

**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 14 (580)

Апрель 2017

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2017	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости от членов РЗС	5
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	6
Новости рынка зерна	8
Российская Федерация	8
Украина	19
Беларусь	23
Казахстан	25
Новости мирового рынка зерна	30
Тендеры	34
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	35
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	37
Конъюнктура рынка зерна	39
Информация ООО «Про Зерно»	35
Динамика цен по экономическим зонам России	45

**Информационный бюллетень выпускается аппаратом Президента РЗС
Воспроизведение и распространение информации, содержащейся в данном
издании.**

разрешается по согласованию с правообладателем

По вопросам информационного обеспечения

Обращаться по тел.: (495) 607-83-45

**График мероприятий Российского Зернового Союза на 2017 г**

6-9 Июня	XVIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера. сегодня. завтра» Геленджик. Россия
6 Июля	Заседание Grain Session-26
7 Сентября	XXIII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2017/18» и V Grain Dinner. Москва
12 Октября	Заседание Grain Session-27
Октябрь-Ноябрь	X Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook 2017»
14 декабря	Заседание Grain Session-28

For enquiries or information on the events.

please. email or contact by phones below.

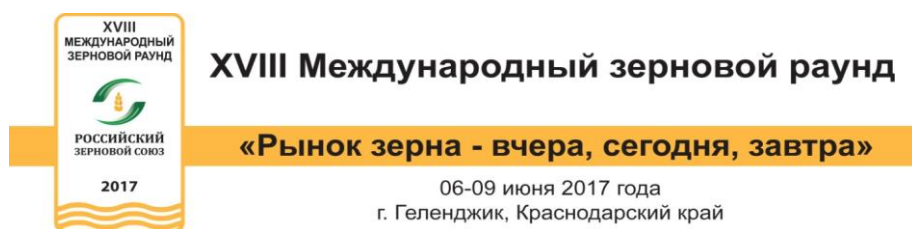
We look forward to receiving your response with regard to the events matters!

Phone/Fax: +7 (495) 607-82-85. +7 (499) 975-53-57

Mobile: +7 (926) – 423-05-45

e-mail: amo@grun.ru

XVIII Международный зерновой раунд. 6–9 июня 2017 года (г. Геленджик)



При поддержке Министерства сельского хозяйства РФ

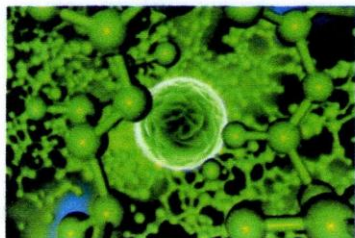
Российский Зерновой Союз при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Администрации Краснодарского края проведет **XVIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера. сегодня. завтра». 6–9 июня 2017 года (г. Геленджик).**

В рамках XVIII Международного зернового раунда «Рынок зерна – вчера. сегодня. завтра» будут рассмотрены современные проблемы государственного регулирования функционирования рынка зерна. перспективы развития АПК в новых экономических условиях. меры государственной поддержки аграрного сектора. прогнозы производства. динамики цен и конъюнктуры зернового рынка. использования новых технологий производства. переработки и хранения зерна. развития транспортной и финансовой инфраструктуры.

Традиционно в Раунде участвует около **900** представителей из более чем **30** стран мира. В конференции принимают участие лидеры зернового сектора. руководители компаний-операторов рынка зерна и продуктов его переработки. транспортных компаний. организаций. отвечающих за инфраструктуру отрасли. а также ведущие сельхозтоваропроизводители из более чем **40** субъектов Российской Федерации.

Наряду с насыщенной сессионной программой. участникам конференции будут предложены оптимальные условия для деловых переговоров. встреч с партнерами. презентации своих компаний.

Подробную информацию о предварительной программе. регистрации и условиях участия в раунде Вы можете получить по телефонам или электронной почте: +7 (499) 975-53-57; e-mail: rzs@grun.ru



**Общество с ограниченной ответственностью «Байлык»
“Bilyk” Ltd**

ИНН/КПП 1660235201/166001001 ОГРН 115169002090
р/с 40702810562000007179 БИК 049205603
в Банке «Сбербанк России» отделение 8610 г. Казань
кор./сч.30101810600000000603

Уважаемые господа!

ООО «Байлык», является производителем и поставщиком полифункциональных хелатных микроудобрений ЖУСС (не является ядохимикатом). Выпускаемые нами составы микроудобрений, разработаны Казанским Государственным Аграрным университетом, запатентованы в Российской Федерации и входят в «Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ».

Ассортимент микроудобрений ЖУСС предназначен для предпосевной обработки семян и внекорневой подкормки сельскохозяйственных и декоративных культур – это концентрированный жидкий удобрительный состав содержит соединения меди, бора, молибдена, цинка и марганца в биологически активной хелатной форме.

ЖУСС — ускоряет время созревания урожая, усиливают защитные свойства растений, способствуют повышению качества и прироста урожая на 20-30%

Норма расхода на один гектар при внекорневой подкормке составляет 1-1,5 л, при инкрустации семян 0,5-0,6 литра.

Мы заинтересованы в развитии долгосрочных отношений с сельскохозяйственными предприятиями и имеем возможность в кратчайшие сроки **производить состав микроудобрений по желанию наших клиентов.**

супер ЖУСС: Масс. концентрация меди 17-20 г/л, бора 25-28 г/л. – 260 000 руб./т.

ЖУСС-1: Масс. концентрация меди 33-40 г/л, бора 5,5-5,7 г/л. – 300 000 руб./т.

ЖУСС-2: Масс. концентрация меди 33-40г/л, молибдена 14-22г/л- 260 000 руб./т.

ЖУСС-3: Масс. концентрация меди 16,5-20 г/л, цинка 35-40 г/л. – 260 000 руб./т.

(Стоимость одной тонны в рублях с НДС)

Наши специалисты, всегда рады помочь и дать необходимую информацию об особенностях применения тех или иных микроудобрений на определенных почвах, под конкретную культуру, дать рекомендации по внесению удобрений, и прочих особенностях использования в сельском хозяйстве. Более подробную информацию вы можете получить **по телефону: 8(927)673-55-29**

Исполнительный директор



Хабибрахманов Ф.М



Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России

РЗС подготовил отчет об исследовании – «Глубокая переработка зерна – инвестиционный потенциал России».

Исследование проводилось в течение нескольких месяцев и охватило мировой опыт производства продукции глубокой переработки и ее практического применения в крупнейших странах мира.

Справка. На горизонте ближайших десяти лет при дальнейшей модернизации зернового хозяйства России рост внутреннего потребления и увеличение экспорта не будут успевать за темпами прироста производства зерновых культур. На фоне многолетнего структурного кризиса российской зернопереработки, имеющей устойчивый переизбыток производственных мощностей, существует объективная необходимость дальнейшего развития технологической цепочки. - глубокой переработки зерна (ГПЗ).

Внедрение ГПЗ даст толчок развитию отрасли промышленной биотехнологии и повышению инвестиционной капитализации (проекты оцениваются до 200 млн. Евро).

Развитие в России ГПЗ позволит производить высокотехнологичные продукты, спрос на которые устойчиво растет как на внутреннем, так и на мировом: высокобелковые кормовые добавки, кормовые дрожжи, кукурузный и пшеничный глютен, модифицированные крахмалы, глюкозо-фруктозные сиропы, заменители сахара, кристаллическая глюкоза, аминокислоты и органические кислоты.

Цель исследования – оценить практическую необходимость развития отрасли глубокой переработки зерна (ГПЗ) в России. перспективы инвестиционной привлекательности и экономическое обоснование реализации такого рода проектов.

Следующий этап - специалисты РЗС прорабатывают конкретные рекомендации для потенциальных инвесторов по реализации проектов ГПЗ с учетом региональной и продуктовой специфики.

В результирующем документе проработаны вопросы по направлениям:

- Перспективы развития ситуации в сегменте мирового и российского рынка ГПЗ.
- SWOT анализ привлекательности инвестиций в ГПЗ.
- Анализ конкурентной среды на рынке ГПЗ и ключевые факторы успеха.
- Правильный выбор сегмента рынка. базовой технологии и компании-поставщика.
- Оптимальный выбор места дислокации объекта как с точки зрения доступности зернового сырья. так и - готовности местной инфраструктуры.
- Доступ к "дешевому" финансированию.
- Стратегические альтернативы инвестирования в ГПЗ.
- Статистические данные.
- Россия. Производство основных видов продукции в натуральном выражении в 1997-2012 гг.
- Мировой импорт и экспорт за 1997-2011 гг. по товарным позициям: лизин. инулин. лимонная и аскорбиновая кислота. клейковина. крахмал пшеничный. кукурузный. картофельный. маниоковый. глутамат натрия. декстрины и прочие модифицированные крахмалы. глюкоза и сироп глюкозы.
- Основные мировые экспортеры и импортеры по этим видам продукции.

Партнерство - заинтересованные организации приглашаются к сотрудничеству.

▪ Для заказа разработанного документа и исследовательских работ просьба обращаться к Директору информационно-аналитического департамента Булавину Рудольфу Евгеньевичу.

Тел.+7 499 975 26 16.

e-mail: bulavin@grun.ru

НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА **Российская Федерация**

Читайте актуальные новости зернового рынка на странице Дайджест РЗС
<http://www.grun.ru/informatsiya/daydzhest/>

20 апреля. О ходе проведения весенних полевых работ 19.04.2017

По состоянию на 19 апреля 2017 года в целом по Российской Федерации подкормлено 10,7 млн га (в 2016 г. – 10,3 млн га) или 61,5% к площади сева озимых зерновых культур. В том числе в Южном федеральном округе – 4,9 млн га или 79,9% к площади сева, в Северо-Кавказском федеральном округе – 1,4 млн га или 60,9% к площади сева, в Центральном федеральном округе – 3,5 млн га или 88,9% к площади сева, в Приволжском федеральном округе – 868,0 тыс. га или 19,1% к площади сева, в Северо-Западном федеральном округе (Калининградская область) – 61,9 тыс. га или 61,8% к площади сева.

Яровой сев в целом по стране проведен на площади 5,5 млн га или 10,5% к прогнозу (в 2016 г. – 5,7 млн га). В том числе в Южном федеральном округе яровой сев проведен на площади 2,2 млн га или 35,6% к прогнозу (в 2016 г. – 2,4 млн га). В Северо-Кавказском федеральном округе – 801,9 тыс. га или 44,7% к прогнозу (в 2016 г. – 711,4 тыс. га). В Центральном федеральном округе – 2,3 млн га или 24,5% к прогнозу (в 2016 г. – 2,3 млн га). В Дальневосточном федеральном округе – 129,6 тыс. га или 7% к прогнозу (в 2016 г. – 124,4 тыс. га). В Приволжском федеральном округе – 44,5 тыс. га или 0,3% к прогнозу (в 2016 г. – 200,3 тыс. га). В Северо-Западном федеральном округе (Калининградская область) – 6,5 тыс. га или 1,3% к прогнозу (в 2016 г. – 38,5 тыс. га).

Яровые зерновые культуры в целом по стране посеяны на площади 3,2 млн га или 10,3% к прогнозу (в 2016 г. – 3,5 млн га). Из них яровая пшеница посеяна на площади 399,5 тыс. га или 2,9% к прогнозу (в 2016 г. – 362,7 тыс. га). Яровой ячмень – на площади 1,6 млн га или 20,8% к прогнозу (в 2016 г. – 1,8 млн га). Кукуруза на зерно – на площади 528,1 тыс. га или 17,2% к прогнозу (в 2016 г. – 617,4 тыс. га). В Ростовской области начался сев риса, посеяно 100 га или 0,7% к прогнозу.

Сахарная свекла (фабричная) посеяна на площади 580,0 тыс. га или 51,4% к прогнозу (в 2016 г. – 629,2 тыс. га).

Подсолнечник на зерно в отдельных регионах Южного, Северо-Кавказского и Центрального федеральных округах посеян на площади 835,0 тыс. га или 11,6% к прогнозу (в 2016 г. – 748,3 тыс. га).

В отдельных регионах Центрального федерального округа, Республике Адыгея, Чеченской Республике и Пензенской области яровой рапс посеян на площади 34,8 тыс. га или 4% к прогнозу (в 2016 г. – 39,3 тыс. га).

Соя посеяна на площади 18,0 тыс. га или 0,8% к прогнозу (в 2016 г. – 20,9 тыс. га).

3

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах посажен на площади 30,5 тыс. га или 9,1% к прогнозу (в 2016 г. – 29,3 тыс. га),

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах посеяны на площади 33,8 тыс. га или 16,6% к прогнозу (в 2016 г. – 30,4 тыс. га).

Минсельхоз РФ

20 апреля. Стартовые цены на новый урожай пшеницы могут быть на уровнях \$170–173 за тонну

В сезоне-2017/18 закупочные интервенции слабо поддержат рынок.

Ожидание высокого урожая в стране (эксперты прогнозируют от 105 до 115 млн т) уже начало оказывать влияние на рынок. По данным «Русагротранса», цены на продовольственную пшеницу четвертого класса за последние два месяца опустились вниз на 300–400 руб./т в южных и центральных регионах, а в Сибири на пшеницу третьего класса упали сразу на 700 руб./т. По оценке замдиректора департамента стратегического маркетинга «Русагротранса» Игоря Павенского, цены на новый урожай складываются сейчас на уровнях \$170–173/т пшеницы с протеином 12,5% (FOB).

Это схожие с показателями июля 2016 года цифры, обращает внимание эксперт. «Однако надо учитывать, что курс рубля сейчас существенно выше (56 руб./\$1 против 68 руб./\$1 год назад и 64 руб./\$1 в июле 2016-го), — говорит он. — Это соответственно будет оказывать дополнительное давление на внутренние цены, которые к августу могут скорректироваться на 700–1000 руб./т и более вниз». По данным аналитической компании «ПроЗерно», в середине апреля пшеница третьего класса стоила около 9,6 тыс. руб./т против 10,4 тыс. руб./т годом ранее, четвертого класса — 8,1 тыс. руб./т, против почти 9,9 тыс. руб./т. Более всего подешевела фуражная пшеница — с 9,5 тыс. руб./т в апреле 2016-го до 7,2 тыс. руб./т сейчас. Также значительно потеряли в цене продовольственная рожь и фуражный ячмень — минус 1,9 тыс. руб./т до 7,3 тыс. руб./т и минус 2 тыс. руб./т до 7,1 тыс. руб./т соответственно (все цены — EXW).

