

**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 20 (688)

Май 2019

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2018	3
Анонс мероприятий РЗС	4
Новости от членов РЗС	11
Глубокая переработка зерна - инвестиционный потенциал России	15
Новости рынка зерна	16
Российская Федерация	16
Украина	28
Беларусь	31
Казахстан	32
Новости мирового рынка зерна	36
Тендеры	39
Торги на Чикагской товарной бирже (CBOT)	40
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	42
Конъюнктура рынка зерна	44
Информация ООО «Про Зерно»	44
Динамика цен по экономическим зонам России	50

**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.: +7 (495) 369-44-58, доб. 112**



График мероприятий Российского Зернового Союза на 2019 г

20-21 февраля	VII Агротехнологическая конференция «АгроHighTech-XXI», Тамбов, Россия
11 Апреля	Заседание Grain Session-33
4-7 Июня	XX Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» Геленджик, Россия
18 Июля	Заседание Grain Session-34
5 Сентября	XXV Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2019/20» и VII Grain Dinner, Москва, Россия
28-30 Октября	XI Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook», Баку, Азербайджан
5 декабря	Заседание Grain Session-35

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

Phone: +7 (495) 369-44-58

e-mail: rzs@grun.ru, tds@grun.ru

Уважаемые господа!

Российский Зерновой Союз рад пригласить Вас на серию заседаний **Grain Session-2019**, которые состоятся 11 апреля, 18 июля и 5 декабря.

«**Grain Session**» представляет собой дискуссионную площадку для обсуждения наиболее актуальных вопросов состояния и сценарных прогнозов развития конъюнктуры зернового рынка. Заседания проводятся в рамках «закрытого» клуба с ограниченным числом участников, что позволяет свободно вести неформальную дискуссию ведущих аналитиков отрасли, лидеров зернового сектора, руководителей компаний ведущих операторов рынка зерна и продуктов его переработки, транспортных компаний, представителей органов государственной власти России.

В связи с популярностью и ограниченным количеством мест на заседания «**Grain Session**» и в целях экономии средств, предлагаем Вам заранее приобрести

абонемент на 3 заседания «Grain Session - 2019».

Стоимость абонемента составляет **66 000 руб.** Договор заключается на компанию, поэтому на каждое из трех заседаний может регистрироваться любой из представителей компании. Приобретая абонемент **экономия составит 33 000 руб.**, т.к. стоимость каждого разового посещения **33 000 руб.** (99 000 руб. за 3 заседания)

Подробную информацию о предварительной программе, регистрации и условиях участия, спонсорской и информационной поддержке конференции Вы можете получить по телефонам или электронной почте:

т./ф.: +7 (495) 369-44-53;
e-mail: tev@grun.ru



XX Международный зерновой раунд

«Рынок зерна - вчера, сегодня, завтра»

4-7 июня 2019 года
г. Геленджик, Краснодарский край

Российский Зерновой Союз при поддержке Российского экспортного центра (РЭЦ) и Общероссийской Общественной организации малого и среднего предпринимательства (Опора России) проведет **XX Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра», 4–7 июня 2019 года (г. Геленджик)**. В рамках XX 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.

Традиционно в Раунде участвует более 1000 представителей из 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.

*Подробную информацию о предварительной программе, регистрации и условиях участия в раунде Вы можете получить по телефонам или электронной почте:
+7(495)369-44-53;*

e-mail: rzs@grun.ru, [tag@grun.ru](mailto>tag@grun.ru), mev@grun.ru, fil@grun.ru

**Программа XX Международного зернового раунда
«Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра»,
04-07 июня, 2019
г. Геленджик (Краснодарский край)**

**04 июня 2019 года
Отель «Кемпински Гранд Отель Геленджик»
(конгресс-центр отеля)**

17:00-21:00 Регистрация участников

18:00-21:00 Приветственный коктейль

**05 июня 2019 года
Отель «Кемпински Гранд Отель Геленджик»
(конгресс-центр отеля)**

**08:30-14:30 Регистрация участников
Утренний кофе**

08:30-14:30 Выставка

10:00-10:15 Торжественное открытие Раунда

**10:15-12:00 I сессия «Вызовы технологической революции – ответы
государства и бизнеса»**

Основные темы дискуссии:

Аграрная политика на новом этапе развития отрасли – отвечает ли новым вызовам и задачам? Какие структурные преобразования нужны для увеличения темпов экономического роста в аграрной сфере? Зерновой сектор: от рыночных механизмов к администрированию МСХ и РСХН- новый путь? Налоговая дисциплина на сельскохозяйственном рынке. Итоги первых шагов к системе саморегулирования

3

Спикеры:

Дарья Снитко, Заместитель начальника Департамента стратегического развития и экономического прогнозирования, Центр экономического прогнозирования, АО «Газпромбанк»

Константин Бабкин, Лидер Партии дела, Президент ассоциации «Росагромаш»

Николай Дунаев, Вице-президент, «Опора России»

Сергей Лисовский, Первый заместитель Председателя, Комитет Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию

Татьяна Крейтор, Исполнительный директор, управление развития бизнеса по отраслям, ПАО «Сбербанк»

Евгений Титов, Председатель Юго-Западного банка, ПАО «Сбербанк»

Аркадий Злочевский, Президент Российского Зернового Союза

Модератор:

Александр Корбут, Вице-президент Российского Зернового Союза

12:00-12:30 Кофе-брейк

12:30-14:30 II сессия « Ожидания нового зернового года – что измениться для Причерноморья и рынка зерна»

Основные темы дискуссии:

Тренды глобальной экономики, последствия для агропродовольственных рынков. Мировой и Причерноморский рынок зерна и масличных: основные итоги и прогнозы на 2019/20 м.г. Глобальный рынок муки – есть ли место для России? Мировой рынок зернобобовых культур – возможности для России.

Спикеры:

Денис Пленкин, Брокер, Agropa Trading LP, Великобритания

Томас Хогтон, Главный редактор, AgriCensus, Великобритания

Мэтт Аммерман, Вице-президент по Черноморскому региону и Восточной Европе, INTL FCStone Financial Inc, США

Родион Рыбчинский, Председатель Общественного союза «Мукомолы Украины», Украина

Модератор:

Светлана Малыш, Аналитик аграрных рынков Черноморского региона, REFINITIV, Украина

13:30-15:30 Обеденный перерыв

3

15:30-17:30 Семинар ПАО «Сбербанк»**«Новые возможности и готовые решения для развития вашего бизнеса»****Основные темы дискуссии:**

О состоянии набирающих обороты биржевых контрактов на Причерноморскую пшеницу и кукурузу, запущенных компанией Platts на Чикагской товарной бирже в прошлом сезоне, а также о предстоящем в ближайшие дни запуске нового контракта на Причерноморское подсолнечное масло, Новые фьючерсы CME на причерноморскую пшеницу и кукурузу: зачем они нужны; Инструменты хеджирования Сбербанка с применением индекса на Причерноморскую пшеницу и что требуется для заключения сделок.

Спикеры:

Александр Бобылев, Старший специалист по ценообразованию департамента сельского хозяйства, EMEA S&P Global Platts

Эрик Хашам, Старший директор компании, CME GROUP

Евгения Минакова, Сейлз по товарно-сырьевым рынкам, ПАО «Сбербанк»

Основные темы дискуссии:

*Как сделать свой бизнес быстрее и дешевле?
Аутсорсинг бизнес-процессов*

Спикеры:

Анастасия Строкова, Директор по продажам

Наталья Подвойская, Генеральный директор, Интеркомп

Модераторы:

Татьяна Крейтор, Исполнительный директор, управление развития бизнеса по отраслям, ПАО «Сбербанк»

Дарья Винникова, Руководитель направления, ПАО «Сбербанк»

19:00-22:00 Юбилейная вечеринка Cotecna Inspection**06 июня 2019 года****Отель «Кемпински Гранд Отель Геленджик»
(конгресс-центр отеля)****09.00-14.30** **Регистрация участников
Утренний кофе**

09.00-14.30 Выставка

10:00-11:00 III сессия «Внутренний рынок и экспорт – конкуренция за зерновые ресурсы»

Основные темы дискуссии:

Спрос на зерно со стороны животноводства- изменения объемов и структуры производства, потенциал роста. Страсти по муке. Логистика зерновых грузов: авто и железнодорожные перевозки. Куда и «почем» поедем в новом сезоне.

Спикеры:

Максим Никиточкин, Старший менеджер Практики консультационных услуг по сделкам, Ernst&Young

Валерий Гачман, Генеральный директор, Алтайские Мельницы
Михаил Мезенцев, Управляющий директор сельскохозяйственного бизнеса TRUCKER, Национальная транспортная компания

Игорь Павенский, Директор департамента стратегического маркетинга, Русагротранс

11:00-11:45 IV сессия «Казахстан и Украина – соседи, конкуренты, итоги сезона и прогнозы 2019/20»

Спикеры:

Андрей Друзяка, Член Совета Директоров ГК ЗЕРНО УА, Украина

Виктор Асланов, Генеральный директор Информационное агентство «Зерновые&Масличные», Казахстан

11:45-12:15 Кофе брейк

12:15-14.30 Панельная дискуссия: прогнозы производства и конъюнктуры рынка зерна и масличных в сезоне 2019/20 года

Основные темы дискуссии:

Итоги сезона 2018/19 года – успехи и проблемы. Урожай 2019 года - рекорды кончились? Сценарные прогнозы производства и конъюнктуры рынка зерна и масличных культур. Новые транспортные коридоры для российского зерна. Инфраструктура и железнодорожные перевозки зерна и аграрных грузов в сезоне 2018/19. Прогноз на сезон 2019/20

Спикеры:

Игорь Павенский, Директор департамента стратегического маркетинга, Русагротранс
Дмитрий Рылько, Генеральный директор, ИКАР
Владимир Петриченко, Генеральный директор, ПроЗерно
Сергей Сухов, Директор департамента маркетинга, Glencore Agriculture
Ирина Сарычева, Менеджер по работе с клиентами и техническому надзору, Департамент Агропромышленного комплекса, СЖС Восток Лимитэд
Аркадий Злочевский, Президент Российского Зернового Союза

13:30-15:30 Обеденный перерыв

15:30-17:00 Юридический семинар AVELLUM: «Международная торговля: минимизация рисков»

Основные темы дискуссии:

- *Как написать и заключить выгодный экспортный контракт с использованием стандартов GAFTA и FOSFA? Минимизируем риски, учимся писать.*
- *Был ли контракт? Миллионные споры в арбитраже относительно отсутствия или наличия контракта.*
- *Как избежать дефолта? Знание скрытых торговых правил – успех в арбитраже.*
- *Правильно используем фразы “without prejudice...”, “subject to...”, “reserve a right...”, “bid vs firm offer”, “waiver vs acceptance”, “thank you for your business” и не только.*

Спикеры:

Аминат Сулейманова, Соуправляющий партнер, AVELLUM
Иван Касынюк, Партнер, AVELLUM

19:00-23:00 Юбилейный Гала-ужин

07 июня 2019 года

До 12:00 Выезд из отеля

Новости Членов РЗС



Обработка семян: Очистители серии «Дельта» 100 серии

Широкий модельный ряд ситовых очистителей «Дельта» серии 100 предназначен для высокоэффективной очистки всех типов зерновых культур посредством удаления нежелательных материалов и потенциально опасных примесей.

Эффективная и бережная очистка обеспечивает высокое качество семян и сохранение их всхожести, благодаря минимальному содержанию поврежденных семян в очищенном продукте.



www.cimbria.com

Андрей Ардышев, коммерческий директор по СНГ GSI - Cimbria,
+7 (916) 528-48-53
Andrey.Ardyshev@agcocorp.com

Алексей Ксенофонов, региональный директор направления
«Семенные технологии» Cimbria
+7 (989) 267-80-80
Alexey.Ksenofontov@agcocorp.com

Акционерное Общество «Ивантеевский Элеватормельмаш»

Тел: (495) 993-62-18; Приемная
(495) 542-60-54, 993-63-22; Отдел маркетинга
(495) 542-60-60; Отдел снабжения
(495) 536-35-77; Отдел сбыта

Факс: (495) 517-91-35; (49653) 6-10-59.

Исх. № 198 от 25.03 2019 г.



141282, Московская обл., г. Ивантеевка,
ул. Толмачова, д. 80, лит. С, С1 офис/этаж 2/43

E-mail: sekretar@elevatormash.net
marketing@elevatormash.net

Сайт: <http://www.elevatormash.net>

Уважаемые участники зернового рынка!

АО «Ивантеевский Элеватормельмаш» предлагает Вам рассмотреть возможность оснащения Вашего элеватора или производства по переработке зерна транспортирующим и перегрузочным оборудованием нашего производства.

Завод АО «ИЭММ» уже 70 лет создает транспортное оборудование для производственных и перерабатывающих компаний АПК и готов весь накопленный опыт применить, создавая оборудование для Вашего предприятия.

