



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 47 (562)

Ноябрь 2016

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2016	3
Анонс мероприятий РЗС	5
Новости от членов РЗС	9
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	12
Новости рынка зерна	13
Российская Федерация	13
Украина	24
Беларусь	27
Казахстан	30
Новости мирового рынка зерна	36
Тендеры	42
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	43
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	45
Конъюнктура рынка зерна	47
Информация ООО «Про Зерно»	47
Динамика цен по экономическим зонам России	53

**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 конференций

Декабрь

24-е Заседание

«Grain Session»

Россия. г. Москва. Мин-во с/х РФ



График мероприятий Российского Зернового Союза на 2017 г

26 Января 2017г.	Семинар "Прогнозирование на зерновом рынке"
Март	VI Международная агротехнологическая конференция «AgroHighTech – XXI». Россия
6 Апреля	Заседание Grain Session-25
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

20 декабря 2016 года
Российский Зерновой Союз проведёт «Grain Session-24»

Заседание проводится в рамках «закрытого» клуба с ограниченным числом участников. На заседании обсуждаются актуальные вопросы состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка, где участникам предоставляется уникальная возможность ведения свободной неформальной дискуссии с представителями органов государственной власти России, ведущими аналитиками отрасли, лидерами зернового сектора, руководителями компаний-операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний. Для участия в заседании приезжают руководители крупнейших агрохолдингов и лидеры зернового бизнеса со всей России – от Калининграда до Владивостока, Северо-Запада до Юга.

Специальный гость:

Джамбулат Хатуов – Первый заместитель Министра сельского хозяйства РФ

В рамках заседания будут рассмотрены вопросы:

- Рекордный урожай – кто выиграл? Оправдались ли конъюнктурные прогнозы, с чем войдем в новый год?
- Экспорт зерна – будет ли рекорд? Внешние факторы и конкурентоспособность российского зерна - риски и возможности
- Новые экспортные коридоры – когда пойдёт плотным потоком российское зерно?
- Новации, поддержки АПК 2017- обеспечат ли устойчивое развитие или?
- Осимый сев закончен – первые контуры урожая 2017.
- Рынок зерна и масличных во второй половине сезона: производство, спрос, сценарные прогнозы развития конъюнктуры рынка. Рекомендации для бизнеса.
- Перевозки зерна в новом году – как изменятся тарифы и условия.
- Старт биржевых торгов зерном.

В дискуссии примут участие:

Аркадий Злочевский – президент Российского Зернового Союза

Владимир Петриченко – генеральный директор ООО «ПроЗерно»

Андрей Клепач - заместитель председателя, главный экономист, член Правления

Государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности
(Внешэкономбанк)

Дмитрий Рылько – генеральный директор ООО «ИКАР»

Алексей Федотенков – директор Департамента стратегического маркетинга ЗАО
«Русагротранс»

Игорь Павенский – заместитель директора Департамента стратегического маркетинга ЗАО
«Русагротранс»

Михаил Орленко - директор Департамента товарного рынка ПАО «Московская биржа»

Место и время проведения:

г. Москва, Орликов пер., 1/11, Российский Зерновой Союз (Здание Министерства сельского
хозяйства Российской Федерации), начало в 10.00



26 января 2017 г. в здании Минсельхоза России состоится семинар **Рудольфа Булавина** «Прогнозирование конъюнктуры рынка зерна - принципы и методы. прогнозы на первое полугодие 2017 года».

Мероприятие предназначено для директоров компаний, работающих на зерновом рынке.

руководителей отделов продаж и закупок, менеджеров по продажам и закупкам зерновых культур

Программа семинара

9.30 – 10.10

Регистрация. Приветственный кофе-брейк.

10.10 - 11.00

Принципы и методы прогнозирования бизнес-конъюнктуры

Особенности прогнозирования конъюнктуры зерновых рынков

Как использовать обзоры аналитиков для выработки эффективных управленческих решений

11.00 – 11.20

Кофе-брейк

11.20 - 12.10

Качественные прогнозы конъюнктуры российского и мирового рынка зерна на 2016/17 зерновой год

12.10 – 12.30

Кофе-брейк

12.30 -13.20

Количественные прогнозы цен на российском рынке зерна на первое полугодие 2017 года. Сценарное прогнозирование цен на зерно в режиме реального времени

3

Справка:

Булавин Рудольф Евгеньевич. директор департамента информационно-аналитического обеспечения Российского Зернового Союза

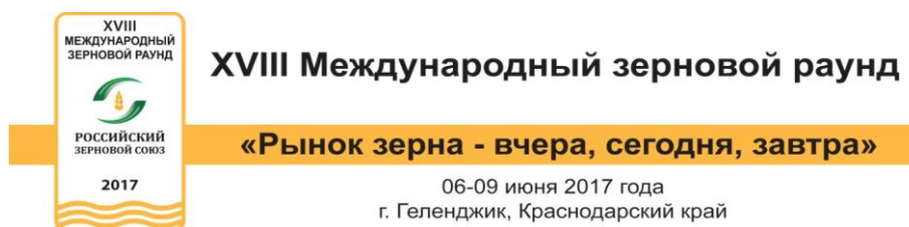
Ведущий аналитик зернового рынка. Имеет 20-й летний успешный опыт анализа и прогнозирования конъюнктуры товарных рынков.

Неоднократно выполнял исследования для государственных органов власти, крупнейших отечественных и иностранных компаний. В частности выполнены исследовательские проекты по заказам Евразийского банка развития, Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации, ОАО ОЗК.

Консультировал компании Hoerbiger, USA Feed Grains Council. Участвовал в проекте World Bank по созданию эконометрической модели зерновых потоков российского рынка.

Участвовал в разработке стратегии развития российских компаний Зелакс, Профчистота, ЮНСЕН, Активмонтаж.

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



При поддержке Министерства сельского хозяйства РФ

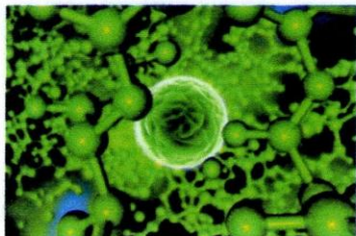
Российский Зерновой Союз при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Администрации Краснодарского края проведет **XVIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера. сегодня. завтра». 6–9 июня 2017 года (г. Геленджик).**

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/>

30 ноября. О ходе уборочных работ в 2016 году

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации по состоянию на 30 ноября 2016 г. в целом по стране зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 45,7 млн. га или 96,8% к посевной площади (в 2015 г. – 44,0 млн. га). Намолочено 124,5 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 108,4 млн. тонн), при урожайности 27,2 ц/га (в 2015 г. – 24,7 ц/га).

В том числе в Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 8,4 млн. га или 98,7% к посевной площади (в 2015 г. – 8,1 млн. га). Намолочено 33,6 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 28,9 млн. тонн), при урожайности 39,9 ц/га (в 2015 г. – 35,6 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе обмолочено более 3,0 млн. га или 97% к посевной площади (в 2015 г. – 2,9 млн. га). Намолочено 13,3 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 11,4 млн. тонн), при урожайности 43,6 ц/га (в 2015 г. – 38,9 ц/га).

В Приволжском федеральном округе обмолочено 12,6 млн. га или 96,3% к посевной площади (в 2015 г. – 11,4 млн. га). Намолочено 25,8 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 20,0 млн. тонн), при урожайности 20,4 ц/га (в 2015 г. – 17,6 ц/га).

В Центральном федеральном округе обмолочено 7,7 млн. га или 93,3% к посевной площади (в 2015 г. – 7,8 млн. га). Намолочено 28,0 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 25,7 млн. тонн), при урожайности 36,2 ц/га (в 2015 г. – 32,9 ц/га).

В Сибирском федеральном округе обмолочено 9,8 млн. га или 98,2% к посевной площади (в 2015 г. – 9,7 млн. га). Намолочено 16,1 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 14,7 млн. тонн), при урожайности 16,5 ц/га (в 2015 г. – 15,2 ц/га).

В Уральском федеральном округе обмолочено 3,5 млн. га или 98,4% к посевной площади (в 2015 г. – 3,4 млн. га). Намолочено 6,0 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 5,8 млн. га), при урожайности 17,2 ц/га (в 2015 г. – 17,0 тыс. га).

В Северо-Западном федеральном округе обмолочено 339,7 тыс. га или 87,8% к посевной площади (в 2015 г. – 349,0 тыс. га). Намолочено 965,1 тыс. тонн зерна (в 2015 г. – 1,2 млн. тонн), при урожайности 28,4 ц/га (в 2015 г. – 33,6 ц/га).

В Дальневосточном федеральном округе обмолочено 313,8 тыс. га или 91,1% к посевной площади (в 2015 г. – 279,5 тыс. га). Намолочено 796,1 тыс. тонн зерна (в 2015 г. – 688,4 тыс. тонн), при урожайности 25,2 ц/га (в 2015 г. – 24,6 ц/га).

Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 27,2 млн. га или 98,2% к посевной площади (в 2015 г. – 25,5 млн. га). Намолочено 75,9 млн. тонн зерна (в 2015 г. – 63,9 млн. тонн), при урожайности 27,9 ц/га (в 2015 г. – 25,1 ц/га).

3

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 8,1 млн. га или 97,3% к посевной площади (в 2015 г. – 8,2 млн. га). Намолочено 19,1 млн. тонн (в 2015 г. – 18,3 млн. тонн), при урожайности 23,5 ц/га (в 2015 г. – 22,3 ц/га).

Кукуруза на зерно обмолочена с площади 2,4 млн. га или 83% к посевной площади (в 2015 г. – 2,4 млн. га). Намолочено 13,9 млн. тонн (в 2015 г. – 12,6 млн. тонн), при урожайности 58,1 ц/га (в 2015 г. – 51,5 ц/га).

Рис обмолочен с площади 201,9 тыс. га или 97,9% к посевной площади (в 2015 г. – 196,8 тыс. га). Намолочено 1,3 млн. тонн (в 2015 г. – 1,2 млн. тонн), при урожайности 64,5 ц/га (в 2015 г. – 62,7 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 45,2 тыс. га или 93,9% к посевной площади (в 2015 г. – 46,1 тыс. га).

Сахарная свекла выкопана с площади 1,1 млн. га или 97,8% к посевной площади (в 2015 г. – 992,5 тыс. га). Накопано 50,6 млн. тонн (в 2015 г. – 37,7 млн. тонн), при урожайности 465,9 ц/га (в 2015 г. – 379,6 ц/га).

Подсолнечник обмолочен с площади 6,9 млн. га или 92,4% к посевной площади (в 2015 г. – 6,4 млн. га). Намолочено 11,0 млн. тонн (в 2015 г. – 9,4 млн. тонн), при урожайности 15,9 ц/га (в 2015 г. – 14,6 ц/га).

Рапс обмолочен с площади 892,5 тыс. га или 89,7% к посевной площади (в 2015 г. – 870,2 тыс. га). Намолочено 1,1 млн. тонн (в 2015 г. – 1,1 млн. тонн), при урожайности 12,1 ц/га (в 2015 г. – 12,5 ц/га).

Соя обмолочена с площади более 2,0 млн. га или 93,5% к посевной площади (в 2015 г. – 2,0 млн. га). Намолочено 3,2 млн. тонн (в 2015 г. – 2,8 млн. тонн) при урожайности 15,5 ц/га (в 2015 г. – 14,3 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 316,6 тыс. га или 93,6% к посевной площади (в 2015 г. – 324,0 тыс. га). Накопано 6,9 млн. тонн (в 2015 г. – 7,2 млн. тонн), при урожайности 218,9 ц/га (в 2015 г. – 223,3 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 166,6 тыс. га или 92% к посевной площади (в 2015 г. – 171,3 тыс. га). Собрано 4,1 млн. тонн (в 2015 г. – 3,7 млн. тонн), при урожайности 248,6 ц/га (в 2015 г. – 213,5 ц/га).

Сев озимых культур под урожай 2017 года проведен на площади 17,3 млн. га или 99,9% прогнозной площади сева (в 2015 г. – 16,3 млн. га).

Оперативная информация о валовом сборе тепличных овощных культур по состоянию на 29 ноября 2016 года

По данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации валовой сбор тепличных овощных культур по состоянию на 29 ноября 2016 года в целом по стране составил 607,1 тыс. тонн (2015 г. – 462,4 тыс. тонн), в том числе огурцов – 409,4 тыс. тонн (2015 г. – 333,1 тыс. тонн), томатов – 182,5 тыс. тонн (2015 г. – 119,4 тыс. тонн), прочих овощных культур – 15,2 тыс. тонн (2015 г. – 9,9 тыс. тонн).

Минсельхоз РФ

3

30 ноября. Россия до конца года отправит в Сирию 100 тыс. тонн пшеницы

Россия в рамках гуманитарной помощи поставит пшеницу в Сирию в этом году. Об этом сообщил вице-премьер РФ Аркадий Дворкович.

"Точные объемы (поставок пшеницы - прим. ред.) сказать не могу, но будет поставлена в ближайшее время. В том числе в этом году", - сказал он журналистам, комментируя возможность поставки пшеницы в Сирию в рамках гуманитарной помощи.

Ранее в интервью ТАСС посол РФ в Сирии Александр Кинцак сообщил, что Россия может безвозмездно поставить в Сирию большую партию пшеницы. По его словам, в 2015 году Россия поставила 100 тыс. т зерна четырьмя судовыми партиями. Сирийцы надеются, что в 2016 году в стране будет оказана аналогичная помощь, указывал дипломат.

По данным агентства Bloomberg, урожай пшеницы в Сирии упал почти в два раза - до 1,3 млн т, это самый низкий валовой сбор за 27 лет, а боевые действия и засуха в стране поставили аграрный сектор на грань коллапса.

ТАСС

30 ноября. В Волгоградской области завершилась уборка технических культур Намолочен миллион тонн.

