

**РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

# **БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 28 (492)**

**Июль 2015**

## СОДЕРЖАНИЕ:

<b>График мероприятий 2015</b>	<b>3</b>
<b>«Причерноморское зерно и масличные 2015/16»</b>	<b>4</b>
<b>Услуга по привлечению финансирования в инвестиционные проекты</b>	<b>7</b>
<b>Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России</b>	<b>11</b>
<b>Новости рынка зерна</b>	<b>13</b>
Российская Федерация	13
Украина	24
Беларусь	26
Казахстан	29
<b>Новости мирового рынка зерна</b>	<b>31</b>
Тендеры	34
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	36
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	38
<b>Конъюнктура рынка зерна</b>	<b>40</b>
Информация ООО «Про Зерно»	40
Динамика цен по экономическим зонам России	46

**Информационный бюллетень выпускается аппаратом Президента РЗС**

**Воспроизведение и распространение информации, содержащейся в данном издании.**

**разрешается по согласованию с правообладателем**

**По вопросам информационного обеспечения**

**Обращаться по тел.: (495) 607-83-45**

**График мероприятий****Российского Зернового Союза на 2015 г.**

- 09 июля** 18-е Заседание «Grain Session»  
Россия, г. Москва, Мин-во с/х РФ
- 11 сентября** XXI Международная конференция  
«Причерноморское зерно и масличные 2015/16»  
Россия, г. Москва
- 11 сентября** «3<sup>d</sup> Grain Dinner»  
Россия, г. Москва
- 01 октября** 19-е Заседание «Grain Session»  
Россия, г. Москва, Мин-во с/х РФ
- Октябрь-ноябрь** IX Международная зерновая торговая  
конференция IX Международная зерновая торговая  
конференция «Global Grain Outlook 2015»  
Египет
- 10 декабря** 20-е Заседание «Grain Session»  
Россия, г. Москва, Мин-во с/х РФ

## Уважаемые господа!

Отметьте в своем рабочем календаре!

**10 сентября 2015 года** в отеле «Азимут Москва Олимпик», г. Москва пройдет старейшая зерновая конференция России «*Причерноморское зерно и масличные 2015/16*», организаторами которой в 21-й раз выступят Российский Зерновой Союз и Институт конъюнктуры аграрного рынка.

Исторически эта конференция является ключевым отраслевым событием зернового сезона. Контуры нового урожая уже достаточно ясны, а вот конъюнктура рынка и действия регуляторов еще продолжают формироваться.

Предполагается, что в Конференции, как и в прошлые годы, примет участие 250-300 российских и иностранных гостей. Среди них представители крупнейших агрохолдингов, российских и международных торговых компаний, экспортных терминалов, банков, политических деятелей и госслужащих в сфере сельского хозяйства.

Традиционно участникам будут предложены самые актуальные темы:

- Обзор мировых аграрных рынков: как всегда, в последние годы выступает звезда первой величины, г-н Дэн Бассе
- Уточненные оценки урожая в трех странах Причерноморья: количество и качество
- Влияние экспортной пошлины на пшеницу: первые наблюдения и возможные долгосрочные последствия
- Зерновые интервенции в 2015/16 г.: цели, формы, масштабы
- Ход посевной озимых культур
- Масличные: перспективы сезона

После конференции состоится 3-й Московский зерновой ужин для руководителей компаний.

Организаторы приветствуют раннюю регистрацию на оба мероприятия – следите за нашими последующими объявлениями.

Скидка на раннюю регистрацию действует до **31 июля** и составляет **22 000 руб.**

*Подробную информацию о предварительной программе, регистрации и условиях участия, спонсорской и информационной поддержке*

*Конференции вы можете получить по телефонам или электронной почте:*

**Российский Зерновой Союз:** +7 (495) 607-82-85, +7 (499) 975-53-57;

**ИКАР (Институт Конъюнктуры Аграрного Рынка):** +7 (495) 232-90-07;

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

**Программа XXI Международной конференции  
Причерноморское зерно и масличные 2015/16**

**10 сентября 2015 года  
Отель «Азимут Москва Олимпик»**

**08.30-10.00**      **Приветственный кофе  
Регистрация участников**

**Торжественное открытие конференции**

**10.00-12.30**      **Сессия 1. Макроэкономическая ситуация,  
государственное регулирование зернового рынка,  
ситуация и перспективы развития мировых рынков зерна  
и масличных**

**Основные темы дискуссии:**

- Макроэкономика, санкции и запрет на импорт: воздействие на отечественную аграрно-продовольственную систему
- Государство и рынок зерна в сезоне 2015/16 г.
- Мировые рынки зерна и масличных в текущем сезоне.

**Выступающие:**

**Сергей Левин**, заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации

**Дэн Бассе**, президент, Агресурс (США)

**Андре Дефо**, президент, Таллаж-Стратежи Грейнс (Франция)

**12.30-13.30**      **Обед**

**13.30-15.30**      **Сессия 2. Причерноморские рынки зерна и масличных в  
наступающем сезоне**

**Основные темы дискуссии:**

- Причерноморское зерно: итоги прошедшего и тренды развития в новом сезоне.

- Качество зерна в сезоне 2015/16 г.

**Выступающие:**

**Ирина Сарычева**, управляющий сельскохозяйственными проектами, СЖС Восток Лимитед

**Дмитрий Рылько**, генеральный директор, ИКАР

**Владимир Петриченко**, генеральный директор, ПроЗерно

**Представитель Казахстана**

**Сергей Феофилов**, генеральный директор, УкрАгроКонсалт (Украина)

**15.30-16.00 Кофе-брейк**

**16.00-18.00 Сессия 3. Панельная дискуссия с участием экспертов отрасли по развитию зернового и масличного рынков**

**Выступающие:**

**Дмитрий Рылько**, генеральный директор, ИКАР

**Владимир Петриченко**, генеральный директор, ПроЗерно

**Аркадий Злочевский**, президент Российского Зернового Союза

**Николай Демьянов**, заместитель генерального директора, МЗК

**Олег Рогачев**, первый заместитель генерального директора, Русагротранс

**18.00-18.45 Фуршет**

**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](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».*





**«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  
"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/)

### **22 июля. Жатва2015: на 21 июля намолочено 24,8 млн. тонн зерна**

Во всех регионах Южного, Северо-Кавказского, Крымского, в отдельных регионах Центрального и Приволжского федеральных округов идет уборка сельскохозяйственных культур.

По состоянию на 21 июля 2015 года зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 6,7 млн. га или 14,4% к уборочной площади (в 2014 г. – 9,1 млн. га). Намолочено 24,8 млн. тонн (в 2014 г. – 31,7 млн. тонн) зерна при урожайности 36,9 ц/га (в 2014 г. – 34,8 ц/га).

В том числе в Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 3,8 млн. га или 48,5% к уборочной площади (в 2014 г. – 4,4 млн. га). Намолочено 15,3 млн. тонн зерна (в 2014 г. – 16,5 млн. тонн), при урожайности 40,0 ц/га (в 2014 г. – 37,8 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе – обмолочено 1,9 млн. га или 64,4% к уборочной площади (в 2014 г. – 2,0 млн. га). Намолочено 7,2 млн. тонн зерна (в 2014 г. – 7,4 млн. тонн) при урожайности 37,9 ц/га (в 2014 г. – 36,6 ц/га).

В Крымском федеральном округе (Республика Крым) – обмолочено 278,1 тыс. га или 61,1% к уборочной площади (в 2014 г. – 475,7 тыс. га). Намолочено 738,0 тыс. тонн зерна (в 2014 г. – 1091,2 тыс. тонн), при урожайности 26,5 ц/га (в 2014 г. – 22,9 ц/га).

В Центральном федеральном округе – обмолочено 304,4 тыс. га или 3,7% к уборочной площади (в 2014 г. – 1180,8 тыс. га). Намолочено 989,5 тыс. тонн зерна (в 2014 г. – 4,6 млн. тонн), при урожайности 32,5 ц/га (в 2014 г. – 38,8 ц/га).

В Приволжском федеральном округе – обмолочено 414,1 тыс. га или 3,2% к уборочной площади (в 2014 г. – 1045,0 тыс. га). Намолочено 574,8 тыс. тонн зерна (в 2014 г. – 2066,8 тыс. тонн), при урожайности 13,9 ц/га (в 2014 г. – 19,8 ц/га).

Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 5,1 млн. га или 19% к уборочной площади (в 2014 г. – 7,4 млн. га). Намолочено 19,2 млн. тонн (в 2014 г. – 26,4 млн. тонн), при урожайности 37,8 ц/га (в 2014 г. – 35,8 ц/га).

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 786,2 тыс. га или 8,8% к уборочной площади (в 2014 г. – 879,6 тыс. га). Намолочено 2,7 млн. тонн (в 2014 г. – 2,9 млн. тонн), при урожайности 34,8 ц/га (в 2014 г. – 32,6 ц/га).

Рапс в целом по стране обмолочен с площади 85,2 тыс. га или 8,1% к уборочной площади (в 2014 г. – 198,2 тыс. га). Намолочено 130,4 тыс. тонн (в 2014 г. – 318,7 тыс. тонн), при урожайности 15,3 ц/га (в 2014 г. – 16,1 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 30,2 тыс. га или 8,0% к уборочной площади. Накопано 408,8 тыс. тонн при урожайности 135,4 ц/га.

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 26,2 тыс. га или 14,2% к уборочной площади. Собрано 290,6 тыс. тонн при урожайности 110,8 ц/га.

Министерство РФ

## **22 июля. Кубань планирует побить рекорд 2014 года по сбору зерна**

Валовой сбор зерновых колосовых и зернобобовых культур в хозяйствах Краснодарского края по итогам уборочной кампании этого года ожидается в объеме 9,5 миллиона тонн, что на 300 тысяч тонн больше, чем в 2014 году, когда был собран рекордный урожай, сообщает Минсельхоз региона.

"В Краснодарском крае уборка урожая зерновых и зернобобовых культур перешла в завершающую стадию. Темпы уборки опережают прошлогодние. Ожидаемый объем производства зерновых колосовых и зернобобовых культур — 9,5 миллиона тонн, что на 300 тысяч тонн выше прошлого года", — говорится в сообщении ведомства.

Отмечено, что на 21 июля в крае обмолочено около 1,5 миллиона гектаров, что составляет около 90% посевной площади.

"Валовой сбор составляет более 8,6 миллиона тонн, что на 830 тысяч тонн больше прошлогоднего показателя. Урожайность на 3,3 ц/га выше уровня прошлого года — 57,9 ц/га. В половине районов края урожайность превышает 60 ц/га, а в Тимашевском районе — собирают более 70 ц/га", — уточнили в ведомстве.

Основная зерновая культура Кубани — озимая пшеница — обмолочена на площади 1,4 миллиона гектаров (89%): "Намолочено более 7,5 миллиона тонн. Урожайность больше прошлогодних показателей на 2,6 ц/га и составляет 58,6 ц/га", — добавили в Минсельхозе края. Ведомство проинформировало, что уборка озимого ячменя завершена. "Получено 830 тысяч тонн при рекордной урожайности 62,4 ц/га. Урожайность озимого ячменя превысила прошлогодний показатель почти на 9 ц/га", — сказано в сообщении.

Краснодарский край расположен в юго-западной части Северного Кавказа. Регион обладает богатейшими в России ресурсами сельскохозяйственных земель, в том числе черноземами (более 4% российских и около 2% мировых запасов). Кубань лидирует в РФ по объему производства зерна, сахарной свеклы, плодов и ягод, семян подсолнечника и меда.

РБК

**22 июля. Экономисты предсказали значительное ослабление рубля осенью**

Осенью и зимой 2015 года рубль может значительно ослабнуть из-за внешних шоков и внутренних факторов, полагают экономисты, опрошенные РБК.

Ближайший месяц, когда на валютном рынке может усилиться волатильность, — это сентябрь, говорит главный экономист по России и СНГ «Ренессанс Капитала» Олег Кузьмин. В этом месяце государству и компаниям придется выплатить довольно большой объем средств по внешнему долгу, поясняет Кузьмин. По данным Банка России, в сентябре нужно погасить \$14,1 млрд, следующий крупный платеж в декабре — \$21,7 млрд.

Еще один фактор, который будет давить на рубль в сентябре, это дивиденды, говорит Кузьмин. «Когда нерезиденты получают дивиденды от российских нефтяных компаний, они начнут их конвертировать в валюту», — поясняет Кузьмин.

