



**РОССИЙСКИЙ
ЗЕРНОВОЙ СОЮЗ**

БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 19 (841)

Май 2022

СОДЕРЖАНИЕ:

График мероприятий 2021	3
Анонс мероприятий РЗС	5
Новости отчленов РЗС	11
Новости РЗС	13
Предложение об информационно-аналитическом обеспечении	16
Новости рынка зерна	18
Российская Федерация	18
Украина	24
Беларусь	28
Казахстан	30
Новости мирового рынка зерна	32
Торги на Чикагской товарной бирже (СВОТ)	36
Индексы Международного совета по зерну (IGC) и динамика мировой торговли	37
Тендеры	39
Конъюнктура рынка зерна	41
Информация ООО «ПроЗерно»	41
Динамика цен по экономическим зонам России	48

**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 2022 г

16 марта	III Агрологистическая конференция “GrainLogistics: New epoch”, Москва, Россия
7-10 июня	XXIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» Геленджик, Россия
8 сентября	XXVII Международная конференция «Причерноморское зерно и масличные 2022/23», Ростов-на-Дону, Россия
6 октября	Заседание Grain Session-40
18-21 октября	XIII Международная зерновая торговая конференция «Global Grain Outlook», Баку, Азербайджан

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

Phone: +7 (495) 369-44-53

e-mail: rzs@grun.ru



XXIII Международный зерновой раунд

«Рынок зерна - вчера, сегодня, завтра»

7 - 10 июня 2022 года
г. Геленджик, Краснодарский край

Российский Зерновой Союз проведет **XXIII Международный зерновой раунд «Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра» 7–10 июня 2022 года (г. Геленджик).**

В рамках XXIII 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 1100** 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, tev@grun.ru, fl@grun.ru



XXIII Международный зерновой раунд

«Рынок зерна - вчера, сегодня, завтра»

7 - 10 июня 2022 года
г. Геленджик, Краснодарский край

Регистрационный взнос для одного участника:

При оплате регистрационного взноса с «1» апреля до «10» июня 2022 г.

Валюта	Стоимость для 1 участника	Стоимость для 1 участника – члена РЗС (скидка 10% при условии полной оплаты членского взноса) *	Стоимость для 2-го участника при условии участия 2-х и более представителей от одной компании (скидка 10%)*
Рубли	71 000	63 900	63 900

* Скидки не суммируются, банковская комиссия не входит в стоимость регистрационного взноса.

Регистрационный взнос включает:

- Посещение и участие в сессионных заседаниях, панельных дискуссиях, круглых столах, а также посещение семинарской части мероприятия согласно программе конференции
- Комплект информационных материалов участника, включающий в себя раздаточный материал от спонсора, сувенирную продукцию, каталог конференции, список участников с контактной информацией)
- Доступ к презентациям спикеров после мероприятия
- Размещение визитки компании в основном каталоге конференции до 15 апреля, после 15 апреля в дополнительном списке
- Приветственный коктейль 7 июня
- Кофе-брейки, обеды 8 и 9 июня
- Посещение заключительного Гала-ужина 9 июня

Политика отмены

В случае отказа от участия в мероприятии вне зависимости от даты заключения договора:

- с «15» апреля - штраф 100 %

Обращаем Ваше внимание, что денежные средства возврату не подлежат.

Мы просим Вас направлять официальное письменное заявление на бланке организации, заверенное печатью и подписью руководителя.

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, tev@grun.ru, fl@grun.ru

**Программа XXIII Международного зернового раунда
«Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра»,
7-10 июня, 2022
г. Геленджик (Краснодарский край)**

**7 июня 2022 года
Отель «Метрополь Гранд Отель Геленджик»
(конгресс-центр отеля)**

17:00-21:00 **Регистрация участников**

18:00-20:00 **Приветственный коктейль**

**8 июня 2022 года
Отель «Метрополь 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**

10:15-11:45 **I сессия «Аграрный сектор в условиях санкций- новые риски и
проблемы, новые возможности»**

Основные темы дискуссии:

Санкционное давление и ограничения, нестабильность – как проходит структурная трансформация экономики страны и зернового сектора к новой реальности. Беспрецедентно быстрое реагирования государства на изменение ситуации - что еще надо сделать для стабильного бизнеса? Импортзамещение производства ресурсов - от отчетно-отверточного к реальному. Евразийский вектор взаимодействия – как раскрыть потенциал. Тектонические изменения продовольственной безопасности: мир и Россия. Тренды растениеводства в свете последних событий.

11:45-12:15 **Мини-сессия «Цифровизация в секторе АПК»****Основные темы дискуссии:**

*Оптимизация процесса закупки и продажи урожая с помощью электронной коммерции;
Экосистема цифровых решений Ростсельмаш и их экономическая эффективность
для сельхозбизнеса*

12:15-12:45 **Кофе-брейк****12:45-14:20** **II сессия «Агрологистика: расшивая «Зерновые тупики», тренды и возможности для рынка»****Основные темы дискуссии:**

*Качественно новые вызовы логистики- сформированные ответы на вызовы и перспективные решения. Новые коридоры, перепрошивка логистических технологий, выбор новых направлений экспортных поставок, актуальные цифровые решения.
Железнодорожные перевозки, водный и автотранспорт – что как едет.
Перспективы фрахтового рынка в условиях санкций*

14:00-16:00 **Вкусный обеденный перерыв**

9 июня 2022 года

**Отель «Метрополь Гранд Отель Геленджик»
(конгресс-центр отеля)**

09:00-14:30 **Регистрация участников
Утренний кофе****09:00-14:30** **Выставка****10:00-11:30** **III сессия «Семечка и масло – кто кого отжимает? Состояние отрасли и перспективы развития»****Основные темы дискуссии:**

*Экспортный потенциал масложировой отрасли в сезоне 2021/22. Глобальный масличный рынок- мировые тренды основных культур.
Опережая тенденции-рынок рапса как перспективный вид торговли.
Конъюнктура рынка масличных и растительных масел в 2021/22. Соевый*

рынок России-новое золото: прогнозы развития. Опережая тенденции – рынок рапса как перспективный вид торговли

11:30-12:00 Кофе-брейк

12:00-14:00 IV сессия «Тектонические изменения зернового и масличного рынка– итоги прошедшего сезона и тренды развития»

Основные темы дискуссии:

Мировой и Причерноморский рынок зерна: основные итоги и прогнозы на 2022/23 м.г.; Мировой рынок зернобобовых культур – рынок будущего?; Ожидая новый сезон-конъюнктура мирового масличного рынка; Сценарные прогнозы производства и конъюнктуры рынка зерна и масличных культур на сезон 2022/23.

13:30-15:30 Вкусный обеденный перерыв

19:00-23:00 Гала-ужин в стиле Гэтсби

23:00-02:30 Ночная вечеринка на 8 этаже

10 июня 2022 года

До 12:00 Выезд из отеля

Подробную информацию Вы можете получить по телефонам или электронной почте:

т./ф.: +7 (495) 369-44-53;

+7 916 410 50 00

e-mail: tev@grun.ru

(Евгения Татаринцева)

Новости Членов РЗС



Сервер хранения данных проекта “Российская Зерновая Сеть” локализован в России

Начиная с 2021 года согласно Федеральному закону от 1 мая 2019 г. N 90-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон „О связи“ и Федеральный закон „Об информации, информационных технологиях и о защите информации“» хранение, обработка, накопление и т.д. данных, поступающих в том числе и от участников Российской Зерновой Сети, будет осуществляться на сервере, расположенном на территории Российской Федерации.

Члены Российского Зернового Союза неоднократно обращались в союз с просьбой оказания содействия в создании единых и понятных механизмов оценки качества зерна.

РЗС несколько лет занимался мониторингом рынка в Российской Федерации в поисках организации, которая могла бы обеспечить единую независимую систему оценки качества зерна и зернопродуктов.

Не найдя такую среди отечественных организаций, мы приняли решение по участию совместно с компанией FOSS в создании и реализации проекта «Российская Зерновая Сеть», путем реализации которого удастся прийти к единым стандартам оценки качества зерна и зернопродуктов, понятному и корректному арбитражу, прозрачности и транспарентности анализов зерна для всех участников зернового рынка.

Основное преимущество единого механизма мониторинга качества зерна – это то, что риск фальсификации результатов на местах сводится до минимума. Оператор осуществляет мониторинг качества по приемке зерна на всех отдаленных элеваторах. Это гарантирует прозрачность торговых операций с зерном. Каждая тонна оценивается объективно. Нет очереди во время уборочного периода, а точность анализа повышается и приравнивается к арбитражным методам. Российская Зерновая Сеть помогает избежать судебного разбирательства и многомиллионных неустоек, и штрафов.

“Локализация сервера хранения данных в России, позволит покупателям и поставщикам зерновых осуществлять приемку качества и ценнообразование по единым стандартам ISO и ГОСТ, а также позволит объединить в Сеть не только коммерческие, но федеральные организации, что может способствовать выведению Российской Зерновой сети на федеральный уровень”, - отмечает Елена Култышева, директор по продажам FOSS Россия и основатель проекта “Российская Зерновая Сеть”.

В проекте "Российская Зерновая Сеть" интегрированы лучшие мировые практики оперативного мониторинга и контроля качества зерна. Сеть помогает представителям зернового рынка решать различные задачи за счет внедрения современных цифровых технологий, которые позволяют эффективно контролировать качество продукции, в режиме реального времени, что помогает сокращать производственные, а также финансовые издержки и обеспечивать все возрастающие требования по качеству как внутреннего, так и внешних рынков. Единая зерновая сеть – это бесперебойная работа, автоматическая обработка и систематизация полученных данных.

Толчком к реализации идеи образования единой системы измерения зерна на российском рынке послужило обращение директора по качеству одной из крупнейших агрокомпаний с жалобой, что имеющиеся на предприятии 11 аналитических приборов дают разные показания на одном и том же образце. Расхождения превышали 0.9% по протеину. Компания FOSS предложила объединить все приборы в одну сеть на базе программного обеспечения Mosaic™ (ныне FossManager™). В этом случае все приборы стали работать на единых настройках моделей предсказания, которые невозможно изменить локально, не оставив цифрового следа (фальсифицировать результаты). Результаты максимально приближены к реферативным методам анализа, а все данные хранятся на внутреннем сервере, без утечки информации, тем самым гарантируя полную конфиденциальность (ISO 27001).

Референс лабораторией Российской Зерновой Сети является сельскохозяйственная лаборатория SGS в Ростове-на-Дону. SGS - первая лаборатория в России, получившая право проводить исследования и сертификацию экспортных партий растительных масел и импортных поставок растительных жиров на соответствие требованиям FOSFA. Результатам SGS доверяют все экспортеры и производители. Благодаря масштабному внедрению Российской Зерновой Сети исчезнут проблемы в измерительной системе при приемке и торговых операциях с зерном в России.

По всем вышеперечисленным причинам проект Российской Зерновой Сети поддержан Российским Зерновым Союзом, который активно реализует программы саморегулирования хозяйствующих субъектов в сфере стимулирования производства, повышения качества и конкурентоспособности Российского зерна и продуктов его переработки.

Справка о компании:

FOSS – ведущий поставщик специализированных аналитических решений, которые повышают эффективность бизнеса производителей сельскохозяйственной продукции, пищевой и химической промышленности. Компания была основана в Дании в 1956 году, в 1999 году открыто представительство FOSS в РФ, которое осуществляет продажу анализаторов, имеет штат дипломированных специалистов и предлагает спектр услуг по гарантийному и послегарантийному обслуживанию, снабжению расходными материалами и запасными частями. В компании FOSS занято более 1 200 сотрудников, которые работают в более чем 20 странах мира и обслуживают около 50 стран. Годовой товарооборот FOSS превышает 230 млн евро, 15% из которых идут на научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки, более 90% мирового рынка в своей области принадлежат FOSS. Агентством Dun&Bradstreet FOSS присвоен наивысший международный кредитный рейтинг AAA, который имеют лишь 3% компаний в мире.

<http://www.foss.ru/>



Новости РЗС

**Уважаемые члены Российского Зернового Союза,
Информируем вас о том, что президент Союза
Злочевский Аркадий Леонидович вошел в Комиссию
Государственного Совета Российской Федерации по
направлению "Сельское хозяйство"**

Уважаемые коллеги!

Российский Зерновой Союз создал новый электронный ресурс по предприятиям хранения и переработки зерна.

При взаимодействии с региональными органами управления АПК, банками, активно участвующими в кредитовании сельского хозяйства, и участниками рынка зерна, Российский Зерновой Союз создал и разместил на сайте новый электронный ресурс, который в настоящее время включает данные по 28 предприятиям по хранению и переработке зерна, расположенным в крупнейших зернопроизводящих регионах России, а также за рубежом. Ведется работа по расширению данной базы.

Создание электронного ресурса преследует цели обеспечения прозрачности и доступности информации по продажам предприятий, оказывающих услуги по хранению, и предприятий по переработке зерна.

В дальнейшем запланировано размещение информации по продажам и покупкам оборудования, предназначенного для предприятий хлебопродуктов.

Размещение такой информации бесплатно.

***По всем вопросам просьба обращаться к директору
департамента сертификации предприятий хлебопродуктов
Лукьянову Дмитрию Александровичу: +7 (985) 952 39 22,
lda@grun.ru.***

Просьба поддержать наш проект и разместить о нем информацию в Вашем издательстве на Вашем ресурсе

Российский Зерновой Союз – официальный партнер Конкурса «Ежегодная общественная премия «Регионы – устойчивое развитие».

В Москве 30 января между Российским Зерновым Союзом и Организационным комитетом Конкурса «Ежегодная общественная премия «Регионы – устойчивое развитие» подписано Соглашение о сотрудничестве, в соответствии с которым Союз стал официальным партнером Конкурса по реализации инвестиционных проектов в секторе АПК по следующим направлениям:

- Производство и хранение зерна (зерновые, зернобобовые и масличные культуры);
- Очистка, сушка, обеззараживание и переработка зерна (зерновые, зернобобовые и масличные культуры);
- Внутренняя и внешняя торговля зерном, хлебопродуктами, комбикормами;
- Определение качества и сертификация зерна, хлебопродуктов и комбикормов;
- Строительство/реконструкция объектов инфраструктуры зернового рынка;
- Иные проекты сектора АПК.

Конкурс «Ежегодная общественная премия «Регионы – устойчивое развитие» - это уникальная возможность воплотить Вашу бизнес-идею в реализованный проект, получив при структурировании и последующей реализации бизнес-инициативы льготные условия финансирования от банков с государственным участием, институтов развития, профессиональных инвесторов, а также содействие федеральных и региональных органов исполнительной власти, заинтересованных в его реализации и предоставляющих для этого государственную поддержку и государственное участие.

Основная информация о Конкурсе размещена на сайте Сбербанка, где можно ознакомиться с условиями кредитования.

На сайте Российского Зернового Союза Вы можете, в случае заинтересованности, подать заявку на участие в Конкурсе, ознакомиться с критериями отбора и процедурами работы с заявками.

*Оформленные Заявки на участие инвестиционного проекта в Конкурсе
«Ежегодная общественная премия «Регионы – устойчивое развитие», а также
вопросы необходимо направить в Российский Зерновой Союз на почту
grun@grun.ru, mov@grun.ru.*

- **Уважаемые члены Российского Зернового Союза!**

Российский Зерновой Союз совместно с командой GRAIN CHAIN продолжает работу по созданию **бесплатной цифровой площадки GRAIN CHAIN**.

