

Областная сельскохозяйственная газета КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит
по четвергам
с марта 2002 г.

Двор

№16

Лауреат
областного
и всероссийского
конкурсов СМИ

3 мая 2012 г. (№490)



Сидоровы мы...

«Всякий, кто способен вырастить два колоска пшеницы на том месте, где раньше рос только один...заслуживает высшей похвалы человечества, для своей страны он делает гораздо больше, чем все политики вместе взятые».

Кажется, где Дублин и англо-ирландский писатель-сатирик Джонатан Свифт, а где Пугачёв и районное управление сельского хозяйства?! Но именно в кабинете Анатолия Николаевича Хадыкина на видном месте висят эти слова.

Они-то и определяют всю кадровую работу в здешнем АПК, которая выстроена по цепочке: от прошлого к будущему. «Мы хотим, чтобы добрые крестьянские традиции передавались по наследству, чтобы любой сельский труженик знал: его заслуг никто не забудет», – это говорит помощник Хадыкина председатель Пугачёвского райкома профсоюза работников АПК Николай Сергеевич Стрельцов.

Трудно найти район, где «добывают» так

много наград для своих доярок, механизаторов, бригадиров и руководителей всех сельхозпредприятий вне зависимости от формы собственности и размера. По итогам прошлого полевого сезона аграриями района было получено больше 170 наград, шесть человек стали почётными работниками агропромышленного комплекса России. И это правильно!

Не было бы таких самородков, как восьмидесятилетний Александр Васильевич Сидоров (на снимке), бывший тракторист, бригадир, механик, председатель колхоза «Рассвет», которого профсоюз и управление сельского хозяйства хотят представить к званию «Почётный гражданин» Пугачёвского района», – не было бы праздничной Первомайской демонстрации, на которой сельчане выступают отдельной, очень красочной колонной.

Люди всех поколений шли сплочённым звеном по районному центру под аккомпанемент лучших сельских баянистов, и никаких патристических лозунгов больше не нужно.



Понедельник начинается в субботу Министр вышел на «прямую линию» с народом

Каждую субботу, с 7.30 до 9.00 утра, министр сельского хозяйства Саратовской области Иван Анатольевич Бабошкин готов выслушать мнение любого руководителя сельхозпредприятия, фермера, владельца ЛПХ о ситуации, сложившейся в отрасли, а также в любом населённом пункте региона.

Министр не боится самых острых и неожиданных вопросов, готов дать на них ответы либо сразу, либо после необходимой подготовки.

Высказать свои предложения или задать важный для вас вопрос вы можете по телефону:
8 (8452) 51-76-85.

ФГУП «Аркадакская сельскохозяйственная опытная станция» Российской академии сельскохозяйственных наук

реализует элитные семена

ПОДСОЛНЕЧНИК: сорта Саратовский-20 и Саратовский-82, гибрид ЮВС 3

ПРОСО: Золотистое, Саратовское желтое

ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА:

Добрыня, Саратовская 68

ОВЕС: Скакун

ЯЧМЕНЬ: Як 401

Тел.: (84542) 4-76-07, 4-76-27, 8-927-127-66-03



 JOHN DEERE

 ТВС-АГРОТЕХНИКА

Официальный дилер по Саратовской области

техника • сервис • запасные части



8(8452) 32-20-92, 54-33-58, 54-33-60 (факс)
г. Саратов, ул. Огородная, 162, литер Г

www.tvsagrotechnika.ru; info@tvsagrotechnika.ru

Рекламная служба «Крестьянский Двор»
Телефоны: (8452) 231-631, 8-960-354-73-65

КАДРЫ

Есть теперь кому поднять флаг нашего Минсельхоза

Ростям Исхакович Кудашев, заместитель министра сельского хозяйства по развитию отрасли растениеводства, технической политики, мелиорации и социального обустройства села, покинул здание на улице Университетской 45/51 «в связи с переходом на другую работу».

До этого «охота к перемене мест» овладела первым заместителем министра Игорем Михайловичем Грдневым, который, в отличие от воспитанного Кудашева, ушёл не прощаясь.

В их рабочие кабинеты, судя по некоторым признакам, приходят декан агрономического факультета СГАУ кандидат сельскохозяйственных наук Дмитрий Александрович Уполовников и бывший генеральный директор ООО «Заволжский элеватор» Александр Владимирович Дашенко. Первый заместитель министра сельского хозяйства уже начал потихоньку вникать в функциональные обязанности, Уполовников должен приступить к работе после 12 мая.

Интересная ситуация вырисовывается в Управлении ветеринарии правительства Саратовской области. О том, что у ветеринаров грядут большие перемены, сообщил на своей пресс-конференции губернатор Валерий Радаев. Если кто заметил, мы специально оставили это событие без комментариев, чтобы была возможность постоянно к нему возвращаться. Так вот, Игорю Георгиевичу Козлову, бывшему начальнику управления – главному ветеринарному инспектору области, вечному заму из ряда рабочих лошадей, видимо, придется уйти из управления, а след за ним обещают уволить ряд руководителей районных ветеринарных служб.

Ветеринарам в течение последнего времени не

удава лось выстроить работу с Россельхознадзором, его руководитель, Алексей Частов, постоянно долбил ветеринарную службу то за одно, то за другое. И «одолился».

В таких случаях ещё говорят: «за что боролся, на то и напоролся». Теперь уже Частов будет крайним во всех историях с чумой и бруцеллезом, антибиотиками в школьном молоке, не пересчитанными толком коровами и прочим, за что в последние два года службу просто уничтожали.

Логика губернатора Радаева понять можно: он заткнул очередную амбразуру своим верным подчинённым, однако вряд ли Алексею Александровичу Частову, привыкшему к зарубежным командировкам, по сердцу придется вечное безденежье и та каторжная рутина, которой теперь придется заниматься.

Говорят, он не очень хотел покидать курортного Октябрьского ущелья, однако сзади его выпихивал большой любитель тёплых мест бывший министр сельского хозяйства Саратовской области Александр Викторович Игонькин. Он молниеносно прошёл в Москве согласования, однако в последний момент дело что-то застопорилось. Говорят, на место Частова нашёлся еще один желающий (уж не Кудашев ли?), и теперь этот кадровый вопрос «перерешивается».

Светлана ЛУКА

КУРАЖ НЕДЕЛИ

Жизнь удалась

В Москве прошел первый в мире чемпионат по скоростному поеданию чёрной икры. Вечером 20 апреля толпа желающих собралась в ресторане The Apartment. Из неё ведущему лотереи предстояло выбрать 12 человек, готовых за три минуты поглотить как можно больше дорогостоящего продукта. По команде все они должны были приступить к поеданию чёрной икры ложками и не останавливаться до тех пор, пока не будет съедено пол-литра.

«Увидел я, как в Грузии сделали какие-то громадные трюфели и устроили конкурс. Я отчего-то вспомнил туманный Альбион, где крапивику поедают, кто быстрее, гамбургеры – в Америке, думаю: ну а почему нам не сделать свой русский конкурс», – рассказывает организатор конкурса Александр Новиков.

Из всех участников лучше всех с задачей справился 49-летний москвич Александр Валов, уничтоживший пол-литра за минуту 26 секунд. Он получил

10 тысяч рублей и, вот так сюрприз, чёрную икру. Практически все остальные доест икру за отведённое время не смогли и забрали её домой в качестве утешительного приза.

После окончания щедрые организаторы предложили икру всем желающим. Как похвастался организатор после окончания икорного соревнования, за вечер участники и зрители съели икры на 2 миллиона рублей.

Источник: www.agropages.ru



ВНИМАНИЮ НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ!

Пребывание в лесах ограничено

В связи с установлением на территории Саратовской области IV класса пожарной опасности и в соответствии со статьей 53.5 Лесного кодекса Российской Федерации министерством лесного хозяйства области издан приказ от 28 апреля 2012 года «Об ограничении пребывания граждан в лесах». Для обеспечения пожарной безопасности в лесах на территории земель лесного фонда, расположенных в границах 25 лесничеств, данным приказом установлены ограничения: по проведению культурно-массовых мероприятий в лесах; по проезду транспортных средств в лесные массивы, кроме проезда по дорогам общего пользования и проезда для обеспечения охраны лесов; по пребыванию граждан в лесах, за исключением граждан, трудовая деятельность которых связана с пребыванием в лесу.

Срок ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств вводится на 21 календарный день с момента опубликования приказа. На период высокой пожарной опасности (IV класс и выше) запрещается на территории земель лесного фонда и территориях, примыкающих к нему, разведение костров, сжигание мусора, стерни, пожнивных и порубочных остатков, проведение

всех видов пожароопасных работ. В этот период специалистами лесничеств области будут приниматься меры по обеспечению ограничения пребывания граждан в лесах, а лесной охраной – проводиться патрулирование лесных участков.

Полный текст приказа министерства лесного хозяйства области от 28 апреля 2012 года «Об ограничении пребывания граждан в лесах» размещён на официаль-

ном сайте министерства www.minforest.saratov.gov.ru.

Контактные телефоны регионального пункта диспетчерского управления министерства лесного хозяйства Саратовской области для рассмотрения обращений граждан в период введения ограничений: 8 (8452) 57-45-00, сотовый: 8-929-772-39-48, единый номер лесного хозяйства: 8-800-100-94-00.

ПРАЗДНИЧНОЕ



Уважаемые земляки, жители Саратовской области!

Уважаемые ветераны, жители Саратовской области!

Примите сердечные поздравления с праздником Великой Победы!

9 Мая – священная дата для россиян, объединяющая многие поколения, всех людей, которым дорога наша Родина.

Это праздник славы нашего многонационального народа, победившего фашизм. Мы чествуем подвиг отцов, дедов и прадедов, их отвагу, самоотверженность, стойкость и стремление к Победе.

Невосполнимые человеческие потери понесла наша страна на полях сражений, страшные испытания и горе коснулись каждой семьи. Мы вспоминаем тех, кто не смог вернуться из боя, и низко склоняем головы перед павшими героями – светлая им память.

Дорогие фронтовики и труженики тыла! Низкий вам поклон за мир, за свободу нашей Отчизны. За то, что в самое тяжёлое время вы сумели выстоять и победить. За то, что после жестокой войны смогли поднять страну и сделать её великой державой.

Сегодня наш долг перед ветеранами – окружить их заботой и вниманием, дарить им душевное тепло и постоянно поддерживать. Нам нужно учиться у старшего поколения беззаветной любви к Родине, сплочённости и мужеству во имя достижения главной цели – процветания России.

Дорогие земляки! От всей души желаю вам счастья, крепкого здоровья, благополучия и мирного неба!

С Днем Победы!

Валерий РАДАЕВ,
губернатор Саратовской области

ПРОРЫВ НЕДЕЛИ

Не сахар, а рахат-лукум

Вчера заместитель председателя правительства области Александр Соловьёв провёл переговоры с представителями группы компаний «Azersun Holding» (Азербайджан). Во встрече также приняли участие министр инвестиционной политики области Роман Федосеев и министр сельского хозяйства области Иван Бабошкин.

Стороны обсудили возможность строительства в области комплекса по производству сахара мощностью от 5 тысяч тонн в сутки, крупного кластера по производству овощей и завода по производству растительного масла.

«Нам очень важно, чтобы в регион приходили опытные инвесторы, способные наладить производство высококачественной продукции с применением высоких технологий», – подчеркнул Александр Соловьёв. Заместитель председателя правительства области заверил потенциальных инвесторов, что область готова к сотрудничеству и со стороны руководства области компании будет оказана всемерная помощь

и поддержка.

Справка

Группа компаний «Azersun Holding» начала свою деятельность в 1991 году. В нее входят более 20 предприятий, специализирующихся в области пищевой промышленности, сельского хозяйства, упаковочно-бумажной промышленности и торговли.

Сегодня холдинг имеет представительства и офисы, предприятия во многих странах мира, в том числе в России, ОАЭ, Турции, Швейцарии, Шри-Ланке, Грузии, Иране, Ираке и др. На предприятиях холдинга трудятся свыше 5 тыс. человек.

Источник:
секретариат А.А. Соловьёва

СУД ДА ДЕЛО

То ли шведы отомстили, то ли шведов подожгли

Знаменитый «шведский» инвестор ушел с балашовских земель, принадлежавших ранее агрохолдингу «Балашов-зерно» (он ныне банкротится), а техника осталась. Её-то и подожгли осенью прошлого года.

В сентябре 2011 года депутат совета Малосемёновского муниципального образования Сергей Егоров уговорил своего знакомого Садрутдина Гебекова осуществить поджог трёх комбайнов марки CLAAS, принадлежащих ООО «Агротехсоюз».

Гебеков, организовывая преступление, подыскал в качестве его исполнителей Виталия Быкова и Василия Шаткина, обещав заплатить им 100 тысяч рублей. 22 сентября 2011 года, примерно в 2 часа, Быков и Шаткин, находясь у села Барки Балашовского района, совершили поджог, причинив материальный ущерб организации на

общую сумму 7 млн 270 тыс. рублей. Обвиняемые Егоров, Быков и Шаткин свою вину в предъявленном обвинении признали полностью, Гебеков вину не признал.

23 апреля 2012 года уголовное дело после утверждения обвинительного заключения направлено в Балашовский районный суд для рассмотрения по существу.

Санкция статьи, вменяемой обвиняемым, предусматривает наказание в виде принудительных работ на срок до 5 лет либо лишение свободы на тот же срок.

Источник:
Сайт Следственного управления СКРФ

ЯЗЫКОМ ДОКУМЕНТА

Виноделие в Поволжье

В день десятилетия газеты «Крестьянский Двор» нашему коллективу вместо подарка были вручены несколько страничек-ксерокопий из журнала «Виноделие и виноградарство» за январь–февраль 1945 года. Шла Висло-Одерская стратегическая наступательная операция войск 1-го Белорусского фронта Г.К. Жукова и 1-го Украинского фронта И.С. Конева, нависла реальная угроза окружения советской группировки войск под Будапештом, а страна готовилась к мирной жизни.

Подписчики журнала читали статьи следующего содержания.

Проблема развития северного виноградарства и осуществляемые мероприятия по расширению виноградных насаждений в средних и северных районах Союза требуют решения ряда задач по организации виноделия на новой базе.

Вновь пущенный в 1944 г. Хвалынский винзавод Саратовского комбината Росглавино провёл в производственных условиях экспериментальную работу по изготовлению столовых и десертных вин из местных сортов винограда. Ассортимент сырья, к сожалению, был очень ограничен. Он сводился лишь к двум сортам: Шасла белый и Маленгр ранний.

В связи с рядом производственных задач, связанных с новизной дела, а также по хозяйственным соображениям виноград был убран преждевременно – 5 сентября. По технологическим требованиям его надо было оставить на кусте до 10–15 сентября. В результате средняя сахаристость у Шасла была 14%, кислотность – 8,8‰, у Маленгра соответственно 15% и 7,5‰. Сорта эти скупажированы в соотношении 40% – Шасла, 60% – Маленгр. Сбраживание было проведено в течение 10 дней на расе «Москва 30» (иных рас в распоряжении завода не было).

Столовое вино получено крепостью 8 об. %, кислотностью 8‰ при наличии следов сахара. Пониженная крепость, не гарантирующая прочности вина, и несколько завышенная кислотность не отразились на органолептических качествах продукции. Вино получилось гармоничное, освежающее, с оригинальным тоном в аромате. Центральная дегустационная комиссия Союзглавино оценила его в 8 баллов и признала годным для шампанзации.

Десертное белое вино получено креплением с 4 до 16 об. % с содержанием 8% сахара при 7,8‰ кислотности. Вино это тоже достаточно гармонично, с хорошим ароматом, по органолептическим свойствам подходит к типу Шато икем. Дегустационной комиссией оценено в 8,5 балла.

В 1944 г. вина этого сорта было выработано только около 50 дкл, вследствие незначительного количества винограда, поступившего в переработку. Но и эта первая проба уже говорит о том, что **из местных (Саратовская обл.) сортов винограда можно готовить виноградное вино, которое по своему качеству вполне оправдывает выдвинутую проблему развития виноградарства и виноделия на Средней Волге.** Необходимо только форсировать мероприятия по быстрейшему расширению закладок виноград-

ников и созданию сырьевой базы для виноградного виноделия.

Наряду с экспериментальной работой по изготовлению вина из местных сортов винограда перед Хвалыньским заводом стояла задача совершенствования производства и другой продукции винодельческой промышленности – плодо-ягодного вина. По сравнению с виноградным виноделием эта отрасль винодельческой промышленности ещё очень молода и только с середины 20-х годов настоящего столетия начала приобретать промышленное значение. Лишь отдельные заводы (Уманский, Голосиевский, Оршанский и др.) относительно давно вырабатывают доброкачественные плодо-ягодные вина.

К сожалению, приходится констатировать, что плодо-ягодное вино до сих пор не завоевало надлежащего места. Объясняется это тем, что большинство предприятий, занимающихся плодо-ягодным виноделием, в погоне за количественными показателями не всегда обращает внимание на качество продукции.

Плодо-ягодным виноделием стали заниматься не только главки винодельческой промышленности, но и некоторые другие организации. Под маркой плодо-ягодного вина иногда выпускаются всевозможные суррогаты, не имеющие ничего общего с плодо-ягодными винами. Технология плодо-ягодного виноделия не только не совершенствуется, но, наоборот, большинство предприятий (особенно не винодельческой системы) иногда совершенно не придерживается технологических правил, что, конечно, недопустимо.

Практикой доказано, что из плодов и ягод можно готовить прекрасные вина, не уступающие по своему качеству многим виноградным винам.

Для выпуска в надлежащем количестве ценных плодо-ягодных вин необходимо, прежде всего, иметь соответствующую сырьевую базу. Надо в первую очередь позаботиться о восстановлении и максимальном расширении площадей под наиболее пригодными для виноделия насаждениями плодов и ягод. Необходимо также ряд следующих мероприятий:

Выделение выработки сортовых плодо-ягодных вин в отдельные производственные единицы (цехи, отделения, заводы).

Систематизация выработываемых на местах суррогатных алкогольных напитков, с учётом степени необходимости целесообразности выпуска тех или иных сортов.

3. Выделение допущенных к

производству алкогольных напитков в особую группу продукции и усиление техноконтроля при их изготовлении.

4. Сосредоточение производства плодо-ягодных вин в определённых системах и предприятиях.

5. Пересмотр существующих прецедентных цен на плодо-ягодные вина с дифференцированием их по ассортименту. На другие виды алкогольных напитков цены должны быть установлены совершенно отдельно.

6. Популяризация плодо-ягодных вин с разъяснением потребителю разницы между ними и суррогатными алкогольными напитками.