По мнению президента Национального зернового союза Павла Скурихина, в новом сезоне факторами, определяющими ценовые показатели на зерно в экспортно-ориентированных регионах страны, по-прежнему останутся мировые цены и курс национальной валюты. В остальных областях развитие рынка преимущественно зависит от баланса производства и потребления. Также влияние на конъюнктуру внутреннего рынка оказывают закупочные интервенции. Так, в прошлом году на фоне высокого прогнозного урожая зерна цены на зерно активно снижались до 19 августа, когда объявленные зерновые интервенции начали свою работу. К началу торгов обвал цен превышал 3 тыс. руб./т. За четыре месяца (19 декабря 2016 года интервенции были приостановлены) в госфонд было приобретено около 1 млн т зерна вместо запланированных ранее 2 млн т. Вместе с тем, несмотря на низкую динамику биржевых торгов, ценовые показатели постепенно восстановились на 1

3

тыс. руб./т. Однако после прекращения закупок опять начали опускаться, и уже к концу марта в зависимости от региона снижение составило порядка 500–900 руб./т. «Высокие начальные запасы, более низкие, чем в прошлом сезоне темпы экспорта, а также активная реализация сельхозпроизводителями остатков зерна (в силу сокращения господдержки, собственная выручка остается единственным верным источником финансирования весенних полевых работ), в ближайшей перспективе приведут к еще большему падению цен», — считает эксперт.

В этой ситуации, полагает Скурихин, закупочные интервенции должны играть стабилизирующую роль на внутреннем зерновом рынке и тем самым оказать поддержку аграриям. Но уже объявленные Минсельхозом интервенционные цены на пшеницу и фуражный ячмень ниже прошлогодних показателей. Так, за пшеницу третьего класса на торгах в этом году предполагается давать на 600 руб./т меньше, чем в 2016-м, за пшеницу четвертого класса — на 1,4 тыс. руб./т меньше, за фуражную — на 1,2 тыс. руб./т. По мнению эксперта, такая корректировка выльется в еще более низкие цены сезона-2017/18 и, как следствие, скажется на финансовой устойчивости аграриев.

IDK-Эксперт

20 апреля. Саратовские трейдеры восстанавливают железнодорожные терминалы по отгрузке зерна

На станции Золотая степь в Советском районе отгрузили первую партию зерна. Продукция отправится на экспорт, в Азербайджан.

Восстановлением подъездных путей к станции, терминала и административного здания занимались совместно Приволжская железная дорога и сам зерновой трейдер, владеющий терминалом – ООО «Юфенал», при поддержке региональных властей.

Как уже рассказывал «БВ», в течение нескольких лет компания «Золотая степь» не могла найти терминалу покупателя. ООО «Юфенал», крупный саратовский зерновой трейдер, приобрел его сравнительно недавно. Для того, чтобы терминал полноценно работал, требовалось заменить в общей сложности 400 метров железнодорожных путей. Эту работу вела Приволжская железная дорога.

Сейчас, после реконструкции терминала, единовременная мощность станции по хранению зерна составила 5 тысяч тонн, а погрузочные возможности выросли до тысячи тонн или 15 вагонов в сутки. Также было восстановлено административное здание, в котором оборудовали лабораторию по определению качества поступающего зерна. Работают на ней сотрудники Саратовской межобластной ветеринарной лаборатории.

Само хозяйство в Золотой степи включает в себя зерновые склады на 20 тысяч тонн и автовесы, рассчитанные на 30 тысяч тонн.

Новый владелец, ООО «Юфенал», занимается поставкой широкого спектра сельхозпродукции – от пшеницы и бобовых до льна, кориандра и подсолнечника. Компания имеет собственное перерабатывающее производство. Зерно пакуются в полипропиленовые мешки по 25 и 50 кг, биг-бэги или грузится насыпью.

3

Предприятие осуществляет доставку зерна всеми видами транспорта – по железной дороге, по автотрассе, а также малыми судами класса река-море из порта в Саратове. Зерно поставляется российским потребителям, а также на экспорт – в Индию, Китай, Саудовскую Аравию.

Отметим, некоторые зерновые трейдеры в Саратовской области брались своими силами восстанавливать даже подъездные пути. Так поступил, например «Турковский зерновой терминал», который сумел отремонтировать железнодорожную ветку длиной 14 км.

По данным саратовского минсельхоза, за пределы региона по состоянию на январь 2017 года было отгружено 770 тысяч тонн зерна последнего урожая, в том числе 430 тысяч тонн – на экспорт. Основными покупателями саратовской пшеницы за рубежом были Азербайджан, Турция, Грузия, Латвия, Ливия и Израиль, ячмень отправлялся в первую очередь в Иран и Латвию. Нут – в Турцию, Саудовскую Аравию, Азербайджан и Иран.

Отметим, что с 20 марта текущего года Турция ввела 130% пошлины на ввоз зерна из России. Но, как ранее пояснял «БВ» представитель крупной зерновой компании «Астарт-Агро» Юрий Молочко, уже с прошлого года трейдеры стали заключать договоры с покупателями из других стран напрямую, минуя Турцию.

Справка «БВ». Компания «Юфенал» была основана в 1992 году. В форме ООО она зарегистрирована в Саратове с 2005 года. Единственным учредителем и гендиректором компании является Андрей Теренин. В 2015 году выручка зернового трейдера выросла на 6,2% – до 261,4 млн рублей. Компания заявила о чистой прибыли в 3,6 млн рублей.

Читайте обзор рынка кукурузы и фуражного зерна – USDA, апрель 2017, Недельный обзор по рынку пшеницы с 17.04.2017 — по 23.04.2017 года

Источник: business-vector.info

19 апреля. Аграрии Челябинской области определили задачи на весенний период

Очередное селекторное совещание в минсельхозе Челябинской области было посвящено подготовке к посевной кампании, подведению итогов работы в животноводстве за первый квартал текущего года, а также противопожарной безопасности во время весенних сельскохозяйственных работ, сообщает пресс-служба ведомства.

Открывая совещание, министр сельского хозяйства Челябинской области Сергей Сушков кратко доложил руководителям сельхозпредприятий в районах о доведении средств государственной поддержки. «На текущую дату более 700 миллионов рублей уже направлены на развитие сельского хозяйства, – сказал министр. – Большинство аграрных предприятий получили средства несвязанной поддержки, принято решение о выплате третьего транша погектарных субсидий в июне текущего года — это 70 миллионов рублей, приём документов на получение субсидий будет проводиться со 2 по 17 мая. Сейчас завершается приём документов на предоставление субсидий на повышение продуктивности в молочном

3

животноводстве — в целом будет выплачено 213 миллионов рублей, и на поддержку мясного животноводства — 70 миллионов. Эти средства будут направлены хозяйствам до конца апреля. Проведение конкурсов на получение грантов начинающими фермерами, семейными животноводческими фермами и потребительскими сельхозкооперативами планируется в конце текущего месяца, приём документов — в первой половине мая».

Также министр сообщил о том, что федеральным ведомством одобрены заявки на получение льготных краткосрочных кредитов — под 5% годовых — для сельхозтоваропроизводителей Челябинской области на общую сумму 2 млрд руб., это половина лимита для Челябинской области по данному виду кредитования.

По производству мяса скота и птицы Челябинская область сохраняет второе место в российском отраслевом рейтинге, произведено 120 тысяч тонн — на 6,8% больше соответствующего периода прошлого года. В том числе мяса птицы произведено 90 тысяч тонн, свинины произведено 27,6 тысячи тонн (рост 35%). Яиц произведено 384 миллиона штук (4 место в российском рейтинге).

Сергей Сушков отметил хорошую динамику в молочном животноводстве. За три месяца во всех категориях хозяйств (включая население), по данным статистики, произведено 81,6 тыс. тонн молока, это на 2,5% больше, чем за аналогичный период прошлого года. При этом в сельхозорганизациях динамика заметно лучше — отмечен рост в 10%, объём производства составил более 40 тысяч тонн молока. Молочная продуктивность животных, по данным статистики, выросла на 142 кг и составила за три месяца в среднем 1303 килограмма от коровы. Этот результат необходимо закрепить, отметил министр, за счёт организованного завершения зимовки и качественного балансирования рациона сельскохозяйственных животных. Среди основных задач в животноводстве остаются сохранение и увеличение численности поголовья скота, в первую очередь маточного — как в молочной, так и в мясной отрасли, увеличение продуктивности дойного стада, реализация инвестпроектов, а для руководителей на местах — привлечение новых инвестиций в сельское хозяйство. «Мы ждём инвесторов в отрасли животноводства», — резюмировал Сергей Сушков.

По данным начальника управления по развитию растениеводства и малых форм хозяйствования Юрия Засыпкина, пашня в обработке в текущем году составит 2 миллиона 206 тысяч гектаров, посевная площадь составит 1 миллион 856 тыс. гектаров, в том числе зерновые и зернобобовые разместятся на площади 1 миллион 352 тысяч гектаров. Увеличится посевная площадь масличных культур до 106 тыс. га. Яровой сев составит 1 миллион 635 тыс. гектаров. Подготовка к весенним полевым работам завершается, техника готова, семена есть в достаточном количестве, в хозяйствах продолжается приобретение удобрений, средств защиты растений.

«Сейчас очень важно своевременно начать работы по сохранению влаги в почве, — сказал Юрий Засыпкин. — По данным метеослужбы, осадков в ближайшее время не ожидается, и закрытие влаги — это первоочередная задача на ближайшие дни».

Правительство Челябинской области

19 апреля. Джамбулат Хатуов призвал банки и регионы ускорить работу по выдаче льготных кредитов

18 апреля первый заместитель министра сельского хозяйства Российской Федерации Джамбулат Хатуов провел селекторное совещание с регионами по вопросу реализации механизма льготного кредитования.

В совещании приняли участие представители профильных департаментов Минсельхоза России, региональных органов управления АПК из СКФО, ЦФО, ЮФО, ПФО, уполномоченных банков и региональных АККОР.

Первый замминистра отметил, что ведомство ведет ежедневный мониторинг доведения средств государственной поддержки до получателей, оказывает методическую помощь заявителям. «Минсельхоз России держит на строгом контроле вопрос доведения кредитов для малых форм хозяйствования, который является сегодня одним из наших приоритетов», - сообщил Джамбулат Хатуов.

Первый замминистра напомнил, что, Минсельхоз России с 3 февраля рассматривает поступившие реестры потенциальных заемщиков и направляет уполномоченным банкам уведомления о принятом решении по включению их в реестр заемщиков.

В настоящее время в Минсельхоз России поступили заявки от 2644 сельхозтоваропроизводителей, относящихся к малым формам хозяйствования на общую сумму 29,16 млрд рублей. Из них одобрены 2 323 заявки по кредитам на сумму 20,84 млрд рублей (71,5%). Таким образом, в настоящее время выбрана лишь треть лимита, предусмотренного на субсидирование льготных краткосрочных кредитов малых форм хозяйствования.

Кроме того, Ассоциацией крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов направлено 1 795 заявок на получение льготных кредитов, из которых одобрено Минсельхозом 553 заявки.

В рамках совещания Джамбулат Хатуов озвучил проблемы, которые возникают в процессе реализации механизма льготного кредитования. Одна из них – длительное рассмотрение банками заявок, одобренных Минсельхозом России. Другая проблема – предоставление заемщиками неполного пакета документов на получение господдержки.

Замминистра призвал руководителей региональных органов управления АПК, представителей уполномоченных банков и АККОР ускорить процесс включения малых форм хозяйствования в перечень заемщиков – получателей льготных кредитов.

В ходе совещания также был рассмотрен положительный опыт регионов, которым удалось почти полностью освоить лимиты по малым формам хозяйствования. В их числе Ивановская и Тульская области.

Заместитель министра сельского хозяйства РФ Игорь Кузин сообщил на совещании, что Минсельхозом России подготовлены изменения в проект постановления по льготному кредитованию, в соответствии с которым понятие «малые формы хозяйствования» будет конкретизировано. Теперь к ним будут дополнительно отнесены микро– и малые предприятия.

3

На совещании было озвучено, что по состоянию на 17 апреля общий объем субсидий, планируемых к перечислению в 2017 году по одобренным заявкам, составляет 17,3 млрд рублей или 81,3%. Из них по краткосрочным кредитам будет выделено 11,51 млрд рублей, по инвестиционным – 5,79 млрд рублей.

19 апреля состоится селекторное совещание по вопросу реализации механизма льготного кредитования с представителями Дальневосточного и Сибирского федерального округов.

Минсельхоз РФ

19 апреля. Россия и Турция договорились как можно скорее снять взаимные ограничения

Россия и Турция выразили желание снять большую часть взаимных ограничений по поставкам продукции АПК, намерены в ближайшие две недели провести серию консультаций и выработать график дальнейших действия, говорится в сообщении на сайте правительства РФ.

Во вторник в Москве состоялись переговоры вице-преьера РФ Аркадия Дворковича и вице-преьера правительства Турции Мехмета Шимшека.

"Участники отметили, что есть общее стремление снять максимальное количество ограничений, которые на данный момент существуют, в максимально короткие сроки, также было подчеркнуто общее понимание, что по некоторым чувствительным вопросам требуется поэтапная работа", — говорится в сообщении. Там отмечается, что "в течение двух недель будут проведены интенсивные консультации для выработки графика дальнейших действий, график будет предусматривать сроки, этапы снятия отдельных существующих ограничений".

Кроме того, в ходе встречи Дворкович также обратил внимание, "что российская сторона, в любом случае, ждет от турецких партнеров отмены ограничений, введенных в этом году, на поставки зерна".

