

Областная сельскохозяйственная газета КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит
по четвергам
с марта 2002 г.

ДВОР

11 апреля 2013 г. (№533)

№13

Лауреат
областного
и всероссийского
конкурсов СМИ



Нацелены на развитие

ООО «Берёзовское» Энгельсского района создавалось как подсобное хозяйство мясоперерабатывающего предприятия «Дымок» для того чтобы обеспечивать его собственным сырьём. Судя по тому, как команда директора Евгения Валерьевича Кудряшова энергично стремится войти в областные инвестиционные проекты сразу по двум направлениям: молочному и мясному скотоводству, хозяйство нацелено на развитие.

ООО «Берёзовское» считается одним из лучших по многим причинам, но главное – в психологии успешности. Здесь наращивают производство молока и мяса, активно занимаются выращиванием коммерческих культур, расширяют орошаемый клин, внедряют минимальную обработку почвы, используют удобрения... и при этом не забывают про социальную сферу села.

Сталкиваясь со здоровыми амбициями Кудряшова, который готов в этом году параллельно строить новый молочный блок за 35 миллионов рублей и реконструировать ферму за 6 миллионов, правительство области готово поддержать его и в получении кредитов, и в оформлении земель для развития мясного скотоводства. Нам нужны такие Кудряшovy, нам нужны такие многопрофильные предприятия.

АГРОМАРКЕТ-САРАТОВ
Вырастим Вместе!

СЕМЕНА
СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ
ТЕХНИКА И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
ВОДОРАСТВОРИМЫЕ УДОБРЕНИЯ
КОНСУЛЬТАЦИОННОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ

г. Саратов, ул. Осипова, 1, офис 305
т: 8 (8452) 75-64-91, 75-64-92
e-mail: saratov@agro-market.su
www. agro-market.su

ООО «Дергачёвский элеватор» реализует

- Пшеница 5 класса – 10 руб./кг
- Пшеница яровая сорт «Саратовская-70» 3 репродукция – 12 руб./кг
- Подсолнечник – 17 руб./кг

тел.: 8(84563) 2-12-57, 2-13-57

ФГУП «Аркадакская сельскохозяйственная опытная станция» Россельхозакадемии

РЕАЛИЗУЕТ

ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА

ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА:
«Лебёдушка», «Саратовская-68»

ПРОСО: «Саратовское жёлтое»

ОВЁС: Скакун

СЕМЕНА ПЕРВОЙ РЕПРОДУКЦИИ

ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА «Фаворит»

8(84542)
4-46-07 ☎ **4-76-27**

Сельскохозяйственное предприятие ООО «Берёзовское» примет на работу:

- **Агронома**
- **Заведующего гаражом**
- **Механизаторов**
- **Водителей**

- **Официальное оформление**
- **Бесплатное питание**
- **Своевременная оплата труда**
- **Доставка транспортом предприятия (для жителей г. Энгельса)**

Место работы - Энгельсский р-н, с. Берёзовка

За справками обращаться по тел. **76-26-03, 8-937-145-52-00**, а также по адресу: г.Энгельс, ул.Воронежская, 57А

Плодопитомник «Росинка» Красноармейского района

Принимаем заявки на поставку качественного посадочного материала, можно с предварительной оценкой участка и советами по закладке сада.

ЭКСКЛЮЗИВ: крупноплодные сорта черешни, алычи, абрикоса, районированные к условиям правобережья Саратовской области.

НАЧАЛО РЕАЛИЗАЦИИ САЖЕНЦЕВ – середина апреля.

Тел.: **8-987-337-87-30**,
8-987-326-26-98, 77-51-53

11 апреля 2013 г.

ЦИФРА НЕДЕЛИ

В 2012 году Путин заработал почти 5,8 млн рублей

В 2011 году доход президента России составил почти 3,7 млн рублей.

Согласны данным, опубликованным на сайте Кремля, в собственности президента имеется земельный участок, квартира, гараж, а также квартира и гаражное место в пользовании.

Путин также владеет автомобилями ГАЗ М-21, ГАЗ М-21-Р, «Нива» и автомобильным прицепом «Скиф».

Супруга президента заработала в

2012 году 121,4 тысячи рублей.

Премьер-министр России Дмитрий Медведев заработал 5,8 млн рублей. В 2011 году заработок Медведева, который занимал в то время пост президента, составил согласно декларации более 3,371 млн рублей.

Наиболее высокий доход из кремлевских чиновников в 2012 году получил помощник президента Юрий Трутнев, заработав 210,6 млн рублей, передает РИА Новости.

На поддержку АПК необходимо в 20 раз больше средств

10 апреля в международном мультимедийном пресс-центре РИА Новости состоялось совместное заседание Общественного совета при Минсельхозе России и рабочей группы Экспертного совета при Правительстве России по развитию агропромышленного комплекса.

О результатах реализации в 2012 году госпрограммы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельхозпродукции, сырья и продовольствия на период с 2008 по 2012 годы рассказал вице-президент Российской академии сельскохозяйственных наук, председатель экспертной комиссии по оценке результатов госпрограммы Иван Ушачев. Эксперт отметил, что несмотря на позитивные результаты на селе сохранилось огромное количество проблем - значительный отток сельского населения продолжается, а это подрывает трудовую ресурсную базу. «Все это вызывает необходимость внесения в проект федеральной целевой программы устойчивого развития сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года коренных изменений, обеспечивающих повышение темпов развития», - заявил Ушачев.

Общий объем финансирования по новой госпрограмме сельского хозяйства и регулирования рынков сельхозпродукции, сырья и продовольствия на период 2012-2020 годов составляет 299 млрд рублей. Иван Ушачев отметил: «Такое ресурсное обеспечение никак не коррелирует с заявленной в этой программе основной целью: «создание комфортных условий жизнедеятельности в сельской местности». По расчетам экономистов, для реализации этой цели требуется средств как минимум в 20 раз больше».

В 2011 году цены на сельхозпродукцию выросли на 26%, это привело к отсутствию у большей части производителей финансовых ресурсов для модернизации производства, приобретения минеральных удобрений, техники, достойного уровня оплаты труда, что вызвало отток кадров из отрасли. На показатели динамики сельскохозяйственной продукции оказали влияние не только погодные условия, но и недостаточность экономических стимулов технологической модернизации, снижение инвестиций, нестабильная ценовая ситуация, низкий уровень оплаты труда относительно других сфер экономики.

Высказывая свое мнение, президент Россельхозсоюза Аркадий Злочевский отметил: «Ни разу эти показатели и эти выводы не были озвучены от лица Минсельхоза

- это факт. Звучат победные релизы, хотя показатели и выводы далеки от оптимизма».

В свою очередь, председатель научно-экспертного совета при Комитете по аграрным вопросам Государственной Думы Александр Фомин заявил: «Минсельхоз, выступая с национальным докладом, безусловно, скажет обо всем хорошем. Но всегда должен быть альтернативный доклад, который готовят экспертное сообщество и аграрный бизнес, где будет показана реальная картина. Мне кажется, должно быть составлено предложение подобных альтернативных оценок того, что происходит в нашей отрасли».

Кроме того, Аркадий Злочевский отметил противоречия, заложенные в госпрограмме. Он подчеркнул, что с одной стороны, документ декларирует как цель - необходимость обеспечения доступным продовольствием и товарами в первую очередь малоимущих слоев населения, а с другой стороны, в нем заложен огромный объем проинвестированных средств, который при таком уровне цен окупить невозможно. В конце своего выступления эксперт заявил, что новая госпрограмма по показателям даже уступает предыдущей: «В результате она приведет к тем же «бумерангам», то есть мы будем в 2020 году обсуждать итоги, подводить черту и расхлебывать то, что сегодня уже заложено».

Эксперты отметили, что располагая мощным потенциалом для развития аграрного сектора, Россия способна обеспечить не только собственную продовольственную безопасность, но и сыграть ключевую роль в решении этой проблемы в мировом масштабе.

Президент ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России Владимир Плотников: «Мы не имеем своего собственного и возводим импортное продовольствие в больших количествах: апельсины, кофе, бананы, чай мы можем завозить - на здоровье. Но сколько мы завозим молока, мяса завозим - в каких-то невероятных объемах. Подобные вещи недопустимы. Они касаются реальной безопасности для страны в целом».

По итогам заседания членами рабочей группы Экспертного совета при Правительстве по развитию агропромышленного комплекса будет подготовлено экспертное заключение с необходимыми дополнениями к госпрограмме, после чего оно будет представлено Председателю Правительства России.

Источник:

«Открытое правительство»

СОБЫТИЕ НЕДЕЛИ

Звание «Герой Труда» по просьбам трудящихся

За почетное звание Героя Труда на родине «ударника госкапитализма» будут ставить бронзовый бюст

СССР давно нет, но его символы продолжают безропотно служить «эффективным менеджерам». Президент России Владимир Путин в заново учредил звание Герой Труда. Это довольно странное решение, объяснимое лишь с точки зрения политтехнологии, чтобы лишний раз упомянуть Владимира Путина в теленовостях. На каких основаниях теперь награждать Звездой Героя Труда - совершенно непонятно. Построение коммунизма бо-

лее не актуально, а главной наградой за хорошую работу в капиталистическом обществе всегда были деньги.

Тем не менее, как гласит текст указа: звания будут удостаиваться россияне, «добившиеся выдающихся результатов в государственной, общественной и хозяйственной деятельности». То есть хоть министра награждай, хоть губернатора, хоть бизнесмена, хоть президента.

Но самый главный бонус «ударни-

ку капиталистического труда»: «В случае присвоения лицу звания Героя Российской Федерации и звания Героя Труда Российской Федерации на его родине на основании указа президента Российской Федерации устанавливается бронзовый бюст с соответствующей надписью».

Звание Героя Социалистического Труда СССР отменили в 1991 году, в связи исчезновением как СССР, так и новым курсом на построение капитализма.

Заигралов призвал на помощь друзей

В Петровске по приглашению нового главы администрации Петровского района бывшего депутата областной думы Юрия Заигралова состоялось первое выездное заседание комитета саратовской областной думы по аграрным вопросам. Помимо депутатов, в нём приняли участие представители региональных министерств и ведомств, специалисты администрации Петровского района, местные сельхозтоваропроизводители.

О развитии агропромышленного комплекса в муниципалитете рассказал начальник районного управления сельского хозяйства Сергей Егорский. В 2013 году посевная площадь в районе составит 105 тысяч гектаров, 62 тысячи из них отведено под зерновые и зернобобовые культуры, на 35 тысячах гектаров будут выращивать подсолнечник. Также вводятся новые культуры: сафлор, рыжик, нут. Более сложная ситуация в животноводстве: из-за засухи и дефицита кормов произошло снижение поголовья крупного рогатого скота. Есть проблемы с реализацией продукции: невысокими остаются закупочные цены на мясо и молоко. Отвечая на вопросы депутатов, Сергей Егорский обратил внимание на большую разницу в размерах субсидий в зависимости от сорта молока: за 1 литр молока высшего сорта платят 2,66 рубля, за 1 литр первого сорта - всего 53 копейки. Кроме того, разные хозяйства получают разную

поддержку на гектар пашни: от 60 до 440 рублей. Председатель комитета по аграрным вопросам Николай Кузнецов подчеркнул, что поддержка сельхозтоваропроизводителей и должна быть дифференцированной.

О других проблемах в АПК Петровского района рассказала первый заместитель министра сельского хозяйства области Надежда Кудашева. По данным минсельхоза, в 2012 году в районе выполнены показатели только по двум направлениям: площадь пашни в обработке и производство мяса. По остальным направлениям показатели ниже 100%. Например, было закуплено только 15% минеральных удобрений от необходимого количества, низкой остаётся заработная плата в отрасли, введено всего 50 кв. метров жилья для молодых специалистов, нет предприятий по переработке зерна. Что касается реализации молока, то сейчас сельхозтоваропроизводители поставляют его на Энгельсский молочный комбинат и предприятие «Атикс», а единственный молочный завод в Петровске закрылся в июле 2012 года. Поэтому минсельхоз предлагает продавать молоко в Саратове: на рынках «Юбилейный» и «Солнечный».

Руководители крестьянских хозяйств обратили внимание на то, что в государственной поддержке сейчас нуждается не только растениеводство, но и животноводство. С ними согласились областные парламентарии: этот вопрос стал особенно актуальным после вступления России в

ВТО, отметил Николай Кузнецов. Депутат Сергей Михайлов добавил, что в европейских странах точкой роста в сельском хозяйстве стала переработка продукции, поэтому необходимо создание перерабатывающих предприятий.

Об эпизоотической ситуации в Петровском районе парламентариям рассказал заместитель начальника управления ветеринарии Правительства области Игорь Козлов. Кроме того, заслушана информация начальника управления регионального министерства лесного хозяйства Светланы Каляевой о состоянии лесозащитной и лесовосстановительной работы в муниципалитете.

Подводя итоги выездного заседания, Николай Кузнецов сказал: «Депутаты приехали в Петровский район для того, чтобы услышать о проблемах и предложить свою помощь. Проблемы есть: не работают торгово-закупочные кооперативы, практически прекратила свою деятельность станция садоводства, не обрабатывается 12 тысяч гектаров пашни. Будем решать эти вопросы вместе: и учёные аграрного университета, и депутаты, и министерство сельского хозяйства. Необходимо, чтобы район мог выйти на целевые показатели развития агропромышленного комплекса уже в ближайшее время».

Источник:

Информационно-аналитический отдел областной думы

Мясной скандал в Европе вспыхнул с новой силой

Власти Голландии объявили об отзыве 50 тыс. т говядины, которую два местных мясоперерабатывающих завода продали клиентам как минимум в четырех странах Евросоюза. Голландское Управление продовольственной безопасности (NVWA) подозревает, что в говядину была незаконно подмешана конина. Это самый массовый отзыв продуктов с момента начала мясного скандала.

Предписание, вынесенное NVWA в среду, касается мяса, проданного двумя оптовыми поставщиками из города Осс - Wiljo Import-Export и Willy Selten Meat Wholesalers. Обе компании принадлежат одному и тому же человеку, к которому уже ранее были претензии по поводу качества продукции, но его имя пока не раскрывается. Февральские проверки предприятий показали, что говядина там смешивалась с более дешевой кониной.

Мясо с двух заводов было поставлено 130 клиентам в самих Нидерландах и еще 370 заказчикам в других странах Европы, которые впослед-

ствии могли переработать мясо и распространить его по розничным сетям, не исключают голландские регуляторы. Подозрительную продукцию получили компании в Германии, Испании, Франции и, возможно, Великобритании.

При этом речь идет о продукции, срок годности которой истекает в 2011-2015 годах, и NVWA полагает, что значительная часть 50 тыс. т подозрительного мяса уже была употреблена в пищу. Однако там подчеркивают, что угрозы для здоровья это не представляет.

Тем не менее голландские парламентарии уже выразили свое возмущение. «50 млн кг мяса - сколько блюд или порций было приготовлено из него. И как вы намереваетесь отследить все это?», - заявила представитель голландской партии в защиту животных Марианн Тиеме, недовольная тем, что NVWA не предотвратила появление конины на полках магазинов.

Между тем в ближайшее время



масштаб мясного скандала в Европе может стать еще больше. На следующей неделе будут обнародованы результаты проверок мясоперерабатывающих предприятий по всему Евросоюзу. Власти Евросоюза в ближайшее время намерены принять специальный закон, который должен лишить игроков отрасли возможностей для мошенничества с составом своей продукции.

Однако скандал вокруг конины уже привел к падению продаж мясных полуфабрикатов. Британцы сократили закупки замороженных бургеров за четыре недели, закончившиеся 17 марта, на 32% по сравнению с тем же периодом прошлого года. Продажи замороженных мясных блюд быстрого приготовления за то же время упали на 12%.

Источник: RBC Daily

РЕКЛАМА

AgCelence
Ожидай большего

ОПТИМО®

Природа может больше

НОВИНКА
2013 года!

- Эффективный контроль основных болезней кукурузы
- Повышение стрессоустойчивости
- Улучшение качества зерна и силоса
- Увеличение урожайности

BASF
The Chemical Company

agro.service@basf.com • www.agro.basf.ru • Мобильные технические консультации BASF: 8 (963) 100-48-54, 8 (987) 388-60-00, 8 (927) 226-04-63

ООО «СНАП»

Средства защиты растений


семена полевых культур

Т.: (8452) 23-24-07,
8-927-277-93-54

Делать деньги без рекламы может только Монетный Двор

Служба информационной поддержки газеты «Крестьянский Двор»

410031, г. Саратов, ул. Волжская, 28 (издательство «Слово»), оф. 9/2, 9/6, 9/7.
тел.: 8(8452)23-23-50, 23-15-98, 23-16-31
e-mail: kresdvor@yandex.ru, kresdvor2013@mail.ru



Вредители всходов под запретом





Табу®
 имидаклоприд,
 500 г/л

Представительство ЗАО Фирма «Август» в Саратове
Тел./факс: (8452) 21-99-71, 21-99-72
www.avgust.com

Инсектицидный системный протравитель семян пшеницы, ячменя, кукурузы, подсолнечника, рапса, сахарной свеклы, льна, сои и клубней картофеля против комплекса вредителей всходов и почвообитающих вредителей. Обеспечивает длительный период защитного действия. Эффективен вне зависимости от погодных условий. Благодаря действующему веществу из класса неоникотиноидов уничтожает популяции вредителей, устойчивые к пиретроидам и ФОС. Совместим с фунгицидными протравителями.



avgust crop protection

11 апреля 2013 г.

НА ЗАМЕТКУ

Цены закупки КХП на зерно (с НДС)
франко-склад Покупателя (СРТ) на 12.03.2013 г., руб./т

Область	пш. 3кл.	пш. 4кл.	рожь прод.	пш. фур.	ячм. фур.	овес фур.
Мурманская область	11750				11000	
Брянская область	10500	10500				
Московская область	11000	10833		10700	9000	
Рязанская область	10400	10400		10250	9000	
Белгородская область	10400	10400		10100	9000	
Воронежская область	10000	10000		9700	9000	
Курская область	10300	10300				6600
Нижегородская область				10500	9250	
Волгоградская область	9650	9650				
Самарская область	9750					
Саратовская область	9175	9075	7100	9000		
Краснодарский край	9300	9500				
Ставропольский край	9750			9400		
Респ. Удмуртия	9300					
Курганская область	8625	8400		8100	8000	
Оренбургская область	9250			9000	8000	
Свердловская область	9600			9100	8800	8000
Челябинская область	8600			8400	8300	8000
Алтайский край	9000	8744	7000	8716	8375	7500
Новосибирская область	9400					
Омская область	8567			8450		

Источник: ИКАР

Цены реализации на зерно (с НДС)
франко-склад (элеватор) Продавца на 12.04.2013 г., руб./т

Область	пш. 3 кл.	пш. 4 кл.	Рожь прод.	Пш. фур.	Ячм. фур.
Рязанская область	9850				
Воронежская область	9467	9467			8067
Курская область	9200	9200			
Волгоградская область	9500	9500	8000		
Самарская область	9500			8600	7900
Саратовская область	8500			8500	7500
Краснодарский край	9100	9000			
Ставропольский край	9067	9000			
Курганская область	8300	8100		7950	6500
Курганская область	8300	8100		7950	6500
Омская область	8133			7850	7800

* Цены в хозяйствах и на складах/элеваторах Продавца

ТЕКУЩАЯ СИТУАЦИЯ

Рынок энергоресурсов и дизельного топлива

С начала отчетной недели мировые цены на нефть демонстрировали рост на фоне новостей о достигнутом соглашении между Кипром и «тройкой» международных кредиторов (Еврокомиссия, ЕЦБ и МВФ) по финансовой помощи островному государству.

