

Областная сельскохозяйственная газета

КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит по четвергам с марта 2002 г.

Двор

4 июля 2013 г. (№545)

№24

Лауреат областного и всероссийского конкурсов СМИ



Изобретатель Попов

Предпринимателю Ивану Попову – двадцать семь лет. Ученые утверждают, что, начиная с этого возраста, человек стареет, а значит, у него остаётся всё меньше шансов заявить о себе в этой жизни. Не знаем, этими соображениями руководствуется наш герой или какими другими, но, начиная с третьего курса СГАУ, он выдаёт одно рацпредложение за другим,

оформляет патент за патентом, создаёт механизмы и приспособления, способные облегчить труд механизаторов и комбайнёров.

Разговорчивый, улыбочивый, незакомплексованный, деятельный – по нему и не скажешь, что способен часами молчать и обмозговывать какую-нибудь идею. Однако это так. Ему нравится, когда его называют конструктором,

потому что по сути конструктором и является. Фермерское хозяйство его отца в посёлке Алмазово Балашовского района стало родиной нескольких полезных приспособлений, которым требуется внедрение. А значит, скоро встретим мы Ивана Попова в одном из заводских цехов.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ СТР.9

- ТЕХНИКА
- СЕРВИС
- ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



JOHN DEERE



ТВС-АГРОТЕХНИКА
Центральный дилер в Саратовской области

410036, г. Саратов, ул. Огородная, д. 162 «Г»
Т./Ф.: 8 (8452) 54-33-60, 32-20-92
www.tvsagrotechnika.ru

Реклама



26 июля
начало в 10.00

Аркадак-АГРО

Саратовская обл., Аркадакский р-н,
село Росташа

X ежегодная
областная специализированная
выставка

День поля 2013

В ПРОГРАММЕ:
полевая демонстрация высокоурожайных
сортов, эффективных технологий
и сельхозтехники

Т.: (84542) **441-99,**
44-600, 47-607

ОРГАНИЗАТОРЫ



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР



4 июля 2013 г.

СОБЫТИЕ НЕДЕЛИ



Второй Международный зерновой форум «Приволжское и прикаспийское зерно 2013»

Вчера в Саратове открыл свою работу 2-й Международный форум «Приволжское и прикаспийское зерно 2013».

Участниками Форума являются сельхозтоваропроизводители Саратовской области и регионов России, производители муки, растительного масла и продуктов переработки, делегации участников рынка из Турции, Ирана, Саудовской Аравии и других стран, производители и поставщики сельхозтехники, представители научного сообщества, страховые компании, банки, отраслевые ассоциации.

От имени правительства области с приветственным словом выступил заместитель Председателя Правительства области Александр Соловьев, который подчеркнул, что агрофорум проходит в период знаковых событий и решений в российском государстве. «В России взят курс на масштабные преобразования во всех сферах экономики, где ведущее место отводится развитию агропромышленного комплекса. У нас полным ходом идет модернизация производств, внедряются новые технологии и, самое важное, пришло понимание, что в сельское хозяйство выгодно вкладывать инвестиции», - сказал в своем выступлении Александр Соловьев.

С основным докладом выступил министр сельского хозяйства области Иван Бабоскин. По словам министра, выбор нашего региона в

качестве ежегодной площадки проведения Форума вполне закономерен. Саратовская область исторически развивалась как аграрный регион, и, по-прежнему, входит в десятку ведущих регионов России по объему производства валовой продукции сельского хозяйства.

Традиционно область находится в первой тройке регионов Приволжского федерального округа, занимает одно из лидирующих мест по имеющимся посевным площадям в Приволжском федеральном округе, 1 место по посевным площадям озимых культур. По России область по этому показателю – пятая.

Министр позитивно оценил перспективы на урожай в текущем сельскохозяйственном году, подробно рассказал об объемах зерновых и зернобобовых культур. Особое внимание в докладе было уделено вопросам качества зерна, его хранения и реализации.

Поблагодарив участников форума за интерес к одному из основных направлений обеспечения национальной продовольственной безопасности – производству зерна, министр выразил уверенность, что мероприятия Форума помогут участникам зернового рынка выработать новые формы эффективного сотрудничества и способствовать росту конкурентоспособности нашего агропромышленного комплекса.

В ходе форума ведущие российские и зарубежные эксперты представят текущее состояние, тенденции развития и перспективы регионального, российского и мирового рынков зерновых, бобовых (нута) и масличных. Будут обсуждены проблемы транспортной и сервисной инфраструктуры, административного регулирования, управления юридическими и ценовыми рисками во внешнеэкономических операциях с зерновыми и другие актуальные вопросы.

Закончится пленарное заседание церемонией награждения лучших сельхозтоваропроизводителей области в различных номинациях.

Второй день конференции будет посвящен международной торговле. Прозвучат выступления торговых закупочных компаний из России и зарубежья, выступления сельхозпроизводителей и торговых брокеров, логистических компаний, элеваторов и складских комплексов, портовых зерновых терминалов. Свое мнение выскажут представители лабораторий по оценке качества и международных компаний.

В программе третьего дня посещение КФХ Владимира Евгеньевича Одинокова, осмотр посевов сельскохозяйственных культур, ознакомление с различными технологиями возделывания почвы, демонстрация работы современной сельскохозяйственной техники.

Источник: МСХ области

Уборка – в сжатые сроки

Земледельцы Лысогорского района с прошлой недели приступили к уборке ржи. Уже собран урожай с 20 из 790 засеянных гектаров. Ожидаемая урожайность 12 ц/га. Что касается подсолнечника, думают взять с гектара по 10 центнеров. Всего за сезон планируется намолотить 75 тысяч тонн зерна и 19,8 тысячи тонн подсолнечника.

Под урожай текущего года в районе отвели 69,1 тысячи гектаров земли. 20,4 тысячи из них – под озимые; 21,8 тысячи под яровые; 7,9 тысячи – под зернобобовые; 19,8 – под подсолнечник.

Успех уборочной кампании зависит от ряда факторов – погоды, климатических условий, почвы. Не последнее место занимает готовность техники к страде. О состоянии машинно-тракторного парка рассказал начальник райсельхозуправления Сергей Юрьевич Козлов.

– Сейчас завершается ремонт и отладка 205 комбайнов, 50 из которых высокопроизводительные, типа «Дон», «Вектор», «Класс», «Полесье». Средняя нагрузка на комбайн – 300 гектаров. Есть у нас для полевых работ и 455 тракторов, 205 из них пахотные. Однако машинно-тракторный парк сильно изношен. 80% тракторов и почти все (90%) комбайнов прослужили уже более десяти лет. По нормативам ежегодно парк должен обновляться на 12%. Значит, нам в год необходимо приобрести 22 комбайна и 45 тракторов. Для этого потребуются порядка 150 миллионов рублей. У нас же пока обновлены комбайны на 6%, тракторы и того меньше – всего на 3%. В этом году приобретено только два новых комбайна и 8 тракторов. Следует отметить, что для бесперебойной обработки зерновой массы в хозяйствах готовы 23 мектока и 100 единиц зерноочистительной техники.

Просчитаны потребности в дизтопливе и бензине. На время полевых работ нужно 2250 тонн дизельного топлива, 350 тонн бензина и 200 тонн масла. Пока в наличии лишь 500 тонн дизтоплива, 20 тонн бензина и 16 тонн масла.

Разумеется, у районного руководства болит голова и о механизаторах. Для них приобретена спецодежда, укомплектованы аптечки, позаботились и о питании – работяг будут кормить как минимум два раза в день горячей пищей. С учетом организации двухсменной работы уборку озимых и яровых намереваются завершить в

сжатые сроки – за 12-15 дней.

По традиции в здешних семеноводческих хозяйствах занимаются выращиванием элитных семян сортов различных культур. В первую очередь элита идет для обеспечения высококлассными семенами собственных хозяйств. Излишками – 2,5-3 тыс. тонн семеноводы готовы поделиться с соседями из других районов и областей.

Под урожай будущего года планируется отвести 50 тысяч гектаров. И подготовить землю нужно соответствующим образом для использования современных технологий. Земледельцы сейчас отдают предпочтение новым сельхозорудиям без оборота пласта: дискам, плоскорезам, которые позволяют эффективно использовать мощную технику, качественно и в срок выполнять агротехнические операции, не иссушая землю и не нарушая плодородия почв. Большинство хозяйств такие орудия приобрели.

А в общем, если «по чесноку», лысогорским земледельцам нужно приложить просто героические усилия, чтобы осилить плановые показатели. Здесь в лучшие времена больше 51 тысяч тонн зерна никогда не намолочивали. Даже глава знаменитого крестьянско-фермерского хозяйства Владимир Евгеньевич Одиноков, с его прошлым советским и нынешним рыночным опытом, говорит, что из-за засухи хорошего урожая не видели уже восемь лет. Березы и то целыми рощами иссушенные вдоль дорог стоят. А у начальника райсельхозуправления в огороде вместе овощей нынче рожь колосится. Не пропадать же земле даром. Картошка-то у него, как и у его односельчан в Бутырке, не растет. Закупают привозную по осени односельчане. А вот в Чадаевке на урожай этого не жалуются. Козлов тоже посадил картошку у тетки в огороде, в Чадаевке. Поди ж ты, рядом, рукой подать до этого села, а урожай разные. Словом, Бутырка она и есть Бутырка. Село на 600 дворов. Работать ездят в райцентр. Из села молодежь не удержишь, сокращается Козлов. – Даже там, где семейный подряд. Доработает отец до пенсии, рвения поубавится, а у сыновей пылу не хватит землю одолеть. Не сладят они с ней, землю знать и любить надо.

Ирина КОНСТАНТИНОВА

Июль как июль

По термическому режиму средний месяц лета метеорологи обычно подразделяют на «холодный», «теплый» и «обычный». Нынешний июль по прогнозу Гидрометцентра России ожидается по температурам обычным, но с дефицитом осадков в южной половине области.

По многолетним наблюдениям, значения среднемесячной температуры колеблются от 19,6 до 23,7°C. Количество осадков изменяется от 30-35 мм в юго-восточных районах до 55-66 мм на западе и севере Правобережья. Вот и в этом году средняя температура в области ожидается в пределах климатической нормы. А вот количество ожидаемых осадков составит 76% от обычной среднемесячной величины.

Следует иметь в виду, что для

июля характерны не только периоды жары с повышением температуры выше 35 градусов, но и шквалистый ветер, ливни и даже град, что совершенно неблагоприятно для сельскохозяйственных угодий. Опасными агрометеорологическими явлениями остаются атмосферные и почвенные засухи и суховеи. Хотя ожидаются и осадки, которые будут преобладать в виде ливней различной интенсивности – от небольших до сильных и даже, местами, очень сильных. Но будут они кратковременными, с неравномерным распределением по территории области. Число дней с осадками прогнозируется – 11-12. А в остальном...июль как июль.

Источник:

Саратовский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды

В Пермском крае проходит агропромышленный форум «День поля Приволжского федерального округа – 2013»

На форум съедутся производители техники, технологий и оборудования, а также представители предприятий АПК из 14 субъектов ПФО.

В рамках форума пройдет совещание Экспертного совета по развитию агропромышленного комплекса в Приволжском федеральном округе на тему: «Современные инструменты реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции сырья и продовольствия на 2013-2020 годы». В ходе заседания планируется

обсудить темы прямой и косвенной государственной поддержки сельскохозяйственного производства, опыт регионов ПФО по созданию современной инфраструктуры развития аграрной отрасли (логистики, агропарков и инновационных технологий). В программе мероприятия – презентация агротехнопарка «Пермский».

Проведение Форума приурочено к празднованию 100-летнего юбилея Пермского научно-исследовательского института сельского хозяйства Россельхозакадемии. Пермский НИИСХ проведет пленарное заседание международной научно-практической

конференции «Развитие и внедрение современных технологий и систем ведения сельского хозяйства, обеспечивающих экологическую безопасность окружающей среды».

5 июля состоится презентация оборудования для представителей малого агробизнеса, ярмарка-дегустация продукции пермских производителей, совещание делегатов из субъектов ПФО на тему: «Опыт регионов по развитию малых форм хозяйствования» и многое другое.

Саратовскую область представляет заместитель председателя правительства области Александр Соловьев.

РЕКЛАМА

- ✓ 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

Парикмахерам и ветеринарам грозит штраф

Инициативная группа астраханский предпринимателей собирает подавать заявление в Конституционный суд с просьбой проверить законность введения повышенных страховых взносов, которые малый бизнес обязан платить с января 2013 года.

Предприниматели не согласны со снижением взносов не раньше, чем с 2014 года. Они продолжали вести бизнес, рассчитывая, что сокращение размеров задним числом поможет сохранить бизнес.

Госдума, напомним, снизила страховые взносы для индивидуальных предпринимателей с годовым доходом до 300 тысяч рублей. Для них сохраняется ставка исходя из базы один МРОТ, то есть с учетом всех тарифов платить они должны будут около 19 тысяч рублей. Для предпринимателей, чей годовой оборот превышает эту сумму, к МРОТ добавляется один процент от оборота. Теперь закон должен одобрить Совет Федерации и подписать Президент. В силу документ вступит с 1 января 2014 года.

Однако на площадке Госдумы не удалось решить главного - снижения страховых взносов не с 2014 года, а

с 2013 года. Собственно, этого ждал самый «бедный» микробизнес: владельцы мелких ремонтных мастерских, парикмахерских, пекарен «на сто булок», фотоателье, зооаптек, ветеринары, принимающие на дому, фермеры. Для них, живущих в маленьких отдаленных селеньях, 5-10 тысяч рублей в месяц - огромные доходы. Но теперь даже тем индивидуальным предпринимателям, которые из-за двукратного повышения страховых взносов в этом году закрыли бизнес, все равно придется заплатить ежегодный фиксированный взнос (35 тысяч) в Пенсионный фонд. Правда, пропорционально тому времени в году, которое они отработали. За неуплату - штраф. Его максимальный размер - 14 тысяч рублей.

Чтобы поддержать «малообеспеченных» индивидуальных предпринимателей с доходами до 300 тысяч рублей при их расчетах с Пенсионным фондом, руководители общественных организаций «ОПОРа РОССИИ», и «Деловая Россия» обратились к губернаторам российских регионов. В тексте обращения предлагается организовать «на ме-

стах» уплату взноса с помощью региональных фондов микрофинансирования. Там «малоимущим индивидуалам» должны будут выдать беспроцентный кредит на возвратной основе. Еще одна мера поддержки - возможность получения индивидуальными предпринимателями разовых субсидии на выплату повышенной части страховых взносов в 2013 году. Как пояснили в «ОПОРе России», эти меры могут быть реализованы в рамках государственной программы по поддержке малого и среднего бизнеса, которую курирует Минэкономразвития. И при условии лояльного отношения губернаторов.

«Минэкономразвития провело конкурс на поддержку развития микрофинансовых организаций на условиях софинансирования (80 процентов деньги федерального центра, 20 процентов - регионов). Средства должны прийти уже в июле-августе. При их освоении регионам необходимо прописать строку о выделении в 2013 году микрозаймов на погашение страховых взносов», - примерно так видят механизм поддержки «индивидуалов» в «ОПОРе».

Неизвестно, кстати, будут ли по-

ИНСЕКТИЦИДЫ
СИСТЕМНЫЕ
и КОНТАКТНЫЕ
от 40 руб/га



Против
совки
и хлебного
жука

ООО «СНАП»

тел.: (8452) 23-24-07, 8-927-277-93-54

лучать микрозаймы на погашение взносов индивидуалы «на руки», или эту финансовую операцию оформят, как взаимозачет между региональными фондами микрофинансирования и Пенсионным фондом?

С субсидиями еще сложнее. Программами поддержки малого бизнеса они не предусмотрены и муниципалитеты таким правом воспользоваться не смогут даже при всем желании, если для «пострадавших индивидуальных предпринимателей», минэкономразвития не предусмотрит в госпрограмме другую финансовую строку. Но это будет «техническое» перекалывание денег из одного госкармана в другой, говорит директор региональных программ Независимого Института социальной политики Наталья Зубаревич. А с учетом того, что

из микро и малого бизнеса в результате повышения страховых взносов официально ушли в этом году около полумиллиона человек, организовать «задним числом» выплату ими страховых взносов, будет крайне проблематично, если не невозможно, добавляет она. «С одной стороны, - рассуждает Зубаревич, - я скептически отношусь к тому, что регионы, если только их не обяжут, согласятся доплачивать индивидуальным предпринимателям из той «копеечки», которую сегодня они получают в рамках господдержки малых компаний. С другой стороны - вряд ли, после плохой шутки, в которую с ними сыграла власть, предприниматели, уже осевшие в «серой зоне» или на биржах труда, согласятся обратно вернуться в бизнес».

Вниманию наших читателей!

В четверг, 11 июля, с 10 до 12 часов на редакционном телефоне 8(8452) 231-598 будет работать горячая юридическая линия, в ходе которой вы сможете задать любой интересующий вас и/или выслушать готовый ответ. На проводе - юрист Анастасия Львовна Осипова.

Приглашаем вас принять участие в работе «горячей линии» или, если есть необходимость, лично встретиться с нашим специалистом по адресу: г. Саратов, ул. Волжская, 28, «Издательство «Слово» (угол парка «Липки», район Дома офицеров), 9 этаж, 6 кабинет, Пресс-центр газеты «Крестьянский Двор».