Конструкторская база АО «ИЭММ» имеет широкую линейку стандартных решений, но своими преимуществами мы считаем возможность разработки силами нашего конструкторского подразделения индивидуальное оборудование, отвечающее задачам и техническим условиям заказчика.

Это дает возможность оснастить новое производство любой сложности или встроить требуемое оборудование в уже имеющиеся технологические линии.

При проектировании оборудования учитываются характеристики перемещаемых грузов, климатические условия территории и температурные условия производства потребителя, а также другие технические особенности и специфика деятельности наших покупателей. Нами ежегодно расширяется линейка производительности выпускаемого оборудования.

В модельный ряд выпускаемой нами продукции входят:

- Ленточные (роликовые, безроликовые, герметичные, крутонаклонные и пр.) конвейеры любой производительности шириной ленты от 400 до 2000 мм, длиной трасс до 500 м.;
- винтовые (шнековые) конвейеры с диаметром шнека от 106 до 900мм;
- цепные конвейеры горизонтальные и наклонные производительностью от 20 до 500 т/ч;
- нории ленточные производительностью до 700 т/ч и элеваторы цепные;
- самотечные распределители на любое количество направлений и оборудование самотечного транспорта;
- циклоны осадители и разгрузители;
- автомобилеразгрузчики и многое другое.



Ивантеевский Элеватормелъмаш

ПРОЕКТИРУЕМ И ПРОИЗВОДИМ
ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ТЕХУСЛОВИЯМ

**ТРАНСПОРТИРУЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕГРУЗКИ ЗЕРНА**

ПРОИЗВЕДЕНО В РФ



**Цепные конвейеры
горизонтальные и наклонные**
Производительность
от 20 до 600 т в час

БЕЗОПАСНО



**Автомобилеразгрузчики
ABC 50-M**

НАДЕЖНО



Нории
Производительность
от 1 до 700 т в час



Ленточные конвейеры
Ширина ленты от 300 до 2000 мм
Длина трасс до 500 м



**Конвейеры ленточные
герметичные**



**Самотечное
оборудование**

SEKRETAR@ELEVATORMASH.NET + (495) 993-63-22; + (495) 993-63-18

WWW.ELEVATORMASH.NET

Уважаемые коллеги!

**По вопросам размещению рекламы в бюллетене
просьба обращаться по следующим контактам:**

8 (495) 369-44-58, доб. 110

drvs@grun.ru

Зими́на Елена Михайловна



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**



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 (495) 369-44-58, доб. 112

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/>

29 мая. Яровые зерновые культуры посеяны на 88,5% площадей

По состоянию на 29 мая 2019 г. в целом по стране яровой сев проведен на площади 45,5 млн га или 87,1% к прогнозной площади (в 2018 г. – 38,5 млн га).

Яровые зерновые культуры посеяны на площади 26,2 млн га или 88,5% к прогнозной площади (в 2018 г. – 21,9 млн га). Из них яровая пшеница посеяна на площади 10,8 млн га или 88,9% к прогнозу (в 2018 г. – 8 млн га), яровой ячмень – 7,3 млн га или 93,3% к прогнозу (в 2018 г. – 6,4 млн га), кукуруза на зерно – 2,6 млн га или 99,2% к прогнозу (в 2018 г. – 2,4 млн га), рис – 172 тыс. га или 89,5% к прогнозной площади (в 2018 г. – 155,3 тыс. га).

Сев сахарной свеклы (фабричной) проведен на площади 1,1 млн га или 100,5% к прогнозной площади (в 2018 г. – 1,1 млн га).

Сев льна-долгунца проведен на площади 41,5 тыс. га или 88,1% к прогнозной площади (в 2018 г. – 31,2 тыс. га).

Подсолнечник посеян на площади 7,9 млн га или 102% к прогнозной площади (в 2018 г. – 6,9 млн га).

Сев сои проведен на площади 2,2 млн га или 72,1% к прогнозной площади (в 2018 г. – 2 млн га).

Сев ярового рапса проведен на площади 1,3 млн га или 90,9% к прогнозной площади (в 2018 г. – 1 млн га).

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах посажен на площади 252,4 тыс. га или 78,6% к прогнозной площади (в 2018 г. – 224,1 тыс. га). Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах посеяны на площади 148,1 тыс. га или 80,5% к прогнозной площади (в 2018 г. – 122 тыс. га).

Минсельхоз РФ

30 мая. О выявлении специалистами Волгоградского филиала зараженной пшеницы

При выполнении подтверждения соответствия качества судовой партии пшеницы 4 класса массой 2879,8 тонны, предназначенной к отгрузке в Иран, обнаружена зараженность I степени малым мучным хрущакom (СПЗ=0,2 экз./кг).

В соответствии с Приложением 2 к ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» и также стандартом Ирана зараженность вредителями в пшенице, в том числе поставляемой на пищевые цели, не допускается.

3

Для ликвидации зараженности в зерне проведена фумигация, предусмотренная условиями контракта.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

28 мая. Об исследовании пшеницы специалистами ИЛ Ростовского филиала

В мае т.г. специалистами ИЛ Ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» при подтверждении соответствия качества и безопасности зерна в партиях пшеницы, отгружаемой на экспорт (Турция, Египет, Италия) и внутри страны (п. Кавказ), выявлено: - пшеница 3 класса общей массой 17 310,277 т, пшеница 4 класса общей массой 65 034,914 т не соответствуют требованиям ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» и ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» по показателю «зараженность вредителями».

Средний показатель зараженности составил от 0,5 до 1 экз/кг (рисовый долгоносик, малый мучной хрущак), что соответствует зараженности I степени. Зараженность вредителями не допускается требованиями нормативной документации.

В партиях пшеницы проведена фумигация, предоставлены акты карантинного фитосанитарного обеззараживания. На продукцию, которая отгружалась через порт Кавказ, предоставлены письма от заказчиков о том, что фумигация будет проводиться в порту Кавказ после полной загрузки морского судна.

Сведения предоставлены в Управление Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

29 мая. Об определении фузариозных зерен и микотоксинов специалистами ИЛ Тамбовского филиала

Фузариоз – это группа заболеваний зерновых злаков (и не только), вызываемых грибами рода *Fusarium*. Заболевания чаще всего проявляются на пшенице, ржи и кукурузе. В Тамбовской области данный фитопатоген характеризуется перманентным присутствием в почве, предназначенной для выращивания сельскохозяйственных культур.

Зерно, сильно пораженное фузариозом, может стать ядовитым. В нем накапливаются специфические токсичные вещества – микотоксины, вырабатываемые грибами. Отравление фузариозным зерном (мукой, хлебом) вызывает у людей симптомы, напоминающие отравление алкоголем (возбужденное состояние, судороги, расстройство зрения). Даже незначительное присутствие микотоксинов фузариевых грибов в партии зерна может сделать его абсолютно непригодным для использования в пищевых целях. А в некоторых случаях – даже в кормовых.

Так, например, техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» содержание фузариозных зерен в продовольственной пшенице, ржи и тритикале допускается не более 1 %. Визуально определить, сильно ли зерно поражено фузариозом, невозможно. Для этого необходимо провести лабораторные исследования. Содержание фузариозных зерен и микотоксинов является одними из обязательных показателей качества и безопасности зерна. Их определение входит в область

3

аккредитации испытательной лаборатории Тамбовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна», где проводится постоянный мониторинг присутствия признаков данного фитопатогена в зерне и продуктах его переработки.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

30 мая. На Ставрополье ведут борьбу с саранчовыми вредителями

На территории края со 2 мая отмечается отрождение саранчовых вредителей. Специалисты краевого минсельхоза, ставропольского Россельхозцентра и сельхозтоваропроизводители ведут постоянный мониторинг за развитием саранчовых. В настоящее время складывающиеся погодные условия сдерживают развитие саранчовых. По результатам мониторинга ведется активная борьба с вредителями. На текущую дату по личинке саранчи обследовано - 312 тыс. га.

- Против саранчовых вредителей обработано - 13,7 тыс. га. Наибольшие площади в Нефтекумском ГО – 6,7 тыс. га и Левокумском МР – 5,2 тыс. га. В крае задействованы 33 единицы наземной техники и 4 авиа борта. Ситуация по саранчовым находится на постоянном контроле, - отметил заместитель министра сельского хозяйства Ставропольского края Андрей Олейников.

МСХ Ставропольского края

29 мая. В Чувашии значительно увеличены площади сева масличных культур

На 29 мая сев яровых зерновых и зернобобовых культур в хозяйствах республики проведен на площади 220,5 тыс. га, или 91,7% к плану с учетом пересева погибших озимых культур (в 2018 году – 198,5 тыс. га или 92,6%).

Пересев погибших озимых культур проведен в сжатые сроки на площади 45,4 тыс. га.

В большинстве хозяйств республики завершен сев яровых зерновых и зернобобовых культур. На текущую дату он идет в 12 хозяйствах.

Посевная площадь рапса по состоянию на 29.05.2019 составляет 9,7 тыс. га (125,8% к итогу прошлого года). Горчицы посеяно 9,6 тыс. га (129,2% к итогу 2018 года).

Всего с учетом подсолнечника, редьки масличной, льна масличного и сои по состоянию на 22 мая посеяно 22,8 тыс. га масличных культур, что на 5,7 тыс. га опережает итог 2018 года (17,0 тыс. га).

В республике посажено 5,5 тыс. га картофеля (в 2018 году – 6,8 тыс. га). В 6 районах республики выполнены плановые показатели посадки картофеля. Посадка «второго хлеба» в республике продолжается.

В сельскохозяйственных организациях и К(Ф)Х овощи открытого грунта посеяны на площади 603 га (в 2018 году – 589 га), сахарная свекла – на площади 910 га (в 2018 году – 940 га).

В 2 муниципальных районах республики (Цивильском и Яльчикском) скошено 112 га многолетних трав (в 2018 году – 70 га).

ТАСС

3

29 мая. О ходе выполнения госзадания ИЛ Ростовского филиала

Ростовский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна» продолжает работу по выполнению государственного задания на 2019 год. В мае т.г. при проведении плановых выездных проверках в целях осуществления контрольно-надзорных мероприятий в сфере качества и безопасности зерна и продуктов его переработки в отношении муниципальных бюджетных учреждений города Ростова-на-Дону и Ростовской области госинспекторами Управления Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия совместно со специалистами Ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» отобраны пробы различных видов круп.

Для проведения лабораторных исследований по показателям качества и безопасности в соответствии с установленными требованиями нормативных документов пробы переданы в Испытательную лабораторию Ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна».

В результате проведенных исследований выявлено несоответствие требованиям ГОСТ 6292-93 крупы рисовой: рис шлифованный первый сорт по показателю:

- крупа рисовая: рис шлифованный первый сорт - не соответствует по рису дробленому: фактически – 11,88%, по НД – не более 9,0%. Место отбора проб - МБДОУ, ст. Селивановская, Ростовская область.

Протокол испытаний и сведения о выявленном несоответствии НД переданы в Управление Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия для принятия административных мер воздействия в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

29 мая. Воронежская область в 2019г направит более 7,7 млрд руб на поддержку аграриев

7 млрд 724 млн рублей планируется направить в 2019 году на поддержку сельхозтоваропроизводителей Воронежской области в 2019 году. Об этом, как сообщили ИА REGNUM в управлении по взаимодействию со СМИ и административной работе правительства Воронежской области 29 мая, было заявлено в ходе видеоселекторного совещания, которое заместитель председателя правительства области Виктор Логвинов провел с главами муниципальных районов и городских округов Воронежской области. По данным, которые привел зампред правительства, предприятиям АПК на данный момент уже направлено 1,1 млрд рублей.

Как отмечалось на совещании, с 2019 года субсидии в рамках «несвязанной поддержки» предоставляются на застрахованные посевные площади зерновых и (или) зернобобовых, и (или) кормовых культур. Ставка субсидии будет зависеть от коэффициента почвенного плодородия земель, урожайности сельскохозяйственных культур, проведения работ по известкованию или гипсованию почв. Также расширены меры господдержки малых предприятий АПК — преимущественно за счёт грантов. Уже действующие в регионы меры дополнены грантами «Агростартап» — на создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств, а также на создание и развитие сельскохозяйственных

3

потребительских кооперативов. Также продолжится предоставление субсидий гражданам, ведущим личные подсобные хозяйства, на возмещение части затрат по приобретению сельскохозяйственных животных.

Лимит субсидий на льготные краткосрочные кредиты для региона составляет 700,9 млн рублей, на данный момент Минсельхоз одобрил уже 425 заявок на сумму более 528 млн рублей: аграрии смогли привлечь 10,8 млрд рублей кредитных средств. Также заключено и одобрено 97 заявок на сумму 5,7 млрд рублей по льготному инвестиционному кредитованию. Чаще всего фермеры берут займы на приобретение техники.

Глава департамента аграрной политики области Алексей Сапронов сообщил, что для решения вопроса о доведении уровня заработной платы работников организаций АПК Воронежской области до среднеотраслевых величин принято решение по включению данных об уровне зарплаты в методику расчета средств в рамках программы льготного кредитования сельскохозяйственных производителей Воронежской области. Кроме того, рассматривается возможность использования показателя темпа роста заработной платы при расчете ставок на предоставление субсидий.

