

Издается при поддержке Комитета агропромышленного комплекса Курской области

АЛЕКСЕЙ ЗОЛОТАРЕВ: АГРАРИЯМ НЕ ПРИВЫКАТЬ РАБОТАТЬ В ПОЛНУЮ СИЛУ

Удивительная в этом году зима: что называется, настоящая – со снегом, морозами, без привычных уже оттепелей и дождей. И вот уже завершается февраль – особенный месяц в современном аграрном календаре.

Перепутье – когда еще и до посевной время есть, но почивать на лаврах прошлого урожайного года уже не получится, если хочешь, чтобы грядущее лето тоже было урожайным. Весенний сев – начало большого и трудного пути к урожаю, своего рода марафон, который нужно пройти достойно.

Заботы, внимания, бережного отношения требует от крестьянина земля.

В современных условиях достойно заботиться о земле несложно: отличная техника, качественные удобрения и семена. И все же каждый сев – это новая веха в истории любого сельхозпредприятия или фермерского хозяйства. О том, как готовится область к посевной кампании 2019 года, читайте в интервью заместителя губернатора Курской области Алексея Золотарева.

- Алексей Михайлович, уже идет подготовка к очередной посевной кампании. Мы уже несколько лет называем агропромышленный сектор локомотивом курской экономики. Успехи тут очевидны, особенно в растениеводстве, что не раз отмечал глава региона Роман Старовойт. Вы, в свою очередь, акцентировали внимание на том, что в перспективе регион должен выйти на показатель в 6 млн тонн зерна, значительно должна вырасти урожайность других культур. За счет чего будем достигать таких показателей?

- Действительно, в отрасли растениеводства на 2019 год и ближайшую перспективу ста-

вится задача не только закрепить достигнутые в предыдущие годы результаты, но и продолжить работу над дальнейшим увеличением производства растениеводческой продукции, повышением ее качества.

Прежде всего наша цель – выйти на валовое производство зерна до 6 млн тонн, увеличить производство масличных культур до 1,5 млн тонн, в том числе производить 1 млн тонн сои.

Необходимость увеличения производства масличных культур обусловлена тем, что уже в текущем году в регионе начинается строительство крупного маслоэкстракционного завода компании «Содружество» на

территории Касторенского района с объемом переработки сырья 1 млн тонн в год.

Для достижения этих показателей в области будут продолжены мероприятия, направленные на увеличение урожайности зерновых культур до 60 центнеров с гектара, масличных культур – до 30 центнеров с гектара. За счет чего мы планируем достигнуть таких показателей? Это прежде всего внедрение элементов передовых агротехнологий, использование высокоурожайных семян районированных сортов и гибридов, повышение эффективности применения минеральных удобрений, совершенствование системы защиты растений от сор-



няков, вредителей и болезней, дальнейшее обновление машинно-тракторного парка.

Что касается зерновых культур, повышение их урожайности будет достигаться за счет корректировки структуры по-

севных площадей в сторону увеличения посевов озимой пшеницы, ячменя и особенно кукурузы на зерно, площади которой в ближайшие годы необходимо довести до 200 тысяч га, или до 10 процентов от площади пашни.

Продолжение на стр.2



АЛЕКСЕЙ ЗОЛОТАРЕВ: АГРАРИЯМ НЕ ПРИВЫКАТЬ РАБОТАТЬ В ПОЛНУЮ СИЛУ

Продолжение, начало на стр. 1

- Без развития семеноводства и внедрения высокоурожайных культур наверняка не обойтись?

- Для увеличения урожайности и валовых сборов сельскохозяйственных культур в сортовом плане акцент будет делаться на использовании наиболее урожайных сортов зерновых, масличных культур, гибридов кукурузы на зерно, подсолнечника, сахарной свеклы.

Если говорить об озимой пшенице, ориентир взят на такие высокоурожайные сорта, как Льговская 4, Льговская 8, Московская 40, Московская 56, Скипетр и др.

В настоящее время ускоренно внедряем в производство новые перспективные сорта озимой пшеницы Безостая 100, Леонида, Вежа, Алексеич, которые имеют потенциал урожайности 90-100 центнеров с гектара.

По ячменю упор делаем на наши отечественные сорта - Суздалец, Прометей, а также на сорта импортной селекции Деспина, Эксплоер, Травелер с потенциалом урожайности 70-80 ц/га. Семеноводство этих сортов широко ведется на территории области.

В ближайшие годы будем активно внедрять в производство урожайные гибриды кукурузы на зерно отечественной селекции, высокоурожайные сорта масличных культур.

Для достижения поставленных задач мы будем строить новые селекционно-семеноводческие центры по производству высококачественных семян зерновых, зернобобовых и масличных культур. Такие объекты в этом году начнут строиться в ООО «Защитное» Щигровского района, в ОАО «Александровский конный завод №12» Касторенского района, ООО «Курск АгроАктив» Курского района, АО «Артель» Обоянского района.

С учетом имеющихся семеноводческих предприятий это позволит обеспечить полную потребность хозяйств региона в семенном материале высоких репродукций зерновых культур - до 200 тыс. тонн - и сои - до 30 тыс. тонн.

Особо хочу отметить, что строительство селекционно-семеноводческих центров по производству семян будет поддерживаться за счет предоставления субсидий на возмещение прямых понесенных затрат из федерального и областного бюджетов (до 20%).

- Урожай в растениеводстве курские аграрии получают стабильно высокий. Но как обстоят дела с реализацией выращенного, насколько радуют производителей нынешние цены на их продукцию?

- Основная сельскохозяйственная культура, производимая в регионе, - зерно. В 2018 году в регионе произведено более 4,5 млн тонн зерна в весе после доработки, или на 519 тыс. тонн меньше чем в 2017 году. На данный показатель повлияли погодные условия, так как сначала была засуха, а затем начались дожди, значительно помешавшие уборке. Однако снижение урожайности как в регионе, так и в целом по стране повлияло на рост цены на зерно. Кроме того на ценовую ситуацию на зерновом рынке в текущем сельскохозяйственном году существен-



ное влияние оказал очередной виток девальвации рубля и в совокупности резкий рост экспортного спроса на пшеницу и ячмень.

По данным ценового мониторинга по России цены на зерно урожая 2018 год постоянно растут. Аналогичная ситуация складывается и в Курской области.

Так, оптово-отпускные цены в регионе с августа 2018 года по январь 2019 года на пшеницу продовольственную выросли на 30 процентов, на пшеницу фуражную и ячмень - на 50 процентов, на кукурузу - на 17 процентов.

Также в 2018 году цены были выше, чем в 2017-м, и при реализации других видов продукции растениеводства. Так, на масличные культуры они были выше в среднем на 15-18 процентов, на

предыдущего года.

Значительно увеличатся посевы сои, подсолнечника, рапса. Сахарной свеклы посеем в пределах 100 тыс. гектаров, немного увеличим площади кормовых культур.

Отдельно хотел бы сказать о состоянии озимых. Под урожай 2019 года посеяно свыше 480 гектаров озимых культур. Состояние посевов на 95 процентах площадей оценивается как хорошее и удовлетворительное, на 5 процентах площадей, или на 25 тыс. га посевы слабораскутившиеся и изреженные. Мы ведем мониторинг состояния озимых. На случай возможной гибели посевов на части площадей в хозяйствах области засыпан страховой фонд семян яровых зерновых культур в объеме 15 тысяч тонн.

Я хочу особо отметить, что подготовка к весенней посевной кампании идет полным ходом. Мы на 100 процентов обеспечены семенами: заготовлено около 87 тыс. тонн семян зерновых и зернобобовых культур.

Хозяйства региона завозят минеральные удобрения - потребность этого года 255 тыс. тонн.

Для проведения посевной кампании потребуется 30 тыс. тонн дизельного топлива, 4,4 тыс. тонн автобензина, 1 тыс. тонн дизельного масла. На сегодня обеспеченность нефтепродуктами составляет в среднем свыше 80 процентов. В весенних полевых работах будет задействовано 7,5 тысячи тракторов, 2,6 тыс. зерновых сеялок, 294 единицы свекловичных и 362 кукурузные



сахарную свеклу - на 17 процентов. Так что в накладе курские аграрии не остались.

- Алексей Михайлович, планируется ли в текущем году увеличение посевных площадей? Каким культурам будет отдано предпочтение?

- Вся посевная площадь под урожай 2019-го составит 1 млн 640 тыс. гектаров.

Мы планируем посеять 480 тыс. гектаров яровых зерновых культур, в том числе 57 тыс. га яровой пшеницы, 250 тыс. га ячменя, 140 тыс. га кукурузы на зерно, 12 тыс. га овса, 16 тыс. га зернобобовых культур, 12 тыс. га крупяных культур. С учетом посеянных озимых - 480 тыс. га - посевная площадь зерновых культур составит порядка 960 тыс. гектаров.

Площади масличных культур намечено увеличить до 457 тыс. гектаров, и это рост в 107 процентов к уровню

сеялки. Они практически на 100 процентов готовы к выходу в поля.

- На федеральном уровне, в том числе и в Минсельхозе России, активно обсуждается вопрос о необходимости более планомерно вести мелиоративные работы в регионах. Насколько это актуально для Курской области?

- Очень актуально. Ведь важнейшим резервом в увеличении урожайности сельскохозяйственных культур и соответственно объемов производства продукции растениеводства является проведение агрохимической мелиорации кислых почв. По данным агрохимического мониторинга площадь сильно- и среднекислых почв в регионе составляет более 600 тыс. гектаров. Это третья часть от общей площади пашни по области. Вместе с тем наибольшая часть таких земель приходится на районы северо-западной части области, где их от 50 до 70 процентов.

Необходимость проведения агрохимической мелиорации вызвана тем, что эффективность применяемых минеральных удобрений на кислых почвах снижается от 30 до 40 процентов. Соответственно сельхозтоваропроизводители области ежегодно недополучают эффекта от применения удобрений на сумму 2 млрд рублей и теряют урожай сельскохозяйственных культур в сумме около 3 млрд рублей. Итого потери составляют около 5 млрд рублей. Эту ситуацию необходимо менять.

На проведение химической мелиорации почв впервые с 2019 года предусматривается оказание государственной поддержки сельхозтоваропроизводителям не менее 30 процентов от затрат из федерального бюджета и на условиях софинансирования из регионального бюджета.

Перед нами стоит задача до 2024 года провести раскисление на всей площади сильно- и среднекислых почв. Это позволит увеличить урожайность.

Гарантированное получение таких урожаев невозможно и без других мелиоративных мероприятий, в первую очередь строительства гидромелиоративных систем и сооружений. Погода аграриев не балует, часто случаются засухи различной интенсивности, без мелиорации в таких условиях не обойтись.

В рамках федеральной подпрограммы развития мелиорации земель сельскохозяйственного назначения на проведение гидромелиоративных мероприятий сельхозтоваропроизводителям предоставляется также господдержка. Поэтому мы данному вопросу придаем большое значение.

В области есть неплохие резервы для увеличения производства сельскохозяйственных культур и за счет ввода в сельскохозяйственный оборот неиспользуемых земель. На сегодняшний момент это около 16 тысяч гектаров. Особенно эта проблема актуальна для Дмитриевского, Коньшевского, Железнодорожного, Хомутовского районов.

К слову, на введение таких земель в сельхозпроизводство с этого года также планируется предоставление государственной поддержки путем возмещения части затрат на проведение культуртехнических мероприятий.

Техническое перевооружение агропроизводства невозможно без планомерного обновления парка техники и внедрения современного высокотехнологичного оборудования. В 2018 году хозяйствам Курской области поставлено 450 единиц энергонасыщенных и производительных самоходных машин, а также ряд почвообрабатывающей, посевной и другой техники различных мировых производителей и брендов на общую сумму более 3,8 млрд рублей.

Мы и дальше продолжим внедрять передовые технологии в агропроизводство для достижения высоких результатов.

Словом, впереди серьезная и многоплановая работа, которая позволит добиться еще более высоких урожаев. Пока же хочу пожелать всем земледельцам края крепкого здоровья, финансового благополучия, хорошего сева и отличного урожая.

Ксения ИЛЬИНА

ПРИВЛЕЧЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЙ – ПЕРВОСТЕПЕННАЯ ЗАДАЧА

В течение двух февральских дней – 14 и 15 – в Сочи проходил Российский инвестиционный форум. В работе столь важного мероприятия приняла участие курская делегация во главе с врио губернатора Курской области Романом Старовойтом.

«Сегодня закончил работу Российский инвестиционный форум в Сочи. Два дня были напряжёнными и очень продуктивными.

