семена, химия, удобрения. Нет денег – нет ничего. Сейчас хорошо, мы семеноводческое хозяйство, ниже элиты не сеем, да еще и семена продаем.

**– Часто ли хотелось бросить все это?**

– Нет, не бросить, были мысли: где найти денег, чтобы дальше продолжить?

По этому поводу, когда бывает не очень хорошо, говорю: ну, читал же сказку про Буратино, так нет – закапываю эти деньги и закапываю...

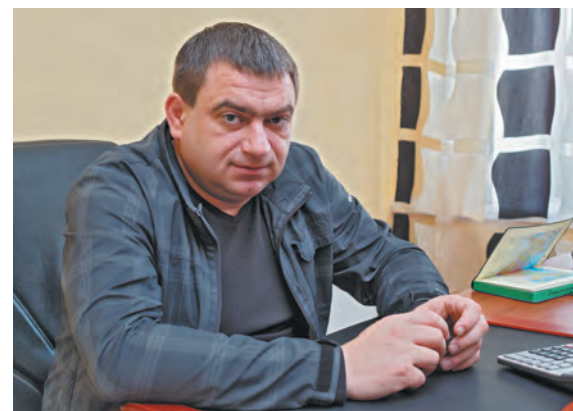
Но это нормально: пока живешь, пока есть здоровье – работаешь, развиваешься. Движение – это жизнь. Мне говорят: зачем тебе это все надо, тебе шестьдесят лет?! Тебе две жизни, что ли, дано?! А мне интересно, я так живу.

Спрашивал  
**Игорь Алехин.**



# «Ударник полей»: развитие вопреки

Через два года ЗАО «Ударник полей» исполнится 90 лет. Одно из старейших предприятий Кемеровской области пережило непростые времена. Однако бывший колхоз-миллионер не просто выстоял, но и продолжает развиваться дальше.



■ Руководитель «Ударника полей» Евгений Лысак.

## Было да прошло, но быльем не поросло

Колхоз был создан в апреле 1930 года. Объединенные сельскохозяйственные артели «Коммунар», «Трудовик» и артель имени Шевченко стали основой этого предприятия. За колхозом закрепилось 2500 гектаров земли, а уже к 1940 году у хозяйства имелось 55 лошадей, 150 коров, около 500 свиней и 250 овец. Также здесь разводили птицу и даже чернобурных лис.

После Великой Отечественной войны в колхозе осталось всего 17 исхудавших лошадей и 22 коровы. Благодаря героическому труду колхозников и помощи Советского государства предприятие смогло оправиться и окрепнуть после потрясения, и уже к 1950 году численность поголовья скота выросла почти в двадцать раз. Сильнейшее сельскохозяйственное предприятие в восьмидесятых годах имело не только огромные производственные мощности, но и научную базу, труженики колхоза прославились достижениями во многих видах спорта, включая конный, также расширился жилищный фонд предприятия.

Но страны не стало. И вместе с падением Советского Союза в упадок начал приходить и колхоз. Постепенно предприятие теряло поголовье скота, запускались поля. Некогда сильнейшая в масштабах страны конно-спортивная база потеряла всех животных, а ипподром в 90-х годах был полностью заброшен, конная трасса заросла травой, трибуна превратилась в руины. Только в конторе предприятия сохранился музей колхоза, в котором напоминанием о славе остались награды и дипломы некогда сильнейшего сельскохозяйственного предприятия Кузбасса...

Регресс мог продолжаться и дальше, но суровые времена заставляют людей быть сильными. Тяжелым трудом всех



■ Условия и собственная кормовая база позволяют активно развивать животноводство.

работников предприятия с недавнего времени «Ударник полей» пошел на поправку.

– У нас есть ответственность перед историей предприятия, – говорит директор хозяйства Евгений Лысак. – Мои предки трудились здесь. Еще школьником и я подрабатывал на ферме. Мы оптимизируем производство, это помогает нам пережить трудные времена. Также это было бы невозможно без специалистов, которые работают здесь, и без мудрых советов Ивана Ивановича Ясько – легендарного директора, который руководил колхозом на протяжении тридцати лет. А я как нынешний директор считаю, что должен сделать всё, чтобы хозяйство развивалось.

## Трудовое настоящее

Для восстановления предприятия была проведена огромная работа. Надои на фуражную корову с еще советских норм в 3500 килограммов в год выросли до 5500 килограммов. Всё благодаря кормовой базе, к которой в «Ударнике полей» относятся очень серьезно: самостоятельно заготавливают зерновые смеси, ячмень, овес, сенаж однолетних и многолетних трав.

– Можно достичь и отметки в 6500 килограммов, так как наши условия и кормовая база это позволяют. В прошлом году мы победили лейкоз в молочном стаде. Это, конечно, сильно подкосило поголовье и общие надои, так как пришлось выбраковывать больных животных. Но мы уже восстановили стадо, закупив 150 нетелей. Три года бились за качество и теперь сдаем в компанию «Данон» молоко высшего сорта, – пояснил Евгений Лысак.

В 2015 году в «Ударнике полей» был восстановлен ипподром. Совместными усилиями предприятия и администрации Промышленновского района подняли из руин трибуну, установили навес от дождя и солнца. Трасса была очищена от зарослей и отсыпана песком.

– Конные соревнования областного масштаба теперь проводим каждый год. Когда-то «Ударник полей» занимал первые места по всей стране в тройках. Теперь будем стремиться снова ставить свои рекорды в этом спорте. Восстановленный ипподром отвечает всем требуемым стандартам, – по праву гордится Евгений Лысак. – К нам и с Алтая, и с Новосибирска едут.

## У кого работа, у того и хлеб?

Но не только животноводством живет хозяйство. Поля общей площадью в десять тысяч гектаров при должном уходе

приносят достойный урожай. Однако за последние два года заметно ухудшилась динамика цен на зерновые:

– Урожайность в этом году нормальная. В среднем 20-25 центнеров с гектара, было и по 34, а с такими ценами хоть 50 убирайте, – раздосадованно комментирует ситуацию директор. – Тяжело очень. Такие цены – удар по нашей экономике. Спасаемся рапсом. Начали со 100, потом 500 гектаров, в этом году посадили 3200, теперь убираем. Экспортируем его в Китай. Сеем больше рапса за счет зерновых, ушли от ячменя, от овса вообще. Себестоимость пшеницы и ячменя у нас семь тысяч рублей за тонну, а продавать пришлось по цене почти в два раза ниже – три-четыре тысячи.

Оптимизация – единственный выход из этой ситуации, считает Евгений Лысак. На предприятии урезают расходы, сформировали мощную команду экономистов, инженеров, зоотехников и агрономов. Однако реалии сельскохозяйственного рынка таковы, что в этом году впервые «Ударнику полей» пришлось обратиться в банк за кредитом. Ранее предприятие успешно развивалось без заемных средств: 120 миллионов рублей собственного бюджета хозяйства было вложено в реконструкцию, закупку новой техники и развитие.

– На перевооружение ежегодно вкладывалось от 20 до 30 миллионов, в этом году 25. Закупили новый сельскохозяйственный трактор «Кировец», посевной комплекс, который выполняет все функции для посева. Начали строить новый сушильный комплекс, стоимость которого более 80 миллионов рублей, закончить планируем к 2020 году. Надеемся, что этот комплекс поможет нам быть менее зависимыми от колебаний цен на рынке.

## Большое прошлое, а чем мы хуже?

Работ по восстановлению, помимо ипподрома, сделано немало: реконструировали склады, коровники, построили новый контрольно-пропускной пункт и начали обносить территории забором. Занялись и логистикой – отсыпали и расширили дороги.

За почти 90 лет своего существования «Ударник полей» пережил многое. Но всякие напасти не сломили боевого духа колхозников и руководства:

– Многое сделано, еще больше предстоит сделать. Но то, что мы производим, в цене падает, а то, что покупаем, например, ГСМ, только растет. За 2017-й почти в тупик были загнаны. Пока «света белого» не видно, но если ситуация с экономикой поменяется, то развитие наберет большие обороты. Возможно, начнем не только производить, но и перерабатывать. В нашем деле можно развиваться бесконечно. У «Ударника полей» славное прошлое, когда-то были и производство колбасы, и пекарня, и работало тогда человек шестьсот, не меньше. А мы чем хуже? Хочется верить в большое будущее, – с надеждой подытожил директор предприятия Евгений Лысак.

Илья Девянин.



■ С конями у хозяйства связано и славное прошлое, и настоящее.

# Поэзия сельского хозяйства

## Байки седого пасечника

**Октябрь; лист с березы и дуба упал чисто – год будет легким, не чисто – к суровой зиме; село Журавлево – край Кузбасса; очередная главка моего с Анатолием Ермолаевым многолетнего знакомства, проходящего под знаком Пчелы. Для тех, кто не слышал про Ермолаева, – вдруг такие все-таки есть, – поясню: он один из старейших и опытейших пасечников страны, родоначальник династии пчеловодов Ермолаевых, его пасека – самая крупная за Уралом. Люблю наши поболтушки, не стану пересказывать их, пусть звучат вживую, лишь ужму до размеров газетной полосы. Кстати, в этот раз говорящих Ермолаевых случилось больше, чем обычно...**



– Пчеловодный сезон нынче тяжелый, начиная с осени. В том году рано пчелы облетались, уже в октябре ни одного облета не было. Они пошли с переполненным кишечником в зимовку, остаток непереваримого содержания превышал 20 миллиграмм, то есть зашкаливал. Это очень плохо, потому что пчелы перед зимовкой должны свой кишечник очистить. Как медведь, когда ложится в берлогу.

Во-вторых, к нозематозу, болезни заразной, но привычной, я помню ее с детства, – добавился новый вид, называют по-разному, кто африканский, кто как придумает. Он пришел в Сибирь, он более выраженный. Томичи молодцы, они первые обнаружили нозематоз второго вида, и, самое главное, профилактика от него есть.

Далее... Года четыре-пять к нам подкрадывается колапс пчелиных семей, это когда осенью пчелы слетают, оставляя качественный мед, как в Америке или Канаде. Это явление пока слабо изучено. Но уже лет семь я нигде, даже в местах загрязненных, не встречал ни одного таракана. Исчезли. Некоторые ученые связывают это с насыщенностью нашей атмосферы плотностью мобильной связи и уверяют, что тараканы пропали при появлении сотовых телефонов третьего поколения. Где-то я читал, что при четвертом-пятом поколении мобильной связи начнут исчезать и пчелы... Года три в Новосибирской области сильно страдают от этого. Обычно пчелы исчезали поближе к осени, когда выходил расплод, а в этом году даже у нас, в Журавлево, один пчеловод рассказал, что у него из десяти пчелиных семей две слетели. В одном улье мед откачал, еще шесть-семь рамок расплоду было, начал снимать корпуса, а пчел нет...

Мы насчет этого разговаривали с Николаем Ивановичем Брагиным (ученый и пасечник. – И.А.). Скорее всего, при уплотнении связи пчелы не способны ориентироваться надлежащим образом...

Если после плохой зимовки – плохая весна, то беда. Май был отвратительным, дождливым, такого мая не было в последние двадцать лет: я поднял свои записи, дальше не смотрел. У меня осадки записаны и температура каждый день, утром и днем, вечером не всегда, потому что это не имеет значения.

Весна сыграла злую шутку, и у некоторых пчеловодов даже кормов не хватило. Всё было поздно, развитие позднее, облетались поздно, медоносы долго не цвели. По области, по разговорам, погибло больше 30 процентов пчелосемей.

Но за счет высеваемых медоносов у меня ситуация выправилось. Отдельные семьи дали очень приличный результат, от одной семьи откачал 206 килограммов товарного меда. А вот Вовку пытаю, он не говорит, как у него.

– У меня в поле контрольная семья принесла 127 килограммов, – это включается Владимир, старший сын Анатолия Ермолаева, естественно, пчеловод. – В деревне – 146, на дальнем точке – килограмм около 45. Но там много не возьмешь, там слабые медоносы. Я потому триста семей и держу, что мне больше не прокормить. Пчел будет больше, а меда будет меньше. Я распределяю на три-четыре точки около гречки, донника.

– За это флягу меда фермеру везешь, или как в Канаде – пчеловоду платят за опыление?

– У нас фермеры начинают понимать, что гречихи у

них не будет, если рядом пчел нет, то же самое и с семенами донника, – басит Ермолаев-старший. – Договариваемся так: фермер хотел оставить 30 гектаров на семена, я говорю: оставь вот эту полосу целиком, а я тебе дам свою полосу на сено скосить. И его 80 гектаров донника стояли – для моих пчел, Володиных, Костиных (другой сын Ермолаева. – И.А.) и еще двоих пчеловодов. Мы ищем пути: он и сено получил, и семена.

– Он пришел к хитрому выводу, – опять вступает Владимир, – там, где донник, теперь и гречку сеет. На донник я пчел вывезу, а на гречку могу и не вывезти, ее не все пасечники любят. Так он рядышком сеет донник и двести гектаров гречихи...

– Вов, если отца за скобки вывести, то из вас кто лучше пчеловод?

– Каждый по-своему. Я – по-своему, Костя – по-своему, Арсенька (Арсений, младший сын Анатолия Ермолаева, десятиклассник. – И.А.) – тоже по-своему. Всегда друг другу помогаем, всегда взаимопомощь. Есть правильная поговорка: сколько пчеловодов, столько и методов пчеловодства. Отличия в основном в деталях. У отца больше опыта, он подходит более целенаправленно.

– А сколько опыта у тебя?

– Пятьдесят пять лет, с самого детства. Год был – на пасеку увезли, там рос. Ну, учился в институте на зооинженерном факультете, подразделение «пчеловодство и рыбоводство», был в армии...

Мне с детства было интересно, а сейчас очень интересно. Я вообще говорю: мне всю жизнь хотелось пчелами заниматься. Когда понимать начал в пчеловодстве, это лет в 14-15, уже твердо решил, что буду всю свою жизнь связан только с ними. Пытался, конечно, и скотину заводил – бычков, до 150 свиней доходило, теперь только пчелы.

– Володь, как думаешь, быть пасечником – это возрастное?

– Многие уходят на пенсию и начинают заниматься пчелами. Такими пчеловодами, как те, что с детства, они не становятся, но это зависит и от склада характера, и опыта. Чтобы пчелу понять, нужно как минимум лет десять поработать бок о бок с ней. Узнавать, читать, интересоваться. А у нас основная масса пчеловодов, которая 20-30 ульев держит, даже не знает основ биологии пчелиной семьи. Элементарного! Ну, посмотрели, как делать, какую-то очередность запомнили, а понимания нет. Пчеловодство – это маленькая отдельная отрасль сельского хозяйства, она, можно сказать, как поэзия.

– Это он моими словами говорит, – радуется отец, – я не раз так говорил.

– Пчеловоды – все поэты, – это сын отвечает.

– А пчеловодство – это поэзия сельского хозяйства! – опять отец.

– Я эти слова все время повторяю, потому что это правильно сказано, – вторит сын. – Раньше на Руси, а я много читал классиков, выступает пчеловод на суде в царской России, против него пять человек свидетелей, а ему веры больше, чем им! Считалось, что они люди как будто от Бога, раз у них пчелы ведутся.

– Пчеловоды, которые на постоянной основе производят продукты пчеловодства, это люди, которые никогда своей профессии не изменят, как не изменит Алехин своим козам, – вдруг формулирует Ермолаев-старший.

– У меня, – не могу не влезть со своей правдой я, – это не профессия, это образ жизни. Когда пытаются жалеть: «Устаешь, наверное?» – отвечаю: «Ты же дышать не устаешь?» Для меня они как дышать, это мой ритм.

– А у нас – пчелы, – отзываются Ермолаевы хором...

– Часто спрашивают, какой это труд – умственный или физический? – после паузы солирует Ермолаев-старший. – Здесь как раз наполовину: сначала надо подумать, что же ты делаешь, а потом применить силу. И когда пчеловод стареет, то стареет и его пасека. Хотя он очень опытный, очень грамотный, но дело в том, что у него не хватает физических сил, которые нужно применить к пчелкам. И если у него нет преемника, если у него нет настоящей поддержки, хиреет и пасека. В советское время были пчелосовхозы, сто с лишним по России, которые содержали по 8-12-15 тысяч пчелосемей, но система такая была, что все равно на каждой пасеке – свой пчеловод. Да, были помощники, но сама техника пчеловодства оставалась на одном лице – на пчеловоде. Но и слава вся доставалась ему. И до сих пор так и идет во всем мире...

Но у тебе не дорассказал самое главное. Что два года уже все физические работы у меня держатся на Арсении. Я выйду, сорок минут, часик позанимаюсь, – и всё. Работа с пчелами держится на нем. Кроме этого ему еще хочется на тракторе покосить, сено покрутить, в шесть часов утра уже сидит, делает уроки, никто его не гонит!

– Анатолий Николаевич, скажи, пчела красивая?

– Очень красивая. Для меня даже красивее коз. Когда я маленький был, маленько слабовато знал биологию пчел, даже очень маловато, уже тогда думал: ну почему же пчела самая красивая? Мне кто-то это сказал. Гляжу: шмель – это красиво! А когда пригляделся, побольше узнал: она красивая еще и потому, что много меда дает!

– Даже когда летит – красиво. Даже когда ужалил за руку – красиво. Как она работает! За несколько десятков миллионов лет у них до того всё доведено до совершенства, у них такой баланс... Пчелы заставляют человека думать, мыслить, любить. Природу начинаешь понимать. Приучают человека к порядку. К нормальному пчеловоду заедешь на пасеку, посмотришь – порядок, приятно. Есть, конечно, и такие, что посмотришь – страх. Таких у нас мало, хотя не так уж и мало. Отец прямо в глаза некоторым говорит: баранов тебе надо разводить, а не пчел!

– Вов, твой отец в пчеловодстве кто? Академик, профессор? На твой взгляд?

– Насчет знания пчел и всего, что их касается – пчелопродуктов, пчеловодения, – думаю, таких людей даже в России можно по пальцам перечесть. Потому что он с детства и читает, и изучает, и экспериментирует, у него голова именно это способна воспринимать. К тому же он сильный практик... Ученые десять семей заложили, опыты делают два, три, четыре года, потом к опытным пчеловодам идут свои выводы проверять. А он на пасеке сделал свои выводы, мировоззрение свое. Думаю, ему смело можно академика давать.

– Было бы звание народного академика, а то надо диссертации писать, я не буду, – ворчит Ермолаев-старший.

– А, может, – предлагаю щедро, – все-таки согласишься на народного?

– Ладно, – уступает он, – согласен...

Игорь Алехин.

# К вопросу о правде

Его знают и уважают, его слушают и слышат, ведь его правда – из жизни и опыта, а не выдуманная или вычитанная из книжек.

Итак, Сергей Поликов, директор СПК «Береговой», Герой Кузбасса, один из старейшин кузбасского агропрома...



– Сергей Николаевич, агрогод еще не закончен, но уже видно, что получается и получается ли...

– Получается, как обычно, неординарно, по-разному. Начиная с весны тяжелый, очень сложный во всех отношениях год, поскольку почва была переувлажненная, приходилось, дабы не уйти за пределы агротехнических сроков, сеять в неподготовленную почву, в результате пожинаем плоды. Всходы культур были неравномерными, взшли в разное время, соответственно и вызревание происходило неравномерно. Особенно это отразилось на рапсе: конец сентября, а отдельные растения до сих пор цветут, хоть и подошли сроки уборки.

Что касается корнеплодов, особенно картофеля, то возьмем с полей землю пополам с картошкой, потому что сепарирующие части комбайна не справляются с потоком земли, она приобрела комковидную форму и не просеивается через транспортеры. Приходится много ручного труда применять, ставить людей на инспекцию при закладке и откидывать эти комья.

И посевная, и уборочная дали резкий рост трудозатрат и прочих затрат.

– Но, как говорят животноводы, светлый лучик в этом году – кормозаготовка?

– Да, по кормовым культурам результат приличный, мы заготовили сена два плана, чего не было практически никогда, последние пару лет вообще работали без переходящего фонда кормов. Качество хорошее. На очереди силос, сочные корма. Сложности – что произошли накладки: все сроки вызревания культур сместились, сконцентрировались, в одно время убираем свеклу, лук, морковь, картофель, капусту, зерновые и закладываем силос. А люди одни и те же, техника одна и та же.

– В этом году урожай в стране ожидается ниже прошлогоднего. Ждете ли в связи с этим роста цены на зерно?

– Потребление зерна в регионе ограничено, а стали производить его в избытке. Одно спасение, что кто-то найдет нишу, чтобы продавать за пределы области, но дельту съедают железнодорожные тарифы и погрузки-разгрузки. Если в регионе зерна будет поменьше, цена может подняться. Но в соседних областях зерна для продажи хватает, появился спрос – оно сразу придет сюда.

Ценовая политика по зерну – федеральная прерогатива, а по овощам больше зависит от местных товаропроизводителей. Особенно мешаются под ногами мелкие фермеры. Они, не имея полного комплекта оборудования для производства, хра-

нения и реализации, начинают производить овощей столько, сколько не в силах сохранить. В связи с этим осенью выращенное скидывают, роняя цену. Фермеру выгоднее продать на два рубля дешевле, чем вкладываться в хранилища, технику. Он кидается то на картофель, то на капусту. Вроде, всем хорошо: цены низкие, потребитель доволен, фермеры что-то заработали, ведь у них нет серьезных вложений в бизнес и развитие. Зато крупные предприятия рискуют сработать в минус.

Другая проблема: ресурсы, которые мы используем для производства, с каждым даже не годом – днем! – дорожают, но цены на сельхозпродукцию не растут, стоят на месте или падают. Десяток лет назад зерно стоило шесть рублей, сейчас – шесть-семь. Зато электроэнергия, ГСМ, запчасты, удобрения, химия стали дороже в четыре-пять раз. Только за последний месяц цена на ГСМ возросла на 7 рублей, т. е. на 15%. Роста цены на произведенную сельхозпродукцию, эквивалентного росту ресурсов, используемых для производства, нет.

В этом году уже с февраля, а не к лету, резко упала цена на сырое молоко. Считается, что коровы выходят на подножные корма, молока становится больше, его себестоимость снижается. Но парадокс в том, что молочка на полках магазинов никогда не дешевет.

– Если говорить об экономике хозяйства, какие направления деятельности выгоднее?

– В прошлом году животноводство у нас было в плюсе, а растениеводство – в минусе. По хозяйству чистая прибыль составила всего полтора миллиона рублей, и то лишь благодаря дотации на племенное животноводство. В этом году зерно однозначно будет с минусом. Овощи и картофель пока под вопросом, доходности особой по ним не ждем.

– Удалось ли за последний год что-то построить, обновить, купить?

– Ни строить, ни обновлять не получилось в связи с трудным финансовым состоянием. Занимаем

## // ДОСКА ПОЧЕТА СПК «БЕРЕГОВОЙ»

1. Козлов Евгений Николаевич, начальник цеха овощеводства.
2. Головачев Борис Михайлович, начальник цеха реализации.
3. Динер Татьяна Николаевна, оператор машинного доения, на дои 9320 кг на фуражную корову.
4. Мартынов Владимир Павлович, тракторист-машинист уборки овощей, 3450 т.
5. Рылов Андрей Викторович, водитель – вывозка сельхозпродукции 6260 т.
6. Губанов Александр Владимирович, машинист зерносушильного комплекса, 4500 т.

позицию выживания, поскольку если нести затраты на развитие, то быстрее придет конец.

– Какие из проектов признаны по этой причине?

– В первую очередь это животноводческий комплекс с доильным залом, который в планах несколько лет. Стоимость проекта – 120 миллионов рублей.

– Сейчас в области много разговоров о стратегии, в том числе в агропроме. Как вы считаете, какие стратегические решения нужны отрасли?

– Чтобы выработать стратегию, нужно понять, чего мы хотим и что нам надо. Не лично нам, а стране или региону. Нужно ли развивать животноводство, птицеводство, растениеводство. Если нужно – насколько, какие объемы необходимы. И соответственно под это принимать тактические решения. Если нужен рост производства мяса – увеличивать поголовье, развивать кормовую базу, вкладываться в технологию и технику. Делать доступными кредиты, искать механизмы повышения заинтересованности бизнеса именно в таких проектах.

Но на сегодняшний день даже то, что производим, не можем реализовать. Качественное цельное сырое молоко применяется переработчиками в очень малом количестве. В основном гонят суррогат, при производстве молочной продукции используя всевозможные сухие добавки и химикаты. Пока это будет продолжаться, о какой-то стратегии развития говорить бессмысленно. Нам в открытую говорят: не нужно столько вашего молока для производства молочка,

нам выгоднее использовать дешевое сухое белорусское молоко.

Приходится отдавать молоко либо по себестоимости, либо еще дешевле. Но таким манером через некоторое время цельного молока вообще не будет.

– Но ведь государство помогает вам дотациями?!

– Сегодня для «Берегового» эффективна и заметна лишь поддержка на племенное животноводство: мы являемся племзаводом. Погектарная поддержка – 900 тысяч рублей в год, этого на наливник топлива не хватит, он стоит 1,2 миллиона рублей. А нам на год нужно тридцать наливников. Да, обещают добавить по сто рублей на гектар, мы посчитали, это будет еще 342 тысячи рублей...

– Развал животноводства начался в числе прочего и с идеи: продадим уголь, купим еды. Может, идея не устарела?

