

Областная сельскохозяйственная газета

КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит по четвергам с марта 2002 г.

Двор

№ 29

Лауреат областного и всероссийского конкурсов СМИ

31 июля 2014г. (№ 597)



ВЫТАЩИТЕ БИЛЕТИК, СЧАСТЛИВЫЙ ВЫ НАШ

В Аркадакском районе на базе знаменитой сельскохозяйственной опытной станции прошел одиннадцатый «День поля». Запомнится он, как всегда, прекрасной погодой и душевным комфортом, наплывом посетителей, гостями из ближнего зарубежья, разнообразной деловой программой, присутствием части глав администраций правобережных районов под руководством заместителя председателя правительства области-министра сельского хозяйства Александра Соловьёва, а ещё необыкновенной концертной программой и лотереей.

Призовой фонд – это элитные

семена популярных зерновых культур от Аркадакской ОС, скидки на общую сумму 200 тысяч рублей, пятипроцентные скидки на технику от компании «МИГ», семена и средства защиты растений от Саратовского филиала компании «Сингента», ну и, конечно, традиционный коньячок от газеты «Крестьянский Двор».

Мы с особой радостью сообщаем: трём организаторам Дня поля – ООО «МИГ», ФГУП «Аркадакская сельскохозяйственная опытная станция» Россельхозакадемии и ООО «ТСО Саратов» – при поддержке администрации Аркадакского района удалось соз-

дать необыкновенную атмосферу живого общения, которая, словно магнит, притягивает на эту святую землю сотни аграриев области. Но вряд ли бы этот День поля состоялся, если бы не директор станции Виктор Петрович Графов, душа-человек, профессионал, организатор и постоянный ведущий. Вместе с методистом РДК Светланой Петелиной они создали такой драйв, такое праздничное настроение, что многие зрители покидали знаменитую дубовую рощу с небольшим сожалением. Всегда кажется, что хорошего мало!

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ СТР 6-10

ООО «ТВС-АГРОТЕХНИКА»
официальный дилер компании
MANITOU



ТВС-АГРОТЕХНИКА
410530, Саратовская область,
Саратовский район, п. Дубки, а/я 37
тел.: 8(8452) 75-44-88, 32-20-92
www.tvsagrotehnika.ru



JOHN DEERE



СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
СТРОИТЕЛЬНАЯ
ТЕХНИКА
ЗАПЧАСТИ
СЕРВИС

Самара ул. Московское шоссе,
20 км, стр. 75, офис 414
(846) 996-24-27 / 28

Оренбург ул. Донгузская д. 58/2
(3532) 913-331 / 332

Ульяновск ул. Московское шоссе,
17, 4 этаж
(8422) 588-718 / 719

Саратов ул. Песчано-Уметская, 43
(8452) 574-601 / 602

Саранск ул. Лямбирское шоссе,
2 км, офис 13
(8342) 777-471 / 472



СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ

СЕМЕНА ПОЛЕВЫХ КУЛЬТУР

Саратов, Московская, 55, оф. 511, 512
(8452) 23-24-07, 23-04-09, 77-93-54

ЕВАНГЕЛИЕ ОТ ЛУКИ



Во вторник днём в минсельхозе области прошло очень важное для всех сельхозтоваропроизводителей области совещание, посвященное проблемам кредитования. Больная, архиважная тема, о которой не то что говорить, а кричать на каждом углу. Недофинансирование отрасли областным бюджетом, по мнению тех, кто работает на земле, вопиющее, а тут ещё трудности с получением кредитов.

В совещании участвовала часть начальников районных управлений сельского хозяйства, фермеры, руководители крупных хозяйств, представители банков, депутаты – актовый зал на третьем этаже был заполнен до отказа. Журналистов по традиции не было, похоже, руководство ведомством их просто панически боится. Поэтому автоматически переводит все совещания в разряд рабочих. Но зато, как позднее напишет пресс-служба заместителя председателя правительства-министра сельского

Все лежат, стоит только у Соловьёва

хозяйства Александра Соловьёва в своей информации, «вопросы кредитования сельхозпредприятий области стоят на особом контроле». А что вообще у этого чиновника, только что отметившего собственное 47-летие, не стоит? Да у него всё стоит... на особом контроле. Неделю назад это же самое случилось с элеваторами. Читаем: «Своевременная приемка и сохранность урожая стоит на особом контроле Правительства области». И не важно, что элеваторы, словно сговорившись, не принимают на хранение зерно нового урожая, и все мы прекрасно понимаем, почему.

Мне с некоторых пор вообще интересно, каким же сельским хозяйством на самом деле руководит наш минсельхоз? Тем, которое постепенно (не без помощи наших банкиров, например, Олега Николаевича Коргунова из Россельхозбанка) и весьма болезненно для местного населения переходит из рук одних так называемых инвесторов в руки других так называемых инвесторов?

В минувший понедельник познакомилась с одним «уникумом». Всего 35 лет, а половину Энгельсского района в руках держит. Присоединяет одно хозяйство за другим, словно других сельхозтоваропроизводителей в округе больше нет. Нищих фермеров, которые стоят у него на пути, просит «подвинуться». И те подвинутся, не волнуйтесь, потому что им деваться некуда.

Так может, газету «Крестьянский двор» пора переименовать в «Елисеевскую правду»? Или в «Вести Виталия Эпштейна»? Или в «Янтар-

ный голос»? Или в «Песни господина Соловьёва»? А что, фермерская тема сейчас неактуальна! Вместо деревенских работяг из СХИ и СИМСХа с прозрачными биографиями на землю пришли более активные и пробивные предприниматели с несколькими высшими образованиями, так давайте про них и говорить. Я не шучу, а предлагаю вполне серьёзно, потому что отрасль постепенно переходит в руки людей, фамилии которых мы так с вами никогда и не узнаем. На наших с вами глазах происходит активное перераспределение пахотных земель от тех, кто их долгие годы обрабатывал, к тем, у кого на сегодняшний день есть средства покупать мощную современную технику и вообще обходиться без людей. Пока ещё есть, оговорюсь. Потому что и у них деньги при таком отношении государства к своему агропромышленному комплексу завтра могут закончиться. Недаром один из уважаемых руководителей области вопрошает: «Как можно жить в этой стране спекулянтов?»

Глядя, в каком закрытом режиме проходят в минсельхозе совещания, связанные с животрепещущими темами, у многих вообще может возникнуть подозрение, что министр Александр Соловьёв – «санитар леса», который спускает все реальные проблемы «на тормозах», зачищая область от «ненужных элементов». За то его и держат! С аграрной наукой «разобрался», учебная программа СГАУ подвергается «массовой зачистке», теперь добрался до производства. Вот откуда появляются на сайтах минсельхоза информации с

глупыми, не побоюсь этого слова, заголовками: «Вопросы кредитования сельхозпредприятий области стоят на особом контроле». Ну а если вы их возьмётесь читать, вообще ничего не поймёте. Думаю, на это всё и рассчитано. Нет там фамилий Щербакова, Байзульдинова, Кузьмина, которые во вторник говорили о наболевшем, нет там исповеди главного бухгалтера агрофирмы «Рубеж» Пугачевского района Марины Одиной, которая три месяца не может оформить в Сбербанке кредит.

Уже сейчас многие аграрии, в том числе и самые крупные, чтобы продолжить уборку, вынуждены за солярку отдавать из-под комбайнов зерно. Можно сколько угодно называть их отсталыми, несовременными, непробивными, но за их спинами находятся трудовые коллективы и семьи, которые, оставшись без куска хлеба, создадут напряженность...Нет, не в мертвых Ивановках, Марьевках или Осинках, а в городах, куда уходят наши сельчане.

В информации минсельхоза нет ни слова про то, что саратовский Россельхозбанк активно «развивает» сельский туризм, участвуя спонсором в «Хвалынской волне», но при этом перестал принимать документы на выплату субсидий. Лимиты на выдачу кредитов Москвой урезаны почти в два раза, документы проверяет машина-компьютер, в общем, получается, что главный саратовский аграрный банкир Коргунов нужен лишь для того, чтобы передавать наши деревни за долги из рук в руки, как (извините за такое сравнение) сутенер торгует

девушками дурного поведения. И, что самое интересное, руководство области никаких волнений на сей счёт не испытывает: один «эффективный» собственник приходит на смену другому. И этот вопрос тоже «стоит» под особым контролем. Завтра (не дай бог) из-за отсутствия субсидий за тот же полив «загнётся» ЗАО ПЗ «Трудовой» Марковского района, наши власти и это выдадут за благо.

Цинизм до такой степени вошёл в привычку, что ректор СГАУ депутат Николай Кузнецов вчера после заседания областной думы «додумался» заявить: «Деньги на поддержку сельхозтоваропроизводителей поступили вовремя». Это он так считает. А фермеры, которые живут и работают в курируемых им районах, обвинили на прошлой неделе Минсельхоз России и минсельхоз области в отсутствии совести. И написали об этом Дмитрию Медведеву. Второй транш господдержки – о нём вчера шла речь на областной Думе – это лишь треть того, что было получено весной, и это слёзы в сравнении с тем, что нужно сейчас аграриям области. А мы выдаем 313 миллионов (210,2 млн из федерального плюс 102,7 млн – из областного бюджета) за аттракцион неслыханной щедрости и говорим губернатору «спасибо». Мы вообще кого обманываем?!

...Говорят, что после совещания всех собравшихся пригласили на небольшой фуршет в честь министра-именинника. Такое ощущение, что сразу поминки по сельскому хозяйству справили.

ТЕМА НЕДЕЛИ

Жизнь окончательно покинула балаковский рыбоводпитомник

Только что из балаковского рыбоводпитомника, о судьбе которого мы писали неоднократно, пришла печальная весть.

В разведении прудовой рыбы здесь поставлена жирная точка. В водоемах питомника погибла последняя рыба, которая могла еще хоть как-то спасти ситуацию.

Погибло 132 головы маточного поголовья карпа и 5 тонн малька. Больше в питомнике никакой рыбы не оставалось.

Все это произошло из-за отсутствия электричества, которое за хроническую неуплату было отключено

в начале текущего года. Вследствие чего в рыбоводпитомнике полностью сошла на нет работа насосных станций для подачи свежей воды в пруды.

Районная администрация Балаковского обращалась за помощью к губернатору Саратовской области. Но энергетики оказались непреклонны.

Разборы полетов и поиск реальных виновных, возможно, еще стоят.

Но к жизни окончательно утраченное поголовье карпа это уже не вернет.

Источник: газета «Суть»

Россельхозбанк попал под санкции

США в связи с разногласиями с Россией по кризису на Украине ввели санкции против ВТБ, Россельхозбанка и Банка Москвы. Об этом объявило 29 июля министерство финансов США.

Как поясняется в его уведомлении, американцам, в частности, запрещено предоставлять трем перечисленным банкам кредиты на срок более 90 дней.

Источник: ИТАР-ТАСС

ТРАГЕДИЯ НЕДЕЛИ

В поле «КамАЗ» насмерть задавил мужчину

Вчера вечером в Новоузенском районе, в пяти километрах от села Пограничное произошел несчастный случай. Как рассказали «СарИнформ» в правоохранительных органах, «КамАЗ» насмерть задавил лежав-

шего в поле 51-летнего местного жителя. По предварительной версии, 31-летний водитель грузовика не заметил его. Сейчас проводится проверка.

Источник: СарИнформ

Останемся без кабачковой икры

Вольский районный суд приостановил работу 5 объектов ОАО «Черемшанское» на 30 суток по протоколу ГИТ. Суд счел дальнейшее функционирование аппаратуры и ряда помещений опасным для неопределенного круга лиц.

В середине июля Вольский районный суд вынес постановление о приостановке некоторых объектов ОАО «Черемшанское» - предприятия по переработке сельскохозяйственной продукции в г. Хвалынске.

Ранее Государственный инспектор по охране труда при проведении плановой проверки в организации выявил нарушения законодательства в сфере охраны труда на некоторых объектах предприятия. В частности, не соответствовали требованиям охраны труда, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом

Министерства энергетики РФ, и Межотраслевых правил по охране труда при холодной обработке металлов следующие объекты: осмотровая канава и сварочный аппарат в гараже Центрального отделения предприятия, сверлильный станок и наждак в слесарном помещении, кран-балка в гараже автотранспортного участка ОАО «Черемшанское». Неисправные объекты могли стать причиной несчастного случая на производстве. По результатам проверки инспектор составил протокол о приостановке деятельности данных объектов и передал его в суд для принятия решения.

На судебном заседании представитель юридического лица согласилась с протоколом ГИТ, пояснив, что указанные нарушения будут устранены в течение 30 суток, в срок, установленный предписанием.

Оштрафовал аграриев на 600 тысяч рублей

Управление Россельхознадзора по Саратовской области отчиталось о своей деятельности за июнь.

В течение месяца проведено 419 проверок: 202 из них были плановыми, 44 — рейдовыми. В ходе них было выявлено 261 нарушение. Из них: 37 нарушений ветеринарного законодательства, 55 — в области карантина растений, 112 нарушений земельного законодательства и 57 — в сфере семенного контроля и надзора за качеством зерна. По результатам проверок составлено 203 протокола об административных правонаруше-

ниях, вынесено 152 постановления о привлечении виновных лиц к административной ответственности. Сумма наложенных штрафов составила 600,2 тысячи рублей.

Однако не все аграрии еще оплатили свои штрафы. Добровольно уплачено только 246,8 тысяч. В службу судебных приставов передано 13 материалов по неуплате штрафов и мировым судьям – 24 материала по статье 20.25 КоАП РФ «Уклонение от исполнения административного наказания».

Источник: ИА «Версия-Саратов»

Изучив материалы административного дела, суд учел, что на приведенные объекты в соответствии с законом требуется определенное время, а также и тот факт, что дальнейшее функционирование оборудования и аппаратов является опасным для неопределенного круга лиц. Таким образом, судом была установлена вина ОАО «Черемшанское» в совершении административного правонарушения, предусмотренного ч.1 ст. 5.27 КоАП РФ.

Учитывая характер совершенного правонарушения, Вольский районный суд постановил назначить ОАО «Черемшанское» административное наказание в виде приостановления деятельности пяти указанных объектов на срок – 30 суток.

Источник: Государственная инспекция труда по Саратовской области

000 «Борисоглебский МЭЗ»

ЗАКУПАЕТ
пшеницу 4-5 кл.

5 класс -
5,5 тыс. руб./т

8(47354) 6-74-48, 6-67-69
8-927-189-39-39, 8-903-858-68-32,
8-960-110-85-25, 8-906-581-53-03

НОВОСТИ

Мировые цены на пшеницу обновили 4-летний минимум

Мировые цены на пшеницу по итогам торгов вторника обновили минимальные значения за 4 года. Сентябрьский фьючерс на пшеницу в Чикаго подешевел на 2,76% и закрылся на уровне 522,4 доллара за бушель. С начала года цены упали на 27%, а по сравнению с максимумами лета 2010-го года - в 1,8 раза.

