

# Ваш успех зависит от престижа вуза



с. 2



ГАЗЕТА ВЫХОДИТ ПРИ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОДДЕРЖКЕ  
САРАТОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. Н.И. ВАВИЛОВА

# ГУБЕРНСКИЕ ВЕСТИ САРАТОВ

## ТЕХНИКА АПК

Главные помощники на зерновом поле



с. 6

## СОВЕТЫ УЧЕНЫХ

Культура винограда в Поволжье

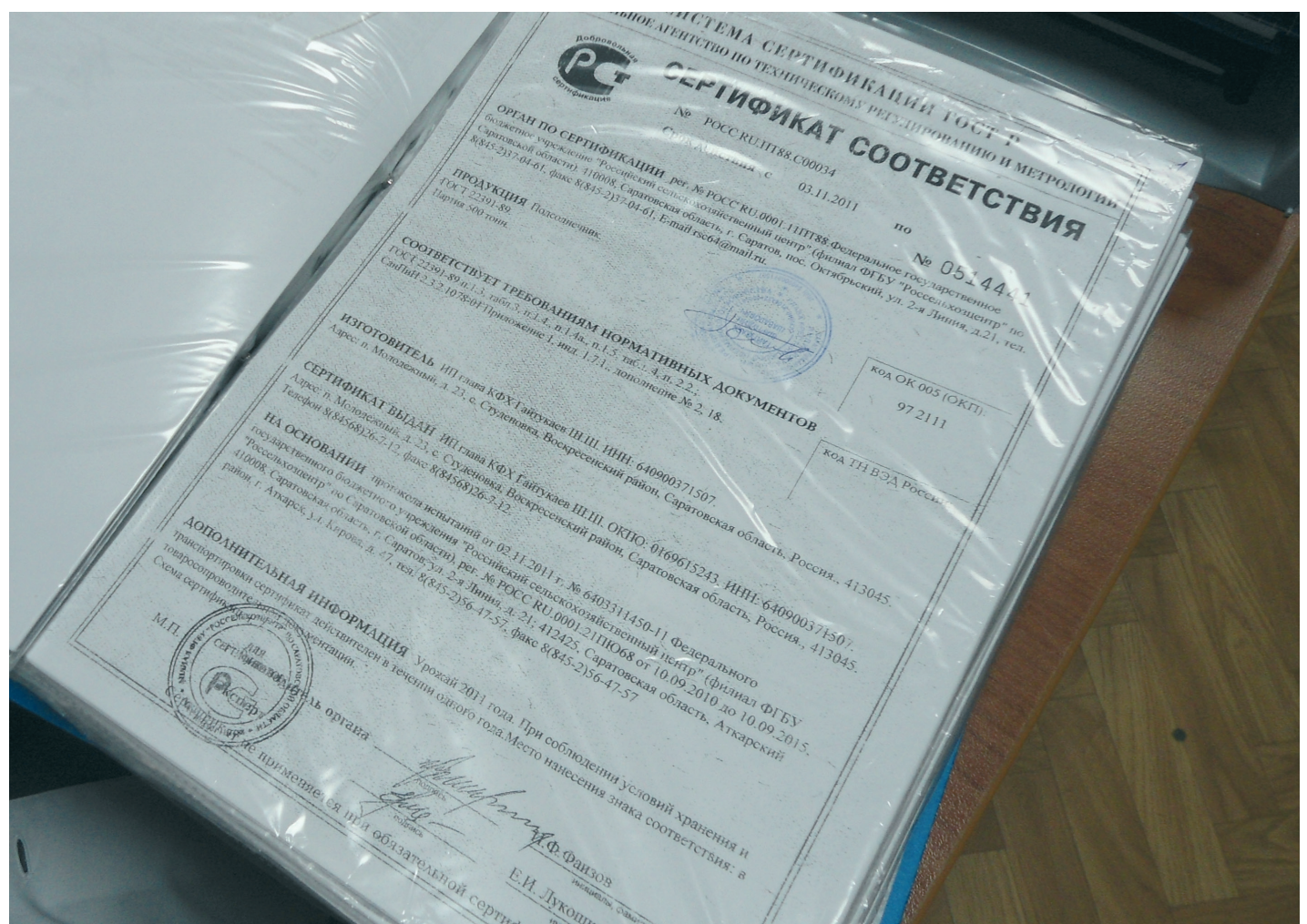


с. 9-10

## Хлеб плохим не бывает

...если выращивать его с учетом прогнозов и рекомендаций «Россельхозцентра»

с. 16



ТЕХНИКА ДЛЯ ПРИБЫЛЬНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ  
**ПОДШИПНИКМАШ САРАТОВ**

## Технология No-till



### О технологии

При нулевой технологии земледелия (No-till) почва не подвергается механической обработке перед посевом и в процессе ухода за растениями – операции по вспашке, дискованию, культивации полностью отсутствуют. Растительные остатки остаются на поверхности почвы и создают подушку, во многом определяющую особенности нулевой технологии. Единственным вмешательством в состояние почвы является прорезание посевной борозды при севе и внесении удобрений. Контроль сорняков базируется на применении гербицидов в период, предшествующий посеву, или после него.

### Наши контакты:

ООО ТД «ПодшипникМаш» Саратов, г. Саратов, Ново-Астраханское ш., 80  
тел.: (8452) 94-94-02, 94-35-26 сайт: подшипникмашсаратов.рф  
e-mail: bearingmech@mail.ru

НАШ УНИВЕРСИТЕТ

# Ваш успех зависит от престижа вуза



**О различных направлениях подготовки специалистов в Саратовском государственном аграрном университете имени Н.И. Вавилова рассказывает проректор по учебной работе Сергей Васильевич Ларионов.**

— Ведя профориентационную кампанию, мы не только обращаем внимание на то или иное направление подготовки специалистов, получение той или иной профессии, но и говорим обо всем многообразии жизни в нашем университете. Мне думается, она самая интересная из всех вузов города и области. Вдумайтесь только в эти циф-

ных, всероссийских и региональных конкурсах. Именно на базе нашего университета был организован фестиваль студенческого творчества «Весна на Волге» среди аграрных вузов Приволжского федерального округа.

Мы прекрасно понимаем, что должны выпустить из вуза не только специалиста с профессиональными навыками, но и гармонично развитого молодого человека. Чтобы он нес культуру и положительную энергетику на село, да и в любую организацию, где будет работать.

В состав университета входят 12 факультетов и 4 филиала, которые готовы предложить ши-



ры: у нас более 800 студентов очного обучения участвуют в спортивных соревнованиях. Сборная команда университета является неоднократным победителем спартакиады вузов Минсельхоза России и постоянным победителем областной спартакиады вузов. Художественные коллективы университета — одни из лучших в Саратове, они много раз побеждали на международ-

рой спектр востребованных агрономических, инженерных, технологических, экономических и управлений направлений подготовки и специальностей. Причем здесь найдут себя как сельские, так и городские ребята. Коротко остановлюсь на самых востребованных направлениях подготовки на сегодняшний день на рынке труда. А, значит, практически на всех направлениях.

**Николай Иванович Кузнецов, ректор Саратовского государственного аграрного университета имени Н.И. Вавилова:**

«Мы приглашаем вас в Саратовский государственный аграрный университет имени Николая Ивановича Вавилова — один из старейших и крупнейших аграрных вузов России, который занимается подготовкой высококлассных специалистов, разработкой и внедрением научно-технических технологий в агропромышленный комплекс.

В нашем университете с почти 100-летней историей знают, что России всегда были и будут нужны специалисты аграрного профиля. Только удовлетворив эту потребность, мы сможем, как и раньше, гордиться своим сельским хозяйством, развивать свой регион и страну».

Ну, например, **экология и природопользование**. Специалисты этого профиля нужны как в городе, так и на селе. Сейчас строится много различных производств, которые загрязняют окружающую среду. К сожалению, если недобросовестный хозяин, то и очистные сооружения у него не соответствуют нормам, которые положены. Наши экологи четко следят за этим. По этой специальности мы готовим кадры уже 7 лет и наблюдаем, как она становится все более востребованной. Выпускники хвалятся приличной зарплатой, и мы за них рады.

Или возьмем экономический блок — **менеджмент, товароведение и экономика**. Наблюдается такая тенденция: если молодые специалисты саратовских вузов приходят устраиваться на работу в тот же банк, им обязательно устраивают тестирование. А вот наших выпускников принимают без тестирования, так как они себя зарекомендовали. Мы предъявляем высокие требования как к профессорско-преподавательскому составу, так и к студентам. При этом не имеет значения, на коммерческой основе он учится или бюджетной. Требования ко всем одинаковые. Если студент не посещает более 100 часов занятий без уважительной причины, его отчисляют, не дожидаясь зачетной сессии.

Еще одно интересное направление подготовки — **агрономия**. Многие думают, что с этой профессией обязательно нужно ехать на село. Но и в городе этим специалистам найдется применение. Есть профиль — **луговые ландшафты и газоны**. «Гринкипер» переводится как «хранитель зелени». В обязанности этого специалиста входит поддержание в идеальном состоянии спортивных газонов для игры в бейсбол, гольф, регби, футбол. Чтобы подготовить

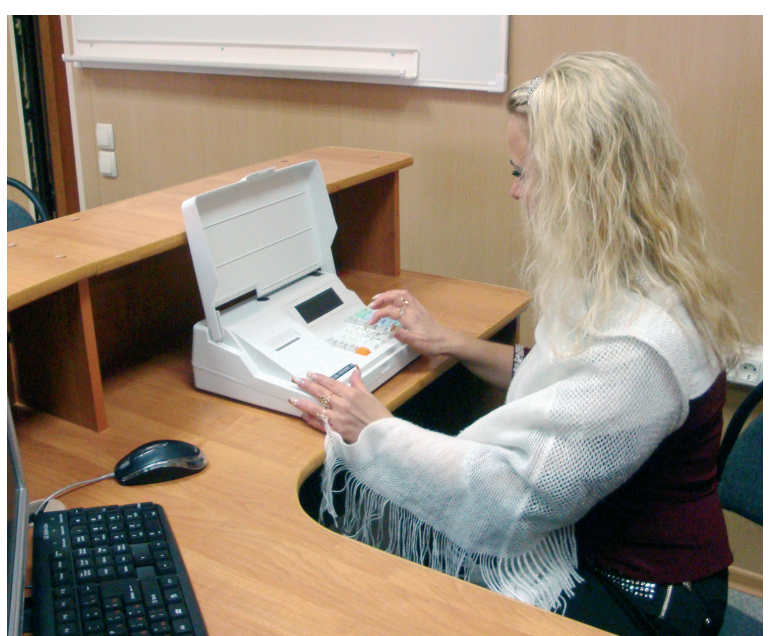
хорошего специалиста, нужно затратить много труда. Сегодня это очень востребованное направление.

Другое направление — **агроинженерия**. Эти специалисты нужны как на селе (технический сервис в агропромышленном комплексе), так и в городе (на станциях техобслуживания необходимы инженеры-ремонтники и др.).

По направлению **зоотехния** вуз готовит менеджеров зооинженеров — организаторов производства. Раньше руководителями

зали помещение для взрослого поголовья, где получаем икру и выращиваем малька. Потом выпускаем его в пруды с родниковой водой Королькова сада, где у нас функционирует АгроЦентр. Они у нас там и зимуют, ведь пруды практически не замерзают. Недавно губернатор Валерий Радаев, знакомясь с нашим рыбным хозяйством, задал вопрос, а почему мы не торгуем рыбой. В результате нам дали точку на Губернском рынке, где мы будем торговать осетровыми породами рыб.

Много наших выпускников занимается разведением карпов, а



хозяйств в основном становились именно зоотехники, так как знали всю технологию, в том числе кормопроизводство.

Очень актуально такое направление, как **водные биоресурсы и аквакультура** (ихтиология, осетроводство). На собственной базе мы освоили замкнутый цикл выращивания осетровых рыб. В лаборатории, где занимаются студенты, непосредственно эту рыбу разводят. Сейчас формируем маточное стадо осетровых. Сде-

в Сабуровке выращивают даже осетровые породы. Оказывается, этим можно и нужно заниматься даже в засушливом Заволжье, где мало дождей. Неслучайно когда-то переселенные немцы начали делать здесь пруды. Чем больше водное зеркало, тем больше осадков. Сразу решаются две проблемы — и с рыбой будем, и туризм привлечем.

**Землеустройство и кадастры**. Должность кадастрового инженера будет нарасхват, она

## НАШ УНИВЕРСИТЕТ



востребованная и высокооплачиваемая!

**Теплоэнергетика, тепло-техника** (энергообеспечение предприятий, теплогазоснабжение, вентиляция). Здесь у нас сильные конкуренты – СГТУ. Поэтому к подготовке специалистов подходим со всей серьезностью, дабы не уронить марку.

Направление **биотехнология** – это создание лекарственных препаратов из микроорганизмов или продуктов микробной деятельности.

По направлению **лесное дело, ландшафтная архитектура** готовим лесников, специалистов по газонам. Они участвуют во многих выставках, в том числе на ВДНХ в Москве, и никогда без призов не возвращаются.

Направление **продукты питания из растительного сырья** (технология хранения и переработки зерна, технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий), **продукты питания животного происхождения** (технология мяса



и мясных продуктов, молока и молочных продуктов). У нас есть своя лаборатория, где мы на хорошем импортном оборудовании делаем деликатесную мясную продукцию. Студенту не надо проситься к частнику на мясокомбинат, в лаборатории тушу разделяют, начиная от жилок и до получения окончательного продукта.

В лаборатории проводятся научные исследования, предло-

жено много сортов колбас для диабетиков. Вводим в колбасы растительное сырье (в бобовых много незаменимых аминокислот, которые не вырабатываются в организме человека). Много сортов той же молочной продукции. Мы разрабатываем ТУ и получаем патенты.

**Технология продукции и организация общественного питания.** Раньше по этому направлению готовили директоров кафе, ресторанов. Сейчас готовим технологов, они также могут открыть свое дело. Ребята с удовольствием идут сюда учиться, им интересно осваивать самое современное оборудование.

**Пожарная безопасность.** По этому направлению готовят специалистов по тушению и предотвращению лесных пожаров. Переподготовка сотрудников службы МЧС также проходит на нашей базе в училище «Вязовский». Там оборудованы классы, лаборатория. Мы выезжали и в Москву, и в Казань на соревнования по пожарно-прикладному спорту, и наша команда всегда занимала

вузов. Для него мы закупили современнейшее оборудование германской фирмы на 20 миллионов рублей. Сегодня там делают даже малоинvasive операции, выполняемые с минимальным повреждением окружающих тканей. За ходом операции можно следить в режиме онлайн по видео в другом корпусе.

Именно по этому направлению у нас обучаются студенты из африканских, азиатских стран. Наш ветеринарный институт (сейчас факультет) – один из старейших в России, основан в 1848 году. Вместе с профессурой, мебелью, музеем его перевезли в Саратов из Юрьева (Дерпт, Эстония) в 1918 году.

Хочется добавить, что в рамках каждого направления (за исключением пожарной безопасности и ветеринарии) подготовка разделена на две ступени: бакалавриат и магистратуру. Магистратура направлена на углубление и адресную специализацию профессиональных знаний и умений. То есть после четырех лет обучения вы можете идти в науку или на производство. Последних мы направляем на свои лучшие фирмы и зарубежную стажировку в Германию, Францию, Голландию, Чехию, США, Китай. Университет активно развивает международное сотрудничество. Ежегодно более 150 студентов проходят стажировку за рубежом.

Имейте в виду, что у каждого направления, о которых я рассказал, есть еще и профили. Например, экономика пищевой промышленности, экономика природопользования, экономика в агропромышленном комплексе. С ними вы можете познакомиться на университете сайте.

Традиционными для вуза всегда были такие направления, как **агрономия** (генетика, селекция сельскохозяйственных культур, чем занимался еще Вавилов), **агроинженерия** (подготовка инженеров-механиков, инженеров-ремонтников), **ветеринария и зоотехния**.

Сегодня жизнь заставляет осваивать новые направления. Мы планируем открыть направления технологического плана – **пивоварение, переработка рыбы**. Конкуренция между вузами стимулирует и заставляет оставаться на передовых позициях.

Неслучайно наш университет по совокупности всех показателей рейтинга Минобразования и науки РФ занимает второе место среди 59 сельхозвузов после Тимирязевки. Мы входим в число 100 лучших вузов России.

Когда 10 лет назад пришел ректор Николай Иванович Кузнецов, мы были по рейтингу на 7 месте, затем каждый год поднимались на ступеньку, и вот уже второй год удерживаемся на втором месте.

У нас обучается 70 процентов сельских ребят и 30 процентов из Саратова. К нам приезжают поступать не только из соседних областей, но и из 32 регионов страны, несмотря на то, что там есть свои сельхозакадемии. Увы, 12 аграрных университетов и 14 академий (26 из 59) признаны неэффективными, но нас это никак не коснулось.

В Саратовском аграрном университете созданы все условия для гармоничного развития студентов. Мы на 100 % обеспечиваем всех желающих местами

для проживания, что не может себе позволить большинство российских вузов. Спортивная база университета – одна из

ке мяса и мясных продуктов, кондитерский цех и т. п.

А чтобы облегчить абитуриентам поступление в наш



лучших в городе. Она включает в себя спортивно-оздоровительный комплекс с бассейном, три игровых зала, открытые спортивные площадки, тренажерные залы, три спортивных лагеря. Среди студентов и выпускников университета – призеры Олимпийских игр, чемпионы мира и Европы.

Университет оказывает студентам все возможные меры социальной поддержки: выплачиваются повышенная академическая стипендия, именные стипендии, социальные сти-

пенды, приглашают учащихся выпускных классов школ, техникумов, колледжей, а также выпускников прежних лет на курсы подготовки к ЕГЭ по всем предметам, но особый акцент мы делаем на химии, биологии и физике, так как именно эти предметы оцениваются при поступлении в наш вуз. Кстати, 80 процентов тех, кто проходит эти курсы, поступают в СГАУ. С сельскими учениками подготовка к ЕГЭ на этих курсах проводится интерактивно посредст-



пендию, адресная материальная помощь.

Университет применяет самые современные педагогические технологии, уделяя особое внимание практическому обучению. Вуз не только сотрудничает с ведущими предприятиями АПК, но и создает производственные и выставочные площадки на собственной базе. Например, в университете функционируют УНПЦ «АгроСентр», Ветеринарный госпиталь, цеха по переработ-

ке сети интернет. Основные курсы углубленного изучения предметов помогут реально оценить свою подготовку к сдаче ЕГЭ по предметам вступительных испытаний в университет. Занятия проходят в традиционной форме – наращивание базы знаний с элементами ЕГЭ и 2 месяца (апрель-май) – интенсивные занятия в формате ЕГЭ. Так что дерзайте!

**Тамара Корнева**



## РЕКОМЕНДАЦИИ УЧЕНЫХ

# Погода диктует сжатые сроки

**В южных районах области посевная начилась уже в середине апреля**

**В последние годы стало традицией проводить в марте депутатские слушания по подготовке и проведению весенних полевых работ. 27 марта в обсуждении этого важнейшего вопроса приняли участие депутаты облдумы, министры областного правительства, руководители районов и крестьянско-фермерских хозяйств, представители ассоциации «Аграрное образование и наука».**

Все выступающие отмечали тот факт, что текущий год начинается в новых экономических условиях – со смены формата государственной поддержки сельхозтоваропроизводителей в связи с вступлением России в ВТО.

Но, как заверил собравшихся председатель областной думы Владимир Капкаев, в 2013 году на развитие агропромышленного комплекса Саратовской области будет выделено свыше 1 миллиарда рублей, и все основные виды государственной поддержки отрасли будут сохранены: это касается элитного семеноводства, пострадавших от засухи сельхозпредприятий, компенсации затрат на борьбу с вредителями и др. Всего же для проведения комплекса весенне-полевых работ в области необходимо 6,3 млрд рублей. Эту сумму планируется закрыть за счет собственных средств сельхозтоваропроизводителей и кредитной поддержки в размере 3 миллиардов рублей.

#### Качество зерна закладывается весной

С докладом на слушаниях выступил председатель комитета по аграрным вопросам Саратовской областной думы, ректор СГАУ им. Н.И. Вавилова Николай Кузнецов. Он рассказал об областных законах, направленных на поддержку сельского хозяйства. В частности, в соответствии с законом о кадровом обеспечении АПК на выплаты молодым специалистам, работающим в селе, в 2013 году будет выделено 15 миллионов рублей. Кроме того, в область поступят средства из федерального бюджета на переподготовку фермеров и их стажировку за границей. Уже с 1 января этого года в области действует закон о дифференцированной поддержке сельхозтоваропроизводителей в зависимости от климатической зоны.

А чтобы эти средства использовались более эффективно, на протяжении уже многих лет комитетом ставится вопрос о передаче некоторых государственных полномочий на уровень муниципальных районов области. Ведь многие вопросы проще и быстрее решать на местах без бюрократических проволочек.

В этом году удалось привлечь значительные средства из федерального бюджета на переподготовку и повышение квалификации сельхозтоваропроизводителей. Обучение осуществляется полностью за счет этих средств и предусматривает стажировку в Германии. Но Николай Кузнецов

посетовал на то, что не все главы муниципальных районов активно участвуют в формировании кадрового обеспечения АПК. Например, Аркадакский муниципальный район не смог направить на повышение квалификации ни одного слушателя, Ивантеевский приспал лишь одного, а девять районов с большим трудом нашли по два человека. И это в то время, когда на всех уровнях руководители районов сетуют на

личеством осадков. В связи с этим он призвал рассмотреть возможность расширения посевов засухоустойчивых культур и широкого внедрения ресурсосберегающих технологий, основанных на учете зональных систем земледелия.

Выступая от имени ученых-аграриев, Николай Иванович напомнил, что согласно правилам ВТО не ограничивается поддержка научного обеспечения АПК, и в этой связи



нехватку высококвалифицированных кадров и средств на их подготовку. А ведь на курсах предоставляется возможность не только получить новые знания от ведущих ученых-аграрников, но и познакомиться с уникальным опытом работы в странах Евросоюза, что очень важно в условиях ВТО.

