

# Областная сельскохозяйственная газета КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит  
по четвергам  
с марта 2002 г.

№ 29  
28 июля 2016 г.  
(№ 693)

# Двор

Лауреат  
областного  
и всероссийского  
конкурсов СМИ



Братьев Тамочкиных, Федора Аркадьевича и Григория Аркадьевича, на «Дне поля» в Аркадаке мы наградили почетными грамотами за умение выживать в кризисных условиях. А на душе неспокойно. Не за то чествовать их надо – не за действия, за чувства. За любовь к родной земле!

Был у прежнего губернатора такой знак, вручался порой не тем, кому надо, а теперь впору пример с южан брать, которые учредили «Героя Кубани». Почему бы и нам про «Героя» не вспомнить и давать его тем, кто не тоннами и гектарами удивляет, а количеством спасенных сельских душ. Уберег от сноса с карты области деревню – получишь медаль, увеличил сельское народонаселение – решай, где бюст свой видеть хочешь. И не считай, что это нескромно.

Тамочкины знамениты тем, что сохранили родину – деревню Тюменевку, которая только официально здравствует с 1800 года, да еще до этого стояла не меньше пары сотни годков. Находится она на границе с Новониколаевским районом Волгоградской области, поэтому соседи чаще, чем мы, становятся свидетелями фермерского бескорыстия и самоотречения. Если б не они, деревня, в которой сейчас живет лишь восемьдесят человек и где нет ни одного магазина, давно бы канула в Лету.

Волгоградцы называют Тамочкиных братьями-униками: умудрились свою ребячью дружбу пронести через всю жизнь, ни разу всерьез не поругавшись. Юридически фермерских хозяйств – два, но работают сообща.

Так севооборот соблюдать легче, технику эксплуатировать сподручнее, управляться с делами проще. Старший Федор – больше к производству тяготеет, младший Григорий – по коммерческой части специалист.

Вторая причина называть их униками – в полном отсутствии жлобства, жадности, которая вполне объяснима и даже оправдана, когда обрабатываешь всего две с половиной тысячи гектаров земли. Не олигархи – обычные фермеры Тамочкины делят свой небогатый, прямо скажем, семейный бюджет не только меж родственниками, но и теми, кого знать не знают, помогая социальной сфере сразу нескольких населенных пунктов.

Вероятно, по этой самой причине земляки и выбрали их в депутаты местного и районного советов.

Провели в Тюменевку за счет КХ газ, обустроили каскад прудов и зарыбили его, выкупили деревянное здание закрытой в прошлом году школы-девятилетки. Не из-за хозяйственных нужд, а просто чтобы сохранить. В этом пруду глубиной три с половиной метра когда-то купал коней их отец, Аркадий Степанович, в эту школу постройки 1905 года ходили их бабушки, мама, дети.

Их предки были перевезены сюда с Тамбовщины, в течение многих веков занимались крестьянским трудом, но в генах Тамочкиных нет ничего от крепостных. Они свободны, как может быть свободным человек, который сам осознанно сделал свой выбор. Отсюда их доброта, великодушие и легкий нрав.



JOHN DEERE



John Deere - удобный  
инструмент для любых задач!



ТВС-АГРОТЕХНИКА

Саратовский район п. Дубки, а/я 37  
т.: 8(8452) 75-44-88  
www.tvsagrotechnika.ru

Официальный дилер  
ООО «Завод Спецтехники»



ВНИМАНИЕ!

ПРЕДЛАГАЕМ  
ТРАКТОР

К-714 Петра-ЗТ  
от 235 до 420 л.с.

Приглашаем  
на презентацию  
4-5 августа  
Выставка  
«Саратов-Агро»



МИР СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

Саратовская обл., г. Ртищево, ул. Крылова, 2в  
Отдел продаж, тел/факс: 8 (845-40) 4-49-54, 4-12-45,  
8 (919) 827-82-38 сайт: migrt.ru

ЭЛИТНЫЕ И РЕПРОДУКЦИОННЫЕ  
СЕМЕНА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ  
УРОЖАЙ 2016 ГОДА

- Жемчужина Поволжья
- Калач-60
- Донская лира
- Губернатор Дона
- Северодонецкая

ПРИ БОЛЬШИХ ОБЪЕМАХ – ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ



ФГУП «Красавское»

Тел.: 8-917-320-36-20, 8-917-320-39-86

e-mail: oph-krasavskoe@mail.ru

oph-krasavskoe.pф

АРХИВ  
ГАЗЕТЫ

[www.KresDvor.ru](http://www.KresDvor.ru)



28 июля 2016 г.

ПРАЗДНИЧНОЕ

СОБЫТИЕ НЕДЕЛИ

## Примите наши поздравления

«За вклад в развитие агропромышленного комплекса России» серебряной медалью Министерства сельского хозяйства Российской Федерации награждены механизатор СПК «Заря» Николай Липаткин и механизатор КФХ «Безгубов М.Н.» Вячеслав Юшук. Звание «Почетный работник агропромышленного комплекса России» присвоено механизатору КФХ «Украинцев С.М.» Анатолию Украинцеву и механизатору КФХ «Кващук П.В.» Сергею Саблину.

За многолетний добросовестный труд в системе агропромышленного комплекса Благодарность Министерства сельского хозяйства Российской Федерации объявлена главе КФХ Алексею Петрову.

Серебряной медалью Министерства сельского хозяйства Российской Федерации «За вклад в развитие агропромышленного комплекса России» награжден механизатор ООО «Рассвет-1» Вольского района Владимир Тихонов.

Звания «Почетный работник агропромышленного комплекса России» за заслуги в агропромышленном производстве, активную общественную работу и многолетний плодотворный труд удостоены его земляки: глава КФХ Николай Кандыбин, бригадир бригады животноводства СКХ «Кряжим» Мугамат Гаджиев, глава КФХ Юрий Кончаков.

За многолетний добросовестный труд в системе агропромышленного комплекса Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства Российской Федерации награждены тракторист СКХ «Коммунар» Виктор Петров и механизатор ООО «Куликовское» Анатолий Шмелев.

Благодарность Министерства сельского хозяйства Российской Федерации объявлена трактористу ЗАО «Чернавское» Сергею Шарипову и механизатору СКХ «Кряжим» Вольского района Сергею Афанасьеву.

В Духовницком районе звание «Почетный работник агропромышленного комплекса России» присвоено главе КХ «Берег Волги»

Олегу Клепикову и механизатору КХ «Возрождение» Александру Гнетову. За многолетний добросовестный труд в системе агропромышленного комплекса Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства Российской Федерации награжден механизатор ИП «Рашидов М.М.» Николай Андреев. Благодарность Министерства сельского хозяйства Российской Федерации объявлена механизатору КФХ «Курякин П.Г.» Ивану Капустину. За вклад в развитие агропромышленного комплекса России ценным подарком от Министра сельского хозяйства Российской Федерации Александра Ткачева награждена птичница КХ «Возрождение» Алена Локтева.

Серебряной медали Министерства сельского хозяйства Российской Федерации удостоен механизатор «КФХ Свинорук С.А.» пугачевец Михаил Гнусарев.

За заслуги в агропромышленном производстве, активную общественную работу и многолетний плодотворный труд звание «Почетный работник агропромышленного комплекса России» присвоено водителю автотранспортных средств ФГУП «Соляное» Геннадии Кувыкину и механизатору КФХ «Трубалко В.А.» Михаилу Сидорову.

Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства Российской Федерации награждены скотник сельскохозяйственной артели «Калинино» Андрей Сенновский и заместитель директора ООО «Пугачевские молочные продукты» Людмила Тарасова.

Благодарность Министерства сельского хозяйства Российской Федерации объявлена механизатору КФХ «Пошморго А.Н.» Руслану Срывому и трактористу-машинисту ООО «Агрофирма «Рубеж» Игорю Сарычеву.

За вклад в развитие агропромышленного комплекса России ценным подарком от министра сельского хозяйства Российской Федерации Александра Ткачева награжден глава КФХ Пугачевского района Сергей Букатов.

## Приказано искать рынок

**Губернатор призвал руководство минсельхоза активнее работать в таких направлениях, как ценовая политика и поиски рынков реализации зерна.**

В Саратовской области 4 района-«стотысячника» лидируют в уборочной кампании. «На оптимальные погодные условия рассчитывать не приходится, уборочную кампанию нужно вести в самом активном режиме, собрать все зерно», – заявил губернатор Валерий Радаев на совещании с руководителями министерств и ведомств региона.

«Минсельхозу области нужно работать в тесном контакте с Российским зерновым союзом по таким направлениям, как ценовая политика и поиски рынков реализации зерна. Важно выстраивать эффективные коммуникации по данной тематике и на региональном уровне: с крупными товаропроизводителями, элеваторами. Результативным будет комплексный подход», – подчеркнул Валерий Радаев.

По словам министра сельского хозяйства Татьяны Кравцевой, страда в разгаре, хотя выпавшие осадки сдержали немного темпы работ, но уборка

не прекращается. На текущий момент в целом собрано 1,567 млн тонн зерна при средней урожайности 27 центнеров с гектара. В лидерах несколько районов, собравших свыше 100 тысяч тонн: Красноярский, Калининский, Пугачевский и Балашовский. Саратовская область лидирует по уборке зерновых в Приволжском федеральном округе.

Элеваторы региона приступили к приемке зерна, организована работа сушилок.

Активно идет сбор овощных культур, собрано 22 тыс. тонн при урожайности 140 ц/га.

В области продолжается заготовка кормов. Для поголовья скота сельхозпредприятий и КФХ заготовлено 80% от плана, для личных подворий населения годовая потребность закрыта, но продолжают делать запасы.

На совещании также отмечалось, что в регионе традиционно работают сельскохозяйственные ярмарки. На всех площадках реализуется полный ассортимент местной продовольственной продукции. Цены снизились на ряд овощей и картофель.

Источник: Пресс-служба губернатора области

**Понедельник кое для кого оказался черным. Распоряжением губернатора Владимир Пожаров освобожден от должности министра экономического развития и инвестиционной политики области**

Комментируя данное решение, Валерий Радаев сказал:

«Экономический блок – ключевое ведомство, задающее основной тренд развитию всего региона. В принимаемых текущих решениях должны четко прослеживаться перспективы, просчитываться шаги завтрашнего дня. Стратегические планы также нужно наполнять ясными и понятными задачами: от чего и к чему мы должны прийти. Причем понятными не только специалистам, но и нашим гражданам».

Требуются результаты, отражающиеся в таких жизненно важных вещах, как заработная плата, доступность цен на продукты и товары, реальная поддержка малого и среднего бизнеса. Если все эти позиции положительно не влияют на место области в социально-экономических рейтингах субъектов, значит, упускается что-то очень важное на уровне управленческого звена ведомства. Персональная ответственность за отсутствие результатов лежит на руководителе.

Все мы находимся в таких условиях, когда времени на раскачку нет. Нужно жить другими скоростями. Нашим лю-

## Володя ушел. А как же «сказочница» Таня?

дям не нужны сказки. Они уже сегодня ждут улучшения своей жизни.

В силу новых требований мной принято решение освободить от должности Владимира Пожарова».

Удивляет не уход Пожарова, а то, что остальные «сказочники» остались на местах. Мальчик-с-пальчик, Принцесса-лебедь, Емеля, Василиса Прекрасная, Буратино, Снегурочка, Фиона, Марья-искусница... Замечено, что с приходом в саратовский минсельхоз министра Татьяны Михайловны Кравцевой в отрасли окончательно избавились от серьезных проблем. Единственная напасть – АЧС. Вы в это сами верите?!

А вот что губернатор говорит об уборочной кампании в передаче «От первого лица», которая вышла на канале «Россия-1»:

– Безопасность региона, страны напрямую связана с развитием сельского хозяйства. В 2016 году в области мы можем собрать урожай, какого не было за предшествующие 20 лет. Это результат работы нашей науки и практиков, их опыта. У нас из 6 лет – 5 засушливых. С 80-х годов в среднем мы получали валовый сбор – 3,2 млн тонн зерна. А в этом рассчитываем на 4 млн тонн. Сегодня уверенным стал бизнес,

работает с теми культурами, которые востребованы. Это верное решение.

Горжусь, что наш регион в уборочную сегодня идет в лидерах Приволжья и по урожайности, и по валовому сбору. Отдельные поля озимых сейчас дают 50 и выше центнеров с гектара. У нас засушливая зона, количество осадков в 3-5 раз меньше, чем в таких регионах, как Краснодарский или Ставропольский край, а мы получили сопоставимую урожайность зерновых. Это большой труд наших аграриев и ученых. За это мы должны чествовать наших тружеников сельского хозяйства.

Святые слова, особенно когда речь идет об аграрной науке. Так вот, по информации, предоставленной нам минсельхозом области, цитирую, «на науку в 2014 году было выделено 15 млн рублей, в 2015 году средства не выделялись, в 2016 г. предусмотрено 6 млн рублей». А сколько дошло до самих ученых, об этом мы можем только догадываться. Вот и делаем вывод: чуть ли не главная заслуга в наших сегодняшних урожаях принадлежит... дождю. Сказано же учеными: влага является самым главным лимитирующим фактором.

Маргарита ВАНИНА

## Владимир Капкаев о повышении налоговой ставки: «Не нужно мелочиться»

**Председатель Саратовской областной думы Владимир Капкаев не считает серьезными последствия от повышения налоговых ставок на коммерческую недвижимость.**

Об этом он заявил вчера на подходе к прессе после очередного заседания облдумы. Он напомнил журналистам, что документ принят к рассмотрению, и работа над ним будет продолжена.

«Задача – убедить бизнес, чтобы этот шаг сделать. Сегодня один процент, в следующем году – полтора процента. Далее – два процента. Постепенно выходим на запланированные параметры. Это принесет некоторые средства в областной бюджет. В принципе, цена вопроса невелика для бизнеса, тем более в масштабах области эти цифры погоды не делают. Со стороны некоторых представителей бизнеса есть если не возмущение, то какие-то протестные высказывания, это не стоит того. Это не тот повод для высказываний. Это не то, что может как-то сильно по-

влиять на бизнес, и это не тот повод, чтобы говорить или шуметь», считает Владимир Капкаев.

Он также предложил «не мелочиться», сообщив, что губернатор Саратовской области Валерий Радаев слышит разные мнения во время переговоров о выделении дополнительных средств для региона. По словам председателя облдумы, федеральные коллеги при рассмотрении вопроса о выделении дополнительных субсидий региону говорят о том, что в бюджете области есть свои источники, в том числе и повышение ставки налога на имущество.

Напомним, с 1 января 2017 года может быть повышена налоговая ставка в отношении объектов недвижимого имущества. «Нулевые чтения» этого законопроекта стали причиной серьезных разногласий в Общественной палате Саратовской области. С резкой критикой планируемых нововведений выступили общественники Михаил Волков, Ксения Корнилова, Владимир Незнамов и Юрий Виткин.

Жаркая дискуссия не привела членов ОП к единому мнению.

Также с критикой планов по увеличению налоговой ставки выступили депутаты областной думы Леонид Писной и Юрий Кондратьев. Их поддержали Алексей Мазелов, Сергей Курихин и Зинаида Самсонова.

Свои критические замечания высказали председатель Совета директоров российского концерна «Дубки», учредитель благотворительного фонда «Дубки», президент региональной федерации триатлона, меценат Игорь Ефремов, президент Торгово-промышленной палаты Саратовской области Алексей Антонов, депутат областной думы Владимир Соловьев, глава Саратова Олег Грищенко.

Недоумение относительно обсуждаемой инициативы выразила председатель Саратовского регионального отделения общероссийской общественной организации малого и среднего бизнеса «Опора России» Наталия Панферова.

Источник: ИА «Взгляд-Инфо»

## Четыре пробы — свиной нет

**В понедельник, 25 июля, на сайте ветеринарной службы области появилось сообщение: зарегистрированы новые очаги африканской чумы свиней (АЧС).**

Выявлен генетический материал возбудителя АЧС по результатам лабораторных исследований патологического материала от павших свиней, принадлежащих владельцам личных подсобных хозяйств, проживающих в следующих населенных пунктах: по одной пробе из села Алмазова и р.п. Пинеровка Балашовского района, а также из сел Львовка и Ромашовка Турковского района.

Областная государственная ветеринарная служба в указанных населенных пунктах проводит мероприятия согласно Инструкции по предупреждению и ликвидации африканской чумы свиней.

## Слияние компаний

**Акционеры Dow и DuPont подтвердили слияние компаний.**

Спецзаседание собрания акционеров провели 20 июля. Компании продолжают ждать завершения сделки во второй половине текущего года при условии соблюдения всех необходимых законодательных требований. После слияния деятельность объединенной Dow/Dupont станет вращаться вокруг трех направлений: сельское хозяйство, наука о материалах и спецпродукты. Головной офис сельскохозяйственной компании будет сосредоточен в резиденции DuPont в Уилмингтоне, штат Делавэр. Джеймс Коллинз из компании DuPont назначен в качестве главного операционного директора. Новых поступлений от компании ожидают через 18-24 месяца после заключения сделки.

ТЕМА НЕДЕЛИ

## Трудинспекция не нашла нарушений в СГАУ



в 50 000 рублей, привнесенной им в казну университета? Случай со мной и А.И. Пиреевым не единичный, а напротив, получил в СГАУ им. Н.И. Вавилова массовый характер. Ни в п. 4. («Права преподавателя») трудового договора, ни в одном из других положений того же договора обязанность преподавателя «зарабатывать» деньги для вуза не указана.

2. Распространяется ли эта «денежная повинность» на руководящих работников СГАУ? Если нет, то

чем объясняется это особое положение администрации в коллективе с равными правами и обязанностями? Почему бы руководителям не показать пример и не перечислить родному вузу заработанные «на стороне» деньги?

3. Законна ли «добровольно-принудительная» организация ДОО (дополнительных образовательных услуг) для студентов?

4. Поставлены ли в известность абитуриенты, их родители, что при обучении в СГАУ даже на бюджетных отделениях студенты все равно будут вынуждены оплачивать ДОО? Если же они не информированы, то законно ли подобное умолчание?

5. Насколько законно, что под угрозой «расторжения» контракта преподавателей принуждают любыми средствами и методами организовывать такие ДОО? В каком законодательстве юридически прописана подобная процедура «самофинансирования»?

6. Осознает ли руководство СГАУ, что запущенный с его подачи нелепый и дикий способ пополнения средств неизбежно ведет к коррупции? Или оно ожидает прецедента, когда прокуратуре уж совершенно точно будет чем заняться?

Поскольку, как говорилось, на все эти вопросы ответа не последовало, оставляю за собой право задать их еще раз, но уже другим инстанциям и лицам».

Напомним, ранее на обращение доцента СГАУ отреагировал депутат Госдумы Николай Панков. Он выразил готовность обратиться в прокуратуру по фактам, изложенным Юрием Степановым. Ситуацию обсудили на площадке Госдумы РФ.

Видеообращение ученого можно посмотреть на сайте информгентства.

В свою очередь правоохранительные органы также проводят проверку по изложенным фактам. Многолетним ректором СГАУ является депутат Саратовской областной думы Николай Кузнецов. Он же занимает пост председателя Общественного совета при саратовском У МВД.

Источник: ИА «Взгляд-инфо»

**Государственная инспекция труда в Саратовской области провела внеплановую проверку в СГАУ имени Вавилова по заявлению бывшего преподавателя университета, блогера Юрия Степанова. Об этом он сам рассказал корреспонденту ИА «Взгляд-инфо»:**

«Почти одновременно с видеообращением от 9 июня 2016 года к председателю аграрного комитета ГД РФ Николаю Панкову и министру сельского хозяйства РФ Александру Ткачеву я написал заявление в городскую прокуратуру г. Саратова.

Через некоторое время я был уведомлен прокуратурой, что мое заявление передано в министерство труда и социальной защиты Российской Федерации. Я получил письмо из Государственной инспекции труда в Саратовской области за подписью заместителя руководителя инспекции труда в Саратовской области (по правовым вопросам) Е.В. Емельяновой, датированное 15.07.2016. Суть этого документа сводится к тому, что трудовой договор со мной «был расторгнут в связи с истечением срока его действия».

По поводу такого «ответа» должен заявить следующее: во-первых, ни в видеообращении, ни в заявлении нет ни слова о незаконности прекращения срока действия трудового договора. Речь шла о процедуре расторжения и причинах, по которым договор не был продлен. Во-вторых, я не обращался в министерство труда и социальной защиты, поскольку считаю его самым неэффективным и бесполезным в составе правительства, разумеется, после министерства науки и образования.

Таким образом, я не получил ответа ни на один из своих вопросов. Возможно, я сформулировал их слишком пространно, и контролирующим органам было трудно ухватить суть проблемы. Поэтому повторяю главное по пунктам и предельно кратко.

1. Законно ли определять профессиональную компетенцию преподавателя ежегодной суммой

## Научно-техническую программу развития АПК напишут за полгода

**Президент РФ Владимир Путин поручил правительству в течение полугода разработать и утвердить федеральную научно-техническую программу развития сельского хозяйства до 2025 года.**

Соответствующий указ опубликован на официальном портале правовой информации, передает РИА «Новости». Для разработки и реализации программы должна быть предусмотрена координация Минсельхоза, Минобрнауки, Минпромторга и Минкомсвязи, Федерального агентства научных организаций, органов власти субъектов страны, Российской академии наук, научных и образовательных организаций, фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности, а также организаций АПК, союзов сельхозпроизводителей.

