

Областная сельскохозяйственная газета

КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит
по четвергам
с марта 2002 г.

№ 37
22 сентября 2016 г.
(№ 701)

Двор

Лауреат
областного
и всероссийского
конкурсов СМИ



Все в сад

АПК Саратовской области, чтобы обеспечить население плодами и ягодами, должно выращивать не менее 223,9 тыс. тонн, а мы, судя по официальной минсельхозовской статистике, всеми категориями хозяйств в прошлом году произвели лишь 86 тысяч тонн или 38,4 процента. Это лучше, чем в Чувашии, Оренбурге, Удмуртии, Пензенской области и даже Татарстане, но все равно недостаточно.

Выставка-ярмарка «День садовода-2016», которая пройдет в ближайшую пятницу на Театральной площади, призвана пропагандировать отрасль, рассказывать про её успехи и проблемы, а также объединить нас в областной союз садоводов-любителей, общественную некоммерческую организацию, которая бы, действительно, выражала настроения и чаяния садоводов.

Среди производственных коллективов по сложившейся традиции будет выделяться «яблоневый край» –

Хвалынский район, с его четырнадцатью КФХ и множеством ЛПХ, благополучие которых непосредственно связано с производством плодов и ягод.

Согласно статистическим данным, в 1905 году Хвалынский ежегодно экспортировал за пределы губернии и государства 3-5 миллионов пудов яблок от Австралии до Персии и Туманного Альбиона. Сейчас в районе создана специальная программа развития садоводства, только в этом году заложено 300 гектаров, в том числе 240 гектаров по интенсивной технологии. Славу района составляют многочисленные династии, в которых насчитывается три, а то и четыре поколения садоводов.

Начальник районного управления сельского хозяйства Сергей Владимирович Кириллов (на снимке) после окончания Саратовского института механизации отработал в отрасли больше 25 лет.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ СТР. 5

ТЕХНИКА • СЕРВИС • ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

430510, Саратовская область
Саратовский р-он, п. Дубки, а/л 37
Тел.: 8(8452)75-44-88, 32-20-92
www.tvstagrotechnika.ru

Официальный дилер
ООО «Завод Спецтехники»

МИГ ВНИМАНИЕ!

ПЕТРА-ЗСТ
Трактор
К-714 Петра-ЗСТ
от 300 до 420 л.с.

- подъемно-навесная система с механизмом сельхознавески
- прицепная скоба
- сварная рама
- балансирующая подвеска переднего моста
- подготовка под установку бульдозерного оборудования

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



КФХ «Росинка» Красноармейского района

реализует саженцы плодовых деревьев:

- яблони
- груши
- черешни
- вишни
- сливы
- крупноплодного абрикоса

Тел.: 8-987-337-87-30, 8-927-146-55-08

22 сентября 2016 г.

ХРОНИКА СТРАДЫ

В стране

По данным региональных органов управления АПК, валовой сбор тепличных овощных культур по состоянию на 20 сентября 2016 года в целом по стране составил 471,7 тыс. тонн, что на 19% больше, чем в прошлом году (в 2015 году – 395,1 тыс. тонн). В том числе, огурцов – 332,8 тыс. тонн (в 2015 году – 307,2 тыс. тонн), томатов – 125,4 тыс. тонн (в 2015 году – 79,5 тыс. тонн), прочих овощных культур – 13,5 тыс. тонн (в 2015 году – 8,4 тыс. тонн).

Также намолочено 106,4 млн тонн зерна, что на 22% больше, чем за аналогичный период прошлого года (в 2015 году – 87,2 млн тонн). Урожайность составила 26,6 ц/га (в 2015 году – 24,6 ц/га). Зерновые и зернобобовые культуры собраны с площади 40 млн гектаров, или 84,7% к посевной площади (в 2015 году – 35,4 млн гектаров).

В области

Саратовская область отправила на экспорт 230 тысяч тонн зерна, в том числе – 130 тысяч тонн нового урожая. Как подчеркнула в ходе совещания под руководством Губернатора министр сельского хозяйства Татьяна Кравцева, по-прежнему, самой востребованной культурой на экспорт остается пшеница. Ее у нас охотно закупают Азербайджан, Грузия и Турция.

В целом, согласно информации минсельхоза, валовой сбор зерна урожая 2016 составляет 4,1 млн тонн. Собраны ранние яровые культуры, продолжается сбор поздних яровых – сорго, проса, кукурузы. Двадцать восемь хозяйств собирают подсолнечник – при урожайности 10 ц/га убрано 80 тыс. тонн.

Кроме того, ведется уборка свёклы. Уже накопано 75 тыс. тонн корнеплодов при урожайности 380 тысяч тонн. Традиционно в лидерах – хозяйства Ртищевского района. Продолжается сев озимых культур. К настоящему времени засеяно 1120 тыс. га. Как отметила Татьяна Кравцева, состояние озимых хорошее.

Стопроцентно завершился процесс засыпки семян. В общем объеме более 9 тыс. приходится на семена элитных сортов.

Источник: Пресс-служба губернатора области

РОВЕНСКИЙ РАЙОН

Тяжелую ситуацию бахчевников Ровенского района можно описать фразой Николая Ильича Парамонова, главы КФХ: «Пашешь, пашешь, а толку никакого». У Николая Ильича нетронутыми лежат 90 га позднеспелого сорта Холодок. И так у многих, если не сказать почти у всех. Время продать «сахарную ягоду» есть, товара немало: около 100 га в КФХ Мехака Чичояна, 250 га в КФХ Евгения Михайловича Григорьева, бахчи ООО «Луговчане» (директор – Василий Николаевич Сараев). И это не считая неназванных бахчевников. Проблема одна – перекупщики, которые постоянно опускают цены. Если в середине августа можно было получить до 4 рублей за килограмм раннеспелого арбуза, то сейчас некоторые фермеры продают «богарного гиганта» по 30 (!) копеек за килограмм. Напомним, что если фермер продает арбуз по 1,5 рубля за кило, то едва-едва

отбивает свои затраты, по 1 рублю – выходит в чистый ноль, меньше – улетает в стабильный минус. По словам «арбузников», цена на Холодок «с поля» сейчас колеблется от 70 копеек до 1,5 рублей за килограмм, но со своей погрузкой. Грузчики берут за погрузку 40-50 копеек с килограмма.

А кроме перекупщиков податься некуда, рынки сбыта жестко контролируются.

«Не вешать же, – вздыхает Николай Ильич Парамонов. – Со всех сторон давят. Хотел прикупить комбайн, но бахчевые культуры в цене опустились, зерновые идут за копейки. Подсолнечника посеял 300 га в этом году, на жаре семечко высохло. Где взять денег? Моим комбайнам по 40 лет. Пошел посмотреть новую машину, так она стоит 4 миллиона, плюс 2,5 % за лизинг ежегодно доплачивать. И куда развиваться дальше?»

БАЛАШОВСКИЙ РАЙОН

Главный агроном района Владимир Павлович Чабанюк вздохнул спокойно – уборочная зерновых завершилась.

Четыре хозяйства района начали копать свеклу: ООО «Полесье» (генеральный директор Дмитрий Владимирович Бозриков), ООО «Репное» (руководитель Галина Михайловна Тигшаева), КХ Тамары Михайловны Миловановой, ООО «РосАгро-Саратов» (директор Валерий Викторович Юдаев). Точные данные будут представлены после окончания уборки, но пока известно, что урожайность держится на отметке 320 ц/га, сахаристость ниже 16 % не опускается.

По словам Владимира Петровича, виды на урожай хорошие.

Низкую продуктивность показали в этом году яровые культуры и подсолнечник.

Из планируемых 31 тыс. га подсолнечника с полей убрано только 400 га. Продолжить помешали дожди.

– Уборка «семечки» проходит так: курум, – рассказывает Валерий Федорович Ушаков, глава КФХ. – Начались дожди, на поля не зайти. Еще и перекупщик постоянно ищет повод опустить цену, требует масличность не менее 46%. Вместо корзинок хотят ведро с маслом и забесплатно. По слухам, у нас и так цены ниже, чем в Воронежской области. Продешевить с подсолнечником я не могу, потому что с яровых прибыли почти нет. Из-за дождей вместо работы грибы собираем.

ТУРКОВСКИЙ РАЙОН

Подвели турковских фермеров яровые культуры в этом году.

По словам Александра Ивановича Пахомова (КФХ Светланы Павловны Пахомовой), яровой овес на полях стоял полупустой и дал всего 15 ц/га. Меньше, чем в прошлом году. «Яровые на полях «щуплые». Возможно, потому что завернуло холодом в период опыления?» – задается вопросом земледелец. Однако ситуацию скорректировала озимая пшеница, в КФХ Пахомовой ее посеяли впервые и собрали с урожайностью 25 ц/га. Впереди уборка подсолнеч-

ника, но какие она покажет результаты – неизвестно. На одном поле гибриды Syngenta демонстрируют маленькие корзинки, на другом – большие. Поэтому особых планов на урожай фермер не строит, хотя признается, что «кое-что прикупить бы хотелось. Не в этом году, так в следующем. «Я уже посеял озимые по сухой земле».

Погодные условия не позволили КФХ Дениса Александровича Фионова совершить многое из запланированного. Весной на полях стояли болота, поэтому и подсолнечника посеял меньше и в сроки не уложился. Какую урожай-

ность покажут гибриды от Syngenta и DuPont Pioneer, не знает, но надеется на 15 ц/га. «Нельзя сказать, что год лучше или хуже прежнего. Примерно такой же, если судить по общим итогам. Жить можно!» – резюмирует Денис Александрович.

У Павла Александровича Полеводова, главы КФХ, еще не дозрел раннеспелый гибрид НК Роки от компании Syngenta. К уборке фермер не приступил, планы на урожай пока не строит. «Соберу свои 30 га – и там посмотрим, – говорит он. – Не хочу заранее делить шкуру неубитого медведя».

Я ожидаю собрать с полей не менее 20 ц/га. С реализацией проблем не будет, сейчас базисная масличность от 48%, а у меня ниже 49% никогда не опускалась. В прошлом году была 50-51 процент. Работать только с заводами, позавчера узнавал закупочную цену – 23,5 тыс. за тонну. Соберу урожай и подновлю инвентарь. Работникам премии выпишу, коллектив у меня сформировавшийся, работает не один год. А с пустыми полями вопрос решил еще весной – оставил их под пары. Осенью засеял озимой пшеницей. Озимка – это гарантированный источник дохода.

Об этом же говорят в управлении сельского хозяйства района. Озимые вышли в этом году на славу, а с яровыми повезло только ООО «Земледелец-2002» и ООО «РосАгро-Саратов». Удачей назвать это нельзя, правильнее – результатом плотной работы с удобрениями и проведенными, невзирая на непогоду, химобработками.

Также главным агрономом района отметил следующие хозяйства: Балашовский филиал ООО «Новопокровское» (директор Владимир Викторович Чупров), СХА «Звезда» (председатель Анатолий Александрович Котов), КФХ Владимира Петровича Ефанова, КФХ Сергея Валентиновича Малышева, КФХ Юрия Викторовича Глухова, КФХ Петра Ивановича Горнаева, КФХ Ивана Павловича Семикина, КФХ Лидии Леонидовны Провоторовой, КФХ Александра Викторовича Захарова и главу КХ «Ника» Веру Максимовну Кирееву.

Свыше 5 млрд рублей на сезонные работы

По состоянию на 20 сентября Саратовский филиал Россельхозбанка предоставил на кредитование посевных и уборочных работ 5,8 млрд рублей, что на 168% превышает показатель за аналогичный период прошлого года.

С начала текущего года агрохозяйствам региона выдано 133 кредита. Кредитные средства были направлены на подготовку материально-технической базы для проведения посевной и последующей уборочной кампаний, в том числе на приобретение запчастей, горюче-смазочных материалов, удобрений, семян и сельхозинвентаря.

В Банке действует программа по предоставлению кредитов на сезонные работы, которая позволяет использовать кредитные средства практически для любых нужд аграриев в период посевной. Комиссии за выдачу и обслуживание кредита отсутствуют.

«Россельхозбанк продолжает успешно финансировать АПК региона. Благодаря поддержке Банка аграрии региона наращивают объемы производства и повышают эффективность своего бизнеса, – отметил заместитель директора филиала Алексей Шмелев. – Мы готовы оказывать всемерную поддержку в решении задачи импортозамещения, в первую очередь по основным видам сельхозпродукции».

АО «Россельхозбанк» – основа национальной кредитно-финансовой системы обслуживания агропромышленного комплекса России. Банк создан в 2000 году и сегодня является ключевым кредитором АПК страны, входит в число самых крупных и устойчивых банков страны по размеру активов и капитала, а также в число лидеров рейтинга надежности крупнейших российских банков. В собственности государства находятся 100% акций банка.



Снижены ставки

по кредитам на развитие личных подсобных хозяйств

Консультации специалистов
8 (8452) 26-38-38

Звонок по России бесплатный
8 800 200 02 90 | www.rshb.ru

Подробности по телефону, на официальном сайте и в офисах АО «Россельхозбанк». Генеральная лицензия Банка России №3349 (бессрочная). Реклама.

ЗАО «АГРОСОЮЗ-МАРКЕТ» ПРЕДСТАВЛЯЕТ

Идет коза рогатая

Самых ранних гостей Дня поля в Самойловском районе, прошедшего 2 сентября на полях ФГУП «Красавское», встречал телескопический погрузчик JCB. Спецмашина заканчивала работы по возведению павильонов для гостей праздника. Лучшего способа продемонстрировать «агрегат» в действии и не придумаешь. Впрочем, многие аграрии нашего региона уже знакомы со всеми «фишками» британского «телескопа». Но обо всём по порядку...

На самойловской земле продукцию JCB представлял региональный (он же единственный) дилер – ЗАО «Агросоюз-Маркет». Эта же компания выступала одним из организаторов всего мероприятия. Экспозиция с двумя машинами, окрашенными в фирменные черно-желтые цвета, сразу привлекла внимание гостей праздника. Телескопический погрузчик JCB 531-70 Agri Loadall и фронтальный Farm Master 434S Agri в окружении тюков и рулонов сена демонстрировали чудеса маневренности.

Первой машиной еще до начала официальной презентации заинтересовались фермеры из Турковского района. Один из них, Александр Анатольевич Бурмистров, смог принять участие в импровизированном тест-драйве. Предлагалось оценить три режима рулевого управления – поворот двумя и четырьмя колесами, а также уникальный крабовый ход, обеспечивающий превосходную маневренность. Но все прелести 100-сильного двигателя DIESELMAX объемом 4,4 литра и надёжнейшей гидравлической стрелы с максимальной высотой подъема в семь метров показать было трудно. Для того чтобы максимально нагрузить машину, имеющих четыре рулонов сена было недостаточно: по массе они до потолка в 3,1 тонны не дотягивали. На максимальном вылете стрелы можно поднять две соломенных болванки и даже больше – в технических характеристиках заявлена предельная нагрузка в 1250 кг.

Но погрузчик JCB 531-70 Agri Loadall хорош не только в «силовых» упражнениях. На территории Саратовской области за два года активной работы компании-дилера ЗАО «Агросоюз-Маркет» появилось более двадцати подобных машин. Одна из главных



причин такого успеха – высокая надёжность. Достигается она, в частности, за счет того, что все основные узлы погрузчика изготавливаются только на заводах JCB. Эти и другие преимущества представляемой техники на официальной презентации открыл Сергей Шелудько, специалист компании JCB по продажам, бизнес-менеджер по сельскохозяйственным машинам в России.