Председатель комитета облдумы по аграрным вопросам сделал акцент и на других злободневных проблемах. Сегодня в области не обрабатывается более 600 тыс. га пашни, не в полной мере решен вопрос с регистрацией земель (в некоторых районах зарегистрировано только 35–40%), во многих районах аграрии пренебрегают внесением удобрений. Проблемой остается низкое качество зерна, не отвечающее европейским стандартам. А ведь основы высокого качества зерна закладываются именно в период весенних полевых работ.

По словам парламентария, по прогнозам, весенне-летний период этого года – благоприятный для сельского хозяйства, со средним тепловым режимом и умеренным ко-

важно не повторить ситуацию прошлого года, когда проведенные научные исследования были профинансированы лишь на 40% от запланированных объемов.

#### Почем нынче цены?

С докладом о подготовке к весенним полевым работам выступил министр сельского хозяйства Саратовской области Иван Бабошкин. По словам министра, подготовительные работы уже завершаются. В южных районах области посевная начнется в третью декаду апреля, в остальных районах – с 25 апреля по 1 мая. По сравнению с прошлым годом, посевная площадь увеличится на 95 тысяч гектаров и составит 3 миллиона 700 тысяч. Зерновые и зернобобовые культуры будут посевы на площади 2 миллиона 400 тысяч гектаров.

Всех присутствовавших на слушаниях руководителей сельхозпредприятий волновало, по каким ценам в этом году будет реализовываться продукция. Министр сообщил, что из Минсельхоза РФ при-

шла официальная информация о закупочных ценах в интервенционный фонд: пшеница – 6,5 тыс. за тонну, рожь – 4,9 тыс., ячмень – 5,5 тыс. По его словам, экспортёры (в том числе, из Израиля) готовы будут заплатить за тонну пшеницы 250–260 долларов, производители из Германии – 8 тыс. рублей за тонну ржи. В этом году планируется открытие нового маслозавода в Балаково мощностью до 200 тыс. тонн. С учетом этого, подсолнечник может продаваться по цене 10–12 тыс. за тонну.

#### Защитите местного производителя

Ученый секретарь ассоциации «Аграрное образование и наука» Виктор Нарушев поделился рекомендациями по выращиванию определенных культур в разных климатических зонах и рассказал о структуре посевов в области. По его словам, важнейшими культурами остаются зерновые, увеличиваются посевы зернобобовых и масличных культур. Свое мнение по этому поводу высказали и практики: депутат областной думы и генеральный директор агрофирмы «Рубеж» Павел Артемов отметил, что самую большую прибыль приносит выращивание озимой пшеницы, подсолнечника, нута и некоторых технических культур.

В своем выступлении Артемов также остановился на вопросе распределения между регионами федеральных средств на поддержку сельского хозяйства. Он назвал анекдотичную ситуацию, когда Саратовской области из федерального бюджета выделяется 628 миллионов рублей, в то время как Краснодарский край получит 1 миллиард рублей, хотя в этом регионе более благоприятные условия для ведения сельского хозяйства. Кроме того, в поддержке нуждается не только растениеводство, но и животноводство, – отметил Артемов. На что председатель облдумы Владимир Капкаев заметил, что 15 марта на заседании Ассоциации законодательных органов регионов ПФО было решено обратиться к Правительству РФ, чтобы в короткие сроки были выработаны конкретные меры поддержки животноводства.

Другая проблема – рынок сбыта растениеводческой продукции. По мнению парламентария, нулевая пошлина на ввоз тропических масел привела к тому, что подсолнечное масло местных производителей падает в цене, у маслозаводов нет

сбыта. Доходит до того, что в наших майонезах – до 80% тропических масел, тогда как в Европе оно запрещено.

#### А льготы где?

Бурную реакцию зала вызвало на слушаниях и выступление директора филиала «ТНК-ВР Поволжье» Владимира Мешкова, который рассказал о ситуации с обеспечением хозяйств горюче-смазочными материалами. Всех беспокоит рост цен на дизельное топливо: если в 2012 году тонна дизтоплива стоила 20 тысяч рублей, то в этом году – уже 30 тысяч. Кроме того, В. Мешков сообщил, что с 2013 года перестала действовать льгота по доставке топлива, которая составляла 400 рублей с каждой тонны. По его словам, эта мера поддержки регулируется постановлением федерального Правительства, они, мол, поставлены в такие рамки.

С руководителем филиала нефтеперерабатывающей компании не согласился Николай Кузнецов: он считает, что есть возможность решить вопрос с доставкой топлива на уровне компании. Потому что именно компания убеждала депутатов два года назад, когда они не соглашались с закрытием нефтебаз в районах, что никто не будет обижен, всем будут предоставлены льготы по доставке топлива. Один из участников слушаний также посетовал на то, что со дня заявки агрария на топливо до его получения проходит примерно месяц, что очень неудобно, и предложил сократить этот срок до двух недель.

Выступил на депутатских слушаниях по подготовке к весеннему севу в облдуме и глава саратовского филиала Россельхозбанка Олег Коргунов. Он сообщил, что кредитный портфель банка в этом году – более 18 млрд руб. На весенние полевые работы планируется направить более 4 млрд (в 2012-м – 2,8 млрд), уже выдано 1,3 млрд. Процентная ставка составляет 10,5%, нет комиссии за сопровождение весенних полевых работ.

Он отметил, что в прошлом году, несмотря на засуху, они не обанкротили ни одного хозяйства. «Но дорога должна быть с двусторонним движением: мы не банкротим, вы оказываете нам помощь в возврате долгов с нерадивых плательщиков».

При подведении итогов депутатских слушаний из президиума еще раз прозвучало, что природа в этом году дает меньше времени на весенний сев – мы вынуждены работать в сжатые сроки.

**Тамара Дмитриева**

#### По прогнозам

**В 2013 году урожай зерна ожидается в объеме 3,5 млн тонн, подсолнечника – около 1 млн тонн, сахарной свеклы – 228 тыс. тонн, овощей – 348 тыс. тонн и картофеля – 340 тыс. тонн.**

ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ

# Навигация по сердцу

## Новое оборудование открывает дополнительные возможности для врачей и дарит шанс пациентам

**Сегодня областной кардиохирургический центр полностью обеспечен оборудованием и работает на полную мощность. О возможностях и перспективах развития этого уникального медучреждения мы беседуем с главным врачом центра Валерием Агаповым.**



**– Валерий Владимирович, сколько пациентам вы помогли в прошлом году?**

– Всего у нас пролечилось 5265 пациентов. Среди них около 50 процентов сельских жителей, столько же городских. Было выполнено 2915 операций, из них 91 у детей.

Очевиден рост объемов кардиохирургической помощи: по сравнению с 2009 годом – в 2,65 и с 2011 – в 1,13 раза. В прошлом году мы стремились к расширению спектра выполняемых вмешательств и повышению их сложности. В 2012 году в 1,2 раза были увеличены объемы высокотехнологичной медицинской помощи. В рамках государственного задания было пролечено 1000 пациентов, на 2013 год запланировано выделение около 1 300 объемов. Это больше на 30 процентов по сравнению с предыдущим годом. Финансирование этих сложных операций идет за счет областного и федерального бюджетов в равных долях.

**– Есть ли очередь в ваш центр?**

– Очередь к нам связана с техническими вопросами по приобретению расходных материалов. Они индивидуальны, те же самые стенты подбираются по размерам, потом их заказывают. В начале года в связи с этим возникает небольшая очередь, затем сроки ожидания будут минимальны. Еще они связаны с тем, что наши пациенты должны проходить ряд обследований перед госпитализацией. Можно сделать это и по месту жительства. Очень часто есть противопоказания к хирургическому вмешательству. В прошлом году сроки ожидания высокотехнологичной помощи составили месяца. Это хорошие показатели в сравнении с другими федеральными центрами.

**– В центре выполняются все виды операций на сердце?**

– Пока мы делаем не весь спектр операций на сердце, нам есть к чему стремиться. В медицинском сообществе принято считать, что безопасным является выполнение операций, когда их делается более 100 в год. Поэтому редкие эксклюзивные операции нет смысла проводить у нас, мы направляем людей в федеральные центры, где такие больные концентрируются со всей страны.

Существует этапность, преемственность в развитии того или иного направления. Пока, например, мы не выполняем операции на аорте. Считаем для себя этот этап следующей перспективой.

**– Какие этапы уже освоены?**

– В 2010 году мы открыли отделение аритмологии. Эта патология очень распространенная. Ее влияние на самочувствие больных сильнее, чем при других формах сердечно-сосудистых заболеваний. В мире мерцательной аритмии страдают 2 процента населения. Это колоссальные цифры. Применительно к Саратовской области – может

вигацию по сердцу, в результате прорисовывается зона аритмии. Раньше врачи не могли адекватно работать с этими пациентами. Также было приобретено оборудование для операций по лечению нарушений сердечного ритма – тахиаритмий. Выполнение таких операций по разрушению в сердце зон аритмии было начато у нас в 2011 году, а за 2012 год их число увеличилось более чем в 1,5 раза.

**– Каковы возможности центра с точки зрения его оснащения оборудованием?**

– Сегодня областной кардиохирургический центр обеспечен оборудованием на 100 процентов и работает на полную мощность. Прорывом для нас стало решение такой проблемы, как оказание кардиохирургической помощи самым маленьким жителям области. Были приобретены наркозно-дыхательные аппараты, системы мониторинга функций сердечно-сосудистой системы и головного мозга, аппаратура и кроватки для выхаживания новорожденных с низкой массой тела. Все это позволило провести в центре операции на «открытом» сердце



быть более 50 тысяч человек. Чем опасна аритмия? Помимо того, что плохо переносится и делает больных нетрудоспособными, вероятность развития инсульта вырастает при ней в полтора раза. Поэтому социальная значимость этой проблемы велика. Даже в США при этой патологии адекватную помощь получают только 12 процентов больных, в Европе – 8, у нас, боюсь, только один процент. Относительно недавно и у нас появились технологии, которые способны существенно помочь этим больным.

По программе модернизации здравоохранения за 2011–2012 годы для нашего центра было приобретено 75 единиц медицинского оборудования на сумму 128 млн рублей. В том числе комплекс для электрофизиологического исследования, который позволяет делать на

у детей в возрасте до 1 года и весом 10 кг, их количество выросло в полтора раза.

Первая операция у новорожденного, которому всего два месяца, запланирована на ближайшее время. Но сама операция – маленький этап. Важно выхаживание ребенка до и после хирургического вмешательства. Аппаратура и обученные кадры позволяют нам это делать. Но, опять же, нужна система преемственности, поэтому мы очень тесно работаем с Перинатальным центром, с детскими больницами. В апреле мы провели семинар-совещание с педиатрами-неонатологами города и области, на котором обсуждались вопросы отбора таких пациентов, оказания им высокотехнологичной помощи. Так как выросли также объемы операций, связанные с порока-

ми сердца у детей разных возрастов, у педиатров на местах часто возникают проблемы – они не всегда понимают, как этих детей вести дальше, как правильно смотреть их на УЗИ, как трактовать те или иные изменения. Мы постоянно даем рекомендации по этому поводу.

**– А какие самые распространенные операции?**

– У нас много возрастных пациентов, нуждающихся в кардиостимуляции. При наличии показаний эти кардиостимуляторы устанавливаем всем независимо от возраста. Нашу самому старшему больному было 94 года.

Самое большое количество операций делают аритмологи и рентгенохирурги. Много операций стентирования коронарных артерий (установки через проток сосуда стентов – пружинок, расширяющих сосуд в зоне сужения бляшкой), они кажутся больным менее серьезными, технически они действительно проще, но, к сожалению, риск осложнений не нулевой. Операции на открытом сердце с искусственным кровообращением считаются для хирурга высшим пилотажем. Этому нужно достаточно долго учиться. У нас три ведущих кардиохирурга – Вадим Прелатов, Игорь Глушач и Владимир Евстифеев.

И хотя рентгенохирурги, аритмологи не выполняют открытые операции, это не говорит о том, что они хуже по уровню. Просто у хирургов есть специализация. У нас сложился хороший коллектив – много молодых, активных, энергичных докторов, стремящихся впитать все достижения мэтров в области кардиохирургии.

В рамках программы модернизации установлен телемедицинский комплекс. Система видеоконференц-связи позволяет проводить консультации с кардиоцентрами Москвы, Санкт-Петербурга, есть возможность онлайн-просмотров их операций.

**– Как далеко вы продвинулись в области информатизации?**

– В 2011 году мы получили 46 единиц компьютеров и оргтехники на миллион рублей. Дооснащение оргтехникой позволило обеспечить всех сотрудников. Теперь на всех постах медицинских сестер, в лаборатории, а также в операционных передача информации о проводимых исследованиях у пациентов и их результатах осуществляется в электронной форме. Ведется персонализированный учет лекарственных средств и питания в учреждении, что очень удобно, так как мы можем просчитать стоимость абсолютно любого вида помощи, в том числе высокотехнологичной. Таким образом выполняется требование Минздрава РФ о прозрачности этих процедур. Мы можем просчитать фактическую стоимость любой нозологии. Это удобно при планировании, при пере-

смотре тарифов. Мы можем аргументировать свои действия.

Также в кардиоцентре был установлен инфомат для осуществления электронной записи на амбулаторный прием. Это очень удобно для отдаленных районов. Не надо приезжать, чтобы записаться на прием, люди могут позвонить или сами зарегистрироваться через Интернет. Очень активно этим пользуется группа молодых пациентов.

**– А как формируются потоки больных, откуда они узнают о возможностях саратовского кардиоцентра?**

– Как правило, пациенты направляются к нам лечащими врачами из поликлиник по месту жительства, из районных или городских больниц при наличии показаний (это впервые возникшая стенокардия, перенесенный инфаркт миокарда, нарушения ритма сердца). Отрадно, что почти во всех учреждениях при наличии этих показаний стали писать в историю болезни «рекомендовано обратиться к кардиохирургу». Чтобы госпитализироваться к нам, пациенты с этим направлением записываются на консультативный прием. Кардиологи и кардиохирурги осуществляют первичный осмотр. Если необходимо, определяют сроки госпитализации. Кому-то дают рекомендации по дальнейшему лечению у кардиологов, терапевтов по месту жительства. При этом выявляется 5–7 процентов экстренных пациентов.

Если пациент обращается без направления, у нас существуют платные сервисные услуги. Активно ведется выездная консультативная работа. В течение 2012 года проведено 16 выездов в ЛПУ районов области. В Больске, Балашове, Пугачеве проведены скрининговые акции «День без инфаркта и инсульта», в ходе которых осмотрено более 600 человек.

В числе полученной в рамках Программы модернизации медицинской техники – 3 аппарата УЗИ экспертного класса, один из которых – переносной. С помощью этого аппарата сотрудники отделения функциональной диагностики проводят эхокардиографию пациентам центральных районных больниц во время консультативных выездов.

Девиз нашего центра – постоянное развитие. В перспективе будем стремиться поставить операции у новорожденных на поток. Увеличение объемов операций самого разного спектра потребует расширения коечного фонда. Благодаря новой современной технике мы за 4 дня проводим пациенту тот же набор исследований, который раньше делали за 8 дней. В этом видим резерв для увеличения объемов операций и сокращения сроков их ожидания.

**Вопросы задавала Тамара Корнева**

ТЕХНИКА АПК

# Главные помощники на зерновом поле

**Настоящий хозяин должен заботиться о том, чтобы его парк техники состоял из машин, которые сделают свое дело без оглядки на влияние внешних факторов. Вот уже десятки лет большинство сельхозтоваропроизводителей доверяют свой урожай комбайнам Ростсельмаш.**

Сегодня с конвейера компании сходят 4 серии зерноуборочных комбайнов: роторный TORUM, классический 1-барабанный ACROS, надежный и производительный VECTOR и проверенный временем NIVA.

TORUM появился в модельном ряду Ростсельмаш несколько лет назад. Это инновационный комбайн, в основе которого ле-

щится декой он создает поистине огромную площадь обмолота и сепарации – 5,4 кв. м.

Сочетание такой системы обмолота с мощным двигателем в 400 л. с. делает комбайн поистине сверхпроизводительным.

Двухкаскадная система очистки гарантирует отменное качество зерна, а бункер объемом 10500 л в сочетании со скоростной выгрузкой позволяет эконо-

мически намолоты по хозяйству. Планируем брать ему в помощь еще один.

Уборочная прошлого года лишь доказала стабильность самых высоких намолотов, которые демонстрирует эта машина. Комбайнеры, выведенные на поля TORUM, показали беспрецедентные результаты, превышающие отметку в 8000 тонн за сезон!

– TORUM – то, что нужно крупному хозяйству, – делится впечатлениями главный инженер Василий Стерненко, – он представляет собой отличное сочетание экономичности и производительности. Мы присматривались к этому комбайну, когда он только сошел с конвейера, а его результаты в первую уборочную окончательно развеяли все сомнения. Если кому-то нужна доступная, высокопроизводительная техника, которая даст необходимый результат в любых условиях – советую TORUM.

Серия TORUM с каждым сезоном набирает популярность среди сельхозтоваропроизводителей, доказывая свою эффективность. ACROS же в таких доказательствах не нуждается. С каждым годом все больше и больше клиентов Ростсельмаш отдают предпочтение именно этим комбайнам. ACROS – комбайны с классической 1-барабанной молотилкой с самым большим диаметром барабана в мире (800 мм). Такое устройство объективно представляет собой лучшее сочетание высокой пропускной способности, малой чувствительности к проблемному агроному и низких энергозатрат. В рамках

серии представлены три модели комбайнов ACROS 530, ACROS 560 и ACROS 580. Это позволяет потребителям подобрать комбайн, идеально подходящий для конкретного хозяйства. Далеко не все производители сельскохозяйственной техники могут похвастаться подобным разнообразием. Кроме того, для тех, кто хочет еще больше мощности, Ростсельмаш разработал новинку – ACROS 590 Plus.

ACROS ценят за многие достоинства.

Во-первых, за высокую производительность. Сезонные наработки ACROS – это от 900 до 1200 га уборочных площадей. Некоторые хозяйства убирают порядка 7800 тонн в сезон на машину. Это доказали показатели намолотов участников конкурса «Лучший механизатор России 2010», который Ростсельмаш проводил в минувшем году.

Во-вторых, за «всеядность» и бережное отношение к зерну и соломе. ACROS эффективно работает на большинстве обмолачиваемых культур и на любых агрофонах.

Наконец, потребители отмечают простоту настроек, комфортабельность рабочего места и высокую надежность комбайна.

– У нас работает несколько комбайнов ACROS, – рассказывает главный инженер хозяйства Сергей Кипчин, – покупали их в разные годы. Как водится, взяли один – понравилось, в следующем году обошлись без экспериментов. Со своей задачей комбайн справляется уверенно. Особенно хочу отметить надежность. Серьезных поломок не было, комбайн не проставлял во время уборочной. А это, на мой взгляд, самое важное! По производительности – абсолютно устраивает. Можно, конечно гнаться за мифическими цифрами в намолотах, но нужно помнить и о качестве зерна – ACROS его не травмирует. Оно хранится дольше, и продать можно дороже.

Серия VECTOR производства Ростсельмаш предназначена для небольших полей. При средней сезонной наработке в 750 га, оптимальной стоимости владения, экономичности этот комбайн является наиболее эффективным средством решения задач фермерских хозяйств. В его основу положена такая же молотилка, как и у ACROS.

– Нашему хозяйству и не нужен комбайн, который может похвастаться большими сезонными намолотами, – говорит фермер Станислав Крюков, – мы искали надежную, производительную машину, способную справиться с поставленной задачей. Еще для нашего хозяйства было просто необходимо, чтобы комбайн мог работать с незерновой частью урожая. В итоге все необходимое нашли в VECTOR. Отличный комбайн. Надежный, «работящий».

«Надежный» и «работящий» – такими словами можно охарактеризовать и самый распространенный комбайн в мире – NIVA. Десятки тысяч этих машин трудятся на полях, демонстрируя лучшие качества техники Ростсельмаш. NIVA – идеальное решение для фермеров и небольших хозяйств. Компактность и малый вес делают этот комбайн незаменимым для эффективной работы на небольших полях со сложным контуром.

Конструкция машины проверена многолетней практикой использования. Изменившись в согласии с требованиями времени, комбайн до сих пор пользуется активным спросом у потребителей благодаря своей неприхотливости, экономичности и универсальности.

– NIVA много значит для комбайнера, – рассказывает механизатор Сергей Алтуфьев, – у меня отец работал на ростсельмашев-



жит уникальная запатентованная система обмолота Advanced Rotor System (ARS). Благодаря ARS TORUM не травмирует зерно, отлично справляется даже с влажной и засоренной массой. Система состоит из трех элементов – это битерная наклонная камера, которая обеспечивает увеличение пропускной способности на «сложном» фоне на 20%, по сравнению с традиционными транспортерными; аксиальный ротор с врачающейся декой, который позволяет избежать «мертвых» зон и вести обмолот на збо-

мить такое необходимое время в период уборочных работ.

Для тех, кому нужен сверхмощный комбайн, создана модификация TORUM с двигателем в 510 л. с. и увеличенным до 12000 л бункером.

Еще в первую свою уборочную TORUM оправдал ожидания специалистов.

– В выборе производителя не сомневались ни на минуту. Мы уже много лет доверяем технике Ростсельмаш, – рассказывает фермер Георгий Букреев. – Ди-



градусов; бесступенчатый привод ротора, благодаря которому можно осуществить быструю и точную подстройку параметров обмолота, максимально приспособливая комбайн к условиям уборки. Ротор, установленный в TORUM, – один из самых крупных в мире: диаметр – 762 мм, длина – 3200 мм. Вкупе с врачаю-

щейся декой он создает поистине огромную площадь обмолота и сепарации – 5,4 кв. м. TORUM выбрали, потому что это принципиально новый комбайн с самыми высокими показателями производительности. Он полностью оправдал наши ожидания. Этот комбайн отработал без сбоев, показав самые



Кроме того, комбайн может быть оборудован копнителем вместимостью 12 куб. м. Таким образом, в своем классе только VECTOR может предложить такое разнообразие схем работы с незерновой частью урожая: солому можно не только измельчать и разбрасывать или укладывать в валок, но и собирать в копны, автоматически выгружая их на ходу.