– Так пусть правительство и решит. Но тогда ресурсы принадлежали государству. Теперь все ископаемые ресурсы в частных руках, и у олигархов вряд ли появится желание кормить кузбассовцев за свой счет. К тому же не зря какое-то время на устах у всех был лозунг о продовольственной безопасности. В любой момент может случиться ситуация, что сами производим мизер, а завезти неоткуда: из-за санкций, урожая у соседей. Тогда в первую очередь будут закрывать свои потребности, а остаточный принцип крайне ненадежен, и придется класть зубы на полку...

Те, кто сегодня у руля, в той или иной мере были связаны с бизнесом и знают, что он должен приносить прибыль. И, думаю, просто не могут представить, что мы работаем себе в убыток. Грабим своих работников, не выплачивая им достойный заработок, техника изнашивается, оборудование стареет, основные фонды разваливаются, приходим в упадок.

Другая сторона вопроса – что будет без нас с деревней? В сельской местности без агропрома практически не останется рабочих мест. И куда бежать? В город, чтобы там влачить нищенское существование, потому что там никому не нужен? Спиваться в уми-

рающей деревне?

Вот если бы в регионе, в стране были расставлены приоритеты и установлены какие-то закупочные цены с учетом хотя бы небольшой рентабельности... Присчитать среднюю рентабельность процентов в 20 и назвать государственные цены на сельхозпродукцию. У кого себестоимость выше – принимай меры, чтобы ее снизить. У кого ниже – тот сразу окажется в приоритете и пусть развивается, раз у него хватило ума быть лучше. Но тогда и средние будут более-менее в достатке. И эти цены должны в зависимости от инфляции меняться.

Мы тогда будем понимать, что снижения цены априори не может быть, сможем просчитывать наш бизнес. Даже спрос не столько важен, сколько цена, потому что спрос мы все-таки можем прогнозировать по наработке прошлых лет.

А то, допустим, строим животноводческий комплекс, но не знаем, сколько молока и по какой цене сможем реализовать. Не понимаем, когда вложения окупятся. Поэтому развиваться, привлекать ресурсы, за которые нужно рассчитываться по графику, не представляется возможным и не имеет смысла.

Вот с этого нужно начинать всю стратегию, тогда можно планировать, в какую сторону идти.

– Я видел, как в «Береговом» с сельским хозяйством знакомы нынешний губернатор области. Слышал, как вы ему говорили: помощь агропрому в России меньше 400 рублей на гектар, в Европе – 400 евро... Считаете, такую правду необходимо доносить до людей, которые принимают решения?

– Конечно. Если мы не будем говорить и доносить правду, то никогда никаких перемен не дождемся. Потому что ситуация всех, вроде, устраивает: невысокие цены на продукты питания, социальная стабильность. Но за чей счет? За наш счет.

Это может почувствовать только тот, кто был в нашей школе. Кто не был – никогда не будет принимать каких-то реальных мер к изменениям. Но, к сожалению, очень многие руководители агропрома в начальники пришли со стороны. Нарушен очень хороший принцип подготовки руководящих кадров. Тенденция идет к омоложению руководства, но все равно профессиональный опыт, пусть и по ускоренной программе, человек должен получить, всю эту лесенку пройти. Пусть не по десять лет на каждой ступеньке задержится, пусть по году, по три. Тогда, может, и придет понимание, как накормить страну.

Игорь Алехин.



# Экспериментальное поле XXI века

## В Гурьевском районе реальностью становятся краснодарские урожаи

**Артур Мовсесян – одна из самых медийных персон кузбасского АПК. На его полях растут небывалые урожаи, учиться к нему едут со всей Сибири, он герой телесюжетов и публикаций...**

– *Артур, правда, что твое хозяйство сегодня эталонное?*

– Думаю, нам до эталонного далеко. Мы такое... экспериментальное хозяйство, постоянно у себя ставим опыты, пытаемся найти что-то новое. И последний год видим, что у нас получается работать по системе.

– *Но и в прошлом году был очень неплохой результат?*

– Сейчас результат лучше. Пшеница тогда на круг дала 38 центнеров, нынче 46, а где технология была до конца отработана, 60. Ячмень – 44 центнера в амбаре, на отдельных полях – 59. Горох – 40 центнеров, местами – до 55. Средняя урожайность по зерновым – 43,8 центнера в амбарном весе... У нас земли одиннадцать с лишним тысяч, ни гектара паров – на таких площадях на такие цифры выходить непросто. В этом году окончательно разобрались с проблемными полями, убрали сорняк, дошлифовали технологию. На следующий год, если даст Бог, погода будет сопутствующая, результат поднимем.

Рапс в этом году подвел, скрывать не буду. На хороших полях с аммиаком – 30 центнеров, а в среднем вышло по 25, но большая рефакция, потому что молотили сырым, было много зеленого.

– *В этом году от тебя буквально не вылезали любители нового, не так ли?*

– На базе нашего хозяйства прошел областной День поля и «Историю одного успеха» провел «Азот». Было множество гостей из других регионов. Молва разносит, постоянные звонки. Могут напроситься в гости, пару часов времени отнять, чтобы приехать и посмотреть – с Омска, Красноярска.

– *Каким был год по погодным условиям?*

– Не самый плохой, хотя многие рядом жалуются, что у них по 12-15 центнеров получилось. Это еще больше убеждает, что мы на правильной пути. Такой урожайности, как у нас, мы никогда в Кузбассе не видели.

– *Ты говоришь: система. Что это такое?*

– Она начинается с чего... Сначала взяли агроклиматическую справку по Гурьевскому району. За последние десять лет посмотрели первые заморозки, заморозки весенние и осенние, среднее количество осадков, по каким месяцам, и начали подбирать культуры по сортам, по срокам сева, чтобы они идеально входили в севооборот. Раньше анализировали за три года, а когда у тебя на столе лежит бумага из метеослужбы с аналитикой за 10-20 лет, это другой расклад...

Посмотрели, сделали анализ полей по содержанию микроэлементов: фосфор, калий, азот, сера... Посчитали, какую планируем получить урожайность, сколько и каких удобрений нужно внести под эту задачу... Мы в этом году взяли не только жидкие азотные удобрения, про которые говорим второй год, но и первыми в области, насколько знаю, применили жидкие сложные удобрения: купили их за Уралом, привезли цистерну... Много чего нового сделали, испытали, пощупали, попробовали, и все сработало исключительно. Погода в целом не помешала, единственно, весна и начало лета были очень холодными, это повлияло на урожайность рапса и немножко сои, по которой мы получили прибавку к прошлому году, но не такую, как хотелось бы.

Ошибки начали исправлять уже этой осенью, заложили на поля безводный аммиак под рапс и сою, это 4,5 тысячи гектаров. Очень эффективный агроприем, который дает большую прибавку к урожаю и весной разгружает в плане внесения больших доз удобрений. Остается дать стартовую дозу в рядок вместе с семенами.

Задача на следующий год – хотя бы 35-40 центнеров на круг по рапсу и 25 центнеров по сое. Уже в этом году на небольшом участке, где применяли безводный аммиак, соя дала по 25 центнеров.

Естественно, система предполагает отлаженные севообороты, количество и качество техники, достаточной для проведения всех плановых сельхозопераций и уборочной, хранилищ, которых хватило бы для резко возросшего объема зерна, сушильного оборудования. В

этом году мы построили такую сушилку! К сожалению, запустили ее только к середине сентября, до сих пор идет донладка, и в основном работали тремя старыми сушилками. Мощность новой – тысяча тонн зерна в сутки, работает на угле. Приезжали англичане, хозяева завода, выпускающего эти сушилки, посчитали стоимость сушилки по сравнению с такими теплоносителями, как дизтопливо и газ, и пришли в восторг: чуть ли не в десять раз дешевле!

– *Какие суммы вкладываете в последние годы в развитие?*

– Все, что зарабатываем, то есть ежегодно под двести миллионов. В этом году на удобрения – 50 миллионов, на средства защиты – 40 миллионов, 12-15 миллионов на семена и гибриды, сушилка за 90 миллионов...

Непосредственно перед уборкой увидели, что урожай превосходит все наши ожидания, и в срочном порядке пришлось приобрести девятый зерноуборочный комбайн – Tiscano-580... Правда, не успели смонтировать новый склад: подставили поставщики. Остальные склады забиты под самый верх, теперь будем ждать хорошую цену. Кое-что продаем, горящих долгов нет. Если будут достойные цены на продукцию – все кредиты погасим досрочно.

– *Артур, ты традиционно позитивен...*

– Подожди, дойдем и до проблем...

Злободневная тема, особенно в Сибири, – второй год подряд грабеж среди бела дня, иначе не назовешь: цена на зерно шесть рублей, максимум семь. Это на уровне себестоимости, а то и ниже. Даже при моей себестоимости (в прошлом году – около пяти рублей), и то тяжело на поворотах, к тому же меня спасает соя, а как жить тем сельчанам, которые не так обеспечены сушилками и комбайнами и сеют только зерновые?!

Ладно, если такое творится один год: надеешься – что-то изменится. И – да, изменилось по всей стране, но не у нас! Переработчики, трейдеры звонят, предлагают за ячмень 5,5 рубля... Я в Москве на «Золотой осени» разговаривал с фермерами с Тулы, Калуги, у них цена 11 рублей, а себестоимость ниже, чем у нас, потому что климат помягче. Нам достается зерно с великим трудом, и продавать его ниже себестоимости?!

Есть надежда отгрузить куда-нибудь, мы в этом году запустили собственный железнодорожный тупик, построили склад, купили оборудование, вложили туда кучу денег и можем отгружать зерно хоть по стране, хоть за рубеж. Но железнодорожный тариф съедает всю экономику. При себестоимости ячменя, если грубо, 5 рублей, его спокойненько готовы взять на югах в порту за 10,5, но тариф получается около пяттерки. Вот такая экономика!

Минсельхоз обещал льготные тарифы, но почему-то до Кузбасса они не дошли. Зато новосибирцы, как знаю, несколько составов отгрузили по нулевой ставке... Объемы есть, качество экспортное, у соседей есть хорошее зерно. Мы бы свои крупные объемы отправили, разгрузили кузбасский рынок, и мелкие фермеры могли реали-



### // ЛЕБЕДИНАЯ ПЕСНЯ

– Специальность у меня – ученый-агроном, можно прямо сказать, что за свою жизнь накопил огромный опыт работы на земле. На старости лет судьба благосклонно свела меня с прекрасным хлеборобом Артуром Мовсесяном, который так же трудится во имя и во славу земли Кузнецкой. И то, что нашел своих единомышленников, позволило мне применить свои знания, опыт и организаторские способности на его полях. Все, что накоплено, от всей души хочу подарить хозяйству Артура, чтобы оно добилось лучших результатов в области, чтобы стало школой передового опыта для всего Кузбасса. Вот такая моя задача или, как ты говоришь, лебединая песня...



**Из разговора с Юрием Федяевым, заслуженным работником сельского хозяйства РФ, Героем Кузбасса.**

зовывать свое зерно внутри области по более-менее конкурентной цене...

Все дорожает. Я в 2000 году по такой же цене продавал зерно. Но дизтопливо тогда было около десяти рублей за литр, сейчас – по 54 с копейками. Тариф на электроэнергию – максимальный в области, потому что нас теперь отнесли к «прочим», как ларек или бутик. Для угольщиков, металлургов электроэнергия почти вдвое дешевле, чем для нас.

Очень тяжело, многие середнячки с двумя-тремя тысячами гектаров, по европейским меркам крупные, сегодня всерьез задумались, стоит ли продолжать такой бизнес.

– *Давай вернемся в твоё хозяйство. Никогда не жалел, что занялся интенсивным земледелием? Жил бы спокойненько...*

– На самом деле это очень интересно, аж дух захватывает. Не как раньше: бросим семена в землю и ждем:росло, не росло. Мы сегодня сами занимаемся формированием урожая, и это совершенно другой уровень, это очень интересно и увлекательно. Работаем на основе последних научных достижений и передовой практики применительно к местным условиям.

Никогда не думал, что над нашими полями будет летать квадрокоптер, помогая агрономам получать оперативную и точную информацию о посевах. Что спутник будет вести мультиспектральную съемку полей в режиме реального времени, потому что мы купили программу «КосмосАгро»...

Отдельно хочу сказать о человеке, с которым неожиданно очень тесно свела судьба, – о Юрии Ивановиче Федяеве. Он у нас, так случилось, советник и наставник. Я не перестаю удивляться его знаниям, его энергии. Мы садимся, намечаем план на неделю, он не реже пары раз в неделю приезжает, а звонит и контролирует вообще каждый день. Ему очень важно, чтобы мы получили хороший результат, это стало для него чуть ли не смыслом жизни.

– *Скажи, а что дальше? Ведь, как понимаю, революцию вы уже устроили?*

– А дальше – эволюция. Шлифовать технологию, чтобы к каждому полю был индивидуальный подход, чтобы каждой культуре было свое место в севообороте, ни на йоту не отступать от создаваемой системы. Здесь мелочей не бывает, при сбое любого звена может пострадать результат. У нас обкатывается технология современного интенсивного земледелия на примере фермерского хозяйства, а не, например, холдинга, у которого совсем другие возможности. Мы ближе к нормальным фермерам, наш опыт более нагляден.

Игорь Алехин.

### ПОСТСКРИПТУМ

**Валовый объем зерна, намолоченного в хозяйстве в 2018 году, – 40100 тонн, в среднем 1200 тонн на каждого члена коллектива. Производительность труда на каждого – более 10 миллионов рублей в год. В 2017 году средняя зарплата равнялась 38 тысячам рублей в месяц, в этом году, по предварительным расчетам, вырастет на 20 процентов.**

**Уважаемые  
труженики села,  
дорогие земляки!  
От всей души  
поздравляю вас  
с праздником!**

Уверена, что в сельском хозяйстве работают те, кто любит землю, кто не потерял связи с нашими истоками. Трудолюбие, надежность, любовь к родной земле – вот неизменные качества наших людей.

От всей души желаю вам здоровья и долголетия, стабильности, успехов в добрых начинаниях, крепкого семейного тыла. И чтобы от вашего труда вы получали удовлетворение и радость, а страна и Кузбасс – хлеб, молоко, мясо.

С уважением –  
Н.Г. Шабалина,  
глава  
Прокопьевского района.



## Аграрный флагман района

**Пожалуй, нет больше кузбасских сельхозпроизводителей, которые бы занимались одновременно растениеводством, птицеводством и животноводством, да еще и выпускали бы конечную продукцию. Партнеры Алексей Арефин и Алексей Филимонов успешно сочетают всё это в Прокопьевском районе, где создали практически агрохолдинг.**



У руководителей СП «Гефест» Алексея Арефина и Алексея Филимонова общий кабинет и один рабочий стол. «Мы и в школе сидели за одной партой, – поясняет Филимонов. – Сейчас только сторонами поменялись». Обязанности между двумя Алексееми четко распределены: Арефин – технический руководитель, отвечает за снабжение оборудованием, Филимонов занимается реализацией продукции и снабжением кормами.

Два друга из Прокопьевска по первому образованию – экономисты, по второму – юристы. В этом году они защитят кандидатские диссертации по растениеводству в КемГСХИ (один – по ржи, второй – по рапсу). В аграрный бизнес партнеры пришли девять лет назад. «Мы занимались лесом, а вокруг была земля, почему-то не востребованная, – рассказывает, с чего всё началось, Алексей Филимонов. – И мы решили, что перспектива в этом есть».

### «Тризо» всем на удивление

Если на протяжении первых семи лет партнеры расширяли посевные площади, то в последние два работают над качеством и количеством на тех же 8000 гектаров – подбирают оптимальные для Сибири сорта, экспериментируют с удобрениями. В этом году стали пользоваться КАСами – те дали неплохой результат. Максимальную же урожайность 62 ц/га показала яровая пшеница немецкого сорта «Тризо», удобренная куриным пометом с птицефабрики «Трудармейская» (по итогам года выдаст 3,3-3,5 тыс. тонн куриного мяса против 1,6 тыс. тонн в

2016-м). «Результат – шикарный, я такое в первый раз вижу, – радуется Филимонов. – Уже агрономы наши переkreщивались, чтобы не было большой урожайности, а то сушить будет негде».

Для больших урожаев в этом году в «Гефесте» использовали две сушилки, на следующий год планируют запустить третью. Валовка в хозяйстве в этом году на 15% больше, чем в прошлом.

«Да, из-за погоды созревание было неравномерным, но посевную мы закончили в мае, – не без гордости говорит Алексей Филимонов. – Предприятие должно быть готово к сюрпризам погоды: мы в Сибири живем. Первая половина мая не дала сеять: сыро и дожди – ты должен посеять за десять дней. Не важно, сколько у тебя земли, 5000 га или 25000, все должно быть заряжено: посевные комплексы, тракторы, опрыскиватели. У кого оснащенность была несоответствующая, ушли 5-10 июня, а сейчас еще все зеленое стоит».

### Племя молодое

В 2012 году Арефин и Филимонов приобрели молочную ферму СПХ «Михайловское». «Мы тогда вообще представления не имели о том, что такое животноводство, как к нему подходить, – признается наш собеседник. – Сейчас мы уже понимаем, к чему идем. Сегодня надои в шесть тысяч – это уже не те показатели, при которых рентабельно молочное животноводство. Мы стремимся к тому, чтобы доить восемь-десять тысяч. Но эта работа не одного года».

В прошлом году «Михайловское» ста-



ло племрепродуктором (в хозяйстве на 100% нет лейкоза – иначе бы оно не получило этот статус): сегодня здесь работают над улучшением генетики будущего поколения дойного стада. А совсем скоро коровы перейдут на беспривязное содержание в новый животноводческий комплекс, который партнеры построили при поддержке администрации Прокопьевского района. К 1 ноября здесь планируют запустит коровник на 400 голов, доильно-молочный блок (тип «Европараллель») и родильное отделение. Партнеры считают, что за беспривязным содержанием будущее, поскольку оно существенно снижает человеческий фактор в молочном животноводстве.

«Михайловское» – одно из немногих хозяйств, которое увеличивает поголовье. Сегодня в нем содержат 550 коров – это на 10-15% больше, чем в прошлом году. К концу же этого года в дойном стаде будет уже 620 голов, а в 2019-м ожидается прирост ещё на 20%.

Ситуация в молочном животноводстве сегодня непростая. По некоторым данным, каждый год в Кузбассе закрывается два-три хозяйства, то есть сокращение идет на 5% ежегодно. Животноводы зависят от закупочных цен на сырое молоко, которые в последнее время, мягко говоря, не радуют. «Михайловское» же сдает на завод совсем немного излишков, а 80-90% молока перерабатывает самостоятельно. При ферме есть цех, где делают масло, творог, сметану. Молочную продукцию под маркой «Михайловское» поставляют в магазины Киселёвска, Новокузнецка, Белова и Прокопьевска (в этом городе – еще и на молочную кухню).

### Формула успеха

«Недавно купили оборудование под молоко 2,5% в пленке, – делится ещё одной новостью Филимонов. – Думаем работать с сетями. Надои будут увеличиваться – нужно будет развивать производство. Планируем запустить в этом году ряженку, кефир, в следующем году – может быть, йогурты. Сейчас специалист в Москву поедет на обучение сыроварению. Возможно, попробуем сделать несколько сортов, потому что направление интересное».

Арефин и Филимонов за несколько лет построили в Прокопьевском районе свой маленький агрохолдинг. Впрочем, к официальному именованию таковым партнеры не стремятся. «Не важно, какая форма – холдинг или нет. Надо, чтобы были определенные показатели. И должна быть достойная зарплата у людей: за идею никто работать не будет».

Сегодня по всем трем направлениям у партнеров работают 350 человек. Люди готовы приезжать из других сел и районов – нужно решать жилищный вопрос. В этом году аграрии построили двухквартирный дом и приобрели двухэтажный – в Михайловке, на 700 квадратных метров. За два года там планируют построить около 20 квартир по 40-50 квадратов.

Два Алексея два года подряд получают кредит в банке под 5% – если государство поддерживает сельхозпроизводителя, этим нужно пользоваться, считают они. Формула успеха по Арефину и Филимонову: высокие урожаи + надои = развитие. Тогда будет на что приобретать сельхозтехнику, элитные семена и удобрения, идя в ногу со временем.

Ольга Смирнова.

# Плоды органического эксперимента

**Башмаковскую картошку знают и любят жители юга области. Едят ее, родившуюся в Кузбассе, и вряд ли о том догадываются, и москвичи. А вскоре, возможно, зерно КФХ из Прокопьевского района отправится в Европу как органическая сельхозпродукция.**

«ИП Башмаков, с 2006 года, официально оформлено восемь человек, я – девятый, – скромно рассказывает о деле жизни селянин Сергей Башмаков у себя дома, в Севске. – В Прокопьевском районе 1000 гектаров, в Новокузнецком – 500. Под картофель из них 80».

Сегодня в хозяйстве опробовали десять сортов картофеля: Тулеевский, Кемеровчанин, Танай, Любава, Невский, Кузнечанка – наши местные. «Самарская компания дала на пробу Бельмондо и Королеву Анну, а до этого брали у них Розару и Галу, – говорит Башмаков. – Гала – сейчас самый востребованный сорт. Она красивая: желтая снаружи и внутри, круглая, с небольшим овалом». А партнеры из Азербайджана берут на семена сорт Невский, в мае собирают у себя урожай и в июне снабжают картофельной Москву.

## Урожай без химии

Этот сельхозгод был прорывной, отмечает фермер. Инвестор, ИП Волков А.П., в 2017-м купивший хозяйству трактор К-744 и широкозахватный культиватор за 10 млн руб., нынче вложил в него уже 20 млн: построили склад, купили новый комбайн «ACROS-595 Plus» с соевой жаткой, «КамАЗ» с прицепом.

Поле тоже не подвело. «Если в прошлом году урожайность по зерновым была 23 центнера с гектара в амбарном весе, то в этом – 29, – подводит итоги Сергей Алексеевич. – Картофель в прошлом году – 160 ц, в этом – 240. Купили посевной комплекс, который вносит удобрения отдельно, можно и дозу регулировать. Сделали анализ почвы, и на его основе внесли удобрения: минеральные (азотно-магниевые) на зерновые, а под картошку – ферментированный компост

на основе куриного помета, который производит «Кузбасский бройлер».

Башмаков вместе с кузбасскими аграрными вузами не первый сезон экспериментирует с органическим земледелием. Нынче экологически чистый урожай удалось собрать в Новокузнецком районе, где пестициды не вносились много лет. На брошенных полях вокруг птицефабрики (всего в аренде 500 га, разработали пока половину) на 140 га посеяли озимую пшеницу, удобренную компостом на курином помете (ферментируют тут же – на «Кузбасском бройлере»). Сняли в среднем под 40 ц/га. Было и под 60, говорит наш собеседник, но некоторые участки поздно обработали, и пшеницу подавили сорняки.



А вот вредитель не тронул: аммиак, который присутствует в компосте, ни трипс, ни проволочник не любят – сразу уходят. Может быть, болезни не пристали к пшенице потому, что там ничего не сеяли лет восемь, рассуждает Сергей Алексеевич. Но факт остается фактом: вырастили без всякой химии. «Я приглашал из Россельхозцентра специалистов, когда зерно наливалось: они посмотрели, порадовались», – говорит фермер.

## Выход на экспорт

560 тонн органической пшеницы Башмакову пришлось поставить на новокузнецкий мелькомбинат как обычную. Чтобы продавать под вывеской «органическое», нужно сертифицироваться. Пока мы гостим у Сергея Алексеевича, ему позвонили из томской ассоциации производителей и экспортеров органической продукции (кооператив «СибБиоПродукт»). По словам ее представителя, сегодня в России восемь сертифицированных хозяйств – производителей органики. Из них пять – в Томской области. Совместными силами они экспортируют свою продукцию в страны ЕС.

Кооператив занимается сертификацией: присылает экспертов, в том числе зарубежных. Те берут на анализ пробы продукции и почвы, проверяют множество других параметров. По предварительной договоренности, томичи приедут в КФХ Башмакова этой осенью.

После сертификации фермер может заключить с кооператорами контракт: они сами будут вывозить его продукцию на экспорт за 30% от выручки. Это выгодно, считает Сергей Алексеевич. В нынешнем году сертифицированная органическая пшеница на воротах хозяйства стоила 12500 руб. В то же время внутренние закупочные цены на зерно падают. Если еще два года назад Башмаков продавал тонну пшеницы третьего класса за 9300 руб., то в этом году уже за 7000. А дизтопливо дорожает обратно пропорционально...



■ Руководитель хозяйства Сергей Башмаков.

Органическое земледелие не предусматривает больших затрат, напротив, даже исключая из них такие статьи, как пестициды. Хорошие семена, хорошая органика и правильно выбранное время – вот компоненты успеха по Башмакову. Хозяйство выращивает голозерный овес Гаврош. Семена высоких репродукций поставляет НИИСХ Кемеровской области. В этом году урожайность составила 26 ц/га. «Овес нужно посеять рано, пока овсюга нет, – для примера рассказывает Сергей Алексеевич. – Просто поймать надо этот момент. Противовосжужные препараты на овсе не применяю, и все чисто».