Причина такой динамики - хорошее состояние урожая в США и спокойная ситуация с мировым спросом, считает ведущий аналитик Wild Bear Capital Виктор Неустроев.

«В штатах Висконсин и Мичиган урожайность оказалась выше ожиданий. Фермеры предполагали, что посевы в этих штатах серьезно пострадают в результате низких температур этой зимой, но в действительности

их состояние оказалось заметно лучше. Этот фактор оказал дополнительное давление на цены», - говорит Неустроев.

По его словам, в ближайшее время надеяться на рост цен на пшеницу вряд ли стоит.

«Потери урожая наблюдаются в Австралии, но это не окажет существенного влияния на мировое предложение, ведь в Черноморском регионе урожай пшеницы ожидается выше. Цены могут скорректироваться, если напряжение в Черноморском регионе возрастет, и возникнет риск перебоев в поставках. Или же спрос на американскую пшеницу возрастет. Однако пока этого не наблюдается, а конкуренция на мировом рынке стала еще жестче», - заключает Неустроев.

Источник: Агентство АгроФакт

Субсидии по кредитам целесообразно направлять банкам

Заместитель министра сельского хозяйства Российской Федерации Дмитрий Юрьев провел совещание по проекту федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства», предусматривающий изменение механизма доведения субсидий по кредитам. В нем приняли участие представители ведущих банков, работающих в сфере АПК, а также отраслевых союзов и ассоциаций.

С представителями кредитных организаций и отраслевыми объединениями обсуждены предлагаемые изменения, чтобы подготовить и направить в Правительство согласованную с участниками рынка позицию по данному вопросу. «Законопроектом предусмотрено, что сельхозтоваропроизводитель будет выплачивать кредитным организациям только тело кредита, а также ту часть затрат по уплате процентов, которая не возмещается из федерального и регионального бюджетов (например, в свиноводстве и птицеводстве это 20% от процентной ставки, в мясном скотоводстве из федерального бюджета возмещается 100% ставки). Это позволит снизить финансовую нагрузку на сельхозпроизводителей, так как им не придется отвлекать собственные оборотные средства, необходимые для развития производства и затем ждать возмещения из бюджета», - уточнил заместитель министра.

Директор Департамента экономики и государственной поддержки АПК Минсельхоза России Анатолий Куценко пояснил, что средства федерального бюджета для возмещения части процентной ставки будут перечисляться не на расчетный счет

сельхозтоваропроизводителя, а на расчетный счет кредитной организации, которая выдала кредит, в остальном действующая процедура получения возмещения части процентной ставки по кредитам останется неизменной. «Если рассматриваемый законопроект будет принят, то действие ее будет распространяться только на кредитные договоры, полученные с 2015 года», - добавил Анатолий Куценко.

Представитель Россельхозбанка предложил сохранить действующий механизм доведения субсидий, при этом, чтобы банк выступал в качестве агента по перечислению средств государственной поддержки.

Представитель Газпромбанка отметил, что при принятии законопроекта следует предусмотреть механизм, гарантирующий оперативность предоставления заемщиком документов на получение субсидии, в региональные органы управления АПК.

Участники совещания поделились мнениями о том, будет ли предложенная редакция федерального закона работать эффективно, какие последствия повлекут за собой вносимые изменения, какие изменения необходимо будет сделать кредитным организациям при принятии данной редакции федерального закона.

Заместитель министра Дмитрий Юрьев попросил участников направить в сжатые сроки позицию по данному законопроекту, чтобы Минсельхоз России в свою очередь подготовил отзыв с учетом мнений кредитных организаций и экспертного сообщества и направил его в Правительство России.

Планируется, что первое чтение законопроекта состоится в осеннюю сессию Госдумы.

Источник: МСХ России

Лучшие орловские рысаки впервые представлены в Ульяновске

Конноспортивные соревнования орловского рысака «Поволжье-2014» пройдут на ульяновском ипподроме 2 и 3 августа уже второй раз, а вот ринг-выводка лучших представителей орловской рысистой породы будет представлена впервые. Специалисты утверждают - чтобы стать чемпионом породы, необходимо иметь не только прекрасный экстерьер, но и продемонстрировать хорошую резвость. Именно поэтому чемпион и чемпионка будут выявлены по совокупности показателей - резвости и экстерьера.

В рамках фестиваля состоится чемпионат русских троек и международный чемпионат наездников в котором примут участие представители из Италии, Франции, Сербии, Укра-

ины, Мальты, Словакии и России.

Организаторы считают, что один профессиональный конкурс без сомнения вызовет интерес у зрителей - в ходе мероприятия будет выбран лучший конюх Поволжья. Основным критерием выбора победителя станут качество и скорость подготовки лошадей к заездам.

По словам министра сельского хозяйства Ульяновской области Александра Чепухина, мероприятие направлено на популяризацию достижений конного спорта, так как в Ульяновской области очень сильны традиции племенного и призового рысистого коневодства.

От Саратовской области на фестиваль в Ульяновске поедет пять лошадей. Призеров крупных состязаний среди них нет.

4 элемента успеха

Единственный в России 4-компонентный инсекто-фунгицидный протравитель для обработки семян зерновых культур, эффективно контролирует семенную и почвенную инфекции, а также защищает всходы от вредителей

Сценник КОМБИ

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

Представительство Байер КропСайенс в г. Саратов
+7-817-320-35-70

на правах рекламы

www.bayercropscience.ru

ООО «АгроЭлита»
Самойловского района

семена зерновых культур
ТОЛЬКО ЭЛИТА!!!

- ПШЕНИЦА МЯГКАЯ ОЗИМАЯ:

ЮКА, БАТЬКО, ГРОМ, БРИГАДА,
ЮНОНА, ЕСАУЛ, ЕРМАК, ЗЕРНОГРАДКА 11,
РОСТОВЧАНКА 3, ДОН 107, АСКЕТ

- ПШЕНИЦА ТВЕРДАЯ ОЗИМАЯ:

АМАЗОНКА

т.: 8(84548) 2-12-03, 8-905-030-15-65
ooo.agroelita@yandex.ru pav101@yandex.ru

31 июля 2014 г.

НА ЗАМЕТКУ

Информация о закупке зерна собственниками предприятий хлебопродуктов и крупными зернотрейдерами области, 30.07.2014 г.
(цена с НДС, руб./тонна)

| Наименование предприятия, контактный телефон | Пшеница | | | Рожь | Ячмень | Про-со | Горох/рыжик | Горчица | Подсолнечник |
|---|----------------------|--------|----------------------|--------|--------|--------|-------------|---------|------------------------|
| | 3 кл. | 4 кл. | 5 кл. | | | | | | |
| ОАО «Энгельсский мукомольный завод», 8(8453)54-30-52 | Временно не закупают | | | | | | | | |
| ОАО «Урбахский КХП» 8(84566)6-22-33, 8-927-126-33-33 Олег | | | 5300 | | 5500 | 6500 | | | |
| СПСК «Союз» г.Красный Кут 8(84560)5-49-44, 5-12-10 | 6600 | | | | | | | | |
| ОАО «Саратовский комбинат хлебопродуктов» 294-327, 293-313(э) | 6200 | 5800 | | | | | | | |
| ОАО «Балашовский КХП» 8(84545)4-02-24, 4-13-11 | Временно не закупают | | | | | | | | |
| ОАО «Саратовский комбикормовый завод» 22-85-17 (ком.отдел) | | | 5500 | | | | | | |
| ОАО «Екатериновский элеватор», 8(84554)2-13-58 | 5600-6000 | 5300 | 5000 | | | | | | |
| Волгоградский горчичный завод (Сарепта) 8(8442)46-06-52 | | | | | | | | ДОГОВ. | |
| ООО «Михайловская ПТФ» Татищевского р-на, 8(84558)4-07-96, 4-07-99 | | | Временно не закупают | | | | | | |
| Птицефабрики ООО «Росагро», 51-77-02 | | | 5000 | | | | | | |
| ООО «Ависта», 32-60-80 | 6500 | 6000 | | | | | | | |
| ООО «Сандугач» Базарно-Карабулакского р-на 8(84591)6-63-10 | 7000 | | | | | | | | |
| ООО «Юфенал» 74-42-31, 50-38-96, 21-97-36 | 6500 | | | | | | | | |
| ЗАО «Виталмар Агро» 37-10-33, 51-49-49 | Временно не закупают | | | | | | | | |
| ООО ТД «Янтарный» 8(8452)47-91-48 | 6000-6150 | | 5100 | | | | | | |
| ООО «Юг Руси», руководитель обособленного подразделения, г. Саратов, Игорь Михайлович Безрядин, 8-927-109-99-76 | 6000 | | | 3000 | | | Рыжик 9500 | | 13000 |
| ЗАО «Элеватор«Красный Кут», 8(84560)5-11-85, 74-28-43 (Саратов) | 5700 | 5400 | 5100 | | | | | | |
| ООО «МЗК-Черноземье», 8(8452)45-96-39, 45-96-38 | 6200 | | | | 4500 | | | | |
| ООО «Эко-стар», 8-929-772-06-65 | ДОГОВ. | ДОГОВ. | ДОГОВ. | ДОГОВ. | | | | | Нут/ кукуруза договор. |

Примечание: Закупка зерна и маслосемян производится на условиях франко-элеватор и франкзавод/склад.
Источник: Отдел информации газеты «Крестьянский Двор», тел.: (8452)231-631
Если вы хотите разместить информацию о закупках, звоните по телефону: 8-967-807-07-46

Закупочные цены на зерновые культуры по отдельным регионам ПФО ЮФО по состоянию на 1 августа 2014 г. (рублей за тонну)

| Регион | Пшеница 3 класс | Пшеница 4 класс | Пшеница 5 класс | Рожь продов. |
|---------------------|------------------------|-----------------|-----------------|--------------|
| Саратовская обл. | 5800-6500 | 5400-6200 | 5000-5500 | 3000-3800 |
| Пензенская обл. | 5800-6200 | 5400-5600 | 5200-5500 | |
| Нижегородская обл. | 7000-7200 | 6700 | 5000-6000 | 4000-4500 |
| Чувашская Респ. | 7100 | 6700 | 6500 | 4900-5100 |
| Респ. Татарстан | Цена не сформировалась | | | |
| Оренбургская обл. | 7000 | 6700-7000 | 5500 | 2500-4500 |
| Ульяновская обл. | 6850 | | | |
| Респ. Башкортостан | Цена не сформировалась | | | |
| Удмуртская Респ. | 7500-8200 | | | 4600 5400 |
| ЮФО | | | | |
| Волгоградская обл. | 6800 | 6000 | 5000 | 4000-4100 |
| Ростовская обл. | 7550 | 7000 | 5750 | 4900 |
| Краснодарский край | 7050 | 6050 | 5200 | |
| Ставропольский край | 6700 | 5800 | 5000 | |

Источник: МСХ области

ФГУП «Ершовское» Россельхозакадемии

Реализует элитные семена озимой пшеницы урожая 2014 года

☑ Левобережная 1 ☑ Джангаль
☑ Левобережная 3 ☑ Новоершовская



При больших объемах – индивидуальные условия!

413503, Саратовская обл., г. Ершов, п. Тулайково, ул. Центральная, 12а
т. 8 (84564) 5-99-34 (факс),
8-906-312-11-10, 8-906-304-03-83, 8-937-262-08-48
E-mail: fgup.erhovskoe@mail.ru

ХРОНИКА СТРАДЫ

В стране

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации, по состоянию на 30 июля 2014 года зерновые культуры обмолочены с площади 13,7 млн. га или 29,4% к уборочной площади (в 2013 г. – 13,0 млн. га). Намолочено 46,8 млн. тонн зерна (в 2013 г. – 36,3 млн. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 34,1 ц/га (в 2013 г. – 27,9 ц/га).

В Приволжском федеральном округе зерновые культуры обмолочены с площади 2,3 млн. га или 17,5% к уборочной площади (в 2013 г. – 2,2 млн. га). Намолочено 5,0 млн. тонн зерна (в 2013 г. – 4,0 млн. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 21,5 ц/га (в 2013 г. – 18,1 ц/га).

В Центральном федеральном округе зерновые культуры обмолочены с площади 2,9 млн. га или 37,9% к уборочной площади (в 2013 г. – 2,5 млн. га). Намолочено 11,5 млн. тонн зерна (в 2013 г. – 8,3 млн. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 39,3 ц/га (в 2013 г. – 33,6 ц/га).

Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 10,5 млн. га или 41,3% к уборочной площади (в 2013 г. – 9,6 млн. га). Намолочено 38,0 млн. тонн (в 2013 г. – 29,1 млн. тонн), при урожайности 36,3 ц/га (в 2013 г. – 30,3 ц/га).

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 1,5 млн. га или 16,7% к уборочной площади (в 2013 г. – 1,7 тыс. га). Намолочено 4,7 млн. тонн (в 2013 г. – 3,9 млн. тонн), при урожайности 30,5 ц/га (в 2013 г. – 22,8 ц/га).

Кроме того озимый рапс в целом по стране обмолочен с площади 240,4 тыс. га или 19,4% к уборочной площади (в 2013 г. – 187,3 тыс. га). Намолочено 404,2 тыс. тонн (в 2013 г. – 320,8 тыс. тонн), при урожайности 16,8 ц/га (в 2013 г. – 17,1 ц/га).

По области

Два миллиона пудов зерна, говоря языком советского плаката, намолотила к сегодняшней дате пугачевская агрофирма «Рубеж», а это 30 тысяч тонн зерна при урожайности 25 ц/га. Всего же пугачевские хлеборобы намолотили 143,3 тысячи тонн, приближаясь к цифре 150. За ними следуют Ершовский район – 137,1 тыс. тонн, Балашовский – 120 тыс. тонн и

Красный Кут – 101,5 тыс. тонн.

Наивысшая урожайность в Балашовском – почти 34 ц/га и в Калининском – 26,7 ц/га – районах, самая низкая урожайность – в Новоузенском районе – 13,3 ц/га. Уборка озимых культур в Саратовской области близка к завершению (93% от плана), хозяйства приступили к уборке яровых зерновых, зернобобовых и технических культур.

Всего с начала уборочной в области при средней урожайности 20,8 ц/га валовой сбор составил 2 млн. тонн зерна. Обмолочено 960 тысяч гектаров зерновых культур, или 45 процентов от уборочной площади.

Передовики Пугачевского района:

ООО «Золотой колос Поволжья», директор Юрий Долгополов, намолочено 12 тысяч тонн зерна при урожайности 21,3 ц/га;

СХА «Калинино», председатель Павел Дудников, собрано 10 тысяч тонн зерна при урожайности 24,7 ц/га.

Наивысшая урожайность озимых зерновых достигнута в КФХ Шиндина В.П.(глава Василий Шиндин) – 40 ц/га; КФХ Капаев А.М.(глава Андрей Михайлович Капаев) – 40 ц/га.