Как сообщает ИА «Волга-Каспий» со ссылкой на региональный комитет сельского хозяйства, местные аграрии завершают уборку кукурузы и подсолнечника, а также продолжают готовить почву под сев яровых культур в следующем году и чистый пар. На днях уборка кукурузы охватила площадь 50,3 тыс. га (намолочено 208,8 тыс. тонн). По данным ведомства, в этом году урожайность кукурузы выросла на 41,5 ц/га.

Всего с кукурузой в области на зерно обмолочено 1875,3 тыс. га уборочной площади, а это 98 процентов от общей площади уборки. В результате валовой сбор - 4560,02 тыс. тонн (2015 год – 2936,2 тыс. тонн).

На финишной прямой уборка технических культур. Всего аграриями убрано 806,7 тыс. га, что составило 92 процентов от общей площади уборки (2015 год – 773,7 тыс. га). Хозяйствами намолочено более миллиона тонн технических культур при урожайности 12,5 ц/га (2015 год – 11,5 ц/га, 2014 год – 11,5 ц/га). Костяк валового сбора масличных - это подсолнечник. Сегодня его убрано 90 процентов. Это 510 тыс. га из посеянных 570 тыс. гектаров, намолочено 746,8 тыс. тонн (2015 год – 735,5 тыс. тонн). Сельхозтоваропроизводители смогли повысить урожайность подсолнечника: в этом году до 14,6 ц/га, когда прошлогодние показатели остались с отметкой в 13,2 ц/га.

По подготовке почвы перед «спячкой» аграрии охватили со специальными мероприятиями площади 1684,8 тыс. га, в том числе чистый пар подготовлен на 555,5 тыс.га.

Волга-Каспий

3

30 ноября. Россия обеспечила 72% поставок пшеницы в ЮАР

За восемь недель текущего сезона, который начался в октябре, ЮАР импортировала 96,8 тыс. т пшеницы, что почти в пять раз меньше, чем за аналогичный период в прошлом сезоне. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на Информационную службу по зерновым ЮАР (SAGIS).

Импорт российской пшеницы составил 69,8 тыс. т или 72% из поставленного объема. 17,7 тыс. т было ввезено из Канады, 7,3 тыс. т – из США.

Поисковую базу данных экспорта российской пшеницы в ЮАР см. ЗерноТРАФИК.

[Зерно Он-Лайн](#)

30 ноября. Медведев: экспорт продукции АПК должен вырасти до \$19 млрд

Премьер-министр России Дмитрий Медведев поставил задачу увеличить экспорт отечественной сельхозпродукции с \$17 до \$19 млрд.

"Что касается сельского хозяйства, то мы ориентируемся на увеличение поставок продукции аграрного сектора с нынешних \$17 миллиардов, которые и сейчас рекордные, до \$19 миллиардов", - заявил глава кабинета министров на президиуме Совета по приоритетным проектам. По его словам, цель также в том, чтобы "в дальнейшем наращивать возможности экспорта, конечно, не забывая о том, что главная задача сельского хозяйства остается в том, чтобы кормить собственную страну".

Председатель правительства отметил необходимость развития экспорта продукции и других несырьевых отраслей. На совещании он предложил утвердить три паспорта направлений приоритетного проекта по международной кооперации и экспорту.

"В рамках первого проекта нам предстоит вместе с Российским экспортным центром сформировать благоприятную среду ведения нашими компаниями бизнеса на зарубежных рынках, уже в следующем году мы должны предложить целый комплекс государственных инструментов финансовой и нефинансовой поддержки несырьевого экспорта", - сказал премьер. Он уточнил, что данное направление предполагает "специальные программы кредитования экспорта, формирования экспортной инфраструктуры, включая, например, промышленные зоны, торговые дома за рубежом, объекты логистики внутри страны и участие в международных выставках в тесном сотрудничестве институтов развития ведущих отраслевых ассоциаций".

[ТАСС](#)

30 ноября. Об оценке качества зерна урожая 2016 года Омским филиалом

ФГБУ «Центр оценки качества зерна» ежегодно проводит мониторинг информации о товарных и потребительских свойствах зерна. В ноябре 2016 Омский филиал завершил работы по изучению товарных и потребительских свойств зерна урожая 2016 года по Омской области.

Специалистами филиала исследовано: 1 031 проб зерна мягкой пшеницы и 229 проб зерна ячменя. В текущем году валовой сбор пшеницы мягкой составил 2 568,4 тыс. тонн, ячменя - 574,11 тыс. тонн. Урожайность пшеницы мягкой в среднем по области

3

составила 15,4 ц/га (в прошлом году – 15,6 ц/га), ячменя – 18,5 ц/га (в 2015 году – 18,2 ц/га).

В целом по области в пшенице мягкой преобладающей остается доля продовольственного зерна (более 78%). Обследованный специалистами ячмень из-за нетоварного цвета зерна отнесен ко 2-му классу (непродовольственному).

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

29 ноября. Минсельхоз РФ: в стране завершается сев озимых зерновых культур под урожай 2017 года

В настоящее время сев озимых зерновых культур в Российской Федерации практически завершен.

По данным региональных органов управления АПК под урожай 2017 года сев озимых культур проведен в оптимальные агротехнические сроки на площади 17,3 млн гектаров или 99,9% к запланированной площади. На данный момент он продолжается только в ряде регионов Северо-Кавказского федерального округа.

В целом по стране погодно-климатические условия для сева озимых зерновых культур были благоприятными, поэтому он проведен с опережающими темпами к прошлому году (в 2015 году – 17,1 млн гектаров).

В структуре посевов озимых зерновых культур удельный вес пшеницы составляет в среднем 85,6%, ржи – 9,5%, ячменя – 3,2% и тритикале — 1,6%.

Основные посевы размещены в Южном (34,9% от общей площади посева озимых зерновых культур по России), Приволжском (26,4%), Центральном (22,6%) и Северо-Кавказском (12,8%) федеральных округах. В целом по России структура посева озимых культур не изменилась.

Минсельхоз РФ

29 ноября. О возврате в ЮАР зараженной кукурузы

При проведении в морском порту Санкт-Петербурга карантинного фитосанитарного контроля прибывшей из ЮАР партии зерна кукурузы для попкорна, инспекторами территориального Управления Россельхознадзора были выявлены внешние признаки поражения продукции болезнью растений.

Для идентификации заболевания зерна кукурузы были направлены в ФГБУ «Ленинградская межобластная ветеринарная лаборатория», где специалисты подтвердили заражение продукции карантинным заболеванием — Диплодиозом кукурузы.

По решению владельца груза, более 24 тонн зараженного зерна кукурузы было возвращено отправителю.

Россельхознадзор

29 ноября. В Рязанской области завершена уборка подсолнечника

В эту кампанию предстояло убрать более 33 тыс. га подсолнечника. Для Рязанской области это рекордная площадь.

3

На 28 ноября 2016 года убрано 33,3 тыс. га, намолочено 63,6 тыс. тонн, что на 20,8 тыс. тонн больше уровня прошлого года. Урожайность – 19,1 ц/га (+0,8 ц/га к 2015 году). Это максимальный показатель урожайности и валового сбора подсолнечника на маслосемена за всю историю.

В частности, в ООО «Ряжская МТС» Ряжского района было посеяно 2000 га, намолочено 3200 тонн, урожайность 16,0 ц/га. В числе лидеров также ООО «Моршанск-Агро-Инвест», где убрано 1631 га, намолочено более 2000 тонн при урожайности 12,3 ц/га. В ООО «Малинищи» Пронского района при площади 1600 га намолот составил 2840 тонн, урожайность - 17,8 ц/га.

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Рязанской области

28 ноября. В Тамбовской области заканчивается уборка урожая

В Тамбовской области заканчивается уборка урожая. По информации пресс-службы региональной администрации, на полях идут работы по уборке кукурузы на зерно и подсолнечника. Эти культуры можно убирать и после наступления морозов. От низких температур они не теряют свои качества. На сегодняшний день урожай кукурузы – 570 тысяч тонн, убрано около 80 процентов полей. 20 тысяч гектаров еще предстоит убрать. Больше всего этой культуры было посеяно в Моршанском и Рассказовском районах – 13 тысяч гектаров. Здесь же планируется собрать и самый высокий урожай культуры - более 80 тысяч тонн. Наибольшая урожайность кукурузы отмечена в Ржаксинском и Никифоровском районах – свыше 90 центнеров с гектара. Всего в Тамбовской области собрано почти 3,4 миллиона тонн зерна. Свыше 200 тысяч тонн намолотили хлеборобы Инжавинского, Петровского, Рассказовского, Сосновского районов. Высокой урожайностью зерна – более 40 центнеров с гектара, отличились сельхозпроизводители Рассказовского района.

Подсолнечник убран с 90 процентов полей. Урожай культуры – около 600 тысяч тонн. К уборке остаются чуть больше 30 тысяч гектаров полей. Большой вклад в урожай подсолнечника – 2016 внесли фермеры Петровского района – 56 тысяч тонн масличной культуры. Наибольшая урожайность подсолнечника отмечена в Жердевском районе – 25 центнеров с гектара.

Напомним, что в регионе завершили работы по уборке сахарной свеклы. Урожай сладких корней – более 4,5 миллиона тонн. Сахарные заводы региона уже переработали большую часть урожая – 3,8 миллиона тонн.

Onlinetambov.ru

28 ноября. В Алтайском крае продолжают убирать подсолнечник

В крае затянулась уборка подсолнечника. Две недели назад механизаторы вынуждены были прерваться. В планы фермеров тогда вмешалась погода. Напомню, впервые за много лет в ноябре в край пришли аномальные морозы, а затем и метели. Сейчас семечку продолжают убирать.

Поля подсолнечника оказались под снегом. Но метели нипочем семечке. В практике зимняя уборка уже не раз случалась. И на качество сырья уборка урожая на заснеженных полях не сказывается.

3

Трудности есть не только в уборке урожая. По сравнению с 2015 годом влажность маслосемян выше, отмечают на одном из перерабатывающих предприятий. А значит, для сушки и переработки сырья потребуется больше электроэнергии и времени. Однако, даже такие отклонения от нормы никак не скажутся на качестве конечного продукта. Семечку доведут до показателей стандарта.

Катунь24

28 ноября. Российские аграрии обеспокоены перспективами 2017 года

Несмотря на рекордные урожаи этого года, российские аграрии обеспокоены перспективами года наступающего.

Положение дел в российском сельском хозяйстве за год ухудшилось, показал опрос участников рынка, проведенный компанией Deloitte.

Как пишет РБК, если в 2015 году состояние дел в своей компании положительно оценивали 94% участников рынка, то в 2016 году — только 67%. В крупных компаниях с годовой выручкой более 10 млрд руб. пессимистичные настроения ощущаются сильнее: уровень удовлетворенности состоянием дел за год снизился с 90 до 60%. Среди представителей компаний с оборотом менее 10 млрд руб. в год текущим состоянием бизнеса довольны 75%, в то время как годом ранее их было 100%.

Удовлетворенность положением агропромышленного комплекса в целом за год снизилась с 61 до 56%. С 39 до 44% увеличилась доля тех, кто считает ситуацию в отрасли отрицательной.

Прежде всего, это связано с сокращением господдержки для аграриев, увеличением валютных рисков, нехваткой кадров в целом ряде отраслей АПК.

Тем временем, в ноябре объем экспорта постепенно увеличился. По оперативным данным ФТС России на 23 ноября 2016 г., в текущем 2016/2017 сельскохозяйственном году экспортировано зерновых культур 15 820 тыс. тонн (в том числе пшеницы — 12 454 тыс. тонн, кукурузы — 1 653 тыс. тонн, ячменя — 1 629 тыс. тонн, прочих культур — 85 тыс. тонн), что на 0,8% ниже, чем за аналогичный период прошлого сезона (15 946 тыс. тонн).

По состоянию на 21 ноября 2016 г. оптовые цены в Европейской части страны на муку пшеничную высшего сорта составили — 16 400 руб./тонна (-0,2% за неделю, -0,2% с начала года), муку ржаную — 12 325 руб./тонна (-0,1% за неделю, +6,1% с начала года), отмечено в сообщении МСХ РФ.

Прогнозы по экспорту повысились почти на 20% в ноябре. Экспорт пшеницы в ноябре ожидается на уровне 2,55-2,6 млн тонн, что на 16% больше, чем в ноябре прошлого года (2,2 млн тонн), ячменя — 250 тыс. тонн, что на 40% больше (419 тыс. тонн в ноябре 2015 года). Экспорт кукурузы установит абсолютный месячный рекорд — 850-900 тыс. тонн, что почти в два раза больше, чем в ноябре 2015 года, когда он составил 468 тыс. тонн.

А вот погода аграриев не балует. Часть урожая этого года ушла под снег во Владимирской области.

3

Украина пытается преодолеть экономический кризис в аграрном секторе, однако на данный момент это не удалось. Страна не может представить качественное зерно на экспортные рынки ЕС. В 2016 году на Украине собран почти рекордный урожай зерновых, 59,8 млн тонн. Больше было только в 2014 году — 63,8 млн тонн. Кроме того, в 2015-2016 маркетинговом году (июнь 2015 — июль 2016) Украина экспортировала рекордный объем зерна — 39,4 млн тонн, побив рекорд 2014-2015 маркетингового года (МГ) в размере 34,8 млн тонн.

Источник: agro.ru.com

28 ноября. Аграрии Зайралья преуспели в зерновых интервенциях

Ни много, ни мало, а 5400 тонн зерна на сумму 47,4 млн. рублей зауральские аграрии реализовали в интервенционный фонд на последних торгах.

При этом максимальная стоимость продукции полей IV класса на национальной товарной бирже составила 9275 рублей. Аналогичный товар V класса ушел в реализацию по цене от 8275 до 8350 рублей за тонну. В общей же сложности с начала государственных закупок наши сельхозтоваропроизводители уже продали 73845 тонн зерновых культур урожая 2016 года на общую сумму 649,3 млн. рублей.