В августе Госдума подписала закон об органических продуктах – даны определения и правила. По прогнозам правительства, в ближайшие годы страна может увеличить свое присутствие на мировом рынке органики. Да и у нас медленно, но верно развивается культура здорового питания. Так что плодотворный органический эксперимент КФХ Башмакова попадает прямо в тренд.

Ольга Смирнова.

## // АГРОКУЗБАСС НА СТРАНИЦАХ «КУЗБАССА»

«Из 98 тысяч кузбасских вакансий 3,7 тысячи (4%) приходятся на АПК. Предлагаемая зарплата – чуть больше 13 тысяч рублей, это на 5,7% ниже, чем по всем остальным вакансиям. В дефиците не только рабочие руки: больше ста вакансий по руководящему звену...»

– Агронома, на них, казалось, хоть пруд пруди, мы искали полгода и нашли только через кадровое агентство, – поделился Дмитрий Трофимов, директор ОАО «Суховский». – Человек приехал из Иркутской области. За его поиск мы заплатили агентству 130 тысяч рублей... У нас не самое крупное и современное хозяйство, но зарплата, например, главного агронома закрытого грунта превышает 100 тысяч рублей. Пока мы искали специалиста, я в некоторых крупнейших хозяйствах видел суммы до 500 тысяч рублей. Это чтобы было понимание, насколько велик сегодня кадровый голод. Опытных людей нет... Кадровый голод – один из тормозов для инвесторов...»

– Из пяти сотен студентов сельхозинститута, побывавших на нашей ферме на экскурсиях, – рассказывал Александр

Баранов, фермер из Юргинского района, председатель Совета агропромышленного кластера Кемеровской области, – ни один на мой вопрос не сказал, что собирается работать в сельском хозяйстве... Мы начинаем переманивать сотрудников с других предприятий и параллельно пересматриваем свои технологии с целью снижения трудозатрат. Такие решения не всегда экономически целесообразны, но реально некому работать...»

**«КУЗБАСС», 12.12.2017, «ТРИ ДНЯ И ДВЕ АГРОТЕМЫ».**

«До последнего времени помощь кузбасскому агропрому была предметом зависти многих соседей. Сегодня, к сожалению, это в прошлом. Так, в Иркутской области при объемах агропроизводства, близких к кузбасским (6,6 миллиарда рублей в год, 5,8% валового регионального продукта) на 2018 год в региональный бюджет на АПК заложено пять миллиардов рублей. Томичи на поддержку АПК планируют потратить 1,3 миллиарда рублей. А в Кузбассе на 2018

год на АПК заложено 328 миллионов. Крайне непросто обстоит дело с сохранением поголовья коров. В связи с курсом на оздоровление крупнорогатого скота от лейкоза, принятым в стране, областное стадо всего за два-три года может сократиться на 11 тысяч коров, теряя надежду на поддержку федерального бюджета (одно из условий поддержки – сохранение поголовья в регионе). Без работы могут остаться около двух тысяч селян. Причем, даже если удастся привлечь в животноводство серьезные инвестиции, закупить здоровое поголовье в других территориях не удастся: в стране просто нет «свободных» животных. Успешный опыт борьбы с лейкозом нарабатан в Томской области, где с 2002 года действует программа по борьбе с заболеванием...»

**«КУЗБАСС», 19.12.2017, «КУЗБАССКИЙ АПК: ПОНЯТЬ И ПОМОЧЬ».**

«Юрий ГРАБКО, фермер, Топкинский район: Для развития нужны средства, но наша

продукция дешевеет, а кредиты недоступны. В январе прошлого года хотел взять в банке на посевную льготный кредит под пять процентов. У меня в собственности почти тысяча гектаров земли, техника, дом, машина, классные спортивные лошади – не простые, не «мясо»... Проезжал в банк до июля, просил три миллиона, затем два, затем хоть один – так ни копейки и не дали. И когда говорят, что увеличили кредитование крестьян – у меня вопрос: каких крестьян?!

Сельское хозяйство и деревня сегодня две абсолютно разные вещи. Когда правительство говорит о развитии сельского хозяйства, оно подразумевает развитие деревни, но сколько квадратных сантиметров дорог построено в деревнях? Сколько построено жилья? Открыто новых детских садов и школ? Норма последних лет, когда одну школу откроют – 150 закроют... Я живу в деревне, понимаю: все, что в районе еще есть, построено в Советском Союзе».

**«КУЗБАСС», 18.01.2018, «ЗА ГОДОМ ГОД».**

# Четверть – сей, век – учись

**Эта страда для Владимира Пузанова – юбилейная, 25-я по счету. Четверть века в поле фермер из села Маяковка разменивает как продвинутый земледelec, все стремящийся делать по науке. И если раньше он едва получал по 25 центнеров с гектара, то в последние годы отдельные пузановские поля показывают заоблачные для многих небольших хозяйств цифры: 50-70...**

...Мы приехали во владения фермера Пузанова (а это 1500 гектаров полей), когда он уже закончил уборочную. Управляющий Антон Гришин провел нас в закрома и рассказал, каким для них выдался этот год. Предварительные результаты «подшефного» хозяйства мы попросили прокомментировать Михаила Гордылева, представителя российской компании-производителя удобрений и химзащиты растений, кандидата биологических наук, который четвертый год бонусом мониторирует посевы Пузанова и расписывает для него научно-обоснованную концепцию земледелия, основанную на правильном подборе и чередовании культур.

## Озимая на контрасте

Урожай в этом году, несомненно, лучше, чем в прошлом, с его дождливым летом, констатирует Антон:

– Три с половиной тысячи тонн по всем культурам намолотили. Вкруговую урожайность 30 центнеров получили с гектара, только бобовые утянули вниз. Озимая же дала хорошо. Особенно суперэлита «Скипетр». В отдельных районах она вымерзла, потому что сначала было тепло, а потом под 20 градусов мороза ударило, но 50 центнеров на отдельных полях она дала.

В 2016 году на одном из полей урожайность была, страшно сказать, 73 центнера, – уверяет Гордылев, но и нынешний результат – очень даже неплохо:

– Я видел, как вымерзла озимая. Это юго-западный склон, а там во второй половине дня, когда солнце светит, температура была до 20 градусов на почве. И, конечно, снег быстро сошел, она начала развиваться, а там мороз больше 15 градусов. И то, несмотря на такие условия, вымерзла только пятнами – не вся.

Я считаю, что в наших природных условиях (мы же не Краснодарский край!), при нашем уровне химизации от 50 до 60 центнеров для озимой пшеницы в некружном хозяйстве – это хороший результат. К тому же, в этом году мы еще отчет от Владимира не получили. А потом, чтобы получить полный результат, надо, чтобы зерно полностью прошло очистку, сушку. В амбаре мы уже знаем, что заработали.

## Замахнулись на сою

Этой весной впервые посеяли сою, говорит управляющий, показывая маленькие молочного цвета бобы.

– Посеяли сою на 300 гектарах. Два поля дали нормально, под 20 центнеров, а одно не уродилось. Видать, химия не сработала – всё осотом заросло. А может, еще и норму высева маленькую сделали...

Бобовые культуры, по системе, в поле должны быть, поясняет доктор биологических наук: горох, чечевица, нут. Или соя – особый случай:

– Это целая технология: надо быть, во-первых, теоретически подготовленным, во-вторых, пока ты ее года три не выращиваешь, руку не набьешь, тонкостей не поймешь, большой урожайности не получишь. Я недавно вернулся из Новосибирской области. Там у них средняя урожайность 12 центнеров с гектара. А тут – 20. Две тонны с гектара (для пробы 300 га, пожалуй, многовато) на первый раз абсолютно без опыта... Они даже не видели, как она растет! Для первого раза для Кемеровской области это очень хорошо.

## Год за семь

На следующий год Владимир Пузанов планирует приобрести новый посевной комплекс, подумывает взять еще один трактор в лизинг. А значит, нужно больше земли, чтобы за всё это рассчитываться. В ангаре отдыхают комбайны «Кейсы» – с большой стеклянной кабиной они выглядят очень современно, если не сказать футури-



■ Фермер Владимир Пузанов на своих угодьях.

стично. Этим комбайнам нужен большой урожай, говорит Антон: они убирают 40-50 га в день.

По всей видимости, Пузанов не собирается возвращаться к былым показателям, как и отказываться от сои – цена у нее хорошая. И для земли полезная: после сои хорошо растет пшеница. Изначально Михаил Гордылев распisał фермеру пятипольный севооборот, а затем – для повышения плодородия земли – семипольный, с седелальным паром, где в качестве седелата выступает донник. Научно доказано, что донник дает такой же запас питательных веществ, как если бы внесли 400 кг минеральных удобрений на гектар (в среднем по области, по данным Гордылева, вносится 5 кг в действующем веществе и в основном азот, а тут – целый комплекс):

– Если севооборот с участием донникового пара, его можно растянуть, когда раз в семь лет получаем с этого поля такой урожай, что он окупает все недоборы прошлых лет, – описывает привлекательную перспективу экономического рывка фермера Пузанова Гордылев. – Важно выработать концепцию земледелия, правильно подобрать культуры и их чередование, не экономить на химизации, и тогда будет эффективным хозяйство. Они это уже поняли. Когда Владимир увидел 73 центнера, у него глаза загорелись. И он понимает, что если с землей поработать, то можно совсем другой результат получить. И это видят другие крестьяне в районе: объезд ведь делают, друг от друга учатся. Через отдельных фермеров наука широко расходуется.

Ольга Смирнова.



■ Управляющий Антон Гришин.

## // АГРОКУЗБАСС НА СТРАНИЦАХ «КУЗБАССА»

«На данный момент стоит вопрос: что сеять? – акквратно подбирал слова Владимир Ласточкин, ООО «Горскийское», Гурьевский район. – Сеять зерно, которое хоть три копейки прибавит, но даст? Рапс, который даст 50 или 100 процентов рентабельности? Или сеять корма, которые кроме навоза и проблем нам ничего не дают? И если протанем с решением, то будем сеять, чтобы выжить, чтобы гектар принес хоть какую-то прибыль. Корма, молоко сюда не впишутся. Решение? Если нужно молоко – нас нужно поддерживать. Это проблема не только Кемеровской области, это проблема страны... Знаете, как зовется корова, дающая мало молока? Жадина-говядина. Потому что идет на мясо. Хоть дешево, но за нее деньги сразу платят». Это лишь часть из наполненных болью слов, прозвучавших на двухчасовом совещании. Люди пытались понять, что и почему происходит в молочном животноводстве, в сельском хозяйстве, в стране, что и кто должен и может сделать, чтобы добиться продовольственной безопасности, чтобы молоко-сыр-сметана были качественными и доступными обычным людям».

(«КУЗБАСС», 13.03.2018, «ВЕСЕННЕЕ ОБОСТРЕНИЕ»).

«Первое снижение закупочной цены на молоко было временным: на один рубль за литр, с 1 по 10 января, и объяснялось снижением потребительского спроса, связанным со школьными каникулами. Потом цена вернулась к прежней – 26 рублей за литр, но ненадолго, с февраля упав на полтора рубля. Это самая низкая закупочная цена за последние пять лет: в начале 2013 года за

литр молока платили 28 рублей, затем по 25 рублей, в 2016 и 2017 годах – по 26 рублей за литр. В стране ситуация схожая. С одной стороны – призывы развивать молочное животноводство (доля молока отечественного производства составляет 82 процента от потребности), с другой – снижение цены на сырое молоко при повышении затрат на его производство». Причин несколько...

(«КУЗБАСС», 08.02.2018, «БУДЕМ ПИТЬ МОЛОКО?»).

«Виктор БРЮХАЧЕВ, ООО «Золотая нива», Крапивинский район: Проблемы? В стране в 2017 году был выращен рекордный урожай, в итоге цена на зерно обрушилась, сейчас для многих стоит вопрос о выживании. У нас урожайность по ячменю получилась 27 центнеров с гектара, по пшенице – 22, себестоимость около 7 рублей. Закупочные цены ниже, но продавать все равно приходится: заставляют текущие платежи, расчеты по кредитам. Выводы уже делаем. Увеличим площади под техническими культурами процентов на 20-30 – до 600 гектаров озимой сурепицы и 600 рапса, они пока выгоднее. Так же, наверное, думают многие, нинутся рапс выращивать. Но рапс – культура непростая, с ним пока не у всех получается, а мы технологию производства опробовали...»

(«КУЗБАСС», 20.02.2018, «ПОСЕВНАЯ ЗА ПОВОРОТОМ»).

«– Так ты что, думаешь, что придет к тебе в гости большой начальник и все твои проблемы руками разведет?»

– Нет, но он должен знать, что происходит в отрасли. При удобном случае, когда бывают большие мероприятия, когда он будет встречаться с президентом страны, он должен эту ситуацию понимать!

– Значит, хочешь, чтобы хоть одним человеком при власти, понимающим ситуацию, стало больше?

– Да. Не жду мгновенных результатов, мы как работали в текущем режиме, так и будем работать, но капля камень точит, и губернатор должен быть в курсе проблем, которые есть у нас и на селе, и в металлургии, и в шахтах...

Это лишь кусочек нашего разговора, и вообще, пятнадцать минут – это не так уж и мало, если говорить о главном. За полтора десятка лет молочный бизнес Александра Сухинина прирос полями, рапсовым заводом, животноводческими фермами, знал взлеты и падения, не раз было ощущение, что он – все, спенся, что не сможет подняться. Помню шок от новости, разлетевшейся по стране: Сухинин продает свою компанию! И как со смехом, похожим на истерику, он объяснил мне происходящее: зато, сказал, вдруг выяснилось, что есть на его заводы и фермы покупатели, и теперь хотя бы знает цену своему бизнесу, а то баннеры все время твердят, что он ничего не стоит...

(«КУЗБАСС», 03.07.2018, «И СТАКАН МОЛОКА В ПРИДАЧУ»).

# «Чистогорский»: через тернии к звездам

**Анатолий Аришин – директор ООО «СПК «Чистогорский», доктор сельскохозяйственных наук, профессор. Вместе с родным предприятием и отраслью прошел нелегкий путь, знал и победы, и поражения. Помнит прошлое, живет настоящим, думает о будущем. Если очень кратко резюмировать наш разговор, получится, что ветет тому, что ветет...**



Директор «Чистогорского» Анатолий Аришин.

– Анатолий Арсентьевич, если вместе с учебой в алтайском сельхозинституте, то в свиноводстве вы без году полвека, вы помните и его взлеты, и падения. Как, по вашему мнению, чувствует себя отрасль сегодня?

– Сегодня она хорошо развита и в стране, и в Сибири. Может, нельзя так сказать по области, потому что многие хозяйства просто выжили, и в них уже никогда не возобновится свиноводство. Но хозяйства, которые работают – «Боровково», «Славино», «Чистогорский», – современные, производство на высоком технологическом уровне, это всеядно надеждо, что мы можем обеспечивать свиной Кузбасс.

Отрасль пережила годы, когда практически все вышестоящие органы и администрация буквально насильно заставляли убирать свиноводство. Для «Чистогорского» падение началось в 1994 году, и в самое страшное время к 2000 году от 150 тысяч свиней осталось 12 тысяч.

В руководстве области тогда говорили: да мы всё, что надо, купим! Затем был акцент сделан на гуманитарку, и самый большой урон был нанесен, когда в 2000 году Кузбасс принял ненужную гуманитарную помощь в виде свинины американского хранения пяти-семи лет. Уже не помню цифры, но знаю, что это был второй в России объем после Москвы, и это поставило под удар нашу отрасль...

Мясоперерабатывающие предприятия получили мясо за полцены с отсрочкой в 90 дней, но когда настал срок возвращения денег, не смогли рассчитаться. Мы, селье, потом, пусть и с трудом, но начали восстанавливаться, а вот Кемеровский, Новокузнецкий, Прокопьевский мясокомбинаты практически исчезли навсегда.

Тогда свиноводством занимались больше 20 хозяйств, в кемеровском тресте «Свинпром» было до 600 тысяч свиней. На сегодня действуют лишь «Боровково», «Славино», «Чистогорский». В очередной раз пытаются возродиться «Юбилейный», дай им бог здоровья. Это без иронии: там есть люди, есть производственные мощности, предприятие должно работать.

– Когда началось выполнение из ямы?  
– В 2002 году. Через год у нас уже было 47 тысяч свиней, мы вошли в холдинг «Алейск-зернопродукт» имени С.Н.Старовойтова, у которого не было ограничений потребностей в корме для наших животных. Корма были не бесплатными, но появилась стабильность и началось реальное возрождение. В 2005 году, когда у нас оставался только один комплекс, второй отошел к «Славино», мы произвели 12 тысяч тонн свинины, что соответствовало технологическим возможностям предприятия, созданного в 1974 году. В этом году на этих площадях мы произведем 22,5 тысячи тонн мяса.

– В истории предприятия это максимальные объемы?

– Максимально было в 1984-1985 годах, когда давали 24 тысячи тонн двумя комплексами. Теперь подошли к этим объемам одним комплексом.

– В 2017 году в области произвели 42 тысячи тонн свинины, вклад «Чистогорского» – 19,2 тысячи тонн. При потреблении 68 тысяч тонн в год существуют огромные возможности...

– Сегодня логистика так устроена, что неважно, где построен свинокотлекс – в Кузбассе, Красноярске или Новосибирске. Свинина может приехать туда, где она востребована и конкурентна по цене и качеству. Так же и мы возем ее во все концы. Сколько завозится свинины – это чистая арифметика, потому что, повторюсь, от Дальнего Востока до Урала свинина перемещается свободно. Рынок насыщен, продается ровно столько, сколько хотят и могут купить.

Наверное, для области лучше, если свинина производится на месте: платятся налоги, люди при деле, но кроме региональных интересов есть еще и экономика, и мы вынуждены работать в конкурентных условиях. Если у тебя высокая себестоимость продукции, ниже качество – ты неконкурентоспособен и у тебя меньше шансов на будущее.

– «Чистогорский» в числе шести, если не ошибаюсь, свинокотплексов страны двенадцать лет назад попал в федеральную программу развития свиноводства. Это было непросто?



Новая порода свиней – чистогорская.

– Реконструкцию мы начали раньше, чем появилась программа. И на момент, когда решался вопрос о возрождении свиноводства в стране, этим уже занимались. В верхах выбрали: закрыть старое и построить новое или все-таки реконструировать, и программа создавалась в том числе с учетом нашей практики. Это был 2006 год, я участвовал в том первом заседании, которое проводил первый вице-премьер Дмитрий Медведев, рассматривавший как один из возможных кандидатов в президенты России. И было решено, что строить новое нужно, но то, что можно восстановить, – нужно восстанавливать. Как оказалось, решение было правильным: все комплексы, вопрос о закрытии которых тогда поднимался, сегодня работают, большинство из них, как и мы, провели реконструкцию. И это было сделано примерно в пять раз дешевле, чем строить новые свинокотплексы.

Мы в реконструкцию уже вложили более четырех миллиардов рублей, мы единственные в стране построили современные очистные сооружения – полную биологическую очистку стоков – стоимостью 1,3 миллиарда рублей. Мы знали, что делать, как делать, и инвестиционные субсидированные кредиты дали нам дополнительный толчок, мы смогли сделать реконструкцию быстрее и эффективнее. По производительности труда после реконструкции мы стали лидерами в отрасли однозночно. У нас затрачивается приблизительно 2,3 человеко-часа на центнер произведенного привеса. Это обусловлено хорошей генетикой, содержанием, кормами, квалификацией кадров. Показатель других предприятий – около трех человеко-часов, а два десятка лет назад затраты в человеко-часов были примерно вдвое выше везде, и у нас тоже.

– Но бытует мнение, что лучше начинать с нуля, а не передвдывать...

– На новом месте лучше начинать, потому что можно выбрать площадку с учетом опыта эксплуатации комплексов. У нас не самое удобное место. Второе – новое оборудование, свежие животные, не подверженные заболеваниям, лишены бремени времени. Но, наверное, у этих плосов есть обратная сторона. Новое требует значительно больших материальных вложений, после адаптации новые животные столкнутся с теми же болезнями, а наши животные более приспособлены к местным условиям. Не случайно именно старые комплексы являлись лидерами по сохранности поголовья: «Уольский», это в Иркутской области, и мы. И, конечно, серьезный плюс нашего случая – что удалось сохранить коллектив, много-

летний опыт, традиции. При строительстве нового предприятия на это ушли бы десятилетия.

Мы продолжаем заниматься реконструкцией и ежегодно 200-300 миллионов вкладываем в производство: улучшаем технологию, меняем оборудование на новое. Обновлять уже приходится то, что устанавливали в 2006 году.

– Аналитики говорят, что страна на 95 процентов самообеспечена свининой, значит ли это, что у отрасли и у вас нет проблем?

– Безусловно, отрасль высоко обеспечила потребности населения в свинине, выполняя задачу по импортозамещению, и, казалось бы, развиваться некуда, но новые предприятия все равно строятся. Думаю, отрасль не достигла своего верхнего уровня, она будет развиваться, преодолевая границы внутреннего рынка. В связи с высокой стоимостью доллара это становится весьма интересным. Сейчас активно обсуждается выход на восточные рынки, пока делать это очень сложно: политические дела, пошлины на продукты и так далее.

Мы немного работаем в этом направлении, поставляя колбасу и свинину в Монголию. Но у нашего холдинга есть представительства в Китае, Монголии, куда поставляются мука и макароны. Так что начинаем не с чистого листа. С учетом того, что на наших площадках можно производить до 30 тысяч тонн свинины, поиск рынков крайне актуален.

– Вы уже начали продажу сенсации прошлого года – свиней новой чистогорской породы?

– Пока не продаем, потому что идет формирование племенного стада, но у нас есть на продажу племенные породы ландрас, пьетрен, дюрок. Пьетрен вообще уникален: мы вместе с учеными первыми в России взяли у Минсельхоза разрешение и завезли эту породу для научных целей. Теперь у нас создано племенное стадо, в этом году планируем получить статус племрепродуктора. Супермясная порода, мы с нею работаем в четвер-

Адреса магазинов, в которых можно приобрести продукцию ООО «СПК «Чистогорский»	
п. Чистогорский	п. Чистогорский, 12б; п. Чистогорский, 34а; ул. 40 лет ВЛКСМ, 44; пр. Курако, 4; ул. Ленина, 9; ул. М.Тореза, 79; ул. Разведчиков, 72; пр. Строителей, 64; ул. Кутузова, 58; ул. Записовцев, 16; пр. Дружбы, 20а; пр. Дружбы, 51; пр. Кузнецкостровский, 30б; пр. Пионерский, 32; ул. Смирнова, 3
г. Новокузнецк	ул. Тухачевского, 50/1, пом. 14, пр. Ленина, 133, пом. 136 (новый); ул. Патриотов, 38
г. Кемерово	ул. Тухачевского, 50/1, пом. 14, пр. Ленина, 133, пом. 136 (новый); ул. Патриотов, 38
г. Мыски	ул. Советская, 34
г. Березовский	пр. Ленина, 17, пом. 105



«Ешь свое, кузбасское, полезное» – продукция предприятия соответствует этому призыву.

том поколении, она адаптирована, спрос на мужских особей для улучшения мясных качеств есть.

– То есть у вас несколько направлений – производство собственно мяса, переработка, воспроизводство поголовья, продажа племенного материала? Такое ведь встречается нечасто?

– Да, таких многопрофильных предприятий в стране немного, большинство современных комплексов ориентированы на генетические центры, на племенные заводы других хозяйств, что, мы считаем, всегда уязвимо.

Предприятие, как мы уверены, для устойчивости должно иметь собственное стадо для воспроизведения поголовья. У нас уникальная возможность: две племенные фермы, на которых разводим чистопородных свиней, на комплекс подавая помесных животных, сочетающих лучшие качества родительских пород.

Мы производим для продажи и родителей, потому что сама технология племенного стада и ускорения прогресса направлена на выявление лучших особей. Так, для выбора 50 женских особей до финала выращивается 100 голов свинок, а хрячка выбирают вообще из десяти лучших.

Нам удалось сохранить кадры, племенные животные, методики. Конечно, мы пошли дальше: сейчас XXI век, и мы работаем на генном уровне, определяем геномы животных, чтобы понять потенциал животного не при стокилограммовом весе, а буквально при рождении.

## // ВКУСНЫЕ ИСТОРИИ

**КОГДА В ЦЕХЕ РАБОТАЕШЬ, НАБИРАЕШЬСЯ ЗАПАХОВ: КОПЧЕНИЕ ИДЕТ, МЯСО ВАРИТСЯ, СПЕЦИЯМИ ПАХНЕТ. СЕЙЧАС У МЕНЯ РАБОТА БОЛЬШЕ КАБИНЕТНАЯ, А, ПОМНЮ, КОГДА РАБОТАЛА В ЦЕХЕ, ШЛА КАК-ТО ПОСЛЕ СМЕНЫ ДОМОЙ, ПОЗДНОВАСТЕНЬКО БЫЛО, И ПАРА СОБАК ЗА МНОЙ УВЯЗАЛАСЬ. УЛИЦА ТЕМНАЯ, НАРОДУ НИКОГО, ШЛА ВСЁ БЫСТРЕЕ И БЫСТРЕЕ, А ОНИ ПОНОХИВАЛИ: ТО ЛИ ИЗ СУМКИ ПАХНЕТ, ТО ЛИ ОТ МЕНЯ. ДОЛГО ПРОВОЖАЛИ, ПОКА В АВТОБУС НЕ СЕЛА... В ДРУГОЙ РАЗ ЕХАЛА С НОЧНОЙ СМЕНЫ, И ШКОЛЬНИКИ ВОТ ТАК НОСАМИ ПОТЯГИВАТЬ НАЧАЛИ: КОЛБАСОЙ ПАХНЕТ! МОЖЕТ, ПРОСТО НЕ ПОЗВАТРАКАЛИ. ПРИ КОПЧЕНИИ ДЫМ ОЧЕНЬ ПРИЯТНЫЙ АРОМАТ ИМЕЕТ. КОПЧЕНЫМ КОГДА ПАХНЕТ – СРАЗУ КУШАТЬ ХОЧЕТСЯ...**

Светлана Леонтьева, главный технолог ООО «СПК «Чистогорский».

