

Областная сельскохозяйственная газета

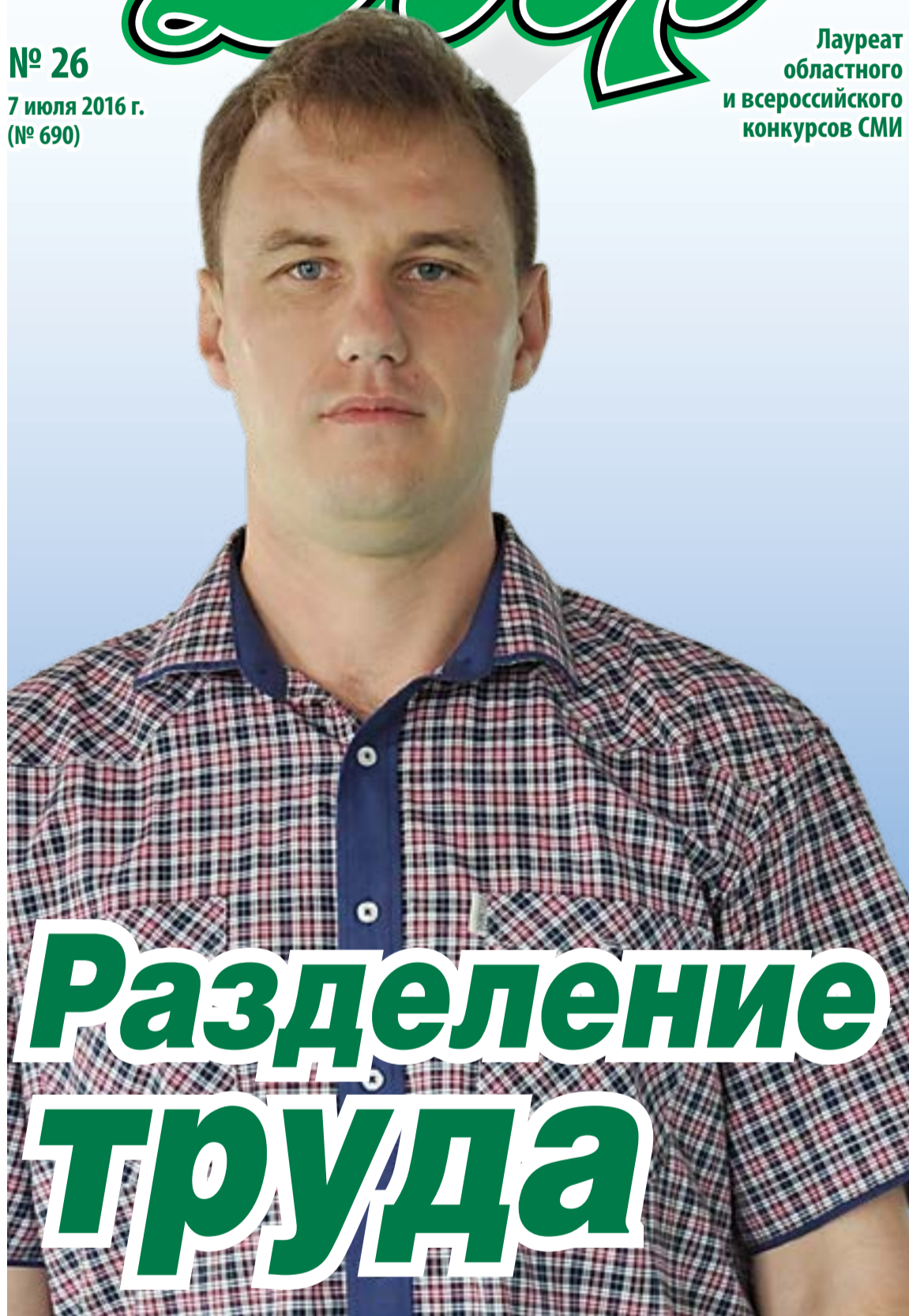
КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит
по четвергам
с марта 2002 г.

№ 26
7 июля 2016 г.
(№ 690)

Двор

Лауреат
областного
и всероссийского
конкурсов СМИ



Разделение ТРУДА

«Не пойду учиться на агронома! Необходимости в третьем по счету дипломе о высшем образовании нет. А практические, самые важные знания я и так получаю каждый день», – заявил Роман Владимирович Минахин, глава КФХ Турковского района.

Получив два высших образования по специальностям психология (Балашовский филиал СГУ) и банковское дело (Московская финансово-юридическая академия), молодой специалист пошел работать в КФХ «Степное», которое в 1992 году организовал его отец, Владимир Викторович Минахин. На вопрос о том, почему финансист-психолог подался в сельское хозяйство, Роман Владимирович

ответил, не задумываясь: «Семейное дело!». В свои 33 года отделяться от родителя он не собирается. Каждый занимается в хозяйстве своим делом: отец – главный по севообороту, сын – по «железкам» и юридическим вопросам. Пока Владимир Викторович занимается посевами на трех с лишним тысячах гектаров, Роман руководит строительством зерноочистительного комплекса. И в районном Дне поля в этом году участвовал Минахин-младший, так как глава семейного бизнеса в это время находился в Воронеже, на региональной выставке.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ СТР. 4-5

До встречи на традиционном Дне поля «Аркадак-Агро»!
22 июля, с. Росташи Аркадакского района

Вас ожидает масштабный показ техники ООО «МИГ», подробный обзор лучших селекционных достижений отечественной и мировой аграрной науки. Но главное – незабываемое общение на полях Аркадакской опытной станции. Здесь всех принимают как родных.



JOHN DEERE



**John Deere - удобный
инструмент для любых задач!**



ТВС-АГРОТЕХНИКА

Саратовский район п. Дубки, а/я 37
т.: 8(8452) 75-44-88
www.tvsagrotechnika.ru

ЭЛИТНЫЕ И РЕПРОДУКЦИОННЫЕ
СЕМЕНА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ

урожай 2016 года

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

ПРИ БОЛЬШИХ ОБЪЕМАХ – ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ



ФГУП «Красавское»

Тел.: 8-917-320-36-20, 8-917-320-39-86
e-mail: oph-krasavskoe@mail.ru
oph-krasavskoe.rf

наш индекс
14893



Я и так
счастливым был,
а теперь в два раза
счастливее,
потому что у меня есть
«Крестьянский
двор»

ПОДПИСКА НА НАШЕ ИЗДАНИЕ
производится во всех почтовых отделениях
и через редакцию

1 месяц – 140-92 • 5 месяцев – 704-60

7 июля 2016 г.

СОБЫТИЕ ГОДА

Если ты подружился в Москве



Во вторник, 5 июля, в первый день работы форума «Российское село-2016», его площадки посетило более полутора тысяч человек, из них более трехсот фермеров.

Работа форума продолжается и сегодня. На площадках представлена продукция фирм-производителей сельскохозяйственной техники и оборудования, кормов, ветеринарных препаратов и другой необходимой в сельском хозяйстве продукции. Перед началом работы пленарного заседания форума Председатель комитета Государственной Думы по аграрным вопросам Николай Панков осмотрел представленные стенды, обратив особое внимание на достижения саратовских аграриев.

На развернутой ярмарке фермерских хозяйств и частных подворий, индивидуальных предпринимателей и предприятий сельскохозяйственного производства, тепличных и плодово-овощных хозяйств гости форума могут приобрести лучшие продукты от отечественных производителей: мед, чай, мясную, рыбную и молочную продукцию, хлебобулочные и кондитерские изделия, товары для здоровья и отдыха.

«Мероприятие объединило порядка 100 фирм-производителей сельскохозяйственной отрасли из 20 российских регионов. Самые обсуждаемые темы – вопросы поддержки крупного, малого и среднего предпринимательства в сфере АПК, возрождения национальных традиций села и повышение престижа крестьянского труда», – подчеркнул Николай Панков.

Ключевыми мероприятиями деловой программы форума «Российское село-2016» стали тематические секции, посвященные перспективам отечественного АПК и рынка сельскохозяйственной техники, вопросам повышения эффективности господдержки развития всех форм хозяйствования, а также проблемам животноводства, социальному развитию села, вопросам кооперации, внедрению «зеленой экономики», товарному рыбоводству, сельскому туризму, хлебопечению и другим не менее актуальным в деле возрождения российского села вопросам.

«Многие из этих тем мы предметно обсуждали на Программном форуме Партии «Современное российское село» в Саратове», – отметил Панков. – А вчера под председательством

Дмитрия Анатольевича Медведева состоялось первое заседание Правительственной комиссии по вопросам агропромышленного комплекса и устойчивого развития сельских территорий. Премьер уверил нас, что господдержка сельскохозяйственной отрасли позволит выполнить все обязательства перед инвесторами, просубсидирует выданные краткосрочные и инвестиционные кредиты. Также на встрече обсуждали оптимизацию затрат на электроэнергию и установление льготных цен для сельхозтоваропроизводителей, вопросы производства молока, технической модернизации, льготного механизма кредитования сельхозпредприятий по привлечению краткосрочных

и инвестиционных кредитов по ставке не более 5% годовых».

Кроме того, в рамках форума проводятся соревнования пекарей на Кубок России по хлебопечению. В завершении пленарного заседания, проходящего в эти минуты на ВДНХ, будет принята итоговая резолюция форума.

Кстати

Саратовская область принимает в форуме активное участие под руководством министра сельского хозяйства области Татьяны Кравцовой. На саратовском стенде представлены результаты грантовой поддержки малых форм хозяйствования на селе, развитие сельских территорий,

достижения аграрной науки для обеспечения устойчивости аграрного производства, деятельность ассоциации крестьянских фермерских хозяйств области «Возрождение», продукция пищевых предприятий, практики развития сельских территорий на примере Ровенского района.

В разделе пищевой промышленности представлена продукция ОАО «Энгельский молочный комбинат», АО «Сокур-63», ООО «Сандугач», ОАО «Саратовский хлебокомбинат», ОАО «Урбахский комбинат хлебопродуктов», ООО «МакПром», ООО «Завод империя соков», ООО «Плодовое-2009», ЗАО «Русский колос», ФХК Константина Чикобава, ОАО «Черемшаны», ООО «Товарное хозяйство», АО «Аткарский МЭЗ», интернет-магазин деревенских продуктов «Свое хозяйство», ОАО «Волга», ООО «Мясокомбинат Дубки», ООО «РегионЭкопродукт – Поволжье».

В ТЕМУ

Председатель комитета Государственной Думы по аграрным вопросам Николай Панков на форуме «Российское село» в Москве встретился с саратовской делегацией. Он отметил достижения саратовских аграриев и рассказал о перспективах развития сельскохозяйственной отрасли.

«Благодарю вас за достойный труд, ежедневную работу по обеспечению продовольственной безопасности нашей страны. Именно вы достигаете высоких результатов в сельском хозяйстве, богатого урожая на наших столах», – обратился к саратовским фермерам Николай Панков. – В работе форума мы в очередной раз затронули вопросы участия представителей аграрной отрасли в различных программах, направленных на развитие сельского хозяйства в регионах. Они касаются и таких узкоспециализированных направлений вашей работы, как садоводство, а в некоторых регионах страны – виноградарство. Важно дойти до каждого сельхозтоваропр-

изводителя, услышать его, помочь в работе. Необходимо убрать бюрократические препоны, чтобы каждый фермер имел возможность получить от государства необходимую помощь».

«Вчера под председательством Дмитрия Медведева состоялось первое заседание Правительственной комиссии по вопросам агропромышленного комплекса и устойчивого развития сельских территорий. Премьер уверил нас, что на аграриях экономить не будут, и дополнительно выделят в этом году более 20 млрд рублей. Таким образом, господдержка отрасли на уровне 237 млрд позволит выполнить все обязательства перед инвесторами, просубсидирует выданные краткосрочные и инвестиционные кредиты. Не сомневаюсь, что это поможет нашим аграриям в их нелегком труде», – добавил депутат.

Саратовские фермеры Дмитрий Шпак, Михаил Данышев и Владимир Головачев получили благодарственные письма от председателя комитета Государственной Думы по аграрным вопросам.

И О ПОГОДЕ

Уборка пройдет в экстремальных условиях

– Стратегия и тактика уборочных работ в каждом хозяйстве производится с учетом агроклиматических условий, – сообщил главный синоптик области Михаил Болтухин.

– Согласно долгосрочному прогнозу Гидрометцентра РФ, предстоящий июль по температурному режиму и режиму осадков будет близок к климатической норме и средним многолетним значениям. Исключение составят южные районы, где суммарные осадки за месяц прогнозируются в пределах 70-75% от многолетних значений. Говоря о температурном режиме региона, стоит помнить: традиционно июль – самый жаркий летний месяц. Будут преобладать среднесуточные температуры от 19,6° С по северу области до 23,7° С в юго-восточных районах Заволжья.

Осадки будут носить преимущественно ливневый характер, но выпадут крайне неравномерно, с различной интенсивностью. Прогнозируется от 6 дней с осадками по юго-востоку области – 30-35 мм, до 9 дней по западным и северо-западным районам – 55-66 мм. На большей части тер-

ритории области количество осадков составит 40-52 мм. Июль еще и самый дождливый месяц лета, но переживать по этому поводу не стоит: львиная доля влаги вернется в атмосферу.

Для июля и первой половины августа характерны такие погодные явления, как шквалы, интенсивные ливни, град. Все, что мы можем сделать для сохранения урожая, – правильно организовать полевые работы.

В это время температура способна повышаться: до 35-40° С на высоте 2 метров от подстилающей поверхности, до 50° С на высоте стеблестоя. Такие условия являются экстремальными, поэтому особенно важна продуманная организация работ, соблюдение техники безопасности и охраны труда. Для достижения высокого результата необходима максимальная адаптация к изменяющимся погодным условиям.

– Сейчас самое благоприятное время для заготовки кормов, – напоминает метеорологическая служба. – Ленившись нельзя, летний день год кормит.

Также самое серьезное внимание стоит уделить высокой пожароопасности региона.

Ирина СИРИН

Поздравляю с праздником
Ураза-Байрам!

Желаю вам мира, благополучия и любви.
Пусть стол ваш в этот день будет полон
вкусных лакомств, а душа – счастья!
Прцветайте и живите долго!
С праздником разговения!



Александр Борисович Штыров,
генеральный директор
ООО «АгроСтройИнвест»





АГРОСТРОЙИНВЕСТ

- Поставка семян, пестицидов, микроудобрений
- Внесение удобрений и опрыскивание полей пневмоходом
- Авиаобработка полей

8-964-875-95-86

8-964-877-98-95

8-965-635-80-16

ПОРТРЕТ СОВРЕМЕННОГО

Далеко от больших городов



«Я парень деревенский, - так говорит о себе Андрей Анатольевич Иванов. - Земледелие - мое родное дело, на полях я отдыхаю душой».

Небольшое КФХ Андрея Анатольевича Иванова в родном Базарно-Карабулакском районе большими урожаями не выделяется, но, если о человеке говорят, что он «порядочный, надежный, старательный», это дорогого стоит.

С детства он мечтал заниматься землей. Родился в небольшом селе

Тепловка, там и вырос. Сын деревенских родителей не отправился в город на поиски лучшей судьбы и легких денег, а решил возделывать то, что в прямом смысле лежит под ногами, - землю.

Свое КФХ Андрей Анатольевич зарегистрировал в 2010 году, сразу после окончания аграрного университета. Первые годы выдались непростыми - ни техники, ни поддержки, ни помощи от государства. Приходилось залезать в долги и кредиты, но земля того стоила.

- Было бы желание - будет результат, - смеется фермер, стараясь не вспоминать, как не хотелось поселиться в 2014 году, когда сильные ветра повалили всю пшеницу. - Я выхожу в поле и думаю: пропала пшеница, не видать урожая. Наварил на мотовило спицы и стал поднимать, вычесывать колосок за колоском. Собирали урожай тогда дольше обычного, но спасли. Не сдались.

Сейчас в хозяйстве 410 га земли. Обрабатывает поля Андрей Анатольевич один. Посеял озимую и яровую пшеницу, ячмень, подсолнечник.

- Люблю подсолнечник, мой любимый сорт - Роки компании «Сингента». Он неприхотливый и дает высокую урожайность. В этом году надеюсь на хороший урожай: дожди наполнили землю влагой. Самое главное - к уборке готов.

Есть у маленького хозяйства и далеко идущие планы.

- Собираюсь покупать новую технику, 5 класса. Сейчас есть кое-что в хозяйстве, но надо бы обновить. Техника - это мое. Запчасти для механизмов, комбайны, косилки - все безумно интересно, а главное, от них и польза огромная.

На вопрос о самом любимом времени в полевых работах он задумывается и смотрит вдаль.

- Больше всего люблю весенние работы, когда земля темная просыпается. Пахнет необыкновенно, вдыхаешь - и хочется жить. Люблю, когда землю паруют для отдыха, темную, черную, мягкую. Правы были старые пословицы: земля - мать. Позаботишься о ней - добром отплатит, поработаешь спустя рукава - клади зубы на полку.

А в будущем хочется, чтобы жить стало лучше, чем сейчас: мусор по обочинам не валялся, люди серьезней относились к полям. Не трогали посея, когда едут по дороге, уважали чужой труд.

- После уборочных работ я люблю послушать Игоря Растеряева, - говорит фермер. - Душевно поет. О нас, о простых рабочих людях.

Далеко от больших городов, Там, где нет дорогих бутиков, Там другие люди живут, О которых совсем не поют...

Работяги должны быть воспеты. Ведь без каждодневного тяжелого труда не будет богатого урожая, - а значит, и хлеба.