Снижение мелкооптовых цен на бензин Московским НПЗ стало причиной понижения цен на других нефтебазах: снижение мелкооптовых цен составило в среднем 100 – 300 руб./т. Со следующей недели летнее дизельное топливо ЕВРО сорта «С» полностью заменит на рынке межсезонное сорта «Е».

В понедельник на бирже СПБМТСБ на основных базах, в том числе Московского НПЗ, не состоялось ни одной

сделки. Предложения по бензину АИ-92 со стартовыми ценами свыше 29 000 руб./т не нашли покупателей, а по дизельному топливу и бензину АИ-95 предложений не поступало. Всего за прошлую неделю на бирже СПБМТСБ было реализовано 227,25 тыс. т нефтепродуктов, из которых на бензин приходится 71,34 тыс. т (31,4%), на дизельное топливо – 86,94 тыс. т (38,3%), на мазут – 16,67 тыс. т (7,3%). За первый квартал 2013 года объем реализации через биржу СПБМТСБ бензина марки АИ-92 по сравнению с аналогичным периодом прошлого года вырос в 3 раза: со 130 тыс. т до 430 тыс.т. Значительную часть объема реализовывали белорусские НПЗ. Объем реализации дизтоплива за тот же период снизился почти на 30%: с

400тыс.тдо290тыс.т.

С 25 марта в Москве начинают внеплановые проверки качества моторного топлива на заправочных станциях.

С начала отчетной недели розничные цены на бензин (АИ-92 и АИ-95) и дизельное топливо на московских АЗС показали незначительное снижение (0,01-0,02 руб./л). На 25 марта 2013 г. Росстатом зафиксированы следующие значения розничных цен по России (с изменениями за неделю): АИ-80 – 26,86 (-0,08) руб./л, АИ-92 – 28,64 (+0,01) руб./л, АИ-95 – 31,28 (+0,00) руб./л, ДТ – 31,46 (-0,02) руб./л.

Средневзвешенная цена приобретения дизтоплива зимнего сельхозтоваропроизводителями по состоянию на 28.03.2013 г. составила 33 523 руб./т, повысившись за неделю на 0,4%.

Наибольшее повышение цен наблюдалось в Калининградской области (+8,7%), Хабаровском (+5,9%) и Красноярском (+5,0%) краях.

Больше всего снизились цены в Вологодской (-11,7%), Владимирской (-5,8%), Мурманской (-4,5%), Архангельской (-4,4%) областях, Пермском крае (-3,5%) и Псковской области (-3,5%).

Средневзвешенная цена приобретения дизтоплива летнего сельхозтоваропроизводителями по состоянию на 28.03.2013 г. составила 31 007 руб./т, повысившись за неделю на 0,5%.

Наибольшее повышение цен наблюдалось в Самарской (+11,1%), Владимирской (+5,6%) областях, Республике Алтай (+4,7%) и Калининградской области (+4,3%).

Больше всего снизились цены в Республиках Тыва (-7,8%) и Северная Осетия – Алания (-3,4%).

Усредненная по 3-м торговым площадкам США цена на споте дизтоплива No 2 с низким содержанием серы по состоянию на 25.03.2013 г. снизилась за неделю на 0,6% в рублёвом исчислении и составила 28 549 руб./т (по курсу ЦБ 30,91 руб./\$). Потребительская цена дизтоплива по состоянию на 25.03.2013 г. на внутреннем рынке США снизилась за неделю на 0,8% в рублёвом исчислении (по данным Министерства топлива и энергетики США) и составила 38 507 руб./т (по курсу ЦБ 30,91 руб./\$).

Цены на подсолнечник и масло 13-14 неделя 2013 г

Регион	Закупка	Изм.	Продажа	Изм.
Мониторинг цен (средние)				
Волгоградская область	33700	-100	34700	-100
Воронежская область	33800	-100	34700	-100
Самарская область	33600	-100	34500	+0
Краснодарский край	33500	-100	34600	-100
Саратовская область	33000	-100	34300	-100
Ставропольский край	33700	-100	34600	-100
Тамбовская область	33100	-200	34100	-200
Пензенская область	-	-	-	-
Ростовская область	33700	-100	34800	+0
Белгородская область	33700	-200	34500	-200
Подсолнечник				
Волгоградская область	14900	+0	15800	+0
Воронежская область	14900	-200	15700	-200
Краснодарский край	15400	-200	16000	+0
Самарская область	-	-	-	-
Саратовская область	14800	-200	15800	-200
Ставропольский край	-	-	-	-
Белгородская область	15100	-100	15900	-100
Тамбовская область	15100	-100	15900	-100
Ростовская область	15500	-100	16100	-100

Источник: OilWorld.RU

РЕКЛАМА

ТЕХНИКА ДЛЯ ПРИБЫЛЬНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
ПОДШИПНИКМАШ САРАТОВ**ООО ТД «Подшипникмаш» Саратов предлагает оформить сельскохозяйственную технику в лизинг напрямую в ОАО «РосАгроЛизинг»**

	Борона дисковая БДМ-4х3ПШК-Н	Комбайн Полесье-КЗС-1218-29 с подборщиком	Комбайн Полесье-КЗС-812-19 с подборщиком	Комбайн Полесье-КЗС-10 с подборщиком	Трактор «Беларус -1221.2»	Посевной агрегат «Берегиня» АП-652	Посевной агрегат «Берегиня» АП-421	Трактор «Беларус – 82.1»
Первоначальная (закупочная цена)	558 000,00	5 099 488,00	3 971 998,00	4 770 000,00	1 230 000,00	1 942 750,00	1 745 150,00	640 000,00
Срок лизинга	5	7	7	7	7	7	7	5
Сумма первоначального взноса (20% от закупочной цены)	122 760,00	1 121 888,00	873 840,00	1 049 400,00	270 600,00	427 400,00	383 933,00	140 800,00
Агентское вознаграждение (2,5% от суммы сделки)	15 500,00	147 000,00	114 000,00	136 800,00	35 300,00	56 000,00	50 000,00	18 000,00
Сумма годового лизингового платежа	98 766,00	675 318,00	526 006,00	631 700,00	162 890,00	257 290,00	231 110,00	113 280,00
Периодичность лизинговых платежей	Ежеквартальные, равномерные	Ежеквартальные, равномерные	Ежеквартальные, равномерные	Ежеквартальные, равномерные	Ежеквартальные, равномерные	Ежеквартальные, равномерные	Ежеквартальные, равномерные	Ежеквартальные, равномерные
Удорожание от закупочной цены в год	2,1%	2,1%	2,1%	2,1%	2,1%	2,1%	2,1%	2,1%
Удорожание за весь срок	10,5 %	14,7%	14,7%	14,7%	14,7%	14,7%	14,7%	10,5%
Общая сумма договора лизинга	616 590,00	5 849 113,00	4 555 882,00	5 471 190,00	1 410 810,00	2 228 400,00	2 001 700,00	707 200,00

Стандартные условия приобретения:

- первоначальный взнос – от 20%;
- срок лизинга – до 10 лет;
- удорожание техники за один год 2,1%
- ежеквартальные платежи,
- без необходимости предоставления гарантийного обеспечения.

Грамотный специалист поможет вам оформить всю необходимую документацию для заключения договора лизинга на выгодных для вас условиях и получить технику в кратчайшие сроки.

По всем интересующим вас вопросам просьба обращаться по телефону 8-937-023-09-50 Елена.

E-mail: bearingmech@mail.ru.

ЗАО «АГРОСОЮЗ-МАРКЕТ» ПРЕДСТАВЛЯЕТ

Ростсельмаш

– мегамаркет сельхозтехники

В 2011 году в линейку Ростсельмаш вошла почвообрабатывающая и посевная техника. Таким образом, компания стала фулл-лайнером, способным предложить клиенту машины для любых видов сельскохозяйственных работ.

Еще одна грань VERSATILE

VERSATILE – это качество, надежность, эффективность и простота в обслуживании. Вот главные принципы, которым должна соответствовать техника, выпускаемая под этим брендом. Эти принципы уже легли в основу тракторов и опрыскивателей, а с 2011 года воплотились и в новой линейке почвообрабатывающей техники.

Пятидесятилетний опыт конструкторских разработок и промышленного производства Ezee-Op, соединившись с требованиями Ростсельмаш к сельскохозяйственным машинам, дал поистине превосходный результат. Офсетные и tandemные дисковые бороны, культиваторы и чизельные плуги VERSATILE не теряют своей актуальности у тех, кто выбрал их на протяжении многих лет, и завоевывают новых клиентов, демонстрируя отменную работу даже в самых специфических условиях.

Все дело в том, что накопленный опыт в сплаве с современными технологиями позволяет учесть все нюансы обработки почвы при разработке и комплектации новых моделей техники, чтобы достичь самой высокой эффективности работы оборудования в поле, уменьшить простои и поломки до минимума.

К тому же, Ростсельмаш как никто другой отдает себе отчет, что во все времена одним из важнейших критериев эффективности техники остается ее универсальность. Каждый разумный хозяин стремится получить машину, которая бы выполняла как можно больше функций, при этом была менее требовательна к условиям работы, обслуживанию и оборудованию, которое используется с ней в тандеме.

Почвообрабатывающая техника VERSATILE может агрегатироваться фактически с любым трактором. Конечно, максимальной эффективности можно достичь только при совместном использовании с «родственниками» по бренду, хотя вместе с тракторами других производителей бороны, культиваторы и плуги VERSATILE тоже смогут показать высокие результаты. По крайней мере, настолько высокие, насколько это позволяют тракторы.

Не стоит забывать и еще об одном моменте, играющим весьма вескую роль для российских аграриев. Почвообрабатывающая техника создана в Канаде – а значит, создана для самых суровых условий, близких к некоторым российским регионам.

Техника разная – преимущества общие

Офсетные или дисковые бороны, культиваторы или чизельные плуги – вне зависимости от специализации почвообрабатывающая техника VERSATILE обладает рядом общих преимуществ, которые требуют подробного описания.

Во-первых, плавающая дышло – важная и уникальная деталь. Сцепка разработана таким образом, что двигается вверх или вниз вместе с трактором, не мешая работе агрега-

та. Это позволяет снизить риск повреждения ножей дисков или подшипников секций. Если при работе встречается препятствие, например камни или крупные корни, агрегат просто перекачивается через или по ним без передачи веса на передние батареи.

Во-вторых, применение в конструкции уникальных подшипников 410 WSS – еще одна специфическая особенность почвообрабатывающей техники VERSATILE. Они отличаются отменной износостойкостью и способностью выдерживать радиальные нагрузки 6396 кг при 33 об/мин.

Эти подшипники заключают в себе семь стальных шариков размером 2,38 см. Для дополнительной защиты от разрушающего воздействия они имеют тройные уплотнения, которые устойчивы к избыточному смазыванию, а также защитные кольца, которые защищают подшипник от камней и грязи.

Кроме того, литой корпус подшипника крепится к батарее на болтах и способен к самовыравниванию относительно дисковой батареи, что значительно уменьшает износ.

В-третьих, самоориентирующийся подшипник T2-215 с тройным уплотнением.

Эти «тяжеловесы» – эксклюзивная разработка VERSATILE, характерная деталь всех самых больших и тяжелых офсетных и tandemных дисковых боронов. Два подшипника, защищенные сальниками, находятся внутри массивного смазывающегося корпуса качающегося типа.

Каждый подшипник серии 215 состоит из одиннадцати стальных шариков размером 1,74 см. Подшипники T2-215 разработаны специально для высоких нагрузок и низких скоростей вращения и имеют величину радиальной нагрузки 10 342 кг при 33 об/мин. Оси качения имеют несколько степеней свободы и отлично справляются с отклонением или биением вала. Дизайн корпуса также значительно упрощает отсоединение индивидуальных секций дисковой бороны. Защитные пластины подшипника являются опцией для каменистых условий или в случае высокой возможности повреждения корпуса.

Офсетные дисковые бороны

Офсетные дисковые бороны VERSATILE используются для основной обработки почвы и выпускаются в трех весовых категориях – от 820 кг/м до 1560 кг/м. Среди себе подобных они выгодно отличаются простой конструкцией, самыми мощными подшипниками, стопорящимися стальными проставками между дисками, длительной безотказной работой, а также непревзойденным моментом затяжки болтов дисковых батарей в 5153 Н.м.

У этих боронов масса преимуществ, заложенных в особенностях конструкции. Они отличаются точным контролем глубины обработки почвы. Изготовленные из высокопрочной стали проставки способны выдерживать стрессовые нагрузки. Такой

же надежный вал дисковой батареи значительно превосходит по размерам аналоги других производителей (диаметр 50мм!). Он дает существенный плюс к прочности крепления дисков и увеличивает долговечность техники.

На всех боронах VERSATILE устанавливаются высококачественные диски, изготовленные по новейшей технологии получения микроструктурной боросодержащей стали. Такой сплав обладает двойственным эффектом – высокой вязкостью – и в то же время высоким сопротивлением к истиранию под действием абразивных материалов.

На краях дисковой бороны применены диски меньшего диаметра, закрывающие борозду, что позволяет равномерно обрабатывать поле по всей ширине агрегата вне зависимости от условий работы. Прочный жесткий кронштейн сконструирован и изготовлен специально для того, чтобы выдерживать самые экстремальные условия. В стандартную комплектацию всех дисковых боронов включены специальные скребки для дисков.

Конструкция офсетных боронов VERSATILE позволяет регулировать углы атаки дисков в 3-х различных положениях. Благодаря этому появляется возможность тонкой настройки бороны для работы в условиях с различной влажностью, состоянием почвы и количеством пожнивных остатков. Съемные шпиндели балансира колес позволяют поменять или отремонтировать колесо, не раскручивая его, с существенной экономией во времени. Опционально доступны кронштейны крепления дисковых батарей «СТОУН-ФЛЕКС» защищают раму, диски и подшипники батарей от преждевременного износа и разрушения, снижают шок-нагрузки при наезде на камни или иные препятствия. Также по желанию клиента офсетные дисковые бороны VERSATILE могут быть оборудованы скребками специальной формы. Они обеспечивают максимальный контакт с внутренней стороной дисков, эффективно очищая их от липкой почвы.

Тандемные дисковые бороны

Тандемные дисковые бороны (X-образные или двухследные) созданы для окультуривания залежных земель (целины), обработки паров, подготовки поля к пару или посеву, заделки пожнивных остатков, а также удобрений в почву. Дисковые батареи затягиваются в заводских условиях до непревзойденного момента в 4339 Н.м. А подшипниковые узлы VERSATILE считаются лучшими в индустрии, поэтому вы не испытаете проблем в поле – вся обработка будет выполнена в срок. Как и офсетные дисковые бороны тандемные отличаются жестким кронштейном, большим валом дисковой батареи, стальными проставками, съемными шпинделями балансира колес, дисками, закрывающими борозду, имеют в базовой комплектации скребки дисков, а в списке опционального оборудования



– кронштейны крепления дисковых батарей «СТОУН-ФЛЕКС».

«Изюминка» tandemных боронов – передние дисковые батареи с перекрытием. Перекрытие при обработке в 65 мм обеспечивает равномерную обработку и уничтожение всех сорняков по центру дисковой бороны. Таким образом, в отличие от почвообрабатывающей техники других производителей отпадает необходимость в установке дополнительной культиваторной лапы или диска между секциями задней батареи.

Кроме того в стандартную комплектацию tandemных боронов включены сдвоенные балансиры колес. Каждая ось балансира качается на двух конических подшипниках. Благодаря такому решению достигается оптимальное распределение веса по колесам, а это, в свою очередь, обеспечивает стабильность агрегата при его транспортировке и предотвращает возникновение форс-мажорных ситуаций, способных привести к выводу техники из строя. В конструкции tandemных боронов предусмотрено еще одно эксклюзивное техническое решение VERSATILE – блокирующиеся полупроставки. Втулка подшипника и полупроставка находятся в постоянном зацеплении друг с другом, что сводит к минимуму возможность проворачивания дисков большого диаметра и втулки подшипника относительно вала. Необходимо учесть и тот факт, что любая техника должна быть не только эффективна в работе, проста в обслуживании, но и удобна в транспортировке, особенно крупногабаритная и широкозахватная. Стандартные запорные клапаны предотвращают случайное срабатывание гидроцилиндров при транспортировке. Модели TD600F и TD700F с уменьшенной транспортной высотой в 4,3 м и 4,2 м удобны при транспортировке по дорогам общего пользования.

Культиваторы

Культиваторы VERSATILE превосходно зарекомендовали себя в хозяйствах по всему миру. Они могут использоваться в качестве посевного агрегата в составе посевного комплекса – для этого они комплектуются навесными катками для прикатывания посевов и пневматической распределительной системой. Все это делает культиваторы VERSATILE универсальным экономичным оборудованием для выполнения практически всех задач в поле, начиная с первичной обработки и заканчивая посевом. Точный контроль глубины обработки достигается с помощью сегментов, устанавливаемых на шток главного цилиндра. Культиваторы VERSATILE разработаны с учетом всех требований к удобству и простоте настройки. Все регулировки для выравнивания крайних секций в поперечном направлении может выполнить один человек. Для этого конструкция предусматривает специальные быстронастраиваемые рычаги.

Поворотная ось колеса вращается на нейлонграфитовой шайбе. Такое решение было применено конструкторами для того, чтобы увеличить износостойкость, обеспечить плавное вращение и продлить срок службы всего узла. Сдвоенные балансиры колес входят в стандартную комплектацию всех культиваторов VERSATILE. Также в конструкции культиваторов предусмотрены специальные регулируемые рычаги, которые соединяют самоориентирующиеся колеса с качающимся валом. Именно благодаря этим рычагам появляется возможность быстрого и беспрепятственного выравнивания техники в продольном направлении, наряду с горизонтальным, что особенно важно для точной работы.

Еще одно преимущество культиваторов VERSATILE – сальники ступиц колес. Они служат для защиты подшипников ступиц в пыльных условиях и специально разработаны для таких ситуаций. Гибкокрылые шарниры, предусмотренные в конструкции культиваторов, позволяют крайним секциям самоориентироваться в продольном направлении. Во-первых, это необходимо для следования рельефу поля. Во-вторых, использование гибкокрылых шарниров уменьшает торсионное напряжение на раму. Массивная C-образная стойка сошника качается на нейлон-графитовой необслуживаемой втулке с высокими параметрами скольжения, что продлевает срок службы места крепления стойки к кронштейну. Кроме того, для культиваторов доступен целый ряд опций. Например, навесные катки Ezee-A-Tach, навесные бороны, комплект пластин для понижения высоты стоек.

Стремясь к созданию эффективной техники, нельзя забывать и о мелочах, которые на первый взгляд не связаны с выполнением непосредственной задачи агрегата. Но порой именно эти мелочи и становятся преимуществами техники. Колесная база культиватора увеличивается во время транспортировки. Эта функция повышает стабильность и улучшает распределение веса, особенно в случае, когда агрегат оснащен навесными катками или боронами.

