

**РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

# **БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 15 (431)**

**Апрель 2014**

**СОДЕРЖАНИЕ:**

<b>График мероприятий</b>	<b>3</b>
<b>XV Международный зерновой раунд</b>	<b>4</b>
<b>Услуги по страхованию</b>	<b>9</b>
<b>Услуга по привлечению финансирования в инвестиционные проекты</b>	<b>11</b>
<b>Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России</b>	<b>15</b>
<b>Новости рынка зерна</b>	<b>17</b>
Российская Федерация	17
Украина	26
Беларусь	29
Казахстан	30
<b>Новости мирового рынка зерна</b>	<b>32</b>
Тендеры	36
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	37
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	39
<b>Конъюнктура рынка зерна</b>	<b>41</b>
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**

**График мероприятий  
Российского Зернового Союза  
2014 г.**

- |              |  |
|--------------|--|
| 03 - 05 июня | XV Международный зерновой раунд<br><b>«Рынок зерна – вчера. сегодня. завтра»</b><br>Россия. г. Геленджик |
| 11 сентября  | XX Международная конференция<br><b>«Причерноморское зерно и масличные 2014/15»</b><br>Россия. г. Москва  |
| 11 сентября  | <b>«2d Grain Dinner»</b><br>Россия. г. Москва  |
| Ноябрь       | VII Международная конференция<br><b>«Зерно России 2014»</b><br>Россия                                    |
| 11 декабря   | 16-е Заседание «Grain Session»<br>Россия. г. Москва. Мин-во с/х РФ                                       |

*Подробную информацию о предварительной программе,  
регистрации и условиях участия в мероприятиях  
Вы можете получить по телефонам или электронной почте:*

т/ф.: +7 (495) 607-82-85. +7 (499) 975-53-57;

e-mail: [rzs@grun.ru](mailto:rzs@grun.ru). [sau@grun.ru](mailto:sau@grun.ru)



WWW.GRUN.RU

РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ

Бюллетень №14



## XV Международный зерновой раунд

**«Рынок зерна - вчера, сегодня, завтра»**

03 – 06 июня 2014 года  
г. Геленджик, Краснодарский край

**Успейте зарегистрироваться до повышения цен 16 мая на XV Международный зерновой раунд (03-06 июня, г. Геленджик) и сэкономьте 7 тысяч рублей!**

При оплате регистрационного взноса **до «16» мая 2014 г.**

Валюта	Стоимость для 1 участника	Стоимость для 1 участника – члена РЗС (скидка 20%)*	Стоимость для 1 участника при условии участия 2-х и более представителей от одной компании (скидка 15%)*
Рубли	<b>43 000</b>	<b>34 400</b>	<b>36 550</b>
USD	1 305	1 044	1 110
EUR	974	780	828

При оплате регистрационного взноса **после «16» мая 2014 г.**

Валюта	Стоимость для 1 участника	Стоимость для 1 участника – <u>члена РЗС</u> (скидка 20%)*	Стоимость для 1 участника при условии участия 2-х и более представителей от одной компании (скидка 15%)*
Рубли	50 000	40 000	42 500
USD	1 515	1 212	1 288
EUR	1 131	905	962

\* Скидки не суммируются, банковская комиссия не входит в стоимость регистрационного взноса.

**6 июня 2014 г.** состоится **экскурсия** на ОАО «Комбинат «Стройкомплект» и ОАО «Новороссийский комбинат хлебопродуктов». **Количество мест ограничено!**

В рамках XV Международного зернового раунда «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» будут рассмотрены проблемы законодательного обеспечения и государственного регулирования функционирования рынка зерна, прогнозы производства, динамики цен и конъюнктуры зернового рынка, использования новых технологий производства, переработки и хранения зерна, развития транспортной и финансовой инфраструктуры. Особое внимание будет уделено проблематике интеграционных процессов на Евразийском пространстве, развития аграрного сектора в странах Таможенного Союза. Традиционно планируется участие более 800 участников из более, чем 30 стран мира.

**Генеральный спонсор:**



**Полезный партнер:**



**Спонсоры:**



Перечень рекламных услуг XV Международного Зернового Раунда.

**1. Презентация Вашей компании на площадке проведения мероприятия** *new!!!*

Включает в себя: предоставление ноут бука для презентаций, экрана, проектора, звуковой системы.

Продолжительность презентации не более 20 минут:

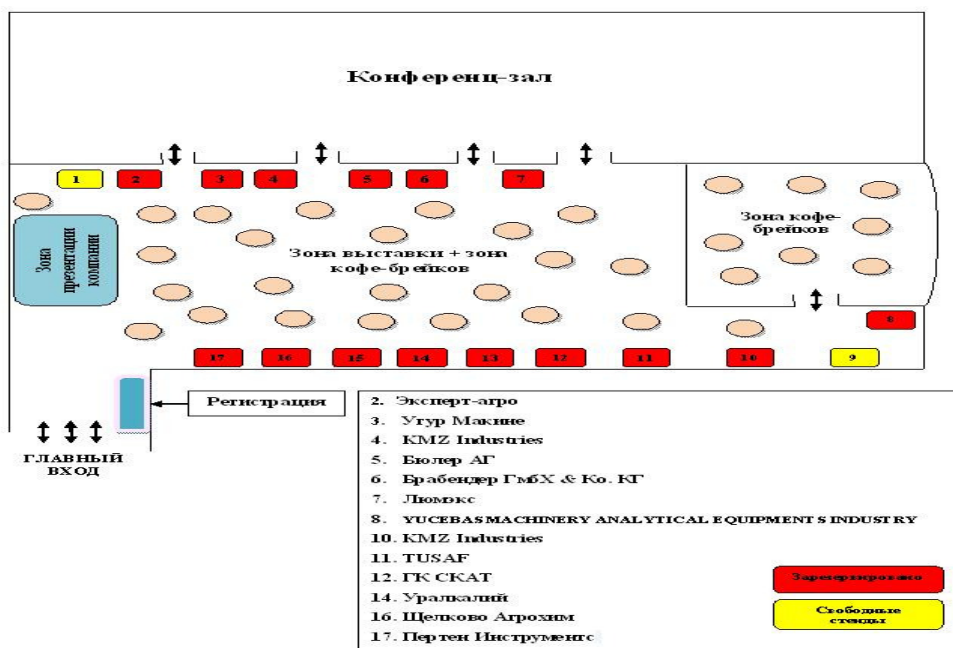


03 июня с 17.00 – 20.00 во время приветственного коктейля в зоне делового общения;

Стоимость пакета		
RUR	EUR	USD
80000	2000	2700

**2. Размещение экспоната в холле перед конференц-залом (стол, стулья, возможно размещение мобильного стенда, подключение интернет, подвод электричества)**

Стоимость пакета		
RUR	EUR	USD
180000	4500	6000



**3. Размещение рекламы в каталоге конференции**

Каталог будет вручен каждому участнику мероприятия.

Формат каталога – А 4, полноцвет. Язык каталога – русский/английский.

**Тираж: 1000 экземпляров.**

**Рекламная информация может быть представлена в виде рекламного блока или рекламной статьи.**

**Целевая аудитория:**

- Агрохолдинги
- Сельхозпроизводители
- Переработчики зерновых



WWW.GRUN.RU

- Поставщики оборудования и МТР для зерновой отрасли
- Представители транспортно-экспедиционных и сюрвейерских компаний
- Банки, инвестиционные и страховые компании
- Отраслевые организации
- Экспортеры/импортеры зерновых

#### Реклама в каталоге

Часть блока	Размер блока	Стоимость		
		RUR	EUR	USD
1/1	210 x 297	14100	353	470

\* Обязательный отступ от края до текста или других информационных объектов - 15 мм со всех сторон

Требования к рекламным блокам!

1. Готовый рекламный блок принимается в форматах:
  - TIFF (300 dpi, растровая графика);
  - AI (Adobe Illustrator, векторная графика);
  - CDR (Corel Draw, векторная графика);
  - EPS с разрешением 250-300 dpi (в реальном размере) в цветовой модели CMYK;
  - Шрифты преобразованы в кривые.
2. Обязательно учитывать указанные размеры рекламного блока

**Подробную информацию Вы можете получить по телефонам или электронной почте:**

*т./ф.:* +7 (495) 607-82-85, +7 (499) 975-53-57;

*e-mail:* [rgu@grun.ru](mailto:rgu@grun.ru) [sau@grun.ru](mailto:sau@grun.ru)



# ПЕРСПЕКТИВА

в направлении успеха

## 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 отстаивать 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](mailto:perspektiva@fps-p.ru)**

**Сайт: [www.fps-p.ru](http://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    [ikc@grun.ru](mailto:ikc@grun.ru)

[WWW.GRUN.RU/IKC](http://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](http://www.grun.ru/ikc) . +7 499 975 23 70. [ikc@grun.ru](mailto:ikc@grun.ru)) или к Дилерам **CASE** и **New Holland** в вашем регионе.

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



WWW.GRUN.RU

**«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 «Делеге 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



WWW.GRUN.RU

РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ

Бюллетень №14



**ЭКСКЛЮЗИВНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОТ ПАРТНЕРА  
РОССИЙСКОГО ЗЕРНОВОГО СОЮЗА  
"CNH CAPITAL"  
ФИНАНСИРОВАНИЕ ТРАКТОРОВ  
NEW HOLLAND СЕРИИ Т8 НА СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ<sup>1</sup>  
САМОЕ ВЫГОДНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЭТОЙ ВЕСНЫ**

Любой трактор серии Т8 может быть профинансирован по одной из специальных программ <sup>2</sup>



**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 Рублях<sup>3</sup>
- 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.**

<sup>1</sup> Финансирование предоставляется ООО «ДЛЛ Лизинг»

<sup>2</sup> Необходимо получить Одобрение Кредитного Комитета ООО «ДЛЛ Лизинг»

<sup>3</sup> 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/](http://www.grun.ru/analytics/ad_hoc_grain/)**

### **24 апреля. На Ставрополье продолжается сев кукурузы и подсолнечника**

На Ставрополье кукурузу уже посеяли на 3,0 тысячах гектаров, что составляет 2% от плана, подсолнечник — на 6,4 тысячах гектаров (3%). Что касается яровых культур, то аграрии уже выполнили план на 44,2%, засеяв 341,1 тысяч гектаров площади. В крае проводятся обработки посевов озимых зерновых культур гербицидами. Закончена первая азотная подкормка озимых культур. Защитные мероприятия проведены на площади 78,6 тысяч гектаров.

Ставропольским филиалом ФГБУ «Центр оценки качества зерна» за 1 квартал 2014 года подтверждено соответствие безопасности и качества партий кукурузы массой 26,0 тыс. тонн, подсолнечника — 3,6 тыс. тонн, выдано 170 сертификатов качества. В прошлом году, за аналогичный период, подтверждено соответствие безопасности и качества партий кукурузы массой 11,6 тыс. тонн, подсолнечника — 0,2 тыс. тонн с выдачей 64-х сертификатов качества.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **23 апреля. Россия: в Оренбургской области начался сев яровых культур**

Четыре района Оренбургской области приступили к севу ранних яровых культур. Об этом 23 апреля сообщил начальник отдела растениеводства региона Николай Лебедев, передает пресс-служба министерства сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности области.

По его словам, засеяно 4,8 тыс. га, общая площадь ярового сева составляет 3,272 млн. га. Также в регионе проводятся работы по закрытию влаги на зяби и подкормке озимой пшеницы.