Завершена уборка озимых зерновых культур в передовых хозяйствах Екатериновского района: СХПК «Индустриальный», руководитель Николай Гераськин, валовой сбор зерна составил 8865 тонн, при урожайности 36,4 ц/га, СХПК «Крутоярское», руководитель Сергей Мелешин, валовой сбор зерна составил 5610 тонн, при урожайности 32,0 ц/га,

ООО «Андреевка», руководитель Сайд-Магомед Хасаханов, валовой сбор зерна 2180 т, при урожайности 44,0 ц/га.

По области вспахано 225 тыс. га. зяби, подготовлено 1,5 миллиона гектаров чистых паров, или 100 процентов к плану.

На зимовку требуется заготовить не менее 17 кормовых единиц грубых и сочных кормов на одну условную голову. К 30 июля заготовлено более 200 тысяч тонн, или 87 процентов к плану, сенажа – 46 тысяч тонн, или более 80 процентов от потребности, соломы – 140 тыс. тонн, или 50 процентов к плану, или на 1 условную голову скота заготовлено 9,7 кормовых единиц, или 60 процентов к плану.

Источник: Министерство сельского хозяйства области

ЗАО «АГРОСОЮЗМАРКЕТ» ПРЕДСТАВЛЯЕТ

«Оригинальность» – В подлинности

В дни восьмидесятилетия компания Ростсельмаш один из его официальных дилеров в Саратовской области – ЗАО «Агросоюз-Маркет» – участвовал в сельскохозяйственной выставке «АркадакАгро-2014». Экспозиция, начинавшаяся с комбайна TORUM 740, двух тракторов VERSATILE 2375 и VERSATILE 305, миксера-кормораздатчика CORMORANT HORIZONTAL 1300-1500, колесно-пальцевых граблей ГКП 600, пресс-подборщика TUKAN 1600 и вплоть до самоходной универсальной косилки КСУ-1, задала празднику настроение. И, как всегда, привлекла большое внимание: практически в каждом мероприятии специалисты ЗАО «Агросоюз-Маркет» сознательно делают на чём-то акцент. Изюминка сегодняшнего показа – это широкий выбор запасных частей и комплектующих для различных видов комбайнов Ростсельмаш и кормозаготовительной техники. Пальцы, ножи, предохранительные устройства, редукторы, шкивы, насосы шестеренные, подшипники, поршневые группы, гидрораспределители, оригинальные немецкие цепи и ремни от Optibelt, Mitsuboshi и «Ярославль-Резинотехники»...

Любой посетитель выставки мог сравнить фирменные запчасти и их «бледное подобие». Комментарии вроде бы излишни. И все-таки Алексей Геннадьевич Бобров, заместитель коммерческого директора ЗАО «Агросоюз-Маркет» (на снимке), отвечает на наши вопросы:

– Что нужно запомнить или знать про ваши запасные части?

– Ничего запоминать не нужно по той причине, что мы стараемся при обслуживании техники поставлять оригинальные запчасти на сельхозмашины и сельхозорудия производства Ростсельмаш. Стопроцентная совместимость деталей – гарантия долголетия вашей машины.

– И всё-таки мне известны случаи, когда в январе-феврале руководитель предприятия снаряжает большую машину в Ростов-на-Дону и оттуда ему в хозяйство привозят запчасти с запасом практически на весь сезон.

– А смысл? Головное предприятие напрямую запасными частями не торгует, он их распространяет через свои дилерские центры. То есть в Ростове-на-Дону дилер продаст запасные части по такой же цене, что и мы. Мы вообще не имеем права поднимать цены выше, чем устанавливает Ростсельмаш. Второй довод – клиенты, из-за большого наименования запчастей, – очень часто ошибаются. А ехать менять какую-то деталь в Ростов-на-Дону очень накладно. До нас же доехать – без проблем, и меняем мы запчасти на любых условиях. Третий аргумент в нашу пользу – доставка до клиента. При большом объеме заказа мы поставляем запасные части до хозяйства. Четвертый, и самый весомый, аргумент – подробные профессиональные консультации наших специ-

алистов, которые находятся рядом с клиентом. Достаточно позвонить – и вы получите разъяснение на любой из вопросов. Технику мы знаем прекрасно, имеем большой опыт работы на рынке – свыше десяти лет, поэтому клиент нам доверяет.

– Не знаю, как вы, а я ещё захватила годы абсолютного разгула контрафакта. Как дела обстоят сейчас?

– Чтобы уйти от контрафакта, компания Ростсельмаш первой среди отечественных сельхозмашиностроителей предлагает клиентам упакованные запасные части. Два года назад запчасти шли в упаковке белого цвета. В настоящее время используется картонная упаковка серого цвета с графическими элементами, скотч с логотипами Ростсельмаш, наклейка с чертёжным номером. Кроме того, раз в три-четыре года меняются саморазрушающиеся наклейки на фирменных запасных частях и деталях.

– Вопрос, который обычно вызывает раздражение у моих собеседников, – на какую сумму рассчитан ваш склад запасных частей?

– В данный момент мы имеем несколько десятков тысяч наименований запасных частей к технике, только комплектующих для техники Ростсельмаш на 70 миллионов рублей.

Мы всеми силами будем стараться, чтобы в следующем году к началу уборки их было ещё больше, потому что обновление техники идёт постоянно. Я не считаю, что запасные части на складе – это «замороженные» деньги. Наоборот, они постоянно работают, обеспечивая безотказность наших машин. Длительность в эксплуатации, отсутствие простоев в период страды – вот за что наши клиенты выбирают оригинальные запасные части. Ну а тот, кто по-старинке руководствуется кажущейся экономией, ориентируясь на стоимость детали, кто «гоняется за дешевизной», частенько оказывается ни с чем. Подчас сумма упущенной выгоды в 15 – 20 тысяч раз больше, чем стоимость самой детали.

– А насколько большим должен быть склад запасных частей у главного инженера хозяйства?

– До работы в компании «Агросоюз-Маркет» я проработал главным инженером на производстве 19 лет. Самым большим «складом», а трудился я в очень крупном хозяйстве Новобурасского района, был багажник автомобиля. Конечно, необходимые расходные материалы должны быть всегда под рукой, типа культиваторных лапок или ремней, но делать склад торгующего предприятия у себя в колхозе не стоит.

– По вашим наблюдениям, есть ли у сельхозников в этом году средства на обновление своего технического парка. Я, например, по традиции пишу, что аграрии находятся в сложной экономической ситуации?

– А я помню времена и постраш-

ней, когда из-за засухи в 2010 году фермеры получали по 5 ц/га озимой пшеницы. Этот год, по моему мнению, во всех отношениях неплохой. Если же смотреть на него с точки зрения опять-таки запасных частей, то продажи заметно возросли благодаря сознательности саратовских аграриев. Они уже понимают, что контрафакт в любую минуту может подвести, что затраты при ремонте, а также упущенная выгода и возможные потери будут исчисляться не сотнями, а десятками тысяч рублей. Экономический всеобщ, которым постоянно занимаются специалисты нашего предприятия, постепенно достигает своей цели. Нужно только честно говорить людям, что они реально получают в результате тех или иных своих действий. Например, мы не говорим, что доставим деталь в течение часа-двух, если это в принципе невозможно. Реальные сроки ремонта должны вызывать доверие, тогда человек и сам не дергается, и нас не дергает. Мы никогда не хитрим, поэтому нам какие-то дополнительные маркетинговые ходы не нужны. Есть очень редкие и очень сложные запчасти, есть такие поломки, что и за неделю не исправить, поэтому мы клиенту говорим всегда правду. Но уж если мы что-то пообещали, мы сделаем.

– Много ли в последнее время появилось деталей из нетрадиционных материалов типа полимерных?

– Сами понимаете, полимер не подвергается ржавчине и гниению, он гораздо легче железа, поэтому в тех местах, где можно заменить традиционный материал на нетрадиционный, изготовитель на это идёт. Но в производстве всех основных рабочих узлов и органов используется только металл.

– Насколько, по вашему мнению, мнению выпускника некогда очень известного Саратовского института механизации, изменилась техника Ростсельмаш за последние, скажем, двадцать лет?

– Революционно! Это совершенно другой зерноуборочный комбайн, совершенно другая машина! В своё время я как эксплуатационник прошёл путь от «Енисея» и комбайна СК-5 «Нива» до «Дона», могу сравнить. Сейчас не человек подстраивается к комбайну, а комбайн к человеку. Сегодня машина сама анализирует просчёты и их ликвидирует, комбайнёр выступает в роли водителя легкового автомобиля. Потому что и комфортабельность продаваемой нами техники совсем другая, что была 20 лет назад.

Ростсельмаш не зря считается не только лидером отечественного, но и ведущим игроком рынка мирового машиностроения: ни одну из продаваемых нами машин нельзя назвать обычной. Инновация начинается на уровне идеи и не заканчивается даже после её внедрения. Мне приятно работать с аграриями, которые это понимают.

Маргарита ВАНИНА



МАРКЕТ
Агросоюз

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС

Адрес:

Саратовская обл., Саратовский район,
1,2 км юго-западнее п.Зоринский
Тел./факс: 8(8452) 62-45-76, 62-42-86
e-mail: market@agrosouz-m.ru

ОТДЕЛ ПРОДАЖИ ТЕХНИКИ:

Тел./факс: 8(8452) 39-37-10
e-mail: market@agrosouz-m.ru

ОТДЕЛ ПРОДАЖИ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ:

Тел./факс: 8(8452) 39-37-50
e-mail: snab@agrosouz-m.ru

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР:

Тел./факс: 8(8452) 62-42-86
e-mail: service@agrosouz-m.ru

ОТДЕЛ ЛИЗИНГА:

Тел./факс: 8(8452) 39-37-10
e-mail: lizing@agrosouz-m.ru

ФИЛИАЛЫ:

Адрес:

Саратовская обл., г. Пугачев,
ул. Интернациональная, д. 122/2
Тел./факс: 8(84574) 2-81-21
e-mail: pugachev@agrosouz-m.ru

Саратовская обл., г. Красный Кут, ул. Урожайная, д.2А

Тел./факс: 8(84560) 5-53-70, 8-927-224-32-88
e-mail: snab@agrosouz-m.ru

Саратовская обл., г. Ершов, ул. 40 лет Победы, д.115

Тел./факс: 8(84564) 5-34-30, 8-903-380-93-80
e-mail: snab@agrosouz-m.ru

КАРТИНКИ С ВЫСТАВКИ

ВЫТАЩИТЕ БИЛЕТИК,

«Поздравим себя: психологический барьер в сорок – пятьдесят центнеров с гектаров пройден, нас уже такой урожайностью не удивить», – Виктор Петрович Графов размышляет со мной об основной идее наступающего «Дня поля». И тут же пытается договориться о катке, который поздно вечером должен ещё раз пройти между демонстрационными участками, чтобы утрамбовать землю до состояния асфальта. Завтра гости праздника не должны заметить ни малейшего намёка на огромную подготовительную работу, что развернулась с помощью кранов и тягачей на выставке сельскохозяйственной техники.

Пока специалисты компаний-участников уминают по огромной котлете с кашей, записывая холодным компотом (полдник подготовлен стряпухами сельскохозяйственной опытной станции), Графов делится переживаниями по поводу того, как в рассказах о достоинствах того или иного сорта (гибрида) нам не доходить до перегибов. Нет плохих и хороших сортов, нельзя говорить: наши сорта хорошие, а ростовские плохие, ведь все мы сеем «Донскую безостую», как когда-то сеяли твёрдую пшеницу «Харьковская 46», или наоборот. Просто есть условия, которые мы смогли или не смогли для них создать. Учили их особенность или не учили.

Графов приводит в пример собственное хозяйство, где безо всяких удобрений (кредит взять невозможно по причине постоянных революционных перемен в ФАНО России) саратовская озимая пшеница «Жемчужина Поволжья» в этом году дала 39 ц/га, а в прошлом 43 ц/га; саратовский «Калач 60» – 43 ц/га, в прошлом году – 52 ц/га. «Аграриям надо рассказывать, – учит меня Виктор Петрович, – о разных сроках вегетации озимой пшеницы. «Калач 60» рано созревает, а «Скиперт» примерно на неделю позже, поэтому, чтобы раздвинуть сроки уборки, оптимизировать нагрузку на комбайн, нужно сеять разные сорта. И будет нормально! В сельском хозяйстве рисковать надо, но надо – с умом».

Похоже, к нашему разговору прислушивается профессор Саратовского аграрного университета Василий Петрович Бойков, он привез на День поля два своих почвообрабатывающих орудия, ждёт, когда дойдет его очередь их устанавливать.

А Графов всё не останавливается: «Нельзя собственные промахи списывать на сорта. Если кто работает без паров, вносит удобрения, и нет вопросов. По нулёвке тоже можно работать, но ты тогда не упрощай технологию, вкладывай столько денег, сколько положено».

...Только один господь бог знает, сколько в этой дубовой роще под селом Росташа Аркадакского района говорено-переговорено про жизнь, про сельское хозяйство, про ответственность ученых за происходящие в производстве перемены. И кем говорено! Какими людьми! С вынужденными перерывами Виктор Петрович Графов работает директором Аркадакской опытной станции пятнадцать лет. Если бы не его возвращение, ничего бы уже здесь не было. И про «День поля» сегодня «Крестьянский Двор» не писал, по-

тому что не было бы и «Двора»: в самые тяжелые финансовые минуты спасают нашу газету своей рекламой ведущие семеноводческие хозяйства области да аркадакский «МИГ». Мы и подружился больше десяти лет назад на почве собственной «неполноценности»: битый жизнью и районной администрацией Графов, «МИГ», который тогда только примерялся к сельскохозяйственной тематике, и неприкаянная Лука, которой очень хотелось раскрутить свою газету, но денег на рекламу катастрофически не хватало. Сегодня нашу дружбу, кажется, ничем не свернуть, и опять, благодаря лишь характеру Виктора Петровича Графова, который умеет быть лояльным буквально ко всем. Вот такой счастливый билетик вытаснула наша газета одиннадцать лет назад.

Слово дается всем!

О популярности «АркадакАгро» свидетельствует хотя бы такой факт: девятого мая, когда главный агроном станции сеяла демонстрационное поле, «болельщиков» было больше, чем на футбольном матче. Десятки семеноводческих компаний просто осаждают Графова с просьбами принять участие в «Дне поля»; в этом году дело дошло до 130 делянок с гибридами подсолнечника и кукурузы, могло быть и больше, если бы обычный человек был в состоянии пройти такие расстояния в разумное время. Чтобы как-то сократить экспозицию, решено было прогнать сеялки лишь в один проход, поэтому поле было просто напичкано этикетками с указанием компаний и названий гибридов. Каждый посетитель, направляясь к выставке сельскохозяйственной техники, мог задержаться у любой делянки, рассмотреть растения получше. На первый взгляд, наиболее выдающимся гибридом среди массы достойных конкурентов оказался «коротышка» 6011 НС компании Нови Сад, официальный представитель в Саратовской области – ООО «АгрогибридВолга», руководитель Дмитрий Иванов. Впрочем, когда рассматриваешь такой массив, есть о чем поспорить.