7. Установление дифференцированных правил реализации и торговли, с одной стороны, виноградными и плодо-ягодными винами, с другой – суррогатными алкогольными напитками.

8. Усиление подготовки и усовершенствование кадров для плодо-ягодного виноделия, установление системы поощрений.

Осуществление перечисленных мероприятий поможет поставить на правильный путь плодо-ягодное виноделие и обеспечить в будущем его нормальное развитие.

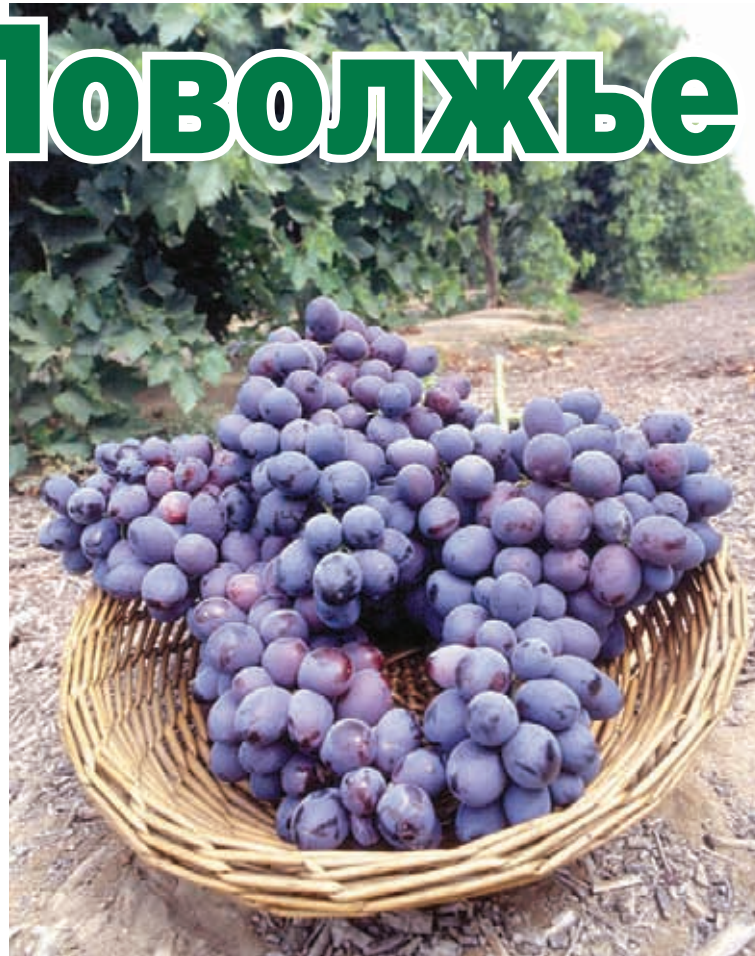
В порядке широкого производственного опыта в 1944 г. в Поволжье (Саратовская обл.) был выпущен следующий ассортимент плодо-ягодных вин, получивших

В ТЕМУ

На возможности развития виноградарства под Саратовом указывается ещё в книге Левшина «Полное садоводство», изданной в 1895 г. О перспективах развития виноградарства в Саратовской области имеется указание в брошюре Воейкова, изданной в 1911 г. Тем не менее эта культура чрезвычайно медленно внедрялась в сельское хозяйство Поволжья. Объясняется это тем, что виноград не был изучен. Неудачно выбранный под виноградник участок, размещение сортов без учёта их опыляемости создавали мнение, что «виноград у нас не пойдёт». Однако пионеры виноградарства продвинули всё же культуру винограда далеко за северную границу его развития.

В приволжской полосе Саратовской области с её удачно расположенными склонами, хорошо прогреваемыми и освещёнными солнцем, вызревают многие сорта винограда.

Такие сорта, как Мадлен Анжевин, вызревают в Саратовской области в двадцатых числах август-



Наименование вина	Крепость в об. %	Кислотность в ‰	Сахаристость в %	Оценка дегустационной комиссией Главвино	Возможное к выпуску количество в дкл
Вишнёвое полудесертное (из дикорастущей вишни)	15,5	7,3	9,6	8,5	50
Малиновое десертное	15,8	7,6	14,6	9	100
Черносмородиновое десертное	15,8	8,2	15,9	–	30
Китайка, полудесертное	16,2	7,3	10	8,5	150

высокую оценку (см. таблицу).

Из перечисленных сортов особенно интерес представляет Китайка. При прекрасно сохранившемся аромате, свойственном плодам, и хорошем гармоничном вкусе это вино может создать тип плодового портвейна. Насаждения Китайки широко распространены в Поволжье, они морозостойки,

плодоношение начинают сравнительно рано, на 4–5-м году (раньше других семечковых), и дают ежегодно обильный урожай.

Заводы Саратовского комбината имеют возможность выпускать также яблочное, терновое и крыжовниковое вина, а также ряд купажных вин.

Продолжение на стр. 4.

продано на местном рынке. От продажи колхоз получил 1067 тыс. рублей.

Колхозники с большой охотой разводят виноград. Если раньше развитие виноградарства в известной мере тормозилось тем, что виноград в Поволжье не был изучен, то сейчас, с созданием в Саратове опытной станции виноградарства, это препятствие будет устранено. Опытная станция легко разрешит ряд таких волнующих виноградарей вопросов, как выбор места под виноградник, подбор сортов и их размещение на виноградниках, способы защиты винограда от действия зимних холодов и др.

Надо широко использовать опыт передовых совхозов и колхозов и достижения опытных учреждений в деле развития виноградарства. В Поволжье имеются все возможности для создания в ближайшее время тысячи гектаров прекрасных виноградников.

Л.Т. ВАСИЛЬЕВА,
Саратовский опорный пункт виноградарства

3 мая 2012 г.

ЯЗЫКОМ ДОКУМЕНТА

Продолжение. Начало на стр. 3 «Яблочное игристое» Саратовского завода экспонировалось на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке в Москве и получило хорошую оценку.

Надо сказать, что качество вырабатываемых плодо-ягодных вин зависит в значительной степени от приёмов обработки и сохранения соков, применяемых в виноделии, и методов сбраживания. Соки с тонким ароматом не следует сульфитировать. Их лучше спиртовать и не держать долго на осадках. При составлении сула спиртованные соки купажируются с десульфитированными в нужной по расчёту на крепость пропорции. Желательно, чтобы составленное суло перед заправкой дрожжами содержало не более 5 об. % спирта.

Рядом опытов установлено, что чем короче срок брожения (3–5 дней), тем выше вкусовые и особенно ароматические качества получаемого вина. Отсюда следует необходимость пересмотра в отношении сроков брожения утверждённых

НКПП СССР 3 сентября 1939 г. технологических схем для плодо-ягодных вин.

Третья проблема, которую поставил перед собой Саратовский винкомбинат, – восстановление и развитие медового виноделия. Уже отдельные опыты 1944 г. показали, что некоторые соки, сброженные на меду, дают оригинальную винопродукцию, не худшего качества, чем приготовленные на сахаре, а в отдельных случаях даже и лучшего.

На меду брожение проходит интенсивнее и быстрее.

В ближайшее время комбинат приступит к экспериментальной работе по изготовлению чисто медовых напитков.

В Поволжье пчеловодство распространено довольно широко, а при известном стимулировании его можно развить ещё шире и таким путём создать сырьевую базу для медового виноделия, которое, безусловно, имеет хорошие перспективы.

Б. Е. КРАСНОКУТСКИЙ,
главный винодел Саратовского
винкомбината Росглавино

ИНФОРМАЦИЯ К СВЕДЕНИЮ

Саратовская область

Почвенные и климатические условия Саратовской области дают возможность создать здесь район промышленного виноградарства.

Вверх по течению Волги расположены два плодовых совхоза Росглавино: Хвалынский и Алексеевский, а ниже Саратова вновь организуется винсовхоз «Приволжский».

Имеющиеся в Хвалынском совхозе 2 га виноградников при относительно недостаточном уходе и обработке их вследствие отсутствия в прошлом специалистов всё же находятся в удовлетворительном состоянии и плодоносят. Столовое вино из урожая текущего года получило высокую оценку центральных дегустационных комиссий Главвино СССР и Росглавино.

Со всей очевидностью доказано, что в отдельных прилегающих к течению Волги районах, как-то: Хвалынском, Широко-Буйракском, Золотовском, Приволжском и др. наряду со столовыми сортами винограда необходимо широко внедрять и технические сорта (Алиготе, Пино фран, Красностоп, Мускат белый и др.).

Для проведения работ по восстановлению виноградарства на Волге в 1944 г. в системе Росглавино организован Саратовский винкомбинат, который является центром массового внедрения культуры.

В 1945 г. в совхозах винкомби-

ната намечено вырастить 220 тыс. саженцев стандартных сортов, построить две теплицы и организовать парниковое хозяйство на 400 рам для скоростного выращивания дефицитных сортов винограда. Кроме того, должно быть заложено 5 га маточных виноградников ценных перспективных сортов.

Для обеспечения совхозов и колхозов области специализированными кадрами с 1 апреля 1945 года в совхозе Хвалынском Росглавино открывает одногодичные постоянно действующие курсы техников и бригадиров-виноградарей.

Одновременно с созданием сырьевой базы винкомбинат развёртывает работу по организации Хвалынского винограда, а также по расширению Саратовского винограда с заготовительно-перерабатывающими пунктами плодо-ягодного сырья и винограда в Золотовском, Вольском и других районах области.

Эти предприятия, наряду со своей основной работой, будут оказывать практическую помощь колхозам и единоличным хозяйствам в деле широкого внедрения культуры винограда, плодов и ягод.

Комплекс намечаемых мероприятий обеспечит твёрдую сырьевую базу для винодельческой промышленности Средней Волги.

П.Г. СКУРАТОВ,
Саратовский винкомбинат,
Росглавино



ХРОНИКА ПОСЕВНОЙ

Споры дают урожай только у грибов

В течение недели министерство сельского хозяйства «утрачивает» с начальниками районных управлений сельского хозяйства рабочие планы, структуру посевных площадей и их оптимизацию, проверяет выборку льготного горючего, средств защиты растений и удобрений. Каждый начальник управления сельского хозяйства сдаёт мини-экзамен на предмет выполнения возложенных обязанностей. С фирм, занимающихся защитой растений и продажей семян, по традиции собраны планы-графики проведения Дней поля и семинаров. Министерство, подобно военному ведомству, проводит переключку имеющихся сил и возможностей.

Среди районов Левобережья, первыми сдавшими в Минсельхозе экзамен, лидирует Питерский район. Он же первым закончил сев яровых культур. Близки к «экватору» Советский, Дергачёвский и Лысогорский районы.

Прошедшие дожди, словно на-



ПРЕСС-ЦЕНТР МСХ СООБЩАЕТ

К 3 мая

На территории области посеяно 745 тысяч гектаров яровых культур, или 30 процентов от плана сева, из них 39% от плана всех ранних и 58% ранних зерновых.

рочно, негативно повлияли на те территории, где и без того много влаги. Это, в первую очередь, районы, испытавшие на себе все капризы паводка. Единственный счастливчик, которому никто не мешал, – так называемый «Балашовский куст».

Ещё в течение как минимум недели есть возможность убрать в озимой пшенице зимующие сорняки и вредителей, поэтому МСХ области нацеливает на борьбу с ними. Особое внимание следует уделить краевым обработкам.

Маргарита ВАНИНА

В борьбе с вредителями все средства хороши

Несмотря на неравномерность созревания почвы, все хозяйства Аркадакского района приступили к посевной. По состоянию на 2 мая засеяно 4 тыс. га яровой пшеницы (25% от запланированного), 2,5 тыс. га овса (78%), 5,2 тыс. га подсолнечника (15%). По словам начальника управления сельского хозяйства Аркадакского района Виталия Баринова, особенно активно стартовали в посевной-2012 ООО «Баклуши» (руководитель – Сергей Бахарев) и Аркадакская государственная опытная станция НИИСХ Юго-Востока (руководитель – Виктор Графов). Среди фермерских хозяйств следует отметить ФХ «Урожай» (руководитель – Владимир Колосов) и КФХ Петра Николаевича Сороходова.

Среди тех, кто по объективным причинам позже включился в посевную, отстающих нет. «Виновата» структура почвы: песчаные земли «созрели» раньше чернозёма. Задержек из-за отсутствия льготного топлива не было.

Подсолнечник сокращаем, бобовые наращиваем

По состоянию на 2 мая в Базарно-Карабулакском районе закончили боронование явбы и черных паров.

– Приступили к севу яровых зерновых (засеяно 9,4 тыс. га – 41%), – говорит консультант отдела сельского хозяйства Базарно-Карабулакского района Владимир Архипов. – Подсолнечник посеяли на 3,5 тыс. гектара (14,5%). До 9-го мая планируем закончить сев ранних яровых культур, после 15 мая приступим к севу поздних яровых.

Этой весной в Базарно-Карабулакском районе яровыми культурами планируется засеять 55,1 тыс. га. Из них 23,2 тыс. га займут яровые зерновые. 20,7 тыс. га предполагается занять подсолнечником, которым в этом году будет засеяно на 6,5 тыс. га меньше, чем в прошлом году. А вот посевные площади бобовых по сравнению с прошлым годом увеличатся: вместо 2,2 тыс. га эти культуры займут площадь в 3,3 тыс. гектара. В их числе нут, который в 2011 году

не сеяли вовсе.

С обеспечением льготного топлива в Базарно-Карабулакском районе так же, как и в Аркадакском, вопросов не возникло.

Крепкие озимые здесь подкормили на тысяче гектарах. На появление вредителей (хлебной полосатой блошки и клопа-черепашки) базарно-карабулакцы уже отреагировали: по состоянию на 2 мая гербицидами и инсектицидами обработано более тысячи гектаров.

Подкормили 86% озимой пшеницы

В Балаковском районе также завершили боронование повсеместно. По состоянию на 2 мая яровыми зерновыми культурами засеяно 11,3 тыс. га (всего планируется занять яровыми зерновыми 38 тыс. га), 9,5 тыс. га технических культур (всего должно быть занято этими культурами 44 тыс. гектар).

С подсолнечником, который плохо переносит холода, не торопятся, сеют с оглядкой на погоду. Посевные площади этой культуры по сравнению с прошлым годом в Балаковском районе снижены с 50 до 30 тыс. га.

Лён и горчицу, которые к холодам равнодушны, по словам и. о. начальника управления сельского

хозяйства и перерабатывающей промышленности Балаковского района Александра Мозлова, сеют, «не стесняются». В отличие от подсолнечника, посевные площади этих культур в 2012 году увеличатся. Впрочем, тенденция к увеличению посевных площадей льна и горчицы обозначилась еще несколько лет назад.

ХРОНИКА ПОСЕВНОЙ

В числе новаций нынешней посевной – сафлор. Культура, которая используется для производства технических масел. С потребителями уже определились: сафлор очень уважают немцы. Культура неприхотливая, засухоустойчивая, почему бы не попробовать? Для начала засеяли 250 га. По словам Александра Мозлова, дальше может быть и больше, если со сбытом проблем не будет.

– Весна для аграриев – самая горячая пора, а нынешняя весна и вовсе задала небывалый темп весенне-полевых работ, поскольку высокие температуры спровоцировали резкое иссушение почвы, – отметил особенность нынешней посевной Александр Владимирович. Как уже сообщалось, та же скороспелая весна поспособствовала более раннему «выползу» вредителей на полях. Объявились они и в Балаковском районе. В одном из хозяйств был превышен порог вредоносности, что стало сигналом к проведению защитных мероприятий.

– Главные советчики в этом вопросе – специалисты ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области. В соответствии с их рекомендациями были обработаны озимые на двух тысячах гектаров, – отметил Александр Владимирович. Озимая пшеница в этом году

особенно радует. И, как всегда, в Балаковском районе на высоком уровне проведена кампания по подкормке озимых крепышей. Как утверждает Мазлов, 86% этой культуры получили в этом году отличное подкрепление в виде удобрений.

Сложностей в решении вопроса с обеспечением льготным ГСМ в Балаковском районе так же не возникло, что свидетельствует об отлаженном механизме обеспечения льготным топливом аграриев в Саратовской области. На просьбу отметить передовиков и отстающих в посевной-2012 Александр Владимирович заметил, что хозяйства в районе по такому принципу не дифференцируют: – В сельскохозяйственном бизнесе, как и во всяком другом, работает принцип «выживает сильнейший». Процесс выживания слабых, нежизнеспособных хозяйств в настоящее время практически завершился: из почти 300 сельхозпредприятий и фермерских хозяйств осталось менее сотни. Таким образом, мы можем говорить не о слабых и сильных, а о крупных и мелких хозяйствах. Каждый старается в меру своих возможностей: у небольших предприятий эти возможности, разумеется, не так велики, как у их «больших братьев». С них и спрос соответствующий.

Елена РАНЕЕВА

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СТИЛЬ

Постановление Правительства Российской Федерации от 23 апреля 2012 г. № 369 «О признаках неиспользования земельных участков»

Постановление Правительства Российской Федерации от 23 апреля 2012 г. № 369, г. Москва, «О признаках неиспользования земельных участков с учетом особенностей ведения сельскохозяйственного производства или осуществления иной связанной с сельскохозяйственным производством деятельности в субъектах Российской Федерации»

В соответствии с пунктом 4 статьи 6 Федерального закона «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемый перечень признаков неиспользования земельных участков для ведения сельскохозяйственного производства или осуществления иной связанной с сельскохозяйственным производством деятельности.

2. Установить, что признаки, указанные в перечне, утвержденном настоящим постановлением, применяются на территории субъектов Российской Федерации с учетом региональной специализации сельскохозяйственного производства.

Председатель Правительства Российской Федерации
В. Путин

Перечень признаков неиспользования земельных участков для ведения сельскохозяйственного производства или осуществления иной связанной с сельскохозяйственным производством деятельности

Неиспользование земельного участка определяется на основании одного из следующих признаков:

- на пашне не производятся работы по возделыванию сельскохозяйственных культур и обработке почвы;
- на сенокосах не производится сенокосение;
- на культурных сенокосах содержание сорных трав в структуре травостоя превышает 30 процентов площади земельного участка;
- на пастбищах не производится выпас скота;
- на многолетних насаждениях не производятся работы по уходу и уборке урожая многолетних насаждений, и не осуществляется раскорчевка спящих многолетних насаждений;
- залесенность и (или) закустаренность составляет на пашне свыше 15 процентов площади земельного участка;
- залесенность и (или) закустаренность на иных видах сельскохозяйственных угодий составляет свыше 30 процентов;
- закорченность и (или) заболочивание составляет свыше 20 процентов площади земельного участка.

