

**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 20 (535)

Май 2016

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2015	3
XVII Международный зерновой раунд	4
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	11
Новости рынка зерна	13
Российская Федерация	13
Украина	24
Беларусь	27
Казахстан	28
Новости мирового рынка зерна	31
Тендеры	36
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	38
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	40
Конъюнктура рынка зерна	47
Информация ООО «Про Зерно»	47
Динамика цен по экономическим зонам России	53

**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

Июнь	XVII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» Россия, г. Геленджик
Июль	22-е Заседание «Grain Session» Россия, г. Москва, Мин-во с/х РФ
Сентябрь	XXII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2016/17» Россия, г. Москва
Сентябрь	«4th Grain Dinner» Россия, г. Москва
Октябрь	23-е Заседание «Grain Session» Россия, г. Москва, Мин-во с/х РФ
Декабрь	24-е Заседание «Grain Session» Россия, г. Москва, Мин-во с/х РФ



XVII Международный зерновой раунд

«Рынок зерна - вчера, сегодня, завтра»

06-09 июня 2016 года
г. Геленджик, Краснодарский край

Уважаемые коллеги и партнеры!

Приглашаем вас принять участие в **XVII Международном зерновом раунде «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра», 6–9 июня 2016 года (г. Геленджик)**, которую проводит Российский Зерновой Союз при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Министерства экономического развития Российской Федерации, Комитета Государственной Думы и Администрации Краснодарского края.

В рамках XVII Международного зернового раунда «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» будут рассмотрены современные проблемы государственного регулирования функционирования рынка зерна, перспективы развития АПК в новых экономических условиях, меры государственной поддержки аграрного сектора, прогнозы производства, динамики цен и конъюнктуры зернового рынка, использования новых технологий производства, переработки и хранения зерна, развития транспортной и финансовой инфраструктуры.

В этом году ожидается участие в Раунде более 900 представителей из более чем 30 стран мира. В конференции принимают участие лидеры зернового сектора, руководители компаний-операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний, организаций, отвечающих за инфраструктуру отрасли, а также ведущие сельхозтоваропроизводители из более чем 40 субъектов Российской Федерации.

Наряду с насыщенной сессионной программой, участникам конференции будут предложены оптимальные условия для деловых переговоров, встреч с партнерами, презентации своих компаний.

**Предварительная программа XVII Международного зернового раунда
«Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра»,
06-09 июня, 2016
г. Геленджик (Краснодарский край)**

**06 июня 2016 года
Отель «Кемпински Гранд Отель Геленджик»
(конгресс-центр отеля)**

17.00-21.00 Регистрация участников

18.00-21.00 Приветственный коктейль

**07 июня 2016 года
Отель «Кемпински Гранд Отель Геленджик»
(конгресс-центр отеля)**

**08.30-18.00 Регистрация участников
Утренний кофе**

09.00-18.00 Выставка

10.00-10.15 Торжественное открытие Раунда

**10.15-12.00 Сессия 1. Экономический кризис – риски, возможности,
решения.**

Основные темы дискуссии:

Макроэкономическая среда и условия развития аграрного бизнеса в ближайшие годы?

Антикризисная программа Правительства России, меры государственной поддержки и регулирования агропродовольственного сектора.

Стратегия развития зернового комплекса России - задачи государства и бизнеса.

Как повысить результативность мер государственного регулирования и добиться устойчивого развития аграрного бизнеса в современных условиях?

3

12.00-13.00 **Обеденный перерыв**

13.00-14.00 **Сессия 2. Новый сельскохозяйственный год - итоги прошедшего сезона и тренды развития агропродовольственного сектора и рынка зерна.**

Основные темы дискуссии:

Тренды глобальной экономики, последствия для агропродовольственных рынков.

Климатические изменения и их влияние на изменение архитектуры рынка зерна.

Глобальный рынок масличных - что ждать России?

14.00 -14.30 **Кофе-брейк**

14.30-15.45 **Сессия 3. Кредиты, инвестиции, финансирование торговли, управление рисками.**

Основные темы дискуссии:

Сельское хозяйство – взгляд банка.

Кредитование 2016 – новые продукты, новые возможности.

Лизинг сельскохозяйственной техники – что предложат лизинговые компании?

15.45-17.30 **Сессия 4. Новые технологические решения в зерновом секторе: производство, переработка**

Основные темы дискуссии:

Тренды технологического развития аграрного сектора – прогноз 2030.

Опыт управления урожайностью и издержками производства зерна – сколько вложить и как получить максимальный доход?

Эффективны ли инструменты поддержки технологической модернизации отрасли?

Что и на каких условиях предложит крестьянам отечественное сельхозмашиностроение?

Информационные технологии – эффективность и потенциал использования.

19.00-21.00 **Водное поло для участников Раунда
Большой теннис для участников Раунда**

19.00-22.30 **Караоке для участников Раунда**

3

20.00 **ВИП - ужин****08 июня 2016 года*****Отель «Кемпински Гранд Отель Геленджик»
(конгресс-центр отеля)*****08.30-16.00** **Регистрация участников
Утренний кофе****09.00-16.00** **Выставка****10.00-14.00** **Панельная дискуссия: прогнозы производства и
конъюнктуры рынка зерна и масличных в сезоне 2016/17
года****Основные темы дискуссии:***Итоги сезона 2016/17 года – сбылись ли прогнозы?**Перспективы урожая 2017 года. Сценарные прогнозы производства и
конъюнктуры рынка зерна и масличных культур Причерноморья.**Перевозки зерна – как снизить затраты и повысить эффективность?***14.00-15.00** **Обед****15.00-16.00** **Двусторонние встречи и переговоры****19.00-23.00** **Гала-ужин****09 июня 2016 года****09.00-17.00** **Выезд**

Генеральный партнер:



Официальный спонсор:



Спонсоры:





Официальный морской партнер:



Спонсоры заседаний:



Спонсор гала-ужина:



Спонсор ВVIP-ужина:



Спонсор регистрации:



Официальный спонсор крепкой алкогольной продукции:



Официальный винный партнер:



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

+7 (495) 607-82-85, +7 (499) 975-53-57;
e-mail: rzs@grun.ru



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/>

25 мая. ЯРОВОЙ СЕВ 2016: на 24 мая засеяно 39,6 млн га

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации по состоянию на 24 мая 2016 года подкормлено 12,8 млн. га озимых зерновых культур (в 2015 г. – 12,0 млн. га) или 78% к площади сева. В Южном, Крымском, Северо-Кавказском, Центральном, Дальневосточном и Северо-Западном федеральных округах подкормка озимых культур завершена.

Яровой сев в целом по стране проведен на площади 39,6 млн. га или 75,4% к прогнозу (в 2015 г. – 36,9 млн. га).

В том числе в Крымском федеральном округе яровой сев проведен на площади 276,1 тыс. га или 110,9% к прогнозу (в 2015 г. – 207,0 тыс. га). В округе сев завершен. В Южном федеральном округе – более 5,0 млн. га или 81,4% к прогнозу (в 2015 г. – 5,3 млн. га).

В Северо-Кавказском федеральном округе – более 1,6 млн. га или 90,8% к прогнозу (в 2015 г. – 1,5 млн. га).

В Центральном федеральном округе – 7,6 млн. га или 82,7% к прогнозу (в 2015 г. – 8,1 млн. га).

В Приволжском федеральном округе – 13,0 млн. га или 83,3% к прогнозу (в 2015 г. – 11,9 млн. га).

В Северо-Западном федеральном округе – 343,1 тыс. га или 71,1% к прогнозу (в 2015 г. – 292,9 тыс. га).

В Дальневосточном федеральном округе – 753,3 тыс. га или 41,4% к прогнозу (в 2015 г. – 722,5 тыс. га).

В Сибирском федеральном округе – 8,1 млн. га или 63,1% к прогнозу (в 2015 г. – 7,5 млн. га).

В Уральском федеральном округе – 2,9 млн. га или 65,7% к прогнозу (в 2015 г. – 1,4 млн. га).

Яровые зерновые культуры в целом по стране посеяны на площади 24,4 млн. га или 78,5% к прогнозу (в 2015 г. – 22,1 млн. га). Из них яровая пшеница на площади 10,3 млн. га или 77,7% к прогнозу (в 2015 г. – 8,2 млн. га). Яровой ячмень посеян на площади 6,7 млн. га или 82,4% к прогнозу (в 2015 г. – 6,5 млн. га). Кукуруза на зерно – на площади 2,5 млн. га или 82,1% к прогнозу (в 2015 г. – 2,5 млн. га). Рис – на площади 163,2 тыс. га 80,1% к прогнозу (в 2015 г. – 170,3 тыс. га).

Сахарная свекла посеяна на площади более 1,0 млн. га или 99,9% к прогнозу (в 2015 г. – 993,5 тыс. га).

Лен-долгунец посеян на площади 40,3 тыс. га или 78,1% к прогнозу.

3

Подсолнечник на зерно посеян на площади 5,8 млн. га или 83,4% к прогнозу (в 2015 г. – 5,6 млн. га).

Яровой рапс посеян на площади 713,3 тыс. га или 77,9% к прогнозу (в 2015 г. – 654,8 тыс. га).

Соя посеяна на площади около 1,2 млн. га или 52,6% к прогнозу (в 2015 г. – 1,2 млн. га).

Картофель в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах посажен на площади 245,7 тыс. га или 72% к прогнозу (в 2015 г. – 261,9 тыс. га), овощи посеяны на площади 118,2 тыс. га или 64% к прогнозу (в 2015 г. – 119,9 тыс. га).

Минсельхоз РФ

25 мая. Улюкаев: Россия может стать самым крупным экспортером зерна

Россия обгонит США и Канаду по объему экспорта зерна и станет крупнейшим поставщиком на мировой рынок. Об этом во вторник, 24 мая, заявил министр экономического развития Алексей Улюкаев на встрече с бизнес-сообществом Словакии, передает Rambler News Service.

«В 1980-е годы мы были самым крупным импортером зерна, теперь становимся самым крупным экспортером. В прошлом году мы были чуть меньше США и Канады, а сейчас будем, пожалуй, побольше», — приводит агентство его слова.

28 апреля министр сельского хозяйства Александр Ткачев заявил, что Россия уже стала мировым лидером по поставкам пшеницы.

В феврале Министерство сельского хозяйства США прогнозировало, что Россия в текущем году может занять лидирующую позицию в мире по объемам экспорта пшеницы, так как из-за роста курса доллара стало невыгодно закупать американское зерно.

С 1 июля 2015 года в России действовала экспортная пошлина на пшеницу, которая вычисляется по формуле 50 процентов от таможенной стоимости минус 5,5 тысячи рублей, но не менее 50 рублей за тонну. Решение было объяснено засухой. В октябре она была пересмотрена в пользу другой формулы: 50 процентов от таможенной стоимости минус 6,5 тысячи рублей за тонну, но не менее 10 рублей за тонну.

IDK-Эксперт

25 мая. Скрынник внесет экспортную продовольственную доктрину в Экономический совет при президенте РФ

Экс-министр сельского хозяйства рассказала о новых трендах на российском агропродовольственном рынке.

Развитие сельского хозяйства России вступило в новый этап. Отрасль, которая в последние годы обеспечила продовольственную независимость по основным видам продукции, начала активно ориентироваться на экспорт. За зерном, которое уже давно признали на мировом рынке, начало «подтягиваться» мясо. Экспортными рынками интересуются и производители другой продукции.

3

Основные задачи по развитию экспорта и меры, направленные на его активизацию, содержатся в Экспортной продовольственной доктрине, которую разработал Международный независимый институт аграрной политики (МНИАП) во главе с Еленой Скрынник, занимавшей с 2009 по 2012 годы пост министра сельского хозяйства РФ.

IDK-Эксперт

25 мая. Российско-китайская торговля уходит в онлайн

Сегодня Китай является наиболее перспективным рынком для развития электронной торговли.

Китай и Россия создают и интегрируют новые платформы для развития двусторонней онлайн-торговли. Именно за ней будущее экономических отношений двух соседних держав — уверены участники Первого российско-китайского форума по трансграничной электронной торговле, прошедшего 6 мая в китайском городе Чжэньцзян.

По итогам встреч подписан пакет документов, которые, в частности, предполагают выход онлайн-ритейлеров России на рынок КНР. Среди подписантов — компания Dakaitaowa (в переводе на русский — «Матрешка». — Прим. авт.): первая российская площадка трансграничной электронной торговли в КНР. Она начнет работать 19 июня.

Российская Газета

25 мая. Предложены 10 сортов сои для возделывания в Саратовской области

На орошаемых землях Поволжья специалисты Волжского НИИ мелиорации и гидротехники произвели опытный посев 10-ти сортов сои для разработки методики выращивания новых сортов на основе улучшенной ресурсосберегающей технологии в степной зоне Поволжского региона.

При наличии высокоурожайных сортов сои, которые приспособлены для выращивания в Поволжье, местные аграрии могут рассчитывать на отличные результаты. Поэтому первостепенная задача специалистов НИИ — подобрать и внедрить в производство перспективные сорта и гибриды, отличающиеся высокой урожайностью. В результате исследований сотрудники института определили ряд перспективных сортов, и разработали технологию их возделывания. Сорта рекомендованы для возделывания на территории Саратовской области.

Производство семян сои и его товарного зерна является прибыльным бизнесом. Если же использовать сою на корм скоту или птице, рентабельность производства данной культуры существенно возрастает. Но максимальная прибыль достигается при переработке сои на продовольственные цели, в особенности при глубокой переработке.

Поэтому увеличение производства качественного зерна сои в товарных масштабах — важная задача в рамках реализации программы импортозамещения в Саратовской области, сообщает "АгроФакт".

СаратовБизнесКонсалтинг

25 мая. У неэффективных фермеров будут изымать земли

Саратовская областная дума поддержала законопроект об изъятии земель сельскохозяйственного назначения. Решение принято на заседании регионального парламента.

В Госдуму закон предложен Сергеем Неверовым и председателем комитета ГД РФ по аграрным вопросам Николаем Панковым.