Ирина СИРИН

ХРОНИКА СТРАДЫ

В стране

По состоянию на 5 июля 2016 года в целом по стране зерновые обмолочены с площади 1,6 млн га (в 2015 г. - 1,2 млн га), намолочено около 7 млн тонн зерна при урожайности 42,7 ц/га (в 2015 г. - 4,5 млн тонн при урожайности 38,7 ц/га).

В ПФО (Саратовская область) - обмолочено 11 тыс. га (в 2015 г. - 20,5 тыс. га). Намолочено 28,6 тыс. тонн зерна (в 2015 г. - 21,6 тыс. тонн) при урожайности 26 ц/га (в 2015 г. - 10,5 ц/га).

В Краснодарском, Ставропольском краях, Республиках Адыгея, Крым и Чеченской Республике идет уборка озимого рапса. Обмолочено 25,8 тыс. га (в 2015 г. - 42,6 тыс. га), намолочено 51,6 тыс. тонн при урожайности 20 ц/га (в 2015 г. - 61,8 тыс. тонн при урожайности 14,5 ц/га).

По данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации, валовой сбор тепличных овощных культур по состоянию на 4 июля 2016 года в целом по стране составил 363,2 тыс. тонн, в том числе огурцов - 277,6 тыс. тонн, томатов - 75,4 тыс. тонн, прочих овощных культур - 10,2 тыс. тонн.

Источник: МСХ РФ

В области

К 5 июля к уборке зерна приступили шесть левобережных районов области. На полях применяется как прямое комбайнирование, так и раздельная уборка. Скошено 7,2 тыс. га озимой пшеницы. Обмолочено 4,5 тыс. га. При средней урожайности 25,1 ц/га намолочено 11,4 тыс. тонн зерна. Лидер по обмолоту и урожайности - Краснокутский район (1,5 тыс. га, 28,8 ц/га).

Ведется уборка озимого рыжика в четырех районах области. Наибольшие площади убраны в Энгельсском районе. Хозяйства ведут уборку овощных культур (произведена 1 тыс. тонн), а также выборочную уборку раннего картофеля.

Для скота сельхозпредприятий и крестьянских фермерских хозяйств заготовлено сена - более 146 тыс. тонн, сенажа - 33 тыс. тонн. Всего на одну условную голову получено 6 ц.к.ед. Среди районов, которые успешно осуществляют кормозаготовку - Алгайский, Новоузенский, Калининский, Хвалынский, Татищевский, Марксовский, Пугачевский районы.

Источник: МСХ области

У Кима настроение хорошее

Уборка овощей в районе только началась. Глава КФХ Денис Алексеевич Ким поделился с нами, как проходят работы в его хозяйстве.

- Основная культура - это лук. Также выращиваем свеклу и морковь. Со дня на день приступим к уборке, начнем снимать болгарский перец. Урожай ожидается хороший. Дожди пошли только на пользу овощеводам районам: проблем с влагой в этом году не видели. Благодаря грамотной мелиорации вода задерживалась в почве, что позволило сэкономить на орошении. Цены на воду поднимались, но незначительно, в рамках тарифа.

Отметил Денис Алексеевич и кризис, затронувший фермеров.

- Обычно я выращивал от 8 до 14 гибридов одного только лука, но кризис не позволил в этом году развернуться. Мы тщательно испытываем гибриды в течение 2-3 лет на качество хранения,

товарность вида, урожайность. Но последние два года новые гибриды приобретать не получается: не привыкли мы к скачкам валют и текущему курсу. Дорого обслуживать и технический парк, у меня почти вся техника импортного производства.

Затронул Денис Алексеевич и тему сбыта.

- Сами мы реализацией не занимаемся. Последние 3 года работаем с торговыми сетями, и 15-20 процентов покупают частники. Основные клиенты - «Ашан» и местные балаковские сети. У сетей жесткие требования к упаковке по европейскому стандарту, не каждый фермер может себе это позволить.

Настроения в хозяйстве перед уборкой царят самые оптимистические.

- Начиная с весны, с нового сезона, мы надеемся, что снимем богатый урожай. Если у фермера не будет надежды, работа не заладится. Мы верим, что в этом году все будет хорошо.

Ирина СИРИН

Небеса в огне

Сельскохозяйственная авиация продолжает нести потери. Произошло крушение легкого самолета АН-2, или, как его еще называют, «кукурузника».

Трагедия произошла 30 июня в Балашовском районе, в двух километрах от села Новопокровское. В момент крушения на борту находились два человека - старший пилот Евгений Белоконов (г. Волгоград) и бортмеханик Сергей Кузляпин (г. Камышин).

В тот день они обрабатывали сорняков гербицидами поля яровой пшеницы, принадлежащие ООО «Новопокровское», которое входит в холдинг «Солнечные продукты». По словам очевидцев, самолет загорелся еще в воздухе, когда он шел на приземление, оставляя за собой шлейф дыма. При развороте на посадку самолет упал на соседнее

паровое поле. К приезду пожарных фюзеляж расплавился полностью. Из пылающей кабины людям выбраться не удалось.

- Мы готовы помочь семьям погибших, - сказал в телефонной беседе с нами глава Новопокровского муниципального образования Анатолий Николаевич Титаренко. - Но пока никто не обращался.

Авиакатастрофа не нанесла урон полям, так как оставшиеся гербициды выгорели в страшном пожаре.

- Людей жалко, молодые совсем парни, 45 и 43 года, - добавил Анатолий Николаевич. - А железка - она и есть железка.

В управлении сельского хозяйства района комментировать случившееся отказались.

По информации Московского межрегионального следственного управления на транспорте Следственного комитета Российской Федерации, возбуждено уголовное дело по признакам

преступления, предусмотренного ч. 2 ст. 263 УК РФ (нарушение правил безопасности движения и эксплуатации воздушного транспорта, повлекшее по неосторожности смерть человека).

В настоящее время проводится комплекс необходимых следственных действий и оперативно-розыскных мероприятий, направленных на установление всех обстоятельств совершенного преступления и лиц, его совершивших. К месту происшествия выехала следственно-оперативная группа следственного управления. Проведены осмотры места происшествия, тел погибших, место вылета, складирования удобрений и проживания пилотов, отобраны образцы топлива, опрошены очевидцы и иные свидетели, изъята техническая и предполетная документация, имеющая значение для расследования уголовного дела. Имеются две основные версии причин катастрофы: отказ техники и ошибка пилотирования. Расследование уголовного дела продолжается.

Ирина СИРИН

Прибавка в шестьсот граммов

Согласно оперативным данным министерства сельского хозяйства области, в сельхозпредприятиях региона произведено 58,4 тыс. тонн молока, валовой надой за сутки составил 370 тонн, от коровы за сутки получено 16,8 кг, что на 600 грамм больше по сравнению с прошлым годом. С начала года у населения закуплено 20,4 тыс. тонн.

В производстве молока лидируют Марксовский (23651 т), Базарно-Карабулакский (5648 т), Калининский (3615 т), Татищевский (3472 т), Новобурасский (2957 т) районы.

Надой на 1 корову за сутки выше среднеобластного показателя в сельхозпредприятиях Балашовского (20,5 кг), Калининского (20,1 кг), Марксовского и Екатеринбургского

(по 19,4 кг), Базарно-Карабулакского (17,6 кг) муниципальных районов.

Для сравнения Минсельхоз России сообщает, что от одной коровы за сутки по стране получено 15,5 кг, что на 180 граммов меньше, чем в 2015 году. По Приволжскому федеральному округу корова в среднем дает 16,08 кг: Удмуртия - 17,4 кг, Кировская область - 19,8 кг, Татарстан - 15,8 кг, Мордовия - 16,9 кг, Башкортостан - 16,1 кг, Нижегородская область - 16,3 кг, Пензенская область - 15,6 кг, Самарская область - 15,3 кг. За сутки в стране надоили 47791,2 т, в Приволжском округе - 15830,3 т, в Саратовской области - 3670 т. В области реализовано 318,0 т молока. Общее количество молочных коров по области составляет 29222.

ФГУП «Ершовское»
ПРЕДЛАГАЕТ К РЕАЛИЗАЦИИ ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА
ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ УРОЖАЯ 2016 ГОДА

<input checked="" type="checkbox"/> Левобережная 1	<input checked="" type="checkbox"/> Джангаль
<input checked="" type="checkbox"/> Левобережная 3	<input checked="" type="checkbox"/> Аэлита

Новоершовская

413503, Саратовская обл., г. Ершов, п. Тулайково, ул. Центральная, 12А
т. 8 (84564) 5-99-34,
8-906-304-03-83, 8-937-262-08-48
e-mail: fgup.ershovskoe@mail.ru

7 июля 2016 г.

Семена озимой пшеницы
Жемчужина Поволжья
ЭЛИТА
цена договорная

8-917-319-68-55

Глава КФХ Худякин Д.В.
Балтаского района

ТАТИЩЕВСКИЙ РАЙОН



17-18 июля в Татищевском районе на базе КФХ Александра Николаевича Блохина состоится финал XI Всероссийских летних сельских спортивных игр. Более 3,5 тысяч человек придут со всей страны, чтобы сразиться за звание лучшего косаря, лучшей доярки, лучшего механизатора страны.

– Перед соревнованиями волнуясь, – поделился с нами Александр Николаевич. – Всеми силами буду стараться достойно представить область. Не каждый день приходится принимать гостей со всей России. Любой хозяин хочет показать себя с лучшей стороны, это отличительная черта нашего менталитета. К соревнованиям готов, хозяйство приведено в боевую готовность. Планирую поставить палатки для приема гостей, засыпать землю опилками или щепой на случай дождя. Примерный заезд участников намечается на 13-15 июля. Как сказал Павел Васильевич Сурков, глава администрации района, никакие условия не должны стать помехой соревнованиям. Начнется дождь – будем косить в дождь!

По всем требованиям Положения о Всероссийских летних сельских спортивных играх 2016 года, выделенная площадь в 50 га засеяна викоовсяной смесью. Сейчас на территории КФХ проводятся работы по благоустройству, проверяется техника, на которой будут соревноваться механизаторы. Инструменты для соревнования по косье ручными косами участники привезут с собой. На 6 июля поступило более 100 заявок на участие, всего планируется от 160 до 170 участников.

Рассказал Александр Николаевич и о том, как обстоят дела в его хозяйстве. КФХ Блохина располагает площадью в 2,5 тыс га земли, часть её взята в аренду. В этом году фермер посеял две свои любимые культуры: озимую и яровую пшеницу.

– Я предпочитаю саратовскую селекцию, особенно мне нравится сорта «Саратовская-78» и «Фаворит». По моему опыту, они наиболее устойчивы к болезням и полеганию, дают хороший урожай. К уборке планирую

приступить 15 июля, надеюсь, все ожидания оправдаются. Сложные погодные условия выдались в этом сезоне: огромное количество осадков не позволило качественно обработать почву. Обильно прошедшие дожди вымыли внешний горизонт азота и другие питательные элементы, необходима озимая подкормка. Вторичную подкормку проведу после обследования полей. Авиацию не привлекаю (хозяйство находится около Саратова), обрабатываю наземным способом. Урожайность загадывать не буду, ориентировочно более 30 ц/га. Планирую 4 классом собрать озимую пшеницу и 3 классом яровую. Коллектив у меня отличный, дружный. С такими ребятами работать одно удовольствие. Техники в хозяйстве достаточно: 8 тракторов, КамАЗы, комбайны «Полесье». По итогам уборочной планирую обновить технопарк. Новая техника – это повышение качества продукции. Мы должны соответствовать требованиям, выдвигаемым рынком.

По словам Татьяны Валерьевны Бредихиной, начальника управления сельского хозяйства, имущественных и земельных отношений района, КФХ выбрали в качестве базы для проведения XI Всероссийских летних сельских спортивных игр за личные качества руководителя. Он ответственный, исполнительный, образцово содержит хозяйство.

Сейчас в Татищевском районе продолжается сенокос. На 6 июля СПК и КФХ района заготовлено 5,3 тыс. тонн сена, населением – 6,5 тыс. тонн. Все работы проводятся в одну смену. В заготовке эспарцета лидируют ООО «Ягоднополяское», руководитель Василий Иванович Марискин, и КФХ Николая Петровича Сергеева. За последние 5 месяцев районом произведено 6505 тонн молока, в передовики молочного производства вышло КФХ Николая Петровича Сергеева.

Ирина СИРИН

РЕПОРТАЖ

Только для «своих»

В одном из самых «правых» районов Саратовской области, Турковском, не скрывают, что День поля традиционно проводят «для своих». В конце июня – начале июля, перед уборкой. По признанию главного агронома управления сельского хозяйства Олега Александровича Панина, главная цель семинара в этом году – показать неоднородность урожайности зерновых в районе. А также количественный разрыв между озимыми и яровыми культурами.

В этом году местных фермеров собрали первого июля. Официально принимающей стороной выступал Николай Викторович Алеев, КФХ которого находится менее чем в десяти километрах от районного центра, в селе Каменка. На деле же гости семинара побывали еще в трёх хозяйствах.

Начали с полей Игоря Николаевича Ускова, директора Турковской зерновой компании. Поворот на Чириково, севернее Турков. Внимание сразу привлекли посеы яровой твердой пшеницы «Людмила». С дежурным центнером селитры растения стоят очень бодро. По словам Игоря Николаевича, специалисты НИИСХ Юго-Востока в этом году готовы принимать заявки на семена данного сорта, хотя, по их мнению, в позапрошлом году он был никому не нужен. Еще лучше «Людмилы» смотрелся такой же яровой и твердый «Луч-25», находящийся от нее в двадцати метрах. Об урожайности Игорь Николаевич говорить наотрез отказался: «Нет здесь еще ничего! Вот после уборки будет». Да и «сглаза боится», так как десять лет назад после похвалы одного из соседей 510 гектаров твердой пшеницы побил град. Но главный агроном районного управления сказал так: «Твердая никогда 50 не давала, но 25 здесь есть!». Другой вопрос, что будет со стекловидностью и, соответственно, ценой. В прошлом году турковское «макаронное» зерно перекупщики брали по 14 рублей. Для этой культуры цена ниже средней.

Кроме того, гости семинара отметили, что осмотренные поля находятся на небольшой возвышенности. Посевы не так сильно пострадали от переувлажнения, как в соседней Боцмановке. Там вымокли подсолнечник и озимка, а яровая пшеница начала болеть. Дмитрий Прокофьев, глава местного КФХ, считает, что ущерб от трёхкратного превышения месячной нормы осадков сравним с потерями от засухи прошлого года.

В районе из шестидесяти семи тысяч гектаров посевных площадей треть занимают зерновые. На яровые приходится почти 12 тысяч. По словам главного агронома районного управления, урожайность этих культур уже сейчас упала на десять центнеров по сравнению с запланированными 25-27 ц/га. Чтобы убедиться в этом, следующую остановку сделали на полях КФХ «Колос» около села Студёнка. Нижегородский ячмень «Бином», который в прошлом году давал три тонны с гектара, сейчас стоит сильно изреженный. Низина и осадки сделали своё черное дело.

Одним из ключевых моментов районного Дня поля стал осмотр строяще-

гося зерноочистительного комплекса КФХ «Степное», расположенного в той же Студёнке. Руководит фермерским хозяйством Владимир Викторович Минахин, но строительством полностью занимается его сын, Роман. Он же и рассказал все подробности. Строительство практически завершается. Уже установлена зерновая сушилка колонкового типа СЗТ-30 мощностью 30 тонн в час.

Она проектировалась как элемент модульной конструкции, но в Степном фактически поставили один модуль. Для прямой подачи зерна в сушилку достраивается отдельная бетонная яма. Для очистки зерна используется машина МУЗ-16, белорусская копия итальянского агрегата. Ее главное достоинство – два режима работы. То есть не надо ставить отдельные агрегаты для фуражного и продовольственного зерна. В итоге мы получаем мощности 100 и 60 тонн в час соответственно.

Комплекс осуществляет закрытый цикл доработки сельхозпродукции. После предварительной очистки зерно подается в бункер, затем в сушилку. Если необходимая влажность не достигается (для проверки предусмотрены специальные лючки), то по норям зерно подается еще на один цикл. Если необходимость в очистке отсутствует, то конструкция предусматривает подачу из ямы в бункер-накопитель, а затем в сушилку.

Комплекс работает на газе, но процесс сушки осуществляется через теплообменник. Поэтому открытое пламя не касается зерна, что особенно важно при доработке подсолнечника.

Все строительные работы выполняет опытно-конструкторское бюро по теплогенераторам из Брянска. У них же приобрели сушилку. Оплату производили поэтапно, за каждый приходящий длиномер с металлоконструкциями.

Почти половину работ по возведению конструкции зерноочистительного комплекса и установке оборудования завершили за месяц. Окончательный запуск состоится в сентябре, к сезону уборки подсолнечника. Близка к завершению и эпопея с газификацией, которая началась в октябре прошлого года: труба уже лежит, разрешение почти готово.

Цену всего «зерноочистительного счастья» подсчитать сложно. Сушилка стоила в 2015 году почти пять миллионов. Очистительная машина – 30 тысяч долларов. Один из подводящих камней, в прямом смысле слова, попался во время бетонных работ: хотели копать на пять метров, но пошла вода. Пришлось конструкцию поднимать на 2,5 метра выше земли. Пошел перерасход стройматериалов. По мнению присутствующих фермеров, на все ушло более тридцати миллионов.