Как сообщают в департаменте АПК, предприятия-хранители зерна интервенционного фонда нашего региона располагают на текущий момент свободными мощностями для размещения не более 73330 тонн. Словом, надо поспешить.

Источник: zauralonline.ru

28 ноября. Итоги еженедельного мониторинга ситуации на рынке АПК

Во исполнение пункта 4 постановления Правительства Российской Федерации от 7 августа 2014 г. № 778 и в соответствии с указанием Министра сельского хозяйства Российской Федерации А.Н. Ткачева о повышении эффективности мониторинга зернового и иных агропродовольственных рынков Деагропромом подготовлен анализ текущей ситуации по состоянию на 28.11.2016.

На основных агропродовольственных рынках сохраняется стабильная ситуация.

Рынок зерна. По состоянию на 23 ноября 2016 г. средняя экспортная цена на мягкую пшеницу в США (Мексиканский залив) составила 165 долл. США/тонна. За неделю цена увеличилась на 2 долл. США/тонна (+1,2%).

По оперативным данным ФТС России на 23 ноября 2016 г., в текущем 2016/2017 сельскохозяйственном году экспортировано зерновых культур 15 820 тыс. тонн (в том числе пшеницы — 12 454 тыс. тонн, кукурузы — 1 653 тыс. тонн, ячменя — 1 629 тыс. тонн, прочих культур — 85 тыс. тонн), что на 0,8% ниже, чем за аналогичный период прошлого сезона (15 946 тыс. тонн).

По состоянию на 21 ноября 2016 г. оптовые цены в Европейской части страны на муку пшеничную высшего сорта составили — 16 400 руб./тонна (-0,2% за неделю, -0,2% с начала года), муку ржаную — 12 325 руб./тонна (-0,1% за неделю, +6,1% с начала года).

3

Рынок мяса и мясopодуkтoв. В январе-октябре 2016 года в сельскохозяйственных организациях производство скота и птицы (в живом весе) составило 8 289,0 тыс. т (+ 6,5%).

По оперативным данным ведомственного еженедельного мониторинга ценовой ситуации на агропродовольственном рынке средневзвешенная цена сельскохозяйственных производителей по Российской Федерации на 25.11.2016 на говядину полутуши составила 200,76 тыс. руб./тонну, на свинину полутуши – 154,95 тыс. руб./тонну, на мясо кур тушки – 105,94 тыс. руб./тонну.

Рынок молока и молокопродуктов. В январе-октябре 2016 года в сельскохозяйственных организациях валовой надой молока составил 12 661,5 тыс. т (+ 1,9%).

По оперативным данным ведомственного еженедельного мониторинга ценовой ситуации на агропродовольственном рынке средневзвешенная цена сельскохозяйственных производителей по Российской Федерации на 25.11.2016 на молоко сырое составила 23,67 руб./кг.

Рынок сахара. По данным Союза сахаропроизводителей России по состоянию на 21 ноября 2016 г. работают 73 завода по переработке сахарной свеклы. С конца июля 2016 г. переработано сахарной свеклы 30 678,1 тыс. т (на 13,6% выше уровня прошлого года), выработано 4 006,8 тыс. т (на уровне прошлого года).

Минсельхоз РФ

28 ноября. Специалисты Омского филиала выявили семена масличных, которые не соответствовали показателям безопасности

В период с 21.11.2016 по 25.11.2016 в испытательную лабораторию Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступили пробы семян масличных культур – рапса, льна, сои и подсолнечника на определение показателей безопасности согласно требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна». При проведении испытаний было установлено, что в пробах превышено содержание токсичных элементов – свинца и кадмия.

Так, согласно требованиям ТР ТС 015/2011, содержание кадмия в семенах масличных культур не должно превышать 0,10 мг/кг, а по результатам испытаний в одной из проб оно составило 0,20 мг/кг. Содержание свинца не должно превышать 1,0 мг/кг, а по результатам испытаний этот показатель в пробах составил 1,07-1,30 мг/кг.

Заявителю были выданы протоколы испытаний на данные образцы семян масличных культур.

Специалисты испытательной лаборатории пояснили, что свинец и кадмий являются одними из самых распространенных в окружающей среде токсичных элементов. Отнесены ко 2-му классу опасности – «высокоопасные вещества». Как и многие другие тяжелые металлы, имеют отчетливую тенденцию к накоплению в организме.

3

Вызывают у человека токсические проявления умеренной, средней и тяжелой степени тяжести.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

28 ноября. Цены на российскую пшеницу в январе могут достигнуть своего пика

Задача выполнена, внутренние цены на пшеницу, рожь и ячмень стабилизировались, по крайней мере, в Крыму. Минсельхоз приостановил зерновые интервенции на полуострове.

Сами сельхозпроизводители не торопятся продавать зерно государству, рассчитывают на рост цен. Оправдаются ли их ожидания?

Всего за проведение торгов государство закупило 27,5 тысяч тонн пшеницы 4-го класса, 17 тыс. тонн пятого класса, а также 2,4 тыс. тонн фуражного ячменя.

«Интервенционные цены были установлены в предыдущий период, когда рынок был еще на достаточно высоких уровнях. Вот в связи с высоким урожаем цены наши, конечно, провалились, и в результате интервенционные цены оказались выгодными оказались, особенно по таким позициям как пшеница 3-го и 4-го класса. Вообще вся пшеница. Они оказались очень выгодными нашим сельхозтоваропроизводителям», — заявил аналитик ИКАР Дмитрий Рылько.

В прошлом сельхозгоду на Крымской бирже закупили почти 67 тысяч тонн зерна на общую сумму почти 664,5 млн. рублей. Показатели этого года пока отстают. Государство приобрело у фермеров пока менее 47 тыс. тонн за 452,5 млн. рублей. Впрочем, в этом сезоне Минсельхоз рассчитывал закупить в Крыму порядка 100 тыс. тонн зерна. Так, что возобновление покупок исключать нельзя. Тем более в этом году интервенции наиболее актуальны. Ведь производство зерна в России оказалось рекордным. На фоне столь высокого предложения цены могут уйти в чересчур крутое пике. Государственные закупки призваны сгладить этот эффект.

Минсельхоз еще в начале сезона объявил о планах до конца текущего года купить в целом по стране 600 тыс. тонн зерна. Другое направление — выход на зарубежные рынки. Хотя в октябре международные эксперты предсказывали недовольство, мол, ждали больших поставок зерна от российских фермеров. Но сейчас отечественные сельхозпроизводители начали активно продавать свое зерно за границу.

Хороший стимул — рост экспортных цен на российскую пшеницу. По оценкам своего пика 190 долларов за тонну они достигнут к январю 2017 года. И тут главное не опустить момент. Ведь уже с февраля стоимость зерна на международных рынках может пойти на спад.

Источник: vesti.ru

28 ноября. Саратовская область: В партии подсолнечника выявили карантинный сорняк

При проведении фитосанитарного контроля в партии подсолнечника, хранящегося на одном из предприятий Екатериновского района Саратовской области и предназначенного для отправки за пределы региона, выявлен карантинный объект.

3

По итогам экспертизы подсолнечника общим весом 2025 тонн специалистами обнаружены семянки амброзии трехраздельной в количестве 3 шт/кг.

Данная партия не подлежит вывозу за пределы региона.

Источник: Регион 64

25 ноября. Иностранных инвесторов заинтересовал российский АПК

По данным Центра привлечения инвестиций в регионы России, в 2016 году в сельском хозяйстве РФ проектов с участием иностранных инвесторов насчитывается уже на 30% больше, чем в 2015 году. Как пишут «Известия» со ссылкой на информацию, полученную в Российском фонде прямых инвестиций (РФПИ), в планах инвесторов из Европы и Юго-Восточной Азии сельское хозяйство России занимает второе место по привлекательности.

РФПИ активно сотрудничает с партнерами из Китая, Таиланда и стран Ближнего Востока по ряду сельскохозяйственных проектов, включая развитие крупного комплекса птицеводческих хозяйств в Ленинградской области, строительство одного из крупнейших в России молочных комплексов в Рязанской области.

Интерес действительно заметен: только в ноябре, к примеру, РФПИ и Mubadala Development Company (Mubadala, ОАЭ) объявили о серии совместных инвестиций в приоритетные российские проекты в области сельского хозяйства и производства продуктов питания. В частности, консорциум инвесторов завершил согласование документации в сделке по инвестированию в вертикально-интегрированный агропромышленный холдинг «АФГ Националь», занимающий лидирующие позиции в области производства и дистрибуции риса, а также успешно развивающий сельскохозяйственные проекты в рамках импортозамещения в овощеводстве и садоводстве. Совместные инвестиции РФПИ и Mubadala, а также других ближневосточных партнеров РФПИ составят более 9 млрд рублей.

IDK-Эксперт

24 ноября. ГМО в семенах не обнаружено

По состоянию на 18 ноября 2016 года специалистами отдела биологических исследований Центральной лаборатории ФГБУ «Центр оценки качества зерна» исследовано 76 образцов семян сельскохозяйственных растений. В результате проведенных исследований 2 образца оказались не соответствующими требованиям нормативных документов.

Кроме того, 47 семян проанализировано на содержание генетически модифицированных организмов. По результатам проведенных исследований, ГМО в продукции не обнаружено.

Также проводилось исследование 69 образцов продукции растительного происхождения на содержание ГМО. Из них: 5 образцов продукции, поступивших по государственной работе №7 «Исследований зерна, кормов и кормовых добавок на определение ГМО или наличие в них компонентов ГМО в целях оценки потенциальных рисков их использования». Наличие ГМО не обнаружено.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

Украина

30 ноября. Сев озимого ячменя выполнен на 86%

По состоянию на 28 ноября озимыми зерновыми культурами засеяно 6950 тыс. га, что составляет 94% от запланированного (7374 тыс. га), сообщает УкрАгроКонсалт. Из них озимой пшеницей и тритикале засеяно 5909 тыс. га или 95% от плана (5644 тыс. га было на аналогичную дату 2015-го), рожью – 158 тыс. га или 107% (145 тыс. га в 2015-м), ячменем – 882 тыс. га или 86% (879 тыс. га в 2015-м).

В Украине также продолжается уборка кукурузы.

УкрАгроКонсалт

30 ноября. Житомирские аграрии перевыполнили план сева озимых под урожай 2017 г. на 2%

По состоянию на 25 ноября т.г. в Житомирской области обеспечено выполнение показателей посева озимых зерновых культур. Об этом сообщает Эксперт Агро со ссылкой на информацию Департамента развития АПК Житомирской ОГА.

Под урожай 2017 г. всеми категориями хозяйств посеяно 141,8 тыс. га, что составляет 102% к прогнозу.

Согласно оперативным данным всего озимой пшеницы посеяно в сельхозпредприятиях Новоград-Волынского района, в частности в ФГ «Аделаида» с. Тупальцы площадь занимает 1,6 тыс. га, в ООО «Галекс-Агро» с. Стриевое - 1,5 тыс. га и в СООО «Агросоюз» с. Орепы - 1,3 тыс.га.

УкрАгроКонсалт

29 ноября. Украина увеличила объемы экспорта зерновых из морских портов

Согласно данным мониторинга, проводимого экспертами ИА «АПК-Информ», в период с 21 по 27 ноября т.г. из украинских морских портов было отгружено на экспорт 836,3 тыс. тонн зерновых против 616,7 тыс. тонн, отгруженных неделей ранее. В частности, пшеницы было экспортировано 327,3 тыс. тонн, кукурузы – 438,1 тыс. тонн, ячменя – 70,9 тыс. тонн.

Лидирующие позиции по отгрузкам зерновых на минувшей неделе заняли морпорт «Черноморск» (бывш. Ильичевский) (265 тыс. тонн), компании «ТИС» (183,5 тыс. тонн) и «Нибулон» (162 тыс. тонн).

Основными импортерами украинских зерновых в отчетный период являлись Индонезия (95,9 тыс. тонн), Испания (81,2 тыс. тонн) и Иран (63 тыс. тонн).

АПК-Информ

29 ноября. Урожай зерна в Украине приблизился к отметке в 62 млн. тонн

По данным Министерства аграрной политики и продовольствия Украины, урожай зерна составляет 61,6 млн тонн зерновых при урожайности 45,2 ц/га.

3

Кукурузы на зерно собрано 22,4 млн тонн. На 25 ноября обмолочено 3,6 млн га (84% от прогноза). Гречиха обмолочена на 149 тыс. га (100% от прогноза). Собрано 192 тыс. тонн. Просо убрано на 104 тыс. га (100% от прогноза), собрано 191 тыс. тонн. Завершается уборка масличных. Подсолнечник обмолочен на 5,9 млн га (99% від прогнозу), собрано 13,4 млн тонн. Соя собрана на 1,8 млн га (96%), собрано 4 млн тонн.

Наибольший валовой урожай зерна собран в Винницкой (5,6 млн тонн), Одесской (4,5 млн тонн) и Полтавской (4,4 млн тонн) областях.

Урожайность самого высокого уровня зафиксирована в Винницкой (65,2 ц / га), Черкасской (63,7 ц / га), Киевской (60 ц / га), Хмельницкой (57,8 ц / га) и Полтавской (57,5 ц / га) областях.

Источник: agriacta.com

29 ноября. Порт Черноморск (Украина) намерен в 2017 году начать строительство элеватора

ГП Морской торговый порт «Черноморск» (бывш. Ильичевский порт) в 2017 году планирует реализовать проекты по строительству плоских складов для хранения зерновых и металлопроката, а также начать возведение элеватора. Об этом Центру транспортных стратегий (ЦТС) рассказал директор ГП МТП «Черноморск» Сергей Крыжановский.

По его словам, в план на 2017 год закладывается строительство плоских складов хранения зерновых и металлопроката, элеватора на площадях склада №9 и тылов причалов №№7-9.