GRAIN CHAIN позволяет зарегистрированным пользователям осуществлять поиск контрагентов для заключения оптимальных сделок купли-продажи и транспортировки зерновых. Представленный базовый функционал GRAIN CHAIN является бесплатным для зарегистрированных пользователей и призван предоставить участникам зернового рынка возможности оптимизации своих операционных издержек.

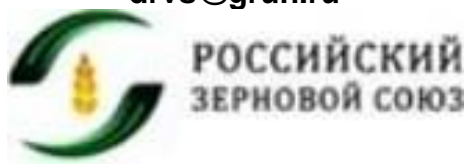
Сейчас проект фактически реализован и доступен по адресу www.gncsp.ru

Предусмотрено бесплатное для пользователей участие, а созданный функционал обеспечивает следующие возможности:

- первичная регистрация и заполнения пользователями информации о себе;
- размещение зарегистрированными пользователями заявок на продажу, покупку и транспортировку зерновых;
- ручной подбор оптимальных логистических цепочек из заявок;
- геопоиск контрагентов для заключения сделки, критериальный поиск контрагентов по параметрам зерновых, стоимости товара и его транспортировки;
- проверка благонадежности контрагентов на основе официальной открытой информации (базы данных ФНС, ФССП, Арбитраж ит.п.);
- онлайн-мониторинг участников зернового рынка, анализ спроса и предложения в регионе пользователя;
- ценовые онлайн-переговоры в сделке-цепочке («поторговаться»);
- генерация типовых договоров с автозаполнением реквизитов участников сделки;
- использование функционала на мобильных устройствах.

Уважаемые коллеги!

**По вопросам размещению рекламы
в бюллетене просьба обращаться
по следующим контактам: 8 (495)
369-44-58, доб. 110
drvs@grun.ru**





Департамент информационно-аналитического обеспечения

«Снизить рыночные риски, повысить качество принимаемых оперативных решений и доходность торговли зерном».

В целях повышения уровня знаний и компетенций членов РЗС Департамент проводит собственные исследования, а также исследования, выполненные по индивидуальному заказу. Область исследования – рынки зерна и масличных, а также связанные с ними рынки отраслей АПК на региональном, общероссийском, межстрановом и мировом уровне.

Предлагаем Вашему вниманию тематику исследований РЗС, которые вы можете заказать с целью повышения эффективности работы вашей компании.

1. Потенциал российского рынка по увеличению экспорта зерновых и масличных культур. Доли российского зерна на рынках зарубежных стран. Страны конкуренты российского зерна на рынках целевых стран. Ценовая конкурентоспособность российского зерна на рынках целевых стран. Барьеры доступа российского зерна на целевые рынки.

2. Анализ факторов, влияющих на конкурентоспособность российского зерна на внутреннем и мировом рынке. Структура себестоимости производства и реализации зерновых культур. Модель формирования себестоимости и ее чувствительность к изменению составляющих. Повышение конкурентоспособности за счет корректировки составляющих себестоимости.

3. Мониторинг российских балансов производства и потребления зерновых и масличных культур. Прогноз ценовых трендов на основе изменения показателя насыщенности рынка и многолетних наблюдений за динамикой рынка.

4. Анализ конъюнктуры мирового рынка. Факторы формирования цен. Корреляция и прогноз внутренних и мировых цен на зерно. Ценовые тренды.

5. Рынок продуктов глубокой переработки зерна. Текущее состояние рынка. Инвестиционная активность. Прогноз производства и потребления на внутреннем рынке. Экспортный потенциал.

6. Анализ региональных рынков зерновых и масличных культур. Региональные балансы производства и потребления зерновых и масличных культур. Потенциал увеличения производства. Объемы и структура внутреннего использования. Объем дефицита/профицита в регионе. География регионального экспорта. Участники регионального рынка. Экспортный потенциал.

7. Эффективность внутренней и внешней логистики зерна. География региональных продаж. Устойчивые связи Регион-Страна. Логистические цепочки. Участники рынка. Перспективы формирования рынка логистических услуг.

8. Стратегии лидерства на рынке зерна. Опыт работы крупных зерновых компаний, уровень интеграции, регионы присутствия, ценовое позиционирование, стратегии сбыта.

9. Маркетинговые обоснования эффективности реализации инвестиционных проектов в сфере выращивания и переработки зерновых и масличных культур.

Если Вам нужна дополнительная информация в области аналитики и маркетинга зерновых и масличных культур обращайтесь к аналитикам Департамента информационно-аналитического обеспечения РЗС по эл.почте: teb@grun.ru.

Для членов РЗС предоставляются льготные условия получения результатов исследований.!!!

НОВОСТИ РЫНКА ЗЕРНА **Российская Федерация**

Читайте актуальные новости зернового рынка на странице Дайджест РЗС
<http://www.grun.ru/informatsiya/daydzhest/>

19 мая. Яровой сев в России проведен на 30 млн га

Яровой сев в РФ проведен на 30 млн га, сообщает Минсельхоз по итогам заседания оперативного штаба, которое провел глава ведомства Дмитрий Патрушев. Озимые подкормлены на 16,5 млн га. Аграрии обеспечены материально-техническими ресурсами, подчеркивает Минсельхоз.

Как сообщалось, яровой сев в этом году планируется провести на 53,6 млн га. Общая посевная площадь составит 81,3 млн га, что на 1 млн га больше, чем в прошлом году.

Минсельхоз также сообщил, что по итогам первого квартала динамика объемов производства продукции животноводства и переработки по ключевым направлениям положительная. Рост показали птицеводство, свиноводство, производство крупного рогатого скота, молока и яиц. В перерабатывающей промышленности увеличен выпуск гречневой крупы, макарон, муки и молочной продукции, в том числе сливочного масла, сыров и молока.

Минсельхоз РФ

19 мая. На Ставрополье импортные семена постепенно замещают отечественными

Вопросу импортозамещения в области семеноводства уделили особое внимание на очередном заседании координационного совета по обеспечению экономической стабильности на Ставрополье.

На сегодня поставки зарубежного посевного материала не прекратились. При этом в крае продолжается работа по его постепенному замещению отечественными семенами.

«Вопрос импортозамещения в АПК является одним из ключевых», — заявил на заседании совета губернатор Ставрополья Владимир Владимиров.

По его словам, «главная тема сегодня — не экспорт энергоресурсов, а продовольственная безопасность России». Обеспечить ее вместе с другими агропромышленными регионами — задача и для Ставрополья.

«Для этого у нас все необходимое есть», — подчеркнул Владимиров. Об этом сообщили в пресс-службе губернатора.

ГТРК Ставрополье

18 мая. ИКАР: доля России в мировом экспорте пшеницы может составить 20%

В этом году урожай зерна в России может составить 130,5 млн т, в том числе пшеницы — около 85 млн т, а, возможно, и больше. Об этом гендиректор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько рассказал в ходе пресс-ланча,

организованного компанией Syngenta. В том числе на Южный федеральный округ может прийти 28 млн т, что станет новым рекордом для макрорегиона. Также близкий к рекорду сбор ожидается на Северном Кавказе, существенный рост урожая может быть и в Центральном федеральном округе, в Поволжье и на Урале, который в прошлом году сильно пострадал от засухи.

По словам Рылько, если России удастся собрать столь высокий урожай пшеницы, то доля страны в мировом экспорте агрокультуры составит 20%. Но при этом есть страны, в которых российская пшеница играет еще более значительную роль, подчеркнул эксперт. В целом вывоз зерна в сезоне-2022/23 ИКАР прогнозирует на уровне 49 млн т.

Дмитрий Рылько, гендиректор Института конъюнктуры аграрного рынка

На днях французский аналитик сказал, что среди основных стран-производителей и экспортеров пшеницы единственная страна, которая выглядит благополучно, и там все хорошо — это Россия. Мы с этим заявлением полностью согласны. Везде есть очень серьезные проблемы: в США, Украине, ЕС, где особенно Франция находятся в не очень хорошей форме; в Аргентине ожидается сокращение урожая, в Канаде, Индии. Может быть, только в Австралии будет хороший урожай, но не рекордный.

По словам Рылько, начиная с конца февраля — начала марта мировые цены на пшеницу сильно выросли, но российское зерно продается с серьезным дисконтом, который достигал \$40/т. Сейчас ИКАР оценивает разницу в \$20-25 от ценовых уровней румынской пшеницы. Июльские фьючерсы на российскую пшеницу сейчас достигают \$400/т, тогда как в сентябре было около \$270/т.

16 мая мировые экспортные цены на пшеницу резко выросли на фоне запрета на вывоз индийской пшеницы. Средняя цена американской пшеницы SRW 2 на базисе СРТ порты Мексиканского залива (США) поднялась на \$19,33/т до \$470,31/т, пшеница HRW на базисе СРТ Портленд — на \$24,19 до \$527,69/т. Средняя цена пшеницы FCW A2 на базисе FOB порт Руан (Франция) выросла на \$14,5 до \$457,32/т. 17 мая фьючерсы пшеницы в Чикаго выросли даже после того, как Индия заявила, что разрешит поставки на внешние рынки пшеницы, ожидающей таможенной очистки. По итогам торгового дня июньские котировки мягкой озимой пшеницы CBOT в Чикаго поднялись до \$469,39 за тонну, фьючерсы твердой озимой пшеницы KCBT в Канзас-Сити -до \$502,55 за тонну, июльские фьючерсы твердой яровой пшеницы MGEX — до \$512,01 за тонну.

Посевная кампания в России сейчас идет обычными темпами, сказал Рылько. Прохладная погода и обильные осадки задержали работы по некоторым зерновым, но сейчас они вышли на стандартный уровень. По словам эксперта, посевные площади под озимой пшеницей несколько ниже за счет Поволжья и Центральной части страны, но в этом году, в отличие от прошлого, пересевов почти нет. «Мы считаем, что по яровой пшенице будет некоторое сокращение: сибиряки и уральцы продолжают сдвигаться в сторону масличных», — добавил Рылько

Агроинвестор

3

17 мая. В Рязанской области засеяли 82% площадей ранних яровых зерновых культур

По состоянию на вторник, 17 мая, рязанские сельхозпредприятия и фермеры засеяли 273 тысяч гектаров ранних яровых зерновых культур. Это составляет 82% от ожидаемой площади. Об этом сообщили в региональном минсельхозе.

Кроме того, в Рязанской области уже посеяли 5,9 тысячи гектаров сахарной свёклы (87% от плана), 16 тысяч гектаров однолетних трав (76%), 2,7 тысячи гектаров – многолетних (56%). А также 49 тысяч гектаров подсолнечника (62%), 49 тысяч гектаров рапса – (74%), 1,8 тысячи гектаров горчицы (91%), 25 тысяч гектаров сои (33%), 2,5 тысячи гектаров льна (21%).

Картофель посадили на площади 1,1 тысячи гектаров (30%). Кукурузу на зерно посеяли на площади 8,3 тысячи гектаров (24%), кукурузу на силос – 7 тысяч га (20%). В Михайловском и Рыбновском районах сеют овощи открытого грунта: капусту и салаты ранних сортов, засеяли 92 гектара (20%).

В целом объем работ — максимальный за последние 25 лет. Псевные площади приблизились к 1,1 млн гектаров, и это при том, что посевную осложняют затяжные дожди.

ПРАЙМ**16 мая. Кредитование сезонных полевых работ увеличилось на 35,4%**

По состоянию на 11 мая общий объем кредитных средств, выданных ключевыми банками на проведение сезонных полевых работ, составил 367,7 млрд рублей. Это на 35,4% выше уровня аналогичного периода прошлого года.

В частности, Россельхозбанком выдано 247,3 млрд рублей, Сбербанком – 120,4 млрд рублей. За аналогичный период прошлого года кредитование предприятий АПК на эти цели составило 271,6 млрд рублей, в том числе со стороны Россельхозбанка - на сумму 218,1 млрд рублей, Сбербанка – 53,5 млрд рублей.

Минсельхоз РФ**16 мая. Закупочные цены на зерно в портах резко упали на фоне укрепления рубля**

Цены на пшеницу (4 класс, 12,5% протеин) в глубоководных портах снизились за неделю на 800 рублей – до 15 800–16 000 рублей за тонну без НДС на фоне продолжающегося укрепления рубля и исчерпания квоты у ряда крупных экспортеров, говорится в обзоре Аналитического центра «Русагротранс».

В прошлом году цена была выше – 16 050 рублей за тонну. Закупочные цены на малой воде опустились на 700 рублей, до 14 900 рублей за тонну без НДС (в прошлом году они составляли на аналогичную дату 15 000 рублей за тонну). Индикативные экспортные цены на российскую пшеницу (протеин 12,5%) при этом выросли на 55 долларов, до 385–390 рублей за тонну FOB.

Внутренний рынок ослабевал, в первую очередь на Юге. Переработчики снижают закупочные цены, но пока встречают сопротивление держателей зерна, хотя количество

3

предложений увеличилось. Так, на Юге цены EXW элеватор на пшеницу 4 класса (протеин 12,5%) опустились на 300 рублей – до 15 000–15 100 рублей за тонну без НДС.

В Центре цены снизились в среднем на 250 рублей, до 16 000 рублей за тонну на фоне роста числе предложений и снижения закупочных цен переработчиками. При этом цены спроса уменьшились более существенно – до 15 900 рублей за тонну на воротах. В Сибири цены опустились на 100 рублей – до 16 000–16 500 рублей за тонну EXW элеватор без НДС при более значительном снижении цен спроса.

Экспортные цены в странах-конкурентах также активно укреплялись на фоне ухудшения перспектив нового урожая в большинстве стран-производителей и увеличения спроса со стороны стран-импортеров. Французская пшеница подросла на 14 долларов, до 430 долларов за тонну, американская – на 29 долларов, до 475 долларов за тонну.

Биржевой рынок пшеницы укрепился на фоне первых оценок Минсельхоза США на сезон 2022/2023: прогноз мировых запасов пшеницы на конец 2022/2023 составил 267 млн тонн против 279,2 млн тонн годом ранее – это минимальный показатель за последние шесть сезонов. Прогноз мирового сбора пшеницы составил 774,8 млн против 779,3 млн тонн в текущем сезоне.

Минсельхоз РФ

16 мая. В Тверской области продолжается посевная кампания

В хозяйствах Тверской области продолжаются сезонные полевые работы. Сейчас сельхозтоваропроизводители Верхневолжья проводят весновспашку, сев яровых культур, подкормку озимых зерновых культур и многолетних трав.

Весновспашка проведена на площади более 30 тыс. га. Площадь ярового сева по данным Минсельхоза Тверской области на текущий момент составила более 24 тыс. га, в том числе яровые зерновые и зернобобовые культуры посеяны на площади 15,4 тыс. га.

В сельскохозяйственных организациях, крестьянских и фермерских хозяйствах озимые зерновые культуры на зерно под урожай 2022 года посеяны на площади порядка 20 тыс. га.

Всего в текущем году планируется посеять 51,7 тыс. га яровых зерновых и зернобобовых культур; 7,5 тыс. га технических культур; 13,8 тыс. га картофеля; 2,6 тыс. га овощей; 47,1 тыс. га кормовых.