Разобравшись со строительными работами, Роман Владимирович пригласил всех присутствующих на поля хозяйства. Первыми осмотрели 100 гектаров элитного Скипетра. С этим сортом работают первый год. Семена брали в ООО «Племзавод «Пушкинское», село Большое Болдино, Нижегородской области по рекомендации Николая Александровича Дёмкина, главы КФХ «Виктория 2». В прошлом году заново покупали весь семенной фонд, так как своя озимка проросла на корню из-за дождей. Скипетр

сеяли самарскими «амазонками». Подкормили центнером селитры. Внешне посеы выглядят несравнимо лучше Скипетра, который созревает в других районах области. Турковские фермеры горюют, что дело в «пушкинских» семенах. Их также нахваливает Александр Анатольевич Бурмистров, сосед Минахиных. Говорит, что озимая пшеница Мера стоит еще лучше Скипетра. Но, побоявшись все того же сглаза, показывать свои посеы Александр Анатольевич отказался.

Затем переместились к полю модной для Турковского района культуры – гороху. Сорт «Фокор». Элита. Семена привезли из Воронежа. Там на Дне поля регулярно бывает Владимир Викторович Минахин, где и подсмотрел технологию выращивания этой культуры. Инсектицидов не жалели: работали препаратом Эфория, КС («Сингента»). Горох планируют убирать прямым комбайнированием, так как растения стоят частоколом, не валятся. За эти качества конкретный сорт и брали.

Небольшое поле напротив гороха было засеяно «Губернатором Дона». Эта озимая пшеница, даже с учетом семян массовой репродукции, выглядит, по всеобщему признанию гостей семинара, очень хорошо.

Николай Викторович Алеев, который официально принимал районный День поля, в первую очередь повез гостей на горох. Австрийская «Ангела» (компания «Саатбау») встретила турковских фермеров лёжа. «Год такой: растения жирные и стручки тяжелые», – пояснил Николай Викторович. – Вырос буквой «г»: сначала лёг из-за ветра, а потов пошёл в рост. Предполагается раздельное комбайнирование. Без вариантов». В прошлом году напрямую этот же горох пробовал убирать Николай Витальевич Курочкин, руководитель местного ООО «АГРОС», но все равно пришлось работать «в свал». В итоге он полностью разочаровался в горохе как в выгодной перспективной культуре. Чего не скажешь о хозяйне демонстрируемых полей. Николай Викторович и дальше будет заниматься этой бобовой культурой. В прошлом году сеял «Ангелу» суперэлиту на трёх гектарах, получил семена. В этом – элиту на двадцати гектарах. О запланированной урожайности, по турковской традиции, говорить никто не стал: дожди могут испортить весь урожай (стручки начнут раскрываться от влаги). Но потенциал у сорта хороший, несмотря на то, что официально допущен только в Северо-Кавказском и Центрально-Черноземном регионах России, где выдает урожайность более 30 ц/га.

Так понравившийся участникам Дня поля минахинский «Губернатор Дона» у Николая Викторовича смотрелся еще лучше. По такому влажному году даже семена третьей репродукции с небольшим внесением удобрений замечательно себя показали. Рядом, подобно ступеньке, находятся посеы «Скипетра», который, по признанию Николая Викторовича, ведет себя лучше других сортов. Даже высоченная «Мионовская 808» не вынужает таких видов на урожай. К тому же она единственная из всех полегла. Аномально высокое количество влаги не дало сработать даже регуляторам роста.

Иван ГОЛОВАНОВ



7 июля 2016 г.

ХРОНИКА СТРАДЫ

Губернатор поручил Кравцевой
заняться делом

«Одна из главных задач саратовского Агропрома – наращивать объемы производства продукции», – заявил губернатор Валерий Радаев на традиционном понедельничном совещании с руководителями органов исполнительной власти. Участники обсуждали перспективы развития отрасли животноводства, пищевой и перерабатывающей промышленности области в 2016 году.

«В сельском хозяйстве отмечается высокая конкуренция, и это нельзя не учитывать. Нужно помнить о том, что мы обязаны обеспечить население основными продуктами питания в полном объеме, – подчеркнул Валерий Радаев. – А если по каким-то позициям есть снижение, необходимо разобраться в причинах и принять меры по их устранению».

По словам главы минсельхоза Татьяны Кравцевой, общий объем сельскохозяйственной продукции за 5 месяцев текущего года составил 21,4 млрд рублей (в 2015 году – 20,3 млрд рублей).

В сельхозорганизациях на 8,1% увеличилось производство свиней, в фермерских хозяйствах – на 1,2% выросло производство КРС. В сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах продуктивность коров выросла на 1,8% и составила 1795 кг.

На 1 июня 2016 года, по заверениям Кравцевой, отмечался рост поголовья скота и птицы в хозяйствах всех категорий по сравнению с уровнем на начало года: КРС – на 5,4%, коров – на 1,7%, свиней – на 7,8%, овец и коз – на 5,2%, птицы – на 4,2%.

К 1 июня 2016 года, по сравнению с соответствующей датой 2015 года, поголовье свиней в хозяйствах (каких – не уточняется. – Ред.) выросло на 25,5%, птицы – на 1,3%, в фермерских хозяйствах поголовье крупного рогатого скота приросло на 2,2%, свиней – на 10,2%.

Министр отметила, что перспективы животноводства связываются с реализацией мероприятий по трем основным направлениям: инвестиционные проекты, селекционная работа и развитие малых форм хозяйствования.

Реализация комплекса мер позволит изменить ситуацию в отрасли.

По итогам 2016 года прогнозируется произвести 731,8 тыс. тонн молока (100,5% к уровню 2015 года), 187,3 тыс. тонн скота и птицы на убой в живом весе (100,1%), 1020 тыс. шт. яиц (102%).

Татьяна Кравцева подчеркнула, что в области увеличилась динамика производства в пищевой и перерабатывающей промышленности. За 5 месяцев 2016 года отгружено продукции на сумму 34,2 млрд рублей, или 104,4% по сравнению с аналогичным периодом 2015 года. Также выросли объемы производства мяса и субпродуктов (на 34,7%), мясных полуфабрикатов – в 1,5 раза, молока – на 4,9%.

Сохранились высокие темпы производства плодоовощных консервов (на 9,5%), минеральной воды (на 7%). В регионе действует 23 молочных предприятия. За первое полугодие 2016 года на них было переработано 85,5 тыс. тонн – рост 104%, за год планируется переработать до 234 тыс. тонн молока.

Министр, ссылаясь на оценку специалистов, отметила, что в 2016 году объем отгруженной пищевой продукции составит не менее 80 млрд рублей, или 104% к 2015 году. Индекс производства ожидается на уровне не менее 102%.

До конца года объемы производства цельномолочной продукции, масла сливочного, муки, крупы, кондитерских изделий будут сохранены на уровне 2015 года. Кроме того, будет обеспечен рост производства по следующим видам пищевой продукции: мясу и субпродуктам на 10-12%, мясным полуфабрикатам – на 15-16%, маргариновой продукции – на 3%, маслу растительному на 11-12%.

Подводя итоги обсуждения, губернатор отметил необходимость сбалансировать работу по всем направлениям.

«Есть резервы по селекционной работе. Особое внимание нужно сконцентрировать на поддержке новых сельхозпредприятий, которые становятся точками роста в муниципальных районах», – подчеркнул глава региона. Руководству минсельхоза было поручено мониторить ситуацию в АПК в ежемесячном режиме. Словно оно не обязано это делать согласно должностным обязанностям.

По материалам пресс-службы губернатора области

СОВЕТСКИЙ РАЙОН

Уборка озимых культур началась в отдельных хозяйствах Советского района. В минувшее воскресенье при поддержке администрации района на базе АО «Пушкинское» был проведен праздник Первого снопа, знаменующий собой начало уборки.

Прогнозы на будущий урожай хорошие. «У нас все нормально, мы обеспечиваем себя полностью!» – не скрывает радости в голосе Михаил Федорович Дроздов, заместитель главы администрации, начальник отдела сельского хозяйства и продовольствия. Уже убрали 700 га, средняя урожайность 35 ц/га, намолотили 5 тыс. тонн. Всего планируется собрать 80 тыс. тонн, что для района неплохо. Предварительный

ЭНГЕЛЬСКИЙ РАЙОН

Вчера состоялся визит губернатора области Валерия Радаева в КФХ Павла Юрьевича Щеренко. Хозяйство уже начало уборку белого и красного картофеля, на днях подойдет очередь свеклы и моркови, а через неделю – капусты.

Трудности были, – рассказал Павел Юрьевич. – Тяжело работает оросительная система, надо уделить ей больше внимания. Коллектив хозяйства старый, бедный, зарплаты маленькие. Люди дорабатывают: кто до пенсии, а кто от безнадёги. Сложно давалась вода в этом году, несмотря на то, что помогли дожди. Мы сэкономили на воде, влаги хватало. Были скачки с ценниками на воду, цена резко выросла. А мы используем кассетный метод выращивания, при котором капусту надо поливать сразу и дождей ждать некогда. Пришлось жаловаться министру и губернатору, и тогда мелиораторы пересмотрели прайс-лист. На сегодняшний день мы поливаем с очень комфортной ценой и надеемся, что она такой и останется.

Картофель мы начинаем убирать, когда средняя урожайность достигает 20 ц/га. На белой картошке – 16 ц/га, на красной – 24 ц/га. Цена на сегодня 12 руб./кг, и это практически ноль отложенных денег. Но продавать надо, это быстрые деньги, они помогают платить за свет, за воду, уходят на зарплату людям, обслуживают предприятие, пока наша продукция уходит на рынки Саратова и Энгельса.

на мост председателя областной думы Владимира Капкаева. И тут вдруг на сайте правительства области появилась информация о том, что решение о строительстве нового мостового перехода через Камелик в пятницу, 1 июля, принял губернатор Валерий Радаев.

«Эта дорога соединяет крупные аграрные районы области. Здесь в период уборочной провозится до 200 тыс. тонн зерна. Мост испытывает колоссальную нагрузку. Сейчас в объезд аварийного моста построена плотина, проезд обеспечен. Жители близлежащих сёл не должны испытывать неудобства, им необходимо помочь в сложившейся ситуации. Есть рекомендация построить новое мостовое сооружение», – подчеркнул губернатор по итогам визита на строительную площадку.

анализ показал, что половина пшеницы идет 4 классом, половина – фуражом, и лишь одно поле – 3 классом. Основные сорта пшеницы – «Донская безостая», «Дон-93» и «Жемчужина Поволжья».

Первыми на поля вышли комбайнеры АО «Пушкинское» и ООО «Авера». По словам Михаила Федоровича, передовиком производства на данный момент является АО «Пушкинское», руководителем которого является Александр Михайлович Меньяло. «Самое организованное хозяйство. В поле вышли 20 комбайнов. Весь механизм уборочной работает как часы: и комбайны, и отправка, и технический уход, и питание, – хоть фильм снимай». Отличились на уборке комбайнеры Николай Иванович Тростенко и Владимир Николаевич Руденко.

Уборку овощей начал «луковый колхоз» Иосиф Вениаминович Шегай. «Все идет по плану, – сообщил он в телефонном разговоре с редакцией. – В этом году посадили 25 га свеклы, 25 га моркови, 60 га капусты и 250 га лука! Урожайность ожидается на уровне прошлого года, не меньше: лука – 70 т/га, свеклы – 60 т/га, моркови – 50 т/га, капусты – 90 т/га. Основные уборочные работы начнутся в начале августа, и я возлагаю на них большие надежды». Этот год выдался для овощевода не самым простым, появились финансовые проблемы: повысились цены на орошение, банки стали неохотно выдавать кредиты. «Кризис сказывается на сельском хозяйстве, – заметил фермер. – Но пока все идет по плану». Полученный урожай овощей отправится в Московский и Уральский регионы.

КРАСНОКУТСКИЙ РАЙОН



К 5 июля убрано 2500 га, намолочено 7 тыс. тонн зерна. Средняя урожайность по району – 28,8 ц/га.

Как сообщает Владимир Петрович Троицкий, председатель комитета сельского хозяйства администрации, первыми на поля вышли КФХ Андрея Артуровича Цыпина, ООО «Карпенский -1» и КФХ Владимира Юрьевича Лощина. Всего к уборке приступили уже 20 хозяйств района.

Трудность только одна: не хватает комбайнов. В хозяйствах района имеется лишь 225 зерноуборочных машин, нагрузка составляет более 400 га. «Мы привлекли 10 комбайнов из Саратова, но этого мало, – поделился Владимир Петрович. – А люди приступили к уборке радостно: так долго ждали этого момента».

ЕРШОВСКИЙ РАЙОН

В КФХ и СПК района первоочередным укосом с площади 4100 га заготовлено 2800 тонн сена, населением скошено 5,5 тыс. тонн сена. Урожайность неоднородная, средняя по району – 6,8 ц/га. «Пока похвастаться нечем, но мы нагоним, – сказал представитель районной администрации».

На Энгельсский хлебокомбинат ушли первые 700 тонн урожая 2016 года с одного из крупнейших хозяйств района ОАО МТС «Ершовская». Здесь уже скошили в валок 9 тыс. га и обмолотили 8 тыс. га. Намолотили 10 тыс. тонн зерна, средняя урожайность составила 20-22 ц/га. Виды на урожай отличные, вся пшеница идет

в среднем 3 классом. «Не будем пока загадывать, потому что может случиться тысяча препон, но есть надежда повторить рекорд 2014 года, когда собрали 128 тыс. тонн, – поделился с нами Александр Григорьевич Бешапочников, генеральный директор и учредитель предприятия. – Проблем никаких нет, все нормально».

В этом году преобладает раздельная уборка, преимущество которой заключается в том, что ее можно начать на 5-7 дней раньше. Это повышает производительность комбайнов почти в два раза.

Настроение у людей отличное. В горячую пору заработная плата повысилась на 25%, в среднем механизатор зарабатывает за день от 7 до 8 тыс. рублей.

Через реку Камелик
будет построен новый мост

В пятницу глава региона побывал на площадке мостового перехода через реку Камелик у села Большая Тарасовка, автодорога Пугачев – Перелюб. Мост был построен в 1960 году. Через него проходит дорога, соединяющая населенные пункты Перелюбского с другими районами региона и областным центром. Напомним, еще весной, 14 марта, на мосту разрушилась железобетонная плита проезжей части. Движение было закрыто.

Дорожники области в короткие сроки возвели объезд – плотину с щебёночным покрытием через реку Камелик рядом с аварийным мостом. В настоящее время именно здесь налажен проезд автотранспорта.

В силу технического состояния существующего моста грузовой транспорт уже не может передвигаться по нему. Был проведен ряд экспертиз, по результатам которых принято решение о строительстве нового мостового перехода. Об этом еще в мае на сайте партия «Единая Россия» появилось сообщение в связи с визитом

К 10-ЛЕТИЮ ГК «АГРОСТРОЙИНВЕСТ»

Петровский район выбирает ГК «АгроСтройИнвест»



Сергей Иванович ТРУНИЛИН,
председатель СПК им. Чапаева
Петровского района

– Александр Борисович Штыров, несмотря на молодость, уже солидный авторитетный человек. Мы с ним познакомились еще год назад, а буквально на днях он вновь был у меня в хозяйстве. Беседовали «за жизнь», а если говорить серьезно, то очень подробно обсуждали стратегию химической защиты посевов.

Считаю, что ООО «АгроСтройИнвест» буквально за год завоевал рынок, потому что компаний много, но все в основном работают по принципу: привез препараты, скинул и забыл. А мы всю осень и зиму учились. Недаром есть такая шутка: «Тело всё больше, а мозги всё суше». Я уже забыл, когда нас кто-то собирал и чему-нибудь учил. За последний год я четыре раза был на семинарах не только в Саратовской области, но и в Пензе, и всегда с большой пользой. Одни из немногих, они умеют так построить встречи с аграриями, что никогда не жалеешь о потраченном времени. Это либо эксклюзивные рекомендации, которые больше нигде не прочтешь, либо обсуждение узких мест в технологиях, либо какой-то интересный опыт, либо встречи с уникальными специалистами. Причем, на семинары приезжают не просто люди со степенями кандидатов и докторов наук, а настоящие ученые, создающие сорта, разрабатывающие химические средства защиты и органические препараты. Такие, как мы, работяги, которые красивых слов не говорят, а всё по сути, всё конкретно.

Другие компании руководствуются принципом: «Это наше, и, кроме нашего, ничего иного лучше быть не может», потому что они это продают. А ООО «АгроСтройИнвест» ничего

не производит, оно оказывает услуги, и так же, как мы, заинтересовано в конечном результате. Поэтому на учебу он собирает не только руководителей хозяйств, но и бригадиров с механизаторами. Профессионально растут все!

Наши рабочие уже лучше меня знают, когда и какую дозу вносить, отлично разбираются, чем Лигногумат отличается от Мегамикса, а Мелафен от обычного удобрения. И никто не сомневается в необходимости их использования.

В прошлом году без преувеличения специалисты ООО «АгроСтройИнвест» спасли наше хозяйство, несмотря на то, что я по своему образованию ученый агроном. Весной прошлого года озимые вышли ослабленными и на больших полях в 830 и 495 гектаров сложно было объективно провести мониторинг. По краям, вроде, все хорошо, а когда зашли вглубь посевов, за голову схватились. И зимующий сорняк, и муха... Дали мне в срочном порядке на майские праздники пневмоход. Днем я был председателем, а по ночам работал агрономом. Мы за одну неделю провели одну обработку, а затем ещё одну.