Одновременно на базе организаций, подведомственных Минсельхозу, Минобрнауки и ФАНО, должны быть сформированы междисциплинарные научно-исследовательские центры в области сельского хозяйства, которые будут

участвовать в реализации программы. Начиная с 2018 года правительство будет ежегодно, до 1 мая, представлять президенту доклад о ходе реализации программы.

Кроме того, указ президента создает совет по реализации федеральной научно-технической программы развития АПК. Сопредседателями назначены вице-премьер Аркадий Дворкович и помощник Президента РФ Андрей Фурсенко.

Путин также поручил разработать и реализовать комплекс мер, направленных на создание и внедрение в РФ до 2026 года конкурентоспособных отечественных технологий, основанных на новейших достижениях науки.

Эти меры должны обеспечить, в частности, производство оригинальных и элитных семян сельскохозяйственных растений, племенного материала, высококачественных кормов, кормовых добавок и лекарств для животных. Необходимо также организовать производство, переработку и хранение сельхозпродукции, сырья и продовольствия, а также контроль их качества и экспертизу генетического материала.

**4 элемента успеха**

Единственный в России четырех-компонентный инсекто-фунгицидный протравитель для обработки семян зерновых культур, эффективно контролирует семенную и почвенную инфекции, а также защищает всходы от вредителей

**Сценик КОМБИ**

- Инновационный комбинированный инсекто-фунгицидный протравитель для зерновых культур
- Высокоэффективный контроль широкого спектра семенной и почвенной инфекции
- Исключительная эффективность против снежной плесени
- Клотиаиндин обеспечивает надежную защиту от широкого спектра вредителей всходов
- Самый эффективный контроль жулици в посевах
- Исключительный ростстимулирующий эффект
- Хорошее окрашивание семян

Представительство компании «Байер»  
г. Саратов +7 (917) 320-35-70

www.cropscience.bayer.ru

## ОЗК вложит 150 млн рублей в развитие элеваторов

**АО «Объединенная зерновая компания» в рамках реализации долгосрочной программы развития на 2015-2020 годы планирует инвестировать до 150 млн руб. в развитие собственных производственных площадок в Волгоградской области.**

Как сообщила пресс-служба ОЗК, об этом заявил глава компании Марат Шайдаев в ходе состоявшейся рабочей встречи с губернатором Волгоградской области Андреем Бочаровым.

Волгоградская область является одним из крупнейших производителей зерна в России. На 21 июля уборка зерновых в регионе проведена на 460,3 тыс. га, в прошлом году на аналогичную дату зерновые и зернобобовые культуры были обмолочены с площади 342,3 тыс. га. Намолочено 1,4 млн тонн зерна (в первоначально оприходованном весе), что почти в два раза больше прошлогоднего показателя за указанный период (в 2015 г. намолочено 726 тыс. тонн). По официальным прогнозам виды на урожай в этом году по области составляют 4,5 млн тонн.

## Егорова опять первая

**В минувшую пятницу на базе племенного репродуктора СПК «Колхоз Красавский» Лысогорского района состоялся областной конкурс операторов по искусственному осеменению крупного рогатого скота.**

В соревнованиях приняли участие девять операторов по искусственному осеменению из племенных и товарных хозяйств.

По итогам конкурса победу одержала ветеринар по образованию Татьяна Николаевна Егорова из СПК «Колхоз Красавский» Лысогорского района, бывший участник XXIV Всероссийского профессионального конкурса в ЗАО «Любань» Ленинградской области, занявшая там четвер-

тое место. Серебро – у Ольги Олеговны Романюк из ООО «Лето 2002» Татищевского района, которая также защищала честь нашего региона в 2014 году в ОАО «Племпредприятие «Воронежское» Воронежской области.

Третье место заняла Светлана Алексеевна Крылова из ООО «Агрофирма «Рубеж» Пугачевского района. Победители награждены дипломами.

По сложившейся недоброй традиции областной конкурс опять прошел в атмосфере полной анонимности. Информация о том, что в Красавке будут проходить региональные состязания, до последнего держалась в строжайшей секретности.

28 июля 2016 г.

НА ЗАМЕТКУ

## Уборка зерновых и зернобобовых культур в Российской Федерации по состоянию на 26 июля 2016 г.

| Наименование регионов                | Площадь к уборке, тыс. га (данные регионов) | Обмолочено, тыс. га |                    |               |                       | Намолочено, тыс. тонн |                |                       | Урожайность, ц/га |             |                       |
|--------------------------------------|---|---------------------|--------------------|---------------|-----------------------|-----------------------|----------------|-----------------------|-------------------|-------------|-----------------------|
|                                      |   | 2016 г.             | % к площади уборки | 2015 г.       | 2016 г. +/- к 2015 г. | 2016 г.               | 2015 г.        | 2016 г. +/- к 2015 г. | 2016 г.           | 2015 г.     | 2016 г. +/- к 2015 г. |
| <b>Российская Федерация</b>          | <b>47296,4</b>                              | <b>9683,6</b>       | <b>20,5</b>        | <b>7860,3</b> | <b>1823,3</b>         | <b>38048,1</b>        | <b>29062,9</b> | <b>8985,2</b>         | <b>39,3</b>       | <b>37,0</b> | <b>2,3</b>            |
| <b>Приволжский федеральный округ</b> | <b>13158,1</b>                              | <b>1668,0</b>       | <b>12,7</b>        | <b>544,6</b>  | <b>1123,4</b>         | <b>4505,2</b>         | <b>815,0</b>   | <b>3690,2</b>         | <b>27,0</b>       | <b>15,0</b> | <b>12,0</b>           |
| Республика Башкортостан              | 1828,4                                      | 148,0               | 8,1                |               | 148,0                 | 326,0                 |                | 326,0                 | 22,0              |             |                       |
| Республика Марий Эл                  | 139,6                                       | 6,1                 | 4,4                |               | 6,1                   | 16,7                  |                | 16,7                  | 27,3              |             |                       |
| Республика Мордовия                  | 443,6                                       | 48,6                | 11,0               | 34,3          | 14,3                  | 151,6                 | 88,0           | 63,6                  | 31,2              | 25,7        | 5,5                   |
| Республика Татарстан                 | 1594,5                                      | 250,2               | 15,7               | 31,1          | 219,1                 | 797,3                 | 70,9           | 726,4                 | 31,9              | 22,8        | 9,1                   |
| Чувашская Республика                 | 295,0                                       | 20,7                | 7,0                | 2,3           | 18,4                  | 57,6                  | 4,7            | 52,9                  | 27,8              | 20,4        | 7,4                   |
| Кировская область                    | 335,3                                       | 3,4                 | 1,0                |               | 3,4                   | 8,7                   |                | 8,7                   | 25,6              |             |                       |
| Нижегородская область                | 593,4                                       | 25,7                | 4,3                | 2,3           | 23,4                  | 66,8                  | 5,7            | 61,1                  | 26,0              | 24,8        | 1,2                   |
| Оренбургская область                 | 2786,2                                      | 229,5               | 8,2                | 33,0          | 196,5                 | 498,1                 | 39,9           | 458,2                 | 21,7              | 12,1        | 9,6                   |
| Пензенская область                   | 715,7                                       | 23,9                | 3,3                | 4,7           | 19,2                  | 85,6                  | 13,6           | 72,0                  | 35,8              | 28,9        | 6,9                   |
| Самарская область                    | 1130,0                                      | 230,1               | 20,4               | 112,0         | 118,1                 | 644,5                 | 173,6          | 470,9                 | 28,0              | 15,5        | 12,5                  |
| Саратовская область                  | 2079,6                                      | 594,6               | 28,6               | 299,5         | 295,1                 | 1581,2                | 373,3          | 1207,9                | 26,6              | 12,5        | 14,1                  |
| Ульяновская область                  | 553,6                                       | 87,2                | 15,8               | 25,4          | 61,8                  | 271,1                 | 45,3           | 225,8                 | 31,1              | 17,8        | 13,2                  |
| <b>Центральный федеральный округ</b> | <b>8320,6</b>                               | <b>950,5</b>        | <b>11,4</b>        | <b>468,9</b>  | <b>481,6</b>          | <b>3819,6</b>         | <b>1656,8</b>  | <b>2162,8</b>         | <b>40,2</b>       | <b>35,3</b> | <b>4,9</b>            |
| Воронежская область                  | 1419,6                                      | 325,8               | 23,0               | 140,9         | 184,9                 | 1164,4                | 377,7          | 786,7                 | 35,7              | 26,8        | 8,9                   |
| Тамбовская область                   | 1111,4                                      | 69,0                | 6,2                | 2,9           | 66,1                  | 254,7                 | 8,1            | 246,6                 | 36,9              | 28,3        | 8,6                   |
| <b>Южный федеральный округ</b>       | <b>7901,0</b>                               | <b>4534,6</b>       | <b>57,4</b>        | <b>4400,2</b> | <b>134,4</b>          | <b>19871,2</b>        | <b>17673,3</b> | <b>2197,9</b>         | <b>43,8</b>       | <b>40,2</b> | <b>3,7</b>            |
| Волгоградская область                | 1911,2                                      | 723,5               | 37,9               | 496,5         | 227,0                 | 2165,0                | 1025,3         | 1139,7                | 29,9              | 20,7        | 9,3                   |

Источник: www.mcsx.ru

## ХРОНИКА СТРАДЫ



**Ирина СИРИН,**  
ваш дежурный по страде.

Телефоны для связи:  
8(8452)231-631,  
8-937-630-94-77

## КАЛИНИНСКИЙ РАЙОН

Труженики АПК Калининского района убрали 30 тыс. га озимых культур, что составляет 60% от общей площади озимых. С 29,6 тыс. га озимой пшеницы получили 104 тыс. тонн зерна. В районе сжали 482 га ржи, валовка – 1,6 тыс. тонн.

Средняя урожайность по району – 34,5 ц/га, но в хозяйствах она колеблется. Так, например, в СХА «Новые выселки», руководитель Александр Васильевич Ищенко, средняя урожайность – 44,1 ц/га; у Петра Пампухи, руководителя ООО «Степное», – 42,6 ц/га.

Наравне с ними работает Василий Малюгин, руководитель ООО «Сергиевское», валовой сбор зерна в хозяйстве – более 10 тысяч тонн при средней урожайности 42,6 ц/га.

Есть и другие рекордсмены. Неделю назад, когда Симоновское МО посещали начальник отдела сельского хозяйства Марина Викторовна Лобазова и старший инспектор отдела сельского хозяйства Александр Георгиевич Рокитянский, самый высокий намолот озимой пшеницы зарегистрирован в КФХ Валерия Александровича Доронкина, урожайность составляла 70 (!) центнеров с гектара. Вчера одно из его полей выдало уро-

жайность озимой пшеницы Скипетр в 50 ц/га. Большой хлеб выращен и в КФХ «Фортуна» под управлением Виктора Ивановича Чунакова – 40 ц/га.

Однако весенние дожди сильно подпортили общую картину – вся пшеница идет 5-м классом. На элеваторы уже поступило 15 тыс. тонн зерна нового урожая.

Не испытывают земледельцы недостатка в технике, на полях вышло 290 комбайнов «Агрос», «Агрос», «Нива», «Вектор». С нового урожая планируется обновить технопарк.

«Героями страды» ООО «Степное» стали: механизатор Евгений Пампуха, намолотивший 1,5 тыс. тонн, механизатор Роман Коптев – 1,0 тыс. тонн зерна; водитель Геннадий Якименко – перевез на мехток 1,5 тыс. тонн зерна; водитель Алексей Хайнов – 1,0 тыс. тонн зерна.

А лучшими хлеборобами ООО «Сергиевское» мы с гордостью можем назвать механизаторов Федора и Александра Гоголевых, намолотивших более 1,5 тыс. тонн зерна каждый; водителей Дмитрия Прусакова, который перевез на мехток 2,5 тыс. тонн зерна, и Павла Пятака, перевез 1,9 тыс. тонн зерна.

## ТУРКОВСКИЙ РАЙОН

Только втягивается в уборку после прошедших ливней Турковский район. На данный момент сжато 4,45 тыс. га полей, средняя урожайность по району – 32-34 ц/га. Большую часть убранных площадей занимает озимая пшеница – 4,3 тыс. га (37% от общей посевной площади в 11,5 тыс. га). Более 1 тыс. тонн озимых урожая этого года уже засыпано на семена.

Приступили хозяйства и к уборке ржи. С 240 гектаров намолотили 480 тонн зерна при средней урожайности в 20 ц/га. Чтобы повысить производительность, в следующем году перед новым посевом озимых культур на свои поля внесут аммофос КХ «Рубин», глава Александр Евгеньевич Власов, ООО «Агрос», руководитель Николай Витальевич Курочкин.

## БАЛАШОВСКИЙ РАЙОН



«Балашовский район успешно справляется с уборкой!» – сообщил с полей ООО «Земледелец-2002» руководитель управления сельского хозяйства Андрей Валерьевич Углов. Этот год оказался щедр на урожай озимой пшеницы, в хозяйстве Евгения Федоровича Салугина (на снимке) урожайность сорта Скипетр достигла абсолютного рекорда области – 81 ц/га.

Не менее замечательны и результаты района: уже убрано 23,3 тыс. га, валовка 102,2 тыс. тонн при средней урожайности 45-46 ц/га.

Высокую продуктивность показали ООО «Росагро-Саратов», генеральный директор Валерий Викторович Юдаев, ООО «Полесье» – генеральный директор Дмитрий Владимирович Бозриков, и сельскохозяйственная артель «Звезда» под председательством Анатолия Александровича Котова.

Богатый урожай требует развитого технопарка, но район справляется. На

страду вышли 297 мощных комбайнов. «Наши комбайны обладают высокой производительностью, – Андрей Валерьевич сделал ударение на этих словах. – Case, Claas, John Deere – просто созданы для такого урожая!»

За сутки земледельцы покрывают площади примерно в 2,5-3 тысячи гектаров.

Уборка – это пора не только труда, но и отдыха. В муниципальных образованиях района на поля выезжают концертные бригады, обеденный перерыв механизаторы совмещают с развлекательной программой. Совсем скоро руководитель управления сельского хозяйства и глава администрации тоже отправятся в «полевой рейд» для награждения лучших из лучших.

«Хорошая работа – это обиденность, – считает Андрей Углов, цитируя классика. – Надо работать так, чтобы не было мучительно больно за бесцельно прожитые годы».

**МП Глава КФХ Губер Д.А.**  
**Энгельсского района реализует**

**Злитные и репродукционные семена озимых культур**

**РОЖЬ**  
– Саратовская 7

**ПШЕНИЦА**  
– Мироновская 808  
– Новоершовская

8-908-559-36-67, 8-905-335-64-55  
8(8452) 77-37-00

## ЕКАТЕРИНОВСКИЙ РАЙОН

Главную заботу аграриев района в этом году можно описать фразой Евгения Георгиевича Егорова, председателя комитета-начальника управления сельского хозяйства: «Как бы успеть убрать до дождя?» Дожди сильно затянули полевые работы, образно выражаясь, когда последние сеялки покидали поле, первые комбайны уже заезжали.

Район начал уборку 16 июля, сегодня 28 июля, почти на половине этого срока осадки остановили работы. Но уже обмолочено 18,5 тыс. га, получено 52 тыс. тонн зерна при средней урожайности 28 ц/га.

КФХ Владимира Викторовича Волкова полностью завершило уборку озимых, урожайность в его хозяйстве более 50 ц/га. Более 40 ц/га получили в КФХ Людмилы Александровны Курбатовой и КФХ Василия Владимировича Васина.

Более 35 ц/га вышло в СХПК «Альшанский», председатель Виктор Сергеевич Новиков, в ООО «Ако Зерно», директор Шарип Магомедович Джабраилов, в районном подразделении

ООО «Новопокровское», генеральный директор Владимир Викторович Чупров, в СХПК «Индустриальный», председатель Николай Николаевич Гераскин, в СХПК «Екатериновский», председатель Владимир Григорьевич Ляшенко, и в КФХ Инги Владимировны Афонинной.

Секрет такой урожайности в том, что многие хозяйства вносили на поля минеральные удобрения, обрабатывали посевы гербицидами и пестицидами.

Первым на отметку в 10 тысяч тонн намолота вышел СХПК «Индустриальный» и механизатор Александр Сергеевич Поимцев. Хочется отметить, что в этом году все механизаторы района поработали на славу, все герои, каждый намолотил по 2-3 тысячи тонн.

На полях района 303 комбайна, 243 автомобиля на отвозе – страда горит. АО «Екатериновский элеватор» принял 17 тыс. тонн зерна, из которых 4 тысячи предстоит просушить.

«Нет качества – нет цены, – говорит Евгений Георгиевич. – Хозяйства

идут на затраты, сушат мокрое зерно, а качества нет никакого. Четвертый-пятый класс! А еще так цена снизилась! Четыре тонны урожая этого года выходят как две тонны прошлого!»

Однако у предприимчивых фермеров есть возможность придержать зерно до подъема цен: почти в каждом хозяйстве есть зернохранилище, по району работают 14 сушилок, сушат элеваторы.

Фермеры продолжают инвестиции в дело – за 7 месяцев в технику уже вложили 180 миллионов рублей (в прошлом году – 350 миллионов за 12 месяцев). Обновление технопарка позволит увеличить объемы производства, уменьшить сроки работ.

Сейчас Екатериновский район планирует вложить в общее дело урожая 200 тыс. тонн зерна.

Готов и символический сноп урожая этого года. Возможно, он объединит в себе более 20 сортов пшеницы, выращиваемой в районе. Екатериновка живет и хочет процветать, и с таким подходом у делу у нее это точно получится!

## СОЛНЕЧНЫЕ ПРОДУКТЫ

Холдинг «Солнечные продукты» продолжает уборку озимой пшеницы в Саратовской области. За первую неделю уборочных работ скошено свыше 2740 га (более 30%). При средней урожайности 39,3 ц/га валовый сбор озимой пшеницы составляет 10,8 тыс. тонн. Урожайность озимой пшеницы на полях «Солнечных продуктов» выросла вдвое. За первую неделю уборочных работ скошено свыше трети посевов.

По уровню урожайности озимой пшеницы лидируют хозяйства Аткарского (49,8 ц/га), Лысогорского (48,5 ц/га) и Новобурасского (45,7 ц/га) филиалов агродивизиона холдинга «Солнечные продукты». «Урожайность озимой пшеницы к настоящему моменту более чем в два раза выше прошлогоднего показателя», – отметил заместитель генерального директора по аграрному направлению холдинга «Солнечные продукты» Юрий Костюк.

## В ТЕМУ

На этой неделе первая группа студентов Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова успешно завершила летнюю практику и прошла аттестацию по курсу «Защита растений» в агродивизионе холдинга «Солнечные продукты».

Студенты СГАУ им. Вавилова получают опыт работы на земле «Солнечных продуктов». Аттестация практикантов СГАУ совпала с началом уборки озимых в Аткарском районе.

Развитие аграрного направления имеет стратегическую важность для холдинга «Солнечные продукты», поэтому компания заинтересована в молодых профессионалах в области агрохозяйства и эксплуатации сельскохозяйственной техники. Этой весной «Солнечные продукты» активно включились в проект «Ярмарка вакансий» для учащихся агрономического и агроинженерного факультетов СГАУ. Холдинг предложил студентам различные варианты личного развития и профессионального роста: прохождение стажировок и практик, временное и постоянное трудоустройство в Саратовской области. По результатам отборочных мероприятий и индивидуальных встреч с кандидатами более 10 студентов СГАУ выбрали «Солнечные продукты» как для официального прохождения практики, так и для временного трудоустройства в разгар сельскохозяйственного сезона в качестве инженеров и агрономов.

Более месяца выполняя функции реальных специалистов под руководством опытных наставников, группа студентов-третьекурсников изучала современные технологии возделывания сельскохозяйственных культур в Аткарском районе. Практиканты учились определять типы почв и их состав, изучали различные средства химзащи-



ты растений, применение минеральных и комплексных удобрений, а также сельскохозяйственную и специализированную технику. Итогом летней практики стала промежуточная аттестация, по результатам которой было официально зафиксировано успешное прохождение первого этапа стажировки. В дальнейшем этих студентов ждет вторая часть практических занятий, запланированная на сентябрь.

Практиканты второй группы, сформированной из студентов 2 и 3 курсов, сперва прошли практику при СГАУ, после чего влились в трудовой коллектив агродивизиона на условиях временного трудоустройства. Часть из них проработает до конца лета, а потом продолжит обучение в университете. Учащиеся, получившие диплом в этом году, уже пополняют ряды холдинга на должностях помощников агрономов и инженеров.

«Для нас очень престижно, что выпускники агрономического факультета будут трудоустроены в одном из передовых агрохолдингов России. С холдингом «Солнечные продукты» мы работаем уже не первый год и надемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество. Полученные современные знания в области агрономии позволяют молодому специалисту

применять их в конкретном хозяйстве, ведь самое главное для нас – это подготовка высококвалифицированных специалистов для агропромышленного комплекса Саратовской области», – говорит декан агрономического факультета Наталья Шьюрова.

