

# Областная сельскохозяйственная газета КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит  
по четвергам  
с марта 2002 г.

№ 25

28 июня 2018 г.  
(№ 769)

Лауреат  
областного  
и всероссийских  
конкурсов СМИ



## Зябь от-кутюр

– Рука привыкла к рычагам в большой кабине, а тут как в спичечный коробок залез.

Механизатор АО «Зоринское» Марковского района холдинга «Солнечные продукты» Сергей Викторович Сергейчев перед нами вроде как оправдывается, хотя не в чем.

По итогам участия в 7-м Чемпионате России по пахоте (только что завершился в Суздале Владимирской области) представитель Саратовской области не попал в финалисты, а в показательных выступлениях «Трактор-шоу» дошел лишь до четвертьфинала. Вроде неудача, гордиться нечем. А с другой стороны, представьте, каково после пятисот-сильного (487 л.с.) CLAAS XERION без тренировки пересаживать на стосильный DEUTZ-FAHR с двухкорпусным плугом?! Даже если ты уже принимал участие в подобных соревнованиях в Башкирии.

Сергейчев на чемпионате выступал на голову лучше себя прошлого года. Другое дело, что и соперники готовились, причем серьезно. Победитель – механизатор

из Ленинградской области Александр Дерюгин так вообще со своим трактором и плугом приехал. Что уж говорить про иностранцев, которые собственные аппараты тюнингуют и модернизируют как болиды в Формуле 1?! Не поверите, но некоторые хитрецы умудрялись оснастить каждый корпус отдельным гидроцилиндром. Один так вообще с пластиковым отвалом границу пересек.

Сергей родился в Красноармейском районе в селе Усть-Золуха в 1987 году. Но еще в дошкольном возрасте вместе с родителями переехал в поселок Тельмана Марковского района. Мать – начальник нефтебазы, отец – ранее механизатор, теперь сторож в АО «Зоринское».

Наш герой женат, сыну 11 лет. На сельхозтехнике работал со школы, три года – штурвальным в ЗАО «Зоринское». Там же научился премудростям механизаторского дела. После выпускного продолжил работу на комбайне, за зиму научился токарить. Весной сел на старый трактор ЮМЗ-6Л, проработал на нем 2 месяца, потом – МТЗ-80,2 с

новым сеноподборщиком. Тоже поработал, показал себя – дали новый «Беларус». На нем проездил два сезона. «Сделал карьеру» – доверили Challenger MT 865 на гусеничном ходу. На нем проработал еще восемь лет. Машина! Хороший трактор. Пахал, сеял, культивировал. Год назад пересел на CLAAS XERION 5000. Неплохой, но на предыдущем было удобнее. Он гусеничный, его не трясло, в поле – король!

В сезон Сергейчев работает с напарником вдвоем на одном тракторе посменно по 12 часов. Трактор не успевает остыть. Сегодня в ночь он вновь заступает на смену. С 6 вечера до 6 утра. Привыкнуть к такому ритму тяжело первые дни, а потом втягиваешься.

Последние два года зимами Сергей чистит межпоселковые дороги на К-700. За ним закреплены три деревни: Тельмана, Зоринский и Красная Звезда. Работа требует точности, но здесь она логична. А когда нужно 40-килограммовую болванку на скорость таскать, да еще на незнакомом тракторе 2-го тягового класса ANT 4135F чешской компании Zetor, собранном в Коврове,



JOHN DEERE



ТВС-АГРОТЕХНИКА

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

РЕКЛАМА

Не проворонь!



ПОДПИШИСЬ  
на второе  
полугодие  
2018  
наш индекс  
14893

с доставкой до ящика

1 мес. – 152-62

6 мес. – 915-72

до востребования

1 мес. – 147-86

6 мес. – 887-16

то тут и нервы могут сдать, и руки подвести.

Говорят, что когда-то Марковский район этих «чехов» уже использовал на своих полях, но современное поколение механизаторов их не захватило.

Если говорить о настроении после чемпионата, то возникла здоровая злость. Появился азарт, желание выиграть и доказать, что можем мы в Саратове пахать!

Сергей в Суздаль поехал не один, а вместе с главным инженером, кури-

рующим Левобережье Саратовской и Волгоградской областей агро-визиона холдинга «Солнечные продукты» Эдуардом Ибраковым. Про того отдельно статью писать надо, тоже неординарная личность. Видели бы вы, как он в прошлом году на соревнованиях наждачкой приводил в божекий вид ржавый плуг, выданный организаторами.

В этом году с плугами было не всё так страшно, но подвела удача.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ СТР. 8-9

## Елисеевы осуждены, всем урок

Собранные следственными органами Следственного комитета Российской Федерации по Саратовской области доказательства признаны судом достаточными для вынесения приговора супругам Елисеевым.



Так, 37-летняя женщина, являющаяся индивидуальным предпринимателем, и ее 38-летний муж признаны виновными в совершении преступлений, предусмотренных ч. 4 ст. 159 УК РФ (мошенничество, совершенное в особо крупном размере), п. «а» ч. 3 ст. 174.1 УК РФ, (легализация (отмывание) денежных средств, приобретенных в результате совершения преступления), ч. 3 ст. 327 УК РФ (использование заведомо подложного документа).

Следствием и судом установлено, что в 2013 году супруги Елисеевы, действуя группой лиц по предварительномуговору с иными неустановленными лицами, представили в министерство сельского хозяйства Саратовской области подложные документы, содержащие недостоверные сведения о приобретении обвиняемой в 2013 году дождевальными машинами «Фрегат» и их монтаже, установке и пуско-наладке на общую сумму свыше 17 миллионов рублей.

После этого в рамках реализации ведомственной целевой программы министерство сельского хозяйства Саратовской области выделило обвиняемой денежные средства в сумме более 3,6 миллиона рублей в качестве субсидии для возмещения до 50% затрат на приобретение техники. При этом фактически новое оборудование не было куплено, в связи с чем Елисеева не имела права на получение данной выплаты. После этого для придания правомерного вида владению, пользованию и распоряжению похищенными денежными средствами злоумышленники и иные неустановленные лица совершили с использованием расчетного счета обвиняемой финансовые операции на более чем 3,6 миллиона рублей.

Кроме того, в 2013 году супруги использовали заведомо подложные документы, содержащие недостоверные сведения о приобретении дождевальных машин и проведением работ по их монтажу, установке и пуско-наладке. А затем предоставили их в дополнительный офис одного из банков в Энгельсе для открытия кредитной линии на 62 миллиона рублей на пополнение оборотных средств.

В ходе следствия причиненный материальный ущерб в сумме свыше 65 миллионов рублей погашен добровольно в полном объеме. Для обеспечения исполнения приговора на денежные средства в сумме 2 миллиона рублей, находящиеся на расчетном счете обвиняемой, наложен арест.

Приговором суда мужчине назначено наказание в виде 1 года 6 месяцев лишения свободы с отбыванием в колонии общего режима, он взят под стражу в зале суда, его супруге – в виде 1 года 6 месяцев лишения свободы условно.

Источник: СУ СК РФ



## Большие возможности для малого бизнеса

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

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



## Размер премии не интересует

В канун Дня молодежи 28-летний Александр Шишкин (на фото в центре), агроном ИП глава ФХ «Шишкин А.А.» Татищевского района, в аграрном университете защитил кандидатскую диссертацию. Тема: «Адаптивные технологии возделывания гречихи на черноземах». Научный руководитель – доктор сельскохозяйственных наук, профессор Виктор Бисенгалевич Нарушев. Защита происходила в легендарной 110-й дворкинской аудитории, на все вопросы аспирант-очник ответил исчерпывающе, заработав оценку «отлично» и заслуженные аплодисменты.

На следующий день в знаменитом Белом зале на 6-м этаже здания правительства Саратовской области кандидат сельскохозяйственных наук Александр Шишкин принимал поздравления уже как лауреат молодежной премии имени П.А. Столыпина в номинации «За вклад в развитие агропромышленного комплекса Саратовской области». Знак и диплом лауреата молодежной премии имени П.А. Столыпина ему вручил губернатор Саратовской области Валерий Радаев.

В этом году церемония награждения премией, учрежденной губернатором Дмитрием Аяцковым, прошла в семнадцатый раз. Деньги, дипломы и медали получили 9 победителей конкурса. Еще девять соискателей – благодарственные письма губернатора области. Среди них – Виталий Бобков, директор ООО «Ивановское» Базарно-Карабулакского района, о котором мы уже писали в своей газете (на фото справа).

Александра Шишкина тоже нельзя назвать открытием этого года, поскольку он очень рано зашел рядом со своим отцом Александром Шишкиным-старшим, знаменитым фермером из деревни Шлыковка Татищевского района, еще кандидатом сельскохозяйственных наук. Еще школьником наш герой отлично работал на комбайне штурвальным, а уж после окончания института отец ему смело доверил 8,8 тыс. га

## Такие кобылы, как Кисс Оф Рейн, водятся только в нашей «Роще»

В минувшее воскресенье на Центральном Московском ипподроме состоялся розыгрыш традиционных призов. Приз «Гладкой» для трехлетних кобыл рысистых пород был посвящен СРО «Ассоциация конноспортивных тотализаторов».

Здесь первое место с резвостью в 2.02,9 забрала гнедая американская кобыла Кисс Оф Рейн (Рейнмен Ганвер – Копенгаген), 2015 г.р., под управлением мастера-наездника Владимира Кондратюка. Владелец – конный завод ООО «Роцца» Базарно-Карабулакского района Саратовской области. Приз – 100 тысяч рублей (50 000 – 25 000 – 15 000 – 6 000 – 4 000).

пашни как главному агроному хозяйства. И плюс четыре цеха переработки на пшено, перловку, пшеничную крупу и горох. Если бы вы зашли на сайт хозяйства лет 7–8 тому назад, то и тогда бы обнаружили два равноправных сотовых телефона – Шишкин-младший уже в то время решал серьезные вопросы, связанные с производством и реализацией продукции.

По этому принципу воспитывается еще один Шишкин, Илья Александрович, младший брат Александра, студент первого курса СГАУ, будущий защитник растений. Как говорят, такой же толковый, только внешне покрепче.

Отвечая на вопрос, в каком духе их развивал отец, Александр признался, что тот строгий, даже немного суховатый, но своим примером и своими взглядами на жизнь он сформировал основополагающие принципы и убеждения сыновей. Правильные убеждения. Да и как не подражать человеку, который когда-то задался целью возродить умирающую деревню и сделал это?!

Надо ли говорить, что все свои планы наш лауреат связывает с будущим хозяйства? Пробуя разные способы обработки почвы, вместе с отцом они отдали предпочтение классике. Но при этом новоиспеченный кандидат наук собирается продолжать совершенствовать агротехнические приемы, улучшать систему севооборотов, закупать новые перспективные сорта, обновлять машинный парк (на их полях в основном отечественная техника), да и про переработку не забывать. В эти дни в хозяйстве идет активное обсуждение вопроса, какое именно оборудование приобретать для очистки технических и бобовых культур, той же чечевицы, они стабильно отсюда уходят на экспорт. Вся подготовительная работа по введению в строй нового семейнохозяйственного комплекса мощностью 20 тонн в смену завершена. Осталось выбрать оборудование. Александр остановился на германском «Петкуссе», но время покажет.

Если говорить о досуге, то Александр старается провести его с пользой в спортивном зале.

Кисс оф Рейн уверенно прошла дистанцию во второй шеренге лошадей и на финишной прямой резко, красиво и легко обошла соперников на 6 корпусов.

Трибуны Центрального Московского ипподрома встретили победу Кисс оф Рейн ликованием, так как в этом заезде, несмотря на сильных соперников, саратовская звездочка была главным фаворитом.

Второе место заняла Франческа Би, наездник Я.С. Логвин, 2.04,5 мин. Третье – Лайма Син, С.Е. Труфанов, 2.04,6.

Светлана ЛУКА

## На АГРОСАЛОН всей страной!

Международная выставка сельхозтехники АГРОСАЛОН предлагает специальную программу для делегаций сельхозпроизводителей из регионов Российской Федерации.

Каждый может воспользоваться уникальным предложением и, собрав делегацию от пятнадцати сельхозпроизводителей, совершенно бесплатно посетить выставку АГРОСАЛОН!

Заполнив заявку на сайте, делегация получит бесплатный автобус из своего региона до Москвы и обратно. По прибытии на выставку каждую группу встретит и будет сопровождать персональный гид. Помимо организованного посещения стендов компаний-производителей, а также многочисленных встреч и бизнес-переговоров, в рамках визита пройдет обширная деловая программа. Откроет ее Российский агротехнический форум, в котором примут участие более 300 экспертов: руководители органов государственной власти, владельцы агрохолдингов и машино-

строительных предприятий, эксперты научных и отраслевых центров, руководители сервисных и дилерских организаций. На обучающих семинарах, мастер-классах и конференциях с ведущими экспертами участники делегации познакомиться с передовыми технологиями и получить полезную для бизнеса информацию.

Каждой делегации будут предоставлены все возможные информационные материалы, в том числе официальный каталог и CD-диск с полным перечнем участников.

Для этого нужно подать заявку, организовать делегацию и посетить это знаковое для отрасли мероприятие!

Выставка АГРОСАЛОН пройдет с 9 по 12 октября 2018 года в Москве, в международном выставочном центре «Крокус Экспо». АГРОСАЛОН официально входит в ряд самых известных международных экспозиций сельхозтехники и является единственной в России выставкой, представляющей продукцию всех лидирующих мировых производителей сельхозтехники.

## Maschio Gaspardo привезет свои флагманские модели

На международной специализированной выставке сельхозтехники в России АГРОСАЛОН-2018 компания Maschio Gaspardo («Маскио Гаспардо») в рамках своего стенда продемонстрирует флагманские модели в области посевной и почвообрабатывающей техники, сенозаготовки и защиты урожая.

Линейка опрыскивателей будет представлена моделями Сатро 32 и Сатро 65. Важной особенностью данных опрыскивателей является абсолютно новая штанга собственного производства. Штанга может иметь от 5 до 15 секций, рабочая ширина – от 18 до 40 м.

Экспозицию дополнит разбрасыватель минеральных удобрений Primo, отличающийся боль-

шим объемом бака – 3 200 л, точностью распределения удобрения, а также электронной системой взвешивания.

Кроме высокотехнологичных опрыскивателей на стенде компании будут представлены и другие образцы техники: широкозахватные дисковые бороны Admiral и Tzar, комбинированный культиватор Dracula, глубокорыхлитель Diablo, линейка пресс-подборщиков, а также прочие новинки.

Техника итальянского производителя Maschio Gaspardo помогает повышать эффективность сельского хозяйства путем непрерывных исследований и инноваций.