Дополнительный фактор неопределенности на рынок вносят покупки валюты Банком России. Ежедневно для пополнения резервов ЦБ покупает на валютном рынке до \$200 млн. Эта сумма незначительно влияет на рынок в спокойной обстановке, но может усилить падение рубля в условиях возросшей волатильности. Неизвестно, насколько оперативно ЦБ сможет отреагировать на нее и прекратить покупки, говорит Кузьмин.

Кроме внутренних факторов на рубль будут влиять внешние шоки. Основным фактором, влияющим на курс рубля, остается цена на нефть, говорят экономисты, опрошенные РБК. Если она будет снижаться, то рубль будет слабеть. Кроме того, рост волатильности на валютном рынке может произойти из-за решения ФРС США, говорит главный эксперт Центра экономического прогнозирования Газпромбанка Егор Сусин. Во второй половине этого года ожидается начало постепенного повышения ставки, которая последние шесть лет находилась на минимальном уровне. Повышение ставки может вызвать рост доллара и, соответственно, падение рубля.

Есть много факторов, которые могут привести к снижению цен на нефть и укреплению доллара, говорит главный экономист Альфа-банка Наталия Орлова. «Просчитывается много сценариев: на нефть и доллар может влиять ситуация вокруг Ирана, Греции, Китая или просто события на нефтяном рынке», — говорит она. Весьма вероятно, что до конца года сложится комбинация сильного доллара и дешевой нефти, что приведет к ослаблению рубля, говорит Орлова.

Есть риск, что курс уйдет на интервал 60–63 руб. за доллар, добавляет она.

По мнению Кузьмина, средний курс рубля во втором полугодии 2015 года будет в диапазоне 57–60 руб. за доллар; соответственно, в сентябре доллар на Московской бирже может стоить более 60 руб. Сусин полагает, что средний курс рубля будет около 55 руб. за доллар, однако колебания будут достаточно резкими. «Не исключаю, что курс рубля приблизится к отметке 60 руб. за доллар», — говорит Сусин. Начальник отдела анализа рынков «Открытие Брокер» Константин Бушуев также полагает, что курс рубля может быть до конца года около 60 руб. за доллар.

Однако более значительного падения рубля на валютном рынке экономисты, опрошенные РБК, не ждут. «Такой волатильности, которая была в декабре 2014

года, мы не ожидаем», — говорит главный экономист по России и СНГ BofA Merrill Lynch Владимир Осаковский. Аналитик «ВТБ Капитала» Максим Коровин также полагает: «Период волатильности мы уже прошли, рынок нашел равновесие». К повторению ситуации конца прошлого года могут привести резкое и существенное ослабление цены на нефть, обострение геополитической обстановки, новый раунд санкций, говорит Осаковский

Ранее аналитики Центра макроэкономических исследований Сбербанка во главе с Юлией Цепляевой написали в своем обзоре, что российский валютный рынок в конце этого года может ожидать новый шок. В четвертом квартале 2015 года могут одновременно произойти несколько внешних шоков, говорила ранее РБК директор ЦМИ Сбербанка России Юлия Цепляева. «Может случиться так, что цена на нефть одномоментно уйдет вниз, к примеру снова до \$45 за баррель. Пусть это будет кратковременным явлением, но это будет шоком, который приведет к падению рубля», — говорит Цепляева. Она добавила, что не видит фундаментальных причин ослабления рубля, но нельзя исключать кратковременного шокового падения.

РБК

## **22 июля. Сумма потерь от засухи в Саратовской области выросла до 5,2 млрд рублей**

Сумма потерь хозяйств Саратовской области от засухи 2015 года достигла 5,2 млрд рублей. Такую информацию озвучила сегодня на заседании комитета по аграрным вопросам Саратовской областной думы министр сельского хозяйства Татьяна Кравцева.

Предварительно гибель сельхозкультур отмечается на площади 569,1 тыс.га, пострадало 623 хозяйства. Ущерб по прямым затратам составляет 2,2 млрд рублей из 5,2 млрд. Наибольшие потери зафиксированы в Ершовском (101,3 тыс.га или 57%), Новоузенском (73,4 тыс.га или 70%), Дергачевском (61,9 тыс.га или 54%), Пугачевском (48,5 тыс.га или 23%).

Однако страда на саратовской земле - в самом разгаре. "Хозяйства ведут уборочную кампанию там, где позволяют метеоусловия. Сейчас почти во всех районах области прошли дожди", - отметила министр.

Урожай зерновых собран на территории 280 тыс. га. при средней урожайности 12 ц/га. Валовый сбор составил 350 тыс. тонн или 37% от плановой цифры. Среднесуточный намолот составляет 20 тыс. тонн. Завершен сбор озимых в Озинском, Перелюбском и Алгайском районах. Наибольший сбор зафиксирован в Краснокутском районе - 30 тыс. тонн.

Наивысшая урожайность достигнута в Балашовском районе: 31 ц/га. В Озинском районе показатели хуже всего - 5 ц/га, не намного лучше дела обстоят в Новоузенском районе - 6 ц/га. Планируется, что объем урожая составит 2,5 млн тонн при первоначальном прогнозе 3,8 млн тонн.

Сбор остальных сельхозкультур также идет полным ходом. На полях области накопано 758 тонн картофеля, идет уборка рыжика - пока его урожайность не



превышает 5 ц/га. Сена в области заготовлено 125 тыс. тонн или 54% от плана. Скошено 65 тыс. тонн соломы, зернофуража засыпано 27 тыс. тонн. Население заготовило более 300 тысяч тонн сена для собственных хозяйств, что составляет почти 70%.

Под яровой сев вспахано 40 тыс. га зяби в 16 районах. Идет заготовка семенного материала. Пока регион обеспечен семенами на 15% от потребности - имеется 212 тысяч тонн. Просчитано, что область может себя обеспечить семенами на 97%.

"Давно такой беды не было в регионе", - прокомментировал депутат Николай Кузнецов информацию о засухе.

Saratovnews

### **22 июля. Аграрии Дагестана убрали 70% урожая зерновых**

Аграрии Дагестана завершили уборку зерновых на площади более 58 тыс. га, что составляет около 70% от общих уборочных площадей, сообщил агентству "Интерфакс-Юг" заместитель председателя правительства Дагестана Шарип Шарипов.

По его словам, в настоящее время валовой сбор зерновых составляет почти 113 тыс. тонн при средней урожайности почти 23 ц/га.

В уборочной кампании участвуют хозяйства всех районов республики. Наибольшие площади убраны в Хасавюртовском районе - более 12 тыс. га, урожайность зерновых составляет более 26 ц/га.

Интерфакс-Россия

### **22 июля. Россия в 2015 году увеличила посевные площади под зерновые на 0,7%**

Посевы зерновых и зернобобовых культур под урожай 2015 года в РФ увеличились по сравнению с предыдущим годом на 0,7%, до 47 миллионов гектаров, сообщает Росстат.

Больше прошлогоднего посеяно также сахарной свеклы — на 11,3%, до 1,022 миллиона гектаров, подсолнечника — на 1,4%, до 6,981 миллиона гектаров, картофеля — на 0,8%, до 2,126 миллиона гектаров, овощей — на 1,7%, до 693 тысяч гектаров.

В сельскохозяйственных организациях по-прежнему сосредоточена большая часть посевных площадей зерновых и зернобобовых культур — 69% от общей площади в хозяйствах всех категорий, сахарной свеклы — 88,4%, подсолнечника — 66,1%.

Доля крестьянских (фермерских) хозяйств в посевах хозяйств всех категорий в 2015 году составила по зерновым и зернобобовым культурам 29,9% (в 2014 году — 29,1%), подсолнечнику — 33,5% (33,7%), сахарной свекле — 11,1% (10,7%).

РИА Новости

## **22 июля. 500 тысяч тонн зерна первыми на Ставрополье собрали хозяйства Буденновского района**

21 июля хозяйства Буденновского района первыми на Ставрополье преодолели хлебный рубеж в полмиллиона тонн.

Это рекордный урожай за всю историю Прикумья. Порадовала и урожайность – 44,7 центнера на круг. В ЗАО «Калининское» на отдельных полях получали до 70 центнеров, не уступая кубанским намолотам. Большая часть сельхозпредприятий уже завершила страду. Одними из первых к победному финишу пришли земледельцы ООО колхоза «Терский», в котором, кстати, собранный урожай по качеству один из лучших в районе: более 70 процентов – продовольственное зерно. На круг получено без малого 39 центнеров, а валовой сбор зерна – 23,5 тысячи тонн. Столбик термометра в тени в здешних местах зашкаливает за сорокаградусную отметку, а на солнечной стороне приближается к шестидесяти градусам. Пекло невероятное, однако уборочные работы идут полным ходом. «Как и в прошлом году, в страду мы вступили раньше других в районе и первыми же ее завершаем», – говорит директор ООО колхоза «Терский» Юрий Задирей.

В этом году впервые во время жатвы сел за руль КамАЗа молодой механизатор Сергей Усанов. И, надо отдать должное, показал себя с лучшей стороны: перевозил за смену до 150 тонн зерна с поля на ток.

Все службы хозяйства сработали в дни страды отлично. В полевых условиях было развернуто полноценное пятиразовое питание участников жатвы. А квас здесь в неограниченном количестве, что особенно ценно в эти жаркие дни.

Ставропольская правда

## **22 июля. За полгода Центральная лаборатория Учреждения проанализировала 1353 пробы зерна**

С января 2015 года специалистами отдела контроля и изучения качества товарных ресурсов зерна и продуктов его переработки, комбикормов и комбикормового сырья ФГБУ «Центр оценки качества зерна» проанализировано 1353 пробы зерна.

Из них проб зерна и продуктов его переработки, комбикормов и комбикормового сырья с выдачей сертификатов качества оказалось 47. Некачественную продукцию не выявили. Проанализировали пробы зерна и продукты его переработки, комбикорма и комбикормовое сырье и выдали протоколы испытаний – 1297 (из них по госконтролю - 683).

Выявлений – 312.

К сожалению, проб зерна и продуктов его переработки, комбикормов и комбикормового сырья по направлению органа сертификации взято не было. За полгода выдали 49 сертификатов качества, в основном на экспорт - 30 и внутри страны – 19. Протоколов испытаний выдали – 1353, в т.ч. по направлению Органа сертификации – 0, по государственному заданию - 607.

На отбор проб выезжали 24 раза, взяли 124 пробы.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

**22 июля. Новороссийский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна» выдал сертификаты качества на зерно, отправленное через порт Туапсе в июле**

За первую половину июля Новороссийский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна» выдал 3 сертификата качества (на пшеницу 4 класса -2шт, кукурузу-1шт), а также 3 сертификата международного образца об отсутствии ГМО на 48,5 тыс. тонн зерна, которое было отправлено через ОАО «Туапсинский морской торговый порт» на экспорт 3 теплоходами. Кукуруза экспортирована в Южную Корею, а пшеница - в Республику Джибути, находящуюся на северо-востоке Африки.

Новороссийский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна» подтвердил соответствие качества и безопасности отгруженной на экспорт продукции согласно требованиям стандартов, Технических регламентов Таможенного союза № 015/2011 «О безопасности зерна», № 021/2011 « О безопасности пищевой продукции».

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

**22 июля. О некоторых итогах работы Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» за 1 полугодие 2015**

За 1 полугодие 2015 года испытательной лабораторией Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» было исследовано 5 487,4 тыс. тонн продукции, отправляемой на экспорт, что составляет 92% от аналогичного периода за 2014 год, выдано 2 111 сертификатов качества. Большую часть экспорта составляет продовольственная пшеница 3 и 4 классов, второе место занимает кукуруза и третье - ячмень. Крупными экспортёрами пшеницы за 1 полугодие 2015 года выступил Египет (33 % всей экспортированной пшеницы), Турция (10 %), ЮАР (6 %) и Йемен (6 %). Крупными экспортёрами ячменя за 1 полугодие 2015 года стала Саудовская Аравия, Иордания и Тунис; кукуруза поставлялась в Турцию, Южную Корею, ЮАР.

Импорт зерна, зернобобовых, круп и масличных за 1 полугодие 2015 года составил 46,3 тыс. тонн, что составляет 70 % от аналогичного периода за 2014 год; выдано 412 сертификатов качества. Основные культуры, импортируемые в Российскую Федерацию, неизменно остаются крупа рисовая (основные поставщики — Индия, Мьянма, Таиланд, Пакистан, Вьетнам), фасоль (Эфиопия, Китай, Мьянма), семена подсолнечника (Турция), семена кунжута (Индия) и арахис (Аргентина, Индия, Китай).

