



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 29 (493)

Июль 2015

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2015	3
«Причерноморское зерно и масличные 2015/16»	4
Услуга по привлечению финансирования в инвестиционные проекты	7
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	11
Новости рынка зерна	13
Российская Федерация	13
Украина	23
Беларусь	27
Казахстан	30
Новости мирового рынка зерна	33
Тендеры	36
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	38
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	40
Конъюнктура рынка зерна	42
Информация ООО «Про Зерно»	42
Динамика цен по экономическим зонам России	49

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^d 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, 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



Эксклюзивный лизинг на технику

NEW HOLLAND и CASE

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

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

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

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

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

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

**Бренд «CNH Capital» в России представлен ООО «Деллаге 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 «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



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

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

**T8.330****T8.360****T8.390**

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

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

I. Программа «Субсидированный лизинг»

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

II. Программа «Льготный период»

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

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

¹ Финансирование предоставляется ООО «ДЛЛ Лизинг»

² Необходимо получить Одобрение Кредитного Комитета ООО «ДЛЛ Лизинг»

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

Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России

РЗС подготовил отчёт об исследовании – «Глубокая переработка зерна – инвестиционный потенциал России».

Исследование проводилось в течение нескольких месяцев и охватило мировой опыт производства продукции глубокой переработки и ее практического применения в крупнейших странах мира.

Справка. На горизонте ближайших десяти лет при дальнейшей модернизации зернового хозяйства России рост внутреннего потребления и увеличение экспорта не будут успевать за темпами прироста производства зерновых культур. На фоне многолетнего структурного кризиса российской зернопереработки, имеющей устойчивый переизбыток производственных мощностей, существует объективная необходимость дальнейшего развития технологической цепочки, - глубокой переработки зерна (ГПЗ).

Внедрение ГПЗ даст толчок развитию отрасли промышленной биотехнологии и повышению инвестиционной капитализации (проекты оцениваются до 200 млн. Евро).

Развитие в России ГПЗ позволит производить высокотехнологичные продукты, спрос на которые устойчиво растет как на внутреннем, так и на мировом: высокобелковые кормовые добавки, кормовые дрожжи, кукурузный и пшеничный глютен, модифицированные крахмалы, глюкозо-фруктозные сиропы, заменители сахара, кристаллическая глюкоза, аминокислоты и органические кислоты.

Цель исследования – оценить практическую необходимость развития отрасли глубокой переработки зерна (ГПЗ) в России, перспективы инвестиционной привлекательности и экономическое обоснование реализации такого рода проектов.

Следующий этап - специалисты РЗС прорабатывают конкретные рекомендации для потенциальных инвесторов по реализации проектов ГПЗ с учетом региональной и продуктовой специфики.

В результирующем документе проработаны вопросы по направлениям:

- Перспективы развития ситуации в сегменте мирового и российского рынка ГПЗ.
- SWOT анализ привлекательности инвестиций в ГПЗ.
- Анализ конкурентной среды на рынке ГПЗ и ключевые факторы успеха.
- Правильный выбор сегмента рынка. базовой технологии и компании-поставщика.
- Оптимальный выбор места дислокации объекта как с точки зрения доступности зернового сырья. так и - готовности местной инфраструктуры.
- Доступ к "дешевому" финансированию.
- Стратегические альтернативы инвестирования в ГПЗ.
- Статистические данные.
- Россия. Производство основных видов продукции в натуральном выражении в 1997-2012 гг.
- Мировой импорт и экспорт за 1997-2011 гг. по товарным позициям: лизин. инулин. лимонная и аскорбиновая кислота. клейковина. крахмал пшеничный. кукурузный. картофельный. маниоковый. глутамат натрия. декстрины и прочие модифицированные крахмалы. глюкоза и сироп глюкозы.
- Основные мировые экспортеры и импортеры по этим видам продукции.

Партнерство - заинтересованные организации приглашаются к сотрудничеству.

▪ **Для заказа разработанного документа и исследовательских работ** просьба обращаться к Директору информационно-аналитического департамента Булавину Рудольфу Евгеньевичу.

Тел.+7 499 975 26 16.

e-mail: bulavin@grun.ru

НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА **Российская Федерация**

Читайте актуальные новости зернового рынка на странице Дайджест РЗС

<http://www.grun.ru/informatsiya/daydzhest/>

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

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

ЖАТВА 2015: на 28 июля отставание по намолоту зерна снова выросло до 21%

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации по состоянию на 28 июля 2015 года зерновые культуры обмолочены с площади 9,8 млн. га или 21,1% к уборочной площади (в 2014 г. – 12,7 млн. га). Намолочено 34,5 млн. тонн зерна (в 2014 г. – 43,6 млн. тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 35,1 ц/га (в 2013 г. – 34,4 ц/га).

В том числе в Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 4,8 млн. га или 61% к уборочной площади (в 2014 г. – 5,4 млн. га). Намолочено 18,9 млн. тонн зерна (в 2014 г. – 20,1 млн. тонн), при урожайности 39,3 ц/га (в 2014 г. – 36,9 ц/га).

В Северо-Кавказском федеральном округе – обмолочено 2,2 млн. га или 74,3% к уборочной площади (в 2014 г. – 2,3 млн. га). Намолочено 8,3 млн. тонн зерна (в 2014 г. – 8,3 млн. тонн) при урожайности 37,8 ц/га (в 2014 г. – 36,6 ц/га).

В Крымском федеральном округе (Республика Крым) – обмолочено 423,5 тыс. га или 93,1% к уборочной площади (в 2014 г. – 489,6 тыс. га). Намолочено 1,2 млн. тонн зерна (в 2014 г. – 1,1 млн. тонн), при урожайности 28,3 ц/га (в 2014 г. – 23,2 ц/га).

В Центральном федеральном округе – обмолочено 1,4 млн. га или 16,6% к уборочной площади (в 2014 г. – 2,5 млн. га). Намолочено 4,4 млн. тонн зерна (в 2014 г. – 9,9 млн. тонн), при урожайности 32,3 ц/га (в 2014 г. – 39,5 ц/га).

В Приволжском федеральном округе – обмолочено более 1,0 млн. га или 7,8% к уборочной площади (в 2014 г. – 2,0 млн. га). Намолочено 1,7 млн. тонн зерна (в 2014 г. – 4,2 млн. тонн), при урожайности 16,7 ц/га (в 2014 г. – 21,2 ц/га).

В Дальневосточном федеральном округе – обмолочено 12,8 тыс. га или 4,2% к уборочной площади (в 2014 г. – 21,8 тыс. га). Намолочено 17,2 тыс. тонн зерна (в 2014 г. – 50,5 тыс. тонн), при урожайности 13,4 ц/га (в 2014 г. – 23,1 ц/га).

В Северо-Западном федеральном округе – обмолочено 1,9 тыс. га или 0,5% к уборочной площади (в 2014 г. – 3,9 тыс. га). Намолочено 9,3 тыс. тонн зерна (в 2014 г. – 15,3 тыс. тонн) при урожайности 50,4 ц/га (в 2014 г. – 39,4 ц/га).

Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 7,5 млн. га или 28,1% к уборочной площади (в 2014 г. – 9,9 млн. га). Намолочено 27,7 млн. тонн (в 2014 г. – 35,9 млн. тонн), при урожайности 37,0 ц/га (в 2014 г. – 36,4 ц/га).

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 1,3 млн. га или 14,1% к уборочной площади (в 2014 г. – 1,3 млн. га). Намолочено 3,9 млн. тонн (в 2014 г. – 3,8 млн. тонн), при урожайности 31,1 ц/га (в 2014 г. – 30,5 ц/га).

Рапс в целом по стране обмолочен с площади 91,3 тыс. га или 8,7% к уборочной площади (в 2014 г. – 222,3 тыс. га). Намолочено 147,2 тыс. тонн (в 2014 г. – 367,2 тыс. тонн), при урожайности 16,1 ц/га (в 2014 г. – 16,5 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 39,6 тыс. га или 10,5% к уборочной площади (в 2014 г. – 1,3 млн. га). Накопано 573,0 тыс. тонн (в 2014 г. – 594,1 тыс. тонн), при урожайности 144,7 ц/га (в 2014 г. – 131 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 40,2 тыс. га или 21,7% к уборочной площади (в 2014 г. – 28,6 тыс. га). Собрано 525,1 тыс. тонн (в 2014 г. – 370,3 тыс. тонн), при урожайности 130,6 ц/га (в 2014 г. – 129,4 ц/га).

Министерство РФ

29 июля. На Ставрополье определили районы-рекордсмены в уборочной кампании

Одним из итогов уборочной кампании этого года в Ставропольском крае стало наращивание объемов производства зерновых культур в ряде районов, сообщает минсельхоз края.

Так, ожидаемое производство зерна в Арзгирском районе составит 410,2 тыс. тонн, что превысит собственный рекордный показатель на 65,9 тыс. тонн. В Левокумском районе — 310,6 тыс. тонн (на 37,7 тыс. тонн больше), Нефтекумском — 175,1 тысяч тонн (на 9,7 тыс. тонн больше), Туркменском — 316,5 тыс. тонн (на 11 тыс. тонн больше), Благодарненском — 438 тыс. тонн (на 48 тыс. тонн больше), Буденновском — 542 тыс. тонн (на 48,6 тыс. тонн больше), Советском — 460 тыс. тонн (на 12,9 тыс. тонн больше).

По словам министра сельского хозяйства Ставропольского края Александра Мартычева, Ставропольский край является одним из основных зернопроизводящих регионов России.

В Ставропольский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна» продолжают поступать заявки на определение показателей качества и безопасности зерна нового урожая, а также на регистрацию деклараций о соответствии требованиям технических регламентов Таможенного союза. Так, на текущей неделе органом по сертификации уже зарегистрировано 22 декларации о соответствии требованиям технических регламентов Таможенного союза, специалистами испытательной лаборатории выдано 50 протоколов испытаний.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

29 июля. В Оренбуржье прогнозирует валовый сбор урожая на уровне 2,5 млн тонн

Согласно прогнозу урожайность зерновых и зернобобовых составит 8,6 ц/га

В Оренбургской области вся площадь уборки в 2015 году зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы на зерно) во всех категориях хозяйств составляет 2695,8 тыс. га. Как сообщили корреспонденту ИА REGNUM в региональном министерстве сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности, прогнозно валовой сбор в весе после доработки ожидается более 2500 тыс. тонн при урожайности 8,6 ц/га.

«Этого достаточно для того, чтобы обеспечить засыпку семян, фуража, натуроплату и собственное внутреннее потребление», — подчеркнули в профильном ведомстве.

В 2015 году преобладающими зерновыми культурами являются пшеница и ячмень, на долю которых приходится соответственно 57,4% и 21,1% посевов зерновых культур. Рожь занимает 5% зернового клина области, крупяные культуры (просо и гречиха) — 6,4%, овес — 3,9%, зернобобовые культуры — 2%.

По оперативным данным, на 28 июля скошено 95,2 тыс. га, обмолочено 74,4 тыс. га, намолочено 90,5 тыс. тонн, средняя урожайность составила 12,2 ц/га. Самая высокие показатели (свыше 20 ц/га) отмечены в Курманаевском, Матвеевском и Бугурусланском районах, ниже 5 ц/га — в Соль-Илецком и Акбулакском районах.

Напомним, по данным Оренбургстата, валовой сбор зерна в 2014 году составил более 2,54 млн тонн. Это на 24% больше, чем в 2013 году. Урожайность зерновых и зернобобовых культур увеличилась по сравнению с 2013 годом на 8,4%. В 2014 году Оренбургская область заняла четвертое место в ПФО по сбору зерна.