Британское предприятие основательно подошло ко всем аспектам производства. Взять хотя бы двигатель. Его начали разрабатывать в начале двухтысячных годов с нуля, а в 2006-м новый силовой агрегат смог разогнать экспериментальную машину до рекордных 563 километров в час. Разумеется, ваш «телескоп» никогда не будет настолько быстрым. Эти факты говорят лишь о том, что двигатель погрузчика собирается на высокотехнологичном и суперсовременном производстве.

Не обошлись на импровизированном параде техники без «короля силоса» – фронтального погрузчика JCB Farm Master 434S Agri. По словам Сергея Шелудько, машина создана специально для животноводческих комплексов. Основной рабочий инструмент – гидравлические силосные

вилы шириной захвата 4,2 метра. В разложенном состоянии этой «гребенкой» можно затащить наверх траншеи до двенадцати тонн зеленой массы. Сложные вилы можно использовать при погрузке органических удобрений.

Но одни вилы еще ничего не решают! Они работают в паре с уникальной стрелой. Буквы «НТ» в названии машины означает способ крепления гидроцилиндров: с двух сторон. То есть обзор оператору ничего не загораживает, в отличие от строительных «одноклассников», у них гидроцилиндры Z-образной компоновки. Хороши и гидронасосы: перекачивая 264 литра в минуту, они обеспечивают уверенный ход стрелы даже в максимально нагруженном состоянии.

Сама стрела выполняется в трёх вариантах. Каждый длиннее предыдущего на 60 сантиметров. В итоге мы получаем максимальную высоту подъема 3,65 метра. Если поставить специальный ковш High Tip (с высоко поднятой режущей кромкой), то высоту выгрузки можно увеличить до четырех метров.

Чтобы толкать силос, поднимать тяжести, да и просто тянуть четырнадцать с лишним тонн собственного веса, нужен двигатель. В нашем

случае – это шестицилиндровый Cummins QSB 6.7 мощностью 230 л.с. Он позволяет выдавать 17-18 л.с. на тонну. Для чего необходим такой высокий показатель? Когда нужно затолкать большую массу на верх траншеи или кургана. А с такой удельной мощностью двигателя погрузчик обязательно «потянет», можно не сомневаться.

Сердце машины прикрывает красивый капот, боковые стенки (они же крылья) которого легко поднимаются для удобства обслуживания

моторной установки. Тут же расположен вентилятор обдува радиатора системы охлаждения двигателя. В стандартной комплектации машина уже имеет опцию «Реверс вентилятора». То есть риск перегрева двигателя из-за засорения решеток радиатора исключен.

«Конечно, эта дорогая машина, и в большей мере она рассчитана на животноводческие комплексы, – рассуждает Сергей Шелудько. – Если вам необходимо решать задачи по планировочным, земельным, а так же погрузочным – разгрузочным работам, то в модельном ряде фронтальных погрузчиков JCB есть более подходящие машины, которые будут стоить дешевле».

Проблем с запчастями не возникает. У британской компании есть свой склад в Подольске. Он рассчитан на сельскохозяйственную и строительную технику, в которой многие узлы и агрегаты унифицированы. Но главный показатель бесперебойной работы техники в нашем регионе – это состояние склада запасных частей у регионального дилера. Доставка заказанных запчастей до склада дилера осуществляется максимально быстро силами центрального офиса ООО Джей Си Би Раша – официального представителя завода JCB в России и странах СНГ. Это общепринятая мировая практика поставки запчастей JCB которая сокращает время ожидания клиента.

Работа о покупателях также проявляется в программе JCB Finance, которая позволяет без сторонних банков и лизинговых компаний получать финансирование напрямую с завода. JCB Russia продолжает очень сильную акцию 0% на телескопические погрузчики с 1.09.2016 до 30.12.2016 года с возможностью финансирования на 12 месяцев.

Иван ГОЛОВАНОВ

! Прямо с «Дня поля на Самойловской земле» телескопический погрузчик JCB 531-70 Agri Loadall уехал в ООО «Озерки» Калининского района, руководитель Петр Иванович Пименов. Предприятие обрабатывает почти десять тысяч гектаров. Старые навесные погрузчики «под Беларусь» не справляются с объемами зерна. Не хватает рабочих рук. Ну, как не хватает?... Работать на селе практически некому! Так что телескопический погрузчик сразу решает множество проблем. Конкретную машину выбрали, доверившись хорошо знакомой компании-дилеру – ЗАО «Агросоюз-Маркет». «Погрузчик сразу поедет на мехток. Его там давно ждут! – рассказывает заместитель директора предприятия Анатолий Юрьевич Глебов. – Будет грузить зерно, на проверку универсальности пока времени нет».

MARKET
Агросоюз

тел. 8(8452) 39-37-10
www.agrosouz-m.ru

! Лысогорский фермер Александр Викторович Жариков телескопическому погрузчику JCB 531-70 Agri Loadall (Джей Си Би), который поселился у него на базе в селе Невежино ровно месяц назад, тут же дал кличку «Зашибись». Шесть миллионов рублей потрачены не зря. «Он у меня и плиты таскает, и биг-бэги с места на место переносит, и ковшом в рекордное время «КамАЗы зерном» наполняет. Не нарадуюсь. Данная модель имеет 100 лошадиных сил, а груз в 2,4 тонны легко поднимает на высоту до семи метров». Фермер специализируется на производстве семян, поэтому особое внимание уделяет чистоте помещений. Механический дворник, снабженный специальной щеткой, способен заменить до шести разнорабочих, вооруженных метлами.

Механизатору Александру Анатольевичу Шишкову понадобилось два дня, чтобы освоить все режимы рулевого управления, и примерно с недельку он привыкал к комфортабельности и удобству машины. Несмотря на сложность заданий, ни шею выворачивать, ни глаза портить не надо.



22 сентября 2016 г.

РТИЦЕВСКИЙ РАЙОН

В АО «Ульяновский» (генеральный директор Алексей Михайлович Кондрашкин) и КФХ «Агрост» (глава Людмила Николаевна Санинская) началась уборка сахарной свеклы. Из запланированных 1600 га выкопано только 20 га. Средняя урожайность планируется в районе 470-480 ц/га.

Алексей Михайлович Кондрашкин оперирует только цифрами:

– Убрали 24 тысячи тонн, надеемся собрать 120 тысяч тонн. Урожайность сейчас – 500 ц/га. Могу сказать, что это один из лучших годов на моей памяти. Сахаристость пока не очень высокая, 17%, это на 2-3% ниже, чем в прошлом году. Культура полностью себя окупает. Сейчас сдаю корнеплоды на завод по цене 3 рубля 20 копеек за килограмм.

Кстати, по оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации по состоянию на 20 сентября 2016 года сахарная свекла (фабричная) выкопана с площади 289,2 тыс. га или 26% к посевной площади (в 2015 г. – 296,3 тыс. га). Накопано 12,6 млн тонн (в 2015 г. – 12,0 млн тонн), при урожайности 434,9 ц/га (в 2015 г. – 405,2 ц/га). С начала сентября 2016г. потребительские цены на сахар снизились на 3,7%, а с начала года (к концу декабря 2015г.) – выросли на 6,4%.

НА ЗАМЕТКУ

**ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКУПКЕ ЗЕРНА УРОЖАЯ 2016 ГОДА
собственниками предприятий хлебопродуктов и крупными зернотрейдерами области
на 21.09.2016 г.**

(цена с НДС, руб./тонна)

Наименование предприятия, контактный телефон	Пшеница			Рожь	Ячмень	Прочее
	3 кл.	4 кл.	5 кл.			
СПСК «Союз», г. Красный Кут, т. 8(84560) 5-49-44, 5-12-10	10 000	8 700	7 200			
ОАО «Урбахский комбинат хлебопродуктов», т. 8-927-126-33-33			6 500	фураж 6 500		просо – 6 000
ОАО «Балашовский комбинат хлебопродуктов», т. 8(84545) 4-02-24, 4-13-11	10 000					
ОАО «Саратовский комбинат хлебопродуктов», т. 8(8452) 294-327, 293-313	9 500	8 500		6 500		
ОАО «Саратовский комбикормовый завод», т. 8(8452) 22-85-17 (ком. отдел)	договорн.				договорн.	
ООО «Ависта», т. 8-917-308-71-65	9 500	8 500 – 9 000				
ООО «Сандугач», Базарно-Карабулакский район, т. 8(84591) 6-63-10	9 500	9 000				
ООО «Волгоградский горчичный завод «Сарепта», т. 8-902-311-53-41	25 500					
ОАО «Михайловская птицефабрика», т. 8(84558) 4-07-96			7 000			
ООО «Би-Ай-Гранум», ООО «Элеватор «Красный Кут», т. 8(84560) 5-11-85, 74-28-43, 8-927-122-97-18, Владимир Александрович	9 500					
ОАО «Екатериновский элеватор», т. 8(84554) 2-13-58						подсолнечник – 21 500
ООО «ЮФЕНАЛ», т. 8(8452) 74-42-31, 50-38-96, 21-97-36	Временно не закупает.					
ТД «ЛЕМАНН», т. 8-981-508-77-68						лён масличный – договорн.
АО «Лысогорская птицефабрика», т. 8 (84551) 2-16-60, 2-17-63			договорн.			
ООО «Торговый Дом Янтарный», т. 8(8452) 47-91-04						подсолнечник – 22 500 на элеваторах
ООО «Зерновой альянс», г.Воронеж, т. 8-910-751-73-53				договорн.		
ООО «Аркадакхлебопродукт», т. 8-909-337-26-98	от 9 000 (клейковина)			7 000		
ООО «Николаевские крупы», т. 8-927-622-85-01	8 000	7 000		5 800	5 800	подсолнечник – 20 800 просо – 4 500
ООО «Янтарь», т. 8(8452) 67-45-97, 8-927-055-83-80 (без НДС)	8 100 – 9 000	7 100 – 7 600	6 000 – 6 500	5 000 – 5 500	5 600	подсолнечник – 19 000 – 19 500
ООО «КМК-Групп», т. 8-967-478-22-22, 8-967-478-11-11						вика яровая, просо – договорн.
ООО «Инвестиции черноземья», г. Воронеж, т. 8-900-309-78-86 (без НДС)				6500		
ООО «Дарья», т. 8-917-321-68-50						подсолнечник – договорн.
ООО «ВЗТ» (Воскресенский зерновой терминал), т. 8-961-647-00-25				6 000 – 7 000		подсолнечник – 20 900 (без НДС) на элеваторе
ООО «Покровская птицефабрика» т. 8(8453) 77-35-35			6 900			
ООО «АГСЕН Проперти» (Тамалинский элеватор, Пензенская обл.) т. 8-903-245-11-18	договорн.	договорн.	договорн.		договорн.	подсолнечник – договорн.
ООО «Седьмая зерновая компания» т. 8-987-325-10-03						подсолнечник – 21 000 (без НДС)
ООО «ИД энд Ф Мэн» т. 8-967-509-26-48	9 300				6 700	кукуруза – 8 500
ОАО «Энгельский мукомольный завод», т. 8(8453) 54-30-52	9 000 – 9 900					
ООО «Мукомол» т. 8 (8452) 75-27-98	9 000 – 9 500					
ЗАО «Самараагропромпереработка» (Безенчукский МЭЗ) на ОАО «Пугачевский элеватор», т. 8-967-720-45-82						подсолнечник – 20 400 (без НДС)
ООО «Зерно СА» т. 8-905-030-31-28	8 500	7 000		5 000		подсолнечник – от 17 000
ООО Фирма «Рамис» (Пензенский МЭЗ) т. 8 (8412) 90-73-93						подсолнечник – договорн.
ООО «Турковский Зерновой Терминал» т. 8-905-505-35-00	договорн.	договорн.	договорн.			
АО «Казанский МЭЗ», т. 8-927-277-12-99						подсолнечник – 21 000 – 21 300 (с места)

Источник: Отдел информации газеты «Крестьянский двор»
т.: 8(8452) 231-631, 23-05-79



ЮТА-ПРАВО
Юридические услуги в Саратове

(8452) 23-05-64
yuta-law@mail.ru

СНИЖЕНИЕ КАДАСТРОВОЙ СТОИМОСТИ

ТОЛЬКО ДО
31.12.2016 г.*

Сэкономь до 80% на налоговых/арендных
платежах, выкупной стоимости

* С 1.01.2017 г. по 1.01.2020 г. приостанавливается
пересмотр кадастровой стоимости



**РЕМЗАВОД
«Алтаец»**

**Капитально
восстановленные
тракторы**

К-700А и К-701

ВСЕГДА В НАЛИЧИИ • ГАРАНТИЯ 1 ГОД



8-800-700-95-49

Звонок по России бесплатный
г. Маркс, Саратовская область

+7-962-618-65-03

e-mail: altaecm@mail.ru
www.altaec.ru

Крестьянский Двор

ГАЗЕТА В ГАЗЕТЕ

Совместный проект газеты «Крестьянский двор»
и Ассоциации производителей плодов, ягод
и посадочного материала «Сады Поволжья»



Двор

№ 2 / 22 сентября 2016 г.



Сергей Пименов:

Сады — это жизнь

На вопрос, что значит в его жизни сады, отвечает глава администрации Советского района Сергей Владимирович Пименов.

— Сады — это жизнь. И яблоки — это жизнь. В них, в любом случае, как мы знаем, есть все необходимые витамины, и они гораздо лучше любых таблеток.

Инвесторы из ООО «ПромТехРесурс» идут с нами на контакт, они весьма добросовестны, и мы надеемся, что из созданного ими сада фрукты будут поступать в наши детские дошкольные учреждения и школы. Как вы знаете, район сам обеспечивает себя картофелем, луком и другими овощами, так почему бы нам не обеспечивать себя и яблоками? Мы получим свой экологически чистый продукт, поскольку своими глазами видим, как он производится.

Высокая капиталоемкость отрасли и длительный срок окупаемости (для выхода сада на плодоношение требуется четыре-шесть лет) раньше делали этот бизнес малоинтересным, но сейчас, мне кажется, ситуация изменилась. Рынок сбыта продукции значительно расширился, население отчетливо понимает разницу между импортным яблоком и своим.

Что касается нас, представителей власти, то мы готовы любому желающему предоставить подходящие участки для занятия садоводством, тем более что пойменные земли

находятся в муниципальной собственности, и создать условия максимального благоприятствования. Интерес инвесторов к сфере садоводства действительно растет, и мы у себя в районе это чувствуем. Во многом это объясняется системной политикой правительства, направленной на всестороннее увеличение поддержки отрасли.

Советский район имеет богатые традиции садоводства, сейчас же мы просто шагаем в ногу со временем, потому что речь идет еще и про импортозамещение. Эмбарго на поставку зарубежных ягод и фруктов дало толчок к нему. Но все равно сейчас российские садоводы, если не ошибаюсь, обеспечивают потребность населения во фруктах лишь на 22 процента, дефицит отечественной садовой продукции на сегодняшний день достигает около 10 миллионов тонн. Поэтому самая главная задача сейчас не просто заложить сады, а поднять в них урожайность. И без интенсивных технологий нам не обойтись. Нам нужно как можно эффективней использовать достижения науки, развивать агротехнику, нам всем нужно учиться, и я с уважением отношусь к инвесторам, которые в своей работе все эти нюансы учитывают.