«Мы стремимся к тому, чтобы работа в поле приносила будущим аграриям не только знания и опыт, но и положительные впечатления. Мы обеспечиваем студентов жильем, бесплатным питанием, нормальными социальными условиями, – рассказывает директор по персоналу агродивизиона холдинга «Солнечные продукты» Елена Омелаева. – Мы уверены, что высокий уровень образования СГАУ, которое можно интересно и с пользой применить на земле, в сочетании с достойными социальными и экономическими аспектами работы в сельской местности будут способствовать повышению престижа сельскохозяйственных профессий. Мы видим, что это мотивирует молодежь на то, чтобы связать свою жизнь с полем: только в июне мы трудоустроили более 10 молодых специалистов, выбравших «Солнечные продукты» для старта своей аграрной карьеры как в Саратовской области, так и в других регионах Поволжья», – говорит Елена Омелаева.

**ФГУП «Ершовское»**  
ПРЕДЛАГАЕТ К РЕАЛИЗАЦИИ ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА  
ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ УРОЖАЯ 2016 ГОДА

Левобережная 1     Джангаль  
 Левобережная 3     Аэлита

Новоершовская

413503, Саратовская обл., г. Ершов, п. Тулайково, ул. Центральная, 12А  
т. 8 (84564) 5-99-34,  
8-906-304-03-83, 8-937-262-08-48  
e-mail: fgup.ershovskoe@mail.ru

## АРКАДАКСКИЙ РАЙОН

Дожди привели к перерыву в уборочных работах района. На 25 июля всеми хозяйствами было убрано 5 тысяч гектаров озимой пшеницы, намолочено около 20 тысяч тонн зерна при средней урожайности 33,4 ц/га. Полностью успело освободить поля от озимки ООО «Летяжевское», руководитель Сергей Анатольевич Зубарев.

«О передовиках судить рано, не все хозяйства еще вышли в поля, – ответила нам и.о. начальника управления сельского хозяйства Татьяна Николаевна Шевцова на вопрос о «стахановцах». – Через неделю посмотрим. В районе хватает техники, солярки, а вот с погодой...»

В техническом парке района есть «Джон Диры», «Акросы», «Клаассы», «Нивы» – всего 117 единиц, плюс с прицепными жатками в полях работают

еще 33 комбайна. Крупные хозяйства района, такие как ООО «Золотая нива», ООО «Летяжевское», ООО «Урожай», будут обновлять свой гараж.

Осадки не только затормозили уборочные работы, но и негативно сказались на качестве зерна. До дождей вся пшеница района шла 3-м классом, сейчас же возможно ухудшение качества. Зерносушилки не в состоянии решить возникшую проблему, в крупных хозяйствах объемы зерна растут, а в небольших КФХ сушилок нет.

Большинство фермеров настроено пессимистично – с грядущей пятницы Гисметео обещает возобновление дождей. «На полях не пляшем – убирать надо». И помнить, что пострадает не тот, кто соберет мокрое зерно, а тот, кто не успеет его убрать совсем.

## КРАСНОАРМЕЙСКИЙ РАЙОН

«Почти в каждом хозяйстве района есть человек, который получит грамоту. В ближайшее время мы посетим 10-15 отличившихся хозяйств, наградим передовиков», – Сергей Борисович Зазулин, начальник отдела сельского хозяйства, был настроен позитивно.

А как не наградить? Фермеры уже собрали добрый урожай озимой пшеницы с площади 7400 га с урожайностью 27,6 ц/га и рожь с площади 6230 га с урожайностью 24 ц/га. По намолоту впереди планеты всей КФХ Игоря Александровича Комаристого, Виктора Юрьевича Осипова, СПК «Россошанское» с председателем Андреем Васильевичем Козловым.

«Техники хватает, комбайнами мы обеспечены, с соляркой все отлично! – поделился с нами Сергей Борисович. – Одна проблема – элеватора и сушилок как таковых нет.

И если пойдут дожди, это скажется на урожае».

В этом году основная часть озимой пшеницы идет четвертым и пятым классом, несколько полей – третьим классом. Механизаторы не могут пожаловаться на условия работы: горячее питание, душ в полевых станах, в перерывах – выступление концертных бригад для поддержания боевого духа.

Единственное огорчение этой страды – идущие на спад цены, которые сейчас приближены к своему минимуму. «Урожай – в два раза богаче, чем в обычные годы, но затраты с продаж покроются не в том объеме, в котором хотелось бы, – прокомментировал Зазулин. – Конечно, докупать новую технику будем все равно. Вот уже по «Клаасу» приобрели Игорь Александрович Комаристый и Сергей Николаевич Сметанин».

## РТИЩЕВСКИЙ РАЙОН

Этот год запомнится своей урожайностью Людмиле Николаевне Санинской, главе КФХ «Агрос», – более 50 ц/га; Юрию Федоровичу Копейкину, главе КФХ, – более 45 ц/га.

«Все хорошо в Ртищевском районе! Приезжайте в гости! – приветствует нас Валерий Николаевич Черкашин, начальник отдела сельского хозяйства и продовольствия района.

А разве может быть плохо у человека, который работает? Все хозяйства района ударно трудятся с 9 до 23 часов, намолотили уже более 35 тысяч тонн при урожайности 37,4 центнера с гектара и останавливаться на этих показателях не собираются. Бывалые механизаторы говорят, таких хлебов на их памяти еще не было».

28 июля 2016 г.

ПОРТРЕТ СОВРЕМЕННОГО

# Никто не сделает меня



**«Никогда и ничего не просите. Никогда и ничего, и в особенности у тех, кто сильнее вас!» – говорил герой романа Булгакова. Наш сегодняшний герой никогда не просил: не брал кредитов, не ждал, когда помогут. Все сам, все своими руками. «Нельзя ждать манны с небес, – эти слова Владимира Валентиновича Казакова можно считать принципом его жизни. – Никто не сделает меня лучше, чем я сам!»**

На подъезде к деревне – желтое поле подсолнечника. Теплое, яркое, хочется остановить машину и нырнуть в него. Последняя капля, которой не хватает для полного, абсолютного счастья. С меры счастья я и начинаю интервью.

**– Владимир Валентинович, чего вам не хватает для полного счастья?**

*– (Усмехается.)* Для счастья есть все: любимый дом, любимая жена, любимая работа. Дети нашли место в жизни. Старшая дочь Ирина работает в елшанской администрации юристом, младшая Анна после декретного отпуска придет ко мне работать экономистом. Живу в замечательном месте, вокруг леса. Маленькая Швейцария просто! Базу построил, дальше развиваться буду.

*Контора не может не радовать глаз: кабинеты с кондиционерами, большая столовая для рабочих, новая добротная мебель, на стене – современная плазма.*

**– Расскажите, как начиналась история вашего фермерства?**

*– (Делает глоток чая.)* Это бывшая бригада колхоза «Коммуна». Когда в 90-е начался массовый выход в фермерство, такая волна энтузиастов всколыхнулась. Мы тоже присоединились. Первые и единственные из села.

Как сейчас помню. 1993 год, я только вернулся из армии, отслужил в Сумах в ракетных войсках. После демобилизации больше всего хотел работать. А здесь – развал всего. Стали появляться мысли о своем деле. Инициатором выхода был отец, Валентин Иванович. Собрал нас, меня и брата Александра, на семейный совет, поставил вопрос: «Ну что, сыновья, уходим?». И мы выделились. Накануне из Москвы новенький ЗИЛ-93 пригнал. В селе все чуть ли не с ума посходили: заелись вы, что ли?

Начинали с 23 га земли, сущие крохи. Взяли из колхоза разбитый трактор «Беларус», я его перебрал до последнего винтика, из металлолома борону собрали. Первые 10 лет, конечно, хлебнули, было очень трудно. Плиты у конторы видите? Мелочь, кажется. А ведь приезжали «доблестные друзья» с Кавказа, хотели вывезти, грузовик пригнали. Однако свое мы отстояли.

*(Обводит рукой помещение.)* Раньше все это было брошенным. Здесь располагался гараж для молокозавода, пристройка к животноводческой ферме была. А сейчас – посмотрите: кабинеты, столовая для моих ребят. Мы здесь всегда отмечаем окончание весенних полевых работ и объявляем окончание сезона. Стол накрываем... *(морщит лоб, подбирая верное слово)* капитальный. Премии выдаем.

Сейчас у меня 2500 га, 4 склада, мехток, комбайны – три «Нивы» и два «Полесья». На следующий год, возможно, поставлю сушилку и займусь кукурузой.

«Полесья» восьмой сезон без поломок работают. Сейчас расскажу, как их приобрел. Приехал я к Николаю Викторовичу Свитневу в «Полесье», купил за свои деньги (не кредитные!) один комбайн. Через месяц – звонок от Свитнева: «Владимир Валентинович, не хочешь еще один купить? В хозяйстве пригодится». А я ему: «Я бы купил, деньги-то где?». Николай Викторович: «Так два года рассрочка, без процентов, надо только 40-50% от стоимости машины внести». В итоге я заплатил всего пять процентов от стоимости и в течение двух лет расплачивался. Мы с тех пор дружим со Свитневым, сегодня он на моих прудах рыбу ловил, в гости приезжал.

**– Вы не пользуетесь кредитами?**

– Никогда. Все делаю на свои заработанные. Только один раз взял кредит, на «мещеряковский» МТЗ-3522 *(их собирают в ЗАО «АГРОТЕХСНАБ», директор – Владимир Алексеевич Мещеряков. – И.С.)* – трактор, с которым я измучился просто. В этом году закрою долг. И дальше – только на свои, заработанные.

**– Неужели хватает? Сейчас фермеры жалуются на кризис, падение цен на зерно...**

– Хватает. Надо уметь не только снять урожай, но и выгодно его продать. Я не только фермер, я еще и предприниматель, есть такая жилка у меня. В Заволжье сейчас кричат: 40-50 центнеров с гектара урожайность. Я в этом году свои 33 центнера с гектара взял и каждый год беру без крика. Теперь продать надо с выгодой для себя, без минуса. Сейчас ввожу второй зерносклад в строй. Заложу во все складские помещения урожай, дожусь момента, когда цена будет в зените – и только тогда начну продавать. А сейчас смысла нет!

Перекупщики опустили цену на пшеницу до пяти рублей! Вчера звонит один: «Сколько вы за пшеницу хотите?» Я ему: «Десять рублей!». И тут он начинает говорить, что цена нереальная, такой цены нет нигде. Как же это нет? Весной цена реальная была. Я у него спрашиваю: «А ты сам-то сеял, убирал, чтобы знать реальную цену этой пшеницы?». Он трубку и повесил.

Фирмы и элеваторы сейчас скупают пшеницу у крестьян по бросовой цене, а тем деваться просто некуда: у кого кредиты, у кого долги. И к новому году начнут цену драть. А ложка дорога к обеду!

**– Экономический кризис в стране повлиял на ваше хозяйство?**

– Пока его не ощутил. Завтра мне из Германии новый К-701 привезут. Ну как новый... Трактор б/у, но в состоянии – как с конвейера. Купил за свои, 2,8 миллиона рублей. В понедельник он уже начнет у меня на хозяйстве работать. Наш, трудяга, колхозник.

С топливом тоже проблем нет. Солярку закупил осенью прошлого года, когда цены упали. Упадут этой осенью – я ее опять закуплю про запас. Лежит 50 кубов, пока мне хватает. В фермерстве нужно голову иметь. Вот сегодня пшеница самый пик – я ее продаю, сегодня солярка самая

# лучше, чем я сам

дешевая – я ее покупаю. А если жить по принципу «убрал – продал», то будешь всегда прогадывать, работать себе в убыток. У меня всегда в запасе есть и солярка, и деньги, потому и сплю спокойно. Неприкосновенный запас на всякий случай жизни, который я не трогаю.

**– А сколько вам нужно, чтобы спать спокойно?**

*– (Посмеивается.) Десять миллионов лежит, да и склады полны.*

*– Да и земли немало, – добавляю я, прихлебывая чай.*

*А чай здесь действительно вкусный, вода сладкая, родниковая. В городе такой нет. Местным жителям остается только позавидовать. Местным ценам на воду – тоже: лей и пей вволю, а плати меньше 150 рублей! Самая дешевая вода во всей области, но какого качества! Могла бы быть и бесплатной, но «Саратовводоканал» и ЖКХ пытаются дотянуться сюда своими руками – мол, надо привести водопровод в соответствие со стандартами. Угрожали даже отключением, однако Казаков и местные жители воду отстояли. Зачем за свое, родное, платить чужому дяде, да еще его работу выполнять?*

**– Есть какой-то вопрос, который вас тревожит?**

*– Да, земельная политика нашего государства. Если честно, у нас ее просто нет. Мое больное место: мы все умеем, можем сеять, пахать, обрабатывать, продавать и жить, но работаем на чужой земле. У меня 2,5 тысячи гектаров, из них своей, приватизированной, – 250 га, остальная земля взята в аренду. Завтра пайщику что-то не понравится – он продаст землю. Да и районный фонд распределения тоже не работает...*

*Чтобы село держалось, крестьянина должны заинтересовать! Пусть у меня земли будет две тысячи, пять тысяч гектаров, но они будут моими! Я буду точно знать, что никто не придет, с земли меня не сгонит, не перепродает. И тогда я начну вкладывать в эту землю в десять тысяч раз больше.*

*Знаете, мы сидим на пороховой бочке. Я сейчас вкладываюсь в эту землю, а завтра богатый москвич приедет и за 100 тысяч рублей купит пай. Но если на эту сумму я еще смогу сконкурировать, то 200-300 тысяч за пай мне уже не потянут.*

*Однажды здесь такое уже было. Приезжали из «Русского гектара». В машине сидел юрист, сразу оформлял сделки. А какие сделки? Семь тысяч за пай, подписывай. Отогнали их от села. Прошло четыре года – звонок: «Выкупи у нас землю». Спрашиваю: «Вы по доверенности брали, милые? Так время прошло, надо заново людей собирать». Они поохали, поахали, но в итоге пропало у них все.*

**– Тяжело, наверное, одному...**

*– Я не один. У меня старший брат, Александр. Часть дел лежит на нем. Мы начинали вдвоем вести хозяйство: я, брат и отец, поэтому не могу сказать, что Казаков Владимир Валентинович тут все один ведет. Отец сейчас отошел от дел. Мы с Александром звезд с неба не хватаем, но работаем же.*

**– Вы сильно отличаетесь от брата?**

*– Он не очень общительный. С людьми работаю в основном я. У нас*

*с ним разделение труда: я занимаюсь внешними делами, он – внутренними. Встречи, продажи, приобретение, бизнес – весь рабочий процесс от токарного станка до комбайна связан на мне. Но, естественно, все обсуждаем, без его мнения ни одно решение не принимается. Брат отвечает за полевые работы. Сейчас он с комбайнерами на машине, на отвозе. У нас есть разделение и по культурам: ему нравится заниматься подсолнечником, мне – зерновыми.*

*В хозяйстве агронома нет. Но, наверное, у меня гены... агрономические. Новые сорта закупает сам. Мягкую озимую пшеницу Скипетр культивирую, в Петровском районе брал. За эти два года урожай давала нормальный, сыпет только. По качеству еще не смотрел, но класс зерна решающей роли не играет. У нас что третий класс, что фураж недалеко друг от друга по цене ушли.*

*Нравится сорт Джангаль, полученный Ершовской опытной станцией орошаемого земледелия. Свообразная по качеству пшеница.*

*Подсолнечник выращиваем напололам: часть своих семян, часть гибридов. Сейчас перешел на сорт Посейдон, выведенный в Богучарской сельскохозяйственной селекционно-семеноводческой станции. Я культивирую его уже три года, семена буду обновлять в этом году. А гибриды стараюсь закупать у разных поставщиков, больше двух лет у одной и той же фирмы не закупая – наглеть начинают. На 150 гектарах выращиваю гибрид Велокс.*

**– Есть любимая культура?**

*– Гречиха. Это наша визитная карточка, мы с нее начинали и ни одного года не бросали. Сложная культура, но мы снова и снова беремся за нее. Такой гречихи, как у меня, нигде больше нет. Во-первых, хороший сорт – Куйбышевская 86. Плотная, неразлапистая. Во-вторых, я угадываю со сроками сева, готовностью земли. В этом году 20 мая начал сеять. Иногда раньше приступаю, если позволяет погода. Растение боится заморозков. А как гречиха пахнет! Дурман! В городе, наверное, даже не представляют, что есть такой аромат. Сам убедитесь, когда поедете на поля.*

*Глаза у Казакова блестят так, словно он говорит о любимой женщине. Ни один городской житель так не говорит о своей машине, квартире или даче.*

**– Мышление крестьянина сильно отличается от мышления городского жителя?**

*– Городского жителя ничто не может привлечь к земле, он живет мыслью о работе с понедельника по пятницу. А в пятницу у него Сдвиженье – он с друзьями сдвигает столы и обмывает их «беленькой» или чем-нибудь еще. У городских же как: пятница-развратница, законный отдых от работы, выходной. А у крестьянина нет выходных. Это при царе по воскресеньям земледелец не работал, в церковь шел. Но мы к этому еще не пришли, да и вообще я атеист.*

*У крестьянина мышление другое, он весь в заботах. Не только в поле, где надо урожай убрать, но и дома: где-то курочке дать зерна, где-то огород полить, поросенка покормить. Городской житель квартиру закрыл – и уехал в Сочи или на Багамы. А крестьянин*

*не уедет никуда от земли. Не возьмет же он корову или курицу с собой! Она моя, в нее сколько труда вложено.*

**– Что значит для вас фермерство?**

*– (Задумывается.) Быть фермером – это ремесло. Я днем и ночью думаю о своей работе, с этой мыслью ложусь, с ней же встаю. Куда я буду рваться и бежать от земли? Это мое дело. Другого нет. Я получаю удовольствие, просто в экстазе, когда работаю и вижу плоды своих трудов. Я отвечаю за землю, на ней жили еще мои деды и прадеды. Отвечаю за людей, которые на меня работают, за село. На мне дорога, водопровод. Я депутат местного районного собрания.*

**– От депутата что-то зависит?**

*– Не скажу, что ничего не зависит. Важна не должность, а человек.*

**– Неужели не в тягость такая гиперответственность? Не проще ли предоставить каждому решать свои проблемы самостоятельно?**

*– Я здесь живу. И вообще, это – мое. Мой дом. Моя земля. Вокруг меня люди. Как говорил дед, если не можешь с людьми ужиться – сделай себе сруб в лесу и кукуй один. В администрации района работают обычные люди. Пока они все наши проблемы решат, сколько времени пройдет? Сегодня мы здесь живем. А завтра нас уже не станет. Поэтому мы не должны ждать манны небесной, надо сделать для себя все самим – прибраться, почистить, починить.*

*Коммуна – небольшое село, всего 80 дворов, 270 человек. Начальную школу здесь закрыли лет восемь назад, поэтому дети ездят в Елшанку на автобусе. Я с ужасом вспоминаю свое деревенское детство и нечищенные дороги. Кажется, такая малость – проехать грейдером или трактором, но жители всегда ждали, пока отреагируют вышестоящие инстанции. Ждали – и расчищали маленькие квадратики перед крыльцом. А потом наступала весна. Коммуновским детям повезло, им не надо загребать снег голенищами и пробивать тропку между сугробов.*

**– Такое отношение к людям вложила вам семья или жизнь научила?**

*– И жизнь, и родители. Всякое бывало. У меня родители очень сложные, самодостаточные люди. И у мамы, и у отца характеры непростые. Но семья для нас – святое. У нас никогда не было скандалов, никто не прикладывался к бутылке. Мама работала почтальоном, отец – простой водитель. Самое ценное, что они вложили, – это семейственность. Я с женой прекрасно живу, старший брат прекрасно живет, младший брат прекрасно живет. По большим праздникам всегда собираемся вместе: дни рождения, свадьбы, похороны. Всего человек 25 будет.*

*У нас очень порядочное семейство в отношении денег и данного слова. Никто не может обидеться, что я не расплатился с кем-то или кого-то не назвал рублем. Если пообещал – обязательно сделаю, даже в ущерб себе. Другого просто не должно быть. Раньше существовало купеческое слово, договоры заключались одним пожатием рук, потому что за словом стояло дело. А сейчас? Мы пишем договоры, в суды идем. Человек сказал – человек сделал, так должно быть. Через это меня вся округа знает.*



РЕМЗАВОД  
«Алтаец»

Сцепки  
гидравлические  
бороновальные  
серии СГА:

• СГА-15, СГА-21, СГА-27

В НАЛИЧИИ И ПОД ЗАКАЗ • ГАРАНТИЯ • ДОСТАВКА



8-800-700-95-49

Звонок по России бесплатный

г. Маркс, Саратовская область

+7-962-618-65-03

e-mail: altaecm@mail.ru

www.altaec.ru

Пообещал – это железно, другого поворота не будет.