От лица Курской области подписал 12 соглашений на общую сумму инвестиций более 110 млрд рублей. Эти деньги пойдут на улучшение всех сфер жизнедеятельности курян, - написал Роман Старовойт на своих страницах в соцсетях. - Кроме того, утвердили важное решение — «Мираторг» не будет строить свиноводческий комплекс вблизи биосферного заповедника под Курском и отказывается от этих планов в дальнейшем».

Достигнутые договоренности в сфере АПК действительно весомые.

Администрация Курской области и «Мираторг» подписали три документа о сотрудничестве. Подписи под соглашениями поставили врио губернатора Роман Старовойт и президент агрохолдинга Виктор Линник. Стороны договорились о продолжении совместной работы по увеличению производственного потенциала агропромышленного комплекса региона. В частности, компания намерена инвестировать около 90 млрд рублей в развитие производственной инфраструктуры.

- Это даст нам высококвалифицированные рабочие места на селе, где сейчас это наиболее востребовано. Это достойная заработная плата, охрана труда, современное производство, не уступающее лучшим мировым стандартам. «Мираторг» работает в 13 районах региона, налоговые отчисления в бюджет области с каждым годом возрастают, что в свою очередь позволит нам решить множество социальных вопросов, - отметил во время подписания соглашений Роман Старовойт.

В 2019 году «Мираторг» планирует приступить к строительству логистического центра и мясохладобойни. Запуск мясохладобойни мощностью 60 тыс. тонн продукции в год позволит вести переработку сырья, поступающего с животноводческих площадок холдинга, и будет способствовать расширению ассортимента высококачественных кормов для животных, производимых предприятием. Новый объект обеспечит рабочими местами 250 человек. В возведение мясохладобойни компания инвестирует 4,4 млрд рублей. Логистический центр даст возможность хранить произведенную мясоперерабатывающим предприятием продукцию, обеспечит высокую ско-



рость обработки грузов, точность и эффективность всех операций. На его строительство агрохолдинг направит порядка 1,5 млрд рублей. В центре будут трудиться 50 работников.

Не менее важно подписание соглашения о сотрудничестве между администрацией Курской области и ООО «УК «Содружество».

Инвестор планирует реализовать на территории Курской области в ближайшие три года крупный проект по строительству производственного комплекса по глубокой переработке масличных культур мощностью 1 млн тонн в год, в том числе соевых бобов – 500 тыс. тонн в год. Сумма инвестиций составит 20 млрд рублей. В текущем году инвестор направит на реализацию проекта 5 млрд.

Комплекс позволит эффективно перерабатывать выращенный в регионе урожай масличных культур - сои и подсолнечника, а также производить экспортно ориентированные продукты переработки - растительные масла, соевый шрот, жмых. С его запуском производство соевого масла составит 85 тыс. тонн, соевого шрота - 300 тыс. тонн и по 200 тыс. тонн составит производство подсолнечного масла и жмыха.

Благодаря инвестпроекту в регионе дополнительно будет создано порядка 500 новых высокопроизводительных рабочих мест.

- «Содружество» начинало свою деятельность в Курске еще в 90-е годы. Поэтому для нас очень приятно возвращаться

сюда в качестве одного из крупнейших инвесторов региона. Надеюсь, что в нашем лице не только аграрии найдут серьезного партнера, но и куряне получат хорошего работодателя. Мы хотим принести пользу не только своему бизнесу, но и в целом Курской области, - подчеркнул директор компании Александр Шендерюк-Жидков.

- На сегодняшний день Курская область занимает лидирующие позиции в стране по производству зерна, сахарной свеклы, мяса, молока. Подписанные сегодня соглашения позволят нам значительно увеличить агропромышленный потенциал региона, создать новые рабочие места, - отметил Роман Старовойт.

Большая роль в этой работе отводится малому и среднему бизнесу. На встрече с генеральным директором АО «Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства» Александром Браверманом врио губернатора Роман Старовойт обсудил возможность создать в Курской области сеть кооперации предприятий, работающих в сфере сельского хозяйства, по переработке местной продукции и ее реализации, в том числе и на экспорт.

На полях инвестиционного форума врио губернатора также провел переговоры с руководством концерна «Калашников», ПАО «Группа «Черкизово» и ПАО «КуйбышевАзот».

Точка роста

В ТУЛУ СО СВОИМИ ИДЕЯМИ

В начале февраля в Туле под руководством министра сельского хозяйства РФ Дмитрия Патрушева состоялось совещание по развитию экспортного потенциала продукции АПК субъектов Российской Федерации. Участие в мероприятии приняли заместитель полномочного представителя Президента РФ ЦФО Артур Ниязметов, руководители регионов Центрального федерального округа. В их числе врио губернатора Курской области Роман Старовойт.

В ходе совещания Дмитрий Патрушев отметил, что в 2018 году рост поставок российской сельхозпродукции, сырья и продовольствия на зарубежные рынки вырос на 20% и составил 25,9 млрд долларов. Важную составляющую в достижении этих показателей сыграли регионы ЦФО, в том числе Курская область.

- По итогам прошлого года объем экспорта агропромышленной продукции ЦФО вырос на 16%. Мы начинаем с неплохих стартовых позиций. При этом отдельные регионы показали внушительные результаты. Это Липецкая область - плюс 83%, Тамбовская область - 77%, Курская область - плюс 61%, - подчеркнул Артур Ниязметов.

Указом Президента РФ Владимира Путина поставлена задача по удвоению объема экспорта продукции АПК к 2024 году. Регионам ЦФО отводится в этих планах заметная роль. Для того, чтобы достичь поставленных целей, необходимо значительно увеличить производство сельхозпродукции, предназначенной на экспорт. В частности, нарастить валовой сбор зерновых и масличных культур, производство скота и птицы, молока.

- Уже сегодня мы экспортируем продукцию агропромышленного комплекса региона во многие страны мира. Наша цель: к концу 2024 года довести экспорт этой продукции до 272 млн долларов, что в 2,3 раза превысит уровень 2017 года. Ставка будет сделана на зерновые, мясную, молочную и готовую пищевую продукцию, - отметил Роман Старовойт



Переговоры

«ЭКОНИВА»: НОВЫЙ ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

Еще одно значимое событие февраля: глава региона Роман Старовойт провел рабочую встречу с генеральным директором «ЭкоНива – АПК Черноземье» Штефаном Дюрром. Стороны обсудили перспективы развития компании на территории Курской области.



- В Курской области, особенно в последние годы, в сельском хозяйстве сделан значительный рывок вперед. Благодаря поддержке президента и правительства России в регионе созданы все возможности для развития собственного производства и переработки продукции. А Курская область обладает огромным благосостоянием: это люди и земля. Все это в комплексе позволит нам и в дальнейшем наращивать мощности в АПК, - подчеркнул врио губернатора.

Значительно увеличить производство молока в Курской

области позволит инвестиционный проект стоимостью 12 млрд рублей, который будет реализован «ЭкоНива – АПК Черноземье». Компания давно работает в регионе и планирует значительно расширить свое присутствие. В Солнцевском районе будет построено три молочных комплекса. К возведению первого инвестор приступит уже в апреле. Завершить строительство планируется в октябре текущего года. После выхода на проектную мощность всех комплексов - в планах компании значится 2025 год - ежегодное производство молока со-

ставит 100 тыс. тонн. Будет расширена и селекционная программа. В Щигровском районе планируется построить современный селекционный центр и завод по производству семян.

Благодаря этому Курская область дополнительно получит около 500 рабочих мест.

Кроме того, в распоряжение компании перешли активы ООО «АПК «Конек-Горбунок». Важно то, что новый собственник не просто готов работать на предприятиях своего предшественника, вкладывая средства в их развитие и модернизацию, но и сохранить рабочие места для людей, развивать социальную сферу, поддерживать созданную инфраструктуру. Сохранит свои позиции и сахарный завод в поселке Коммунар Беловского района.

В перспективе рассматривается возможность строительства в Курской области завода по переработке молока.

Роман Старовойт заверил руководство компании, что администрация Курской области заинтересована в развитии дальнейшего сотрудничества, и инвестору будет оказана всесторонняя поддержка. По поручению главы региона создана рабочая группа по сопровождению проектов.

С Всероссийского совещания

ИТОГИ ПОДВЕДЕНЫ, ПЛАНЫ ОПРЕДЕЛЕНЫ

Одно из самых заметных аграрных событий февраля – проведение Всероссийского агрономического и агроинженерного совещания. Традиционно мероприятия прошло под эгидой Минсельхоза России. В работе совещания, которое состоялось 6 февраля текущего года, приняла участия представительная делегация от Курской области во главе с председателем областного комитета АПК Николаем Великоцким.

На столь значимом мероприятии с участием руководства Минсельхоза России были подведены итоги развития сельского хозяйства в 2018 году, а также обозначены задачи на 2019-2024 годы.

В совещании приняли участие депутаты Государственной Думы Российской Федерации, представители Федерального Собрания РФ, руководители Минсельхоза России и других федеральных ведомств, а также представители региональных органов управления АПК, экспертного и научного сообщества, отраслевых союзов и ассоциаций, сельхозпредприятий.

Открыл Всероссийское агрономическое и агроинженерное совещание первый заместитель министра сельского хозяйства Джембулат Хатуов.

Одним из приоритетов в сфере развития сельхозпроизводства к 2024 году первый заместитель министра назвал обеспечение стабильного сбора зерновых на уровне 137,5 млн тонн с возможностью экспорта в объеме более 55 млн тонн в год.

Для достижения этих показателей региональным органам управления АПК не-

обходимо провести аудит неиспользуемых сельхозземель и обеспечить введение их в оборот. Также на 2019 год перед регионами поставлена задача по трехкратному увеличению площади работ по известкованию почв до 775 тыс. га с использованием мер господдержки.

Кроме того, Джембулат Хатуов подчеркнул важность ускоренной модернизации парка сельхозтехники. В настоящее время у аграриев существует возможность приобретать новое оборудование со скидкой в рамках программы господдержки, а также развивать сотрудничество с АО «Росагролизинг».

Как было отмечено в ходе мероприятия, в прошлом году, несмотря на сложные погодные условия, за счет использования современных агротехнологий российский АПК показал достойные результаты, а по сбору отдельных культур были установлены рекорды. Так, по предварительной оценке было собрано 19,2 млн тонн маслосемян: валовой сбор подсолнечника составил 12,6 млн тонн, сои – 3,9 млн тонн, рапса – 1,98 млн тонн.

В 2018 году было заложено 16,8 тыс. га новых садов – луч-



ший показатель в истории страны. Валовой сбор плодов и ягод составил 3,3 млн тонн, из них в организованном секторе – 1,2 млн тонн, что более чем на 40% выше результатов 2017 года и также является рекордом.

Впервые валовой сбор свежих тепличных овощей превысил миллион тонн. При сохранении набранных темпов развития отрасли отечественные аграрии уже в ближайшие 3-4 года смогут обеспечить внутренние потребности страны в тепличных овощах.

Минсельхоз ожидает, что в текущем году посевная площадь в России увеличится на 1,2 млн га и составит 80,5 млн га. Перед российским АПК стоит задача произвести не менее 108 млн тонн зерна,

свыше 18 млн тонн масличных культур, 41 млн тонн сахарной свеклы, около 7 млн тонн картофеля, более 6 млн тонн овощей в общественном секторе.

Джембулат Хизирович подчеркнул важность ускоренной модернизации парка сельхозтехники.

Также с докладом выступил директор департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России Роман Некрасов. Актуально прозвучала его информация о реализации Программы приобретения техники отечественного производства с 15% скидкой от стоимости.

Хозяйства Курской области активно участвовали в реализации этой программы в прошлом году, благодаря чему

наш регион отмечен Минсельхозом в числе лучших среди областей, входящих в ЦФО. Всего в 2018 году в рамках данной программы было приобретено более 800 единиц техники и оборудования на общую сумму 2,6 млрд рублей. При этом экономия средств хозяйств составила 630 млн. рублей.

Количество приобретаемой техники и соответственно экономия хозяйствами из года в год увеличиваются.

На финансирование программы в 2019 году из федерального бюджета выделено 8 млрд рублей, в течение года эта сумма будет увеличиваться.

Другим инструментом поддержки аграриев в вопросе обновления парка сельхозтехники является механизм льготного кредитования, запущенный Минсельхозом России в 2017 году.

По информации генерального директора АО «Росагролизинг» П.Н. Косова в 2019 году продолжает работу Программа федерального лизинга на общих условиях и обновления парка техники на особых условиях с отсутствием первоначального взноса и отсрочкой первого платежа на 6 месяцев, которая поставляется «Росагролизингом» для сельхозтоваропроизводителей.

Словом, итоги работы агрономической и агроинженерной служб страны подведены, а планы работы – намечены.