Источник: agrosalon.ru

**УСПЕХ – ДЕЛО ТЕХНИКИ!**

**Сцепки гидравлические бороновальные Вога:**  
СГА-15У  
СГА-21У  
СГА-27У

**Плуги скоростные навесные:**  
ПБС-3  
ПБС-4  
ПБС-5  
ПБС-6  
ПБС-8  
**прицепные:**  
ПБС-11П

**РАЗРАБОТКА • ПРОИЗВОДСТВО • ПРОДАЖА**

**8-800-700-95-49** (звонок по России бесплатный) | **+7(962) 618-65-03**  
г. Энгельс | e-mail: npo.atlain@mail.ru | **www.atlain64.ru**

## Выгодный тандем с вашим комбайном

Техника выпускается АО «Клевер» под брендом Ростсельмаш

**ЖАТКА ДЛЯ УБОРКИ КУКУРУЗЫ**  
ARGUS 470/670/870/1270  
4/6/8/12 рядков  
производительность до 40 т/ч

**ЖАТКА ДЛЯ УБОРКИ КУКУРУЗЫ**  
CORN STREAM 670/870/1270  
6/8/12 рядков  
производительность 70 т/ч

**ЖАТКА ДЛЯ УБОРКИ ПОДСОЛНЕЧНИКА**  
FALCON 470/670/870/1270  
4/6/8/12 рядков  
производительность до 9,7 т/ч

**ЖАТКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ НИЗКОГО СРЕЗА**  
FLOAT STREAM 500/600/700/900  
минимальная высота среза 30 мм  
широкий диапазон копирования рельефа

**ООО «Агросоюз-Маркет» - официальный дилер в Саратовской области**  
Тел.: 8-8452-399-991  
**www.agrosouz-m.ru**

ROSTSELMASH



В ОБЛАСТИ

В Саратовской области уборка урожая начнется на 10–12 дней раньше обычного из-за засухи.

На заседании правительства Саратовской области в четверг, 28 июня, обсудили готовность региона к уборке урожая 2018 года. Отмечалось, что сроки начала страды смещаются, и товаропроизводители в районах планируют приступить к уборочным работам в первой декаде июля.

Губернатор поставил перед министерством сельского хозяйства области ряд задач и потребовал уделить самое пристальное внимание вопросам заготовки кормов и подготовки парка сельхозтехники к уборочным работам.

Отдельно Валерий Радаев остановился на теме семенного материала, обозначив, что там, где применяются семена местной селекции, в этом году ожидают гарантированный урожай. «Мы находимся в зоне рискованного земледелия. Об этом нельзя забывать. Министерству сельского хозяйства вместе с наукой в селекционной работе нужно усилить направление по урожайности сортов», – подчеркнул глава региона.

В докладе регионального министра сельского хозяйства Татьяны Кравцевой отмечалось, что в этом году посевная площадь в Саратовской области составляет более 3 млн 900 тыс. га. Ожидается собрать 3,5 млн тонн зерновых, из них 2 млн тонн озимых.

Под зерновые и зернобобовые отведены 2 млн 372,5 тыс. га, или 106% от плана, в том числе для озимых 1 млн 90 тыс. га.

Перевыполнен план по севу зернобобовых – 375,9 тыс. га (149%), в том числе чечевицы 77 тыс. га (201%), гороха – 35,4 тыс. га (147%), нута – 260 тыс. га (137%), ячменя – 370,1 (111%), горчицы – 23,8 тыс. га (137%), льна – 32,6 тыс. га (104%), подсолнечника – 1 200,7 тыс. га (104%).

Приобретено 64 тыс. тонн минеральных удобрений. Подкормка озимых культур проведена на площади 260 тыс. га. Минеральные удобрения при посеве яровых культур внесены на 240 тыс. га, или 146% к уровню прошлого года.

Для обеспечения животноводства кормами в хозяйствах всех категорий требуется заготовить сена 761,6 тыс. тонн, сенажа – 47,1 тыс. тонн, соломы – 917,8 тыс. тонн, силоса – 257,9 тыс. тонн, зернофуража – 637,7 тыс. тонн.

В настоящее время на зеленый корм, сено, сенаж скошено 36,6 тыс. га. Заготовлено для скота сельхозпредприятий и КФХ сена 21,1 тыс. тонн, сенажа 10 тыс. тонн. Для личных подворий населением области получено сена 58,6 тыс. тонн.

Ожидается также недобор кормов из-за роста температуры и отсутствия осадков. Кравцева рекомендовала не включать измельчители и использовать солому как корм для скота.

Татьяна Кравцева добавила, что готовность комбайнового парка составляет 85%. При этом она посетовала на рост цен на дизельное топливо для сельскохозяйственных машин. В этом году его стоимость увеличилась на 30%.

– Вы сказали, что готовность комбайнового парка – 85%. Это очень низкое значение. При смещении сроков уборки озимых и яровых культур это недопустимо. Ситуацию нужно немедленно исправить», – заявил губернатор Валерий Радаев.

Также губернатор упомянул, что сейчас аграрии испытывают напряжение по поводу засухи. В зоне риска зерно, а также яровые. Глава региона отметил, что нужно предпринять все меры, чтобы максимально сохранить урожай.

ПРОГНОЗ

Засуха в регионах РФ может привести к снижению урожайности сельхозкультур на 20%

Засушливая погода в южных и центральных регионах России может привести к существенному снижению урожайности, сообщил журналистам на открытии Чемпионата Европы по пахоте в Суздале первый заместитель министра сельского хозяйства РФ Дзамбулат Хатуов.

Поэтому мы понимаем, что это скажется в определенной степени на урожайности. Как говорят эксперты, она, возможно, будет на 20% ниже прошлого года. Но говорить о ЧС, об убытках, которые понесли аграрии, нам не приходится», – сказал Хатуов.

Он также отметил, что на сбалансирование последствий неурожая в регионах при необходимости будут направлены компенсации, связанные с увеличением цен на топливо.

Источник: ТАСС

Нулевая экспортная пошлина на пшеницу продлевается еще на год

Решение о продлении нулевой экспортной пошлины на пшеницу еще на год, до 1 июля 2019 года, фактически принято, сообщил вице-премьер Алексей Гордеев. «Если перед отраслью поставлена задача развивать экспорт, то, конечно, какая может быть пошлина на вывоз зерна? Естественно, она обнуляется», – заявил он.

В то же время Гордеев отметил, что в случае, когда отгрузка зерна может поставить под угрозу интересы внутреннего рынка, правительство будет использовать имеющиеся защитные механизмы. «Для обеспечения в таких обстоятельствах внутренних потребностей это могут быть и экспортные пошлины, но могут быть и квоты. Мы, конечно, никогда не допустим дефицита на отечественном рынке», – подчеркнул вице-премьер.

ЭВС с 1 июля будет распространяться только на сельхозсырье

В России с 1 июля на электронную ветеринарную сертификацию будет переведена только та продукция, на которую в настоящее время оформляются бумажные ветеринарные сертификаты, готовая продукция в эту систему включена не будет. Предлагается также ввести период для адаптации производителей к новой системе, в течение которого они не будут подвергаться штрафам за ошибки при оформлении электронных ветеринарных сертификатов, заявил «Интерфаксу» вице-премьер Алексей Гордеев.

«Подход к электронной сертификации такой: всё, что было в бумажном обороте, ровно это должно перейти в электронный вид. Это подконтрольные ветеринарам виды продукции, как правило, это сырье. Вот именно оно и переходит на электронные ветеринарные сертификаты. Постояй и понятный способ», – сказал он.

Кроме того, отметил вице-премьер, правительство приняло решение ввести период адаптации производителей к новой системе. «Это связано с тем, что, во-первых, не везде работает Интернет, во-вторых, у нас достаточно много представителей малого бизнеса, индивидуальных предпринимателей, которые и технические, и по осведомленности – если брать компьютерную грамотность – не все готовы к нововведениям. Это надо пережить», – считает он.

Как подчеркнул А. Гордеев, «чтобы не останавливать процесс оборо-

Напомним, экспортная пошлина на пшеницу была введена с 1 июля 2015 года для стабилизации ситуации на зерновом рынке. Ее размер несколько раз менялся, а с 23 сентября 2016 года до 1 июля 2018 года Россия обнулила пошлину. Как сообщалось, разработанный Минсельхозом проект постановления правительства, предусматривающий продление нулевой экспортной пошлины на пшеницу до 1 июля 2019 года, в мае был размещен на федеральном портале проектов нормативных правовых актов.

В пояснительной записке к документу отмечалось, что в текущем сельхозгоду (завершился в конце июня) экспортный потенциал оценивается более чем в 50 млн т (годом ранее – 35,5 млн т), в том числе экспорт пшеницы – более 38 млн т (27,1 млн т годом ранее); запасы зерна в России также превосходят прошлогодние. «В связи с этим, несмотря на высокие темпы экспорта, значи-

тельные запасы оказывают давление на внутренний рынок», – говорилось в документе. На конец сезона-2017/18 прогнозируются рекордные переходящие запасы зерна в объеме около 18,5 млн т (на 1 июля 2017 года – 15,4 млн т), в связи с чем «требуется дополнительный вывоз зерна на экспорт».

С 1 июля 2017 года по 21 июня текущего года Россия экспортировала 51,2 млн т зерна – на 47,5% больше, чем годом ранее. По прогнозу Минсельхоза, в этом году урожай может снизиться до 100 млн т (135,4 млн т в 2017 году), но с учетом высоких переходящих запасов сезона он позволит сохранить хороший экспортный потенциал. В новом сельхозгоду (начнется 1 июля 2018 года) экспорт зерна из России может составить 35–40 млн т, говорил ранее директор Департамента растениеводства Минсельхоза Петр Чекмарев.

Источник: «Интерфакс»

та этой важной, социально значимой продукции и не допускать сбоев, принято совершенно разумное, объективное решение – дать адаптационный период». В настоящее время над поправками в соответствующий закон работает Госдума.

«С 1 июля этого года система начинает работать, но год, к примеру, дается на адаптацию», – заявил он.

Предполагается, что в течение этого периода с производителям не будут применяться санкции за ошибки при оформлении электронных ветеринарных сертификатов.

А. Гордеев не стал прогнозировать сроки введения электронных ветеринарных сертификатов на готовую продукцию. «Предназначение ветеринарных сертификатов не в том, чтобы он взял на себя функцию контроля за всем оборотом продовольствия. Для этого есть другие способы и механизмы. Какие? Жизнь идет вперед, всё больше используются новые технологии. Маркировка, штрих-коды. Мы скоро придем к тому, что вся хозяйственная деятельность будет оцифрована», – отметил он.

Как сообщалось, электронная ветеринарная сертификация продукции животноводства предусмотрена изменениями в законе «О ветеринарии», который был подписан Президентом РФ 14 июля 2015 года. До 1 января 2018 года действовал переходный период, в течение которого можно было сертифицировать продукцию как на бумажных носителях, так и в электронном виде. С 1 января 2018 года планировался обязательный переход

на полную электронную сертификацию, включая готовую продукцию. Однако против этого выступили представители перерабатывающей, прежде всего молочной, отрасли. Срок введения электронной ветеринарной сертификации был перенесен на 1 июля 2018 года.

После этого началось обсуждение возможного исключения из этой системы готовой продукции. Экспертное сообщество предупреждало, что утверждение ветеринаризации готовой продукции может привести к перебоям ее поставок в торговлю и росту цен.

Минсельхоз составил ряд проектов приказов, исключающих некоторые виды продукции из системы электронной ветеринаризации. В частности, это готовые молочные товары в потребительской упаковке: молоко (пастеризованное, ультрапастеризованное, стерилизованное) или пастеризованные (ультрапастеризованные, стерилизованные) молочные продукты, изготовленные промышленным способом и упакованные в потребительскую тару. Кроме того, это композитная продукция, которая содержит менее 50% (по массе) продукции животного происхождения и подверглась (в ходе изготовления или на стадии изготовления сырья для нее) прогриванию во влажном состоянии при температуре свыше 78 градусов не менее 30 минут в толще продукта. Исключения также касаются и некоторых других видов продукции.

Источник: «Интерфакс»

ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Пенза – в числе лидеров страны по приросту молочной продуктивности

Минсельхоз России подвел итоги работы отрасли молочного скотоводства за январь-май 2018 года. По данным федерального аграрного ведомства, производство молока в сельскохозяйственных организациях составило 6 752,4 тыс. тонн – на 4,4% больше, чем за аналогичный период прошлого года.

За пять месяцев текущего года средний надой в расчете на 1 корову молочного стада в сельхозорганизациях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства,

составил 2 713 кг – на 94 кг (или на 3,6%) больше соответствующего уровня 2017 года.

Пензенская область отмечена федеральным минсельхозом среди субъектов страны, обеспечивших за отчетный период наивысший прирост молочной продуктивности: «Наибольший прирост молочной продуктивности достигнут в Пензенской области (+546 кг), Республике Крым (+392 кг), Амурской (+363 кг), Калужской (+362 кг) и Курганской областях (+347 кг)», – сообщает пресс-служба Минсельхоза России.

Отбор с пристрастием

Бюджетные деньги получили реально работающие предприятия

А ведь так всё хорошо началось: новый заместитель председателя правительства Саратовской области Алексей Владимирович Стрельников собрал всех недо-, пере- и просто кооператоров в Базарном Карабулаке и призвал: ребята, давайте жить дружно, давайте объединим усилия и разовьем в нашем регионе сельскохозяйственную потребительскую кооперацию до невиданных масштабов. Слабенькие голоса наивных романтиков из зала поддержали этот клич: а давайте!

Не прошло, как говорится, и полгода, а на заседание комиссии «по определению участников мероприятий по грантовой поддержке сельскохозяйственных потребительских кооперативов для развития материально-технической базы» уже не зовут не только журналистов, но и председателей ревизионных союзов, которые за десятки лет, что варятся в этой теме, стали очень серьезными, авторитетными экспертами.

Стрельников, министр сельского хозяйства Татьяна Кравцева, депутат областной думы Олег Алексеев, член теперь уже Общественной палаты области Александр Качанов и иже с ними (состав комиссии нам не известен) в полдень 22 июня заслушали четверку желающих получить из бюджета гранты. И всем дали денег. Потому что это были лучшие из лучших. Из тех, кто работают в регионе.

В касе еще осталось сколько-то миллионов рублей, но другие претенденты просто не смогли подготовиться «жизьесказание» до такой степени, чтобы ИП можно было выдать за работающий сельскохозяйственный потребительский кооператив. А идти на грубые нарушения законодательства никто из чиновников не хочет.

Да, как утверждают знающие люди, именно сейчас в нашем регионе встают из пепла даже те СПОКи, которые были зарегистрированы до 2010 года, но потом были заблажамированы, как труп вожда пролетариата. Сейчас их документы отрывают от пыли, прагматически подшаманивают, подбирают людей и... тем самым выполняют распоряжение партии и правительства.

В прежние времена происходящее мы бы назвали «волюнтаризмом», то есть стремлением реализовать желаемые цели без учета объективных обстоятельств и возможных последствий, но сейчас и слов-то таких не произносят. Напишем проще: чиновники МСХ во вполне понятным причинам (про команду сверху не надо забывать) хотят увеличить число СПОКов максимально возможным способом. При этом ездить по городам и весям, распространяя учение Чаянова среди «дремучих аборигенов», никто не стремится.