**ФИЛЬМ «КОММУНИСТ» ПОМНИТЕ? КАК МУЖИК ИЗ КУСКА БЕЛОГО ХОЛСТА ДОСТАЕТ САЛО, КАК ЧЕРНЫЙ ХЛЕБ РЕЖЕТ... САЛО ПОЛОЖИЛ НА ЭТОТ ЛОМОТЬ – ДО ЧЕГО ЖЕ ВКУСНО! СМОТРЕТЬ ВКУСНО! НАДО ХОТЯ БЫ ГРАММОВ ТРИДЦАТЬ САЛА ДЛЯ ПОЛНОГО СЧАСТЬЯ УТРОМ СЪЕДАТЬ. А ЕСЛИ БОЛЬШЕ – ЕЩЕ ЛУЧШЕ. НОВОСИБИРСКИЕ УЧЕНЫЕ УСТАНОВИЛИ, ЧТО В НЕМ, САЛЕ, РАЗА В ТРИ ИЛИ ЧЕТЫРЕ ХОЛЕСТЕРИНА МЕНЬШЕ, ЧЕМ В ГОВЯДИНЕ. ОНО НЕ ТОЛЬКО ВКУСНОЕ, ОНО ЕЩЕ И МОБИЛИЗУЕТ ИММУННУЮ СИСТЕМУ!**

Виктор Волков, главный зоотехник ООО «СПК «Чистогорский», Заслуженный работник сельского хозяйства РФ.

## // ДОСКА ПОЧЕТА ООО СПК «ЧИСТОГОРСКИЙ»

- Колыхалов Сергей Михайлович**, начальник ремонтно-механической мастерской.
- Уфимцев Роман Николаевич**, водитель автотракторного парка.
- Рихтер Татьяна Васильевна**, оператор по уходу за свиноматками с приплодом.
- Фадина Ольга Александровна**, оператор по уходу за молодняком на доращивании.
- Кудлаева Татьяна Борисовна**, оператор по уходу за молодняком на откорме.

## ую очередь ассоциируются у вас с «Чистогорским»?

– Хотя с закрытыми, хоть с открытыми: это люди, с которыми я работал с основания предприятия. У нас была создана очень сильная команда специалистов, руководителей, некоторые работают до сих пор. Герой Кузбасса Исайкова Раиса Васильевна – 45 лет занимается одним и тем же: выращивает поросят. Полинкевич Николай Васильевич, ветеринарный врач, который пришел, когда комплектовались первые животные, и работает до сих пор. Булхов Виктор Матвеевич, в советское время был Лауреатом премии Кузбасса, Заслуженный работник сельского хозяйства... Можно назвать многих ветеранов, всех помним, ценим. Из новых поколений – начальник планового отдела Иванова Светлана Николаевна, внучка оператора, с которым я работал. Трудятся и ее родители, хотя уже пенсионеры. Говорил про Булхова – его сын получает второе высшее. По первому – энергетик, а теперь – зоотехник... Много молодых специалистов – одаренные, перспективных. Главный технолог Леонтьева Светлана Владимировна. Заместитель главного инженера в цехе переработки мяса Лыков Дмитрий Геннадьевич, курирует убойный и колбасный цеха, обвалку, холодильники. Практически с нуля создал механическую службу этого направления. Заведующий АТП Ширяев Дмитрий Владимирович, деа его был начальником участка, отцу водителем, мать юристом, они работают с женой, теперь у нас работает и их сын.

Таких примеров у нас много, работают даже правнуки.

Мы как-то к очередному юбилею считали – у нас были династии, которые отработали по двести лет, с тех пор они еще размножились. Это проверено: люди, которые из династий, которые здесь выросли, проще адаптируются на производстве и очень надежны.

– Есть психологический тест: закрыть глаза, расслабиться и ответить на вопрос без раздумий... Какие имена в пер-

Вопросы задавал Игорь Алехин.

## // ПРЯМАЯ РЕЧЬ

**ВИКТОР ВОЛКОВ**, главный зоотехник ООО «СПК «Чистогорский»:

– В последнее время мы стали больше внимания обращать на статус здоровья животных, больше стали работать по ветеринарно-санитарным мероприятиям, стали прислушиваться к советам фирм-производителей вакцин, лекарств, стали менять схему проведения вакцинации. И это выразилось в том, что у нас улучшилась сохранность молодняка. А если увеличится сохранность маленьких поросят, соответственно, растет выход поросят, увеличивается среднесуточный прирост, увеличивается производство мяса. По сравнению с прошлым годом мы произведем на 3-3,5 тысячи тонн больше мяса в живом весе.

Да-да, рост – за счет снижения отхода свиноголовья. В стране главные заболевания – репродуктивно-респираторный синдром, второй тип цирковируса свиней, микоплазменная пневмония, антибиотиколезная пневмония, грипп – и пошло, и поехало. Именно по этим заболеваниям постоянно проводим мониторинг, постоянно специалисты дают свои заключения, и поэтому у нас намного меньше стало падена.

**СВЕТЛАНА ЛЕОНТЬЕВА**,

главный технолог ООО «СПК «Чистогорский»:  
– Люди стали заметно образованнее, научились читать написанное на этикетках, смотреть на сроки хранения продуктов, стали внимательнее к своему здоровью. Это относится и к вкусовым пристрастиям. Потом звонят: убрать бы перчика, а то сильно остро; вносят другие предложения. Это хорошо и для покупателя, и для нас, помогаем нам быть ближе и оперативнее реагировать на спрос.

При таком более пристальном внимании мы, думаю, выигрываем по отношению к завезенной продукции: у нас сырье собственное – качественное, свежее, да и сами мы рядом, проверены временем, давно поработали имя, постоянно на связи. Мы выпускаем больше 150 наименований продукции, так что есть из чего выбрать и найти свой любимый продукт. В этом году немало экспериментировали. На шашлыках пробовали новые маринады, например, кефирный или маринад с брусникой, он очень по цвету интересный, но только по вкусу. Но почему-то приверженцев традиционных рецептов оказалось больше. Интересно, что можно заметить разные вкусовые пристрастия не только в разных городах, но даже в разных районах. Например, в одном районе Новокузнецка очень любят запеченную продукцию, буненину. В другой район привезешь – ее не берут, хотят «Докторскую» или сосиски. Думаю, это зависит от того, больше в районе живет молодежь или пожилые. Бабушки с молодости помнят и знают, что такое, например, холодец, да и стоит он подешевле.

Правда, цена не всегда приоритетна. Мы запустили недорогую линейку «Терсинские колбасы», в которой свинина частично заменена курицей, получается дешевле процентов на двадцать. Но ажиотана не заметили, продукция, которая идет под брендом «Чистогорские деликатесы», продается лучше. Цены очень разные. Самая высокая цена у «Московской» колбасы – 450 рублей за килограмм. Дешевле всего из колбас «Ливерная кровавая», около 200 рублей. Недорого закуска «Фрестьянская» – 120 рублей, всегда есть недорогие субпродукты. Так что наша продукция не только украсит праздничный стол, но и порадует в обычный день.

У нас дома колбаса есть всегда, ее не поел – все, голодный. Пристрастия семьи практически не меняются: мы как ели сосиски «Молочные», «Докторскую» и «Молочную» колбасы, из копченых – «Кравосую» и «Армавирскую», так и едим. И, конечно, пельмени «Чистогорские». Сейчас появились очень вкусный рулет «Домашний», тоне домашой стали брать: свиная грудинка, запеченная с черным перцем, с лавровым листом. Если кто не пробовал – попробуйте обязательно!



# «Славино»: СВОЙ СОБСТВЕННЫЙ ПУТЬ

**Этот случай достаточно уникален, ведь за ним не стоят ни огромные деньги корпораций, ни административный ресурс. Шажки «Славино» не семимильны, но вектор развития внятен, хоть порой и нелеп для коллег по агропрому, многие из которых давно освоили термин «экономическая целесообразность» и готовы то вырезать скот и сокращать рабочие места, то банкротить очередное предприятие, выходя из воды белыми и пушистыми.**

## Через тернии к звездам

«Славино» родилось в Новокузнецком районе в апреле 2001 года на месте практически разорившегося совхоза, поля которого зарастали бурьяном, на полуразвалившихся фермах голодно мычали две сотни коров, а люди месяцами не получали зарплату. Примеров, чтобы вот так начать чуть ли не на ровном месте и прочно встать на ноги, в кузбасском АПК немного. Типичнее другие сценарии, когда от крепких хозяйств, известных урожайностью, привесами, надоями и героями, не осталось и следа.

Рафиг Камбаров вспоминает, что вскоре после того, как он стал директором ОАО «Славино», «...близлежащие деревни начали обращаться к нам за поддержкой. Буквально года через два к нам присоединился совхоз «Антоновский», «Вперед», «Казанковский». В итоге получилось очень крупное сельхозпредприятие. Конечно, всех принимали с долгами, бешеными долгами. Я ни одно предприятие не обанкротил. Мы брали кредиты, погасили долги, постепенно восстанавливали все»...

Сегодня годовой оборот хозяйства вырос в сотни раз, почти до миллиарда рублей. В нем, если считать с подразделениями, практически 80 процентов крупнорогатого скота от всего поголовья Новокузнецкого района, – около трех тысяч дойных коров, это побольше, чем в некоторых сельских районах Кузбасса. Шесть тысяч гектаров зерновых, овощи, 44 тысячи свиней...

Свой завод по производству комбикормов производительностью десять тонн в час: оказалось, что три вида кормов для крупнорогатого скота и пять для свиней, если их производить самим, вполуполу дешевле покупных. Но главное – гарантиро-



■ Рафиг Камбаров.

ванное качество кормов, положительно отразившееся и на привесах, и на сохранности поголовья. Вложенные в завод средства окупились всего за год...

Собственная биогазовая установка, полностью решившая экологическую проблему, недобрую спутницу современного животноводства. Отходы от ферм утилизируются, на выходе – удобрения, электроэнергия и тепло. Рабочий объем реактора – 450 тонн отходов, полный цикл переработки – 16 дней, потом полученные удобрения отправляются на поля. Стоимость проекта в разы ниже, чем у аналогов, строили хозспособом, и одна из любимых историй Камбарова – как москвичи, приехав познакомиться со славинской установкой, не могли поверить, что она работает. До тех пор, пока не увидели ее в действии...

Своя переработка молока и мяса. Две сотни наименований продукции – от кефира, масла и сметаны допельменей и эскалопа из свинины, которые поступают в три фирменных славинских магазина и торговые сети Новокузнецка, Прокопьевска, Киселевска, Междуреченска...

«Славино» дает работу окрестным деревням Сидорово, Терехино, Славино, Чистая Грива, Чистогорский, даже горожанам, ведь, если считать с подразделениями, здесь работают больше девяти сот человек.

## Стабильная нестабильность

В этот раз Сергей Ляхов, заместитель директора ОАО «Славино», не так тоскливо, как во время наших последних встреч – они обычно приходится на конец сентября, разгар уборочной. Позитивом не разбрасывался, но на его лицо то и дело вылезает грустная улыбка, допускающая, что, как ни странно, кончина сельского хозяйства откладывается.

– Не сказал бы, – говорит негромко и мягко, – что год какой-то особенный, но более удачным получился по погодным услови-



■ Сергей Ляхов.

ям. Погода не мешала, корма мы заготовили. Предыдущие года были сложными, мы, можно так сказать, все свои резервные запасы по кормам использовали, а в этом году даже сделали запас... По заготовке кормов план полностью выполнили. По растениеводству 300 гектаров кукурузы убрали и заложили порядка десяти с лишним тысяч тонн силоса – в полном объеме. Сенажа, если планировали 16400 тонн, то фактически заложили 16600 тонн. План по сене – 2500 тонн, факт – больше 2700. Анализ уже делали и по сенажу, и по силосу, качество нас устраивает...

Слушаю вполуха: многое помню с прежних встреч, основной комок забот и проблем у «Славино» особенно не меняется, но: во, что-то новенькое:

– Наша мечта понемногу уйти от летних выпасов. Проблемно у нас, вы же знаете, – вокруг шахты, разрезы, хороших выпасов очень мало, не всегда пасти лучше, чем содержать на месте. Ну и, естественно, чем выше удои, тем сложнее эти удои удержать на пастбище. Мы сегодня доим около шести тысяч килограммов молока на корову в год, чтобы такой результат удерживать, лучше не выгонять скот летом. За последние годы у нас корова стала больше, тяжелее, длиннее. Раньше весила порядка 450 килограммов, теперь около 650–700, сантиметров десять увеличила в длину. Всего несколько лет назад доили по три-четыре тысячи килограммов, теперь – в полтора-два раза больше...

Высвободившиеся пастбища сначала «лечат», потом пускают под зеленую подкормку, улучшая коровий рацион. Нужно хотя бы гектаров по двести возвращать в севооборот ежегодно, поэтому один «кирово» постоянно занят вспашкой и культивацией старых пастбищ.

– В планах, – спрашиваю, – есть увеличение поголовья?

– Увеличения поголовья пока нет, а вот улучшение качества содержания – есть. Мечтаем перейти на доильные залы, начинаем работать, изучать. Изначально это, конечно, затратно, но выигрыш в рабочих руках, позволяет снизить их дефицит... Лучше с кадрами не становится, а доильные залы как минимум процентов на 20–30 дают сокращение трудозатрат...

– Как складывается год по ремонтностроительству?

– Две недели назад было открытие коровника на двести мест, такого же, как отремонтированный в прошлом году. Помещение старое, мы полностью его переделали, затратили около десяти миллионов рублей. Теперь у нас больше половины коров стоят в реконструированных помещениях... В планах и мечтах – реконструкция в свиноводческом комплексе: старые цеха, устаревшая технология, и мы уже, получается, отстаем

## // ДОСКА ПОЧЕТА ОАО «СЛАВИНО»

**1. Лариса Пономарева**, оператор машинного доения, обслуживает 55 голов, надои на фуражную корову – 10130 кг.

**2. Наталья Агеева**, оператор машинного доения, обслуживает 255 голов, надои на фуражную корову – 9830 кг.

**3. Гульзат Боронова**, оператор машинного доения, обслуживает 60 голов, надои на фуражную корову – 6461 кг.

**4. Елена Кондрашова**, оператор по уходу за молодняком, среднесуточный прирост – 1197 гр.

**5. Надежда Бинеман**, осеменатор участка свиноводства, 92% оплодотворимость.

**6. Ирина Овсянникова**, оператор на опоросе. Обслуживает 700 голов, сохранность 92%, среднесуточный прирост – 230 гр.

от жизни. На таком комплексе высоких показателей добиться очень сложно. Для начала хотя бы сохранить сегодняшние объемы – на новом уровне. Если комплекс будет современным, с современными технологиями содержания и кормления, ухода за животными – показатели будут другими и экономика совершенно другой. Но это мечты второй очереди... И все-таки, считаю, мы сейчас стоим более-менее крепко на ногах.

– **Увереннее, чем за последние годы?**

– Уверенность, она... – начинает он, потом вдруг обрывает фразу и говорит совсем другим тоном, резко и обиженно: – Мы, получается, сами себя успокаиваем. Главное – цена на нашу продукцию всегда была проблемной. Поднимается, опускается, но никто не регулирует эту цену. Мы говорили и говорим, что здесь должно быть участие государства, как оно везде в цивилизованных странах. Должен быть настоящий рынок, а не базар. Здесь у нас всё живое, здесь нельзя придержать товар, дожидаться, когда цена вырастет и выложить на прилавок. Мы не можем этого сделать, потому что свиньи у нас живые, коровы живые, мы каждый день доим молоко, каждый день выращиваем свинину, любые передержки – дополнительные затраты. И цена должна обеспечить нам наше существование, на эти деньги мы должны закупить сырье, горюче-смазочные материалы, технику отремонтировать. На технику, горючку, сырье цена не прыгает, она почему-то всё время идет вверх... Любой бизнес предусматривает какой-то риск, азарт, но у нас, в сельском хозяйстве, всё – риск. И риск не осмысленный, а риск вынужденный, неоправданный...

Слушаю, думаю недобро: есть, есть стабильность в родном агропроме! И основные проблемы, которые из года в год озвучивают мои герои, выращивающие мясо и хлеб, вросли в землю и покрылись мхом. Вот и Рафиг Камбаров, помню, горячился на эту же тему (год назад? Или пять?): «Чтобы развивалось сельское хозяйство, хотя бы 25–30 процентов рентабельности должно быть. Государство должно присутствовать везде, регулировать. Не так, что зерно доходило до 12,5 тысячи рублей за тонну, и мы его покупали, а сегодня пять тысяч. Разве правильно? Нужно, как в семейном бюджете: просчитал, и по одежке ножки тянешь. А мы план составляем один, потом начинается: электроэнергия подорожала, мясо в цене упало, и пошло-поехало. Нет стабильности, ясности. Работаешь с колес, думаешь: что будет завтра – одному богу известно»...

Так что если перманентное отсутствие стабильности – своего рода стабильность, то с сельским хозяйством в стране в целом и в «Славино» в частности всё в порядке. Чем не анекдот, которые так любит Камбаров?

**Игорь Алехин.**



# Здоровья, счастья, удачи!

**Уважаемые труженики села, работники агропромышленного комплекса, ветераны! Примите искренние поздравления с профессиональным праздником!**



Сельское хозяйство всегда занимало особое место в экономике Кемеровской области и по праву было его гордостью наравне с промышленностью. Сегодня отрасль стремится реализовать свой огромный потенциал: внедряются передовые технологии, новые принципы производства и переработки, происходит модернизация предприятий. В области значительно увеличен выпуск мяса и молочной продукции. И мне приятно, что

Новокузнецкий район вносит далеко не последний вклад в развитие аграрной сферы Кузбасса.

Мы по-прежнему сохраняем статус мясной столицы Кузбасса. В этом году наши предприятия планируют выдать 65 тысяч тонн мяса. Самым крупным предприятием в области, специализирующимся на производстве свинины, является наш Чистогорский свиноводческий комплекс. Помимо наращивания оборотов предприятие ак-



тивно и успешно занимается селекционной работой с привлечением научного потенциала. Крупнейшим производителем мяса кур является ООО «Кузбасский бройлер». Мясную продукцию этих предприятий знают и любят в области.

Новокузнецкий район занимает 4-е место в области по надоям молока и 2-е место – по производству куриного яйца.

Предприятия и хозяйства Новокузнецкого района регулярно участвуют в выставках-ярмарках, традиционных сельскохо-

зяйственных ярмарках в городах юга Кузбасса.

Разрешите в профессиональный праздник поздравить всех работников агропромышленного комплекса и перерабатывающей промышленности Кемеровской области. Своей ежедневной, напряженной работой вы доказали, что не утратили стремления трудиться на земле, по-прежнему остаетесь верными избранному пути и обеспечиваете продовольственную безопасность Кузбасса и всей страны. Низкий поклон вам за это. Искренне желаю вам крепкого здоровья, достатка в доме, счастья и благополучия вашим семьям. Пусть работа приносит радость, а урожай с лихвой перекрывает все затраты. С праздником!

**С уважением,  
глава Новокузнецкого  
муниципального района  
А.В. Шарнин.**

## Кредитный урожай

**В этом году Кемеровский филиал Россельхозбанк выдал на порядок больше льготных денег мелким фермерам, чем в прошлом. На что направляются заемные средства и какие новые проекты в Кузбассе стимулирует главный аграрный банк, мы узнали у директора филиала Станислава Домбровского.**

**– Станислав Анатольевич, удалось ли сохранить лидерство на кузбасском рынке кредитования АПК?**

– Наш филиал занимает лидирующее положение на региональном рынке кредитования сельхозтоваропроизводителей. Россельхозбанк – единственный банк, который кредитует растениеводство и молочное животноводство. Есть небольшая конкуренция в птицеводстве и свиноводстве, но это не столько сельское хозяйство, сколько производство продуктов питания. А доля банка по кредитованию сезонно-полевых работ (СПР) – 91,6%.

Если клиенты и уходят в другие банки, то, как правило, возвращаются, так как только наши специалисты лучше всех знают сельское хозяйство. С мелкими и средними фермерами мало кто хочет работать – пока мы одни. И по-прежнему Россельхозбанк единственный, кто выдает ипотеку на деревянные дома. Люди в Мариинске, Тисуле кредитуются, покупают недвижимость. В целом Кемеровский филиал за полгода выдал 400 ипотечных кредитов, что на уровне лидеров рынка с разветвленной сетью офисов. Кроме того, мы провели сделки по коммерческой ипотеке.

**– Какова динамика по кредитному портфелю и объему выдач?**

– Кредитный портфель филиала на сегодня – 9,6 миллиарда рублей. Сумма стабильная, как и объем выдачи, поскольку число фермеров остается примерно на том же уровне. У нас есть прирост по личным подсобным хозяйствам: их количество прирастает на 20-30% ежегодно. Такая тенденция сохраняется на протяжении трех последних лет. Мы надеемся, что в ближайшее время владельцы ЛПХ перерастут в фермеров. А пока новых игроков в этой категории не появляется. Соответственно, общее количество заем-

щиков приблизительно на уровне прошлого года – 103.

Конвертация же растет. Если в прошлом году к девяти месяцам прокредитовалось 38 хозяйств, то в этом должно быть больше. Абсолютные цифры пока не подбивали.

**– Сохранились ли выгодные условия для займщиков-сельхозпроизводителей?**

– Россельхозбанк по-прежнему участвует во всех программах по субсидированию процентных ставок для сельхозтоваропроизводителей. Это, например, небезызвестная программа 1528. Львиную долю кредитов мы предоставляем по этой программе. И ставки у нас ниже. Так что всё для наших клиентов остается по-прежнему и даже становится лучше. Так, Минсельхоз поменял схему одобрения субсидированных кредитов. Раньше они сами принимали решение, а теперь передали эту функцию областному департаменту сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности и только подтверждают одобрение с их стороны. Департамент уже сам распределяет субсидию по факту, а мы только выступаем агентами. И плюс заемщик может сам определиться, с кем он будет работать. Надо отдать должное Министерству, условия игры стали более прозрачные и понятные. И если в прошлом году мы начали выдавать субсидированные кредиты в конце апреля – начале мая, то в этом первые льготные деньги фермеры получили уже в феврале. Соответственно, количество заемщиков увеличилось.

**– На какие цели аграрии чаще всего берут кредиты? Появились ли новые инвестпроекты?**

– В основном, как и прежде, кредиты направляются на СПР, на обновление парка сельскохозяйственной техники и оборудования. Это позволяет аграриям



как диверсифицировать выращиваемые культуры, так и углубить степень переработки первичной продукции.

За последние два года масштабных инвестпроектов почти не реализовалось: наши крупные клиенты, такие как «Ваганово» и «Чистогорский» продолжают развитие ранее начатого.

Если говорить в среднем и мелком масштабе, в прошлом году мы профинансировали два цеха по переработке молока – в Новокузнецке и в Панфилово (Ленинск-Кузнецкий район). Раньше эти кооператоры собирали молоко и сдавали на заводы, а теперь сами перерабатывают. А в этом году запущен завод по производству сыров в Топках – это абсолютно новое производство.

**– А как дела обстоят с кредиторской задолженностью?**

– Два года подряд мы без глобальных историй – те, кто пытался обмануть банк и государство, уходят с рынка. У нас даже сокращается просроченная задолженность.

**– В прошлые годы вы проводили для клиентов обучающие семинары. Продолжаете эту практику?**

– Да, в этом году мы активно работали до начала весенних полевых работ, до марта – проводили школу фермеров. На таких встречах аграрии узнают много полезного. Специалисты банка рассказывают о финансовых продуктах, наши партнеры (Центр передового земледелия,

производители сельхозтехники, представители торговых сетей и рынков) информируют по своей части. В декабре мы продолжим работу в этом направлении, когда люди восстановят силы после сельхозработ.

**– До сих пор среди мелких фермеров бытует мнение, что кредит получить сложно. Что бы вы на это ответили?**

– Если ты хочешь получить урожай, ты вкладываешь в семена, удобрения, своевременно поливаешь, пропалываешь. То же самое с кредитами: если ничего не посеял – отчетность нулевая, то и не жди всходов. Нужно вложить в бухгалтера, в программу учета, фиксировать все свои доходы и расходы. Если человек занимается бухгалтерской стороной своего дела, ему несложно получить кредит. Кстати, именно мелким сельхозтоваропроизводителям в этом году мы выдали около 300 миллионов рублей субсидированных кредитов против порядка 100 в прошлом году.

Физически мы доступны – двенадцать офисов по всему Кузбассу. В этом году доп. офис в Новокузнецке переехал в новое, просторное и современное помещение. Сохраняются планы по расширению сети. Я желаю всем нашим клиентам хорошего урожая, который позволит перевооружиться технически и сделать сбережения: положить на депозиты под хорошие условия.

