



Информационный бюллетень

Областное государственное учреждение
Инновационно-консультационный центр
агропромышленного комплекса

07 июня – 11 июня 2010 г.

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ № 22

Оперативная информация

- + Информация о производстве молока на 11 июня 2010 года

Новости АПК Белгородской области

- + Вышли на европейский уровень контроля
- + Информация о защите инвестиционных проектов
- + В Белгородской области введён технологический регламент использования органических удобрений
- + Целевая программа по известкованию кислых почв поможет сохранить плодородие белгородских земель
- + Белгородцы будут обеспечены свежими овощами круглый год
- + В Белгородской области будут развивать спортивное рыболовство
- + Роспотребнадзор будет обучать глав сельских поселений основам санитарного законодательства

Новости АПК России

- + Производителей молока поддержат приоритетно
- + «Жалобы на Минсельхоз отправлены президенту России»
- + В.Зубков предлагает ввести программу утилизации комбайнов

Комментарий

- + Александр Корбут: Запасы зерна рекордные. А цены?
- + Оборот сельхозземель могут упорядочить

Экономика

- + АПК недополучит 3,5 млрд рублей из-за снижения закупок ячменя для пива
- + Инфляция в России с начала года составила 4,1%

Кадры

- + Нужны ли полям агрономы?
- + Юрий Щербак: Фермерство – особое состояние души

Соседи

- + Германская сельхозтехника будет собираться в поселке Детчино Калужской области
- + В Тамбовской области появится крупнейший во всем Центральном Черноземье элеватор

Это интересно

- + Веселка обыкновенная и другие грибы в саду
- + Говядина – более приемлемый источник омега-3, чем рыба
- + Европейская мода на репу

Праздник

- + День России
- + Флаг Российской Федерации
- + Герб Российской Федерации
- + Гимн Российской Федерации
- + Конституция Российской Федерации

Цены

Наши поздравления

Оперативная информация

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДСТВЕ МОЛОКА на 11 июня 2010 года

Наименование районов	Поголовье коров			Валовой надой, тонн			Продано в физическом весе, тонн	Процент товарности, %		
	2010	2009	"+/-"	2010	2009	"+/-"		2010	2010	2009
Алексеевский	2375	2704	-329	34,4	39,3	-4,9	32,8	95	97	-2
Белгородский	5801	6766	-965	97,2	116,8	-19,6	91,2	94	95	-1
Борисовский	160	1070	-910	1,8	16,3	-14,5	1,7	90	91	-1
Валуйский	3264	3383	-119	37,1	39,7	-2,6	36,2	98	95	3
Вейделевский	2342	2342	0	32,5	31,6	0,9	30,7	94	92	2
Волоконовский	1350	1550	-200	5,8	21,7	-15,9	5,4	94	95	-1
Грайворонский	4912	4217	695	84,1	88,5	-4,4	74,8	89	89	0
Губкинский	3975	4858	-883	69,2	80,2	-11,0	65,7	95	94	1
Ивнянский	4123	3377	746	80,0	61,9	18,1	77,7	97	93	4
Корочанский	2618	3595	-977	31,7	38,7	-7,0	29,7	94	95	-1
Красненский	987	950	37	15,9	14,0	1,9	14,7	92	94	-2
Кр.Гвардейский	3699	4076	-377	59,8	61,7	-1,9	56,3	94	93	1
Кр.Яружский	1076	1134	-58	12,7	13,3	-0,6	11,1	87	89	-2
Н. Оскольский	2220	2220	0	27,3	27,1	0,2	25,0	92	95	-3
Прохоровский	2603	3292	-689	32,3	40,2	-7,9	29,1	90	90	0
Ракитянский	3397	3097	300	49,6	45,0	4,6	44,1	89	90	-1
Ровеньский	8000	8268	-268	94,7	97,1	-2,4	89,8	95	94	1
Ст.Оскольский	6980	5983	997	128,3	107,3	21,0	125,5	98	97	1
Чернянский	5977	6174	-197	108,1	109,9	-1,8	102,2	95	98	-3
Шебекинский	4305	4476	-171	59,0	63,8	-4,8	55,7	94	94	0
Яковлевский	5592	5568	24	78,2	83,2	-5,0	70,2	90	88	2
ИТОГО	75756	79100	3344	1139,7	1197,3	57,6	1069,6	94	93	1
было на 10 06	75756			1138,2				93		
за день	0			1,5				1		



Новости АПК Белгородской области

Вышли на европейский уровень контроля



Новые методы определения качества и безопасности сельскохозяйственной и пищевой продукции и кормов – такова тема пресс-конференции для местных средств массовой информации, которая прошла в Белгородской межобластной ветеринарной лаборатории – референтном центре управления Россельхознадзора по Белгородской области.

Одна из самых современных по оснащенности оборудованием (за последние три года в ее развитие вложено более 200 миллионов рублей) лаборатория сегодня ведет обширную работу по диагностике и профилактике болезней животных и обеспечению безопасности и качества сельскохозяйственной и пищевой продукции. Как отметил директор лаборатории, кандидат ветеринарных наук Сергей Носков, для продвижения отечественной продукции на международные рынки необходимо быть уверенными в ее качестве. Сегодня специалисты лаборатории без труда определяют наличие пестицидов в растительной продукции и кормах, содержание токсичных элементов в продуктах животного и растительного происхождения, выявляют фальсифицированные молочные продукты. Журналистов познакомили с комбинационной тандемной квадрупольной масс-спектрометрической системой. Это гордость лаборатории. Подобное оборудование есть лишь в нескольких лабораториях России. Белгородская МВЛ – в их числе. Стоимость системы 20 миллионов рублей. На этом оборудовании можно с точностью до тысячных долей определить остаточное количество лекарственных средств, в частности

антибиотиков в пищевом сырье и продукции животноводства, а также содержание действующего вещества в лекарственных препаратах. Сейчас идет освоение методик для работы на новой установке.

Из какого мяса состоит колбаса, есть ли в ней или другой продукции генномодифицированные источники – на эти вопросы тоже ответили специалисты лаборатории. Применение метода полимеразно-цепной реакции позволяет проводить эти анализы в сжатые сроки.

В прошлом году на базе Белгородской межобластной ветеринарной лаборатории при поддержке губернатора области создана независимая аккредитованная лаборатория по определению показателей качества сахарной свеклы. В Германии закуплено современное оборудование, позволяющее полностью автоматизировать процесс исследования, минимизировать человеческий фактор и повысить точность анализов. Лаборатория прошла аккредитацию на техническую компетентность и независимость. Создание такой лаборатории приветствовали и производители свеклы, и ее переработчики. Сегодня по количеству и качеству проводимых исследований ФГУ «Белгородская МВЛ» вышла на европейский уровень контроля, лаборатория прошла аккредитацию в системе ИС-Та по семеноводству и готовится получить аккредитацию по системе ИСО 17025 по ветеринарии.

Пресс-служба Управления Россельхознадзора по Белгородской области



Информация о защите инвестиционных проектов

В департаменте АПК 10 июня 2010 года состоялось заседание Комиссии по координации вопросов кредитования АПК в режиме видеоконференции с Министерством сельского хозяйства.

Прошли защиту следующие инвестиционные проекты, реализация которых будет начата в 2010 году:

1. ООО «Свинокомплекс Калиновский» Корочанский район, Прохоровский район - создание свиноводческого комплекса на 15 000 продуктивных свиноматок.

ЗАО «Племрепродуктор II-го порядка «Муромский» Шебекинский район – строительство птицеводческих объектов.

ООО «Чернянский сахарный завод» Чернянский район- реконструкция и модернизация предприятия.

ОАО «Ника» Волоконовский район - реконструкция и модернизация предприятия.

ОАО «Валуйкисахар» Валуйский район- реконструкция и модернизация предприятия.

ОАО «Приосколье-Агро Семена» - увеличение производственных мощностей по формированию семенного фонда зерновых культур.

