

РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 43 (459)

Ноябрь 2014

СОДЕРЖАНИЕ:

«Grain Session-16»	3
Услуги по страхованию	5
Услуга по привлечению финансирования в инвестиционные проекты	7
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	11
Новости рынка зерна	13
Российская Федерация	13
Украина	22
Беларусь	25
Казахстан	27
Новости мирового рынка зерна	32
Тендеры	36
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	38
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	40
Конъюнктура рынка зерна	41
Информация ООО «Про Зерно»	41
Динамика цен по экономическим зонам России	47

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



РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ

11 декабря 2014 года

Российский Зерновой Союз проведёт «Grain Session-16»

Традиционно 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:

Андрей Волков – заместитель Министра сельского хозяйства РФ

В рамках заседания будут рассмотрены вопросы:

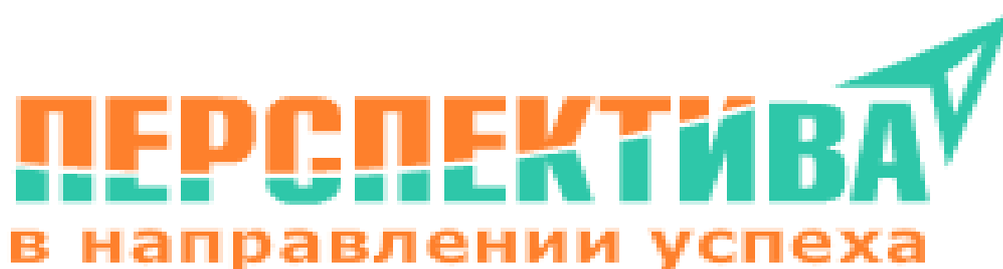
- * Новации Госпрограммы – какие изменения заложены, какие новые возможности и ограничения ожидают участников рынка?
- * Подводя итоги 2014 года и первой половины сезона: оправдались ли прогнозы, с чем войдем в новый год?
- * Рынок зерна и масличных во второй половине сезона: производство, спрос, сценарные прогнозы развития конъюнктуры рынка. Рекомендации для бизнеса
- * Перевозки зерна в новом году – как изменятся тарифы и условия
- * Потенциал экспорта «нишевых» экспортных зерновых культур и отрубей

В дискуссии примут участие:

- *Арам Гукасян* – врио генерального директора ОАО «Объединенная зерновая компания»
- *Аркадий Злочевский* – президент Российского Зернового Союза
- *Владимир Петриченко* – генеральный директор ООО «ПроЗерно»
- *Дмитрий Рылько* – генеральный директор ИКАР
- *Алексей Федотенков* – директор Департамента стратегического маркетинга ЗАО «Русагротранс»
- *Игорь Павенский* – заместитель директора Департамента стратегического маркетинга ЗАО «Русагротранс»
- *Рудольф Булавин* – директор Департамента информационно-аналитического обеспечения

Место и время проведения:

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



ЗАО «ФПС «ПЕРСПЕКТИВА»

1. Мы Вам будем интересны если:

- Вы имеете плохой опыт работы со страховыми компаниями либо недоверие, вызванное рассказами Ваших друзей, коллег и партнеров об их плохом опыте работы со страховыми компаниями;
- Вы имеете хороший опыт работы со страховыми компаниями, но хотели бы узнать о новых видах страхования (в том числе обязательных) и их особенностях;
- Вы заключаете договоры страхования и не понимаете, какие условия в них заложены и каким образом будет происходить выплата страхового возмещения в случае убытка;
- Вам необходимо заключить договор страхования, для чего требуется больше информации, чтобы сделать это правильно.

2. Что нужно сделать чтобы избежать проблем по страхованию:

- обратиться к нам по электронной почте, позвонить по телефону или оставить заявку на сайте;
- заключить с нами договор на годовое обслуживание;
- в рамках заключенного договора направлять нам свои вопросы и задания.

3. Что мы предлагаем Вам в рамках заключаемого договора:

- расскажем об особенностях страховых продуктов,
- прочитаем за Вас правила и договоры страховых компаний
- письменно дадим профессиональные разъяснения по их содержанию,
- напишем порядок действий Ваших сотрудников для исполнения требований договоров страхования,
- поможем правильно оформить документы в страховую компанию для подтверждения страхового события,
- поможем отстоять Ваши интересы перед страховой компанией – в досудебном порядке.

4. Сколько это стоит для Вас?

Стоимость годового обслуживания по страхованию составляет 10 124 руб. в год, что в пересчете на месяц составляет 844 рублей.

Указанная цена действительна до 31 мая 2014 года.

5. Сколько раз можно обращаться к нам по заключенному договору?
Количество обращений в рамках данного договора - НЕ ОГРАНИЧЕНО!
6. Краткая информация о нас: размещена на сайте компании, в разделе «Контакты». Наши специалисты имеют профессиональный опыт работы в финансах сельского хозяйства, а также в страховании от 5 до 22 лет.
7. Информацию о наших партнерах Вы можете посмотреть в разделе «Познакомим с партнерами» официального сайта.
8. Свяжитесь с нами:

Тел: 8(495) 374-6-376

Email: perspektiva@fps-p.ru

Сайт: www.fps-p.ru

ИНФОРМАЦИОННО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР РЗС**КРЕДИТОВАНИЕ. ФИНАНСИРОВАНИЕ**

Экспортно-Импортных операций
Инвестиционных проектов
Развития бизнеса

СОПРОВОЖДЕНИЕ ИНВЕСТ-ПРОЕКТОВ**ЛИЗИНГ. СТРАХОВАНИЕ. ОЦЕНКА**

Наш опыт и налаженные связи с российскими и зарубежными финансовыми институтами и фондами позволяют привлекать необходимые механизмы и профильных инвесторов для реализации многих проектов.

В перечень наших возможностей традиционно входят проекты в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции и, конечно же, мы с удовольствием рассмотрим интересные проекты по следующим направлениям:



- Добыча полезных ископаемых.
- Индустрия строительных материалов.
- Информационные системы и услуги.
- Металлургия и машиностроение.
- Недвижимость, гостиничный и рекреационный бизнес.
- Нефтепереработка и нефтехимия.
- Переработка сельхоз. продукции. Пищевая и легкая промышленность.
- Предприятия ЖКХ.
- Обеспечение электронной, промышленной и солнечной энергетики.
- Расширение торговой сети.
- Транспортная инфраструктура.
- Упаковочная промышленность.
- Фарма и биотехнологические производства.
- Энергетика и др.

Информационно-Консультационный Центр РЗС

+7 (495) 607-83-79 <mailto:ikc@grun.ru>

WWW.GRUN.RU/IKC



Эксклюзивный лизинг на технику

NEW HOLLAND и CASE

Состав Партнеров Информационно-Консультационного Центра РЗС (**ИКЦ РЗС**) пополнила группа компаний "**CNH Capital**".

"**CNH Capital**"* – лизинговая компания, предлагающая эксклюзивные финансовые решения покупателям техники **CASE** и **New Holland (CNH)**.

Высокое качество услуг, специальные условия и максимальная лояльность к клиентам, позволили компании **CNH Capital** стать надежным партнером для покупателей известных брендов во всем мире.

За 2013 год Клиентами **CNH Capital** стали более 200 лизингополучателей, многие из них обращались за финансированием повторно.

В рамках сотрудничества с ИКЦ РЗС запланирована разработка новых финансовых продуктов, внедрение которых позволит сделать приобретение сельхозтехники более доступным.

Дополнительную информацию можно получить обратившись в **ИКЦ РЗС** (www.grun.ru/ikc . +7 499 975 23 70. ikc@grun.ru) или к Дилерам **CASE** и **New Holland** в вашем регионе.

**Бренд «CNH Capital» в России представлен ООО «ДеЛаге Ланден Лизинг».*

**«Комбайн New Holland CX6090 на специальных условиях:
Финансирование в рублях под 8,75% годовых
Обращайтесь к Вашим Дилерам New Holland»**



Закажите Комбайн CX6090 у своего Дилера:

Научно-технический центр (Ставрополь): 8-800-1005-805
Агро-Мастер (Омск): +7(3812)55-15-17
Росагросервис (Уфа): +7(347)276-46-09
СпецТрансИнжиниринг (Самара): +7(846)996-24-27
АгроФлагман (Новосибирск): +7(383)293-18-16

ПРАЙМ Машинери (Химки): +7(495)221-35-39
Супертехника (Ростов-на-Дону): +7 (863)219-22-54
АГРО-ТОН (Московск. обл.) +7(495)580-63-73
Агро-Инвест (Тюмень): +7 (3452)49-07-74



- Финансирование предоставляется Компанией CNH Capital (ООО «Делэге Ланден Лизинг»)
- Ставка 8,75% годовых рассчитана для финансирования на срок 4 года, и аванс 20%
- Количество машин ограничено, срок действия программы до 31.03.2014



ЭКСКЛЮЗИВНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОТ ПАРТНЕРА

РОССИЙСКОГО ЗЕРНОВОГО СОЮЗА
"СНН CAPITAL"
**ФИНАНСИРОВАНИЕ ТРАКТОРОВ
NEW HOLLAND СЕРИИ Т8 НА СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ¹**
САМОЕ ВЫГОДНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЭТОЙ ВЕСНЫ

Любой трактор серии Т8 может быть профинансирован по одной из специальных программ ²



T8.330



T8.360



T8.390

Для тех, кто к новому сезону ищет возможности увеличить парк техники или заменить устаревшую, производитель New Holland и CNH Capital подготовили специальные финансовые предложения.

Воспользуйтесь сегодня одной из двух лизинговых программ и приобретайте **мощный. экономичный. маневренный. надежный и удобный** в эксплуатации трактор на **выгодных для Вас условиях.**

I. Программа «Субсидированный лизинг»

- Финансирование под 9% годовых в Рублях³
- Аванс по программе: от 15% стоимости трактора
- Срок Финансирования: от 12 до 60 месяцев

II. Программа «Льготный период»

- Льготные платежи в течение первых 6-ти месяцев
- Аванс по программе: от 15% стоимости трактора
- Срок Финансирования: от 12 до 48 месяцев
- Ежемесячный платеж: от 100 000 тысяч рублей первые 6 месяцев

КОЛИЧЕСТВО МАШИН ПО АКЦИИ ОГРАНИЧЕНО!
Узнавайте подробные условия финансирования у официального дилера New Holland в вашем регионе или в Российском Зерновом Союзе.

¹ Финансирование предоставляется ООО «ДЛЛ Лизинг»

² Необходимо получить Одобрение Кредитного Комитета ООО «ДЛЛ Лизинг»

³ Расчетная ставка годовых (эквивалентная банковской ставке), на примере проекта сроком финансирования 4 года и авансовым платежом 20%.

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/>

Оперативный анализ последних новостей и прогноз конъюнктуры российского рынка зерна читайте в новом продукте РЗС Adhocgrain

http://www.grun.ru/analytics/ad_hoc_grain/

Оперативная информация о ходе уборочных работ по состоянию на 19 ноября 2014 г.

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации по состоянию на 19 ноября 2014 года зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 43,8 млн. га или 97,2% к уборочной площади с учетом гибели и перевода на кормовые цели (в 2013 г. – 42,0 млн. га). Намолочено 109,9 млн. тонн зерна (в 2013 г. – 94,6 млн. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 25,1 ц/га (в 2013 г. – 22,5 ц/га).

В том числе в Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 7,7 млн. га или 98,6% к уборочной площади (в 2013 г. – 7,3 млн. га). Намолочено 27,5 млн. тонн зерна (в 2013 г. – 22,5 млн. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 35,6 ц/га (в 2013 г. – 30,8 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 2,9 млн. га или 98,0% к уборочной площади (в 2013 г. – 2,7 млн. га). Намолочено 11,0 млн. тонн зерна (в 2013 г. – 8,9 млн. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 38,0 ц/га (в 2013 г. – 32,2 ц/га).

В Крымском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 503,4 тыс. га или 100% к уборочной площади (в 2013 г. – 463,2 тыс. га). Намолочено 1,2 млн. тонн зерна (в 2013 г. – 709,5 тыс. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 23,4 ц/га (в 2013 г. – 15,3 ц/га).

В Центральном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 7,4 млн. га или 98,8% к уборочной площади (в 2013 г. – 7,2 млн. га). Намолочено 27,0 млн. тонн зерна (в 2013 г. – 22,3 млн. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 36,5 ц/га (в 2013 г. – 31,1 ц/га).

В Приволжском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 12,2 млн. га или 99,4% к уборочной площади (в 2013 г. – 10,9 млн. га). Намолочено 22,3 млн. тонн зерна (в 2013 г. – 17,8 млн. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 18,3 ц/га (в 2013 г. – 16,3 ц/га).

В Дальневосточном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 302,3 тыс. га или 91,2% к уборочной площади (в 2013 г. – 207,9 тыс. га). Намолочено 721,0 тыс. тонн зерна (в 2013 г. – 363,6 тыс. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 23,9 ц/га (в 2013 г. – 17,5 ц/га).