Телефоны, которые принимают ваши вопросы, начиная с 1 июля: 8(8452) 23-23-50, 231-631. Факс: 8(8452) 231-631, 231-598.

Кроме того в самое ближайшее время редакция газеты «Крестьянский Двор» пригласит к себе в гости специалистов Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Саратовской области по вопросу кадастровой оценки земель и возможности её опротестования, а также по вопросам государственного земельного надзора. Просим ваши вопросы также направлять в адрес нашей редакции для подготовки «круглого стола». О времени его проведения будет сообщено дополнительно.

Официальный дилер
www.migrt.ru www.migark.ru

ООО «Миг» признано лучшим сервис-центром
ООО «Торговый Дом «ХТЗ Белгород»

ХТЗ-150К-09-25

ХТЗ-150-05-09-25

ХТЗ-17221

г. Арнадак, ул. Степная, 22А
г. Ртищево, ул. Крылова, 2в.

т.: (84542) 4-41-99, 4-41-28.
(84540) 4-49-54, 8-919-827-82-38;

ХРОНИКА СТРАДЫ



В стране

В Южном, Северо-Кавказском федеральных округах и Саратовской области продолжается уборка зерновых и зернобобовых культур. Приступили к уборочной кампании сельхозтоваропроизводители Центрального федерального округа (Курская, Белгородская и Воронежская области).

По оперативным данным зерновые культуры в целом по стране обмолочены с площади 3,2 млн. га (7,0 % к прогнозу) или на 1,1 млн. га больше 2012 года, намолочено 10,9 млн. тонн зерна (на 5,1 млн. тонн больше 2012 года) при урожайности 34,3 ц/га (в 2012 г. – 27,6 ц/га).

В том числе пшеница обмолочена с площади 2,5 млн. га (10,1% к прогнозу) или на 818,5 тыс. га больше 2012 года, намолочено 8,7 млн. тонн (на 3,8 млн. тонн больше 2012 года) при урожайности 34,6 ц/га (в 2012 г. – 28,8 ц/га).

Ячмень обмолочен с площади 374,4 тыс. га (4,2% к прогнозу) или на 224,1 тыс. га больше 2012 года, намолочено 1,6 млн. тонн (что на 1,1 млн. тонн

больше 2012 года) при урожайности 42,7 ц/га (в 2012 г. – 31,9 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 119,5 тыс. га (9,1% к прогнозу) или на 104,7 тыс. га больше 2012 года, намолочено 201,2 тыс. тонн (в 2012 г. – 17,3 тыс. тонн) при урожайности 16,8 ц/га (в 2012 году – 11,7 ц/га).

В области

По данным МСХ Саратовской области, к 4 июля озимые зерновые культуры обмолочены на площади 21,9 тыс. га при средней урожайности 15,6 ц/га, валовый сбор составил 30,9 тыс. тонн. Самая высокая урожайность отмечается в Балаковском районе. В хозяйствах 18 районов области ведется уборка озимых ржи – обмолочено 15,6 тыс. га. В 20 районах ведется уборка ранних овощных культур – убрано 500 га, собрано 6,6 тыс. тонн овощной продукции.

Погодные условия позволяют заготовить грубые корма в необходимых объемах. Сельхозпредприятиями и хозяйствами уже заготовлено 101,4 тыс. тонн сена, населением – 293 тыс. тонн.

Александр Соловьев в Краснокутском районе

В конце июня заместитель председателя правительства области Александр Соловьев посетил Краснокутский муниципальный район. На поле в 357 га, принадлежащем сельскохозяйственному кооперативу «Дьяковский», Александр Соловьев ознакомился с ходом уборочных работ. Руководитель хозяйства Юрий Зайцев рассказал, что сельхозпредприятие приступило к уборке 28 июня. За первый день работ было убрано 50 гектаров при урожайности 20-22 ц/га. Он пояснил, что зерно с этого поля будет подработано и полученные семена сорта Донская безостая, планируется использовать в качестве семенного материала для посева урожая будущего года. Старший научный сотрудник Краснокутской селекционной опытной станции НИИ СХ Юго-Востока Александр Селезнёв отметил, что высокая урожайность и качество семян были достигнуты благодаря соблюдению всех технологических параметров при возделывании озимой пшеницы.

Также зампред побывал на поле

в 280 га. Как пояснил глава администрации Краснокутского района Геннадий Зайцев, поле готово к уборке, ожидается собрать пшеницу четвертого класса, по прогнозам урожайность составит 20-25 центнеров с гектара.

Александр Соловьев пожелал сельхозтоваропроизводителям благоприятных погодных условий, хорошей урожайности и достойной цены на зерно. Он напомнил о том, что в Саратове с 3 по 5 июня будет проводиться II Международный зерновой Форум «Приволжское и Прикаспийское зерно 2013», который придаст импульс дальнейшему развитию и укреплению торгово-экономических связей на рынке зерна, масличных культур и продуктов переработки между Россией и другими странами, поможет установить и расширить прямые деловые контакты между сельхозтоваропроизводителями и потребителями продукции растениеводства из России и зарубежных стран.

Источник: Секретариат А.А. Соловьёва

ПОГОДА И ПОСЕВЫ

Ливни и засуха – нам не помощники

26 и 27 июня специалистами СЦГМС было проведено автоматизированное обследование сельскохозяйственных посевов на территории Энгельсского, Советского, Краснокутского, Саратовского, Новобурасского и Базарно-Карабулакского районов. Что же выявили эти наблюдения?

Озимые культуры

По данным наблюдений агрометеорологической сети и результатам маршрутного обследования, выяснено, что при удовлетворительных погодных условиях озимые зерновые культуры в большинстве левобережных и частично южных правобережных районах достигли восковой спелости, при высоте стеблей до конца колоса в пределах 51-142 см. А в Мокроусе озимая пшеница достигла полной спелости.

На 1 кв. м. специалисты насчитали 172-552 продуктивных стебля, при этом в одном колосе пшеницы было в среднем 15-18 колосков, из них 3 недоразвитых, колос содержал 26-31 зерно. В одном колосе озимой ржи насчитали в среднем 25 колосков, из них 3-5 были недоразвиты, и 26 зерен.

В Росташах перед уборкой озимой ржи при влажности зерна 35% вес 1000 зерен составил 42,1 г, щуплость зерна от одного до десяти процентов. Здесь отмечалось сильное полегание озимой ржи, до 10% растений на 10% площади посева.

На полях с озимыми культурами повсеместно степень повреждения колоса хлебным жуком варьировала в пределах 10-50%. Щуплость зерна на правобережных посевах не превышала 30%, на левобережных достигала от 31 до 100%.

Состояние большей части озимых посевов при слабой, местами, средней степени засоренности, в основном, хорошее, кое-где удовлетворительное. В Федоровском и Краснокутском районах местами посева сильно повреждены.

В результате сильной жары и засухи запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы на большинстве левобережных полей уменьшились преимущественно на 1-6 мм, в метровом слое почвы – на 4-32 мм, в правобережных районах в результате обилия осадков увеличились соответственно слоям на 4-27 мм и 24-89 мм.

По данным на 28 июня, запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы (0-20 см) под озимыми культурами в большинстве левобережных районов и местами по югу и северу Правобережья плохие (0-10 мм). В Октябрьском Городке и Ртищеве недостаточные, местами удовлетворительные (11-14 мм), в Балашове – достаточные (25 мм), в Росташах и Калининске – избыточные (29-37 мм) для созревания зерна. В метровом слое почвы в большинстве левобережных районов и в Красноармейском районе запасы продуктивной влаги были плохие (10-42 мм), местами в Татищевском и Базарно-Карабулакском – оптимальные (97-125 мм); на западе области и в Калининске избыточные (131-178 мм), что может вызвать полегание посевов.

Среднеобластной показатель запасов продуктивной влаги на озимых в пахотном слое почвы составил 11 мм (110% нормы). Он за десять дней увеличился на 5 мм, в метровом слое – 78 мм (156% нормы) – на 8 мм, что, в общем-то, неплохо для созревания озимых хлебов.

Почвенная засуха (ОАЯ) до конца июня сохранялась в Пугачевском, Ершовском, Марковском, Красноармейском, Базарно-Карабулакском и Краснокутском районах, где в те-

чение трех-пяти декад подряд (по данным 18, 28 мая и 8, 18 и 28 июня) запасы продуктивной влаги в слое почвы 0-20 см равнялись 0-10 мм.

Ну и следует добавить, что такие опасные агрометеорологические явления, как засуха, локальная атмосферная и почвенная засуха, наблюдавшиеся периодически в ряде южных, юго-восточных, центральных и северных районов области, естественно, оказали неблагоприятное влияние на созревание урожая озимых зерновых культур, вызвав снижение продуктивности колоса, щуплость зерна, череззерницу, пустоколосицу. А кратковременные ливневые дожди, выпадавшие неравномерно на территории области, не могли обеспечить оптимальных условий для урожая озимых хлебов в большинстве районов Заволжья, на севере Правобережья и местами в южных право-бережных районах.

Ранние яровые зерновые

Формирование урожая яровых зерновых культур в течение последней июньской десятидневки осложнялось недостатком продуктивной влаги в почве и засухами в большинстве районов Заволжья и местами на севере области, где наблюдался острый дефицит осадков в течение месяца.

По данным наблюдательной сети, яровые зерновые культуры (пшеница, ячмень) колосились и цвели, и местами на юго-востоке и востоке области достигли молочной спелости. Высота стеблей яровой пшеницы в зависимости от условий выращивания в пределах 37-60 см, ячменя до конца колоса – 38-67 см.

На 1 кв. метре насчитывалось от 331 до 837 стеблей пшеницы и 306-543 стебля ячменя, из них колосоносных от 244 до 780. На наблюдательных участках в одном колосе яровой пшеницы было заложено 12-19 колосков, из них от одного до трех приходилось недоразвитых, у ячменя – 15-17 колосков, и 2-3 недоразвитых. На посевах, достигших молочной спелости, в Перелюбе и Дергачах, в одном колосе яровой пшеницы заложилось 19-21 зерно.

В Мокроусе, Перелюбе, Энгельском и Краснокутском районах на полях, где велось наблюдение, отмечались такие нежелательные явления, как изреженность стеблестоя, преждевременное пожелтение и засыхание листьев, скручивание листового аппарата, засыхание стеблей, низкорослость, мелкие репродуктивные органы, щуплость зерна, повреждения хлебными жуками, саранчовыми вредителями. Но объективно, на одних полях культуры получились, на других похуже. В целом же состояние яровых удовлетворительное.

Что касается влажности почвы, по данным определения термостатно-весовым методом, 28 июня запасы продуктивной влаги в пахотном (0-20 см) слое почвы под яровыми зерновыми культурами в большинстве левобережных районов, а местами и в южных и северных правобережных районах были плохими (0-10 мм), в Ртищеве и Пугачеве недостаточными (13-19 мм), и лишь в Аткарске, Росташах и Балашове – оптимальными (25-38 мм).

В метровом слое почвы влагозапасы в Красноармейском и ряде левобережных районов плохие (9-38 мм), на севере Правобережья – недостаточные (88 мм), в большинстве остальных правобережных районов – оптимальные (110-174 мм), в Балашове – избыточные (177-178 мм).

Среднеобластной показатель запасов влаги на яровых зерновых в

пахотном слое почвы увеличился на 2 мм и составил 13 мм (118% нормы), а в метровом слое уменьшился на 1 мм и составил 81 мм (156% нормы).

Почвенная засуха (ОАЯ) на яровых культурах в Новоузенском районе, при отсутствии полезной влаги в пахотном слое почвы, сохранялась в течение всей декады. А 28 июня почвенная засуха в критериях ОАЯ началась в Марковском, Озинском Красноармейском районах, где запасы продуктивной влаги в слое почвы 0-20 см по данным определения 8, 18 и 28 июня равнялись 10-0 мм в слое 0-20 см.

В результате очень низких запасов влаги в слое 0-100 см (30-42 мм) и в слое 0-20 см (0-10 мм) в течение двух декад подряд (с 18 по 28 июня) началась почвенная засуха (ОАЯ) в Перелюбском и Духовницком районах.

Гречиха, просо

При удовлетворительных погодных условиях, в зависимости от сроков сева и зоны выращивания, у проса наблюдалось кущение, выход в трубку, выметывание метелки. Высота растений до отгиба верхнего листа в пределах 16-21 см, до вершины метелки местами достигала 41 см. В Энгельском и Саратовском районах на 1 квадратном метре насчитывалось 124-148 стеблей. Из-за изреженности и средней степени засоренности полей их состояние преимущественно удовлетворительное, местами даже хорошее.

В Росташах на момент проверки у гречихи продолжалось цветение – при высоте растений 66 см (культура выросла на 35 см).

Заметим, что запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы под просом в Краснокутском районе недостаточные (12 мм), в Пугачевском и Перелюбском районах достаточные (22 мм), под гречихой в Росташах – тоже недостаточные (18 мм). И лишь в метровом слое почвы под просом они оптимальные (102-132 мм), и в полуметровом слое почвы под гречихой – вполне удовлетворительные (45 мм) для формирования урожая.

Подсолнечник, сафлор

При удовлетворительных погодных условиях при высоте растений 27-135 см (увеличение на 12-55 см) у подсолнечника повсеместно отмечалось образование соцветий. Состояние масличной культуры на большинстве наблюдаемых полей хорошее, в Октябрьском Городке, Балаково и на отдельных полях в Советском районе – удовлетворительное из-за изреженности 5-10% и средней степени засоренности.

В Озинках у сафлора началось цветение. Высота растений на конец декады составила 53 см до вершины растения. Состояние культуры, при слабой засоренности посева, хорошее. К 28 июня запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы в большинстве районов под подсолнечником были удовлетворительными, достаточными и оптимальными (18-40 мм), местами – в Сплавнухе, Карабулаке – недостаточные (11-12 мм), в Теликовке и Ершове – плохими (1-9 мм). В метровом слое почвы в большинстве правобережных районов содержалось достаточное и оптимальное (87-182 мм), в левобережных районах местами – удовлетворительное (115-118 мм), местами недостаточное (16-62 мм) количество продуктивной влаги для получения среднего урожая. В Озинках под сафлором в пахотном и метровом слоях почвы влагозапасы были плохими (2 мм и 10 мм соответственно слоям).

Компания «НИКОЛАЕВСКИЕ КРУПЫ»

Закупаем сельхозпродукцию

Реализуем крупы собственного производства

высокого качества, отходы крупяного производства

Осуществляем грузоперевозки сельхозпродукции по всей России!

г. Пугачёв, Северная промзона, 4.

т.: 8(84574) 44-9-66, 8-927-622-85-01, 8-937-140-00-01

Нут, чечевица

В зависимости от сроков сева и района выращивания у нута отмечалось образование соцветий и цветение при высоте стеблестоя 27-45см. В Перелюбе на наблюдаемом поле у нута отмечается пожелтение листьев нижнего яруса практически у всех растений.

В Аткарске чечевица цвела при высоте стеблестоя 25 см и густоте стояния 166 растений на 1 кв.м.

Состояние зернобобовых культур по области хорошее и удовлетворительное.

К 28 июня запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы для формирования урожая в Калининске и Аткарске были оптимальными (36-38мм), в Перелюбе – недостаточными (18мм), в Озинках – плохими (5мм). В метровом слое почвы запасы полезной влаги в Аткарске оптимальными (176мм), в Калининске – избыточными (203мм), в Перелюбе – недостаточными (81мм), в Озинках – плохими (5мм).

Картофель, томат

При погодных условиях, которые были определены в Ртищеве и Марксе как удовлетворительные, цел

картофель. Высота кустов составила 53-56см (отмечен рост на 5-10см). Состояние преимущественно хорошее. В течение декады проводилась ручная прополка и обработка картофельных огородов ядохимикатами от колорадского жука. Запасы продуктивной влаги в пахотном (0-20см) слое почвы на неорошаемых огородах были недостаточные (11мм).

В полуметровом слое почвы в Марксе наблюдался недостаток продуктивной влаги (20мм), в Ртищеве – удовлетворительное (43мм) содержание полезной влаги для нормального клубнеобразования. Температурный режим почвы был выше оптимума на 5-8°C. На частных огородах в Новоузенске при малоблагоприятных погодных условиях и недостаточном увлажнении почвы (18мм в пахотном слое и 36мм в полуметровом слое) после вегетационного полива и внесения микроудобрений на момент наблюдения у томата сохранялась зеленая спелость.

Источник: По информации агрогруппы Саратовского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды

Область входит в уборочную кампанию

На заседании Административно-го совета Саратовской области под председательством губернатора Валерия Радаева обсуждался вопрос «Об итогах весенних полевых работ и подготовке к уборке урожая на территории области, об организации защитных мероприятий по особо опасным вредителям». С основным докладом выступил министр сельского хозяйства Иван Бабоскин.

Глава минсельхоза подчеркнул, что новый урожай предстоит собрать на 3 млн 796 тыс. га, в этом году площадь посевов была увеличена на 156 тыс. га, что составляет 104% к 2012 году.

В структуре посевных площадей зерновые и зернобобовые культуры занимают 2 млн 962 тыс. га, из них озимые 976 тыс. га. Наибольшие площади размещены в Пугачевском, Ершовском, Калининском, Перелюбском и Дергачевском районах. Технические культуры размещены на 1 млн 261 тыс. га, в том числе подсолнечник – 1 млн 110 тыс. га. По площадям таких культур как нут, рыжик, сафлор и подсолнечник область занимает лидирующие позиции в РФ и ПФО.