ОАО «Ржевский сахарник» - реконструкция и модернизация предприятия.

На заседании присутствовали представители департамента АПК, банков, а также руководители и специалисты организаций, реализующих проекты.

В Белгородской области введён технологический регламент использования органических удобрений

Технологический регламент утверждён постановлением правительства области №196-пп от 31 мая текущего года. Документ принят в целях развития в регионе биодинамического земледелия и направлен на решение задач безопасной утилизации отходов животноводческих предприятий, исключаящей их негативное воздействие на здоровье людей и окружающую среду.

Использование отходов животноводческой отрасли в качестве органического удобрения, обогащающего почву азотом и другими элементами

питания, является природоохранным и ресурсосберегающим фактором, обеспечивающим повышение продуктивности земель и экономию минеральных удобрений.

Техрегламент определяет требования к хранению и качеству биоотходов, используемых в качестве органических удобрений, их транспортировке и внесению в почву, а также организации контроля за состоянием окружающей среды.

belregion.ru

Целевая программа по известкованию кислых почв поможет сохранить плодородие белгородских земель

Постановлением правительства Белгородской области № 198-пп от 31 мая 2010 года утверждена долгосрочная целевая программа «Известкование кислых почв на территории Белгородской области на годы».



Для Белгородской области проблема увеличения площадей кислых почв имеет большое значение. Устойчиво высокие урожаи полевых культур

ведут к резкому повышению расходов кальция и магния из почвы. Это приводит к созданию избыточной кислой среды, снижению биологической активности почвы и содержания гумуса.

При этом, возделываемые в области основные сельхозкультуры очень чувствительны к повышению кислотности почвы. Потери кальция в почве восполняют путём известкования. В настоящее время на территории региона находится более полумиллиона гектаров кислых почв, для нормализации которых необходимо около 2,5 миллиона тонн карбоната кальция.

Основными целями Программы является сохранение и воспроизводство плодородия земель сельскохозяйственного назначения области и обеспечение устойчивого развития сельскохозяйственного производства. Для их достижения необходимо

предотвратить деградацию чернозёмов, сократить потери органического вещества, улучшить параметры и микробиологическую активность почвы, повысить эффективность использования удобрений, урожайность сельхозкультур и уровень экологической безопасности.

В целом, при реализации Программы планируется провести известкование 511,3 тысячи гектаров земель сельхозназначения. Это позволит повысить среднюю урожайность зерновых культур на 4

центнера с гектара, сахарной свёклы — на 40-100 центнеров, на 20-25 процентов сократить внесение минеральных удобрений, сохранить региональный гумусный фонд. Объём финансирования Программы составит 705,5 миллиона рублей, которые будут направлены из областного бюджета и внебюджетных источников.

agronews.ru

Белгородцы будут обеспечены свежими овощами круглый год

Утверждена областная целевая программа «Производство овощной продукции защищенного грунта и создание современных складских мощностей для хранения сельскохозяйственной продукции, произведенной в Белгородской области, на 2010-2014 годы». 31 мая этого года вышло соответствующее постановление правительства области номер 194-пп.

Промышленное возделывание овощей в защищенном грунте осуществляется в Белгородской области с 1980-х годов. Сегодня общая площадь, занятая под тепличные овощи, составляет 24 гектара. Основной выращиваемой культурой являются огурцы. Их урожайность сегодня не превышает 33 кг с 1 кв. метра, в то время как современные технологии позволяют получать до 50 кг огурцов с 1 кв. метра площади теплиц. Кроме того, складское хозяйство области не модернизировалось в течение длительного времени. В области действуют 4 специализированных склада с регулируемыми условиями хранения плодов, овощей и ягод общей площадью 5 тысяч кв. метров.

Основная цель программы – обеспечить населения области высококачественными овощами, выращенными на территории региона. Продукцию предполагается реализовывать круглый год и по доступным ценам. Среди первоочередных мер по реализации программы обозначены строительство на территории региона современного тепличного комплекса, возведение логистического центра для хранения, первичной обработки и транспортировки овощей, плодов и ягод. Кроме того, предполагается модернизировать действующие складские помещения, сформировать областной рынок сельскохозяйственной продукции на 90 процентов за счет местных производителей, создать около 100 новых рабочих мест.

Координатором программы назначен департамент экономического развития области. На ее реализацию в 2010 году из областного бюджета планируется выделить свыше 18 миллионов рублей.

belregion.ru

В Белгородской области будут развивать спортивное рыболовство



В регионе приняли долгосрочную целевую программу «Организация и развитие любительского и спортивного рыболовства на территории Белгородской области на 2010–2013 годы».

Основные цели программы – развитие рыболовно-рекреационной деятельности, организация любительского и спортивного рыболовства, рациональное использование водных биологических ресурсов в Белгородской области.

Обеспечивать реализацию мероприятий программы будут департамент экономического развития области, департамент образования, культуры и молодежной политики области, областной фонд поддержки малого предпринимательства, управление охраны и использования объектов животного мира, водных биоресурсов и среды их обитания области. Координатором назначен областной департамент агропромышленного комплекса.

Главам администраций муниципальных районов и городских округов рекомендовано разработать соответствующие местные программы. Денеж-

ные средства на реализацию мероприятий по развитию рыболовства в регионе будут выделяться из

областного и муниципальных бюджетов.

Bel.ru

Роспотребнадзор будет обучать глав сельских поселений основам санитарного законодательства

По инициативе областного управления Роспотребнадзора в Шебекинском районе состоялось мероприятие по гигиеническому обучению должностных лиц органов местного самоуправления.

Мероприятие прошло в рамках плана учебно-тематического гигиенического обучения и аттестации глав администраций поселений Белгородской области. Документ включает в себя список тем, связанных с формированием здорового образа жизни и заболеваемости населения, санитарно гигиенические аспекты организации водоснабжения и канализования, питания и торговли, профилактика инфекционных

и паразитарных заболеваний, а также актуальные вопросы защиты прав потребителей.

В ходе заседания в Шебекинском районе, обсуждались различные проблемы территорий, оптимальные пути решений текущих вопросов. По итогам обучения проведено тестирование слушателей. В дальнейшем сотрудниками регионального Роспотребнадзора планируется провести мероприятия по гигиеническому обучению должностных лиц органов местного самоуправления и в других районах области.

Mediatron.ru



Новости АПК России

Производителей молока поддержат приоритетно

Состоялась встреча Министра сельского хозяйства России Елены Скрынник с активом Национального союза производителей молока (Союзмолоко) и переработчиками - участниками соглашения о фиксировании минимальной закупочной цены на молоко, сообщает пресс-служба Минсельхоза РФ. В ходе обсуждения актуальных вопросов развития молочной отрасли Елена Скрынник отметила, что «поддержка отечественных производителей молока носит приоритетный и стабильный характер». «Мы и в дальнейшем будем оперативно реагировать на новые сигналы рынка, принимать все необходимые меры по стимулированию развития молочного животноводства, сохранению положительного тренда в этой отрасли», - сказала Министр.

Участники встречи констатировали, что нынешняя ситуация на рынке несравнимо лучше той, которая была в прошлом году. «Есть спрос на молоко, при этом каких-либо предпосылок для падения закупочных цен на молоко нет», - сказал председатель правления Союзмолоко Андрей Даниленко.

По данным Росстата, производство молока в январе-апреле 2010 года в хозяйствах всех категорий выросло на 0,7% к уровню 2009 года и составило 9045,3 тыс. тонн. Средняя цена закупки сырого молока составляет 12,55 руб. за килограмм, что на 23% выше уровня аналогичного периода прошлого года и на 2 рубля больше цены закупки у производителей в Евросоюзе. Это результат действенных мер, принятых Правительством и Минсельхозом России, а также реализации соглашения между производителями и переработчиками молока, которое на сегодня подписали уже 45 субъектов РФ (3311 производителей молока, 180 переработчиков: 65% производителей сыра, 50% производителей молока и 50% производителей сливочного масла).