Зато саратовский аграрный университет изъявил желание организовать курсы повышения квалификации под названием «Организационно-правовое обеспечение создания и функционирования сельскохозяйственных потребительских кооперативов», но не безвозмездно. Двухдневные занятия стоят 3 тысячи рублей на 1 человека, проживание в общежитии – 550 руб. в сутки. Стоимость

комплексного обеда – 150 руб. По нормативам в кооператив должно входить не менее 10 членов. Таким образом, только знакомство с теорией обойдется для 10 членов вновь создаваемого объединения в 50–60 тысяч рублей. В прошедшем мае шесть председатели кооперативов воспользовались коммерческими услугами нашей алма-матер. Еще один раунд учебы состоится осенью.

В соответствии с приказом министерства сельского хозяйства Саратовской области от 29 декабря 2017 года № 285-пр организационно-методические меры поддержки осуществляет Информационно-консультационная служба АПК Саратовской области, руководитель доктор наук Василий Владимирович Буторин, в рамках исполненной государственной задачи по обслуживанию и сопровождению информационной базы Центра развития кооперации. Центр должен информировать о существующих мерах поддержки и, в случае затруднения (сбор документов, подготовка бизнес-плана и т.д.), оказывать содействие в получении. На сайте СаратовАгро в подбурке «Центр развития кооперации», действительно, размещен документ «Комплекс мер по развитию сельскохозяйственной потребительской кооперации в Саратовской области на 2017–2020 годы». И больше ничего! Наверное, потенциальные кооператоры конно и пеше шли к Буторину на личный прием. Кроме шуток.

Мы уже писали, что минсельхоз Саратовской области и главы муниципальных образований с максимальной ответственностью отнеслись к созданию того, что можно назвать потребительскими кооперативами. Руководствуясь при этом весьма жизненными соображениями: если есть возможность поставить переработку, поставим. Дадим денег наиболее шустрым предпринимателям, они нам нарастят производство молока и мяса, а где прибыль будет оседать и кто на подобной «кооперации» поднимется – другой вопрос.

Присмотримся повнимательнее к тем, кто 22 июня получил деньги.

«МИРНЫЙ» ВАРИАНТ

С тех пор как в поселке Мирный Дергачевского района обанкротился селообразующий производственный кооператив, начальник районного отдела сельского хозяйства Федор Георгиевич Ахапкин окончательно решил покинуть. У местного населения не осталось иных заработков, как только держать скотину и реализовывать мясо. Нужен свой убойный цех, решил Ахапкин, и стал подбивать знакомых «перекупов» к тому, чтобы те не везли скот за 60–70 километров в районный центр, а организовали пункт забоя на месте.

Слово «перекупы» в данном случае не ругательное. Это обычные слове готовители, простые «колхозаны», которые отлично знают свое дело, «от» и «до» разбираются в качестве мяса и шкур, обросли связями, везде имеют свои «прихваты», но в потребительской кооперации разбираются точно так же, как в астрономии. Ника-

кой кооперативной экономики, ради чего Минсельхоз России и президент Путин гордят огород, призывая к потребительской кооперации, люди не понимают. Пока. У них один закон: подешевле купить, подороже продать.

Одновременно с психологической обработкой земляков Ахапкин начал угаривать руководителя саратовского ревизионного союза «Финаудит»



Николая Ефимовича Прокаева «подтянуть» теоретическую базу, посмотреть документы и вообще взять проект под свое крыло. Как считает Прокаев, половина дела сделана: сельскохозяйственный потребительский перерабатывающий снабженческо-сбытовой кооператив «Рассвет» Дергачевского района был зарегистрирован в феврале 2017 года. Председателем стал толковый человек Асильбек Сафаргалмиевич Джалмуханов. И теперь многое зависит от него.

Защита свой проект перед членами комиссии, Ахапкин и Джалмуханов рассуждали, что в собственности у кооператива уже есть необходимое помещение площадью 215,7 кв. м.; за него пришлось заплатить 780 тыс. рублей. Нужно его реконструировать и закупить оборудование: устройства для оглушения, пилы, лебедки, холодильное оборудование и т.д. на сумму 1 220 тыс. рублей. Еще 3 миллиона рублей пойдут на приобретение трактора, скотовозки, автотранспорта с термобудкой.

Общий объем вложений составит 5 млн рублей. Из них 3 млн – средства гранта, 2 млн рублей – собственные средства. Работать на этом убойном пункте будет (прямо по западному образцу) всего один человек. Мощность по убою – 5 голов в сутки КРС и до 20 голов МРС, тех же овец.

Мы не знаем, сколько жителей Мирного и окрестных деревень входят в этот кооператив, большие ли страсти, разгорелись вокруг его создания и финансирования, но дело благое.

ВТОРОЕ ДЫХАНИЕ «ФЕНИКСА»

Анатолий Владимирович Струков создавал и возглавил сельскохозяйственный потребительский перера-

батывающий снабженческо-сбытовой кооператив «Феникс» Перелюбского района еще в 2007 году. За прошедшие 10 лет через предприятие прошло 1 400 тонн мяса в живом весе. За счет собственных средств кооператив построил бойню и перерабатывающий цех в селе Перелюб, оснастив его всем необходимым, вплоть до отличного холодильного оборудования. Здесь производятся мясoproductы, полуфабрикаты,

раньше в Перелюбе было 4 общедомовых стада, а сейчас едва набирается коров на одно. Население больше не хочет заниматься животноводством, поэтому кооператив вынужден сосредоточиться на откорме мясных бычков. Иначе нечего будет перерабатывать. Анатолий Владимирович Струков благодарен комиссии за то, что его кооператив вошел в число получателей грантов. Однако он с сильной ностальгией вспоминает годы, когда кооперацию существовало поддерживать оборудованием, на 90% субсидируя его приобретение. Тогда и пользы было больше, и внимания. По наблюдениям нашего героя, после 2012 года в кооперативном движении намечился весьма серьезный провал, который одним грантами не исправить. Нужна та самая совместная созидательная работа, о которой говорил Алексей Владимирович Стрельников в Базарно-Карабулакском районе. Хотя на невниманье минсельхоза грех жаловаться: Светлана Ундрова, заместитель министра по переработке, была на предприятии, убедилась, что «Феникс» – стабильное производство.

В ПЕТРОВСКОМ РАЙОНЕ «УСПЕХ» НА «УСПЕХЕ»

Штуки четыре, а то и все пять. Причем, тот из кооперативов, что находился в Озерках, успели ликвидировать. Другой «Успех», если верить учредительным документам, работает по 11 направлениям, основным видом экономической деятельности является торговля оптовая пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями. Дата регистрации кооператива – 1 июля 2010 года.

История примерно такая же, что и в Дергаках. Администрация Петровского района вышла на удачливого «торговца» ИПшника, который представлял интересы сокурского хлебокомбината, знал все торговые точки и прихваты. Если слово «торговец» шокирует, давайте председателя кооператива Игоря Кирилловича Фатеева назовем купцом. Ему отдали здание приемного пункта бывшего петровского молзавода и благословителя на молокопереработку. Тем более что с сыром «Студеный», про который мы в прошлом году писали, вышла промашка, нет теперь того производства.

Фатеев реанимировал ранее зарегистрированный кооператив, предложил в него войти владельцам ЛПХ из села Березовка (к сожалению, не понял, почему именно там, а не где-нибудь еще), прошел учебу на курсах в СТАУ – и вот вам готовый объект для бюджетного финансирования. Молокоперерабатывающее предприятие в с. Березовка Петровского района мощностью по производству до 5,5 тонн продукции в сутки собирается выпустить молоко пастеризованное, ряженку, кефир, сыр рассольный – моцареллу и масло сливочное.

На подходе еще один проект – по выращиванию абердин-ангусов. Несмотря на то, что члены кооператива держат 250 свиной и 140 голов КРС, этого для расширения мощностей маловато. Ощущается дефицит мяса.

# Отбор с пристрастием

ОКОНЧАНИЕ. НАЧАЛО НА СТР. 5

Здесь самый большой объем инвестиций – 12,98 млн. рублей; из них 7 788 тыс. руб. – средства гранта, 5 192 тыс. руб. – собственные средства. Ну, сами посудите, как можно создать потребительский перерабатывающий снабженческо-бытовой кооператив на голом месте, да еще и без рубля в кармане. А так наши предприниматели, поставили конкретную задачу, дали денег на закупку оборудования и трех рефрижераторов на базе отечественных автомобилей. Перерабатывающая промышленность просто счастлива. А вот что с духом кооперации, тут ничего сказать не можем. Насколько сельские заинтересованы в развитии своего совместного бизнеса, – на это надо поглядеть спустя хотя бы год. Почему-то есть стойкое ощущение, что сам Фатеев не пропадет.

### ЧУДАК-ЧЕЛОВЕК

Поначалу Анатолий Петрович Декисов, председатель сельскохозяйственного потребительского снабженческо-бытового кооператива «Содружество» Марковского района, хотел просить у комиссии не только трактор, а и комбайн, танк-охладитель, но вовремя остановился: вдруг другим денег не хватит?



Тот, кто в молодости подхватил бациллу общественного сознания, тот и в зрелом возрасте будет думать о других, а не только о себе. Говорят, что на защите своего гранта Декисов просто потряс комиссию, настолько его идеи звучали непривычно, смело, вдохновляющее. Поверьте, так было и в 1999 году, когда жители отдаленных марковских сел учили азы кооперации с помощью иностранных и наших специалистов. В 2002 году зарегистрировали «Содружество», а с тех пор не было собрания, на котором бы

# Ученые обращают внимание на специфику года



**Саратовская область входит в число аграрных регионов России, обеспечивающих стабильные сборы продовольственного зерна, технических и кормовых культур. Однако на пути устойчивого развития аграрного сектора стоит непредсказуемость климата.**

В текущем году это ощущается особенно остро. В большинстве районов запасы влаги в метровом слое почвы достаточны для налива зерна озимых (73–118 мм в Правобережье и 40–71 мм в Левобережье). Под ранними яровыми также запасы влаги в метровом слое почв остаются на относительно высоком уровне (40–146 мм). В то же время низкое количество осадков в мае-июне привело к иссушению верхних слоев почвы, где сосредоточена большая часть корневой системы растений.

На сегодняшний день большинство посевов озимой пшеницы в области находится в фазе молочной спелости. При сохранении текущего состояния влагообеспеченности в Левобережье сорта инорайонной селекции, такие как Скипетр, Донская безостая, начнут убирать в 1-й декаде июля. Засухоустойчивые местные сорта, такие как Саратовская 90, Калач 60, в данных условиях продолжают налив зерна, и уборка их начнется на 7–10 дней позже.

**Особенностью года будет мелкое зерно** вследствие недостатка влаги в фазе налива, значительно различающееся по урожайности и качеству в зависимости от районов области. Хотя в целом качество прогнозируется на более высоком, чем в прошлом году, уровне. Раздельную уборку следует проводить с учетом складывающейся обстановки, так как оптимальная влажность для этого способа – 25...30%. Раздельная уборка имеет преимущество на изреженных, заросших сорняками полях, а также при необходимости начать уборку раньше.

### ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

## Трагедия на пасеке. Продолжение

Губернатор Валерий Радаев взял на контроль ситуацию с гибелью пчел в Самойловском районе. Об этом он заявил на селекторном совещании, посвященном грядущей уборке урожая. Тем временем Саратовская межобластная ветеринарная лаборатория, руководитель Игорь Козлов, не нашла в мертвых пчелах и следа какого-либо яда.

– Такое ощущение, – разочарованно говорит пасечник Алексей Абальмасов, у которого погибло 120 пчело-

семей, – что миллионы насекомых совершили акт самоубийства. Просто не захотели жить: вернулись домой и умерли на пороге родного улья. – О том, что результаты могут не оправдать их ожиданий, пчеловоды, обратившиеся в МВЛ, были предупреждены еще до лабораторных исследований, – так пояснил нашей газете Игорь Георгиевич Козлов. – Во-первых, в стране нет ГОСТовских методик исследования пчел и продуктов пчеловодства, поэтому с нашими результатами в суд не пойдем. Во-вторых, лаборатория на это

непаровым предшественником, поздние посевы озимых и яровых, посевы, выполненные с нарушением агротехнологий.

Расчитывая на урожай, прежде всего, следует качественно и в срок осуществлять основную обработку почвы. Замена отвальной вспашки на дискование, а тем более на «нулевые технологии» не всегда оправданна, так как приводит к перерасходу пестицидов, накоплению вредителей, семян сорняков и возбудителей болезней.

Не следует пренебрегать таким важным приемом, как послеуборочное лушение стерни. Этот прием позволяет сохранить влагу, обеспечивает лучшую вспашку и значительно сокращает количество вредных организмов на полях.

Наличие чистых паров – это гарантированные высокие урожаи озимых по всем микрорайонам Саратовской области, а в Заволжье – единственный надежный предшественник для них. Заросший сорняками, а тем более падалицей подсолнечника пар очень быстро теряет влагу и доступные растениям питательные вещества, поэтому часто имеет смысл оставлять такие поля на посев яровых в следующем году.

Следующий важный момент – это выбор сортов. В НИИСХ Юго-Востока и сети опытных хозяйств в настоящее время размножаются и будут подготовлены к реализации в этом году элитные семена озимой пшеницы сортов Жемчужина Поволжья, Саратовская 17, Калач 60, Новоершовская, Левобережная 1, Джангаль, репродукционные семена Саратовской 90, Озимая рожь – Саратовская 7, Марусенька. Это те сорта, которые созданы для условий нашего региона саратовскими селекционерами, они в любой год обеспечат высокий и качественный урожай в области.

Сергей ГАПОНОВ, врио директора НИИСХ Юго-Востока

### РЫНОК МОЛОКА

По оперативным данным Системы мониторинга и прогнозирования продовольственной безопасности на 21.06.2018, средневзвешенная цена сельскохозяйственных производителей по Российской Федерации на молоко сырое составила 21,25 руб./кг (-0,12 руб./кг за неделю, –3,48 руб./кг к концу декабря 2017 года).

По данным Росстата, цена сельскохозяйственных производителей на молоко сырое в мае 2018 года дошла до 22,12 руб./кг и за месяц снизилась на 3,3% (-10,5% к декабрю 2017 года).

Средние цены промышленных производителей в апреле 2018 г. установились:

- на молоко пастеризованное – 36,78 руб./кг (-0,3% за месяц, –2,1% к декабрю 2017 года);
  - масло сливочное – 313,87 руб./кг (+0,1% за месяц, –2,4% к декабрю 2017 года);
  - сыры твердые – 290,71 руб./кг (-0,3% за месяц, –2,5% к декабрю 2017 года).
- Средние потребительские цены на 18.06.2018:
- на молоко пастеризованное – 52,50 руб./кг (-0,1% за неделю, –0,8% с начала 2018 года);
  - масло сливочное – 533,45 руб./кг (0,0% за неделю, +0,3% с начала 2018 года);
  - сыры – 481,19 руб./кг (+0,1% за неделю, +0,6% с начала года).

В январе-мае 2018 года валовой надой молока в хозяйствах всех категорий составил 12,2 млн т и увеличился относительно уровня 2017 года на 1,9%, в сельскохозяйственных организациях валовой надой молока вырос на 4,4% до 6,8 млн т.