Новое слово в почвообработке

Таким образом, Ростсельмаш фактически завершил создание компании, которая может предложить клиентам все, что необходимо для сельскохозяйственных работ. Новая линейка почвообрабатывающей техники – это мировое имя, которое теперь доступно и для России. Полувековая история покорения мировых рынков дает основания быть уверенными – эта техника завоеует и наши поля!

Официальный дилер
Ростсельмаш
в Саратовской области –
ЗАО «Агросоюз-Маркет»,
Тел.: 8(8452) 39-37-10, 62-42-86
www.agrosouz-m.ru

ЗАСЕДАНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА



Итак, в четверг, 4 апреля, первый пункт повестки заседания областного правительства был посвящён **вопросу готовности муниципальных районов области к проведению весенних полевых работ**. Докладывал министр сельского хозяйства Иван Бабошкин в привычном для себя духе «вдохновляющего оптимизма».

Для тех, кто не успел выучить контрольные цифры, напоминаем: по сравнению с прошлым годом посевная площадь увеличится на 95 тысяч гектаров и составит более 3 миллионов 700 тысяч. Для себя заметим: не только за счёт ввода новой пашни, как нам бы хотелось, но и за счёт паров. Зерновые и зернобобовые культуры будут посеяны на 2 миллионах 400 тысячах гектаров, что на 82 тыс. га. больше уровня прошлого года. Осимый клин занимает 1 млн. 176,4 тыс. га., из них озимой пшеницы – 905 тысяч га. Проведенное обследование показывает, что в нормальном состоянии находятся 87 процентов площадей, в плохом – 13 процентов. Наибольшая гибель озимых зерновых прогнозируется в Новоузенском – 52%, в Дергачёвском – 44%.

На вопрос председателя областной думы Владимира Капкаева, почему именно в этих районах произошло такое серьёзное выпадение озимых, министр объяснил: сеяли в августе-сентябре практически в сухую почву. Рисковали и проиграли.

Весенний сев планировался провести на площади два миллиона 400 тысяч гектаров, где 2 миллиона гектаров – ранние яровые. Площади под просом, бобовыми, и кормовыми культурами будут незначительно увеличены. О том, как ситуация складывается с подсолнечником, министр промолчал. В большей части доклада он вообще ничего не утверждает. Согласно применяемым фигурам речи, не мы соберём 935 тысяч тонн маслосемян, а «разработанная структура посевов позволит нам» собрать 3,5 тысячи тонн зерна, 935 тысяч тонн маслосемян и так далее. Умно, не правда ли?

Только председателя областной

думы Владимира Капкаева нельзя усыпить подобными «выкрутасами», в частности, он не верит заверениям про то, что все хозяйства области обеспечены семенами в полном объёме и что у нас есть 6 тысяч тонн элиты. Ссылаясь на доклад министра недельной давности, который он озвучил в областной думе, Капкаев переспрашивает, обеспечен ли Новоузенский район семенами, ведь только что было 65 процентов от потребности. Министерство как-то участвует в этих вопросах?

Министр и тут не растерялся: «Район сегодня показывает стопроцентное наличие семян. Минсельхоз в этих вопросах участвует, поскольку в феврале до всех районов была доведена сумма в 155 миллионов рублей субсидий по засухе...». Капкаев опять уточняет про 65 процентов: «Это просто старые цифры?» Бабошкин настаивает: «Я же в докладе прочитал, какую 106-процентную обеспеченность мы показываем».

Капкаев, иронично: «То, что мы показываем, иногда не факт». Забрасывает следующий крючок: «За прошедшую неделю что-нибудь изменилось с доставкой удешевлённого топлива?» Бабошкин наживку не глотает: «Моим содокладчиком выступает Владимир Мешков, вот пусть и скажет».

Говоря про субсидии по несвязанной поддержке отрасли растениеводства, министр рапортует: «На сегодняшний день приняты документы от 643 товаропроизводителей из 11 районов, перечислено 153 миллиона рублей бюджетных средств. Все районы знают свои суммы поддержки. Бабошкин не рассказывает губернатору, сколько бумаг изводится, поскольку изменения в законодательные документы вносятся буквально по ходу дела, а сколько районов отправляются восвояси, чтобы наутро опять приехать в Саратов. И всё это происходит в самое горячее время старта весенних полевых работ».

В южных районах области, по словам министра, посевная начнется в третьей декаде апреля, в остальных

Иван Бабошкин:

«Я бы не сказал, Валерий Васильевич, что три с половиной миллионов тонн зерна – это скромный валовой сбор»

Главному статистику области Сергею Юрьевичу Наумову на прошлой неделе исполнилось пятьдесят лет. Мы рады присоединиться к поздравлениям, которые высказал в его адрес губернатор Валерий Васильевич Радаев в четверг в начале заседания правительства области и поблагодарить за возможность использовать в своём материале старый добрый анекдот про ложь, наглую ложь и... статистику. Желаем Сергею Юрьевичу, чтобы этот анекдот звучал в руководимом им ведомстве невинной шуткой.

районах – с 25 апреля по 1 мая. Сейчас мы инновационно сеем горчицу с помощью авиации – такой приём охватит 4 тысячи гектаров, или 23 % посевов данной культуры.

Губернатор Радаев на всякий случай переспрашивает, имеются ли ещё какие проблемы в подготовке к посевной. Иван Анатольевич с разницей в несколько секунд говорит прямо противоположные вещи: «Кроме погодных условий, остальных проблем мы не видим» и «Весна работает на сельхозтоваропроизводителей».

Губернатор задаёт вопрос по сортам и сотрудничеству с наукой. «С наукой мы очень чётко и плотно работаем, до каждого района доведена информация по сортам. Был произведен 25-летний анализ в разрезе каждой культуры, какая складывается экономика, и по каждому району даны рекомендации».

«Предпосылки все положительные?» – уточняет губернатор. «Положительные!» – отвечает министр. «Тогда скажите, почему планируется такой скромный валовой сбор?» – вкрадчиво спрашивает Радаев. У Бабошкина запершило в горле, он издал звук, похожий на кряхтение: «Я бы не сказал, Валерий Васильевич, что три с половиной миллионов тонн зерна – это скромный валовой сбор. Пусть результаты будут выше ожидаемых прогнозов».

Радаев: «Когда мы принимали программу социально-экономического развития области на три года, наши коллеги нас критиковали. Они говорили: вы такую программу принимаете, которую можно с прохладцей решать. И вы себе ищите легкой жизни. Никогда она на селе лёгкой не была, и три с половиной миллиона тонн – это не показатель. Я считаю, что здесь вы не доработали. Это не показатель для Приволжского федерального округа, ни для основных зерносеющих регионов».

«Я с вами согласен, – тут же парирует Бабошкин, но не оправдывается, а объясняет. – В последние годы растениеводство Саратовской области развивалось по экстенсивному пути за счёт ввода в оборот необрабатываемой пашни. Сегодня многие руководители начинают применять минеральные удобрения. Это реальный путь, который может увеличить валовой сбор зерновых».

Радаев говорит правильные вещи: «Этим процессом надо управлять, чтобы мы потом в середине зимы не управляли ценами на хлебобучные изделия». «Все предпосылки для создания базы продовольственной безопасности у нас есть. Мы должны чётко прогнозировать урожай. Вариант, когда вначале планируется на уровне 3, 5 миллионов, а собирается 2,2 миллиона со ссылкой на засуху, не пройдёт». Радаев не заставляет министра по-брежневски или по-хрущёвски

прямо в зале правительства брать на себя повышенные обязательства. Он даёт задание над этим вопросом аграрному комитету областной думы, Минсельхозу «дополнительно поработать» и доложить.

Губернатор просит назвать, какие критерии закладываются в государственную поддержку. Министр сообщает: «В тех районах, где урожайность была искусственно занижена, хозяйства получают меньше. Несвязанная поддержка является очень серьёзным стимулирующим фактором для того, чтобы хозяйствами урожайность не скрывалась».

Для министра главное – реализация ожиданий, заявленных Минсельхозом России. Стране нужны 95 миллионов, а ещё лучше – 100, и тогда можно будет не волноваться по поводу «спекулятивного повышения» цен на хлеб. Москва по традиции разбросала план по регионам, сверху вниз спустила цифру 3,3 миллиона в чистом весе, Саратов накрутил на «сор», итого получилось 3,5 миллиона. Уверена, что Валерий Васильевич очень хорошо разбирается в этой кухне. Однако почему-то заводит разговор о пересмотре плановых обязательств. Рассчитывает на стопроцентно хороший урожай?

В этой связи возникает вопрос, почему Бабошкин сам не проявил инициативы и не вышел со встречным предложением намолотить 4-5 миллионов тонн зерна? Глядишь, поймал бы улыбку одобрения. Слава богу, простаков в министры больше не зовут. Иван Анатольевич при всей своей самобытности, теперь о ней можно говорить открыто, подставляться не станет.

То, что он не называет проблем, вовсе не означает, что их нет. Четыре года засухи не могут пройти бесследно. Взять те же озимые. Регионы, которые уже вошли в посевную кампанию, массово порозовели, а кое-где и покраснели в прямом смысле этого слова. Почему, никто так и не понял. Озимая пшеница, а именно она и даёт основную валовку, вызывает всё больше и больше опасений. Из-за того, что Москва протянула с перечислением субсидий, мы во многих местах опоздали с подкормкой. Авиация и пневмоходы в эти дни на левом берегу пользуются повышенным спросом, однако есть серьёзные опасения, что декабрьские морозы сделали своё дело и узел кущения у пшеницы, например, в Питерском районе значительно пострадал. Хотя зимние вырубки монолита этой напасти не показывали. Сотрудники Саратовского областного центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды 25 апреля в плане по порядку ещё проедутся по степям, поглядят, что и как, но цифра гибели озимых может увеличиться.

Министр неслучайно в своём до-

кладе говорил об очень сложном фитосанитарном состоянии посевов и прилегающей к ним территории. Как ни уверяет он, что средства защиты растений припасены фирмами в необходимых объёмах, их ещё приобрести надо: не все компании работают в долг, да и не всем аграриям можно дать в долг.

Нельзя не заметить, что область кардинально изменила подходы к валовому сбору. Бабошкин сделал всё от себя зависящее, чтобы увеличить посевы нута, рыжика, белой горчицы, сафлора, кормовых трав, подтолкнул аграриев к пересмотру севооборотов в пользу коммерческих культур. В первый же день своего прихода во власть он заявил о своём стремлении помочь крестьянам заработать на растениеводстве с тем, чтобы они смогли полученные средства перераспределить по другим отраслям. Прошедший год показал, что слово министр держит.

Нельзя от Бабошкина требовать невозможного, он и так максимально правдив. Если кто заметил, впервые за многие годы готовность нашего тракторного парка – всего 91%, машинно-тракторного – 95-96%, мелиоративный комплекс готов на 98 %.

«Имея такой потенциал пашни, мы не имеем возможности закладывать соответствующий валовой сбор», – вновь возмущается губернатор. Почему? Может быть, на этот вопрос ответит Дмитрий Викторович Кудряшов, глава администрации Турковского муниципального района. Видно, и ему время пришло уходить с должности, которую он занимает последние семь лет, иначе зачем Радаеву понадобилось заслушивать район, который не даёт практически никаких поводов о себе говорить. В частности, здесь не застрахован ни один гектар посевов, оформлено лишь 70 процентов земельных долей.

Кудряшов практически слово в слово повторяет доклад министра. Для него тоже лимитирующим фактором является только погода. И он тоже считает, что борьба с уравниловкой, инициированная нашим ведомством, заставит сельхозтоваропроизводителей работать, оглядываясь на соседей. Субсидии по несвязанной поддержке: почти 2 миллиона из областного бюджета и почти 9 миллионов рублей – из федерального, средняя ставка субсидий на 1 гектар составила 159,7 рублей вместо положенных 216 рублей, которые заявлены в приложениях к приказу министра сельского хозяйства №81-Пр. Кудряшов называет и совершенно другую посевную площадь, чем она обозначена в законодательных актах минсельхоза области. Вместо 68,5 тыс га в этом году будут обрабатываться 72, 4 тыс. га, из них 42, 6 тыс. га зерновые и зернобобовые культуры, 25 тысяч гектаров займёт техническая

культура подсолнечник. А вообще-то за 13 коллективными и 55 фермерскими хозяйствами закреплено 96,9 тысяч гектаров пашни. Гибель озимых составляет около 5 процентов, или одну тысячу гектаров, неудовлетворительное состояние – 5 процентов. Обеспеченность топливом – более 60 процентов.

Кажется, Радаева волнует только «большой хлеб»: «Какой урожай собиравались получить?»

Ответ: «Планировали 70 тысяч тонн при средней урожайности 16,5 центнеров с гектара»

Радаев в укор: «Вы же должны быть стратегом!»

Владимира Петровича Мешкова, генерального директора ОАО «Саратовнефтепродукт», заслушивали в связи с «протестным возражением», которое заявил две недели назад на депутатских слушаниях руководителем аграрной фракции Николай Иванович Кузнецов.

Мешков нервничал, это чувствовалось по голосу, однако он нашёл в себе силы пояснить: «Мы никогда не отказывались от людей и не отказываемся, просто ищем решения проблемы с минимальными рисками для всех организаций».

Суть проблемы сводится к тому, что аграрии 12 районов области из-за ликвидации в них нефтебаз ТНК-ВР, вынуждены возить топливо чуть ли не за 100-200 километров. Компания в течение четырёх лет в добровольном порядке шла на компенсацию затрат, потратив на эти цели порядка 48 миллионов рублей. Она была готова точно так же поступить и в этом году, если бы не Федеральная антимонопольная служба.

Заместитель председателя правительства области Александр Соловьёв обратился с соответствующим письмом, которое было рассмотрено на штабе в Минэнерго. Окончательное решение пока не принято, однако Мешков обнадёжил, что проблема может быть решена двумя способами. Либо увеличением налоговых отчислений компании в бюджет области, либо принятием правительственного документа.

Сергей Анатольевич Шукин, директор ФГУП «Красавское» Россельхозакадемии из Самойловского района умудрился выступить, не назвав ни одной серьёзной проблемы, с которой сталкиваются все ОПХ. Так, видимо, на него повлияло соседство антагониста – директора НИИСХ Юго-Востока Александра Ивановича Прянишникова. Обычно Прянишников скрывается от посторонних глаз, но игнорировать заседание правительства как-то неудобно. Шукин признался, что хозяйство реализовало лишь 50 процентов семян, свыше 1200 тонн ещё лежат на складе. Судя по докладу министра, они уже никому не нужны, область «затарилась». Шукин же считает, что у сельян просто нет денег, иначе бы они забрали весь его семенной запас до последнего зёрнышка.

Ну а дальше доклад шёл по накачанному сценарию: урожайность озимых культур – 24 ц/га, яровых – 18ц/га, по итогам прошлого года выручка составила 160 миллионов рублей, получена прибыль в 20 миллионов рублей. На них директор приобрел несколько машин и семь тракторов «Кейс», как я понимаю, в лизинг, обновлён старый сортировочный комплекс, планирует установить фотосепаратор. Работает сушилка кукурузы, её зерно отправляется на пензенские свинопольные комплексы.

Радаев Шукина хвалит, приводит в пример, интересуется ценами на

семена. Чувствуется, пример этого хозяйства ему нужен для того, чтобы выделить и оттенить центральную мысль: мы можем и должны получать большие урожаи.

Маленький вопросик: за счёт чего? Лимитирующим фактором нашего растениеводства всегда была и будет влага. Способность атмосферы к испарению даже в самых благоприятных западных зонах области составляет 800 миллиметров в год, а выпадает 540 миллиметров. На юго-востоке – 250-300 миллиметров при четырёхкратной способности к испарению. Михаил Болтухин, начальник Саратовского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, назвал суммарное количество осадков, выпавшее с сентября по март 247 миллиметров, или 111 процентов. И сразу же оговорился: мы живём и работаем в таком регионе, где в самый ответственный период роста сельскохозяйственных культур они испытывают острейшую жажду. Поэтому акцент нужно делать на влагосберегающие технологии.

Долгосрочный прогноз погоды обещает нам более щадящий режим, чем в прошлом году, однако с июля по сентябрь вновь прогнозируется дефицит осадков и как следствие – чрезвычайно высокая пожароопасность. Апрель обещает быть теплее на один градус климатической нормы – 8,5 градусов, осадков выпадет на уровне 80 процентов от среднесезонных значений. Май прогнозируется близким к многолетнему значению, июнь – на 2 градуса теплее по сравнению с климатической нормой, при осадках на уровне нормы.

Ещё раз Ивана Анатольевича Бабошкина вызвали на трибуну, когда пошло обсуждение реализации четырёх целевых программ в АПК. По моему мнению, этой теме нужно было посвящать отдельное заседание правительства, поскольку разобраться в ней с лёту практически невозможно. Министр, словно нарочно, употребляет обтекаемые фразы, на этот факт ему опять указывает председатель Саратовской областной думы Владимир Капкаев. Он поинтересовался, сколько колбасных изделий, производимых в регионе, продаётся на внутреннем рынке, а сколько – экспортируется в другие субъекты РФ.

Дать четкий ответ на этот вопрос Бабошкин не смог, он долго копается в бумагах, которые выложил на трибуне. В конце концов рискнул: «Примерно 30% всей продукции реализуется на территории региона, а 70% за ее пределами».

«Примерно! Вы должны все знать. Примерно – пусть это люди на улице говорят. Вы министр, вы должны отвечать за эту часть. Например!? Что за пример?» – спокойной, ровной интонацией в голосе отчитывал своего министра Валерий Радаев. А далее вообще произошла непредсказуемая вещь – у губернатора сорвалась с языка фраза: «Куда смотрит прокуратура?»

Он предлагает внести в нормативные документы пункт о персональной ответственности министра за реализацию программ, чтобы было с кого спросить. Чисто случайно выясняется, что не все программы реализованы так, как задумывалось. Сорваны сроки выполнения и объёмы финансирования. Целевые показатели достигнуты не по всем пунктам. Единственная внятная причина, выдвинутая министром, – засуха. И тут, действительно, легко понять губернатора и его прозрачные намёки на лёгкую жизнь.

Светлана ЛУКА

ООО «Динамика»
ZibrovVA@gmail.com

➤ Продажа
➤ Транспортировка
➤ Хранение
➤ Доставка
ГСМ

Тел.: 8-937-242-09-89,
Факс: 8(8452) 93-12-15

Саратовская обл., г. Балашов
тел.: 8 905 368 5999

РАБОТАЕМ В САРАТОВСКОЙ, ВОРОНЕЖСКОЙ, ТАМБОВСКОЙ, ПЕНЗЕНСКОЙ, ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТЯХ

АгроТехСервис
Общество с ограниченной ответственностью

ТО, ремонт С/Х техники

КОНДИЦИОНЕРЫ
- установка, обслуживание, ремонт (МТЗ, К-700, ДОН, Вектор, Акрос, НИВА, легковые авто. и т.д.) в том числе импортная техника

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ
- установка, обслуживание, ремонт (МТЗ, К-700 схема 24В, КАМАЗ, прицепы, ДОН, Вектор, Акрос и т.д.)