В Северо-Западном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 303,8 тыс. га или 98% к уборочной площади (в 2013 г. – 269,2 тыс. га). Намолочено 969,1 тыс. тонн зерна (в 2013 г. – 659,6 тыс. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 31,9 ц/га (в 2013 г. – 24,5 ц/га).

В Сибирском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 9,4 млн. га или 95,1% к уборочной площади (в 2013 г. – 9,7 млн. га). Намолочено 14,2 млн. тонн зерна (в 2013 г. – 16,7 млн. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 15,1 ц/га (в 2013 г. – 17,2 ц/га).

В Уральском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади около 3,0 млн. га или 87,8% к уборочной площади (в 2013 г. – 3,2 млн. га). Намолочено около 5,0 млн. тонн зерна (в 2013 г. – 4,7 млн. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 16,7 ц/га (в 2013 г. – 14,8 ц/га).

Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 23,9 млн. га или 97,0% к уборочной площади (в 2013 г. – 23,7 млн. га). Намолочено 62,2 млн. тонн (в 2013 г. – 54,3 млн. тонн), при урожайности 26,1 ц/га (в 2013 г. – 22,9 ц/га).

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 9,0 млн. га или 99,3% к уборочной площади (в 2013 г. – 8,2 млн. га). Намолочено 21,2 млн. тонн (в 2013 г. – 16,5 млн. тонн), при урожайности 23,5 ц/га (в 2013 г. – 20,0 ц/га).

Кукуруза на зерно обмолочена с площади 2,4 млн. га или 91,7% к уборочной площади (в 2013 г. – 1,7 млн. га). Намолочено 11,0 млн. тонн (в 2013 г. – 9,1 млн. тонн), при урожайности 45,6 ц/га (в 2013 г. – 53,0 ц/га).

Рис обмолочен с площади 187,6 тыс. га или 95,7% к уборочной площади (в 2013 г. – 177,6 тыс. га). Намолочено 1,1 млн. тонн (в 2013 г. – 1,0 млн. тонн), при урожайности 61,0 ц/га (в 2013 г. – 56,5 ц/га).

Сахарная свекла (фабричная) убрана с площади 895,1 тыс. га или 98,4% к уборочной площади (в 2013 г. – 849,7 тыс. га). Накопано 33,1 млн. тонн (в 2013 г. – 37,0 млн. тонн) корнеплодов, при урожайности 370,0 ц/га (в 2013 г. – 435,6 ц/га).

Гречиха обмолочена с площади 738,8 тыс. га или 97,4% к уборочной площади, намолочено 744,7 тыс. тонн (в 2013 г. – 584,7 тыс. тонн) при урожайности 10,1 ц/га (в 2013 г. – 11,2 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 43,0 тыс. га или 86,6% к уборочной площади (в 2013 г. – 47,6 тыс. га).

Рапс озимый и яровой обмолочен с площади более 1,0 млн. га или 87,3% к уборочной площади (в 2013 г. – 1,1 млн. га). Намолочено 1,4 млн. тонн (в 2013 г. – 1,3 млн. тонн), при урожайности 13,9 ц/га (в 2013 г. – 12,3 ц/га).

Подсолнечник на зерно обмолочен с площади 6,1 млн. га или 90,5% к уборочной площади (в 2013 г. – 5,8 млн. га). Намолочено 8,6 млн. тонн (в 2013 г. – 9,1 млн. тонн), при урожайности 14,0 ц/га (в 2013 г. – 15,6 ц/га).

Соя обмолочена с площади 1,8 млн. га или 93,0% к уборочной площади (в 2013 г. – 1,1 млн. га). Намолочено 2,5 млн. тонн (в 2013 г. – 1,5 млн. тонн), при урожайности 13,6 ц/га (в 2013 г. – 13,2 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 309,0 тыс. га или 97,6% к посевной площади (в 2013 г.

– 199,8 тыс. га), накопано 6,1 млн. тонн (в 2013 г. – 3,8 млн. тонн), при урожайности 197,2 ц/га (в 2013 г. – 188,9 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 166,1 тыс. га или 98,6% к посевной площади (в 2013 г. – 105,8 тыс. га), собрано более 3,7 млн. тонн (в 2013 г. – 1,9 млн. тонн), при урожайности 226,1 ц/га (в 2013 г. – 176,9 ц/га).

Под урожай 2015 года озимые зерновые культуры посеяны на площади 16,8 млн. га или 102,0% к прогнозной площади (в 2013 г. – 14,9 млн. га).

Минсельхоз РФ

20 ноября. Экспорт зерна через порты Кубани за 10 месяцев 2014г. вырос почти вдвое

Экспорта зерна и продуктов его переработки через порты Краснодарского края за 10 месяцев 2014г. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года вырос в 1,9 раза до 13,7 млн тонн, сообщает управление Россельхознадзора по региону.

В структуре экспорта (как и в прошлые годы) преобладают зерновые, зернобобовые и масличные культуры – 13,2 млн тонн, далее следуют комбикорма и компоненты для их производства – 498 тыс. тонн и крупяные культуры – 57,3 тыс. тонн.

В ведомстве отмечают, что наибольшим спросом по-прежнему пользуется российская пшеница. Её поставки увеличились в 1,9 раза и составили 10,2 млн тонн. Лидеры по количеству импортированного зерна на сегодняшний день – Египет, Турция, Йемен и Пакистан.

В 1,3 раза увеличился и экспорт крупяной продукции. За 10 месяцев 2014г. ее было отгружено 57,3 тыс. тонн. Основная поставляемая крупа — рисовая (96,5 %). Её экспорт увеличился в 1,2 раза и составил 55,3 тыс. тонн.

Экспорт комбикормов и компонентов для их производства по сравнению с прошлым годом увеличился в 1,3 раза. Традиционно наиболее востребован шрот подсолнечный. Его отгрузки по сравнению с 10 месяцами 2013г. увеличились на 40,9 тыс. тонн и составили 224,7 тыс. тонн.

РБК

20 ноября. Хозяйства Алтайского края намолотили около 260 тыс. тонн гречихи

В этом году в период уборочных работ, когда на территории региона с начала сентября установилась дождливая погода, алтайские земледельцы, используя каждую погожую минуту, вели обмолот сельхозкультур. Несмотря на неблагоприятные погодные условия, по оперативным данным районных органов управления АПК, намолот гречихи в Алтайском крае составил около 260 тыс. тонн. По информации из районов, культура обмолочена на 258 тыс. гектарах (57%). При благоприятных погодных условиях ряд хозяйств намерен продолжить уборку культуры.

Подчеркнем, что за последние пять лет валовой сбор гречихи в среднем составлял более 300 тыс. тонн в год. Собранный урожай в этом году полностью закрывает

потребности региона в крупе, а также позволяет обеспечить её реализацию в российские регионы.

Минсельхоз РФ

20 ноября. В Волгоградской области завершается уборка кукурузы на зерно и подсолнечника

В муниципальных районах области завершается уборка кукурузы на зерно. На 14 ноября хозяйствами области обмолочено 89,2 тыс.га (2013 г. – 49,8 тыс.га) или 97% от уборочной площади, намолочено 267,6 тыс.тонн (2013 г. – 248,7 тыс.тонн) при урожайности 30,0 ц/га (2013 г. – 50 ц/га).

Напомним, что в 2014 году хозяйствами области обмолочено 1906,4 тыс. га зерновых культур (в том числе кукуруза на зерно), намолочено 4001,7 тыс. тонн при средней урожайности 21,0 ц/га (2013 г. – 17,5 ц/га).

Завершается уборка подсолнечника: уже убрано 577,8 тыс.га (2013 г. – 464,2 тыс.га) - 98% от уборочной площади, намолочено 715,3 тыс.тонн маслосемян (2013 г. – 652,9 тыс.га), урожайность подсолнечника составляет 12,4 ц/га (2013 г. – 14,1 тыс.га).

Подготовка почвы в целом по области произведена на площади 1707,6 тыс.га (2013 г. – 1337,8 тыс.га), и работы продолжаются.

Минсельхоз РФ

19 ноября. О некоторых итогах работы Воронежского филиала

В период с 7 по 14 ноября специалистами испытательной лаборатории Воронежского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» подтверждено соответствие качества и безопасности зерна и продуктов его переработки в партиях общей массой 7,2 тыс. тонн, из них

— 5,2 тыс. тонн с выдачей 130-ти сертификатов качества,

— 2,0 тыс. тонн с выдачей 41-го протокола испытаний.

Всего с начала текущего года и по состоянию на 14 ноября специалистами филиала проведены работы по подтверждению качества и безопасности зернопродуктов в партиях объемом 503,1 тыс. тонн. Выдано 3411 протоколов испытаний на партии общей массой 314,9 тыс. тонн и 4015 сертификатов качества — на зерновую продукцию общим весом 188,2 тыс. тонн. Из них сертифицировано

— на экспорт 113,7 тыс. тонн,

— для перемещения на внутреннем рынке 74,5 тыс. тонн.

В ходе проведения исследований проб от партий зерновой продукции, поступивших в испытательную лабораторию филиала в период с 7 по 14 ноября, специалистами учреждения выявлены несоответствия требованиям нормативной документации в пробах от 63-х партий ячменя по зараженности вредителями хлебных запасов.

Всего по результатам лабораторных испытаний, проведенных специалистами Воронежского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с начала года, объем нестандартной зерновой продукции составил более 2354,5 тонны.

ФГУ «Центр оценки качества зерна»

19 ноября. Алтайский край готов закупать томскую пшеницу

Зернопереработчики Алтайского края, возможно, будут закупать томскую пшеницу. Речь идёт как о фуражном, так и о продовольственном зерне. В этом году из-за неурожая предприятия Алтайского края, чтобы в достаточной мере загрузить свои мощности, вынуждены будут закупить порядка 800-900 тысяч тонн зерновых. В частности, в качестве возможных поставщиков рассматриваются зернопроизводители из Новосибирской, Омской и Томской областей. По сообщению пресс-службы Томского аграрного центра, к крупным зернодобывающим предприятиям Томской области уже обратились коллеги из Алтайского края с предложением купить зерно. Но Томские аграрии пока не продают зерно соседям. Рассчитывая, хватит ли продукта самим.

Напомним, в этом году из-за сильнейшего паводка в Алтайском крае пострадали 17 районов на территории почти 17 тысяч гектаров, такие же площади пострадали от града, почти 170 тысяч гектаров посевов погибло от засухи. Наибольший же ущерб принесла ранняя зима - под снегом оказались порядка 400 тысяч гектаров сельскохозяйственных культур. Общий ущерб сельскому хозяйству из-за погодных явлений в этом году Алтайском крае оценивается в полтора миллиарда рублей.

Вести-Томск

19 ноября. В Кабардино-Балкарии продолжается сев озимых культур

По предварительным данным, в Кабардино-Балкарии прогнозируемая площадь сева озимых культур под урожай 2015 года составляет 70 тыс.га, что немногим больше прошлого года .

На 18 ноября озимые посеяны на площади 48,6 тыс.га, из которых озимой пшеницей занято более 35 тыс.га, озимым ячменем – порядка 9 тыс.га.

Также продолжается подъем зяби. Пахотные работы проведены на площади около 83,5 тыс.га.

Минсельхоз РФ

19 ноября. О производстве и реализации гречихи в Российской Федерации

Россия занимает первое место в мире по производству гречихи. И не даром гречка пользуется у россиян популярностью, ведь эта крупа богата макро- и микроэлементами (железом, кальцием, йодом, цинком, фтором, фосфором, кобальтом, молибденом), витаминами (РР, Е, В1, В2, В12), а также лецитином, легкоусвояемыми белками, органическими кислотами и маслами. Углеводы, содержащиеся в гречневой крупе, усваиваются медленно, надолго сохраняя чувство сытости и не приводят к резким изменениям уровня сахара в крови.

Рациональная норма потребления гречки на одного человека составляет 3,5 кг в год. Следовательно, по России потребность в этой культуре 550 тыс. тонн.

По данным Росстата в текущем году в хозяйствах всех категорий Российской Федерации посевная площадь составила 1014,6 тыс. га или 92,8% к прошлогоднему уровню. Площади были снижены из-за перепроизводства крупы в предыдущий год, в результате чего цены на зерно были низкими. Отметим, что в целом по стране среднегодовое производство зерна на протяжении пяти лет составляло 0,7 млн. тонн (практически на уровне среднегодовых).

Обмолочена гречиха с площади 738,2 тыс. га или 97,3% от общей площади. Намолочено 744,6 тыс. тонн при урожайности 10,1 ц/га (в прошлом году на эту дату было намолочено 584,7 тыс. тонн с площади 521,8 тыс. га и урожайностью 11,2 ц/га). Этого количества достаточно для полного обеспечения крупой населения страны, а с учетом переходящих запасов есть возможность экспорта. Оставшаяся площадь скошена в валки и находится под снегом. При благоприятных условиях весной эти площади можно будет обмолотить. Такой опыт в Сибири имеется.