Для сравнения осталась маленькая полоска в три метра, небольшой орех, и на нем мы воочию увидели, что со всеми нами было бы, если б нам не помогла команда Александра Борисовича Штырова. С её помощью мы получили 20 центнеров с гектара, и вся пшеница оценивалась 3 классом. Таким же образом в прошлом году «отбили» от вредителей 70 гектаров чечевицы. И пневмоходами, и самолетами прошлись по подсолнечнику борсодержащими препаратами. В этом году у нас есть полторы тысячи гектаров завидной на вид озимой пшеницы, уже одну обработку на ней мы провели. И теперь приступаем ко второй.

Глядя, как активно я пользуюсь помощью «АгроСтройИнвеста», меня мои люди предостерегали: не отдадим ли всё, что заработаем, Штырову, а сами останемся ни с чем?!

Денег хватало всем! Семнадцать миллионов рублей я заплатил компании в прошлом году, но и сам оказался с прибылью. Главное, мои люди вошли во вкус, видят результаты своего труда. Никто теперь не сомневается, что всё у нас будет хорошо.

В прошлом году я откровенно спросил Александра Борисовича: «Вы мне так активно помогаете, всё даете бесплатно, почему?» И знаете, что он мне ответил: «Ты, Сергей Иванович, не переживай. Мы видим, что у тебя получится. А раз получится, будет чем рассчитаться». И он оказался прав.



Саратовское представительство ООО «АгроСтройИнвест» – это сплоченная команда людей, имеющих большой жизненный и профессиональный опыт, любящих живую работу с аграриями, обладающих коммуникабельным характером и пониманием важности своей работы. Команда сильная, потому что новизна является частью их работы. Они умеют не только сами учиться прогрессивным технологиям, но и передавать эти знания своим партнерам. Лояльность, наряду с оперативностью, – одна из самых важных черт их характера. Они в любой момент готовы протянуть руку помощи – это руководители саратовских сельхозпредприятий ценят больше всего.

Александр Николаевич Аринушкин, один из лучших менеджеров компании по итогам прошлого года, курирует Аткарский, Татищевский, Екатериновский, Ртищевский, Петровский, Воскресенский и Красноармейский районы. Григорий Александрович Фомичев отвечает за все левобережье и Лысогорский район. Ренат Раисович Сайфулин перешел работать в компанию из министерства сельского хозяйства области, за ним закреплены Балашов, Турки, Самойловка, Аркадак, Калининск. Владимир Павлович Ермилов отвечает за Вольский, Хвалынский, Новобураский, Базарно-Карабулакский, Балтайский и часть заволжских районов, включая Балаково и Энгельс.



Геннадий Федорович ПРАВДИН,
председатель СПК «Абодимовский»,
Петровский район:

– Организация очень хорошая. Не считайте эти слова пустой похвалой или рекламой. Недаром в моем кабинете на самом видном месте находится грамота за подписью генерального директора ООО «АгроСтройИнвест» Александра Борисовича Штырова – я горжусь дружбой с ним. Только вчера самолет улетел, опрыскивал яровую пшеницу от болезней и вредителей. До этого специалисты из Пензы занимались обработкой озимой пшеницы на «луноходах». Также мы подкармливаем кормовые травы:

костер и козлятник. Мне нравится приобретать в компании семена гибридов подсолнечника российской компании «Агроплазма».

Стоит только позвонить – на следующий день в пять часов утра в хозяйстве будет всё, что необходимо. Это дорогого стоит. Работают, как в армии: железная дисциплина и такой же порядок. Понятно, что к качеству работ претензий не бывает. Но и мы стараемся партнеров не подводить, потому что между нами установилось самое главное, что может быть, – доверие.

Сергей Петрович БАУКОВ,
глава КФХ, Петровский район:

– Так получилось, что с ООО «АгроСтройИнвест» начинали работать в жесточайшую засуху, когда проверяются не только люди, но и человеческие отношения. Переживали: шли одни вложения и ни одного рубля отдачи. В глубине души не верили, что пензенские партнеры войдут в наше положение, что смогут дать нам рассрочку, ведь не мы одни оказались в числе пострадавших, а половина области. Всем не можешь. Но компания, особенно её руководство, проявили себя с самой лучшей стороны. Трезво оценили ситуацию, проанализировали наши действия, убедились в искренности наших намерений и пошли нам навстречу. Поверили в нас. Ну а мы, со своей стороны, сделали всё, чтобы рассчитаться и закрепить дружбу. Осенью прошлого года провели десикацию подсолнечника, весной этого года своевременно их пнев-



моходами произвели внесение аммиачной селитры. Ну и, конечно, используем их семена подсолнечника, препараты.

Что касается консультационной помощи, то Александр Николаевич Аринушкин, менеджер-консультант

компании, мне кажется, домой ездит только чтобы ночевать. Когда бы ни позвонил ему, всегда в дороге, всегда в работе, постарается ответить на любой вопрос. А если в чем-то не уверен, поднимает головной офис в Пензе, и помощь обязательно придет. ✍

Представительство компании находится по адресу:

410015 г. Саратов, ул. Фабричная, 1

Представитель по Правобережью

Александр Николаевич АРИНУШКИН:

тел. 8-964-875-95-86, agronom5_058@mail.ru

Менеджер-агроном **Григорий Александрович ФОМИЧЕВ:**

тел. 8-964-877-98-95, agronom6_058@mail.ru

Менеджер-агроном **Ренат Раисович САЙФУЛИН:**

тел. 8-965-635-80-16, agronom11_058@mail.ru

Менеджер-агроном, кандидат сельскохозяйственных наук

Владимир Павлович ЕРМИЛОВ:

тел. 8-965-635-80-16, agronom11_058@mail.ru

7 июля 2017



Мой старый друг Сергей Иванович Трунилин, легендарный «недобитый» председатель СПК им. Чапаева Петровского района, на первом курсе из-за ботаники чуть не бросил институт. Ксилемы и флоэмы, мертвая и живая ткань, эпидермис... Тяжелой оказалась наука. Но ни одного дня не пожалел, что посвятил ей жизнь. Хотя учится до сих пор, совершает ошибки. Про них сегодня и говорим.

Не рассчитал сил

...В развороченном строителями кабинете председателя, которого не далее как в начале мая утвердили на очередной пятилетний срок, из мебели два небольших стола советской полировки да несколько колченогих стульев. Новая входная дверь с модными вставками из цветного стекла прислонена к ободранной стене – символ положительных изменений в судьбе хозяина кабинета. Когда еще начинать новую жизнь как не в пятьдесят пять лет?! На столе книги Ивана Евгеньевича Овсинского «Новая система земледелия» и Анатолия Ивановича Шугурова «Технология больших возможностей» с наилучшими пожеланиями от автора. На книжных полках, что пылятся в прихожей, целая библиотека по нулевой обработке почвы – «грехи молодости».

– Кто тебя сформировал как агронома?

– Жизнь учила, люди учили. Шугуров из Пензенской области многое дал, да и по семинарам поездил. В тот же «Агросоюз» на Украину.

Людей умных полно, с ними интересно даже просто поговорить. И преподаватели в Саратовском сельскохозяйственном институте умными были. Мы тогда сами учились, бегали за педагогами, а не они за нами. Тогда было интересно. Нам стыдно было у родителей деньги брать на пересдачу, ведь они нас посылали учиться.

– Любый агроном, как мне кажется, в нынешних условиях поставлен перед дилеммой: либо ты варварски высасываешь все соки из земли и грешишь,

заведомо прокладывая себе дорогу в ад; либо ты забываешь про урожайность и пытаешься хоть как-то спасти плодородие почвы. Можно ли по примеру той же Белгородской области совместить и то, и другое? Ведь биологические приемы сохранения и воспроизводства плодородия почвы, те же сидераты, еще никто не отменял.

– Хочу в рай попасть, но не хочу умирать. Действуя по-шугуровски, я чуть не потерял хозяйство. Продал плуги, перестал пахать землю. Думал, что у меня все пойдет как по маслу. Но не растет подсолнечник без пахоты на наших землях

– А у Шугурова растет?

– А у Шугурова нет подсолнечника. У него пар, озимые, ячмень. Трехполка. У него серые лесные почвы. Такого чернозема у нас не найдешь, и сверху мульча. Но мы же без подсолнечника экономически не выживем! Три года назад, когда у соседей подсолнечник по 10 ц/га давал, а у меня 3-4 ц/га, выяснил, что корневые волоски подсолнечника в десять раз толще, чем у пшеницы. Любая зерновая культура, кроме, наверное, гречихи, хорошо растет без пахоты. Мы и не пашем. После подсолнечника пустим луцильник, стерневые сеялки прогоним сначала в одном направлении, затем в другом, и всё хорошо растет. Влага достаточно, землю не иссушаем. Но подсолнечник требует иного подхода. Если не пахать, корни упрутся в подошву, сверху получается ромашка. И привет!

Сейчас я приобрел лучшие плуги и предплужники у нашего лучшего завода. Знаешь какого?

– Марковские или энгельские?

– Очень хорошие плуги ПШУ делает аткарское ЗАО «Контактор», гендиректор Сергей Владимирович Мальхин. Автор – доктор технических наук, профессор СГАУ Василий Михайлович Бойков. Мы, правда, с ними немножко поспорили: они предплужники не в ту сторону затачивали. Сейчас все переделали, и они работают нормально. Хорошие плуги еще выпускает ОАО «Светлоградагромах» из Ставропольского края.

РЕБЯТА С НАШЕГО «ДВОРА»

Измени себя,

– Зачем луцильник?

– А зачем тогда дискатор нужен? Нас учили, что луцильник распыляет землю.

– А Василий Кулагин из Балаковского района только что в Самаре перед первым замминистра сельского хозяйства РФ Евгением Громыко заявил, что никакие дискаторы не нужны и даже семена протравливать не нужно.

– Анатолий Иванович Шугуров в ТНВ «Пугачевское» тоже семена не протравливает. Но у него в хозяйстве есть воздушная сортировка, пневмостолы, которые отбирают самое крупное, тяжелое зерно.

– Но на посевном материале всё равно все болячки останутся и вместе с зерном попадут в поле?

– Будут. Никуда от этого не денешься. Но если я крепкий закаленный мужик, то грипп перенесу и на ногах, а если хилый, грипп меня свалит. Точно так же и с зерном. Шугуров сорта десятилетиями не меняет. Он просто каждый год отбирает наиболее крупные семена, и теперь к нему обращаются ученые со всей страны. Селекция идет по весу. Это хорошо, но протравливать, по моему мнению, всё равно надо. Куда мы от ржавчины денемся? Я пробовал без химии работать – напрасный труд. Когда подошли к экономическому краю, нас спасла ГК «АгроСтройИнвест» со своими препаратами.

– Легко признаться в ошибках, когда тебе тридцать лет. А когда пятьдесят три, как мне?

– Или пятьдесят пять лет, как мне? Но куда деваться. Не бывает людей, которые не ошибаются. Хоть мы и говорим, что на чужих ошибках учатся, не получается так. Все равно втягиваешься в эксперимент, хочешь попробовать, раз у других выходит. Мы когда вернулись с Украины, ходили с выпученными глазами: и Челленджер решили приобрести, и сверхсовременный посевной комплекс. Вовремя остановились. Ты Петра Петровича Казакова из Лопуховки помнишь? Не справился с искушением. И где сейчас он?!

– Когда мне очень фигово, бью о противоположную стену глиняные игрушки и сувениры. Поэтому в моём кабинете, как в следственном изоляторе, всё прикручено к полу. Шучу. А как боролся со стрессом ты? Все-таки на глазах рушились многие твои представления о жизни.

– Чардым. Лодка. Спиннинг.

– Нет ощущения, что в результате многочисленных экспериментов маленько растерял поддержку коллектива?

– Наоборот, именно сейчас коллектив работает очень хорошо, с неподдельным воодушевлением. Люди понимают, что пахать плохо нельзя, иначе я пошлю их на то же самое поле бороновать. В прошлом году приобрели воронежские пропашные сеялки (ООО «Дис-Агротехника», г. Семилуки), прекрасно посеяли подсолнечник. Сеялка ТС-М 4150А, ширина междурядий 70 сантиметров. В междурядье лучше всего подсевать донник. Нужно всего-навсего 10 килограммов на гектар. К сожалению, в этом году не нашел каких-то 400-500 тысяч рублей, чтобы весь

подсолнечник вот так посеять. Но на следующий год обязательно! Весной 2017-го это поле останется под пары. Проборонем, а в июне трава вырастет по пояс. И не просто трава, а бобовая культура! Ты можешь её дискатором измельчить – вот тебе готовое удобрение! И не надо тебе измудряться, очередную химическую компанию искать. Вот тебе и плодородие почвы, вот тебе и биологизация земледелия. А если уж честнее говорить...

– Уже пробовал?

– Нет, просто вспомнил свой прежний опыт. Когда я еще агрономом в хозяйстве работал, в 1986-1987 годах (тогда были сеялки СКНК-6 с цепями на каждую банку) пробовали подсолнечник под зиму сеять. Четыре рядка получались, а два нет, оставался огрех. Сейчас сеялки с компьютерами, так почему бы не попробовать гектаров четыреста посеять позднего подсолнечника, чтобы он вышел как среднеранний? Или посеять ранний, чтобы он уже в августе созрел и ушел на элеватор по самой высокой цене. Надо об этом подумать.

...Вижу, у Сергея Ивановича глаз еще горит, не утратил интереса к жизни. В кабинете Трунилина мы оказались не случайно. Прямо на наших глазах он подписал договор с директором ООО «АгроМаркет-Волга» Еленой Ивановной Кондратьевой на поставку в СПК им. Чапаева двух широкозахватных прицепных жаток «Дон Мар» по 9 метров каждая, производства Республики Казахстан». Руководитель хозяйства опять идет на «авантюру»: продает легендарную канадскую самоходную косилку MacDon, захват 7,5 метра, ради двух «казашек», пусть и снабженных режущими сегментами «шумахер». До Трунилина эти жатки уже приобрели Александр Васильевич Ищенко

из Калининского района, Владимир Евгеньевич Одинокоев из Лысогорского района и многие другие.

Работа над ошибками

– Давайте вот этого «бугра» снимем, – предлагает Сергей Иванович. Мы уже давно вырвались из душного раскуроченного председательского кабинета, носимся по полям, радуясь дружным буйным всходам и чистоте посевов. За рулем – сгоревший до состояния забытой на огне сковородки Трунилин. Перед нами его правая рука и постоянный оппонент, «больная совесть эпохи» Сергей Юрьевич Крючкин, бригадир растениеводческой бригады, работающий в хозяйстве, страшно сказать, с 1979 года. Трунилин в Новозахаркино появится лишь в 1984 году. Похоже, в этом хозяйстве так заведено, что все сторонники нашего героя «собачатся» с шефом в открытую, шутят на грани фола и вообще всячески «умалют» его авторитет на глазах приезжих. Оппоненты Трунилина, напротив, предпочитают вести себя как завзятые шпионы.

Шутник и балагур, Крючкин в свое время сам 14 лет культивировал и убирал подсолнечник, поэтому знает, как важно «подпустить воздуха». Демонстрируя великолепные всходы гибридов компании «Сингента» и наш, саратовский, гибрид ЮВС 3, он признается, что вслед за первой последует и вторая культивация.

– Работаем 37 лапкой. Видите, какой он красавчик?! – призывает он нас разделить радость от просто шикарных всходов. И тут же меняет настроение: – Было время, мы по этим полям на скорости 90 км/час ездил, как асфальт, почва была переуплотнена. Пашне хватило четыре года прoderжаться, а потом мы остались ни с чем. Испокон веков люди пахали и нам велели.



НЕ ИЗМЕНИВ СЕБЕ

Для Сергея Юрьевича Крючкина подсолнечник – самая любимая культура. Он её сравнивает с нефтью, называет «черным золотом». Мы охотно соглашаемся, потому что вид огромного, до самого горизонта, поля со стройными рядами сочных зеленых растений не может не впечатлять.

А Сергей Иванович Трунилин и тут верен себе. Снижает градус пафоса. Словно дурака валяет, признается, что его любимая культура – редька масличная. Во-первых, она растет всего 48 дней, в худшем случае – два месяца. Зато глушит любой сорняк, даже пырей. Во-вторых, взрывает землю своими корнями до двух метров. Как удобрение, оставляет после себя много питательных веществ. Думает, нельзя ли её после уборки озимой пшеницы разбросать, пройти лущильником и получить второй урожай как сидерат. Уже большая польза – экономия на удобрениях. А уж если получишь второй урожай зерна, то есть такой изобретатель Сергей Павлович Подопригора, который с товарищами в 2008 году разработал установку по получению биодизеля из редьки масличной (патентообладатель: «НИЦ «Теас-МО»).

– С Юрием Алексеевичем Коцарем, профессором СГАУ, мы ездили в Тамбовский технический университет, в институт альтернативной энергии, приборостроения и электроники, и там им сказали, что из редьки масличной получают самый качественный биодизель. Хочется сделать так, чтобы редька приносила пользу и земле, и хозяйству.

Пока возделываем 50 гектаров, но у нас её посева доходило и до 500 гектаров. Правда, из-за влажного года реализовать её тогда не удалось.

Подъезжаем к еще одной «валютной» культуре, любимице председателя, за которую в самый плохой год меньше 40 рублей за килограмм не дают, – гречихе. В СПК им. Чапаева под «черным рисом», выходящем из Северной Индии, занято 900 гектаров. Сеют гречиху Темп, оригинатор – Орловский институт крупяных культур. Вегетационный период – 65-70 дней. Устойчивость к полеганию, осыпанию и засухе повышенная. Достоинства сорта – скороспелость и детерминантный рост побега. Непонятное слово в переводе с латыни означает ограниченный рост, то есть к детерминантным растениям относятся те, рост которых ограничивается в связи с закладкой цветков на верхушке. В хозяйстве есть своя «гречерушка», поэтому председатель будет думать, что выгодно: либо самим делать ядрицу, либо продавать зерном.