Как сообщалось ранее, Китайская национальная корпорация машинной промышленности и генеральных подрядов (ССЕС) изучает возможности реализации совместных инвестиционных проектов с ГП Морской торговый порт «Черноморск» по развитию инфраструктуры терминала №2.

Руководство порта представило проекты развития, рассчитанные на период до 2018 года. Одним из них предусмотрено строительство нового зернового терминала общей мощностью 5,0 млн т/год, увеличение объемов единовременного хранения грузов до 300 тыс. тонн, создание возможности принимать суда всех типов с максимальной осадкой до 14 м и дедвейтом до 100 тыс. тонн.

Морской торговый порт «Черноморск» – современный международный высокомеханизированный универсальный транспортный узел, специализирующийся на перевалке генеральных, наливных, насыпных и навалочных грузов. Один из крупнейших портов на Черном море, территория расположена полосой вдоль причалов от входа вглубь побережья Сухого лимана во второй бассейн к паромному комплексу, включая и третий бассейн. Порт может принимать суда длиной до 275 м (в отдельных случаях до 300 м с разрешения капитана порта). Подходной канал порта имеет длину 1,4 км, ширину 160 м и глубину 16 м.

PortNews

29 ноября. Урожай зерна в Украине приблизился к отметке в 62 млн. тонн

По состоянию на 25 ноября урожай зерна в Украине собран с 13,6 млн га, или 95% от прогноза. По данным Министерства аграрной политики и продовольствия Украины, урожай зерна составляет 61,6 млн тонн зерновых при урожайности 45,2 ц/га.

Кукурузы на зерно собрано 22,4 млн тонн. На 25 ноября обмолочено 3,6 млн га (84% от прогноза).

Гречиха обмолочена на 149 тыс. га (100% от прогноза). Собрано 192 тыс. тонн. Просо убрано на 104 тыс. га (100% от прогноза), собрано 191 тыс. тонн.

Завершается уборка масличных. Подсолнечник обмолочен на 5,9 млн га (99% от прогноза), собрано 13,4 млн тонн. Соя собрана на 1,8 млн га (96%), собрано 4 млн тонн.

Наибольший валовой урожай зерна собран в Винницкой (5,6 млн тонн), Одесской (4,5 млн тонн) и Полтавской (4,4 млн тонн) областях.

Урожайность самого высокого уровня зафиксирована в Винницкой (65,2 ц / га), Черкасской (63,7 ц / га), Киевской (60 ц / га), Хмельницкой (57,8 ц / га) и Полтавской (57,5 ц / га) областях.

Источник: agriacta.com

Беларусь

30 ноября. Франция готова активнее сотрудничать с Беларусью в сфере IT и создании инфраструктуры

Франция готова активнее сотрудничать с Беларусью в сфере IT и создании инфраструктуры, сообщил посол Франции в Беларуси Дидье Канесс сегодня на Белорусско-французском межрегиональном бизнес-форуме, передает корреспондент.

Посол считает, что Беларуси и Франции стоит интенсифицировать сотрудничество не только в политическом, но и экономическом плане - именно этому должен способствовать нынешний форум. "Необходимо стремиться работать и не бояться использовать открывающиеся возможности. Например, стоит говорить о развитии инфраструктуры, сфере IT, сельском хозяйстве", - отметил Дидье Канесс.

Франция и Беларусь сходятся во мнении, что взаимный товарооборот может быть значительно больше. "На данный момент товарооборот не соответствует имеющемуся потенциалу. Посольство Франции со своей стороны будет всячески содействовать экономическому сотрудничеству с Беларусью. Мы хотели бы снова "отвоевать" те области, которые мы, к сожалению, потеряли в экономическом сотрудничестве", - добавил Дидье Канесс.

Беларусь в этом году поднялась в рейтинге Doing Business на 13 пунктов и заняла 37-е место. Дидье Канесс посоветовал французским бизнесменам учитывать этот факт. "Это очень важный момент и признание работы, которая уже делается в Беларуси. Я уверен, что мы сможем улучшить бизнес-климат в Беларуси", - добавил посол.

Белорусско-французский межрегиональный бизнес-форум проходит в Минске 30 ноября - 1 декабря. Организаторами выступают посольство Беларуси во Франции и Минский городской исполнительный комитет

Белта

30 ноября. Нацбанк изъял из банковской системы Беларуси Br674,82 млн избыточной ликвидности

Национальный банк Беларуси сегодня в результате проведения аукциона по первичному размещению краткосрочных облигаций изъял из банковской системы Br674,82 млн избыточной ликвидности, сообщили БЕЛТА в Нацбанке.

К аукциону по первичному размещению краткосрочных облигаций выпуска №991 были допущены 65 заявок от 22 участников со ставками от 10,9% до 12,32% годовых на общую сумму Br674,82 млн. "Принято решение о признании аукциона состоявшимся, фактический объем размещения составил Br674,82 млн. Средневзвешенная ставка составила 11,32% годовых, удовлетворено 65 заявок от 22 участников", - отметили в Нацбанке. Срок обращения этих облигаций - 7 дней.

На 30 ноября остаток средств на корсчетах банков - Br1,376 млрд.

3

Избыточная ликвидность свидетельствует о наличии значительной суммы свободных неиспользуемых денег в банковской системе. Применение 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

30 ноября. Внешний госдолг Беларуси за январь-октябрь увеличился на 8,2% до \$13,5 млрд

Внешний государственный долг Беларуси по состоянию на 1 ноября составил \$13,5 млрд, увеличившись с начала года на \$1 019,1 млн, или на 8,2% (с учетом курсовых разниц), сообщили БЕЛТА в Министерстве финансов.

В январе-октябре привлечены внешние государственные займы на сумму \$1 613,7 млн, в том числе \$800 млн - Евразийского фонда стабилизации и развития, \$393,2 млн - правительства и банков Российской Федерации, \$313,2 млн - банков КНР, \$105,5 млн - МБРР, \$1,8 млн - ЕБРР и СИБ.

Погашение внешнего государственного долга с начала года составило \$719,2 млн, из которых \$264,8 млн - выплаты Евразийскому фонду стабилизации и развития, \$237,5 млн - правительству Российской Федерации, \$166,7 млн - банкам КНР, \$49,4 млн - МБРР, \$0,7 млн - США, \$0,1 млн - ЕБРР и СИБ.

Государственный долг Беларуси на 1 ноября составил Br35,5 млрд и увеличился по сравнению с началом года на Br2,6 млрд, или на 8%.

Внутренний государственный долг составил Br9,8 млрд, увеличившись с начала года на Br0,1 млрд (с учетом курсовых разниц), или на 0,5%.

За январь-октябрь 2016 года размещено внутренних валютных и рублевых государственных облигаций для юридических и физических лиц на сумму \$1 374,6 млн и Br526,9 млн.

Белта

30 ноября. Евро и доллар на торгах 30 ноября подорожали, российский рубль подешевел

Евро и доллар на торгах 30 ноября подорожали, российский рубль подешевел. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи, сообщает БЕЛТА.

По информации Нацбанка, белорусский рубль ослаб к корзине валют на 0,2%.

Доллар подорожал на Br0,0076 до Br1,9795 (29 ноября - Br1,9719 за \$1).

Курс евро повысился на Br0,0131 и составляет Br2,1033 (29 ноября - Br2,0902 за 1 евро).

Российский рубль подешевел на Br0,0019 до Br3,0343 за 100 российских рублей (29 ноября - Br3,0362 за 100 российских рублей).

Белта

24 ноября. Ученые Беларуси провели генетическую паспортизацию сортов сельхозкультур

Генетическая паспортизация сортов сельскохозяйственных культур проведена в Беларуси, сообщил главный ученый секретарь Национальной академии наук, председатель Белорусского общества генетиков и селекционеров Александр Кильчевский сегодня на III Международной научной конференции "Генетика и биотехнология XXI века: проблемы, достижения, перспективы", передает корреспондент БЕЛТА.

Александр Кильчевский отметил, что в республике разработаны системы генетической паспортизации для 10 сельскохозяйственных культур (пшеница, ячмень, томаты, картофель, подсолнечник, груша, яблоня, лен, соя, сахарная свекла). Кроме того, разработаны эталонные генетические паспорта сортов сельхозрастений (пшеница - 38 сортов, томат - 33 сорта и гибрида, картофель - 60 сортов, лен - 39 сортов).

ДНК-паспорта позволяют идентифицировать сорта и линии растений, контролировать генетическую чистоту сортов, оценивать уровень гибридности, а также способствуют ускорению и повышению качества селекционного процесса, пояснил главный ученый секретарь НАН.

Белта

Казахстан

30 ноября. Сомнительная программа Минсельхоза Казахстана

В начале ноября Минсельхоз РК презентовал концепцию «Государственной программы развития АПК на 2017-2021», после чего министерство начало активную PR-кампанию по ее продвижению на всех уровнях.

По сути, этот документ - программа постмамытбековского управления сельским хозяйством. Она должна была ответить на вопросы о субсидировании и управлении землей - на чем погорел бывший министр сельского хозяйства.

Издание «КазахЗерно.kz» уже писало о том, что министр сельского хозяйства Аскар Мырзахметов проводил в Костанайской области совещание, посвященное этому вопросу. Там все было чинно и благородно, хотя приглашены на него были сельхозпроизводители Акмолинской и Северо-Казахстанской областей. Потом, правда, выяснилось, что на совещание не смог попасть председатель Костанайского филиала «Союза фермеров Казахстана» Владимир Дранчук. А ему было что сказать. Ведь накануне визита министра сельского хозяйства в филиале Союза Концепцию уже обсуждали...

Мнение государственного деятеля Евгения Амана достаточно критичное. По его словам, программа принимается в спешке, без оценки достигнутого, критического взгляда на то, что сделано и не сделано, и почему необходимо все это менять.

- Я анализировал госпрограмму, у меня достаточно критичный взгляд на ситуацию и на то, как подошли к ней, - заявил Евгений Аман. - Об этом я отправил соответствующую записку в Минсельхоз. Если на данную ситуацию взглянуть шире, отраслевая программа отличается от государственной тем, что в ней предусматривается только финансирование, которое находится в рамках бюджетных программ Министерства сельского хозяйства. Государственная же позволяет привлекать средства и бюджеты других госорганов - смежных, которые тем или иным образом связаны с агропромышленным комплексом. Существующие предложения не выходят за рамки отраслевой программы, меняется только направление субсидирования, и я не вижу вообще смысла в утверждении госпрограммы в таком виде.

Казах-ЗЕРНО

29 ноября. В Казахстане возобновят субсидирование оригинальных и элитных семян

По словам главы Минсельхоза Аскара Мырзахметова, действующий механизм субсидирования семян не ниже первой репродукции по минимальной норме не дал ожидаемых результатов из-за отсутствия у сельхозтоваропроизводителей соответствующей техники, возможности дальнейшего размножения и хранения убранных семян, а также специальных знаний по семеноводству. При этом мелкие

3

сельхозтоваропроизводители из-за незначительных объемов субсидий не были заинтересованы в оформлении и получении субсидий.

«В этой связи с 2017 года будут исключены субсидирование семян не ниже первой репродукции с возобновлением субсидирования оригинальных и элитных семян (до 40%), с учетом опыта поддержки семеноводства в странах ЕАЭС», сообщил глава ведомства сегодня в ходе заседания Правительства РК.

При этом будет продолжено субсидирование гибридов первого поколения кукурузы, сахарной свеклы, подсолнечника и рапса, элитных саженцев плодово-ягодных культур и винограда, передает ИА «Казах-Зерно».

По данным ведомства, введение нового механизма поддержки семеноводства позволит обеспечить своевременное сортообновление и сортосмену за счет производства в необходимом объеме оригинальных семян и семян элиты (при доведении доли элитных посевов на уровне 6% от общей посевной площади увеличится производство и использование элитных семян в 2,8 раза (с 78 до 134 тыс. тонн в 2017 году и до 219 тыс. тонн в 2021 году) для снабжения ими последующих звеньев семеноводческой системы, предотвращения потери биологических и урожайных качеств выращиваемых сортов вследствие засорения посевов и развития болезней.

«Выплата субсидий конечному потребителю создаст предпосылки для развития рыночных механизмов и конкуренции, так как преимущество на рынке будут иметь аттестованные производители семян, которые производят качественные добротные семена, соответствующие требованиям стандартов», - подчеркнул Мырзахметов.

Кроме того, данный механизм будет стимулировать рост количества аттестованных производителей семян по альтернативным культурам, семена которых производятся в республике в недостаточном объеме.

Казах-ЗЕРНО

29 ноября Кулагин призвал прекратить разговоры о перепроизводстве зерна в Северном Казахстане

Аким Акмолинской области считает, что нельзя говорить о сокращении производства зерна, когда одна треть мира голодает.

Аким Акмолинской области Сергей Кулагин внезапно озаботился голодом на Земле. «Мы очень часто говорим, что у нас издержки хлеба есть, то есть перепроизводство зерна. Но все эти разговоры надо прекратить, потому что одна третья часть мира голодает. На мой взгляд, необходимо, наоборот, поддерживать эту отрасль. Это единственная отрасль Северного Казахстана, которая является экспортной и наработанной», – отметил аким Акмолинской области на заседании Правительства. По его мнению, если Казахстан перестанет производить зерно, то просто потеряет наработанные рынки.

«Меня удивляет, почему Россия планирует производить 150 миллионов тонн хлеба, хотя 75 миллионов было шесть лет тому назад. Я считаю, что производством зерна просто нужно серьезнее заниматься. Это моё мнение. Необходимо на зерновое производство по-другому посмотреть», – заключил Кулагин.

3

Премьер-министр РК Бакытжан Сагинтаев поспешил успокоить акима. Он заверил, что объёмы пшеницы никоим образом сокращаться не будут.