**Ольга Смирнова.**

# Аграрные амбиции Кузбасса

Кемеровская область впервые за много лет презентовала себя на «Золотой осени» в Москве. Можно сказать, что агропотенциал нашего региона открылся для всей России. С другой стороны, кузбасские передовые хозяйства, такие как «Ваганово», уже хорошо известны специалистам за Уралом. С вице-президентом ХК «СДС» по сельскому хозяйству, заместителем председателя комитета по вопросам аграрной политики и землепользования Совета народных депутатов Кемеровской области Романом Майером мы поговорили о перспективных направлениях в растениеводстве и молочном животноводстве, о поддержке сельхозпроизводителей и о том, какие возможности для отрасли открываются сейчас.

– Роман Владимирович, что нового в хозяйствах холдинга в этом сельскохозяйственном году? Давайте начнем с растениеводства.

– В этом году «Усть-Сертинское» получило статус семенного хозяйства. Тем самым государственная семенная инспекция дала оценку предприятию, его технической возможности: оборудование и сушильные комплексы здесь позволяют получать семена самого высокого уровня. Уже в нынешнем году в «Усть-Сертинском» мы заложили около 20 апробационных семенных участков. Отдельно приобрели на размножение десять тонн пивоваренного ячменя «Грейс» – в Германии, у производителя. Этот сорт сегодня очень широко используется во всем мире. Посеяли семенной участок площадью 50 гектаров – и на нем получили урожайность 53 ц/га. И это лишь один участок из многих. Это говорит о реальной возможности получать товарное зерно около 60 ц/га. На следующий год мы уже планируем сеять порядка тысячи гектаров и будем готовы предложить хозяйствам размноженные в условиях Сибири семена в объеме порядка четырех тысяч тонн. Это уже хороший объем, который позволяет говорить об импортозамещении и об обеспечении потребностей Кемеровской области.

Помимо этого в Германском семенном альянсе мы брали на пробу и размножение несколько сортов овса, ячменя, масличный лен. Они тоже показали достойные результаты. Ячмень – свыше 40 ц/га, лен – в районе 20, что для этой культуры очень хороший показатель.

Кроме того, мы закладывали девять гибридов рапса на этом же участке – это и новые, и старые, которые везет в Россию тот же Германский семенной альянс. И здесь получили очень хороший опыт, которым мы готовы делиться с коллегами. В зависимости от вида гибридов урожай сняли от 25, что для нас уже довольно средне, до 45 ц/га. На одном и том же поле, с абсолютно одинаковыми усилиями: удобрениями, защитой

и так далее. На основании этого опыта можно рекомендовать или не рекомендовать те или иные гибриды, и это может в разы повлиять на урожайность в любом хозяйстве. По большому счету, то же самое касается всех культур, которые мы попробовали.

В наших планах развивать это направление, увеличивать количество сортов и прямых контрактов с Германией и Австрией, чтобы покупать у них самые современные достижения в семеноводстве, пробовать у нас, предлагать сельхозтоваропроизводителям и показывать, что во многом успех хозяйств и их финансовые результаты зависят от семян.

– Можно ли как-то ещё повысить качество семян?

– Конечно, используя современные сушильные комплексы. Они влияют как на качество товарного зерна, так и на качество семенного материала. Такие установки подготавливают зерно в более щадящем режиме: можно тонко настраивать и контролировать температуру, влажность и достаточно многих других параметров, чего на старых сушилках сделать нельзя. Во-вторых, у них выше производительность. Или десять сушилок, которые готовят по 100 тонн, при этом их обслуживают 30 человек, или одна, которая сушит 1000 тонн, но на ней работают три человека. Вот вам экономика и накладные расходы.

Мы в хозяйствах исполь-



зуем современные сушильно-очистительные комплексы. Последний из них ввели в «Усть-Сертинском». Производительность комплекса составляет две тысячи тонн зерна в сутки. На территории комплекса возведены 13 зернохранилищ общей вместимостью 40000 тонн. Зерноочистительный комплекс имеет собственное газовое хранилище емкостью 50 кубических метров, что обеспечивает его автономную работу в течение четырех суток. К концу года планируем достроить и в «Чебулинском» (а помимо этого построили здесь три склада на 3000 квадратных метров – асфальтированных, крытых, где будем хранить порядка 6000 тонн зерна. В этом отношении хозяйство очень подтянуло). Тоже достаточно интересный проект для нас, потому что комплекс полностью отечественный. Чтобы подобрать сушильное оборудование, я сам проехал Брянскую и Калужскую области, посмотрел отзывы, разговаривал с людьми, которые его используют, – отзывы только положительные. Посмотрим, сравним – сможем потом дать информацию коллегам, стоит ли переплачивать за импортное обо-

рудование или можно найти в России вполне надежное и, по сравнению с зарубежными аналогами, в два раза дешевле.

– А удобрения? Вы преждемудреете ставку на КАСы и жидкий аммиак?

– Да, мы так же активно работаем с «Азотом» и с Центром передового земледелия, пытаемся пробовать всё, что они предлагают. Но ставку делаем не только мы, да и деятельность ЦПЗ давно вышла за пределы области. Более того, такие крупные производители сельхозтехники, как немецкий Amazone, доукомплектовывают сеялки специальными боксами для КАСов. Раньше они такого не предлагали в рамках серийного производства. По сути, этот род удобрений признан на мировом уровне. Эти технологии – передовые. Они позволяют поднять урожайность (у нас – плюс 20-30%), улучшить экологию. Один килограмм действующего вещества в почве (у нас есть оборудование для внесения) в среднем обходится дешевле на 30%, чем если тот же объем внести через сеялку.

По жидкому аммиаку мы в этом году получили незапланированный результат. Посеяли зерносемя для животных «Ваганова» по тем полям, где был использован жидкий аммиак. Убрали половину площади и заготовили весь объем, который был нам нужен. Выход зеленой массы с одного гектара получился раза в три больше, чем в прошлом году. (Оставшиеся площади потом, конечно, вырели – мы их убрали на зерно). Это, наверное, нынче самый яркий пример. Ну а вообще та урожайность, которая у нас в этом году получилась по зерновым – и по озимым, и по яровым, по большому счету, говорит сама за себя. Озимые мы молотили с урожайностью 40 и 50 ц/га. Общий валовой сбор по рапсу – 33 тысячи тонн в бункерном весе,

что примерно в два раза больше, чем в прошлом году. И за счет площадей, и за счет урожайности. По моим подсчетам, три наших хозяйства сделали 1,5% от общероссийского сбора рапса.

– Планируете наращивать долю рапса?

– В моем понимании, чтобы хозяйство было защищено от ценовых скачков по зерну, нужно доводить долю технических культур до 50% от посеваемых площадей. На мой взгляд, три технические культуры, которыми стоит заниматься в Кузбассе, это рапс, подсолнечник и соя. Последние две мы до этого года раньше никогда не пробовали. И если соя, по крайней мере, на юге и в центре Кузбасса выращивается (а мы ее посеяли в Промышленновском районе, и она у нас получилась), то на севере области в товарных объемах подсолнечник еще никто не пытался сеять. Мы под него отвели 700 га в Чебулинском районе: он вызрел – сейчас убираем. Я думаю, мы будем наращивать эту техническую масличную культуру, которая должна быть тоже достаточно рентабельной и тоже позволит улучшить экономику сельхозпроизводителей, тем более в свете ситуации с катастрофическим падением цены на зерно.

– А какие, на ваш взгляд, есть пути выхода из этой ситуации?

– Вопрос логистики и экспорта зерна из Сибири обсуждался на «Золотой осени», в том числе с губернатором Сергеем Цивилевым. Говорили о том, что если наши сельхозтоваропроизводители будут следовать уже практически готовой технологии и развиваться, если будет поддержка государства, то нет ничего сверхъестественного в том, чтобы увеличить объем зерна в полтора раза. Самым главным фактором здесь остается реализация. Сегодня СФО

## // СПРАВКА

### КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ АГРОПРОГРАММЫ АО ХК «СИБИРСКИЙ ДЕЛОВОЙ СОЮЗ»

- ОАО «Ваганово» – животноводство и селекционно-генетическая работа, растениеводство.
- ООО «Чебулинское» – животноводство, растениеводство, производство семенного материала элитных сортов.
- ООО «Усть-Сертинское» – растениеводство, производство элитного семенного материала элитных сортов.
- ООО «Охотхозяйство «Шестаковское» – воспроизводство и охрана животного мира.

ется реализация. Сегодня СФО и Кузбасс расположены равноудалено от портов на четыре-пять тысяч километров, а внутреннее потребление Сибири остается на стабильном уровне. Отсюда та ситуация, которую мы получили в прошлом году: рост урожая, избыток зерна и как следствие – падение цен. Нужно развивать экспорт. Тем более это продиктовано на государственном уровне. И в общем развитие сельского хозяйства подошло к той границе, когда нам просто жизненно необходимо решать эти вопросы.

**– Цены на молоко в начале нынешнего года тоже сильно просели. Тем не менее вы от развития направления не отказываетесь. Недавно в «Ваганово» поступили 612 нетелей из Дании. Чем вызвана необходимость пополнять стадо?**

– Мощность животноводческого комплекса «Ваганово» – 4600 коров, из них почти половина – дойное стадо. При этом были свободные стойловые места. И с приобретением этих нетелей мы загрузили комплекс, с учетом его сегодняшних возможностей, практически на 100%. Это позволит нам дать для области дополнительно 6000 тонн молока в год.

Я думаю, в этом году мы получим увеличение по надоям на голову. В прошлом году мы закрыли 9150 килограммов на фуражную корову в год. Конечно, еще два месяца работать, но я надеюсь, где-то 9500 мы должны надоить. Средние надои по области (без учета ЛПХ) в 2017 году были 5300 килограммов.

А вообще у нас заветная цифра – 10 тысяч килограммов, и мы сделаем всё, чтобы к ней приблизиться максимально быстро, а затем возьмем новую планку. У нас есть животные, которые и по 14500 килограммов доятся. Это возможно. И это перспективно. Недав-



но были декларированы беспрецедентные меры поддержки молочного животноводства (это, опять же, обсуждалось на «Золотой осени»), которые предполагается ввести с 1 января 2019-го, – и федеральные, и областные. Общая субсидия на литр реализованного молока высшего сорта предусмотрена в районе четырех рублей. Я думаю, это очень серьезно поможет хозяйствам жить и развиваться, увеличивать поголовье. Надеюсь, что закупочная цена восстановится и больше не будет так падать, а если мы еще и получим такую субсидию, это позволит восстановить силы и в перспективе говорить о решении проблемы лейкоза. По сути, у

нас для этого остался один год. К 1 января 2020 года Кузбассу нужно будет заменить практически 15 тысяч голов КРС. В последнее время «Ваганово» при наличии свободных мест работало само на себя – молодняк в основном оставался в хозяйстве. Теперь же, с загрузкой комплекса на 100%, думаю, в течение одного-двух лет будем готовы предложить хозяйствам племенных нетелей – высокопродуктивных, с хорошей генетикой.

**– Какие у вас впечатления от «Золотой осени»?**

– Кузбасс впервые за многие годы был представлен на этой выставке, и часть людей, которые подходили к нашему стенду (а по моему мнению, он был

самый лучший), раньше не знали, что у нас есть сельское хозяйство. И когда мы рассказывали, что такое регион в аграрном смысле, многие, мягко говоря, удивлялись. Внимание со стороны крупных компаний тоже было серьезным. Для наших партнёров, которые с нами работают давно, например, по рапсу, Кемеровская область – не открытие. (То же и по животноводству: коллеги из центральной России на выставке назвали нас «легендарное «Ваганово», что очень приятно. За последние два года мы принимали много людей со всей страны. А они, как правило, не ожидая, что здесь увидят, приходят в полный восторг: генетика, которую и в центральной

России мало где найдешь, есть в Сибири – приезжай, смотри, покупай.) Другие компании тоже увидели Кузбасс и заинтересовались нашей областью. Было много полезной информации от Минсельхоза, много встреч.

**– Вы участвовали в разработке «Стратегии-2035», согласно которой сельское хозяйство Кузбасса за два года должно нарастить производительность в два раза. Это возможно?**

– В стратегии сельскому хозяйству уделено очень серьезное внимание, предусмотрены беспрецедентные, за последние десять лет точно, меры поддержки. Если всё, что задумано, будет реализовано, отрасль получит хороший толчок к развитию.

Очень важно стимулировать сельхозтоваропроизводителя обновлять парк, переходить на высокопроизводительные машины. Так, сеялка 10-15-летней давности в смену может посеять 60-70 гектаров, сеялка современная – 120. Могу сказать, что эффективность наших хозяйств повысилась в основном благодаря технике и технологиям.

Наверное, отдельной строкой должна идти помощь в приобретении техники, которая вносит удобрения, потому что она поднимает на новый уровень технологию и дает результат. Как вариант, можно субсидировать услуги по внесению жидкого аммиака. «Азот» уже дает удобрения с рассрочкой до конца года: фермер полностью рассчитывается с заводом осенью, когда продаст урожай. А удобрение – это очень большой объем затрат. Не знаю, где ещё есть такие программы, а у нас в Кузбассе они работают.

...Возможно ли? Всё возможно – людям нужно лишь дать стабильность, уверенность в завтрашнем дне и немного помочь с техникой.

**Ольга Смирнова.**



// ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

# Андрей Реванченко: «Расчет сил и средств плюс любовь к своему делу»



Ленинск-Кузнецкий район отмечен золотой медалью всероссийской выставки «Золотая осень-2018»

Последние погожие деньки в помощь тем, кто убирает урожай в закрома. На рабочем столе главы Ленинск-Кузнецкого муниципального района Андрея Александровича Реванченко – основные показатели по итогам уборки нынешнего сезона.

«В нынешнем году мы не снизили площадей посева – это 116 тысяч гектаров при пашне 130 тысяч гектаров с учетом паров. Зерновые культуры занимают почти 73000 гектаров – в целом это 63% посевной площади. Также наряду с традиционными культурами увеличиваются площади технических культур – на сегодня это 11000 га. С каждым годом увеличиваем посевы высокопродуктивных культур: соя, чечевица, подсолнечник, гибридные сорта ярового рапса. Урожайность зерновых по району в целом – 20,5 центнера с гектара – несколько больше, чем в прошлом году. Ожидаемый валовый сбор зерна – 150 тысяч тонн. Животноводческими хозяйствами района заготовлено 25,7 центнера кормовых единиц на условную голову; заготовка сена составляет 142%, сенажа – 118% к плану.

Труд на земле никогда не был простым – необдуманно к нему не подойдешь: требуется соблюдение технологий, знания, финансовые вложения и та особая хватка наших крестьян, которую, пожалуй, и формирует опыт работы. И, конечно, любовь к своему делу».

**– Андрей Александрович, у вас большой опыт работы в сельском хозяйстве. С мая нынешнего года вы возглавляете администрацию Ленинск-Кузнецкого района, одного из крупнейших сельскохозяйственных районов области. Какие проблемы, связанные с организацией работы сельхозпредприятий, на ваш взгляд, являются сегодня основными, требующими особого внимания?**

– Среди многих задач, которые необходимо решать в организации работы сельхозпредприятий района – крупных, мелких и средних, – это, пожалуй, эффективный подход к сельхозпроизводству. На сегодня в Ленинск-Кузнецком районе более ста сельхозпредприятий, более девяти тысяч личных подсобных хозяйств. При этом значительная часть наших хозяйств имеет небольшие объемы производства. Этим предприятиям трудно выживать по



■ Глава Ленинск-Кузнецкого муниципального района Андрей Реванченко. Фото Федора Баранова.

причине отсутствия оборотных средств; соответственно, они не могут диктовать цены и производить конкурентоспособную продукцию с низкой себестоимостью. Одним словом, таким хозяйствам непросто адаптироваться к условиям рынка.

Так случилось, что в нынешнем году посевная кампания была тяжелой – погодные условия не позволили отсеяться вовремя. Поэтому был большой риск оставить урожай в поле. Но благодаря высокой организации труда и оптимизации работ урожай убран в полном объеме.

Оценка труда наших сельян весьма высока. В 2017 году Ленинск-Кузнецкий район отмечен серебряной медалью всероссийской выставки «Золотая осень» в конкурсе «За эффективную реализацию мероприятий государственной поддержки малых форм хозяйствования» в номинации «За вклад органов местного самоуправления в реализацию мероприятий грантовой поддержки малых форм хозяйствования». А в нынешнем году наш район в этой номинации был награжден золотой ме-

далью ежегодной всероссийской выставки.

На сегодня Ленинск-Кузнецкий район занимает ведущие позиции по произведенному объему сельскохозяйственной продукции среди территорий области: второе место по производству зерна, третье место – по производству молока. Это, конечно, результат труда людей, которые знают и любят свое дело.

Хотелось бы отметить, что с 2012 года в районе реализуются мероприятия государственной программы, направленные на поддержку малых форм хозяйствования. За это время гранты получили 26 начинающих фермеров, две семейные животноводческие фермы, два сельскохозяйственных потребительских кооператива.

В сфере животноводства этот год, как известно, отличается снижением закупочной цены на молоко. Притом, что затраты на энергоносители выросли. Вследствие провала закупочной цены упали доходы от реализации; соответственно, это повлекло негативные последствия

для наших производителей. Сегодня надежда на перспективу – на то, что руководство области планирует в следующем году увеличение дотаций на развитие животноводческой отрасли. Это позволит сельхозпредприятиям в сложившихся условиях сохранить стабильность.

**– Как известно, в районе на сегодня практически не осталось брошенных земель. Как удалось добиться такой оптимальной ситуации?**

– При этом нас беспокоит то, что есть земли, на которых хозяйствам не всегда удается работать стабильно и рентабельно. Мы со своей стороны стараемся организовать обмен опытом между хозяйствами, проводим конференции, где руководители делятся своими методами работы. Четвертый год проводим коллективный выезд на поля по итогам посевной кампании – с руководителями и специалистами хозяйств выезжаем сельхозугодья района. И вот здесь срабатывает, что называется, фактор наглядного примера: руководитель видит чей-то результат и размышляет над тем, что можно улучшить у себя в хозяйстве.

Стабильность работы фермерского хозяйства, как известно, зависит от многих факторов: многопрофильность, применение современных технологий, удобрения, химизация, новые сорта... А результатов добивается тот, кто просчитывает конечный финансовый результат, обладает знаниями, учитывает требования рынка. Вот на таких людях всё и держится. Благодаря им мы сегодня насыщаем зерном, мясом, картофелем рынок Кемеровской области и рынки некоторых соседних областей.

**– В прошлом году в Ленинск-Кузнецком районе реализован ряд крупных инвестиционных проектов. Расскажите, пожалуйста, о перспективе развития хозяйств, о планах по увеличению объемов производства.**

– В районе ряд примеров реализации успешных крупных проектов. Так, в нынешнем году ООО «Племзавод Ленинск-Кузнецкий» (руководитель Виктор Владимирович Харитонов) запустил вторую очередь нового животноводческого комплекса с доильным залом на 600 голов коров. Строится животноводческий комплекс на 150 голов в крестьянско-фермерском хозяйстве Станислава Евгеньевича Киллера. Предприятиями рай-

она ведется приобретение высокопродуктивного племенного скота.

Еще пример: в КФХ Валерия Петровича Бабичева планируется установка линии по сбору и сортировке яиц, а также увлечение объема производства продукции в целом – за счет ввода дополнительных корпусов для содержания кур-несушек.

Стабильно работает самое крупное животноводческое хозяйство района – СХА (колхоз) «Заря» (руководитель Владимир Иванович Галкин), которое сумело в тяжелые годы сохранить и приумножить маточное поголовье коров. Предприятие получает высокие результаты в животноводстве, ежегодно собирает свыше десяти тысяч тонн зерна. В этом году валовый сбор зерна составил 13400 тонн при средней урожайности 27,6 центнера с гектара.

Сохраняет устойчивые темпы работы предприятие со своими особыми традициями – ООО «Племзавод Ленинск-Кузнецкий», который более 20 лет возглавляет Герой Кузбасса Виктор Харитонов. В нынешнем году хозяйство получило наивысший результат по валовому сбору зерна в районе – 15 тысяч тонн.

В районе немало сельхозпредприятий, где проявляется настоящий хозяйский подход к делу. Это ООО «Весна» (генеральный директор Николай Петрович Сафонов), которое ежегодно заканчивает уборку одним из первых с высокими показателями, нынче урожайность зерновых составила 41 центнер с гектара; крестьянско-фермерское хозяйство Александра Геннадьевича Печеркина, где успешно применяют нестандартную «нулевую» технологию, а также ООО «Искра» (Анна Валерьевна Толмачева), КФХ Сергея Викторовича Печерина, ООО КХ Сергея Ивановича Рошупкина и другие, где эффективно занимаются сельскохозяйственным производством.

Руководители наши никогда духом не падали. Как бы ни было трудно, всегда видели в своей работе перспективу и надеялись на лучшее. И, поздравляя с профессиональным праздником всех, кто трудится в сельскохозяйственной отрасли, хочется пожелать, прежде всего, здоровья, благополучия в семьях, стабильной работы, стойкости, терпения, погоды в помощи и обязательно – любви к земле, к производству, к своему делу.

**Надежда Николаева.**



■ Глава КФХ Николай Вилесов. Фото Федора Баранова.

## Люди нам поверили

Развитие крестьянско-фермерского хозяйства Вилесова Николая Петровича в Ленинск-Кузнецком районе – пример того, как деятельные, инициативные люди способны создать новое дело, что называется, «с нуля».

Вместе с братьями Варданянами – Гаригом Левиковичем и Гаригом Левиковичем – в апреле 2013 года взяли в аренду земли пайщиков. Начинать с 700 га и ста пайщиков. А на сегодня в хозяйстве 6000 га обрабатываемой земли, при этом уже более 600 пайщиков заключили с КФХ договоры, доверяя фермерам, которые выполняют свои обязательства.

### Земля не должна пустовать

Можно сказать, основным моментом для принятия решения – взять брошенные колхозные земли в селе Красное – стала выездная комиссия администрации Ленинск-Кузнецкого района. Тогда в горячих дебатах обсуждался вопрос о том, что земля не должна пустовать.

«Взять на себя такую ответственность непросто – кроме договоренностей с пайщиками, которые к этому времени уже не спешили верить обещаниям, нужны средства для развития хозяйства. Подумали, посчитали – и взялись», – кратко рассказывает глава КФХ Николай Вилесов о том, как создавалось крестьянско-фермерское хозяйство, которое на сегодня одно из крупнейших в районе.

При этом Николай Петрович добавляет, что финансовой платформой для становления КФХ стало предприятие по заготовке листового и хвойного леса, которое совместно с братьями Варданянами было организовано в 2010 году. В беседах с будущими пайщиками, наверняка, пригодил-

ся и опыт общения с сельчанами, которых сам Николай Петрович, отработав 22 года главным ветврачом колхоза, хорошо знает.

### Всегда требуются новые знания

Сейчас хозяйство, созданное всего пять лет назад, уже добилось стабильного результата. Приобретена вся необходимая для обработки земли техника – включая мощные комбайны «Акрос», посевной комплекс «Конкорд», немецкие трактора «Holland». В нынешнем году пахотные земли многопрофильного хозяйства составили 4 тыс. га. В том числе – 1368 га пшеницы, которая дала, можно сказать, рекордный урожай: 36,8 центнеров с га. Довольны в хозяйстве и урожаем ячменя, овса, рапса.

В ближайшей перспективе планируют оборудовать зерносушильный комплекс, чтобы улучшить качество зерна и сократить сроки уборки.

В крестьянско-фермерском хозяйстве 350 голов КРС. «Заготовлено 3900 тонн сена, – уточняет Николай Вилесов. – Кроме крупного рогатого скота держим 35 голов лошадей, также занимаемся овцеводством».

Всего в КФХ работают до десяти человек. Причем заняты люди круглый год. «Убедился: если берешься за новое дело, надо его как следует изучать, – говорит Николай Петрович. – Пришлось вникать в экономику, в технику». Кстати, КФХ Вилесова Николая Петровича оказывает помощь и поддержку многодетным сельчанам, ветеранам, которых снабжают на зиму дровами. Главным остается принцип – доверительные отношения с людьми.

Надежда Николаева.

## «На работу иду с настроением...»

**Почти десять лет работы крестьянско-фермерского хозяйства, которое сначала занималось выращиванием крупного рогатого скота и производством мяса, а последние четыре года увеличивает поголовье дойных коров, убедили главу КФХ Станислава Евгеньевича Киллера, что результата можно добиться только при условии, если сам основательно вникаешь во все проблемы и вопросы. И, конечно, важно вовремя прислушаться к мудрому совету и с уважением относиться к людям.**



■ Станислав Киллер. Фото Федора Баранова.

### Все начинается с практики

В деревню с красивым названием Поречье Станислав когда-то приезжал в гости. С тех пор, с детства, и полюбилась здешняя природа – озера, река...

«Начинали создавать хозяйство вместе с отцом – можно сказать, на пустом месте. Когда не стало колхоза, выкупили старую ферму и старую конюшню, – рассказывает Станислав Киллер. – Техника изношенная – бывало, что и до поля не доезжала. Помогал друг отца, у которого к тому времени уже был фермерский опыт. Так шаг за шагом – на практике постепенно вникали, увеличивали объемы производства, приобретали технику. На сегодня в хозяйстве 556 голов КРС. В том числе 150 дойных коров».