Отдельная, как говорится, песня – чечевица зеленая. Сорт Веховская 1, среднеспелый, созревает за 74-86 дней, выведен на бывшей Петровской селекционной опытной станции в Пензенской области. Выглядит просто шикарно. Цветки белые с синими прожилками.

Высота стебля до шестидесяти сантиметров. Бобы ромбические, с заостренным кончиком. Семена крупные, масса 1000 семян до 80 граммов, округлые, плоские, без рисунка, желтые, рубчик светло-желтый. Содержание белка – 24-29%. Покупатели просто из рук выхватывают урожай. Недаром в Ветхом Завете написано,

что за чечевичную похлебку Исав продал свое первородство Иакову.

– Все культуры, кроме гречихи, высеваются перекрестным способом. Красотища получается. По яровой пшенице только что пневмоход «Туман-1» прошел, микроудобрениями её подработали. Перекрестный сев – старинный прием, который позволяет отказаться от супернавороченных посевных комплексов. Я через это уже прошел, когда говорили, что ничего нет лучше посевного комплекса «Бурго». А какого лешего лучше, если между рядья 30 сантиметров и, пока культурные растения их закроют, нужно столько химии вылить и удобрений внести?! А так старенькие сеялки починили, и они дальше работают.

Прямо рядом с трассой сеет Трунилин озимую пшеницу Скипетр, все полторы тысячи гектаров. Так что у любого туриста-путешественника есть возможность зайти в поле и запечатлеть себя на фоне гиперпатриотичной картины. Прямо как в песне: «Хлеба – налево, хлеба – направо/ Хлеба на счастье, хлеба на славу! Бескрайних, спелых нив /Здесь ласковый разлив./ Здесь солнечных хлебов моих держава». Единственный минус, заметный глазу профи, – нет должной чистоты. Семеноводством продавец семян (не будем называть его фамилию) занимается плохо.

В структуре севооборота также предусмотрено 500 гектаров овса на сено, все посеяно и растет.

– Зимой в хозяйстве торговали кормами, – следует комментарий. – И нам это дело очень понравилось. Раньше 200 литров продали молока и ждут у колхозной кассы денег то на бензин, то на ветеринарные препараты и всё остальное. Те же самые деньги, даже больше, пошли от продажи кормов.

Колхоз гораздо ближе, чем что-то другое

– **Какие основные проблемы ты решал в течение последних нескольких лет?**

– Разбирался с животноводством, и теперь его у меня нет. У меня сейчас даже механизаторы поняли, сколько сил и средств мы вкладывали в отрасль, не имея отдачи. Но появилась другая проблема: люди зимой не знают, чем себя занять. Нужно восстанавливать переработку: пекарню, маслобойку, мельницу. Крупорушка у нас на ходу. Из 600 гектаров яровой пшеницы, 100 гектаров твердой. Если выращиваем твердую пшеницу, так почему бы не вернуться к выпечке нашего фирменного хлеба. Раньше заводчане в очереди за нашим хлебом шубы на себе рвали, из килограмма зерна выходила буханка хлеба в 720-750 граммов. На самом деле, это заветная мечта, хочу попробовать сделать настоящий саратовский калач. Так что есть чем заняться.

– **Господи, да ты же столько сил и здоровья отдал, чтобы сохранить ферму. Что же произошло на самом деле?**

– Два года предупреждал: девчонки, будете плохо работать, останетесь безработными. А оборудование, сама знаешь, было завидным: и чешская вальцовая мельница Murska 350, и обмотчик круглых рулонов Savanna Evolution Elite, и канадская косилка MacDon, и немецкие пресса. У нас

кормодобывающей техники столько, сколько у дурака махорки. Второй год не можем продать корма, которые остались после ликвидации поголовья. Оказывается, у нас с этой фермы кормилось полрайона. Не хочу больше так! Сейчас корма выписываются, а раньше растаскивались, раздавались. Не могу больше так! Пятнадцать человек ушло с фермы, вынужден был сократить, но дальше так работать было нельзя! Когда ферма дает 200 литров молока, о какой рентабельности можно было говорить? Мне предлагали, Сергей Иванович, давай еще телок купим. Да вы и этих телок угробите!

Нужно, чтобы люди поняли: будешь работать плохо, никто тебя кормить не будет. Вот и всё! Лучше я в корпусах бывших животноводческих ферм склады сделаю. Я не продал кормоцех, вдруг на следующий год каких-нибудь уток-гусей-кур заведу, но коров пока не хочу. Нет тех, старых, доярок, которые по-настоящему любили животных и были ответственными. А, самое главное, что нет тех заведующих, которые были двадцать лет назад. А что сделает один Сергей Иванович, который появляется на ферме три раза в неделю?!

Конечно, мне сокращенных животноводов жалко, это наши местные люди. Но из-за пятнадцати человек остальные сорок пять оказались бы банкротами. Чем-то приходится жертвовать.

– **Как ты объяснишь, что в последнее время тебя, как и меня, сравнивают со сбитым летчиком, который уже никогда не достигнет былых высот.**

– Клинья из-под меня выбивают давно. Да это и понятно: никому не нужно сильное сельхозпредприятие, всем нужна земля. Тем более что рядом трасса. Это последнее, что можно в России продать. Но финансовое положение у меня на порядок лучше, чем у моих «доброжелателей».

Многих не устраивает мой неуступчивый характер. Ни с кем делиться не умею. Лизать не умею. Наполовину грузин, по отцовской линии, поэтому колени гнуть не умею.

В Новозахаркино попал в возрасте 24 лет, в 30 стал руководителем. Когда принимал колхоз в 1990 году, здесь официально работало 290 человек, сейчас 45. В обработке было девять тысяч гектаров земли, сейчас пять и две. Чтобы часть арендованных земель не попала в руки иностранных инвесторов, пришлось срочно выкупать тысячу девятьсот с лишним гектаров и оформлять на себя. Получилось никому не нужное фермерское хозяйство Сергея Ивановича Трунилина, в котором сев гречихи закончился только 21 июня. Мой трактор работает на колхозных полях – колхозная техника легально работает на моих. Конечно, все это официально оформляется, но всё равно черте что получается. Ты же знаешь, не тот у меня характер, чтобы личное ставить выше общественного. Для меня колхоз дороже любого КФХ.

На последнем колхозном собрании я сам вопрос ребром поставил о доверии к себе. Мол, если что не так, готов уйти. Люди попросили остаться.

– **Всегда хотела спросить, кто из вас двоих, Сергея и Александра, одинаково уважаемых мной**

братьев-агрономов, больше разбирается в растениеводстве? Ты или он?

– Саша – прирожденный коммерсант. Наш отец, выйдя на пенсию, до последнего торговал то на Крытом, то на Сенном рынках. Хотя всю жизнь проработал главным зоотехником. Даже после тяжелейшего инфаркта с сумками и бидонами спешил на точку. И умер по дороге на базар. А я пошел в мать, меня хоть стреляй, но я к прилавку не встану. Натура такая.

Саша – очень хороший организатор, и он не обидится, если скажу, что в растениеводстве я посильней его. Другой вопрос, что с родственниками работать нельзя. Как только он ушел из хозяйства и перебрался в Саратов, мы с ним стали такими родными, что и передать невозможно. Мы друг к другу очень хорошо относимся.

Зеркало для героя

Когда остановились пообедать в придорожном кафе, где он кормит

всех своих механизаторов, Трунилин принес свежие, еще горячие плюшки и предложил:

– Давай, траванёмся!

Тонкий намек на наши толстые с ним «обстоятельства». Самоирония – качество очень сильных мужчин, которые знают цену и словам, и поступкам. Сейчас ему пятьдесят пять лет, и четверть века, с первого дня работы председателем, он точно не принадлежит себе. В течение последнего года Сергей Иванович пережил очень сильный прессинг, о котором не разрешил писать ни слова. Бравирует, заявляя, что в душе больше 25 лет себе не даст, хотя по всему чувствуется: устал.

Но все равно я узнаю в нем прежнего смутьяна, который своими идеями будоражил воображение многих сотен людей, когда-то приезжавших к нему на семинары. До сих пор с началом поздней осени он звонит мне в редакцию и напоминает, что у селян появилось время для чтения, пора их чему-нибудь новенькому учить.

– Ты хоть убедилась, что я не подох? – спросил он меня на прощание. Молча обнялись. Расстались еще лет на пять. До следующего эксперимента.

Светлана ЛУКА

|| ООО «Озерки» Калининского района Саратовской области требуются:

- МЕХАНИЗАТОРЫ, зарплата от 20 т.р.
- ВОДИТЕЛИ категории С, зарплата от 15 т.р.
- МАШИНИСТЫ МЕХТОКА, зарплата от 12 т.р.

|| тел. для справок 8-927-103-44-99



РЕМЗАВОД
«Алтаец»

Плуги скоростные
серии ПБС:

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

ВСЕГДА В НАЛИЧИИ • ГАРАНТИЯ • ДОСТАВКА



8-800-700-95-49

Звонок по России бесплатный

г. Маркс, Саратовская область

+7-962-618-65-03

e-mail: altaecm@mail.ru

www.altaec.ru

7 июля 2016 г.

НАШИ КОНСУЛЬТАЦИИ

Уборка урожая – завершающий период сельскохозяйственных работ. От своевременной организованной уборки зависят величина и качество урожая. Данные науки и практики показывают, что задержка в уборке урожая зерновых культур на один день приводит к потере 1-1,5% урожая.

Затягивание уборки, особенно при неустойчивой влажной погоде, ведет к ухудшению качества зерна, его прорастанию, возрастает пораженность семян альтернариозом и гельминтоспориозом («черный зародыш»). Необходимо помнить, что при уборке, переработке и хранении влажного зерна усиливается его повреждение возбудителями болезней и накапливаются опасные для людей и животных микотоксины.

В сложившихся агрометеорологических условиях восковую спелость зерна озимой пшеницы в Левобережных районах области следует ожидать к концу первой декады июля, в Правобережных районах – во второй декаде июля, что на 7-10 дней раньше обычных сроков. У ранних яровых, посеянных в апреле и 1-й декаде мая, смещение фаз развития к более ранним срокам также составит от 5 до 10 дней. В то же время в ряде правобережных районов из-за погодных условий посев яровых культур затягивался до июня, что смещает сроки уборки до сентября и даже октября.

Озимые культуры

Уборку озимого рыжика рекомендуется проводить в фазу хозяйственной полной спелости, когда побуреют нижние стручки и семена в них затвердеют. Не рекомендуется убирать рыжик в сырую погоду или по росе, так как его семена прилипают к соломе, к створкам стручков, в результате чего потери резко возрастают. В отличие от других масличных культур, озимый рыжик созревает дружно, легко обмолачивается, поэтому его удобно убирать прямым комбайнированием обычными зерновыми комбайнами. Рекомендуемая рабочая скорость комбайна при уборке – 4-6 км/ч. Учитывая мелкосемянность рыжика, проводят дополнительную герметизацию отечественных комбайнов для снижения потерь семян. Частоту вращения вала молотильного барабана устанавливают в пределах 500-600 об./мин, вентилятора – минимальную, возможно применение заглушек на вентиляторе.

В текущем году часть посевов озимого рыжика в хозяйствах Саратовской области изреженная и неравномерно созревающая, так как сев осенью проводился в сухую почву. Из-за изреженности посевы засоренные. В этом случае придется применять раздельную уборку. Ее проводят при побурении 70-75% стручков. Ранняя косовица нежелательна, так как приводит к снижению урожайности семян и их масличности. Для косыбы используют обычные жатки типа ЖВН-6А, для подбора и обмолота валков – зерновые комбайны, оборудованные полотно-транспортными подборщиками.

При уборке таких мелкосемянных культур, как рыжик, очень важна герметизация комбайнов. Для этого используют заводской комплект деталей и прокладок, подручные материалы, проводят обработку щелей пенополиуретаном и применяют все прочие доступные способы. Каждый комбайн должен пройти проверку на надежность уплотнений. Для этого комбайн устанавливают на чистую ровную асфальтированную площадку или на брезент и через него пропускают зерно-соломенную смесь в соотношении 100 кг зерна рыжика на 200 кг соломы. По просыпавшемуся на асфальт зерну становится видно, где имеются утечки. Если просыпавшегося зерна будет больше 100 г (0,1%), то комбайн следует доуплотнить.

С целью уменьшения потерь семян рыжика при уборке отечественные комбайны «Дон 1500» оборудуют приспособлением ПКК-10, которое включает в себя контрпривод вентилятора для снижения воздушного потока; надставку деки и привод домочлаивающего устройства для уменьшения травмирования семян; решета подсевные; надставку стрясной доски; пробивное решето для уменьшения засоренности бункерного зерна.

Особенности уборки полевых культур



Уборку озимой ржи проводят прямым комбайнированием при достижении полной спелости зерна и влажности 14-16%. Раздельным способом убирают засоренные, длинностебельные неполеглые посевы высотой 130-150 см и более при густоте не менее 400 продуктивных стеблей на 1 м² в середине восковой спелости при влажности зерна 25-28%. После скашивания валки подбирают при снижении влажности зерна до 16-20%. Объем раздельной уборки не должен превышать возможности хозяйства обмолотить скошенные хлеба в течение 1-2 дней. При затяжных дождях раздельная уборка недопустима. При устойчивой сухой погоде на засоренных посевах или при их полегании можно применять раздельную уборку с укладкой скошенной массы в валки и последующей быстрой ее подборкой и обмолотом. Обмолот валков нельзя задерживать до полного высыхания массы и созревания зерна, так как это сопряжено с риском больших потерь и порчи зерна в валках в случае наступления дождливой погоды. Преимущество раздельного способа заключается в том, что, во-первых, уборку можно начать на 5-6 дней раньше; во-вторых, обеспечиваются лучшее качество зерна, низкая влажность, высокая всхожесть и уменьшение повреждений; в-третьих, при раздельной уборке получают подсыхшую солому.

Посевы тритикале убирают прямым комбайнированием. Уборку можно начинать при достижении зерном 16-18% влажности. Поскольку многие сорта тритикале склонны к прорастанию зерна в колосе вследствие повышенной активности ферментативного амилазного комплекса, целесообразно уборку этой культуры, особенно семеноводческие посевы, проводить в первую очередь. Это позволит избежать перестоя и попадания созревших посевов под дождь и уменьшить потери зерна от прорастания, интенсивность которого увеличивается при повышенной влажности воздуха. Перестой зерна на корню в течение 10-12 дней снижает урожай и ухудшает его качество.

Тритикале при созревании не осыпается. Эта культура формирует зерно более крупное, чем озимая пшеница, поэтому при обмолоте увеличивают зазор между барабаном и подбарабаньем, уменьшают число оборотов барабана, чтобы избежать дробления зерна и повреждения зародыша.

Посевы озимой пшеницы убирают как прямым комбайнированием, так и раздельным способом. В первую очередь должны убираться семеноводческие посевы озимой пшеницы при достижении полной спелости зерна и влажности 14-17%. Посевы продовольственной озимой пшеницы убирают при полной спелости и влажности зерна 18-22%.

Короткостебельные сорта озимой пшеницы убираются на предельно низком срезе. При уборке озимой пшеницы особое внимание надо уделить изменению расстояния молотильных зазоров, чтобы уменьшить дробление и травмирование зерна и зародышей зерновки. При переходе уборки семенных и продовольственных участков с сорта на сорт и с культуры на культуру необходимо тщательно очистить комбайн.

Так как при сухой осени 2015 года посевы озимых зерновых культур уходили в зиму в разных фазах от наклюнувшегося зерна до полного кущения, то и сейчас наблюдается большой разбег по фазам озимой ржи, тритикале и пшеницы – от начала середины налива до конца восковой спелости. Уборка озимых зерновых культур будет очень растянутой. Она продлится также и вследствие необходимости проведения раздельного способа на значительных площадях. Уже сейчас ясно, что более 50% площадей озимых по области придется скашивать в валок по двум причинам: высокая засоренность посевов и резко выраженная неравномерность созревания растений в посевах. На части полей в области отмечается бессистемное и многочисленное чередование участков с растениями в различных фазах развития, как следствие неравномерного пятнистого осеннего появления всходов

на участках, где была влага. Эти пятна сейчас значительно опережают в развитии остальные участки полей.

В районах области, где в последние дни выпало большое количество осадков, возможно сильное зарастание сорняками озимых, особенно изреженных и низкорослых посевов. Дело в том, что при предуборочном высыхании и опадении листьев происходит «осветление» нижнего яруса посева и сорняки получают необходимые условия для быстрого роста, особенно при наличии влаги. Сельхозтоваропроизводителям необходимо уже сейчас установить такие посевы и планировать на них раздельную уборку.

Раздельным способом рекомендуется убирать семеноводческие участки ржи, тритикале и пшеницы, чтобы получить семена с высокими посевными качествами, преимущественно длинностебельных сортов. Нельзя использовать на семенные цели зерно с полегших участков ржи и пшеницы.

Ранние яровые культуры

В текущем году уборка яровых зерновых культур (яровой пшеницы, ячменя и овса) в Левобережье будет затруднена в связи с изреженностью и низкорослостью посевов.

В районах Правобережья, где в последнюю неделю прошли дожди, посевы ранних яровых зерновых культур могут интенсивно зарости сорными растениями к уборке. Есть большая вероятность проведения раздельной уборки, что приведет к дополнительным затратам.

