

Областная сельскохозяйственная газета

КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит
по четвергам
с марта 2002 г.

ДВОЕ

25 июня 2015 г. (№ 640)

№ 24
Лауреат
областного
и всероссийского
конкурсов СМИ



НАУКА РАБОТАЕТ



ТЕХНИКА • СЕРВИС • ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



ТВС-АГРОТЕХНИКА
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

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

ЗАКАНЧИВАЕТСЯ ПОДПИСКА на 2 полугодие 2015 года



1 месяц – 135,15 р., 6 месяцев – 810,90 р.
Подписной индекс – 14893

Доктор сельскохозяйственных наук Алексей Васильевич Ильин сорок два года из шестидесяти пяти отдал селекцию ячменя. Очень любит эту культуру «за скромность, за то, что она не лезет на стол пышным калачом, а приходит к нам с мясом, молоком и яйцами». «Скромным трудягой» называет ячмень Алексей Васильевич, и по характеру он очень с ним похож. Начиная обход опытных делянок, Ильин всегда вспоминает академика ВАСХНИЛ Петра Никифоровича Константинова, который начал заниматься этой важной сельскохозяйственной культурой в 1921 году. С тех пор здесь выведено 20 сортов, из них 13 были районированы, семь – за последние годы. Наиболее широкое распространение в производстве имели знаменитые Нутанс 187 и Субмедикум 199, площадь посева каждого из них достигла двух миллионов гектаров ежегодно. Алексей Васильевич Ильин со своими питомцами, не будь настолько серьезного падения в животноводстве, был бы таким же популярным. Хотя и сейчас сорт Як-401 знают большинство современных аграриев. Животноводы его любят за длинную соломинку, за отличные кормовые качества зерна. Растениеводы – за устойчивость к заболеваниям и полеганию, за то, что хорошо приспособлен к механической уборке и переработке, за то, что не «клюёт» и за потенциальную урожайность 63 ц/га.

Как и сто с лишним лет назад, погода заставляет двигаться вперёд. Вслед за Яком-401 появляются более засухоустойчивые и жаропрочные Медикумы и Нутансы, которые ученый собирается передавать в этом году на Госсортоиспытание. При всей своей эмоциональности и ранимости, ученый Ильин крайне беспристрастен. Какой сорт выдержит засуху этого года, тот и получит путевку в жизнь.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ СТР. 10

Банкротство местного производства

В условиях натянутых отношений с западными странами на местных товаропроизводителей возлагаются огромные надежды. Особенно это касается сельскохозяйственной отрасли. Между тем в Саратовской области участились случаи банкротства фермерских хозяйств. В свою очередь, профильные чиновники уверяют, что это «нормальный процесс».

По всей видимости, саратовские фермеры переживают сейчас не лучшие времена. Долги перед кредиторами и налоговой инспекцией привели к тому, что в картотеке арбитражного суда только с января 2015 года появилось девять заявлений о признании руководителей крестьянских фермерских хозяйств (КФХ) банкротами. Причем речь зачастую идет о людях, близких к властным структурам. В ряде случаев главы КФХ сами заявляют о финансовой несостоятельности, настаивая на введении в отношении своего хозяйства процедуры конкурсного управления.

Так, 12 января текущего года в суд обратился Антон Макаров, руководитель КФХ в селе Терновка Энгельсского района. Он заявил, что не в состоянии расплатиться с несколькими банками, в которых в общей сложности занял около двух миллионов рублей. В настоящее время в отношении фермерского хозяйства введена процедура наблюдения, а на имущество должника — колесный трактор «Беларус», автомобиль «Газель» и земельные участки — наложен арест.

Также о «самоликвидации» задумался индивидуальный предприниматель из Воскресенского района Сулейман Читаев. В настоящее время его заявление о признании КФХ банкротом находится на рассмотрении — очередное заседание назначено на 1 июля. Известно, что Сулейман Хизриевич занимался выращиванием и переработкой подсолнечника, а также оптовой продажей подсолнечного масла и жмыха.

«Предприятие оснащено современным оборудованием, а применяемые способы переработки сырья позволяют получать продукцию отличного качества, которая соответствует ГОСТам. Отличные цены, гибкая система оплаты, удобная доставка», — говорится на красочном сайте фермерского хозяйства. Однако телефонные номера, которые здесь приведены, уже не работают.

Еще один глава КФХ — Олег Захаров — задолжал почти миллион рублей представителям ООО «Саратовортсе-мовощ». До недавнего времени Олег Владимирович являлся главой администрации Марьевского МО Ершовского района. Теперь же он находится на грани банкротства и ожидает решения суда.

Представитель власти из села Ершовка Аткарского района, глава КФХ Алексей Ильин также оказался в незавидном положении. Кредитор, которым является частное лицо, требует с него 2,3 миллиона рублей основной задолженности и еще около одного миллиона в качестве процентов за пользование займом и чужими денежными средствами. Заявление о признании должника несостоятельным принято к производству.

Суровая действительность не обошла стороной и действующего главу Воскресенского района Раяна Ахметова. В арбитражный суд Саратовской области обратились представители ОАО «Сбербанк России», которые просят признать его банкротом. Не как руководителя района, конечно, а как индивидуального предпринимателя. Пока не известно, какую сумму задолжал фермерское хозяйство Ахметова кредитной организации. Заявление банка было подано лишь 11 июня текущего года и еще только рассматривается.

Известно, что Раян Шайдуллоевич руководит КФХ, начиная с 2004 года. Основным видом деятельности — выращи-

вание зерновых, технических и прочих сельскохозяйственных культур. Связаться с главой пока не удалось. Его секретарь отметила, что он находится в полях, занимается вопросами своего КФХ.

Угроза банкротства нависла также над различными организациями, работающими в сельскохозяйственной отрасли. Так, на 9 июля назначено рассмотрение искового заявления налоговой инспекции о признании несостоятельным СПК «Возрождение». Этот производственный кооператив, расположенный в Петровском районе, умудрился задолжать ИФНС более 3,7 миллиона рублей.

Проблемы с налоговой возникли также у сельскохозяйственной артели «Луговское» из Ровенского района. В данный момент суд затребовал сведения об имуществе, находящемся на балансе должника. Судя по официальным данным, основной вид деятельности артели — выращивание зерновых и зернобобовых культур. Кроме того, организация занимается разведением свиней и крупного рогатого скота.

Межрайонная инспекция ФНС также требует признания банкротом КФХ «Водолей» Ершовского района. Ранее прокуратура сообщала о том, что глава фермерского хозяйства не исполнил обязанность по уплате обязательных платежей в бюджет в сумме более 800 тысяч рублей. «В нарушение требований закона глава КФХ «Водолей» заявления о признании банкротом предприятия в арбитражный суд не подавала», — говорится в сообщении на сайте надзорного органа района.

В список потенциальных банкротов угодил также АО по племенной работе «Саратовское». Территориальное управление Росимущества в Саратовской области в 2014 году, в рамках приватизации государственного имущества, предпринимало попытку продать акции этой компании через открытый аукцион. Победителем тогда стал житель Саратова Сурьян Мамакаев, заявивший о готовности приобрести лот более чем за 4 миллиона рублей (при номинальной стоимости акций в 2,8 миллиона). Однако позже итоги торгов были отменены, поскольку победитель аукциона уклонился от исполнения обязательств по договору купли-продажи.

Теперь в арбитражном суде рассматривается заявление ООО «Геркулес-Трейд» о признании АО по племенной работе «Саратовское» несостоятельным. Кредитор обосновывает свои требования тем, что АО задолжало ему чуть более 146 тысяч рублей. Стоит отметить, что по состоянию на 2014 год эта организация имела 10 земельных участков общей площадью 511,81 га и занималась животноводством.

За комментариями мы обратились в министерство сельского хозяйства Саратовской области. Как пояснили в ведомстве, процесс банкротства КФХ и прочих компаний является «нормальным». Так, по данным чиновников, только в апреле 2015 года было ликвидировано 31 фермерское хозяйство. Впрочем, в том же месяце было создано 71 КФХ.

«Где-то происходит реорганизация, где-то действительно возникают финансовые трудности», — подчеркнули в министерстве. — У нас на этот случай действует программа финансового оздоровления сельскохозяйственных товаропроизводителей. Желающие могут обратиться, но не все это делают. Кроме того, сейчас стартует прием заявок на участие в конкурсе на поддержку начинающих фермеров и развитие семейных животноводческих ферм».

К сожалению, о том, почему герои публикации не воспользовались финансовым оздоровлением от регионального минсельхоза, нам узнать не удалось. Ни один из представителей банкротящихся КФХ на связь с редакцией не вышел.

Источник: ИА «Версия-Саратов»

Краткий обзор особенностей распределения засух по территории РФ за вторую декаду июня 2015 г.

Интенсивность засух в ЦМЗ оценивается по трем категориям: сильная (1), средняя (2) и отсутствие засухи (3):

Северо-Западный ФО. Во второй декаде июня на территории округа температурный режим был обычным (за исключением Ненецкого автономного округа). В отдельных единичных районах на западе округа наблюдалась атмосферная засуха средней или сильной интенсивности. На остальной территории округа засушливые явления отсутствовали.

Влагообеспеченность посевов сельскохозяйственных культур достаточная. Центральный ФО. Во второй декаде июня в цельной зоне округа преобладала теплая погода (средняя температура воздуха в целом за декаду была выше среднемесячных значений на 2-3 °С). На остальной территории температурный режим был обычным. Дожди выпадали в целом за декаду разной интенсивности — от 18 % нормы (Ярославская область) до 162 % нормы (Орловская область). На юге и юго-востоке округа (Белгородская, Воронежская, Курская, Липецкая, Тамбовская области) преобладала атмосферная засуха сильной интенсивности. В Брянской, Смоленской и Тверской областях преобладала средняя атмосферная засуха. На территории ряда районов Белгородской, Брянской, Воронежской, Курской и Тамбовской областей отмечались атмосферно-почвенные (комплексные) засухи средней интенсивности. На территории Воронежской, Курской и Тамбовской областей в отдельных районах наблюдалась также сильная атмосферно-почвенная (комплексная) засуха. В ряде субъектов, где количество осадков было мало, наблюдалось снижение запасов продуктивной влаги в пахотном слое почвы под посевами сельскохозяйственных культур до удовлетворительных (11-20 мм), а местами до плохих (10 мм и менее). На отдельных полях с посевами озимой пшеницы в Курской области наблюдалась почвенная засуха как опасное агрометеорологическое явление.

Приволжский ФО. Во второй декаде июня в Башкортостане и южной половине территории округа преобладала теплая погода (средняя температура воздуха в целом за декаду была выше среднемесячных значений на 2-3 °С). На остальной территории температурный режим был обычным. В большей части территории округа выпало мало осадков. В ряде субъектов (Кировская, Нижегородская области, Пермский край, Республики Мордовия и Удмуртия) количество осадков за декаду было близко к среднемесячным значениям. В Оренбургской, Пензенской, Самарской, Саратовской, Ульяновской областях, Татарстане и в отдельных районах Башкортостана, Мордовии, Чувашии наблюдалась сильная

атмосферная засуха. На территории Нижегородской области и Республики Марий Эл, Удмуртии преобладала атмосферная засуха средней интенсивности. Наиболее интенсивные (сильные) атмосферно-почвенные засухи наблюдались в отдельных районах Пензенской, Оренбургской, Самарской, Ульяновской, Саратовской областей, Татарстане, Башкортостане. В этих же субъектах наблюдались территории (районы) с атмосферно-почвенной засухой средней интенсивности. На остальной территории засушливые явления отсутствовали. На территории округа, где осадков было мало и наблюдались засушливые явления, за декаду влагообеспеченность посевов значительно снизилась. На отдельных полях запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы под посевами сельскохозяйственных культур снизились до удовлетворительных (11-20 мм) или до плохих (10 мм и менее). В Оренбургской области (Бузулук), Пензенской области (Пенза, Шемшейка), Саратовской области (Карабулак, Ртищево, Мокроус), Ульяновской области (Павловка, Радицево), Татарстане (Чулпаново) под посевами озимых и ранних яровых зерновых культур наблюдалась почвенная засуха как опасное агрометеорологическое явление, которое может отрицательно повлиять на снижение урожая зерновых культур.

Южный и Северо-Кавказский ФО. Во второй декаде июня на территории округов преобладала очень теплая погода (средняя температура воздуха в целом за декаду была выше среднемесячных значений на 2-4 °С). В большей части территории округов в среднем по субъектам выпали незначительные осадки. В Краснодарском крае выпало около нормы осадков, а в Северной Осетии и Карачаево-Черкессии —160 - 277% нормы соответственно. На территории округов (за исключением горных республик и Краснодарского края) преобладала атмосферная засуха сильной интенсивности. В Ростовской, Волгоградской областях, Калмыкии и на северо-востоке Ставропольского края также преобладали сильные атмосферно-почвенные засухи. В отдельных районах Краснодарского края, Волгоградской и Ростовской областей наблюдались атмосферно-почвенные засухи средней интенсивности. Влагообеспеченность сельскохозяйственных посевов за декаду на территории округа ухудшилась до удовлетворительной, местами — до плохой. На отдельных полях Волгоградской, Ростовской областей, Калмыкии и Ставропольского края под посевами озимой пшеницы, ярового ячменя наблюдалась почвенная засуха как опасное агрометеорологическое явление, которое может отрицательно повлиять на снижение урожая зерновых культур.

Крымский ФО. Во второй декаде июня наблюдалась очень теплая погода (средняя температура воздуха в целом

за декаду была выше среднемесячных значений на 3 °С) с осадками разной интенсивности. В отдельных районах Крыма (Раздольное), где осадков было мало, под посевом ярового ячменя наблюдалась почвенная засуха как опасное агрометеорологическое явление.

Уральский ФО. Во второй декаде июня на территории федерального округа преобладала теплая погода (температура воздуха в среднем за декаду превысила норму на 1-2 °С) с осадками разной интенсивности. В большинстве районов Челябинской, Курганской областей и отдельных районах Свердловской и Тюменской областей наблюдалась атмосферная засуха средней интенсивности. Атмосферно-почвенные засухи средней интенсивности наблюдались в единичных районах Курганской и Челябинской областей. На остальной территории округа (его большей части) засушливые явления отсутствовали. Влагообеспеченность сельскохозяйственных посевов в основном достаточная. В отдельных районах округа, где осадков было мало, наблюдалось снижение влагозапасов пахотного слоя почвы под ранними яровыми культурами до удовлетворительных (11-20 мм).

Сибирский ФО. Во второй декаде июня на территории округа наблюдалась погода теплее обычной (температура воздуха в среднем за декаду превысила норму на 1-5 °С) с дождями различной интенсивности. Влагообеспеченность посевов сельскохозяйственных культур в основном — достаточная, местами — удовлетворительная или избыточная. Засушливые явления в большей части территории округа отсутствовали. В отдельных районах Иркутской области, Бурятии, Алтайского края, Хакасии и Тывы наблюдалась атмосферная засуха сильной или средней интенсивности. В указанных субъектах наблюдались атмосферно-почвенные засухи средней интенсивности. Влагообеспеченность сельскохозяйственных культур в основном достаточная. На отдельных полях под посевами ранних яровых зерновых культур запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы удовлетворительные (11-20 мм). По данным станций Славгород (Алтайский край) под посевом яровой пшеницы продолжала наблюдаться почвенная засуха как опасное агрометеорологическое явление.

Дальневосточный ФО. Во второй декаде июня на территории округа преобладала теплая погода в основном с небольшими дождями. В Амурской области и земельной зоне Якутии преобладала атмосферная засуха средней интенсивности. На остальной территории округа засушливые явления отсутствовали.

Обзор составлен в Центре мониторинга засух (ЦМЗ) научно-исследовательского института сельскохозяйственной метеорологии.

Источник: «Гидрометцентр»

Негазифицированными остаются около 200 населенных пунктов

Губернатор Валерий Радаев принял участие в совещании, которое в режиме видеоконференцсвязи провёл председатель правительства РФ Дмитрий Медведев. В ходе селектора обсуждались меры, направленные на повышение эффективности газификации регионов Российской Федерации.

Прямая трансляция велась с территории Республики Карелия, где сегодня был дан старт пуску газа в Олонецкий район, подклученного в рамках программы «Газпрома» к магистральному газопроводу Волхов — Петрозаводск.

Дмитрий Медведев подробно остано-

вился на реализации программы компании «Газпром» «Газификация регионов РФ». За почти 10 лет выполнения мероприятий программы уровень газификации и обеспеченности природным газом регионов России вырос на 11% и составил 65,3%. Особое внимание было уделено газификации населенных пунктов в сельской местности. При этом прирост составил 20%, увеличившись с 34% до 54,6%.

О том, какая работа в рамках проекта проводилась на местах, доложили руководители Московской, Калининградской, Вологодской, Кировской, Волгоградской и Саратовской областей.

Гендиректора элеватора будут судить за похищение 105 миллионов рублей

Прокуратура Краснокутского района направила в суд уголовное дело по обвинению гендиректора ОАО «Новоузенский элеватор» в мошенничестве. По версии следствия, в декабре 2008 года обвиняемый предоставил ОАО «Объединенная

зерновая компания» документы, согласно которым на хранении в подведомственном ему учреждении будто бы находилось 20 тысяч тонн пшеницы, хотя на самом деле зерна у обвиняемого не имелось.

«ОАО «Объединенная зерновая ком-

Валерий Радаев сообщил, что к настоящему времени уровень газификации области составляет 97,4% (в городах — 99,9%, в сельской местности — 85,5%). Было подчеркнuto, что негазифицированными остаются около 200 населенных пунктов. Работа в рамках программы продолжается.

Губернатор также отметил, что в регионе ведется работа по сокращению задолженности потребителей за поставленный природный газ. Для этих целей создана межведомственная комиссия; действует график погашения просроченной дебиторской задолженности.

Источник: Пресс-служба губернатора

Госдолг Саратовской области в июне достиг 48,47 млрд рублей

Министерство финансов России опубликовало данные о госзадолженности субъектов РФ на период начала июня. Государственный

долг Саратовской области на 1 июня составил 48,47 млрд руб. За май долговая нагрузка на бюджет увеличилась на 750 млн. Увеличение

произошло за счет бюджетных кредитов. Долги муниципальных бюджетов за месяц также увеличились - на 320 млн до 8,2 млрд.

ТЕМА НЕДЕЛИ

Глава Минсельхоза Ткачев рассказал об агробизнесе своей семьи

Министр сельского хозяйства Александр Ткачев в интервью РБК заявил, что не видит конфликта интересов между своей должностью и наличием у его семьи крупного агробизнеса. Решение о том, продавать ли компании, которые по размеру земельного банка могут оказаться в пятерке крупнейших в стране, должны принимать его родственники, считает Ткачев.