В нынешнем году на 1 октября реализовано более 300 тонн молока. Реализуется молоко сельскохозяйственному производственному кооперативу «Премиум» (поселок Промышленная), сдавали также ООО «Трансмилк» (город Кемерово). Производство мяса составило в 2018 году 1315,65 центнера.

### Молоко для вашего здоровья

Качественные натуральные корма для дойного стада – это условие в КФХ Киллера соблюдается строго. «Для нас важно, чтобы молоко, которое производит хозяй-

ство, было полезным для здоровья, – поясняет он – Творог, сметана, масло, йогурт – эти продукты, конечно, вкуснее, если молоко хорошего качества».

В нынешнем году хозяйство закупило 56 нетелей элитных пород, планирует приобрести еще 80 нетелей, чтобы в начале следующего года запустить новый доильный зал на 150 голов. Современное оборудование под него уже монтируется.

Еще одна задача на 2019 год – полностью избавиться от лейкоза, хотя и сегодня для этого делается все возможное.

В среднем в КФХ трудятся 30 человек – трактористы, комбайнеры, скотники. Стабильно выплачивается зарплата, в период сенокоса и уборки зерновых работает своя кухня.

Есть и такой существенный принцип в хозяйстве: кредиты здесь брать не спешат. «Чем богаты, тем и рады», – вспоминает Станислав Киллер давнюю поговорку.

А перспектива развития КФХ, вполне возможно, определяется еще и тем, что его сыновья – шестилетний Александр и трехлетний Женя – тоже проявляют интерес к фермерскому труду: рады ребятам, если им разрешают погладить буренку или посмотреть, как ловко работает дояр.

Надежда Николаева.



## И хлеб на вашем столе!

**Уважаемые труженики сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности! От души поздравляю вас с профессиональным праздником!**

Это праздник всех, кто трудится на родной земле, преумножая ее богатство, кто при любых погодных условиях выращивает в полях урожай, добивается высоких результатов, стабильно развивая растениеводство и животноводство. Благодаря вашему самоотверженному труду сельское хозяйство является динамично развивающейся отраслью, важнейшим сектором экономики страны – именно агропромышленный комплекс обеспечивает благополучие государства. От качества произведенной вами продукции во многом зависит здоровье людей, ради которых вы и работаете, не считаясь со временем.

Среди продуктов перерабатывающей промышленности особое место всегда по праву занимает хлеб. Мы благодар-

ны селянам, поставляющим качественное зерно, ведь от выращенного урожая зависит и качество нашей продукции. И ароматный свежий хлеб на столе кузбассовцев – это главный результат нашего сотрудничества с селянами.

Поздравляя с профессиональным праздником всех, кто трудится в сельскохозяйственной отрасли, хочется пожелать, прежде всего, крепкого здоровья, благополучия в семьях, всегда хорошей погоды в помощь, стабильности, удачи, добра! И новых успехов в вашем благородном труде!

Генеральный директор  
ОАО «Ленинск-Кузнецкий хлебокомбинат»  
**Олег Борисович Башлыков.**



# Картошку все мы уважаем...

Более ста гектаров занято в нынешнем сезоне под картофель и сидеральные культуры в крестьянско-фермерском хозяйстве Андрея Александровича Туманова. Агроном по профессии, глава КФХ уже более двадцати лет занимается выращиванием овощной культуры, которую принято уважительно называть «второй хлеб». Он убежден, что кроме хороших агротехнических условий при выращивании картофеля требуется неутомимость в поиске новых урожайных сортов.



■ Глава крестьянско-фермерского хозяйства Андрей Туманов. Фото Федора Баранова.

## Остался работать на своей земле

Создавалось крестьянско-фермерское хозяйство Туманова из земель трех пайщиков: объединив паи родителей и свой, на

площади в 21 га (бывшие земли колхоза имени Первого мая) начинающий фермер решил выращивать картофель.

«Колхоз, где я работал агрономом, распался, а я остался работать на своей земле, – кратко

объясняет Андрей Туманов. – Позже взяли в аренду земли школьного поля в нашем поселке Драченино; постепенно наращивали арендные пощади. А в прошлом году арендовали 200 га залежных земель, из которых

нынче уже освоили 100 га, и 100 га планируем ввести в оборот в следующем сезоне. В итоге общая площадь обрабатываемой земли составит 300 га».

При этом, как отмечает Туманов, хотя и есть возможность увеличивать объемы, главное – просчитать перспективу сбыта.

– Рынок картофелеводства в какой-то степени, конечно, ограничен, – отмечает Андрей Александрович. – Рассматриваем на сегодня, к примеру, перспективу заняться другими культурами. Но заранее о планах лучше не говорить. Правильнее сначала – сделать, потом – рассказывать. Главное – это стабильность, удержаться на плаву. Проблемы, конечно, есть, но есть и результат. Начиная с 1996 года, когда образовалось хозяйство, на вырученные средства постепенно приобрели высокопроизводительную технику, с помощью которой обрабатываем картофельные поля.

## «Среди 300 сортов ищем лучшие...»

«Сейчас работаем вдвоем с братом Виталием: он в основном занимается техникой, за мной – агрономическое направление, – рассказывает Андрей Туманов. – Каждый сезон принимаем на работу до десяти и

более человек – трактористы, сортировщики. Кроме зарплаты каждый, конечно, получает и выращенную картошку.

Существенное внимание КФХ уделяет отбору сортов картофеля – работают в том числе с Кемеровским НИИ сельского хозяйства, специализированным магазином «Успех».

«В государственном реестре селекционных достижений, допущенных к производству, на сегодня порядка 300 сортов картофеля, – уточняет Андрей Александрович. – Сажаем те, которые хороши и по своим вкусовым качествам, и отличаются высокой урожайностью – например, востребованный на рынке немецкий сорт «Гала». Семена постоянно обновляем – сорта, как известно, долго не живут. Хотелось бы напомнить, что нельзя завозить картофель для посадки из других регионов – есть опасность завести карантинных вредителей и болезней».

В нынешнем сезоне урожайность картофеля в хозяйстве Туманова составила около ста центнеров с гектара. Основной сбыт – через перекупщиков жителям города Новокузнецка, часть урожая у КФХ покупают сами горожане. И, кстати, качеством они довольны.

Надежда Николаева.

# Качество продукции – категория главная

До 27 тонн молока за смену принимает в летние месяцы у населения Ленинск-Кузнецкого и Гурьевского районов сельскохозяйственный перерабатывающий кооператив «Село Кузбасса». В течение года сбор молока у селян в среднем составляет более пяти тысяч тонн. С 2016 года открыт свой цех по переработке молока, где производят сметану, творог, кефир, масло, ряженку, йогурты натурального качества. Председатель СПК «Село Кузбасса» Анатолий Алексеевич Раушкин убежден, что требовательность к качеству молока – главное условие производства полезных для здоровья продуктов.

## В поддержку личных подсобных хозяйств

С сельским хозяйством связана практически вся биография Анатолия Раушкина: преподавал в профтехучилище механизации, работал в компании ЗАО «Сельхозтехника», руководил крупным колхозом «Победа» в селе Красное.

Когда в 2006 году, согласно требованиям федеральной программы, предложили заняться созданием потребительского кооператива, начать пришлось с того, что сбор молока организовали в двух селах – Красное и Ари-

ничеве. Собирали всего до 200 литров в смену. Из необходимого оборудования – «уазик» для развоза по личным хозяйствам да пятитонник для охлаждения молока. Сейчас «Село Кузбасса» ведет сбор молока в 34 сельских населенных пунктах: в двадцати восьми в Ленинск-Кузнецком районе и в шести – в Гурьевском. Среди них – Камышино, Мусохраново, Покровка, Чкалово, Подгорное и другие населенные пункты, где сдача молока личных подсобных хозяйств зачастую является для селян единственным стабильным заработком.

«В принципе, кооператив – тот же колхоз, все наши сдатчики считаются пайщиками, мы помогаем им реализовать продукцию личного подворья, – поясняет Анатолий Раушкин. – На сегодня у нас более 900 пайщиков».

Примечательно, что, когда организовали кооператив, в Гурьевском районе в личных хозяйствах почти не осталось поголовья дойных коров, а сегодня буренок начали покупать. В шести населенных пунктах принимают до трех тонн молока в день.

## Вкус натурального молока

«У нас хороший коллектив – это люди, на которых можно надеяться», – говорит Анатолий Раушкин. Сегодня в кооперативе «Село Кузбасса» в общей сложности трудятся 28 человек – в том числе 17 человек в цехе переработки молока: технологи, лаборанты, водители, грузчики. Перерабатывается до двух тонн молока в смену. Остальное молоко сдают на МПК «Анжерский».

«Свой цех по производству молочной продукции мы открыли благодаря федеральной грантовой поддержке, – отмечает председатель кооператива. – На сегодня есть такая проблема – нехватка специалистов-технологов. Свою продукцию поставляем более чем в 40 магазинов – в Кемерове, Ленинске-Кузнецком, Белове, Гурьев-



■ Анатолий Раушкин: «Наш главный принцип – свою работу делать как следует». Фото Федора Баранова.

ске, поселке Инском. В 2015 году открыли автомагазин в Белове. Основное наше требование – качественное натуральное молоко. В обязательном порядке на сбор молока выезжает также лаборант. В подворьях уже знают, что спрос будет строгий».

Зато и продукция, произведенная СПК «Село Кузбасса» по нормам ГОСТа, покупателям всегда нравится. Такой у кооператива главный принцип: «Свою работу надо делать как следует».

Надежда Николаева.

# На родной земле работаем

**Уважаемые работники сельскохозяйственной отрасли!**

**Примите поздравления с профессиональным праздником!**

Во все времена труд крестьянина, хлебороба был и остается одним из самых непростых. Успех в агропромышленном производстве зависит от множества факторов: это и погодные условия, и наличие финансовых средств, и использование высокопроизводительной техники, и умение применять новые технологии. Но всё же главным его условием остаются люди – сильные духом, трудолюбивые и стойкие, которые полностью преданы своей малой родине и выбранному делу. И радует, что в Беловском районе немало таких неутомимых тружеников!

На сегодня в структуре сельскохозяйственного производства Беловского района – одиннадцать крупных и средних действующих предприятий, 34 крестьянских (фермерских) хозяйства, пять индивидуальных предпринимателей, а также более десяти тысяч личных подсобных хозяйств. Общая площадь сельскохозяйственных угодий района – 163,7 тысячи гектаров. Среди основных направлений – растениеводство и животноводство. Хозяйства района ежегодно реализуют пшеницу, ячмень,



овес, рожь, гречиху, сою, рапс, а также картофель и овощи.

Посевная 2018 года проходила в сложных погодных условиях, в период весенне-полевых работ был введен режим ЧС. Конечно, это не могло не отразиться на урожайности. По состоянию на 20 октября, валовый сбор зернобобовых культур в амбарном весе составил 42,6 тысячи тонн. Урожайность – 15,9 центнера с гектара.

Хотелось бы отметить, что самый высокий показатель валового сбора зерна – 7212 тонн – в КФХ «Правда». Глава этого крестьянско-фермерского хозяйства – Заслуженный работник сельского хозяйства, Почетный работник агропромышленного комплекса

Кемеровской области Владимир Денисович Зинченко, который руководит хозяйством уже более 30 лет. Умение организовать работу и определить перспективу, уважение людей, забота об их социальном благополучии и сохранении истории села – стиль руководителя, вся биография которого связана с развитием этого хозяйства.

Также успешно завершён уборочный сезон в крестьянско-фермерском хозяйстве Александра Федоровича Андриянова – в закрома убрано 4448 тонн зерна.

Высоких результатов урожайности зерновых культур достигли КФХ Дмитрия Валерьевича Макарова (в среднем – 26,8 центнера с гектара), КФХ «Инесса» (руково-

дитель Владимир Владимирович Осмаловский, 25,5 ц/га), КФХ Сергея Федоровича Копотева (22,1 ц/га).

В нынешнем году в СПК «Вишневоградский» собрали 4029 тонн овсяной открытой почвы при средней урожайности 251,8 центнера с гектара.

Уже 36-й год, с момента создания этого хозяйства, им бесменно руководит Михаил Севастьянович Никитюк – Заслуженный работник сельского хозяйства Российской Федерации, Почетный гражданин Кемеровской области, удостоенный ордена «Доблесть Кузбасса» и ряда других наград. Его жизненное кредо остается прежним – относиться к своему делу с высокой ответственностью и всегда выполнять работу только качественно. Про таких людей недаром говорят: «соль земли»; работа на земле для Михаила Никитюка, можно сказать, призвание, которому он служит верой и правдой десятки лет.

Хотелось бы также отметить, что выполнение показателей по производству в районе продукции животноводства, мяса и молока, за девять месяцев 2018 года, в соответствии с аналогичным периодом 2017 года, составило 100 и более процентов.

Безусловно, ряд проблем для сельских хозяйств района в нынешнем году создала ситуация с падением цен на молоко; пониженный, по сравнению с прошлым годом, спрос на картофель и ово-

щи; в некоторых хозяйствах возникли трудности с выплатой банковских кредитов.

При этом финансовую поддержку сельхозпредприятиям оказывают государственная и муниципальная программы субсидирования; а также грантовые выплаты. К примеру, за первое полугодие 2018 года на расчетные счета сельскохозяйственных предприятий Беловского района перечислено из федерального, областного и местного бюджетов субсидий на общую сумму 33,9 миллиона рублей.

Итоги работы сельхозпредприятий всегда определяет вклад людей в общее дело. В хозяйствах района трудятся ответственные добросовестные специалисты. Среди них – Виктор Радаев, Алексей Узких, Ольга Дрюкова, Сергей Салдаев, Владимир Сарайников (КФХ «Правда»), Александр Баталов (ООО «Бережок») и другие, кто работает, не считаясь со временем, всегда стремится добиваться результата.

**Уважаемые работники предприятий сельского хозяйства!**

**Поздравляя всех, кто трудится в сельскохозяйственной отрасли, с Днем работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности, хочется сказать спасибо за ваш благородный труд на родной земле! Крепкого вам здоровья, благополучия в семьях, щедрых урожаев, солнца и дождя вовремя! Стабильных условий работы и любви к своему делу!**

**Глава Беловского района Владимир Астафьев.**

## // АГРОКУЗБАСС НА СТРАНИЦАХ «КУЗБАССА»

«И, наконец, еще один хит Дня поля.

– Какая болячка у меня...– грустил Николай Решетников, ОАО «Сельхозтехника», поставщик недорогой техники для мелкого и среднего агропроизводителя. – Мы постарались в этом году объехать все районы, послушали людей, и ситуация угрюмая получается. Нам заявили, что технику покупать не будут, только запчастей немножко, потому что попросту нет денег: себестоимость зерна высокая, продажная цена – низкая, дешевых кредитов под 4-5 процентов моим покупателям не достается, а если брать кредиты обычные, то техника получается слишком дорогой... Говорят: в этом году выделили в области небывалые субсидии – миллиард. Вроде, звучит – миллиард?! Но это с софинансированием из федерального бюджета. Если областной бюджет больше ста миллиардов, то на сельское хозяйство чуть больше трехсот миллионов, три десятых процента, с федеральными деньгами – всего один процент. Поэтому технику у меня никто и не берет! В Беларуси на сельское хозяйство идет 15 процентов бюджета, поэтому у них дешевые тушенка, сгущенка, сухое молоко, а техника обновляется... Все об этом говорят по углам, а в открытую – никто. Раньше область только через нас по шестьдесят комбайнов отдавала бесплатно! Тогда пели, плясали, и все было нормально!»

«КУЗБАСС», 03.07.2018,

«И ПОТ, И СЛЕЗЫ, И НАДЕЖДЫ».



«Обычно первые посевные комплексы выбираются на кузбасские поля в двадцатых числах апреля, а к Дню Победы сев уже приобретает массовый характер. Но нынешняя посевная из разряда особенных. Небольшой снежный покров сошел незаметно, из-за апрельских холодных дождей вымерзала, и в почве к посевной ее оказалось ниже нормы. Долго не было тепла, май мучает дождями, не давая выйти в поля, оптимальные сроки сева нарушены, прогноз погоды неутешителен...»

Агродолгожители и эрудиты ищут аналогии и находят их в 1969 году, цитируя «Календарь природы Кемеровской области» И.В.Зыкова, изданный в 1972-м: апрель тогда был крайне неблагоприятным, с затяжной холодной погодой, ночные температуры минусовали восемнадцать раз, при семи снегопадах два были с метелями. За первую половину мая пять раз шел снег, одиннадцать ночей отметились минусовыми температурами. Черемуха в окрестностях Кемерова зацвела лишь 5 июня...

Поля напоминали болота, не давая технике работать, и есть история, уже не от Зыкова, что в ту весну сеять пытались с помощью самолетов...

Впрочем, и в новейшие времена случались нестандартные посевные...»

«КУЗБАСС», 15.05.2018,

«ПОЗНАЕТСЯ В СРАВНЕНИИ».

«Кузбасс» неоднократно знакомил читателей с грантополучателями – фермерами Анатолием Лаптевым, Валерием Давыдовичем, Лечей Халидовым, Александром Барановым, Иваном Балбиным, Романом Горяевым и другими. Практически всем полученные средства помогли развиваться и вывести бизнес на новый уровень.

В 2018 году сумма финансирования по направлению «Поддержка малых форм хозяйствования» увеличена в два раза. На развитие семейных животноводческих ферм будет направлено 48,2 миллиона рублей (в 2017 году – 35,9 миллиона рублей). В 5,5 раза увеличена сумма поддержки сельскохозяйственных кооперативов, на их развитие выделено 30,1 миллиона рублей».

«КУЗБАСС», 22.05.2018,

«ГРАНТЫ ДЛЯ НАЧИНАЮЩИХ ФЕРМЕРОВ».



«Важное и радостное событие и для коллектива, и для меня, – объяснял значимость происходящего глава Чебулинского района Анатолий Часовских. – Потому что процесс оздоровления от лейкоза, который мы одними из первых начали в Кузбассе, очень затратный и болезненный. Мы все знаем, сколько примерно стоит корова, особенно племенные животные. Большие деньги. А болезненный – потому что, естественно, для оздоровления нужно сначала ликвидировать большое поголовье, а это рабочие места, это заработная плата людей... Естественно, здесь, в Алчедате, нужно было провести определенный комплекс работ и по ремонту помещений, и по другим санитарно-защитным мероприятиям... Приезд сюда наших новоселок, конечно, долгожданное событие, потому что мы с прошлого года определились, что взамен ликвидированных будем ставить высокопродуктивных коров, которые позволили бы скомпенсировать потерю в количестве постепенным наращиванием объемов молока за счет продуктивности... Сотня коров – это для нас немало, потому что если по 6-7 тысяч они будут доиться, это сразу приличная добавка... Сейчас в районе почти 2400 голов в общественном секторе, а убрать пришлось 1400 лейкозных коров...»

«КУЗБАСС», 24.07.2018,

«НА НАШЕЙ УЛИЦЕ ПРАЗДНИК».



# Экзамен на прочность выдержали



У крестьян не бывает легких сельскохозяйственных кампаний, но посевная в этом году была особенно сложной. Но выращен неплохой урожай, топкницы внесли в кузбасский каравай 100 тысяч тонн хлеба, собрав по 19,5 центнера зерна с гектара в амбарном весе – на 1,3 центнера больше, чем годом раньше. Некоторые фермеры и хозяйства добились большего. Например, фермер Сергей Абрамов намолотил по 29 центнеров зерна с гектара. В АК «Раздолье» и фермером Владимиром Класом получено по 21 центнеру зерна с гектара в амбарном весе.

Крестьяне района увеличили посевы рапса на 2684 гектара, довели его урожайность до 15,3 центнера (было 9,9). Начали возделывать сою. Особенно хорошо потрудились в этом направлении фермеры Наталья Чеботарева и Кирилл Коцарь. Хлеборобы намерены увеличивать площади, приобретать специальные жатки для уборки этой культуры. Выгода налицо: тонна сои стоит более 20 тысяч рублей, а яровой пшеницы – 8 тысяч.

В районе введено в оборот 2224 гектара пашни.

Полеводы на зимовку скота запасли 23580 тонн сенажа, 20593 тонны сена, выполнив

план на 107,2 и 137,3 процента. На условную голову приходится 40,1 центнера кормовых единиц за счет обновления посевов многолетних трав на 2450 гектарах, значительного увеличения выхода зеленой массы.

Сегодня хлеборобы стараются заложить прочный фундамент будущего урожая. Посеяны озимые на 8835 гектарах. Засыпано 10400 тонн семян, приобретаются элитные сорта зерновых культур. Произведена безотвальная обработка пашни на 10 тысячах гектаров, эта работа продолжается.

Чтобы добиться стабильных результатов в растениеводстве, необходимо улучшать материально-техническую базу. При дефиците финансовых средств многие изыскивают возможности для приобретения новой техники. На эти цели израсходовано 31479 тысяч рублей.

Неплохо поработали в этом году и животноводы, все сделав для того, чтобы увеличить поголовье крупного рогатого скота. У фермера Сергея Белобородова 532 головы КРС, из них – 234 коровы. Нарращивают стадо Петр Дикальчук, Иван Беккер, Евгений Штенцель, Наталья Курнова и другие.

По сравнению с прошлым го-



дом на 319 тонн вырос валовый надой молока. За 9 месяцев получено 6424 тонны этой ценной продукции, по 3677 килограммов на фуражную корову – на 73 килограмма больше, чем за аналогичный период прошлого года. Лидирует АПК «Октябрьский», где продуктивность коровы довели до 4163 килограммов. Вырос в целом по району и среднесуточный привес крупного рогатого скота, составив 756 граммов.

В животноводстве стабильно высокие результаты добиваются операторы машинного доения Людмила Деркачёва, Евгения Фадеева, начальник цеха животноводства Ирина Шачне-

ва из ООО «Зерноград», оператор машинного доения Светлана Бульчёва из КФХ Белобородова, операторы по уходу за молодняком КРС ООО «Губерния» Андрей Сампаев и Евгений Королёв, в КФХ Елисеева – оператор по уходу за свиньями Юлия Мазур, слесарь по животноводству Александр Романов.

Производством хлебобулочных изделий в районе занимаются 17 предприятий малого и среднего бизнеса, кондитерских изделий – 7, мясных и овощных полуфабрикатов – 7, переработкой рыбы и морепродуктов – 3. Кроме того, в районе работают два цеха по производству молочной продукции, цех по переработке и фасовке зерна, налажено производство мяса и яйца перепелки. Большим спросом пользуется продукция цеха по переработке рыбы предпринимателя Олеси Цуцковой, мясные полуфабрикаты СХПК «Зарубинский».

В сентябре прошел Кузбасский форум предпринимательства, инвестиций и инноваций. Здесь была проведена выставка-ярмарка продуктов питания и напитков «Сделано в Кузбассе, сделано качественно». На выставке экспозицию Топкинского района представили шесть пред-

принимателей. Вера Чубрикова стала лауреатом форума за экспозицию продуктов питания и также отмечена дипломом I степени Кузбасской выставочной компании «Экспо-Сибирь» в номинации «Кондитерские изделия» за торт «Граф».

Развиваются и новые предприятия. ООО «Фермеры Сибири» занимается переработкой баранины, обеспечивая мясом торговые сети Кузбасса и сеть ресторанов «Шашлыкофф». ООО «Содружество» поставляет молочную продукцию. В декабре 2018 года планирует пустить в эксплуатацию сыроварный цех. В проект уже вложено 42 миллиона рублей инвестиций, в будущем году «Содружество» намерено инвестировать еще 20 миллионов рублей.

В каждом настоящем сельском труженике живёт великое чувство ответственности: накормить свой народ безопасными продуктами высокого качества. Огромная благодарность за вашу нелегкую работу, за бессонные ночи, за тепло и щедрость сердца. Желаю всем крепкого здоровья, новых успехов в добрых делах, мира и благополучия в ваших домах.

**Азат Абдуллин,**  
глава Топкинского района.

## Критерий хорошего минёра

### Почему он актуален для сельского хозяйства?

Для сельского хозяйства в последние десятилетия чрезвычайно актуален критерий, по которому оценивается успешность минёра. Ведь как у них, у минёров, определяют настоящих профессионалов? Живой – значит, профессионал. Нет минера – какой же он лучший?

В АПК действуют похожие критерии, потому что слишком многие совхозы и колхозы, которые в прошлом, да и в новом веке, славились на весь Кузбасс, канули в лету. Скоро забудется, что тогда в любом крупном населенном пункте был совхоз-миллионер или его подразделение, в крайнем случае – какой-нибудь колхозик.

Да, вместо ушедших появилась новая поросль, но крайне редко она дотягивает до объемов и значимости предшественников, а животноводство, лидер по числу рабочих мест, вообще лежит в глубокой коме.

Но это так, лирика...