РИА Новости

19 апреля. Зерновики предсказали снижение закупок из-за запрета на возврат хлеба

С введением запрета на возврат непроданного хлеба с истекшим сроком годности производителям ретейлеры снизят объемы закупки. Такое мнение в интервью Национальной службе новостей (НСН) высказал вице-президент Российского зернового союза Александр Корбут.

«Если хлеб не реализовали, то его приходится забирать, а девать его особо некуда. С моей точки зрения, существует определенный риск, что торговля отреагирует предельно просто: через сокращение объемов закупки. Для нее это будет наиболее простое решение», — отметил он.

Тогда уже, по словам Корбута, возникают проблемы у потребителя. «Дальше мы будем обязывать торговлю, сколько ей закупать хлеба у сельхозпроизводителя?»

3

Сомневаюсь. Самый лучший механизм — это рынок. Он позволяет решить вопрос грамотно», — считает вице-президент Российского зернового союза.

Ранее 18 апреля стало известно, что Роспотребнадзор согласился с необходимостью внесения в законодательство изменений, устанавливающих запрет на возврат производителю непроданного хлеба и других хлебобулочных изделий с истекшим сроком годности.

20 февраля Российский союз пекарей призвал власти ввести запрет на возврат продавцами хлебопекарной продукции. Потери отрасли из-за возврата ретейлерами нереализованной продукции, по их оценкам, составляют десятки миллиардов рублей.

Lenta.ru

19 апреля. Хозяйства Рязанской области в 2017 г незначительно увеличат площадь под яровыми

Рязанские аграрии в текущем году планируют засеять яровыми культурами 496,8 тыс. га, что на 1,6 тыс. га (0,3%) больше чем в 2016 году, сообщила пресс-служба Минсельхоза региона.

В настоящее время к севу приступили 20 районов области, засеяно 26,9 тыс. га (9,8% от запланированного объема).

Одна из особенностей посевной текущего года состоит в том, что почти одновременно с зерновыми начался сев сахарной свеклы.

Интерфакс-Россия

19 апреля. Зерновики предсказали снижение закупок из-за запрета на возврат хлеба

С введением запрета на возврат непроданного хлеба с истекшим сроком годности производителям ретейлеры снизят объемы закупки. Такое мнение в интервью Национальной службе новостей (НСН) высказал вице-президент Российского зернового союза Александр Корбут.

«Если хлеб не реализовали, то его приходится забирать, а девать его особо некуда. С моей точки зрения, существует определенный риск, что торговля отреагирует предельно просто: через сокращение объемов закупки. Для нее это будет наиболее простое решение», — отметил он.

Тогда уже, по словам Корбута, возникают проблемы у потребителя. «Дальше мы будем обязывать торговлю, сколько ей закупать хлеба у сельхозпроизводителя? Сомневаюсь. Самый лучший механизм — это рынок. Он позволяет решить вопрос грамотно», — считает вице-президент Российского зернового союза.

Ранее 18 апреля стало известно, что Роспотребнадзор согласился с необходимостью внесения в законодательство изменений, устанавливающих запрет на возврат производителю непроданного хлеба и других хлебобулочных изделий с истекшим сроком годности.

20 февраля Российский союз пекарей призвал власти ввести запрет на возврат продавцами хлебопекарной продукции. Потери отрасли из-за возврата ретейлерами

3

нереализованной продукции, по их оценкам, составляют десятки миллиардов рублей.

Lenta.ru

19 апреля. В России произведено более 3 млн. тонн растительного масла

В феврале текущего года в России сократились объемы переработки масличных культур. Так, за отчетный месяц произведено 449,3 тыс. тонн, что на 12,5% ниже уровня прошлого года. Напомним, что в декабре 2016 года объем производства растительного масла достиг исторического максимума и составил 611,5 тыс. тонн.

В целом за первое полугодие 2016/17 сезона (сентябрь-февраль) произведено около 3051 тыс. тонн растительного масла, что является рекордным объемом за рассматриваемый период и превышает показатель прошлого года на 13,5%.

В структуре производства растительных масел около 81% приходится на подсолнечное масло. Его производство в феврале текущего года составило рекордные для данного месяца 371 тыс. тонн против 415 тыс. тонн в январе 2017 года и 362 тыс. тонн в феврале прошлого года. В целом с начала 2016/17 сезона производство подсолнечного масла превысило уровень прошлого сезона и составило 2468 тыс. тонн против 2183 тыс. тонн годом ранее, достигнув рекордного уровня.

Oilworld.ru

19 апреля. О деятельности испытательной лаборатории Темрюкского пункта ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

Испытательная лаборатория Темрюкского пункта Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» аттестат аккредитации от 20 марта 2017 года RA.RU.21АП76 начала самостоятельную деятельность по определению показателей качества и безопасности в пробах зерновых, зернобобовых, маличных культур, продуктов их переработки, кормах, сырье для кормов, маслах растительных. Первая заявка зарегистрирована 13 апреля 2017 года, по состоянию на 18 апреля 2017 года сотрудники лаборатории отобрали и провели испытания по показателям качества и безопасности в 50 пробах зерна и продуктов его переработки. Выпущено семь протоколов испытаний. Выполнено 432 испытания для подтверждения соответствия безопасности и качества как национальных стандартов Российской Федерации, так и международных норм. Первые шаги по выполнению основной задачи в части оценки качества и безопасности зерна и продуктов его переработки сделаны.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

19 апреля. О выявлении плодоовощной продукции с превышением максимально допустимого уровня остаточного количества пестицидов

В рамках выполнения работ по мониторингу загрязнений остаточным количеством пестицидов и нитратами импортной продукции растительного происхождения специалистами Центральной лаборатории ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в период с 01.04.2017 по 14.04.2017 проанализировано 460 образцов продукции.

3

Выявлено 52 пробы продукции с превышением максимально допустимого уровня пестицидов от партий общей массой 908,11 тонн.

По результатам исследований установлено превышение максимально допустимых уровней следующих веществ: флутриафол, пириметанил, боскалид, тебуконазол, циперметрин, ципродинил, диметоат, пирипроксифен, фолпет, пириметанил в таких видах сельхозпродукции как яблоки, груши, виноград, томаты и редька. Странами происхождения продукции являются Сербия, Молдова, Босния и Герцеговина, Иран, Азербайджан, Узбекистан и Марокко.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

18 апреля. О некоторых итогах работы органа по сертификации Алтайского филиала

В период с 07.04.2017 по 14.04.2017 органом по сертификации Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» выдано 39 документов о подтверждении соответствия продукции требованиям технических регламентов, стандартов, технических условий и другой нормативной документации, в том числе зарегистрировано 34 декларации о соответствии, выдано 5 сертификатов соответствия в системе добровольной сертификации. Наибольшее количество деклараций о соответствии (20 шт.) зарегистрировано на партии зерна: пшеницы на пищевые и кормовые цели, гречихи, ячменя, ржи, кукурузы, гороха, овса, подсолнечника. На серийное производство мукомольно-крупяной продукции – 11 деклараций (мука пшеничная в ассортименте, крупа в ассортименте: гречневая, рисовая, манная, хлопья овсяные «Геркулес», горох колотый, ячменная, пшеничная); на серийное производство хлебобулочных и кондитерских изделий – 2 декларации, масложировой продукции - 1 декларация.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

17 апреля. О выявлении нестандартной продукции специалистами Омского филиала

Специалистами испытательной лаборатории Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» при проведении исследований в период с 07.04.2017 по 14.04.2017 была выявлена продукция общим весом 10130,06 тонн, не соответствующая требованиям нормативной документации. Подсолнечник, отобранный от партии 7 760 тонн, не соответствует требованиям ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические условия» по содержанию сорной примеси. Она составила от 3,5% до 7,1% при норме «не более 3,0%».

Партии пшеница мягкой 5 класса общей массой 2370 тонн не соответствовала требованиям ГОСТ Р 52554-2006 (Пшеница. Технические условия) по показателю запах, не свойственный здоровому зерну – затхлый. Крупа ячменная ячневая от партии массой 0,06 тонн не соответствует требованиям ГОСТ 5784-60 (Крупа ячменная. Технические условия) по содержанию мучки 1,28% (при норме не более 0,40%), номеру крупы – 56% (при норме не менее 75%). Указанные пробы анализировались по заявке Управления Россельхознадзора по Омской области и

3

были отобраны при проведении мероприятий по государственному контролю в бюджетных учреждениях Омской области.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

17 апреля. О выявлении некачественной и опасной продукции специалистами Волгоградского филиала

В период с 7 по 14 апреля специалистами Волгоградского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» выявлено пять партий продукции, не соответствующей по качеству и безопасности установленным требованиям.

В двух судовых партиях пшеницы 4 класса и ячменя кормового, предназначенных к отгрузке на экспорт, выявлена зараженность вредителями I степени (рыжим мукоедом, СПЗ= 2 экз./кг) и II степени (амбарным долгоносиком, СПЗ= 2 экз./кг).

В соответствии с требованиями ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» зараженность в зерне, поставляемом на пищевые цели, и в зерне, поставляемом на кормовые цели, не допускается, кроме зараженности клещом не выше 20 экз./кг.

Для ликвидации зараженности партиям зерна проведена фумигация, акты фумигации указаны в сертификатах качества.

В партии шрота соевого кормового тостированного выявлено наличие ГМИ-линий MON 89788, MON 87701 и GTS 40-3-2, зарегистрированных в России, но не указанных изготовителем в товаросопроводительной документации, при этом количественное содержание ГМИ-линии GTS 40-3-2 превысило норму содержания в кормах зарегистрированных линий, установленную в количестве 0,9% решением комиссии Таможенного союза от 18.06.2010 № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Евразийском экономическом союзе» (вместе с «Едиными ветеринарными (ветеринарно-санитарными) требованиями, предъявляемыми к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)»).

В партии глютена кукурузного сухого также выявлена ГМИ-линия MON 810, не заявленная изготовителем.

По результатам анализа пяти проб крупы, отобранных в ходе выездной плановой проверки учреждения образования, проведенной Управлением Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия, партия крупы пшено шлифованное признана нестандартной по показателям доброкачественное ядро, поврежденные ядра, испорченные ядра.

Протоколы испытаний о несоответствии безопасности комбикормового сырья и несоответствии качества крупы установленным требованиям направлены в Управление Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

Украина

20 апреля. Цены на фуражный ячмень продолжили падать

На этой неделе в Украинских портах фуражный ячмень (базис СРТ-порт) продолжил терять в цене. Это обусловлено снижением активности экспорта этой культуры.

Отметим, что в конце прошлой недели цены на фуражный ячмень составляли 4700 грн/т СРТ-порт. Но 20 апреля 2017 года трейдеры озвучивают цифры в пределах 4650 грн/т СРТ-порт.

Несколько упали цены в долларовом эквиваленте. В конце прошлой недели они составляли 147-151 USD/т СРТ-порт, а по состоянию на 20 апреля — 145-150 USD/т СРТ-порт.

IDK-Эксперт

20 апреля. Украина: аграрии в полном объеме обеспечены минеральными удобрениями

Украинские аграрии обеспечены минеральными удобрениями для выполнения всего комплекса весенне-полевых работ. Об этом сообщил директор Департамента земледелия и технической политики в АПК Минагрополитики Владимир Топчий во время интервью одному из украинских телеканалов.

По оперативным данным областей по состоянию на 19 апреля 2017 года сельскохозяйственными предприятиями приобретено 1034 тыс. тонн питательных веществ (108% к заявке, или на 53 тыс. тонн больше прошлогоднего уровня) минеральных удобрений, из них азотных — 743 тыс. тонн (110% к заявки, в 2016 -717 тыс. тонн), фосфорных — 165 тыс. тонн (106% — в 2016 — 152 тыс. тонн), калийных 129 тыс. т (101% к заявке, в 2016 — 115 тыс. т).

«Большинство областей Украины обеспечены удобрениями на 98-100% до заявленных потребностей. Все области завершили раннее-весеннее подкормка озимых культур азотными удобрениями. По состоянию на 17 апреля хозяйствами полностью проведена подкормка озимых на площади 7,2 млн. гектаров», — рассказал Владимир Топчий.

С начала весенне-полевых работ хозяйствами всех областей внесены 594 тыс. тонн питательных веществ, или почти на 69 тыс. тонн больше, чем в прошлом году.

Всего в течение весенне-летних полевых работ 2017 года предполагается использовать в пределах 958 тыс. тонн питательных веществ минеральных удобрений в т.ч.: азотных — 676 тыс. тонн; фосфорных — 156 тыс. тонн; калийных — 127 тыс. тонн.

3

По словам Владимира Топчия, аграриев волнует ситуация, связанная с остановкой работы украинских химических предприятий. Ведь ими, в соответствии с заключенными контрактами, сделанная 100% предоплата стоимости минеральных удобрений азотной группы объемом до 300 тыс. тонн на общую сумму почти 2 млрд. гривен. Аграрии надеются на скорое восстановление производственных мощностей указанных предприятий и выполнения заводами договорных обязательств по поставкам минеральных удобрений в полном объеме.

Источник: УНИАН

19 апреля. Украина за январь-март экспортировала 4,5 тыс. т рапсового масла

Украина по итогам января-марта 2017 г. экспортировала 4,49 тыс. т рапсового масла на сумму \$3,89 млн. Об этом свидетельствуют данные ГФС.

Основными импортерами украинского рапсового масла в отчетном периоде являются Польша (на \$3,39 млн), Литва (на \$0,24 млн) и Чехия (на \$0,19). Экспорт в эти страны составил 3,92 тыс. т, 0,28 тыс. т и 0,21 тыс. т рапсового масла соответственно.

Украина по итогам 2016 г. снизила экспорт рапсового масла на 38,1% до 91,95 тыс. т (148,55 тыс. т в 2015 г.).

Напомним, что на крупных и средних предприятиях Украины за восемь месяцев 2016/17 МГ (июль-февраль) производство рапсового масла составило 64,5 тыс. т, что более чем в два раза меньше, чем за аналогичный период прошлого сезона (143,9 тыс. т).

Latifundist.com

19 апреля. К 18 апреля сев зерновых проведен на площади 2,6 млн. га

По состоянию на 18 апреля 2017 года сев яровых зерновых и зернобобовых культур проведен на площади 2,6 млн. га или 36% к прогнозу (7,2 млн. га).