Ежегодно по поручению губернатора Игоря Рудени в Тверской области аграриям оказывается господдержка в проведении посевной кампании.

«Весенние сельскохозяйственные работы задают темп всему году. Как мы их проведем – таких результатов и достигнем. Одна из главных задач – оперативное и своевременное доведение государственной поддержки до сельхозпроизводителей, что позволит провести кампанию в оптимальные сроки», – считает Игорь Руденя.

В 2022 году объёмы бюджетных средств на проведение весенних полевых работ равны 293,2 млн рублей – почти на 100 млн рублей больше, чем в предыдущем.

Минсельхоз РФ

16 мая. В Тамбовской области яровыми культурами засеяно свыше миллиона гектаров полей

В Тамбовской области яровыми культурами засеяно свыше миллиона гектаров полей. Об этом сообщили в региональном управлении сельского хозяйства. Всего в этом году под яровой сев отведено более 1370 тысяч гектаров полей.

К завершению подходит сев яровых зерновых и зернобобовых культур. На сегодняшний день обработано более 570 тысяч гектаров полей, это превышает 87% от плана. Выполнено более 90 процентов работ по севу ячменя и яровой пшеницы. Самые большие площади под зерновыми культурами – свыше 40 тысяч гектаров пашни - расположены в Инжавинском, Петровском и Токаревском районах.

Продолжаются работы по севу гороха, овса, гречихи.

Тамбовские аграрии посеяли 100 тысяч гектаров сельхозполей кукурузы на зерно, 50 тысяч гектаров полей сои, 270 тысяч гектаров подсолнечника.

Подходят к концу работы по севу сахарной свеклы. Обработано 95 процентов пашни, посеяно 94 тысячи гектаров. Всего в этом году под сахарную свеклу отведено почти 100 тысяч гектаров полей.

В Тамбовской области продолжается посадка картофеля и овощей.

Агроинвестор

Логистика зерна

Грузооборот морпортов России за 4 месяца 2022 года вырос на 0,1% - АСОП

В морских портах с начала года обслужено 995 пассажирских судов

Грузооборот морских портов России за январь-апрель 2022 года увеличился на 0,1% по сравнению с соответствующим периодом прошлого года и составил 269,2 млн тонн, сообщает пресс-служба Ассоциации морских торговых портов (АСОП).

Объем перевалки сухогрузов составил 121,0 млн тонн (-7,1%), в том числе: угля – 59,1 млн тонн (-8,7%), грузов в контейнерах – 17,8 млн тонн (-10,7%), зерна – 10,6 млн тонн (-15,9%), минеральных удобрений – 6,3 млн тонн (+4,6%), руда – 3,9 млн тонн (+20,5%), черные металлы – 9,0 млн тонн (-10,7%).

Объем перевалки наливных грузов составил 148,2 млн тонн (+6,9%), в том числе сырой нефти – 86,0 млн тонн (+14,5%), нефтепродуктов – 47,4 млн тонн (-4,7%), сжиженного газа – 12,9 млн тонн (+9,4%), пищевые грузы – 1,5 млн тонн (-4,5%).

Экспортных грузов перегружено 212,6 млн тонн (-1,2%), импортных грузов – 12,6 млн тонн (+1,2%), транзитных – 21,5 млн тонн (+1,6%), каботажных – 22,5 млн тонн (+11,5%).

Грузооборот морских портов Арктического бассейна составил 31,9 млн тонн (+3,3%), из них объем перевалки сухих грузов составил 7,3 млн тонн (-7,1%), наливных грузов - 24,6 млн тонн (+11,0 %). Грузооборот портов Мурманск составил 17,8 млн тонн (-4,8%), Сабетта – 9,8 млн тонн(+6,2%), Варандей – 2,2 млн тонн (+45,5%) и Архангельск – 0,9 млн тонны (-0,2%).

Грузооборот морских портов Балтийского бассейна составил 81,2 млн тонн (+1,0%), из них объём перевалки сухих грузов составил 31,5 млн тонн (-15,5%), наливных грузов – 49,7 млн тонн (+15,3%). Грузооборот портов Усть-Луга составил 36,6 млн тонны (+6,0%), Большой порт Санкт-Петербург – 15,5 млн тонны (-22,3%), Приморск – 20,4 млн тонн (+20,9%), Высоцк – 5,1 млн тонн (-11,0%).

Грузооборот морских портов Азово-Черноморского бассейна составил 82,0 млн тонн (+0,1%), из них объём перевалки сухих грузов составил 35,2 млн тонн (-0,1%), наливных грузов – 46,8 млн тонн (+0,3%). Грузооборот портов Новороссийск составил 49,6 млн тонн (+5,9%), Туапсе – 6,1 млн тонн (-31,5%), Ростов-на-Дону – 3,8 млн тонн (-25,3%), Тамань – 14,1 млн тонн (+32,3%), Кавказ – 3,2 млн тонн (-19,1%).

Грузооборот морских портов Каспийского бассейна составил 1,7 млн тонн (-32,8%), из них объём перевалки сухих грузов составил 0,8 млн тонн (-16,2%), наливных грузов – 0,9 млн тонн (-44,6%). Объём перевалки грузов портов Махачкала снизился до 1,0 млн тонн (-31,7%), Астрахань – до 0,6 млн тонн (-30,9%).

Грузооборот морских портов Дальневосточного бассейна составил 72,4 млн тонн (-1,1%), из них объём перевалки сухих грузов составил 46,2 млн тонн (-3,7%), наливных грузов – 26,2 млн тонн (+3,8%). Грузооборот портов Восточный составил 26,6 млн тонн (+5,1%), Ванино – 12,1 млн тонн (-3,2%), Находка – 8,2 млн тонн (-14,2%), Владивосток – 10,2 млн тонн (+5,9%), Пригородное – 5,7 млн тонн (+6,4%), Де-Кастри – 3,4 млн тонн (-16,5%).

За январь-апрель 2022 года в морских портах было обслужено 995 пассажирских судов (снижение в 2,4 раза) и морскими пассажирскими терминалами было обслужено 809,1 тыс. человек (-49,1%), в том числе количество отправленных пассажиров из портов составило 787,9 тыс. человек (-49,2%), прибывших – 21,2 тыс. человек (-44,2%). Обслуживание транзитных пассажиров отсутствовало.

Основное количество пассажиров было обслужено на специализированных пассажирских терминалах в портах Севастополь – 766,1 тыс. человек (-49,4%), Ялта – 23,6 тыс. человек (-49,5%), Сочи – 12,6 тыс. человек (-39,5%).

PortNews

За неделю Новороссийск отгрузил 119 тыс. т зерна

На прошлой неделе зерновые терминалы Новороссийска погрузили на суда 119 тыс. т зерна, что на 2% больше, чем неделей ранее.

Почти весь объем погрузки пришелся на пшеницу (113 тыс. т), которая будет поставлена в Саудовскую Аравию, Сирию, Италию и Турцию.

Новости РЖД

Украина

19 мая. В мае Украина уже экспортировала около 650 тыс. тонн зерна

Согласно оперативным данным Государственной таможенной службы, по состоянию на 19 мая с начала 2021/22 МГ (1 июля) Украина экспортировала 46,512 млн тонн зерновых и зернобобовых культур. Об этом сообщила пресс-служба Минагрополитики Украины.

Экспортные отгрузки с начала текущего месяца оцениваются в 643 тыс. тонн.

В разрезе культур в период с 1 июля по 19 мая было экспортировано:

- пшеницы – 18,542 млн тонн (в мае – 16 тыс. тонн);
- ячменя – 5,676 млн тонн (8 тыс. тонн);
- ржи – 161,9 тыс. тонн (в мае не отгружалась);
- кукурузы – 21,828 млн тонн (617 тыс. тонн).

Суммарный экспорт украинской муки с начала сезона на отчетную дату оценивался в 70,6 тыс. тонн (в мае – 1,1 тыс. тонн), в т.ч. пшеничного – 69 тыс. тонн (1 тыс. тонн).

АПК-Информ

19 мая. В течение года на границах Украины с четырьмя государствами ЕС построят железнодорожные терминалы

В течение года Украина планирует построить дополнительные железнодорожные терминалы на пограничных стыках с Польшей, Словакией, Венгрией и Румынией. Об этом 18 мая, выступая на заседании Комитета Европарламента по вопросам транспорта и туризма, заявил министр инфраструктуры Украины Александр Кубраков.

Как он отметил, главная задача сейчас – предотвратить мировой продовольственный кризис и спасти украинский экспорт.

«В частности, большое внимание уделяем увеличению транспортного потенциала железнодорожного сообщения. Для сбалансирования довоенных объемов экспорта нами уже запланировано в ближайший год создать дополнительные железнодорожные терминалы на стыках с Польшей, Словакией, Венгрией и Румынией», - сказал А. Кубраков.

«Ожидаем, что в сотрудничестве с европейскими партнерами увеличим перевозку грузов по железной дороге хотя бы на 50% от довоенного уровня. Это особенно важно, учитывая зависимость мировых рынков от украинского агроэкспорта», – подчеркнул он.

АПК-Информ

18 мая. В Украине продолжается снижение цен на ячмень

По данным мониторинга ИА "АПК-Информ", с начала мая в Украине сохраняется тенденция постепенного снижения цен на фуражный ячмень.

Давление на цены продолжали оказывать понижательная ценовая динамика на смежных рынках, умеренный спрос ключевых потребителей, которые преимущественно

3

работали на ранее сложившейся сырьевой базе и осуществляли закупку лишь небольших объемов при необходимости, а также практически отсутствующий экспорт данного продукта. Между тем поддержку ценам продолжают оказывать высокая стоимость топлива и логистики, ограниченные переходные остатки ячменя в стране и прогнозируемое сокращение его урожая в текущем году.

Так, с начала мая цены спроса на фуражный ячмень снизились в среднем на 100-300 грн/т и по состоянию на 18 мая фиксируются преимущественно в диапазоне 6500-7300 грн/т СРТ.

Следует отметить, что в начале текущей недели в западном регионе наметилась повышательная ценовая динамика. Единичные покупатели с целью привлечения большего количества предложений партий зерновой больших объемов повышали цены спроса, однако они не превышали ранее сформировавшегося диапазона.

АгроПерспектива

17 мая. В дунайских портах Украины выросли цены спроса на кукурузу

Согласно данным ИА "АПК-Информ", в дунайских портах Украины (Рени и Измаил) по итогам прошлой недели выросли цены спроса на фуражную кукурузу.

Указанная ситуация была обусловлена предварительной активизацией спроса импортеров и конъюнктурой мирового рынка на фоне снижения аналитиками USDA прогнозов объемов производства, экспорта и конечных остатков данной культуры в следующем сезоне.

Цены спроса на кукурузу в портах Рени и Измаил выросли на 10-20 USD/т – до 225-250 USD/т СРТ-порт. Цены спроса на базисе FOB в большинстве случаев озвучивались на уровне 285 USD/т FOB.

Отметим, что введение с 18 мая АО «Укрзализныця» ограничения на перевозку кукурузы на станции Рени и Рени-Порт приведет к существенному уменьшению торгово-закупочной активности, что окажет давление на цены и, вероятнее всего, будет способствовать изменению тренда на понижательный.

В то же время, закупочные цены на украинскую кукурузу в портах Румынии и Молдовы преимущественно снижались под влиянием перегруженной логистики, задержки выполнения контрактных обязательств и высоких затрат на доставку зерновой. В частности, цены спроса на кукурузу с доставкой в порт Констанца составляли в основном 285-305 USD/т, или 275-290 EUR/т, а в порт Джурджулешты – 245-255 USD/т.

АПК-Информ

17 мая. ЕС поможет Украине опустошить ее хранилища зерна, чтобы освободить место для нового урожая

Верховный представитель Евросоюза по иностранным делам и политике безопасности Жозеп Боррель сообщил, что хранилища Украины забиты

Евросоюз (ЕС) поможет Украине опустошить ее хранилища зерна, чтобы освободить место для нового урожая. Об этом заявил в понедельник верховный представитель Евросоюза по иностранным делам и политике безопасности Жозеп Боррель на пресс-конференции по итогам заседания Совета ЕС в Брюсселе.

"Мы должны помогать Украине продолжать производить и экспортировать зерно и пшеницу. Хранилища Украины сейчас забиты. Их необходимо опустошить, чтобы получить место для нового урожая. Мы работаем над тем, чтобы вывезти это зерно", - сказал он, отметив, что для этого рассматриваются все пути, включая морской. "Проблема в том, что там все заминировано", - добавил он.

Боррель подчеркнул, что ЕС в целом делает все возможное в настоящее время, чтобы помочь экономике Украины, в частности предпринимает шаги в сторону либерализации торговли с Киевом.

По его словам, недостаток продовольствия быстро становится острой мировой проблемой, свою роль в ее решении должна сыграть "двадцатка".

Зерно и рост цен на продовольствие

В начале мая директор германского отделения Всемирной продовольственной программы Мартин Фрик в интервью агентству ДПА заявил о почти 4,5 млн тонн зерна в портах Украины, которые не могут быть вывезены из страны. В свою очередь президент США Джо Байден 10 мая утверждал, что ситуация на Украине привела к росту цен на продовольствие в мире. По его данным, на украинских складах в настоящее время находится 20 млн тонн зерна. США прилагают усилия, чтобы найти "способ вывести его <...> на [мировой] рынок". Это должно привести к снижению цен на продовольствие в мире, отметил Байден.

Президент России Владимир Путин объявил 24 февраля о проведении специальной военной операции на Украине в связи с просьбой руководителей республик Донбасса о помощи. Он подчеркнул, что в планы Москвы не входит оккупация украинских территорий, а целями являются демилитаризация и денацификация страны. Запад в ответ на решение России ввел против нее масштабные санкции. Кроме того, западные государства приступили к поставкам оружия и военной техники Киеву на суммы, исчисляемые на данном этапе миллиардами долларов.

ТАСС

17 мая. За первую декаду мая Украина экспортировала более 230 тыс. тонн кукурузы

В период с 1 по 9 мая Украина экспортировала около 232,6 тыс. тонн кукурузы, из которых 55% было перевезено железнодорожным транспортом и 41% - морским. Об этом 17 мая сообщило Минагрополитики Украины со ссылкой на данные ЕАИС «Контроль за доставкой».

Также за первые 9 дней текущего месяца было отгружено на экспорт:

- пшеницы – 8,68 тыс. тонн (56% морским транспортом);
- ячменя – 2,57 тыс. тонн (92% железнодорожным транспортом);
- семян подсолнечника – 60,68 тыс. тонн (57% морским транспортом);
- соевых бобов – 21,71 тыс. тонн (63% морским транспортом);
- масла подсолнечного – 38,8 тыс. тонн (38% автомобильным транспортом);
- масла соевого – 3,62 тыс. тонн (59% железнодорожным транспортом);
- жмыха масличных – 32,24 тыс. тонн (46% морским транспортом).

3

Также в министерстве отметили, что в целом с 1 марта по 9 мая включительно по железной дороге было перевезено 61% от общего объема реального экспорта из Украины зерна, шротов и растительных масел, в то время как морским транспортом – 29%.

АПК-Информ

16 мая. Украинские аграрии не смогут сохранить весь собранный в этом году урожай зерновых - СМИ

Главный редактор украинского отраслевого издания Elevatorist.com Инна Воробьева заявила, что на Украине невозможно будет нормально хранить зерно, которое будет собрано в 2022 году, из-за потери 13 миллионов тонн элеваторных мощностей.