«Когда мы докладывали главе государства, Президент также обратил внимание, что пшеница – наша главная экспортная продукция. И мы никоим образом не собираемся уменьшать объём поставок, объём выращивания. Мы, наоборот, планируем с применением новых технологий, уменьшая площади, наращивать объём выпускаемой продукции. То есть мы будем увеличивать и будем завоёвывать новые рынки», – пояснил Бакытжан Сагинтаев.

Источник: informburo.kz

29 ноября. Как перераспределяют субсидии в Казахстане

Первопричиной отказа от гектарной субсидии является ее слабая эффективность.

Как отметил глава МСХ Аскар Мырзахметов в ходе заседания Правительства РК, на сегодняшний день темпы диверсификации проходят медленно. Высока доля пшеницы в структуре посевов сельхозкультур (57%). При том, что наукой рекомендовано 45%, и как следствие ее перепроизводство, что в свою очередь, влияет на уровень цены реализации, и тем самым на финансовое состояние сельхозтоваропроизводителей.

«За последние 5 лет (2011-2015 годы) среднегодовой переходящий остаток зерна составил 5,5 млн. тонн, в том числе пшеницы 5,0 млн. тонн. Т.е. огромный объем продукции остается невостребованным, в связи с чем возникает вопрос эффективности использования имеющихся сельхозугодий», - подчеркнул Мырзахметов.

В этой связи целесообразно отказаться от гектарного субсидирования зерновых и масличных культур и перейти на субсидирование продукции сданной на переработку заводам.

«Благодаря данной поддержке маслозаводы будут иметь возможность максимально загрузить свои мощности по производству растительного масла за счет отечественного сырья (с 29% в 2015 году до 60% в 2021 году), увеличить производство растительного масла с 283,2 тыс. тонн в 2015 году до 460,0 тыс. тонн в 2021 году, позволит снизить долю импорта с 40% до 19% соответственно», - констатировал глава агроведомства.

Действующая система предполагала погектарное субсидирование плодовых культур и винограда (9,3 млрд. тенге). Из них 6,3 млрд. тенге будут перенаправлены на инвестиционное субсидирование интенсивных садов и виноградников, плодовых культур, при этом число участников увеличится до 523 получателей субсидий. Оставшиеся 3 млрд. тенге будут направлены на субсидирование производства комбикормов и переработку риса, масличных, производство сахара, патоки и хлопка-сырца.

Также, 30,4 млрд. тенге погектарного субсидирования распространялись на зерновые, зернобобовые, сахарную свеклу, бахчевые, картофель, хлопчатник. 23,3 млрд. тенге из этой суммы будут направлены также на субсидирование

3

производства комбикормов и переработку риса, масличных, производства сахара, патоки и хлопка-сырца.

Казах-ЗЕРНО

29 ноября. Реализация новой роли АПК сбалансирует устойчивое развитие Казахстана

Сегодня на заседании Правительства заместитель Премьер-министра - министр сельского хозяйства РК Аскар Мырзахметов презентовал проект Государственной программы развития АПК на 2017-2021 годы.

В условиях новой глобальной реальности приоритетное значение отводится ускоренному развитию аграрного сектора, и в ближайшие 5 лет АПК имеет все возможности стать локомотивом казахстанской экономики.

Реализация новой роли АПК сбалансирует устойчивое развитие страны, увеличит производительность труда и обеспечит повышение уровня жизни основной части населения. Сельские жители, ведущие подсобные хозяйства, получают новые возможности для вовлечения в товарное производство через масштабную кооперацию и целевую государственную поддержку.

Отметим, ежегодно Казахстан импортирует продовольственных товаров на сумму более 1 трлн. тенге. Причем речь идет о продуктах, которые могут быть произведены в Казахстане - масло сливочное, творог, плодоовощные консервы, сахар и т.д.

Концептуальный подход программы заключается в масштабном развитии кооперации для использования потенциала ЛПХ и мелких крестьянских, фермерских хозяйств как объективного фактора роста производства и уровня жизни на селе.

Через сельхозкооперативы будут решаться вопросы стабильного закупа и реализации сельхозпродукции с дальнейшим направлением ее на перерабатывающие предприятия.

Обеспечение кооперативов технологическим оборудованием будет осуществляться холдингом «КазАгро». Также поддержка будет оказываться через субсидирование затрат кооперативов по оказанию для ЛПХ ветеринарных, агрохимических, финансовых, сбытовых и других сервисных услуг.

Развитие сельхозкооперации обеспечит дополнительный ежегодный доход сельских жителей в объеме 300 млрд. тенге, а также снизить торговую наценку на 15-20% за счет сокращения лишних посреднических звеньев.

По прогнозам МСХ РК, к 2021 году более 500 тыс. ЛПХ и малых КХ будут объединены в более 1200 сельхозкоопераций.

Казах-ЗЕРНО

29 ноября. Минсельхоз планирует втрое увеличить комбайновый парк Казахстана

Заместитель Премьер-министра РК - министр сельского хозяйства Аскар Мырзахметов вчера в ходе правительственного часа в Мажилисе Парламента РК предложил закупать сельхозтехнику стран СНГ.

3

А. Мырзахметов отметил, что она дешевле, по своим характеристикам не уступает зарубежным аналогам, и это позволит в 3 раза увеличить комбайновый парк страны, передает ИА «Казах-Зерно».

«3,6 млрд. тенге мы потратили в 2015 году на покупку комбайнов. 40% по количественному выражению - это дальнее зарубежье, 60% - СНГ. При этом 70% средств мы потратили на зарубежную технику. Теперь мы посчитали, что если мы пропорцию поменяем, будем покупать в основном технику, произведенную в странах СНГ: России, Беларуси, при этом по своим техническим характеристикам они ничуть не проигрывают зарубежным аналогам, то в результате таких мер можно почти в 3 раза увеличить комбайновый парк за те же деньги», - озвучил А. Мырзахметов.

Во-вторых, по его словам, деньги, которые тратятся на покупку сельхозтехники по линии «КазАгроФинанса» по лизинговой программе, следует привязать к созданию именно отечественного завода по производству комбайнов или сельхозтехники.

«Не секрет, что их много, но в основном они занимаются отверточным производством, уровень локализации там 20-25%. Теперь в рамках программы увеличиваем локализации на каждый год, и готовы поддержать отечественное сельхозмашиностроение», - заключил А. Мырзахметов.

Казах-ЗЕРНО

28 ноября. Четверть зерна в казахстанском караване - от акмолинских хлеборобов

В Кокшетау в рамках празднования 25-летия Независимости РК состоялось областное торжественное собрание, посвященное Дню работников сельского хозяйства с участием акима Акмолинской области Сергея Кулагина и более 600 аграриев со всего региона.

Мероприятие началось с выставки достижений региона, где отражено развитие области в сельскохозяйственной, промышленной и социальной сфере за годы независимости, сообщили в акимате региона.

На торжественном собрании глава региона поздравил всех работников сельскохозяйственной отрасли и отметил неоценимый вклад тружеников села в развитие агропромышленного комплекса страны.

Он отметил, что только по Акмолинской области в этом году собрано 5,7 млн. тонн зерна.

Напомним, как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», в 2015 году намолот зерна в Акмолинской области составил 4,6 миллиона тонн, средняя урожайность - 11,2 ц/га.

«Хлеборобы области показали лучшие результаты среди северных регионов страны, собрав в год 25-летия Независимости Казахстана четверть валового сбора зерна страны, сделав замечательный подарок всем казахстанцам в юбилейный для страны год», - подчеркнул аким.

«На торжественном собрании С. Кулагин вручил лучшим работникам сельскохозяйственной отрасли почетные грамоты, благодарственные письма и

3

отраслевые знаки отличия. А также ключи от шести новых автомобилей отличившимся работникам сельского хозяйства», - говорится в сообщении.

Казах-ЗЕРНО

28 ноября. Рис уходит на экспорт

Четыре тонны белого зерна и дробленого риса от АО «РЗА-Агро» Казалинского района Кызылординской области отправятся в ближайшее время в Россию и Таджикистан. Экспорт налажен, не первый год рис от «РЗА» поставляет свою продукцию в эти страны.

Всего в хозяйстве вырастили три сорта риса - «Лидер», «Янтарь» и «КазЕр-6», которые занимали две с половиной тысячи гектаров, пишет собкор ИА «Казах-Зерно». В 2016 году средняя урожайность составила 56 центнеров с гектара. По итогам сельскохозяйственного года АО стало лучшим в районе. Сразу четыре его передовика были награждены на районном празднике «Алтын дан».

- Лучшие работники - Баубек Бердалиев, Мырзагул Болекбай, Меримхан Кошембай, Нурлан Наурызбай, - говорит директор ТОО Нурлан Имандосов. - Их показатели ежегодно становятся выше, например, Баубек Бердалиев собирает по 80 центнеров с гектара.

Высокое качество от АО «РЗА» подтверждено сертификатами соответствия на продукцию, сертификатами системы менеджмента качества, неоднократно отмечено дипломами и медалями на выставках и конкурсах областного, республиканского и международного уровня. Останавливаться на достигнутом здесь не собираются - в планах продвижение продукции в Россию, выход на европейский рынок.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

30 ноября. Пшеница США: Чикаго – и вновь только снижение

Падение котировок мягкой пшеницы в Чикаго продолжилось и во вторник, 5-й торговый день подряд.

По-прежнему над рынком довлеет фактор огромного мирового предложения пшеницы.

Мониторинг состояния посевов озимой пшеницы в США не зафиксировал никаких недельных изменений.

Вчерашний тендер в Египте, где была закуплена только российская пшеница, в очередной раз подчеркнул слабую конкурентоспособность американского зерна, которое на тендере даже не было представлено.

Декабрьские котировки американской пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$2,02 до 141,09 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$4,68 до 146,51 \$/тонна
- твердая яровая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$2,57 до 196,30 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

30 ноября. Американцы сокращают потребление продуктов из пшеницы

Продовольственное потребление пшеницы на душу населения в США стремится вниз после того, как оно достигло пика в 1997г. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на МСХ США.

В 2015г. потребление составляло 133 фунтов (60 кг) на душу населения, что намного ниже, чем в 1997г. – 146,8 фунтов. При этом общенациональное потребление пшеницы для продовольственных целей растет, но более медленными темпами, чем рост населения.

Тенденция к сокращению потребления продуктов, изготовленных из пшеницы, вызвана ростом потребления безглютеновых и мультизлаковых продуктов, а также широким распространением безуглеводных диет, таких как, например, диета Аткинса.

Зерно Он-Лайн

30 ноября. Во Франции подорожали зерновые и масличные культуры

В прошлом месяце цены на зерно во Франции выросли на 2,6% по сравнению с сентябрем в связи с небольшим повышением курса доллара и сильным экспортным спросом. Тем не менее, уровень цен остается низким (-3,5% к прошлому году) из-за обильного мирового предложения. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на Национальный институт статистики и экономических исследований Франции.

Цена мягкой пшеницы за месяц выросла на 1,5%, кукурузы – на 3,8%.

3

Масличные культуры продолжают дорожать из-за высоких цен на нефть, что возрождает интерес к биодизелю. В октябре цены выросли на 2,6% по сравнению с сентябрем т.г. и на 0,7% по сравнению с октябрём 2015г.

Зерно Он-Лайн

29 ноября. Бразилия может увеличить экспорт кукурузы на 62%

В следующем году Бразилия может собрать хороший урожай кукурузы и резко увеличить её экспорт, прогнозирует Национальная Зерновая Ассоциация.

Погода в целом, благоприятствует будущему урожаю кукурузы, уборка которого начнется в январе.

Экспорт может вырасти до 30,5 млн. т, на 62% по сравнению с неурожайным текущим годом.

Зерно Он-Лайн

29 ноября 2016. Из-за рекордных запасов цены на пшеницу не вырастут в 2017 году

Рекордно высокие запасы пшеницы, кукурузы и соевых бобов будут держать мировые цены на продовольствие на относительно низком уровне в течение всего 2017г., несмотря на растущую инфляцию в ряде стран. Так считают эксперты Rabobank, одного из крупнейших международных банков, кредитующих аграрный бизнес.

Правда, рост мирового потребления продовольствия может приостановить 3-х годичный тренд снижения цен на сельскохозяйственное сырье, говорится в отчете Rabobank. «Мировое население растет, растет и благосостояние, потребители переключаются на более дорогостоящие продукты питания».

По мнению экспертов банка, многое в будущем году будет зависеть от Китая, которые располагает огромными запасами кукурузы, пшеницы и соевых бобов. Любое решение властей КНР по распродаже запасов зерновых и масличных отразится на мировой внешней торговле.

IDK-Эксперт

29 ноября. Танзания не будет ограничивать экспорт излишков зерна

Правительство Танзании не будет ограничивать предпринимателей, которые хотят экспортировать кукурузу и рис в другие страны-члены Восточно-африканского сообщества (ЕАС), если Танзания будет иметь излишки зерна. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на The Citizen.

Правительство не может ограничивать предпринимателей, в то время как оно не ввело в действие механизмы покупки и хранения всего выращиваемого в стране зерна, - сказал министр иностранных дел и ЕАС Augustine Mahiga.

Вместе с тем, он отметил, что ЕАС ввело процедуры для продажи зерна другим государствам-членам, чтобы компенсировать нехватку продовольствия в регионе, вызванного засухой.

3

«Мы должны донести до сведения наших фермеров и трейдеров, что продукты питания могут быть проданы за рубеж только тогда, когда у нас есть излишек», - добавил он.

Зерно Он-Лайн

29 ноября. Замбия оставляет в силе запрет на экспорт кукурузы

Замбия не допустит экспорта кукурузы, пока правительство не выполнит план по запасам основных продуктов питания, сказал Amos Chanda, пресс-секретарь президента Замбии. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на агн. Bloomberg.