Regnum.ru

29 мая. Ставки фрахта в Каспийском бассейне стремительно падают

Фрахтовый рынок Каспийского региона демонстрирует стремительное падение. Из-за отсутствия достаточного предложения груза ставки показали снижение на 3-5\$. На фрахтовые ставки в морских портах Каспийского моря давит избыточное предложение судов с иранским флагом. После введения последнего пакета санкций против Ирана многие Фрахтователи отказались от идеи использования теплоходов с иранским флагом, что вынуждает Судовладельцев демпинговать в надежде привлечь груз низкими ставками. Заложниками этой ситуации оказались владельцы флота с русским флагом, т.к. им приходится конкурировать с обилием дешевого иранского тоннажа.

Транзитные грузы из Черного моря на Каспий не пользуются большим спросом у Судовладельцев. Основными причинами этого являются падение ставок фрахта на этом направлении и отсутствие обратных грузов из Каспийского моря. Ситуацию может изменить введение в эксплуатацию завода по производству азотных удобрений в Туркмении, но сроки окончания ремонта переносятся уже в течение достаточно длительного периода. По последним данным, конвейерная линия на заводе заработает в начале июня.

Ожидается что большинство Судовладельцев, работающих в южных регионах, будет стараться закрыть свои теплоходы на этой неделе, т.к. с 3 по 9 июня деловая активность будет крайне низкой. Причиной этому будет Рамадан байрам в Турции, а также проведение в Геленджике крупнейшего в России зернового форума, где собираются ключевые игроки рынка.

Азово-Черноморский рынок остается стабильным. Отсутствие динамики ставок, низкий спрос на тоннаж и повышенный интерес Судовладельцев к длинным рейсам и к обратной загрузке являются отличительными особенностями региона.

Минсельхоз РФ

28 мая. В Кировской области завершился сев яровых культур

В этом сезоне работы закончили на неделю раньше прошлогодних

По сообщению регионального минсельхоза, сельхозпредприятия области полностью выполнили план сева яровых культур. В регионе засеяно более 305 тысяч гектаров.

Яровых зерновых и зернобобовых культур посеяно 226 тысяч гектаров, это 101% к плану. В прошлом году по состоянию на 27 мая посеяли 203 тысяч гектаров или 88%. В числе этого 68 тысяч гектаров яровой пшеницы, 99 тысяч гектаров ярового ячменя, 44 тысячи гектаров овса, зернобобовые заняли площадь в 15 тысяч гектаров.

В текущем году рапс в регионе занимает площадь около 19 тысяч гектаров, в том числе 17,9 тысяч гектаров засеивается сельскохозяйственными организациями. Это 101% от планового значения, в этот же период 2018 года засеяли 11 тысяч гектаров или 65% от плана.

Кроме того, в минсельхозпроде отметили, что в регионе увеличились посевы кукурузы, в настоящее время ее посеяли на 6 тысячах гектаров. В прошлом году кукуруза занимала 4,5 тысячи гектаров. Почти в 2 раза больше в сравнении с предыдущим годом посеяно льна масличного – 1,2 тысячи гектаров.

Сейчас в области продолжается посадка картофеля и овощей, они занимают площадь более тысячи гектаров. Подсев и посев многолетних трав осуществили на площади 97 тысяч гектаров, что составило 131% к аналогичному периоду прошлого года.

Аграрии Кировской области продолжают работы по уходу за посевами, подкормлено более 20 тысяч гектаров яровых зерновых. На аналогичный период 2018 года площадь составляла всего 1,5 тысячи гектаров.

– Увеличение продукции растениеводства – одна из приоритетных задач, поставленных перед министерством губернатором региона Игорем Васильевым. Эту же задачу ставит и Минсельхоз России, – подчеркнул важность соблюдения агротехнических сроков и выполнения плановых объемов заместитель председателя правительства, министр сельского хозяйства и продовольствия Кировской области Алексей Котлячков. – Десять районов области в этом году перевыполнили прогнозные планы сева яровых культур.

Правительство Кировской области

29 мая. Белгородская область завершила весенний сев

Белгородской области завершили весеннюю посевную кампанию, сообщили "Интерфаксу" в департаменте АПК и воспроизводства окружающей среды региона.

По всем категориям хозяйств техническими культурами засеяно 455,9 тыс. га, в том числе, подсолнечником - 116 тыс. га, соей - 243 тыс. га и сахарной свеклой - 58 тыс. га.

"Посевы сои увеличены на 25 тыс. га по сравнению с прошлым годом за счет перераспределения площадей под другими культурами", - пояснили в департаменте

Минсельхоз РФ

28 мая. В Чувашии осталось посеять менее 10% яровых зерновых

На 27 мая сев яровых зерновых и зернобобовых культур в хозяйствах республики проведен на площади 219,4 тыс. га, или 91,3% к плану с учетом пересева погибших озимых культур (в 2018 году – 196,8 тыс. га или 91,8%). Темп текущей посевной опережает прошлогодний показатель на 22,6 тыс. га.

Пересев погибших озимых культур проведен в сжатые сроки на площади 45,4 тыс. га. В случае отсутствия масштабной гибели озимых зерновых, на текущую дату в 20 районах республики уже были бы выполнены плановые показатели сева зерновых и зернобобовых культур.

В большинстве хозяйств республики завершён сев яровых зерновых и зернобобовых культур. На текущую дату он идет в 31 хозяйстве.

Посевная площадь рапса по состоянию на 27.05.2019 составляет 9,2 тыс. га (в 2 раза больше к итогу прошлого года). Аналогичная ситуация по площади сева горчицы. Посеяно 9,6 тыс. га (146,8,0% к итогу 2018 года).

Всего с учетом подсолнечника, редьки масличной, льна масличного и сои по состоянию на 27 мая посеяно 23,6 тыс. га масличных культур, что на 6,6 тыс. га опережает итог 2018 года (17,0 тыс. га).

В республике посажено 5,4 тыс. га картофеля (в 2018 году – 6,7 тыс. га). Картофельные лидеры в республике – Батыревский (982 га) и Козловский (826 га) районы. В 6 районах республики выполнены плановые показатели посадки картофеля. Посадка «второго хлеба» в республике продолжается.

В сельскохозяйственных организациях и К(Ф)Х овощи открытого грунта посеяны на площади 579 га (в 2018 году – 552 га), сахарная свекла – на площади 910 га (в 2018 году – 920 га).

В хмелепроизводящих районах республики завершено навешивание хмеля. Ее площадь составила 103 га (в 2018 году – 97 га).

Минсельхоз РФ**28 мая. Посевная кампания в Новосибирской области выполнена почти на 80%**

До 1 июня 2019 года в большинстве районов Новосибирской области планируется завершить сев зерновых. В настоящее время в регионе выполнено почти 80% от запланированного объема ярового сева.

Как сообщает пресс-служба правительства НСО, в регионе завершается посевная кампания. На сегодняшний день работы выполнены на 80%, что существенно превышает показатели прошлого года. Яровые культуры размещены на площади почти в 1,5 млн га. Как сообщил министр сельского хозяйства Новосибирской области Евгений Лещенко, первыми в регионе еще на прошедшей неделе завершили посевную кампанию хозяйства Маслянинского района. Высокие темпы сева – свыше 90% – у сельхозпроизводителей Ордынского, Чулымского и Сузунского районов.

По словам министра, два года назад на эту дату было выполнено примерно 76% от плана, в 2018 – 25,9%. Такому ходу кампании способствуют погодные условия и более высокая в текущем году степень подготовки к проведению весенних полевых работ — закупки

3

семян, удобрений, ГСМ, подготовки техники. Как и было заложено в параметрах рабочего плана, сев зерновых в большинстве районов Новосибирской области будет завершен к 1 июня.

Более половины отведенных площадей занято пшеницей – 787 тыс га (83,2% от запланированных объемов сева этой культуры). Всего же зерновые и зернобобовые размещены на площади 1,1 млн гектаров – это 80,3% от плана.

Сев технических культур в регионе продолжается не менее быстрыми темпами. Рапсом, подсолнечником, льном-кудряшом, соей и другими масличными занято более 138,4 тыс га. Семь районов уже завершили посев технических культур, пять из них – с перевыполнением плановых показателей. Это Купинский, Чистоозерный, Тогучинский, Болотнинский и Барабинский районы.

Также, овощи открытого грунта высевают в основном в Новосибирском, Мошковском и Ордынском районах. Они занимают площади в 450 га – примерно половина от плановых значений. Картофеля посажено 2,8 тыс гектаров, почти 92%.

Ранее «Континент Сибирь» писал, что в Новосибирской области началась посевная кампания 2019 года. Первыми к яровому севу приступили сельхозпредприятия Маслянинского и Тогучинского районов.

Напомним, стоимость посевной кампании оценивается в 6,9 млрд рублей – это собственные средства, государственная поддержка и кредиты банков. Отметим, что правительство региона направит аграриям в рамках весенне-полевых работ 2019 года более 1,5 млрд рублей из областного бюджета.

Минсельхоз РФ

28 мая. Яровые в Волгоградской области посеяны на 95% от плана

Весенние полевые работы в Волгоградской области подходят к завершению.

Яровыми в регионе засеяно 80 тысяч га, или 95% от плана, технические культуры посеяны на площади 650 тысяч га (90% плана), кормовые — на 85 тысячах га (85%).

27 мая на оперативном совещании губернатор сообщил, что в текущем году в регионе общая площадь сева должна превысить 3 млн га с учетом озимых.

— Необходимо завершить в ближайшее время подготовку паров, чтобы накопить оптимальный запас влаги в почве. Нужно завершить посевную кампанию, исходя из погодных условий, в кратчайшие сроки, — распорядился губернатор.

Также в ходе совещания обсудили подготовку техники к уборочной и другие плановые агротехнические вопросы.

Отметим, что тема весенней страды обсуждалась Председателем Правительства РФ Дмитрием Медведевым и губернатором Волгоградской области Андреем Бочаровым в ходе рабочей встречи.

Кроме этого, губернатор обозначил на заседании Совета региона по вопросам развития сельских территорий и АПК задачи по всем направлениям развития сельского хозяйства. В 2019 году Волгоградский регион стал первым в стране по срокам доведения до аграриев несвязанной поддержки. Более 600 млн рублей они получили до начала сезонных работ, успев обеспечить хозяйства семенами, удобрениями, запчастями и ГСМ.

3

Интерфакс-Россия

28 мая. Предприятия Нижегородского АПК дополнительно освоят 19 тыс. га земель

В Нижегородской области в 2019 году планируется ввести в оборот 19 тыс. гектаров неиспользуемых сельхозугодий, сообщили в министерстве сельского хозяйства и продовольственных ресурсов. Согласно информации, по сравнению с прошлым годом площадь вновь осваиваемых земель увеличилась на тысячу гектаров.

Напомним, ранее губернатор Глеб Никитин критиковал некоторых руководителей МСУ за слабую работу на привлечении инвестиций, в том числе в сфере сельского хозяйства. Перечень неиспользуемых в регионе угодий было поручено подготовить «Корпорации развития Нижегородской области».

Также сообщалось, что правительство региона ведет переговоры с Росимуществом по поводу передачи из федеральную в областную собственность 3,78 тыс. га в Перевозском районе. Речь идет о территории учхоза «Ревезень», который, по словам местных жителей, в настоящее время не используется по назначению и зарастает лесом.

РБК Нижний Новгород

27 мая. Минсельхоз оценил в 860 млн рублей ущерб аграриям Забайкалья

Министерство сельского хозяйства России предварительно оценило ущерб для аграриев Забайкальского края от апрельских степных пожаров, сообщил журналистам первый замглавы ведомства Джамбулат Хатуов. «Предварительный ущерб, которые понесли аграрии,— 860 млн руб.»,— сказал он (цитата по ТАСС). Теперь, по словам господина Хатуов, ожидается постановление правительства, на основании которого деньги будут получены регионом.

Ранее в Забайкалье из-за лесных пожаров были возбуждены 75 уголовных дел.

19 апреля сразу в нескольких районах Забайкалья природные степные пожары из-за сильного ветра перекинулись на населенные пункты. В регионе был объявлен режим ЧС. Огнем полностью уничтожено село Усть-Ималка Ононского района. К маю площадь пожаров превысила 11 тыс. га.

Коммерсантъ

27 мая. Власти Подмосковья выделяют аграриям почти 450 млн рублей поддержки

Власти Московской области выделяют на поддержку сельхозпроизводителей региона порядка 450 миллионов рублей грантов, говорится в пресс-релизе министерства сельского хозяйства и продовольствия Подмосковья.

"Мы планируем выделить на гранты 368 миллионов рублей в 2019 году. Аграрии в этом году также получают поддержку по ряду новых грантовых направлений. Еще 80 миллионов рублей выделяет в рамках регионального проекта "Система поддержки фермеров и сельской кооперации в Московской области. Общая сумма грантовой поддержки составит порядка 450 миллионов рублей", - цитирует пресс-служба слова министра Андрея Разина.