«Это же не нефть, а земля, производство молока, мяса, яйца, хлеба... Обычное сельхозпроизводство. Предприятия я создавал в 1995–1996 годах, они небольшие, им уже более 20 лет. Мне что, продавать? Решение должны принять родственники... Это абсолютно нормально — это предприятия, заводы, фабрики. Какой здесь конфликт?» — заявил он в интервью РБК.

Александр Ткачев назначен министром сельского хозяйства в апреле 2015 года, до этого 14 лет он был губернатором Краснодарского края. С семьей министра сейчас и в прошлом связано несколько сельскохозяйственных компаний, бизнес которых сосредоточен в основном в Краснодарском крае: «Фирма «Агрокомплекс» имени Н.И.Ткачева», крупнейшая в Южном федеральном округе птицефабрика «Югптицепром», зерновой трейдер «Основа» и виноградарское хозяйство «Шато де Талю» в Геленджике.

На вопрос, пользовался ли «Агрокомплекс» какими-либо преференциями и участвовал ли он в управлении этой компанией, Ткачев заявил, что «все покупалось только на рынке, на рыночной основе». «Я работал губернатором, и если бы допустил конфликт интересов, у кого-то что-то отжал, я думаю, это уже бы вылилось в скандалы мегаруля», — сказал он, пообещав, что и как министр не будет лоббировать интересы Краснодарского края, где расположена большая часть аграрных активов членов его семьи.

Формально по закону чиновники не могут заниматься любой оплачиваемой деятельностью, включая предпринимательство, исключение — преподавательская, научная и творческая, говорит адвокат, управляющий партнер юридической компании «Кочерин и партнеры» Владислав Кочерин. Обыч-

но если бизнесмен занимает какой-то государственный пост, он передает право на управление своими активами другим лицам, в том числе родственникам, и при этом может оставаться владельцем активов, но не имеет права заниматься их управлением, продолжает юрист.

Российские законы направлены на публичность, а не на то, чтобы чиновник был бессребренником, говорит партнер юридической фирмы «ЮСТ» Александр Болوماتов. «Есть обязанности по раскрытию информации о собственности и заработках жены и несовершеннолетних детей. Но запретить владеть или управлять бизнесом близким или дальним родственникам законы не могут. Вот если им будут предоставляться какие-то преференции — это уже будет нарушение закона», — объясняет юрист.

«Другое дело, что это очень сложно контролировать, поэтому теоретически чиновник может позвонить и обсудить какие-то бизнес-вопросы с управляющим. Но пока он не пойман за руку, формально он чист перед законом», — указывает Кочерин. Правда, если начинается расследование, то родственные или бизнес-связи могут стать одним из доказательств вины госслужащего, предупреждает он.

«Главный вопрос в том, будут ли ущемлены права других участников процесса. Если чиновник предоставляет государственные услуги кому-либо из своих родственников или бывших партнеров по бизнесу, но не отказывает в них и другим участникам рынка, вероятность возникновения конфликта интересов минимальна», — говорит директор департамента предпринимательства и услуг ТПП Анна Палагина.

Чиновник и закон

Вопросы возникновения и урегулирования конфликта интересов прописаны в федеральном законе от 25 декабря 2008 г. № 273 «О противодействии коррупции» и федеральном законе от 27 июля 2004 г. № 79 «О государственной гражданской службе Российской Федерации».

Под личной заинтересованностью чиновника понимается возможность получения выгоды как непосредствен-

ООО «Торговый Дом «ПОЛЕСЬЕ»
эксклюзивный дилер ОАО «Гомсельмаш» и ЗАО СП «Брянсксельмаш»
на территории Саратовской области

Теперь и по федеральной программе ОАО «Росагролизинг»

410080, г.Саратов, пр-т Строителей, 31
т./ф.: 8 (8452) 47-71-75, 47-71-76, 57-29-78

сайт: www.polesie64.ru
e-mail: polesiesaratov@yandex.ru

но для него, так и для родственников, а также для граждан или организаций, с которыми он связан финансовыми или иными обязательствами.

В список родственников включаются родители, супруги, дети, братья, сестры, а также братья, сестры, родители и дети супругов, супруги детей.

При этом конфликт интересов не зависит от должности и может возникнуть практически на любом уровне.

Ткачев в начале 1990-х руководил ЗАО «Фирма «Агрокомплекс». Эта компания была создана в 1993 году при приватизации Выселковского межхозяйственного комбикормового завода, гендиректором которого был отец Александра Ткачева Николай и где с 1983 года работал сам Александр Ткачев. Ткачев-младший стал гендиректором завода в 1990 году и возглавлял предприятие до своего избрания депутатом сначала Законодательного собрания Краснодарского края, а затем Госдумы.

По данным СПАРК, у АО «Фирма «Агрокомплекс им. Н.И. Ткачева» на 31 марта 2002 года было 3210 акционеров-физлиц (более поздних данных не предоставлено), в том числе члены семьи Ткачевых: у брата Александра Ткачева Алексея был 1%,

у их отца Николая Ткачева — 0,67%. Николай Ткачев был председателем совета директоров предприятия до августа 2014 года, а после его смерти компанию переименовали в его честь. По данным Росстата на 14 апреля 2015 года, 66,9% компании принадлежит «прочим» акционерам, остальные доли распределены между сельхозпредприятиями, которые присоединял агрохолдинг.

Сейчас «Фирма «Агрокомплекс имени Н.И. Ткачева» занимается растениеводством (валовый сбор зерна в 2013 году — 513 тыс т), садоводством, производством комбикормов, животноводством, мясопереработкой, торговлей, всего это более 40 предприятий. В 2013 году «Агрокомплекс», по данным СПАРК, получил выручку в 19,2 млрд руб. и чистую прибыль в 2,5 млрд руб.

В последние два года «Агрокомплекс» стремительно наращивает объем подконтрольных ему сельскохозяйственных земель. В 2013 году земельный банк агрохолдинга составлял 200 тыс. га и исторически увеличивался за счет присоединения хозяйств региона. Но с тех пор стало известно сразу о нескольких сделках, и если все они будут закрыты, под контролем у

«Агрокомплекса» может быть уже около 450 тыс га — с таким результатом группа окажется в пятерке крупнейших землевладельцев в стране.

Какие земли собирает «Агрокомплекс»

В ноябре 2014 года газета «Ведомости» со ссылкой на менеджера «Агрокомплекса» сообщала, что компания покупает 14 хозяйств Valinor Group. 21 мая 2015 года ФАС одобрила покупку активов Valinor компанией «Кубанский бекон», которая до июля 2014 года на 100% принадлежала Татьяне Баталовой (так же зовут дочь министра Александра Ткачева; сейчас ее доля — 1%). Источники РБК говорили, что «Кубанский бекон» входит в «Агрокомплекс», но данными СПАРК это не подтверждается. Из земельного банка Valinor структуры «Агрокомплекса» приобретают 150–160 тыс. га, рассказывал ранее РБК один из бывших менеджеров Valinor.

Кроме активов Valinor «Агрокомплекс» приобретает пять хозяйств, в прошлом составлявших сельскохозяйственный бизнес компании «Вимм-Билль-Данн» (сейчас входит в PepsiCo), с 30 тыс. га земли, группу компаний «Север Кубани» (40 тыс. га) и предприятие «Большевик» (5–6 тыс. га), следует из данных СМИ, информации о решениях собраний акционеров и сведений консалтинговой компании BEFL.

Мужу дочери министра Роману Баталову принадлежит ООО «Агропромышленная компания «Основа», которая, по данным СПАРК, занимается оптовой торговлей зерном. Это не крупный трейдер: он входит в топ-25 крупнейших экспортеров зерна.

Жене министра Ольге Ткачевой принадлежит виноградарское хозяйство «Шато де Талю» в Геленджике, указывал Ткачев в декларации о доходах за 2014 год. Оно поставляет виноград, например, крупному производителю игристых вин «Абрау-Дюрсо».

Племянница министра Анастасия Краттли до 2015 года владела 22,5% акций «Югптицепрома», крупнейшей птицефабрики Южного федерального округа. А вместе с братом Николаем Алексеевичем Ткачевым она владеет также несколькими небольшими растениеводческими компаниями в Краснодарском крае.

Источник: РБК Daily

РоссельхозБанк

Снижены ставки

по кредитам на развитие
личных подсобных
хозяйств

8 (8452) 26-38-38

8 800 200-02-90 | www.rshb.ru | ОАО «Россельхозбанк»
Звонок по России бесплатный

Подробности по телефону, на официальном сайте
и в офисах ОАО «Россельхозбанк»

Генеральная лицензия Банка России №3349 (бессрочная). Реклама

25 июня 2015 г.



Цены реализации зерна (с НДС)

франко-склад (элеватор) Продавца на 19.06.2015, руб./т

Область	пш. 3 кл	пш. 4 кл	Рожь прод.	Пш. фур.	Ячм. фур.
Тульская область	9150				
Воронежская область	9000	7900		7700	7333
Липецкая область	9150				
Тамбовская область	9033	8100		8000	7325
Волгоградская область	9033				
Самарская область	9500				6900
Саратовская область	9000	8500	5250	8000	
Краснодарский край					8000
Ставропольский край					7500
Курганская область	9300	9000		8500	6000
Омская область	9700	8750		8000	

* Цены в хозяйствах и на складах/элеваторах Продавца

Цены закупки зерна КХП (с НДС)

франко-склад Покупателя (СРТ) на 19.06.2015, руб./т

Область	пш. 3кл	пш. 4кл	рожь прод.	пш. фур.	ячм. фур.	овес фур.
С.-Петербург				10500	9800	7500
Московская область	10367	9700				
Рязанская область	9800	9025	6500	8800		
Тульская область	9800	9125		9025		
Белгородская область	9333	8500		8300	8200	5000
Воронежская область	10100	9200				
Курская область	9333	8500				
Тамбовская область	9550	8700		8500		
Нижегородская область	10450	9400				
Респ. Татарстан	10500	10100		9900		
Волгоградская область	9633	9350	6200	9400		
Самарская область	9725					
Саратовская область	9550	9167	6000	8800		
Краснодарский край	10267	9500		9500	8800	
Респ. Башкортостан				9500	7800	5500
Курганская область	10600	9920	5400	8867	6825	3900
Оренбургская область	10250	9500				
Свердловская область	11300			9865	8350	
Челябинская область	11500	10900	6000	8000	7000	6000
Алтайский край	11218	10430		10125	8100	3500
Новосибирская область	11020			10475	7700	
Омская область	10528	10000		9200	7000	5800

Источник: ИКАР

Жара ставит новые и новые рекорды

Поволжский регион находится на границе влияния области повышенного атмосферного давления, которая расположилась над Уралом и западом Сибири, и перемещающегося по европейской территории России южного циклона.

В результате Поволжье оказалось в жаркой воздушной массе с температурой, опережающей норму на 6-10 градусов, сообщает ИА «Метео-новости». В дневные часы столбики термометров преодолевают 30-ти градусную отметку и местами достигают рекордных для этих дней значений. В субботу, 20 июня, новые абсолютные максимумы установлены в Ульяновске, где воздух прогрелся до +33,3 градуса, и в Пензе, где показатель

жары достиг +37,3 градуса. А жарче всего оказалось в Саратовской области, здесь температура зашкалила за +40. В поселке Александров Гай новый рекорд для 20 июня теперь составляет +41,8 градуса.

На фоне дневного зноя и из-за близости фронтального раздела, перемещающегося вдоль западных границ региона, отмечается активное развитие конвективных явлений погоды, и местами отмечаются локальные ливни с грозами и шквалистым ветром. Накануне, наиболее значительными явления были в Саратовской области, где небольшой дождь сопровождался грозой и усилением ветра до 23 м/с, а также в Пермском крае, где прошумел сильный грозовой дождь количеством осадков до 25 мм.

ХРОНИКА СТРАДЫ

В стране

В Краснодарском, Ставропольском краях, Республиках Адыгея, Крым, Чеченской Республике и Ростовской области идет уборка зерновых и зернобобовых культур.

По оперативным данным, по состоянию на 24 июня 2015 года зерновые и зернобобовые культуры в целом обмолочены с площади 95,1 тыс. га (в 2014 г. – 202,9 тыс. га), намолочено 374,2 тыс. тонн (в 2014 г. – 835,3 тыс. тонн) зерна при урожайности 39,3 ц/га (в 2014 г. – 41,2 ц/га).

По области

В 34 районах области идет косовица трав первым укосом. К 24 июня летней страдой охвачены 64 тысячи гектаров. Для общественного поголовья заготовлено 60 тыс. тонн сена (26%) и 10,6 тыс. тонн сенажа (22%). Есть 2,3 ц/га на одну условную голову. Владельцами личных подсобных хозяйств для своих буренок собрано 164 тысячи тонн (31%).

Мелиораторы области провели первый полив сельскохозяйственных культур на площади 33 тыс. га. За сутки орошается в среднем 2,5 тыс. га, для этого работают 270 дожде-

вальных машин и 87 насосных станций. В КФХ девяти районов области собрано 536 тонн ранних овощей.

Обработка посевов против вредителей проведена на площади 306 тыс. га в 34 районах области, в том числе против особо опасных – на площади 400 гектаров в Озинском, Марковском, Перелюбском и Ершовском районах. Химпрополкой охвачено 608 тысяч в 36 районах.

Одновременно ведется подготовка техники к уборочным работам. Пока готовность зерноуборочных комбайнов составляет 65%.

Источник: По информации минсельхоза области

В ТЕМУ

В понедельник, 22 июня, на постоянно действующем совещании у губернатора области Валерия Радаева министр сельского хозяйства области Татьяна Кравцева доложила о состоянии посевов зерновых культур в регионе.

По её словам, в настоящее время идет период цветения и налива зерновых, однако в Саратовской области отмечаются суховеи и высокий тем-

пературный режим, что негативно отражается на состоянии сельскохозяйственных культур.

Губернатор поручил организовать рабочую группу и провести мониторинг всех полей зерновых, чтобы иметь четкое понимание сложившейся ситуации, в первую очередь по озимым культурам, а также просчитать возможные риски от потерь урожая.

Министр также доложила, что ситу-

ация с саранчовыми в области целом спокойная, опасений нет, этот вопрос находится под контролем.

В настоящее время по всей области активно идет косовица трав. В хозяйствах области уже заготовлено по 10% от потребности на каждую голову КРС, населением собрано 110 тыс. тонн сена. Начался сбор ранних овощей в хозяйствах и на дачных участках.

За грехи людские плата? Непогода, непогода...

На сайте минсельхоза Саратовской области под заголовком «Внимание сельхозтоваропроизводителей, пострадавших от чрезвычайных ситуаций природного характера!» появился приказ Минсельхоза России «Об утверждении порядка осуществления оценки ущерба сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных установок природного характера» (см. стр. 12).

Параллельно с этим в Саратовском центре по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды прошла учеба специалистов из Центра кризисных ситуаций МЧС. Руководство метеорологической службы тщательно разъяснило им условия, при которых объявляется чрезвычайная ситуация, её признаки. И, что самое важное, рассказали о необходимости своевременного предупреждения населения и сельхозтоваропроизводителей. Параллельно с этим на базе областной информационно-консультационной службы АПК прошла учеба представителей восьми левобережных районов области на предмет правильности оформления справок для объявления ЧС. «В каждом районе, где происходит почвенная засуха и всё, что с этим связано, люди готовы оформить все документы», – заявил заместитель председателя правительства области Соловьев.

По всей видимости, объявлять ЧС не сегодня-завтра придется, хотя, по сложившейся недоброй традиции, саратовские аграрии в роли пострадавших оказываются позже всех.

Саратовская областная дума в минувшую среду наконец-таки «завела» 30 миллионов рублей на подачу питьевой воды для 400 с лишним тысяч человек, которые живут в восьми отдаленных

степных районах. Чтобы заполнить там все пруды и каналы. Понятно, что при такой жаре до места назначения дойдет не вся волжская вода: часть её просто-напросто испарится.

МЧС области открытым текстом не первый день сообщает об опасных метеорологических явлениях. Вот, опять: «в период с 23 по 25 июня местами в Левобережье Саратовской области сохраняется сильная жара – максимальная температура воздуха +40...+41°C; в большинстве районов Саратовской области и в Саратове сохранится 5 класс горимости, в период с 20 по 24 июня местами по Саратовской области сохранится аномально-жаркая погода (среднесуточная температура выше климатической нормы на 7°C и более). Одновременно с этим местами ожидается гроза, локально ливни (15-49 мм), шквалистое усиление северо-восточного ветра, порывы 19-24 м/с, град». Михаил Федорович Болтухин, главный погодный бог области, заявляет, что в течение ближайшей декады ситуация не изменится. Перемен к лучшему следует, по его мнению, ждать в первых числах июля. Дальнейшее формирование урожая будет зависеть от складывающихся погодных условий в ближайшие 10 дней. А пока...Пока же есть штормовое оповещение об опасных агрометеорологических явлениях, разосланное аграрным ведомством в половину районов области. За прошедшие сутки в четырех районах прошли дожди локального характера.

Как заявляет заместитель министра сельского хозяйства Саратовской области Александр Николаевич Зайцев, аномально жаркая погода и суховеи, установившиеся в последнее время на территории области, оказали негативное влияние на озимые и яровые

На молоко и воду

области прирастет в этом году на 3,5 тысячи гектаров. Капля в море, конечно, в наших миллионах гектаров. Но деньги лишними не бывают. Любые.

Как выяснилось на заседании комитета, в первом квартале дотации производителям молока высшего сорта составляли меньше рубля (92 копейки из федерального бюджета и 6 копеек из областного), за первый сорт доплачивали 42 копейки из федерального и 5 копеек из областного бюджета. На второй квартал деньги вот только пришли. Но дотации будут примерно такими же. Получают их 90 сельхозпроизводителей. Почти в два раза больше, чем в прошлом году. Из-за того, что требова-

ния по надоям снизились, в программе стали участвовать даже фермеры, что, конечно, плюс.

Как сказала первый заместитель министра сельского хозяйства Надежда Кудашова, есть надежда, что по итогам полугодия могут быть пересмотрены в большую сторону объемы федеральных средств. Потребность в этом есть. Потому что в прошлом году на программу выделялось 90 миллионов рублей, а в этом пока всего 60. А областной бюджет по этой программе может выделять на самом деле крохи. На 2015 год всего заложено 5 миллионов рублей, выплачено пока 1,5 миллиона.

Источник: «Свободные новости»

ТЕМЫ НЕДЕЛИ

Власти возместят 20% затрат на строительство молочных комплексов

Такие данные следуют из соответствующего постановления Правительства РФ. В соответствии с правилами распределения данных субсидий, доля федерального бюджета на возмещение части прямых понесённых затрат для аграриев должна составлять 20% сметной стоимости (но не выше 20% предельной стоимости) объектов АПК.