Уборку яровой мягкой и твердой пшеницы проводят прямым комбайнированием при полной спелости зерна и влажности 16-20%. Раздельным способом убирают засоренные хлеба при густоте не менее 300 продуктивных

стеблей на 1 м² в фазе восковой спелости при влажности зерна 25-28%. После скашивания валки подбирают при снижении влажности зерна до 16-20%.

Различие в сроках, способах уборки и режиме обмолота зерна ячменя определяется в зависимости от цели его использования. Для пивоварения и на семена необходим мягкий режим обмолота с влажностью зерна не выше 18%. Убирать пивоваренный ячмень следует при наступлении полной спелости. К этому времени в зерне устанавливается наиболее благоприятное и стабильное соотношение между азотными и углеводными соединениями. В связи с тем, что большая часть азота накапливается в зерне в первый период его формирования, а синтез крахмала наиболее интенсивно идет в последнюю фазу созревания, преждевременная уборка приводит к повышению содержания белка и ухудшению качества зерна для пивоварения.

Наиболее эффективный способ уборки ячменя – прямое комбайнирование. Режим обмолота должен быть установлен таким образом, чтобы полностью сохранить биологические свойства зерна. Главной причиной потери жизнеспособности и снижения прорастаемости является травмирование зерна ячменя во время обмолота. Особенно сильно травмируется зародыш при обмолоте зерна с влажностью выше 22%.

Раздельным способом следует убирать сорта ячменя, склонные к полеганию, неравномерно созревающие, и посева с большим количеством сорняков или стеблей подгона. Скашивание посева следует начинать с середины восковой спелости при влажности зерна 26-28%. После скашивания валки подбирают через 3-4 дня, когда влажность зерна снизится до 14-17%.

Уборку овса следует проводить прямым комбайнированием при достижении полной спелости и влажности зерна на семенных посевах – 14-17%, товарных – 18-20%. При неравномерности созревания овса уборку необходимо производить выборочно, по мере созревания участков. Начинать уборку необходимо, когда в фазе восковой спелости находится 10-15%, полной спелости – 85-90% зерна. В первую очередь следует убирать семеноводческие посева овса. Неполеглые и короткостебельные посева овса лучше убирать в утренние и вечерние часы, полеглые – в сухое время.

Скашивание полеглых хлебов зерновых культур должно проводиться на минимально допустимой высоте среза (не более 10 см) жатками, оборудованными стеблеподъемниками и эксцентровыми мотвилами.

Поздние яровые культуры

При определении оптимального срока и способа уборки гречихи учитывают ее важнейшую биологическую особенность – разные сроки завязывания и созревания плодов на растениях и посевах в целом. К моменту уборки на растениях, особенно тетраплоидных сортов, имеются цветки и плоды разной степени налива и созревания. В связи с этим как при ранней, так и поздней уборке часть урожая теряется. В первом случае из-за отхода недостаточно налитых плодов при обмолоте и послеуборочной обработки вороха. Во втором – из-за большего осыпания хорошо налитых плодов от ветра, дождя, работы мотвила жатки и т.д. При перестое на корню посевов гречихи более 20 суток теряется до половины всего урожая.

К уборке урожая гречихи приступают при побурении 75-85% плодов на растениях. К этому времени детерминантные сорта имеют черную и бурую окраску зерна, рост их прекращен, тогда как у тетраплоидных сортов на верхушечных соцветиях имеются единичные цветки. Гречиху можно убирать как раздельным, так и прямым способом. Детерминантные сорта (Смуглянка, Диккуль, Девятка) более пригодны для прямого комбайнирования. Тетраплоидные сорта (Бога-тырь, Казанка) имеют очень высокую влажность вегетативной массы растений (до 85%). Во время скашивания в валки зеленая масса быстро теряет влагу, главным образом в сухую погоду, и валки можно подбирать на следующий день, особенно при уровне урожайности до 1,5 т/га. При раздельной уборке, по сравнению с прямым комбайнированием, зерно получается более сухим и менее засоренным битыми стеблями гречихи и сорняков.

Чистые от сорных растений и неполеглые посева гречихи можно убирать прямым комбайнированием при созревании 85-90% плодов. Если посева полегли, необходимо в кратчайшие сроки приступить к раздельной уборке, не дожидаясь побурения плодов. Для лучшего обмолота валков и меньшего травмирования зерна скорость комбайна не должна превышать 3,5-5 км/час. Если зерно гречихи не вымолачивается, то увеличивают частоту вращения барабана, но при этом следят за чистотой и обрушиваемостью плодов в бункере. Обмолот валков гречихи рекомендуется проводить за 2-3 дня.

К уборке проса приступают в фазу восковой спелости при влажности зерна 26-28%. Оптимальный способ уборки – прямое комбайнирование, но допустим и раздельный способ. Следует учитывать, что стебли и листья проса в период уборки содержат большое количество влаги, поэтому во время обмолота влажность зерна повышается на 2-3%. В связи с этим уборку проса лучше начинать после полудня, когда посев полностью проветрился и подсох.

К уборке кукурузы необходимо приступать, когда влажность зерна составляет не более 28-36%. При большей влажности уборка на зерно значительно увеличивает издержки на сушку.

Выбор сроков и способов уборки сорго зависит от сорта и характера дальнейшего использования его продукции. На семенных посевах сорго до их уборки проводят десикацию. Этот прием особенно необходим холодной затяжной осенью, когда замедляется созревание семян. Эффективность десикации зависит от сроков обработки сорго, лучше всего ее проводить в фазу начала восковой спелости семян в средней части метелок. Обработка в более ранние сроки снижает выход полноценных семян, а при запоздании она не эффективна. Рекомендуются следующие десиканты: «Реглон Супер», «Суховей», «Тайфун», «Торнадо», «Тотал», «Раундап», «Диктатор» и др.

Сорговые культуры на семена целесообразно убирать в фазу полной спелости прямым комбайнированием. Поскольку у сорго при достижении полной спелости зерна стебель остается сочным, скорость комбайна снижается, срез производят как можно ближе к метелке, где стебель подсушен в большей степени. В отдельных случаях возникает необходимость работать при неполном захвате жатки. В процессе обмолота влажность зерна за счет стеблей и метелок может подниматься до 30% и более. Поэтому сразу же после обмолота зерно, предназначенное на семенные цели, немедленно очищают и сушат при температуре теплоносителя не выше 40°C.

В ясную погоду при отсутствии десикантов посева низкорослых сортов, посеянных рядовым способом, целесообразно убирать раздельно. Зерновое сорго скашивают жатками в валки, которые подсушивают до влажности 16-18%, а затем обмолачивают комбайном, оборудованным подборщиком ППТ-3,0.

Уборка зернобобовых культур

Уборку гороха начинают при созревании нижних бобов, вики и нута – двух третей нижних бобов. Уборка гороха на 4-5 дней раньше срока приводит к недобору урожая до 17%, запаздывание также ведет к потерям. Засоренные и полеглые посева гороха убирают раздельным способом. Косят горох попеременно полеглости, а короткостебельный полеглый (до 40 см) – навстречу полеглости или под углом 45° к ней. Жатку оборудуют стеблеподъемниками. Относительно высокостебельные (45-55 см) сорта – Октава, Даная, Надежда, Веховская и др.

Уборку чечевицы чаще всего проводят раздельным способом в одном потоке – скашивание в двойной валок и подбор с обмолотом в этот же день или, в крайнем случае, на следующий. В период цветения семенные участки чечевицы необходимо прополоть от плоскосемянной вики.

Раздельным способом проводят уборку засоренных посевов нута и гороха. При уборке таких посевов прямым комбайнированием из-за высокой влажности сорняков часто происходит

«марание» семян и потеря товарного вида. Скашивание в валок проводят, когда у большинства бобов прекратился налив семян, растения и бобы на них пожелтели, влажность семян достигла 25-30%. К обмолоту валков приступают через 3-5 суток при влажности семян 14-17%. Это позволяет раньше провести уборку с лучшим качеством.

Нут обладает высокой технологичностью. Он не полегает, бобы при созревании не растрескиваются и не осыпаются. В связи с этим чистые от сорняков посева убирают в фазу полной спелости прямым комбайнированием СК-5 «Нива», «Дон 1500», «Енисей», «Полесье», «Акрос» и другими машинами с переоборудованием для предотвращения дробления зерна.

На неравномерно созревающих и засоренных полях нута рекомендуется проводить десикацию и через 5-6 дней после нее убирать посева прямым комбайнированием. Рекомендуется проведение десикации и на посевах чечевицы, засоренных падалицей подсолнечника, что отмечается в Правобережье. При проведении десикации продолжительность сроков уборки бобовых культур не должна превышать 8-10 суток.

Растения в большинстве посевов чечевицы, нута и гороха в текущем году низкорослые (15-25 см), посева редкие и засоренные, поэтому предстоят большие проблемы с уборкой. Комбайны следует отрегулировать так, чтобы суммарные потери зерна не превышали 2,5%, дробление зерна допускается до 2%. Зерно, поступающее в бункер, должно иметь чистоту не ниже 95%.

Качество обмолота нута определяется режимом работы молотильного аппарата, частотой вращения барабана и величиной зазоров с подбарабаньем. При влажности зерна 12-13% частоту вращения барабана регулируют в пределах 300 оборотов в минуту для комбайна СК-5 «Нива», 400 оборотов – «Дон 1500», «Полесье».

Одним из достоинств сои, в отличие от многих других бобовых культур, являются прямо стоячие и неполегающие у большинства сортов стебли, устойчивость к растрескиванию и осыпанию, что дает возможность убирать ее прямым комбайнированием в стадии полной спелости. Однако соя имеет и свои особенности, затрудняющие уборку урожая. Это неравномерность созревания семян на нижнем, среднем и верхнем ярусах. Часть бобов на нижнем ярусе находится близко к поверхности почвы, стебли и бобы отличаются высокой гигроскопичностью, и семена легко повреждаются при механических воздействиях. Для определения срока полного созревания семян и уборки сои обычно руководствуются такими показателями, как опадение листьев, побурение бобов на всем растении и их способность «греметь» при встряхивании растения (при влажности семян не более 14-16%).

Масличные культуры

Лен масличный созревает неравномерно. При полном созревании семян влажность стеблей может составлять 40% и более. Уборка льна в эту фазу прямым комбайнированием затруднительна из-за наматывания влажных стеблей на вращающиеся части комбайна. К тому же поступающие на ток семена имеют повышенную влажность и требуют немедленной очистки и сушки.

Раздельным способом можно раньше убрать урожай и получить более качественные семена при меньших затратах труда и средств на их послеуборочную обработку, по сравнению с прямым комбайнированием.

Лучший срок скашивания – период, когда созревает 50-75% коробочек. При уборке льна используют навесные и прицепные жатки. Лен скашивается труднее, чем колосовые культуры, поэтому режущие аппараты не должны иметь выщербленных и изношенных сегментов и вкладышей пальцев. Ход ножа и зазоры в режущем аппарате тщательно регулируют. Для улучшения качества работы жаток частоту вращения

кривошипного вала увеличивают до 600 мин⁻¹, изменяя передаточное число привода рабочих органов.

Для уборки низкорослых и изреженных посевов льна масличного (высотой не менее 30 см) планки мотвила обшивают прорезиненным ремнем. При этом лен скашивают в сдвоенные валки, что сокращает потери семян и увеличивает производительность комбайна при подборе и обмолоте валков. Для сдваивания валков можно использовать жатки ЖНС-6-12. К подбору и обмолоту валков приступают, когда влажность семян снизится до 12%.

Возможна уборка прямым комбайнированием. Для этого целесообразно проводить десикацию. Этот прием позволяет обеспечить ускорение и одновременность созревания семян в коробочках, а также предотвратить поражение растений пасмо. При десикации следует использовать препараты, оказывающие быстрое подсушивающее действие на листья, коробочки и чашелистики льна, которые при теплой погоде буреют через 1-2 дня после обработки. Оптимальный срок применения десикантов – начало ранней желтой спелости семян, когда посева приобретают желтовато-зеленый цвет. Количество коробочек с зелеными семенами не должно превышать 20-30%, остальные коробочки, в основном, с желто-зелеными и небольшая часть – с желтыми семенами. После конца цветения должно пройти ориентировочно 25-30 дней. Недопустима слишком ранняя десикация, например, в фазу зеленой спелости, через две недели после конца цветения. Для десикации посевов масличного льна, предназначенных для пищевых целей, могут быть использованы экологически безопасные препараты – «Торнадо 500», «Торнадо 540».

Созревание сафлора начинается приблизительно через 25-30 дней после полного цветения. Признаками наступления полной спелости являются пожелтение и усыхание листьев и обертки корзинок. К уборке приступают в фазу полной спелости всех корзинок прямым комбайнированием. При значительном засорении посевов сорняками целесообразно проводить двухфазную уборку. Валок сафлора легко продувается, и семена хорошо вымолачиваются. Семенам сафлора не опасен перестой на корню в сухую погоду.

Без десикации в нашей зоне не обходится и уборка подсолнечника. Для ускорения созревания посева сортов и гибридов поздних сроков созревания обрабатывают десикантами при влажности семян 30-35%. Без десикантов к уборке приступают при влажности семян 14-18%.

Большие сложности представляет уборка посевов зерновой кукурузы, так как она проводится во влажных условиях конца сентября – октября. К уборке кукурузы необходимо приступать, когда влажность зерна составляет не более 28-35%. При большей влажности уборка на зерно становится экономически нецелесообразной. При уборке необходимо учитывать биологические особенности убираемой формы, так как отдельные гибриды и линии при перестое склонны к полеганию, ломкости стебля, выпадению початков из обертки, сильному обрушиванию зерна и т.д. Уборка одного гибрида не должна превышать 5-7 дней, иначе затягивание данного процесса неминуемо приведет к существенным потерям урожая.

Кормовые культуры

Уборку сахарного сорго на силос и зеленый корм рекомендуется проводить в фазу восковой спелости зерна. В это время обеспечивается лучшее сочетание высокого урожая сухого вещества с оптимальным количеством сахаров и влаги. Это делает силос близким по качеству к кукурузному. Сахарное сорго можно успешно силосовать в смеси с соломой, кукурузой, пожнивными остатками. При этом качество силоса не снижается.

Источник:

Особенности стратегии и тактики проведения уборочных работ в 2016 году, подготовке семян и основ под будущий урожай. Практические рекомендации.

Ответственный за выпуск: Сергей Сергеевич Деревягин, заместитель директора по науке НИИСХ Юго-Востока

7 июля 2016 г.

СОБЫТИЕ НЕДЕЛИ

Говорит и показывает село

В рамках Всероссийского форума «Российское село – 2016», которое прошло в Москве на ВДНХ, состоялось заседание Совета АККОР «Реализация фермерских программ - потенциал роста производства продовольствия и устойчивого развития сельских территорий». В заседании приняли участие представители фермерского сообщества из 49 регионов России, в том числе Саратовской области, депутаты Госдумы, представители Минсельхоза РФ, АО «Росагролизинг», АО «Россельхозбанк» и др.

Участников заседания приветствовал заместитель Министра сельского хозяйства РФ Евгений Васильевич Громыко, который отметил растущую роль фермерского сектора в увеличении производства сельскохозяйственной продукции и решении социальных проблем села.

С основным докладом выступил Президент АККОР Владимир Николаевич Плотноков:

– Стратегия развития малого и среднего предпринимательства до 2030 года, утвержденная Правительством РФ, предусматривает рост оборота малых и средних предприятий, по сравнению с 2014 годом, в 2,5 раза и удвоение производительности. В этом секторе должна трудиться треть занятого населения. Его доля в ВВП должна увеличиться и составить 40%.

Таким образом, речь идет о глубоких структурных преобразованиях экономики, о том, что малый и средний бизнес становится важнейшим государственным приоритетом.

К аграрному сектору это относится в первую очередь. Во всем мире семейная ферма, крестьянское хозяйство – основа эффективного сельскохозяйственного производства и его конкурентоспособности.

Крестьянский уклад – экономическая основа для десятков тысяч российских сел и деревень. Он является источником жизни для более чем 90% сельских жителей трудоспособного возраста.

В подавляющем большинстве сельских поселений ему просто нет альтернативы.

Развитие крестьянского уклада, семейных ферм – это не только экономическая задача, но и задача возрождения деревни, полноценной жизни миллионов людей, самого существования нашей страны.

Именно в этом смысл программы поддержки малых форм хозяйствования, в том числе начинающих фермеров, развития семейных животноводческих ферм, укрепления материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов.

Несмотря на сложное финансовое положение, на поддержку начинающих фермеров в 2015 году из федерального бюджета было направлено 3,2 млрд рублей, в 2016 году – 3,9 млрд рублей.

На поддержку семейных животноводческих ферм в 2015 году направлено более 3 млрд рублей, в 2016 году – около 3,5 млрд. На поддержку сельскохозяйственных потребительских кооперативов для развития материально-технической базы – соответственно 400 млн и 900 млн рублей. В 2015 году количество фермеров,

получивших грантовую поддержку, увеличилось по сравнению с 2014 годом на 43,7%. По семейным животноводческим фермам – на 28%.

Всего за четыре года реализации программ было выдано 11 850 грантов начинающим фермерам и 3 280 грантов на семейные животноводческие фермы. Образовалось более 7 тыс. новых фермерских хозяйств. Создано 36,4 тыс. новых рабочих мест.

Более чем на 1 млн увеличилось количество скотомест, в том числе 186,5 тыс. – для КРС, из них 102,4 тыс. – молочного направления, 64 тыс. – для мелкого рогатого скота, 745 тыс. мест – для птицы. Это реальное движение вперед.