Руководство Союзмолоко и переработчики обратились к Министру сельского хозяйства Елене Скрынник с просьбой оказать содействие в скорейшем внедрении программ кооперативного кредитования переработчиков молока и поддержки производства мяса говядины из молочного стада.

Министр сельского хозяйства Елена Скрынник поддержала предложения участников встречи. Е.Скрынник подтвердила, что для производителей молока необходимо сохранить 100% компенсацию ставки рефинансирования кредитования молочных проектов, программу субсидирования племенного животноводства. «Мы будем продолжать осуществлять мониторинг выполнения техрегламента на молоко и молочную продукцию, реализации договоренностей по балансу товарооборота с Белоруссией, выстраивать конструктивные отношения с Украиной по данному вопросу», - подчеркнула Министр.

Наряду с этим, Елена Скрынник рекомендовала представителям молочной отрасли активизировать ра-

боту по стимулированию потребления молока населением. Обращаясь к опыту литовских коллег, Министр указала на необходимость создания в рамках отраслевых выставок раздела, посвященного национальным молочным продуктам, которые изготавливаются по русским рецептам. В целях популяризации молокопродуктов Елена Скрынник предложила провести «День молока», приуроченный к выставке «Золотая осень».

agronews.ru

«Жалобы на Минсельхоз отправлены президенту России»



Доведенные до отчаяния самарские колхозники обратились к президенту России Дмитрию Медведеву с открытым письмом. Авторы обращения говорят о бедственном положении сельхозпроизводителей и низкой эффективности государственных мер поддержки АПК. В том числе критике подверглась и министр сельского хозяйства Елена Скрынник. Сельхозпроизводители обвиняют ее в своих многомиллионных убытках и обещают больше не верить словам министра о поддержке отрасли.

Чтобы описать реальное состояние дел в аграрном секторе, руководители трех сельскохозяйственных производственных кооперативов (СПК) Самарской области обратились с открытым письмом к Дмитрию Медведеву. Свои подписи под обращением поставили директор ООО «Агроперспектива», СПК «Луч» и «Киров». По их мнению, последние два года в сельском хозяйстве сложилась крайне тяжелая ситуация. Однако материалы в СМИ напоминают застойные времена: посеяли, собрали, надоили, план перевыполнили, все

довольны, говорят сельхозпроизводители. В том же ключе рапортует и Минсельхоз, добавляют они.

Аграрии в своем обращении говорят о росте цен на энергоносители, диспропорциях цен на сельхозпродукцию и дизтопливо, монополизме на рынке АПК, некачественном и дешевом импорте. Крупные агрохолдинги и торговые сети стараются не допускать сельхозпроизводителей к розничной торговле, а создавать собственную переработку и розницу при дефиците финансовых ресурсов производители не могут, отмечается в письме. Компании также жалуются на несправедливое распределение дотаций, субсидий и льготных кредитов.

Наиболее резко авторы письма высказались в адрес чиновников федерального и регионального минсельхозов. «В прошлом году министр сельского хозяйства РФ Скрынник обещала, что в рамках закупочных интервенций государство купит пшеницу по цене 5,5 тыс. руб. за тонну, рожь группы А - 3,5 тыс. руб. за тонну. Но затем все переиграли и решили закупать зерно по рыночным ценам. Был утрачен сам смысл зерновых интервенций как инструмента сглаживания сезонных колебаний цены. Мы, поверив министру, вместо того, чтобы продать рожь осенью по 2,2-2,3 тыс. за тонну, ждали милости от государства и «дождались»: в январе 2010 года вынужденно продали по 1,7 тыс. руб. за тонну.

А цены на пшеницу ни разу не поднимались выше 3 тыс. руб. (при себестоимости 4 тыс.)». Самарские колхозники утверждают, что таким образом Елена Скрынник подвела их под миллионные убытки. «Верить ее словам мы больше не будем», - утверждают они. Комментируя письмо аграриев, в Минсельхозе сообщили РБК daily, что министерство уделяет особое внимание регулированию рынка сельхозпродукции, в том числе рынка зерна. Высокие урожаи зерна последних двух лет при отсутствии необходимой транспортно-логистической инфраструктуры и четко продуманных маркетинговых схем реализации произведенной продукции привели к затовариванию зернового рынка, и попытка стабилизировать ситуацию за счет использования механизма закупочных интервенций принесла свой результат, утверждают в Минсельхозе: цены на рынке стабилизировались, рентабельность продажи зерна в интервенционный фонд составила не менее 10%.

При этом руководители некоторых регионов так и не поняли, для чего проводились интервенции, и не смогли донести эту информацию до сельхозпроизводителей, сокрушаются в министерстве. Цены, которые Минсельхоз обозначил еще весной прошлого года, являются минимальными ценами, при которых запускается механизм интервенций. Окончательная цена определяется в ходе биржевых торгов. Суть интервенций - дать сигнал рынку сформировать определенный ценовой тренд, а не скупить все имеющееся у сельхозпроизводителей зерно, утверждают в министерстве.

rbcdaily.ru

В.Зубков предлагает ввести программу утилизации комбайнов



При Правительстве РФ создана рабочая группа по технической и технологической модернизации сельского хозяйства и сельскохозяйственного машиностроения.

На ее заседании первый вице-премьер Виктор Зубков заявил, что «основная цель рабочей группы – соблюдение баланса интересов АПК и сельхозмашиностроения».

Затем он напомнил о мерах поддержки российских производителей сельхозтехники.

С 2009 года сельхозпроизводителям выделяются субсидии на погашения ставки по кредитам на приобретение только отечественной техники. Государ-

ственные структуры Россельхозбанк и Росагролизинг в рамках антикризисных мер финансируют приобретение исключительно российских машин и оборудования.

В своем выступлении Виктор Зубков подчеркнул, что «государство продолжит поддерживать производителей сельхозтехники только при условии обеспечения селян качественной, эффективной и доступной по цене техникой и сервисными услугами». На заседании также обсуждалась возможность запуска государственной программы поддержки обмена старой сельхозтехники на новую, подобно той, что реализуется в автопроме.

Первый вице-премьер правительства РФ Виктор Зубков предлагает рассмотреть возможность создания государственной программы утилизации сельхозтехники - по аналогии с той, что действует для отечественного автопрома.

Данная идея была сформулирована союзом "Росагромаш" и, по сведениям источников в правительстве, уже нашла положительные оценки в Минпромторге.

"Работающая программа обмена старых машин на новые в автопроме имеет положительный эффект. Надо посмотреть, как грамотно и с каким экономическим результатом можно использовать в сельхозмашиностроении уже существующие в автопроме наработки", - подчеркнул В.Зубков, выступая на заседании рабочей группы правительства РФ по технической и технологической модернизации сельского хозяйства.

Средства на такую модернизацию техники могут быть выделены за счет доходов, которые Минсельхоз может получить за экспорт зерна из интервенционного фонда, сообщил источник в рабочей группе.

В.Зубков также коснулся вопроса таможенных пошлин для импортной сельхозтехники, повышенных в кризис. По его словам, этот инструмент доказал свою эффективность, правительство его активно использует, и эта практика будет продолжена.

"Вместе с тем повышение ставок пошлин на ввоз готовой продукции оправдано только как временная мера и оно должно стимулировать локализацию производства иностранных компаний в России, а не приводить к сужению конкуренции на внутреннем рынке", - подчеркнул В.Зубков.

Программа утилизации старых автомобилей стартовала в России 8 марта 2010г. Воспользоваться ею

может владелец автомобиля, произведенного в 1999г. или ранее, при этом автомобиль должен быть в собственности не менее года. При сдаче машины на утилизацию собственник получает компенсацию в 50 тыс. руб. на покупку нового автомобиля, собранного в РФ (в список вошли 66 моделей).