При ненадлежащем использовании земель сроком более двух лет органы муниципальной власти наделяются правом повысить ставку налога на земельный участок. Сумма начисления не должна превышать 1,5% стоимости кадастрового земельного участка.

Если на момент проверки использование земельного участка по назначению не возобновлено, ставка может быть повышена до 5% кадастровой стоимости. Также земельный участок может быть изъят.

Источник: vzsar.ru

25 мая. В Свердловской области завершается сев зерновых культур

Яровой сев в Свердловской области выполнен на 85 процентов, в том числе, посеяно почти 90 процентов зерновых культур, высажено 70 процентов от планового объема картофеля и овощей. Об этом сообщает министерство АПК и продовольствия Свердловской области.

По словам специалистов, темпы ярового сева в этом году опережают прошлогодние в среднем на 30 процентов. Это происходит благодаря хорошим погодным условиям и высокой степени организационной подготовки к посевной кампании.

Напомним, ход посевной находится на особом контроле губернатора Евгения Куйвашева. По распоряжению главы региона, в целях оперативного рассмотрения и своевременного принятия решения по вопросам, связанным с проведением полевых работ, при министерстве АПК и продовольствия создан областной штаб и за каждым территориальным управлением сельского хозяйства закреплены ответственные лица.

В 2016 году посевная площадь в Свердловской области составит 813 тысяч гектаров - 400 тысяч гектаров зерновых, 15 тысяч гектаров картофеля. В планах - собрать не менее 670 тысяч тонн зерновых культур и 748 тысяч тонн картофеля.

Правительство Свердловской области

24 мая. Нут, пшеница и ячмень оказались заражены вредителями

С начала мая 2016 года специалистами Ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» при подтверждении соответствия качества и безопасности зерна в партиях, отгружаемых на экспорт, выявлено несоответствие требованиям нормативных документов.

Пшеница 3-го класса (от партии общей массой 4 922,3 тонн) и пшеница 4-го класса (от партии общей массой 13 658, 7 тонн), ячмень 2-го класса (от партии общей массой 3 002,4 тонн) не соответствуют требованиям нормативных документов по

3

показателю «зараженность вредителями». В пшенице и ячмене выявлено: СПЗ - 0,8 экз/кг (амбарный долгоносик), I степень. Согласно требованиям нормативных документов, зараженность не допускается;

Партия нута общей массой 2 500,2 тонн не соответствует требованиям ГОСТ 8758-76 «Нут. Требования при заготовках и поставках» по показателю: «зерновая примесь» – 8,3 % (при норме – не более 2,0%).

В партиях пшеницы и ячменя проведена фумигация, предоставлены акты обеззараживания. На партию нута заявитель предоставил дополнительное соглашение к контракту на данную партию, на основании которого выдан сертификат качества. Сведения о выявлениях представлены в Управление Россельхознадзора по Ростовской и Волгоградской областям и Республике Калмыкия.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

24 мая. Россия в январе-апреле увеличила сельхозпроизводство на 2,8%

Объем производства продукции сельского хозяйства в России в январе-апреле 2016 года увеличился в действующих ценах на 2,8% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года — до 900,2 миллиарда рублей, говорится в оперативном докладе Росстата.

При этом объем производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей (сельхозорганизации, крестьянские (фермерские) хозяйства, хозяйства населения) в апреле 2016 года в действующих ценах, по предварительной оценке, составил 299,5 миллиарда рублей, что на 2,7% больше показателя за соответствующий период предыдущего года.

На конец апреля поголовье крупного рогатого скота во всех видах хозяйств РФ составляло 19,8 миллиона голов, что на 2,1% меньше аналогичной даты прошлого года, из него коров — 8,4 миллиона голов (-1,7%), свиней — 22,9 миллиона голов (+8,2%), овец и коз — 26,8 миллиона голов (-0,5%).

В структуре поголовья скота на хозяйства населения приходилось 44,8% поголовья крупного рогатого скота, 16,7% свиней, 46,2% овец и коз, на конец апреля 2015 года соответственно 45,9%, 19%, 46,3%.

На 1 мая текущего года яровые культуры в сельскохозяйственных организациях посеяны на площади 7,2 миллиона гектаров, из них зерновые и зернобобовые (без кукурузы) — на 3,6 миллиона гектаров, что соответственно на 2,1% и на 11,1% больше, чем в предыдущем году.

В январе-апреле текущего года в хозяйствах всех категорий произведено скота и птицы на убой (в живом весе) 4,2 миллиона тонн, молока — 8,9 миллиона тонн, яиц — 13,8 миллиарда штук, что, соответственно больше аналогичного отчетного периода 2015 года на 6%, 0,8% и 3,6%.

РИА Новости

3

23 мая. Объем кредитов на сельхозработы к 19 мая увеличился в 1,5 раза

Объем кредитов, выданных российскими банками на проведение сезонных полевых работ текущего года, по состоянию на 19 мая увеличился в 1,5 раза по сравнению с показателем на аналогичную дату 2015 года — до 110,13 миллиарда рублей, говорится в сообщении Минсельхоза РФ.

"По состоянию на 19 мая 2016 года общий объем выданных кредитных ресурсов на проведение сезонных полевых работ вырос до 110,13 миллиарда рублей, что на 51% больше, чем на аналогичный период прошлого года", — говорится в сообщении. В частности, Россельхозбанк, который является основным кредитором российского АПК, увеличил кредитование аграриев в 1,6 раза — до 76,1 миллиарда рублей. Объем кредитов, выданных Сбербанком, вырос на 40%, до 34,03 миллиарда рублей. Минсельхоз РФ ведет оперативный мониторинг в сфере кредитования агропромышленного комплекса страны. По данным министерства, стоимость посевной в 2016 году составляет 327 миллиардов рублей, из них почти 190 миллиардов рублей — кредитные ресурсы. В текущем году яровой сев планируется провести на площади 52,6 миллиона гектаров, включая 31,1 миллиона гектаров яровых зерновых и зернобобовых культур.

В 2015 году предприятиям и организациям АПК на проведение сезонных полевых работ было выдано 262,72 миллиарда рублей кредитов. В частности, РСХБ предоставил аграриям кредиты на 189,92 миллиарда рублей, Сбербанк — на 72,8 миллиарда рублей.

РИА Новости

23 мая. В Дагестане яровой сев проведен на площади свыше 152 тысяч гектаров

Весенне-полевые работы в Дагестане в самом разгаре: яровой сев по всем категориям хозяйств уже проведен на общей площади свыше 152 тыс. гектаров, сообщили РИА «Дагестан» в пресс-службе Минсельхозпрода РД. Это на 7 тыс. га больше аналогичного периода прошлого года.

По словам источника, в настоящее время посевные работы завершились на 74% от планируемой площади. Всего в этом году планируется провести яровой сев на общей площади свыше 205 тыс. гектаров.

Если говорить в разрезе по культурам, то, по данным на 20 мая, яровых зерновых культур посеяно 11 тыс. 400 га, кукурузы — 13 тыс. 700 га, картофеля — 17 тыс. 500 га, овощей — 29 тыс. 800 га, риса — 7 тыс. 500 га, подсолнечника — 7 тыс. 100 га, многолетних трав — 24 тыс. 700 га, однолетних трав — 32 тыс. 700 га и бахчевых культур — 5 тыс. 300 га.

Наиболее высокие показатели ярового сева в республике демонстрируют хозяйства Хасавюртовского (27 тыс. 800 га), Кизлярского (16 тыс. га), Тарумовского (11 тыс. 200 га) и Бабаюртовского (10 тыс. га) районов.

Напомним, в минувшем году всего было посеяно яровых культур на общей площади свыше 183 тыс. гектаров.

РИА Дагестан

23 мая. В Татарстане подходит к концу посевная кампания

В Республике Татарстан засеяно 1,7 тыс. га, или 97 процентов площадей. На последних гектарах идет сев поздних культур, посадка картофеля и овощей. Об этом заявил сегодня на республиканском совещании в Доме Правительства РТ заместитель Премьер-министра РТ – министр сельского хозяйства и продовольствия Марат Ахметов. «Посевная по республике практически завершена», - сказал он.

Провел совещание в режиме видеоконференцсвязи со всеми муниципальными районами Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов.

В совещании принял участие Премьер-министр Республики Татарстан Ильдар Халиков.

Так, из 1,7 млн. га яровые зерновые – 1045 тыс. га (99 процентов), сахарная свекла – 63 тыс. га (99 процентов), подсолнечник – 103 тыс. га (93 процента).

Содержание продуктивной влаги в метровом слое почвы в зависимости от зоны колеблется от 171 мм до 107 мм.

Второй важный вопрос, по словам Марата Ахметова, – это заготовка кормов. Ряд районов - Сарманово, Заинск, Тетюши, Мамадыш, Мензелинск, Лениногорск, Алексеевск - уже приступили к заготовке кормов.

«На следующей неделе мы массово должны приступить к заготовке многолетних трав первого укоса, - сообщил министр сельского хозяйства и продовольствия РТ. - Их площадь значительная, около 500 тыс. га. Качество кормов – это и воспроизводство, и сохранность поголовья, и продуктивность скота».

Далее Марат Ахметов кратко доложил об итогах сельскохозяйственного производства за 4 месяца текущего года, в основном – в сфере животноводства.

Объем валовой продукции по всем категориям хозяйств составил 52,9 млрд. руб. с ростом в сопоставимой оценке к прошлому году 102 процента. При этом на сельхозобъединения и крестьянско-фермерские хозяйства пришлось 33,4 млрд. руб., на личные подсобные хозяйства – 19,5 млрд. руб.

Поголовье скота в сельхозобъединениях и крестьянско-фермерских хозяйствах на 1 мая 2016 года составляет 755 тыс. голов крупного рогатого скота (КРС), в том числе коров – 249,8 тыс. голов, свиней – 444,8 тыс. голов, овец – 57,2 тыс. голов, коз – 6,3 тыс. голов.

В целом по республике поголовье крупного рогатого скота сохранили, рост по коровам и по поголовью свиней, отметил Марат Ахметов.

Ряд районов, за счет системной работы, при прочих равных условиях, показали неплохую динамику производства с приростом индекса стоимости валовой продукции животноводства от 8 до 17 процентов в сопоставимых ценах. Это Атня, Тюлячи, Кукмор, Пестрецы, Ютаза, Мензеля, Кукмор, Дрожжаное.

«Сегодня закупочные цены на молоко выше прошлогодних на 1,5-2 рубля. Погодные условия и вегетация растений работают в нашу пользу, - отметил также Марат Ахметов. - Это дополнительный стимул для молочного производства, которое для многих является единственным источником поступления средств для проведения

3

межсезонных полевых работ. Этим и надо воспользоваться», передает пресс-служба Президента РТ.

Татар-Информ

23 мая. Севастополь получит рожь из госрезерва для сдерживания цен на хлеб

Минсельхоз выделил Севастополю 260 тонн ржи из интервенционного фонда с целью недопущения роста цен на хлеб.

Севастополь получит из зернового интервенционного фонда Российской Федерации дополнительные 260 тонн продовольственной ржи для обновления запасов муки на севастопольском хлебозаводе. Об этом сообщили в пресс-службе Правительства Севастополя.

Решение о выделении дополнительных объемов ржи принято на основании соответствующего запроса властей города в адрес Минсельхоза РФ. В соответствии с решением профильного министерства Севастополь получит необходимое зерно без проведения биржевых торгов.

"Поставки зерна из интервенционного фонда позволят избежать сезонного роста цены ржаного хлеба, а уже в августе ООО "Царь-хлеб" сможет начать закупку зерновых нового урожая. Использование запасов интервенционного фонда зерновых позволит оперативно пополнить запасы ржаной муки для севастопольского хлебозавода, а значит, жители города будут всегда иметь возможность приобрести в магазинах свежий и вкусный хлеб", – говорится в сообщении.

Как отметили в пресс-службе, на сегодняшний день цены на хлеб в Севастополе ниже, чем в большинстве субъектов РФ. В Севастополе минимальная стоимость социальных сортов пшенично-ржаного хлеба составляет 25 рублей за килограмм, при среднем показателе по регионам России в 35 рублей за килограмм.

РИА КРЫМ

23 мая. Россия: Перевозки зерна увеличились на 26% за первые 19 дней мая

Рост в сегменте перевозки зерна в период 1-19 мая 2016 года достиг 26,5% в соотношении с аналогичным периодом прошлого года. По данным ОАО «РЖД» за этот период было погружено более 650 тыс. тонн зерновых. Всего с начала года на сети РЖД было погружено более 7,2 млн тонн зерновых грузов.

Чиновники Минсельхоза прогнозируют, что экспорт зерновых из России в текущем сельскохозяйственном году (июль 2015 г. - июнь 2016 г.) увеличится на 4,1% в годовом исчислении и составит порядка 33 млн. тонн. Отраслевые аналитики связывают рост экспорта, с тем, что мировые цены на зерно остаются высокими. К тому же за счет девальвации рубля традиционные конкуренты на мировом рынке проигрывают в стоимости продукции.

РЖД-Партнер

23 мая. В Москве выявили опасные клубнику, виноград, капусту и зелень

За прошлую рабочую неделю мая 2016 года в рамках выполнения госзадания для Управления Россельхознадзора по г. Москве, Московской и Тульской областям

3

специалистами отдела химико-токсикологических исследований проведен мониторинг 803 образцов импортной продукции растительного происхождения на загрязнение остаточным количеством пестицидов и нитратами.

В результате проведенных исследований выявлено, что каждый 10 образец импортной продукции не соответствует требованиям безопасности.

За отчетный период выявлено 16,6 тонн клубники (страна происхождения – Сербия) с превышенным содержанием ципродинила.

Кроме того, в партиях винограда общей массой 3,0 тонн (страна-поставщик – Нидерланды) выявлено превышение пириметанила в 1,3 раза и спиродиклофена в 1,5 раз.