За 1 полугодие 2015 года испытательная лаборатория Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» исследовала 77,3 тыс. тонн продукции, обращающейся на внутреннем рынке РФ, это составляет 317 % от аналогичного периода за 2014 год; выдано 439 сертификатов качества. Большую часть внутреннего рынка составили зерно, зернобобовые и масличные культуры (71 % всей продукции), 25 % приходится на крупы, 4 % - на комбикорма и компоненты для их выработки.

За 1 полугодие 2015 года Новороссийский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна» выявил 1 512,9 тыс. тонн нестандартной продукции, не соответствующей

нормативной документации и контрактным данным, что составляет почти 145 % от нестандартной продукции за аналогичный период 2014 года. Большую часть выявленной нестандартной продукции составляет экспорт – 1 422,9 тыс. тонн (основной показатель несоответствия – зараженность вредителями хлебных запасов); 0,23 тыс. тонн приходится на импорт (отсутствие маркировки на русском языке, несоответствие по запаху); внутренний рынок составляет 89,7 тыс. тонн (основные показатели несоответствия – технические и физико-химические показатели).

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **22 июля. Эксперты со всей России собрались на форуме мелиораторов**

Избавить от засухи и защитить от наводнений. Сибирские поля могут давать куда больший урожай - считают ученые, аграрии, представитель власти и бизнеса. Если их поливать. Сегодня эксперты со всей России собрались на форум мелиораторов. Чтобы получить хороший урожай овощей, зерновых и кормов для скота - поля нужно поливать. Как это делали в Советские годы. Тогда в области под растениеводство было занято почти сто тысяч гектаров земли. Добрая половина полей была покрыта системами орошения. И урожаи были высокими. Сегодня от тех поливочных систем во многих районах остались лишь груды металлолома.

Николай Сухой, заместитель министра мелиорации и водного хозяйства РФ (Москва): «Огромный потенциал в области. Огромные территории. И он не используются. В полном объеме. Значительная часть пахотных угодий – бесхозная».

Александр Остапенко выращивает озимые культуры. Пшеницу высшего сорта, элитную. Уверен – если бы была вода, он бы выращивал хлеб не только высокого качества. Но и урожаи были бы больше - в разы.

Александр Остапенко, руководитель хозяйства: «Поливная система – это сто процентов для повышения урожая. И тогда есть дождь, нет дождя - не страшно. Полил и все».

Решить проблему Новосибирской области помогут ученые. Уже заключили контракт с НИИ Новочеркаска. Там придумали поливочные системы нового поколения - экономичные. Дело в том, что в Советские годы электроэнергия и ГСМ были дешевы - мелиорация земель была выгодна. Сегодня убыточна. Потому расходы нужно снижать. Вторая проблема области - болота. Каргатский район. Вода здесь годами стоит не только в полях. Но и в домах местных жителей. В подвалах гниют запасы овощей на зиму. Люди болеют. На осушение опять-таки не хватает ни средств, ни порой знаний. Свою систему осушения болот на конференции представили хозяева форума - строительство системы гидротехнических сооружений. Это - построенное столетие назад и названное в честь создателя - Патрушевский канал, недавно реконструировали. Благодаря каналу местные болота осушили, а во время паводка контролируют уровень воды в реке.

Андрей Тюленёв, ведущий специалист отдела ГО и ЧС Куйбышевского района: «Нет заболоченности. Можно сажать все. Что хочешь. Сеять, выращивать, фермерством заниматься».

Чтобы водоем не стоял без дела, в этом году сюда на пробу запустили карпа. Осенью состоится контрольный лов. Если рыбы будет много, значит - в районе займутся еще и разведением рыбы. А это еще копейка в бюджет района.

NSK TV

### **21 июня. В первом полугодии в России произведено 3,3 млн. т хлеба**

Производство хлеба в РФ остается стабильным, сообщает Росстат. В январе-июне т.г. российские предприятия произвели 3,305 млн. т хлеба и хлебобулочных изделий, что приблизительно равно показателю прошлого года.

Рост производства хлеба в ЦФО (+2% к уровню 2014г.), СЗФО (+5%), СКФО (+1%), КФО (+4%), УФО (+1%) был уравновешен его снижением в ЮФО (-1%), СФО (-3%) и ДФО (-4%).

Наиболее заметное увеличение производства хлеба по сравнению с первым полугодием прошлого года отмечено в Санкт-Петербурге и Московской области, которая занимает второе место по объемам производства хлеба в РФ после Москвы.

Зерно Он-Лайн

### **21 июля. В первом полугодии производство муки в РФ выросло на 2%**

По данным Росстата, в январе-июне т.г. в России было произведено 4 627,1 тыс. т муки из зерновых, овощных и других растительных культур, что на 2% больше, чем за аналогичный период в прошлом году.

Производство пшеничной и пшенично-ржаной муки выросло на 1% до 4 213,5 тыс. т, муки из прочих зерновых культур – на 3% до 351,7 тыс. т.

По сравнению с прошлым годом производство муки выросло в ЦФО (+7%), СЗФО (+2%), ЮФО (+6%), СКФО (+7%), ПФО (+6%). В азиатской части России и КФО показатели производства муки снизились: УФО (-6%), СФО (-6%), ДФО (-72%), КФО (-9%).

Первое место по объемам производства муки в РФ, как и в прошлом году, занимает Алтайский край. В январе-июне т.г. предприятия края изготовили 501,7 тыс. т муки, что на 12% меньше, чем за

аналогичный период в прошлом году. На втором месте находится Челябинская область, на третьем - Краснодарский край. В данных регионах производится, главным образом, пшеничная и пшенично-ржаная мука. Крупнейшим региональным производителем ржаной муки в РФ сейчас является г. Санкт-Петербург.

Зерно Он-Лайн

### **21 июля. У калужских аграриев началась страда**

В Калужской области началась уборка зерновых. Как сообщил сегодня, 20 июля, министр сельского хозяйства региона Леонид Громов, в этом году аграриям

предстоит убрать урожай на 25 тысяч га больше. С них планируется собрать не менее 200 тысяч тонн зерна.

Также около 15 тысяч гектаров уже подготовлены к озимому севу. Полным ходом идет и заготовка кормов. Хозяйствами уже запасено 15 центнеров кормовых единиц на условную голову скота.

В области завершается строительство восьми роботизированных ферм, а грантовую поддержку в рамках реализации ведомственных программ в 2015 году уже получили 49 начинающих фермеров и 11 семей.

[Regnum.ru](http://Regnum.ru)

### **21 июля. В Адыгее завершили уборку рапса и озимого ячменя**

Аграрии обмолотили почти 70% посевов зерновых культур

В Адыгее темпы обмолота достигли 6–7 тысяч гектаров в сутки. Аграрии обмолотили зерновые колосовые и зернобобовые культуры на площади 66,1 тысячи гектаров — это 69% посевов, сообщили ИА REGNUM в министерстве сельского хозяйства республики 21 июля.

Уборка озимого ячменя в Адыгее уже завершена. Валовой сбор составил 57,7 тыс. тонн, при средней урожайности 50,1 ц/га. Завершен также обмолот рапса — намолочено в общей сложности 6,9 тыс. тонн при урожайности 20,2 ц/га. В хозяйствах продолжается уборка озимой пшеницы во всех муниципальных образованиях республики. Всего обмолочено 54,5 тыс. гектаров — это 65% посевов. Валовой сбор составляет 286,2 тыс. тонн при средней урожайности 52,5 ц/га, что на 8 ц/га превышает прошлогодний показатель.

По данным ведомства, в Адыгее аграрии уже намолотили 344,4 тыс. тонн зерна при урожайности 52,1 ц/га, что на 10 ц/га выше показателей на аналогичную дату прошлого года.

В министерстве добавили, что по урожайности лидируют хозяйства Красновардгейского, Гиагинского и Кошехабльского районов Адыгеи.

В конце мая рабочая группа из числа депутатов парламента и специалистов Минсельхоза Адыгеи осмотрела состояние посевов озимых зерновых и яровых культур. Несмотря на сложные климатические условия, озимый клин оценили как удовлетворительный. Специалисты сделали прогноз, что созревающий урожай озимых колосовых и яровых культур ожидается как минимум не хуже прошлогоднего. Напомним, что в 2014 году республика собрала лучший урожай за последние четыре года — хлеборобы намолотили 410 тысяч тонн зерновых и зернобобовых культур — на 60 тысяч тонн больше прошлогоднего показателя. В закрома региона собрано свыше 350 тысяч тонн озимой пшеницы. 76% проанализированного объема пшеницы составляет продовольственное зерно.

Жатва-2015 в Адыгее началась с некоторой задержкой — её проведению мешали проливные дожди, обрушившиеся на республику в июне-начале июля. Из-за ливней с градом в конце июня в ряде хозяйств Кршехабльского района оказались подтопленными 250 га сельхозугодий. В Адыгее для решения проблемы с непогодой выделили около 10 млн рублей на работу противоградовой службы. Дополнительно

была куплена одна градобойная установка и ракеты. Сейчас синоптики прогнозируют жаркую погоду без осадков.

«С учётом того, что впереди основная фаза жатвы — уборка пшеницы, рекомендовано увеличить число привлечённой уборочной техники. Урожай важно убрать в сжатые сроки. И хотя дожди с градом уже позади, аграриям вновь настоятельно рекомендуют заняться страхованием посевов. Для этого соответствующим ведомствам необходимо проводить активную разъяснительную работу», — добавили в министерстве.

[Regnum.ru](http://Regnum.ru)

### **20 июля. Бурятия рискует потерять 30-40 проц урожая из-за засухи**

В республике прогнозируют потери до 30-40 проц урожая из-за засухи. Комиссия по ЧС готовится ввести общереспубликанский режим чрезвычайной ситуации, сообщил сегодня первый заместитель министра сельского хозяйства Бурятии Виталий Калашников. На прошлой неделе в нескольких районах республики прошли неплохие дожди, кое-где ситуация начала выправляться. Но, тем не менее, пока можно говорить о 30-40 проц урожая, которые мы не доберем, отметил он.

«Вторую половину июня и весь июль мы не видим продуктивных дождей. Это способствовало тому, что возникла почвенная засуха. Запасы продуктивной влаги в пахотном горизонте достигли критических размеров: менее 10 мм, в метровом слое — менее 50 мм. И зерновые посевы, и кормовые, и естественные сенокосы, и сеянные сенокосы, и пастбища находятся в угнетенном состоянии. Практически во всех районах объявлен режим чрезвычайной ситуации», - подчеркнул Калашников.

По его словам, сегодня, 20 июля, на заседании республиканской комиссии по ЧС должны рассмотреть вопрос об объявлении общереспубликанского режима чрезвычайной ситуации. Планируется обратиться в минсельхоз России за помощью по покупке кормов

[Байкал-daily](http://Байкал-daily)

## Украина

### **22 июля. В Харьковской области собрано более 1 млн. тонн пшеницы**

В Харьковской области ранние зерновые и зернобобовые культуры обмолочены на площади 340,4 тыс. га, что составляет 44% к плану, намолочено 1,201 млн. тонн зерна при средней урожайности 35,3 ц/га. Об этом 22 июля сообщила пресс-служба департамента агропромышленного развития облгосадминистрации.

Согласно сообщению, в частности, озимая пшеница убрана на 264,9 тыс. га (48%), собрано 1,013 млн. тонн зерна при урожайности 38,3 ц/га. Яровая пшеница обмолочена на 0,2 тыс. га (2%), намолочено 0,49 тыс. тонн при урожайности 24,7 ц/га.

Озимого ячменя собрано 11,4 тыс. тонн с 3,3 тыс. га (81%), урожайность – 34,8 ц/га. Яровой ячмень обмолочен на 44,9 тыс. га (28%), намолочено 118,2 тыс. тонн при урожайности 26,3 ц/га.

Также завершается уборка гороха: собрано 52,3 тыс. тонн зернобобовой при урожайности 20,7 ц/га с 25,3 тыс. га (93%).

Озимая рожь обмолочена на 1,6 тыс. га (27%), намолочено 4,7 тыс. тонн зерновой при средней урожайности 29,4 ц/га.

Аграрии области приступили к уборке овса. С 0,18 тыс. га (2%) собрано 0,37 тыс. тонн зерновой, урожайность – 21 ц/га.

Кроме того, намолочено 17,1 тыс. тонн озимого рапса с 7 тыс. га (50%) при урожайности 24,5 ц/га.

Эксперт Агро

### **22 июля. Украинский зернохранилища уже давно устарели - министр АПК Алексей Павленко**

Украинский зернохранилища, которые были построены еще в советские времена на 70% устарели, и не соответствуют новейшим требованиям.