АПК-Информ

### **23 апреля. Россия: на 22 апреля яровые посеяны на 6,4 млн. га**

По оперативным данным органов управления АПК Российской Федерации по состоянию на 22 апреля 2014 года озимые зерновые культуры подкормлены на площади 8,9 млн. га (59% к площади сева), что на 0,4 млн. га больше аналогичной даты 2013 года.



В отдельных регионах Южного, Северо-Кавказского, Крымского и Центрального федеральных округов подкормка озимых зерновых культур завершена.

Яровой сев в Российской Федерации проведен на площади 6,4 млн. га (12% к прогнозу), что на 1,9 млн. га больше аналогичной даты 2013 года.

В том числе яровые зерновые культуры посеяны на площади 4,1 млн. га (12,9% к прогнозу), что на 1,4 млн. га больше аналогичной даты 2013 года.

В Южном федеральном округе яровой сев проведен на площади 2,1 млн. га (32,7% к прогнозу).

В Северо-Кавказском федеральном округе – 596,5 тыс. га (36,7% к прогнозу).

В Крымском федеральном округе – 132,5 тыс. га (45,1% к прогнозу).

В Центральном федеральном округе – 3,1 млн. га (33,2% к прогнозу).

В Дальневосточном федеральном округе – 176,2 тыс. га (12% к прогнозу).

В Северо-Западном федеральном округе – 26,4 тыс. га (5,2% к прогнозу).

В Приволжском федеральном округе – 208,7 тыс. га (1,3% к прогнозу).

В Алтайском крае яровой сев проведен на площади 7,3 тыс. га.

Яровая пшеница в целом по стране посеяна на площади 328,2 тыс. га (2,5% к прогнозу), что на 239,1 тыс. га больше 2013 года.

Яровой ячмень посеян на площади 2,2 млн. га (25,4% к прогнозу), что на 0,7 млн. га больше 2013 года.

Кукуруза на зерно посеяна на площади 573,8 тыс. га (22,2% к прогнозу).

В Краснодарском крае рис посеян на площади 2,2 тыс. га (1,7% к прогнозу).

Сельхозтоваропроизводители Ставропольского края приступили к севу гречихи, посеяно 100 гектар.

Сев сахарной свеклы (фабричной) проведен на площади 505,7 тыс. га (54,6% к прогнозу), что на 214,1 тыс. га больше аналогичной даты 2013 года.

Подсолнечник на зерно посеян на площади 875,3 тыс. га (12,6% к прогнозу), что на 237,1 тыс. га больше аналогичной даты 2013 года.

Сельхозтоваропроизводители Пензенской области приступили к севу льна-долгунца, посеяно 100 гектар.

Яровой рапс посеян на площади 65,4 тыс. га (6% к прогнозу), что на 34,6 тыс. га больше 2013 года.

Сев сои проведен на площади 42,7 тыс. га (2,5% к прогнозу).

Картофель в сельскохозяйственных организациях посажен на площади 22,4 тыс. га (9,4% к прогнозу), что на 7,1 тыс. га больше 2013 года.

Овощи в сельскохозяйственных организациях посеяны на площади 27,0 тыс. га (28,3% к прогнозу), что на 2,3 тыс. га больше аналогичной даты 2013 года.

Минсельхоз РФ

### **23 апреля. РФ: Выявлено более 20 тысяч тонн некачественной продукции**

При подтверждении соответствия качества и безопасности зерна в теплоходных партиях, отгружаемых на экспорт, специалистами Ростовского филиала ФГБУ «Центр



оценки качества зерна» было выявлено более 20 тысяч тонн некачественной продукции.

В число опасной продукции вошли партии пшеницы 3 класса (общей массой 12 304 тонн), пшеницы 4 класса (3 200 т) и гороха 3 класса (138 т), зараженные вредителями. Следуя требованиям нормативной документации, зараженность не допускается. В партиях проведена фумигация. Заявителю предоставлен фумигационный сертификат.

Кроме того, были выявлены две партии нута, общей массой 4 599 тонн, в которых было завышено содержание сорной и зерновой примесей. Заявители предоставили дополнительное соглашение к контракту на данные партии нута, на основании которых выданы сертификаты качества.

Сведения о некачественной продукции представлены в Управление Россельхознадзора по Ростовской и Волгоградской областям и Республике Калмыкия. ФБГУ «Центр оценки качества зерна»

### **23 апреля. Россия: в марте экспорт подсолнечного масла установил рекорд**

По данным официальной статистики, в марте 2014 г. из России было экспортировано 194,8 тыс. тонн подсолнечного масла, что на 5% превышает показатель февраля т.г. и на 48% - марта 2013 г. Кроме того, указанный результат является максимумом для марта за все предыдущие сезоны в России.

Из указанного объема 81% составило нерафинированное подсолнечное масло.

Всего за 7 месяцев 2013/14 МГ (сентябрь-март) Россия экспортировала 1,1 млн. тонн подсолнечного масла, что на 12% превысило итоги всего 2012/13 МГ. В том числе из указанного объема нерафинированное масло составило 83% (78% в 2012/13 МГ).

На протяжении последних 3 сезонов основными покупателями российского подсолнечного масла являлись Турция и Египет. При этом доля первой страны составляла 35-36%, а вот доля Египта менялась более существенно и в текущем сезоне достигла 25% (21% в 2011/12 МГ; 16% в 2012/13 МГ).

Зерно Он-Лайн

### **23 апреля. Россия: в августе-марте установлен новый рекорд в экспорте рапса**

По данным официальной статистики, за 8 месяцев 2013/14 МГ (август-март) из России было экспортировано 160,8 тыс. тонн семян рапса, что является максимальным показателем за последние 15 сезонов. В частности, экспорт российской масличной за весь 2012/13 МГ составил лишь 27,1 тыс. тонн.

Из 17 стран, в которые осуществлялся экспорт российского рапса в текущем сезоне, наибольший спрос демонстрировали Турция (37% совокупного экспорта), Испания (11%), Иран (8%) и Швейцария (7%).

В сезоне-2012/13 весь объем экспорта масличной из РФ был распределен между 5 странами: Дания (35%), Турция (25%), Латвия (23%), Германия (15%) и Эстония (2%).

АПК-Информ

### **23 апреля. Крым может потерять урожай кукурузы и риса**

Из-за проблем с поставками воды из Украины хозяйства автономной республики могут серьезно пострадать. Глава Минсельхоза РФ заявил, что Россия может заплатить за воду Украине авансом, но из-за политических событий это не представляется возможным.

Как сообщает ИА ПРАЙМ, министр сельского хозяйства РФ Николай Федоров заявил о готовности России платить авансом Украине за поставки воды в Крым, однако пока это сделать невозможно в силу политических причин.

«Мы готовы платить деньги авансом, в отличие от других видов сотрудничества с Украиной, но в силу политических причин мы не можем», — сказал министр. На прошлой неделе крымские власти заявили о сокращении объемов подачи воды по Северо-Крымскому каналу на территорию республики в три раза. Проблема водоснабжения является одной из ключевых для Крымской республики. Недостаток воды ставит под угрозу поливной сезон на полуострове.

В украинском Государственном агентстве водных ресурсов заявили, что подача воды не прекращалась, несмотря на то, что договоров о поставках воды заключено не было.

Николай Федоров отметил, что в регионе около 125 тыс. га зависят от орошения, в том числе посевы риса, кукурузы и других зерновых.

Министр напомнил о задолженности украинских властей аграриям Крыма. Украинские власти не выполнили 90% обязательств перед сельхозпроизводителями республики.

«Мы готовим очень интенсивно программу по мелиорации Крыма, ищем разные сценарии решения этой проблемы, интегрируем Республику Крым и крестьян Крыма в госпрограмму развития сельского хозяйства. Я могу гарантировать, что в разы больше из федерального бюджета крестьяне Крыма будут получать впредь», — сказал Федоров. Он также отметил, что для поддержки аграриев Минсельхоз готов субсидировать на срок до 15 лет льготные инвестиционные кредиты из федерального бюджета на возмещение процентной ставки.

Министр аграрной политики и продовольствия Крыма Николай Полюшкин в интервью «Интерфаксу» рассказал, что в результате прекращения поставок воды из Украины Крым на 100% потеряет урожай риса – около 15 тыс. га посевов и 100 тыс. т зерна в год, кукурузы на зерно – также около 10 тыс. га и 80 тыс. т, сои – около 50-60 тыс. т, на 40% сократится урожай овощей и картофеля, на 30% — фруктов винограда. Полюшкин обращает внимание, что если Украина перекроет воду, серьезно пострадают личные крестьянские хозяйства. Министр рассказал, что в республике ведут инвентаризацию артезианских скважин, которые могут быть впоследствии использованы для орошения. В случае потерь урожай риса поля можно будет засеять сорго на зерно, просо на зерно, кормовыми культурами — сроки позволяют это сделать, отмечает министр.

Премьер-министр РФ Дмитрий Медведев в ходе выездного заседания правительства в Симферополе по вопросам социально-экономического развития Республики Крым и города Севастополя в конце марта заявил, что на полуострове может быть построен завод по опреснению морской воды. Помимо строительства завода по опреснению морской воды, рассматриваются такие варианты, как строительство водопровода с территории Кубани (так называемый проект «Кубанская вода»), создание водохранилищ на Таманском полуострове, а также разработка подземных месторождений пресных вод в Джанкойском и Нижнегорском районах.

IDK.Экспорт

### **22 апреля. В 2014 году Минсельхоз РФ прогнозирует сбор зерна в районе 97 млн. тонн**

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации в этом году ожидает рост производства сельхозпродукции в России на два-два с половиной процента. Об этом на заседании правительства сообщил глава министерства Николай Федоров.

Николай Федоров заявил, что по оценкам министерства в 2014 году ожидается рост индекса производства отечественной сельскохозяйственной продукции в диапазоне от 102 до 102,5 процентов, в том числе по животноводству — 102 процента, по растениеводству — почти 103 процента.

Согласно оценкам Росстата, в прошлом году, объем производства сельскохозяйственной продукции составил 3,791 триллиона рублей. Таким образом общий объем вырос на 6,2 процента по сравнению с 2012 годом.

Отдельно глава Министерства сельского хозяйства РФ отметил, что вхождение Крыма в состав Российской Федерации увеличивает объем производства различных сельскохозяйственных культур.

Таким образом урожай зерна в России в 2014 году с учетом потенциала присоединенного полуострова может достичь девяносто семи миллионов тонн. Ранее министерство предполагало собрать в этом году не менее девяносто пяти миллионов тонн зерна, сообщает Прайм.

Отметим, что обработки увеличившегося количества зерна потребуются качественное сельскохозяйственное оборудование. В частности, для первичной обработки зерна подойдет сепаратор БИС-100. Такое оборудование эксплуатируются в зерноподготовительных отделениях и на элеваторах мукомольных заводов. Кроме того, сепаратор можно использовать в составе комплекса для вновь строящихся мельниц.

Минсельхоз РФ

### **22 апреля. Россия: в Ульяновской области начался сев яровых культур**

С установлением на всей территории Ульяновской области благоприятных погодных условий сельхозпредприятия региона приступили к посевным работам. Об этом 21 апреля сообщил заместитель председателя правительства – министр сельского,



лесного хозяйства и природных ресурсов региона Александр Чепухин, передает пресс-служба аграрного ведомства области.

«На сегодняшний день яровой сев проведён на площади 6,1 тыс. га. Из них 4,8 тыс. га засеяны зерновыми и зернобобовыми культурами, около 900 га – однолетними травами, 432 га – техническими культурами. Всего яровой сев в 2014 году планируется провести на площади 584 тыс. га», – пояснил А.Чепухин.

Также в некоторых районах начался сев подсолнечника и горчицы. Что касается подкормки озимых, то к отчетной дате минеральные удобрения внесены на площади 153,2 тыс. га (70%), закрытие влаги проведено на 214,4 тыс. га (50%).