Иван Бабоскин отметил, что в настоящее время завершаются работы по подготовке к уборке урожая. Необходимый объем финансирования комплекса летне-осенних работ оценивается на сумму около 6 млрд рублей, из них более 3,1 млрд рублей привлекается в виде кредитных ресурсов.

В 2013 году на развитие агропромышленного комплекса области направлено 1,4 млрд рублей бюджетной поддержки, что в 1,5 раза выше соответствующего периода прошлого года. Их этих средств 1,1 млрд рублей – на развитие растениеводства. Размер субсидий для растениеводов области составит 766 млн рублей. На счета сельхозпроизводителей из средств областного бюджета перечислено 377 млн рублей, федерального бюджета – 950 млн рублей.

По словам министра, для организованного проведения уборочных работ необходимо обеспечить выход в поле более 7 тыс. зерноуборочных комбайнов, около 3 тыс. валковых жаток, 7,5 тыс. грузовых автомобилей и другой специальной техники. Готовность комбайнового парка составляет 92%, валковых жаток 94%, грузовых автомобилей 95%, мехтоков 93%. Вы-

сокую готовность уборочной техники имеют хозяйства Ртищевского, Екатериновского, Марковского, Ершовского, Дергачевского районов.

В докладе прозвучало, что для обеспечения полевых работ летне-осеннего периода требуется 120 тыс. тонн дизельного топлива, в том числе на работы, связанные с уборкой урожая, 50 тыс. тонн. В настоящий момент в хозяйствах имеется 26 тыс. тонн дизельного топлива. В целях своевременного обеспечения сельхозтоваропроизводителей горючесмазочными материалами ОАО «Саратовнефтепродукт» предусмотрена поставка топлива по заявкам хозяйств в объеме 75 тыс. тонн.

В настоящее время 52 элеватора области подготовлено к приему зернового урожая.

Министр подчеркнул, что по данным на 5 июля озимые зерновых культур обмолочены на площади 21,9 тыс. га при средней урожайности 15,6 центнеров с га, валовый сбор составил 30,9 тыс. тонн. Самая высокая урожайность отмечается в Балаковском районе. В хозяйствах 18 районов области ведется уборка озимых рыжика – обмолочено 15,6 тыс. га. В 20 районах ведется уборка ранних овощных культур – убрано 500 га, собрано 6,6 тыс. тонн овощной продукции.

Погодные условия позволяют заготовить грубые корма в необходимых объемах. Сельхозпредприятиями и хозяйствами уже заготовлено 101,4 тыс. тонн сена, населением – 293 тыс. тонн.

В текущем году прогнозируется произвести 3,6 млн тонн зерна (157% к уровню 2012 г.); из них пшеницы 1,7 млн тонн; ячменя 578 тыс. тонн; проса 156 тыс. тонн; зернобобовых 343 тыс. тонн, в том числе нута 288 тыс. тонн и других. Валовой сбор картофеля составит 340 тыс. тонн и овощной продукции 369 тыс. тонн.

Иван Бабоскин отметил, что намеченные объемы производства продукции растениеводства позволят засыпать необходимый объем семян, зернофуража и обеспечить продовольственную безопасность области, а также направить на экспорт не менее 520 тыс. тонн зерновых и масличных культур, 1 млн тонн зерна.

Чем запомнилась третья декада?

Погода последней десятидневки июня характеризовалась неустойчивостью, с преобладанием аномально высоких температур и обилием ливней. При этом среднесуточные температуры в первой половине декады варьировались от +13-20°C, что ниже нормы на 1-6°, до +21-27°C во второй половине, что выше нормы на 1-6°C.

Максимальная температура воздуха в дневные часы достигала 31-35°C тепла. В большинстве районов метеорологи насчитали 7-8 дней, когда температура воздуха превышала +25°C, а в Орловом Гае, Дергачах и Александровом Гае – 10 дней. На поверхности почвы максимальной температура была 54-62°.

Минимальная же температура воздуха не опускалась ниже +8-13°, а на поверхности почвы ниже 7-12° тепла. Средняя температура почвы на глубине 10 см держалась отметки 23-24°C.

Среднедекадная температура воздуха составила 20,6-22,9°, что выше нормы на 0,1-2,1°C. Среднеобластной показатель 21,9°C – это на 1,4°C выше климатического. Для сравнения, в 2012 году он равнялся 22,2°C – на 1,7°C выше декадной нормы.

Продолжительность солнечного сияния за декаду по данным наблюдений метеостанций «Росташи», «Октябрьский Городок», «Ершов» и «Новоузенск» составила в общей сложности 109 часов. Накопление тепла было постепенным, и к 30 июня сумма эффективных (выше +5°C) температур составила 918-1179°, превысив норму на 228-274°.

Ливневые дожди различной интенсивности, сопровождавшиеся грозами, отмечались в большинстве районов области 21,25 и 29 июня. Суточный максимум осадков в большинстве районов изменялся от 2-9мм до 12-49. Синоптики насчитали от одного до пяти дней с осадками за сутки 1мм и более, из них три дня были с осадками за сутки более 5мм.

Меньше всего в суммарном выражении осадков за декаду (1-5 мм, или 6-38% декадной нормы), выпало в Лысых Горах, Аткарске, Октябрьском Городке Татищевского района,

Хвалынске, Мокроусе и Орлов Гае Ершовского района. В большинстве южных, юго-восточных, ряде северных правобережных районов и на крайнем западе области (Романовский район) декадная сумма осадков увеличилась с 6-10 до 11-19мм, что составляет от 43 до 120%. Больше всего осадков (31-96мм – 2,2-6,3 декадной нормы) было зафиксировано в большинстве западных районов области, в Саратове, Дергачах, Перелюбе, Новочерниговке Озинского района, а также в большинстве прилегающих к Волге левобережных районов. В центральных левобережных районах за десятидневку выпало 22-28мм осадков – это 1,6-2,2 декадных нормы). **Среднеобластная сумма осадков составила 27мм, что на 93% превысило норму.** Для сравнения, в 2012 году она была равна 14мм (норма).

В большинстве районов воздух был влажным. Его относительная влажность в среднем за 10 дней достигла 58-72% (норма от 52 до 63%). Таким образом, среднедекадный дефицит насыщения воздуха в Правобережье составил 9-10мм, в Левобережье 11-14мм (норма 9,7- 15,6 мм). В большинстве правобережных районов, за исключением Красноармейского, дней с минимальной влажностью воздуха менее 30% вообще не наблюдалось. В большинстве левобережных районов и в Сплавнухе дней, когда минимальная относительная влажность воздуха понижалась ниже 30%, было от одного до шести, при норме от двух до пяти. Сильные росы выпадали преимущественно в Правобережье в течение одного-восьми дней.

Неблагоприятный фактор: в течение 5 дней подряд (с 25 до 29 июня) в Озинском районе во время цветения и налива яровых зерновых был сухой (ОАЯ), при температуре воздуха +31-+35°C, относительной влажности 23-30% и ветре 8-14м/с. В результате отсутствия эффективных осадков (более 5мм в сутки) в течение декады на фоне высоких (+26-+35°C) дневных температур воздуха на территории Алгайского и Энгельсского районов (МП «Воскресенка») сохранялась атмосферная засуха (ОАЯ) 58 дней подряд.

Ветровой режим был умеренным,

за исключением тех трех дней, когда в отдельных районах области максимальные порывы ветра достигали 16-19м/сек, а в Саратове и Ершове – 22-23м/сек.

В целом весь июнь отличался неустойчивым температурным режимом с преобладанием положительной аномалии температуры, обилием осадков в большинстве районов области, наличием таких опасных агрометеорологических явлений, как суховей, почвенная и атмосферная засуха). **Среднеобластной показатель температуры в июне равнялся 21,1°C, что на 1,7°C выше месячной нормы.** В 2012 году, для сравнения, он превышал норму на 3,2 градуса и равнялся 22,6°C.

Ливневые дожди в июне, как вы помните, наблюдались часто, однако распределение осадков по территории области было крайне неравномерным. Наименьшее количество осадков (от 8 до 20мм – четверть-половина месячной нормы) в июне было зафиксировано в отдельных юго-восточных приграничных районах, южной части Пугачевского и Энгельсского районов, в Красном Куте, Хвалынске и Вольске. Наибольшее количество осадков: 52-141мм – 1,3-3,1 нормы выпало в большинстве правобережных районов, а также местами на севере и в центре Левобережья, вблизи Волги. В большинстве левобережных районов и на севере Правобережья месячная сумма осадков варьировалась от 28-30 до 31-48мм (70-122% нормы).

В целом, среднеобластная сумма осадков в июне равнялась 66 мм – 157% климатической нормы. В 2012 году она была 41мм – 98% нормы.

За последние 63 года агрометеорологических наблюдений аналогичные погодные условия наблюдались в июне 1960 и 2005 годов. Самым прохладным с аномалией температуры -2-4° был июнь 1978 и 1982 годов, аномально жарким, с повышением на 4-5 градусов – июнь 1998 и 2010 годов.

Источник: Информация предоставлена агрогруппой Саратовского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды специально для газеты «Крестьянский Двор»



Техника, на которой приятно работать!

Кормоуборочная техника ООО «Навигатор-Новое машиностроение»



Носилка-плющилка NEOCUT



Пресс-подборщик



Подборщик-транспортёрщик рулонов серии TRB

г. Аркадак, ул. Степная, 22А т.: (84542) 4-41-99, 4-41-28

4 июля 2013 г.

ЖИВОТНОВОДСТВО



Чей конь, того и приз

На Центральном Московском ипподроме прошли X Юбилейные скачки на Приз Президента Российской Федерации. Учреждённые в 2004 году с целью популяризации ипподромного дела и развития коннозаводства, они из года в год привлекают всё большее число любителей конного спорта и представителей СМИ. Ширится и география участников. В этом году было заявлено 136 лошадей из 16 субъектов Российской Федерации, пяти стран-участниц СНГ, а также Абхазии и Южной Осетии. На старт вышли лучшие лошади, отобранные экспертной комиссией на основании текущего рейтинга потенциальных участников. Всего в заезде и скачках приняли участие 102 лошади, из них 72 – чистокровной верховой породы.

В 2012 году было принято решение о выборе постоянного места проведения скачек на Приз Президента РФ. Им стал Центральный Московский ипподром, вошедший вместе с другими 27 ипподромами в состав вновь созданного ОАО «Российские ипподромы». Дата проведения этого скакового митинга пока осталась «плавающей» и в этот раз мероприятие было приурочено к проведению в Москве саммита глав государств и правительств стран-участниц форума экспортеров газа.

За главным событием скакового сезона с интересом наблюдали главы 11 государств, делая ставки на понравившихся участников, а также более 200 аккредитованных представителей средств массовой информации. Канал Россия 2, спортивный Интернет-ресурс Sportbox.com и сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации обеспечивали трансляцию события. Таким образом, жители любого уголка нашей страны получили возможность в полной мере насладиться зрелищем.

Самой интересной оказалась главная скачка вечера – Приз Президента Российской Федерации для лошадей

чистокровной верховой породы 4-х лет и старше на дистанцию 2400 м. На старт вышли 11 лучших ипподромных бойцов, не раз доказывавших свой скаковой класс на дорожках ипподромов страны. Трое из них уже становились обладателями этого престижного трофея: жеребец Хорезм, принадлежащий Президенту Чеченской Республики Рамзану Кадырову, выиграл в 2010 году в Ростове-на-Дону, жеребец Король КФХ «Барсук Т.Л.» одержал победу в 2011 году в Казани и остался вторым в 2012 году и, наконец, жеребец Палех владельцев Эдуарда Мордуховича и Варта Вартанова оказался лучшим в 2012 году в Москве. Остальные участники также были настроены на победу, но первым к финишу с резвостью 2.42,4 пришёл рыжий жеребец Балетмейстер Ивана Миндибекова, двукратный призёр Приза Президента РФ прошлых лет. Таковы результаты X юбилейных скачек.

Для гостей мероприятия была подготовлена обширная шоу-программа. Между скачками посетители ипподрома смогли увидеть выступления спортсменов-конников, всадников почётного кавалерийского эскорта Президентского полка, а также артистов эстрады. Изюминкой вечера стало эксклюзивное выступление циркового коллектива барабанщиков на высотных подвесных системах Trapex Express из Франции и, прозвучавший финальным аккордом, грандиозный высотный салют.

Саратовскую область представлял жеребец орловской рысистой породы Пеон, принадлежащий племенному заводу ООО «Роща» Базарно-Карабулакского района. В заезде на Приз Орловского рысистого коннозаводства на дистанции 1600 м для лошадей 4-х лет и старше Пеон занял 3-е место. Резвость 2.05,0.

Источник: МСХ РФ

Донские скакуны заняли призовые места на скачках в Москве

Два первых, три вторых, одно третье и два четвертых места завоевали лошади чистокровной верховой и ахалтекинской породы из коневодческих хозяйств Ростовской области на X скачках на приз Президента РФ, прошедших 1 июля на Центральном московском ипподроме.

Скаковой день открыт был победой донского жеребца Фрагранта (мастер-жокей В.В. Мелехов, ООО «Конный завод «Донской» (Орловский район), занявшего первое место в первой скачке на приз «Национальное достояние». Рыжий жеребец Абу-Харматан из того же хозяйства занял в этой скачке четвертое призовое место.

Еще один первый приз завоевал вороной жеребец чистокровной ахалтекинской породы Патрон (мастер-жокей И.Р. Саитгалеев, КФХ Сиротенко В.И., Ремонтненский р-н) в скачке на приз «Русский аргамак». Стоит отметить, что ремонтненский скакун уже во второй раз за три года становится победителем и

трижды занимал призовые места.

Второй и четвертой в скачке на приз «Коннозаводчиков России» пришли донские кобылы Кэролайн и Инкрустация, принадлежащие также конезаводу «Донской».

Еще два жеребца из того же хозяйства – Девкалион и Веселый – также заняли вторые места соответственно в скачках на приз Центрального московского ипподрома и приз «Жокей клуба». В последней скачке еще один донской скакун Юлиан стал призером, достигнув финиша третьим.

Отметим, что всего в скачках участвовало девять донских лошадей, в итоге скакуны из Ростовской области завоевали восемь призовых мест. При этом четыре из них были завоеваны при непосредственном участии мастера-жокея Владимира Мелехова.

Источник: Пресс-центр Минсельхозпрода Ростовской области для газеты «Крестьянский Двор»

ИНФОРМАЦИЯ К СВЕДЕНИЮ

Общие результаты X Юбилейных скачек на Приз Президента Российской Федерации

Приз ОРЛОВСКОГО РЫСИСТОГО КОННОЗАВОДСТВА

Заезд для лошадей 4-х лет и старше Орловской рысистой породы. Дистанция 1600 м.

Призовой фонд 1 000 000 руб. (500 000 – 250 000 – 150 000 – 60 000 – 40 000)

1. Заветный (Никотин – Зоография), сер. жер. 2006 г.р. в Хреновском к-з. Принадлежит Хреновскому к-з и Э.И. Мордуховичу. Мастер-наездник С.А. Матвеев. Резвость 2.03,7

2. Желанный (Лакей – Жаркая Пора) рыж. жер. 2005 г.р. в Чесменском к-з. Принадлежит Чесменскому к-з, в аренде у В.Н.Сергеева. Мастер-наездник В.Н.Сергеев. Резвость 2.04,5

3. Пеон (Никотин – Профилактика) сер. жер. 2004 г.р. в Хреновском к-з. Принадлежит Р.Х.Тугушеву. Наездник 2 категории А.А.Вилкин. Резвость 2.05,0

4. Георгин (Никотин – Гичка) гн. жер. 2007 г.р. в Хреновском к-з. Принадлежит Л.В. Танишиной. Мастер-наездник Л.В. Танишина. Резвость 2.05,1 (полголовы)

5. Канцлер (Император – Кукушка) сер. жер. 2009 г.р. в ООО «Поворот В.П.». Принадлежит Н.В. Строй. Мастер-наездник Л.В. Киселёв. Резвость 2.05,1

Приз НАСИМА

Скачка для жеребцов и кобыл 3-х лет и старше чистокровной арабской породы. Дистанция 1600 м.

Призовой фонд 1 000 000 руб. (500 000 – 250 000 – 150 000 – 70 000 – 30 000)

1. Дубай Мэн (Закал Эль Барака – Анастасия) гн. жер. 2009 г.р. во Франции. Владельцы Э.И.Мордухович, В.А. Вартанов. Резвость 1.52,6

Мастер-жокей А.А. Альбердиев
Мастер-тренер А.Х. Дерев

2. Армагедон (Мунжи – Анипа) рыж. жер. 2009 г.р. во Франции. Владельцы КСК «Созидатель», Московская обл. Резвость 1.56,3 далеко сзади

Мастер-жокей Мр.А.Каппушев
Мастер-тренер М.А. Каппушев

3. Пенжаб (Брахман – Панта) сер. жер. 2009 г.р. у Б.Х. Файзулаева. Владельцы Б.Х. Файзулаев, в аренде у В.А. Карданова. Резвость 1.56,4

Мастер-тренер В.А. Карданов
Мастер-жокей А.Н. Кажаров

4. Букет Ройал (Кайрован де Жос – Бэлла) сер. жер. 2009 г.р. во Франции. Владельцы О.В. Люпак, в аренде у М.А. Сурниной. Резвость 1.56,6

Тренер Л.В. Цуканова
Жокей 3 категории А.С. Козлов

5. Наш (Амер – Находка) сер. жер. 2007 г.р. в ЗАО «Терский ПКЗ №169». Владельцы ЗАО «Терский ПКЗ №169». Резвость 1.56,8

Жокей 3 категории Е.И. Бикбаев
Тренер И.Б. Григоров

Приз НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ

Скачка для лошадей 4-х лет и старше чистокровной верховой породы, рождённых в России.