По словам министра аграрной политики и продовольствия Украины Алексея Павленко, зерновая инфраструктура в Украине отстает от требований времени. «Большинство наших зернохранилищ были построены в советские времена и на 70% устарели», - заявил министр.

В настоящее время хранения зерна является инвестиционно привлекательной сферой деятельности, так как преодоление недостатков сможет увеличить нормы прибыли.

«У нас есть широкая системы железных дорог, к которой присоединены все порты, однако не хватает качественных вагонов. Мы можем потерять это конкурентное преимущество. Мы должны иметь возможность транспортировки постоянно растущих объемов зерна и масличных культур в обрабатывающие предприятия или для экспорта», - добавил Алексей Павленко.

УкрАгроКонсалт



**Украина к 22 июля экспортировала более 1,5 млн. тонн зерна**

Украина с начала 2015/16 МГ по состоянию на 22 июля экспортировала 1,574 млн. тонн зерновых. Об этом 22 июля сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия Украины.

Как отмечается в сообщении, объем экспорта пшеницы составил 426 тыс. тонн, кукурузы – 764 тыс. тонн, ячменя – 382 тыс. тонн, других зерновых – 2 тыс. тонн.

Кроме того, на отчетную дату на суда было загружено 331 тыс. тонн зерновых культур.

Таким образом, объем экспортированных и подготовленных к экспорту зерновых составил 1,905 млн. тонн (пшеницы – 544 тыс. тонн, ячменя – 517 тыс. тонн, кукурузы – 842 тыс. тонн).

УкрАгроКонсалт

**22 июля. В Запорожской области собрано 1,2 млн. тонн зерна нового урожая**

В Запорожской области намолочено 1,2 млн. тонн зерна нового урожая при средней урожайности 28,2 ц/га. Об этом 20 июля сообщила пресс-служба облгосадминистрации.

В сообщении отмечается, что несмотря на то, что уборочная кампания стартовала в период обильных дождей, в регионе планируется собрать урожай ранних зерновых и зернобобовых культур на уровне прошлого года, т.е. 2 млн. тонн.

Также уточняется, что средняя урожайность озимой пшеницы составляет 31,1 ц/га, озимого ячменя – 29,5 ц/га, ярового ячменя – 19,9 ц/га, гороха – 21,2 ц/га.

На зерновые склады области поступило 50 тыс. тонн зерна нового урожая, в т.ч. 22 тыс. тонн пшеницы, из которых 56% – продовольственное зерно 2 и 3 классов.

Кроме того, обмолочено 19,5 тыс. га озимого рапса при урожайности 21,4 ц/га и 25 тыс. га гороха.

В сообщении говорится, что аграрии приступили к подготовке почвы для проведения сева озимых зерновых под урожай-2016. Для проведения сева необходимо подготовить 101 тыс. тонн семян.

Эксперт Агро

**22 июля. В Сумской области собрано более 40 тыс. тонн ранних зерновых**

В Сумской области с площади 10,2 тыс. га (3% от плана) собрано 41,6 тыс. тонн ранних зерновых культур при средней урожайности 40,8 ц/га (-4,5 ц/га к прошлогоднему показателю). Также намолочено 4 тыс. тонн рапса с 1,7 тыс. га (17%) при урожайности 23,2 ц/га (-3,8 ц/га). Об этом 20 июля сообщила пресс-служба облгосадминистрации.

В сообщении отмечается, что ежедневно с 9 по 18 июля по всей территории области наблюдалась дождливая погода, которая повлияла на темпы проведения уборочных работ. При условии отсутствия осадков начало массовой уборки урожая планируется через 3-5 дней.

Также сообщается, что урожайность озимой пшеницы составляет 42,4 ц/га, озимого ячменя – 37,4 ц/га.

«В настоящее время яровые колосовые на большинстве площадей находятся в фазе восковой спелости зерна. Значительная часть посевов яровых зерновых колосовых культур полегла, особенно посевы ярового ячменя», - говорится в сообщении.

АПК-Инфом

## Беларусь

### 22 июля. Беларусь в январе-мае увеличила импорт нефти на 2,9% до 9,5 млн т

Беларусь в январе-мае увеличила импорт сырой нефти на 2,9% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года до 9,5 млн т.

За январь-май закуплено нефти на \$2 617,9 млн. Это соответствует 72,5% стоимости, уплаченной Беларусью за импортированную нефть в январе-мае 2014 года. Средняя цена в январе-мае составила \$275,8 за одну тонну, в прошлом году в этом периоде она составляла \$391,4 за одну тонну.

Импорт нефтепродуктов на общую стоимость \$156,5 млн в январе-мае составил 405 тыс. т (в 5 раз больше уровня января-мая 2014 года), в том числе из России - 397 тыс. т (в 6 раз больше).

Что касается экспорта нефти, то за январь-май Беларусь поставила за рубеж 673 тыс. т, что на 0,2% меньше по сравнению с аналогичным периодом 2014 года. Стоимость экспортированной нефти превысила \$265,1 млн.

Кроме того, Беларусь поставила на внешние рынки 7 585 тыс. т нефтепродуктов (на 20,5% больше, чем в январе-мае 2014 года).

Белта

### 22 июля. Урожайность озимого ячменя в Беларуси выше прошлогодней

Урожайность озимого ячменя в Беларуси в текущем году выше прошлогодней. Об этом свидетельствуют оперативные данные Министерства сельского хозяйства и продовольствия

Уборка озимого ячменя в республике подходит к концу. По данным на 20 июля, он убран с 7,3 тыс. га, что составляет около 95% засеянных площадей. Хозяйства Минской области, которым предстояло убрать 0,3 тыс. га, полностью справились с заданием.

Согласно оперативным данным Минсельхозпрода, в текущем году средняя урожайность озимого ячменя по республике составляет 43,6 ц/га против 40,7 ц/га в 2014 году. При этом в хозяйствах Гродненской области с 1 га убирается 53,5 ц (на 7 ц больше, чем в прошлом году). Общий намолот на сегодня составляет 32 тыс. т.

Также в хозяйствах республики завершается уборка озимой сурепицы на зерно (убрано 94,2%), приступили аграрии и к уборке озимого рапса - из 152,4 тыс. га на сегодня убрано 37,5 тыс. га. Намолочено более 80 тыс. т зерна при средней урожайности 21,5 ц/га (в 2014 году - 21,7 ц/га).

На 20 июля аграриями заготовлено 650 тыс. т сена (46,4% от плана), 8 млн 831,5 тыс. т сенажа (65,4%), из которых 18,2% - в полимерной упаковке. Силоса заготовлено пока 222 тыс. т из необходимых 14 млн 91,6 тыс. т (1,6%). Травяных кормов заготовлено около 35% - 2 млн 918 тыс. т из запланированных почти 8 млн 400 тыс. т.

Белта

## **22 июля. В Беларуси заработало первое производство по использованию отработанных масел**

В Беларуси заработало первое производство по использованию отработанных масел. Об этом сообщил сегодня заместитель министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Игорь Качановский на совместной коллегии Минжилкомхоза и Минприроды, на которой рассматривались вопросы реализации в 2015 году мероприятий Государственной программы сбора (заготовки) и переработки вторичного сырья на 2009-2015 годы, совершенствования системы обращения с твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами, передает корреспондент БЕЛТА.

"Минприроды, компанией MDD BEL LTD (Республика Кипр) и ИООО "ДВЧ-Менеджмент" подписан инвестиционный договор о реализации проекта по созданию на территории Беларуси централизованной системы сбора, хранения, обезвреживания и использования отработанных масел. Общий объем инвестиций, привлеченных в республику, составил \$9 млн. Производственно-технический комплекс мощностью 20 тыс. т в год для использования отработанных масел с целью производства продукции различного назначения уже введен в эксплуатацию", - отметил Игорь Качановский. Предприятие находится в Крупском районе Минской области, производственная мощность переработки - 36 тыс. т в год.

Игорь Качановский констатировал, что из отработанных масел на комплексе налажено производство целой линейки важной импортозамещающей продукции, включающие в себя смазки на углеводородсодержащей основе, применяемые при изготовлении строительных материалов, а также антислеживателя, востребованного в ОАО "Беларуськалий". "Антислеживатель используется в процессе упаковки и транспортировки калийных удобрений за пределы Беларуси. Аналоги данного продукта, который не производится в Беларуси, в настоящее время приобретаются ОАО "Беларуськалий" у зарубежных компаний-поставщиков", - пояснил он. По словам замминистра, ожидается, что ИООО "ДВЧ-Менеджмент" ежемесячно будет производить и поставлять для нужд "Беларуськалия" около 20 т антислеживателя, что позволит предприятию достигнуть импортозамещающий эффект в размере около \$1,2 млн в год.

В целом производственный комплекс позволит производить из отработанных масел около 32 тыс. т высоколиквидной углеводородсодержащей продукции в год. Не менее 50% данной продукции планируется поставлять на экспорт. Предполагается, что прямой налоговый эффект от реализации данной продукции (НДС и налог на прибыль) при средней условной цене тонны в размере \$500 превысит \$4 млн в год. Замминистра также отметил, что в настоящее время ИООО "ДВЧ-Менеджмент" прорабатывает вопрос о внедрении на комплексе технологии восстановления отработанных индустриальных масел до уровня их первоначальных потребительских свойств, что подразумевает их повторное использование. "Ожидается, что применение данной технологии только в ОАО "Белшина" позволит данному предприятию экономить более \$240 тыс. в год", - подытожил он.

Белта

## Казахстан

### 22 июля. Намолот зерна в Казахстане в два раза превышает прошлогодний показатель

В южном и западном регионах Казахстана идет уборка нового урожая.

Как указывается в сводке МСХ РК, по данным областных управлений сельского хозяйства, на 21 июля сельхозтоваропроизводителями убрано 326,2 тыс. га, что составляет 25,9% от уборочной площади областей, намолочено 526,5 тыс. тонн зерна, средняя урожайность составила 16,1 ц/га.

Отметим, на эту же дату прошлого года намолот зерна составлял 256,5 тыс. тонн, а урожайность - 10,5 ц/га.

Напомним, как ранее сообщало ИА «Казах-Зерно», посевы пшеницы в текущем году, по сравнению с 2009 годом, были сокращены на 2,4 миллиона гектаров и, в свою очередь, были увеличены другие, более приоритетные культуры, такие как масличные, зернофуражные, бобовые и ряд других культур.

Казах-зерно

### 22 июля. С 1 июня по 1 июля больше всего зерна убыло из Акмолинской и Костанайской областей

Как уже сообщало ИА «Казах-Зерно», на 1 июля 2015 года, по данным Агентства РК по статистике, в хозяйствах Казахстана объем учтенных запасов зерновых культур составил 5273586 тонн. На 1 июня объем запасов зерновых культур был на уровне 7525313 тонн. В результате за июнь, в ходе внутреннего потребления, экспорта, потерь, затрат зерна на посевную кампанию, объем зерновых культур в республике уменьшился на 2251727 тонн, или на 30%.

По объему зерна в трех основных зерновых областях произошли некоторые изменения. Доля казахстанского зерна в Костанайской области увеличилась до 33,3%, а именно 1755844 тонны. В Северо-Казахстанской области было 1331774 тонны, или 25,3%, и в Акмолинской области - 1243548 тонн, или 23,6% (26,1%). Всего в трех наиболее крупных зерновых областях Казахстана на 1 июня было размещено 4331166 тонн зерна, или 82,1% от всего казахстанского зерна.

Напомним, на 1 июня структура распределения зерна в республике по сравнению с прошлым месяцем в целом изменилась незначительно. Костанайская область по-прежнему самый крупный держатель зерна в Казахстане. Здесь на 1 июня находилось 32% казахстанского зерна, а именно 2405475 тонн (на 1 мая 30,7%). В Северо-Казахстанской области было 1331774 тонны, или 26% (25%), и в Акмолинской области - 2348736 тонн, или 25,1% (26,1%). Всего в трех наиболее крупных зерновых областях Казахстана на 1 июня было размещено 6252900 тонн зерна, или 83,1% от всего казахстанского зерна.

Почти половина ушедшего за июнь зерна - 1034213 тонны, или 45,9%, пришлось на посевные затраты, что намного больше по сравнению с майским периодом. За июнь из зерновых областей убыли практически сопоставимые объемы зерна, но в разных пропорциях в каждом из регионов. Зерновой баланс СКО за июнь снизился на 623146 тонн, или на 31,9%. В Костанайской области объем зерновых уменьшился на 649631 тонну, или на 27%, а в Акмолинской - на 648957 тонн, или на 34,3%.