"Если учитывать количество остатков прошлогоднего урожая, а это до 20 миллионов тонн по разным подсчетам, становится очевидным, что в текущем году Украину ожидает ощутимый дефицит элеваторных мощностей", - приводит Elevatorist.com слова Воробьевой.

По ее данным, в стране до начала боевых действий 24 февраля было 57 миллионов тонн элеваторных мощностей, из которых на текущий момент осталось только 44 миллиона тонн.

Воробьев отметила, что сейчас на элеваторном рынке Украины все идет "вверх дном", в частности, если раньше новые элеваторы строились в центральной и южной частях Украины, то теперь строительство перемещается в западные регионы, где всегда было меньше всего элеваторов и по количеству, и по объемам хранения.

АПК-Информ

16 мая. Украина: Состояние посевов озимых и ранних яровых культур в первую декаду мая — НААН

По данным специалистов НААН, умеренно теплая погода, достаточные и оптимальные запасы продуктивной влаги в почве способствовали росту и развитию озимых и ранних яровых культур. Об этом сообщает пресс-служба Минагрополитики.

Как отмечается в сообщении, обследование посевов озимой пшеницы на конец первой декады мая показало, что в течение первой декады мая был очень интенсивный суточный линейный прирост растений, составлявший до 15-20 мм. Так, при севе озимой пшеницы по черному пару (5-15.09) высота растений (от поверхности почвы до кончиков листовых пластинок) составляет в среднем от 54 до 72 см; за сева 20-30.09 — 52-66 см; за сева 5-15.10 — 44-50 см, за сева после подсолнечника — 42-48 см. Растения озимой пшеницы независимо от срока сева и предшественника в той или иной степени находятся в фазе «выход в трубку» и на одном стебле насчитывают от 2 до 3 междоузлий. Длина сформированного колоса находится в пределах от 7 до 20 мм. Погодные условия способствовали интенсивному наращиванию надземной массы растений, поэтому состояние озимых зерновых культур на подавляющей части страны хорошее и удовлетворительное.

АПК-Информ

Беларусь

19 мая. Белоруссия: Экспорт и импорт кукурузы за январь - март 2022 года (ФТС)

Согласно анализу данных ФТС Республики Беларусь, проведенному Zerno.ru, в марте 2022 года Белоруссия импортировала 10,2 тыс. тн кукурузы. По итогам 3 месяцев импорт кукурузы в РБ составил 36,1 тыс. тн (в 2021 году – 27,8 тыс. тн, в 2020 году – 62,5 тыс. тн).

За период январь - март 2022 года, основными странами по экспорту кукурузы в РБ выступили РОССИЯ (74,12%) и УКРАИНА (8,07%).

В марте 2022 года Белоруссия экспортировала 0,0 тыс. тн кукурузы. По итогам 3 месяцев экспорт кукурузы из РБ составил 0,0 тыс. тн (в 2021 году – 35,3 тыс. тн, в 2020 году – 0,3 тыс. тн).

Белта

19 мая. В Беларуси посеяно свыше 2 миллионов гектаров яровых культур

Весенняя посевная выходит на финишную прямую - посеяно свыше 2 миллионов гектаров яровых культур, что составляет 92,9 % от плана. В Брестской области посеяли 104,1 %, в Витебской -- 96%, в Гомельской – 81,9%, Гродненской – 98,7%, Минской – 97,1%, Могилевской – 78,3%.

Суммарно по стране остается провести сев на площади в 157,7 тысяч гектаров, из них 73 тысячи – в Гомельской области и 70,5 тысяч -- в Могилевской. План сева гречихи выполнили на 51,4%, на эту же дату в 2021-ом было 40,7%, и проса на 55,3% (было 33%).

По словам начальника главного управления растениеводства Министерства сельского хозяйства и продовольствия Николая Лешика, на данный момент уже все регионы страны приступили к севу проса. За вчерашний день механизаторы Могилевской области посеяли 150 гектаров, что составляет 15 процентов от плана. Наиболее активно работы идут на Брестчине: посеяли 2,83 тысячи гектаров -- 80,9% от плана, на Минщине – 0,79 тысяч гектаров, что составляет 79 процентов (примечательно, что на эту же дату год назад было всего 10%).

Белта

16 мая. В Беларуси посеяли 86 процентов всех яровых культур

По информации Минсельхозпрода, на 16 мая в стране посеяно свыше 1,9 миллиона гектаров яровых культур, то есть на 170 гектаров меньше, чем в прошлом году. При этом процент выполнения плана выше: тогда было 85%, сегодня 86,1%. Объясняется это тем, что площади ярового сева решили уменьшить в пользу озимого.

Радует и то, что четыре региона опережают темпы выполнения плана по сравнению с 2021-м. Первой к финальной отметке приближается Брестская область – осталось

3

посеять 5,4 тысячи гектаров, при этом в день аграрии способны провести сев на площади в 6,33 тысячи. На данный момент выполнено 98,6% от плана. В Витебской области посеяно 88,4%, в Гомельской – 74%, в Гродненской – 94,6%, Минской – 89,6%, Могилевской – 70,2%.

При хорошей погоде в день аграрии страны общими усилиями засевают свыше 50 тысяч гектаров, что составляет 2,27%.

План сева гречихи по стране выполнен на 37,5% (+12 к показателю 2021-го года). При этом Брестская область посеяла 73,2%, Гродненская – 70%. Оба региона вдвое увеличили темпы к уровню прошлого года.

По просу наблюдается схожая картина: план сева выполнен на 36,7%, в том числе в Брестской – на 62,6% (35,5% – в 2021-м году).

Беларусь сегодня

16 мая. В Беларуси посеяли 86 процентов всех яровых культур

По информации Минсельхозпрода, на 16 мая в стране посеяно свыше 1,9 миллиона гектаров яровых культур, то есть на 170 гектаров меньше, чем в прошлом году. При этом процент выполнения плана выше: тогда было 85%, сегодня 86,1%. Объясняется это тем, что площади ярового сева решили уменьшить в пользу озимого.

Радует и то, что четыре региона опережают темпы выполнения плана по сравнению с 2021-м. Первой к финальной отметке приближается Брестская область – осталось посеять 5,4 тысячи гектаров, при этом в день аграрии способны провести сев на площади в 6,33 тысячи. На данный момент выполнено 98,6% от плана. В Витебской области посеяно 88,4%, в Гомельской – 74%, в Гродненской – 94,6%, Минской – 89,6%, Могилевской – 70,2%.

При хорошей погоде в день аграрии страны общими усилиями засевают свыше 50 тысяч гектаров, что составляет 2,27%.

План сева гречихи по стране выполнен на 37,5% (+12 к показателю 2021-го года). При этом Брестская область посеяла 73,2%, Гродненская – 70%. Оба региона вдвое увеличили темпы к уровню прошлого года.

По просу наблюдается схожая картина: план сева выполнен на 36,7%, в том числе в Брестской – на 62,6% (35,5% – в 2021-м году).

Беларусь сегодня

16 мая. В Беларуси посеяли 86 процентов всех яровых культур

По информации Минсельхозпрода, на 16 мая в стране посеяно свыше 1,9 миллиона гектаров яровых культур, то есть на 170 гектаров меньше, чем в прошлом году. При этом процент выполнения плана выше: тогда было 85%, сегодня 86,1%. Объясняется это тем, что площади ярового сева решили уменьшить в пользу озимого.

Радует и то, что четыре региона опережают темпы выполнения плана по сравнению с 2021-м. Первой к финальной отметке приближается Брестская область – осталось посеять 5,4 тысячи гектаров, при этом в день аграрии способны провести сев на площади в 6,33 тысячи. На данный момент выполнено 98,6% от плана. В Витебской

3

области посеяно 88,4%, в Гомельской – 74%, в Гродненской – 94,6%, Минской – 89,6%, Могилевской – 70,2%.

При хорошей погоде в день аграрии страны общими усилиями засевают свыше 50 тысяч гектаров, что составляет 2,27%.

План сева гречихи по стране выполнен на 37,5% (+12 к показателю 2021-го года). При этом Брестская область посеяла 73,2%, Гродненская – 70%. Оба региона вдвое увеличили темпы к уровню прошлого года.

По просу наблюдается схожая картина: план сева выполнен на 36,7%, в том числе в Брестской – на 62,6% (35,5% – в 2021-м году).

Белта

Казахстан

17 мая. Запасы зерна в Казахстане к началу мая составляли менее 7 млн тонн

Как свидетельствуют данные Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, по состоянию на 1 мая т.г. запасы зерновых и зернобобовых культур в стране оценивались в почти 6,7 млн тонн, что на 1,2 млн тонн уступает показателю месяцем ранее.

Наибольшие объемы зерна на начало текущего месяца, как и ранее, были сосредоточены в организациях, занимающихся растениеводством (2,64 млн тонн), а также специализирующихся на складировании и хранении зерна (1,55 млн тонн). Индивидуальные фермерские хозяйства располагали 1,24 млн тонн зерна, производители мукомольно-крупяной продукции – 616 тыс. тонн. Еще 569 тыс. тонн зерна находилось у других юридических лиц.

Суммарные запасы казахстанской пшеницы к началу текущего оценивались в 5,43 млн тонн, в т.ч. продовольственной – 4,01 млн тонн, на семена – 1,18 млн тонн, фуражной – 182 тыс. тонн.

Также на начало мая в организациях имелось 791,3 тыс. тонн ячменя, 14,6 тыс. тонн ржи, 79,3 тыс. тонн овса, 95 тыс. тонн кукурузы, 146,3 тыс. тонн риса, 28,1 тыс. тонн гречихи и 9,9 тыс. тонн проса.

Казах-ЗЕРНО

17 мая. В Казахстане за 4 дня выданы квоты за экспорт 40,7 тыс. тонн пшеницы

В Казахстане по данным на утро 16 мая выданы квоты на вывоз пшеницы и меслина в объеме 245 тыс. 172,4 тонны и муки пшеничной или пшенично-ржаной в объеме 131 тыс. 714 тонны. Об этом сообщает Комитет госинспекции в АПК Минсельхоза.

Таким образом, за последние четыре дня размер выданных квоты по пшенице составил 40,7 тыс. тонн, по муке – 24,4 тыс. тонны.

Ограничение экспорта данной продукции действует до 15 июня текущего года. На сегодня остаток по квоте составляет: 754 тыс. 827,6 тонны пшеницы и 168 тыс. 286 тонн муки.

Для получения квоты на вывоз зерна необходимо реализовать Продкорпорации 10% от заявленного к вывозу объема по фиксированной цене по 116 тыс. тенге/тонна. По данным на утро 16 мая, в адрес Продкорпорации отгружено 52 тыс. 671,706 тонны пшеницы *Triticum aestivum* L. 3 класса.

Распределение объемов квот осуществляется в единой автоматизированной системе управления отраслями агропромышленного комплекса e-Agriculture (ИС ЕАСУ) автоматически при выдаче фитосанитарных сертификатов. Допустимый лимит на экспорт на одного заявителя составляет: по пшенице 50 тыс. тонн, по муке – 10 тыс. тонн.

Распределение квот между заявителями будет осуществляться до полного исчерпания объема, после чего уполномоченный орган откажет в выдаче фитосанитарного сертификата.

Казах-ЗЕРНО

16 мая. На Востоке Казахстана высеяно 30% масличных

Аграрии региона продолжают весеннюю кампанию. Сильный ливень, что накрыл в минувшее воскресенье большую часть территории ВКО, помехой не стал. Это были практически первые осадки за истекшие полмесяца, и земля быстро впитала пролившуюся сверху влагу.

На 16 мая масличные культуры занимают, по информации отдела растениеводства управления сельского хозяйства ВКО, почти 150 тыс. га, что составляет более трети от планируемого объема на 2022 год.

Безусловным лидером кампании по данным культурам на сегодня является Семей. В хозяйствах этого региона по масличным отсеялись уже практически на 70%. Следом идут аграрии Глубоковского с 60%, и Бескарагайского и Уланского районов. В двух последних масличный клин засеян более чем наполовину.

В севе многолетних трав текущего года план в целом по области выполнен на указанную дату примерно на 43%. В этом году площади с ними возросли с 95 тыс. га до 103 тыс. га.

В хозяйствах приступили к посадке картофеля.

Напомним, площадь масличных в текущем году составляет в регионе около 485 тыс. га. В минувшем году она была почти 422 тыс. га.

Казах-ЗЕРНО

НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

18 мая. Правительство Индии частично смягчило запрет на экспорт пшеницы

Индийские экспортеры смогут отгрузить на экспорт партии пшеницы, которые до 13 мая переданы на таможенную проверку, заявили 17 мая представители правительства страны.

Кроме этого, будут разрешены отгрузки согласованных ранее объемов зерновой в Египет.

Напомним, что Индия запретила экспорт пшеницы из-за сильной засухи в стране и значительного роста внутренних цен.

При этом правительство страны заявило, что позволит экспортировать зерновую только по аккредитивам или платежным гарантиям, выданным до 13 мая. Это вызвало некоторую неопределенность, учитывая, что из около 2,2 млн тонн пшеницы, которые были на тот момент в портах, аккредитивы были выданы всего на 400 тыс. тонн.

Таким образом, введение запрета на экспорт заблокировало в портах Индии около 1,8 млн тонн пшеницы, что заставляло трейдеров нести значительные потери.

АПК-Информ

17 мая. В Бразилии кукурузу первого урожая осталось обмолотить на 20% площадей

По данным мониторинга Conab, по состоянию на 14 мая сбор кукурузы первого урожая в Бразилии был произведен на 80% запланированных площадей (+4% за неделю), что превышает показатель предыдущего года (73%).

При этом отмечается, что засушливые погодные условия в штате Мату-Гроссу вызывают беспокойство по поводу их влияния на состояние посевов кукурузы второго урожая. Дефицит осадков может привести к потерям урожая зерновой также в штате Гояс. В то же время, в Паране посевы кукурузы сафринья находятся в целом в хорошем состоянии.

Уборка сои в стране также на финальной стадии – обмолочено 97% площадей от плана (+2% за неделю; в предыдущем году – 99%).

Зерно Он-Лайн

17 мая. Переработка сои в США в апреле сократилась больше, чем ожидалось

Переработка сои в США в апреле сократилась больше, чем ожидалось, а предложение соевого масла на конец месяца сократилось до самого низкого уровня за семь месяцев, согласно данным Национальной ассоциации переработчиков масличных культур (NOPA), опубликованным в понедельник сообщает oilworld.ru.

Члены NOPA, на долю которых приходится около 95% соевых бобов, перерабатываемых в Соединенных Штатах, в прошлом месяце переработали 169,788 млн бушелей сои, что на 6,6% меньше по сравнению с 181,759 млн бушелей,

3

переработанных в марте, но на 5,9% больше, чем в апреле 2021 года, когда было переработано 160,310 млн бушелей.

Ожидалось, что переработка снизится до 172,370 млн бушелей, согласно средним оценкам 10 аналитиков. Оценки варьировались от 169,448 млн до 177,000 млн бушелей, в среднем 171,825 млн бушелей.

