



**РОССИЙСКИЙ  
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**№ 22 (537)**

**Июнь 2016**

## СОДЕРЖАНИЕ:

<b>График мероприятий 2015</b>	<b>3</b>
<b>Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России</b>	<b>4</b>
<b>Новости рынка зерна</b>	<b>6</b>
Российская Федерация	6
Украина	15
Беларусь	19
Казахстан	22
<b>Новости мирового рынка зерна</b>	<b>28</b>
Тендеры	32
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	34
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	36
<b>Конъюнктура рынка зерна</b>	<b>36</b>
Информация ООО «Про Зерно»	36
Динамика цен по экономическим зонам России	47

**Информационный бюллетень выпускается аппаратом Президента РЗС  
Воспроизведение и распространение информации, содержащейся в данном  
издании.**

**разрешается по согласованию с правообладателем**

**По вопросам информационного обеспечения**

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



## График конференций

<b>Июль</b>	<b>22-е Заседание «Grain Session» Россия, г. Москва, Мин-во с/х РФ</b>
<b>Сентябрь</b>	<b>XXII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2016/17» Россия, г. Москва</b>
<b>Сентябрь</b>	<b>«4th Grain Dinner» Россия, г. Москва</b>
<b>Октябрь</b>	<b>23-е Заседание «Grain Session» Россия, г. Москва, Мин-во с/х РФ</b>
<b>Декабрь</b>	<b>24-е Заседание «Grain Session» Россия, г. Москва, Мин-во с/х РФ</b>



## ***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/>

### **8 июня. ЯРОВОЙ СЕВ 2016: на 07 июня засеяно 93,9% площадей**

Яровой сев в целом по стране проведен на площади 49,4 млн. га или 93,9% к прогнозу (в 2015 г. – 49,6 млн. га).

В том числе в Крымском федеральном округе яровой сев проведен на площади 284,1 тыс. га или 114,1% к прогнозу (в 2015 г. – 228,2 тыс. га). В округе сев завершен. В Южном федеральном округе – 5,5 млн. га или 88% к прогнозу (в 2015 г. – 5,9 млн. га).

В Северо-Кавказском федеральном округе – 1,8 млн. га или 98% к прогнозу (в 2015 г. – 1,7 млн. га).

В Центральном федеральном округе – 8,4 млн. га или 91,5% к прогнозу (в 2015 г. – 8,7 млн. га).

В Приволжском федеральном округе – 15,4 млн. га или 98,4% к прогнозу (в 2015 г. – 15,4 млн. га).

В Северо-Западном федеральном округе – 442,8 тыс. га или 91,8% к прогнозу (в 2015 г. – 429,7 тыс. га).

В Дальневосточном федеральном округе – 1,2 млн. га или 65,9% к прогнозу (в 2015 г. – 1,3 млн. га).

В Сибирском федеральном округе – 12,2 млн. га или 95,1% к прогнозу (в 2015 г. – 12,1 млн. га).

В Уральском федеральном округе – 4,2 млн. га или 97,3% к прогнозу (в 2015 г. – 3,7 млн. га).

Яровые зерновые культуры в целом по стране посеяны на площади 30,4 млн. га или 98% к прогнозу (в 2015 г. – 30 млн. га). Из них яровая пшеница на площади 13,6 млн. га или 102,7% к прогнозу (в 2015 г. – 13,1 млн. га). Яровой ячмень посеян на площади 7,7 млн. га или 95,6% к прогнозу (в 2015 г. – 8 млн. га). Кукуруза на зерно – на площади 2,7 млн. га или 92% к прогнозу (в 2015 г. – 2,7 млн. га). Рис – на площади 200,4 тыс. га 98,3% к прогнозу (в 2015 г. – 189,7 тыс. га).

Сахарная свекла посеяна на площади около 1,1 млн. га или 101,4% к прогнозу (в 2015 г. – 1 млн. га).

Лен-долгунец посеян на площади 44 тыс. га или 85,3% к прогнозу.

Подсолнечник на зерно посеян на площади 6,7 млн. га или 97% к прогнозу (в 2015 г. – 6,7 млн. га).

Яровой рапс посеян на площади 855,6 тыс. га или 93,5% к прогнозу (в 2015 г. – 826,7 тыс. га).

Соя посеяна на площади около 1,7 млн. га или 75,6% к прогнозу (в 2015 г. – 1,8 млн. га).

3

Картофель в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах посажен на площади 302,7 тыс. га или 88,7% к прогнозу (в 2015 г. – 322,4 тыс. га), овощи посеяны на площади 148,8 тыс. га или 80,5% к прогнозу (в 2015 г. – 143,7 тыс. га).

Минсельхоз РФ

### **8 июня. Тюменские власти скорректируют объем поддержки АПК по результатам сельхозпереписи**

Сельскохозяйственная перепись пройдет в регионе с 1 июля по 15 августа. Данные, полученные в ходе сельхозпереписи, помогут определить объемы финансовой поддержки предприятиям АПК Тюменской области. Об этом сообщили в пресс-службе правительства региона.

"Внесенные переписчиками данные позволят скорректировать финансовую поддержку селу. На основе этих цифр будут формироваться как федеральные, так и региональные программы, "дорожные карты", объемы государственной поддержки предприятиям АПК и фермерским хозяйствам. Они же будут заложены и в муниципальные расчеты", - цитирует пресс-служба слова губернатора области Владимира Якушева.

По данным начальника управления финансов департамента АПК области Надежды Ивановой, из федерального бюджета на перепись выделено 22,5 млн рублей. Всего в Тюменской области будут работать 75 инструкторских участков, которые обучат 444 переписчика. "Всем им выдадут специальные удостоверения, жилеты, кепки и портфели", - добавили в пресс-службе.

Сельскохозяйственная перепись пройдет в Тюменской области с 1 июля по 15 августа 2016 года. По данным Территориального органа Росстата, индекс сельхозпроизводства в январе-марте 2016 года к соответствующему периоду предыдущего года составил 97,1%, объем производства в АПК составил 9,8 млрд рублей.

ТАСС

### **8 июня. В Хакасии посевная кампания близится к завершению**

Весенняя страда в республике проходит в соответствии с планом. Совсем скоро аграрии полностью завершат посевную кампанию.

Как сообщили в пресс-службе Минсельхоза РФ, больше половины сельхозпредприятий Хакасии завершили сев зерновых. В КФХ В. Трейзе, В. Баузера (Бейский район), ООО «Джирим-Агро» (Ширинский район) и других хозяйствах вывели технику с полей. Сегодня в республике засеяно 99061 га, что составляет 95,5% от плана. На 97,8% выполнен план по севу пшеницы.

Полностью завершён сев гороха – в Алтайском и Бейском районах под этой культурой занято 577 га. Здесь же продолжают сеять гречиху – 6591 га или 85,4%.

Идет с опережением сроков посев и посадка овощных культур – свеклы, капусты и моркови. Небольшие площади в Аскизском районе 7 га, в Бейском – 10 га, а в

3

традиционно сильном в этом отношении Усть-Абаканском районе – 444 га. Это почти в два раза превышает прошлогодние показатели.

Побит уровень прошлого года и по картофелю. На сегодня общая площадь под ним 860 га или 95% от плана.

Не забывают аграрии и о заготовке кормов на предстоящий зимне-стойловый период 2016-2017 годов. Так, однолетние травы посеяны на 21951 га, кукуруза на силос – 3877 га, беспокровные травы - 1399 га. Сев кормовых культур продолжается.

Источник: НИА-Хакасия

### **8 июня. Российские аграрии к 6 июня увеличили закупки минудобрений на 12%**

По оперативной информации органов управления АПК субъектов Российской Федерации, за период с 1 января по 6 июня 2016 года сельхозтоваропроизводители приобрели 1,7 млн тонн действующего вещества (далее – д.в.) минеральных удобрений, что на 180 тыс. тонн д.в. или 12% больше, чем на соответствующую дату 2015 года.

Накопленные ресурсы минеральных удобрений (с учетом остатков 2015 года) составляют 1,9 млн тонн д.в., что на 208 тыс. тонн д.в. больше, чем на соответствующую дату 2015 года.

По состоянию на 6 июня 2016 года средняя цена наиболее потребляемых форм минеральных удобрений с учетом НДС, тары, транспортных и дистрибьюторских затрат в сравнении с аналогичной датой 2015 года составляет: на аммиачную селитру – 15 тыс. 129 рублей за тонну (+1%), карбамид – 19 тыс. 521 рубль за тонну (+2%), калий хлористый – 15 тыс. 716 рублей за тонну (+25%), азофоску – 23 тыс. 258 рублей за тонну. (+13%), аммофос – 31 тыс. 480 рублей за тонну (+22%).

По данным органов управления АПК субъектов РФ, потребность в минеральных удобрениях в 2016 году для проведения сезонных полевых работ составляет 2,6 млн тонн д.в., в том числе весенних полевых работ – 1,78 млн тонн д.в.

Минсельхоз РФ

### **8 июня. Ткачев обсудил с главой Минсельхоза Израиля разработку Дорожной карты**

7 июня в Минсельхозе России состоялась рабочая встреча министра сельского хозяйства Российской Федерации Александра Ткачева с министром сельского хозяйства и аграрного развития Государства Израиль Ури Ариэлем в рамках официального визита Премьер-министра Израиля Беньямина Нетаньяху в Российскую Федерацию.

Основной целью встречи стало подписание рамочного документа – Заявления о намерениях между аграрными министерствами России и Израиля, – который станет основой для разработки Дорожной карты сотрудничества двух стран в сфере сельского хозяйства (далее – Дорожная карта).

«Уверен, что сегодняшнее подписание Заявления о намерениях откроет новые перспективы для российско-израильского сотрудничества в аграрной сфере» – заявил Александр Ткачев.

3

Дорожная карта будет разработана в ближайшие четыре месяца, предполагается, что её утверждение может пройти в ходе заседания Смешанной Российско-Израильской комиссии по торгово-экономическому сотрудничеству осенью 2016 года в Тель-Авиве.

Дорожной картой будет определен конкретный регион России для реализации пилотного проекта в сфере молочного животноводства, исходя из интересов израильской стороны, а также создана техническая группа, состоящая из ученых, экспертов и специалистов аграрных отраслей России и Израиля.

Минсельхоз РФ

### **8 июня. Дворкович: решение по интервенциям не должно разбалансировать рынок зерна**

Решение Минсельхоза РФ проводить точечные зерновые интервенции в этом году не должно привести к разбалансировке на этом рынке, пока таких сигналов нет, сообщил вице-премьер РФ Аркадий Дворкович.

Минсельхоз РФ принял решение в 2016-2017 сельхозгоду отказаться от масштабных закупок зерна в интервенционный фонд для экономии федерального бюджета, сообщил во вторник глава департамента регулирования агропродрынка Минсельхоза Александр Сироткин. По его словам, закупки будут проводиться точно, для поддержания необходимой доходности сельхозпроизводителей в зернопрофицитных регионах.

"Рынок мониторят, если какие-то будут у участников вопросы, мы с ними разберем, если какие-то будут сигналы. Пока нет никаких", — сказал Дворкович журналистам.

РИА Новости

### **8 июня. Всемирный банк улучшил экономический прогноз для РФ**

Всемирный банк представил в Вашингтоне новый аналитический доклад о состоянии и перспективах мировой экономики. Согласно документу, в текущем году ВВП России сократится на 1,2 процента, в будущем — вырастет на 1,4 процента, а еще через год рост должен ускориться до 1,8 процента.

В апреле ВБ предполагал, что РФ в 2016 году ожидает экономический спад в пределах до 1,9 процента, а в 2017 году — рост до 1,1 процента. Таким образом, Банк пересмотрел в сторону улучшения свои экономические прогнозы для России.

По словам директора группы ВБ по перспективам развития Айхана Коуза, российская экономика «проходит через сложный период корректировки», и спад еще не завершен. «В то же время появились признаки того, что в некоторых секторах низшая точка, видимо, пройдена», — сказал он.

В целом, как передает ТАСС, Банк снизил прогноз по темпам роста мировой экономики на 2016 год до 2,4 процента против 2,9 процента, называвшихся в январе.

IDK-Эксперт

3

**8 июня. Россия к 1 июня увеличила экспорт пшеницы на 14,7%**

Россия к 1 июня увеличила экспорт пшеницы на 14,7%.

Россия с начала текущего сельскохозяйственного года по 1 июня экспортировала 23,641 миллиона тонн пшеницы, что выше уровня прошлого года на 14,7%, следует из мониторинга Минсельхоза РФ.

«На 1 июня 2016 года в текущем сельскохозяйственном году экспортировано зерновых культур 32,695 миллиона тонн, в том числе пшеницы — 23,641 миллиона тонн, ячменя — 4,218 миллиона тонн, кукурузы — 4,519 миллиона тонн, прочих культур — 317 тысяч тонн», — говорится в сообщении министерства со ссылкой на оперативные данные Федеральной таможенной службы (ФТС).