На программу утилизации из бюджета было выделено 11 млрд руб., на которые предполагалось субсидировать покупку 200 тыс. автомобилей. Однако популярность программы превзошла самые смелые ожидания - уже в июне практически вся квота по утилизации была вычерпана населением, бросившимся сдавать свои старые авто. На этом фоне российский авторынок начал расти, и правительство согласилось расширить программу вдвое, выделив дополнительно еще 10,5 млрд руб.

agronews.ru

Комментарий

Александр Корбут: Запасы зерна рекордные. А цены?

Продовольственная и сельскохозяйственная организации ООН (ФАО) опубликовала очередной обзор состояния мирового продовольственного рынка. В нем отмечается, что цены на продовольственные товары снизились. Однако высокая стоимость незерновой продукции продолжает удерживать на высоком уровне затраты на импорт продовольствия.

Приведенные в документе данные говорят о том, что новый сельскохозяйственный сезон будет удовлетворительным, при этом объем мирового производства в 2010 г., вероятно, достигнет рекордного уровня 2008 г., а мировые запасы зерна будут продолжать расти третий год подряд. Причем вырастут урожаи, как у экспортеров, так и у импортеров зерновых культур.

«Действительно, в нынешнем сезоне переходящие запасы пшеницы и в России, и в мире будут близкими к рекордным отметкам 2001 – 2002 гг. Мировые запасы пшеницы выросли за сезон почти на 28 млн тонн достигнув 193 млн тонн. А соотношение запасы - потребление в мире по сравнению с прошлым сезоном увеличится с 25,7% до 29,7%. Также растут запасы кукурузы и сои, а состояние этих рынков определяет во многом цены на пшеницу. Такие запасы давят на рынок, и это означает, что, скорее всего, цены расти не будут. То есть, у нас нет надежды на то, что произойдет достаточно быстрый и динамичный рост цен», - заявил вице-президент Российского зернового союза Александр Корбут, комментируя эту информацию.

Впрочем, полагает вице-президент РЗС, хотя давление на цены, без сомнения будет, нельзя забывать, что существуют и локальные дефициты зерна. Соответственно, возможности сбыта на рынке будут. Так что здесь для российских компаний главный вопрос, цель и задача – удержать те рынки, которые уже есть.

«Но развивать свое производство необходимо. Потому что, если ориентироваться только на сиюминутную, сегодняшнюю ситуацию, крестьянин будет всегда отставать и терять доходы. То есть сегодня он сократит производство, а завтра цена вырастет, но дохода от этого он не получил. Он опять нарастит сборы, а цена опять ушла, но уже вниз - поскольку другие производители зерна также не будут сидеть, сложа руки, а тоже будут действовать. Так что и выходит, что стабильность производства – это центральный вопрос. И здесь есть задача для государства – использовать более эффективные методы регулирования рынка и в первую очередь залоговые операции с зерном», полагает Корбут.

Вместе с тем, подчеркивает эксперт, приведенный анализ распространяется только на закупочные цены. Поскольку мы все ходим в продовольственный

магазин, редко кто может заметить, что стоимость продовольствия на прилавках снизилась. Но специфика продовольственных товаров в том и состоит, что покупать еду все равно надо. И здесь естественный читатель – уровень доходов населения. Так что можно сказать, что изменение мировой рыночной ситуации не приведет к снижению розничных цен.

Это, конечно, правда, здесь с вице-президентом РЗС Александром Корбутом не поспоришь. И все же, как бы хотелось, чтобы наступили времена, когда по утрам в свежей газете читаешь: «С сегодняшнего дня снижены цены на молоко, мясо, сахар»...

Конечно, ответят читатели пожилого возраста, это в нашей истории уже бывало. «Не забывайте о цене вопроса», - возражу я ветеранам. Слишком дорого платил весь наш народ, и в первую очередь – крестьяне - за такого рода «милости».

agronews.ru

Оборот сельхозземель могут упорядочить



11 июня 2010 года Госдума рассмотрит проект федерального закона «О внесении изменений в дельные законодательные акты Российской Федерации в части упорядочения оборота земель зйственного назначения». Данный законопроект внесен в нижнюю палату российского парламентельным Собранием Забайкальского края.

В пояснительной записке уточнятся, что указанным законопроектом предлагается:

- установить нормы о переходе в собственность муниципальных образований в порядке наследования выморочного имущества в виде земельных участков (долей в праве общей собственности на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения), ус-

тановить порядок наследования и учета выморочного имущества;

- установить порядок отказа от права собственности на земельные доли и одновременного возникновения права собственности на них муниципального образования;

- установить норму, предусматривающую процедуру фиксации факта неиспользования земельных участков (земельных долей) в соответствии с целевым назначением;

- упростить процедуру выдела земельных участков в счет земельных долей.

Данным документом предлагается внести поправки в Гражданский кодекс Российской Федерации, Земельный кодекс Российской Федерации, Федеральный закон «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним», Федеральный

ЭКОНОМИКА

АПК недополучит 3,5 млрд рублей из-за снижения закупок ячменя для пива



РБК

Из-за падения объемов закупок пивоваренного ячменя агропромышленный комплекс РФ в 2010 году недополучит минимум 3,5 миллиарда рублей. Об этом говорится в сообщении Союза российских пивоваров (СРП) со ссылкой на председателя агропромышленного союза России И. Оболенцева, сообщает РИА Новости.

По словам Оболенцева, пивовары ежегодно инвестируют в отечественное сельское хозяйство около 500 миллионов рублей. «Благодаря этому хозяйства осваивают соответствующие мировым стандартам технологии, что позволяет делать шаги на пути к экспортным поставкам отечественного пивоваренного ячменя как сейчас, так и после вступления России в ВТО. Однако из-за падения объемов закупок пивоваренного ячменя в этом году аграрии недополучат минимум 3,5 миллиарда рублей», - цитирует Оболенцева СРП.

Как сообщалось ранее, производство светлого пива в РФ в первом квартале 2010 года, по данным Росстата, сократилось на 19,7% и составило 166 миллионов декалитров. Пивоваровы считают, что сокращение производства стало следствием трехкратного повышения акцизов на пиво в РФ в начале 2010 года.

Как отмечается в сообщении отраслевого союза, пивоваренный ячмень является наиболее рентабельной зерновой культурой в РФ и необходимой частью севооборота. Доля отечественного сельскохозяйственного сырья в закупках пивоваров с 2000 года выросла до 80% с 30%. Российские пивоваренные компании имеют на своем балансе 16 солодовен, общий объем инвестиций в них превысил \$900 миллионов.

Союз российских пивоваров - некоммерческая организация, объединяющая предприятия пивоваренной индустрии России. Членами союза являются 34 компании, которые имеют 90 производственных площадок на территории РФ и в совокупности выпускают 95% пива.

www.agronews.ru

Инфляция в России с начала года составила 4,1%

Инфляция в России за период с 1 по 7 июня составила 0,1%, с начала года потребительские цены в стране выросли на 4,1%. В 2009г. инфляция за первую неделю июня составляла 0,2%, за аналогичный период прошлого года – 7%. Такие данные приводятся в сообщении Росстата.

За прошедшую неделю подорожала на 1,6% гречневая крупа, цены на сухие молочные смеси для детского питания выросли на 0,2%. Прирост цен на плодоовощную продукцию в среднем составил 0,2%. Картофель подорожал на 2,9%, морковь - на 0,4%. Вместе с

тем белокочанная капуста стала дешевле на 5,3%. Также подешевели яйца на 2,8%, сахар-песок и стерилизованный молочный напиток - на 0,7%, мороженая рыба, подсолнечное масло, творог, сыры, рис, макаронные изделия, вермишель и мука - на 0,2-0,4%.

Цены на автомобильный бензин выросли на 0,1%, на дизельное топливо снизились на 0,1%.

Ранее сегодня замглавы Минэкономразвития Андрей Клепач сообщил, что инфляция по итогам июня ожидается ниже 0,5%. "Я думаю, что инфляция в июне будет ниже майской", - подчеркнул он. При этом

А.Клепач напомнил, что в мае инфляция оказалась на уровне 0,5%, что выше, чем прогнозировало министерство. Он объяснил это повышенным спросом на подорожавшую плодоовощную продукцию.