Минсельхозом России внесено постановление «Об утверждении правил предоставления субсидий субъектам Федерации на создание и модернизацию объектов агропромышленного комплекса», сообщает пресс-служба Правительства.

Согласно постановлению устанавливается порядок предоставления субсидий на компенсацию части прямых понесённых затрат сельскохозяйственным товаропроизводителям и российским организациям, реализующим проекты по созданию и модернизации объектов агропромышленного комплекса, в том числе: плодо-, картофеле- и овощехранилищ; тепличных комплексов молочного направления (занятых в производства молока коров или коз); селекционно-генетических центров в животноводстве и селекционно-

семеноводческих центров в растениеводстве; оптово-распределительных центров (далее – объекты АПК).

Стоит отметить, что по селекционно-генетическим центрам по разведению и трансплантации эмбрионов КРС группы чёрно-пёстрых, палевых и красных пород доля средств федерального бюджета на возмещение понесённых затрат составляет 30% сметной стоимости объектов АПК (но не выше 30% предельной стоимости). Для субъектов ДФО установлены повышенные размеры возмещения (25% и 35% соответственно).

Выплаты данного вида субсидирования будут начаты не ранее 1 января года, предшествующего году предоставления субсидий. В 2015 году на указанные цели предусмотрено 800 млн. рублей.

Напомним, производители молока в текущем году также могут рассчитывать на субсидирование производства товарного молока. По данным Минсельхоза, к середине июня регионами сельхозпроизводителям перечислено уже 80% средств федерального бюджета – по несвязанной поддержке, 86% – по субсидиям на 1 кг молока, порядка 50% – по субсидированию краткосрочных и инвестиционных кредитов.

АКТУАЛЬНО

Информация о прогнозе закупочных цен на зерно урожая 2015 года по состоянию на 22 июня 2015 года

Закупочные цены на зерно на юге России пока не сложились, но сельскохозяйственные товаропроизводители южных регионов России в настоящее время ориентируются на цены, установленные приказом Министерства сельского хозяйства России при закупке зерна урожая 2015 года в государственный интервенционный фонд.

Приказом Минсельхоза России от 31 марта 2015 года № 119 определены минимальные уровни цен при проведении государственных закупочных интервенций в отношении зерна урожая 2015 года:

- пшеница 3 класса - 9700 руб/т.,
 - пшеница 4 класса - 8900 руб/т.,
 - пшеница 5 класса - 8600 руб/т.,
 - рожь группы «А» - 6400 руб/т.,
 - ячмень фуражный - 6500 руб/т.,
 - кукуруза 3 класса - 6900 руб/т.
- Приказ вступает в силу с 1 июля 2015 года и действует до 1 июля 2016 г. Минсельхозом РФ проводится ежедневный мониторинг ситуации

на зерновом рынке. При изменении конъюнктуры зернового рынка интервенционные цены могут быть скорректированы.

На сегодняшний день закупочные цены зерна урожая 2014 года в области остаются стабильными и составляют:

- пшеница 3 класса - 9500-10000 руб./т,
- пшеница 4 класса - 9200-9500 руб./т,
- пшеница 5 класса - 9000 руб./т,
- рожь продовольственная - 6000 руб./т,
- ячмень рядовой - 8800-9000 руб./т.
- кукуруза - 9500 руб./т.
- нут кормовой - 14000 руб./тонна.

В настоящее время в области планируется закупать маслосемена рыжика ведущий зернотрейдер ООО «Юфенал» по предварительно обозначенной цене от 15,0 до 16,0 тыс. рублей за 1 тонну.

Источник: Министерство сельского хозяйства области

Российский рынок начинает торговлю зерном нового урожая

Российский зерновой рынок на прошедшей неделе (15.06.2015 - 19.06.2015) демонстрировал смешанную динамику, сообщили в аналитическом Центре «СовЭкон».

По данным аналитиков, средние цены на пшеницу 3 класса опустились на 25 рублей до 9375 руб/т, пшеницу 4 класса – выросли на 50 рублей до 9050 руб/т, фуражную пшеницу 5 класса – остались без изменений на отметке 7925 руб/т (здесь и далее: средние цены предложения, EXW Европейская часть России, если не указано иначе). Цены на фуражный ячмень снизились на 50 рублей до 7750 руб, на кукурузу выросли на 75

рублей до 8025 руб/т.

В разрезе регионов на внутреннем российском рынке ситуация развивалась неоднородно. На Юге был отмечен некоторый рост цен на продовольственную пшеницу 4 кл, в Центре – незначительное снижение цен на все классы продовольственной пшеницы. В Сибири на фоне низкого предложения продовольственная пшеница дорожала.

Юг приступил к уборке озимого ячменя. Первые предложения по цене озвучиваются в районе 8000-8300 руб/т, спрос покупателей на внутренних базах 7000-7500 руб/т.

Закупочные цены в глубоководных портах в районе 8800-9100 руб/т.

Среднесуточный надой от коровы составил 16,5 кг

По оперативным данным министерства сельского хозяйства Саратовской области на 19 июня 2015 года в сельхозпредприятиях произведено 55990 тонн молока.

Среднесуточный надой молока от коровы составил 16,5 кг.

В производстве молока лидируют Марковский (22789 т), Базарно-

Карабулакский (5492 т), Татищевский (3528 т), Калининский (3298 т), Новобурасский (3101 т), Вольский (1865 т), Лысогорский (1793 т), Ивантеевский (1693 т), Красноармейский (1374 т), Петровский (1226 т) муниципальные районы.

Министерство сельского хозяйства области



Структура для поддержки российских экспортеров

Минсельхоз создаст координирующий орган по поддержке российского экспорта продукции АПК, в который могут войти представители различных ведомств, в том числе МИДа и торговых представительств, сообщает «Интерфаксу» со ссылкой на главу Минсельхоза Александра Ткачева.

По словам министра, Россия годими упускала возможность завоевания экспортных рынков, и ниши, на

которые она может претендовать, в других странах заняты как собственными производителями, так и импортерами.

В пятницу, 19 мая, вице-премьер РФ Аркадий Дворкович заявил на Петербургском экономическом форуме, что у России есть возможность стать одним из крупнейших экспортеров продовольствия в мире. Прежде всего, Россия будет делать ставку на азиатские рынки, в том числе китайский.

Утверждены правила предоставления грантов сельхозкооперативам

Правительством РФ утверждено Постановление от 24 июня 2015 года №623, в котором утверждены Правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов РФ на грантовую поддержку сельскохозяйственных потребительских кооперативов для развития материально-технической базы, сообщается на сайте кабинета министров.

Правилами устанавливается, что субсидии предоставляются в целях софинансирования исполнения расходных обязательств субъектов Федерации, связанных с реализацией ими государственных программ, предусматривающих грантовую поддержку сельскохозяйственных потребительских кооперативов. При этом региональные программы отбираются Минсельхозом России.

В соответствии с Правилами грант на развитие материально-технической базы (далее – грант) может предоставляться сельскохозяйственному потребительскому кооперативу (перерабатывающему и сбытовому), объединяющему не менее 10 сель-

скохозяйственных товаропроизводителей на правах членов, или потребительскому обществу, если 70% его выручки формируется за счёт таких видов деятельности, как заготовка, хранение, переработка и сбыт сельскохозяйственной продукции (далее – кооператив).

Правилами предусмотрено, что максимальный размер гранта в расчёте на один кооператив определяется субъектом Федерации на конкурсной основе и не может превышать 70 млн рублей или 60% затрат на развитие материально-технической базы кооператива. При этом установлен срок использования гранта – не более 18 месяцев со дня поступления средств на счёт кооператива.

Средства, предоставленные кооперативу в виде гранта, могут быть использованы на внедрение новых технологий и создание высокопроизводительных рабочих мест, строительство, реконструкцию и модернизацию производственных объектов, а также приобретение и монтаж оборудования и специализированного транспорта в соответствии с перечнями, утверждаемыми Минсельхозом России.

По данным ФТС, в 2014 году вывоз сельхозсырья и продовольствия увеличился на 16,7% относительно 2013 года с \$16,2 млрд до \$18,9 млрд. Для сравнения, экспорт вооружения в 2014 году составил около \$15,5 млрд. Согласно данным Росстата, в марте в общем объеме поставок российского сельхозсырья и продовольствия 58% пришлось на долю зерна, 21% – на рыбу, 16% – на растительное масло.

Размер субсидии, предоставляемой бюджету субъекта Федерации, определяется с учётом показателя, характеризующего удельный вес количества сельскохозяйственных потребительских кооперативов в сельской местности (перерабатывающих и сбытовых), определённого на основании данных Росстата по состоянию на 1 октября отчётного финансового года, и количества потребительских обществ на основании данных, представленных уполномоченным органом субъекта Федерации.

Эффективность использования субсидии оценивается Минсельхозом России путём сравнения фактического значения показателя количества кооперативов, развивших свою материально-техническую базу с помощью гранта, с прогнозным значением этого показателя, указанным в соглашении о предоставлении субсидии, заключённом между Минсельхозом России и высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Федерации.

В федеральном бюджете на 2015 год на эти цели предусмотрены бюджетные ассигнования в размере 400 млн рублей.

Утверждены правила субсидирования компенсации затрат на создание (модернизацию) объектов АПК

Правительством РФ утверждено Постановление от 24 июня 2015 года №624 о правилах предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на возмещение части прямых понесённых затрат на создание и модернизацию объектов агропромышленного комплекса. Об этом 26 июня сообщает пресс-служба Минсельхоза РФ.

В сообщении, говорится, что 1 июля 2015 года в Минсельхозе состоится итоговое обсуждение критериев

конкурсного отбора инвестиционных проектов по созданию и модернизации объектов АПК и предельных значений стоимости единицы мощности объектов, в рамках совещания под председательством замминистра сельского хозяйства Дмитрия Юрьева. В совещании примут участие представители отраслевых союзов и ассоциаций.

После утверждения всей необходимой нормативной базы начнет действовать комиссия по конкурсному отбору инвестиционных проектов по созданию и модернизации объектов агропромышленного комплекса, в

которую войдут представители экспортного сообщества и органов государственной власти; также предварительно проекты будет оценивать рабочая группа с участием отраслевых экспертов и банков.

Органам управления региональных АПК рекомендовано в срок до 1 июля 2015 года представить в Минсельхоз России доклад о подготовке нормативных документов субъектов Российской Федерации в рамках реализации Правил предоставления и распределения субсидий по данному виду поддержки.

Строительство СЭС может быть ускорено

Глава Саратовской области Валерий Радаев на Петербургском международном экономическом форуме встретился с генеральным директором ООО «Хевел» Игорем Ахмеровым и обсудил реализацию проекта по строительству солнечных электростанций на территории региона, сообщает пресс-служба губернатора Саратовской области.

На территории области в 2017-2018 годах планируется реализация крупного инвестиционного проекта по строительству солнечных электростанций. Предприятия планируют построить на территории Пугачевского, Новоузенского, Ершовского районов. Общая мощность станций будет равна 40 мегаваттам, а объем инвестиций – около четырех миллиардов рублей.

В ходе встречи Валерий Радаев попросил Игоря Ахмерова рассмотреть возможность начала строительства ранее установленного срока.

ООО «Хевел» – совместное предприятие группы компаний «Ренова» и ОАО «РОСНАНО», образованное в 2009 году. По состоянию на июнь 2015 года компания является безусловным лидером солнечной энергетики России.

25 июня 2015 г.

РЕПОРТАЖ

Кто уже стал миллионером!

Миллион гектаров подсолнечника выращивается и миллион тысяч тонн маслосемян производится членами «Партнерства агропроизводителей и переработчиков Поволжья», организованного под эгидой холдинга «Солнечные продукты». Вот кто уже стал миллионером

«Не для меня придет весна, / Не для меня Дон разольется. / Там сердце девичье забьется / С восторогом чувств не для меня. / И сердце девичье забьется / С восторогом чувств не для меня...». Ну где ещё можно услышать знаменитый казачий романс в исполнении президента управляющей компании «Букет», ключевым активом которой был и остается холдинг «Солнечные продукты», Владислава Юрьевича Бурова? Только на традиционных встречах сельхозтоваропроизводителей и переработчиков Поволжья!

Который год они проводятся по его же, Бурова, инициативе вдалеке от Саратова, с тем, чтобы совместить полезное с приятным. Польза всегда стоит на первом месте, иначе бы производственников не отрывали на несколько дней от текущих и не отправляли бы туда, где роуминг, где нет зоны покрытия домашней сети. Иначе бы не летели в одном самолёте руководители хозяйств, ученые-специалисты в области защиты растений, аналитики-знатоки рынков, трейдеры, технологи, менеджеры и, придумают же люди, фасилитаторы. Фасилитатор (англ. facilitator, от лат. facilis — «лёгкий, удобный») — это человек, обеспечивающий успешную групповую коммуникацию. В нашем случае этими самыми «таторами» выступили Вячеслав Ефимович Китайчик, коммерческий директор масло-сырьевого дивизиона (МСД) холдинга «Солнечные продукты» и Максим Юрьевич Зудин, директор направления маслосырьевой дивизион. Помогали им Олег Александрович Подгорный, генеральный директор ООО «ТД «Солнечные продукты», и, конечно же, вся команда «Солпро», которая, как мне кажется, с честью сдала экзамен на открытость, креативность, а ещё — обязательность.

Можно было сослаться на экономический кризис, на необходимость вложения средств в постоянно развивающийся бизнес, и никто бы слова не сказал. Но если уж Буров со товарищи решили делать некий Клуб производителей и переработчиков, назвав его «Партнерством агропроизводителей и переработчиков Поволжья», если они задумали внедрить в сознание участников рынка тему взаимовыручки, если они заявили о прозрачности отношений, то с намеченного пути их не собьешь.

Про обязательность я продолжу чуть позже, а пока закончу мысль. Среди приглашенных на конференцию в Турцию были и руководители крупнейших агрохолдингов Саратовской, Пензенской, Волгоградской, Самарской областей, имеющие от семидесяти до трехсот тысяч гектаров подсолнечника, и главы небольших КФХ, которые по годам не делают; представители хо-

зяйств, с которыми маслосырьевой дивизион «Солнечных продуктов» успешно работает не первый год и те, с кем «дружить» по каким-то причинам не получается. Однако в Турцию приглашали всех, причем делали это искренне, открыто, радушно.

Недаром Олег Александрович Подгорный, гендиректор ООО «ТД «Солнечные продукты», обращаясь к гостям, сказал:

— Вы хоть нас и ругаете «любя», но мне хотелось бы, чтобы в этом «любя» было побольше чувств. Мы с каждым годом все-таки становимся лучше. Я знаю, какое количество претензий раньше было к качеству нашей приемки. То, что сегодня происходит в приемке, — это небо и земля. А нас следующий год будет ещё лучше. Мы слышим вас, мы стараемся, но на все нужно время. Я хочу, чтобы вы всегда это знали, «Солнечные продукты» — за настоящее партнёрство, в котором есть разногласия, есть трения, но есть и взаимное уважение, и взаимная выгода. То, на чем держится партнёрство.

А теперь вернёмся к обязательности. На предыдущих встречах аграрии заявляли о своем желании получить разобраться в ценообразовании, в технологии выращивания не только подсолнечника, зерновых культур, но и сои, в особенностях защиты урожая от болезней и вредителей, познакомиться с новинками селекции и подумать, как получить использовать потенциал семян. «Нет проблем!», — сказали переработчики. И подключили аналитическую службу компании «Солнечные продукты» во главе с Владимиром Жилиным, дали слово Владимиру Алексеичу Кравцеву, председателю правления НВКбанк с его любимым коньком — складскими свидетельствами, пригласили ученых из мега-компаний «Сингента» и «Басф» (в частности, всеобщую любимицу и умницу Елену Александровну Соколову, директора по техническому маркетингу компании «Сингента»), а те ещё раз провели работу над ошибками, организовали экскурсию на уникальный семенной завод, принадлежащий компании «Сингента», (семьдесят процентов его продукции отправляется на российский рынок)...

Поверьте, не было такого звена, такой темы во взаимоотношениях между переработкой и производством, которые бы ни проговаривались, ни обсуждались, ни подвергались ревизии. Перед аграриями выступили директор по качеству холдинга «Солнечные продукты» Татьяна Валерьевна Сальникова и директор по производству Олег Викторович Петровский, Илья Викторович Добрынин, руководитель

зернотрейда холдинга «Солнечные продукты», и Андрей Александрович Шиповский, руководитель уникального Центра компетенций маслосырьевого дивизиона. Этот центр, в котором пока работают всего пять человек, фактически является «нашим ответом Чемберлену». Деньги, технологии, семена, сопровождение — в Центре компетенций готовы сельхозтоваропроизводителю предоставить всё, в чем он только нуждается. Миллиард четыреста миллионов рублей вложил холдинг в прошлом сезоне в наших аграриев. Половина суммы была выдана в виде кредитов, на 150 миллионов рублей было приобретено средств защиты растений, 550 миллионов рублей потрачено на семена. Обращаю на это особое внимание, Центр компетенций — не лавка ростовщика, к которой можно относиться сугубо потребитель-

Место действия: комфортабельный курортный район Чемше, что находится на Эгейском побережье Турции в 80 км от Измира. Общеизвестно, что в Измире продаются самые дешевые шубы и дубленки, за которыми наши соотечественники приезжают из самых разных уголков России. Здесь самое дешевое золото. И только узкие специалисты знают, что именно здесь, на местных полях, возделывается гибридный подсолнечник компании «Сингента», который затем поступает к нашим сельхозтоваропроизводителям.

ски. Это открытый клуб аграриев разных форм собственности, созданный для повышения эффективности сельскохозяйственного производства. Именно эффективность является отправной точкой и при выработке оптимального севооборота, и разработке технологических карт, и составлении плана работы техники, составление баланса движения денежных средств. Не умеешь этого делать — не получишь ни материальных, ни финансовых ресурсов. Фермер, который еще вчера сеял по-старинке, не задумываясь, сколько стоит одно неверное решение, сегодня вынужден полностью менять свою психологию.

В шести из семи существующих в Саратовской области микрорайон Центр компетенции создал базовые хозяйства: ОАО «Сельхозтехника» Перелюбский район, ИП глава КФХ Г.И. Визитив — Краснокутский район, ИП глава КФХ Комаристый И.А. — Красноармейский район, ИП глава КФХ Демиданов С.А. — Хвалынский район, ИП глава КФХ Кистер С.А. — Калининский район, ООО «Аркада-С» — Аркадакский район. Мы, конечно, еще не раз на страницах нашей газеты расскажем о результатах эксперимента, однако уже сейчас выступившие на конференции представители хозяйств заявили: им стало гораздо легче и интересней работать.