Появившиеся в модельном ряде компании относительно давно, комбайны VECTOR не теряют актуальности и спроса на рынках многих стран. Секрет прост – стабильная надежность.

**Официальный дилер Ростсельмаш**

**ЗАО «Агросоюз-Маркет»**

**тел.: (8452) 39-37-10, 62-42-86**

**www.agrosouz-m.ru**

ской «Ниве». Правда, тот комбайн от нынешнего существенно отличается. Здесь все сделано для оператора: удобное сиденье, тихо, прохладно. Простой в обслуживании и настройке. Не нужно себе голову ломать. Купил такой комбайн – сел и поехал в поле.

Какими бы разными ни были представленные серии зерноуборочных комбайнов, объединяет их одно – надежность, которая уже не нуждается в доказательствах. Не важно, какая машина выйдет на поле вашего хозяйства: TORUM, ACROS, VECTOR или NIVA. Главное, что все они – техника Ростсельмаш. Это гарантирует уверенность в безупречном результате.

## ТЕХНИКА АПК

# Результат – это знания плюс «Берегиня»

**Наступает эра точного земледелия. Самые дальновидные сельхозтоваропроизводители выбирают современные технологии для повышения урожайности и улучшения состояния почвы**



ТЕХНИКА ДЛЯ ПРИБЫЛЬНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ  
**ПОДШИПНИКМАШ САРАТОВ**

**«ПодшипникМаш» делится опытом**

17 апреля 2013 года в Духовницком районе состоялся семинар-совещание на тему «Технология No-till. Опыт внедрения».

Об этой технологии, которую еще называют прямой или нулевой, на слышаны многие. Суть ее в том, чтобы возделывать культурные растения, сея их без вспашки плугом. Звучит фантастически? Но в ряде

«ПодшипникМаш» Саратов пригласила земледельцев для встречи именно с этим человеком.

На приглашение откликнулись многие. Открывая семинар, генеральный директор компании Алексей Владимирович Веденеев отметил, что Духовницкий район, занимающийся преимущественно земледелием, является одной из житниц Саратовской области, и потому вопросы сохранения почвенного плодородия приобретают здесь особую актуальность. Заместитель главы администрации Духовницкого района Ольга Валентиновна Сорокина, поприветствовав собравшихся, выразила надежду, что семинар будет для них очень полезным. Тем более, что в отдельных хозяйствах района уже появились первые попытки применения технологии прямого посева.

«Наши хозяйства успешно сотрудничают с «ПодшипникМаш» Саратов, – отметили руководители районной администрации. – И мы благодарны этой компании за то, что она организовала у нас такой семинар». Начальник технической политики министерства сельского хозяйства Павел Вячеславович Кузин выразил уверенность, что «сегодняшний семинар будет еще одним шагом в распространении технологии».

**Что такое No-till?**

Открывая лекционную часть, профессор Небавский привел цитаты из книги одного из начинателей восстановительного и органического земледелия США Эдварда Фолкнера («Безумство пахаря», 1943 год): «Еще никто не нашел научного обоснования пахоты. Во-первых,

Краснодарском крае. Там плодороднейшая земля, но и она истощалась. Если в послевоенные годы в среднем содержание гумуса в корндоступном слое составляло от 6 до 6,6 процента, то на сегодняшний день – максимум 4,5. Я думаю, что эта динамика характерна и для Саратовской области. То есть мы сегодня поступаем так, как нефтяники: хищнически расходуем наши ресурсы. Мы ведем варварскую эксплуатацию почв – сеем, убираем урожай, оставляя лишь голую землю. И не оставляем ничего для пополнения органики почвы! Таким образом, она обедняется. И если взять статистику по России, то за последние 15 лет количество земель сельскохозяйственного назначения уменьшилось на 10 млн гектаров. Деградация, засоление, пустыня и т. д. И ученые всего мира констатируют: идет стремительная деградация земель сельхозназначения. Почему в США, Канаде – этих двух, по сути дела, первенцах внедрения технологии No-till, она получила развитие? Толчком послужило такое массовое явление, как пыльная буря. В конце 30-х годов на границе между этими двумя государствами за неделю было уничтожено 1,5 млн плодородных почв. Пыльные бури подняли плодородный слой и вынесли в океан. После этого там законодательно запретили крестьянам обрабатывать землю таким образом, чтобы провоцировать ветровую эрозию. Так возникла технология No-till. Это прямой посев семян возделываемых растений в необработанную почву. При наличии – подчеркиваю! – остатков предыдущих культур на поверхности почвы. Данная технология полностью исключает механическую обработку почвы».

Профессор В.А. Небавский рассмотрел многие интересу-

ющие участников семинара вопросы: основы технологии консервирующего земледелия, особенности перехода на данную технологию, принципы построения севооборота при технологии No-till, а также способы борьбы с сорняками и болезнями, применение системы удобрений при работе по рассматриваемой технологии.

Заслуженному работнику сельского хозяйства Российской Федерации Александру Павловичу Ушанкову, главе крестьянского хозяйства «Возрождение» Духовницкого района, семинар тоже понравился. «Я в прошлом году опробовал нулевую технологию. Приобрел соответствующую сеялку, широкозахватную. У меня, честно говоря, не очень-то получилось... Но на семинаре я нашел ответ, в чем причина неудачи. Аллелопатия – явление, связанное с разложением

растений и влиянием продуктов разложения на всходы. В общем, это надо учитывать, так что буду продолжать, буду учиться. Ознакомился с работой сеялки «Берегиня-421», много плюсов, из них главный – хорошее качество сева. Минус – очень много, на мой взгляд, точек смазки, что делает ее несколько трудоемкой в обслуживании. Есть зарубежные аналоги, но, думаю, за рубли покупать выгоднее, чем за валюту. Так что я – за отечественные машины».

**Испытания на поле**

В завершение семинара своим положительным опытом работы по технологии No-till поделился предприниматель Андрей Александрович Гузев, глава КФХ. Он пригласил всех



желающих на свои поля, возделываемые по технологии No-till с помощью стерневой сеялки «Берегиня», которую реализует ТД «ПодшипникМаш» Саратов. Все особенности работы сеялки «Берегиня», были подробно рассмотрены и продемонстрированы Сергеем Леонидовичем Шутыло, директором по продажам и стратегической политике компании «ПодшипникМаш».

Дело в том, что одним из факторов успеха технологии No-till является применение соответствующей техники. Посевные агрегаты «Берегиня» предназначены как раз для прямого посева зерновых, бобовых и мелкосеменных культур с возможностью одновременного внесения удобрений. Машина эта универсальная – может применяться как для сева по стерневому фону, так и после поверхностной обработки почвы.

Компания «ПодшипникМаш» производит такую технику, адаптирует ее к местным почвенно-климатическим условиям, представляет на нее гарантии и запасные части, дает консультации по настройке и вводу в эксплуатацию.

По вопросам приобретения и обслуживания техники обращайтесь по адресу:

**ОО Торговый дом «ПодшипникМаш» Саратов**

**410039, Россия, г. Саратов,  
Ново-Астраханское  
шоссе, 80**

**тел./факс: (8452) 94-94-02;  
94-35-27, 94-35-26**



необходимости пахать нет. И большинство операций, которые обычно следуют за вспашкой, просто не нужны, если земля не пахалась».

«С нашими почвами все хорошо, кроме нашего вмешательства в них».

«С большой долей уверенности можно сказать, что использование плуга фактически разрушило продуктивность наших почв».

«Звучит парадоксально, не правда ли? – заметил лектор. – Но это аксиома. И я на личном опыте убедился в правоте этих слов, когда был руководителем зерноводческого хозяйства в

ящие участников семинара вопросы: основы технологии консервирующего земледелия, особенности перехода на данную технологию, принципы построения севооборота при технологии No-till, а также способы борьбы с сорняками и болезнями, применение системы удобрений при работе по рассматриваемой технологии.

Участников семинара интересовало, насколько эффективна данная технология в условиях засушливого климата. Ученый, сославшись на опыт Пензенской и Воронежской областей, где тоже начинают заниматься технологией прямого посева и

ДЕПУТАТСКИЕ СЛУШАНИЯ

# Петровские аномалии: рецепты «лечения» выписаны

## Депутаты комитета по аграрным вопросам Саратовской областной думы провели выездное заседание в одном из самых отстающих районов

### Едим в Петровск

Поездка в Петровск 9 апреля напоминала экспедицию в экстремальную зону. На подъезде к городу перед нами вдруг «из ничего» возникла белая пелена. Такого снежного бурана не было, наверное, даже зимой, а уж в этот апрельский день во всей области осадки как будто «заказаны» были только для данной местности.

Однако при въезде в Петровск буран вдруг прекратился. Не обнаружив указателя, который ожидалось увидеть на окраине отнюдь не мелкого населенного пункта с достаточно интересной историей – сам Петр Великий основал город триста лет назад, – а только заметив очередное исполненное деревянное распятие.

Административное здание – красивое, историческое, постройки 1901 года. Когда-то здешние купцы и промышленники, владельцы заводов, мельниц и мастерских, не по офшорам деньги тырили, а вкладывали в развитие своей родины, да друг перед другом кичились, кто краше дом построит и круче производство разовьет. Сегодня даже на ремонт наследия особо никто не тратится. Даже в особняке, где размещается районная власть, окна местами повыбиты, подоконники перекошены, часть кирпичей под ними разрушена.

Конечно, это мелочи по сравнению с разваленными в последние годы экономическим потенциалом района, социальной инфраструктурой, разбитыми дорогами. Не работает градообразующий завод «Молот», закрыты молочный комбинат, маслозавод, элеватор... Закрыта школа в селе Абодим, которая строилась по партийному проекту, закрыты школы в селах Усть-Уза, Колки, Ножкино... Разбиты остатки асфальтового покрытия на дорогах... Петровский район, когда-то вполне успешный, сегодня стал самым проблемным в области.

Ничего! Зато небесно-голубыми парашютами раскинулись купола расположенного по соседству с администрацией храма Покрова пресвятой Богородицы, отреставрированного в рамках «социального проекта» «Единой России». Говорят, снятая недавно по требованию населения глава администрации Светлана Батяйкина, бывшая учительница начальных классов, сильно пеклась о вечном. Как писала местная пресса, власть в лице Батяйкиной порадела и о строительстве часовни на территории кладбища, впрочем, говорят, незавершенном, поскольку добровольные пожертвования населения, собранные по призыву примерной прихожанки и ее духовника, некоего отца Дионисия, куда-то испарились...

Сегодня в районе новый хозяин – Юрий Заигралов, экс-депутат областной думы. В просторном кабинете он сидит, схватившись за голову. Как вытаскивать район из ямы? На кого опереться в районе, где все друг друга знают и многие связаны круговой порукой? С чего начать? С совета со «старейшинами», среди которых советником главы значится многоопытный Николай Бабанский, не один десяток лет стоявший у руля здешней администрации и открывший печальный список обанкроченных предприятий (поначалу – в сфере ЖКХ)? Или остается уповать на власть высшую, небесную? И вот уже в апрельском плане мероприятий администрации из 11 пунктов самым крупным, рассчитанным на три рабочих дня, значится крестный ход с иконой пресвятой Богородицы по селам Синенькие, Новозахаркино, Оркино, Озерки... Ответственные за мероприятие – заместители главы администрации и руководители сельских муниципальных образований.

### Паводок как испытание

Не помог, однако, крестный ход: наводнение затопило сотни дворов.

– Вот они – заявления пострадавших от паводка! – трясет Заигралов пухлой папкой. – Люди обращаются за компенсацией, а сами даже не удосужились поднять из погребов варенье с картошкой. Обвиняют администрацию, что не предупредила о наводнении, как будто не знают, что оно случается здесь каждый год.

Сами, мол, виноваты... Что же, может, отчасти оно и так, только паводок – вещь стихийная, он может затопить не только картошку, но и остатки доверия к местной власти. Обстановка в городе напряженная еще с зимы, когда часть петровской оппозиции предложила перейти под юрисдикцию соседней Пензенской области, что многими было встречено с сочувствием. Соседний Сердобский район не разбрасывается рентабельными предприятиями. Оттуда везут на ярмарки выходного дня много молочных и мясных продуктов. В Петровске же свою переработку обанкротили, вынудив владельцев личных подсобных хозяйств сократить поголовье.

Доверие людей теперь надо заново завоевывать, делом доказывать, а не на веру брать.

Надо бы, считают в городе, расчистить русло реки, чтобы обезопасить себя от будущих наводнений. Но в бюджете – разводят руками глава – нет денег, только долги. Усугубляет ситуацию еще то, что завод «Молот», ранее более или менее следивший за состоянием плотины, перестал это делать, и она забилась плывущими деревьями и мусором.

«Молот» сегодня и сам ока-

зался на дне. Бывшее госпредприятие весной прошлого года было остановлено новыми хозяевами завода, вошедшего в концерн «Гранит-Электрон». Рабочим вначале выплачивалось за простой две трети зарплаты, а к осени кубышка опустела, и деньги давать перестали. Руководство взяло кредит в размере 50 млн рублей, который «куда-то» испарился. Сейчас, чтобы рассчитаться с долгами, продали фабрику-кухню за 15 млн рублей. Это, говорят, позволит выплатить зарплату за ноябрь, декабрь и часть января. Как жить дальше? Выгодные военные заказы, по словам Юрия Заигралова, имеются, но завод не в состоянии их выполнить: сроки поджимают, аavrально работать «за спасибо» никто не хочет. Еще хуже обстоят дела, признается глава, на втором из градообразующих предприятий – за воде АЗЧ, также находящемся в процедуре банкротства.

В районе прошли проверки Счетной палаты и КРУ. Выявлено, что новые хозяева вдруг ставших банкротами предприятий платили себе очень хорошие деньги, каждый год кладя в карман по полмиллиона рублей дополнительно к зарплате. Вряд ли кого-то удивит, что инициатором банкротства во многих случаях была именно петровская администрация. Трудно предположить, что власть имущие содействовали «оптимизации» предприятий из чисто спортивного интереса. А теперь зададимся вопросом: насколько важна была руководителям района борьба за социально-экономические показатели, за привесы и надои, за включение в севооборот пахотных земель? Да хоть трава не расти!

### Субсидии платят за эффективность

Вот по поводу того, где и что должно расти, как развиваться району, шел разговор на выездном заседании комитета Саратовской областной думы по аграрным вопросам, состоявшемся 9 апреля. Руководитель комитета депутат Николай Кузнецов не скрывал, что вместе с депутатами Сергеем Михайловым, Николаем Семенцом, Виктором Щербаковым приехал, чтобы поддержать своего бывшего коллегу Юрия Заигралова, помочь определить ключевые направления для развития района. Подобные выездные заседания – обычная практика комитета по аграрным вопросам, они уже проходили в минувшем году в Аткарском и Марксовском районах. В Аткарске парламентарии решали вопросы, связанные с паводком, в Марксе – с развитием молочного скотоводства. Теперь там острота проблем снята.

Для участия в заседании в Петровск прибыли также заместитель министра сель-

ского хозяйства Саратовской области Надежда Кудашова, начальник управления ветеринарии правительства области Игорь Козлов, председатель Саратовской территориальной организации профсоюза работников АПК Александр Качанов, председатель региональной Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и кооперативов Александр Кожин. В мероприятии приняли участие руководители администрации Петровского района во главе с Юрием Заиграловым, руководители областных и районных предприятий АПК.

Первым выступил с докладом начальник агроуправления Петровского МР Сергей Егорский. Назвал цифры, не обошел вниманием печальные последствия засухи – в прошлом году в районе объявлялся режим ЧС. Посетовал на низкие субсидии из бюджета в 2012 году – 34 млн рублей, что в два раза ниже уровня 2010–2011 годов. Упомянул об основных задачах, которые определены программой развития аграрного сектора МР до 2020 года: довести объем инвестиций до 62 млн рублей, среднюю зарплату до 1990 рублей (сегодня она составляет 9620 рублей).

Информацию о состоянии дел в районе представили и другие выступающие. Замминистр Надежда Кудашова не скрывала, что ситуация в сельском хозяйстве Петровского района очень тяжелая. И дело не только в засухе. В районе не обрабатываются более 15% земель, а та пашня, что пущена в севооборот, часто используется неэффективно. По мнению замминистра, необходимо пересмотреть отношение сельхозтоваропроизводителей района к повышению почвенного плодородия. Для этого надо использовать минеральные удобрения, проводить защитные мероприятия, оптимизировать структуру посевных площадей в сторону увеличения высокорентабельных и востребованных на рынке культур, использовать качественные семена для посева. Сегодня в районе количество элитных семян составляет всего 1,1% от подготовленных к севу, это один из худших показателей Саратовской области (в среднем он составляет 4–7%).

Лишь отдельные хозяйства (ООО «КФХ «Королев В.П.») добиваются эффективной отдачи. Потому и субсидии на каждый гектар пашни получают порядка 413 рублей – вдвое–втрое выше, чем те, кто не заботится об увеличении урожайности.

В зале раздался ропот, но председательствующий Николай Кузнецов поддержал замминистра:

– Многие критикуют подход к выплате субсидий, но он здравый. Аркадак и Балашов расположены рядом. Балашов

получил 315 рублей за гектар пашни, а Аркадак – на тех же черноземах – 150 рублей. Почему меньше? Не выдерживаются севооборот, нарушаются структура посева, не вносятся в достаточном количестве удобрения. Необдуманно сеют подсолнечник, хотя должны быть знать, что на этих участках потом как минимум три года не будет нормальных урожаев... Впрочем, закон – не догма, и, конечно, может еще совершенствоваться, – обнадеживает глава комитета.

Продолжая выступление, сожалением высказалась Кудашова по поводу закрытия Петровского молокозавода. Проблема та же – неэффективность менеджмента. Хотя сегодня для развития есть все условия: с 2010 года идет большая поддержка со стороны областного, федерального бюджета в рамках действующей программы развития пищевой и перерабатывающей промышленности. Многим предприятиям, которые приобрели новое технологическое оборудование, бюджет возмещает до 70% от затрат. Этой программой воспользовались Энгельсский, Саратовский, Пугачевский, Екатериновский и другие молочные комбинаты области.

А здесь вместо развития молочного животноводства произошло снижение поголовья скота. За счет забоя скота, кстати, район достиг одного из запланированных на 2012 год показателей. Все остальные – валовая продукция, уровень зарплаты (на ряде предприятий зарплата ниже прожиточного минимума) и т. д. – не дотягивают до средних по области.

По данным управления развития животноводства Саратовской области, на 1 января 2013 года численность скота в хозяйствах всех категорий (по сравнению с 1990 годом) составляет: крупного рогатого скота 9,8 тысячи голов (24%), в том числе коров 4,7 тысячи (30,9%), свиней 9,1 тысячи (35,2%), овец 10,8 тысячи голов (29,6%). Отрицательная динамика сохраняется и в текущем году.

Обсуждена также эпизотическая ситуация в Петровском районе, подготовка лесного хозяйства к пожароопасному летнему периоду. Беспокоиться есть о чем. Всего 6–6,5 процентов площади занимают сегодня в Саратовской области зеленые насаждения. За последние годы погибло порядка 60 процентов лесопосадок вдоль трасс. Погибшие посадки не восстанавливаются, и если оставить все как есть, то через несколько лет будем жить уже не в степи, а в пустыне.

### Поддержим, поможем!

Петровские аграрии хмуро выслушали «диагноз». Ну и как же «лечить» теперь район-

ный АПК? Называли тех, кто, по их мнению, погубил маслозавод, молочный комбинат и другие перерабатывающие предприятия.

— А разве это сразу получилось, в одно мгновение? А вы куда же смотрели?.. — не удержался от упрека Кузнецов. — Добиваться надо расследования. Мы обратимся совместно с главой администрации в правоохранительные структуры.

В откровенном разговоре поднимались и другие острые проблемы. Глава СПК им. В.И. Чапаева Сергей Трунилин прямо заявил, что нынешние закупочные цены на молоко не стимулируют развития молочного животноводства. По его словам, если цена будет приемлемая, тогда фермеры будут заинтересованы в производстве молока.

— Вот тут я с вами полностью согласен, — заявил Николай Иванович. — Сегодня более 50 процентов продовольствия завозится из-за границы. Так продолжаться не может, иначе мы рискуем утратить свою продовольственную безопасность, полностью разрушить сельское хозяйство. Нужно воздействовать механизмом поддержки животноводства. На энтузиазме его не поднимешь. То же самое касается и обработки земли. На сегодня около 1 миллиона гектаров земли в области (из 5,8 миллиона) не обрабатывается. Но сегодня финансовое состояние региона непростое: 1,1 млрд рублей на все сельское хозяйство. Это гроши. Хорошо, что губернатор, депутаты смогли привлечь по линии госпрограмм еще 2,5 млрд федеральных средств. Наша зона, как вы знаете, является зоной неблагоприятных климатических условий, поэтому субсидии на гектар пашни в Саратовской области должны быть более существенными, чем в регионах с умеренным климатом. Это мы и доказываем сегодня федеральному центру.

Кузнецов также отметил эффективную деятельность председателя комитета по аграрным вопросам Государственной Думы, нашего земляка Николая Панкова, который считает, что госпрограмма развития сельского хозяйства должна быть скорректирована, и настаивает на увеличении финансирования АПК в три раза. Эту позицию разделяет и партия «Единая Россия».

По словам председателя регионального аграрного комитета, с 2014 года «просматриваются дотации из федерального бюджета в части развития мелиорации, молочного производства, а также помощи молодым специалистам».

Запнувшись на «молодых специалистах», Кузнецов как ректор высшего учебного заведения не смог обойти проблему образования тех, кому в недалеком будущем надлежит развивать экономику страны.

— Учащиеся на выпускных экзаменах сдают лишь обязательные дисциплины — русский и математику, а третий, который можно сдавать по выбору, — обществоведение. Куда с такими результатами? В гуманитарии только! Две трети выпускников сельских школ не знают химии и физики. Как же без знания этих дисциплин учиться на зоотехников и инженеров, врачей и учителей

точных наук? А на селе востребованы эти специалисты.