По словам аналитиков, темпы переработки в апреле замедлились, несмотря на высокую рентабельность и достаточные запасы, поскольку несколько заводов были остановлены на сезонное техническое обслуживание пишет Рейтер.

Зерно Он-Лайн

17 мая. В США ускорились темпы ярового сева

На прошлой неделе темпы ярового сева в США ускорились, как и ожидали участники рынка. Тем не менее, темпы сева по-прежнему отстают от среднепятилетних.

По данным Национальной сельскохозяйственной статистической службы при Минсельхозе США (NASS USDA), к 15 мая кукурузой засеяно 49% от запланированной площади (78% на аналогичную дату в прошлом году и 67% в среднем за последние пять лет). Соя размещена на 30% от запланированной площади (58% и 39%).

Состояние озимой пшеницы по сравнению с предыдущей неделей ухудшилось. В хорошем и отличном состоянии сейчас находятся лишь 27% посевов озимой пшеницы (-29% недель ранее и 48% на аналогичную дату в прошлом году). Доля посевов в удовлетворительном состоянии равна 32% (32% и 33%), в плохом и очень плохом – 41% (39% и 19%).

Зерно Он-Лайн

16 мая. Индия экспортирует более 4 млн тонн пшеницы в страны с дефицитом продовольствия

Индия поставит 4,3 млн тонн пшеницы до июля в страны с дефицитом продовольствия, несмотря на введенный в субботу запрет на ее экспорт. Об этом заявил журналистам замминистра торговли Б. Субраманиам.

"Правительство разрешит частным индийским компаниям выполнить предыдущие обязательства и экспортировать 4,3 млн тонн пшеницы до июля в страны с дефицитом продовольствия. В апреле Индия поставила за рубеж 1 млн тонн пшеницы", - цитирует в понедельник газета The Economic Times слова замминистра.

Субраманиам сказал, что в этом году производство пшеницы в Индии сократилось из-за сильной жары, что привело к росту цен на нее на 20-40%. "Такой рост цен стал панической реакцией на снижение производства пшеницы, а не реакцией при отсутствии предложения или при внезапном увеличении спроса", - отметил он.

14 мая Индия запретила экспорт пшеницы из-за опасений нехватки на внутреннем рынке, а также в рамках мер по контролю за ростом внутренних цен с учетом внезапного всплеска мировых цен на пшеницу, вызванного в том числе событиями на Украине.

Зерно Он-Лайн

3

16 мая. Иран намерен увеличить импорт зерна из России

Иран намерен увеличить импорт зерна из России, есть возможность закупать ежегодно более 20 миллионов тонн зерна и масличных, заявил в интервью РИА Новости иранский посол в Москве Казем Джалали.

По его словам, политика Ирана в последние годы заключалась в том, чтобы закупать из России определенную группу сельскохозяйственной продукции, и в 2021 году Иран, импортировав из России 7 миллионов тонн зерна, занимает первое место в импорте этой продукции из РФ.

"В текущем году этот процесс также будет расширен. В целом, Иран обладает возможностями, чтобы ежегодно импортировать из России более 20 миллионов тонн зерна и масличных культур", - заявил дипломат.

Зерно Он-Лайн

16 мая. Урожай пшеницы в Аргентине в 2022/23 МГ снизится – аналитики

Согласно прогнозам аналитиков Зерновой биржи Буэнос-Айреса, валовой сбор пшеницы в Аргентине в 2022/23 МГ составит 20,5 млн тонн, что заметно ниже 22,4 млн тонн, убранных сезоном ранее.

В частности, снижение производства зерновой будет наблюдаться на фоне сокращения посевных площадей под ней на 1,5% – до 6,6 млн га в 2022/23 МГ по причине переориентации ряда аграриев на выращивание более прибыльных культур, таких как соя и подсолнечник.

Кроме того, урожайность зерновой также может снизиться ввиду сокращения применения удобрений и СЗР на фоне роста их стоимости.

Стоит отметить, что эксперты Зерновой биржи Росарио также ожидают снижения валового сбора пшеницы в Аргентине в 2022/23 МГ – до 19 млн тонн.

Что касается производства ячменя в новом сезоне, то, согласно прогнозу аналитиков Зерновой биржи Буэнос-Айреса, оно возрастет на 0,2 млн тонн – до 5,4 млн тонн.

Зерно Он-Лайн

16 мая. Власти Турции опровергли слухи о закупке пшеницы у Индии

Вопреки распространившимся слухам в средствах массовой информации Турция не закупает пшеницу в Индии, заявило турецкое Министерство сельского и лесного хозяйства 15 мая в опубликованном заявлении.

«Новости о пшеничном кризисе в Турции и росте цен на хлеб из-за того, что Индия запретила экспорт пшеницы из-за сильной жары, а пшеницу нельзя было купить на Украине и России, также не соответствуют действительности», — говорится в официальном заявлении.

В министерстве также заявили, что Турция импортирует пшеницу в основном для последующего экспорта продуктов её переработки: объемы импорта в 2021 году составили \$2,44 млрд, в то время как экспорт продуктов переработки пшеницы составил \$3,23 млрд.

Ведомство отметило, что Турция также самостоятельно производит пшеницу и занимает первое место в мире по экспорту муки и второе — по экспорту макаронных изделий.

Напомним, 14 мая Индия объявила о временном запрете экспорта пшеницы в связи с сильной засухой и ростом цен на пшеницу на мировом рынке.

АПК-Информ

16 мая. Власти Канады заявили о готовности помочь вывезти зерно с Украины

Министр иностранных дел Канады заявила, что если с поставками зерна с Украины возникнут проблемы, миллионы людей могут столкнуться с голодом

Канада готова направить суда в европейские порты, чтобы вывезти зерно с Украины. Об этом заявила глава канадского МИДа Мелани Жоли, передает СТВ.

«Мы должны убедиться, что это зерно будет отправлено по всему миру. Если это не произойдет, то миллионы людей столкнутся с голодом», — сказала она журналистам.

Такое заявление она сделала по итогам встречи глав МИДов стран G7 в коммуне Вангельс на севере Германии.

Премьер-министр Канады Джастин Трюдо 9 мая сообщил, что Оттава поможет Киеву разработать варианты экспорта зерна, чтобы обеспечить глобальную продовольственную безопасность.

По словам представителя Всемирной продовольственной программы ООН, около 25 млн т зерна «застряли» на Украине из-за проблем с инфраструктурой и «заблокированных портов Черного моря», включая порт в Мариуполе, который находится под контролем российских военных.

Трюдо отметил, что для экспорта украинского зерна могут использовать порты на реке Дунай на юге страны. Другие варианты он не назвал.

РБК

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

Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	6 мая	13 мая	
"Июль-22"	409,0	469,2	60,3
"Сен-22"	410,4	469,6	59,2
"Дек-22"	412,3	469,9	57,6

Общий тренд торгов пшеницей (фьючерсы 2022)**Торги на Чикагской товарной бирже (CME) кукурузой желтой. \$/t**

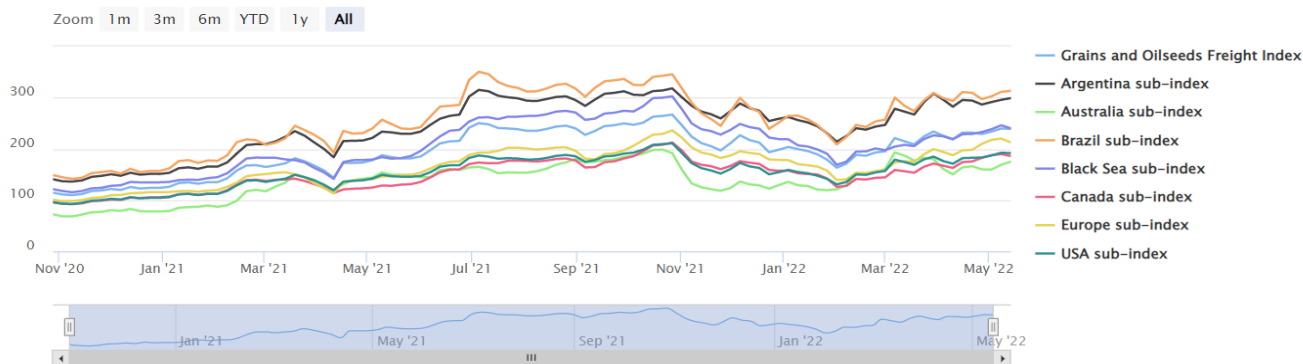
Фьючерсы на:	Дата торгов		Изменение
	6 мая	13 мая	
"Июль-22"	313,2	317,6	4,4
"Сен-22"	276,3	283,7	7,3
"Дек-22"	270,4	279,2	8,8

Общий тренд торгов кукурузой (фьючерсы 2022)

Индексы Международного совета по зерну (ICG) и динамика мировой торговли зерновыми Ставки фрахта зерновых и масличных культур

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

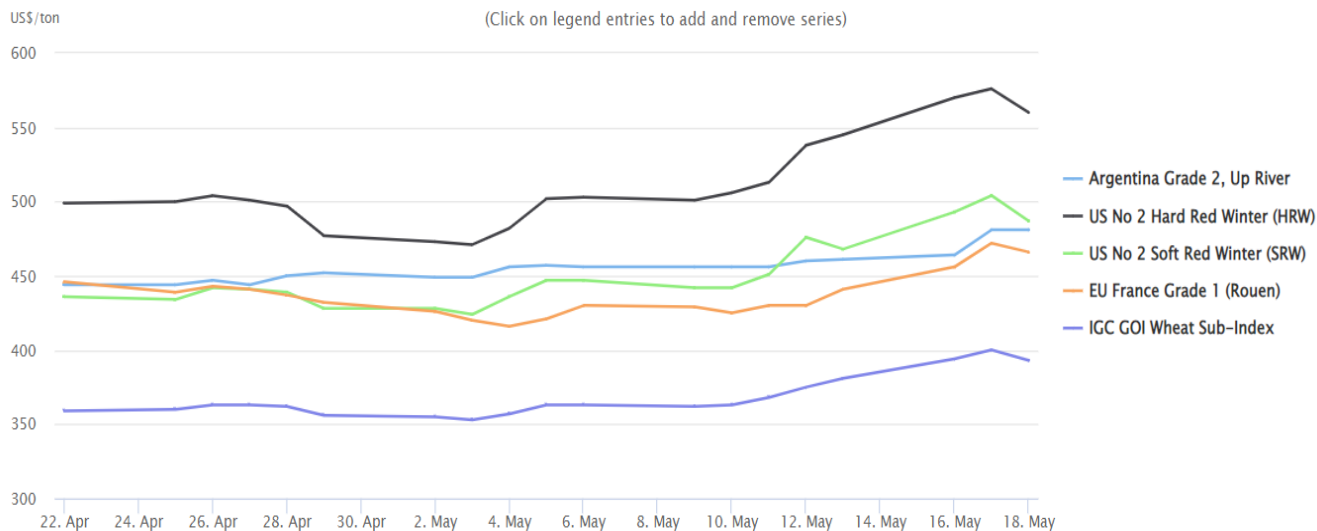
(Weekly basis, 1 January 2013 = 100)



	17 May	Weekly Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
ICG Grains and Oilseeds Freight Index	239	-1	30 %	163	267
Argentina sub-Index	299	+3	29 %	214	318
Australia sub-Index	175	+6	17 %	118	198
Brazil sub-Index	313	+2	26 %	209	350
Black Sea sub-Index	240	-6	33 %	169	303
Canada sub-Index	186	-4	46 %	126	212
Europe sub-Index	212	-8	45 %	139	236
USA sub-Index	192	-	31 %	131	211

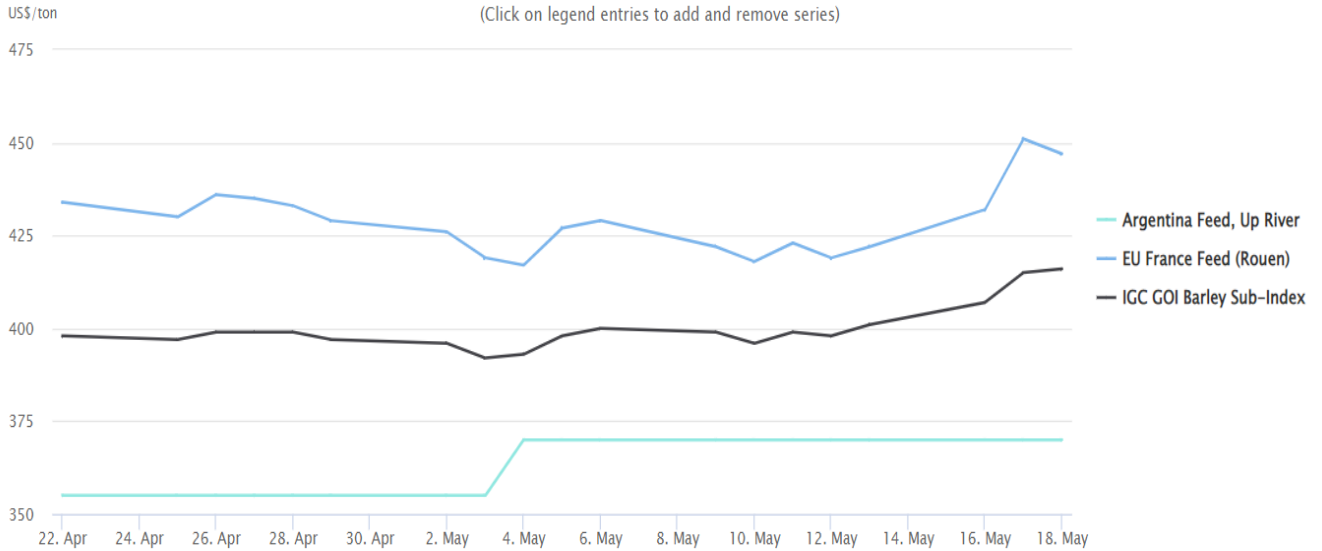
Мировые экспортные цены на пшеницу, ячмень, кукурузу

Wheat Prices



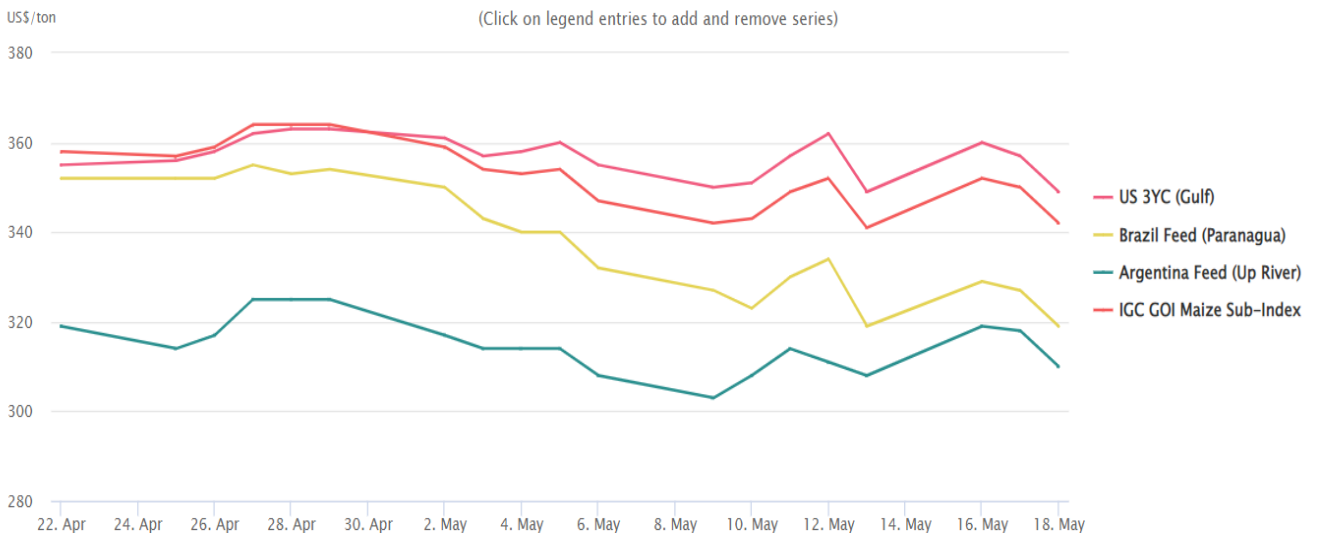
	18 May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Grade 2, Up River	\$481	-	69 %	\$271	\$481
EU France Grade 1 (Rouen)	\$466	-6	55 %	\$240	\$472
US No 2 Hard Red Winter (HRW)	\$560	-16	91 %	\$272	\$576
US No 2 Soft Red Winter (SRW)	\$487	-17	66 %	\$247	\$529
Wheat sub-Index	393	-7	64 %	230	400

Barley Prices



	18 May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed, Up River	\$370	-	42 %	\$255	\$375
EU France Feed (Rouen)	\$447	-4	57 %	\$230	\$451
Barley sub-Index	416	+1	58 %	234	416

Maize Prices



	18 May	Daily \$ Change	Annual Change	52 Week Low	52 Week High
Argentina Feed (Up River)	\$310	-8	19 %	\$216	\$360
Brazil Feed (Paranagua)	\$319	-8	8 %	\$241	\$383
US 3YC (Gulf)	\$349	-8	16 %	\$251	\$375
Maize sub-Index	342	-8	13 %	258	390

Тендеры недели

18 мая. Иордания отменила тендер по закупке пшеницы

17 мая министерство промышленности и торговли Иордании отменило тендер по закупке 120 тыс. т мукомольной пшеницы произвольного происхождения.