В том числе ранние яровые зерновые и зернобобовые культуры посеяны на площади 2,2 млн. га или 94% к прогнозу (2,4 млн. га), из них:

- яровой пшеницы посеяно 155 тыс. га или 86% к прогнозу (180 тыс. га);
- ярового ячменя – 1,5 млн. га или 92% к прогнозу (1,6 млн. га);
- овса — 192 тыс. Га или 93% к прогнозу (207 тыс. га);
- гороха — 372 тыс. Га или 113% к прогнозу (330 тыс. га).

Кукурузы на зерно — 341 тыс. га или 8% к прогнозу (4,5 млн. га).

Кроме того, сахарной свеклы посеяно 263 тыс. га или 90% к прогнозу (293 тыс. га).

Подсолнечник посеян на площади 1,3 млн. га или 24% (5,4 млн. га).

Начат посев сои, проведенный на площади 31 тыс. га или 2% к прогнозу (1,9 млн. га).

IDK-Эксперт

3

19 апреля. Валовой урожай зерновых в Украине может увеличиться до 90 млн. тонн — УЗА

В ближайшие четыре года Украина может производить 90 млн. тонн зерновых. Это на 36,4% больше чем было собрано в прошлом году. На экспорт, при таких прогнозах, будет уходить порядка 60 млн. тонн зерновых культур.

Такие прогнозы сделал Николай Горбачев, президент Украинской зерновой ассоциации (УЗА).

По словам Горбачева, на протяжении ближайших четырех лет Украина в силах собрать свыше 90 млн. тонн зерновых. Экспортный потенциал может составить 60 млн. тонн, а не 40-45 млн. тонн, которые Украина поставляет сегодня.

Глава ассоциации считает, что такому росту поспособствует увеличение урожайности зерновых на 18%, а также за счёт увеличения на 6% посевных площадей.

Украина

18 апреля. В Украине сев ранними яровыми выполнен на 94%

По состоянию на 18 апреля 2017 года украинские аграрии засеяли яровыми зерновыми и зернобобовыми культурами 2,6 млн га, что составляет 36% от прогноза.

Об этом сообщает пресс-служба Минагрополитики.

В частности, по состоянию на отчетную дату ранние яровые зерновые и зернобобовые культуры посеяны на площади 2,2 млн га, или 94% к прогнозу.

Так, яровой пшеницей засеяно 155 тыс. га, что составляет 86% к прогнозу. Яровым ячменем засеяно 1,5 млн га (92% к прогнозу), овсом - 192 тыс. га (93%), горохом - 372 тыс. га (113%).

Кроме того, украинские аграрии продолжают посев кукурузы на зерно, которой засеяно 341 тыс. га, или 8% к прогнозу. Сахарной свеклы посеяно 263 тыс. га, или 90% к прогнозу. Подсолнечник посеян на площади 1,3 млн га, или 24%.

Также начат посев сои, который по состоянию на отчетную дату проведен на площади 31 тыс. га, или 2% к прогнозу.

ПроАгро

18 апреля. Украина значительно увеличила экспорт подсолнечного масла

Крупные и средние украинские предприятия в марте текущего года поставили за границу 683,7 млн тонн подсолнечного масла, что на 59,2% больше, чем в марте прошлого года, и на 54,7% больше, чем в предыдущем месяце.

Как сообщила пресс-служба объединения предприятий по производству и переработке растительных масел и жиров «Укролияпром», в денежном выражении экспорт составил 514,8 млн долл.

«По итогам марта 2017 года экспорт подсолнечного масла из Украины достиг наивысшей за все годы отметки в 683,47 тыс. тонн на сумму 514,8 млн долл. По сравнению с мартом 2016 года рост составил 159,2%, а по сравнению с февралем 2017 года – 154,7%», – говорится в сообщении.

3

В целом с начала текущего 2016-2017 маркетингового года (МГ, сентябрь 2016 – август 2017) украинские предприятия увеличили экспорт подсолнечного масла на 29%. Отмечается, что наибольший рост наблюдался в первые три месяца текущего года – на 35,8%. При этом пресс-служба не сообщила объем экспорта за отчетный период в натуральном выражении.

Основными потребителями украинского подсолнечного масла являются Индия, страны ЕС, Китай и Турция.

По прогнозам Министерства аграрной политики и продовольствия, украинские предприятия в 2016-2017 МГ (МГ, сентябрь 2016 – август 2017) произведут около 5,5 млн тонн подсолнечного масла, из которых порядка 5 млн тонн отправят на экспорт. Согласно данным Государственной службы статистики, производство нерафинированного подсолнечного масла в Украине в 2016 году увеличилось на 20,2% – до 4,4 млн тонн.

Украина является крупнейшим в мире экспортером подсолнечного масла.

По данным ассоциации «Укролияпром», в 2016 году украинские предприятия экспортировали рекордный объем подсолнечного масла – 4,8 млн тонн, что на 23% больше, чем в 2015 году.

УНИАН

18 апреля. Аграрный товарооборот между Молдовой и Украиной в 2016 году составил более \$223 млн.

Товарооборот сельскохозяйственной продукции между Молдовой и Украиной в 2016 г. составил \$232,2 млн. Об этом со ссылкой на пресс-службу Министерства аграрной политики и продовольствия Украины сообщил 20 апреля портал NOI.md.

Согласно сообщению, в 2016 г. Молдова поставила на рынок Украины сельхозпродукции на сумму \$24,8 млн., а экспорт украинской продукции в РМ достиг \$198,4 млн.

В частности, Украина поставила в Молдову в 2016 г. изделия из зерна и хлебных злаков на сумму \$17,9 млн., различные другие пищевые продукты – \$19,3 млн., а также продукцию мукомольно-крупяной промышленности – \$11,8 млн.

Отмечается, что Молдова экспортировала в Украину в 2016 г. семена масличных культур – \$909 тыс., живые и луковичные растения – \$816 тыс.

УкрАгроКонсалт

Беларусь

20 апреля. Беларусь активно работает над повышением своей транзитной привлекательности – Сивак

Беларусь активно работает над совершенствованием транспортной инфраструктуры и повышением своей транзитной привлекательности, заявил сегодня журналистам министр транспорта и коммуникаций Анатолий Сивак на полях XXXII заседания Конференции генеральных директоров железных дорог Организации сотрудничества железных дорог (ОСЖД), передает корреспондент БЕЛТА. "Для транспортников Беларуси с учетом небольшого пространства (в поперечнике 650 км) главным является вопрос транзита. А транзит - это в первую очередь инфраструктура. И та политика по развитию транспортной инфраструктуры, которую сейчас активно проводит государство, направлена именно на повышение транзитной привлекательности", - подчеркнул министр и пояснил, что это касается всех видов транспорта: автодорог, железнодорожного сообщения, авиации. Анатолий Сивак отметил, что и во время заседаний конференции, и в ее кулуарах очень много внимания уделяется инициативе Китая "Один пояс - один путь". "И тут важно понимать, что те инвестиционные проекты, которые уже реализованы в Беларуси или реализуются сейчас в сфере транспорта, направлены также на улучшение транзита для движения грузов из Китая в Европу и обратно", - заявил он.

Белта

20 апреля. Доллар и евро на торгах 20 апреля подорожали, российский рубль подешевел

Доллар и евро на торгах 20 апреля подорожали, российский рубль подешевел. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи, сообщает БЕЛТА. По информации Национального банка, белорусский рубль укрепился к корзине валют на 0,12%. Доллар подорожал на Br0,0027 до Br1,8826 (19 апреля - Br1,8799 за \$1). Курс евро вырос на Br0,0046 и составляет Br2,0208 (19 апреля - Br2,0162 за 1 евро). Российский рубль подешевел на Br0,015 до Br3,3332 за 100 российских рублей (19 апреля - Br3,3482 за 100 российских рублей).

Белта

20 апреля. Беларусбанк привлек кредит в 30 млн евро от австрийского банка

ОАО "АСБ Беларусбанк" привлекло кредит в размере 30 млн евро от Австрийского Контрольбанка (ОеКВ) под гарантию Министерства финансов Австрии, сообщили БЕЛТА в пресс-службе банка. Привлеченные ресурсы будут направлены на финансирование внешнеторговых сделок между белорусскими и австрийскими субъектами хозяйствования. Подписание кредитного соглашения состоялось в Вене. От Беларусбанка подпись под документом поставил заместитель председателя

3

правления Александр Поливко, со стороны ОеКВ кредитную документацию подписали исполнительный директор, руководитель департамента экспортных гарантий Фердинанд Шипфер и старший директор кредитного департамента Харальд Клее. В пресс-службе отметили, что дебютная сделка такого рода была реализована сторонами в апреле 2015 года. Полученный кредит в размере 20 млн евро был погашен Беларусбанком 31 марта 2017 года. Продолжение прямого сотрудничества с ОеКВ свидетельствует о стабильно высокой деловой репутации Беларусбанка и его авторитете на европейском финансовом рынке, подчеркнули в банке. ОеКВ создан в 1946 году, является австрийским национальным агентством страхования экспортных кредитов, действующим по поручению правительства Австрии. Основные направления деятельности ОеКВ: предоставление страховых покрытий по экспортным кредитам и австрийским инвестициям за рубежом. Особенность ОеКВ в совмещении функций экспортного страхового агентства и финансирующего банка.

Белта

20 апреля. Беларусь и Нижегородская область намерены развивать кооперацию в промышленной сфере

Беларусь и Нижегородская область намерены развивать кооперацию в промышленной сфере. Об этом шла речь во время переговоров Президента Беларуси Александра Лукашенко с губернатором Нижегородской области России Валерием Шанцевым, передает корреспондент БЕЛТА. В частности, речь шла о сотрудничестве белорусских предприятий с российской автомобилестроительной компанией "Группа ГАЗ", Выксунским металлургическим, Арзамасским машиностроительным и Пешеланским гипсовым заводами. На переговорах отмечалось, что между сторонами уже существуют тесные кооперационные связи. В Нижегородской области налажена сборка белорусских лифтов, открыт торговый дом "Белшины", работают дилеры таких крупнейших предприятий машиностроения, как "Гомсельмаш", МТЗ, МАЗ и "Амкодор". Российский регион планирует закупить в Беларуси городскую пассажирскую технику, в том числе современные электрички и электробусы. Обсуждалось и сотрудничество в сфере развития инфраструктуры, особенно в преддверии чемпионата мира по футболу. При его проведении важная роль будет отведена Нижегородской области.

Белта

18 апреля. В Беларуси посеяно свыше 80% ранних яровых культур

Сельскохозяйственные организации Беларуси к 18 апреля посеяли ранние яровые зерновые и зернобобовые культуры на площади 767 тыс. га, или 81,8% к плану. Согласно оперативным данным Минсельхозпрода, Брестская, Гомельская и Могилевская области провели сев ранних культур на 100% и более запланированных площадей. В Витебской области, самом северном регионе республики, сев выполнен на 31% площадей.

3

Ко вторнику сельхозорганизации также уже посеяли 11,5 тыс. га льна-долгунца (20,8% к плану) и 31,2 тыс. га сахарной свеклы (32,5%).

В целом сев яровых культур на 18 апреля выполнен почти на 40% площадей (на 957,7 тыс. га). Почва под сев яровых культур подготовлена на 1 млн 269 тыс. га (52% к плану).

Как сообщалось, площадь сева яровых культур в сельскохозяйственных организациях Беларуси в 2017 году составит 2,441 млн га. В том числе ранние яровые и зернобобовые культуры в текущем году займут 937,9 тыс. га.

Интерфакс-Запад

Казахстан

20 апреля. В Казахстане упрощены условия доступа продукции АПК на рынок Узбекистана

В Казахстане упрощены условия доступа сельскохозяйственной продукции на рынок Узбекистана. Об этом 20 апреля сообщила пресс-служба Министерства сельского хозяйства РК.

Согласно постановлению «О дальнейших мерах по упорядочению внешнеэкономической деятельности Республики Узбекистан» от 31 марта 2017 г., с 1 апреля т.г. Узбекистан изменил акцизные налоги на импортную сельскохозяйственную продукцию.

«Отменен акцизный налог на макаронные изделия (ранее составлял 30 и 50%). В т.ч. снижены акцизы на ввозимую в Узбекистан сельскохозяйственную продукцию: на 55% на муку пшеничную (с 11 до 5%), а также в 2 раза на масло подсолнечное (с 20 до 10%)», – говорится в сообщении.

Отмечается, что в 2016 г. экспорт казахстанской сельскохозяйственной продукции и продуктов ее переработки (90 товарных позиций) в Узбекистан составил \$426,9 млн. Напомним, в 2016 г. Казахстан экспортировал в Узбекистан 1,725 млн. тонн зерна, 4,7 млн. тонн муки, 96 тыс. тонн семян подсолнечника и 10,2 тыс. тонн растительного масла.

АПК. Информ

19 апреля. За март больше всего зерна ушло из Костанайской области

С 1 марта по 1 апреля количество зерна уменьшилось во всех регионах страны за исключением Алматы. Этот город уже второй месяц подряд наращивает зерновой потенциал. За февраль - с 2847 до 3654, а в марте еще до 6600 тонн. На этот раз за март больше всего зерна ушло из Костанайской области. В феврале, как и месяцем ранее, больше всего зерна в абсолютных и относительных показателях убыло из

3

Северо-Казахстанской области. Наибольшие запасы зерна остаются в Акмолинском регионе.

По данным Агентства РК по статистике в республике на 1 марта хранилось 11735865 тонн зерна, а на 1 апреля - 11735865 тонн. В итоге в ходе внутреннего потребления, экспорта, потерь с 1 марта по 1 апреля запасы зерновых в Казахстане уменьшились на 1405664 тонны, или на 12%.

В марте количество зерна в Акмолинской области сократилось на 87554 тонны, или на 8,8%, а доля в общем балансе составила 28,9%, в Костанайской области - на 448030 тонн, или на 15,8% с долей в 23,2%. В Северо-Казахстанской области запасы зерна уменьшились на 381884 тонны, или на 12,7% с долей в 25,5%.