Минсельхоз РФ

19 ноября. Алтайский край готов закупать томскую пшеницу

Зернопереработчики Алтайского края, возможно, будут закупать томскую пшеницу. Речь идет как о фуражном, так и о продовольственном зерне. В этом году из-за неурожая предприятия Алтайского края, чтобы в достаточной мере загрузить свои мощности, вынуждены будут закупить порядка 800-900 тысяч тонн зерновых. В частности, в качестве возможных поставщиков рассматриваются зернопроизводители из Новосибирской, Омской и Томской областей. По сообщению пресс-службы Томского аграрного центра, к крупным зернодобывающим предприятиям Томской области уже обратились коллеги из Алтайского края с предложением купить зерно. Но Томские аграрии пока не продают зерно соседям. Рассчитывая, хватит ли продукта самим.

Напомним, в этом году из-за сильнейшего паводка в Алтайском крае пострадали 17 районов на территории почти 17 тысяч гектаров, такие же площади пострадали от града, почти 170 тысяч гектаров посевов погибло от засухи. Наибольший же ущерб принесла ранняя зима - под снегом оказались порядка 400 тысяч гектаров сельскохозяйственных культур. Общий ущерб сельскому хозяйству из-за погодных явлений в этом году Алтайском крае оценивается в полтора миллиарда рублей.

Вести-Томск

18 ноября. В Республике Адыгея завершаются осенне-полевые работы

По данным на 17 ноября, в Республике Адыгея посеяно 92,9 тыс. га озимых зерновых культур, что составляет 95% от плана, а также более 3,7 тыс. га озимого рапса. Планируется, что площадь под озимыми под урожай 2015 г. составит 97,4 тыс. га, в т.ч. 84,2 тыс. га озимой пшеницы, 12,7 тыс. га ячменя. Об этом сообщила пресс-служба минсельхоза РА.

«Районам, допустившим недосев озимых культур, рекомендовано провести сев озимой пшеницы в февральские окна и первую декаду марта», - говорится в сообщении ведомства.

Кукуруза на зерно к отчетной дате убрана на площади 27,1 тыс. га (99%), намолочено 103,1 тыс. тонн при урожайности 38 ц/га. Уборка риса в регионе полностью завершена, с более 4,6 тыс. га намолочено 22 тыс. тонн зерна при урожайности 47,1 ц/га.

Подсолнечник, в свою очередь, обмолочен на 61,5 тыс. га, средняя урожайность составила 15,7 ц/га, валовой сбор – почти 96,8 тыс. тонн. Также аграриями с площади 5,06 тыс. га (91%) намолочено 5,9 тыс. тонн сои при урожайности 11,5 ц/га.

Минсельхоз РФ

18 ноября. Алтайский край из-за неурожая будет закупать зерно в других регионах

Предприятия Алтайского края будут вынуждены закупить 800-900 тысяч тонн зерновых, чтобы загрузить мощности. Сделать это необходимо из-за неурожая 2014 года, сообщила во вторник руководитель регионального управления по пищевой, перерабатывающей, фармацевтической промышленности и биотехнологиям Татьяна Зеленина.

"Уборочная кампания в этом году проходила не просто: у зернопереработчиков вызывает тревогу и качество зерновых из-за влажности - оно требует дополнительной сушки. Предполагается, что зерно будет закупаться из Новосибирской, Омской, Томской и других областей. Это поможет догрузить мощности предприятий", - пояснила руководитель ведомства.

Почему не хватило зерна

Намолот зерновых в 2013 году в регионе составил 3,5 млн тонн. В 2014 году из-за сильнейшего паводка в регионе пострадали 17 районов на территории 16,5 тыс. гектаров, еще 17 тыс. га пострадали от града, более 165 тыс. га посевов погибло от засухи. Наибольший же ущерб принесла ранняя зима - под снегом оказались порядка 400 тыс. га сельскохозяйственных культур. Общий ущерб сельскому хозяйству из-за погодных явлений 2014 года в крае составил около 1,5 млрд рублей.

Зернопереработчики ежегодно докупают зерно в других регионах, но в меньших объемах, отметила Зеленина. "Это не критическая ситуация. Например, в 2013 году было докуплено 213 тысяч тонн, при том, что валовой сбор зерна составил 4 млн 926 тыс. тонн. Вывезено из региона было 290 тысяч тонн", - отметила Зеленина.

ИТАР-ТАСС

18 ноября. Брянские аграрии удивили урожаями

Брянские крестьяне отдают предпочтение наиболее урожайным озимым сортам зерновых. Площадь под этими культурами увеличена к уровню прошлого года на 27,6 тысячи гектаров. Кроме того, посеяно 6,3 тысячи гектаров озимого рапса, то есть в полтора раза больше, чем в 2013-м.

По предварительным данным, в хозяйствах нынешним летом собрали 950 тысяч тонн зерна - на 215 тысяч больше намолота прошлого года. Урожай картофеля тоже

порадовал - свыше 1,1 миллиона тонн, тогда как в 2013-м было 967 тысяч. Больше получили и овощей.

Картофелеводство власти назвали наиболее привлекательной отраслью агропромышленного комплекса. Более того, она стала его визитной карточкой. Развиваются существующие предприятия, возникают новые, строятся картофелехранилища, приобретается высокопроизводительная техника, современное складское оборудование. Только за последние несколько лет построены современные хранилища с системами контроля температурного режима, влажности, газового состава. Их емкость около 500 тысяч тонн. Наличие таких сооружений позволяет круглогодично поставлять картофель в другие регионы страны. За последние годы площадь посадок в сельхозорганизациях и фермерских хозяйствах выросла с 5,6 тысячи гектаров до 24 тысяч. Урожайность - со 162 центнеров до 260. А валовое производство картофеля подняли в 6,7 раза. Такие высокие достижения позволили Брянской области занять ведущие позиции в стране.

Наиболее впечатляющие результаты достигнуты в Стародубском районе. Здесь в 2014 году валовый сбор составил 227,3 тысячи тонн. То есть около 40 процентов картофеля выращено в одном районе. В хозяйствах Богомаз и Пуцко достигнута урожайность в 650-730 центнеров.

Что касается овощей, то в 2014 году сельчане вырастили более 6,8 тысячи тонн. Высокая урожайность достигнута в СПК АФ "Культура" Брянского района, которым руководит Александр Колчин. Фермер Михаил Хохлов на площади шесть гектаров вырастил хороший урожай помидоров в открытом грунте - 200 центнеров с гектара. Впервые средняя урожайность зерновых культур в целом по области достигла 30 центнеров с гектара

Валовой сбор сахарной свеклы составил около 150 тысяч тонн. Высокую урожайность на площади более 3,3 тысячи гектаров ежегодно получает ООО "Агропродукт" Комаричского района.

В последние годы в области отмечается значительное расширение посевных площадей под рапсом. Относительно 2013-го площади и производство рапса увеличились в 1,2 раза - во многом благодаря предприятию ООО "Р.Л. Брянск", которое на территориях Севского и Суземского районов произвело около 18 тысяч тонн маслосемян, то есть 63 процента от производства в целом по области. Руководит предприятием Хомман Эккарт Клаус, приехавший из Германии.

Успешно работает специализированное садоводческое предприятие "Десна" Выгоничского района, где выращивают плодово-ягодные культуры. Валовой сбор составил 540 тонн. Площади под многолетними плодово-ягодными насаждениями ежегодно расширяются на 5-7 гектаров.

Существенную помощь оказали машинно-технологические станции. В этом году они заготовили 23 тысячи тонн силоса и сенажа, намолотили 14 тысяч тонн зерна. Наибольшую помощь хозяйствам оказали коллективы Гордеевской, Красногорской, Погарской, Климовской, Трубчевской машинно-технологических станций. Они готовят почву, заготавливают корма, убирают зерновые.

Производством и первичной переработкой льна-долгунца заняты "Деснянский лен К" Трубчевского района, "Брянский лен" Дубровского района. В 2014 году область получит около 2,5 тысячи тонн льноволокна.

Производство хлебобулочных изделий за 9 месяцев 2014 года составило 60,4 тысячи тонн. Их потребление снижается. На рынке хлеба наблюдается большая конкуренция. Введены в эксплуатацию новые хлебопекарные мощности на Брянском хлебокомбинате № 1.

Российская газета

17 ноября. В Крыму до апреля 2015 года установили ограничения на вывоз продуктов

В Крыму введено ограничение на вывоз некоторых продуктов питания до 1 апреля 2015 г. Об этом 14 ноября сообщило агентство «Е-Крым».

В сообщении говорится, что данная мера вводится согласно указу главы Совета министров Крыма Сергея Аксенова и «социально значимые товары будут вывозиться по согласованию с министерством сельского хозяйства Крыма».

В частности, запрещается вывоз более 20 кг муки и сахара, более 2 кг различного мяса и колбасных изделий, более 60 куриных яиц, более 5 л растительного масла, шести банок рыбных и мясных консервов. Также запрещается вывоз более 3 кг молока, молочной продукции и сухого молока. Макаaronных изделий и круп разрешается вывозить по 5 кг, пшеницы – 50 кг.

Напомним, что в конце мая т.г. в Крыму начали действовать ограничения на вывоз продовольственной пшеницы, муки, растительного масла, сахара, гречневой крупы, яиц, мяса и мясопродуктов, молока и молочных продуктов, колбасных изделий, мясных консервов.

Е-Крым

Украина

19 ноября. Введена конвенция на отгрузку зерновых в направлении Николаев

УЗ телеграммой №ЦД/123 от 17 ноября 2014 г. запретила погрузку зерновых и зернобобовых культур, а также семян, в направлении ст. Николаев-Грузовой (эксп.) Ед (415601) по ЕТСНГ, сообщает УкрАгроКонсалт.

Срок действия ограничения - с 18 ноября 2014 г. до отмены. Конвенция действительна для всех получателей. Также запрещается перевозка зерновых грузов в адрес ДПЗК «Николаевский портовый элеватор» (0477).

УкрАгроКонсалт

19 ноября. УЗ запретила погрузку всех грузов по железной дороге в направлении Донецкой ж.д.

УЗ телеграммой УЗ №ЦЗМ-14/2028 от 19 ноября 2014 г. запрещается погрузка всех грузов с внутренних станций на следующие станции: Авдеевка Дон (482803), Артемовск I Дон (496505), Артемовск II Дон (494603), Гродовка Дон (482108), Деконская Дон (496204), Доброполье Дон (493102), Им. Кожушко О.М. Дон (490509), Константиновка Дон (491200), Краматорск Дон (491802), Кураховка Дон (481209), Новогродовка Дон (482201), Постниковое Дон (489501), Родинская Дон (492909), Роя Дон (481001), Ступки Дон (496401), Торез Дон (503802), Фенольная Дон (490903), Цукуриха Дон (481105), Шпичкино Дон (491906). Срок действия ограничения - с 19 ноября 2014 г. до отмены.

УкрАгроКонсалт

18 ноября. Украина уже собрала 61,7 млн тонн зерна

Аграрии к 18 ноября собрали 61,7 млн тонн зерна. В этом году может быть собрано до 64 млн тонн зерна

Украина по состоянию на 18 ноября обмолотила зерновые и зернобобовые культуры на 14,3 млн га (97% прогнозируемых площадей), собрав 61,7 млн тонн зерна.

Как сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия, в том числе кукурузы к указанной дате собрано 25,2 млн тонн.

Средняя урожайность зерновых культур в стране в настоящее время составляет 43 ц/га против 30,1 ц/га в 2013 году.

По данным Минагропрода, наиболее высокая урожайность зерновых получена в Хмельницкой (63,4 ц/га), Винницкой (60,2 ц/га), Киевской (58,9 ц/га), Черкасской (57,6 ц/га) и Сумской (57,8 ц/га) областях.

Кроме того, аграрии собрали 9,8 млн тонн подсолнечника с 5 млн га (97% прогноза) и 3,8 млн тонн сои с 1,76 млн га (98%).

Сахарная свекла к 18 ноября выкопана с 316 тыс. га (95% прогноза), накопано 14,6 млн тонн. По информации Минагропрода, сейчас в Украине работает 39 сахарных заводов, с начала производственного сезона переработано 11,3 млн тонн сахарной

свеклы, произведено 1,58 млн тонн сахара (на аналогичную дату 2013 года — 863,2 тыс. тонн).

Как сообщалось со ссылкой на прогнозы Министерства агрополитики и продовольствия, в 2014 году урожай зерна и зернобобовых культур может достичь 64 млн тонн за вычетом Крыма и потерь посевов на Донбассе.

Минсельхоз США в ноябрьском отчете повысил прогноз урожая зерна в Украине на 2 млн тонн за счет кукурузы — до 62,3 млн тонн.

УкрАгроКонсалт

19 ноября. Украина с начала 2014/15 МГ экспортировала более 14 млн. тонн зерновых

Украина с начала 2014/15 МГ по состоянию на 18 ноября экспортировала 14,173 млн. тонн зерновых. Об этом 18 ноября сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия Украины.

Как отмечается в сообщении, экспорт пшеницы составил 7,157 млн. тонн, ячменя — 3,316 млн. тонн, кукурузы — 3,555 млн. тонн, других зерновых — 145 тыс. тонн.