Призовой фонд 9 500 000 (4 750 000 – 2 375 000 – 1 425 000 – 665 000 – 285 000)

1. Фрагрант (Турбо Шторм – Фасандра) гн. жер. 2007 г.р. в к-з «Донской». Владельцы А.Б.Миллер, в аренде у к-з «Донской». Резвость 2.09,6

Мастер-жокей В.В.Мелехов
Мастер-тренер А.И. Чугуевец

2. Герфорд (Форест Дэнжер – Джери Хэрс эн Эко) гн. жер. 2009 г.р. в ООО «Ермак-хорс». Владельцы С.Н. Эфрос. Резвость 2.11,0

Тренер В.А. Иноземцев
Мастер-жокей Мр.А. Каппушев

3. Аль Зариб (Хай Торк – Ятима) гн. жер. 2009 г.р. в к-з «Волгоградский». Владельцы Р.А. Кадыров. Резвость 2.11,5

Мастер-жокей Р.М. Хамидуллин
Мастер-тренер А.В. Калачев

4. Абу-Харматан (Турбо Шторм – Абу-Кебир) рыж. жер. 2007 г.р. в к-з «Донской». Владельцы к-з «Донской». Резвость 2.11,6

Жокей 3 категории А.А. Симонов
Мастер-тренер А.В. Гусаков

5. Тэндэ Чарм (Чекер – Дэнсер Талли) рыж. жер. 2008 г.р. в ОАО «Волгоградский к-з». Владельцы М.А. Караев. Резвость 2.11,4

Мастер-жокей М.А. Каппушев

Мастер-тренер А.Д. Чомаев

Приз ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Скачка для лошадей 4-х лет и старше чистокровной верховой породы. Дистанция 2400 м.

Призовой фонд 10 500 000 (5 000 000 – 2 500 000 – 1 500 000 – 700 000 – 300 000)

1. Балетмейстер (Пульпит – Каллберг Баллет) рыж. жер. 2007 г.р. в США. Владельцы И.И. Миндибеков Республика Хакассия. Резвость 2.42,4

Мастер-жокей А.В. Ивановой
Мастер-тренер А.А. Ляхов

2. Морис Арч (Арч – Сэри Марайс) т-гн. жер. 2009 г.р. в США. Владельцы ООО «Бахетле-Агро» Республика Татарстан. Резвость 2.42,7

Жокей 1 категории Т.И. Метшин
Мастер-тренер Р.А. Рухтин

3. Хорезм (Хок Винг – Кисс ми Квик) т-гн. жер. 2006 г.р. в Ирландии. Владельцы Р.А. Кадыров, Чеченская Республика. Резвость 2.43,3

Мастер-жокей Х.Ш. Улубаев
Тренер С.В. Шаптукаев

4. Король (Эфлит Алекс – Кулбэйтзипул) гн. жер. 2007 г.р. в США. Владельцы КФХ «Барсук Т.Л.» Республика Молдова. Резвость 2.43,5

Мастер-жокей С.Н. Круглыхин
Тренер С.Н. Круглыхин

5. Аркаим (Эмпайр Мэйкер – Дарлинг Катэй) т-гн. жер. 2008 г.р. в США. Владельцы ОАО «Волгоградский к-з» Волгоградская область

Мастер-жокей Ш.А. Хатков
Мастер-тренер Х.Д. Касаев

Приз ЖОКЕЙ КЛУБА

Скачка для лошадей 2-х лет чистокровной верховой породы. Дистанция 1200 м.

Призовой фонд 1 000 000 (500 000 – 250 000 – 150 000 – 70 000 – 30 000)

1. Сэнди Слай Кэт (Блюграсс Кэт – Сазерн Флу), гн. жер. Рождён в США. Владельцы А.В. Неженец. Резвость 1.13,5

Мастер-жокей Ст. Г. Николкин
Тренер И.П. Лыков

2. Девкалион (Кэрлин – Дебора Энн), рыж. жер. Рождён в США. Владельцы к-з «Донской». Резвость 1.13,5

Мастер-жокей В.В. Мелехов
Мастер-тренер А.И. Чугуевец

3. Юлиан (Дикси Юнион – Юр Со Свит), т-гн. жер. Рождён в США. Владельцы к-з «Донской». Резвость 1.14,6

Жокей 3 категории М.А. Рехматуллин
Мастер-тренер А.И. Чугуевец

4. Кэпитал Инвестмент (Лангфур – Снепи Тюн), гн. жер. Рождён в США. Владельцы ООО к-з №711. Резвость 1.14,8

Мастер-жокей В.П. Парфута
Тренер Г.В. Зузуля

5. Реформист (Майншафт – Фэйрс Фэйр), рыж. жер. Рождён в США. Владельцы Э.И. Мордухович, В.А. Вартанов. Резвость 1.15,3

Приз ЦЕНТРАЛЬНОГО МОСКОВСКОГО ИППОДРОМА

Скачка для лошадей 3-х лет и старше чистокровной верховой породы. Дистанция 2000 м.

Призовой фонд 3 000 000 (1 500 000 – 750 000 – 450 000 – 210 000 – 90 000)

1. Саранча (Арч – Свит Темпер), т-гн. жер. 2009 г.р. в США. Владельцы И.В. Меркулов, Е.А. Брыксин. Резвость 2.08,4

Тренер М.В. Петряков

Жокей 1 категории Д.М. Петряков

2. Весёлый (Харланс Холлидэй) гн. жер. 2010 г.р. в США. Владельцы А.Б. Миллер, в аренде у к-з «Донской». Резвость 2.09,4

Мастер-жокей В.В. Мелехов
Мастер-тренер А.И. Чугуевец

3. Гост Кэт (Гостзэппер – Вирден) т-гн. жер. 2009 г.р. в США. Владельцы ООО к-з №711.

Мастер-жокей С.Н. Круглыхин
Тренер Г.В. Зузуля

4. Каро Джан (Саузданд Уордс – Лаки Лю) гн. жер. 2010 г.р. в Ирландии. Владельцы Малкинский к/з. Резвость 2.10,0

Мастер-жокей Ш.А. Хатков
Мастер-тренер А.А. Алоков

5. Кап Мэйкер (Эмпайр Мэйкер – Калпита) гн. жер. 2010 г.р. в США. Владельцы ОАО «Волгоградский к/з». Резвость 2.10,2

Мастер-жокей А.Н. Юрасов

Мастер-тренер Н.А. Ищенко

Приз ГОРОДА-ГЕРОЯ МОСКВЫ

Скачка для лошадей 4-х лет и старше чистокровной верховой породы. Дистанция 2400 м.

Призовой фонд 3 000 000 (1 500 000 – 750 000 – 450 000 – 210 000 – 90 000)

1. Макс Отто (Прокломэйшей – Перувиан Джэйд) гн. жер. 2008 г.р. в Великобритании. Владельцы Ф.С. Сибатуллин, в аренде у И.Д. Уригаева. Южная Осетия. Резвость 2.40,4

Мастер-жокей Мр.А.Каппушев
Мастер-жокей М.У. Кантакузин

2. Рэйскар Рапсоди (Тэйл оф тзи Кэт – Рефлект тзи Мьюзик) гн. жер. 2005 г.р. в США. Владельцы Р.А. Кадыров. Резвость 2.42,0

Мастер-жокей Х.Ш. Улубаев
Тренер С.В. Шаптукаев

3. Вокал Мод (Майншафт – Вайсрейн) т-гн. жер. 2007 г.р. в США. Владельцы Р.А. Кадыров. Резвость 2.42,0 (на голову сзади)

Мастер-жокей Э.С. Эминов
Мастер-тренер И.А. Бабуев

4. Великий Зевс (Джант'с Косуэй – Хельсинки) гн. жер. 2007 г.р. в США. Владельцы М.Н. Янаков. Резвость 2.42,0

Мастер-жокей Д.Т. Авидзба
Тренер 1 категории В.А. Прищепа

5. Тзоутг Ай Форгот (Лемон Дроп Кид – Каптуред Момент) гн. жер. 2009 г.р. в США.

Владельцы ООО «Шовгеновский к/з»
Мастер-жокей М.А. Каппушев
Мастер-тренер Н.Г. Антонец

Приз РУССКИЙ АРГАМАК

Скачка для лошадей 3-х лет и старше чистокровной ахалтекинской породы. Дистанция 1800 м.

Призовой фонд 1 000 000 (500 000 – 250 000 – 150 000 – 100 000)

1. Патрон (Парадокс – Триада) вор. жер. 2007 г.р. в ООО «Привольное» Ставропольский край. Владельцы В.И. Сиротенко. Резвость 2.13,0

Мастер-жокей И.Р.Саитгалеев
Тренер Г.Э. Семенюта

2. Жемчуг (Пиастр – Мервер) булан. жер. 2008 г.р. в ООО «Ставропольский к/з №170». Владельцы Р.А. Раджабов

Мастер-жокей Ш.А. Хатков
Тренер М-З.Д. Джапаров

3. Демир-Тау (Дартай – Мадонна) гн. жер. 2008 г.р. у Г.Н. Рашидханова. Владельцы КСК «Успенский»

Жокей 1 категории Т.М. Гусейнов
Мастер-тренер В.А. Бочкалов

4. Рапид (Парадокс – Рапсодия) булан. жер. 2009 г.р. в ООО «Ставропольский к/з №170». Владельцы КСК «Успенский»

Мастер-жокей Ю.Ю. Тихонов
Мастер-тренер В.А. Бочкалов

Приз КОННОЗАВОДЧИКОВ РОССИИ

Скачка для кобыл 3-х лет и старше чистокровной верховой породы, рождённых в России. Дистанция 1800 м.

Призовой фонд 1 000 000 (500 000 – 250 000 – 150 000 – 70 000 – 30 000)

1. Полонеза (Акбаш – Притча) гн. жер. 2010 г.р. в ОАО к/з «Восход». Владельцы ОАО к/з «Восход». Резвость 1.56,5

Мастер-жокей А.В. Ивановой
Мастер-жокей И.Г.Петрий

2. Кэролайн (Эй Ти Кинсон – Крэйзи Саммер) гн. жер. 2010 г.р. в к/з «Донской». Владельцы к/з «Донской». Резвость 1.57,1

Жокей 3 категории М.А. Рахматуллин
Мастер-тренер А.И. Чугуевец

3. Хай Флэйм (Хай Торк – Флаэлита) рыж. жер. 2010 г.р. в ОАО «Волгоградский к/з». Владельцы к/з «Малкинский», КБР

Мастер-жокей А.Н. Кажаров
Мастер-тренер А.А. Алоков

4. Инкрустация (Квайт Мани – Индийская Королева) гн. жер. 2009 г.р. в к/з «Донской». Владельцы к/з «Донской». Резвость 1.57,7

Мастер-жокей В.В. Мелехов
Мастер-тренер А.И. Чугуевец

5. Эрборада (Бор – Эскалада) рыж. жер. 2010 г.р. в ОАО к/з «Восход». Владельцы ОАО к/з «Восход». Резвость 1.58,1

Мастер-жокей С.Н. Круглыхин
Мастер-тренер И.Г. Петрий

НА ЗАМЕТКУ

ТЕХНИКА

РЕЕСТР

предложений по реализации семян озимых культур под урожай 2014 года

Наименование хозяйства, ФИО руководителя, номер телефона	Культура	Сорт	Категория
Ершовский район			
ФГУП "Ершовское" Россельхозакадемии, Пархоменко Андрей Иванович, 8(4564) 5-99-34	Пшеница озимая	Левобережная 1	Элита
		Левобережная 3	
		Джангаль	
		Новоершовская	
Пугачевский район			
КФХ Дундина С.А., Дундин Сергей Алексеевич, 8-927-227-03-58	Пшеница озимая	Жемчужина Поволжья	Репродукционные
ФГУП "Соляное" Россельхозакадемии, Кандалов Виктор Анатольевич, 8(4574) 3-51-40	Пшеница озимая	Саратовская 90	Элита
Аркадакский район			
ФГУП "Аркадакская сельскохозяйственная опытная станция" Россельхозакадемии, Графов Виктор Петрович, 8(4542) 4-76-07, 8-927-127-66-03	Пшеница озимая	Жемчужина Поволжья	Элита
	Пшеница озимая	Саратовская 17	
Лысогорский район			
ИП глава КФХ Бокаенков В.Н., Бокаенков Виктор Николаевич, 8(4551) 3-33-55, 8-927-629-32-61	Рожь озимая	Марусенька	Элита
	Рожь озимая	Саратовская 7	
	Пшеница озимая	Калач 60	
	Пшеница озимая	Саратовская 17	
ИП глава КФХ Гресев Л.И., Гресев Леонид Иванович, 8(4551) 3-32-84, 8-927-629-82-86	Рожь озимая	Марусенька	Элита
	Рожь озимая	Саратовская 7	
	Пшеница озимая	Жемчужина Поволжья	
ИП глава КФХ Жариков А.В., Жариков Александр Викторович, 8(4551) 3-42-31, 8-903-383-78-33,	Рожь озимая	Марусенька	Репродукционные
	Пшеница озимая	Дон 95	Элита
	Пшеница озимая	Московская 56	Элита
	Пшеница озимая	Немчиновская 57	
КФХ Одиноквой И.К., Одинокое Евгений Владимирович, 8(4551) 2-16-54, 8-927-227-57-54, 8-909-333-86-09	Пшеница озимая	Саратовская 17	Элита
	Пшеница озимая	Дон 93	
	Пшеница озимая	Донской сюрприз	
	Пшеница озимая	Ростовчанка 3	
	Пшеница озимая	Жемчужина Поволжья	
	Тритикале озимая	Корнет	
Ртищевский район			
ЗАО "Ульяновский", Кондрашкин Алексей Михайлович, 8(4540) 6-32-23, 6-32-75, 4-53-65	Пшеница озимая	Мироновская 808	Репродукционные

Источник: МСХ области

Аграрии могут получить до 70 процентов компенсации

Аграрии России смогут приобрести технику компании Ростсельмаш с двойной выгодой: одновременно по двум программам субсидирования сельхозтехники: федеральной и областной. В некоторых регионах субсидии достигают 70%.

Федеральная программа по субсидированию затрат на приобретение техники начала работать 10 июня 2013 года. В соответствии с ней производители предоставляют аграриям 15-процентную скидку на выпускаемую технику, а государство субсидирует предприятиям эти расходы. Областные программы по субсидированию в нескольких регионах были приняты значительно раньше общероссийской, компенсации по ним предоставляются с учетом региональных особенностей.

«Благодаря тому, что Росагромаш отстаивал интересы аграриев перед государством, на российском сельскохозяйственном рынке сложилась уникальная ситуация, которой могут воспользоваться крестьяне, - сообщил директор по маркетингу компании Ростсельмаш Алексей Мошненко. - По госпрограмме с 15% скидкой можно купить зерноуборочные и кормоуборочные комбайны компании Ростсельмаш: NIVA, VECTOR, ACROS, TORUM, RSM 1401, DON 680M. Но список техники в рамках данной программы ограничен, так по ней можно приобрести только 10 видов прицепной и навесной техники: косилку ротационную навесную «Strige» трех модификаций, косилку с кондиционером «SapSun»; пресс-подборщики: рулонные «Pelikan Max» и «Pelikan», тюковый «Tukan»; грабли: колесные прицепные ГП-600, роторные навесные «Kolibri», прицепные «Kolibri Duo». Кроме того, в некоторых регионах существует дополнительные областные программы субсидирования. Так в Сахалинской области на технику компании Ростсельмаш возможно получение субсидии в размере 70% от ее стоимости, в Ростовской - 20%, в Ленинградской области - размер

субсидии рассчитывается, исходя из ставок в процентах от стоимости приобретенной сельхозтехники».

Для того чтобы принять участие в программах, необходимо направить соответствующие заявки на модификацию техники (бланк можно получить в дилерских центрах компании Ростсельмаш); документ, подтверждающий, что покупатель признан сельскохозяйственным товаропроизводителем в соответствии с Федеральным законом «О развитии сельского хозяйства» (Форма 6-АПК или Налоговая декларация по ЕСН на последнюю отчетную дату, заверенная налоговым органом); правоустанавливающие документы (устав, свидетельство гос. регистрации, свидетельство о постановке на налоговый учет, документ, подтверждающий полномочия подписывающего договор купли-продажи лица).

Дополнительную информацию об участии в программе субсидирования можно получить у ближайшего дилера компании Ростсельмаш или по телефону горячей линии (863) 255-22-00, 255-20-02, 255-20-97, 8-800-250-60-03.