С 1 июня по 1 июля зерна у крестьян уменьшилось на 655064 тонны, с 1079025 до 423961 тонны, в том числе до 100674 тонн в Акмолинской области, до 162369 тонн - в Костанайской области, и до 66462 тонн - в Северо-Казахстанской области.

Казах-зерно

### **22 июля. Акмолинские аграрии планируют собрать 5 млн тонн зерна**

На развитие сельского хозяйства Акмолинской области из республиканской казны в этом году направили около 10 млрд тенге. Это на миллиард больше чем в 2014 году. Однако из-за проливных дождей посевная кампания этой весной затянулась.

В этом году в хозяйстве Запорожье засеяли пшеницей 47 тысяч гектаров земель. Государство аграриев поддерживает. Только бы погода не подвела и дала в срок поспеть зерну, говорят земледельцы.

Сергей Чепурной, директор товарищества: «Была очень тяжелая посевная, были дожди. Но мы посеяли вовремя: хорошие всходы. Из одного зерна 3-4 колоска. Это хорошие предпосылки к урожаю. Но сейчас нужен обильный дождь. Пока стоит жара. Что зависит от человеческого фактора, мы все сделали».

Запорожье обеспечивает работой почти сотню сельчан. На поле постоянно заняты 20 человек. Для тружеников создали все условия.

Олег Доброгорский в хозяйстве работает уже 8 год. Отличный механизатор, знаток своего дела, готов приложить все усилия, чтобы собрать хороший урожай.

Олег Доброгорский, тракторист: «Сейчас вот проводим химвпрополку. На днях закончим и начнем выгонять комбайны».

В этом году аграрии Акмолинской области засеяли зерновые на площади в 4 700 млн гектаров. Если погода не подведёт, то в хозяйствах планируют сделать хорошие запасы зерновых. Не хуже, чем в прошлом году. Тогда в хранилища поступило 5 миллионов тонн зерна.

Казах-зерно

### **21 июля. Сводка с полей: в южном регионе Казахстана намолочено 485,4 тыс. тонн зерна**

По данным областных управлений сельского хозяйства, в южном регионе Казахстана на 20 июля сельхозтоваропроизводителями убрано 298,8 тыс. га, что составляет 30,9% от уборочной площади областей. Намолочено 485,4 тыс. тонн зерна, средняя урожайность составила 16,2 ц/га.

Отметим, на эту же дату прошлого года аграриями региона было убрано 19,5% площадей, при этом намолочено 174,6 тыс. тонн зерна (урожайность - 9,3 ц/га), пишет ИА «Казах-Зерно».

Напомним, общая уборочная площадь зерновых в Алматинской, Жамбылской, Кызылординской и Южно-Казахстанской областях в текущем году составляет 968,5 тыс.га.

Казах-зерно

## НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

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

### **22 июля. Засуха сократила урожай пшеницы в Канаде**

Новый урожай пшеницы в Канаде будет намного ниже ожиданий из-за недостатка влаги. Канадский правительственный комитет (Agriculture and Agri-Food Canada) уменьшил прогноз валового сбора пшеницы в сезоне 2015/2016 с 29,7 млн. т до 27,1 млн. т. Если в провинциях Альберта и Саскачеван сохранятся сухие погодные условия, прогноз может быть снижен ещё больше, предупреждают эксперты комитета. В текущем сезоне (август-июль) Канада собрала 29,3 млн. т пшеницы.

В сторону понижения был также пересмотрен прогноз урожая рапса. Ожидается, что валовой сбор этой культуры снизится до 14,3 млн. т, на 8,1% по сравнению с текущим сезоном.

Зерно Он-Лайн

### **22 июля. Иран ввел пошлину на импорт пшеницы и ячменя**

Правительство Ирана ввело пошлину на импорт пшеницы и ячменя. Сообщает агн. Reuters со ссылкой на правительственные источники.

Пошлина на импорт пшеницы вводится сроком на 1 год, а на импорт ячменя до 22 сентября 2015г.

Пошлина на пшеницу составит 1,5 тыс. риалов за килограмм или, ориентируясь на последние колебания курса иранской валюты, 45-50 \$/тонна, что делает коммерческий импорт невыгодным.

Зерно Он-Лайн

### **22 июля. Германия увеличила поставки зерна в страны, не входящие в ЕС**

За одиннадцать месяцев текущего сезона экспортеры Германии поставили на мировой рынок 15,4 млн. т зерна, что немного больше, чем за аналогичный период в сезоне 2013/2014. Об этом сообщает Департамент статистики Германии.

Экспорт зерна в страны Евросоюза снизился до 6,3 млн. т (7,1 млн. т в июле 2013г. – мае 2014г.). В страны, не входящие в ЕС, было отправлено 9,1 (8,1) млн. т.

Основной экспортной позицией остается пшеница – 10,5 (9,8) млн. т. За ней следует ячмень – 2,2 (1,9) млн. т.

Импорт зерна за рассматриваемый период снизился до 9,2 (9,7) млн. т, в т.ч. из стран Евросоюза – до 8,7 (8,8) млн. т, из третьих стран – до 0,542 (0,968) млн. т.

Импорт пшеницы составил 4,3 (3,7) млн. т, ячменя – 1,1 (1,0) млн. т, кукурузы – 2,1 (2,8) млн. т.

Зерно Он-Лайн

### **22 июля. Пшеница США: рынок продолжил падение из-за проблем с экспортом**

Рынок американской пшеницы продолжил падение и во вторник. Для чикагской площадки падение длится уже 6-й торговый день подряд.

Биржевые эксперты отмечают, что главным мотивом торгов стало беспокойство за судьбу американского экспорта в сезоне. Вчерашний тендер в Египте, где безоговорочную победу одержала российская пшеница, лишний раз подчеркнул слабый экспортный спрос на американское зерно. Желающих заявить его на тендер не нашлось.

Сентябрьские котировки американской пшеницы снизились:

мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$2,94 до 192,81 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,76 до 190,33 \$/тонна

твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$0,92 до 204,48 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

### **21 июля. В первом полугодии Китай увеличил импорт кукурузы на 92%**

В январе-июле т.г. Китай импортировал 2,7 млн. т кукурузы и 1,4 млн. т пшеницы, сообщает Национальный информационный центр зерновых и масличных Китая (CNGOIC). По сравнению с первым полугодием 2014г. импорт кукурузы вырос на 92%, импорт пшеницы упал на 45%.

Зерно Он-Лайн

### **21 июля. В США обмолочено 75% площади сева пшеницы**

К 19 июля озимая пшеница в США обмолочена на 75% посевных площадей, сообщает Национальная сельскохозяйственная статистическая служба при Минсельхозе США (NASS USDA). На аналогичную дату в прошлом году и в среднем за последние пять лет было обмолочено 74% площадей.

Состояние посевов кукурузы за неделю немного улучшилось, как и ожидали участники рынка. Состояние яровой пшеницы, напротив, несколько ухудшилось.



Доля посевов в хорошем и отличном состоянии уменьшилась на 1% до 70% (70% годом ранее).

Зерно Он-Лайн

### **21 июля. Филиппины импортируют 300 тыс. т риса**

Частные филиппинские импортеры планируют импортировать около 300 тыс. т риса, сообщает ИА Reuters. Импорт будет осуществляться, главным образом, из Таиланда и Вьетнама. Поставка крупной партии импортного риса позволит увеличить предложение риса на внутреннем рынке, которое сейчас находится на сезонно низком уровне.

В июне т.г. Национальное управление продовольствия Филиппин (NFA) одобрило импорт 805,2 тыс. т риса через частный сектор с поставкой не позднее 30 ноября. Пошлина на ввоз риса составляет 35%.

Зерно Он-Лайн

### **20 июня. Индия может ограничить импорт пшеницы**

Индия в ближайшие недели вряд ли увеличит импорт пшеницы из-за роста (по мнению индийцев) мировых цен, а также опасений, что правительство может в любое время ввести 10%-ю пошлину на внешние поставки. Сообщает Times of India. Частные мукомолы недавно впервые за 10 лет законтрактовали 500 тыс. тонн пшеницы в Австралии. Закупки были вызваны дефицитом предложения на внутреннем рынке зерна с высоким содержанием протеина на фоне невысоких на тот момент цен. Планировалась еще закупка 500 тыс. тонн пшеницы в России и Франции.

Между тем внутренние запасы пшеницы не очень высокого качества все еще велики. И обсуждение в правительстве 10%-й пошлины как раз и вызвано желанием сократить объемы импорта и реализовать как можно больше пшеницы из государственных запасов.

Пшеница с высоким содержанием протеина выращивается в штатах Мадхья-Прадеш, Раджастхан, Гуджарат и Махараштра. Но из-за внесезонных осадков качество урожая в этих регионах пострадало очень сильно.

Зерно Он-Лайн

### **20 июля. МСХ Испании: урожай пшеницы не превысит 5,2 млн. т**

Урожайность зерновых культур, в т.ч. пшеницы, в Испании будет ниже среднего из-за недостатка влаги и жаркой погоды в период налива зерна. По прогнозам МСХ Испании, валовой сбор мягкой пшеницы в текущем году снизится до 5,2 млн. т (5,7 млн. т в неурожайном 2014г.), овса – до 0,605 (0,671) млн. т, тритикале – до 0,422 (0,450) тыс. т. Урожай ячменя оценивается в 7,0 (6,9) млн. т.

Зерно Он-Лайн

## Тендеры недели

### 22 июля. Южная Корея провела тендер на закупку кукурузы

Южнокорейская ассоциация переработчиков кукурузы КОСОPIA провела международный тендер на закупку 110 тыс. т кукурузы произвольного происхождения для продовольственных целей. Об этом сообщает ИА Reuters. Закуплено 55 тыс. т кукурузы по 203,96 \$/тонна на базисе C&F.

Зерно Он-Лайн

### 22 июля. Япония закупила фуражное зерно на тендере по системе SBS

МСХ Японии закупило 70 тонн фуражной пшеницы и 3 тыс. тонн фуражного ячменя в рамках тендера по системе SBS, прошедшего сегодня, 22 июля.

Напомним, что на тендере, объявленном неделю назад, предполагалось закупить 200 тыс. тонн фуражного ячменя и 120 тыс. тонн фуражной пшеницы с поставкой до 28 декабря.

Одновременно был объявлен аналогичный тендер, закрытие которого состоится 29 июля.

Зерно Он-Лайн

### 22 июля. Алжир объявил тендер на закупку пшеницы

Алжирская государственная компания OAIC объявила тендер на закупку не менее 50 тыс. т твердой пшеницы произвольного происхождения. Об этом сообщает ИА Reuters. Поставка произойдет с 1 по 31 октября.

Зерно Он-Лайн

### 22 июля. Египет закупил на тендере только российскую пшеницу

Государственный импортер Египта компания GASC на тендере 21 июля закупила 175 тыс. тонн российской мягкой мукомольной пшеницы с поставкой 01-10 сентября 2015г.

Всего было закуплено:

60 тыс. тонн российской пшеницы у компании Bunge по цене 204.25 \$/тонна C&F/tonne

60 тыс. тонн российской пшеницы у компании Alwada по цене 205.25 \$/тонна C&F/tonne

55 тыс. тонн российской пшеницы у компании Bunge по цене 206.73 \$/тонна C&F/tonne.

Зерно Он-Лайн

**22 июля. Провал на тендере в Египте обрушил экспортные цены на французскую пшеницу**

Как мы уже сообщали, на тендере 21 июля государственный импортер Египта компания GASC закупила 175 тыс. тонн только российской пшеницы. За бортом осталось румынское, французское и украинское зерно.

При этом предложение французской пшеницы, которая с начала сезона пользуется в мире неплохим спросом, на тендере неожиданно оказалось невысоким, только 3 заявки из 22. Между тем у российской пшеницы было 12 заявок.

Но самым страшным для французов оказался тот факт, что самое дешевое предложение их пшеницы на базисе FOB было на 17,25 \$/тонна дороже самого дешевого российского предложения.

Рынок Евросоюза отреагировал на египетский провал моментально. К концу дня экспортные цены FOB Руан на пшеницу FCW1 упали на 5,5 €/тонна до 179,80 €/тонна, а в долларовом выражении на 5,7 \$/тонна до 195,39 \$/тонна (т.е. даже чуть ниже самой дешевой российской пшеницы на тендере в Египте – 193,75\$/тонна).

АПК. Информ

**21 июля. Тайвань объявил тендер на закупку кукурузы**

Тайваньская ассоциация MIRA объявила тендер на закупку 130 тыс. т кукурузы, сообщает ИА Reuters. На тендер принимаются предложения о поставке кукурузы из США, стран Южной Америки или ЮАР. Поставка запланирована на октябрь-декабрь.