Минсельхоз РФ

### **22 апреля. Россия способна кормить себя без ГМО, считает Медведев**

Правительство России не является сторонником использования генетически модифицированных организмов (ГМО) для создания продуктов питания. На это указал премьер-министр РФ Дмитрий Медведев, отвечая на вопросы депутатов по итогам ежегодного отчета правительства в Госдуме. "Генно-модифицированный материал уже попал на территорию нашей страны и используется в посадках. Но, мы не имеем сегодня нормальных лабораторий, которые способны идентифицировать этот материал. Вот эта задача является крайне важной...Мы вполне способны кормить Россию без использования ГМО. Но для этого мы должны отличать, чем отличается генно-модифицированный материал от всех остальных", - указал премьер-министр. Он подчеркнул, что в России действует запрет на использование ГМО. "Мы пока вообще ничего не разрешили. Но проблема в том, что генно-модифицированный материал есть везде. Нам нужно понять, где он используется и на каких началах. А это задача лабораторий. Вот именно в это мы сейчас и собираемся вложить деньги", - сказал Медведев. Он указал, что российские власти пока не знают, является ли ГМО "абсолютным злом или не содержит в себе таких проблем". "Поэтому нам нужно посмотреть, что будет в ближайшие годы. А Россия способна кормить себя без генно-модифицированных продуктов", - повторил премьер-министр.

ИТАР-ТАСС

### **22 апреля. В апреле инфляция в РФ составит 7,2-7,3%**

По итогам апреля т.г. показатель инфляции в России может составить около 7,2-7,3%. Такой прогноз 21 апреля в Москве озвучил журналистам директор департамента долгосрочного стратегического планирования министерства финансов РФ Максим Орешкин.

Говоря об ожидаемом показателе мая, чиновник озвучил его на уровне 7,5%.

«В мае-июне в России ожидается пик инфляции – порядка 7,5%», - уточнил М.Орешкин, добавив при этом, что в целом по итогам т.г. инфляция в РФ может оказаться «существенно ниже 6%».



«Надеемся, что по итогам года этот показатель уложится в официальный прогноз - 4,5-5,5%», - резюмировал он.

Минфин РФ

### **22 апреля. РФ: В Татарстане начался сев яровых культур**

По данным на 21 апреля, в 17 районах Республики Татарстан ведется сев яровых культур. Площадь сева составляет 14,4 тыс. га. Об этом сообщает пресс-служба минсельхозпрода РТ.

В частности, к отчетной дате пшеницей засеяно 2,7 тыс. га, ячменем – 9,1 тыс. га, овсом – 650 га, горохом – 618 га, многолетними травами – 1,2 тыс. га.

Зерно Он-Лайн

### **21 апреля. О выявлении на Алтае 420 тонн некачественной пшеницы**

Специалисты Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» при подтверждении соответствия качества и безопасности зерна и продуктов его переработки на внутреннем рынке выявили 6 партий пшеницы общей массой 420 тонн, не отвечающих требованиям ГОСТ Р 52554-2006 «Пшеница. Технические условия» по содержанию сорной примеси от 2,8% до 7,0% (при норме не более 2,0%). В составе сорной примеси большой процент занимают трудноотделимая примесь (овсюг) и семена культурных растений (овес). По результатам полученных исследований заявителю отказано в выдаче сертификатов качества.

ФБГУ «Центр оценки качества зерна»

### **21 апреля. Саратовская область: Аграрии засеяли почти 10 тысяч га**

По данным на конец минувшей рабочей недели, горчица посеяна на площади 4,5 тысячи га. Сев этой культуры ведут с помощью спецавиации с воздуха в еще влажную землю, где обычный трактор с сеялкой пока еще не пройдет.

Сев яровых зерновых и зернобобовых культур проведен на площади более 3 тысяч га (овес, горох, ячмень, яровая пшеница).

Некоторые хозяйства районов Западной микрзоны приступили к севу подсолнечника и сахарной свеклы, сообщили в региональном минсельхозе, напомнив, что полевые работы в начавшемся сезоне предстоит провести на площади 2 миллиона 602 тысячи гектаров и произвести не менее 4 миллионов тонн зерна.

ГТРК Саратов

### **21 апреля. Россия: Яровой сев расширяет географию. Данные на 21 апреля**

По оперативным данным органов управления АПК Российской Федерации по состоянию на 21 апреля 2014 года озимые зерновые культуры подкормлены на площади около 8,7 млн. га (57,3% к площади сева), что на 0,1 млн. га больше аналогичной даты 2013 года.

В отдельных регионах Южного, Северо-Кавказского, Крымского и Центрального федеральных округов подкормка озимых зерновых культур завершена.



Яровой сев в Российской Федерации проведен на площади 5,6 млн. га (10,6% к прогнозу), что на 1,2 млн. га больше аналогичной даты 2013 года.

В том числе яровые зерновые культуры посеяны на площади 3,7 млн. га (11,5% к прогнозу), что на 0,9 млн. га больше аналогичной даты 2013 года.

В Южном федеральном округе яровой сев проведен на площади 2,0 млн. га (30,8% к прогнозу).

В Северо-Кавказском федеральном округе – 524,1 тыс. га (32,3% к прогнозу).

В Крымском федеральном округе – 129,1 тыс. га (44% к прогнозу).

В Центральном федеральном округе – 2,7 млн. га (28,5% к прогнозу).

В Дальневосточном федеральном округе – 172,1 тыс. га (11,6% к прогнозу).

В Северо-Западном федеральном округе – 25,0 тыс. га (4,9% к прогнозу).

В Приволжском федеральном округе – 135,7 тыс. га (0,9% к прогнозу).

Также к яровому севу приступили сельхозтоваропроизводители Алтайского края, посеяно 4,4 тыс. га (0,1% к прогнозу).

Яровая пшеница в целом по стране посеяна на площади 281,0 тыс. га (2,1% к прогнозу), что на 191,9 тыс. га больше 2013 года.

Яровой ячмень посеян на площади 2,1 млн. га (23,7% к прогнозу), что на 0,6 млн. га больше 2013 года.

Кукуруза на зерно посеяна на площади 461,6 тыс. га (17,8% к прогнозу).

Сельхозтоваропроизводители Краснодарского края приступили к севу риса, посеяно 0,9 тыс. га (0,7% к прогнозу).

Сев сахарной свеклы (фабричной) проведен на площади 447,1 тыс. га (48,3% к прогнозу), что на 155,5 тыс. га больше аналогичной даты 2013 года.

Подсолнечник на зерно посеян на площади 758,6 тыс. га (10,9% к прогнозу), что на 131,9 тыс. га больше аналогичной даты 2013 года.

Яровой рапс посеян на площади 49,3 тыс. га (4,5% к прогнозу), что на 18,5 тыс. га больше 2013 года.

Сев сои проведен на площади 30,9 тыс. га (1,8% к прогнозу).

Картофель в сельскохозяйственных организациях посажен на площади 17,0 тыс. га (7,1% к прогнозу), что на 1,7 тыс. га больше 2013 года.

Овощи в сельскохозяйственных организациях посеяны на площади 26,7 тыс. га (28% к прогнозу), что на 2,0 тыс. га больше аналогичной даты 2013 года.

Минсельхоз РФ

### **21 апреля. Россия может перехватить у Китая статус "мастерской мира" - эксперты РАН**

Если в ближайшее десятилетие Китаю не удастся снизить энергоемкость своей промышленности, многие производства могут перебраться из Поднебесной в Сибирь и Дальний Восток, считают авторы ежегодного "Прогноза развития энергетики мира и России до 2040 года", третий выпуск которого был представлен 21 апреля в рамках



XII Московского международного энергетического форума, сообщает корреспондент ИА REGNUM.

Индия и Китай вплотную подошли к пику добычи угля, при этом используемые в этих странах технологии производства отличаются высокой энергоемкостью, рассказала заведующая отделом развития нефтегазового комплекса России и мира Института энергетических исследований РАН (ИНЭИ РАН) Татьяна Митрова. Для наращивания объемов добычи твердого топлива Индии, например, необходимо в 5 раз увеличить сеть своих железных дорог, аналогичная ситуация наблюдается в Китае. Если Поднебесной не удастся снизить энергоемкость своих производств, возникнет необходимость в масштабных закупках угля за рубежом, что увеличит стоимость китайских товаров и даст новые производственные перспективы России, обладающей куда более богатыми запасами энергоресурсов, считает эксперт.

Таким образом, отметил академик РАН Алексей Макаров, в середине 20-х годов этого века функции "мастерской мира" могут перейти к российским регионам Сибири и Дальнего Востока, обладающим собственными запасами энергоносителей, в итоге азиатская часть России получит колоссальные возможности для развития реального сектора.

Напомним, в настоящее время экономика КНР является второй в мире после американской, а по объему экспорта Китай занимает первое место в мире - он приносит 80% валютных доходов страны. Более половины китайских товаров поставляется в Японию, США и страны Западной Европы. Отметим также, что уголь составляет 70% от всех потребляемых китайской экономикой энергоресурсов.

REGNUM

## Украина

### **23 апреля. У Украины должен быть свой торговый флот для экспорта зерна**

Государственная продовольственно-зерновая корпорация Украины намерена увеличить свои перевалочные мощности для выполнения "китайского контракта".

Об этом сообщил во время Международного форума "Агробизнес Украины 2014" заместитель председателя правления ГПЗКУ Роман Насиров, сообщает [cfts.org.ua](http://cfts.org.ua).

По слова Насирова, снижение экспортных объемов зерновых по сравнению с прошлым годом позволит госоператору сделать акцент на модернизации мощностей по хранению зерновых.

"Мы вышли на активную модернизацию собственных элеваторов", — отметил Насиров.

Замглавы ГПЗКУ также сообщил, что в следующем маркетинговом году компания должна поставить в Китай 4 млн тонн зерна. "Собственных мощностей ГПЗКУ по перевалке снова не будет хватать. Мы продолжим модернизацию наших портовых элеваторов и хотим увеличить их мощности на 20% — до 3 млн тонн собственной перевалки", — говорит он.

Компания не отказалась от своих планов по строительству современного портового элеватора мощностью порядка 5 млн тонн перевалки.

"Мы выбрали короткий список площадок, которые нам подходят для строительства собственного портового терминала. На этот вопрос влияло большое количество факторов, в том числе кредитование. У нас есть предварительный проект в том месте, которое нам больше всего подходило. Это был бы современный терминал мощностью больше 5 млн тонн перевалки. Со временем, надеюсь, мы сможем вернуться к финализированию этого проекта", — поясняет он.

Роман Насиров уверен, что у Украины должен быть свой торговый флот, чтобы обеспечивать самодостаточность хотя бы на 30-40%. "Это коммерчески выгодная инвестиция. Например, для ГПЗУ это точно вписалось бы в цепочку бизнеса", — резюмирует он.

Как сообщало Delo.UA, ГПЗКУ в 2012 году договорилось с Экспортно-импортным банком Китая о предоставлении ему кредита в размере \$1,5 млрд, который планировалось использовать на спотовые и форвардные закупки 4 млн тонн зерна (по 2 млн тонн на условиях форварда и по прямым контрактам) для дальнейшей его поставки в Китай.

Оператором с китайской стороны по данному контракту, рассчитанному на 15 лет, выступила Китайская национальная корпорация машинной промышленности и генеральных подрядов.

Предполагалось, что выделенные средства — это только первый транш, в дальнейшем китайская сторона выделит еще \$1,5 млрд на проекты орошения и развития зерновой логистики.