В тему

ТЕХНИЧЕСКОМУ ОСНАЩЕНИЮ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ

Спустя неделю после Всероссийского агрономического совещания в стенах Курской сельхозакадемии прошло уже областное совещание, где были подведены итоги работы отраслей растениеводства и механизации региона в 2018 году и определены задачи работы на 2019 год. В работе совещания приняли участие первые заместители (заместители) глав районов по АПК, главные агрономы и инженеры районов, руководители областных и федеральных служб, районных отделов филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Курской области, директора ФГБУ агрохимических станций «Курская» и «Рыльская», заведующие госсортучастками, ученые, руководители компаний и организаций, работающих в аграрной сфере.

О том, на каком уровне находится техническое оснащение аграриев края, рассказал заместитель начальника управления растениеводства, механизации и охраны труда областного комитета АПК Алексей Синицин.

- За прошлый год хозяйствами приобретено 450 единиц самоходных машин, в том числе тракторы, уборочная, погрузо-разгрузочная техника, 430 единиц почвообрабатывающих орудий и опрыскивателей, 100 сеялок и посевных комплексов, а также ряд других машин и оборудования на общую сумму около 4 млрд рублей.

По состоянию на 15 февраля текущего года наличие сельскохозяйственной техники в регионе с учетом приобретённой и списанной техники составляет: 7390 тракторов, 3200 зерно-кормо-свеклоуборочной

техники, 8200 почвообрабатывающей техники, 2960 сеялок и посевных комплексов, 1520 единиц кормозаготовительной техники, всего более 23 тыс. машин и оборудования.

В результате обновления машинно-тракторного парка энергообеспеченность хозяйств в расчете на 100 гектаров посевной площади составила 168 лошадиных сил, или с ростом 104 процента к уровню 2017 года.

Работа по техническому перевооружению позволяет снижать количество техники с повышенным сроком эксплуатации.

С 2013 года количество тракторов старше 10 лет сократилось на 19 процентов и на начало текущего года составляет 34 процента.

По количеству тракторов с повышенным сроком эксплуатации наша область занимает второе место в ЦФО.

Количество зерноуборочных комбайнов со сроком эксплуатации более 10 лет сократилось почти на 11 процентов и составляет 28,5 процента.

Среди регионов ЦФО по возрастной структуре комбайнового парка для зерновых мы находимся на третьем месте.

По возрастной структуре кормоуборочной техники Курская область также находится

в тройке лучших среди регионов ЦФО.

Хозяйства области активно участвуют в Программе №1432, которая предусматривает скидку в размере от 15 до 25% от стоимости в разные периоды. По этому вопросу наш регион отмечен в числе лучших среди областей, входящих в ЦФО.

Всего в 2018 году в рамках данной программы было приобретено 803 единицы сельскохозяйственной техники и оборудования на общую сумму 2,6 млрд рублей, что на 700 млн рублей больше уровня 2017 года. При этом экономия средств хозяйствами составила около 630 млн. рублей. В 2018 году активно приобретали

технику на таких условиях как КФХ, сельхозорганизации, так и агропромышленные компании.

В текущем году реализация данной Программы продолжается. Минсельхозом выделен значительный лимит средств (8 млрд рублей), в течение года он будет увеличиваться. В этом году размер скидки на единицу техники составляет 15% от стоимости.

По первому этапу заявки хозяйств Курской области были оперативно сформированы и уже направлены в Минсельхоз на общую сумму 780 млн рублей.

Сбор заявок по данной Программе продолжается.



Техника

РАБОТА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ ПОД КОНТРОЛЕМ!

Из года в год в область поступает большой спектр самой разнообразной сельскохозяйственной техники и оборудования. В рамках реализации программы технической и технологической модернизации агропромышленного комплекса Курской области особая роль отводится вопросам гарантийного, постгарантийного ремонта и сервисного обслуживания сельскохозяйственной техники.

Первый заместитель министра сельского хозяйства Российской Федерации на Всероссийском совещании инженерно-технических служб говорил о необходимости уделять повышенное внимание решению вопросов качественного сервисного обслуживания со стороны дилеров, работающих на территории регионов. В Курской области такая работа проводится уже с 2012 года.

В связи с этим в феврале текущего года рабочая группа в составе представителей комитета агропромышленного комплекса Курской области, ФГБУ

«Центрально-Черноземная машиноиспытательная станция», инспекции Гостехнадзора Курской области посетила дилерские центры компаний - поставщиков сельскохозяйственной техники, оборудования, осуществляющих деятельность на территории региона.

В соответствии с утвержденным графиком были проведены осмотры сервисных центров компаний, осуществляющих поставку, обслуживание сельскохозяйственной техники и оборудования отечественного и импортного производства: ЗАО «Дойче-АграрГруппе», ООО «Бизнес-Га-



рант», ООО «АгроНова», ООО «Плодородие Агро», ООО «Курск-комплект», ОП ООО «М-Агро», ООО «Агроарсенал», ООО «Лидер СД».

Компании продемонстрировали объекты, расположенные на территории дилерских цент-

ров. Проинформировали о предприятиях-изготовителях (брендах), поставку сельскохозяйственной техники которых они осуществляют, о наличии сотрудников и технических работников, сервисных автомобилях и оборудовании, имеющем-

ся в сервисном центре, об обучении специалистов компании и механизаторов хозяйств, о наличии запасных частей для проведения ремонта. Обсуждались вопросы обеспечения хозяйств области техникой и ресурсами в период подготовки к весенней посевной кампании, а также готовность к ремонту и обслуживанию в период ее проведения.

Есть ряд положительных моментов. В частности, компании-поставщики учитывают потребность в технике, ресурсах и услугах, увеличивают ремонтную базу, расширяют номенклатуру запасных частей, обеспечивая при этом проведение не только гарантийного, но и постгарантийного ремонта. Ведь сегодня важно не только приобрести новую технику, но и обеспечить ее надежность в работе.

Событие

НАГРАЖДЕНЫ ЛУЧШИЕ АГРАРНЫЕ ЖУРНАЛИСТЫ РЕГИОНА

В областном комитете АПК прошло чествование лучших аграрных журналистов региона. Мероприятие традиционно проводится в День российской печати.

В актовом зале комитета собрались победители регионального конкурса «Село в зеркале прессы». В этом году на конкурс было направлено порядка 100 работ из региональных и федеральных средств массовой информации. Лучшие из них стали победителями областного конкурса, отмечены премиями и поощрениями за всестороннее, объективное и яркое освещение вопросов развития АПК, за нестандартный подход к рассказу о жизни современных сел и деревень. В числе победителей редакционные коллективы и журналисты, чье творчество тесно связано с сельской тематикой.

Торжественное собрание, куда были приглашены победители конкурса, прошло под председательством заместителя губернатора Курской области Алексея Золотарева. Алексей Михайлович тепло поздравил победителей, вручил дипломы и премии, а также выразил уверенность в том, что многолетнее плодотворное сотрудничество представителей СМИ и аграрного ведомства продолжится и в текущем году.

В свою очередь председатель областного комитета АПК Николай Великоцкий отметил:

- Отрадно, что конкурс «Село в зеркале прессы» вызывает все больший интерес у наших журналистов. С каждым годом количество присланных на конкурс работ увеличивается, радует и качество представленных конкурсантами материалов.

Также журналистов поздравил председатель областного комитета пищевой и перерабатывающей промышленности Сергей Стародубцев, начальник управления ветеринарии Курской области Сергей Турнаев.

Традиционно награждение началось с вручения коллективных премий.

Премией отмечена работа коллектива газеты «Курская правда».

По достоинству оценена плодотворная и объективная работа журналистов телеканала «Сейм». Их сюжеты значительно расширили представление зрителей о том, чем живут сегодня агробизнес, современная деревня. Более шести лет авторы газеты «Аграрные ведомости Курского края» на страницах своего издания подробно рассказывают о работе сельхозпредприятий и фермерских хозяйств Курской области, о жизни сельской глубинки. Коллектив издания также был поощрен комитетом АПК.

Минувший 2018 год стал юбилейным еще для одного специализированного издания – журнала «Крестьянская застава». Работа коллектива этого издания также отмечена премией. От лица коллективов районных изданий премии получили главные редакторы «районков». Это следующие издания: газета «Беловские зори Беловского района; газета «Вести» Касторенского района; газета «Знамя победы» Поныровского района; газета «Народная газета» Большесолдатского района; газета «Сельская новь» Курского района; газета «Время и мы» Мантуровского района; газета «Жизнь района» Железногорского района

В номинации «За большой вклад в развитие аграрной журналистики» премии получили: Анна Белунова – корреспондент газеты «Курская правда», Алексей Блинков – заместитель редактора газеты «Курская правда» и собкор газеты «Сельская



жизнь», Владимир Пузанов – главный редактор газеты «Дмитриевский вестник» Дмитриевского района, Юлия Абрамова – заместитель директора телерадиокомпании «Сейм», Юрий Козлов – главный редактор газеты «Рыльские будни» Рыльского района, Елена Жилина – корреспондент газеты «Курьер» Львовского района, Ирина Третьякова – корреспондент газеты «Родные просторы» Глушковского района, Татьяна Доценко – корреспондент газеты «Районные известия» Пристенского района, Татьяна Мошевская – корреспондент газеты «Фатежские будни» Фатежского района, Владимир Шестериков – корреспондент газеты «Голос района» Кореневского района, Александра Черных – журналист журналов «ВИП» и «Крестьянская застава».

За многолетний труд на ниве аграрной журналистики премией был отмечен Валерий Канищев.

Также премии в номинации «За верность аграрной теме» получили фотокорреспондент

и операторы, без которых невозможно представить полноценную работу современных средств массовой информации: Александр Шмаков – фотокорреспондент газеты «Курская правда», Руслан Журкин – фотокорреспондент газеты «Курск», Андрей Зарубин – оператор телекомпании «Сейм», Владимир Роговский – ведущий журналист городского портала VKurske.com, Николай Гончаров – оператор телекомпании «ТВ-6 Курск».

В прошлом году в отдельной номинации «За обращение к сельскохозяйственной тематике, особый взгляд в освещении вопросов АПК» была отмечена работа молодых журналистов. Не стал исключением и этот год, более того, была расширена география участников конкурса. В числе победителей этого года Ирина Ермакова – учредитель журнала «Агропромышленный журнал ЦФО» из соседней Воронежской области. На страницах этого издания не раз были публикации об аграриях курского края. Также премии в номинации «За обращение к

сельскохозяйственной тематике, особый взгляд в освещении вопросов АПК» получили: Ангелина Рязанцева – корреспондент телерадиокомпании «Сейм», Алена Мартынова – корреспондент газеты «Курские известия», Валентина Юрева – заместитель главного редактора журнала «VIP».

Самым юным победителем конкурса стала Валерия Мелентьева – юнкор газеты «Время и мы» Мантуровского района. На базе «районки» работает кружок для юных журналистов, которым руководит Елена Хомутова.

Также дипломами и премиями была отмечена работа пресс-служб и отделов, специалисты которых предоставляют журналистам необходимую информацию. Премии получили: Оксана Протонина – ведущий специалист 2-го разряда комитета АПК, Анна Лосева – ведущий ветеринарный врач противозооотического отдела областного бюджетного учреждения «Курская областная ветеринарная лаборатория».

Олеся КУЗНЕЦОВА

Инициативы президента

ОБ АГРАРНОМ СЕКТОРЕ В ПОСЛАНИИ ФЕДЕРАЛЬНОМУ СОБРАНИЮ

Традиционное послание Федеральному собранию Президент России Владимир Путин огласил 20 февраля. Уделил глава государства особое внимание и развитию аграрной отрасли.

В частности, глава государства отметил, что Государственная программа комплексного развития сельских территорий должна заработать с 1 января 2020 года.

«Я обращаю внимание: правительству уже в этом году необходимо принять новую программу по развитию сельских территорий, и она должна заработать с 1 января 2020 года», — отметил Путин.

Ранее министр сельского хозяйства РФ Дмитрий Патрушев сообщил, что проект данной программы будет рассмотрен на ближайшем заседании правительственной комиссии по вопросам развития агропромышленного комплекса.

Министр напомнил, что первое совещание, посвященное обсуждению программы, состоялось в конце января под председательством Премьер-министра РФ Дмитрия Медведева.

По словам Патрушева, в ходе этого совещания были обозначены ключевые приоритеты и поставлены конкретные задачи и сроки их выполнения всем заинтересованным органам власти. Он также сообщил о том, что Минсельхоз создал специальную рабочую группу по подготовке указанной госпрограммы.

Также глава государства в своем послании Федеральному собранию сказал, что Россия обеспечила независимость семенного фонда пшеницы.



«Мы не только являемся одним из крупнейших экспортеров пшеницы, в прошлом году объемы ее экспорта составили 44 млн тонн, у нас есть еще как минимум одно достижение. Благодаря разработкам российских ученых, мы обеспечили свою независимость по се-

менам пшеницы. Специалисты подтвердят, насколько это критически важно», — сказал он.

