



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 15 (581)

Апрель 2017

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2017	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости от членов РЗС	5
Новости РЗС	6
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	8
Новости рынка зерна	10
Российская Федерация	10
Украина	19
Беларусь	23
Казахстан	25
Новости мирового рынка зерна	29
Тендеры	33
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	34
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	37
Конъюнктура рынка зерна	38
Информация ООО «Про Зерно»	38
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.

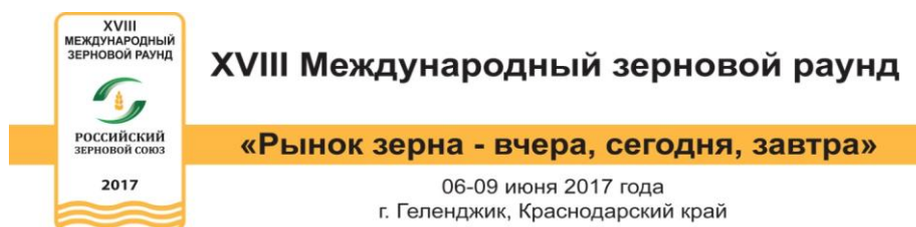
We look forward to receiving your response with regard to the events matters!

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

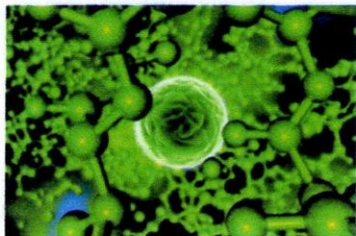
Российский Зерновой Союз при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Администрации Краснодарского края проведет **XVIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера. сегодня. завтра». 6–9 июня 2017 года (г. Геленджик).**

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 отчёт 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/>

26 апреля. Россия: О ходе сезонных полевых работ 25.04.2017

По состоянию на 25 апреля 2017 года в целом по Российской Федерации подкормлено 11,4 млн га (в 2016 г. – 11,3 млн га) или 65,9% к площади сева озимых зерновых культур. В том числе в Южном федеральном округе – 4,9 млн га или 80,6% к площади сева, в Северо-Кавказском федеральном округе – 1,7 млн га или 75,9% к площади сева, в Центральном федеральном округе – 3,5 млн га или 90,4% к площади сева, в Приволжском федеральном округе – 1,2 млн га или 26% к площади сева, в Северо-Западном федеральном округе – 75,1 тыс. га или 75% к площади сева. К весенне-полевым работам приступили сельхозтоваропроизводители Челябинской области и Красноярского края.

Яровой сев в целом по стране проведен на площади 6,7 млн га или 12,6% к прогнозу (в 2016 г. – 8,0 млн га). В том числе в Южном федеральном округе яровой сев проведен на площади 2,7 млн га или 42,3% к прогнозу (в 2016 г. – 3,2 млн га). В Северо-Кавказском федеральном округе – 991,3 тыс. га или 55,2% к прогнозу (в 2016 г. – 904,5 тыс. га). В Центральном федеральном округе – 2,8 млн га или 29,8% к прогнозу (в 2016 г. – 3,1 млн га). В Дальневосточном федеральном округе – 145,5 тыс. га или 7,9% к прогнозу (в 2016 г. – 161,5 тыс. га). В Приволжском федеральном округе – 52,6 тыс. га или 0,3% к прогнозу (в 2016 г. – 608,3 тыс. га). В Северо-Западном федеральном округе – 14,7 тыс. га или 3% к прогнозу (в 2016 г. – 56,3 тыс. га). В Челябинской области – 0,2 тыс. га, в Красноярском крае – 3,0 тыс. га или 0,2% к прогнозу.

Яровые зерновые культуры в целом по стране посеяны на площади 3,8 млн га или 12,3% к прогнозу (в 2016 г. – 4,8 млн га). Из них яровая пшеница посеяна на площади 468,6 тыс. га или 3,5% к прогнозу (в 2016 г. – 578,2 тыс. га). Яровой ячмень – на площади 1,8 млн га или 23,8% к прогнозу (в 2016 г. – 2,4 млн га). Кукуруза на зерно – на площади 807,3 тыс. га или 26,4% к прогнозу (в 2016 г. – 963,3 тыс. га). Рис (в Ростовской области, Краснодарском крае, Республике Калмыкия) посеян на площади 1,3 тыс. га или 0,6% к прогнозу (в 2016 г. – 0,3 тыс. га).

Сахарная свекла (фабричная) посеяна на площади 645,8 тыс. га или 57,2% к прогнозу (в 2016 г. – 680,9 тыс. га).

Подсолнечник на зерно посеян на площади 1,0 млн га или 14,4% к прогнозу (в 2016 г. – 1,2 млн га).

Яровой рапс посеян на площади 54,1 тыс. га или 6,1% к прогнозу (в 2016 г. – 50,0 тыс. га).

Соя посеяна на площади 52,3 тыс. га или 2,3% к прогнозу (в 2016 г. – 75,0 тыс. га).

3

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах посажен на площади 34,4 тыс. га или 10,2% к прогнозу (в 2016 г. – 39,6 тыс. га).

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах посеяны на площади 38,0 тыс. га или 18,7% к прогнозу (в 2016 г. – 36,4 тыс. га).

Минсельхоз РФ

26 апреля. Ткачев предупредил о потере \$3 млрд сельским хозяйством при сильном рубле

При нынешнем курсе рубля агропромышленный комплекс может недосчитаться \$3 млрд, заявил министр сельского хозяйства Александр Ткачев. Отрасли был бы выгоден доллар по 60–65 руб.

Министерство сельского хозяйства не устраивает высокий курс рубля (55–56 руб. за доллар). Об этом по итогам совещания президента Владимира Путина с членами правительства заявил глава ведомства Александр Ткачев, передает РБК.

При таком обменном курсе «мы откатимся назад», предупредил Ткачев, экспорт сельскохозяйственной продукции сократится на \$3 млрд, за два месяца он уже снизился на 15%. «Наиболее приемлемым» и «разумным» министр назвал курс доллара по 60–65 руб.

«Мы понимаем обеспокоенность Центрального банка, но баланс, как нам представляется, должен быть сохранен. И прежде всего мы должны думать о производстве, сельском хозяйстве, промышленности», — заверил Ткачев. При таком курсе Россия будет иметь конкурентное преимущество перед Украиной, Румынией, Болгарией и другими странами, которые экспортируют зерно, добавил министр.

На «стабилизацию и сбалансирование» курса рубля влияют валютные интервенции и заявления о курсе, которые делают чиновники финансово-экономического блока правительства, добавил, в свою очередь, глава Минпромторга Денис Мантуров.

В начале апреля глава Минэкономразвития Максим Орешкин заявлял, что текущий момент (курс около 56 руб. за доллар) «очень выгоден для покупки валюты» населением и компаниями-импортерами. При сохранении нынешнего уровня цен на нефть Минэкономразвития ожидает ослабления курса рубля до 63–64 руб. за доллар.

РБК

26 апреля. В Ленинградской области начался сев

В регионе засеяны первые 100 га посевной площади.

Самый холодный за последние 50 лет апрель не помешал хозяйствам южных районов области приступить к севу зерновых. В Лужском и Гатчинском районах начали сев ячменя и овса. Весенний сев в хозяйствах всех форм собственности планируется провести на площади 82,7 тыс. га.

Кроме того, в рамках подготовки к посевной кампании на площади 3,2 тыс. га кормовых угодий проведено боронование, предпосевное протравливание семян

3

зерновых выполнено в объеме 508 тонн, подкормлено 550 га озимых культур, 7100 га многолетних трав, 30 га сенокосов и пастбищ. Под урожай 2017 года на поля вывезено 1414 тыс. тонн органических удобрений.

В овощеводческих хозяйствах также ведется сев капусты на рассаду.

Минсельхоз РФ

26 апреля. Аграрии Приморья приступили к посеву кукурузы и сои

Сельхозпроизводители Приморья посеяли более 1,2 тысяч гектаров кукурузы и 350 гектаров сои.

Как сообщили в департаменте сельского хозяйства и продовольствия Приморья, кукурузу и сою начали сеять в пяти муниципальных районах края.

«В Михайловском, Кировском, Пограничном районах, а также в Спасске и Уссурийске посеяно 1 205 гектаров кукурузы. Кроме того, сельхозпроизводители Кировского района уже посеяли 350 гектаров сои», – прокомментировали специалисты.

Ударные темпы посева кукурузы демонстрирует резидент ТОР «Михайловский».

«Компания “Мерси Трейд” на своих полях в Спасске посеяла 500 гектаров кукурузы», – добавили они.

Стоит отметить, что крестьяне уже завершают сев ранних зерновых. На сегодняшний день посеяно 36 718 гектаров – 86% от плана.

«Сев пшеницы, овса и ячменя завершили в Артеме, Уссурийске, Лесозаводске, а также в Спасском, Ханкайском и Пограничном районах», – добавили специалисты.

Напомним, в этом году в посевной кампании задействовано около 4,5 тысяч различной техники и почти три тысячи механизаторов.

Ранее вице-губернатор Приморского края Денис Бочкарев подчеркнул, что в 2017 году сохранено финансирование по программам поддержки сельского хозяйства на уровне прошлого года.

«В этом году сохраняются все меры поддержки, обозначенные в госпрограмме. Из регионального бюджета на развитие сельского хозяйства Приморья направлено 1,5 миллиарда рублей, из федерального – 1,7 миллиарда. До 400 миллионов рублей в этом году увеличено федеральное финансирование на льготное кредитование сельхозпроизводителей», – пояснил Денис Бочкарев.

Отметим, в 2017 году основные меры государственной поддержки будут направлены на повышение финансовой устойчивости сельскохозяйственных предприятий, субсидирование молочного животноводства, техническую и технологическую модернизацию производства, развитие семейных животноводческих ферм и растениеводство.

По словам Губернатора Приморского края Владимира Миклушевского, сельское хозяйство – одна из самых высокотехнологичных и перспективных отраслей, которой сейчас нужно уделять особое внимание.

Напомним, в своем ежегодном Послании Федеральному Собранию Президент Российской Федерации Владимир Путин заявил, что в стране создана гибкая система поддержки сельхозпроизводителей, и сегодня АПК – это успешная отрасль, которая кормит страну и завоевывает международные рынки.

3

Глава государства подчеркнул, что в развитии сельского хозяйства многое зависит от регионов.

«Считаю, что нужно дать им больше самостоятельности в определении приоритетов использования федеральных субсидий на поддержку АПК, а сам их объем связать с увеличением пашни, повышением урожайности, других качественных показателей эффективности производства, тем самым создав стимул для ввода в оборот простаивающих сельхозземель и внедрения передовых агротехнологий», – уверен Владимир Путин.

Администрация Приморского края

26 апреля. Отгрузка зерна из портов Краснодарского края за неделю сократилась на 200 тыс. тонн

В период с 18 по 24 апреля т.г. из морских портов Краснодарского края РФ (Новороссийск, Ейск, Темрюк, Туапсе, Кавказ и Тамань) было отгружено на экспорт 15 судов с зерном и продуктами его переработки общим объемом более 363 тыс. тонн, в т.ч. пшеницы – свыше 277 тыс. тонн. Об этом 25 апреля сообщило территориальное управление Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея.

«Продукция была направлена в 10 стран мира: ОАЭ, Турцию, Саудовскую Аравию, Никарагуа, Буркина Фасо, Камерун, Гану, Египет, Италию и Грецию», - уточняется в сообщении.

Напомним, что неделей ранее объем экспорта зерновых грузов из портов края составлял более 583 тыс. тонн.

Также в пресс-службе отметили, что в настоящее время в морпортах края продолжается погрузка на суда партий пшеницы, ячменя, пшеничных отрубей, семян подсолнечника, подсолнечного шрота и мучки рисовой общим объемом более 533 тыс. тонн.