Regnum.ru

29 июля. В Воронежской области планируют собрать четыре миллиона тонн зерна

Первый миллион тонн зерна аграриями уже собран

Валовой сбор зерна в хозяйствах Воронежской области прогнозируется на уровне четырех миллионов тонн. Об этом 28 июля рассказал губернатору Алексею Гордееву заместитель председателя правительства Воронежской области — руководитель департамента аграрной политики Анатолий Спиваков, сообщили ИА REGNUM в пресс-службе главы региона.

Начало уборочной кампании было осложнено затяжными дождями, но затем темпы удалось восстановить. На данный момент к уборке приступили все муниципальные районы Воронежской области, обмолочено уже 380 тысяч га (26% к площади посева). Планку в один миллион тонн зерна воронежские хозяйства уже преодолели, а в целом прогнозируется урожай на уровне четырех миллионов тонн. Мощности элеваторов и складские помещения сельхозпредприятий в полном объеме позволят разместить и сохранить урожай.

На встрече также обсуждались вопросы государственной поддержки. В 2015 году государственная поддержка сельского хозяйства составляет свыше 8,6 млрд рублей,

в том числе средства федерального бюджета — 6,63 млрд рублей. На данный момент объем выплат уже составил более 6,5 млрд рублей.

На встрече обсуждалось положение дел в животноводстве. Были отмечены рост продуктивности по всем направлениям и высокая обеспеченность кормами, текущая и на перспективу. За январь-июнь 2015 года сельскохозяйственными организациями области произведено 115,7 тысячи тонн мяса (выращено скота и птицы в живой массе), 239,1 тысячи тонн молока, 257,5 млн куриных яиц. Надой молока в расчете на одну корову молочного стада в первом полугодии 2015 года увеличились на 2,7% и составили 2940 кг. В сельхозорганизациях сформировалась устойчивая тенденция положительных темпов роста поголовья. Позитивная динамика обеспечена во многом благодаря реализации крупных инвестиционных проектов. В дальнейшем (2017–2018 гг.) это позволит увеличить производство мяса в два раза, а молока — в 1,3 раза.

Анатолий Спиваков доложил главе региона о том, что развитие аграрной сферы в последние годы способствовало 10%-ному увеличению заработной платы в отрасли в первом полугодии 2015 года. В целом, за последние годы было создано около 10 тысяч новых высокопроизводительных рабочих мест, улучшены условия труда, в частности, произведено техническое перевооружение всех отраслей. Машинотракторный парк области обновился без малого на треть, а энергообеспеченность возросла в 1,4 раза. Всего приобретено 860 тракторов, 250 зерноуборочных комбайнов, 36 кормоуборочных комбайнов и 13 свеклоуборочных комбайнов и свеклопогрузчиков.

Regnum.ru

29 июля. Ущерб от засухи в Самарской области оценили в 1,5 млрд рублей

Порядка 300 пострадавших от засухи аграриев в Самарской области получат компенсацию от правительства региона, ущерб предварительно оценили в 1,5 млрд рублей, сообщил в среду журналистам министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Виктор Альтергот.

«Мы все документы направили на экспертизу. Минсельхоз вместе с Россельхозцентром эту экспертизу проведут, подтвердят на какую сумму, какой ущерб нанесен и, в зависимости от этого, постановлением правительства будут выделены средства на поддержку пострадавшим хозяйствам. По нашим оценкам, их порядка трехсот», - сказал он.

Общий ущерб от засухи в 12 муниципальных районах Самарской области, в которых был введен режим ЧС, эксперты оценивают в 1,5 млрд рублей. Наибольшие убытки понесли сельскохозяйственные предприятия в Хворостянском, Пестравском, Красноармейском, Большеглушицком, Алексеевском и Нефтегорском районах. Больше всех, по данным минсельхозпрода, пострадал Хворостянский район. Из-за засухи в районе погибло 49% всех посевов ячменя и 59% - овса.

Коммерсантъ

29 июля. Саратовские власти просят Минсельхоз РФ возместить ущерб от засухи

Саратовские власти обращают внимание главы Минсельхоза РФ Александра Ткачева на то, что несвоевременное оказание финансовой помощи может привести к банкротству местных сельхозтоваропроизводителей

По предварительным данным из-за засухи в мае — июне этого года на территории Саратовской области погибли посевы сельскохозяйственных культур на площади 585 тыс. гектаров. Пострадало более 500 сельхозтоваропроизводителей, ущерб от гибели культур на данный момент оценивается в сумму свыше 5,7 млрд рублей, ущерб по прямым затратам — более 2,4 млрд рублей, сообщает корреспондент ИА REGNUM.

Сегодня, 29 июля, депутаты областной думы приняли обращение к министру сельского хозяйства РФ Александру Ткачеву по вопросу предоставления Саратовскому региону финансовой помощи на возмещение ущерба, причиненного сельхозпроизводителям. Поводом для обращения стала сложная ситуация, вызванная засухой. Режим чрезвычайной ситуации установлен в 31 муниципальном районе, комиссии проводят обследование посевов, оформляют документы для экспертной оценки ущерба.

В обращении к главе Минсельхоза РФ, в частности, говорится: «Учитывая сложную обстановку в хозяйствах Саратовской области по формированию урожая 2015 года, подготовке урожая 2016 года, в целях сохранения поголовья и продуктивности сельскохозяйственных животных депутаты Саратовской областной думы просят Вас рассмотреть возможность предоставления Саратовской области финансовой помощи на возмещение ущерба, причиненного сельхозтоваропроизводителям в результате чрезвычайной ситуации, а также оказать содействие в решении вопроса отсрочки выплаты по лизинговым платежам и пролонгации кредитных договоров на один — два года».

«Поддержка фермерам должна быть оказана оперативно, произведена в соответствии с установленными требованиями и критериями, — прокомментировал ситуацию председатель комитета по аграрным вопросам регионального заксобранья Николай Кузнецов. — Есть сельхозпредприятия, где уборки вообще не будет, потерян весь урожай. В настоящее время аграрии представляют в региональное министерство, которое работает сейчас в напряженном режиме, соответствующие акты, документы, подтверждающие наличие ущерба. Все материалы направляются в комиссию минсельхоза России для рассмотрения. Мы рассчитываем, что вопрос с оказанием поддержки будет решен в течение августа этого года».

Regnum.ru

29 июля. Медведев: 12 миллиардов рублей направят на аграрные цели СКФО

В текущем году на аграрные цели Северокавказского округа будет направлено 12 миллиардов рублей, заявил премьер-министр РФ Дмитрий Медведев на заседании Правительственной комиссии по социально-экономическому развитию Северокавказского федерального округа.

"Общий объем средства федерального бюджета, которые были выделены на поддержку сельского хозяйства на Северном Кавказе, превысил 11 миллиардов рублей. В этом году планируем направить на аграрные цели на Северном Кавказе 12 миллиардов рублей", — заявил Медведев.

"Темпы развития сельского хозяйства в Северном Кавказе по итогам прошлого года также были выше среднероссийских. По данным профильного министерства, здесь рост 5,3%, в том числе по растениеводству — 7%", — сообщил глава правительства, отметив, что всю эту продукцию потребитель должен получить в нормальном виде, в связи с чем нужна инфраструктура для хранения и переработки, а также для продвижения продукции Северного Кавказа в крупные российские торговые сети.

"Ограничения на импорт некоторых продовольственных товаров — это действительно хорошее подспорье для наших аграриев. Недавно, как вы знаете, мы приняли решение продлить ответные меры в отношении поставок из стран Евросоюза и некоторых других стран еще на один год. Но конкуренцию с производителями из других регионов нашей страны, конечно, никто не отменял, и успешно работать на российском рынке можно, предлагая лишь нормальные цены, ну и, конечно, качественную и экологически чистую продукцию. Возможности для современного, высокопроизводительного, эффективного сельского хозяйства на Северном Кавказе есть, они не просто есть, они уникальные", — сказал Медведев на заседании Правительственной комиссии.

РИА Новости

29 июля. На Дону убрали более 80% полей, урожай превысил 7 млн тонн

В Ростовской области аграрии собрали более 7 млн тонн зерновых, убрав урожай с 80% полей.

"Валовый сбор уже превысил 7 миллионов тонн при средней урожайности почти 30,8 центнера с гектара", — рассказали в пресс-службе Минсельхозпрода Ростовской области.

В настоящее время урожай составляет более 6 млн тонн озимой пшеницы, 130,3 тысячи тонн озимого и 628 тысяч тонн ярового ячменя, более 133,5 тысячи тонн зернобобовых культур.

Лидером по валовому сбору является Зерноградский район, который собрал уже 556,5 тысячи тонн зерна. Ближе всего к завершению уборки аграрии Сальского района — им осталось обмолотить только 5% полей. По урожайности лидируют Мясниковский (47,2 ц/га) и Азовский (46,5 ц/га) районы.

Юга.ру

29 июля. Урожай зерна на Кубани на 650 тыс. тонн превысил показатели 2014 года

В Краснодарском крае с площади 1 миллион 679 тысяч гектаров собрано более 9,8 миллиона тонн зерна, что на 650 тысяч тонн больше результата 2014 года, сообщает пресс-служба краевого Минсельхоза.

По ее данным, урожайность достигла рекордного уровня – 58,4 ц/га, что на 2,9 ц/га выше уровня 2014-го. Валовой сбор озимой пшеницы составил более 8,6 миллиона тонн при урожайности 59,3 ц/га.

"В настоящий момент уборка окончена практически во всех районах региона", – уточнили в ведомстве.

[Юга.ру](#)

29 июля. В Белгородской области собран первый миллион тонн зерна нового урожая

По оперативным данным в регионе намолотили 1 млн. 6 тыс. тонн ранних зерновых и зернобобовых культур при средней урожайности 38,2 ц/га. Самая высокая урожайность в Краснояружском районе - 57,6 ц/га. Больше всего намолочено зерна в Волоконовском районе – 81,6 тыс. тонн. Пшеница, тритикале, горох, ячмень убраны на площади 264 тыс. га, что составляет 54% от запланированного. По темпам уборки лидируют хозяйства Красногвардейского района, где убрано 67% от общей площади посева.

[Департамент агропромышленного комплекса Белгородской области](#)

29 июля. В Крыму намолочен первый миллион тонн зерна

В Крыму намолочен первый в 2015 году миллион тонн зерна. Министр сельского хозяйства Крыма Виталий Полищук вручил Главе Республики Крым Сергею Аксёнову символ урожая — сноп из колосьев зерновых культур. Передовиками по площади уборки являются аграрии Красноперекопского (92,8% от планируемой площади), Советского (91,7%) и Кировского районов (86,3%).

При этом средняя урожайность составляет 27,8 центнера с гектара. Урожайность выше среднереспубликанского уровня наблюдается в Красноперекопском (36,8 ц/га), в Красногвардейском (33,3 ц/га), в Раздольненском (29,1 ц/га), в Симферопольском (28,3 ц/га), в Нижнегорском (28,1 ц/га) и Советском (27,9 ц/га) районах.

Сергей Аксёнов поздравил крымских хлеборобов с намолотом первого миллиона и отметил, что развитие аграрного сектора, а также своевременная помощь и поддержка — приоритетные направления деятельности Правительства России и Республики Крым.

Филиалом ФГБУ «Центр оценки качества зерна» в Республике Крым на 28.07.2015 исследовано 310,9 тыс. тонн зерна нового урожая. Все исследованные образцы — ячмень II класса.