Президент также отметил, что в России должен быть весь набор собственных передовых агротехнологий, доступных не только крупным, но и небольшим хозяйствам. «Это вопрос практически национальной безопасности и успешной конкуренции на растущих рынках продовольствия», — пояснил он.

В 2018 году урожай зерна в РФ составил 112,8 млн т, в том числе 72,07 млн т пришлось на пшеницу. По данным Минсельхоза, с начала сезона к 7 февраля Россия увеличила экспорт зерна на 3%, — до 32,6 млн т. Поставки пшеницы выросли на 11% — до 27,3 млн т. По итогам сезона показатели должны достичь 42 млн и 37 млн т соответственно.

Перспектива

ПРИОРИТЕТ: РАЗВИТИЕ СЕЛЬХОЗКООПЕРАЦИИ

В числе приоритетных направлений, или точек роста, как сегодня принято говорить, руководителями государства и нашего региона определено развитие сельхозкооперации. О том, какая поддержка будет оказана тем сельхозтоваропроизводителям, которые создадут сельхозкооперативы, рассказывает председатель комитета АПК Курской области Николай Великоцкий.

— Особо хотел бы отметить поддержку сельскохозяйственных потребительских кооперативов. Сегодня это важное направление в работе, и в регионе мы будем его всемерно поддерживать и развивать. На общероссийском уровне на создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации будет направлено порядка семи миллиардов рублей. Это в том числе и грантовая поддержка, и сумма гранта может составить 70 млн рублей.

Хочу напомнить, что фермеры и индивидуальные предприниматели, ведущие сельхоздеятельность, получают комплексную господдержку и участвуют во всех мероприятиях госпрограммы развития сельского хозяйства Курской области.

Для успешной деятельности фермерских хозяйств в регионе реализуются мероприятия грантовой поддержки начинающих фермеров и семейных животноводческих ферм.

Шесть лет назад мы начинали работать по программам поддержки начинающих фермеров и семейных ферм. За это время грантополучателями стали 167 глав крестьянских (фермерских) хозяйств, из них 122 начинающих фермера и 45 семейных животноводческих ферм. Общая сумма грантовой поддержки, предоставленной фермерам, более 300 млн рублей. Грантополучателями создано более 200 новых рабочих мест на селе. Это существенное подспорье фермерам, и сегодня необходимо также активно и успешно работать по созданию и поддержке сельхозкооперации.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» комитетом агропромышленного комплекса Курской области разработан региональный проект «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации в Курской области».

Основные меры поддержки проекта направлены именно на развитие сельской кооперации за счет объединения разрозненных сельхозтоваропроизводителей, в том числе личных подсобных и крестьянских фермерских хозяйств, в кооперативы.

С 2019-го по 2024 год в рамках нацпроек-



та предусмотрены дополнительные меры поддержки малых форм хозяйствования: гранты крестьянским (фермерским) хозяйствам и субсидии на сельскохозяйственные потребительские кооперативы. Новые виды поддержки дадут дополнительный импульс для развития малых форм хозяйствования на селе.

Как видите, государство предусматривает множество мер поддержки развития кооперации на селе, которыми нам нужно правильно воспользоваться.

Нельзя сказать, что в регионе работа в данном направлении не ведется. Уже создано 5 кооперативов, но этого недостаточно.

Для малых форм хозяйствования вырастить продукцию различной направленности не просто, но еще сложнее реализовать ее в розничной сети. Для того, чтобы снизить издержки и создать конкурентоспособный продукт, его надо подготовить: калибровать, сортировать, упаковать. Ни один фермер, за исключением крупных, имеющих хорошую кредитную историю, современное оборудование, не сможет создать и выполнить эти условия, подписать соглашение с розничными сетями. Только через кооператив мы сможем сформировать материально-техническую базу и объединить фермеров, чтобы в дальнейшем создать конкурентоспособный продукт, соответствующий требованиям, предъявляемым рынком.

Надеюсь, наши фермеры поймут, что будущее за сельхозкооперацией. Мы же со своей стороны готовы оказать поддержку желающим, в том числе и информационную. За интересующей информацией относительно того, как получить грант на развитие сельхозкооператива, обращайтесь в комитет АПК Курской области, а также по телефону 52-07-46.

К сведению

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПО НАЗНАЧЕНИЮ!

Средства, выделяемые на кредитование малых фермерских хозяйств в регионах, должны быть использованы по назначению, в противном случае они будут изыматься без права перераспределения. Об этом сообщила замминистра сельского хозяйства РФ Елена Фастова в ходе 30-го съезда Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России (АККОР).

«В рамках лимитов, которые доведены до регионов, 20% должны выделяться малым формам фермерского хозяйствования. Если в прошлом году мы позволяли регионам перераспределить на другие формы то, что не использовали, то теперь, если эти 20% до малых форм не доведены, мы их изымаем», — пояснила она.

Минсельхоз обязал все регионы направлять 20% общих лимитов на финансирование малых форм хозяйствования, и не менее 30% — на субсидирование краткосрочных кредитов. Ранее регионы имели возможность перераспределять эти средства между направлениями внутри общего объема льготных кредитов.

Экспорт

КУРСКИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ГОТОВЫ ЭКСПОРТИРОВАТЬ ПРОДУКЦИЮ В РУМУНИЮ

В начале февраля состоялась встреча Чрезвычайного и Полномочного посла Румынии в Российской Федерации Василе Соаре с представителями предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности региона. В числе тех, кто с российской стороны проявил интерес к данному мероприятию, такие крупные предприятия, как ООО «ПК «Агропродукт», ПАО «Моснефтегазстройкомплект», ООО «Курский молочный комбинат», ЗАО «Курский комбинат хлебопродуктов», ООО «Сырная Долина», АО «КОНТИ-РУС» и другие.

На сегодняшний момент наращивание экспортного потенциала АПК региона в числе приоритетов. И для успешной работы в этом направлении есть все предпосылки.

— Увеличение объемов производства пищевой продукции, расширение ее ассортимента способствует активному продвижению курской продукции на внутренний и внешние рынки, в том числе в страны СНГ и дальнего зарубежья, — отметил председатель комитета пищевой и перерабатывающей промышленности и продовольствия Курской области Сергей Стародубцев. — Сегодня в регионе насчитывается более 30 предприятий-экспортеров.

По данным Федеральной таможенной службы экспорт продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья за 11 месяцев 2018 года составил 167,3 млн долларов США, что больше аналогичного периода 2017 года в 1,6 раза.

— В последние годы наблюдается положительная динамика наращивания объемов производства продовольствия, что позволяет не только обеспечивать население региона основными видами продуктов питания, но и вывозить значительную часть продовольствия за его пределы, — отметил Старо-

дубцев. — При этом объемы вывоза превышают ввоз в 2,1 раза.

Одним из крупных экспортеров в регионе является кондитерская фабрика АО «КОНТИ-РУС». Также экспортные поставки осуществляют ООО «ПК «Агропродукт», ООО «Курскзернопром», ЗАО «Курский КХП», ОАО «Щигровский КХП» и ряд других предприятий региона.

Предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности Курской области имеют потенциальную возможность отгружать за пределы региона свинину и мясо птицы, сыры, сахар, муку и крупы, а также кондитерские изделия. К слову, на сегодняшний момент с Румынией налажено сотрудничество только у АО «КОНТИ-РУС». Курские сладости уже появились на прилавках румынских магазинов. Пока поставки невелики: в 2018 году было отправлено 14 тонн кондитерских изделий. Но сотрудничество после встречи с румынской стороной выйдет на новый виток.

— Предприятия отрасли готовы расширить поставки. Приглашаем румынских партнеров к взаимовыгодному сотрудничеству с предприятиями Курской области, — резюмировал Сергей Стародубцев.

Ксения ИЛЬИНА

От редакции:

В наступившем году в рубрике «Как живешь, глубинка?» мы будем рассказывать о тех, кого образно называют «люди труда». Казалось бы, расхожее выражение, за которым стоит чья-то трудовая судьба, чье-то умение быть скромным и незаменным. Или, напротив, способность воплощать в жизнь самые смелые творческие и профессиональные идеи. Люди, которые живут и работают в сельской глубинке, удивительные. Это механизаторы и доярки, которые с раннего утра в поле или на ферме, фельдшеры, которым не привыкать бежать к пациенту среди ночи, учителя, библиотекари и работники домов культуры, которые благодаря своему энтузиазму и таланту продолжают сеять разумное, доброе, вечное. И наши коллеги из районных газет, к чьим интервью и очеркам мы часто обращаемся при подготовке материалов для данной рубрики.



Люди труда

ШКОЛА ЖИЗНИ ТАТЬЯНЫ ТУРУЛИНОЙ

Большие успехи, рост год от года основных показателей деятельности – из разряда главных традиций сельскохозяйственного предприятия «Новая жизнь». Не стал исключением и минувший 2018 год. Заговорив о животноводстве, нельзя не обойти без имен передовых доярок. А таковые здесь все без исключения, так как в молочном производстве просто бьют рекорды. К тому же вновь пальма первенства у оператора машинного доения из этого хозяйства. Больше всех в районе надоила молока от одной фуражной коровы – 8084 килограмма – Татьяна Александровна Турулина.

Более 30 лет бессленно эта женщина добросовестно трудится оператором машинного доения. Татьяна Александровна знает цену нелегкого труда доярки. Пришла на МТФ, когда полностью «процветал» ручной труд. На ее глазах ферма превращалась в высокотехнологизированную, постепенно выходила на передовые рубежи.

Татьяна Александровна помнит, когда «боролись» за трехтысячные надои. Сегодня она убеждена, что высоких результатов добиваются там, где уделяют повседневное внимание внедрению

передовых технологий, постоянно совершенствуют организацию труда, чутко и внимательно относятся ко всем просьбам и предложениям животноводов. Председателя кооператива Владимира Афанасьева Татьяна Александровна называет настоящим хозяином, который берет на вооружение все самое ценное, передовое. «От такого отношения и работаете лучше», – считает она. По ее словам, каждый член коллектива тоже болеет душой за работу, старается сделать все возможное, чтобы не снизить показатели.



Теперь Татьяна Турулина мастер высоких надоев, как и ее подруги Ольга Смирнова, Мария Шипович, с которыми они трудятся рука об руку десятилетия. Доярка Турулина сама давно уже наставница, охотно делится опытом и помогает недавно пришедшим молодым коллегам Надежде Бороздиной, Марии Черномазовой, Галине

Перелейвода. А учиться им есть у кого. Татьяна Александровна упорным трудом неоднократно завоевывала первые места, каждый год – заслуженная почетная грамота.

В половине пятого опытный оператор машинного доения уже на ногах. Привыкла к этому раннему графику, ведь до первых петухов даже в выходные

дни встает уже десятки лет. Привычка.

На работе первым делом готовит животных к доению, ведь важно не только количество, но и качество молока. Все закрепленные за ней 44 первотелки – Белка, Сорока, Линда и другие – ухоженные и чистенькие. «Правильный уход повышает сорт продукции. А еще очень важно подойти к коровам с лаской, тогда они и молока больше дадут», – рассказывает она секреты своего успеха.

Приветливая и исполнительная, добросовестная и трудолюбивая передовая доярка находится на ферме до тех пор, пока не выполнит все запланированное: раздаст муку, покормит животных, почистит их, подметет рабочее место. Только около 9 вечера она после трудового дня возвращается домой.

А завтра Татьяну Александровну Турулину вновь ждут трудовые будни. И она обязательно возьмет новые рубежи.

Передовой опыт

К РАБОТЕ – ГОТОВЫ!

Хозяйства Беловского района активно готовятся к предстоящему весеннему сезону.

За последние годы произошло значительное обновление сельхозмашин, инвентаря и оборудования агропромышленного комплекса нашего района. В настоящее время машинно-тракторный парк насчитывает 413 тракторов всех марок, из которых 406 уже на линейке готовности, а 7 единиц предстоит отремонтировать. Имеется 121 культиватор для предпосевной подготовки, который уже может выйти в поле. Из 94 зерновых сеялок 91 исправна. В наличии 58 дисковых борон и дискаторов, из которых на сегодняшний день 56 отремонтированы. Во время посевной будет обеспечена работа 22 кукурузных сеялок, 20 из которых уже на линейке готовности, – рассказал начальник отдела аграрной политики администрации Беловского района Владимир Квачев.

Как всегда активно включились в эту работу труженики ПСХК «Новая жизнь» и АО «Гарант», где оборудованы добротные ремонтные цеха. Например, главный инженер акционерного общества «Гарант» Алексей Ветков отметил, что вся сельхозтехника хоть завтра может выйти в поле. Слаженно ведутся дела в автопарке и тракторной бригаде кооператива «Надежда».