Данная продукция планируется к отправке в Судан, Нигерию, Сенегал, Гану, Йемен, Тунис, Израиль, Катар, ОАЭ, Танзанию, Египет и Турцию.

АПК. Информ

26 апреля. О выявлении некачественной крупы в детских учреждениях Волгоградской области

В период с 14 по 20 апреля специалисты Волгоградского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» приняли участие в выездных плановых проверках, организованных Управлением Россельхознадзора по Ростовской и Волгоградской областям и Республике Калмыкия в отношении двух детских садов и одного детского дома. В ходе проверок было отобрано 11 проб от партий крупы общей массой 152,38 кг.

По результатам исследований 8 партий крупы общей массой 115,5 кг признаны не соответствующими требованиям ГОСТ. В партиях крупы пшеничной Полтавской № 2 и Полтавской № 4, выработанных по ГОСТ 276-60 «Крупа пшеничная (Полтавская, «Артек»). Технические условия», некачественными показателями стали цвет

3

(красный вместо желтого), доброкачественное ядро, сорная примесь, крупность. В одной партии пшена шлифованного третьего сорта содержание поврежденных ядер и нешелушенных зерен превысило норму по ГОСТ 572-60 «Крупа пшено шлифованное. Технические условия», в другой партии – нормативным значениям не соответствовали содержание доброкачественных ядер в том числе содержание битых ядер. В партии гороха шлифованного первого сорта выявлена зараженность суриамским мукоедом в количестве 5 экз./кг, а также загрязненность мертвыми вредителями в количестве 2 экз./кг, наличие которых по ГОСТ 6201-68 «Горох шлифованный. Технические условия» не допускается. В партии фасоли продовольственной установлено превышение нормы содержания зерновой примеси, в том числе семян, поврежденных фасолевым зерновкой, а также наличие минеральной примеси (гальки), которая по ГОСТ 7758-75 «Фасоль продовольственная. Технические условия» не допускается. В партии крупы ячменной ячневой № 2 требованиям ГОСТ 5784-60 «Крупа ячменная. Технические условия» не соответствовали доброкачественное ядро, мучка и крупность. В партии крупы кукурузной мелкой фактическое значение показателя «выравненность» составило 70% вместо нормы по ГОСТ 6002-69 «Крупа кукурузная. Технические условия» «не менее 80%». Кроме того, на нестандартные партии крупы отсутствовали декларации о соответствии.

Протоколы испытаний переданы в Управление Россельхознадзора по Ростовской и Волгоградской областям и Республике Калмыкия.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

26 апреля. При сохранении текущего курса рубля экспорт сельхозпродукции из РФ по итогам года сократится на \$3 млрд. - министр

При сохранении текущего курса рубля экспорт продукции российского АПК по итогам 2017 г. может сократиться на \$3 млрд. в сравнении с уровнем прошлого года. Такое мнение 26 апреля высказал журналистам глава Минсельхоза РФ Александр Ткачев, сообщило агентство ТАСС.

«Нам нужен стабильный курс - соотношение доллара и рубля. Конечно, то, что сегодня есть - 55-56 руб. за доллар - безусловно, нас не устроит, мы просто откатимся назад. Когда мы говорим, что по итогам 2016 г. экспорт сельхозпродукции составлял \$17 млрд., то при таком подходе мы получим экспорт на \$14 млрд., то есть минус \$3 млрд. Это достаточно серьезный удар по экономике АПК», - сказал министр.

При этом более комфортным, по его мнению, является курс в 60-65 руб. за 1 долл. США.

АПК. Информ

26 апреля. О подтверждении соответствия качества и безопасности более 3 млн тонн зерна и продуктов его переработки Ростовским филиалом

По состоянию на 24 апреля 2017 г. специалистами Ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» подтверждено соответствие качества и

3

безопасности зерна и продуктов его переработки общей массой 3 016,825 тыс. тонн, что на 6,0 % больше, чем за аналогичный период прошлого года. В 2016 году на эту дату подтверждено соответствие качества и безопасности 2 845,884 тыс. тонн зерна и продуктов его переработки.

Из общего количества подтвержденных партий отгружено на экспорт 2 527,099 тыс. тонн, предназначено для отправки по России 455,511 тыс. тонн, поступило по импорту - 34,215 тыс. тонн.

Наиболее значительная доля в экспорте по-прежнему приходится на зерновые, при этом безоговорочное лидерство принадлежит пшенице - 1 647,419 тыс. тонн. На долю кукурузы пришлось 220,132 тыс. тонн, ячменя – 91,776 тыс. тонн, гороха – 66,810 тыс. тонн. За отчетный период выявлено 923,054 тыс. тонн нестандартной зерновой продукции, что составляет 30,5 % от подтвержденных партий.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

25 апреля. Об обучении специалиста Филиала в Республике Крым

В период с 12 по 20 апреля 2017 г. заместитель начальника отдела сертификации Филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в Республике Крым Людмила Федякшина прошла курсы повышения квалификации в АНО ДПО «Профессиональный центр подготовки «Эксперт» по программе «Подтверждения соответствия продукции требованиям технических регламентов ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» и ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции». По окончании обучения и успешной сдаче практических работ и контрольных тестов Людмила Дмитриевна получила удостоверения о повышении квалификации.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

25 апреля. О выявлении нестандартной продукции специалистами Приморского филиала

В результате проведенных специалистами испытательной лаборатории Приморского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» лабораторных исследований 2 проб муки пшеничной хлебопекарной выявлено несоответствие муки по показателям качества заявленным сортам - первому и высшему.

Согласно ГОСТ Р 52189-2003 «Мука пшеничная. Общие технические условия» показатель «массовая доля сырой клейковины» для первого сорта должен составлять «не менее 30%», однако в предъявленной пробе муки фактическое значение составило 26%. Во второй пробе показатель «массовая доля сырой клейковины» составил 24% при норме для высшего сорта «не менее 28%».

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

25 апреля. О выявлении нестандартной партии кукурузы, предназначенной для отправки на экспорт специалистами Приморского филиала

При проведении исследований кукурузы 2-го класса от партии общей массой 3 тыс. тонн, предназначенной для отправки на экспорт, специалистами Приморского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в апреле 2017 года выявлено

3

несоответствие требованиям ГОСТ 13634-90 «Кукуруза. Требования при заготовках и поставках» по показателю «зерновая примесь».

В соответствии с ГОСТом показатель «зерновая примесь» установлен на уровне «не более 10%». По результатам испытаний фактическое значение составило 11,2%. Протокол испытаний передан заказчику.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

25 апреля. Из-за укрепления гривны внутренние закупочные цены падают

В понедельник продолжилось укрепление гривны на межбанке. Экспортеры активно продают валюту для проведения бюджетных платежей, что приводит к превышению предложений над спросом и давит на курс доллара.

После открытия торгов с 26,71/26,73 грн/\$ наметилась устойчивая тенденция к снижению и уже к 11:00 курс упал до 26,66/26,69.

Покупатели не спешили заключать сделки, выжидая лучшего курса, однако ситуацией решил воспользоваться Нацбанк. В полдень он объявил аукцион по выкупу 50 млн \$ со сроком подачи заявок до 12:45. Время объявления аукциона было выбрано очень удачно. С одной стороны – на рынке сформировался устойчивый понижительный тренд, с другой – еще остались интересные для регулятора предложения. При общей заявке банков на 56,3 млн \$ НБУ выкупил 49,98 млн \$ по цене отсечения не выше 26,69 грн/\$.

После аукциона курс временно застыл на уровне 26,67/26,70 грн/\$, однако значительный объем предложений продолжил давить на котировки. Благодаря спекулянтам и немногочисленным покупателям после обеда доллар остановился на уровне 26,66/26,69, однако к окончанию торгов снизился до 26,62/26,65 грн/\$. Большинство соглашений заключены в диапазоне 26,6752-26,69 грн/\$.

Укрепление национальной валюты заставляет экспортеров снижать гривневые цены. Эксперты ожидают, что в течение ближайших 2-3 месяцев, гривня укрепится до 26,50 грн/\$.

Минсельхоз РФ

25 апреля. Аграрии Новосибирской области рассчитывают собрать свыше 2,36 млн тонн зерна

Губернатор области Владимир Городецкий подчеркнул, что в настоящее время есть сложности с реализацией зерна урожая прошлого года.

Аграрии Новосибирской области планируют собрать в этом году урожай зерновых не меньше, чем в прошлом, когда был побит рекорд для региона — более 2,36 млн тонн зерна. Об этом сообщил во вторник журналистам губернатор Владимир Городецкий. «Планы по урожаю не менее, чем в прошлом году — 2,36 млн тонн, наверное, даже прирастем немного», — сказал он, добавив, что в 2017 году посевные площади сохранятся примерно на уровне прошлого года. Зерновые займут 1,9 млн га, на это необходимо 311 т зерна, закуплено 314 т.

Губернатор подчеркнул, что в настоящее время есть сложности с реализацией зерна урожая прошлого года. «Будем ставить вопрос перед Минсельхозом РФ продолжить

3

интервенции, у аграриев должен быть стимул, чтобы больше производить зерна», — подчеркнул Городецкий.

Для своевременного и качественного проведения весенне-полевых работ предусмотрена господдержка из федерального и областного бюджетов в размере 1,38 млрд рублей. Кроме того, уже привлечено краткосрочных кредитов на сумму 1,47 млрд рублей, в том числе в рамках льготного кредитования — 1,09 млрд рублей. В связи с этим правительство региона направило 100 млн дополнительных средств на субсидирование процентной ставки по краткосрочным кредитам на проведение весенне-полевых работ.

Аграрии южных районов региона планируют приступить к посеву зерновых в начале мая

IDK-Эксперт

25 апреля. В Сибири цена на фуражную пшеницу пошла вверх — НСЗ

На текущей неделе отмечалось разнонаправленное движение цен на российском зерновом рынке. Так, в ЦФО стоимость продовольственной и фуражной пшеницы уменьшилась на 50-100 руб./т, а по остальным зерновым культурам изменений не наблюдалось, сообщает НСЗ.

В Поволжье коррекция цен коснулась лишь пшеницы и продовольственной ржи, в результате чего пшеница 4-го и 5-го классов, а также продовольственная рожь подорожали на 50 руб./т. В южных регионах на фоне низкого уровня предложений качественного сырья и активного спроса со стороны экспортно ориентированных компаний цена на продовольственную пшеницу 4-го класса выросла на 100 руб./т. Вместе с тем стоимость зерновых культур фуражной группы увеличилась в диапазоне 100-150 руб./т.

На Урале и в Сибири стоимость фуражной пшеницы выросла в среднем на 50-100 руб./т, а фуражный ячмень в Сибири, наоборот, подешевел на 50 руб./т. В то же время цена продовольственной ржи на Урале снизилась на 50 руб./т. Ценовые показатели остальных зерновых культур остались на уровне прошлой недели.

Согласно оперативной информации о ходе весенне-полевых работ на 20 апреля яровыми культурами засеяно 5,8 млн га, что составляет 11,0 % от общей площади ярового сева в 52,7 млн га (в 2016 г. – 6,8 млн га), в том числе яровых зерновых – 3,3 млн га (в 2016 г. – 4,2 млн га).

На 1 апреля 2017 года, по данным Росстата, в сельскохозяйственных, заготовительных и перерабатывающих организациях Российской Федерации имелось 28,3 млн тонн зерна, что на 4,4 млн тонн (или 18,6%) больше, чем на 1 апреля 2016 года.

По оперативной информации ФТС, экспорт зерна в сельскохозяйственном 2016/2017 году по состоянию на 19 апреля составил 29,8 млн тонн, в том числе пшеницы вывезено 23,0 млн тонн.