Интенсивный сад в районе села Мечетное — первая ласточка, но, надеюсь, не единственная. Недаром говорится, что хороший пример — это половина дела.

Пять гектаров победы

Сегодня Татьяна Григорьевна Калькова, улыбаясь, сравнивает работу по созданию сада интенсивного типа в районе села Мечетное Советского района с укладкой узкоколейки в знаменитой картине Юлия Райзмана 1957 года. Только вместо Василия Губанова по пояс в снегу пробивает дорогу её муж, Александр Юнусов.

Меньше чем за год, начиная с 6 ноября 2015 года, их крестьянско-фермерскому хозяйству удалось посадить и выходить 7200 яблоневых саженцев на площади свыше пяти гектаров. А еще пробурить скважину, провести капельное орошение, установить ограждение, высадить по диаметру четырехрядные защитные полосы. Параллельно решив еще кучу задач.

Молоденькие Хани Крип, Багряное, Антоновка, Лигол, Жигулевское, Айдаред теперь составляют славу и гордость саратовского ООО «ПромТехРесурс», по заказу которого они так самоотверженно трудились.



22 сентября 2016 г.

ИНВЕСТИЦИИ

ОКОНЧАНИЕ. НАЧАЛО СТР. 5

Генеральный директор предприятия Сергей Павлович Гоголушко оказался порядочным, понимающим человеком, для которого новое дело не минутная блажь, не каприз, а серьезный бизнес. Что касается его самого, то, по его собственному признанию, было очень комфортно работать с КФХ Т.Г. Кальковой, настолько люди ответственные. «Признаться, я сам не ожидал, что так хорошо получится. Мы сделали большое дело, и без божьей помощи здесь не обошлось».

Этот сад и в самом деле можно назвать чудом – первый промышленный сад в истории Советского района. Инвестиции – саратовской аграрной компании, труд – местного населения. Ядро – пять человек: механизатор Кадырбай Исенбаев, рабочие Сергей Баньязов, Абзал Цуркан, Виктор Скибин, Тамара Чекаданова. Руководитель проекта и организатор – Александр Юнусов. Официальный представитель подрядчика – глава КФХ Татьяна Калькова, владелица питомника плодовых и декоративных растений, украсившая районный центр своими розами. Педагог по образованию, она настолько влюблена в садоводство, что в Степном, в условиях Заволжья, у неё созревали гранат и инжир.

Про Александра Абдурасулович Юнусова, историка по первому образованию и финансиста по второму, бывшего начальника отдела госконцерна «Узводстрой», вообще отдельный разговор. В середине мая, когда посадочные работы подходили к концу, ему раздробило большой палец правой руки. В областной больнице он заявил врачу: «Спасайте палец, я ведь тоже хирург. Только хирург растений». Благодаря двум операциям палец восстановили, и уже к середине лета Александр Абдурасулович смог работать, как прежде.

До прошлого года в Советском районе его знали как прирожденно-го повара. Для него свадьбу на 100 человек накрыть – нет вопросов. Никто и не подозревал, что за плечами этого человека большой, начиная с 1993 года, опыт арычного садоводства. В Узбекистане остались двенадцать гектаров собственного сада,



в котором росли яблоки, груши, абрикосы и айва. Каждую свободную минуту он занимался уходом за деревьями, и теперь этот опыт пригодился.

Судьбоносная встреча состоялась в середине прошлого года, когда глава Мечетненского муниципального образования Александр Александрович Чуйков свел семью Кальковых с представителями ООО «ПромТехРесурс». Перед фермерами была поставлена очень серьезная задача – в этом же году заложить основы будущего сада. По признанию Татьяны Григорьевны, поначалу они не очень верили в серьезность намерений инвестора. Думали, что это будет банальным отмыванием денег. Да и кусок целинной степи в двух километрах от села Мечетное был похож больше на участок нефтеразведки, чем на землю сельскохозяйственного назначения.

Вдохновляли два человека: Александр Александрович Чуйков и начальник районного управления сельского хозяйства Михаил Федорович Дроздов. Они постоянно твердили: «И для района, и для КФХ, и для села это уникальный шанс. Инвестор реально нацелен на импортозамещение. Нужно постараться». Эти люди и тогда, и потом сделают очень много для того чтобы проект состоялся. Поэтому когда Александр Александрович внезапно умер, многие осознали, как им не хватает этого светлого человека.

...После знакомства с инвестором, они попросили неделю на раздумья, а сами в это время двинулись в Краснодарский край. Отчасти за опытом, но, главное, – на поиски хорошего посадочного материала. Хорошие саженцы – 80 процентов коммерческого успеха. Юнусов не сомневался: садоводством в районе заниматься можно, недаром повсюду сохранились остатки старых немецких посадок. Другое дело – интенсивный сад. Его интересовал такой карликовый подвой яблони, который бы отличался высокой морозостойкостью и зимостойкостью, обеспечивал скорплодность деревьев (вступление в плодоношение на 3-4-й год после посадки), высокую и быстросрастающую урожайность, был засухоустойчив, не поражался паршой. Выбор шел между двумя знаменитыми подвоями: 54-118 и 62-396. Остановились на последнем.

Везти посадочный материал с Юга России не пришлось: он нашелся в Петровске, на Опытной станции садоводства, которой руководит Антон Сушков. Выручила родная ассоциация «Сады Поволжья», да еще как! Приживаемость посадочного материала оказалась на уровне 99 процентов. Из семи с лишним тысяч саженцев погибло лишь пятнадцать!

Не будем забегать вперед и расскажем всё по порядку. Вернувшись из Краснодара, Калькова и Юнусов дали согласие на работу по созданию сада и тут же заказали в Саратовском аграрном университете проект, который затем подвергался необходимой корректировке. Сопровождала его доцент СГАУ кандидат сельскохозяйственных наук Елена Викторовна Лялина.

Шестого ноября начались земляные работы. Планировка уровня земли, очистка, боронование – Михаил Федорович Дроздов бывал на площадке раз в два дня. Чуйков и того чаще. Юнусов и его бригада начинали работу в 4 часа утра и заканчивали ближе к 10 вечера. Тогда же было завезено 210 тонн навоза. Весной 2016 года во время посадки в каждую яму будет высыпано по два ведра органики и вылиты не меньше 40 литров воды. Без тяжелого физического труда обошлось только бурение посадочных ям на глубину не менее 70 сантиметров.

Дальше дошла очередь до заготовки двухметровых деревянных опор. Даже 31 декабря никто не выпустил из рук топора и пилы. В сильные морозы люди работали по три часа в день, но выходных никто не просил.

С ранней весны началось бурение ям для установки шпалер, подготовка посадочных ям, бурение скважины с питьевой водой и установка системы капельного орошения. От скважины они летом откажутся – вызовет подзрение большое содержание соли, – предпочтут качать воду из пруда. А вот автоматический полив Rain Bird, его им установит и обеспечит ООО «Водовик-99», руководитель Александр Алексеевич Брында, не подведет. Американцы недаром являются мировыми лидерами в производстве систем орошения, и пример сада в Советском районе – лишнее тому подтверждение.

Принцип «руководствоваться в первую очередь интересами дерева», понимать, что нужно растению и с точки зрения питания, и с точки зрения защиты, объединит десятки людей. Благодаря советам Владимира Александровича Шевченко, генерального директора ЗАО «Русский колос», который не отказал ни в одной просьбе, удалось избежать множества ошибок. Огромную консультационную и практическую помощь оказало Саратовское представительство компании Байер и лично региональный представитель по маркетингу Елена Геннадиевна Патрикеева. Непосредственно работой в саду занималось ООО «АгроМастер» и лично Надежда Красникова. Опираясь на результаты листовой диагностики, команда

«АгроМастера» составила специальную программу развития молодого сада и постепенно с помощью разного типа препаратов компании Байер укрепляла вначале корневую систему, а затем и растущие ветки. В следующем году будет разработана и эффективная программа защиты растений.

Ну вот, мы опять забежали вперед. В исторической закладке сада, это происходило в середине мая, принимало участие около сорока человек. Корень каждой яблоньки вначале обрабатывался медным купоросом, потом ополаскивался в чистой воде и лишь потом оказывался в удобренной земле. Линию капельного орошения прикрепили над землей таким образом, чтобы каждая капля воды попала прямо под ствол дерева.

Когда саженцы дружно зацвели, те же самые люди целую неделю сбивали с них «пену», чтобы растения не вздумали плодоносить. Настоящего первого урожая здесь ждут только в 2018 году.

Своей самой главной победой Александр Юнусов будет считать рекордный полуметровый прирост, который дал полукарликовый сад в этом сезоне, и его завидное здоровье. Ни одной ранки, ни одного больного листа! Скелет деревьев, по его мнению, довольно надежно укрепился для того чтобы пережить морозную зиму, но насколько она будет суровой, покажет время.

Есть и еще одна победа, о которой нельзя не сказать. Не успели затихнуть работы в этом саду, как местные молодые парни, которые до сей поры не знали, что такое садовый нож, просят Юнусова научить основным способам прививки. Поработав под его началом, они буквально влюбились в незнакомое прежде дело и готовы следовать за ним, лишь бы позвал. Теперь уже никому не надо доказывать, что в Советском районе могут и должны цвести сады.

...И это в нашей истории только начало. Позавчера в Саратове в офисе ООО «ПромТехРесурс» прошло совещание, на котором было решено работы по закладке садов активно продолжать, расширив ассортимент. Среди стратегических задач – создание своего питомника.

Светлана ЛУКА

ПИТОМНИК «СТЕПНЫЕ РОЗЫ»

СОВЕТСКОГО РАЙОНА

ПРЕДЛАГАЕТ
ПЛОДОВЫЕ ДЕРЕВЬЯ:
яблони, груши, грецкий орех
ВИНОГРАД более 15 сортов
ДЕКОРАТИВНЫЕ КУЛЬТУРЫ
в том числе самшит

УНИКАЛЬНЫЕ СОРТА
ЧАЙНО- ГИБРИДНЫХ
РАЙОНИРОВАННЫХ РОЗ
белые, красные, желтые
почвопокровные розы

Приглашаем к сотрудничеству
администрации районных и поселковых
муниципальных образований, оптиков

8-987-322-47-79
8-927-919-61-55

Татьяна Григорьевна Калькова



реклама

«Шеф» и Быков



Сергей Иванович Суханцов с супругой Ольгой Михайловной



Виктор Александрович Быков

Сергей Иванович занимается виноградниками семь лет, а Виктор Александрович – почти сорок. Первый мечтает о кустах новой селекции Олега Щенникова, второй предпочитает хорошо известные сорта. Один – улыбочивый юморист, другой – серьезный «профессор». Но их объединяет одна любовь. К винограду.

Предмет гордости Сергея Ивановича Суханцова – сто пятьдесят кустов винограда девяти сортов.

Сам Сергей Иванович, или «Шеф», как называет его жена, не ожидал, что с выходом на пенсию займется этим непростым делом возделывания солнцелюбивой ягоды. Но увидел у приятеля сочные крупные гроздья Кеша-1, заинтересовался. Друг поделился черенками, и дело началось.

Так понравившийся «Шефу» Кеша-1 (его еще называют Супер-Кеша или Талисман) первое время «не шел». «Ни одной грозди, только листва! – сетует Суханцов. – Не хватало знаний и опыта. Когда начал заниматься серьезно, перечитал кучу полезной литературы, освоил агротехнику – Кеша показал результат!».

Сейчас он советует каждому покупателю попробовать этот сорт. Во-первых, он хорошо вызревает в условиях саратовского климата. При соблюдении правильной агротехники ягоды наливаются до 15 граммов, а вес грозди доходит до 1100 граммов. Кеша-1 повышенно устойчив к милдью, серой гнили, и морозу до минус 25 °С. Высокая укореняемость черенков позволяет получить сильнорослые саженцы, которые рано вступают в плодоношение. Виноград Кеша не просит сверхусловий для нормального развития растений, достаточно придерживаться общих правил посадки и ухода за этой культурой.

Как и большинство сортов, требователен к земле, поэтому желательнее

посадить его в плодородный или же предварительно удобренный грунт. Обильный полив проводят в начале весны, пока не началось распускание почек, следующий – после цветения (конец мая – начало июня). Кроме влаги полезно будет внести подкормки. Как правило, вносят калийно-фосфорные удобрения, азотных добавляют очень мало, передозировка ими может отрицательно сказаться на урожае. Дважды в год следует проводить профилактическую обработку от болезней.

Нет сорта, который бы не прижился в Саратовской области, а уж тем более в родной Вязовке Татищевского района, считает Сергей Иванович. Другое дело, что все сорта приживаются по-разному. Поздним сортам не хватает солнца, а ранние и среднеранние удаются на «отлично».

Например, среднеранний Подарок Ирине – гибридная форма столового винограда, которая выведена украинским селекционером Николаем Павловичем Вишневецким, успевает раскрыть все свои качества. В середине августа уже можно начинать сбор. Овальные темно-красные ягоды наливаются до 18-20 граммов. Крупные гроздья (1000-1500 граммов) долго хранятся, легко переносят транспортировку.

Новинки в винограднике «Шефа», ранние сорта Армани и Лорана, не только прекрасно выглядят, но еще и «обалденно» пахнут.

Виноград Армани является гибридным видом. Появился благодаря селекционеру Александру Васильевичу Бурдаку. Он относится к ранним сортам, который созревает в течение 115 дней. Гроздь крупная, 700-1200 граммов. По вкусовым свойствам Армани отличается мясистостью, сочностью, ягоды приятные на вкус. Кожица тонкая, поэтому не чувствуется при еде. Виноградный куст сильный, рослый. Черенки быстро пускают корни, и впоследствии образуется мощное корневище. Благодаря этому активно развивается

лоза. Плодоносить начинает через 2-3 года после высадки. Данный вид винограда появился не так давно, поэтому селекционеры еще исследуют его на устойчивость к грибковым заболеваниям.

Пока «Шеф» из-за болезней винограда не переживает, в этом году он сумел уберечь виноградники полностью. «Общая проблема – как сохранить виноград. Чем лечить, чем проводить профилактику? К сожалению, новых препаратов на рынке мало. Пользуемся фунгицидом «Ридомил голд», да по старинке серой и медью, – говорит Сергей Иванович. – У меня большие планы на будущее. Кто заболел виноградом, тот остановиться не сможет. Я хочу расширить коллекцию, добавить новые сорта украинского селекционера Олега Щенникова. Поэтому о защите своего «сокровища» надо подумать».

– Для кого-то сорок лет – это меньше жизни, а я столько времени виноградом занимаюсь. Получается, на чью-то целую жизнь? – листает альбом с фотографиями сортов Виктор Александрович Быков. – Мне восемьдесят три года, но я не собираюсь оставлять свое увлечение виноградом. Сколько саженцев я вырастил для людей, сейчас даже не считаешь. На душе теплее становится, когда подумаешь о виноградниках, появившихся из твоих черенков. То же отчасти можно назвать смыслом жизни, не думаете?»

Любимые сорта Быкова: Аркадия и Милош. Они занимают первые страницы его альбома.