В тендере приняла участие лишь одна компания – CHS.

Следующий тендер по закупке аналогичного объема пшеницы состоится 24 мая.

Зерно Он-Лайн

18 мая. Бангладеш объявила тендер по закупке пшеницы

29 мая Директорат по продуктам питания Бангладеш (DGF) проведет международный тендер по закупке 50 тыс. т мукомольной пшеницы произвольного происхождения.

Как было объявлено ранее, 23 мая DGF также проведет тендер по закупке 50 тыс. т мукомольной пшеницы произвольного происхождения с поставкой в порты Читтагонг (30 тыс. т) и Монгла (20 тыс. т) на базисе CIF Liner out.

Зерно Он-Лайн

17 мая. Пакистан объявил тендер по закупке пшеницы

16 мая Государственная Торговая корпорация Пакистана объявила о проведении тендера по закупке 500 тыс. т мукомольной пшеницы.

Тендер состоится 25 мая. Поставка пшеницы произойдет в июне-июле 2022г. Минимальная партия – 100 тыс. т.

Зерно Он-Лайн

16 мая. Египет закупит 500 000 тонн пшеницы у Индии — Reuters

Правительство Египта согласилось закупить полмиллиона тонн пшеницы у Индии, сообщил 15 мая министр снабжения Египта Али Мозели агентству Reuters.

Египет, один из крупнейших в мире импортеров пшеницы, ищет альтернативы черноморскому экспорту зерна, который сталкивается с перебоями, вызванными кризисом на Украине.

«Мы договорились купить полмиллиона тонн из Индии», — сказал Мозели, выступая в кулуарах пресс-конференции.

Нью-Дели объявил о запрете экспорта пшеницы в субботу на фоне палящей жары, которая сократила внутреннее производство и привела к росту внутренних цен.

Однако Мозельхи заявил во время пресс-конференции, что индийский запрет не будет распространяться на сделку с Египтом.

Он также сказал, что египетский кабинет министров дал разрешение правительственному покупателю, Генеральному органу по поставкам товаров, обойти свой тендерный процесс и закупить пшеницу непосредственно у стран или компаний.

3

По его словам, Египет также ведет переговоры с Казахстаном, Францией и Аргентиной.

Ранее в тот же день премьер-министр страны заявил, что у Египта есть четырехмесячные стратегические запасы зерна и шестимесячные запасы растительных масел.

Чиновники говорят, что после закупки текущего местного урожая запасов египетской пшеницы будет достаточно до конца года

Зерно Он-Лайн

КОНЪЮНКТУРА РЫНКА ЗЕРНА

ProZernoReview



13 мая 2022 г.

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

Товар	22.04.22	29.04.22	06.05.22	13.05.22
Пшеница 3 класса (кл.23%)	18 070	18 005	17 940	17 595
то же \$/t	\$245,8	\$253,5	\$266,2	\$275,9
Пшеница 4 класса	17 485	17 420	17 365	17 160
то же \$/t	\$237,9	\$245,3	\$257,7	\$269,1
Продовольственная рожь	15 955	16 020	15 975	15 945
то же \$/t	\$217,1	\$225,6	\$237,1	\$250,0
Фуражная пшеница	16 935	16 915	16 870	16 745
то же \$/t	\$230,4	\$238,2	\$250,4	\$262,5
Фуражный ячмень	16 630	16 635	16 480	16 200
то же \$/t	\$226,2	\$234,2	\$244,6	\$254,0
Пивоваренный ячмень	25 000	25 000	24 000	23 000
то же \$/t	\$340,1	\$352,0	\$356,2	\$360,6
Фуражная кукуруза	15 965	15 920	15 795	15 650
то же \$/t	\$217,2	\$224,2	\$234,4	\$245,4
Горох	26 290	25 790	25 040	24 350
то же \$/t	\$357,7	\$363,1	\$371,6	\$381,8

- цены на **пшеницу 3 класса** везде снижались: в Центре повернули вниз на -265руб./т, в Черноземье на -130руб./т, более всего на Юге на -535руб./т, в Поволжье на -450руб./т, на Урале на -280руб./т и в Сибири на -65руб./т;

- цены на **пшеницу 4 класса** также снижались: в Центре вниз на -200руб./т, в Черноземье и Поволжье на -180руб./т, на Юге упали на -250руб./т, на Урале и в Сибири на -150руб./т;

- цены на **пшеницу 5 класса** также снижались, но скромнее продоволки: в Центре и Черноземье на -20-35руб./т, на Юге на -265руб./т, в Поволжье и на Урале на -180руб./т, в Сибири на -100руб./т;

- цены на **фуражный ячмень** снижались по-разному: на Юге и в Поволжье упали на -400руб./т, в Центре на -135руб./т, в Черноземье на -190руб./т, развернулись вниз на Урале на -100руб./т и в Сибири на -50руб./т;

- цены на **продовольственную рожь** снизились в Поволжье на -90руб./т и на Урале на -250руб./т, а в остальных регионах без изменений;

- цены на **кукурузу** везде снижались: в Центре слабо вниз на -15руб./т, в Черноземье повернули вниз на -330руб./т, на Юге на -50руб./т и в Поволжье на -185руб./т;

- цены на **горох** везде активно снизились: в портах на -500руб./т, на Юге на -665руб./т, в Центре и Черноземье вниз на -530руб./т, в Поволжье на -875руб./т и в Сибири на -335руб./т.

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

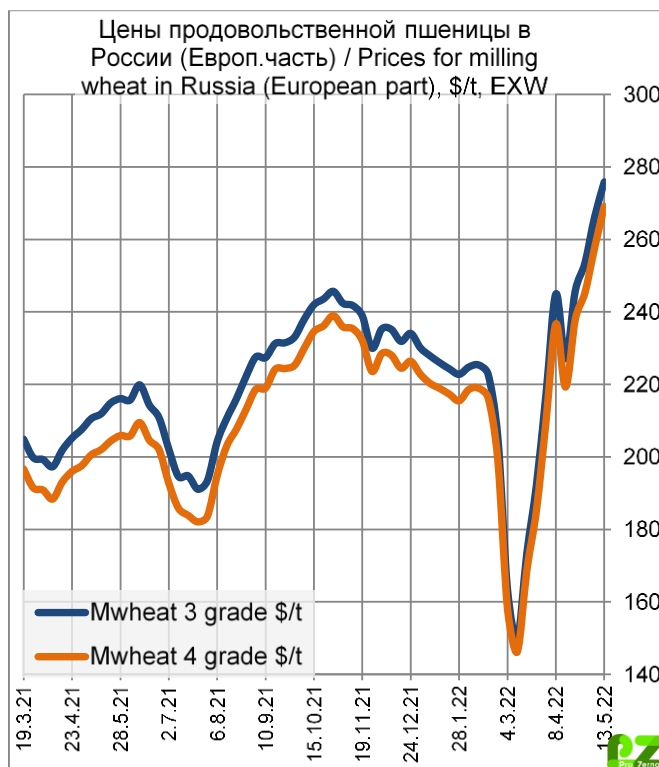
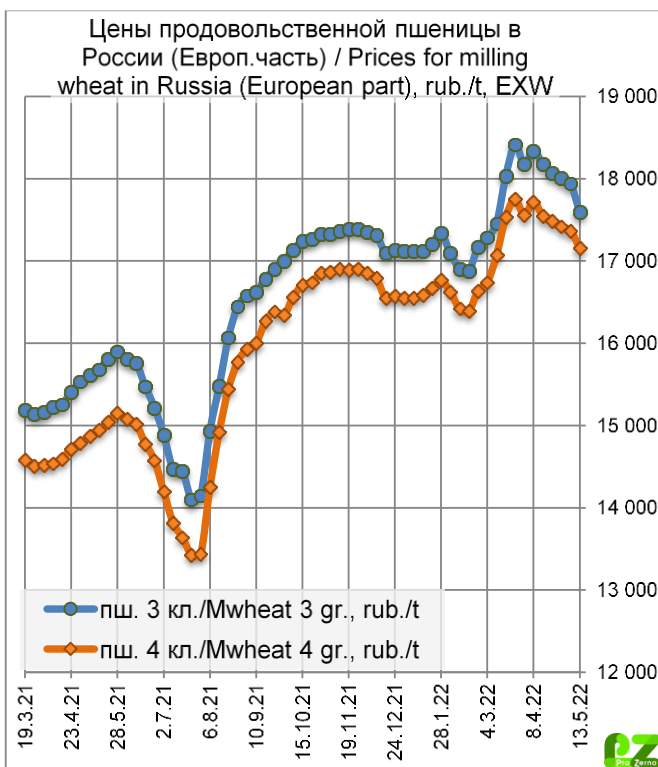
Товар	22.04.22	29.04.22	06.05.22	13.05.22
Пшеничная мука высшего сорта	27 325	27 355	27 395	27 530
то же \$/t	\$371,7	\$385,2	\$406,5	\$431,6
Пшеничная мука 1 сорта	25 230	25 410	25 500	25 705
то же \$/t	\$343,2	\$357,8	\$378,4	\$403,0
Пшеничная мука 2 сорта	21 540	21 710	21 710	21 895
то же \$/t	\$293,0	\$305,7	\$322,2	\$343,3
Ржаная обдирная мука	20 835	21 000	20 945	21 045
то же \$/t	\$283,5	\$295,7	\$310,8	\$330,0

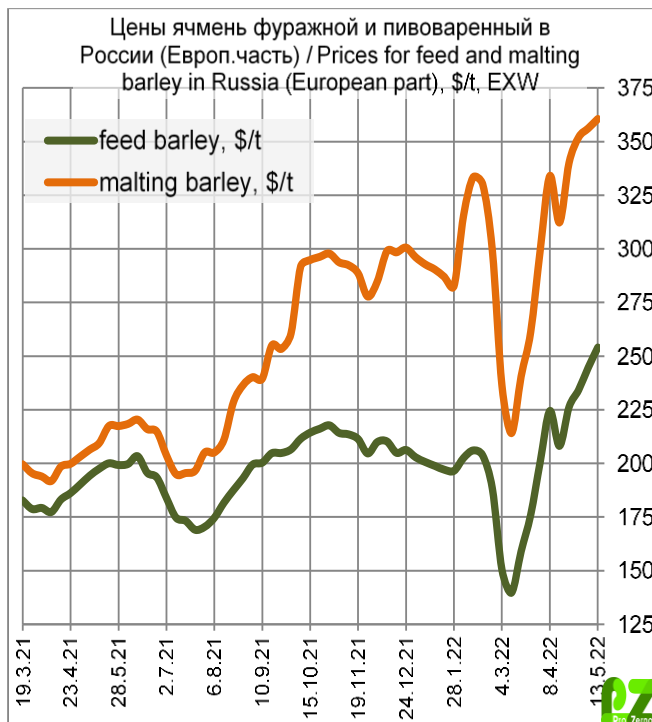
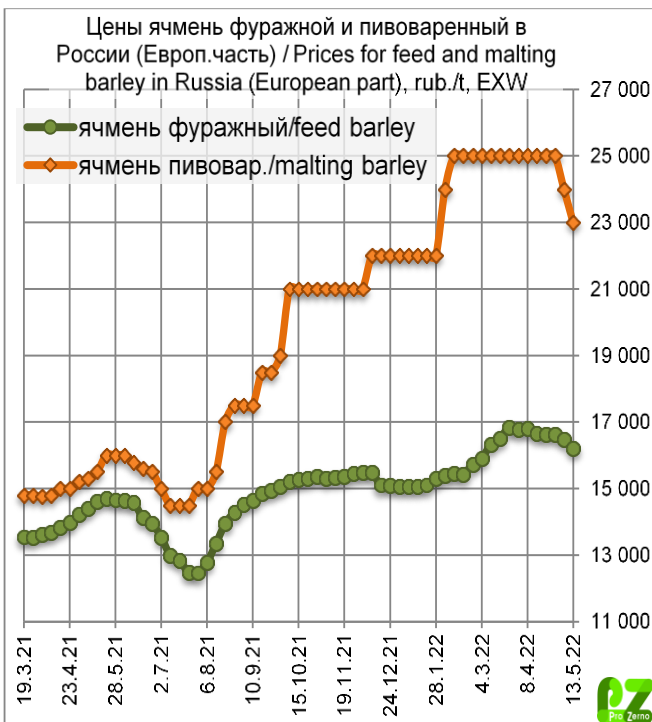
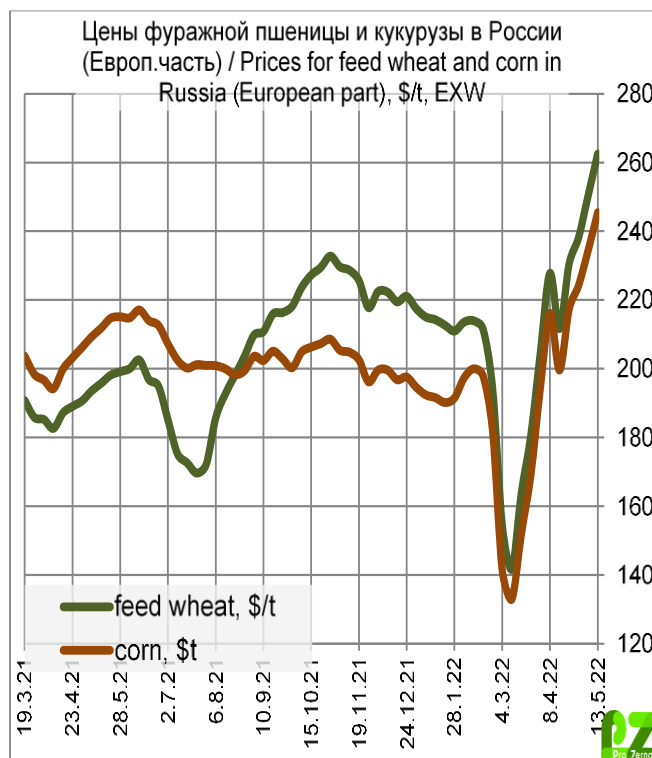
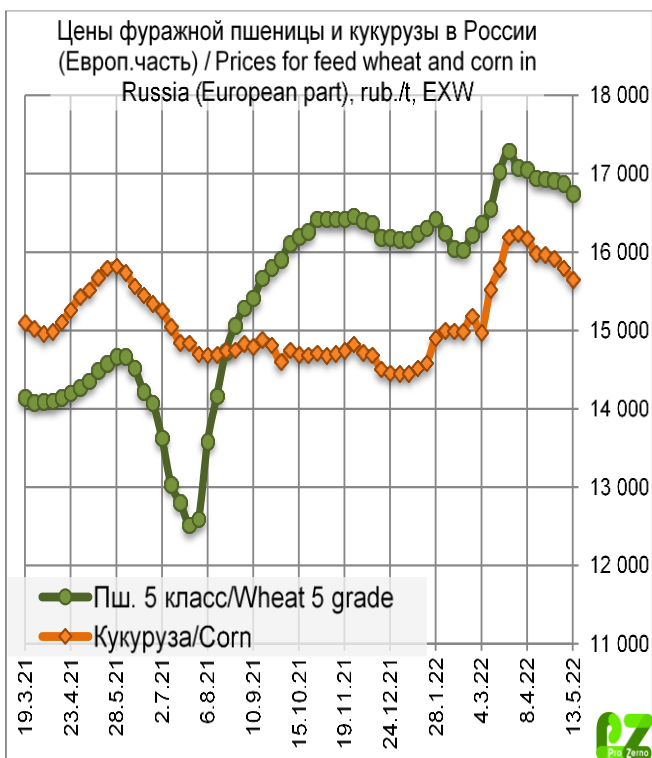
Средние цены на крупу. EXW Европейская Россия (индекс ПроЗерно)
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