Кроме того, на отчетную дату на суда было загружено 206 тыс. тонн зерновых культур.

Таким образом, согласно данным Минагропрода, объем экспортированных и подготовленных к экспорту зерновых составил 14,379 млн. тонн (пшеницы — 7,194 млн. тонн, ячменя — 3,316 млн. тонн, кукурузы — 3,724 млн. тонн).

По данным Минагропрода, на внутреннем рынке цены спроса на зерновые колеблются в зависимости от региона: на пшеницу 3 класса — от 2200 до 2800 грн/т, на фуражную пшеницу 6 класса — от 1840 до 2450 грн/т.

АПК-Информ

18 ноября. С июля 2014 г. Украина экспортировала более 3,5 млн. т кукурузы

Как стало известно компании "ПроАгро", по состоянию на 18 ноября т. г. экспорт зерновых из Украины с начала 2014/15 МГ (июль-июнь) составил 14 173 тыс. т (на 6 октября — 8 910 тыс. т, на 5 ноября — 12 428 тыс. т, на 13 ноября — 13 339 тыс. т).

В частности, по сообщению Министерства аграрной политики и продовольствия, за рубеж поставлено 7 157 тыс. т пшеницы, 3 316 тыс. т ячменя, 3 555 тыс. т кукурузы и 145 тыс. т других зерновых культур.

Кроме того, в портах на корабли погружено 206 тыс. т зерновых. Таким образом, общий объем экспортированных и подготовленных к экспорту культур достиг 14 379 тыс. т, в т. ч. пшеницы — 7 194 тыс. т, ячменя — 3 316 тыс. т, кукурузы — 3 724 тыс. т.

Про Агро

18 ноября. Площадь сева озимого ячменя в Украине вплотную приблизилась к 1 млн. га

По данным Министерства аграрной политики и продовольствия, озимые зерновые в Украине по состоянию на 18 ноября 2014 г. посеяны на 7,6 млн. га (на ту же дату в 2013 г. — 7,3 млн. га) или 102% от прогнозируемой площади.

В частности, озимая пшеница и тритикале посеяны на 6,5 млн. га (104% к прогнозу), рожь – на 150 тыс. га (80% к прогнозу), озимый ячмень – на 998 тыс. га (94% к прогнозу).

По результатам обследования посевов озимых зерновых культур на 13 ноября т. г., всходы получены на площади 6,7 млн. га (89% к засеянной), из них на 5,5 млн. га (83%) они находятся в хорошем и удовлетворительном состоянии, на 1,2 млн. га (17%) – в слабом и изреженном. По экспертной оценке, 11% посевов (857,5 тыс. га) не дали всходов, больше всего таких площадей в Одесской, Николаевской и Кировоградской областях, всходы еще не получены.

В дальнейшем, отмечают в аграрном ведомстве, состояние посевов, особенно тех, которые не взошли, а также слабых и изреженных всходов в решающей степени будет зависеть от погодных условий – в первую очередь, от количества осадкой и температурного режима.

Всего озимые зерновые в Украине прогнозируется разместить на площади 7,5 млн. га, что почти на 100 тыс. га больше, чем в прошлом году. В том числе пшеницу и тритикале планирует посеять на 6,2 млн. га, ячмень – на 1,07 млн. га, рожь – на 206,5 тыс. га.

Про Агро

17 ноября. Запасы зерна в Украине к 1 ноября на 31% больше прошлогодних

Запасы зерна в аграрных предприятиях Украины (кроме малых) и предприятиях, занимающихся его хранением и переработкой, к 1 ноября 2014 г. составили 29,9 млн. тонн, что на 31% больше показателя на аналогичную дату 2013 г. Об этом 14 ноября сообщила Государственная служба статистики Украины.

В частности, по данным Госстата, запасы пшеницы на данных предприятиях к указанной дате составляли 11,2 млн. тонн, ячменя – 2,8 млн. тонн, кукурузы – 14,2 млн. тонн, ржи – 0,3 млн. тонн.

Непосредственно в аграрных предприятиях запасы зерна к 1 ноября составили 17,6 млн. тонн, что на 36% больше прошлогодних, в т.ч. пшеницы – 6,6 млн. тонн, ячменя – 1,9 млн. тонн, кукурузы – 7,8 млн. тонн, ржи – 0,1 млн. тонн, на предприятиях, осуществляющих его хранение и переработку, – 12,3 млн. тонн (+23%).

АПК-Информ

Беларусь

20 ноября. Санкции из-за украинских событий являются неправильным ответом на экономические вызовы – Шпулер

Санкции, связанные с украинскими событиями, являются неправильным ответом на современные экономические вызовы. Это отметил генеральный директор компании "Штадлер Рэйл Групп" Петер Шпулер сегодня на торжественной церемонии открытия завода "Штадлер Минск" в Дзержинском районе, передает корреспондент БЕЛТА. "Несмотря на то, что в Европе сложная экономическая и политическая ситуация, мы рассчитываем на поступательное развитие. И инвестиции в Минск будут правильным ответом на экономические вызовы, - подчеркнул Петер Шпулер. - Санкции, связанные с украинскими событиями - это неправильный ответ". По словам Петера Шпулера, нужна интеграция, а не санкции.

Белта

20 ноября. Андрейченко обсудил в Шри-Ланке использование белорусских технологий АПК

Белорусская парламентская делегация во главе с председателем Палаты представителей Владимиром Андрейченко, которая находится с официальным визитом в Шри-Ланке, провела встречи с топ-менеджерами агропромышленной сферы. Об этом БЕЛТА сообщили в пресс-службе Палаты представителей.

В парламенте уточнили, что белорусская делегация ознакомились с работой Ганнорувского сельскохозяйственного технологического комплекса и чайной фабрики в Пилиматалаве. "В ходе бесед с руководителями этих аграрных предприятий обсуждались возможности использования опыта, передовых наработок и технологий белорусской сельскохозяйственной отрасли в условиях Шри-Ланки", - рассказали в пресс-службе.

Кроме того, состоялась встреча Владимира Андрейченко с почетным консулом Беларуси в Шри-Ланке Джоелом Селванаягамом. "Стороны обсудили состояние белорусско-ланкийских отношений, перспективы расширения двустороннего сотрудничества, а также ряд других вопросов, представляющих взаимный интерес", - пояснили в Палате представителей

Белта

19 ноября. Минсельхоз РФ может увеличить прогнозный баланс поставок молочных продуктов из Беларуси

Россия может увеличить прогнозный баланс поставок молочных продуктов из Беларуси в условиях действующего продовольственного эмбарго в отношении стран-

санкционеров. Об этом сообщил министр сельского хозяйства РФ Николай Федоров в кулуарах "Форума действий" Общероссийского народного фронта.

"Прогнозный баланс (России и Беларуси) может быть скорректирован", – отметил министр. По его словам, пересмотр баланса станет предметом рассмотрения на совместном заседании коллегии минсельхозов Беларуси и России в феврале 2015 г. Такое решение будет мотивировано тем, что "сейчас появились новые сюжеты и новые цифры" в условиях продсанкций, добавил он.

Беларусь и Россия с 2008 г. ежегодно подписывают прогнозные балансы взаимных поставок молочных, мясных продуктов и сахара с целью поддержки и защиты производителей своих рынков. На 2014 г. поставки молока из Беларуси в Россию согласованы в объеме 3,1 млн. тонн, мясной продукции – 350 тыс. тонн, сахара – 250 тыс. тонн.

В октябре 2014 года. министр сельского хозяйства и продовольствия Беларуси Леонид Заяц заявлял, что необходимо отказаться от таких продбалансов и создать условия для свободного рынка в рамках таможенной "тройки".

АПК-Информ

Казахстан

19 ноября на ЕТС в секции торговли сельхозпродуктами состоялись сделки по пшенице 3 класса, ячменю и сахару

19 ноября на ЕТС в секции торговли сельхозпродуктами состоялось 5 сделок по пшенице 3 класса, ячменю, сахару в разных режимах торговли. В режиме классической торговли прошло 2 сделки по пшенице 3 класса с продажей 10000 тонн на базисе EXW с поставкой на элеваторе по цене 42750 тенге за тонну на сумму 427500000 тенге. Ячмень продовольственный реализован в объеме 1462 тонн по цене 30500 тенге за тонну на базисе EXW с НДС на сумму 44591000 тенге. Сахар-песок продан по цене 149500 тенге за тонну партией 64 тонны на сумму 9568000 тенге одной сделкой на базисе CPT.

В режиме двойного анонимного аукциона на ЕТС куплена пшеница 3 класса одной сделкой объемом 2000 тонн по цене 42000 тенге за тонну на сумму 84000000 тенге. Вновь выставлены заявки на покупку пшеницы 3, 4, 5 классов и ячменя. Цены прежние - пшеница 3 класса по цене от 40740 до 42000 тенге за тонну, 4 класс - по цене от 33950 до 36000 тенге за тонну, 5 класс и ячмень - по цене от 29100 до 30000 тенге за тонну. На продажу пшеницы 3 класса была 1 заявка по цене 45000 тенге. Эти заявки не реализован.

18 ноября на ЕТС состоялись сделки по пшенице 3, 4 классов и ячменю на разных базисах. В режиме классической торговли 1000 тонн продано на экспорт одной сделкой на базисе DAP ст. Сары Агаш по цене 51548 тенге за тонну на сумму 51548000 тенге. Еще 1 сделка по пшенице 3 класса прошла на базисе EXW с поставкой на элеваторе в объеме 1020 тонн по цене 48000 тенге за тонну на сумму 48960000 тенге. На этом же базисе была реализована пшеница 4 класса. Состоялось 5 сделок и продано 31011 тонн этой зерновой по цене 35000 тенге за тонну на сумму 1085385000 тенге.

В режиме двойного анонимного аукциона на ЕТС был куплен ячмень одной сделкой в 471 тонну по цене 29100 тенге за тонну на сумму 13706100 тенге. Реализована заявка на продажу пшеницы 3 класса одной сделкой по цене 48000 тенге за тонну партией 1020 тонн на сумму 48960000 тенге. Все остальные заявки на покупку и продажу зерновых пока не удовлетворены.

За период с 7 по 14 ноября на ЕТС в режиме классической торговли и через аукционы состоялось 10 сделок и продано 140770 тонн пшеницы 3 класса на сумму 6532300580 тенге. Средняя цена сделки в течение недели составила 46404 тенге за тонну. Это на 249,4 тенге за тонну превышает среднюю цену прошлой недели. В режиме классической торговли прошла 1 сделка по пшенице 4 класса на базисе EXW с поставкой на элеваторе по цене 35000 тенге за тонну объемом 731 тонна на сумму 25585000 тенге.

20 ноября. В Казахстане уборка зерновых выполнена на 97,2% площадей

В сегодняшней сводке МСХ указывается, что казахстанские аграрии выполнили уборку зерновых на 14579,1 тыс. га, что составляет 97,2% площадей.

«По данным областных управлений сельского хозяйства, на 20 ноября т.г. сельхозтоваропроизводителями убрано 14579,1 тыс. га, что составляет 97,2% от уборочной площади областей, намолочено 18390,4 тыс. тонн, средняя урожайность ставила 12,6 ц/га», - сообщает Минсельхоз.

Отметим, в 2014 году сельскохозяйственными культурами в Казахстане засеяно 21,8 млн.га, что на 314,7 тыс.га, или 1,4%, больше по сравнению с 2013 годом. Из общей площади посевов 15,6 млн.га приходится на зерновые и зернобобовые культуры, в том числе пшеницу - 12,8 млн. га, что ниже прошлогодних показателей на 241,8 тыс. га (1,9%).

Напомним, как ранее сообщало ИА «Казах-Зерно», МСХ США для Казахстана оказалось не таким щедрым на прогнозы и срезало не такой уж и высокий прогноз производства пшеницы для республики на 1 млн. тонн, с 13,5 до 12,5 млн. тонн. Ровно на такую же цифру в прогнозе упал и экспорт пшеницы, с 6,5 до 5,5 млн. тонн. Для второй по величине производства зерновой культуре ячменю объем прогноза урожая остался на прежнем уровне - 2,6 млн. тонн, так же как и объем экспорта этой культуры - 0,4 млн. тонн.

Казах-зерно

20 ноября. С начала года Казахстан транспортировал через Эстонию 1,4 млн. тонн зерн

Транзитом через территорию Эстонии было транспортировано в течение текущего года 1,4 миллиона тонн казахстанского зерна, сказал Trend начальник по развитию транспорта и инвестициям министерства экономики и инфраструктуры Эстонии Тоомас Хайдакс.

По его словами, в целом за год через порты Эстонии объем перевалки зерна из других стран, включая Казахстан, составил 20 миллионов тонн.

"Хотя наши мощности могли бы спокойно транспортировать вдвое больше, то есть 40 миллионов тонн", - сказал Тоомас Хайдакс.

Объем перевалки казахстанского мазута, газойля, газolina составил 1,4 миллиона тонн, сказал Хайдакс.