Кроме 9 сельскохозяйственных кооперативов в Беловском районе действуют более 30 индивидуальных хозяйств. Одно из самых крупных – ООО «Заря», которое возглавляет Виктор Пигарев. Большое внимание уделяется тракторам МТЗ-1221, МТЗ-80, которые будут заняты на севе и прибивке зяби. Полностью заменены резина, аккумуляторные батареи, фонари. Их станут использовать для работы в темное время суток. Перебран сельхозинвентарь – бороны, сцепки и т.д.

Машинно-тракторный парк Пигарева В.П. хоть и небольшой, но обеспечен современной техникой. Так, в 2016 году здесь приобрели новый К-744 серии Р-2 пятого поколения тракторов «Кировец» (360 лошадиных сил). В прошлом – John Deere-8320R (320 лошадиных сил). Вместо 6-метровой сеялки Amazone D9-60 Super куплена широкозахватная сеялка Citan -12001 фирмы Amazone.

Современная техника дорогая и сложная, поэтому важно бережное к ней отношение. Специалисты знают, что для успешной работы сельского хозяйства вся техника должна находиться в рабочем состоянии. Поэтому после того, как в районе будут завершены ремонтные работы, и перед тем, как выйти на поля, все еще раз проверяют на предмет исправности. А пока можно заверить, что ремонт ведется качественно и будет выполнен в срок.

Районные будни

ПОЛЕ СЛОВАМИ НЕ ЗАСЕВАЮТ

Много мудрых пословиц и поговорок о весенних полевых работах оставили нам предки. И кстати будет напомнить их в начале февраля, потому что «кто в марте сеять не начинает, тот о своём добре забывает». Во Льговском районе об этом знают и к полевым работам готовятся серьезно. Согласно утвержденной производственной программе по растениеводству на текущий год в районе предстоит посеять 25802 гектара зерновых культур, в том числе 13799 га озимой пшеницы, 6376 га ячменя, 2107 га кукурузы на зерно, 6908 га сахарной свеклы, 2330 га подсолнечника и так далее.

В области действует пилотный проект, в рамках которого государственная поддержка сельхозпроизводителей ориентирована на увеличение урожайности и производства зерновых и масличных культур. В частности, работающим в отрасли растениеводства рекомендовано расширить посевные площади под ячмень (на 5-10% по сравнению с 2018 годом) и кукурузу на зерно (на 20%). Сделан упор и на увеличение урожайности не менее чем на 10%.

В современных условиях хозяйствования предпочтение отдается использованию комплексных технологий как наиболее перспективному направлению. В нашей области планируется построить предприятие по переработке масличных культур мощностью более 1 млн тонн в год. Пока что соя, произведенная в области, вывозится в соседние регионы, в том числе в соседнюю Белгородскую область и Южный федеральный округ.

Как отмечают в областной администрации, устойчивое развитие растениеводства, рост валового сбора и качественных характеристик соевых бобов, а также развитие перерабатывающих отраслей животноводства в Центрально-Черноземном регионе обуславливают необходимость реализации такого проекта по строительству современного маслоэкстракционного заво-

да. Сырье желательно иметь тоже собственное, хотя и от стороннего вряд ли откажутся переработчики.

Неудивительно, что посевные площади под сою во Льговском районе намечено увеличить с 7790 гектаров до 10951. Основными ее производителями остаются ООО «Львовагроинвест», ООО «Курсагро», ЗАО «АФ «Рыльская», ООО «Агросил». Уверенно занимает на льговских полях свою нишу и такая культура, как рапс. Эксперименты с ним уже проводились. В частности, на 110 гектарах выращивали в прошлом году в колхозе им. Черняховского и на 200 га – в ЗАО «АФ «Стелла». В текущем году в ООО «Агросил» планируют посеять яровой рапс на 950 гектарах, а в агрофирме «Стелла» озимый рапс уже занимает 180 гектаров.

Не отстают от крупных хозяйств и крестьянско-фермерские. На протяжении последних лет число их остается стабильным. Даже если отдельные КФХ прекращают свою работу, то довольно быстро появляются новые. Сейчас их в районе 42, и обрабатывают они 23% пахотных земель района. Кроме растениеводства, фермеры занимаются откормом скота и производством молока. Двенадцать хозяйств специализируются на животноводстве. По данным на 1 января «фермерское стадо» насчитывает 899 голов КРС, в том числе 286 коров. Заметна тенденция к увеличению поголовья скота.

Но вернемся к растениеводству. Общая площадь посева масличных культур в районе в текущем году составит почти 15000 гектаров, или на 4000 больше прошлого года. Интересно, что более 3500 га планируют посеять в КФХ. Правда, занимаются там преимущественно традиционным подсолнечником.

А пока лежит на полях снег, земледельцы готовят технику, запасают необходимые материалы для успешного проведения весеннего сева. Ведь весной день упустить – годом не вернешь.

При подготовке полосы использованы материалы газет «Беловские зори» Беловского и «Курьер» Льговского районов

Актуальное интервью

СЕРГЕЙ ТУРНАЕВ: НАША ЗАДАЧА - ПРОТИВОСТОЯТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЮ ОПАСНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Традиционно в начале года не только подводят итоги года минувшего, но и определяют планы на будущее. Не исключение и ветеринарная служба Курской области, где четкое планирование – основа успешной работы. Об итогах прошлого года, планах и перспективах года наступившего рассказывает главный ветеринарный врач региона Сергей Турнаев.

- Для обеспечения ветеринарно-санитарного благополучия и защиты Курской области от возникновения заразных болезней животных в 2018 году проводились мероприятия в соответствии с планом диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах всех форм собственности, - начинается рассказ Сергей Николаевич. - Значительный объем профилактических мероприятий направлен на недопущение возникновения в Курской области особо опасных болезней животных: сибирской язвы, бруцеллеза, гриппа птиц, классической и африканской чумы свиней, бешенства, лептоспироза и других.

- **Сергей Николаевич, по-прежнему актуален разговор о профилактике одного из самых опасных заболеваний – бешенства животных. Какова статистика по данному заболеванию в нашем регионе, какая профилактика проводится?**

- В 2018 году на территории Курской области зарегистрировано 86 случаев заболевания животных бешенством. Заболело и пало 11 голов КРС, 3 головы МРС, 18 собак, 20 кошек, 34 диких животных.

С начала 2019 года зарегистрировано 7 случаев возникновения бешенства животных, в том числе два случая у собак во Льговском и Фатежском районах, три случая у кошек (Кореневский, Суджанский, Тимский районы) и два случая у лис в Курчатовском и Фатежском районах.

Для предупреждения этого особо опасного заболевания в 2018 году профилактически вакцинировано 172,5 тыс. КРС, 8,6 тыс. лошадей, 96,5 тыс. МРС и 227,6 тыс. собак и кошек. Разложено 17,8 тыс. доз вакцины для оральной иммунизации диких плотоядных животных. По вопросам предупреждения возникновения и распространения бешенства животных в районах области и городе Курске проведено 104 заседания КЧС, мы информируем людей о профилактике этого заболевания через средства массовой информации, проводим сходы граждан.

Одним из важных мероприятий по профилактике бешенства является отлов животных без владельца и отстрел диких животных.

В рамках реализации Закона Курской области от 19.05.2016 № 36-ЗКО в 2018 году в муниципальных образованиях Курской области отловлено 3080 животных, у которых не оказалось владельцев. Кроме этого от-

стрел безнадзорных и диких животных проводился охотпользователями за пределами населенных пунктов. Было отстреляно 2344 особи красной лисицы, 12 енотовидных собак и один волк.

Мероприятия по недопущению возникновения и распространения бешенства животных на территории Курской области продолжаются.

Также хотел обратить внимание на еще одно серьезное заболевание – грипп птиц.

В 2018 году на территории Курской области было зарегистрировано 6 неблагополучных пунктов и один инфицированный объект по гриппу птиц. Заболевание регистрировалось в ЛПХ граждан в Советском, Железногорском, Кореневском и Курском районах области. В ходе проведения противоэпизоотических мероприятий было отчуждено 515 голов домашней птицы разных видов. В угрожаемых зонах по гриппу птиц и в 5-километровых буферных зонах вокруг птицефабрик вакцинировано 72,5 тыс. голов птицы. Затраты на ликвидацию очагов заболевания составили 693,5 тыс. рублей.

- **Сергей Николаевич, почти в каждом номере «Аграрных ведомостей» мы рассказываем о профилактике АЧС в нашей области. Так ли уж актуально возвращение к этой теме?**

- По-прежнему это очень актуальная тема. Но, несмотря на напряженную эпизоотическую обстановку по африканской чуме свиней в России, Курский регион остается благополучным по этому заболеванию.

Для недопущения возникновения и распространения афри-



канской чумы свиней из других регионов Российской Федерации. Прежде всего управление ветеринарии Курской области осуществляет постоянный контроль за соблюдением ветеринарных требований и норм при обороте подконтрольных госветнадзору грузов.

На территории Курской области в двух районах на границе с Воронежской и Орловской областями функционируют ветеринарно-санитарные посты, где проводится дезинфекция и осмотр автотранспорта. В пункте перехода на государственной границе с Украиной оборудован дезинфекционный барьер для автомобильного транспорта. За 2018 год в районах области всего дезинфицировано 177211 единиц автотранспорта.

В 12987 личных подсобных хозяйствах граждан насчитывается 22604 головы свиней. Специалистами государственной ветеринарной службы для учета движения свиноголовья в ЛПХ в 2018 году проведена работа по биркованию свиней у населения, забирковано 19927 голов.

Мы также проводим сходы граждан, где рассказываем о важности профилактики АЧС,

диких кабанов и проведение необходимых диагностических исследований.

В 2018 году в ветеринарных лабораториях было проведено более 46,1 тыс. диагностических исследований на АЧС среди домашних свиней, исследовано патматериала от диких кабанов 373 пробы, в том числе от добытых – 314 проб (ПЦР и РПИФ), от павших – 1 проба и 58 проб прижизненной диагностики - во всех случаях получены отрицательные результаты.

В ушедшем году совместно с сотрудниками полиции задержано 9 автомобилей, перевозящих поднадзорную продукцию и животных без ветеринарных сопроводительных документов, более 2 тонн некачественной продукции животного происхождения утилизировано.

В соответствии с решением межведомственной комиссии по обеспечению законности в сфере предпринимательской деятельности от 31.05.2018 администрацией города Курска сформирована мобильная группа для проведения дополнительных ежедневных рейдов на территории административных округов совместно с сотрудниками Управления ветеринарии Курской области, Управления Россельхознадзора

72 физических лица за реализацию продукции животного происхождения без ветеринарных сопроводительных документов. Сумма штрафов составила 38 тыс. рублей.

Мероприятия по недопущению возникновения и распространения заболевания АЧС на территории Курской области продолжаются.

- **Год еще в самом начале, и все же какие-то планы уже определены?**

- Вопрос профилактики африканской чумы свиней был и будет приоритетной задачей, и обусловлено это, прежде всего, сложившейся экономической ситуацией в стране, нестабильной мировой политической ситуацией, когда вопрос продовольственного обеспечения населения становится одним из главных рычагов давления в мировой политике.

Конечно, остро стоит на повестке дня вопрос с отловом безнадзорных животных.

Хочу особо отметить, что в соответствии с нормативными актами органы местного самоуправления муниципальных районов Курской области и городских округов наделены полномочиями по организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных. При этом финансирование этих полномочий осуществляется за счет предоставляемых субвенций из областного бюджета. В 2019 году сумма субвенций составит без малого 19 млн рублей.

Также муниципальные образования могут использовать собственные дополнительные средства, материальные ресурсы и финансы, в случаях и порядке, предусмотренных уставом муниципального образования. На сегодняшний момент в ряде муниципальных образований эта работа ведется, руководители ответственно относятся к вопросам отлова и содержания безнадзорных животных.

Мы не должны забывать, что в данном случае речь идет о здоровье, а иногда и жизни людей. Уличные собаки агрессивны, к тому же они являются переносчиками бешенства.

В регионе создана рабочая группа по решению данных вопросов под руководством заместителя губернатора Курской области Алексея Михайловича Золотарева.

В целом задачами, стоящими перед ветеринарной службой в 2019 году, остаются обеспечение эпизоотического благополучия Курской области, недопущение вспышек особо опасных заболеваний, осуществление ветеринарного надзора с целью контроля за соблюдением ветеринарных требований и обеспечения безопасности продукции животноводства.



канской чумы свиней на территории Курской области мы проводим ряд необходимых мероприятий.