Неделей ранее глава МЭР Эльвира Набиуллина заявила, что инфляция в России по итогам текущего

года окажется на уровне, близком к 6%. При этом министр уточнила, что, в соответствии с прогнозом, взятым в качестве базового варианта социально-экономического развития России, инфляция по итогам текущего года должна составить 6-7%.

top.rbc.ru

Кадры

Нужны ли поля агрономам?

Престиж профессии агронома, специалиста по защите растений, агрохимика, кажется, упал безвозвратно - в этой сфере наблюдается столь острый дефицит кадров, что хоть плачь. Мои впечатления подтвердил профессор Тимирязевской академии Виктор Балабанов: очень плохо с кадрами, особенно молодыми, в Сибири и на Дальнем Востоке, а также в ряде центральных регионов, в т.ч. в Калужской и Брянской областях. Причины этой ситуации различны. Есть, конечно, и объективные: глубокая демографическая яма и плачевная ситуация с рождаемостью в середине 90-х - мальчиков стало в два раза меньше, чем десять лет назад. Даже ведущие аграрные вузы России в прошлом году испытывали сложности с набором студентов на первый курс, в том числе и по этой причине: как ни крути, профессия агронома - все же мужская. Другая причина носит более глобальный характер: у выпускников школ отсутствует мотивация и материальная заинтересованность. По словам декана аграрного факультета РУДН Вадима Плющикова, по специальности в регионах трудоустраивается всего от 5 до 20% выпускников. «Непривлекательность» труда на земле объясняется, главным образом, отсутствием жилья и зарплатой на уровне 5-7 тысяч руб. В сельском хозяйстве вопрос преемственности и молодой поросли имеет особое значение. Здесь много опасений, ведь нельзя импортировать все необходимое стране продовольствие - основная часть продукции должна производиться на месте. Поэтому внедрение современных технологий, вопросы безопасного применения пестицидов, правильного хранения урожая и борьбы с

вредителями и болезнями особенно актуальны. Специалисты, имеющие базовое сельскохозяйственное образование, востребованы как никогда. Постоянную нехватку квалифицированных агрономов

испытывают крупные аграрные холдинги, страховые, риэлторские, девелоперские, земельные компании. В поисках талантливых и трудолюбивых студентов серьезные организации отслеживают перспективных кандидатов еще с университетской скамьи. И пестуют своих «птенцов», углубляя их теоретические познания и заботясь о получении практических навыков в работе по специальности.

Основное требование работодателя - качество знаний и профессионализм в избранной специальности. Второе - самое насущное - знание иностранного языка. С этим особенно трудно. Так и хочется крикнуть: «Агрономы! Учитесь английский! И цены вам не будет!» Да, существующие условия труда в сельском хозяйстве и уровень социальной сферы на селе не выдерживают никакой критики. Да, прогнозы демографов пугают. Да, необходимо наличие политической воли и реальных экономических стимулов. И все же: как показать молодежи, что сельское хозяйство - очень достойное приложение сил? Может, следует начинать с детства? В моем детсаду было несколько грядок, которые никогда не пустовали и не зарастали бурьяном: вместе с воспитателями мы с удовольствием копались в земле, ухаживая за морковкой и луком. В той же Германии много хозяйств, которые проводят своеобразные дни открытых дверей и отвечают на многочисленные вопросы по-

сетителей. Ведь зачастую современные дети и их родители понятия не имеют, как растет хлеб, откуда берется молоко, поскольку никто из них живой коровы в глаза не видал! Целенаправленная просветительская работа в этом направлении крайне необходима. На мой взгляд, агроном - самая лучшая профессия на земле! Агрономия, защита растений, почвоведение - это потрясающе интересно! Это сплав биологии, физики, медицины, токсикологии, экологии - масштабный блок наук о жизни, так называемые life sciences. Эта профессия еще более интересна сейчас, когда аграрные вузы предлагают столько новых специальностей! Борясь за абитуриентов, они вынуждены кардинально обновлять материально-техническую базу, закупать современную технику для учебных центров, новое оборудование и лабораторные базы для клинических исследований. Да и связи образовательных учреждений с

работодателями постепенно укрепляются. Наконец, есть информационное пространство Интернета, в котором, в принципе, перед молодым специалистом открыт весь мир. При желании и должной настойчивости можно поехать практически в любой исследовательский центр или научную лабораторию мирового класса и познакомиться с тем, как та или иная проблема решается за рубежом. Вернуться и приложить полученный опыт к нуждам родной земли. И ощутить свою востребованность, быть полезным - ведь это и есть счастье!

журнал «Новое сельское хозяйство»

Юрий Щербак: Фермерство – особое состояние души



В 2009 году крестьянско-фермерское хозяйство «Горячий ключ» из п. Дружино Омской области вошло в число лучших фермерских хозяйств в стране. Глава хозяйства Юрий Щербак был приглашен в Москву, где он получил орден «За заслуги в сельском хозяйстве». О том, как удалось добиться такого высокого признания, фермер рассказал в интервью нашему корреспонденту.

- Юрий Николаевич, расскажите как Вы, бывший летчик, пришли в сельское хозяйство?

- Около 15 лет назад я сменил самолет ТУ-154 на трактор. Помимо профессии, я сменил и место жительства - переехал из Алма-Аты в Омскую область. Арендовал 100 га земли и посеял на ней подсолнечник. Через некоторое время площади расширились, и на полях появилась пшеница и ячмень, а еще через несколько лет я стал заниматься свиноводством. Со временем бизнес стал

семейным. Моя жена, дочь и сын вносят свою лепту в развитие нашего бизнеса. Они сменили свои профессии, но нисколько об этом не жалеют, поскольку сельское хозяйство – очень интересное и в то же время рискованное дело.

- Мы живем в зоне рискованного земледелия, погодные условия часто заставляют фермеров опускать руки. Как Вам удается всегда сохранять самообладание и добиваться высоких показателей?

- Самое главное получать удовольствие от всего, что ты делаешь, тогда и работа будет спориться. Во время уборки я каждый день объезжаю свои поля, проверяя их состояние. Постоянный контроль всхожести помогает вовремя реагировать на любые ситуации. Поэтому и урожай получается богатый. Но опять самое главное сохранить его сухим и чистым.

- Какая техника используется в Вашем хозяйстве?

Машино-тракторный парк нашего хозяйства составляют как отечественные, так и импорт-

ные машины. Не так давно мы приобрели в кредит комбайны «Кейс» и «Вектор», в лизинг взяли «КамАЗ», который тоже очень помогает во время уборки. Несколько лет назад мы выкупили акции ЗАО «Дружинское», вместе с ними нам досталось и токовое хозяйство, где мы построили еще один склад для зерна.

- Как обстоят дела с кадрами?

- С рабочей силой есть некоторые трудности. В поселке Дружино, кроме моего хозяйства работают еще 2 крупных предприятия, на которых работает большая часть жителей. Поэтому у меня

работают и жители других сел. Конечно, не все хорошие работники, поэтому не всем можно доверить новую дорогую технику. Но все же есть на кого положиться, благодаря чему мы постоянно развиваемся, не стоим на месте. Почти каждый год у нас появляются новые производства. Я таю, что фермерство – это особое состояние души, и заниматься им – мое призвание.

agrovision.ru

Соседи

Германская сельхозтехника будет собираться в поселке Детчино Калужской области



В п. Детчино Малоарославецкого района Калужской области 20 мая состоялось торжественное открытие центров по производству, сбыту и сервисному обслуживанию сельскохозяйственной техники немецких компаний «Гримме» и «Лемкен».