IDK-Эксперт

25 апреля. Информация о ходе сезонных полевых работ 24 апреля 2017 года

По состоянию на 24 апреля 2017 года в целом по Российской Федерации подкормлено 11,4 млн га (в 2016 г. – 11,3 млн га) или 65,4% к площади сева озимых зерновых культур. В том числе в Южном федеральном округе – 4,9 млн га или 80,5% к площади сева, в Северо-Кавказском федеральном округе – 1,7 млн га или 75,9% к площади сева, в Центральном федеральном округе – 3,5 млн га или 89,5% к площади сева, в Приволжском федеральном округе – 1,2 млн га или 25,4% 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 6,4 млн га или 12,2% к прогнозу (в 2016 г. – 8,0 млн га). В том числе в Южном федеральном округе яровой сев проведен на площади 2,7 млн га или 42,2% к прогнозу (в 2016 г. – 3,2 млн га). В Северо-Кавказском федеральном округе – 978,7 тыс. га или 54,5% к прогнозу (в 2016 г. – 904,5 тыс. га). В Центральном федеральном округе – 2,6 млн га или 27,7% к прогнозу (в 2016 г. – 3,1 млн га). В Дальневосточном федеральном округе – 143,8 тыс. га или 7,8% к прогнозу (в 2016 г. – 161,5 тыс. га). В Приволжском федеральном округе – 52,2 тыс. га или 0,3% к прогнозу (в 2016 г. – 608,3 тыс. га). В Северо-Западном федеральном округе (Калининградская область) – 10,9 тыс. га или 2,2% к прогнозу (в 2016 г. – 56,3 тыс. га).

Яровые зерновые культуры в целом по стране посеяны на площади 3,7 млн га или 11,9% к прогнозу (в 2016 г. – 4,8 млн га). Из них яровая пшеница посеяна на площади 427,2 тыс. га или 3,1% к прогнозу (в 2016 г. – 578,2 тыс. га). Яровой ячмень – на площади 1,8 млн га или 22,9% к прогнозу (в 2016 г. – 2,4 млн га). Кукуруза на зерно – на площади 793,6 тыс. га или 25,9% к прогнозу (в 2016 г. – 963,3 тыс. га). Рис (в Ростовской области, Краснодарском крае, Республике Калмыкия) посеян на площади 1,3 тыс. га или 0,6% к прогнозу (в 2016 г. – 0,3 тыс. га).

Сахарная свекла (фабричная) посеяна на площади 629,4 тыс. га или 55,7% к прогнозу (в 2016 г. – 680,9 тыс. га).

Подсолнечник на зерно в отдельных регионах Южного, Северо-Кавказского и Центрального федеральных округах посеян на площади 997,5 тыс. га или 13,9% к прогнозу (в 2016 г. – 1,2 млн га).

В отдельных регионах Центрального федерального округа, Республике Адыгея, Чеченской Республике и Пензенской области яровой рапс посеян на площади 47,0 тыс. га или 5,3% к прогнозу (в 2016 г. – 50,0 тыс. га).

Соя посеяна на площади 52,2 тыс. га или 2,3% к прогнозу (в 2016 г. – 75,0 тыс. га).

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах посажен на площади 33,2 тыс. га или 9,9% к прогнозу (в 2016 г. – 39,6 тыс. га),

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах посеяны на площади 37,5 тыс. га или 18,4% к прогнозу (в 2016 г. – 36,4 тыс. га).

IDK-Эксперт

24 апреля. РФ экспортирует товары в КНР по новому железнодорожному маршруту

В китайский Ганьчжоу прибыл по новому железнодорожному маршруту грузовой состав из РФ.

Об это пишет агентство «Синьхуа».

Так, в КНР было доставлено 38 контейнеров с разного рода продукцией, выпущенной в России. Общая протяженность нового пути в Китай составила более 7 тыс. км. Сначала товары транспортировались из Канска автомобильными фурами до железнодорожной станции Базаиха. Затем контейнеры перегружали на ж/д платформы, и потом продолжили свой длительный путь в город Ганьчжоу.

Напомним, что ранее (в октябре 2016 года) Россельхознадзор сообщил, что порядка 200 российских предприятий будут поставлять в Китай зерновые культуры: рис, сою, кукурузу, пшеницу и рапс.

Теперь же список российских компаний расширился до 416 компаний, которые прошли ветеринарно-санитарное обследование. Кроме поставок зерна, компании получили разрешение поставлять корма, консервы, мясную и молочную продукцию, и мед.

IDK-Эксперт

24 апреля. Аграрии Омской области приступили к сезонным полевым работам

Регион полностью обеспечен семенами зерновых и зернобобовых культур.

По данным регионального Минсельхозпрода на 24 апреля, аграрии 15 муниципальных районов приступили к боронованию многолетних трав и закрытию влаги. Работы проведены на площади 52 тыс. га.

Хозяйства приобрели 11 тыс. тонн минеральных удобрений в действующем веществе, что на 2,5 тыс. тонн больше уровня 2016 года. Минеральные удобрения внесены под кормовые культуры на площади 1,1 тыс. га для повышения плодородия почвы.

Омская область на 100% обеспечена семенами основных сельскохозяйственных культур. Под посев 2017 года засыпано и проверено 364,8 тыс. тонн семян зерновых и зернобобовых культур.

В весенних полевых работах будет задействовано 20,8 тыс. ед. сельскохозяйственной техники, в том числе 7,5 тыс. тракторов, 12,6 тыс. зерновых сеялок, 660 современных широкозахватных посевных комплексов.

Омская губерния

24 апреля. Новороссийск: с каждой неделей объемы экспорта зерна сокращаются

Объемы экспортной отгрузки зерна через порт Новороссийска продолжают сокращаться. За неделю 17 - 23 апреля 2017г. через НМТП, по данным компании ТРАНСАГЕНТ, было отгружено на экспорт 265,677 тыс. тонн зерна. Это на 13,3%

3

меньше, чем на предыдущей неделе, но в 2 раза больше, чем за аналогичную неделю прошлого года. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн.

В том числе было отгружено 206,40 тыс. тонн пшеницы (недельное снижение на 27%) в страны Ближнего Востока, Северной и Западной Африки; 59,277 тыс. тонн ячменя (недельный рост в 2,5 раза) для Саудовской Аравии. Кукуруза на минувшей неделе снова не отгружалась.

РИА Новости

Украина

26 апреля. В январе-марте в Украине возросло производство мяса КРС и птицы

В январе-марте т.г. объем производства свежего мяса КРС в Украине составил 12,8 тыс. тонн, что на 28,5% превышает показатель за аналогичный период 2016 г. В то же время, объем производства свежей свинины несколько сократился – на 0,7%, до 59,6 тыс. тонн. Об этом сообщила Государственная служба статистики Украины.

Наибольший рост в группе мясной продукции в первые 3 месяца 2017 г. зафиксирован в производстве свежего мяса домашней птицы, которое возросло на 28,5% - до 225 тыс. тонн.

Также в сообщении отмечается, что производство молока жидкого обработанного за указанный период увеличилось на 2,7% – до 229 тыс. тонн, сливочного масла – на 3,7%, до 20,6 тыс. тонн.

АПК-Информ

26 апреля. В портах Украины цены спроса на семена рапса нового урожая выросли

В настоящее время в портах Украины наблюдается рост цен спроса на семена рапса нового урожая, что обусловлено резким ослаблением курса доллара США по отношению к евро.

Так, по состоянию на 24 апреля цены спроса на семена рапса урожая 2017 г. в портах Украины повысились в среднем на 10 USD/т по сравнению с уровнем прошлой недели и варьируются зачастую в диапазоне 385-390 USD/т CPT (поставка в июле).

АПК-Информ

26 апреля. Украина обеспечивает крупями Азию и Африку, однако пока не в силах обеспечить потребности внутреннего рынка

Если зеркало русской революции - Лев Толстой, то украинская отражается в зернышке крупы. Сыпучая субстанция - барометр социально-экономической ситуации в стране, говорят специалисты.

Пользоваться этим прибором просто: если производство и спрос на крупы растет, - значит население беднеет, переходя с мяса и картошки на гречку и пшенку. На первый взгляд, в последние годы все развивалось именно согласно такой логике. По данным УкрАгроКонсалта, за 9 месяцев 2016-го объемы производства зерновых и бобовых продуктов достигли 233,1 тыс т по сравнению с 228 тыс. т за аналогичный период 2015-го. Однако продажи кашеварной номенклатуры в торговых сетях за

3

прошедший год наоборот снизились, - констатирует Госкомстат. Так, за 9 месяцев 2015-го магазины реализовали 956,7 тыс. ц крупы, а за тот же период 2016-го – 885,8 тыс. ц.

Стрелку социально-зернового барометра в этом году явно лихорадит, как и цены на крупы. В частности, гречка летом взлетела в рознице в среднем до 50 грн/кг и только к осени упала до 35 грн.

Владимир Ярошенко, владелец одноименной фермы в Полтавской области из-за рыночного рывка круп просчитался по-крупному. «Обычно выращенного нами хватало на год продаж, а в этом году уже запасы закончились. Я продал всю пшеницу в августе, нужно было оставить больше», - сетует он на свой собственной прозорливости. Нынешний рост крупяного рынка не поддается никакой логике, говорит он. Обычно это связано с подорожанием картофеля, рассуждает фермер, но урожай второго хлеба не подкачал, и цены на картошку держались на весьма низком уровне.

УкрАгроКонсалт

26 апреля. Информация о ходе сезонных полевых работ 25 апреля 2017 года

По состоянию на 25 апреля 2017 года в Украине проведен сев сои на площади 100 тыс. га или 5% к прогнозу (1,9 млн. га).

Кукурузы на зерно посеяно 836 тыс. га или 19% к прогнозу (4,5 млн. га). Подсолнечник посеян на площади 1,8 млн. га или 33% (5,4 млн. га). Кроме того, сахарной свеклы посеяно 284 тыс. га или 97% к прогнозу (293 тыс. га).

Посев яровых зерновых и зернобобовых культур проведен на площади 3,1 млн. га или 43% к прогнозу (7,2 млн. га). В том числе, ранние яровые зерновые и зернобобовые культуры посеяны на площади 2,3 млн. га или 96% к прогнозу (2,4 млн. га), из них:

- яровой пшеницы посеяно 160 тыс. га или 89% к прогнозу (180 тыс. га);
- ярового ячменя — 1,5 млн. га или 93% к прогнозу (1,6 млн. га);
- овса — 195 тыс. га или 94% к прогнозу (207 тыс. га);
- гороха — 375 тыс. га или 114% к прогнозу (330 тыс. га).

Украина

25 апреля. Украина засеяла 3,1 млн га яровыми зерновыми, 1,8 млн га подсолнечником

Украина по состоянию на 25 апреля засеяла 3,1 млн га зерновыми и зернобобовыми культурами, или 43% прогноза.

Как сообщило Министерство аграрной политики и продовольствия во вторник, яровой пшеницей засеяно 160 тыс. га, или 89% запланированного, яровым ячменем - 1,5 млн га (93%), овсом - 195 тыс. га (94%), горохом – 375 тыс. га (114%), кукурузой - 836 тыс. га (19%).

Сахарной свеклой засеяно 284 тыс. га (97%), подсолнечником - 1,8 млн га (33%), соей - 100 тыс. га (5%).

3

Как сообщалось со ссылкой на Минагропрод, площади под яровыми зерновыми в 2017 году составят 7,2 млн га, в том числе под ранними – 2,4 млн га.

Интерфакс-Украина

24 апреля. Крупнейшие экспортеры пшеницы за июль-март

Крупнейшими экспортерами пшеницы в июле-марте 2016/17 МГ являются компания «НИБУЛОН» и агрохолдинг «Кернел», на долю которых приходится 15% поставок.