3

Отмечается, что общая сумма поддержки вырастет на 50 миллионов рублей по сравнению с прошлым годом. В 2018 году власти Подмосковья выделили аграриям 404 миллионов рублей.

Ранее сообщалось, что в 2019 году аграрии получают новые виды господдержки. Так, например, на содержание маточного поголовья крупного рогатого скота молочного направления правительство Подмосковья выделило дополнительные субсидии.

Кроме того, в государственную программу включили две новые подпрограммы: "Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации в Московской области" и "Экспорт продукции АПК Московской области".

РИА Новости

27 мая. Посев яровых культур в Омском регионе произведен на площади 1,6 млн.

га

Высокие показатели достигли аграрии в 14 районах области.

Посевная кампания в регионе идет высокими темпами в соответствии с планом. По состоянию на 27 мая яровой сев составил 1,6 млн. га или 61,3 % от плана. На текущую дату в 2018 году было посеяно 1,2 млн. га или 43,4% от плана.

Зерновые и зернобобовые культуры посеяны на площади 1,2 млн. га или 60,6% от плана (в 2018 году – 839 тыс. га – 40,5% от плана). Высокие показатели достигли аграрии в 14 районах области: Одесском, Павлоградском, Таврическом, Калачинском, Любинском, Омском, Колосовском, Называевском, Исилькульском, Нововаршавском, Муромцевском, Тюкалинском, Знаменском, Седельниковском. Посев масличных культур составил 252,1 тыс. га или 80,8% от плана (рапс, лен масличный, соя, подсолнечник, рыжик).

Посев овощей проведен на площади 3957 га или 76,2% от плана. Посадка картофеля проведена на площади 25,6 тыс. га или 82,2 % от плана. Посев льна-долгунца в Муромцевском, Большеуковском и Знаменском районах составил 3655 га или 73,3% от плана.

Минеральные удобрения внесены на площади 245,2 тыс. га в количестве 11,1 тыс. тонн действующего вещества (в 2018 году – 155,9 тыс. га в количестве 7,0 тыс. тонн д.в.). На 27 мая приобретено 17,5 тыс. тонн минеральных удобрений в действующем веществе или 94,6 % от запланированного объема (в 2018 - 15,5 тыс. тонн д.в.). Органические удобрения внесены на площади 22,1 тыс. га в количестве 870 тыс. тонн.

Протравлено семян зерновых культур в количестве 204,4 тыс. тонн (в 2018 году – 192,3 тыс. тонн). Приобретено элитных семян для посева в 2019 году более 14,7 тыс. тонн (в 2018 году – 13,2 тыс. тонн).

ТАСС

27 мая. Посевная кампания на Южном Урале завершена на 80%

Посевные работы в Челябинской области близки к завершению, сообщают в региональном Минсельхозе. На 27 мая яровыми культурами засеяно 80% запланированной площади.

3

На 27 мая уже засеяно 1,36 млн из 1,72 млн гектаров. Ежедневная выработка по региону составляет 80 тысяч га полей. Темп посевной кампании 2019 года значительно быстрее, чем годом ранее. Это стало возможно благодаря наличию во многих хозяйствах современной техники, позволяющей проводить сразу несколько агротехнических операций

Наибольшую площадь засеянных полей занимают зерновые и зернобобовые культуры — чуть более 1 млн га.

Масличными культурами засеяно 96% запланированной территории, картофелем — 97%, что составляет порядка 30 тысяч гектаров.

Минсельхоз РФ

Украина

30 мая. Названы лидеры экспорта подсолнечного масла из Украины в 2019г.

За январь-апрель 2019 г. основным экспортером подсолнечного масла стала компания «Кернел Трейд» (входит в структуру компании «Кернел») с долей на рынке 24,3%. Об этом сообщает аналитический отдел Совета по вопросам экспорта продовольствия (UFEB).

Кроме того, в ТОП-экспортеров подсолнечного масла вошли:

- «Сантрейд» (входит в структуру «Бунге Украина») — 7,8%;
- Cargill — 5,3%;
- «Дельта Вилмар СНГ» — 4,8%;
- «Олсидз Блек Си» (Allseeds) — 4,6%;
- «Катеринопольский элеватор» (МХП) — 4,2%;
- «Оптимус Агро» — 4,2%;
- «Винагро-Фуд» — 3,6%;
- «Сателлит» — 3,1%;
- «АДМ Трейдинг Украина» — 3%.

УНИАН

29 мая. Украинские аграрии завершают сев яровых зерновых

Посевная кампания яровых зерновых и зернобобовых в Украине практически завершена. По состоянию на 29 мая, аграрии уже засеяли зерном 6,9 миллионов гектаров, или 96% от запланированных площадей. Из них 2,1 миллиона гектаров отведены под ранние зерновые: пшеницу, ячмень, овес, - сев этих культур был полностью завершен еще в начале мая.

В то же время, сельхозпроизводители завершают сев кукурузы, гречихи, проса, сахарной свеклы, подсолнечника и сои.

УНИАН

АПК. Информ

29 мая. Украинские аграрии экспортировали более 46 миллионов тонн зерновых

Украинские аграрии с начала 2018-2019 маркетингового года (МГ, июль 2018 - июнь 2019) по состоянию на 29 мая экспортировали 46,1 млн тонн зерновых, сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия.

В Украине с 10 июня вступит в силу новый стандарт на пшеницу. В частности, пшеницы отправлено на экспорт 14,9 млн тонн, ячменя - 3,5 млн тонн, кукурузы - более 26,9 млн тонн.

3

Кроме того, за отчетный период аграрии поставили на внешние рынки 264,7 тыс. тонн пшеничной муки.

Как сообщал УНИАН, по данным Минагропрода, в 2017-2018 МГ аграрии экспортировали 39,9 млн тонн зерна.

УНИАН

28 мая. Украина может увеличить экспорт зерна нового урожая

Экспорт зерна из Украины в 2019-2020 году (МГ, июль 2019 - июнь 2020) может увеличиться на 7,3% по сравнению с предыдущим маркетинговым годом и составить 50,9 миллиона тонн, говорится в отчете Украинской зерновой ассоциации (УЗА).

В отчете сказано, что урожай зерновых в 2019-2020 году ожидается на уровне 69,5 миллиона тонн, а экспорт - 50,9 миллиона тонн, против 47,4 миллиона тонн в текущем маркетинговом году.

По данным ассоциации, урожай кукурузы может составить 32,2 миллиона тонн, экспорт - 26 миллионов тонн; пшеницы - 26,7 миллиона тонн, экспорт - 19 миллионов тонн; ячменя - 8,4 миллиона тонн, экспорт - 4,9 миллиона тонн.

Кроме того, по данным УЗА, общий урожай зерновых и масличных культур в 2019-2020 маркетинговом году ожидается на уровне 94,74 миллиона тонн, при этом экспорт может составить 56,9 миллиона тонн.

Как сообщал УНИАН, по данным Минагропрода, в 2017-2018 МГ аграрии экспортировали 39,9 миллиона тонн зерна.

УНИАН

27 мая. Украина экспортировала почти 60 тыс. т семян подсолнечника

За 4 месяца 2019 г. из Украины было экспортировано 55,9 тыс. т семян подсолнечника на сумму \$22,2 млн.

Об этом сообщает ГФС.

Основными импортерами украинских семян подсолнечника в отчетный период были:

- Турция — 35,9 тыс. т (на \$14,32 млн);
- Нидерланды — 4,7 тыс. т (на \$1,88 млн);
- Румыния — 2,03 тыс. т (на \$0,81 млн);
- Другие — 13,1 тыс. т (на \$5,22 млн).

Напомним, что компания «Сантрейд», которая входит в структуру группы компаний Bunge, стала лидером по экспорту сои из Украины в 2018 г., поставив 238 тыс. т масличной (доля на рынке 13,7%).

УкрАгроКонсалт

27 мая. Украина уже продала почти 46 миллионов тонн зерна

Украинские аграрии с начала 2018-2019 маркетингового года (МГ, июль 2018 - июнь 2019) по состоянию на 24 мая экспортировали 45,7 млн тонн зерновых, сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия.

3

В частности, пшеницы отправлено на экспорт 14,8 млн тонн, ячменя - 3,5 млн тонн, кукурузы - 26,6 млн тонн.

Кроме того, за отчетный период аграрии поставили на внешние рынки 262,6 тыс. тонн пшеничной муки.

Как сообщал УНИАН, по данным Минагропрода, в 2017-2018 МГ аграрии экспортировали 39,9 млн тонн зерна.

УНИАН

27 мая. В Одесской области может появиться новый зерновой терминал

В Одесской области депутатская комиссия г. Черноморск поддержала вопрос о предоставлении одному из предприятий разрешения на разработку проектов землеустройства сооружения в с.Бурлачья Балка зернового терминала. Об этом 27 мая сообщил региональный портал «Наблюдатель».

Так, новый объект может быть реализован ООО «Милан-трейд» на территории бывшего Рыбпорта.

«Депутаты поддержали вопрос о предоставлении ООО «Милан-трейд» разрешения на разработку проектов землеустройства касательно отведения двух земельных участков площадью 0,4937 и 3,2160 га, целевое назначение которых изменено на «размещение и эксплуатацию зданий и сооружений морского транспорта», – говорится в сообщении.

Отмечается, что местные жители выступают категорически против строительства терминала. Окончательное решение по данному вопросу будет принято на ближайшей сессии Черноморского горсовета.

АПК-Информ

Беларусь

30 мая. В Гомельской области приступили к заготовке кормов из трав первого укоса

В Гомельской области приступили к заготовке кормов из трав первого укоса. Работникам сельского хозяйства предстоит скосить травы первого укоса на площади 122 тыс. га.
Белта

30 мая. Белорусский рубль на торгах 30 мая ослаб к трем основным валютам

Курс белорусского рубля на торгах 30 мая снизился по отношению к трем основным валютам. Такая информация размещена на сайте Белорусской валютно-фондовой биржи.

Так, доллар сегодня стал дороже на Br0,0074 и стоит Br2,0953 за \$1 (на торгах 29 мая - Br2,0879 за \$1).

Евро подорожал на Br0,0052 до Br2,333 за 1 евро (29 мая - Br2,3278 за 1 евро).

Курс российского рубля вырос на Br0,0085 и составляет Br3,2245 за 100 российских рублей (29 мая - Br3,216 за 100 российских рублей).

Белта

28 мая. В ближайшие дни агрометеорологические условия будут способствовать развитию сельхозкультур

В ближайшее время практически на всей территории Беларуси ожидаются благоприятные агрометеорологические условия для развития посевов сельхозкультур. Такой прогноз 28 мая озвучил Белгидромет.

«Достаточная влагообеспеченность на большей части территории республики способствует нарастанию вегетативной массы и формированию колоса озимых зерновых культур, кущению и закладке колоса яровых зерновых культур. Однако местами в Гомельской и на западе Витебской областей, где сохраняется недобор осадков, из-за недостаточной влагообеспеченности посевов агрометеорологические условия для формирования урожая осложнились – метеостанции Гомель и Лынтупы на наблюдаемых полях отметили скручивание и пожелтение листьев озимой пшеницы», - отмечается в сообщении.

В то же время, в связи с ожидаемыми в ближайшие дни дождями и установлением умеренных температур воздуха агрометеорологи прогнозируют улучшение ситуации в проблемных районах.

АПК-Информ

Казахстан

30 мая. В Восточном Казахстане яровой сев завершён почти на 69%

На 30 мая аграрии области, как сообщили собору ИА «КазахЗерно.kz» в управлении сельского хозяйства ВКО, засеяли почти 780 тыс. га яровых культур. Это составило 68,5%. Планировалось, что 481 тыс. га из них будет засажены с использованием влагоресурсосберегающих технологий. На сегодня этот показатель составляет уже 67% или свыше 323 тыс. га.

На эту дату практически все ВПР завершены. Фермеры заканчивают боронование многолетних трав прошлых лет и предпосевную культивацию, соответственно, более 87 и 96%.

Напомним, площадь ярового сева на 2019 год в ВКО составляет почти 1140 тыс.га

Казах-ЗЕРНО

28 мая на ЕТС появились новые заявки на продажу пшеницы 3 класса

В мае в секции сельхозпродукции ЕТС наблюдается заметный спад биржевой торговли. За весь май на бирже прошло только две сделки. Напомним, за период с 10 по 17 мая после длительного перерыва в секции сельхозпродукции ЕТС в режиме двойного анонимного аукциона торговали белым сахаром. Сделки состоялись в последние два дня в четверг и пятницу на базисе EXW ТОО Таразский сахарный завод. Первая сделка прошла по цене 222500 тенге за тонну, а вторая по цене 222000 тенге за тонну. Всего было продано 4970 тонн сахара на сумму 1104420000 тенге.