Органом по сертификации Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» по месту осуществления деятельности в Республике Крым зарегистрировано 72 декларации о соответствии зерна урожая-2015 требованиям технического регламента Таможенного союза 015/2011 «О безопасности зерна».

Испытательной лабораторией филиала исследована 171 проба зерна нового урожая на ГМО и безопасность, выдан 171 протокол испытаний.

[ФГБУ «Центр оценки качества зерна»](#)

28 июля. Курская область собрала первый миллион тонн зерна

Хозяйства Курской области собрали 1 млн тонн зерна, сообщили "Интерфаксу" в пресс-службе региональной администрации.

"По оперативным данным, уборочная кампания идет во всех районах региона. В настоящее время обмолочено уже более 30% от плана при средней урожайности 36 центнеров с гектара", - сообщил собеседник агентства.

В передовиках земледельцы Беловского района, которые обмолотили более половины зерновых. Немного отстают хлеборобы Медвенского, Советского и Суджанского районов области. Здесь обмолочено соответственно 43%, 40% и 37% зерновых от плана.

Интерфакс-Россия

28 июля. Тульская область начала уборку зерновых

Хозяйства Тульской области приступили к уборке зерновых культур, сообщило министерство сельского хозяйства региона.

"Несмотря на погодные капризы, сельхозпроизводители Тульской области приступили к уборке урожая. Первыми вошли в уборочную страду традиционно хозяйства Каменского и Ефремовского районов. Получена первая тысяча тонн зерна", - говорится в сообщении.

Тульская область планирует собрать в 2015 году не менее 1,75 млн тонн зерна.

Интерфакс-Россия

28 июля. Импорт пшеницы в Азербайджан в январе-мае увеличился на 66%

Импорт пшеницы в Азербайджан в январе-мае 2015 года составил 788,1 тыс. тонн, что на 65,7% больше показателя аналогичного периода прошлого года, сообщили агентству «Интерфакс-Азербайджан» в Госкомстате.

Согласно данным статистики, общая стоимость импортированной в республику пшеницы составила \$184 млн 546,6 тыс. (рост на 49,2%).

За отчетный период в Азербайджан также импортировано 95,5 тыс. тонн сахара сырца и сахара (спад объема импорта на 36,1%) на сумму \$45 млн 837,8 тыс., растительных масел – 49,3 тыс. тонн (спад на 13,5%) на сумму \$30 млн 272,7 тыс., чая – 2 тыс. 559 тонн (спад на 33,8%) на сумму \$5 млн 721,4 тыс., сливочных масел, прочих масел и пасты из молока – 4,852 тыс. тонн (рост на 28,6%) на \$10 млн 513,1 тыс.

Фруктов в январе-мае 2015г в республику импортировано 34 тыс. 679,9 тонн (рост в 4,9 раза) на сумму \$19 млн 73,7 тыс., овощей – 20 тыс. 124,3 тонн (спад на 7,6%) на \$4 млн 690,4 тыс., картофеля – 76 тыс. 383,2 тонн (рост на 16,3%) на \$6 млн 180,1 тыс.

Также за отчетный период в Азербайджан импортировано 3 тыс. 244,3 тыс. тонн (рост на 34,2%) мяса крупного рогатого скота на сумму \$6 млн 506,9 тыс., мяса птицы и прочих мясных изделий – 2,371 тыс. тонн (спад на 36%) на сумму \$1 млн 951,9 тыс.

Интерфакс Азербайджан

28 июля. Алтайский край предлагает Минсельхозу предусмотреть реструктуризацию задолженности для аграриев

Алтайский край предложил Минсельхозу предусмотреть реструктуризацию задолженности по кредитам аграриев, иначе их деятельность будет находиться под угрозой, сообщил руководитель Главного управления сельского хозяйства региона Александр Чеботаев на совещании по вопросам господдержки аграрного комплекса, которое провел первый замминистра сельского хозяйства РФ Евгений Громыко в Барнауле.

"Основным фактором, сдерживающим инвестиционную активность в крае и в других регионах Сибирского ФО, является высокий уровень закредитованности сельхозтоваропроизводителей вследствие неблагоприятных погодных условий и, самое главное, ухудшения макроэкономической ситуации", - сказал А.Чеботаев.

Регион предложил предусмотреть возможность реструктуризации задолженности по кредитным обязательствам путем внесения изменений в ФЗ №93 "О финансовом оздоровлении сельхозтоваропроизводителей".

Интерфакс-Россия

27 июля. О выявлении специалистами Волгоградского филиала некачественной крупы

Управлением Россельхознадзора по Ростовской и Волгоградской областям и Республике Калмыкия с участием специалиста Волгоградского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» Ларисы Немовой проведена выездная плановая проверка детского сада Жирновского района.

В ходе проверок отобрано 8 проб от партий крупы общей массой 35,2 кг. По результатам исследований 2 партии крупы признаны не соответствующими требованиям ГОСТ.

Так, в партии крупы пшено шлифованное первого сорта выявлена загрязненность и зараженность вредителями хлебных запасов (гусеницей амбарной моли) в количестве 5 экз/кг. В соответствии с ГОСТ 572-60 «Крупа пшено шлифованное. Технические условия» зараженность крупы вредителями не допускается.

В партии гороха колотого шлифованного первого сорта содержание изъеденных семян составило 4,60%, превысив норму по ГОСТ 6201-68 «Горох шлифованный. Технические условия» «не более 1,0%».

Протоколы испытаний о несоответствии качества крупы установленным требованиям переданы в Управление Россельхознадзора по Ростовской и Волгоградской областям и Республике Калмыкия.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

27 июля. О признании несоответствующей требованиям контракта продукции Омским филиалом

На минувшей неделе июля 2015 в испытательную лабораторию Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» для подтверждения соответствия качества и безопасности поступило 25 проб различной продукции.

По результатам проведенных исследований установлено, что 2 пробы продукции не соответствовали заявленным требованиям контракта:

- проба пшеницы по показателям «массовая доля сырой клейковины» и «массовая доля сырого протеина»;
- проба муки пшеничной по показателям «массовая доля сырой клейковины» и «массовая доля золы».

Так, согласно требованиям контракта, в пшенице массовая доля сырой клейковины должна быть от 23% до 28%. По результатам испытаний, значение массовой доли сырой клейковины было «не отмывающейся». Массовая доля сырого протеина должна быть 10,0-12,0%. По результатам испытаний значение массовой доли сырого протеина в образце пшеницы составило более 13%, что не соответствовало условиям контракта.

Согласно контрактным требованиям нормируемая массовая доля золы в муке пшеничной — 0,70-0,75%, фактически показал 0,87%, а при массовой доле сырой клейковины от 25% до 30% ее значение было «не отмывающейся».

Протоколы испытаний выданы заявителю.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

27 июля. В уборочную кампанию включились все районы Орловщины

Об этом губернатору Вадиму Потомскому на аппаратном совещании 27 июля доложил руководитель департамента сельского хозяйства Орловской области Владимир Коротеев.

По его словам, на сегодняшний день озимые зерновые культуры в регионе обмолочены на площади 80 тыс. га (17,8% от плана). Намолочено 241,6 тыс. тонн зерна со средней урожайностью 30,2 ц/га. Среди лидеров – Должанский район (убрано 45,3% от плана), Колпнянский (38%), Дмитровский (29,9%), Троснянский (26,5%) и Покровский (25%) районы. Наибольшая урожайность - от 36 до 41 ц/га - складывается в сельхозорганизациях Шаблыкинского, Троснянского, Покровского, Кромского и Дмитровского районов.

Орел-Регион

Украина

29 июля. В Украине к 27 июля обмолочено 70% площадей ранних зерновых

В Украине с площади 7,031 млн. га, что составляет 69% от плана, к 27 июля намолочено 23,658 млн. тонн ранних зерновых культур. Средняя урожайность составляет 33,6 ц/га. Об этом сообщила пресс-служба Минагропрода Украины.

В частности, пшеница убрана с площади 4,677 млн. га (68%). При урожайности 36,2 ц/га намолочено 16,934 млн. тонн зерновой.

Ячмень убран с 2,141 млн. га (76%). К отчетной дате намолочено 6,252 млн. тонн зерновой, урожайность – 29,2 ц/га.

Рожь обмолочена на 37 тыс. га (25%). При урожайности 23,8 ц/га собрано 89 тыс. тонн зерновой.

Овес убран с площади 17 тыс. га (8%). Намолочено 32 тыс. тонн зерновой (урожайность – 19,4 ц/га).

Также намолочено 351 тыс. тонн гороха при урожайности 22,1 ц/га. Обмолочено 159 тыс. га зернобобовой (94%).

Кроме того, при урожайности 25,1 ц/га с площади 556 тыс. га (81%) намолочено 1,396 млн. тонн рапса.

Отметим, что к аналогичной дате годом ранее с площади 7,089 млн. га (72%) было собрано 23,617 млн. тонн зерна при средней урожайности 33,3 ц/га.

УкрАгроКонсалт

29 июля. В степных областях Украины осталось убрать 10% ранних зерновых и зернобобовых

В Украине по состоянию на 28.07.2015 намолочено 25,4 млн. т зерна нового урожая. Наибольший объем зерна намолотили в областях: Одесской – 2,9 млн. т, Днепропетровской – 2,5 млн. т, Николаевской – 2,3 млн. т, Запорожской – 2,1 млн. т и Херсонской - 2 млн. т. Более 1 млн. т зерна намолотили в Донецкой, Кировоградской, Винницкой, Полтавской и Харьковской областях.

Об этом сообщает министр аграрной политики и продовольствия Украины Алексей Павленко на своей странице в Facebook. Исходя из представленных на странице министра табличных данных, в степных областях Украины осталось убрать 10% ранних зерновых и зернобобовых.

Про Агро

29 июля. Качество зерна нового урожая оставляет желать лучшего, но далеко не худшее

Ярослав Левицкий, аналитик аграрного рынка, ПроАгро

Активное продвижение уборочной кампании ранних зерновых в центральном и ее недавний старт в северо-западном регионе пока разочаровывает как трейдеров, так и переработчиков. У каждого свои претензии к новому урожаю, но чувство неудовлетворенности – общее у всех. Мы уже писали о том, что мукомолы отмечают низкое качество пшеницы, которая даже при достаточном содержании белка, позволяющим отнести ее ко 2-3 продовольственным классам, малопригодна для изготовления муки из-за недостатка клейковины. На этот раз мы попросили оценить текущее качество урожая специалистов зерноторговых компаний.

- Проливные дожди в период вызревания зерна в южном регионе и те же дожди в период уборочной обусловили невысокое качество урожая у местных аграриев. Так, большая часть здешней пшеницы – фуражных классов, а многие партии поражены фузариозом. Мы рассчитывали, что с началом уборочной в центральных и северных областях ситуация улучшится, поскольку здесь погода была более благоприятной, однако кардинально ничего не изменилось – зерно все так же преимущественно фуражного качества, нередки случаи его заражения фузариозом и головней, - рассказали "ПроАгро" в украинском офисе крупного международного трейдера.

В то же время профильные специалисты не столь пессимистичны, хотя наличие проблем с качеством не отрицают. Так, в лаборатории другой компании с мировым именем, специализирующейся на производстве семян, руководитель направления по защите растений рассказал, что основной проблемой зерна нового урожая является его щуплость, невыполненность.

- Разговоры о большом количестве зерна, зараженного фузариозом, являются преувеличением. Да, в южных областях этим заболеванием было поражено около 20% отобранных и исследованных нами образцов. Однако в центральных и северо-восточных областях этот процент вдвое меньше, правда, нами пока исследовано гораздо меньшее число образцов из этих регионов.