По данным Росстата, объем промышленного производства молока, кроме сырого, в январе-мае 2018 года равен 2 281,4 тыс. т (на 0,9% выше аналогичного периода 2017 года), продуктов кисломолочных (кроме творога) – 1 208,5 тыс. т (на 2,7% меньше), сыров – 185,1 тыс. т (на 1,4% больше), продуктов сырных – 76,9 тыс. т (на 1,8% больше), масла сливочного – 107,3 тыс. т (на 1,1% больше), молока и сливок сухих – 48,0 тыс. т (на 0,7% меньше).

Объем импорта в Россию основных видов молочной продукции в пересчете на молоко (по данным ФТС России) в январе-апреле 2018 году снизился на 22,4% и составил 1 742,2 тыс. т (в январе-апреле 2017 года – 2 246,0 тыс. т).

По оперативным данным ФТС России (без учета торговли со странами ЕАЭС), в текущем году (по состоянию на 17.06.2018) по сравнению с аналогичным периодом 2017 года импорт сыра увеличился на 24,0%, поставки масла сливочного снизились в 3,2 раза и молока сухого – в 5,3 раза (страны-поставщики: Швейцария, Новая Зеландия, Уругвай).

Потребление молока и молокопродуктов в расчете на душу населения в 2017 году по оценке составляет 233,4 кг при рациональной норме 325 кг.

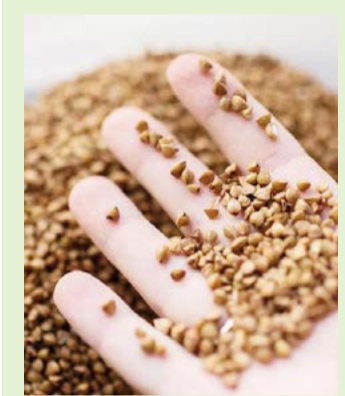
### РЫНОК МЯСА

В январе-мае 2018 года выращивание скота и птицы на убой (в живом весе) в хозяйствах всех категорий поднялось до 5,7 млн т и по сравнению с аналогичным периодом 2017 года увеличилось на 4,6%. В сельскохозяйственных организациях производство скота и птицы (в живом весе) достигло 4 641,2 тыс. т, что на 6,5% выше уровня этого же периода 2017

### В ТЕМУ

## Дешевеют крупы

В России на минувшей неделе снизились оптовые цены на основные виды круп, свидетельствуют данные компании «ПроЗерно». И если цены на гречку и рис продолжили падение, то цены на пшено рухнули после резкого подорожания, которое произошло в середине июня.



На прошлой неделе уменьшение цен на гречневую крупу ускорилось до 1 170 рублей за тонну против 235 рублей неделей ранее. Цена, по данным на 22 июня, составила 18 680 рублей за тонну. Это выше, чем в мае текущего года (15 363 рублей), но существенно ниже показателя июня 2017 года (29 256 рублей за тонну).

Несколько ускорилось и падение цен на рис. На минувшей неделе эта крупа подешевела на 65 рублей – до 34 550 рублей за тонну. Неделей ранее убывание составляло 35 рублей. Июньская стоимость риса незначительно отличается от цены в мае (34 566 рублей), но выше, чем в июне 2017 года (29 470 рублей за тонну).

В преддверии нового урожая нервно ведут себя цены на пшено. На минувшей неделе они снизились сразу на 1 690 рублей – до 26 935 рублей за тонну. Хотя за неделю до того взлетели сразу на 2 310 рублей. В этом году цены на пшено существенно выше прошлогодних. В июне 2017 года тонна пшена продавалась всего по 10 145 рублей.

Как заявил «Интерфаксу» гендиректор компании «ПроЗерно» Владимир Петриченко, падение цен на гречку связано с избыточностью этого рынка. «Гречки, как говорится, навалом, вот цены и падают», – отметил он.

Рынок риса, по его словам, стабилен, потому и так невелико ценовое колебание. «Цены стабилизируются, – констатировал он. – Что же касается цен на пшено, то они «будут дергаться», поскольку прота на рынке уже практически нет. В прошлом году его урожай сократился в 2 раза, что отразилось на рынке пшена и ценах на эту крупу, заявил В. Петриченко.

По оперативным данным ФТС России (без учета торговли со странами ЕАЭС), в текущем году (на 17.06.2018) экспорт говядины увеличился в 1,8 раза по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 0,9 тыс. т, свинины – в 1,3 раза до 33,2 тыс. т, мяса птицы – в 1,4 раза до 62,7 тыс. т. Основными странами-потребителями являются Украина, Вьетнам, Гонконг, Иран, ОАЭ.

В зарубежных странах за прошедшую неделю снизились цены на мясо птицы (694,6 долл. США/т), выросли на свинину (1 457,0 евро/т) и не изменились на говядину (3 787,3 долл. США/т).

Потребление мяса и мясопродуктов в расчете на душу населения в 2017 году по оценке составляет 74,0 кг при рациональной норме 73 кг.

### РЫНОК САХАРА

По данным Минсельхоза России, по состоянию на 18 июня 2018 г. сахарная свекла (фабричная) посеяна на площади 1,1 млн га.

По информации Союза сахаропроизводителей России, с 14.04.2018 заводы завершили переработку сахарной свеклы урожая 2017 года. От начала производственного сезона на 2017/18 гг. переработано сахарной свеклы 46 199,9 тыс. т (на 0,1% ниже уровня прошлого года), получено 6 459,6 тыс. т сахара (на 6,2% выше уровня прошлого года).

В январе-мае 2018 года производство сахара-песка увеличилось на 1,2% по сравнению с аналогичным периодом 2017 года и составило 534,8 тыс. т.

Объем импорта в Россию сахара белого (по данным ФТС России) в ян-

### Средние потребительские цены по данным Росстата (на 18.06.2018)

Продукт	руб./кг	Изменения за неделю	Изменения к декабрю
хлеб из пшеничной муки	46,42	0,0%	+0,9%
хлеб из ржано-пшеничной муки	46,04	+0,1%	+1,1%
крупы гречневая ядрица	48,58	+0,1%	-14,9%
рис шлифованный	62,37	+1,0%	-0,6%

варе-апреле 2018 года снизился на 4,1% до 88,4 тыс. т (в январе-апреле 2017 года – 92,2 тыс. т).

Размер экспорта из России сахара белого (по данным ФТС России) в январе-апреле 2018 года вырос на 8,2% и сейчас равен 181,8 тыс. т (в январе-апреле 2017 года – 168,1 тыс. т). Основные страны-поставщики продукта – Узбекистан, Белоруссия, Азербайджан.

По данным ФТС России, объем импорта сахара-сырца в текущем году (по состоянию на 17.06.2018) сократился до 2,3 тыс. т против 2,6 тыс. т в аналогичном периоде 2017 года.

Сахар белой свекловичный от промышленных производителей в мае 2018 г. подорожал до 28,30 руб./кг (+6,5% за месяц, +17,7% к декабрю 2017 года).

Потребительская цена по состоянию на 18 июня 2018 г. сложилась на уровне 41,07 руб./кг и за неделю

года, в том числе КРС – 392,3 тыс. т (+6,6%), свиней – 1 636,4 тыс. т (+11,5%), мяса птицы – 2 598,6 тыс. т (+3,6%).

По данным Росстата, в мае 2018 года цены сельскохозяйственных производителей составили: на КРС (в живом весе) – 98,30 руб./кг (+0,2% за месяц, +1,7% к декабрю 2017 года), птицу (живую) – 64,86 руб./кг (+0,2% за месяц, –3,4% к декабрю 2017-го), свиней (в живом весе) – 89,77 руб./кг (+4,3% за месяц, –3,0% к концу 2017 года). Цена большинства регионов находится в диапазоне: на КРС (в живом весе) от 86,93 руб./кг в Калужской области до 120,79 руб./кг в Воронежской области, свиней (в живом весе) – от 78,36 руб./кг в Республике Марий Эл до 131,19 руб./кг в Тюменской области, птицу (живую) – от 28,70 руб./кг (Кировская область) до 106,50 руб./кг (Ростовская область).

Росстат сообщает, что объем промышленного производства мяса в январе-мае 2018 года составил 1 013,4 тыс. т (на 9,4% больше аналогичного периода 2017 года), полуфабрикатов мясных, замороженных, охлажденных, замороженных – 1 293,0 тыс. т (на 5,9% больше), изделий колбасных, включая изделия для детского питания, – 892,6 тыс. т (на 0,1% меньше) и консервов мясных (мясосодержащих), включая детское питание, – 225,5 руб. (на 3,3% меньше).

Цены промышленных производителей в мае 2018 г. составили:

- на говядину – 228,04 руб./кг (+0,8% за месяц, +2,7% к декабрю 2017 года);
  - свинину – 150,05 руб./кг (+7,1% за месяц, +8,6% к декабрю прошлого года);
  - мясо птицы – 87,93 руб./кг (+0,2% за месяц, –3,6% к декабрю 2017).
- Средние потребительские цены на 18.06.2018:
- на говядину – 322,71 руб./кг (+0,1% за неделю, +0,4% с начала 2018 года);
  - свинину – 255,01 руб./кг (0,0% за неделю, –0,5% с начала 2018 года);
  - мясо птицы – 127,07 руб./кг (+1,5% за неделю, +0,9% с начала года).

По оперативным данным ФТС России (без учета торговли со странами ЕАЭС), поставки импортной говядины в текущем году (на 17.06.2018) снизились в 1,2 раза по сравнению с аналогичным периодом 2017 года и имеют объем 84,3 тыс. т, свинины – в 4,7 раза до 24,1 тыс. т и мяса птицы – в 1,5 раза до 28,8 тыс. т.

По состоянию на 17 июня 2018 г. средние контрактные цены по сравнению с аналогичной датой прошлого года на говядину стали выше на 14,7% и достигли 3 735,7 долл./т (или 234,2 тыс. руб./т), ниже на свинину – на 2,9% и составили 2 756,5 долл./т (или 172,8 тыс. руб./т), больше на мясо птицы – на 10,6%, которое подорожало до 1 724,4 долл./т (или 108,1 тыс. руб./т).

### Средние цены на зерно на базисах франко-элеватор за отчетный период, руб./тонна

Культура	Регион	Европейская часть России	Южная часть России	Сибирский и Уральский ФО
пшеница 3-го класса		10 865 (-0,7%)	11 585 (-2,0%)	9 570 (+1,8%)
пшеница 4-го класса		10 115 (-1,4%)	10 720 (-3,7%)	8 340 (+1,0%)
пшеница 5-го класса		9 120 (-0,9%)	9 785 (-3,1%)	7 265 (+0,3%)
продовольственная рожь		6 360 (+0,6%)	-	6 020 (+0,1%)
фуражный ячмень		9 185 (-0,9%)	9 970 (-3,2%)	7 405 (+2,1%)
кукуруза		9 310 (-1,2%)	10 550 (-3,1%)	-



# Зябь от-кутюр

# Скипетр плюс...

Дни поля в КОФ Вячеслава Петровича Королева Петровского района и раньше отличались парадоксальными находками, непонятными, весть откуда взявшимися рекордами, не до конца раскрытой технологией. В этом году чувство недосказанности ощущалось сильнее, чем в предыдущие: не состоялся презентация нового сорта Скипетр Плюс, опытные деланки выглядели намного хуже производственных посевов, а показ техники прошел без привычного драйва.

## КАК ЗДОРОВО, ЧТО ВСЕ МЫ ЗДЕСЬ

Хэдлайнерами семинара в этом году выступали три компании: ООО «Мировая Техника», ООО «БАСФ» и новичок «тусовки у Королева» – ООО «Агродрайв». От «Миртеха» к гостям мероприятия обратился руководитель отдела продаж Олег Гавин. Топ-менеджер эксклюзивного саратовского дилера CLAAS еще раз обратил внимание на участие комбайнов TUCANO в программах Росагролинга и постановлении 1432 и пригласил оценить новую 24-рядную сеялку JULIA производства еще одного партнера саратовской фирмы – завода GASPARGO.

Менеджер по маркетингу российского представительства концерна BASF Олег Тебякин тепло поприветствовал всех присутствующих, а руководитель отдела продаж ООО «АгроДрайв» Александр Сильно обозначил, что молодая фирма работает с осени прошлого года и является официальным дилером компании LEMKEN. Поэтому за «рубничками» (дискаторы RUBIN) теперь к ним.

По мнению Вячеслава Петровича Королева, подобные семинары – труд коллективный. Поэтому общительный глава сельхозпредприятия не обделил вниманием и других присутствующих «коллежанов». За John Deere уверенно замоловил слово руководитель отдела продаж эксклюзивного дилера американской сельхозтехники ООО «ТВС-Агротехника» Сергей Кубрин. От самарского завода, собирающего по немецкой технологии прицепные и навесные агрегаты AMAZONE, выступил руководитель группы продаж ЗАО «Евротехника» (дистрибьютор техники в России) в Саратовской области Владимир Гузенко. Так же как и «классовцы», он упомянул различные варианты приобретения орудий: Росагролинзинг, кредитование в Россельхозбанке и программы субсидирования.

Так мероприятие плавно подошло к теме банкиров. Единственной, кто взялся презентовать свое учреждение, оказалась Надежда Кудашова, советник директора саратовского филиала АО «Россельхозбанк». А недавно назначенный заместитель, Руслан Куранков, скромно отстоял в сторонке, впитывая специфику и кивая в ответ советам посещать все дни поля в регионе. Представители ВТБ и НБК остались неназванными и выступить не пожелали.

От власти и бюджетных учреждений пару приветственных слов сказали замминистра сельского хозяйства Саратовской области Александр Зайцев и руководитель регионального филиала Россельхозцентр Ирек Фаизов.

Затем гостей семинара ждал трансфер к производственным посевам. Пять ПАЗиков повезли аграриев в Таволожку.

## ЕСЛИ НЕ 60, ТО 40! НАВЕРНОЕ...

Объектом презентации было выбрано поле озимой пшеницы Скипетр. По словам Вячеслава Петровича, сеяла по парам восьмого сентября, причем суперзлиту. То есть на конкретном поле выращивается не просто товарное зерно, а семенной материал на продажу. Но напрямую об этом никто из организаторов не заявил.

Хозяин посевов насчитал на квадратном метре более 600 продуктивных стеблей и оптимистически оценил будущую урожайность:

– Если дождь пойдет под налив, то получим 60 ц/га, а так 40 ц/га обязательно! Всей технологией нас обучили немцы в 2007 году. Под озимку пары не пашем. Например, если поле после подсолнечника, то «бустилы» оставляем в зиму. Весной, как только на других полях оттаяли, заходим на пары и дискуем взошедшие падалицу и сорняки. Стараемся влезать в землю неглубоко, на 5–8 см, как RUBIN возьмет.

Затем ждем нового отращивания сорной растительности и уже по листу работаем глифосатами (360 г/л действующего вещества) в дозировке 2,5 л/га. Еще лучше, когда есть Раундап Макс (420 г/л), препарат производства Monsanto, поставляемый фирмой «Агротек». Нужно взять 2 л глифосата и смешать с 0,4 л дикамбы. Как утверждает Королев, подобная жесткая химическая прополка очистит агрофон не только для озимки, но и для подсолнечника на следующий сезон. Да так, что в сухой год можно возделывать гибриды системы Klearфилд без применения гербицида Евролайтнинг.