Добавим, перед нами открылось

целое море возможностей (намного больше Эгейского моря в районе турецкого города Измир), которые многие из нас еще всерьез не воспринимают. Недаром Максим Юрьевич Зудин напоминает: «Мы имеем свой Торговый Дом, мы имеем свой терминал, мы имеем возможность выйти на экспортные рынки, мы имеем соответствующую структуру. Мы — масличная компания, но у нас есть сервисное подразделение, занимающееся зерном, которое за комиссию окажет любые услуги». Но... при одном условии: полнейшем доверии друг к другу. Без него вряд ли бы получилось ОАО «Сельхозтехника» Перелюбского района заработать на продаже сорока тысяч тонн зерновых более полумиллиарда рублей, выиграв в цене процентов двадцать. Пшеница была продана по цене свыше 12 тысяч рублей за тонну. Ячмень в среднем ушел от 8, 5 до 10 рублей за килограмм. Комиссия в зависимости от культуры составила от 300 до 500 рублей на тонне.

Илья Добрынин, руководитель зернотрейда холдинга «Солнечные продукты», и Надежда Владимировна Шуста, коммерческий директор перелюбского агрохолдинга, рассказали захватывающую историю про то, как рано в прошлом году замерзла Волга, как часть зерна пришлось отправлять до Новороссийска железнодорожным транспортом, как несколько раз за осень менялась конъюнктура рынка... Морально выжить удалось только благодаря взаимной вере в успех. В результате «Сельхозтехника» погасила все кредиты, решила другие проблемы. Happy end, как говорят англичане.

Вот что говорит Вячеслав Ефимович Китайчик, коммерческий директор масло-сырьевого дивизиона (МСД) холдинга «Солнечные продукты»:

— Собирая все ваши пожелания, зная, какие проблемы у нас бывают, мы пытаемся их решать. Очень много процессов внутри нас будет изменено для того, чтобы вам было легче, удобней и проще с нами работать. Надеюсь, что вы это все почувствуете на себе уже в начале сезона. Но перед нами стоит, например, задача, которую до сих пор перед нами никто не ставил, — платить в течение суток после того, как вы предоставили нам все ваши документы. (Бурные аплодисменты). Вы учитесь, как правильно возделывать землю, а мы учимся, как правильно работать с вами. (Бурные аплодисменты).

Похоже, Вячеслав Китайчик и Максим Зудин, которого я ровно год назад критиковала за отсутствие креативности при проведении по-

добных конференций, на этот раз были в ударе. Говорить живо и доходчиво о серьезных вещах, связанных, например, с форвардными продажами, или различными подходами в севооборотах, или балансами производства и потребления, с качеством принимаемого сырья — согласитесь, это надо уметь. Между компетентностью и популизмом — целая пропасть. Между настоящей открытостью и демонстрацией открытости — огромная разница, ее невозможно сыграть, она либо есть, либо её нет. И представители «Солпро», вся команда, без исключений, продемонстрировали в этом вопросе высший пилотаж.

Пригласив на конференцию Светлану Лука, главного редактора газеты «Крестьянский Двор», Китайчик с Зудиным сразу же заявили: нам категорически не нужна реклама, мы не собираемся говорить, какие мы исключительные, мы просто хотим быть понятыми. Мы хотим, чтобы ваши читатели поверили: новая приемка, как и новая жизнь, возможны. На предприятии, действительно, сформирован новый, современный взгляд на условия приемки, который был вынесен в заголовок выступления Вячеслава Ефимовича Китайчика: «Выгодно — привози, бесплатно храни — продавай, когда считаешь нужным». Надо сказать, я не часто слушаю Вячеслава Ефимовича, но, думаю, если бы он обсуждал условия вступления России в ВТО, мы бы получили от Всемирной торговой организации максимум бонусов. Единственное, чего он не в состоянии сделать, — отремонтировать дорогу от Балаково до Ершова.

На самый популярный вопрос, какой будет закупочная цена на семечку, он ответил следующим образом: «Скажите, каким будет курс доллара, и я вам скажу, сколько будет стоить семечка». При курсе доллара 55 рублей цена семечки составит порядка 18, 5 тысячи рублей за тонну. Если курс снизится до 50-ти, цена семечки упадет до 16,5 тысячи, если курс поднимется до 60, цена семечки будет стоить больше 20 тыс. руб./т. Мы настолько глубоко внедрены в мировой рынок, что цены не зависят от сговора, желания какой-то одной группы лиц.

Какие эмоции холдинг «Солнечные продукты» слышит от сельхозников? Первая — мы не желаем продавать семечку с поля, мы хотим подождать, но при этом часть денег нам нужна сейчас, чтобы мы могли решать текущие проблемы.

Ответное предложение. Первый вариант. Привозите сырье на элеваторы «Солпро», храните его на своей карточке, отнесите её в НВКбанк как твердый залог и получите под неё кредит. Вы хотите рискнуть и подождать более выгодной цены? Берите деньги, платите

проценты и ждите хорошей цены. Если цена не вырастет, эти проценты будут вашими, и это нужно понимать сейчас.

Вариант два. Завозите семечку или зерно на любой чужой элеватор. Но переписывайте товар на карточку «Солпро». Холдинг выступает перед банком залогодателем, и он точно так же даст вам денег. Не хочешь платить за услуги элеватора, привози согласованный объем на любой аккредитованный элеватор, но переписывай его на карточку «Солпро». Переработчики готовы платить за приемку, сушку, подработку – за всё. Не оценивая стоимость семечки. Когда надумал, продал. В списке – 19 элеваторов Саратовской области, включая элеваторы, принадлежащие «Солпро». Закупочная цена на «наших» и «чужих» элеваторов одинаковая. При том, что на МЭЗах цена всегда выше, чем на элеваторах.

Еще одна новая услуга. Если вам в августе под уборку нужны деньги, вы можете прийти и зафиксировать продажу семян подсолнечника под будущий контракт масла. Мы заключим контракт, отнесем его в банк, получим под него финансирование и порядка шестидесяти процентов от суммы семян мы сможем вам отдать.

В этом году впервые переработчики из «Солпро» пойдут по пути закупки семян подсолнечника физическим весом. То есть лежат у вас в амбаре семена подсолнечника, приезжает к вам лаборатория Аткарского МЭЗа, делает предварительный анализ, определяет качество и далее следует договоренность о цене хранящегося подсолнечника и его качестве. И при этом тоже возможна предоплата.

Речь коммерческого директора масло-сырьевого дивизиона (МСД) холдинга «Солнечные продукты» прерывается аплодисментами часто, настолько он хорошо знает проблемы производителей. Но

при этом – я это точно знаю из разговора с ним годовой давности – в компании делается всё, чтобы нивелировать роль какого-то одного конкретного человека в пользу работающей системы. Сейчас задача номер один в компании – отладить эту систему, по-возможности исключить «человеческий фактор».

Далее Китайчик говорит о том, что холдинг приобрел порядка 160 собственных суперМАЗов грузоподъемностью 30 тонн и еще арендует как минимум 350 наемных машин для того, чтобы в пик сезона обеспечить вывоз подсолнечника. Машины не должны стоять у заводских проходных по несколько суток, а для этого требуется не только воля переработчиков, но и добросовестность производителей.

«Никакого количества машин не хватит, если они будут стоять по 3-4 суток в очереди. Мы говорим о том, что машина в пик сезона должна нагружаться и выгружаться в течение суток. Лозунг, касающийся качества семян: «Не сомневайся, а проверяй». Приезжай, проверяй сам, лаборатория все время открыта. Если вам не спится, приезжайте и проверьте, будет сон здоровым».

О масличности. Как и в этом сезоне, за каждый процент свыше 48 будет прибавляться один процент. За высокоолеиновый подсолнечник положена надбавка. Это экспортный товар, если свыше 82 процентов, прибавка 50 долларов на тонну. Выкрик из зала: «Если 86, можно разбавлять!» (Дружный смех).

Речь вновь зашла о конкретных примерах сотрудничества, о способах разрешения спорных вопросов, о ценах. «По рыжику видим цену в районе 18-20 рублей за килограмм, собираемся закупить не меньше 20 тысяч тонн. Нут, скорее всего, будет стоить в районе 25 рублей за килограмм».

Ежедневно на два завода, при-

надлежащих холдингу «Солнечные продукты», в Аткарске и Балаково должны поступать не менее 3 тысячи 300 тонн семян. Среднегодовая потребность перерабатывающих предприятий – миллион сто тысяч. Эта цифра равняется тому подсолнечнику, который выращивается на территории Саратовской области, однако в области закупается в среднем лишь 700 тысяч тонн, остальное добывается в Ульяновске, Волгограде, Самаре, Пензе, Тамбове, Воронеже и даже в Оренбурге.

«Для нас очень важно, говорят в «Солпро», чтобы мы были удобными для работы с местными сельхозтоваропроизводителями. Мы не говорим, что будем давать за приобретаемый подсолнечник всегда выше всех, но наша цена всегда будет находиться в рынке».

Максимальная честность в ответах, интерактив, хорошее, драйвовое настроение надолго запомнятся всем участникам конференции. А она, меж тем, вполне логично переросла в брейн-ринг «Что? Где? Когда?», а затем и в анекдот-шоу с участием «Детей лейтенанта Шмидта». Представителей самой титулованной команды за всю историю Клуба Веселых и Находчивых. «Сельский час Измира», шутники именно так обозначили присутствие саратовцев на турецком побережье, завершился конкурсом караоке.

Последний день нашего пребывания в турецком Измире прошел без президента ГК «Букет». Участвуя в работе Санкт-Петербургского экономического форума, Владислав Юрьевич Буров подписал соглашение о строительстве нового современного комбината по производству соусов на основе растительных масел в Московской области. По первоначальным расчетам, планируемый годовой оборот продукции нового предприятия составит более 5 миллиардов рублей. А

это значит, что его команде придется работать.

Оказавшись на прогулочном катере в центре живописнейшего залива в окружении команды «Солпро», наши аграрии шутили: «Без контракта отсюда никто не выйдет». Фермер Юрий Свешников из Ивантеевского района решил всех поздравить с...Новым годом. По его мнению, после таких встреч жизнь только начинается. Видимо, такого же мнения придерживаются и организаторы праздника, которые решили отметить героев прошедшего сезона.

К награждению победителей тоже решили отнестись креативно. Первая номинация – «Самый жирный» – это тот, кто сдал самый высокомасличный подсолнечник. За пятое место и масличность 51,1% награждается Дмитрий Владимирович Бозриков, Балашовский район. Четвертое место (52,1 %) присуждено Юрию Алексеевичу Свешникову, Ивантеевский район. Саид Магомед Жемиевич Арсамерзаев из Сердобского района Пензенской области получает бронзу (52,7 %). Второе место (53,5 %) заслуженно занимает фермер Юрий Алексеевич Балабанов, Аткарский район. Первое место с масличностью 53,52% занимает самарская компания «СИНКО Трейд», генеральный директор Эдуард Асцатурович Мнацаканян. За него диплом получает Вячеслав Владимирович Сурин, директор департамента хранения и переработки зерна ОАО «Самарская инновационная компания» (СИНКО). «На самом деле мы не только «жирные», но и самые спортивные. Первое место по волейболу тоже наше», – замечает он.

В номинации «За оле-оле-оле-олеин-2014!» награждаются предприниматели, которые выращивают высокоолеиновый подсолнечник. На четвертом месте фермер Юрий Владимирович Урабасов, Иванте-

евский район, на третьем (83,22%) Петр Николаевич Скороходов, Аркадакский район. «Ну, чтоб все!» – комментирует он свою победу. Второе место у Валерия Александровича Чернова, Петровский район, 83,48% содержания олеиновой кислоты. В этом году он посеял пять тысяч гектаров высокоолеинового подсолнечника. Лидерами гонки за высокий олеин (86,21 %) стали КФХ «Колосок» Петровского района, руководитель Анатолий Петрович Ермаков и Юрий Алексеевич Балабанов из Аткарского района.

В номинации «Самый хитрый» награждается Сергей Владимирович Букин, гендиректор ОАО «Сельхозтехника» Перелюбского района, за то, что у него все нормально с банковскими кредитами и реализацией пшеницы по 12 рублей за килограмм с места. «Щоб я так жил». Диплом вручается финансовому директору предприятия Надежде Владимировне Шуста.

«Самым терпеливым» оказался один основателей агрохолдинга «Василина» Самарской области Василий Николаевич Димитриев «за покерное терпение при реализации собранного урожая». Оказывается, он свой урожай реализовал только в июне. Пожелание от мэтра ко всем присутствующим: «Если играть не можешь, за стол не садись». «Самым большим» был объявлен его брат Виктор Николаевич Димитриев «за безоговорочную победу на рынке по объему сданного подсолнечника»: 60 тысяч тонн в прошлом году, 150 тысяч тонн в общей сложности за два года. От имени «миллионеров» Виктор Николаевич поблагодарил случай, который собрал всех, чтобы подружить и еще раз нацелить на победу. Ну а дальше все пошло по известному сценарию: ночное море и плывущий по нему белый теплоход.

Светлана ЛУКА



25 июня 2015 г.

РЕПОРТАЖ





25 июня 2015 г.

РЕПОРТАЖ



Наука работает

Во вторник, 23 июня, на территории Краснокутской селекционно-опытной станции Саратовской области после череды сложных, если не сказать страшных, лет прошел первый День поля. Сказать, что мы рады за директора Нурлана Султангалиевича Таспаева и его коллектив, – это ничего не сказать.

Если кто помнит, как отчаявшаяся наука обращалась к губернатору за помощью, как хозяйствовали здесь свои и пришлые молодчики, разоряя опытную станцию, как безуспешно судился за свои долги фермер из Федоровского района Сергей Москаленко, тот поймет, почему в газете «Крестьянский Двор» появилось выражение «пацанчики». Так я характеризовала беспомощность двух руководителей нашего аграрного ведомства, которые до последнего не вмешивались в «спор хозяйствующих субъектов». Пришлось не выбирать выражений.

Сегодня пришло время извиниться перед заместителем председателя правительства области Александром Александровичем Соловьевым за ту искреннюю горячность. Говорят, он с начала года уже дважды был на станции, собирается в самое ближайшее время заглянуть ещё раз, в мае свёл Таспаева с депутатом ГД РФ Николаем Васильевичем Панковым, чтобы тот пролоббировал интересы станции на уровне ФАНО. Дай Бог, как говорится.

Но главная заслуга Соловьева – здесь же, в Краснокутском районе, он нашел не «инвестора», а обычную рабочую лошадку, фермера Виктора Викторовича Кортеля. А тот пообещал вытаскать здешнюю науку из экономического небытия. И слово своё сдержал.

Ни Кортель, ни бывший главный агроном его хозяйства Таспаев на сравнение с рабочей лошадью не обидятся, потому что только и делают, что «пашут». Им вообще, честно говоря, удалось сделать невозможное: ввести в оборот все 2549 гектаров земли, вернуть яровым культурам на здешних полях прежнюю значимость, оттеснив даже на производственных участках озимые, растопить лед отчуждения, который долгие годы существовал между учеными и прежним высокомерным руководством станции, вселить в маленький коллектив, состоящий из двух докторов, двух кандидатов сельскохозяйственных наук, 27 лаборантов и научных сотрудников, толику оптимизма.

Хотя сделать это, надо честно сказать, очень трудно. Москва опять на десять процентов урезала финансирование, делает вид, что на проведение научных работ селекционерам ничего не требуется, кроме ручки и листка бумаги, забывая, что даже в этом случае есть еще такие статьи расходов, как свет и отопление. Лаборантка опытной станции получает в месяц 5 тысяч рублей, меньше минималки, а засеивается здесь больше шести тысяч гектаров, двадцать одно испытательное поле.

Директор ГНУ «Краснокутская СОС» Нурлан Таспаев откровенно признался: восемь лет назад ему

в жизни очень крупно повезло, он встретился с Виктором Кортелем, начал с ним работать рука об руку. Так же, одним экипажем, взялись почти три года назад спасать былую славу российской селекционной науки. Начинать пришлось со считанных килограммов семян. «Виктор Викторович реанимировал не только станцию, но и меня. Большую роль в жизни станции сыграл Александр Александрович Соловьев. Отдельная благодарность бывшему главе районной администрации Геннадию Ивановичу Зайцеву, который нас поддерживал и поддерживает». Геннадий Геннадьевич с ностальгией вспоминает, как отмечали столетие знаменитой, можно сказать легендарной, станции, говорит, что она всегда была на хорошем счету, и даёт очень дельный совет: «Вам нужно заниматься реализацией реальных, качественных семян. Обращаю на слово «реальных», тех, то будут запечатаны в мешки с печатями станции, за них вы будете отвечать, и люди будут вам верить. Желаю, чтобы с 2016 года так всё и было. Вторая задача – наша земля исторически богата своими учеными, есть молодое поколение, ему нужно создать возможность, чтобы защищало кандидатские диссертации, росло и приходило на смену. Я хочу пожелать всем нам, чтобы вернулось то время, как это было в советские годы, когда любой мог приехать на станцию, получить консультацию по любому вопросу, приобрести семена и получить хороший урожай. У нас всегда были проблемы, но всегда их достойно решали. Решите вы их и в этом году».

Думая о возрождении семеноводства, руководство станции собирается в этом году восстанавливать два ЗАЗа, заключили с одной из воронежских компаний договор на их реконструкцию.

«Я считаю, что они молодцы. Я вижу, что станция жива и будет жить», – заявил коллега краснокутцев Виктор Петрович Графов, директор Аркадакской опытной станции. К его мнению присоединились все участники Дня поля, а их было немало, более ста человек из пяти соседних районов. «Начало положено», – радовались местные фермеры, которые привыкли запасаться семенами и подпитываться знаниями только здесь. В этом году в районе преимущественно сеяли массовые репродукции, да и осенью прошлого года озимка массовых репродукций занимала 78 процентов всех площадей. Попытки возродить в хозяйствах семенные участки закончились ничем, поэтому районное управление сельского хозяйства, а за ним и минсельхоз области надеется на реанимированную станцию.

Для тех, кто не знает. Одна из старейших селекционных станций России, имеющая более чем вековую историю держится в основном за счет старых проверенных кадров, которые проработали на бывшем опытном поле русского агронома – опытника В.С. Богдана не меньше полувека, вросли корнями и судьбами в эту землю. Это, конечно же, супруги Германцевы, Надежда

Ивановна и Леонид Алексеевич, супруги Ильины, Тамара Федоровна и Алексей Васильевич, другие менее известные стране люди, но не менее уважаемые. Воспитанные в духе любви к своей родине, к своей профессии, они все свои мини-экскурсии по полям начинают с экскурсии в историю. Что неслучайно. В гены всех сортов, которые созданы и выращиваются на местной станции, заложены сорта-эталоны засухоустойчивости, в том числе эталоны мирового уровня. Слова Константинова «Среди мер борьбы с засухой селекция растений должна занимать одно из самых видных мест» здесь не просто повторяют в дни юбилеев и праздников, а ежедневно претворяют в жизнь. Леонид Алексеевич Германцев, например, представлял твердую пшеницу Краснокутка 14, мягкие Альбидумы 32 и 33.