Не соответствующей действительности специалист считает и информацию о массовом поражении зерна головней. По его словам, головня в этом году встречается не так часто, зато часто за нее принимают последствия другого грибкового заболевания злаков – септориоза.

- Септориоз образует плесневый налет в неровностях зерна, но, в отличие от фузариоза, не ведет к образованию в нем микотоксинов, а потому не так страшен. Главная неприятность с этим грибом в том, что он снижает семенной потенциал зерна, и это проявится при его последующем воспроизводстве.

Кроме фактора погоды, капризы которой в этом году были не так уж и критичны для урожая, специалисты усматривают основную причину снижения качества зерна в том, что производители в условиях значительного роста цен вынуждены были в этом году экономить на средствах защиты растений, сокращать количество обработок посевов. И все-таки, даже несмотря на упрощение технологий, качество зерна

вполне приемлемое, особенно если учесть, что еще 5-10 лет назад практически все зерно, выращиваемое в Украине, было фуражным.

Про Агро

29 июля. Аграрии Житомирской области намерены увеличить площадь сева озимых на 8%

Аграрии Житомирской области намерены в т.г. в увеличить площади сева озимых культур на 8% по сравнению с прошлогодними – до 161,3 тыс. га. Об этом 27 июля сообщила пресс-служба облгосадминистрации.

В сообщении отмечается, что озимыми зерновыми под урожай-2016 планируется засеять 136,3 тыс. га, в т.ч. пшеницей – 111 тыс. га, рожью – 20,3 тыс. га, ячменем – 5 тыс. га. Также 25 тыс. га будет засеяно озимым рапсом.

Перед проведением сева аграрии намерены довести до кондиций почти 30 тыс. тонн семян, при этом 60% семенного материала должны составить семена не ниже первой репродукции.

Кроме того сообщается, что уборка ранних зерновых в регионе продолжается, и при благоприятной погоде ориентировочно должна завершиться через 10 дней.

АПК-Инфом

28 июля. Украина: посевная площадь сельхозкультур под урожай 2015 г. сократилась по сравнению с прошлым годом на 0,5 млн. га

Вся посевная площадь сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий под урожай 2015 г. составляет 26,7 млн. га, что на 540 тыс. га меньше по сравнению с 2014 г. Сокращение посевных площадей произошло в связи с оккупацией части территорий Донецкой и Луганской областей. Об этом сообщает пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия Украины.

Так, по данным Госслужбы статистики, зерновой клин начитывает 14,7 млн. га (что на 217 тыс. га меньше показателя прошлого года), и составляет 55% в структуре посевных площадей. Под пшеницей (озимой и яровой) – 6,8 млн. га, что на 700 тыс. га больше показателя 2014 г. Площади под ячменем составляют 2,8 млн. га, что на 255 тыс. га меньше прошлогоднего показателя. Кукурузой на зерно засеяно 4,1 млн. га, что на 577 тыс. га меньше прошлого года.

По состоянию на 1 июня гречиха посеяна на площади 132 тыс. га, что на 5 тыс. га меньше прошлогоднего показателя. Однако ожидается увеличение посева этой культуры за счет поукосных и пожнивных посевов. Сократились по сравнению с прошлым годом площади под сахарной свеклой на 95 тыс. га, составляя 239 тыс. га. Также сократились на 184 тыс. га (до 5 млн. га) площади подсолнечника и рапса - на 197 тыс. га (до 684 тыс. га). Расширились площади под соей с 1,8 млн. га до 2,147 млн. га, или на 344 тыс. га.

Про Агро

28 июля. Посевная площадь сельхозкультур под урожай-2015 составляет 26,7 млн га

Посевная площадь за год уменьшилась на 540 тыс. га

Вся посевная площадь сельскохозяйственных культур во всех категориях хозяйств под урожай 2015 года составляет 26,7 млн га, что на 540 тыс. га меньше против 2014 года, что связано с оккупацией части территорий Донецкой и Луганской областей. Об

этом сообщил директор департамента земледелия и технической политики в АПК Владимир Топчий, передает пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия Украины.

По его словам, по состоянию на 1 июня гречка посеяна на площади 132 тыс. га, что на 5 тыс. га меньше прошлогоднего показателя.

"Однако ожидается увеличение посева этой культуры за счет поукосных и пожнивных посевов. Сократились против прошлого года площади под сахарной свеклой на 95 тыс. га и составляют 239 тыс. га. Также сократились на 184 тыс. га (5 млн га) площади подсолнечника и рапса на 197 тыс. га (до 684 тыс. га). Расширились площади под соей с 1,8 млн га до 2,147 млн га, или на 344 тыс. га", - сообщил Топчий.

РБК-Украина

28 июля. В «украинском» Донбассе собран 1 млн. тонн зерна

На «украинском» Донбассе, т. е. территориях региона, которые контролирует Киев, аграрии собрали первый миллион тонн зерна нового урожая. Об этом 28 июля сообщает пресс-служба так называемой Донецкой областной военно-гражданской администрации, передает корреспондент ИА REGNUM.

По словам и.о. директора департамента агропромышленного развития ДОВГА Александра Дзигимы, ранние зерновые в области собраны на площади 341,85 тысяч га, обмолочены — 341,3 тысячи га. Средняя урожайность составила 29,3 ц/га.

«Механизаторам остается собрать хлеб на пятой части площадей. Следовательно, по прогнозам область получит еще 200–300 тысяч тонн ранних зерновых», — говорится в сообщении.

В материале уточняется, что урожайность озимой пшеницы составила 30 ц/га. При этом озимые не убраны с 15% площадей.

«Урожайность озимой пшеницы составила 30,9 ц/га, озимой ржи — 20,4 ц/га и озимого ячменя — 26,1 ц/га. Озимые культуры скошены и обмолочены на 85,3% площади. Урожайность яровых зерновых: пшеница — 18,3 ц/га, ячмень — 23,4 ц/га, овес — 21,2 ц/га и горох — 18,3 ц/га. Кроме того аграрии Донецкой области намолотили 6,94 тысяч тонн рапса», — отмечается в сообщении.

Regnum.ru

Беларусь

29 июля. Первый миллион тонн зерна намолочен в Беларуси

Белорусские аграрии преодолели миллионный рубеж в уборке зерновых и зернобобовых культур. Об этом свидетельствует оперативная информация Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

Так, по состоянию на 27 июля, в республике намолочено около 1 млн 242 тыс. т зерна, из которых 415 тыс. т - аграриями Гомельской области, около 365 тыс. т - Брестской. В Могилевской и Минской областях намолочено 168 и 167 тыс. т зерна соответственно, в Гродненской - 109 тыс. т, в Витебской, которая последней включилась в жатву, - всего около 18 тыс. т.

Зерновые и зернобобовые убраны с 396 тыс. га, что составляет 17,6% от общей площади. Лидером на сегодня является Гомельская область, где убрано почти 52% площадей.

В среднем с 1 га в этом году аграрии убирают 31,4 ц зерна, что на 7,9 ц меньше, чем в прошлом году.

Также в республике продолжается уборка озимого ячменя - на сегодня убрано около 94% площадей (7,3 тыс. га из 7,8 тыс. га). Намолочено при этом 32,2 тыс. т при средней урожайности 44,2 ц/га (это на 3,5 ц больше, чем в 2014 году). В Гродненской области урожайность озимого ячменя в нынешнем году выше прошлогодней на 7 ц.

Убрано также более 61% озимого рапса, лен вытереблен на 40% площадей, продолжается заготовка травяных кормов.

Белта

29 июля. Положительное сальдо внешней торговли Беларуси в январе-мае составило \$674,9 млн

Положительное сальдо внешней торговли товарами и услугами Беларуси в январе-мае нынешнего года составило \$674,9 млн, что на 85,3% больше, чем за аналогичный период прошлого года. Об этом свидетельствуют статистические данные Национального банка Беларуси.

Внешнеторговый оборот товаров и услуг в январе-мае сложился на уровне \$26 млрд 233,1 млн, что на 27,1% меньше, чем за январь-май 2014-го. В том числе экспорт составил \$13 млрд 454 млн (снизился на 25,9%), импорт - \$12 млрд 779,1 млн (снизился на 28,2%).

Сальдо внешней торговли товарами сложилось отрицательным на уровне \$323,3 млн. В январе-мае 2014 года этот показатель тоже был отрицательным и составлял \$287,4 млн. Внешнеторговый оборот товаров сократился на 27,9% до \$22 млрд 57,4 млн. Экспорт товаров снизился на 28,3% до \$10 млрд 866,9 млн, импорт - на 27,5% до \$11 млрд 190,5 млн.

Сальдо внешней торговли услугами в январе-мае сложилось положительным на уровне \$988,5 млн, что на 53,2% больше, чем за аналогичный период прошлого года. Внешнеторговый оборот услуг в январе-мае сложился в сумме \$4 млрд 175,7 млн

(77,7% к уровню января-мая 2014 года). Экспорт услуг снизился на 14,2% и составил \$2 млрд 587,1 млн, импорт - на 32,8% до \$1 млрд 588,6 млн.

Белта

29 июля. Беларусь с 1 августа понижает экспортные пошлины на нефть и нефтепродукты

Беларусь с 1 августа понижает экспортные пошлины на нефть и нефтепродукты, вывозимые за пределы таможенной территории Евразийского экономического союза. Данное решение закреплено постановлением Совета Министров №637 от 27 июля 2015 года, сообщили БЕЛТА в пресс-службе белорусского правительства.

Ставка экспортной пошлины на сырую нефть снижена с \$143,1 до \$133,1 за 1 т. Пошлина на прямогонный бензин - с \$121,6 до \$113,1 за 1 т, на товарные бензины - с \$111,6 до \$103,8 за 1 т. Пошлина на легкие, средние дистилляты составит \$63,8 за 1 т (была \$68,6), такая же ставка пошлины установлена и в отношении дизельного топлива, бензола, толуола, ксилолов, смазочных и прочих масел.

В предыдущий раз ставки вывозных таможенных пошлин в отношении сырой нефти и отдельных категорий товаров, выработанных из нефти, изменялись 1 июля. Тогда они были понижены.

Постановление вступает в силу с 1 августа 2015 года

Белта

28 июля. Гурьянов отмечает рост поставок белорусской промпродукции в страны дальнего зарубежья

Заместитель министра иностранных дел Беларуси Александр Гурьянов отмечает положительную динамику поставок отечественной промышленной продукции в страны дальнего зарубежья. Об этом он сообщил на заседании Президиума Совета Министров, передает корреспондент БЕЛТА.

Сегодня члены Президиума рассмотрели вопрос о принятых государственными органами и организациями мерах по наращиванию и диверсификации экспорта товаров и услуг за январь-май текущего года и результатах работы должностных лиц, закрепленных за зарубежными странами.

По словам замминистра, несмотря на непростую ситуацию на рынках стран СНГ, сегодня наблюдается рост поставок на них отечественной промышленной продукции. Кроме того, увеличился экспорт промпродукции в страны Африки. "Положительная динамика также отмечается в 22 странах дальнего зарубежья, в том числе в Болгарии, Латвии, Афганистане и пр.", - констатировал Александр Гурьянов. Он также отметил усилия, принимаемые по расширению географии поставок фармацевтической продукции, что стало возможным благодаря активному освоению рынков Монголии, Вьетнама, Грузии, а также проводимой работе по регистрации отечественных препаратов в странах Африки и Азии.

В целом же по итогам прошедшего периода текущего года не все прогнозные показатели по экспорту выполнены. При этом с экспортом услуг ситуация несколько лучше, чем по товарам.