В 2014–2015 сельхозгоду к 3 июня Россия экспортировала 29,065 миллиона тонн зерна, включая 20,614 миллиона тонн пшеницы. По данным Минсельхоза, в 2015 году было собрано 104,8 миллиона тонн зерна в чистом весе. Потенциал экспорта зерна в 2015–2016 сельхозгоду оценивается в 33 миллиона тонн, включая 24-25 миллиона тонн пшеницы.

Министерство также отмечает тенденцию к повышению оптовых цен на пшеничную и ржаную муку в европейской части России. Средняя цена на пшеничную муку высшего сорта по состоянию на 30 мая составила 16,935 тысячи рублей за тонну (плюс 1,7% за неделю), цена на ржаную муку повысилась на 1% и составила 13,2 тысячи рублей за тонну.

Средние потребительские цены на хлеб из пшеничной муки, по данным Росстата, на 30 мая по сравнению с предыдущей неделей увеличились на 0,1% и составили 42,86 рубля за килограмм. Цены на ржано-пшеничный хлеб за этот период повысились также на 0,1% — до 43,3 рубля за килограмм.

РФ для стабилизации ситуации на внутреннем рынке зерна с 1 февраля 2015 года ввела экспортную пошлину на пшеницу. Первая версия ее формулы с привязкой к курсу евро действовала до 15 мая, после чего была отменена. С 1 июля была введена новая формула пошлины — с привязкой к рублевым ценам на зерно, однако в сентябре была изменена и она. С 1 октября экспортная пошлина на пшеницу составляет 50% от таможенной стоимости минус 6,5 тысячи рублей за тонну, но не менее 10 рублей за тонну.

К-ведомости

**7 июня. В Омской области завершается посевная**

Яровые культуры посеяны в регионе на площади более 2,7 млн. га, что составляет более 98% от плана.

По данным регионального Минсельхозпрода на 7 июня, полностью завершили яровой сев хозяйства Называевского, Павлоградского, Калачинского, Горьковского, Нижнеомского, Крутинского, Колосовского, Нововаршавского, Черлакского и Азовского районов. Еще пять районов – Кормиловский, Москаленский, Одесский, Исилькульский,

Оконешниковский, где работы выполнены более чем на 99%, закончат сев со дня на день. Выполнили план по посеву пшеницы хозяйства 21 района.

3

На сегодняшний день зерновые и зернобобовые культуры посеяны на площади более 2,1 млн. га или 99,2% к плану (в 2015 году - 96,2% к плану), в том числе пшеница яровая – на 1,6 млн. га или 99,8% к плану.

Масличные культуры посеяны на площади более 135,1 тыс. га (99% от плана). Хозяйства 16 сельских районов завершили посев масличных с выполнением и перевыполнением плановых показателей. Кормовыми культурами засеяно почти 360 тыс. га, льном-долгунцом - свыше 6,1 тыс. га. Перевыполнен план по посадке картофеля на 43,6 тыс. га (100,7%), заканчивается посев овощных культур.

Особое внимание в нынешнюю страду уделяется обработке и удобрению почвы: обработка от сорняков проведена на площади 373,4 га, от насекомых-вредителей - на 26,7 га. Под сельскохозяйственные культуры внесено 10,7 тыс. тонн минеральных удобрений в действующем веществе (в 2015 году - 7,9 тыс. тонн д.в.).

Омская губерния

### **7 июня. На Сахалине будут выращивать сою, пшеницу ячмень и овёс из японских семян**

Семена зерновых и бобовых культур, выращиваемых на японском острове Хоккайдо, опробуют на Сахалине, сообщает пресс-служба областного правительства.

«Сою, озимую пшеницу, овёс и ячмень попробуют выращивать на Сахалине. В Сахалинской области сейчас увеличивают кормовую базу для крупного рогатого скота, так как начинается реализация проектов по строительству мегаферм. Специалисты подбирают оптимальные варианты культур для местных климатических условий», — говорится в сообщении.

Семена, как предполагается, предоставит соседняя японская префектура Хоккайдо. Сахалинская делегация для ознакомления с опытом выращивания таких культур на прошлой неделе посетила несколько хозяйств Хоккайдо, данный японский регион схож по климатическим условиям с южной частью Сахалина.

Озимую пшеницу на Хоккайдо засевают с 13 по 25 сентября. Период выбран на основании многолетних исследований. Если это сделать позднее, то семена зиму не выдержат. Урожай озимых собирают в конце июля. Средний результат — 47 центнеров с 1 га. Семенной фонд меняется каждый год, его поставляют компании, которые специализируются на этой работе.

Ещё одним залогом хорошей урожайности японские специалисты называют ежегодную смену поля. Если в этом году на участке выращивают пшеницу, то в следующий раз она заколосится на нём только через четыре года. В остальное время здесь будут сеять другие культуры. Аналогичная схема применяется и при выращивании сои. Основная часть её урожая идёт на приготовление продуктов питания — в японской кухне это очень важный компонент.

«Сейчас наша задача — провести сортоиспытания по нескольким сельскохозяйственным культурам. На полях сахалинских предприятий под эти цели отведены специальные участки. Изучаем, как ведут себя различные сорта. Надеемся, что с Хоккайдо получим образцы семян», — приводит пресс-служба слова главы регионального министерства сельского хозяйства Михаила Кузьменко.

3

Сахалинская делегация также изучила опыт японских аграриев по агротуризму.

[interfax-russia.ru](http://interfax-russia.ru)

### **7 июня. Минсельхоз РФ откажется от масштабных закупок зерна в госфонд в 2016 году**

Минсельхоз РФ принял решение в 2016-2017 сельхозгоду отказаться от масштабных закупок зерна в интервенционный фонд для экономии федерального бюджета, сообщил в ходе 17-й международного зернового раунда глава департамента регулирования агропродрынка Минсельхоза Александр Сироткин.

«С учетом необходимости сокращения затрат федерального бюджета, при проведении закупочных и товарных интервенций на рынке зерна Минсельхоз не планирует проведение масштабных закупок, они будут проводиться точечно, для поддержания необходимой доходности сельхозпроизводителей в зернопрофицитных регионах», — сказал Сироткин.

«В сезоне 16-17 годов при планировании для регионов объемов закупочных интервенций будут учитываться величина переходящих запасов, объемы производства, объемы внутреннего потребления и прогноз экспорта, динамика изменения курса национальной валюты», — добавил чиновник.

РИА Новости

### **7 июня. В России подорожала фуражная пшеница**

Об этом информирует SoyaNews со ссылкой на свежие цифры Росстата.

Средняя цена фуражной пшеницы в России в апреле 2016 г. составила 9,0 тыс.руб./т. Это на 0,3% больше, чем в предыдущем месяце, и на 12,5% больше, чем в апреле 2015 года. С начала года цена выросла на 6,0%.

За период с января 2014 г. минимальная цена фуражной пшеницы в России зафиксирована в сентябре 2014 года — тогда она составила 5,7 тыс.руб./т., напоминает SoyaNews. Максимальной ценой данного периода стала цена, зафиксированная в феврале 2016 г. — 9,0 тыс.руб./т.

IDK-Эксперт

### **6 июня. О результатах работы органа по сертификации Алтайского филиала в мае 2016 года**

В мае 2016 года в орган по сертификации Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступило более 90 заявлений на декларирование, а также более 10 заявок на добровольную сертификацию продукции на общий объем 203 тыс. тонн. Всего зарегистрировано 83 декларации, из них: 74 декларации о соответствии - на соответствие требованиям технических регламентов Таможенного союза, 9 - требованиям ГОСТ Р. Выдано 4 добровольных сертификата соответствия.

На соответствие требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» ТР ТС 015/2011 зарегистрировано 37 деклараций на зерновые, зернобобовые и масличные культуры. На соответствие требованиям технического регламента «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 21/2011 - 32 декларации на

3

муку пшеничную хлебопекарную, крупы в ассортименте, томаты свежие, масло подсолнечное, хлебобулочные и кондитерские изделия, соки и нектары.

В системе ГОСТ Р зарегистрировано 9 деклараций на кормовую продукцию: отруби пшеничные, шрот подсолнечный, смеси кормовые, комбикорм для рыб. Приоритетной продукцией зарегистрированных деклараций о соответствии в органе по сертификации является пшеница продовольственная.

На сегодняшний день в работе органа по сертификации находятся заявления на декларирование пищевой продукции: зерна, муки и крупы, хлебобулочных и мучных кондитерских изделий, напитков (пиво пшеничное), продукции пчеловодства (перга, пыльца цветочная (обножка), а также кормовой: комбикормов для свиней и крупного рогатого скота, смеси кормовой, отрубей пшеничных и ржаных, жмыха подсолнечного.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **6 июня. Ставрополье готово к уборочной кампании**

В Буденновском районе прошло расширенное заседание коллегии краевого Минсельхоза, где обсуждали основные вопросы предстоящей уборочной кампании.

Руководитель аграрного ведомства региона Владимир Ситников сообщил, что в этом году в крае предстоит убрать зерновые и зернобобовые культуры на площади 2121,7 тысяч га, сообщает пресс-служба главы региона.

– Сейчас главная задача – провести кампанию на качественно высоком уровне и в максимально сжатые сроки. Наши аграрии, технологи и ученые в полном объеме провели все необходимые для получения высокого урожая мероприятия, – отметил министр.

Владимир Ситников обратил внимание присутствующих, что помимо всех первоочередных мероприятий во время предстоящей кампании необходимо организовать бесперебойную приемку зерна, заранее продумать стратегию по его размещению с учетом качества культур, сортового набора и дальнейшего его назначения.

Сейчас у аграриев края имеется в наличии 19,6 тысяч тракторов, 8,3 тысячи грузовых автомобилей, 6,4 тысячи зерноуборочных и 468 кормоуборочных комбайнов, а также другой техники.

Для проведения своевременной жатвы необходимо дополнительно привлечь более 2000 высокопроизводительных зерноуборочных комбайнов, что даст возможность снизить нагрузку на одну единицу техники со 191 га до 162 га, а вместе с тем – сжать сроки кампании. Министр потребовал оперативно докладывать ему о привлекаемой технике, чтобы не допустить сбоев.

Новости Ставрополья

### **6 июня. О ходе выполнения плана госзадания Новороссийским филиалом ФГБУ «Центр оценки качества зерна»**

В соответствии с согласованным и утвержденным планом проведения работ по государственному заданию для Новороссийского филиала ФГБУ «Центр оценки

3

качества зерна» на 2016 год, план по работе №6 на 2016 год составил 5 017 исследований в области качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна. С начала текущего года выполнено 3 315 исследований, подготовлено 107 протоколов с результатами исследований зерна и продуктов его переработки (56%). Пробы были исследованы на показатели безопасности: содержание токсических элементов, пестицидов, нитратов, нитритов, микотоксинов, микробиологических показателей.

По работе №7 выполнено 65 исследований, при плане на 2016 г. – 517 исследований. В ходе работы №7 специалистами Новороссийского филиала с начала текущего года плановый показатель выполнен на 11 %.

Протоколы испытаний переданы в Управление Россельхознадзора по Краснодарскому краю и республике Адыгея.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

### **6 июня. В Карачаево-Черкесии ущерб посевам от дождей оценили в 140 млн рублей**

Непогода уничтожила труд земледельцев на площади около восьми тысяч гектаров. Сельхозпроизводители Карачаево-Черкесии несут огромные потери из-за непрекращающихся уже вторую неделю ливневых дождей с градом. Так, сильно пострадали посевы сельскохозяйственных культур на площади около восьми тысяч гектаров в Адыге-Хабльском и Зеленчукском районах республики после стихии, обрушившейся 29 мая.

3 июня в пресс-службе Министерства сельского хозяйства республики, предварительная сумма ущерба, нанесенного земледельцам, оценивается в 140 млн рублей.

Посевная кампания в регионе практически завершена, однако погода испытывает посевы на прочность. На сегодня, 3 июня, прогнозы также неутешительны — по республике снова ожидаются ливни, местами с градом, гроза, шквалистый ветер до 20 м/с.

Напомним, в 2014 году непогода нанесла ущерб сельскому хозяйству Карачаево-Черкесии почти на 400 млн рублей. Дождями было смыто и затоплено 16 тысяч гектаров посевов. Из-за непогоды незасеянными остались 32 тысячи гектаров из запланированных 100 тысяч. В пяти районах Карачаево-Черкесии пострадали посевы различных сельхозкультур, в частности, пшеницы, кукурузы, сахарной свеклы и ячменя.