В этой связи хочу обратить ваше внимание на позицию Министра сельского хозяйства РФ А.Н. Ткачева: «В разы нарастить инвестиции и существенно увеличить число фермерских хозяйств по всей стране». Он особо подчеркнул, что «сегодня фермеры и малый бизнес на селе являются драйвером развития сельских территорий. Чтобы этот процесс пошел быстрее, динамичнее, надо чтобы каждый крестьянин был вооружен современной техникой, обеспечен кредитами и субсидиями, а также четко понимал рынок сбыта своей продукции и перспективы развития».

Фермерское сообщество поддерживает такую позицию и считает принципиально важным принятое в июне на итоговой коллегии Министерства решение: в 2017-2019 годах в полном объеме выйти на финансирование фермерских программ в соответствии с заявочной потребностью регионов.

О том, насколько важно решить эту проблему, говорят следующие цифры.

В нынешнем году заявок от регионов получено почти на 9 тысяч фермерских хозяйств, а соглашения с регионами заключены на оказание поддержки 3157 КФХ. Почти в 3 раза меньше. Заявок по поддержке семейных ферм – 3 610, соглашения же заключены на 466 КФХ. Почти в 8 раз меньше. По СХПК получено заявок от регионов на поддержку более чем 300 кооперативов, однако соглашения по грантам на текущий год заключены на 92 кооператива. Более чем в 3 раза меньше. Удовлетворение всех заявок в разы увеличит отдачу каждой программы, даст серьезный импульс развитию фермерства.

Это подтверждают видеоконференции Минсельхоза, на которых обсуждаются самые насущные для крестьян вопросы. В них принимают участие сельхозтоваропроизводители, представители АККОР, Россельхозбанка и Росагролизинга, руководители региональных органов управления АПК.

Одно из основных предложений и просьб из подавляющего большинства регионов – увеличение объемов господдержки.

Это необходимо сделать.

Во-первых, для расширения числа регионов-участников программы поддержки малых форм хозяйствования. В текущем году поддержка начинающих фермеров не ведется в Калмыкии, Смоленской области, Еврейской АО. Всего – 6 регионов. В программе по семейным животноводческим фермам не участвуют Калмыкия, Карелия, Тюменская область. Всего – 11 регионов. Особенно досадно, что в этом списке оказалась Калмыкия. Там у нас сильная фермерская ассоциация и фермеры дают до 90% сельхозпродукции.

Грантовая поддержка сельхозкооперативов в 2015 году оказывалась только в 25 регионах, а в 2016 – 42 регионах. Этого крайне недостаточно. Цель состоит в том, чтобы все регионы, занимающиеся сельским хозяйством, были участниками программ развития малых форм хозяйствования.

Во-вторых, увеличение господдержки необходимо для роста числа грантополучателей в регионах. Зачастую участие в фермерских программах номинальное. Число хозяйств, получающих поддержку, составляет единицы. По начинающим фермерам сумма гранта в среднем составляет 1,14 млн рублей. На Мурманскую область выделено 1,2 млн, на Тюменскую – около 6 млн, на Республику Коми – 7,3 млн, на Курскую область – 10,5 млн, на Ивановскую – 11,5 млн рублей. Та же картина по семейным животноводческим фермам. Сумма одного гранта в среднем составляет 4,35 млн рублей. А, например, Орловской области выделено 11,6 млн, Тверской – 13,7 млн, Вологодской – 15 млн рублей.

Вот и считайте, сколько фермеров получили гранты. К тому же программы поддержки реализуются активнее там, где и так фермерский сектор относительно развит. Саха (Якутия) на начинающих фермеров получает 306 млн руб., Ростовская область – 194 млн, Ставропольский край – 172 млн руб. На развитие семейных животноводческих ферм: Ставрополье – 266 млн руб., Дагестан – 217 млн, Ростовская область – 181 млн руб.

Надо подумать, может, будет более целесообразно увеличивать финансирование в пользу тех регионов, где ситуация сложнее и потребность в ускоренном развитии сельскохозяйственной отрасли и сохранение села выше.

В-третьих, надо увеличивать размер одного гранта. Затраты серьезно выросли на все потребляемые ресурсы для реализации бизнес-проектов. Трактор МТЗ-82, который является одним из основных видов техники для начинающего фермера, стоит уже более 1 миллиона. Плюс необходимый сельскохозяйственный инвентарь: сеялки, плуг, борона, пресс-подборщик и многое другое. Кроме того, электричество, семена, ГСМ, удобрения и т.д. Если же брать животноводство, то затраты будут более крупные. Поэтому требуется скорректировать и размер грантов в сторону увеличения, причем, кратного, в разы!

Государство на деле повышает внимание к фермерским программам. Это предьявляет повышенные требования и к нашей Ассоциации.

Задача АККОР – вести активный поиск перспективных крестьян, помогать в подготовке документов, оказывать организационную, правовую и в особенности информационно-консультационную поддержку грантополучателей.

Также силами АККОР в постоянном режиме необходимо осуществлять мониторинг этих программ, вести анализ хода их реализации, выявлять проблемные точки, вносить конкретные предложения по решению возникающих вопросов.

Важный механизм реализации программ грантовой поддержки – участие представителей АККОР в региональных конкурсных комиссиях. Такая работа налажена в большинстве регионов.

Как показывает практика, мнение фермерского сообщества в основном принимается во внимание. Благодаря этому существенно снижаются риски, связанные с попытками включения так называемых «балконных фермеров» в число участников программ, а также лиц, которые не вправе претендовать на получение грантов.

В то же время в ряде регионов представители АККОР не включены в состав конкурсных комиссий. Такая ситуация в Дагестане, Ингушетии, Ленинградской области. Необходима поддержка Минсельхоза России, чтобы не допускать подобные случаи.

Уважаемые коллеги!

Считаю необходимым кратко остановиться на проблемах, которые касаются фермерства в целом и в том числе грантополучателей.

Первое. Вопросы доступности кредитования малых форм хозяйствования.

За период с 2011 по 2015 годы объемы субсидируемых кредитов по малым формам хозяйствования снизились с 63 млрд до 7,7 млрд рублей. А по крестьянским (фермерским) хозяйствам – с 25 до 1,5 млрд рублей, то есть более чем в 16 раз.

Такой спад негативно отражается на развитии фермерского уклада и на экономическом состоянии малых форм хозяйствования в целом. Нужно срочно исправлять ситуацию через изменение финансово-кредитной политики, через всемерное развитие сельскохозяйственной кредитной кооперации. Выходом может стать разработка и внедрение упрощенного порядка кредитования. Это важно и для начинающих фермеров. У них отсутствует залоговая база, а стартовая позиция не позволяет рассчитывать на кредит.

Второе. Облегчение доступа крестьян к земельным ресурсам. Недавно внесены важные изменения в земельное законодательство – об изъятии земельных участков при их неиспользовании по целевому назначению или использованию с нарушением законодательства. Рассчитываем, что они помогут сдвинуть этот многогранный вопрос с мертвой точки.

Далее. Необходимо возобновить мероприятия по господдержке оформления земли в собственность всех дольщиков, включая крестьянские (фермерские) хозяйства на новых условиях.

И наконец, решить застарелый вопрос строительства на своей земле домов и хозяйственных объектов. Для фермера принципиально важно жить и работать на своем участке земли.

Третье. Фермеры различных регионов высказывают жалобы на трудности подключения к электрическим сетям. Мыслимо ли дело, что цена на подключение в разы превышает размер гранта. Такие примеры были в Тверской и Вологодской областях и Красноярском крае.

АККОР уже обращался с предложением подключать фермеров к сетям на бесплатной основе. Минсельхоз поддержал это предложение. Надеемся, что в нынешней ситуации будет найдено решение этого вопроса.

Четвертое. По-прежнему много нареканий в адрес контрольно-надзорных органов – прокуратуры, полиции, Россельхознадзора, Роспотребнадзора. Всех не перечислить.

Множество административных барьеров препятствует нормальной деятельности крестьянских хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов.

Парадокс! Одни государственные структуры не жалеют сил и средств на создание новых крестьянских хозяйств и на их поддержку. А другие государственные структуры усиленно



РЕМЗАВОД
«Алтаец»

Капитально
восстановленные
тракторы
K-700A и K-701

ВСЕГДА В НАЛИЧИИ • ГАРАНТИЯ 1 ГОД



8-800-700-95-49 +7-962-618-65-03

Звонок по России бесплатный e-mail: altaecm@mail.ru
г. Маркс, Саратовская область www.altaec.ru

БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

душат фермера, вводят новые ограничения и предписания.

К примеру, в этом году введено лицензирование хранения навоза. Это новая головная боль, новые расходы для крестьянина.

Уважаемые коллеги!

Учитывая значимость программы поддержки малых форм хозяйствования для развития сельского хозяйства, для возрождения российского села, предлагаем следующие меры по совершенствованию их реализации.

По грантовой поддержке начинающих фермеров целесообразно:

– Увеличить финансирование программы до 10 млрд рублей.

– Отменить обязательное требование по созданию 1 рабочего места на каждые 500 тыс. рублей гранта. Предприниматель только становится на ноги, а мы его обременяем серьезными обязательствами найма 3 рабочих и дополнительных затратами.

– В связи с инфляцией и удорожанием сметной стоимости проекта увеличить размер гранта до 3 млн рублей. Также важно в дальнейшем ежегодно корректировать суммы гранта на уровень инфляции.

По мероприятию «Развитие семейных животноводческих ферм на базе КФХ» предлагаем:

– Увеличить финансирование программы до 15 млрд рублей.

– Включить в перечень получателей гранта индивидуальных предпринимателей. Считаем неправомерным исключение 47 тысяч ИП из программы.

– Расширить полномочия региональных конкурсных комиссий в части продления сроков освоения грантов при наличии веских причин, которые не позволяют освоить грант в установленные сроки. Это правило должно действовать и в отношении других программ.

По мероприятию «Поддержка сельскохозяйственных потребительских кооперативов для развития материально-технической базы» предлагаем:

– Увеличить финансирование мероприятия до 10 млрд рублей, расширив перечень направлений в соответствии с Концепцией развития сельскохозяйственной кооперации, в том числе кредитная кооперация, совместное использование сельхозтехники, переработка и сбыт зерновых, технических культур, сахарной свеклы и т.д.

Это позволит увеличить количество кооперативов, помочь хранению и сбыту фермерской продукции.

Хорошие примеры тому есть в Липецкой области, где серьезное внимание уделяется развитию сельскохозяйственной кооперации.

– Включить в перечень затрат, финансируемых за счет гранта, подключение кооперативных объектов к инженерной инфраструктуре с расходом до 40% выделенных средств гранта на эти цели.

Уважаемые коллеги!

Программа поддержки малых форм хозяйствования позволит нам существенно продвинуться вперед в вопросе наращивания производства продовольствия и импортозамещения.

Эта программа нужна и для решения проблем устойчивого развития сельских территорий, создания новых рабочих мест, закрепления на селе прежде всего молодежи.

Цели, которые ставит руководство страны, вполне реальны. Чтобы реализовать их, нужны совместные усилия федеральных органов, региональных властей, местного самоуправления, фермерского сообщества.

Сама жизнь убеждает в том, что поддержка фермера – это поддержка села, а значит и поддержка России!

Источник: Сайт АККОР

ПРОДАЮ

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

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

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

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

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

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

Луцильник дисковый гидрофицированный ЛДГ-10. Цена договорная. Тел.: -937-258-86-56.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

КУПЛЮ

Насос на опрыскиватель ОВП 200, сеялку зерновую пропашную. Тел. 8-937-24-222-34.

РАЗНОЕ

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

Тридцатилетний мужчина-инвалид 2 группы познакомится с женщиной не старше 35 лет. Тел в Саратове: 8-987-365-75-00

РЕМОНТ КПП И ВЕДУЩЕГО МОСТА
тракторов К-700
КПП тракторов Т-150

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

ОЧИСТКА СЕМЯН ФОТОСЕПАРАТОРОМ
ПЕРВИЧНАЯ ОЧИСТКА
ОБОРУДОВАНИЕМ
РЕТКУС

до 99,9% чистоты
Качество ГОСТ
Цена договорная

ООО «Мокроусский крупяной завод»
Тел: 8 (8452) 20-59-84
8-927-118-40-42

ДИЗТОПЛИВО ЕВРО-5

Гарантия качества!

✓ Саратовский НПЗ
✓ Доставка бензовозами от 4 до 23 м³

ИП Сидоркин А.С.

8(8452) 93-49-57
8-951-882-88-58
8-927-223-49-57
kamaznik74@mail.ru

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

Получатель: НП «Редакция газеты «Крестьянский Двор», ИНН 6455032511, КПП 645501001, р/с 40703810800000006453. В АО «Экономбанк», г. Саратов, к/с 30101810100000000722, БИК 046311722, с пометкой «Пожертвование»

410005 г. Саратов, ул. Волжская, 28, офис 9/2, 9/7.
Тел.: (8452) 23-23-50, 231-631

Горюче-Смазочные материалы

ПРОДАЖА • ВОЗМОЖНА ДОСТАВКА

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

ООО «Росинтерком-С»

ТехноАльянс
Спецтехника, Автозапчасти, Автобусы, Грузовики

Топливо всегда «под рукой»!
Автотопливозаправщик 36135-011

1 780 000

пассаж ГАЗ-3309
дв. Д-245.7Е4, 131 л.с.
V = 5м³, елочник

* В наличии в г. Энгельс, г. Ртищево
* Новый, 2016 год, гарантийный
* В комплекте тахограф, калибровка

г. (8452)686-333, 8-903-386-09-36 www.техноальянс64.рф

ООО «СНАП»
Официальный дистрибьютор компании **syngenta**

Семена полевых культур
Весь ассортимент средств защиты растений

Саратов, ул. Московская, 55, оф. 511, 512
(8452) 23-24-07 • 23-04-09 • 8(927)277-93-54

ПРЕДЛАГАЕМ

ГСМ

✓ Отсрочка платежа
✓ Доставка бензовозами от 4 до 30 тыс. литров

ООО «Веста Холдинг Ойл»
Тел./факс: 8(8452) 23-44-89, 98-70-51, 8-902-710-37-38

Закупаем **ПРОСО**
качество ГОСТ

ДОРОГО!

ООО «Мокроусский крупяной завод»
Тел: 8 (8452) 20-59-84
8-927-118-40-42

ООО «Росюником-С»
ОПТОВАЯ ПРОДАЖА ГСМ

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

Доставка бензовозами от 4210 до 33 000 литров.

8-903-328-50-03, 8-903-328-25-04

ПОДАЙТЕ БЕСПЛАТНОЕ ОБЪЯВЛЕНИЕ
по тел.: 8(8452) 23-23-50, 231-631, 23-05-79

7 июля 2016 г.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

Абжалимова Равиля Касымовича – главу КФХ Дергачевского района; 11.07.1969

Алентьева Владимира Александровича – главу КФХ Пугачёвского района; 8.07.1982

Ампилогова Дмитрия Викторовича – главу КФХ Красноармейского района; 10.07.1963

Арсакеева Шарпудди Шуддиевича – главу КФХ Питерского района; 14.07.1954

Боброва Алексея Геннадьевича – главного инженера СХПК «Штурм» Новобурасского района; 14.07.

Боброва Сергея Петровича – председателя СПК «Преображенский» Самойловского района; 12.07.1971

Борзенко Петра Николаевича – главу КФХ Балашовского района; 12.07.1957

Борисова Андрея Владимировича – председателя СХА «Краснояреченская» Пугачевского района; 9.07.1959

Бреля Валерия Константиновича – зам. директора по общим вопросам ФГБНУ «ПНИИЭО АПК»; 8.07.1956

Бузулуцкого Олега Валентиновича – главу КФХ Балаковского района; 10.07.1966

Букина Анатолия Дмитриевича – председателя СХПК «Дружба» Базарно-Карабулакского района; 9.07.1959

Вдовкина Валерия Ивановича – главу КФХ Энгельсского района; 8.07.1953

Вичкапову Лидию Николаевну – бухгалтера КФХ А.Е. Кабанова Романовского района; 9.07.1961

Возова Алексея Сергеевича – главу КФХ Фёдоровского района; 11.07. 1985

Гераскина Николая Николаевича – председателя СХПК «Индустриальный» Екатериновского района; 13.07.1964

Головачева Владимира Валерьевича – главу КФХ Ершовского района; 12.07.1954

Гречановского Виктора Анатольевича – главу КФХ Марковского района; 10.07.1953

Григорьева Ивана Сергеевича – главу КХ «Каскад» Питерского района; 14.07.1968

Гришкова Александра Николаевича – главу КФХ Краснопартизанского района; 10.07.1961

Даренкова Сергея Анатольевича – главного агронома ООО «ФХ «Деметра» Батраева Ю.И.» Новобурасского района; 8.07.

Демидова Виктора Николаевича – главу КФХ Марковского района; 9.07.1959

Дмитриева Владимира Сергеевича – главу КФХ Краснопартизанского района; 8.07.1960

Дорошка Сергея Михайловича – главу КФХ Краснокутского района; 14.07.1970

Дубовского Сергея Александровича – главу КФХ «Эксперимент» Краснокутского района; 14.07.1982

Дусказиева Батырбека Тюкеевича – главу КФХ Александрово-Гайского района; 12.07.1970

Жусупова Айдоса Арстангалиевича – главу КФХ Новоузенского района; 11.07.1982

Загузова Николая Владимировича – главного специалиста по механизации и мелиорации управления сельского хозяйства Пугачевского района; 13.07.1975

Зазулину Веру Викторовну – старшего государственного инспектора управления Россельхознадзора по Саратовской области по Красноармейскому району; 8.07.1967

Знаемского Юрия Анатольевича – главного зоотехника ООО «Тепловское» Новобурасского района; 14.07.