ГПЗКУ по состоянию на 7 апреля 2014 года осуществила поставки зерна в Китай через Китайскую корпорацию машинной промышленности и генеральных подрядов (ССЕС, Китай) в объеме 781,245 тыс. тонн.

УкрАгроКонсалт

### **22 апреля. США построят в Украине заводы по производству удобрений из угля**

Американская компания TransGas Development Systems планирует строительство трех заводов по производству моторных топлив из угля в Украине общей стоимостью около \$10 млрд, сообщил президент компании Адам Виктор в интервью газете "Бизнес".

"В проекте строительство трех заводов, а в перспективе возможно увеличение их количества до пяти. Заводы нужно возводить на расстоянии не более 50 км от места добычи угля. Предварительно мы рассматриваем площадки в Луганской, Львовской, Кировоградской областях... В зависимости от используемых технологий инвестиции в один завод составят \$3-3,5 млрд", - цитирует его издание.

По словам А.Виктора, для бесперебойной работы одного завода потребуется 2,5-3 млн тонн каменного угля или 4-4,5 млн тонн бурого угля в год (этот объем может быть увеличен в случае строительства собственных электрогенерирующих мощностей).

"Суммарно мы планируем выпускать 3,34 млн литров жидкого топлива (высокооктанового бензина и дизтоплива) в день и поставлять исключительно на украинский рынок. Топливо будет соответствовать не только украинским, но и европейским и американским стандартам. Отпускная цена на бензин, изготовленный по данной технологии, составит \$3 за 1 галлон, или \$0,79 за 1 литр, без учета налогов и акциза", - сказал президент TransGas Development Systems.

Помимо моторного топлива, проектируемые заводы смогут производить удобрения (нитроаммофос), или содержащие углерод химические компоненты. В качестве сопутствующих продуктов предполагается продажа шлака, серы, азота и тяжелых металлов.

TransGas Development Systems планирует заключить долгосрочные контракты (не менее 20 лет) с государственными и частными производителями угля на поставку сырья для своих заводов, покупать шахты – не планирует. Кроме того, компания уже заключила меморандум о сотрудничестве с "дочкой" НАК "Нафтогаз Украины" – компанией "Углесинтез Украины".

На проектирование и строительство заводов TransGas Development Systems понадобится около 3,5 лет, срок окупаемости инвестиций – до восьми лет.

Интерфакс-Украина

**22 апреля. Опубликовано решение ЕС о снижении пошлин для Украины**

В Официальном журнале Европейского союза 22 апреля опубликовано решение ЕС об одностороннем снижении таможенных пошлин на украинские товары на рынок ЕС. Ожидается, что торговые преференции для Украины вступят в силу в течение 2 недель после публикации. Напомним, действовать торговые преференции будут до 1 ноября 2014 г.

АПК-Информ

**22 апреля. Украина уже экспортировала почти 29 млн тонн зерна - Минагрополитики**

По состоянию на 22 апреля Украина экспортировала 28 млн 963 тыс. тонн зерна с начала 2013/2014 маркетингового года. Об этом сообщили УНН в пресс-службе Минагрополитики. По информации ведомства, в частности отгружено за границу пшеницы - 8 млн 157 тыс. тонн, кукурузы - 18 млн 270 тыс. тонн, ячменя - 2 млн 213 тыс. тонн, других зерновых - 312 тыс. тонн. Кроме того, в припортовых элеваторах находится 1 млн 245 тыс. тонн зерновых культур, а загружено на корабли - 98 тыс. тонн. Таким образом, объемы экспортируемых и подготовленных к экспорту зерновых составляют 30,3 млн тонн.

Напомним, по последним прогнозам Минагрополитики, экспорт зерна в 2013/2014 маркетинговом году может составить 32,5-34 млн тонн.

УкрАгроКонсалт

## Беларусь

### **22 апреля. В Беларуси сев яровых проведен на площади свыше 1,5 млн. га**

По состоянию на 22 апреля аграрии Беларуси засеяли яровыми культурами 1,577 млн. га, что составляет 58,8% от плана. Об этом сообщает пресс-служба Минсельхозпрода республики.

В частности, сев ранних яровых зерновых и зернобобовых выполнен на 972,7 тыс. га (91,2% от плана). Также посеяно 301,4 тыс. га кукурузы (38,2%), в т.ч. на зерно – 166,1 тыс. га (73,6%).

Кроме того, яровым рапсом к отчетной дате засеяно 16,1 тыс. га (15,7%), сахарной свеклой – 93,9 тыс. га (95,5%), льном-долгунцом – 24,9 тыс. га (45,2%), однолетними травами – 140,6 тыс. га (28,7%), многолетними – 251,7 тыс. га (65,4%).

Почва под яровой сев подготовлена на 75% (2,011 млн. га).

АПК-Инорм

### **21 апреля. Рост ВВП Беларуси в январе-марте составил 0,5%**

ВВП Беларуси в январе-марте 2014 г. составил Br149,518трлн., что на 0,5% превышает показатель аналогичного периода 2013 г., сообщил 18 апреля Национальный статистический комитет Республики Беларусь.

Объем сельхозпроизводства снизился в январе-марте по сравнению с аналогичным периодом 2013 г. на 4,7% - до Br15,759 трлн.

Запасы готовой продукции на 1 апреля достигли Br33,8 трлн., или 80,3% среднемесячного объема промышленного производства.

Производство промышленной продукции за отчетный период уменьшилось на 3,4% - до Br161,7трлн. Инвестиции в основной капитал в январе-марте 2014 г. составили Br41,47 трлн., или 98,7% к соответствующему периоду 2013 г.

АПК-Информ

## Казахстан

### 23 апреля на ЕТС пшеница 3 класса на экспорт продана по цене 50055,5 тенге за тонну

Новость на Казах-зерно: 23 апреля на ЕТС в режиме классической торговли прошла одна сделка на экспорт на базисе DAP без НДС (за пределами Республики Казахстан) и три сделки на базисе EXW с НДС с поставкой на элеваторе. По экспортной сделке продано 5000 тонн пшеницы по цене 50055,5 тенге за тонну на сумму 250277500 тенге. По трем другим реализовано 8020 тонн по цене 43122,2 тенге за тонну на сумму 345840000 тенге.

В режиме двойного анонимного аукциона по пшенице Triticum Aestivum L. 3 класса состоялось 5 сделок на базисе EXW с ХПП Карагандинской, Северо-Казахстанской и Костанайской областей. 1020 тонн одной сделкой продано по цене 42700 тенге за тонну на сумму 43554000 тенге. Две сделки объемом 2040 тонн реализовано по цене 42100 тенге за тонну на сумму 85884000 тенге и две другие такой же партией по цене 42000 тенге за тонну на сумму 85680000 тенге

22 апреля на ЕТС в режиме классической торговли состоялось 4 сделки по пшенице 3 класса, в том числе одна на экспорт. На базисе DAP без НДС ст. Сары-Агаш продано 940 тонн пшеницы по цене 48230 тенге за тонну на сумму 45336200 тенге. Три сделки прошло на базисе EXW с НДС с поставкой на элеваторе и реализовано 47994 тонны зерновой по цене 48834 тенге за тонну на сумму 2343742000 тенге.

В режиме двойного анонимного аукциона было выставлено 17 позиций по пшенице Triticum Aestivum L. 3 класса и по 4 позициям прошло 4 сделки на базисе EXW с ХПП Костанайской, Акмолинской и Актюбинской областей. Одна сделка объемом 2040 тонн реализована по цене 43000 тенге за тонну на сумму 87720000 тенге, другая такой же партией продана по цене 42700 тенге за тонну на сумму 87108000 тенге. Третья сделка объемом 1020 тонн ушла по цене 47400 тенге за тонну на сумму 48348000 тенге. Четвертая сделка размером 2040 тонн состоялась по цене 43700 тенге за тонну на сумму 89148000 тенге.

21 апреля на ЕТС в режиме классической торговли прошло 2 сделки по пшенице 3 класса и 3 сделки по кормовому ячменю на базисе EXW с НДС. Пшеницы была продана 1691 тонна по цене 33805,4 тенге за тонну на сумму 57164855 тенге. Ячмень реализован в объеме 6500 тонн по цене 27500 тенге за тонну на сумму 178750000 тенге.

В режиме двойного анонимного аукциона из 12 выставленных позиций по пшенице Triticum Aestivum L. 3 класса была реализована только одна сделка на базисе EXW с



ХПП в Костанайской области. Продано 2040 тонн пшеницы по цене 43600 тенге за тонну на сумму 88944000 тенге.

С 11 по 18 апреля на ЕТС реализовано 44 сделки по пшенице 3 класса. Продано 122458 тонн пшеницы этого класса на сумму 5277551702 тенге. Из этих сделок на экспорт на базисе DAP без НДС прошло 2 сделки и продано 8429 тонн пшеницы на сумму 412562712 тенге. На базисе FOB без НДС была 1 сделка объемом 10000 тонн на сумму 509660000 тенге. В режиме двойного анонимного аукциона на базисе EXW с элеваторов Акмолинской, Костанайской и Северо-Казахстанской областей за неделю прошло 19 сделок и продано 24140 тонн пшеницы Triticum Aestivum L. 3 класса на сумму 1023060000 тенге. Средняя цена сделок - 42380,3 тенге за тонну.

Казах-зерно

### **23 апреля. Казахстан нарастил выручку от экспорта пшеницы до \$1,2 млрд.**

Общая совокупная выручка от экспорта пшеницы из Казахстана выросла за последние 4 года в 2 раза. Об этом 23 апреля сообщил управляющий директор АО «НК «Продкорпорация» Нурбек Даирбеков.

По его словам, общая совокупная выручка от экспорта пшеницы за 2013 г. составила \$1,2 млрд., в то время как, например, в 2009 г. данный показатель находился на уровне \$0,6 млрд.

Н.Даирбеков также добавил, что выручка от экспорта масличных культур в 2013 г. составила около \$150 млн.

Казах-Зерно

### **21 апреля. Продкорпорация объявила о начале форвардных закупок пшеницы и ячменя**

Акционерное общество «Национальная компания «Продовольственная контрактная корпорация» объявило о начале форвардных закупок пшеницы и ячменя у субъектов агропромышленного комплекса посредством весенне-летнего финансирования. Об этом сообщила пресс-служба Минсельхоза Республики Казахстан.

Как отмечается в сообщении, основными условиями проведения форвардных закупок являются предоставление в качестве обеспечения исполнения обязательств гарантии банка второго уровня Республики Казахстан либо социально-предпринимательской корпорации, полное исполнение субъектами АПК своих обязательств по договорам финансирования 2012 г. и договорам форвардных закупок 2013 г., а также отсутствия просроченных обязательств перед дочерними организациями АО «Холдинг «КазАгро» и другими финансовыми организациями.

Списки субъектов АПК, участвующих в данной программе и предоставляющих гарантии СПК, формируют областные координационные советы при акиматах областей.

Исполнение обязательств субъектами АПК осуществляется в срок по 1 декабря т.г. включительно путем поставки пшеницы и/или ячменя, объем которых определяется



исходя из суммы предварительной оплаты и закупочной цены, определяемой корпорацией. Допускается возврат суммы предварительной оплаты денежными средствами.

АПК-Информ

**21 апреля. Сев яровых зерновых в Казахстане на 17 апреля выполнен на 56,8% запланированных площадей**

По данным областных управлений сельского хозяйства, в Казахстане на 17 апреля сев яровых зерновых проведен на площади 211,1 тыс. га, что составляет 56,8% от плана. Об этом сообщает пресс-служба Министерства сельского хозяйства РК.