Превышенное содержание нитратов (в 1,5 раз) выявлено в партиях капусты белокочанной общей массой 57,1 тонн (страна происхождения – Македония), а также в партиях зелени общей массой 24,12 тонн (страны происхождения – Узбекистан, Грузия).

По результатам проведенных исследований протоколы испытаний направлены в Управление Россельхознадзора по г. Москве, Московской и Тульской областям.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

23 мая. Потери западных стран от российского продэмбарго оценили в \$9,3 млрд

Западные страны потеряли от российского продэмбарго 9,3 млрд долларов, посчитали эксперты аналитического центра при правительстве России в своем докладе". Продовольственное эмбарго: итоги 2015 года". Введение в 2014 году и последующее расширение продовольственного эмбарго шло по пути охвата все большего количества стран и списка санкционных товаров. По охвату первая волна эмбарго оказалась самой масштабной: под ее действие подпал объем импорта в Россию примерно на 9,1 млрд долларов (по данным за 2013 год). Расширение эмбарго в 2015 году на Исландию, Албанию, Черногорию и Лихтенштейн охватил еще 241 млн долларов (по данным за 2014 год).

Эксперты проанализировали динамику импорта в Россию основных продуктов, попавших под эмбарго, изменение структуры стран-экспортеров, замещение выбывших объемов импорта продовольствия, изменение положения компаний на российских продовольственных рынках, а также влияние эмбарго на страны, попавшие под него. По их мнению, практически все продовольственные рынки испытали сильное негативное воздействие падения доходов населения и роста цен. При этом существенного отрицательного воздействия продовольственных "антисанкций" не отмечается - рынки уже адаптировались различными способами: рынок мяса - за счет роста внутреннего производства; рынок рыбы - в основном, за счет отказа в пользу более дешевого мяса, а также за счет перераспределения в пользу других стран-экспортеров и роста внутреннего производства; рынок молока и молочных продуктов - за счет роста внутреннего производства и усиления позиций белорусских производителей на российском рынке; рынок фруктов и овощей - за

3

счет роста непромышленного приусадебного производства и частичного переключения на иных иностранных поставщиков.

Введение продовольственного эмбарго привело к изменению положения действующих игроков на рынке. Часть иностранных брендов и российских компаний, которые занимались поставками импортной продукции, ушли либо снизили свою долю. Это привело к некоторому росту долей рынка у действующих крупных компаний (на рынках мясных, рыбо- и морепродуктов), появлению новых небольших отечественных производителей (рынок сыров), а также росту доли собственных торговых марок торговых сетей (практически на всех продовольственных рынках). Существенная девальвация рубля заметно снизила привлекательность импортных товаров для российских потребителей, что сказывается на емкости рынка для зарубежных экспортеров и вносит свой вклад в снижение импорта.

ИНТЕРФАКС

23 мая. В Омском филиале подтвердили безопасность семян рапса

На прошлой рабочей неделе мая 2016 года в испытательную лабораторию Омского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступили 5 проб семян рапса (от партий общей массой 8,2 тонн), отобранные должностными лицами Управления Россельхознадзора по Омской области для качественного обнаружения генетически модифицированных организмов (ГМО).

По результатам проведенных исследований установлено, что представленные образцы семян рапса соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», генетически модифицированные организмы не обнаружены.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

23 мая. Испорченный арахис из Индии выявили в Ставрополье

За прошедшую рабочую неделю мая 2016 года специалистами Ставропольского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» при под-тверждении соответствия качества и безопасности зерна и продуктов его пе-реработки выявлено 3 638,3 тонн нестандартной продукции.

В 3-х партиях пшеницы продовольственной (общий объем 3 153,8 тонн) предназначенных для отгрузки на экспорт, выявлена зараженность 1 степени, что не соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна». Однако согласно контракту, в котором допускается проведение фумигации зараженного зерна, после проведения карантинного фитосанитарного обеззараживания, партия пшеницы отправлена в адрес получателя.

Кроме того, в партии арахиса лущеного в половинках (от партий общей массой 19,5 тонн), поступившего по импорту из Индии, выявлен прогорклый запах, по условиям контракта запах должен быть натуральный без прогорклости. Заявителю выдан протокол испытаний.

3

Также за отчетный период в 3-х партиях шрота соевого общей массой 465 тонн, поступившего по импорту из Бразилии, выявлена незадекларированная линия ГМО MON87701.

По результатам проведенных исследований протоколы испытаний направлены в Управление Россельхознадзора по Ставропольскому краю.

Всего с начала месяца выявлено 18 488,2 тонн нестандартной продукции.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

22 мая. Подтвердилось высокое качество подсолнечного масла алтайских производителей

Каждому из нас хочется купить не только вкусный, но и полезный продукт, который будет свежим и безопасным. Каждую неделю в испытательную лабораторию Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» поступает подсолнечное масло для исследования его качественных показателей.

Основными показателями свежести подсолнечного масла являются кислотное число, перекисное число, анизидиновое число и цветное число.

Кислотное число отражает пригодность масла для употребления в пищу и показывает содержание свободных жирных кислот, накопление которых свидетельствует об ухудшении качества масла и потере свежести. Высокое значение кислотного числа говорит о недостаточной дезодорации или нейтрализации свободных жирных кислот.

Перекисное число - это своеобразный индикатор устойчивости масла к окислению. Неочищенное масло и масло в конце срока хранения имеет более высокое перекисное число.

Анизидиновое число является индикатором более глубокой порчи жира и показывает количество ненасыщенных альдегидов (вторичных продуктов окисления).

Самый распространенный совет всем потребителям о том, как определить качество масла на глаз – оценить его цвет. Чем масло светлее и прозрачнее – тем лучше. В лабораторных исследованиях этот фактор отражает цветное число. Качественное рафинированное масло порадует низкой цветностью.

С начала текущего года специалистами алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» исследовано 25 проб подсолнечного масла, произведенного в Алтайском крае. Все проверенные пробы соответствовали предъявляемым к ним требованиям, что свидетельствует о высоком качестве алтайского масла.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

Украина

25 мая. В Украине к 24 мая яровыми зерновыми засеяно более 7 млн. га

По состоянию на 24 мая в Украине яровыми зерновыми и зернобобовыми культурами засеяно 7,049 млн. га, или 96% запланированной площади. Данный показатель на 0,411 млн. га превышает прошлогодний к аналогичной дате. Об этом сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия Украины.

В частности, сев кукурузы на зерно выполнен на 4,308 млн. га (96%), гречихи – на 115 тыс. га (89%), проса – на 74 тыс. га (62%), риса – на 11 тыс. га (94%), сорго – на 52 тыс. га (63%).

Кроме того, площадь сева подсолнечника к отчетной дате составляет 5,074 млн. га (97%), сои – 1,745 млн. га (85%).

АПК. Информ

25 мая. Украина провела консультации с Молдовой о введении квот и импортных пошлин на отдельные виды украинской продукции – МЭРТ

Украинская делегация приняла участие в двусторонних консультациях на уровне экспертов в связи с изъятием Молдовой отдельных видов украинской продукции из режима свободной торговли, а также введением квот и импортных пошлин. В ходе заседания была доказана позиция украинской стороны относительно неправомерности и необоснованности указанных действий Молдовы. Об этом 25 мая сообщила пресс-служба Министерства экономического развития и торговли Украины.

В ходе консультаций украинская сторона отметила, что обеспокоенность Молдовы относительно резкого роста объемов украинского экспорта в связи с введением Российской Федерацией эмбарго не подтверждается фактами и является необоснованной.

«Анализируя статистику за предыдущие годы, в настоящее время наблюдается падение экспорта украинской продукции в Молдову. А заявления молдавской стороны относительно низкого качества украинской мясо-молочной продукции и цемента безосновательны, особенно в контексте результатов проверки украинских предприятий молдавским Национальным агентством по безопасности пищевых продуктов и получением разрешения 58 украинскими компаниями-экспортерами», - говорится в сообщении.

По словам заместителя главы МЭРТ, торгового представителя Украины Натальи Микольской, действия Молдовы противоречат проевропейским идеям и принципам и рассматриваются Украиной как недружественные и дискриминационные. «Наши экспортеры страдают от миллионных убытков. Поэтому мы оставляем за собой право применить меры в ответ, что, несмотря на структуру и объемы молдавского

3

экспорта в Украину, принесет еще большие убытки молдавским экспортерам и другим отраслям экономики Молдовы», - подчеркнула она.

АПК. Информ

25 мая. В Тернопольской области завершается сев яровых зерновых

Аграрии Тернопольской области к 24 мая засеяли яровыми зерновыми культурами 240 тыс. га, что составляет 100% от запланированной площади. Об этом сообщила пресс-служба облгосадминистрации.

В частности, посевная площадь кукурузы на зерно составляет 118,8 тыс. га (99% к плану), гречихи – 8,9 тыс. га (92%), сои – 87,7 тыс. га (99%).

Также в хозяйствах региона завершён сев подсолнечника на 48,1 тыс. га (103%), сахарной свеклы – на 18,9 тыс. га (102%).

Отмечается, что общая площадь ярового сева в области в т.г. составила 507,7 тыс. га, что на 9,7 тыс. га превышает показатель 2015 г.

УкрАгроКонсалт

25 мая. ИМК завершила весеннюю посевную кампанию

«Индустриальная молочная компания» завершила весенний сев. В частности, более 71 тыс. га засеяно кукурузой, около 25 тыс. га – подсолнечником, 6,4 тыс. га – соей, около 5 тыс. га – кормовыми культурами. Об этом 24 мая сообщила пресс-служба компании.

По словам директора по производству ИМК Владислава Лавриненко, холдинг доукомплектовал десять новых сеялок программным обеспечением, что позволило существенно улучшить качество сева и на 3-5% уменьшить потребление посевного материала.

«Мы расширили площадь посева кукурузы с одновременным внесением комплексных удобрений, в результате около 70% кукурузы было посеяно таким способом. Продолжаем улучшать технологию выращивания сои... мы использовали сорта сои исключительно канадской и австрийской селекции», – проинформировал он.

Также сообщается, что осенью 2015 г. в хозяйствах ИМК 15,4 тыс. га было засеяно озимой пшеницей, которая в настоящее время находится в хорошем и удовлетворительном состоянии.

АПК. Информ

23 мая. Украина. Кабинет хочет получить от реорганизации или приватизации Госзембанка до 250 миллионов грн

«Госзембанк» начал работу в октябре 2013 года, однако из-за дефицита бюджетных ассигнований так и не была проведена инвентаризация земель сельхозназначения и их правильная оценка, в связи с чем работа банка фактически блокировалась.

Кабинет министров Украины рассчитывает, что запланированная на 2016 год реорганизация или приватизация «Государственного земельного банка Украины»

3

(«Госзембанка») принесет бюджету страны 200-250 млн грн, говорится в Плане приоритетных шагов правительства на 2016 год.

Согласно документу, соответствующая законодательная инициатива должна быть подготовлена Министерством аграрной политики и продовольствия до конца июня текущего года.

Справка УНИАН. Кабинет министров создал «Государственный земельный банк» в 2012 году для операций с земельными участками и имущественными правами на земельные участки. 100% акций банка принадлежит государству через Министерство финансов Украины.

Читайте также В Украине хотят провести общенациональную переоценку земли «Госзембанк» начал работу в октябре 2013 года, однако из-за дефицита бюджетных ассигнований так и не была проведена инвентаризация земель сельхозназначения и их правильная оценка, в связи с чем работа банка фактически блокировалась.

В феврале 2016 года Кабмин утвердил стратегию развития госбанков, в рамках которой для несистемообразующих банков, включая «Госзембанк», предусмотрен выход государства из капитала как путем приватизации, так и ликвидации до конца 2017 года.

УНИАН

Беларусь

25 мая. Беларусь и Португалия намерены активизировать торгово-экономическое сотрудничество

Встреча Чрезвычайного и Полномочного Посла Беларуси в России Игоря Петришенко с Чрезвычайным и Полномочным Послом Португальской Республики в РФ и в Беларуси по совместительству Марио Годиньо де Матушем состоялась сегодня в Москве.

"Стороны обсудили перспективы активизации белорусско-португальского межгосударственного диалога, сотрудничества в торгово-экономической сфере, развития договорно-правовой базы двусторонних отношений, взаимодействия в рамках международных организаций", - отметили в пресс-службе.

Протокол об установлении дипломатических отношений между Беларусью и Португалией подписан 26 января 1992 года. По итогам 2015 года объем товарооборота составил более \$25 млн.

Белта

25 мая. Белорусский рубль ослаб к корзине валют на 0,34%

Белорусский рубль ослаб к корзине валют на 0,34%, сообщается на сайте Национального банка.

С учетом результатов биржевых торгов Нацбанк установил официальный курс доллара в Br19 703. Доллар стал дешевле на Br56 (24 мая - Br19 759 за \$1).

Евро снизился на Br137 до Br21 965 (24 мая - Br22 102 за 1 евро).

Российский рубль подорожал на Br4,5 и составил Br299,03 (24 мая - Br294,53 за 1 российский рубль).

Белта

25 мая. Белорусские сыры начали теснить российские на полках магазинов соседней страны

По итогам первого квартала 2016 года импорт сыров в Россию составил 49,3 тыс. т (+31% к аналогичному периоду прошлого года), следует из майского отчета Национального союза производителей молока и MilkNews. Увеличение импорта отмечено прежде всего из Беларуси — на 41%, до 41,8 тыс. т. По данным официальной белорусской статистики, экспорт в Россию по позиции «сыры и творог» в первом квартале вырос на 30% - до 47,7 тысячи тонн, при этом в денежном выражении прирост составил скромные 2,5% (на 140,7 млн долларов).

Новости Беларусь

3

23 мая. В Беларуси гречихой засеяно более 50% запланированной площади

По оперативным данным Министерства сельского хозяйства и продовольствия Беларуси, к 20 мая в сельхозорганизациях страны гречихой засеяно 8,25 тыс. га, что составляет 52,9% от запланированной площади. На аналогичную дату 2015 г. сев был выполнен на 10 тыс. га (33,2% к плану).