Графов признаётся: погода порядком мешала вовремя посеять все это богатство. Пролитые дожди лили не только в мае, но и в июне: 91 миллиметр осадков Росташам подарил первый летний месяц. Отсюда – небольшие огрехи на полях, видимые только самому привередливому глазу.

Будь кто-нибудь другой на месте директора станции, он бы всеми правдами и неправдами постарался бы скрыть собственные недоработки, но Графов есть Графов – он силён своей искренностью.

Одна из тем прошедшего Дня поля – подсолнечник, а если говорить конкретней, – как добиваться высокой урожайности, чтобы можно было беспроблемно снижать посевные площади под этой коммерческой культурой, культурой-кормилицей. Даже один из заместителей Министра сельского хозяйства России Андрей Волков, проводя в этом году совещание по подсолнечнику, заметил: в Саратовской области самые большие его посевы и самая низкая урожайность. Знает, мы что-то делаем не так, но что

именно? Разобраться в этом вопросе Виктор Петрович Графов попросил представителей ведущих компаний – производителей семян. Второй злободневный вопрос – селекция отечественного подсолнечника. Мы его теряем, несмотря на большие наработки российских ученых.

Виталий Фёдорович Пимахин, старший научный сотрудник лаборатории селекции и семеноводства масличных культур НИИСХ Юго-Востока, доктор сельскохозяйственных наук назвал эту культуру «газовой трубой Саратовской области». В среднем по погодным условиям год при нормальных закупочных ценах подсолнечник, по сути, вытягивает экономику региона, да и каждого хозяйства в отдельности. Пять десятков лет занимается Пимахин «солнечным цветком», а средний урожай по региону остался прежним: семь-восемь центнеров с гектара. При этом продвинутые аграрии получают по пять тонн, но везучиков можно пересчитать по пальцам.

Почему так происходит? В список



перечисленных ученых бед, помимо несоблюдения технологии, вошли болезни, «которые приходят с гибридными семенами», их столь много и они столь разнообразны, что «приходится искать в энциклопедиях». Затем следует пренебрежение удобрениями. Далее, по мнению Пимахина, нужно делать подбор сортов по скороспелости, причем этот процесс нельзя компьютером рассчитать, а нужно исходить из собственных технических возможностей. «Нужно так размещать сорта на полях, чтобы ни одна капля влаги не упала мимо». Далее следует совет пересмотреть своё отношение к другим масличным культурам и, в частности, к рапсу. Ну, а если говорить про саратовский подсолнечник, то тут нашим ученым нужна существенная поддержка в организации гибридного семеноводства, и всякую помощь производителей они сочтут за благо.

Четыре года Аркадакская опытная станция работает с гибридным подсолнечником селекции Пимахина, и с каждым годом Графов убеждается, что работает с ним не до конца правильно. Не выдерживает технологию. Происходит это из-за недостатка рабочих рук; все-таки тридцать здешних школьников, которые работают

на семенных участках, – маловато.

Александр Александрович Лукьянов, региональный менеджер компании Лимагрэн, признался: виноват, нарушил приказ директора Аркадакской опытной станции о размещении лишь десяти гибридов компании, посеял больше всех – 25. Двадцать гибридов подсолнечника и пять кукурузы. На делянках размещено 10 совершенно новых гибридов подсолнечника, которых саратовские аграрии в своих производственных посевах ещё не видели. Выступающий обратил внимание на то, что компания Лимагрэн занимает половину рынка гибридов, устойчивых к семи расам заразики. В условиях, когда она «сжирает подсолнечник» не только в Ростовской, Волгоградской, но и в Саратовской областях усиливается роль гибридов, устойчивых к гербициду ЕВРО-ЛАЙТНИНГ® производственной системы CLEARFIELD®. Помимо них, в пакете семян компании есть гибриды, способные самостоятельно бороться с заразой рас А-Г, будучи при этом высокоолеиновыми. Получается два

и Эверест, гибридах селекции Нови Сад, Кодисем, Агроплазма, Мей агро, Лимагрэн, Сингента, Евралис. Видите, никого Виктор Петрович не обидел!

В этой же книжке, а она попадает в руки буквально всех желающих, из года в год пропагандируются селекционные достижения нашего горячо любимого института – НИИСХ Юго-Востока Россельхозакадемии. Горько писать, но той красоты, какой наполнено опытное поле в Аркадаке, вы больше не увидите в пригороде Саратова. Выставка, которая пройдёт в самое ближайшее время под патронатом правительства области и минсельхоза, будет наполнена официально, дежурными мероприятиями во славу отдельных чиновников, но истинная аграрная наука сейчас прячется по границам губернии. И это тоже все отлично понимают. Поэтому, когда министр сельского хозяйства Александр Соловьев называет выставку «АркадакАгро» народной, – это никакой не комплимент, а констатация факта.

Станислав Юрьевич Борисов, руководитель региона «Волга-Урал» компании «Пионер», попытался объяснить, что такое Пионер сегодня. «Сегодня мы развиваем наш офис, сегодня мы принимаем на работу новых специалистов, которые, приезжая к вам, оформляют форму Пионер Плюс. Что это такое? Для подсолнечника и кукурузы это страховка от метеоусловий до шести парных листьев. Если по какой-то причине у вас старт оказался неудачным, мы предоставляем семена на пересев. Для тех, кто не до конца верит в созданную кем-то теорему «В Саратове озимый рапс не выживает», мы готовы предоставить семена озимого рапса «на пробу». При приобретении семян гибрида ПР44Д06 (способен выжить при минус 18°C при отсутствии снега в течение 10-15 дней), если вдруг тоже с ним что-то случилось, мы готовы оформить страховку Пионер Плюс».

Далее Станислав Борисов обратил внимание на гибриды кукурузы П7535 и П7709, которые можно убирать в сентябре с влажностью 18-20 процентов. Это ультратранние зубовидные гибриды с отличной влагоотдачей, рассчитанные для Саратовской области. Что касается подсолнечника, очень интересный продукт – П64ЛЕ25,обладающий мультирасовой устойчивостью к заразики. Корень подсолнечника закупоривает корешок паразита, и тот погибает.

«Мы готовы участвовать вместе с вами в соевых и рапсовых проектах», – закончил своё выступление Борисов.

Эстафету от него перенял **Сергей Сергеевич Хохрин**, руководитель территории Саратов компании «Сингента», который тут же «поскромничал», указав, что каждый третий гектар в Саратовской области занят гибридами компании «Сингента». А к двадцатому году – товарищ очень широко шагает, не порвать бы штаны, шутка, – Хохрин уверен, что будет каждый второй. Вместе с ним на «Дне поля» активно отработали территориальный менеджер Юрий Новиков, Сергей Архипов, руководитель технического маркетинга региона «Восток», и Олег Репин, менеджер по продажам компании «Сингента».

СЧАСТЛИВЫЙ ВЫ НАШ

В поле, расположенном неподалёку от «Зелёного зала» (места, где выступали все спикеры), были представлены знаменитые НК Роки, Босфора, Александра ПР, НК Конди, СИ Ласкала, СИ Кулава, НК Брио, НК Неома, СИ Эденис, а также гибриды кукурузы Делитоп, Юнитоп, Респект, Кулер, Вералия.

«В отличие от конкурентов, мы продаем не только семена, но и 73 наименования средств защиты растений, а также, что очень важно, осуществляем полную технологическую поддержку наших партнёров от посева и до уборки, – заявил Сергей Сергеевич. – По нашим данным, урожайность в нынешнем сезоне будет выше средней, все объективные показатели для этого имеются. Как и в прошлом году, большим спросом пользуются семена гибридов НК Брио, НК Конди, НК Роки, Неома, Тристан, Фортими, как стратегическое направление развивается производство высокоолеинового подсолнечника по совместной программе ООО «Сингента» с Торговым Домом «Янтарный» – это гибриды Тутти и Ферти. Семена данных гибридов будут приниматься по цене на 1,5 руб/кг дороже, чем обычных семян подсолнечника, а также будут приниматься вне очереди на всех приемных пунктах ТД «Янтарный».

Как утверждает Сергей Хохрин, «в 2014 году возрос спрос на кукурузу компании «Сингента» – было продано почти в 2, 5 раза больше семян по сравнению с 2013 годом. Это вызвано тем, что гибриды Фалькон, Респект, Делитоп, Юнитоп обладают наилучшей устойчивостью к засухе и резким перепадам температур, кроме того, они очень пластичны, то есть подходят для выращивания в различных природно-климатических зонах, сохраняя высокую урожайность».

От ООО «БДА Капитал», г. Москва-Краснодар, выступил **Александр Николаевич Чекалкин**, директор по региональному развитию.

«В отличие от моих коллег, мы не являемся компанией-производителем семян, мы официальные дистрибьюторы. Мы представляем свыше пятнадцати семеноводческих и химических компаний, с нами можно и нужно

работать хотя бы по этой позиции. Кроме того, мы готовы вас обеспечить соей, мода на неё входит в Саратовскую область. Второй серьёзный повод – мы ищем и находим малоизвестные семеноводческие компании со всего мира, включая Азиатский континент, и далее происходит эксклюзивная раскрутка».

Делянки шести компаний с двенадцатью гибридами фактически открывали в Росташах экспозицию подсолнечника, причем названия трёх компаний – «Кроплан», «Нусид» (США), «Нидера» – действительно, многие прочли впервые.

Счёт и фактура

Теперь о производстве. В Аркадакском районе есть свой «гуру» подсолнечника Леонид Борисович Волков, это ЗАО «Восход», село Ивановка, для которого тридцать-сорок центнеров с гектара – великий недород, но он по многим причинам не стремится пропагандировать свой опыт. Поэтому ему на выручку пришел **Вячеслав Петрович Королёв**, глава КФХ Петровского района, про которого мы можем сказать только одно слово, но три раза – «талант». Он охотно делится полученной от ученых или добытой в поте лица информацией, собирает у себя в хозяйстве море паломников. Удивительно, как ему ещё люди не надоели?! В аркадакских Росташах он выступил с небольшим сообщением и касался только конкретики. В тайне осталось лишь название гибридов, которые он возделывает, чтобы не было лишней рекламы.

«Виктор Петрович правильно говорит: мы научились получать 20 ц/га, а 40 – нет. Чтобы получать сорок, нужны три компонента. Это питание, влага и защита растений, последнее на подсолнечнике использует мало кто. Давайте кратко разберём, откуда берётся прибавка урожая. Вносим аммофоса по 100 килограммов на гектар под пахоту, она нам даёт меньше сорняков и накопление влаги. Это минимум пять-шесть центнеров с гектара.

Второй момент: выбираю самые лучшие, самые качественные гибриды.

Третий момент: сею с азотосодержащей, только с «акроновской», потому что она мелкая, как бусинки, в сеялке не забивается, просевов нет. Сею как можно раньше, в этом году – 20 апреля, основную массу подсолнечника посеяли до первого мая. Сев – из-за того, что азотосодержащая хорошо расворилась – это ещё пять центнеров прибавка к урожаю.

С сорняками боремся с помощью евролайтнинга, он расправляется с сорняками, растению дышится легко.

И последнее, – то, что делают единицы, да и мы сами начали работать с компанией БАСФ по этой схеме только с 2009 года. Применяем фунгициды. Это пол-литра Пиктора, Спидфола Бор 18-процентный и 2-3 килограмма Тетрафлекс Старт, где много фосфора, в зависимости от гибрида в четыре-пять пар листьев».

формуляций, содержащих макро-, мезо- и микроэлементы, гормоны роста (ауксины и цитокинины), аминокислоты и увлажнители листа. Используются для управления процессами роста и развития, для коррекции дефицита элементов питания и быстрого преодоления стрессов растениями.

Тетрафлекс – серия комплексных водорастворимых удобрений, содержащих азот, фосфор, калий, магний и хелаты микроэлементов, производимых компанией СКМ. Поставщик – ООО «АГРО-64», официальный дистрибьютор компании АГРОПРОМ-МДТ.

В самом начале цветения у нас в хозяйстве работало несколько самолётов, я их не отпускал, чтобы повторно пройтись Пиктором, Спидфолом и Тетрафлексом Финалом для закладки корзинок.

Информация к сведению: Тетраф-

с равномерной окраской и хорошей лежкостью.

В прошлом году КФХ Вячеслава Петровича Королёва впервые переступило порог в 40 ц/га. На тех полях, которые были технологически отработаны правильно, получили от 35 до 42 ц/га, причем семечка была мелкая, корзинка набитая, без пустот, прибавка масла до 5 процентов.

И ещё один совет от Королёва: не надо ждать до последнего. Как только семечка высохнет до 30 процентов, можно проводить десикацию. В этом году он планирует весь подсолнечник убрать до дождей, в конце августа. А после этого по подсолнечнику посеять озимую пшеницу. Посмотрим, что из этого получится.

Тем, кто принимал участие в «Дне поля Петровского района», Вячеслав Петрович сообщил: озимая пшеница «Скипетр» даёт от шести до семи тонн с гектара.

Переработчики как всегда жмутся

С тех пор, как Аркадий Иванович Шаров покинул пост директора ТД «Янтарный», переработчики никак не найдут среди своих фигуру, которая была бы для сельхозтоваропроизводителей такой же «родной в доску», такой же говорливой и харизматичной. Приглашенный на «День поля» Петр Владимирович Гасилин, исполнительный директор ООО «Торговый Дом «Янтарный», пытался как-то отшутиться перед собравшимися аграриями, но его хватило лишь на пять минут. Цитата: «Надеюсь на дальнейшее плодотворное сотрудничество, ждём на наших приёмных точках и на новом балаковском заводе, который будет, помимо подсолнечника, перерабатывать все прочие масличные культуры». А самое главное, на все вопросы о закупочной цене Гасилин со словами «время покажет» переводил в будущее время. Озвученные цифры – 12-13 рублей за килограмм, включая НДС, на старте – прозвучали вполголоса, а потому неуверительно.