Сев масличных культур, в свою очередь, на отчетную дату выполнен на 88,5 тыс. га (25,1%), многолетних трав – на 69,7 тыс. га (50,1%).

Казах-Зерно

**НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА**

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

[http://www.grun.ru/analytics/ad\\_hoc\\_grain/](http://www.grun.ru/analytics/ad_hoc_grain/)

**24 апреля. Марокко соберет очень хороший урожай зерна**

По прогнозам МСХ Марокко, урожай зерна в стране в текущем году составит 6,73 млн. т, в т.ч. мягкой пшеницы – 3,72 млн. т, передают марокканские СМИ.

В урожайном прошлом году марокканские хлеборобы собрали 9,7 млн. т зерна. Валовой сбор мягкой пшеницы достиг рекордных 5,1 млн. т.

Эксперты Иностранной сельскохозяйственной службой при Минсельхозе США (FAS USDA) настроены не столь оптимистично и ожидают, что урожай марокканской пшеницы в текущем году опустится до среднего показателя – 3,721 млн. т.

Марокко является одним из крупнейших импортеров пшеницы среди стран Северной Африки. Собственное производство пшеницы не в состоянии полностью обеспечить внутреннее потребление даже в очень урожайные годы. За девять месяцев текущего сезона Россия отправила в Марокко 127,2 тыс. т пшеницы и 29,8 тыс. т ячменя.

Зерно Он-Лайн



### **24 апреля. Пшеница США: рынок подрос при поддержке со стороны кукурузы**

Рынок американской пшеницы продолжил восстанавливаться и в среду. Правда, в основном, при поддержке соседнего рынка кукурузы.

Холодная дождливая погода в кукурузном «поясе» Штатов тормозит ход посевной.

Ожидания от экспортных продаж пшеницы выше, чем неделю назад, и находятся в диапазоне 450-900 тыс. тонн. При этом трейдеры рассчитывают на продажи пшеницы старого урожая в диапазоне 200-400 тыс. тонн и будущего урожая 250-500 тыс. тонн.

Майские котировки американской пшеницы выросли:

мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$1,29 до 248,57 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$1,65 до 274,01 \$/тонна

твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$1,47 до 266,11 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

### **23 апреля. Китай: в марте экспорт соевого шрота увеличился**

Согласно данным Oil World, в марте т.г. экспорт соевого шрота из Китая возрос до 142 тыс. тонн против 112 тыс. тонн, поставленных на внешние рынки за аналогичный период прошлого года.

Ключевыми направлениями отгрузок продукта переработки сои из Китая в отчетный период стали Япония — 92 (18) тыс. тонн, Вьетнам — 18 (14) тыс. тонн и страны ЕС — 12 (7) тыс. тонн. При этом поставки шрота в Южную Корею значительно сократились - до 2 (66) тыс. тонн

Всего же в январе-марте т.г. Китай экспортировал 373 тыс. тонн соевого шрота, что превышает результат годом ранее (358 тыс. тонн). Из указанного объема на долю Японии пришлось 238 (69) тыс. тонн продукции, Вьетнама — 42 (52) тыс. тонн, Южной Кореи — 37 (162) тыс. тонн, ЕС — 26 (26) тыс. тонн.

АПК-Информ

### **23 апреля. Уборка кукурузы в Аргентине идет не очень активно**

Сильные осадки в начала месяца затруднили доступ к посевам кукурузы в Аргентине, сообщает DTN. Кроме того, фермеры сконцентрировали свои усилия на уборке соевых бобов.

Исходя из этого, темпы уборки кукурузы в Аргентине за неделю продвинулись всего на 3 п.п. до 19,7% убранных посевов, показывают данные Buenos Aires exchange.

Показатели урожайности кукурузы сильно варьируются – от 94 до 153 бушеля/акр.

Напомним, Buenos Aires exchange оценивает урожай кукурузы в Аргентине в этом году на уровне 24млн.тонн.

УкрАгроКонсалт

### **23 апреля. Япония закупила фуражное зерно на тендере по системе SBS**

МСХ Японии закупило на тендере по системе SBS 29,5 тыс. тонн фуражной пшеницы и 33,5 тыс. тонн фуражного ячменя.

Согласно условиям тендера, зерно должно быть отправлено не позднее 31 июля и поставлено в Японию до 30 сентября.

Зерно Он-Лайн

### **22 апреля. Индия: Объем закупки пшеницы в госфонд будет ниже запланированного**

План по закупкам пшеницы в государственный фонд Индии в текущем сезоне, вероятно, выполнен не будет, заявил министр продовольствия Индии Судхир Кумар. Об этом сообщает РТИ.

В прошлом сезоне Продовольственная Корпорация Индии (FCI) закупила у индийских фермеров 25,4 млн. т пшеницы. Перед началом текущего сезона правительство Индии объявило о том, что объем закупок пшеницы в государственный фонд превысит показатель прошлого сезона и достигнет 31 млн. т.

Однако с начала текущей закупочной кампании у фермеров законтрактовано лишь 7,5 млн. т пшеницы. На ту же дату в прошлом году было закуплено 11,96 млн. т.

Низкие темпы продаж пшеницы в госфонд в Пенджабе, одном из крупнейших зернопроизводящих штатов Индии, связаны с задержкой уборки нового урожая из-за несвоевременных дождей.

Зерно Он-Лайн

### **22 апреля. отменил тендер на закупку пшеницы из-за высоких цен**

Департамент Зерна Ирака отклонил все предложения участников тендера на закупку не менее 50 тыс. т пшеницы из США, Австралии, Канады, Украины и России, сообщает ИА Reuters. Прием заявок на участие в тендере завершился 13 апреля.

Причиной отмены тендера стали слишком высокие цены. Наименьшая цена была предложена за пшеницу российского происхождения – 331,69 \$/тонна на базисе C&F free out (ciffo). Самое дешевое предложение канадской пшеницы – 340,5 \$/тонна, украинской – 342,73 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

### **21 апреля. Сев кукурузы во Франции продвигается быстрыми темпами**

Французские сельхозпроизводители высокими темпами ведут сев кукурузы, сообщает FranceAgriMer. К 14 апреля они засеяли кукурузой 39% от намеченного, что на 27% больше, чем неделей ранее. На ту же дату в прошлом году кукуруза была размещена лишь на 4% от запланированной площади, поскольку сев был задержан холодной и дождливой погодой.

Состояние посевов озимых зерновых культур сейчас лучше, чем в прошлом году. Доля посевов мягкой пшеницы равна 75% (75% неделей ранее и 66% на ту же дату в прошлом году), твердой пшеницы – 62% (61% и 61%), озимого ячменя – 73% (75% и 65%).

Развитие посевов мягкой пшеницы и озимого ячменя идет быстрее, чем в предыдущие два года.

Зерно Он-Лайн

**22 апреля. Канада немного снизила оценку конечных запасов зерновых**

Конечные запасы зерновых в Канаде в 2013/14 МГ (август-июль) и 2014/15 МГ будут несколько меньше, чем прогнозировалось ранее, сообщает УкрАгроКонсалт со ссылкой на Dow Jones.

Agriculture and Agri-Food Canada прогнозирует, что в 2014/15 МГ конечные запасы зерновых в Канаде составят 19,95 млн.тонн по сравнению с 20,125 млн.тонн мартовских прогнозов. В текущем сезоне конечные запасы ожидаются на уровне 22,465 млн.тонн против 22,810 млн.тонн предыдущих прогнозов. В 2012/13 сезоне переходящие запасы зерновых в Канаде были всего 8,817 млн.тонн.

Производство зерновых и масличных в 2014/15 МГ в Канаде прогнозируется в объеме 75,555 млн.тонн против 75,630 млн.тонн ранее. Экспорт зерновых из Канады в новом сезоне ожидается на уровне 39,575 млн.тонн против 39,578 млн.тонн предыдущих оценок.

УкрАгроКонсалт

**22 апреля. В Челябинской области было выявлено 128 тонн зерна без документов**

Государственные инспектора отдела надзора за качеством зерна и семенного контроля Управления Россельхознадзора по Челябинской области провели проверку индивидуального предпринимателя — главу крестьянского (фермерского) хозяйства в поселке Каменский Увельского района, осуществляющего хранение семян сельскохозяйственных растений. Были выявлены нарушения.

Один индивидуальный предприниматель — глава крестьянского (фермерского) хозяйства на момент проверки осуществлял хранение семян пшеницы в количестве 90 тонн с документами, не соответствующими требованиям ГОСТа. Другой индивидуальный предприниматель — глава крестьянского (фермерского) хозяйства на момент проверки осуществлял хранение семян пшеницы в количестве 38 тонн без документов, подтверждающих их сортовую принадлежность и качество.

По словам государственного инспектора отдела надзора за качеством зерна и семенного контроля Е.В. Антоновой, предпринимателями нарушены ст.21, 25 Федерального закона от 17.12.1997г. № 149-ФЗ «О семеноводстве», а также абзац 2 пункта 1.2 ГОСТа 12036-85 «Семена сельскохозяйственных культур. Правила приемки и методы отбора проб».

По факту выявленных нарушений на нарушителей составлены протоколы об административном нарушении по статье 10.12 КоАП РФ, выдано предписание об устранении нарушения.

IDK.Эксперт

**21 апреля. Египет соберет 9 млн. т пшеницы**

Урожай пшеницы в Египте составит 9,0 млн. т, цитирует правительственное сообщение ИА Reuters.



Прогноз валового сбора пшеницы, ранее опубликованный МСХ Египта, равнялся 9,5 млн. т, что на 0,5 млн. т меньше, чем в прошлом году. Трейдеры, опрошенные ИА Reuters, ожидают, что Египет соберет 7 млн. т пшеницы, как и годом ранее. Оценки трейдеров обычно намного ниже официальных.

Египет закупает за рубежом около 10 млн. т пшеницы в год через государственный и частный секторы, являясь крупнейшим мировым импортером этой культуры.

Зерно Он-Лайн

**21 апреля. Египет законтрактовал 4,25 млн. тонн пшеницы на внутреннем рынке**

Правительство Египта заключило с местными фермерами 186 тыс. контрактов на закупку 4,25 млн. тонн пшеницы нового урожая. Сообщает агн. MENA со ссылкой на министерство сельского хозяйства страны.

Это на 25% больше объема пшеницы, законтрактованного у фермеров в прошлом году.

Зерно Он-Лайн

## **Тендеры недели**

**23 апреля. Япония объявила тендер по закупке 108,8 тыс. тонн мукомольной пшеницы**

МСХ Японии объявила тендер по закупке 108,8 тыс. тонн мукомольной пшеницы производства США, Канады и Австралии.

Согласно условиям тендера, зерно должно быть поставлено следующим образом:

29,7 тыс. тонн твердозерной красной озимой пшеницы (США) – с 21 мая по 20 июня;

21,8 тыс. тонн темнозерной северной яровой пшеницы (США) – с 21 июня по 20 июля;

25,1 тыс. тонн западной красной яровой пшеницы (Канада) – до 30 сентября;

32,2 тыс. тонн стандартной белозерной пшеницы (Австралия) – с 1 по 30 июня.

Заккрытие тендера состоится 23 апреля.