Также к отчетной дате аграрии засеяли 4,6 тыс. га просом (64,9%). Посевная площадь однолетних трав составила 361 тыс. га (67,2%).

Кроме того, в хозяйствах страны продолжается уборка трав: скошено 63,6 тыс. га многолетних трав (4,8%), заготовлено 118,5 тыс. тонн сенажа (0,9%).

Белта

Казахстан**25 мая. В Восточном Казахстане делают ставку на влагосберегающие технологии**

Об этом в ходе пресс-конференции в региональной службе коммуникаций ВКО сообщил заместитель руководителя управления сельского хозяйства Ербол Куанышев.

- Сегодня основной задачей агросектора области является переход на интенсивные технологии производства продукции растениеводства, индустриализация отрасли в целом, – отметил Ербол Усенгалиевич

В первую очередь, по словам заместителя руководителя управления, это касается повсеместного внедрения влагосберегающей технологии возделывания сельскохозяйственных культур.

- Если 10 лет назад этот способ использовался отдельными хозяйствами на площади всего в 25 тысяч га, то в 2016 году по влагосберегающей технологии будет засеяно 463 тысячи га. Для выполнения поставленной задачи у восточно-казахстанских аграриев имеются необходимые соответствующие посевные комплексы и другая техника.

Казах-ЗЕРНО

25 мая. Кипит работа на казахстанских полях

В Казахстане идет посевная. Оптимальные сроки сева яровых зерновых культур в северном и центральном регионах - 15-30 мая. Напомним, на весенне-полевые работы из бюджета страны выделен кредит - 60 миллиардов тенге.

Согласно оперативной сводке Минсельхоза, на 25 мая яровой сев зерновых выполнен на 58,3%.

Так, на сегодняшний день по республике яровые зерновые колосовые посеяны на площади 8,4 млн. га, масличные культуры - на 1,4 млн. га, многолетние травы - на 256,5 тыс. га, овощебахчевые - на 198,2 тыс. га, картофель - на 163,7 тыс. га, сахарная свекла - на 10,9 тыс. га и хлопчатник - на 104,2 тыс. га.

По предварительным данным управлений сельского хозяйства акиматов областей, в текущем году сельхозкультуры планируется разместить на площади 21,6 млн. га, что на 0,4 млн. га больше уровня 2015 года.

Площади весеннего сева составят 18,4 млн. га. Зерновые культуры будут размещены на 15,2 млн. га, в том числе пшеница - на 12,0 млн. га, масличные культуры - на 1,9 млн. га, овощебахчевые культуры и картофель - на 411 тыс. га, кормовые - на 4,0 млн. га.

Казах-ЗЕРНО

25 мая. Аграрии Восточного Казахстана раньше обычного вышли на поля

Посевные площади в этом году на востоке страны составили 1 305 тысяч га, что на 18 тысяч га больше, чем в прошлом году. С учетом сложившихся благоприятных условий сельчане вышли на поля значительно раньше.

На брифинге в региональной службе коммуникаций ВКО заместитель руководителя управления сельского хозяйства Ербол Куанышев акцентировал, что весенне-полевые работы в регионе идут полным ходом.

По его словам, большую часть посевных площадей занимают зерновые и зернобобовые - 607,5 тысяч га, кормовые - 310 тысяч га. На посадку картофеля отведено 22 тысячи га, овощей 12 тысяч га, масличных - 352 тысячи га, в том числе на подсолнечник - 321 тысяча га.

На сегодняшний день проведены работы по закрытию влаги, боронованию озимых зерновых культур и многолетних трав прошлых лет, предпосевная культивация, которая также будет проводиться по мере появления всходов сорняков накануне посева культур, передает КазАкпарат.

«Основная задача агропромышленного комплекса - переход на интенсивные технологии производства продукции растениеводства, ее индустриализация», - сказал Ербол Куанышев.

В первую очередь это касается повсеместного внедрения влагосберегающей технологии возделывания сельскохозяйственных культур. Если 10 лет назад данная технология была применена в отдельных хозяйствах на площади 25 тысяч га, то в 2016 году по влагосберегающей технологии будет засеяно 463 тысячи га. Для ее

3

выполнения в сельхозформированиях области имеются необходимые посевные комплексы и техника, сообщили в РСК ВКО.

Казах-ЗЕРНО

24 мая. Северный Казахстан: Посевная - полным ходом

По информации управления сельского хозяйства Северо-Казахстанской области, аграрии на 23 мая уже засеяли свыше 1 млн. 870 тысяч гектаров. Это почти 46%.

В том числе посев зерновых составил миллион 422 тыс. гектаров, масличных - почти 309 тысяч.

Активно аграрии сажают и картофель. Корнеплод уже занимает около 27 тысяч гектаров, овощей - чуть более 5 тыс.

Напомним, как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», в Северном Казахстане в текущем году планируется произвести посев сельскохозяйственных культур на площади 4,4 млн. га, 3,2 млн. из которых составляют зерновые.

Отметим, в прошлом году по Северо-Казахстанской области было засеяно 3 млн. 210 тыс. гектаров зерновыми культурами. При средней урожайности 16,9 центнера с гектара североказахстанцы намолотили 5 млн. 425 тыс. тонн зерна.

Казах-ЗЕРНО

23 мая. Костанайцы засеяли 19% площадей

В Костанайской области в настоящее время посев сельскохозяйственных культур произведен на 872 тыс. га, или на 19% площади ярового сева - 4669,2 тыс. га, в том числе зерновые - 733 тыс. га, масличные - 77 тыс. га.

До районов доведено ежедневное задание по посеву сельскохозяйственных культур в объеме 285 тыс. га, с расчетом завершения посевной кампании до 1 июня текущего года, сообщили в акимате региона.

Также в сельхозформированиях и хозяйствах населения произведена посадка картофеля на 7,8 тыс. га (80% к запланированной площади 9,8 тыс. га), овощных культур - 1,8 тыс. га (75% к запланированной площади 2,4 тыс. га).

«Сельхозтоваропроизводители области полностью обеспечены семенным материалом при потребности 552,5 тыс. тонн имеется 553,5 тыс. тонн, в том числе семян I-II класса 423 тыс. тонн, или 78% (в прошлом году 72%)», - говорится в сообщении.

В посевной кампании текущего года принимают участие 25 тысяч тракторов (из них 5,8 тыс. ед. энергонасыщенных), 24 тысячи сеялок, 792 посевных комплекса, более 1 тысячи опрыскивателей, 8,4 тысяч грузовых автомобилей и другой техники.

Напомним, как ранее информировало ИА «Казах-Зерно», в прошлом году с уборочной площади 4 млн. 18,3 тыс. га при урожайности 12,4 ц/га костанайцами было получено 4 млн. 999,7 тыс. тонн зерна.

Казах-ЗЕРНО

3

23 мая. Северный Казахстан: Кызылжарские аграрии приближаются к экватору

44% посевных площадей Кызылжарского района уже засеяно, сообщили в акимате СКО. Отметим, в этом году аграрии Кызылжарского района планируют засеять 203 тыс. гектаров, 116 из которых - зерновые. 44 % уже засеяно. Также продолжается сев масличных культур, их в этом году разместят на площади свыше 30 тыс. гектаров.

На полях ТОО «Аби Жер» сеют в основном среднеспелые сорта: пшеницу омскую 36, гибридные семена рапса, лен. Техника зашла на поля 15 мая, погода позволяет проводить своевременно все посевные работы. В день здесь засевают до 1 000 гектаров.

«У нас техника хорошая, только «Бурго» у нас три единицы, в сутки до 300 гектаров можно посеять. Мы уже отсеяли лен 3 200 гектаров, пшеницу 4 тыс., масличных - половину», - отметил исполнительный директор «Аби Жер» Василий Черкасов.

Всего в Кызылжарском районе площадь полей ТОО «Аби Жер» составляет 14 тыс. гектаров. Если погода позволит, завершат посевную здесь в конце мая - начале июня.

«31% по области уже засеяли. Думаю, если так и дальше погода пойдет, то 5-10 дней, и все завершим в оптимальные сроки», - отметил аким Северо-Казахстанской области Ерик Султанов в разговоре с руководителями хозяйств региона.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА**25 мая. Пшеница США: Чикаго прервал череду снижений**

Во вторник, после 4-х дневного снижения, чикагская пшеничная площадка развернулась вверх.

Повод для биржевого разворота преподнесла погода. Более сильные, чем хотелось бы фермерам, дожди могут повредить посевам твердой озимой пшеницы, находящимся на финальной стадии созревания.

Также поддержку пшеницы дал соседний рынок кукурузы, которому, в свою очередь, рост обеспечили перспективы серьезному улучшению экспортного спроса.

Июльские котировки американской пшеницы на 24 мая:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго выросла на \$0,74 до 170,49 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити снизилась на \$0,18 до 164,06 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе снизилась на \$0,64 до 191,80 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

3

25 мая. Европейская пшеница: биржевые котировки подтянулись вслед за Чикаго

Во вторник биржевые котировки французской пшеницы, вдохновленные примером Чикаго, подросли. Правда, не намного, рост серьезно лимитирован хорошими перспективами общеевропейского урожая.

Кроме того, поддержку вчерашним торгом оказали сохраняющееся ослабление евро (в долларовом выражении котировки даже снизились), и небольшое количество продавцов на фоне активного экспортного спроса.

Сентябрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF выросли на €0,50 до 163,50 €/тонна (182,18 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

25 мая. С начала года Индия закупила 500 тыс. т импортной пшеницы

С начала текущего года индийские мукомольные предприятия законтрактовали 500 тыс. т австралийской и французской пшеницы с поставкой в июле-сентябре, поскольку собственный урожай пшеницы пострадал от неблагоприятной погоды. Об этом сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на агн. Reuters.

В последние несколько недель мукомолы закупают австралийскую пшеницу класса Australian Premium White с содержанием белка 12,5% по 237-243 \$/тонна на базисе C&F, французскую пшеницу с содержанием белка 11% по 200-205 \$/тонна.

По прогнозам МСХ США, в текущем сезоне (апрель-март) Индия соберет 88,0 млн. т пшеницы, что больше, чем в прошлом сезоне (86,53 млн. т), но ниже среднего показателя за последние пять лет. Производство пшеницы будет меньше потребления второй сезон подряд. В результате, в текущем сезоне Индия станет нетто-импортером этой культуры. Импорт пшеницы вырастет до 1,0 млн. т (0,5 млн. т в прошлом сезоне), экспорт снизится до 0,4 (1,0) млн. т.

Зерно Он-Лайн

25 мая. Прогноз урожая сои в Аргентине изменен

Зерновая биржа Росарио понизила свой прогноз урожая сои в Аргентине в сезоне-2015/16 — до 55 млн. тонн против 59 млн. тонн, озвученных ранее. Основной причиной корректировки послужили чрезмерные осадки, наблюдавшиеся на территории страны в апреле, в результате которых, по данным биржи, было потеряно 5,7 млн. тонн урожая масличной.

«Более 20 дней непрерывных дождей и штормов в центральной части страны значительно ухудшили перспективы урожая культуры. Однако более высокие ожидаемые показатели производства сои в штате Буэнос-Айрес частично смогут компенсировать потери масличной в других регионах», — сообщается в отчете.

В свою очередь, Минсельхоз страны отмечает, что в настоящее время около 1,2 млн. га под соей не подлежит уборке, в результате чего потери урожая масличной достигнут практически 6 млн. тонн.

IDK-Эксперт

24 мая. США: перспективы будущего урожая пшеницы стали еще лучше

Состояние урожая озимой пшеницы в США, по данным свежего мониторинга USDA, остается на редкость стабильным. Как и неделю назад, 62% посевов оцениваются на «хорошо-отлично» (45% год назад). В стадии колошения находится 75% посевов (74% год назад и 66% в среднем за 5 лет).

Существенно улучшились показатели яровой пшеницы. Темпы сева вышли, наконец, на прошлогодний уровень, как и в 2015г., засеяно уже 95% площадей (77% в среднем за 5 лет). Взошло 78% посевов (76% год назад и 51% в среднем за 5 лет). Как и в прошлом году, состояние 76% посевов яровой пшеницы оценивается на «хорошо-отлично».

Зерно Он-Лайн

24 мая. Европейская пшеница: биржа снизилась следом за Чикаго

Рынок европейской пшеницы в понедельник снизился вслед за Чикаго. Не помогли ни ослабление евро относительно доллара, ни хорошие для конца сезона темпы экспорта.

В тоже время снижение биржевых котировок было относительно небольшим. Объемы торгов незначительны, трейдеры не активничают, по их мнению, требуется 3-4 недели, чтобы окончательно прояснились перспективы будущего урожая.

Сентябрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF снизились на €0,50 до 163,00 €/тонна (182,49 \$/тонна).

Зерно Он-Лайн

24 мая. Пшеница США: в понедельник Чикаго продолжил снижение

В понедельник пшеничная площадка Чикаго вновь, уже 4-й день подряд, завершила торги в минусе.

Рынок американской пшеницы находится под серьезным давлением «медвежьих» факторов конечных запасов и прогнозов будущего урожая, как в мире, так и в самих Штатах.

Негативным фоном торгов остается крепнущий доллар США.

Июльские котировки американской пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$2,11 до 169,75 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$0,74 до 164,24 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$1,47 до 192,44 \$/тонна.

Зерно Он-Лайн

24 мая. Египет закупит вдвое больше украинской пшеницы

В 2015/2016 МГ Египет более чем в два раза увеличил закупки украинской пшеницы по сравнению с прошлым маркетинговым годом.

Об этом сообщил директор информационно-аналитической компании «ПроАгро» Николай Верницкий на своей странице FB.

3

По его словам Государственное агентство по закупкам продовольствия Египта (GASC) увеличило закупки украинской пшеницы в 2015/2016 МГ по сравнению с 2014/2015 МГ на 234%.

agropravda.com

23 мая. Китай увеличил импорт сои и сократил импорт рапса

КНР, по данным таможенной службы, в апреле импортировал 7,07 млн. тонн соевых бобов, на 33% больше, чем за апрель 2015г.