Всего в трех областях объем зерна сократился на 1117468 тонн, на 12,4%, остаток составил 8015643 тонн, или 77,6% от всего общего зернового баланса. Объемы зерна, находящегося на хранении в крестьянских и фермерских хозяйствах, на 1 апреля в Северо-Казахстанской области - 504017 тонн, в Костанайской - 548008 тонн и в Акмолинской - 287554 тонны.

Казах-ЗЕРНО

19 апреля. Обучать ветеринаров за рубежом предложил аким Атырауской области

Аким Атырауской области Нурлан Ногаев предложил обучать ветеринаров за рубежом за счет местного бюджета, передает МИА «КазАқпарат».

В ходе селекторного совещания по вопросам ветеринарии и сельского хозяйства заместитель акима Атырауской области Салимжан Накпаев доложил о ситуации по вакцинации крупно-рогатого скота. По его словам, за счет республиканского бюджета в 2017 году в область поступило более 250 тысяч доз вакцин от нодулярного дерматита.

«Работы по вакцинации скота уже начались, на сегодняшний день из 152 тысяч голов КРС привиты 115 тысяч, - рассказал Салимжан Накпаев. - В конце апреля мы полностью завершим вакцинацию крупно-рогатого скота. Помимо этого ветеринары проводят разъяснительную и профилактическую работу с владельцами КРС, чтобы не допустить новой вспышки заболевания».

Аким Атырауской области Нурлан Ногаев в ходе совещания поручил Салимжану Накпаеву и акимам районов разработать программу, позволяющую обучать ветеринаров для Атырауской области за рубежом за счет местного бюджета, а также обеспечивать их жильем при дальнейшем трудоустройстве по профессии на территории области.

«Мы должны создать условия для молодых специалистов, предоставить им жилье, - сказал Нурлан Ногаев. - Помимо этого нам необходимо готовить своих ветеринаров, в том числе и при помощи зарубежных вузов. Например, в России есть Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины - один из лучших вузов в своем направлении на территории СНГ. Давайте отправлять туда учиться достойных студентов за счет местного бюджета, а после распределять их в районы, предоставив при этом служебное жилье. Мы должны смотреть в будущее - в

3

последующем эти специалисты окажут свое влияние в деле развития сельского хозяйства».

Казах-ЗЕРНО

19 апреля. На начало апреля в столичных закромах хранилось 49258 тонн продзерна

У участников зернового рынка города Астаны по состоянию на 1 апреля имелось в наличии 50267 тонн зерна, из них на продовольствие 49258 тонн, сообщили в столичном департаменте статистики.

Основной зерновой культурой на продовольствие является пшеница (97,2% от общего зерна на продовольствие).

Наибольшее количество зерна на продовольствие (85,3%) сосредоточено на элеваторах города. На мелькомбинатах города на переработку имеется в наличии пшеницы 4797 тонн.

Казах-ЗЕРНО

19 апреля. Муку и макароны на \$10 млн. поставит Казахстан в Афганистан

Основные поставки казахстанской продукции будут осуществляться в Кабул и Мазари-Шариф.

Концерн "Цесна-Астык" заключил с афганскими предпринимателями контракт на поставку муки и макаронных изделий в эту центральноазиатскую страну на сумму 10 миллионов долларов. Об этом Today.kz сообщили в пресс-службе холдинга.

В "Цесне" также отметили, что заключению крупного соглашения способствовала торговая миссия KAZAKH INVEST, которая недавно посетила Кабул.

В целом в Афганистан ежегодно поставляется более 30 тысяч тонн муки и макаронных изделий. Основные поставки казахстанской продукции будут осуществляться в Кабул и Мазари-Шариф.

Казах-ЗЕРНО

18 апреля. Казахстан активно наращивает производство масличных культур — эксперт

Последние 5 лет Казахстан укрепляет свои позиции производителя масличных культур. Об этом в интервью ИА «АПК-Информ» сообщил заместитель директора департамента агропромышленного комплекса и пищевой промышленности НПП «Атамекен» Ербол Есенеев.

«Приоритеты государства в сторону масличного сектора неслучайны, ведь производство и переработка этих культур имеют огромный потенциал не только внутри страны, но и за рубежом», - сказал эксперт.

Также он добавил, что бесспорным лидером по объемам производства среди масличных в РК остается подсолнечник.

«В настоящее время производственная мощность действующих заводов составляет 1740 тыс. тонн в год. Кроме того, по данным субъектов предпринимательства,

3

ведутся работы по строительству пяти новых заводов производственной мощностью 1550 тыс. тонн в год», - отметил Е.Есенеев.

АПК-Информ

18 апреля. На юге Казахстана яровыми зерновыми засеяно 40% площадей, масличными - 23%

Как доложил на заседании Правительства первый вице-министр сельского хозяйства Кайрат Капарович Айтуганов, на сегодняшний день в областях южного Казахстана приступили к проведению весенне-полевых работ.

В частности, яровые зерновые колосовые посеяны на площади 170 тыс. га, или 40% (намечено - 420,9 тыс. га), масличные культуры - на 77,7 тыс. га, или 23,0% (намечено - 338,5 тыс. га), многолетние травы - на 60,0 тыс. га, или 60% (намечено - 100,8 тыс. га), овощи - на 23,4 тыс. га, или 22,7% (намечено - 103,2 тыс. га), бахчевые - 6,5 тыс. га, или 7,9% (намечено - 82,3 тыс. га).

Напомним, как ранее сообщало ИА «Казах-Зерно», по данным МСХ, в 2017 году сельхозкультуры в Казахстане планируется разместить на площади почти 22 млн. га, что на 311 тыс. га больше, чем в 2016 году. Площади весеннего сева составят 18,5 млн. га. Разница приходится на озимые культуры и пары.

Расширяются площади под зернофуражные культуры (ячмень, овес, кукуруза на зерно, горох, нут) на 206 тыс. га, крупяные - на 32 тыс. га, масличные - на 60 тыс. га, кормовые культуры - на 593 тыс. га, сахарная свекла - на 7 тыс. га.

Сокращаются посевы водозатратных культур, в том числе риса почти на 2 тыс. га и хлопчатника на 4,6 тыс. га, пшеницы - на 338 тыс. га.

В целом под зерновыми будет занято более 15 млн. га, в том числе под пшеницей - около 12 млн. га.

Казах-ЗЕРНО

19 апреля. В марте в Восточном Казахстане снизились цены на зерновые

В марте реализованный сельхозформированиями Восточно-Казахстанской области картофель стал дороже на 1,7%, семена подсолнечника - на 1,9%, скот и птица - на 0,2%, сырое молоко - на 0,3%. Цены на зерновые культуры снизились на 0,3%, овощи - на 2,3%, яйца - на 6,5%, сообщили в областном департаменте статистики.

Отметим, по данным мониторинга, проведенного ИА «Казах-Зерно», на конец марта пшеницу 3 класса в ВКО продавали по 45900 тенге за тонну, ячмень - 36200 тенге за тонну. Муку высшего, 1-го и 2-го сортов в Восточном Казахстане реализовывали по 92600, 88700 и 84700 тенге за тонн.

В потребительском секторе экономики Восточно-Казахстанской области среди продовольственных товаров в марте текущего года по сравнению с февралем повысились цены на ржаной и ржано-пшеничный хлеб на 0,5%, пшеничную муку высшего сорта, соль, кофе - по 0,3%, рис, кетчупы - по 0,4%, детское питание, печень говяжью - по 1,0%, макаронные, булочные и мучные кондитерские изделия, прохладительные напитки - по 0,6%, молоко пастеризованное - на 3,0% и консервированное - на 0,7%, кисломолочные продукты - на 3,4%, творог - на 4,8%,

3

сыры - на 1,8%, масло сливочное несоленое - на 1,5% и оливковое - на 1,2%, маргарин - на 0,9%, кондитерские изделия - на 0,7%, пряности - на 2,2%, чай - на 1,2%, фруктовые и овощные соки, алкогольные напитки - по 0,5%.

Цены на крупы снизились на 1,1% (крупку манную - на 0,4%, гречневую - на 1,8%, перловую - на 0,3%), мясо птицы - на 0,3%, сырое молоко - на 1,3%, яйца - на 6,2%, подсолнечное масло - на 0,5%, сахар-песок - на 3,0%.

Из плодоовощной продукции повышение цен наблюдалось на лимоны на 0,7%, свежую капусту - на 8,8%, репчатый лук - на 17,1%, свеклу - на 15,4%, морковь - на 14,1%, картофель - на 13,2%.

Апельсины подешевели на 7,9%, груши - на 1,5%, свежие огурцы - на 0,4%.

Казах-ЗЕРНО

18 апреля. К 1 апреля зерна в Казахстане стало меньше на 1405664 тонны, или на 12%

В марте зерновые затраты к прошлому месяцу увеличились как в абсолютном, так и относительном выражении. По данным Агентства РК по статистике, в республике на 1 марта хранилось 11735865 тонн зерна, а на 1 апреля - 11735865 тонн. В итоге в ходе внутреннего потребления, экспорта, потерь с 1 марта по 1 апреля запасы зерновых в Казахстане уменьшились на 1405664 тонны, или на 12%.

За март объем продовольственного зерна в Казахстане сократился на 1152669 тонн, с 8576256 до 7423587 тонн, или на 13,4%, фуражного зерна - на 242071 тонну, с 1388226 до 1146155 тонн, или на 17,4%. В марте чуть снизились запасы семенного зерна - на 10924 тонны, или на 0,6%, отмечает ИА «Казах-Зерно».

Напомним, в феврале уровень зерновых затрат снизился к январю как по продовольственному, так и по фуражному зерну. За февраль продовольственного зерна в Казахстане стало меньше на 1180063 тонны, с 9756319 до 8576256 тонн, или на 12,1%, фуражного зерна на 221240 тонн, с 1609466 до 1388226 тонн, или на 13,7%. В феврале продолжалась заготовка семенного зерна и хозяйства увеличили семенной фонд на 18085 тонн, или на 1%.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

20 апреля. Пшеница США: план сезона по экспортным продажам может быть выполнен уже через неделю

Недельные экспортные продажи американской пшеницы урожая 2016г. не оправдали радужных надежд экспертов, оказавшись ближе к нижней прогнозной черте (350-750 тыс. тонн).

И все же, совокупный объем продаж пшеницы в текущем сезоне превышает прошлогодние показатели на 40,7% (41% неделю назад). К тому же до исполнения прогноза USDA по всему сезону 2016/17 осталось менее 1%. Можно не сомневаться, что цель – 27,9 млн. тонн – будет достигнута уже через неделю, максимум, две.

Форвардные продажи пшеницы урожая 2017г. увеличили отставание от аналогичных показателей прошлого сезона – 1,576 млн. тонн против 1,948 млн. тонн.

Крупнейшими покупателями недели стали: Индонезия (73 900 тонн), Япония (71 900), Мексика (69 600), Южная Корея (69 400), Нигерия (58 800). От ранее законтракованной пшеницы отказались: неназванный покупатель (110 900 тонн), французская Вест-Индия (11 700) и Марокко (2 900).

Крупнейшими получателями недели стали: Мексика (105 400 тонн), Нигерия (81 800), Индонезия (73 900), Япония (69 300), Китай (60 400) и Южная Корея (55 400).

Зерно Он-Лайн

20 апреля. 60 тыс. тонн кукурузы закупила Южная Корея

Компания Feed Leaders' Committee (FLC) с главным офисом в Южной Корее 19 апреля законтраковала 60 тысяч тонн кукурузы разного происхождения.

Об этом рассказали европейские трейдеры.

Цена одной тонны кукурузы на базисе C&F обошелся \$190,6. Если поставки кукурузы состоятся в два порта, то во втором порту за разгрузку зерновой можно прибавить \$1 для каждой тонны. Поставки должны быть выполнены до 5 августа.

Зерно Он-Лайн

20 апреля. Бразилия в два раза увеличит сельскохозяйственный товарооборот с РФ

Минсельхоз Бразилии намерен увеличить сельскохозяйственный товарооборот с РФ в два раза (с \$5 млрд до \$10 млрд). Увеличение будет происходить постепенно, в течение ближайших пяти лет.

Об этом сообщает ведомство.

Данное заявление было сделано в рамках заседания четвертого Аграрного комитета Бразилия-Россия, которое проходило 18 апреля текущего года в Бразилиа.

3

Власти крупнейшей южноамериканской страны заинтересованы поставлять в Россию говядину, свинину и курятину, а также молочные продукты. РФ в Бразилию хочет экспортировать рыбу, в частности, треску.

В данное время Бразилия разрешила импортировать в страну рыбу с трёх российских предприятий. Россия намерена увеличить число предприятий. работающих на экспорт, до 108.

IDK-Эксперт

19 апреля. FAS USDA: В следующем сезоне Иордания сократит импорт зерна

В следующем сезоне Иордания сократит импорт пшеницы, ячменя и кукурузы.

Импорт пшеницы в сезоне 2017/18 уменьшится до 1,3 млн. т (1,427 млн. т в текущем сезоне). Крупнейшими поставщиками пшеницы, как и в текущем сезоне, будут Румыния, Россия и Украина. Внутреннее потребление пшеницы останется на стабильном уровне – 1,3 млн. т.

Импорт ячменя снизится до 825 (850) тыс. т в связи с уменьшением внутреннего спроса. Поставки ячменя в Иорданию идут, главным образом, из Румынии, России и Украины.

Объем ввоза кукурузы сократится до 600 (680) тыс. т. Причиной снижения импорта станет то, что птицеводческий сектор пришел в равновесие после того, как многие мелкие и средние птицеводческие предприятия закрылись из-за больших убытков. На иорданском рынке кукурузы доминируют Аргентина и Бразилия. В следующем сезоне конкурентное давление со стороны южноамериканской кукурузы может уменьшиться, и США могут увеличить объем поставок кукурузы в Иорданию до 100 (28) тыс. т.