Зерно Он-Лайн

## Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	11-апр	17-апр
"Май-14"	242.6	254.0
"Июль-14"	245.5	256.8
"Сент-14"	249.1	260.2

### Общий тренд (фьючерсы на июль 2014)



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

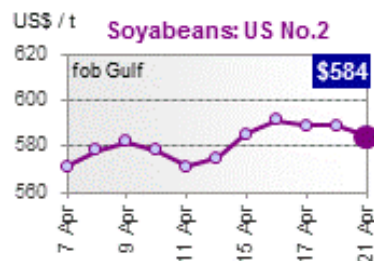
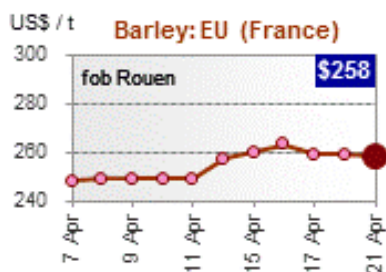
Фьючерсы на:	Дата торгов	
	11-апр	17-апр
"Май-14"	196.2	194.8
"Июль-14"	198.6	197.0
"Сент-14"	197.8	196.2

Общий тренд (фьючерсы на июль 2014)

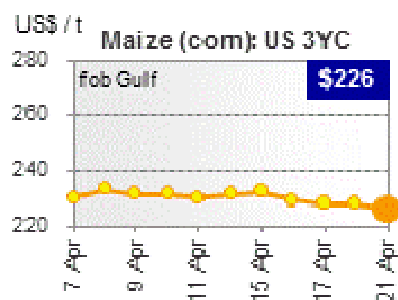
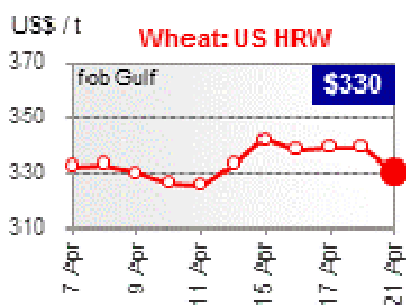


**Индексы Международного совета по зерну (ICG)**  
**и динамика мировой торговли зерновыми**

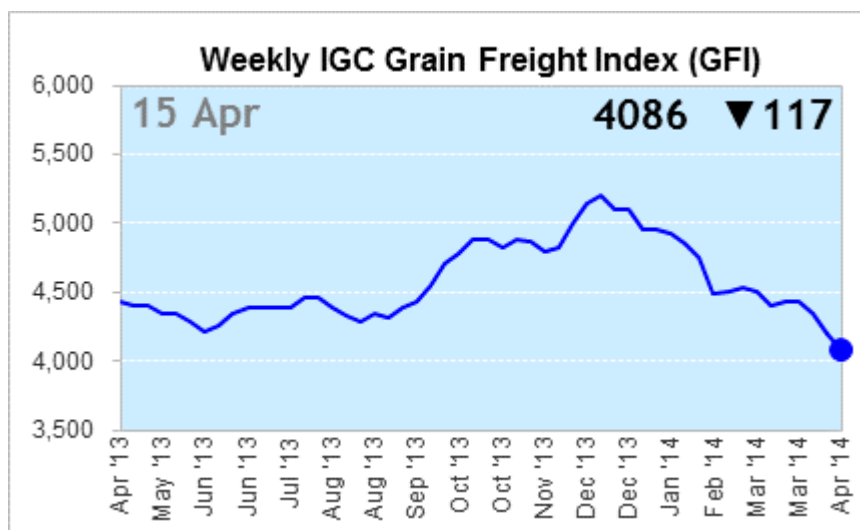
**Экспортные цены на ячмень ЕС. \$/t**      **Экспортные цены на соевые бобы**  
**FOB. US # 2. \$/t**



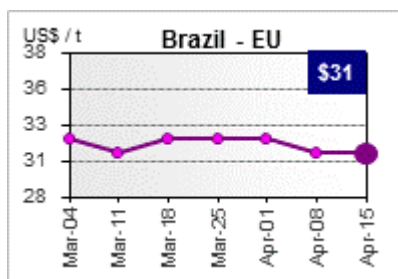
**Экспортные цены на пшеницу США.**      **Экспортные цены на кукурузу США**  
**HRWFOB Gulf \$/t**      **\$/t**



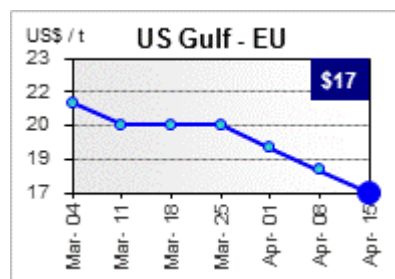
Индекс фрахта



Стоимость фрахта Бразилия – ЕС



США (Мексиканский залив) –ЕС





## КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА



Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

17 апреля 2014 г.

Товар	28.03.14	04.04.14	11.04.14	18.04.14
Пшеница 3 класса (кл.23%)	8 635	8 805	8 870	8 890
то же \$/t	\$242.0	\$248.0	\$249.0	\$250.1
Пшеница 4 класса	8 120	8 385	8 480	8 500
то же \$/t	\$227.5	\$236.2	\$238.0	\$239.2
Продовольственная рожь	5 965	5 895	5 880	5 870
то же \$/t	\$167.1	\$166.1	\$165.1	\$165.2
Фуражная пшеница	7 600	7 800	7 955	8 000
то же \$/t	\$213.0	\$219.7	\$223.3	\$225.1
Фуражный ячмень	6 520	6 570	6 635	6 655
то же \$/t	\$182.7	\$185.1	\$186.3	\$187.3
Пивоваренный ячмень	8 600	8 600	8 600	8 600
то же \$/t	\$241.0	\$242.2	\$241.4	\$242.0
Фуражная кукуруза	6 670	6 805	7 005	7 075
то же \$/t	\$186.9	\$191.7	\$196.6	\$199.1

- цены на пшеницу 3 класса вот уже двигались разнонаправлено, а именно, снизились на Юге на -15руб./т, остались стабильными в Сибири, в остальных регионах пока ещё росли, но весьма скромно: в Центре и на Урале всего на +15руб./т, в Черноземье и Поволжье прибавили +25-50руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса разошлись в разные стороны ещё более пшеницы 3 класса: также упали на Юге на -85руб./т, стабильные в Сибири, пока растут в Центре и Черноземье на +60-65руб./т, в и Поволжье и на Урале прибавили +40-50руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса и упали, и выросли активнее продовольственной: на Юге упали на -115руб./т, в Черноземье выросли на +110руб./т, а в остальных регионах рост составил +50-65руб./т;

- цены на фуражный ячмень опять вели себя скромно, но и разнонаправленно: в Центре вернулись вниз на -15руб./т, на Юге и Урале подросли на +15руб./т, в Черноземье, Поволжье и Сибири прибавили +30-50руб./т;

- цены на продовольственную рожь были либо стабильными, либо снижались: в Черноземье и на Урале снизились на -40руб./т, в Сибири упали на -85руб./т, в остальных регионах остались без изменений;



- цены на кукурузу всё ещё растут, хотя на Юге уже без изменений, в Центре прибавили только +50руб./т, в Черноземье +110руб./т и Поволжье +125руб./т.

**Средние цены на муку. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)**

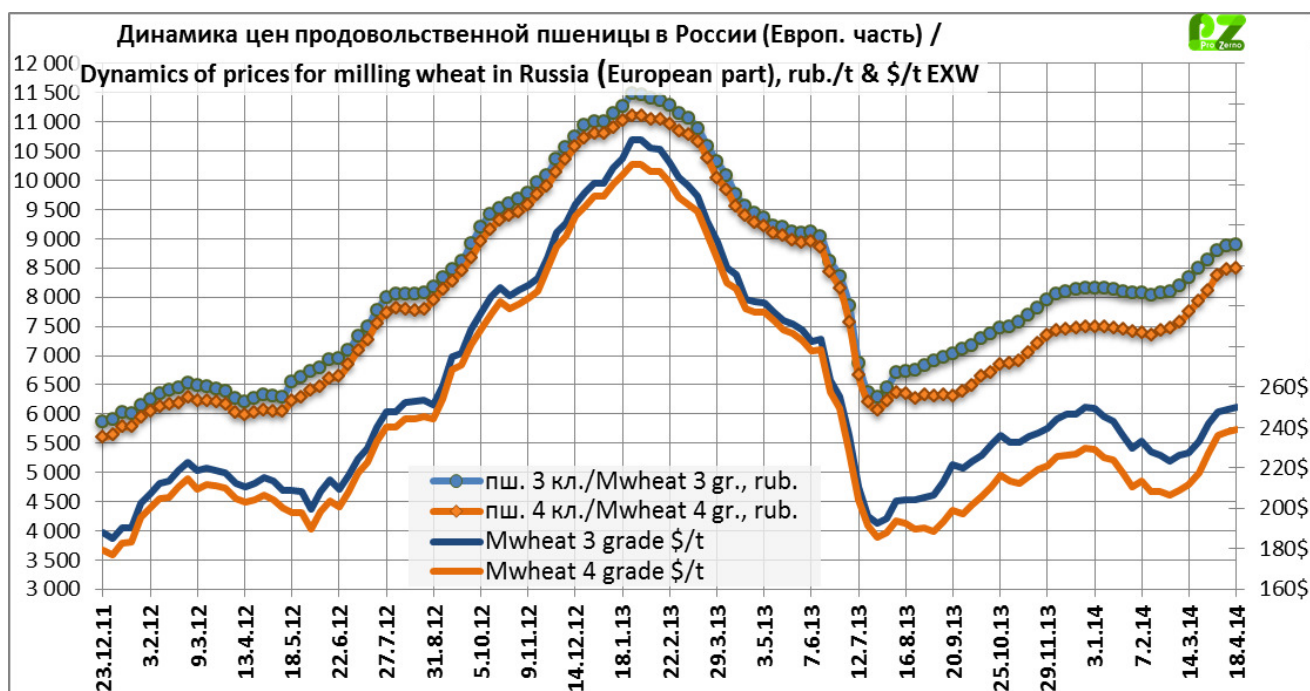
Товар	28.03.14	04.04.14	11.04.14	18.04.14
Пшеничная мука высшего сорта	12 585	12 825	13 140	13 435
то же \$/t	\$352.6	\$361.3	\$368.9	\$378.0
Пшеничная мука 1 сорта	11 635	11 785	12 010	12 320
то же \$/t	\$326.0	\$332.0	\$337.1	\$346.7
Пшеничная мука 2 сорта	9 985	10 130	10 290	10 395
то же \$/t	\$279.8	\$285.3	\$288.9	\$292.5
Ржаная обдирная мука	9 125	9 225	9 290	9 320
то же \$/t	\$255.7	\$259.9	\$260.8	\$262.2