В ТОП-10 экспортеров пшеницы в Украине с начала 2016/17 МГ вошли:

- «НИБУЛОН» — 7,6% в общем экспорте пшеницы в июле-марте 2016/17 МГ;
- «Кернел» — 7,4%;
- Cargill — 5,3%;
- ГПЗКУ — 5%;
- «Bunge Украина» — 3,5%;
- «Луи Дрейфус Украина ЛТД» — 3,2%;
- ADM — 3%;
- «Агропросперис» — 2%;
- «Амбар Экспорт» — 1,5%;
- «Нобл Ресорсиз Украина» — 1,4%.

Напомним, что прогноз экспорта пшеницы из Украины в 2016/17 МГ повышен до 17,3 млн тонн (+0,8 млн т) по сравнению с мартовским прогнозом (16,5 млн т).

Источник: latifundist.com

25 апреля. Сев кукурузы втрое отстает от прошлогоднего

В связи с более поздним стартом сева кукурузы в этом году по сравнению с прошлым, а также на фоне ухудшения погодных условий в Украине на прошлой неделе, темпы сева кукурузы в стране уже втрое отстают от прошлогодних, сообщает УкрАгроКонсалт.

По состоянию на 24 апреля кукурузой засеяно 688 тыс. га (15% от запланированного) по сравнению с 2023 тыс. га на аналогичную дату прошлого года (45% от плана).

Сев ранних яровых зерновых и зернобобовых культур на отчетную дату проведен на площади 2257 тыс. га, что на 5% меньше, чем было засеяно на аналогичную дату прошлого года (2374 тыс. га).

В частности, яровым ячменем засеяно 1528 тыс. га (93%) против 1779 тыс. га в 2016 году, яровой пшеницей – 160 тыс. га (89%) против 162 тыс. га в 2016-м. Горохом засеяно уже 374 тыс. га (113%), что на 67% больше площади сева на аналогичную дату прошлого года (224 тыс. га).

УкрАгроКонсалт

3

24 апреля. Посев яровых зерновых и зернобобовых культур проведена на площади 2,8 млн га

По состоянию на 21 апреля, несмотря на неблагоприятные погодные условия, сев яровых зерновых и зернобобовых проведен на площади 2,8 млн. га или 39% к прогнозу (7,2 млн. га).

В том числе, ранние яровые зерновые и зернобобовые культуры посеяны на площади 2,2 млн. га или 95% к прогнозу (2,4 млн. га). Из них:

- яровой пшеницы посеяно 158 тыс. га или 88% к прогнозу (180 тыс. га);
- ярового ячменя — 1,5 млн. га или 92% к прогнозу (1,6 млн. га)
- овса — 193 тыс. га или 93% к прогнозу (207 тыс. га);
- гороха — 373 тыс. га или 113% к прогнозу (330 тыс. га).

Кукурузы на зерно посеяно 549 тыс. га или 12% к прогнозу (4,5 млн. га). Кроме того, сахарной свеклы посеяно 278 тыс. га или 95% к прогнозу (293 тыс. га). Подсолнечник посеян на площади 1,6 млн. га или 29% (5,4 млн. га).

УкрАгроКонсалт

24 апреля. В Украине с начала года стали печь меньше хлеба

Производство хлеба и хлебобулочных изделий в Украине в январе-марте 2017 года составило 255 тысяч тонн, что на 8,4% меньше, чем за аналогичный период 2016 года, сообщает Государственная служба статистики Украины.

Согласно сообщению, в марте этого года было произведено 89,3 тысячи тонн хлеба, что на 7% меньше, чем в марте прошлого года, и на 10,6% больше, чем в феврале 2017 года.

Объем производства муки за указанный период составил 475 тысяч тонн, что на 0,6% больше показателя за январь-март прошлого года. При этом в марте текущего года объем производства данной продукции составил 168 тысяч тонн, что на 2% меньше мартовского показателя прошлого года, но на 4,5% больше, чем было произведено в феврале этого года.

УНИАН

24 апреля. Вследствие похолодания возможна задержка развития яровых зерновых культур

В течение последней недели на всей территории страны наблюдались сложные погодные условия со значительным колебанием среднесуточных температур воздуха. Осадки в виде дождя, мокрого снега и снега, прошли в южных, восточных и центральных регионах.

По данным Института зерновых культур НААН, количество осадков в виде мокрого снега в течение 18-20 апреля составило 48 мм. Такое количество осадков, по мнению ученых, значительно улучшит увлажнение полуметрового слоя почвы. На полях образовался снежный покров высотой 15-20 см, температура на поверхности почвы снизилась до минус 3 - плюс 2°C. Наступление похолодания этой весной совпало с началом выхода в трубку пшеницы озимой, когда ткани, из которых формируется зародышевый колос, находились еще под слоем незамерзшей почвы.

3

Поэтому, после временного прекращения вегетации озимые культуры продолжат свой рост и развитие практически без потерь

УкрАгроКонсалт

Беларусь

26 апреля. Ставка ввозной пошлины на дубильные вещества в ЕАЭС будет обнулена

Ставка ввозной пошлины на дубильные вещества будет обнулена в Евразийском экономическом союзе (ЕАЭС), сообщили БЕЛТА в пресс-службе Евразийской экономической комиссии (ЕЭК). Так, Коллегия ЕЭК одобрила проекты решений Совета ЕЭК, предусматривающие снижение с 5% до нуля ставки ввозной таможенной пошлины единого таможенного тарифа ЕАЭС в отношении дубильных веществ и препаратов для дубления. Решением Коллегии ЕЭК одобрена поправка к товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности ЕАЭС, уточняющая значение термина "обработанные янтарь, гагат (черный янтарь)". "Новая редакция предусматривает, что под это определение подпадают изделия, имеющие следующие признаки: полирование или шлифование всей поверхности, а также сверление сквозных отверстий, - пояснили в ЕЭК. - Это обеспечит более полное и достоверное администрирование экспортно-импортной деятельности бизнеса стран ЕАЭС и предотвратит случаи вывоза янтаря без оформления соответствующих лицензий".

Белта

26 апреля. Нацбанк изъял из банковской системы Беларуси Br700 млн избыточной ликвидности

Национальный банк Беларуси сегодня в результате проведения аукциона по первичному размещению облигаций, номинированных в белорусских рублях, изъял из банковской системы Br700 млн избыточной ликвидности. К аукциону по первичному размещению облигаций было допущено 48 заявок от 18 участников со ставками от 9,4% до 12,49% годовых на общую сумму Br1,013 млрд. "Принято решение о признании аукциона состоявшимся, фактический объем размещения составил Br700 млн. Средневзвешенная ставка составила 9,8% годовых, удовлетворено 29 заявок от 13 участников", - информировали в Нацбанке. Срок обращения облигаций - 7 дней. На 26 апреля остаток средств на корсчетах банков - Br2,33 млрд. Избыточная ликвидность свидетельствует о наличии значительной суммы свободных неиспользуемых денег в банковской системе. Применение

3

инструментов по изъятию избыточной ликвидности обусловлено необходимостью достижения целей долгосрочного характера, оказывающих влияние на банковскую систему и экономику в целом. В частности, это поддержание стабильности обменного курса, процентных ставок на определенном уровне, обеспечение стабильности и предсказуемости финансового рынка.

Белта

26 апреля. В Беларуси посеяно 90% ранних яровых культур

Сельскохозяйственные организации Беларуси к 26 апреля посеяли ранние яровые зерновые и зернобобовые культуры на площади 838,8 тыс. га, или 89,4% 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 44,3% площадей.

К среде сельхозорганизации также уже посеяли 21,6 тыс. га льна-долгунца (39,2% к плану) и 69,9 тыс. га сахарной свеклы (72,8%).

В целом сев яровых культур на 26 апреля выполнен на 50,7% площадей (на 1 млн 237,7 тыс. га). Почва под сев яровых культур подготовлена на 1 млн 593,9 тыс. га (65,3% 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.

Белта

26 апреля. Доллар и российский рубль на торгах 26 апреля подешевели, евро подорожал

Доллар и российский рубль на торгах 26 апреля подешевели, евро подорожал. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи, сообщает БЕЛТА. По информации Национального банка, белорусский рубль укрепился к корзине валют на 0,08%. Доллар подешевел на Br0,0069 до Br1,8694 (21 апреля - Br1,8763 за \$1). Курс евро вырос на Br0,0287 и составляет Br2,0409 (21 апреля - Br2,0122 за 1 евро). Российский рубль подешевел на Br0,0177 до Br3,3177 за 100 российских рублей (21 апреля - Br3,3354 за 100 российских рублей).

Белта

Казахстан

26 апреля. На юге и юго-востоке Казахстана погода благоприятствует росту озимой пшеницы

Во второй декаде апреля на юге и юго-востоке Казахстана в районах возделывания озимой пшеницы теплая погода с достаточными запасами влаги в почве была благоприятна для роста и развития растений.

Как отмечается в обзоре, подготовленном РГП «Казгидромет», на наблюдаемых участках озимая пшеница в основном находилась в фазе: 3-й лист - кущение, вокруг г. Шымкент - стеблевание. Состояние растений отличное и хорошее. В окрестности АМП Аккайнар Алматинской области на посевах наблюдается слабая засоренность посевов сорняками, которая не угнетает культурные растения.

На юге и юго-востоке республики выпавшие осадки выше нормы несколько сдерживали проведение весенне-полевых работ. В текущем году посев яровых зерновых культур проводится позже обычных сроков из-за температурного режима.

В южных областях на наблюдаемых участках продолжается посев ярового ячменя, местами яровой пшеницы, на ранних посевах появились первые всходы, состояние растений хорошее.

Состояние многолетних трав хорошее, кроме эспарцета в Алматинской области, где состояние трав оценивается как удовлетворительное. У люцерны и клевера почти повсеместно отмечается фаза развития: рост стебля.

На севере, западе и в центре Казахстана повышенный температурный фон благоприятствовал возобновлению вегетации житняка и клевера. Оценка состояния трав была в основном удовлетворительная, местами хорошая. В окрестности МС Лозовая Павлодарской области состояние трав житняка плохое.

Фруктовые культуры в течение декады на юге, юго-востоке страны находились в основном в фазе: набухание и распускание почек, местами - развертывание 10-го листа, фаза: появление соцветий у груши (МС Каменское плато) и яблони (МС Жаркент). Оценка, состояние плодовых деревьев по результатам наблюдений в целом хорошее, отличное яблоневые сады вокруг МС Сарканд Алматинской области. В садах в окрестности г. Есик Алматинской области проводят обработку ядохимикатами яблоневые деревья.

Во второй декаде апреля на всей территории пастбищного животноводства погода была теплее обычной, осадки прошли разной интенсивности, не было осадков в Кызылкогинском районе Атырауской области и в Улытауском районе Карагандинской области.

Выпас животных проводился во всех пунктах наблюдения пастбищного животноводства, продолжается расплодная кампания и ветеринарные мероприятия.

3

Состояние трав на сенокосах и пастбищах удовлетворительное и хорошее, стравленность пастбищ умеренная и слабая в большинстве пунктов животноводства.

Сырое состояние дернины в последний день декады отмечалось на западе и юго-западе страны, в Аркалыкском районе Костанайской области и в Жамбылском районе Алматинской области. На остальной территории пастбищного животноводства дернина была сухая.

Казах-ЗЕРНО

26 апреля. 30% от производимого в стране зерна - не предел для Северного Казахстана

Как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», в понедельник в Северном Казахстане состоялся семинар-совещание «Об организованном проведении весенне-полевых работ 2017 года».

Как отметил в обращении к присутствующим аким области Кумар Аксакалов, чтобы стать лидером мирового продовольственного рынка и нарастить сельскохозяйственное производство, аграриям региона необходимо: увеличить посевные площади, обеспечить значительный подъем урожайности, прежде всего, за счет внедрения новых технологий.

«Я уже не раз говорил, каждый раз встречаясь с районами, что наше главное богатство состоит в земле. У нас самое богатое содержание, богатая земля Казахстана. Мы имеем большой потенциал для создания кормовой базы животноводства мирового уровня», - подчеркнул аким.