И, кстати, работа молодых специалистов в сельской местности неплохо стимулируется. Благодаря поддержке депутатов областной думы сегодня молодой специалист, отправляясь на работу в село, получает в качестве разовой поддержки 100 тысяч рублей, после года отработки — 50 тысяч, потом 70 тысяч рублей... Притом до 70 процентов стоимости жилья дотируется из областного бюджета, а оставшиеся 30 процентов либо за счет работодателя, либо молодой специалист получает льготный кредит.

Обращаясь к сельхозпроизводителям, Кузнецов предложил помочь в целевой подготовке специалистов по направлениям от будущих работодателей.

По итогам заседания были даны рекомендации министерствам сельского хозяйства области, лесного хозяйства, управлению ветеринарии правительства области, администрации Петровского района по развитию агропромышленного комплекса, лесного хозяйства и стабилизации эпизоотической ситуации в районе.

В частности, рекомендовано обратить первоочередное внимание на сортовые и посевные качества семян, улучшение почвенного плодородия, проведение защитных мероприятий с учетом фитосанитарной обстановки, оптимизацию структуры площадей и снижение площади подсолнечника с 19 до 12 процентов. Обращено внимание на вовлечение в оборот неиспользованной пашни, оформление земель в собственность, на увеличение выхода продукции с 1 га пашни.

Минлесхозу, помимо комплекса профилактических противопожарных, лесохозяйственных мероприятий, рекомендовано рассмотреть возможность выделения для ОГУ «Петровский лесхоз» земель, непригодных для ведения сельского хозяйства, для лесоразведения, а также финансовых средств для базовых областных питомников с целью обеспечения посадочным материалом лесхозов, не имеющих своих питомников.

Дана также рекомендация управлению ветеринарии правительства области: закрепить ветеринарного специалиста ОГУ «Петровская районная станция по борьбе с болезнями животных» за приютом для временного содержания непродуктивных животных при МКУ «Благоустройство». Цель — организация ветобслуживания приюта и оказание услуг по лечению и профилактике болезней животных.

Будем надеяться, что благодаря общим усилиям Петровск сможет занять достойное место среди успешно развивающихся районов области.

**Татьяна Просина**

## СОВЕТЫ УЧЕНЫХ

# Культура винограда в Поволжье



Виноград и продукты его переработки обладают, помимо замечательных вкусовых качеств, ценнейшими лечебными свойствами. Амплетерапия в настоящее время — признанный метод лечения виноградом различных заболеваний. Виноградарство как часть садоводческой отрасли призвано обеспечивать здоровье населения нашей страны.

Виноград — наиболее ценный диетический и лечебный продукт питания. Как свежие плоды, так и продукты его переработки (виноградный сок, вино, сухофрукты) усиливают кровообращение, улучшают обмен веществ, работу печени и сердечной мышцы, ускоряют выведение радионуклидов из организма. Высокую целебную и питательную ценность винограда медицинская наука объясняет наличием в нем большого количества легко усваиваемых сахаров, в частности глюкозы и фруктозы. Диетическим свойством обладают и свободные органические кислоты, главным образом винная и яблочная. Виноградный сок действует подобно щелочным водам, но с преимуществом, обусловленным преобладанием в нем солей калия, железа, фосфорной и кремниевой кислот. Он способствует выведению из организма мочевой кислоты, препятствует образованию камней.

Ягоды и сок амурского винограда в народной медицине Дальнего Востока используют при раке кожи, анемии, рахите, туберкулезе легких, желудочно-кишечных заболеваниях, хроническом бронхите, нервных заболеваниях, болезнях почек, печени, подагре, геморрое. Известны и другие полезные свойства винограда.

Человеку рекомендуется в течение года употреблять в пищу столового винограда — 10–15 кг, сушеного — 1 кг, натурального сока — 3 л.

Виноград — это одно из древнейших цветковых растений на земле. До наступления лед-

никового периода виноградные растения произрастали на всей территории современной Европы и Азии, даже в наших арктических областях.

Существуют доказательства, что потребление винограда и виноградного вина было на самой заре человеческой цивилизации — 9–10 тыс. лет назад.

Наука о виноградарстве началась в Риме. Римский писатель и агроном Колумелла обращает в своих трудах особое внимание на значимость выбора участка для виноградника, на осторожность при интродукции сортов винограда из других мест. Катон в известном сочинении 'О земледелии' говорит: «Сажать следует только те сорта, о которых идет добрая слава, оставлять в винограднике следует те, которые испытаны».

В России разведение винограда имеет давнюю историю. Однако первые достаточно крупные виноградники в России появились лишь в начале XVII в. и именно в Поволжье — в Астрахани. При одном из местных монастырей в 1613 г. по приказу царя Михаила Федоровича был заложен «настоящий сад для двора государева». Впоследствии отсюда ко двору отправлялись партии виноградного вина.

Переход к промышленному производству вина в России

произошел в XIX в. В 1885 г. был построен в Кизляре первый в России коньячный завод. В это же время недалеко от Новороссийска, в Абрау-Дюрсо, появился центр производства игристых вин.

В начале XX в. для координации деятельности крупнейших производителей усилиями Льва Сергеевича Голицына был создан российский Комитет виноградарства и виноделия. К 1914 г. в стране насчитывалось 215 тыс. га виноградников.

Губительное влияние на развитие виноградарства России оказали войны. В результате Первой мировой и гражданской войн сырьевая база виноделия сократилась более чем на треть, производство шампанского, коньяков и марочных вин практически прекратилось.

Однако к 1940 г. виноградники были восстановлены и расширены, их площади составили почти 425 тыс. га. Во время Великой Отечественной войны опять было уничтожено 25% виноградников, а значительная часть оставшихся сильно повреждена, многие винодельческие заводы разрушены.

В послевоенный период вплоть до начала 80-х гг. виноградарство и виноделие в России вновь стало интенсив-



## СОВЕТЫ УЧЕНЫХ

но развиваться, повышалось качество продукции, строились новые и переоснащались действующие производства. В итоге к 1980 г. валовой сбор винограда примерно в 6 раз превысил довоенный уровень.

Однако пришла новая беда. Печально известный указ о борьбе с алкоголизмом (1985) и распад ССР нанесли виноградарству и винодельческой отрасли такой серьезный урон, что последствия его ощущаются до сих пор.

более северных районах страны. Так, в 1944 году Совнарком РСФСР принял постановление о развитии виноградарства в Поволжье, в центральных и восточных регионах. Для изучения и реализации данного вопроса были созданы отделы виноградарства на ряде опытных станций, организованы опорные пункты виноградарства.

Существенная роль в селекции винограда и продвижении его в северные районы

в Поволжье. Созданные им сорта на основе амурского винограда характеризуются высокими адаптивными свойствами и получили распространение вплоть до Нижнего Новгорода.

В настоящее время благодаря трудам селекционеров ВНИИВиВ им. Я.И. Потапенко, Саратовской, Самарской, Оренбургской, Волгоградской областей и др. созданы формы винограда, способные выдерживать морозы ниже  $-30^{\circ}\text{C}$ .

Многолетние наблюдения свидетельствуют о том, что Саратовская область характеризуется довольно суровыми климатическими условиями, которые предъявляют особые требования к сортименту винограда:

- **Холодные зимы**  
27% лет
- **Абсолютный минимум температуры**  
 $42,7^{\circ}\text{C}$
- **Теплые зимы**  
47% лет
- **Снежные зимы**  
13% лет
- **Малоснежные зимы**  
40% лет
- **Бесснежные зимы**  
47% лет
- **Температура почвы (на глубине 20 см)**  
 $-13...-14^{\circ}\text{C}$
- **Сумма активных температур**  
 $2700^{\circ}\text{C}$
- **Сумма осадков**  
414 мм (208 мм за вегетационный период)
- **Абсолютный максимум температуры**  
 $+43^{\circ}\text{C}$



Так, по данным Союза виноделов и виноградарей России, на начало 2011 года общая площадь виноградников в России составляла всего 60,9 тыс. га, в т. ч. плодоносящих 42,9 тыс. га. За последние четыре года средний валовой сбор винограда в России составил 285,0 тыс. тонн. Это почти в три раза меньше, чем в 80-е годы прошлого столетия. В свежем виде за этот период реализовано 53,0 тыс. тонн винограда, что составляет всего около 300 г в год в расчете на душу населения (это в 50 раз меньше, чем требуется). Средняя урожайность виноградников невысокая, хотя в последнее время и отмечается тенденция к ее росту.

В связи с этим увеличение объемов производства винограда в настоящее время является первоочередной задачей в сельскохозяйственном производстве страны.

страны принадлежит И.В. Мичурину, который один из первых начал работу с морозостойким амурским виноградом. Ученники и последователи И.В. Мичурина (Н.Н. Тихонов, Я.И. Потапенко, Е.И. Захарова, А.Я. Кузмин, К.Д. Сергеева и др.) вывели сорта винограда, которые являются в настоящее время основой сортимента в северных районах виноградарства.

В Москве под руководством профессора А.М. Негруля на кафедре виноградарства и виноделия ТСХА были проведены широкие исследования по биологии и агротехнике винограда. В 1945 году на Плодовой опытной станции ТСХА начал селекцию винограда К.П. Скуинь. Весомый вклад в создание северного сортимента винограда внесли П.Е. Цехистренко в Волгограде, В.В. Рубцова в

Саратове, П.Г. Меркулова в Куйбышеве, Л.Н. Стреляева в Башкирии и др. Деятельность Ф.И. Шатилова способствовала развитию виноградарства на Южном Урале, в Оренбуржье. Здесь в 1963 г. был создан Оренбургский опорный пункт виноградарства, которым он руководил долгие годы. В настоящее время это уже опытная станция садоводства и виноградарства.

Как уже отмечалось, важным резервом увеличения производства ягод винограда в стране является распространение данной культуры в Средней зоне садоводства, в Поволжье. Создание в последнее время морозостойких сортов и гибридных форм винограда позволяет с высокой степенью гарантии выращивать данную культуру и в Саратовской области. Доказано, что виноград, выращенный в нашей зоне, отличается более высокими питательными свойствами по сравнению с южным виноградом. Следует отметить, что пригодных под виноградники земель в области более чем достаточно – более 50 тыс. га. На данном этапе расширению

промышленных виноградников в нашем регионе будет способствовать и государственная поддержка по закладке плантаций. В 2013 г. размер субсидий на закладку 1 га виноградника планируется 30 тыс. руб., на уходные работы – 20 тыс. руб. на 1 га.

Однако, учитывая тот факт, что в Саратовской области культура винограда сосредоточена преимущественно на территории личных подсобных хозяйств, на данном этапе важной задачей является оказание помощи населению в рациональном ведении виноградных плантаций. Обобщению опыта выращивания винограда в условиях нашего региона и была посвящена конференция «Сортимент и агротехника винограда в Поволжье», состоявшаяся 30 марта 2013 года в Саратовском аграрном университете.

На конференции была представлена информация о новых ценных формах и сортах винограда, созданных селекционерами в нашем регионе (докладчик – проф. Рябушкин Ю.Б.). По комплексу хозяйствственно ценных признаков на данном этапе выделяются гибридные формы винограда под названиями Люси белая, Вечерний Саратов и Кишмиш

ливым местам, о чём свидетельствует клоновый отбор, и особенно получение новых сеянцев, легко вписывающихся в местный биоценоз».

Проблемам формировки и агротехники растений винограда посвящены доклады Э.Б. Евангелиста, О.М. Дрыгина. Профессор И.Д. Еськов дал подробную характеристику современной системы защиты виноградников от вредителей и болезней в Саратовской области. Им уделено особое внимание борьбе с виноградным войлочным клещом, гроздевой и двулетней листовертками, филлоксерой, осами, серой гнилью, антраракнозом, черной пятнистостью, милдью и оидиумом.

Виноградарем К.А. Баюровым подведены итоги 12-летнего изучения технических сортов винограда в Саратове. Выделены формы, характеризующиеся высокими технологическими свойствами и представляющие интерес при производстве вин.

Представлена очень подробная технология выращивания посадочного материала винограда в условиях Левобережья (докладчик – Л.П. Винидиков, г. Маркс). Точное соблюдение элементов данной технологии позволит



саратовский. Эти сорта выдерживают снижение температуры воздуха до  $-30...-34^{\circ}\text{C}$ , засухоустойчивы, обеспечивают выход около 30 т/га высококачественных ягод.

О проблемах промышленного и приусадебного виноградарства в Саратовской области сделан доклад селекционером Ю.И. Сидоренко. Он отметил, что «несмотря на широкий любительский опыт современного возделывания винограда в нашем регионе, промышленный опыт по различным причинам еще остается «на старте». Нет питомников, которые бы занимались разведением посадочного материала. Нет широкой практики. Фрагментарные мнения отдельных любителей нередко противоречивы, а то и попросту абсурдны. Каждый стремится выделить что-то индивидуальное, не вникая в масштабы проблем региона».

По его мнению, в Саратове идеальные почвенные и погодно-климатические условия для промышленного выращивания именно виноградной культуры. Юрий Иванович обращает внимание на то, что «наши лесостепная, степная и полупустынная зоны с великой Волгой и обилием малых рек как нельзя лучше соответствуют гено- и фенотипическим характеристикам амурского винограда. При этом «амурец» успешно адаптируется даже к засуш-

получать высокий выход качественного посадочного материала винограда.

Значительный интерес вызвал доклад студента 4 курса агрономического факультета Н.В. Рязанцева о физиологических аспектах морозостойкости винограда. На основании своих исследований он установил различия в формировании в клетках лозы крахмала и лигнина и связал это с морозостойкостью сортов винограда. Им же сделан прекрасный обзор литературы по виноградарству.

Приятно было видеть в числе участников конференции и более молодое поколение. Ученик 8-го класса одной из школ г. Саратова Борисенко Роман Игоревич высказался о своей любви к культуре винограда и об огромном желании после окончания школы поступить учиться в Саратовский аграрный университет и стать специалистом по садоводству.

Участники конференции отметили высокую научность сделанных докладов, дали положительную оценку проведенной работе и обратились к руководству аграрного университета с просьбой организовать в вузе школу или общество виноградарей с целью повышения образовательного уровня населения и системного подхода к решению проблем виноградарства в регионе.

**Ю.Б. Рябушкин,  
д-р. с.-х. наук, профессор**



Промышленные виноградники сосредоточены в основном в южной части России: в Краснодарском и Ставропольском краях, Дагестане и Ростовской области. Важным резервом увеличения производства ягод винограда в стране является распространение данной культуры в Средней зоне садоводства, в Поволжье.

Следует отметить, что уже во время Великой Отечественной войны люди думали о развитии виноградарства в

Саратове, П.Г. Меркулова в Куйбышеве, Л.Н. Стреляева в Башкирии и др. Деятельность Ф.И. Шатилова способствовала развитию виноградарства на Южном Урале, в Оренбуржье. Здесь в 1963 г. был создан Оренбургский опорный пункт виноградарства, которым он руководил долгие годы. В настоящее время это уже опытная станция садоводства и виноградарства.

Трудно переоценить роль Я.И. Потапенко в распространении амурского винограда

ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ

# Жизнь в ритме сердца

**Для журналиста кабинет Вадима Прелатова в областном кардиоцентре – настоящая находка. За каждой фотографией на стене – интереснейший этап его содержательной жизни.**



**Вадим Алексеевич Прелатов занимается хирургией сердца уже 45 лет, успешно выполняя все виды сложнейших операций. Сегодня он заслуженный врач России, главный кардиохирург области. Его жизнь в профессии можно проследить по фотографиям. Правда, выставлены они не для этого, а просто дороги профессору.**

## «Подводные» операции

Вот, например, на фотографии 1978 года он ассирирует во время операции своему учителю, академику Борису Васильевичу Петровскому. И где бы вы думали? В барооперационной! Работу с Петровским, бывшим в ту пору не только ученым с мировым именем, но и министром здравоохранения СССР, Прелатов вспоминает как целую эпоху в своей жизни. Борис Васильевич, возглавлявший много-профильный институт (сегодня Российский Научный Центр Хирургии им. акад. Б. В. Петровского), совершил переворот в развитии отечественной медицины. В том числе им был создан уникальный для мировой практики прецедент. По его проектам построили необычный госпиталь, где проводились операции при повышенном атмосферном давлении. Операционные были созданы из корпусов подводных лодок, которые готовили на судоверфях. Четыре таких корпуса соединили шлюзами, по которым можно было переходить из одного в другой. Давление там поднималось до 7 атмосфер.

– Мы могли лечить людей, потерпевших аварию на подводной лодке, – рассказывает Вадим Алексеевич. – Как правило, от эмболии – закупорки сосудов пузырьками газа – происходил отек головного мозга, и человек погибал. А у нас была возможность на 20 часов оставлять его в этом госпитале, пузырьки за это время растворялись. Там же мы проводили операции под давлением в две атмосферы. У нас шутили: хорошо тому, кто с похмелья, улучшается кровообращение. Петровского мы жалели – все-таки возраст, атмосферу опускали до 1-1,5 атмосфер.

После ельцинской революции, в период безвременя, этот кор-

пус стал нерентабельным, и вот такую машину распилили и увезли на металломолом. А там была аппаратура высочайшего класса, как на космическом корабле.

Можно, конечно, обходиться и без госпиталя, но он помогал в ряде случаев. Бывают всякие трагические происшествия, когда воздух попадает в головной мозг человека. Это стопроцентная гибель. Но нам удавалось спасать людей. Как-то нам привезли с подобной патологией одну женщину, мы погрузили ее на 20 часов в баропалату с давлением до 7 атмосфер. И она осталась жива. Там же мы принимали роды, если у роженицы был тяжелый сердечный порок. Во время операции при повышенном атмосферном давлении более активно происходило насыщение крови кислородом, что и спасало человеку жизнь.

## Хирург победил педиатра

Вадим Прелатов проработал в Москве 25 лет. Ассистентом академика Петровского ему доводилось бывать часто. Эта фотография из альбома ему очень дорога. И все же, какими судьбами занесло именитого хирурга в Саратов? Но сначала надо рассказать, как он попал в Москву.

Оказывается, Вадим Алексеевич родом из Петровска, он окончил Саратовский медицинский институт. Когда комиссия по распределению спрашивала, куда он хочет поехать (и такие были времена!), он сказал, что может работать где угодно, только хи-

рухали к родителям жены в Павлов Посад, в Подмосковье. Четыре года уже там Прелатов проработал хирургом в районной больнице, еще больше убедившись, что это замечательная профессия. В это же время поступил в аспирантуру Московского областного научно-исследовательского института, тема исследования – одна из проблем хирургии сердца. По рекомендации попал в клинику к академику Б. В. Петровскому, где и проработал около 20 лет. А потом был Краснодар.

## Краснодарский эксперимент

Теперь уже Петровский рекомендовал Прелатова руководству Краснодара в качестве руководителя строящегося в городе регионального кардиоцентра. Шел 1990 год, началась закладка фундамента, и через два года его должны были сдать. К тому времени Вадим Прелатов стал доктором наук, работал ведущим научным сотрудником московского центра. Хотелось самостоятельности, энтузиазм был через край. Поэтому принял предложение. Приехал он на пустое место, где необходимо было «с нуля» создать коллектив, а за спиной уже не было всемогущего Петровского. Но Прелатов был готов действовать. До этого московский центр хирургии курировал многие республики – Узбекистан, Туркменистан, страны Прибалтики. Ему уже приходилось оперировать на выезде, а

Краснодарского края, во времена того же Ельцина, стройка вообще заморозилась. Пришедший на смену коммунисту руководитель – демократ новой формации оказался человеком элементарно некомпетентным. Пришло начать активную хирургию на базе обычной больницы.

– Мы уже тогда делали практически все виды операций на сердце, – вспоминает Вадим Алексеевич, – некоторые из них даже сейчас не делаем. Провели два эксперимента – испытывали функции искусственного сердца (когда настоящее отключено во время операции) на свинье и пересадили сердце у собаки. Как-то находили поддержку у Кубанского медицинского института на такие эксперименты. А вот перспективы с кардиоцентром оказались тогда мыльным пузырем. Достроили его только при нынешнем губернаторе Ткачеве.

## Саратовские страдания

В Саратове по тем временам у него оставалась мама, которая уже требовала внимания и ухода. Поэтому, когда получил приглашение от ректора Саратовского медицинского института Вячеслава Федоровича Киричука, сразу согласился. Но то, что увидел в Саратове в 1991-м году, ужаснуло. От 2-й городской больницы, где он когда-то работал на практике студентом, ничего не осталось. Исчез куда-то даже тенистый парк с лавочками. Хоть разворачивайся и уезжай. Была ликвидирована поликлиника, не было архива, больных принимали в коридоре, в палатах были срезаны раковины – «с целью экономии», чтобы ремонт не заниматься. По утрам огромная очередь выстраивалась в единственный туалет, где эта раковина была.



ругом. Дело в том, что он получил диплом педиатра и должен был работать участковым врачом. Нашлись люди, которые пригласили его в астраханскую глушь – бывшее калмыцкое село. Он стал работать главным врачом участковой больницы, был педиатром и хирургом в одном лице. Этот первый опыт, по его словам, ни с чем не сравним. В этот же период в семье (он был уже женат) появился ребенок, надо было подумать и о нем. Жилья не было, суровые климатические условия не подходили малышу.

делать это на чужой территории очень сложно. После этого год проработал на Кубе. Там вообще экстремальные условия – он был единственным русским в клинике. До этого четыре месяца учился на курсах испанского языка. К концу командировки уже сам мог быть гидом и переводчиком.

А краснодарский кардиоцентр, в отличие от кубинского, оказался долгостроем. Пять лет его строили при Прелатове, он пережил там нескольких российских премьеров, почти каждый приезжал на престижную стройку. Но после смены руководства

пришло заново поднимать саратовскую кардиохирургию. Коллектив находился под прессом неудачных операций. Чтобы кардинально изменить ситуацию, пришло, как замечает мой собеседник, на несколько лет переехать жить в больницу, ведь приходилось самому контролировать и послеоперационный период. Ночные дежурства в реанимации привели к мысли о создании своей анестезиологической службы. Делал ставку на молодые кадры. В результате сегодня вместе с ним в Саратовском

областном кардиоцентре работают все его ученики.