Источник: «Российская газета»

ХОРОШАЯ НОВОСТЬ

И все-таки победили сильнейшие

Крупная партия тракторов «Кировец К-744» отправлена с завода аграриям Саратовской области по Программе обновления.

ОАО «Росагролизинг» совместно с ЗАО «Петербургский тракторный завод» продолжает поставки новой сельхозтехники в регионы в рамках Программы обновления машинно-тракторного парка. 28 апреля с территории ОАО «Кировский завод» отправлена крупная партия тракторов «Кировец К-744» различных модификаций лизингополучателям Саратовской области.

Автопоезд из грузовых тралов доставит 20 «Кировцев» в ООО

«МТС «Ершовская» Ершовского района. По словам генерального директора предприятия Александра Бесшапочникова, МТС «Ершовская» – давний партнёр «Росагролизинга». Для нас является приоритетом сотрудничество с этой надёжной государственной компанией.

Вся сельхозтехника, приобретённая через «Росагролизинг», примет участие в начавшихся в области весенне-полевых работах.

Осуществляемое при участии «Росагролизинга» техническое обновление хозяйств поможет саратовским аграриям выполнить весь объём намеченных работ в срок.

Всего по Программе обновления саратовские аграрии в соответствии с квотой в размере 405 млн рублей подали заявки на технику различных производителей, в том числе 26 тракторов «Кировец К-744».

Источник: Пресс-служба ОАО «Росагролизинг»

НАМ ОТВЕЧАЮТ

После нескольких публикаций, посвящённых реализации на территории нашей области Программы обновления сельхозтехники, главный редактор газеты «Крестьянский Двор» С.Т. Лука обратилась с письмом на имя нового министра сельского хозяйства И.А. Бабوشкина с вопросом, что он думает по поводу поднятых в статьях вопросов и почему десять фермерских хозяйств Дергачёвского района (КФХ «Лада», КФХ «Альфа», КФХ «Марфа», КФХ «Алёша», ИП «Глава КФХ Яхин М.К.», ИП «Глава КФХ Захаров С.Г.», ИП «Глава КФХ Ирралиев С.У.», ИП «Глава КФХ Бондарь Н.В.», ИП «Глава КФХ Абжалимов Р.К.», ИП «Глава КФХ Домосеевич С.Г.») остались не только без техники, но и без внятного ответа, получают ли они её когда-нибудь или нет. Восемь заявок на трактора МТЗ, ХТЗ, К-744 и четыре заявки на комбайны «Вектор», «Нива-Эффект» оказались нереализованными.

Вот что нам ответил руководитель аграрного ведомства области.

Главному редактору областной сельскохозяйственной газеты «Крестьянский Двор»
С.Т. Лука.

Уважаемая Светлана Тимофеевна!

В соответствии с запросом № 19 от 26 апреля 2012 года сообщаю следующее:

В целях рассмотрения вопроса приобретения и поставки сельхозтоваропроизводителям области техники по Программе обновления парка сельскохозяйственной техники ОАО «Росагролизинг», приказом министерства сельского хозяйства области от 16 марта 2012 года № 55 была создана комиссия в составе специалистов министерства сельского хозяйства области, представителей Саратовской областной думы, ассоциации крестьянско-фермерских хозяйств «Возрождение». В соответствии с протоколом заседания комиссии, было принято решение утвердить перечень сельхозтоваропроизводителей, среди которых распределяется техника в 2012 году в

соответствии с рекомендациями ОАО «Росагролизинг» и согласно очередности представленных заявок.

ОАО «Росагролизинг» при заключении договоров финансовой аренды (лизинга), руководствуется принципами срочности платности и возвратности. В этой связи при формировании перечня сельхозтоваропроизводителей – участников Программы компанией «Росагролизинг» рекомендовано обращать внимание на платёжеспособность и финансовую устойчивость сельхозтоваропроизводителей, а также учитывать имеющуюся просроченную задолженность хозяйств, с которыми невозможно заключение договоров лизинга.

Министерство сельского хозяйства не стало ограничивать право на участие хозяйств в Программе.

Формирование перечня сельхозпроизводителей осуществлялось в автоматизированном режиме, в личном кабинете на сайте ОАО «Росагролизинг» в сети Интернет, по мере поступления заявок в порядке очередности. Формирование перечня в автоматизированном личном кабинете исключает возможность замены, удаления или перемещения хозяйства в конце или начале реестра.

Таким образом, были сформированы два реестра, в которые вошли все сельхозтоваропроизводители, подавшие заявки и документы в соответствии с установленными требованиями, в том числе и дергачёвские фермеры.

19 марта т. г. в ОАО «Росагролизинг» были направлены два реестра: основной – на сумму квоты 405 млн рублей, в соответствии с которым проводится заключение договоров лизинга, и дополнительный – на сумму более 350 млн рублей.

В основной реестр вошли сельхозтоваропроизводители, представившие заявки по 13 марта включительно. Указанные в письме сельхозтоваропроизводители Дергачёвского района вошли в дополнительный реестр, так как подали заявки после 13 марта 2012 года.

В настоящее время ОАО «Росагролизинг» рассматривает вопрос

об увеличении квоты Саратовской области в Программе обновления парка сельскохозяйственной техники в соответствии с представленным дополнительным реестром.

В соответствии с п. 5.3 Порядка реализации Программы перечень участников Программы – сельхозтоваропроизводителей, с которыми будут заключены договоры финансовой аренды (лизинга), размещается на официальном сайте ОАО «Росагролизинг» в сети Интернет по адресу: www.gosagroleasing.ru.

В соответствии с условиями программы, техника передается не безвозмездно, хозяйства должны в полном объёме за счёт собственных средств производить оплату лизинговых платежей.

В министерстве сельского хозяйства отсутствуют согласия сельхозтоваропроизводителей на опубликование сведений в СМИ об их предпринимательской и хозяйственной деятельности, к которой относится и приобретение техники по лизингу.

Что касается программ «Поддержка начинающих фермеров в Саратовской области на период 2012–2014 годы» и «Развитие семейных животноводческих ферм на базе КФХ на 2012–2014 годы»: в ближайшее время планируется начать приём документов от лиц, изъявивших желание участвовать в конкурсном отборе на включение в число участников программ для дальнейшего рассмотрения их на заседаниях соответствующих комиссий.

Одновременно сообщаем, что министерство сельского хозяйства области заинтересовано в организации широкого обсуждения темы формирования фермерами земельных участков в собственность в средствах массовой информации. Вся справочная информация в оперативном порядке публикуется на официальном сайте министерства сельского хозяйства области www.minagro.saratov.gov.ru под баннером «О государственной поддержке фермеров в оформлении земельных участков в собственность».

Министр
И.А. БАБОШКИН

НЕОБХОДИМОЕ ДОПОЛНЕНИЕ

Комментировать ответ министра – занятие неблагодарное, поэтому заниматься этим никто не будет. Мы благодарим ведомство за отсутствие проволочек, выражаем горячую заинтересованность в дальнейшем сотрудничестве и желаем в 2013 году избежать подобных перекосов.

Почему мы заговорили о тринадцатом годе? Только в следующем году алгайский крестьянин Максуд Дюсенбаев, создавший своё хозяйство на первой волне

фермеризации, сможет принять участие в Программе обновления техники. Причина – поздно обратился.

Правду говорят: кто владеет информацией, тот владеет миром. Дюсенбаев утверждает, что до простых фермеров вроде него информация практически не доходит, новости узнаются с большим опозданием. Доказать сейчас, кто сработал отвратительно плохо – областное или районное звено – невозможно. Однако алгайские

фермеры узнали о Программе обновления техники только из нашей газеты.

«Крестьянский Двор» пока ни слова ни написал про субсидии, поэтому алгайские фермеры понятия не имеют, когда они их получат и получат ли вообще. Нам известно, что в конце апреля объявлен прием документов. Информация об этом размещена на сайте МСХ области. А что делать тем, кто не нашёл в степи своего провайдера?



Если б я не верила в Россию, то она не верила б в меня

Михаил Дмитриевич Зыков жил зажиточно. Держал скот, обрабатывал землю. Управлялись со всем хозяйством в основном своей семьёй, работая от зори до зори. Только в страду приглашали на помощь односельчан. Нанимались к Зыковым с охотой.

При всей своей зажиточности Михаил Дмитриевич скрупулёзно не был, щедро расплачивался за работу хлебом. В зиму тем, кому приходилось особенно туго, помогал по первой же просьбе, не требуя отдачи. «У деда Миши было шестеро детей, – рассказывает Анна Григорьевна, – причём трое – сын Григорий и дочери Ефимия и Анна – были родными, а трое – Анатолий, Варвара и Клавдия – приёмными. Их дед Миша взял в свою семью из детдома подростками. Зачем? Просто считал, что раз живет зажиточно и может прокормить больше детей, чем дал ему Бог, то должен помочь сиротам, вывести их в люди.

Дочерей дед Миша всех выдал замуж. Анатолий же с детства был особенный. За работой от него часто можно было слышать распевное «Го-о-спо-о-д-и-и, поми-и-илу! Господи, поми-и-лу-уй!». Голос же у него был чистый, сильный. Когда Анатолий вырос, дед Миша определил его в Саратовскую семинарию. Последнюю весточку, которую от него получили, было то, что он стал священником и уезжает в Москву. Больше он связей с семьёй не под-

Из тех, кто знает о военном лихолетье не понаслышке, в большом роду Зыковых осталась одна Анна Григорьевна (в замужестве Казанкина). Она и сейчас живёт в доме, который здесь, в Суходолке – обособленной части большого села Лох Новобурасского района, построил её дед, Михаил Дмитриевич Зыков. Уже, по меньшей мере, лет полтораста, служит он родовым гнездом большой и дружной крестьянской семьи. Уклад её основывался на законах православия, а значит – совести. Издавна крепка была Русь именно такими семьями – с прочным стеновым стержнем. Благодаря им выстаивала она в лихую годину. У этих корней берёт истоки и наша Победа в Великой Отечественной войне.

держивал, видимо, опасаясь навлечь на остальных гнев революционных властей.

Только гнева этого Зыковым избежать не удалось. В один злополучный день семья лишилась всего. Хлеб вывезли, скот угнали. Двух коров, тёлку-полуторницу, бычка, свиней, овец, двух рабочих лошадей со всей сбруей и рабочим инвентарём забрали в колхоз. Выездных лошадей – рысистого жеребца и жеребую кобылку Карюху – продержали какое-то время на бескормице, мол, нечего колхозу кулацкую скотину кормить, а потом вместе с выездными санками и бричкой-рессоркой куда-то угнали. Так их больше и не видели. Одно счастье, семью из дома не выгнали и никуда не сослали. Собирались было, но местный активист Иван Федорович Ровнов заступился за нашу семью перед уездным начальством. Не трогайте, мол, Григория Михайловича, за него люди в селе горой встанут.

На наш двор и согнали попервоначалу всю колхозную скотину. Мама доила, теперь уже колхозных

коров. Отец скотником был. В наш дом сходились каждое утро на наряд, проходили собрания, одним словом, стал он конторой. В таких условиях мы жили, пока колхоз не построил новый «конный двор». Так же называли и контору при нём. На это строительство разобрали и свезли часть наших конюшен. А добротный амбар из дубовых бревен, разломав, свезли на Топкий пруд и просто сожгли.

Какое же смирение надо иметь, чтобы снести всё это (прости им, Господи, ибо не ведают, что творят), не озлобиться на людей и продолжать ухаживать за колхозной скотиной, землёй с тем же усердием, что и за своей?

Возле села Ненарокомовки (теперь его уже нет на карте Новобурасского района) со временем построили новую ферму. Скот перегнали туда. Родители Анны Григорьевны работали в колхозе разнорабочими. Мало-помалу колхоз им. Молотова разживался. И тут грянула война.

«Мне было тогда 12 лет, – вспоминает Анна Григорьевна. – Отца на фронт не призвали по настоятельной просьбе колхозного начальства. Мол, мужик он основательный, хозяйственный, если его проводим, трудно будет хозяйство удерживать. Он, как хороший коренник в упряжке, и с пристяжными послабее воз вытянет.

Отца назначили заведующим овцефермой. На этой, как и на всякой другой работе, он выкладывался до конца. Бывало, встанет среди ночи, мама только спросит:

– Гриша, ты куда?

– Спи, мать. Я на ферму съезжу, что-то душа болит.

– Надолго ли?

– Не знаю. Там видно

будет, – оседлает своего Сапуна и уедет.

Однажды зимой среди ночи напали на наш двор волки. Стали рвать собаку. Отец подхватился и как есть – босой, в исподнем – бросился отбивать своего верного помощника. Цыгана отстоял, а сам застыл сильно, подхватил воспаление лёгких. И как ни бился над ним, сторел за 12 дней, как свечка.

Было это в 43-м году. Остались мы, бабы, одни: я, мама, бабушка Маланья, да две эвакуированные из Гомеля. Маму мы редко дома видели. То её в Саратов за горючим на быках отрядят, то лес валить в Ивановский лес, то окопы рыть в Воронцовку. Коровы, овцы – всё на мне. Учиться я бросила. В пятый класс надо было в центр села почти за 3 километра ходить. А управляться со всем когда? Не держать хозяйство нельзя. Иначе как самим питаться, как налоги платить? Надо было яйца, масло, мясо, картошку государству сдавать. Как у кого корова отелится, приплод сразу ставился на учёт. Теленка два месяца молоком надо было выпойить и по контрактации задаром сдать в колхоз. По весне телят много собралось. Заведующий фермой Сергей Тимофеевич Симакин попросил нас вместе с подружкой Груней Резцовой их пасти. Так стала я в колхозе работать. В скором времени предложили мне пойти в доярки. Мама против была:

– Что ты, дочка, тебе всего четырнадцать! В колхозе это тебе не дома. Там всю группу выдоить, без рук останешься!

– Ефимовна, нам доярки очень нужны, – говорит ей на это Сергей Тимофеевич, – коров из Волгограда пригнали, людей не хватает их доить.

– Ничего, мам, справлюсь, – отвечаю.

Пошла на ферму работать. А ферма какая – просто сарай необустроенный, коровы без привязи. Вот ходишь, своих ищешь. Зимой

с фонарём. Коровы ведь всякие. Пока они к нам привыкли, а мы к ним приновились, всякое бывало. Иная ногой так саданёт: куда ведро, куда доярка! Мы троём доили: я, Серафима Семёновна Арсентьева и Елена Гусарова. Те-то вдвоём постарше были, уже семейные, а я совсем ещё девчонка. Деданька сторож подошёл как-то, тронул за плечо, да и говорит с горечью: «Доченька, ты-то дитё совсем, что ж ты тут делаешь...» – да горечь эту по-русски солью и присыпал. Тяжело нам как было! Всё ведь сами – и кормить, и за скотиной убирать, навоз вручную из хлева вытаскивать. Это кроме того, что 14 голов руками выдоишь. Дояркой я больше года проработала. Потом заболела скарлатиной и слегла в больницу. Двадцать дней провалялась в Новых Бурасах. Вернувшись, дома толком не побывала, собирают нас молодёжь в Мумловку – копать траншею под газопровод. Всего шесть человек. Расселили по квартирам. Нам, девчатам, бабушка хорошая попалаась. За эти 15 дней, что там были, прямо сроднились с ней. Она дочку на фронт проводила и жалела нас очень. А кормили нас на работе магаровой кашей. Варили её из семян какой-то травы, мелких таких, жёлтеньких.

– А на вкус она какая? – спрашиваю я свою собеседницу.

– Ну, какая... Есть захочешь, слопашь.

Вернувшись с газопровода, дома работу подогнала, приходит Пётр Фёдорович Ладухин, бригадир тракторного отряда:

– Дочка, я за тобой. Нам сцепщики на трактора нужны.

В основном мы в паре с Иваном Васильевичем Резцовым работали. Сутки в поле, сутки дома. Он меня и научил трактор водить. Как-то ночью остановился, говорит, замени меня, мол, я уже не могу, надо соснуть хоть капельку. Села я за рычаги и не заметила, как сама уснула. Проснулась от толчка и громкого шипения. Гляжу: внизу – звёзды, сверху – звёзды. Батюшки! Где это я?! А я в пруд заехала. Вода двигатель залила, он и заглох. Что делать? Хорошо ещё, дед Сёма лошадей в ночном пасе и услышал, что трактор не рокошет, приехал к Резцовым:

– Коля, Ваня, кабы Анютка не в пруду!



В центре – супруги Алексей Спиридонович и Анна Григорьевна Казанкины

КРЕСТЬЯНОВЕДЕНИЕ

Помощник бригадира Иван Васильевич Борзов свой трактор завёл, вытащил меня. Смеётся, рано ты, мол, Анюта, купаться надумала. Вода ещё холодная. Ну, как он засмеялся, у меня от сердца отлегло».

Работа сцепщика, хотя на неё и ставили практически детей, была не из лёгких. Тут требовалась и сила, чтобы вручную регулировать положение плугов, и немалая ловкость, чтобы удержаться на узкой подножке. «Однажды перепачкались мы жнивью после подсолнечника, – вспоминает Анна Григорьевна, – после него палки, сами знаете какие. Лемеха забили, а я их поднять не могу, заклинило, силёнок не хватает пружину выжать. Кричу что есть мочи – тракторист, Степан Николаевич Мордасов, не слышит. Трактор уже с натугой идёт. Стал ход замедлять, почти остановился. Я думала, это Степан Николаевич меня услышал, спрыгнула, а трактор ка-а-ак дёрнулся вперёд, мне отвалом плуга ногу и развалило. Ночь. Сердце от боли захолонуло. Я за ногу схватилась, она вся липкая. Кровь хлыщет. Кое-как платком ногу стянула, а к утру она как колода стала. Отвезли меня в райцентр. Провалилась я там немало. Но потихоньку стала рана моя заживать. Дело к выписке, а забрать меня некому.

– Я сама дойду, – говорю.
– Это с такой-то ногой? – удивился хирург.

– Ничего, я потихоньку, с передышками.

Вот и пошла. Начнёт ногу дёргать, я её про себя уговариваю: «Не поддавайся, ноженька. Я не поддаюсь, и ты не поддавайся».

Она и дальше по жизни так шла, не поддаваясь, как бы ни было трудно. Трудилась Анна Григорьевна не покладая рук. Так, как испокон веку у Зыковых было заведено. Работала в колхозе разнорабочей, потом в огородной бригаде, на цыплятах, на утках, на заготовке кормов. Как сено, солому возить, её на укладке возов ставили, знали, ни один по дороге не расплзётся. Она и скирды выводила, как ладные дома, никаким дождем не промочит. Домашнее хозяйство у Зыковых вели одни женщины, но у них и иным мужикам поучиться не грех было. Имелся у Анны Григорьевны жених в Саратове, и ведать она не ведала, что судьба её рядом ходит...