Сорт винограда Аркадия относится к ранним сортам винограда, поскольку созревает за 115-125 суток. Грозди у винограда Аркадия крупные, в среднем масса одной 600-800 г, но бывают и очень крупные, которые достигают веса в 1500-2000 граммов. Они плотные, с лопастями, почти всегда цилиндрической формы. Ягоды тоже крупные (10 г

и более), белого или янтарного цвета, яйцевидные, имеют довольно простой вкус, при полном созревании возможно появление едва воспринимаемого мускатного аромата. Мякоть сочная, с тонкой прочной кожицей. Сорт обладает высокой морозостойкостью, способен выдерживать морозы 23-24 °С, под пленкой – температуру на пару градусов ниже. Урожайность, как у большинства гибридных виноградов, очень высока.

«В Саратовской области я бы посоветовал каждому начинающему виноградарю попробовать выращивать молдавский сорт Кодрянка. Его главное достоинство – он совершенно неприхотлив в уходе, не боится болезней. А ягоды какие!» – делится опытом Быков.

Такую любовь к Кодрянке демонстрирует не только Виктор Александрович, но и большая часть виноградарей России – сорт выращивают даже в Сибири. Ранние сроки созревания, 110-115 дней, позволяют гроздьям налиться и раскрыть свой вкус. Крупные продолговатые ягоды весом по 7-9 граммов собраны в грозди средней плотности и конической формы весом от 700 до 1000 граммов. Урожай можно длительное время хранить на кустах. Также ягоды отлично подходят для сушки на изюм.

Сильнорослый куст прочно укореняется, побеги хорошо вызревают на саратовской почве. Кодрянка обладает повышенной морозостойкостью, выдерживает температуру до –22–23 °С. Растение отличается повышенной устойчивостью к милдью, филлоксеру, серой гнили и средней устойчивостью к оидиуму.

«Посадите виноград – и ваша жизнь украсится, – считает Быков. – Методом проб подберете сорт по сердцу».

«Шеф» Суханцов с ним полностью согласен.

Ирина СИРИН

Контактные телефоны садоводов стр. 12.

Виноград: полезные свойства

Для сердца

Учитывая тот факт, что патологии сердечно-сосудистой системы лидируют по уровню смертности на планете, начнем исследовать пользу винограда для сердца и кровеносных сосудов. Еще в начале 90-х годов прошлого века мир активно обсуждал «французский парадокс». Ученые были поражены результатами исследования: как оказалось, заболеваемость сердца и сосудов у жителей Франции на 40% ниже в сравнении с другими государствами земного шара, при этом продолжительность жизни французов в среднем на 2 года больше.

Секрет здоровья и долголетия утонченных французов заключается в постоянном употреблении винограда на протяжении всей жизни. Малыши и школьники лакомятся виноградным соком и свежими плодами, которые украшают завтрак и полдник, а также разнообразные десерты, а взрослые радуют свой организм натуральными винами. Буквально 50 г красного вина в день благодаря содержанию биофлавоноида резвератрола снизит уровень холестерина. Соответственно, любители винограда ежедневно проводят эффективную профилактику атеросклероза, а также тромбозов: виноградный флавоноид квертицин препятствует образованию сгустков крови. Кроме того, каждый глоток виноградного сока или вина укрепляет стенки кровеносных сосудов и капилляров, обеспечивая нормальный кровоток, артериальное давление и сердечный ритм. Немаловажно, что виноград, повышающий уровень гемоглобина, содержит железо, не допускающее анемии.

Одним словом, виноград зажигает «пламенный мотор» нашего организма.

Против рака

Эта чудесная ягода признана мощным антиоксидантом, который активно и эффективно борется с накоплением в организме свободных радикалов – предвестников опухоли. Если своевременно не вывести свободные радикалы из организма, которые поступают из загазованного воздуха, некачественной воды, продуктов сомнительного происхождения, ионизирующего излучения и т.д., эти яды постепенно разрушают организм внутри и внешне (преждевременное старение).

Не допустить образование доброкачественной опухоли и удалять злокачественную опухоль и удачная молодости поможет виноград, а точнее – биофлавоноиды проантоцианидины, что содержатся в кожуре и косточках плодов. Именно поэтому важно употреблять свежие ягоды столового винограда целиком.

Для пищеварения

Этот низкокалорийный продукт надолго насыщает организм за счет достаточного количества углеводов – сахаров. Кроме того, многочисленные органические кислоты в составе винограда активизируют пищеварение и усвоение всех полезных веществ, нормализуют микрофлору кишечника, очищая его от шлаков и токсинов. Усиливает виноград выведение не только таких вредных продуктов распада, как шлаки, токсины, металлы и пр., но и мочевой кислоты и солей, не допуская образования камней в почках и желчном пузыре.

22 сентября 2016 г.

ЛИЧНОЕ ПОДСОБНОЕ

– Цыпленок стоит тысячу рублей, но все равно хочу – один раз живем! Мне говорят: ты – дурачок, восьмой год сажаешь сад, он регулярно подмерзает. А я всё равно хочу. Своим критикам говорю: умрете, и никто о вас не вспомнит. Про меня же многие годы будет молва ходить – жил человек в удовольствии.



Сергей Васильевич Скворцов и его «француз» – петух бресс-гальской породы

Сергей Васильевич Скворцов – нефтяник, механик нефтепромыслового оборудования, вахтовик. А еще он большой чудак. Одну неделю занимается добычей нефти, вторую пропадает в старице реки Большой Караман, восточнее села Советское. Здесь у него 10 гектаров оформленной по закону земли, на ней плодоносящий яблоневый сад из 440 деревьев и... курятники, в которых содержится не меньше 500 голов племенной птицы самого разного происхождения.

Раньше коллекцию украшали гуси породы Линда. Когда восемьдесят племенных голов выходили на водопой, местные рыбаки хватились за голову. Мало того, что это самая «разговорчивая, галдежная» порода, так она еще, очищая, словно бритвой, берега от зарослей, оставляла в воде травяной помет, в поиске которого уходила вся рыба. Три года Скворцовы обеспечивали всех друзей и знакомых первоклассным мясом, удивляя самим видом крупной гусиной туши, но потом потребовалось породу обновить. Птица перестала регулярно носиться или неслась чуть ли не до июня, а в это время с перерывами работал инкубатор, подводило электричество – в общем, стал наш герой обыкновенным «курошупом». Пол-России обзвонил в поисках не экзотических (что для нас экзотика?!), а самых выносливых и полезных пород, так до «французов с синими ногами» дошел. Привез аж из Нижнего Новгорода. Тысяча рублей за цыпленка!

Курь загорские лососевые, юрловские голосистые, первомайские, белые ленинградские, пушкинские, Билефельдер – подлинны красотки и красавицы. Но главное не в этом – все они чемпионы неприхотливости и в то же самое время по выходу уникального по своим вкусовым качествам мяса. «Апофеоз» коллекции – Бресс-Галлы, обладатели самого вкусного в мире мяса, да еще выращенные в экологически чистых условиях. Кипенно белый бресс-гальский петух

с синими ногами и ярко-красным хохолком (под цвет национального флага) по характеру уживчив и даже поддается дрессировке: он чувствует, насколько к нему привязан хозяин (на снимке). Для яиц тоже нашлась самая приспособленная к суровым условиям высокопродуктивная отечественная порода кур Родонит, выведенная под Свердловском.

Всю эту «фазенду» с небольшой дачей, плохо приспособленной для круглогодичного проживания, охраняют три алабая. Однако даже крупные среднеазиатские овчарки не спасают молодые посадки от нашествия коров. Те, словно нарочно, подбегают молодые деревца, когда хозяин оказывается на работе. Вторая беда садовода – в низине у красивейшего сарматского холма, месте паломничества археологов, холоднее градусов на пять, чем в поселке, стоящем на Длинной горе, поэтому сад первым страдает от ветров и весенних заморозков. Даже по внешнему виду пластичных беркутовок видно, что с одного бока они менее раскидистые, чем с другого, но Скворцова это нисколько не смущает. Как не пугает необходимость время от времени подсаживать собственный «арборетум» и спасать молодые деревья, таская по жаре воду ведрами. В нескольких шагах от его «дачи» есть нечто, похожее на аппендикс переливного пруда, в котором весной бывает большая вода и даже водятся карпы, но в жару, выражаясь словами нашего героя, «радостный только планктон, которому жарчки – во!». Временами Скворцову удается подавать наверх воду небольшим насосом; участок капельного орошения мал, но это все равно лучше, чем тяжелый физический труд.

Наверное, Скворцов мог давно опустить руки и бросить свое занятие, если б не детская мечта и живой пример перед глазами в виде старого грушевого сада, посаженного еще немцами-колонистами. Стоит поднять



Яблоневый сад С.В. Скворцова на фоне сарматских курганов

Французы с синими ногами...

глаза на ближайшие холмы, и между ними внезапно обнаруживаются мощные деревья с разветвленной кроной. Ничто их не трогает: ни время, ни болезни, ни грызуны.

Теперь о мечте. Родился наш герой в Горьковской области, но из-за трагичных семейных обстоятельств оказался в хвалынской школе-интернате. То ли педагоги у него были хорошие, не замордовали ребенка, то ли такое на него произвела впечатление местная природа, так на него действовал вид плодоносящих вокруг провинциального городка яблонь – в общем, проснулся в нем садовник. И твердое убеждение, что любой человек после себя должен что-то оставить.

После окончания профтехучилища нефтяников попал на бурение в Мечеткинское месторождение, связал свою жизнь со степным, левым берегом Волги, а сам думал, как распланировать на многие годы жизнь, поделенную на вахты, украсить чем-то необыкновенным.

Сергею Васильевичу было только пять лет, когда на экран вышел знаменитый американский боевик «Золото Маккенны». Все мы в те годы и гораздо позже бредили каньоном «Дьявольское наваждение», где прячутся сокровища. Бредили, пока не перестали быть романтиками. Скворцов свои сокровища нашел на дне старого высохшего русла реки Большой Караман, в живописнейшем месте, окруженном холмами и оврагами, которое до него в течение многих лет было необжитым. Это место и сейчас не больно ухожено, потому что нет у него помощников, кроме жены Валентины Васильевны. От травы, особенно в такой год, как 2016-й, не спасает даже косилка. Так что поспевающие яблоки падают прямо на своеобразный газон. Получается объемная 3D картинка: красное с зеленым над головой, прямо перед тобой и под ногами.

Одиноким пойменный сад, с геометрическими ровными рядами деревьев,

особенно если смотреть на него сверху, отчего-то вызывает восторг, щемящий душу. Так, наверное, еще греки смотрят с холмов на свои оливковые рощи. Но у них земли мало, и она вся ухоженная, а у нас охотников осваивать пустоши маловато.

Треть зарплаты ежемесячно направляется на корма для птицы и на поддержание сада. Главный учитель – известнейший хвалынский фермер и краевед Валерий Евгеньевич Лавров. Он дал, и продолжает это делать, полнейшие рекомендации и по закладке сада, и по основным работам в саду, и по сортам. Любимый – Беркутовское, созданное двумя знаменитыми землячками: Ольгой Беркут и Галиной Кондратьевой на Саратовской опытной станции садоводства. С бугристой кожей, глянцевым отливом, красным румянцем. А еще в саду у Скворцова растут Ред Делишес (зимний американец с интенсивным темно-красным румянцем), Россошанское полосатое (уроженец Воронежской области, рано вступающий в плодоношение, сочный, яркий, словно новогодняя игрушка), канадка Мельба (прототипом для названия послужила австралийская оперная дива Нелли Мелба, очень популярная в 70-е годы прошлого века, хотя умерла в 1931 году) и даже французенка Флорина (беззащитная в наших природных условиях, кокетливая, благодаря своим «веснушкам», на вид, с незабываемым карамельным вкусом).

Сергей Васильевич Скворцов может часами рассказывать историю про то, как весной 2009 года он со своим сыном Антоном и свояком Владимиром Алексеевичем Телегиным лопатами вгрызались в целину, понимая, что не все деревья приживутся, что коллекция подвергнется жесточайшему испытанию. Так и произошло, но Скворцов об этом не жалеет. В 2015 году из Петровского района, с Опытной станции садоводства, сюда вновь завезли свыше двухсот пятидесяти саженцев. И вновь экспери-

менты: в добавок к прежним сортам пришли немец Глостер (для получения вкусных плодов необходима сумма годовых активных температур примерно на уровне 2650 градусов), украинец Богатырь (сын Антоновки, самый продуктивный позднезимний сорт, с плодами в виде небольших патиссонов), уроженец Мичуринска сорт Мартовское (для любителей яблок со вкусом все той же Антоновки).

Зная, что начинающий цветущий сад не есть хорошо, первые два года обрывает цветки в надежде получить как можно больший урожай позднее. И, вот парадокс, собрав его, практически раздаст. Чуть ли не за бесценок. Продает дешевле, чем на рынке и в магазине. И при этом выдает не более двадцати килограммов в одни руки. Почему, спрашивается?!

Чтобы люди не понесли свою покупку на базар, не испытали «дьявольское наваждение», а сами как следует распробовали, что это за чудо – свежее, только что собранное с веток яблоко. Чтобы наши дети не забывали, например, про то, что Мальту Багаевскому, уникальному яблоку народной селекции, в 2018 году исполнится 110 лет! Урожайность его может длиться от 80 до 150 лет! Культурное наследие нации таится не только в местных курганах, которые так любят «черные копатели», но и в этих деревьях, выращенных практически одним человеком в свободное от работы время.

Вместо вывода. В желающих поразить окружающих недостатка нет. Некоторых из них вносят в Книгу рекордов Гиннеса. Владелец личного подсобного хозяйства из Советского района Сергей Васильевич Скворцов не нуждается ни в нашем признании, ни в нашем одобрении. Он, может, и не много в своей жизни прочитал книг, зато проповедует очень мудрый принцип: «Жить нужно не для себя (эгоизм), не для других (альтруизм), а со всеми и для всех».

Светлана ЛУКА

В ТЕМУ

Одним из достояний Франции является аристократическая Бресс Галльская порода кур. Это своеобразный символ страны, ведь образ Галльского петуха чеканят на монетах, а их мясо считается самым вкусным в мире! Недавно эта великолепная порода появилась и в России, где с первого дня завоевывает популярность фермеров благодаря гигантским размерам, высокой яйценоскости и скороспелости.

Бресс Галльские куры – гордость французских птицеводов. Селекционеры вывели мясо-яичную породу, которая очень быстро набирает большой вес и при этом круглогодично хорошо несет, а также отличается спокойным характером и дружелюбностью. Рацион у них особый, но на 1 кг привеса приходится использовать всего 7 кг корма, что очень выгодно. Особенность Брессов – необычайно вкусное мясо, которое особенно популярно в ресторанах.

Бресс Галльская курочка была выведена в восточной части Франции, между Швейцарией и Лионом, в маленькой провинции площадью в 4 тыс. км с одноименным названием Бресс. Именно здесь в 1957 году птицам присвоили «знак качества» АОС, в связи с чем только особь, выращенная в этом городке, может называться Бресс Галльской. Но первые воспоминания о таких птичках были зафиксированы в летописях 1591 года. В то время бургундцы помогли жителям городка Буг-ан-Бресс остановить врага, который напал на их город. В знак благодарности горожане подарили освободителям несколько дюжин таких кур.