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

### **5 июня. В Ростовской области засеяли около 90% яровых зерновых культур**

В Ростовской области яровые зерновые культуры посеяны на площади 878 тыс. га, или почти 90% от запланированной территории, сообщает управление информационной политики правительства региона. Также сообщается, что ранние яровые зерновые культуры посеяны на площади 547 тыс. га при плане 556 тыс. га

3

(98%), поздние яровые зерновые культуры — на площади 330 тыс. га при плане 434 тыс. га (76%).

В целом, запланированные площади сева озимых культур под урожай 2016г. в Ростовской области составили 2,32 млн га. При этом в структуре зерновых культур озимые составляют 70%.

Как сообщалось ранее, прошлый 2015г. был рекордным для донского региона по ряду показателей производства растениеводческой продукции. Валовый сбор зерновых и зернобобовых культур составил 9,8 млн тонн при урожайности 30,1 центнера с гектара. Валовый сбор масличных культур превысил 1,1 млн тонн.

РБК Новости

### **5 июня. Три района Курганской области завершили яровой сев**

По данным Департамента агропромышленного комплекса на 2 июня, еще два района Курганской области завершили яровой сев – это Лебяжьеvский и Шатровский. Напомним, ранее посевную кампанию закончили и в Мокроусовском районе. Сельхозтоваропроизводители, завершившие яровой сев, приступили к обработке паров и уходу за посевами.

Близки к окончанию ярового сева Шадринский район (98%), Юргамышский (97%), Звериноголовский (96%), Каргапольский (95%). Больше всего засеяли площадей хозяйства Шадринского района – 81,3 тыс. га, Целинного – 81 тыс. га, Макушинского - 80,6 тыс. га.

По данным на 2 июня, яровой сев в Курганской области проведен на площади 1 млн. 244 тыс. га или 91% от запланированного. Зерновых и зернобобовых культур посеяно 1 млн. 64 тысячи га или 94%, в том числе пшеницы 878 тыс. га – 98%.

Правительство Курганской области

## Украина

### **8 июня. Одесский зерновой терминал ГПЗКУ установил рекорд по перевалке**

В текущем сезоне 2015/16 года Одесский зерновой терминал, входящий в состав ПАО "Государственная продовольственно-зерновая корпорация Украины" (ГПЗКУ), установил свой собственный рекорд по перевалке зерновых, информирует пресс-служба компании. Так, по информации директора ОЗТ Александра Одольского, в текущем сезоне объем перевалки зерновых на предприятии достиг 1,5 млн. тонн, впервые за всю историю существования предприятия.

В планах компании на следующий сезон 2016/17 – увеличение объемов приемки зерна как автотранспортом, так и ж.д., а также реконструкция технологических линий для отгрузки зерновых на водный транспорт с целью увеличения обработки морского тоннажа.

Напомним, Одесский портовый элеватор – одно из старейших предприятий зерноперевалочной отрасли Украины. Филиал ГПЗКУ «Одесский зерновой терминал» имеет мощности по хранению в объеме 97,5 тыс. тонн, включая 67,5 тыс. тонн элеваторного хранения. Мощность по приемке зерновых автотранспортом составляет 2,0 тыс. тонн/сутки, ж.д. транспортом – 6,5 тыс. тонн/сутки. Скорость отгрузки на водный транспорт – 7 тыс. тонн/сутки. Комплекс имеет возможность загрузки зерновых в контейнеры.

УкрАгроКонсалт

### **8 июня. На прошедшей неделе Украина отгрузила более 430 тыс тонн зерновых из морпортов**

В период с 30 мая по 5 июня объем экспорта зерновых из морпортов Украины составил 431,6 тыс. тонн. В частности, 253,4 тыс. тонн из указанного объема составила пшеница, 168,1 тыс. тонн – кукуруза, 10,1 – ячмень.

Лидерами по отгрузкам зерновых за отчетный период стали компания «Нибулон» (134,2 тыс. тонн) и Одесский морпорт (115,1 тыс. тонн).

Основными импортерами украинского зерна на прошедшей неделе стали Тунис (53,9 тыс. тонн), Южная Корея (43,5 тыс. тонн) и Нидерланды (33 тыс. тонн).

УкрАгроКонсалт

### **8 июня. В Украине яровыми зерновыми осталось засеять 100 тыс га – Минагропрод**

По состоянию на 7 июня в Украине яровыми зерновыми и зернобобовыми культурами засеяно 7,228 млн. га, или 99% запланированной площади. Данный показатель на 0,39 млн. га превышает прошлогодний к аналогичной дате. Об этом сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия Украины.

3

В частности, сев кукурузы на зерно выполнен на 4,407 млн. га (98%), гречихи – на 140 тыс. га (108%), проса – на 94 тыс. га (78%), риса – на 12 тыс. га (102%), сорго – на 66 тыс. га (79%).

Кроме того, площадь сева подсолнечника к отчетной дате составляет 5,411 млн. га (103%), сои – 1,85 млн. га (91%).

АПК. Инфо

### **7 июня. В Украине будет создана инновационная система мониторинга земельных отношений**

В Украине рамках проекта «Поддержка реформ в сельском хозяйстве и земельных отношениях» будет создана инновационная система мониторинга земельных отношений. Об этом шла речь на заседании руководящего комитета указанного проекта под председательством заместителя министра аграрной политики и продовольствия Украины по вопросам евроинтеграции Владиславы Рутицкой, сообщила 7 июня пресс-служба Минагропрода.

По ее словам, в рамках проекта сотрудничают 17 учреждений (государственных, международных и украинских негосударственных организаций). «На сегодня мы уже имеем первый отчет проекта по 2014-2015 гг. Данные по показателям мониторинга на уровне районов и городов размещены на сайте проекта, информация о технических ошибках в административных данных передана в Госгеокадастр и Минюст», – отметила замминистра.

В.Рутицкая проинформировала, что первоочередными задачами проекта определены принятие постановления КМУ о мониторинге, разработка технического задания и автоматизированных систем отчетности. «Уже объявлен тендер на отбор консультантов, проводится сбор и подготовка данных по пилотным районам. Ознакомительная миссия в пилотных районах совместно с представителями Всемирного банка запланирована на 7-9 июня», – добавила она.

Сообщается, что в июне-декабре 2016 г. в рамках проекта будут продолжать работать аналитические проекты, разрабатываться и тестироваться методики массовой денежной оценки земель сельскохозяйственного назначения, проводится фундаментальные исследования в области арендных отношений.

Новости Украина

### **7 июня. Украина в январе-апреле в 4 раза сократила экспорт мелассы**

За январь-апрель т.г. Украина экспортировала 19,03 тыс. тонн мелассы на сумму \$1,58 млн. По сравнению с показателем за аналогичный период 2015 г. сокращение составило 4,1 раза в денежном выражении (\$6,5 млн. за четыре месяца 2015 г.) и по объему (78,8 тыс. тонн). Об этом со ссылкой на данные Государственной фискальной службы Украины сообщила 7 июня пресс-служба ассоциации «Укрцукор».

Согласно сообщению, наибольшие объемы продукции за указанный период отгружены в США (76,3% от общего объема экспорта). Второе место по объемам поставок занимает Польша (15,1%), третье – Венгрия (6,9%).

3

Также уточняется, что за аналогичный период 2015 г. осуществлялись отгрузки в Испанию (31,5%), Турцию (28,6%) и Вьетнам (22,7%).

УНИАН

### **7 июня. Украина за 5 месяцев на 19% сократила экспорт сахара**

За январь-май т.г. украинские компании экспортировали сахара на \$23,375 млн., что на 19% меньше, чем за аналогичный период прошлого года (\$28,887 млн.). Об этом со ссылкой на данные Государственной фискальной службы Украины сообщила 7 июня пресс-служба ассоциации «Укрцукор».

Отмечается, что в натуральном выражении объемы торговли уменьшились более значительно – с 73,7 тыс. тонн в январе-мае 2015 г. до 46,2 тыс. тонн за 5 месяцев т.г.

Согласно сообщению, основным рынком сбыта для украинского сахара остается Румыния, в которую за отчетный период было отгружено 44,15% от общего объема экспорта продукции (на \$10,32 млн.). При этом в мае поставки в данную страну не осуществлялись, поскольку квота на поставки в Европейский союз уже исчерпана.

«Второе место по объемам экспорта занимает Казахстан, куда было поставлено сахара на \$7,67 млн. (в т.ч. на \$3,05 млн. – в мае). В Молдову было продано сахара на \$1,3 млн., в т.ч. в мае – \$0,49 млн.», - информирует ассоциация.

Новости Украина

## Беларусь

### **8 июня. Белорусский рубль ослаб к корзине валют на 0,20%**

Белорусский рубль ослаб к корзине валют на 0,20%. Такая информация размещена на сайте Национального банка, сообщает БЕЛТА. Нацбанк установил официальный курс доллара в Br 19 807. Он подешевел на Br43. (7 июня - Br19 850 за \$1). Евро сегодня подешевел на Br 36 до Br 22 523 (7 июня - Br22 559 за 1 евро). Российский рубль подорожал на Br2,37. Сегодня он стоит Br306,42 за 1 российский рубль. (7 июня - Br304,05 за 1 российский рубль).

Белта

### **8 июня. Беларусь и Москва рассчитывают увеличить товарооборот до \$5 млрд**

Беларусь и Москва рассчитывают увеличить товарооборот до \$5 млрд, заявил премьер-министр Беларуси Андрей Кобяков по итогам встречи с мэром Москвы Сергеем Собяниным. Соответствующая информация размещена на сайте белорусского правительства, сообщает БЕЛТА. Как отметил Андрей Кобяков, торгово-экономические отношения с Москвой многоплановы и разнообразны. Несмотря на снижение товарооборота за последний год, он по-прежнему высокий. В 2015 году товарооборот между Беларусью и Москвой составил \$3 083,4 млн. В январе-марте показатель составил \$578,7 млн. Белорусская сторона заинтересована в расширении поставок в Москву коммунальной, грузовой, дорожно-строительной техники при реализации планов по модернизации транспортного комплекса столицы России до 2020 года. Также премьер-министр предложил Сергею Собянину рассмотреть возможность расширения номенклатуры поставляемой техники с учетом последних разработок предприятий "Белкоммунмаш" и "Штадлер Минск". Премьер-министр подчеркнул, что Беларусь заинтересована в развитии сотрудничества с Москвой в сфере строительства. По его мнению, работа белорусских архитекторов и проектировщиков пойдет только на пользу разноплановому облику российской столицы. В свою очередь Сергей Собянин поблагодарил белорусскую сторону за поставки продовольствия, техники. По его словам, Москву и Минск связывают огромная история взаимоотношений, взаимное проникновение экономик. Для Москвы Беларусь является одним из главных партнеров, подчеркнул Сергей Собянин. Он отметил, что, несмотря на снижение товарооборота между Беларусью и Москвой в денежном выражении, в физических объемах он увеличивается, и в первую очередь это касается продовольственной группы товаров

Белта

3

**8 июня. Беларусь за последние восемь лет произвела сельхозтехники на \$23 млрд, две трети экспортировано**

За последние восемь лет Беларусь произвела сельхозтехники на \$23 млрд, две трети ушло на экспорт, сообщил сегодня заместитель премьер-министра Беларуси Владимир Семашко во время официального открытия международной специализированной выставки "Белагро-2016", передает корреспондент БЕЛТА. "За последние 8 лет мы произвели сельхозтехники на \$23,7 млрд, на \$7,9 млрд переоснастили собственные хозяйства, более двух третей ушло на экспорт. Плохую технику на десятки миллиардов долларов не продашь. А мы ее поставляем более чем 60 странам мира, это огромное достижение", - подчеркнул Владимир Семашко. Вице-премьер отметил, что Беларусь 7-8 лет назад полностью решила вопрос продовольственной безопасности. "Мы полностью обеспечиваем себя продуктами питания, вышли на мировой показатель по сбору зерна на человека, на урожайность 38 ц/га. Мы решили принципиальную задачу - экспорт продовольствия стал одной из основных статей экспорта страны. В 2015 году на экспорте мясо-молочной продукции страна заработала \$6 млрд. Кроме того, мы дали АПК современнейшую технику и на 100% закрываем потребность в ней сельскохозяйственного производства", - констатировал он. Владимир Семашко пояснил, что средний возраст комбайна составляет около 5 лет, трактора - 5-5,5 лет. "Мы решили двуединую задачу - переоснастили свое сельское хозяйство современной техникой, а с другой стороны - решили проблему экспорта этой техники", - сообщил он. При этом, по словам вице-преьера, в стране работает система по постоянному совершенствованию сельхозтехники, и каждые пять лет Минпром, Минсельхозпрод и НАН разрабатывают новую систему машин. Международная специализированная выставка "Белагро-2016" проходит в рамках Белорусской агропромышленной недели с 7 по 11 июня. Экспозиция выставки размещается на площадке аэропорта Минск-1, ее площадь составляет 31 271 кв.м. Участие в "Белагро-2016" принимают 535 компаний из 23 стран мира. Коллективные экспозиции на выставке представляют Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Министерство промышленности, Национальная академия наук Беларуси, Государственный комитет по науке и технологиям, концерны "Белнефтехим", "Беллегпром", "Белгоспищепром", Белкоопсоюз, Министерство по чрезвычайным ситуациям, Министерство архитектуры и строительства, другие министерства и ведомства, а также частный сектор и фермерские хозяйства. Одновременно с "Белагро" проходят международные специализированные выставки "Белферма", "Белпродукт", "Продмаш. Холод. Упак" и "Пищевая индустрия".