АПК. Информ

Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	2-июл	10-июл
"Июль-15"	215.9	213.7
"Сент-15"	216.2	211.6
"Дек-15"	219.3	214.4

## Общий тренд (фьючерсы на июль 2015)



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

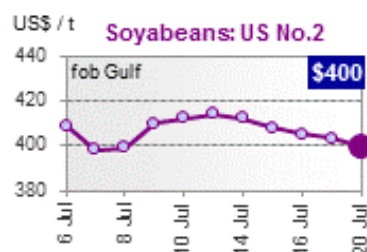
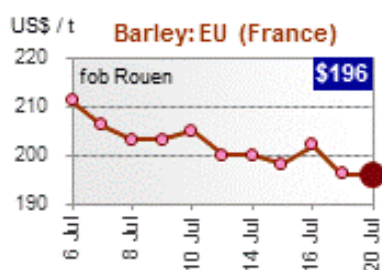
Фьючерсы на:	Дата торгов	
	2-июл	10-июл
"Июль-15"	162.9	168.2
"Сент-15"	166.3	171.2
"Дек-15"	170.0	175.2

## Общий тренд (фьючерсы на июль 2015)

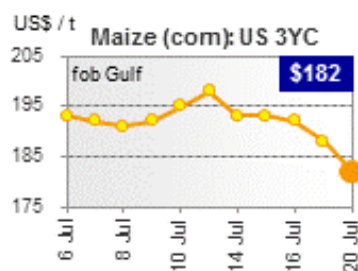
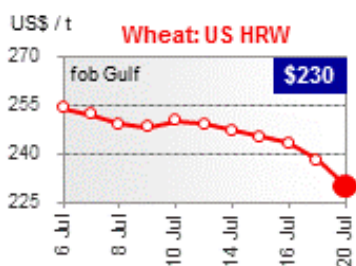


## Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

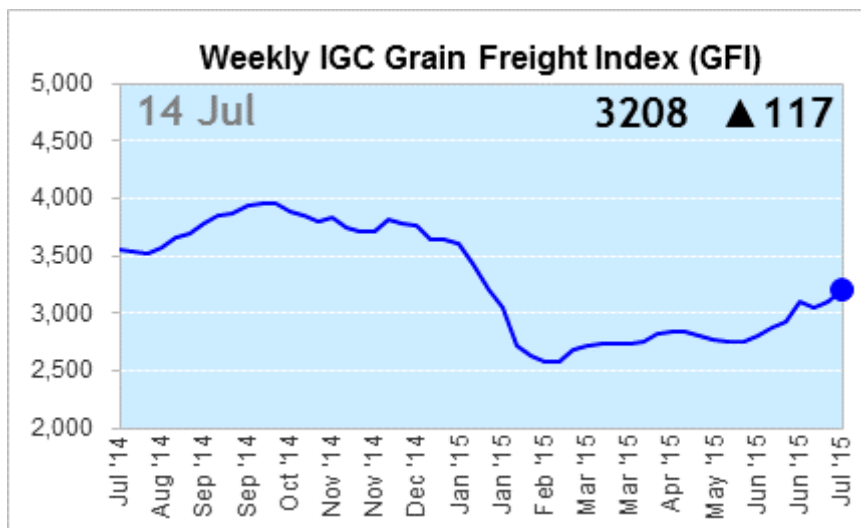
Экспортные цены на ячмень ЕС. \$/t      Экспортные цены на соевые бобы  
FOB. US # 2. \$/t



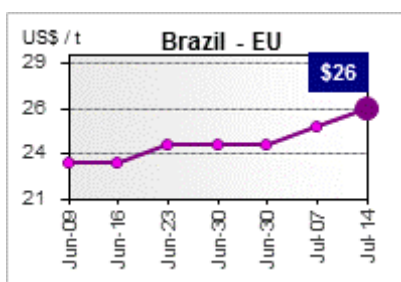
Экспортные цены на пшеницу США.      Экспортные цены на кукурузу США  
HRWFOB Gulf \$/tFOB Gulf \$/t



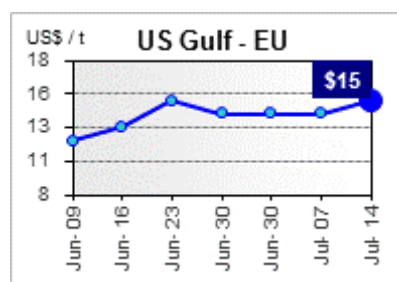
Индекс фрахта



Стоимость фрахта Бразилия – ЕС



США (Мексиканский залив) –ЕС



**КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА**

ProZernoReview

Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

17 июля 2015 г.

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

Товар	26.06.15	03.07.15	10.07.15	17.07.15
Пшеница 3 класса (кл.23%)	9 050	9 070	9 040	8 980
то же \$/t	\$165.1	\$163.1	\$159.5	\$158.0
Пшеница 4 класса	8 580	8 650	8 655	8 555
то же \$/t	\$156.5	\$155.6	\$152.7	\$150.5
Продовольственная рожь	5 730	5 760	5 750	5 665
то же \$/t	\$104.5	\$103.6	\$101.5	\$99.7
Фуражная пшеница	8 005	8 060	8 040	7 960
то же \$/t	\$146.0	\$145.0	\$141.9	\$140.0
Фуражный ячмень	7 755	7 875	7 890	7 910
то же \$/t	\$141.5	\$141.6	\$139.2	\$139.2
Пивоваренный ячмень	8 800	8 800	8 900	9 000
то же \$/t	\$160.5	\$158.3	\$157.1	\$158.3
Фуражная кукуруза	7 810	7 800	7 770	7 650
то же \$/t	\$142.5	\$140.3	\$137.1	\$134.6

- цены на пшеницу 3 класса вернулись к разнонаправленному движению: продолжили снижение в регионах Центра и Черноземья на -130-165руб./т, но восстановились на Юге на +50руб./т, в Поволжье и на Урале оставались стабильными и росли в Сибири на +15руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса двигались ещё более разнонаправлено и противоречиво: как и по 3-ему классу снизились в Центре на -265руб./т, Черноземье и Поволжье вниз на -120-125руб./т, на Урале скромно снизились на -15руб./т, также выросли на Юге на +100руб./т и прибавили в Сибири +35руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса в основном снижались, хотя на Юге и в Сибири остались без изменений, но снизились в Центре на -185руб./т, Черноземье на -130руб./т, на Урале снижение -90руб./т и в Поволжье только -15руб./т. Везде растёт разрыв между ценами старого и нового урожая;



- цены на фуражный ячмень продолжили рост на Юге на +135руб./т и вернулись вверх в Поволжье на +65руб./т, в Центре и Черноземье напротив снизились на -50-65руб./т, на Урале снижение на -115руб./т и в Сибири слабо вниз на -35руб./т;

- цены на продовольственную рожь снизились в Черноземье на -210руб./т, в Центре на -50руб./т, на Урале вниз на -15руб./т, в остальных регионах без изменений;

- цены на кукурузу продолжили падение в Центре на -200руб./т, в Черноземье на -160руб./т, в Поволжье вниз на 125руб./т, только на Юге без изменений.

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

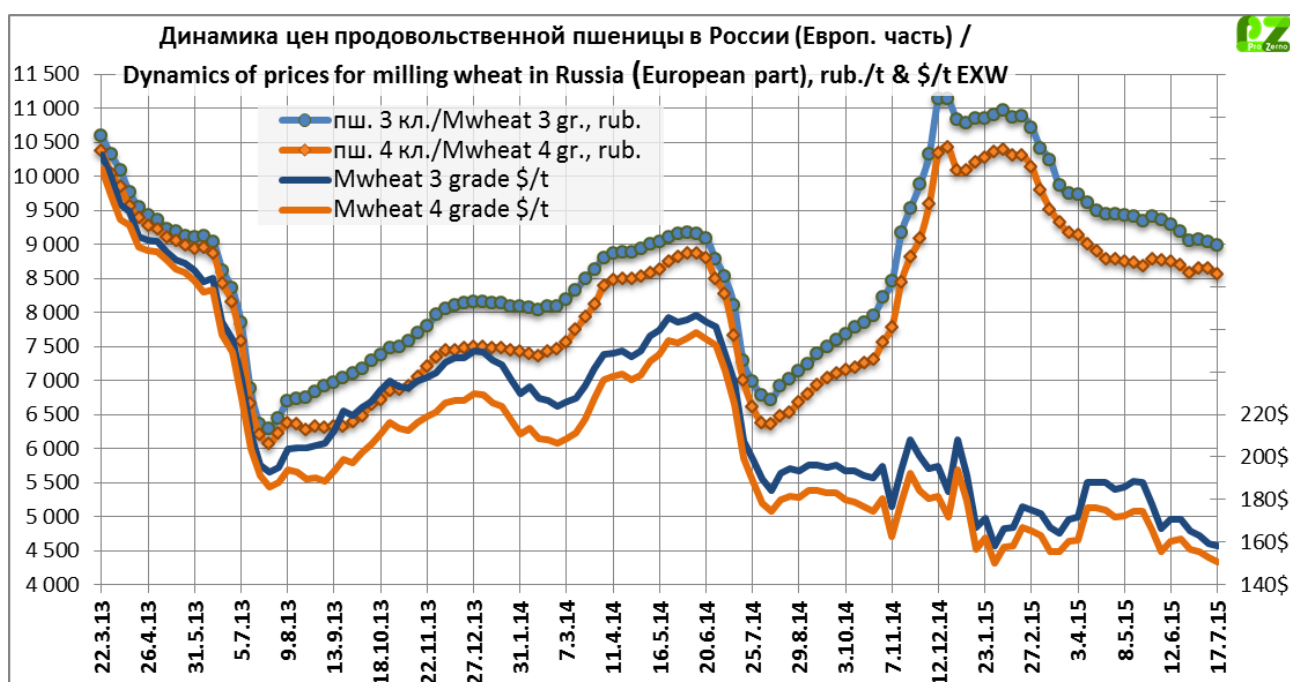
Товар	26.06.15	03.07.15	10.07.15	17.07.15
Пшеничная мука высшего сорта	15 115	15 095	15 000	15 025
то же \$/t	\$275.8	\$271.5	\$264.7	\$264.3
Пшеничная мука 1 сорта	14 450	14 440	14 420	14 415
то же \$/t	\$263.6	\$259.7	\$254.5	\$253.6
Пшеничная мука 2 сорта	12 125	12 125	12 190	12 410
то же \$/t	\$221.2	\$218.1	\$215.1	\$218.3
Ржаная обдирная мука	9 110	9 080	9 080	9 110
то же \$/t	\$166.2	\$163.3	\$160.2	\$160.3