В свою очередь, министр экономики и инфраструктуры Эстонии Урве Пало добавила, что главным преимуществом транзита через Эстонию является развитая инфраструктура в хорошем состоянии, техническое оснащение, электронное обеспечение и отсутствие коррупции.

Казах-зерно

19 ноября. Южный Казахстан увеличил экспорт сельхозпродукции на 17%

В Шымкенте в выставочном центре «Көрме» прошло торжественное мероприятие «Алтын күз - 2014», посвященное профессиональному празднику - Дню работника сельскохозяйственной отрасли.

Как отметил глава региона Аскар Мырзахметов, за 10 месяцев текущего года объем валовой продукции сельского хозяйства составил 288,0 млрд. тенге, по сравнению с соответствующим периодом прошлого года объем увеличился на 12,0 млрд.тг. До конца года объем валовой продукции сельского хозяйства достигнет 340,0 млрд. тенге, по сравнению с предыдущим годом увеличится на 40,0 млрд.тг. ИФО составит 104%.

В текущем году сельскохозяйственные культуры размещены на площади 790,0 тыс. га, дополнительно введены 16,4 тыс. га новых орошаемых земель, отметили ИА «Казах-Зерно» в пресс-службе аппарата акима области. Урожай овощей, бахчевых культур и картофеля составил 2,3 млн.тонн, по сравнению с прошлым годом увеличился на 250,0 тыс.тонн. Общая площадь капельного орошения составила 33,0 тыс.га, теплиц достигла 900 га, площадь посевов с применением глубокого рыхления составила 37,0 тыс.га, функционируют плодоовощехранилища с общим объемом хранения 210,0 тыс. тонн. За последние 3-4 года данные показатели увеличились с 3 до 5 раза.

Производство животноводческой продукции по сравнению с соответствующим периодом прошлого года увеличилось на 3-7%. По программе «Сыбаға» за период 2011-2014 гг. приобретено 28135 голов маточного КРС, план выполнен в 1,8 раза. На сегодняшний день в породном преобразовании участвуют 651 фермерское хозяйство с 37409 маточным КРС, что составляет 10,3 % от общего маточного поголовья, это в 2,3 раза больше, чем в предыдущем году. В рамках программы приняты мероприятия по экспорту мяса в 2015г. - 3,0 тыс.тонн, в 2016г.-5,0 тыс.тонн.

С начала года в перерабатывающей отрасли сельхозпродукции введено в действие одно предприятие по переработке мяса, 3 предприятия по производству молока и 2 предприятия по переработке плодоовощной продукции, в результате объем переработки достиг 122,0 млрд.тг., по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года увеличился на 10%.

За 10 месяцев текущего года объем экспорта сельхозпродукции области составил 250,0 млн.долл. США, по сравнению с прошлым годом увеличился на 17%. Отметим, область в основном экспортирует картофель, овощи, бахчевые, пшеница, мука, рыба и рыбная продукция, растительное масло, мяса птицы и хлопок-волокно.

С целью диверсификации посевных площадей, сокращения влагоемких и низкоэффективных культур в растениеводстве были разработаны и утверждены «Комплексный план диверсификации посевных площадей хлопчатника Мактааральского района Южно-Казахстанской области на 2014-2016 годы», «План мероприятий по развитию интенсивных садов области на 2014-2016гг.», предусматривающие расширение площадей кормовых, масличных культур, овощей, увеличение орошаемых земель, в животноводстве «План мероприятий по развитию животноводства Южно-Казахстанской области на 2014-2016гг.», направленный на увеличение производства животноводческой продукции. Наряду с этим, значительное внимание уделяется рыбоводству и пчеловодству.

Эффективная реализация вышеуказанных мероприятий будет способствовать динамичному переходу от сырьевого сектора АПК до конечной продукции, что в свою

очередь положительно отразится на росте объема экспорта сельхозпродукции, уверены специалисты областного агроведомства.

Казах-зерно

17 ноября. Казахстан намолотил 18,3 млн. т зерна с 96,5% посевных площадей

Казахстан намолотил 18,3 миллионов тонн зерна с 96,5% посевных площадей, сообщил министр сельского хозяйства республики Асылжан Мамытбеков.

«В отдельных районах Северо-Казахстанской и Костанайской областей до сих пор продолжается уборка, в Акмолинская области в двух районах близится к концу, остальные районы убраны. По оперативным данным акиматов, на сегодня зерновые культуры в целом по стране убраны с площади 14,5 миллионов гектаров или 96,5% от уборочной площади. Намолочено около 18,3 миллионов тонн зерна в бункерном весе при средней урожайности 12,6 центнеров с гектара», - сказал Мамытбеков, выступая на «правительственном часе» в мажилисе.

По его информации, масличные культуры убраны с 64% площадей, овоще-бахчевые и картофель - с 99,6% площадей «Урожайность выше прошлогодней по овощным культурам на 12,1 центнеров с гектара, картофель 15,9 центнеров с гектара», - отметил министр.

«В целом, следует отметить, что сельхозтоваропроизводители, несмотря на сложнейшие погодные условия, показали неплохие результаты по темпам уборки, потери могли быть гораздо больше», - считает он.

По его словам, объем валового сбора урожая зерна текущего года в весе после доработки прогнозируется на уровне порядка 17,6 миллионов тонн, что позволяет довести экспортный потенциал до 7 миллионов тонн.

Казах-зерно

На 17 ноября казахстанский каравай весит 18 млн. 311 тыс. тонн

В отдельных районах Северо-Казахстанской и Костанайской областей до сих пор продолжается уборка, в Акмолинская области близится к завершению.

Согласно сводке МСХ РК, на 17 ноября казахстанцами убрано 96,6% уборочных площадей, намолот зерна составляет 18 млн. 311 тыс. тонн.

«По данным областных управлений сельского хозяйства на 17 ноября т.г. сельхозтоваропроизводителями убрано 14490,4 тыс. га, что составляет 96,6% от уборочной площади областей, намолочено 18311,0 тыс. тонн, средняя урожайность ставила 12,6 ц/га», говорится в оперативке министерства.

Напомним, как сообщил глава МСХ РК, выступая на «правительственном часе» в мажилисе, объем валового сбора урожая зерна текущего года в весе после доработки прогнозируется на уровне порядка 17,6 миллионов тонн, что позволяет довести экспортный потенциал до 7 миллионов тонн.

Казах-зерно

17 ноября. В Казахстане сбалансированы спрос и предложение пшеницы – глава МСХ

В Казахстане благодаря диверсификации посевных площадей сбалансированы спрос и предложение пшеницы. Об этом сообщил министр сельского хозяйства РК Асылжан Мамытбеков на Правительственном часе в Мажилисе Парламента РК.

«Принятые меры по диверсификации, в совокупности с мерами по увеличению объемов государственной поддержки, внедрению современных технологий в отрасли создали предпосылки для роста объемов производства растениеводческой продукции, укрепления кормовой базы животноводства. Так, за 2011-2013 годы среднегодовой объем производства по маслосеменам, овощам, картофелю, бахчевым культурам, рост составил более полумиллиона тонн по каждому виду продукции», - сказал А.Мамытбеков.

По его словам, возросли и объемы переработки продукции растениеводства.

В то же время, объемы производства пшеницы снижаются, и теперь спрос и предложение пшеницы сбалансированы. В 2009-2011 годах производство пшеницы составляло 16,5 миллиона тонн, это почти на 4 миллиона тонн выше уровня спроса на данную культуру, а в 2012-2014 годах среднегодовой объем производства пшеницы составил 12,4 миллиона тонн. Это примерно равно объему выгодного спроса. Снижается и переходящий остаток зерна - на 1 июля 2012 года остаток составлял 9,4 миллиона тонн, и этот остаток давил на внутренний рынок, служа причиной демпинга. На 1 июля 2013 года остаток составлял 4,6 миллиона тонн, а на 1 июля 2014 - 3,5 миллиона тонн.

Министр напомнил, что в 2009-2011 годах цена на пшеницу во время уборки падала до 80 долларов за тонну, а в этом году пшеница стоит на внутреннем рынке не ниже 42 тысяч тенге, передает КазАқпарат.

А.Мамытбеков подчеркнул, что такие цены нельзя установить административным путем, этот уровень достигнут благодаря сбалансированности объемов производства и выгодного спроса на рынке.

Справка: 1 доллар - 180,87 тг.

Казах-зерно

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

Читайте анализ последних событий и прогноз конъюнктуры мирового рынка зерна в новом продукте РЗС Adhocgrain

20 ноября. Пшеница США: рынок падает уже третий день подряд

Рынок американской пшеницы снижается третий торговый день подряд.

И в среду инвесторы продолжили фиксировать прибыль. Дополнительное давление оказало ослабление соседних рынков кукурузы и сои.

Ожидания недельных экспортных продаж американской пшеницы находятся на невысоком уровне в диапазоне 280-500 тыс. тонн. Подтверждением невысокой конкурентоспособности американского зерна стал импорт, пусть разовый, французской фуражной пшеницы.

Декабрьские котировки американской пшеницы снизились:

мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$4,13 до 197,59 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,66 до 215,41 \$/тонна

твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$2,57 до 209,99 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

20 ноября. Франция. Фермеры нарастили объемы реализации зерна

Согласно официальным данным, по состоянию на 1 октября 2014 года фермеры Франции продали 29,5млн.тонн зерна, сообщает УкрАгроКонсалт.

аналогичный период прошлого года объем продаж зерна фермерами составил 28,0млн.тонн. В этом году фермеры нарастили объемы реализации пшеницы – до 19,6млн.тонн против 19,4млн.тонн в прошлом году, ячменя – до 7,1млн.тонн против 6,1млн.тонн, кукурузы – до 890тыс.тонн против 653тыс.тонн. Объемы реализации пшеницы дурум снизились до 965тыс.тонн против 1,0млн.тонн в прошлом году.

УкрАгроКонсалт

19 ноября. Рост потребления заставит Вьетнам импортировать больше зерна

Рост потребления заставит Вьетнам увеличить объем импорта пшеницы. Внутреннее потребление пшеницы во Вьетнаме в текущем сезоне вырастет до 1,95 млн тонн, говорится в докладе, опубликованном Иностранной сельскохозяйственной службой при Минсельхозе США (FAS USDA). В прошлом сезоне, который завершился 30 апреля, этот показатель составил 1,85 млн тонн.

Потребление пшеницы для продовольственных целей, по прогнозам FAS USDA, вырастет до 1,55 млн тонн (+0,05 млн тонн по сравнению с прошлым сезоном), для фуражных целей – до 0,4 (+0,05) млн тонн.

Пшеница во Вьетнаме не выращивается, поэтому внутренний спрос полностью обеспечивается за счет импорта.

Рост внутреннего спроса в текущем сезоне приведет к увеличению импорта пшеницы до 2,1 (+0,067) млн тонн. Первое место по поставкам пшеницы во Вьетнам традиционно занимает Австралия. За ней с большим отрывом следуют США.

IDK.Эксперт

19 ноября. Индия: темпы сева пшеницы отстают от прошлогодних

По информации Минсельхоза Индии, по состоянию на 14 ноября посевная кампания пшеницы в Индии была выполнена на площади 4,3 млн. га, тогда как на аналогичную дату 2013 г. сев был проведен на 5,3 млн. га.

Что касается рапса, то темпы его сева превышают прошлогодние. На указанную дату масличной засеяно 4,9 млн. га (против 4,7 млн. га годом ранее).

АПК Информ

19 ноября. Сентябрьский экспорт пшеницы из Великобритании стал наибольшим в сезоне 2014/15

В сентябре 2014 года экспорт пшеницы из Великобритании вырос до максимального показателя в текущем сезоне, хотя и остается ниже объемов импорта, сообщает УкрАгроКонсалт со ссылкой на Reuters.

В сентябре Британия экспортировала 150,334тыс.тонн пшеницы, импортировала – 187,971тыс.тонн. Основные направления экспорта – Испания и Алжир.

УкрАгроКонсалт

18 ноября. В США завершается сев озимой пшеницы

Американские фермеры завершают сев озимой пшеницы. По данным Национальной сельскохозяйственной статистической службы при Минсельхозе США (NASS USDA). К 16 ноября пшеницей засеяно 95% от запланированной площади (99% на ту же дату в прошлом году). Состояние посевов немного хуже, чем в прошлом году. В хорошем и отличном состоянии сейчас находятся 60% посевов, в удовлетворительном – 34%, в плохом и очень плохом – 6%.

Жатва поздних культур вышла на финишную прямую. Собрано 89% (90%) урожая кукурузы, соевых бобов – 94% (94%), сорго – 83% (87%).