Как только сорняки высохнут, есть два варианта: если трава низкая, то можно работать сеялкой DMC Primeга от AMAZONE. Если сухой высотой (при переросших сорняках), то надо «шинковать» дискатором CATROS той же фирмы. Этот агрегат замечателен тем, что способен выдержать необходимую глубину в 3–4 см.

По мнению Вячеслава Петровича, пахать не надо. Однозначно! Эффективность технологии подтверждает опытом ООО «ФХ «Деметра» Батраева Ю.И.» Новобурасского района. Там 4 года сравнивали ее с классическим черным паром. Теперь только дискуют. При этом сам Королев соглашается с тем, что под подсолнечник и кукурузу в любом случае надо пахать.

Но вернемся к Скипетру. На представляемом поле работали сеялкой DMC Primeга, междурядья 19 см с раскветателями, сошник долотовидный. Норма сева 4,5 млн. При прочих равных условиях одна и та же яровая мягкая пшеница Тризо, высеванная немецким комплексом, в прошлом году принесла на 15 ц/га больше, чем та, что была посеяна французским комплексом Bourgault (рабочий орган – лапка).

С севом давали 100 кг азотской 16:16:16. Протравливали Иншур Перцев и руководитель регионального филиала Россельхозцентр Ирек Фаизов.

Химию начали применять в мае. Но, по словам Вячеслава Петровича,

немного опоздали из-за нехватки препаратов. Поэтому гербицид Серто Плюс, фунгицид Рекс Плюс и микроэлементы вносились 10 мая. Тогда же отработали инсектициды БИ58 и Фастак контактного и системного действия соответственно.

– Второй раз мы здесь использовали фунгицид Абакус Ультра и микроэлементы. Также пришлось повторить инсектицидную обработку. Ситуация с вредителями в этом году была сложной. Но сотрудники BASF вовремя нашли на деланках много интравестельной блохи и посоветовали срочно обработать производственные посевы. Это уже во время кущения. Затем по флаговому листу дала профилактику трипов.

На семенных участках (то есть и на данных посевах) в ООО проведут еще одну фунгицидную обработку.

– Поле сложное, – отмечает Вячеслав Петрович. – В нашем районе земля минувшей зимой промерзла до 1 метра. Плюс ледяная корка. Поэтому есть небольшие выпады из-за вымокания. Это видно и по высоте растений. В прошлом году озимка стояла по пояс, а сейчас чуть выше колена.

Сложность ситуации подтвердил Александр Янко, руководитель продаж региона Волга компании BASF. Он отметил, что биологический потенциал на данном поле – 700 стеблей на 1м<sup>2</sup>. Но, несмотря на интенсивное применение удобрений и пестицидов, здесь нет даже упомянутых шести сотен. В лучшем случае 420. Потерю стеблестоя представитель немецкого концерна объяснил несколькими причинами. Во-первых, нехватка влаги. Растения сами сбрасывают часть стеблей. Во-вторых, вредители. Активизация насекомых способствовала сухой жаркой погоде, а численность злаковых мух и клопа-черепашки резко выросла из-за запоздавшей первой инсектицидной обработки. Небольшую фору по той же причине получили и грибковые заболевания.

– Кроме того, в колосе сформировалось всего 16 колосочков, – подвел итог Александр Янко. – То есть при хорошем наливе зерна урожайность составит от силы 45 ц/га. ...Но без упоминания «космических» цифр день поля не обошелся. Вячеслав Петрович рассказал присутствующим, что в прошлом году привез из Курска новый сорт Скипетр Плюс, который на пяти гектарах выдал 86 ц/га зерна третьего (!) класса. Но зимостойкость и устойчивость к вымоканию у него, по словам петровского семеновода, ниже. Судя по всему, снежная зима и холодная весна так потрелили производственные посевы, что показывать на них было нечего.

## ПОДВЕЛИ АГРОТЕХНИКА И СУРКИ

После еще одного трансфера гости семинара оказались рядом с демоцентром компании BASF. Но перед началом «делянкой» части программы день поля своим присутствием почтили заместитель председателя областного правительства Алексей Владимирович Стрельников и глава администрации Петровского района Денис Алексеевич Фадеев. Дружно отметив, что на примере данного хо-

зяйства наука мирового уровня и производство работают в паре, чиновники последовали к опытным посевам. Здесь гостей поджидали спикеры БАСФа: знакомый всем присутствующим Александр Янко, новичок команды технический менеджер компании BASF региона Волга Виталий Тимофеев и ответственный за демонстрационные опыты технический менеджер Дмитрий Блинов.

Экскурсия началась с мелководяночного опыта с озимой пшеницей Скипетр, заложеного в сентябре прошлого года. Это полоса 10х2,5 метра с различными комбинациями пестицидов. Норма высева – 4,2 млн растений. Минеральный фон низкий: в середине апреля подкормили центнером азотской селитры.

Пшенице на данном поле пришлось несладко. Осенняя засуха привела к тому, что растения уходили в зиму в стадии шильца. Весной инфекционный фон был высоким, наблюдался септориоз. Затем произошла вспышка вредителей, так как эта злаковая деланка – единственная в окружении других видов культур. Как следствие – большое количество злаковых мух и клопа-черепашки. Пришлось несколько раз работать инсектицидами.

Суть опыта – сравнительный анализ действия фунгицидов компании БАСФ с продуктами конкурентов.

В этом сезоне представители немецкого концерна продвигали новый фунгицид Рекс Плюс. Его главная особенность в том, что он начинает работать уже при температуре +7 °С. Это на три и пять градусов ниже, чем триазольные и стробилуриновые средства соответственно. Весна этого года с похолоданиями до +5 °С показала актуальность подобного препарата.

Строго говоря, вся пшеница на деланках в какой-то мере поражена, часть урожая уже потеряна. По словам технических специалистов БАСФ, главная задача в такой ситуации – приостановить распространение таких заболеваний, как септориоз и перноспороз.

А впоследствии и ржавчины. Но вернемся к деланкам. Традиционно страдалец-контроль выглядел очень плохо: флаговый лист поражен на 8% фузариозом, подфлаговый тоже, третий лист до 30% заражен перноспорозом.

От участка к участку специалисты БАСФа увеличивали фунгицидную нагрузку и экспериментировали с различными дозировками и сочетаниями препаратов. Если оценить результаты на деланках, то можно сделать несколько выводов: если препарат применять однократно, то в стадии кущения. Для тех, кто ждет 20–25 ц/га, надежная схема – дважды прибегнуть к препаратам (по кущению и флаговому листу), а семеноводам необходимо провести третью обработку против фузариоза колоса, в цветение пшеницы.

Тут же последовал вопрос: – А почему у вас пшеничка в рост идет по-разному? У нас это называют сурж! (Смешанный посев на одном поле озимых пшеницы и ржи, либо нечистая по породе пшеница, имеющие признаки смешения с рожью. – Ред.) Выяснилось, что на деланках растет расщепляющаяся третья репродукция Скипетра, высеванная

Единственная надежда на стерневую корневую систему растений, которая должна достигать запасов почвенной влаги. Кроме того, аграриям уже сейчас надо доставать канистры с фунгицидами. Через неделю пойдет ржавчина.

## «ГУСЯНКА», КОЛЕСНИК И «РУБИНЧИК»

Тема семинара плавно перетекала в русло обсуждения техники, поэтому по всеобщему согласию гости переместились к экспозиции тракторов, комбайнов, погрузчиков и прочих агрегатов.

Первой слово взяла «ТВС Агротехника». Региональный менеджер Сергей Волк лихо начал рассказ с телескопического погрузчика MANITOU 735. За 4 года дилерства саратовская компания продала 45 машин этого бренда. Две единицы работают в ООО «КОФ Королева В.П.».

Если говорить о матчи, то французская красная машина мощностью 100 л.с. поднимает 3,5 тонны на высоту 7 метров. В кабине установлен кондиционер, двигатель оснащен циклонным фильтром с автоматической продувкой радиатора два раза в минуту.

Машина имеет три режима передвижения: пробный ход, передние ведущие и полный привод.

Следующим по очередности, но не по значимости шел комбайн John Deer W650. Он снабжен девятиметровой жаткой Flexi 650 S, которая имеет плавашую стору и режущий аппарат с амплитудой хода 15 см по вертикали. Она отлично преодолевает препятствия до 30 см. Работает на зерновых и зернобобовых с минимальной высотой среза 3 см. Все крепления гидродрипов собраны в одном месте для облегчения обслуживания.

Сам комбайн шестиклавишный, оснащен двигателем мощностью 300 л.с. Объем зернового бункера 11 тыс. л. Параметры уборки настраиваются из кабины либо вручную (кнопки выбора высоты среза, скорости обмола и т.д.), либо согласно имеющимся программам для конкретных культур. В базовую комплектацию входят датчики урожайности и влажности. Этот комбайн в своем классе обладает самым большим объемом наклонной камеры – 1 670 л. Диаметр молотильного барабана – 660 мм. На барабане 10 ячеек. Скорость вращения 900 оборотов в минуту, что способствует бережному обмолоту. Площадь соломотряса – 8 м<sup>2</sup>. Угол поворота шнека – 105 %. Максимальная скорость выгрузки – 125 л/с.

Ни одна экспозиция John Deere не может обойтись без тракторов 8-й серии. Гусеничная модель 8345 RT обладает номинальной мощностью 325 л.с. Больше пять

контакта позволяет раньше заходить на поля и развивать повышенное тяговое усилие по сравнению с колесным вариантом. Представленная машина после выставки поедет в Ровенский район, в ООО «Кривоярское», к Владимиру Ивановичу Часовских.

Оба трактора в базе оснащены 9-литровым двигателем и системой автопилота с точностью до 15 см. При желании навигацию можно апгрейдить до погрешности в 2 см.

Самая старая «восьмерка» Саратовской области – в Балашовском районе, в ООО «РосАгро». Это трактор 2005 года с наработкой около 30 тыс. моточасов. И он до сих пор в строю. Никто из конкурентов таким ветераном похвастаться не может. Еще одна машина – трактор 6130D. Это простая в понимании и эксплуатационная техника, настоящая рабочая лошадка. Ее можно использовать на бороновании и севе. Но в основном «шестерка» применяется на опрыскивании. Трактор оснащен кондиционером, кабиной с избыточным давлением и 4-литровым 4-цилиндровым двигателем в 130 л.с.

Мощность полноприводных машин данной серии варьируется от 95 до 200 л.с., веди (до 170–200 л.с.) имеют измененную компоновку: дизель и кабина расположены на раме. Соответственно, это более тяжелый, более усиленный трактор, подходящий для вспашки и других тяжелых работ.

Вместе с 6130D ООО «ТВС-Агротехника» представило прицепной опрыскиватель M732. Емкость бака для рабочей смеси 3 200 л. Еще один бак на 300 л – для промывки. Длина штанги до 28 м. Высота опрыскивания от 0,5 до 2,5 м.

Узнаваемые орудия синего цвета немецкой компании LEMKEN продемонстрировал Павел Симонов, менеджер по продажам ООО «АгроДрайв». Во-первых, полунавесной Diamant 11. Параметры уборки настраиваются из кабины либо вручную (кнопки выбора высоты среза, скорости обмола и т.д.), либо согласно имеющимся программам для конкретных культур. В базовую комплектацию входят датчики урожайности и влажности. Этот комбайн в своем классе обладает самым большим объемом наклонной камеры – 1 670 л. Диаметр молотильного барабана – 660 мм. На барабане 10 ячеек. Скорость вращения 900 оборотов в минуту, что способствует бережному обмолоту. Площадь соломотряса – 8 м<sup>2</sup>. Угол поворота шнека – 105 %. Максимальная скорость выгрузки – 125 л/с.

Ни одна экспозиция John Deere не может обойтись без тракторов 8-й серии. Гусеничная модель 8345 RT обладает номинальной мощностью 325 л.с. Больше пять

Менее знакома саратовским аграриям пневматическая сеялка Solitaır 12/1200 с внесением удобрений. Ширина захвата – 12 метров. Работает по классике. Особенность орудия – возможность высевания мелкосеменных культур от 1,5 кг/га. Емкость бункера 5 800 л.

Сеялка может комбинироваться с дискаторами. Такие вариации используются в основном для минимальной обработки почвы.

Героиною яровой сева сельхозпредприятия Вячеслава Петровича Королева представил руководитель группы продаж ЗАО «Евротехника» (дистрибьютор техники AMAZONE в России) в Саратовской области Владимир Гузенко. Речь идет о DMC Primeга.

На ее долю пришлось 3 тыс. га. Ячменя Маргрет и яровой мягкой пшеницы Тризо.

Это орудие шириной захвата от 5 до 12 метров имеет долотообразные рабочие органы. Идеально точно копирует рельеф. Как и все «амазонки», оснащена высевальным аппаратом, способным работать с нормами от 2 до 400 кг/га. Очень мобильна: в сложенном состоянии ширина колеи не превышает ширину колеи трактора. В хозяйствах Пугачева и Перелюва ее таскают за 100 км. Производительность 9-метрового агрегата в степях достигает 150–160 га в сутки, 12-метрового – 200 га.

На экспозиции также был представлен еще один аппарат от AMAZONE – сеялка точного высева EDX для подсолнечника и кукурузы. Она хороша вместительным бункером, простотой загрузки и высокой скоростью работы (до 15 км/ч). Если сравнить с сеялкой Mategas, то, по мнению Королева, лучше иметь обе. Секот одинаково, но с сырой почвой лучше справляется EDX.

Наконец, очередь дошла до техники, предложенной ООО «Мировая Техника». Больше всех места занял посеивной комплекс Bourgault. Это – солидный 12-метровый агрегат может быть представлен в трех вариантах рабочих органов: стрельчатая лапа, копирующей анкер

Далее дисковая борона Rubin 9/600. Это тоже популярное орудие LEMKEN также агрегируется с трехсотильными тракторами. Диск диаметром 520 мм вгрызается в почву на глубину до 15 см. Агрегат очень надежный. Конкретный экземпляр работает в хозяйстве четвертый год. За это время заменили только диски.

и диск. Главная фишка в том, что регулировка давления на сошник осуществляется из кабины трактора. Кроме того, французская фирма под свои агрегаты делает бункеры различного объема от 5 до 40 тыс. л. Если в хозяйстве изменились условия сева, то не надо покупать другой комплекс.

Производительность орудия – 100–120 га в смену. Сейчас в Саратовской области работают порядка 180 подобных посевных комплексов. Они могут использоваться по нулю, по минималке и по классике. Корпус агрегата массивный, толстый брус и надежная рама. Порвать практически невозможно. Плюс к этому широкие колеса большого диаметра для равномерного распределения давления на почву.