Замбия и Танзания являются единственными южноафриканскими странами, которые имеют излишки кукурузы. В прошлом сезоне производство сельхозкультур, в т.ч. кукурузы, в данном регионе сильно сократилось из-за сильнейшей за последние 35 лет засухи. По оценкам USAID оценки, более 21 миллионов человек нуждаются в чрезвычайной продовольственной помощи.

«Ни одно зернышко кукурузы не будет экспортировано, пока Агентство продовольственного резерва (FRA) не накопит запасы в размере 500 тыс. т», - заявил Amos Chanda. - «Правительство имеет полное право защищать людей от голода».

Валовой сбор кукурузы в Замбии составил 634,681 тыс. т. Однако к началу текущего месяца FRA закупило лишь 280 тыс. т кукурузы, поскольку фермеры предпочитают продавать её частным покупателям, которые предлагают более высокие цены.

Зерно Он-Лайн

29 ноября. Индия успела закупить 1,72 млн тонн пшеницы с начала сезона

Business Standard сообщает, что с начала текущего сезона мукомолы из Индии успели закупить 1,72 млн тонн пшеницы из Австралии, Украины и Франции. Это позволит восполнить дефицит предложения на внутреннем рынке страны.

Объем ввоза украинской пшеницы составил 1,07 млн. т, австралийской – 500 тыс. т, французской – 150 тыс. т. В ближайшее время в Индию поставят еще 600-700 тыс тонн пшеницы из-за рубежа.

По официальным оценкам, в текущем сезоне Индия собрала 93,5 млн. т пшеницы, что на 8% больше, чем год назад. Однако эксперты и участники рынка считают, что фактический урожай намного ниже – 82-88 млн. т. Недостаточное предложение пшеницы на внутреннем рынке привело к росту цен и увеличению импорта.

Росту импорта способствует также то, что цены на импортное зерно ниже, чем на индийское. Например, импортная краснозерная пшеница с поставкой в Бангалор стоит 1880 рупия/ц, индийская – 2060 рупия/ц. Аналогично импортная белозерная пшеница стоит 2080 рупия/ц, индийская – 2400 рупия/ц.

По прогнозам МСХ США, в текущем сезоне Индия импортирует 3 млн. т пшеницы. В прошлом сезоне импорт не превысил 471 тыс. т.

IDK-Эксперт

3

29 ноября. Состояние озимых в США лучше, чем последние 5 лет

На сегодняшний день состояние озимых посевов в США лучше, чем последние пять лет.

Национальная сельскохозяйственная статистическая служба при Министерстве сельского хозяйства США сообщает, что на 27 ноября в хорошем и отличном состоянии находится около 58% посевов пшеницы, в удовлетворительном — 32% и в плохом — 10%. На аналогичную дату в прошлом году цифры выглядели следующим образом: 55%, 36%, 9%.

К 27 ноября всходы появились на 92% площадей, что соответствует показателю на аналогичную дату в прошлом году и среднему за последние пять лет.

Зерно Он-Лайн

29 ноября. В Индии сев не пострадал от демонетизации

22 ноября министр сельского хозяйства Индии Радха Мохан Сингх заявил, что демонетизация не оказала никакого влияния на проведение сева зерновых и масличных культур.

Ранее в индийских СМИ появились сообщения о том, что упразднение купюр номиналом 500 и 1000 рупий затруднило проведение сева, поскольку фермеры стали испытывать недостаток наличных средств на закупку необходимых товаров, в т.ч. семян и удобрений.

Некоторые люди пытаются действовать из своих корыстных интересов, распространяя слухи о влиянии демонетизации на сев, сказал Радха Мохан Сингх.

Заявление министра сельского хозяйства последовало через день после того, как федеральные власти разрешили фермерам использовать банкноты в 500 рупий, чтобы приобрести семена в некоторых торговых точках.

22 ноября министр финансов Арун Джетли объявил, что в ближайшем будущем для фермеров будут сделаны и другие послабления.

Зерно Он-Лайн

29 ноября. Классификация канадской пшеницы может быть изменена

Пшеничная комиссия провинции Альберта (AWB) просит Канадскую зерновую комиссию (CGC) модернизировать классификацию канадской пшеницы и привести её в соответствие с классификациями, принятыми в других странах.

AWB считает, что это позволит увеличить доходы фермеров.

«Мы наблюдаем изменения в том, как канадская пшеница продается потребителям», — сказал Кевин Auch, председатель AWB. — «Зарубежные покупатели больше не ищут пшеницу по классам, установленным CGC. Они смотрят на универсальные спецификации. Модернизация нашей классификации пшеницы является необходимым шагом, чтобы фермеры Альберты получили максимальную цену за качество пшеницы, которую они выращивают».

3

Поскольку канадские фермеры не продают пшеницу непосредственно зарубежным клиентам, они полагаются на системы, которые должны гарантировать, что качество пшеницы удовлетворяет потребностям клиентов.

АПК. Информ

28 ноября. Китай увеличил импорт пшеницы

На фоне сокращения импорта кукурузы и ячменя Китай увеличил закупки пшеницы. С января по октябрь этого года Китай импортировал 3,123 млн тонн, что превосходит показатели прошлого года на 22%.

Основными продавцами выступили Франция, Канада, США.

Импорт ячменя упал до 4,177 млн. т (-57%), в т.ч. из Австралии – до 2,668 млн. т (-38%), из Франции – до 636 тыс. т (-83%), из Канады – до 520 тыс. т (-42%), из Украины – до 353 тыс. т (-53%).

Объем ввоза кукурузы также сильно отстает от прошлогоднего – 2,994 млн. т (-35%). Как и в прошлом году, львиная доля в поставках кукурузы принадлежит Украине – 2,660 млн. т (-31%).

IDK-Эксперт

28 ноября. Сев озимых в Марокко стал возможным благодаря дождям

Сев озимых зерновых культур в Марокко стал возможен благодаря своевременным дождям, прошедшим на прошлой неделе в стране.

В прошлом году сев зерновых был под угрозой срыва из-за засухи, которая продлилась и в этом году, и стала самой жестокой за последние тридцать лет. Валовый сбор зерна из-за таких погодных условий сократился на 70% по сравнению с прошлым годом и составил всего 3,35 млн тонн.

Своевременные дожди позволят марокканским фермерам увеличить площади под зерновыми по сравнению с прошлым годом.

Однако размер следующего урожая будет зависеть от количества осадков в период всего вегетационного периода.

IDK-Эксперт

28 ноября. Сев озимых в Индии ускорился

The Hindu Business Line сообщает, что на прошлой неделе правительство страны приняло ряд мер, которые позволили ускорить сев культур зимнего посева в Индии.

К 25 ноября зерновыми и масличными культурами засеяно 32,762 млн. га, что на 8 млн. га больше, чем неделей ранее и на 4,61% больше, чем на аналогичную дату в прошлом году. Пшеницей засеяно 12,715 млн. га (11,732 млн. га годом ранее).

Хотя сев идет быстрее, чем в засушливом прошлом году, темпы сева ниже, чем обычно. Из-за изъятия из оборота крупных купюр, которое было объявлено 8 ноября, фермеры стали испытывать недостаток наличных средств на проведение сева. Правительство приняло ряд мер, чтобы исправить ситуацию. Фермерам было разрешено использовать старые банкноты для покупки семян. Кроме того, правительство открыло кредитную линию для фермеров на сумму 210 млрд. рупий и

3

стимулировало проведение электронных транзакций, чтобы фермеры смогли приобрести материальные ресурсы, необходимые для проведения сева.

Зерно Он-Лайн

25 ноября. Индонезия будет наращивать импорт пшеницы и дальше

Ассоциация мукомолов Индонезии сообщает, что импорт мукомольной пшеницы в 2016г в страну вырастет на 8% по сравнению с прошлым годом. В 2017г. импорт может вырасти еще на 7%.

По итогам 2016г. импорт Индонезией мукомольной пшеницы может составить 8 млн. тонн против 7,41 млн. тонн в 2015г. Рост потребления изделий из пшеничной муки происходит на фоне укрепления экономики страны и роста ВВП.

Согласно официальным данным, за 8 месяцев 2016г. Индонезия потратила на импорт мукомольной пшеницы \$1,59 млрд. против \$1,35 млрд. за аналогичный период прошлого года.

Главным поставщиком мукомольной пшеницы в страну остается Австралия, но ее доля на этом рынке упала до 30% по сравнению с 60% в прошлом году, так как выросли поставки фуражной пшеницы в ущерб мукомольной.

Как ожидается, в 2016г. ВВП Индонезия вырастет на 5,1%, а в 2017г. ожидается рост 5,2-5,4%.

IDK-Эксперт

25 ноября. Состояние посевов озимых во Франции хуже прошлогоднего

Состояние посевов пшеницы во Франции за неделю немного ухудшилось.

В хорошем и отличном состоянии находятся 94% посевов мягкой пшеницы, что на 1% меньше, чем на прошлой неделе и на 4% меньше, чем на аналогичную дату в прошлом году.

Доля посевов ячменя в хорошем и отличном состоянии равна 92%, как и на прошлой неделе. На аналогичную дату в прошлом году она равнялась 97%.

Развитие посевов пшеницы идет на три дня медленнее, чем в среднем за последние пять лет, ячменя – на пять дней.

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

30 ноября. Египет закупил на тендере 240 тыс. тонн российской пшеницы

Государственное агентство Египта GASC на тендере 29 ноября закупило 240 тыс. тонн российской мягкой мукомольной пшеницы с поставкой 02-11 января 2017г.

Всего на тендере было закуплено:

*Louis Dreyfus: 60,000 tonnes of Russian wheat at \$188.74 FOB and \$13.50 freight equating to \$202.24 C&F

*Olam: 60,000 tonnes of Russian wheat at \$189.05 FOB and \$13.50 freight equating to \$202.55 C&F

*Alegrow: 60,000 tonnes of Russian wheat at \$189.46 FOB and \$13.50 freight equating to \$202.96 C&F

*Grainbow: 60,000 tonnes Russian wheat at \$188.74 FOB and \$13.50 freight equating to \$202.24 C&F

Зерно Он-Лайн

29 ноября. Алжир объявил тендер по закупке пшеницы

Алжирская государственная компания OAIC объявила тендер по закупке твердой пшеницы произвольного происхождения с поставкой с 16 января по 15 февраля следующего года. Закрытие тендера намечено на 30 ноября.

Зерно Он-Лайн

29 ноября. Египет снова объявил тендер по закупке пшеницы

Сегодня государственное агентство Египта GASC проводит тендер по закупке мягкой мукомольной пшеницы с поставкой 2-11 января 2017 года. Планируемый объем от 55 тыс тонн.

Компания надеется, что на тендер предложат свой товар Канада, США, Австралия, Франция, Россия, Украина, Румыния и Казахстан. Из новичков, которым страна разрешает поставлять свою пшеницу, приглашена только Болгария. Международные трейдеры должны отдельно подавать предложения по стоимости морского фрахта.

Последний тендер был проведен 11 ноября, тогда он закончился победой пшеницы из России.

Сегодняшний тендер проводится на фоне 4-х дневного падения биржевых котировок мягкой пшеницы в Чикаго.

IDK-Эксперт

Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	18 ноя	25 ноя
"Дек-16"	149.9	145.4
"Март-17"	156.3	154.1
"Май-17"	161.3	159.5

Общий тренд (фьючерсы 2016)

3

CBOT:ZWH2017 O:415.4 H:415.6 L:414.4 C:414.6

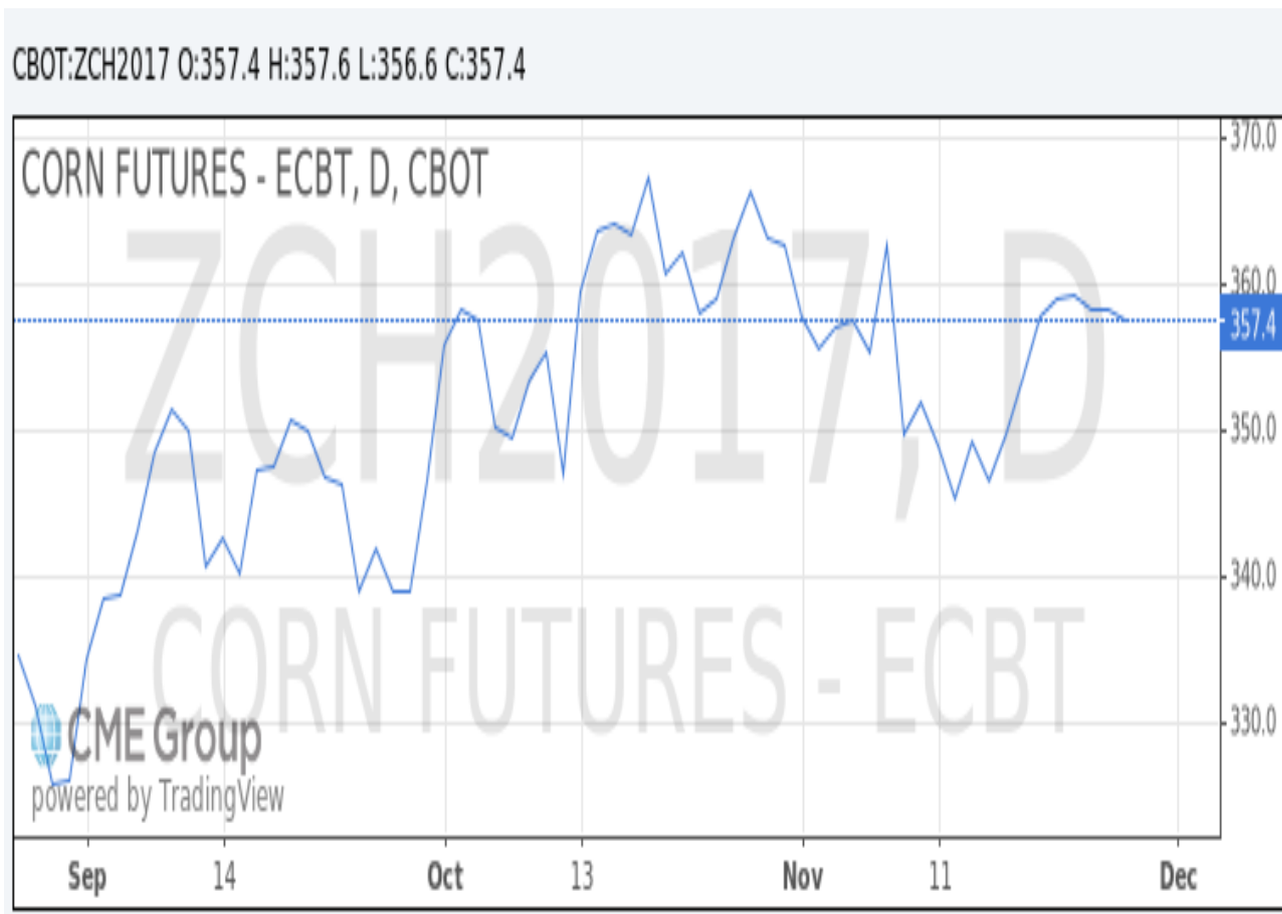


Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT) желтой кукурузы. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	18 ноя	25 ноя
"Дек-16"	136.0	137.5
"Март-17"	139.2	141.0
"Май-17"	141.7	143.8