В то же время по итогам января-мая отмечается сокращение импорта товаров и услуг, что, по словам Александра Гурьянова, обусловлено не только экономическими факторами, но и проведением конкретных мероприятий на внутреннем рынке республики.

Замминистра подчеркнул: "Ситуация на рынках во многом зависит не от нас, поэтому мы должны подстраиваться под существующие условия". "Потрясения на финансовых рынках, ограничительные меры, которые вводились или вводятся, влияют в том числе на внешнюю торговлю Республики Беларусь, - отметил Александр Гурьянов. - В этой связи нашей страной был принят целый ряд решений. В том числе, заметно активизирована работа по диверсификации экспорта по линии наших экспортеров".

Несмотря на то, что пока цифры экспорта не удастся восстановить в полном объеме, определенные позитивные результаты все же есть, констатировал замминистра. "Мы работаем в условиях положительного торгового сальдо, отмечаем, что несколько исправляется ситуация с внешней дебиторской задолженностью, по целому ряду отраслей есть позитивные движения по освоению новых рынков", - добавил он.

Белта

Казахстан

29 июля. За сутки казахстанцы намолотили 17 тыс. тонн зерна

В южном и западном регионах Казахстана продолжается уборка зерна. Согласно сводке МСХ, на сегодняшний день аграриями намолочено 842,9 тыс. тонн зерна.

«По данным областных управлений сельского хозяйства на 29 июля сельхозтоваропроизводителями убрано 491,2 тыс. га, что составляет 39,1% от уборочной площади областей, намолочено 842,9 тыс. тонн, средняя урожайность составила 17,2 ц/га», - говорится в оперативке Минсельхоза.

Как ранее сообщало ИА «Казах-Зерно», в вышеуказанных регионах республики вчера, 28 июля, намолот зерна составлял 825,9 тыс. тонн. То есть за прошедшие сутки казахстанцы собрали 17 тыс. тонн зерна.

Казах-зерно

29 июля. Урожай будет хороший

Весна нынешнего года проверила крестьян на прочность. Несмотря на паводок, земля не получила достаточного запаса влаги, так как вода ушла с полей, а не впиталась в почву. А в мае, когда у крестьян на счету каждый ясный день, пошли затяжные дожди. Техника не могла выходить на поля, и сроки завершения сева сдвинулись до 20 июня, хотя по норме сев пшеницы положено заканчивать до конца мая.

Однако лето дало шанс хлебу вырасти на славу. Сейчас, к концу июля, специалисты уверены в том, что урожай выше среднего аграрии получат. А при удачном стечении обстоятельств, могут рассчитывать и на рекордные показатели. Об этом корреспонденту ИА «Казах-Зерно» рассказал Николай Ющенко, заведующий отделением научного обеспечения и внедрения Карагандинского ИИИ растениеводства и селекции.

- К началу посевной страды запасы влаги в почве были незначительные, в пределах 70 - 80 миллиметров, - говорит Николай Ющенко. - Однако верхний слой был достаточно увлажненный, поэтому первые всходы мы получили нормальные. А с середины мая «зарядили» длительные дожди. Это привело, с одной стороны, к задержке сева, а с другой - земля получила очень хороший запас влаги, необходимый для развития растений. Запасы продуктивной влаги к концу сева мы определяли на уровне 120 - 130 миллиметров. Это очень хорошо.

Плюс к этому наступила очень жаркая погода. Ее эффект также был смешанным. Дело в том, что часть крестьян области, напуганная ранней непогодой прошлой

осени, решила в нынешнем году отсеяться еще в начале мая, чтобы и уборку начать раньше. Однако специалисты не случайно рекомендуют в нашем регионе не приступать к севу до 15 мая - многолетние наблюдения говорят, что у ранних посевов есть большой шанс «нарваться» на засушливую погоду как раз в тот момент, когда растения уже сформировали большую листовую поверхность. В этом случае испарение идет интенсивнее, и пшенице сложнее переносить недостаток влаги.

Так и случилось в нынешнем году с теми полями, которые были посеяны в начале мая.

- Ранние посевы развивались буйно, и жара сказалась на них сильнее, чем на тех, которые были посеяны позже, - говорит Николай Ющенко. - Их развитие затормозилось. Так что к настоящему моменту первые посевы выглядят даже хуже, чем поздние. Однако в целом по области картина неплохая, состояние посевов удовлетворительное и хорошее благодаря дождям, которые выпали в первой - второй декадах июля.

К тому же, температура нынешнего лета выше средней, и это позволило поздним посевам практически отыграть отставание по срокам сева. Так что уборка в нынешнем году, если и начнется позднее обычного, то ненамного. В принципе, уже в середине августа можно начинать раздельную уборку хлеба, используя свал.

- Картина на конец июля у нас неплохая, - говорит Николай Ющенко. - И если дальше не будет каких-то экстремальных условий, то урожай хлеба сформируется хороший. Самое главное нам сейчас получить осадки в начале августа, потому что большинство посевов начнет колоситься, и влага им будет нужна для формирования и налива зерна. Но, в любом случае, пострадать от засухи зерновым уже не грозит благодаря тому, что ночи сейчас уже прохладные, и это дает какое-то количество росы, что поддерживает растения.

Если говорить об ожиданиях, то специалисты рассчитывают в среднем по области получить зерна не менее 10 центнеров с гектара. А если август все-таки отметится дождями и хорошей теплой погодой, то крестьяне получат намного больше.

Напомним, что в 2014 году средний урожай в нашем регионе составил 10,4 ц/га, а в 2013 году он был рекордным - 13 ц/га.

Что касается других культур в нынешнем году, то самым благоприятным образом сезон сложился для трав. В период их развития как раз шли дожди, на время уборки пришлась сухая погода, что позволило крестьянам накосить большие объемы сена. Немного не повезло картофелеводам, поскольку сильная жара, во-первых, заставила потратиться на полив, во-вторых, высокая температура сдерживала развитие клубней. Так что выше среднего урожай картофеля нынешней осенью ждать не стоит.

Казах-зерно

28 июля. Созданию испытательной базы железнодорожной продукции в Казахстане особое внимание

В АО «НК «ҚТЖ» состоялся семинар, посвященный созданию в Казахстане испытательного центра железнодорожной продукции.

Отметим, в Казахстане активно осваиваются новые виды производства продукции для железнодорожной отрасли при содействии GeneralElectric, Alstom, KnorrBremse, Bombardier, Frauscheri других компаний мирового уровня.

По словам управляющего директора - главного инженера АО «НК «ҚТЖ» Серика Талебаева, без обеспечения полного цикла внедрения инноваций, от момента проектирования до ввода в эксплуатацию нового подвижного состава, технических средств инфраструктуры стальной магистрали, результаты совместных усилий будут минимальны. Постоянное повышение качества и конкурентоспособности железнодорожной продукции, проведение испытаний являются основным условием обеспечения высокого уровня безопасности движения. В связи с этим, одной из наиболее важных задач является создание и развитие в Казахстане испытательной базы железнодорожной продукции.

В пресс-службе КТЖ, в центре внимания были вопросы, связанные с выпуском и эксплуатацией стрелочных приводов, систем СЦБ и связи. Рассматривалась возможность укладки на магистральную железнодорожную сеть безбалластного пути по технологии Alstom.

Участники семинара, обменявшись мнениями, признали крайне важным применение новейших технологий, внедрение инноваций в процессы проектирования, производства, испытаний, эксплуатации и технического обслуживания, ремонта железнодорожной техники. Кроме того, необходимы постоянное взаимодействие и обмен опытом между научно-исследовательскими институтами, производителями и потребителями, испытательными центрами и органами по сертификации железнодорожной продукции.

Казах-зерно

28 июля. За сутки казахстанцы намолотили 17 тыс. тонн зерна

В южном и западном регионах Казахстана продолжается уборка зерна.

Согласно сводке МСХ, на сегодняшний день аграриями намолочено 842,9 тыс. тонн зерна.

«По данным областных управлений сельского хозяйства на 29 июля сельхозтоваропроизводителями убрано 491,2 тыс. га, что составляет 39,1% от уборочной площади областей, намолочено 842,9 тыс. тонн, средняя урожайность составила 17,2 ц/га», - говорится в оперативке Минсельхоза.

Как ранее сообщало ИА «Казах-Зерно», в вышеуказанных регионах республики вчера, 28 июля, намолот зерна составлял 825,9 тыс. тонн. То есть за прошедшие сутки казахстанцы собрали 17 тыс. тонн зерна.

Казах-зерно

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

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

29 июля. Пшеница США: во вторник биржи немного подросли

Торги вторника на пшеничных площадках США завершились ростом. Не без влияния соседних рынков соевых бобов и кукурузы.

Импульс рынку сои дали данные еженедельного мониторинга состояния урожая. Несмотря на существенное улучшение погодных условий, оно не меняется, что вызывает некоторую тревогу.

Свою лепту во вчерашний рост внесли и спекулянты, посчитавшие, что рынок в какой-то мере перепродан.

Сентябрьские котировки американской пшеницы выросли:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$3,03 до 187,67 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,02 до 185,46 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$1,19 до 198,50 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

29 июля. Южная Корея закупила 68 тыс. т кукурузы

28 июля южнокорейская компания Feed Leaders Committee (FLC) закупила 68 тыс. т кукурузы произвольного происхождения в рамках прямой сделки. Цена закупки не разглашается.

23 июля FLC закупила на тендере 69 тыс. т кукурузы произвольного происхождения по 196 \$/тонна на базисе C&F. Поставка произойдет в январе 2016г.

Зерно Он-Лайн

29 июля. В Марокко собран рекордный урожай зерна

В текущем году марокканские сельхозпроизводители собрали 11,5 млн. т зерна, что превышает прогнозы и является самым высоким показателем за всю историю. Об этом пишет Medias24.

Рекордного урожая удалось достичь за счет расширения посевных площадей и благоприятных погодных условий. Количество осадков в период роста посевов зерновых было выше нормы.

Валовой сбор мягкой пшеницы вырос до рекордных 5,6 млн. т. Предыдущий рекорд производства мягкой пшеницы был установлен в 2013г. – 5,1 млн. т.

Урожай твердой пшеницы составил 2,4 млн. т, ячменя – 3,5 млн. т.

Благодаря рекордному урожаю потребность в импортном зерне в текущем сезоне уменьшится.

Зерно Он-Лайн

29 июля. Новый терминал в Бразилии начал отгрузку экспортной сои

Две партии груза сои на днях были отправлены на экспорт от нового терминала в северо-восточной Бразилии, который находится в управлении оператора терминалов VLI и местного зернового трейдера Multigrain. Открытие терминала снизит нагрузку на перегруженные южные порты страны и открывает новые возможности для бразильских экспортеров.

Третье судно с грузом 27,8 тыс. тонн сои, зафрахтованное Multigrain, стоит на рейде у терминала Barra dos Coqueiros (штат Сержипи, Бразилия). Первый соевый терминал в Сержипи способен обрабатывать только 150 тыс. тонн экспортной сои в год. В последнее время в стране планируют расширить перевалочные мощности для увеличения экспорта и сокращению расходов для экспортеров Бразилии путем прокладки новых маршрутов, ближе к Панамскому каналу.

В последние годы международные гиганты, такие как Glencore, Louis Dreyfus, Bunge Ltd. и ADM открыли свои терминалы в регионе, с учетом того, что в Бразилии (второй в мире производитель сои) собирают рекордные урожаи сои.