**– Строги к себе – строги к другим? Как берете человека на работу?**

*– Я могу сказать, что разбираюсь в людях. Не как психолог, но разбираюсь. С любым человеком можно поладить, найти общий язык. С кем-то надо быть жестче, с кем-то мягче. Человека нельзя определить сразу. Приходит – даю ему месячный срок. Хотя через неделю обычно видно, что за птица. Проверок никогда не устраиваю. Зачем это? Не сможет работать – сам уйдет. В прошлом году один ходил месяц три – возьми, возьми. Ну взял. Поработал на хозяйстве немного, потом сам пришел и признался: «Не могу у тебя работать». Не могут все быть как один и трудиться одинаково. Но и увольнять за небольшую ошибку нельзя.*

*– Да он добрый, отзывчивый, – вставляет свои «пять копеек» в беседу повар Юлия. Все это время она внимательно слушала нас у стойки. – Хороший руководитель, всегда войдет в положение.*

**– А если работник трактор дорожного разобьет?**

*– Железка – она и есть железка. Мужики знают, что я насчет этого расстраиваться не буду. Вот если по пьяному делу машину сломает – на кажу. Отношение у каждого механизатора к технике свое, но если он на этой машине не один сезон работает, она ему как родная становится. А в нашем коллективе текучки нет. Заработок у мужиков хороший, около тридцати тысяч выходит в месяц. Выплачиваю два раза: аванс и зарплату. Плюс фураж, сено, солома для скотины. Зачем куда-то ездить, когда все под рукой? Работай!*

**– В долг деньги даете?**

*– Даю, если есть. Я многим помогаю. Надо войти в положение человека, не у каждого оно такое, как у меня. Хотя дворцов не построил. В квартире, которую колхоз дал после женитьбы, живем по сей день.*

Я в ней ремонт сделал, приватизировал. А вот в производственную базу я сильно вкладываюсь, сюда миллионы уходят. Правда, не хочу выделяться, честно говоря.

**– Есть самое любимое место в хозяйстве?**

*– Мосток у безымянного пруда, который наполняется водой из ближайшего родника. Посидеть с удочкой на берегу в свободное время – лучший отдых. Запустил карпа, толстолобика, амура. Сам ловлю, люди порыбачить приезжают. Очень люблю зимнюю рыбалку. У нас как заведено? До Нового года работаем, а после – месяц отпусков, все отдыхают. Я сразу на Волгу, лунки долбить. Хорошо голову прочищает, ведь все в голове держишь: бухгалтерию, расценки, какие запчасти купить надо.*

**– Уху, наверное, вкусную варите?**

*– Не только. Когда я готовлю шуюлом, едят все.*

**– Поделитесь рецептом.**

*– Записывайте. Возьмите свежую баранину, которая только недавно бляла. Нарезьте крупными кусками. В казан налейте на одну четверть воды, добавьте соль, перец, лавровый лист. В кипящую воду опустите мясо. Именно в кипящую, чтобы внутри остался сок, и варите два-три часа. Затем запустите картофель. Резать клубни лучше крупно, напололам. Положите морковку, несколько луковиц, две-три на казан. Можно еще помидорку или яблочко для вкуса. И варите до готовности картофеля.*

*Мы шуюлом готовим несколько раз в год, когда собираемся чисто мужским фермерским коллективом.*

**– У меня остается только один вопрос – последний и самый главный: не жалеете о том, что стали фермером? Если бы все можно было начать сначала, по какому бы пути пошли?**

*– Я не жалею и не сомневаюсь. Решился бы стать фермером и во второй раз.*

Беседовала Ирина СИРИН

28 июля 2016 г.

РЕПОРТАЖ

# Сверься с компасом!



**Сегодня, спустя пару дней после завершения мероприятия, можно смело сказать: семинар прошел по делу. Так можно обобщить отзывы участников экспозиции сельскохозяйственной техники, организованной в рамках специализированной выставки «День поля – 2016», которая уже тринадцатый раз прошла в селе Рошати Аркадакского района.**

Традиционно на погляд было представлено более пятидесяти единиц сельскохозяйственной техники. В этом году начали с динамической экспозиции. Несмотря на прошедший ночью дождь, почвообрабатывающую технику было решено продемонстрировать в действии. В роли экскурсовода выступил менеджер по продажам ООО «МИГ» Алексей Рассоха.

Открыл демопоказ оборотный плуг ПО-8/45К производства самарской компании ООО «Волгаагромаш». Этот восьмикорпусный полунавесной агрегат шириной захвата 3,6 метра предназначен для гладкой пахоты на глубину до 27 см. Работать им лучше на почвах, не засоренных камнями. Плуг агрегируется с тракторами БЕЛАРУС-3022, К-744, К-701 или аналогичными по тяговому классу. Представленный экземпляр работал с 744-м «Кировцем». Гости «Дня поля» отметили, что из-за сырой почвы демопашота шла тяжело. К тому же присутствующие приверженцы «классики» обратили внимание на заднее опорное колесо, идущее в борозде. Это сразу же причислили к недостаткам, так как импортные полунавесные одноклассники работают несколько иначе. Впрочем, качество и цена плуга понравились всем.

Далее аграриев подвели к зубовой бороне производства ОАО «Грязинский культиваторный завод». Широкозахватное орудие в паре с К-701 может обрабатывать полосу шириной до 21 метра. Рыхлит, выравнивает и уничтожает сорняки на глубине до восьми сантиметров.

Белорусское предприятие ООО «ЛидаТехмаш» представило культиватор КРМ-10. Этот десятиметровый агрегат уже завсегда «Аркадак-Агро». Не первый год демонстрируется идеальная для нашего региона пружиннокатковая комплектация. Фактически орудие работает на всех типах почв. Совмещает в себе культивацию, рыхление, выравнивание и предпосевное прикатывание почвы с созданием уплотненного ложа для семян. В конкретной модели рабочий орган

представлен усиленной S-образной стойкой 45x12 с подпружинником (производство – Италия).

Воронежского тёзку баллистической ракеты – прицепной каток БУЛАВА КЗ-12,4 от ЗАО «Техника-сервис» представила девушка – менеджер отдела продаж полнокомплектной техники ООО «МИГ» Анжела Коренькова. Она чётко и конкретно описала основные функции агрегата: пред- и послепосевное прикатывание, разрушение корки и комьев, влагозадержание, а также технические параметры: 12,4 метра ширина захвата, диаметр рабочих органов 510 мм, агрегируется с третьим тягловым классом (на выставке работал в паре с Т-150).

Ранее представленные агрегаты были поставлены компанией «МИГ», которая является официальным дилером этих заводов-изготовителей. Работают машины на полях Аркадакской опытной станции. Но еще два орудия на демопоказе не имели роштанской прописки. Одно из них – предпосевной культиватор чешской компании Farmet, так называемый комбинатор Kompaktomat. Поставляется он официальным дилером ООО «РостЛайн Агросервис», г. Воронеж. Подробнее рассказал о нем менеджер отдела продаж Самарского филиала Александр Галактионов. Полунавесной аппарат шириной захвата десять метров идеально подготавливает посевное ложе в диапазоне от 0 до 10 сантиметров. Также качественно работают и более производительные 12- и 15-метровые варианты.

По желанию клиента Kompaktomat можно оснастить гидравлической регулировкой глубины рабочих органов и передней волокуши. Полунавесные агрегаты могут быть также оснащены задней трехточечной навеской второй категории для возможности агрегатировать дополнительные дробильные катки Crosskill, прежде всего для летнего периода, когда необходимо интенсивно раздробить самые жесткие высохшие комки. Дальнейшая возможность – это навеска сепялки для продуктивного сочетания почвообработки и посева. Для этой цели Kompaktomat оборудуется дополнительными гидромагистральями.

Живейший интерес присутствующих аграриев вызвало качество покраски. Чуть ли не ногтем скребли аппарат, услышав, что представленный образец отработал уже тысячу гектаров. А краска не слезла ни с катков, ни с лап! Хорош и чешский металл: рама изготовлена по запатентованной технологии Extra Steel Line.

К особенностям работы можно отнести тот факт, что орудие не терпит засоренных полей и избытка влаги. Впрочем, сильно сухая почва тоже не в плюс.

Ориентировочная стоимость чешской машины – 3,7 миллиона рублей. Представленный на «Дне поля» образец работает в ООО «Летяжевское», у Сергея Анатольевича Зубарева. Такой же культиватор есть еще в одном хозяйстве Аркадакского района, в ООО «Золотая Нива» (директор – Петр Николаевич Скороходов).

В роли «пожирателя гектаров» также выступил полунавесной оборотный плуг Kverneland RN-100 с перьевыми отвалами. Представлял его гостям мероприятия Роман Николаевич Волчуков, руководитель проекта «Сельскохозяйственная техника» ООО «АгроМаркет-Саратов».

Демонстрационный образец восьмикорпусной, предназначен для вспашки почв, не засоренных камнями, плитняком и другими препятствиями на скорости до 12 км/ч. Работает в паре с трактором пятого тягового класса. Агрегат оснащен системой On Land. Суть ее в том, что трактор движется вне борозды. Актуально для почвосбережения при работе на тяжелых машинах с гусеничным ходом или спаренными колесами.

Представленный образец работает в одном из хозяйств Аркадакского района. К подобному орудью также приценивается Александр Егорович Кабанов, глава КФХ Романовского района.

На грани срыва оказалась экспозиция одного из крупнейших в области поставщиков сельхозтехники – ЗАО «Агросоюз Маркет». Машины для выставки нашли с трудом, так как спрос настолько большой, что на складах ничего не задерживается. В итоге модернизированный ACROS 595 Plus, вынужденно простаивающий из-за дождей, великодушно отдал «покататься» Александр Владимирович Акимов, глава КФХ Аркадакского района.

Представленный зерноуборочный комбайн ГК Ростсельмаш сохранил все преимущества своего популярного предшественника – 590-й модели. Разгонный бита в наклонной камере, система автоматического копирования рельефа почвы (СКРП), измельчитель с новой технологической схемой укладки вала «по ходу движения», увеличенная двухкаскадная очистка бункерного зерна и более мощная моторная установка. Ко всем этим радостям в новой машине улучшили

общения: аграрии подходили уже с конкретными вопросами о цене и сроках поставки.

«Главными по жаткам» аркадакской сельхозвыставки выступили две компании: ООО «ТД ИРСАР» и ООО «АгроМаркет-Волга». Первая из них представила продукцию украинского завода ПАО «Бердянские жатки». Агрегаты для уборки подсолнечника ЖНС (аналог итальянца Zaffrani) дают возможность работать с рядковыми и сплошными посевами. Универсальность достигается за счет частого расположения лыж. Такая конструкция обеспечивает отклонение каждого стебля в режущий аппарат, который в свою очередь является полным аналогом немецкого «шумахера». В сухом остатке мы имеем уменьшение ударной нагрузки на жатку, ровный срез, повышение качества уборки и экономию ГСМ. Изюминкой кукурузной жатки ЖК-80 (близнец немецкой GERINGHOFF) является особый винтовой аппарат, через который во время уборки протягивается стебель растения.

ООО «ТД ИРСАР» является официальным представителем компании «Шумахер» (Schumacher), а также большого числа заводов-изготовителей запасных частей к сельхозтехнике.

Оригинальную продукцию предъявила саратовская компания ООО «АгроМаркет-Волга».

Речь идет о жатках канадской конструкции, произведенных в Казахстане на предприятии ТОО «Дон Мар». Завод находится в городе Лисаковске Костанайской области (около 300 километров от Челябинска). Деятельность осуществляет с 1999 года на базе Лисаковского завода химического волокна. Саратовская компания уже три года является официальным дилером казахского предприятия. По словам Елены Ивановны Кондратьевой, исполнительного директора ООО «АгроМаркет-Волга», на аркадакском «Дне поля» фирма выставляется впервые.

Отличительная особенность жаток ТОО «Дон Мар» в том, что они полотняные. Вместо шнека устанавливаются три ленты. Две работают от краев к центру, а одна – подает скошенные растения в комбайн. Главные плюсы – это отсутствие мертвых зон и снижение массы оборудования.

Навесные жатки могут работать напрямую и в валок. Переоборудование занимает в полевых условиях

рабочее место механизатора и поставляется единый гидроразъем.

Ну а телескопический погрузчик JCB, традиционно огороженный сигнальной лентой, давно стал неотъемлемой частью любой выставочной экспозиции ЗАО «Агросоюз Маркет». Коренной англичанин с семиметровым вылетом стрелы и грузоподъемностью 3100 кг в Аркадаке находится проездом. «Телескоп» направляется к одному из самых уважаемых фермеров Саратовской области – Александру Викторовичу Жарикову. По признанию лысого фермера, несмотря на шестимиллионный ценник, подобная машина обязательно должна быть в хозяйстве. Сам он берет ее вместе со специальной щеткой, которая устанавливается на ковш. Такой «девайс» заменяет десять рабочих с метлами во время работы на току. Но машина универсальная, так что работать будет не только «дворником». Как говорит Александр Викторович, количество подобных погрузчиков в хозяйстве прямо пропорционально площади обрабатываемой земли.

Есть в хозяйстве лысого фермера и ACROS 595 Plus. А вот к ростовскому флагману, RSM 161, пока присматривается. Ждет отзывы соседей.

В целом представители ЗАО «Агросоюз Маркет» были довольны настроен



не более десяти минут за счет подвижного левого стола. Но это относится к девятиметровым «универсалам». Представленная на «Дне поля» семиметровая поставляется либо для работы прямым комбайнированием, либо в свал. Ширина захвата зависит от индивидуальных пожеланий клиента и может варьироваться от семи до двадцати метров.

Установлен привод ножей «шумахер». В качестве дополнительной опции предусмотрена комплектация ножами этой же немецкой фирмы. Вместо опорных лыж стоят колеса. Тем самым на 30% снижается нагрузка на комбайн. Двойная система копирования. Высота среза регулируется от 5 до 45 сантиметров. Изначально жатки предназначены для зерновых культур, но их также используют для сенокоса и уборки льна. С последним особенно хорошо справляется агрегат, оснащенный ножами «шумахер».

Наряду с универсальными, в ассортименте ООО «АгроМаркет-Волга» представлены прицепные жатки. Семи-, девяти- и двенадцатиметровые орудия агрегируются с трактором МТЗ-82. В комплектации предусмотрена система укладки в двойной валок.

Максимально продуктивно казахские жатки работают при урожайности до сорока центнеров с гектара. С большими показателями уже приходится «шаманить» над регулировкой. Особых трудностей это вызвать не должно, так как жатка задумывалась максимально простой и универсальной. Выпускается на все виды импортных и отечественных комбайнов. В конструкции использованы ремни стандартных профилей. Из импортных деталей устанавливаются ленты (от канадской косилки Mac Don), немецкий привод «шумахер», а также американская лента-отбойник для защиты от налипания грязи.

По поводу рабочего ресурса. «В Казахстане нет ни одного «труп» жатки!» – утверждает Елена Иванова. По ее словам, нет ни одной жатки, которая вышла из строя и не подлежала бы ремонту. Кроме того, дилеры завода Гомсельмаш в Казахстане зачастую комплектуют свои машины жатками производства ТОО «Дон Мар».

Стоимость универсальной девятиметровой жатки – 1 млн 840 тысяч рублей. Прицепная такой же ширины захвата будет стоить на 300 тысяч

дешевле. Срок поставки готовой продукции – два-три дня. В случае индивидуального заказа – не больше двух недель.

Сейчас в нашей области работает 13 единиц подобной техники: в ООО «Агрофирма «Рубеж» Пугачевского района, в фермерском хозяйстве Павла Викторовича Кващука (Краснопартизанский район), на полях ФГУП «Красавское» (установлена на комбайн VECTOR) и во многих других хозяйствах Саратовской области.

Представленная жатка приехала со склада, но останется в Росташах.

От канадско-казахских жаток гости «Дня поля» перешли к саратовскому самоходному опрыскивателю-разбрасывателю удобрений Витязь Land. Его представляла компания ООО «Академия защиты растений». Представители фирмы заявляют, что машина полностью разработана в Саратовской области. «Земляк» тянет на себе тонну рабочего раствора как опрыскиватель и восемь центнеров удобрений как двухтарелочный разбрасыватель. А кто-то говорил, что подобные машины есть только у «Пегас-Агро»? Ширина захвата штанги – 21 метр, рабочая скорость – до 50 км/ч. Машина комплектуется колесами низкого давления для работы без технической колеи. Установлен бензиновый инжекторный двигатель объемом 1,6 литра с расходом топлива 200 граммов на гектар.

Из «фишек» можно упомянуть итальянские распределитель давления ARAG и химическую систему Comet, двойную фильтрацию рабочего раствора, электроусилитель руля и столь популярную нынче систему параллельного вождения Trimble.

Всем известные белорусские комбайны ПАЛЕССЕ, произведенные на совместном предприятии в Брянске, в этом году прошли через ребрендинг. Теперь машина называется «Десна-Полесье». Обновленный зерноуборочный комбайн посетителям «Дня поля» показал представитель завода Гомсельмаш Дмитрий Донцов. По его словам, это все тот же проверенный временем КЗС-12-18 с двухбарабанной системой обмолота, семиметровой жаткой и трехкаскадной системой очистки.

Представители пензенской компании ООО «Техно-Снаб» из города Каменики были немногословны. Вкратце представили французский восьмикорпусный плуг Quivogne с перьевыми

отвалами и пригласили аграриев отдельно пообщаться накоротке. А разговаривать было о чем. Фирма из соседнего региона имеет в своем ассортименте сельхозтехнику брендов Quivogne, Vogel&Noot (Австрия, крупнейший производитель плугов в ЕС), Terrion (трактор производства ЗАО «Агротехмаш») и многих других.

Если пензенцы выступают в основном в роли дилеров, то их земляки, компания ООО «Агромеханика», являются заводом-изготовителем. На выставке в Росташах предприятие продемонстрировало прицепной универсальный культиватор КПУ-8 собственного производства. Агрегат оснащен испанскими рабочими органами фирмы Bellota. Это S-образная стойка 65x12, лапа 230 мм и штигельные бороны.

За один проход культиватор выравнивает поверхность почвы, производит рыхление на глубину до 12 сантиметров, уничтожает сорняки. Может эксплуатироваться во всех агроклиматических зонах, в том числе подверженных ветровой и водной эрозии, на всех типах почв, в том числе слабокаменистых. Представленный семиметровый агрегат стоимостью 870 тысяч рублей работает в паре с трактором третьего тягового класса. Аналогичный десятиметровый культиватор будет и дороже (более миллиона рублей), и тяжелее (под пятый класс).

Как всегда мощно, была представлена компания ООО «ТВС-Агротехника». Эксклюзивные дилеры John Deere на территории Саратовской области продемонстрировали гусеничный трактор 8335RT. Эта шикарная машина может весной заходить в поле на пару дней раньше, чем любой «колесник», так как в ней сочетается минимальное давление на почву и большое тяговое усилие.

Космически выглядел и самоходный опрыскиватель 4730. Машина на независимом полном ходу с двигателем в 245 лошадиных сил может нести три тонны рабочего раствора. Тридцатиметровая штанга, изменяемый клиренс (1,52-1,92 м), комфортабельная кабина, навигация. В общем, все радости жизни!

Вместе с указанными единицами ООО «ТВС-Агротехника» представила еще три трактора шестой серии. Стоит отметить, что вся тяговая техника, показанная на выставке, работает в КФХ Александра Владимировича Акимова. А самоходный опрыскиватель пригнали из ООО «Агрос» Турковского района.

Закончив с экспозициями фирм-участников «Дня поля», посетители выставки перешли к стендам заводоизготовителей, официальным дилером которых является компания ООО «МИГ».

Начали со стерневых сеялок производства ООО «Усть-Лабинский машиностроительный завод» (Краснодарский край). Всем известная «Берегиня» (в Росташах была представлена модель АП 652) производится различной ширины захвата (три, четыре и шесть с половиной метров), с различными междурядьями (от 17,5 до 25 сантиметров). Давление на дисковый дифазный сошник составляет в среднем 180 кг, что позволяет работать даже по высокой стерне. Присутствующие фермеры обратили внимание на общую для данных сеялок проблему: сильно изнашивается один из дисков сошника. На заводе-изготовителе знают о такой проблеме. В новых сеялках в сошниках применяется тот же металл, что и в разрезных дисках. Срок службы немного

увеличился, но, опять же, не превышает одного сезона.

Тяжелый дисковый мульчировщик «Мастер» производства ООО «Проммагро», г. Белгород, сразу впечатлил посетителей «Дня поля». Мощная рамная конструкция, диаметр диска – 52 сантиметра. В общем, семь тонн почвообработки! В труху рубит любую стерню: хоть подсолнечник, хоть кукурузу. Белгородский аналог агрегата Catros выпускается с шириной захвата семь, восемь или девять метров. Столько же, только в тоннах, весят соответствующие варианты орудия. Агрегируется с тракторами 5-6-х классов.