СПРАВКА

Компания Ростсельмаш входит в пятерку крупнейших мировых производителей сельскохозяйственной техники. В составе 13 предприятий, производственные площадки которых расположены в Канаде, России, США, Украине и Казахстане. Продуктовую линейку Ростсельмаш составляют 24 типа сельскохозяйственной техники, более 150 моделей и модификаций. Потребители 26 стран мира выбирают технику Ростсельмаш. Разветвленная дилерская сеть по всему миру гарантирует оперативное сервисное обеспечение.

НАШИ ПАРТНЕРЫ



ТЕХНИКА ДЛЯ ПРИБЫЛЬНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
ПОДШИПНИКМАШ САРАТОВ

ООО ТД «ПодшипникМаш Саратов» предлагает возможность оформления сельскохозяйственной техники в лизинг напрямую в ОАО «РосАгроЛизинг».

	Борона дисковая БДМ-6хЗПШК-Н	Комбайн «Полесье-КЗС-1218-29» с подборщиком	Комбайн «Полесье-КЗС-812-19» без подборщика	Трактор «Беларус -1221.2»	Посевной агрегат «Берегиня» АП-652	Посевной агрегат «Берегиня» АП-421	Трактор ХТЗ-150К-09-25	Культиватор КПС-5У «Корммаш» с приспособлением для навески зубовых борон
Первоначальная (закупочная цена)	720 000,00	5 099 488,00	3 724 316,00	1 230 000,00	1 942 750,00	1 745 150,00	2 085 000,00	130 684,30
Срок лизинга	5	7	7	7	7	7	5	5
Сумма первоначального взноса (20% от закупочной цены)	158 025,00	1 121 888,00	793 240,00	270 600,00	427 400,00	383 933,00	441 102,00	28 823,00
Агентское вознаграждение (2,5% от суммы сделки)	21 500,00	147 000,00	112 000,00	37 000,00	58 000,00	50 000,00	60 000,00	4 000,00
Сумма годового лизингового платежа	140 384,00	715 750,00	527 347,00	172 640,00	272 680,00	244 945,00	390 895,00	25 606,00
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	3,89%	2,89%	2,89%	2,89%	2,89%	2,89%	2,9%	4,00%
Удорожание за весь срок	19,45%	20,25%	20,25%	20,25%	20,25%	20,25%	14,5%	20,00%
Общая сумма договора лизинга	859 945,00	6 132 134,00	4 478 474,00	1 479 075,00	2 336 157,00	2 098 543,00	2 387 318,00	156 853,00

Стандартные условия приобретения:

- первоначальный взнос - от 20%;
- срок лизинга - до 7 лет;
- удорожание техники за один год от 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.

4 июля 2013 г.

СОБЫТИЕ НЕДЕЛИ

И чтобы кормильцам хватило терпения!

Один из лозунгов прошедшего в Саратове Второго международного форума «Приволжское и Прикаспийское зерно 2013» звучал следующим образом: «Саратовская область — одна семья». Чтобы эти слова не казались надуманными, была учреждена специальная премия «Кормилец» за вклад в развитие сельского хозяйства области. Первыми номинантами премии стали аграрии, рекомендованные главами районных администраций и управлениями сельского хозяйства.

Задумано было замечательно, если бы не одно «но». К семи вечера зал саратовского ТЮЗа практически опустел, приветствовать героев труда остались лишь организаторы праздника и журналисты. Половина награждаемых предпочла разъехаться по домам, не удосужившись посмотреть незамысловатое семиминутное световое шоу со своими фамилиями.

Из-за того, что ведущие сэкономили на сценарии, они не знали, за какие такие заслуги человек приглашается на сцену, поэтому просили каждого из «кормиль-

цев» рассказать хотя бы пару слов о себе. Как правило, это было одно и то же предложение: «Работали, работаем и будем работать». Один только Владимир Петрович Климашин из Воскресенского района решился поделиться, как трудно выживать животноводческой отрасли даже с импортным скотом.

Подавляющее большинство «кормильцев» — представители замечательных династий, которые составляют гордость саратовского Агрпрома. Это главы КФХ: Владимир Анатольевич Чурляев из Аткарского района, Евгений Сергеевич Журавлев из Перелюбского района, Владимир Евгеньевич Одинокоев из Лысогорского района, Владимир Архипович Иванов из Красноармейского района, Виктор Николаевич Родин из Екатеринбургского района, Сергей Павлович Ермолаев из Балаковского района, глава КФХ «Фортуна» Виктор Иванович Чунаков из Калининского района, Дмитрий Анатольевич Губер из Энгельсского района, Сергей Анатольевич Бондаренко из Самойловского района, глава КФХ «Русь»

Питерского района Александр Николаевич Рыжов, Раис Шагиевич Давыдов из Петровского района, Алевтина Алексеевна Терешина из Романовского, а также председатель СХПК СХА «Алексеевская» Базарно-Карабулакского района Сергей Владимирович Павлов и генеральный директор ООО «Золотой колос Поволжья» Юрий Иванович Долгополов.

А ещё в числе «кормильцев» оказалась представительница семьи Пануровых (Юрий Алексеевич и Владимир Алексеевич), работающей в ОАО «МТС «Ершовская» Дергачёвского района, представители семьи Ермолаевых (Александр Алексеевич и Сергей Алексеевич), работающей в ООО «Котоврас» Балашовского района.

Ртищевский район представляли два заклятых друга-конкурента в производстве сахарной свеклы: генеральный директор ЗАО «Ульяновский» Алексей Михайлович Кондрашкин и управляющий КФХ «Агрос» Петр Николаевич Крюков.
Иван ГОЛОВАНОВ



МОЛОДО ЗЕЛЕНО

Изобретатель Попов

Наши поздравления с вручением областной молодежной премии имени П.А. Столыпина, как и саму награду, Иван Юрьевич Попов воспринял с благодарностью. Она стала для него не просто признанием заслуг, итогом ночных корпений над чертежами, а, скорее, стимулом к дальнейшим творческим исканиям. Были у него и раньше победы. В 2009 году за высокие показатели в учебе и активное участие в научной деятельности он стал стипендиатом открытого акционерного общества «Российский сельскохозяйственный банк». Тогда же был награжден дипломом третьей степени Всероссийской молодежной выставки-конкурса прикладных исследований, изобретений и инноваций. Год спустя Иван Попов стал дипломантом всероссийского конкурса Российского аграрного движения «Лучший инновационный проект в сфере АПК».

26 июня в Белом зале правительства области состоялась торжественная церемония вручения областной молодежной премии имени П.А. Столыпина. Одна из девяти номинаций присуждалась «За вклад в развитие агропромышленного комплекса Саратовской области», победил в ней Иван Попов. На следующий день молодой предприниматель, совершенно воодушевленный, пришел к нам в редакцию.

– Значит, не все так и плохо в сельском хозяйстве, раз премии дают, – заявил он с порога, улыбаясь.

В его голосе слышалась нескрываемая гордость. Гордость за провинцию, за Балашов, который тоже на что-то способен. Но гордость гордостью, поздравления поздравлениями, а лично он страдает не звездной болезнью, а излишней скромностью. Например, Ивану в голову не пришло поинтересоваться, что из себя в материальном плане представляет молодежная Столыпинская премия. Это грант на развитие научных исследований? Это путёвка?

Самое главное, приятное событие для него, лауреата, что одна хоть премия все-таки досталась за достижения в сельском хозяйстве.

В его судьбе и работе теория и практика сочетаются вполне логично. Он с удовольствием учился в Саратовском аграрном университете имени Вавилова. Учился в аспирантуре. Написал не меньше десятка научных работ. Все полученные знания тут же применяет на практике. Свои практические наработки, изобретения он, инженер-механик, старается скорее запатентовать, довести до общестественности, своих коллег, чтобы его модернизированные изделия могли принести пользу людям, дать экономический эффект, облегчить труд, сократить использование рабочих рук. Сейчас Ивана Попова знают многие. В вузе, в поселке Алмазово, во всем Балашовском районе. Но, надо сказать, на школьной скамье он не был отличником, хотя не слыл и хулиганом. По гуманитарным дисциплинам, бывало, тройки схватывал. А вот математика и физика и тогда были его «коньком». Часами он просиживал над учебниками, с удовольствием постигая законы механики и тригонометрические функции. С благодарностью он до сих пор вспоминает учительницу физики Людмилу Петровну. Да и вклад институтского преподавателя физики Оль-

ги Ивановны Полькиной, – считает, есть в его изобретениях. И, конечно, много взято от научного руководителя Александра Сергеевича Старцева. Да и начальник балашовского райсельхозуправления Андрей Валерьевич Углов не сторонний наблюдатель. Постоянно подталкивает подавать очередную заявку на патент, чтобы идеи бесхозно не витали в воздухе.

Было бы ошибкой считать, что в семье Поповых один такой «Кулибин». Есть у Ивана брат Михаил, который закончил СГАУ и даже успел защититься, стать кандидатом технических наук. Михаил тоже имеет изобретения и тоже ездит с ними на выставки. Бывают минуты, когда братья собираются и начинают с карандашом в руках обсуждать пользу того или иного новшества, а когда бумаги под рукой нет, просто вычерчивают на песке зарождающееся изобретение.

Их у Ивана несколько. К 27 годам он стал обладателем пяти патентов на «полезную модель» и трех изобретений. Это его знаменитый шнекомоторило специализированной жатки для уборки подсолнечника, решето с регулируемыми отверстиями для очистки зерна различных культур, устройство для первичной очистки зерна, комбинированное устройство для уборки подсолнечника, универсальный калибро-классификатор, устройство для очистки зерна с разделением по фракциям, универсальная зерносушилка, устройство для обработки почвы со стерней различных культур. Сейчас им подана заявка на выдачу патента на новые изобретения – междурядный культиватор для пропашных культур и плуг-глубокорыхлитель для безотвальной обработки почвы.

... Так получилось, что горожане-балашовцы Юрий Иванович Попов с женой взяли землю. Старший Попов и тогда был связан с сельским хозяйством, занимался пчеловодством. Решил попробовать себя в земледелии. Бухгалтер был свой, семейный, мама. Произведя необходимые расчеты, на семейном совете приняли решение поле засеять подсолнечником. Собрав первый урожай, поняли: надо поднимать урожайность. А чтобы ее поднять, нужно, конечно, учитывать и состав почв, и качество посевного материала, и севооборот, и многие другие факторы.

Но сыновья подошли к повышению урожайности своим путем – усовершенствованием механизмов. Уж больно раздражало, что те запчасти, которые советское время работали по двадцать-тридцать лет безотказно, получив китайскую прописку, то и дело «летели» то во время уборочной, то во время посевной, тормоза и задерживая основные агротехнические мероприятия. Усевшись за штурвал «Нивы», студент третьего курса СГАУ Иван Попов понял, в этом комбайне надо многое менять. Захотелось придумать, а потом создать своими руками что-то новое, универсальное, что бы могло высвободить часть рабочих рук, облегчить труд, дать экономический эффект.

С этой целью в перерыве между сельхозработами мужчины усаживались за стол и устраивали «мозговой штурм». Потом Иван брался за чертежи и постепенно выносил на бумагу все свои усовершенствования. Затем брались за дело. Отдельные детали



вытачивались, варились прямо здесь же, у себя в КФХ. Модернизированные орудия апробировались тут же, на родном поле, которое превратилось в опытное. На нём все новые модели вначале проходили обкатку, а потом уж выносились на всеобщее обозрение.

Такие усовершенствованные комбайны, сеялки, комбинированные почвообрабатывающие устройства особенно важны сейчас для фермеров из небольших хозяйств, – считает Иван Попов, – поскольку на закупку дорогостоящих импортных агрегатов средств в наших КФХ нет. А вооруженные такими вот запатентованными приспособлениями к отечественным сельскохозяйственным машинам, как, например, шнекомоторило, кре-

стьяне могут смело вести борьбу за урожай. Они позволяют сократить потери зерна, повысить производительность, снизить энергоёмкость и себестоимость продукции и сэкономить трудовые ресурсы.

– Есть у нас, к примеру, универсальная стерневая сеялка. За один проход она выполняет несколько операций: культивирует почву, сеет, вносит удобрения, рыхлит междурядья, обеспечивая доступ кислорода к корням растений, «вычесывает» сорняки.

О чем же мечтает Иван Попов? О какой карьере?

На этот вопрос он не может ответить однозначно:

– Хочется и в производство вникать, и заниматься наукой. Быть по-

ближе к земле – люблю, когда колосится рожь, люблю вообще, когда пахнет хлебом. И самое главное – изобретать!

А еще Ивану Попову хочется, чтобы село стало центром притяжения для молодежи. Ведь здесь можно все: и работать, и зарабатывать, и изобретать, и веселиться. Нужно лишь приложить руки и фантазию.

– Вы коренной сельчанин?

– Нет. Я житель Балашова. Там прописан и живу... зимой, когда собран весь урожай. Учусь я, конечно, в городе. Вообще-то я сторонник столыпинской идеи: совмещать жизнь в городе и деревне. С весны до осени – село, потом, на более холодное время, возвращение в город.

Ирина СытьКО



Василий Васильевич Докучаев (1846-1903) – русский учёный-естествоиспытатель, основоположник почвоведения как самостоятельной естественноисторической науки. Организатор и руководитель многочисленных экспедиций по изучению почв России. Свои исследования Докучаев непосредственно связывал с практическими вопросами сельского хозяйства.

«Могучее, как бы отлитое из металла, лицо, с крупными чертами, очень русское. Высокий, с залысинами лоб. Мощная раздвоенная борода. Твёрдый, прямой взгляд. Это была внешность военачальника, полководца. Жить бы такому до ста, горы своротить! Но не так сложилась жизнь Василия Васильевича Докучаева, исполина науки русской и мировой, с именем которого для нас, потомков, давно уже сроднилось слово великий».

Из духовной академии – в университет

Василий Васильевич Докучаев был сыном священника захолустного сельца Милуково Смоленской губернии, и когда он немного подрос, то был отправлен в бурсу, почти такую же, какую описывал Гоголь или Помяловский. На каникулы Василий возвращался домой, где ждали его деревенские друзья, русская природа и нелёгкие полевые работы.

После окончания бursы Докучаев был отправлен в Петербург в духовную академию, но проучившись в ней очень недолго, оказался студентом Петербургского университета, поступив на физико-математический факультет.

Свою летнюю практику в 1870 году Докучаев решил провести дома, на реке Качне, интересной для него именно тем, что таких речек в России тысячи, а о подобных местах учёные знают меньше, чем, допустим, о гейзерах Новой Зеландии. Итогом практики стал реферат «О наносных образованиях по речке Качне», который он прочёл в 1871 году в Санкт-Петербургском обществе естествоиспытателей. Это была первая научная работа Докучаева.

После блестящего окончания университета перед Докучаевым – геологом, окончившим естественное отделение физико-математического

факультета, открывались три дороги: минералогия – наука о горных породах, находящаяся в земной коре, петрография – наука о горных породах, из которых состоит земная кора и историческая геология. Ни одна из этих трёх наук не привлекала Докучаева. Напрасно с надеждой смотрели на него палеонтологи, считавшие его почти «своим» после того, как он нашёл костяк мамонта всё на той же речке Качне, где, по мнению специалистов, его никак не могло быть.

Но Докучаева интересовала самая обыкновенная поверхность земли – наносы, овраги, реки и почвы. То, чем он только и хотел заниматься и что считал важнейшим для миллионов людей, – это была наука, которой не существовало. Не существовало не только в России, но и, как бы сказали в наше время, на «цивилизованном» Западе.

Докучаев становится хранителем университетского геологического кабинета, как секретарь (с 1874 года) отделения геологии и минералогии Общества естествоиспытателей он много ездит по России, занимаясь любимым делом. Это позволило ему подготовить и защитить магистерскую (по современным представлениям – кандидатскую) диссертацию на тему «Способы образования речных долин Европейской России».

Новая наука

Докучаев понял, что отныне жизнь его определена. Его задача – разгадать, понять, изучить чернозёмы, великое богатство родины, на них, через них выяснить и показать общие законы, управляющие почвенным покровом земного шара.

Докучаев не знал, что первым подошёл к разгадке чернозёма величайший русский учёный Ломоносов, который в 1742-43 годах писал: «Итак, нет сомнения, что чернозём не первообразная и не первосозданная материя, но произошёл от согниения животных и растущих тел со временем...». Пока же Докучаев сделал один важный вывод – мало фактов, и он составляет «программу исследования чернозёма».

Докучаев не просто теоретизировал на основании двух-трёх десятков или сотен фактов, это были исследования и описания вида «где, как, что» – так описывает географ вновь

К 130-летию выхода книги «РУССКИЙ ЧЕРНОЗЁМ»

Аграрные генералы: профессор В.В. Докучаев

открытую страну. Докучаев старательно изучает границы чернозёма, эти ломаные линии, за которыми лежат «серые лесные земли» на севере, а на юге, примыкая к «шоколадным» почвам степей Причерноморья, земли «каштановые с бурами».

Докучаев старательно изучает границы чернозёма, изучает чернозём «горовой», предельно чёрный, косые пласты чернозёмов склонов, мощный коричневый чернозём долин, Белгородские песчаные чернозёмы, солонцеватые – на Харьковщине и Полтавщине, скелетные и грубые – с Южного Урала, оловый, ветром навеянный чернозём рыхлых холмиков и почвенных «дюн» под Брянском.