Бросая вызов «восьмеркам» от John Deere, на противоположной от американцев стороне расположился трактор Axion 940 немецкой фирмы CLAAS. Эта мощная машина предназначена для средних и крупных хозяйств. Девятая серия представлена четырьмя моделями от 280 до 410 л.с. Главная отличительная черта этого семейства – новое решение крепления двигателя. Мощный румб весом более полутона является несущей частью рамы и одновременно картером двигателя. Таким образом, двигатель выведен из несущей части конструкции трактора и не подвергается скручивающим нагрузкам, что увеличивает срок службы машины.

На трактор установлен двигатель 8,7 л, гибридная гидростатическая с помощью педали акселератора либо джойстика, закрепленного на правом подлокотнике, и ручной режим, предназначенный для специфических условий работы и экстремальных маневров.

Заднее навесное устройство грузоподъемностью более 11 тонн комплектуется шарами третьей и четвертой категории. Гидравлическая система с тремя гидровыходами общей производительностью 220 литров в минуту подойдет для любого современного посевного комплекса.

Далее миртеховцы разместили новинку этого сезона: 12-метровую пропашную сеялку Gaspardo Julia. Четырехрядное орудие с междурядьем 70 см. Бункер для семян и удобрений на 9 500 литров. Эта сеялка для средних и крупных хозяйств подходит для любой технологии. Конструкция предусматривает возможность оснащения колтерами (разрезными дисками), которые позволяют сеять практически в любую

почву. Давление на сошник достигает 200 кг. Привод может быть механическим или электрическим.

Таких сеялок порядка тридцати в области. Производительность – 300 га в сутки.

Постоянный участок выставок техники в Таволожке – бразильский самоходный опрыскиватель STARA Impregador, принадлежащий гостеприимному хозяину. На территории области работают 30 таких машин. Главная особенность их – срединное размещение штанги, что дает возможность работать на неровных полях. Объем рабочей жидкости 3 100 л. Ширина захвата – 30 м.

Счастливым владельцем отметил, что у машины очень высокая производительность (3 тыс. га за 4 суток) и надежность. Поэтому встал за первой он приобрел и вторую, и самая первая за 5 лет успела наработать 75 тыс. га. По наблюдениям руководителя, одного самоходного опрыскивателя достаточно на 6–7 тыс. га.

После бразильского «императора» шла нестараящая классика: комбайны TUCANO от CLAAS. Причем 430-я модель, оборудованная системой обмолаота A-press. Два барабана позволяют убирать влажную массу, для этого можно выезжать в поле на пару часов раньше утром и уезжать на пару часов позже вечером. Комбайн оборудован гидравлическим подборанием, которое предотвращает забивание рабочих органов. Решета регулируются автоматически из кабины. Машина оборудована системой телематики, то есть из любой точки мира можно наблюдать, где находится и чем занимается комбайн. В данном хозяйстве уже 13 или 14 подобных машин.

«Тяжелая артиллерия» зерноуборочной техники – TUCANO 580, самый мощный комбайн в данной линейке, оборудованный двигателем в 380 л.с. и уникальной гибридной системой обмола. На сей раз два барабана и ротор позволяют эффективно работать как на зерновых и зернобобовых, так и на подсолнечнике и кукурузе. В данной комплектации комбайн оборудован 9-метровый жаткой с гибким брусом под бобовые культуры. На нем также установлено гидравлическое подбаранье и система телематики.

Закрывал экспозицию «телескоп» от BobCat. Характеристики этих погрузчиков варьируются от двух тонн грузоподъемности с семиметровой стрелой до четырех тонн на девяти метрах. Работает он круглый год. Грузит зерно, чистит снег, помогает на стройке. Основная черта погрузчиков этой фирмы – трехлетняя полная гарантия.

Иван ГОЛОВАНОВ



«Рубеж» обязали вернуть земельные участки

Арбитражный суд Саратовской области рассмотрел два исковых заявления заместителя прокурора Саратовской области о признании недействительными (ничтожными) контрактов-договоров продажи долей земельных участков сельскохозяйственным угодий; применении последствий недействительности сделок.

Суд признал недействительным (ничтожным) договор купли-продажи 15/804 долей земельного участка сельскохозяйственных угодий с кадастровым номером 64:27:000000:14, заключенный 12.12.2014 между администрацией Старопорубежского муниципального образования Пугачевского района Саратовской области и ООО «Агрофирма «Рубеж». Суд решил

долей участка с кадастровым номером 64:27:000000:21 в официальном издании не размещалась. В силу части 1 статьи 15 Федерального закона от 26.07.2006 №135-ФЗ «О защите конкуренции» органам местного самоуправления запрещается принимать акты и (или) осуществлять действия (бездействие), которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению, устранению конкуренции, за исключением предусмотренных федеральными законами случаев принятия актов и (или) осуществления таких действий (бездействия).

Исковые требования о признании недействительным контракта-договора купли-продажи 22/612 долей земельного участка с кадастровым номером 64:27:000000:21, заключенного 23.01.2015 между администрацией Клиновского муниципального образования Пугачевского района и ООО «Агрофирма «Рубеж», судом удовлетворены.

Поскольку в отношении спорных долей агрофирма «Рубеж» провела межевые работы и образовала новый земельный участок, право собственности на который зарегистрировано 04.04.2017, земельному участку присвоен кадастровый номер 64:27:210201:194 и адрес: Саратовская обл., Пугачевский район, тер. Клиновского МО, в 8,1 км на северо-восток от с. Жестянка; применены последствия недействительности ничтожной сделки.

Суд обязал ООО «Агрофирма «Рубеж» вернуть администрации Клиновского муниципального образования данный земельный участок. С администрации МО в пользу агрофирмы «Рубеж» взыскана 1 536 480 рублей.

В обоих случаях суд применил последствия недействительности сделки. С учетом того, что из выделенных долей сформированы другие земельные участки, суд считает, что возврату подлежат именно они.

Источник: Пресс-служба Арбитражного суда Саратовской области



При рассмотрении первого дела судом установлено, что между ООО «Агрофирма «Рубеж» и администрацией Старопорубежского муниципального образования был заключен контракт на приобретение 15 долей площадью 345 га земельного участка с кадастровым номером 64:27:000000:14. Согласно сведениям администрации Старопорубежского муниципального образования, на покупку земельных долей были поданы две заявки, в том числе от СА «Камеликская» на 19 долей. Судом установлено, что договор был заключен без проведения торгов.

Суд пришел к выводу: поскольку после публикации объявления о продаже земельных долей в администрации было подано два заявления от разных лиц, в соответствии с нормами действующего законодательства после размещения информации о продаже администрация не имела права оформлять договоры купли-продажи земельных долей.

Около 200 собственников воспользовались «лесной амнистией»

В Саратовской области около 200 собственников воспользовались законом №280-ФЗ, так называемым «Законом о лесной амнистии».

Федеральный закон от 29 июля 2017 г. №280-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель» вступил в силу 11 августа 2017 года. Данный документ защищает права добросовестных граждан, границы земельных участков которых пересекаются с границами лесных участков.

В настоящее время нередки ситуации, когда один и тот же участок одновременно относится к сельхозземлям, согласно Единому государственному реестру недвижимости (ЕГРН), и к землям лесного фонда согласно государственному лесному реестру (ГЛР). В такой ситуации могут нарушаться имущественные права собственников таких участков.

По данным Минэкономразвития России, на территории РФ насчитывается более 377 тысяч земельных участков, которые имеют подтвержденные пересечения с землями лесного фонда. При этом

существуют так называемые «скрытые» пересечения, которые могут быть выявлены только при обращении правообладателей с заявлением об уточнении границ своих земельных участков; их число может достигать 2 миллионов.

«Закон о лесной амнистии» устанавливает приоритет сведений, содержащихся в ЕГРН, а также правоустанавливающих документов, что позволяет сохранить соответствующие земельные участки за их владельцами.

Ключевыми направлениями реализации «Закона о лесной амнистии» для Росреестра являются, во-первых, устранение противоречий в сведениях ЕГРН о земельных участках, имеющих пересечения с землями лесного фонда; во-вторых, исключение из ЕГРН дублирующей информации о лесных участках.

При выявлении пересечений границ своих земельных участков с землями лесного фонда заинтересованные лица могут самостоятельно подать обращение в Управление Росреестра по Саратовской области.

Кроме того, Управление Росреестра и филиал Кадастровой палаты по Саратовской области самостоятельно – без участия граждан и взимания какой-либо платы – на плановой основе работают над выявлением и устранением пересечений лесных участков с грани-

Площади сокращались необоснованно

Саратовское областное общество охотников и рыболовов (далее – СОООиР) обратилось в Арбитражный суд Саратовской области с требованием обязать комитет охотничьего хозяйства и рыболовства Саратовской области заключить в установленный срок охотхозяйственное соглашение в отношении охотничьих угодий Аткарского района без проведения аукциона.

Однако при повторном обращении общество просило комитет заключить охотхозяйственное соглашение и рассмотреть ранее поданные заявки за минусом 7 030 га, указанных в долгосрочных лицензионных соглашениях и договорах о предоставлении в пользование территорий.

На указанное обращение комитетом был подготовлен отказ в заключении охотхозяйственного соглашения без проведения аукциона еще и потому, что границы и площадь, ранее указанные в лицензии и договоре, СОООиР самостоятельно необоснованно уменьшили.

Согласно картам-схемам и границам охотничьих угодий, предоставленным обществом охотников и рыболовов, территория площадью 130,67 тыс. га расположена в границах 7 муниципальных образований Аткарского района: Барановского, Даниловского, Ершовского, Кочетовского, Лопуховского, Петровского, Тургеневского. Границы территории на дату обращения обществом с заявлениями о заключении охотхозяйственного соглашения оставались неизменными.

Суд пришел к выводу: поскольку границы охотугодий для общества определены постановлениями губернатора Саратовской области и оставались на дату подачи заявления в административный орган неизменными, то у последнего отсутствовали правовые основания для подписания соглашения на новых условиях.

При этом суд отмечает, что в настоящее время, в соответствии с ч. 3 ст. 71 Федерального закона №209-ФЗ, СОООиР вправе заключить охотхозяйственные соглашения в отношении охотничьих угодий, указанных в договорах о предоставлении в пользование территорий, без изменения границ охотничьих угодий. Право на это заявитель не утратил.

В удовлетворении заявленных требований судом отказано. Источник: Пресс-служба Арбитражного суда Саратовской области



цами иных лесных участков или земельных участков других категорий земель. В рамках применения «Закона о лесной амнистии» рассмотрено 189 земельных участков, границы которых затрагивают территорию лесничеств. В отношении 107 из них принято решение об исключении пересекающейся территории из ГЛР. В отношении 30 – был сделан вывод либо о необходимости судебного обжалования Рослесхозом возникновения прав, либо материалы следует направить в правоохранительные органы.

В отношении 16 земельных участков принято положительное решение об осуществлении учетно-регистрационных действий, попадающих под действие статьи 60.2 Федерального закона от 13.07.2015 №218-ФЗ.

Источник: Управление Росреестра

РЫЖИК ОЗИМЫЙ. Передовик, ЭС и РС1 Адамас, ЭС. ТРИТИКАЛЕ ОЗИМАЯ. РСК Акция РНС, ЭС Орлик, ЭС, РС1. 8(8453) 56-61-76, 8-917-317-88-42, 8-964-999-14-22, www.pocrovskoe.ru

БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

ПРОДАЮ. Водяной насос ЗК-6, цена 3 тыс. руб.; задвижку для воды диаметром 80 мм, цена 1 тыс. руб.; лестницу металлическую, 2,5 метра, цена 1 тыс. руб. Тел.: 8-909-336-82-26

ГАЗ-63, самосвал; бочку из пищевого алюминия на 600 л; корыто алюминиевое на 500 л; сетку-рабицу, 20 рулонов, длина 1 рулона 10 м. Советский район. Тел.: 8-937-908-47-36

Дизельные электростанции модели КДЕ19ЕА3, мощность 15 кВт, 3-фазная. Тел.: 8-917-324-38-06

Инкубационное яйцо кур пород андалузская, араукана, московская и другие. Хвалынский район. Тел.: 8-986-986-36-24

Коз анненской породы (молодняк и дойное стадо); улья, рамки, суши; опорные ролики трехрельсовых блоков БТ-10, БТ-20; полиамид вторичный марки ПА-6-12Г; трубы п/д, диаметр 20; регулятор температуры автоматический для термопластичного автомата; дождевальные аппараты на ДМ «Фрегат»; готовые к использованию. Тел.: 8-937-908-47-36

Насосную станцию СНП-50/80 с двигателем А-41. Тел.: 8-905-369-63-08

Пять годовалых бычков и овец на развод. Советский район. Тел.: 8-937-908-47-36

Сялку СЗ-3,6, культиватор, погрузчик (на трактор), волокушу, трактор Т-40. Ершовский район. Тел.: 8-903-383-40-65

Ферму в Александрово-Гайском районе по выращиванию КРС, овец и лошадей. Земельный участок 1 200 га, коровник 1 700 м², весовая, погрузочная, сенохранилище. Двухквартирный газифицированный дом. Цена договорная. Тел.: 8-927-622-93-87

КУПЛЮ

Сенокосилку на мини-трактор МТЗ, работающую от вала отбора мощности. Тел.: 8-927-121-30-91

ПРИНИМАЕМ ЗАЯВКИ

На оптовую и розничную поставку свежих ягод и саженцев земляники садовой и малины ремонтантной. Тел.: 8-937-908-47-36

ТОПЛИВО ОПТОМ. Отгрузка из Саратова. Возможна доставка нашими бензовозами. ООО «Росинтерком-С», т.: 8-927-103-93-91, e-mail: a.ecotex@mail.ru

ООО «Мокроусский крупяной завод». ОЧИСТКА, ПОДРАБОТКА, КАЛИБРОВКА ЛЮБЫХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР. ПОДГОТОВКА СЕМЕННОГО ФОНДА. ОКАЗАНИЕ ФИНАНСОВОЙ ПОМОЩИ СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЯМ В ПОДГОТОВКЕ К ПОСЕВНЫМ РАБОТАМ. ЗАКУПКА ПРОСА В ЛЮБЫХ ОБЪЕМАХ. 8-927-118-40-42 Андрей

АКТУАЛЬНО

Строить и жить разрешается

Минэкономки уточняет подход к земельным участкам

Минэкономки подготовило масштабные поправки в Земельный кодекс, устранившие неопределенности при согласовании правового режима земель и видов разрешенного использования земельных участков.

Законопроект уже одобрен правительством и в ближайшее время должен быть внесен в Госдуму. В частности, он снимает запрет на строительство жилья на землях фермеров (но сохраняет возможность коммерческого строительства на сельхозугодьях), амнистирует уже построенные с нарушением разрешенного вида использования земель здания и постройки и дает регионам свободу самостоятельно решать вопросы оборота сельхозземель.

Поправки в Земельный кодекс и корреспондирующие законы, разработанные Минэкономки, призваны решить целый ряд проблем, возникающих при определении разрешенного вида использования участков отдельных категорий земель. Одной из таких проблем, как пояснили в Росреестре, является ситуация, когда фермер обрабатывает землю сельхозназначения, но построил на ней дом и жить в нем не может.