В числе преимуществ Северо-Казахстанской области глава региона назвал 5 млн. га плодородной пашни, средней балл бонитета - 54,8. При этом, аким области отметил, что 30% от всего производимого в стране зерна - это не предел при потенциале региона.

Напомним, как ранее писало наше агентство, по данным статдепартамента, валовой сбор зерновых и бобовых культур в СКО в прошлом году составил 5051,2 тыс. тонн (100,1% к 2015 году) в весе после доработки, в том числе пшеницы - 3654,1 тыс. тонн (101,6%).

«Мы сегодня сами себя внутри области не обеспечиваем некоторыми продуктами питания. Вот до чего мы доработались, имея богатейшую землю. Вот поэтому разговор вот на этом совещании должен идти вот в таком ключе. Поскольку мы сегодня работаем неэффективно для того, чтобы достичь стратегических задач, поставленные Главой государства. Сельское хозяйство должно быть одним из лидеров, тем более у нас в регионе. Сегодня мы будем работать в другом русле, и мы будем очень плотно работать со всеми сельхозтоваропроизводителями, чтобы повышать отдачу этой земли», - акцентировал внимание аким области.

Казах-ЗЕРНО

26 апреля. Вопросы и ответы накануне посевной

В Костанайской области прошел круглый стол, посвященный предстоящей посевной кампании, сообщает собкор издания «КазахЗерно.kz».

Открывая встречу, заместитель руководителя областного управления сельского хозяйства Сембай Сагандыков отметил, что в этом году Костанайская область планирует засеять 5, 2 миллиона гектаров, из них зерновых культур будет 4,1 млн. га - это 79%. Масличные культуры будут посеяны на площади 323,7 тысячи га. 755 тысяч га будет посеяно кормовых культур. Под урожай этого года семена засыпаны полностью. Из них первого класса - 68%, 2 класса - 23%, 8% - третьего класса. Под будущий урожай также закуплено 13 тысяч тонн элитных семян. Просубсидируется 16, 1 тысяча тонн семян высокой репродукции.

Что касается техники. Примут участие в посевной 25 тысяч тракторов, 24 тысячи сеяльных агрегатов, из них 825 - высокопроизводительные посевные комплексы.

Необходимое количество - 71 тысяча тонн ГСМ, в области уже имеется. В целом готовность техники приближается к 100%. Операторы-поставщики ГСМ те же, что и в прошлые годы, поэтому проблем в этом плане не предвидится, а если они и возникнут, то будут решаться в ручном режиме.

Казах-ЗЕРНО

25 апреля. Северный Казахстан: Аграрии приступили к закрытию влаги

В Северо-Казахстанской области не успели сойти снега - произошёл сброс воды с Сергеевского водохранилища.

В Кызылжарском районе в зоне подтопления оказались небольшие сёла вдоль Ишима: Семипалатное, Элитное, Вишнёвка. Жители подтопленных жилых домов эвакуированы в близлежащие населённые пункты. Прибежище организовано не только для людей, но и домашнего скота. Например, проведена эвакуация пострадавшего от паводка населения Вишнёвки в село Якорь.

Владелец предприятия «Якорь-СК» Владимир Очеретенко откликнулся на чужую беду и предоставил не только помещение пострадавшим, но и корм скоту на необходимое время. Специально сформированная команда во главе с акимом района занимается исследованием территории, в случае обнаружения подтопления производится эвакуация населения. Чтобы воды Ишима не повредили жилых построек райцентра, на берегу сооружены специальные земляные заграждения.

Казах-ЗЕРНО

25 апреля. В Акмолинской области посевная площадь на уровне прошлого года

Акмолинская область полностью готова к посевным работам. Как отметил замакима области Егор Каппель, посевная площадь сельхозкультур остается на уровне 2016 года.

Акмолинская область полностью обеспечена семенами сельхозкультур и готова к посевным работам, об этом сказал заместитель акима области Егор Каппель в ходе селекторного совещания под председательством главы региона Малика Мурзалина.

3

В настоящее время в регионе полным ходом идет работа по подготовке к посевной кампании.

«Намеченная посевная площадь сельхозкультур на уровне 2016 года (площадь сева - 4,7 млн. га, в т.ч. зерновые и зернобобовые - 4,3 млн. га, кормовые - 142,2 тыс. га, масличные - 241,5 тыс. га, картофель - 18,4 тыс. га, овощи - 4,3 тыс. га). Область полностью обеспечена семенами сельхозкультур, машинно-тракторный парк полностью готов, выборка дизтоплива идет согласно графику и оптимальный срок для посева составляет в этом году 20 календарных дней», – рассказал Е. Каппель.

Казах-ЗЕРНО

25 апреля. Продкорпорация профинансировала аграриев для посевной

Для проведения посевной Продкорпорация профинансировала аграриев на сумму свыше 300 млн. тенге.

Как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», в этом году в рамках финансирования посевной АО «Национальная компания «Продовольственная контрактная корпорация» с конца февраля реализует программу форвардного закупа зерна у сельхозтоваропроизводителей под гарантии банков второго уровня.

Как сообщается на сайте нацкомпании, по состоянию на 24 апреля по данной программе заключено договоров с 14 СХТП на сумму свыше 640 млн. тенге. Из них по поступившим гарантиям банков профинансировано 4 СХТП на сумму 333 млн. тенге.

Напомним условия финансирования. В весенне-летний период Продкорпорация осуществляет аграриям предварительную оплату на заявленные объемы сельхозпродукции. Размер предварительной оплаты из расчета на 1 тонну зерна составляет для мягкой пшеницы - 20 000 тенге, твердой пшеницы - 25 000 тенге, ячменя - 15 000 тенге, подсолнечника - 45 000 тенге, сои - 50 000 тенге и т. д., всего 15 видов зернобобовых и масличных культур. Размер комиссии: 5% от суммы предварительной оплаты.

Полученные средства СХТП по своему усмотрению направляют на проведение посевных работ. Осенью после уборки урожая аграрии должны поставить в Продкорпорацию соответствующую продукцию по рыночным ценам, сложившимся на тот период. При этом, если рыночная цена на ту или иную культуру окажется выше цены, по которой была произведена предварительная оплата, то Продкорпорация доплачивает разницу.

Следует также напомнить, что в текущем году Продкорпорация не реализовывает программу форвардного закупа зерна у СХТП под гарантии социально-предпринимательских корпораций (СПК).

Данное решение было обусловлено несколькими причинами, одной из которых является задолженность зернопроизводителей. Ежегодно к дате исполнения обязательств по заключенным договорам задолженность со стороны СХТП составляла в размере 2-5 млрд. тенге. При этом хозяйства возвращали полученные средства в основном деньгами, доля которых в 2016 году составила 88% от общей суммы финансирования, что противоречит самой программе форвардного закупа.

3

Гарантии СПК не обеспечены твердыми залогами, в связи с чем возникают трудности с погашением их задолженности перед Продкорпорацией.

Министерство национальной экономики РК придерживается позиции о необходимости прекращения гарантирования обязательств как непрофильного и убыточного направления деятельности СПК. В результате в прошлом году правительство приняло решение о завершении до 1-го января 2017 г. работ по участию СПК в предоставлении гарантий.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

26 апреля. Пшеница США: Чикаго развернулся вверх

Пшеничная площадка в Чикаго наконец-то развернулась вверх. Во вторник инвесторы начали закрывать короткие позиции на фоне ослабления доллара США. Определенные опасения вызывают заморозки, ожидаемые на следующей неделе в производящих районах Штатов и Канады.

Майские котировки американской пшеницы выросли:

мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$2,30 до 150,19 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$3,77 до 151,38 \$/тонна

твердая яровая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$4,50 до 196,12 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

26 апреля. В январе-апреле т.г. Аргентина снизила экспорт кукурузы и нарастила - пшеницы

Согласно данным аналитиков Oil World, по итогам января-апреля т.г. Аргентина поставила на внешние рынки в общем объеме 11,29 млн. тонн пшеницы и кукурузы, что на 2,1 млн. тонн уступает результату за аналогичный период прошлого года.

Как уточняется, общий показатель снизился за счет сокращения экспорта кукурузы – на 3,31 млн. тонн в год, до 5,25 млн. тонн. В то же время, отгрузки пшеницы за первые 4 месяца 2017 г. увеличились на 1,2 млн. тонн в год - до 6,04 млн. тонн.

АПК-Информ

26 апреля. О ходе ярового сева в Болгарии

По оперативным данным МСХ Болгарии на 20 апреля, площадь сева кукурузы на зерно составила 273,3 тыс. га (-3,3% по сравнению с прошлогодним показателем), ярового ячменя – 2,85 тыс. га (+15,5%), подсолнечника – 628,7 тыс. га (+13,2%), фуражного гороха – 24,2 тыс. га (+193,8%). Согласно ранее опубликованному

3

прогнозу Центра экономических исследований сельского хозяйства (САРА), площадь сева кукурузы под урожай-2017 составит 0,46 млн. га (+8%), подсолнечника – 0,81 млн. га.

Зерно Он-Лайн

25 апреля. Валовой сбор зерна в Мали увеличится на 11%

Согласно официальному прогнозу валовой сбор зерна в Мали в сезоне 2017/18 увеличится до 9,8 млн. т, на 11% по сравнению с текущим сезоном. В Мали выращивается, главным образом, рис, кукуруза и просо. Валовой сбор проса составит 2,1 млн. т (1,8 млн. т в текущем сезоне), сорго – 1,7 (1,4) млн. т, риса – 3,0 (2,8) млн. т, кукурузы – 2,9 (2,8) млн. т.

Повышению урожая зерна в 2017/18 будет способствовать достаточное количество осадков, увеличение посевных площадей, более широкое применение удобрений и тракторов, а также ирригация.

В сезоне 2016/17 в стране было собрано 8,85 млн. т зерна, что на 10% больше, чем сезоном ранее.

Зерно Он-Лайн

25 апреля. В марте импорт кукурузы в Китай упал на 99%

В марте т.г. Китай импортировал лишь 5,3 тыс. т кукурузы, что на 99% ниже, чем в марте 2016г., и является самым низким показателем с сентября 2013г. Спрос на импортную кукурузу резко упал после того, как исчезла разница в цене между ценой импортной и местной кукурузой. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на Таможенный комитет Китая.

Импорт ячменя в прошлом месяце вырос на 119% до 708,6 тыс. т, пшеницы – до 502,1 тыс. т (+140%).

Поставки ячменя осуществлялись, в основном, из Австралии (698,7 тыс. т), пшеницы – из Австралии (234,6 тыс. т) и США (220 тыс. т).

Зерно Он-Лайн

25 апреля. MARS повысил прогноз урожайности зерновых в ЕС

Согласно новым оценкам службы мониторинга урожаев ЕС (MARS) урожайность мягкой пшеницы в текущем году вырастет с 6,02 т/га до 6,05 т/га.

Таким образом, средний показатель урожайности мягкой пшеницы в ЕС увеличится по сравнению с 2016 годом на 8,2%.

Кроме того, MARS незначительно улучшил прогнозные данные по урожайности озимого ячменя с 5,81 т/га до 5,82 т/га. Но прогноз урожая ярового ячменя остался на уровне 4,21 т/га.

Согласно прогнозных данных службы мониторинга MARS, немного вырастет урожайность кукурузы на зерно с 7,12 т/га до 7,13 т/га.

Урожайность рапса в текущем сезоне снизится с 3,29 т/га до 3,27 т/га.

IDK-Эксперт

3

25 апреля. МСХ Индии повысило оценку урожая пшеницы до рекордных 98 млн. т

МСХ Индии повысило прогноз урожая пшеницы с 96,64 млн. т до рекордных 98 млн. т, поскольку средняя урожайность будет выше ожидаемой благодаря хорошим погодным условиям в феврале-марте. Сообщает Зерно Он-Лайн со ссылкой на The Financial Express.