Всего импорт КНР соевых бобов за январь-апрель составил 23,33 млн. тонн, что на 11% больше показателя прошлого года за аналогичный период. Около 65% сои было поставлено из США, около 30% из Бразилии. Остальной объем был поставлен из Канады, Аргентины и России. Импорт российской сои за январь-апрель составил 253,53 тыс. тонн (23.99 тыс. тонн в апреле).

Апрельский импорт семян рапса составил 287,02 тыс. тонн. Это на 17% меньше, чем за апрель 2015г. Импорт за январь-апрель – 1,21 млн. тонн, что на 4,6% меньше показателя прошлого года. Свыше 98% рапса было поставлено из Канады, остальной объем – из Монголии и России. Импорт российского рапса за январь-апрель составил 2,17 тыс. тонн (438 тонн в апреле).

[Зерно Он-Лайн](#)

23 мая. Аргентинскому экспорту зерновых и масличных угрожает забастовка портовых рабочих

В Аргентине портовые рабочие намерены в ближайшие дни начать 48-ми часовую забастовку, которая может затормозить экспорт зерновых и масличных. Основное требование рабочих к правительству – повышение зарплаты на 32%.

Правда, представители Палаты морской и портовой деятельности уверяют, что забастовка не нанесет существенного ущерба экспорту сельхозсырья из региона Росарио. Северные районы Росарио обеспечивают 80% экспорта зерна Аргентины.

[Зерно Он-Лайн](#)

23 мая. В Пакистане план по производству пшеницы выполнен не будет

По прогнозам Пакистанского бюро статистики, новый урожай пшеницы в Пакистане не превысит 24,5 млн. т, что намного ниже запланированного. В текущем году Пакистан рассчитывал собрать рекордный урожай – 26,0 млн. т, что на 0,5 млн. т больше, чем в прошлом году. Валовой сбор риса, по прогнозам бюро, уменьшится на 2,7% по сравнению с прошлым годом до 6,8 млн. т.

[Зерно Он-Лайн](#)

23 мая. Китай увеличил импорт пшеницы и кукурузы

КНР, по данным таможенной службы, в апреле импортировал 302,409 тыс. тонн пшеницы, на 25% больше, чем за апрель 2015г.

Всего импорт КНР пшеницы за январь-апрель составил 858,688 тыс. тонн, что на 44% больше показателя прошлого года за аналогичный период. Свыше 49%

3

пшеницы было поставлено из Австралии, около 29% из Канады, свыше 17% из Казахстана, около 5% из США.

Апрельский импорт ячменя оставил 248,095 тыс. тонн. Это на 75% меньше, чем за апрель 2015г. Импорт за январь-апрель – 1,195 млн. тонн, что на 67% меньше показателя прошлого года. Свыше 60% ячменя было поставлено из Австралии, около 29% из Канады, свыше 10% из Франции.

КНР в апреле импортировал 1,155 млн. тонн кукурузы. Это на 720% больше, чем за апрель 2015г. Всего за январь-апрель было импортировано 1,80 млн. тонн кукурузы, что на 31% больше прошлогоднего показателя. Кукуруза была поставлена из 11 стран. Тройка лидеров следующая: Украина (около 90%), США (7%), Россия (3,3%).

Зерно Он-Лайн

20 мая. Бразильские фермеры торопятся продать новый урожай кукурузы

Бразильские фермеры в штате Мату-Гроссу начали уборку второго урожая кукурузы раньше, чем ожидалось, чтобы воспользоваться высокими ценами на кукурузу и сухой погодой. Из-за ранней уборки содержание влаги в собранном зерне выше 14%. Такое зерно покупатели закупают со скидкой к цене, поэтому фермеры досушивают собранную кукурузу. Цены на кукурузу столь высоки, что фермеры, не имеющие собственных сушилок, готовы платить 2-3 реала за сушку одного мешка (60 кг), торопясь продать как можно больше перед тем, как уборка урожая начнется в полную силу, опуская цены.

Сейчас цена мешка кукурузы в «кукурузном штате» равна 40 реалов (\$11,11), что на 15 реалов больше, чем год назад. Рост цен был вызван рекордным экспортом и засухой, которая ухудшила перспективы второго урожая кукурузы.

Однако практика уборки кукурузы до достижения полной спелости будет применяться ограничено. Две трети выращиваемой в Мату-Гроссу кукурузы были уже проданы в начале года, по ценам ниже текущих.

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

25 мая. Египет проводит новый тендер по закупке соевого и подсолнечного масла

Египетская государственная компания FHC проводит международный тендер по закупке 25 тыс. тонн нерафинированного соевого масла и 12 тыс. тонн нерафинированного подсолнечного масла. Крайний срок подачи заявок на тендер – 31 мая.

Масло произвольного происхождения должно быть поставлено с 10 по 30 июня.

Предыдущий тендер FHC по закупке соевого и подсолнечного масла от 18 мая был отменен из-за слишком высоких цен предложений.

Зерно Он-Лайн

25 мая. Египет досрочно выполнил план госзакупок пшеницы

Государственные компании Египта закупили у местных фермеров 4,076 млн. тонн пшеницы. Об этом сегодня заявил министр сельского хозяйства страны. В планах правительства на этот год значилась закупка 4 млн. тонн. Как правило, закупочная кампания в Египте заканчивается в июле.

Зерно Он-Лайн

24 мая. Иордания наконец-то закупила на тендере мукомольную пшеницу

24 мая министерство промышленности и торговли Иордании провело тендер на закупку 100 тыс. т твердозерной пшеницы произвольного происхождения. В тендере приняли участие три компании. Победителем стала компания Амегора, которая поставит 100 тыс. т пшеницы по 203 \$/тонна на базисе C&F в октябре т.г.

Предыдущие шесть тендеров на закупку аналогичного объема пшеницы были отменены.

Зерно Он-Лайн

24 мая. Япония объявила тендер на закупку 125 тыс. т пшеницы

26 мая МСХ Японии проведет регулярный еженедельный тендер на закупку мукомольной пшеницы происхождения США, Австралия и Канада. Сообщает агн. Зерно Он-Лайн со ссылкой на агн. Reuters. На тендере планируется закупить 125,049 тыс. т пшеницы:

- 12 990 т западной белозерной пшеницы из США с поставкой с 21 июня по 21 июля;
- 19 670 т твердозерной озимой краснозерной (HRW) пшеницы из США с поставкой с 21 июня по 21 июля;
- 32 724 т северной яровой (темной) пшеницы из США с содержанием белка не менее 14% с поставкой с 21 июня по 21 июля;

3

- 30 075 т западной краснозерной яровой (CWRS) пшеницы из Канады с содержанием белка не менее 13,5% с поставкой с 21 июня по 21 июля;
- 29 590 т белозерной (Standard White) пшеницы из Австралии с поставкой с 1 по 30 сентября.

Зерно Он-Лайн

23 мая. Тайвань объявил тендер на закупку кукурузы

Тайваньская ассоциация MIPA объявила тендер на закупку 40-65 тыс. т кукурузы произвольного происхождения.

АПК. Инфо

23 мая. Алжир объявил тендер на закупку пшеницы

Алжирская государственная компания OAIC объявила тендер на закупку не менее 50 тыс. т твердой пшеницы произвольного происхождения.

Зерно Он-Лайн

23 мая. Израиль объявил тендер на закупку крупной партии зерна

25 мая группа частных израильских импортеров проведет тендер на закупку 108 тыс. т кукурузы, 20 тыс. фуражной пшеницы и 15 тыс. т фуражного ячменя. Все зерно произвольного происхождения.

Зерно Он-Лайн

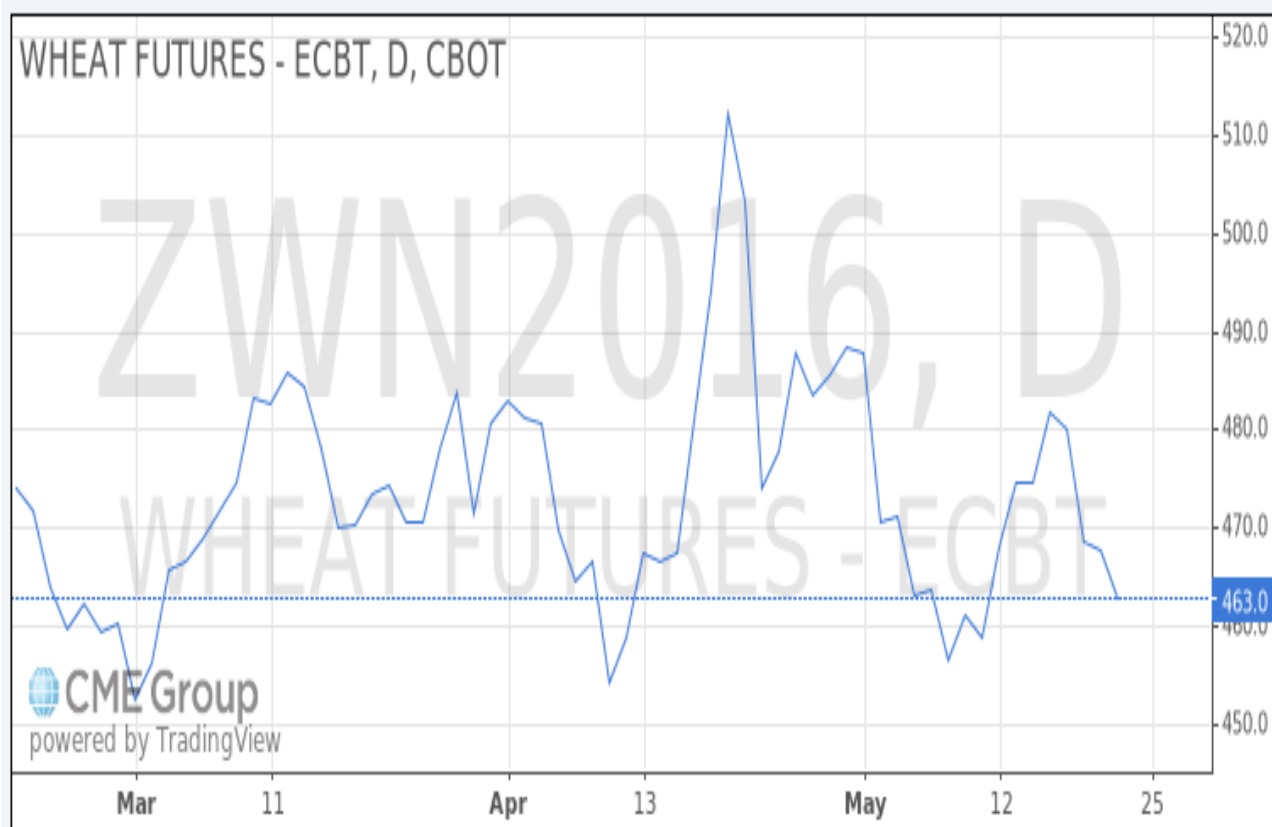
Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов	
	13 май	20 май
"Июль-16"	174.4	171.9
"Сент-16"	177.8	175.9
"Дек-16"	183.4	182.4

Общий тренд (фьючерсы 2016)

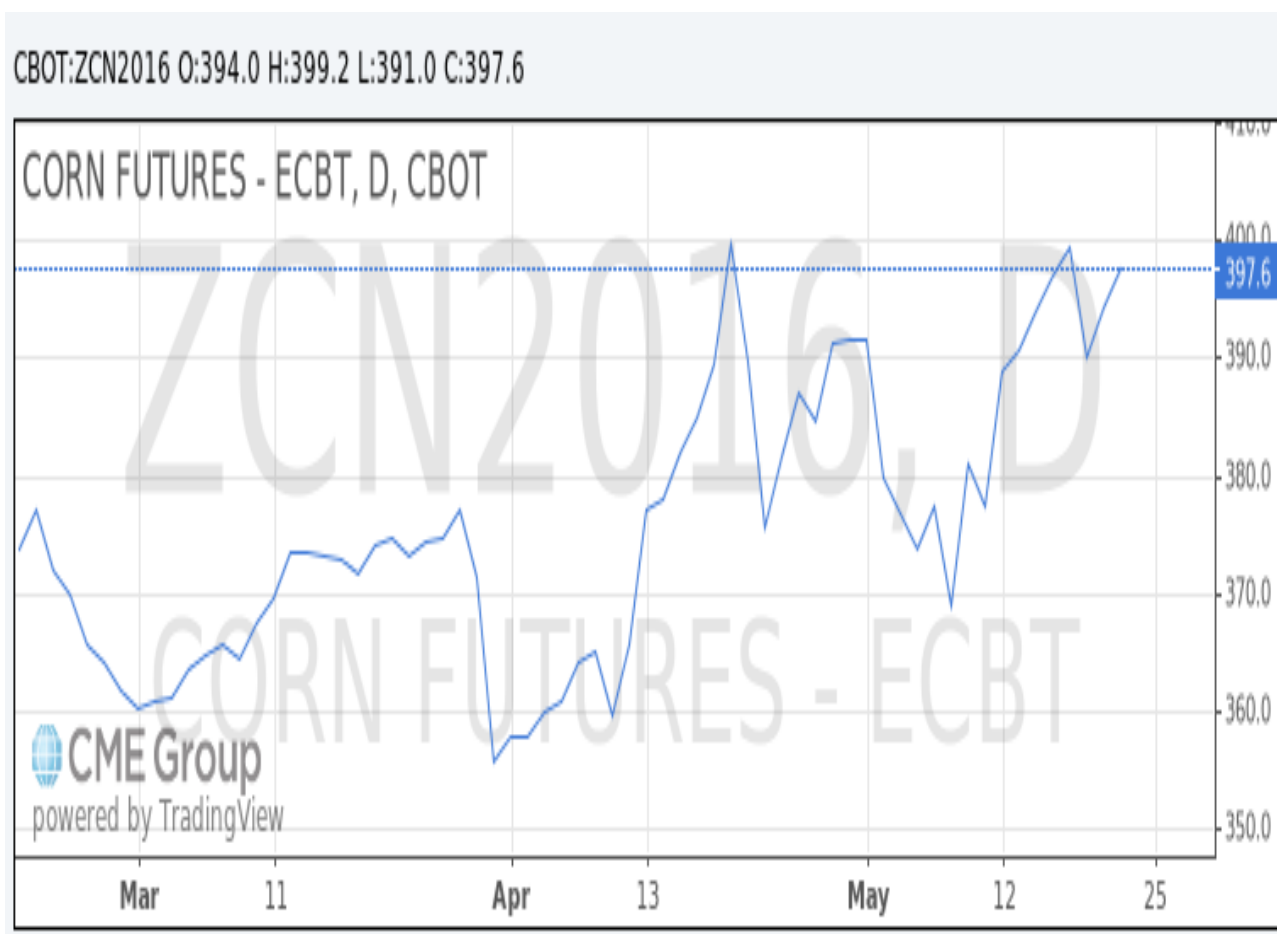
CBOT:ZWN2016 O:466.0 H:469.0 L:461.0 C:463.0