Светлана ЛУКА



Информация к сведению: Стимуляторы роста СПИДФОЛ (SPEEDFOL) применяются в качестве листовой подкормки, как дополнение к основному внесению удобрений и фертигации. Ряд Спидфол состоит из различных

лекс Финал (4+8+36+3MgO+микро) Применяется в конце вегетации при повышенной потребности растений в калии, когда идёт формирование урожая и растениям необходим калий для получения плодов высокого качества

В ТЕМУ

Участники выставки

ООО «МИГ», г. Аркадак, директор Геннадий Геннадьевич Митченко

ФГУП «Аркадакская сельскохозяйственная опытная станция» Россельхозакадемии, директор Виктор Петрович Графов

ООО «ТСО Саратов», руководитель Дмитрий Сергеевич Косолапов

Информационный партнёр: Областная сельскохозяйственная газета «Крестьянский Двор», главный редактор Светлана Тимофеевна Лука

1. ЗАО «АгроСоюз Маркет», г. Саратов, генеральный директор Алексей Алексеевич Глухарёв

2. ООО «РостЛайн Агросервис»,

г. Самара, директор Олег Ткаченко

3. ГК «Агро-Маркет», г. Пенза, директор Сергей Николаевич Мионов

4. ООО «ТВС-Агротехника», г. Саратов, директор Владимир Валерьевич Ющенко

5. ООО «НоваТех», р.п. Городище Волгоградской области,

6. ООО «СТИ-Агро», г. Самара, руководитель доп. офиса в г. Саратове Игорь Юрьевич Пыресева

7. ООО «Мировая Техника», г. Саратов, исполнительный директор Илья Борисович Самойленко

8. ООО «ТехноАльянс», г. Энгельс, генеральный директор Александр Владимирович Невмержицкий

9. ООО «РегионАгроСервис», г. Балашов, директор Дмитрий Алексеевич Шабаров

10. ООО «Промышленно-торговая компания «Полесье», г. Саратов, директор Сергей Александрович Тараканов

11. ЗАО «АГРОТЕХСНАБ», генеральный директор Владимир Алексеевич Мещеряков

12. ООО «ТЕХНО-СНАБ», г. Каменка Пензенская область Олег Садоменов, отдел продаж полнокомплектной техники

13. ГК «АгроСтройИнвест», г. Пенза, руководитель Александр Борисович Штыров

14. Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области, руководитель Ирек Фаритович Фаизов

15. ЗАО «Евротехника», г. Самара, региональный представитель в Саратовской области Владимир Викторович Гузенко

16. ООО «Лимагрен РУ», регио-

нальный менеджер по продажам Александр Александрович Лукьянов

17. ООО «РосАгроТрейд», г. Краснодар, региональный представитель Владимир Владимирович Треков

18. ООО «СЗР-Маркет», г. Саратов, руководитель Александр Рязанов

19. ООО «Штрубе Рус», г. Москва, региональный представитель Андрей Захаров

20. ООО «АгроГибридВолга», директор Дмитрий Анатольевич Иванов

21. ООО «Пионер Хай-Брэд Рус», г. Ростов-на-Дону, региональный менеджер по региону «Волга-Урал» Станислав Борисов, региональный менеджер по Саратову, Пензе и Мордовии Алексей Мокин, промоутеры Валентин

Скворцов, Дмитрий Шестеркин, Николай Шьюров

22. ООО «БДА Капитал», г. Краснодар, Александр Николаевич Чекалкин, представитель по Ульяновской, Саратовской, Ростовской областям, Ставропольскому краю

23. ООО «Сингента», Филиал в г. Саратов, директор Сергей Сергеевич Хохрин

24. ООО «БАС», г. Балашов, директор Александр Васильевич Фролов

25. «Мэй Агро Сид» (MAY AGRO SEED), Турция, представитель компании Игорь Петрович Куликов

26. ООО «Торговый Дом «Янтарный», исполнительный директор Петр Владимирович Гасилин

31 июля 2014 г.

КАРТИНКИ С ВЫСТАВКИ

ВЫТАЩИТЕ БИЛЕТИК,



СЧАСТЛИВЫЙ ВЫ НАШ



31 июля 2014 г.

КАРТИНКИ С ВЫСТАВКИ



ПРОЦЕСС НЕДЕЛИ

Судебная мельница намолотала предпринимателю два миллиона рублей

Саратовский предприниматель осудил у минсельхоза деньги за то, что не получил субсидию на развитие мукомольного производства.

Кассационная инстанция арбитражного суда Саратовской области оставила без изменения решение областного арбитража, который обязал областной бюджет выплатить предпринимателю не полученную им субсидию.

В 2011 году инвестпроект ООО «Мельница» был включен в реестр на получение субсидии по программе «Развитие пищевой и перерабатывающей промышленности на 2010-2015 годы». Компенсировалось из областного бюджета 30% стоимости приобретаемого оборудования предприятием мукомольной отрасли, но не более 2 млн руб. в год. В том же году компания взяла в Сбербанке в кредит почти 6 млн рублей на покупку оборудования, приобрела его, но когда подала документы в минсельхоз на компенсацию 30% затрат, получила отказ. Оказывается, из списка полу-

чателей субсидии была впоследствии исключена категория мукомольных предприятий.

Представитель минсельхоза заявил на суде, что предоставление субсидий – право, но не обязанность ведомства. Однако суды всех трех инстанций сочли, что владелец мельницы Виталий Кабаков выполнил все условия для получения кредита и был включен в реестр инвестпроектов, так что бюджет должен компенсировать бизнесмену затраты, как и планировал. Это не первая история с сельхозсубсидией: еще при губернаторе Павле Ипатове возник скандал вокруг денег на субсидии сельхозпроизводителям, которые в срочном порядке были брошены на выплаты бюджетникам. Нередко выплаты, начавшись, тянулись еще долго после указанных в документах сроков.

Отметим, что просроченные бюджетные обязательства региона на начало года составили 2,6 млрд рублей, поэтому ждать свои деньги владельцы мельницы наверняка будут долго.

Источник: «Бизнес-Вектор»

Суд отказывается рассматривать иск о захвате земли мясокомбинатом «Дубки»

Саратовский районный суд отказался принять к рассмотрению исковое заявление предпринимателя к ООО «Мясокомбинат «Дубки».

С июня текущего года бизнесмен пытается добиться устранения препятствий в пользовании арендованным земельным участком, на территории которого мясокомбинат возвел ограждения и проложил трубопровод.

«В начале 2014 года часть земельного участка площадью 6520 кв. м ответчиком без согласования с истцом была огорожена бетонным забором Дубковского мясокомбината, на участок была вынесена линия электропередач в количестве 11 опор и пластиковая сливная труба, из которой осуществляется слив отходов мясокомбината на территорию вышеуказанного участка. Указанными действиями ответчика нарушено право законного владения истцом земельным участком», – говорится в исковом заявлении.

Судья Саратовского районного суда Надежда Малышева 30 июня текущего года вынесла определение, в котором оставила иск без движения.

Служитель Фемиды удивительным образом посчитала, что истец не указал, «в чем заключается нарушение либо угроза нарушения его прав, свобод, законных интересов», хотя в заявлении сами нарушения детально представлены.

В ответ на отказ в рассмотрении

истец направил частную жалобу на определение суда. По мнению заявителя, требования суда свидетельствуют о фактической подмене стадии возбуждения дела стадией подготовки к разбирательству.

На недопустимость таких действий со стороны суда указывается в обзоре судебной практики по применению положений ряда статей ГПК РФ, отметил предприниматель.

Позиция судьи Малышевой, по мнению бизнесмена, не основывается на норме закона и возлагает обязанности, преграждающие доступ к правосудию.

Несмотря на все возражения и последовательное обоснование, 15 июля судья возвратила заявление истцу: кажется, что в данном случае кто-то постарался сделать все возможное, чтобы не допустить даже самого факта рассмотрения иска.

Надзорное ведомство уже признало действия «Дубков» незаконными.

«По фактам самовольного захвата земельного участка прокуратурой района внесено представление руководителю вышеуказанного юридического лица. В отношении ООО «Мясокомбинат «Дубки» и виновного должностного лица возбуждены дела об административных правонарушениях по ст. 7.1 КоАП РФ «Самовольное занятие земельного участка», – говорится в официальном ответе прокуратуры Саратовского района.

Источник: <http://www.vzsar.ru>

Россельхознадзор усилил мониторинг говядины

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору усилила мониторинг на соответствие требованиям по безопасности говядины, импортруемой для сети ресторанов быстрого питания McDonald's в России. Об этом ИТАР-ТАСС сообщил помощник руководителя службы Алексей Алексеенко.

«Везде, где эта продукция будет проходить, она будет отбираться для анализов. Брянск – это только один из примеров», – сказал он.

Ранее пресс-секретарь управления Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям Светлана Земченко-

ва сообщила, что управление начало проверку говядины, сыров и молока, поступающих в рестораны McDonald's Брянской области на соответствие требованиям по безопасности.

Россельхознадзор начал мониторинг иностранных поставщиков молочных продуктов и сыров McDonald's в России на наличие остаточного количества антибиотиков с 28 июля. По словам Алексеенко, в первую очередь эта мера коснется предприятий Германии и Чехии. Как позже пояснил ИТАР-ТАСС представитель Макдоналдса, речь идет о компании «Шрайбер» (Германия) и чешской компании, поставляющей сети ресторанов сырные наггетсы бри.

АКТУАЛЬНО

Хрупкий рапс

ОКОНЧАНИЕ. НАЧАЛО №28

Защитные мероприятия, проводимые в агрофирме «Старт», можно разделить на четыре направления. Перед посадкой используется протравитель против основных заболеваний и крестоцветной блошки. «Из представленного на рынке ассортимента отдаем предпочтение препарату Круйзер Рапс от компании «Сингента», – рассказывает Илья Коковин. – Дважды пробовали другие препараты, но конечный результат был хуже. К тому же они не оказывают такого ростостимулирующего эффекта».

Второй вид защиты, применяемый в «Старте», – гербициды. Тут выбор компании пал на препараты Пантера и Галера, а также пробовали использовать почвенные гербициды производства «ФМРус», но после их применения наблюдался нестабильный эффект. «Если почва сухая, и мало дождей, то их эффективность сильно снижена, – объясняет Коковин. – А когда проходят дожди, сорняки снова начинают расти, поэтому по вегетации работаем клопиралидом с пиклорамом» Третье направление защиты рапса – применение инсектицидов. Однако системные инсектициды, которые безопасны для пчел, стоят достаточно дорого – около 600 руб./га, жалеет аграрий.

Поэтому зачастую используются просто инсектициды контактного действия, которые обходятся в 40–60 руб./га. Иногда приходится исхитряться и обрабатывать препаратами системного действия по периметру, чтобы было не так дорого, а остальное поле – контактными инсектицидами, делится Коковин.

А вот фунгициды, которые составляют четвертое направление защитных мероприятий, в «Старте» практически не применяют, потому что пока в этом нет необходимости. «Мы вносим фунгициды из группы азолов, которые выполняют также функцию регуляторов роста, – продолжает Коковин. – Однако этот эффект больше заметен на озимом рапсе, а мы выращиваем яровой, поэтому особой помощью от него не заметили». Больше всего внимания в агрофирме уделяется предпосевной обработке семян.

Кроме того, рапс на поле возвращают не раньше чем через 3–4 года. Но даже несмотря на то, что поля под рапсом всегда разные, вредителей с каждым годом все больше, констатирует заместитель директора по производству. По его прогнозам, уже через несколько лет агрофирма столкнется с ростом числа заболеваний.

Как показывает многолетняя практика, с увеличением интенсивности возделывания культуры возрастает пестицидная нагрузка на 1 га пашни, констатирует Белов из «Август». И если раньше основной задачей при возделывании рапса являлась борьба с сорняками и вредителями, то сейчас все более отчетливо возрастает значимость обработок против болезней.

Уборочная площадь рапса в России за 1996–2012 гг., тыс. га

| Годы | Уборочная площадь, тыс. га |
|-----------|----------------------------|
| 1996–2000 | 201 |
| 2001–2005 | 200 |
| 2006–2010 | 678,98 |
| 2011 | 919,2 |
| 2012 | 1048 |

Источник: ВНИИ рапса (по данным Госкомстата)

Но только грамотное управление посевами, включающее выбор поля, обработку почвы, подбор семенного материала, применение удобрений и средств защиты растений даст максимальный результат при возделывании этой культуры, резюмирует специалист.

Болезни рапса на карте России

Александр Артамонов, старший научный сотрудник лаборатории генетики и иммунитета ВНИИ рапса РАСХН:

Перечень наиболее опасных заболеваний рапса может меняться в зависимости от региона. Так, наиболее распространенными болезнями в Северо-Западном регионе Российской Федерации являются альтернариоз и черная ножка, достаточно широко встречается кила, ложная мучнистая роса и мучнистая роса. А на посевах озимого рапса в Центральном регионе широкое распространение получают тифулез, фузариоз, альтернариоз, склеротиниоз, фомоз, ризоктониоз, а также бактериозы. В зимний период основная гибель растений вызывается грибами рода Fusarium. В отдельные годы от фузариоза погибало до 60% растений, от тифулеза – до 27% и от бактериоза – до 85%. В среднем же по годам эти показатели составляли 17%, 12% и 5% соответственно. А вот в фазу зрелых семян наиболее свирепствуют антракноз и (в отдельные годы) мучнистая роса.

В Центрально-Черноземном регионе РФ, где в основном выращивают яровой рапс, часто встречаются альтернариоз и пероноспороз, вредоносность которых в отдельные годы бывает весьма высокой. Также попадают случаи поражения фузариозным вилтом. В Волго-Вятском регионе наиболее опасными болезнями рапса являются черная ножка, пероноспороз и альтернариоз. А яровой рапс в Средневолжском регионе страдает от фузариоза, фомоза и корневых гнилей. В Татарстане же широко распространены такие болезни рапса, как черная ножка, ложная мучнистая и мучнистая роса, серая гниль, альтернариоз, кила, хотя ошутимого урона от болезней пока не наблюдалось.

Основные грибные заболеваниями ярового рапса в Северо-Кавказском регионе РФ – пероноспороз, альтернариоз, мучнистая роса и увядание рапса (возбудители – Fusarium oxysporum, F. solani, Verticillium dahliae). На озимом же рапсе отмечается высокая частота встречаемости пероноспороза, мучнистой росы, альтернариоза и фузариоза. Помимо этого, в Краснодарском крае на озимом рапсе зарегистрирован также фомоз.

В Западно-Сибирском регионе наиболее вредоносными заболеваниями рапса являются пероноспороз, фомозная гниль и альтернариозная пятнистость. В Восточно-Сибирский регион чаще беспокоят альтернариоз, мучнистая роса и серая гниль.

Фунгицид в помощь

Ассортимент фунгицидов, помогающих в борьбе с заболеваниями рапса, достаточно ограничен, констатирует Нинель Коновалова, генеральный директор центра научно-технической поддержки предприятий АПК «Консультант Агро». Руководствуясь «Списком пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ в 2014 году», эксперт отмечает наиболее эффективные:

Круйзер Рапс, КС 32% («Сингента») – трехкомпонентный протравитель, обеспечивающий подавление

смешанной инфекции широкого спектра патогенов (грибы рода фузариум, питиум, ризоктония).

Тебузил, ТКС 16% («АФД Кемикалс») – протравитель семян, подавляющий комплекс патогенов, передающихся с семенным материалом.