Белта

**6 июня. Количество фермерских хозяйств в Минской области за пять лет увеличилось на 35%**

Количество крестьянских (фермерских) хозяйств (КФХ) в Минской области за пятилетний период с 2010 по 2015 год увеличилось на 35%, сообщили корреспонденту БЕЛТА в Миноблсполкоме. По состоянию на 1 января 2016 года в

3

центральном регионе функционируют 773 КФХ. В некоторых районах области за пятилетие количество фермерских хозяйств увеличилось вдвое, например, в Борисовском районе - с 34 до 68. Общая площадь сельскохозяйственных земель в фермерских хозяйствах Минской области составляет 42,7 тыс. га, к уровню 2010 года она увеличилась в 2,1 раза. Фермерские хозяйства центрального региона преимущественно специализируются на выращивании продукции растениеводства. В число крупнейших входят такие хозяйства, как "Высокая старина" (Пуховичский район; площадь более 4,2 тыс. га), "Цнянские экопродукты" (Логойский район; более 1,8 тыс. га), КХ Пакуша И.А. (Молодечненский район; более 1,2 тыс. га), КХ Нехвядовича И.И. (Воложинский район; 886 га), КФХ "Щурки" (Смолевичский район; 659 га), КФХ "Исида" (Минский район; около 650 га). Как отметили в Миноблсполкоме, производство сельхозпродукции в фермерских хозяйствах центрального региона имеет устойчивую тенденцию роста. Так, в 2015 году зерновых и зернобобовых произведено в 2,7 раза больше по отношению к уровню 2010 года. Производство картофеля увеличилось в 3 раза, плодов и ягод - в 6,2 раза. Рост валового производства сельхозпродукции в фермерских хозяйствах во многом стал возможен благодаря использованию прогрессивных технологий, а также обмену опытом белорусских фермеров с их коллегами из-за рубежа. Например, рекордные в Беларуси урожаи клубники в КФХ "Алекс и Н" (Борисовский район) удается получать, применяя так называемую молочную подкормку кустов ягодника. Плантации растений несколько раз в период вегетации здесь поливают молоком, разведенным с водой в определенной пропорции. По словам главы хозяйства Александра Драгуна, ему удавалось собирать около 27 т урожая с 1 га. Животноводством в Минской области занимаются 149 фермерских хозяйств (19% от их общего числа). Реализация крупного рогатого скота и птицы КФХ в 2015 году составила 3,4 тыс. т, производство молока - 1,6 тыс. т. Оба значения практически в два раза превосходят показатели 2010 года. Наряду с разведением КРС и свиней отдельные хозяйства занимаются разведением птицы на промышленной основе, выращиванием коз, овец, лошадей, рыбы, а также пчеловодством. Крестьянские (фермерские) хозяйства области имеют значительный потенциал для дальнейшего развития, однако нередко при их функционировании возникает ряд сложностей, пояснили в Миноблсполкоме. Среди основных проблемных моментов - недостаточный опыт и стаж работы в сельском хозяйстве, ведь зачастую фермерами становятся лица без соответствующего образования и навыков; отсутствие бизнес-плана и четкой схемы организации производства; отсутствие первоначального капитала и материально-технического оснащения; отсутствие специализации и диверсификации производимой продукции. В последней проблеме следует учитывать, что, несмотря на концентрацию большинства фермерских хозяйств на продукции растениеводства, они производят идентичные ее виды (зерно, картофель, свекла, морковь капуста). В результате выхода на рынок вместе с крупными производителями, в том числе с крупными КФХ, более мелкие фермерские хозяйства зачастую уступают в конкурентной борьбе. Случаи, когда в связи с невозможность ведения товарного сельского хозяйства главы КФХ

3

добровольно отказываются от предоставленных им земельных участков, периодически происходят в центральном регионе. За неэффективное и нецелевое использование участки, предоставленные для ведения КФХ, изымаются органами государственного управления согласно законодательству, однако такие эпизоды не носят массовый характер, рассказали специалисты. Они также напомнили, что фермерам оказывается поддержка, в том числе на местном уровне, выделяются дополнительные земельные участки, предоставляются льготные кредиты и др. Кроме того, КФХ являются участниками отраслевых программ в области сельского хозяйства.

Белта

## Казахстан

### **8 июня. Ночные заморозки не повредили всходы яровых зерновых - агрообзор**

Как указывается в обзоре, подготовленном РГП «Казгидромет», в третьей декаде мая в районах возделывания озимой пшеницы наблюдались благоприятные условия для роста и развития растений. В Алматинской области на наблюдаемых участках озимая пшеница находилась в фазе: появление нижнего стеблевого узла - молочная спелость. Состояние растений в основном отличное и хорошее, в окрестности МС Жаланаш удовлетворительное, отмечается появление сорной растительности.

В Южно-Казахстанской области озимая пшеница находится в фазе: колошение - молочная спелость, в окрестности г. Шымкент в фазе: восковая спелость. Состояние посевов повсеместно хорошее.

На наблюдаемых участках Жамбылской области озимая пшеница достигла фазы: колошение - восковая спелость, состояние посевов повсеместно хорошее.

Во всех зерносеющих районах северной половины республики продолжали посев яровых зерновых культур. Условия для роста и развития зерновых культур были благоприятными. Кратковременные осадки прошли повсеместно, что способствовало улучшению атмосферного и почвенного увлажнения, передает ИА «Казах-Зерно». Понижения температуры воздуха в ночное время суток на востоке до минус 1°C и кратковременные заморозки на поверхности почвы до минус 2°C, а также заморозки вокруг МС Лепси Алматинской области до минус 3°C, не были опасными для появившихся всходов яровых зерновых культур.

В Актыубинской и Западно-Казахстанской областях на посевах яровой пшеницы наблюдается фаза: прорастание зерна - 3 лист, состояние растений повсеместно хорошее.

В северных регионах, на востоке и в центре страны продолжался сев яровых зерновых культур после предварительной обработки почвы. На засоренных полях

3

проводят обработку гербицидами против сорной растительности. На наблюдаемых участках, где посев зерновых культур провели в обычные сроки, отмечается фаза: прорастание зерна - 3-й лист, на ранних посевах - кущение.

В южных областях республики наблюдались благоприятные метеорологические условия для роста и развития яровых зерновых культур. В Алматинской области на посевах яровой пшеницы отмечается фаза: прорастание зерна - появление нижнего стеблевого узла, в окрестности МС Уштобе - колошение. У ярового ячменя фаза развития: всходы - колошение. На наблюдаемых участках в Жамбылской и Южно-Казахстанской областях у ярового ячменя отмечается фаза: появление нижнего стеблевого узла - молочная спелость. Состояние посевов повсеместно хорошее.

В южных регионах продолжается посев теплолюбивых культур, на ранних посевах приступили к рыхлению и боронованию посевов, к подкормке кукурузы, а также поливу риса. Завершается посадка картофеля и посев подсолнечника, где на ранних посевах появились первые всходы.

Состояние плодовых культур в основном хорошее и удовлетворительное, плохое в садах с яблонями в окрестности МС Каменское плато г. Алматы. В окрестности МС Есик Алматинской области приступили к обработке ядохимикатами яблоневых садов.

Состояние многолетних трав на наблюдаемых участках (люцерна, клевер) на юге страны хорошее и удовлетворительное, продолжается 1-й укос трав.

В Павлодарской области на наблюдаемых участках состояние трав житняка удовлетворительное, плохое в окрестности АМП Андриановка, МС Лозовая и Федоровка, где отмечается повреждение трав житняка скотом.

На территории пастбищного животноводства отмечалась погода теплее обычной, прошли дожди разной интенсивности, местами с грозами и сильным ветром. Во всех пунктах пастбищного животноводства проводился выпас животных, кроме Карагандинской области (МС Бектауата), где наблюдались осложненные условия выпаса из-за грозы с дождем, сопровождавшимся сильным ветром. Продолжается расплодная кампания и стрижка овец.

В пунктах пастбищного животноводства наблюдалось удовлетворительное и хорошее состояние травостоя, пастбища стравлены незначительно. Состояние дернины на западе, юго-западе и юго-востоке сырое, на остальной территории дернина была сухой.

«Запасы продуктивной влаги в почве за 3-ю декаду мая в Жамбылской области сложились оптимальные, в Карагандинской, Павлодарской, и Восточно-Казахстанской областях в основном сложились недостаточные условия увлажнения. Удовлетворительные условия увлажнения почвы сложились в Северо-Казахстанской, Костанайской, Западно-Казахстанской и Алматинской областях, от недостаточного до удовлетворительного - на остальной территории республики», - заключается в агрообзоре.

Казах-ЗЕРНО

**8 июня. Агросфера Казахстана вырастет на инвестициях**

Продуктивность земли в Казахстане на 10% ниже, чем в России и Белоруссии, отметили на днях участники заседания комиссии по вопросам земельных реформ в стране. В республике продолжают активно обсуждать реформы в Земельный кодекс, которые подразумевают долгосрочные инвестиции в землю. По замыслу авторов, реформы позволят в корне изменить этот показатель, увеличив приток инвестиций в агропромышленный комплекс.

В том, что решение земельного вопроса в Республике Казахстан (РК) уже назрело, власть и бизнес не сомневаются. Однако куда больше сейчас волнует вопрос, как донести до населения необходимость данных реформ. Напомним, 21 мая в Казахстане были предотвращены несанкционированные акции, которые некоторые гражданские активисты пытались провести против земельной реформы. В связи с недовольством части населения началось повторное обсуждение спорных поправок Земельного кодекса.

Utro.ru напоминает, изменения в земельном законодательстве РК были утверждены парламентом еще в конце прошлого года, а с 1 июля должны были начаться аукционы, на которых сельхозпроизводители могли бы выкупать свои наделы. Новые поправки также давали возможность иностранным гражданам брать земли сельскохозяйственного назначения в аренду не на десять лет, как раньше, а на 25. Делалось это для того, чтобы привлечь в аграрный сектор иностранных инвесторов, которые при прежнем сроке аренды нередко просто не успевали окупить свои вложения в проект.

Десять лет для инвесторов слишком маленький срок, отметил директор Института региональных проблем Дмитрий Журавлев. "Зачастую иностранцы предпочитают купить землю, а не брать ее в аренду. Двадцать пять лет - это минимальное, на что они готовы согласиться", - пояснил он.

Эксперт также считает, что земельная реформа, объявленная президентом Казахстана, поможет сократить денежные потери бюджета из-за падения цен на сырьевые ресурсы. "Назарбаев и прежде проводил успешные реформы для привлечения инвесторов в различные сектора экономики. С точки зрения развития сельского хозяйства здесь нет минусов. Советское наследие оставило нам много ограничений по реализации земель. А они давно должны стать товаром. Этим сейчас занимаются и в России, и в Казахстане".

Однако решение бизнеса и власти не было в должной мере доведено до сведения населения, в результате чего начал назревать протест, граждане опасались продажи земли иностранцам. Эти домыслы были отвергнуты на самом высоком уровне - на заседании Ассамблеи народа Казахстана президент республики Нурсултан Назарбаев заявил: "Вопрос продажи государственных земель иностранным гражданам не стоит и не обсуждается. Все спекуляции на эту тему беспочвенны. А провокаторов, которые нагнетают ситуацию вокруг поправок в Земельный кодекс, необходимо разоблачать и наказывать по закону".

3

После этого заявления глава республики объявил мораторий на действие спорных поправок, отправил в отставку министра национальной экономики Ерболата Досаева и министра сельского хозяйства Асылжана Мамытбекова. Своим указом глава государства также создал новое Министерство информации и коммуникаций, которому была поручена информационная работа с населением с тем, чтобы объяснить гражданам суть упомянутых реформ.

Механизмы и нормы принятого закона, безусловно, должны быть обсуждены с привлечением широкой общественности и гражданского общества, считает доктор политических наук Северо-Осетинского института гуманитарных и социальных исследований Владикавказского научного центра РАН Юлия Усова. "Разъяснение поправок в Земельный кодекс может направить дискуссию о купле-продаже земли, которая вызвала достаточно острую реакцию в республике, в более спокойное и рациональное русло", отмечает она. Также она считает правильным решение Назарбаева о снятии моратория только в случае достижения консенсуса с народом.