Трудно это происходит, не так быстро и не так успешно, как хотелось бы, не так весело, как об этом пишут рекламные издания, но подвижки есть. И опять, если ещё хотя бы неделю продержится на территории станции жара на уровне 33-37 градусов безо всякого намека на дожди, то и в 2016 году реализация семян окажется под вопросом. Вот почему так нервничали на Дне поля хозяева: не за свою репутацию боялись, а за будущий результат.

Вячеслав Николаевич Аистов, директор перелюбского ООО «Родина», выразил глубочайшее уважением всем, кто связан по жизни с этим местом, поблагодарил ученых за стойкость и мужество. В его хозяйстве из двадцати двух тысяч гектаров четыре тысячи занимает нут, из общего объема выручки около 40 процентов приходится на «турецкий горох». Всего в Перелюбском районе под эту культуру отдано 30 тысяч гектаров.

Но нут любят не только в степи на границе с Самарской областью и Казахстаном. Известный лысогогорский фермер Виктор Николаевич Бокаенков приехал на день поля, чтобы ознакомиться с новой агротехникой его возделывания, широкополосным севом, который даёт определенные преимущества. Селекционерами под руководством Надежды Ивановны Германцевой созданы новые сорта нута «Золотой юбилей», «Вектор», «Дарий», которые нуждаются в пропаганде и распространении.

Приветствуя прошедший праздник, нам хочется подчеркнуть, что у коллектива станции много друзей, а будет ещё больше, если удастся запустить семенной конвейер. Чтобы он заработал, станция стала патентообладателем сорта-конкурента – озимой пшеницы Донская безостая, также она собирается выращивать Донской маяк. Кому-то этот ход покажется предательством собственных традиций, на самом деле в ближайшем будущем планируется развернуть широчайшее сортоиспытание. Только не подсолнечника, как это происходит в Аркадаке, а пшеницы: оренбургских, ершовских, краснодарских, ростовских, краснокутских...

Светлана ЛУКА

АКТУАЛЬНО

Аргентинский путь: как Россия ставит крест на успехах своих аграриев

Российский зерновой бизнес успешно развивается за счет экспорта. Но новая пошлина, которая вводится с 1 июля, может остановить инвестиции в отрасли и грозит ей упадком, - рассказал в интервью агентству РБК исполнительный директор аналитического центра «СовЭкон» Андрей Сизов.

Как зерно стало выгодным бизнесом

Недавно президент Владимир Путин отметил, что в 2014 году Россия собрала близкий к рекордному урожай зерна, а также обратил внимание на рекордный экспорт сезона 2014–2015 годов. Чуть ранее о росте экспорта сельхозпродукции на 40% высказался и Дмитрий Медведев, связавший это с ростом конкурентоспособности российского аграрного сектора.

Действительно, российское растениеводство уже не первый десяток лет вполне конкурентоспособно по мировым меркам. Это впечатляющая история успеха: если 30 лет назад советская Россия была крупнейшим импортером зерна в мире, завозя более 30 млн т зерна в год, то сегодня мы один из крупнейших его экспортеров. Экспорт превысил уже 30 млн т и приносит около \$7 млрд выручки.

Что же произошло? Во-первых, радикально сократилось внутреннее потребление зерна, сначала из-за коллапса фантастически неэффективного советского животноводства. Когда с 2000-х годов животноводство начало вновь расти, это была уже в разы более эффективная индустрия, потребляющая меньше зерна. По выпуску мяса и птицы Россия вернулась к значениям советского времени (доля птицы существенно выше), а фуражное потребление зерна сократилось в два раза по сравнению с концом 1980-х.

Во-вторых, с 2000-х годов экспорт дал сельхозпроизводителям возможность хорошо зарабатывать на фактически неограниченном мировом рынке, если на нем складываются высокие цены.

В-третьих, государство проводило в целом разумную политику, не мешая развиваться рынку и отрасли. Можно было, конечно, стимулировать развитие инфраструктуры и логистики, запустить национальную биржу, избежать введения краткосрочных панических ограничений на экспорт, ограничить избыточный фитосанитарный контроль, заняться развитием рынка земли и прочими важными и полезными вещами, которые бы серьезно ускорили развитие растениеводства, но этого не произошло. С другой стороны, не дан был ход и ряду крайне сомнительных инициатив вроде госмонополии на экспорт зерна или создания утопической «зерновой ОПЕК».

В результате после провальных урожаев второй половины 1990-х в последние годы Россия вышла на средние показатели сборов в районе 90 млн т в год (во второй половине 1980-х было около 100 млн т). В 2014 году урожай достиг 105 млн т, в 2015 году СовЭкон прогнозирует его на уровне 98 млн т. Казалось, при такой динамике целевой показатель Минсельхоза в 110–120 млн т — вопрос весьма недалекого времени.

Удавка на шее аграриев

Однако в ближайшие годы рост отечественного зернового бизнеса грозит смениться упадком. Причина — во вступающей в силу с 1 июля постоян-

ной плавающей пошлины на пшеницу. Суть ее такова: государство установило предельную цену на пшеницу (это основная российская зерновая культура) в 11 000 руб. за тонну. Все, что выше, при экспорте будет облагаться пошлиной в 50%. Пока отношение к пошлине у сельхозпроизводителей довольно спокойное, учитывая невысокий уровень текущих цен — в районе 9000 руб./т на внутреннем рынке и \$195 (около 10 500 руб.) за тонну на экспортном. Попадаются и высказывания, что даже хорошо, что ввели, хоть какая-то определенность. В последние годы государство уже несколько раз без предупреждения вводило временные ограничения на экспорт, а здесь предлагается «понятный и прогнозируемый механизм».

Эти мнения совершенно неверны. *Постоянная плавающая пошлина — удавка на шее российского растениеводства.*

Во-первых, скромный размер пошлины обманчив. Она вводится в условиях относительно крепкого рубля (в феврале доллар стоил почти 70 руб.) и исторически низких мировых цен. При вероятной в перспективе ближайшего года мировой цене тонны пшеницы \$300 (такая уже была в 2014 году) и курсе 60 руб. за доллар размер пошлины составит уже 19%. Даже при сохранении мировых цен в районе \$200–250 прямые потери российского растениеводства в ближайший год составят более 24 млрд руб., а это значительно больше суммы государственных субсидий на кредитование урожая 2015 года.

Во-вторых, введение пошлины неминуемо загонит отечественных сельхозпроизводителей в ножницы растущей себестоимости и искусственно ограниченных доходов. При росте цен на зерно в мире обязательно вырастут цены на большинство материальнотехнических ресурсов — семена, удобрения, сельхозхимию и прочее. Компенсировать этот рост во время действия пошлины сельхозпроизводитель не сможет, как и рост цен, связанный с возможным ослаблением рубля.

В-третьих, невозможность хорошо зарабатывать в период высоких цен не позволит нашим сельхозпроизводителям совершить новый качественный скачок в производстве. Что делает наш колхозник в хороший с точки зрения цен и урожая год? Покупает недвижимость во Франции? Нет. Расплачивается по кредитам, вкладывается в мощности по хранению, новую технику, смотрит, где прикупить земли. Результат инвестиций — скачок производства, что и продемонстрировал рекордный урожай 2008 года, случившийся akurat после рекордных цен сезона 2007–2008 годов. А расширяться и вкладываться есть куда: с советских времен из оборота выбыли 40 млн га сельскохозяйственных земель, а урожайность в разы уступает европейской.

В-четвертых, пострадают от пошлины в первую очередь сельхозпроизводители Юга и Центрального Черноземья, регионов, наиболее ориентированных на экспорт. А только эти регионы и демонстрировали уверенный рост сборов за постсоветское время. В других урожай либо снижался, либо был стабилен.

Стратегическая ошибка

Чиновники доказывают, что пошлина позволит ограничить рост цен на хлеб и корма, и вообще, что регулирование экспорта — чуть ли не

лучшая мировая практика.

Но цены на хлеб почти не связаны с ценами на зерно. Например, цены на продовольственную пшеницу за 2014 год выросли на 40%, а цены на хлеб — на 7%, в два с лишним раза ниже общей продовольственной инфляции. И конечно, помогать наименее обеспеченным надо, но не через низкие цены на хлеб для всех, а через адресную денежную помощь.

Необходимость дополнительной помощи животноводству через регулирование цен на корма также сомнительна. Российское птицеводство и свиноводство и без госрегулирования цен на зерно добились многократного роста выпуска, а по итогам прошлого года публичные участники рынка отчитались о рентабельности в 20–50% по EBITDA. Да, многие животноводы раздражены высокой волатильностью цен на зерновом рынке и мечтают о его предсказуемости. Но механизм для этого есть: не госрегулирование цен, а зерновая биржа, запуск которой в России пробуксовывает не первый десяток лет, так как ни у производителей, ни у потребителей зерна нет понимания важности этого института.

А распространенный тезис о мировой практике регулирования экспорта никак не соответствует действительности. В подавляющем большинстве стран с развитым растениеводством экспорт никак не ограничивается. В отдельных странах еще в 1990-е, наоборот, субсидировали экспорт. Программы косвенной поддержки экспорта остались и сейчас, например, у США в виде связанных кредитов стране-импортеру.

Исключение №1 из общей картины — Украина, где участники рынка обсуждают и согласовывают с профильным ведомством объем экспорта зерна и пшеницы, по итогам чего заключается добровольно-принудительное соглашение. Однако, учитывая общий курс на дерегулирование агрорынка, предположу, что в недалекой перспективе страна откажется от этой практики.

Исключение №2 — Аргентина. С середины 2000-х южноамериканская страна пытается воздействовать на продовольственную инфляцию путем различных ограничений на экспорт пшеницы. Здесь вводились и временные запреты, и квотные ограничения, и плавающие пошлины. Результат — падение экспорта пшеницы в разы и сокращение производства на десятки процентов. А продовольственная инфляция, как и десять лет назад, на двузначном уровне — почти 20% по итогам 2014 года.

Обидно, что, имея такой негативный кейс перед глазами, Россия один в один повторяет просчеты Аргентины десятилетней давности. Введение постоянной пошлины — стратегическая ошибка, ставящая точку в истории успеха российского растениеводства, будущее которого в первую очередь зависит от экспорта.

Андрей Сизов выступит на XXXVII заседании Зернового клуба, которое состоится 27 августа с докладом о влиянии экспортной пошлины на российский зерновой рынок и сценариях развития цен на основные виды зерновых в наступающем сезоне 2015/2016.

Андрей СИЗОВ, исполнительный директор аналитического центра «СовЭкон»
Источник: РБК

Применение единого сельхозналога будет расширено

Законопроект о расширении применения единого сельскохозяйственного налога Государственная дума РФ приняла в первом чтении.

Выручка от услуг по обработке почвы, уходу за посевами, заготовке кормов, уборке зерновых культур, оказываемых сельхозпроизводителями или специализированными машино-тракторными станциями другим сельхозпроизводителям, приравнивается к сельскохозяйственной выручке.

«Законопроект поможет нашим фермерам в части их кооперации, они будут заинтересованы в обмене техникой, оказании своих услуг. Кроме того, принятие закона придаст развитие машинно-тракторным станциям», — заявила зампред комитета Госдумы по аграрным вопросам Н.В. Школкина.

По ее словам, многие производители сельскохозяйственной продукции из-за финансовых трудностей не имеют необходимых для производственной деятельности парка техники и

возможностей для его обновления, особенно это касается малых сельхозпроизводителей, например, фермеров. «Поэтому на рынке востребованы услуги по обработке почвы, уходу за посевами, заготовке кормов и обмолоту зерновых культур», — отметила депутат.

Сейчас организации, оказывающие услуги по обработке почвы, уборке и так далее, не признаются сельскохозяйственными товаропроизводителями и не имеют льгот по налогу на прибыль, пониженных ставок на уплату страховых взносов, возможности господдержки и т.д., а сельхозпроизводители, оказывающие услуги по выполнению сельхозопераций за плату, формируют в своей отчетности так называемую «прочую выручку», которая не должна превышать 30% для сохранения статуса сельхозпроизводителя, что требует постоянных расчетов, очень трудоемко и обременительно для них, пояснила Н.В. Школкина.

Источник: ИА REGNUM

Минсельхоз собирает предложения регионов

Как заявил заместитель министра сельского хозяйства РФ Д.В. Юрьев, Минсельхоз прорабатывает предложения по упрощению порядка доведения средств господдержки по ряду направлений.

«Сейчас условием для перечисления субсидий является наличие заключенного между Минсельхозом России и регионами соглашения о предоставлении субсидий. Возможность согласования документов в электронном виде позволит ускорить процедуру подписания соглашений с регионами. В то же время требуется обеспечить техническую возможность применения такой системы во всех регионах», — заявил Дмитрий Владимирович.

Одним из способов упрощения также является авансирование средств господдержки, что позволит сельхозпроизводителям не отвлекать собственные оборотные средства от реализации проектов. В целях проработки возможности применения данного механизма Минсельхоз России 22 мая текущего года направил в регионы письмо с просьбой предста-

вить свои предложения по данному вопросу.

Минсельхоз России планирует, в первую очередь, рассмотреть вопрос применения механизма «авансирования» по таким направлениям, как несвязанная поддержка, субсидии на 1 кг молока и субсидирование кредитов.

Упростить получение субсидий позволит и закрепление ограниченного перечня требований к их получателям. «Требования к сельхозтоваропроизводителю, предъявляемые для получения субсидий и условия их предоставления устанавливаются региональными нормативными правовыми актами. В ряде случаев данные требования являются избыточными», — уточнил замминистра.

Министерство финансов РФ поддержало предложение Минсельхоза закрепить правила предоставления субсидий для АПК на федеральном уровне и лишить регионы возможности устанавливать дополнительные условия, также заявил заместитель министра сельского хозяйства Д.В. Юрьев в ходе совещания.

По материалам пресс-службы МСХ РФ и ТАСС

Санкции продолжают

Минсельхоз России ведет подготовку предложений об ответных мерах на продления санкций со стороны ЕС, сообщает пресс-служба ведомства.

Ранее в понедельник, 22 июня, Евросоюз продлил санкции в отношении России до 31 января 2016 года.

Глава кабинета министров РФ Дмитрий

Госдума признала утратившим силу Технический регламент на масложировую продукцию

Госдума РФ в третьем чтении принял Федеральный закон «О признании утратившими силу отдельных законодательных актов Российской Федерации».

Об этом 22 июня сообщила пресс-служба Минсельхоза РФ. Указанный закон признает утратившими силу Федеральный закон от 24 июня 2008 года №90-ФЗ «Технический регламент на масложировую продукцию».

Как указано в сообщении, данный проект федерального закона направлен на реализацию технического ре-

Медведев 22 июня поручил подготовить предложения о введении ответных ограничительных мер в связи с решением глав МИД Евросоюза продлить действие экономических санкций против России.

«Министерство готовит свои предложения, работа по этому направлению начата», — сообщила РИА Новости в пресс-службе Минсельхоза.

гламента Таможенного союза «Технический регламент на масложировую продукцию» (ТР ТС 024/2011) в РФ, утвержденного протоколом заседания подкомиссии по техническому регулированию, применению санитарных, ветеринарно-санитарных и фитосанитарных мер Правительственной комиссии по экономическому развитию и интеграции от 10 апреля 2012 года, в целях приведения нормативной правовой базы в соответствие с техническими регламентами и нормативными документами Таможенного союза.

25 июня 2015 г.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СТИЛЬ

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 26 марта 2015 г. N 113

Об утверждении порядка осуществления оценки ущерба сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера

В соответствии с пунктом 4 Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление компенсации сельскохозяйственным товаропроизводителям ущерба, причиненного в результате чрезвычайных ситуаций природного характера, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2014 г. N 1441 «Об утверждении Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление компенсации сельскохозяйственным товаропроизводителям ущерба, причиненного в результате чрезвычайных ситуаций природного характера» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 1, ст. 238), приказываю:

Утвердить прилагаемый порядок осуществления оценки ущерба сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера.

Министр Н.В. ФЕДОРОВ

Утвержден
приказом Минсельхоза России
от 26 марта 2015 г. N 113

Порядок осуществления оценки ущерба сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера

1. Настоящий порядок устанавливает правила осуществления оценки ущерба сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера (далее - Порядок).

2. Оценка ущерба сельскохозяйственных товаропроизводителей, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций природного характера, осуществляется в случаях воздействия природных явлений, указанных в пункте 3 Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление компенсации сельскохозяйственным товаропроизводителям ущерба, причиненного в результате чрезвычайных ситуаций природного характера, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2014 г. N 1441 «Об утверждении Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление компенсации сельскохозяйственным товаропроизводителям ущерба, причиненного в результате чрезвычайных ситуаций природного характера» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 1, ст. 238).