Общий тренд (фьючерсы 2016)

3



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

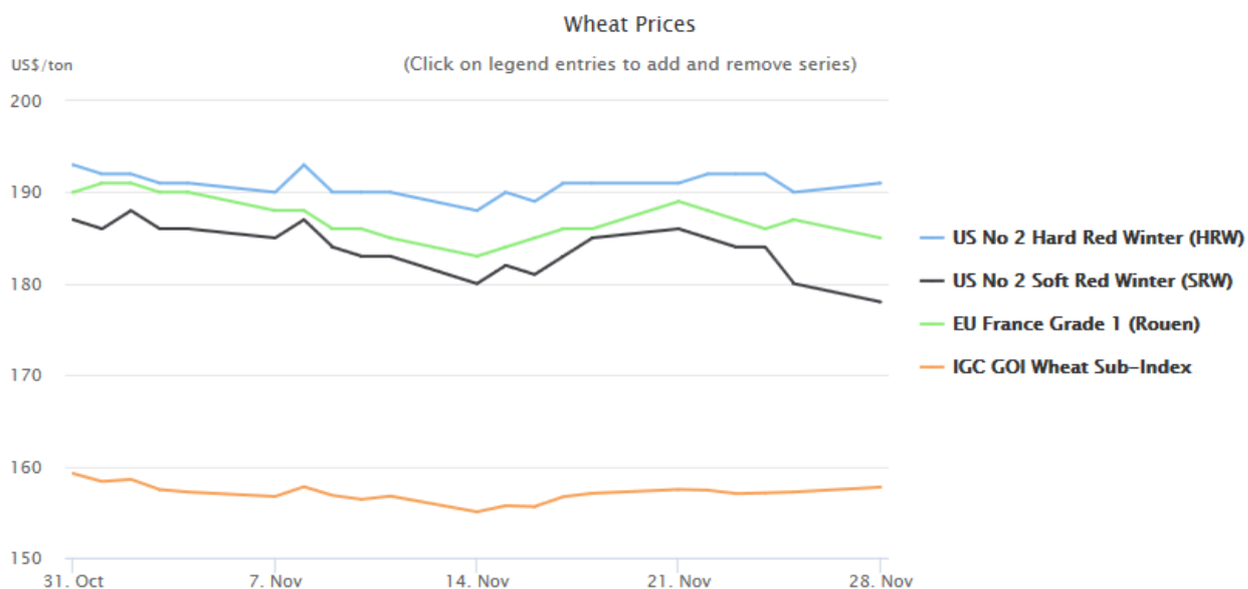
Фрахтовые ставки



	22 Nov	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$23	+1	10 %	\$16	\$23
USA (Gulf) - EU	\$24	+2	167 %	\$8	\$24
USA (Gulf) - Japan	\$36	+2	38 %	\$20	\$36

Экспортные данные

3



	28 Nov	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$191	+1	-8 %	\$176	\$219
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$178	-2	-11 %	\$168	\$212
EU France Grade 1 (Rouen)	\$185	-2	-2 %	\$161	\$194
Wheat sub-Index	158	+1	-%	153	238

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

25 ноября 2016 г.

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

Товар	04.11.16	11.11.16	18.11.16	25.11.16
Пшеница 3 класса (кл.23%)	10 255	10 355	10 420	10 405
то же \$/t	\$161.5	\$158.8	\$160.1	\$161.0
Пшеница 4 класса	8 615	8 690	8 765	8 765
то же \$/t	\$135.7	\$133.2	\$134.6	\$135.6
Продовольственная рожь	7 355	7 380	7 420	7 445
то же \$/t	\$115.8	\$113.2	\$114.0	\$115.2
Фуражная пшеница	7 680	7 830	7 935	7 925
то же \$/t	\$120.9	\$120.1	\$121.9	\$122.6
Фуражный ячмень	7 245	7 330	7 375	7 385
то же \$/t	\$114.1	\$112.4	\$113.3	\$114.3
Пивоваренный ячмень	11 800	12 200	12 300	12 300
то же \$/t	\$185.8	\$187.1	\$188.9	\$190.4
Фуражная кукуруза	8 560	8 545	8 440	8 415
то же \$/t	\$134.8	\$131.0	\$129.6	\$130.2

- цены на пшеницу 3 класса менялись разнонаправлено: рост продолжили только в Сибири на +185руб./т и на Урале на +15руб./т, в Черноземье без изменений, а в Центре и Поволжье просели на -15руб./т и на Юге сползли на -35руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса также менялись по-разному: в Центре прибавили +50руб./т, в Поволжье без изменений, но в Черноземье и на Юге снизились на -20-35руб./т, на Урале прибавили +25руб./т и в Сибири +115руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса двигались опять разнонаправлено: остались без изменений в Поволжье, выросли в Центре на +100руб./т, также вверх на Урале и Сибири на +35-65руб./т, но на Юге упали на -115руб./т, и снизились в Черноземье на -10руб./т;

- цены на фуражный ячмень снова менялись по-разному: повернули вниз на Юге и в Поволжье на -15руб./т, на Урале без изменений, выросли в Центре на +50руб./т, вверх в Черноземье и Сибири на +15-20руб./т;

- цены на продовольственную рожь в основном росли: в Центре и Поволжье на +35руб./т, в Черноземье остались стабильными, на Урале вверх на +175руб./т и в Сибири +250руб./т;

- цены на кукурузу менялись опять по-разному: восстановились в Центре на +50руб./т, продолжили снижение в Черноземье на -70руб./т, на Юге скорректировались вниз на -85руб./т, а в Поволжье без изменений.

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

Товар	04.11.16	11.11.16	18.11.16	25.11.16
Пшеничная мука высшего сорта	16 450	16 440	16 400	16 360
то же \$/t	\$259.0	\$252.1	\$251.9	\$253.2
Пшеничная мука 1 сорта	15 715	15 725	15 700	15 665
то же \$/t	\$247.5	\$241.1	\$241.2	\$242.4
Пшеничная мука 2 сорта	13 690	13 535	13 565	13 535
то же \$/t	\$215.6	\$207.5	\$208.4	\$209.5
Ржаная обдирная мука	12 060	12 340	12 325	12 255
то же \$/t	\$189.9	\$189.2	\$189.3	\$189.7

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

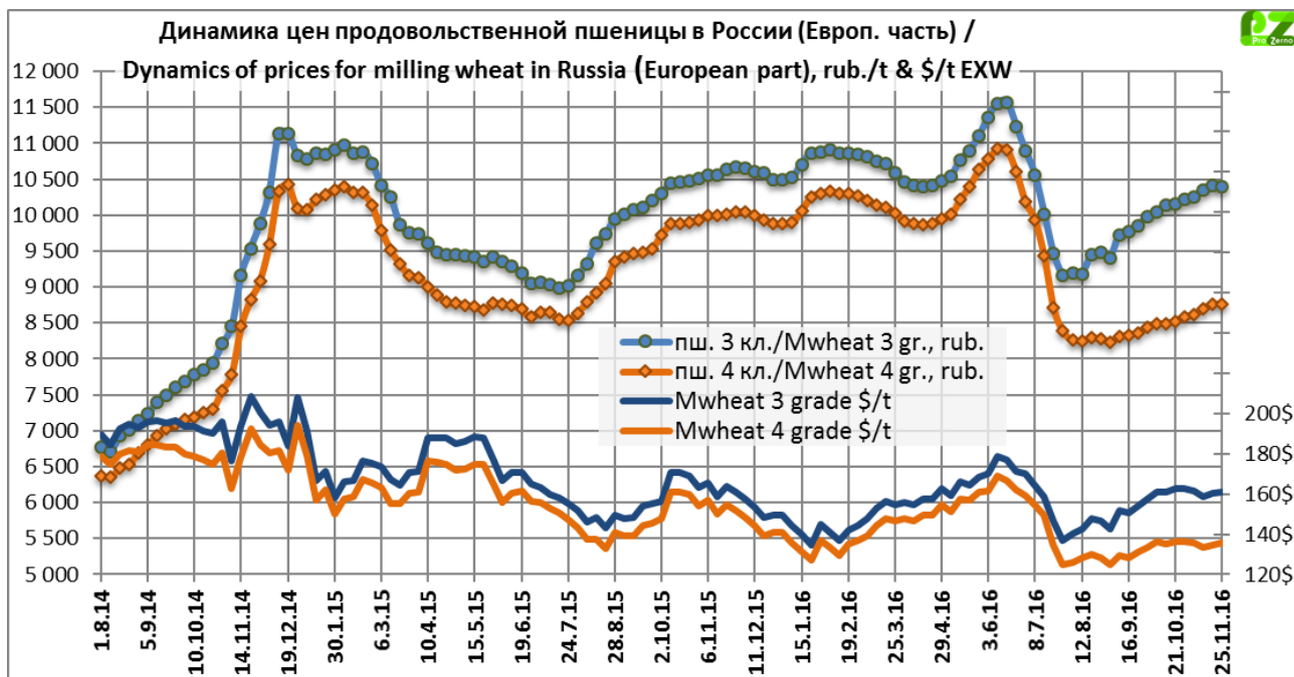
Товар	04.11.16	11.11.16	18.11.16	25.11.16
Гречневая крупа 1 сорта	49 125	51 815	51 790	51 730
то же \$/t	\$773.6	\$794.5	\$795.5	\$800.6
Рисовая крупа 1 сорта	26 750	26 750	26 415	26 355
то же \$/t	\$421.2	\$410.2	\$405.7	\$407.9
Пшено 1 сорта	11 215	11 235	11 195	11 165
то же \$/t	\$176.6	\$172.3	\$172.0	\$172.8

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

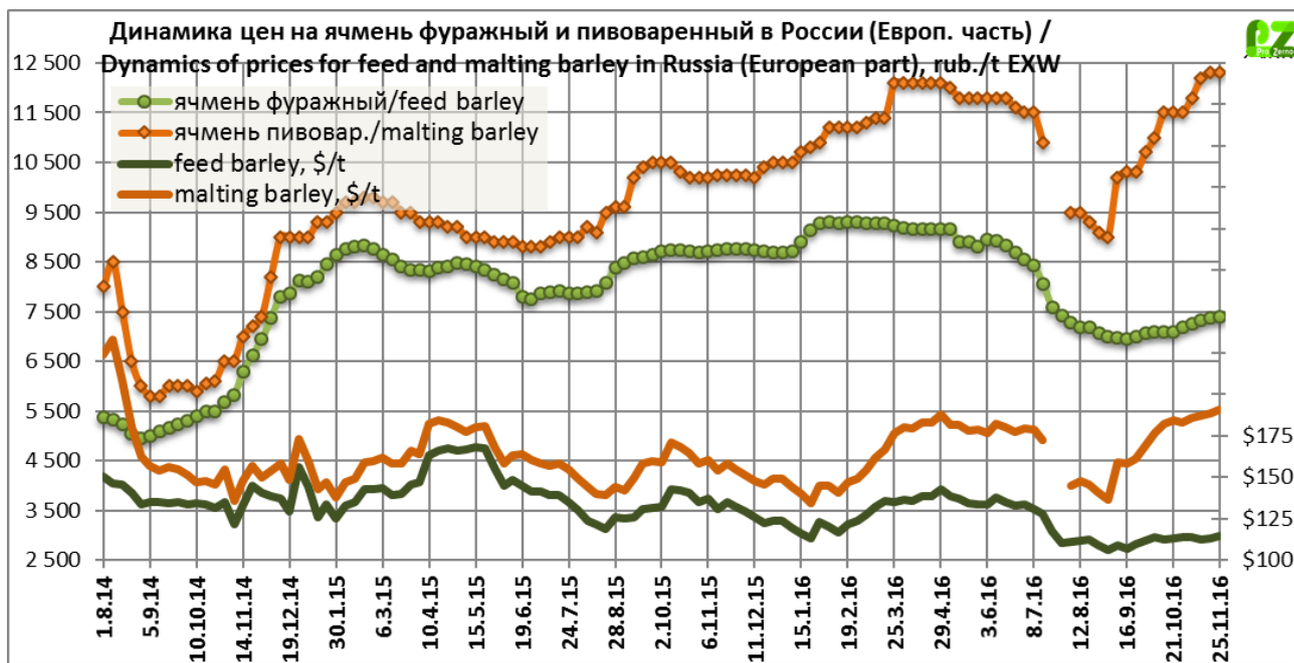
индекс ПроЗерно	04.11.16	11.11.16	18.11.16	25.11.16
Подсолнечник	19 655	19 365	19 735	19 835
то же \$/t	\$309.5	\$296.9	\$303.1	\$307.0
Сырое подсол.масло нераф.	47 745	47 565	47 500	47 570
то же \$/t	\$751.8	\$729.3	\$729.6	\$736.2
Рапс	25 000	24 690	24 815	24 865
то же \$/t	\$393.7	\$378.6	\$381.2	\$384.8
Сырое рапсовое масло нерафинированное	51 335	51 395	51 395	52 625
то же \$/t	\$808.4	\$788.1	\$789.4	\$814.4
Соевые бобы	25 240	24 865	24 950	24 950
то же \$/t	\$397.5	\$381.3	\$383.2	\$386.1