## Элитный доктор

На других фотографиях – новые повороты судьбы. Встречи с людьми, которые обогатили, вдохновили, заставили поверить в себя и кардиохирургию. Вот фото с академиком Лео Антоновичем Бокерия – ведущим кардиохирургом страны.

А вот удивительный коллаж, на котором выдающийся американский кардиохирург Леонард Бейли стоит в окружении совсем еще крохотных младенцев. Всем этим детишкам, родившимся с неизлечимыми заболеваниями сердца, Бейли подарил жизнь, заменив большой орган на здоровый. Прелатов побывал в гостях у профессора в Калифорнии в адвентистском медицинском центре «Лома Линда» в 1998 году. Его поразила эта страна «Лимония» с кафе, магазинами, общежитиями для родственников за 1-2 доллара в сутки. С вертолетной площадкой на крыше операционного корпуса. Там же прооперировали одного нашего малыша из Энгельса, эту встречу организовал Вадим Прелатов.

В этой универсальной клинике лечат все, не только сердце. Там есть «протонная пушка», одна из лучших в мире, с помощью которой облучают и вылечивают почти любую раковую опухоль, особенно меланому. Там давно забыли про операции на предстательной железе. «Жаль, что тогда нас не поддержало местное правительство, а ведь была договоренность о сотрудничестве с этим центром», – сетует профессор.

Радует тот факт, что сегодня Саратовский областной кардиоцентр получил необходимое оборудование для операций на сердце у новорожденных. Сейчас планируют провести операцию ребенку, который находится во второй детской больнице, он весит всего полтора килограмма, находится на искусственной вентиляции легких. У него порок сердца, так называемый открытый артериальный проток, его надо срочно ликвидировать.

Еще одна фотография с прелестным ребенком, которого оперировал Вадим Алексеевич. Девочка уже выросла, у нее все нормально.

На следующем фото Прелатов в окружении коллег – членов Профессионального Клуба сердечно-сосудистых хирургов. Еще его называют Элитным клубом кардиохирургов.

Они обязательно собираются два раза в год, чтобы в неформальной обстановке, не оглядываясь на официальные лица, обсудить все нюансы операций, выявить причину осложнений, поделиться своими открытиями. В прошлом году собирались в Питере, встречались и в других городах, где проходили съезды кардиохирургов. А в 2011 году многие приехали в Саратов, чтобы принять участие в научной конференции, приуроченной к 70-летнему юбилею профессора Прелатова.

Фотографий еще много, но Вадим Алексеевич спешит на операцию. Дела сердечные пока не дают.

Тамара Корнева

МАЛАЯ РОДИНА

# День работника культуры

**Ректор Саратовского государственного аграрного университета, депутат областной думы  
Николай Кузнецов поздравил культработников с профессиональным праздником**

**Какие вопросы чаще всего попадают в поле зрения депутатов областного законодательного собрания, когда они отправляются в поездку по своему округу? Местный бюджет и инвестиции, школы и детские сады, водопровод и уличное освещение... Но вот уже пять лет, в конце марта, их самыми заинтересованными собеседниками становятся работники учреждений культуры.**

В 2007 году Президент России **Владимир Путин** подписал Указ № 131 «О Дне работника культуры», согласно которому этот профессиональный праздник теперь ежегодно отмечается 25 марта.

Понятие «работник культуры» объединяет профессионалов своего дела, занятых в учреждениях культуры и искусства, кинематографии, полиграфии, книгоиздания, в средствах массовой информации, спорте, туризме. Этот профессиональный праздник отмечают сотрудники музеев и библиотек, театров и концертных организаций, специалисты Домов культуры, городских и сельских клубов, коллектизы художественной самодеятельности. И, конечно же, к своему празднику они традиционно организуют множество прекрасных мероприятий.

В этом году в праздничный для всей российской культуры день депутат областной думы, ректор Саратовского государственного аграрного университета **Николай Иванович Кузнецов** посетил и поздравил работников учреждений культуры сразу двух районов – Ершовского и Федоровского.

## Дарящие радость

Есть такая профессия – дарить людям любовь, тепло и радость от общения с искусством! И сказано это о работниках культуры. На сцене городского Дома культуры Ершова в этот день было необыкновенно празднично. А в зале в основном сидели все те, кто каждый день своим трудом и талантом напоминает землякам о том, что не хлебом единим жив человек. Кстати сказать, и хлеб

растить нужно не только с терпением и трудолюбием, но и с хорошим настроением, иногда просто с песней.

Обо всем этом говорили руководители местной власти, поздравляя виновников торжества с праздником. В свою очередь, руководители учреждений культуры города признавали, что их работа не была бы столь эффективной без поддержки областной и местной власти, администрации района.

В своем выступлении глава администрации Ершовского муниципального района **Светлана Анатольевна Зубрицкая**, поздравляя работников культуры, ветеранов этой прекрасной профессии, заметила, что сам факт учреждения такого праздника Указом Президента свидетельствует об особом признании их труда:

– Вы как никто другой можете увлечь в мир прекрасного и ребенка, и взрослого. То, что является праздником для людей, для вас нередко – рабочие будни. Но вы обладаете способностью создавать этот праздник с настроением. Вот почему и население, и власть вдвое благодарны вам за ваш самоотверженный труд.

В этом году ершовцы будут отмечать 120-летие своего родного города и 85-летие района. А следующий, 2014-й, год уже объявлен Годом культуры во всей стране. Светлана Зубрицкая выразила надежду, что мероприятия, посвященные этим событиям, пройдут на высоком профессиональном уровне и что «состояние праздника всегда будет с нами!».

– Я с удовольствием принял приглашение приехать на ваш

праздник, – сказал ректор СГАУ. – Любовь к своему Отечеству, к своей малой родине неотделима от уважения к национальной культуре, к своей истории. И недаром наш национальный лидер **Владимир Владимирович Путин** называет образование и культуру в качестве приоритетных направлений развития страны и российского общества.

Сегодня власть предпринимает все больше мер для поддержки сельского хозяйства, заметил депутат. Создаются дополнительные условия для привлечения на село молодых



специалистов. Разовые подъемные тем, кто сделал такой выбор, составляют 100 тысяч рублей. Если молодой человек проработал по распределению год, то получает еще 50 тысяч. Во второй год – 60, а в третий год – 70 тысяч рублей.

Позитивные изменения видны и в Ершовском районе, и в самом Ершове: где-то стало лучше с водой, где-то построили дорогу, где-то отремонтировали Дом культуры, школу или садик. Но нельзя забывать и о внутреннем мире человека, о нравственной стороне его жизни, о том, чтобы он не стал беднее душой.

Вот и сегодня шесть Домов культуры в таких сельских поселениях, как Декабристское, Моховское, Перекопновское, Орловогайское, Васильевское, Новорепинское, получат на развитие учреждений культуры от 600 тысяч до 1 миллиона 200 тысяч рублей. Несмотря ни на какие бюджетные сложности, местные клубы смогут решить проблемы с противопожарной безопасностью, с обеспечением теплом, с оснащением своих коллективов. Это и есть показатель отноше-

ния власти к культуре.

– Вы стоите на страже ценностей отечественной культуры, нашего национального самосознания, – сказал Николай Кузнецов. – Я искренне признался вам за верность служения своей профессии и своим землякам! Мы видим ваш труд и ценим его. Огромное вам спасибо, я готов и впредь поддерживать вас во всем. С праздником!

За добросовестный труд, высокие достижения в профессиональной деятельности и в связи с профессиональным праздником – Днем работника культуры депутат вручил благодарственные письма:

- руководителю декоративно-прикладного районного социально-культурного центра «Жар-птица» Елене Викторовне Долматовой;

- директору городского Дома культуры Инессе Николаевне Левченко;

- главному библиографу, заведующему центром правовой информации центральной муниципальной библиотеки Ершовского района Татьяне Ивановне Дружининой;

поколения к поколению. В начале марта в городском Доме культуры прошел девятый городской смотр-конкурс патриотической песни «Не ради хвалы и наград защищает Россию солдат». Участники конкурса – юные ершовцы – вышли на сцену, чтобы исполнить песни, посвященные России. В конкурсной программе было несколько номинаций: «Припадаю, Россия, к твоей красоте» (песни, рассказывающие о могуществе и красоте Родины), «А на войне как на войне...» (песни, посвященные воинам-интернационалистам и участникам локальных конфликтов); «Стройные ряды под небом синим» (современные песни о российской армии).

Компетентному жюри было непросто определить победителей. Все, без исключения, конкурсантам проявили артистичность, вложили в исполнение патриотических песен душу и талант. Зрители смогли услышать и давно знакомые композиции, и абсолютно новые, с радужным приветствием и опытных исполнителей, и дебютантов, а также их руководителей – Анатолия Филиппова, Надежду Милюкову, Наталью Каткову, Ларису Шамсетдинову, Ниину Лихову, Петра Кулакова, Марину Асташкину и Александра Чечелева.

По итогам конкурсной программы жюри отметило участников в номинациях «Фаворит», «Юное дарование» и «Надежда района». А призовые места распределились следующим образом: в младшей возрастной категории III место – **Виктор Сычев**, с песней «Домой», I место – **Екатерина Щербина**, с песней «Я живу в России»; в старшей возрастной категории: III место – **Анна Новоселова**, с песней «Моя Россия», II место – **Алена Нуралieva**, с песней «Ты только вернись», ну а I место досталось **Светлане Зайцевой**, с песней «Ехали казаки домой». Видеоролик с этим номером можно найти в Интернете, на YouTube.com. У таланта Светлы теперь много поклонников и за пределами области.

Что касается диплома гран-при смотра-конкурса патриотической песни, то в младшей возрастной категории его получила **Олеся Ремизова**, а в старшей – **Румия Мулжанова**.

Вообще тема патриотизма, преданности и любви к своему Отечеству, к своему народу доминирует в большинстве программ творческих коллективов районных учреждений культуры. И на это их ценное качество также обратил внимание депутат Кузнецов, подчеркнув, что они учат молодых людей чувству ответственности, формируют их внутренний мир, помогают в выборе своего пути в жизни.

Завершилось праздничное мероприятие в городском Доме культуры конкурсом на звание «лучший культработник», в котором приняли участие шесть номинантов – руководителей клубов и творческих коллективов. Кто победил – неизвестно. Делегация уехала из района раньше, чем были подведены итоги... Узнать!

## Ершовский район

### Паспорт учреждений культуры:

Домов культуры – 30.

Сельских клубов – 4.

Численность сотрудников – 313 человек,

в том числе специалистов – 241.

Библиотек – 37, в том числе:

центральная библиотека (3950 читателей),

детская библиотека (1812 читателей),

3 городских филиала и 33 сельских филиала.

Музей – 1.

## МАЛАЯ РОДИНА

## С песней по жизни

В районном поселке Мокроус местный Дворец культуры всем знаком как место встречи людей, неравнодушных к красивой музыке, родной песне, веселому, захватывающему танцу. Не только в районе, но и в области хорошо известны: народный хор районного Дома культуры, ансамбль народной песни «Раздолье», фольклорные коллективы «Чаровницы» Николаевского СДК, «Веселушки» Романовского СДК, танцевальный коллектив «Элегия» Мокроусской средней школы и другие творческие коллективы.

В праздничном кругу друзей – работников и руководителей учреждений культуры – ректор СГАУ, депутат областной думы Николай Кузнецов чувствует себя человеком родным, близким. Это ему было адресовано обращение ведущей праздничного мероприятия: «Спасибо старым друзьям за новую встречу!».

Обращаясь к старым знакомым

щищать от преднамеренной лжи отечественную историю, сохранять традиции. И хорошо, что в ваших клубах поют песни на русском языке, на языках народов России. В областном центре на некоторых творческих конкурсах мероприятий теперь все чаще звучит английский язык...

Мы нередко забываем о том, что достижениям нашей культуры завидуют во всем мире – настолько она богатая, глубокая, настоящая. Когда же мы не дорожим этим, не умеем защищать это, то наносим себе вреда подчас больше, чем кто бы то ни было другой. И абсолютно правильно сегодня ведущие начали праздничное мероприятие: давайте спросим с себя – а что мы делаем для защиты своих ценностей? Ведь если сами себя не будем уважать, никто нас уважать не будет. Цель вшего благородного труда – делать людей добрее, чище, возвращать им чувство прекрасного. Я всегда говорю, что одни из лучших творческих коллективов – как раз в районных Домах культуры. И это

Воскресенском, Борисоглебовском и других сельских поселениях. Теперь такая возможность появится.

Следующий год Президент Владимир Владимирович Путин объявил в стране Годом культуры. Я думаю, что вслед за этим последует реальная помощь и для вас, дорогие друзья.

Низкий вам поклон за вашу работу. Спасибо! С праздником!

В этот день благодарственные письма от депутата областной думы Николая Ивановича Кузнецова были вручены:

- начальнику управления культуры и кино Александру Петровичу Костомясову;

- заведующей отделом комплектования и обработки комплексной библиотечной системы Федоровского района Ларисе Викторовне Волковой;

- хормейстеру РДК МБУК ЦКС Федоровского района Галине Федоровне Малеевой.

А глава администрации Федоровского муниципального района Алексей Валерьевич Горбатов в своем поздравительном выступлении обратил внимание собравшихся на тот факт, что культурная программа Федоровского района во время его представления на ярмарке в областном центре была признана одной из самых лучших. Об этом говорил губернатор, с этой оценкой согласились и участники коллегии министерства территориальных образований области.

В Федоровском районе очень популярно хоровое пение. По мнению культработников, оно многое дает людям, делает их более общительными, активными, неравнодушными. Те, кто поет вместе, как правило, становятся ближе друг другу, как будто соединяются в одну большую, дружную семью.

В марте этого года народный хор Федоровского районного Дома культуры отметил свое 35-летие. В 1970-е годы почти в каждом клубе и на предприятиях была своя художественная самодеятельность. Вначале хор организовал свою работу на базе объединения «Сельхозтехника», а с 1974 года – в районном Доме культуры. У истоков коллектива были: секретарь райкома партии Анна Прокофьевна Пасько, заведующая отделом культуры Валентина Васильевна Кураева и директор музыкальной школы Галина Николаевна Кужелева. За высокий художественный уровень уже в 1978 году хору было присвоено звание «Народный коллектив». Это звание постоянно подтверждалось, хор жил и развивался.

И сегодня в коллективе – настоящие энтузиасты, которые любят и ценят народную песню, могут умело преподнести ее зрителю. В составе хора в основном поют работники учреждений и организаций поселка Мокроус. За 35 лет творческой деятельности через этот коллектив прошли более 100 исполнителей, репертуар хора насчитывает более 250 произведений! Основу программы хора, как правило, составляют народные песни. Но есть в репертуаре и произведения наших земляков – саратовских композиторов Владимира Кривилева и Евгения Бикташева.

Более 10 лет руководителем хора была О.В. Никитина. Она и по сей день является мэтром хора, его консультантом, много

помогает в работе коллектива, подсказывает репертуар.

В 2002 году народный хор участвовал в 10-м Всероссийском фестивале народного творчества «Родники Поволжья» в Чебоксарах, где был награжден дипломом. Хор со своими концертами побывал практически во всех селах района. Знают коллектив и за его пределами: в Саратове, Энгельсе, Степном, Марксе, Ершове. А в мае 2012 года вокальный хоровой коллектив в очередной раз подтвердил звание «народный».

Не только своими кружками и коллективами, но и яркими творческими личностями известны учреждения культуры района. В 1978 году, после

бетов – член Всероссийского общества слепых (ВОС). Совсем недавно, к Дню защитника Отечества и Международному женскому дню, в Центре социального обслуживания населения прошло праздничное мероприятие, подготовленное Федоровской группой ВОС. В этот день в общем зале на концерт собирались представители группы ВОС, сотрудники и посетители центра социального обслуживания населения. Вокальная группа «Истоки» подготовила для них замечательный концерт. Солистки Алла Султанова, Любовь Филиппова, Серафима Ахтымова своим исполнением вызвали неподдельный восторг слушателей. Для них прозву



с ответным словом, Николай Иванович заметил:

– Можно хоть один день в году быть не очень скромными. Вы весь год дарите людям праздничное настроение, а сегодня ваш праздник, и вы вправе говорить о своих успехах.

Работники культуры в районных и на селе трудятся для самых разных поколений своих земляков. Именно благодаря вам молодежь усваивает систему традиционных национальных ценностей, учится патриотизму. А пожилые люди не теряют веры в жизнь, остаются оптимистами, получают возможность реализовывать самые разнообразные творческие способности.

Говорят, что сельская культура консервативна. Не вижу в этом ничего плохого. Нашей культуре подчас не хватает консервативности. А между тем именно это качество помогает сегодня за-

несмотря на то, что сами эти ДК и клубы нуждаются в поддержке.

Конечно, людям нужны и хорошие магазины, и уличное освещение, и чистые дороги, и качественная вода. Но без того, чем вы занимаетесь со своими земляками в творческих коллективах, их жизнь стала бы гораздо более бедной и скучной даже при наличии всех современных благ цивилизации. Вот почему, несмотря на все сложности развития экономики, на дефицит бюджета и кредитные долги, областная власть смогла изыскать на развитие учреждений культуры 200 миллионов рублей. И многие ваши клубы и творческие коллективы получат в этом году реальную поддержку. Ведь лет 25 мы уже не ремонтировали Долининский дом культуры – очень просторный и весь разваливающийся. Ждут помощи очаги культуры в Ерусланском, Мунинском,

окончания Марксовского музыкального училища, по распределению приехала в Мокроус Светлана Панибратова. С этого момента началась ее трудовая деятельность в качестве художественного руководителя районного Дома культуры. Молодой, энергичный худрук преобразил жизнь поселка. Светлана Михайловна стала генератором идей, источником вдохновения, центром притяжения талантливых людей. Да и сама она – удивительно талантливый, творческий человек, великолепный импровизатор.

Со временем Панибратовой удалось осуществить свою мечту – она окончила Саратовскую государственную консерваторию им. Л.В. Собинова, стала работать преподавателем в музыкальной школе по специальностям фортепиано, сольфеджио, хор, фортепианный ансамбль. За время ее педагогической деятельности из ДШИ вышло не одно поколение ребят, которым она помогла соприкоснуться с миром искусства, миром музыки, миром прекрасного. Теперь уже и ее ученики, ставшие родителями, приводят своих детей в музыкальный класс. Долгое время Светлана Михайловна возглавляла Детскую школу искусств. Как и любому руководителю, ей приходилось решать множество вопросов, проводить бессонные ночи, чтобы школа жила, чтобы дети могли приобщаться к красоте и величию настоящего музыкального искусства. О ее человеческих качествах и организаторских способностях коллеги до сих пор могут рассказать много интересного.

А еще есть в Федоровском районе уникальный коллектив – это вокальная группа «Истоки» Мунинского сельского Дома культуры. Ее художественный руководитель, талантливый баинист К. Мухаметов – член Всероссийского общества слепых (ВОС). Совсем недавно, к Дню защитника Отечества и Международному женскому дню, в Центре социального обслуживания населения прошло праздничное мероприятие, подготовленное Федоровской группой ВОС. В этот день в общем зале на концерт собирались представители группы ВОС, сотрудники и посетители центра социального обслуживания населения. Вокальная группа «Истоки» подготовила для них замечательный концерт. Солистки Алла Султанова, Любовь Филиппова, Серафима Ахтымова своим исполнением вызвали неподдельный восторг слушателей. Для них прозву

чили многие народные и популярные песни, в том числе и на стихи саратовского поэта Николая Палькина. Зрители от всего сердца благодарили К.Р. Мухаметова и солисток «Истоков» за их трудолюбие, любовь к музыке и песне. А члены районной группы ВОС, приехавшие на праздник из многих сел, увезли с собой теплые поздравления и яркие впечатления.

\*\*\*

В День работника культуры, когда в районных ДК и сельских клубах страны свой профессиональный праздник отмечают тысячи преданных искусству и народному творчеству людей, Президент России Владимир Путин также встретился в своей резиденции Ново-Огарево с молодыми деятелями культуры, вручил им награды и премии.

Накануне Президент специальной телеграммой поздравил работников культуры с их профессиональным праздником и отметил, что их труд заслуживает самого искреннего признания:

«Сегодня свой профессиональный праздник отмечают сотрудники российских библиотек, музеев и выставок, Дворцов культуры и сельских клубов, представители творческих специальностей. Талантливые, неравнодушные, увлеченные люди, с честью несущие свою высокую гуманистическую, просветительскую миссию. Ваш многогранный созидательный труд, энтузиазм, огромный вклад в сохранение и развитие бесценных историко-культурных традиций Отечества, колоссального духовно-нравственного наследия нации заслуживает самого искреннего признания».

**Виктор Погожин**

## Федоровский район

## Паспорт учреждений культуры:

Районный Дом культуры – 1.

Сельских Домов культуры – 20.

Сельских клубов – 4.

Дом кино – 1.

Сельских киноустановок – 6.

Детская школа искусств – 1.

Центральная библиотека – 1.

Центральная детская библиотека – 1.

Сельских библиотек-филиалов – 19.

Число клубных формирований – 161.



## СПОРТ И АГРОБИЗНЕС

# Производители здоровых продуктов – за здоровый образ жизни

## В Саратове прошел товарищеский матч по мини-футболу между командами «Белая Долина» и «Атикс-МТ»

### Спорт сближает!

Когда на спортивной площадке соревнуются конкуренты по бизнесу, это вызывает особый интерес. Тем более, если речь идет об известных саратовцах производителях молочной продукции.

Товарищеская встреча по мини-футболу состоялась 28 марта 2013 года в спортзале аграрного университета при большом скоплении народа. Поболеть за свои команды пришли работники предприятий вместе со своими руководителями.

Перед началом матча нам удалось пообщаться с главами предприятий.