3. Для проведения оценки ущерба сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации или уполномоченный им орган представляет в Министерство сельского хозяйства Российской Федерации сле-

дующие документы и сведения:

а) решение руководителя высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации о введении режима чрезвычайной ситуации;

б) сведения о сельскохозяйственных товаропроизводителях, не застрахованных посевах сельскохозяйственных культур от чрезвычайных ситуаций природного характера и которым причинен ущерб в результате их гибели;

сведения о сельскохозяйственных товаропроизводителях, застрахованных посевах сельскохозяйственных культур от чрезвычайных ситуаций природного характера и которым причинен ущерб в результате их гибели;

сведения о сельскохозяйственных животноводческих хозяйствах, пострадавших от чрезвычайных ситуаций природного характера и которым причинен ущерб в результате их гибели;

сведения о сельскохозяйственных товаропроизводителях, застрахованных площади многолетних насаждений от чрезвычайных ситуаций природного характера и которым причинен ущерб в результате их гибели;

сведения о сельскохозяйственных товаропроизводителях, застрахованных площади многолетних насаждений от чрезвычайных ситуаций природного характера и которым причинен ущерб в результате их гибели;

сведения о сельскохозяйственных товаропроизводителях, застрахованных объекты аквакультуры от чрезвычайных ситуаций природного характера и которым причинен ущерб в результате их гибели;

сведения о сельскохозяйственных товаропроизводителях, застрахованных объекты аквакультуры от чрезвычайных ситуаций природного характера и которым причинен ущерб в результате их гибели;

сведения о сельскохозяйственных товаропроизводителях, застрахованных объекты аквакультуры от чрезвычайных ситуаций природного характера и которым причинен ущерб в результате их гибели;

сведения о сельскохозяйственных товаропроизводителях, которым причинен ущерб в результате повреждения (разрушения) сельскохозяйственных объектов и объектов инфраструктуры от чрезвычайных ситуаций природного характера;

сведения о сельскохозяйственных товаропроизводителях, которым причинен ущерб в результате повреждения ценностей, имеющих материально-вещественную форму (далее - материальные ценности) от чрезвычайных ситуаций природного характера;

в) информацию о стихийных гидрометеорологических явлениях, предоставляемую согласно Положению об информационных услугах в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей природной среды, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 1997 г. N 1425 «Об информационных услугах в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей природной среды» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, N 47, ст. 5410; 2008, N 13, ст. 1314);

г) выписку из похозяйственной книги для личных подсобных хозяйств на дату, предшествующую дате возникновения чрезвычайной ситуации природного характера, и дату после возникновения чрезвычайной ситуации природного характера;

д) копию основного государственного регистрационного номера (ОГРН) для сельскохозяйственных товаропро-

изводителей и идентификационного номера налогоплательщика (ИНН) для владельцев личных подсобных хозяйств;

е) акт обследования посевов и посадок сельскохозяйственных культур, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации природного характера, подписанный членами комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа местного самоуправления (далее - Комиссия) (рекомендуемый образец приведен в приложении N 1 к Порядку);

акт обследования многолетних насаждений, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации природного характера, подписанный членами Комиссии (рекомендуемый образец приведен в приложении N 2 к Порядку);

акт обследования сельскохозяйственных животных (птицы), пострадавших в результате чрезвычайной ситуации природного характера, подписанный членами Комиссии (рекомендуемый образец приведен в приложении N 3 к Порядку);

акт обследования объектов аквакультуры, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации природного характера, подписанный членами Комиссии (рекомендуемый образец приведен в приложении N 4 к Порядку);

акт обследования сельскохозяйственных объектов и объектов инфраструктуры сельскохозяйственных товаропроизводителей, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации природного характера, подписанный членами Комиссии (рекомендуемый образец приведен в приложении N 5 к Порядку);

акт обследования материальных ценностей сельскохозяйственных товаропроизводителей, пострадавших в результате чрезвычайной ситуации природного характера, подписанный членами Комиссии (рекомендуемый образец приведен в приложении N 6 к Порядку);

ж) цветные фотографии с изображением повреждений пострадавших сельскохозяйственных культур, с указанием на обороте даты и времени съемки, вида чрезвычайной ситуации природного характера, наименования пострадавшего сельскохозяйственного товаропроизводителя, общей площади поля и площади гибели сельскохозяйственной культуры, полного наименования пострадавшей сельскохозяйственной культуры, которые должны быть заверены подписью и печатью руководителя Комиссии;

з) диагностическое заключение областной (краевой, окружной, республиканской, городской) ветеринарной лаборатории или соответствующего профильного научно-исследовательского института ветеринарии об установлении инфекционного заболевания или других причин гибели сельскохозяйственных животных (птицы) и/или объектов аквакультуры;

и) смету на восстановление (при повреждении или разрушении) сельскохозяйственных объектов и объектов инфраструктуры сельскохозяйственного товаропроизводителя (здания и сооружения).

4. Ущерб (по прямым затратам) сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера, повлекших гибель посевов сельскохозяйственных культур и урожая многолетних насаждений, W_k определяется по формуле:

$$W_k = P \text{ (руб./га)} \times S \text{ (га)},$$

где: P - прямые (фактические) затраты на выращивание конкретной

сельскохозяйственной культуры, произведенные до момента возникновения стихийного бедствия в расчете на один гектар (по данным аналитического и синтетического счетов бухгалтерской отчетности сельскохозяйственного товаропроизводителя);

S - площадь гибели конкретной сельскохозяйственной культуры от наступившего стихийного бедствия.

Расчет ущерба от гибели многолетних насаждений осуществляется по данным бухгалтерского учета сельскохозяйственного товаропроизводителя.

5. Ущерб (по прямым затратам) сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера, повлекших гибель сельскохозяйственных животных (птицы), $W_{ж}$ определяется по формуле:

$$W_{ж} = (W1)_{ж} \text{ (руб)} + (W2)_{ж} \text{ (руб)};$$

а) $(W1)_{ж}$ для основного стада = $n1 \times B$ (рублей),

где:

n1 - общее количество погибших сельскохозяйственных животных (птицы);

B - балансовая стоимость одной головы основного стада (по данным аналитического и синтетического счетов бухгалтерской отчетности сельскохозяйственного товаропроизводителя).

б) $(W2)_{ж}$ для молодняка скота и птицы на выращивании и откорме = C (рублей/центнер) \times G (центнер),

где: C - себестоимость единицы продукции (согласно форме 13-АПК за год, предшествующий стихийному бедствию, с учетом инфляции);

G - выход продукции.

G = $n2 \times m$ (килограмм),

где: m - живая масса одной головы молодняка скота и птицы на откорме (по данным аналитических и статистических счетов бухгалтерских отчетов);

n2 - общее количество молодняка скота и птицы на выращивании и откорме.

6. Ущерб (по прямым затратам) сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера, повлекших гибель объектов аквакультуры W_a определяется по формулам:

Для группы аквакультуры:

$$W_a = (b + P + F) \text{ (руб)} \times (K - K_p) \times K3 \times \Pi,$$

где: b - балансовая стоимость одного производителя (по данным аналитического и синтетического счетов бухгалтерской отчетности сельскохозяйственного товаропроизводителя);

K - удельное количество (в центнерах на единицу площади) данного вида аквакультуры до стихийного бедствия;

Kp - удельное количество (в центнерах на единицу площади) данного вида аквакультуры, оставшейся в живых после стихийного бедствия;

K3 - удельное количество рыбы в тысячах штук на центнер в среднем за три предшествующих года;

П - площадь водного объекта, подвергшегося стихийному бедствию.

P - себестоимость пророста одной тонны аквакультуры по данным бухгалтерского учета (согласно форме 13-АПК за год, предшествующий стихийному бедствию с учетом инфляции);

F - прямые (фактические) затраты, понесенные на момент стихийного бедствия (по данным аналитического и синтетического счетов бухгалтерской отчетности сельскохозяйственного товаропроизводителя);

7. Ущерб (по прямым затратам) сель-

скохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера при повреждении (разрушении) сельскохозяйственных объектов и объектов инфраструктуры рассчитывается на основе смет на восстановление.

8. Ущерб (по прямым затратам) сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера при повреждении материальных ценностей рассчитывается как произведение количества пострадавших материальных ценностей и суммы затрат на восстановление единицы пострадавших материальных ценностей.

9. При проведении оценки ущерба по прямым затратам используются контрольные показатели.

В качестве контрольных показателей используются средние значения затрат на производство продукции растениеводства, себестоимости единицы продукции животноводства, первоначальной стоимости поголовья за предшествующие пять лет по субъекту Российской Федерации с учетом уровня инфляции, по данным Федеральной службы государственной статистики.

Для расчета контрольных показателей при проведении оценки ущерба по прямым затратам используются данные по:

формам N 9-АПК за предшествующие пять лет, 13-АПК, 15-АПК, утверждаемым Министерством сельского хозяйства Российской Федерации;

форме N 29-СХ за предшествующие пять лет, утверждаемой Федеральной службой государственной статистики;

уровню инфляции за год, предшествующий году производства расчета.

В случае, когда прямые затраты не превышают контрольные показатели, в актах указываются расчетные цифры сельскохозяйственных товаропроизводителей.

При проведении расчетов по определению ущерба для возмещения прямых затрат личных подсобных хозяйств, связанных с гибелью сельскохозяйственных животных (птицы), используются средние показатели установленного ущерба сельскохозяйственных товаропроизводителей по муниципальному образованию в расчете на одну условную голову.

10. Высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации или уполномоченный им орган представляет документы, указанные в пункте 3 Порядка в течение 30 дней со дня принятия решения, указанного в подпункте «а» пункта 3 Порядка.

11. Оценка ущерба сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера проводится в течение 30 дней со дня представления документов, указанных в пункте 3 Порядка.

12. В случае непредставления или неполного представления документов, указанных в пункте 3 Порядка, оценка ущерба сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера не проводится.

13. Результат проведения оценки ущерба сельскохозяйственных товаропроизводителей от чрезвычайных ситуаций природного характера оформляется актом с приложением реестра сельскохозяйственных товаропроизводителей, пострадавших от чрезвычайных ситуаций природного характера.

14. В акте указываются наименование субъекта Российской Федерации и количество сельскохозяйственных товаропроизводителей, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций природного характера.

ПРЕДЛАГАЕМ



ГСМ

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

ООО «Веста Холдинг Ойл»

Тел./факс: 8(8452) 23-44-89,
98-70-51, 8-902-710-37-38

БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

**ТРАНСПОРТ, СЕЛЬХОЗТЕХНИКА
ПРОДАЮ**

Водяной насос ЗК-6, задвижку водяную диаметр 80мм с фланцами, выпрямитель для сварочного аппарата, самовар емкостью 3 л., электрический. Тел.: 52-51-26

Грабли гидравлические бм сплошные, Т-16 с косилкой КЗН-2,1 1996 г.в. Тел.: 8-937-247-29-67; 8-960-343-00-70; 8-987-318-29-95

Грейферный погрузчик, грузоподъемность 1т, на базе ЮМЗ, 1990 г.в. Цена договорная. Тел.: 8-962-624-80-75

Двигатель Зил-130 (карбюраторный, новый), культиватор КШУ-12 усовершенствованный 2012 г.в., КУН на МТЗ и ЮМЗ, 4 сеялки СЗС 2,1 со сцепом. Тел.: 8-937-247-29-67; 8-960-343-00-70; 8-987-318-29-95

Запчасти новые и б/у к сельскохозяйственной технике. Тел.: 8-927-622-93-87

Запасные части на трактора К-700, К-701: задние полурамы, мост, коробку передач, коленвал. Тел.: 8-905-385-15-19

Каabinу автомобиля Зил 131, целую, не гнилую, стекла и двери – второй комплект. 15 тыс.руб. Тел.: 8-927-627-33-44

Кран на базе Зил 131, без документов. 120 тыс.руб., торг уместен. 8-927-124-56-51

Маслопресс, производительность 400л/смена, изготовитель Белгород. Тел.: 8-905-385-57-62

МС-10 «Супералмаз» 2007 г.в. пр-во Агрохиммаш г.Ростов, прицеп ГКБ-817 1994 г.в., трактор К-701 с КУН 1995 г.в., бульдозер ДТ-75 с дв. А-41 1994 г.в., пл/прицеп ОдАЗ-93571 1991 г.в., сеялку пропашную МС-8 2010 г.в. Тел.: 8-937-247-29-67; 8-960-343-00-70; 8-987-318-29-95

Мотоблок «Беларусь», новый. В комплекте с окуликом, плугом-навеской, почвофрезой. Тел.: 8-964-994-25-69

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

РЕАЛИЗУЕМ ОПТОМ НЕФТЕПРОДУКТЫ

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

реклама

Горюче-Смазочные материалы

ПРОДАЖА • ВОЗМОЖНА ДОСТАВКА

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

ООО «Росинтерком-С»

Оборудование на мехток: сортировочку БЦС 50, норию 12 м., бункер приёмки зерна 40 м3, сеялку бм навесную (Беларусь) Лидсельмаш 1998 г.в., блок А 41., двигатель А 41-2 шт. Тел.: 8-937-247-29-67; 8-960-343-00-70; 8-987-318-29-95

Петкус «Гигант 534» -3 шт., ОВС 25, КПС-4. Тел.: 8-937-247-29-67; 8-960-343-00-70; 8-987-318-29-95

Самоходную косилку КПС 5Г, сеноподборщик ПТФ 45, косилку роторную КРМ 2.1, культиватор КПС 4.2, бороны. Тел.: 8-906-150-64-98

Сеялку сзс-2,1 «омичка» стерневую 3-х секционную (новую), сеялку сзп -3,6 дисковую - 3 шт., Установку-экскаватор на трактор юмз - 6, трактор юмз на ходу, комбайн дон - 1500 - 3 шт. На запчасти. Цена договорная. Тел.: 8(84551)3-71-23, 3-71-56

Раму на трактор Т-150. 8-905-327-04-56

Сегментную косилку. Тел.в Питерском районе: 8-927-629-73-84

Сушилку зерна 8т/час стационарную, барабанного типа (природный газ, диз. топливо) 2007 г.в, бороны ножевые по 9 метров-2 шт., грабли ГВК-3, ТП-Ф-45 (подборщик-полуприцеп) 1998 г.в., станцию насосную СНП-75/100, 2 резинового хода (для лошади). Тел.: 8-937-247-29-67; 8-960-343-00-70; 8-987-318-29-95

Стерневые сеялки СЗС-2,1 и запчасти

к ним. Тел.: 8-905-031-63-31, 8-925-341-51-91

Трактор Беларус-82.1 (Минск), 4х4, дв. Д-243, 81 л.с., 2014 г.в, новый, цена 995 тыс. руб. Тел. 8-903-386-09-36

Трактор ДТ-75 с бульдозерной навеской, 2008 г.в., в отличном состоянии. Тел.: 8-917-324-33-06, 8-919-820-18-24

Трактор «Кировец» К-701-погрузчик, на запчасти. Тел.: 8-905-385-15-19

Трактор К700А-погрузчик, Т-150К, автомобиль КамАЗ 55102 с прицепом, дизельный автомобиль «УАЗ-Хантер», лушильник. Тел.: 8-927-629-59-71

Трактор МТЗ-1221.2 1997 г.в. на пашне не был, на ходу, отл. сост., до 10 тыс. мото-часов, 500 тыс. руб. Энгельсский район. Тел.: 8-903-329-319

Экскаваторную навеску в сборе от МТЗ-80, МТЗ-82, поворот стрелы цилиндрами. Тел.: 8-905-385-57-62

КУПЛЮ

Косилку-плющилку КПП-4.2. Тел.: 8-937-227-51-82

Комбайн Енисей 1200 на ходу или на запчасти. Тел.: 8-929-771-51-50

Зерновые сеялки точного высева производства г.Воронеж, р.Татарстан, сеялки СПЧ-6, культиваторы. Тел.: 8(8452) 99-50-25, 8-937-24-222-34

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

ПРОДАЕМ ТРАКТОР К744Р1
после капитального ремонта с гарантией

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

ООО «Росюником-С»
ОПТОВАЯ ПРОДАЖА ГСМ

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

Доставка бензовозами от 4210 до 33 000 литров.

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

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

Получатель:
НП «Редакция газеты «Крестьянский Двор»,
ИНН 6455032511, КПП 645501001,
р/с 40703810800000006453.
В ЗАО «Экономбанк», г. Саратов,
к/с 30101810100000000722, БИК 046311722,
с пометкой «Пожертвование»
410005 г. Саратов, ул. Волжская, 28,
офис 9/2, 9/7
тел.: (8452) 23-23-50, 231-631

АГРО-СЛОВАРИК

«Да тут ещё и конь не валялся!» Каждому, наверное, доводилось слышать уккоризненный возглас, когда к делу, которое давно уже пора бы закончить, до сей поры не приступали. Но далеко не каждый объяснит, на каких таких лугах валяются кони, от которых зависит завершение дела.

Чаще всего при объяснении происхождения этой поговорки ссылаются на некий загадочный крестьянский обычай — дать коню поваляться, перед тем как его будут запрягать или седлать. Якобы благодаря такой «производственной гимнастике» лошади меньше устают во время работы.

Существует и другая версия — лошади катаются по земле, чтобы на них не надевали седло или хомут. Этот вариант излагает «Словарь русской фразеологии».

Но в действительности коневоды перед тем, как запрячь лошадь, не только не дают ей «поваляться», но, напротив, тщательно чистят. Столь же тщательно проверяется чистота сбруи. Когда Петро Мелехов в романе М. А. Шолохова «Тихий Дон» собирается ехать на службу, отец, Пантелей Прокофьевич, заботливо осматривает: «Малое дело — крошка или былка прилипнет к потнику, а за один переход в кровь потрёт спину коню». Свидетельству писателя,

знакомого с казачьим бытом, есть все основания доверять.

Предлагается и более фантастическое объяснение. Якобы под «валянием» следует понимать хождение коня. Как известно, меринь, в отличие от жеребцов, неагрессивны и послушны — идеальная рабочая скотина. Операцию, как правило, поручали деревенским ветеринарам-самоучкам — «коновалам». И перед хождением жеребят действительно валили на землю и связывали ноги. Соответственно поговорку «ещё конь не валялся» трактуют как «ещё коня не кастрировали». Эту версию упоминает, в частности, филолог Ежи Лисовский. Впрочем, он сам же и критикует такое толкование.

«Подобная операция, — пишет Лисовский, — носит разовый характер, и тот факт, что её не провели, не мог постоянно использоваться как объяснение неначатого дела, тем более превратиться в устойчивый оборот». Добавим, что кастрировать тягловую скотину непосредственно перед началом работ несколько легкомысленно: после такой операции должно пройти длительное время, прежде чем новоявленный мерин сможет вернуться в строй. Лисовский также отмечает, что, если бы спорный речевой оборот дей-

ствительно имел в основе хождение, фраза звучала бы иначе: «коня не валяли» вместо «коня не валялся».

Интересную — хотя тоже далёкую от действительности — гипотезу о происхождении выражения «ещё конь не валялся» выдвигает В. Мокиенко в книге «Почему так говорят?». Он связывает происхождение поговорки с обрядовым купанием коня в росах. Автор ссылается на традиции празднования Юрьева дня, когда коню давали вволю покатаются по утренней траве, и даже

на былинных коней, которые купаются в трёх росах.

Описание магического обряда купания коня представляет интерес, но всё же оно не объясняет происхождения интересующего нас фразеологизма. Богатырские кони купаются в росе для обретения силы, катаются по траве-мураве, но — по причинам, указанным выше, — не делают этого непосредственно перед началом работы, перед запряжкой и выездом.

Получается, что присловье «конь не валялся» собственно с конями никоим образом не связано. Никогда на Руси (равно как и в других краях) перед

работой коней не валяли.

Зато в нашей стране в больших количествах валялись валенки. Историк Наталья Мушкатёрова считает, что валянная из войлока зимняя обувь известна достаточно давно. Во всяком случае, к началу XVIII века валенки прочно вошли в народный обиход и, несомненно, оставили след в истории языка. Вероятно, в производстве валенок и следует искать разгадку «невалявшегося коня».

На Интернет-форумах, посвящённых вопросам языка, часто можно встретить такую версию: «Русский валенок начинал валяться с коня — мыска. И фраза «Ещё кон не валялся» означает, что до окончания работы над валенком очень далеко». Эта версия кочует по различным ресурсам с «нулевых» годов.