ГИДРАВЛИКА
- сезонное обслуживание, ремонт (ДОН, Вектор, Акрос)

На поддержку сельского хозяйства в регион поступило свыше миллиарда федеральных средств

На заседании комитета по бюджету и налогам Саратовской областной Думы, прошедшем под председательством Николая Семенца, был рассмотрен проект изменений в закон об областном бюджете на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов.

В регион поступили федеральные средства на поддержку сельскохозяйственной отрасли в объеме 1263,8 млн. рублей. Половина из них – более 628 млн. рублей – предназначена для оказания поддержки товаропроизводителям в области растениеводства. Кроме этого, ассигнования пойдут на поддержку племенного животноводства, закладку и уход за многолетними плодовыми и ягодными насаждениями, а также на возмещение части процентной ставки по кредитам (займам) сельхозпроизводителям. Замминистра сельского хозяйства области Марина Тугушева рассказала, что в ближайшие месяцы ожидаются дополнительные поступления из федерального бюджета – в частности, на программы поддержки начинающих фермеров, социального развития села, агрострахования и некоторые другие.

Дисциплинарные взыскания за безграмотность

По представлению прокуратуры области два начальника отделов министерства сельского хозяйства области наказаны за нарушения бюджетного законодательства. Ведомственные целевые программы были приняты в нарушение Бюджетного кодекса Российской Федерации

Прокуратурой области проведена проверка законности принятых министерством сельского хозяйства

Еще 109,4 млн. рублей целевых федеральных средств регион получил на оказание высокотехнологичной медицинской помощи. По информации замминистра здравоохранения области Надежды Гуртовой, по сравнению с 2012 годом финансирование данного направления возросло практически в два раза (было 59 млн. рублей).

В областном бюджете также учтено получение бюджетного кредита в размере 1750 млн. рублей, который предназначен для замещения дорог в обслуживании банковских кредитов.

За счет внутреннего перераспределения средств будут увеличены расходы на мероприятия по кадастровой оценке земель – на 18,3 млн. рублей, ассигнования на погашение просроченной кредиторской задолженности – на 28,8 млн. рублей, оплату судебных решений – 20,7 млн. рублей.

На участие Театра юного зрителя имени Ю.П. Киселева в международном фестивале во Франции выделяется 2 млн. рублей. Как отметила председатель комитета по культуре, общественным отношениям и информационной политике Наталья Линдигрин, ТЮЗ будет представлять наш

регион на мировой сцене, и оказать поддержку театру необходимо.

Комитет транспорта области дополнительно выделяет 4,4 млн. рублей для организации в 2013 году речных пригородных перевозок. Еще почти 3 млн. рублей депутаты решили направить на приобретение комитетом дорожного хозяйства области передвижного поста весового контроля.

В целом доходы областного бюджета увеличатся на 1369,0 млн. рублей, расходы – на 1374,0 млн. рублей с превышением расходов над доходами на 5,0 млн. рублей.

В завершение заседания члены комитета обсудили и поддержали три федеральных законопроекта. В частности, были одобрены изменения в Налоговый кодекс РФ, призванные освободить от налога на доходы физических лиц средства региональных (семейных) материнских капиталов, а также увеличивающие размеры стандартных налоговых вычетов для приемных родителей, опекунов и попечителей.

Источник: Информационно-аналитический отдел областной думы

области ведомственных целевых программ в сфере развития агропромышленного комплекса.

Установлено, что ведомственные целевые программы были приняты в нарушение Бюджетного кодекса Российской Федерации, а также Положения о порядке разработки, утверждения и реализации ведомственных целевых программ.

Для устранения нарушений закона прокуратурой области внесено пред-

ставление заместителю председателя правительства области о привлечении виновных лиц к ответственности.

Представление рассмотрено с участием представителя прокуратуры области и признано обоснованным. На двух начальников отделов министерства сельского хозяйства области наложены дисциплинарные взыскания.

Источник: Сайт прокуратуры Саратовской области

11 апреля 2013 г.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СТИЛЬ



Не повезло с географией

Почему Приволжье – крупный производитель, но при этом ценовой аутсайдер на рынке зерна

Приволжский федеральный округ – российский лидер по посевам, но не по объемам и тем более – не по стабильности валовых сборов зерновых. Проблемы с климатом, особенно в последние несколько лет, препятствуют росту урожайности, а удаленность от экспортной инфраструктуры и ограниченный местный спрос не позволяют аграриям хорошо зарабатывать на зерне.

Засуха как традиция

За последние 80 лет серьезные засухи, продолжающиеся не менее двух месяцев подряд и охватившие при этом не менее 30% территории ПФО, фиксировались в округе по нескольку раз в десятилетие. Поэтому нельзя сказать, что в последние годы климатические условия в Приволжье стали значительно хуже, чем раньше, говорит кандидат географических наук А.И. Страшная из Гидрометцентра. Закономерностей в периодичности засух не прослеживается, рассуждает она, а самыми засушливыми были 1951-1960 и 1991-2000 годы (по четыре сильных катаклизма, см. таблицу «Засуха как норма»). Кроме того, в отдельные годы в регионах ПФО были локальные засушливые явления – как, например, в 2007 и 2009-м, добавляет Страшная.

Зерновой рынок Приволжья – это около 20% общероссийского урожая зерновых преимущественно

фуражного качества с низкой маржинальностью, характеризует округ руководитель отдела аналитики и прогнозирования ИКАРа Олег Суханов. Больше всего зерна производят ЮФО и Северный Кавказ: в средние годы они получают в общей сложности до 30-33 млн т. А Приволжье даже в благополучные сезоны производит где-то 21 млн т, в неблагоприятные где-то 15 млн т. «Приволжский федеральный округ (ПФО) важен для нашего зернового рынка, но переоценивать его значимость не стоит, – замечает Суханов. – Вектор сектору задают экспортно-ориентированные макрорегионы. Приволжье с этой точки зрения малоперспективно: сказывается удаленность от портов».

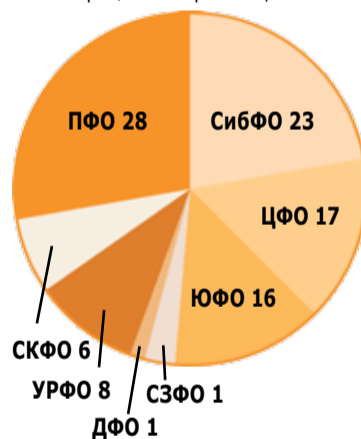
Лидер по посевам

Посевы ПФО составляют около 28% зернового клина страны. По данным ИКАРа, в 2012 году там было засеяно 12,7 млн га (в России – примерно 44,4 млн га). А вот по сборам округ уступает не только югу, но иногда и центру, где зерно представлено в основном озимыми, урожайность которых в два и более раз выше яровых. «В Приволжье озимых и яровых примерно поровну, – говорит Суханов. – Но первые часто гибнут, а вторые из-за низкой урожайности не могут компенсировать потери озимых». С этим, по словам эксперта, связана

и более высокая маржинальность зерновых на юге и в Центральном Черноземье: затраты на производство озимых примерно такие же, как яровых, а урожайность выше. По наблюдениям гендиректора «Про-Зерно» Владимира Петриченко, по урожаям зерна (в среднем 19,2 млн т/год) ПФО обычно второй после юга.

Сеют больше всех

Проценты зерновых, %*



* 2011 год

Источник: НЭО-ЦЕНТР

«Несмотря на то, что округ собирает значительные урожаи, Приволжье, как правило, не оказывает большого влияния на рынок», – констатирует он. Ценовую конъюнктуру определяют ориентированный на экспорт ЮФО и ЦФО, работающий на животноводов и переработчиков: неурожай или рекордный сбор в этих регионах сразу влияют на весь зерновой рынок. «Приволжье объединяет совершенно непохожие друг на друга по почвенно-климатическим, экономическим и логистическим характеристикам территории, – продолжает Петриченко. – В округ входят такие разные регионы, как Кировская и Оренбургская области, – это все равно, что пол и потолок. Экономически они никак не связаны, у них нет ни природно-климатических, ни промышленных, ни сельскохозяйственных связей, выращивают совершенно разные агрокультуры. Из-за такой многогранности округ почти постоянно живет в катаклизмах. Раньше здесь из-за морозов часто гибли озимые. В последние годы из-за засух то в верхнем, то в нижнем Приволжье под угрозой

находятся яровые». Засухи и другие неблагоприятные погодные факторы серьезно влияют на урожайность зерновых в ПФО, соглашается руководитель направления «Агропромышленный комплекс и лесное хозяйство» компании «НЭО Центр» Анастасия Залуцкая. «Но климат и значительные земельные ресурсы Приволжья в принципе способствуют развитию там растениеводства, – говорит она. – На мой взгляд, объективных предпосылок для сохранения в будущем тенденции снижения урожаев здесь нет. Хотя, конечно, регионы округа чувствительнее к погодным условиям по сравнению, например, с югом. Это отражается на объемах производства зерна». Предприятия «Иволга-холдинг» работают в ПФО: в Оренбургской области хозяйства компании обрабатывают около 250 тыс. га, в Ульяновской – 35 тыс. га. «Климатические условия часто нас подводят, – делится гендиректор «Зерноторговой компании» (входит в «Иволга-холдинг») Александр Арцибашев. – В 2010-м и 2012 годах были засухи. Борьба с ними почти невозможно! При наших объемах земель заменить значительные площади, например, кукурузой или подсолнечником сложно. К тому же когда в Приволжье случаются засухи, страдают даже самые устойчивые к ней агрокультуры». «Погода в Приволжье отличается очень большой изменчивостью, поэтому объемы сборов жестко привязаны к условиям конкретного сезона, – добавляет директор самарского агрохолдинга «Зерно жизни» (часть группы «Синко») Андрей Зорин. – Урожаи могут быть очень низкими, как в 2010 году (с некоторых полей не удалось получить ни одного центнера с гектара), а могут быть и относительно приличными». По многолетним наблюдениям, говорит Зорин, в Самарской области из пяти лет два года бывают сухими, один острозасушливый и два средних. При глобальном потеплении изменчивость климата в ПФО, как и в большинстве регионов, нарастает, комментирует руководитель отдела агрометеорологических прогнозов Гидрометцентра России Анна Страшная. «Ученые, изучающие проблемы изменения климата, предлагают два основных сценария, – рассказывает она. – По первому засушливость в регионе будет увеличиваться, по второму ожидается увеличение увлажнения. То есть влажные годы будут чередоваться с засушливыми». Как будет на самом деле, пока никто сказать не может, признает она.

Что производят

В отличие от юга, который производит пшеницу четвертого и третьего класса, и Сибири, где в основном выращивают высококлассное продовольственное зерно, в ПФО возделывают преимущественно фуражную пшеницу. «Маржинальность пшеницы и ячменя в округе часто получается на уровне себестоимости, – говорит

Суханов из ИКАРа. – В последние годы сельхозпроизводители наконец-то начали это понимать и, если позволяет климат, пытаются переориентироваться на альтернативные и нишевые агрокультуры: подсолнечник, нут и масличный лен». Есть также небольшой рост интереса к кукурузе, добавляет Петриченко. ПФО является крупнейшим в стране производителем ржи: среднегодовой показатель урожая – 2-2,5 млн т, тогда как в ЦФО, занимающем второе место, в среднем собирают в разы меньше – около 500 тыс. т/год. Приволжье благоприятно для выращивания ржи, соглашается Суханов. «Впрочем, это, скорее, исторически сложившееся производство, – добавляет он. – Здесь традиционно возделывали и потребляли эту агрокультуру». На ржи сложно хорошо зарабатывать, обращает внимание Суханов, – даже если объемы производства падают ниже уровня потребления, необязательно будет высокая цена. Так, в 2012 году рожь стоила около 8-8,5 тыс. руб./т, тогда как пшеница – порядка 11-12 тыс. руб./т. В округе производят пшеницу сильных и твердых сортов. Ее в России мало где выращивают: в Приволжье – Оренбургская, Самарская и Саратовская области, на Урале – Челябинская, в Сибири – Алтайский край, перечисляет Петриченко. Но благодаря высокому качеству наиболее востребована оренбургская твердая пшеница: местный резко континентальный климат оптимален для ее производства. По данным администрации Оренбургской области, в регионе сильными и твердыми сортами пшеницы ежегодно занято примерно 1,5 млн га. Доля ПФО в производстве подсолнечника – 23-25%, оценивает Петриченко: условия Саратовской, Оренбургской, Самарской и Пензенской областей благоприятны для масличных. Эти регионы могут выращивать их на большой площади и с хорошей урожайностью. А в Кировской области, Чувашии, Марий Эл, Татарстане лучше возделывать зерновые и овощные агрокультуры. В Татарстане распространены рапс, причем республика является лидером по его производству: в 2012 году там собрали 87,4 тыс. т (8,4% российского урожая), в 2011-м – 103,8 тыс. т (9,8%). Татарстан специализируется на яровом рапсе, обращает внимание Петриченко.

Как зарабатывают

«Зерно жизни» (107 тыс. га пашни) выращивает озимую и яровую пшеницу, ячмень, нут, подсолнечник и масличный лен. «Урожайность у разных сельхозпредприятий холдинга может сильно меняться из года в год, – рассказывает Зорин. – Наши хозяйства расположены в разных климатических зонах Самарской области. В среднем здесь можно получать до 20-25 ц/га озимых, 12-15 ц/га яровых, 15-20 ц/га подсолнечника и 10-15 ц/га нута». В обычные годы рентабельность

В приволжье мало платят

Средние цены на пшеницу 3 класса*

	Сезон	Средняя	Минимум	Максимум
ПФО	2011/12	5705	4815	6750
	2012/13	9205	6750	11250
ЦФО	2011/12	5959	4510	7150
	2012/13	9520	7150	11485
ЮФО	2011/12	6520	5230	7485
	2012/13	10180	7485	11850

* руб./т EXW, с НДС

Источник: ИКАР

Засуха как норма

Засушливые годы в Приволжье (выделено цветом)

1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949
1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
1960	1961	1962	1963	1964	1965*	1966	1967	1968	1969
1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999**
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012							

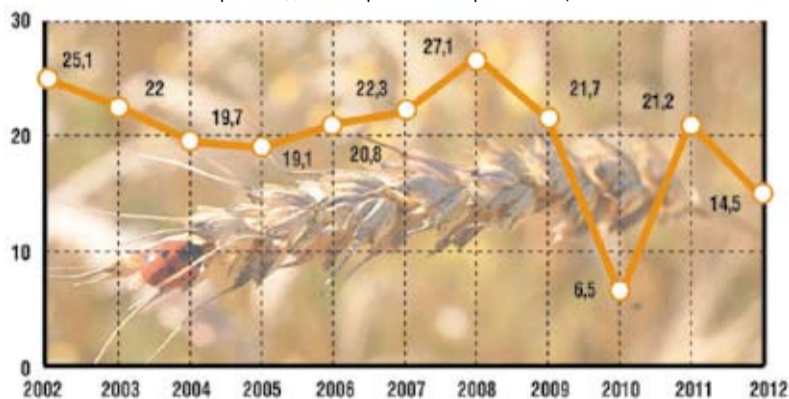
* на юге округа

** на юго-востоке округа

Источник: Гидрометцентр России

Нестабильные урожаи

Производство зерновых в Приволжье, млн.т



Источник: Росстат

растениеводческого бизнеса компании находится на уровне 10-15%, но в зависимости от урожайности и цен может сильно меняться. Большую часть посевов «Иволга-холдинг» в ПФО занимает пшеница, также выращиваются подсолнечник, ячмень и кукуруза. «Маржинальность зерновых в Приволжье, конечно, ниже, чем в центре и тем более – на юге, – говорит Арцибашев. – Все-таки ценовые ориентиры задает экспорт и, чем дальше регион от черноморских портов, тем меньше маржа. Да и урожайность в центре нельзя сравнивать с урожайностью в ПФО». Племзавод «Пушкинское» (Нижегородская область) сосредоточился на элитном семеноводстве. «В этом году зерновыми на семена займем около 5,5 тыс. га, в следующем хотим засеять до семи тысяч га», – рассказывает замдиректора компании Сергей Демашов. В 2012 году из-за засухи урожайность зерновых в хозяйстве снизилась до 33,7 ц/га, тогда как в 2011-м было 46 ц/га, вспоминает он. По словам Демашова, в хорошие годы продуктивность озимых может достигать 60 ц/га. «Нижегородская область – зона рискованного земледелия: часто вымерзают озимые, весной в течение месяца могут дуть суховеи, – сетует он. – Тем не менее при использовании качественных адаптированных семян и соблюдении всех агротехнологий можно всегда получать неплохие урожаи».

Далеко до сбыта

Производство зерна в Приволжье в среднестатистические годы превышает уровень потребления. Но большая часть регионов округа логистически не очень удобно расположена: далеко как до платежеспособных потребителей зерна (животноводов северо-запада и центра), так и до экспорта. «Поэтому приволжские регионы – ценовые аутсайдеры на рынке зерна», – поясняет Владимир Петриченко (см. таблицу «В Приволжье мало платят»). «Округ проигрывает из-за географического расположения, да еще на пять-семь процентов в год растут цены на железнодорожные перевозки», – соглашается Арцибашев. В основном приволжские производители реа-

Есть куда расти

Зерновые в ПФО, ц/га*

2008	20,3
2009	20,4
2010	10,6
2011	19,3
2012**	15

* в сельхозорганизациях
** предварительные данные

Источник: Росстат

лизуют зерно потребителям из своего округа, добавляет Суханов из ИКАРа: в регионах ПФО неплохо развито животноводство, а в Татарстане и Башкирии есть крупные переработчики. У агрохолдинга «Зерно жизни» фураж покупают как экспортеры, так и региональные потребители. «Если удастся вырастить продовольственную пшеницу, то перерабатываем ее на собственном мукомольном заводе», – говорит Зорин. Проблема логистики в округе актуальна, соглашается он с экспертами: это главный ограничитель сбыта. «Когда в стране хороший урожай, нам трудно реализовать свою продукцию и цены бывают намного ниже, чем на юге, – сожалеет он. – А из-за того, что начинаем сбор позже, не зарабатываем так, как регионы юга и центра». В этом сезоне цены на зерно были вполне нормальными, отмечает Зорин и не сильно отличались от южных. Но текущий сельхозгод – исключение благодаря дефициту зерна. В обычные годы, по оценке Зорина, разница в цене между ПФО и ЮФО сравнима со стоимостью перевозки на экспорт и доходит до 1,5-2 тыс. руб./т.

Зерно, произведенное в приволжских хозяйствах «Иволга-холдинг», в начале сезона, как правило, покупают экспортеры, а потом – внутренние потребители. «Экспорт – достаточно быстрая и надежная реализация, а российский рынок, как правило, лишен этих преимуществ, – замечает Арцибашев. – Чем ситуация на рынке нейтральнее (нет дефицита или есть излишек зерна), тем больше растягиваются сроки продаж и получения оплаты». Разница в ценах в Центре и Приволжье обычно доходит до одной тыс. руб./т в пользу ЦФО, на юге за тонну зерна могут давать на две тысячи рублей больше, чем в ПФО, сравнивает топ-менеджер. У «Пушкинского» другая экономика зернового бизнеса – хозяйство выращивает элитные семена, кроме того на его базе работает государственный сортоиспытательный участок. Самые эффективные сорта предприятие обычно внедряет в свое производство, а затем продает. «Мы раньше других выходим на рынок с новыми сортами», – гордится Демашов. Когда в стране собирают хороший урожай, цены в Приволжье низкие, зато стоимость семян стабильно в два раза выше, чем на товарное зерно, доволен он. Хозяйство продает семена 23 регионам: аграриям из большей части областей Приволжья, сельхозпроизводителям Северо-Западного федерального округа, центра и Сибири.