– Наша команда по мини-футболу существует не первый год, – говорит председа-

телем профкома СГАУ им. Н.И. Вавилова, очень неравнодушно отнесся к этой идеи:

– Конкуренция «не только в холдингах, но и на спортивных площадках» – вещь очень полезная и для самих участников, потому что пробуждает творческую энергию, и для потребителей продукции, заинтересованных в качестве продукции.

### Счет в пользу здоровья

По свистку арбитра игра началась. Уже на шестой минуте счет был открыт: гол забили «профессионалы». Взревели трибуны болельщиков – все в «фирменных» шарфах, рогатых шапках, с дудками и трещотками. Болельщица Юлия Швидкина работает торговым предста-

вителем энгельсской фирмы. Семья Юлии ведет здоровый образ жизни, все любят кататься на лыжах и коньках.

Болельщики команды соперников тоже оказались не лыком шиты. Хоть и в первый раз, но переживали за своих спортсменов всей душой. Били в барабан, рядились в костюм кабана, который стал своеобразным символом команды «Атикс-МТ», что совсем неудивительно, ведь кабан – животное, можно сказать, очень спортивное: очень сильное и быстрое в движениях.

Первый тайм оказался для новичков непростым: им так и не удалось пробить ворота соперников, тогда как в свои ворота они пропустили шесть мячей. Но во втором тайме команда собралась с новыми силами. Играть за команду вышел и генеральный директор холдинга «Котоврас» Дмитрий Павлов. Борьба за мяч залипала с новой силой. Игроки падали, но не сдавались. Итог встречи – 9 : 3 в пользу «Белой Долины». Победители получили приз – корову. Не живую, конечно, а довольно забавную фигурку, с памятной надписью на мраморном постаменте.

Победило мастерство. А нарабатывалось оно, по словам капитана команды «Белая Долина» Игоря Логинова, в ходе упорных тренировок, которые проходят дважды в неделю, и в ходе соревнований с сильными



тель правления ООО ГК «Белая Долина» (Энгельс) Алексей Михайлов, – она традиционно участвует в различных спортивных мероприятиях – городских, товарищеских и внутрикорпоративных.

За команду «Атикс-МТ» выступали игроки не только этого предприятия, но и «родственного» холдинга «Котоврас», который также активно занимается переработкой молока. А кроме того производит газированные напитки «Тан», «Айран» и другую продукцию.

Глава «Атикс-МТ» Андрей Васильев (Татищево, Ягодная Поляна) признается, что нынешняя игра для сборной команды – первая.

– Мы тоже будем пытаться развивать спорт в своей компании. Решили начать с мини-футбола. Нам есть куда стремиться – и в спорте, и в бизнесе.

По словам руководителей, конкуренция не мешает их взаимоотношениям – «иначе бы эта встреча не состоялась». А инициатором товарищеского матча выступила комиссия по аграрным вопросам Общественной палаты Саратовской области. Глава этой комиссии Петр Шиндин, являясь также руководителем регионального отделения Российского союза сельской молодежи, председа-

– Конечно, видно, что одна команда сильнее, опытнее, но игроки другой команды тоже не терялись. Соперники вышли на поле и провели игру с большим азартом, у них хорошие болельщики.

По его словам, мини-футбол – тот вид спорта, в котором очень успешно выступает команда студентов аграрного университета. На недавней зимней универсиаде среди аграрных вузов страны команда СГАУ заняла первое место. Сегодня наставники вуза помогают освоить азы этого вида спорта новичкам команды «Атикс-МТ», намеренной, по примеру своих более опытных соперников, развивать корпоративный спорт.

Сегодня очевидно, что развитие корпоративного спорта помогает создать атмосферу взаимопонимания внутри коллектива, вырабатывает дополнительную мотивацию у сотрудников, служит эмоциональной разрядке. Ну и, конечно, это улучшает имидж компании, ведь заниматься спортом нынче модно. Быть активным человеком, имеющим спортивное хобби, – очень престижно. Компании, которые вкладывают деньги в корпоративный спорт, становятся более привлекательными для потенциальных сотрудников, партнеров, клиентов. Несомненно, развитие корпоративной культуры способствует развитию любительского спорта, а значит, и повышению уровня здоровья всего населения.

Главы компаний выразили удовлетворение исходом матча и готовность к дальнейшим спортивным встречам. Ведь подобные спортивные мероприятия помогают расслабиться и поддерживать дружеские отношения как внутри коллектива,

так и с сотрудниками компаний-конкурентов.

### Вместе мы сильнее

Хотя спорт и дает возможность отдохнуть от работы, но обсуждения деловых вопросов руководители тоже не избежали. В частности, говорили об обостряющейся конкуренции в рамках ВТО, Таможенного союза

легче защищать интересы отечественного бизнеса.

На федеральном уровне такой структурой является Российской союз предприятий молочной отрасли (РСПМО), учрежденный с целью представительства и защиты интересов членов Молочного союза в государственных и муниципальных органах власти, общественных и международных



за. Так, например, саратовские переработчики молока поставлены в явно менее выгодные условия по сравнению, например, с белорусскими производителями: у нас закупочная цена на молоко доходит до 15 рублей за литр, а в Белоруссии, благодаря дотациям государства, – 11–12 рублей. Получается, что белорусское перерабатывающее предприятие становится на голову конкурентоспособнее, чем саратовское.

И это еще цветочки, ведь пока еще «не довезли» к нам свою продукцию европейские производители, которые тоже закупают относительно дешевое сырье. Наши потребители от поставок зарубежной продукции, быть может, и выигрывают, но это – сиюминутная выгода. По большому счету,

организациях. Главы компаний «Белая Долина» и «Атикс-МТ» с одобрением отзовались о его деятельности, отметив, что их предприятия входят в этот союз.

Он занимается разработкой программ развития молочной отрасли, нормативно-правовых документов для регулирования рынка молочных продуктов, участвует в создании единых программ сертификации и стандартизации молочной продукции, постоянно проводит семинары, выставки, конференции для обмена информацией. Все это для нас важно и необходимо.

Кроме того, Молочный союз регулярно участвует в заседаниях Госдумы, парламентских слушаниях, правительственные структурах, где защищает наши интересы.



Например, в феврале этого года с участием РСПМО состоялось расширенное заседание Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, на котором был рассмотрен вопрос о мерах по развитию АПК в связи со вступлением РФ в ВТО и участием в Таможенном союзе. Представитель Молочного союза поднял проблемные во-



просы молокоперерабатывающего производства, призвал руководителей федеральных ведомств рассмотреть возможность выделения субсидий на модернизацию, производство молочной продукции, принять в целом меры по поддержке переработки. Ведь пока переработчики молока, в отличие от фермеров, не получают никакой поддержки на производство этой социально значимой продукции.

Наоборот, иногда приходится сталкиваться даже с попытками подорвать развитие отрасли, маскируя их под заботу о потребителе.

#### Почему Елена Малышева против молока?

Вот одна из таких попыток. 20 января этого года в программе Первого канала «Здоровье с Еленой Малышевой» прошел сюжет «Мракоборцы. Коровье молоко», где телезрителям внушилось, что употребление молока, оказывается... вредно для здоровья. Информация продуманно направлена прямо в цель – передачу смотрят в основном пожилые люди, которые как раз и являются основными потребителями молочной продукции.

Но как же так? Диетологи всего мира советуют пить молоко, а Малышева и ее компания – против?

Молочный союз России провел свое расследование и установил, что в передаче были приведены недостоверные сведения о составе молока, передернуты и другие факты.

Руководство союза сделало запрос в НИИ питания РАМН и получило ответ, что «молоко и молочные продукты являются источником белка высокой биологической ценности, легко усваиваемого кальция, витаминов В<sub>2</sub>, А и Д. Молочными продуктами удовлетворяется около 20–40% суточной физиологической потребности в называемых пищевых веществах, а также значительные величины потребности в энергии». Кроме того, в ответе говорится, что во многих развитых странах рекомендации по питанию для населения, одобренные правительством и научным сообществом, включают положения о необходимости потребления двух порций молока или молочных продуктов в день – для взрослого человека, а для детей и подростков – трех порций. За порцию принимается 200–250 мл молока или других молочных продуктов.

Убедительным аргументом являются также данные, при-

веденные в 2012 году на конгрессах педиатров России, о значительном улучшении состояния здоровья детей в тех регионах, где реализована программа «Школьное молоко». В связи с этим признано целесообразным продолжить реализацию этой программы во всех регионах Российской Федерации на 2013 год.

Можно только предполагать, какие причины заставили телевизионщиков выпустить такую передачу. Но однозначно интересы людей не были учтены в достаточной степени. На это и указал в письме к руководству Первого канала Молочный союз, который требует защитить телезрителей от таких «докторов».

#### Проголосуем рублем!

Вот так «комплексно», в спортивном азарте и обсуждении насущных вопросов, проходила эта товарищеская встреча. Наверняка она будет не последней.

– Таких мероприятий должно быть больше, – считает руководитель холдинга «Котоврас» Дмитрий Павлов. – Благодаря главе аграрной комиссии Общественной палаты Петру Шиндину этот матч состоялся. Пока шла эта встреча, мы с ним уже обсудили возможность следующей игры с командой Марковского района. И если такие матчи станут постоянными, то будем пропагандировать минифутбол. Это логично: мы производим социально значимые продукты и пропагандируем здоровый образ жизни.

В свою очередь, Петр Шиндин так прокомментировал идею подобных мероприятий:

– Сейчас переработчики молока работают в тяжелых условиях, вступление России в ВТО усилило конкуренцию, но такие спортивные встречи помогают производителям немного расслабиться и поддерживать дружеские отношения друг с другом. Кроме того, стоит сказать, что мы с вами – простые потребители – можем помочь отечественным производителям, если примем участие в «голосовании» рублем: если мы будем в магазинах отдавать предпочтение местным маркам продукции, то внесем свой вклад и в развитие экономики региона, и в создание дополнительных рабочих мест, и в снятие социальной напряженности.

Татьяна Талалаева

#### НАШИ КОНСУЛЬТАЦИИ

# На защите прав потребителя

Ежегодно во всем мире отмечается День защиты прав потребителей, который получил признание в нашей стране сразу после принятия в 1992

покупке одежды, обуви и бытовой техники ненадлежащего качества.

Если недостатки товара обнаружены покупателем в период



году Закона «О защите прав потребителей». Каждый день наши граждане, так или иначе, становятся стороной договора розничной купли-продажи, будь то покупка пакета молока, обуви или стиральной машины. Однако активность потребителя по защите своих прав на российском рынке товаров и услуг все еще не велика. Приобретя некачественный товар, покупатель не всегда предъявляет претензии продавцу, а, предъявив такую претензию и

гарантийного срока, бремя доказывания того, что дефект возник в результате неправильной эксплуатации, лежит на продавце. В этом случае предполагается, что недостатки возникли в результате производственного дефекта, пока продавец не докажет обратное (приведет экспертизу за свой счет). Если же поломка произошла за рамками срока гарантии, предполагается, что недостатки возникли по вине потребителя, пока последний также не докажет



наткнувшись на отказ продавца обменять или вернуть деньги, потребитель не всегда обращается в суд. Объяснить такую тенденцию можно лишь отсутствием познаний в области защиты своих прав, другими словами, незнанием алгоритма действий в такой ситуации. При этом наибольшее количество вопросов возникает при

обратном (в этом случае уже сам потребитель должен озабочиться проведением экспертизы за свой счет).

Для проведения таких экспертиз и оказания консультационной помощи гражданам, столкнувшимся с нарушением прав потребителей при покупке товаров ненадлежащего качества, в декабре 2012 года при

кафедре «Товароведение и экспертиза товаров» Саратовского государственного аграрного университета было создано малое инновационное предприятие «Независимое экспертное агентство», директором которого является доктор технических наук Вилкова Светлана Архиповна – действующий эксперт в области сертификации непродовольственных товаров.

Основными клиентами агентства являются жители нашего города, которые заинтересованы в досудебном урегулировании спора с торговыми предприятиями, реализовавшими покупателю товар с дефектами. Агентство помимо товароведных проводит также строительно-технические, судебные и документальные экспертизы, также активно сотрудничает с Роспотребнадзором, обществом по защите прав потребителей, торгово-промышленной палатой, комитетом по экономике администрации муниципального образования. Для проведения экспертиз приглашаются компетентные специалисты в соответствующих областях и опытные юристы Саратова.

Для совместной работы с экспертами также привлекаются студенты старших курсов, обучающиеся по специальности «Товароведение и экспертиза товаров». Усилиями преподавателей и студентов на факультете агропромышленного рынка организована выставка некачественных товаров, на которой представлены образцы бракованной, контрафактной, фальсифицированной и опасной продукции, обнаруженной на прилавках наших магазинов. Фонд выставки постоянно пополняется новыми экспонатами. В частности, в экспозиции представлены: подгузник с повышенным индексом токсичности, шоколад без какао-масла, сливочное масло с пальмовым жиром, «Австрийский» соевый соус – подделка из Одессы, коньяк двухнедельной выдержки, водка с повышенным содержанием альдегидов, средство Fairy, разбавленное поваренной солью, духи Chanel и Jadore со стойкостью запаха менее 1 часа, рыбные консервы с мукой в заливке, шпроты в рыбном масле вместо положенного оливкового, кроссовки Adidas, изготовленные из велюра и поливинилхлорида, майонез с жирностью менее 20%, игрушки, содержащие кадмий и фенол, «серебряная» цепочка из латуни и др.

Уважаемые граждане, если Вы оказались в ситуации обманутого потребителя или обнаружили в торговой сети опасную для здоровья человека продукцию, обращайтесь в Независимое экспертное агентство по адресу: г. Саратов, Театральная площадь, 1, каб. 106 (учебный корпус СГАУ). Тел. (8452) 32-41-84.

Ирина Юрьевна  
Суржанская

РЕКОМЕНДАЦИИ СПЕЦИАЛИСТА

# Хлеб плохим не бывает

**...если выращивать его с учетом прогнозов и рекомендаций «Россельхозцентра»**

**На село весна приходит с гулом тракторов. Но если фермеру, механизатору сигналом к началу работы является сход снега и влажность почвы, то для специалистов ФГБУ «Россельхозцентр» забота о состоянии посевов не прекращается ни на один день в течение всего года. Даже под сугробами они наблюдают за тем, как чувствует себя будущий урожай.**

В Саратовской области разворачиваются весенне-поляевые работы. Активно ведется закрытие влаги на зяби и озимых, подкормка зерновых культур. В ряде районов приступили к севу овощных культур, овса, ячменя и нута. В самом начале апреля в Краснокутском районе прошел аэросев горчицы. Всего с самолета было посеяно 900 гектаров этой мелкосеменной масличной культуры. Общая же площадь аэросева в районе составит 1800 гектаров. Вслед за Краснокутским этот метод применяют в Балашовском и Вольском районах.

Такая инновационная технология сева, по мнению специалистов, позволяет растениям полнее использовать весенние запасы влаги, образовать мощную корневую систему, развить устойчивость к болезням и вредителям и давать высокие урожаи. Доказано, что сев горчицы, ржичка, рапса, сурепицы и других масличных культур в ранние и сверхранние сроки существенно повышает их урожайность.

У специалистов филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области – свои заботы. Руководитель учреждения Ирек Фаритович Фаизов рассказывает, что государственное задание на оказание услуг сельхозтоваропроизводителям ориентирует его и коллег на напряженную ежедневную работу, независимо от того, что сейчас происходит на полях:

– Мы принимали участие во всех заседаниях, штабах, выездных совещаниях, на которых решались конкретные вопросы взаимодействия всех структур Саратовской области, имеющих отношение к дея-

тельности аграрного сектора. Что касается работы в коллективе, то она не останавливается ни на один день. В зимний период мы проводили мониторинг озимых на площа-

дии в новом деле тоже возложены на специалистов «Россельхозцентра»: все, что касается технологий, методик, необходимого сопровождения и консультативной помощи.

Одна из главных забот, например, в это время – наблюдение за мышевидными грызунами. Точный прогноз специалистов позволяет принять своевременные и эффективные решения. В «Россельхозцентре» производят свою приманку и распространяют ее по территории области. Весной специалисты центра занимаются уточнением качества семенного материала. Собственно и семенами-то зерно называется только после того, как оно проверено. Для решения любой проблемы есть свои рекомендации. Важно все сделать вовремя.

– Наша организация исполняет несколько функций, – рассказывает Ирек Фаритович. – Среди наиболее важных – проверка семян на всхожесть и фитоэкспертиза – то есть все, что касается защиты растений, борьбы с болезнями семян. На основании выявленных данных специалисты по защите растений выбирают соответствующие противогрибковые препараты. Ведь при этом еще важно снизить экономическую нагрузку на производителя, потому что препараты весьма дорогие. Сейчас эта работа на территории области проведена в полном объеме. Посевной фонд области – 165 тысяч тонн семян. Этого вполне достаточно, даже с учетом прогнозов о выбытии озимых в Новоузенском и Дергачевском районах, где осенью семена попали в сухую землю. Там растения плохо себя чувствуют, будет пересев.

Наряду с традиционными зерновыми культурами в Са-

ктовской области тоже находятся зерновые культуры. Результаты наблюдений ежедневно освещаются на сайте министерства сельского хозяйства области. Через наши отделы информация поступала муниципальной власти.

На сегодняшний день структуры «Россельхозцентра» наилучше мобильны для такой работы. Учреждение предоставляет услуги по оказанию помощи сельхозтоваропроизводителям на территории всех 38 районов области. У него есть все необходимое оснащение, сооружения, лаборатории, аккредитованные специалисты. То, что в сложные для экономики годы не было закрыто ни одно подразделение «Россельхозцентра», оказалось верным решением областной власти. Сегодня это приносит ощущимый положительный эффект.

В учреждении создан отдел по науке и информационно-консультационному обеспечению, который активно сотрудничает со специалистами Саратовского аграрного университета. А студенты СГАУ проходят в «Россельхозцентре» практику.

– Ирек Фаритович, а как реагируют сельхозтоваропроизводители на рекомендации сеять ту или иную культуру? На некоторых совещаниях приходилось слышать реплики, что, дескать, мы и сами знаем, что сеять, что сегодня востребовано на рынке.

– Да ведь никто никого и не принуждает. Просто возможностей изучить перспективные потребности рынка сельскохозяйственной продукции у министерства и университета значительно больше, чем у отдельного фермера. Вы вправе продолжать сеять на своем поле пшеницу, как это делали десятилетиями ваши предшественники. Но вот опыт засушливых лет показывает, что сейчас на рынке как раз востребованы, скажем, ржичка, горчица, нут. Стоимость тонны зерна у этих культур выше, и есть кому его сбывать. Наша область находится в средней зоне Поволжья. По своим экономическим показателям мы уступаем югу и центральной части России. Дело в том, что к нам цена на зерно приходит уже несколько усеченной. Первым ценовую политику задает Краснодарский край, потом центральная часть России – они ближе к главным торговым путям, их территориальное положение позволяет быстрее проникнуть на рынки как внутри страны, так и на международные. Наш регион – это, если можно так

сказать, третья очередь, потом уже идут Урал и Сибирь. Вот так от зоны к зоне цена зерновых идет на снижение. Вот почему нам сейчас нужны другие культуры, экономически более выгодные и более приспособленные к меняющемуся климату. Это позволит выйти на высокие показатели как по валовому производству, так и по качеству зерна – самые главные экономические показатели аграрного сектора.

Конечно, мы зерновой регион, так воспитаны: на зерне хорошего качества формировалась вся наша агрокультура. До засушливого периода, который начался с 2008 года, саратовское зерно высоких кондиций в Ставрополье, Ростове, Краснодарском крае использовалось как улучшитель при производстве муки.

**– Засушливые годы повлияли на качество зерна?**

– Конечно, качество снижается. Вода – один из главных элементов питания растения, как и у организма человека. Если не хватает влаги, то приостанавливается накопление веществ, показатель белка уменьшается. Вот когда ветер, солнце и влага благодаря ка-

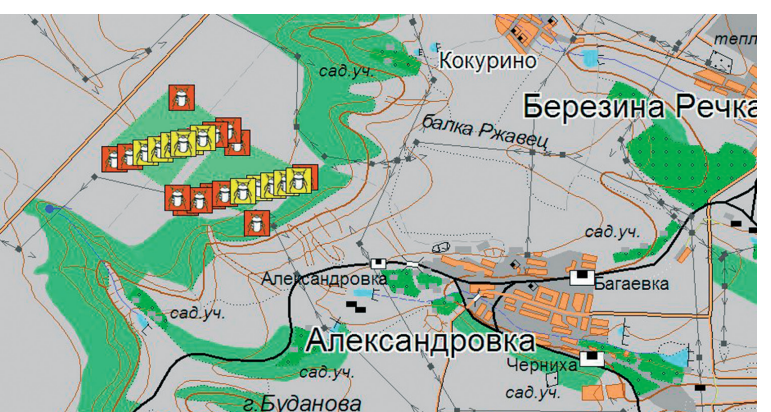
чество зерна на зерно налицо.

А ведь еще пять лет назад не знали, куда ее реализовывать, искали покупателя на нее! Тогда разрешили производить макаронные изделия по ТУ, и производители, оснастив линии дополнительными вакуумными установками, используя улучшители, начали отходить от привычных стандартов качества. Хотя любители, преданные этой культуре предприятия всегда оставались. Их будет больше, была бы цена хорошей на зерно.

Конечно, рынок сейчас жестко диктует свои условия. У нас в области хороший ассортимент хлеба. Но сегодняшнее производство требует больших объемов. Старая технология, когда тесто готовили через опару, – слишком затяжная, не эффективная экономически. Хотя, вы знаете, что некоторые сетьевые магазины теперь сами пекут хлеб небольшими партиями.

**– Насколько меняется сегодня в целом, по вашим наблюдениям, качество производимого зерна, семян? От чего зависят эти процессы?**

– Прежде всего, нельзя не за-



призм климата идеально совпадают по времени, получается самое качественное зерно. То самое, которое у нас когда-то из Новоузенска, Дергачей, Питечки увозили в Англию. Но ведь нельзя же все время зависеть только от погоды.