На «Дне поля» был представлен первый в Саратовской области трактор Петра-ЗСТ (или К-714). Выпускается он предприятием ООО «Завод Спецтехники», г. Санкт-Петербург. Отличительная особенность – полностью стальная рама, пригодная для сварочных работ. Нет и головной боли с промопорами ввиду отсутствия такого элемента конструкции, как задняя полурама. Трактора выпускаются мощностью от 235 до 420 л.с. Устанавливаются двигатели ЯМЗ и ТМЗ (Ярославского и Тутаевского моторных заводов). Опционально можно поставить дополнительную гидравлику для работы с импортными посевными комплексами. Подробнее о технических характеристиках петербургской машины можно будет узнать на презентации, которая пройдет на областном Дне поля «Саратов-Агро 2016» 4-5 августа.

Стоимость трактора варьируется в зависимости от мощности двигателя. Машину с мотором 300 л.с. можно приобрести за 5 млн 450 тысяч рублей. Но максимальные 420 л.с. обойдутся уже в 6 млн 160 тысяч. Выставленный на «Дне поля» образец после праздника уехал в хозяйство Ртищевского района.

Рядом с продукцией петербургского завода расположился восстановленный К-700А, прошедший ремонт в ООО «Усть-Лабинский машиностроительный завод». На этом краснодарском предприятии дают вторую жизнь потенциальному «утилю», максимально изношенным тракторам Т-150К, Т-150Г, К-700А и К-701. В отношении конечной продукции не совсем уместно употреблять термины «капитальный ремонт» и «восстановление». Фактически из производственных цехов выходят трактора, имеющие очень близкий к новым образцам ресурс. Восстанавливаются наиболее дорогостоящие детали корпуса, не нуждающиеся в безоговорочной замене. Это полурамы, промопоры, кабина, корпус КПП и тому подобное. В то же время обязательной замене подлежат детали и узлы, подверженные интенсивному технологическому износу: подшипники, резинотехнические изделия, карданные передачи, шестерни редукторов.

В общей сложности подразделениями ООО «Усть-Лабинский машиностроительный завод» капитально восстановлено более полутора тысяч тракторов марки «ХТЗ» и четырехсот тракторов «Кировец» под маркой «УЛМТЗ».

Следующей позицией выставки был рулонный пресс-подборщик JB-15 производства ООО «Навигатор – Новое машиностроение», г. Пермь. Предприятие полного цикла. Производит кормозаготовительное оборудование с 1998 года. В модельном ряду также представлены колесно-пальцевые грабли и транспортировщики рулонов.

Рядом расположилась сетчатая борона Striegel компании Hatzebichler

(«Хатценбихлер»). Ширина захвата – 13 метров, ширина зуба – семь миллиметров. При своем весе в 1100 кг она агрегируется с трактором МТЗ-82. Далее следует навесной плуг ОАО «Светлоградрагромаш» (г. Светлоград Ставропольского края) глубиной вспашки до 30 см, с шириной захвата 2,1 м.

Зерноградская компания ООО «Южный ветер» демонстрировала четыре единицы техники. Три из них собственного производства. Это измельчитель пожнивных остатков ИПО-4,5 «УРАГАН», борона-мотыга ротационная БМР-5,6 и навесной культиватор для высокостебельных культур КРН-5,6. Еще одна единица, универсальная пневматическая сеялка, производится на ЗАО «Белинсксельмаш».

В дополнение к названным ранее фирмам-производителям жаток также была представлена продукция ЗАО «Лизинговая компания «Агросиблизинг». Это популярнейшие восьмиметровые подсолнечниковые жатки «НАШ». Цена с доставкой в хозяйство – 597 тысяч рублей. Агрегируется с любым комбайном. Также есть двенадцатиметровые модели.

Зерноочистительную машину ОВС-25 от компании ОАО «Воронежсельмаш» представлять необходимости не было, так что ограничились тем, что озвучили цену в 570 тысяч рублей.

Далее пошли по тому же принципу: название – цена – краткая характеристика. В особой рекламе ассортимент ООО «МИГ» не нуждался. Тракторный погрузчик из Перми (ООО «Большая земля») агрегируется с тракторами МТЗ-82 и МТЗ-1221. Высота разгрузки – от 3,6 до 4,5 м. Оборудование снабжено домкратами для облегчения установки на трактор. Работать можно с ковшем, вилами, грузить биг-бэги.

Следующий агрегат – производства ООО НПП «Белама плюс» (г. Ивье, Республика Беларусь). Это протравитель зерна ПСК-15.

Опрыскиватель ОМПС-2500 «БУРАН» – казанского предприятия ОАО «Татагрохимсервис». В комплектации – бачок для промывания, бак для точного раствора, GPS-навигация и двухпозиционные форсунки.

Прицепную технику для обработки полей представила и воронежское ООО ПКФ «Инвест-Агро». Это опрыскиватели серии «Гварта». Емкость бака – три кубометра, ширина захвата штанги – 24 метра. Но самое главное – это автономная гидросистема, то есть для полноценной работы достаточно соединить агрегат с трактором через вал отбора мощности.

ООО «Воронежский завод сельхозмашин» представило зернометатели производительностью от 60 до 200 тонн в час, а также машины первичной очистки зерна (30-100 тонн в час).

Закрывали экспозицию компании ООО «МИГ» сеялки. Это пропашная ТСМ 4150 (ЗАО «Техника-сервис», г. Воронеж) с внесением удобрений и анкерным сошником. В ассортименте этого производителя есть и дисковые агрегаты ТСМ 8000, не уступающие зарубежным аналогам. Здесь же нашла своё место зерновая сеялка ЗС-4,2. Не обошлись и без «классики жанра» – СКП-2,1 «Омичка».

Продуктивным «День поля» стал и для ООО «ТехноАльянс». Выставочный ГАЗон Next из Росташей, не возвращаясь в Энгельс, сразу же отправился в Романовский район, в фермерское хозяйство Александра Егоровича Кабанова.

Обзор подготовил Иван ГОЛОВАНОВ

Подробный фототчет смотрите на сайте kresdvor.ru



28 июля 2016 г.

РЕПОРТАЖ

# Чужие здесь не ходят

Тринадцатый День поля «АркадакАгро» обошелся без визита высоких гостей и потому оказался одним из самых незаорганизованных и неформальных

Бог все-таки любит директора Аркадакской сельскохозяйственной опытной станции Виктора Петровича Графова! Как ни пугали синоптики дождем, а он оказался добрым, освежающим, ночным. Двадцать второго июля уже к десяти часам утра, к самому наплыву гостей, почва окончательно перестала прилипать к обуви, и можно было спокойно дойти до самых отдаленных опытных участков с кукурузой. Сто пятьдесят гектаров, из них только зерновых культур – двадцать, вызвали неизменный интерес как ученых-селекционеров, так и производителей.

Демонстрационный посев состоялся при участии компаний: ООО «Сингента» (Саратов), «Пионер Хай-Брэд Рус» (Саратов), «Агроплазма» (Саратов и Краснодар), «КВС Рус» (Саратов и Краснодар), «Лимагрэн Ру» (Саратов), «АгроМаркет Саратов», «КВС РУС» (Саратов), «Коссад Рюсси» (Саратов), ГК «ByFrederic» (Саратов), «АгроСтой-Инвест» (Саратов, Мордовия), «СЗР-Маркет» (Саратов) и др.

...Судьба все-таки хранит Геннадия Геннадьевича Митченко, начальника отдела продаж ООО «МИГ», г. Аркадак. Гости на этом сельскохозяйственном празднике оказались ничуть не меньше, чем в предыдущие годы, даже представители из прямо диаметрального конца области, Духовницкого района, приехали, а техники продано на порядок больше. Шестнадцатилетняя история ООО «МИГ» доказала, что даже маленькое провинциальное предприятие, начинавшее с продажи стройматериалов, способно стать одним из известнейших дилеров заводов отечественного машиностроения, если в нём работают профессионалы. На статических и демонстрационных площадках Дня поля были показаны машины и оборудование ООО «Южный ветер» (г. Зерноград), «Завод спецтехники» (Санкт-Петербург), «Техника-Сервис» (Воронеж), «Навигатор-Новое машиностроение» (Пермь), ТД «АгроМашТрейд» (Светлоград), ЗАО ПК «Ярославич» (Ярославль), «Большая земля» (Пермь), «Белгородский завод РИТМ» (Белгород), «Омсельмаш» (Омск), «Грязинский культураторный завод» (Грязи), «Лизинговая компания «Агросиблизинг» (Новосибирск), «Хатценбихлер» (Волгоград), «Лида Техмаш» (Республика Беларусь), «Воронежский завод сельхозмашин» (Воронеж), НПП «Белама плюс» (Республика Беларусь), ТД «Сибэлектротерм» (Новосибирск), «Агро-Экспорт» (Воронеж), «Татагрохимсервис» (Казань), ПКФ «Инвест-Агро» (Воронеж), ТД «Завод Агромаш» (Волгоград), «Эльмаш» (Нижний Новгород), «Промагро» (Белгород), Усть-Лабинский машиностроительный завод (Усть-Лабинск), «Волгаагромаш» (Самара). Официальным дилером всех этих заводов-изготовителей и является ООО «МИГ».

Вниманию посетителей были представлены комбайны, тракторы, машины для защиты растений и внесения удобрений, обработки почвы, посева, погрузчики, кормозаготовительная техника и даже квадрокоптер!

Среди участников Дня поля были в основном саратовские предприятия: ООО «ТД «ПодшипникМаш», ООО «ТД «ИРСАР», ООО «ТВС-АГРОТЕХНИКА», ООО «ТД «Полесье», ООО «АгроМаркет-Саратов», ЗАО «Агросоюз-Маркет», ООО «Академия защиты растений», а также



ООО «РостЛайн Агросервис» (Воронеж), ООО «ТехноАльянс» (Энгельс) и пензенцы: ООО «АгроСтройИнвест», ООО «Техно-Снаб», ООО «Агромеханика».

В работе Дня поля приняли участие ученые НИИСХ Юго-Востока, Саратовского аграрного университета, руководители ведущих сельхозпредприятий региона, а также представители филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области, филиала ФГБУ «Госсорткомиссия» по Саратовской области, Россельхозбанка, Сбербанка (среди гостей замечен сам Алексей Иванович Нарыков, управляющий Саратовским отделением №8622 ОАО «Сбербанк России»), начальник отдела технической политики минсельхоза области Павел Вячеславович Кузин. Всего около пяти сот человек.

#### Организаторы:

■ Аркадакская сельскохозяйственная опытная станция ФАНО;  
■ ООО «МИГ»

#### Официальная поддержка:

■ Администрация Аркадакского муниципального района Саратовской области, глава администрации – Василий Михайлович КРАВЦОВ.

#### Генеральный пресс-спонсор:

■ Саратовская областная сельскохозяйственная газета «Крестьянский Двор».

#### Призываем к равновесию

Глава администрации Аркадакского района Василий Михайлович КРАВЦОВ, кто не знает, отличается уникальным чувством юмора и особым красноречием. До президента Владимира Владимировича Путина ему, конечно, далеко, но ежегодно гости выставки увозят какой-нибудь его «перл». На сей раз он выступил за дружбу «меча

и орала», «черного и белого ботинка», то есть сельского хозяйства и промышленности. Повод для такого сравнения ему дали два организатора праздника – Виктор Петрович Графов и Геннадий Геннадьевич Митченко. Первый вышел в темном костюме и соответствующей обуви, второй поднялся на сцену во всем белом.

По мнению Кравцова, благодаря руководителям этих двух организаций в отдаленный районный центр саратовского Правобережья, практически лишенный дорог, съезжаются со всей страны неравнодушные аграрии. «Любознательность движет нашим русским народом», – глубокомысленно резюмирует он в заключение своего выступления.

«Если перед нашими фермерами поставить задачу вырастить бананы, они и бананы вырастят, не вопрос», – заявил Виктор Петрович Графов, открывая семинарную часть Дня поля, однако порекомендовал не забывать про наш исконный хлеб – саратовские пшеницы.

В их защиту выступил и Алексей Алексеевич ДОРОГОВЕД, начальник филиала ФГБУ «Госсорткомиссия» по Саратовской области, очень скромный человек, труд которого по-настоящему не оценен. Главное, что запомнилось в его выступлении, – принципиальность, с какой он продолжил отстаивать высказанную ранее позицию: хваленый Скипетр, который так хорошо зарекомендовал себя в Правобережье области, на левом берегу Волги все-таки не выдерживает перепада зимних температур.

Аркадакский район входит в сферу деятельности Самойловского сортоучастка ФГБУ «Госсорткомиссия», и именно здесь испытываются десятки сортов сельскохозяйственных культур,

прежде чем попасть в Госреестр и быть рекомендованными для возделывания в той или иной почвенно-климатической зоне. Это, например, Калач 60, Жемчужина Поволжья (селекция НИИСХ Юго-Востока), Дон 93, Дон 95 (Всероссийский научно-исследовательский институт зерновых культур им. И.Г. Калиненко).

Начал он с небольшого ликбеза, с рассказа про сильные (отличается высоким содержанием и хорошим качеством клейковины) и ценные сорта. С 2000 года саратовский филиал «Госсорткомиссии» сеет на своих полях только сильные пшеницы типа Новорешовская (оригинатор – Ершовская опытная станция), Дон 93, Дон 95. О том, как меняются хлебопекарные качества урожая под влиянием дождя, он рассказал на примере российского триколора. Солнцу нужно очень постараться, чтобы он потерял цвет. Калач 60 и Жемчужина Поволжья, поскольку являются ценными пшеницами, при первом же сильном дожде становятся похожими на, простите, полинявший лоскут. Аграрии начинают молиться, чтобы дождя во время уборки не было. Вот почему ученые всегда советуют сеять и те, и другие пшеницы.

Далее Алексей Дорогобед обращает наше внимание на озимую пшеницу Жемчужина Поволжья, которая на Самойловском ГСУ даёт по 50 центнеров с гектара, а в этом году её урожайность значительно превышает этот показатель. Этот сорт интересен тем, что он пока не поражается болезнями. Он настолько вынослив, что способен раскрывать свой потенциал именно в засуху, в стрессовых для других растений ситуациях.

Калач 60 – не зря так называется. Сорт настолько урожайный, что на том

же самоейловском и балтайском госсортоучастках (ГСУ) он давал более 60 центнеров с гектара.

Еще одна «звезда сезона», сорт озимой пшеницы Виктория 11, создан Ставропольским НИИСХ. Один из авторов – Виктор Иванович Ковтун, заведующий отделом селекции и первичного семеноводства озимых зерновых культур, доктор сельскохозяйственных наук. Этот сорт создан методом индивидуального отбора из гибридной популяции (Одесская 200 x Зерноградка 11), универсального типа, предназначен для посева по лучшим удобренным непаровым предшественникам, полупару, среднеинтенсивным технологиям. Обладает высокой морозостойкостью и засухоустойчивостью, устойчивостью к полеганию и болезням (бурая и желтая ржавчина, мучнистая роса и пыльная головня). Его урожайность в конкурсных сортоиспытаниях – 6,76 т/га, что на 2,16 т/га выше, чем у стандарта. Дорогобед относит сорт к ценным, хотя в аннотации написано, что Виктория 11 по качеству зерна – сильная пшеница: натура – 810 г/л, стекловидность – 83%, содержание белка – 15,4%, содержание сырой клейковины – 30,5%, объем хлеба – 740 мл, общая хлебопекарная оценка – 5 баллов. Высокоустойчив к осыпанию и прорастанию на корню. В прошлом засушливом году этот сорт дал по 30 центнеров с гектара, а в 2013-м, тоже крайне засушливом, – 49 (!) центнеров с гектара. К сожалению, пока площади, занятые под этой пшеницей, очень маленькие.

И конечно, сегодня в Правобережье Саратовской области пользуется большой популярностью ценный сорт Скипетр. К пятнице завершилась уборка озимых зерновых ГСУ в Краснокутском, Балаковском, Пугачевском и Балтайском районах. Лидером среди озимой пшеницы в левобережных районах, по информации Госсортокомиссии, является Калач 60 (35 ц/га), на втором месте – Жемчужина Поволжья (30 ц/га), немного отстаёт по показателям именно по Левобережью Скипетр (25 ц/га). В заключение своего выступления Алексей Алексеевич Дорогобед призвал к равновесию: сеять ценные и сильные пшеницы, чтобы получить не только валовку, но и качество.

**Светлана Витальевна ЛЯЩЕВА, ведущая селекция центром НИИСХ Юго-Востока**, один из авторов сорта пшеницы Калач 60, в Аркадаке дала нашей газете эксклюзивное интервью (см. стр. 12). Однако мы посчитали нужным хотя бы в одном абзаце передать мысли, которые она высказала перед всеми участниками Дня поля. «С 2002 до 2016 года, на протяжении четырнадцати лет, наш сорт Калач 60 всегда входит в тройку лидеров по урожайности. Даже на песках без применения всяких удобрений мы получали урожайность около 40 центнеров с гектара, и никогда не было случая, за исключением этого года, чтобы он прорастал. Число падения – 370 секунд, клейковина – 18, ИДК – 77». Однако у элитной пшеницы, выращенной в этом году на Аркадакской опытной станции, число падения – 150! О чем это свидетельствует? Ответить на этот вопрос Лящева пока не смогла, лишь предложила руководителям хозяйств, которые пострадали от прорастания колоса, сдать на анализ по килограмму зерна, с тем чтобы ученые могли внимательно изучить этот феномен.

#### О вкусной и здоровой пище

**Сергей Николаевич ГАПОНОВ, ведущий специалист лаборатории селекции яровой твердой пшеницы НИИСХ Юго-Востока**, работающий в ней чуть ли не с момента основания, на первой же минуте своего выступления напомнил: твердая пшеница сочетает в себе и вкус, и пользу.

И еще один необходимый экскурс в историю: селекция твердой пшеницы

ведется в нашем институте со дня его основания, причем самим Александром Ивановичем Стебутом, но отдельная лаборатория была организована лишь в декабре 1984 года. До этого все работы были сосредоточены в лаборатории яровой пшеницы, причем основное внимание отдавалось яровой мягкой. Вновь созданная лаборатория на базе уже существующей коллекции вела селекцию твердой пшеницы. Основное направление – качество, потому что, как говорил первый заведующий лабораторией, бывший директор НИИ Николай Сергеевич Васильчук, мы по урожаю конкурировать с Краснодаром не можем. Куда мы со своими 300 миллиметрами против их 600–800? Анализируя тридцатилетние данные, Сергей Николаевич Гапонов выяснил, что однажды в Саратовской области был год, когда за вегетацию выпало 36 миллиметров осадков, причем каждый дождь не превышал двух-трех миллиметров, а это растениям ничего не приносило. Шли так называемые агрономически незначимые осадки.

Но что касается качества – это наш конек, наша изюминка. Неслучайно испокон веков и мягкие, и твердые – лучшие наши пшеницы. Как-то в институт приезжали потомки какого-то итальянца, которые с восхищением рассказывали про воспоминания деда, какую шикарную пшеницу он привозил из Саратовской области.

За время существования лаборатории как самостоятельной научной единицы было создано более десяти сортов твердой пшеницы. Девяти из них соавтором является Сергей Николаевич Гапонов. Основное направление селекции – высокое качество клейковины, устойчивость к болезням, прежде всего пыльной головне. Аннушка, Луч 25 и Николаша практически не поражаются черным зародышем, что очень важно для переработчиков, и имеют высокий потенциал урожайности. Потенциал сортов – порядка 60 ц/га, хотя недавно пришла информация из Белоруссии, что один из наших сортов дал на Гродненском ГСУ порядка 75 ц/га. В благоприятных условиях Краснодарского края наши пшеницы могут давать совершенно без всяких проблем 50–55 ц/га. Кстати, и Николаша, и Крассар созданы в результате реализации совместной селекционной программы НИИ Юго-Востока и Краснодарского НИИСХ им. П.П. Лукьяненко.

В свое время выход Валентины на сельхозозноне совпал с резким снижением площадей (это 90-е годы прошлого века), когда шел период становления фермерства. Не повезло, она оказалась недооцененной. Но свою актуальность не потеряла до сих пор. В прошлом году в жесточайших условиях вегетации сорт дал в конкурсном испытании 30 ц/га. Валентина не полегает, несмотря на то что имеет очень крупное, самое крупное среди известных сортов, зерно. Для переработчиков это очень важно, поскольку при переработке зерна повышается процент выхода крупки. Если из тонны обычной пшеницы получается

450 килограммов крупки, то из Валентины при тех же затратах – 550 килограммов.

Что касается прорастания, то, как считает Сергей Николаевич, при неблагоприятных условиях прорости может всё что угодно. В лаборатории проводили отдельное исследование, касающееся создания сортов, устойчивых к предуборочному прорастанию. Очень хорошо этот показатель выдерживает Саратовская золотистая, Луч 25, Валентина, но здесь проблема все-таки в другом – на какую фазу созревания приходится дождь. Если созревание зерновки еще в полной мере не произошло, то дожди не страшны. Если зерно полностью созрело с влажностью в 10–12 процентов, на качество может повлиять любой дождь. Но опять вопрос: на какое качество? На качество клейковины это влияет мало, зато увеличивается число падения, снижается стекловидность зерна, масса тысячи зерен. Если посев стоит на корню, его не успели положить в валок, это не существенная проблема. Зерно быстро проветрится, и все будет нормально. Но если дожди идут неделю, это неминуемо приведет к потере качества. Понимаете, у пшеницы все-таки достаточно короткий период покоя после созревания, и радикально решить вопрос, чтобы временный разрыв между созреванием и прорастанием увеличить на несколько месяцев, – такую задачу перед учеными никто не ставил. Речь идет о днях! При одновременном созревании сорта, имеющие одинаковый срок вегетации, прорастать будут порозному. Но это уже связано с водопроницаемостью оболочек, а не только с активностью ферментов. Однако в целом все саратовские сорта воду какой-то период времени сдерживают.