Еще одна легенда гласит, что своим распространением Бресс Галльские куры обязаны королю Франции Генриху 4. Правитель попробовал мясо курочки, и оно настолько ему пришло по вкусу, что тот пожелал, чтобы каждый его подданный мог хотя бы раз в неделю отведать эту прекрасную птицу. Осуществить это, конечно, не удалось, так как особой описываемой породы было ограниченное количество. Однако с того времени Бресс Галльские считаются у французов деликатесом, а курицу называют «птицей для королей» или «Бресским бентли». В России эта порода – новинка, которая вызвала оживленный интерес фермеров и быстро набирает популярность.

Внешне куры французской Бресской породы выглядят поистине величаво. На белоснежном оперении красуется ярко-красный гребень и алые серьги, а изюминкой Галльских можно назвать мощные ноги нестандартного синего или стального окраса и гладкой кожей. Куры, включая в себя белый, красный и синий цвета, символизируют триколор Франции (кстати, эти же цвета составляют и флаг России). Это самый распространенный вариант. Реже встречаются Брессы однотонного черного цвета, а иногда можно встретить синих и красных кур.

Брессы крупные, мясистые, с мощным корпусом, крупными лапами и широкой грудной. Благодаря таким выдающимся формам порода с полной вероятностью может составить конкуренцию бройлерам. Прозрачная жировая прослойка распределена равномерно, поэтому тушка имеет привлекательный вид, нет



скоплений. Натальная кожа и мясо белого окраса, в разрезе цвет мраморный, благодаря жиру, который достигает мышц.

Бресс Галльские относятся к мясо-яичному направлению, потому одинаково хорошо набирают вес и несут яйца. Однако из-за габаритов некоторые относят породу к мясному типу. Куры быстро растут и рано созревают. Уже месячные цыплята Брессов весят около 600 граммов и полностью покрыты пером, а в 3 месяца – 1,5 кг, в 4-2,5 кг. В итоге куры достигают веса в 3,5 кг, а петушки вырастают до 5 кг, но даже при таких показателях они неплохо летают.

Яйценоскость породы не менее впечатляет. При хороших условиях содержания курочки приносят 180-240 яиц в год (примерно 28

в месяц). Начинают нестись рано – с 6 месяцев. Продукт крупный – 60-85 граммов, округлой формы, скорлупа светло-кремового и белого окраса. Также Бресс Галльские отлично выводятся, в отличие от неповоротливых бройлеров, и характеризуются высоким уровнем выживаемости.

На разведении породы Бресс можно построить хороший бизнес, так как 1 кг мяса в Европе стоит порядка 100 евро. Также оно пользуется спросом в ресторанах, поэтому можно задуматься о поставках тушек в подобные заведения. К тому же мясо необычайно вкусное и нежное, чем-то похоже на красное, благодаря жировому слою; с привкусом ореховой ноткой, что и делает его эксклюзивным. Во Франции с 1863 года заведено ежегодно проводить смотрины петушиных тушек – «Дни Бресской славы», где выбирают самую лучшую в соответствии со списком требований в 16 позиций.

Французы трепетно относятся к породе Бресс, поэтому содержанию уделяют особое внимание. На весь район насчитывается всего 3 места, где содержат племенное поголовье кур. Это 3 инкубатора, где выводят цыплят. Когда те подрастают, их продают фермерам, которые целый месяц не выпускают цыплят на выгул, а держат в помещении. Только по истечении 30 дней они выходят на подворье нагуливать мясо, где на одну особь выделяется не менее 20 м².

Секрет вкусовых качеств мяса Брессов кроется в особенностях кормления. Курам дают кашу, 90% состава которой отводится на

кукурузную и пшеничную крупу, а оставшиеся 10% составляют молочные продукты. Перед забоем последние пару месяцев кур переводят на специальное трехразовое питание: сухари, вымоченные в молоке, зеленый салат, маис.

За месяц до истребления поголовья больше не выпускают на выгул, а переводят в темное помещение, где тщательно откармливают. Особое значение имеют каплуны (кастрированные петухи). Благодаря этой процедуре они больше не топчут кур и не поют, зато употребляют больше корма и активно набирают вес. В последние 30 дней жизни их кормят только молоком и кукурузой.

В России активно откармливают стадо во время бурного роста: от 14 дней до 2,5 месяца, когда главным компонентом в рационе является белок, выполняющий строительную функцию. Это такие продукты, как морковь, свекла, отварная рыба, сердце, печень. Но основу питания составляет комбикорм, который подбирается по возрасту птиц. Также используют витаминные добавки, зелень и молочные продукты по рецепту французов.

Содержат Брессов в курятнике, который зимой должен обязательно отапливаться. Полы следует обязательно утеплять соломой или опилками, которые вместе с пометом станут натуральным и при этом недорогостоящим утеплителем. Вольтер для выгулов нужно обязательно оградить высокой сеткой, потому как куры данной породы хорошо летают. И не забывайте тщательно следить за световым режимом, чтобы птички не прекращали нестись зимой.

Источник: prokur.ru

ЦВЕТОВОДСТВО

Красота на много лет



Людмила Николаевна Юрченко

Рано или поздно перед каждым цветоводом встает вопрос: что бы такое посадить красивое, неприхотливое, радующее глаз не один год? Ответ прост: многолетники!

В саду Людмилы Николаевны Юрченко, СНТ «Домостроитель», Сокурский тракт, растет все, от почвопокровных до экзотики.

– Я не могу остановиться на нескольких цветах, мне постоянно нужно открывать новое. Каждый год обязательно сажаю несколько незнакомых растений. Но моя «болезнь» – многолетники.

В конце августа посадила безвременники. Нежные цветы, на каждом располагается 2-3 цветоноса, понравились мне с первого взгляда. Они цветут практически до самых холодов. На дворе осень, а у тебя на клумбе весна. Ухаживать за ним просто – регулярный полив, раз

в 2-3 года пересадка. Каждую осень снимаю дочерние луковицы, недостатка в посадочном материале нет. Лишние продаю. Все безвременники ядовиты, поэтому работать с ними следует аккуратно, в перчатках.

Почетное место в моем саду занимает императорский рябчик. Ни одного цветовода не оставят равнодушным красные цветы в форме колокольчика. Рябчик напоминает миниатюрное деревце. Окраска достаточно разнообразна, но не выходит за рамки красно-оранжево-желтой гаммы. Рябчики размножаются делением луковиц. При вегетативном размножении крупные луковицы почти каждый год делятся на две, в то время как детку они дают гораздо реже и количество их незначительно. Луковицы рябчика выкапывать надо очень аккуратно и очень внимательно, чтобы не повредить, а главное найти детку, которая мелкая и плохо заметна в земле. Просушивать их не следует, лучше сажать вскоре после выкопки.

Есть в моем саду и экзоты. В Саратовской области мало у кого видела эремурус. Корневища у него по форме напоминают паука, но сам цветок красив. Длинный безлистный стебель с похожими на стрелы соцветиями, которые составлены из множества мелких розовых, желтых или белых цветочков, может вырасти выше человеческого роста, от 80 до 200 сантиметров. Считается, что эремурус капризен – ему нужно много света, хорошо дренированная почва, зимнее укрытие из листового опада, торфа, лапника или пленки. Он не любит повышенной влажности, особенно в сочетании с ветром. Условия нашей засушливой зоны ему отлично подходят. Красота многолетников раскрывается не сразу.

Ирина СИРИН

КСТАТИ

К концу цветения у эремуруса появляются коробочки с трехгранными семенами, которые только в нижней части соцветия успевают полноценно созревать, поэтому для получения качественного посевного материала еще во время цветения верхнюю треть султанов рекомендуется отщипывать. Растущие рядом разные виды эремурусов в результате перекрестного опыления легко гибридизируют, и из их семян можно вырастить неожиданно шикарные экземпляры.

Посев в ящики глубиной 15-20 см производят в сентябре, заделывая семена на 1-1,5 см. Всходы появляются очень недружно и прорастание части семян иногда затягива-

ется на 1-2 года, но некоторые прорастают уже весной. Сеянцы поливают чаще, чем взрослые растения и после усыхания листьев на период покоя заносят ящик в помещение. В сентябре – октябре ящик снова выставляют на открытый воздух, но с началом заморозков обязательно укрывают толстым (не менее 20 см) слоем листьев, компоста и лапника, которые весной снимают только после того, как пройдут возвратные заморозки. В таком режиме молодые эремурусы выращивают до 3-летнего возраста, после чего корнедонца высаживают в открытый грунт и ухаживают за растениями, как за взрослыми.



Если семена эремуса не собирать, они могут рассеяться неподалеку и уже на следующий год прорасти, но в идеале рекомендуется высевать их отдельно

22 сентября 2016 г.

МИР УВЛЕЧЁННЫХ

«Магазин мне не конкурент», – считает жительница Энгельса Татьяна Андреевна Марочкина. Где еще садоводы и огородники берут штурмом стол с сочными томатами? У прилавка не протолкнуться. В блокнотах или на листках покупатели тщательно фиксируют каждое слово продавца. Неудивительно, за тридцать лет Марочкина изучила томаты «от» и «до, в ее багаже немало интересных секретов.

– Мое увлечение помидорами началось в эпоху перестройки. Сначала это был дополнительный заработок, но очень быстро я втянулась. Начала выбирать сорта, изучать новинки. Сейчас с уверенностью могу сказать, что лучше меня никто в Саратовской области в помидорах не разбирается. Поэтому занимаюсь тем, что лучше всего умею – продаю семена, рассаду, ядохимикаты. На прошедшей в августе выставке «Дары саратовских садов» я представила 50 сортов томатов.

«Хиты» сезона – мои любимые ранние сорта Большая мамочка и Первоклашка. Оба сорта отлично подходят для наших засушливых жарких условий. Они неприхотливы в уходе, при правильной обработке практически не болеют, обладают высокой урожайностью.

Большая мамочка – низкорослый сорт. Сочные красные сердцевидные плоды массой 220-340 г созревают уже через 85-95 дней. Очень сладкая мякоть идеально подходит для приготовления соков и томатной пасты. Большая мамочка хорошо растет в открытом грунте и пленочных теплицах.

Очень нравится нашим дачникам Первоклашка. Я бы сказала, один из лучших ранних сортов. От первых всходов до созревания плодов проходит 92-108 дней. Всхожесть прекрасная, рассада крепкая, куст может вырасти до одного метра. Крупные томаты нежно-розового цвета достигают веса 200 граммов. С куста можно снять до 6 килограммов помидоров! Сорт подходит как для салатов, так и для консервации – кусочки не «раскисают» в рассоле, остаются плотными.

! Большим спросом пользуется Розовый новичок. Сорт не «новичок», саратовским огородникам известен давно. Посадите – останете рвать помидору.



Томаты этого сорта бывают двух видов, розового и красного. На вкус ничем не отличаются, одинаково сладкие, мясистые. По высоте растение можно считать средним, ориентировочно 50-90 см в высоту. Подходит для выращивания на открытом грунте, в теплицах или пленочных укрытиях. По срокам созревания плодов, сорт считается раннеспелым – 115-130 дней от всходов. Если

отталкиваться от момента высадки рассады в грунт, то томаты можно уже собирать спустя 50-60 дней. В каждой кисти по 5-6 помидоров, плоды созревают дружно. С одного куста получается снять до двух килограммов помидоров. Если пересчитать урожайность на 1 квадратный метр, то выходит до 6 килограммов вкусных помидоров. Слегка удлиненные и овальные плоды, оранжево-красного цвета наливаются до 70-150 граммов. Легко переносят транспортировку. Розовый новичок устойчив к галловой нематоде, к макроспориозу (коричневой пятнистости) устойчивостью средняя.

! Любителям высоких кустов я бы посоветовала Чайную розу – красивейший новый средне-ранний крупноплодный сорт.

Высокорослое растение (до 2 м в теплицах) в период плодоношения и созревания плодов напоминает гирлянду из розовых шаров. Крупные, до 400 граммов, круглые жемчужно-розовые плоды, собраны в кисти с короткими междоузлиями. С куста вы легко соберете до 6 килограммов.

В нашей зоне рискованного земледелия отлично растет сорт Розовый мед. Многие считают его одним из самых вкусных сортов. Розовые крупные мясистые плоды обладают нежным и сладким вкусом. На первых кистях масса плода достигает полутора килограммов, но так как завязывается более двух плодов, то вес их уменьшается. В тепличных условиях высота растения может достигать метра. Созревает около 111-115 дней.

Обычно садоводы очень тщательно соблюдают севооборот. Розовый мед лучше растет после редиса, моркови, листовых, бобовых, чеснока, лука, капусты, лука-порей, озимой пшеницы.

Все мои сорта районированы, испытаны на саратовской земле.

– Вы закупаете семена у местных производителей?

– Нет. Я сама собираю семена, проверяю их на нашей почве. Закупаю только малую часть, в основном у фирмы «Гавриш». Я призываю земляков отказаться от импортных семян и выращивать собственные. Во-первых, это сохранит сорт, а значит, вкус будет более насыщенным и ярким. Во-вторых, ваш помидор уже будет районирован. Свои семена сохранить не сложно. Посадите десять лишних кустов. Работы немного прибавится, но вы улучшите вид.

Семена нужно начинать собирать со второй завязи. Выбираем типичного представителя сорта: среднего размера, с выровненными формами. Осторожно разрезаем и вычищаем каждую камеру от семян. Сутки сбраживаем полученные семена в собственном соку. Через сутки аккуратно промываем три-пять раз розовым раствором марганцовки. После каждого промывания обязательно (!) меняем раствор. Оставляем сушиться на марле. Есть секрет – во время плодоношения томатов и замачивания семян нельзя пользоваться стимуляторами роста. Их нужно заменить на слабый раствор перманганата калия. Еще добавлю, что лучше сохранять именно сорт, а не собирать семена гибридов.

– Вы заговорили о секретах. Можете поделиться?

– Все секреты – это результат опыта. Например, сроки посадки. Ранние сорта я сажаю 20 февраля. В ящики пересаживаю 20 марта. В грунт высаживаю 20 апреля. И обязательно на протяжении всего времени пикирую

рассаду. Пересаживание рассады по мере роста в большие по размеру емкости способствует развитию корневой системы и укрепляет растения. Важно, какую землю ты используешь. Я рекомендую «Народный грунт», который производит ООО «Северо-Западная торфяная компания».

Через 10 дней после высадки на грядку, начинаю подкормку. Развожу чайную ложку селитры на ведро воды, пол-литра полученного раствора наливаю под каждый куст. Еще через 10 дней провожу вторую подкормку из расчета от 20 до 40 граммов азотоса на 1 квадратный метр. Все обработки и подкормки проводятся после полива.

Вы сталкивались с тем, что у магазинных помидоров часто нет вкуса и неприятный, затхлый запах? Это значит, что они выращены с применением большого количества удобрений, которые к тому же сыпали не в срок.

– Замкнутый круг получается: с химикатами невкусно, а без них урожай пропадает.