Кстати, нынешний год по гидрометеорологическим показателям должен быть средним, так что мы сможем нарастить качество. А необходимый объем у нас есть.

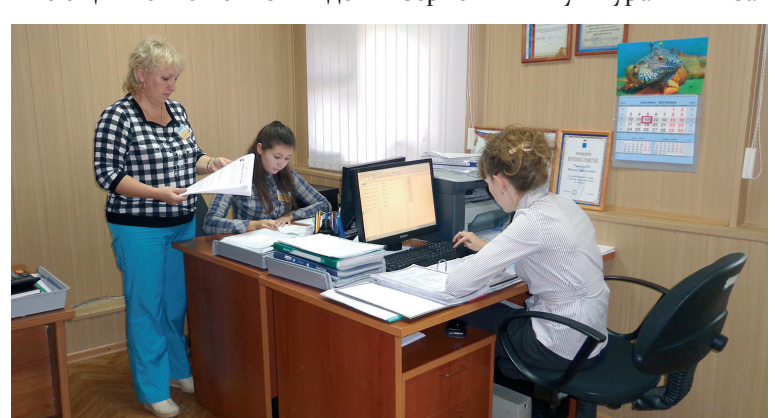
**– Раз уж вспомнили про Англию... Иностранные фирмы любили закупать у нас в основном пшеницу твердых сортов. Насколько охотно сейчас ею занимаются производители?**

– Вы знаете, что сейчас группа компаний «Щебекинские макароны» запустила в Балашове предприятие по выпуску макаронных изделий. Через свои структуры они высевают в области семена твердой пшеницы саратовской, оренбургской, алтайской селекции, которая очень востребована для такого производства. Высевается она в Калининском, Балашовском, Ершовском районах. Так что признаки возрождения

метить, что в последние годы идет активное приобретение новой техники. Дефицит в новой, эффективной технике был всегда. То есть в такой технике, которая позволяла бы обрабатывать большие площади сельхозугодий меньшим числом работающих. Сейчас крупные товаропроизводители, используя лизинг, все чаще получают такую возможность. И переходят к новым методам работы. Наряду с классическими, применяются энергосберегающие технологии – например, используют сеялки прямого высева. Сказывается и более грамотная подготовка семенного материала, точное применение химических препаратов для прорастивания – это обязательная процедура.

Сейчас правительство области ведет переговоры с федеральным центром, чтобы создать у нас селекционный центр по производству качественных семян, чтобы они готовились на специальных заводах, и чтобы наши сельхозтоваропроизводители могли их приобретать. Мы тоже подключены к этой работе.

**– Борьба с вредителями – одна из важнейших функций**



ратовской области в этом году решено значительно расширить ассортимент высеваемых культур. Гораздо больше будет посевено ржичка, нута, горчицы, сафлора, чечевицы. А вот все вопросы по оказанию

рекомендаций специалистов ФГБУ «Россельхозцентр» забота о состоянии посевов не прекращается ни на один день в течение всего года. Даже под сугробами они наблюдают за тем, как чувствует себя будущий урожай.

## РЕКОМЕНДАЦИИ СПЕЦИАЛИСТА

**вашей организации. В связи с засушливой погодой почти каждый год нас пугают нашествием саранчи. Есть ли какие-то прогнозы на это лето?**

- Конечно, есть. Мы же работаем без «антрактов». Ежегодно результаты нашей работы публикуются в виде обзоров фитосанитарного состояния посевов сельскохозяйственных культур. Брошию эти есть в каждом районе – не только у руководителей, но и в каждом хозяйстве. Нами разрабатываются соответственные ре-

работы в системе нашей службы уже полностью внедрены. Любой фермер, если у него все в порядке с интернетом, может ознакомиться с нашей оперативной информацией. Мы за свои средства закупили шесть метеостанций Vantage PRO 2 и теперь сами определяем в течение суток колебания температуры и влажности воздуха по семи зонам области: западной, центральной, северной, южной, северной левобережной, центральной левобережной и восточной. С помощью GPS-навигаторов информация по-

мер, следует ожидать выхода того или иного вредителя. То же самое и с возбудителями каких-нибудь заболеваний той или иной культуры.

Впрочем, спутниковая связь не освобождает специалиста от необходимости лично присутствовать там, где почему-либо сложилась критическая ситуация. Ибо каждое поле требует своего пристального взгляда. Почти каждый из них, включая руководителя, день-другой, а то и больше в неделю проводит в командировках. Выяснить, какие площади заселила саранча, – полдела. Необходимо понять, как перезимовали яйца в кубышках, какова степень их поврежденности, и уже потом выдавать прогнозы и рекомендации. У саранчовых вспышек массового размножения могут продолжаться от 3 до 8 лет. Специалист может узнать, в какой период и при каком температурном градиенте сложившиеся условия будут срабатывать на подавление популяции. Более точный прогноз будет в конце первой декады мая. В прошлом году, например, нарастание температуры шло по-другому, и в районе Новоузенска первый выход саранчевых был уже в начале мая.

- Вы первый журналист, которому мы показываем, как работают наши портативные метеостанции. Динамика учета через систему ГЛОНАСС – на высшем уровне!

Заместитель руководителя ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области Екатерина Ивановна Лукошина – специалист высшей квалификации. Это подтверждается большим числом именных свидетельств и сертификатов компетентности на право быть экспертом в сфере оценки качества зерна и продуктов его переработки, а также в области защиты прав потребителей и производителей при оказании услуг в производстве, обороте и потреблении зерна, масличных культур и продуктов их переработки, кормов, кормовых добавок, продуктов растениеводства и плодоовощеводства.

Сертификат компетентности эксперта выдается на три года. Чтобы получить его, кроме специального экзамена в Москве, нужен огромный стаж работы в должности не ниже заведующего лабораторией. Зато такой специалист имеет право выступать экспертом при различных спорных ситуациях в судах.

- Отдельное и одно из наиболее ответственных направлений деятельности нашего учреждения – это сертификация семян, – рассказывает Екатерина Ивановна. – В этой работе мы руководствуемся 149-м Федеральным законом «О семеноводстве». Сертификация сегодня, с одной стороны, – дело добровольное.

С другой, каждый фермер хорошо понимает: каково семя, таково и племя. Если семена хорошие, технология выдержаны, есть гарантия и хорошего, качественного, безопасного урожая. Зараженное зерно, в котором можно легко найти переизбыток пестицидов или гербицидов, у вас на рынке никто не купит. Но контролирующая функция остается за «Россельхознадзором». Что ка-

ется «Россельхозцентра», то его задача, используя авторитет своих специалистов, подтверждать соответствие стандартам качества.

Первичным документом в этом деле является акт апробации (регистрации) и протоколы испытания на посевные качества, который сельхозпроизводитель заполняет сам. Сертификат же ему нужен для того, чтобы разделить ответственность за качество семян со специально аккредитованным учреждением.

Например, фермер купил семена с сертификатом соответствия, высевал их, а перед самой уборкой приглашает специалиста-семеновода, то есть специально аккредитованного для этого вида деятельности агронома из «Россельхозцентра». Агроном приезжает, в полном соответствии со специальными методиками и ГОСТами проводит апробацию

ми качество семян: либо они оригинальные, либо элитные, либо репродукционные. За год центр выдает от 500 до 700 таких сертификатов.

Сертифицироваться могут не только семена. Например, специалист Елена Геннадьевна Чикунова имеет право на регистрацию деклараций и оформление сертификатов соответствия при сертификации зерна, продуктов его переработки, овощей и складских помещений. И за каждым таким документом – цикл большой, сложной, скрупулезной работы многих специалистов, подразделений и лабораторий «Россельхозцентра». Потому что ответственность за проведенный анализ качества огромная.

Основное звено почти для всех направлений деятельности центра – испытательная лаборатория, которую возглавляет Татьяна Юрьевна Матасова. Ее команда – это ведущие



комендации, предлагаются современные приемы борьбы с вредителями и болезнями растений. Это как буквально для механизатора и агронома, здесь все есть – и сорта, и сроки, и методика. Исходя из этой информации, при участии наших специалистов сельхозтоваропроизводители обрабатывают посевы, проводят необходимые мероприятия.

Пока, по нашим наблюдениям, кубышками саранчи с яйцами заражено около 50 тысяч гектаров. Это небольшой показатель на пять миллионов гектаров сельхозугодий. Говорят: если хочешь скрыть недостатки, кивай на соседа. Мы ничего не скрываем, но факт остается фактом: осенью был перелет саранчи со стороны Казахстана. Зона здесь открыта, земледелие не ведется, там одна полынь – очень удобное место для вызревания насекомого. Поскольку крупную особь удержать невозможно, на территории нескольких районов саранча успела отложить яйца.

Но мы ее отследили. Теперь в каждом районе у руководителей есть наши ГИС-карты, на которые нанесены все данные. Это как карты боевых действий. Используя их и наши рекомендации, можно вовремя провести весь цикл необходимых профилактических мероприятий. Здесь есть информация не только по саранчовым, но и по такому вредителю, как клоп-чрепашка, обозначен и видовой состав сорняков.

К слову сказать, одним из несомненных достижений является тот факт, что благодаря нашей информации депутаты областной думы приняли решение, которое позволило вовремя получить средства и закупить ядохимикаты. Если в будущем мы хотим торговать зерном с Европой, а не со странами третьего мира, за качество зерна надо бороться.

Следует отметить, что работаем мы теперь в режиме реального времени. В этом нам помогает оборудование ГИС-мониторинга, информация с которого передается с помощью космической связи. Вся она своевременно доводится до руководителей областного и федерального уровней.

Вообще электронная форма

ступает к нам на компьютер. А для борьбы с опасными вредителями мы приобрели семь пневмоходов – это самоходная техника с опрыскивателями. В особо сложные моменты может применяться и авиация. Есть у нас и ранцевые мотоопрыскиватели, чтобы в посадках работать. С ними человек пройдет в любое труднодоступное место. Если по каким-то причинам нужно сконцентрировать силы, мы можем очень быстро перебросить всю технику на один участок.

Основные задачи, которые стоят перед нами, – это анализировать и вырабатывать рекомендации. Ведь главная причина всех неудач – это когда не успели: передать информацию, принять решение, оказать помощь. Коллектив чувствует, что ответственность на нем большая. Мы постоянно повышаем свою квалификацию на базе аграрного университета, а также в Москве, в академии менеджмента и агробизнеса.

...Такова их ежедневная работа. ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области – организация многофункциональная: семеноводство, защита растений, анализ качества зерна и продуктов его переработки, несколько великолепно оснащенных лабораторий, отделы, рассредоточенные по всей области, – все это позволяет достигать особой мобильности в работе. У них есть ответы практически на все вопросы, которые появляются у сельхозтоваропроизводителей.

«Мы должны всегда слышать их голос», – говорят специалисты, и это не громкая фраза, а действительный принцип работы.

Один из старейших и наиболее опытных специалистов центра **Борис Серафимович Якушев** рассказывает о возможностях новых метеостанций, в которые он буквально влюблен:

– Прибор дает точные показания температуры, влажности, осадков. Градиенты фиксируются по всем основным микрозонам области. Вся информация поступает к нам на компьютер. Мы ее анализируем, используя другие данные, можем понять, когда, напри-

зерна, составляет акт и отправляет зерно на испытания в лабораторию.

Два года по ГОСТу хранится у экспертов снопик, срезанный для апробации при созревании, перед самой уборкой. За это время точность проведенной экспертизы всегда можно перепроверить. Анализы делаются только в аккредитованной лаборатории, результаты оформляются специальным протоколом испытаний. Только если на руках у сельхозтоваропроизводителя есть акт апробации, который подтверждает сорт и посевные качества, зерно будет называться семенами.

На основании акта апробации и протокола испытаний фермер может оформить добровольный сертификат соответствия. Стоит он недорого, удобен же тем, что может быть разбит на копии – по партиям продаваемого зерна. Если вы вырастили, скажем, 100 тонн элитной пшеницы, то сразу весь урожай продать будет не просто – цена на такое зерно высокая, а богатый покупатель найдется не всегда. В этом случае сертификат можно разбить на партии по 5-10 тонн. Факт их продажи (и кому продано) также регистрируется «Россельхозцентром».

– Были случаи, – рассказывает Екатерина Ивановна Лукошина, – когда качество семян не подтверждалось экспертизой и зерно уходило на рынок товарным сортом.

**Марина Васильевна Гурьянова** возглавляет отдел по семеноводству и сертификации семян. Она тоже подтверждает, что сертификация – процедура добровольная, но крайне необходимая. Ведь только специалисты, имеющие определенные свидетельства на право отбора проб, могут подтвердить в соответствии с ГОСТа-

ми технологии Юлия Игоревна Сайбулина и Татьяна Алексеевна Скибо, техники-лаборанты Елена Анатольевна Соболева и Елена Владимировна Денисова, агроном-семеновод Эльмира Шавкяновна Султанова. У них разное образование и разные школы. Кто-то учился в Воронеже, кто-то в Саратове, на химфаке СГУ, в аграрном или техническом университете. Объединяет их одно – понимание, что от их добросовестности и квалификации зависят точность анализа и престиж всей сертификационной деятельности Саратовского филиала «Россельхозцентра».

Сегодня здесь для осуществления всех предписанных законом функций и направлений деятельности созданы идеальные условия. Есть техника, современные приборы, освоены лучшие методики. Учреждение готовится выпускать собственные биологические материалы – такая биофабрика уже восстанавливается в Энгельском районе и вступит в строй не позднее этой осени. Что касается пожеланий, то руководитель ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области Ирек Файзов обозначил их так:

– Я хочу пожелать, чтобы у нас было взаимопонимание со всеми, кто занимается производством сельхозпродукции на землях Саратовской области. Бывает, что иногда люди рассчитывают не на научный прогноз и знания, а на то, что «минует меня участь сия». Это неверно. Я желаю, чтобы к нашим рекомендациям прислушивались, чтобы наша помощь для вас была скорой и профессиональной. Еще хочу пожелать всем хорошей погоды в весенний период, и чтобы планы в каждом хозяйстве осуществлялись в полной мере. А мы всегда будем рядом с вами. **Виктор Погожин**



## ОБЩЕСТВЕННЫЙ СОВЕТ

# Ближе к делу

## Общественный совет должен учиться на собственном опыте, чтобы принимать компетентные решения

**На заседании Общественного совета при УМВД России по Саратову прозвучало много инициатив, направленных на кардинальное изменение работы общественников. По словам заместителя председателя Общественного совета Виталия Хворостенко, новое направление работы даст им больше возможностей взглянуть со стороны на работу правоохранительных органов с гражданами, повысить доверие к ОВД, а также оказать конструктивную помощь сотрудникам полиции общественной безопасности.**

**– Виталий Андреевич, с чем связаны прозвучавшие заявления?**

Члены Общественного совета должны работать не только с органами внутренних дел, но и с самим населением, присутствовать на приемах граждан. Людям наши отчеты не нужны, они хотят видеть, что их не оставляют один на один со своими проблемами.

Мы должны не только заседать, но и участвовать в практических мероприятиях. Например, начальник ГАИ обращается к нам с просьбой поработать с ними по пешеходной зоне, по тонировке автомобилей, по нетрезвым водителям. Мы берем 15 человек, выезжаем на место и конкретно помогаем правоохранительным органам и параллельно делаем для себя выводы. Такие же рейды проводим на Набережной Космонавтов, по питейным заведениям на проспекте Кирова. Общественный совет должен постоянно учиться, чтобы быть компетентным и принимать объективные решения.

**– Поэтому члены Общественного совета решили переселиться к участковым?**

Вместе с председателем Общественного совета при УМВД России по Саратову Николаем Ивановичем Кузнецовым мы ведем прием граждан на Кирова, 5. Сегодня уже в восемь утра на приеме были люди. Исходя из этого опыта, мы решили, что будет разумно и конструктивно на базе участковых пунктов полиции создать советы общественности, в которые будут входить руководители предприятий и организаций района. Это процесс не одного дня. Пока же сами члены Общественного совета должны вести подобные приемы граждан по интересующим вопросам.

Часто бывает так, что люди идут к участковым со своими проблемами, жалобами, а те в это время делают обход по квартирам. Люди хотят на законном основании решить свои проблемы. В основном обращаются по гражданско-правовым вопросам. Кому-то нужно помочь составить исковое заявление, кому-то подсказать алгоритм решения его проблемы. Поэтому мы решили, что консуль-

тации населения на правовые темы будут проводиться в общественных приемных – руководством отдела полиции района совместно с членами Общественного совета.

И такой опыт уже есть. Каждый понедельник Общественный совет ведет прием совместно с начальником МВД России по городу Саратову Александром Николаевичем Макаровым. Наблюдается такая тенденция: 7 посетителей из 10 волнуют гражданско-правовые вопросы. Мы их не отправляем по другим инстанциям, мы стараемся объяснить, помочь, созвониться с кем надо, попросить, чтобы первичные документы быстрее сделали. Даже из Заводского района приезжают, и с самими бытовыми проблемами. Например, в Комсомольском поселке по одному из адресов стоит не укрепленная цистерна, хозяин не реагирует на замечания соседей, но при сильном ветре она может опрокинуться и снести дом. Что сделал совет? Связался с главой района, пригласили участкового, хозяина цистерны, побеседовали, убедили, что не надо доводить дело до трагедии. То есть мы выполняем роль посредника, координатора между населением и полицией общественной безопасности.

**– А кто входит в Общественный совет при УМВД России по Саратову?**

Мы работаем в этом составе уже третий год. В общественный совет входят 30 человек. В основном, как и я, ветераны органов внутренних дел. (Я работал в министерстве юстиции, в администрации Фрунзенского района. Возглавляю региональное общество охраны общественного порядка с 2003 года по договору с начальником МВД России по городу Саратову.) Поэтому деятельность этой сферы нам хорошо известна, как и все существующие проблемы. И не только населения, но и органов внутренних дел. Сколько мы бьемся, чтобы добиться ремонта участковых пунктов полиции. Невозможно вести прием населения в такой обстановке. Да и люди пугаются – куда пришли? Возникает недоверие, иногда сами посетители предлагают: лучше пойдемте на улицу поговорим. Когда мы эти вопросы

решаем, председатель совета Николай Иванович Кузнецов обращается к мэру, мэр к главам администраций и т. д. Потом эти вопросы держим на контроле.

То есть в совете есть люди, знакомые со спецификой работы в органах внутренних дел, знающие закон о полиции, нормативные акты. Но есть и заслуженные люди из других сфер, есть законопослушные бизнесмены, представители национальных диаспор. Чтобы не было чисто эмоциональных споров, нужно разбирать каждую ситуацию со знанием дела. Когда проходили первые советы, Николай Иванович понял эту проблему. Неслучайно было принято решение, что все члены Общественного совета должны более тесно контактировать с каждым районом. Мы выступили с инициативой закрепить за каждым районным отделом полиции по несколько членов рабочей группы (от 7 до 9 человек) для ознакомления с оперативной обстановкой в районах, обратив особое внимание на работу подразделений полиции общественной безопасности с населением. Начинать свою работу члены рабочей группы будут с присутствием на разводе личного состава на службу (8 утра), затем им предстоит познакомиться с работой дежурной части и других подразделений ОВД, таких, как дознание, отделение по делам несовершеннолетних и др. То есть большая роль отводится работе общественников с сотрудниками отделов, с каждым персонально. Это ведь очень важно работать плечом к плечу, чтобы наши люди сами «поварились в этом соку».

Я во Фрунзенском районе объехал все участковые пункты милиции, побеседовал с каждым участковым, с начальником отдела несовершеннолетних, с начальником дознания. Узнал обстановку, что называется, из первых уст.

Всем известно, что министр внутренних дел РФ Владимир Колокольцев издал приказ, чтобы перед Общественным советом раз в квартал отчитывался руководитель одного из районов. А для этого нам, общественникам, надо знать реальную обстановку – представлять,

где и в каком районе узкие места. Мы должны предлагать свое видение решения проблем. В ходе заседания был утвержден график отчета начальников ОП в составе УМВД России по Саратову перед Общественным советом о результатах работы возглавляемых ими подразделений по пресечению преступлений, охране общественного порядка, обеспечению общественной безопасности и профилактике правонарушений. В апреле первым заслушаем Волжский район. До сих пор ни в одном регионе не было подобного опыта.

**– Насколько прислушиваются к мнению общественников?**

Считаю, что общественники должны занимать более активную позицию. Когда мы проводим практические мероприятия на том же Сенном рынке по поводу украденных телефонов и т. д., мы должны уметь на законных основаниях предъявить претензию тем, кто их продает, а также объяснять населению через те же СМИ всю пагубность этой сделки. Когда мы заходим с рейдом в питейное заведение в 12 ночи, нас пытаются остановить, оправдываясь тем, что это частное заведение. Но, зная законы, мы должны доказать, что когда вы принимаете у себя в частном заведении население города, вы обязаны иметь и частное охранное агентство, и копку вызова милиции и т. д.

Например, в том же кафе на проспекте Кирова, где этой зимой было совершено убийство, если бы вовремя вмешалась охрана и вызвала наряд полиции, может быть, не допустили бы эту драку. Становится актуальным вопрос, чтобы частники охраняли и прилегающую к кафе территорию.

Мы не можем поставить полицейских у каждого питейного заведения. А с учетом того, что весной и летом здесь собираются молодые люди из других районов в летние кафе, тут действительно нужно батальон ставить, начиная от Мирного переулка до Радищева.

У Общественного совета на этот счет есть свое мнение. Питейные заведения на проспекте Кирова должны работать до определенного времени, скажем, до 23.00. Дума может применить 131-й Закон РФ и принять такое решение.

Проспект Кирова – не Лас-Вегас. На этой улице проживают обычные жители, кстати, очень много заслуженных ветеранов войны и труда. Так вот, они жалуются, что просто не могут ночью спать. Передвижение подвыпивших гостей по проспекту Кирова постоянно приводит к конфликтам в компаниях. В последнее время стала нормой стрельба в ночное время, участились драки. Будем и дальше создавать все условия в центре города для разложения нашей молодежи? Вы зайдите в любое круглосуточное кафе после 12.00, ощущение, что

попал в ад. Мы должны заявить об этом прямо и открыто, должны звонить в колокола, а власть должна к нам прислушаться. Бюджет надо пополнить, но не такой ценой.