Виталлан СП («АгроБиоТехнология») – биопрепарат с двойным назначением. Используется для оздоровления семенного материала от комплекса патогенов, вызывающих корневые гнили. Также рекомендуется к использованию для снижения вредоносности таких заболеваний, как пероноспороз и альтернариоз в период вегетации.

Пиктор, КС 40% («Басф») – системный комбинированный фунгицид с периодом защитного действия против белой гнили и альтернариоза до 60 дней. Способствует повышению продуктивности фотосинтеза и устойчивости растений к стрессовым факторам, а также более эффективному усвоению азота.

Карамба, КЭ 6% («Басф») – препарат системного действия с ростостимулирующим эффектом. Период защитного действия от фомоза (рак стебля) и альтернариоза – до 60 дней. Повышает урожайность, способствует росту боковых побегов, равномерному цветению и созреванию, предотвращает полегание, регулирует рост побегов как у озимого, так и у ярового рапса. Можно использовать в осенний период (на озимом рапсе), весной при появлении первых признаков болезни, в фазах вытягивания стебля и начала образования первых стручков.

Фоликур, КЭ 25% («Байер») – фунгицид системного и лечебного действия в борьбе с белой гнилью и альтернариозом рапса. Биологический эффект продолжается в течение 16–30 дней в зависимости от погоды и степени развития заболевания. На рапсе рекомендуется двукратное использование: первое – при выявлении признаков заболевания на растении, повторное – через 14–16 дней.

Прозаро, КЭ 25% («Байер») – двухкомпонентный системный фунгицид профилактического и лечебного действия для борьбы с фомозом, альтернариозом, пероноспорозом и склеротиниозом. Защитный эффект сохраняется от 16 до 40 дней.

ТМТД, ВСК (Тирам, 400 г/л) (Фирма «Август») – контактный протравитель для борьбы с корневой гнилью, плесенью, фомозом, белой гнилью, альтернариозом, ризоктониозом и бактериозами. Норма расхода – 5–6 л/т, расход рабочей жидкости – 8–9 л/т. Сроки протравливания – за 2–15 дней до посева или заблаговременно (30 дней).

Скарлет, МЭ («Щелково Агрохим») – системный фунгицидный протравитель для предпосевной обработки семян. Эффективен против поверхностной и внутренней инфекции, а также ряда возбудителей болезней, поражающих растение в более поздний срок вегетации. Биологический эффект продолжается длительный период от прорастания до формирования листовой розетки.

Титул Дуо («Щелково Агрохим») – системный фунгицид для борьбы с широким спектром болезней вегетирующих растений рапса. Пропиконазол и тебуконазол, включенные в состав препарата в соотношении 200+200 г/л, дополняют друг друга, максимально расширяя спектр действия. За счет синергизма обеспечивается высокая биологическая эффективность препарата против комплекса болезней.

АКТУАЛЬНО

Итоги независимого профессионального конкурса инновационной техники АГРОСАЛОН

В этом году новейшие модели техники оценивало международное жюри, в состав которого вошли специалисты, рекомендуемые компаниями-членами выставочного комитета.

На конкурс была представлена 61 разработка в области сельхозмашиностроения, но отметились наградами всего 19.

Все образцы были отобраны по строгим критериям: значение инновации для практики, преимущества для экономики предприятия и баланса трудовых ресурсов, повышение эффективности и улучшение экологической ситуации, сохранение природных ресурсов и повышение плодородия почвы, влияние на безопасность и облегчение труда.

В результате голосования были присуждены 4 золотых и 15 серебряных медалей.

Золотые медали конкурса инновационной техники АГРОСАЛОН получили лучшие разработки этого года от ведущих мировых компаний «Валмонт Орошение», AMAZONEN-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, K3 «Ростсельмаш» и CLAAS.

Компания «Валмонт Орошение» представила самое современное решение по управлению системой орошения - Базовую СтанциюЗ (БСЗ). Данная инновационная технология удаленно обеспечивает полный контроль над всеми оросительными установками, насосными станциями, дизельными генераторами с помощью компьютера, планшета или даже смартфона с использованием оригинальных приложений на базе iOS или Android.

Другой золотой призер - распределитель минеральных удобрений ZA-TS со Switch Point от AMAZONEN-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG. Впервые благодаря функции Switch Point автоматическое отключение секторов распределения можно настраивать в зависимости от вида удобрений и ширины захвата. Оператор так же сможет проверить и оптимизировать свой обычный порядок действий на разворотной полосе без терминалов и включения GPS, что очень удобно.

K3 «Ростсельмаш» представил к номинации гусеничный ход комбайна VECTOR 450 Tracsk. Его отличительной характеристикой является уникальная упруго-балансирная подвеска, которая позволяет копировать неровности поля высотой до 250 мм без раскачивания жатки. Это обеспечивает минимальное давление на почву с переменным пятном контакта, высокую маневренность, а также возможность комфортного передвижения по дорогам общего пользования. Комбайн является безальтернативным решением для работы на полях с переувлажненной почвой.

Последнее золото получила компания CLAAS за тренажер ONLINE SIMULATOR, разработанный для обучения и тренировок в управлении самоходных зерноуборочных комбайнов в несезонный период. Благодаря программному обеспечению, разработанному на телеметрических данных комбайнов, механизаторы могут быстро ознакомиться с новой техникой и повысить свою квалификацию.

За выдающиеся разработки, которые максимально влияют на улучшение процессов, также были присуждены серебряные медали. Почетным «серебром» были отмечены 15 образцов компаний, в числе которых:

- Жидкостная система опрыскивателей DynamicFluid4 от HARDI-INTERNATIONAL представила новую

концепцию для сокращения времени реагирования и более точного управления расходом и давлением опрыскивающей жидкостью;

- Волоконно-оптический сепаратор - инновационная разработка компании «Воронежсельмаш» СВ-1 в области сортировки зерна, семян и др. продуктов;

- Уникальная электронная система управления трактором и навесными орудиями в одном терминале Fendt 933 Vario Profi Plus 1 компании «АГКО Машинери»;

- Инновационный зерноуборочный комбайн RSM-161 K3 «Ростсельмаш»;

- Сохраняющая плодородие почвы машина для внесения удобрений «АВИОН-АГРО»;

- Пневматическая сеялка Versatile ML930 12.8м K3 «Ростсельмаш», которая позволяет оператору из кабины трактора выбирать профиль заделки семян для различных культур;

- Разработанная специалистами «АГКО Машинери» электронная система питания дизельного двигателя Valtra N103.4H3 Dual Fuel, позволяющая работать на сжатом природном газе, биогазе или биодизеле;

- Самоходный двухосный свеклоуборочный комбайн Ropa euro-Panther от ROPA Fahrzeug-undMaschinenbau GmbH оснащен гидравлической системой выравнивания нагрузки на колеса с автоматической регуляцией уровня наклона;

- Выдуватель с измельчителем Primor 4260M - инновационное решение «КУН» для повышения производительности и экономической эффективности животноводческих хозяйств;

- Новое поколение телескопических погрузчиков CLAAS SCORPION с функцией SMART HANDLING SCORPION может работать как вилочный погрузчик на складе - при подъеме груза вилы поднимаются вверх строго по вертикали;

- «Минский моторный завод» разработал экономичный газодизель MMZ - 3LGDT;

- Экономичный кормоуборочный комбайн JAGUAR 870 - DYNAMIC POWER от CLAAS;

- Механическая прицепная сеялка D9 6000-TC «Combi» компании «Евротехника» специально разработана для российского потребителя: при рабочей ширине 6 м. подходит для агрегатирования с маленькими отечественными тракторами с небольшой подъемной силой.

- Программное обеспечение ICT (Implement controls tractor) компании CLAAS является первой электронной системой управления комбинацией трактор-агрегат, позволяющей автоматически и без забиваний выйти на максимальный уровень производительности в процессе работы.

- John Deere представил к номинации систему анализа зеленой массы и силоса HarvestLab, которая измеряет влажность и содержание питательных веществ во время работы.

Все награжденные модели-победители являются рабочими или планируются к внедрению в массовое производство в нынешнем году. Подробно ознакомится и оценить технику сможет любой желающий на выставке АГРОСАЛОН 2014, которая будет проходить с 7 по 10 октября в Москве.

Торжественная церемония вручения медалей и почетных дипломов независимого профессионального конкурса инновационной сельхозтехники состоится 8 октября в рамках выставки АГРОСАЛОН 2014.

ФГУП «Аркадакская сельскохозяйственная опытная станция» Россельхозакадемии

ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА яровых культур

ЯЧМЕНЬ: ЯК 401, Вакула

ОВЕС: Скакун

ПРОСО: Золотистое, Саратовское желтое

ПОДСОЛНЕЧНИК: Саратовский 20

Цены договорные
Предоставляются скидки!

тел.: 8(84542) 4-76-07, 4-76-27
8-927-127-66-03
e-mail: aoscx@yandex.ru

Семена озимой пшеницы

- **Жемчужина Поволжья**
- **РС-1**

цена договорная

Глава НФХ Художин Д.В. Балтайского р-на
8-917-319-68-55

ФГУП ППЗ «Маркс» Россельхозакадемии

РЕАЛИЗУЕТ

- кур-молодок (3-4 месяца), 165 руб./гол;
- петушков(3-4 месяца), цена договорная;
- мясо молодых петушков;
- суточных цыплят.

8(84567) 6-87-00, 6-85-17, 8-927-152-67-87,
8-927-621-96-60, 8-937-220-02-60, 8-927-152-68-44

Николаевские крупы

- Закупаем сельхозпродукцию всех видов
- Реализуем отходы крупяного производства
- Оказываем услуги грузоперевозки по всей России!

тел./факс: (84574) 4-49-66
моб. 8-927-622-85-01, 8-937-140-00-01

Саратовская обл., г.Пугачев, ул. Северная промзона, тер.4
E-mail: nkрупы@mail.ru
www.nkрупы.ru

ООО «Аграрий» Саратовского р-на

Семена озимой пшеницы урожай 2014 года

- ✓ **Скипетр — 1 репродукция**
- ✓ **Калач-60 — 2 репродукция**

8 (8452) 95-10-46, 8-903-385-14-33, 8-927-620-96-52

СЕМЕНА

ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА МЯГКАЯ УРОЖАЙ 2014 Г.

- Жемчужина Поволжья, РС-1, 10 тыс. р./т
- Калач-60, элита, 12 тыс. р./т
- Калач-60, РС-2, 8 тыс. р./т
- Донская Лира, элита, 12 тыс. р./т

ПРИ БОЛЬШИХ ОБЪЕМАХ — ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

ФГУП «Красавское» Россельхозакадемии
Самойловский район, пос. Краснознаменский
Тел/факс: 8(84548)2-00-20, 8-917-320-36-20
E-mail: oph-krasavskoe@mail.ru

ЧАСТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

ТРАНСПОРТ, СЕЛЬХОЗТЕХНИКА

ПРОДАЮ

2 зерноуборочных комбайна СК-5М 1988г. и 1989г. выпуска, жатка 5-ти метровая, приспособление для уборки подсолнечника. Состояние рабочее. Дробилка самодельная с электродвигателем 35кВт с наклонным транспортером. Красноармейск. Тел.: 8-927-168-63-97

Автомобиль Газ-63, дизельный, мотор МТЗ-80, кабина старого образца. Тел.8-937-255-48-59

Автомобиль КамАЗ 55102 «сельхозник», самосвал, двигатель КамАЗ, боковая разгрузка, 8-тонник, 1994 г.в. Тел.: 8-927-629-32-61

Автоприцеп самосвальный СЗАП-8551-02M, г/п 12 т, V 18,8 м3, АБС, 2014 г.в., новый, цена — 607 000 руб. Тел.: 8-962-625-85-33

Автоприцеп самосвальный НЕФА3-8560-02, г/п 10 т, V 15,2 м3, АБС, 2014 г.в., новый, цена — 598 000 руб. Тел.: (8452) 68-63-33

Автомобиль вахтовый 3295A2, число мест 20, шасси ГАЗ-3309, дв. Д-245, дизель, АБС, 2014 г.в., новый. Тел.: 8-962-625-85-33

Автобус ПАЗ-32053-07, дв. Д-245, дизель, число мест 23/38, однодверный, АБС, 2014 г.в., новый. Тел. 8-903-386-09-36

Автомобиль ГАЗ-СА3-35071, самосвал, разгрузка на три стороны, дв. Д-245, дизель, 2014 г.в., новый. Тел. (8452) 53-45-93

Автомобиль ГАЗ-53, термобудка, 70 тыс. руб. Тел.: 8-927-058-86-96

Автоопливозаправщик 36135-011, шасси ГАЗ-3309, дв. Д-245, дизель, объем цистерны — 4,9 м3, 2 секции, 2013 г.в., новый. Тел. 8-903-386-09-36

Автоцистерну-молоковоз, шасси ГАЗ-3309, цвет белый, объем цистерны — 4200 л, две секции, 2014 г.в., новый. Тел. (8452) 53-45-93

Автомобиль КАМАЗ-45143, самосвал, дв. КАМАЗ, 240 л.с., боковая разгрузка, г/п 10 т, V 15,4 м3, 2013 г.в., новый. Тел. 8-903-386-09-36

Автомобиль УАЗ-396255, фургон остекленный, дв. ЗМЗ-409, число мест 8, 2014 г.в., новый. Тел. 8-962-625-85-55

Бу сельхозинвентарь: плуги; КПШ-9; БДТ-7; сеялки СЗП-3,6 и СУПН-8; сцелы СП-11; зернопогрузчики и прочее. Также новые и б/у запчасти к тракторам ДТ-75, Т-4, МТЗ, К-701, комбайнам Нива и ДОН. Автомобили ГАЗ-4301 и ЗИЛ-130, не на ходу в частично разукрупленном состоянии. Автокран ЗИЛ 431412 (ЗИЛ 130) КС2561-1, 1987 года выпуска на ходу. Тел.: 8-917-316-43-90.

Грейферный погрузчик на базе ЮМЗ, 1990 г.в. Цена договорная. Тел.: 8-962-624-80-75

Ёмкости под ГСМ 5 и 10м3. Тел.: 8-927-058-86-96

Запасные части к тьюкованному пресс-подборщику, поршневого насоса к опрыскивателю, предплужники. Тел.: 8-961-052-27-74

Зерновоз, 2003 г. вып, 130 тыс руб. Тел.: 8-927-058-86-96

Косилку КС-Ф2. Тел.: 8-937-255-48-59

Реализую ячменную дробину для кормления скота и рыбы по очень низким ценам.