Каким будет год

Ресурсы влаги в ПФО этой весной будут хорошими, говорит Анна Страшная из Гидрометцентра. По его мартовскому прогнозу, на большей части территорий округа запасы продуктив-

ной влаги в метровом слое почвы (к моменту начала вегетации озимых) превысят норму на 10-25%. Недостаточными эти запасы будут только в крайних юго-восточных районах Саратовской и Оренбургской областей. Владимир Петриченко из «ПроЗерно» ждет неплохого сбора зерна – 21-22 млн т (выше среднего и в полтора раза больше прошлогоднего уровня), оговаривая, что это ранний прогноз. По прогнозу ИКАРа, в ПФО пока ожидается урожай на уровне 18-19 млн т. «Если повезет с погодой, – уточняет Суханов. – Но, конечно, с ценами вряд ли будет такая же картина, как в этом году: при общероссийском хорошем валовом сборе они заметно снизятся. Это, естественно, повлечет за собой падение маржи у аграриев Приволжья». «Прошлый год был хорошим, а каким будет 2013-й, невозможно предположить – погода в нашем регионе всегда может преподнести сюрпризы», – констатирует Зорин из «Синко». Впрочем, сейчас ситуация с озимыми лучше, чем годом ранее: тогда большая часть посевов у компании погибла, а в этом они в неплохом состоянии. «На озимые, конечно, очень надеемся, хотя в нашей зоне проблемы с ними в 60-70% случаев возникают весной при выходе из-под снега, – замечает топ-менеджер. – Если не случится никаких погодных катаклизмов весной и в начале лета, то урожай будет значительно лучше, чем в 2012 году». Чтобы минимизировать влияние погодных рисков на агробизнес, компания старается оптимизировать технологии, снижая погектарные затраты и постоянные издержки. «Например, благодаря тому, что у нас довольно много земли, мы можем использовать высокопроизводительную технику, – рассказывает Зорин. – Также стараемся вводить в севооборот засухоустойчивые агрокультуры – такие, как нут». Его компания возделывает пять лет. В этом году им будет занято порядка 13,5 тыс. га. Для сравнения, зерновые и зернобобовые холдинг разместит на 57 тыс. га, а масличный клин составит около 23,5 тыс. га. «Если в этом году в Приволжье, на Урале или в Сибири опять случится неурожай, то ситуация будет катастрофической, – опасается Арцибашев. – Но пока у нас неплохие ожидания. Правда, скорее всего, рекордного урожая не будет». Хотя по ценам этот сезон хорош, у хозяйств ПФО, Урала и Сибири, пострадавших от засухи, все равно проблемы с деньгами, семенами и ГСМ, знает он. «У нас в приволжских сельхозпредприятиях озимых очень мало, поэтому пока прогнозировать, как сложится год, еще рано, – добавляет гендиректор. – Все будет зависеть от того, как удастся провести яровой сев и какой дальше будет погода». Если сельхозпроизводитель хочет минимизировать риски, связанные с природой, то лучше диверсифицировать севооборот – например, увеличивая посевы относительно прихотливых сорго, проса или кукурузы, думает Залуцкая из «НЭО Центра». Один из способов хеджирования рисков засухи на уровне производства – применение оросительных систем, добавляет она. Кроме сокращения перепадов урожайности, орошение позволяет в благоприятные годы получать урожаи выше средних, а урожайность некоторых агрокультур увеличивается в два-три раза, заключает Залуцкая.

Инна ГАНЕНКО

Источник: АгроИнвестор

АНОНС



15 лет вместе! Новые задачи, новые перспективы!

Союз сельских кредитных кооперативов России 16-18 апреля 2013 года проводит в Саратове Международную научно-практическую конференцию: «15 лет вместе! Новые задачи, новые перспективы!» Торжественное открытие конференции будет проходить в актовом зале 3-го корпуса ЛОК «Волжские дали» 16 апреля в 14 часов.

17-18 апреля проводятся панельные дискуссии и круглые столы. В рамках конференции состоится обсуждение вопросов социальной значимости сельскохозяйственной кредитной кооперации, регулирования и саморегулирования, ошибки управления и внутреннего контроля в системе сельскохозяйственной кредитной потребительской кооперации, обмен опытом работы в деятельности

кредитных кооперативов в современных условиях. На конференции планируется обсудить основные направления стратегии развития системы сельскохозяйственной кредитной потребительской кооперации, проведение панельных дискуссий, тренингов, обучающих секций.

Участники конференции – руководители и специалисты сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов, ревизионных союзов сельскохозяйственных кооперативов, представители органов законодательной и исполнительной власти, представители банков, российских и международных организаций, оказывающих содействие развитию кооперативного движения в России, ученые, российские и иностранные эксперты, предприниматели.

AgCelence
Ожидай большего

ОПТИМО®
Природа может больше

- Эффективный контроль основных болезней сои
- Повышение урожайности
- Лучшую стрессоустойчивость
- Большую экономическую эффективность
- Лучшее качество продукции

BASF
The Chemical Company

agro.service@basf.com • www.agro.basf.ru • Мобильные технические консультации BASF: 8 (963) 100-48-54, 8 (987) 388-60-00, 8 (927) 226-04-63

11 апреля 2013 г.

СЛОВО-ПИТОМНИКАМ



Слагаемые успеха в садоводстве

Общезвестно, как полезны свежие фрукты и ягоды, выращенные в своем саду, особенно без применения пестицидов и минеральных удобрений. Тем не менее большинство саратовцев вынуждено употреблять импортные фрукты неизвестного происхождения и неизвестного же качества.

Нехватка фруктов местного производства очевидна из-за отсутствия у нас промышленных садов. А ведь когда-то наша область славилась садами, а саратовские яблоки были хорошо известны за рубежом – в Америке, Австралии и Новой Зеландии. Из одного только Хвалынского ежегодно отправлялось до 3,5 млн. пудов (около 60 тыс. тон) яблок. В 1902 году на сельскохозяйственной выставке в Новоузенске впервые демонстрировался местный саратовский виноград.

Уже тогда в губернии существовала сеть опытных станций и плодовых питомников, были даже школы садоводства. По ряду известных причин в первой половине 20 века знаменитые сады были уничтожены и, несмотря на неоднократные попытки возродить садоводство, мы до сих пор закупаем фрукты за рубежом. Между тем Саратовская область имеет уникальное географическое положение, располагаясь на стыке умеренной и южной зон плодового, что ставит садоводство в ряд перспективных и выгодных отраслей сельского хозяйства.

Действительно, благоприятные климатические условия региона – обилие тепла и солнца, продолжительный период вегетации, высокое плодородие почв – позволяют выращивать сады практически во всех районах области, включая Левобережье.

Учитывая вышеприведенные факты, мы можем сформулировать некоторые слагаемые успеха. Первое, как говорил И. В. Мичурин, – «Сорт решает успех дела», из чего следует, что к выбору сорта необходимо подходить с особой ответственностью. Какие сорта посадить на участке, должен решать сам садовод, исходя из своих потребностей и взглядов. Здесь же только отметим, что плохих сортов не бывает, но есть масса сортов устаревших, приобретать которые сейчас не рекомендуется, в связи с появлением сортов нового поколения, сочетающих высокое качество плодов с устойчивостью самих деревьев к неблагоприятным условиям произрастания и болезням. Особенно хороши новые сорта груши, в то время как старые сорта не всегда имеют плоды надлежащего качества.

Второе слагаемое успеха – это качество посадочного материала, от которого в значительной степени

зависит приживаемость посаженных деревьев, их самочувствие и долготелетие. Многие садоводы ошибочно полагают, что мощный рост саженца всегда свидетельствует о его силе и качестве. Это далеко не так, потому что большие и красивые саженцы часто вырастают при избытке воды и удобрений, то есть «шируют», что пагубно сказывается на их приживаемости и всей последующей жизни. При выборе саженца подойдет афоризм Козьмы Прутькова – «Зри в корень!», и чем больше соотношение: «корень к наземной части», тем лучше! Лучше всего покупать одно- или двухлетние саженцы с хорошо развитой корневой системой; коренастые, с несколько укороченными междоузлиями. На них не должно быть никаких повреждений, ожогов, следов подмерзания или высыхания.

Предпочтение стоит отдавать саженцам, выращенным в той же местности, в которой их предполагают сажать. Саженцы, привезенные с юга или из-за рубежа приобретать не рекомендуется – они, как правило, не могут приспособиться к новым условиям, долго болеют и часто погибают уже в первую зиму.

Лучше всего покупать саженцы в ближайшем питомнике, где дают гарантию чистосортности и качества. В этом случае свежескопанные саженцы при надлежащей посадке приживаются на все 100%, отлично растут и быстро вступают в плодоношение.

Совсем иначе ведут себя саженцы неизвестного происхождения, подолгу хранящиеся в прикопке, подвале или бочке с водой. Результат их посадки всегда непредсказуем.

Третье слагаемое успеха – это выбор участка под сад и правильное размещение на нем деревьев.

И последний секрет успеха – это агротехника, т. е. правильная посадка и дальнейший уход за посаженными растениями. Здесь нужно отметить, что объем и цели статьи не позволяют автору подробнее остановиться на рассмотрении данного вопроса, отметим лишь главное правило, которое следует строго соблюдать при проведении тех или иных агротехнических приемов: «Не навреди!». Пусть лучше дерево растёт само, чем своими же руками его «закормить», «залечить» или просто «зарезать».

Это особенно актуально при уходе за молодыми растениями, которые еще не вступили в плодоношение и нуждаются лишь в минимальном уходе.

Приведенные в данной статье положения были неоднократно проверены автором в своем опытном саду и плодом питомнике, заложенном на его основе весной 1994 года.

Первые три года мы выращивали только саженцы районированных сортов яблоны, груши и сливы. Впоследствии были посажены и испытаны другие сорта, в том числе вишни, черешни, алычи, абрикоса и персика.

В результате испытаний и тщательного отбора в коллекции нашего питомника остаются наиболее ценные, устойчивые и зимостойкие сорта различных плодовых культур, лучше других показавшие себя и поэтому рекомендуемые для посадки в садах нашего региона.

За последние годы в связи с появлением новых высокоценных сортов отечественной и зарубежной селекции ассортимент нашего питомника значительно расширился, а часть морально устаревших сортов была снята с производства и заменена более ценными.

Внедряя новое, было бы совершенно неправильно отказываться от всего старого, поэтому проверенные и популярные сорта Северный синап, Мальт багаевский, Беркутовское, Медунца и другие по-прежнему занимают достойные места в нашем ассортименте.

Работая над поиском и испытанием новых сортов и неизвестных еще форм, нам посчастливилось отобрать несколько новых, уникальных сортов, например как сверхзимостойкий персик – Покровск 1 и черешня Сабрина. Производство саженцев этих сортов начато с 2012 года.

В коллекции питомника имеется более трехсот сортов главных плодовых культур. Бесценный опыт, накопленный за долгие годы работы, позволяет нам быстро реагировать на появление новых сортов, проводить их испытания и внедрять в производство.

В ближайшее время будут закончены работы по закладке нового опытно-показательного сада, в котором можно будет реально осмотреть все описанные нами сорта, провести дегустацию плодов и, сравнив, выбрать для себя нужные сорта.

Мы гарантируем чистосортность и качество посадочного материала при посадке саженцев нашего питомника. Приглашаем за посадочным материалом всех желающих, принимаем заказы на саженцы плодовых культур весна-осень 2013, в том числе для закладки промышленных садов.

Ирина Викторовна Жутова,
садовод
Наш адрес:
Саратовская область, г. Энгельс,
ул. Пр-д Достоевского, д.12
Тел. для связи:
8-906-303-32-21,
8-965-888-70-07

ВОПРОС-ОТВЕТ

Сирени будет много

Агротехника создания дерева-коллекции прививкой нескольких разных сортов

Любимое растение в моём саду – сирень. За годы собралась неплохая коллекция. Но хочется большего. Расскажите, как привить на один куст много разных сортов? Я пробовала не раз, но результат меня огорчил – прививки или не приживаются, или растут плохо, и их забивает дерево-подвой.

Заранее благодарна,
Ирина Яковлевна

Если мы с вами поставим цель искать и найти садовода, которому не нравится сирень, то наши исследования заранее обречены на провал. В нашей стране такой гражданин пока не родился, нет равнодушного к красоте цветущей сирени. Её волшебное цветение завораживает, её запах очаровывает. Время весенних прививок в садах уже наступило. Смело берём в руки ножи, и все в сад. Сегодня будем прививать сирень.

Сиреневые сады, бесспорно, – богатейшее украшение любого участка! Но не всегда размеры наших усадеб позволяют выгодно посадить много сортов. Однако нет ничего невозможного, если очень хочется. Привейте в крону одного куста несколько разных сортов, и сиреневый «букет» будет распускаться каждый год у вас под окном. Сирень прививается довольно хорошо, главное – соблюсти правильную агротехнику. И тогда дерево-коллекция будет расти пышно и долго.

Во-первых, все прививки проводятся в период сокодвижения – весной (первая волна) или летом, с конца июля до середины августа (вторая волна). Растение-подвой может уже начать вегетировать, это нормально, но черенки-привои должны быть обязательно спящими. Это требование нужно соблюдать неукоснительно, проснувшиеся черенки не приживутся! Не тратьте зря время на прививку. Несоблюдение такого, казалось бы, простого правила, часто случается и обычно является самой распространённой ошибкой начинающего или неопытного садовода.

Во-вторых, позаботьтесь об инструменте. Специальный прививочный нож – идеальный вариант. Он должен быть обязательно хорошо заточен, а лезвие – продезинфицировано. Подойдут строительные или канцелярские ножи со сменными острыми лезвиями. Не забудьте перед

работой обязательно смыть растворителем с лезвия консервирующий материал. Срезы желательно выполнять уверенным движением за один раз. Потренируйтесь предварительно на бросовых ветках, оставшихся от обрезки. Не беритесь грязными руками за чистые срезы. Если случайно уронили черенок на землю, то оботрите его чистой тканью и сделайте новый срез. Большая часть прививок не приживаются из-за некачественных, неплотных прилегающих срезов или занесения инфекции в рану. Новичкам советуем использовать специальную обвязочную ленту, которая продаётся в садовых центрах.

В-третьих, прививки часто не удаются из-за высыхания привоя на ярком весеннем солнце и при сильном ветре. Поэтому обязательно защитите место прививки чехлом из п/э пакета или белой плотной бумаги. Идеальный вариант – обернуть место прививки мхом-сфагнумом и сверху неплотным обмотать п/э лентой.

В-четвёртых, если вы сильно обрезали для перепрививки старое дерево, оно может погибнуть, лишившись листового фотосинтезирующего аппарата. А черенок, привитый на второстепенную ветку внутри кроны, будет угнетаться «хозяйном» и может погибнуть. Поэтому неопытным садоводам лучше всего перепривить молодое деревце или кустик. Приживаемость черенков привоя и подвоя толщиной до 1 см пройдёт значительно лучше и быстрее. Создавайте дерево-коллекцию за несколько лет. Например, срежьте привой прямым срезом и привейте к нему два черенка привоя разного сорта (см. рис.). А в следующем году ко вновь образовавшимся ветвям привьёте ещё пару сортов. И так можно экспериментировать ещё несколько раз.

В-пятых, все прививки проводите в сухую погоду, желательно в пасмурный, но тёплый день. Способ прививки может быть любой, опытные садоводы советуют для сирени воспользоваться простой или улучшенной копулировкой. Но новичкам лучше прививать черенками. Однако профессионалы с многолетним опытом эмпирическим путём сгенерировали гениальный по своей простоте совет – удачнее всего получается та прививка, которую лучше всего освоил прививальщик. Потренируйтесь, и в путь.

ПИТОМНИК
«СТЕПНЫЕ РОЗЫ»
Советского района
ПРЕДЛАГАЕТ
уникальные сорта
чайно-гибридных
районированных роз:
Моника, Асиана, Алёнушка,
Чёрный принц, Гулливер,
Кремевый паскаль, Чёрная магия,
Белый медведь, Московский рассвет,
Бургун, Фьюжн

Приглашаем к сотрудничеству
администрации районных и поселковых
муниципальных образований, оптовиков

Тел.: 8-987-322-47-79, 8-927-919-61-55
Татьяна Григорьевна Калькова

СОРИМЕНТ

Петровские «открытия»

Чёрная смородина АЖУРНАЯ

Сорт среднего срока созревания. Время цветения среднее (11-15 мая). Куст среднерослый (1-1,5 м), слабораскидистый. Ягоды крупные, одномерные, массой 1,4-3 г., округло-овальные, черные. Кожица средней толщины. Кисть средняя, плотная. Вкус кисло-сладкий, приятный. Дегустационная оценка 4,5 балла. Срок созревания - вторая половина июля. Необходимо в первый год жизни не перегружать куст урожаем, а направить на рост (это предотвратит преждевременное старение). Зимостойкий. Урожайный (до 5,5 кг с куста). Устойчив к вредителям и болезням. Достаточно крупные ягоды хорошего вкуса. Универсальный.

БАГИРА

Минай Шмырев х Бредторп. Выведен во Всероссийском НИИ садоводства им. И. В. Мичурина. Сорт позднего срока созревания. Быстро вступает в плодоношение, отличается зимостойкостью, засухоустойчивостью, высокой самоплодностью (67%) и урожайностью (3,0- 4,5 кг с куста). Устойчивость к мучнистой росе средняя. Относительно устойчив к антракнозу, поражается ржавчиной. Восприимчив к почковому клещу, но устойчив к паутинному. Универсальный. Из ягод получают высококачественные продукты переработки.

Куст сильнорослый, среднераскидистый, широкий и довольно густой. Верхушки растущих побегов опушенные, розоватые. Листья крупные, светлые, желто-зеленые, гофрированные с острыми лопастями и с глубокой сердцевидной выемкой у основания. Кисть средней длины (6-8 ягод). Ягоды довольно крупные (1,1-1,6 г), округло-овальные, черные, блестящие, с плотной кожицей и сухим отрывом. Отличаются высокими вкусовыми качествами, повышенным содержанием пектиновых веществ и витамина С (до 300 мг %).

ЧЕРНЫЙ ЖЕМЧУГ

Среднего срока созревания. Очень скороплодный, засухоустойчивый и зимостойкий. Устойчив к мучнистой росе, антракнозу, не достаточно устойчив к почковому клещу. Сорт высокосамоплодный и урожайный (3,1 - 3,6 кг с куста, 100 ц/га). Назначение универсальное.

Куст среднерослый, полураскидистый. Побеги прямые, неопушенные. Кисть среднего размера (5 - 7 ягод).