– Томаты постоянно надо обрабатывать, хотите вы этого или нет. Если все делать правильно и в свое время, никакого вреда не будет. А люди боятся провести профилактику болезней или подкормить кусты, потому что «яд». Получается так: на грядке



Татьяна Андреевна Марочкина со своими «сокровищами»

Синьора Помидора

родные помидоры пропали, потому что их не обработали, и человек пошел в магазин, где купил обработанные помидоры. Только дома он точно знает, что налил и в какой пропорции, а в магазине ему никто ничего не скажет. Я тридцать лет продаю средства защиты растений. Если ко мне придет человек, у которого огуречная ботва резко начала желтеть сегодня, а завтра он собирается есть огурцы, то посоветую ему безопасный препарат. Для профилактики болезней за 20 дней до плодоношения опрыскиваю кусты раствором «Протон Экстра». Он хорошо подходит для защиты томатов от фитофтороза и макроспориоза, огурцов – от переноспороза (ложной мучнистой росы). Чтобы листья не желтели, им же опрыскиваю дважды во время плодоношения.

Сейчас на рынке появился новый препарат «Триходерма вериде». Он абсолютно безвреден и для человека, и для растения. В его основе – дружественные культурным растениям микроскопические грибы, подавляющие более 60 видов болезнетворных микробов. Гриб не токсичен для человека, теплокровных животных, пчел, рыб, не накапливается в почве, растениях, не влияет на вкус и запах выращенной продукции. На основе этого гриба уже созданы различные формы препаратов под названием «Триходермин». Список, от чего он защищает, большой: от корневых и плодовых гнилей, черной ножки,

белой и серой гнили, макроспориоза, фузариоза, фитофтороза, антракноза, вилта.

Попадая во влажную почву, споры «Триходермы» прорастают, выделяя природные «антибиотики» и обеззараживая почву вокруг. При этом препарат обладает длительным действием: уничтожает покоящиеся и зимующие патогены. Попадая на поврежденный участок больного растения, споры прорастают, питаются больной тканью, и одновременно лечат растение. Применяется для защиты картофеля, томатов, свеклы, капусты, перцев, огурца, лука, баклажанов, садовой земляники, роз, гвоздик, астр, луковичных цветов. «Триходерма вериде» не только защищает растения, но повышает качество продукции, стимулирует корневое питание, улучшает плодородие почвы. При своевременном применении средства урожайность повышается на 20-30 процентов, снижается пораженность корневыми гнилями в 2-2,5 раза, и значительно увеличивается всхожесть.

В зависимости от возбудителя болезни выращиваемой культуры, «Триходерму» можно использовать несколькими способами:

- предпосевная обработка семян (допускается за 1-3 дня до посева);
- внесение в почву непосредственно перед посевом или высадкой рассады (можно за 5-6 дней);
- обработка растений в период вегетации (для профилактики, предот-

ращения появления заболеваний и борьбы с болезнями).

– Вы сказали, что для насекомых гриб безвреден. Какие средства вы используете для борьбы с вредителями?

– С тлей и колорадским жуком отлично справляется инсектицид «Корадо». Дозировка – 1 мл на 5 литров воды под куст после полива. Уже через 2-3 часа после распыления он воздействует на нервную систему колорадских жуков, и они перестают питаться, но ещё подают признаки жизни (хотя в это время вред растению уже не наносит). Гибель взрослых особей и их личинок наступает на 2-3 сутки после опрыскивания.

«Корадо» медленно вызывает привыкание у вредителей, которые каким-то чудом пережили обработку и перезимовали в земле. Он будет эффективен на протяжении 2-3 сезонов, после чего химикат стоит сменить.

От муравьев использую «Фасдубль». Недорого и эффективно.

Со слизнями борюсь старым способом: насыпаю в целлофановые пакеты землю и оставляю их на грядках на ночь. Утром снимаю слизней с пакетов и выбрасываю. Ничего сложного.

– Какой главный секрет вкусных томатов?

– Правильная агротехника. И, конечно, помидору нужно расти с душой.

Ирина СИРИН

НОВОСТИ

Губернатор считает саратовские виноградники лучшими в мире

Губернатор Валерий Радаев 16 сентября в рамках рабочей поездки по Саратовскому району посетил хозяйство Айслу Ереминой в Сабуровке.

Фермер, которая уже два года занимается выращиванием яблок и винограда, около часа рассказывала главе региона о своих плантациях. Также Ерёмина похвалилась своим изобретением – сушилкой для яблок.

«Плоды на воздухе сушатся, всё только натуральное, никакой химии», – сообщила она, угощая гостей фруктами.

Радаев не переставал удивляться и восторгаться масштабами хозяйства: «Яблоки-то посмотрите какие! В каждом по килограмму, а виноград, как помидоры-черри! Сколько сортов, только подумайте, сколько труда сюда вложили».

Показала Ерёмина главе региона и повидло, которое изготавливают из яблок в хозяйстве.

«Оно настоящее. Знаете, как проверить? Надо просто банку перевернуть, видите, оно не выливается», – продемонстрировала свою продукцию фермер.

«Вот такое должно быть в школах, детских садах», – высказался губернатор.

Во время экскурсии Валерий Радаев не удержался и сфотографировался на фоне лоз. «Я вот на фестиваль арбузов поеду и буду всем рассказывать, какое чудо видел, и ведь не поверит никто. Я вас в прошлом году по телевизору увидел и очень захотел побывать здесь», – признался глава региона.

Говоря о предприятии, губернатор заметил, что Саратовская область сможет конкурировать не только с Крымом и Краснодаром.

«Когда у нас есть преданные делю люди, то мы можем не только с



НАША СПРАВКА

В настоящее время виноградники в хозяйстве Айслу Ереминой занимают площадь порядка 5 га, здесь растёт порядка 100 сортов, в том числе около 20 – технические. Ряд сортов являются районированными, способными выдержать мороз до -40°C. Урожайность достигает 80 кг с куста. По своим вкусовым качествам саратовский виноград не уступает импортным столовым сортам.

Рядом с виноградником расположен питомник, где выращивается около 11 тыс. саженцев. Ожидает-

ся, что новые сорта займут площадь около 3 га, высадка саженцев запланирована на эту осень.

Кроме винограда, в хозяйстве Айслу Ереминой заложен яблочный сад площадью в 3 га, в котором выращивается около 50 районированных сортов. Сельхозпредприятие реализует свою продукцию – фрукты, виноград, а также продукты переработки (сушёные яблоки, повидло) жителям города. В частности, торговая точка имеется на рынке в посёлке Солнечный «На Топольчанской».

Крымом и Краснодаром, а даже с лучшими мировыми виноградникам конкурировать. Надо ещё какое-то хранилище сделать, чтобы круглый год виноград был. Мы теперь понижаем, что это у нас, в Саратовской

области, на берегу Волги», – заявил Радаев.

На прощание он тепло поблагодарил Айслу Еремину за труд.

Источник: Пресс-служба губернатора



Арбузный край, область прославляй!

17 сентября Россия отпраздновала День сока. Российский союз производителей соков подвел итоги интернет-голосования за любимый вкус.

В Ровенском районе прошёл VI фестиваль арбузов, который традиционно приурочен ко Дню посёлка Ровное. С праздником жителей и гостей района поздравил губернатор Валерий Радаев.

Глава региона осмотрел сувенирный квартал, расположенный в парке рядом с главной площадью р.п.Ровное. Местные жители представили арбузный мёд, поделки и художественную вышивку на арбузную тему, выпечку и кондитерские изделия в виде арбузов. По традиции одним из главных событий фестиваля стал конкурс на самый большой арбуз.

В этом году районный праздник был посвящён 80-летию нашего региона и прошёл под девизом «Арбузный край, Саратовскую область прославляй!». В театрализованном параде-карнавале приняли участие представители всех 7 муниципальных образований Ровенского района, муниципальных учреждений и предприятий района. Участниками и зрителями праздника стали почти все жители р.п. Ровное.

Валерий Радаев напомнил, что Ровенский район стал первым в Саратовской области, начавшим развитие событийного туризма. За 6 лет арбузный фестиваль стал узнаваемым брендом района, который привлекает в Ровное гостей из других городов. Фестиваль принял участие в национальном конкурсе туристических мероприятий и занял второе место, уступив лишь Казани.

По словам Губернатора, за последние годы Ровенский район стал одним из лидеров нашего региона не только в выращивании бахчевых культур, но и в животноводстве. Это – свидетельство уверенного развития муниципалитета, которое стало возможно благодаря успешной работе всех его жителей.

Фестиваль арбузов продолжило выступление творческих и спортивных коллективов Ровенского района и гостей из других городов. Источник: Пресс-служба губернатора

РЕМЗАВОД «Алтаец»

Плуги скоростные серии ПБС:

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

ВСЕГДА В НАЛИЧИИ • ГАРАНТИЯ • ДОСТАВКА

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

ЭЛИТНЫЕ И РЕПРОДУКЦИОННЫЕ СЕМЕНА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ
УРОЖАЙ 2016 ГОДА

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

ПРИ БОЛЬШИХ ОБЪЕМАХ – ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

ФГУП «Красавское»
Тел.: 8-917-320-36-20, 8-917-320-39-86
e-mail: oph-krasavskoe@mail.ru
oph-krasavskoe.pf

ООО НПП «ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ САДОВОДСТВА»
РЕАЛИЗУЕТ САЖЕНЦЫ ЯБЛОНЬ:

- Беркутовское,
- Северный синап,
- Орловский синап
- Жигулевское,
- Хани Крисп
- Лигол
- Мельба
- Шафран саратовский
- Мальт Багаевский и другие.

Саженцы: • смородины, • вишни, • сливы, • черноплодной рябины;

Декоративные кустарники.

Тел.: 8 (88452) 8-927-164-45-55

22 сентября 2016 г.

ТЕМЫ НЕДЕЛИ

Законопроект о дачах приведёт к разрушению уникального садоводческого сообщества



Члены ОП РФ обсудили с экспертами документ, призванный урегулировать права и обязанности дачников. Саратовскую область на них представлял один из учредителей НП «Волжский сад» профессиональный юрист Дмитрий Гаазе.

В пресс-центре «Парламентской газеты» прошло общественное обсуждение законопроекта «О садоводстве, огородничестве и дачном хозяйстве». Документ, подготовленный Минэкономразвития, предусматривает сокращение числа организационно-правовых форм при ведении хозяйства до двух, а также определяет порядок внесения и расходования членских взносов.

В Правительстве предлагают оставить садоводческие некоммерческие товарищества для ведения садоводства, а для ведения огородничества

— огородническое некоммерческое товарищество. Кроме того, в законе появляется понятие «садового дома», для строительства которого не требуется разрешение.

Как отметил модератор дискуссии, председатель Комиссии Общественной палаты РФ по развитию социальной инфраструктуры, местного самоуправления и ЖКХ Игорь Шпектор, в Кабмине отмечают, что документ должен упростить жизнь дачникам.

Эксперты, однако, видят в инициативе ряд противоречий.

«К примеру, в законопроекте предусмотрена передача имущества общего пользования дачного товарищества в общую долевую собственность, однако это прямо противоречит нормам Гражданского кодекса», — рассказала председатель профсоюза садоводов России Людмила Даниловна Голосова. Она отметила, что документ содержит и другие со-

мнительные нормы, ограничивающие россиян в правах, в том числе в праве постоянного проживания на даче, поэтому общественники настаивают на проведении парламентских слушаний законопроекта в Госдуме.

«На наш взгляд, документ приведет к разрушению уникального садоводческого сообщества, — выразила мнение Голосова. — В стране свыше ста тысяч СНТ, поэтому мы говорим об инициативе, которая касается семидесяти миллионов человек. У нас порядка 50% сограждан имеют только членские книжки, которые не являются документом для проведения госрегистрации, поэтому многие товарищества могут прекратить свое существование», — опасается она.

Также эксперты указали на предлагаемую норму о проведении общего собрания в форме кворума, а не уполномоченных. «Для товариществ, в которых от трехсот до двух тысяч

членов, собрать кворум в пятьдесят процентов плюс один практически нереально по объективным причинам», — подчеркнула Голосова.

Присутствующие подняли массу актуальных вопросов. Многие из них Игорь Шпектор предложил оформить в виде обращения в Общественную палату РФ и напомнил о том, что ОП РФ может донести эти проблемы до соответствующих федеральных органов власти и способствовать их решению.

Он выразил уверенность: «До тех пор, пока не будет установлена ответственность субъекта РФ за содержание дачных территорий и создание необходимых условий для дачников, толку не будет. Именно субъекты должны нести определенную ответственность — рассчитывать на муниципалитеты нельзя».

Источник: Пресс-служба Общественной палаты РФ

КСТАТИ

Выступивший на заседании Дмитрий Леонидович Гаазе назвал новый законопроект перелицовыванием ФЗ №66, из которого выкинули главу 8, в которой говорится, что государство и муниципальные образования не должны отстраняться от решения проблем. Как это ни парадоксально звучит, в последние годы финансовая поддержка началась, но не в Саратовской области.

Далее он говорит, что «Волжский сад» заручился поддержкой губернатора Саратовской области Рада-

ева, хотя «министерство сельского хозяйства опирается. Говорит, что садоводы нам не родные».

Далее его выступление было посвящено самому «хаотичному моменту законопроекта» — разделу собственности. Наиболее острый момент — расчет, сколько на дачниках заработали электрические сети. Сумма впечатляет — 8 миллиардов рублей.

Видеозапись заседания можно посмотреть на сайте ассоциации «Волжский сад».

Любимый вкус сока



17 сентября Россия отпраздновала День сока. Российский союз производителей соков подвел итоги интернет-голосования за любимый вкус.

В этом году результаты голосования за любимый вкус сока подтвердили любовь россиян к традициям. Тройка лидеров — яблоко, томат, вишня. Апельсин, лидер прошлого года голосования и самый популярный вкус в мире, занял четвертое место. Замкнул пятерку лидеров — виноград. В опросе приняли участие 10 000 интернет-пользователей в возрасте от 18 до 45 лет.

«Истории сокового производства в России уже более ста лет. 11 сентября этого года исполнилось 80 лет с момента, когда в нашей стране появился первый официальный документ с требованиями к промышленному производству соковой продукции», — говорит Иванова Наталья, президент Российского союза производителей соков. — «Современные стандарты

и технологии производства соковой продукции достигли такого уровня, что позволяют сохранить в соке всю пользу фруктов и овощей. Так, один стакан яблочного сока (лидера голосования этого года), купленного в магазине, содержит калий, медь, хром, а также более 100 процентов от суточной потребности в хлорогеновых кислотах — антиоксидантах, защищающих наш организм от неблагоприятного воздействия окружающей среды».

Российский союз производителей соков (РСПС) — некоммерческая организация, созданная 5 октября 1999 года, которая объединяет предприятия, работающие на рынке соковой продукции и упаковочных материалов. Основными направлениями деятельности РСПС являются: консолидация усилий операторов российского сокового рынка, направленная на рост потребления соков и нектаров и пропаганду здорового образа жизни; обеспечение консультационно-правовой помощи участникам рынка соковой продукции России; участие в разработке и экспертизе законопроектов, касающихся деятельности отрасли; обеспечение взаимовыгодного сотрудничества между национальными и международными организациями в целях развития сокового рынка в России; а так же планирование, организация и проведение научно-исследовательских работ в области производства и потребления соковой продукции.

Источник: Пресс-служба организации



Капуста от «Садов Придонья»

Цветная капуста для производства детского пюре марки «Спелёнок» выращивается в собственных хозяйствах и перерабатывается на заводе компании «Сады Придонья».

Пюре из цветной капусты — одно из самых востребованных в линейке овощных пюре марки «Спелёнок». За 6 месяцев 2016 года оно занимает второе место по объему продаж, после кабачкового пюре. Овощные пюре для детского питания являются драйверами категории растительных пюре. По итогам 1-го полугодия категория пюре в компании выросла на 28%. Объем продаж овощных пюре марки «Спелёнок» за 6 месяцев вырос на 60%, в том числе пюре из цветной капусты — на 27%.