Алексей Спиридонович Казанкин был в своей семье третьим из пяти детей, а среди сыновей – старший. Удался он не по годам самостоятельным и мастеровитым. И когда писарь в сельсовете по ошибке приписал ему пару лишних годков,

никто особо возражать не стал. Первым из семьи, ещё мальчишкой Алексей Казанкин пошёл работать в колхоз. Тянул на себе всю семью, дав возможность младшим братьям Мише и Саше выучиться.

Перед самой войной Алексей стал работать на тракторе, освоив эту технику самостоятельно. В срок втором году по документам ему исполнилось 18 лет, и он подлежал призыву в армию. Хотя в колхозе механизаторы были на вес золота, но на фронте они были ещё нужнее. После тяжёлых кровопролитных боев 41-го, начала 42-го годов войска остро нуждались в пополнении.

В сентябре 1942 года Алексей был зачислен курсантом Ульяновского танкового училища, прошёл там ускоренный курс обучения, и в апреле 1943-го их выпуск уже получал танки на заводе в Нижнем Тагиле. Обкатали новую технику на полигоне и отправили эшелонам на фронт.

Второй Украинский, 55 танковый полк – в его составе радист, гвардии сержант Алексей Спиридонович Казанкин и прошёл свой боевой, бывший, увя, недалгим путь – с апреля по август 1943 года. В боях под Харьковом их танк был подбит. Как рассказывал потом сам Алексей Спиридонович, он ничего так и не понял. Ослепительная вспышка – и полный провал. Очнулся уже на койке в палате. Ничего не видно. Ощупал руками голову, она вся в бинтах.

– Что со мной? Где я? – казалось, крикнул, а из-под бинтов только невнятный шёпот.

– В госпитале. Лежи спокойно.

– Что с головой?

– Ничего, соберём.

И опять провал.

Первая перевязка после операции и паника: ничего не вижу! И снова тот же спокойный, уверенный голос:

– Не волнуйся, сынок. Видеть ты будешь. Не так, конечно, как прежде, но будешь. Я – специалист хороший. Ты мне верь. Всё будет хорошо. Считай, повезло тебе.

И снова операция за операцией. С августа 1943 по апрель 1944 года пробыл Алексей Казанкин в 1276-м эвакогоспитале в Ашхабаде. 24 апреля 44-го он был комиссован с воинской службы по ранению.

Вернулся в родной Лох. Стал работать в колхозе плотником. Мастером был на все руки. И не только по плотницкой части. На что ни глянет – сам сделает ничем не хуже. Хоть иголку штопальную, пряху, хоть бричку-рессорку. Последние ему, кстати, даже из других районов заказывали. Славилась его

работа. А ещё он был музыкантом от Бога. Пел замечательно, играл на гармошке, мандолине, балалайке. Никто его этому не учил. Всё сам. Мог на слух любую песню подобрать. Струнные инструменты своими руками изготавливал. Ложки резал. До работы жадный был и до веселья, словно хотел забыть в них весь ужас войны.

«Молодёжь есть молодёжь, как ни трудна жизнь, хочется повеселиться. Вот и устраивали мы время от времени посиделки, – вспоминает Анна Григорьевна. – Собирались у кого-нибудь на дому, пели, плясали, разговоры, смех. Алексей тоже приходил. Он старше меня был. На него девчата повзрослее заглядывались. А он меня взялся домой провожать. Полтора года он за мной ходил. К тому времени дружка моего из Саратова сильно мне отсоветовали, с гнильцой оказался».

Сыграли мы с Алексеем свадьбу. Он к нам перешёл. Пятдесят пять лет прожили мы с ним душа в душу. Добрый он на характер был, сердиться ни на кого долго не мог. В семейной жизни, конечно, не без ссор. Он, бывало, всегда первый подойдёт и, как ни в чём не бывало, скажет: «Пойдем, Нютонька, чайку попьём». Вот и ссоре конец.

А вот о войне, о боях, в которых ему довелось побывать, муж вспоминал с великой неохотой. Говорил: «Что о них, мол, рассказывать, страсть, да и только. Окончится танковая атака, а на гусеницах кишки человеческие намотанные, ведь прямо по трупам, а может, и по живым еще людям танк прёт». Уже в наши дни, если по телевизору про войну фильм станут показывать, или выключал его, или во двор уходил».

За храбрость, стойкость и мужество, проявленные в борьбе с немецко-фашистскими захватчиками А. С. Казанкин был награжден орденом Великой Отечественной войны первой степени и медалью Жукова. Анна Казанкина отмечена медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне».

Прошло уже пять лет, как Анна Григорьевна живёт одна. Держит по своей силе хозяйство, огород. И, как ни зовёт её дочка к себе, не хочется покидать ей свой родовой дом, в котором прожита вся её нелёгкая, но, по большому счёту говоря, счастливая жизнь. По-прежнему открыты двери этого дома родным, соседям, которые для неё тоже как родня, открыты всем добрым людям.

Галина ЛАРИНА,
наш внештатный корреспондент

УРОКИ ИСТОРИИ

Ты мне мяса, мяса давай...

В середине апреля премьер-министр Владимир Путин выступил в Государственной думе с отчётом о работе правительства. Всех тем, затронутых в докладе, касаться не будем, скажем лишь, что в тот день не очень приглядной вышла история с тракторной составляющей мясного скотоводства.

Путин заявил, что мяса в СССР не было, а те крохи, которые всё-таки попадали на рынок, – это был забой представителей молочных пород, которые уже, так сказать, выработали свой ресурс. И не менее высокомерно поставил внушительную «точку» – в СССР мясного животноводства не было.

Необходимый комментарий: в Советском Союзе, как сказал известный советский сатирик Аркадий Райкин, «и раки в реке водились, и рыба в Волге была». В РСФСР в 1987 году было произведено 6,1 млн тонн мяса и субпродуктов (из них, кстати, красного мяса и мяса птицы примерно пополам).

Спустя 25 лет, в 2011 году, – примерно столько же, около 6 миллионов тонн (при этом говядины – менее 0,2 миллиона тонн, свинины – около 0,8 млн тонн, зато мяса птицы – более 3 миллионов). И то, если лукавая нынешняя статистика всё отразила верно и не посчитала какие-нибудь показатели дважды, сначала как мясо, а потом как полуфабрикаты (в этом случае придётся опустить планку производства мяса в 2011 году до 4,1–4,8 млн тонн).

Далее. Советская статистика всегда оперировала убойным весом заготавливаемого скота и птицы. В 1987 году было произведено примерно 9,4 млн тонн.

Российская статистика в последние пять лет перешла на живой вес.

В 2011 году скота и птицы было забито примерно 10,9 млн тонн. И, конечно, Путин не преминул бы выдать это за несомненный прогресс. Однако любому, даже не профессионалу, а просто добросовестному аналитику известно, что убойный вес составляет примерно 0,75–0,8 от живого, поэтому показатель 2011 года, пересчитанный в убойном весе, составляет не более 8,7 миллиона тонн. Как легко можно видеть, никакого прогресса нет.

Таким образом, при любом подходе к анализу мяса как минимум не стало производиться больше.

При этом, во-первых, в советское время недорогие блюда из мяса всегда были во всех заводских, учрежденческих, студенческих

и школьных столовых. Надеемся, что даже такой нелюбитель всего советского, как Путин, этого отрицать не станет.

Во-вторых, при многих крупных предприятиях существовали ОРСы – отделы рабочего снабжения, через которые трудящимся в виде пайков (да-да, пайки в СССР существовали отнюдь не только для номенклатуры) довольно часто доставалось то самое мясо, которого не было в магазинах. Эффективность подобной формы снабжения можно обсуждать, однако она существовала скорее как опережающий элемент системы непосредственного коммунистического распределения, чем элемент реальной социалистической экономики.

В-третьих, в любые советские годы мяса на рынках было всегда за-ва-лись. Правда, стоило оно в 1,5–2 раза дороже, чем в магазинах. Надеемся, что и этот факт Путин оспаривать не будет.

Наконец, в-четвёртых. Да, в системе государственной торговли были неприятные и длительные перебои с поставками мяса. Но опять же не всегда и не везде. В основном эти перебои начались с приходом к власти Горбачёва и распространялись на Центральную Россию, Урал и Сибирь.

Кубань, Украина, Белоруссия, Прибалтика, Закавказье, Средняя Азия особых проблем с мясом не испытывали.

А теперь о перспективах. Напомним, что на конец декабря 2011 года поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех сельхозпроизводителей, по расчётам, составляло 20,1 млн голов, из него коров – 8,9 млн, свиней – 17,3 млн, овец и коз – 22,4 млн голов, птицы – 471,0 млн голов.

Для сравнения: в РСФСР стадо крупного рогатого скота в 1987 году составляло более 60 млн голов, свиней – более 40 млн голов, овец и коз – более 64 млн голов. Почувствуйте, как говорится, разницу.

Источники: «ЭФГ»
От редакции: Тема производства мяса в России сейчас одна из самых тяжёлых. Поэтому очень важно определиться со статистикой: что реально есть на местах, а чего нет и быть не может. Важно назвать причины кризиса отрасли. Специалисты понимают, что работы в этом направлении непочатый край, а тему производства мяса надо выделить отдельной красной строкой. В том числе и в нашей газете.

Думаем, что Путина его консультанты просто подставили.

ООО "Саратов-ойл"
официальный представитель в Саратовской области
РЕАЛИЗУЕТ АВТОМАСЛА
"ТНК", "Газпромнефть", "Роснефть",
"Лукойл", "Shell", "Mobil" и т.д.
БЕНЗИН АИ-92, АИ-80
ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО
смазки и охлаждающие жидкости
НИЗКИЕ ЦЕНЫ
БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА

www.saratov-oil.ru
г. Саратов, ул. Артиллерийская, 2
моб.: +7(927)157-40-00, +7(927) 620-01-66, тел.: (8452) 75-33-70 (многоканальный)

Весь модельный ряд тракторов производства Минского тракторного завода
Аккредитован в ООО "Россельхозбанк" в ОАО "Сбербанк России"

СПЕЦПРЕДЛОЖЕНИЕ
Трактор МТЗ-82.1
650 000 руб.
(в наличии более 20 единиц)

Лучшие цены!

МИР СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

Саратовская обл.
г. Ртищево
ул. Крылова, 2-В
8 (845-40) 4-49-54, 41-245, 8-919-827-82-38

3 мая 2012 г.

ЗАЕМЛЕНИЕ

Соловьёв встретился с «интеллектом».

И не очень обрадовался.

«Вы – интеллект всего агропромышленного комплекса Саратовской области, вне зависимости от территориальной или федеральной принадлежности», – вот такой комплимент высказал заместитель председателя правительства Александр Соловьёв на встрече с руководителями федеральных и областных научных учреждений области. Преисполненный глубокого уважения к присутствующим, он не позволил себе ни одного неуважительного слова в чей-либо адрес, однако многие после толковых, очень конкретных вопросов заместителя председателя правительства призадумаются, не пересмотреть ли им своей роли в науке.

Если при прежнем руководителе области «федералы» были предоставлены сами себе, чем они дышат и на какие средства существуют – мало кого интересовало, то Соловьёв начал свою работу в регионе со знакомства с каждой из структур и, надо признать, многих встряхнул.

Чиновники не поддаются селекции

Встречу руководителей федеральных и областных научных учреждений Саратовской области решено было организовать в формате круглого стола, от привычной всем трибуны и докладов отказаться. Однако от привычек избавляться трудно. Директор НИИСХ Юго-Востока доктор сельскохозяйственных наук Александр Прянишников, приветствуя предложение Соловьёва «говорить не только о своём потенциале, но и о взаимодействии, которое нам нужно создать между всеми федеральными органами», назвав формат круглого стола «самым оптимальным», тем не менее опять оседлал своего любимого «инновационного» конька. «Мониторинг», «частота засух», «региональность», «микронизирование», «оптимизация структуры посевных площадей», «агроэкологическое районирование», «реализация биологического потенциала» ...

Соловьёв выдержал минут десять и «сло-мался» на фразе Прянишникова: «большие наработки в создании адаптивных сортов».

– Александр Иванович, давайте честно говорить: хвастаться тем, что у вас на полях урожайность 17,7 ц/га, не стоит. Это не результат. Здесь собрались специалисты, и они вам подтвердят: правая сторона Волги способна давать свыше 40 ц/га.

Ваши опытные хозяйства находятся в тяжелейшем состоянии, если не сказать хуже. Необратимые процессы произошли

в ОПХ им. Чернышевского и «Ерусланском» Фёдоровского района, непонятная история произошла с «Крутым» Балаковского района. Солянку тоже передали в чужие руки, правда, более-менее надёжные.

– В тех хозяйствах, которые попали под банкротство, полномочия учредителя прекращены. Там работают совершенно другие механизмы, – оправдывается Прянишников

– Жалко. Самые лучшие в районе поля. Показатели могли бы быть самыми лучшими. Для нас важно, чтобы ваш научный потенциал использовался в практической плоскости. Вы всё-таки представляете Россельхозакадемию, поэтому нам очень важно от вас услышать, каким должно быть взаимодействие федеральных учреждений, чтобы послушать хорошим примером для наших сельхозтоваропроизводителей.

Прянишников словно не слышит просьбы Александра Александровича, продолжает заниматься саморекламой. Говорит про традиционные Дни поля, которые на самом деле все последние годы вытаскивали на себе совершенно другие люди, демонстрирует заказные публикации в СМИ.

Соловьёв опять его перебивает и спрашивает по делу:

– Как институт связан с хозяйствами, главами районных администраций? Заключены ли с ними договоры о совместной деятельности?

Прянишников признаётся:

– Нет.

– Приведите конкретные примеры, когда хозяйство, чётко следуя вашим рекомендациям, добивается высоких показателей.

Прянишников называет два района: Энгельский и Лысогорский, с которыми институт тесно сотрудничает, а также два хозяйства: «Славное» Калининского района и райселемхоз «Духовничкое».



Александр Соловьёв: Мы не понимаем, почему студенты СГАУ не ездят на практику. Не понимаем, почему они не находят своего применения, ещё учась в институте. Мы считаем, что ребята обязаны за пять лет иметь четыре производственные практики. А вузом эта работа не ведётся, надо честно признать. Насколько конкурентоспособную молодёжь мы выпускаем из стен СГАУ, если, получая диплом о высшем образовании, они не получают удостоверения тракториста-машиниста третьего класса? Умные студенты в настоящий момент нашим селом востребованы, и для того, чтобы мотивировать ребят переезжать в село, есть все программы.

К разговору подключается министр сельского хозяйства Иван Бабошкин:

– Что ученые НИИСХ Юго-Востока делают на земле? Понятно, что в оплате труда вы ограничены рамками федеральной структуры, а поскольку вы дополнительных доходов не получаете, вам стимулировать людей нечем. А надо бы. Сегодня мы предлагаем перейти в другую плоскость взаимоотношений, присутствовать в хозяйствах Саратовской области во всех микрорайонах. За девять лет моей работы в должности главы Дергачёвского района я не видел у себя в районе ни одного представителя НИИСХ Юго-Востока. Введение в оборот земли шло отдельно от науки. Уверен, любой уважающий себя руководитель будет с удовольствием доплачивать серьёзные деньги учёным, лишь бы чувствовать себя в безопасности, зная, что он находится под крылом науки. Предлагаю вариант этого сотрудничества рассмотреть. Отдел растениеводства министерства сельского хозяйства получил прямое указание работать как можно больше «на земле», проводить как можно больше практических семинаров, демонстрируя положительный опыт лучших хозяйств Саратовской области.

– В области столько положительных примеров работы «впрямую», что мы даже не знаем, нам учиться или их учить. На то вы и существуете в Саратовской области, чтобы со всем своим потенциалом дойти до каждого человека, а у нас многие про вас слышат, а не видят, – подвёл итоги разговора Александр Соловьёв.

Ребята, давайте жить честно

Анатолий Алексеевич Черняев, доктор экономических наук, бессменный директор Поволжского НИИ экономики и организации АПК в течение 34-х лет, уже и забыл, когда его не в Москве, а у себя дома приглашали на «совет в верхах». В феврале на прошедшей коллегии минсельхоза работу ведомства оценивал профессор СГАУ Иван Петрович Глебов, а не его учитель Черняев, и все понимали почему.

Академик Россельхозакадемии, члена комитета Совета Федерации по АПК и природопользованию Анатолия Черняева невозможно срезать вопросом про экономическую эффективность сельского хозяйства. Ни один законодательный акт или нормативный документ Совета

Федерации данной тематики не обходится без его экспертизы. Он постоянно консультирует своего ученика – заместителя министра сельского хозяйства Саратовской области Александра Григорьевича Смирнова. ОАО «Саратовмелиоводхоз» в вопросах мелиорации тоже пользуется его умом. А уж газета «Крестьянский Двор» просто выросла на институт-ских методичках и справочниках. Один экземпляр популярнейшего «Справочника экономиста» был получен мной от Черняева в подарок, когда газета находилась ещё по месту основания в здании минсельхоза, и многие выдержки из неё публиковались по просьбе бухгалтеров из фермерских хозяйств. Книгу было не достать, а газетные вырезки вырвали.

Справочник пережил несколько переизданий, в этом году специалисты института внесли очередные коррективы, теперь нужно найти порядка 100 тысяч рублей, чтобы отпечатать хотя бы 500 экземпляров.

Организация экономической работы в сельхозпредприятии, сущность и принципы организации оплаты труда, обобщённый опыт оплаты труда на примере племзавода «Мелиоратор» Марксовского района, нормативы

ЗАЕМЛЕНИЕ

планирования в растениеводстве и животноводстве, — здесь всё есть вплоть до норм выработки на ручные работы, экономики орошаемого земледелия, нормативов использования техники, особенно зарубежной.

Воспользовавшись случаем, Анатолий Алексеевич Черняев задал свой традиционный вопрос, как могут реализовать государственную политику в области сельского хозяйства районные управления, если в них работают всего три-четыре человека. Эту проблему он озвучивает на протяжении последних лет на каждом совещании, однако «райончики» продолжают работать в режиме защитников Дома Павлова 1941 года. Их мало, и условия их выживания критические.

В разговор включился министр Иван Бабошкин и напомнил: «Сейчас в министерстве сельского хозяйства происходит оптимизация штатной численности, в рамках которой мы оставили ту же структуру, усилив её управлением торговли. Ни одну единицу в управлении растениеводства и животноводства мы не сократили. Но и не прибавили. Однако в Саратовской области есть информационно-консультационная служба с прекрасными полномочиями, условиями труда и оргтехникой, которая может заместить собой выпадающее звено сельского хозяйства. Сегодня мы все вместе должны работать на отрасль. Двадцать два человека ИКС — это громадный потенциал, который мы можем подтянуть в рамках федерального бюджетирования и сделать его участником совместных процессов».