В мае 2015 года первое судно с грузом 28,7 тыс. тонн сои для России отплыло от терминала Barra dos Coqueiros, а в июле отправилось второе судно с партией из 26 тыс. тонн груза для группы Mitsui. Отмечается, что соя не является генетически модифицированной.

Терминал Barras dos Coqueiros, также известный как Морской терминал Inacio Barbosa, имеет бетонный причал уходящий на два километра в море и защищенный волнорезами.

Среди акционеров терминального оператора VLI: горнодобывающая компания Vale (37,6%), канадская инвестиционная компания Brookfield (26,6%), японская группа Mitsui (20%) и бразильская инвестиционная компания FI-FGTS (15,9%). Mitsui имеет с 2011 года контрольный пакет в Multigrain.

Ранее терминал обрабатывал такие грузы, как мочевина и цемента и принимал вспомогательные суда с буровых установках, работающих в регионе. Для переоборудования объекта под экспорт сои компания Multigrain инвестировала в терминал 15 млн реалов (\$4,5 млн).

В этом году терминал планирует отгрузить 150 тыс. тонн с небольшим приростом в ближайшие годы. Покупатели готовы платить больше за обычную сою, с гарантией, что на терминале не будет смешения с генно-модифицированным аналогом продукта.

По данным консалтингового агентства Celeres, почти вся соя в Бразилии, является ГМО. Только 6,5% из урожая 2014-2015 гг. была обычной, произведенной без генной инженерии.

PortNews

28 июля. Эфиопия закупила 160 тыс. т пшеницы

В июне Эфиопская служба общественных закупок и передачи имущества (PPPDS) закупило 160 тыс. т импортной пшеницы на сумму \$35,4 млн., передает ADDIS FORTUNE.

Данное зерно будет поставлено в порт Джибути с середины июля по середину сентября. 80 тыс. т поставит компания Promising International и столько же – Nakan International. Цена закупки пшеницы равна 222,09 \$/тонна и 220,88 \$/тонна, соответственно.

Как было объявлено ранее, в сезоне 2015/2016 PPPDS планирует импортировать 400 тыс. т пшеницы. Первый тендер на закупку пшеницы был объявлен в марте. В тендере приняли участие 13 компаний. Закуплено 240 тыс. т пшеницы по цене 220,88 \$/тонна. Победителями тендера стали Promising International (200 тыс. т) и компания TBG (40 тыс. т).

Затем PPPDS направила письма шести участникам тендера, приглашая их принять участие в тендере на поставку оставшихся 160 тыс. т пшеницы по цене 220,88 \$/тонна. Поставить пшеницу (80 тыс. т) по указанной цене согласилась лишь Nakan International. Еще 80 тыс. т была готова поставить Promising International, но по более высокой цене – 222,09 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

28 июля. Алжир импортирует 7,7 млн. т пшеницы

Иностранная сельскохозяйственная служба при Минсельхозе США (FAS USDA) повысила прогноз импорта пшеницы в Алжир в текущем сезоне с 7,2 млн. т до 7,7 млн. т. Оценка импорта ячменя не изменилась – 0,6 млн. т.

В прошлом сезоне, который завершился в июне, Алжир импортировал 7,1 млн. т пшеницы и 0,95 млн. т ячменя.

Рост импорта пшеницы произойдет вопреки значительному увеличению урожая. Несмотря на неблагоприятную погоду, валовой сбор пшеницы в Алжире в текущем сезоне вырос до 3,0 млн. т, на 1,1 млн. т по сравнению с сезоном 2014/2015. Увеличение производства пшеницы произошло благодаря расширению посевных площадей с 1,7 до 2,1 млн. га. В Алжире выращивается, главным образом, твердая пшеница.

Производство ячменя остается на стабильном уровне – 1,3 млн. т.

Зерно Он-Лайн

27 июля. Во Франции быстро продвигается уборка пшеницы

Французские фермеры быстро убирают пшеницу и ячмень нового урожая, сообщает FranceAgriMer. К 20 июля урожай озимой пшеницы собран с 60% посевных площадей, что намного больше, чем на аналогичную дату в предыдущие два года. Первые результаты уборки несколько развеяли пессимистичные прогнозы относительно будущего урожая пшеницы. Участники рынка опасались, что чрезмерно жаркая погода и недостаток осадков в июне негативно повлияли на урожайность. Средняя урожайность уже собранной пшеницы находится на хорошем уровне. Содержание белка сильно варьируется в зависимости от региона, но

влажность и число падения Хагберга во всех регионах находятся на приемлемом уровне.

Уборка озимого ячменя почти завершена. К 20 июля обмолочено 98% площадей под этой культурой (92% на аналогичную дату в прошлом году). Уборка идет на шесть дней быстрее, чем в среднем в предыдущие четыре года.

Зерно Он-Лайн

24 июля. Урожай пшеницы в Венгрии снизится до 4,7 млн. т

В текущем году валовой сбор пшеницы в Венгрии может составить 4,5-4,7 млн. т, прогнозирует Венгерская зерновая ассоциация. Около 70% нового урожая будет, вероятно, мукомольного качества. Уборка пшеницы завершится на текущей неделе.

В прошлом году Венгрия собрала хороший урожай пшеницы – 5,0 млн. т.

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

29 июля. Тунис объявил тендер на закупку пшеницы

Государственный департамент зерновых Туниса объявил тендер на закупку 134 тыс. т мукомольной пшеницы произвольного происхождения.

Reuters

28 июля. Цены на пшеницу в Японии будут снижены

МСХ Японии планирует снизить цены на реализуемую мукомольным предприятиям импортную пшеницу, сообщает ИА Bloomberg. Сейчас средняя цена мукомольной пшеницы находится на самом высоком уровне с 2009г. – 60 070 иен (\$485) за тонну.

Благодаря снижению цен мукомольная отрасль Японии может сэкономить почти 25 млрд. иен в год.

Около 90% внутреннего потребления пшеницы в Японии обеспечивается за счет импорта. Основными поставщиками пшеницы в Японию являются США, Канада и Австралия. В прошлом финансовом году на долю США пришлось 55% импорта пшеницы.

Закупку импортной пшеницы и её реализацию мукомольным предприятиям проводит МСХ Японии. Отпускные цены на пшеницу пересматриваются каждые полгода – в апреле и октябре.

Зерно Он-Лайн

27 июля. Южная Корея повторно объявила тендер на закупку кукурузы

Южнокорейская компания Major Feedmill Group вновь объявила тендер на закупку 70 тыс. т желтой кукурузы произвольного происхождения, передает ИА Reuters. Предыдущий тендер на закупку 70 тыс. т кукурузы, запланированный на 23 июля, был отменен из-за высоких цен. Минимальная цена, предложенная участниками тендера, равнялась 196,9 \$/тонна на базисе C&F.

Зерно Он-Лайн

Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	17-июл	24-июл
"Июль-15"	203.6	188.0
"Сент-15"	207.1	191.0
"Дек-15"	210.2	193.6

Общий тренд (фьючерсы на июль 2015)



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

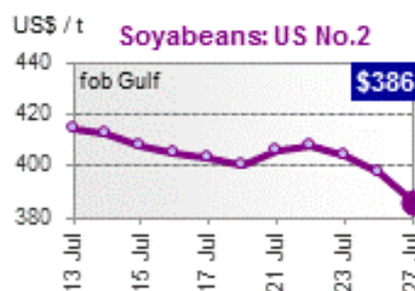
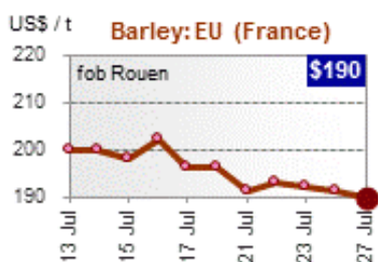
Фьючерсы на:	Дата торгов	
	17-июл	24-июл
"Июль-15"	165.4	154.5
"Сент-15"	169.8	158.6
"Дек-15"	173.8	162.5

Общий тренд (фьючерсы на июль 2015)

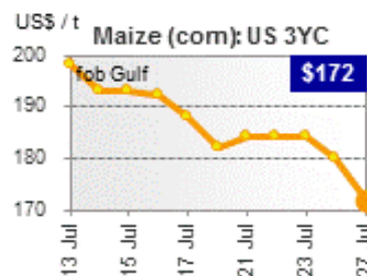
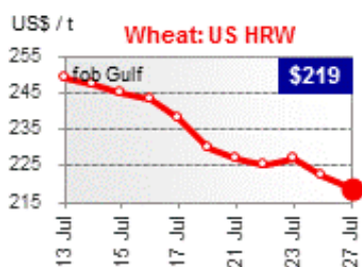


Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

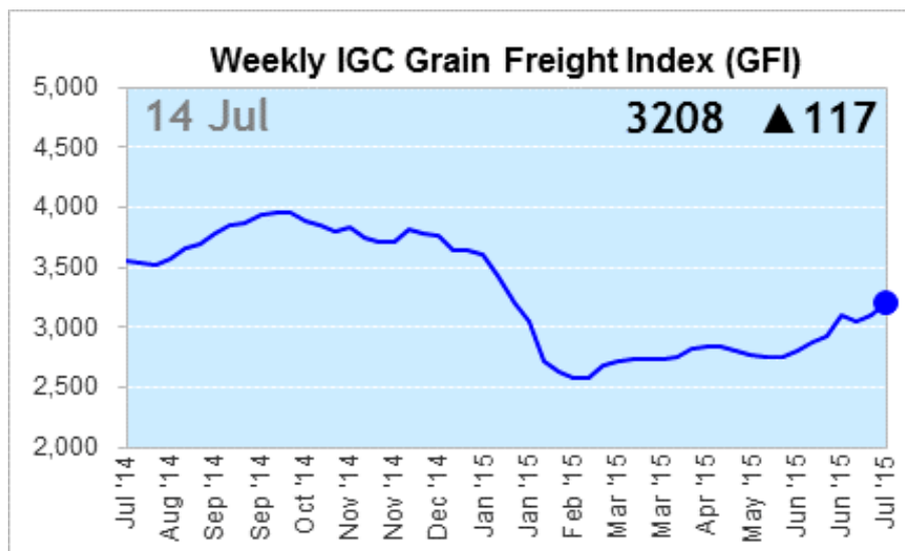
Экспортные цены на ячмень ЕС. \$/t Экспортные цены на соевые бобы
FOB. US # 2. \$/t



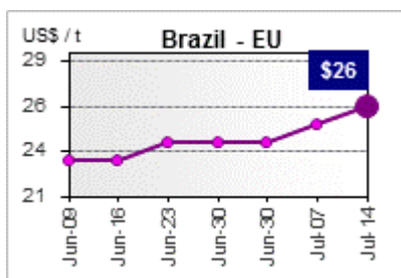
Экспортные цены на пшеницу США. Экспортные цены на кукурузу США
HRWFOB Gulf \$/tFOB Gulf \$/t



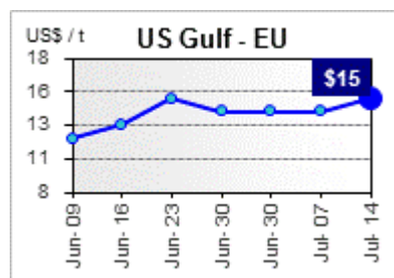
Индекс фрахта



Стоимость фрахта Бразилия – ЕС



США (Мексиканский залив) –ЕС



КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview

Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"

24 июля 2015 г.