На прошлой неделе с 17 по 24 мая сделок по сельхозпродукции на ЕТС не было. На этой неделе 28 мая в секции сельхозпродукции ЕТС в режиме двойного анонимного аукциона появились новые заявки на продажу пшеницы 3 класса.

Продавцы предлагают мягкую пшеницу 3 класса на базисе EXW с ХПП в Акмолинской, Восточно-Казахстанской, Северо-Казахстанской, Павлодарской, Костанайской областях по цене 67000 тенге за тонну партией 3000 тонн. У другого заявителя аналогичное предложение, но большего объема в 4500 тонн. Кроме вышеперечисленных областей он готов отгрузить пшеницу еще из Карагандинской области.

Сделки могут состояться в ближайшее время, так как заявка на покупку уже есть. Вопрос в цене. Покупатель хочет приобрести 3180 тонн этой пшеницы, но по цене 63000 тенге за тонну.

Ранее в секции сельхозпродукции ЕТС была выставлена заявка на продажу пшеницы 3 класса на экспортном базисе DAP ст. Сарыагаш, натура 730 г/л по цене 85000 тенге за тонну в объеме 1000 тонн. Заявка стоит и сейчас, но без встречных предложений.

Казах-ЗЕРНО

3

29 мая. Сев зерновых в Северном Казахстане на 21% опережает прошлогодний уровень

Согласно данным сельхозуправления, к 29 мая в Северо-Казахстанской области зерновыми засеяно 2163,6 тыс.га, что составляет 78,3% площадей. Отметим, в прошлом году к этому сроку зерновой клин области был засеян на 57%.

Напомним, как ранее информировало ИА «КазахЗерно.kz», по прогнозам управления сельского хозяйства, в этом году посевная площадь в СКО составит 4,3 млн га. Зерновые и зернобобовые займут 2,8 млн га, масличные - 1 млн га, кормовые - 369,5 тысяч га, картофель - 37,4 тысяч га, овощи - 6,6 тысяч га. Увеличились, по сравнению с прошлым годом, посевы масличных, зерновые, картофель и овощи остались на том же уровне.

К сегодняшнему дню сев масличных в СКО выполнен на 100% - 850 тыс.га.

«В этом году по области будет посеяно 10 тысяч гектаров сои. На будущий год планируем увеличить до 150 тысяч га. Площади пшеницы будем уменьшать, и вводить такие высокорентабельные и экспортоориентированные культуры. Соя пользуется спросом, цена за тонну составляет 150 тысяч тенге», - сказал аким области Кумар Аксакалов на заседании акимата СКО, где обсуждался ход подготовки к проведению весенне-полевых работ 2019 года.

Казах-ЗЕРНО

29 мая. В Восточном Казахстане идет сев кормовых и приступили к гречихе

На 29 мая аграриями ВКО план по многолетним травам текущего года выполнен более чем на 36% или засеяно около 11 тыс. га из 29 тыс.. По однолетним травам, эти показатели, как сообщили собору ИА «КазахЗерно.kz» в управлении сельского хозяйства, составляют 16%, в цифрах - 7 тыс. га из 40 тыс. га.

Кроме яровых в регионе культивируют и другие злаковые культуры. Больше всего план выполнен по зерносмеси. Площадь, занятая под будущий корм для сельхозживотных, составила свыше 56%.

Кроме того, кукурузы на зерно на сегодня высеяно более 47% от задания, проса – свыше 34%.

Сельхозтоваропроизводители приступили к севу гречихи. В 2019 году ее площади немного выросли. В 2018 они составляли 33,1 тыс.га, в нынешнем – 34,3 тыс.га.

Казах-ЗЕРНО

29 мая. Казахстанская хлебная нива засеяна почти на 82%

По данным МСХ РК, к 29 мая в Казахстане зерновыми засеяно 81,9% запланированных площадей - 11662,5 тыс.га.

Напомним, как ранее передавало ИА «КазахЗерно.kz», по прогнозам агроведомства, зерновые культуры в текущем году будут размещены на 14,5 млн га.

К сегодняшнему дню масличными культурами аграрии засеяли 2459,6 тыс.га, что составляет 90,6%. В прошлом году к этому сроку масличными было засеяно 83,8% площадей.

Сев риса выполнен на 96,4%, кукурузы - на 94,8%.

3

Сахарной свеклой в Алматинской и Жамбылской областях засеяно 86% площадей.

По информации Министерства сельского хозяйства Казахстана, валовой сбор зерна, по предварительным прогнозам, составит 19,5 млн. тонн, что меньше чем годом ранее на 4%. Напомним, согласно данным Комстата, валовой сбор зерна в 2018 году составил 20,2 млн. тонн, из них пшеницы - 13,9 млн. тонн.

Казах-ЗЕРНО

28 мая. Яровыми зерновыми в Казахстане засеяно почти 11 млн. га

Согласно оперативным данным Министерства сельского хозяйства Казахстана, по состоянию на 28 мая яровыми колосовыми зерновыми культурами в стране засеяно 10,89 млн. га, что составляет 76,5% от плана.

В основных житницах страны наибольшие площади на отчетную дату были засеяны в Костанайской - 3,21 млн. га (80,4% от запланированного), Акмолинской - 2,93 млн. га (68%) и Северо-Казахстанской - 1,98 млн. га (71,7%) областях.

Сев масличных культур на отчетную дату был проведен на 2,39 млн. га (88% от плана). Кроме того, кукурузой на зерно к 28 мая засеяно 140,7 тыс. га (92,8%), рисом - 96,3 тыс. га (94,9%).

Напомним, как ранее информировало ИА «КазахЗерно.kz», общая площадь посева составляет 22,3 млн га, в т. ч. весеннего посева - 19 млн га. Зерновые культуры будут размещены на 14,5 млн га.

Казах-ЗЕРНО

28 мая. Экспорт казахстанских яиц за год увеличен почти в два раза - МСХ

Птицеводы Казахстана полностью закрывают внутренние потребности по яйцам куриным. По данным, озвученным министром сельского хозяйства С.К. Омаровым на парламентских слушаниях, впервые экспортировано 557 млн. штук яиц, увеличившись почти в 2 раза по сравнению с 2017 годом.

ИА «КазахЗерно.kz» отмечает, что экспорт в основном идет в Афганистан и Россию.

Произведено 192 тыс. тонн мяса птицы, что на 6,9% превышает уровень 2017 года. Фактическая потребность республики по мясу птицы составляет 375 тыс. тонн. Обеспеченность за счет отечественного производства составляет 51%. Остальная часть восполняется за счет импортных поставок.

«Здесь перед нами стоит задача поднимать уровень самообеспеченности», - подчеркнул глава МСХ.

Казах-ЗЕРНО

28 мая. За 4 месяца Казахстан экспортировал более 15 тысяч тонн мяса и мясопродуктов - МСХ

На парламентских слушаниях на тему «Перспективы развития производства, переработки и экспорта мясной и молочной продукции» министр сельского хозяйства С.К. Омаров отметил, что животноводство является основной отраслью сельского хозяйства, дающей

3

не только высокую валовую продукцию, но и обеспечивающую население важными продуктами питания.

По словам главы ведомства, благодаря труду сельхозтоваропроизводителей и оказанной государственной поддержке отрасль динамично развивается.

Напомним, как ранее сообщало ИА «КазахЗерно.kz», Елбасы поставлена задача по повышению производительности труда и экспорта переработанной сельхозпродукции в 2,5 раза к 2022 году.

В докладе министра прозвучало, что в 2018 году производство скота и птицы в убойном весе во всех категориях хозяйств составило 1 059,4 тыс. тонн, что на 42,4 тыс. тонн больше уровня 2017 года. В частности, увеличилось производство говядины на 6% - до 477,4 тыс. тонн, мяса птицы на 6,9% - до 192 тыс. тонн.

Экспорт всех видов мяса составил 33,2 тыс. тонн на сумму \$78,7 млн., в том числе говядины 19,9 тыс. тонн (в 2017 году - 5,5 тыс. тонн). То есть экспорт мяса за год вырос в 3,6 раза. С 2017 года решены вопросы экспорта баранины, и сегодня ее объемы выросли до 3,8 тысяч тонн.

За 4 месяца текущего года экспортировано более 15 тысяч тонн мяса и мясопродуктов.

Справка: 1 доллар = 379 тг.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

30 мая. Пшеница США: спекулянты прервали биржевой взлет

Продолжения биржевого «банкета» на рынке американской пшеницы не случилось. Хотя дневные торги начинались бодро. Страхи по поводу ухудшения качества озимой пшеницы из-за продолжительных ливней материализовались в данные свежего мониторинга от USDA. Причем снижение показателей качества оказалось больше, чем ожидали эксперты. На таких новостях июльские фьючерсы мягкой пшеницы в Чикаго подскочили до 191,70 \$/тонна – самого высокого уровня с 13 февраля. Однако затем в дело вступили спекулянты, которые начали фиксировать прибыль. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн. Июльские котировки американской пшеницы снизились:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$5,24 до 180,22 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$2,75 до 166,54 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$3,21 до 201,63 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

29 мая. Аргентина в будущем сезоне может обновить рекорд производства кукурузы

Аргентина в будущем сезоне может превысить рекорд производства кукурузы, поставленный в текущем сезоне - 50 млн. тонн – заявил министр сельского хозяйства страны во вторник. Один из стимулов для фермеров к расширению производства кукурузы – скачок в настоящее время биржевых котировок на кукурузу на фоне проблем сева в США.

По консервативным расчетам главы Ассоциации производителей Maizar, будущий урожай кукурузы окажется не меньше текущего. Во всяком случае объем продаж семян для сева (начинается в сентябре) пока соответствует прошлогоднему.

Зерно Он-Лайн

29 мая. В США ухудшилось состояние озимой пшеницы, с кукурузой совсем все плохо

По данным Департамента сельского хозяйства (USDA), на 26 мая состояние 61% посевов озимой пшеницы оценивалось как «хорошее-отличное». Это на 5 пунктов меньше, чем неделю назад, но на 23 пункта больше, чем год назад на аналогичную дату. В стадию колошения вошли 66% посевов озимой пшеницы (71% год назад и 76% в среднем за 5 предыдущих лет).

Яровой пшеницы засеяно 84% площадей от плана (89% год назад и 91% в среднем за 5 предыдущих лет). Всходы дали 47% посевов (59% год назад и 69% в среднем за 5 лет).

3

Кукурузой засеяно 58% площадей от плана (90% год назад и 90% в среднем за 5 предыдущих лет). Взошло лишь 32% посевов (69% год назад и 69% в среднем за 5 предыдущих лет).

АПК-Информ

29 мая. В Турции урожайность основных зерновых культур выше многолетних показателей

Благоприятные погодные условия зимы-весны 2019г. позволили Европейскому агентству мониторинга урожаев (MARS) повысить прогнозы урожайности основных зерновых культур в Турции. По расчетам экспертов MARS, урожайность всей пшеницы в 2019г. в Турции составит 30,3 ц/га, что 10% выше, чем в прошлом году и на 12% выше среднего показателя за 5 предыдущих лет.

Урожайность мягкой пшеницы вырастет до 29,3 ц/га, что на 8,3% выше, чем в прошлом году и на 10% выше среднего показателя за 5 предыдущих лет.

Урожайность твердой пшеницы составит 35,2 ц/га, что на 21% выше, чем в прошлом году и на 18% выше среднего показателя за 5 предыдущих лет.

Урожайность ячменя достигнет 28,9 ц/га, что на 8,3% выше, чем в прошлом году и на 10% выше среднего показателя за 5 предыдущих лет.

Урожайность кукурузы на зерно составит 95,6 ц/га, что на 0,9% ниже, чем в прошлом году, но на 2,3% выше среднего показателя за 5 предыдущих лет.

Зерно Он-Лайн

29 мая. Пшеница США: в Чикаго 2-я серия погодного ралли

Вторник стал для рынка американской пшеницы первым торговым днем недели и сразу завершился ралли, который поднял июльский Чикаго на 3 ½-х месячный максимум. Первое погодное ралли состоялось в пятницу. В выходные дни производящие районы пшеничного пояса получили очередную порцию ливней, что усилило риски снижения качества зерна нового урожая и вновь затормозило яровой сев.

Июльские котировки американской пшеницы выросли:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$5,60 до 185,46 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$6,89 до 169,29 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$3,49 до 204,84 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

28 мая. Южнокорейские покупатели сопротивляются росту мировых цен на пшеницу

Южнокорейский производитель комбикормов Major Feedmill Group (MFG) отверг все предложения по закупке до 69 тыс. тонн фуражной пшеницы в понедельник. Представители MFG отказались назвать причину отказа, но трейдеры полагают, что корейского переработчика не устроил уровень запрашиваемых цен. Они оказались выше недавних закупок MFG.

Зерно Он-Лайн

27 мая. Китай резко увеличил импорт сои из Бразилии

В апреле Китай импортировал 7,64 млн. т сои, что на 11% больше, чем в марте..

На рост импорта по сравнению с предыдущим месяцем повлияло снижение НДС на сельхозпродукцию, которое вступило в силу с 1 апреля.