От автора: Присутствующий на встрече Валерий Николаевич Букин, директор ГБУ «ИКС АПК Саратовской области», услышав эти слова, тут же начал что-то строчить в своём блокноте. Его подчиненный активно защёлкал фотоаппаратом, изображая активность. По моим наблюдениям, напрасно Иван Бабошкин собирается этими товарищами кого-то заменять или замещать — проку не будет. Букин для ИКС — человек случайный. Тут должен работать подвижник, которого должны знать в лицо аграрии и уважать вся область, как страна знает своего Шойгу, потому что ИКС — это служба скорой информационной помощи. За рубежом на её плечах лежит прогресс, а у нас одни разговоры. Впрочем, руководству видней, и, возможно, Александр Александрович прав, когда говорит, что ИКС лишь «немножко задремала».

Бабошкин, однако, не собирался давать спуску и академику. Его удивляет, почему заработная плата по юго-восточным районам Саратовской области на 50 процентов выше, чем в районах Правобережья. Как мог произойти этот перекося? «Предлагаю реформировать нашу с вами работу, а для начала проанализировать экономику каждого сельхозпредприятия области. Каждого. Для того чтобы мы могли объективно с каждого спрашивать. Иначе все ваши рекомендации останутся на бумаге. Самая эффективная оплата труда

там, где труд работника привязан к конечному результату. Ставропольский и Краснодарский края уже отказались от социалистических расценок, а мы всё пытаемся их внести в рыночную экономику».

Соловьёв включает в разговор и задаёт Черняеву тот же самый вопрос, что и Прянишникову:

— Где рекомендуемая вами система управления доказала свою жизнеспособность?

Ч.: В Энгельском районе, в управлении сельского хозяйства. Мы постоянно с ними взаимодействуем. В племзаводе «Мелиоратор» Марковского района оплата труда каждого скотника, доярки и механизатора выведена на конечный результат.

К сожалению, в большинстве хозяйств региона забыли, что такое производительность труда. Надо вернуться к этому понятию, потому что оно объединяет комп-лекс проблем.

С.: Наша задача, чтобы при вступлении в ВТО сельхозтоваропроизводители Саратовской области были конкурентоспособными, и это, конечно, ваша работа. Вы сейчас просто обязаны адаптировать европейский опыт к нашим условиям, показать, как нашим сельхозтоваропроизводителям перестроиться, как наладить производство и мотивацию труда с тем, чтобы они не только смогли выжить, но и были конкурентоспособными.

Умные студенты в настоящий момент нашим селом востребованы, и для того, чтобы мотивировать ребят переезжать в село, есть все программы.

Рыба плавает в формате, ей там очень хорошо

Владимир Анатольевич Шашуловский, директор Саратовского отделения ФГНУ ГосНИОРХ, человек-праздник. Раз в год, когда надо в Москве на ВВЦ изобразить нечто бесподобное, он берёт аквариумы со стерлядью, едет в столицу, а уж там на фоне этих рыбин и творится большая политика. Во всех остальных случаях доктор биологических наук Шашуловский глух и нем, старается поменьше контактировать с прессой, да и поводов для общения с ним бывает немного. Ну, разве что очередной День рыбака. В министерстве сельского хозяйства есть отдел, но нет ни одного чиновника, отвечающего за рыбоводство, никто понятия не имеет, чего и сколько у нас водится в прудах и речках, поэтому любое слово, сказанное человеком, разбирающимся в теме, воспринимается как откровение.

Мне, например, помнятся такие слова: «Пока промысел ведётся на уровне охоты и собирательства, хотя таких ресурсов нет ни у одного европейского государства».

Шашуловский — прекрасный рассказчик, никогда ничего не читает по бумажке, поэтому вписался в формат круглого стола просто идеально.

— Рыбная отрасль — крайне рентабельна практически во всех странах мира. В нашей области насчитывается от 2 до 5 тысяч

специализированных прудов и приспособленных водоёмов, более сорока тысяч мелиоративных водоёмов. Не всякая европейская страна может похвастаться такой водной поверхностью. Но рыбы она производит гораздо больше, чем мы. Ловим порядка 1,5 тысяч тонн в год, имея как минимум двукратный потенциал.

В бюджете Саратовской области, в связи с отсутствием лоббистов и просто понимающих в этом деле начальников, в графе

Александр Соловьёв: Наша задача, чтобы при вступлении в ВТО сельхозтоваропроизводители Саратовской области были конкурентоспособными, и это, конечно, ваша работа. Вы сейчас просто обязаны адаптировать европейский опыт к нашим условиям, показать, как нашим сельхозтоваропроизводителям перестроиться, как наладить производство и мотивацию труда с тем, чтобы они не только смогли выжить, но и были конкурентоспособными. Сегодня мы всю продукцию должны производить на условиях экспорта, чтобы понимать, насколько область конкурентоспособна как по цене, так и по качеству.

«рыбоводство» много лет подряд стоит ноль. При этом все специализированные программы созданы и свёрстаны. Наука может и хочет помочь производству, тем более что у нас в регионе работает старейшая в Европе (так и хочется сказать про дураков, которым везёт. — Авт.) лимнологическая станция. Поскольку наши читатели редко сталкиваются с этим словом, позволю себе и вам напомнить, что такое лимнология. Лимнология, или озераведение — раздел гидрологии, наука о физических, химических и биологических аспектах озёр и других пресных водоёмов, в том числе и водохранилищ. Лимнология, например, изучает пигментацию воды, биологическое разнообразие представленных видов, изменение химического состава воды.

Станция работает 112-й год, на её фундаменте создано отделение ФГНУ ГосНИОРХ, которым заведует Шашуловский. Владимир Анатольевич сам любит посидеть с удочкой и делает всё для того, чтобы рыбоводческие хозяйства области обеспечить отменным посадочным материалом. Вопрос подготовки кадров, по мнению директора института, решён. В СГАУ им. Вавилова с 2005 года начали готовить бакалавров по специальности «водные ресурсы и аквакультура». С 2008-го открыта кафедра «аквакультура». После европейской аттестации вуз получил возможность готовить магистров-специалистов в сфере рыбного хозяйства.

Что нужно сегодня делать? По мнению Шашуловского, должен наконец заработать отдел по рыбоводству МСХ, который соберёт со всех районов сведения, какие водоёмы за кем закреплены, как они зарыбляются, сколько рыбы добывается и какой. Эта логистическая схема когда-то была, теперь её нужно просто восстановить. В результате мы должны знать, сколько экономике Саратовской области нужно, чтобы рыбы добывалось и какой, сколько может съесть наше население, а сколько можно и нужно отправить на реализацию за пределы региона. Биологи на эти вопросы ответить не могут, тут нужны экономисты.

И тут загвоздка даже не в норме потребления, а в платежеспособности населения. Сколько простой саратовец сможет купить рыбы, какой рыбы и по

какой цене.

По мнению Шашуловского, даже пять тысяч тонн рыбы в год — это несложно, биологический потенциал это позволяет. Можно будет переходить к индустриальному рыбоводству, и опять есть все теоретические разработки. Необходимо лишь желание инвесторов, а оно появится лишь после того, как они будут точно знать, что их продукция будет востребована.

Как видите, уважаемого ди-

ректора долго не перебивали, но потом от министра последовало предложение.

— Для людей, которые плохо знают специфику отрасли, разведение рыбы смотрится в розовом свете. Нам необходимо показать всем заинтересованным инвесторам примеры, как можно организовать рентабельное производство. Просчитать экономику, познакомиться с правилами игры, рассказать о взаимоотношениях с областным бюджетом.

Нам нужно развивать рыбоводство, потому что не воспользоваться таким большим количеством водоёмов просто грех. Я уже дал команду своим заместителям создать рабочую группу, сообщить об этом в районы и перейти к проведению семинаров по организации рыбоводческих хозяйств.

Всё, что нажито непосильным трудом

Науку Саратовского аграрного университета представлял Игорь Леонидович Воротников, проректор по научной и инновационной работе, доктор экономических наук, профессор. Ведущие круглого стола его тоже посчитали нужным «заземлить»:

— Мы не понимаем, почему студенты СГАУ не ездят на практику. Не понимаем, почему они не находят своего применения, ещё учась в институте. Мы считаем, что ребята обязаны за пять лет иметь четыре производственной практики. А вузом эта работа не ведётся, надо честно признать. Насколько конкурентоспособную молодежь мы выпускаем из стен СГАУ, если, получая диплом о высшем образовании, они не получают корочек тракториста-машиниста третьего класса?

Воротников дипломатически увернулся от удара:

— Саратовский аграрный университет разделяет ответственность за те проблемы, о которых сегодня идёт речь. Ассоциация «Аграрное образование и наука», которая действует уже почти 13 лет, представила проект программы развития Саратовской области до 2020 года. Она включила в себя много интересных направлений с учётом вступления ВТО, зонирования, районных коэффициентов и так далее.

Тридцатичетырёхлетний учёный, защитивший докторскую диссертацию по теме ресурсос-

бережения, ходит в списке «подающих надежд», поэтому простим ему его невольное «словобудие», далёкое от предложенной темы разговора. Его спросили про «повышение эффективности взаимодействия», а он нам о ветеринарной клинике, которая оснащена по последнему слову техники, находится в центре города и оказывает платные услуги населению. Какой бы уникальной ни была, она не прикроет собой тех проблем, с какой сталкиваются ветеринары на местах. На повестке дня — африканская чума свиней, но про это ни слова.

Но зато вспомнил плантацию алоэ и каланхое, пишут про них лет пятнадцать, вот счастье — их теперь стали поливать «капелькой». За установку круглогодичного разведения рыбы два года назад получили медаль ВВЦ, так теперь стерлядь разводят в прудах Агроцентра. А какова судьба самого Агроцентра как места прохождения качественной практики студентов? Очень туманно Игорь Леонидович отозвался про проект агролесомелиорации в Энгельском районе, а про связь с министерством образования и виигрантом федеральном гранте вообще как разведчик, чтобы мало кто понял. Оказывается, для учхоза «Степное» Энгельского района приобретена техника на 60–70 миллионов рублей, и там студенты будут проходить практику, отрабатывать практические навыки. О подробностях не спрашивайте, не сказал. Зато сообщил: на всех перерабатывающих предприятиях области работают выпускники СГАУ.

Возвращаясь к теме разговора, Воротников произнёс буквально следующее:

— Что касается перспектив, критика совершенно оправдана. Качество наших выпускников, наших студентов не растёт и, наверное, расти не будет, но надо сделать всё, чтобы как бы заинтересовать молодежь ехать на село. Мы вместе с аграрным комитетом областной думы, вы знаете, многое сделали в плане ста тысяч для вузов и для вузов. К сожалению, заинтересованного механизма изначально не было. Мы пошли на то, чтобы с 18 базовыми хозяйствами заключить долгосрочные договоры и вот на таких вот условиях. (уф, цитата дословная. — Авт.)

На посевной 2012 года, по словам проректора СГАУ, будут работать две тысячи из восьми тысяч студентов очной формы. Третий-четвёртый курс вне зависимости от специальности проходит практику в обязательном порядке. Почему студенты потом, после окончания вуза, не едут в село — ответ на этот вопрос надо искать сообща.

Бодрый «спич» представителя аграрного университета, как мне показалось, насторожил Ивана Бабошкина. Он сообщил, что Пётр Шиндин, председатель студенческого профкома, саратовский лидер Российского сельского союза молодежи, не смог ответить на вопрос, где студенты будут этой весной проходить практику. Министр тут же позвонил в Перелюб, Сергею Букину, руководителю «Сельхозтехники», и тот выразил горячее желание принять ребят у себя.

Продолжение на стр. 10

ЗАЕМЛЕНИЕ

Окончание.
Начало на стр. 8–9

Б.: Те усилия, которые нами были предприняты, не привели к желаемому результату. Молодежь как не ехала на село, так и не едет. И об этом надо прямо говорить. Для решения этой проблемы необходимо идеологическое сопровождение, поскольку село – это прекрасный, эффективный бизнес. Надо, я считаю, перестроить работу с крупными успешными сельхозпредприятиями, чтобы студенты работали не от заявки до заявки, а с первого по пятый курс. Чтобы они видели, как в той же «Сельхозтехнике» бригады ездят на новеньких «джипах», что за месяц практики можно получить по 15 тысяч рублей. Практика и практический опыт – это разные вещи.

О кооперации. Почему во многих населённых пунктах мы не можем организовать приёмку молока? Там нет человека, у которого в голове работает механизм кооперации, этому надо учить, а учат ли кооперации в стенах нашего аграрного вуза – я не знаю.

От автора: Позволю себе ещё раз вмешаться в разговор и выразить своё удивление по поводу той снисходительной мягкости, с какой и Александр Соловьёв, и Иван Бабочкин выслушали представителя СГАУ. То ли они не стали портить отношений с ректором СГАУ Кузнецовым, то ли просто невнимательно слушали, но пропустили грубейший промах. Проректор по науке вуза, несущего имя великого ботаника, селекционера, генетика Николая Ивановича Вавилова, позволил себе с улыбкой на лице заявить: «Приоритетным направлением для нас является животноводство». Вот так новости! В ноябре этого года страна будет отмечать очередной юбилей Вавилова, в СГАУ ожидают торжества, а руководство университета фактически признаётся, что вуз потерял свой профиль?

Мой вопрос неслучаен. Не знаю, известно ли об этом доктору экономических наук ректору Кузнецову, но по коридорам института ходит шутка: «Если раньше над Вавиловым измывались лысенковцы, то теперь – экономисты и технари». В руководстве бывшего когда-то великим агрономического института практически нет генетиков и биологов. Их заслуг некому по достоинству оценить, их «гнобят» люди, которые толком не понимают физиологии растений, а уж про закон гомологических рядов в наследственной изменчивости организмов и говорить нечего. В агроуниверситете идёт массовое

сокращение сотрудников, факультеты пытаются объединить по принципу «ужа» с «ежом». И мы после этого хотим, чтобы наши дети любили сельское хозяйство, посвящали ему жизнь?

Простите за резкий тон, но Александр Александрович Соловьёв первым заявил о серьёзности дискуссии, о своём желании говорить «по-взрослому». Стараюсь соответствовать.

Круглый стол под названием «Повышение эффективности взаимодействия министерства сельского хозяйства области, федеральных и научных учреждений области по развитию агропромышленного комплекса области» собрал около тридцати участников. Помимо процитированных товарищей, в дискуссии приняли участие Олег Николаевич Коргунов, директор саратовского регионального филиала ОАО «Россельхозбанк», Александр Иванович Качанов, председатель обкома профсоюза работников АПК, Александр Петрович Кожин, председатель областной фермерской ассоциации «Возрождение», Анатолий Иванович Шабаев, заместитель директора НИИСХ Юго-Востока, член-корреспондент Российской академии сельскохозяйственных наук, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Евгений Феофанович Заворотин, заместитель директора Поволжского НИИ экономики и организации АПК, доктор экономических наук, профессор, Елена Михайловна Спиридонова, директор Центра испытаний качества пищевой продукции. Добавим в этот список фамилии Частова, Кузьмичёва, Дорогобеда, Соколова, Фаизова, Болтухина, Горбунова, и вы согласитесь с Соловьёвым, который назвал присутствующих аграрным интеллектом.

Вторым очень серьёзным блоком в разговоре шла тема реализации земельного законодательства. Дискуссия была жаркой, поступило много дельных предложений. Я сознательно решила отложить её «на потом»: нам обещан ещё один круглый стол по этой же проблематике. Вот тогда и разойдёмся.

Ещё одно замечание. Чувствуя, что многим присутствующим не по нутру подобное «приземление», Соловьёв крайне мягко попросил отнестись к данному разговору с пониманием. «Перед нами стоят серьёзные задачи, поставленные губернатором, и они полностью совпадают с нашим внутренним пониманием. Наша задача, чтобы все органы власти работали в одном ключе и взаимодействовали».

Светлана ЛУКА

В ТЕМУ

Никаких партий! Есть у нас правящая, вот она и есть!

Совершенным диссонансом прозвучало приглашение Александра Ивановича Качанова встретиться руководству области с профсоюзным активом, фермерами и работодателями для того, чтобы «успокоить наш основной костяк работодателей, убрать все сплетни и политические дрязги, консолидировать всё наше аграрное общество». Областной профсоюзный лидер перестарался, вызвав на лице Соловьёва глубокое недоумение. Он даже не понял, о чём речь. Начал говорить о том, что создана достаточно крепкая вертикаль власти, которая всеми

контролируется, и теперь наша задача только работать.

– Все хотят иметь свои партии. Мы их убеждаем, что никакие партии вам больше не нужны. Никаких партий! Есть у нас правящая, вот она и есть!

Соловьёву пришлось тактично переводить тему разговора с политической на экономическую. Я же пишу эти строки для тех аграриев, которые вышли с инициативой возродить Аграрную партию России. Качанов, кстати, долгие годы входил в списки лидеров её саратовского отделения. А теперь вот «перекрасился» и расстарался.

КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТА



Органо-Бор

Жидкий концентрат органического бора

Бор является элементом, жизненно необходимым для развития растений, и его недостаток не удаётся заменить никакими другими элементами.

Внешние признаки дефицита бора в почве варьируют в зависимости от вида растения, однако имеется ряд общих признаков, характерных для большей части высших растений. При борном голодании наблюдается остановка роста корневой системы и стебля. Затем появляется некроз верхушечной точки роста, за которым, при сильном борном голодании, следует полное её отмирание. Из пазух листьев развиваются боковые побеги, растение усиленно кустится, одна-

ко вновь образовавшиеся побеги вскоре также останавливаются в росте, и повторяются все симптомы заболевания главного стебля. Особенно резко недостаток бора сказывается на развитии репродуктивных органов. При сильно выраженном борном голодании больное растение не цветёт или образует значительно меньше завязей.

При недостатке бора корнеплоды поражаются сухой гнилью, соцветие цветной капусты заболевает коричневой гнилью, у подсолнечника отмирает точка роста, у салата замедляется рост, молодые листья приобретают уродливую форму, верхушки их загибаются к низу, на листьях появляются ожоги.

Внекорневая подкормка Органо-Бором увеличивает урожай томатов в среднем на 15–30 ц/га. Применение Органо-Бора повышает урожай свёклы и моркови в среднем на 45–56 ц/га при одновременном повышении содержания сахаров и каротина в корнеплоде в среднем на 0,6–2,1%. Урожай зелёной массы кукурузы повышается на 23–41%. Имеются данные о положительном действии борных удобрений на урожай картофеля и содержание крахмала в клубнях.

Содержание действующих веществ: Бор (В) – 110 г/л.