Если добавить пару слов в характеристики сортов, то Ник более устойчив к желтой карликовости ячменя, он был выведен в 90-х годах, когда свирепствовала эпифитотия этого заболевания. Очень крупный колос, крупное зерно, чуть снижена натура, устойчив к пыльной головне. Особо, наверное, стоит отметить его засухоустойчивость. В свое время он шел на смену старым левобережным сортам и легко превосходил их в урожайности на 50, а то и на 100 процентов. Это его микроразнообразие, с ним вряд ли кто поспорит.

Саратовская золотистая – третий по счету после Саратовской 57 и Саратовской 59 сорт, созданный в нашей лаборатории, и он же самый широко возделываемый. К недостаткам можно отнести прикорневое полежание при урожайности свыше 25 ц/га, он поражается пыльной головней, поэтому семена нужно обязательно обрабатывать фунгицидами.

Несмотря на свою «древность» (сорт создан свыше четверти века назад), Саратовская золотистая является лидером по наличию каратиноидов в зерне – до 700–900 мкг%. У Ника и Валентины примерно на 100 мкг% меньше.

Сорт Николаша – хороший пример взаимодействия разных селекционных

В свое время мы передали Краснодарскому НИИСХ им П.П. Лукьяненко большую коллекцию наших сортов и гибридов, что послужило основой для начала селекции по яровой твердой на Юге России. Линия создана с использованием сорта Ник, прошла все круги ада во время испытаний, в итоге сорт получился очень пластичным. Возделывается от Кубани и до Казани. Устойчив к таким южным болезням, которые мы у себя, на Саратовщине, даже не дозревали.

Луч 25 – новый сорт, не последний, а крайний, поскольку мы в этом году собираемся передавать в Госсортоиспытание две новые линии. Луч 25, Николаша и Аннушка – три сорта, из которых сложно определить лидера. Ежегодно складываются совершенно разные условия, и всякий раз эти сорта оказываются победителями, меняясь лишь местами. Луч 25, пожалуй, ближе всех подошел к Саратовской золотистой по содержанию каратиноидов, устойчивости к болезням, имеет настолько прекрасное, первоклассное, качество, что даже клопа черепашки не слишком боится.

Наши сорта всегда имели такое качество, какой советский ГОСТ даже не требовал. Аннушкой и Лучом мы даже расширили известную американскую шкалу по микрографу и фаринографу, ввели девятый балл вместо восьми имеющихся, чтобы определить качество муки. Абсолютная устойчивость при замесе свыше 10 минут – это даже больше, чем требуется для макаронной промышленности.

Саратовская селекция твердых пшениц распространилась не только на юг, но и на север.

Практически все беззучукские сорта твердой пшеницы появились от скрещивания с нашими сортами, есть сорта алтайские, воронежские... Но что касается производства, то, повторюсь, наши сорта идут от Кубани до Татарстана и от Тамбова до Кургана.

На что еще хочется обратить ваше внимание? По мнению ученых лаборатории, основанном на наблюдении за поведением одного из самых первых сортов твердых пшениц Гордеиформе 432 (он был выведен в начале 20-х годов прошлого столетия), вклад селекционеров в потенциал культуры составляет порядка 52 процентов, 48 процентов – вклад технологии. Те же самые цифры называют и международные исследования. По такому сценарию наращивает свою урожайность и наша долготельница.

Два слова о болезнях. У пшеницы болезней едва ли не больше, чем у человека. Известно около двухсот наименований, в том числе «черный зародыш», на который так жалуются переработчики. Панацея – строгое соблюдение технологий. Они давно имеются в арсенале института и, например, у твердой пшеницы Саратовская золотистая снижают процент поражения черным зародышем с двадцати до одного.

Буквально накануне Дня поля на опытных делянках был собран урожай 2016 года. Линии продемонстрировали в среднем от 24 до 32 центнеров с гектара. Гапонов считает этот показатель неплохим. В условиях прошлого года урожайность варьировалась от 25 до 36 ц/га.

### Пимахин и другие

...«Всех беспокоит вопрос, что будет с подсолнечником в этом году. Давайте покопаемся в памяти, этот год у нас не первый, 1974 год был таким же, точно так же дожди заливали нас. Ну и получилось, что уже созревший хлеб, который был в фазе уборочной спелости, вдруг растворился, крахмал перешел в сахара и стек в солому. Этот опыт надо помнить и извлечь из него максимальную выгоду. Шестьдесят семь процентов хлеба мы получаем именно в такие годы».

**КФХ «Одиноковой И.К.»**  
Лысогорского района

**ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА**  
озимой пшеницы:

- ♦ Саратовская 17
- ♦ Жемчужина Поволжья
- ♦ Калач 60
- ♦ Дон 93
- ♦ Донской сюрприз
- ♦ Скипетр

Т.: 8 (84551) 2-16-54, 2-12-35,  
8-927-227-57-54, 8-909-333-86-09

Цена договорная.

**Виталий Федорович ПИМАХИН, доктор сельскохозяйственных наук**, автор практический всех саратовских сортов и гибридов подсолнечника, сел на любимый конек, и теперь нам остается только внимать его советам. «Нужна система сортов. Не только по качеству и урожаю, но и по длине вегетационного периода, особенно для такой культуры, как наша. Если дожди с осени хорошие, то скороспелые сорта легко дают по две тонны с гектара, например Саратовский 20. Поздние сорта используют влагу, которая выпадает в течение вегетации, поэтому нами создан такой набор сортов, которые используют вегетационный период от 80 до 100 дней. Это позволяет каждой капле дождя идти на пользу, а не во вред. Чтобы мы максимально использовали тот биологический потенциал, который имеется в области. Разница в скорости созревания сортов должна быть не менее 3–4 дней, чтобы производитель почувствовал разницу.

Тему подсолнечника продолжили **Александр ЛУКЬЯНОВ** и **Тимофей НИКИТИН, региональные представители компании «Лимагрэн РУ»**. Они одними из первых представляют прайс на 2017 год. Далее следует сообщение, что под пропашными культурами данного бренда занято более ста тысяч гектаров только в Саратовской области, заложено более 20 демоточек, будет проведено более 10 Дней поля. В линейке 16 гибридов подсолнечника, 14 гибридов кукурузы, что позволяет подобрать оптимальный гибрид под любое хозяйство и под любую технологию. Обещают, что в ближайшее время на территории области начнут производиться горох и озимая пшеница Лимагрэн, пивоваренный рапс и ячмень.

**Александр Николаевич ЧЕКАЛКИН, директор регионального развития компании BDA Capital**, открыл «страшный секрет»: подсолнечник не самая денежная культура. На первом месте – сахарная свекла, на втором – кукуруза и только потом «солнечный цветок». Он сходу признался: в отличие от своих коллег представляет трейдинговую компанию, которая предлагает семена всех самых прогрессивных компаний, в том числе немецкой KWS. Призвал разбить свой севооборот кукурузой этой великой компании, которая предлагает только для Саратовской области не менее двадцати гибридов. Важнейший показатель – редкая интенсивность влагоотдачи при созревании. И вообще, не зря говорят про немецкое качество.

«Мы за Россию, часы наши лучшие, кукуруза наша лучшая, просто нам не достается», – прервал докладчика Виктор Петрович Графов и представил слово **Виктору Бисенгалиевичу НАРУШЕВУ, доктору сельскохозяйственных наук, профессору СГАУ**.

А тот, можно сказать, демонстративно, озвучил прописные истины. «Из чего складывается урожайность? Три кита: почва, севооборот и технологии. Можно сколь угодно уповать на сорт, но без севооборота ты куда. Зачем подсаживаться на химию? – спрашивает он у аудитории. – Сорняки и болезни можно сдерживать путем разнообразия культур, благо в Правобережье растет практически все. Многолетний опыт НИИСХ Юго-Востока доказывает, что севооборот – это основа. Будем его придерживаться, откажемся от химии, сохраним плодородие почвы. При нашем технологическом обеспечении сеять полтора миллиона гектаров подсолнечника и полтора миллиона гектаров пшеницы, по-моему, губительно. Абсолютно не соблюдаем ни сроков сева, ни сроков уборки! Оптимальный срок любой операции – семь дней, максимум! Если за неделю не управились, начинаем рисковать по многим позициям.

Что касается подсолнечника, то для него необходим классический севооборот, который борется с болезнями, восстанавливает влагооборот и плодородие. У подсолнечника, помимо двух тонн семян, еще восемь тонн надземной массы. А потом удивляемся, почему влаги и питательных веществ в почве нет.

Еще один момент: при полтора миллионах гектаров нам платят по 10 тысяч рублей за тонну, при миллионе – восемнадцать! Ну почему мы никак не пойдем: чем выше валовка, тем ниже закупочная цена?! Залезаем в траты, в ту же десикацию. А не лучше спросить себя: зачем? Думаю, что другой альтернативы, кроме как вернуться на севооборот, у нас нет. Есть фирмы, которые заявляют, что их гибриды устойчивы к болезням, что есть гербициды, которые её убивают. По моему мнению, это просто медленная, но не менее мучительная смерть. Я не могу с этим согласиться.

К любому гибриду нужно подобрать свою технологию, свою норму высева, свои удобрения, свои гербициды – весь шлейф полностью. А от отдельных агроприемов мы ничего не получим».

Рекламируя саратовский подсолнечник, Нарушев пригласил на очередной День поля, который пройдет в Степном Энгельсском районе. Сейчас в учебном хозяйстве СГАУ сорта Пимахина показывают не меньше двух тонн с гектара, а это значит, что по экономике в Левобережье, да и в части Правобережья они гораздо выгоднее многих импортных гибридов.

Вернемся к нашим бананам. Говоря о них, Виктор Петрович Графов имел в виду, что вырастить любой овощ или фрукт для наших земляков не проблема. Проблема – переработать и реализовать. Вот о чем нам нужно думать впрямь.

Светлана ЛУКА

### НАША СПРАВКА

«Число падения пшеницы, ржи и продуктов их переработки (муки) является показателем активности амилитических ферментов – амилаз (альфа-амилазы), которые действуют на крахмал. При повышении влажности зерна, особенно при жатвах в неблагоприятных атмосферных условиях (дожди, повышенная влажность воздуха), в процессе послеуборочного дозревания зерно начинает прорастать. С точки зрения биохимии зерна прорастание характеризуется резким повышением активности фермента альфа-амилазы, которое оказывает сильное воздействие на крахмал и влияет на хлебопекарные свойства муки в процессе выпечки хлеба. Снижается водопоглощательная способность муки, снижается выход теста и хлеба. Это сказывается на качестве мякиши, он становится липким, его влажность повышается. Отсутствие же крахмалорасщепляющих ферментов приводит к тому, что мякиш получается излишне сухим.

В любом случае, чтобы получить в Калаче 60 хорошую клейковину, нужно либо чтобы земля была достаточно богатой, либо требуется применение удобрений. Этот сорт в первую очередь реализует свою продуктивность и лишь потом – качество.

28 июля 2016 г.

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ



## Светлана Лящева: Ради будущего я и вернулась

**Мы беседуем с заведующей селекционным центром НИИСХ Юго-Востока кандидатом сельскохозяйственных наук Светланой Витальевной ЛЯЩЕВОЙ:**

**– Почему вы решили заняться селекцией, а не чем-то другим?**

– Моя селекционная карьера началась случайно. После института нужно было где-то работать, образование у меня биологическое, и я пришла в НИИСХ Юго-Востока. Сначала думала на год, а осталась навсегда. Селекционная работа не только интересна, но и постоянно заставляет развиваться. Она мне нравится и, что немаловажно, приносит пользу людям, ведь сорта по разным причинам необходимо обновлять. Конечно, есть сорта, которые остаются в производстве на долгие годы. Мироновская 808, например, занимала большие площади в нашей стране несколько десятилетий подряд, но потом ей на смену пришли другие сорта. Кроме того, Мироновская 808 (выведена академиком Василием Николаевичем Ремесло), имеющая повышенную способность к отрастанию, утрачена. Сейчас место этого сорта в посевах занял морфотип, отобранный в России, но частично отличающийся по своим характеристикам. Повторить то, что было, увя, невозможно.

**– А почему?**

– Потому что в селекции и семеноводстве не может быть упрощенного подхода. В разных условиях при длительном возделывании у сорта могут сформироваться несколько морфотипов. Если отобрать в посевах уклоняющиеся, то есть нетипичные,

морфотипы, то мы получаем новый сорт с другими признаками. Так получилось и с легендарным мироновским сортом: формально это Мироновская 808, но не та пшеница, которую возделывали в прошлом.

**– Ваш любимый сорт, в создании которого вы участвовали?**

– Мой самый любимый сорт – это Калач 60.

В селекционном питомнике урожай одного рядочка составил 900 граммов, в то время как у других – от 60 до 400 граммов. Разницу чувствуете?! В тот момент стало понятно, что другой судьбы у этой линии не будет, кроме как стать новым сортом.

В конкурсном сортоиспытании Калач 60 попал в 2002 году, а районирован был лишь через 10 лет, в 2012-м. Мы долго сдерживали его, проверяя в самых разных условиях. За эти годы сорт прошел испытания во всех микрорайонах области, зарекомендовал себя очень хорошо.

Калач 60 проверяли и в засушливых условиях Оренбургской области. Там вместе с Жемчужиной Поволжья он занимает третью часть посевных площадей озимой пшеницы, несмотря на то что не районирован. В Нижегородской области тестирование проводилось на интенсивном фоне, на протяжении длительного времени сорт проявлял себя хорошо. Сорт низкорослый, имеет большой потенциал урожайности, отзывчив на внесение удобрений. У Калача 60 сильные компенсационные данные: он способен к хорошему отрастанию и побегообразованию. За счет весеннего кущения, числа колосков в колосе, массы зерновки он может компенсировать

изреженные посевы. Чем больше ему дается благоприятных условий, тем лучше он реализует себя. На селекционном поле института урожайность Калача 60, без внесения удобрений, составила около 40 центнеров с гектара, при этом число падения – 370 единиц, содержание клейковины – 18 процентов, качество клейковины – 77 ед.п., индекс деформации клейковины (ИДК) – 1.

Как у любого сорта, у Калача есть свои недостатки. Как выяснилось, при чрезмерном переувлажнении возможно прорастание зерна в колосе. Но особо стоит отметить, что в этом году сложились стрессовые условия, не характерные для нашей области.

Чтобы снизить риски, необходимо в каждом хозяйстве подходить к сортам индивидуально, внимательно относиться к агротехнике. Нужно либо научное сопровождение, либо просто грамотный агроном, который бы отслеживал все реакции сорта, потому что невозможно создать сорт, который был бы во всем хорош. Это идеал, к которому стремятся селекционеры всего мира! Обычно, если ты вытягиваешь один из признаков, другой находится на уровне стандарта либо ухудшается.

В своей селекционной работе по озимой пшенице мы опираемся на два показателя: урожайность и качество клейковины, не забывая и остальные признаки. Без высокой урожайности сорта не будут районированы и востребованы сельхозпроизводителями. В то же время мы стремимся, чтобы качество клейковины было высоким и стабильным. Повысить количество белка и клейковины можно за счет интенсификации агротехники. Но если изначально у сорта показатель ИДК будет слишком высоким, то никакой агротехникой это исправить невозможно.

**– Что вы скажете о сортах, которые представлены на Дне поля Аркадакской опытной станцией?**

– Здесь на делянках посеяны сорта яровой мягкой и твердой пшеницы. Это уже достаточно известные «звезды», в нашей области они высеваются во многих хозяйствах. Например, Белянка и Добрыня – сорта лаборатории генетики нашего института, авторы – В.А. Крупнов, С.А. Воронина, С.Н. Сибикеев, В.А. Елесин, В.Н. Семенов, Т.В. Калининцева, Т.Д. Голубева.

Добрыня – яровая мягкая пшеница, в Реестре селекционных достижений числится с 2002 года. Сорт среднеспелый, вегетационный период составляет всего 74–84 дня. Дает хорошую урожайность: от 1,1 тонны с гектара в обычный год до 3,8 тонны в благоприятный. Масса 1000 зерен в среднем составляет около 37 граммов. В генотип включены гены устойчивости к листовой ржавчине, мучнистой росе, вирусам.

Добрыня – сильная пшеница, с отличными хлебопекарными качествами. Несомненный плюс сорта – не полегаем и не осыпается.

Белоснежной мукой характеризуется сорт Белянка, обладающий повышенными экономическими показателями в производстве. С одного гектара посевов в зависимости от условий можно собрать от 1,7 до 4,7 тонны. Сорт отлично приспособлен к условиям Правобережья и районам Заволжья, прилегающим к Волге и Большому Иргизу. Это среднеспелая пшеница, устойчива к осыпанию и ломкости колоса, к листовой ржавчине. В условиях эпифитотии листовой ржавчины может превышать неустойчивые сорта в два раза. Кроме того, здесь, на опытных делянках, представлены и другие известные сорта: Фаворит, Воевода, Саратовская 68, Саратовская 73.

В ФГНУ НИИСХ Юго-Востока работа с мягкими пшеницами ведется по двум направлениям: традиционная селекция – в лаборатории селекции яровой мягкой пшеницы, основанной с первого дня создания института, и в лаборатории генетики и цитологии. В последней для повышения устойчивости пшеницы к заболеваниям вводят чужеродные транслокации с использованием диких сородичей пшеницы.

**– Почему посевы этого года выглядят такими... слабыми?**

– Потому что во время сева переувлажнение было просто катастрофическим. То, что мы видим, – реакция растений. Формирование колоса проходило в условиях избытка влаги, а налив – в условиях ее недостатка.

Вы когда-нибудь задавались вопросом, почему мы в нашей области выращиваем озимую пшеницу? В 80-е годы прошлого века озимая пшеница сохраняла статус страховой культуры. В годы, когда регион накрывала засуха, озимыми компенсировали недобор яровых. Благодаря селекционной работе озимая пшеница из фуражной культуры перешла в продовольственную.

Сорта нашего института – замечательные. Как мягкие, так и твердые. В зерне саратовских сортов яровой твердой пшеницы наибольшее в России содержание каротиноидов. Вообще, из твердой пшеницы макароны полезнее, там больше белка. Итальянцы давно выяснили, что паста (изделия из твердой пшеницы) – продукт диетический. Ешь сколько хочешь – не толстеешь.

**– Спасибо, буду знать. А это что за сорт?**

– Ник. Сорт назван в честь бывшего директора НИИСХ Юго-Востока члена-корреспондента РАСХН Николая Сергеевича Васильчука.

Очень засухоустойчивый сорт, возделывается не только в южных и юго-восточных районах Саратовской области, но и в более благоприятных северных и северо-западных.

Раннеспелый: от первых всходов до колошения проходит в среднем 40 дней.

Основное достоинство Ника – по содержанию каротиноидов в зерне

он не уступает Саратовской золотистой, а по урожайности зерна, прочности и эластичности клейковины существенно ее превосходит. Время устойчивости теста при замесе на фаринографе достигает 5–7 минут, показатель SDS-седиментации – 54 мл.

Ник практически устойчив к пыльной головне и вирусным болезням. Абсолютной защиты нет ни у одного сорта, но у этого она достаточно высока. Урожайность пшеницы в засушливых условиях достигает 25–28 ц/га, и это хороший показатель.

Сорт Луч 25 – последний, выведенный в лаборатории селекции яровой твердой пшеницы. Чем он хорош? Тем, что обладает высокими технологическими свойствами зерна. Кроме того, благодаря ученым наконец получена устойчивость к «черному зародышу».

Если старые сорта – Валентина, Людмила, Саратовская золотистая – поражаются «черным зародышем», то у Луча потемневших зерен встречается не более 0,5%, то есть незначительное количество, что позволяет использовать зерно этого сорта в макаронной промышленности без ограничений. Кроме того, возможна существенная экономия при выращивании, так как нет необходимости дополнительно обрабатывать посевы пестицидами.

В последнее время требования переработчиков к качеству твердой пшеницы возросли. Если соблюдать агротехнику, предлагаемую НИИСХ Юго-Востока, урожайность и качество зерна будут соответствовать ожиданиям. Но! Любые рекомендации должны быть адресными, консультации надо получать под конкретное хозяйство: у одних идет один сорт, у других – другой.

**– Какие трудности, по вашему мнению, сейчас испытывают ученые НИИСХ Юго-Востока?**

– Ответу вопросом на вопрос: в чем проблема нашей науки вообще?! У нас нет денег! Государством выделяются копейки! Та же Syngenta в Краснодаре три года назад разворачивала селекцию своей гибридной пшеницы. И зарплату ведущему селекционеру предлагали более пятидесяти тысяч рублей в месяц. Сейчас зарплата селекционера в НИИСХ – это 14–18 тысяч в месяц со всеми надбавками. Молодежь поэтому и не идет, а науке нужен приток свежей крови, свежий взгляд.