Основным поставщиком сои остается Бразилия. Импорт бразильской сои в апреле составил 5,79 млн. т, что более чем в два раза превышает мартовский показатель (2,79 млн. т).

Объем ввоза американской сои увеличился на 16% до 1,75 млн. т, но остается намного ниже, чем в предыдущие годы. Поставки сои из США сдерживает 25%-ная пошлина. В прошлом году Пекин обложил ввоз ряда американских товаров, в т.ч. сои, в ответ на аналогичные шаги Вашингтона.

АПК-Информ

27 мая. Малайзия планирует увеличить долю содержания биодизеля в топливе

Правительство Малайзии планирует в течение ближайших 20 лет повысить долю содержания биодизеля в моторном топливе до 20-30% (B20 и B30), сообщает The Edge Markets.

Как уточняется, в настоящее время правительство разрабатывает план по повышению минимального уровня биодизеля в топливе до 20%, что в два раза превышает текущий уровень (10%), установленный в декабре 2018 г. При этом, ранее в стране обязательная доля биодизеля в топливе составляла 7%.

Согласно заявлениям министерства торговли и промышленности Малайзии, реализация указанного плана позволит стране улучшить ситуацию в энергетической отрасли и более активно развивать транспортный сектор, а также будет способствовать улучшению экосистемы Малайзии.

АПК-Информ

27 мая. Пшеница США: на факторе погоды Чикаго взлетел на 4%

Фактор погоды стал мощным драйвером рынка американской пшеницы в пятницу. Сильные ливни в южных регионах Американской Равнины чреватые серьезным ущербом для урожая твердой озимой пшеницы. Сырая погода на севере Американской Равнины грозит и дальше тормозить сев яровой пшеницы. Погодных страхов оказалось достаточно, чтобы котировки июльских фьючерсов мягкой пшеницы в Чикаго взлетели на 4% в результате спекулятивных покупок и закрытия инвесторами коротких позиций. Тем более что узнать реальную ситуацию на полях станет возможно лишь вечером вторника - в понедельник США отмечают День поминовения.

Июльские котировки американской пшеницы выросли:

- мягкая пшеница SRW в Чикаго на \$7,07 до 179,86 \$/тонна
- твердая пшеница HRW в Канзас-Сити на \$6,15 до 162,40 \$/тонна
- твердая пшеница HRS в Миннеаполисе на \$5,05 до 201,35 \$/тонна

Зерно Он-Лайн

Тендеры недели

30 мая. Южная Корея проведет тендер по закупке фуражного сырья

30 мая крупнейший южнокорейский производитель комбикормов компания Nonghyup Feed Inc. (NOFI) проведет международный тендер по закупке фуражного сырья. На тендере планируется закупить 10 тыс. т рапсового шрота, 12 тыс. т пальмоядрового жмыха и 8 тыс. т кукурузного глютенa.

Зерно Он-Лайн

27 мая. Египет на 75% выполнил план госзакупок пшеницы

Египет с начала закупочной кампании (15 апреля) закупил 2,7 млн. тонн пшеницы у местных фермеров. Это 75% от плана государственных закупок в 2019г.

Зерно Он-Лайн

Торги на CBOT

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	17 май	24 май	
"Июль-19"	170.9	179.9	9.0
"Сент-19"	173.2	182.5	9.4
"Дек-19"	177.9	187.3	9.4

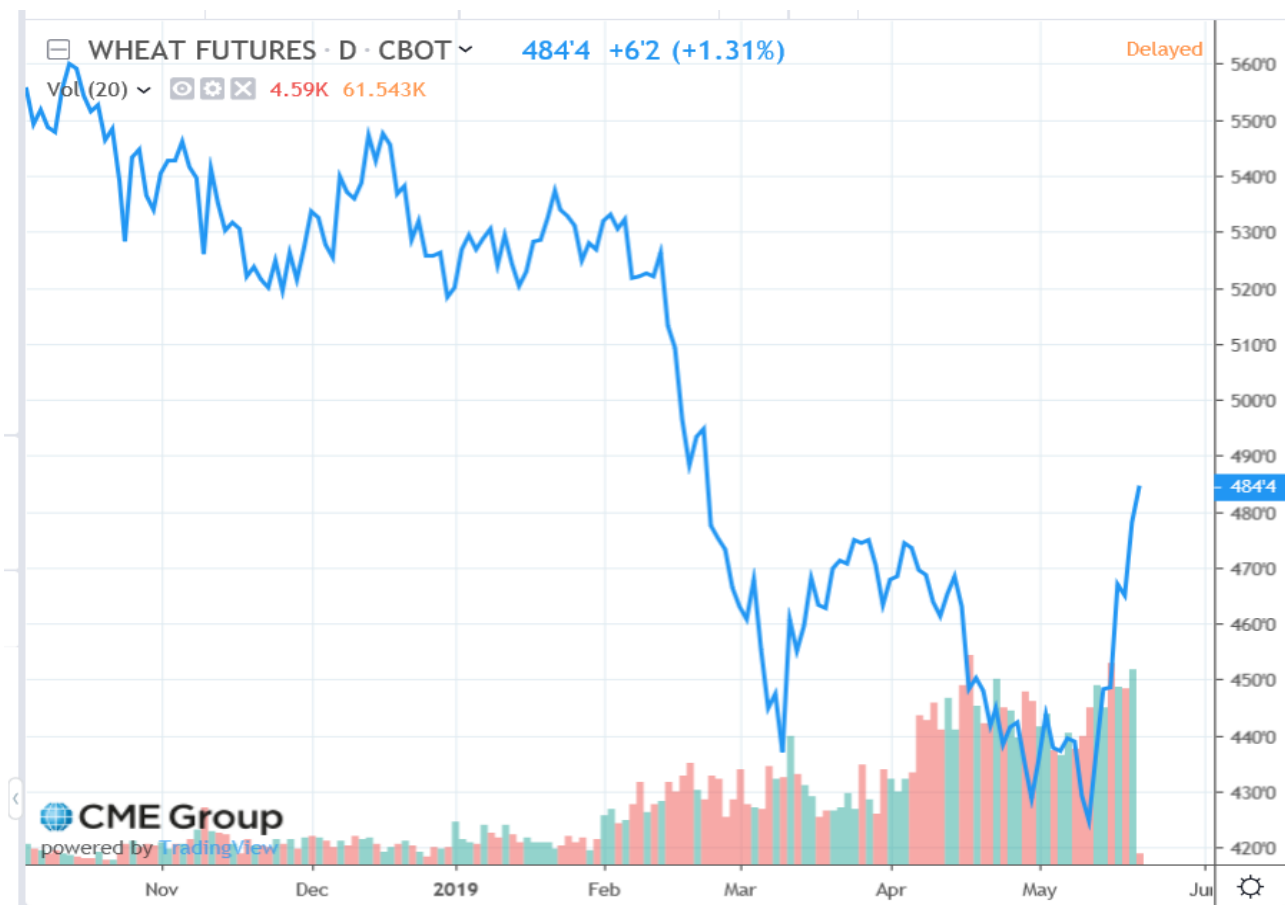
Общий тренд (фьючерсы 2019)



Торги на Чикагской товарной бирже (СМЕ) кукурузой желтой. \$/t

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	17 май	24 май	
"Июль-19"	150.9	159.1	8.3
"Сент-19"	153.7	162.4	8.7
"Дек-19"	156.8	165.2	8.5

Общий тренд (фьючерсы 2019)

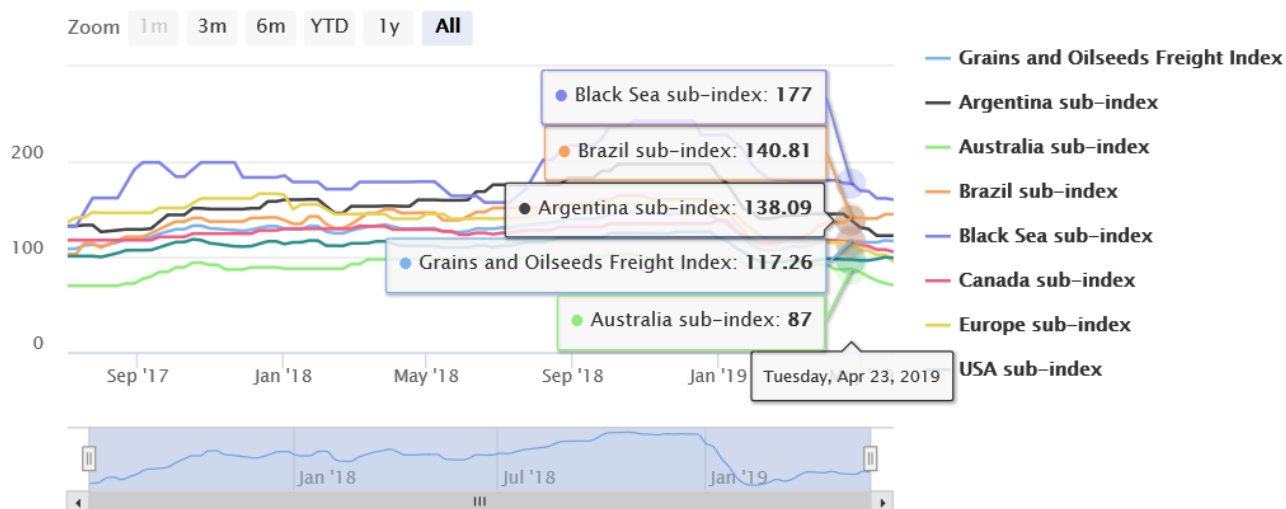


Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми

Фрахтовые ставки

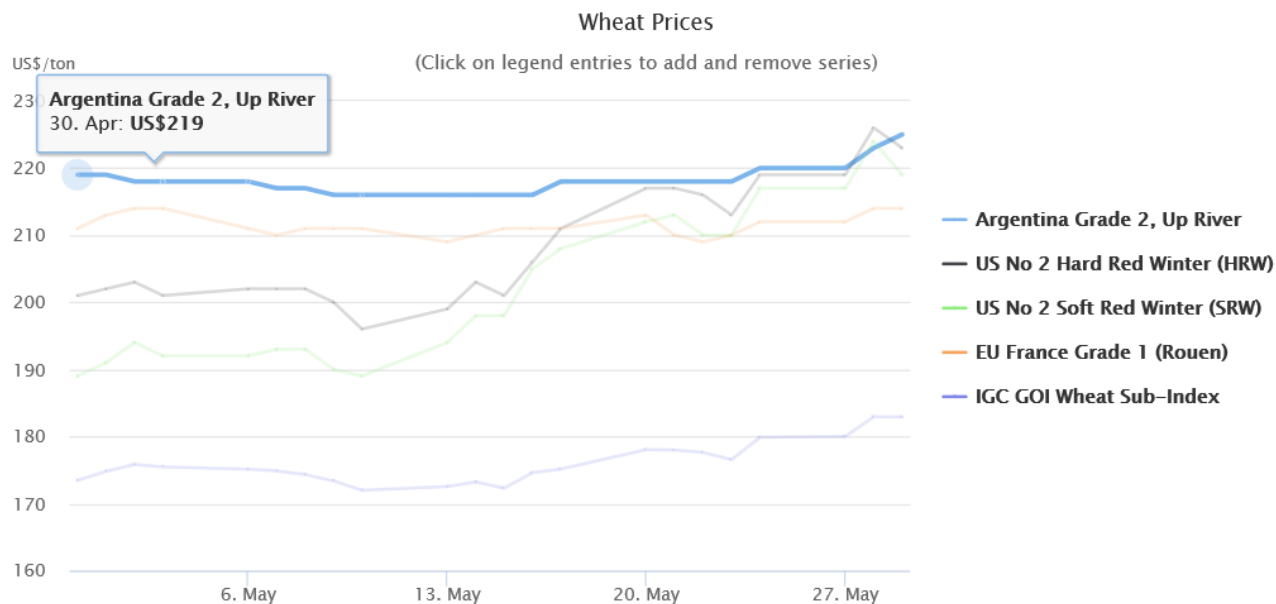
New – IGC Grains and Oilseeds Freight Index (GOFI) & sub-Indices

(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



	28 May	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
IGC Grains and Oilseeds Freight Index	117	-	-7 %	107	147
Argentina sub-Index	122	-	-23 %	122	197
Australia sub-Index	70	-2	-29 %	70	103
Black Sea sub-Index	160	-1	-2 %	157	243
Canada sub-Index	105	-3	-15 %	105	139
Europe sub-Index	95	-7	-32 %	95	155
USA sub-Index	99	-1	-10 %	94	126

Экспортные данные



	29 May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$225	+2	-16 %	\$216	\$276
EU France Grade 1 (Rouen)	\$214	-	2 %	\$202	\$260
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$223	-3	-14 %	\$196	\$265
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$219	-5	-5 %	\$189	\$239
Wheat sub-Index	183	-	-7 %	172	208

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



24 мая 2019 г.