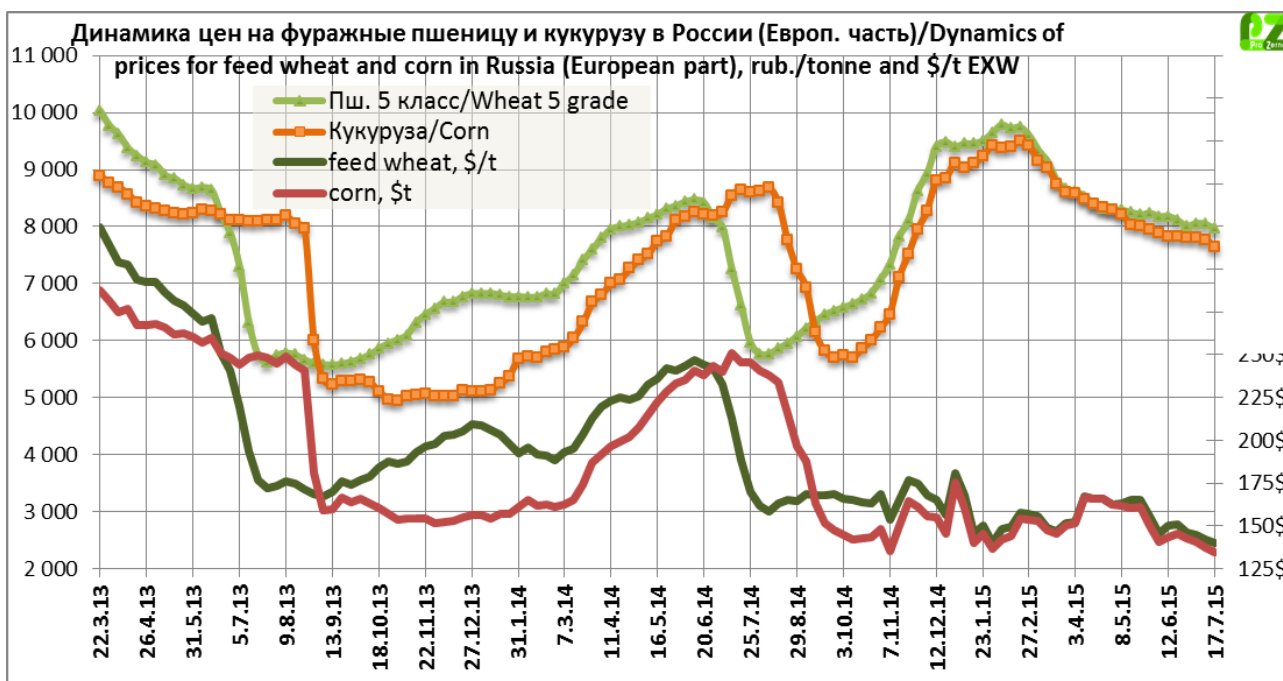
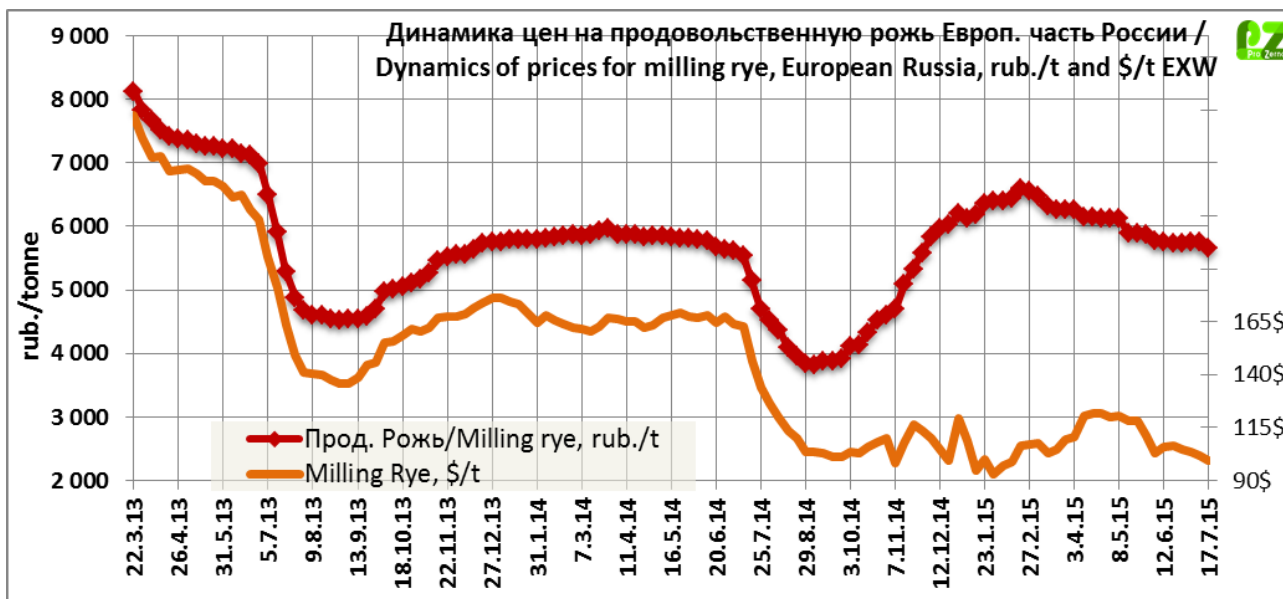
**Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)**  
руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)

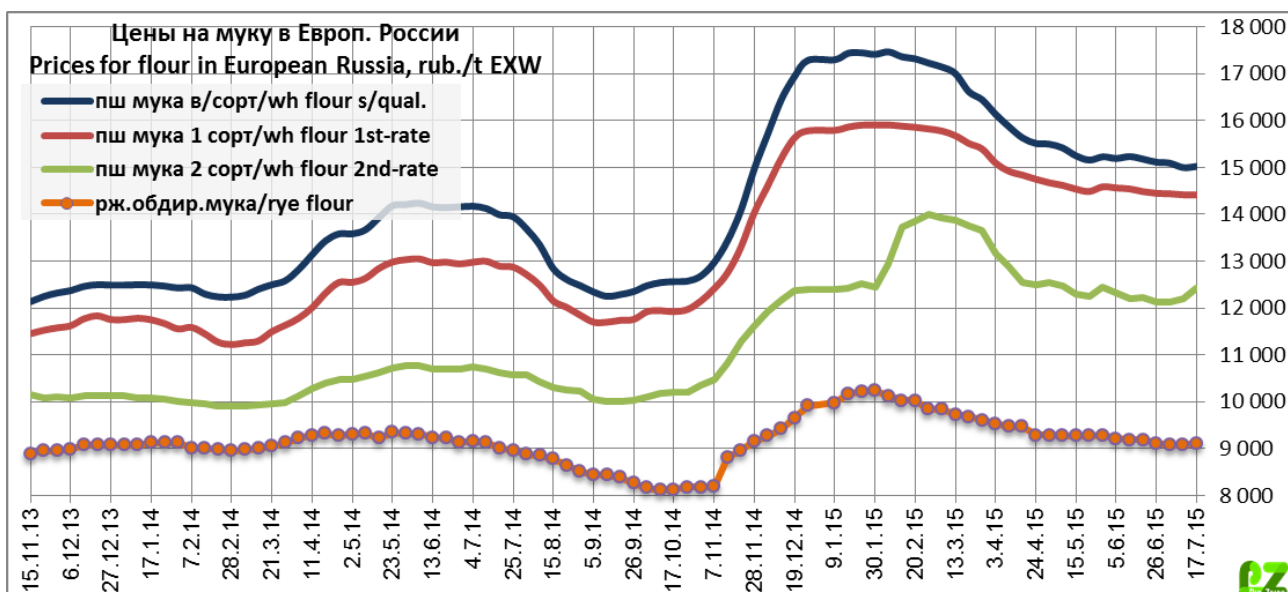
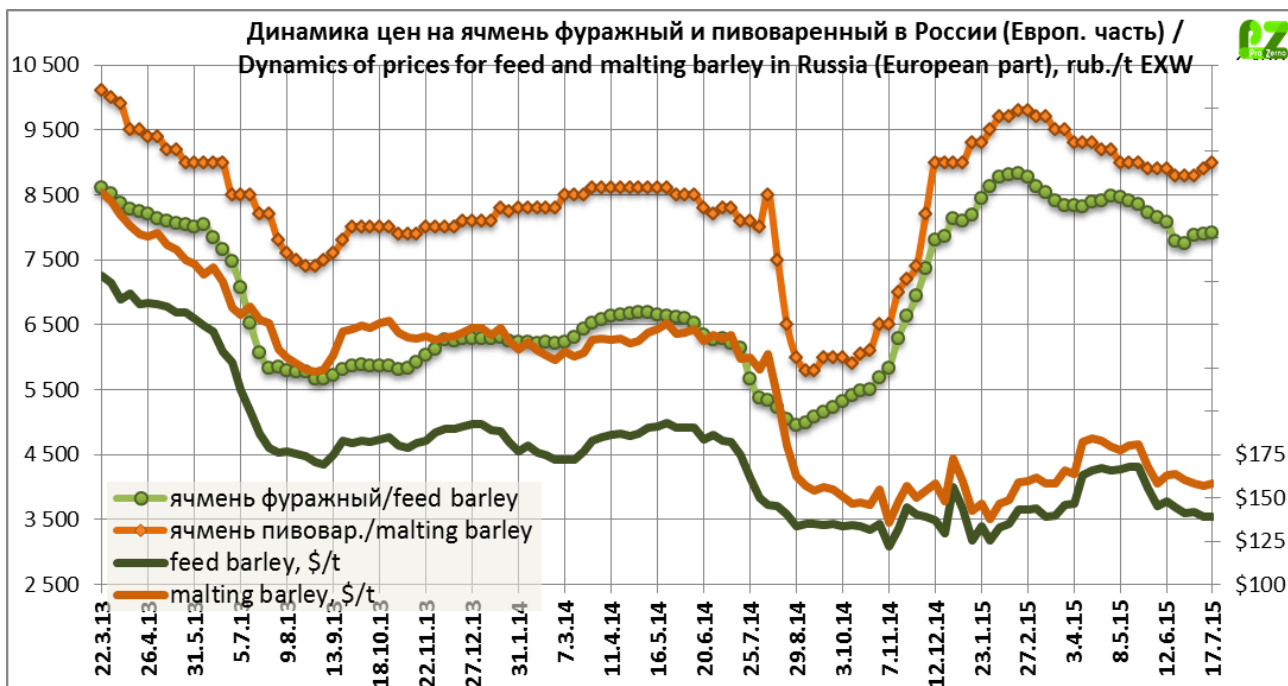
Товар	26.06.15	03.07.15	10.07.15	17.07.15
Гречневая крупа 1 сорта	38 200	38 385	38 265	37 975
то же \$/t	\$696.9	\$690.3	\$675.2	\$668.1
Рисовая крупа 1 сорта	36 165	36 235	36 235	36 335
то же \$/t	\$659.8	\$651.7	\$639.4	\$639.2
Пшено 1 сорта	15 710	16 115	16 180	16 180
то же \$/t	\$286.6	\$289.8	\$285.5	\$284.6

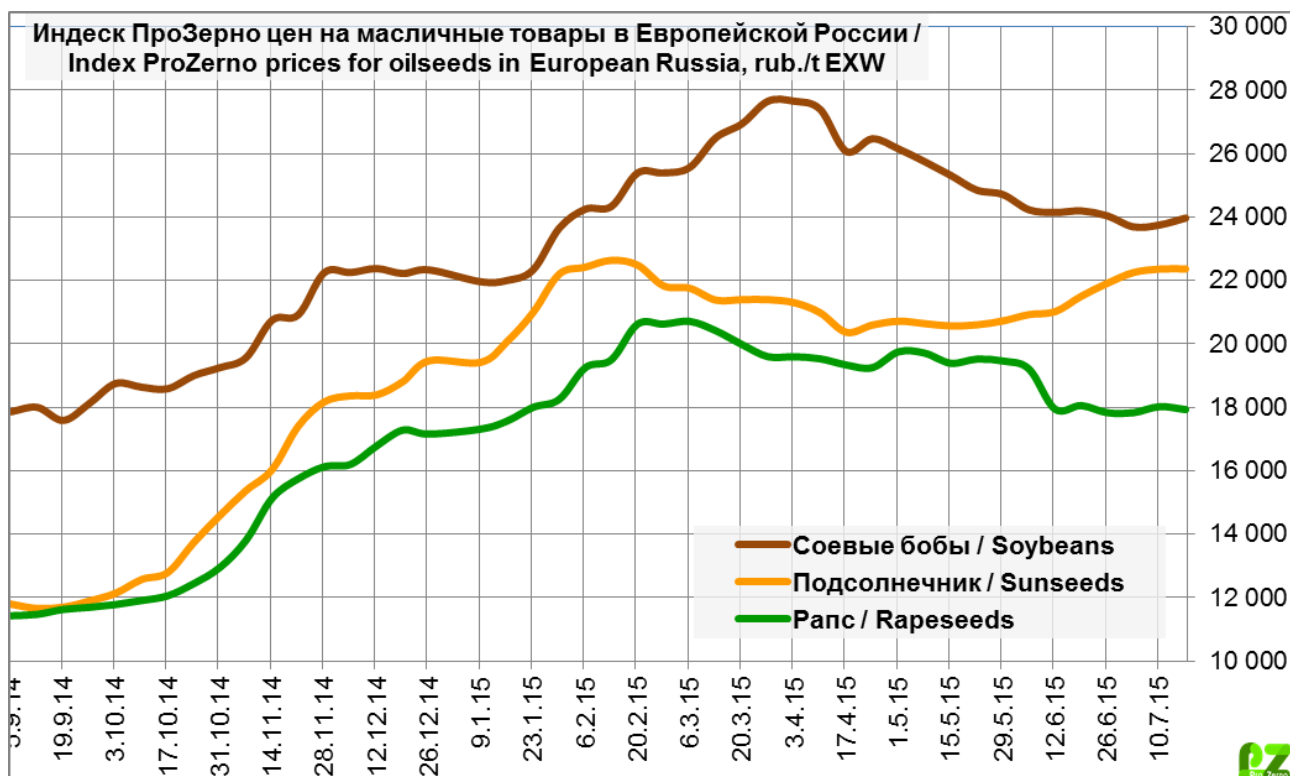
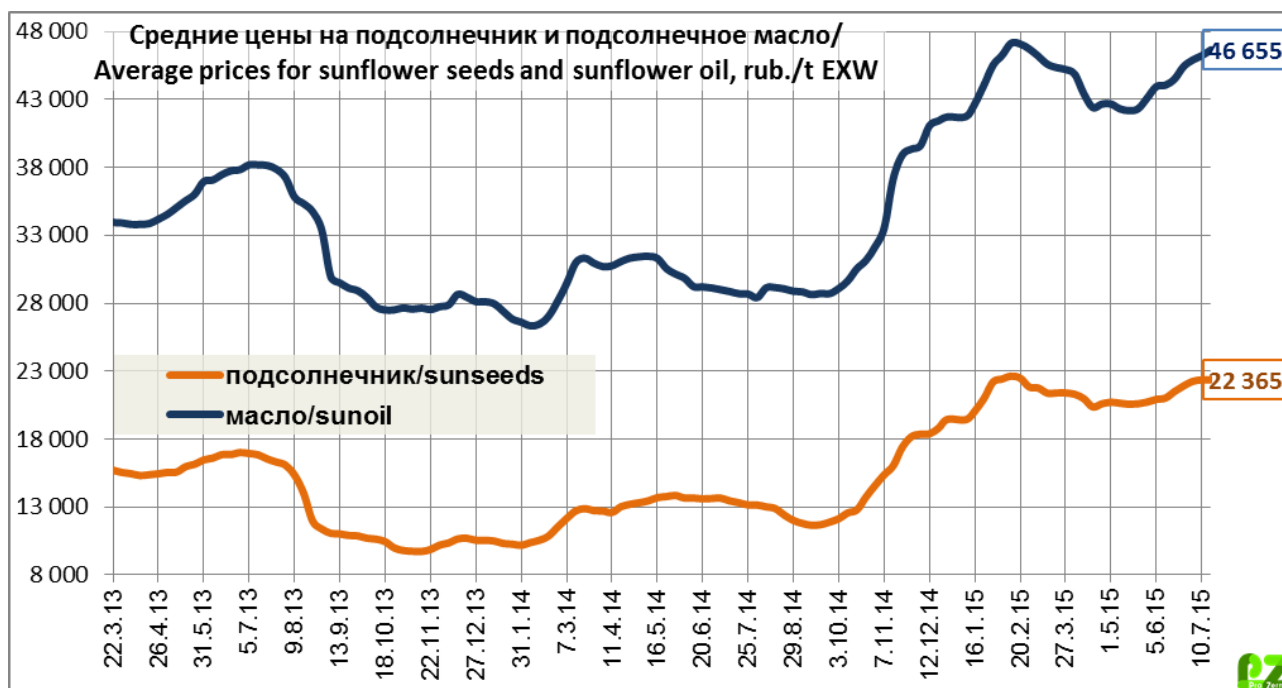
**Конъюнктура масличного рынка.  
руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)**