Объяснение звучит вроде бы правдоподобно, если бы не одно «но». Валенки начинают валять не с носка (который, кстати, никто и никогда не называл «коном»), не с пятки и не с голенища. И на фабриках, и в частных мастерских каждый валенок валяется сразу — целиком.

Промытую и расчёсанную шерсть раскладывают и выравнивают, свали-

вают в мягкий войлок, потом из рыхлого войлока формируют заготовки, напоминающие огромные шерстяные чулки. Их обваливают, обминают и оббивают по колодке, придавая материалу нужную плотность и жёсткость, а изделию в целом — требуемую форму.

Изготовлению собственно валенка предшествует валяние войлока — заготовки, основы будущей обуви. А согласно словарю Владимира Даля, в старину понятия «начало», «основа» передавались почти забытым в настоящее время словом «кон». Отсюда — исконный (изначальный), испокон веку (то есть от начала времён).

Валяние основы — начало всего дела. Если «ещё и кон не валялся», значит, мастер и не приступал к работе.

А каким образом «кон» превратился в «конь»? Слово «кон» обозначало любое начало, а не только начало изготовления валенка. Очевидно, со временем связь крылатого выражения именно с этой работой утратилась, да и слово «кон» вышло из разряда общепотребительных. А поговорка уже прижилась. И при быстром произнесении «кон не валялся» («конневалялся») звук [н] непроизвольно смягчается. Так с течением времени и возникла загадка: валяющийся перед началом работы конь.

Источник: «Наука и жизнь»

Где «валяются» кони?

25 июня 2015 г.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

Аленькина Геннадия Петровна – главу КФХ Самойловского района; 01.07.1972

Андрусенкова Алексея Николаевича – главу КФХ Энгельсского района; 29.06.1974

Андрущенко Олега Викторовича – механизатора КФХ «Кандалов В.А.» Балаковского района; 27.06.1980

Анисимову Екатерину Ивановну – старшего научного сотрудника отдела животноводства НИИСХ Юго-Востока; 03.07.1954

Атаева Анзора Ахметовича – главу КХ Новоузенского района; 28.06.1962

Бабушкина Алексей Юрьевича – главу КФХ Краснокутского района 30.06.74

Баскакова Петра Ивановича – директора ООО «Исток» Петровского района; 30.06.1953

Бахтиеву Наилу Рашидовну – агронома по семеноводству Дергачевского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 28.06.1991

Баширова Владимира Васильевича – главу КФХ «Овощевод» Краснокутского района; 01.07.1944

Безрукова Михаила Евгеньевича – сварщика ООО «Восточное» Дергачёвского района; 30.06.1961.

Белашейкову Татьяну Борисовну – техника-лаборанта Ровенского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 29.06.

Беркалиева Ермухамбеда Адиатуловича – генерального директора ЗАО ПЗ «Алгайский» Новоузенского района; 03.07.1971

Бородавкина Олега Александровича – директора ООО «Городской рынок» Петровского района; 29.06.1973

Бутенко Наталью Владимировну – главного бухгалтера БРПК «Труд рыбака» Балаковского района; 01.07.1984

Власова Александра Евгеньевича – главу КФХ «Рубин» Турковского района; 28.06.1960

Гамаюнова Андрея Александровича – главу КФХ Новоузенского района; 03.07.1971

Горбунову Ирину Александровну – главного специалиста-эксперта отдела по развитию продовольственных рынков, хранению сельскохозяйственной продукции и интервенций МСХ области; 03.07.1990

Гриштутина Виктора Александровича – главу КФХ «Простор» Краснокутского района; 27.06.1955.

Дворниченко Анатолий Владимирович – главу КФХ Новоузенского района; 03.07.1955

Дементьева Александра Владимировича – директора ЗАО «Гусихинское» Базарно-Карабулакского района; 02.07.1962

Доровского Николая Васильевича – генерального директора ЗАО ПЗ «Мелиоратор» Марковского района; 27.06.1961

Дрозенко Татьяну Николаевну – ветеринарного фельдшера ОГУ «Марковская районная СББЖ»; 02.07.1955.

Дубинкину Наталью Ивановну – зам. начальника производственно-технологической лаборатории ОАО «Пугачёвский элеватор»; 01.07.1959

Жалмашева Юсупа Мавлютовича – главу КФХ Новоузенского района; 27.06.1966

Заграничнову Ольгу Сергеевну – техника-лаборанта Пугачёвского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 01.07.1944.

Звонкова Анатолия Ивановича – директора ООО «ТД БелоцерковМАЗ-Поволжье» Татищевского района; 28.06.1950

Ивличева Василия Васильевича – директора ООО «Заря» Балтайского района; 03.07.1970

Иконникову Светлану Владимировну – агронома по семеноводству 1 категории Вольского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 01.07.1975.

Исаева Игоря Николаевича – индивидуального предпринимателя Дергачёвского района; 29.06.1972

Ишину Марину Александровну – главного бухгалтера ООО ФХ «Деметра» Батраева Ю.И.» Новобурасского района; 01.07.

Калюжного Игоря Анатольевича – главу КФХ Самойловского района; 01.07.1967

Каретина Виталия Александровича – директора ООО «Аква-Хлеб» Ровенского района; 02.07.1974

Карелину Ольгу Вячеславовну – начальника отдела экономики и маркетинга управления сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности администрации Энгельсского района; 30.06.1976

Кириченко Александра Александровича – начальника Энгельсского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 30.06.1957

Козинцева Сергея Вячеславовича – генерального директора ООО «Пугачёв-зернокомплекс плюс»; 03.07.1962

Козыреву Елену Алексеевну – главного бухгалтера ОГУ «Базарно-Карабулакская районная станция по борьбе с болезнями животных»; 01.07.1979

Корнева Евгения Федоровича – начальника отдела управления сельского хозяйства Романовского района; 03.07.1959

Косяна Арсена Карибовича – главу КФХ Краснокутского района; 03.07.1974

Кочневу Татьяну Ивановну – главу КФХ Краснокутского района; 25.06.

Красникова Владимира Александровича – главу КФХ «Ромино» Балашовского района; 30.06.1958.

Кравцова Романа Владимировича – главу КФХ Балашовского района; 02.07.1980

Кривцова Андрея Викторовича – зам. главы КФХ Фёдоровского района; 30.06.1979

Кударову Зою Кубашевну – бухгалтера отдела сельского хозяйства и продовольствия администрации Советского муниципального района; 01.07.1959.

Кудинову Екатерину Григорьевну – специалиста отдела аграрной политики и природопользования администрации Ершовского района; 2.07.1983

Кузнецову Елену Николаевну – главного специалиста управления сельского хозяйства Петровского района; 2.07.1977

Куликову Валентину Александровну – научного сотрудника лаборатории массовых анализов ГНУ НИИСХ Юго-Востока; 26.06.1955.

Курникова Александра Викторовича главу КФХ Хвалынского района; 29.06.66

Лавренову Марину Валерьевну – техника-лаборанта Федоровского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр»; 29.06.1986

Ляхова Алексея Петровича – главу КФХ Екатериновского района; 27.06.1963.

Малаха Игоря Николаевича – индивидуального предпринимателя Воскресенского района; 28.06.1971

Маляра Сергея Алексеевича – главу КФХ Новобурасского района; 26.06.1957.

Матасова Сергея Александровича – главу КФХ Новобурасского района; 24.06.1957.

Медведева Валерия Петровна – главу КФХ Духовницкого района; 27.06.1960

Мелёшина Сергея Васильевича – председателя СХПК «Крутоярское» Екатериновского района; 03.07.1957

Медведеву Светлану Александровну – директора ГОУ СПО «ВСХТ» Вольского района; 29.06.1971

Михеева Вячеслава Анатольевича – главу КХ «Новинка» Екатериновского района; 03.07.1959

Морозова Николая Павловича – главу КФХ Балашовского района; 27.06.1956

Музалевскую Любовь Степановну – начальника филиала ФГБУ «Госсемиинспекция» по Романовскому району; 01.07.1945

Мурадян Юрика Николаевича – главу КФХ «Волга» Татищевского муниципального района; 01.07.40

Наточеева Сергея Викторовича – директора ООО «Степная Нива» Перелюбского района; 28.06.1959

Неяскину Лилию Александровну – экономиста управления сельского хозяйства Вольского района; 21.06.

Нилова Александра Михайловна – главу КФХ Ртищевского района; 25.06.1955.

Осипова Виктора Юрьевича – главу КФХ Красноармейского района; 26.06.1962.

Павлова Геннадия Ивановича – зам. директора ООО «Молочный завод Воскресенский» Воскресенского района; 27.06.1955

Павлову Ольгу Алексеевну – главного экономиста ООО «Агро-плюс» Новобурасского района; 01.07.

Пасечного Андрея Ивановича – главу КФХ Лысогорского района; 01.07.1968

Папшеву Наталью Викторовну – бухгалтера ООО «Агрофирма «Рубеж» Пугачёвского района; 26.06.1970.

Пирухина Юрия Николаевича – главу КФХ Краснопартизанского района; 29.06.1958

Плотникову Светлану Николаевну – исполнительного директора ОАО «Аркадакконсервмолоко»; 02.07.1955

Попова Сергея Андреевича – водителя Фёдоровского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 25.06.1955

Попову Марину Юрьевну – сотрудницу отдела развития овощеводства и садоводства МСХ Саратовской области; 01.07.1979.

Похазникова Олега Игоревича – начальника управления культуры и кино Новобурасского района; 01.07.

Похлебкина Виктора Дмитриевича – главу КФХ Самойловского района; 28.06.1978

Савельеву Елену Николаевну – главного специалиста-зоотехника Петровского управления сельского хозяйства; 02.07.1977

Садчикову Юлию Сергеевну – агронома агрохимического отдела ФГБУ «Саратовская МВЛ»; 25.06.

Самсонова Михаила Васильевича – консультанта отдела бухгалтерского учета и налогов МСХ области; 27.06.1985

Сапарбаева Ваху Исаевича – директора ООО «АгроДин» Энгельсского района; 28.06.1988

Спирина Константина Владимировича – главу КФХ «Первенец» Балашовского района; 27.06.83

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

Спицина Виктора Александровича – главу КФХ Духовницкого района; 26.06.1954

Степанову Ирину Александровну – главного специалиста-эксперта отдела по развитию продовольственных рынков, хранению сельскохозяйственной продукции и интервенций МСХ Саратовской области; 03.07.1990

Супруна Виталия Алексеевича – генерального директора ООО «АгроКомбинат», г. Саратов; 29.06.1952.

Сурай Светлану Вячеславовну – техника-лаборанта Ивантеевского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 03.07.1971.

Тарасова Владимира Ивановича – главу КФХ Романовского района; 02.07.1951

Уразова Замира Серкаевича – главу КФХ Новоузенского района; 30.06.1982

Черныха Юрия Николаевича – председателя СПК «Целинник» Перелюбского района; 02.07.1970.

Четыркина Юрия Леонидовича – главу КФХ Федоровского района; 02.07.1958

Чикуну Елену Геннадиевну – ведущего технолога филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 03.07.1962

Чугунову Татьяну Викторовну – зав. ветлабораторией ОГУ «Базарно-Карабулакская районная станция по борьбе с болезнями животных»; 02.07.1975

Чудаева Виталия Алексеевича – главу КФХ Красноармейского района; 24.06.1970

Чушкина Игоря Николаевича – начальника отдела бухучета и налоговой политики управления сельского хозяйства и продовольствия Екатериновского района; 30.06.1977

Шапошникова Василия Михайловича – заместителя директора ООО «Вершина» Романовского района; 27.06.1952

Шульгу Петра Ефремовича – уборщика служебных помещений Ершовского филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 01.07.1941.

Щукина Сергея Анатольевича – директора ФГУП «Красавское» Россельхозакадемии Самойловского района; 28.06.1976

ПРОГНОЗ

	26.06	27.06	28.06	29.06	30.06	01.07
Балашов						
Днём, °С	+33	+33	+32	+28	+26	+26
Ночью, °С	+23	+23	+21	+18	+20	+18
Петровск						
Днём, °С	+34	+35	+34	+31	+29	+27
Ночью, °С	+22	+23	+26	+22	+22	+20
Хвалынский						
Днём, °С	+28	+29	+31	+33	+32	+30
Ночью, °С	+20	+24	+22	+25	+26	+26
Красный Кут						
Днём, °С	+36	+37	+38	+34	+33	+30
Ночью, °С	+24	+25	+26	+25	+24	+23
Ершов						
Днём, °С	+35	+36	+38	+33	+33	+31
Ночью, °С	+23	+25	+26	+25	+22	+23
Пугачёв						
Днём, °С	+35	+36	+38	+33	+34	+30
Ночью, °С	+23	+24	+27	+27	+23	+23
Саратов						
Днём, °С	+34	+36	+35	+32	+31	+27
Ночью, °С	+23	+23	+26	+23	+23	+21

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД № 23

ПО ГОРИЗОНТАЛИ:

МУЛИНЕ–КАПУЦИН–ЦАРАПИНА–ИРГА–ПЛАСТУН–НАЛИМ–ИНДУС–ПЕСТ–КОРОЛЕВА–ОКАЗИЯ–ШТОРМ–АЛЬБОМ–ОБЕДНЯ–АНИ–СПЕКТР

ПО ВЕРТИКАЛИ:

МОЦИОН–ПРОШЛОЕ–СКВОРЕЦ–НИКА–ПИХТО–НАПАЛМ–РОМАНС–КЕПИ–ИНОК–ЛЯП–УНИСОН–ЛАНЬ–МОЦАРТ–ДИЕЗ–БАК–ГУРУ–ВИКОНТ–ФОНТАН–СТАЯ–МИР.

ГОРОСКОП НА НЕДЕЛЮ

Овен | 21 марта – 20 апреля

Спокойствие, трудолюбие и оптимизм – вот, что нужно вам, чтобы преуспеть сразу в нескольких направлениях. Возможностей много, но нужно трезво оценивать силы и средства. Это идеальное время для крупных домашних преобразований, и готовьтесь, что ваши аппетиты в процессе возрастут. Великолепные тенденции для отдыха, поездок, романтических планов. Конец июня может ознаменоваться счастливым событием в личной жизни.

Телец | 21 апреля – 21 мая

Энергия планет сосредоточена на вопросах дома и родственных связей. В этой сфере ожидаются большие траты, которые, впрочем, доставят вам много удовольствия. В четверг можно делать крупные покупки в дом и радовать близких подарками. Неделя удачная для поездок по местам, в которые вы время от времени возвращаетесь. В субботу общение с деловым партнером может увенчаться выходом на новый общий интерес.

Близнецы | 22 мая – 21 июня

Меркурий сейчас идет по знаку Близнецов, проявляя максимальную силу. Старайтесь уплотнить свой график деятельности и приобщиться к жизни разных коллективов, как непосредственно связанных с работой, так и с увлечениями. Идеальное время для учебы, поездок. Эта и следующая недели могут подкинуть возможность приличного заработка, как в виде подработки, так и в виде долгосрочных перспектив. Можно менять работу.

Рак | 22 июня – 23 июля

Когда вы увлекаетесь чем-то за пределами обычных домашних обязанностей, близкие начинают нервничать и ревновать. Однако это замечательное время, когда вы способны твердо держаться цели, при этом заверив домочадцев в своем расположении. В четверг вы можете сделать покупку своей мечты или другим образом выгодно вложить деньги. Для начинаний используйте субботу. Воскресенье используйте для творческих дел.

Лев | 24 июля – 23 августа

Ситуации этой недели будут сопровождаться переменчивым везением. В начале недели имейте дело с теми, кто разделяет ваши проблемы и успехи, но избегайте людей, которые с вами конкурируют, завидуют и могут навредить тем или иным образом. Четверг удачный день для походов по инстанциям, оформления важных бумаг, посещения салона красоты, покупок. Субботу проведите с близким человеком, а воскресенье оставьте для своих дел.

Дева | 24 августа – 21 сентября

В начале недели вы можете обнаружить, что далеко не все у вас под контролем. До среды не следует делать дорогих покупок, заниматься диагностикой и заключать сделки с людьми, которых вы плохо знаете. В четверг лучшие часы выпадают на раннее утро. Подходящее время для покупки бытовой и компьютерной техники, предметов гардероба. Их двух выходных для развлечения подходит суббота. В воскресенье «в товарищах согласия нет».

Весы | 22 сентября – 23 октября

Это прекрасная неделя как для работы, так и для отдыха, романтических мероприятий и творческих занятий. В начале недели не поведитесь на уговоры, если речь идет об инвестициях и покупках. Для вас удачен период со среды по субботу. Вы будете купаться в знаках симпатии и комплиментах. Хорошее время для работы на публику, презентаций, выступлений. Нет лучше недели в году, чтобы всерьез заняться внешним видом.

Скорпион | 24 октября – 22 ноября

В начале недели Скорпионам желательно находиться подальше от большой воды. Противопоставлен алкоголь, особенно, в стрессовых ситуациях. В четверг и субботу ваш физический тонус будет на высоком уровне, и даже придется себя ограничивать в желании выложиться и сократить путь к цели. Подходящее время для конкурса, собеседования.

Стрелец | 23 ноября – 21 декабря

Стрельцам не следует слепо доверять партнерам, даже проверенным. Вас могут обмануть и без злого умысла. Вы ждете отдачи в чем-то одном, а получаете в другом. Это хорошее время для флирта, но не слишком форсируйте события. Романтическое знакомство может перерасти в деловые отношения, и наоборот. Со среды по пятницу в коллективных делах вы проявите сметливость и осведомленность.

Козерог | 22 декабря – 19 января

В начале недели нужно обходить стороной зону риска. Возможны проблемы в поездках. Не позволяйте первым встречным влиять на ваш выбор и следите за сохранностью вещей. В среду и четверг ловите момент, чтобы получить полномочия, на которые вы нацелились. Можно заключить сделку на паях, поучаствовать в совместном заказе. В выходные компания избранных гостей скрасит ваш досуг. Найдите способ блеснуть талантами.

Водолей | 20 января – 19 февраля

Водолеям нужно использовать эту неделю для завязывания полезных связей. Постарайтесь, чтобы лень не помешала вам побывать на всех мероприятиях и тусовках, где собираются люди, близкие по образу жизни и интересам. Не исключено знакомство, которое перевернет ваши планы и направит мысли в русло новой деятельности. Флирт и романтика будут в ваших контактах обязательно, независимо в браке вы или нет.

Рыбы | 20 февраля – 20 марта

В начале недели не следует доверять новым знакомствам и связывать с ними надежды. Многие вещи, которые сейчас с вами происходят, нужны для чего-то другого. Вам могут открыться чужие тайны, но сами не откровенничайте. В среду и четверг удачный момент для финансовой сделки. В воскресенье тратьте больше энергии на физическую работу или спорт, чтобы избежать ссоры или травмы. Есть шанс любви с первого взгляда.