«Это один из серьезных факторов развития отечественного фермерского хозяйства. Законопроект снимает это ограничение, но создает препятствия для злоупотреблений этой нормой», – пояснила глава Росреестра Виктория Абрамченко. Для этого вводится запрет на образование земельного участка под таким домом и его перепродажу.

Впрочем, спектр вопросов, которые предлагает решить документ Минэкономки, существенно шире. Так, в законе нет порядка определения видов разрешенных действий с земельными участками, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются или не применяются, – это земли лесного фонда, сельхозназначения и земли особо охраняемых территорий. Нет ясности при определении видов разрешенного использования земельных участков под линейными объектами (авто- и железными дорогами, трубопроводами и ЛЭП). В Минэкономки предлагают единообразный под-

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

ООО «ВОЛЖСКАЯ ТОПЛИВНАЯ КОМПАНИЯ». ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО ЕВРО К5, БЕНЗИН АИ-92, -95, -80, ЕВРО К5. От крупнейших НПЗ России (ПАО «НК «Роснефть», ОАО «ЛУКОЙЛ», АО «ТАНЕКО»). Доставка бензовозами от 5 000 до 38 000 л. Контактные телефоны: +7(903) 328-50-03, +7(937) 248-91-71, 8(8452) 65-95-94

ДИЗТОПЛИВО ЕВРО-5. Гарантия качества! Саратовский НПЗ. Доставка бензовозами от 4 до 30 м³ в кратчайшие сроки. ИП Сидоркин А.С. 8(8452) 93-49-57 8-927-223-49-57 kamaznik74@mail.ru

Болтухин назвал самые жаркие дни июля в Саратовской области

На заседании правительства Саратовской области губернатор Валерий Радаев попросил главу регионального Гидрометцентра Михаила Болтухина рассказать о погоде на июль.

«Не послушали Болтухина, какие есть надежды на снижение жары... Может, вы скажете, учитывая, что вы знаете на месяц!» – предложил глава области.

Главный метеоролог ответил, что июль по температурному режиму в правобережных районах окажется «в лучшем случае» в пределах климатической нормы». В Левобережье прогнозируется острый дефицит осадков. Повсеместно ожидаются неблагоприятные и опасные явления: шквальные усиления ветра, которые будут наблюдаться по нарастающей, составляя в порывах до 17-22 метров, и к концу месяца вероятность их будет увеличиваться. Болтухин предложил также локальные ливни, грозы, град, дневные температуры выше 35 градусов. Уже сейчас на высоте органов власти. Проект уже одобрен на заседании правительства 21 июня и готов к внесению в Госдуму.

Радаев в ответ рассказал о таких негативных явлениях, как отключение воды в Заволжье. Отключении он иронично назвал «экспериментальными» и посоветовал местным властям такого не практиковать. «Расслабуха в этой ситуации просиходит!» – заявил он. Также он напомнил слова омбудсмена Татьяны Журик о духоте в больничных палатах лечебных учреждений Аткарска и посоветовал местным управленцам хотя бы поставить в палаты вентиляторы.

Источник: «Свободные новости»

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

**Аистова Вячеслава Николаевича** – директора ООО «Родина», председателя СПССК «Вулкан» Перелобского района; 4.07.1962

**Андрусенкова Алексея Николаевича** – главу КФХ Энгельсского района; 29.06.1974

**Анисимову Екатерину Ивановну** – доктора сельскохозяйственных наук, ведущего научного сотрудника отдела животноводства НИИСХ Юго-Востока; 3.07.1954

**Бабушкина Алексея Юрьевича** – главу КФХ Краснокутского района; 30.06.1974

**Батраева Юсупа Исхаковича** – одного из самых первых фермеров Новобурасского района; 4.07.1954

**Гаманюва Андрея Александровича** – главу КФХ Новоузенского района; 3.07.1971

**Дементьева Александра Владимировича** – директора ООО «Гусинское» Базарно-Карабулакского района; 2.07.1962

**Дербенцева Павла Петровна** – начальника отдела сельского хозяйства и продовольствия Саратовского района; 5.07.1957

**Дубинкину Наталью Ивановну** – заместителя начальника производственно-технологической лаборатории ОАО «Пугачевский элеватор» Пугачевского района; 1.07.1959

**Дугаева Арби Амазиевич** – главу КФХ Александрово-Гайского района; 29.06.1969

**Дымарь Ильмиру Фягимовну** – бухгалтера филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 1.07.1983

**Иванова Ивана Ченгаревича** – консультанта отдела производства комитета сельского хозяйства администрации Екатериновского района; 29.06.1978

**Ивличева Василия Васильевича** – директора ООО «Заря» Балтайского района; 3.07.1970

**Иконникову Светлану Владимировну** – агронома по семеноводству первой категории Вольского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 1.07.1975

**Исаева Игоря Николаевича** – индустриального предпринимателя Дергачевского района; 29.06.1972

**Ишину Марину Александровну** – главного бухгалтера ООО «ФХ «Деметра» Батраева Ю.И.» Новобурасского района; 1.07.

**Калужного Игоря Анатольевича** – главу КФХ Самойловского района; 1.07.1967

О ЧЕМ БОЛТАЮТ КУРЫ

Ученые составили куриный словарь

Ученые из Технологического института Джорджии (США) разработали переводчик с куриного языка на человеческий. Об этом сообщает портал «Мир 24» со ссылкой на Scientific American.

Специалисты разработали и протестировали алгоритм, который преобразует звуки курицы в подобие человеческой речи. Также для изучения куриного языка был составлен словарь куриных «слов»,

которые были рассортированы по степени важности. Ученым в этом помогал искусственный интеллект. Исследователи заявляют, что куры общаются примерно как и люди, а интонация их «речи» зависит от ситуации. Так, в случае опасности куры повышают голос. Сигналы первого куриного переводчика передаются на компьютеры, установленные на птицефермах. По мнению специалистов, это поможет понять поведение кур и

**Паращукова Алексея Петровича** – председателя совета директоров ООО «Элита-С» Вольского района; 5.07.1982

**Пасечного Андрея Ивановича** – главу КФХ Лысогорского района; 1.07.1968

**Пирухина Юрия Николаевича** – главу КФХ Краснопартизанского района; 29.06.1958

**Постарнакову Ольгу Николаевну** – техника-лаборанта Самойловского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 5.07.1983

**Похажникова Олега Игоревича** – начальника управления культуры и кино администрации Новобурасского района; 1.07.

**Рамазанова Булата Рафиковича** – главу КФХ Ершовского района; 3.07.1965

**Руженцева Валерия Павловича** – главу КФХ Советского района; 4.07.1952

**Свинареву Светлану Александровну** – техника-лаборанта Самойловского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 29.06.1962

**Соколова Николая Михайловича** – директора ООО «Иловля» Красноармейского района; 30.06.1956

**Солодилова Павла Владимировича** – председателя СХПК «Реванш» Озинского района; 1.07.1946

**Сурай Светлану Вячеславовну** – техника-лаборанта Ивантеевского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 3.07.1971

**Тарасова Владимира Ивановича** – главу КФХ Романовского района; 2.07.1951

**Уразова Замира Серкаевича** – главу КФХ Новоузенского района; 30.06.1982

**Чевненко Людмилу Викторовну** – нотариуса нотариальной конторы Новобурасского района; 2.07.

**Чикунову Елену Геннадиевну** – ведущего технолога филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 3.07.1962

**Шатурного Алексея Ивановича** – главу КФХ Энгельсского района; 4.07.1966

**Шкрябина Александра Владимировича** – главу КФХ Новоузенского района; 4.07.1956

**Яхияева Рахидна Яхияевича** – главу КФХ Федоровского района; 5.07.1961

ПОГОДА

Город	2.07	3.07	4.07	5.07	6.07	7.07	8.07
<b>БАЛАШОВ</b>							
Днём, °С	+33	+30	+26	+27	+27	+21	+25
Ночью, °С	+19	+21	+19	+16	+18	+17	+14
<b>ПЕТРОВСК</b>							
Днём, °С	+33	+31	+27	+26	+27	+20	+24
Ночью, °С	+20	+23	+20	+16	+16	+18	+16
<b>ХВАЛЫНСК</b>							
Днём, °С	+32	+34	+27	+27	+28	+21	+25
Ночью, °С	+21	+25	+22	+19	+21	+18	+17
<b>КРАСНЫЙ КУТ</b>							
Днём, °С	+36	+37	+29	+29	+31	+23	+27
Ночью, °С	+22	+22	+21	+19	+21	+20	+17
<b>ЕРШОВ</b>							
Днём, °С	+34	+36	+31	+28	+29	+23	+27
Ночью, °С	+19	+22	+20	+18	+18	+19	+17
<b>ПУГАЧЁВ</b>							
Днём, °С	+34	+36	+31	+28	+29	+22	+26
Ночью, °С	+19	+22	+21	+18	+18	+19	+17
<b>САРАТОВ</b>							
Днём, °С	+34	+35	+28	+28	+29	+22	+25
Ночью, °С	+20	+24	+23	+18	+18	+19	+17

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД №24

**ПО ГОРИЗОНТАЛИ:** СЛОВЕСНИК-НЕУД-ОБЛОМ-АЖУР-ГУАНО-ПАКТ-СУК-ВИКОНТ-ПЕРЕСЛАВЛЬ-ДОДЕ-АДАМО-КАЛЕ-ОНОРЕ-ВЕЛИТ-ВСЕ-ПАПАХА-ЦЫЦ

**ПО ВЕРТИКАЛИ:** ПРИПАРКА-СКОБКА-КВАРТАЛ-НОГТИ-ДЕВКА-ВСЕМУ-СПА-АТОЛЛ-МОЛВА-СУДАН-АДОНИС-ЖОСТОВО-ОТЕЦ-ЛДПР-КРЯКАНЬ-ЕЛЕЦ

ЭТО ЛЮБОПЫТНО

Кошкам, хомякам и черепахам разрешили ездить в поездах без хозяев

Домашние животные, в том числе собаки, кошки, птицы, хомяки и черепахи, смогут ездить в российских поездах дальнего следования без сопровождения владельцев.

Вместе с питомцами разрешается отправить сопроводительные документы, корм и одну игрушку. За состоянием животного во время поездки будут наблюдать проводники пассажирских вагонов, добавляется в сообщении.

Стоимость «билета для питомца» начнется от 730 рублей. В апреле Министерство транспорта России подготовило проект приказа об утверждении новых правил пользования метрополитеном, среди которых предусмотрен запрет на провоз в метро детей в колясках.

Французские мясники просят защитить их от веганов

Французская федерация мясников обратилась к правительству страны с просьбой о защите их магазинов от агрессивных веганов, которые бьют витрины и пачкают их искусственной кровью.

В марте во Франции вооруженный мужчина захватил заложников в супермаркете. В результате четыре человека погибли, в их числе оказался веган. После этого девушка-веган разместила в социальной сети сообщение о том, что не видит ничего плохого в смерти продавца мяса. Из-за этого поста правоохранительные органы начали расследование. Женщине грозит лишение свободы на срок до семи лет либо штраф до €100 тыс.

Источник: «Известия»

ГОРОСКОП СО 2 ПО 8 ИЮЛЯ

ОВЕН | 21 марта – 20 апреля

От отношений с партнером вас могут отвлекать серьезные практические цели либо интенсивное дружеское общение. Но если ваш любимый человек является еще и лучшим другом, тогда многие надежды сбудутся благодаря совместным стараниям. В конце недели вероятны приятные сюрпризы.

ТЕЛЕЦ | 21 апреля – 21 мая

Повышение доходов зависит от вашего авторитета, как в профессиональной сфере, так и вне ее. Настойчивость в достижении цели и стремление к прогрессу позволят вам добиться материальных благ. В этой сфере более удачливы те, кто состоит на службе, но возможен успех и в личном бизнесе.

БЛИЗНЕЦЫ | 22 мая – 21 июня

Нелухой период, вы можете не быть слишком энергичными, но возрастает выносливость и самодисциплина, которая позволит вам вести более здоровый образ жизни. Это подходящее время для проведения оздоровительных процедур, перехода на сбалансированное питание.

РАК | 22 июня – 23 июля

В это время вы можете ставить перед собой серьезные цели, требующие большого терпения и планомерных действий. Но обстоятельства могут быть таковы, что сила воли не будет способна им противостоять. Смирившись с тем, что вы не всемогущи, вы внезапно получите поддержку, откуда и не ожидали.

ЛЕВ | 24 июля – 23 августа

Вы очень ответственны и исполнительны: можете работать с раннего утра до ночи. Однако в конце недели может появиться лень – старайтесь не давать обещаний, которые не сможете выполнить. Экономия в данный период положительно отразится на вашем материальном благосостоянии.

ДЕВА | 24 августа – 21 сентября

В это время вы склонны принимать любовь, а не отдавать ее. Вам захочется более заметной заботы и демонстрации чувств к себе. Еще у вас проявится тяга к загадочности. Возможно, вам придется угадать свои проблемы в любви и семейной жизни, которые могут возникнуть в конце недели.

ВЕСЫ | 22 сентября – 23 октября

Ваше материальное положение больше обычного зависит от внешних обстоятельств. С одной стороны, свежие идеи способствуют успеху в профессиональной и упоятайтесь ни на кого полностью, несоблюдение договоренностей может нарушить денежные планы.

СКОРПИОН | 24 октября – 22 ноября

В целом неплохое время, особенно если вы обладаете эмоциональной устойчивостью, умением приравниваться к разным ситуациям и людям. В противном случае неприятные известия могут плохо повлиять на здоровье, особенно на состояние судостройки системы и общую работоспособность.

СТРЕЛЕЦ | 23 ноября – 21 декабря

Из-за случайностей в вашей жизни что-то, вероятно, сильно поменяется. Но если вы осознали, почему какие-то вещи постоянно с вами происходят, вы сможете не бояться роковых случайностей. А новые мысли позволят взглянуть на окружающую вас жизнь под непривычным углом.

КОЗЕРОГ | 22 декабря – 19 января

На службе вас очень ценят, ведь именно вы генератор оригинальных идей. Энергия, направленная в рабочее русло, поможет развитию вашей личности. Также постарайтесь углубить профессиональные знания. Во второй половине недели относитесь терпимее к окружающим и не конфликтуйте с коллегами.

ВОДОЛЕЙ | 20 января – 19 февраля

Почти вся неделя для вас будет пассивной. Вы можете снизить внешнюю активность и погрузиться в эмоциональные переживания. Отвлечитесь от суеты и скучных обязанностей на что-то более приятное. Тем более что в выходные возможны трудности в любви, вам понадобятся силы.

РЫБЫ | 20 февраля – 20 марта

Не лучшее время для укрепления благосостояния, наоборот, возможна утечка средств. С попытками обогащения надо подождать хотя бы до следующей недели. Чем тише вы себя ведете, тем благосклоннее к вам будут люди, от которых зависят ваши доходы. Финансовый успех возможен в медицине.