Сейчас в стране полным ходом идет уборка нового урожая и закупка пшеницы в государственный фонд. План по закупкам пшеницы в текущем году составляет 30 млн. т.

В прошлом году индийские фермеры собрали 92,29 млн. т пшеницы и поставили в госфонд 22,96 млн. т.

Зерно Он-Лайн

25 апреля. Аргентина: бодрое начало экспортного сезона кукурузы

Аргентина с начала нового кукурузного сезона 2017/18 продала на экспорт кукурузы на 4% больше, чем за аналогичный период прошлого сезона.

Всего с 01 марта по 25 апреля было продано 4,96 млн. тонн кукурузы. Экспортный потенциал на оставшуюся часть сезона составит, по расчетам экспертов, 21,54 млн. тонн, что на 35,7% больше, чем в прошлом сезоне. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн.

Ключевыми направлениями аргентинского экспорта кукурузы являются Вьетнам, Египет, Алжир, Малайзия, Южная Африка, Бразилия и Индонезия.

С января по декабрь 2016г. Аргентина экспортировала в Бразилию 1,4 млн. тонн кукурузы. С января по март 2017г. поставлено 263 тыс. тонн.

Зерно Он-Лайн

25 апреля. Тайвань в рамках тендера закупит до 65 тыс. тонн кукурузы

Тайваньская ассоциация MIRA собирается провести тендер по закупке 40-65 тыс. тонн кукурузы родом из ЮАР, США, а также Южной Америки.

Об этом сообщили операторы рынка.

Импорт кукурузы запланирован на июль текущего года.

В рамках предыдущего тендера Тайвань импортировала 65 тыс. тонн кукурузы американского происхождения.

Закупочная партия тогда обошлась по цене сентябрьского контракта на СВOT плюс премия в размере \$1,2 за тонну C&F.

IDK-Эксперт

24 апреля. Евросоюз повысил прогноз урожайности зерновых

Служба мониторинга урожая Евросоюза (MARS) немного повысила прогноз урожая мягкой пшеницы в 2017г. с 6,02 т/га (по прогнозу марта) до 6,05 т/га. Это на 8,2% выше среднего показателя урожайности мягкой пшеницы в ЕС в 2016г., когда урожай в ряде стран ЕС пострадал от неблагоприятных погодных условий.

3

MARS также немного повысил прогноз по урожайности озимого ячменя в ЕС с 5,81 т/га до 5,82 т/га, но оставил неизменным прогноз урожайности ярового ячменя на уровне 4,21 т/га.

Средняя урожайность кукурузы (на зерно) повышена с 7,12 т/га до 7,13 т/га.

MARS снизил прогноз урожайности рапса в этом году с 3,29 т/га до 3,27 т/га.

Прогноз средней урожайности сахарной свеклы в ЕС в 2017г. оставлен без изменений на уровне 74,2 т/га.

Зерно Он-Лайн

24 апреля. Из-за дождей Калифорния может остаться без урожая

Рекордные дожди – палка о двух концах для калифорнийской долины Салинас: в то время как недавние ливни фактически положили конец засухе исторических масштабов в штате, они в то же время превратили поля в грязные, неработоспособные территории, резко подняв цены на всю сельскохозяйственную продукцию.

Знаменитый сельскохозяйственный регион к югу от Силиконовой долины обычно славится морем зеленых овощей в весенний период. Но в этом году земля, которая поставляет более 60 процентов листового салата страны и почти половину ее брокколи, представляет собой в основном необработанное грязное месиво.

«Большая часть полей в нормальных условиях была бы засеяна к этому моменту», — говорит вице-президент по основной деятельности частной компании Taylor Farms в Салинасе, штат Калифорния, Джерретт Стоффель.

Салинас претерпел серию испытаний, нанесших урон поставкам сельхозпродукции, говорит Роланд Фумази, аналитик Rabobank, который занимается сектором свежих фруктов, овощей и цветов.

Необычайно жаркая погода в таких пустынных регионах, как Юма, Аризона и Imperial Valley в Калифорнии в декабре и январе привела к ранним урожаям. Долина Салинас в Калифорнии, протяженностью в 90 миль, которая проходит от Салинаса до Кинг-Сити, не смогла восполнить пробел в поставках, поскольку проливные дожди в январе и феврале задержали или помешали некоторым посевам. А недавние дожди снизили урожайность и затормозили сбор урожая некоторых культур.

С 1 октября в Салинас выпало 16,4 дюйма дождя, что значительно превышает нормальный уровень осадков в 12 дюймов в год, по словам метеоролога Национальной метеорологической службы Эрика Болдта. Сезон дождей в Калифорнии обычно заканчивается в конце апреля, но 14-дневный прогноз погоды предполагает, что он задержится, говорит Болдт.

«К середине следующего месяца мы можем приблизиться к нормальным для производителей условиям. Но если проливные дожди продолжатся, то предсказать результат будет сложно», — считает Фумази.

Перебои с поставками взвинтили оптовые цены. По данным МСХ США, цены на упаковку Калифорнийского шпината и капусты выросли на 20% и 87%, соответственно, в первые две недели апреля по сравнению с аналогичным периодом в 2016 году. Цена на брокколи более чем утроилась до 30,21 доллара за

3

коробку с 9,08 доллара; цветная капуста стоит 37,52 доллара против 13,74 долларов США, по данным МСХ США по состоянию на 15 апреля.

Дуг Классен, вице-президент по продажам в Nunes Co, которая выращивает и отправляет продукцию марки Foxu, говорит, что существует не слишком много вариантов заполнения пробелов в поставках, поскольку из Мексики и других штатов поступает не так много продукции.

IDK-Эксперт

24 апреля. Израиль закупит 175 тысяч тонн зерновых

Частные израильские импортеры объявили тендер в рамках которого страна закупит 100 тысяч тонн кукурузы, 30 тыс. тонн фуражного ячменя, 45 тысяч тонн фуражной пшеницы.

Об этом сообщили европейские трейдеры.

Тендер, по ожиданиям её организаторов, будет закрыт 26 апреля текущего года. Поставка купленных зерновых запланирована на июнь-август 2017 года.

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

26 апреля. Япония отменила тендер по закупке фуражного зерна

26 апреля МСХ Японии отменило регулярный тендер по закупке 120 тыс. т фуражной пшеницы и 200 тыс. т фуражного ячменя из-за отсутствия участников. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на европейских трейдеров. Отгрузка зерна должна была по плану состояться до 31 июля, поставка в Японию – до 29 сентября.

10 мая состоится следующий тендер по закупке аналогичного количества фуражного зерна с отгрузкой до 31 августа и поставкой до 31 октября.

Япония покупает фуражную пшеницу и ячмень по схеме «Одновременной покупки и продажи» (SBS). На аукционах SBS конечные потребители и импортеры могут вести переговоры о цене, происхождении и количестве зерна, что позволяет потребителям удовлетворить их разнообразные потребности в фуражном зерне.

Зерно Он-Лайн

26 апреля. Тунис закупил 75 тыс. т пшеницы

26 апреля Государственный департамент зерновых Туниса провел тендер по закупке 67 тыс. т мягкой пшеницы с поставкой с 25 июня по 5 августа. На тендере закуплено 75 тыс. т пшеницы (три партии по 25 тыс. т) у компаний Euromarkets, Bunge и Nidera

3

по следующим ценам: 173,85 \$/тонна, 186,73 \$/тонна на базисе C&F и 189,58 \$/тонна на базисе C&F.

Зерно Он-Лайн

26 апреля. Тайвань закупил 65 тыс. т кукурузы

26 апреля тайваньская ассоциация MIRA провела тендер по закупке 40-65 тыс. т кукурузы из США, Южной Америки или ЮАР с поставкой в июле. На тендере закуплено 65 тыс. т кукурузы предположительно, бразильского происхождения у компании ADM. Цена равна стоимости сентябрьского кукурузного контракта на Чикагской товарной бирже (CBOT) плюс премия в размере \$1,0537 на базисе C&F.

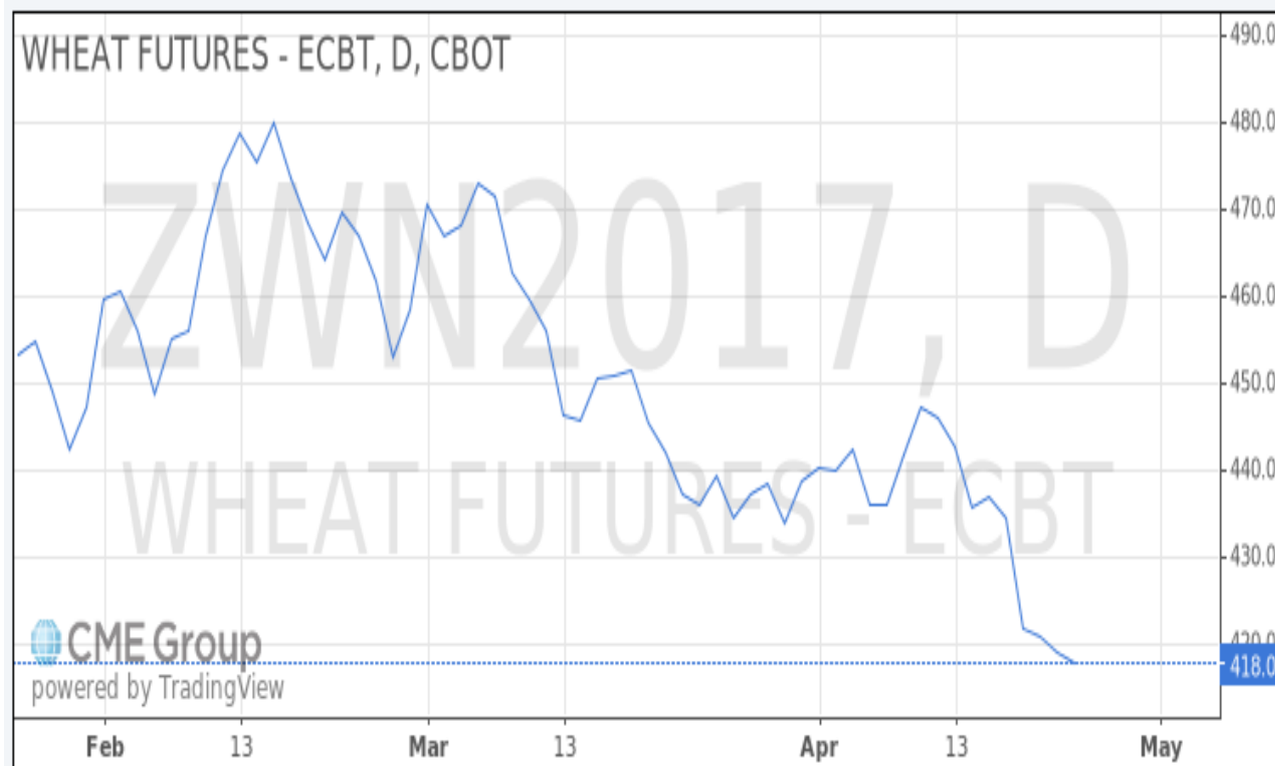
Зерно Он-Лайн

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	13 апреля	21 апреля	
"Май-17"	157.9	148.8	-9.1
"Июль-17"	162.7	154.7	-8.0
"Сент-17"	167.5	160.0	-7.5

Общий тренд (фьючерсы 2017)

CBOT:ZWN2017 O:419.2 H:419.6 L:417.6 C:418.0



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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	13 апреля	21 апреля	
"Май-17"	146.1	140.5	-5.6
"Июль-17"	148.8	143.2	-5.6
"Сент-17"	151.4	146.1	-5.3

Общий тренд (фьючерсы 2017)