В степях стоят курганы – скифские, Батыевы с нарощим слоем земли, и Докучаев отыскивает и описывает стоянки каменного века, собирает коллекции первобытных орудий, что позволяет высоко оценить заслуги Докучаева как археолога.

Он заканчивает большую работу, дающую ответ на вопрос «что такое почва?». Почва – это особое природное тело, вернее, целая самостоятельная категория тел. От горных пород они отличаются резко. Есть свои определённые законы развития их, и по этим законам их и надо познавать; есть своя закономерность и в распространении почв.

А факторы, которые своим совместным действием образуют почвы, – это растительность и низшие организмы), климат, рельеф, высота местности; Докучаев добавляет ещё, что надо знать, конечно, исходную «материнскую породу» и «возраст» (почвенный и геологический) страны.

Чернозём образован накоплением перегной травянистой степной растительности. «Материнскими породами» здесь были лесс, мел, глины, выветренные граниты. То, что многим казалось парадоксом, – это важнейший, основной факт: лес с его гигантскими массами отмирающей растительности не только не создавал чернозёма, но останавливал его образование всюду, где вторгался в степи.

Чернозёмная полоса ограничена сложным комплексом природных условий. Слишком мало перегноя накапливают знойные, сухие, бедные жизнью степи крайнего юга. Северный рубеж чернозёма совпадает в общем с изотермой +20°C.

Защита докторской диссертации Докучаева «Русский чернозём» состоялась в 1883 году. Эта работа, решительно порывавшая со всеми принятыми, идущими, главным образом, от немецкой геологической школы воззрениями на почву, открывала перед наукой новый мир фактов и явлений.

Одним из оппонентов по докторской диссертации Докучаева был Менделеев – гроза диссертантов. Великий химик и универсальный естествоиспытатель во время защиты диссертации, по словам современников, «рассыпался в похвалах». Так родилась новая наука, которая получила не традиционное греко-римское название, а русское – «почвоведение».

«Докучаевская идея почвообразования состоит в том, что почва образуется взаимодействием сил на поверхности земли: горных пород, воды, ветра, солнца и живых организмов, тогда как раньше её считали чем-то вроде горной породы. Докучаев доказал, что по-

чва – живое образование» (Аксёнов).

Преподаватель и учёный

В качестве профессора (по манере чтения лекций его сравнивали с Менделеевым) Докучаев преподаёт в университете минералогию, но его влияние на студентов выходило за рамки преподаваемого предмета, он начинает большую программу изучения почв, мечтая составить почвенную карту всей России.

Вот как описывает В.Сафонов Докучаева-лектора: «Он входил в аудиторию. Начинать читать. Без всяких красок. Но – странное дело! – полёт мухи был бы слышен в аудитории. Он говорил со страстным убеждением, которое заставляло слушать, потом захватывало и покорило слушателей... Редко кому было дано так неотразимо привлекать к себе молодые души и сердца, создавать настоящему преданных учеников, как этому громадному, внешне суровому, даже грубоватому человеку...»

В этот период как раз и сложилось почвоведение как наука. Докучаев отделил её от минералогии и стал рассматривать как результат взаимодействия солнечной энергии, горных пород и сложной жизни растений, насекомых, животных. Будущий академик Вернадский, слушая лекции Докучаева, участвуя в его экспедициях, впоследствии писал: «Он дал могучий толчок научной мысли и работы». Именно Докучаев пригласил молодого Вернадского стать хранителем минералогического кабинета, что во многом определило всю последующую работу Вернадского.

Докучаеву был присущ размах, он не был только учёным, он был крупным научным деятелем, научным организатором, который мог наладить в огромных масштабах свои исследования, что давало возможность ему не только заинтересовать, но и привлечь к работам студентов, буквально каждый из которых впоследствии стал самостоятельным и думающим учёным.

В 1882-87 годах Докучаев организует большую Нижегородскую экспедицию, при этом он разработал план всестороннего исследования не только почв, но и других природных ресурсов Нижегородской губернии. Участие в экспедиции Докучаева студента Вернадского позволило последнему записать: «...Какое наслаждение «вопрошать» природу, «пытать» её! Какой рой вопросов, мыслей, соображений! Сколько причин для удивления, сколько ощущений приятного при попытках обнять своим умом, воспроизвести в себе ту работу, какая длилась века в бесконечных её областях».

Итогом экспедиции стали 14 томов материалов, где было дано не только самое подробное описание Нижегородской губернии, но и была изложена стройная наука о почвообразовании, являющаяся завершающей идеей «русского чернозёма».

В 1886 году Докучаев даёт первую научную классификацию почв, он будет уточнять и изменять свою генетическую классификацию почв, общую картину распределения и закономерного чередования почв по великой русской равнине. В 1886 году, когда была опубликована его классификация, она была уже не просто итогом открытий, но и программой действия для науки, в первую очередь, для русской науки.

Многие годы не прерывалась связь профессора Василия Васильевича Докучаева с его бывшим студентом – Владимиром Ивановичем Вернадским. Так во время пребывания Вернадского в Париже Докучаев просил его взять на себя заботы по устройству почвоведческого раздела русского павильона на Всемирной выставке в Париже 1889 года. В том же году Докучаев сам ненадолго отправляется за границу в Париж, Берлин, Вену.

«Среди экспонатов по почвоведению главным оказался присланный Докучаевым один кубический метр чернозёма, вырезанный из ковильной степи под Воронежем. Этот образец «царя почв» произвёл большое впечатление на посетителей. Начиная с выставки, в мировую науку вошёл русский термин «чернозём», стала известна вообще русская почвоведческая школа» (Г.Аксёнов «Вернадский», М., 2001). Докучаевская коллекция «русских почв» получила на этой выставке золотую медаль.

После выставки Докучаев – главный организатор съезда русских естествоиспытателей и врачей, секретарь Петербургского общества естествоиспытателей, он участвует в работе Геологического комитета, редактирует «Материалы по изучению русских почв».

Ему 43 года, его имя называют рядом с именами Менделеева, Тимирязева, Иностранцева, братьев Ковалевских. Силы его кажутся неисчерпаемыми.

Новая докучаевская комплексная экспедиция направляется в Полтавскую губернию, откуда привозит 16 томов трудов, в Полтаве, как до этого в Нижнем Новгороде, организует естествоисторический музей.

С 1892 по 1897 год Докучаев – директор Ново-Александровского института сельского хозяйства в Люблинской губернии, который до прихода туда Докучаева хотели закрыть, так как он не был обеспечен ни оборудованием, ни кадрами и работал почти без студентов. Он оставался профессором в Петербурге, начальствовал в особой экспедиции Лесного департамента, возглавлял комиссию для «физико-географического, естественно – исторического, сельскохозяйственного, гигиенического и ветеринарного исследования С.-Петербурга и его окрестностей».

Докучаев перестроил институт, организовал в нём первую в мире кафедру почвоведения, наладил большие исследования по борьбе с засухой. К 1896 году институт становится одним из лучших высших учебных заведений в России.

Теперь почвенная коллекция Докучаева представлена на Всемирной Колумбовой выставке в Чикаго, посвященной четырёхсотлетию открытия Америки. «Кто бы думал, что в конце девятнадцатого века мог быть открыт новый континент в наших знаниях о природе!» – писали американские газеты.

Но Докучаев был вынужден уйти из института, им созданного, им превращенного в единственный на свете, в 49 лет могучий человек был выведен из строя целенаправленными действиями тогдашнего попечителя учебного округа, ему изменило здоровье, тяжело, от рака, умирала любимая жена, Анна Егоровна.

Умер Василий Васильевич Докучаев в 1903 году.

СОБЫТИЕ НЕДЕЛИ

Открыт памятник русскому чернозему



Но ещё за два года до этого здоровье Докучаева было сильно подорвано, и он писал Вернадскому: «Моё здоровье всю прошлую зиму продолжало упорно ухудшаться, и в настоящее время я представляю из себя совершенную развалину... Чем всё это кончится, страшно подумать, дорогой, навек незабвенный для меня, Владимир Иванович...».

Свои исследования Докучаев непосредственно связывал с практическими вопросами сельского хозяйства, он был директором Почвенной комиссии, организованной при Вольном экономическом обществе. Эта комиссия через десять лет после смерти своего организатора была преобразована в Докучаевский почвенный комитет, впоследствии – Почвенный институт АН СССР имени Докучаева.

Создания Почвенного комитета, как постоянного штаба русского почвоведения, Докучаев добивался пятнадцать лет.

«Внешне он казался суровым, «сухо-деловитым». В своих служебных и даже личных отношениях, в отношениях к студентам и ученикам стремился руководствоваться меркой: «Людей надо судить по тому, сколько и как они в жизни сделали». Примером и образцом считал Петра.

– Вот Пётр Великий – труженик на пользу общую. Учиться надо!..

Люди разделялись им на «полезных» и «беспользных», последние для него не существовали. За «пользу общую» должна была ратовать задуманная им газета.

В честности и работоспособности видел он лекарство от всех бед России» (В.Сафонов).

В 1946 году Академия Наук СССР учредила медаль и премию имени Докучаева, присуждаемые за выдающиеся исследования в области почвоведения.

Целая поросль наук пошла от Докучаева и от его комплексного метода исследований. Это – геоботаника – учение о растительном покрове в связи с той «средой», той землёй, на которой находит его исследователь. Это знаменитая русская геохимическая школа во главе с её основоположни-

ком – академиком В.И.Вернадским.

Геологи докучаевского времени гораздо легче могли объяснить кристаллический щит Азии, чем бугры, пригорки, овраги вокруг любой среднерусской деревни. Докучаев рассказывал о законах развития привычных и всеобщих черт рельефа, и тогда начала быстро развиваться геоморфология – учение о формировании земли.

Геологи считали почву малозначительной деталью земной коры, но оказалось, что выводы докучаевского учения о почвах исключительно важны геологам для их собственной науки: ведь почва – «зеркало местного климата и притом климата как современного, так и, особенно, давно минувших времён».

Преобразовалась и вся старая географическая наука, Докучаев придал новый смысл центральному ядру её – учению о ландшафтах. Докучаев обратился с призывом к русским агрономам: «Оставьте нередко почти рабское следование немецким указкам и учебникам, составленным для иной природы, для иных людей и для иного общественно-экономического строя».

И сам работой и творчеством своим доказал, как это сделать. История в дальнейшем доказала правоту последнего утверждения Докучаева, когда «первый демократ» Советского Союза – Хрущёв пытался перенести в огромных масштабах уже не немецкий, а американский сельскохозяйственный опыт (страны, лежащей ниже географической параллели города Киева) на климатические условия нашей страны, когда пытался развитием только свиноводства «догнать и перегнать»...

«Докучаев принадлежал к людям, про которых говорят, что они сделали себя сами. Сын священника из провинции, он тяжелейшим трудом пробился к вершинам знания и создал две науки: учение о зонах природы и почвоведение как дисциплину синтетическую. Но наука для него не была книжным и отвлечённым знанием, а существовала неразрывно с деятельностью, с освоением природы страны. И влияние его живо до сих пор»

Г. Аксёнов

Жители поселка Панино и многочисленные гости 27 июня 2013 года стали свидетелями исторического события поистине российского масштаба – открытия памятного знака русскому чернозему.

Идея увековечить куб эталонного чернозема, который демонстрировался на Всемирной выставке в Париже, нашла свое воплощение по эскизам скульптора Владимира Ващенко: в центре композиции – земной шар с золочеными материками, вокруг него – сомкнутые в круг колосья пшеницы. На гранитном кубе высечены слова выдающегося русского ученого Василия Докучаева: «Нет тех цифр, которыми можно было бы оценить силу и мощь Царя почв, нашего русского чернозема. Он был, есть и будет гордостью России».

Открытие памятного знака приуро-

чено к двум юбилейным датам: 130-летию выхода в свет научного труда В.Докучаева «Русский чернозем» и 85-летию образования Панинского района, из плодороднейших земель которого и был изъят тот самый куб эталонного чернозема.

– Уникальность этого, на первый взгляд, скромного монумента состоит в том, что впервые в мировой практике памятник поставлен почве – почве плодороднейшей – русскому чернозему, который веками являлся нашим кормильцем, – отметил член-корреспондент Россельхозакадемии Алексей Завалин, выступая на открытии памятного знака.

Глава администрации Панинского муниципального района Николай Васильевич Щеглов вручил почетным представителям памятные медали с изображением Василия Докучаева.



Challenger

DELTA
A Mansour Group Company

ООО «Дельта»,
официальный дилер компании AGCO,
проводит на базе ООО «Аверо»
(с. Розовое, Советского района)

«День Поля»

10 июля с 10 часов в Доме культуры

В программе демонстрация сельскохозяйственной техники Challenger: комбайны, гусеничные и колесные тракторы, самоходные опрыскиватели, прицепная и навесная техника, сеялки, посевные комплексы, самоходные косилки

Тел. для справок: (84558) 555-88, 8 (937) 976 52 65

Ждем Вас!

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. В хорошем состоянии. Цена договорная. Тел.: 8-962-624-80-75

Автоматический регулятор температуры (в омшаники, подвалы, сараи), за 5 тыс. руб. Тел.: 8-927-121-30-91

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

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

Автомобиль «ЗИЛ»-самосвал, трактор ЮМЗ-6, пресс-подборщик «Киргизстан», зернопогрузчик ЦПС-100, сеялки СЗ-3.6, культиватор КПС-4Г, сцепка С-15. Тел.: 8-927-124-30-96

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.: 8-927-109-110-06, 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

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-молоковоз, 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-740, 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-5320, 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 сцепки, 2 шт., бороны. Тел.: 8-961-648-56-26, 8-937-253-97-87

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

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

Грузовой тягач седельный американского произ-

водства с прицепом (сцепкой) 2003 г.в. 2 млн 100 тыс. Тел.: 8-905-030-69-95

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

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

Два трактора «К-700» в хорошем состоянии, двигатели «МАЗ», на ходу. Цена 600 тыс. руб. каждый. Тел.: 8-903-386-66-53

Два трактора «К-700» в хорошем состоянии, двигатели «МАЗ», на ходу. Цена 600 тыс. руб. каждый. Тел.: 8-917-213-33-32

Двигатель А-01 на Т-4 нового образца, стартерный. Балаковский район. Тел.: 8-917-213-33-32

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

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

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

Двигатель А-41. Тел.: 8-905-369-6308

Двигатель Д-240, передний мост МТЗ-82, после капитального ремонта, мощную сварку, волокушу. Тел.: 8-960-343-21-89

Дождевальную машину «Днепр» и электростанцию на базе трактора «ЮМЗ-6». Тел.: 8-906-311-71-70

Заднюю полураму на «Кировец». Тел.: 8-905-385-15-19

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

Запасные части на тракторный прицеп, трактор МТЗ, ЮМЗ, косилку КЗНКРН-2, культиватор. Тел.: 8-960-351-55-90

Запасные части (новые и б/у) к двигателям комбайна СК-5 «Нива», сеялкам, культиваторам. 15 руб./кг. Тел.: 8-927-622-93-87

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

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

«ЗИЛ» «Бычок» 2004 г.в., фургон 22 м³, длиной 4,5 м, цельнометаллический, кабина со «спалкой», резина новая. Тел.: 8-917-324-67-49

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

Коленвалы 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 «Дон», 1992 г.в., трактор ДТ-75, 7-корпусной плуг, лушитель КПШ-9. Тел.: 8-927-919-05-47

Комбайн «Енисей-950», сеялка СПЧ6, агрегат стерневых сеялок, агрегат зерновых сеялок, автомобиль Mitsubishi Pajero, КамАЗ-5410; Тел.: 8(84540) 6-62-37, 8-927-101-83-50, 8-927-629-36-71

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

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

Комбайн «Нива» – 85 тыс. руб., пресс-подборщик «Киргизстан» – 18,5 тыс. руб., грабли механические – 25 тыс. руб., волокушу – 20 тыс. руб., сортировочную машину – 35 тыс. руб., мотор на трактор – Т-150 18 тыс. руб., сварочный аппарат – 2500 руб., пилу-циркулярку – 3 тыс. руб., мельницу-плющилку – 15 тыс. руб., коровы, овцы, козы. Цена договорная. Имущество находится в Татищевском районе. Тел.: 8-987-33-82-145, 8-953-978-48-09

Комбайн «Нива» с пятаметровой жаткой и подборщиком, «Ниву» со свальной жаткой, двигатель Д-240 новый, тракторы: МТЗ-80, ДТ-75 с 4-корпусным плугом. Тел.: 8-905-325-41-62

Комбайны 1500Б, 2 шт., 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 КПС-4 со сцепкой, 4 штуки. Тел.: 8-917-319-68-55

Культиватор КПШ-9, СЗС-2,1 старого образца, СЗС-2,1 нового образца. Тел.: 8-905-031-63-31

Культиватор. Тел.: 8(84554)7-14-65

Лушители дисковые гидрофицированные ЛДГ-10, ЛДГ-12, ЛДГ-15, 2008 года выпуска, по дого-

ворной цене. Тел.: 8-927-393-60-04

Мост на «Кировец», блок цилиндра ЯМЗ-238. Тел.: 8-905-385-15-19

Мосты на Т-150. Тел.: 8-905-312-70-456

Мотоблок «Беларусь-5», к нему тележка прицепная грузоподъемностью 500 кг, окучник, плуг, навеска, почвофреза. Тел.: 8-904-241-79-33