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

Товар	03.05.19	10.05.19	17.05.19	24.05.19
Пшеница 3 класса (кл.23%)	13 490	13 485	13 350	13 280
то же \$/t	\$208.7	\$206.7	\$206.6	\$205.5
Пшеница 4 класса	12 815	12 815	12 750	12 655
то же \$/t	\$198.3	\$196.5	\$197.3	\$195.9
Продовольственная рожь	9 860	9 815	9 815	9 725
то же \$/t	\$152.6	\$150.5	\$151.9	\$150.5
Фуражная пшеница	12 025	11 930	11 810	11 675
то же \$/t	\$186.1	\$182.9	\$182.7	\$180.7
Фуражный ячмень	11 650	11 625	11 520	11 425
то же \$/t	\$180.3	\$178.2	\$178.2	\$176.8
Пивоваренный ячмень	13 500	13 500	13 200	13 200
то же \$/t	\$208.9	\$207.0	\$204.2	\$204.3
Фуражная кукуруза	11 595	11 570	11 550	11 540
то же \$/t	\$179.4	\$177.4	\$178.7	\$178.6
Горох	13 700	13 720	13 295	13 075
то же \$/t	\$212.0	\$210.3	\$205.7	\$202.4

- цены на **пшеницу 3 класса** снижались по-разному: в Центре, Черноземье и на Юге на 10-35руб./т, в Поволжье упали на -200руб./т, на Урале вниз на -115руб./т, а в Сибири изменений не наблюдалось;

- цены на **пшеницу 4 класса** снижались также вразнобой: в Центре и на Урале на -85руб./т, в Черноземье слабо на -20руб./т, в Поволжье упали на -200руб./т, на Юге снизились на -65руб./т и в Сибири на -35руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** также умеренно снижались разными темпами: в Центре и на Урале на 40-50руб./т, в Черноземье вниз на -80руб./т, на Юге упали на -265руб./т, в Поволжье на -150руб./т, а в Сибири стабильно;

- цены на **фуражный ячмень** опять остались без изменений на Урале и в Сибири, также без движения на Юге, но снижались в Центре и Черноземье на -120-180руб./т, а в Поволжье вниз на -90руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** снизились в Центре на -225руб./т и Черноземье на -50руб./т, в остальных регионах остались без изменений;

3

- цены на **кукурузу** слабо снизились в Черноземье на -10руб./т и на Юге на -35руб./т, в остальных регионах без изменений;

- цены на **горох** везде падали: в Центре и Черноземье на -200руб./т, на Юге на -135руб./т, в Поволжье на -315руб./т и в Сибири на -485руб./т.

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

Товар	03.05.19	10.05.19	17.05.19	24.05.19
Пшеничная мука высшего сорта	20 020	20 005	19 885	19 855
то же \$/t	\$309.8	\$306.7	\$307.7	\$307.3
Пшеничная мука 1 сорта	19 030	19 015	18 955	18 900
то же \$/t	\$294.4	\$291.5	\$293.3	\$292.5
Пшеничная мука 2 сорта	16 465	16 390	16 390	16 295
то же \$/t	\$254.8	\$251.3	\$253.6	\$252.2
Ржаная обдирная мука	15 190	15 055	15 055	15 010
то же \$/t	\$235.0	\$230.8	\$232.9	\$232.3

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

Товар	03.05.19	10.05.19	17.05.19	24.05.19
Гречневая крупа 1 сорта	21 510	21 370	21 370	21 355
то же \$/t	\$332.8	\$327.6	\$330.6	\$330.5
Рисовая крупа 1 сорта	37 620	37 755	39 010	39 010
то же \$/t	\$582.1	\$578.8	\$603.6	\$603.8
Пшено 1 сорта	50 895	50 690	50 940	50 925
то же \$/t	\$787.5	\$777.1	\$788.1	\$788.2

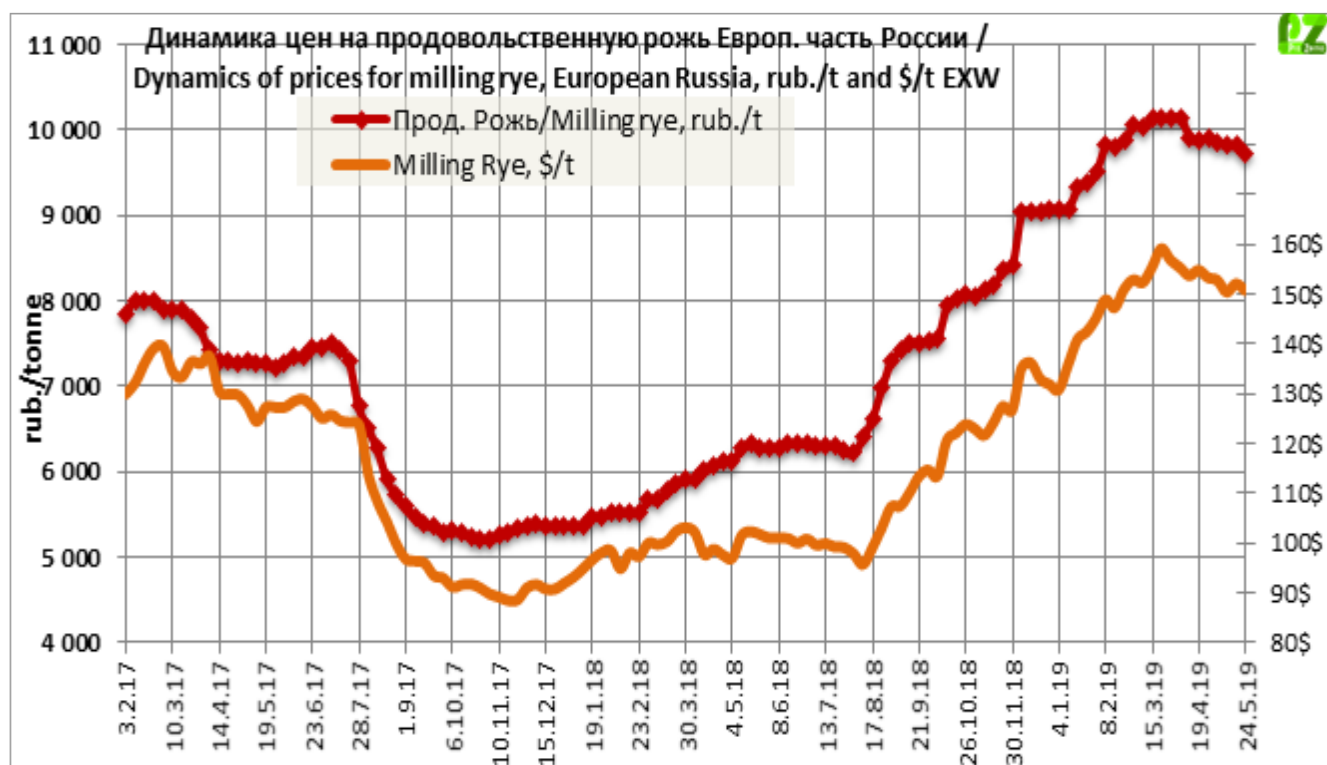
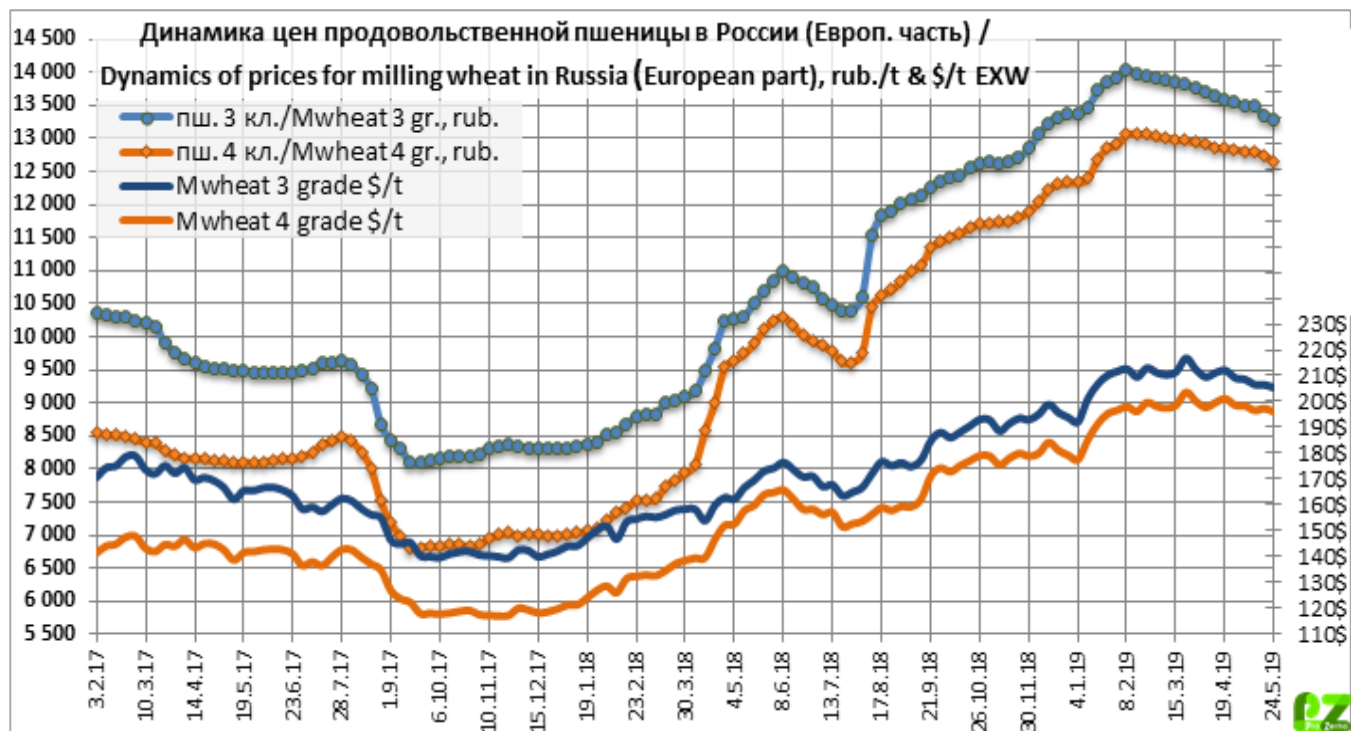
**Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)**

Товар	03.05.19	10.05.19	17.05.19	24.05.19
Подсолнечник	20 030	20 050	20 120	20 180
то же \$/t	\$309.9	\$307.4	\$311.3	\$312.3
Сырое подсол.масло нераф.	42 110	42 000	42 410	42 535
то же \$/t	\$651.5	\$643.9	\$656.2	\$658.3
Рапс	12 950	12 950	13 140	13 140
то же \$/t	\$200.4	\$198.5	\$203.3	\$203.4
Сырое рапсовое масло нерафинированное	24 595	24 595	24 530	24 430
то же \$/t	\$380.5	\$377.1	\$379.5	\$378.1
Соевые бобы	27 030	26 990	26 850	26 635
то же \$/t	\$418.2	\$413.8	\$415.4	\$412.2