Зерно Он-Лайн

19 апреля. Пшеница ЕС: биржа начала торговую неделю со снижения

Во вторник парижская биржа возобновила торги после 4-х дневных пасхальных праздников. Игроки запоздало отреагировали на понедельничное падение в Чикаго. Европейское снижение в какой-то степени было ограничено новостями о повышении экспортного спроса на французскую пшеницу.

Майские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились на €1,25 до 164,50 €/тонна (176,00 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

19 апреля. Китай ликвидирует избыточные запасы кукурузы в течение трех-пяти лет

В следующие три-пять лет Китай может израсходовать избыточные запасы кукурузы. COFCO Biochemical, подразделение китайской государственной корпорации COFCO, к 2020г. планирует увеличить свои мощности по переработке кукурузы с 6 млн. т до 10 млн. т в год, заявил генеральный директор компании Tong Yi.

3

Суммарная мощность всех китайских переработчиков кукурузы к концу 2018г. повысится до 70 млн. т в год с текущих 50 млн. т, поскольку они будут разрабатывать государственные запасы.

Запасы кукурузы в Китае близки к 250 млн. т, что равно годовому потреблению. Избыточные запасы накопились вследствие государственной политики, направленной на поддержку производителей кукурузы. Правительство в течение многих лет закупало кукурузу у фермеров по ценам, которые были намного выше мировых. Из-за высоких цен на внутреннем рынке фермеры наращивали производство кукурузы, в то время как переработчики импортировали более дешевое зерно из-за рубежа. В мае прошлого года правительство Китая отказалось от поддержки выращивания кукурузы. В результате, фермеры сокращают производство кукурузы в пользу других сельхозкультур.

COFCO Biochemical использует кукурузу для производства этанола, лимонной кислоты, аминокислот и сухой послеспиртовой барды.

Зерно Он-Лайн

18 апреля. FAS USDA: Тунис соберет хороший урожай зерна

Тунис соберет хороший урожай зерна в сезоне 2017/18, говорится в докладе Внешней службы Департамента сельского хозяйства США (FAS USDA).

Посевы зерновых культур находятся в хорошем состоянии, несмотря на чрезмерно жаркую и засушливую погоду с конца февраля. Валовой сбор пшеницы может вырасти до 1,2 млн. т (0,99 млн. т в текущем сезоне), ячменя – до 0,5 (0,39) млн. т.

Даже в урожайные годы Тунис сильно зависит от импорта зерна. Импорт пшеницы в следующем сезоне увеличится до 2,0 (1,8) млн. т, ячменя - до 0,75 (0,6) млн. т в связи с ростом потребления и необходимостью пополнить запасы.

Зерно Он-Лайн

18 апреля. План по закупкам индийской пшеницы в госфонд выполнен на треть

В Индии с начала текущей закупочной кампании в государственный фонд закуплено 11,9 млн. т пшеницы, что составляет 36% от запланированного объема. Темпы закупки на 14% опережают прошлогодние.

В штате Харьяна закуплено 4,716 млн. т, в Пенжабе – 3,742 млн. т, в штате Мадхья-Прадеш – 3,055 млн. т, в штате Раджастан – 231 тыс. т, в штате Уттар-Прадеш – 156 тыс. т. Закупочная кампания началась 15 марта. Ожидается, что в ближайшие несколько недель индийские фермеры будут ещё более активно продавать пшеницу. В прошлом году в госфонд было закуплено 22,96 млн. т пшеницы, что ниже запланированного уровня (28 млн. т).

Зерно Он-Лайн

17 апреля. Зимбабве ужесточило импорт сельхозпродукции

Правительство Зимбабве ужесточило выдачу разрешений на импорт сельхозпродукции, чтобы предотвратить утечку иностранной валюты.

3

«Пожалуйста, не обращайтесь за разрешениями в любом случае, мы не будем выдавать их, потому что у нас нет иностранной валюты. Вы должны думать о себе, это действительно необходимо. Если вы являетесь импортером, сосредоточьтесь на фермерах, чтобы увеличить производство», - сказал министр сельского хозяйства, механизации и ирригационного развития Джозеф Мтаквезе Маде.

Ранее правительство приостановило импорт зерна, поскольку страна располагает достаточными стратегическими запасами зерна и рассчитывает собрать хороший урожай. Мукомолы будут покупать зерно у Зерновой Палаты Зимбабве (ZWB) и осуществлять платежи непосредственно в казну.

Зерно Он-Лайн

17 апреля. Марокко утроит урожай зерна

В текущем году валовой сбор зерна в Марокко может достичь 10,2 млн. т, что в три раза больше, чем в прошлом году. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на МСХ Марокко.

В прошлом году засуха позволила собрать лишь 3,35 млн. т зерна, в т.ч. 2,7 млн. т пшеницы.

План по севу озимых культур под урожай-2017 был выполнен полностью благодаря достаточному количеству осадков. Погода остается благоприятной для будущего урожая, поэтому валовой сбор мягкой пшеницы может увеличиться до 4,94 млн. т, дурума – до 2,33 млн. т, ячменя – до 2,89 млн. т, прогнозирует МСХ.

Зерно Он-Лайн

17 апреля. В Египте началась кампания по закупке пшеницы

15 апреля в Египте началась кампания по закупке пшеницы в государственный фонд. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на Ahram Online.

Во время текущей кампании, которая продлится до 15 июля, у местных фермеров планируется закупить 4-4,5 млн. т пшеницы. Цена закупки составляет 555 фунтов, 565 фунтов и 575 фунтов за ардеб в зависимости от качества.

Министр сельского хозяйства Абдель Монеим Аль-Банна, сказал, что его министерство в координации с министерством снабжения будет работать над облегчением поставок пшеницы в госфонд, установив лимит в 72 часа для оплаты фермерам

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

19 апреля. Япония закупила на тендере минимальный объем фуражного ячменя

Министерство сельского хозяйства Японии закупило лишь 225 тонн фуражного ячменя на тендере по системе SBS (одновременная покупка и перепродажа), который состоялся сегодня.

Подобные тендеры проводятся еженедельно. В планах министерства закупка 120 тыс. тонн фуражной пшеницы и 200 тыс. тонн фуражного ячменя с поставкой до 29 сентября.

Зерно Он-Лайн

18 апреля. Япония объявила тендер по закупке 95,6 тыс. т пшеницы

МСХ Японии объявило регулярный еженедельный тендер по закупке мукомольной пшеницы из США и Канады. На тендере планируется закупить 95,555 тыс. т пшеницы:

- 16 140 т западной белозерной пшеницы из США с поставкой с 21 мая по 20 июля;
- 18 705 т твердозерной озимой краснозерной (HRW) пшеницы из США с поставкой с 21 мая по 20 июля;
- 35 430 т северной яровой (темной) пшеницы из США с содержанием белка не менее 14% с поставкой с 21 мая по 20 июля;
- 25 280 т западной краснозерной яровой (CWRS) пшеницы из Канады с содержанием белка не менее 13,5% с поставкой с 21 июня по 20 июля.

Закрытие тендера состоится 20 апреля.

Зерно Он-Лайн

18 апреля. Южная Корея закупила 60 тыс. т кукурузы

Южнокорейская компания Major Feedmill Group (MFG) провела тендер по закупке до 210 тыс. т кукурузы произвольного происхождения. На тендере закуплено 60 тыс. т кукурузы по 197,75 \$/тонна на базисе C&F. Поставка состоится до 20 июля.

Зерно Он-Лайн

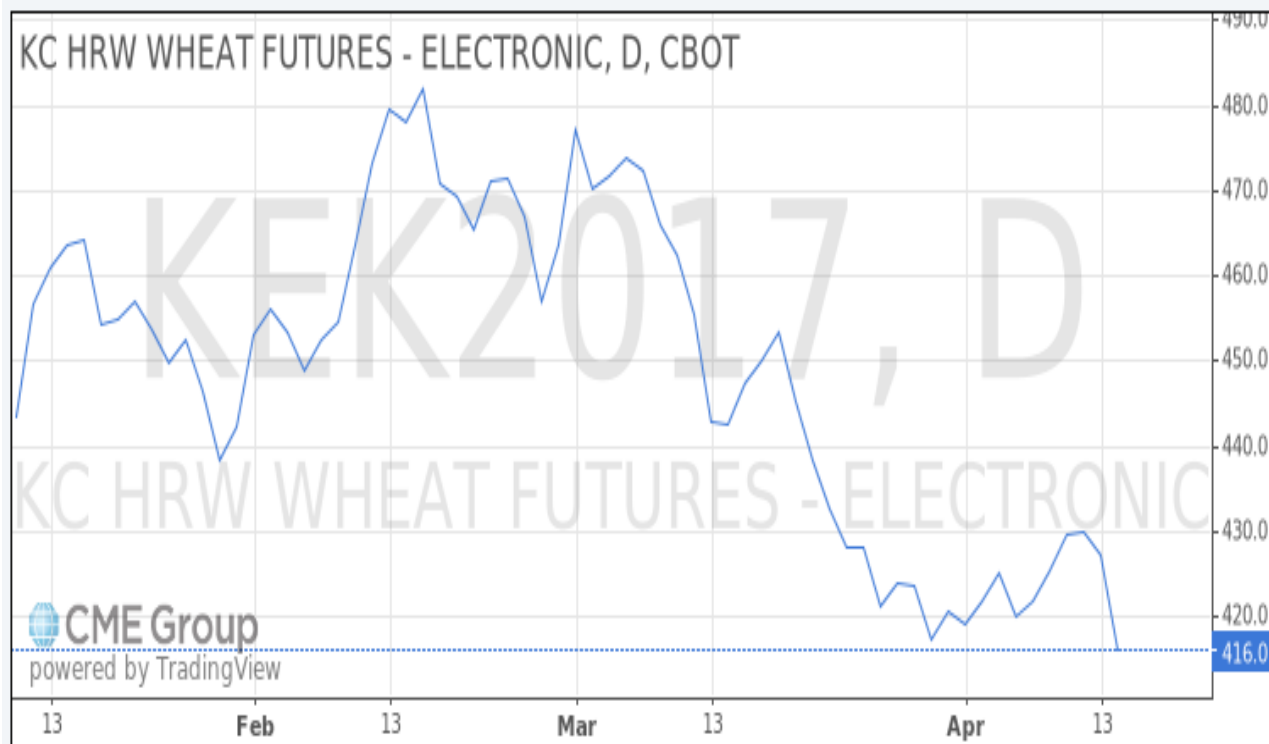
Торги на CBOT

Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) продовольственной пшеницейSRW. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	7 апреля	13 апреля	
"Май-17"	155.8	157.9	2.1
"Июль-17"	160.3	162.7	2.4
"Сент-17"	165.3	167.5	2.2

Общий тренд (фьючерсы 2017)

CBOT:KEK2017 O:427.2 H:428.0 L:415.6 C:416.0

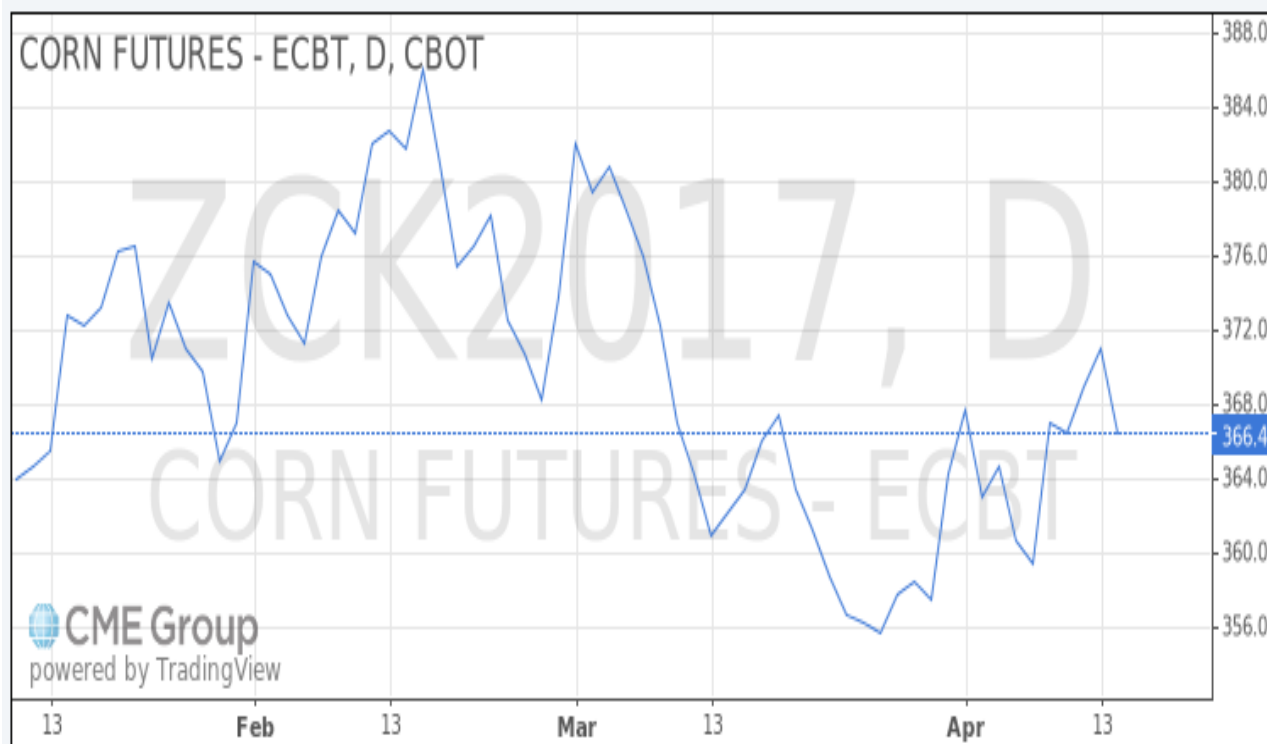


Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) желтой кукурузы. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	7 апреля	13 апреля	
"Май-17"	141.5	146.1	4.6
"Июль-17"	144.6	148.8	4.2
"Сент-17"	147.5	151.4	3.9