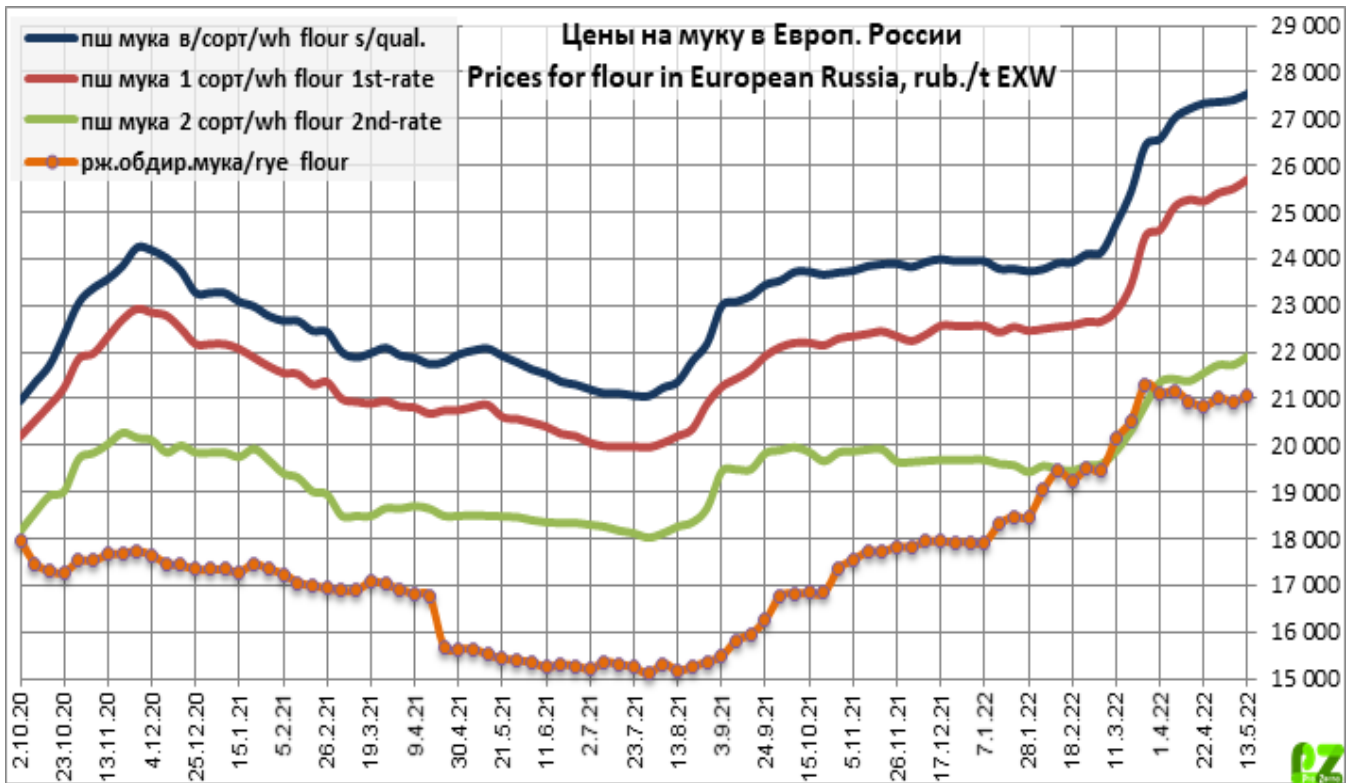
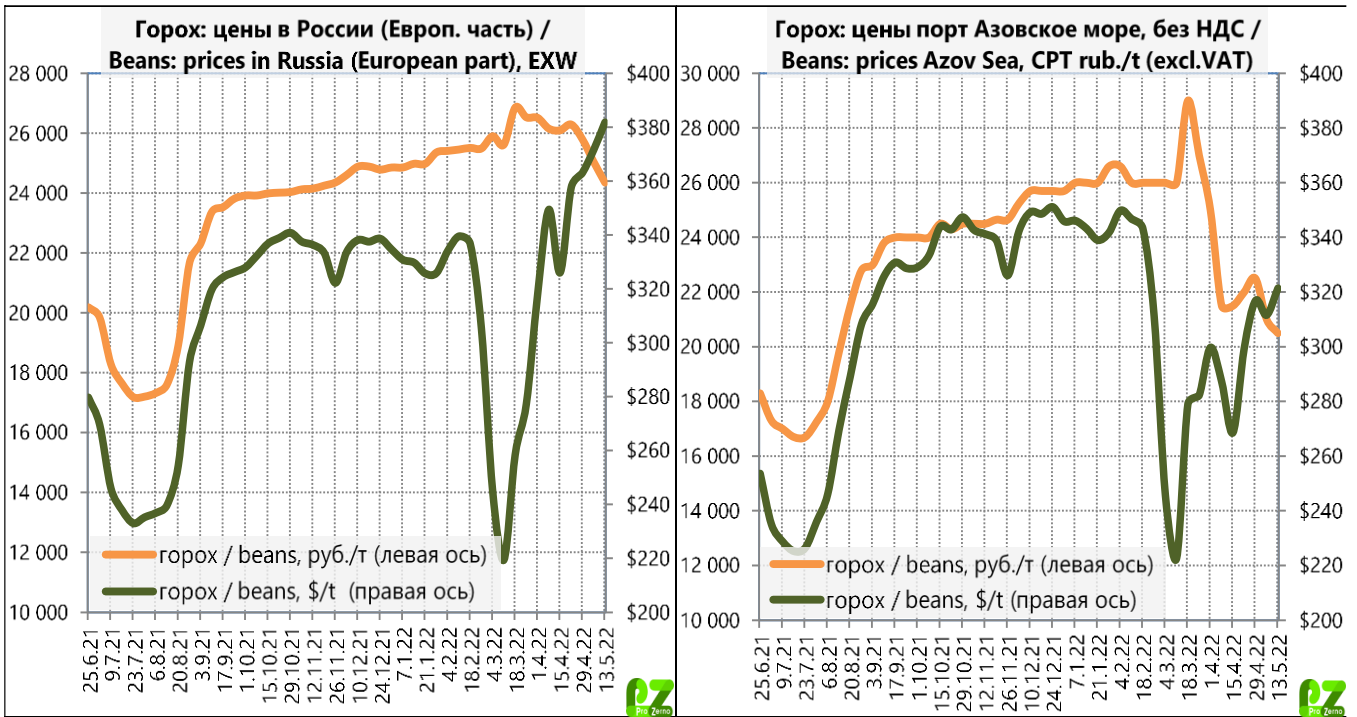
Товар	22.04.22	29.04.22	06.05.22	13.05.22
Гречневая крупа 1 сорта	98 050	93 125	93 125	92 400
то же \$/t	\$1 333,9	\$1 311,2	\$1 382,0	\$1 448,7
Рисовая крупа 1 сорта	62 300	62 600	63 000	63 500
то же \$/t	\$847,6	\$881,4	\$934,9	\$995,6
Пшено 1 сорта	32 605	32 855	32 855	32 480
то же \$/t	\$443,6	\$462,6	\$487,6	\$509,3

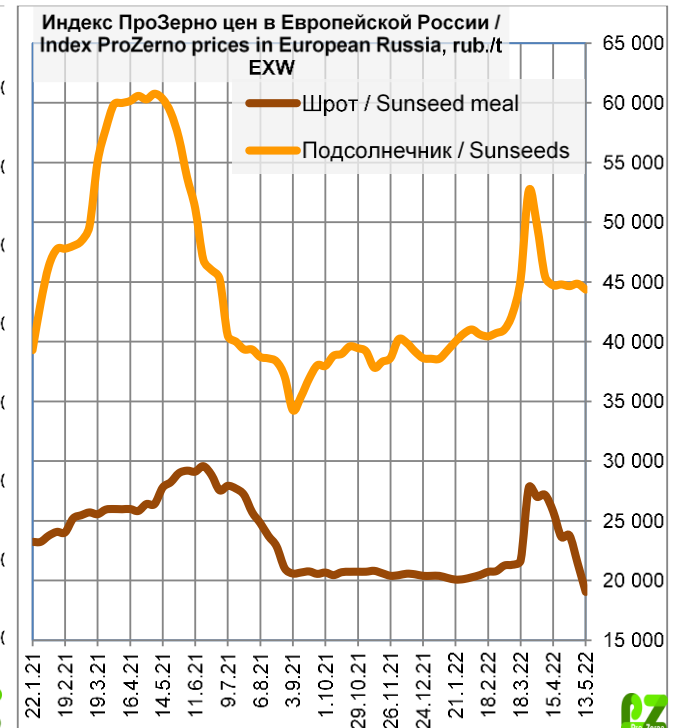
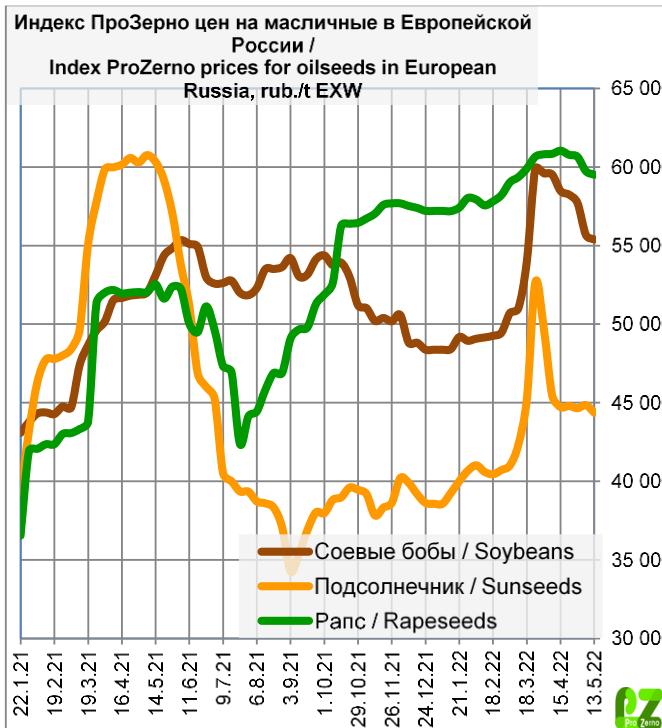
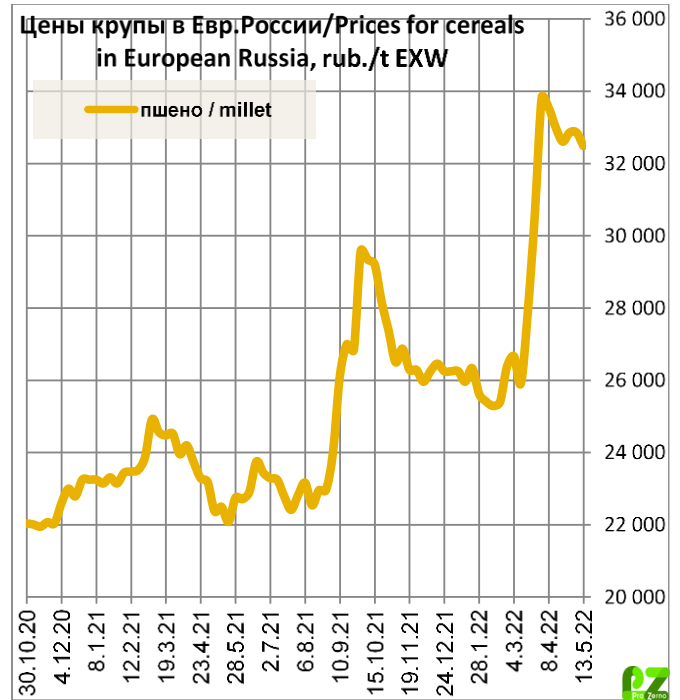
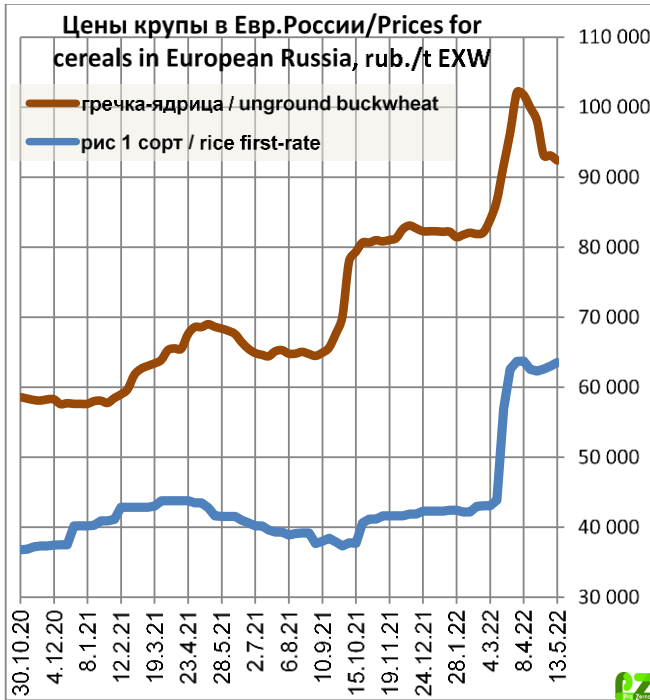
Конъюнктура масличного рынка.
руб./т EXW Европейская Россия. с НДС (10%)