Пюре в картонной упаковке имеет своих приверженных потребителей, так как обладает массой достоинств, в первую очередь это удобство упаковки и выгодная цена, — говорит бренд-менеджер по торговой марке «Спелёнок» Виктория Вахрамеева, — Поэтому мы увеличили выбор форматов данного вкуса и теперь родители могут приобрести пюре из цветной капусты не только в стеклянных баночках, но и в упаковке Тетра Пак.

Однокомпонентные пюре из цветной капусты рекомендуются для начала прикорма детей, с 4 месяцев. Основным конкурентным преимуществом овощных пюре «Спелёнок» является отсутствие в составе крахмала, молочного белка, соли, сахара и масла.

Источник: Сайт компании

Саратовские садоводы предлагают

- **Андреанова Ольга Павловна** (ежевика) — 410008, г. Саратов, а/я 2247; 8 (8452) 56-07-61; e-mail: andrianova-2247@yandex.ru
- **Быков Виктор Александрович** (виноград) — 8-927-121-62-35, г. Саратов
- **Голубев Александр Михайлович** (саженцы плодово-ягодных культур, декоративных и лекарственных растений) — 8-917-989-23-53, 8 (8452) 95-39-44; г. Саратов, п. Рейник, 1-й Микрорайон, д. 46 (марш. №№ 16, 55, 55А, авт. № 18Д, ост. «Химическая 1/ Маркина»); сайт: www.sarsad.ru; e-mail: biotechnoalgot@mail.ru
- **Громова Светлана Валентиновна** (пионы, хосты) — 8-953-632-10-25, г. Саратов
- **Губанова Надежда Васильевна** (редкие декоративные цветы, шоколадная лиана) — 8-927-105-85-78, г. Саратов
- **Дрыгин Олег Михайлович** (виноград) — 8-967-325-51-82, 8 (8452) 79-47-74
- **Калашникова Ольга Викторовна** (декоративные цветы, айва) — 8-904-242-29-01, г. Саратов
- **Каратаева Ирина Анатольевна** (декоративные цветы), заместитель руководителя клуба садоводов-любителей «Урожай» при ДК «Россия» — 8-937-244-08-22
- **Ларина Галина Васильевна** (флоксы, хосты, декоративные цветы и кустарники) — 8-927-621-65-36, г. Саратов
- **Макаревич Антонина Борисовна** (ирисы, садовые цветы) — 8 (8452) 62-10-37, 8-908-379-02-44; г. Саратов; e-mail: irises-s@bk.ru сайт: www.irises.photoshare.ru
- **Марочкина Татьяна Андреевна** (томаты) — 8-953-630-3168, г. Саратов
- **Матвеева Галина Алексеевна** (многолетние цветы, альпийцы) — 8-905-327-65-19, г. Саратов; фото в «Одноклассниках»
- **Мастюкова Ольга Ивановна** (виноград) — 8-927-140-89-13, г. Саратов
- **Орчаков Александр Сергеевич** (виноград, малина, клубника, многолетние цветы) — 8 (8452) 56-07-36, 8-927-133-44-79, 8-927-220-77-49; сайт: vinograd64.ru
- **Пакина Анна Ивановна** (флоксы, хосты, гихеры, очитки, декоративные цветы, злаки) — 8-917-204-46-50, г. Саратов
- **Панкратов Вячеслав Витальевич** (декоративные кустарники) — 8-906-312-87-27, г. Саратов
- **Полякова Светлана Ивановна** (виноград) — 8-927-116-00-71, г. Саратов
- **Попова Людмила Петровна** (виноград, смородина) — 8 (8452) 99-50-33, 8-937-808-53-36, Саратовский район, п. Хмелевский
- **Суханцов Сергей Иванович** (виноград) — 8-917-210-79-50, г. Саратов
- **Турковская Валентина Алексеевна**, кандидат сельскохозяйственных наук (смородина, ежевика) — 8 (8452) 43-23-20, г. Саратов
- **Филимонов Олег Сергеевич** (гладиолусы) — 8 (8452) 71-46-10, 8-904-241-46-10; г. Саратов, 1-й Высокий проезд, д. 7; e-mail: oleg@exotflowers.ru, exotic-gладиолус@mail.ru
- **Чуркина Светлана Александровна** (флоксы, декоративные цветы) — 8-906-155-45-30, г. Саратов, Заводской район
- **Ширяева Тамара Ивановна** (виноград, смородина, томаты), руководитель клуба садоводов-любителей «Урожай» при ДК «Россия» — 8-905-385-3742, г. Саратов
- **Шишкина Светлана** (гладиолусы) — 8 (8452) 51-72-56, 8-917-207-25-07
- **Юрченко Людмила Никифоровна** — 8-917-307-81-06, г. Саратов

БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

Мёд и продукты пчеловодства



Представляем продукцию лучших частных пасек региона:

- Пчеловод Владимир Владимирович Архипов: 44-58-87, 8-917-987-14-47, 8-917-987-40-49
- Вячеслав и Ирина Мякотины: 8-908-553-35-38, 8-917-200-69-00
- Геннадий Григорьевич и Наталья Борисовна Моторины, с. Лох Новобурасского района: 94-54-61, 8-917-213-38-31
- Виктор Ильич Караджи: 66-04-36, 8-987-317-23-23, 8-919-822-75-55
- Татьяна и Дмитрий Зибровы: 8-903-022-06-65, 8-906-316-51-76
- Федор Васильевич Панасенко, Самойловский район: 8-987-363-08-26
- Сергей Григорьевич Пригородов, Лысогорский район: 8-937-226-65-68, 8-937-633-80-81 (Марина)
- Зотова О.К.: 8-964-996-22-75
- Пасека «Галина»: 8-927-051-22-93
- Пасека Медведевых, г. Петровск: 8-927-221-75-97, 8-987-355-29-47
- Пасека Дмитрия Туркевича: 8-987-333-94-54, 8-951-888-88-91
- Вячеслав Дмитриевич Порядный: 8-927-131-67-69, 8-927-279-43-07
- Владислав Кулида: 8-900-31-31-270
- Вячеслав и Марина Амировы, Калининский район: 8-927-160-57-85, 8-927-135-03-03
- Василий Горбачев: 8-929-772-61-44, 8-927-626-85-31
- Дмитрий Владимирович Цаплин, г. Петровск: 8-906-306-26-40
- Серей Валентинович Шурманов, г. Петровск: 8 (84555) 2-66-66, 8-927-107-32-78
- Дмитрий Кулида: 8-902-044-72-99
- Александр Елистратов: 8-927-220-61-88, 8-965-88-137-68
- Виктор Васильевич Кравченко: 934-580, 8-927-159-73-10
- Андрей Медведев, г. Петровск: 8-905-368-97-94, 8-927-160-51-89
- Вячеслав Викторович Дараев, Петровский район: 8-909-335-74-71
- Лариса Анатольевна Иванова, Татищевский район: 8-927-129-34-00
- Вячеслав Юрьевич Федосеев, Саратов: 8-937-818-27-51
- Любовь Ивановна и Александр Федорович Сакулины, Балтайский район: 8-906-308-51-71
- ЛПХ Александра Мякотина, Лысогорский район: 8-927-118-11-01
- Пчеловод-селекционер Дмитрий Львович Маслов, Лысогорский район: 8-927-114-45-61

ПРОДАЮ

Сеялки СЗС-2,1 старого образца. Запчасти к ним. Тел. 8-905-031-63-31.

Зерноуборочный комбайн КПС-5Г, пресс-подборщик рулонный ПРФ-180 (большой). Тел. 8-928-622-93-87.

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

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

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

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

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

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

Луцильный дисковый гидрофицированный ЛДГ-10. Цена договорная. Тел. 8-937-258-86-56.

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

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

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

Опорные ролики триерных блоков БТ-10, БТ-20, на ЗАВ-20, ЗАВ-40, цена 300 р./шт. Тел. 8-927-121-30-91.

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

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

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

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

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

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

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

Косилку-плющилку прицепную КПП 4,2 в хорошем состоянии (2007 г.в.). 270 тыс. руб. Торг уместен. Ершовский район. Тел. 8-937-227-51-82.

КУПЛЮ

Автомобиль ГАЗ-69. Лучше, если он будет на ходу. Тел. 8-929-771-55-50.

РАЗНОЕ

КФХ «Труженик» Ершовского района приглашает инвесторов и партнёров для совместного ведения сельскохозяйственной деятельности. Тел. 8-903-383-40-65.

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

РЕМОНТ КПП И ВЕДУЩЕГО МОСТА
тракторов К-700
КПП тракторов Т-150
8-927-134-19-23
8-927-057-72-62

ОЧИСТКА СЕМЯН ФОТОСЕПАРАТОРОМ
ПЕРВИЧНАЯ ОЧИСТКА
ОБОРУДОВАНИЕМ
РЕТКУС
до 99,9% чистоты
Качество ГОСТ
Цена договорная
ООО «Мокроусский крупяной завод»
Тел: 8 (8452) 20-59-84
8-927-118-40-42

ДИЗТОПЛИВО ЕВРО-5
Гарантия качества!
✓ Саратовский НПЗ
✓ Доставка бензовозами от 4 до 23 м³
ИП Сидоркин А.С.
8(8452) 93-49-57
8-951-882-88-58
8-927-223-49-57
kamaznik74@mail.ru

Для тех, кто хочет материально помочь нашей газете, сообщаем банковские реквизиты.
Получатель: НП редакция «Крестьянский двор»,
ИНН 6455032511, КПП 645501001, р/с 40703810800000006453.
В АО «Экономбанк», г. Саратов, к/с 30101810100000000722,
БИК 046311722, с пометкой «Пожертвование»
410005 г. Саратов, ул. Волжская, 28, офис 9/2, 9/7.
Тел.: (8452) 23-23-50, 231-631

Горюче-Смазочные материалы
ПРОДАЖА • ВОЗМОЖНА ДОСТАВКА
Тел.: 8(8452) 39-90-46
8-903-328-00-21
ООО «Росинтерком-С»

ТЕХНОАльянс
Топливо всегда «под рукой»!
Автотопливозаправщик 36135-011
1 780 000
пассаж ГАЗ-3309 д/в. Д-245.7Е4, 131 л.с. V = 5м³, счетчик
* В наличии в г. Энгельс, г. Ртищево
* Новый, 2016 год, гарантийный
* В комплекте тахограф, калибровка
г. (8452)686-333, 8-903-386-09-36 www.техноальянс64.рф

ООО "снап"
Официальный дистрибьютор компании **syngenta**
Семена полевых культур
Весь ассортимент средств защиты растений
Саратов, ул. Московская, 55, оф. 511, 512
(8452) 23-24-07 • 23-04-09 • 8(927)277-93-54

ПРЕДЛАГАЕМ ГСМ
✓ Отсрочка платежа
✓ Доставка бензовозами от 4 до 30 тыс. литров
ООО «Веста Холдинг Ойл»
Тел./факс: 8(8452) 23-44-89, 98-70-51, 8-902-710-37-38

Закупаем **ПРОСО**
качество ГОСТ
ДОРОГО!
ООО «Мокроусский крупяной завод»
Тел: 8 (8452) 20-59-84
8-927-118-40-42

ООО «Росюником-С»
ОПТОВАЯ ПРОДАЖА ГСМ
дизтопливо летнее, зимнее, печное топливо, бензин, уайт-спирит
Доставка бензовозами от 4210 до 33 000 литров.
8-903-328-50-03, 8-903-328-25-04

АБВГДЕНЬГИ
Бесплатные объявления по одному телефонному звонку:
8(8452) 23-23-50, 231-631, 23-05-79

22 сентября 2016 г.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

Алиева Сабира Халил оглы – главу КФХ Балашовского района; 25.09.1964

Акчурина Рушана Зарифовича – генерального директора ООО ПР «Сельхозсервис» Новоузенского района; 23.09.1961

Андреанова Владимира Николаевича – водителя Поволжского НИИ экономики и организации АПК; 29.09.1956

Белоголовцева Виктора Петровича – научного сотрудника Поволжского НИИ экономики и организации АПК; 26.09.1953

Бикеева Алимжана Нурлановича – главу КФХ Новоузенского района; 25.09.1989

Бобряшова Сергея Евгеньевича – директора ООО «Мелиоводстрой» Перелюбского района; 24.09.1968

Веретину Наталью Евгеньевну – консультанта отдела бухгалтерского учета и налогов министерства сельского хозяйства Саратовской области; 25.09.1979

Вишнякова Александра Викторовича – главу КФХ Балаковского района; 25.09.1952

Волохова Александра Геннадьевича – главу КФХ Самойловского района; 23.09.1980

Глуценко Евгения Андреевича – главу КФХ «Степное» Краснокутского района; 25.09.1954

Гордона Сергея Викторовича – главу КФХ Воскресенского района; 29.09.1979

Дарьина Бориса Егоровича – основателя СКХ «Кряжим» Вольского района, Почетного гражданина Земли Вольской; 26.09.1941

Демкина Александра Петровна – главу КФХ Екатериновского района; 26.09.1962

Дозорова Александра Викторовича – предпринимателя Духовницкого района; 27.09.1949

Ермакова Виталия Анатольевича – коммерческого директора ООО ПКФ «Пересвет» Энгельсского района; 23.09.1966

Ерохина Сергея Викторовича – главу КХ Самойловского района; 23.09.1960

Жирнову Ларису Михайловну – начальника отдела ЗАГС по Новобураскому району; 26.09.

Замедлина Александра Михайловна – водителя ГНУ ПНИИЭО АПК Россельхозакадемии; 28.09.1951

Замчалова Николая Викторовича – главу КФХ Вольского района; 24.09.1959

Захарова Ивана Александровича – главу КФХ Дергачевского района; 23.09.1955

Золотова Михаила Константиновича – бывшего председателя СХА «Калинино» Пугачевского района, большого друга газеты «Крестьянский двор»; 24.09.1948

Калигину Надежду Геннадьевну – заместителя начальника управления сельского хозяйства Вольского района; 24.09.1966

Ключевского Сергея Владимировича – директора ООО «Альбатрос» Лысогорского района; 26.09.1965

Кольгу Василия Павловича – главу КФХ Пугачевского района; 27.09.1946

Коршунова Алексея Валентиновича – главу КФХ «Волга» Краснокутского района; 25.09.1966

Крючкова Михаила Петровича – главу КФХ Энгельсского района; 27.09.1970

Кудашева Ферита Ахмед Сагировича – главу КФХ Новоузенского района; 29.09.1973

Кузнецова Николая Алексеевича – главу КФХ «Орион» Краснокутского района; 24.09.1961

Курьянову Ирину Владимировну – заведующую ветеринарной лабораторией ОГУ «Новоузенская райСББЖ»; 27.09.1974

Кусалиева Аскара Шимбулатовича – главу КФХ Александрово-Гайского района; 25.09.1972

Ларцова Павла Павловича – главу КФХ Новоузенского района; 27.09.1970

Лопатько Геннадия Ивановича – главу КФХ Марковского района; 29.09.1952

Мараева Виктора Николаевича – начальника управления экономического развития, сельского хозяйства и продовольствия администрации Саратовского района; 27.09.1956

Мещанова Владимира Евгеньевича – главу КФХ Балтайского района; 23.09.1958

Миронова Алексея Анатольевича – заместителя генерального директора по животноводству ООО ФХ «Деметра» Батраева Ю.И.; 23.09.