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

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

Насадки дождевальные из п/а на дождевальную машину «Фрегат» по цене 5 тыс. руб. за готовый комплект. Тел.: 8-927-121-30-91

Насос к опрыскивателю УН-41000, клиновой ремень типа Г-3000, А-10000. Тел.: 8-961-052-27-74

Опорные ролики триерных блоков на ЗАВ-20, ЗАВ-40 по 300 руб./шт. Тел.: 8-927-121-30-91

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

Передний мост МТЗ-82, запасные части к нему, а также лапки, стойки на культиватор, лемеха от вала на плуг, 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- и 5-корпусные), сеялки ЗС-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., объём 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

Приспособление Змиевского для уборки подсолнечника трактор Т-16. Тел.: 8-905-325-41-62

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 2ПТС-4 в разборе и запасные части к ним. 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

Редуктор на дождевальную машину «Волжанка» с мотором. Цена – 10 тыс. руб. Тел.: 8-927-121-30-91

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

Сварочный аппарат, мощный; задний мост МТЗ-82; передний мост МТЗ-82; КПП, запчасти на плуг; культиватор. Тел.: 8-960-343-21-89

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

Секции БК-6 (Борона-культиватор) для сплошной обработки почвы. Старая цена – 12126 руб., цена со скидкой – 8 тыс. руб., трактор ДТ-75 в рабочем состоянии, цена – 200 тыс. руб., экскаватор «Карпатец» в рабочем состоянии, цена – 200 тыс. руб., трактор К-700А (требуется ремонт двигателя), цена – 400 тыс. рублей. Тел.: 8-905-322-20-29

Сельскохозяйственную технику б/у: сеялку СПБ-8 (5 шт.), сеялку С311-3,6 (2 агрегата по 3 шт.), стерневую сеялку «Агратор 5, 4», СЗС-2,1 (2 шт.), КПШ-9 (5 шт.), КПК-21 (2 шт.), БДТ-7 (2 шт.), 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. Тел.: 8(84567) 5-12-68, 6-91-10, Алексей Евгеньевич

Сеялку «АУП-1805» Тел.: 8-917-213-33-32

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

Сеялки СЗС (2 агрегата); очистительную машину ПСМ-25; трактор Т-25; овощехранилище (можно на стройматериалы); комбайн СК-5 «Нива». Тел.: 8-927-113-80-40

Сеялку СПЧ-6, жатка ЖВН-6, навесной культиватор КП-4,2. Тел.: 8-937-024-62-07, 8-927-155-91-57

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

Тельфер электрический новый с балкой, корпус плуга ДТ, бороновальная сцепка на резиновом ходу с косыночкой. Тел.: 8-917-325-92-44

Травокоосу сегментную. Тел.: 8-903-385-98-64

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, 90 л.с., в хорошем состоянии. Тел.: 8-927-27-96-999

Трактор ДТ-75, в отл. состоянии, 2008 г.в., пяти- и четырёхкорпусной плуги, культиватор КПС-4, 2, сеялки СЗС-2,1, СЗС-3,6, борону БДТ-7, зерноёт 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

Тракторы 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 года выпуска. Тел.: 8-917-213-33-32

Трансформатор понижающий, напряжение 380-220, трёхфазный, масса – 33,5 кг, за 15 тыс. руб. Тел.: 8-927-121-30-91

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

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

УАЗ «буханка», 1997 г.в., после капремонта прошла 23 тыс. км. Цена – 80 тыс. руб. Тел.: 8-937-224-39-17

КУПЛЮ

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

Кормораздатчик. Тел.: 8-937-226-37-63, 8(84555)5-34-40, фермерское хозяйство

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

Разбрасыватель минеральных удобрений (РУМ), б/у. Тел.: 8-927-116-44-65

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

Трактор МТЗ-82 на запчасти. Тел.: 8-937-800-37-73

РАЗНОЕ

ПРОДАЮ

Водоналивные прикатывающие катки, 9 шт., сцепка, ДМУ «Фрегат», 16-опорная, в комплекте. Цена договорная. Тел.: 8-937-253-97-87, 8-927-125-35-84, 8-961-648-56-26

Дом, 42 м² – вода, слив, газ, отопление; комбайн «Нива»; пресс-подборщик «Киргизстан»; волокушу; сортировочную машину; мотор на трактор Т-150; сварочный аппарат 3-фазный; циркулярку (3-фазный ток); мельницу (3-фазный ток); коровы-перволетки, козы, козлята, овцы. Тел.: 8-987-33-82-145, 8-953-97-84-809

Ёмкости для хранения растительного масла в маслоцехах, конусные, с клапанами очистки отстоя, размер 1,5х1,5х2,8, 7 шт

РЕКЛАМА

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



РЕАЛИЗУЕМ ОПТОМ НЕФТЕПРОДУКТЫ

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

реклама

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

Получатель: НП «Редакция газеты «Крестьянский Двор», ИНН 6455032511
КПП 645501001

р/с 40703810800000006453.

В ЗАО «Экономбанк»,

г. Саратов, к/с 30101810100000000722

БИК 046311722, с пометкой «Пожертвование»

410005 г. Саратов, ул. Волжская, 28, офис 9/2,

тел.: (8452) 23-23-50, 231-631

ООО «Росинтэрком-С»
Сдаём в аренду бензовозы



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



Предлагаем услуги по ремонту КПП и ведущего моста тракторов К-700, КПП тракторов Т-150, двигателей ЯМЗ и др.

Продаем двигатель ЯМЗ-236 с напремонта. Гарантия — 1 год.

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

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

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

ООО «Росинтэрком-С»
Продажа ГСМ
возможна доставка



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

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

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

АгроТехСервис
Общество с ограниченной ответственностью

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

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)

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



МИГ
www.migark.ru

Техника, на которой приятно работать!

Самый большой выбор жаток!



Жатка НАШ для подсолнечника и кукурузы
ЗАО - Лизинговая компания - Агросиблизинг

Жатка зернобобовая модернизированная ЖЗБ-4,2М (5М)
ДП - Бердянский завод сельхозтехники -

Жатка зернобобовая валковая модернизированная ЖЗВ-5У
ДП - Бердянский завод сельхозтехники -

Жатка валковая навесная ЖВН-6У (- 01, - 02)
ДП - Бердянский завод сельхозтехники -

Жатка валковая скоростная ЖВШ-6,4; 7,6; 9,1
ДП - Бердянский завод -

Жатка рисовая навесная ЖРН-5
ДП - Бердянский завод -

Приспособления для уборки рапса марки ПЗР
ДП - Бердянский завод -

г. Аркадак, ул. Степная, 22А Т.: (84542) 4-41-99, 4-41-28

ООО «ХМЕЛЁВСКОЕ»

Саратовского района

Приглашает на работу механизаторов на трактор «МТЗ» и на комбайн «НИВА».

ЗАРПЛАТА ВЫСОКАЯ.

Тел.: **8-937-242-22-34**

4 июля 2013 г.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

Абжалимова Равиля Каримовича – главу КФХ Дергачёвского района; 11.07.1969.

Аистова Вячеслава Николаевича – председателя СХПК «Родина-С» Перелюбского района; 04.07.1962.

Алентьева Владимира Александровича – главу КФХ Пугачёвского района; 08.07.1982.

Акимову Галину Александровну – главного экономиста ЗАО «Горько-реченское» Новоузенского района; 06.07.1951.

Ампилогова Дмитрия Викторовича – главу КФХ «Росинка» Красноармейского района; 10.07.1963.

Андрюшину Юлию Сергеевну – бухгалтера ОАО «Пугачёвхлеб»; 11.07.1981.

Батраева Юсупа Исаковича – главу Новобурасского муниципального района; 04.07.1954.

Богданову Лидию Владимировну – ветеринарного фельдшера ОГУ «Марковская районная СББЖ»; 05.07.1950.

Бобкова Дмитрия Сергеевича – генерального директора ООО «Регион-продукт Поволжья»; 02.07.1973.

Бобкова Павла Алексеевича – директора ООО «Ивановское» Базарно-Карабулакского района; 07.07.1958.

Борисова Андрея Владимировича – председателя СХА «Красно-реченская» Пугачёвского района; 09.07.1959.

Брыкова Виктора Александровича – генерального директора ЗАО «Дюрское» Новоузенского района; 06.07.1953.

Бузулуцкого Олега Валентиновича – главу КФХ Балаковского района; 10.07.1966.

Букина Анатолия Дмитриевича – председателя СХПК «Дружба» Базарно-Карабулакского района; 09.07.1959.

Вдовкина Валерия Ивановича – индивидуального предпринимателя Энгельсского района; 08.07.1953.

Возова Алексея Сергеевича – индивидуального предпринимателя Фёдоровского района; 11.07.1985.

Герасимову Ольгу Александровну – ведущего токсиколога Аткарской химико-токсикологической лаборатории Аткарского филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 07.07.1971.

Гречановского Виктора Анатольевича – главу КФХ Марковского района; 10.07.1953.

Гридасова Алексея Александровича – главу КФХ Федоровского района; 06.07.1964.

Даренкова Сергея Анатольевича – главного агронома ООО «ФХ «Деметра» Батраева Ю.И.» Новобурасского района; 08.07.

Деева Александра Александровича – директора ФГОУ СПО «Вольский сельскохозяйственный техникум»; 05.07.1961.

Демидова Виктора Николаевича – главу КФХ Марковского района; 09.07.1959.

Дружинина Андрея Борисовича – индивидуального предпринимателя Ершовского района; 01.07.1971.

Дубинкину Наталью Ивановну

– заместителя начальника производственно – технологической лаборатории ОАО «Пугачёвский элеватор»; 01.07.1959

Дуванова Николая Ефимовича – члена КФХ «Орловское» Ершовского района; 07.07.1950.

Ермолаева Владимира Николаевича – главу КФХ Ртищевского района; 07.07.1957.

Жадана Ивана Александровича – директора ООО «Вязовское» Татищевского района; 06.07.1954

Жилина Александра Алексеевича – главного ветврача колхоза «Романовский» Фёдоровского района; 04.07.1968.

Зазулину Веру Викторовну – старшего государственного инспектора управления Россельхознадзора по Саратовской области, Красноармейский район; 08.07.1967.

Иванова Валерия Ильича – начальника Татищевского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 08.07.1945.

Иванькову Галину Максимовну – главного бухгалтера ЗАО ПЗ «Алгыйский» Новоузенского района; 04.07.1964.

Ильясову Марину Николаевну – консультанта управления экономики администрации Новобурасского района; 11.07.

Искакову Ольгу Николаевну – ветеринарного санитаря лаборатории ОГУ «Перелюбская районная станция по борьбе с болезнями животных»; 09.07.

Иралиева Сергея Утегеновича – главу КФХ Дергачёвского района; 06.07.1964.

Каптюхину Таису Александровну – ведущего агронома по семеноводству

Петровского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 04.07.1953.

Каганова Сергея Анатольевича – главного инженера ООО «Нива-Авангард» Советского района; 08.07.1981.

Кимину Татьяну Петровну – бухгалтера СКХ «Кряжим» Вольского района; 05.07.1961.

Козинцева Сергея Вячеславовича – генерального директора ООО «Пугачёвзернокомплексплюс»; 03.07.1962

Колчева Владимира Яковлевича – главу КФХ Самойловского района; 11.07.1951

Космачева Сергея Владимировича – руководителя СХА «Стригайская» Базарно-Карабулакского района; 11.07.1959.

Кочерова Петра Александровича – главу КФХ Красноармейского района; 04.07.1964.

Косолапова Сергея Николаевича – коммерческого директора ООО «ТСО Саратов»; 06.07.56.

Краснова Олега Петровича – индивидуального предпринимателя Энгельсского района; 10.07.1969

Крончева Виктора Ивановича – старшего ветврача Балтайской ветстанции по борьбе с болезнями животных; 04.07.1948.

Кузнецова Василия Николаевича – главу КФХ Красноармейского района; 09.07.1961.

Кузнецову Татьяну Ивановну – главу КФХ Фёдоровского района; 10.07.1953.

Курмакаева Шавкята Рушановича – директора ООО «Дамира» Дергачёвского района; 10.07.1968

Курякина Петра Григорьевича – главу КФХ Духовницкого района; 10.07.1959.

Матвеева Юрия Сергеевича – председателя СХПК «Карпенский-5» Краснокутского района; 05.07.1960.

Мелешина Сергея Васильевича – СХПК «Крутоярское»; 03.07.1957.

Малеца Александра Петровича – главу КФХ «Эдема» Краснокутского района; 07.07.1965.

Мельню Николая Ануфриевича – директора ООО «Садко» Краснокутского района; 09.07.1954.

Менькова Ивана Федосовича – заместителя начальника управления имущественных, земельных отношений и сельского хозяйства Татищевского района; 08.07.1952.

Мерняеву Валентину Николаевичу – индивидуального предпринимателя Питерского района; 04.07.1961.

Николаева Сергея Владимировича – главного инженера КФХ Фёдоровского района; 19.07.1963.

Николаева Сергея Николаевича – заведующего ветучастком с. Барнуковка Балтайского района; 05.07.1958.

Новохатского Сергея Петровича – главу КФХ Самойловского района; 07.07.1963

Нурлубаева Раяна Гаязовича – госинспектора отдела надзора в области семеноводства и за качеством и безопасностью зерна Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Саратовской области; 07.07.1957.

Осипова Вячеслава Викторовича – главу КФХ Красноармейского района; 05.07.1959.

Папаева Александра Владимировича – генерального директора МУП «Базарно-Карабулакская птицефабрика»; 11.07.1957.

Паращукова Алексея Петровича – председателя совета директоров ООО «СХП Элита-С» Вольского района; 05.07.1982.

Пичугину Галину Анатольевну – осеменатора СКХ «Кряжим» Вольского района, 02.07.1971.

Погребнову Светлану Геннадьевну – главного агронома СХПК «Штурм» Новобурасского района; 08.07.

Плотникову Веру Дмитриевну – сторожа ФГБУ «Управление «Саратовмелиоводхоз»; 06.07.1949.

Постарнакову Ольгу Николаевну – техника-лаборанта Самойловского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 05.07.1983.

Преймака Александра Николаевича – предпринимателя Советского района; 10.07.1939

Прокофьева Николая Владимировича – главу КФХ Ртищевского района; 07.07.1952.

Рябова Александра Михайло-

вича – пенсионера Новобурасского района; 08.07.

Семенничева Юрия Васильевича – индивидуального предпринимателя Фёдоровского района; 10.07.1962.

Сенина Николая Антоновича – консультанта, главного инженера по механизации и ОТ управления по координации развития агропромышленного комплекса Новоузенского района; 03.07.1948.

Склемину Валентину Сергеевну – ревизора-консультанта РС «Финаудит»; 24.06.1957.

Солодилова Павла Владимировича – директора СХПК «Реванш»; 1.07.1946

Софийского Юрия Викторовича – водителя филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 05.07.1959.

Серикова Евгения Валентиновича – техника отдела материально-технического и хозяйственного обеспечения МСХ Саратовской области; 05.07.1962.

Синькова Геннадия Федоровича – председателя СПК «Сталь» Петровского района; 05.07.1948.

Смолобочкина Павла Николаевича – заместителя начальника управления сельского хозяйства Краснокутского района; 11.07.1974.

Спириева Сергея Владимировича – индивидуального предпринимателя Базарно-Карабулакского района; 11.07.1959.

Тарантину Анну Владимировну – специалиста по кадрам ОГУ «Базарно-Карабулакская районная станция по борьбе с болезнями животных»; 09.07.1989.

Тарасову Людмилу Владимировну – ведущего ветврача отдела

вирусологии и гематологии ФГБУ «Саратовская МВЛ»; 08.07.1977.

Тимофееву Наталью Владимировну – начальника отдела развития свиноводства, овцеводства, птицеводства и товарного рыбоводства министерства сельского хозяйства Саратовской области; 10.07.1974.

Утешеву Мервет Утезбайевну – техника-лаборанта Ершовского филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 05.07.1949.

Цоя Дениса Тимофеевича – главу КФХ Ершовского района; 07.07.1981.

Чевненко Людмилу Викторовну – нотариуса нотариальной конторы Новобурасского района; 02.07.

Черняка Анатолия Хаимовича – главу КФХ Красноармейского района; 07.07.1956.

Шамину Галину Александровну – консультанта отдела сельского хозяйства и развития ЛПХ граждан Романовского района; 11.07.1980.

Шепилова Анатолия Ивановича – главу КФХ Романовского района; 07.07.1962.

Шибайкину Ольгу Владимировну – консультанта отдела экономического анализа и прогнозирования аппарата министерства сельского хозяйства по Саратовской области; 07.07.1955.

Шкрябина Александра Владимировича – руководителя КХ «Волна» Новоузенского района; 04.07.1956.

Янчий Галину Анатольевну – главу администрации Динамовского МО Новобурасского района; 08.07.

Яхияева Рахадина Яхияевича – индивидуального предпринимателя Фёдоровского района; 05.07.1961.