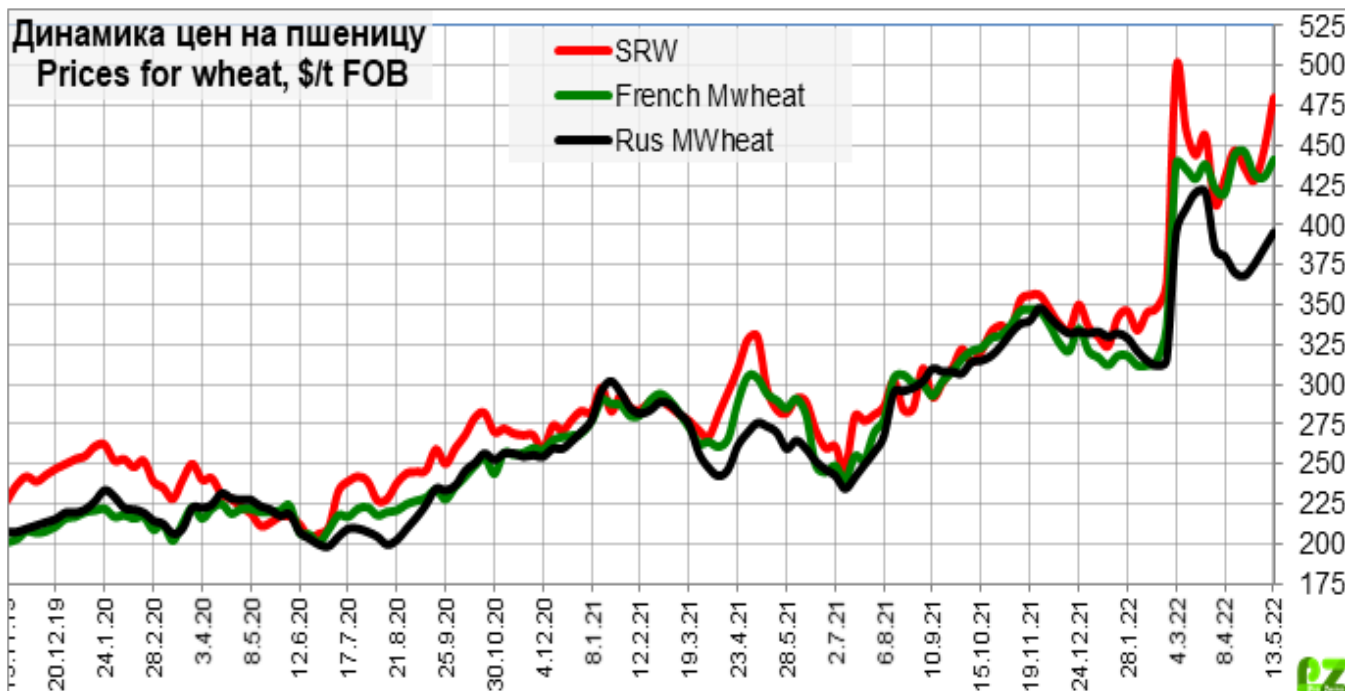
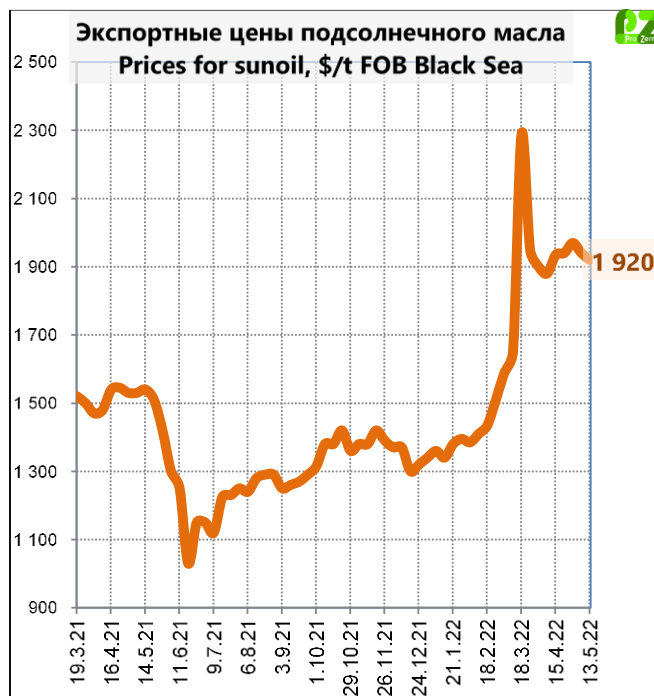
Товар	22.04.22	29.04.22	06.05.22	13.05.22
Подсолнечник	44 785	44 640	44 840	44 350
то же \$/t	\$609,3	\$628,5	\$665,4	\$695,4
Сырое подсол.маслонераф.	114 110	113 610	111 855	109 260
то же \$/t	\$1 552,4	\$1 599,6	\$1 660,0	\$1 713,1
Рапс	23 665	23 790	21 475	19 060
то же \$/t	\$322,0	\$335,0	\$318,7	\$298,8
Сырое рапсовое масло нерафинированное	60 770	60 645	59 730	59 500
то же \$/t	\$826,7	\$853,9	\$886,4	\$932,9
Соевые бобы	58 240	57 715	55 675	55 385
то же \$/t	\$792,3	\$812,6	\$826,2	\$868,4











Soybeans – соевые бобы, Soybean Oil – соевое масло, Soybeans Meal – соевый шрот
 SRW – озимая мягкозерная краснозерная пшеница, Yellow Corn #2 – Желтая кукуруза (№ 2, влажность 15%)
 HRW 11.0 – озимая твердозерная краснозерная пшеница содержание белка 11% (при влажности 12%)
 HRS 14% – яровая твердозерная краснозерная пшеница содержание белка 14% (при влажности 12%)
 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	
	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22
Москва и область	18500-19500	18500-19300	17500-18500	17500-18500	15500-16500	15500-16500
Санкт-Петербург и область	19500-20500	19500-20500	18500-19500	18300-19200	16500-17500	16500-17500
Центральный район	18 167	17 900	17 383	17 183	15 750	15 750
Курская область	17400-18500	17200-18000	16500-17500	16500-17500	15000-16000	15000-16000
Орловская область	17500-18600	17300-18200	16800-18300	16600-17500	-	-
Рязанская, Тульская обл.	18200-18800	18000-18700	17200-18000	17000-18000	15500-16500	15500-16500
Центральное Черноземье	17 730	17 600	17 440	17 260	15 850	15 850
Белгородская область	17300-18200	17200-18000	17000-17800	16800-17600	15000-16000	15000-16000
Воронежская область	17200-18200	17100-18000	17000-17800	16500-17500	15500-16500	15500-16500
Липецкая область	17200-18200	17200-18100	17000-18000	17000-17800	15000-16500	15000-16500
Тамбовская область	17300-18300	17200-18200	17000-17800	17000-17800	16000-17000	16000-17000
Юг и Северный Кавказ	17 917	17 383	17 267	17 017		
Ростовская область	17000-18500	16700-17800	16600-17500	16300-17300	-	-
Краснодарский край	17500-19000	17000-18000	17000-18200	16800-17700	-	-
Ставропольский край	17000-18500	16800-18000	16600-17700	16500-17500	-	-
Поволжье	17 950	17 500	17 363	17 188	16 325	16 238
Самарская область	17600-18500	17300-18000	17000-18000	16900-17800	15500-16300	15200-16200
Саратовская область	17200-18000	16500-17600	16500-17500	16300-17200	15000-16300	15000-16000
Волгоградская область	17300-18200	16600-17800	16800-17600	16500-17500	16500-17500	16500-17500
Татарстан	17800-19000	17600-18600	17500-18000	17300-18000	16000-17500	16000-17500
Южный Урал и Зауралье	18 963	18 683	18 150	18 000	14 583	14 333
Курганская область	19000-20000	18500-19500	18000-19000	18000-19000	13500-14500	13500-14500
Оренбургская область	18000-19200	17500-18500	17000-18200	16500-17500	14000-15000	14000-15000
Башкирия	18000-19000	-	17500-18500	-	-	-
Западная Сибирь	18 317	18 250	17 467	17 317	13 583	13 583
Омская область	18300-19100	18200-19000	17600-18500	17500-18500	13000-14500	13000-14500
Новосибирская область	18000-19000	18000-18800	17000-18000	16800-17600	13000-14000	13000-14000
Алтайский край	17000-18500	17000-18500	16200-17500	16000-17500	13000-14000	13000-14000
Восточная Сибирь	17 950	17 900	16 950	16 900		
Красноярский край	17700-18200	17600-18200	16700-17200	16600-17200	-	-

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

Регион	Пшеница фуражная		Ячмень фуражный		Кукуруза фуражная	
	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22
Москва и область	17000-18000	17000-18000	16500-17500	16500-17500		
Санкт-Петербург и область	18000-19200	18000-19200	17500-18500	17500-18500		
Центральный район	16 850	16 817	16 767	16 633	15 650	15 633
Курская область	16200-17300	16200-17200	16000-17200	16000-17000	15000-15700	15000-15800
Орловская область	16300-17300	16200-17300	16500-17500	16200-17200	15000-16000	15000-16000
Рязанская, Тульская обл.	16500-17500	16500-17500	16200-17200	16200-17200	15600-16600	15500-16500
Центральное Черноземье	16 680	16 660	16 420	16 230	16 050	15 720
Белгородская область	16200-17000	16200-17000	16200-17200	16000-17000	15500-16500	14500-16000
Воронежская область	16300-17200	16200-17200	15700-16700	15500-16500	15800-16600	15600-16500
Липецкая область	16200-17200	16200-17200	16200-17200	15800-16800	15500-16900	15500-16200
Тамбовская область	16200-17000	16200-17000	16000-16800	16000-16800	15500-16400	15400-16000
Юг и Северный Кавказ	16 883	16 617	16 650	16 250	15 800	15 750
Ростовская область	16200-17200	16000-17000	16200-17000	15800-16700	15000-16000	15000-15900
Краснодарский край	16700-17800	16500-17200	16500-17200	16000-16800	16000-17000	16000-16800
Ставропольский край	16200-17200	16000-17000	16000-17000	15700-16500	15000-15800	15000-15800
Поволжье	17 063	16 888	16 083	15 683	15 683	15 500
Самарская область	16500-17500	16300-17500	16000-17000	15600-16800	15500-16500	15200-16200
Саратовская область	16500-17500	16200-17000	15800-16500	15000-16000	15000-16000	15000-16000
Волгоградская область	16200-17300	16200-17200	15200-16000	15000-15700	14900-16200	14800-15800
Татарстан	17000-18000	17000-17700	-	-	-	-
Южный Урал и Зауралье	17 600	17 417	17 017	16 917		
Курганская область	17000-18000	17000-18000	16500-17500	16500-17500		
Оренбургская область	16800-18000	16300-17200	16500-17600	16000-17500		
Башкирия	17000-18000	-	-	-		
Западная Сибирь	16 833	16 733	16 067	16 017		
Омская область	16500-17500	16500-17500	16000-17300	16000-17000		
Новосибирская область	16300-17500	16200-17500	15500-16600	15500-16600		
Алтайский край	16000-17200	15500-17200	15000-16000	15000-16000		
Восточная Сибирь	16 350	16 300	15 000	15 000		
Кемеровская область / Красноярский край	15700-17000	15600-17000	14500-15500	14500-15500		

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

Регион	Мука в/с		Мука 1/с		Мука 2/с		Мука ржаная обдирная	
	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22
Москва и область	26000-30000	26000-30000	25000-27000	25000-27000	21500-24000	21500-24000	20000-21000	20000-21000
Центральный район	27 417	27 417	24 700	24 800	20 750	20 750	21 000	21 000
Центральное Черноземье	28 000	28 125	25 643	25 938	23 000	23 333	21 333	21 333
Северный Кавказ	27 000	27 083	25 917	26 000	20 250	20 667		
Поволжье	27 167	27 500	25 750	26 083	22 833	22 833	20 500	20 800
Западная Сибирь	31 750	31 750	29 000	29 000	23 833	23 833	20 250	20 250

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

Регион	Гречка 1 сорт		Рис 1 сорт		Пшено 1 сорт	
	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22
Москва и область	92000-99000	92000-99000	62000-68000	63000-68000	32000-36000	32000-36000
Центральный район	98 000	96 000			33 000	33 000
Центральное Черноземье	92 500	92 000	62 500	63 500	34 000	33 000
Северный Кавказ			60 500	61 000	33 000	33 000
Поволжье	91 000	90 000	64 500	64 500	30 750	30 250
Западная Сибирь	83 500	84 500	65 000	65 000	33 000	33 000

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

Регион	рапс		подсолнечник		соевые бобы	
	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22
Центральный район	59 000	58 500			55 835	54 835
Центральное Черноземье	59 800	59 000	44 600	44 170	54 450	54 360
Юг и Северный Кавказ	61 000	61 000	45 000	44 665	56 835	56 835
Поволжье	59 125	59 500	44 915	44 215	55 585	55 500
Южный Урал и Зауралье	59 500	59 000				
Западная Сибирь	57 835	59 665	44 500	45 000	52 000	55 000
Дальний Восток					56 000	45 000

Средние цены в регионах России, руб./т, EXW с НДС (10%)

Регион	подсолнечник		подсолнечное масло		подсолнечный шрот	
	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22
Центральное Черноземье	44 600	44 170	111 900	109 800	20 175	19 565
Юг и Северный Кавказ	45 000	44 665	111 335	107 835	22 000	19 150
Поволжье	44 915	44 215	112 335	110 145	22 250	18 465

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

Регион	подсолнечник		масло подсолнечное	
	06.05.22	13.05.22	06.05.22	13.05.22
Центральное Черноземье	44 600	44 170	111 900	109 800
Белгородская область	42000-46000	42000-44500	110000-118000	105000-116000
Воронежская область	42000-48000	42000-47700	110000-118000	106000-110000
Тамбовская область	42500-46000	42500-45500	105000-118000	105000-116000
Северный Кавказ	45 000	44 665	111 335	107 835
Ростовская область	43000-46500	43000-46000	105000-115000	105000-110000
Краснодарский край	43500-48500	43000-47500	110000-118000	105000-112000
Ставропольский край	42500-46000	42500-46000	105000-115000	105000-110000
Поволжье	44 915	44 215	112 335	110 145
Самарская область	43000-46000	43000-46200	104000-110000	100000-110000
Саратовская область	43000-48000	43000-46500	110000-120000	110000-116000
Волгоградская область	43000-46500	44000-46000	110000-120000	110000-118000
Западная Сибирь	44 500	45 000	108 000	110 000
Алтайский край	42000-47500	42000-48000	104000-112000	108000-112000