В церемонии приняли участие заместитель министра сельского хозяйства РФ Александр Беляев, заместитель губернатора области Владимир Абраменков, аграрный атташе посольства Германии Аксель Штокманн. В центре, построенном компанией «Гримме», будет осуществляться сборка и ремонт техники по возделыванию картофеля, прицепных свёклоуборочных машин. Здесь расположен склад запасных частей, помещения для обучения персонала, а также студентов Детчинского аграрного колледжа. В перспективе компания

намерена значительно расширить ассортимент производимой техники и её компонентов. Новое предприятие компании «Лемкен» планирует экспонировать и тировать сельскохозяйственную технику, обеспечивать поставку запасных частей. В дальнейшем здесь также будет производиться монтаж сельхозмашин. На первоначальном этапе объём инвестиций в реализацию новых проектов составил более 600 миллионов рублей, создано около 60 новых рабочих мест. Выступая на церемонии открытия новых производственных объектов Калужской области, Александр Беляев подчеркнул, что реализация подобных проектов позволит российским аграриям производить более качественную продукцию, что значительно укрепит их позиции на мировом продовольственном рынке.

agro.ru

В Тамбовской области появится крупнейший во всем Центральном Черноземье элеватор



В Тамбовской области (Никифоровский р.-н.) строится элеватор, который по за-

явлениям представителей администрации, станет крупнейшим во всем Центральном Черноземье. Емкость нового элеватора составит 240 тысяч

тонн единовременного хранения зерновых культур.

По словам главы администрации Тамбовской области О. Бетина, для того, чтобы повысилась эффективность и, соответственно, прибыльность растениеводства нужны новые мощности для хранения сельхозкультур. По рекомендации Бетина областной Департамент сельского хозяйства разработал долгосрочную программу по развитию элеваторной промышленности в области.

Предполагаемая сумма инвестиций в данный проект - более 2 миллиардов рублей, из них 1,2 миллиарда - это кредитные ресурсы. На данный момент уже определена площадка под строительство, размером в 24 га, на этой территории и будет построен элеватор высотой 30 м. (размер 10-этажного дома). На днях была завершена техническая часть работ, одобрен проект строительства и получено разрешение. Уже начинает поступать современное оборудование иностранного производства.

В эксплуатацию элеватор будет сдан в конце 2011 г. Он будет принимать зерно и автомобильным транспортом и железнодорожным. К элеватору будет подведено несколько железнодорожных веток, это позволит одновременно осуществлять и погрузку и выгрузку.

В строительстве данного объекта будет задействовано не менее 500 человек, а в перспективе на предприятии будет работать около 200 рабочих.

По мнению специалистов, в последние годы элеваторное хозяйство – очень перспективный агробизнес. Отчасти это связано с тем, что инвесторы могут получать субсидии на подобные проекты за счет средств федерального и регионального бюджетов.

agrovision.ru

Это интересно

Веселка обыкновенная и другие грибы в саду.

Грибы - удивительные организмы, образующие симбиоз с растениями, они играют большую роль в гумификации органической мульчи и питании растений. Самым удивительным «открытием» сезона стал гриб сапрофито-симбионт веселка обыкновенная.

Выращивание этого гриба в саду на земляничных грядках наблюдаем уже второй сезон. Но в прошлый сезон мы допустили ошибку. Сорвав грибы, не дав им распуститься окончательно, приняв первую фазу роста гриба за дождевики, выбросили «дозреть» в компостной гряде. Но там они не «дозрели», а завоняли странным белковым разложением гниющего мяса. Подумали, что рано сорвали, вот белковые тела грибов и разложились.

В этом сезоне решили не срывать грибы, а дать им дозреть на грядках. Теперь они уже выросли от первоначального места в радиусе 5 мет-

ров, по усеченному кругу. И если в прошлом году их было не больше десятка, то в этом году их уже насчитывается на том же месте и вблизи по кругу более сотни. Располагаются они группами от 2 до 16, и даже более 30 штук. И выросли уже на разных удаленных участках сада. Но самое многочисленное скопление именно на прошлогоднем месте и около него. Как мы определили что гриб именно этот, и никакой другой? Ошибиться тут невозможно. Примерно неделю, иногда чуть больше (в жаркую сухую погоду) грибы напоминают дождевики, или ложнодождевики, родственниками которых и являются. Это первая фаза развития гриба. Но потом, обычно рано поутру, грибы, напоминающие кожистые яйца пресмыкающихся, лопаются и оттуда стремительно, со скоростью 5 мм в минуту начинают подниматься на ажурных узорчатых ножках конусные шляпки грибов, сверху обмазанные

зелено-коричневой пахучей жидкостью. В этой жидкости плавают споры гриба. Жидкость издает характерный запах гниющего мяса. Таков способ размножения гриба. Слетаются сине-зеленые мясные мухи, и, как ни странно пчелы, которые интенсивно поедают жидкость и таким образом разносят споры. Вот таким образом гриб себя и проявил. С такой визитной карточкой его ни с кем не перепутаешь!

В природе гриб веселка обыкновенная обитает в лесах. Около 20 видов, в России. два, из которых наиболее распространена веселка обыкновенная (*Phallus impudicus*), в лесах повсеместно. Сапрофит, однако, может быть микоризообразователем с дубом, буком, под которым часто растет. Молодой гриб съедобен.

В отношении микоризообразования есть предположение, что гриб образует микоризу не только с древесными растениями, и не только с дубом, но и с ягодными, в частности, с земляникой. Мы предполагаем, что гриб вступает в симбиоз и с плодовыми растениями. Так это или нет, предстоит еще выяснить. В этом году мы расселили споры по всему участку под все культуры. Благо, их было и есть в достатке для этой цели. Время покажет.

Но главный вывод можно сделать уже сейчас: гриб веселка обыкновенная легко и просто культивируется в саду. Образует мощную грибницу и обладает мощнейшим ферментативным аппаратом, способным выкормить такую ораву плодовых тел одновременно.

Веселка обыкновенная - уникальный гриб. Прост в разведении, универсален: сапрофит и симбионт. Легко и быстро ферментирует тяжелый органический субстрат, содержащий целлюлозу и лигнин, типа опилок, листьев, хвои, шелухи, лузги, соломы и т.п. Грибница очень мощная, разрастается в радиусе 3-5 метров. Создает симбиоз со многими садово-огородными растениями (предположительно).

И кроме всего прочего, что он отлично пи-

тает садовые растения, повышая их продуктивность процентов на 30, а еще он съедобен (молодые плодовые тела, которые ничем не пахнут). Мало того, он не просто съедобен, а является самым сильным лекарственным грибом России, лечащим даже раковые заболевания..

Гриб издавна применяется и в народной медицине.

В местах произрастания наши предки употребляли молодые плодовые тела гриба в свежем виде, как салат со сметаной. А женщины применяли студневидный сок плодов со сметаной в качестве косметических масок, и становились самыми красивыми в округе: пригожими, белолицими и без морщинок. У людей, употребляющих гриб в пищу, по народным преданиям, не возникало никаких проблем со здоровьем.

Эти грибы может вырастить на своем садовом участке каждый. А для этого всего-то и надо проникнуться пониманием того, что мы творим. Понять свое место в окружающей нас Природе, и научиться заново, как наши древние предки, жить с ней в согласии и гармонии. Это всего лишь слова, кажущиеся простыми и понятными. Но они останутся пустым звуком, если не применять этого понимания на практике, в повседневной жизни. Не перестать копать, культивировать и ворошить почву; не поливать ее растворами химических удобрений и химикатами средств борьбы.

Веселка обыкновенная вырастет там, где есть гармония в жизни растений и почвенной жизни ее создателей и обитателей. Просто не мешайте им жить. И они вернутся в ваши сады и огороды. И вам лишь останется применять их во благо свое и своих близких. Было бы неплохо объединить усилия садоводов-любителей, в этом вопросе поиска грибов-симбионтов и обмениваться их спорами с целью дальнейшего культивирования. Именно с этой целью мы планируем рассылать методику культивирования, и выращивать мицелий гриба веселка обыкновенная для реализации и обмена.