СКАНВОРД

Овальный пирог с начинкой								Площадь для марширующих
Семейная американка	Избитое выражение	Нежное обращение		Рулевой конторы			Развязное поведение	
				Лесная птица			«... в Октябре», Ромм	
Выдерживаемый клин гранаты	Конский «поводок»	Высокая каменная гора						
			Сочинитель небылиц					
Её место в петельке	Двусторонний причал	Вождь Кореи Ким Ир ...		Шапка с султаном			Нюхательный и курительный	
			Столичный остров Индонезии	Раскольничий монастырь				
	Доля церкви							
			«Большой брат» камбалы	Тригонометрическая функция			Халат гейши	
	Старый аптекарский вес	Пернатая хищница	Хозяйство с пчёлами					
				Проток между озёрами				
	Обувная мазь	Острый зуб					Ткань для обивки	Цветок Морфея
				Комплекующая молекулы				
	Звон подков	Шкуры соболей						
Напиток из бочки								Прыжок наместе

АНЕКДОТЫ

Вышли замуж англичанка, французенка и русская. Деяются впечатлениями после свадьбы.

Англичанка говорит:
– Я своему мужу после свадьбы сказала, что ни мыть, ни стирать, ни убирать не буду! Ну, он ушел куда-то. Я его день не вижу, два не вижу, на третий день муж пришел и принес с собой какую-то машину. Настроила ее и теперь она за меня все делает, а я отдыхаю!

Французенка говорит:
– Я тоже своему мужу сказала, что ни мыть, ни стирать ничего не буду. Ну, он ушел куда-то. Я его день не вижу, два не вижу, на третий день он пришел и привел домработницу. Теперь она все за меня делает, а я отдыхаю!

Русская говорит:
– Я тоже своему мужу сказала, что ничего по дому делать не буду. Ну, он ушел куда-то. Я его день не вижу, два не вижу, на третий день левым глазом стала немножко видеть!

Как обычно – два новых русских. Собрались на охоту на оленей. Вертолетом их забрасывают на место и вертолетчик предупреждает: «Только, мужики, больше 2 оленей не валите – вертолет маленький, больше двух не поднимем».

Те соглашаются и вертолет улетает. Прилетает вечером, смотрит, а русские четырех оленей уложили. Вертолетчик начинает возмущаться, мол, предупреждал, ведь больше двух не валить, не взлетим же...

Русские говорят: «Да ладно, чё там, мы тебе нормально заплатим, в прошлом году также было – все нормально, обошлось».

Заплатили – вертолетчик согласился. Естественно, в полете вертолет не выдерживает и разбивается.

Один полуживой русский говорит другому: «Слышь, Колян, а ведь упали точно на том же самом месте, где в прошлом году...».

Сидит в английском пабе теплая компания. Вдруг один философически спрашивает:
– А вот интересно, джентльмены,

почему Шерлок Холмс так и не был женат?

Другой:
– Но это же элементарно!
Все хором:
– Ватсон?

В деревне программистом называют того, кто умеет включать компьютер.

– Вот думаю, что бы мне взять с собой на море такого, чтобы я так вышла на пляж и все вокруг бы обалдели?!
– Лыжи возьми.

У терапевта.
– Доктор, у меня живот сильно болит, и вообще, хреново мне...

– А что случилось?
– Ягодки в лесу съел...
– Какие ягодки?
– Да как-то не разглядел...
– Ну, это не ко мне, это – к окулисту.

Когда в детстве я не мог почистить луковицу, бабушка говорила: – Если тонкая не снимается, снимай толстую.
Это совет мне до сих пор помогает в жизни.

Историю музыки в университете преподавал профессор с большим чувством юмора. На экзаменах всегда звучал его излюбленный вопрос:
– У Баха было 30 детей; он провел большую часть жизни в...

Студенты – весельчаки заканчивали так:
– В постели.
Более серьезные отвечали:
– В Германии.
И только один студент, знавший по опыту, как живется многодетным семьям, ответил:
– В долгах.

В сельской школе из-за отсутствия учебников по анатомии... Министерством образования была

одобрена дырка в стене бани!

Такой дождь сегодня на речке случился, что всю охоту к рыбалке отбило. Хорошо, что не успел добраться до охоты к водке, а то я бы точно простыл и занемог.

Западные санкции, западные санкции. У нас товары как шли из Китая, так и идут.

Вовочка играл со спичками и проиграл трехкомнатную квартиру.

Рядовой Рабинович пожаловался на кражу сала из его тумбочки. Прапорщик удивленно спросил:

– Разве евреи сало едят?
– Нет, ответил Рабинович, не едят, и я не ем. Я им мозоли на ногах смазывал.

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

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

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

За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несёт.
Мнение авторов публикаций не обязательно отражает позицию редакции. Должностные лица несут ответственность за достоверность предлагаемой информации.
При перепечатке ссылка на газету «Крестьянский Двор» обязательна.
Номер подписан в печать 24.06.2015 по графику в 19.00, фактически в 19.00, заказ 3055
Общий тираж – 8000 экземпляров.
Цена свободная



25 июня 2015 г.

ПО СЕЗОНУ

Вредители винограда и способы борьбы с ними

Вредителей у винограда немного, но всех их надо знать в лицо, чтобы вовремя с ними расправиться.

Филлоксеры или виноградная гля. Самый опасный вредитель винограда. Неустойчивые сорта погибают в течение трех-пяти лет. При поражении винограда листовой формой филлоксеры, вздутия появляются на нижней стороне листа в виде бородавок.

Филлоксеры распространяется ветром, водой, культиваторами и даже животными. Против листовой формы филлоксеры проводят опрыскивания в фазе трех-пяти листьев, вторую обработку проводят, когда на побегах будет 10-12 листьев. Истребляют вредителя препаратами: Актеллик, Кинмикс, Фуфанон, Конфидор...

Зудень или войлочный клещ. Распространен повсеместно, вредит только винограду. Этот вредитель очень маленький, без сильного увеличения незаметен. При сильном заражении вся поверхность листьев покрывается бурными бугристыми вздутиями. На нижней стороне листа образуется белый войлочный налет.

Растения, зараженные зуднем, отстают в росте, на них снижается урожай. За лето зудень дает более семи поколений. Поэтому бороться с ним надо вовремя. Для этого винограду проводят опрыскивание раствором Тиовита или коллоидной серой, Фуфаном или Актелликом...

Гроздевая листовертка покушается на самое святое – грозди винограда и ягоды. Бабочка откладывает яйца на бутоны или ягоды, из которых выходят гусеницы, которые повреждают ягоды, иногда гребни гроздей винограда. Важно знать, когда нужно проводить обработку: лет бабочки начинается, когда воздух прогреется до +14° С.

Хорошо от листовертки помогают Конфидор, Актеллик, Арриво, Инта-вир, Фуфанон.

Хрущи – учитывая большую опасность, которую несут винограднику хрущи, надо своевременно с ними бороться. Для этого ежегодно перекапываются междурядья в винограднике. Если хрущи встречаются и их много, тогда

Как понять, чего не хватает томатам

Помидоры вам сами подскажут, чего им не хватает. Нужно только научиться понимать помидорный язык. А это совсем несложно.

Хлороз листьев – листья стали желтыми, а жилки остались зелеными – это сигнал к тому, что растения надо подкормить железным купоросом (50 г на 10 л воды). Подкормку использовать только под корень, а по листу опрыскивать растения хелатом железа.

Края листьев стали ломкими и загнулись – сигнал к тому, что кустам надо дать магния. Проще всего использовать калимагнезию (20 г на 10 л воды), или золу (60-100 г на 10 л воды). После внесения удобрений надо обязательно провести полив.

Листья стали мелкими и хлоротичными – это означает, что не хватает меди. Исправить положение может подкормка растений медным купоросом (20-40 г на 10 л воды) или просто обработка кустов от болезней медьсодержащими препаратами – Ридомилом, Орданом, Акробатом...

Если на вашем участке песчаные или карбонатные почвы, то часто помидоры страдают от борного голодания. О том, что томатам не хватает бора, вы поймете, обнаружив чернеющие верхушки побегов и почернение тканей на плодах. Проще всего справиться с этим недугом с помощью опрыскивания растений раствором борной кислоты (1015 г на 10 л воды). Таким раствором можно подкормить

по почву под рыхление на глубину 7-9 см вносят Базудин, Гром-2 или Землин.

Другой вариант – дважды пролить почву под кустами раствором Актары или Актеллика с интервалом в семь дней.

Буйволовидная цикадка – питается, наносит уколы в молодые побеги. В результате в местах укусов появляются кольцевые перетяжки, выше которых листья часто приобретает красный или желтый цвет.

При значительном количестве вредителя на кустах надо провести обработку одним из перечисленных препаратов: Фуфанон, Карбофос, Актеллик, Арриво...

Осы. Летом они питаются в основном животной пищей, уничтожая вредных насекомых. Но во второй половине лета они переходят на сладкую пищу и становятся вредителями, повреждая плоды и ягоды.

Бороться с осами трудно, ведь виноград уже спел, и опрыскивать его уже нельзя. Осы легко могут прокусить тонкую кожицу ягод, хотя чаще всего они накидываются на треснувшие и поврежденные птицами ягоды. Когда ос много, они практически полностью могут уничтожить весь урожай.

Разрушение осиних колоний – основной способ борьбы с этим вредителем. Поэтому рано утром наблюдают за осами, откуда они вылетают, и уничтожают гнездо дихлофосом или другим инсектицидом.

Использование специальных ловушек для ос может значительно уменьшить их численность и значит, сохранить урожай. Ловушки могут быть самых различных видов, в качестве приманок в них можно использовать кусочки мяса или рыбы, или изготовленный из них фарш, начиная с середины лета можно наливать в них воду с растворенным в ней медом, патокой, сахаром, вареньем.

Но наиболее надежной защитой от ос считаются мелкоячеистые сетки, которыми укрывают кусты. К тому же эти сетки защитят урожай и от птиц. Такие чехлы должны быть достаточно свободными, чтобы виноградные грозди не сжимались и хорошо проветривались.

мать помидоры, полив их под корень.

Кальций нужен растениям для роста. Он также улучшает свойства почвы. Но особенно полезно опрыскивание кустов кальциевой селитрой (20-30 г на 10 л воды), когда они только наливаются (через 1-2 недели опрыскивание повторяют). Это спасет урожай от вершинной гнили.

Для того чтобы обогатить почву кальцием, в нее вносят гипс, золу или кальциевую селитру. Только имейте в виду: их нельзя совмещать с навозом.

Если побеги и листья, а иногда просто жилки на них, стали фиолетовыми – это говорит о нехватке фосфора. Исправит положение 50 г суперфосфата, которые сутки настаивают в 10 л воды. Ведро такого раствора расходуют на 10 м².

Края листьев оранжевые или желто-зеленые – это так называемый краевой ожог – верный признак нехватки калия. Спасти урожай можно, подкормив растения сернокислым калием (40 г на 10 л воды).

Хуже всего, когда не хватает азота – цветки осыпаются, листья мельчают, плоды завязываются слабо и вырастают мелкими. Чтобы спасти урожай, надо полить томаты раствором 30-60 г мочевины на 10 л воды. Ведро раствора расходуют на 10 м² почвы. Если растения начнут бурно расти, значит, переборщили с азотом и надо внести немного суперфосфата.

Черная малина всех к себе манила

Очень редко на садовых участках наших соотечественников можно увидеть малину с черными ягодами. Несмотря на обилие информации, большинство по-прежнему считают ее экзотикой, потому и выращивают в основном опытные садоводы. А между тем по своей агротехнике черная малина культура совсем несложная.

Некоторые садоводы принимают черную малину за ежевику, ведь она похожа на нее (цветом ягод, шипами на побегах), отсюда и путаница. Да, схожесть есть, она даже зафиксирована в названии – малина ежевикоподобная черная. Но это все-таки один из видов малины. При желании и минимуме знаний отличить данные растения несложно. Спелые ягоды черной малины легко отделяются от плодоножки, тогда как у ежевики срываются вместе с ней. Они мельче, не имеют своеобразного ежевичного аромата, да и поспевают раньше. А при более внимательном знакомстве с этими растениями вы поймете, что различия есть даже в форме куста.

Почва и место

Черная малина предпочитает плодородные суглинки и супеси. Для посадки подбирают достаточно освещенное место, которое хорошо защищено от холодных ветров. Уровень грунтовых вод не должен превышать 1,5 м, ведь у черной малины достаточно мощная корневая система.

Если на участке преобладают среднеплодородные подзолистые почвы, то перед посадкой в каждую яму вносят 3-4 кг перегноя или компоста, 200 г суперфосфата и 70-80 г сульфата калия. Минеральные удобрения можно заменить древесной золой – 0,5 кг.

Подкормка и полив

При правильной агротехнике черная малина дает обильные урожаи и забирает из почвы много питательных веществ, поэтому начиная с третьего года после посадки ее необходимо подкармливать. Она отзывчива на органику. Будет очень кстати внесение полуперепревшего навоза (ведро на куст), раствора коровяка (1 к 10) или птичьего помета (1 к 20) с добавлением суперфосфата (100 г) и древесной золы (1 кг). Жидкие подкормки следует проводить в период образования завязей и налива ягод.

Для получения полноценного урожая и качественных ягод черную малину надо поливать, хоть она и более засухоустойчива, чем красная. Первый полив проводится перед цветением, второй – при зеленой завязи, третий – перед созреванием первых ягод.

Болезни и вредители

Произрастающая в средней полосе России черная малина практически не подвержена болезням и не страдает от вредителей. Еще она отличается дружным созреванием ягод, отсутствием корневых отпрысков, большей, чем у красной и желтой, засухоустойчивостью, а также оригинальным способом размножения – верхушечными отводками.

Вкус и польза

Ягоды черной малины обладают приятным сладким вкусом и велико-

лепным ароматом, а благодаря богатому набору витаминов они еще и очень полезны для здоровья.

В них содержится больше витаминов и других полезных веществ, чем в обычной малине и ежевике: витамины С, РР, группы В, каротин, фолиевая кислота, пектиновые вещества, микроэлементы (железо, медь, марганец, калий, йод).

Черная малина полезна при простудах, обладает противосклеротическим действием, препятствует отложению холестерина в сосудах. Также ягоды малины предупреждают лейкемию и малокровие, снижают высокое артериальное давление, причем длительно и устойчиво.

По последним научным данным, черная малина выводит из организма радионуклиды лучше, чем черника и смородина.

Лучшие сорта

В России более других распространен североамериканский сорт Кумберленд. Он самый зимостойкий из всех зарубежных сортов черной малины, без укрытия выдерживает морозы до минус 30°С. Кусты сильнорослые и мощные, побеги выделяются своей толщиной и длиной (до 3 м), изогнуты дугообразно, с короткими междоузлиями и колючими шипами. Ягоды округлой формы, массой до 2 г, черные, очень плотные, с легкой кислинкой и привкусом ежевики. Из них хорошо готовить джемы, не теряют своих качеств даже в заморозке. Созревают ко второй декаде июля. При правильной обрезке и хорошем уходе с одного куста можно получить до 5 кг ягод. В дождливые годы сорт поражается антракнозом.

В последние годы в НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко созданы отечественные зимостойкие сорта черной малины Уголек, Поворот, Дар Сибири, Удача.

Уголек

Среднего срока созревания. Устойчив к болезням и вредителям. Зимостойкость хорошая. Побеги слабошиповатые. Куст средней силы, не образует поросли. Высокоустойчив к болезням и вредителям. Плоды массой 1,8-2,3 г. Мякоть сочная, вязкая, сладко-кислого вкуса, с легкой терпкостью. Урожайность до 5,5 кг с куста.

Поворот

Среднеранний. Устойчив к вредителям и болезням. Зимостойкость хорошая, засухоустойчивость средняя. Побеги дугообразные, слабошиповатые, не образуют поросли. Ягоды плотные черные, со сладким медовым вкусом, массой до 2 г. Пригодны для замораживания. Урожайность с одного куста до 6,5 кг.

Удача

Раннего срока созревания. Устойчив к болезням и вредителям. Зимостойкость высокая, засухоустойчивость средняя. Куст среднераскидистый, побеги слабошиповатые. Ягоды среднего размера, округлые, до 2 г. Урожайность до 6 кг с куста.

Особенности ухода

Кусты черной малины мощные, побеги длинные и колючие (до 3 м). При выращивании без применения



шпалеры и формирующих обрезку плантация рискует превратиться в непроходимые заросли, а ягоды будут мелкими, кислыми и сухими. Именно эти ошибки чаще других приводят к тому, что начинающие дачники расстаются с садовой новинкой, так и не распознав всех ее достоинств.

Хотите получать с кустов черной малины обильный урожай? Тогда обязательно установите шпалеру и не забывайте укорачивать побеги. Ведь урожай черной малины, пожалуй, в первую очередь зависит от правильной обрезки. А наилучшего результата можно добиться, проводя этот прием дважды за сезон.

Примерно в конце июня, когда побеги текущего года достигнут высоты около двух метров, проводится первая обрезка черной малины. Побеги укорачивают до 1,5 м. После этого у стебля малины начинается рост боковых побегов, которых по всей его длине может быть от 6 до 10.

Вторую обрезку проводят поздно осенью (конец октября-начало ноября), одновременно с удалением отплодоносивших двухлетних побегов. К этому времени боковые побеги достигают 1-1,5 м в длину. Их также укорачивают, оставляя 30-50 см. Таких разветвленных побегов, похожих на мини-деревца, после второй обрезки в каждом кусте должно остаться не более 10.

Сформированные таким образом кусты малины весной сплошь будут покрыты цветущими кистями, а когда начнут созревать ягоды, вы будете приятно поражены их обилием. Только не забудьте и о других приемах, которые любят культурные сорта малины.

(!) Черную малину не рекомендуется сажать рядом с красной малиной, а также на участке, где раньше росли картофель, томаты и другие представители семейства пасленовых, чтобы избежать угрозы заражения растений вертициллезным увяданием.

Интересный факт

У черной малины очень оригинальный способ размножения – укоренившимися макушками побегов. У нее нет корневой поросли, зато ее побеги способны шагнуть в любую сторону от маточного куста. Эту особенность используют для получения посадочного материала.

В июле побеги текущего года наклоняют к земле, через некоторое время макушки слегка вытягиваются и на них образуются небольшие утолщения – зачатки будущих корешков. После этого макушки побегов заглубляют в землю на 5-7 см и прищипывают. Земля в этом месте должна быть плодородной и влажной.

К началу октября макушка укореняется, ее отрезают от побега и, засыпав листвою или опилками, оставляют на этом месте до весны. Ранней весной укоренившийся саженец (если не мешает, можно оставить и до осени) пересаживают на постоянное место.