Ведется контроль за вывозом всей животноводческой продукции за пределы Курской

размещаем статьи в СМИ, проводим другую разъяснительную работу. Специалистами ветеринарной службы совместно с охотпользователями регулярно проводятся рейды, цель которых – обнаружение трупов

по Орловской и Курской областям, УМВД России по городу Курску, ИФНС России по городу Курску. В результате рейдов в местах несанкционированной торговли города Курска были привлечены по ст. 10.8 ч. 1 КоАП РФ

Ветеринарная безопасность

ЗАКОНОПРОЕКТ ПО МАРКИРОВКЕ И УЧЕТУ ЖИВОТНЫХ

Минсельхозом РФ разработан и внесен в правительство проект федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части обеспечения ветеринарной безопасности», который урегулирует вопросы маркировки и учета животных, сообщает пресс-служба министерства.

В соответствии с законопроектом владельцы самостоятельно или с помощью иных лиц обязаны маркировать своих животных (наносить татуировки, прикреплять бирки, чипировать) и предоставлять информацию в организации, которые осуществляют учет животных.

Учет животных будет осуществляться безвозмездно уполномоченными лицами органов и учреждений, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, или ат-

тестованными специалистами путем представления в Федеральную государственную информационную систему в области ветеринарии информации о маркированном животном.

Предлагаемые законопроектом нормы позволят специалистам ветеринарной службы оперативно выявлять источники, негативно повлиявшие на эпизоотическую ситуацию, с целью их устранения. Также данная мера позволит сократить расходы владельцев, свя-



занные с лечением и гибелью животных.

Возможность осуществления прослеживаемости животных и продукции животноводства – один из основополагаю-

щих компонентов обеспечения эпизоотического благополучия и пищевой безопасности Российской Федерации. Наличие системы учета подконтрольных ветеринарному надзору товаров также является одним из основных требований, предъявляемых компетентными органами третьих стран при оценке системы контроля за экспортируемой продукцией животного происхождения.

В настоящее время маркировка и учет животных успешно используются в рамках пилотного проекта в Республике Башкортостан, Саратовской, Нижегородской, Ростовской областях и в г. Санкт-Петербурге.

Господдержка

ГОСУДАРСТВО РАСШИРИТ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ МОЛОЧНОЙ ОТРАСЛИ

Об этом заявил министр сельского хозяйства России Дмитрий Патрушев, выступая с докладом на X съезде Национального союза производителей молока. Он также рассказал об итогах производства молочной продукции в 2018 году, экспортном потенциале отрасли и прогнозах по ее дальнейшему развитию.

По словам главы Минсельхоза, развитие молочной отрасли является одним из приоритетных направлений государственной политики в сфере АПК. В 2018 году производство молока в хозяйствах всех категорий увеличилось на 1,5% по сравнению с уровнем 2017 года и составило 30,6 млн тонн. Согласно прогнозу в 2019 году показатель вырастет еще на полмиллиона тонн (2,8%) и достигнет 31,1 млн тонн.

Позитивной динамике способствует активная поддержка отрасли со стороны государства: это субсидии по инвестиционным и краткосрочным кредитам, субсидии, направленные на возмещение части затрат на строительство молочных ферм, на повышение продуктивности молочного скотоводства. Также поддержка оказывается малым формам хозяйствования и начинающим фермерам – в прошлом году гранты получили свыше 3 тыс. хозяйств, порядка 60% которых специализируются на молочном скотоводстве. «Таким образом, государством в 2018 году выделено более 28,3 млрд рублей на развитие молочной отрасли. Все эти виды господдержки сохраняют свое действие и в 2019 году. Более того, мы расширяем перечень этих направлений. Так, впервые мы начинаем оказывать поддержку производителям на строительство мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них», - подчеркнул Дмитрий Патрушев.

Подобные меры помогут увеличить производство молока в стране, а также снизить импорт молочной продукции в Россию. Вместе с тем актуальной остается задача по наращиванию экспорта. В 2018 году поставки молока за рубеж снизились на 12%, составив 243,5 млн долларов. В этой связи министр призвал руководство Минсельхоза и участников съезда проанализировать причины сложившейся ситуации, чтобы избежать ее повторения в будущем. Он выразил уверенность в том, что в перспективе до 2025 года молочный экспорт может вырасти до 1 млрд долларов США.

Одним из возможных решений этого вопроса может стать выход на новые рынки сбыта. Сегодня в основном Россия поставляет свою продукцию в страны ЕАЭС и СНГ. При этом, по мнению главы Минсельхоза, следует расширять географию экспорта, в частности в сторону Китая и стран Юго-Восточной Азии. Работа в этом направлении уже ведется. Так, в конце прошлого года Китай разрешил поставлять молочную продукцию 10 отечественным компаниям, а 4 февраля на согласование китайской стороне был направлен список из еще 23 российских производителей. В этой связи, по словам Дмитрия Патрушева, уже до конца первого полугодия 2019 года Россия может начать поставки отечественной молочной продукции в КНР.

В завершение своего выступления министр выразил уверенность в том, что плотное сотрудничество Минсельхоза с представителями Союза, а также сельхозпроизводителями будет способствовать достижению поставленных перед отраслью задач.

Комментарий

«МЕРКУРИЙ» НЕ ПОДВЕДЕТ

В двадцатых числах февраля в различных СМИ и интернет-изданиях появилась информация о том, что торговые сети бьют тревогу. В связи с повсеместным внедрением системы «Меркурий» могут возникнуть перебои с поставкой молочной продукции. Мол, оформление всех необходимых документов в новом формате затянет процесс доставки. Специалисты Минсельхоза дали комментарий по этому вопросу.

- Перебои и замедления в доставке продукции в торговые точки не будет.

Практика работы в ИС «Меркурий» показала, что с начала июля 2018 года в ИС «Меркурий» оформлено более 726 млн ВСД. В настоящее время в течение дня оформляется около 5 млн ВСД.

По информации оператора Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии – Россельхознадзора, информационная система «Меркурий» (далее – ИС «Меркурий»), посредством которой осуществляется оформление ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде (далее – ЭВСД), работает штатно, вклю-



чая ее межпрограммный интерфейс и пользовательский интерфейс взаимодействия через Интернет-браузер. Замедлений в работе не зафиксировано.

В настоящее время Минсельхозом России прорабатывается вопрос о введении поэтапности обязательного оформления ВСД в электронном виде на готовую (переработанную) продукцию.

Новый механизм

НА СТРАЖЕ КАЧЕСТВА!

Министерство сельского хозяйства России разработало механизм ввода в гражданский оборот лекарственных препаратов для ветеринарного применения. Это следует из документа, размещенного на сайте проектов нормативных правовых актов.

В ведомстве отметили наличие правового вакуума в вопросах обеспечения качества и безопасности лекарственных препаратов для ветеринарного применения, поступающих в оборот на территории России.

В документе предлагается обязать производителя перед вводом в оборот каждой серии или партии произведенного в стране ветеринарного препарата (за исключением иммунобиологических лекарств) предоставлять в контролирующие органы необходимые документы, подтверждающие качество, которое было установлено при его госрегистрации.

В ведомстве также дополнительно предложили в случаях производства или поставки первых трех серий или партий лекарства ввести обязанность предоставлять нормативные документы (протоколы испытаний) о соответствии препарата показателям качества, которое было подтверждено аккредитованными федеральными государственными учреждениями.

В соответствии с законопроектом производители или поставщики лекарств должны будут ежегодно не позднее 1 февраля предоставлять в контролирующий орган протокол испытаний каждого лекарственного препарата конкретного производителя.

Что касается ввода в оборот иммунобиологического лекарства, то он будет осуществляться на основании выданного российскими властями разрешения.

Предоставление документов и сведений о ветеринарном препарате (как и получение разрешения на ввод иммунобиологического лекарства) не потребует в отношении ветеринарных лекарств, предназначенных для проведения клинических исследований и экспертиз.

При этом, как отмечается, лекарственные препараты для ветеринарного применения, которые были введены в оборот до дня вступления в силу предлагаемых правил, будут подлежать хранению, перевозке, отпуску, реализации, передаче и применению до истечения срока их годности.

Исследование

АЧС МОЖЕТ ПЕРЕДАВАТЬСЯ С КОРМАМИ

Ученые Канзасского государственного университета опубликовали исследование, подтверждающее экспериментальную передачу вируса африканской чумы свиней через корм.

В новой публикации подробно описывается доза, необходимая для передачи заболевания при поступлении в организм животного с кормом или жидкостью. Оказалось, что уровень вируса, необходимый для заражения, в жидкости был чрезвычайно низким, что демонстрирует высокую инфекционность АЧС при пероральном введении. Для заражения через корм требовались уже более высокие концентрации и частота воздействия.

«Хотя корма и кормовые ингредиенты являются менее общепризнанным путем передачи АЧС, глобальное их распределение делает этот путь реальным для трансграничного проникновения вируса», - говорит Меган Нидервердер, доцент Канзасского государственного университета по диагностической медицине и патобиологии. «Исследование впервые продемонстрировало, что вирус может легко передаваться при естественном по-

треблении загрязненного корма или жидкости».

Методы сельскохозяйственной обработки кормовых ингредиентов могут подвергать их риску загрязнения в странах с АЧС. Например, распространенная практика в Китае - сушить посевы на дорогах. Эти дороги могут быть загрязнены движением грузовиков, содержащих инфицированных свиней. Обработка ингредиентов на загрязненном оборудовании является еще одним возможным источником передачи вирусных частиц в корм.

«Миллионы килограммов кормовых ингредиентов импортируются в США из стран, где в настоящее время циркулирует вирус африканской чумы свиней, - говорит Нидервердер. - Наша работа показала, что вирус выживает в широком спектре кормов после воздействия условий окружающей среды, имитирующих трансграничные перевозки».

Внедрение вируса АЧС может иметь разрушительные последствия для производства свиней в США в виде ограничения торговли и массового уничтожения поголовья животных.

Съезд АККОР

ПОДДЕРЖКЕ ФЕРМЕРСТВА – ЗЕЛЕНый СВЕТ!

20 февраля в Москве состоялось пленарное заседание юбилейного XXX съезда Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России (АККОР). В ходе мероприятия министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев от лица Президента России Владимира Путина и Председателя Правительства Дмитрия Медведева поздравил участников и делегатов съезда с 30-летием фермерского движения в нашей стране.

Как отметил в своем послании участникам съезда Владимир Путин, «фермерство укрепляет свою роль в реализации потенциала отечественного агропромышленного комплекса, повышении качества жизни на селе, напрямую влияет на развитие регионов и национальной экономики в целом».

Глава государства также подчеркнул, что государство будет существенно наращивать поддержку фермерства, способствовать повышению его конкурентоспособности, продвижению наиболее эффективных форм сельскохозяйственной кооперации.

В своем обращении Председатель Правительства России заявил: «Мы хотели снова видеть Россию мощной аграрной держа-



вой и поэтому начали оказывать сельскому хозяйству беспрецедентную поддержку». Дмитрий Медведев отметил, что отрасль демонстрирует высокие темпы роста, обеспечивая продовольственную безопасность страны и поставляя свою продукцию за рубеж. В этом успехе – немалая заслуга фермерских хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов.

С инвестиционного форума

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ – ЭКСПОРТ ПРОДУКЦИИ АПК

14 февраля в рамках Российского инвестиционного форума в Сочи прошла деловая сессия Минсельхоза России «Экспорт продукции АПК: региональная повестка». В мероприятии приняли участие заместитель министра сельского хозяйства России Сергей Левин, главы регионов, представители Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, региональных органов управления АПК, бизнес-сообщества.

Сергей Левин подчеркнул, что Минсельхоз плотно взаимодействует с регионами в вопросе наращивания экспорта продукции АПК: организована работа по формированию региональных стратегий экспорта, определению точек роста, а также сбору и анализу экспортно-ориентированных проектов.

В прошлом году поставки сельхозпродукции из России выросли на 20% и составили 25,9 млрд долларов. Для дальнейшего роста и достижения целевых показателей экспорта к 2024 году Минсельхозом был разработан и уже реализуется федеральный проект «Экспорт продукции АПК», в рамках которого обозначены меры по наращиванию объемов сельхозпроизводства и созданию экспортно-ориентированной инфраструктуры, определены приоритетные рынки сбыта, направления работы по их открытию и продвижению российской продукции.

Согласно прогнозам Минсельхоза, через шесть лет объем поставок зерна из России будет составлять порядка 11 млрд долларов, и оно останется ключевым экспортным товаром в нашей стране. Экспорт масложировой продукции и поставки продукции пищевой и перерабатывающей промышленности разделят второе место – каждое из этих направлений должно приносить до 8,6 млрд долларов. Рыба и морепродукты займут третью позицию с объемом 8,5 млрд долларов. Объемы поставок мясной и молочной продукции вырастут до 2,2 млрд долларов.