Нам нужны хорошие селекционеры! Но, для того чтобы им стать, надо быть знающим, целеустремленным, работающим – это те качества, которые требуются на любой работе. Разве начинающий специалист согласится на зарплату в шесть–девять тысяч?! На них можно прожить?! Нет. Естественно, человек пойдет в другую фирму, туда, где будут платить, где ему семью можно прокормить.

А чтобы стать энтузиастом в профессии, надо понять, что ты это любишь, проработать какое-то время.

ОЗИМАЯ  
ЭЛИТА!  
ПШЕНИЦА

• Калач 60 • Саратовская 17

Семеноводческое хозяйство Бакаенкова В.Н. Лысогорский район.

8-927-629-32-61, 8-917-30-83-998

ЦЕНА ДОГОВОРНАЯ

## БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

Прирасти к делу, пустить в него корни. Но, когда ты приходишь и понимаешь, что тебе недостаточно денег, чтобы жить, корни пускать не будешь. Только работать кому-то надо!

**– Одно время вы не работали в институте. Что побудило вас вернуться именно сейчас, когда все упорно твердят, что у НИИСХ нет будущего?**

– Чтобы было будущее, я и вернулась. Это сложно объяснить. Да, коллектив уменьшается прямо на глазах. В 90-е годы в лаборатории селекции озимой пшеницы трудились десять человек, а сейчас – только пять. Коллектив сохранился вдвое, но мы должны сохранять объемы производства, иначе результат будет хуже. Селекционерам, работающим на земле, жизненно необходимо, чтобы они могли попасть на поле в любой момент. В шесть часов утра, в два часа дня, в семь часов вечера. А потом вернуться домой, не прилагая огромных усилий. Любая работа в поле предполагает возможность того, что ты вышел в поле утром, провел опыты, днем отдохнул немного, потому что в жару производительность невысока. Вечером можно работать дальше. Когда организовывался НИИСХ Юго-Востока, специально рядом строились жилые дома для ученых, чтобы сотрудники могли необходимое количество времени проводить на работе. А сейчас... Если мы будем выезжать на поля в Константиновку, поездка займет 30-40 минут. Приезжаем в голое поле: ни навеса от солнца, ни строения. Нет возможности уйти с поля, никаких условий. Одна голая земля, которую еще нужно распахивать, облагораживать. Мы будем тратить два часа на дорогу, а ведь это время могли бы посвятить науке! А будущее у института есть, пока остается старая гвардия селекционеров, еще готовых создавать новые сорта и воспитывать новое поколение.

**– Вы создаете новый сорт?**  
– Мы всегда стремимся к усовершенствованию того, что уже достигнуто. Переплюнуть Калач 60 по продуктивности очень сложно. По устойчивости к заболеваниям работу продолжаем.

**– Что значит для вас работа?**  
– Коллеги давно стали добрыми друзьями. Когда даже с друзьями в свободное время разговариваешь ни о природе и погоде, а о сортах, то работа становится образом жизни. В селекционном центре НИИСХ Юго-Востока остались люди, которые совсем уже в это дело погрузились и не представляют жизнь иначе. За двадцать пять лет с момента развала СССР недофинансирование науки провело среди нас жесткий отбор. «Не свои» уходят. И остаются те, для кого селекция – призвание, они не мыслят себя без неё. Институт держится и будет держаться на этих людях.

**– А как же с новыми кадрами?**  
– С новыми кадрами сложно, но недавно в лабораторию проса поступил выпускник СГАУ Александр Милкин. Он пришел в конце прошлого года, ничего не зная о просе, а сейчас видно, насколько продвинулся. У него неподдельный интерес к работе, желание узнать, понять, сделать лучше. Таких людей в наше время очень мало, и он сможет остаться в НИИСХ. Пока же в институте основа коллектива – старые кадры.

**– Что для вас самое сложное в селекции?**  
– Самое сложное – это выбор. Перед тобой 25 линий, 25 детей. И ты постоянно решаешь их судьбу.

Записала Ирина СИРИН

## ПРОДАЮ

**Дизель-электростанции** АД 60 кВт (двигатель Д-236) и 100 кВт (двигатель Д-238); турбированные двигатели Д-236 и Д-238. КраЗ-260 тягач-вездеход. Тел. 8-927-229-04-51.

**Сеноподборщик** ТПС-45, самоходную косилку КПС-5Г, косилку КРН-2.1. Тел. 8-906-150-64-98.

**Раму** на Т-150, б/у; КПП в разобранном виде, б/у; рулевые цилиндры и промолоты. Тел. 8-905-327-04-56.

**Запчасти к сельхозинвентарю**, б/у: колеса от саялок СЗП в сборе (шины, диски со ступицами); на саялки УПС-8 – приводные карданы; сошки туков; тукотрассы; ЗИП: на ОВС-25 – редуктор переднего и заднего хода; щетки (новые); на автомобиль «КамАЗ» – насос ГУР; поршни: на «ГАЗ-53» – поршни с шатунами в сборе; пружины к культиваторам КПС-4,2 (новые). Тел.: 8-917-316-43-90, 8-927-916-70-71.

**Угловой редуктор** привода шнека выгрузной трубы; турбина в сборе на комбайн «ДОН-1500А»; решето основное (новое). Тел.: 8-917-316-43-90, 8-927-916-70-71.

Новый **кузов** (бортовую платформу) на ГАЗ-3309, ГАЗ-53. Металлические откидные борта, деревянный пол, цвет – серый. Цена 17 тыс. руб. Тел. 8-903-386-09-36.

**Луцильник дисковый** гидрофицированный ЛДГ-10. Цена договорная. Тел.: 8-937-258-86-56.

**Отходы льна** на корм птице. 8-917-317-88-42, 8-8453-56-61-76.

**Тахограф автомобильный** КАСБИ DT-20М, новый, сертифицированный, с комплектом документов. Цена 23 тыс. руб. Тел. 8-903-386-09-36.

**Дождевальные насадки** на ДМ «Фрегат», цена за комплект 5 т.р. Тел. 8-927-121-30-91.

**Опорные ролики** триерных блоков БТ-10, БТ-20, на ЗАВ-20, ЗАВ-40, цена 300

р./шт. Тел. 8-927-121-30-91.

**Полиамид вторичный** марки ПА-6-12Г, цена 200 р./кг. Тел. 8-927-121-30-91.

**Трансформатор понижающий**, тип ТСЗН-2,5, УХЛ2, 2,5 кВт, 50 Гц, фаз 3, напряжение 220-380 В/36/, вес 33,5 кг, цена 30 т.р. Тел. 8-927-121-30-91.

**Дачный участок** на МП «Гагарина», 8 сот., цена догов. Тел. 8-927-121-30-91.

**Трубу п/э**, диам. 20, цена 20 р./п.м. Тел. 8-927-121-30-91.

**Инкубационное яйцо** кур пород Андалузская, Араукана, Гамбургская, Виандот. Тел. 8-983-434-74-50.

В связи с ликвидацией фермерского хозяйства в Марксовском районе продается **б/у техника**: комбайны, тракторы, саялки, культиваторы, подборщики, кольчатые катки, емкости для ГСМ и др. Тел. 8-905-325-41-62.

**Жатку ЖВН-6** в хорошем состоянии. Тел. 8-987-313-33-75.

**Семена житняка** Краснокутского узкоколосого. Тел.: 8-927-058-51-68, 8-987-323-24-63.

**Косилка-плющилка прицепная** КПП 4,2 в хорошем состоянии (2007 г.в.). 270 тыс. руб. Торг уместен. Ершовский район. Тел.: 8-937-227-51-82.

## КУПЛЮ

**Насос на опрыскиватель** ОВП 200, саялку зерновую пропашную. Тел. 8-937-24-222-34.

## РАЗНОЕ

Тридцатилетний инвалид 2 группы примет в дар любую мужскую одежду (рост 166 см, вес 60 кг) и обувь (разм. 40-41). Также нуждаюсь в любых продуктах. Тел. 8-987-365-75-00.

Тридцатилетний мужчина-инвалид 2 группы познакомится с женщиной не старше 35 лет. Тел. в Саратове 8-987-365-75-00.

**РЕМОНТ КПП И ВЕДУЩЕГО МОСТА**  
тракторов К-700  
КПП тракторов Т-150

8-927-134-19-23  
8-927-057-72-62

**ОЧИСТКА СЕМЯН ФОТОСЕПАРАТОРОМ**  
ПЕРВИЧНАЯ ОЧИСТКА  
ОБОРУДОВАНИЕМ  
**РЕТКУС**

до 99,9% чистоты  
Качество ГОСТ  
Цена договорная

ООО «Мокроусский крупяной завод»  
Тел: 8 (8452) 20-59-84  
8-927-118-40-42

**ДИЗТОПЛИВО ЕВРО-5**

Гарантия качества!

- ✓ Саратовский НПЗ
- ✓ Доставка бензовозами от 4 до 23 м<sup>3</sup>

**ИП Сидоркин А.С.**

8(8452) 93-49-57  
8-951-882-88-58  
8-927-223-49-57  
kamaznik74@mail.ru

**Для тех, кто хочет материально помочь нашей газете, сообщаем банковские реквизиты.**

Получатель: НП «Редакция газеты «Крестьянский Двор», ИНН 6455032511, КПП 645501001, р/с 40703810800000006453. В АО «Экономбанк», г. Саратов, к/с 30101810100000000722, БИК 046311722, с пометкой «Пожертвование»

410005 г. Саратов, ул. Волжская, 28, офис 9/2, 9/7.  
Тел.: (8452) 23-23-50, 231-631

**Горюче-Смазочные материалы**

ПРОДАЖА • ВОЗМОЖНА ДОСТАВКА

Тел.: 8(8452) 39-90-46  
8-903-328-00-21

ООО «Росинтерком-С»

**ТЕХНОАЛЬЯНС**  
Качество и комфорт для поля!  
ГАЗ-САЗ-2507 (NEXT)  
шасси С41R13, д.в. ЯМЗ-5344,  
разгрузка на 3 стороны

1 820 000

- В наличии в Энгельсе и Ртищеве
- Увеличенные г/п (5 т), объем (11 м<sup>3</sup>)
- Новая кабина, мощный двигатель
- Межсервисный интервал 20 тыс. км

т. (8452) 68-63-33, 8-903-386-09-36 www.техноальянс64.рф

**ООО "СНАП"**  
Официальный дистрибьютор компании **syngenta**

**Семена полевых культур**  
Весь ассортимент средств защиты растений

Саратов, ул. Московская, 55, оф. 511, 512  
(8452) 23-24-07 • 23-04-09 • 8(927)277-93-54

**ПРЕДЛАГАЕМ**

**ГСМ**

- ✓ Отсрочка платежа
- ✓ Доставка бензовозами от 4 до 30 тыс. литров

ООО «Веста Холдинг Ойл»  
Тел./факс: 8(8452) 23-44-89, 98-70-51, 8-902-710-37-38

Закупаем **ПРОСО**  
качество ГОСТ

**ДОРОГО!**

ООО «Мокроусский крупяной завод»  
Тел: 8 (8452) 20-59-84  
8-927-118-40-42

**ООО «РОСЮНИКОМ-С»**  
ОПТОВАЯ ПРОДАЖА ГСМ

дизтопливо летнее, зимнее, печное топливо, бензин, уайт-спирит

Доставка бензовозами от 4210 до 33 000 литров.

8-903-328-50-03, 8-903-328-25-04

**ПОДАЙТЕ БЕСПЛАТНОЕ ОБЪЯВЛЕНИЕ**  
по тел.: 8 (8452) 23-23-50, 231-631, 23-05-79

28 июля 2016 г.

## ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

**Алексеева Александра Владимировича** – главу КФХ Фёдоровского района; 1.08.1967

**Аленькина Сергея Петровича** – сторожа Романовского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 2.08.1962

**Анисимова Геннадия Александровича** – инспектора по противопожарной профилактике ООО «Агрофирма «Рубеж» Пугачевского района; 31.07.1961

**Балина Виктора Владимировича** – главу КФХ Лысогорского района; 2.08.1953

**Баракова Александра Николаевича** – главу КФХ Саратовского района; 4.08.1951

**Бубнова Николая Федоровича** – главу КФХ Пугачёвского района; 4.08.1949

**Божко Александра Викторовича** – индивидуального предпринимателя Красноармейского района; 29.07.1977

**Браткова Павла Геннадьевича** – главу КФХ Балашовского района; 29.07.1978

**Вендрову Любовь Александровну** – председателя СПК «Хлебопродукт» Самойловского района; 1.08.1950

**Галаева Владимира Владимировича** – главу КФХ Балашовского района; 30.07.1969

**Голубеву Татьяну Дмитриевну** – лаборанта-исследователя лаборатории генетики и цитологии НИИСХ Юго-Востока; 29.07.1954

**Горелкину Галину Васильевну** – сторожа филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 1.08.1949

**Гребенщикова Александра Васильевича** – заведующего сектором по делам молодежи, спорту и туризму администрации Романовского района; 2.08.1957

**Гудкова Сергея Николаевича** – консультанта по механизации и охране труда Красноармейского района; 4.08.1961

**Долматова Виктора Ивановича** – заместителя главы администрации Энгельсского района по развитию АПК и взаимодействию с органами местного самоуправления поселений; 29.07.1954

**Егорского Андрея Сергеевича** – главу КФХ Петровского района; 1.09.1989

**Есину Наталию Павловну** – главного специалиста отдела экономического развития и торговли Управления экономического развития, сельского хозяйства и продовольствия Саратовского района; 31.07.1960

**Захарову Екатерину Андреевну** – инспектора АПК отдела сельского хозяйства администрации Федоровского района; 4.08.1994

**Зотову Ольгу Анатольевну** – ведущего агронома по семеноводству Озинского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 31.07.1977

**Искакова Калиулу Жолгалиевича** – председателя СХПК «Радищевский» Новобурасского района; 1.08.

**Казицкого Дмитрия Антоновича** – главу КФХ Ершовского района; 30.07.1991

**Кайкушева Кайрата Ивановича** – главу КФХ Новоузенского района; 3.08.1983

**Какаева Григория Николаевича** – главу КФХ Саратовского района; 4.08.1966

**Калинина Юрия Валентиновича** – главу КФХ Татищевского района; 2.08.1961

**Карташову Анну Ивановну** – начальника лаборатории ООО «Пугачевские молочные продукты»; 30.07.1974

**Кващук Павла Викторовича** – главу КФХ Краснопартизанского района; 29.07.1966

**Киракосяна Гагика Араратовича** – директора ООО «АПК-ГАГАТ» Вольского района; 29.07.1981

**Коннова Владимира Николаевича** – директора ООО «Комплекс-2002» Татищевского района; 3.08.1958

**Комарова Сергея Викторовича** – директора ООО «Октябрьское» Перелюбского района; 4.08.1960

**Королева Олега Анатольевича** – директора ООО «РегиоПромПродукт» Калининского района; 30.07.1970

**Крыгина Владимира Александровича** – главу КФХ Ртищевского района; 4.08.1961

**Кудашева Игоря Яковлевича** – руководителя ЗАО «Кудашевский конезавод» Базарно-Карабулакского района; 1.08.1945г.

**Куля Галину Александровну** – бухгалтера КФХ Шиндина В.П. Пугачевского района; 18.08.1956

**Кускалиева Самата Бектурсуновича** – директора ООО «Агро-Тория» Перелюбского района; 3.08.1984

**Лакметкина Владимира Викторовича** – главу КФХ Балашовского района; 3.08.1960

**Лачкова Владимира Николаевича** – председателя СХА «Карай» Турковского района; 31.07.1948

**Леляева Виталия Николаевича** – генерального директора ОАО «Птищесовхоз «Петровский» Петровского района; 2.08.1958

**Логинова Александра Николаевича** – главу КФХ Лысогорского района; 30.07.1959

**Мальцева Александра Васильевича** – главу КФХ Дергачёвского района; 2.08.1955

**Малер Валентину Владимировну** – старшего инспектора администрации Новобурасского района по сбору и обработке информации; 2.08.

**Митина Павла Ивановича** – инженера ООО «Агрофирма «Простор» Пугачёвского района; 3.08.1964

**Мостового Владимира Васильевича** – главу КФХ Фёдоровского района; 31.07.1955

**Оксюту Александра Васильевича** – главного агронома АО «Новоалексеевское» Воскресенского района; 4.08.1959

**Павлову Людмилу Александровну** – ветеринарного врача ОГУ «Петровская райСББЖ»; 2.08.1972

**Петличенко Владимира Ивановича** – главу Тарлыкского МО Ровенского района; 4.08.1958

**Петранкина Виктора Павловича** – главу КФХ Новоузенского района; 3.08.1957

**Поживалову Надежду Ивановну** – начальника финансового управления администрации Духовницкого района; 2.08.

**Рамазанову Аллу Александровну** – ветерана сельскохозяйственного производства Пугачевского района; 29.07.1953

**Седова Павла Николаевича** – главу КФХ Питерского района; 2.08.1946

**Семенищева Николая Ивановича** – председателя колхоза «Калининский» Фёдоровского района; 1.08.1958

**Семочкина Сергея Сергеевича** – главу КФХ Краснокутского района; 31.07.1957

**Серебрякова Алексея Юрьевича** – консультанта отдела технической политики управления развития отрасли растениеводства, земельных отношений, технической политики, мелиорации и социального обустройства села министерства сельского хозяйства Саратовской области; 2.08.1985

**Сиземова Михаила Александровича** – директора ООО «Синсадук» Татищевского района; 4.08.1978

**Скородумова Сергея Владимировича** – главу КФХ Александрово-Гайского района; 30.07.1968

**Слюсарева Валентина Алексеевича** – главу КФХ Лысогорского района; 2.08.1938

**Сошникова Александра Алексеевича** – консультанта управления сельского хозяйства Фёдоровского района; 30.07.1951

**Стрельцова Виктора Анатольевича** – главу КФХ «Стрелец» Краснокутского района; 2.08.1964

**Суркова Павла Васильевича** – главу администрации Татищевского муниципального района; 1.08.1962

**Томареву Елену Ивановну** – председателя СПК «Ночка» Аткарского района; 31.07.1966

**Трухина Евгения Ивановна** – главу КФХ Петровского района; 2.08.1950

**Утепалиева Бауржана Гайнуловича** – ветеринарного врача ветеринарной станции ОГУ «Новоузенская райСББЖ»; 4.08.1984

**Ушакова Александра Михайловича** – главу КФХ Ершовского района; 31.07.1965

**Фирсова Александра Ивановича** – заведующего сектором экономики и развития отраслей Поволжского научно-исследовательского института экономики и организации АПК, доктора сельскохозяйственных наук; 4.08.1948

**Фролова Ивана Петровича** – водителя управления сельского хозяйства Пугачевского района; 30.07.1977

**Чернышева Александра Васильевича** – начальника отдела растениеводства ООО «Росагро-Саратов» Балашовского района; 2.08.1957

**Шайкина Александра Николаевича** – водителя Перелюбского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 4.08.1978

**Шамину Татьяну Анатольевну** – главу КФХ Новобурасского района; 29.07.

**Шаронова Валерий Алексеевича** – главу КФХ Хвалынского района; 30.07.1964

**Шашлова Анатолия Львовича** – исполнительного директора ООО «Заречное» Пугачёвского района; 2.08.1972

**Шведова Юрия Петровича** – главу КФХ Новобурасского района; 1.08.

**Шингириева Рауля Сабировича** – главу КФХ Петровского района; 1.09.1962

**Шишкина Владимира Константиновича** – главу КФХ Екатериновского района; 30.07.1968

**Щербакову Елену Юрьевну** – главу Балашовского муниципального района; 3.08.1970

**Ястребову Татьяну Петровну** – агронома по семеноводству 1-й категории Аткарского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 2.08.1956

наш индекс  
**14893**

Я и так счастливым был, а теперь в два раза счастливее, потому что у меня есть «Крестьянский двор»

**ПОДПИСКА НА НАШЕ ИЗДАНИЕ**  
производится во всех почтовых отделениях  
и через редакцию

1 месяц – 140-92 • 5 месяцев – 704-60

## ПОГОДА

| Город              | 28.07 | 29.07 | 30.07 | 31.07 | 1.08 | 2.08 | 3.08 |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|
| <b>БАЛАШОВ</b>     | ☀     | ⚡     | ⚡     | ⚡     | ⚡    | ⚡    | ☁    |
| Днём, °C           | +28   | +23   | +25   | +26   | +24  | +28  | +31  |
| Ночью, °C          | +17   | +18   | +18   | +18   | +18  | +19  | +20  |
| <b>ПЕТРОВСК</b>    | ☀     | ⚡     | ⚡     | ⚡     | ⚡    | ⚡    | ⚡    |
| Днём, °C           | +28   | +24   | +25   | +24   | +25  | +28  | +29  |
| Ночью, °C          | +19   | +18   | +18   | +17   | +18  | +19  | +19  |
| <b>ХВАЛЫНСК</b>    | ☀     | ⚡     | ⚡     | ⚡     | ⚡    | ⚡    | ⚡    |
| Днём, °C           | +27   | +24   | +27   | +28   | +27  | +27  | +29  |
| Ночью, °C          | +22   | +21   | +21   | +23   | +23  | +22  | +23  |
| <b>КРАСНЫЙ КУТ</b> | ☁     | ☁     | ⚡     | ⚡     | ☁    | ☀    | ☁    |
| Днём, °C           | +29   | +30   | +24   | +29   | +32  | +34  | +34  |
| Ночью, °C          | +20   | +19   | +20   | +19   | +21  | +20  | +21  |
| <b>ЕРШОВ</b>       | ☁     | ☁     | ⚡     | ⚡     | ☀    | ☁    | ☁    |
| Днём, °C           | +28   | +27   | +24   | +30   | +32  | +32  | +32  |
| Ночью, °C          | +19   | +18   | +18   | +19   | +21  | +20  | +20  |
| <b>ПУГАЧЁВ</b>     | ☁     | ⚡     | ⚡     | ⚡     | ☁    | ⚡    | ☁    |
| Днём, °C           | +28   | +25   | +28   | +30   | +30  | +29  | +31  |
| Ночью, °C          | +19   | +19   | +19   | +19   | +20  | +22  | +21  |
| <b>САРАТОВ</b>     | ☁     | ⚡     | ⚡     | ⚡     | ⚡    | ⚡    | ☁    |
| Днём, °C           | +28   | +25   | +25   | +27   | +28  | +29  | +33  |
| Ночью, °C          | +19   | +21   | +20   | +21   | +20  | +21  | +23  |


## ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД №28

**ПО ГОРИЗОНТАЛИ:** АЛЬБАТРОС-ЛИНЗА-ХЛОПОК-МАРЕВО-ТУШКАН-ИМЯ-СЛАЙД-КЛАД-МЕДИАНА-АНФАС-НАСКОК-ПЛОЩАДКА-ДДТ-ПШЕНО-ТАЛАНТ-ТИК


**ПО ВЕРТИКАЛИ:** ПЛИНТУС-АСПЕКТ-ЛАНДЫШ-ФЕОДАЛ-КАЙМА-БРАХМА-ДЕСНА-ЛАНЧ-АДЕПТ-ТОПОР-КИОСК-ПЕРИЛА-КАДЕТ-ОСТРОВ-МАНГО-ДНК-КОЛЯДА-КАТОК

ГОРОСКОП С 1 ПО 7 АВГУСТА


**ОВЕН | 21 марта — 20 апреля**

 Овнам рекомендуется заняться домом. Сделайте косметический ремонт, переставьте мебель или просто начните генеральную уборку. Сейчас можно рассчитывать на помощь близких родственников. Не исключено, что на этой неделе возрастут ваши финансовые траты.