Физическое состояние: жидкость с плотностью 1,2–1,35 г/см³; рН 1% раствора – 6–7.

Растение	Время использования	Расход удобрения л/га	Расход рабочей жидкости л/га	Рекомендуемая добавка мочевины *кг/га
Сахарная, столовая и кормовая свёкла	Фаза развитых листьев, через 20 дней, за 20 дней до уборки	0,5–1	200–300	До 6
Картофель	14–20 день после всходов	1–2	200–300	До 6
Подсолнечник, кукуруза, рапс	12–14 дней после всходов (первая вегетационная стадия)	2	200–300	До 3
Морковь, редис, сельдерей, цветная капуста	4–6 лист, через 20–25 дней	0,2–0,4	300–500	До 1
Томаты, сладкий перец, клубника, салат	Начиная с цветения	0,2–0,3	300–500	До 1

* Мочевина (карбамид) усиливает эффект применения Органо-Бора за счёт воздействия на раскрытие устьиц растения.

Органо-Бор позволяет скомпенсировать безвозвратные потери микроэлементов, выносимых из почвы растениями, повысить холодо- и засухоустойчивость растений.

Органо-Бор – это гарантированное повышение урожайности всех культур при одновременном повышении качества и товарного вида конечной продукции.

Органо-Бор повышает эффективность применения основных макроудобрений – азотных, фосфорных, калийных.

Фасовка 10 литров.

Агат-25К

Фунгицид с росторегулирующей активностью. Предназначен для обработки семян и вегетирующих растений

Препарат Агат-25К содержит очищенные действующие вещества из почвенных бактерий *Bacillus megaterium* и *Pseudomonas aureofaciens*. В естественных природных условиях данные бактерии обитают на корнях растений, стимулируют их рост, защищают от болезней и неблагоприятных условий внешней среды.

Препарат включён в список пестицидов и агрохимикатов, разрешённых к применению на территории Российской Федерации.

Зарегистрирован Государственной комиссией при Министерстве сельского хозяйства и продовольствия РФ как биофунгицид под № 02-2083-0115-1 и как рострегулятор под № 09-635-0115-1.

Стимулирует рост растений, увеличивает длину побегов, кустистость, озёрность колоса, стимулирует биологическую активность корневой системы, почвы в прикор-

невой зоне растений, что обеспечивает дополнительное поступление в растение азота и фосфора.

Защищает растения от болезней – головневые инфекции, корневые гнили, пятнистости, мучнистая роса, фитофтороз, альтернариоз и другие – за счёт стимуляции иммунитета и прямого фунгицидного действия.

Увеличивает энергию прорастания, повышает полевую всхожесть, активизирует процессы листо- и плодообразования.

Повышает урожайность зерновых культур в среднем на 2–4 ц/га, овощных – на 20–30 %, улучшает качество урожая сельскохозяйственных культур. Способствует повышению сохранности урожая картофеля, плодовых и овощных культур.

Повышает засухоустойчивость растений на 30–40%.

Увеличивает приживаемость

саженцев древесных культур и кустарников.

Уменьшает стресс у растений, вызываемый пестицидами, что способствует увеличению урожайности.

Биологическая эффективность проявляется при малых нормах расхода.

Препарат совместим с гербицидами, фунгицидами и инсектицидами различных классов, возможно их совместное применение в баковых смесях, что не только уменьшает затраты на защитные мероприятия, но и снижает химический стресс, который оказывают пестициды на растения.

Изучение препарата ведущими научно-исследовательскими институтами, а также многолетние производственные испытания в 26 областях и краях России показали его высокую биологическую и хозяйственную эффективность.

По вопросам приобретения обращайтесь к специалисту по биологической защите растений
Валентине Федоровне Сидоровой. Тел. 8-927-116-00-03

РЕКЛАМА



CAUSSADE
semences
источник генетики




КОРАЛИЯ
ДАЛИЯ
РОБИЯ
ИМЕРИЯ


КОРНЕЛИ
ИСБЕРИ
АСТЕРИ
КРАЗИ

www.caussade.ru
caussade@mail.ru
Саратов
Тел./факс: (8452) 62-06-65

Приглашаем к сотрудничеству региональных торговых представителей и официальных дистрибьюторов.

СЕМЕНА
ООО ОВП «Покровское»

Сорта и гибриды подсолнечника,
в том числе фирмы «Сады Украины»
сафлор, нут, гречиха

Телефоны: (8452) 26-37-06, 8-917-317-88-42

КФХ Жарикова А.В.
Лысогорского района
ПРЕДЛАГАЕТ
элитные семена
яровой мягкой пшеницы
«Фаворит» и «Воевода»
селекции НИИСХ Юго-Востока
Тел.: 8(84551) 3-42-25, 8-903-383-78-33

ООО «Дон-Агросервис-плюс»
ПРЕДЛАГАЕТ СЕМЕНА:



подсолнечник
Лакомка
(2-я репродукция)
35 руб/кг



овес
Скаун
6 руб/кг

г. Балашов, ул. Пригородная, 1
8(84545) 2-02-03, 2-31-75,
8-905-388-60-73, 8-903-045-11-45

ООО «АгроГибридВолга»

Официальный дистрибьютор
компании «АГРОПЛАЗМА» в Саратовской области

Семена раннеспелых гибридов
подсолнечника:
Светлана, Махаон, Дая и другие.

Сорго зерновое
и сорго сахарное.

8-906-303-68-57,
8-905-385-47-97 e-mail: agrogibridvolga@gmail.com



Официальный дистрибьютор
КОМПАНИИ

ООО «СНАП»

syngenta®

Весь ассортимент
средств защиты растений
и семян полевых культур

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

ЗАПЧАСТИ ■ ТЕХНИКА

Веха



- **ТРАКТОРЫ**
MT3-80; MT3-82; MT3-1221; K-700; K-701;
DT-75; T-4; T-150
- **КОМБАЙНЫ**
НИВА; ЕНИСЕЙ; ДОН; ВЕКТОР; ACROS
- **АВТОМОБИЛИ**
КАМАЗ; ЗИЛ; ГАЗ; ПАЗ; УАЗ

Саратов, Новоастраханское шоссе, 56Б (8452) 30-47-11



Гибриды Поволжья
Компания
«Гибриды Поволжья»
дистрибьютор фирмы

syngenta®

Семена гибридов подсолнечника

- Засухоустойчивые
- Высокопродуктивные
- Устойчивые к гербициду ЕВРО-ЛАЙТНИНГ

Тел./факс: (8452) 722-094
e-mail: saratovgpr@gmail.com

Продаётся
земельный участок, прива-
тизированный, 520 м², район
Молочки, 11-й трамвай, ост.
«Сады». Цена: от 100 тыс.
руб.
Тел. 8-917-021-06-59,
Людмила Михайловна

Семеноводческое хозяйство
Л.И. Гресева
Лысогорский район

предлагает семена

Просо
«Саратовское 10» (элита)

Овес
«Борец» (оригинальные)

Подсолнечник
«Саратовский 20» (элита)

Горох
«Флагман-9» (PC2)

Горох
«Флагман-10» (PC2)

Ячмень
«Прерия» (PC1)

Тел.: 8(84551) 3-32-71,
8-927-629-82-86

Представительство

УНИКАЛЬНЫЕ СЕМЕНА ПОДСОЛНЕЧНИКА

Богучарец, Казачий,
Шолоховский, Донской-60,
Мираж, Орлан,
Енисей, Посейдон,
Лакомка.

Доступная цена!

Гост Р. 52325-2005

(84542) 4-14-76
8-927-100-21-69
dolgov-vniimk@yandex.ru

3 мая 2012 г.

РЕКЛАМА

ООО «Дон-Агросервис-плюс» ПРЕДЛАГАЕТ

➤ **Новые сеялки точного высева типа СПЧ:**
SPP-6FS, SPP-8FS, SPP-12FS
По заказу комплектуются системой электронного контроля
SPP-8 — **255 000 руб.**, SPP-8FS — **288 000 руб.**

➤ **Протравливатель универсальный ЗПС-90**

Культиваторы КРН-5,6
нового образца с секциями на подшипниках — **148 000 руб.**
КРН-5,6 (с транспортным устройством) — **168 000 руб.**

➤ **Зерномеры**
ЗМ-90 — **235 000 руб.**

г. Балашов, ул. Пригородная, 1
☎ 8(84545) 2-02-03, 2-31-75, 8-905-388-60-73, 8-903-045-11-45

ООО «Росюником-С»
Оптовая продажа ГСМ:

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

Доставка бензовозами
от 4210 до 33000 литров.

Телефон: 8-903-328-50-03

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

ПРОДАЮ САЖЕНЦЫ
садовых и декоративных растений.

Свыше ста сортов роз, уникальных по красоте, клематисы, гортензии, смородина, крыжовник, жимолость, ежевика, малина, виноград, актинидия, алыча.

Заявки принимаются по тел.: 48-53-43, 96-59-94, 8-927-139-47-30,
Михаил Федорович Мишин

Пиломатериалы
в наличии
и на заказ.
Срубы на заказ.

Телефон
в Пензенской
области:
8-937-433-46-30,
8-927-37-61-273

СНАП

Тел.: 8(845-2) 23-24-07,
23-04-09, 8-927-277-93-54

ТехноАльянс
Спецтехника, Автомобили, Автобусы, Прицепы

Официальный представитель
ООО «Русские автобусы-Группа ГАЗ»

Официальный дилер ОАО «ВМЗ»

УАЗ и ГАЗ
в наличии и
под заказ

Цистерны
Фургоны
Прицепы

Автобусы ПАЗ
в наличии

Самосвалы
САЗ, КамАЗ

Продажа Сервис Лизинг Скидки
т. (8452)68-63-33, 53-45-93, (8453)76-83-83 www.техноальянс64.рф

семена полевых культур

средства защиты растений

Оказываю услуги по исправлению ошибок, допущенных ранее при формировании кроны, осуществляю обрезку и перепрививку плодовых деревьев (по предварительной записи).
Тел. 8-917-318-76-07, Евгений Каверин, кандидат сельскохозяйственных наук.

Предлагаем услуги по ремонту коробки передач тракторов К-700

Выезд в организацию.
Ремонт за 1 день. Гарантия — 1 год.
Наличный и безналичный расчет
Тел.: 8-927-134-19-23

**ФГУП «КРАСАВСКОЕ»
РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ**

РЕАЛИЗУЕТ
элитные и репродукционные семена

ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА
ТВЕРДАЯ:
Саратовская золотистая, Золотая волна, Аннушка, Николаша
МЯГКАЯ:
Фаворит
ЯЧМЕНЬ:
ЯК-401, Нутанс-278
ПРОСО:
Золотистое
ГРЕЧИХА:
Батыр
СУДАНСКАЯ ТРАВА:
Камышинская-51
ПОДСОЛНЕЧНИК:
Степной-81, Орешек

Тел.: (84548) 2-00-20 (ф)
8-917-320-36-10,
8-917-320-36-20

ООО «Дарья»
ЗАКУПАЕТ
ПОДСОЛНЕЧНИК

ПРОДАЕТ
ПОДСОЛНЕЧНОЕ МАСЛО, ЖМЫХ
Тел. 8-917-321-68-50

КИРОВСКОЕ МАСЛО
ГОСТ, от 20 литров

НИГРОЛ
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА
ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МАСЛА
ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА
МОТОРНЫЕ МАСЛА
СМАЗКИ, ДИЗ. ТОПЛИВО, БЕНЗИН

ЦЕНЫ СНИЖЕНЫ!!!
(8452) 61-62-63, 90-17-90
391-222, 391-333

Продается
Механическая сеялка D9-120
2008 г.в., наработка около
5000 га.
По вопросам приобретения
просьба обращаться
по тел. 8-927-627-53-60

"АгроТехДеталь" СЕЛЬХОЗЗАПЧАСТИ
Саратов, Крымский проезд, 7 ☎: 8(8452) 45-81-53, 44-69-18
✉: maifet@mail.ru

ШИНЫ ПОДШИПНИКИ, АККУМУЛЯТОРЫ, РЕМНИ, МАСЛА
ГРУЗОВЫЕ, ЛЕГКОВЫЕ, СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ

ЧАСТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

ПРОДАЮ

ТРАНСПОРТ, СЕЛЬХОЗТЕХНИКА

Автобус ПАЗ-32054, 2011 г.в., дв. ЗМЗ-5234, число мест 23/42, двухдверный, АБС, новый. Тел. (8452) 68-63-33
Автобус ПАЗ-32054-07, 2012 г.в., дв. ММЗ-245, число мест 21/39, двухдверный, АБС, новый. Тел. (8452) 68-63-33
Автогрейдер ДЗ-122А, 1994 г.в., в хорошем состоянии. Тел. 8-962-624-80-75
Автомобиль ВАЗ 21213 «Нива», 1996 г.в. Тел. 8-927-225-61-36
Автомобиль ГАЗ-СА3-35071, самосвал, разгрузка на три стороны, 2012 г.в., дв. Д-245, новый. Тел. (8452) 53-45-93
Автомобиль ГАЗ-3302, 2012 г.в., фургон

Реализую ячменную дробину для кормления скота и рыбы по очень низким ценам. Обращаться: 8-927-164-34-55

изотермический, дв. УМЗ/Cummins, новый. Тел. (8452) 68-63-33
Автомобиль КамАЗ-45143, самосвал, дв. КамАЗ-740, 240 л.с., боковая разгрузка, надставные борта, ТСУ, новый. Тел. 8-903-386-09-36
Автомобиль УАЗ-3303, 1994 г.в., бортовой, тентованный, в хорошем состоянии — 100 тыс. руб. Тел. 8-909-341-67-73, Анатолий
Автомобиль УАЗ-396255, фургон остекленный, 2012 г.в., дв. ЗМЗ-409, число мест 8, цвет — белая ночь, новый, цена — 452 тыс. руб. Тел. (8452) 53-45-93
Автомобиль УАЗ-390945, фермер бортовой, 2011 г.в., двойная кабина, 5 мест, откидной столик, дв. ЗМЗ-409, цвет — белая ночь, новый, цена — 447 тыс. руб. Тел. (8452) 53-45-93
Автомобиль «Ниссан», Тел. 8-917-315-67-20
Автогазопроводчик, 2012 г.в., шасси ГАЗ-3309, двигатель Д-245, объем цистерны — 4,9 м³, 2 секции, новый. Тел. 8-903-386-09-36
Автоцистерна-молоковоз, шасси ГАЗ-3309, 2012 г.в., цвет белый, объем цистерны — 4200 л, две секции, новый. Тел. (8452) 68-63-33
Блок А01, А41, ЯМЗ236, коленвал ЯМЗ 238, коленвал для автомобиля КамАЗ.
Вагончик жилой, 100 тыс. руб. Тел.: 8-905030-69-95 Тел. 8-905-369-63-08
ВАЗ-21213 «Нива», 2001 г.в. двигатель 1,7. Тел. 8-927-222-38-37
Головку блока цилиндров А-01 (2 шт.), СМД-23, ЯМЗ-230. Тел. 8-905-369-63-08
Дон-1500Б, 1999 г.в., К-701. Тел. 8-987-808-06-53
«Дон-1500», СЗС-2,1 — 3 шт. (нового образца), АПК-3. Сялки СЗ-36 — 2 шт., подборщик полотняный комбайна «Нива». Тел. 8-937-263-62-86
Дождевальные насадки из полиамида на ДМ «Фрегат», 4 тыс./руб. за комплект. Тел. 8-927-121-30-91
Дизельный газон, 1996 г.в., 100 тыс. руб. Тел. 8-905-030-69-95
Головку блока цилиндров ЯМЗ-236, 1 шт., и двигатель ЗИЛ-130; новый. Тел. 8-905-369-63-08
Двигатель Д-37 на трактор Т-40. Сварочные генераторы: щёточный и диодный. **Одноосный прицеп-фургон**. Запчасти, б/у, к МТЗ-80 и ГАЗ-3307. Тел. 8-905-369-05-94
Двигатель Т-25, новый (с консервации), или меняю на поросят. Тел. 8-903-021-72-93
Два трактора МТЗ-80, стогомет-установку, навесной культиватор к К-700, два вагончика 7х3, высота 2,5 метра. Цена договорная. Тел. 8-927-164-85-82
Двигатель ЯМЗ-236, б/у. Тел. 8-927-624-64-01
ДТ-75, 1992 г.в. Тел. 8(845-49) 4-13-74
ДТ-75 (с СМД), ДТ-75 (М), бульдозер с реверсом, ЮМЗ-6 Л, комбайн СК-5М Нива,