индекс ПроЗерно	26.06.15	03.07.15	10.07.15	17.07.15
Подсолнечник	21 910	22 250	22 360	22 365
то же \$/t	\$399.7	\$400.1	\$394.6	\$393.5
Сырое подсол.масло нераф.	45 420	45 900	46 220	46 655
то же \$/t	\$828.6	\$825.5	\$815.6	\$820.8
Рапс	17 830	17 830	18 020	17 930
то же \$/t	\$325.3	\$320.7	\$318.0	\$315.4
Сырое рапсовое масло нерафинированное	42 165	42 835	43 000	42 835
то же \$/t	\$769.3	\$770.3	\$758.8	\$753.6
Соевые бобы	24 040	23 690	23 750	23 970
то же \$/t	\$438.6	\$426.0	\$419.1	\$421.7









**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	
	10 июл 15	17 июл 15	10 июл 15	17 июл 15	10 июл 15	17 июл 15
Москва и область	10200-10600	10200-10600	9600-10000	9600-10000	7000-7500	7000-7500
Санкт-Петербург и область	11300-11800	11300-11800	10800-11200	10800-11200	7500-8000	7500-8000
<b>Центральный район</b>	<b>9 000</b>	<b>8 833</b>	<b>8 550</b>	<b>8 283</b>	<b>5 983</b>	<b>5 933</b>
Курская область	8500-9000	8000-8800	8000-8500	7500-8200	5600-6000	5500-6000
Орловская область	8500-9100	8500-9000	8200-8700	8000-8500	5600-6000	5600-6000
Рязанская, Тульская обл.	9200-9700	9000-9700	8700-9200	8500-9000	6000-6700	6000-6500
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>8 990</b>	<b>8 860</b>	<b>8 470</b>	<b>8 350</b>	<b>5 960</b>	<b>5 750</b>
Белгородская область	8800-9200	8700-9200	8300-8800	8300-8800	6000-6500	-
Воронежская область	8800-9300	8700-9200	8300-8900	8000-8800	6000-6500	6000-6500
Липецкая область	9000-9400	8900-9400	8400-8800	8300-8800	6000-6500	6000-6500
Тамбовская область	8500-9100	8000-9000	7900-8600	7500-8500	5000-6100	4500-5500
<b>Северный Кавказ</b>	<b>8 917</b>	<b>8 967</b>	<b>8 683</b>	<b>8 783</b>		
Ростовская область	8600-9300	8600-9300	8500-9000	8500-9200	-	-
Краснодарский край	8600-9300	8600-9500	8500-8900	8500-9200	-	-
Ставропольский край	8500-9200	8600-9200	8300-8900	8300-9000	-	-
<b>Поволжье</b>	<b>9 263</b>	<b>9 263</b>	<b>8 925</b>	<b>8 800</b>	<b>5 313</b>	<b>5 313</b>
Самарская область	9000-9500	9000-9500	8600-9200	8600-9200	5000-5600	5000-5600
Саратовская область	8800-9400	8900-9500	8500-9000	8500-9000	5200-5700	5200-5700
Волгоградская область	8600-9300	8500-9200	8500-9200	8000-8700	5000-5500	5000-5500
Татарстан	9500-10000	9500-10000	8900-9500	8900-9500	5000-5500	5000-5500
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>10 100</b>	<b>10 100</b>	<b>9 563</b>	<b>9 550</b>	<b>5 575</b>	<b>5 563</b>
Курганская область	9700-10200	9700-10200	9000-9600	9000-9600	5200-5700	5200-5700
Оренбургская область	9800-10300	9800-10300	9200-9700	9200-9700	5500-6000	5500-6000
Башкирия	9600-10100	9600-10100	9200-9800	9200-9700	4700-5500	4600-5500
<b>Западная Сибирь</b>	<b>10 800</b>	<b>10 817</b>	<b>9 967</b>	<b>10 000</b>	<b>5 750</b>	<b>5 750</b>
Омская область	10000-11000	10000-11000	8800-10000	8800-10000	-	-
Новосибирская область	10500-11200	10500-11200	10000-10500	10000-10500	5000-6500	5000-6500
Алтайский край	10700-11400	10800-11400	10000-10500	10000-10700	5500-6000	5500-6000

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	10 июл 15	17 июл 15	10 июл 15	17 июл 15	10 июл 15	17 июл 15
Москва и область	8800-9500	8800-9500	8200-8600	8200-8600	-	-
Санкт-Петербург и область	9800-10200	9800-10200	9000-9500	9000-9500	-	-
<b>Центральный район</b>	<b>8 050</b>	<b>7 867</b>	<b>7 850</b>	<b>7 783</b>	<b>7 825</b>	<b>7 625</b>
Курская область	7500-8000	7200-7800	7300-8000	7300-7800	7200-7800	6800-7500
Орловская область	7600-8200	7500-8200	7500-8200	7500-8000	-	-
Рязанская, Тульская обл.	8000-9000	7800-8700	7800-8300	7800-8300	7800-8500	7700-8500
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>7 820</b>	<b>7 690</b>	<b>7 710</b>	<b>7 660</b>	<b>7 630</b>	<b>7 470</b>
Белгородская область	7400-8200	7400-8000	7500-8000	7500-8000	7200-7800	7000-7600
Воронежская область	7500-8300	7500-8000	7500-8000	7500-8000	7200-7800	7000-7600
Липецкая область	7600-8300	7500-8200	7600-8200	7500-8000	7600-8200	7500-8000
Тамбовская область	7200-8000	7000-7800	7000-7800	7000-7600	7500-8000	7200-7800
<b>Северный Кавказ</b>	<b>8 100</b>	<b>8 100</b>	<b>8 367</b>	<b>8 500</b>	<b>7 833</b>	<b>7 833</b>
Ростовская область	7900-8400	7800-8400	8200-8800	8300-8900	7500-8200	7500-8200
Краснодарский край	7800-8500	7800-8600	8000-8600	8200-8700	7600-8200	7600-8200
Ставропольский край	7600-8400	7600-8400	8000-8600	8200-8700	7500-8000	7500-8000
<b>Поволжье</b>	<b>8 188</b>	<b>8 175</b>	<b>7 625</b>	<b>7 688</b>	<b>7 800</b>	<b>7 675</b>
Самарская область	7900-8500	7900-8500	7300-8000	7400-8000	-	-
Саратовская область	7800-8200	8000-8200	7200-7900	7500-8000	7600-8100	7500-8000
Волгоградская область	7800-8300	7500-8300	7600-8200	7600-8200	7500-8000	7400-7800
Татарстан	8000-9000	8000-9000	7200-7600	7200-7600	-	-
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>8 775</b>	<b>8 688</b>	<b>7 638</b>	<b>7 525</b>		
Курганская область	8200-8700	8200-8700	7200-7700	7200-7700		
Оренбургская область	8200-8800	8200-8800	7000-7500	6500-7500		
Башкирия	8300-9000	8000-8600	7600-8200	7500-7900		
<b>Западная Сибирь</b>	<b>9 317</b>	<b>9 317</b>	<b>7 333</b>	<b>7 300</b>		
Омская область	8600-9300	8600-9300	7000-7500	7000-7500		
Новосибирская область	9000-10000	9000-10000	7000-7500	7000-7500		
Алтайский край	9000-10000	9000-10000	7000-8000	7000-7800		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	10 июл 15	17 июл 15	10 июл 15	17 июл 15	10 июл 15	17 июл 15	10 июл 15	17 июл 15
Москва и область	15500-16500	15500-16500	15000-15500	15000-15500	12000-13000	12000-13000	9800-11000	9800-11000
Центральный район	15 280	15 183	14 400	14 417	12 100	12 100	9 600	9 600
Центральное Черноземье	14 750	14 788	14 238	14 313	12 400	12 500	9 233	9 233
Северный Кавказ	14 700	14 800	14 200	14 280	11 250	11 667		
Поволжье	15 267	15 333	14 833	14 650	13 000	13 375	8 400	8 500
Западная Сибирь	16 300	16 383	15 067	15 217	13 500	13 550	10 300	10 300

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	10 июл 15	17 июл 15	10 июл 15	17 июл 15	10 июл 15	17 июл 15
Москва и область	37000-40000	37000-40000	34000-39000	35000-39000	16000-18000	16000-18000
Центральный район	39 000	39 000				
Центральное Черноземье	38 000	37 333			16 167	16 167
Северный Кавказ			35 000	35 000	15 750	15 500
Поволжье	37 400	37 400	37 500	37 500	16 000	16 250
Западная Сибирь	31 250	31 250	36 250	37 250	18 750	19 500



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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	10 июл 15	17 июл 15	10 июл 15	17 июл 15
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>22 585</b>	<b>22 590</b>	<b>46 500</b>	<b>46 875</b>
Белгородская область	21500-23500	22000-23500	45000-48000	45500-48000
Воронежская область	22500-24000	22000-24000	45500-48500	46000-49000
Тамбовская область	21000-23000	21200-23000	45000-47000	45500-47500
<b>Северный Кавказ</b>	<b>22 500</b>	<b>22 500</b>	<b>46 415</b>	<b>47 085</b>
Ростовская область	21500-23500	21500-23500	45500-48000	46000-48000
Краснодарский край	22000-23500	22000-23500	45000-47500	46000-48500
Ставропольский край	21500-23000	21500-23000	45000-47500	46000-48000
<b>Поволжье</b>	<b>22 000</b>	<b>22 000</b>	<b>45 750</b>	<b>46 000</b>
Самарская область	-	-	-	-
Саратовская область	21000-23000	21000-23000	44500-47000	45000-47000
Волгоградская область	21000-23000	21000-23000	44500-47000	45000-47000
<b>Западная Сибирь</b>	<b>20 500</b>	<b>20 500</b>	<b>45 000</b>	<b>47 000</b>
Алтайский край	20000-21000	20000-21000	44000-46000	46000-48000