ПРОГНОЗ

	05.07	06.07	07.07	08.07	09.07	10.07
Балашов						
Днём, °C	+31	+27	+31	+30	+27	+25
Ночью, °C	+20	+20	+19	+20	+18	+19
Петровск						
Днём, °C	+24	+29	+33	+27	+22	+20
Ночью, °C	+20	+20	+19	+18	+16	+17
Хвалынский						
Днём, °C	+24	+31	+29	+32	+27	+25
Ночью, °C	+20	+22	+21	+22	+20	+19
Красный Кут						
Днём, °C	+32	+28	+34	+31	+25	+25
Ночью, °C	+20	+20	+20	+20	+17	+17
Ершов						
Днём, °C	+27	+32	+33	+30	+25	+23
Ночью, °C	+20	+21	+18	+19	+16	+15
Пугачёв						
Днём, °C	+28	+32	+30	+31	+26	+25
Ночью, °C	+21	+23	+19	+20	+18	+17
Саратов						
Днём, °C	+29	+30	+31	+30	+23	+22
Ночью, °C	+21	+21	+21	+21	+19	+19

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД № 23

ПО ГОРИЗОНТАЛИ:

КРАТКОСТЬ–БОЛЬШЕГРУЗ–САГО–МУМИЁ–
АВТОПАРК–АВТОСТРАДА–КАЛЬМАР–ШНИТКЕ–
НАРОК–УНИТА–СВЁКЛА–КОАЛА–НРАВ–НИКИТА–
ДОЗА–АТАС

ПО ВЕРТИКАЛИ:

МАРШРУТКА–КРОНА–ГАФТ–ИВАНО–АЛЬКОВ–
ОКТЕТ–ТЕСАК–АСАНА–КЛЕЙМО–ТЛЕН–УПЫРЬ–
АЛЁНКА–СУРЬМА–АМУР–КРИТ–ИРИДА–ОПЛАТА–
ЗУЁК–АРАК–АВАС.

ГОРОСКОП НА НЕДЕЛЮ

Овен | 21 марта – 20 апреля

Неделя великой активности. Ну, может не стоит так высокопарно, но поработать вам придется от души. Зато и результат должен оправдать все ваши ожидания. Будьте готовы отстаивать свое мнение в коллективе и постарайтесь все же учесть, что дипломатичность это не отступление, а всего лишь возможность достичь нужного результата малой кровью и в кратчайшие сроки.

Телец | 21 апреля – 21 мая

Не бойтесь единолично принимать ответственные решения, но и не пренебрегайте советами хороших специалистов. Начало недели благоприятно для открытия собственного дела, а середина недели хорошо подходит для заключения контрактов. Также не поленитесь собрать всю информацию по интересующим вас вопросам.

Близнецы | 22 мая – 21 июня

Оставьте сомнения позади. Эта неделя является определяющей и ведущей к завершению определенного этапа вашей жизни, вам не грозят катаклизмы, кроме тех, которые вы изволите заметить по собственной воле. Постарайтесь в течение недели определиться с планами своего будущего, оценить их с точки зрения реальности выполнения и соответствия вашим намерениям. Возможностей много, так что успеха вам.

Рак | 22 июня – 23 июля

Не разбрасывайтесь. Вам хочется всего - и медитировать, и в походы ходить, и в тренажерный зал успевать. Безусловно, некоторое время надо уделить физическим упражнениям, еще какое-то медитациям, про работу мы радостно умолчим. Старайтесь во всем соблюсти меру и равновесие. Не допускайте отрицательных эмоций и во всем ищите свои положительные стороны.

Лев | 24 июля – 23 августа

На этой неделе постарайтесь притормозить активную деятельность, заморозьте на время дела и планы. Сейчас неподходящее время заниматься нововведениями и решением «горящих синим пламенем» неудачных проектов, для них наступит свой момент, а пока необходимо выполнять рутинную работу. Отсрочки и разочарования будут временными. Учитесь терпеливо ждать.

Дева | 24 августа – 21 сентября

Ваше веселое мурлыканье должно вызвать неподдельный интерес во всех, кто вас на данный момент окружает. И чем это вы так довольны? Что ж, поделитесь своей радостью, подарите ее семье - вместе гораздо веселее радоваться вашим достижениям. Попробуйте даже похвалиться перед старшими членами семьи - их тоже надо расшевелить и обрадовать. Тогда гармония этой недели будет полной и окончательной. Так же весьма полезной будет разнообразная пища, но в меру. Ограничьте себя в потреблении кофе, сигарет. Желательно полностью отказаться от спиртного.

Весы | 22 сентября – 23 октября

Эта неделя благоприятна для начала новых дел, завершения уже начатых и открытия в себе новых способностей. Постарайтесь не растеряться от обилия разнообразнейших возможностей, быстро ориентируйтесь и срочно начинайте пристраивать все это к делу. С остальными проблемами вы будете разбираться на ходу, вам все удастся из задуманного, все сложится удачно.

Скорпион | 24 октября – 22 ноября

Распределите свои силы заранее, на этой неделе неблагоприятны условия для всевозможных трудовых рывков, авралов и критических ситуаций. Лучшее занятие для наступившего момента, это размеренное выполнение своих повседневных дел, обдумывание планов на будущее и прочие мелкие дела, требующие лишь терпения и времени.

Стрелец | 23 ноября – 21 декабря

Превосходные предзнаменования для усилий, которые будут приложены для решения беспокоящих вас в данное время проблем. Убедившись в серьезности своих намерений, соберите все свои способности и силы. А затем приступайте к решительным действиям. В нужное время вы окажетесь в надлежащем месте и успеете сделать все необходимое для успеха данного предприятия. Не останавливайтесь. Вовсю пользуйтесь сложившимися благоприятными возможностями и не сомневайтесь в своих способностях.

Козерог | 22 декабря – 19 января

Даже неудачи не станут помехой на пути осуществления ваших желаний. Будьте старательны и терпеливы, занимайтесь текущими делами и продолжайте разрабатывать начатые проекты. Нужные средства и поддержка придут вовремя, а при должном подходе, даже препятствия окажутся полезными. У вас есть силы, чтобы успешно завершить начатое, будьте настойчивы.

Водолей | 20 января – 19 февраля

Хорошая неделя для того, чтобы немного поспучать дома. Заняться приведением квартиры в порядок, погонять своих домашних по разным мелким поручениям. Но в меру! Они тоже устали не меньше вас, поэтому всем понравится идея какое-то время провести на свежем воздухе и отложить решение важных проблем на потом.

Рыбы | 20 февраля – 20 марта

Очень большая вероятность, что на этой неделе Вас поставят перед выбором. Делать нечего, пока еще есть минутка для размышлений, думайте и решайте, как дальше жить будете. В случае, если расстаться с любимым человеком выше ваших сил, срочно приступайте к собственному преображению. Внешность, так и быть оставляйте, такой как была, а вот взгляды на семейную жизнь и самого себя придется срочно изменить.

СКАНВОРД

Прифронтальная больница									
	Красит стены		Нудное дело (устар.)		Теннисист Андре ...		Колокольчик буренки		Мужской, женский, средний
Фильм «кинобомба»	Конспиративная квартира		Арсенал по сути		Новогодний Санта...		Горе-воин фольклорный		
			Живительная сырость						
Кабан-евнух	Древний город, где Бог языки смешивал								Путешествовать ...стопом
	Проблематичность, сомнительность		Настольная папка для бумаг		Агент 007		Парусник больше брига		
	Мама мамы мамы	Серб, хорват, босниец времён Тито							
						Мастер-золотые руки		Сто... - алос	
	Карета типа драндулета	Ездок на печи из сказки		Домик белки					
					Автор «вредных советов»		Генеральный ...труктор		На ней Женева и Лион
	Замкнутый природный водоём	Все цвета радуги по науке							
					Выбраться на ...природы				
	Объединение предприятий	Певец «Москвы кабацкой»							
Иновенец в исламе					Клуб армейцев				

АНЕКДОТЫ

Звонок в дверь. На пороге – сосед с листом бумаги и ручкой.

– В групповом сексе участвовать будешь?

– А кто участвует?

– Ты, я и твоя жена.

– Вот еще! Конечно, не буду!

– Ну, тогда я тебя вычеркиваю...

Одеколон «Верность» не только спасет вашу квартиру от тараканов, но и уберезит вашего мужа от случайных связей!

Существует очень хороший способ связаться по телефону с любым самым недоступным человеком. Звонить, скажем, в приемную министра. Секретарь спрашивает, кто звонит. Говоришь так грозно:

– Передайте ему, что муж звонит, он знает чей!

Два паренька разговаривают:

– Мой папа такой замечательный хирург, у него золотые руки! Когда у мамы была внематочная беременность, он сделал ей кесарево сечение, и все прошло исключительно замечательно!

– Это что, вот когда у моей мамы была внематочная беременность, он ей сделал трепанацию!

Муж возвращается из командировки, заходит к соседу:

– К моей никто не приходил?

– Нет.

– Что, все двадцать дней – ни одного человека?

– Ни одного.

Помолчал. Потом говорит:

– Ну, тогда и я не пойду.

Иду я по улице, а навстречу мне девочка: «Дядя, дай рубль».

Ну я и дал. Потом еще одна маленькая девочка. Опять дал... А вечером от жены получил:

«Что, скотина, опять всю зарплату на девочек потратил?»

Женский идеал для мужчины:

1. Женщина должна отменно готовить, безупречно стирать и гладить.
2. Женщина должна быть хорошей, заботливой матерью.
3. Женщина должна быть фантастической в постели.

Но самое главное это, чтобы все эти три женщины никогда не узнали о существовании друг друга.

Беседуют два мужика:

– Я вчера жене в секс-шопе вибратор купил с гарантией.

– Как это?

– Ну, мастер сказал, что если сломается, мне ничего делать не надо будет – он придёт и сам всё сделает.

– Папа, ты всегда говорил, что семья – это маленькое государство, как Россия?

– Конечно сынок!

– А тогда кто ты?

– Я – президент!

– А мама?

– А мама – власть.

– А бабушка?

– ФСБ.

– А я?

– А ты – народ!

На следующий день отцу на работу звонок. В трубке срывающийся голос сына:

– Господин президент! К власти пришел другой президент! ФСБ – спит, а народ волнуется!

Женщина лежит в постели с любовником. Вдруг раздаётся звонок в дверь, она понимает, что пришел муж, и в порыве отчаяния восклицает:

– Господи, сделай так, чтобы он ничего не заметил!

Разверзаются небеса и господь говорит:

– Хорошо, я так сделаю, но ты умрешь от воды.

Она говорит:

– Хорошо.

Проходит год, два года. Женщина не купается, моется только под душем, старается по возможности любыми путями избегать воды. Проходит 3 года, она неожиданно выигрывает путевку в морской круиз. Посомневалась – посомневалась, решила поехать. Плыть она на шикарном лайнере, вдруг ночью начинается шторм, все в панике, корабль тонет. Она опять в порыве отчаяния восклицает:

– Господи, ну ты же не можешь из-за меня одной потопить весь корабль!

Разверзаются небеса и господь говорит:

– Да я вас на этот корабль три года собирал!

Учредитель
Лука Светлана Тимофеевна
Газета зарегистрирована Поволжским меж-
региональным 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 ответ-
ственность за достоверность предлагаемой информации.
При перепечатке ссылка на газету
«Крестьянский Двор» обязательна.
Номер подписан в печать 03.07.2013
по графику в 19.00, фактически в 19.00, заказ 2964
Общий тираж – 8000 экземпляров.
Цена свободная



4 июля 2013 г.

ПОЁТ СЕЛО

Саратовские бабушки хороши

В этом убедились все, кто побывал на **Втором фестивале национальной культуры. Энергичный репертуар, мастерство самодеятельных артистов и задорный блеск в их молодых глазах – лучшее тому подтверждение. Неслучайно в Национальной деревне в Парке Победы, где и проходил праздник в минувшую субботу, перед началом действия состоялась переключка поколений. Здесь вместе с молодежью ХХI века «зажигала» молодежь 50-х, 60-х, 70-х и 80-х.**

Отрадно было видеть, что всех — и

тех, кому не исполнилось и двадцати, и тех, кому уже за семьдесят, связывает бесконечная любовь к народным песням и танцам. Концертная программа, собственно, и началась с русского перепляса. И столько задора и «огонька» было в движениях, народных костюмах, что, казалось, вся деревня искрится и веселится. Потом стали являть свое искусство солисты и вокальные коллективы районных и просто сельских домов культуры.

На фестивале встретились две «Рябинушки»: из Воскресенского и Красноармейского районов, две «Надежды»: из Ровного и Энгельса. По-

следнее музыкально-литературное объединение представляла Надежда Апицина, а Ровенский клуб выходного дня с аналогичным названием – вокальная группа, руководимая уже девятый год Зинаидой Михайловной Саиной. Заметим, певцы отличаются завидным здоровьем и оптимистичным мировосприятием. Жизнь для них, говоря словами песни, «как цветная небесная радуга». В кулуарах восьмидесятилетняя Мария Васильевна Лимаренко поделилась секретом хорошего самочувствия:

– Как давление поднимается, я сразу – в клуб. Попою-потанцую – и давления как не бывало. Так что всем рекомендую, – лукаво посверкивает глазами певунья.

Да уж... после того, что я увидела: как поэт и отплясывает Лимаренко с подругами под баян, стало ясно: любая гипертония от них сбегит, не выдержит испытания.

Выступили и другие, давно полюбившиеся в области народные коллективы со звучными названиями и такими же звучными раздольными звонкими песнями. «Золотой ручей» из Тепличного Саратовской области с солисткой Валентиной Желтовой, для которой «нету лучше долушки, чем расти на волюшке». Фольклорные коллективы ветеранов из Татищевского районного дома культуры, народный хор ветеранов из Пере-

люба «Боярушка», и Ивантеевский «Живой родник». Тепло были приняты и вокальная группа «Вторая молодость» Нестеровского ДК Ершовского района, фольклорный центр «Пелеш» из Базарного Карабулака, вокальная группа «Сударушка» из Екатериновки, «Россианка» из Ершова, Воскресенская вокальная группа «Поет село родное», народный коллектив «Радужница» из поселка Степное, пугачевские коллективы со всей области. Не отстало и подростковое поколение. Отмечен детский народный хор «Радость» из Перелюба.

Самодеятельными артистами в песнях были воспеты ширь родных полей и высь небес, таинственные купола церкви и плач русских берез. Прославлены села и деревни, в которых некогда скучать. Надо то работать, то веселиться.

Все участники фестиваля получили благодарственные письма Комитета общественных связей и националь-

ной политики Саратовской области за творческое долголетие и возрождение народного творчества. Вручил их министр-председатель комитета Борис Леонидович Шинчук. Аналогичное письмо получила и начальник Перелюбского управления культуры Нина Васильевна Борцова. Была отмечена также детская организация «ЭкоСпас», руководимая Марией Лукьяновой, которая, по словам министра, «особо здорово «зажигала».

Ирина СЫТЬКО



СПОРТИВНЫЙ «УРОЖАЙ»

Насека и Бобырь

Прошедшие выходные запомнятся вольчанам финалом **областной летней Спартакиады сельской молодежи. Проводилась она в три этапа. 1 этап проходил в мае – это были районные соревнования. 2 этап – в июне – зональные соревнования, и, наконец, 3 этап – финальные соревнования областной спартакиады среди сборных команд муниципальных образований.**

В финале спортсмены соревновались в семи видах спорта: волейболе, мини-футболе, стритболе (уличный баскетбол), настольном теннисе, гиревом спорте, дартсе и легкой атлетике. Состязания были азартны и увлекательны. Всего в спартакиаде приняло участие 678 человек. Ни один из всех 38 муниципальных районов области не остался в стороне.

Каковы же результаты в командном зачёте?

В соревнованиях по волейболу среди девушек победителем стала команда **Марковского района**. В состязаниях по стритболу лидируют девушки **Вольского района**.

Среди спортивных коллективов, играющих в мини-футбол, отличилась команда **Александрово-Гайского района**. В соревнованиях по гиревому спорту победителями вышла команда **Калининского района**. А самыми меткими стрелками зарекомендовали себя дартсмены из Вольска. В настольном теннисе лучшей стала команда из Балаковского района. А самыми результативными легкоатлетами показала себя команда из Энгельсского района.

В общекомандном зачете места распределены следующим образом:

1 место – команда Вольского района;

2 место – команда Энгельсского района;

3 место – команда Калининского района.

Результаты соревнований в личном зачёте таковы.

ГИРЕВОЙ СПОРТ

Победители – Дмитрий Насека (вес. категория до 58 кг, Питерский район), Юрий Соловьев (вес. категория до 63 кг, Ершовский район), Шамиль Долбилов (вес. категория до 68 кг Калининский район), Данил Лызин (вес. категория до 73 кг, Калининский район), Дмитрий Бузданов (вес. категория свыше 73 кг Калининский район);

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА

Лучшими стали – Вячеслав Зименкин (дистанция 100 м., Балаковский район), Михаил Бобырь (дистанция 1000 м., Энгельсский район), Екатерина Музалевская (дистанция 60 м. Энгельсский район), Марина Костенко (дистанция 800 м. Энгельсский район);

ПРЫЖКИ В ДЛИНУ

Победители – Михаил Бобырь и Екатерина Музалевская из Энгельсского района;

СМЕШАНАЯ ЭСТАФЕТА 4 x 100 м

Призеры – Михаил Бобырь, Руслан Абрамов, Екатерина Музалевская, Марина Костенко, представляющие Энгельсский район.

По окончании Спартакиады призеры соревнований награждены кубками, медалями и грамотами министерства молодежной политики, спорта и туризма области.

Источник: ГБУ «СОФСЦ «Урожай»