Как было отмечено в ходе дискуссии, реализация указанных задач является новым этапом развития сельского хозяйства, в котором экспорт выступает драйвером модернизации российского АПК. Со своей стороны государство окажет необходимую поддержку регионам для того, чтобы все установленные планы были выполнены в полном объеме.

В 2017 году Россия экспортировала продукцию АПК на \$20,7 млрд.

Нацпроект «Экспорт продукции АПК» предусматривает рост этого показателя до \$45 млрд в 2024 году, согласно «майскому указу» президента.

Минсельхоз ожидает роста агрострахования после внесения изменений в закон о господдержке в этой сфере.

Агрострахование

ИЗМЕНЕНИЯ В ЗАКОНЕ АГРАРИЯМ НА ЗАМЕТКУ

1 марта 2019 года вступает в силу Федеральный закон №563-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства»».

Его принятие позволит усовершенствовать механизм сельхозстрахования и повысить интерес как у аграриев, так и у страховых организаций к данной мере государственной поддержки.

В частности, закон предусматривает возможность заключения договоров сельхозстрахования с господдержкой на случай риска утраты (гибели) урожая, посадок многолетних насаждений, а также сельскохозяйственных животных в результате воздействия всех, нескольких или одного из опасных для сельхозпроизводства событий. Также исключено пороговое значение размера утраты урожая и посадок многолетних насаждений при одновременном установлении обязательной безусловной франшизы, минимальный размер которой не может быть менее 10% от страховой суммы. Это позволит обеспечить выплаты страхового возмещения при минимальной утрате урожая сельхозкультур. Кроме того, изменения предполагают увеличение максимального размера безусловной франшизы с 30% до 50% от страховой суммы и расширение перечня страховых событий.

В результате Минсельхоз России ожидает появления более дешевых и привлекательных страховых продуктов, а также роста интереса у аграриев и страховых организаций к сельхозстрахованию, в том числе в зонах рискованного земледелия.

По прогнозам Минсельхоза России, реализация указанных мер позволит увеличить долю застрахованного поголовья сельскохозяйственных животных к 2020 году до 16,7%, а к 2025 году – до 26,1%. Доля застрахованной посевной площади возрастет до 4,2% – к 2020 году и до 11,3% – к 2025 году.

Новое

ГОСПРОГРАММА РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПРОДЛЕНА ДО 2025 ГОДА

Правительство утвердило обновленную Госпрограмму развития сельского хозяйства, продлив ее до 2025 года. Постановление Кабинета министров от 8 февраля опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации.

Объем бюджетных ассигнований на 13 лет указан в объеме 3,54 трлн руб., что на 126 млрд руб. больше, чем предполагалось в изначальном проекте Минсельхоза, опубликованном в сентябре 2018-го. В том числе 2,33 трлн руб. правительство предполагает выделить из федерального бюджета на развитие АПК в 2019-2025 годах. Так, в этом году на реализацию госпрограммы предусмотрено 303,6 млрд руб., на 2020 год – 294,8 млрд руб. В последующие три года сумма будет увеличиваться и составит 377,5 млрд руб. к 2023 году и 377,4 млрд руб. к 2024-му. В 2025 году госфинансирование АПК из бюджета ожидается на уровне 300,7 млрд руб.

Согласно новому паспорту программы ее реализация, как и в действующей редакции, разбита на два этапа – программный (2013-2017 годы) и проектный (действует с 2018 года). Если целями первого этапа были обеспечение продовольственной независимости, ускоренное импортозамещение и повышение конкурентоспособности, то цели второго этапа – обеспечение продовольственной безопасности, повышение добавленной стоимости, обеспечение роста экспорта и инвестиций в основной капитал отрасли. Так, к 2025 году значение произведенной добавленной стоимости, создаваемой в сельском хозяйстве, должно достигнуть 5,8 млрд руб. против 3,7 млрд руб. в 2017-м, а индекс физического объема инвестиций в основной капитал сельского хозяйства – 121,8% к уровню 2017-го.

Производство продукции сельского хозяйства в сопоставимых ценах к 2025 году, как и указывал Минсельхоз, планируется нарастить на 16,3% к уровню 2017-го, в том числе продукции растениеводства – на 18%, животноводства – на 11%, а выпуск пищевых продуктов – почти на 30%. Производство продукции растениеводства на мелиорируемых землях в стране за восемь лет вырастет на 17%, в том числе площадь введенных в эксплуатацию мелиорируемых земель в 2019 году предпола-



гается увеличить на 90 тыс. га, в 2020 году – на 69 тыс. га, а лесо- и фитомелиоративные мероприятия будут проводиться на 100 тыс. га ежегодно в течение двух ближайших лет. Экспорт продукции АПК в соответствии с майским указом президента должен достичь \$45 млрд за счет регулирования рынков сельхозпродукции доходность сельхозпроизводителей все эти годы планируется обеспечивать на уровне не менее 10%.

На этот год в обновленной госпрограмме заложен рост сельского хозяйства на уровне 2,8%, а на 2020-й – 4,7%. В 2018 году также указан рост на 1,3%, несмотря на то, что

ранее Росстат по результатам прошлого года зафиксировал падение в 0,6%. В конце прошлого года Счетная палата сообщала, что видит риски недостижения показателей госпрограммы и в 2019-2021 годах, что «влечет существенные риски» недостижения показателя и по росту экспорта продукции АПК. Минсельхоз заявлял, что в текущем году ожидает рост в 1,3%.

С этого года в порядок господдержки АПК внесен ряд изменений, которые предполагают корректировку в подходах к использованию единой субсидии, субсидии на возмещение CAPEX, а также в области страхования с государственной поддержки и несвязанной поддержки в растениеводстве, рассказывала в конце прошлой недели замминистра сельского хозяйства Елена Фастова на конференции «Где маржа 2019». Как сообщает пресс-служба Минсельхоза, с этого года в рамках единой субсидии выделен отдельный лимит на поддержку страхования в размере 1,5 млрд руб. Для регионов, принявших обязательства по субсидированию этого направления, лимит увеличен, а для отказавшихся – уменьшен. Также в механизм льготного кредитования добавлен ряд направлений, в том числе короткие кредиты на приобретение молока-сырья для производства цельномолочной продукции, творожных и сливочных сыров, а также предоставление льготных кредитов на закупку мукомолами зерна у аграриев Урала и Сибири.

Экспертное мнение

ИСПЫТАНИЕ НА ПРОЧНОСТЬ ПЕРЕД ВЫХОДОМ В ПОЛЯ

Подготовка к предстоящей посевной кампании идет полным ходом, и до выхода техники в поля осталось совсем немного времени. Аграрии знают, что перед важной работой в полях техника должна пройти испытания. В нашем регионе эта работа ведется на базе Курской ЦЧМИС. О том, что собой представляют испытания, какие результаты показывают образцы сельхозтехники, рассказывают специалисты машиноиспытательной станции.

Для содействия в реализации государственной политики по технической и технологической модернизации сельского хозяйства на основе оказания государственных услуг юридическим и физическим лицам по вопросам оценки технического уровня и подтверждения соответствия сельскохозяйственной техники требованиям нормативной документации, внедрения прогрессивных технологий в соответствии с государственным заданием свою деятельность осуществляют испытательные центры (машиноиспытательные станции).

На их базе проходят испытания машин на соответствие техническому заданию или проекту технических условий и нормативной документации.

Под испытанием понимают экспериментальное определение качественных и количественных характеристик испытываемой машины при ее функционировании.

Испытания машин позволяют определить технический уровень, эффективность и качество, а также надежность.

Испытательные центры проводят следующие виды испытаний: приемочные, квалификационные, типовые, периодические, предварительные, сертификационные.

Согласно общим положениям по испытаниям сельхозтехники (ГОСТ Р 54783-2011 «Испытания сельскохозяйственной техники. Основные положения») каждый вид испытаний включает в себя определенный перечень оценок, выполняемых при испытаниях.

Типовой перечень включает в себя следующее: оценку технических параметров (техническая экспертиза); оценку функциональных показателей (агротехническая оценка); энергетическую оценку; оценку безопасности и эргономичности конструкции машины; оценку надежности; экономическую оценку.

Результаты по каждому виду оценки позволяют получить достоверную информацию для объективной оценки испытываемой машины и вынесения соответствующих выводов.

Для развития отечественного сельского хозяйства на машиноиспытательную станцию возложены обязанности по определению функциональных характеристик (потребительских свойств) сельскохозяйственной техники, оборудования и оценки ее эффективности.

И сегодня Центрально-Черноземная машиноиспытательная станция одна из ведущих среди 10 машиноиспытательных станций России.

ФГБУ «Центрально-Черноземная МИС» проводит испытания всех видов сельскохозяй-

ственной техники как отечественной, так и зарубежной, испытание зональных технологий по возделыванию различных культур. Также оказывает информационно-консультационные услуги сельхозтоваропроизводителям, изготовителям сельскохозяйственной техники по эксплуатации этой техники, организует показы новой сельскохозяйственной техники и агротехнологий, проводит профильные семинары, лекции, курсы по направлениям.

Помощь специалистов машиноиспытательной станции получают сельхозтоваропроизводители при посеве зерновых, технических культур, в уборке зерновых и кормовых культур.

Также ведется мониторинг серийно выпускаемой сельскохозяйственной техники для оценки уровня ее качества, оказывается содействие по внедрению инновационных технологий производства, повышению энергоэффективности и ресурсосбережения. Специалисты ЦЧМИС проводят работы по обязательной и добровольной сертификации сельскохозяйственной техники, предоставляют консультации по эксплуатации МТП для сельскохозяйственных произво-



дителей, определяют качество ГСМ, проводят анализы зерна, определяют потребности в микро- и макроэлементах питания, проводят сравнительные испытания сельскохозяйственной техники, а также трековые (пробеговые) испытания.

Словом, спектр оказываемых услуг велик.

Только за прошедший 2018 год на МИС лабораторией испытания тракторов, почвообрабатывающих и кормоуборочных машин было испытано 25 единиц техники, проведено 10 наблюдений и 6 обследований сельскохозяйственной техники. По результатам данных испытаний специалистами лабораторией выявлено 315 отказов, из них 22 отказа по испытываемым машинам; 110 несоответствий (51 – по ТУ, 59 – по системе стандартов безопасности труда (ССБТ)).

Центрально-Черноземная машиноиспытательная станция сотрудничает со многими про-



Семеров А.В.

изготовителями сельскохозяйственной техники, такими как АО «Белинсксельмаш», ЗАО «СП «Брянсксельмаш», «Грязинский культиваторный завод» и т.д. Особо хотелось бы отметить сотрудничество с заводом АО «Белинсксельмаш», а именно по поставке наибольшего количества сельскохозяйственной техники на испытания, которые в свою очередь подтвердили качество выпускаемой продукции.

С каждым годом конструкторы завода совершенствуют серийные модели почвообрабатывающей техники и разрабатывают новые образцы.

С 2017 года в ФГБУ «Центрально-Черноземная МИС» проводятся трековые испытания машин. Основная роль трековых испытаний – это испытание узлов и систем в процессе реальной эксплуатации. В 2018 году начаты трековые испытания на оборудованном полигоне

(треке) по спецпрограмме-методике с целью проверки надежности отдельных узлов.

Непременным условием проведения испытаний является агрооценка, которая характеризует качество работы. Основная задача агрооценки – проверка способности машины выполнять технологический процесс с качеством, удовлетворяющим требованиям НД.

Испытания проводят в соответствии с методами, изложенными в национальных стандартах, стандартах организации и руководящих документах.

Для каждого вида машин существует номенклатура показателей условий испытаний и качества выполнения технологического процесса.

Определение функциональных показателей машин проводят в оптимальные агротехнические сроки в соответствии с техническим заданием или техническими условиями на разработ-



Лихова А.А.

ку и изготовление испытываемой машины.

Всё это позволяет получить объективную оценку по качеству работы машины.

Помимо испытаний сельхозтехники в ФГБУ «Центрально-Черноземная МИС» проводятся испытания зональных агротехнологий по возделыванию сельскохозяйственных культур с применением микроудобрений, биостимуляторов роста с использованием портативной лаборатории «Аквадонис» (для определения потребности растений в микро- и макроэлементах питания с учетом корректировки для листовой подкормки).

По результатам трехлетних испытаний каждой из агротехнологий специалисты получают окончательные выводы по целесообразности и эффективности применяемых препаратов или методов. Случается, что, напротив, испытания показывают, что такой целесообразности нет.

При возделывании озимой пшеницы прибавка к урожайности после испытаний составляла 12,5-16,7%, при возделывании ячменя – 12,7-21,5%.

Основными преимуществами применения лаборатории «Аквадонис» для дифференцированного внесения удобрений являются: оптимизация затрат, снижение негативного влияния на окружающую среду, повышение урожайности.