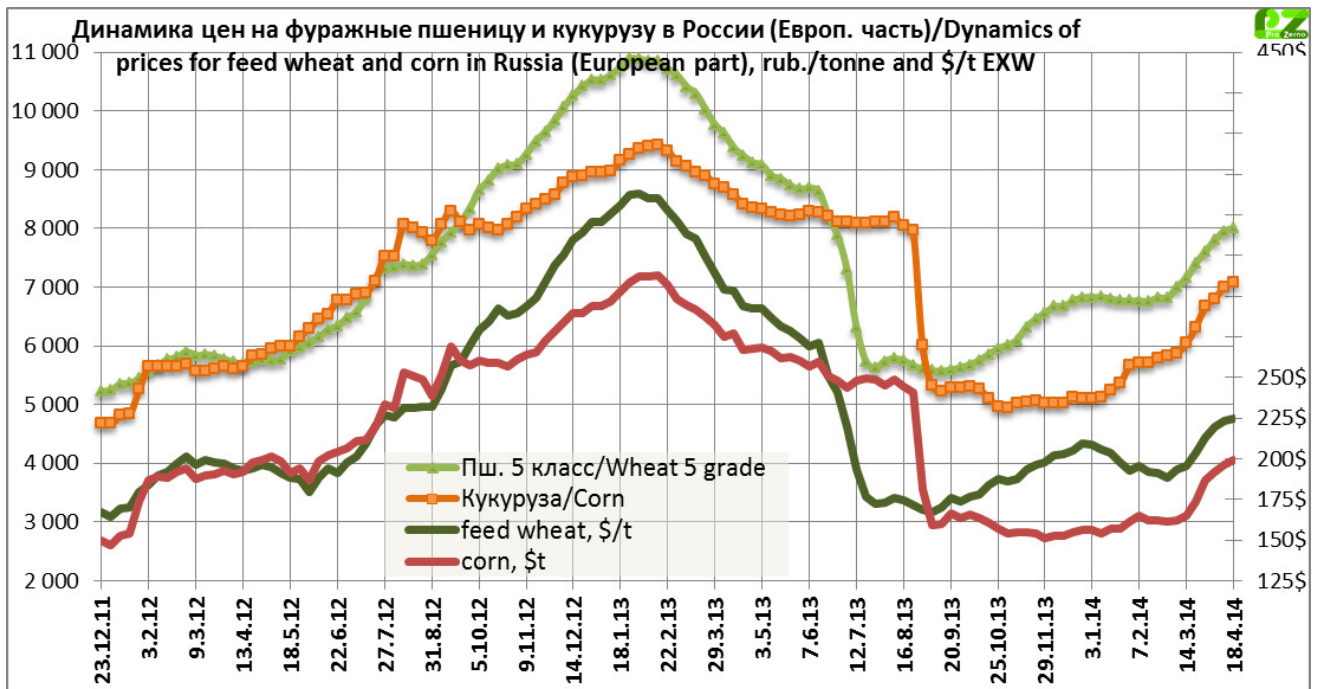
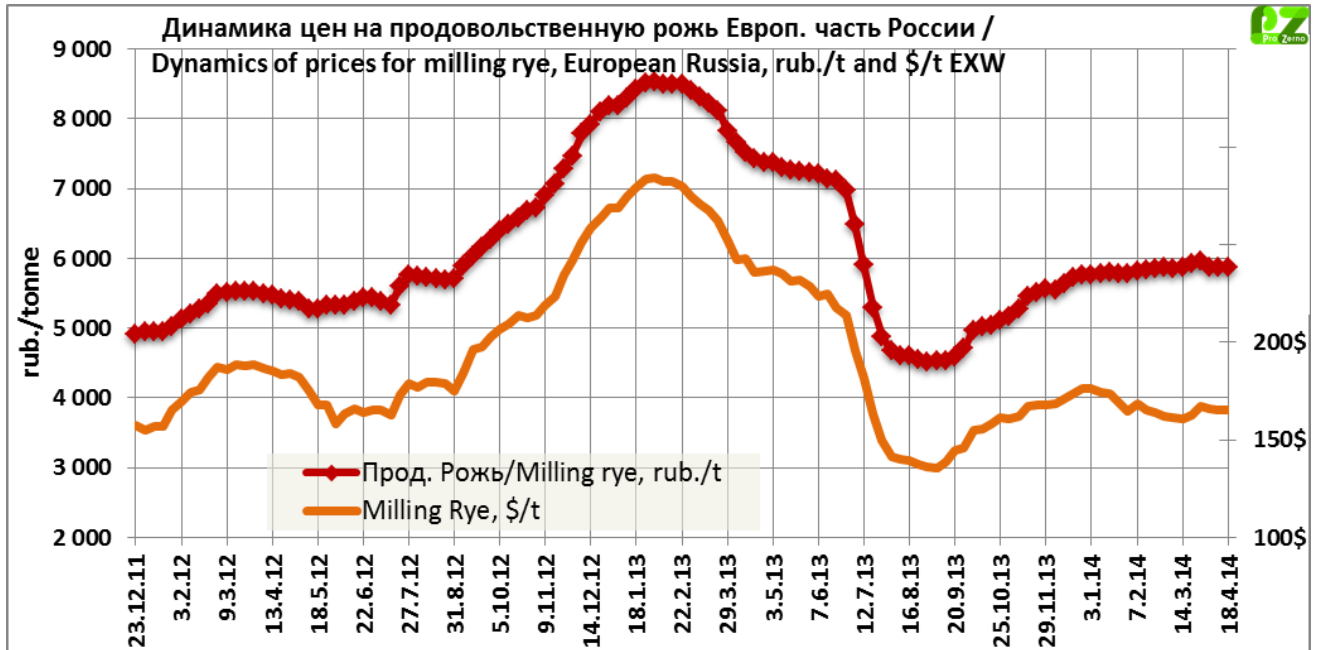
**Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)**

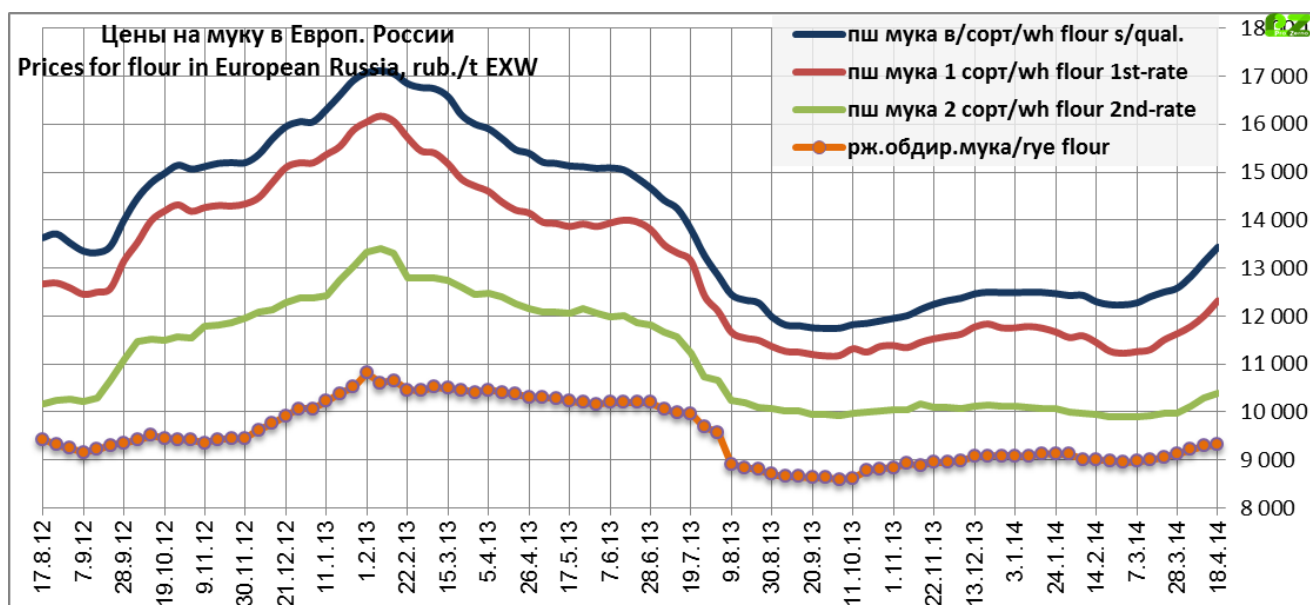
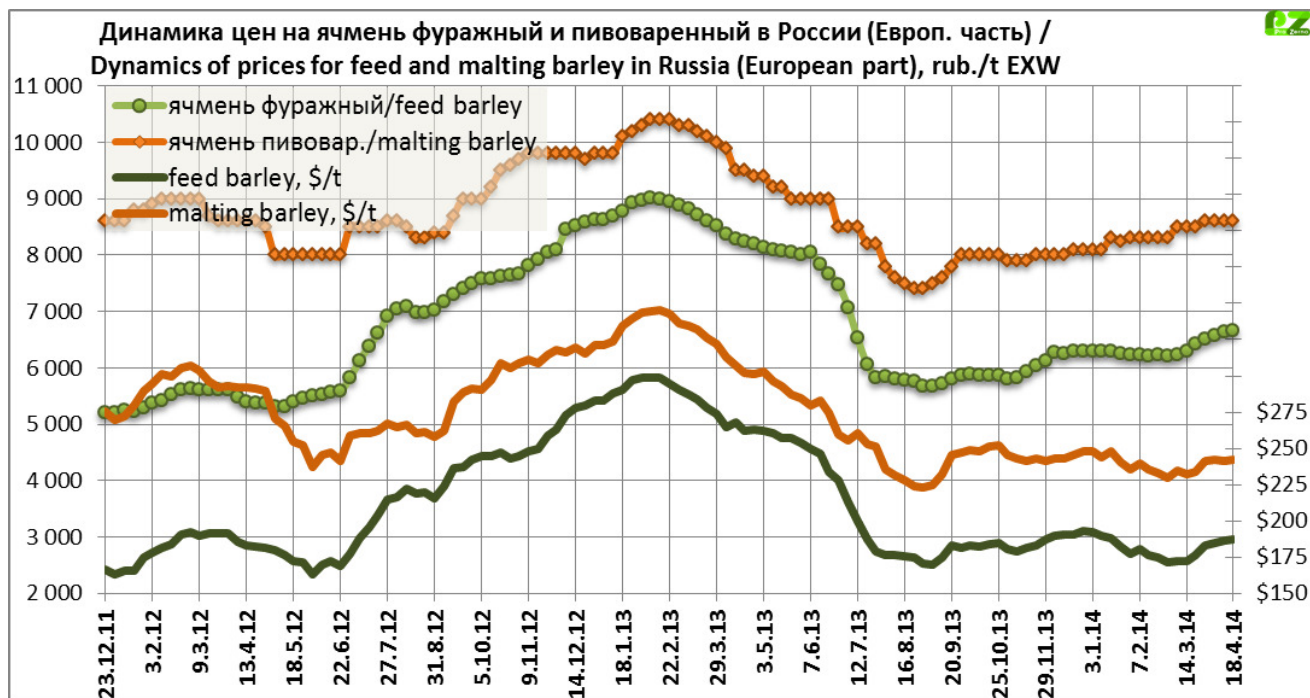
Товар	28.03.14	04.04.14	11.04.14	18.04.14
Гречневая крупа 1 сорта	15 960	16 155	16 245	16 060
то же \$/t	\$447.2	\$455.1	\$456.0	\$451.9
Рисовая крупа 1 сорта	29 680	29 815	30 845	31 030
то же \$/t	\$831.7	\$839.8	\$865.9	\$873.1
Пшено 1 сорта	16 735	17 565	18 030	17 980