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

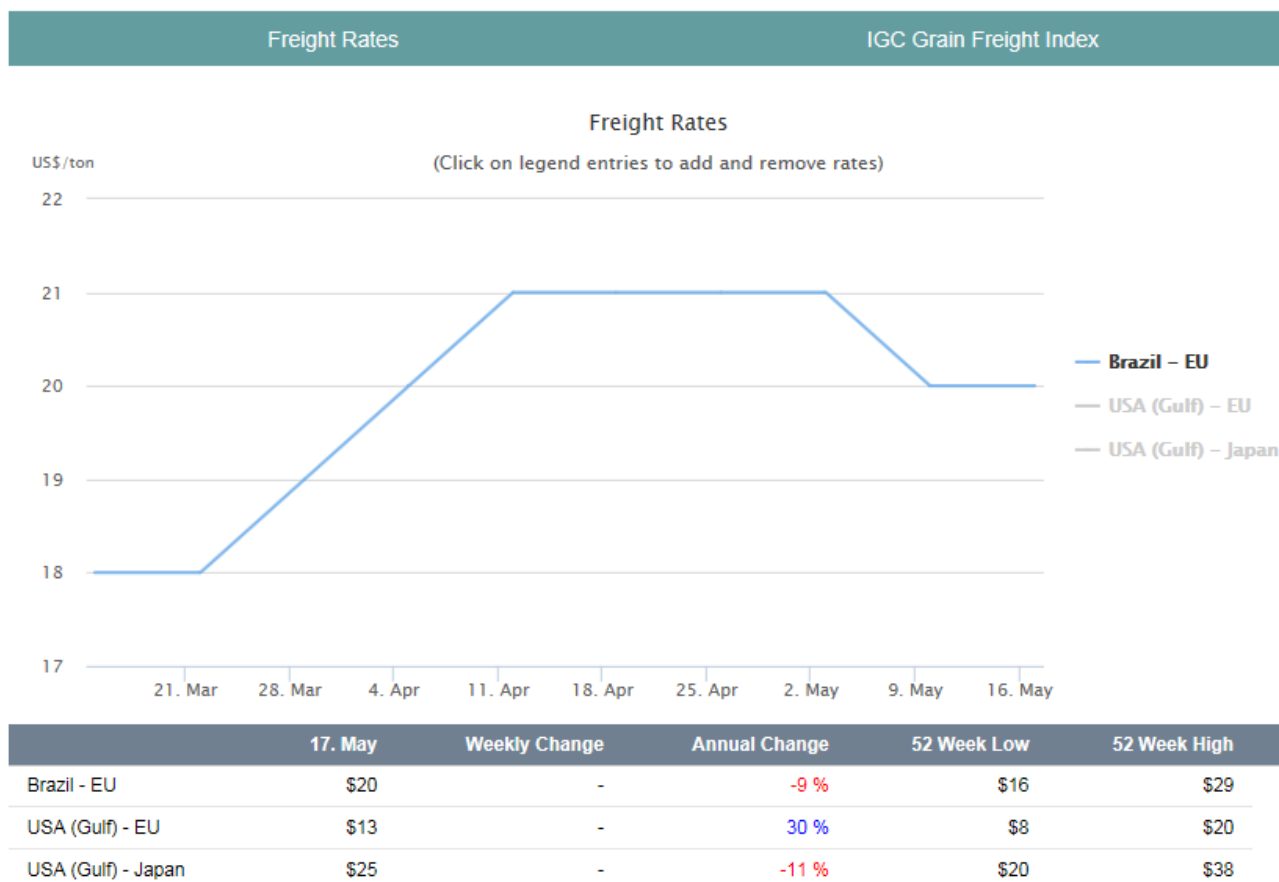
Фьючерсы на:	Дата торгов	
	13 май	20 май
"Июль-16"	153.8	155.3
"Сент-16"	154.8	156.2
"Дек-16"	156.8	157.4

Общий тренд (фьючерсы 2016)



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

Фрахтовые ставки



Freight Rates IGC Grain Freight Index



	17. May	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$20	-	-9 %	\$16	\$29
USA (Gulf) - EU	\$13	-	30 %	\$8	\$20
USA (Gulf) - Japan	\$25	-	-11 %	\$20	\$38

Freight Rates IGC Grain Freight Index



	17. May	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Brazil - EU	\$20	-	-9 %	\$16	\$29
USA (Gulf) - EU	\$13	-	30 %	\$8	\$20
USA (Gulf) - Japan	\$25	-	-11 %	\$20	\$38

Экспортные данные

Wheat	Maize	Barley	Soyabeans	Rice
-------	-------	--------	-----------	------



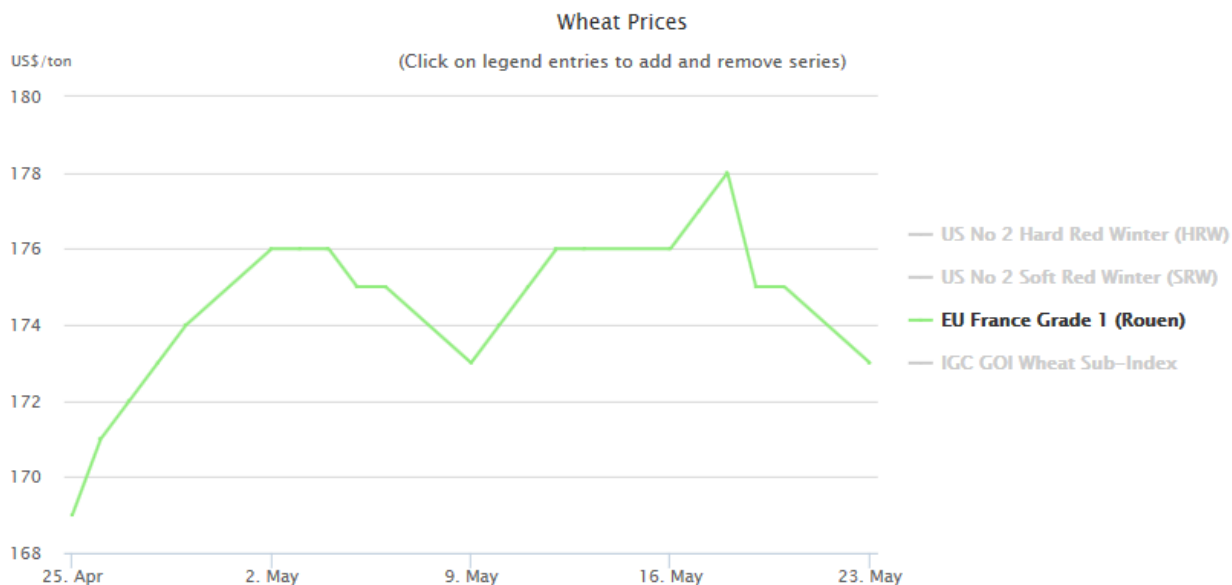
	23. May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$192	-1	-21 %	\$191	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$191	-2	-11 %	\$186	\$252
EU France Grade 1 (Rouen)	\$173	-2	-10 %	\$161	\$223
Wheat sub-Index	163	-1	-12 %	159	201

Wheat	Maize	Barley	Soyabeans	Rice
-------	-------	--------	-----------	------



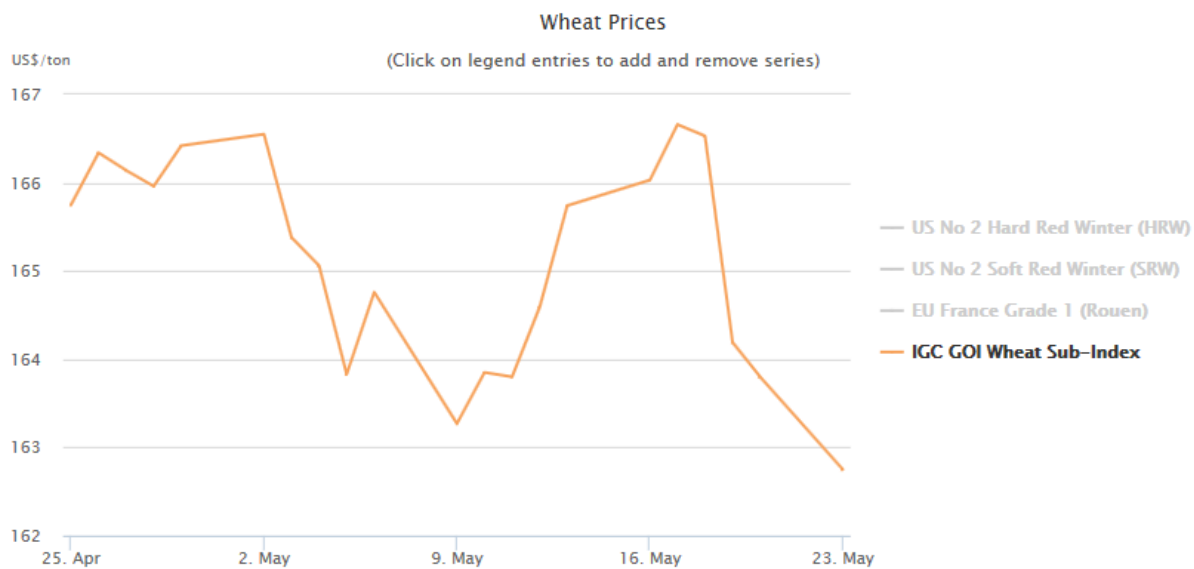
	23. May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$192	-1	-21 %	\$191	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$191	-2	-11 %	\$186	\$252
EU France Grade 1 (Rouen)	\$173	-2	-10 %	\$161	\$223
Wheat sub-Index	163	-1	-12 %	159	201

Wheat	Maize	Barley	Soyabeans	Rice
-------	-------	--------	-----------	------



	23. May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$192	-1	-21 %	\$191	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$191	-2	-11 %	\$186	\$252
EU France Grade 1 (Rouen)	\$173	-2	-10 %	\$161	\$223
Wheat sub-Index	163	-1	-12 %	159	201

Wheat	Maize	Barley	Soyabeans	Rice
-------	-------	--------	-----------	------



	23. May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$192	-1	-21 %	\$191	\$260
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$191	-2	-11 %	\$186	\$252
EU France Grade 1 (Rouen)	\$173	-2	-10 %	\$161	\$223
Wheat sub-Index	163	-1	-12 %	159	201

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview

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

20 мая 2016 г.

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

Товар	29.04.16	06.05.16	13.05.16	20.05.16
Пшеница 3 класса (кл.23%)	10 470	10 545	10 770	10 900
то же \$/t	\$162.7	\$159.3	\$165.9	\$164.2
Пшеница 4 класса	9 950	10 005	10 220	10 405
то же \$/t	\$154.7	\$151.1	\$157.4	\$156.8
Продовольственная рожь	9 290	9 275	9 235	9 300
то же \$/t	\$144.4	\$140.1	\$142.2	\$140.1
Фуражная пшеница	9 520	9 540	9 750	9 925
то же \$/t	\$148.0	\$144.1	\$150.2	\$149.5
Фуражный ячмень	9 170	9 155	8 905	8 910
то же \$/t	\$142.5	\$138.3	\$137.1	\$134.2
Пивоваренный ячмень	12 100	12 000	11 800	11 800
то же \$/t	\$188.1	\$181.3	\$181.7	\$177.8
Фуражная кукуруза	9 510	9 535	10 335	10 610
то же \$/t	\$147.8	\$144.0	\$159.2	\$159.8

- цены на пшеницу 3 класса продолжили рост несколько скромнее: на Юге вверх на +215руб./т, в Центре и Черноземье прибавили +115-130руб./т, в Поволжье и на Урале +40-50руб./т и в Сибири +150руб./т;

- цены на пшеницу 4 класса росли напротив активнее 3 класса: на Юге поднялись на +315руб./т, в Центре и Черноземье прибавили +150-190руб./т, в Поволжье и Сибири +85руб./т и на Урале +40руб./т;

- цены на пшеницу 5 класса также выросли: в Черноземье и Поволжье на +210руб./т, на Юге прибавили +165руб./т, в Центре и Сибири +100-135руб./т и на Урале +25руб./т;

- цены на фуражный ячмень были малоподвижны: на Юге после резкого падения отскочили вверх на +35руб./т, в Центре слабое снижение на -15руб./т, в Черноземье и Сибири слабо вверх на +10-15руб./т, а в Поволжье на Урале без изменений;

- цены на продовольственную рожь двигались фрагментарно: выросли в Центре и Поволжье на +100руб./т, в Сибири на +50руб./т, в остальной России без изменений;

3

- цены на кукурузу продолжили рост в меньших темпах: на Юге прибавили +135руб./т, в Центре +475руб./т, в Черноземье и Поволжье +250руб./т.