Зерно Он-Лайн

18 ноября. Австралийцы больше огорчены непривлекательными ценам на пшеницу, чем засухой

Вопреки паническим настроениям некоторых трейдеров, австралийские агрономы склонны полагать, что значительный урон пшеница понесла лишь в отдельных регионах, в целом же, австралийский урожай вне опасности – за счет щедрых осадков, прошедших в стране еще в прошлом году, почвы в Австралии в основном достаточно насыщены влагой. Так, в своем последнем обзоре австралийский Минсельхоз снизил прогноз урожая пшеницы в Южной Австралии в 2014/15 МГ лишь

на 100 тыс. т – до 4,4 млн. т, что отнюдь не выглядит катастрофическим, хотя это и на 11% меньше фактического урожая, собранного в стране годом ранее. Это соответствует и общей для страны динамике – согласно последним прогнозам, национальный урожай пшеницы в Австралии в 2014/15 МГ обещает составить 24 млн. т, что на все те же 11% меньше прошлогоднего, однако заметно превышает, к примеру, позапрошлогодний.

Как полагают эксперты, урожай пшеницы в стране будет выше среднего за последние несколько лет. Впрочем, касается это, прежде всего, мягкозерной пшеницы - ASW, APW. Гораздо более разочаровывающим этот год обещает стать для австралийского дурума. Выращиваемый в юго-восточных и северных регионах страны, австралийский дурум в нынешнем сезоне, вероятно, существенно пострадает от засухи. Ожидание неурожая зерновой уже успело изрядно взвинтить цены на нее на австралийском рынке. Посевы дурума в южной части страны находятся в хорошем состоянии, однако и там производителям не удастся получить сверхприбыли – большая часть зерновой была задешево продана аграриями по форвардным контрактам еще несколько месяцев назад.

Как полагают представители Австралийской ассоциации производителей дурума, в грядущем году средние цены на пшеницу этого типа на мировом рынке едва ли опустятся ниже \$560/т, однако австралийским аграриям, по всей видимости, на этом в любом случае заработать.

ПроАгро

18 ноября. Иран увеличил импорт пшеницы на 124%

Иран за первые 7 месяцев иранского календарного года (21 марта – 21 октября) импортировал 3,753 млн. тонн пшеницы. Это на 124% больше, чем за аналогичный период прошлого года. Сообщает агн. IRNA.

Импорт пшеницы осуществляет государственная компания GTC, в то время как по мере ослабления санкций Запада государство начинает децентрализовывать импорт фуражного ячменя, кукурузы, соевого шрота и растительного масла.

Зерно Он-Лайн

17 ноября. Австралия и Китай подписали договор о свободной торговле

Австралия и Китай заключили историческое соглашение о свободной торговле. Договор был подписан лидерами двух стран - австралийским премьером Тони Эбботом и председателем КНР Си Цзиньпином.

Переговоры Канберры и Пекина велись около 10 лет.

Соглашение постепенно откроет рынки двух стран, объемы которых составляют миллиарды долларов. Будут также смягчены ограничения на китайские инвестиции в Австралию.

Как отмечают наблюдатели, договор особенно выгоден австралийским сельхозпроизводителям и предпринимателям из сектора услуг.

Ранее, выступая в австралийском парламенте, китайский лидер заявил об амбициозных планах Китая удвоить ВВП страны к 2020 году и создать современное социалистическое государство.

Би-Би-Си

17 ноября. США: объем сева соевых бобов сравняется с площадью под кукурузой

Частная аналитическая компания Informa Economics повысила прогноз площади сева кукурузы под урожай-2015 до 88,331 млн. акров. Прогноз посевной площади соевых бобов был снижен до 88,322 млн. акров, что, тем не менее, является рекордным значением. Если прогнозы оправдаются, объем сева соевых бобов будет приблизительно равен площади сева кукурузы впервые с 1983г.

В текущем году, по данным МСХ США, площадь сева американской кукурузы составила 90,9 млн. акров, соевых бобов – 84,2 млн. акров.

Площадь сева озимой пшеницы под будущий урожай, по прогнозам Informa Economics, составит 42,2 млн. акров, в т.ч. твердозерной – 30,9 млн. акров, мягкозерной краснозерной (SRW) – 7,9 млн. акров.

Зерно Он-Лайн

17 ноября. Китай ежегодно теряет около 35 млн. т зерна, что равно половине импорта

За десять месяцев текущего года Китай импортировал такой же объем зерновых и масличных культур, как и за весь 2013г., пишет ИА Bloomberg.

С января по октябрь в страну было ввезено 72,5 млн. т сои, ячменя, сорго и других культур. Импорт зерна по итогам года может достичь рекордного значения. Высокая активность китайских импортеров в текущем году связана с низкими ценами на мировом рынке.

Китай может сократить зависимость от импорта зерна, уменьшив потери при транспортировке и хранении. По официальным оценкам, из-за неправильной транспортировки, хранения и переработки ежегодно теряется около 35 млн. т зерна.

Китайский чиновник Chen Yuzhong считает такие большие потери «позорными, потому что утраченное зерно могло бы прокормить 200 млн. человек в течение года» и призывает правительство ужесточить регулирование продовольственного рынка.

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

20 ноября. Тунис провел тендер на закупку зерна

19 ноября Государственный департамент зерновых Туниса провел тендер на закупку 92 тыс. т мукомольной пшеницы и 75 тыс. т фуражного ячменя произвольного происхождения, сообщает ИА Reuters. На тендере закуплено 100 тыс. т мукомольной пшеницы и 50 тыс. т ячменя с поставкой в декабре-январе. По мнению трейдеров, зерно будет поставлено из Франции.

ПроАгро

20 ноября. Южная Корея провела два тендера на закупку кукурузы

Две южнокорейские компании провели тендеры на закупку кукурузы, сообщает ИА Reuters.

Major Feedmill Group (MFG) провела тендер на закупку 140 тыс. т кукурузы. На тендере законтрактовано 50 тыс. т кукурузы по 211,79 \$/тонна на базисе C&F с поставкой в марте.

Ассоциация производителей комбикормов (KFA) планировала закупить 60 тыс. т кукурузы с поставкой в марте. Фактически законтрактовано 50 тыс. т кукурузы по 214,85 \$/тонна на базисе C&F.

Зерно Он-Лайн

20 ноября. Филиппины объявили тендер на закупку пшеницы и шрота

Филиппины объявили тендер на закупку пшеницы и соевого шрота, сообщает ИА Reuters. Планируется закупить 116,4 тыс. т фуражной пшеницы из Австралии, ЕС или стран Причерноморья с поставкой в марте-апреле и 86,5 тыс. т соевого шрота из США или Аргентины с поставкой в апреле.

Зерно Он-Лайн

19 ноября. Япония объявила новый тендер на закупку 320 тыс. т фуража

Как стало известно компании "ПроАгро", Министерство сельского хозяйства, лесничества и рыбной ловли Японии объявило очередной SBS-тендер на закупку 120 тыс. т фуражной пшеницы и 200 тыс. т фуражного ячменя. Согласно условиям тендера, зерно должно будет быть поставлено в декабре – феврале 2014/15 года. Япония, как правило, закупает зерно из США, Канады и Австралии.

Тендер будет проведен по системе SBS (sell-buy-sell). При помощи подобных тендеров правительство управляет ввозом пшеницы и ячменя в страну в качестве посредника, тогда как трейдеры могут выступить в роли продавца либо покупателя.

ПроАгро

19 ноября. Катар объявил тендер на закупку пшеницы

Катар объявил тендер на закупку 40 тыс. т мукомольной пшеницы произвольного происхождения, передает ИА Reuters. Поставка пшеницы произойдет в январе-марте 2015г.

Зерно Он-Лайн

19 ноября. Израиль объявил тендер на закупку фуражного зерна

Группа частных израильских импортеров объявила тендер на закупку 25 тыс. т фуражной пшеницы и 170 тыс. т кукурузы произвольного происхождения, сообщает ИА Reuters. Закрытие тендера состоится 19 ноября. Поставка закупленного зерна запланирована на январь-апрель 2015г.

Зерно Он-Лайн

18 ноября. Япония объявила тендер по закупке мукомольной пшеницы

МСХ Японии объявило регулярный тендер по закупке 123,2 тыс. тонн мукомольной пшеницы производства США, Канады и Австралии.

Согласно условиям тендера, зерно должно быть поставлено следующим образом:

72,6 тыс. тонн пшеницы производства США - до 28 февраля;

22 тыс. тонн пшеницы производства Канады – с 21 декабря по 20 января;

28,6 тыс. тонн пшеницы производства Австралии – с 1 по 31 января.

Закрытие тендера состоится 20 ноября.

Зерно Он-Лайн

18 ноября. Тунис проведет тендер на закупку зерна

По сообщениям операторов рынка, Департамент по зерновым Туниса объявил о проведении тендера на закупку 92 тыс. тонн мукомольной пшеницы и 75 тыс. тонн фуражного ячменя произвольного происхождения.

Сроки поставки продукции импортеру на данный момент не оглашаются.

Напомним, что в рамках предыдущего тендера Тунис закупил 75 тыс. тонн мукомольной пшеницы по цене \$241,97-244,47 за тонну C&F.

АПК-Информ

17 ноября. Бангладеш объявила тендер по закупке пшеницы

Министерство продовольствия Бангладеш сегодня объявило тендер по закупке 50 тыс. тонн мукомольной пшеницы. Сообщает агн. Reuters со ссылкой на европейских трейдеров.

Тендер закрывается 30 ноября.

Зерно Он-Лайн

17 ноября. Тайваньские мукомолы объявили тендер по закупке 82 тыс. тонн пшеницы

Тайваньская Ассоциация Мукомолов объявила тендер по закупке 82,05 тыс. тонн мукомольной пшеницы производства США.

Согласно условиям тендера, пшеница должна быть поставлена двумя карго в периоды с 15 по 29 января и со 2 по 16 февраля 2015 года.

Заккрытие тендера состоится 20 ноября.

Зерно Он-Лайн

Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	07-нояб	14-нояб
"Дек-14"	189.0	206.0
"Март-15"	193.4	206.8
"Май-15"	196.2	209.3



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

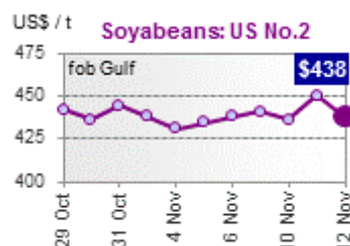
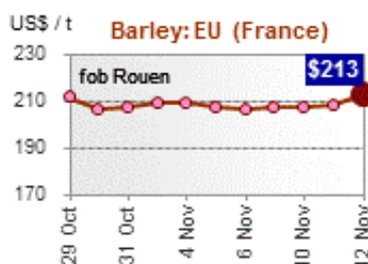
Фьючерсы на:	Дата торгов	
	07-нояб	14-нояб
"Дек-14"	144.7	150.3
"Март-15"	149.8	155.2
"Май-15"	153.3	158.6

Общий тренд (фьючерсы на декабрь 2014)

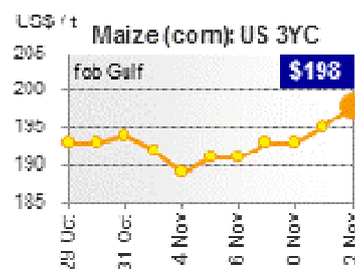
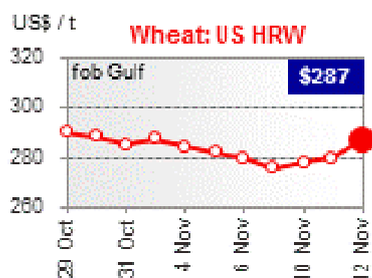


Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

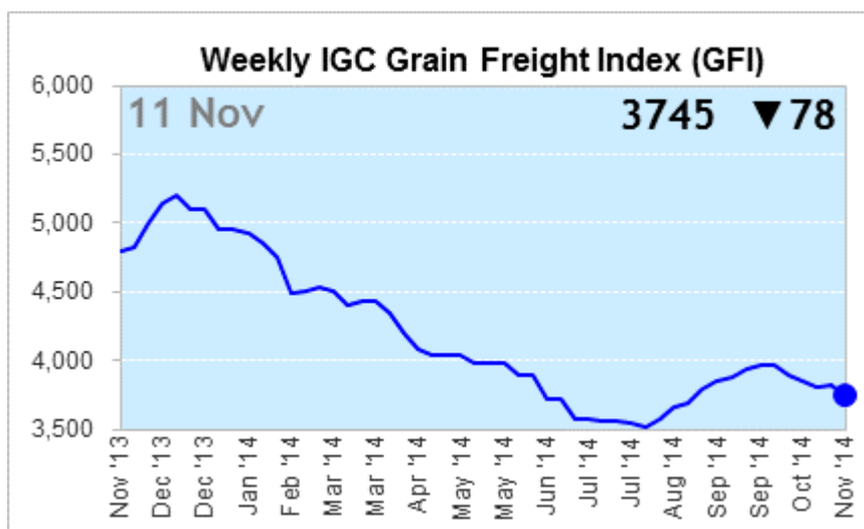
Экспортные цены на ячмень ЕС. \$/t Экспортные цены на соевые бобы
FOB. US # 2. \$/t



Экспортные цены на пшеницу США. Экспортные цены на кукурузу США
HRWFOB Gulf \$/t FOB Gulf \$/t

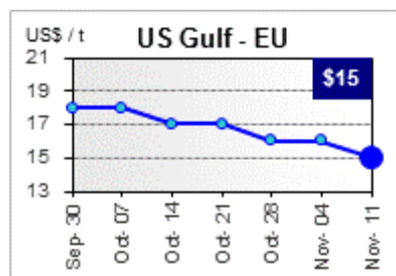
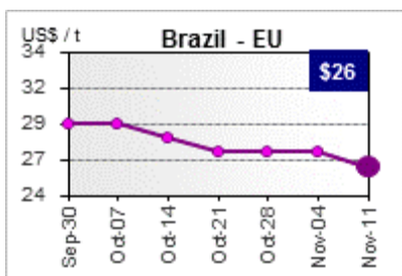


Индекс фрахта



Стоимость фрахта Бразилия – ЕС

США (Мексиканский залив) –ЕС



КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview

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

14 ноября 2014 г.