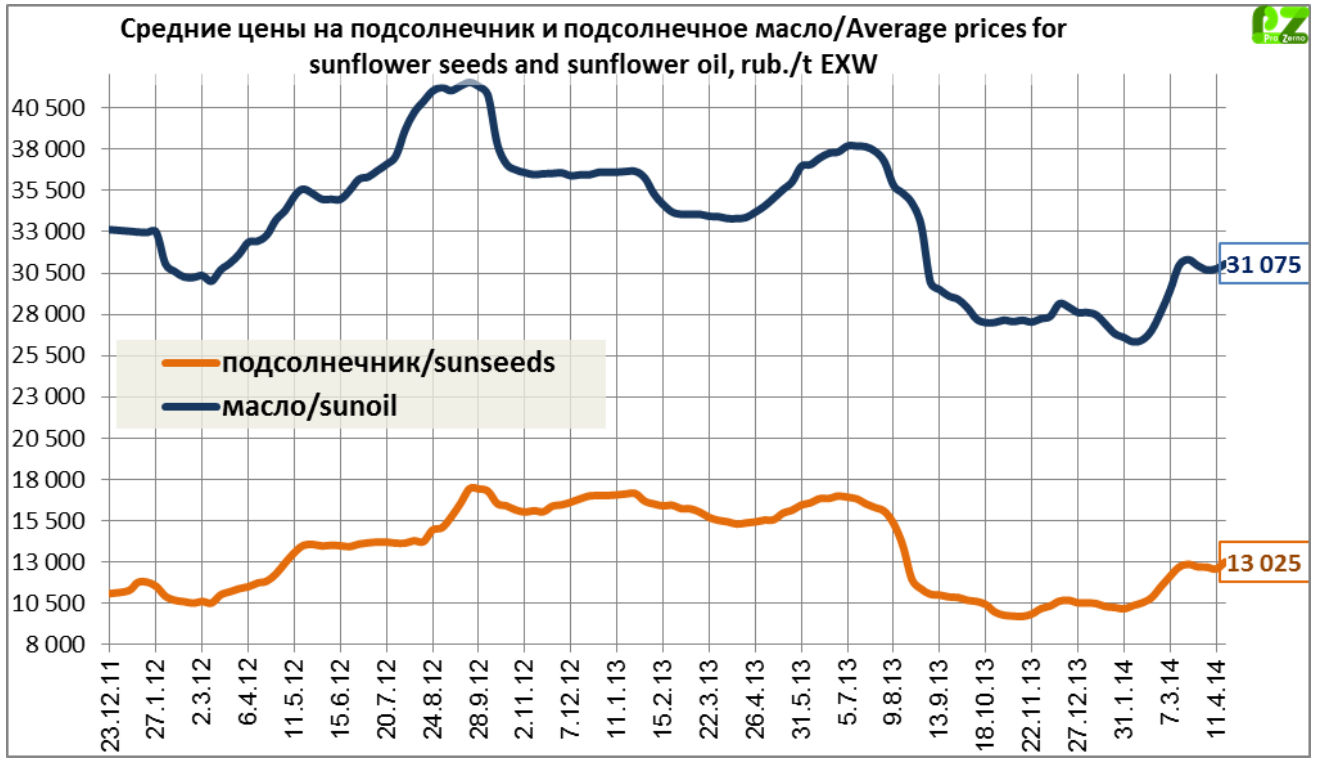
**Конъюнктура масличного рынка.**  
Средние цены. руб./т EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)

Товар	28.03.14	04.04.14	11.04.14	18.04.14
Подсолнечник	12 730	12 705	12 600	13 025
то же \$/t	\$356.7	\$357.9	\$353.7	\$366.5
Сырое подсолнечное масло нерафинированное	30 955	30 695	30 755	31 075
то же \$/t	\$867.4	\$864.6	\$863.3	\$874.4









**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	
	11 апр 14	18 апр 14	11 апр 14	18 апр 14	11 апр 14	18 апр 14
Москва и область	9600-10100	9700-10200	9000-9500	8900-9600	6800-7400	6800-7400
Санкт-Петербург и область	10500-11100	10600-11200	10000-10500	9900-10500	7500-8000	7500-8000
<b>Центральный район</b>	<b>8 800</b>	<b>8 817</b>	<b>8 217</b>	<b>8 283</b>	<b>6 267</b>	<b>6 267</b>
Курская область	8500-9100	8600-9000	8000-8500	8000-8600	5700-6400	5700-6400
Орловская область	8400-9000	8500-9000	7900-8400	8000-8500	5700-6200	5700-6200
Рязанская. Тульская обл.	8600-9200	8600-9200	7900-8600	8000-8600	6400-7200	6400-7200
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>8 570</b>	<b>8 620</b>	<b>8 160</b>	<b>8 220</b>	<b>6 013</b>	<b>5 975</b>
Белгородская область	8500-9100	8500-9000	8000-8600	8000-8600	5700-6300	5700-6200
Воронежская область	8400-9000	8500-9000	8000-8500	8100-8600	5800-6300	5800-6200
Липецкая область	8200-8800	8400-8900	7900-8500	8000-8600	5800-6200	5800-6200
Тамбовская область	8200-8800	8300-8900	7800-8500	7900-8600	5700-6300	5700-6200
<b>Северный Кавказ</b>	<b>9 500</b>	<b>9 483</b>	<b>9 383</b>	<b>9 300</b>		
Ростовская область	9200-9700	9200-9600	9100-9600	9000-9600	-	-
Краснодарский край	9300-9800	9300-9800	9200-9600	9100-9500	-	-
Ставропольский край	9300-9700	9300-9700	9200-9600	9100-9500	-	-
<b>Поволжье</b>	<b>8 613</b>	<b>8 638</b>	<b>8 163</b>	<b>8 200</b>	<b>5 363</b>	<b>5 363</b>
Самарская область	8100-8700	8200-8800	7800-8500	7900-8500	5000-5600	5000-5600
Саратовская область	8200-8700	8200-8800	7800-8500	7900-8500	5200-5600	5200-5600
Волгоградская область	8800-9300	8700-9200	7900-8600	7900-8500	5300-5800	5300-5800
Татарстан	8300-8800	8300-8900	7800-8400	7900-8500	4900-5500	4900-5500
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>8 813</b>	<b>8 825</b>	<b>8 163</b>	<b>8 213</b>	<b>5 675</b>	<b>5 638</b>
Курганская область	8300-8800	8400-9000	7600-8200	7800-8500	5500-6000	5500-6000
Оренбургская область	8500-9000	8600-9100	7800-8300	7900-8400	5200-5700	5200-5600
Башкирия	8700-9200	8600-9100	8200-8700	8200-8600	5200-5700	5200-5600
<b>Западная Сибирь</b>	<b>8 817</b>	<b>8 817</b>	<b>8 367</b>	<b>8 367</b>	<b>6 200</b>	<b>6 117</b>
Омская область	8300-8800	8300-8800	7900-8500	7900-8500	5900-6300	5800-6300
Новосибирская область	8500-9400	8500-9400	8000-8800	8000-8800	6000-6500	6000-6500
Алтайский край	8600-9300	8600-9300	8200-8800	8200-8800	6000-6500	5800-6300

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	11 апр 14	18 апр 14	11 апр 14	18 апр 14	11 апр 14	18 апр 14
Москва и область	8300-8800	8500-8900	7300-7700	7200-7700	-	-
Санкт-Петербург и область	9400-9800	9300-9800	8000-8400	8000-8400	-	-
<b>Центральный район</b>	<b>7 900</b>	<b>7 967</b>	<b>6 533</b>	<b>6 517</b>	<b>7 000</b>	<b>7 050</b>
Курская область	7600-8100	7700-8200	6300-6800	6400-6900	6800-7100	6800-7100
Орловская область	7500-8000	7600-8100	6100-6600	6200-6500	6600-6900	6700-7000
Рязанская. Тульская обл.	7800-8400	7800-8400	6300-7100	6300-6800	7000-7600	7000-7700
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>7 640</b>	<b>7 750</b>	<b>6 450</b>	<b>6 480</b>	<b>6 720</b>	<b>6 830</b>
Белгородская область	7600-8100	7700-8200	6400-6800	6400-6900	6500-7200	6800-7500
Воронежская область	7500-8000	7500-8200	6300-6700	6300-6800	6500-7200	6800-7300
Липецкая область	7400-7900	7500-8000	6200-6600	6200-6700	6500-7000	6500-7000
Тамбовская область	7300-7900	7500-8000	6200-6700	6200-6700	6500-7000	6500-7000
<b>Северный Кавказ</b>	<b>8 650</b>	<b>8 533</b>	<b>7 100</b>	<b>7 117</b>	<b>7 500</b>	<b>7 500</b>
Ростовская область	8500-8900	8400-8800	6900-7500	7000-7500	7200-7700	7200-7700
Краснодарский край	8500-8800	8300-8700	6800-7300	6800-7300	7300-7800	7300-7800
Ставропольский край	8400-8800	8300-8700	6800-7300	6800-7300	7200-7800	7200-7800
<b>Поволжье</b>	<b>7 625</b>	<b>7 750</b>	<b>6 450</b>	<b>6 500</b>	<b>6 800</b>	<b>6 925</b>
Самарская область	7300-7800	7500-7900	6000-6500	6100-6500	-	-
Саратовская область	7300-7800	7400-7900	6000-6500	6200-6600	6400-6800	6500-7000
Волгоградская область	7500-8200	7600-8200	6400-6900	6400-6900	6800-7200	6900-7300
Татарстан	7300-7800	7500-8000	6400-6900	6400-6900	-	-
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>7 838</b>	<b>7 888</b>	<b>6 600</b>	<b>6 613</b>		
Курганская область	7200-7700	7500-8000	6200-6700	6300-6800		
Оренбургская область	7600-8100	7600-8200	6400-6900	6400-6900		
Башкирия	7800-8100	7600-8100	6400-6900	6400-6800		
<b>Западная Сибирь</b>	<b>8 133</b>	<b>8 183</b>	<b>5 283</b>	<b>5 317</b>		
Омская область	7700-8200	7800-8300	5100-5600	5100-5600		
Новосибирская область	7800-8500	7900-8500	5000-5500	5100-5600		
Алтайский край	8000-8600	8000-8600	5000-5500	5000-5500		



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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	11 апр 14	18 апр 14	11 апр 14	18 апр 14	11 апр 14	18 апр 14	11 апр 14	18 апр 14
Москва и область	13500-14800	13700-15000	12300-13200	12500-13500	10500-11500	10700-11500	10000-10500	10200-10500
Центральный район	12 913	13 500	11 763	12 289	10 700	10 750	9 725	9 738
Центральное Черноземье	13 113	13 350	11 863	12 100	10 375	10 750	8 810	8 860
Северный Кавказ	13 517	13 817	12 850	12 983	10 100	10 100		
Поволжье	13 017	13 067	11 567	11 917	9 986	9 986	9 340	9 360
Западная Сибирь	13 567	13 733	11 533	11 750	10 360	10 440	10 320	10 320

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	11 апр 14	18 апр 14	11 апр 14	18 апр 14	11 апр 14	18 апр 14
Москва и область	17000-18500	17000-18500	31000-35000	31000-35000	18000-20000	18000-20000
Центральный район	16 000	16 000				
Центральное Черноземье	16 000	15 875			17 250	17 000
Северный Кавказ			29 500	30 000	18 200	18 200
Поволжье	15 700	15 300	30 750	30 750	18 167	17 971
Западная Сибирь	15 500	15 833	30 000	30 000	18 000	18 000

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	11 апр 14	18 апр 14	11 апр 14	18 апр 14
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>12 425</b>	<b>12 870</b>	<b>30 563</b>	<b>31 063</b>
Белгородская область	11800-13500	12000-13700	29500-32500	31000-32500
Воронежская область	11800-13200	12500-13700	29000-32500	29500-32500
Тамбовская область	11500-12800	12200-13200	29000-31500	29500-31500
<b>Северный Кавказ</b>	<b>13 283</b>	<b>13 700</b>	<b>31 750</b>	<b>31 917</b>
Ростовская область	12500-14000	12700-14500	30500-33000	30500-33000
Краснодарский край	12800-14000	13000-14500	30500-33000	31000-33000
Ставропольский край	12600-13800	13000-14500	30500-33000	31000-33000
<b>Поволжье</b>	<b>12 083</b>	<b>12 500</b>	<b>29 950</b>	<b>30 250</b>
Самарская область	11500-12000	12000-12500	28200-30500	28500-31000
Саратовская область	11500-12500	12000-12500	29200-30500	29000-31000
Волгоградская область	12000-13000	12500-13500	29500-31800	29500-32500
<b>Западная Сибирь</b>	<b>10 250</b>	<b>10 250</b>	<b>26 875</b>	<b>26 875</b>
Алтайский край	9500-10500	9500-10500	26500-27500	26500-27500