Казах-ЗЕРНО

### **8 июня. Посевная кампания в Казахстане близится к завершению**

Согласно данным Минсельхоза Казахстана, по состоянию на 8 июня в республике сев яровых зерновых культур проведен на площади 14 млн. 482 тыс. га, что составляет 100,5% от запланированного. Отметим, на аналогичную дату 2015 года сев был проведен на площади 11 млн. 671 тыс. га.

На отчетную дату кукурузой засеяно 130,3 тыс. га (против 125,4 тыс. га в 2015-м), что составляет 95,8% от запланированного, пишет ИА «Казах-Зерно».

Сев риса в республике выполнен на 103,4% - 93,9 тыс.га.

Масличными казахстанцы засеяли 98,7% запланированных площадей.

Сахарная свекла засеяна на 11,7 тыс.га, что составляет 94,4% площадей, намеченных к севу.

Казах-ЗЕРНО

### **7 июня. Два паромных судна для Казахстана построят в Хорватии**

АО «НК «Казакстан темир жолы» заключило в г. Загребе контракт с хорватским судостроительным предприятием «Ульяник» на строительство двух паромных судов.

Подписание контракта состоялось с участием президента Хорватии Колинды Грабар-Китарович. Документ подписали руководитель КТЖ Аскар Мамин и генеральный директор компании «Ульяник» Джанни Росанда.

Как отметили в пресс-службе КТЖ, объекты, возводимые компанией, способствуют увеличению транзитного грузопотока через территорию страны, обеспечению мультимодальной транспортировки грузов.

Напомним, как ранее сообщало ИА «Казах-Зерно», на Каспии реализуется важный проект по строительству паромного комплекса в порту Курык.

3

Как отметил А.Мамин, «в настоящее время совместно с партнерами из Азербайджана, Грузии, Турции, Китая осуществляются меры по наращиванию грузопотока по Транскаспийскому международному транспортному коридору».

«Развитие данного маршрута обеспечит эффективность логистики, рост международной торговли. Для этого нам нужны современные паромы», - сказал А. Мамин.

«Казахстан является важной частью мирового рынка с большими возможностями для взаимовыгодного сотрудничества», - сказал гендиректор судостроительной компании «Ульяник» Д. Росанда и отметил, что «хорватская сторона обеспечит поставку паромов, осуществит трансферт современных технологий для дальнейшей работы в области судостроения».

Два паромных судна для перевозки железнодорожных вагонов на Каспии будут построены на старейшем судостроительном предприятии в Хорватии.

Казах-ЗЕРНО

### **7 июня. Сев яровых зерновых в Казахстане завершен**

Согласно сводке МСХ РК, на сегодняшний день, 7 июня, сев яровых зерновых в республике выполнен на 100,2%. Из 14414,8 тыс. га, по данным ведомства, засеяно 14445,3 тыс. га.

Отметим, также посевную закончили рисоводы республики, пишет ИА «Казах-Зерно».

Продолжается сев кукурузы на зерно. На 7 июня засеяно 95,8% площадей.

Посевная по масличным культурам выполнена на 97,7%, многолетним травам – на 95%.

Посадка картофеля и овощей казахстанцами завершена на 98,4 и 99,2% соответственно.

Казах-ЗЕРНО

### **7 июня. В Восточном Казахстане растет конкуренция среди переработчиков за молоко**

В ВКО полным ходом идет реализация программы по развитию молочной отрасли, одной из целей которой является увеличение загрузки предприятий переработки.

К примеру, в Риддере в ближайшее время планируется запустить 4 МТФ с общей численностью поголовья КРС до одной тысячи голов. Это, по мнению акима Риддера Жомарта Муратова, позволит повысить загрузку местного гормолзавода с нынешних 30% до 50%.

- В то же время многое в этом вопросе зависит и от самого руководства ТОО «Милка», которое является основным переработчиком молока в Риддере. Например, одно из крупнейших хозяйств региона «Дудкина» сдает молоко ТОО «Восток молоко» из Усть-Каменогорска. Для хозяйства так выгодней. С «Восток-молоко» за молоком приезжают сами и платят по 95 тенге за литр. Наш гормолзавод предлагает 85 тенге и везти молоко производитель должен сам, – сообщил собкору ИА «Казах-Зерно» Жомарт Муратов.

3

Так что, увеличение поголовья в отдельно взятом районе не означает автоматически повышение объемов переработки на местном предприятии. В нынешних условиях, кто большую закупочную цену за литр предложит, тот и выиграет. На то он и рынок!

Казах-ЗЕРНО

### **6 июня. Через терминал в порту Актау перевалено более 350 тыс. тонн казахстанского зерна**

АО «Ак Бидай-Терминал» перевалило свыше 350 тыс. тонн зерна.

«По итогам 5 месяцев АО «Ак Бидай-Терминал» (дочерняя компания АО «НК «Продкорпорация») перевалило через зерновой терминал в порту г. Актау в общей сложности 356,8 тыс. тонн зерна», - сообщается на сайте нацкомпании.

Отметим, за аналогичный период прошлого года данный показатель составил свыше 170 тыс. тонн зерна.

Казах-ЗЕРНО

### **6 июня. В Акмолинской области Казахстана завершилась посевная кампания**

В Акмолинской области завершилась посевная кампания, сообщил руководитель областного управления сельского хозяйства Мурат Балпан в ходе аппаратном совещания с участием главы региона Сергея Кулагина.

По его словам, в результате надлежащей подготовки к проведению весеннего сева и организованному проведению посевных работ СХТП области своевременно и на должном агротехническом уровне провели посевную кампанию, передает ИА «Казах-Зерно».

Он также отметил, что АПК региона в т.г. обеспечил посев зерновых и зернобобовых на площади 4 млн. 217,7 тыс. га, или 100% от намеченного, при этом к 31 мая т.г. завершён посев яровой пшеницы на площади 3748,0 тыс. га (100% от намеченного), посев зернофуражных и прочих зерновых культур завершён к 3 июня т.г.

Посев масличных культур проведён на площади 206,7 тыс. га (100% от намеченного), многолетних трав - 36,6 тыс. га (100%), кукурузы на силос - 8,9 тыс. га (127%), картофеля - 18,7 тыс. га (100%) и овощей - 4,4 тыс. га (100%).

«Своевременно и на должно уровне были проведены работы по подготовке сельскохозяйственной техники, при этом до начала массовой посевной кампании была обеспечена полная готовность имеющегося машинно-тракторного парка», - рассказал он.

По информации облакимата, в регионе по программе кредитования на проведение весенне-полевых работ под гарантии АО «НК СПК Есиль» выделено 5,0 млрд. тенге. На проведение весенне-полевых работ выделено горюче-смазочных материалов: дизельного топлива - 77,1 тыс. тонн; бензина - 8,2 тыс. тонн; масла - 4,5 тыс. тонн.

В целом, по словам М. Балпан, по области выполнены намеченные показатели ярового сева, что создает определенные предпосылки для получения хорошего урожая сельскохозяйственных культур в этом году.

Казах-ЗЕРНО

## НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

### 8 июня. Европейская пшеница: биржевое погодное ралли завершилось во вторник

Во вторник, после 3-х дневного бурного роста, котировки французской пшеницы снизились.

Трейдерам посчитали, что за последние дни в новостях об ущербе будущему урожаю от крайне неблагоприятной погоды было слишком много информационного шума, и решили дождаться ясности. К тому же начало недели выдалось сухим.

Сентябрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились на €2,00 до 169,25 €/тонна (192,12 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

### 8 июня. Польша за последние дни активизировала экспорт пшеницы

В Польше экспортные цены на пшеницу (протеин 12,5%) выросли до 155,1 - 157,40 €/тонна FOB с поставкой в июне. Причиной стал высокий экспортный спрос.

На текущей неделе в порту Гдыни встал сухогруз под погрузку на экспорт 65 тыс. тонн пшеницы.

В порту Щецин готово к отправке в Южную Африку судно с 25 тыс. тонн пшеницы, еще одно судно встало под погрузку 65 тыс. тонн для неназванного адресата.

Из порта Гданьска отправился сухогруз с 16 тыс. тонн пшеницы для Сенегала, еще одно судно с 45 тыс. тонн пшеницы для Египта и третье с 36 тыс. тонн для Мозамбика.

Зерно Он-Лайн

### 8 июня. Фермеры и мукомолы Нигерии договорились о минимальной цене на пшеницу

Ассоциация производителей пшеницы Нигерии и Ассоциация мукомолов Нигерии подписали меморандум о взаимопонимании, в котором определили минимальную цену на пшеницу – 140 000 найры за тонну.

Установление минимальной цены пшеницы будет способствовать увеличению её производства, сокращению импорта и созданию новых рабочих мест.

Внутреннее потребление пшеницы в Нигерии составляет около 4,5 млн. т в год. Собственное производство сейчас не превышает 120 тыс. т. Огромный разрыв между производством и потреблением пшеницы закрывается за счет импорта.

Зерно Он-Лайн

3

**8 июня. Иордания закупила 100 тыс. т пшеницы**

7 июня министерство промышленности и торговли Иордании провело тендер на закупку 100 тыс. т твердозерной пшеницы произвольного происхождения. Закуплено 100 тыс. т пшеницы у торгового дома Cerealscom Dolj по 209,75 \$/тонна на базисе C&F. Поставка состоится в первой половине ноября-первой половине декабря.

Предыдущий тендер, запланированный на 31 мая, был отменен. Последняя закупка пшеницы на тендере состоялась 24 мая. Иордания законтрактовала 100 тыс. т пшеницы у компании Amergora по 203 \$/тонна на базисе C&F с поставкой в октябре т.г.

АПК. Информ

**8 июня. Пшеница США: начало уборочной замедлили темпы биржевого роста**

Четыре торговых дня подряд фьючерсы пшеницы США уверенно дорожали. Прежде всего, на факторе погодных проблем европейского урожая.

Этот фактор продолжал работать и во вторник. Правда, действие его несколько ослабло, отчасти нейтрализованное началом уборочной в Штатах.

Еще одной причиной поддержки рынка стало закрытие инвесторами коротких позиций.

Июльские котировки озимой американской пшеницы выросли:

мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$0,55 до 187,02 \$/тонна

твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$1,38 до 178,20 \$/тонна

Твердая яровая пшеница HRS в Миннеаполисе осталась на уровне 200,71 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

**8 июня. Египет вводит в строй новые элеваторы для пшеницы**

Египетская строительная компания Arab Contractors (AC) до конца июня введет в строй три элеватора для пшеницы. Сообщил глава компании 07 июня.

Таким образом, AC завершит строительство 13 из 15 элеваторов в рамках национальной программы по уменьшению потерь зерна. Всего программа предусматривает строительство 50 элеваторов.

Кроме того, ОАЭ выделили грант в размере \$ 4,9 млрд., чтобы построить в Египте 25 элеваторов для пшеницы общей мощностью хранения 1,5 млн. тонн.

Зерно Он-Лайн

**8 июня. Франция отправила в третьи страны самый большой месячный объем пшеницы с начала сезона**

В апреле Франция экспортировала в страны, не входящие в ЕС, 1,5 млн. т мягкой пшеницы, что является самым большим месячным объемом с начала сезона.

Объем экспорта пшеницы в третьи страны за десять месяцев текущего сезона достиг 9,7 млн. т, что на 2% больше, чем за аналогичный период в прошлом сезоне.

Одним из покупателей французской мягкой пшеницы в апреле стало Марокко, где засуха сильно сократила урожай пшеницы. С начала сезона Франция отправила в Марокко 1,9 млн. т (+59%), в т.ч. в апреле – 676 тыс. т пшеницы.

3

В апреле 329 тыс. т пшеницы было отправлено также в Алжир, 189 тыс. т – в Египет, 58 тыс. т – в Йемен.

Экспорт мягкой пшеницы по всем направлениям, в т.ч. в страны Евросоюза, в апреле составил 2,3 млн. т, с начала сезона – 16,0 млн. т (-1%).

АПК. Информ

### **8 июня. Сирия повысила цену госзакупки пшеницы**

Правительство Сирии повысило цену закупки пшеницы у местных фермеров до 100 сирийских фунтов за тонну (212 \$/тонна). Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на агн. Reuters. Этот шаг сделан с целью существенно увеличить объемы закупок зерна в государственный резерв.

Сбор нового урожая зерна должен начаться на днях.

Закупкой зерна в интересах государства в Сирии занимается Генеральный департамент переработки и торговли зерном (Нобооб). В 2015г. закупочная цена находилась на уровне 60 фунтов за тонну.