Вместе с Валерием Землянским вспоминаем совхозы и колхозы, которые 10-20 лет назад растили хлеб и мясо, доили молоко, давали работу сотням жителей близлежащих деревень и сел: «Рассвет», «Хорошеборский», «Соломинский», «Глубокинский»... Фактически лишь одно хозяйство советских времен осталось на карте сельского хозяйства Топкинского района – совхоз «Зарубинский», он сохранил молочное направление и растениеводство, объемы производства и коллектив. Правда, в не лучших традициях новейших времен совхоз, созданный в 1962 году, неоднократно менял форму собственности и названия от «Элиты» до «Зернограда», тем не менее умудряясь оставаться на плаву. Но ведь за это время даже страна стала называться по-другому.

Валерий Землянский, исполнительный директор ООО «Зерноград», говорит, что «при нем» хозяйство увеличило посевные площади под зерновыми с 2900 гектаров до 5000, а число коров – с 500 до 700; что появились новые направления деятельности; что вырос и окреп ма-

шинно-тракторный парк; что появилась собственная переработка; что коллектив «Зернограда» в районе самый крупный: полторы сотни человек, если считать вместе с дочерними предприятиями. Что только за последний год сюда приехали работать четыре семьи, но все равно рабочих рук не хватает и есть вакансии и по рабочим профессиям, и по специалистам. «Зерноград» не только дает работу, но и готов решать жилищную проблему потенциальных зерноградцев, на первое время предоставляя квартиру в общежитии гостиничного типа, а на второе – и жилье, в зависимости от того, насколько нужным хозяйству покажет себя скотник или механизатор, агроном или менеджер.

Один из критериев «живого» агропредприятия – развитие. За оставшееся до конца года время и в году новом в «Зернограде» запускают еще три производства, благодаря которым будет создано еще 25 рабочих мест. Это вторая очередь молочного завода, с пуском которой «Зерноград» сможет перерабатывать все собственное молоко. Это убойный цех с безотходным циклом переработки отходов животноводства, который позволит экструдировать их вместе с зерном в корм. И, наконец, цех для упаковки овощей с подворий, для которого уже готовится помещение...

Говорим с Валерием Землянским о причинах распада сельского хозяйства. Ему, как и многим его коллегам, видевшим и взлеты, и падения родной отрасли, причины эти искать не надо, они стали частью жизни – неудобной, непонятной, убивающей.

– Зайди в магазин, – горячится, – все завалено импортной продукцией. Нам нужно делать импортозамещение на деле, а не на словах. Будет спрос на нашу продукцию – будет будущее. Сельское хозяйство должно стать бизнесом, тогда и люди к земле вернуться... Мы же не можем сделать сельхозпродукцию дорогой, соответствующей



все время растущим затратам, чтобы быть экономически успешными и способными на развитие: тогда ее не смогут покупать нормальные люди. Но, соответственно, должна быть система дотаций, квот, закупа по фиксированным ценам, как во всем цивилизованном мире. Тем более у нас зона рискованного земледелия, или, как иногда говорят, вечнозеленых помидоров... Да, мы пока работаем, но у нас слишком много рисков...

И мы говорим о рисках – от погодных до кредитных, от политических до кадровых, – и далее по списку.

А я все время думаю про минёра...

**Игорь Алехин.**

# Отцово дело

## Поговорки в наследство

До октября оставалось четыре дня, Евгений Торгунаков возил меня по полям, радовался урожаю, а мне было не до смеха: многие хозяйства области уже на финишной прямой, а у него убрана лишь четверть, не пришлось бы выковыривать зерно из-под снега...

Спрашивал, как поменялась жизнь – его и хозяйства – за две посевные и две уборочные, которые прошли без отца – фермера, крестьянина, Заслуженного агронома России Геннадия Торгунакова.

– Я же говорю: первые полгода – как будто я закончил институт. Серьезно! – отвечал он. – В прошлом году у меня была задача остаться на плаву, а нынче уже – поднять производство и доходы. Пока получается...

Показывал посева, про которые «мужики-комбайнеры говорят: как в Краснодаре!», рассказывал про 160 гектаров озимой пшеницы, давшей за 60 центнеров, – «отца обогнали мальца, у него 54 с поля было максимум!», про горох – «дядька говорит, было 12, нынче 26 насыпало!», про 46 центнеров с гектара на ячмене... Что, не напрягаясь, можно молотить по 250-300 тонн в сутки, но держит сушилка, не способная, хоть убей, принять больше 150 тонн влажного зерна... Про зерно прошлого года, которое держал до последнего: «пока за спиной лежит, все равно спокойнее. Мне один из мужиков говорит: «Что ты на нем сидишь, как курица на яйцах? Продай ты его!» Я: «Нет, цена должна подняться»... Дождался, последнюю пшеницу продал в августе, а ячмень – аж в сентябре... Гордился: в прошлом году помогало имя отца, теперь верят ему самому, Евгению Торгунакову...

– Задача, – объяснял торопливо и азартно, – уйти маленько от совдепии, скажем так. Чтобы на современном уровне... Совдепия – это когда по привычке делают. Попробовали раз, ошиблись, и всё. А мне интересно, что же можно сделать и получить?

А я, старый пессимист, все время думал: но ведь конец сентября! Но ведь не убрано три четверти урожая!

Прошло три недели, ему оставалось смолотить совсем немножко овсов – чуть ли не последних в Топкинском районе. Бабе лето, пусть и блеклое, неяркое, в которое уже не верилось, – доползло за середину октября, я спрашивал, понимает ли он, как ему повезло, он отшучивался: «Мне и мать говорит: «Тебе всю жизнь везет!» Я говорю: «Верно, фартовый». Ну, повезло, что тут сделать?»

И правда: победителей не судят...

Попросил сформулировать удачу и победы этого года. Евгений пытался отвечать степенно, рассудительно:

– Урожайность рапса поднялась на 10 центнеров. Сначала 24-25 центнеров с гектара, а последние поля – 32,8. Это прекрасный результат, я очень переживал, потому что много труда и сил было вложено. Раньше, при отце, получали 10-12 центнеров, я в прошлом году достиг 14. А нынче даже если 27 на круг выйдет, это для меня рекорд. Я задачу ставил, хоть и не верил, что такое получится, что если возьмем максимум двадцатку, это для нас прогресс... Увеличили посевные площади... Сейчас принципиально для меня убрать все до последнего колоска. Осталось немного овса, но это все равно зерно... Склады забиты под крышу, часть урожая даже пристроил к соседям... Новое – по удобрениям. Раньше на наши площади брали не больше 200 тонн селитры, нынче 300 плюс около 80 тонн КАСов. На удобрения и химию затратили больше восьми миллионов рублей, потому что ставку делали на рапс, использовали и семена гибридов, они требуют очень серьезной защиты от болезней и вредителей. Раньше на все это тратили в четыре раза меньше.

– Впервые, – продолжал, – попробовали на наших полях десикацию (предуборочное подсушивание растений, ускоряющее их созревание и облегчающее уборку. – И.А.). Эффект двойной: сухое зерно и сорняки убили на будущее...

Я опять спросил про риски и удачу, он засмеялся смехом победителя:

– Конечно, рисковал, когда химию, удобрения брал в долг под урожай. Рисканул, и риск оправдался: рапса почти 1600 тонн с 600 гектаров! Экономилу приподняли, теперь надо более производительную технику. Добавим пятый зерноуборочный комбайн Акрос. Поставим склад. Сушилку надо, раз мы достигли приличной урожайности. Она нас во время уборочной реально держала, приходилось комбайны придерживать. Подобреем дебет с кредитом и решим, ставить дополнительную сушилку или, чтобы выше головы не прыгать, сделаем реконструкцию старой, чтобы увеличить ее мощность раза в полтора...

– Так ты, – опять спрашивал я, – рисковать перестанешь, или тебе это в кайф?

– Есть маленько кайфа от риска. Отец всегда говорил: надо идти на риск. Главное – рисковать в пределах разумного. Выше головы прыгать не надо.

На прощанье я спросил:

– Жень, а какие разговоры отца теперь твои любимые?

– «На то и шука, чтобы карась не дремал». «Паникеры в сорок первом Москву бы сдали». «Как на войне: танк вышел из строя – нужно заменить», – это и про технику, и про людей... Ну и про не прыгать выше головы...



## Последний разговор

Я ценил его искренность и смелость, знания и опыт, часто проверял на нем свои ощущения о процессах, происходящих в сельском хозяйстве. Последний наш разговор с Геннадием Торгунаковым – серьезный, основательный, – случился ровно три года назад, после его тридцать восьмой уборочной. Потом мы пересекались по мелочам, а в начале посевной, которая могла бы стать для него тридцать девятой, Гены не стало.

Вот частичка нашего разговора, опубликованного в «Кузбассе» в ноябре 2015 года. По-моему, за прошедшее время его оценки и мысли не устарели...

– **Проблемы сельского хозяйства, по-твоему, системны, или это из-за отдельных личностей?**

– Системны. Я по телевизору слышу такие хорошие планы, слова, обещания, программы... А потом оказывается, что дальше всё зависит от какой-то комиссии, которая рассмотрит и... Бывал я на таких комиссиях, знаю, как там принимаются решения. Те, кто просто хочет деньги получить и забыть про всё, проходят процентов на 70-80, а кто действительно занимается сельским хозяйством, почему-то пройти не могут.

– **Кому, считаешь, нужно помочь в первую очередь?**

– Животноводству. Без него серьезное растениеводство не существует. Говорим об экспорте зерна, но завтра Африка купит у других, и мы опять останемся с урожаем, но без денег... Сейчас многие фермеры работают без людей. На сезон наберут полубичей, зимой на курортах отдыхают. Говорят: животноводством никогда не стану заниматься, это надо работать 24 часа. Я их иногда так подцеплю, что краснеют: «Что, штанишки белые пришли?» А когда есть животноводство – работа есть всем, а у деревни есть будущее.

– **Ты почти два года работал начальником районного сельхозуправления. Твои выводы?**

– Сельхозуправление – это сбор сводок. Собрали, подогнали, чтобы красиво было, сдали, отчитались. Ни в районе, ни в области нет возможностей собрать нас: мужики, надо... Это кончилось пять-семь лет назад, они стали статистами, нам приходится выживать самостоятельно. Статисты, главная задача которых удержаться в кресле.

– **Ты говорил про приоритеты, кому помогут...**

– Мне нравится вариант казачьего круга. Чтобы так же собрались фермеры: мужики, есть предложение, кто потянет?

Чтобы не выскочил какой-то Васька, который сеет в июле, а убирает в декабре, не уберет – черт с ним. Пусть он пыжится, в казачьем кругу никто его всерьез не примет: земля у него не работает. А есть Иван, который занимается растениеводством, животноводством, его и поддерживай...

– **Что нужно, чтобы накормить себя, чтобы импортозаместиться?**

– Накормить можем реально. Поддержка должна идти напрямую. Чтобы построил коровник, сдал – получи денежки... У меня есть желание иметь два-три скотных двора, но нет возможностей, за год только бойню построил. Вроде маленькая, а обошлась почти в шесть миллионов! Там знаешь, сколько требований?! И знаешь, кто карающие мечи?! Бывшие руководители, развалившие свои совхозы. Они сегодня либо в сельхозуправлениях сидят, либо в карающих органах. С опытом развала.

Конечно, надо помогать. Давай до Красноярского края дойдем. Там до 30-50 процентов дотации на сельхозтехнику; удобрения и химикаты – чуть ли не сто процентов. Кругом поддержка! Так я, езжая на их поля, сразу вижу, сколько там удобрений внесено, как обработано. Но там и урожай! А у нас, как агроном говорю, сейчас из земли только тянут.

– **У тебя есть оптимизм про будущее сельского хозяйства?**

– Знаешь, я убежденный и потомственный селянин, у меня и родители селяне, и дед с прадедом, все-все. Поэтому я другой жизни не вижу и стараюсь своих детей и даже внуков по этой стезе вести. Сначала сыновья, особенно старший, бузовали: зачем это животноводство? А сегодня оно дает 70 процентов дохода... Как-то мне было предложение с Алтайского края продать хозяйство, цена нормальная. Звоню сыну, а у него друзья строители, круто живут. Говорю: наверное, продам, что будете мучиться, живите в городе, делайте, что хотите. И трубку бросил... Через минуту звонок: «Не, папа, у друзей проблемы, будем сельским хозяйством заниматься!»

Земля кормила и будет кормить. И Россия без сельского хозяйства не может. У нас столько земли – должны полмира кормить.

– **У тебя ведь есть тост специально для этого праздника?**

– Да: за стариков и за землю нашу. Но знаешь, сейчас бы поднять наших стариков да показать им, что стало с совхозами да колхозами, думаю, порубали бы всех... А мне не стыдно. Я свою жизнь прожил всяко, но не скакал, не прыгал...

Игорь Алехин.



# «Азот»: к передовому земледелию – вместе

Проект кузбасских производителей удобрений шагает по Сибири



**В мире жидкие удобрения – не новость, а обязательная составляющая интенсивного растениеводства, их активно используют на полях уже три десятка лет и за рубежом, и в европейской части России. В Сибири они начали свой победный путь в прошлом году, когда на рынок вышла новая продукция от ООО «Центр передового земледелия», дочки кемеровского АО «Азот» – жидкий аммиак и карбамидно-аммиачные смеси (КАСы).**

**О том, как жидкие удобрения осваиваются на кузбасских и сибирских полях, рассказывает генеральный директор ООО «Центр передового земледелия» Рамиль Мужбатуллин.**



■ Генеральный директор ООО «Центр передового земледелия» Рамиль Мужбатуллин.

– Этот год, считаем, действительно прорывной для нашего большого проекта. Показан неплохой результат, очень хорошо с жидкими удобрениями начали работать Алтайский край, Красноярский край, Новосибирская область. Есть первые результаты в Омском регионе, на следующий год входим в Иркутскую область, где находится наша вторая производственная площадка – Ангарский азотно-туковый завод. В планах – охватить нашей новой продукцией всю Сибирь.

**– Как на этом фоне выглядит аграрный Кузбасс?**

– С точки зрения применения удобрений Кузбасс тоже подрос. По Сибири, если смотреть по минеральному питанию, первенство держит Красноярский край, они потребляют наиболее высокий объем удобрений, затем по норме на гектар идут томичи, затем Кемеровская область, Алтайский край, новосибирцы и омичи. С учетом не только жидких, но и гранулированных удобрений в Красноярском крае в среднем вносят 22 килограмма азота на гектар, у томичей – 17, в Кемеровской области около 9-10 килограммов. Это неплохо, если вспомнить, что два-три года назад азота вносили в два раза меньше.

**– А если сравнить с передовыми аграрными регионами страны?**

– Европейская часть России очень раскручена на предмет карбамидно-аммиачных смесей. Они потребляют порядка 750 тысяч тонн КАСов, не считая селитры, карбамида, сложных удобрений. Мы пока отстаем от Краснодар и Ставрополя, где вносят 40-50 килограммов на гектар. Там объективно другой климат, близость к портам, то есть экспортному направлению, и это позволяет держать в регионе более высокую цену на продукцию, вкладывать в растениеводство серьезные деньги и получать более высокую доходность с гектара, нежели в Сибири.

**– Каким вы видите потребителя вашей продукции?**

– Это люди, которые хотят выращивать высокие и экономически обоснованные урожаи, кото-

рые пошли по пути интенсивного растениеводства, серьезно относятся к восстановлению плодородия земель и имеют, если по алтайскому опыту, от 600 гектаров земли. Часть из них научилась вносить в почву жидкие удобрения и КАСы самостоятельно, другим помогаем мы: у нас по Сибири работают уже десять специальных агрегатов, причем чувствуем необходимость увеличить их число.

**– Есть ли в этом году результаты, полученные с помощью ваших удобрений, которые особенно впечатляют?**

*Уважаемые работники сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности!*

*От всей души поздравляю вас с профессиональным праздником! Искренне желаю вам процветания: и крупным агрохозяйствам, и небольшим фермерским предприятиям. Пусть благодаря вашим трудам Кузбасс славится богатыми урожаями. Пусть будут больше возможностей для расширения рынков сбыта, а основой для новых достижений и рекордов станут современные научные методы агрономии, космические технологии и высококачественные минеральные удобрения.*

*Успехов в самых смелых начинаниях, крепкого здоровья и добра!*

**С уважением,  
генеральный директор КАО «Азот» И.Г. Безух.**



■ Поля, удобренные карбамидно-аммиачной смесью, осматривают И.Г. Безух, генеральный директор КАО «Азот» (справа), и А.А. Мовсесян, фермер.

– Чувствуется, что формируется костяк предприятий и фермеров Кемеровской области, который эффективно работает на своих гектарах. Для них 40 центнеров с гектара по пшенице при использовании жидких удобрений – нормальный гарантированный результат, даже средненький, который они могут стабильно получать практически при любых условиях.

Основной костяк потребителей новых удобрений – фермеры Артур Мовсесян, Николай Надеев, Сергей Печерин, хозяйства «Гор-

скинское», «Береговой», «КДВ-Агро», естественно, агропредприятия Сибирского Делового Союза. За ними подтягиваются фермеры, которые имеют меньшие наделы земли.

**– Каким образом вы пропагандируете плюсы жидких удобрений?**

– Результаты тех, кто с ними работает, говорят за себя сами и становятся лучшим аргументом. Естественно, участвуем практически во всех мероприятиях для аграриев; этим летом в Гурьевском районе на полях Артура Мовсесяна провели свое собственное. У Артура накапливается очень интересный опыт. По пшенице средняя урожайность за 40 центнеров с гектара и более чем 60 на отдельных полях. Средняя урожайность в 25 центнеров по рапсу, 18 центнеров с гектара на сое, что для нашего региона, где соя совсем не массовая культура, достаточно уникально. В хозяйстве полный цикл элементов интенсивной технологии – от подбора семян, правильной разработки системы питания и правильного подхода к системе защиты растений до технической оснащенности, что и дало такую результативность, позволяющую вести успешный бизнес.

По области мы видим рост интереса, поэтому в ноябре-декабре планируем в районах точно собрать тех, кто интересуется данным продуктом, чтобы еще раз показать наши наработки, поделиться опытом, полноценно ответить на все возникающие вопросы.

**– Как будет развиваться ваш проект в ближайшее время?**

– Очень много КАСов идет за рубеж, потому что основной их потребитель – Северная Америка, Франция, Европа, но это не наш рынок, мы ориентируемся на Сибирь. Это очень большая территория, если в Сибири будет развиваться сельхозпроизводство, то и потребление удобрений будет расти.

По оценкам экспертов, в радиусе тысячи километров от производства около десяти миллионов гектаров земельных угодий, способных принять не менее трех миллионов тонн удобрений – это огромнейшие возможности. По-

нимаем, что прежде всего сегодня важна логистика, поэтому основные системы хранения планируем размещать в регионах, где открываем представительства, активно подыскиваем площадки для складов и хранилищ. По Кемеровской области проще: радиус потребления удобрений здесь в пределах 200-300 километров.

Второй момент – Центр передового земледелия теперь значительно расширяет свои возможности в помощи земледельцам. Так, мы получили статус официального дистрибьютора немецкой компании BASF в Сибирском федеральном округе. BASF – мировой лидер химической отрасли, который производит высококачественные инновационные средства защиты растений и регуляторы роста. Кроме детального исследования почвы, реализации жидких азотных удобрений и подкормок теперь мы предлагаем сельхозпроизводителям и их продукцию.

Кроме того, Центр передового земледелия стал официальным представителем компании «Сканекс» – лидера в сфере космического мониторинга, применяемого для изучения и анализа посевных площадей.

Технологии космического мониторинга позволяют эффективно отслеживать различные аспекты сельскохозяйственной деятельности. Съемки из космоса обеспечивают проведение инвентаризации сельскохозяйственных земель, выполнение оперативного контроля состояния посевов на различных стадиях, позволяют выявлять процессы деградации земельных ресурсов, определять потенциальные угрозы для посевов и решать многие другие задачи агропромышленного комплекса. Эта программа нам очень нравится, мы уже начали ее апробацию на полях Артура Мовсесяна.

Планируем развивать это направление активно, на сегодняшний день формируется такой консалтинговый блок и в региональных представительствах. Подбираем команду агрономов, планируем запустить поддержку аграриев по многоканальной телефонной связи, чтобы наши специалисты могли отвечать на вопросы по питанию растений, защите, имели полную информацию о полях хозяйств, с которыми мы работаем, и оказывали оперативную действенную помощь. Сегодня, в XXI веке, все это становится реальностью.

**– Работать в атмосфере, когда становишься участником позитивных изменений, когда видишь результат, неверное, здорово?**

– Конечно, приятно. Хочется развиваться дальше, приносить решения и технологии, которые будут помогать и кузбасскому, и сибирскому агропрому становиться современным и эффективным.

**Игорь Алехин.**

# Ответственность за будущее

В ключе трансформации нашей страны в сверхаграрную державу и в рамках реализации «Стратегии-2035» Кемеровской области перед учёными нашего вуза стоят серьезные масштабные задачи в области генетики и селекции в животноводстве и растениеводстве, глубокой переработки сельскохозяйственной продукции, технологий производства продуктов персонализированного питания, органического сельского хозяйства. В ближайшее время необходимо создать новые технологии и стать флагманом в развитии новых отраслей в Кузбассе, например, лекарственного растениеводства и лесного дела.



Ученые нашего вуза готовы решать поставленные задачи. Свидетельством этому служат выигранные гранты и проекты, которые мы реализуем. Примером является проект «Разработка и внедрение новой серии высокоэффективных фитобиотических кормовых добавок на основе экстрактов лекарственных растений для перехода к высокопродуктивному и экологически чистому агрохозяйству». Нашим партнером в этом проекте, над которым ведется активная работа, выступает ОАО «Кемеровская фармацевтическая фабрика».

Также мы отчетливо понимаем, что наш вуз несет ответственность за подготовку кадров в сельском хозяйстве. Студенты Кемеровского ГСХИ – это будущее сельского хозяйства!

Я поздравляю вас с Днем работни-

ков сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности! Пользуясь случаем, приглашаю вас на Кузбасский агропромышленный форум, который состоится с 4 по 6 декабря 2018 года. В его рамках пройдут совещания, круглые столы, выставки, широкая конкурсная программа, мероприятия для школьников, практические занятия и многое другое. Гости смогут увидеть экспозиции организаций-участников форума, ознакомиться с мясной, рыбной, хлебной, молочной и прочей продукцией от кузбасских товаропроизводителей.

Врио ректора Кемеровского ГСХИ  
**Екатерина Александровна  
Ижмулкина.**

## 4-6 ДЕКАБРЯ

### КУЗБАССКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ

КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ  
Кемерово, Марковцева, 5, тел. 8 (3842) 73-51-14

**Информационные партнеры**

... РАЗВИВАЕМ БИЗНЕС СООБЩА

## // АГРОКУЗБАСС НА СТРАНИЦАХ «КУЗБАССА»



«И, наконец, крик еще одной души, которым и закончилась конференция.

– Не знаю, поддержите вы меня или нет, – взывал к коллегам Валерий Мануйленко, фермер, – но вот собрались мы сюда – для чего? Чтобы посеять? Но мы колхозники, мы всю жизнь сеем. И как нам выжить? Сейчас слышим: в Алтайском крае, Новосибирской области крестьяне банкротятся, валяются. Надо выходить на область, на Москву: пускай пшеница по пять рублей будет, даже по два рубля, но тогда вы нам субсидии сделайте, чтобы мы сеяли. Мое предложение такое, надо же что-то делать. Дальше-то хуже будет. Останутся только крупные хозяйства, но они не засеют все, земля будет лесом зарастать!»

**«КУЗБАСС», 26.04.2018,  
«ЗА ПЯТЬ МИНУТ ДО ПОСЕВНОЙ».**

«Спрашивал Харитонов, есть ли, по его мнению, будущее у деревни?

– Мне кажется, ее ждет такое же будущее, как и за рубежом, – негромко отвечал он. – Молодежи нужен и театр, и бассейн, всех и всем не обеспечим, везде клубов и школ не понастроим. Шахтеров возят на работу, а почему из города нельзя привезти доярку и скотника? Делай по-

сменную работу, корми их – за рубежом ведь так... Если деревня покрупнее, как наша, она будет существовать. А все маленькие, где 100-200 жителей, думаю, особой перспективы не имеют. Кому нравится копаться в земле, в огороде, – они и будут фермерами, но не все ж такие. Из деревни вырваться, особенно пожилым, сложно, а молодежь все равно убежит. Кто-то в городе потыкается и вернется, но чтобы все брошенные деревеньки возобновлять, считаю, нереально.

– Но ведь это грустно?!

– Грустно, но Запад это пережил... Почему в городе живут дольше, чем в селе? Вроде, воздух здесь свежий, продукты питания здоровые, но продолжительность жизни меньше на два-три года. А это из-за низкого медицинского обслуживания и чрезмерного физического труда. И я в свои 56 инфаркт схватил. Вот что надо людям в деревнях и селах: медицину нормальную, дороги, магазин, почту, и возвращаться люди будут в село. А я свою жизнь лучше бы и не прожил – всё, вроде, есть: удовлетворение от работы, семья, внуки растут. Надеется Харитонов, что здоровья хватит проработать до семидесяти, а это еще четыре года. Что и потом постарается быть полезным и племзаводу, и сельскому хозяйству Кузбасса».