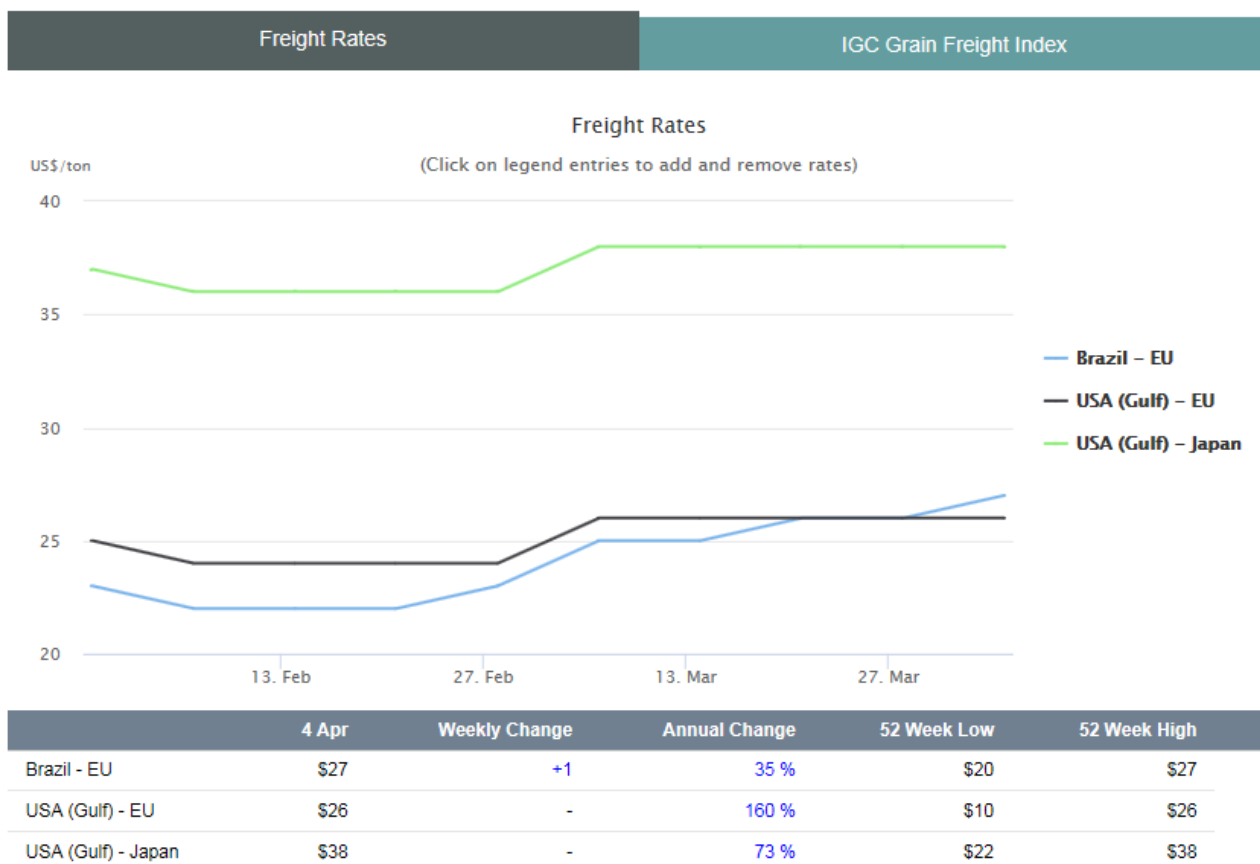
Общий тренд (фьючерсы 2017)

CBOT:ZCK2017 O:371.0 H:372.0 L:365.4 C:366.4

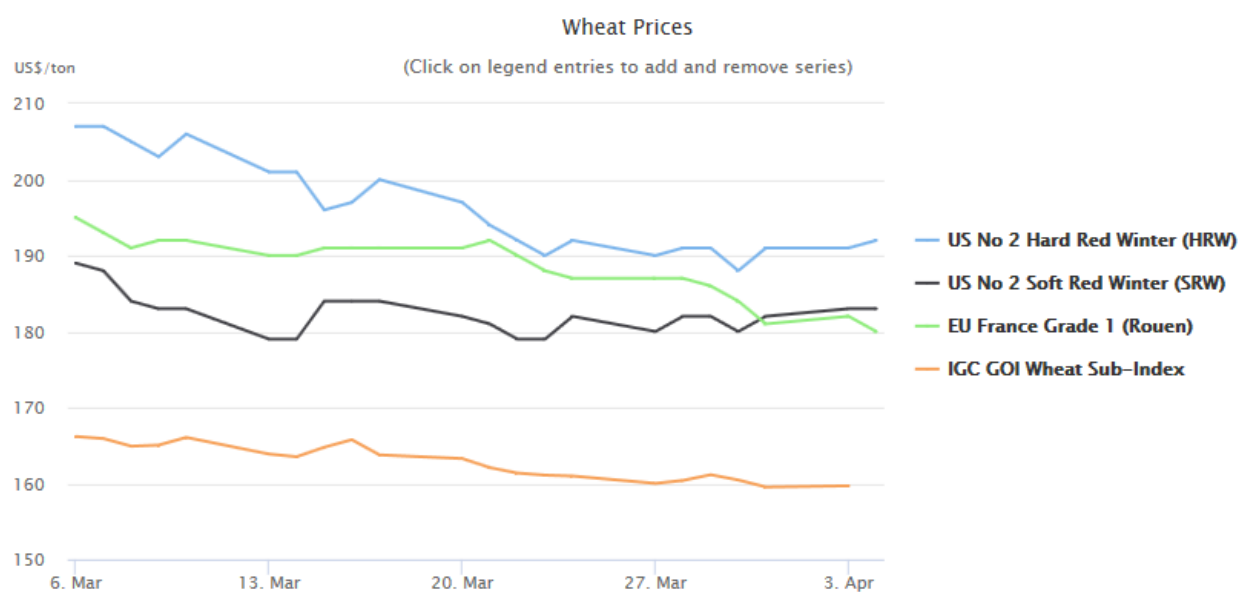


Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

Фрахтовые ставки



Экспортные данные



	4 Apr	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$192	+1	-6 %	\$176	\$218
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$183	-	-7 %	\$168	\$212
EU France Grade 1 (Rouen)	\$180	-2	5 %	\$168	\$195
Wheat sub-Index	159	-1	-%	153	238

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview

**Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"**

14 апреля 2017 г.

Зерно: средние цены. руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	24.03.17	31.03.17	07.04.17	14.04.17
Пшеница 3 класса (кл.23%)	9 905	9 770	9 670	9 615
то же \$/t	\$172.5	\$174.6	\$169.9	\$170.8
Пшеница 4 класса	8 280	8 210	8 175	8 175
то же \$/t	\$144.2	\$146.7	\$143.6	\$145.2
Продовольственная рожь	7 805	7 685	7 420	7 305
то же \$/t	\$135.9	\$137.3	\$130.4	\$129.8
Фуражная пшеница	7 320	7 260	7 215	7 205
то же \$/t	\$127.5	\$129.7	\$126.8	\$128.0
Фуражный ячмень	7 290	7 210	7 155	7 150
то же \$/t	\$126.9	\$128.8	\$125.7	\$127.0
Пивоваренный ячмень	11 500	11 000	11 000	11 000
то же \$/t	\$200.3	\$196.6	\$193.3	\$195.4
Фуражная кукуруза	7 900	7 855	7 765	7 660
то же \$/t	\$137.6	\$140.4	\$136.4	\$136.1

- цены на пшеницу 3 класса двигались по-разному: в Поволжье остались без изменений, в других снизились: в Центре на -15руб./т, в Черноземье и Сибири на -35-40руб./т, на Урале на -90руб./т и на Юге на -150руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса были малоподвижны: стабильными в Центре, Поволжье и на Юге, скромно снизились в Черноземье на -5руб./т и Сибири на -15руб./т, на Урале вниз на -75руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса также почти не изменились, только на Юге снизились на -35руб./т, а в остальных регионах без изменений;

- цены на фуражный ячмень также были в основном стабильными: снизились только в Поволжье на -15руб./т и Сибири на -165руб./т, в остальных регионах без изменений;

- цены на продовольственную рожь продолжили падение: в Центре и Сибири на -50-65руб./т, в Черноземье на -35руб./т, в Поволжье и на Урале вниз на -250-265руб./т;

3

- цены на кукурузу дальше двигались вниз: в Центре и на Юге на -35руб./т, в Черноземье на -70руб./т и в Поволжье упали на -285руб./т.

Средние цены на муку. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

Товар	24.03.17	31.03.17	07.04.17	14.04.17
Пшеничная мука высшего сорта	15 785	15 765	15 540	15 470
то же \$/t	\$274.9	\$281.7	\$273.0	\$274.8
Пшеничная мука 1 сорта	14 865	14 835	14 635	14 590
то же \$/t	\$258.9	\$265.1	\$257.1	\$259.2
Пшеничная мука 2 сорта	12 640	12 630	12 405	12 395
то же \$/t	\$220.1	\$225.7	\$217.9	\$220.2
Ржаная обдирная мука	11 975	11 975	11 875	11 815
то же \$/t	\$208.5	\$214.0	\$208.6	\$209.9

Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

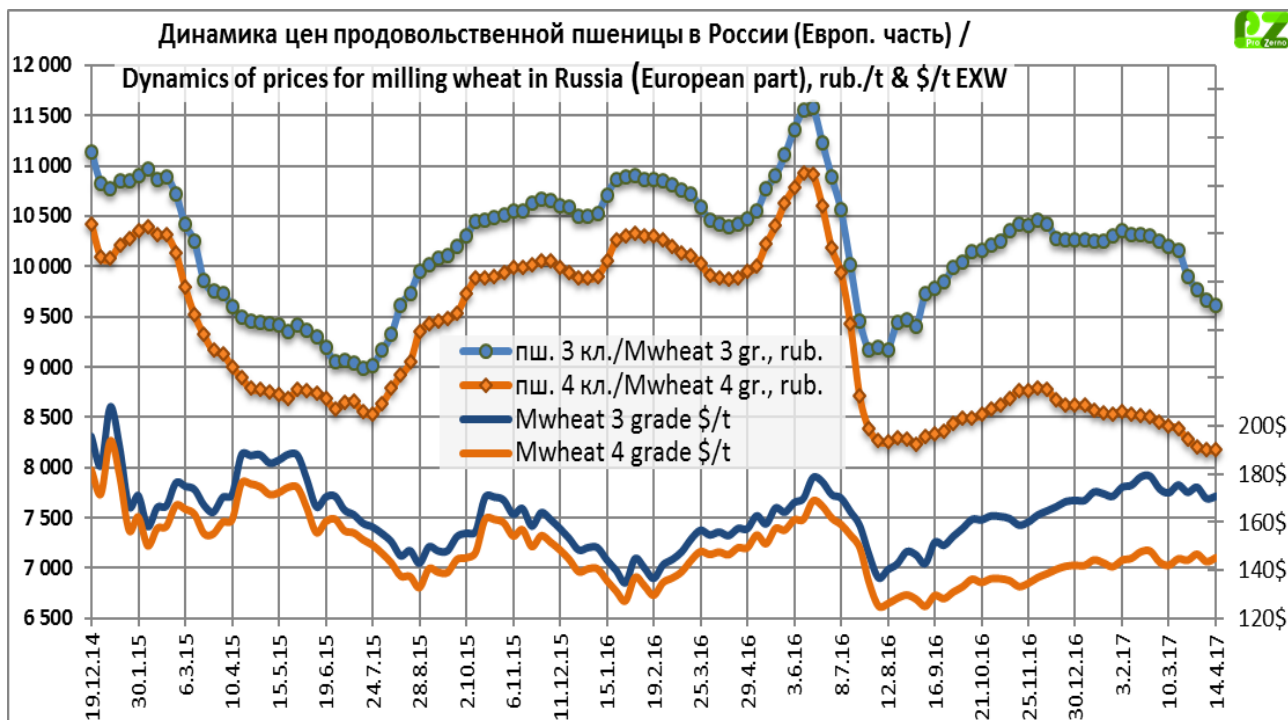
Товар	24.03.17	31.03.17	07.04.17	14.04.17
Гречневая крупа 1 сорта	35 450	35 040	34 615	33 500
то же \$/t	\$617.3	\$626.2	\$608.1	\$595.1
Рисовая крупа 1 сорта	29 375	29 375	29 105	28 825
то же \$/t	\$511.5	\$524.9	\$511.3	\$512.0
Пшено 1 сорта	10 685	10 720	10 645	10 615
то же \$/t	\$186.1	\$191.6	\$187.0	\$188.6