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

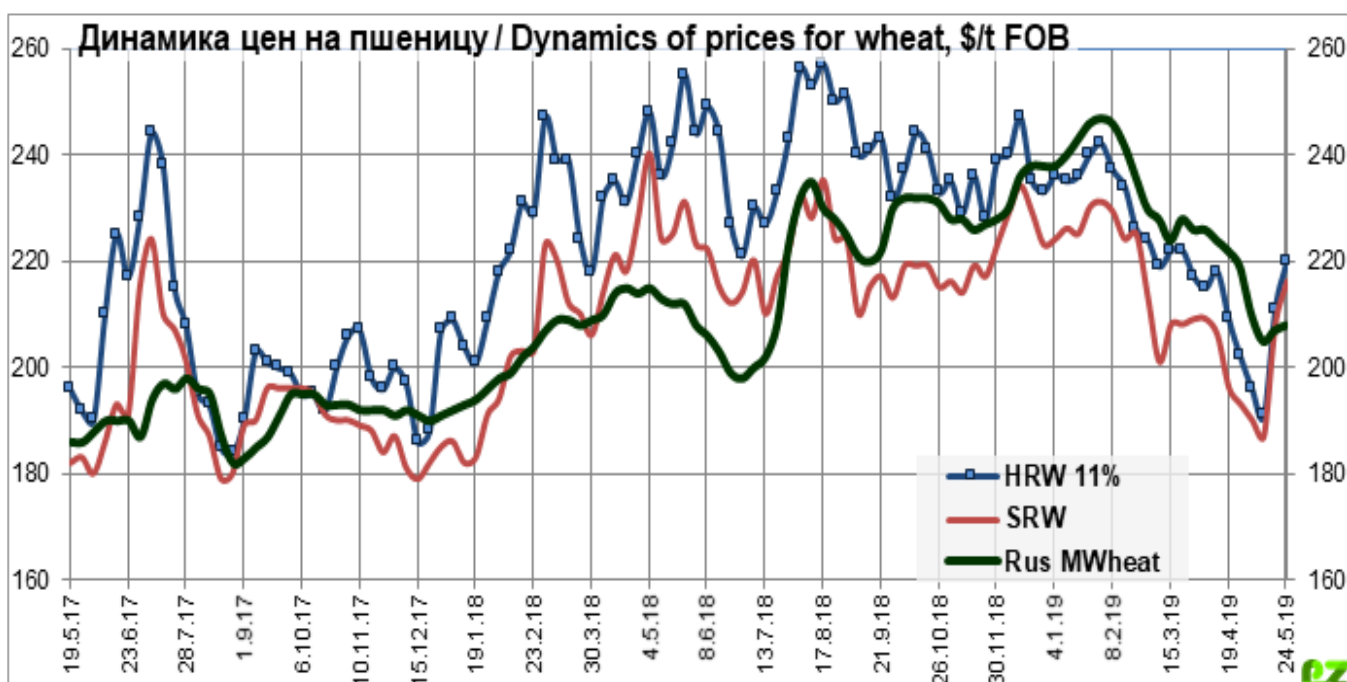
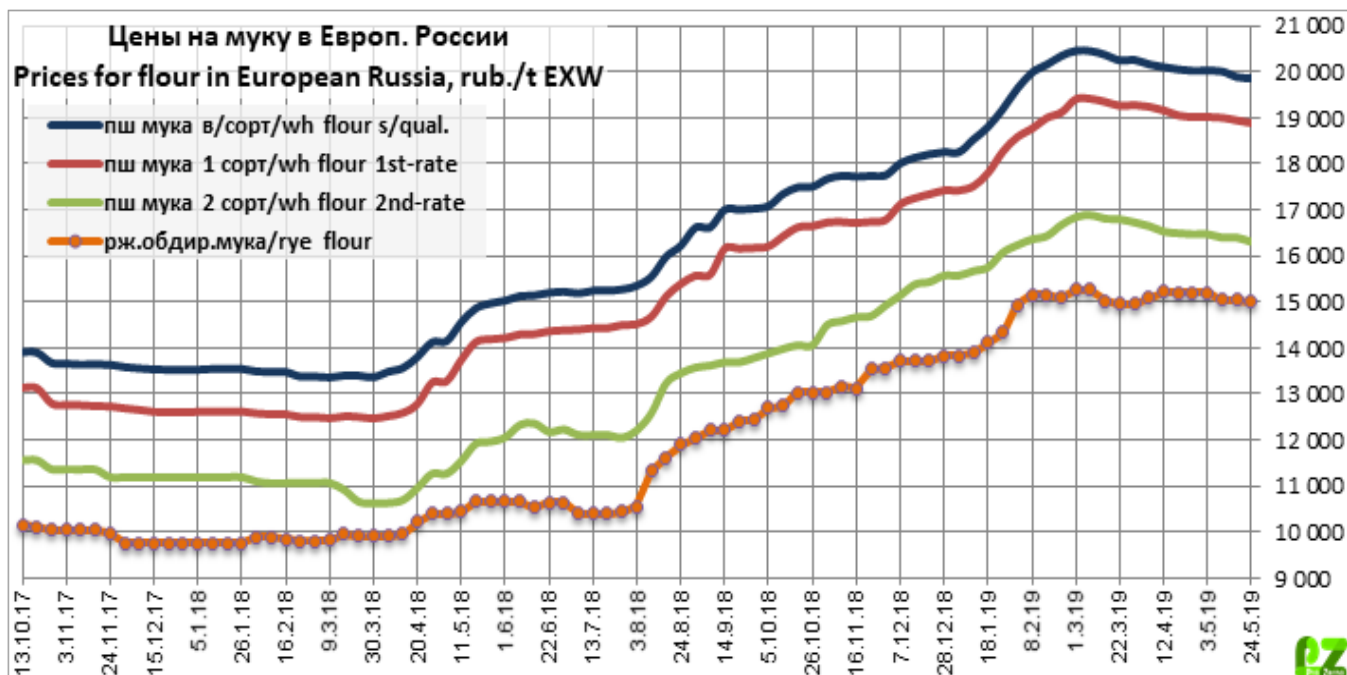
	рапс		масло рапсовое		соевые бобы	
	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19
Центральный район	25 500	25 085			26 000	25 500
Центральное Черноземье	24 875	24 875	20 040	20 130	26 440	26 440
Юг и Северный Кавказ	25 250	25 250	20 600	20 600	28 335	28 100
Поволжье	22 500	22 500	19 715	19 815	26 625	26 500
Южный Урал и Зауралье	21 250	21 250				
Западная Сибирь	22 835	22 835	19 750	19 500	27 250	27 000
Дальний Восток					27 100	26 750

3





3



Soybeans – соевые бобы, Soybean Oil – соевое масло, Soybeans Meal – соевый шрот

SRW – озимая мягкозерная краснозерная пшеница,

HRW 11.0 – озимая твердозерная краснозерная пшеница содержание белка 11%(при влажности 12%)

HRS 14% – яровая твердозерная краснозерная пшеница содержание белка 14%(при влажности12%)

Yellow Corn #2 – Желтая кукуруза (№ 2, влажность15%)

CBOT - Чикагская торговая палата, KCBT - Канзасская торговая палата, MATIF - Французская международная фьючерсная биржа

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

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

Регион	Пшеница 3 класса		Пшеница 4 класса		Рожь группа А	
	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19
Москва и область	14000-15500	14000-15400	13500-14800	13500-14700	9900-11500	9900-11500
Санкт-Петербург и область	16000-16800	15500-16500	14500-15500	14500-15500	-	-
Центральный район	13 400	13 367	13 017	12 933	9 975	9 750
Курская область	12800-14000	12800-14000	12400-13400	12400-13300	-	-
Орловская область	12800-13800	12800-13800	12400-13400	12400-13200	9000-10000	9000-10000
Рязанская, Тульская обл.	12900-14100	12900-13900	12700-13800	12700-13600	9900-11000	9500-10500
Центральное Черноземье	13 170	13 160	12 570	12 550	9 700	9 650
Белгородская область	12800-14000	12800-14000	12300-13300	12300-13300	-	-
Воронежская область	12800-13800	12800-13800	12200-13000	12200-13200	-	-
Липецкая область	12800-14000	12700-14000	12500-13300	12500-13200	9000-10500	9000-10500
Тамбовская область	12000-13500	12000-13500	11800-13200	11700-13000	9000-10200	9000-10200
Юг и Северный Кавказ	13 783	13 750	13 283	13 217		
Ростовская область	13200-14500	13200-14300	12800-13800	12700-13700	-	-
Краснодарский край	13500-14500	13500-14500	12800-14000	12800-14000	-	-
Ставропольский край	13000-14000	13000-14000	12500-13800	12500-13600	-	-
Поволжье	13 038	12 838	12 125	11 925	9 775	9 775
Самарская область	12500-13200	12000-13000	11400-12400	11000-12000	9000-10000	9000-10000
Саратовская область	12500-13200	12000-13000	11500-12500	11300-12300	9500-10500	9500-10500
Волгоградская область	13000-13900	12900-13800	12000-13200	12000-12800	9500-10500	9500-10500
Татарстан	12500-13500	12500-13500	11500-12500	11500-12500	9000-10200	9000-10200
Южный Урал и Зауралье	12 038	11 925	10 913	10 825	8 500	8 500
Курганская область	11200-12200	11000-12000	10200-11200	10200-11200	8000-9000	8000-9000
Оренбургская область	11000-12200	11000-12000	10200-11200	10000-11000	8000-9000	8000-9000
Башкирия	11700-13000	11700-13000	10800-11700	10800-11700	8000-9000	8000-9000
Западная Сибирь	11 200	11 200	10 067	10 033	8 067	8 067
Омская область	11000-11800	11000-11800	9700-11000	9700-11000	7500-8000	7500-8000
Новосибирская область	10500-11800	10500-11800	9600-10400	9500-10300	7600-8500	7600-8500
Алтайский край	10400-11700	10400-11700	9500-10200	9500-10200	8000-8800	8000-8800
Восточная Сибирь	11 250	11 250	10 200	10 100		
Красноярский край	10500-12000	10500-12000	9900-10500	9700-10500	-	-

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19
Москва и область	13000-14000	13000-14000	12000-13200	12000-13200		
Санкт-Петербург и область	14000-14800	14000-14800	14000-14500	14000-14500		
Центральный район	12 167	12 117	11 667	11 550	11 700	11 700
Курская область	11600-12600	11500-12500	11200-11800	11000-11800	11000-11800	11000-11800
Орловская область	11500-12600	11500-12500	11000-12000	11000-12000	-	-
Рязанская, Тульская обл.	11700-13000	11700-13000	11500-12500	11000-12500	11500-12500	11500-12500
Центральное Черноземье	11 860	11 780	11 540	11 360	11 400	11 390
Белгородская область	11600-12500	11600-12500	11000-12000	11000-12000	11000-11800	11000-11800
Воронежская область	11500-12400	11500-12400	11100-12100	11000-12000	11000-12000	11000-12000
Липецкая область	11600-12500	11500-12500	11200-12200	11000-12100	11000-11800	11000-11800
Тамбовская область	11000-12500	10500-12300	10800-12000	10000-11500	10800-11800	10800-11700
Юг и Северный Кавказ	11 767	11 500	11 333	11 333	11 600	11 567
Ростовская область	11000-12200	10500-12000	10800-12000	10800-12000	11200-12000	11200-12000
Краснодарский край	11500-12600	11000-12500	11000-12200	11000-12200	11200-12200	11200-12000
Ставропольский край	11000-12300	10800-12200	10000-12000	10000-12000	11000-12000	11000-12000
Поволжье	11 450	11 300	11 538	11 450	11 500	11 500
Самарская область	11000-11700	10800-11500	11000-11900	11000-11800	-	-
Саратовская область	11000-11800	10800-11800	11000-12000	11000-11800	11000-12000	11000-12000
Волгоградская область	11100-12200	10700-12000	11000-12200	10800-12000	11000-12000	11000-12000
Татарстан	11000-11800	11000-11800	11000-12200	11000-12200	-	-
Южный Урал и Зауралье	10 738	10 700	10 738	10 738		
Курганская область	9800-10900	9800-10900	10000-10600	10000-10600		
Оренбургская область	10100-11000	9900-11000	10200-11000	10200-11000		
Башкирия	11000-11600	10900-11600	10500-11500	10500-11500		
Западная Сибирь	9 583	9 583	9 417	9 417		
Омская область	9500-10200	9500-10200	8900-10000	8900-10000		
Новосибирская область	9200-9700	9200-9700	8800-10000	8800-10000		
Алтайский край	9200-9700	9200-9700	8800-10000	8800-10000		
Восточная Сибирь	9 650	9 600				
Красноярский край	9300-10000	9300-9900	-	-		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19
Москва и область	21500-22800	21000-22500	20000-21000	19500-21000	17500-18500	17000-18000	16500-18500	16000-17000
Центральный район	20 029	20 000	18 871	18 786	17 250	17 125	15 500	15 500
Центральное Черноземье	19 780	19 740	18 680	18 580	16 643	16 643	15 375	15 250
Северный Кавказ	20 533	20 483	19 683	19 650	16 500	16 250		
Поволжье	19 200	19 200	18 583	18 583	15 167	15 167	14 286	14 286
Западная Сибирь	17 583	17 500	16 417	16 250	14 667	14 583	13 417	13 417

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19
Москва и область	21500-24000	21500-24000	40000-43000	40000-43000	50000-55000	50000-55000
Центральный район	22 167	22 000				
Центральное Черноземье	21 250	21 250			51 000	51 000
Северный Кавказ			38 667	38 667	50 500	50 500
Поволжье	20 667	20 667	38 500	38 500	50 250	50 200
Западная Сибирь	20 500	20 000	37 000	37 000	49 000	47 500

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

	подсолнечник		масло подсолнечное	
	17 май 19	24 май 19	17 май 19	24 май 19
Центральное Черноземье	20 040	20 130	42 310	42 420
Белгородская область	19700-20800	19700-21000	42000-43500	42000-43500
Воронежская область	19500-20600	19600-20800	41500-43000	41600-43000
Тамбовская область	19500-21000	19000-21000	42000-43000	42000-43000
Северный Кавказ	20 600	20 600	43 000	43 100
Ростовская область	19800-21000	19800-21000	42500-43500	42500-43600
Краснодарский край	20000-22000	20000-22000	43000-44000	43000-44000
Ставропольский край	19800-21000	19800-21000	42000-43000	42500-43000
Поволжье	19 715	19 815	41 915	42 085
Самарская область	18700-20000	19000-20000	41000-42500	41200-42500
Саратовская область	18700-20500	19000-20500	41000-42800	41500-42800
Волгоградская область	19600-20800	19600-20800	41200-43000	41500-43000
Западная Сибирь	19 750	19 500	41 000	40 750
Алтайский край	18000-21500	19000-20000	40000-42000	39500-42000