**«КУЗБАСС», 23.08.2018,  
«С ВЕРОЙ В БУДУЩЕЕ СЕЛА»**

«Анатолий Широносков, фермер: Что мне сильно не нравится в этой системе, что нас слишком густо. Пришли новые люди, столько скотины у них, что негде сено покосить, скотину не выпастить. У одного 400-500 коней и штук 500 овец, представляешь, что это такое? И эти конфликты, эти скандалы, шум начался, чуть ли не драки постоянно. Даже стрельба была... Это нехорошее дело, это никуда не годно. Я сколько говорю главе: «Ты посади нас за стол, давай разберемся по бумагам, где у кого какая земля»...

Нет, у меня не только полеводство. 10 коров и 17 голов молодняка, 51 овечка, 70 свиней, птица – куры, гуси, утки дикие – приученные, 20 штук. У меня задача – чтобы раз-

вести голов триста, и когда они подымаются над домом, такой табун пролетает, я вот так стою, из ведра сыплю: «Утю-утю-утю», они с неба падают и клюют пшеницу... Это для души. Ну и, если одну уточку взял, вот так рубанул, быстренько разделал, кинул – получится суп-лапша... А надо пожировать – кинул две штуки, потушил – еще вкуснее. И растет быстро, и дичь вкусная, и для природы отлично...»

**«КУЗБАСС», 24.04.2018,  
«ДВА МОНОЛОГА О ГЛАВНОМ».**



# Дары Сибири в подарочном наборе, или Чайно-ягодное лакомство от прокопьевских кооператоров

**Кто из нас не любит сладенького? Ему все возрасты покорны. Сегодня в продаже представлен широчайший ассортимент сладостей: от печенья и конфет до более изысканных лакомств. Однако традиционное варенье, как показывает практика, тоже не утратило своей актуальности.**

Кто-то сам варит варенье, если есть под рукой сад-огород с плодово-ягодными кустами и деревьями. Кто-то, за неимением собственного приусадебного хозяйства, приобретает ягоду ведрами на рынке и тоже самостоятельно делает заготовки на зиму. А кто-то по-прежнему предпочитает «магазинное». И не какое-нибудь заморское, а свое, родное, местное, выращенное и приготовленное ближе «к дому». Так и началась десять лет назад история прокопьевского цеха по переработке плодово-ягодной продукции «Нива» Кемеровского облпотребсоюза, варенье которого на крупнейшем агропромышленном форуме «Золотая осень-2018» на московском ВДНХ завоевало сразу четыре медали.

Создано производственно-заготовительное потребительское общество «Нива» в 2007 году по инициативе областной администрации. Основная задача – организация закупа излишков плодово-ягодной продукции, выращенной в садах и огородах жителей Прокопьевска и близлежащих сел и деревень. На средства гранта обладминистрации в размере 8 млн рублей с привлечением 3 млн рублей собственных средств прокопчане в сжатые сроки, всего за полгода, сделали ремонт помещения под цех, закупили необходимое оборудование: автоклавы, варочные котлы, морозильные камеры и специализированный автотранспорт. За это же время были наработаны схемы маршрутов закупа ягоды. Совместно с учеными из Сибирского университета потребительской кооперации (г. Новосибирск) была разработана технологическая схема производства, смонтировано оборудование, подготовлены рецептуры и нормативно-технологическая документация. Цех по переработке плодово-ягодной продукции был рассчитан на круглогодичную работу, несмотря на то, что ягода – продукт сезонный. Для этого технологи предусмотрели холодильные установки общей емкостью в 150 тонн.

В 2007 году цех заготавливал только садовую ягоду. В первый сезон работы у населения было закуплено 1,5 тонны ягоды, из которой произведено 2,8 тонны готового варенья из пяти сортов ягод – клубники, жимолости, малины, черной смородины и облепихи, протертых с сахаром. Расфасовано варенье в современную тару – пластиковые стаканчики емкостью 200 и 500 граммов. Продавалось кооперативное варенье в те времена только через сеть фирменных кооперативных магазинов. В 2007 году доход от реализации не превышал 400 тысяч рублей.

Параллельно заключались договоры с жителями деревень на сдачу ягоды, кооператоры работали с поселком Плодопитомник, даже саженцы садовой ягоды раздавали селянам под будущий урожай. В сезон сбора ягоды машины развозили по городским садовым обществам и деревням. Пункты сбора – каждый магазин райпо и садоводческие общества, где, согласно графику, который развешан на видных для садоводов местах, обозначены специальные дни заготовок. Можно к назначенному времени прийти с собранной ягодой, сдать ее и получить расчет на месте. Это выгодно и удобно. И ничем иным, как дополнительным источником дохода для семейного бюджета, это не назовешь.

## Ягодка, и не только...

Вообще, заготовительная деятельность во все времена считалась одной из ключевых для потребительской кооперации, помимо торговли и производства. Сельскохозяйственную продукцию и дикоросы потребительские кооперативы традиционно закупают у деревенских жителей для своих нужд и для последующей реализации в магазинах и на ярмарках. Закупленное сырье – мясо, молоко, яйцо, плоды и ягоды, картофель и овощи, папоротник, грибы и орехи – используется в собственном производстве хлебобулочных и кондитерских изделий, мясных и колбасных деликатесов, полуфабрикатов, салатов, а также в общественном питании.



■ Фасовка варенья в цехе ПЗПО «Нива».



■ Прокопьевское варенье на Губернаторской ярмарке. Фото автора.

По словам председателя Совета Кемеровского облпотребсоюза Абуязита Сигаури, в 2017 году заготовительный оборот потребительской кооперации составил почти 190 млн рублей. По итогам заготовительной кампании 2018 года у селян закуплены 21 тонна папоротника-орляка и почти 29 тонн плодов и ягод культурных и дикорастущих. К слову, сезон еще не окончен и предстоит сбор поздних сортов ягод, таких как черноплодная, красная рябина и калина, которые используются в производстве алкогольной продукции.

## Варенье, покорившее Москву

Идея производства варенья из сосновой шишки, которое, собственно, и было удостоено золотой медали и диплома на традиционной сельскохозяйственной выставке «Золотая осень-2018» в Москве, возникла у кооператоров шесть лет назад. Именно в 2012 году на базе ПЗПО «Нива» освоен выпуск уникального по своим целебным свойствам варенья из сосновой шишки.

– Начинали со 125 килограммов, – рассказывает Михаил Сорокин, председатель Совета Прокопьевского райпо, – а к 2017 году объемы производства варенья из сосновой шишки выросли до четырех с половиной тонн. Вкусное и полезное лакомство, сваренное старинным дедовским способом, востребовано как на внутреннем, так и на внешнем рынке и пользуется небывалым спросом у жителей Кузбасса и соседних регионов, на Губернаторских продовольственных ярмарках и в магазинах потребительской кооперации региона. Также пробная партия деликатеса недавно отправлена в Китай.

А вообще кооператоры Прокопьевского райпо постоянно работают над ассортиментом варенья. Поэтому, помимо садовой, стали закупать у населения дикорастущую ягоду. Сегодня производственно-заготовительное общество «Нива» Прокопьевского района – это успешно развивающееся предприятие, которое в 2017 году заготовило более семи тонн садовой и дикой ягоды.

На его мощностях производится варенье из сосновой шишки и варенье из 15 видов ягод, протертых с сахаром, – брусники, ежевики, черемухи, жимолости, смородины, клубники, черники, голубики, облепихи, клюквы и черноплодной рябины. Сырье закупается у местных жителей, также таежную ягоду кооператоры приобретают в соседних регионах – Томской и Новосибирской областях. Витамины сохраняются на всех этапах переработки, из добавок – никаких консервантов и улучшителей вкуса и цвета, кроме сахара, лимонной кислоты и пектина.

Самый первый этап, который проходит ягода после закупа у населения и доставки в цех, – рассказывает инженер-технолог производства Ольга Казанцева, – это калибровка, сортировка и мойка. Все это делается в моечном отделении, где ягоду сортируют на вибрационном столе, мусор выбирают вручную и моют (кроме жимолости и малины) в специальных ваннах. Далее ягода следует на хранение в морозильные камеры, либо поступает на переработку. Изготовление протертой ягоды начинается на установке для при-

готовления эмульсий и суспензий, а по-простому – в варочном котле. Технология производства простая: в котел закладывается ягода, сахар и различные добавки согласно рецептуре, и при температуре +80 градусов плоды подвергаются пастеризации (первая партия – час, последующие – по 20 минут). Проводится эта операция для безопасности продукции.

После этого готовая смесь идет на насос-гомогенизатор, где непосредственно происходит протирка ягоды с сахаром. Затем уже готовый к употреблению продукт поступает в установку для дозирования. Здесь его разливают в прозрачные полистироловые стаканчики. Далее – на установку термосваривания, где стаканчики закрываются специальными двуслойными крышками. Они, в отличие от фольги, состоят из пленки и бумаги, более надежны при транспортировке. Кроме того, крышка содержит всю необходимую для потребителя информацию.

В 2017 году произведено 12 тонн варенья на 4 млн 700 тыс. рублей. Цех поставляет свою продукцию на всю систему потребительской кооперации, в бюджетные организации района, на губернаторские продовольственные ярмарки, свыше 50 контрагентам в городах Кузбасса и за пределами области. Кроме того, ПЗПО «Нива» производит свежемороженую садовую и дикорастущую ягоду, ежегодно засаливает от 5 до 10 тонн папоротника-орляка (в зависимости от погодных условий в сезон заготовки дикороса), из которого также налажено производство готовых салатов в ассортименте.

В 2008-2016 годах цех по переработке плодово-ягодной продукции «Нива» удостоен множества наград, неоднократно становился лауреатом конкурсов «100 лучших товаров» Кузбасса и России, получал Дипломы агропродовольственных форумов. А в 2018 году прокопьевское варенье оценили и в Москве: оно завоевало сразу четыре медали на главном сельскохозяйственном форуме страны. Варенье из сосновой шишки с кедровыми орешками прокопьевского цеха по переработке плодов и ягод ПЗПО «Нива» удостоено золотой медали и диплома, «серебро» взяли варенье из брусники и варенье из черники, протертое с сахаром, а также соленый папоротник «Орляк». Бронзовую медаль получило варенье из клубники, протертой с сахаром. Эксклюзивное, экологически чистое варенье посетители форума смогли продегустировать на завтрак с кашами, а также вприкуску с фиточаями.

В планах у прокопьевских кооператоров – расширение производства: перевод цеха в новое, более просторное помещение, приобретение линии по фасовке и упаковке готовой продукции, дополнительных единиц транспорта, камер шоковой заморозки для цеха, а также расширение сети заготовительных пунктов для закупа ягоды у населения.

Елена Шубина.

# Вишневый город-сад

**Осинниковский фестиваль «Арт-вишня» стал первым в номинации «Лучшее городское праздничное событие» по версии регионального этапа национальной премии Russian Event Awards-2018 в Сибири и на Дальнем востоке. За два года праздник вырос в настоящий социальный проект – не без участия «Вишневого города». Местный производитель и переработчик плодово-ягодной и овощной продукции также развивается в новых направлениях.**

Вторая «Арт-вишня» поставила новый кулинарный рекорд в виде самого большого в России кондитерского изделия из пончиков с глазурью (в первый раз был 400-килограммовый пирог). 22830 сладких колечек уложили на столы в виде двух вишенок с черенками и листочком. Пончиками накормили без малого полгорода (в Осинниках живет около 50000 человек), а общий вес изделия составил 1060 кг. Тонну пончиков пекут несколько предприятий Осинниковского городского округа, технологическую поддержку оказал также «Вишневый город».

## От моно – через землю

В 2018 году двухдневный фестиваль посвятили 80-летию юбилею Осинников. На разных площадках прошли десятки мероприятий: гастроли Московского театра комедии, этап чемпионата области по мотокроссу, матчевые встречи по боксу, шоу силачей, шоу ползунков, велопарад, арт-базар и многое другое. Завершился праздник большим концертом с лазерным шоу и фейерверком. «Из «Арт-вишни» вырос целый социальный про-

ект: горожанам очень нравится, – говорит руководитель «Вишневого города» Олег Жданов. – И всё это – в рамках развития нашего моногорода.

«Вишневый город» – одно из немногочисленных предприятий пищевой промышленности и переработки в городе, которое помогает Осинникам уйти от монозависимости. За год коллектив компании прирос на восемь человек, и сейчас она обеспечивает около 40 рабочих мест.

Нынешней осенью плодово-овощное хозяйство «Вишневый сад», заложенное два года назад на взятых в аренду 55 га муниципальной земли, дало хороший урожай тыквы, кабачков, чеснока, помидоров, яблок, груши и конечно – вишни. Томатный, яблочно-грушевый и яблочный с мякотью сок «Вишневый город» впервые был сделан из собственного сырья. Конечно, сырьевая база своя пока не на 100%, но и проект развития хозяйства рассчитан на семь-восемь лет, напоминает Жданов. Зброшенную в течение 20 лет землю еще предстоит разрабатывать. А чтобы она не простаивала, в 2017 году в «Вишневый сад» завезли 125 овец из племенного хозяйства в



■ Продукция «Вишневого города» на выставке в Кемерове.

Оренбургской области. Сегодня их поголовье возросло до 302: родились ягнята. Кроме того, в КФХ есть две коровы и десять бычков. Под животноводство в «Вишневом саду» отвели 10 га.

«Чтобы развивалось овцеводство, нужно хотя бы 500 га, – делится планами Олег Жданов. – Земли там есть, но паевые – на границе Новокузнецкого района. Их можно было либо арендовать, либо выкупить, но пайщиков мы найти не можем... Однако нужно поблагодарить администрацию Осинников за то, что помогли решить вопрос с выделением земельного участка, который мы арендуем: у нас же городской округ, нужно было вывести земли из городских и перевести в земли сельхозиспользования. На это ушло два года. Также город помог нам подвести электрические сети».

По-прежнему актуальны планы «Вишневого города» по развитию тепличного хозяйства.

Так, чтобы не закупать огурцы в Алтайском крае, предприятию нужно выращивать 100 тонн в год. Поэтому необходимо собственное технологическое производство по выращиванию овощей в закрытом и открытом грунте – именно засолочных сортов. Планируется, что первые теплицы появятся в хозяйстве уже в следующем году.

## Качество на месте

Продукцию «Вишневого города» – джемы, варенья, овощную и фруктовую консервацию – знают во всем Кузбассе и за его пределами (она представлена в сети «Калина-Малина»). Предприятие старается расширять ассортимент, каждый год вводит в него новые позиции. Сейчас «Вишневый город» готовится запустить свой цех плодово-ягодных и овощных полуфабрикатов. «Мы будем делать вареники с вишней (уже декларирование

прошли), вареники с капустой, – рассказывает руководитель компании. – Еще один мини-цех открываем при своем производстве: делаем овощи в вакуумной упаковке (как полуфабрикаты) для сети пекарен».

Помимо продовольственной розницы «Вишневый город» работает с предприятиями соцсферы: больницами, школами, детскими садами. К сожалению, законодательство о госзакупках зачастую не позволяет бюджетным организациям делать выбор в пользу качественной продукции местного производителя, говорит Олег Жданов. «Мы поддерживаем местных производителей тем, что берем их сырье: это совхозы «Береговой», «Берензас», «Заречное», – рассуждает он. – Логично было бы, чтобы местная продукция шла в наши социальные учреждения. У нас качество высокое, без химии, но по цене мы не проходим, а продавать ниже себестоимости не можем». В рамках деловой программы фестиваля «Арт-вишня» первый заместитель губернатора Владимир Чернов посетил наше предприятие, и мы там эту проблему подняли... Надо, чтобы предприятия соцсферы поддерживали своих производителей. И один из возможных выходов – прямые договоры».

Продукция под маркой «Вишневый город» не раз подтверждала свое качество наградами. По итогам 2017 года на международном конкурсе «Золотая осень» компания из Осинников получила две серебряные медали: за варенье «Клюква с грецким орехом» и аджику из вишни. В 2018 году к ним добавился Гран-При Кузбасской ярмарки.

Ольга Смирнова.

## // АГРОКУЗБАСС НА СТРАНИЦАХ «КУЗБАССА»

«Тем временем «Кузбасс» выспрашивал впечатления и планы участников семинара. – Хотел посмотреть влияние безводного аммиака на урожайность, – объяснял Сергей Печерин, фермер из Ленинск-Кузнецкого района, в полтора раза, до шести тысяч гектаров, увеличивший нынче свои посевные площади. – Я так представлял: подъеду к полю, где безводный аммиак применен, там должен вот так стоять хлеб, колос – во! Но пока такого не увидел, не почувствовал. Смотрю и думаю, скажем так... Сам второй сезон работаю с КАСами, пока все устраивает...»

Печерину есть с чем сравнивать. Со своих гектаров убирает в среднем по сорок центнеров. Занимается рапсом, увеличивает площади под бобовыми, приглядывается к сое. Нынче завел «интересную культуру» – лен, который «смотрится очень красиво», и на следующий год планирует резко увеличить гектары под ней – с 27 до 600. В Германии, где бывал не раз, видел рапсовые поля с урожайностью в 70 центнеров с гектара».

(«КУЗБАСС», 07.08.2018, «ЧТО ВИДНО И СЛЫШНО В ПОЛЕ».)



«Счастье закончилось 8 июля 2017 года. По его, Николая Полухина, посевам и полям соседнего ООО «Барачатское» прошел град, нанеся, как подтверждают многочисленные справки, убытков на 110 миллионов рублей. 38 миллионов из них – полухинские, ведь градом полностью повыбило 113 гектаров картофеля и на 60-100 процентов 750 гектаров зерновых.»

В департаменте сельского хозяйства обещали посильную помощь, заставляли собирать бумажки, фотографии да акты, обещали замолвить словечко перед областными депутатами и в Минсельхозе.

Про одну из встреч с чиновником, руководившим сбором документов, Полухин рассказывает, с трудом сдерживая маты: «Что же вы, – говорю, – документы в министерство не отправили?» Он, глядя в глаза: «Отправляли». И я: «Что ж ты врешь?», и там маленько пикник прозвучало, прямо скажу...»

(«КУЗБАСС», 19.07.2018, «ОЧЕНЬ ПРОСТЫЕ ИСТОРИИ».)

«Так вот, мы идем на гусиную ферму, Евгений Кочетыгов вспоминает:

– У нас этот вопрос висел очень долго, администрация вышла на меня: не хотел бы ты заняться, туда-сюда?

– А почему, – перебиваю я, – согласился? Ты же, вроде, умный?

– Знаешь, есть такое понятие – законченное многоотраслевое производство. Цены на зерно низкие, отходов очень много – от зерна, от гречихи. И кто, как не они, эти гуси, все могут утилизировать, да еще и прирост дать на этом деле? У нас теперь получается как бы безотходное производство. Он же безотходный, гусь. Перо идет на подушки. Мясо диетическое, без холестерина, полезно всем – и мужчинам, и женщинам, и детям. Фуза-гра (блюдо из печени особым способом откормленного гуся. – Авт.)... Даже гусиные лапы – деликатес, говорят... А жир! Смотри, внутренний жир гуся собираешь, складываешь, маленько подтопил, картошку жарить – он быстрее масла тает! И вкус исключительный! Осенью приезжай, дам гуся, попробуешь...»

(«КУЗБАСС», 06.09.2018, «ГУСИ ЛЕЯТ».)

## // АГРОКУЗБАСС НА СТРАНИЦАХ «КУЗБАССА»

«И еще один момент. Даже в лучших хозяйствах области до последнего времени мощности зерносушильных комплексов планировались из расчета наличных посевных площадей при урожайности до 20 центнеров с гектара. Но уже в 2017 году реальными были 30-40-50 центнеров с гектара, которые, попробуем быть оптимистами, в ближайшие годы могут стать нормой. Значит, при любом отступлении от идеального сценария уборки урожая (что, по наблюдениям практиков, происходит как минимум четыре раза в пятилетку) зерносушильные мощности будут главным сдерживающим фактором.

...Кстати, не считайте автора глупцом, который думает, что открывает глаза недалеким аграриям, сидящим на мешке с деньгами, не понимая, что счастья без пункта «Г» у них не будет. Он, земледелец, все знает. Но беда в том, что доходность его бизнеса не допускает серьезных инвестиций, без которых не только не приобрести новый сушильный комплекс, но даже не восстановить «полячку», брошенную разорившимся соседом. А нынче срывается и пункт «д»: большой урожай в совокупности с отвратительными погодными условиями дал при максимальных затратах (в основном произведенных в долг) двойное падение цены на зерно. Результат – проблемным станет уже пункт «а» из нашего списка. После чего возникнут проблемы и с остальными буквами».

(«КУЗБАСС», 13.02.2018, «СЛАБОЕ ЗВЕНО»).



«О счастливых днях, когда в его хозяйстве за день засеяли до трех сотен гектаров, Куприянов даже не мечтает. Теперешние результаты в разы меньше: сыро, грязь, техника не идет, импортные бороны порвали. В нормальные годы борошили, чтобы удержать влагу, а нынче приходится борошить, чтобы хоть немножко подсох верхний слой почвы, позволив сеять. Солярки, которую уже извели на полевые мучения, обычно хватало на всю посевную...

В ситуации цейтнота аграрии стараются ловить буквально любую минутку, чтобы засеять еще сотню-другую гектаров; кто может – меняют семена на раннеспелые сорта; пересматривают структуру посевов. Вспоминают: гречиху не поздно сеять и в середине июня, ведь период вегетации у нее короче, чем у других культурных растений, а убирать ее можно до белых мух. Правда, здесь своя закавыка: закупочные цены на гречиху рухнули ниже плинтуса, и не факт, что ситуация исправится.

Некоторые фермеры нынче вспомнили про дедовский способ посева, называемый разбросным. Это когда сеятель – бородатый мужик в посконной рубахе и лаптях – расшвыривал по паханому полю зерно из лукошка. Конечно, такой способ мало общего имеет с современным высокоточным земледелием: семена по поверхности поля распределяются неравномерно, глубина заделки неодинакова, вызревание происходит не одновременно, но – есть шанс получить более интересный итог, чем сорняки на незасеянном поле.

Этой весной разбросный способ опробовал на своих полях фермер Бекир Дабагоглу из Кемеровского района. Естественно, семена раскидывал, с поправкой на XXI век, не вручную, а с помощью разбрасывателя удобрений. Потом легкими бородами заделал семена в почву и стал сочувственно смотреть, как тяжелая соседская техника вязнет в полях...

Нет-нет, панацеей сей опыт не назовешь, но в стране есть энтузиасты этого старинного способа, утверждающие, что выиграть можно если не в качестве посевов, то как минимум в снижении себестоимости затрат на посевную и скорости ее проведения...»

(«КУЗБАСС», 29.05.2018, «МОКРО, ХОЛОДНО, ГРУСТНО»).

«Хороший такой дом. Новый, нарядный, на две семьи, аккуратный заборчик, веселая дорожка к высокому крыльцу, три просторные комнаты, светлая кухня, естественно, современное и экономное оборудование для нагрева воды и отопления, канализация, сейсмоустойчивость: в селе XXI века в таком доме, наверное, и обязан жить человек.

Глава семьи – тридцатидвухлетний Виталий Трофимов, механизатор ООО «Усть-Сертинское», стаж на предприятии десять лет, слегка ошалело водил по комнатам: здесь будут жить дочери, здесь – сын, в зале – мы с женой, первым делом построим сарай для коровы, бычков, свиней, овец. Правда, овцы пока только в планах...

По молодости Виталию хватило полугода, чтобы понять, что в городе его никто особенно не ждет. Поработал грузчиком, вернулся в родную деревню, завел семью, хозяйство, если еще десять лет отработает в «Усть-

Сертинском», то его семья станет полноправным собственником жилья.

Вот наш простой разговор.

– Хочешь, чтобы дети жили в деревне?

– Желательно, чтобы выросли и остались со мной, если будет для них работа»...

(«КУЗБАСС», 18.09.2018, «УСТЬ-СЕРТИНСКИЕ ОРИЕНТИРЫ»).



«Спрашиваю у Ивана Балбина о возможности происходящего без грантовой поддержки, отвечает:

– Этого цеха не было бы. поголовье было бы, но гораздо меньшее, нежели сейчас. Комбайна не было бы нового, в лучшем случае – старенький.

– Но, может, просто заработал бы и купил, построил? – Долго, – смеется, – очень долго пришлось бы зарабатывать...

– Для меня лично, продолжает, – это очень хорошая сумма, существенная. А для мыслей, для планов, какие есть на будущее, этого мало. В декабре 2020 года сдаю последний отчет по грантовым средствам, и в 2021 году имею право выходить на следующий грант. Дадут, не дадут – будет другой вопрос...

До сего дня Балбин сдавал молоко переработчикам, которые, как считает и он, и молочное сообщество, далеко не всегда корректны по отношению к производителю, да и на молочном рынке то и дело творится нечто абсурдное. Этой весной, к примеру, резко упала цена на сырое молоко, обострив вопрос рентабельности и целесообразности молочного животноводства».

(«КУЗБАСС», 20.03.2018, «ВКУС НАСТОЯЩЕГО МОЛОКА»).

## УВАЖАЕМЫЕ ТРУЖЕНИКИ СЕЛА И ДОРОГИЕ ПАРТНЕРЫ!

Поздравляем с Днем работников сельского хозяйства!

Ваш труд ценят и в каждой семье, и на уровне государства!

Желаем чудесной погоды, пусть славен нелегкий ваш труд, и в любое время года вас успехи ждут.

коллектив ООО ТК "Сельхозтехника"

тел. (3842) 36-90-70, 36-91-94  
www.sxt-kemerovo.ru