В 2016г. государственную закупку зерна будут осуществлять 29 пунктов. До начала гражданской войны таких пунктов было 140.

В прошлом году на территории, подконтрольной центральному правительству Сирии, было закуплено 450 тыс. тонн пшеницы из 1,5 млн. тонн, необходимых для выполнения продовольственной программы Дамаска.

По словам фермеров, Нобооб является единственной организацией, способной закупать зерно по приемлемым ценам. Те сельхозпроизводители, которые не в состоянии самостоятельно доставить зерно на государственные пункты, реализуют его трейдерам, которые, в свою очередь, перепродают зерно государству.

По оценке экспертов ФАО ООН, в сезоне 2015/16 в Сирии площадь сева пшеницы и ячменя сократилась до 2,16 млн. тонн против 2,38 млн. га в прошлом сезоне и 3,125 млн. га в довоенном 2010г.

До начала гражданской войны Сирия в удачные года производила 4 млн. тонн пшеницы. При этом около 2,5 млн. тонн поступало в государственный резерв, а излишек экспортировался.

Зерно Он-Лайн

### **7 июня. В США началась массовая уборка пшеницы**

На прошлой неделе в США началась массовая уборка озимой пшеницы.

По данным Национальной сельскохозяйственной статистической службы при Минсельхозе США (NASS USDA), к 5 июня американские фермеры обмолотили 2% площадей, занятых озимой пшеницей (3% на аналогичную дату в прошлом году и 10% в среднем за последние пять лет). Состояние посевов пшеницы немного ухудшилось по сравнению с предыдущей неделей. Доля посевов озимой пшеницы в хорошем и отличном состоянии сейчас равна 62%, что на 1% меньше, чем неделей ранее, но на 19% больше, чем на аналогичную дату в прошлом году.

3

Сев кукурузы почти завершен. К 5 июня кукурузой засеяно 98% от плана (99% и 97%).

Зерно Он-Лайн

### **7 июня. В январе-апреле импорт зерна в Алжир снизился на 9,5%**

В январе-апреле т.г. Алжир импортировал 4,39 млн. т зерна, что на 9,5% меньше, чем за аналогичный период в прошлом году. Импорт мягкой пшеницы составил 2,12 млн. т (2,17 млн. т в январе-апреле 2015г.), твердой пшеницы – 665,4 (681,2) тыс. т, ячменя – 324,5 (370,6) тыс. т, кукурузы – 1,23 (1,67) млн. т.

Объем ввоза зерна в стоимостном выражении упал на 28% до \$940,89 млн. из-за снижения мировых цен.

В текущем году Алжир пытается снизить импорт зерна из-за уменьшения государственных доходов, которое произошло в результате ослабления цен на нефть.

Зерно Он-Лайн

### **5 июня. Франция: Состояние посевов озимых продолжает ухудшаться**

С середины апреля состояние посевов озимой пшеницы и ячменя во Франции продолжает ухудшаться, сообщает FranceAgriMer.

К 30 мая доля посевов озимой пшеницы в хорошем и отличном состоянии уменьшилась до 81% (83% недель ранее и 89% год назад), озимого ячменя – до 78% (83% и 88%). Заметное ухудшение состояние посевов за неделю произошло из-за ливневых дождей.

Развитие посевов озимой пшеницы на 6 дней отстает от средних темпов за последние пять лет, озимого ячменя – на два дня.

АПК. Информ

### **5 июня. Американским фермерам негде хранить хороший урожай зерна**

Многие американские фермеры будут испытывать трудности с хранением богатого урожая зерна, который ожидается в нынешнем году.

Во многих элеваторах ещё находятся запасы зерна, собранного в прошлом году. Новый урожай основных зерновых культур (кукурузы, сои и пшеницы) будет самым большим с 1988г. В результате, возникнет дефицит складских площадей. «Это будет худший кризис хранения за 30 лет моей работы на рынке пшеницы», - сказал Майкл О'Ди, консультант по вопросам управления рисками компании INTL FCStone, расположенной в Канзас-Сити (штат Миссури). - «Много зерна будет храниться, в конечном итоге, в буртах».

За последнее десятилетие суммарная мощность американских зернохранилищ увеличилась на 22% до 24,21 млрд. бушелей. Однако сейчас они заняты прошлогодним урожаем. Запасы пшеницы, кукурузы, сорго и сои по состоянию на 1 марта составили 10,9 млрд. бушелей, что на 5,6% больше, чем годом ранее. В штате Канзас, крупнейшем региональном производителе пшеницы, запасы на 29% превысили прошлогодний уровень.

3

Высокая цена американской пшеницы не позволяет экспортировать излишки. Цена бушеля пшеницы на экспортных терминалах Нового Орлеана не менее чем на 50 центов выше, чем российской, украинской и европейской пшеницы.

Зерно Он-Лайн

### Тендеры недели

#### 7 июня. Мальдивы объявили тендер на закупку пшеничной муки

Мальдивы объявили тендер на закупку 6 тыс. т пшеничной муки. Закрытие тендера состоится 8 августа.

Зерно Он-Лайн

#### 7 июня. ОАЭ объявили тендер на закупку зерна

ОАЭ объявили тендер на закупку 28 тыс. т пшеницы и 88 тыс. т кукурузы. Поставка пшеницы состоится в декабре 2016г.-феврале 2017г., кукурузы – в сентябре-декабре 2016г.

Зерно Он-Лайн

#### 7 июня. Ирак объявил тендер на закупку риса

Департамент Зерна Ирака объявил тендер на закупку не менее 50 тыс. т риса произвольного происхождения. Прием заявок на участие в тендере завершится 8 июня, поставка состоится в июле-августе.

Наиболее вероятными победителем иракского тендера являются аргентинский и тайландский рис, считает неназванный американский трейдер.

На предыдущем тендере, который состоялся 14 апреля, Ирак закупил 150 тыс. т риса из США и Уругвая.

Зерно Он-Лайн

#### 6 июня. Тайвань закупил американскую пшеницу

3 июня Тайваньская ассоциация мукомолов провела тендер на закупку мукомольной пшеницы американского происхождения. На тендере закуплено 110,905 тыс. т пшеницы двумя карго. Первая партия, закупленная у компании CHS, будет поставлена с 23 июля по 6 августа:

24 735 т северной яровой темной пшеницы с содержанием белка 14% по 241,38 \$/тонна на базисе FOB, 16 120 т твердозерной красной пшеницы с

3

содержанием белка 13% по 233,06 \$/тонна на базисе FOB и 14 600 т белозерной мягкозерной пшеницы с содержанием белка 10,5% по 203,12 \$/тонна на базисе FOB. Вторая партия будет поставлена с 7 по 21 августа:

34 515 т северной яровой темной пшеницы с содержанием белка 14,5%, закупленной у компании CHS по 241,39 \$/тонна на базисе FOB и 20 935 т твердозерной краснозерной пшеницы с содержанием белка 13%, закупленной у компании ADM по 229,3 \$/тонна на базисе FOB. Поставка второй партии из портов на северо-западе Тихоокеанского побережья будет облагаться дополнительным сбором в размере 19,6 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

#### **6 июня. Катар объявил тендер на закупку пшеницы**

Катар объявил тендер на закупку 80 тыс. т пшеницы с поставкой в августе-ноябре.

Зерно Он-Лайн

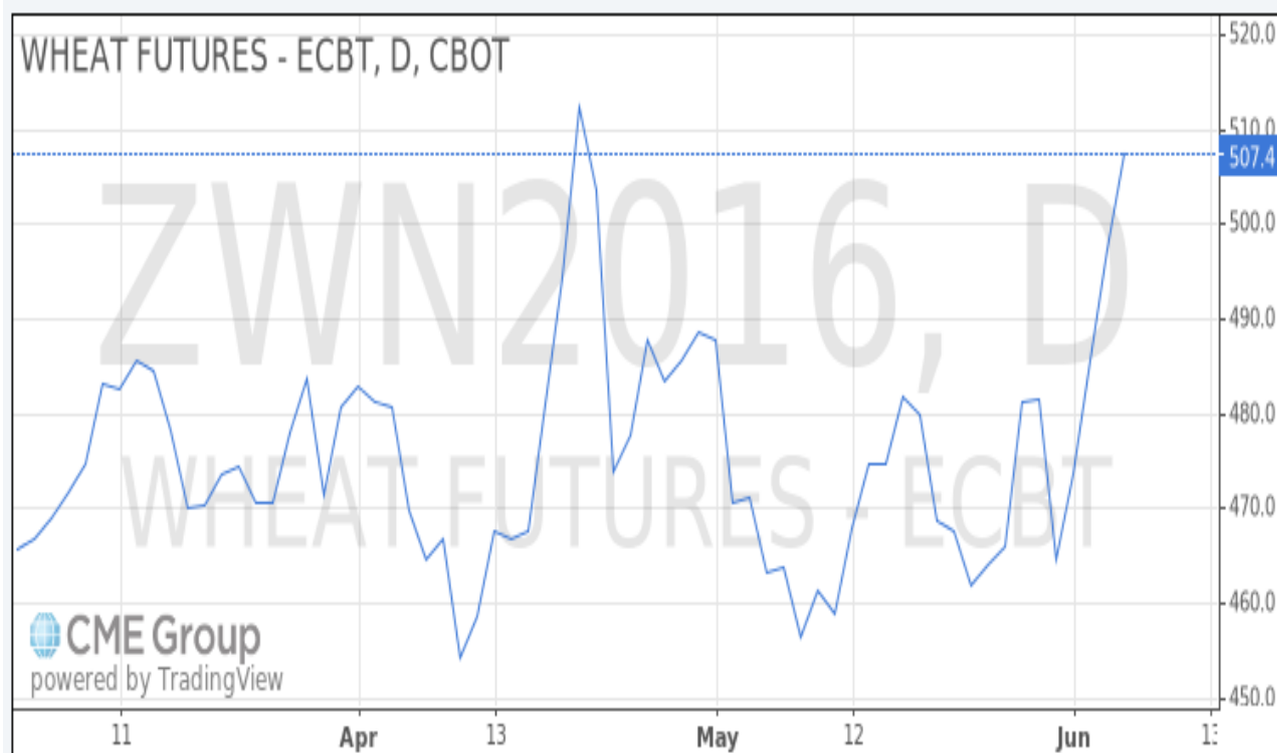
Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	27 май	3 июня
"Июль-16"	176.9	182.7
"Сент-16"	180.7	186.2
"Дек-16"	186.8	192.2

## Общий тренд (фьючерсы 2016)

CBOT:ZWN2016 O:496.0 H:514.6 L:496.0 C:507.4



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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	27 май	3 июня
"Июль-16"	162.5	164.7
"Сент-16"	163.1	165.2
"Дек-16"	162.8	165.2

## Общий тренд (фьючерсы 2016)



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

### Фрахтовые ставки



	24. May	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$22	+2	-%	\$16	\$29
USA (Gulf) - EU	\$15	+2	50 %	\$8	\$20
USA (Gulf) - Japan	\$27	+2	-4 %	\$20	\$38

3



	24. May	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$22	+2	-%	\$16	\$29
USA (Gulf) - EU	\$15	+2	50 %	\$8	\$20
USA (Gulf) - Japan	\$27	+2	-4 %	\$20	\$38



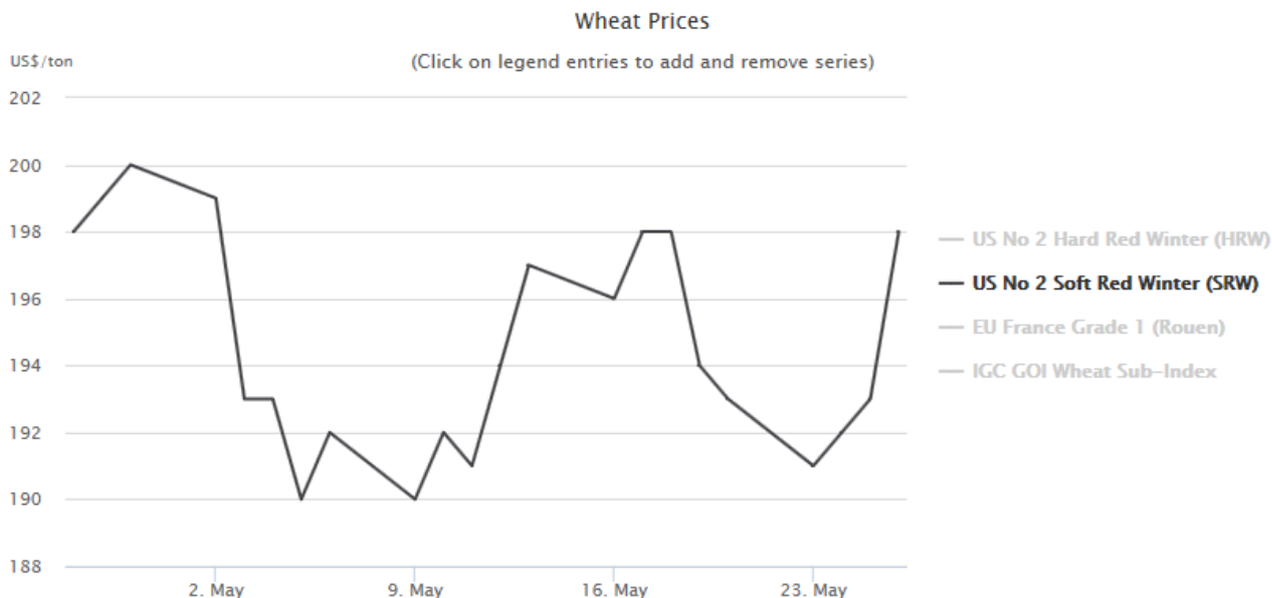
	24. May	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$22	+2	-%	\$16	\$29
USA (Gulf) - EU	\$15	+2	50 %	\$8	\$20
USA (Gulf) - Japan	\$27	+2	-4 %	\$20	\$38