Ягоды крупные (1,2 - 2,5 г), округло-овальной формы, выровненные, черные, блестящие. Созревают одновременно, но при перезревании растрескиваются. Кожица средней плотности, отрыв сухой. Ягоды вкусные с мускатным привкусом и ароматом, дегустационная оценка свежих плодов 4,7 - 5,0; продуктов переработки - 4,5-4,7 баллов. Содержание витамина С - 170-190 мг/%.
Достоинства: Очень скороплодный, засухоустойчивый и зимостойкий. Устойчив к мучнистой росе, антракнозу.

ЗЕЛЕНАЯ ДЫМКА

Срок созревания поздний. Получен во Всероссийском НИИ садоводства им. И.В.Мичурина. Зимостойкий, засухоустойчивый, очень скороплодный. Относительно устойчив к мучнистой росе и антракнозу. Сорт высокосамоплодный и урожайный (3,1-3,6 кг с куста, до 100 ц/га). Куст среднерослый. Кисть среднего размера (5-7 ягод). Ягоды крупные (1,2-2,5 г), выровненные, чёрные, блестящие. Созревают одновременно. При перезревании растрескиваются. Кожица средней плотности. Отрыв сухой. Ягоды вкусные, с мускатным привкусом и ароматом.

МИНАЙ ШМЫРЕВ

Гибридная форма 10-8 х Голубка. Сорт создан в Белорусском НИИ картофелеводства и плодоовощеводства. Среднераннего срока созревания. Недостаточно засухоустойчивый, но зимостойкий, способен восстанавливать морозостойкость после оттепелей. Устойчив к махровости и антракнозу, слабо поражается мучнистой росой и почковым клещом. Очень самоплодный. Урожайность 2,3 кг с куста (67 ц/га). Назначение универсальное.

Куст среднерослый, компактный, густой. Побеги средней толщины, коричневатые, слабоопушенные. Листья крупные, зеленые, кожистые. Средняя лопасть листа крупная, широкая, с остро оттянутой верхушкой. Боковые лопасти приподняты, с характерным воронкообразным углублением. Основание листа глубокосердцевидное, полузакрытое. Кисть средней длины (6 см; 5-8 ягод). Встречаются длинные кисти - до 14 ягод. Ягоды средние и крупные (0,9-1,5 г), не выровненные, округлой формы, черные, блестящие. Кожица плотная, отрыв сухой. Мякоть прекрасного десертного вкуса с тонким, нежным ароматом. Содержание витамина С - 231 мг %.

Саженцы вишни ЗАРЯ ТАТАРИИ

Сорт выведен от свободного опыления сорта Крупноплодная № 6 в Татарском НИИ сельского хозяйства.

Авторы А.М. Тверитинов, Н.М. Рощиков, Л.А. Севастьянова.

Ботаническая характеристика. Дерево среднерослое с пирамидальной компактной кроной средней густоты. Плоды массой 4,0-4,3 г, округлые, ярко-красные. Мякоть нежная, розовая с желтоватым оттенком. Вкус сладко-кислый, удовлетворительный. Сок светло-красный.

Хозяйственно-биологические особенности. Сорт среднего срока созревания, зимостойкий, слабо поражается грибными болезнями, самобесплодный. Опыляется сортами Краса Татарии, Тверитиновская, Нижнекамская, Владимирская. В плодоношение вступает на 4-5 год. Урожайность - 9 кг с дерева. Универсального назначения.

Достоинства сорта. Сорт ценится за хорошую зимостойкость, слабое поражение грибными болезнями. Имеет привлекательные, ярко-красные, выше средней величины плоды.

КРАСА ТАТАРИИ

Сорт выведен от скрещивания сортов Мензелинская и Захаровская в татарском НИИ сельского хозяйства
Авторы Н.М. Рощиков, Л.А. Севастьянова.

Ботаническая характеристика. Дерево среднерослое с широко-округлой кроной. Средней густоты. Облиственность кроны хорошая. Плоды крупные, массой 4,8 г, плоско-округлой формы, темно-красные. Мякоть темно-красная, сочная, средней плотности. Вкус хороший, кисло-сладкий. Сок темно-красный. Отрыв плода от плодоножки полусухой.

Хозяйственно-биологические особенности. Сорт раннего срока созревания (в начале июля). Среднезимостойкий, коккомикозом поражается в средней степени, самобесплодный. Опыляется сортами Тверитиновская, Владимирская, Заря Татарии. Начинает плодоносить на 4-5 год. Универсального назначения, плоды употребляются в свежем и переработанном виде для изготовления компота и варенья. Урожайность - 8 кг с дерева.

Достоинства сорта. Сорт ценится за крупные плоды товарного вида с ранним созреванием.

ВИШНЯ ШАКИРОВСКАЯ

Сорт вишни Шакировская создан в ГНУ ТатНИИСХ от скрещивания сорта Щедрая с сортами Крупноплодная № 6 и Захаровская.

Авторы сорта Л.А. Севастьянова, В.А. Наумов.

Ботаническая характеристика. Куст слаборослый с плоскоокруглой, средней густоты, хорошо облиственной кроной. Ветки пониклые. Кора темно-коричневая с серым налетом, гладкая. Листья мелкие, ланцетовидные. Плоды массой 4,1 г, округло-овальные, темно-красные. Мякоть красная, сочная, плотная, хорошего кисло-сладкого вкуса.

Хозяйственно-биологические особенности. Сорт среднераннего срока созревания, зимостойкий, урожайный - 8 кг с дерева, самоплодный. Коккомикозом поражается в средней степени. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки в сад. Универсального назначения. Достоинства сорта. Зимостойкость, самоплодность, урожайность, слаборослость. Хорошо укореняется зелеными черенками.

Сорт районирован в РТ, Оренбургской и Челябинской областях.

Саженцы
Плодовых, ягодных и декоративных культур

Виноград и ежевика
от 150 руб.

Солнечный питомник растений

Бесплатный каталог ☎ 50-22-91
Волгоградская обл., Дубовский р-он, с. Пичуга
www.solar34.ru тел.: +7 (905) 393-21-11

Ежевика (Глухая малина) Rubus Eubatus

Тип растения - кустарник листопадный
Семейство - Розоцветные (Rosaceae)
Декоративные и хозяйственные качества - плодово-ягодный
Продолжительность жизни - многолетний

Размеры - 50 см - 3-7 м в высоту
Экспозиция: прямые солнечные лучи, полутень, рассеянные солнечные лучи
Влажность почвы - умеренно-влажно
Почва - средней плодородности, дренированная, нейтральная, суглинистая
Размножение - черенками, отпрысками, семенами, отводками
Время посадки - весна

Уход

Неприхотлива - растет на самых различных почвах. Не переносит переувлажнения. Отзывчива на подкормки.

Наиболее высокие урожаи дает на удобренных, хорошо дренированных суглинках.

Незимостойкие сорта требуют укрытия на зиму.

Ежевика - близкая родственница малины. В России часто встречается в диком виде. Самая распространенная - ежевика сизая (Rubus caesius). Ее побеги покрыты мелкими цепкими шипами, и именно она образует труднопроходимые заросли на лесных вырубках, в оврагах, возле рек и ручьев. Видимо, из-за этого получила ежевика еще одно народное название - глухая малина. Всего же в Евразии и Северной Америке известно более 200 видов ежевики. Большинство из них - естественные гибридные формы; кусты ростом от 50 см до 3-7 м.

Как и у малины, у ежевичных побегов двухлетний цикл развития: в первый год они растут, закладывают почки, на второй год плодоносят и отмирают.

Цветет ежевика поздно - в июне, а это значит, что цветки не повреждаются весенними заморозками и ягоды вызревают ежегодно и обильно. Плоды - сложные костянки (как у малины), темно-фиолетовые, черные или красные, часто с налетом.

Садовая ежевика делится на две группы:

- собственно ежевика, или куманика, - с пряморослыми стеблями;
- росляника - со стелющимися побегами.

Встречается и промежуточная форма - полустелющаяся.

У пряморослых сортов высокие (3-4 м и более) побеги обильно покрыты шипами. У стелющихся более крупные и сочные плоды, причем и созревают они раньше, и более урожайны. Но стелющиеся стебли усложняют уход за растением, к тому же росляника незимостойка, потому и менее распространена.

Среди куманик много сортов достаточно зимостойких, пригодных для выращивания в средней полосе России. Росляники очень требовательны к теплу, в условиях средней полосы России их обязательно укрывают на зиму.

Пряморослые сорта ежевики размножают, как и малину, корневыми

отпрысками и корневыми черенками. У ежевики со стелющимися побегами и таких же малино-ежевичных гибридов корневыми отпрысками не образуются. Эти сорта размножают отводками - верхушками побегов.

Пригнутые к земле верхушки растущих побегов укладывают в неглубокую (3-5 см) продолговатую ямку; на побеге делают ножом одну-две аккуратные насечки (чтобы быстрее пошли корни) и присыпают землей. Присыпанный побег легко и быстро укореняется и дает новые побеги из верхушечных почек. Отделять укоренившиеся верхушки и высаживать их на постоянное место лучше весной.

Хорошо удается размножение всех форм ежевики и ее гибридов зелеными черенками в парниках и теплицах с регулируемой влажностью воздуха. Черенки нарезают осенью с побегов текущего года. На черенке должно быть не менее 2-3 почек, длина - 10-12 см.

Сорта ежевики

Агавам - очень старый американский сорт, один из самых зимостойких. Он выдерживает морозы до -42°C, лишь плодовые почки повреждаются при -27-30°C. Растения мощные. Побеги высокие, аркообразные, граненые, сильношиповатые. Ягоды весом около 3 г, черные, сладко-кислые, ароматные. Начинают созревать в начале - середине августа. Урожайность 3-4 кг с куста. Сорт устойчив к антракнозу, ржавчине и стеблевому раку.

Дарроу - довольно зимостойкий американский сорт, выдерживает морозы до -30-35°C. Куст мощный, с прямыми шиповатыми побегами. Ягоды весом до 3,5 г, конической формы, черные, глянцево-кисловато-сладкие. Период созревания растянутый. Сорт урожайный.

Уилсон Эрли. Побеги пряморослые или поникающие, с мелкими шипами, высотой 1,5-2 м. Ягоды фиолетово-черные, яйцевидные, весом около 2 г. Сравнительно зимостоек, к тому же - один из самых ранних сортов. Цветение начинается во второй половине мая, созревание ягод - с середины июля до конца августа. Отличается устойчивостью к антракнозу и ржавчине.

Лукреция - старый американский стелющийся сорт. Куст мощный, с многочисленными побегами, покрытыми тонкими колючими шипами. Незимостоек, поражается антракнозом. Ягоды крупные, черные, рано созревающие.

Изобильная. Сорт выведен Иваном Мичуриным. Куст мощный, с длинными стелющимися побегами, покрытыми крепкими загнутыми шипами. Урожайность высокая. Плоды крупные, весом 6-10 г, кисло-сладкие, созревают поздно. В средней полосе России Изобильную нужно укрывать на зиму.

Все большую популярность приобретают бесшипые сорта ежевики - Торнфри, Лохнесс, Халл Торнлесс, Честер Торнлесс, Смутсем, Блэк Сэтин. Все они малозимостойки и в средней полосе нуждаются в укрытии.

ООО НПП «Опытная станция садоводства» предлагает

Рассаду земляники «фриго»:

Азия, Альба, Альбион, Баунти, Викода, Вима Занта, Вима Ксима, Вима Рина, Вима Тарда, Вэлери, Дукат, Елизавета II, Ирма, Кама, Кимберли, Корона, Марышка, Монтерей, Нэнси, Остара, Портола, Ред Гонлет, Сан Андреас, Сельва, Сюзи, Фестивальная ромашка, Флоренс, Хоней, Элиани, Эльсанта

Саженцы плодово-ягодных и декоративных культур

Саратовская область, Петровский район, производственная зона

ООО «Ягодное», участок №7, литер А

Тел. 8-927-16-44-555

e-mail: syshkov@mail.ru

www.npp-occ.ru

Возможна доставка транспортом предприятия.

ЧАСТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

ТРАНСПОРТ, СЕЛЬХОЗТЕХНИКА

ПРОДАЮ

Автобус ПАЗ-32054-07, 2012 г.в., дв. ММЗ-245, число мест 21/39, двухдверный, АБС, новый. Тел. 8-962-625-85-66

Автобус ПАЗ-32053-07, дв. ММЗ-245, число мест 23/38, однодверный, АБС, новый. Тел. 8-903-386-09-36

Автогрейдер ДЗ-122А 1994 г. В хорошем состоянии. Цена договорная. Тел.: 8-962-624-80-75

Автомобиль ГАЗ-33073 (грузопассажирский). Тел.: 8-927-106-54-16

Автомобиль ГАЗ-СА3-35071, самосвал, разгрузка на три стороны, 2012 г.в., дв. Д-245, новый. Тел. (8452) 53-45-93

Автомобиль «Газель», 2012 г.в., пробег 10 тыс. км. 470 тыс. руб. Тел.: 8-905-030-69-95

Грузовой тягач седельный американского производства с прицепом (сцепкой) 2003 г.в. 2млн 100 тыс. Тел.: 8-905-030-69-95

Автомобиль «ЗИЛ» 120 тыс.руб. Тел.: 8-905-030-69-95

Автомобиль ЗИЛ самосвал, трактор ЮМЗ-6, пресс-подборщик «Киргизстан», зернопогрузчик ЗПС-100, сеялки СЗ-3.6, культиватор КПС-4Г, сцепка С-15. Тел.: 8927-124-30-96

Автомобиль ЗИЛ-133 (можно на запчасти). Тел. 8-927-106-54-16

Автомобиль ЗИЛ самосвал-«сельхозник» в рабочем состоянии. Цена 100 тыс. руб. Возможен частичный бартер на ячмень. Тел.: 8-927-109-10-06 Юрий

Автомобиль УАЗ-396255, фургон остекленный, 2012 г.в., дв. ЗМЗ-409, число мест 8, цвет белая ночь, новый, цена – 450 тыс. руб. Тел. 8-962-625-85-55

Автомобиль УАЗ-469 на запчасти. Недорого. Коленвал Т-40, топливный насос для трактора Т-150. Тел. 8-927-148-52-64

Запчасти на УАЗ-469, электромоторы, 2 шт-18квт. Тел.: 8-927-106-54-16

Автотопливозаправщик, 2012 г.в., шасси ГАЗ-3309, двигатель Д-245, объем цистерны – 4,9 м3, 1 секция, новый. Тел. 8-903-386-09-36

Автоцистерна-молокозов, шасси ГАЗ-3309, 2012 г.в., цвет белый, объем цистерны – 4200 л, две секции, новый. Тел. (8452) 53-45-93

Автомобиль «КамАЗ» 8 тонн с прицепом 10 тонн. Тел.: 8-927-158-10-26

Автомобиль КамАЗ 74щ, трактор Т-16М. Тел.: 8-987-378-25-68, 8-905-369-63-08

Автомобиль КамАЗ-«зерновик» с прицепом. Тел.: 8-927-105-29-66 Вячеслав

Автомобиль КамАЗ-«зерновик» с прицепом и запчасти к нему. Срочно. Тел.: 8-960-341-87-81

Автомобиль КамАЗ-45143, самосвал, дв. КамАЗ-740, 240 л.с., боковая разгрузка, надставные борта, ТСУ, новый. Тел. 8-903-386-09-36

Автомобиль КамАЗ 53-20, бортовой 8-тонник, 1991 г.в. Цена договорная. Тел.: 8-927-626-29-55

Автомобиль КамАЗ самосвал – «сельхозник», 1998 г.в. 12 тонн, в хорошем состоянии, большой кузов. Жатку для уборки подсолнечника «болгарка». Тел.: 8-929-772-28-82

Автоприцеп самосвальный СЗАП-8551-02, г/п 12 т, V 15,4 куб. м, АБС, 2012 г.в. новый, цена – 525 000 руб. Тел.: 8-962-625-85-33

Автопоезд самосвальный СЗАП-3517 (тягач + прицеп), 280 л.с., г/п 22 т, V 30 куб. м, 2012 г.в., новый, цена – 2 840 000 руб. Тел.: 8-962-625-85-33.

Автомобиль-зерновоз СЗАП-6385, г/п 13 т, V 28,5 куб. м, 2012 г.в. новый, цена – 2 485 000 руб. Тел.: (8452) 53-45-93

Автомобиль-зерновоз бортовой СЗАП-6385, г/п 13 т, 300 л.с., V 28,5 м3, новый, цена — 2 485 000 руб. Тел.: (8452) 68-63-33

БДТ-7, бороновальные цепки, 2шт., боронь, Тел.: 8-961-648-56-26, 8-937-253-97-87

БДТ-7, ЖВН-6, калибровочную машину Петкус. Тел. 8-903-386-45-43

Греферный погрузчик на базе ЮМЗ. Грузоподъемность 1 тонна со меньшим экскаваторным оборудованием 1990г.в. В хорошем состоянии. Цена договорная. Тел.: 8-962-624-80-75

Два двигателя ГАЗ-53 по 20 тыс. руб; двигатель ЗИЛ-130, 30 тыс. руб, блок цилиндров А-41, 20 тыс. руб, два колена ГАЗ-53, разбрасыватель удобрений навесной РТГ-1. Тел.: 8-927-164-19-61

Два пресс-подборщика «Киргизстан», запчасти для комбайна «Нива» (жатки, мосты, двигатели). Тел.: 8-905-323-81-36

Двигатель автомобиля ЗИЛ-130, задний мост ДТ-75, 4-корпусной пуг. Тел.: 8-917-028-04-90

Двигатель СМД на комбайн «Нива». Тел.: 8-960-354-7936

Двигатель ЯМЗ-240 (К-701) после капитального ремонта, колена первого ремонта вместе с КПП, колена ЯМЗ-238 второго ремонта. Тел. в Энгельсе: 8-917-303-91-00

Двигатели ЯМЗ-236, ЯМЗ-238, 6/у. Тел.: 8-905-385-15-19

Запчасти для трактора Т-70, ковш от мхлопаты ДТ-75, новые задние крылья Т-40. Тел.: 8-937-222-78-07

Двигатель А-41. Тел.: 8-905-369-6308

Запасные части на УАЗ-469, электромоторы (18 квт.) 2шт. Тел. 8-927-106-54-16

Запасные части на «Кировец» б/у, двигатель ЯМЗ 238, блок, коленавал, жатку ЖВН-6 с наклонной. Тел.: 8-905-385-15-19

Картофелесортировочный пункт. 80 тыс. руб., фреза 60 тыс.руб. Тел.: 8-905-030-69-95

Коленавалы ЯМЗ-236, ЯМЗ-238, блок А-01, ГБЦ-А01, 2 шт. Тел.: 8-987-378-25-68, 8-905-369-63-08

Коленчатый вал ЯМЗ-238 Р1, Р2. Тел.: 8-905-385-15-19

Коленчатый вал ЯМЗ-236, 238, автомобиль КамАЗ, коленчатый вал на КамАЗ, блок А01, два блока ГБЦ-А01, двигатель ЯМЗ 236. Тел.: 8-987-378-25-68, 8-905-369-63-08

Комбайн Енисей, гидротрасмиссия, измельчитель, полная комплектация, и другая сельхозтехника. Тел.: 8-927-227-97-92