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

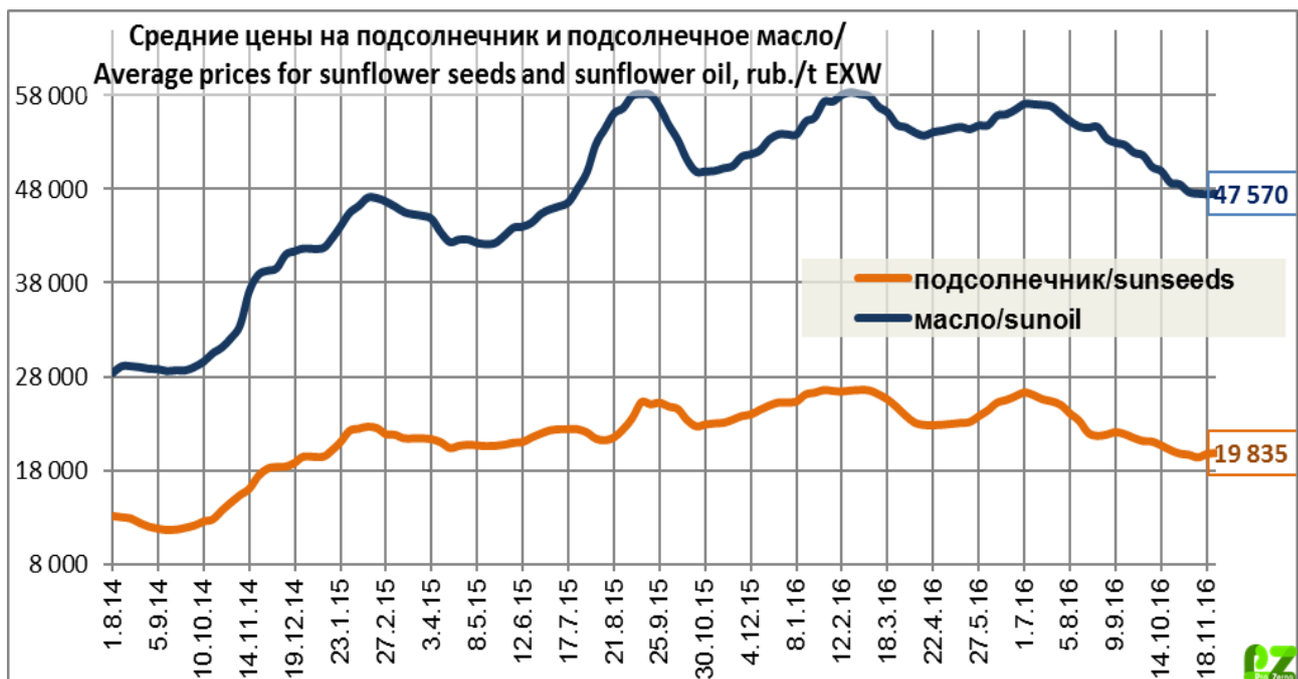
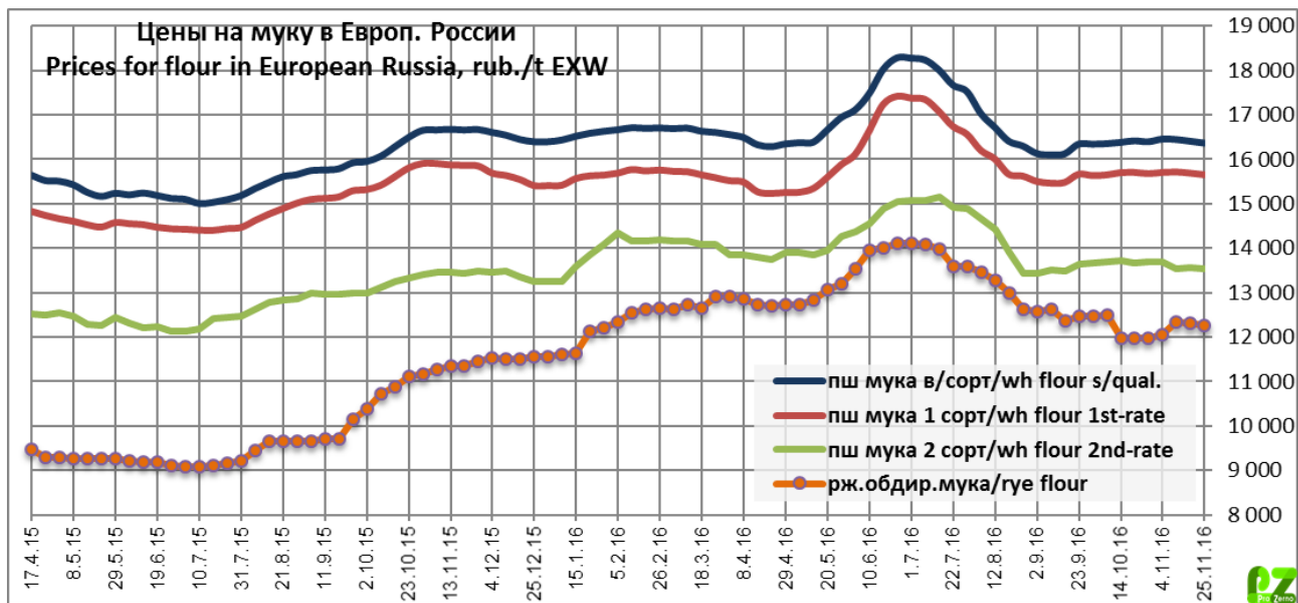
	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16
Центральный район	25 165	25 165	51 750	53 000	22 375	22 375
Центральное Черноземье	24 500	24 700	51 335	53 000	22 550	22 500
Юг и Северный Кавказ	25 250	25 250	51 000	52 000	27 915	27 915
Поволжье	24 335	24 335	51 500	52 500	26 950	27 000
Южный Урал и Зауралье	25 165	25 165	49 500	50 000		
Западная Сибирь	23 750	23 750	48 750	49 000	29 000	29 000
Дальний Восток					28 250	28 000



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	
	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16
Москва и область	10700-11500	10800-11600	8900-9600	9000-9700	8200-9000	8200-9000
Санкт-Петербург и область	11800-12500	11800-12600	10000-10800	10000-10800	9200-9700	9200-9700
Центральный район	10 433	10 417	8 583	8 633	7 517	7 550
Курская область	10200-10900	10300-10800	8300-8900	8300-9000	7200-7600	7200-7700
Орловская область	10000-10700	10000-10700	8300-8800	8300-8800	7200-7600	7200-7700
Рязанская. Тульская обл.	10100-10700	10000-10700	8400-8800	8400-9000	7500-8000	7500-8000
Центральное Черноземье	10 180	10 180	8 560	8 540	7 500	7 500
Белгородская область	9800-10500	9800-10500	8200-8900	8200-8800	-	-
Воронежская область	10000-10500	10000-10500	8400-8800	8300-8800	7300-7800	7300-7800
Липецкая область	10000-10600	10000-10500	8300-8900	8300-8800	-	-
Тамбовская область	9900-10400	9900-10400	8200-8800	8300-8800	7300-7800	7300-7800
Северный Кавказ	10 833	10 800	9 500	9 467		
Ростовская область	10600-11200	10600-11200	9200-9800	9200-9700	-	-
Краснодарский край	10600-11100	10500-11000	9300-9800	9200-9800	-	-
Ставропольский край	10500-11000	10500-11000	9200-9700	9200-9700	-	-
Поволжье	10 238	10 225	8 425	8 425	7 250	7 288
Самарская область	9900-10500	9900-10500	8000-8600	8000-8700	6800-7200	6800-7300
Саратовская область	9900-10500	9900-10500	8000-8600	8000-8700	6800-7200	6800-7300
Волгоградская область	10000-10600	10000-10500	8200-9000	8200-8800	7200-7800	7200-7800
Татарстан	10000-10500	10000-10500	8200-8800	8200-8800	7200-7800	7300-7800
Южный Урал и Зауралье	9 825	9 838	8 188	8 213	7 200	7 375
Курганская область	9300-10000	9400-10000	7800-8500	7800-8500	-	-
Оренбургская область	9400-10200	9400-10200	7800-8500	7800-8600	6800-7500	7000-7500
Башкирия	9500-10300	9500-10300	7800-8600	7800-8600	7000-7500	7200-7800
Западная Сибирь	9 767	9 950	8 517	8 633	6 750	7 000
Омская область	9300-10000	9500-10000	8000-8500	8000-8500	6500-7000	6600-7200
Новосибирская область	9600-10100	9800-10500	8200-9000	8500-9300	6500-7000	6700-7200
Алтайский край	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16
Москва и область	7800-8800	7800-8800	8200-8800	8200-8800	-	-
Санкт-Петербург и область	8900-9600	8900-9600	9000-9800	9000-9800	-	-
Центральный район	7 733	7 833	7 133	7 183	8 100	8 150
Курская область	7400-8000	7600-8100	6800-7300	6800-7400	7600-8300	7600-8300
Орловская область	7400-8000	7500-8000	6800-7300	6800-7300	7800-8300	7800-8400
Рязанская. Тульская обл.	7500-8100	7600-8200	7000-7600	7100-7700	8000-8600	8000-8800
Центральное Черноземье	7 770	7 760	7 150	7 170	8 080	8 010
Белгородская область	7400-8000	7500-8000	6800-7300	6800-7400	7800-8500	7800-8400
Воронежская область	7500-8200	7500-8100	7000-7500	7000-7500	7900-8400	7800-8400
Липецкая область	7500-8200	7500-8000	7000-7500	7000-7500	7800-8300	7800-8300
Тамбовская область	7500-8200	7500-8100	7000-7300	7000-7300	7700-8300	7600-8200
Северный Кавказ	8 667	8 550	7 950	7 933	9 083	9 000
Ростовская область	8500-9000	8400-8900	7800-8300	7700-8300	8800-9500	8700-9400
Краснодарский край	8300-9000	8200-8800	7600-8200	7600-8200	8800-9500	8700-9400
Ставропольский край	8300-8900	8200-8800	7600-8200	7600-8200	8600-9300	8600-9200
Поволжье	7 563	7 563	7 263	7 250	8 500	8 500
Самарская область	7000-7600	7200-7700	6800-7400	6900-7500	-	8200-9000
Саратовская область	7200-7800	7200-7800	6900-7500	6900-7500	8000-8800	8000-8700
Волгоградская область	7400-8000	7300-7800	7200-7800	7100-7600	8200-9000	8200-8900
Татарстан	7500-8000	7500-8000	7000-7500	7000-7500	-	-
Южный Урал и Зауралье	7 150	7 213	7 175	7 175		
Курганская область	6800-7500	6800-7500	6800-7300	6800-7300		
Оренбургская область	6600-7500	6800-7500	6900-7400	6800-7400		
Башкирия	6800-7700	6800-7700	6900-7600	6900-7600		
Западная Сибирь	7 583	7 617	7 083	7 100		
Омская область	7000-7600	7000-7800	6700-7300	6800-7300		
Новосибирская область	7200-8000	7200-8000	6800-7300	6800-7300		
Алтайский край	7500-8200	7500-8200	6900-7500	6900-7500		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16
Москва и область	16900-18000	16800-18000	16500-17300	16500-17000	14000-15000	14000-15000	13000-14000	13000-14000
Центральный район	16 800	16 625	15 600	15 450	13 500	13 500	12 700	12 500
Центральное Черноземье	16 320	16 350	15 740	15 750	13 700	13 700	12 686	12 675
Северный Кавказ	16 583	16 550	16 017	16 017	13 817	13 817		
Поволжье	15 900	15 917	15 450	15 450	13 250	13 125	11 583	11 583
Западная Сибирь	16 467	16 450	15 717	15 733	14 820	14 820	12 020	12 120

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16
Москва и область	50000-55000	50000-55000	26000-28500	26000-28000	11000-12000	11000-12000
Центральный район	51 500	51 500	27 000	27 000		
Центральное Черноземье	52 000	52 000			11 000	11 000
Северный Кавказ			25 250	25 167	11 325	11 300
Поволжье	52 000	51 750	26 750	26 750	11 000	10 900
Западная Сибирь	51 500	50 000	30 000	30 000	13 000	13 000

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	18 ноя 16	25 ноя 16	18 ноя 16	25 ноя 16
Центральное Черноземье	19 450	19 500	47 750	47 800
Белгородская область	18500-20500	18000-20500	47000-49000	47500-49000
Воронежская область	18500-20500	18500-21000	46500-49000	46500-49000
Тамбовская область	18500-20000	18000-20500	46500-48500	46500-48500
Северный Кавказ	20 335	20 665	47 835	47 915
Ростовская область	20000-21000	20000-22000	47000-49000	47000-49000
Краснодарский край	19500-21500	20000-22000	46500-49000	47000-49000
Ставропольский край	19500-20500	19500-20500	46500-49000	46500-49000
Поволжье	19 415	19 335	46 915	47 000
Самарская область	18000-20500	17500-20500	46000-47000	46000-47000
Саратовская область	18000-20500	18000-20500	46000-47500	46500-47500
Волгоградская область	19000-20500	19000-20500	46500-48500	46500-48500
Западная Сибирь	20 000	20 000	49 000	49 000
Алтайский край	19000-21000	19000-21000	48000-51000	48000-51000