Тел.: 8-927-164-34-55

Атолл
www.atol-saratov.ru
8 (8452) 23-04-11



РЕАЛИЗУЕМ ОПТОМ НЕФТЕПРОДУКТЫ

✓ **БЕНЗИН** АИ-95, АИ-92, АИ-80
✓ **ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО**
✓ **МАЗУТ** М-40

реклама

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



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



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

**ПРОДАЕМ
ТРАКТОР К744Р1**
после капитального
ремонта с гарантией

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



Опытно-внегренчское предприятие «Покровское»
производит и реализует **ЭПИТНЫЕ СЕМЕНА**

ПОДСОПНЕЧНИКА

КОНДИТЕРСКИЕ: Посейдон 625, Покровский;
ВЫСОКОМАСЛИЧНЫЕ: Мираж, Саратовский 20;
РАННЕСПЕЛЫЙ: Скороспелый 87
ГИБРИДЫ ПОДСОПНЕЧНИКА: Дон Ра, Каньон,
Титаник, Драган, Кубанский 930
НУТА, САПОРА, ПЬНА, РЫЖИКА,
РАСТОРПШИ ПЯТНИСТОЙ

Действуют скидки. Возможна отсрочка платежа

Тел.: 8(8453) 56-61-76, 8-917-317-88-42



ООО «Росинтерком-С»
Продажа ГСМ
возможна доставка

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



Комбайн Нива СК-5, 50 тыс.руб. Тел.: 8-927-058-86-96
Крупорушку, посевной комплекс «Обь-4-3Т» 2008 г.в., разбрасыватель удобрений навесной РТГ-1, блок цилиндров А-41, мотор «ЗИЛ-130» рабочий, жатку «Енисей» прямой обмолот 6-метровой. Тел.: 8-917-981-03-76
Культиватор КП-3,8, 40 тыс. руб. Тел.: 8-927-058-86-96
Мини-погрузчик Mustang 2056 (США) с бортовым поворотом, двигатель «YANMAR» (Япония), 68 л.с., объем ковша 0,48 м³, г/п 930 кг, управление джойстики, 2013 г.в., новый, цена – 1 350 000 руб. Тел. 8-962-625-85-55
Погрузчик фронтальный ХГМА-931Н, дизельный, 125 л.с., объем ковша 1,8 м³, г/п 3000 кг, новый. Тел. (8452) 68-63-33
Сеялку СПЧ-8, 30 000р. Тел.: 8-927-058-86-96
Сеялки СЗС-2,1 старого и нового образца, 3 шт. Тел.: 8-905-031-63-31 Олег
Трактор МТЗ-80, 1996г., после капремонта, в отличном состоянии, плуг 3-корпусной. Тел.: 8-927-126-97-92
Трактор МТЗ-82, 2012 г.в., в отл. сост. Тел.: 8-961-354-05-79
Трактор ДТ-75 на запчасти. Тел.: 8-927-058-86-96

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

**Реализует
семена озимых культур**

- пшеница (элита):
- Саратовская-17
- Жемчужина Поволжья
- Донской Сюрприз
- Дон-93
- рожь (элита, РС-1):
- Марусенька

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

Цена договорная.



Услуги по уборке сельскохозяйственных культур в Энгельском районе.

Тел.: 8-987-313-33-75

Официальный дистрибьютор компании **syngenta.**

- Весь ассортимент средств защиты растений
- Семена полевых культур

Саратов, Московская, 55, оф. 511, 512
(8452) 23-24-07, 23-04-09, 77-93-54

ООО «Агротехника»
Email: remagro2004@yandex.ru

РЕМОНТ
Коробки Передач К-700, Т-150К
Ведущих мостов и полурам К-700

Т.: 8(84549) 2-16-63, 8-917-302-58-95, 8-927-917-68-50



РАЗНОЕ ПРОДАЮ
Декоративные крольчата, 6 штук, 4 беленьких и 2 рыженьких. Цена: 600 руб. Тел.: 8-927-131-92-34
Луговое сено, суданку. Возможна доставка. Цена договорная. Тел.: 8-927-22-110-32
Семена элитные озимой пшеницы «Мироновская 808» и озимой ржи «Саратовская-7». Тел.: 8-917-981-03-76
Телят казахской белоголовой породы, 120 голов. Тел.: 8-927-622-93-87
Овцеголовье для разведения и на забой в Советском районе. Тел.: 8-906-302-00-70

УСЛУГИ
Одному из ресторанов города требуются поставщики высококлассной говядины и свинины. Тел.для связи: 8-927-277-11-21 В КФХ Энгельского района **требуется механизатор с опытом работы.** Тел.: 8-987-313-33-75

Agriservice
Быстрее! Качественней! Дешевле!

Тел/факс: 8 (8452) 57-92-92, 39-97-61,
Моб.тел. + 7 987 828 04 04
www.agriservice.ru, e-mail: agriservice@mail.ru
skype: agriservice64

Жатка для уборки подсолнечника
Ширина: 7,5 м и 9,4 м
Совместимость со всеми типами комбайнов

Harithus




Владелец производственных помещений в Лысогорском районе Саратовской области предлагает на долевой основе организовать ферму по разведению овец. Производственная база предполагает размещение поголовья от 2 до 5 тыс. голов. Имеется вся инфраструктура. Необходимые средства на закупку овец и кормов от 5 до 8 млн рублей или поставки поголовья овец. Для начала 1 тыс. голов.
Подробности по тел.: 8-6-967-501-53-99 или при встрече.

31 июля 2014 г.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

Абсаямову Наталью Владимировну – бухгалтера КФХ «Ново-Марьевка» Пугачёвского района; 04.08.1967

Алексеева Александра Владимировича – главу КХ «Ахматов Е.А.» Фёдоровского района; 01.08.1967

Аленькина Сергея Петровича – сторожа Романовского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 02.08.1962

Архипову Наталью Павловну – бухгалтера расчётного стола ОАО «Пугачёвский элеватор»; 08.08.1958.

Балина Виктора Владимировича – главу КФХ Лысогорского района; 02.08.1953.

Баракова Александра Николаевича – индивидуального предпринимателя Саратовского района; 04.08.1951.

Белякова Николая Дмитриевича – пенсионера Новобураского района; 08.08.

Братчикова Владислава Викторовича – главу КФХ Балашовского района; 06.08.1972

Бубнова Николая Федоровича – главу КФХ Пугачёвского района; 04.08.1949.

Бычкову Татьяну Викторовну – заведующую отделом серологии и диагностики лептоспироза ФГБУ «Саратовская МВЛ»; 07.08.1958.

Васина Виктора Васильевича – начальника Аткарского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 05.08.1951.

Вендрову Любовь Александровну – председателя СПК «Хлебопродукт» Самойловского района; 01.08.1950

Владимирова Александра Анатольевича – заведующего овцефермой ООО «Любичкое» Пугачёвского района; 04.08.1959.

Гассанова Тельмана Османовича – директора ООО «Агрофирма «Пригородная» Саратовского района; 06.08.1959.

Глухова Алексея Владимировича – главу КФХ Аркадакского района; 06.08.1955.

Гордона Сергея Николаевича – главу КФХ Воскресенского района; 05.08.1966.

Горелкину Галину Васильевну – сторожа филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 01.08.1949

Гребенщикова Александра Васильевича – заведующего сектором по делам молодежи, спорту и туризму Романовского района; 02.08.1957.

Гудкова Сергея Николаевича – консультанта по механизации и охране труда Красноармейского района; 04.08.1961.

Гурьянову Анастасию Александровну – бухгалтера филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 07.08.1989.

Гусева Виктора Николаевича – начальника ОГУ «Екатериновская районная станция по борьбе с болезнями животных»; 06.08.1958.

Донабаева Александра Амировича – главу КФХ «Алиса» Краснокутского района; 08.08.1970.

Дукураева Шамсуди Ширваниевича – главу КФХ Краснокутского района; 06.08.1968.

Захарова Юрия Петровича – главу КФХ «Лада» Дергачёвского района; 08.08.1984

Зотова Виктора Васильевича – руководителя СХА «Старожукская» Базарно-Карабулакского района; 06.08.1956.

Иванову Марину Николаевну – агронома-эксперта отдела фитосанитарной экспертизы ФГБУ «Саратовская

МВЛ»; 04.08.1964.

Какаева Григория Николаевича – индивидуального предпринимателя Саратовского района; 04.08.1966

Клецову Ольгу Владимировну – бухгалтера ООО «МОПР» Пугачёвского района; 08.08.1985.

Климова Романа Николаевича – начальника агрохимического отдела ФГБУ «Саратовская МВЛ»; 07.08.1970.

Колкова Александра Владимировича – директора ООО «Куликовское» Вольского района; 08.08.1949.

Комарова Сергея Викторовича – директора ООО «Октябрьское» Перелюбского района; 04.08.1960.

Коновалова Алексея Александровича – бригадира цеха по производству строительных материалов ООО «Агрофирма «Рубеж» Пугачёвского района; 06.08.1974.

Конышеву Галину Васильевну – главу КФХ Лысогорского района; 07.08.1960.

Корчакову Любовь Евгеньевну – главу КФХ Балаковского района; 08.08.1957.

Круглову Надежду Николаевну – ветврача ОГУ «Пугачёвская районная станция по борьбе с болезнями животных»; 05.08.1963.

Крыгина Владимира Александровича – главу КФХ «Белополье» Ртищевского района; 04.08.1961.

Кузнецова Вячеслава Владимировича – председателя СХПК «Новый» Озинского района; 04.08.1959.

Курьилеву Нину Николаевну – ветерана труда Новобураского района; 07.08.

Кусмарцеву Елену Владимировну – техника-лаборанта ОАО «Пугачёвский элеватор»; 03.08.1967.

Лакметкина Владимира Викторовича – главу КФХ Балашовского района; 03.08.1960

Макарова Виталия Викторовича – главу КФХ «Макаров В.В.» Марксовского района; 07.08.1974.

Мальцева Александра Васильевича – главу КФХ «Ильинское» Дергачёвского района; 02.08.1955

Митина Павла Ивановича – инженера ООО «Агрофирма «Простор» Пугачёвского района; 03.08.1964

Митителю Андрея Ивановича – главу КФХ «Ариадна» Марксовского района; 07.08.1950

Муталимова Рамазана Сайпулаевича – директора ЗАО «Агро-Русь» Саратовского района; 05.08.1982

Оксюту Александра Васильевича – главного агронома ЗАО «Новоалексеевское» Воскресенского района; 04.08.1959

Панчиева Рустама Кешафовича – главу КФХ «Сафия» Аркадакского района; 05.08.1964

Подосинникова Владимира Владимировича – главу КФХ Балашовского района; 07.08.1963

Поживалову Надежду Ивановну – начальника финансового управления администрации Духовницкого района; 02.08.

Полевого Вячеслава Дмитриевича – главу КФХ Лысогорского района; 05.08.1938

Провоторову Лидию Леонидовну – главу КФХ «Провоторова Л.Л.» Балашовского района; 06.08.1955.

Прокофьева Дмитрия Вячеславовича – главу КФХ Турковского района; 05.08.1975.

Прямосудова Александра Сергеевича – механика ООО «Любичкое» Пугачёвского района; 05.08.1956.

Ресненко Светлану Петровну – специалиста ОКК ООО «Спаз-фарм» Пугачёвского района; 03.08.1964.

чёрского района; 03.08.1964.

Рыженкова Геннадия Борисовича – главного энергетика СПСК «Возрождение» Пугачёвского района; 05.08.1953.

Сагитова Асхада Алфритовича – директора ООО «Питерские комбайны» Питерского района; 07.08.1961.

Саяпина Сергея Анатольевича – главу КФХ Романовского района; 07.08.1975

Семенищева Николая Ивановича – председателя колхоза «Калининский» Фёдоровского района; 01.08.1958.

Семикина Станислава Васильевича – главу КФХ Балашовского района; 05.08.1960

Серебрякова Алексея Юрьевича – консультанта отдела правовой работы управления кадровой политики, правовой и административной работы министерства сельского хозяйства Саратовской области; 02.08.1985.

Сиземова Михаила Александровича – директора ООО «Синсадук» Татищевского района; 04.08.1978.

Скворцова Вячеслава Юрьевича – водителя Перелюбского райотдела ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 01.08.1988

Слюсарева Валентина Алексеевичи – главу КФХ Лысогорского района; 02.08.1938

Соседова Александра Егоровича – главу КФХ Романовского района; 07.08.1949

Стрельцова Виктора Анатольевича – главу КФХ «Стрелец» Краснокутского района; 08.08.1964.

Фёдорову Елену Петровну – агронома по защите растений Воскресенского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 05.08.1961

Филиппова Дмитрия Александровича – директора ООО «Федоровский НПЗЦ»; 05.08.

Фирсова Александра Ивановича – руководителя сектора экономики и развития отраслей Поволжского научно-исследовательского института экономики и организации АПК, доктора сельскохозяйственных наук; 04.08.1948.

Фомину Наталью Вениаминовну – главного бухгалтера ООО «Борисовоглебовка» Фёдоровского района; 03.08.1957.

Чернышева Александра Васильевича – главу КФХ Балашовского района; 02.08.1957

Шабаву Динару Ренатовну – бухгалтера филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 06.08.1987

Шашлова Анатолия Львовича – исполнительного директора ООО «Заречное» Пугачёвского района; 02.08.1972.

Шайникова Петра Алексеевича – главу КФХ Новобураского района; 08.08.1942.

Щербакову Елену Юрьевну – главу Балашовского муниципального района; 03.08.1970.

Щербинина Сергея Ивановича – главу КФХ Романовского района; 01.08.1949

Янгальчина Рената Мавлитовича – ветеринарного врача ООО «Агрофирма «Рубеж» Пугачёвского района; 04.08.1986.

Ястребову Татьяну Петровну – агронома по семеноводству 1-й категории Аткарского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 02.08.1956

ТАЙНА ИМЕНИ

Ольга — «светлая»

Независимая и упрямая, Ольга всегда озабочена решением каких-то проблем. Властительница в своем окружении — «княгиня». Опасна в гневе, но ее личная преданность достойна всех похвал. Ольге не хватает человеческого тепла, без которого не существует настоящего счастья. Рано становится самостоятельной, независимой. Отрицательно относится к слабости, сентиментальности, восторженному проявлению чувств.

Придерживается строгих норм морали, обычно ничего не прощает и всегда сумеет напомнить вам о давнишних провинностях. Борется со своим трудным характером. Ольга тяжело расстается с тем, что держит в руках. Даже в гневе контролирует себя, но злить Ольгу все-таки не нужно.

Опирается на активных женщин. В дружбе равна. Не позволяет проявления чувств и привязанностей, пока не убедится в их бескорыстии. К неудачам Оля относится спокойно. Выдержка и терпение позволяют преодолевать ей любые трудности. В экстремальных ситуациях действует быстро и точно. Все оценивает сообразно своим собственным критериям.

Оля не поддается влиянию, ее трудно убедить изменить решение, даже если она и не права. Ее уверенность в себе граничит с высоко-

мерием и спесью. Работа для неё — и броня, и увлечение, и страсть. Она не согласна с бытующим мнением, что женщина играет второстепенную роль в жизни. Ей нравятся профессии, требующие от человека полной отдачи — врача, медсестры, политического деятеля. У Ольги повышенное чувство ответственности, преданности делу. Так как ей часто не хватает воображения и вдохновения, больше руководствуется логикой.