## Экспортные данные



	26. May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$199	+6	-16 %	\$190	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$198	+6	-5 %	\$186	\$252
EU France Grade 1 (Rouen)	\$177	+2	-6 %	\$161	\$223
Wheat sub-Index	165	+2	-9 %	159	201

3

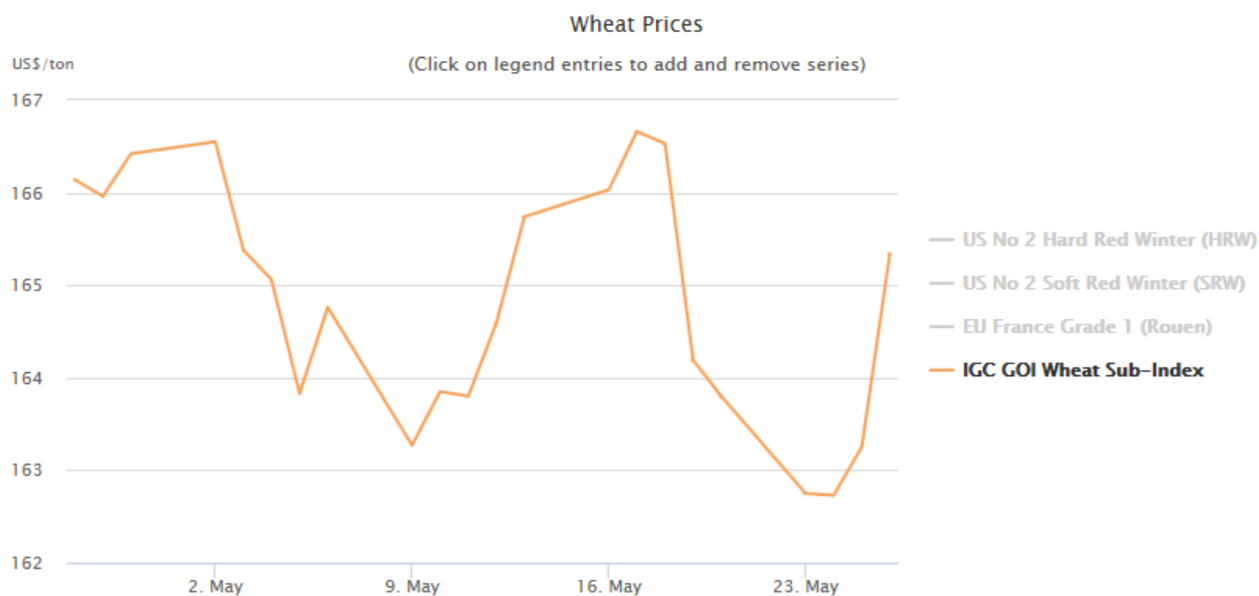


	26. May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$199	+6	-16 %	\$190	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$198	+6	-5 %	\$186	\$252
EU France Grade 1 (Rouen)	\$177	+2	-6 %	\$161	\$223
Wheat sub-Index	165	+2	-9 %	159	201



	26. May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$199	+6	-16 %	\$190	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$198	+6	-5 %	\$186	\$252
EU France Grade 1 (Rouen)	\$177	+2	-6 %	\$161	\$223
Wheat sub-Index	165	+2	-9 %	159	201

3



	26. May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$199	+6	-16 %	\$190	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$198	+6	-5 %	\$186	\$252
EU France Grade 1 (Rouen)	\$177	+2	-6 %	\$161	\$223
Wheat sub-Index	165	+2	-9 %	159	201

**КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА**

ProZernoReview

**Подготовлено РЗС по данным ООО "ПроЗерно"****3 июня 2016 г.****Зерно: средние цены, руб./т EXW Европейская Россия, с НДС (10%)**

Товар	13.05.16	20.05.16	27.05.16	03.06.16
Пшеница 3 класса (кл.23%)	10 770	10 900	11 105	11 365
то же \$/t	\$165.9	\$164.2	\$168.2	\$170.0
Пшеница 4 класса	10 220	10 405	10 635	10 785
то же \$/t	\$157.4	\$156.8	\$161.0	\$161.3
Продовольственная рожь	9 235	9 300	9 300	9 375
то же \$/t	\$142.2	\$140.1	\$140.8	\$140.2
Фуражная пшеница	9 750	9 925	10 235	10 425
то же \$/t	\$150.2	\$149.5	\$155.0	\$155.9
Фуражный ячмень	8 905	8 910	8 815	8 945
то же \$/t	\$137.1	\$134.2	\$133.5	\$133.8
Пивоваренный ячмень	11 800	11 800	11 800	11 800
то же \$/t	\$181.7	\$177.8	\$178.7	\$176.5
Фуражная кукуруза	10 335	10 610	10 790	11 035
то же \$/t	\$159.2	\$159.8	\$163.4	\$165.1

- цены на пшеницу 3 класса выросли порой сильнее прежнего: в Центре, Черноземье и Сибири взлетели на +400-465руб./т, на Юге и в Поволжье прибавили скромно +75-100руб./т и на Урале +125руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса росли активно, но всё же спокойнее 3 класса: в Центре и Черноземье поднялись на +235-300руб./т, в Поволжье прибавили +65руб./т, на Урале +140руб./т и в Сибири +435руб./т, а на Юге почти без изменений;

- цены на пшеницу 5 класса во многих регионах были номинальными из-за отсутствия товара и/или замены его пшеницей 4класса: в Центре и Черноземье выросли на 280-285руб./т, на Юге прибавили скромно +50руб./т, в Поволжье +150руб./т, а на Урале и в Сибири +200-215руб./т;

- цены на фуражный ячмень старого урожая росли: в Центре вверх на +265руб./т, и Черноземье на +160руб./т, в Поволжье и на Урале прибавили +90-100руб./т, в Сибири +50руб./т, а на Юге ценообразование на новый урожай пока стоит без движения;

- цены на продовольственную рожь двигались вверх в Центре на +25руб./т, в Черноземье, Поволжье и Сибири прибавили +90-100руб./т, а на Урале без изменений;

3

- цены на кукурузу продолжают расти: теперь активнее всего в Черноземье +450руб./т, на Юге прибавили +315руб./т, в Поволжье +175руб./т и в Центре опять скромно только +25руб./т.

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

Товар	13.05.16	20.05.16	27.05.16	03.06.16
Пшеничная мука высшего сорта	16 380	16 655	16 935	17 105
то же \$/t	\$252.3	\$250.9	\$256.4	\$255.9
Пшеничная мука 1 сорта	15 355	15 605	15 890	16 120
то же \$/t	\$236.5	\$235.1	\$240.6	\$241.1
Пшеничная мука 2 сорта	13 850	13 960	14 270	14 370
то же \$/t	\$213.3	\$210.3	\$216.1	\$214.9
Ржаная обдирная мука	12 825	13 075	13 200	13 535
то же \$/t	\$197.5	\$197.0	\$199.9	\$202.5

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

Товар	13.05.16	20.05.16	27.05.16	03.06.16
Гречневая крупа 1 сорта	71 750	71 395	70 895	69 815
то же \$/t	\$1 105.0	\$1 075.6	\$1 073.5	\$1 044.3
Рисовая крупа 1 сорта	28 210	28 210	27 625	27 185
то же \$/t	\$434.5	\$425.0	\$418.3	\$406.6
Пшено 1 сорта	13 005	13 010	12 970	12 970
то же \$/t	\$200.3	\$196.0	\$196.4	\$194.0

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

индекс ПроЗерно	13.05.16	20.05.16	27.05.16	03.06.16
Подсолнечник	23 035	23 135	23 760	24 385
то же \$/t	\$354.8	\$348.5	\$359.8	\$364.8
Сырое подсол.масло нераф.	54 685	54 455	54 840	54 860
то же \$/t	\$842.2	\$820.4	\$830.4	\$820.6
Рапс	26 665	26 665	26 665	26 000
то же \$/t	\$410.7	\$401.7	\$403.8	\$388.9
Сырое рапсовое масло нерафинированное	54 500	54 500	54 500	54 335
то же \$/t	\$839.4	\$821.1	\$825.2	\$812.8
Соевые бобы	26 390	26 305	26 860	27 155
то же \$/t	\$406.4	\$396.3	\$406.7	\$406.2

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

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	27 май 16	3 июн 16	27 май 16	3 июн 16	27 май 16	3 июн 16
Центральный район	27 000	26 500	54 500	54 500		
Центральное Черноземье	26 500	25 500	54 500	54 500	25 335	25 335
Юг и Северный Кавказ	26 500		55 000		28 250	28 750
Поволжье			54 000	54 000	27 000	27 375
Южный Урал и Зауралье	26 625	26 500	54 500	54 500		
Западная Сибирь	27 000	27 000	55 500	55 500	29 250	29 250
Дальний Восток					30 000	30 250