CBOT:ZCN2017 O:365.4 H:365.6 L:364.0 C:364.0



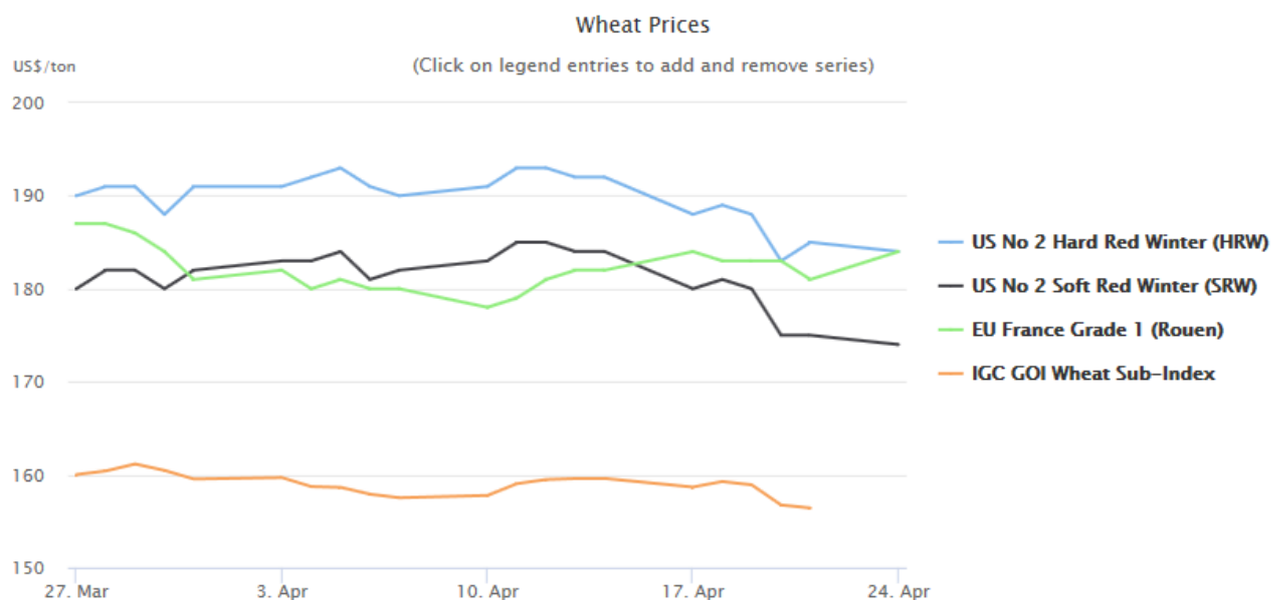
Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

Фрахтовые ставки



	18 Apr	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$27	-	29 %	\$20	\$27
USA (Gulf) - EU	\$25	-	108 %	\$12	\$26
USA (Gulf) - Japan	\$37	-	54 %	\$24	\$38

Экспортные данные



	24 Apr	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$184	-1	-8 %	\$176	\$218
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$174	-1	-11 %	\$168	\$212
EU France Grade 1 (Rouen)	\$184	+3	8 %	\$169	\$195
Wheat sub-Index	156	-	-%	153	238

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview

Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

21 апреля 2017 г.

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

Товар	31.03.17	07.04.17	14.04.17	21.04.17
Пшеница 3 класса (кл.23%)	9 770	9 670	9 615	9 535
то же \$/t	\$174.6	\$169.9	\$170.8	\$169.6
Пшеница 4 класса	8 210	8 175	8 175	8 155
то же \$/t	\$146.7	\$143.6	\$145.2	\$145.0
Продовольственная рожь	7 685	7 420	7 305	7 295
то же \$/t	\$137.3	\$130.4	\$129.8	\$129.7
Фуражная пшеница	7 260	7 215	7 205	7 190
то же \$/t	\$129.7	\$126.8	\$128.0	\$127.9
Фуражный ячмень	7 210	7 155	7 150	7 120
то же \$/t	\$128.8	\$125.7	\$127.0	\$126.6
Пивоваренный ячмень	11 000	11 000	11 000	10 500
то же \$/t	\$196.6	\$193.3	\$195.4	\$186.7
Фуражная кукуруза	7 855	7 765	7 660	7 650
то же \$/t	\$140.4	\$136.4	\$136.1	\$136.0

- цены на пшеницу 3 класса везде активно снижались: в Центре более всего на -135руб./т, на Юге на -85руб./т, в остальных регионах одинаково на -50руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса менялись слабо и по-разному: остались стабильными в Центре, скромно снизились в на Юге и Сибири на -15руб./т, в Поволжье и на Урале вниз на -25руб./т, а в Черноземье на -40руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса двигались разнонаправлено: в Центре вернулись вверх на +15руб./т, не изменились на Юге, снизились в Поволжье и на Урале на -15-25руб./т, а в Черноземье и Сибири на -50руб./т;

- цены на фуражный ячмень также менялись по-разному: остались без изменений в Поволжье, снизились в Центре на -15руб./т, на Урале и в Сибири на -25-35руб./т, в Черноземье на -40руб./т и на Юге на -65руб./т;

- цены на продовольственную рожь менялись слабо: снизились в Поволжье на -25руб./т и на Урале на -75руб./т, а в остальных регионах остались без изменений;

- цены на кукурузу менялись разнонаправлено: в Центре восстановились на +35руб./т, а на Юге продолжили снижение на -85руб./т, а в остальных регионах остались без изменений.

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

Товар	31.03.17	07.04.17	14.04.17	21.04.17
Пшеничная мука высшего сорта	15 765	15 540	15 470	15 355
то же \$/t	\$281.7	\$273.0	\$274.8	\$273.1
Пшеничная мука 1 сорта	14 835	14 635	14 590	14 390
то же \$/t	\$265.1	\$257.1	\$259.2	\$255.9
Пшеничная мука 2 сорта	12 630	12 405	12 395	12 335
то же \$/t	\$225.7	\$217.9	\$220.2	\$219.4
Ржаная обдирная мука	11 975	11 875	11 815	11 770
то же \$/t	\$214.0	\$208.6	\$209.9	\$209.3

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

Товар	31.03.17	07.04.17	14.04.17	21.04.17
Гречневая крупа 1 сорта	35 040	34 615	33 500	32 595
то же \$/t	\$626.2	\$608.1	\$595.1	\$579.7
Рисовая крупа 1 сорта	29 375	29 105	28 825	28 905
то же \$/t	\$524.9	\$511.3	\$512.0	\$514.0
Пшено 1 сорта	10 720	10 645	10 615	10 600
то же \$/t	\$191.6	\$187.0	\$188.6	\$188.5

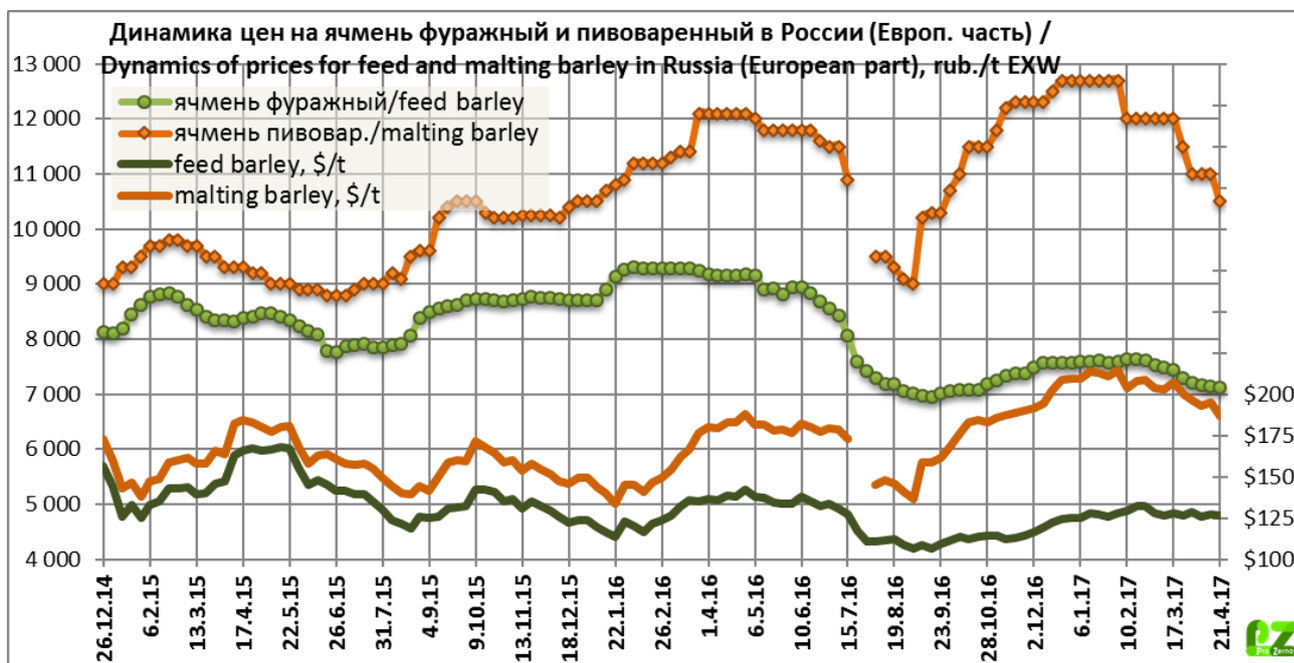
**Конъюнктура масличного рынка,
руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)**

индекс ПроЗерно	31.03.17	07.04.17	14.04.17	21.04.17
Подсолнечник	17 085	16 760	16 715	16 425
то же \$/t	\$305.3	\$294.4	\$296.9	\$292.1
Сырое подсол,масло нераф,	41 265	40 775	40 750	40 060
то же \$/t	\$737.4	\$716.4	\$723.9	\$712.4
Рапс	23 305	23 195	21 530	21 315
то же \$/t	\$416.5	\$407.5	\$382.5	\$379.1
Сырое рапсовое масло нерафинированное	47 125	46 875	46 875	46 625
то же \$/t	\$842.1	\$823.5	\$832.7	\$829.2
Соевые бобы	23 730	23 625	23 520	23 190
то же \$/t	\$424.0	\$415.1	\$417.8	\$412.4