Золотова Ивана Николаевича – главу КФХ Петровского района; 10.07.1948

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

Исаева Сергея Анатольевича – главу КФХ Лысогорского района; 12.07.1961

Кабалоева Геннадия Михайловича – генерального директора ЗАО «Перекопное» Ершовского района; 12.07.1960

Каганова Сергея Анатольевича – главного инженера ООО «Нива-Авангард» Советского района; 8.07.1981

Кимину Татьяну Петровну – секретаря СПК «Кряжим» Вольского района; 5.07.1961

Ковальского Романа Станиславовича – генерального директора ОАО «Волга» Балаковского района, главу Калининского муниципального образования; 12.07.1981

Козинского Виталия Викторовича – главу КФХ Самойловского района; 8.07.1975

Кокселя Давида Яковлевича – главу КФХ «Лох» Марковского района; 13.07.1939

Колчева Владимира Яковлевича – главу КХ Самойловского района; 11.07.1951

Краснова Олега Петровича – индивидуального предпринимателя Энгельсского района; 10.07.1969

Кузнецова Василия Николаевича – главу КФХ Красноармейского района; 9.07.1961

Кузнецову Татьяну Ивановну – главу КФХ Фёдоровского района; 10.07.1953

Курмакеева Шавкята Рушановича – директора ООО «Дамира» Дергачевского района; 10.07.1968

Курякина Петра Григорьевича – главу КФХ Духовницкого района; 10.07.1959

Лаврентьева Вадима Юрьевича – главу КФХ Советского района; 10.07.1987

Любовенко Владимира Ивановича – сторожа Романовского райотдела ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 13.07.1958

Малюкову Наталью Николаевну – государственного регистратора прав Новобурасского отдела Управления федеральной регистрационной службы Саратовской области; 12.07.

Медведеву Татьяну Ивановну – техника-лаборанта Петровского райотдела ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 13.07.1956

Мельню Николая Ануфриевича – бывшего директора ООО «Садко» Краснокутского района; 9.07.1954

Менькова Ивана Федосовича – заместителя начальника управления имущественных, земельных отношений и сельского хозяйства Татищевского района; 8.07.1952

Моисеенко Алексея Николаевича – главу КФХ «Букет» Ершовского района; 12.07.1961

Муравлеву Анастасию Александровну – техника-лаборанта Ивanteeвского райотдела ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 10.07.1994

Мурзагалиеву Наталью Касымовну – главу КФХ Новоузенского района; 11.07.1967

Никонова Василия Владимировича – главу КФХ Питерского района; 11.07.1968

Одинокую Анну Николаевну – агронома по защите растений 1 категории Пугачевского райотдела ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 14.07.1988

Осипова Виталия Владимировича – главу КФХ Красноармейского района; 13.07.1975

Погребнову Светлану Геннадьевну – главного агронома СХПК «Штурм» Новобурасского района; 8.07.

Полянского Владимира Петровича – главу КФХ Краснопартизанского района; 10.07.1957

Преймака Анатолия Николаевича – главу КФХ Советского района; 10.07.1939

Родина Валерия Александровича – директора ООО «Слепцовское» Татищевского района; 14.07.1954

Ряснянского Антона Юрьевича – главу КФХ Самойловского района; 13.07.1984

Салугина Евгения Федоровича – директора ООО «Земледелец-2002» Балашовского района; 12.07.1952

Сариева Кадоркола Николаевича – главу КФХ Марковского района; 14.07.1962

Синицына Алексея Петровича – управляющего КФХ Синицына Е.В. Балаковского района; 13.07.1971

Сметанину Людмилу Викторовну – главного экономиста отдела сельского хозяйства администрации Дергачевского района; 14.07.1960

Смирнова Александра Владимировича – главу КФХ Ершовского района; 14.07.1984

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

Сорокину Ларису Ивановну – главного бухгалтера ООО «Янтарь-2003» Советского района; 14.07.1958

Спирлиева Сергея Владимировича – индивидуального предпринимателя Базарно-Карабулакского района; 11.07.1959

Сулимова Петра Владимировича – главу КФХ Балашовского района; 10.07.1963

Сучкова Михаила Федоровича – главу КФХ «Восход» Ершовского района; 9.07.1939

Тарана Владимира Викторовича – главу КФХ Пугачёвского района; 14.07.1983

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

Томарева Виктора Федоровича – главу КФХ Аткарского района, главу Аткарского муниципального района; 12.07.1954

Хайрулинова Куангали Бахтагалиевича – главу КФХ Энгельсского района; 12.07.1975

Черкасову Валентину Николаевну – ветеринарного фельдшера Куриловской участковой лечебницы ОГУ «Новоузенская райСББЖ» Новоузенского района; 12.07.1961

Чирикова Анатолия Васильевича – начальника ПТО «Саратовмелиоводхоз» Пугачевского района; 12.07.1953

Чиркина Анатолия Николаевича – главу КХ «Чиркино» Балашовского района; 14.07.1959

Чурикова Виталия Константиновича – главу КФХ Красноармейского района; 13.07.1974

Шамину Галину Александровну – консультанта управления сельского хозяйства и развития ЛПХ граждан администрации Романовского района; 11.07.1980

Шамсетдинова Риву Ривгатьевича – главу КФХ Петровского района; 10.07.1964

Шамсутдинова Рената Рафкатовича – главного агронома СХА «Урожай» Пугачёвского района; 14.07.1960

Шарова Геннадия Викторовича – главу КФХ Турковского района; 8.07.1962

Шингириева Рустама Зякиевича – главу КФХ Петровского района; 11.07.1971

Шишканова Дениса Вячеславовича – главу КФХ Аркадакского района; 10.07.1980

Штучкина Николая Викторовича – главу КФХ Аркадакского района; 12.07.1979

Шувакина Сергея Анатольевича – главу КФХ Энгельсского района; 13.07.1964

Щербакову Людмилу Вениаминовну – начальника отдела экономики ООО «Романовская нива» Романовского района; 12.07.1954

Янушко Сергея Сергеевича – начальника отдела сельского хозяйства администрации Воскресенского района; 14.07.1954

ПРАЗДНИЧНОЕ



Поздравляем с днём рождения
Николая Владимировича ПРОКОФЬЕВА,
главу КФХ Ртищевского района

Желаем здоровья, счастья, долгих лет жизни, семейного благополучия, общества верных надежных друзей и удачи во всех начинаниях.

Так пусть же будет жизнь чиста,
И каждый день пусть будет ярок,
И чтобы жизни красота
Сама пришла тебе в подарок!

Трудовой коллектив, друзья

ПОГОДА

Город	7.07	8.07	9.07	10.07	11.07	12.07	13.07
БАЛАШОВ							
Днём, °С	+26	+19	+22	+24	+22	+25	+28
Ночью, °С	+14	+20	+14	+15	+16	+16	+17
ПЕТРОВСК							
Днём, °С	+27	+18	+21	+24	+24	+25	+26
Ночью, °С	+13	+19	+16	+14	+15	+17	+19
ХВАЛЫНСК							
Днём, °С	+26	+29	+23	+25	+25	+21	+25
Ночью, °С	+19	+20	+20	+18	+20	+19	+20
КРАСНЫЙ КУТ							
Днём, °С	+29	+27	+25	+27	+25	+25	+30
Ночью, °С	+16	+20	+19	+15	+16	+18	+20
ЕРШОВ							
Днём, °С	+28	+32	+25	+26	+26	+19	+27
Ночью, °С	+16	+18	+19	+15	+17	+17	+19
ПУГАЧЁВ							
Днём, °С	+28	+32	+24	+25	+27	+19	+27
Ночью, °С	+16	+17	+20	+15	+16	+17	+20
САРАТОВ							
Днём, °С	+27	+22	+22	+25	+25	+24	+26
Ночью, °С	+16	+20	+17	+17	+20	+19	+19


ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД №25

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: ИЗБИТОСТЬ-ЗЕМЛЕПАШЕЦ-ТАКСИ-УГОЛ-БЕРЛОГА-ЛАЗ-ТАКТ-САПФИР-РЫСЬ-ДОБРО-УДИЛА-СНОС-ЦЕРЕТЕЛИ-ИЧИГИ-ОВИН-ТАРАНЬ


ПО ВЕРТИКАЛИ: ЗАТРАТА-ФУРИЯ-ЗАМОК-КОНДИЦИЯ-СБЫТ-ОЛЕГ-ИМЕНИЕ-СИБАРИТ-РЁВА-ОРАКУЛ-ПРОСТОР-ГОЛЬФЫ-НЕВА-ТРЕВОГА-ИСПОЛИН-ЛАЗУРЬ-СИНЬ

ГОРОСКОП С 11 ПО 17 ИЮЛЯ


ОВЕН | 21 марта — 20 апреля

 Вас ждет неделя незабываемых впечатлений и накала страстей. Соберите волю в кулак и будьте готовы к неожиданным ситуациям. Вам удастся с честью справиться с любым делом. Отправьтесь в поездку, командировку. Вы узнаете много полезного для себя.


ТЕЛЕЦ | 21 апреля — 21 мая

 В понедельник возможна непредвиденная ситуация в поездке. Все будет зависеть от быстроты вашей реакции. В выходные дни, чтобы достичь цели, не меняйте свои решения.


БЛИЗНЕЦЫ | 22 мая — 21 июня

 Неделя начнется с многочисленных контактов. Вы будете неотразимы. В поездке вполне вероятно встреча с будущим спутником жизни. В середине недели умение рисковать поможет выйти в лидеры. Правильно выбирайте цель.


РАК | 22 июня — 23 июля

 Середина недели – хорошее время для общественной деятельности. Будьте сдержанны в отношениях со спутником жизни. Оставьте излишнюю требовательность. Сглаживайте острые углы, не провоцируйте конфликт. В выходные дни вам пригодится выдержка.


ЛЕВ | 24 июля — 23 августа

 Позанимайтесь с детьми. Прокатитесь с ними на велосипедах. Хорошее время для занятий творчеством. Вас ждут удача и популярность. Будьте уверены в себе. Вы добьетесь многих поставленных ранее целей.

ДЕВА | 24 августа — 21 сентября


 С пониманием относитесь к нуждам родных. Окажите им помощь в домашних делах. В середине недели возможен творческий успех, взлет популярности. В выходные дни обратите внимание на свое здоровье. Профилактические меры помогут избежать обострения хронических заболеваний.

ВЕСЫ | 22 сентября — 23 октября


 Хорошее время для писательской деятельности, изучения иностранных языков. Удачны творческие командировки. Возможно, в эти дни вы получите весточку от

далеко живущих родственников. Во второй половине недели близкие люди окажут вам долгожданную помощь. Только правильно ею воспользуйтесь. В выходные вспомните о хобби, займитесь любимым делом.


СКОРПИОН | 24 октября — 22 ноября

 В середине недели умение располагать нужной информацией позволит добиться поставленных целей. Но будьте внимательны в контактах. Любая безобидная шутка может спровоцировать скандал. Конец недели – благоприятное время для изменения интерьера вашего дома. Даже простая перестановка мебели придаст ему новый вид.


СТРЕЛЕЦ | 23 ноября — 21 декабря

 Жажда приключений может увлечь вас в дорогу. Хорошее время для расширения кругозора, знакомства с чужими культурами. У вас появятся новые возможности для самореализации. Не жалеите сил для достижения желаемого результата. В конце недели посвятите свободное время друзьям.


КОЗЕРОГ | 22 декабря — 19 января

 Доверьтесь своей интуиции. Не следует отправляться в поездку, так как вероятны запутанные ситуации и препятствия. Улучшить настроение помогут прогулки. Во второй половине недели определитесь с главными целями на ближайшую перспективу и начинайте активно действовать.

ВОДОЛЕЙ | 20 января — 19 февраля

 Вам предстоит неделя планов и перемен. В начале недели вы сможете приятно провести время в компании друзей. Смело обсуждайте с ними свои планы. Во всех делах руководствуйтесь разумностью и расчетом и не принимайте скоропалительных решений. Не отчаивайтесь, если не все идет по плану. Ваши успехи еще впереди.

РЫБЫ | 20 февраля — 20 марта


 В начале недели постарайтесь проявить рассудительность в продвижении к поставленной цели. Сейчас время амбиций. Среда и четверг – отличное время для общения с друзьями. В конце недели наступит время для подведения некоторых итогов. Постарайтесь навести порядок в своих планах. Пришло время перемен. Избавьтесь от страха перед ними и двигайтесь вперед.


СКАНВОРД


«... Любим кино Золотухина»	Погонщик на санях	Примерно или на ...	Беспорядочный гул голосов		
			Великан в Стране лилипутов		Действие обожженного
Сувенир со дна теплого моря	Авторитет и слава	Сборник карт			
			Верхняя часть сруб		Работа — детектива забота
Мост над дорогой	Дамская причуда	Демонстрация зубов волком	Перечь предметов		
	Прокисшее вино	Причины арестанта			Метка на лошади
			Нерд, ост. зюйд...		
Самка южнотропного зверька	Пират в море данных	Триумфальная дуга			
			Русский крейсер		
				Расход денег	
«Шлажка» пчелки					
Французский аналог «Оскара»	У докторской он высший	Фильм «Криминальное ...»			
«Взгляд на уютой лод»					Звук определенной высоты
		Размытая полость в породе			
День по календарю	Погремушка на шее свиньи				
		Горшок для пальмы			


Орудие каноиста


АНЕКДОТЫ

 Первый закон кота: случайно проснулся – поешь!
Второй закон кота: спи чутко!


 Звонит свекровь невестке:
– Ну, как там мой сыночек?
– Да как, как... Водку пьет, по бабам таскается, меня бьет...
– Ну, слава богу, лишь бы не болел!..


 Вас приветствует служба помощи при суициде. К сожалению, все операторы заняты. Повисите немного...


 Приходит мужик в хозяйственный магазин:
– Дайте мне мыло и веревку.
– Вы что, повеситься хотите?
– (саркастически) Нет, я помоюсь – и в скалолазы!!!


 Украинские генетики скрестили свинью со змеей. Теперь эти свиньи несколько раз в год сбрасывают сало. После этого украинские генетики со-


бираются скрестить свинью с ящерицей, чтобы можно было ляжку оторвать и новая вырастала.

 – Как же здесь хорошо! Какой чудесный вид!
– Ты где?
– У родителей на шее.


 Ресторан в Сочи.
– Вы с ума сошли?! Я, кроме двух порций шашлыка, ничего не заказывал! Откуда взялся счёт на 32 тысячи рублей?!
– Шашлык приготовлен на олимпийском огне!


 – Почему ты меня из друзей удалила?
– Потому что ты меня бесишь!
– А ничего, что мы женаты?!


 – Ты чего весь в синяках?
– Да вот, бумеранг нашел, от него и синяки!
– Да выкинь ты его!
– На, сам его выкинь!


 Начальник спрашивает подчиненного:
– Скажите, от вас дома много пользы?

– Конечно!
– Тогда начинайте понемногу приносить ее на работу!


 – Почему Бог украл у Адама ребро и сделал из него женщину?
– Он хотел показать, что из воровства ничего путного не выходит.


 Парень разговаривает с друзьями:
– При моей невесте попрошу без матерных слов. А лично вас, Семён, я представляю как моего любимого глухонемого друга.


 Едет мужчина на уазике. Его останавливает гаишник и говорит:
– Вы ехали со скоростью 140 км/час. Мужчина выходит из машины, протягивает ключи гаишнику и говорит:
– Разгонишь до ста – заплачу штраф в тройном размере.


 В кабинет директора банка входит уборщица.
– Дайте мне ключ от хранилища, – говорит она.

– Вы с ума сошли! Только я и мой заместитель имеем право открывать эту дверь.
– Жаль, мне уже надоело каждое утро ковырять заколкой, чтобы открыть дверь и навести там порядок.

 Вчера застрелился сторож. По привычке солью. По привычке не в голову...

 Идешь домой уставшая, замученная, голодная, а в подъезде ароматный запах еды стоит, а ты думаешь: «Хоть бы этот запах из твоей квартиры!» Заходишь домой в надежде, а нет... всё нормально... все сидят, маму ждут!

 – Висит на заборе, колыхается ветром, колыхается ветром бумажный листок: «Пропала собака, пропала собака, пропала собака по кличке Дружок...»
– Петрович, ешь свою шаурму молча!

 Ехал в автобусе, рядом милая девушка сидела. Вышли на одной остановке, решил познакомиться, а она закурила. Не-е-е, нам с мамой такая не нужна...

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

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

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

За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несёт.
Мнение авторов публикаций не обязательно отражает позицию редакции. Должностные лица несут ответственность за достоверность предоставляемой информации.
При перепечатке ссылка на газету «Крестьянский Двор» обязательна.
Номер подписан в печать 6.07.2016
по графику в 19.00, фактически в 19.00, заказ 522
Общий тираж – 8000 экземпляров.
Цена свободная





*XIII ежегодная областная
специализированная выставка*

22 ИЮЛЯ

**Саратовская область,
Аркадакский район, с. Росташи**

В программе полевая демонстрация:

- высокоурожайных сортов
- эффективных технологий
- сельхозтехники

Аркадак-АГРО

тел.: (84542) 44-199, 44-600, 47-607

ОРГАНИЗАТОРЫ:



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ПАРТНЕР