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

Товар	03.07.15	10.07.15	17.07.15	24.07.15
Пшеница 3 класса (кл.23%)	9 070	9 040	8 980	9 015
то же \$/t	\$163.1	\$159.5	\$158.0	\$155.3
Пшеница 4 класса	8 650	8 655	8 555	8 535
то же \$/t	\$155.6	\$152.7	\$150.5	\$147.1
Продовольственная рожь	5 760	5 750	5 665	5 675
то же \$/t	\$103.6	\$101.5	\$99.7	\$97.8
Фуражная пшеница	8 060	8 040	7 960	7 815
то же \$/t	\$145.0	\$141.9	\$140.0	\$134.7
Фуражный ячмень	7 875	7 890	7 910	7 855
то же \$/t	\$141.6	\$139.2	\$139.2	\$135.3
Пивоваренный ячмень	8 800	8 900	9 000	9 000
то же \$/t	\$158.3	\$157.1	\$158.3	\$155.1
Фуражная кукуруза	7 800	7 770	7 650	7 665
то же \$/t	\$140.3	\$137.1	\$134.6	\$132.1

- цены на пшеницу 3 класса продолжили разнонаправленное движение: несколько восстановились в Центре на +35руб./т, но снизились в Черноземье и Поволжье на -10-50руб./т, прибавили на Юге на +165руб./т, снизились на Урале на -90руб./т, а в Сибири оставались стабильными;

- цены на пшеницу 4 класса также были разнонаправленными: снизились в Черноземье и на Урале на -60-65руб./т, на Юге и в Поволжье вниз на -15-25руб./т, а в Центре прибавили +15руб./т и также вверх в Сибири +150руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса резко упали в Черноземье, Поволжье и на Юге на -150-180руб./т, также снизились в Центре на -85руб./т, на Урале остались без изменений, но подросли в Сибири на +50руб./т;

- цены на фуражный ячмень продолжили слабый рост на Юге на +15руб./т, но снизились в Центре, Черноземье и Поволжье на -35-100руб./т, на Урале также снижение на -50руб./т, а в Сибири стабильно;

- цены на продовольственную рожь слабо выросли в Центре и Поволжье вниз на +15руб./т, а в остальных регионах без изменений;

- цены на кукурузу продолжили падение в Поволжье на -100руб./т и Черноземье на -10руб./т, а в Центре выросли на +50руб./т и на Юге + 115руб./т.

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

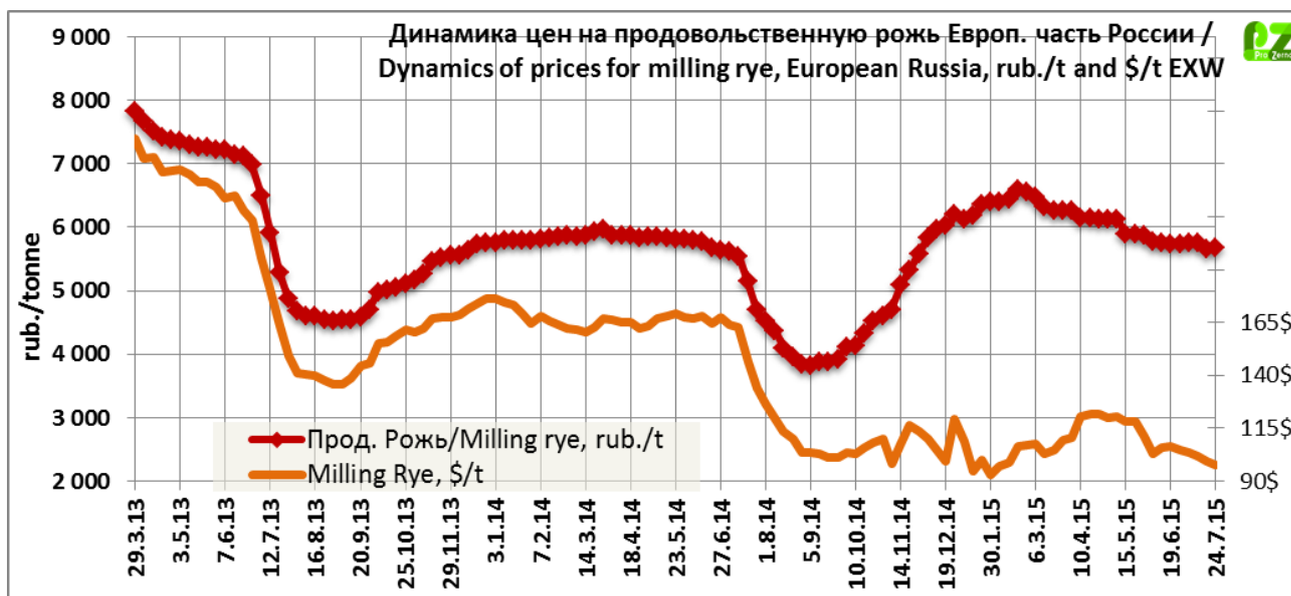
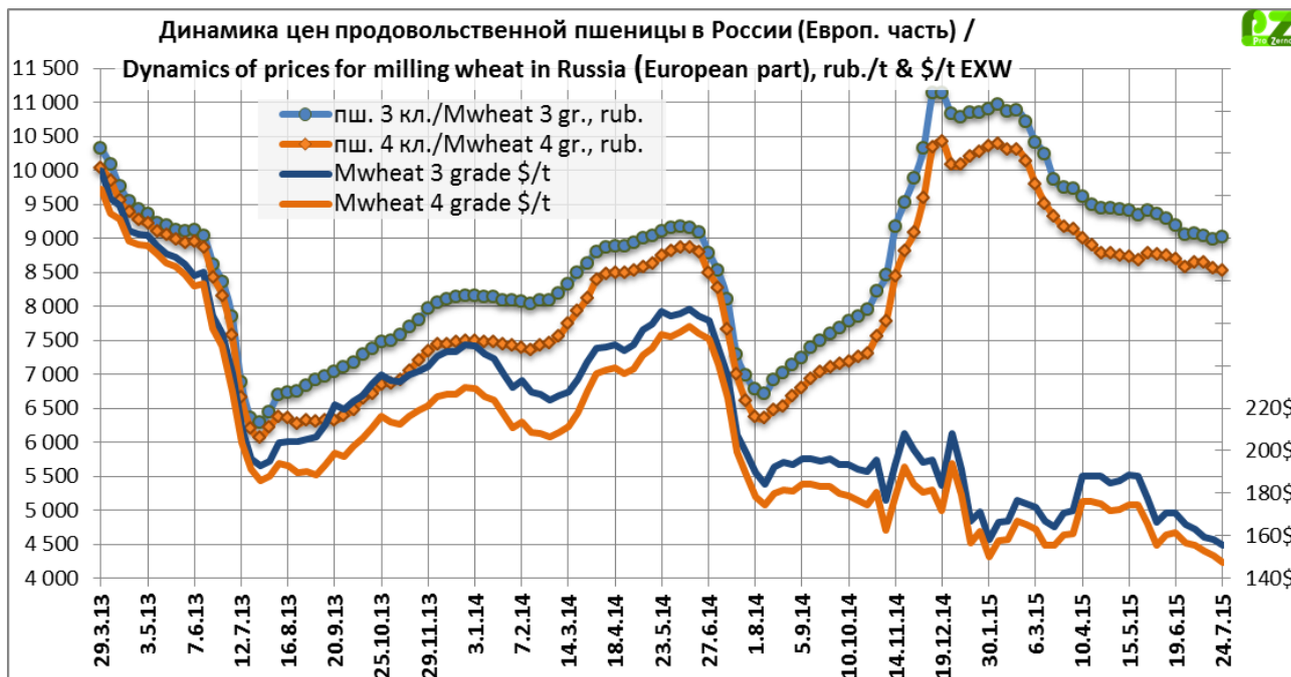
Товар	03.07.15	10.07.15	17.07.15	24.07.15
Пшеничная мука высшего сорта	15 095	15 000	15 025	15 085
то же \$/t	\$271.5	\$264.7	\$264.3	\$259.9
Пшеничная мука 1 сорта	14 440	14 420	14 415	14 455
то же \$/t	\$259.7	\$254.5	\$253.6	\$249.1
Пшеничная мука 2 сорта	12 125	12 190	12 410	12 435
то же \$/t	\$218.1	\$215.1	\$218.3	\$214.3
Ржаная обдирная мука	9 080	9 080	9 110	9 170
то же \$/t	\$163.3	\$160.2	\$160.3	\$158.0

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

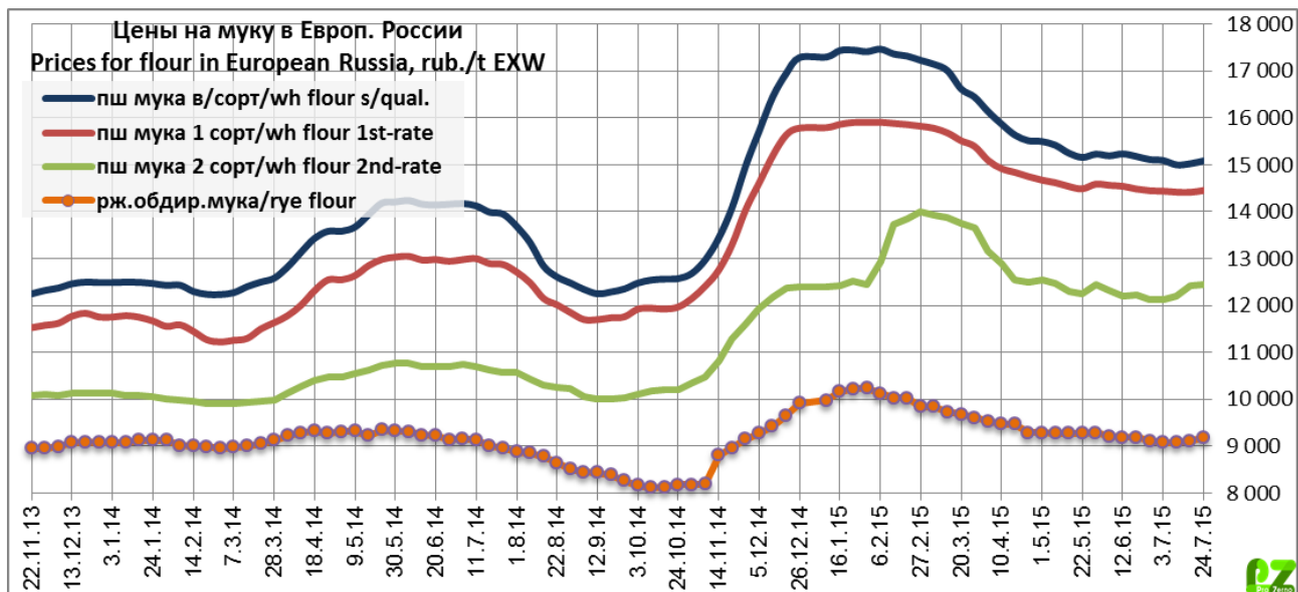
Товар	03.07.15	10.07.15	17.07.15	24.07.15
Гречневая крупа 1 сорта	38 385	38 265	37 975	38 230
то же \$/t	\$690.3	\$675.2	\$668.1	\$658.7
Рисовая крупа 1 сорта	36 235	36 235	36 335	39 835
то же \$/t	\$651.7	\$639.4	\$639.2	\$686.4
Пшено 1 сорта	16 115	16 180	16 180	16 420
то же \$/t	\$289.8	\$285.5	\$284.6	\$282.9