Суданскую траву. 100 тонн. Тел.: 8-987-812-08-36

ЗИЛ-131 (шасси с консервации), к нему передний мост с рессорами, два задних моста с тележкой, раздаточная коробка. Тел. 8-962-616-40-73
Карбюраторы на мотоблоки «Нева», «Луч», МБ. Тел.: 8-927-121-30-91
КамАЗ 53200, 1997 г.в., цвет серый. К нему прицеп ГАЗ 8350 (зерновоз) 1987 г.в., вся техника в хорошем состоянии. 550 000 руб. Тел. 8-917-306-67-77
Колесо переднее от комбайна «Нива», головку блока цилиндра СНД-22, блок цилиндров СНД-22, передний мост ГА-66, радиатор от комбайна «Нива». Тел. 8-927-053-48-15
Комплекс по возделыванию и уборке сахарной свёклы:
 1. Сялка ССЛ-2. 2. Культиватор КФ-12. 3. БМ-6. 4. Комбайн для уборки свёклы РКС-6. 5. Погрузчик СПС-4.9. Тел.: 8-906-153-90-50, 8(84544) 4-08-95
Косилку навесную, однобрусковую, с Питерка. Тел. 8-927-629-73-84
Культиватор КРН-5,6, пропашной. Тел. 8-917-303-20-41
Культиваторы КПС-4 (2 штуки) со сцепкой; запасные части на ЗИЛ-130. Тел.: 8-917-028-04-90, 8-927-622-88-59
Культиватор КПШ-9, КПЭ-3,8 — 3 шт., жатка ЖВП — 4,9, блок цилиндров А41. Тел. 8-917-981-03-76
МТЗ-80, 1992 и 1986 г.в., установка стогомет, культиватор К-700 навесной, К-700 бортовой, вагончик на колесах 7х3 м., высота — 2,5 м., дом в деревне (Калининск), цена договорная. Тел. 8-927-164-85-82
Новую сельскохозяйственную технику импортного и отечественного производства. Доставка в хозяйство. Тел. 8-917-329-82-77
ДТ-75. Тел. 8-937-636-67-18
Опорные ролики триерных блоков ЗАВ-20, ЗАВ-40, 300 руб./шт. Тел. 8-927-121-30-91
Петкус 541 Супер, в комплекте с триерными блоками, зернопогрузчик ЗПС60, зернодробилку. Недорого. Тел. 8-927-229-59-95 Сергей.
Площадка Кировская, плитовоз, 60 тыс. руб. Тел. 8-905030-69-95
Просорушку, зернодробилку КДУ-2, зернодробилку с бензиновым двигателем, сварочный трансформатор 380 вольт, мельницу для производства муки, миниспиртозавод, электростанцию кВт 220 Вт. б/у. Тел.: 8-905-323-52-74, 8-927-621-02-26
Разбрасыватель минеральных удобрений МВУ-5 (6 тонн). Цена: 100 тыс. руб. Тел. 8-937-805-33-34
Редуктор моста на трактор Т-150 после капремонта. Тел. 8-962-616-40-73
Редукторы на дождевальную машину «Волжанка» с зипом на мотор, 5 тыс./руб. Тел.: 8-927-121-30-91
Сцепка бороновальная. Тел. 8-917-303-20-41
Самосвал ГАЗ-53Б, 1990 г.в., бензин, в отличном состоянии. Тел. 8-937-249-45-46
Секции БК-6 (борона-культиватор) для сплошной обработки почвы. Труба шарнирная с промпорой. Трактора К-700А в сборе, капитальный ремонт (г. Ершов). Цены договорные. Тел.: 8-905-322-20-29; 8(845-64) 5-36-17
Семяочистительную машину Петкус-531 (Гигант). Тел. 8-927-109-89-98
Сялка овощная СОН, 60 тыс. руб. Тел. 8-905030-69-95
Сялки СЗС-2,1 — 3 шт., культиватор КПС-4 — 3 шт., комбайны «Енисей» 1989 и 2001 г.в. Тел. 8-927-919-05-47
Сялки СП 4-8 (Румыния), СУПН-8 (Червона Зирка), ТС-М (Матер Масс). Самые низкие цены. Тел. 8-917-329-82-77
Сялки СУПН-8, б/у, 2 шт. Тел. 8-917-319-68-55
Сялки СУПН-8, 2 штуки; комбайн «Дон-1500». Тел. 8-927-225-23-68
Сялки СТЗ-2,1 (старого образца), 3 штуки. Тел. 9-905-031-63-31
Трактор ДТ-75, в рабочем состоянии. Тел. 8-917-303-20-41
Трактор ДТ-75М, в рабочем состоянии. Тел. 8-987-839-25-17
Трактор К-701; плуг лемешной ПЛН — 40х8; борону дисковую БДТ-7; дискатор БДМ — 4х4; прицеп ПТС — 12,5; культиватор КПЭ-4; лушпыльщик ЛД-10; каток винтовой. Тел.: 8-906-153-90-50, 8(845-44) 4-08-95
Трактор МТЗ-80, 2002 г.в., в отличном состоянии. Новая резина. 320 тыс. рублей. Тел. 8-927-156-35-95
Трактор Т-150 К, 1993 г.в. В 2008 г. проведен капитальный ремонт. Тел. 8-927-222-38-37
Трактор Т-130, бульдозер. Цена договорная. Тел. 8-927-626-38-94, Сергей Федорович
Трактор-бульдозер ДТ-75, 1980 г.в. Тел. 8-905-383-72-47
Трактор Т-4, в хорошем состоянии, цена — 10 000 рублей (Базарный Карабулак). Тел. 8-937-975-70-07

Бесплатное объявление по одному телефонному звонку: 8 (8452) 23-23-50, 231-631

Мы постараемся вам помочь, однако, чтобы наши усилия не пропали даром, не забудьте подписаться на нашу газету.

Трактор МТЗ-80, 1993 г.в., в идеальном состоянии. Цена: 260 тыс. руб. Тел. 8-937-805-33-34
Трактор Т-25 в отличном состоянии. Цена 150 тыс. руб. Тел. 8-909-341-67-73, Анатолий
Трактор Т-150К (бульдозер): самоблокирующие мосты, коробка с реверсом, замена двигателя в 2010 г., старый двигатель идет в комплекте, два новых колеса, лебедка с гидромотором, два силовых цилиндра, редуктор вала отбора мощности, 6-корпусный плуг. Тел.: 8-927-133-63-05, 8-937-248-45-34.
Трактор ДТ-75 в хорошем состоянии, 1992 г.в., двигатель А-41. Тел. 8(84549) 4-15-74 Павел Николаевич Горюнков
Трактор К-700. Тел. 8-927-919-05-47
Трактор Т-150 в хорошем состоянии 1989 г.в., двигатель СМД 60. К нему: плоскорез 5 лапок, коленвал. Тел. 8 (962) 616-40-73, Сергей
Трактор ЮМЗ, 60 тыс. руб., насосная станция-70 тыс. руб. Тел. 8-937-800-37-73
Трактор гусеничный ДТ-75, бульдозер, 1980 г.в. Тел. 8-905-583-72-47
Толкающая батарея от БДТ (2 штуки), бороны, ковш от КУНа. Тел. 8-960-351-55-90
Туковые аппараты, стойки-лапы тяжёлого культиватора и сошники-сялки СПЧ-6.0. Тел. 8-961-052-27-74
Трубу ДМУ «Фрегат». Цена договорная. Тел. 8-937-253-97-87
УАЗ «Патриот», 2006 г.в., 200 тыс. руб. Тел.: 8-905-030-69-95
Установку по производству пшена, 4-ступенчатую, 500кг/час. Тел. 8-937-805-33-34
Экскаватор 3323-колёсный, ёмкость ковша - 0,7 м³, 1994 г.в., в хорошем состоянии. Тел. 8-962-624-80-75
Электростанцию 75 кВт, новую. Тел. 8-987-370-68-87
ЮМЗ с КУН-0,8, пресс ПРФ-180. 40 000 руб. за всё. Тел. 8-927-622-93-87

КУПОЮ
Автомобиль «Нива», б/у. Тел. 8-927-225-61-36
Ёмкости 50-60 м³. Тел. 8-917-321-68-50
Жатку валковую, прицепную ЖВП-4,9, ЖВП-5,1, б/у. Тел. 8-927-108-27-07
Зерновой прицеп к КамАЗу. Тел. 8-917-321-68-50
Диски БДТ-3. Тел.: 99-50-25, 8-937-242-22-34
Прицеп для трактора. Тел. 8-917-321-68-50
Пресс-подборщик рулонный ПР-145 и погрузчик КУН. Тел. 8-905-386-82-11
Силосоуборочную жатку КС-1,8 или КС-2,6. Тел. 8-937-636-67-18
Рабочую лошадь. Тел. 8937-636-67-18
Мотоциклы Ява-350 «старушка» или трубы от него, мотоцикл «Ява-638» в хорошем состоянии. Дорого. Тел. 8-927-627-33-44

МЕНЯЮ
Автомобиль «Нива» 21213 1999 г.в. (замена кузова в 2009 г.) газ/бензин, хорошее рабочее состояние, на трактор МТЗ-80/МТЗ-82 в хорошем рабочем состоянии. Тел. 8-927-622-93-87

ПРОДАЮ
РАЗНОЕ

Дача в черте города, 6,3 сотки. Хорошие сорта всех плодоносящих деревьев, винограда и др. Участок и домик приватизированы. Электричество круглый год, вода по расписанию. Тел. 8-908-551-25-11
Семена подсолнечника, сорт Посейдон-625 (урожайность от 25 ц/га), 1-я репродукция. Тел. 8-927-102-54-94
Водяные краны и вентили на 1,5-2,0 д. Тел. 8-927-121-30-91
Полиамид вторичный марки ПА-6-12Г по 200 руб./кг. Тел. 8-927-121-30-91
7 га земли, с. Узморье, Энгельский район. Тел. 8-927-107-37-77
Деревянный дом с видом на Волгу. Красноармейский р-н, с. Сосновка, ул. Советская, 33. Газ, свет, подъезд круглый год, участок 15 соток. Все оформлено. Тел. 8-906-318-61-02, Сергей
Действующее производство по выращиванию овощей: дождевальная машина «Днепр», электростанция на ЮМЗ-6 для перерона «Днепра», сельскохозяйственный инвентарь, 25 га орошаемой земли в Энгельском районе, с. Терновка. Тел. 8-906-313-71-70
Лайки западносибирские.
 Возраст от 1 года до 3-х лет. Обращаться по тел. 8-927-224-05-73
Лён масличный, сорт Кинельский 2000, гор-



ТЕХНИКА ПО ЗАВОДСКИМ ЦЕНАМ

www.migark.ru

ПОСТАВКА ПОД ЗАКАЗ ИМПОРТНОЙ ТЕХНИКИ



Плуг оборотный ППО 5/6-35 ТД «Алмаз»



Плуг-глубококорытатель ПРБ-3В ЗАО ПК «Ярославич»



Плуг чизельный ПЧ-4,5 ТД «Алмаз»



Трактор МТЗ 82 ПО «МТЗ»



Полунавесной секционный дискатор БДМ-6х4ПК ООО «БДМ-Агро»



Навесной плуг ПЛН 5-35 ТД «Алмаз»



Культиватор блочно-модульный КБМ-10,8ПС ЗАО ПК «Ярославич»

Гарантия. Сервис. Доставка в хозяйство. Саратовская обл., г. Аркадак, ул. Степная, 22А (84542) 446-00, 441-28, 441-99


чица сарептская, сорт Росинка. Цена договорная. Тел. 8 (84551) 3-44-96
Мёд (светлый): донник, липа, подсолнечник. Тел. 8-917-209-83-68
Небольшой дом, 80 соток земли, 2 новые теплицы: 1х35 и 6х43, коровник 6х35, складское помещение 8х13. Находится на живописном берегу Волги (100 м), с. Узморье, Энгельский район. Тел. 8-927-107-37-77
Овёс, 50 тонн. Тел. 8-927-121-10-02
Отруби с доставкой по области от 15 т. Тел. 8-917-306-67-77
Подсолнечник калиброванный (размер 40) и масличный. Тел. 8 (84591) 6-47-58
Семена подсолнечника: сорта СПК и Посейдон. Тел.: 8(84567) 6-80-07; 8-927-119-25-35
Семена суданской травы и тюкованное сено суданской травы. Тел. 8-927-102-69-38
Семена житняка. Качество и всхожесть отличные. Дом утеплён и обшит металосайдингом. В доме два санузла и душевых кабин, во дворе летний бассейн, баня, большая беседка. Цветник, огород, сад с подобранными по степени созревания фруктов деревьями, туи, сосны. Телефон, Интернет, спутниковое ТВ, бетонный декоративный забор, тротуарная плитка. Возможно с мебелью. Тел. 8-927-226-99-62
Семена яровой пшеницы Юго-Восточная-2. Тел. 8-917-213-33-32
Уютный жилой дом на Молочке, полностью обустроенный участок 10 (фактически 13) соток в собственности, ландшафтный дизайн. Первый этаж - кухня 23 кв. м, гардеробная, туалетная, тренажерный зал, спальня, санузел. Второй этаж - зал 25 кв.м, кабинет, четыре спальни. Дом утеплён и обшит металосайдингом. В доме два санузла и душевых кабин, во дворе летний бассейн, баня, большая беседка. Цветник, огород, сад с подобранными по степени созревания фруктов деревьями, туи, сосны. Телефон, Интернет, спутниковое ТВ, бетонный декоративный забор, тротуарная плитка. Возможно с мебелью. Тел. 8-927-226-99-62

Развивающейся компании в связи с расширением требуется менеджер по продажам средств защиты растений и семян полевых культур. Требования: желание зарабатывать, мужчина, возраст от 20 до 35 лет, водительское удостоверение категории В, образование высшее агрономическое. Опыт работы и наличие автомобиля желательны. Оплата: оклад + %, аренда автомобиля. Резюме отправляйте по адресу: agroservisgroup@mail.ru, Тел.: (8452) 75-33-98; 8-917-988-24-66
Выпускники аграрных вузов, имеющие водительское удостоверение категории «В». Тел. 8 (8452) 93-46-28, 93-64-10

Внимание!
Кандидат с.-х. наук Юрий Григорьевич Зюрюкин проводит консультацию на страницах газеты по формированию кроны и обрезке плодовых деревьев. Присылайте свои вопросы в редакцию (410031, г. Саратов, ул. Волжская, 28, оф. 9/2) или звоните специалисту лично по телефону 8-927-114-88-85

Компания по продаже средств защиты растений и семян приглашает на работу агрономов, выросших в деревне, молодых и не очень, грамотных, эрудированных, хорошо учившихся в вузе и знающих на практике, из чего получается хлеб. Наличие прав обязательно, производственный опыт приветствуется. Достойная оплата труда гарантируется. Тел. 8-909-336-12-80, резюме можно отправить по факсу: 8(8452) 231-631

Продаю
Мешки полипропиленовые. Сетку под ранние овощи. Полипропиленовые контейнеры для перевозки зерна и подсолнечника. Перчатки. Пластиковые контейнеры и ведра. Полиэтиленовые пакеты и пленку. Воздушно-пузырчатую пленку для теплиц. Тел. 93-53-57

ПРЕДЛАГАЕМ


✓ 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

3 мая 2012 г.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

Поздравляет

С днём рождения
Александра Петровича
КОРОБОВА,

профессора Саратовского аграрного
университета



Пусть каждый день несёт вам радость,
Успех в труде, уют в семье,
Пусть позже всех приходит старость,
Живите долго на земле!
Желаем искренне, сердечно,
Не знать волнений и помех,
Чтобы сопутствовали вечно
Здоровье, счастье и успех!

Друзья

Андреева Владимира Семеновича — механизатора КФХ «Кандалов В. А.» Балаковского района; 07.05.1949.

Бараблюю Лидию Николаевну — генерального директора ОАО «Прудовое» Екатериновского района; 06.05.1962.

Бокарева Николая Ивановича — главу КФХ «Арго» Дергачёвского района; 08.05.1957.

Горна Владимира Андреевича — директора ООО «Зевс» Краснокутского района; 08.05.1954.

Гузеву Андрея Александровича — главу КФХ Духовницкого района; 08.05.1971.

Дудову Екатерину Ивановну — ведущего специалиста управления сельского хозяйства администрации Пугачёвского района; 06.05.1984.

Емельянова Юрия Александровича — ди-

ректора Приволжского филиала ФГБУ «Управление «Саратовмелиоводхоз»; 07.05.1957.

Киякина Николая Михайловича — главу КФХ «Алёша» Дергачёвского района; 07.05.1942.

Князевского Алексея Валерьевича — начальника отдела по землеустройству и землепользованию Ровенской районной администрации; 06.05.1965.

Королёва Дмитрия Владимировича — помощника бригадира КФХ «Кандалов В.А.» Балаковского района; 07.05.1986.

Кравцева Евгения Викторовича — главу КФХ Самойловского района; 08.05.1961.

Кулешова Сергея Павловича — инспектора по охране труда и технике безопасности ФГУП «Соляное» Россельхозакадемии» Пугачёвского района; 09.05.1956.

Морковину Елену Александровну — главного экономиста колхоза «Романовский» Фёдоровского района; 08.05.1985.

Небалуева Георгия Евгеньевича — ведущего агронома по защите растений Духовницкого райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 08.05.1944.

Пантелееву Людмилу Александровну — консультанта по работе с КФХ управления сельского хозяйства и продовольствия администрации Аткарского района; 06.05.1980.

Пашенко Елену Александровну — уборщицу Ершовского райотдела ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 06.05.1979.

Пелюх Валентину Георгиевну — специалиста по урегулированию убытков Саратовского филиала ОАО «Царица»; 06.05.1947.

Романова Алексея Михайловича — главу ЗАТО пос. Михайловский Краснопартизанского района; 07.05.1964.

Сенновскую Лидию Алексеевну — начальника производства СПСК «Возрождение» Пугачёвского района; 07.05.1967.

Симбирцеву Татьяну Владимировну — пенсионерку Новобурасского района; 09.05.

Скорина Николая Анатольевича — начальника Новобурасского участка ОАО «Саратовоблгаз»; 08.05.

Терентьева Олега Егоровича — председателя СХПК «Радищевский» Новобурасского района; 08.05.

Тимофеева Александра Владимировича — старшего госинспектора отдела по надзору за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Саратовской области; 06.05.1951.

Тишова Юрия Борисовича — главу КФХ Екатериновского района; 07.05.1961.

Тугушева Наиля Харисовича — главу КФХ Екатериновского района; 06.05.1967.

Тюгаева Сергея Викторовича — военного комиссара Базарно-Карабулакского, Новобурасского и Балтайского районов; 06.05.

Шпак Ольгу Викторовну — ветврача отдела бактериологии, паразитологии и микологии ФГБУ «Саратовская МВЛ»; 08.05.1978.

Филатова Николая Алексеевича — главу КФХ Краснокутского района; 08.05.1952.

Чусова Владимира Викторовича — главного зоотехника отдела сельского хозяйства администрации Вольского района; 09.05.1948.



ПОГОДА

	04.05	05.05	06.05	07.05	08.05	09.05	10.05
Балашов	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀
Днем, °C	+20	+23	+26	+26	+26	+26	+25
Ночью, °C	+10	+10	+15	+14	+15	+16	+16
Петровск	☀	☁	☀	☀	☀	☀	☀
Днем, °C	+18	+20	+25	+25	+26	+26	+26
Ночью, °C	+10	+7	+13	+13	+14	+15	+16
Хвалынский	☀	☁	☀	☀	☀	☀	☀
Днем, °C	+17	+19	+24	+25	+27	+27	+27
Ночью, °C	+9	+7	+12	+13	+13	+14	+15
Красный Кут	☀	☀	☀	☀	☁	☀	☀
Днем, °C	+21	+21	+25	+27	+27	+27	+26
Ночью, °C	+10	+9	+11	+12	+14	+15	+15
Ершов	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀
Днем, °C	+18	+19	+23	+25	+27	+27	+26
Ночью, °C	+9	+6	+9	+10	+12	+13	+13
Пугачев	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀
Днем, °C	+18	+20	+25	+25	+26	+27	+26
Ночью, °C	+10	+7	+13	+13	+14	+14	+14
Саратов	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀
Днем, °C	+18	+20	+25	+25	+26	+27	+26
Ночью, °C	+10	+7	+13	+13	+14	+14	+14

ЭКО СОБЫТИЯ

АРКТИКА:

все беды женского рода

Шквалистое усиление ветра, свидетелями которому стали жители Саратова, обусловлено активным вторжением арктического воздуха на территорию области, сообщил руководитель Саратовского гидрометеорологического центра Михаил Болтухин.