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

Товар	29.04.16	06.05.16	13.05.16	20.05.16
Пшеничная мука высшего сорта	16 340	16 370	16 380	16 655
то же \$/t	\$254.0	\$247.3	\$252.3	\$250.9
Пшеничная мука 1 сорта	15 265	15 270	15 355	15 605
то же \$/t	\$237.3	\$230.7	\$236.5	\$235.1
Пшеничная мука 2 сорта	13 890	13 890	13 850	13 960
то же \$/t	\$215.9	\$209.8	\$213.3	\$210.3
Ржаная обдирная мука	12 740	12 740	12 825	13 075
то же \$/t	\$198.0	\$192.5	\$197.5	\$197.0

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

Товар	29.04.16	06.05.16	13.05.16	20.05.16
Гречневая крупа 1 сорта	71 730	71 730	71 750	71 395
то же \$/t	\$1 115.0	\$1 083.7	\$1 105.0	\$1 075.6
Рисовая крупа 1 сорта	28 835	28 415	28 210	28 210
то же \$/t	\$448.2	\$429.3	\$434.5	\$425.0
Пшено 1 сорта	13 335	13 075	13 005	13 010
то же \$/t	\$207.3	\$197.5	\$200.3	\$196.0

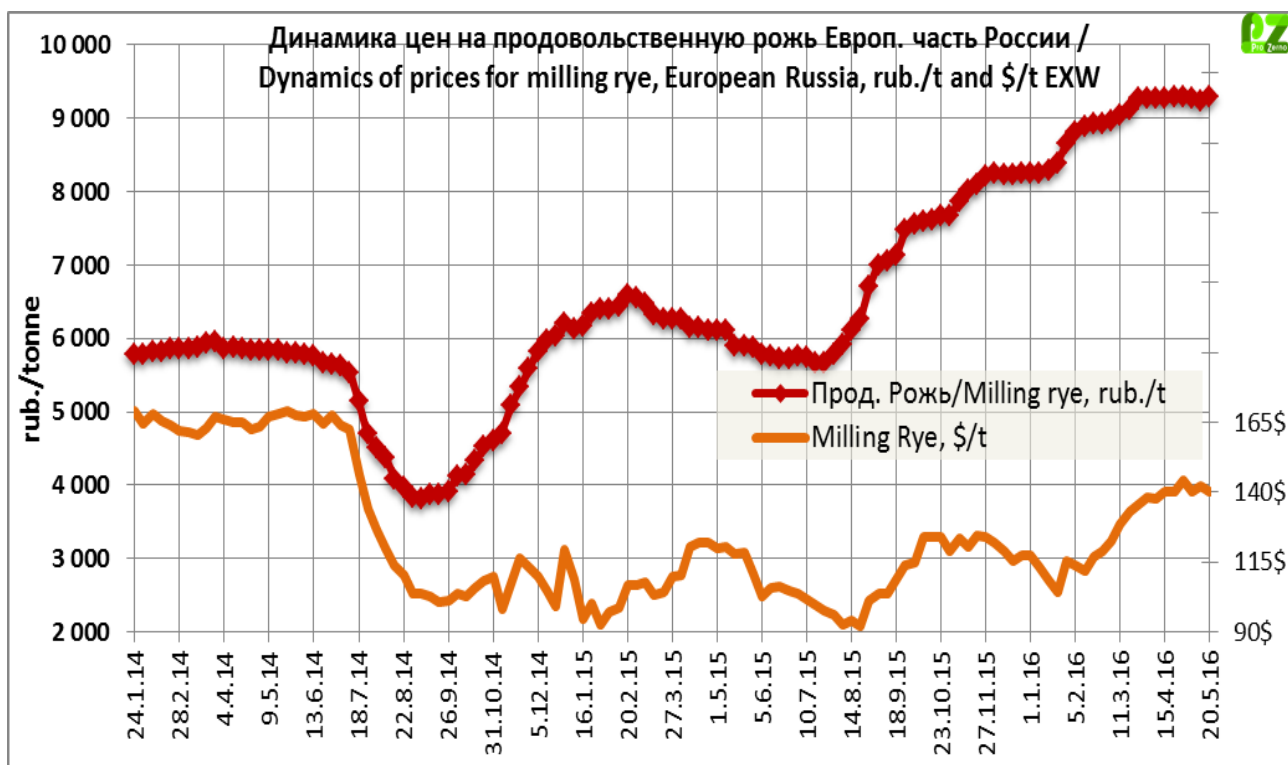
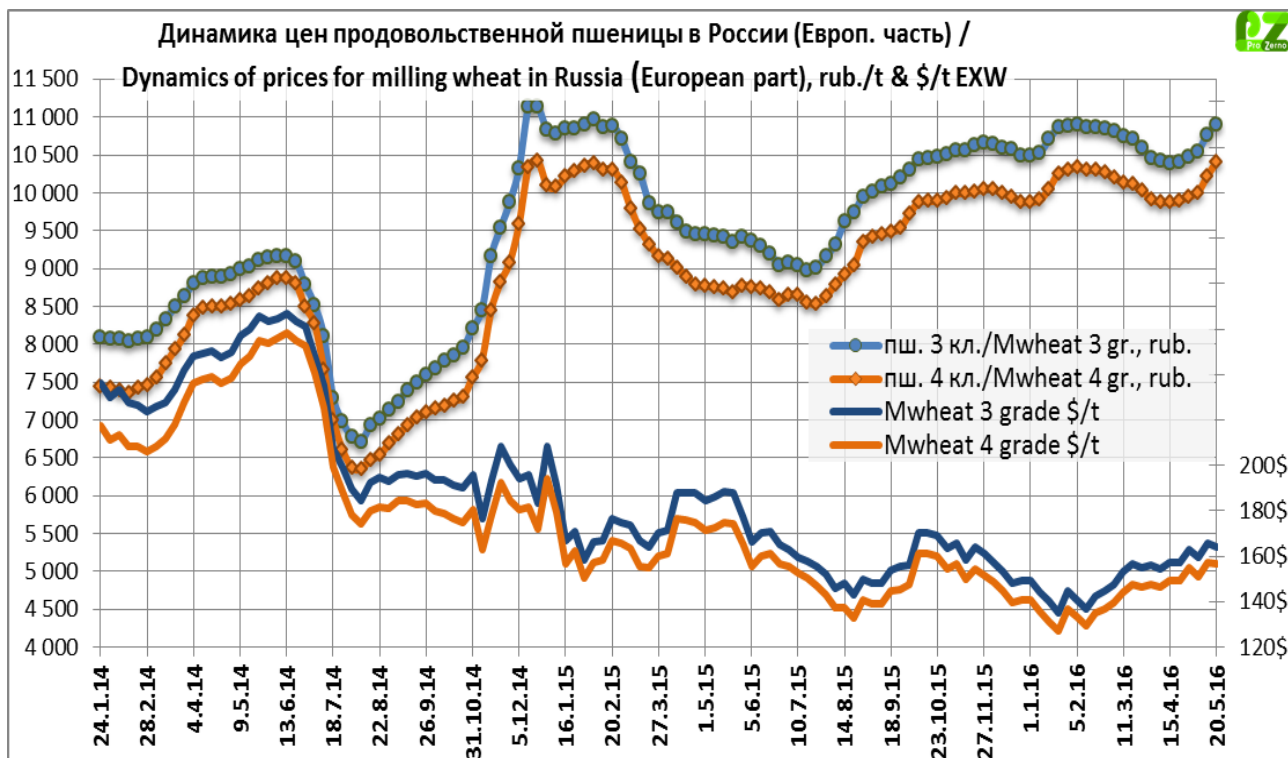
**Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

индекс ПроЗерно	29.04.16	06.05.16	13.05.16	20.05.16
Подсолнечник	22 840	22 930	23 035	23 135
то же \$/t	\$355.0	\$346.4	\$354.8	\$348.5
Сырое подсол.масло нераф.	54 285	54 520	54 685	54 455
то же \$/t	\$843.8	\$823.7	\$842.2	\$820.4
Рапс	25 585	26 665	26 665	26 665
то же \$/t	\$397.7	\$402.8	\$410.7	\$401.7
Сырое рапсовое масло нерафинированное	54 375	54 375	54 500	54 500
то же \$/t	\$845.2	\$821.5	\$839.4	\$821.1
Соевые бобы	26 680	26 500	26 390	26 305
то же \$/t	\$414.7	\$400.3	\$406.4	\$396.3

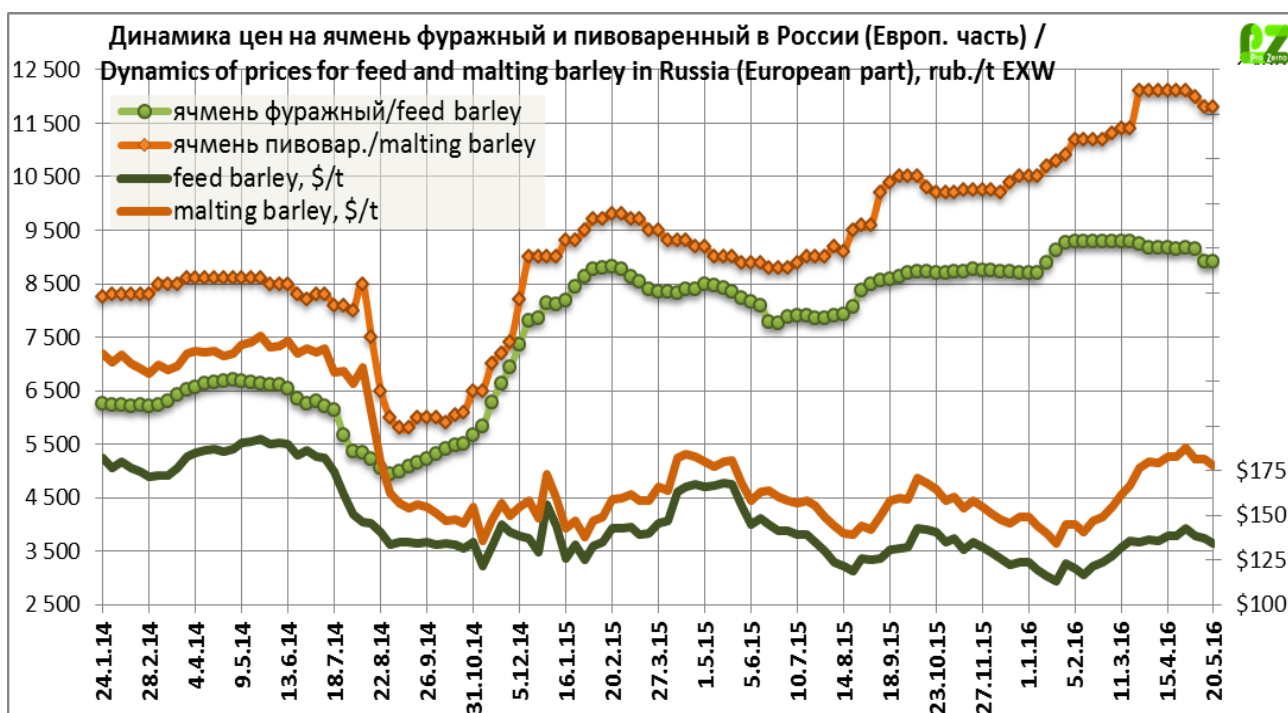
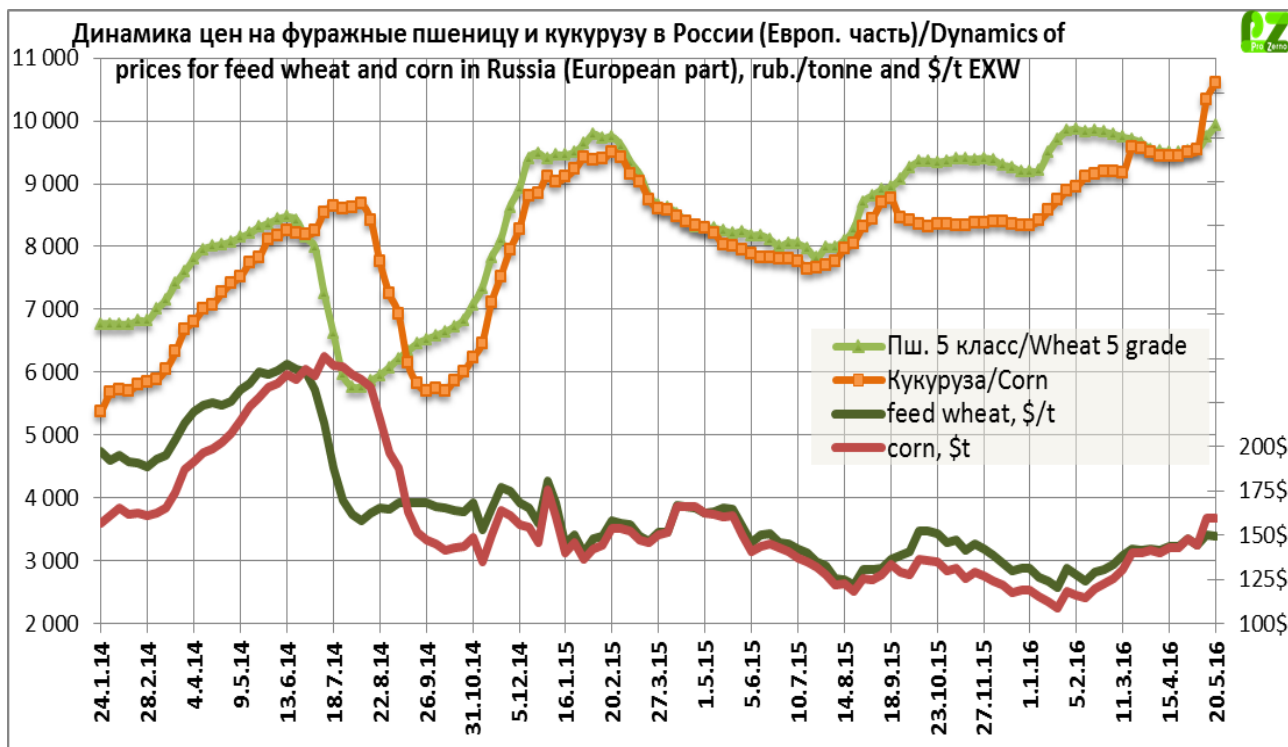
Средние цены в регионах России, руб./т, EXW