Москалева Александра Алексеевича – главу администрации Балашовского муниципального района; 26.09.1971

Наумова Александра Николаевича – председателя СХК «Победа» Калининского района; 29.09.1975

Некрасова Василия Васильевича – водителя Самойловского филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 28.09.1965

Пелюх Валентину Георгиевну – бывшего работника министерства сельского хозяйства Саратовской области; 25.09.1950

Петракова Олега Алексеевича – руководителя СПК «Атлант» Новоузенского района; 26.09.1968

Петрова Алексея Борисовича – начальника производственного отдела управления сельского хозяйства Калининского района; 24.09.1974

Роголевского Михаила Петровича – главу КФХ Энгельсского района; 26.09.1962

Родюшкина Александра Викторовича – заведующую Калининским ГСУ; 28.09.1964.

Романенкову Наталью Александровну – главного бухгалтера СХА «Калинино» Пугачевского района; 28.09.1975

Рябинина Алексея Ивановича – начальника Романовского райотдела

филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 24.09.1973

Рязанова Александра Тимофеевича – финансового директора КФХ Швецова В.А. Романовского района; 24.09.1955

Сараева Василия Николаевича – директора ООО «Луговчане» Ровенского района; 29.09.1976

Свинорука Сергея Алексеевича – главу КФХ Пугачевского района; 29.09.1960

Сенькину Ольгу Викторовну – главу КФХ Аркадакского района; 27.09.1962

Скудина Алексея Анатольевича – директора ООО «Павловка» Балаковского района; 25.09.1976

Солдунову Наталию Александровну – бухгалтера ООО «СНАП»; 25.09.1972

Степанова Михаила Анатольевича – индивидуального предпринимателя Федоровского района; 25.09.1971

Терентьева Сергея Павловича – председателя Балашовского райкома Саратовской областной организации Профсоюза работников АПК; 26.09.1958

Ульянова Владимира Владимировича – главу КФХ Балашовского района; 26.09.1962

Ундрову Светлану Александровну – заместителя министра – начальника управления развития пищевой и перерабатывающей промышленности МСХ области; 24.09.1973

Филькина Федора Михайловича – директора Екатериновского филиала ООО «Новопокровское»; 26.09.1982

Черныш Ольгу Ивановну – начальника Озинского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 23.09.1956

Чинчевича Александра Ивановича – главу КФХ Новобураского района; 25.09.

Шабаету Альфию Рашидовну – программиста филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 27.09.1989

Шитухина Леонида Алексеевича – генерального директора ООО «Агросоюз» Воскресенского района; 27.09.1968

Шитухина Леонида Алексеевича – директора ООО «АгроСоюз» Воскресенского района; 27.09.1968

Юрина Дениса Николаевича – главу КФХ Воскресенского района; 27.09.1986

Юхименко Виктора Алексеевича – главу КФХ Татищевского района; 28.09.1953

Якименко Марину Дмитриевну – уборщика служебных помещений Перелюбского филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 28.09.1994

Якубова Василия Жавятовича – главу КФХ «Рейс» Дергачевского района; 24.09.1959

Якушева Бориса Серафимовича – ведущего агронома по защите растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 28.09.1939



ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ по-настоящему великого агрария Саратовской области Бориса Егоровича ДАРЬИНА

Почетного гражданина земли Вольской, депутата Вольского муниципального собрания, заслуженного работника сельского хозяйства Российской Федерации, орденоносца, бывшего бригадира плодовоовощеводческой бригады совхоза «Большевик», основавшего в марте 1977 года СКХ «Кряжим» Вольского района, «отца родного» для нескольких поколений здешних специалистов, родного отца нового руководителя хозяйства – Владимира Борисовича Дарьина.

Желаем крепкого здоровья, долголетия, семейного благополучия, душевного покоя и побольше возможностей для реализации заветных желаний.

Друзья

ПОГОДА

Город	22.09	23.09	24.09	25.09	26.09	27.09	28.09
БАЛАШОВ							
Днём, °С	+14	+16	+15	+10	+12	+15	+14
Ночью, °С	+9	+7	+8	+10	+10	+11	+10
ПЕТРОВСК							
Днём, °С	+13	+15	+12	+12	+13	+14	+13
Ночью, °С	+15	+7	+9	+9	+11	+11	+9
ХВАЛЫНСК							
Днём, °С	+14	+14	+15	+15	+13	+14	+14
Ночью, °С	+14	+10	+11	+13	+12	+11	+11
КРАСНЫЙ КУТ							
Днём, °С	+15	+15	+13	+14	+13	+15	+15
Ночью, °С	+15	+10	+11	+13	+12	+11	+11
ЕРШОВ							
Днём, °С	+15	+15	+16	+19	+13	+14	+15
Ночью, °С	+17	+9	+11	+13	+12	+10	+11
ПУГАЧЁВ							
Днём, °С	+15	+15	+18	+19	+13	+13	+15
Ночью, °С	+16	+10	+12	+14	+13	+11	+9
САРАТОВ							
Днём, °С	+14	+15	+12	+12	+12	+14	+14
Ночью, °С	+15	+10	+10	+11	+12	+12	+11

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД №36

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: ТОНУС-ОВЦА-ДОНОР-ТОГА-ОГР-ВОЗДУХ-ФУРОР-ШУТ-ЖБАН-БАМПЕР-ОПРОС-СКУКА-РОСА-КУЛИК-АЛЛОЗАВР-ЛЫЖИ-ЛАВКА-ФРИ-РАЙ

ПО ВЕРТИКАЛИ: РОСТБИФ-БАРРЕЛЬ-ГИДРОМАССАЖ-РАДА-КАЛИФ-ВЕРЖЕ-ТАНГО-БРОККОЛИ-ПАУЗА-НАРОД-ШНУР-ЛАВР-ГУРУ-ОБИВКА-СТЕРХ-ТУЕС-КРАЙ

«КРЕСТЬЯНСКИЙ ДВОР» – это маленький клуб единомышленников, небольшая семья, в которой принято делить и горе, и радость


Поэтому свыше десяти лет мы поздравляем своих читателей с днем рождения и желаем им крепкого здоровья, счастья, семейного благополучия, исполнения самых заветных желаний и всего самого-самого доброго.

Если вы хотите поздравить кого-то из своих близких, просто позвоните нам


Телефоны: 8 (8452) 23-23-50, 23-15-98, 23-05-79

ГОРОСКОП С 26 СЕНТЯБРЯ ПО 2 ОКТЯБРЯ


ОВЕН | 21 марта – 20 апреля

 Будьте предельно осторожными за рулем и во время работы с техникой. Импровизации приведут к неудачам, так что лучше пока не экспериментировать. Кроме того, пришло время отдавать кармические долги: помогать окружающим, отложить собственные планы.


ТЕЛЕЦ | 21 апреля – 21 мая

 Для Тельцов наступил весьма динамичный и позитивный период. Есть шанс раскрыть творческий потенциал, проявить организаторские способности. Ваши друзья и близкие могут оказаться слишком чувствительными, и вы станете для них надежным якорем, который поможет им удержаться на плаву.


БЛИЗНЕЦЫ | 22 мая – 21 июня

 Может сложиться впечатление, будто весь мир ополчился против вас: сплетни, интриги, нарушенные обещания способны выбить вас из колеи. Не раскисайте! Лучше постарайтесь отыскать корень зла, исправить ошибки, разобраться в собственных чувствах.


РАК | 22 июня – 23 июля

 Раки ощутят прилив энергии и благодаря четко спланированным действиям смогут реализовать давние желания. Звезды по-прежнему к вам благосклонны: у вас отменное здоровье, отличное настроение и вы чувствуете, что способны горы свернуть. Вас ждут интересные поездки, важные встречи, а также много бумажной работы.


ЛЕВ | 24 июля – 23 августа

 Самочувствие Львов оставляет желать лучшего. Советуем немного снизить планку, умерить амбиции – иначе не избежать переутомления, а также конфликтов с руководством. Вплоть до 30 числа нестандартные решения позволят вам в короткие сроки достичь цели и получить солидную прибыль.


ДЕВА | 24 августа – 21 сентября

 В конце сентября партнеры попытаются переложить на ваши плечи не только свои обязанности, но и ошибки. Проявите твердость: не позволяйте себя использовать, иначе потом будет сложно избавиться от «прилипал». После 25 числа станет легче зарабатывать деньги, реализовывать идеи.


ВЕСЫ | 22 сентября – 23 октября

 Весам следует быть внимательнее во время поездок и не откровенничать с малознакомыми людьми: вашу доверчивость могут использовать против вас. Сентябрь – время весьма романтическое, хотя и не вполне благоприятное (в основном из-за общей усталости).


СКОРПИОН | 24 октября – 22 ноября

 Для Скорпионов это непростое, но весьма продуктивное время. Перед вами откроются блестящие возможности, однако за успех придется побороться. В конце сентября вероятны разногласия с коллегами, и виной тому – слишком сильное желание отвлечь лучшее место под солнцем.


СТРЕЛЕЦ | 23 ноября – 21 декабря

 У большинства Стрельцов могут возникнуть серьезные проблемы с карьерой и бизнесом. В конце сентября, чтобы удержаться на плаву, придется брать за любую работу. Будьте терпеливы и настойчивы. Деловая активность и стремление к переменам помогут найти более перспективную работу.


КОЗЕРОГ | 22 декабря – 19 января

 В начале недели вы полны энергии, которую, к сожалению, тратите впустую. Сейчас ваши действия напоминают бег по замкнутому кругу. Советуем сделать паузу и провести ревизию ценности. Очень важно понять собственное предназначение, определиться, куда и с кем двигаться дальше.

ВОДОЛЕЙ | 20 января – 19 февраля

 Практически всю неделю придется решать финансовые вопросы. Вы слишком зациклены на денежных проблемах – и это основная причина разногласий с коллегами и близкими. После 22 числа вы немного успокоитесь. Станет легче искать компромиссы.

РЫБЫ | 20 февраля – 20 марта


 Придется отвечать не только за себя, но и за близких. В конце сентября многие представители знака предпочтут плыть по течению. Не поддавайтесь инерции – у вас достаточно сил, чтобы изменить ситуацию к лучшему. Вернитесь в реальность, иначе начнутся проблемы и на работе, и дома.


СКАНВОРД


Смешные загадки и подсказки:


- Шампунь в одном флаконе
- Пожидание Хулио и Элиреке
- Жрец, жертва, змей (и др.)
- Каждый из семи друзей Белоснежки
- «Броня» горбушки
- Патрулирование в воздухе
- Соседки арбузов на балочке
- Альфонс, создавший Таргарена
- «Яблочный сок» в винном отделе
- Античная калитка
- Мунат или кресло
- «Живой труп» от племени тулу
- Очертание по старинке
- Восседает на тронах, надев корону
- От Таймыра до Тайланда
- Плавный темп музыки
- Нюанс, тонкий переход
- Автор оперы «Фауст» (1859)
- Роман Жюль Санд
- Боксёрский ступор на ринге
- И швец, и жнец, и в дуду ...
- Первый богач в мире (Мексика)
- Старший Тараса Бульбы
- Длиннейшая река Франции
- Он не играет в хоккей
- Звук ключей на брелке
- Сторонник монаршей власти
- Транспорт, груженный антрацитом
- Свечная плоть
- Фестиваль итальянской песни в Сан-...
- Площадь посреди в/ч


АНЕКДОТЫ


 Качества, которые ты больше всего ценишь в мужчине?
– Когда ты хочешь поправить волосы, а он шугается.


 Идет обход в больнице.
Медсестра спрашивает у доктора:
– А почему у вас за ухом свечка?
– Ёмаё... А кому же это я карандаш-то всунул?


 – Коль, а ты меня обижать не будешь?
– Обижать? Нет, я женщин не обижаю.
– А если вдруг я что-нибудь натворю... этакое...
– Ну, убью, да и все... Обижать-то зачем?!


 – Мужчина, а Вас жена никогда не укоряет тем, что вы работаете простым сторожем в психиатрической больнице?
– Бывает! Но когда ты можешь послать Наполеона и дать чертей товарищу Ленину – чувство собственного достоинства побеждает жалкую критику.


 – Почему ты плачешь?
– Тараканы замучили, и я купила прибор, который из дому выгоняет паразитов...
– И что?
– Тараканам все равно, а муж ушел...


 На приеме у психиатра:
– Доктор, а зачем это у вас лежит тапок на столе?
– Понимаете, у многих моих пациентов такие тараканы в голове...


 В семье 12 детей. Мама сварила картошку в мундире, сидят, кушают. Младшенький кушает вместе с кожурой. Мама:
– Сынок, почисти...
Сын:
– Пока шиштиш шажрут.


 В сельском доме ночью раздаётся стук в окно.
– Дрова нужны?
– Нет.
Утром просыпаются – дров нет.


 В связи с выходом 7 айфона... Приму в дар нищесбродский 6s.


 Поймал как-то раз, нечаянно, старик Хоттабыч золотую рыбку. Смотрят они друг на друга и молчат – ситуация-то патовая...


 У меня словно раздвоение личности. С одной стороны я супер-саркастический злой гений, который подкалывает и издевается над людьми. С другой я нежная сопливая хрень которой хочется любви.


 Хороший собеседник не только внимательно слушает, но и вовремя наливает...

 – Ребе, я еду на курорт, я слышал, что девушки там одеваются не так скромно. Скажите, ребе – а можно мне смотреть на женщину, если она в мини-юбке или в блузке с декольте?
– Можно.
– А если она на пляже и в бикини?

 – Можно.
– А если топлесс?
– Можно.
– Ребе, а есть такие вещи, на которые еврею нельзя смотреть?
– Есть.
– Какие, например, ребе?
– Например, электросварка.

 Зима кричит: водки... холодно! Весна требует – шампанского! Лето: пивка, да похолодней! И только осень подойдет тихо, положит руку на плечо и вкрадчиво скажет: Ну что, по коньячку?

 Учимся готовить вкусные фрикадельки. Шаг первый: берем и очищаем пельмешку от кожуры...

 Парикмахер, брея клиента, два раза его поранил. Чтобы загладить впечатление, он решил завести разговор:
– А вы раньше у нас бывали?
– Нет, руку я потерял на войне.

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

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

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

За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несёт.
Мнение авторов публикаций не обязательно отражает позицию редакции. Должностные лица несут ответственность за достоверность предоставляемой информации.
При перепечатке ссылка на газету «Крестьянский Двор» обязательна.
Номер подписан в печать 21.09.2016
по графику в 19.00, фактически в 19.00, заваз 533
Общий тираж – 8000 экземпляров.
Цена свободная



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

WWW.GOLDENAUTUMN.MOSCOW

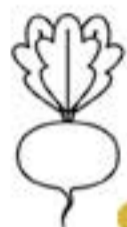


При поддержке
Правительства
Москвы

ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ



РОССИЙСКАЯ
АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ
ВЫСТАВКА



1:2/8

70-300мм

5 - 8
ОКТАБРЯ
2016

Г. МОСКВА
ВДНХ

РЕАЛЬНЫЕ ДЕЛА — БОЛЬШИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