**ТЕЛЕЦ | 21 апреля — 21 мая**

 Тельцам предстоит много времени провести в поездках. Вы будете легки на подъем и довольно общительны. Сейчас можно верить обещаниям, которые дают окружающие. Также это хорошее время для учебы, новые знания вы будете осваивать с удивительной легкостью.


**БЛИЗНЕЦЫ | 22 мая — 21 июня**

 Прежде чем тратить деньги, их надо сначала заработать, и здесь Близнецы проявят себя наилучшим образом. Уровень работоспособности вырастет настолько, что вы не будете чувствовать усталости. Настало хорошее время для завершения дел, отложенных в долгий ящик.


**РАК | 22 июня — 23 июля**

 Звезды советуют Ракам действовать самостоятельно. Это прекрасное время для путешествий, начала продолжительного цикла учебы. Нужная информация сама будет приходить к вам. То же самое произойдет и с людьми. Многие знакомства на этой неделе окажутся весьма продуктивными.


**ЛЕВ | 24 июля — 23 августа**

 Львам придется потратить много времени и сил на решение профессиональных вопросов. Возможно, вам придется вступить в противостояние с влиятельным человеком. Старайтесь действовать незаметно, избегая прямых высказываний и открытой конфронтации, тогда и результат не заставит себя долго ждать.


**ДЕВА | 24 августа — 21 сентября**

 Девам рекомендуется не сидеть в одиночестве, а активно общаться с друзьями. Возможно, вас пригласят вступить в некий клуб или сообщество по интересам. Если вы много времени проводите в Интернете, то сейчас возможны интересные знакомства с людьми из других городов или стран.


**ВЕСЫ | 22 сентября — 23 октября**

 Настало время, когда вы можете и должны отвоевать себе место под солнцем. Не позволяйте никому ущемлять свои права, отстаивайте их твердо и энергично. Возможен конфликт интересов, когда прийти к компромиссу будет чрезвычайно трудно. Постарайтесь проявить мудрость и терпение.


**СКОРПИОН | 24 октября — 22 ноября**

 Скорпионам придется столкнуться с проблемами в супружеских отношениях. Любимый человек будет активно добиваться исполнения своих желаний, игнорируя ваше мнение. Вместе с тем этот период вполне подходит для того, чтобы отдохнуть на пляже и завести курортный роман.


**СТРЕЛЕЦ | 23 ноября — 21 декабря**

 Стрельцам звезды советуют навести порядок в доме и подготовиться к приему гостей. Можно встречаться с близкими родственниками и обсуждать с ними любые сложные вопросы, касающиеся наследства и долгов. Сейчас также хорошее время для приобретения современной бытовой техники.


**КОЗЕРОГ | 22 декабря — 19 января**

 У Козерогов на этой неделе может произойти кризис в любовных отношениях. Возможно, вы в какой-то момент утратили чувство реальности и создали себе идеальный образ любимого человека. Помните, что иллюзии приводят к разочарованию при соприкосновении с реальностью.

**ВОДОЛЕЙ | 20 января — 19 февраля**

 Водолеям, состоящим в браке, предстоит стать свидетелем или даже участником конфликта между любимым человеком и кем-то из близких родственников. Сохранить нейтралитет вряд ли получится. Попробуйте просто развести противоборствующие стороны, иначе вы рискуете испортить отношения с обеими.

**РЫБЫ | 20 февраля — 20 марта**


 Предметом особой радости и гордости Рыб станут дети. Возможно, вам удастся найти подходящее учебное заведение, спортивную секцию или творческий кружок, в котором ребенок сможет успешно развивать свои таланты. Наиболее проблемная тема этой недели – контакты с окружающими.


СКАНВОРД


|                           |                             |                        |                         |                           |             |
|---------------------------|-----------------------------|------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------|
| Элемент подвески в машине | Сотня соток                 |                        |                         |                           | Слой земной |
| Часть ноги                | Порода собак ... спаниель   | Сатира в искусстве     | Акварельные и акриловые | Племя краснокожих         |             |
| Ячейка в улье             |                             |                        | Кровельный материал     | Кусок ткани               |             |
| Театральный холл          |                             | Надгробная плита       |                         |                           |             |
|                           |                             | Райский орех           |                         |                           |             |
| Полуденная жара на пляже  | Специалист по внешнему виду |                        |                         |                           |             |
|                           |                             | Произведение боди-арта | Зеркало                 | Сорняк, на лебеду похожий |             |
|                           | Дикая лама                  | Копка сена             | Крестный для крестной   |                           |             |
|                           |                             |                        |                         |                           |             |
| Циферки на бирке товара   | Консистенция по-нашему      | СО как соединение      | Гребная лодка           | Первый обман для ребенка  |             |
|                           |                             | Полосатый пернатый     |                         |                           |             |
| Марш на 9 Мая             | Вязкая ореховая сладость    |                        | Марка до «Ту»           | Подозрительный некто      |             |
|                           |                             |                        | Ледяная корка снега     |                           |             |
| Массивный предмет мебели  | Звуковые динамики           |                        |                         |                           |             |
|                           |                             |                        | Стадия развития         |                           |             |


**Сдобный белый хлебец**


АНЕКДОТЫ


 У индейцев было два кладбища. На одном они хоронили хороших индейцев, а на другом – мёртвых.

 Напшикал на комара аэрозолем от кровососущих насекомых. Теперь у этого ублюдка не будет друзей.


 Не бросайте друзей в биде.


 Если друг попал в беду, друга мелом обведу.


 Сидим с подругой в баре и попиваем водочку. Вдруг что-то грустно так стало:  
– Официант! Пива!  
– Как пива? После водки?  
– Запомни, мальчик, не после водки, а перед шампанским!


 Мистика наших дней. Был у мужа друг. Два года, как умер. Вчера получаю сообщение, что он и еще какие-то личности приглашают на Фейсбук,


делиться информацией. Теперь сижу, разрываюсь: любопытно, но страшно, блин!


 С настоящими друзьями можно ржать даже от чая.


 «Была не была», – подумала девушка, оставаясь на ночь у молодого человека.  
«Была? Не была?» – подумал он, просыпаясь утром.  
«Да будет вам», – утешали друзья.  
«Да-а-а, будет вам!» – констатировали врачи.


 – Когда я умру, похороните меня вместе с друзьями.  
– Зачем?  
– Не было ещё такой ямы, из которой мы бы не выбрались!

 Отец спрашивает Вовочку:  
– Сынуля, а почему в квартире такой беспорядок?  
– Да вечеринка была с друзьями.  
– А где пианино?  
– Да послушать дал...

 В Средние века люди не боялись делать зло друг другу. Земля-то была некруглой.


 Если ваш мужчина:  
1. Не грубит.  
2. Не пьет.  
3. Не бесит.  
4. Не сидит за компом.  
5. Не ходит с друзьями в баню.  
Потыкайте в него палочкой... Похоже, он сдох.


 На пустыре прораб обращается к бригаде строителей:  
– Друзья мои! Сегодня начнем! И помните: строим солидно, без воровства, как можно лучше, как только умеем, потому что строим для себя.  
– А че строить-то будем? – спрашивают рабочие.  
– Вырезатель!


 Хоронят нового русского... Его друзья приходят к гробовщику и, держа пальцы веером, объясняют, как делать гроб. Друзья:  
– Ка-а-ароча му-у-ужик. Гро-о-об де-е-елашь


из красного дерева, а в середине окошечко, и четыре дырочки...


Гробовщик:  
– А дырочки-то зачем?  
– А пальцы-то он куда будет девать?!

 – Бабушка, заведи себе аккаунт на Фейсбуке, чтобы общаться с друзьями.  
– Внучек, мне 87 лет, для того чтобы общаться с друзьями, мне нужен не Фейсбук, а доска для спиритических сеансов!

 Хотел было поплакаться, что меня никто не любит, но пара человек портят мне статистику.

 Надо бросать пить. Ходить по Саратову с похмелья – просто ужасно. Особенно, если ты пил не в Саратове.

 Чувство, что лежу на пороге больших перемен.

 Вот скажешь «трах» – и как то сразу стыдно становится, потом добавишь «тибидох» – и вроде всё нормально.

Учредитель  
Лука Светлана Тимофеевна.  
Газета зарегистрирована Поволжским межрегиональным территориальным управлением Министерства Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. Регистрационный номер ПИ №7–1211 от 1.03.2002 года.

Издатель: НП «Крестьянский Двор».  
Главный редактор и директор Светлана Тимофеевна Лука.  
Верстальщик Ольга Фальян.  
Адрес: 410031, Саратов, ул. Волжская, 28, оф. 9/2, 9/7.  
Тел.: 23–23–50, 23–15–98, 23–05–79, тел./факс: 23–16–31  
www.kresdvor.ru e-mail: kresdvor@yandex.ru  
Подписной индекс в Каталоге российской прессы: 14893

– публикация на правах рекламы.  
При подготовке номера использованы материалы интернет-сайтов.  
За качество полиграфии ответственность несёт типография.  
Газета отпечатана офсетным способом в Саратовском филиале ООО «Типография «Комсомольская правда» по адресу: 410033, Саратов, ул. Гвардейская, д. 2А. Тел.: 57–26–42, 57–26–41.

За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несёт.  
Мнение авторов публикаций не обязательно отражает позицию редакции. Должностные лица несут ответственность за достоверность предлагаемой информации.  
При перепечатке ссылка на газету «Крестьянский Двор» обязательна.  
Номер подписан в печать 27.07.2016  
по графику в 19.00, фактически в 19.00, заказ 525  
Общий тираж – 8000 экземпляров.  
Цена свободная



28 июля 2016 г.

**РЕМЗАВОД «Алтаец»**

**Плуги скоростные серии ПБС:**

- навесные ПБС-3, ПБС-4, ПБС-5, ПБС-6, ПБС-8;
- прицепной ПБС-11П

**ВСЕГДА В НАЛИЧИИ • ГАРАНТИЯ • ДОСТАВКА**



**8-800-700-95-49**      **+7-962-618-65-03**  
Звонок по России бесплатный      e-mail: [altaecm@mail.ru](mailto:altaecm@mail.ru)  
г. Маркс, Саратовская область      [www.altaec.ru](http://www.altaec.ru)

**Семена озимой пшеницы**

**Жемчужина Поволжья элита**  
цена договорная

**8-917-319-68-55**  
Глава КОХ Худякин Д.В.  
Балтайского района



**ООО «СТР-Турбогаз»**      Тел. 8-987-321-43-36



- ▶ ремонт дизельных двигателей: ЯМЗ-238, -236, -240; МТЗ, СМД, Д-160, -180
- ▶ ремонт головок блока цилиндров: замена направляющих, проверка на микротрещины, фрезеровка и т.д.
- ▶ ремонт постелей блоков ДВС

## Ограничения не коснутся аграриев

**В Краснодарском крае ограничение движения большегрузов в сторону моря не будут действовать на сельхозтоваропроизводителей.**

Об изменениях сообщил вице-губернатор Кубани Андрей Коробка. Ограничения не коснутся производителей, которые перевозят молоко на переработку и сырье до токов, элеваторов, сахарных и консервных заводов, сообщает пресс-служба министерства сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края.

«С 16 августа соответствующие изменения к приказу вступают в силу. Так что беспокоиться не о чем, работайте спокойно», – сказал Коробка.

Как сообщили ЮГА.ру, в Краснодарском крае ограничили движение большегрузов в направлении Черного и Азовского морей. Большегрузы назвали одной из главных причин пробок по дороге к морю в курортный сезон. До 31 августа грузовикам тяжелее 12 т запретили ездить в сторону морей с 9:00 часов до 21:00 в рабочие дни и круглые сутки в праздники и выходные.

Источник: Юга.ру

### ТЕМА НЕДЕЛИ

## Продвижение жатвы обрушило цены в центре



**Продвижение жатвы вглубь страны замедлило рост цен на зерно на юге, но обрушило их в центре, сообщил «Интерфаксу» генеральный директор ООО «ПроЗерно» Владимир Петриченко.**

«На прошедшей неделе конъюнктура внутреннего зернового рынка значительно изменилась, процесс ценообразования на зерно нового урожая на юге практически завершился, поэтому движения цен незначительные, а вот в других регионах началось активное падение, и финиш еще впереди», – сказал он.

По его данным, пшеница 3 класса подешевела на юге всего лишь на 65 рублей, до 9 750 рублей за тонну. Зато в центральных регионах цены рухнули сразу на 1 035 рублей, до 9 300 рублей, в Черноземье – на 750 рублей, до 9 450 рублей, в Поволжье – на 400 рублей, до 9 338 рублей за тонну.

Этот процесс захватил и Урал, где уборочная кампания пока не развернулась. Пшеница здесь подешевела на 500 рублей, до 10 375 рублей за тонну. Сибирь пока не «отозвалась» на новые цены, падение составило всего 65 рублей за тонну.

Аналогичной была и динамика цен на пшеницу 4 класса. Причем падение цен на нее в центре и Черноземье было глубже – на 1140-1485 рублей за тонну, до 8 383 и 8 700 рублей соответственно.

Центральные регионы стали лидерами и по падению цены на фуражную пшеницу. Здесь она подешевела на 815 рублей, до 7 917 рублей за тонну. В Черноземье и Поволжье снижение цен составило 770-775 рублей, до 8 090 и 7 875 рублей соответственно.

Цены на ячмень нового урожая ускорили падение в центре и Черноземье, где они снизились на 815-850

рублей, до 7 617 и 7 360 рублей за тонну. На юге, напротив, был зафиксирован отскок на 85 рублей. В Сибири пока ценовая ситуация не изменилась.

Резко ускорилось и падение цен на продовольственную рожь нового урожая. В центре они упали на 1235 рублей, до 7 500 рублей за тонну, в Черноземье – на 915 рублей, до 7 417 рублей, в Поволжье – на 625 рублей, до 6 988 рублей. На Урале старый и новый урожай продают на 700 рублей дешевле, по 7 100 рублей за тонну. Цены в Сибири пока в стороне от этого процесса.

Между тем, как считает начальник отдела анализа рынков ЗАО «Русагро-транс» Евгений Рубинчик, несмотря на обильный урожай и резкое падение цен, огромный внутренний спрос на зерно не дает покупателям полностью контроля над рынком.

«Все крупные мукомолье и животноводческие холдинги пополняют запасы, что позволяет хозяйствам искать конкурентные цены, – сказал он. – На юге даже был небольшой рост цен на качественную пшеницу, производители неохотно расставались с продовольственным зерном, отвечающим требованиям экспортеров».

В то же время в южной части Поволжья, где идет небывалый для этого региона урожай, ситуация складывается в пользу покупателей. В Волгоградской области, к примеру, покупатели качественной фуражной пшеницы платят около 8 500 рублей за тонну (с НДС), хотя в прошлом году цена была 10 000 рублей. «Проблемы с качеством зерна у многих хозяйств сделали предложение фуражной пшеницы необычно высоким», – отметил Е. Рубинчик.

Источник: Интерфакс

### ПРОГНОЗ

## В Нижнем Поволжье возможна засуха

**На фоне в целом благоприятного развития сельхозкультур на европейской части России вызывает опасения состояние посевов в части регионов Нижней Волги, где данные космического мониторинга свидетельствуют о замедленном развитии культур и возможности реализации риска засухи, сообщает Национальный союз агростраховщиков (НСА) в рамках проводимого анализа состояния посевов на полях, осуществляемого при помощи методов космомониторинга.**

Наиболее благоприятная ситуация по темпам развития сельхозкультур в регионах Нижней Волги складывается практически на всей территории Пензенской области. Темпы роста вегетационного индекса (NDVI) в течение всего периода активной вегетации превышали средние значения за последние десять лет. В абсолютных величинах этот показатель составляет на текущую дату 0,78-0,86, что свидетельствует об очень хорошем развитии сельскохозяйственных культур. Этому способствовало то, что в течение мая – июня отмечалось достаточное количество ежедневных осадков – накопительные осадки в итоге оказались выше средних показателей на 20-25%. Температурный фон находился в норме, критические значения (25-30 °С) наблюдались не более 4-5 дней подряд.

По данным НСА, незначительный дефицит осадков наблюдался на

северо-востоке Саратовской области и юго-западе Самарской области (в приграничных районах с Казахстаном), что не способствовало росту темпов развития сельскохозяйственных культур, оставив их на уровне средних значений. В Пугачевском районе Саратовской области отсутствие существенных осадков в конце мая и в середине июня при повышенном температурном фоне спровоцировало снижение темпов роста вегетационного индекса на 3-7%. Абсолютные значения этого показателя хотя и выше средних, но недостаточно велики (0,5-0,58). Наблюдаются «провалы» по этому показателю во второй декаде мая и первой половине июня, что вполне может вызывать опасения за будущий урожай.

Не лучше ситуация по абсолютным показателям индекса на левобережье Волги. Так, на юго-востоке Саратовской области и на востоке Волгоградской области (в районах на границе с Казахстаном), несмотря на довольно высокие темпы роста вегетационного индекса (20-30% по Саратовской и более 30% по Волгоградской области), абсолютные значения на текущую дату находятся на уровне 0,5 по районам Саратовской области и 0,43 по Волгоградской области. «Все это свидетельствует о значительном отклонении в развитии культур, которые могут не успеть принести урожай. При этом анализ метеорологических показателей по юго-востоку Саратовской

области показывает наличие предпосылок к атмосферной засухе», – комментирует президент НСА Корней Биждов.

В правобережной части Волгоградской области также наблюдаются значительные темпы роста вегетационного индекса (до 20% к средним значениям). Однако на фоне катастрофических ситуаций на территории региона за последние 4-5 лет (почвенная и атмосферная засухи), возникшие летом благоприятные условия, скорее всего, не обеспечат нормального развития сельскохозяйственных культур: показатели вегетационного индекса по этим районам на текущую дату составляют всего 0,5-0,55. Сказывается отсутствие эффективных осадков в первой декаде мая и в июне. Напротив, в северо-западных районах Волгоградской области, на границе с Воронежской областью (Урюпинский, Новониколаевский районы), несмотря на отсутствие темпов роста вегетационного индекса, его абсолютные значения достаточно велики (0,67-0,72), что означает достаточно хорошее состояние сельскохозяйственных культур. «Ситуация в Волгоградской области не первый год вызывает очень серьезные вопросы у агростраховщиков, – отмечает президент НСА Корней Биждов. – Очевидно, что часть территории области находится в зоне высокорискового земледелия, где требуется особый подход и к организации растениеводства, и к агрострахованию».