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

Товар	24.10.14	31.10.14	07.11.14	14.11.14
Пшеница 3 класса (кл.23%)	7 950	8 215	8 455	9 165
то же \$/t	\$190.1	\$195.8	\$176.6	\$193.4
Пшеница 4 класса	7 305	7 565	7 790	8 450
то же \$/t	\$174.7	\$180.3	\$162.7	\$178.3
Продовольственная рожь	4 525	4 605	4 705	5 095
то же \$/t	\$108.2	\$109.7	\$98.3	\$107.5
Фуражная пшеница	6 830	7 075	7 340	7 820
то же \$/t	\$163.4	\$168.6	\$153.3	\$165.0
Фуражный ячмень	5 500	5 675	5 825	6 285
то же \$/t	\$131.5	\$135.2	\$121.7	\$132.6
Пивоваренный ячмень	6 100	6 500	6 600	7 000
то же \$/t	\$145.9	\$154.9	\$137.9	\$147.7
Фуражная кукуруза	6 000	6 225	6 465	7 105
то же \$/t	\$143.5	\$148.3	\$135.0	\$149.9

- цены на пшеницу 3 класса продолжили активный рост: в Центре и Черноземье на +200-235руб./т, на Юге прибавили скромнее +185руб./т, в Поволжье +350руб./т, на Урале и в Сибири более всего на +400-425руб./т;

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

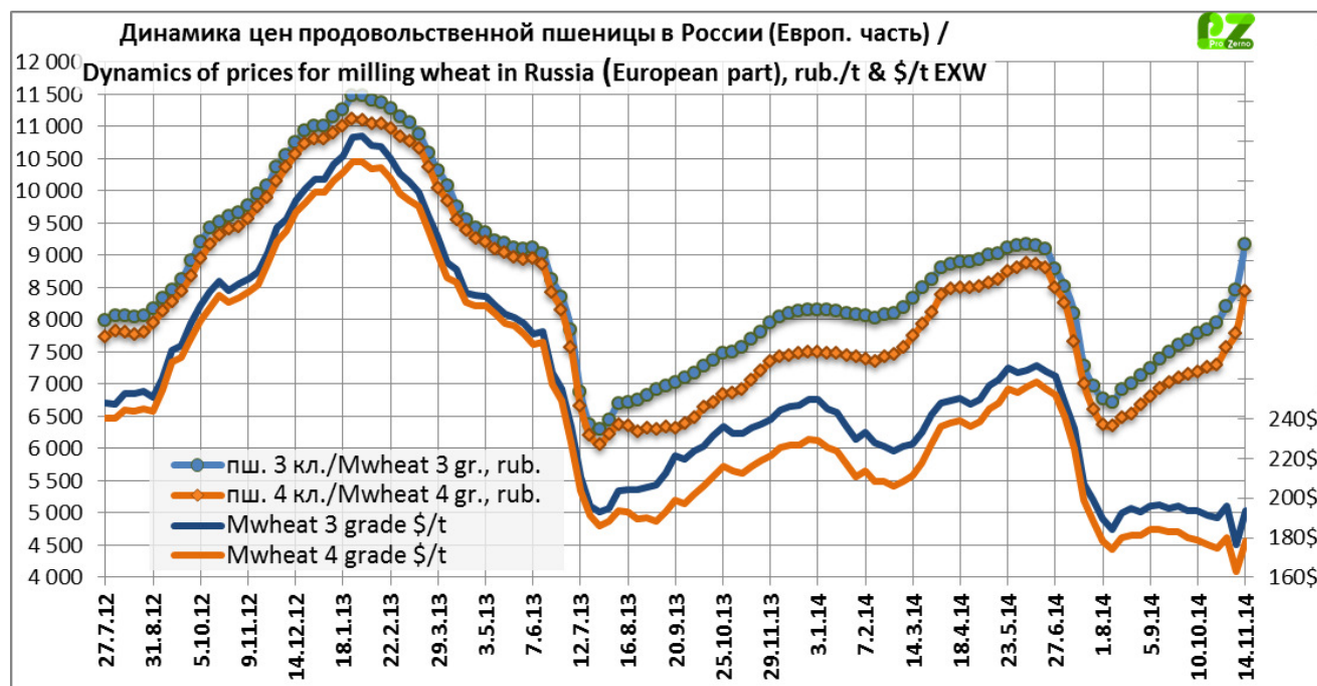
Товар	24.10.14	31.10.14	07.11.14	14.11.14
Пшеничная мука высшего сорта	12 575	12 685	12 975	13 440
то же \$/t	\$300.8	\$302.3	\$271.0	\$283.6
Пшеничная мука 1 сорта	11 970	12 150	12 415	12 755
то же \$/t	\$286.3	\$289.5	\$259.3	\$269.1
Пшеничная мука 2 сорта	10 210	10 340	10 465	10 815
то же \$/t	\$244.2	\$246.4	\$218.6	\$228.2
Ржаная обдирная мука	8 180	8 180	8 190	8 810
то же \$/t	\$195.6	\$194.9	\$171.1	\$185.9

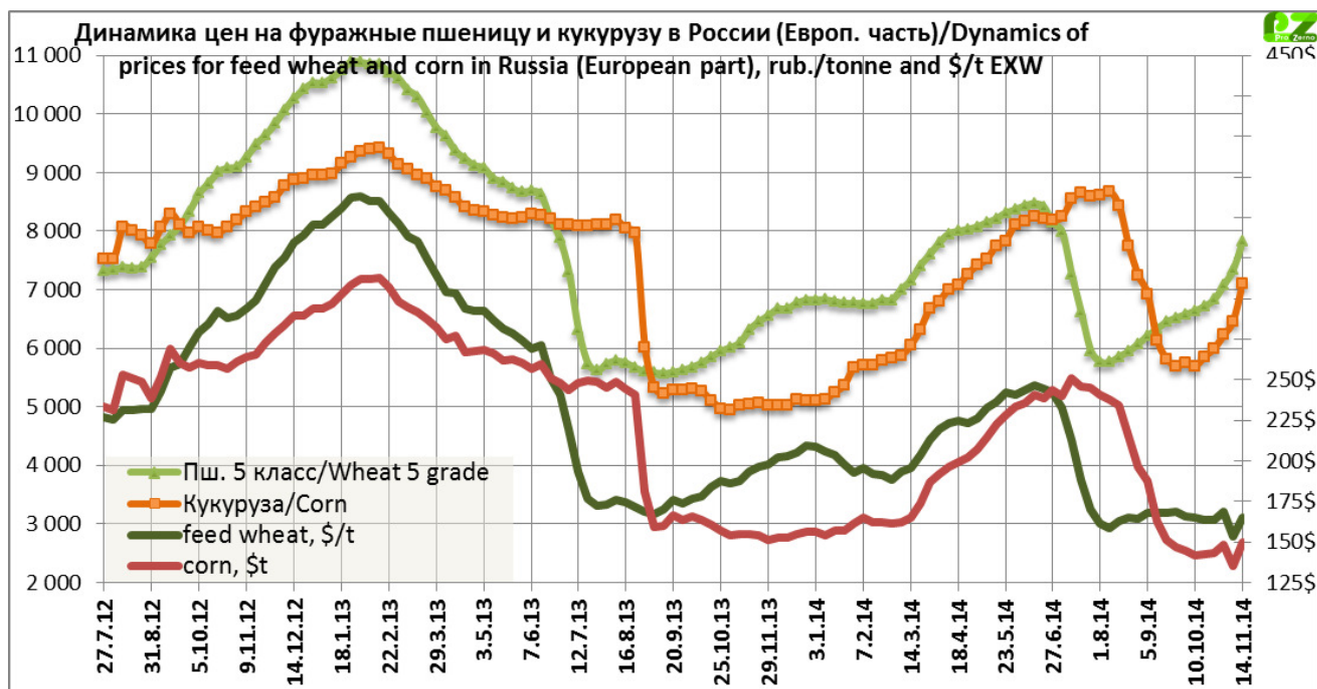
Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)
руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)

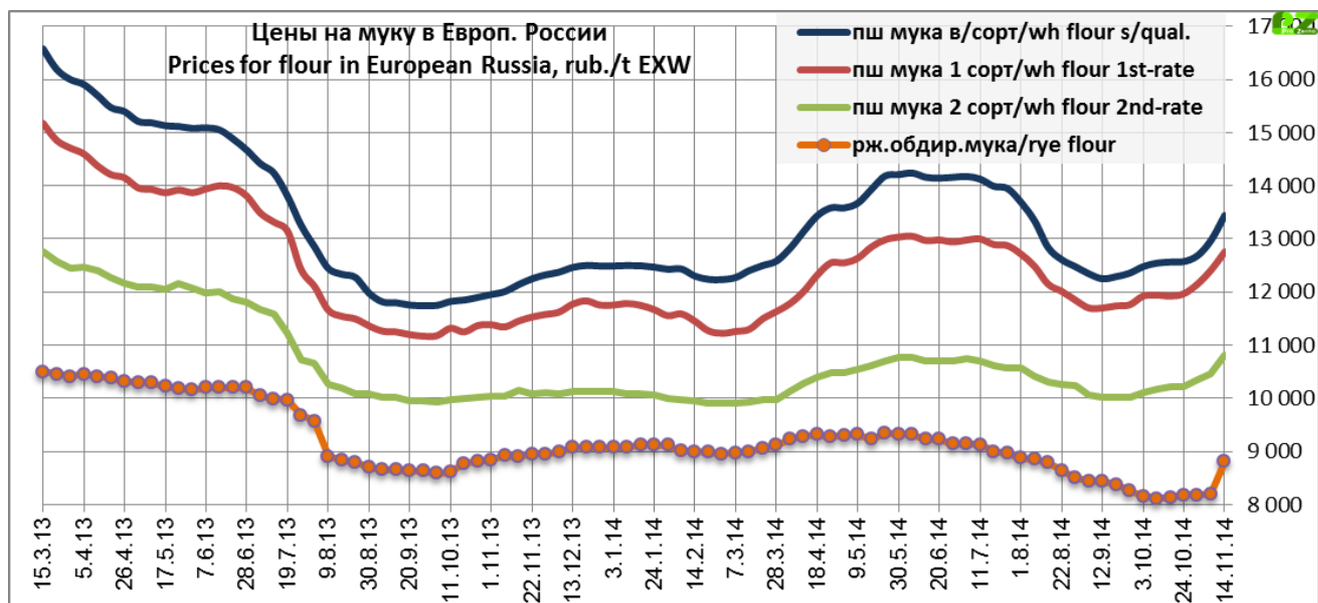
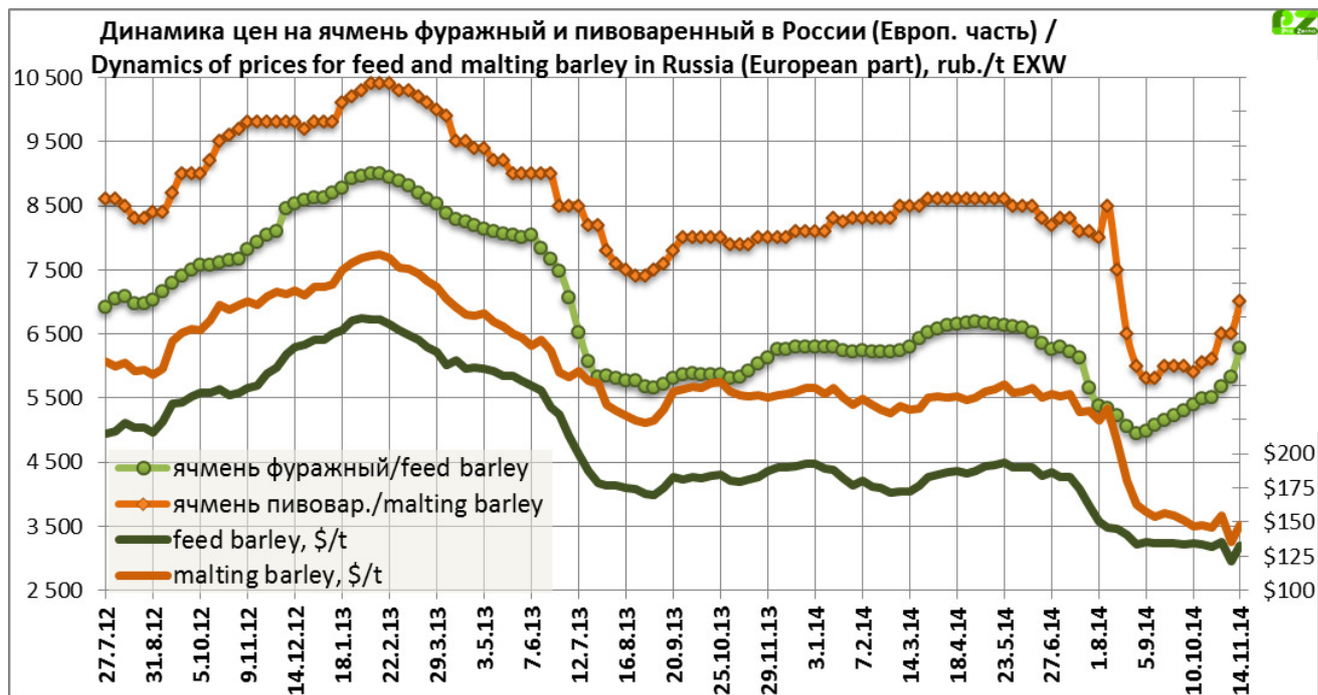
Товар	24.10.14	31.10.14	07.11.14	14.11.14
Гречневая крупа 1 сорта	16 915	33 440	40 000	41 395
то же \$/t	\$404.6	\$796.9	\$835.5	\$873.5
Рисовая крупа 1 сорта	26 000	26 030	26 250	33 155
то же \$/t	\$621.9	\$620.3	\$548.3	\$699.6
Пшено 1 сорта	11 265	11 790	12 215	12 865