Говядина – более приемлемый источник омега – 3, чем рыба

Ученые уверены, что они могут поставлять мясо, содержащее достаточное количество здоровых жиров, в свою очередь содержащее омега-3, которое будет соответствовать всем требованиям.

Основное внимание компания ProBeef (занимающаяся этим вопросом) уделяет вопросу кормления крупного рогатого скота многолетним плевелом (который содержит омега-3 и жирные кислоты, такие, как линоленовая кислота). Исследователи также изучают взаимодействие между



Европейская мода на репу

В Европе уже начался сезон репы. До XVIII века ее ели чаще, чем картофель, потому что она была самым доступным овощем. Издавна репу используют в медицине – она успокаивает сердцебиение, выводит из организма лишнюю жидкость, обладает заживляющим и антисептическим действием. В теплое время года репа успевает дать два-три урожая. Корешки и верхки репы собирают для салатов и супов. Летнюю репу едят сразу, а вот осеннюю хранят всю зиму. О том, что можно приготовить из репы, Марине Гладкой рассказал шеф-повар отеля Fouquet's Barriere Жан-Ив Лерангер, приглашенный в Киев международным проектом "Школа вкуса".

– Разве репу едят летом?

– Именно сейчас во Франции открыли первый сезон репы. Она дает урожай несколько раз в год. Первый следует обязательно съесть, его нет смысла хранить. Молодая репа – нежная, хрустящая, настоящий клад оптимизма, во многих гастрономических ресторанах она появляется в меню. Нельзя сказать, что ее любят все, долгое время репу игнорировали. Если у вас о плохом человеке говорят "редиска", то у нас о плохом фильме скажут "репа". Но в этом и есть прелесть истинного искусства – увидеть красоту там, где никто ее не видит. Сейчас весь мир увлечен здоровым пита-

травами и другими системами кормления, бактериями и ключевыми процессами (липолиз и биогидрогенизации), которые влияют на состав жирных кислот в мясе. Изменение рациона кормления мясного скота может повлиять на срок годности, цвет, сенсорные атрибуты, уровень антиоксидантов и уровень конъюгированной линолевой кислоты (CLA).

AGRORU.com

нием, поэтому репу пустили в высокую гастрономию.

– А какие правила нужно знать?

– Возьмем самое простое – витамины.

Можно всю жизнь глотать витамин D и при этом страдать от его нехватки в организме. Витамин D практически не усваивается без витамина C. В сливках и пармезане предостаточно витамина D, поэтому, если вы используете их в блюдах, самый идеальный компаньон для них – зеленый лук. Например, при приготовлении поленты на сливках, в конце нужно добавить зеленый лук, он отдаст витамины и не оставит запаха. А как быть с фигурой? Очень просто: в процессе готовки бросьте измельченную в блендере мякоть апельсинов. Это аромат плюс польза: апельсин и лук в союзе чудесно расщепляют жиры, а если к ним добавить репу, эффект только усилится. Но ее не нужно класть в поленту – просто красиво порежьте и положите на мясо. Вот вам и точная наука.

www.agro.ru

День России



День России, или же День независимости России, как именовался этот праздник до 2002 года — это один из самых «молодых» государственных праздников в стране. 12 июня 1990 года Съезд Советов РСФСР принимает декларацию о суверенитете Российской Федерации.

В 1994 году первый президент России Борис Ельцин своим указом придает 12 июня государственное значение — День принятия декларации о государственном суверенитете России. Позже для простоты его стали называть просто Днем независимости. Кстати, именно 12 июня помимо «независимости» наша страна обрела первого всенародно избранного президента.

В любом случае, этот день толковался в народе по-разному. Первая попытка создать главный государственный праздник, который бы ознаменовал начало отсчета новой истории России, выглядела несколько неуклюжей. Опросы населения тех лет наглядно демонстрировали полное отсутствие понимания у россиян сути этого праздника.

Для большинства 12 июня было просто очередным выходным днем, когда можно поехать куда-нибудь на отдых или же на дачу поработать на грядках. Поначалу многие даже пытались по-

пасть на работу. В городах России, конечно, водились массовые гулянья, но особого размаха не наблюдалось. В своем выступлении 1998 года Борис Ельцин попробовал раз и навсегда прекратить кривотолки вокруг 12 июня, предложив отмечать его как День России. Официально новое звание праздник получил лишь 1 февраля 2002 года, когда в силу вступили положения нового Трудового кодекса. Сейчас День России — ник свободы, гражданского мира и доброго согласия всех людей на основе закона и справедливости. Этот праздник — символ национального единения и общей ответственности за настоящее и будущее нашей Родины.

www.calend.ru



Флаг Российской Федерации

Флаг страны. Представляет собой прямоугольное полотнище с равновеликими горизонтальными полосами: верхняя полоса белого цвета, средняя - лазоревого цвета и нижняя - алого цвета. Белый, синий и красный цвета с древних времён на Руси означали: белый цвет — благородство и откровенность; синий цвет — верность, честность, безупречность и целомудрие; красный цвет — мужество, смелость, великодушие и любовь.

День Государственного флага Российской Федерации — один из официально установленных праздников России; установлен в 1994 году указом президента Российской Федерации и отмечается 22 августа, не является выходным днём.

wikipedia.org

Герб Российской Федерации



Слово "герб" в переводе с немецкого языка означает "наследство". В русском языке это слово появилось в XVI–XVII веках.

30 ноября 1993 года Президент России подписал Указ №2050 "О Государственном гербе Российской Федерации". Указ вступил в силу с 1 декабря 1993 года. Согласно этому документу: Государственный герб Российской Федерации представляет собой изображение золотого двуглавого орла, помещённого на красном геральдическом щите. Золотой двуглавый орел на красном поле сохраняет историческую преемственность в цветовой гамме гербов конца XV - XVII века. Над орлом - три исторические короны Петра Великого (над головами - две малые и над ними - одна большего размера соединенными лентой) символизирующие в новых условиях суверенитет как всей Российской Федерации, так и ее частей, субъектов Федерации; три короны обозначают три ветви власти: исполнительную, предста-

вительную и судебную. В лапах орла скипетр и держава. Этим монархическим атрибутам авторы герба придали значение защиты суверенитета и целостности государства, на груди орла на красном щите - всадник, поражающий копьем дракона. Это один из древних символов борьбы добра со злом, света с тьмой, защиты Отечества. Проект герба разработан специалистами Государственной Герольдии при Президенте России, автор рисунка петербургский художник Евгений Ильич Ухналёв. Дата принятия: 20.12.2000

Интересные факты

Нынешний герб изображён с нарушениями законов геральдики, так как всадник должен двигаться в противоположную сторону.

Скипетр, который орёл держит в правой лапе, увенчан небольшим двуглавым орлом, который, в свою очередь, также держит скипетр и т. д. до бесконечности.

На современных российских рублях чеканится официальная эмблема Банка России, соответствующая гербу Временного правительства России.

wikipedia.org

Гимн Российской Федерации

Гимн на музыку Александра Александрова и слова Сергея Михалкова был принят 7 марта 2001 года Федеральным Конституционным законом «О Государственном гимне Российской Федерации» от 8 декабря 2000 (одобрен Советом Федерации 20 декабря 2000). За принятие этого закона проголосовало 377 депутатов Госдумы (83,8 %), против — 53 депутата (11,8 %). При этом результаты поимённого голосования показывают, что гимн пользовался поддержкой фракций КПРФ, «Единство», «Отечество - Вся Россия», ЛДПР, депутатских групп «Народный депутат», «Регионы России», Агропромышленной депутатской группы. Против него выступали несколько оппозиционных фракций — СПС и «Яблоко».

7 октября 2006 года в центре Грозного более 60 тысяч человек, взявшись за руки, одновременно спели Гимн России. Акция была посвящена дню рождения Президента России Владимира Путина. Участниками акции был побит мировой рекорд по количеству людей, одновременно исполнивших государственный гимн какой-либо страны.