**– А какова роль председателя Общественного совета? Что от него зависит?**

Когда руководителем Общественного совета стал Николай Иванович Кузнецов, изменился сам статус совета. Ректор вуза, депутат областной думы и вообще уважаемый человек, он на прямую решает многие вопросы с первыми лицами. У нас теперь на заседаниях министры присутствуют. Когда поднимаем насущные вопросы, например, по интернатам, детским домам, это говорится не в пустоту. Министр социального развития Лариса Колязина, министр образования Марина Епифанова тут же комментируют ситуацию и берут вопрос на контроль.

Мне кажется, прошло то время, когда главной задачей общественников было прокричать о проблеме. Уже настолько много критики, что на нее не реагируют. Мы получаем обратный эффект, силы уходят на препирательства, доказывание своей правоты. Будет больше толку, если мы все вместе займемся конструктивной работой. И в этом смысле роль Николая Ивановича очень эффективна. Общественный совет под его руководством выстраивает конструктивные отношения с полицией общественной безопасности. И конкретно ей помогает.

Недавно мы проводили мониторинг дорожно-уличной сети Саратова. В результате нашли средства на развязку по ул. Радищева – Кутякова, поставили спорные вопросы по автовокзалу и прилегающей территории перед городской администрацией. С учетом серьезности этой проблемы Николай Иванович дал команду повторить обследование. В мае – июне предполагается завершить подготовку второго проекта Общественного совета по теме «Результаты изучения имеющихся потребностей и возможностей реконструкции дорожно-уличной сети Саратова».

Как это делается на практике? Я встречаюсь с начальником ГАИ, его заместителем, узнаю обстановку, мы распределяем членов Общественного совета по всем территориям. Так зафиксировали настоящий беспредел в районе политеха на 2-й Садовой, где остановка газелей и автобусов была на самом повороте, из-за чего происходили постоянные аварии. Сегодня остановку перенесли.

Больше бы таких конкретных дел. Кстати, вместе с весной начинаются субботники. И здесь общественники могут проявить себя в полной мере.

**Тамара Корнева**

СПОРТ И АГРОБИЗНЕС

# Под звонкий стук мяча

**В 35-й раз волейбольные команды ветеранов четырех заволжских районов сошлись на турнире в память Героя Социалистического Труда Николая Чеусова**

*В волейбол можно играть везде. Есть мяч, сетка и твердая почва под ногами – страсти будут кипеть как на чемпионате мира. И не важно, что не каждому игроку комплекция дает возможность быстро «поднять» мяч после хлесткого удара соперника или в высоком прыжке блокировать очередную атаку. Главное – игра, счет, упорная надежда на свое мастерство и на ошибку того, кто рвется в бой с другой стороны сетки.*

В Ершове играли не на песке и не на дворовой площадке, а в зале комфорtabельного ФОКа «Дельфин», построенного по программе партии «Единая Россия». Играли пять команд: из Ершовского, Дергачевского, Федоровского, Озинского районов, а также мастера из Саратовского государственного аграрного университета имени Н.И. Вавилова. К гостям из областного центра у районных спортсменов «поклонения нету». В кулуарах турнира поболтывали, что не так хочется победить друг друга, как наконец-то «утереть нос» университетским преподавателям... Но сделать это непросто – за три с лишком десятка турниров удавалось редко.

Не только в Ершовском районе, но и по всей Саратовской области хорошо известно имя передовика сельскохозяйственного производства, Героя Социалистического Труда, бригадира тракторной полеводческой бригады совхоза «Ершовский» Николая Гавриловича Чеусова.

В начале апреля турнир среди ветеранов по волейболу, носящий его имя, в 35-й раз свел лучшие команды Заволжья в Ершове. За эти годы популярность соревнований увеличилась в разы. Турнир памяти Николая Чеусова стал визитной карточкой района, неотъемлемой частью его репутации. Сейчас турнир входит в список наиболее значимых спортивных состязаний области. По мнению организаторов, эти соревнования помогают укреплять не только отношения между спортсменами, но и производственные, экономические связи между сельхозпроизводителями и районами.

На этот раз в торжественной церемонии открытия турнира принимали участие: глава Ершовского муниципального района Андрей Волков, глава администрации района Светлана Зубрицкая, помощник депутата областной думы Николая Кузнецова Владимир Тужилин, секретарь ершовского отделения партии «Единая Россия» Петр Кульгин, председатель колхоза имени 18-го партсъезда Владимир Перекальский, дочь Николая Гавриловича Чеусова Наталья Андрусенко, его зять Николай Сазонов, внук Дмитрий Сазонов и внучка Юлия Шампой.

Открывая турнир, Светлана Зубрицкая обратилась к спортсменам и зрителям с приветственным словом:

– Мне приятно приветствовать на ершовской земле гостей из соседних районов и команду аграрного университета. В 2013 году мы отмечаем два знаменательных юбилея – 85-ю годовщину со дня образования района и 120 лет городу Ершову. Для нас важно сохранять традиции, поддерживать спорт, привлекать к нему наше молодое поколение. Спасибо всем за то, что согласились принять участие в нашем турнире. Надеемся, что игра будет интересной и захватывающей. Всем удачи, и пусть победит сильнейший!

Представитель организации – спонсора турнира, председатель колхоза имени 18-го партсъезда Владимир Перекальский сказал:

– Когда меня попросили принять участие в этом мероприятии, я не мог отказаться, потому что начинал трудовую деятельность в ОПХ «Ершовское», мне четыре года довелось работать с Николаем Гавриловичем Чеусовым. Этот хлебороб, мастер, большой человек очень многое сделал для развития нашего района. Спасибо всем, кто сохраняет о нем память. Большое спасибо участникам турнира. Я уверен, что год от года он будет развиваться и расширяться. Всех вам благ и успехов!

От семьи Н.Г. Чеусова слово предоставили Николаю Сазонову:

– Сегодня всех вас, дорогие спортсмены, гостепримно принимают на ершовской земле, за которой так бережно и с такой заботой и трудолюбием ухаживал Николай Гаврилович. Он умел добиваться стабильных высоких урожаев в регионе, который считается зоной рискованного земледелия. Не случайно люди избрали его депутатом Верховного Совета России. К нему обращались с любой просьбой, и он всегда помогал людям. Этот человек своим трудом олицетворял всех своих предшественников, которые веками жили и трудились на этой земле. Николай Гаврилович прожил яркую, интересную жизнь и всегда стремился быть первым, лучшим. Вот почему спортивное соревнование – один из лучших способов сохранить память о нем.

После соблюдения спортивного ритуала – построения и поднятия флага – был объявлен и состав судейской коллегии

турнира: главный судья – Ислам Магерамов, главный секретарь – Светлана Рящикова.

От администрации Ершовского района все команды получили сувениры с местной символикой и тут же приступили к разминке. По площадке заскакали мячи, их удары о пол и зычные призывы к подаче гулким эхом отражались от стен физкультурно-оздоровительного комплекса.

Пока готовились к встрече две первые команды, корреспонденту «Губернских вестей» удалось расспросить почетных гостей турнира о человеке, чье имя носят межрайонные спортивные соревнования по волейболу.

Наталья Андрусенко, дочь Николая Гавриловича Чеусова:

– Мой отец сделал очень многое не только для района, но и для репутации всей Саратовской области. Ведь в те годы Героя Социалистического Труда просто так никому не давали. Хорошо, что наш Президент Владимир Владимирович Путин решил возродить это звание. Но, знаете, в детстве я практически отца не видела: когда он вставал, мы еще спали, а когда он приходил, мы уже спали. Он всю жизнь трудился с таким напряжением, как будто знал, что это его главное призвание на земле. Мы стали с ним больше общаться, когда он стал пожилым. Вот тут мы и узнали, какой он прекрасный оратор, эрудированный, разносторонне образованный человек.

Он мог с любым разговаривать на любую тему, ну, а уж о земле и подавно. Помню отрешенное выражение его лица, с которым он перебирал пальцами землю, принохивался к ней. А потом уверенно говорил: пора бороновать! Никогда никому ничего не повторял дважды – такой у него был авторитет и такое уважение к нему.

Владимир Перекальский, председатель колхоза имени 18-го партсъезда:

– Я окончил сельскохозяйственный институт в 1984 году, а в 1985-м приехал в Ершовский район. Николай Гаврилович тогда работал бригадиром комплексной бригады № 2 второго отделения ОПХ «Ершовское». Я пришел к нему агрономом-семеноводом и проработал счастливо четыре года с этим легендарным, выдающимся человеком. И хотя сам я уже был не очень молодой чело-

век: 28 лет, в армии отслужил, поработал в Советском районе – я такому научился у Чеусова, что этого опыта мне хватит на всю жизнь. И в плане агрономии, и в плане организации любого дела. Фактически это он научил меня работать с землей. Так что я вполне считаю себя учеником Николая Гавриловича. У него была самая большая урожайность в Заволжье на протяжении пяти лет подряд. За это он и получил Героя Социалистического Труда. Он ведь был и делегатом 25-го съезда КПСС, и депутатом Верховного Совета Российской Федерации.

Плохо, конечно, что в перестройку ОПХ «Ершовское», лучшее сельхозпредприятие района, не удалось сохранить. В глубине души обидно. А ведь при нем дисциплина была железная. И держалась она не на окрике, а на авторитете и доверии к этому человеку. Расскажу вам даже такое... В уборочную страду он привозил механизаторам обед и сам наливал им по стопке водки! И никто не ушел с поля – везде и всегда был идеальный порядок, соблюдались все технологии. Такой был авторитет у этого руководителя. Его поля начинались в 12 километрах от Ершова, на въезде в район. Всех почетных гостей везли к нему. Наш будущий сенатор, а тогда секретарь обкома партии Владимир Кузьмич Гусев, возвращаясь из поездки по Заволжью, нередко запросто приезжал к Чеусову. Так и говорил: а давайте к Гаврильчу заедем...

..Но вот и первая встреча на площадке: по жребию сошлись команды Мокроуса и Дергачей. Пока игра набирала обороты, судья засчитывал первые очки, – короткое интервью с капитаном волейбольной команды ветеранов СГАУ имени Н.И. Вавилова.

– Кто входит в состав команды, и на какой результат вы рассчитываете?

Григорий Фомич Шерстнев, капитан команды, начальник оздоровительного лагеря «Калининец», ответственный за спортивно-массовую работу среди профессорско-преподавательского состава (в СГАУ работает уже более 40 лет):

– В составе нашей команды в основном преподаватели и сотрудники университета, а также наши выпускники. Например, такие, как Александр Лемешкин, сейчас предприниматель. Как Андрей Вайлов, тоже наш выпускник, бывший заведующий лабораторией, теперь у него свое дело, но о команде он не забывает. Костяк команды также составляют: профессор, заведующий кафедрой экономической теории и экономики сельского хозяйства Юрий Борисович Емелин;

начальник спорткомплекса Михаил Петрович Туник; с кафедры садово-паркового и ландшафтного строительства Корниенко Михаил Юрьевич; профессор Юрий Борисович Рябушкин, директор нашего учеб-

ного хозяйства. Ну и, конечно же, наш ректор – депутат областной думы Николай Иванович Кузнецов. К сожалению, сегодня он с нами поехать не смог – дела не отпустили.

Мы в турнире принимаем участие вне зачета – играем с победителями подгрупп. В прошлом году турнир проходил в нашем спорткомплексе, в Саратове. В основном, мы всех обыгрываем, поэтому нас и включают в игру вне зачета. Сегодня, хотя в отсутствие ректора команда у нас и ослаблена, все равно рассчитывают не дать соперникам шансов на победу.

Пока мы беседовали, Мокроус в двух партиях вчистую выиграл у Дергачей – 2:0. Встреча команд Озинок и Ершова прошла с явным преимуществом хозяев турнира – те же 2:0. Но вот первый боевой наскок на команду СГАУ: дергачевские волейболисты старались вовсю, но третьей партии им сыграть было не суждено – проиграли саратовцам 0:2. Более упорное сопротивление мастерам из СГАУ оказали ершовцы, но и они были вынуждены сдаться со счетом 1:2 в пользу сотрудников и преподавателей аграрного университета. Финальная встреча между Ершовом и Мокроусом завершилась со счетом 2:0 в пользу хозяев турнира.

На торжественном построении в конце игр помощник депутата областной думы Н.И. Кузнецова Владимир Тужилин сказал:

– Спасибо Ершовскому району за эту замечательную традицию, за отличную организацию турнира, за то, что не забываете своих героев!

Владимир Тужилин от имени Н.И. Кузнецова поблагодарил участников соревнований и спонсоров, вручил благодарственные письма депутаты и сувениры:

Анатолию Нурмухamedову, агроному Дергачевского муниципального района;

Юрию Романову, председателю СПК «Кушумский»;

Сергею Кузнецovу, тренеру, преподавателю детско-юношеской спортивной школы р. п. Озинки, Озинского муниципального района;

Валерию Нашеву, преподавателю физкультуры СОШ № 1 р. п. Мокроус Федоровского муниципального района;

Михаилу Тунику, директору СОК ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ».

Ну а спортивную удачу команды поделили следующим образом:

3-е место досталось команде Дергачевского района,

2-е место на пьедестале заняла команда Федоровского района,

1-го места с убедительным преимуществом добилась команда Ершовского района.

**Виктор Погожин**

НАВСТРЕЧУ ЮБИЛЕЮ

# Они были первыми

## О первых профессорах Высших сельскохозяйственных курсов в Саратове

**Продолжаем публикации к 100-летию СГАУ им. Н.И. Вавилова.**  
Сегодня мы расскажем о некоторых представителях старой школы, ставших первыми преподавателями Высших сельскохозяйственных курсов, открытых в Саратове в 1913 году.

До 1917 года в Саратове существовало три учебных заведения: Императорский Николаевский университет, Алексеевская консерватория и Высшие сельскохозяйственные курсы. Число студентов и преподавателей в них было невелико, поэтому педагоги часто совмещали курсы лекций в различных вузах.

Ботанику первым слушателям Высших сельскохозяйственных курсов начинал читать **Андрей Яковлевич Гордягин** (1864–1932), выпускник Казанского университета.

В 1909 году с открытием университета в Саратове молодому, но уже известному профессору

дрой ботаники и членом педагогического совета курсов. По воспоминаниям первых слушателей, их поражало, как Андрей Яковлевич виртуозно читал лекции, образно раскрывал огромный мир растений. Убеждённый в том, что «профессор не должен быть граммофоном», в одном из писем он сообщал: «Всегда я разговаривал со своими учениками не в пределах учебников, а о том, как мне самому представляется тот или иной вопрос. Это обыкновенно оказывает влияние на слушателей».

В Саратове А.Я. Гордягин проработал всего пять лет. Однако он сумел поднять ботаническую науку на такую высоту, что труды саратовских учёных стали известны и в мировом научном сообществе. Перевод его из Саратова летом 1914 года в Казань был чувствителен тем более, что именно Андрея Яковлевича имели в виду как директора Высших сельскохозяйственных курсов, в организации которых он принял деятельное участие.

Саратовские коллеги и ученики А.Я. Гордягина впоследствии всегда вспоминали о нём с огромной теплотой и симпатией. Он остался в их памяти как широко образованный человек, замечательный естествоиспытатель и превосходный лектор. А.Я. Гордягин стал первым крупным биологом, который проложил «научную ботаническую тропу», по которой уже после его отъезда прошли другие выдающиеся учёные: великий Н.И. Вавилов, академики Н.А. Максимов, А.А. Рихтер, Н.М. Туляков.

По приезде в Казань учёный-педагог вновь занял место заведующего Ботаническим кабинетом Казанского университета. Ему пришлось потратить много сил на приведение в порядок кабинета, его имущества, гербария. В том же 1914 году Общество естествоиспытателей при Казанском университете отметило 25-летие научно-педагогической деятельности А.Я. Гордягина избранием его в почётные члены.

В 20-х годах он был избран членом-корреспондентом АН СССР и Русского ботанического общества в Ленинграде. Входил в оргкомитет по организации в СССР Международного конгресса по-

човедов. Это отражало признание его как одного из крупнейших учёных-геоботаников.

Андрей Яковлевич опубликовал очень важную для того времени большую статью «Растительность Татарской Республики». Под его руководством проходили масштабные территориальные геоботанические исследования в республиках – Татарской, Чувашской, Марийской. До 1930 года учёный обеспечивал руководство научными исследованиями Лесной опытной станции «Татарстан», в которых активное участие принимали и студенты-ботаники.

А.Я. Гордягин в последние годы жизни мужественно переносил тяжёлое заболевание – закупорку вен. Не случайно он часто бывал в Минводах и Серноводске, где своё лечение совмещал с ботаническими экскурсиями. В острой форме болезнь проявилась в 1928 году, когда на ноге стала развиваться гангрена. Последовала ампутация. Изнурованный болезнью и лишённый прежней подвижности, Андрей Яковлевич, передвигаясь в кресле, продолжал активно участвовать в заседаниях, читать лекции, много готовиться к занятиям. Часто он был вынужден проводить занятия со студентами у себя дома.



Позже закупорка вен и гангрена охватили другую ногу, врачи оказались бессильны. 15 января 1932 года в возрасте 67 лет А.Я. Гордягин скончался.

Похоронен А.Я. Гордягин в Казани на Арском кладбище. Могила сохранена, на ней уста-

новлен памятник. Ухаживают за могилой сотрудники кафедры ботаники Казанского Прикамского федерального университета.

Вспомним ещё одно славное имя – физика Владимира Дмитриевича Зёрнова (1878–1946), доктора физико-математических наук, одного из семи первых профессоров-учредителей Саратовского университета. Летом 1917 года он стал первым деканом физико-математического факультета СГУ, годом позже был избран ректором вуза.

Потомственный дворянин, из семьи профессора анатомии Императорского Московского университета, В.Д. Зёрнов родился в Москве. Являлся выпускником физико-математического факультета этого прославленного вуза.

В 1909 году Владимир Дмитриевич защищает диссертацию на тему «Абсолютное измерение силы звука». Назначается на должность экстраординарного профессора Саратовского Императорского Николаевского университета. Вскоре он начинает читать курс лекций по физике первым слушателям Высших сельскохозяйственных курсов.

«Весенний семестр 1914 года... К этому времени по инициативе Б.Х. Медведева в Саратове был открыт сельскохозяйственный институт (Высшие сельскохозяйственные курсы. – Авт.). Однако лекции свои я читал в университете, так как оборудования сельскохозяйственный вуз пока не имел. Заимением в Саратове математиков и метеорологов я читал маленький курс дифференциального и интегрального исчисления и нормальный курс метеорологии. Эта педагогическая нагрузка значительно повысила «покупательную способность» нашей семьи», – пишет в своих мемуарах Владимир Дмитриевич, имея в виду, что труд профессора на курсах достаточно оплачивался.

Имя В.Д. Зёрнова нам дорогое и потому, что в июне 1920 года он помогал Н.И. Вавилову провести Третий Всероссийский съезд по селекции и семеноводству, на котором Николай Иванович сделал доклад о законе гомологических рядов в наследственной изменчивости. Исторический съезд, как известно, проходил в СГУ, в Большой физической аудитории в корпусе на улице Казарменной (ныне Университетской). Сохранилась фотография, на которой два учёных – физик В.Д. Зёрнов, в то время ректор СГУ, и Н.И. Вавилов сидят рядом.

Ещё один штрих к биографии Владимира Дмитриевича. По воспоминаниям современников, наука и музыка (он прекрасно играл на скрипке) были для него теми божествами, которые помогали ему выдерживать жизненные испытания. Испытания – и не шуточные – начались для него, как и для многих

«буржуев», в первые годы советской власти.

В феврале 1921 года профессора арестовывают за то, что он выступил перед верующими в Александро-Невском соборе (с конца 30-х годов на месте этого снесённого собора располагается стадион «Динамо». – Авт.). Ему поставили в вину тему лекции: «Рассеяние энергии и разумное начало в мироздании». На допросе учёный заявил: «Наука без религии будет однобразна и поведёт к падению нравственного облика человечества». Владимир Дмитриевич был заключён в саратовскую тюрьму. В то время публика там собралась весьма изысканная. Иван Яковлевич Славин, бывший гласный (депутат) Саратовской городской думы, также оказавшийся в числе заключённых, позже вспоминал: «По настоятельной просьбе соузников профессор В.Д. Зёрнов повторил свою соборную лекцию, а потом прочёл нам ещё несколько весьма интересных лекций по физике и географии».

В апреле 1921 года товарищей по несчастью – среди них и Владимир Дмитриевич – отправили в Москву, в распоряжение Всероссийской чрезвычайной комиссии. К счастью, за саратовского профессора-физика вступились видные советские партийные и государственные деятели – А.В. Луначарский и Н.А. Семашко. В.Д. Зёрнову удалось освободиться из Бутырской тюрьмы. Однако после освобождения он в Саратов уже не вернулся. Ещё 25 лет этот замечательный учёный преподавал в московских вузах. В годы войны он вместе с сотрудниками Московского института инженеров железнодорожного транспорта эвакуировался в Новосибирск, с ними же вернулся в Москву. Значимость его фигуры как физика и педагога несомненна. В.Д. Зёрнова не станет 30 сентября 1946 года.

Сохранились его интереснейшие воспоминания о Саратовском университете, его людях, учебной и научной работе в условиях слома одной эпохи и рождения новой, бытовых проблемах. Есть там немало строк и о Саратове – городе, который молодому профессору очень нравился своей культурной атмосферой. Но в ещё большей степени современному читателю будет интересно узнать из воспоминаний учёного, как жил типичный представитель интеллигенции в России до и после 1917 года, насколько широк был круг интересов и знакомств человека науки, как формировалась его личность и протекала его деятельность.

Мемуары В.Д. Зёрнова писал для своего внука Алексея. Эти удивительные свидетельства времени были опубликованы сначала в саратовском журнале «Волга» (1998–1999 гг.). В 2005 году «Записки русского интеллигента» вышли отдельным изданием.

**Маргарита Шашкина**