У нее хорошо развит интеллект. Обладает аналитическим умом и огромным запасом энергии и активности. Кажется, Олечка не знает усталости. Ни дня она не проводит в бездействии.

Довольно коммуникабельна. Ольга — очень властная женщина. Все — будь то родственники или друзья, не говоря уж о муже и детях — даже не желая того, подчиняются ее воле.

«Зимняя» Ольга энергична, властна, непреклонна.

«Осенняя» — слишком практична, предприимчива, рачительна. Из нее получится хороший заведующий магазином, директор фирмы, менеджер или референт.

«Летняя» — влюбчива, доверчива, наивна.

«Весенняя» — высокомерна, амбициозна, экальтивированна. Может работать педагогом, парикмахером, а также в сфере обслуживания.

ПРОГНОЗ

| | 01.08 | 02.08 | 03.08 | 04.08 | 05.08 | 06.08 |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Балашов | | | | | | |
| Днём, °C | +34 | +31 | +30 | +28 | +28 | +30 |
| Ночью, °C | +17 | +19 | +19 | +19 | +19 | +18 |
| Петровск | | | | | | |
| Днём, °C | +31 | +29 | +27 | +27 | +27 | +28 |
| Ночью, °C | +16 | +19 | +18 | +17 | +18 | +18 |
| Хвалынск | | | | | | |
| Днём, °C | +26 | +25 | +25 | +25 | +25 | +26 |
| Ночью, °C | +20 | +19 | +20 | +19 | +21 | +20 |
| Красный Кут | | | | | | |
| Днём, °C | +33 | +31 | +30 | +29 | +30 | +31 |
| Ночью, °C | +17 | +21 | +21 | +20 | +20 | +20 |
| Ершов | | | | | | |
| Днём, °C | +31 | +29 | +27 | +28 | +29 | +29 |
| Ночью, °C | +19 | +18 | +20 | +18 | +19 | +19 |
| Пугачёв | | | | | | |
| Днём, °C | +30 | +28 | +28 | +28 | +29 | +29 |
| Ночью, °C | +17 | +17 | +18 | +17 | +19 | +19 |
| Саратов | | | | | | |
| Днём, °C | +31 | +30 | +27 | +28 | +29 | +29 |
| Ночью, °C | +21 | +20 | +20 | +19 | +19 | +19 |

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД № 28

ПО ГОРИЗОНТАЛИ:

ПИКУЛИ—КОППОЛА—КОМИССАР—САБО—НОУТБУК—ПОЧИН—ЧАДРА—ЛАСТ—ВОДЕВИЛЬ—ОЦЕЛОТ—СКРИП—УТЕЧКА—КОЛЕСО—АУЛ—КРИСТИ

ПО ВЕРТИКАЛИ:

ПОКЛЁП—ЛЕКСИКА—СВИРЕЛЬ—РУКИ—НИЧТО—ЛОСЬОН—ДОПУСК—ГИПС—ЧТЕЦ—ТОР—ПАСТВА—ВЕЧЕ—ПРОРАБ—ДРИЛ—ЧАС—БУЕР—ЛОСКУТ—ПЛАТОК—АЛЬТ—АЛИ.

Расписной наряд хосты

Сегодня, пожалуй, каждый садовод знаком с этой культурой. Рейтинг ее, как незаменимой для оформления ландшафтов и небольших цветников, растет с каждым годом. Количество сортов лавинообразно увеличивается, новинки поражают своим изяществом и необычной окраской. Хотя родина хост – юго-восточная Азия, но и в Европе эта сравнительно молодая культура снискала репутацию очень неприхотливого и чрезвычайно зимостойкого многолетника.

Вся роскошь хост в листьях, точнее в их окраске, хотя и форма, и фактура листьев по сортам отличаются разнообразием. Для своего наряда хоста выбрала разные цвета: белый, кремовый, золотистый, серебристый, сизый, синий и, конечно, все оттенки зеленого. Кроме того, она любит украшать свои листья пестрым крапом, пятнами, перистой каймой.

По сравнению с великолепием листвы цветонос, да и сами цветки хосты скромны, но обаятельны, напоминают небольшие колокольчики. Большинство сортов имеют сиренево-розовую окраску цветков, но встречаются белые и пурпурные. Многие сорта обладают тонким ароматом, напоминающим аромат душистых лилий. Так выглядит красавица хоста. При первом знакомстве способна поразить изысканностью своего расписного наряда. И может показаться, что такая «роскошная дама» наверняка капризница и неженка. А на самом деле одна из самых неприхотливых и беспроблемных культур, растет даже в Якутии благодаря очень высокой зимостойкости. По-видимому, это объясняется тем, что хоста «впадает» в длительную «зимнюю спячку». Весной просыпается медленно и долго, совсем как «сова». Расстроенный садовод бьет тревогу – пропала хоста! И, наконец, она показывает свои шиловидные побеги одной из последних на грядке. Именно благодаря своей неприхотливости хосты быстро входят в моду и завоевывают «место под солнцем» в наших садах.

Этот удивительный многолетник

может расти на любых почвах, мириться с тенью (многие сорта ее предпочитают), засухоустойчив и не поражается никакими болезнями.

Из вредителей только слизни могут испортить ее наряд, в основном у сортов с нежными листьями. У меня хосты прекрасно растут «на корнях» березы, приствольный круг которой после полива иссушается почти мгновенно, и большинство других культур посаженных туда медленно усыхают, не выдерживая «крутого нрава мачехи», а хосты терпят. Так что вырастить ее сможет любой садовод. А у более заботливого хозяина кусты будут мощнее, листья крупнее и ярче. Чтобы этого добиться почву при посадке заправляют органикой, а сверху ее же мульчируют, чтобы лучше сохранить влагу, которую хосты все же любят.

При выборе места посадки не лишне учесть требование сорта к освещенности, только тогда хоста может продемонстрировать свой наряд наиболее ярко. Так все голубые и темно-зеленые сорта предпочитают тень, а желтые сорта наиболее декоративны на солнечном месте. Многие сорта прекрасно чувствуют себя в полутени. При покупке хосты не забывайте выяснить, какое место она полюбит.

Подкормки минеральными удобрениями благотворно сказываются на внешнем виде кустов. Весной, когда хосты набирают зеленую массу, их нужно 2-3 раза подкормить жидким азотным удобрением, лучше кальциевой селитрой, с интервалом в 10-15 дней. Летом предпочтительнее фосфорные и калийные удобрения для хорошего вызревания тканей и обильного цветения.

В засушливые летние месяцы хостам необходим регулярный полив. При поливе кустов, растущих на солнце, стараются не замочить листьев, чтобы лучи, сфокусировавшись на каплях воды, как на линзах, не обожгли их. Или производить полив в утренние или вечерние часы.

В зимнем укрытии хосты не нуждаются, так как листья на зиму отмирают (их лучше обрезать перед за-

морозками), а корневище прекрасно зимует даже при сильном промерзании почвы.

Размножаются хосты делением корневища. Каждая деленка должна иметь не менее 1-2 ростков. Корни укорачивают до 10 см и сажают, заглубляя точку роста не более 2-3 см. В течение 2-3-х недель регулярно поливают. Лучшее время для этой «операции» конец августа – сентябрь.

Хоста – мечта дизайнера! Декоративный эффект, создаваемый розеткой листьев, не утрачивается до самого снега. Посаженная рядом с красивоцветущими растениями, хоста создает гармонию красивой листвы и ярких цветков. А когда соседи отцветают или увядают, закрывает проплешины на клумбе и принимает все взоры на себя. Ведь она всегда в «парадной форме»!

Хоста – незаменимая культура для создания сада, который требовал бы к себе минимум внимания при максимуме декоративных достоинств. Благодаря не только удивительному разнообразию окраски листьев, но и различной высоте куста (от 10 см до 1 м), они найдут себе место в любом уголке сада – в рокарии, на бордюре, клумбе. Самые высокорослые сорта сажают одиночно на открытом пространстве (газон). Если участок под газоном достаточно просторный, то можно посадить группу из трех-пяти растений. В этом случае лучше выбрать один сорт и сажать с расстоянием 50-60 см. Сорта, имеющие желтую или лимонную окраску можно разместить между редко посаженными высокими кустарниками или деревьями. В их тени они будут выглядеть особенно ярко. Миниатюрные сорта, особенно с пестрыми листьями, лучше посадить на клумбе или рабатке у края дорожки. Привлекательный и необычный наряд всегда лучше рассмотреть вблизи! Парадно будет смотреться дорожка, оформленная по краю одним сортом хосты. Сажать деленки нужно на расстоянии 20-25 см друг от друга. Они быстро разрастутся и образуют великолепный бордюр, который бу-



дет «исполнять свои обязанности» до глубокой осени! А вот коллекцию сортов для максимального декоративного эффекта лучше размещать на расстоянии друг от друга (на разных клумбах), перемежая их другими культурами. Соседи по клумбе не должны закрывать или искажать форму розетки каждого сорта. Ведь каждый сорт «хочет» показать себя во всей красе! И ему ничто не должно мешать.

Хосты хорошо сочетаются со многими растениями, особенно красивоцветущими. Замечательно будут смотреться «у ног» таких садовых красавиц, как ирисы, гортензии, дельфиниумы, флоксы, клематисы, розы, чубушники, вейгелы и другие кустарники. В посадках под «природный ландшафт» хосты лучше сажать отдельно друг от друга, чтобы розетки не пересекались одна с другой. Так что композиции с хостами можно создать на любой вкус. Фантазия приветствуется!

Сортов хост очень много. И один другого краше! ГОЛД СТАНДАРТ – высокорослая, лист золотисто-кремовый с тонкой перьевидной темно-зеленой каймой; ЗАГЕРС УАЙТ ЭДЖЕ – средне-рослая, листья темно-зеленые с серебристо-белой перьевидной широкой каймой; ФРАНЦ ВИЛЬЯМС – сильнорослая, листья широкие сердцевидные сине-зеленые с широкой перистой оливковой каймой; СИ ДРИМ – средне-рослая, лист золотой с кремово-белой каймой. Неискушенному садоводу такую красо-

ту даже представить трудно. Лучше один раз увидеть! Поэтому советую посадить хотя бы один кустик хосты, чтобы определить, улучшит ли эта культура дизайн вашего цветника. Приятного знакомства!

Фотографии моей коллекции хост (и множества других культур) можно посмотреть на «фотках» в яндексе по метке «Андреанова-саженцы».

Высылаю почтой (только по России) сортовые деленки хост, ирисов, лилейников, пионов, астильб, флоксов, гейхеры, тиареллы, телимы, сангвинарии; саженцы роз (чайно-гибридных, плетистых, Канадских, мини, флорибунда), декоративной жимолости, чубушников, гортензий, спирей, вейгелы, дерена белого, форзиции, тамарикса. А также крупноплодную актинидию, лимонник, виноград (столовые и технические сорта), ежевику, жимолость съедобную, калину, смородину, боярышник крупноплодный, айву-хеномелис и многое другое. Заказы принимаю круглый год на сумму не менее 800 руб. Оплата предварительная. Для получения бесплатного каталога и условий вложите 2 конверта (один подписанный) и марки на 2 руб или сделайте запрос на указанный ниже электронный адрес. Каждый заказчик при ссылке на эту публикацию получит ПОДАРОК!

ОЛЬГА АНДРИАНОВА
410008, г. Саратов, а/я 2247
Тел. 8(8452) 56-07-61
andrianova2247@yandex.ru

КАЛЕНДАРЬ

Сажаем в августе и в начале осени



Главная забота августа – деление и пересадка многолетних растений. В это время обычно делят пионы, дельфиниумы, флоксы, многие виды примулы и другие.

Оптимальное время для посадки лилий – середина – конец августа. В южных районах сроки посадки сдвигаются примерно на месяц позже, в северных, наоборот, раньше.

В августе и начале сентября высаживаем в цветники рассаду двулетников, посеянных весной и в начале лета. Семя в грунт семена тех многолетников, что при хранении теряют всхожесть:

прострел, купальницу и другие.

В конце августа – начале сентября можно сажать и пересаживать клематисы с одревесневшими побегами.

Также в конце августа – начале сентября начинается посадка мелколуковичных и луковичных растений. Первыми сажают мелколуковичные: сциллу, мускари, пушкинию, хионодоксы, крокусы.

В начале второй декады сентября сажают нарциссы. Примерно через неделю за нарциссами – гиацинты. Последними, в конце сентября – начале октября, высаживают тюльпаны.

Лучшее время для посадки привитых роз в условиях средней полосы России – осень (с 1 сентября по 10 октября). Многие садовники боятся осенней посадки, полагая, что куст до зимы не успеет прижиться. Это не так. Если розы посажены вовремя, то к зимнему укрытию они уже укоренятся и весной быстрее тронутся в рост.

Также в конце сентября – начале октября высаживаем мелкий лук-севок, который практически не возможно сохранить до весны, и озимый чеснок.

Сентябрь – первая декада октября в средней полосе подходят и для посадки многих деревьев и кустарников. Главное – успеть все посадить не позже, чем за месяц до промерзания почвы. Саженцы слабоморозостойких пород деревьев и кустарников осенью лучше не сажать, а прикопать в землю.

До конца октября можно высаживать ландыши. Октябрьская посадка их корневищ рекомендуется в районах с хорошей снежной зимой, иначе посадки могут пострадать от вымерзания. С наступлением устойчивых заморозков посадки первого года надо будет замульчировать торфом или компостом.

Начинаем готовиться к подзимнему посеву декоративных многолетников и однолетников.

Преимущества подзимнего сева

Осенние и зимние посевы – самый распространенный способ получить качественные всходы однолетников и многолетников.

Доказано, что растения, посеянные под зиму, отличаются большей устойчивостью к неблагоприятным погодным условиям (в частности, легче переносят поздние весенние заморозки), интенсивностью и скоростью роста, устойчивостью к болезням. Причина – закалка низкими температурами. У закалившихся растений формируется более глубокая корневая система, способная самостоятельно добывать воду из глубоких слоев почвы. Они меньше нуждаются в поливе, чем растения, полученные из рассады.

Посев семян в открытый грунт называют безрассадным способом выращивания. Так выращивают холодостойкие виды однолетников, всходы

которых не повреждаются возвратными заморозками: астра китайская, васильки однолетние (все виды),

львиный зев, гвоздика китайская, алиссум морской, календула, космея, годеция скабиоза, кларкия.

Выращивание многолетников из семян – это возможность значительно сэкономить на посадочном материале и одновременно получить много растений. Большинство многолетников прекрасно размножается при таком способе посева: аквилегия аконит, арабис альпийский, астра новобельгийская (ее семена высевают сразу после сбора, так как они быстро теряют всхожесть), бузульники, гейхеры, дельфиниум культурный, дицентра, мак восточный, мелколепестники, примулы, поповник (немахровые сорта), рудбекия шершавая.