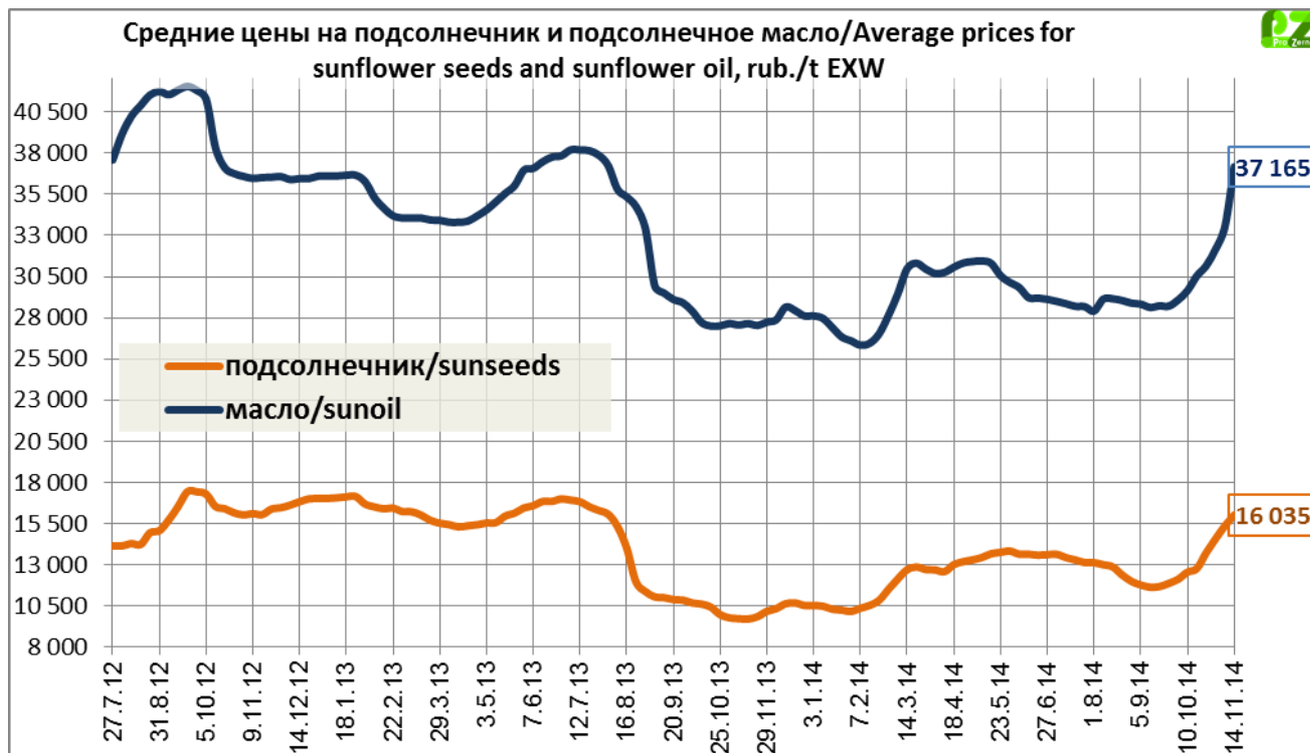
Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)

Товар	24.10.14	31.10.14	07.11.14	14.11.14
Подсолнечник	13 740	14 590	15 375	16 035
то же \$/t	\$328.6	\$347.7	\$321.1	\$338.3
Сырое подсолнечное масло нерафинированное	31 155	32 160	33 535	37 165
то же \$/t	\$745.2	\$766.4	\$700.4	\$784.2









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

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

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	07 ноя 14	14 ноя 14	07 ноя 14	14 ноя 14	07 ноя 14	14 ноя 14
Москва и область	8600-9100	9300-9800	8100-8600	8800-9300	5600-6100	6000-6500
Санкт-Петербург и область	10200-10700	11300-11800	9400-9800	10600-11100	5800-6300	6500-7000
Центральный район	8 367	8 933	7 550	8 333	5 183	5 383
Курская область	8200-8700	8800-9200	7300-7800	8000-8800	4800-5300	5000-5500
Орловская область	8000-8600	8500-9000	7200-7700	7800-8300	4700-5300	4800-5500
Рязанская. Тульская обл.	8100-8600	8700-9400	7400-7900	8300-8800	5200-5800	5500-6000
Центральное Черноземье	8 440	9 040	7 630	8 280	4 600	5 080
Белгородская область	8200-8800	8800-9300	7400-7900	8000-8600	4300-4800	4800-5300
Воронежская область	8400-8900	8900-9500	7600-8200	8000-8800	4300-5000	4800-5300
Липецкая область	8400-8900	9000-9500	7600-8100	8300-8800	4300-5000	5000-5500
Тамбовская область	7900-8500	8700-9200	7100-7700	7800-8300	4300-4800	5000-5500
Северный Кавказ	9 000	9 800	8 483	9 083		
Ростовская область	8900-9300	9500-10300	8300-8800	9200-9700	-	-
Краснодарский край	8700-9200	9500-10000	8200-8700	8700-9200	-	-
Ставропольский край	8700-9200	9500-10000	8200-8700	8600-9100	-	-
Поволжье	8 013	8 888	7 500	8 113	4 325	4 825
Самарская область	7700-8200	8400-9100	7300-7700	7800-8200	3900-4500	4300-5000
Саратовская область	7700-8200	8500-9200	7200-7700	7800-8300	4000-4500	4500-5200
Волгоградская область	8000-8500	9000-9600	7500-8000	8000-8800	4300-5000	4800-5500
Татарстан	7600-8200	8300-9000	7000-7600	7700-8300	3900-4500	4300-5000
Южный Урал и Зауралье	7 838	9 200	7 325	7 925	4 400	4 917
Курганская область	7400-7900	8600-9200	7000-7500	7500-8000	4000-4600	-
Оренбургская область	7200-7800	9000-9500	6800-7300	7300-8000	4000-4600	4500-5000
Башкирия	7600-8200	9000-9500	7000-7500	7600-8100	4000-4500	4500-5000
Западная Сибирь	8 100	9 083	7 517	8 600	4 700	5 083
Омская область	7500-8000	8800-9200	7000-7500	8300-8800	4400-4800	4500-5000
Новосибирская область	8000-8500	9000-9500	7300-7800	8500-8900	4500-5000	5000-5500
Алтайский край	8000-8600	8700-9300	7500-8000	8300-8800	4500-5000	5000-5500

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	07 ноя 14	14 ноя 14	07 ноя 14	14 ноя 14	07 ноя 14	14 ноя 14
Москва и область	7500-8000	8300-8800	6200-6700	6500-7000	-	-
Санкт-Петербург и область	8500-9000	9300-9800	7200-7700	7300-7800	-	-
Центральный район	7 333	7 767	5 550	5 983	6 683	7 383
Курская область	7000-7600	7400-8200	5300-5800	5800-6200	6200-6700	6800-7500
Орловская область	7000-7500	7200-7800	5200-5600	5600-6000	5900-6500	6700-7200
Рязанская. Тульская обл.	7200-7700	7700-8300	5400-6000	5800-6500	7000-7800	7800-8300
Центральное Черноземье	7 360	7 670	5 530	5 990	6 375	7 075
Белгородская область	7100-7600	7500-8000	5400-5900	5800-6300	6200-6700	6700-7500
Воронежская область	7200-7700	7500-8000	5300-5800	5800-6400	6000-6600	6700-7600
Липецкая область	7300-7700	7600-8100	5400-5900	6000-6400	6200-6700	6800-7600
Тамбовская область	7000-7500	7200-7800	5100-5600	5500-6200	6000-6600	6500-7200
Северный Кавказ	7 533	8 350	6 617	7 167	6 400	6 883
Ростовская область	7500-8000	8300-8800	6500-7000	7300-7800	6300-6800	6800-7300
Краснодарский край	7200-7600	8000-8500	6300-6800	6700-7200	6000-6500	6600-7000
Ставропольский край	7200-7700	8000-8500	6300-6800	6800-7200	6100-6700	6600-7000
Поволжье	7 125	7 500	5 600	6 000	6 400	7 075
Самарская область	6800-7300	7200-7700	5200-5700	5700-6200	-	-
Саратовская область	7000-7500	7200-7800	5200-5700	5800-6300	6100-6600	6800-7300
Волгоградская область	7200-7700	7500-8000	5700-6200	6000-6500	6200-6700	6800-7400
Татарстан	6500-7000	7000-7600	5300-5800	5500-6000	-	-
Южный Урал и Зауралье	6 913	7 375	5 413	5 613		
Курганская область	6600-7200	7000-7500	5000-5500	5300-5800		
Оренбургская область	6500-7000	6800-7300	5000-5500	5200-5600		
Башкирия	6500-7000	7000-7500	5200-5600	5300-5800		
Западная Сибирь	7 067	7 633	5 183	5 433		
Омская область	6500-7000	7000-7800	4800-5300	5000-5600		
Новосибирская область	7000-7400	7500-8000	5000-5500	5200-5800		
Алтайский край	7000-7500	7500-8000	5000-5500	5200-5800		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	31 окт 14	7 ноя 14	31 окт 14	7 ноя 14	31 окт 14	7 ноя 14	31 окт 14	7 ноя 14
Москва и область	13000-13800	13200-14000	12500-13000	12500-13000	11000-12000	11000-12000	8500-10500	9000-10500
Центральный район	12 800	12 983	12 222	12 267	10 950	11 125	9 050	9 250
Центральное Черноземье	12 788	13 200	12 325	12 463	10 950	11 125	8 314	8 583
Северный Кавказ	13 467	14 220	12 667	13 520	10 063	10 250		
Поволжье	12 850	13 360	12 450	12 780	9 900	10 750	7 200	8 600
Западная Сибирь	14 100	14 683	13 183	13 900	11 400	11 750	9 833	10 625

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	31 окт 14	07 ноя 14	31 окт 14	07 ноя 14	31 окт 14	07 ноя 14
Москва и область	35000-50000	40000-50000	25500-28000	32000-37000	12500-15000	12500-15000
Центральный район	36 750	39 000				
Центральное Черноземье	40 750	40 167			12 000	13 250
Северный Кавказ			25 167	32 167	11 500	11 750
Поволжье	38 750	41 250	27 000	33 250	12 200	13 200
Западная Сибирь	39 250	47 500	27 500	34 000	14 000	15 750

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	7 ноя 14	14 ноя 14	7 ноя 14	14 ноя 14
Центральное Черноземье	15 463	16 088	33 188	37 250
Белгородская область	15000-16500	15500-17000	32000-34000	36000-38500
Воронежская область	15000-16500	15500-17200	32500-34000	36000-39000
Тамбовская область	14800-15700	15000-16500	32500-34000	35000-38500
Северный Кавказ	16 050	16 600	34 083	37 750
Ростовская область	15300-16500	16000-17500	33000-36000	36000-40000
Краснодарский край	15500-17000	16000-17300	33000-35000	36000-40000
Ставропольский край	15000-17000	15800-17000	32500-35000	35500-39000
Поволжье	14 617	15 417	33 333	36 500
Самарская область	14200-15000	15000-15800	32500-35000	34500-37500
Саратовская область	14000-15000	15000-15700	32500-34000	35000-38000
Волгоградская область	14000-15500	15000-16000	32000-34000	35000-39000
Западная Сибирь	14 300	14 000	36 500	36 250
Алтайский край	13600-15000	13500-14500	35000-38000	36000-37500