Комбайн кормоуборочный «Ягуар-840», 1999г.в. (жатка, подборщик). Цена договорная, Тел.: 8-905-325-12-12 Виктор Николаевич

Комбайн «Нива», трактор Т-140, тележку 2ПТС-4, пресс-подборщик «Киргизстан», картофелесажалку двухрядную, окучник трёхрядный, копалку однорядную, косилку роторную, соргребалку автоматическую, пуг 2-х корпусной, сеялку зерновую СЗУ-3,6, веялку СМ-5, двигатель на трактор Т-150, коров-первотелок, коз, козлят. Тел.: 8-953-978-48-09, 8-987-338-21-45

Комбайны 1500Б, 2 шт., культиваторы КПС-4,2, зерновые сеялки СЗС-3,6 и СУПН. Тел.: 8-927-223-37-65

Кран на базе ЗИЛ 120 тыс.руб. Тел.: 8-905-030-69-95

Культиватор. Тел.: (845547) 14-65

Навесной навозоразбрасыватель. Тел. 8-927-106-54-16

Навесное погрузочное устройство ПК-4 для «Кировца» и на жатку ЖВН-6. Тел.: 8-905-385-15-19

Навозоразбрасыватель навесной. Тел.: 8-927-106-54-16

Передний и задний мосты МТЗ-82, КПП, диски колёс, МТЗ, ЮМЗ, Т40, 2 колеса на 15, два – на 18, запчасти на прицеп 2 ПТС 4. Тел.: 8-960-351-55-90

Передний мост МТЗ-82, запасные части к

нему, три колеса на 15, два колеса на 18, диски колёс МТЗ, ЮМЗ, Т40, разные силовые цилиндры. Тел.: 8-960-351-55-90

Передний мост МТЗ-82, запасные части к нему, а также лапки, стойки на культиватор, лемеха от вала на пуг, силовые цилиндры. Тел.: 8-960-34-32-189

Плуг трёхкорпусной. Тел.: 8-919-839-83-53

Плуг шестикорпусной. Тел.: 8-937-248-4534

Плуги (4-х и 5-корпусные), сеялки СЗ-2,1 со сцепками, сеялки СЗП-3,6 со сцепками. Тел.: 8-961-648-56-26, 8-937-253-97-87

Погрузчик фронтальный ХГМА-932III, дизельный, 125 л.с., объем ковша 1,8 м3, г/п 3200 кг, кондиционер, новый. Тел. (8452) 68-63-33

Полвиная машина «Волжанка» 120 тыс.руб. Тел.: 8-905-030-69-95

Прицеп тракторный самосвальный СЗАП-8521, г/п 4,5 т, V 10,6 м3, 2012 г.в., новый, цена — 228 000 руб. Тел.: 8-962-625-85-55

Прицепы 2 ПТС-4 в разборе и запасные части к нему. Диски колёс, задний мост, коробка передач МТЗ и ЮМЗ. Тел.: 8-960-34-32-189

Раму к Т-150, кабину б/у к Т-150 и другое. Или обменяю раму на культиватор. Тел.: 8-905-327-04-56

Роторную косилку, СРОЧНО. Тел.: 8-937-636-67-18

Сварочный агрегат САГ. 60 тыс.руб. Тел.: 8-905-030-69-95

Сельскохозяйственную технику б/у: сеялка СПБ-8 (5шт.), сеялка СЗ11-3,6 (2 агрегата по 3 штуки), стерневая сеялка «Агратор 5, 4», СЗС-2,1 (2 шт.), КПШ-9 (5 шт.), КПК-21 (2 шт.), БДТ-7 (2шт.), Т-150 №12, Т-150 №14, ЮМЗ-6 экскаватор (2 шт.), ЮМЗ-6 №11 экскаватор (2 шт.), ЮМЗ-6-грейферный погрузчик, ДТ-75 №4, ДТ-75 №22, ДТ-75 №23, ДТ-75 №27, ДТ-75 №28, МТЗ-80 №18, МТЗ-80 №19, МТЗ-80 №37, МТЗ-80 №41. т.: 8(84567) 5-12-68, 6-91-10, Алексей Евгеньевич

Сеялки стерневые СЗС-2,1, 4 штуки. Тел.: 8-905-031-63-31 Олег

Сеялка СУПН-8, двигатель на трактор Т-40. Тел.: 8-905-386-89-42

Тельфер электрический новый с балкой, корпус пуга ДТ, бороновальная цепка на резинном ходу с косынкой. Тел.: 8-917-325-92-44

Тракторный прицеп самосвальный СЗАП-8521, г/п 4,5 т, V 10,6 куб. м, 2012 г.в. новый, цена – 225 000 руб. Тел.: 8-962-625-85-55.

Трактор ДТ-75 М, 90 л.с., в рабочем состоянии. Тел.: 8-987-839-25-17

Трактор ДТ-75, в отл. состоянии, 2008 г.в., пяти- и четырёхкорпусной пуги, культиватор КПС-4, 2, сеялки СЗС-2,1, СЗС-3,6, борону БДТ-7, зерномет ЗМ-60, бороновальный агрегат СП-11. Тел.: 8-961-648-56-26, 8-937-253-97-87

Трактор «К-700», комбайн «Енисей» 2001 г.в., три сеялки «СЗС-2», три «КПС-4». Тел.: 8-927-919-05-47

Трактора МТЗ-82, 2 шт. Тел.: 8-905-030-69-95

Трактор МТЗ-80, 1988 года выпуска, к нему новая сегментная косилка. Цена договорная. Тел.: 8-927-148-52-64

Трактор «Т-4», «Алтаец», 2000 г. выпуска. Тел.: 8-917-213-33-32

Трансформатор ТП-130 с КТП. Тел.: 8-927-106-54-16

Тракторный прицеп, грабли в разборе, бороны, диски колёс МТЗ, накладки. Тел.: 8-960-34-32-189

Трансформатор ТП-130 с КТП. Тел.: 8-927-106-54-16

КУПЛЮ

Блок шестерён или коробку в сборе на ОВС-25. Тел.: 8-927-27-99-703

Кабину ДТ-75 и зубья на борону. Тел.: 8-964-846-41-50

Передний ведущий мост МТЗ-82 в любом состоянии. Тел.: 8-927-116-44-65

Трактор Т-25 с документами. В любом состоянии. Тел.: 8-927-148-52-64

РАЗНОЕ
ПРОДАЮ

Быки-производители, можно на мясо. Вес от 300 килограммов. Тел.: (84555) 53-4-40, 8-937-226-37-63

КФХ Шишкина А.А. Татищевского района реализует технику:

- агрегат из трёх стерневых сеялок со стойками и лапками нового образца, сеялки новые, эквивалент «Омичка» – 240 тыс.руб. за весь комплект (3 сеялки);
- три комплекта сеялок СПЧ-8 с культиваторами КРН-8 – 215 т.р./комплект;
- жатка ЖВН-6 – бшт по 25-75тыс. руб. в зависимости от состояния;
- два погрузчика ЗПС-60 – 30 тыс. руб./шт
- СМ-4,5 – 50 тыс. руб.
- очиститель вороха ОВС-25 – 50 тыс. руб.
- комбайн СК 5 – «НИВА» - 6 шт – по цене металлолома 14 руб/кг

Тел.: 90-99-44, 8-904-240-99-44

Бычков казахской белоголовой породы, возраст от 6 месяцев до 1 года. Жеребчиков молодых, 4 головы. Тел.: 8-927-622-93-87

Всё для сада: астильбы, геиеры, ирисы, лилейники, пионы, хосты и многое другое, а также саженцы смородины, малины, винограда. Саратов, Второй детский проезд, д 55/57, кв. 208 Ширяева Т.И. Тел.: 8-905-385-37-42

Высылаю почтой сортовые саженцы корнесобственных роз, саженцы винограда и многое другое. Заказы принимаю круглый год, заявки не менее 800 рублей. Для получения каталога – конверт с обратным адресом. О.П. Андрианова 41 1008 Саратов, а/я 2247. Тел.: 8(452) 56-07-61

Дом 42м², вода, слив, газовое отопление, дом около реки. Татищевский район, с. Кувыка. Тел.: 8-953-978-48-09, 8-987-338-21-45

Ёмкости для хранения растительного масла в маслоцехах, конусные с клапанами очистки отстоя, размер 1,5х1,5х2,8. 7 шт., 28 т. Тел.: 8-937-805-3334

Земельный участок 0,5 га, в черте населённого пункта, под ИЖС, ЛПХ, 50 км. от Саратова. Все коммуникации, подъезд, асфальт, границы с лесом и прудом. Тел.: 8-937-805-33-34

Инкубационное гусяное яйцо, порода Линда. Тел.: 8-927-120-62-69

Калиброванные семечки.36-40. Тел.: 8(84555)53-4-40, 8-937-226-37-63

Лошадь, орловского рысака, кобылу 6 лет, жеребится в июне, заезжена под седло, г. Вольск. Тел.: 8-903-38-59-864

Луговое сено в тюках. Самовывоз из Ивантеевского района. Тел.: 8-927-104-73-73

Навесные ранцевые опрыскиватели (Польша) любых вариантов (разный захват) в наличии и под заказ. Тел.: 8(84554) 7-14-65

Новейшие и перспективные сорта саженцев яблони, груши, вишни, черешни, сливы, абрикоса, персика, алычи, алычи, смородины, малины, крыжовника, жимолости, ореха, ежевики, актинидии, винограда и декоративных кустарников. Гарантия сорта и качества. г. Энгельс, п-д Достоевского, д.12. Ирина Викторовна Жутова Тел.: 8(8453) 75-20-97, 8-906-303-32-21, 8-927-912-71-79

Нут, сорт «Приво» на сев. Тел.: 8-927-919-97-81

Оборудование по производству шпена в комплекте с конусом и циклоном 300-400 кг/час. Тел.: 8-937-805-33-34

Поросят в возрасте 1-3 мес. в Балашовском районе. Цена 1 кг. живого веса – 200 руб. Тел.: 8-927-109-10-06 Юрий

Продам или сдам в аренду КФХ В Лысогорском районе. Тел.: 8-905-385-86-27

Продам или обменяю грузо-пассажирскую «Газель» «Фермер», 6 мест, грузоподъемность 1,5т. На трактор МТЗ или Т-25 в хорошем состоянии. Тел.: 8-927-148-52-64

Походную армейскую мастерскую: токарный станок, сверлильный станок, наждак, зарядное устройство. Цена: 130 тыс. руб, торг. Тел.: 8-962-624-80-75

Работающие КФХ в 50 км. от Саратова, территория промбазы, 25 соток, огорожена металлопрофилем, граничит с домовладением, с возможностью продажи. Имеются 500 гектаров земель сельхозназначения с возможностью расширения до 2 тыс. га. Есть набор техники и инвентаря для полного цикла сева и уборки, склады 600 м². Тел.: 8-937-805-33-34

Саженцы, консультации. Общество виноградарей Хвалынского района, тел.: 8-917-219-99-17, 8-927-057-67-14 Николай Алексеевич Гусев

Саженцы яблони, груши, вишни, сливы, абрикоса, смородины, жимолости. Выращены на станции Курдюм.Н.Н. Ермолаев. Тел.: 8-927-113-83-89

Семена клевера. Цена: 100 руб/кг. Тел.: 8-927-059-95-65

Семена нута сорт «Приво 1»,

2-я репродукция. Цена 25 тыс. за тонну. Тел.: 8-927-279-97-03

Семена сорго зернового «Перспективное 1», суданской травы сорт «Зональская б» сеносеяного направления, рыжика, льна масличного, расторопши. Тел.: 8(84550) 3-26-16, 8-903-383-18-36

Семена суданской травы. Тел.: 8-927-102-69-38

Семена ячменя сорт ЯК-401, 2 репродукция. Тел.: 8-917-981-03-76, 8-927-164-19-61

Тюкованное сено суданской травы. Тел.: 8-927-102-69-38

Фазаны, инкубационное яйцо, пятисуточные цыплята по заявке на апрель, май. Тел.: 8-917-325-92-44, 8-917-832-31-95

Черенки винограда районированных и новых сортов. Книжки и журналы по садоводству. Вячеслав Карев. Саратов Тел.: 29-52-82, 8-987-312-95-30

Элитные семена яровой пшеницы Саратовская 68, Лебедушка, ячменя ЯК-401, Вакула, овса Скакун, проса Саратовское жёлтое, подсолнечника Саратовский 20, Саратовский 82. Тел.: 8-927-127-66-03.

КУПЛЮ

Свежие овощи: лук, капусту. Тел.: 8-962-627-94-83

Подсолнечник калиброванный, сырьё под калибровку. Тел.: 8-927-226-58-03, 8-927-102-54-94

СДАЮ

Сдам в аренду (или продам по отдельности): орошаемую землю (40 га) под овощи. Находится в 12 км. от Энгельса. Орошение капельное и дождевальное. Дождевальную машину «Днепр». Электростанция на базе трактора ЮМЗ-6 для перегона «Днепра», разнообразный сельхозинвентарь. Тел.: 8-906-313-71-70

ИП глава КФХ сдаёт в аренду часть нежилого здания площадью 1500м² по цене 100 руб/м². в посёлке «Взлётный» Энгельсского района. Торг уместен. Тел.: 8(8453) 77-46-73, 8-927-102-69-38

УСЛУГИ

Оказываем услуги по подборке семян трав: люцерны, суданской травы, проса, подсолнечника, зерновых культур. Тел.: 8-917-213-14-56

Для работы на самоходной косилке КПС-5Г **требуется ответственный механизатор** на время сенокоса. Оплата и натуроплата гарантируется. Проживание и питание бесплатное. Алтайский район. Тел.: 8-927-622-93-87

Требуются бригадир полеводческой бригады, агроном, автоэлектрик. Предоставляют жильё и достойную зарплату. Тел.: 8-927-91-21-311 Сергей

Требуется механизатор, можно с семьёй. Жильё предоставляется. Энгельсский район. Тел.: 8-927-142-08-16

Сельскохозяйственное предприятие примет на работу: агронома, заведующего гаражом, механизаторов, водителей. Гарантируем официальное оформление, бесплатное питание, своевременную оплату труда, для жителей г. Энгельса предусмотрена доставка транспортом предприятия! Тел. 76-26-03, 8-937-145-52-00.

ООО «Росинтэрком-С»
Продажа GSM
возможна доставка

Тел.: (8452) 39-90-46
8-903-328-00-21

ООО «РЕГИОНПРОМПРОДУКТ»
Продаются комбайны
Дон 1500Б, 2005 г. в.

Тел.: 8-927-223-37-65
Олег Аманольевич Королёв

ТЕХНОАЛЬЯНС
Спецтехника, Автобусы, Автобусы, Прицепы

Официальный представитель
ООО «Русские автобусы-Группа ГАЗ»

Автобусы ПАЗ в наличии

Цистерны Фургоны Прицепы

УАЗ и ГАЗ в наличии и под заказ

Официальный дилер ОАО «Автоприцеп-КАМАЗ»

Аккредитация в ОАО «Россельхозбанк»
Продажа Сервис Лизинг Скидки

т. (8452)68-63-33, (8453)76-83-83 (факс) (8452)53-45-93, www.техноальянс64.рф

ООО «СКС» реализует СЕМЕНА подсолнечника






8(8452) 47-16-29, 8-927-620-52-00, 8-927-152-12-50

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



ФГУП «КРАСАВСКОЕ» РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ
СЕМЕНА ЭЛИТНЫЕ И РЕПРОДУКЦИОННЫЕ
ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА ТВЕРДАЯ

Саратовская золотистая • Золотая волна
Аннушка • Николаша

ЯЧМЕНЬ ЯК-401	СУДАНКА Камышинская-51
ПРОСО Золотистое	ПОДСОЛНЕЧНИК Орешек • Степной 81
ГРЕЧИХА Батыр	

тел./факс: (84548) 2-00-20
8-917-320-36-10, 8-917-320-36-20

СЕМЕНА
ООО ОВП «Покровское»

НУТ, ПОДСОЛНЕЧНИК, ГРЕЧИХА, САФЛОР, ПРОСО сорт Ярлык,
РЫЖИК ОЗИМЫЙ Передовик

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



КФХ Жарикова А.В.
Лысогорского района

ПРЕДЛАГАЕТ элитные семена яровой мягкой пшеницы **«ФАВОРИТ»** и **«ВОЕВОДА»**

селекции НИИСХ Юго-Востока

Тел.: 8 (84551) 3-42-25, 8-903-383-78-33



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

РЕАЛИЗУЕМ ОПТОМ НЕФТЕПРОДУКТЫ

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

реклама



Предлагаем услуги по ремонту коробки передач тракторов К-700

Выезд в организацию.
Ремонт за 1 день.
Гарантия — 1 год.
Наличный и безналичный расчет

8-927-134-19-23



ООО «Саратовсортсеменовоц»

СЕМЕНА овощных и бахчевых культур, сафлора, суданской травы, нута, проса, подсолнечника Лакомка, Мираж, Махаон 40, Призёр F1.

8(8452) 27-45-29, 8(8453) 56-33-95
8-927-278-24-54, 8-937-963-99-31



Официальный дистрибьютор компании **ООО «СНАП»**

syngenta

Весь ассортимент средств защиты растений и семян полевых культур

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

реклама

ООО «Росинтэрком-С»
Сдаём в аренду бензовозы

Тел.: 8(8452) 39-90-46
8-903-328-61-50



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



УНИКАЛЬНЫЕ СОРТА ПОДСОЛНЕЧНИКА

всходы-уборка, дней	
Богучарец	85-90,
Казачий	90-95,
Шолоховский	98-100,
Орлан	100-105,
Мираж	100-105,
Донской-60	105-110,
Енисей	90-95,
Посейдон	100-105,
Лакомка	115-120

dolgov-vniimk@yandex.ru
(84542) 4-14-76
8-927-100-21-69, 8-917-316-47-47



КИРОВСКОЕ МАСЛО
ГОСТ, от 20 литров

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

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



ЗАКУПАЕМ маслосемена подсолнечника

ООО «ДАРЬЯ»
8-917-321-68-50



11 апреля 2013 г.

КОНСУЛЬТИРУЕТ СПЕЦИАЛИСТ

Сосед словам не верит

Управление Федеральной регистрационной службы по Саратовской области отвечает на вопросы наших читателей.

Недавно купили коттедж с земельным участком и начались проблемы с соседями. Они требуют, чтобы мы забор перенесли на полметра. Есть ли какие-либо документы, которые с точностью до сантиметра устанавливают границы надела?

В случае если право на земельный участок оформлено в установленном законом порядке и Вами был приобретен объект недвижимости одновременно с земельным участком, то необходимо выяснить: установлены ли в отношении данного земельного участка границы.

Данную информацию возможно получить путем обращения в филиал ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Управления Росреестра» по Саратовской области с заявлением о предоставлении сведений из государственного кадастра недвижимости в виде кадастрового паспорта земельного участка.

В случае если границы земельного участка установлены, то в кадастровом паспорте отображается план (чертеж, схема) земельного участка с указанием координат характерных точек границы земельного участка.

В случае если границы земельного участка не установлены, то в соответствии с Законом о кадастре возможно уточнение границ земельного участка.

Местоположение границ земельного участка устанавливается посредством определения координат характерных точек таких границ.