	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16
Центральный район	27 000	27 000	54 500	54 500		
Центральное Черноземье	26 500	26 500	54 500	54 500	25 085	25 085
Юг и Северный Кавказ	26 500	26 500	55 000	55 000	28 335	28 075
Поволжье			54 000	54 000	25 750	25 750
Южный Урал и Зауралье	26 500	26 500	54 250	54 500		
Западная Сибирь	27 000	27 000	55 000	55 500	29 000	29 250
Дальний Восток					28 250	29 750

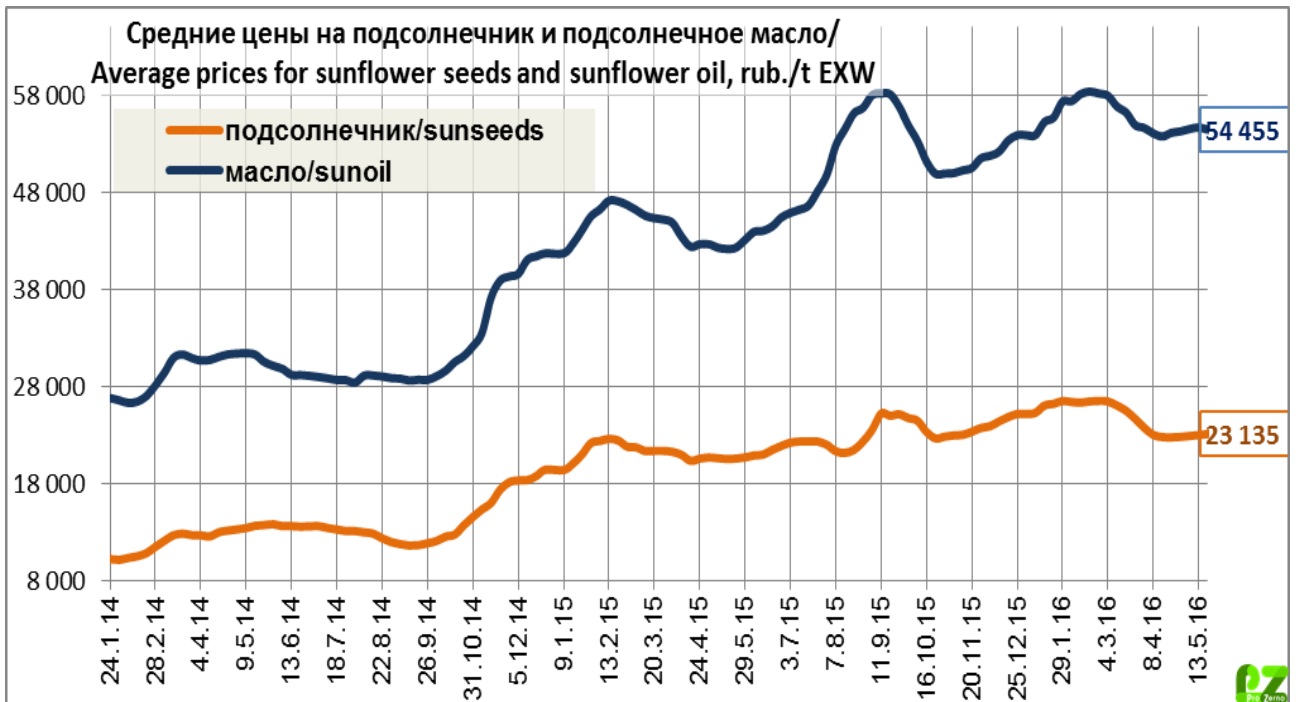
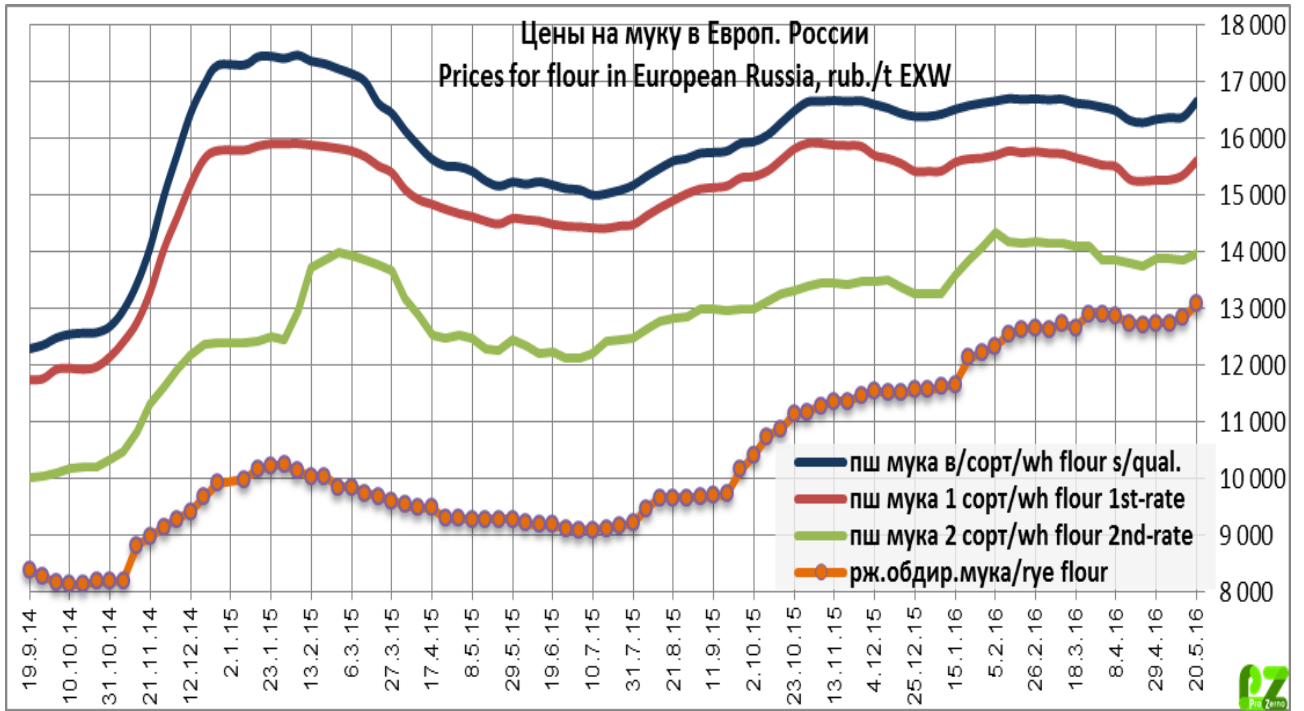
3



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	
	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16
Москва и область	11400-11900	11500-12000	10800-11400	11000-11500	10000-10500	10500-11000
Санкт-Петербург и область	13200-13700	13200-13700	12300-12800	12400-12800	11200-11800	11300-11900
Центральный район	10 250	10 367	9 833	9 983	9 425	9 525
Курская область	9900-10500	10000-10700	9500-10200	9800-10300	9000-9500	9000-9500
Орловская область	9900-10500	10000-10600	9500-10100	9700-10200	-	-
Рязанская. Тульская обл.	10100-10600	10200-10700	9600-10100	9700-10200	9300-9900	9600-10000
Центральное Черноземье	10 310	10 440	9 810	10 000	9 250	9 250
Белгородская область	10000-10600	10200-10700	9600-10100	9700-10200	-	-
Воронежская область	10200-10700	10300-10800	9600-10200	9800-10300	9000-9500	9000-9500
Липецкая область	10200-10700	10300-10800	9600-10200	9800-10300	-	-
Тамбовская область	10000-10500	10100-10700	9500-10000	9800-10300	9000-9500	9000-9500
Северный Кавказ	12 133	12 350	11 367	11 683		
Ростовская область	12000-12500	12200-12700	11200-11800	11500-12100	-	-
Краснодарский край	11900-12400	12000-12600	10900-11700	11300-12000	-	-
Ставропольский край	11700-12300	12000-12600	10900-11700	11200-12000	-	-
Поволжье	10 388	10 438	9 863	9 950	9 025	9 125
Самарская область	10100-10500	10000-10500	9600-10000	9700-10200	8600-9200	8700-9200
Саратовская область	10100-10500	10100-10500	9600-10000	9600-10100	8500-9200	8800-9200
Волгоградская область	10300-10800	10400-10900	9800-10200	9800-10300	9000-9600	9000-9600
Татарстан	10200-10600	10300-10800	9600-10100	9700-10200	8800-9300	9000-9500
Южный Урал и Зауралье	10 613	10 650	9 938	9 975	8 217	8 217
Курганская область	10100-10600	10200-10700	9500-10000	9600-10000	8000-8400	8000-8400
Оренбургская область	10300-10900	10300-10900	9600-10200	9700-10200	8000-8500	8000-8500
Башкирия	10300-10700	10300-10700	9500-10000	9500-10000	8000-8400	8000-8400
Западная Сибирь	10 017	10 167	9 200	9 283	8 383	8 433
Омская область	9700-10200	9800-10500	8700-9200	8800-9500	8200-8800	8200-8800
Новосибирская область	9800-10300	9900-10500	9000-9700	9000-9700	8100-8600	8100-8600
Алтайский край	9800-10300	9800-10500	9000-9600	9000-9700	8000-8600	8200-8700

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16
Москва и область	10200-10700	10500-11000	9500-10000	9600-10000	-	-
Санкт-Петербург и область	11500-12000	11500-12000	10500-11100	10600-11200	-	-
Центральный район	9 400	9 500	8 800	8 783	10 500	10 975
Курская область	9000-9600	8800-9600	8300-9200	8300-9300	10000-10700	10700-11200
Орловская область	9000-9600	9200-9800	8600-9100	8300-9200	-	-
Рязанская. Тульская обл.	9300-9900	9500-10100	8500-9100	8500-9100	10300-11000	10800-11200
Центральное Черноземье	9 440	9 650	8 840	8 850	9 850	10 100
Белгородская область	9200-9800	9500-10000	8700-9200	8700-9200	9600-10000	9700-10300
Воронежская область	9300-9900	9500-10000	8600-9100	8600-9200	9700-10200	10000-10800
Липецкая область	9300-9800	9400-10000	8600-9000	8600-9000	9800-10200	9900-10500
Тамбовская область	9000-9600	9200-9900	8600-9100	8600-9100	9300-10000	9600-10000
Северный Кавказ	10 900	11 067	9 267	9 300	11 233	11 367
Ростовская область	10800-11300	10900-11500	9000-9500	9000-9700	11000-11500	11000-11600
Краснодарский край	10600-11200	10800-11300	9000-9700	9000-9700	11000-11500	11000-11600
Ставропольский край	10500-11000	10700-11200	8900-9500	8900-9500	10900-11500	11200-11800
Поволжье	9 263	9 475	8 713	8 713	9 750	10 000
Самарская область	9000-9500	9200-9700	8600-9000	8600-9000	-	-
Саратовская область	9000-9500	9200-9700	8600-9000	8600-9000	9400-10000	9800-10200
Волгоградская область	9000-9600	9300-9800	8500-9000	8500-9000	9500-10100	9800-10200
Татарстан	9000-9500	9200-9700	8200-8800	8200-8800	-	-
Южный Урал и Зауралье	9 400	9 425	8 400	8 400		
Курганская область	8900-9500	9000-9500	8000-8500	8000-8500		
Оренбургская область	9000-9600	9000-9600	8000-8600	8000-8600		
Башкирия	9200-9700	9200-9700	8000-8600	8000-8600		
Западная Сибирь	8 817	8 950	8 350	8 367		
Омская область	8300-8800	8500-9000	8000-8600	8000-8600		
Новосибирская область	8700-9200	8800-9300	8000-8600	8000-8600		
Алтайский край	8700-9200	8800-9300	8100-8800	8200-8800		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16
Москва и область	17000-17500	17000-17700	15500-16100	15800-16200	14000-14800	14000-14800	12500-13500	12500-13500
Центральный район	16 217	16 333	14 767	14 800	13 733	13 833	12 500	13 250
Центральное Черноземье	15 850	16 025	14 663	14 688	13 800	13 883	13 225	13 225
Северный Кавказ	17 283	17 800	16 633	17 275	14 125	14 250		
Поволжье	16 167	16 460	15 350	15 650	13 750	13 875	12 750	12 750
Западная Сибирь	16 133	16 317	15 417	15 500	13 800	13 883	12 800	12 840

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16
Москва и область	70000-75000	70000-75000	28000-32000	28000-32000	13000-14000	13000-14000
Центральный район	72 500	72 000	29 500	29 500		
Центральное Черноземье	72 000	71 750			12 900	12 833
Северный Кавказ			26 000	26 000	12 875	12 875
Поволжье	71 500	70 500	28 500	28 500	12 917	13 000
Западная Сибирь	72 000	71 500	28 500	28 500	15 250	15 150

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	13 май 16	20 май 16	13 май 16	20 май 16
Центральное Черноземье	22 980	23 150	54 550	54 200
Белгородская область	22000-23800	22000-24000	54000-55500	54000-55500
Воронежская область	22000-24000	22500-24500	54000-55500	52500-55500
Тамбовская область	22000-24000	22000-24000	54000-55500	53000-55500
Северный Кавказ	23 250	23 185	55 400	55 165
Ростовская область	22200-24000	22000-24000	54500-56200	54500-56000
Краснодарский край	23000-24200	23000-24100	54500-56200	54500-56000
Ставропольский край	22100-24000	22000-24000	54500-56500	54000-56000
Поволжье	22 875	23 065	54 100	54 000
Самарская область	22000-24000	22000-24000	53000-55500	53000-55000
Саратовская область	22000-24000	22500-25000	53000-55500	52500-55000
Волгоградская область	22000-24000	22000-24000	53200-55600	53000-55500
Западная Сибирь	25 250	25 250	54 665	57 000
Алтайский край	25000-26000	25000-26000	54000-56000	55000-58000