Россия — священная наша держава,
Россия — любимая наша страна.
Могучая воля, великая слава —
Твое достоянье на все времена!
**Славься, Отечество наше свободное,
Братских народов союз вековой,
Предками данная мудрость народная!
Славься, страна! Мы гордимся тобой!**
От южных морей до полярного края
Раскинулись наши леса и поля.
Одна ты на свете! Одна ты такая —
Хранимая Богом родная земля!
**Славься, Отечество наше свободное,
Братских народов союз вековой,
Предками данная мудрость народная!
Славься, страна! Мы гордимся тобой!**
Широкий простор для мечты и для жизни
Грядущие нам открывают года.
Нам силу дает наша верность Отчизне.
Так было, так есть и так будет всегда!
**Славься, Отечество наше свободное,
Братских народов союз вековой,
Предками данная мудрость народная!
Славься, страна! Мы гордимся тобой!**



Обложка конституции РСФСР 1918 года

Конституция (Основной Закон) РСФСР 1918 года

Первая конституция Российской Федерации (РСФСР) была принята V Всероссийским съездом Советов на заседании 10 июля 1918 года как Конституция (Основной Закон) Р.С.Ф.С.Р. и была опубликована в «Собрании Узаконений РСФСР». Основные принципы легли в основу Конституции РСФСР 1918 года (как и Конституции СССР 1924 года), были изложены в «Декларации прав трудящегося и эксплуатируемого народа». Конституция 1918 года закрепила диктатуру пролетариата. Лица, жившие на нетрудовые доходы или использовавшие наемный труд, были лишены политических прав. Данная Конституция была самой идеологизированной из всех советских конституций. Она утратила силу в связи с принятием Конституции (Основного Закона) РСФСР, утверждённой Постановлением XII Всероссийского съезда Советов рабочих, крестьянских, казачьих и красноармейских депутатов от 11 мая 1925 года.

Конституция Российской Федерации — основной закон Российской Федерации; единый, имеющий высшую юридическую силу, прямое действие и верховенство на всей территории Российской Федерации политико-правовой акт, посредством которого народ учредил основные принципы устройства общества и государства, определил субъекты государственной власти, механизм её осуществления, закрепил охраняемые государством права, свободы и обязанности человека и гражданина. Отличие Конституции от других законов

Закрепляет государственный строй, основные права и свободы, определяет форму государства и систему высших органов государственной власти.

Обладает высшей юридической силой.

Отличается стабильностью, обусловленной особым, усложненным порядком принятия и изменения.

Является базой для текущего законодательства.

12 декабря - день Конституции РФ

12 декабря 1993 всенародным голосованием была принята Конституция Российской Федерации,





Цены

Мониторинг предлагаемых закупочных и отпускных цен пищевых и перерабатывающих предприятий области по отдельным видам продукции (с НДС, руб./т)

	ЗАО «Новооскольский комбикормовый завод»			Комбинат хлебопродуктов «Старооскольский»			ЗАО АПП «РИФ»			БКХП			Филиал "УК ЭФКО"			Чернянский МЭЗ		
	min	max	trend	min	max	trend	min	max	trend	min	max	trend	min	max	trend	min	max	trend
закупочные цены																		
Пшеница 3 класс	4100		-	4100	↑ 14%													
Пшеница 4 класс				3900	↑ 11%													
Пшеница 5 класс	3600	3700	-	3700	↑ 12%					3900	↑ 8%							
Ячмень фуражный				2600	-													
Овёс				2200	-													
Рожь (прод.)				2500	↓ 4%													
Кукуруза				5000	-													
Подсолнечник													11000					
Горох				6400														
отпускные цены																		
Шрот подсолнечниковый													4000	7500	-			
Шрот высококонцентрированный													9000					
Жмых																		
Мука пшеничная хлебопекарная																		
Высший сорт	7500		-	7040	↑ 0,0%													
Первый сорт	7100		-	5361	-													
Второй сорт				4979	↓ 0,1%													
Мука пшеничная общего назначения															-			
Тип М 55-23	7000		-	6751	-													
Тип М 75-23	6800		-	4530	-													
Тип М 145-23																		
Мука ржаная				4062	-													
Комбикорм для КРС				3500	-													
Комбикорм для свиней				3800	-													
Комбикорм для птицы				4500	-					11271	14839	-						

**Информация
о закупочных и отпускных ценах по молочным комбинатам (рублей, с НДС)**

	Закупочные, руб. /т						Отпускные, руб./кг					
	Молоко 1 с. охл. баз. жир.			Молоко от населения (без НДС)			Масло крестьянское			Молоко (п/пак.) 2,5% жир.		
	min	max	trend	min	max	trend	min	max	trend	min	max	trend
Алексеевский МКК	12000		-	10000		-	180	-	20,5	-		
Белгородский МК	11000	11600	-				194,5	-	21	-		
Валуйский МК	11000	12000	-	9500	10500	-	170	-	20,8	-		
«Русь-молоко» Короча	10450		-				170	-				
Тульчинка.RU	12650		-	11000		-						
В. Михайловский с/з	12100		-	9500		-	180	-				
Ракитянский МЗ	временно не работает											
«Содружество» Ровеньки	11550	12100	-	10500		-	180	-	20,8	-		
МК «Авида» Старый Оскол	11000	12500	-						19,5			
ООО «Онкен», Прохоровка	12000	14000	-									
Шебекинский МЗ	10500	12720	-				190	-	19,7	-		
Томаровский МЗ	11000	11600	-	9500		-	180	-	20	-		
ОАО «Белмолпродукт»	11000	11300	-									
ПК "Стойленский" С Оскол	временно не работает											

Информация о закупочных и отпускных ценах по мясокомбинатам

	ОАО Алексеевский МПК			ОАО Стойленская нива			Мясокомбинат Готнянский			ОАО Губкинский МК			ОАО Чернянский МК			ЗАО Томаровский МК		
	min	max	trend	min	max	trend	min	max	trend	min	max	trend	min	max	trend	min	max	trend
закупочные цены (руб. за 1 тонну с НДС)																		
КРС высшей упитанности	56000	-		временно не работает						35000	45000	-				52000		-
Свиньи 2 категории															65000	70000	-	66000
Свиньи бекон	77000	-																
отпускные цены (руб. за 1 кг с НДС)																		
Колбаса варёная молочная	185	-							180,4	-		186,8	-		175,9	-		
Колбаса докторская	195	-							204,8	-		196,6	-		195,3	-		
Колбаса варёная чай-	128	-							130,8	-			-					
Колбаса полукопчёная таллиннская	190	-							215,7	-			-					
Колбаса копчёная московская	325	-							337,5	-	310	328,9	-		342,5	-		
Ветчина для завтрака	250	-							248,7	-			-		260,5	-		
Мясокостная мука									6,50-3 сорт	-		11,5	-		8	-		

Отпускные цены на куриное пищевое яйцо по птицефабрикам

№п-п	Предприятие	Цена реализации (с НДС) руб/десяток
1	ЗАО Агрофирма «Русь»	13,00 (без НДС)
2	ООО «Насоновская»	11,00
3	ООО «Белгород-семена» (в среднем по холдингу)	11,85



ОГУ "ИЖЦ АПК" поздравляет с днём рождения:

*Почетного гражданина Белгородской области,
Заслуженного агронома РСФСР, кандидата сельскохозяйственных наук,
Лауреата премии В.Я. Горина*

Асыку Николая Романовича

*Заместителя начальника отдела прогрессивных технологий
в кормопроизводстве департамента АПК Белгородской области*

Беседина Артура Игоревича

*Ведущего инженера управления по информационно-аналитической работе,
социального развития и малых форм хозяйствования на селе
департамента АПК Белгородской области*

Ижикову Татьяну Николаевну

*Праздничного настроения, море цветов,
счастья, удачи и всего самого доброго,
светлого и прекрасного желаем Вам!*