Установление фактических границ

земельных участков осуществляется при проведении землеустройства (кадастровых работ), которое включает в себя, в том числе, и описание местоположения и (или) установление на местности границ объектов землеустройства.

В результате проведения кадастровых работ изготавливается межевой план, в котором указываются все сведения об образованном земельном участке.

Межевой план состоит из графической и текстовой частей.

В графической части межевого плана указываются местоположение границ образуемого земельного участка либо уточняемые границы земельного участка, доступ к образуемым или измененным земельным участкам (проход или проезд от земельных участков общего пользования).

В текстовой части межевого плана указываются необходимые для внесения в государственный кадастр недвижимости сведения о земельном участке, а также сведения о согласовании заинтересованными лицами местоположения границ земельных участков в форме акта согласования местоположения таких границ.

Согласно ч. 9 ст. 38 Закона о кадастре при уточнении границ земельного участка их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок, или при отсутствии такого документа из сведений, содержащихся в документах, определяющих местоположение границ земельного участка при

его образовании. В случае если указанные в настоящей части документы отсутствуют, границами земельного участка являются границы, существующие на местности пятнадцать и более лет и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения, позволяющих определить местоположение границ земельного участка.

При этом в результате уточнения границ площадь этого земельного участка не может быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в государственном кадастре недвижимости, на величину более чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, или, если такой размер не установлен, на величину более чем десять процентов площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в государственном кадастре недвижимости.

Споры, возникшие в результате установления границ земельных участков, разрешаются в судебном порядке.

Подскажите, как определить, в чьем владении находятся объекты во дворе многоквартирного дома? Например, палисадник, который не прилегает вплотную к дому, муниципальный или наш? Тротуар, который идет вдоль дороги и подходит вплотную к дому,



- на каком расстоянии от дома он наш? Какие документы это регламентируют?

Федеральным законом от 29.12.2004 N 189-ФЗ (п. 5 ст. 16) «О введении в действие Жилищного кодекса Российской Федерации» предусмотрено, что с момента формирования и проведения государственного кадастрового учета участок, на котором расположены многоквартирный дом и иные входящие в его состав объекты недвижимого имущества, переходит бесплатно в общую долевую собственность владельцев помещений в этом доме. То есть земля, на которой находится построенный дом, вместе с элементами озеленения и благоустройства принадлежит собственникам квартир на праве общей долевой собственности (п. 1 ст. 36 ЖК РФ). Таким образом, все объекты, находящиеся на сформированном как общее имущество земельном участке, являются общим имуществом жильцов многоквартирного дома. Границы земельного участка, занимаемого многоквартирным домом, устанавливаются в процессе межевания данного участка. Согласно п. 2 ст. 6 Федерального закона от 29.12.2004 N 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации» до вступления в силу в установленном порядке технических регламентов по организации территорий, размещению, проектированию, строи-

тельству и эксплуатации зданий, строений, сооружений в случае, если застроенные территории не разделены на земельные участки, границы земельных участков, на которых расположены многоквартирные дома, устанавливаются посредством подготовки проектов планировки территории и проектов межевания территорий, которые утверждаются главой местной администрации поселения, главой местной администрации городского округа с соблюдением процедуры публичных слушаний в соответствии со ст. 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации. Размеры земельных участков в границах застроенных территорий устанавливаются с учетом фактического землепользования и градостроительных нормативов и правил, действовавших в период застройки указанных территорий; проект межевания территории включает в себя чертежи межевания территории, на которых отображаются, в том числе, границы застроенных земельных участков (п. 4, 5 ст. 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации). В свою очередь, расчет нормативных размеров земельных участков, занятых многоквартирными жилыми домами произведен на основании «Методических указаний по расчету нормативных размеров земельных участков в кондоминиумах», утвержденных Приказом Минземстроя России от 26.08.1993 N 59.

Всемирный банк напугал фермеров резким повышением температуры и нехваткой дождей

Всемирный банк предупредил страны Центральной Азии о катастрофических последствиях резкого изменения климата для сельского хозяйства. Нашей страны в докладе нет, но ее это тоже касается. По прогнозам российских специалистов, потери экономики от погодных аномалий в ближайшие годы могут достигать сотен миллиардов рублей.

Все идет к тому, что температура в странах Центральной Азии вырастет на 1,5-2 градуса уже к 2050 году. Осадков, наоборот, станет заметно меньше. Это грозит снижением урожайности и серьезными убытками для сельского хозяйства. Доходность отрасли может упасть почти вдвое, подкосив и без того слабую экономику. Поэтому эксперты Всемирного банка призывают чиновников и сельхозпроизводителей уже сейчас начинать к этому готовиться. Некоторым странам ВБ даже выделяет деньги, которые должны пойти на адаптацию АПК к новым климатическим условиям.

России тоже стоило бы задуматься. Хотя в это и трудно поверить, глядя на то, что происходит с погодой в последние месяцы, но у нас климат теплеет гораздо быстрее, чем во всем мире. «За последние 150 лет температура на планете в среднем повысилась на 0,74 градуса, а в России - на 1,3 градуса, - комментирует «РГ» директор Центра экономики окружающей среды и природных ресур-

сов НИУ «Высшая школа экономики» Георгий Сафонов.

Какое-то время глобальное потепление нам было на руку. Урожайность за каждые десять лет увеличивалась примерно на один процент. Но сейчас плюс начал превращаться в минус. К 2020 году, по расчетам специалистов Всероссийского НИИ сельскохозяйственной метеорологии, урожайность только из-за климата может снизиться на 10-12 процентов. «Засуху 2010 года, когда производство зерна упало больше чем на треть, и 2012 год, когда оно снизилось на четверть, можно считать первыми серьезными сигналами того, что климат меняется не в лучшую для нас сторону, - продолжает Сафонов. - Только за два этих года ущерб составил около 300 миллиардов рублей. А ведь нужно учитывать, что изменения климата оборачиваются не только засухой, но и другими природными катаклизмами: наводнениями, резкой сменой низких и высоких температур».

Эксперты Центра экономики окружающей среды и природных ресурсов уверены, что в будущем климатические проблемы будут влиять на сельское хозяйство все сильнее. Однако этот факт в качестве серьезной угрозы до сих пор не рассматривается. «Как результат, российский АПК может столкнуться с рисками, с которыми не в состоянии будет справиться», - резюмирует Сафонов.

От погоды зависят не только сель-

хозпроизводители, но и топливно-энергетический комплекс, коммунальщики, транспортники, строители... Одним «небесная канцелярия» дает заработать, других вводит в убытки. Чтобы хоть как-то минимизировать «климатические» риски компаний и организаций, прибыль которых напрямую зависит от погоды, участники фондового рынка изобрели специальные инструменты. Один из них - фьючерсы на погоду. Впервые они появились на Чикагской товарной бирже в конце 90-х. Сейчас в ходу контракты на величину осадков, силу ветра, влажность воздуха. Но особенно популярны фьючерсы на температуру. Схема работает просто: к примеру, если фермер считает, что погода летом будет более жаркая, чем ее прогнозирует рынок, он, чтобы подстраховаться, покупает на бирже фьючерс. И если действительно поднимутся выше отметки, указанной в контракте, фермер получит определенную сумму в качестве возмещения ущерба и тем самым компенсирует убытки от жары. Если же оправдаются прогнозы «рыночных синоптиков», то по фьючерсному контракту будут потери, но фермер заработает на урожае. Погодные риски сводятся к минимуму. К слову, в России тоже давно обещают ввести фьючерсы на погоду. Эту идею начали обсуждать еще в 2006 году. Но осуществить так и не смогли.

ПРОГНОЗ

	11.04	12.04	13.04	14.04	15.04	16.04
Балашов						
Днём, °C	+2	+5	+7	+12	+13	+14
Ночью, °C	0	+1	+1	+1	+2	+1
Петровск						
Днём, °C	+1	+3	+4	+10	+10	+13
Ночью, °C	0	0	+1	-2	-2	0
Хвалынский						
Днём, °C	+2	+4	+1	+6	+8	+12
Ночью, °C	-1	-1	0	+1	-1	+2
Красный Кут						
Днём, °C	+2	+2	+4	+6	+11	+13
Ночью, °C	0	+1	+1	+1	0	+2
Ершов						
Днём, °C	+1	+1	+4	+4	+10	+11
Ночью, °C	-2	-1	0	+2	0	+2
Пугачёв						
Днём, °C	+2	+4	+2	+4	+9	+12
Ночью, °C	-2	-2	0	+1	-1	+2
Саратов						
Днём, °C	+2	+2	+5	+8	+11	+13
Ночью, °C	-2	-2	-1	0	0	+4

ГОРОСКОП НА НЕДЕЛЮ

Овен | 21 марта – 20 апреля

Овнам предстоит позаботиться о том, чтобы финансовые и личные потери остались позади. Неплохо будет рассчитывать по старым «долгам», будь то они моральные или денежные. Зато к концу недели появится возможность заняться созданием прочной материальной базы, обновить «среду обитания» и пополнить кошелек.

Телец | 21 апреля – 21 мая

Свое материальное и личное благосостояние на этой неделе вы творите сами. Вспоминайте об этом каждый раз, принимая решение, ведь последствия каждого вашего поступка далеко не так просты, как может показаться с первого взгляда. Не испытывайте на прочность в течение данного периода свое здоровье, если же самочувствие не из лучших, возьмите на себя труд им заняться - это сулит вам избавление от болезней и успех в дальнейшей деятельности.

Близнецы | 22 мая – 21 июня

Ни в коем случае не ставьте «на карту» перемены все, что вам дорого, даже если вам покажется, что некоторые изменения пойдут вам на пользу. И вместо того, чтобы тратить время и силы на несвоевременные действия, вспомните о тех, кто нуждается в вашем внимании и поддержке, а то ваши близкие и любимые могут подумать, что не нужны вам.

Рак | 22 июня – 23 июля

На этой неделе коммуникабельность может стать залогом плодотворного творческого или делового союза. Во вторник-среду постарайтесь завершить все ранее начатые дела, отчитаться за важный проект - это принесет вам финансовую стабильность на ближайшее время. В выходные побалуйте своих близких или любимого человека своим обществом и совместным посещением кино, концерта, поездкой за город.

Лев | 24 июля – 23 августа

На этой неделе коммуникабельность может стать залогом плодотворного творческого или делового союза. Во вторник-среду постарайтесь завершить все ранее начатые дела, отчитаться за важный проект - это принесет вам финансовую стабильность на ближайшее время. В выходные побалуйте своих близких или любимого человека своим обществом и совместным посещением кино, концерта, поездкой за город.

Дева | 24 августа – 21 сентября

Играть с огнем опасно, причем на протяжении всей этой недели. Отложите эксперименты до лучших времен. Тем более, что и сил у вас на все эти пассажи и эксперименты не хватит. А чем напрасно тратить драгоценные силы, лучше уж займитесь хозяйством или же той работой, до которой у вас давно не доходило по причине вечной занятости руки.

Весы | 22 сентября – 23 октября

В профессиональной сфере в начале недели вас ожидает довольно много проблем. Решать их придется самостоятельно, без посторонней помощи. Финансовыми вопросами придется вплотную заняться ближе к выходным. В семье и личной жизни - мир, покой и счастье. Здоровье не доставит огорчений и позволит вам справиться со всеми делами без негативных последствий.

Скорпион | 24 октября – 22 ноября

Выбор между духовной и материальной стороной жизни любого человека может вогнать в ступор, но вам это не грозит! И, правда, зачем разрываться между двумя сторонами жизни, когда можно их просто совместить? Придется, конечно же, немного постараться, поискать необходимую информацию и поучиться тому, что еще вам неизвестно. Зато вы легко найдете единомышленников и новых друзей.

Стрелец | 23 ноября – 21 декабря

На этой неделе вы будете много общаться с близкими и друзьями. Чаше приглашайте в дом гостей, обсуждайте новые направления вашей деятельности. Скука и рутина вам сейчас противопоказаны, поэтому, чем больше вы будете посещать со своим семейством новых мест, общаться с новыми людьми, тем интереснее будет ваша жизнь.

Козерог | 22 декабря – 19 января

Эта неделя наиболее благоприятна для самых решительных, впрочем, как и для самых неординарных действий и поступков. Наиболее удачной будет начало и середина недели. Действуйте! Ведь в эти дни вы сможете добиться осязаемого результата в тех делах, в которые вы вкладывали столько сил и во что вы так верили.

Водолей | 20 января – 19 февраля

Именно сейчас появятся великолепные шансы реализовать свои планы или осуществить заветную мечту. В основном вы продолжите начатое ранее, но появятся и новые проекты. Ближе к выходным высока вероятность неожиданных, но полезных и интересных встреч и знакомств. Совет недели: наиболее заманчивые идеи следует несколько раз «просчитать» на предмет финансовой и моральной «благонадежности».

Рыбы | 20 февраля – 20 марта

Займитесь устранением устаревшего и заменой его чем-то лучшим. Все, что можно сделайте в начале недели. Не оставляйте хвосты на потом. Найти недостатки гораздо труднее, чем их не делать вовсе и помните, что крылом защиты и удачи прикрывает вас сама Судьба. Наметив цель - действуйте.

СКАНВОРД

Отношение к работе так себе									
Боевое восточное искусство	Не лезьте на этот кол		Песнопение у католиков		Ленинский указ о земле			Говор коренных москвичей	
						Потакание капризам (разг.)		Жёсткий остов седла	
	Райцентр на Кемеровщине ...-Судженск		Аморальный человек		Бог, дядя Зевса				
	Освенцим или Майданек	Мэтр отечественной карикатуры	Попаст в партизанскую з.у		Молитва «...наш»				
	Труба для осушения				Мандолина, гитара и бас		Дача в Альпах		«Королева М...» А.Дюма
Нехватка ночного отдыха	Зеленоватый орешек к пиву					Шансонье Шарль ...		Древесно-всплоскистая плита	
	«Там живут несчастные люди...ри»	Беседа тет-а-тет							
			Крайнее изумление (жарг.)						
	Объ...ить - обмануть	...горя - иноязычие			«Лебединое» на сцене Большого		Театр К.Райкина «...рикон»		Имя актрисы Зелёной
	Башня, колонна (устар.)	Город к западу от Астаны							
					...доп от сердца				
	...ник - фардук	Звезда советского бокса (Токио-64, Мехико-68)							
						Довоенный танец «Рио...»			

АНЕКДОТЫ

Идет мужик весной по лесу, увидел девочку на березе на зубах висит:
- Девочка, что ты делаешь???
- Шооок пью!!!

Написала свое резюме... Распечатала... Перечитала... Расплакалась... Жалко такого человека на работу отдавать!

Три стадии заношенности носков:
1. Снимаешь носки, бросаешь в стенку - они прилипают.
2. Можно стричь ногти, не снимая носков.
3. Можно снять носки, не снимая ботинок.

Звонок в дверь. Открывает усталый помятый человек, с красными глазами, бледный, весь в черном, на лице депрессия просто написана. Безразлично смотрит на звонившего - веселого жизнерадостного румяного

здоровяка с противогазом и двумя баллонами за спиной. Здоровяк вопрошает:
- У вас крысы есть?
- Нет...
- А клопы?
- Нет у меня клопов...
- Ну а хотя бы тараканы есть?
- Нет. Я совсем один живу.

Полная жопа - это когда берешь обруч, хочешь покрутить, а он тебе как раз...

В России нефть двух типов, и вы их хорошо знаете.

- Дорогая! Я вернулся с работы!
- Привет, дорогой!
- Дорогая, почему у нас кошка лысая?!!
- О, ты знаешь, вчера спросила у подруг, какой тебе сделать подарок на 23 февраля, они посоветовали побрить киску. С праздником, мой защитник!

- Ты так похудела! Это новая диета?
- Да, морковь, свёкла и картофель.
- А что делала, варила или жарила?
- Копала!

- Милый, что мне взять с собой на море, чтобы все, посмотрев на меня, офигели?
- Санки!

- Привет. Говорить можешь?
- Да, лет с трёх.

Дед пришел на прием к врачу:
- На что жалуетесь?
- На сердце. На одну везу - нормально. На другую - начинаю задыхаться. На третью - уже не могу...
- Ну, вы, папаша, герой! Я на 30 лет вас моложе, но меня и на одну не хватает...
- Про что вы, доктор?

- Про женщин.
- А я - про ступеньки...

- А мне жена вчера на мобильник какую-то фишку сбросила, так он работать перестал...
- Вирус, что ли?
- Не-а, похоже, утюг...

В купе.
- Вы знаете, в нашем поезде едет Эйнштейн.
- А кто это такой?
- Он избрал теорию относительности.
- А что это такое?
- Ну скажите: три волоса на голове - это много или мало?
- Конечно, мало.
- А три волоса в супе? Это и есть теория относительности.
- И что, с этой хохмой он прославился?

- Возвращаюсь я как-то с работы. .. И вдруг сзади:

- Стоять!!! Стоять!!!
- А ты?
- Какое стоять! Я ползу - то с трудом!

Парень приходит в женское общежитие. Вахтерша останавливает его и говорит:
- Молодой человек, Вы к кому?
- А Вы бы к кому посоветовали?



- Да-а, пообтесала жизнь колобка, пообтесала!

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
Адрес: 410031, Саратов, ул. Волжская, 28, оф. 9/2, 9/6, 9/7.
Тел.: 23-23-50, 23-15-98, тел./факс: 23-16-31
e-mail: kresdvor@yandex.ru, kresdvor2013@mail.ru
Подписной индекс в Каталоге российской прессы: 14893

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

За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несёт.
Мнение авторов публикаций не обязательно отражает позицию редакции. Должностные лица несут ответственность за достоверность предлагаемой информации.
При перепечатке ссылка на газету «Крестьянский Двор» обязательна.
Номер подписан в печать 10.04.2013 по графику в 19.00, фактически в 19.00, заказ 2955
Общий тираж - 8000 экземпляров.
Цена свободная

ВОЛГОДИЗЕЛЬ АППАРАТ

«АгроМИР-2013»

19 апреля

г.Маркс

- Союз производителей сельскохозяйственной техники и оборудования для АПК «СОЮЗАГРОМАШ, г.Москва
 - «Союз водников и мелиораторов России, г.Москва
 - ОАО «Росагролизинг, г.Москва
 - ОАО «Волгодизельаппарат, г.Маркс, Саратовской области
 - Министерство сельского хозяйства Саратовской области
 - Министерство промышленности Саратовской области;
- При всесторонней поддержке представителей науки Саратовской области

АгроМИР-2013

совместный показ ресурсо-энерго-сберегающей сельскохозяйственной техники на базе ежегодной традиционной выставки ОАО «Волгодизельаппарат»

- В программе:**
- Экспозиция «Статика»
 - Экспозиция «Динамика» (с демонстрацией техники в полевых условиях),
 - Научно-технический семинар



Основные темы: почвообработка, ресурсо-энерго-сбережение, экология, инновационные технологии.

В программу выставки-семинара включены конкурсы «Номинация» (4 наименования)
(заявки на участие в конкурсах принимаются до 15 апреля 2013г.)

АКЦИЯ!

Возможно оформление договора консигнации

Тел. : 8845(67) 5-27-85

[www. agromir-13.narod2.ru](http://www.agromir-13.narod2.ru)