СКАНВОРД

↓	↑	↓	↑	↓	↑	↓	↑
Водяные часы	Игла в учебном фехтовании	Не конь в падь, а дед... – вот кто	Штат, река и залив на востоке США	Выражение вы-осхищения (жарг.)			
	Селедка на закуску к саке	Мнение общества о личности					
	Начальник воиска на Руси		Драматург... де Вега (1562-1635)	Держула «перекать» богино Афиноу			
			Капитализм по-советски 1920-х гг.	Дранные сабли без голенищ (стар.)			
Предатель, лезущий с поцелуями	Моё дело... моя хата с краю						
		Мариус Иванович русского балета	Любитель посылать за самоваром	Навязчивая мысль одному			
	Городишние столбики	Размером поменьше буханки					
Просвет между деталями	Беспамятовство	Почталон из Простоквашино	Певца... Ведищева				
				... кулик на своем болоте велик	Морякам желают семь футов под ним		
	Любимый композитор Пугачёвой	«Васька слушает да...»	Фамилия, ... отчество				
	Камень для рельефной кладки	Мы и ... с усами					

АНЕДОТЫ

Дети хвастаются:

- А меня родители в капусте нашли!
- А меня – аист принес!
- А меня из Интернета скачали!
- А меня – на 3D-принтере напечатали!
- А у нас семья бедная... Папа всё сам делает..

Жена заполняет анкету для работы. Между делом спрашивает мужа:

- Место рождения писать?
- С дивана – ленивый голос мужа, потягивающего пивко:
- Лучше нарисуй!

Муж с женой разговаривают:

- Наш сын подросток, надо его куда-нибудь отдать!
- Давай в музыкальную школу.
- Нет, ну вот это начнется – пианино покупать надо, ноты там, дорого!
- Тогда в футбол.
- Нет, это бутсы каждый месяц покупать надо, мяч...
- Может, в балет?
- Нет, ну это надо ему пюанты покупать, колготки всякие, дорого... Слушай, а зачем мы вообще ребенка заводили?
- Ну ты же сам сказал – зачем еще эти превративы покупать, дорого.

<p>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.</p>	<p>Издатель: НП «Крестынский Двор». Главный редактор и директор Светлана Тимофеевна Лука. Адрес редакции и издателя: 410031, Саратов, ул. Волжская, 28, оф. 9/2, 9/3, 9/7. Тел.: 8(8452) 23-23-50, 23-05-79, 23-07-79. Тел./факс: 8(8452) 23-16-31. www.kresdvor.ru • e-mail: kresdvor@yandex.ru Подписной индекс в Каталоге российской прессы: 14893</p>	<p>Корректор Юлия Дагесян. ☞ – публикация на правах рекламы. При подготовке номера использованы материалы интернет-сайтов. За качество полиграфической ответственности несет типография. Газета отпечатана офсетным способом в ООО «Типография КП» по адресу: 410033, Саратов, ул. Гвардейская, д. 2А. Тел.: 57-26-42, 57-26-41.</p>	<p>За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несет. Мнение авторов публикаций не обязательно отражает позицию редакции. Должностные лица несут ответственность за достоверность предоставляемой информации. При перепечатке ссылки на газету «Крестынский Двор» обязательна. № номер подписан в печать 27.06.2018 по графику в 19.00, фактически в 19.00, заказ 839 Общий тираж – 8000 экземпляров. Цена свободная</p>
---	---	--	---

# Хорошая жена и везение

Как внук украинского мигранта стал главным фермером США

Писатель и журналист Марк Аракс десять лет охотился за Стюартом и Линдой Резник, супружеской парой, которая сумела построить бизнес-империю The Wonderful Company и стать крупнейшими фермерами в Северной Америке: оборот их компании в 2017 году – \$1,49 млрд. Резники десятилетиями кормили американцев фруктами, овощами и орехами из садов, выращенных в засушливой Калифорнии, но предпочитали оставаться в тени и не давать интервью. Зато пара всегда охотно даровала деньги музеям, университетам, жертвовала госпиталю и благотворительным фондам. Святые люди? Как бы не так. Сколько воды нужно, чтобы засеять 60 000 га, а затем вырастить фруктовые сады с сочными мандаринами и гранатами?

В сентябре 2017 года сотни американцев решили бойкотировать компанию за использование для орошения технической воды, оставшейся от нефтесборки. Кампания называется «Не загрязняйте наши фрукты» и продолжается уже несколько лет. Ее поддерживали сотни тысяч людей и несколько фондов борьбы с онкологическими заболеваниями, ведь такая вода вполне может быть токсичной и вызывать проблемы со здоровьем. Резники, по своему обыкновению, ничего не отвечают на обвинения, вкладывают миллионы в маркетинг и жертвуют всем: политическим партиям, больницам, музеям. «Секрет» рассказывает о семье фермеров-миллиардеров, которые взяли под свой контроль водные ресурсы Калифорнии.

## МИСТЕР РЕЗНИК

Калифорния – житница США. Фермеры пришли сюда в XIX веке и быстро изменили ландшафт до неузнаваемости. Холмы, находившиеся в Сан-Хоакине во времена индейцев йокут, были срыты сельскохозяйственными машинами. Каждая река, текущая из озера Сьерра, была изогнута в другую сторону или повернута вспять, русла преградили многочисленные дамбы, люди вырыли десятки каналов и направили воду на свои поля. Они истребили последнего мустанга, антилопу и лося, очистили небо от десятков миллионов гусей и иссушили 1 280 кв. км озера Туларе до последней капли. Резник начал строить свою сельскохозяйственную империю в 1970-х и воспользовался всеми свершениями предшественников. За полвека он фактически монополизировал водные ресурсы Калифорнии. Чтобы оросить 15 млн деревьев, Резнику нужно 500 млн т воды в год. Весь Лос-Анджелес, в котором живут 4 млн человек, потребляет 700 млн т.

Резники – главные производители лимонов, лаймов, фисташек, миндаля и гранатов в США. Еще в угодьях Резников растут мандарины, их продают под брендом Halos. Про них есть такая

легенда: Линда Резник хотела, чтобы ее мандарины были без косточек, и Стюарт 17 лет назад посадил самоопыляющиеся деревья. Но на их цветение стали прилетать пчелы из соседних садов. Стюарт стал угрожать соседям: уберите своих насекомых – и пригрозил судом. Соседи ответили, что управление пчелами находится вне их контроля, и пригрозили встречным иском. После долгих препирательств он нашел выход – заставил своих сотрудников укутывать каждое дерево в специальную сетку, пропускающую солнечный свет, но задерживающую пчел. Линда была счастлива. Еще Резники владеют производством питьевой воды Fiji. Они купили компанию в 2004 году у ее основателя Дэвида Гилмора и сделали квадратные бутылки с малиновым цветком на синем фоне известными всему миру, щедро оплачивая рекламу, а также продакт-плейсмент в фильмах, клипах и передачах.

Как и многие миллиардеры, Стюарт Резник затрудняется объяснить, как он разбогател. Он утверждает: ему помогла удача и несколько простых уроков, которые он выучил в самом начале жизни. Когда Резнику было 13, он устроился на работу в аптеку Rutgers Pharmacy. В первый день начальник показал ему кладовую, полную бутылочек с лекарствами, разбросанными и тут и там, и велел навести порядок. Стюарт не знал, с чего начать, горы бутылочек выглядели устрашающе. Начальник вскоре вернулся, увидел, что Стюарт ничего не сделал, и сказал ему: «Просто начни». Самое главное – погрузиться в работу, понял Стюарт. «Просто начать» стало одним из его основных жизненных принципов.

Резник никогда не водил трактор и не орудовал лопатой. Для него земля – это цифры. Цифры в невиданных масштабах. Он вырос в Нью-Джерси, где его отец управлял баром. Предки Стюарта Резника родом из Украины, дед и бабка бежали от еврейских погромов в Америку в начале XX века. Стюарт окончил юридический колледж, работал уборщиком в Лос-Анджелесе, продавцом систем безопасности, цветов, бутылок с водой из Фиджи и только ближе к 40 годам стал фермером в долине Сан-Хоакин.

## МИССИС РЕЗНИК

Абсолютный контроль Резника над миллиардной компанией не распространяется на одного человека: его жену Линду, вице-председателя и совладелицу, «гранатовую королеву», как она сама себя называет. Она бренд-шеф их империи и создательница маркетинговой стратегии. За ней всегда последнее слово, когда речь идет о рекламе и позиционировании. Разделение власти между мужем и женой – явление редкое для корпоративной Америки и совсем уж невиданное для фермеров. Он правит в своем царстве, она в своем, и он старается не нарушать границы. «Стоит ему су-



нуть хоть кончик носа в ее дела, – утверждает их бывший бизнес-партнер, – она бросает один взгляд, и он капитулирует».

Линда – дочь влиятельного в золотую эру Голливуда кинопродюсера Джека Харриса (ее брат Энтони Харрис – звезда сериала «Мир Дикого Запада», он играет Человека в черном). В 19 лет она создала собственное рекламное агентство и со вторым мужем, Стюартом Резником, познакомилась, когда он пришел к ней за маркетинговой стратегией (в то время он занимался недвижимостью). Так что нет ничего удивительного в том, что семья этих фермеров дружит с Томом Хэнксом, Стивом Мартином и Уорреном Битти. Они пожертвовали \$15 млн на основание Нейропсихиатрического госпиталя имени Стюарта и Линды Резник, а также \$25 млн на открытие нового павильона Музея искусств округа Лос-Анджелес. В отличие от большинства миллиардеров, они знают толк в самоиронии. Во время праздников они разослали своим ближайшим и дражайшим друзьям 4 000 подарочных коробок, наполненных фруктами и орехами, приложив фотографию, на которой они одеты в телесные комбинезоны, пародируя Адама и Еву. «Если бы Ева предложила Адаму гранат вместо яблока, каждый день был бы праздником», – подписала карточки Линда.

То, что супруги сотворили с обычным гранатом, – отдельная история. Они засеяли им первые 300 га, зная, что рынок практически пуст. Вместо того чтобы продать фрукт по цене фрукта, они занялись производством сока и создали бренд POM Wonderful – \$11 за бутылку. Чтобы никто не сомневался в пользе напитка, Резники потратили \$30 млн на исследования, доказывающие, что гранатовый сок необходим для профилактики заболеваний сердечнососудистой системы и предстательной железы. Неделю за неделей Линда высылала первые упаковки сока в качестве подарка Дэвиду Боуи, Руперту Мёрдоку и главе студии Disney Майклу Айснеру. «Конечно, я знаю всех на свете, – говорит она, – любого магната и кинозвезду. Но люди покупают следующую бутылку сока не поэтому, а потому, что они его любят».

Трюк со здоровым питанием Линда проворачивает постоянно. На маркетинговые исследования компания за десять лет потратила около \$100 млн и хорошо усвоила: американцы хотят питаться лучше, есть более здоровую еду. Поэтому для The Wonderful Company мандарины – не просто

фрукт, а лучший и самый здоровый перекус для детворы, фисташки – здоровая альтернатива чипсам, миндаль – суперфуд для укрепления сердечной мышцы и т.д. Подчиненные Стюарт колесят по стране и заставляют магазины ставить на места для снеков, где обычно можно найти шоколадные батончики, фрукты и орехи. В 2014 году стартовала рекламная кампания Get Crackin' для фисташек, которая обошлась в \$15 млн – ни один производитель орехов не тратил столько денег на продвижение своего товара. Впрочем, Линда собиралась потягаться со всем не с производителями орехов. В конце концов, ее компания и так выращивает 80% орехов, потребляемых в США. Ей нужно было отбить долю у других популярных перекусов. Поэтому Линда сняла ролик для телевидения с популярным телеведущим Стивеном Кольбером, и его крутили в финале Национальной футбольной лиги. За три месяца продажи фисташек выросли в два раза, а за год приносили производителю \$114 млн.

## ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Почти всё в окрестностях Сан-Хоакина принадлежит The Wonderful Company. В городке живут 4 000 человек (в два раза больше, чем написано на дорожном указателе), и большинство из них с нетерпением ждут дня зарплаты от компании. Почти все они приехали из Мексики, и миграционные документы мало у кого в порядке, но полиция не суёт нос в дела влиятельных фермеров. Линда построила для своих рабочих 21 частный дом и 60 многоквартирных общежитий, пожертвовав для этого чудесной миндальной рощей. Также она починила дороги, построила парк развлечений, школы и торговые центры.

Социальная ответственность плюс большие связи, плюс забота о здоровье нации – семья Резников могла бы иметь имидж святых, никогда не выходя к прессе. Но в 2016 году им всё же понадобилась поддержка журналистов, и писатель Марк Аракс, наконец, получил аудиенцию у Стюартов в их роскошном особняке в Беверли-Хиллз, похожем на дворец. Зачем им это потребовалось?

В Калифорнии мягкий, почти средиземноморский климат, но осадки здесь – редкость. А после десятков лет работы разнообразных комбайнов, сеялок и вейлок озера, реки и водохранилища обмелели. Фермерам больше не хватает воды. Ирония судьбы: раньше в реках Калифорнии мыли золото, а теперь сама вода на вес золота. В начале 90-х Резники в результа-

те юридической коллизии и умения договариваться с соседями, а затем выкупать их земли, получили право распоряжаться водами подземного вала Керн в южной части Центральной долины. Подробно это описано в расследовании Mother Jones. В начале нулевых семья даже начала продавать ресурсы, полученные в пользование от государства, самому государству – центральной системе водоснабжения Лос-Анджелеса – и с 2000 по 2007 год выручила с этого \$30 млн. При том, что финансировала она только добычу воды, а содержание подземного водохранилища всё еще оплачивали налогоплательщики.

В 2012 году в регионе началась засуха, которая продолжается до сих пор. В 2014 году защитники живой природы насили на правительство штата, и в 2017-м подземное водохранилище Керн снова стало государственным. Резники засуетились – они взяли за поиск новых грунтовых вод и снова преуспели, закрыв примерно половину потребностей своих площадей. Правда, из-за бурения почва в регионе стала проседать, провоцируя аварии на мостах и каналах. Тогда власти штата, невзирая на влияние семьи, ввели ограничения на добычу грунтовых вод. Именно поэтому The Wonderful Company понесло большие затраты на техническую воду у нефтесборщиков. Если Резникам запретят и это, наверняка они найдут новый выход из положения, а журналисты помогут верно передать их чаяния.

«Я знаю, мы не сможем заниматься этим вечно, – говорит Стюарт. – Мне 80 лет. Но дело в том, что я чувствую себя на 50. Я чувствую себя слишком хорошо, чтобы всё бросать». Его старший сын вышел на пенсию и живет в Сизтле. Второй сын работает психиатром. Дочь, в прошлом владелица ресторана, сейчас воспитывает собственного сына. У Линды есть два сына: старший – музыкант, а младший родился с особенностями развития и живет в интернате. Четверо внуков посещали сады Резников один или два раза. Ни один из них не хочет стать наследником The Wonderful Company. Стюарт не знает, кто получит ключи от его империи. «Я не хочу делить компанию на части или продавать спекулянтам. То, что мы построили, должно существовать после нас и развиваться», – мечтает он и придумывает, где бы взять воды для всех полей и садов, что он вырастил за 40 лет.

Источник: «Секрет фирмы»