Сейчас на большую часть европейской территории России оказывает влияние ныряющий циклон из Арктики. Центр его находится над Самарской областью, наш регион находится в его тылу. Циклон подкачивает холодный воздух, вследствие чего этой ночью температура по области опускалась до нуля, наблюдались заморозки на почве.

«Ни для кого это не было неожиданностью. В начале мая такие шквалистые усиления ветра уже были бесчисленное количество

раз. Гидрометеоцентр предупреждал население области, в том числе дачников, огородников и других людей, зависящих от погоды, о том, что возвращение холодов возможно до середины мая. И ещё раз напоминаем: не торопитесь, не высаживайте в грунт теплолюбивую рассаду. Её могут погубить заморозки и сильный ветер», — прокомментировал Михаил Федорович.

Шквалистые усиления ветра наблюдались все вчерашние сутки. Наконец ветер ослабел до 10–15 м/с и воздух снова начал прогреваться. К 5 мая ночные температуры по области достигнут +8 +13°C, дневные — +20 +25°C. В Саратове потеплеет до +10 +12°C ночью и +22 +24°C днём с дальнейшим повышением температуры. Осадков на территории Саратова и области не ожидается.

ло +15 °C, ночью в низинах на севере области кое-где слабые заморозки на почве, небольшие дожди пройдут лишь местами. К середине третьей декады с южным ветром поступит более тёплый воздух и, несмотря на кратковременные грозовые дожди, повеет теплом, днём воздух прогреется до +25...+27 °C; теплыми будут и ночи: +13...+15 °C. В последние дни мая местами в очередной раз пройдут кратковременные дожди и станет прохладнее, температура ночью +10...+12 °C, днём +18...+20 °C.

Источник:
Виталий СТАЛЬНОВ
и ассоциация
«Прогнозы и циклы»

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД №15

	Г	К	У	П	И	Н	А
Г	О	Р	Л	О		Е	
	О		К	О	Р	О	Л
К	О	М	И	К		Е	И
У			Д		У	Х	В
Л	Я	П	И	С		В	И
Е			О	С	К	А	Л
Б	У	Х	Т	Ы		Т	Л
Я		А		Л	У	Ч	И
К	И	О	С	К		И	О
И		С	Т	А	К	К	А
	К	А		О		Э	К
К	Л	О	Н		С	А	Л
	О		И	Н	Т	Р	И
С	У	Э	Ц		Р	А	Т
	Н		А	Д	А	М	А

ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПРОГНОЗ НА МАЙ

Майские дожди земле на пользу

В Центрально-Черноземном районе ожидаемая средняя температура месяца +14...+15°C, что в пределах нормы. Предполагаемое количество осадков 70–80 мм, что в 1,5 раза больше обычного. В начале мая пройдут дожди, возможны грозы и умеренно тепло: днём +14...+19°C. К середине первой декады погода улучшится, днем столбики термометров поднимутся до +16...+21°C. В конце первой декады пройдут кратковременные дожди, станет прохладнее, дневная температура +11...+16°C. К началу второй декады по ночам вероятны заморозки, днём +9...+14°C.

В середине месяца местами пройдут небольшие дожди и тепло: днём +19...+24°C. К концу второй десятидневки ожидаются кратковременные дожди, возможны грозы, температура днём +17...+22°C. В начале третьей декады местами кратковременные дожди и прохладно: днём +14...+19°C. К середине третьей декады установится тёплая погода с кратковременными дождями и грозами, днём воздух прогреется до +21...+26°C, на востоке до +29°C. В последние дни мая местами пройдут кратковременные дожди и повеет прохладой: днём +17...+22°C.

В Волго-Вятском районе и на Средней Волге предполагаемая средняя температура мая +14...+16°C, что на 1–2 градуса выше обычной.

Ожидаемое количество осадков 20–35 мм, что меньше нормы на 35–50%. В начале месяца преимущественно без осадков и тепло: днём +15...+20°C, на севере Волго-Вятского района есть вероятность слабых заморозков на почве. К середине первой декады пройдут кратковременные дожди, возможны грозы, днём +13...+18°C, на Средней Волге до +23°C. В начале второй декады прокатится волна холода: ночью заморозки до -2°C, днём +5...+10°C, на севере Волго-Вятского района не исключён мокрый снег, а дневная температура там не превысит +1...+5°C.

К середине мая местами пройдут кратковременные дожди и станет теплее, днём +13...+18°C, на Нижней Волге воздух прогреется до 25°C. В начале третьей декады установится сухая и жаркая погода: днём +23...+28°C, на Нижней Волге до +30°C. К середине третьей декады десятидневки кратковременные грозовые дожди освежат воздух, температура днём +21...+26°C, на севере Волго-Вятского района +16...+21°C. Завершится последний весенний месяц

теплой, но неустойчивой погодой с локальными грозовыми дождями, дневная температура +24...+29°C, на западе Волго-Вятского района — +20...+25°C, а на Нижней Волге воздух будет прогреваться до +32°C.

На юге Европейской территории России ожидаемая средняя температура мая +17...+18°C, что в пределах нормы. Близким к обычному предполагается и количество осадков: 50–70 мм. В первые дни месяца пройдут дожди, возможны грозы, колебания температуры днём от +20...+25°C до +14...+19°C. К началу второй декады прокатится волна холодного воздуха, днём +13...+18°C, а ночью на севере Ростовской области не исключены слабые заморозки на почве. В середине мая пройдут дожди и умеренно тепло: +18...+23°C. К концу второй декады сухо и жарко: днём +25...+30°C. В начале третьей декады пройдут кратковременные дожди, возможны грозы, и станет прохладнее, дневная температура +19...+24°C. В середине третьей декады ожидается неустойчивая погода с кратковременными дождями, вероятны грозы и тепло: днём +23...+28°C. В последние дни месяца местами пройдут кратковременные грозовые дожди,

станет прохладнее, температура днём +20...+25°C.

В Москве и Подмосковье предполагается средняя температура месяца +12...+13°C, что в пределах нормы на пониженном фоне. Ожидаемое количество осадков около 70 мм, что на 30–35% больше обычного. В начале мая пройдут кратковременные дожди, температура ночью +8...+10°C, днём +16...+18°C. К середине первой декады снова местами пройдут кратковременные дожди, ночью +6...+8°C, днём около +15°C.

В конце первой декады ожидается волна холода, ночью заморозки до -2°C, дневная температура +6...+8°C, возможны кратковременные осадки при порывистом северном ветре. В начале второй десятидневки преимущественно без осадков и потеплеет, ночью +2...+4°C, местами заморозки, днём +15...+17°C. К середине мая облаков станет больше, пройдут дожди, температура ночью +9...+11°C, днём +18...+20°C. В конце второй декады опять пройдут кратковременные дожди, днём +16...+18°C.

Прохладная погода в начале третьей декады: днём око-

3 мая 2012 г.

СОВЕТЫ БЫВАЛЫХ

Подарки весны



Пионы – подарки поздней весны и раннего лета, издавна любимые всеми нами цветы. Мы и привыкли к этим темно-бордовым, розовым, снежно-белым цветам, и каждый раз заново удивляемся: «Ах, какая прелесть!..» А селекционеры выводят новые, удивительные формы. Для гибридизации используются прекрасные дикорастущие виды, которыми так богата наша страна.

Пионы – «рекордсмены» по своей способности роста без пересадок, они живут на одном месте до 20 лет и более. При правильной посадке и грамотном уходе каждый куст способен образовывать до 50 цветков.

Первые сорта пионов были получены еще в середине 16 века в Китае. Период расцвета – 18 век. Широко известен сорт французской селекции Фестива Максима – густо-махровые белые душистые цветки с карминным мазком в центре. Сейчас в мире насчитывается около 10 000 сортов пиона, из них 33 процента гибридных.

Немногочисленна, но широко распространена группа ранних пионов, происходящих от средиземноморского пиона лекарственного. Лекарственные пионы, или, как их ещё называют, официналысы, отличаются лишь окраской махрового цветка: красной – Рубра Плена, белой – Альба Плена, в остальном полностью повторяя облик дикорастущего предка. Все садовые пионы – китайские, лекарственные, гибридные, – в зависимости от строения и степени махровости цветка, условно подразделяют на японские, анемоновидные, полумахровые и махровые.

Иногда пионы плохо цветут или совсем не цветут, хотя внешне растение выглядит здоровым. Причинами могут быть неправильная посадка или нарушение агротехники выращивания. Пионы любят открытые, солнечные, защищенные от господствующих ветров места.

Сажать их надо в глубокие, хорошо заправленные ямы с дренажом на глинистых почвах и глиняной подушкой на песчаных. Почки возобновления – «глазки» – должны быть

на уровне поверхности почвы.

Не угнетены ли ваши растения близко растущими деревьями и кустарниками? Пионы должны расти свободно, с хорошей циркуляцией воздуха и получать достаточно влаги, особенно в июле, после цветения. Нередко слабое цветение можно объяснить недостатком влаги в предыдущий год, в период формирования почек возобновления.

Хватает ли питания? Пион, как ни один другой многолетник, развивает мощную листву и много крупных цветков. Вынос питательных веществ из почвы огромный. Поэтому 3–4 раза за сезон посадки надо подкармливать.

Хватает ли питания? Пион, как ни один другой многолетник, развивает мощную листву и много крупных цветков. Вынос питательных веществ из почвы огромный. Поэтому 3–4 раза за сезон посадки надо подкармливать.

Первый раз – как только растает снег. По отрастающим кустам вносят азотно-калийное удобрение: азота 10–15 г, калия 10–20 г (расчёт по действующему веществу).

Вторая – в период бутонизации: 8–10 г азота, 10–15 г фосфора, 10–15 г калия.

Третья – через 2 недели после цветения: 15–20 г фосфора, 10–15 г калия.

Удобрения вносить или в виде 0,5–0,6 % раствора, или в сухом виде в канавку вокруг куста перед поливом. Помните, что избыток удобрений, особенно азотных, вреден: ткани пионов становятся рыхлыми, растения легко поражаются грибными заболеваниями и ослабевают.

Если у пионов слабо развивается листва, а стебли тонкие и редкие, надо проверить, не загнило ли корневище, нет вздутий на корнях (признак поражения галловой нематодой). В этом случае лучше начать всё заново, сменив место посадки и приняв необходимые меры к оздоровлению куста.

Довольно распространённая ошибка – посадка крупных деленок (более 6 почек). При посадке пиона с большим количеством почек растение все силы бросает на доразвитие корневой системы, а на это уходят годы, и растение отстает в развитии. Мелкие деленки (1–2 почки) слишком долго набирают силы. Стандартные деленки с тремя-пятью почками и тремя корнями длиной 20 см начинают цвести на третий год.

У пионов наблюдается два периода активного роста корней – весна и осень, поэтому делить и пересаживать лучше в апреле–мае в течение десяти дней или осенью – тогда период посадки можно растянуть с середины августа по октябрь.

Марта СНЕЖКОВА

ВСЯКОМУ ВРЕМЕНИ СВОЙ ОВОЩ

Сельдерей против солей

Сельдерей корневой занимает особое место. Это ценная пряная овощная культура имеет приятный пикантный вкус и тонкий аромат. Его корнеплоды содержат углеводы, растворимые сахара, минеральные вещества – соли калия, кальция, фосфора, железа, серы, хлора. Микроэлементы – алюминий, никель, молибден и др.

Сельдерей ценится за высокое содержание аскорбиновой и фолиевой кислот, каротина, сложных эфирных масел, гликозидов, белков, флавоноидов и минеральных солей. Наибольшее количество витаминов находится в листьях – витамины А, С, В1, В2, РР и др.

В народной медицине сельдерей известен как лекарственное растение, применяющееся при отложении солей, для повышения тонуса. Он применяется также как болеутоляющее, мочегонное и возбуждающее аппетит средство для лечения и профилактики ожирения.

Сорта
Разводят три разновидности сельдерея: корневой, листовой и черешковый. Наибольшее распространение имеют корневые сорта.

Лучшие сорта:
Корневой Грибовский, Деликатес, Яблочный, Пажитный, Юдичка. Наиболее скороспелый из них – Яблочный, его вегетационный период 140–155 дней. Корнеплод небольшой, округлый, весом 150–200 г.

Корневой Грибовский и Деликатес – среднеспелые, более урожайные сорта. От всходов до урожая – 170–185 дней. Корнеплоды округлые и округло-плоские, крупные (200–300 г).

Выращивание
Сельдерей – это овощное двухлетнее растение. В первый год образуются корнеплод и розетка листьев, а во второй – семена.

Выращивание рассады сельдерея – лучший способ

Семена мелкие, в почве долго не прорастают. Сроки посева сельдерея на рассаду – это 10–15 марта, за 55–75 дней до высадки рассады в грунт. Семена намачивают в тёплой воде и затем готовят так же, как семена петрушки.

Высевают в пикировочные ящики. В качестве грунта в ящик насыпают

торф или перегной, смешанный пополам с песком. В мелкие бороздки кладут по одному–два семечка на 1 см, засыпают слоем почвы (не более 0,5 см), который равномерно увлажняют.

До появления всходов держат температуру 20–25°C, потом снижают до 18°C. Почва должна быть всегда влажной и рыхлой. Через 15 дней после появления всходов их подкармливают. Уход за рассадой сельдерея заключается в умеренном поливе.

В фазе двух–трёх настоящих листочков рассаду сельдерея пикируют на расстояние 5х5 см, оставляя в ряду растения через 4–5 см. Высаживают до основания листьев, не засыпая центральной почки.



Подкормка удобрениями

Через 2 недели рассаду подкармливают раствором минеральных удобрений (1 ч. л. нитрофоски на 3 л воды) из расчёта 2 ст. л. на одно растение.

За пять–семь дней до высадки рассаду закаляют на воздухе, можно вынести на балкон, а за два–три часа поливают.

Оптимальный срок высадки рассады в грунт – 15–20 мая, при тёплой погоде можно и раньше. Высаживают сельдерей на расстоянии 12–15 см друг от друга и 20 см между рядами во второй половине дня.

Обжимают почву возле корней, оберегают центральные почки от засыпания землей.

Сельдерей хорошо растёт, если почву удобрить. На грядку внести 3–4 кг перегноя или компоста и столовую ложку нитрофоски, 2 ст. л. удобрения «Кормилец», поливают раствором жидкого удобрения «Идеал» – 1 ст. л. на 10 л воды из расчёта 2–3 л на квадратный метр.

Сельдерей влаголюбив, но избытка влаги не переносит. В период роста растений почва должна быть увлажнена умеренно. Хорошо растёт на грядах, холодостоек, переносит заморозки до –3, 4°C. Чем раньше сроки посадки, тем более высокий и качественный будет урожай.

В течение лета растения прореживают, пропалывают, рыхлят междурядья, поливают.

Через месяц проводят корневую подкормку: на ведро воды – 2 ст. л. гранулированного «Исполдина» и 1 ч. л. мочевины, расход – 3–4 л на 1 м.

Совет
Чтобы корнеплоды получились гладкими, без боковых черешков, в середине июля от них осторожно отрезают землю и протирают холстиной или обрезают ножницами маленькие корешки. Затем через 15 минут, когда срезы подсохнут, корнеплоды окучивают не поливая.

Убирают сельдерей во второй половине сентября, до наступления устойчивых заморозков. При подмерзании корнеплоды теряют аромат и плохо хранятся. Когда корнеплоды поспевают, внешние листья желтеют и пригибаются к земле. У корнеплодов нижние корни обрезают до 5–7 см, удаляют все листья. Хранят их так же, как и петрушку. Листья сушат или замораживают.

Листовые сорта сельдерея
Сроки посева на рассаду – 5–10 мая.

Для выгонки в защищённом грунте берут корнеплоды, которые росли в поле, а затем хранились при температуре +2°C.

Высаживают сельдерей в гряды по схеме 10х5 см. На квадратный метр расходуют 7–8 кг корнеплодов диаметром более 6 см.

Особенности ухода за культурой заключаются в обильном поливе до посадки и в умеренных поливах при выгонке один раз в восемь–десять дней. Температура воздуха – 12–18, а влажность – 60–80%.

Рост сельдерея зависит от размеров посадочных корнеплодов. Растения из крупных корнеплодов развиваются быстрее и больших размеров. Урожай листьев в значительной мере зависит от сорта и периода выращивания сельдерея

В ТЕМУ

Салат из сельдерея с яблоками

400 г сырых или вареных корней сельдерея нарезают мелкой соломкой, сбрызгивают во время резки лимонным соком, чтобы масса не потемнела, и натёртые на тёрке яблоки смешивают с зеленью, растительным маслом или майонезом (две столовых ложки), заправляют по вкусу солью и сахаром, добавляют 1–2 сваренных яйца. Салат можно украсить зелёными овощами, томатами.

Салат из сельдерея по-французски

Корни сельдерея (500 г) варят с кожей до слабого размягчения (они должны быть слегка хрустящими), охлаждают и нарезают ломтиками, сбрызгивают лимонным соком, добавляют соль и сахар по вкусу, посыпают нарезанной зеленью петрушки, эстрагона, добавляют молотый перец, поливают оливковым маслом и подают в качестве гарнира к мясным блюдам.

ПО СЕЗОНУ

Облепиха не выносит одиночества

Двудомное растение облепихи высаживают в начале мая (осенняя посадка менее удачна). Для обеспечения опыления на четыре – восемь женских экземпляров должен быть один мужской, который располагают с наветренной стороны.

Рекомендуемые расстояния – 2–3х2 м. Размер посадочных ям – 50х50 см. Если почва тяжёлая, глинистая, то для увеличения её воздухопроницаемости в верхний слой вносят крупнозернистый речной песок и перегной (по 10–15 кг на квадратный метр), а также суперфосфат и калийную соль (по 20–30 г) или их заменяют



древесной золой (0,5–1,0 кг).

Приобретая саженцы облепихи, как и других культур, корни сразу обмакивают в глиняную болтушку, чтобы при перевозке они не подсохли. На лёгких поч-

вах при посадке корневую шейку заглубляют на 5 см, на средних и тяжёлых – не более 3 см. Порядок посадки, полива, мульчирования такой же, как и для других плодовых культур.

После посадки облепиху не обрезают, за исключением поломанных и усохших ветвей.

Следует помнить, что облепиха – светолюбивая культура и плохо переносит затенение. Почву среди насаждений обрабатывают мелко (на 5–7 см у кустов и на 10–12 см в междурядьях), так как корни её расположены близко к поверхностному слою.

Лидия СУДАКОВА



ЗАО «Волжские семена»

Семена овощных и бахчевых культур, сафлора, эспарцета, суданской травы, проса, подсолнечника: гибриды Призер, Махаон, сорт Мираж, крупноплодный сорт Лакомка

Тел./факс: (8452) 27-45-29, (8453) 56-33-95, 8-927-278-24-54 E-mail: sarsso@mail.ru