Также был заложен полевой опыт по возделыванию ячменя с различными способами обработки почвы, где основное внимание уделялось глубокому рыхлению. Данный агроприем позволил получить прибавку к урожаю в количестве 12,7%, по сравнению с вариантами, где применялась или вспашка, или двукратное дискование. К преимуществам применения глубокого рыхления можно отнести: разрушение плужной подошвы, сохранение влаги, улучшение водного, воздушного и температурного режимов, повышение урожайности.

В 2018 году в ФГБУ «Центрально-Черноземная МИС» на базе грузовой бортовой газели была усовершенствована мобильная агролаборатория с комплексом лабораторного оборудования для определения основных функциональных агротехнических показателей сельхозтехники.

Основная цель создания данной лаборатории – определение большего перечня функциональных показателей (более 40 показателей).

Применение мобильной агролаборатории при проведении испытаний ускоряет и облегчает настройку испытываемых машин, повышает достоверность и объективность полученных показателей, сокращает сроки проведения испытаний, улучшает технический и технологический уровень испытаний, повышает эффективность, а также облегчает труд обслуживающего персонала.

В отделе агрооценки имеется лаборатория механизированного анализа зерна, которая в 2018 году была переоборудована. Проводится механизированный анализ навесок на чистоту при испытании зерноочистительных машин и зерноуборочной техники.

С 2015 года на машиноиспытательной станции работает лаборатория агрохимического анализа.

Агрохимический анализ почвы – мероприятие, проводимое для определения степени обеспеченности почвы основными элементами минерального питания, определения механического состава почвы, водородного показателя и степени насыщения органическим веществом, т.е. тех элементов, которые определяют ее плодородие и могут внести значительный вклад в получение качественного и количественного урожая.

По результатам агрохимического анализа почвы определяется уровень рН кислотности, содержание гумуса, содержание элементов питания (NPK).

Преимущества: улучшение кислотно-щелочного баланса почвы; дополнительная минерализация; повышение урожайности; улучшение уровня концентрации различных химических веществ, которые способны повлиять на аграрные посевы и садово-огородные участки; повышение плодородия почвы.

По результатам агрохимического анализа почвы даются рекомендации по оптимизации питательного режима и баланса элементов, и при необходимости рекомендации по раскислению почвы. Такой анализ позволяет оценить плодородность грунта, а также предпринять шаги по ее повышению.

Анатолий СЕМЕРОВ,
и.о. заведующего
лабораторией испытания
тракторов, погрузочных и
транспортных средств,
почвообрабатывающих и
садовых машин, машин для
химической защиты и
внесения удобрений,
Александра ЛИХОВА,
начальник отдела
агротехнической оценки
машин и испытаний
зональных агротехнологий

Это интересно

СМОТРИМ В КАЛЕНДАРЬ, КЛИЧЕМ ВЕСНУ!

Зима подходит к концу, перевернуты первые два листа нового календаря. Впереди практически целый год, и без календарных подсказок не обойтись. Между тем наши предки с особым почтением относились к календарю. По сути, это был не перечень дней недели, а сборник ритуалов, которые необходимо было выполнять.



ОДИН ГОД – ДВЕ ПОЛОВИНЫ

Исстари основным занятием славянских народов было земледелие. Вся славянская культура, праздники и ритуалы носят сельскохозяйственный характер. И такое сложное явление как славянский календарь построено на твёрдом знании законов природы, на сельскохозяйственном опыте, фольклоре, нормах общинной жизни. Земледельческий календарь – это дневник и энциклопедия крестьянского быта с его праздниками и буднями.

Русское слово «календарь» происходит от латинского слова «календа» (первый день месяца) и глагола «каларе» (выкликать): в Древнем Риме обязанностью жреца было громкое провозглашение первого дня каждого нового месяца. Упорядоченный счёт времени – итог длительного развития человеческой мысли, наблюдений и опыта.

В центре календаря всегда изображался Солнце, чаще всего в виде спирали с лучиками. Оно говорит, что календарь опирается на четыре поворотные точки, соответствующие движению Солнца по небосводу. Жизненный уклад земледельца определяется в первую очередь сменой времён года, потому поворотные точки разделяют четыре сезона: весну, лето, осень и зиму. Поворотные точки славянского календаря – зимний и летний солнцевороты, весеннее и осеннее равноденствия.

По народным представлениям две половины года взаимно влияют и обуславливают друг друга, отчего в пословицах и приметах так много сравнений зимы с летом, а осени с весной. Одно время года определяется по другому, а каждый месяц составляет пару с противоположным. В природе всё – живое. Птицы – несут весну, земля засыпает зимой, а в начале лета – беременна будущим урожаем. Само слово «урожай» происходит из понимания крестьянина, что осенью земля рождает. Народный календарь сохраняет языческий взгляд на природу: всё, что окружает человека, одухотворено, наделено жизненной силой, способно помогать или препятствовать. Одушевлены в глазах человека не только явления природы, но и сам годовой круг: времена года – ближайшие родственники. В языческом миропонимании всё, имеющее душу, должно иметь имя. Потому календарь у крестьян называется «месяцеслов»: все его части (сезоны, месяцы, недели, дни, посты, праздники) поименованы.

Слова обладают особой силой воздействия на природу. Чем глубже в старину, тем сильнее вера в силу слова. Слово может влиять на то, что им обозначено, потому в обрядовых текстах так много повелительных интонаций: «Родись, капуста, бела и кругла».

Крестьянину надо было в первую очередь заботиться об урожае, о здоровье своей семьи и скота, о передаче опыта следующему поколению. Всё в его буднях и праздниках подчинялось этой главной цели. Глеб Успенский – большой знаток

традиций – написал в XIX веке цикл очерков «Власть земли», где рассматривал календари для господ и народный месяцеслов: «Без перерыва на целый год, вплоть до будущего Крещения, у господ идут: взятие, покорение, одоление и т.д., а у крестьян «На Евдокию снег – урожай», «На Благовещенье дождь – родится рождь».

ЗАДАТЬ ВЕРНЫЙ РИТМ

Человек не только подстраивается под природу, он часто указывает, требует, заявляет свои права как хозяин этой земли. От урожая зависят благополучие и сама жизнь крестьянина: он не только старается выполнять предписанные традицией правила, но и открыто защищает насущный хлеб от злых сил и активно проводит ритуалы по воспроизведению и увеличению достатка. Украшая голую землю цветами и листьями, крестьянин помогает земле покрыться зеленью, чтобы обеспечить приплод скота. В деревне пекут специальное печенье в виде домашних животных, в определённые дни устраивают обильные трапезы, в период бурного роста хлебов молодёжь проводит игрища с обрядовой эротикой, песнями о любви и молодости. С целью спровоцировать силы природы используются яйца, зёрна злаков. Зерно обладает свойством надолго сохранять и вновь воссоздавать жизнь, умножая её. Извечный круговорот, который свидетельствует о нескончаемости жизни... В животном мире зерну или семени с точки зрения крестьянина соответствует яйцо, обладающее тем же удивительным свойством...

В русском аграрном календаре:
зимнему солнцевороту (22 декабря) соответствовал Спиридонов день, позднее перенесённый на 25 декабря (Рождество Христово), к нему же относятся зимние святки (конец декабря – начало января),
весеннему равноденствию (20 марта) соответствовал праздник Благовещенья (Сороки – 22 марта),
летнему солнцестоянию (21 июня) соответствовал праздник Ивана Купалы – 7

июля и целая серия меньших празднеств, идущих от Аграфены Купальницы (7 июля) до Петрова дня (12 июля),
осеннему равноденствию (23 сентября) соответствовал день Симеона-столпника (14 сентября).

Очень важная черта народного календаря – ритмичность, последовательность и оптимальный ритм чередования: праздники и будни, работа и отдых, посты и обильные трапезы, периоды воздержания и раскрепощения плоти. Большое количество примет, пословиц, запретов и наставлений, игры, пляски, обильная еда – таковы насыщенность наиболее значимых моментов аграрного года. Отдых никогда не воспринимается в народной культуре как безделье. Праздник всегда выполняет важные общественные функции, даёт ощущение полного слияния с природой, утверждает власть человека над ней.

СИЛА ОСОБЫХ ЗНАКОВ

Календарь наполнен знаками, которые указывают на природные циклы и ритуалы, с ними связанные. С марта по май сила неба сходит в Землю, на что указывают спирали идущие сверху вниз. В этот период природа просыпается. После весеннего равноденствия служатся ритуалы летним богам. Священнодействия производят только женщины, мужчины заняты работой. Спираль, идущие снизу вверх, соответствуют периоду с сентября по ноябрь и говорят о поднимании силы от земли к небу. После осеннего равноденствия наступает время зимних богинь. Вся магия находится в ведении мужчин, а для женщин наступает время ткачества и шитья.

Под словом «**декабрь**» перекрещенные линии образуют решётку, состоящую из множества ромбиков. Такая решётка указывает, что земля спит, её нельзя трогать.

Месяц «**январь**» сопровождается косым крестом, уголок вниз и двумя птичками. Это время перехода. Время получения информации с неба через вещие сны или гадания. Время, когда

можно небо попросить о чём-либо на грядущий год, а птицы принесут твою просьбу к богу.

«**Февраль**» символизируют чередующиеся треугольники и положенная набок «ёлочка». Они означают, что сила неба начинает возвращаться в землю, покрывало снега тает.

«**Март**» отмечен широким косым крестом поверх фактурного фона. Такой крест здесь означает зачатие, взаимопроникновение неба и земли, пробуждение спящей красавицы – природы, её возвращение из «хрустального гроба».

«**Апрель**» украшен плугом – знак, не требующий комментария.

«**Май**» несколько противопоставлен по рисунку «февралю»: те же знаки в ином положении означают выход спущенной с неба в землю силы в виде богатой растительности.

«**Июнь**» покрыт знаками земельных работ, а «**июль**» – направленные вверх треугольники – подчёркивает максимальное раскрытие природы в этот период.

Обращённая в другую сторону «ёлочка» и «крючочки» в «**августе**» говорят о воздаянии за приложенные усилия, о «возвращении долга», об урожае.

«**Сентябрь**» – это месяц, когда сила из земли обратно уходит на небо.

«**Октябрь**» связан с активным беспокойством, приготовлением к холодам.

«**Ноябрь**» же стелет для засыпающей на зиму природы «белоснежные простыни».

Другие символы, которые используются в календарях, связаны с природными стихиями. Бусина – символ получения плодов, образ яркой ягоды или семени. Кувшин и котелок – символ ожидания, созревания, беременности, а также запасов на зиму. Колокол – дождь, веление свыше, звон его прогоняет злые силы. «Утушка» – символ чистоты дома. «Ключики» – символ домовничества, бережливости. «Коники» – символ богатства, движения. «Курочка» – символ заботы о семье, продолжение жизни. Присутствие в календаре этих символов – обращение к духам-покровителям, влияние на живородящие силы природы.

Пускай, сейчас мы не настолько связаны с землёй как прежде, но важность ритмической жизни постигается и в городской среде: мы кладем семя вопроса, формируем цели, рассчитываем силы, выполняем. Иногда человеку кажется, что он очень мало может. Осознание единения человека с миром, с глобальными процессами помогает собраться, сконцентрироваться, определить порядок задач.

раскрывали свой фирменный рецепт. В тесто кроме привычных продуктов часто добавлялись различные крупы да овощи, наиболее часто в ход шли картофель, яблоки, кукуруза, орехи, ягоды. Если перед масленицей погода не радовала теплом, то ожидался хороший урожай. Приятная теплая погода наоборот сулила слабый урожай. Незамужние девушки верили, что встреча пьяного мужчины сулила добрый и прочный семейный союз. Странная, однако, примета.

Каким традициям следовать, выбирайте согласно сердцу. Как и где встречать праздник также не имеет значения, лишь бы с чистым сердцем и улыбкой счастья, озаряющей лицо. Хороших праздников и доброго разгуля.

Праздник

ВСТРЕТИМ МАСЛЕНИЦУ ДОСТОЙНО

Не за горами любимый всеми праздник – Масленица. В этом году масленичная неделя продлится с 4 по 10 марта, а 11 марта начнется Великий пост. Празднование масленицы – это древняя традиция, олицетворяющая встречу весны и призыв плодородия на свои земли. Всю неделю принято было поминать ушедших в иной мир. Отсюда и традиция выпекания блинчиков.

Основные приметы на масленицу: количество угощений влияет на будущий год. Считалось что если стол накрыть скудным, год будет бедным. Готовить главное угощение недели было принято в хорошем настроении и с пожеланием добра всем, кто будет вку-



шать блины. По тому, насколько удачно они получались, можно было гадать. Если блинчики выходили ровные да красивые, год будет удачный. Плохо получившееся лакомство сулило трудные времена. Рецепты масленичных блинчиков у всех были свои. Хозяйки редко