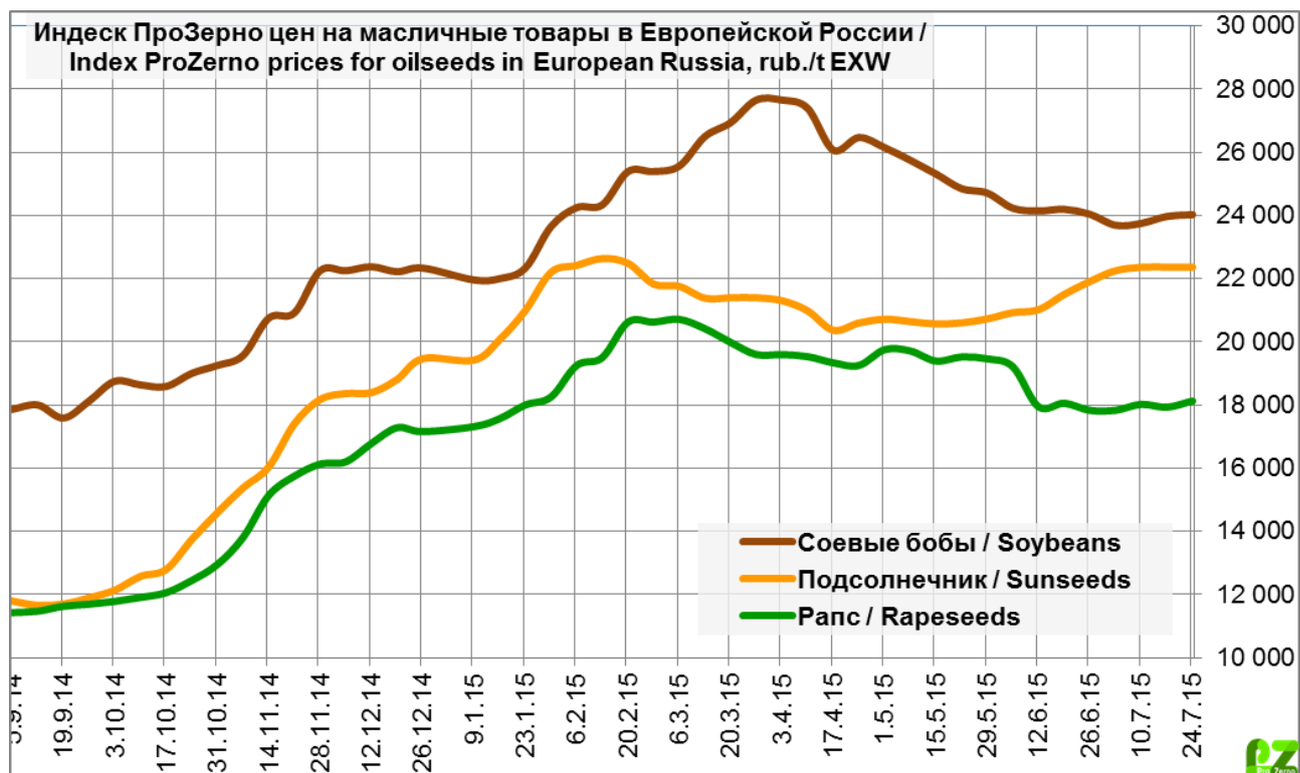
**Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)**

индекс ПроЗерно	03.07.15	10.07.15	17.07.15	24.07.15
Подсолнечник	22 250	22 360	22 365	22 360
то же \$/t	\$400.1	\$394.6	\$393.5	\$385.3
Сырое подсол.масло нераф.	45 900	46 220	46 655	48 140
то же \$/t	\$825.5	\$815.6	\$820.8	\$829.5
Рапс	17 830	18 020	17 930	18 125
то же \$/t	\$320.7	\$318.0	\$315.4	\$312.3
Сырое рапсовое масло нерафинированное	42 835	43 000	42 835	45 250
то же \$/t	\$770.3	\$758.8	\$753.6	\$779.7
Соевые бобы	23 690	23 750	23 970	24 025
то же \$/t	\$426.0	\$419.1	\$421.7	\$414.0









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	
	17 июл 15	24 июл 15	17 июл 15	24 июл 15	17 июл 15	24 июл 15
Москва и область	10200-10600	10200-10600	9600-10000	9600-10000	7000-7500	7000-7500
Санкт-Петербург и область	11300-11800	11300-12000	10800-11200	10800-11200	7500-8000	7500-8000
Центральный район	8 833	8 867	8 283	8 300	5 933	5 950
Курская область	8000-8800	8200-8900	7500-8200	7700-8300	5500-6000	5600-6000
Орловская область	8500-9000	8500-9000	8000-8500	8000-8500	5600-6000	5600-6000
Рязанская, Тульская обл.	9000-9700	8900-9700	8500-9000	8300-9000	6000-6500	6000-6500
Центральное Черноземье	8 860	8 850	8 350	8 290	5 750	5 750
Белгородская область	8700-9200	8700-9200	8300-8800	8200-8600	-	-
Воронежская область	8700-9200	8700-9200	8000-8800	8100-8600	6000-6500	6000-6500
Липецкая область	8900-9400	8800-9300	8300-8800	8200-8700	6000-6500	6000-6500
Тамбовская область	8000-9000	8200-8900	7500-8500	7700-8300	4500-5500	4500-5500
Северный Кавказ	8 967	9 133	8 783	8 767		
Ростовская область	8600-9300	8800-9500	8500-9200	8600-9000	-	-
Краснодарский край	8600-9500	8900-9400	8500-9200	8500-9000	-	-
Ставропольский край	8600-9200	8800-9400	8300-9000	8500-9000	-	-
Поволжье	9 263	9 213	8 800	8 775	5 313	5 325
Самарская область	9000-9500	8900-9500	8600-9200	8500-9200	5000-5600	5000-5600
Саратовская область	8900-9500	8800-9300	8500-9000	8400-9000	5200-5700	5200-5700
Волгоградская область	8500-9200	8600-9100	8000-8700	8200-8600	5000-5500	5000-5600
Татарстан	9500-10000	9500-10000	8900-9500	8800-9500	5000-5500	5000-5500
Южный Урал и Зауралье	10 100	10 013	9 550	9 488	5 563	5 563
Курганская область	9700-10200	9700-10200	9000-9600	9000-9600	5200-5700	5200-5700
Оренбургская область	9800-10300	9800-10200	9200-9700	9200-9700	5500-6000	5500-6000
Башкирия	9600-10100	9600-10000	9200-9700	9200-9700	4600-5500	4600-5500
Западная Сибирь	10 817	10 817	10 000	10 150	5 750	5 750
Омская область	10000-11000	10200-11000	8800-10000	9500-10300	-	-
Новосибирская область	10500-11200	10600-11200	10000-10500	10000-10500	5000-6500	5000-6500
Алтайский край	10800-11400	10700-11200	10000-10700	10000-10600	5500-6000	5500-6000

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	17 июл 15	24 июл 15	17 июл 15	24 июл 15	17 июл 15	24 июл 15
Москва и область	8800-9500	8600-9400	8200-8600	8000-8500	-	-
Санкт-Петербург и область	9800-10200	9800-10200	9000-9500	9000-9500	-	-
Центральный район	7 867	7 783	7 783	7 750	7 625	7 675
Курская область	7200-7800	7200-7700	7300-7800	7200-7700	6800-7500	7000-7500
Орловская область	7500-8200	7300-8000	7500-8000	7500-8000	-	-
Рязанская, Тульская обл.	7800-8700	7800-8700	7800-8300	7800-8300	7700-8500	7700-8500
Центральное Черноземье	7 690	7 510	7 660	7 560	7 470	7 460
Белгородская область	7400-8000	7000-7800	7500-8000	7400-7800	7000-7600	7000-7600
Воронежская область	7500-8000	7300-7800	7500-8000	7500-7900	7000-7600	7200-7600
Липецкая область	7500-8200	7400-7900	7500-8000	7500-8000	7500-8000	7500-8000
Тамбовская область	7000-7800	7000-7600	7000-7600	6500-7500	7200-7800	7100-7600
Северный Кавказ	8 100	7 950	8 500	8 517	7 833	7 950
Ростовская область	7800-8400	7700-8400	8300-8900	8400-8900	7500-8200	7800-8300
Краснодарский край	7800-8600	7600-8300	8200-8700	8200-8700	7600-8200	7600-8200
Ставропольский край	7600-8400	7500-8200	8200-8700	8200-8700	7500-8000	7600-8200
Поволжье	8 175	8 013	7 688	7 600	7 675	7 575
Самарская область	7900-8500	7800-8300	7400-8000	7300-8000	-	-
Саратовская область	8000-8200	7600-8300	7500-8000	7200-8000	7500-8000	7300-7800
Волгоградская область	7500-8300	7400-7900	7600-8200	7500-8000	7400-7800	7400-7800
Татарстан	8000-9000	8000-8800	7200-7600	7200-7600	-	-
Южный Урал и Зауралье	8 688	8 688	7 525	7 475		
Курганская область	8200-8700	8200-8700	7200-7700	7200-7700		
Оренбургская область	8200-8800	8200-8800	6500-7500	6500-7500		
Башкирия	8000-8600	8000-8600	7500-7900	7200-7800		
Западная Сибирь	9 317	9 367	7 300	7 300		
Омская область	8600-9300	8700-9500	7000-7500	7000-7500		
Новосибирская область	9000-10000	9000-10000	7000-7500	7000-7500		
Алтайский край	9000-10000	9000-10000	7000-7800	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	
	17 июл 15	24 июл 15	17 июл 15	24 июл 15	17 июл 15	24 июл 15	17 июл 15	24 июл 15
Москва и область	15500-16500	15500-16500	15000-15500	15000-15500	12000-13000	12000-13000	9800-11000	10000-11000
Центральный район	15 183	15 283	14 417	14 417	12 100	12 200	9 600	9 750
Центральное Черноземье	14 788	14 875	14 313	14 400	12 500	12 500	9 233	9 233
Северный Кавказ	14 800	14 880	14 280	14 300	11 667	11 667		
Поволжье	15 333	15 300	14 650	14 700	13 375	13 375	8 500	8 520
Западная Сибирь	16 383	16 267	15 217	15 183	13 550	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	
	17 июл 15	24 июл 15	17 июл 15	24 июл 15	17 июл 15	24 июл 15
Москва и область	37000-40000	37000-40000	35000-39000	37000-44000	16000-18000	16000-18000
Центральный район	39 000	39 000				
Центральное Черноземье	37 333	38 000			16 167	16 333
Северный Кавказ			35 000	39 500	15 500	16 000
Поволжье	37 400	37 750	37 500		16 250	16 500
Западная Сибирь	31 250	34 250	37 250	37 750	19 500	19 500

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	17 июл 15	24 июл 15	17 июл 15	24 июл 15
Центральное Черноземье	22 590	22 585	46 875	48 335
Белгородская область	22000-23500	22000-23500	45500-48000	47500-49000
Воронежская область	22000-24000	22000-24000	46000-49000	47500-50000
Тамбовская область	21200-23000	21000-23000	45500-47500	47500-48500
Северный Кавказ	22 500	22 500	47 085	48 335
Ростовская область	21500-23500	21500-23500	46000-48000	47500-49500
Краснодарский край	22000-23500	22000-23500	46000-48500	47000-50000
Ставропольский край	21500-23000	21500-23000	46000-48000	47000-49000
Поволжье	22 000	22 000	46 000	47 750
Самарская область	-	-	-	-
Саратовская область	21000-23000	-	45000-47000	47000-49000
Волгоградская область	21000-23000	21000-23000	45000-47000	46500-48500
Западная Сибирь	20 500	20 500	47 000	48 000
Алтайский край	20000-21000	20000-21000	46000-48000	47000-49000