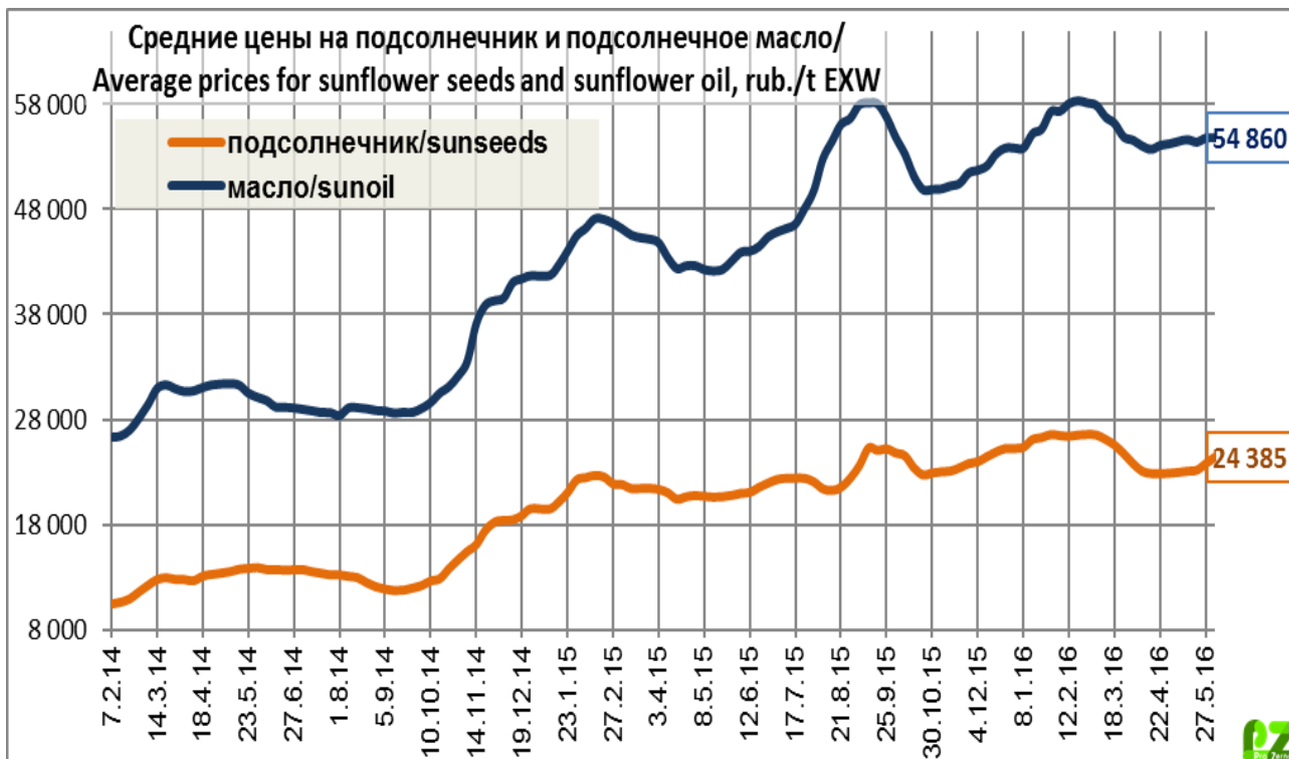
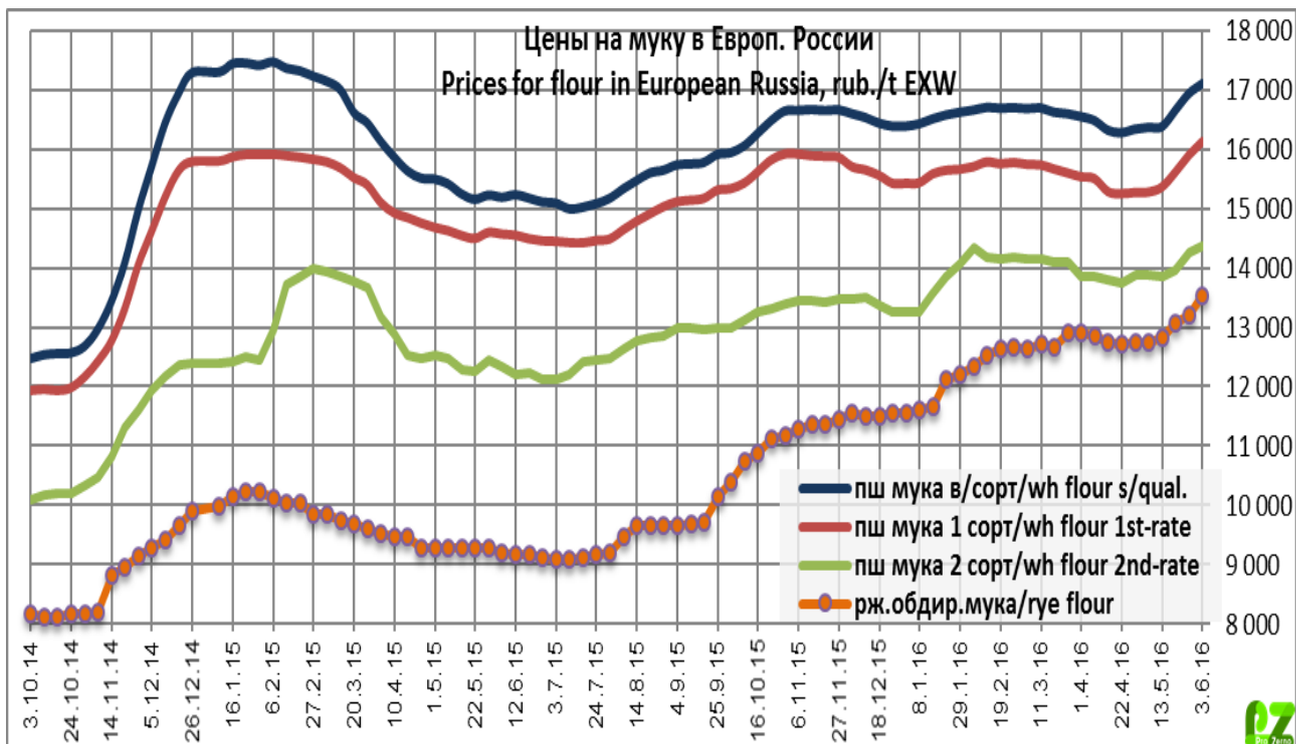
3



3



3



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

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

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	27 май 16	03 июн 16	27 май 16	03 июн 16	27 май 16	03 июн 16
Москва и область	11800-12200	12000-12800	11200-11700	11200-11700	10500-11000	10500-11000
Санкт-Петербург и область	13300-13800	13500-14000	12500-13000	12500-13000	11300-11900	11300-11900
<b>Центральный район</b>	<b>10 617</b>	<b>11 083</b>	<b>10 267</b>	<b>10 500</b>	<b>9 525</b>	<b>9 550</b>
Курская область	10200-10700	10700-11200	9900-10500	10200-10800	9000-9500	9000-9600
Орловская область	10300-10800	10600-11000	10000-10500	10200-10700	-	-
Рязанская. Тульская обл.	10500-11200	11200-11800	10100-10600	10300-10800	9600-10000	9600-10000
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>10 605</b>	<b>11 010</b>	<b>10 130</b>	<b>10 430</b>	<b>9 250</b>	<b>9 367</b>
Белгородская область	10300-10800	10900-11500	9800-10300	10500-11000	-	-
Воронежская область	10500-11000	10700-11200	10000-10500	10200-10800	9000-9500	9000-9800
Липецкая область	10500-11000	11000-11600	10000-10400	10200-10600	-	-
Тамбовская область	10300-10750	10500-11200	9900-10400	10000-10500	9000-9500	9000-9800
<b>Северный Кавказ</b>	<b>12 517</b>	<b>12 617</b>	<b>11 933</b>	<b>11 933</b>		
Ростовская область	12300-13000	12400-13000	11800-12300	11600-12300	-	-
Краснодарский край	12200-12700	12300-12900	11600-12200	11600-12200	-	-
Ставропольский край	12200-12700	12300-12800	11500-12200	11600-12300	-	-
<b>Поволжье</b>	<b>10 675</b>	<b>10 750</b>	<b>10 213</b>	<b>10 275</b>	<b>9 125</b>	<b>9 213</b>
Самарская область	10200-10800	10300-10800	10000-10500	10000-10500	8700-9200	8700-9300
Саратовская область	10300-10700	10500-10800	9800-10400	10000-10500	8800-9200	8800-9300
Волгоградская область	10700-11200	10800-11200	10000-10600	10000-10600	9000-9600	9200-9800
Татарстан	10500-11000	10600-11000	9900-10500	10000-10600	9000-9500	9000-9600
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>10 788</b>	<b>10 913</b>	<b>10 188</b>	<b>10 325</b>	<b>8 217</b>	<b>8 217</b>
Курганская область	10300-10800	10500-11000	9800-10300	10000-10500	8000-8400	8000-8400
Оренбургская область	10500-11000	10500-11000	9900-10500	10000-10500	8000-8500	8000-8500
Башкирия	10400-10900	10600-11000	9800-10200	9900-10300	8000-8400	8000-8400
<b>Западная Сибирь</b>	<b>10 300</b>	<b>10 700</b>	<b>9 433</b>	<b>9 867</b>	<b>8 433</b>	<b>8 533</b>
Омская область	9900-10600	10200-10700	9000-9600	9400-10000	8200-8800	8200-8800
Новосибирская область	10100-10700	10500-11000	9200-9800	9700-10200	8100-8600	8200-8800
Алтайский край	9900-10600	10600-11200	9200-9800	9600-10300	8200-8700	8200-9000

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	27 май 16	03 июн 16	27 май 16	03 июн 16	27 май 16	03 июн 16
Москва и область	10800-11300	10900-11500	9600-10000	9600-10000	-	-
Санкт-Петербург и область	11800-12300	11900-12400	10600-11200	10600-11200	-	-
<b>Центральный район</b>	<b>9 967</b>	<b>10 250</b>	<b>8 900</b>	<b>9 167</b>	<b>11 000</b>	<b>11 025</b>
Курская область	9300-10200	9800-10400	8600-9300	8800-9300	10700-11200	10500-11200
Орловская область	9600-10200	10000-10400	8500-9200	9000-9600	-	-
Рязанская. Тульская обл.	10000-10500	10200-10700	8600-9200	8800-9500	10800-11300	11000-11400
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>9 870</b>	<b>10 150</b>	<b>8 950</b>	<b>9 110</b>	<b>10 275</b>	<b>10 725</b>
Белгородская область	9600-10200	10000-10400	8800-9200	8800-9300	10000-10700	10600-11000
Воронежская область	9800-10200	10000-10500	8800-9200	8800-9300	10100-10800	10500-11000
Липецкая область	9600-10300	10000-10500	8800-9200	9000-9400	10000-10600	10500-11000
Тамбовская область	9500-10200	9800-10300	8700-9200	9000-9600	9800-10200	10000-11200
<b>Северный Кавказ</b>	<b>11 317</b>	<b>11 367</b>	<b>8 617</b>	<b>8 617</b>	<b>11 567</b>	<b>11 883</b>
Ростовская область	11200-11700	11200-11700	8200-9000	8200-9000	11400-11800	11800-12200
Краснодарский край	11000-11500	11100-11600	8500-9000	8500-9000	11300-11800	11500-12300
Ставропольский край	11000-11500	11100-11500	8000-9000	8000-9000	11300-11800	11500-12000
<b>Поволжье</b>	<b>9 788</b>	<b>9 938</b>	<b>8 800</b>	<b>8 888</b>	<b>10 325</b>	<b>10 500</b>
Самарская область	9500-10000	9600-10100	8600-9000	8700-9100	-	-
Саратовская область	9500-10000	9700-10200	8600-9000	8700-9100	10000-10500	10200-10700
Волгоградская область	9800-10200	9900-10300	8800-9300	8800-9200	10200-10600	10300-10800
Татарстан	9300-10000	9500-10200	8300-8800	8500-9000	-	-
<b>Южный Урал и Зауралье</b>	<b>9 738</b>	<b>9 938</b>	<b>8 513</b>	<b>8 613</b>		
Курганская область	9200-9900	9500-10000	8000-8600	8200-8700		
Оренбургская область	9300-10000	9700-10100	8200-8700	8200-8700		
Башкирия	9300-10000	9600-10100	8300-8800	8500-9000		
<b>Западная Сибирь</b>	<b>9 267</b>	<b>9 483</b>	<b>8 500</b>	<b>8 550</b>		
Омская область	8800-9500	8800-9600	8000-8600	8000-8500		
Новосибирская область	9000-9700	9200-10000	8200-8800	8000-8500		
Алтайский край	9000-9600	9300-10000	8400-9000	8800-9500		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	27 май 16	3 июн 16	27 май 16	3 июн 16	27 май 16	3 июн 16	27 май 16	3 июн 16
Москва и область	17200-17800	17500-18000	15800-16300	15900-16500	14000-15000	14000-15500	13500-14000	14000-15000
Центральный район	16 683	16 983	15 140	15 360	14 000	14 500	13 250	14 000
Центральное Черноземье	16 213	16 425	14 888	15 463	14 500	14 600	13 350	13 600
Северный Кавказ	18 175	18 175	17 825	17 850	14 250	14 250		
Поволжье	16 660	16 840	15 717	15 800	14 333	14 125	13 000	13 000
Западная Сибирь	16 350	16 483	15 550	15 767	14 000	14 000	12 867	12 867

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	27 май 16	03 июн 16	27 май 16	03 июн 16	27 май 16	03 июн 16
Москва и область	70000-74000	69000-72000	27000-30000	27000-30000	13000-14000	13000-14000
Центральный район	71 500	70 500	28 500	28 000		
Центральное Черноземье	70 750	70 250			12 833	12 833
Северный Кавказ			25 500	25 400	12 875	12 875
Поволжье	70 000	68 500	28 500	28 000	12 833	12 833
Западная Сибирь	69 000	67 500	28 250	28 250	15 000	15 000

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	27 май 16	3 июн 16	27 май 16	3 июн 16
<b>Центральное Черноземье</b>	<b>23 920</b>	<b>24 400</b>	<b>54 550</b>	<b>54 670</b>
Белгородская область	22500-24500	23500-25500	54000-56000	54200-56000
Воронежская область	23000-25500	23500-26000	54000-56000	54500-56000
Тамбовская область	23000-25500	23500-25500	53000-55500	53000-55500
<b>Северный Кавказ</b>	<b>23 665</b>	<b>24 415</b>	<b>55 750</b>	<b>55 665</b>
Ростовская область	22500-24500	23000-25500	55000-56000	55000-56000
Краснодарский край	23000-25000	23500-26000	55500-57000	55500-56500
Ставропольский край	22500-24500	23500-25000	55000-56000	55000-56000
<b>Поволжье</b>	<b>23 690</b>	<b>24 335</b>	<b>54 215</b>	<b>54 250</b>
Самарская область	23000-24500	23500-24500	53000-55500	53000-55500
Саратовская область	23500-25000	23500-25500	52500-55000	53000-55500
Волгоградская область	22500-24500	24000-25000	53000-55500	53000-55500
<b>Западная Сибирь</b>	<b>25 835</b>	<b>26 665</b>	<b>57 750</b>	<b>57 750</b>
Алтайский край	25000-27000	26000-28000	56000-60000	57000-59000