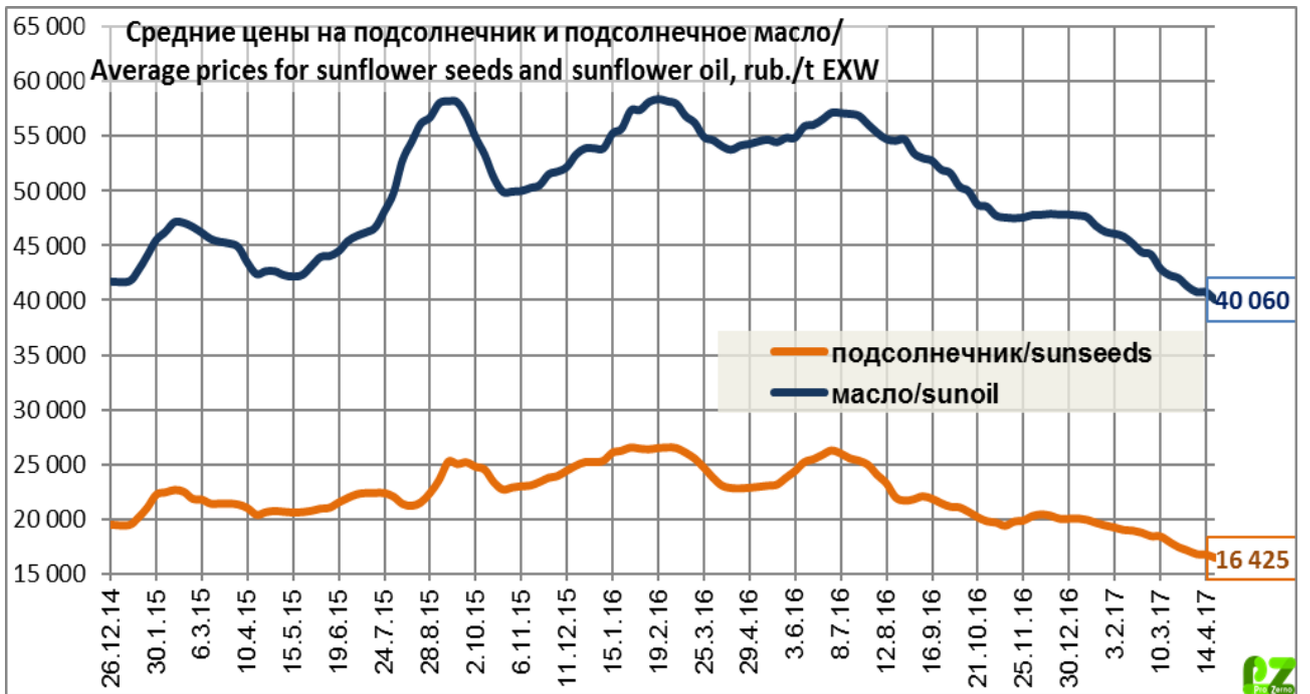
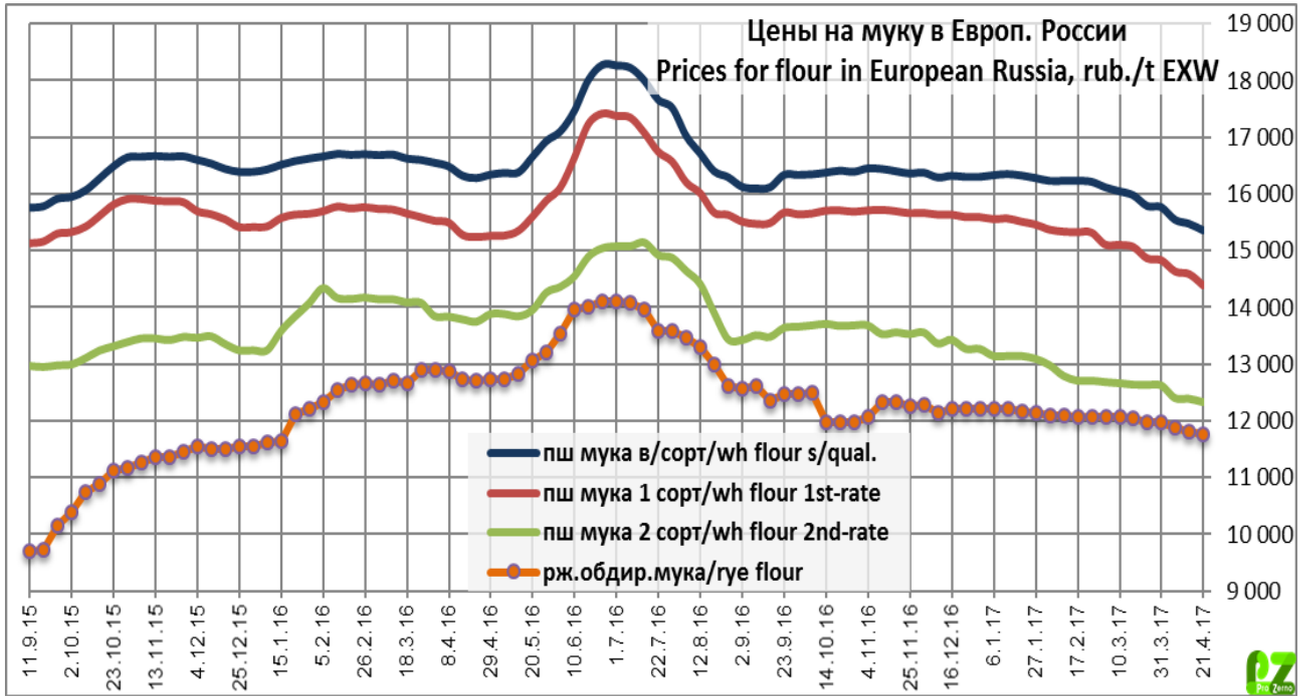
Средние цены в регионах России, руб./т, EXW

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17
Центральный район	23 335	23 000	46 250	46 250	21 750	21 250
Центральное Черноземье	20 750	20 625			21 500	21 000
Юг и Северный Кавказ					27 665	27 500
Поволжье	20 500	20 315	47 500	47 000	23 165	23 000
Южный Урал и Зауралье	21 250	20 915	48 000	48 000		
Западная Сибирь	22 415	22 250	47 000	47 000	26 750	26 500
Дальний Восток					25 000	24 500





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	
	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17
Москва и область	10200-10900	10000-10600	8500-9000	8500-9000	7800-8800	7800-8800
Санкт-Петербург и область	11000-11700	11000-11600	9600-10300	9600-10300	8800-9500	8800-9500
Центральный район	9 583	9 450	7 883	7 883	7 750	7 750
Курская область	9200-9600	9000-9500	7500-7900	7500-7900	7000-8000	7000-8000
Орловская область	9200-9800	9100-9500	7600-8000	7500-8100	-	-
Рязанская, Тульская обл,	9600-10100	9500-10100	7800-8500	7800-8500	7500-8500	7500-8500
Центральное Черноземье	9 490	9 440	7 990	7 950	7 217	7 217
Белгородская область	9400-9900	9400-9900	7800-8300	7800-8300	-	-
Воронежская область	9000-9600	9000-9500	7700-8300	7700-8300	6500-7500	6500-7500
Липецкая область	9300-9700	9200-9600	7800-8300	7800-8300	-	-
Тамбовская область	9200-9700	9200-9700	7700-8100	7500-8100	7000-7800	7000-7800
Северный Кавказ	9 867	9 783	9 000	8 983		
Ростовская область	9700-10300	9700-10100	8700-9500	8700-9500	-	-
Краснодарский край	9500-10200	9500-10000	8700-9300	8700-9200	-	-
Ставропольский край	9500-10000	9500-9900	8600-9200	8600-9200	-	-
Поволжье	9 525	9 475	7 825	7 800	6 950	6 925
Самарская область	9000-9700	9000-9700	7500-8200	7500-8200	6500-7300	6500-7300
Саратовская область	9000-9600	8900-9600	7400-8000	7300-8000	6500-7300	6500-7300
Волгоградская область	9300-10000	9200-9900	7500-8200	7500-8100	6500-7700	6500-7500
Татарстан	9500-10100	9500-10000	7500-8300	7500-8300	6200-7600	6200-7600
Южный Урал и Зауралье	9 175	9 125	7 863	7 838	7 250	7 175
Курганская область	9000-9600	9000-9600	7600-8200	7600-8200	-	-
Оренбургская область	8800-9600	8700-9500	7500-8200	7500-8200	6700-7500	6700-7500
Башкирия	8500-9300	8500-9300	7500-8300	7500-8200	7000-7800	7000-7500
Западная Сибирь	8 683	8 633	7 617	7 600	6 900	6 900
Омская область	8200-9000	8200-9000	7100-8000	7100-7900	6500-7500	6500-7500
Новосибирская область	8500-9200	8300-9200	7200-8100	7200-8100	6500-7500	6500-7500
Алтайский край	8200-9000	8100-9000	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	
	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17
Москва и область	7500-8200	7500-8200	7700-8300	7700-8300	-	-
Санкт-Петербург и область	9000-9600	9000-9600	9000-9700	9000-9700	-	-
Центральный район	6 933	6 950	7 000	6 983	7 333	7 367
Курская область	6500-7000	6500-7000	6600-7200	6500-7200	6900-7500	6900-7500
Орловская область	6500-7000	6500-7100	6700-7300	6700-7300	6900-7500	6900-7500
Рязанская, Тульская обл,	7000-7600	7000-7600	6800-7400	6800-7400	7200-8000	7200-8200
Центральное Черноземье	7 040	6 990	7 020	6 980	7 310	7 310
Белгородская область	6800-7500	6800-7500	6800-7500	6800-7500	7200-7700	7200-7700
Воронежская область	6800-7400	6700-7400	6700-7400	6700-7400	7000-7600	7000-7600
Липецкая область	6900-7500	6900-7400	6700-7300	6700-7300	7000-7700	7000-7700
Тамбовская область	6500-7100	6500-7000	6700-7200	6500-7100	7000-7500	7000-7500
Северный Кавказ	7 967	7 967	7 633	7 567	8 317	8 233
Ростовская область	7800-8400	7800-8400	7500-8000	7300-8000	8200-8700	8200-8700
Краснодарский край	7600-8300	7600-8300	7300-8000	7200-7900	8000-8500	7800-8500
Ставропольский край	7500-8200	7500-8200	7200-7800	7200-7800	8000-8500	7800-8400
Поволжье	6 888	6 863	6 950	6 950	7 683	7 683
Самарская область	6400-7000	6400-7000	6500-7000	6500-7000	7300-8000	7300-8000
Саратовская область	6300-6900	6300-6900	6300-6800	6300-6800	7300-8000	7300-8000
Волгоградская область	6900-7300	6800-7200	7000-7500	7000-7500	7500-8000	7500-8000
Татарстан	6800-7500	6800-7500	7000-7500	7000-7500	-	-
Южный Урал и Зауралье	6 900	6 888	6 863	6 838		
Курганская область	6600-7400	6600-7400	6500-7300	6500-7300		
Оренбургская область	6500-7200	6400-7200	6300-7200	6200-7200		
Башкирия	6400-7200	6400-7200	6300-7200	6300-7200		
Западная Сибирь	7 150	7 100	6 700	6 667		
Омская область	6800-7500	6700-7400	6400-6800	6400-6800		
Новосибирская область	6800-7600	6700-7600	6500-7000	6400-6900		
Алтайский край	6700-7500	6700-7500	6500-7000	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	
	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17
Москва и область	16500-17500	16500-17000	15500-16500	15000-16500	13000-14500	13000-14500	12700-13500	12500-13500
Центральный район	15 500	15 450	14 600	14 175	12 000	12 000	12 000	12 000
Центральное Черноземье	15 300	15 217	14 417	14 133	13 460	13 460	12 125	12 125
Северный Кавказ	16 050	16 000	15 250	15 200	13 375	13 375		
Поволжье	15 025	14 750	14 100	14 050	10 750	10 500	11 320	11 180
Западная Сибирь	15 100	14 850	13 667	13 383	12 417	12 333	11 520	11 520

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17
Москва и область	32000-36000	31500-36000	28000-32000	28000-32000	11000-11500	11000-11500
Центральный район	33 500	32 750	29 000	29 250		
Центральное Черноземье	33 000	32 375			10 575	10 575
Северный Кавказ			27 625	27 875	10 375	10 375
Поволжье	32 667	32 083	29 000	29 000	10 333	10 333
Западная Сибирь	30 000	29 000	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	
	14 апр 17	21 апр 17	14 апр 17	21 апр 17
Центральное Черноземье	16 450	16 150	41 100	40 240
Белгородская область	15500-17500	15000-17000	40500-42000	40000-40800
Воронежская область	15000-17500	15000-17500	40500-42500	38800-40900
Тамбовская область	15500-17500	15000-17000	40000-41500	40000-40900
Северный Кавказ	17 365	16 835	40 835	40 265
Ростовская область	17000-18000	17000-17500	40000-42000	39500-41000
Краснодарский край	17000-18000	16000-17500	40000-42000	39500-41000
Ставропольский край	16500-17700	16000-17000	40000-41000	39800-40800
Поволжье	16 335	16 285	40 315	39 675
Самарская область	16000-17000	15900-17000	38500-40500	38000-40000
Саратовская область	15500-17000	15500-17000	38500-41000	38000-40500
Волгоградская область	15500-17000	15500-16800	40500-41500	39600-40800
Западная Сибирь	17 250	16 750	41 250	40 250
Алтайский край	16500-18000	16000-17500	40500-42000	39500-41000