**Конъюнктура масличного рынка,
руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)**

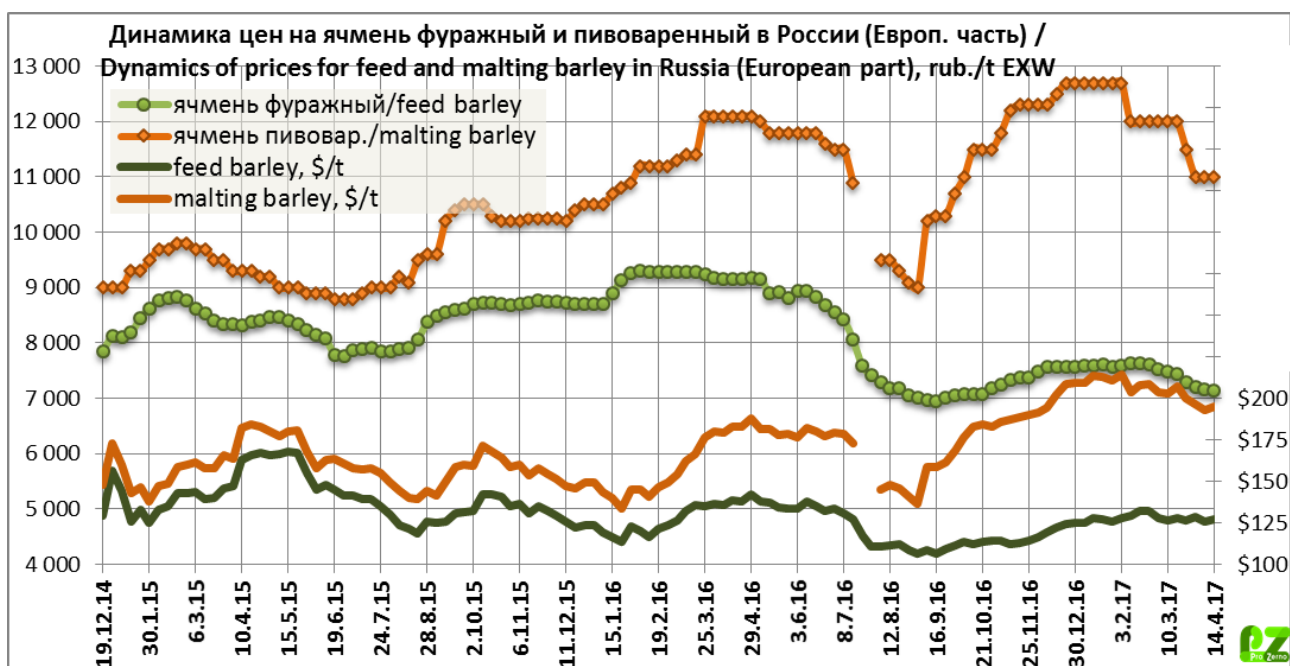
индекс ПроЗерно	24.03.17	31.03.17	07.04.17	14.04.17
Подсолнечник	17 440	17 085	16 760	16 715
то же \$/t	\$303.7	\$305.3	\$294.4	\$296.9
Сырое подсол,масло нераф,	42 030	41 265	40 775	40 750
то же \$/t	\$731.9	\$737.4	\$716.4	\$723.9
Рапс	23 390	23 305	23 195	21 530
то же \$/t	\$407.3	\$416.5	\$407.5	\$382.5
Сырое рапсовое масло нерафинированное	47 125	47 125	46 875	46 875
то же \$/t	\$820.6	\$842.1	\$823.5	\$832.7
Соевые бобы	23 710	23 730	23 625	23 520
то же \$/t	\$412.9	\$424.0	\$415.1	\$417.8

Средние цены в регионах России, руб./т, EXW

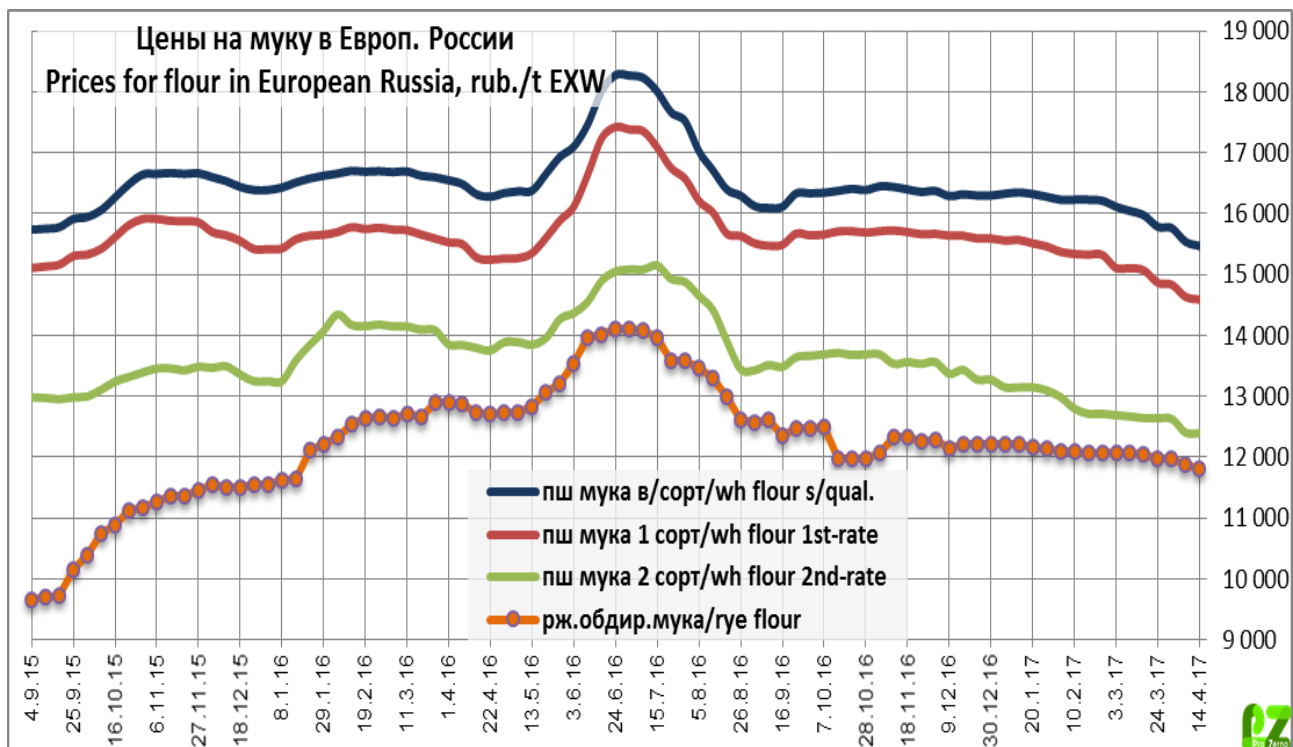
	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	7 апр 17	14 апр 17	7 апр 17	14 апр 17	7 апр 17	14 апр 17
Центральный район	24 165	23 335	46 250	46 250	22 000	21 750
Центральное Черноземье	23 750	20 750			21 665	21 500
Юг и Северный Кавказ					27 665	27 665
Поволжье	21 665	20 500	47 500	47 500	23 165	23 165
Южный Урал и Зауралье	23 000	21 250	48 500	48 000		
Западная Сибирь	23 335	22 415	47 000	47 000	26 750	26 750
Дальний Восток					25 000	25 000



3



3



Динамика цен по экономическим зонам России
Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

**Продовольственное зерно: средние цены (покупки – продаж) в регионах
 России,
 руб./тн, EXW**

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	07 апр 17	14 апр 17	07 апр 17	14 апр 17	07 апр 17	14 апр 17
Москва и область	10200-10900	10200-10900	8500-9000	8500-9000	8000-9000	7800-8800
Санкт-Петербург и область	11000-11700	11000-11700	9600-10300	9600-10300	9000-9800	8800-9500
Центральный район	9 600	9 583	7 883	7 883	7 800	7 750
Курская область	9200-9700	9200-9600	7500-8000	7500-7900	7000-8200	7000-8000
Орловская область	9200-9800	9200-9800	7600-8000	7600-8000	-	-
Рязанская, Тульская обл,	9600-10100	9600-10100	7800-8400	7800-8500	7500-8500	7500-8500
Центральное Черноземье	9 530	9 490	7 995	7 990	7 250	7 217
Белгородская область	9400-9900	9400-9900	7800-8300	7800-8300	-	-
Воронежская область	9200-9700	9000-9600	7700-8300	7700-8300	6500-7500	6500-7500
Липецкая область	9300-9800	9300-9700	7800-8300	7800-8300	-	-
Тамбовская область	9200-9700	9200-9700	7700-8150	7700-8100	7000-8000	7000-7800
Северный Кавказ	10 017	9 867	9 000	9 000	0	
Ростовская область	9800-10500	9700-10300	8700-9500	8700-9500	-	-
Краснодарский край	9600-10300	9500-10200	8700-9300	8700-9300	-	-
Ставропольский край	9600-10300	9500-10000	8600-9200	8600-9200	-	-
Поволжье	9 525	9 525	7 825	7 825	7 213	6 950
Самарская область	9000-9700	9000-9700	7500-8200	7500-8200	6500-7500	6500-7300
Саратовская область	9000-9600	9000-9600	7400-8000	7400-8000	6500-7500	6500-7300
Волгоградская область	9300-10000	9300-10000	7500-8200	7500-8200	7000-8000	6500-7700
Татарстан	9500-10100	9500-10100	7500-8300	7500-8300	6700-8000	6200-7600
Южный Урал и Зауралье	9 263	9 175	7 938	7 863	7 500	7 250
Курганская область	9000-9700	9000-9600	7600-8200	7600-8200	-	-
Оренбургская область	8800-9600	8800-9600	7500-8200	7500-8200	7000-8000	6700-7500
Башкирия	8500-9300	8500-9300	7500-8500	7500-8300	7000-8000	7000-7800
Западная Сибирь	8 717	8 683	7 633	7 617	6 967	6 900
Омская область	8300-9000	8200-9000	7100-8000	7100-8000	6700-7500	6500-7500
Новосибирская область	8600-9200	8500-9200	7200-8200	7200-8100	6700-7500	6500-7500
Алтайский край	8200-9000	8200-9000	7200-8100	7200-8100	6000-7400	6000-7400

Фуражное зерно: средние цены (покупки – продаж) в регионах России, руб./тн, EXW

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	07 апр 17	14 апр 17	07 апр 17	14 апр 17	07 апр 17	14 апр 17
Москва и область	7500-8300	7500-8200	7700-8300	7700-8300	-	-
Санкт-Петербург и область	9000-9600	9000-9600	9000-9700	9000-9700	-	-
Центральный район	6 942	6 933	7 000	7 000	7 367	7 333
Курская область	6500-7050	6500-7000	6600-7200	6600-7200	7000-7500	6900-7500
Орловская область	6500-7000	6500-7000	6700-7300	6700-7300	7000-7400	6900-7500
Рязанская, Тульская обл,	7000-7600	7000-7600	6800-7400	6800-7400	7300-8000	7200-8000
Центральное Черноземье	7 040	7 040	7 020	7 020	7 380	7 310
Белгородская область	6800-7500	6800-7500	6800-7500	6800-7500	7200-7700	7200-7700
Воронежская область	6800-7400	6800-7400	6700-7400	6700-7400	7200-7700	7000-7600
Липецкая область	6900-7500	6900-7500	6700-7300	6700-7300	7000-7700	7000-7700
Тамбовская область	6500-7100	6500-7100	6700-7200	6700-7200	7000-7700	7000-7500
Северный Кавказ	8 000	7 967	7 633	7 633	8 350	8 317
Ростовская область	7800-8500	7800-8400	7500-8000	7500-8000	8200-8800	8200-8700
Краснодарский край	7600-8400	7600-8300	7300-8000	7300-8000	8000-8600	8000-8500
Ставропольский край	7500-8200	7500-8200	7200-7800	7200-7800	8000-8500	8000-8500
Поволжье	6 888	6 888	6 963	6 950	7 967	7 683
Самарская область	6400-7000	6400-7000	6500-7000	6500-7000	7600-8200	7300-8000
Саратовская область	6300-6900	6300-6900	6300-6900	6300-6800	7600-8200	7300-8000
Волгоградская область	6900-7300	6900-7300	7000-7500	7000-7500	7800-8400	7500-8000
Татарстан	6800-7500	6800-7500	7000-7500	7000-7500	-	-
Южный Урал и Зауралье	6 900	6 900	6 863	6 863		
Курганская область	6600-7400	6600-7400	6500-7300	6500-7300		
Оренбургская область	6500-7200	6500-7200	6300-7200	6300-7200		
Башкирия	6400-7200	6400-7200	6300-7200	6300-7200		
Западная Сибирь	7 150	7 150	6 867	6 700		
Омская область	6800-7500	6800-7500	6500-7000	6400-6800		
Новосибирская область	6800-7600	6800-7600	6700-7300	6500-7000		
Алтайский край	6700-7500	6700-7500	6500-7200	6500-7000		

Цены продаж муки ГОСТ в регионах России, руб./тн, EXW

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	7 апр 17	14 апр 17	7 апр 17	14 апр 17	7 апр 17	14 апр 17	7 апр 17	14 апр 17
Москва и область	16500-17500	16500-17500	15500-16500	15500-16500	13000-14500	13000-14500	12700-13500	12700-13500
Центральный район	15 550	15 500	14 600	14 600	12 000	12 000	12 000	12 000
Центральное Черноземье	15 333	15 300	14 533	14 417	13 460	13 460	12 300	12 125
Северный Кавказ	16 175	16 050	15 300	15 250	13 400	13 375		
Поволжье	15 100	15 025	14 100	14 100	10 750	10 750	11 320	11 320
Западная Сибирь	15 200	15 100	13 833	13 667	12 750	12 417	11 520	11 520

Цены продаж крупы в регионах России, руб./тн, EXW

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	07 апр 17	14 апр 17	07 апр 17	14 апр 17	07 апр 17	14 апр 17
Москва и область	34000-37000	32000-36000	28500-32000	28000-32000	11000-11500	11000-11500
Центральный район	35 000	33 500	29 250	29 000		
Центральное Черноземье	34 125	33 000			10 575	10 575
Северный Кавказ			28 000	27 625	10 500	10 375
Поволжье	33 500	32 667	29 250	29 000	10 333	10 333
Западная Сибирь	31 500	30 000	28 500	28 500	12 000	12 000

**Подсолнечник и нерафинированное подсолнечное масло: средние цены
(покупки – продаж) в регионах России, руб./т, EXW**

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	7 апр 17	14 апр 17	7 апр 17	14 апр 17
Центральное Черноземье	16 450	16 450	41 050	41 100
Белгородская область	15500-17500	15500-17500	40500-42000	40500-42000
Воронежская область	15000-17500	15000-17500	40000-42000	40500-42500
Тамбовская область	15500-17500	15500-17500	40000-42000	40000-41500
Северный Кавказ	17 500	17 365	40 835	40 835
Ростовская область	16500-18500	17000-18000	40000-42000	40000-42000
Краснодарский край	16500-18500	17000-18000	40000-42000	40000-42000
Ставропольский край	16500-18500	16500-17700	40000-41000	40000-41000
Поволжье	16 335	16 335	40 440	40 315
Самарская область	16000-17000	16000-17000	38500-41000	38500-40500
Саратовская область	15500-17500	15500-17000	38500-41000	38500-41000
Волгоградская область	15000-17000	15500-17000	40500-42000	40500-41500
Западная Сибирь	17 125	17 250	41 125	41 250
Алтайский край	16000-18000	16500-18000	40000-42000	40500-42000